

تطور الثقافة

رؤيه في ضوء منهج البحوث التداخلية



إشراف التحرير

روبين دونبار

كريس نايت

كاميلا باور

ترجمة: شوقي جلال

الدافع الأصلي وراء تأليف هذا الكتاب هو مؤتمر عن الطقوس وأصول الثقافة، نظمه كرييس نايت في مدرسة الدراسات الشرقية والإفريقية بجامعة لندن في مارس ١٩٩٤ تحت رعاية فريق بحث التطور البشري في ضوء البحوث المتداخلة. واختيرت فكرة السلوك (الشعائر) لدى كل من الحيوان والإنسان لتحقيق وتدعم التواصل بين علماء الأنثروبولوجيا البيولوجية والاجتماعية. وتأسس المؤتمر على قاعدة من سلسلة من اللقاءات السنوية الناجحة التينظمها المعهد الملكي للأنثروبولوجيا تحقيقاً للهدف نفسه تقريباً.

وكان طبيعياً أن يؤدي النجاح الذي تحقق خلال هذا المؤتمر إلى فكرة إصدار كتاب، فكان هذا الكتاب الذي بين يدي القارئ، والذي يركز على الظهور التطورى للثقافة. وبدا طبيعياً تضمينه موضوع اللغة باعتبارها عنصراً جوهرياً في قصة التطور.

تطور الثقافة

رؤيه فى ضوء منهج البحوث المتداخلة

إشراف التحرير : روبين دونبار

وكرييس نايت

وكاميلا باور

ترجمة : شبوقي جلال



٢٠٠٥

المشروع القومى للترجمة

إشراف : د . جابر عصفور

- العدد : ٨٦٩

- تطور الثقافة : رؤية في ضوء منهج البحوث المتداخلة

- روبين دونبار

وكريس نايت

وكاميلا باور

- شوقى جلال

- الطبعة الأولى ٢٠٠٥

هذه ترجمة كتاب :

The Evolution of Culture

An Interdisciplinary view

Edited By

Robin Dunbar, Chris Knight

and

Camilla Power

© Editorial matter and organisation

Robin Dunbar, Chris

Knight and Camilla

Power, 1999

حقوق الترجمة والنشر بالعربية محفوظة للمجلس الأعلى للثقافة .

شارع الجبلية بالأديرة - الجزيرة - القاهرة ت ٧٣٥٢٢٩٦ فاكس ٧٣٥٨٠٨٤

El Gabalaya St. Opera House, El Gezira, Cairo

Tel : 7352396 Fax : 7358084.

المحتويات

7	المساهمون
13	تصدير
الفصل الأول - نهج تطوري في دراسة الثقافة البشرية		
15	كريس نايت ، روبين دونبار ، كاميلا باور
الجزء الأول : تطور المجتمع		
الفصل الثاني - تطور التنظيم الاجتماعي		
33	كاترين إيه . كيي ، ليزل سى . أيللو
الفصل الثالث - الرمزية كمرجع والرمزية كثقافة		
53	فيليب جى . شيز
الفصل الرابع - مجتمعات القنص وجمع الثمار الحديثة		
والتقافة الرمزية الأولى		
75	آلن برناр
103	الجزء الثاني : تطور الفن والدين
الفصل الخامس - الانتخاب الجنسي دالة للاستعراضات الثقافية		
105	جيوفرى إف . ميلر

الفصل السادس - « سحر الجمال »

أصول نشأة الفن

133	كاميليا باور
الفصل السابع - أصول الثقافة الرمزية	
161	يان واتس
الفصل الثامن - الرمزية وخوارق الطبيعة	
197	ستيفن ميثن
229	الجزء الثالث : تطور اللغة
الفصل التاسع - تطور اللغة واللغات	
231	جيمس آر . هورفورد
الفصل العاشر - الثقافة والأمانة	
ومشكلة المتنعين مجانا	
261	روبين دونبار
الفصل الحادى عشر - تباين اللغات وتطور المجتمعات	
285	دانييل نيتل
الفصل الثاني عشر - الجنس واللغة كمسرحية - إبهامية	
303	كرييس ثايت
333	ثيت المصطلحات
341	ثيت الأعلام
347	المراجع

المُسَاهِمُون

ليزلی سی . أیيللو

أستاذة الأنثروبولوجيا البيولوجية ورئيسة قسم الأنثروبولوجيا بجامعة كوليج، لندن. وتشرف أيضاً على تحرير صحفة التطور البشري *Journal of Human Evolution* مولودة عام ١٩٤٦ وتلقت تعليمها بجامعة كاليفورنيا في لوس أنجلوس (البكالوريوس ١٩٦٧، والماجستير ١٩٧٠)، ثم في جامعة لندن (درجة الدكتوراه ١٩٨١). تتركز اهتماماتها البحثية حول تطور التكيف البشري. وأنجزت بحثاً في تشريح منطقة ما خلف الجمجمة *postcranial* لحفريات بشرية عن الـ *হومینید*s (^{*}*hominins*)

(*) أثار علماء الإحاثة موضوع الحاجة إلى صياغة منظومة جديدة لتسمية وتصنيف الكائنات الحية. حدث هذا بوجه خاص عقب اكتشاف جنس ونوع جديد من الإنسان القرد الأعلى، وأطلقوا عليه اسم "إنسان كينيا ذى الوجه المفلطح" *Kenya anthropus platypos*. ولالمعروف أن التقسيم السائد يرجع تاريخه إلى عام ١٧٥٨، مع بعض التعديلات. وتضم الـ *হومینید*s أو عناصر فصيلة البشر كل القردة العليا الحية.

لكن في ضوء اكتشافات جديدة لشجرة نسب فصيلة البشر كان لزاماً إدخال تعديلات على منظومة التصنيف ووضع منظومة تصنيف جديدة أكثر تمثيلاً لعلاقتنا التطورية كما تؤكدها الجينات. ومن هنا جاء المصطلح الجديد الـ *হومینید*s. ولا يلغى هذا المصطلح سابقه "الـ *হومینید*s" باعتباره مصطلحاً دالاً على الفصيلة العليا للرئيسات. وتدخل ضمن فصيلة الـ *হومینید*s الأورانج أوتان والغوريلا والشمبانزي والبشر. ولكن مع التسليم بالبيانات الجيني بينها منذ ١١ و ١٣ مليون سنة. يضع التصنيف الجديد الأورانج أوتان في الفصيلة الفرعية التي تشمل على قردة البوتاجيد والقردة العليا الأفريقية بما في ذلك البشر، ويandr جون جميعاً ضمن الفصيلة الفرعية "الـ *হومینید*s"، وتدخل ضمنها القردة العليا التي تسير على قدمين (كل الأنواع الأحفورية والبشر الحاليين)، وكل الأجناس الأحفورية من الإنسان الجنوبي وإنسان كينيا ذى الوجه المفلطح والـ *হومین*o.

وقادها هذا البحث إلى نشر دراسة (بالاشتراك مع إم. سي. دين) تحت عنوان مقدمة للتشريح التطوري البشري (١٩٩٠) ثم الانتقال إلى مشروع بحثي رئيسي جاري إعداده الآن (مع بي . إيه . وود من جامعة واشنطن بالولايات المتحدة) يبحث في تطور المنطقة الخلفية من الجمجمة وتتنوعها في الـ hominines في العصر الحديث الأقرب البليو - بليستوسين plio-pleistocene . وتمثل اهتماماتها الأعم في مجال الأشكال الأقدم للبيولوجيا البشرية (بيولوجيا الحفريات البشرية الأقدم human Palaeobiology) خاصة العلاقة بين تغير النظام الغذائي وتطور المخ وكذا تطور اللغة والمعرفة. وأسفر هذا عن إصدار عدد من المنشورات من بينها مجلد (بالاشتراك مع إن. يابلونسكي) عن "أصل اللغة وتنوعها" (١٩٩٨) .

آلان برنار

أستاذ مساعد في الأنثروبولوجيا الاجتماعية بجامعة أدنبره، أشرف منذ مطلع السبعينيات على بحث واسع بين مجتمعات القنصل وجمع الثمار ومجتمعات عملت في السابق بالقنصل وجمع الثمار في بوتسوانا وناميبيا، مؤلف كتاب بعنوان الممارسات البحثية في دراسة القرابة kinship بالاشتراك مع أنطونى جود (١٩٨٤)، وكتاب مسرد كلمات نهارو (*) A Nharo Wordlist With Notes on Ground دراسة اثنوجرافية مقارنة بين شعوب الخواisan القناصون والرعاة في جنوب أفريقيا: دراسة اثنوجرافية مقارنة بين شعوب الخواisan

= لذلك فإن مصطلح الـ hominid أو hominines هو مسألة دلالة فقط تخمن من يعنيه التدقيق، إذ كان مصطلح هومينيد يعني في المقومة القديمة سلالة القردة العليا التي تمشي على قدمين دون غيرها. ويعني مصطلح هومينين في التصنيف الجديد مجموعة أوسع تشمل جميع القردة العليا التي تضم بالضرورة حفريات إنسان كينيا ذي الوجه المفلطح. (المترجم)

(*) نهارو Nharo، اسم إحدى قبائل سان من البوشمن في جنوب أفريقيا . (المترجم)

(*) Khoisan Peoples (1992)، وكتاب بوشمن صحراء كلهارى (كتاب للأطفال 1993)، هذا غير العديد من المقالات. وأشرف أيضاً على تحرير موسوعة الأنثروبولوجيا الاجتماعية والثقافية (مع جوناثان سبنسر 1996).

فيليپ جي . شيز

حصل على درجة الدكتوراه في الأنثروبولوجيا من جامعة أريزونا عام 1983 ويعمل بمتحف جامعة بنسلفانيا للأركيولوجيا والأنثروبولوجيا منذ عام 1987، درس العصر الحجري الوسيط Middle Paleolithic والانتقال من العصر الحجري الوسيط إلى العصر الحجري الأعلى Upper Paleolithic من منظورين، الأول كباحث في علم آثار الحيوان zoo archeologist ، وكباحث في الدلائل الأركيولوجية عن تطور الرمزية والذكاء البشري. ودرس تحليلاً المجموعات الحيوانية التي تم تجميعها من كومب جرينال ولاكونينا ومن حفرياته في كانى - ليبنيت وفونتى شيفاد.

روبين دونبار

درس علم النفس والفلسفة بجامعة أكسفورد قبل أن ينهض بإعداد دراسته للدرجة الدكتوراه في علم النفس بجامعة بريستول. يعمل الآن أستاذًا لإيكولوجيا التطورية في مدرسة العلوم البيولوجية، جامعة ليفربول، حيث يقود فريقاً بحثياً كبيراً يدرس الإيكولوجيا السلوكية وعلم النفس التطوري للرئيسات البشرية وغير البشرية. وعمل في السابق أستاذًا للأنثروبولوجيا بجامعة كوليج لندن ، وأستاذًا لعلم النفس بجامعة ليفربول.

(*) شعوب الخوى - سان، مجموعة عنقدية من شعوب جنوب أفريقيا وتضم البوشمن أو السان الذين يعملون بالقنص، والخوى خوى Khoekhoe الرعاة (وكانوا يسمون في الماضي الهوتنتوت) والدمارا Damara، وهم رعاة يعيش أغلبهم في صحراء كلهارى وحول بوتسوانا وناميبيا، تجمع بينهم ثقافتهم ونظرتهم إلى الكون . (المترجم)

جيمس آر. هرفورد

أستاذ اللسانيات بجامعة أديبته، ويتميز باهتمامه واسع النطاق من أجل التوفيق بين التراثات المتباينة في اللسانيات التي نزعـت إلى التضارب. وعمل بوجه خاص من أجل إحكام صوغ إطار عمل يتفاعل فيه التمثيل الشكلي لقواعد النحو داخل عقول الأفراد وفقاً لخصائص إحصائية للغة كما هي مستخدمة في مجتمعاتها. ويؤكد إطار العمل التفاعل بين التطور والتعليم والاتصال. ولعل أفضل ما اشتهر به هو عمليات المحاكاة الكومبيوترية ل مختلف جوانب تطور اللغة.

كاترين إيه. كير

تعمل الآن محاضراً في قسم الأنثروبولوجيا بجامعة كوليج، لندن. وتدرس برامج دراسية عن التطور البشري وتتطور المعرفة مما يعكس اهتماماتها البحثية في تطور المعرفة والسلوك. وعملت قبل هذا مساعدة باحث في القسم نفسه، مستخدمة التحليل المقارن بين الرئيسيات البشرية وغير البشرية لبحث مظاهر التكيف في الهيكل الخلفي للجمجمة لدى فصيلة البشر "الهومينيدات" hominids . وتكلـلـ الأن رسالتها لنيل درجة الدكتوراه وموضوعها "التعاون والرعاية الأبوية والتـطـورـية فيـ الهـيـكلـ الـاجـتمـاعـيـ للـهـومـينـيدـاتـ".

كريـسـ نـايـتـ

حصل على درجة ماجستير الفلسفة في الأدب الروسي من جامعة ساسكس عام ١٩٧٧، ودرجة الدكتوراه في الأنثروبولوجيا من جامعة لندن عام ١٩٨٧ ، ويعمل الان مساعد أستاذ في الأنثروبولوجيا بجامعة إيست لندن. هذا علاوة على كتابته لكثير من المقالات الصحفية عن أصول البشر. مؤلف كتاب علاقات الدم: الدورة الشهرية وأصول الثقافة (١٩٩١). وشارك (مع جيم هرفورد وميشيل ستاديـرتـ - كينـيدـيـ) في تحرير النهج في دراسة تطور اللغة: القواعد الاجتماعية والمعرفية (١٩٩٨).

جيوفرى إف. ميلر

حصل على درجة البكالوريوس في علم النفس البيولوجي من جامعة كولومبيا، نيويورك، عام ١٩٨٧، وعلى درجة دكتوراه الفلسفة في علم النفس المعرفي من جامعة ستانفورد، كاليفورنيا عام ١٩٩٣، وانتقل إلى إنجلترا بعد أن حصل على زمالة بحثية بعد الدكتوراه من **NSF-NATO** حيث يعمل في جامعة ساسكس. واشتغل عالما باحثاً في معهد ماكس بلانك للبحوث النفسية في ميونخ، وهو الآن زميل بحثي في المستوى الأعلى بجامعة كوليج لندن. نشر حوالي خمسة وثلاثين ورقة بحث أكاديمية، وقدم ما يزيد عن خمسين حديثاً وعرضياً في مؤتمرات يتراوح مجالها ما بين الإدراك البصري والمعرفة والتعلم وباحث الروبوتات **Robotics** والشبكات العصبية والحسابات الجينية **Genetic algorithms** والاختيار البشري لشريك الحياة ونظرية اللعب التطورية وأصول اللغة والموسيقى والثقافة والذكاء والأيديولوجيا والوعي. ويمثل علم النفس التطوري مجاله البحثي الرئيسي. ويعكف الآن على تأليف كتاب للقارئ العام غير المتخصص عن دور اختيار شريك أو شريكة الحياة في التطور العقلي البشري.

ستيفن ميثين

مساعد أستاذ في مجال المرحلة الباكرة مما قبل التاريخ **early prehistory** بجامعة ريدنج. درس في جامعات شيفيلد وبيورك وكمبريدج. له اهتمامات بحثية في التطور البشري والمرحلة الباكرة من عصر ما قبل التاريخ مع اهتمام خاص بالمعرفة واستخدام المحاكاة بالكمبيوتر. وحيث إنه عالم آثار ميداني نشط أشرف على حفريات خاصة بمستوطنات الجماعات العاملة بالقنص وجمع الثمار في غرب سكوتلاندا. ويشترك الآن في إدارة مشروع دانا - غوى وير - فاينان عن المراحل الباكرة من عصر ما قبل التاريخ **Dana-Ghuywer-Faynan Early Prehistory Project**، ويشتمل على حفريات خاصة بمستوطنات المرحلة الأخيرة من عصر البليستوسين (العصر الحديث الأقرب) في جنوب الأردن.

دانيل نيتل

حصل على درجة دكتوراه الفلسفة في الأنثروبولوجيا من جامعة كوليج لندن. ويعمل الآن زميلاً في ميرتون كوليج، في أكسفورد، حيث يدرس تطور التبادل اللسانى والثقافى، على المستوى النظري وفي ضوء دراسات ميدانية في غرب أفريقيا.

كاميلا باور

حصلت على درجات علمية في الرياضيات من جامعة أكسفورد وفي الأنثروبولوجيا الاجتماعية من جامعة لندن، وهي الآن مرشحة لدكتوراه الفلسفة في قسم الأنثروبولوجيا جامعة كوليج لندن. كتبت عدداً من المقالات عن الجنس والجنوسة "الجنس"، ومستحضرات التجميل والأصول التطورية للطقوس والشعائر.

يان واتس

حصل على درجة دكتوراه الفلسفة عام ١٩٩٩، وأنجز بحثه الخاص بدرجة الدكتوراه في قسم الأنثروبولوجيا جامعة كوليج لندن. وكان معيناً أساساً في بحثه هذا بموضوع سجل المُغرة (أكسيد الحديديك المائي الطبيعي) ابتداءً من العصر الحجرى الوسيط في عصر البليستوسين المتأخر في جنوب أفريقيا.

تصدير

الدافع الأصلى لهذا الكتاب مؤتمر عن "الطقوس وأصول الثقافة"، والذى نظمه كرييس نايت فى مدرسة الدراسات الشرقية والأفريقية بجامعة لندن فى مارس ١٩٩٤ تحت رعاية فريق بحث التطور البشرى فى ضوء البحوث المتداخلة **Human evolution interdisciplinary research group** . واختيرت فكرة السلوك "الشعائري" لدى كل من الحيوان والإنسان لتحقيق وتدعم التواصل بين علماء الأنثروبولوجيا البيولوجية والاجتماعية. وتأسس المؤتمر على قاعدة من سلسلة من اللقاءات السنوية الناجحة التى نظمها المعهد الملكى للأنثروبولوجيا تحقيقاً للهدف نفسه تقريباً.

وكان طبيعياً أن يؤدى النجاح الذى تحقق عام ١٩٩٤ إلى فكرة إصدار كتاب، وأنشرت الفكرة: الكتاب الذى بين يدي القارئ؛ وكان حتماً أن تسفر فترة الحضانة الطويلة عن تحولات فى مظان التأكيد وإلى تغيير فى الأولويات. وحاولنا خلال عملية التحرير إصدار كتاب متجانس الموضوع يركز على الظهور التطورى للثقافة. وبدا تطوراً طبيعياً تضمين الكتاب موضوع اللغة باعتبارها عنصراً جوهرياً فى قصة التطور. ونحن لم نقدم هنا سوى بعضاً من المشاركين فى المؤتمر. ويلاحظ فى حالات كثيرة أن فصول الكتاب تختلف جوهرياً عن أوراق البحث التى عرضها أصحابها بداية فى أثناء المؤتمر. وثمة فصول عديدة لباحثين لم يشاركاً فى المؤتمر. معنى هذا بكلمات أخرى أن الكتاب تحول تماماً فلم يعد سجلاً تقليدياً بوقائع مؤتمر بل تحريراً لمجموعة من المقالات الحافزة لمزيد من البحث. بيد أننا، حفاظاً على روح المؤتمر، ظل هدفنا الرئيسي هو تشجيع علماء الأنثروبولوجيا الاجتماعية على الاهتمام بالنظيرية

التطورية والعمل بالمقابل على إقناع علماء البيولوجيا التطورية بالتحديات المثيرة التي تطرحها أمامهم الدراسة المتخصصة عن الثقافة.

ونحن نشعر بامتنان خاص إزاء كل من كلايف جامبل ، وتيم أنجولد، وبول ميلارس، وكرييس سترنجر لما قدموه لنا من دعم ساعدنا على تنظيم المؤتمر عام ١٩٩٤ والدعایة له. وأفاد الحدث كثيراً أيضاً بنوع المساعدة والتشجيع من جانب جوناثان بنتال مدير المعهد الملكي للأنثروبولوجيا . ويعرف كرييس نايت بالدعم المالي وغير المالي الذي قدمته جامعة شرق لندن، ويعرّب عن شكره الخاص لمساعدته في البحث كاترين آرثور للساعات الطويلة التي قضتها من أجل إخراج الكتاب كاملاً في صورته النهائية. ونود أن نعرب عن شكرنا لجون دافى في مطبع جامعة أدنبره، والذي أعد كتابنا للنشر، لما بذله من جهد لتابعة ورعاية الكتاب طوال عملية التحرير. وأخيراً نعرب عن أحر مشاعر الشكر والتقدير لجميع المساهمين إذ بدون جهودهم الثقافية الإبداعية ما كان بالإمكان إعداد مثل هذا الكتاب.

روبين دونبار

كرييس نايت

كاميليا باور

الفصل الأول

نهج تطوري في دراسة الثقافة البشرية

كريس نايت ، روبين دونبار ، كاميلا باور

شهد العقدان الماضيان بعدها جديداً لنظرية داروين التطورية التي أحدثت ثورة في فهمنا للسلوك البشري.

بدا في السابق أن من العسير تطبيق تحليل دارويني صارم على ظاهرة سديمية غامضة مثل السلوك. وترتبط على هذا أن دارسي السلوك الحيواني كانوا غالباً ما يلوذون بتفسيرات غامضة لما بعد الحدث والتي كثيراً ما لا يكون بالإمكان وضعها موضع الاختبار. ولكن ستينيات القرن العشرين شهدت عدداً من التطورات من أبرزها الحل الذي قدمه وليام هاميلتون ١٩٦٤ لمشكلة الغيرية الذي كان الشرارة التي انطلقت منها ثورة ثقافية غيرت تماماً من طبيعة المشهد.

بين لنا هاملتون رياضياً كيف نقدر كلفة وعائد السلوك الاجتماعي للفرد في ضوء "النتائج المرتبطة على هذا من ملائمة للسلوك أو صلاحية" أي الآثار الناجمة عن السلوك المتمثلة في ضمان اطراح بناء جينات الفرد في أجيال المستقبل. وكان أثر ذلك على العلوم السلوكية أقرب ما يكون في صورة نقلة مثيرة سريعة وكاملة تمثلت في صورة إطار فكري "بارادايم" جديد ، أي ثورة علمية (توماس كون ١٩٧٠). نشأت مجالات بحث جديدة مع طفرة حقيقة في الدراسات التجريبية المركزة على التقدير الكمي التفضيلي ، بل وعلى التجربة في بعض الحالات. وأخيراً أصبحت الدقة في

اختبار الفرض العلمي إمكانية واقعية، وتمثلت النتيجة في زيادة درامية في تطور النظرية والفهم التفسيري. وأصبح هذا ممكناً تحديداً نظراً لأن الفروض الضعيفة أو الخاطئة يمكن الآن استبعادها سريعاً في ضوء نتائج التحليلات التي تجري بعد تزوٌّ عميق وعنيفة فائقة.

وكان لابد لأصداء هذه الثورة في البيولوجيا من أن تمتد تأثيراتها حتماً إلى العلوم الإنسانية. وانطلقت خلال العقد الماضي دراسة السلوك البشري ضمن الإطار الدارويني الجديد على الرغم من أنها أخذت طريقها ببطء، وأعاقتها في الغالب قصور تجريبي وفريط زيادة في التأمل النظري. وتمثل هذا التطور في صورة وفرة من الدراسات المنفذة تجريبياً بحرص وعناية في مجالين عاميين. يُسمى أحدهما غالباً "الأنثربولوجيا التطورية". ويتضمن تطبيق نظريات ومناهج بحث ممتدة من الإيكولوجيا السلوكية التطورية وحتى الجماعات الاجتماعية البشرية التاريخية والقائمة على قيد الحياة. وتركز الاهتمام هنا على إستراتيجيات البحث عن الغذاء، واختيارات شريك الحياة وممارسات الزواج وأنماط الاستثمار الأبوى وغير ذلك من مجالات السلوك الاجتماعي حيث يكون يسيراً نسبياً قياس تجليات الملامعة والصلاحية. وأشارت تساؤلات حول الكيفية التي يختار بها الأفراد بين إستراتيجيات متبادلة لزيادة العائد المباشر إلى أقصى حد ممكن (الطاقة المكتسبة والمستهلكة للبحث عن الغذاء في وحدة زمنية محددة) أو صلاحيتها بعيدة المدى (التمثيل الجيني في أجيال المستقبل). ويهتم علماء الأنثربولوجيا التطورية بوجه خاص بكيفية وأسباب تباين الإستراتيجيات السلوكية بين الأفراد مثلاً تتعدد وتختلف بين المجتمعات.

ويشار عادة إلى النهج الآخر بعبارة "علم النفس التطوري". وركز هذا النهج على النتائج الوظيفية للسلوك بدرجة أقل من تركيزه على الآليات المعرفية التي يعتقد أنها تدعمها. والرأى هنا هو ما يلى: إنه خلال مسار التطور البشري أدى الانتخاب الطبيعي إلى ظهور عناصر جوهرية معينة تحدد النفس البشرية. ويرى علماء علم النفس التطوري أنهم يختصون بدراسة الكلمات السلوكية والمعرفية البشرية باهتمام

أكثر من دراسة التباين، وأن الهدف الأخير هو تحديد القسمات الأساسية المميزة لتصميم العقل البشري. وتشتمل القدر الأعظم من هذا الجهد على دراسات عن المعايير التي يستخدمها البشر في اختيار شريكة أو شريك الحياة، وفي تشكيل التحالفات، ورصد وفضح مظاهر الغش ... إلخ. والملاحظ أن علماء مبحث علم النفس التطوري لا يتوقعون بالضرورة صلاحية تكيفية جيدة بين التكوين النفسي البشري والبيئة المعاصرة. ولكنهم بدلاً من هذا يفترضون بيئة تكيفية تطورية ممتدة على مدى مليونين أو ثلاثة ملايين سنة من عمر تطور فصيلة البشر *hominids*.

ويقال إن العقل المميز للبشر تطور في اتجاه التكيف ليس مع الظروف الراهنة بل مع حياة ضمت الجماعات التي عاشت فيما قبل التاريخ على القنص وجمع الثمار في علاقة مباشرة وجهاً لوجه مع بعضهم البعض داخل روابط تعاونية صغيرة النطاق. وترتب على هذا نتيجة واضحة وهي أن النفس البشرية يمكن أن تكون غير متكيفة مع ظروف الحياة التنافسية في المجتمعات الغربية الحديثة والتي غالباً ما تكون ظروفاً ضاغطة.

بيد أن العنصر المشترك بين المنظورين هو الاهتمام بالقرارات المتعلقة باختيار شريك أو شريكة الحياة والاستثمار الأبوي وغير ذلك من أشكال السلوك التي يمكن الدفع بآن لها نظائر في عالم الحيوان. ولكن نجد في المقابل اهتماماً ضعيفاً بالموضوعات التي تشكل الطابع الذاتي الخاص بالأنثروبولوجيا الاجتماعية. وجدير بالذكر أنه لا الأنثروبولوجيا الداروينية ولا علم النفس التطوري ركز اهتمامه على الكيفية والأسباب التي من أجلها وعلى مدى الزمان التطوري أسس البشر وأحكموا صوغ ونوعوا منظوماتهم الرمزية واللغات والطقوس والشعائر وأيديولوجيات الجنوسية والأساطير الخاصة بالسحر والأديان. والملاحظ أن موضوعات مثل "الوطمية" أو "التابو" التي كانت من الموضوعات الثابتة في الأنثروبولوجيا الاجتماعية الكلاسيكية لا تظهر كمشكلات في الداروينية. وكانت هناك بطبيعة الحال محاولات عديدة لعمل نماذج للعمليات التطورية الثقافية (أكثراً نجاحاً على أيدي كافالي - سفورزا

وفيلمان ١٩٨١؛ وبويود وريتشرسون ١٩٨٥؛ وللاند وأخرين ١٩٩٥). بيد أن هذه ركزت أساساً على معدلات التغير المتوقعة للأنماط الثقافية في الزمن. ودار نقاش آخر بشأن العلاقة بين التطور الثقافي والجيني. وجدير بالذكر أنه منذ عهد قريب جداً زعم بعض علماء النفس التطوريين (مثل بوبيير ١٩٩٤) أن معرفتنا بالبنية المعمارية المعرفية البشرية يمكن أن تساعدنا على فهم "طبيعة" *naturalness* الأفكار الدينية باعتبارها "ميمات" (دوكنز ١٩٧٦) والتي يمكنها بفضل قسماتها التي تبدو لنا غريبة في ظاهرها أن تعزز فرصها للتضاعف والتکاثر داخل عقول البشر. ولكن هناك تحدياً أكثر أساسية، نادرًا ما تصدى له الداروينيون، ألا وهو تحديد ضغوط الانتخاب العيانية المحسوسة والتي أدت على نحو فريد انفرد به التطور البشري، إلى مثل تلك التخييلات الغريبة التي شغلت عقول البشر في أول الأمر.

انبثق هذا الكتاب عن اجتماع نظمه كريس نايت تحت رعاية فريق بحث التطور البشري تأسيساً على منهج البحوث المتدخلة والذي انعقد في مدرسة الدراسات الشرقية والأفريقية بجامعة لندن في مارس ١٩٩٤ وكان موضوع المناقشة في الاجتماع "الطقوس والشعائر وأصول الثقافة". وضم جمع المشاركين علماء آثريولوجيا اجتماعية وعلماء آثار وعلماء إحاثة ، أى حفريات ، وعلماء رئيسيات وعلماء في علم النفس التطوري. وجدير بالذكر أنه قبل ذلك بثلاثين عاماً تقريباً، وفي يونيو/حزيران ١٩٦٥ انعقد مؤتمر له اهتمام مماثل تجسدت فيه مناهج البحوث المتدخلة، وضم علماء بحث سلوك الحيوان وعلماء الآثريولوجيا الرمزية وعلماء نفس وعلماء كلاسيكيات ومؤرخى فنون. والتأم شمل هذا الجمع في لقاء نظمه جولييان هكسلي (١٩٦٦) في الجمعية الملكية. وانعقد اللقاء تحت عنوان "تحول السلوك إلى شعائر لدى الحيوانات والإنسان". وضم الاجتماع نجوماً ساطعة من بينهم كونراد لورنز وروبرت هايند، وفيكتور تيرنر وإدموند ليش، ومايير فورتيس وأر. دى. لينج. ولعل هذا الاجتماع أثبت أنه الأهم تاريخياً باعتباره المناسبة الأخيرة التي تحدث فيها إلى بعضهم بعضاً علماء فرعى الآثريولوجيا - البيولوجية والاجتماعية.

ويمثل حدث ١٩٩٤ الأكثر تواضعاً محاولة لبعث هذا الحوار. وتضم فصول هذا الكتاب مجموعة مختارة من أوراق بحث كتبها مشاركون في هذا الاجتماع علاوة على فصول إضافية كتبها أصحابها خصيصاً لهذا الكتاب. وعلى الرغم من أن الاجتماع الذي انبثق عنه هذا الكتاب تركز على الطقوس والشعائر فإننا عمدنا إلى توسيع نطاقه ليتضمن أيضاً جوانب أوسع من الثقافة، وذلك لأسباب ليس أقلها أن لا معنى أن نناقش تطور الشعائر والطقوس بمعزل عن بقية الثقافة الرمزية بما في ذلك اللغة.

ويمكن القول بشكل عام إن الكتاب الحالى يعبر عن مستويين مختلفين لنهج دراسة الظواهر الثقافية. أحدهما إيكولوجى سلوكي، يصوغ نماذج لعمليات التفاوض الاجتماعى مستخدماً آليات ثقافية من مثل التراثة واللهجة وغير ذلك من معالم الجماعة. ويستخدم المستوى الآخر على نحو غير عادى أكثر، نماذج داروينية للتصدى لشكلات محددة في الثقافة الرمزية في اتساق مع القول المأثور عن إدموند ليش "الرب في التفاصيل". إذا كانت الرمزية تنبثق كإستراتيجية تكيفية فحرى بنا أن يكون بوسعنا أن نطبق أسلوب "الهندسة العكسية" (بينكار ١٩٩٧) على المنظومات الرمزية بغية توضيح وظيفتها التكيفية. وأراد عالم الأنثروبولوجيا البنوية لوك دي هيرش أن يفسر جدة هذا النهج في دراسة أساطير أفريقيا الوسطى. لذلك أعلن (١٩٨٢) أنه بدلاً من أن تلغيها بقسوة شرسه علينا أولاً أن نأخذ ما يثير دهشتنا مأخذًا جاداً. إن الداروينية لم ترصد حتى الآن وقتاً كافياً لدراسة ومعالجة أكثر إبداعات نوعنا إثارة للدهشة. ولكن هذا الكتاب يهدف إلى أن يكون خطوة على الطريق في هذا الاتجاه. ويعالج القسم الأول منه أصول نشأة المجتمع، ويطرح القسم الثاني أسئلة عن الفن والدين. وينتهي القسم الأخير إلى تطور اللغة.

والملاحظ أن مناخ فقدان الثقة الذي ظل يلبد العلاقات بين جناحي علم الأنثروبولوجيا - البيولوجية والاجتماعية - أصبح أكثر ترسخاً وعمقاً خلال العقود الثلاثة من ١٩٦٥ وحتى ١٩٩٤ نتيجة التطورات التي شهدتها البيولوجيا التطورية واتخذت الجينة محوراً لها. إذ قبل الثورة الفكرية التي أحدثها كتاب "الجينة الأنانية"

كان الافتراض الشائع أن السلوك التعاوني بين الحيوانات (بما في ذلك السلوك الغيرى) تطور بفضل الانتخاب على مستوى الجماعات أو النوع برمته. وساد اعتقاد بأن هذه الجماعات التي كان أداؤها الأفضل كبنية كلية متناغمة هي التي بقيت موجودة، بينما الجماعات أو الأنواع الأقل تعاؤناً ألت إلى الانقراض، هي والجينات المسئولة عن نقص التعاون. وعززت مثل هذه الأفكار إلى الحيوانات نوعاً ما من الأخلاق بمعنى أن الوحدة الاجتماعية الأكبر هي التي استطاعت حسبما هو مفترض أن تغرس بين أفرادها سلوكاً قائماً على الأداء الجماعي. ويمكن اعتبار مثل هذه الأفكار تطبيقاً خاطئاً على البيولوجيا لأفكار تشبه أفكار علم الاجتماع عند دور كايم. هذا على الرغم من أن دور كايم نفسه، كما يوضح ثيتل في هذا الكتاب، ما كان له أبداً أن يدفع بأن المنظومات الاجتماعية الحيوانية منظمة على أساس أخلاقي أيا كان هذا الأساس. ولكن أيا كان الأمر فإن النزعة الفردية المنهجية المجردة للداروينية الجديدة في صورة "الجينة الأنانية" تضمنت قطعية مع علم اجتماع دور كايم، بل وأيضاً قطعية في الحقيقة مع كل الافتراضات المستمدّة من البشر عن الأخلاق في الحياة الاجتماعية للحيوانات.

ويلاحظ أنه في البداية لم ينظر علماء الأنثروبولوجيا الاجتماعية، بل غالبية علماء الاجتماع في الحقيقة، إلى الداروينية الجديدة باعتبارها علمًا ، بل باعتبارها أيديولوجيا الجناح اليميني. وأشاروا التساؤلات بشأن ما اعتقدوا أنه الفرض المؤسس للحركة الفكرية الجديدة ؛ عقبة ترى أن الحوافز الاجتماعية البشرية يمكن ردها جمیعاً إلى تعظيم التنافس للكسب الشخصی إلى أقصى قدر ممكن. ولكن علماء الأنثروبولوجيا الذين قضوا حياتهم المهنية يدرسون معايير الاقتصاد في مجتمعات القنص وجمع الثمار أو غير ذلك من هبات طبيعية أو اقتسام الحصص والكرم رأوا في هذه الافتراضات تعريضاً بهم وتعيمياً مخلاً وأنها افتراضات خاطئة من حيث المعلومات الإثنوجرافية. ونظراً لحرص علماء الأنثروبولوجيا الاجتماعية على صون القيم الإنسانية فقد عمدوا إلى شن تضال دفاعي وقائي لعزل مجتمعهم العلمي ضماناً لسلامته وعدم تلوثه.

وجدير بالذكر أن إستراتيجيتين رئيسيتين لهذا العزل طرحتا نفسيهما. الأولى شجب النظرة الجديدة التي ترى الانتخاب الطبيعي يتخذ الجين محوراً له ورفضها باعتبارها اشتقاقة للاقتصاد الرأسمالي الغربي ، وأنها لهذا السبب مصبوغة حتماً بشرور سياسية ولديه نظرية اقتصاد "السوق الحرة". يقابل هذا النظرة الشائعة التي ترى أن الداروينية الجديدة تهدف ضمناً وعن عمد إلى صوغ أسطورة عن أصل نشأة الإنسان والتي من شأنها إضفاء شرعية على النظام العالمي السائد والزعم بأنه ضارب بجذوره في "الطبيعة البشرية" التي لا تقبل التغيير (سامهيلينس ١٩٧٧). ولكن مع ظهور نفوذ ما بعد المورنزم داخل الأنثروبولوجيا الاجتماعية خلال سبعينيات وثمانينيات القرن العشرين، أصبح البعض ينظر إلى العلم الغربي ذاته، وليس الداروينية وحدها، بأنه أكثر قليلاً من مجرد مفترض ذهنى أيديولوجي يهدف إلى خدمة القوى السياسية المهيمنة. وأدت هذه النظرة بعلماء الأنثروبولوجيا الاجتماعية الذين ينظرون بحساسية إلى السياسة إلى معالجة المفترضات الذهنية الاجتماعية باعتبارها الظواهر الوحيدة التي يمكن دراستها. وتوافق هذا مع تحول القلعة التي انسحب إليها هؤلاء العلماء الأنثروبولوجيون لتكون هي مجال المفترضات الذهنية بعامة ؛ الدين والطقوس والشعائر والفن والأيديولوجيا واللغة. ولوحظ أن الداروينيين بعامة لا "يرون" تمثيلات جماعية أو مفترضات ذهنية جماعية ومن ثم عمدوا بدلاً من هذا إلى بحث الحقائق السلوكية الأساسية التي تتخفى وراء قناع من هذه الأساطير. وتمثلت الخطوة الأخيرة في سلسلة التفكير هذه في استخلاص نتيجة مفادها أن الداروينية لا تملك ما تقوله عن المفترضات الذهنية الأيدиولوجية - أو بعبارة أخرى عن المجال الذي تكون رمزاً - ومن ثم يمكن دون أى خطر أن يغفلها المهتمون بما تعنيه إنسانياً.

وهدفنا في هذا الكتاب الاعتماد على مصادر من النظرية التطورية في محاولة منا لإحداث ثغرة في القلعة المختارة لأنثروبولوجيا الاجتماعية. ونحن وزملاؤنا في العلوم الاجتماعية نعترف بأن الثقافة الرمزية البشرية غير مسبوقة

بيولوجيا (انظر شيز ونيتيل في هذا الكتاب). إن البشر يقطنون عالماً تجلّى فيه الوعود صريحة سافرة وتصاغ العقود رمزاً، والمحارم (التابو) موضوعة للالتزام بالشعائر والطقوس المخصصة لها، والعقوبات المفروضة من قوى خارج الطبيعة - فهذه جميعاً مفترضات ذهنية اجتماعية. ولكن ماذا يعني بالدقة والتحديد "المفترض الذهني الاجتماعي"؟ social construct . وتحت أيّة ضغوط انتخابية تم ابتكار هذه الأمور القاهرة غير المدركة بالحواس وأمن بها الناس وأضحت محل تقدير وتوقير منهم؟

هنا تظهر على السطح أسئلة أساسية عديدة. هل الأيديولوجيا الدينية بمثابة "عروة العقد"؟ مجرد ظاهرة مصاحبة epiphenomenon؟ أم أنها ظهرت كجزء من إستراتيجية تطورية مستقرة مرتبطة مباشرة بمشكلات تتعلق بكفالة الرزق والتکاثر؟ هل يكشف الناس عن إيمان بخوارق الطبيعة باعتبار هذا جزءاً من تكوينهم النفسي المتطور؟ أم أن الأمر لا يتعدى أن العقل البشري كما يرى دوكنز (١٩٩٣) يعمل في سذاجة غريبة على تمكين الأوهام العقائدية التي تتکاثر ذاتياً من إصابتنا بعدواها شأن فيروسات الكمبيوتر؟ وإذا كانت السذاجة هي المشكلة، إذن ما الضغوط الانتخابية التي تدفع البشر ليكونوا مهيئين للخداع على هذا النحو؟ ويبدو واضحاً في ظاهر القول إن من العسير جداً اعتبار السذاجة المرشح المثالى لاستراتيجية تطورية ناجحة.

ويعرض ميثين في هذا الكتاب ضرباً من ضروب النظرة التي ترى أن المعتقد الديني هو "عروة العقد" التي نشأت أولاً نتيجة لنشوء وتطور السيولة المعرفية. ويستخدم نهج دارويني بديل نماذج للانتخاب الجنسي لتقسيم النشوء التطوري لقدرة ما على التلاعب بخيالات مشتركة. ولكن ثمة فكرة أخرى يعاد استكشافها مرات في الفصول التالية، ترى أن الأساس التعاقدية لأى جماعة تعاونية بشرية قابلة لأن تشكل البؤرة الأولى للنشاط التمثيلي اللسانى والدينى وأى نشاط رمزي آخر. (برنارد، شيز، نايت، نيتيل، واتس في هذا الكتاب).

وإن الحاجة إلى التعاون داخل الجماعات الاجتماعية الكبيرة بغية الحفاظ على تلامح الجماعة تواجه دائمًا ما يعمل على تقويضها متمثلًا في إغواءات المنافع التي تتحقق مجانًا دون جهد - أى قبول منافع التعاون وتكلفته (دوبيانار، كيي وأيليو، ونيتيل في هذا الكتاب). وتمثل قضایا الثقة والخداع مادة ما يسمى "الذكاء المكيافيلى" أو فرض "المخ الاجتماعي"، والذي طور البشر وفقًا له أمخاهم الكبيرة على نحو غير عادى نتيجة لعملية انتخاب قوية للمهارات الاجتماعية (همفرى ١٩٧٦؛ بيرن وهوايت ١٩٨٨). نحن البشر لنا عقول تبدو وقد صممت جيدًا لتقرأ عقول الآخرين من دلالات تم عنها حركات العين وتعبيرات الوجه ونبرات الصوت وغير ذلك من علامات جسدية. ونستطيع بالمقابل أن نستبق النتائج التي يمكن أن تترتب على تحركاتنا في تشكيل أفكار الآخرين عن ما نفكّر نحن فيه. وهذا لا يبقى أمامنا سوى خطوة صغيرة إلى التلاعب العمدى والخداعى بالمعلومات.

وإحدى دلالات نظرية "الذكاء المكيافيلى" هي أن قدرة البشر التي تزداد تعقدًا باطراد وتهيئ لهم إمكانية خداع بعضهم البعضًا هي التي أدت في نهاية الأمر إلى ظهور ذلك المستوى الجديد تماماً للنشاط التمثيلي الذي نسميه "ثقافة رمزية". إن الخداع الاجتماعي يمارس قدرة أساسية للرمزية - قدرة العقل على أن يدرك في أن واحد كلاً من التمثيل "الصادق" وكذا نظيره الزائف. وجدير بالذكر أن أي معالجة داروينية لتطور الثقافة الرمزية البشرية لا يمكنها أن تتجنب معالجة المشكلات التي لابد من أن فرضتها القدرات المعرفية المراوقة على البشر في تطورهم كجماعات. إن إعطاء إشارة خادعة هو في الأساس تلقيق سيناريو خيالي. ولكن المفارقة تتمثل في أن البشر داخل المجتمعات التي تشكلت رمزيًا يبيّنهن في ظاهر الأمر بالسيناريوهات التي هي من نسج الخيال والتي لم يعايشوها بالضرورة باعتبارها خادعة أو استغلالية. والملحوظ أن البشر الأوائل الذين يشاركون جمعيًّا في أداء طقوس وشعائر سحرية - دينية إنما يفعلون هذا تحديدًا ليغرسوا الإيمان "بعوالم أخرى" خيالية. وتعتبر التمثيلات الذهنية مثل هذه الخيالات أكثر من مجرد كونها

ظاهرة مصاحبة، إنها محورية في سبيل تأمين التسلیم المعرفي بالقواعد التعاقدية غير الملمسة والانحياز إليها، إذ إنها هي التي تدعم وتعزز التعاون داخل الجماعات الاجتماعية البشرية. ومع التسلیم بالطبيعة التعاونية والمشتركة المميزة للطقوس والشعائر التي تهدف إلى توليد مثل هذه الأوهام يصبح بالإمكان وسم "الخداعات" الناجمة عن ذلك بأنها "خداعات جماعية" بما يتطابق مع فكرة دور كايم الكلاسيكية عن "الممثلات الذهنية الجمعية".

وتبدو الشعائر محورية بين الآليات تهدف إلى التحكم فيما ي يريدون أن يكونوا عالة مجانية على المجتمع، وكذا في الفردية المتفشية والتي يمكن، دون ذلك، أن تكون سبباً في تحلل المجتمع. والملحوظ أن من كانوا يعيشون على القنص وجمع الثمار وغيرهم الذين انتظموا في منظومات اجتماعية سابقة على الدولة يستثمرون بشكل متتسق طاقات هائلة في أدائهم للشعائر الحافزة إلى غرس أوهام، وسوف يكون من الأمور الملغزة أن تكون الممثلات الذهنية الدينية المترتبة على هذا - وهي الهدف من الممارسة كلها - أداء سيئ التكيف أو مجرد ظاهرة مصاحبة. وجدير بالذكر أنه على الرغم من استخدام نماذج للجينية الأنانية فإن عدداً من فصول هذا الكتاب يمكن أن نقرأها باعتبارها تلقياً مع فرضية دور كايم الأصلية بشأن محورية شعائر المجتمعات المحلية في توليد تمثيلات ذهنية عن "الوططم" أو غيره من خوارق الطبيعة التي تمثل وظيفتها في تركيز اهتمام الجماعة على الولاء على المستوى الجمعي (دور كايم ١٩١٥؛ وجيلتر ١٩٨٩؛ وديكون ١٩٩٧).

وليس جديداً من حيث المبدأ أن نصوغ نموذجاً لنشوء ظواهر على مستوى الجماعة من مقدمات منهج البحث الدارويني الذي يعطى الأولوية للمصالح الفردية على الرغم مما يbedo في هذا من مفارقة. ويعرف الباحثون منذ زمن طويل بأن العمليات البيولوجية عمليات معقدة ومتعددة الطبقات، وأن الحاجة إلى التمييز بين مستويات التحليل وإمكانية صوغ نماذج للنقلات التطورية الأساسية بين المستويات هي من الأفكار المحورية في الداروينية الحديثة (مايانارد سميث وزاتماري ١٩٩٥).

وعلى الرغم من أن الجينات من حيث هي جينات ليست غيرية على الإطلاق، فإن أثانية مستوى الجينة تحديداً هي التي دفعت إلى نشوء الغيرية والتعاون عند مستويات أعلى بما في ذلك الكائن الحي متعدد الخلايا أو الالتفاف بين الرئيسيات أو المجتمع البشري المحلي المرتكز على الكلام. ويمكن فهم الشعائر الجماعية المشتركة باعتبارها تعبيراً عن إستراتيجيات الائلافية البشرية، تصورتها مسبقاً من نواح كثيرة الإستراتيجيات الائلفية للرئيسيات غير البشرية. لذلك فإن التناقض الظاهري بين الفردية المنهجية للداروينية الحديثة وتركيز الأنثربولوجيا الاجتماعية والمعرفية والرمزية على مستوى الجماعة إنما هو، ولهذا السبب، تناقض وهمى. ونلاحظ في نصوص من مثل "الأشكال الأولية للحياة الدينية" أن دور كايم (١٩١٥) نفسه التزم جانب الحرص الشديد عند التمييز بين المستوى الإنساني والمستوى الحيواني للمعرفة والتمثيلات الذهنية مع الإشارة إلى أن "التمثيلات الذهنية الجماعية" ليست لها نظائر عند الحيوان. (نيتيل - هذا الكتاب). وأنه لأمر يدعو إلى السخرية أن يشرع الداروينيون في التصدي لمثل هذه التمايزات تماماً مثلاً قرر كثيرون من علماء الأنثربولوجيا الاجتماعية اتباع سياسية عكسية وتبينوا صيغة لفردية المنهجية التي ترفض دور كايم والتحليل على مستوى الجماعة مع حساب الفردية المعرفية (رابورت ١٩٩٧). ولعل هذا الاتجاه يفسر لنا شیواع دواعج علماء الأنثربولوجيا المعرفية الداروينيين في الفترة الأخيرة مثل دان سبیرر وباسکار بویر في برامج الأنثربولوجيا الاجتماعية.

ونحن نتوقع مع تغير البارادايم ، أي الإطار الفكري العام الذي يمثل هذا الكتاب، تجيئاً جزئياً بسيطاً له. سوف يتبعن على الأنثربولوجيا الاجتماعية أن تحدث إعادة هيكلة عميقية خاصة ما يرتبط بعلاقاتها بالباحث العلمية المجاورة لها ومع العلم بعامة. بيد أن الأنثربولوجيا، يمعنى ما، ستظل موضوعياً المبحث العلمي الذي كانته دائماً بكل اهتماماتها ومشاغلها التقليدية. وإن المكاسب الأساسية التي تحققت في ظل الأطر الفكرية العامة "البارادايم" للأثربولوجيا الوظيفية والبنائية

ثم أخيراً جداً الإطار الفكري للأنتروبيولوجيا الاجتماعية سيجري الإبقاء عليها والبناء على أساسها وليس نبذها. ولكن ما هو أهم أنه سيكون لزاماً على الأنثروبولوجيا أن تستحدث منظورها التطوري بشأن موضوعات هي موضع اهتمام وثيق منها وذلك تحديداً لأن أيها من هذه المجالات لم يحظ حتى الآن باهتمام خاص من جانب علماء البيولوجيا.

ولكن ماذا عن الاهتمامات التقليدية للأنتروبيولوجيا الاجتماعية فيما يتعلق بالآثار الأخلاقية والسياسية المفترضة لداروينية "الجينة الأثنانية"؟ إن صياغة بوكتز (١٩٨٦) لصطلاح "الأثنانية" بالنسبة للجينات أصبحت من أهم وأكثر المجازات العلمية إنتاجية. وإنه لن دواعي السخرية أن علماء الأنثروبولوجيا الرمزية ونقاد ما بعد المورنزم - وهو باحثون يمثل عالم المفترضات الذهنية المجازية مجالهم الخاص - يرفضون قبول هذا المجاز على وجهه الظاهري مؤكدين بدلاً من هذا على تفسيره تفسيراً حرفيَاً. ونعرف أن لا أحد من علماء البيولوجيا يرى أن الجينات أثنانية بالمعنى الحرفي للكلمة؛ وإنما المعنى فقط هو أن الجينة مشغولة بصنع نسخ من نفسها وليس نسخاً من جينات منافسة. وإن أي جينية تفشل في هذه المهمة التي لا غنى عنها مآلها أن تتقرض.

إن الفكر البشري المفاهيمي في جوهره فكر مجازي. إننا حي ثما نكون نلجم إلى استخدام فريد وغير مألوف لمفاهيم معروفة مسبقاً ومتلوفة لنا. وغير خاف أنه منذ أيام رينيه ديكارت وقتما كانت الساعات الميكانيكية تمثل نورة العبرية التقانية البشرية تصور الإنسان تعقدات الحياة العضوية من خلال صورة مجازية هي الأحدث في عصره؛ الحيوانات تشبه في جوهرها "الساعات". وطبعاً أنه خلال العشرين سنة الماضية وقد أصبح الأكاديميون والباحثون على دراسة ومعرفة بتقانة المعلومات الحديثة، فإن علماء المعرفة باتوا يتصورون المخ كأنه "كمبيوتر".

وكان حتمياً ونحن نصوغ نموذجاً لتطور الحياة الاجتماعية للبشر والحيوانات أن نتصور بالمثل المجهول لنا في صورة المعروف. وعندما تسنى للعلماء استحداث

النظرية المنشودة لتكون حجر زاوية لبيولوجيا السلوك التطورية خلال ستينيات القرن العشرين فإن هذا تحقق لهم بفضل استخدامهم أدوات رياضية مستعارة من علم الاقتصاد. وليس من شك في أن توقع العلماء بأن تتهيأ لهم إمكانية تطبيق مفاهيم مستمدة من علم الاقتصاد الحديث على دراستهم للحياة الحيوانية أسمهم بقدر كبير في الدفعة الأولى التي قادت إلى ثورة "الجينية الأناتية" في علوم الحياة. وعلى الرغم من أن التصور المجازى للمنافسة بين الجينات وكأنه منافسة داخل السوق الرأسمالية بعيد تماماً عن التفكير الرياضى المنزه لعلماء البيولوجيا، فإنه هيأ لنا الكثير من المفاهيم الجوهرية التي تمثل لب الداروينية الحديث من مثل "التكليف" و"المطامع" و"الاستثمارات" و"العائد" وإستراتيجيات تعظيم "المكاسب" تنافسياً وإمكانية قياسها في ضوء "عملة التداولة".

وتظهر حدود وقيود المجاز فقط عند استخدامه بإسراف ودون توقف. إن التطبيق السطحي للنماذج المفاهيمية "للسوق الحرة" على مجتمعات القنص وجمع الثمار في العصر الحجرى القديم يقودنا إلى صورة عن المجتمعات البشرية الأولى باعتبارها مجتمعات فردية تنافسية. بيد أن علماء الأنثروبولوجيا المتخصصين في العصر الحجرى القديم يرون هذا الوضع يمثل أقلية في عصرنا الراهن. ويشير كيني وأبيلو (في هذا الكتاب) إلى محورية الأمومة الغيرية *allomothering* وإلى أشكال أخرى من التعاون فيما بين الإناث في مجال التكاثر *intra-female reproductive cooperation* لحفز نشوء أشكال بشرية مميزة من التنظيم الاجتماعي. وثمة دراسات حديثة العهد عن نشوء اللغة (لونبار ، وهورفورد ، ونيتل في هذا الكتاب) تربط على نحو وثيق بين الكلام وتطور التعاون.

وتأسيساً على بيانات مستقاة من علم الرئيسات وإنثوجرافيا مجتمعات القنص وجمع الثمار يعزّز عالماً النفس الداروينيان دافيد إيردال وأندرو هوایتن (1994 ، 1996) نشوء وتطور نزعة المساواة عند مجتمعات القنص وجمع الثمار إلى إستراتيجية تعاونية قوامها "الهيمنة المضادة" *counter dominance* التي تولدت عن

تصعيد المنافسة المكيافيالية. هنا الأنانية على مستوى الجينة تفضي إلى نشوء إستراتيجية التحالف من أجل المقاومة ضد الخضوع والتبعية مما يؤدي إلى زيادة كلفة الهيمنة إلى حد يصبح عنده من غير المتحمل أو المقدور عليه إنفاذ إستراتيجية تهدف إلى التحكم في الآخرين. ويصف إيردال وهوايتن أقدم المنظومات الاجتماعية البشرية لمجتمعات القنص وجمع الثمار بأنها حصاد ونتاج مثل هذه الإستراتيجيات وبلغت ذروتها في صورة أخلاق مساواتية قاعدتها "لا تقتسم على حياتي". وأحد دلالات هذا أنه في الوقت الذي ربما لم ترسخ المنظومات الاجتماعية لمجتمعات القنص وجمع الثمار في العصر الحجري القديم نشوء نزعة فردية تنافسية، إلا أن طرقوهم في تأسيس وصون علاقات تعاونية مساواتية يمكن فهمها في ضوء تحليلات نستقيها من النظرية الاقتصادية. ومن ثم فإن نظرية الكفة/العائد الداروينية التي جرى تطبيقها بموضوعية على دراسة أصول نشأة البشر، يمكنها أيضاً أن تصل بنا إلى نتائج علمية ليس بالإمكان التنبؤ بها بالضرورة مقدماً.

وحرى بنا أن نؤكد أن استعارة مناهج بحث من مبحث علمي قريب لا يستلزم قبولاً كاملاً لكل المفاهيمي المقتربن به. إن علماء البيولوجيا التطورية حين اعتمدوا على رياضيات علم الاقتصاد الحديث لمساعدتهم على فهم السلوك الحيواني لم يخضعوا أنفسهم لجدول أعمال أو لأولويات علماء الاقتصاد. وإن ما استعاروه هو عدد معين من الطرق التي يفكر بها الاقتصاديون في بعض المشكلات علاوة على أدواتهم الرياضية في هذا الشأن - تماماً مثلما استعار الاقتصاديون في السابق مثل هذه الأدوات من علم الفيزياء.

و واضح أنه لا المشكلات التي يختارها علماء البيولوجيا لدراستها ولا وسائلهم في صوغ إجاباتهم لها علاقة كبيرة أو تأثرت كثيراً بعلم الاقتصاد التقليدي. إذ لا توجد خطة عمل رأسمالية ولا ربح لتعظيمه إلى الحد الأقصى. وحسب المعيار نفسه فإن الأنثروبولوجيا والعلوم الاجتماعية إذ تبني المنظور الدارويني لا يعني أنها فجأة ستتشغل بمشكلات كانت تقليدياً موضوع اهتمام علماء البيولوجيا. إن العمل الذي

سيواصلون الالتزام به هو الأنثروبولوجيا مستخدمين مناهج بحث الأنثروبولوجيا وقضاياها.

ومن ثم فإن دعوانا هي الالتزام بالحس المشترك وبالآفاق التي تيسرها لنا الأطر الجديدة. إننا لن نجني شيئاً إذا ما تحول علماء الأنثروبولوجيا الاجتماعية إلى علماء بيولوجيا. وإن هدفنا من تحرير هذا الكتاب هو على العكس من ذلك، وإنما أن توضح بعض السبل التي يمكن بها لعلماء الأنثروبولوجيا أن يحققوا إنجازات أفضل في علم الأنثروبولوجيا.

الجزء الأول

تطور المجتمع

الفصل الثاني

تطور التنظيم الاجتماعي

كاترين إيه . كيى ، وليزلى سى . أبيللو

مدخل

التعاون خاصية أساسية في الحياة الاجتماعية البشرية. إن أواصر التعاون بين الأمهات وذرياتهن، والأزواج وزوجاتهم، والأطفال وجدادتهم، والأخوات وإخوتهن، وبين الأصدقاء غير الأقرباء من الجنسين، تمثل جميعها العمود الفقري لعالمنا الاجتماعي. وثمة افتراض باحتمال أن اللغة والطقوس والشعائر نشأت وتطورت لتساعدنا على تطوير وصون علاقاتنا مع أفراد ربما تكون أهدافهم ورغباتهم شديدة الاختلاف عن أهدافنا ورغباتنا (دوبنار ١٩٩٢، ونait وآخرون ١٩٩٥). ويعد هذا الفصل انطلاقاً من جذوره في الرئيسيات إلى استكشاف تطور التعاون بين البشر.

إن من أبرز القسمات المميزة للرئيسيات نزعها إلى العيش في جماعات اجتماعية. وإذا كانت حياة الجماعة تعود بالضرورة بمنافع على الأفراد من أبناء الجماعة إلا أن الكلفة ليست شيئاً هيناً. وتمثل مظاهر الكلفة المباشرة في المنافسة بين أبناء الجماعة من أجل الغذاء والتزاوج وغير ذلك من مصادر (فان شيك ١٩٨٣؛ ١٩٨٩). علاوة على هذا تنشأ تكاليف غير مباشرة نظراً لأنه يتطلب على أعضاء الجماعة أن ينسقوا ويوقفوا أنشطتهم بغية الحفاظ علىبقاء تلامح الجماعة (دوبنار ١٩٨٨). ويلزم توفر درجة عالية من التعاون لموازنة هذه المنافسة. ويلاحظ في كثير من

أنواع الرئيسيات أن الوضع داخل السلم التراتبي الاجتماعي والنجاح في التكاثر أمران يتوقفان على القدرة على تأسيس وصون تحالفات تعاونية مع أعضاء جماعة أخرى. (شابيه ١٩٩٥). مثال ذلك أن زوجين من ذكور قردة البابون من مرتبة أدنى يشكلان شراكة فيما بينهما لسرقة إناث ذكور ذوى سطوة وهيمنة والهرب بهن (بيكر ١٩٧٧؛ سموتس ١٩٨٥، نوييه ١٩٩٢). كذلك فإن إناث قردة الفرفت الأفريقيية التي يمثل عدد الحلفاء فيها العامل المحدد النهائي لوضعها في السلم الهرمي الاجتماعي، تستخدم أسلوب التفافية للحفاظ على التحالفات مع إناث آخريات. ويلاحظ أن الإناث التي تحظى بعملية التفافية تعمد على الأرجح إلى دعم ومساندة من قامت بتفافيتها حال نشوب خلاف (سيفارت وشيني ١٩٨٤؛ وهونت وهورووكس ١٩٨٧).

وتملك الشمبانزي وحدها دون كل الرئيسيات غير البشرية الأخرى أكبر ذخيرة من السلوكيات التعاونية. وتشكل ذكور الشمبانزي تحالفات ثابتة طويلة الأمد بحيث يتنقل أفرادها معاً، ويفلّي أحدهما الآخر، ويؤدون معاً أعمالاً تستلزم جهداً مشتركاً (دو وال ١٩٩٢). وربما يتعاونون معاً في الصيد (بويش وبويشر ١٩٨٨). وتعتمد الذكور ذات السيادة على حلفائها لضمان مرتبتها، وربما تكافئ مسانديها بحرية التزاوج بالإناث (دو وال ١٩٨٢). ويمثل التعاون أيضاً سمة مميزة في حياة قردة البونوبو. وإن أهم ما تلاحظه المستويات العالية للتعاون بين إناث قردة البونوبو التي لا قرابة بينها، إذ تقسم الغذاء وتستخدم أسلوب التبني الجنسي لتعزيز الصداقة (باريش ١٩٩٤). ويدرك جميع أفراد الجماعة، في كلا النوعين، من يتحالف مع من، وإن نزواعاً مع فرد ما يمكن أن يؤدي إلى نزاع مع التحالف كله. علاوة على هذا فإن الفشل في تقديم المقابل نظير التعاون قد يحفز إلى القصاص. ويبدو أن الشمبانزي، شأن البشر، تتلزم قاعدتي "حك ظهرك" و"العين بالعين". وتتصف قردة الشمبانزي بالغيرة المتبادلة. (تريفرز ١٩٧١، دو وال ولويتل ١٩٨٨).

وتبدو واضحة الأصول لدى الرئيسيات التي نشأ عنها الكثير من السلوكيات التعاونية البشرية مثل الرعاية الغيرية Allocare، وكفالة الجدة للجميع grandmothering،

والرعاية الذكورية **male care**، واقتسمان الغذاء. وتؤسس الجدات بين قردة الفرفت علاقات وثيقة مع نسل بناتها (فيرياثك ١٩٨٨). وتشير بين قردة العالم الجديد رعاية إناث الأقارب والرعاية الذكورية واقتسمان الغذاء (فيستنر وبراييس ١٩٩١؛ وخودا ١٩٨٥). ويلاحظ أن إناث قردة العالم القديم غالباً ما ترعى كأمومة مشتركة أطفالاً لا تمت إليها بقراة (مايستريبييرى ١٩٩٤)، هذا على الرغم من ندرة الرعاية من جانب الذكور. ولكن التعاون بين البشر يتضمن شبكة أوسع من الأفراد وتنوعاً أكبر في السلوك عن أي نوع يمفرده من الرئيسيات الأخرى. تحن نظرة شبكات تعاون واسعة النطاق تتضمن الأقارب وغير الأقارب، وتتجاوز حدود كل من العمر والجنس. إن شبكتنا من الأصدقاء والأقارب كبيرة جداً حتى إن بوينار (١٩٩٣) يؤكد أن أملاخنا الكبيرة الحجم إنما تطورت لتساعدنا على الوعي بتسلسل هذه العلاقات، وأننا نستخدم اللغة كطريقة فعالة لتشكيل روابط اجتماعية والحفاظ عليها. ويمكن أن تكون اللغة حقيقة واحدة من بين عدد من الآليات المعرفية التي طورناها لننسوس بها العلاقات التعاونية المعقّدة.

والعناصر المتعاونة في إطار من تبادل المتفعة بالمقابل عرضة لعمليات خداع. ويصدق هذا بشكل خاص إذا اختلفت أهداف أفراد هذه الحلقة اختلافاً واضحاً، وإذا كان هناك تأخير زمني واضح يفصل بين الأخذ والعطاء المقابل، وإذا تم تبادل أعمال مختلفة نظير التعاون (بويد ١٩٨٨). مثال ذلك رعاية الذكر مقابل حق خاص للتزاوج بالأثنى. وتفرض العلاقات التعاونية المعقّدة عبئاً معرفياً يتضمن رصد عدد كبير من العلاقات وتحديد متى يكون التعاون، أو من الذي من المحتمل أن يخدع أو ما هو أفضل وقت لخداع شخص آخر (بووال ولوترييل ١٩٨٨). وينهض كونور ونورييس (١٩٨٢) إلى أن الغيرية التبادلية تستلزم فكرة عن عقل الآخر *theory of mind*، أي القدرة على استنتاج الحالات الذهنية للآخرين والعمل على هديها والتلاعب بمعتقداتهم ورغباتهم (بريماك و.. وودراف ١٩٧٨). الشمبانزي يقيناً، دون كل الرئيسيات غير البشرية، هي التي لديها على أرجح تقدير فكرة عن عقل الآخر، وتستخدمها لخداع

القردة الأخرى (بأيدين .. وهوايتين ١٩٩٢). ولكن القدرة العقلية البشرية تتجاوز قدرة الشمبانزي (بوفينيلي ١٩٩٣)، وربما تطورت لتضاعف من قدرتنا على التعامل مع عالم اجتماعي تكون فيه منافع التعاون وأخطار الخداع عميقه.

ويتميز البشر بوجه خاص بالقدرة على التفكير في ما يتعلق بالتفاعلات الاجتماعية (كوسمايدس ١٩٨٩)، وتحديد وتذكر وجوه الناس ممن يحتمل أن يكونوا مخادعين (كوسمايدس ١٩٨٩؛ مبللي وأخرون ١٩٩٦). إذ بوسع البشر بعد ثلاثة دقيقة فقط من التفاعل أن يكونوا ماهرين في الحكم على الأفراد أيهم من المرجح أن يكون متعاونا وأيهم من المرجح أن يكون مخادعا (فرانك وأخرون ١٩٩٣). وبينما يواجه عام أن البشر لديهم استعداد مسبق للتعاون. ويلاحظ في الألعاب التجريبية التي لا توجد بها فرصة لاكتشاف أكثر أساليب الخداع تكلفة، يظل البشر أميل إلى التعاون (كابورايل وأخرون ١٩٨٨؛ فرانك وأخرون ١٩٩٣). وأكثر من هذا أن المناقشة بين أفراد التجربة توفر شعور بالانتماء إلى الجماعة وحتى ولو على أساس سطحية للغاية كل هذا من شأنه أن يدعم كثيرا التعاون (كابورايل وأخرون ١٩٨٩). وإن الحاجة إلى التعاون وإلى حماية أنفسنا من أفراد يمكن أن يستغلوا تعاوننا يمثلان فيما يبدو جزءا من تكويننا النفسي المتتطور. ويؤكد فرانك (١٩٨٨) أن التعاون مهم للغاية بالنسبة لنا حتى إن مشاعر مثل مشاعر الذنب والحب، والقيم الاجتماعية مثل الثقة والأمانة، إنما نشأت وتطورت لتحول بيننا وبين الواقع فريسة لغواية قصيرة المدى تهدف إلى خداعنا، ومن ثم تحمى مزايا التعاون بعيدة الأمد.

إن التنشئة التعاونية والجذّات والتعاون واسع النطاق بين غير الأقارب واقتسام الطعام وتتوفر فكرة عن عقل الآخر، والذنب، والحب، والقيم الاجتماعية ، جميعها تحدد معنى البشر بمثيل ما يحدده المخ الكبير أو وضع الوقوف والسير على قدمين. ونستطيع يقينا أن نجد أساس هذه السلوكيات في أقرب أقربائنا وهم قردة الشمبانزي. ولكن عند نقطة ما من مسيرة تطورنا أصبحت علاقات التعاون والآليات المعرفية الداعمة لها أوسع نطاقا وامتدادا. لماذا التعاون مهم جدا إلى هذا الحد

بالنسبة لنا؟ ترى في أي فترة من تاريخنا التطوري نشأت وتطورت سلوكيات من مثل الرعاية الجماعية وكفالة الجدة للجميع واقتسام الغذاء ورعاية الذكر؟ إن لعبة لغز السجين نموذج مثالي لاستكشاف هذه الأسئلة طالما وأنها تتضمن مشكلة التعاون (إكسلورد ١٩٨٤؛ إكسلورد وهامتون ١٩٨١، وتريفارز ١٩٧١). تجرى أحداث اللعبة بين شخصين لكل منهما اختياره. إنهم إما أن يتعاونا معاً أو أن يخدع أحدهما الآخر. ويتمثل المفارقة في اللعبة أنه مهما خمن لاعب بما سيتعجبه الخصم فإن الإستراتيجية الأرجح هي أن يخدعه. وسوف يحرز اللاعبان على المدى الطويل درجات أعلى إذا ما تعاونا معاً، غير أنه من العسير التغلب على غواية الخداع على المدى القصير. واستخدم كيي وأيللو (تحت الطبع) نماذج محاكاة بالكمبيوتر لغز السجين لاستكشاف الشروط التي ينشأ التعاون ويتطور في ظلها. وبين النموذج كيف أن الفوارق بين الجنسين من حيث كلفة طاقة التكاثر يمكن أن تؤثر في صناعة القرار بشأن متى يكون التعاون ومتي يكون الخداع.

وكفة طاقة التكاثر هي كم الطاقة التي يتغير على المرء أن يستثمرها لكي يتکاثر بنجاح ثم يربى نسله حتى سن البلوغ. وطبعاً أن إناث الرئيسيات هن اللاتي يتحملن عبء الحمل والرضاعة وفترة زمنية طويلة من اعتمادية الطفل. لذلك فإن كلفة طاقة التكاثر بالنسبة لهن مرتفعة دائماً. وتزداد نسبة متوسط الزاد من السعرات الحرارية من ٦٦ - ١٨٨ بالمائة لدى الإناث المرضعات قياساً إلى غير المرضعات (كلوتون - بروك ١٩٩١)، وتفقد الإناث بعض وزنها في أثناء الرضاعة في غالبية التجمعات البرية (ألمان ١٩٨٠؛ بيركوفتش ١٩٨٧). أما بالنسبة للذكور فإن كلفة طاقة التكاثر تعتمد على الأرجح على الطاقة التي يبذلها الذكر في سبيل الحصول على وليفته واجتنابها وحمايتها. ويلاحظ في الأنواع القائمة على التمييز الثنائي للجنس حيث يتغير على الذكور أن يتمتعوا بكلة بدنية كبيرة يمكن أن ترتفع كلفة الطاقة لتكون في مستوى كلفة الإناث وربما أعلى (كيي ١٩٩٨). وبين بيركوفتش ونورنبرج (١٩٦٦) في دراستهما عن قردة هندية تسمى الريص ماكاك *Rhesus macaques* أن الذكور التي

تنجح في الإنجاب والأبوة يكون حجمها ضعف حجمها مع بداية موسم التزاوج بالمقارنة بحجم الذكور الفاشلة. ولكن مع نهاية الموسم تتساوى كتلة أجسام من نجحوا في أن يكونوا آباء ومن فشلوا، مما يدل على أن الآباء فقدوا مستويات عالية من الطاقة.

وتعتبر كلفة الطاقة، بالنسبة لكل من الذكور والإإناث، عاملاً محدداً مهما للسلوك (رانجهام ١٩٨٧). ونذكر بوجه خاص أن حجم كلفة طاقة التكاثر يمكن أن يؤثر في القرارات بشأن متى يكون التعاون ومع من. وسوف نناقش في الأقسام التالية تطور التعاون بين الإناث، وبين الإناث والذكور. وسوف يبين لنا أن التعاون فيما بين الإناث يكون مرجحاً أكثر عندما تكون كلفة طاقة التكاثر عالية، وعندما يعتمد الأفراد على غذاء أساسه اللحوم. وسوف يتضح أيضاً أن إستراتيجيات التعاون والمنافسة بشأن الجنس بين الذكور والإإناث تكون شديدة الحساسية نظراً لفارق بين الجنسين من حيث كلفة طاقة التكاثر. وتنشأ وتتطور الرعاية الوالدية تحديداً عندما تكون كلفة طاقة الإناث أعلى نسبياً من كلفة طاقة الذكور. وتكشف الدراسات عن التعاون فيما بين الإناث وكذا فيما بين الذكور - الإناث عن أهمية كلفة الطاقة لفهم نشوء وتطور إستراتيجيات التعاون. ويبحث القسم الأخير، مع وضع هذه النقطة في الاعتبار، عن سبل تغيير طبيعة الزاد الوارد من الطاقة والفاقد منها على مدى تطور "الهومينيد" أو الفصيلة البشرية. وتمثل دلالات التحول إلى غذاء يرتكز على اللحوم نقطة محورية في هذا النقاش. ذلك أن انماط التحول هذه في استخدام الطاقة هي التي ربما أطلقت سلسلة تطور إستراتيجيات التعاون التي نشهدها بين البشر الآن مثلاً أطلقت الآليات النفسية الداعمة لها.

تطور الرعاية الغيرية

استخدم الباحثان نماذج لغز السجين لدراسة الظروف التي يكون فيها التعاون مرجحاً أكثر (كيي وأبيلو، تحت الطبع). ووجدوا أن احتمال التعاون يزداد مع زيادة

كلفة طاقة التكاثر. ولوحظ أنه عندما تكون كلفة الطاقة عالية جداً ينشأ في كل تجربة تقريباً تعاون في صورة غيرية متبادلة أو "واحدة بواحدة". علاوة على هذا، وبغض النظر عن مدى ارتفاع أو انخفاض كلفة التكاثر بالنسبة للذكور، فإن النموذج يتبعاً بأن ظهور التعاون يكون مرجحاً على أعلى تقدير بين الإناث، خاصة حين تكون كلفة الطاقة كبيرة.

وأفادت التقارير أن التعاون بين الإناث يبلغ أقصاه في البرية، ويظهر عادة في سياق رعاية الرضع. والمعروف أن إناثاً من أنواع مختلفة مثل الفيلة والخفافيش والأسود والثعالب الحمراء تتعرض أطفالاً آخرين غير أطفالها (دافيز وأخرون ١٩٦٢؛ دوجلاس - هاملتون .. دوجلاس هاملتون ١٩٧٥؛ وإيوار ١٩٧٣؛ وشالير ١٩٧٢). وتمثل رعاية أطفال الغير أحد أشكال التعاون الفعالة لدى أنواع كثيرة بما في ذلك الكلاب الأفريقية البرية، والذئاب الرمادية وابن أوى الذهبي، والقيوط (حيوان لحم يشبه الذئب - المترجم) والأسود والنمس والقواطي *coati* والخفافش أكل الحشرات والتيل والثور الأمريكي (البيسون). والبرونجهورن (من فصيلة الظباء - المترجم) والكباش والماعز الجبلي والدلافين (ريدمان ١٩٨٢). ولاحظ أوفاريل دستاديار (١٩٧٣) أن رعاية أطفال الغير بين أنواع من الخفافش أكل الحشرات تمثل إستراتيجية ناجمة لخفض معدل وفيات الأطفال الرضع بعد الولادة بحيث لا تزيد عن ١ بالمائة.

وينتشر التعاون بين إناث الثدييات؛ ولنست الرئيسات استثناء من هذا. ويشيع التعاون بين الإناث وخاصة وسط قردة العالم القديم، ولكن غلبة الوالدية الأنوثوية *femal philopatry* تعنى أن التعاون يتجه عادة نحو الأقارب. (وإن كان الوضع ليس كذلك دائماً - انظر على سبيل المثال شواب ١٩٩٦؛ وسيفارت وشيني ١٩٨٤). ولهذا فإن نتائج الصلاحية الشاملة تزيد من منافع التعاون. بيد أننا نلحظ التعاون بين الإناث قوياً حتى وسط القردة العليا التي تهجر إناثها جماعة المنشآ التي ولدت فيها. مثال ذلك أن إناث الشمبانزي تشكل فيما بينها عصبة لحماية أنفسها ضد ذكور

مسرفة في عدوانها (دو وال ١٩٨٤). هذا بينما إناث القردة البونوبو تقتسم الغذاء وتعاون في عمليات إشباع جنسى يدوى فيما بينها (باريش ١٩٩٤). وتعاون إناث الرئيسيات مثلاً تتعاون التدييات الأخرى في رعاية الأطفال الرضع. غالباً ما يكون هذا التعاون شاملأً أفراد الأسرة كما يحدث بين القردة المعروفة باسم القشة *marmosets* وقردة الطمارين *Tamarins* (جولديزين ١٩٨٧)، وإن لم يكن الوضع هكذا دائمًا. مثال ذلك أن كبار الإناث من حيوان اللنفور الآسيوي تساعد إناثاً لا تمت إليها بصلة ما في رعاية الرضع (ستانفورد ١٩٩٢). ولا تزال تكافل وعائد الرعاية الغيرية للأمهات *allomaternal* موضوع جدال (انظر على سبيل المثال هردى ١٩٧٧، ١٩٧٦؛ ونيشيدا ١٩٨٣؛ وستانفورد ١٩٩٢)، إلا أنها في حالات كثيرة تعود بالنفع على كل من الأم وذريتها من حيث النمو السريع للأطفال وقصير الفترات الفاصلة بين ولادة وأخرى (ميتنى .. وواتس ١٩٩٧).

ونجد سلوك رعاية أطفال الغير شائعاً أيضاً بين الرئيسيات كما أفادت دراسات عن قردة الباتا *pata* (هول وماير ١٩٧٦) وقردة الريص ماكاك *rhesus macaques* (روويل ١٩٦٣)، وقردة الفلفيت *ververts* (لانكاستر ١٩٧١)، وقردة نيلجييري لانفور *Nilgeri langurs* (ويبرير ١٩٦٨) وهانومان لانفور *hanuman langurs* (هاردى ١٩٧٧) وقردة العواء *mantled howlers* (جلاندر ١٩٧٤) وقردة السنجباب *squirrel monkeys* (روزنبلوم ١٩٧١). وذهب كل من كلوفير وبوسكوف (١٩٧٩) إلى أن رعاية أطفال الغير ذات أهمية خاصة بالنسبة لقرد الليمور ذو الذيل الحلقى *lemur cutta*، إذ إنها توفر حياة للرضع في أثناء البحث عن الغذاء في البرية.

ولكن ثمة نموذج للتعاون الأنثوى غير مألوف أبداً: تقديم الغذاء للنسل. يلاحظ أن اقتسام الغذاء بين الكبار والصغار نادر جداً بين الرئيسيات على الرغم من وجود استثناءات وسط حيوان الكولاتريكيد *Callitrichids* (فايسستر وبراييس ١٩٩١). وهذا السلوك غير شائع أيضاً بين غير الرئيسيات (لويس وبوسى ١٩٩٧) ولكن باستثناء مهم فريد تمثله الواحات الاجتماعية *social carnivores* (ماكونالد ومويلمان ١٩٨٢). أما لماذا فهذا ما نجد دليلاً واضحاً عليه بين الضباع البنية *brown hyena*.

تعيش الضباع البرية في جماعات تضم عديداً من كبار الإناث وذكراً مهيمناً عديداً من الذكور الخاضعة وما في سن البلوغ أو الرضاع. والهجرة والتزوح من الجنسين يعنيان أن أفراد الجماعة ليسوا جميعاً وثيقاً القرابة ببعضهم. ويُشبِّه جميع الأطفال من تجاوزوا الشهر الثالث من العمر داخل عرين مشترك (أوينز وأوينز ١٩٧٩؛ ١٩٨٤). ويصف أوينز وأوينز تعاون الإناث بأنه الغراء الذي يكفل تلامس الجماعة ببعضها، وأن جميع الإناث تشارك في رعاية الذرية بغض النظر عن درجة القرابة. وتُعرض الأنثى جميع الصغار بغض النظر عن كونها صغارها هي أم غيرها. وتتأثر جميع إناث العشيرة بالغذاء إلى العرين المشترك، وتطعم الجراء دون تمييز. والحياة الاجتماعية للضباع البنية، شأن كثير من أنواع الرؤساء، لها أهمية طاغية. إذ تنشأ أواصر قوية بين أفراد الجماعة، وتتصدر أصواتاً تعبّر عن التحية والتهنئة مما يكفل التنااغم بين الإناث. ويبدو أن اعتماد الضباع على اللحوم هو الذي يجعل التعاون جزءاً حيوياً من إستراتيجيتها للتکاثر. ولالمعروف أن اللحم مصدر مراوغ غير مضمون دائماً، وقد تضطر الإناث التي تخرج بحثاً عن غذائهما في القمامات إلى الابتعاد عن عرينها لأكثر من ثلاثين كيلومتراً. علاوة على هذا فإن التدرب ليكون الضبع صياداً أو باحثاً جيداً عن القمامات يستغرق زمناً طويلاً، مما يعني أن الحيوان الفطيم يعجز عن اكتساب غذائه بنفسه ويضطر إلى الاعتماد على الكبار إلى حين بلوغ أكثر من عامين. ولهذا فإنه بدون التعاون الجماعي لتوفير الغذاء لن يبقى على قيد الحياة سوى عدد ضئيل من الضباع. ونجد تفكيراً مماثلاً لهذا في محاولة تفسير الحياة الجماعية لدى أنواع كثيرة من اللواحم (ريدمان ١٩٨٢) والطيور الكواسر (يثولاي ١٩٩١)، وابن آوى أسود الظهر (مويلمان ١٩٧٩)، حيث الأفراد المساعدون لا يوفرون الغذاء فقط للصغار بل يعلمونهم تقنيات الصيد.

وتشير كل من النماذج النظرية والملاحظات الميدانية إلى أهمية تعاون الإناث في حياة كثير من أنواع الثدييات. وحيث إن إناث الثدييات مسؤولة عن الحمل والإرضاع

فإن كلفة التكاثر عالية بالنسبة لها. كذلك لوحظ أن مواسم التشتتة العجاف وارتفاع نسبة موت الصغار تبدو عوامل من شأنها أن تضاعف من كلفة التكاثر عند الإناث (إملين ١٩٨٢؛ ليجون ١٩٩١). وتكشف أنواع الرئيسيات عن اتساع نطاق نمط الثدييات في ارتفاع الاستثمار للإناث نظراً لأن إناث الرئيسيات يتبعن عليها أيضاً أن توفر للصغار الحفز الاجتماعي طوال فترة اعتماد الصغار عليها وهي فترة طويلة (سمطس ١٩٩٧). ولكن الملاحظ على مدى النطاق الواسع لسلوكيات التعاون التي نشهدها لدى كل من الرئيسيات وغير الرئيسيات أن تزويد الصغار بالغذاء غير مألف بدرجة عالية إلا لدى اللواحم الاجتماعية. لذلك فإن الاعتماد على غذاء يتكون من اللحم يمكن أن يكون عاملاً رئيسياً يعزز هذا السلوك.

تطور الرعاية الأبوية

تعاون الأنثى - الأنثى أسهل نموذج للتعاون يمكن إثباته نظراً لأن الإناث تتقاسم هدفاً مشتركاً، ألا وهو توفير الغذاء لصغارها عن طريق أيسير الموارد. و تستطيع الإناث أن تتبادل أفعالاً غيرية متماثلة، من مثل الإرضاع أو توفير اللحم. وهذه أفعال يمكن رصدها أيسير من تبادلات غير متماثلة لمواد أو خدمات مختلفة (بويد ١٩٩٢). ولكن أصعب من ذلك كثيراً إثبات التعاون بين الذكور والإناث، وربما يكون أقل شيوعاً مما عليه الحال بالنسبة للتعاون بين الإناث نظراً لأن عمليات التبادل مختلفة عامةً أشد الاختلاف. مثال ذلك أن ليجون (١٩٩١) يرى أن الذكور يمكن أن تتبادل نوبيات رعاية الصغار مقابل حقوق التزاوج بالأنتشى. ولكن الأنثى لا تملك ضماناً بأن الذكر سوف يوفر رعاية للصغار بعد الإنجاب، كما وأن لا ضمان للذكر بأنه هو الأب لنسيل الأنثى. ولكن نظراً لأن نسبة اليقين يمكن أن تكون ضعيفة جداً في الحقيقة حتى بين الأنواع التي من المفترض أنها تلتزم الزواج الأحادي (ويسون وأخرون ١٩٩٤؛ وفريمان - جالانت ١٩٩٧؛ وهويتجهام وليفجيلد ١٩٩٥) فإن التعاون بين الجنسين يمكن أن يكون إستراتيجية تتطوى على مخاطرة شديدة.

وتشير عمليات المحاكاة على أساس لغز السجين إلى أن الذكور في ظروف معينة سوف تتعاون مع الإناث حتى وإن لم تبادلها الإناث هذا التعاون. وهذا التعاون غير المشروع من جانب الذكر يناظر استثمار الذكر في الأنثى ونسلها. ويلزم توفر عاملين لتأكيد هذا السلوك (كيي وأبيلو، تحت الطبع). أولاً يتعمّن أن تكون كلفة طاقة الأنثى أعلى كثيراً من كلفة طاقة الذكر. ثانياً يتعمّن أن تطور الإناث إستراتيجيات تمكنها من إنزال عقاب شديد على الذكر الذي يتخلى عن تعاونه غير المشروط، وذلك برفض الإناث التعاون طويلاً المدى معه. ومن المهم بيان أن الظروف المبدئية لاستثمار الذكر في الإناث ونسلها لا تستلزم أي مستوى من اليقين بالأبوة. إذ حينما تكون كلفة طاقة الذكر منخفضة مقارنة بكلفة طاقة الإناث، فإن الذكور سوف تستثمر في الإناث طالما وأن هذا لا يمثل خطاً يتهدّد قدرة الذكر على التزاوج بائش آخر على الأقل.

(حصل ماينارد سميث ١٩٧٧؛ روبين وأخرون ١٩٨١، على نتائج مماثلة).

وإذا كانت الذكور تستثمر في الإناث ونسلها فإن من مصلحة الذكور أن تستهدف الإناث التي تمثل مصلحة مباشرة لها من أجل التكاثر. وهكذا يمكن أن يصبح التعاون والتكاثر مرتبطين ببعضهما على نحو وثيق كما هو الحال بين قردة الشمبانزي والبونيو حيث يكون تبادل الغذاء والتسافد متزامناً في بعض الأحيان (كورودا ١٩٨٤؛ ديووال ١٩٨٧). وثمة احتمال مرجح وهو أنه مع ظهور الرعاية الأبوية تتلزم الذكور إستراتيجيات تزيد من يقين الأبوة. وإذا حدث هذا فإن عمليات المحاكاة توحّي بقوة إلى أن استثمار الذكور سوف يزيد حتى وإن كانت كلفة طاقة الذكر عالية جداً.

والملاحظ أن الفروض الخاصة بتطور الرعاية الذكرية تتركز بوجه عام على كلفة طاقة الأنثى (رايت ١٩٨٤؛ دوبينار ١٩٨٨) ويوضح رايت (١٩٩٠) أن كلفة طاقة نقل الصغار تكون عالية نسبياً لدى الرئيسيات ساكنة الأشجار، خاصة ذات الأجسام الصغيرة التي من المحتمل أن تكون صغارها أكبر حجماً نسبياً. وتشير عمليات المحاكاة إلى أن أنماط التعاون، بما في ذلك الرعاية الذكرية، تتوقف على العلاقة بين

كل من كلفة طاقة الذكر والأنثى. وثمة تقديرات لتكلفة طاقة الذكور والإناث بين عدد كبير من أنواع الرئيسيات تشير إلى أن كلفة طاقة الإناث في الأنواع التي بها مستويات عالية للرعاية الذكورية مثل حيوان كاليتريكيد *Callitrichid* تكون في الحقيقة عالية نسبياً بالقياس إلى كلفة طاقة الذكور (كيي ١٩٩٨).

استخدام الطاقة وتطور التعاون البشري

يمثل السلوك التعاوني البشري ، ولو جزئياً على الأقل، تراثاً تمتد جذوره إلى الرئيسيات التي ننتهي إليها. وتشكل تحالفات الإناث الهيكل الأساسي لكثير من جماعات الرئيسيات خاصة قردة العالم القديم. ولوحظت الرعاية من جانب الذكور في ١٥ بالمائة من أنواع الرئيسيات، والشيء الأكثر إثارة للانتباه هو حيوان كاليتريكيد والسيبييد *Cebid* . ونادرًا ما نعثر على تعاون بين الإناث خاصة غير الأقارب والرعاية الذكورية داخل القطبي الاجتماعي نفسه. ولكن هذا تحديداً هو نمط روابط التعاون التي نجدها بين البشر. وواقع الأمر أن البشر لديهم هيكل اجتماعي فريد حيث يشكل فيه الذكور والإناث روابط تزاوج والتي تتضمن قدرًا واسعًا من التعاون داخل سياق جماعة كبيرة متعددة الذكور والإناث (ديكون ١٩٩٧). ولللاحظ أن الرعاية الأبوية غير مرجحة تماماً داخل مثل هذا الإطار نظراً لأن فرص التزاوج من الخارج كبيرة. وجدير بالذكر أن هناك أمثلة توأرت كثيراً عن حماية ذكور قردة الشقمة من نوع البابون *chacma baboon* للصفار (بوس وهاملتون ١٩٨١)؛ وحمل قردة بارباري ماكاك *Barbary macaque* للصفار (توب ١٩٨٠). وينظر الباحثون هذه الأمثلة للدلالة على الرعاية الذكورية في سياق هيكل اجتماعي متعدد الذكور ومتعدد الإناث. بيد أن بالإمكان تفسير هذه الحالات باعتبار أنها عامل لتخفيف التوترات (دييج وكروك ١٩٧١). وتشير الدلائل إلى أن الذكور المشار إليها لا تمت بصلة قرابة للصفار (بول وأخرون ١٩٩٢).

ويظهر هيكل الجماعات الاجتماعية البشرية من أواصر التعاون القوى بين الأفراد من جنس واحد والجنسين. والتحدي الماثل هنا هو أن نفهم كيف نشاً أصلاً

هذا النظام الاجتماعي غير المألف إلى حد كبير. وتفيد المناقشات السالفة أن انماط التعاون تتوقف على كلفة طاقة التكاثر عند الذكور والإإناث. ومن ثم فإذا كان بالإمكان التوصل إلى تنبؤات عن كلفة طاقة التكاثر من واقع محتويات الحفريات والآثار فقد يغدو بالإمكان التفكير على أساس تقريري في تطور التعاون بين أسلافنا من فصيلة البشر الهمينيدين. وسوف نبين فيما بعد أن كلا من الدلائل الخاصة بالجمجمة وما وراء الجمجمة تهيئ لنا مفاتيح تكشف لنا كيف أن متطلبات الطاقة من فصيلة البشر "الهمينيدين" تغيرت مع الزمن.

وتتحدد كلفة طاقة التكاثر بأنها جماع كلفة طاقة كل الأنشطة التي تسهم في إنتاج ذرية واحدة باقية (كيي ١٩٩٨). وسوف تقترن هذه التكلفات أولا وأساساً بالنسبة للنساء بإنتاج الأمشاج *gametes* والحمل والرضاعة ورعاية الطفل. وتنشأ كلفة الذكر من إنتاج الأمشاج والمغازلة والمنافسة بين ذكر وأخر، وأيضاً رعاية الطفل في بعض الحالات. وتمثل حالة الجسم بالنسبة للجنسين محدوداً مهماً أيضاً للنجاح في عملية التكاثر (بيركوفيتش ونورنبرج ١٩٩٦؛ ماكفارلاند ١٩٩٧). ونظراً لأن كلفة صون الجسم وثيقة الصلة بحجم الجسم فإن العلاقة بين كلفة طاقة الذكر والأنثى ترتبط بقوة بمظاهر اختلاف كتلة الجسم. ويلاحظ في الأنواع التي تتماثل فيها كتلة جسم الذكور والإإناث أن متطلبات الطاقة للإناث أكبر من نظيرتها للذكور بسبب متطلبات الرعاية الأبوية المباشرة. ولكن حين تكون الذكور أكبر من الإناث بحوالى ٥٠ بالمائة على الأقل فإن طاقة الذكر للحفاظ على جسم أكبر حجماً تتوزن مع كلفة طاقة الأنثى، وبهذا يصبح مجموع كلفة التكاثر لكل من الجنسين شبه متساوٍ في الحالتين (كيي ١٩٩٨). والخلاصة أن كلفة طاقة الإناث هي الأعلى قياساً إلى كلفة طاقة الذكور في الأنواع التي تكون الفوارق بين كتلة جسم الجنسين عند أدنى مستوياتها.

ويجري تحديد التغيرات الطارئة على هيئة الجنسين من حيث كتلة الجسم في ضوء سجل الحفريات (ماك هنري ١٩٩٢، ١٩٩٦)، وينذهب ماك هنري (١٩٦٦) في

تقديراته إلى أن الذكور كانت أضخم من الإناث بنسبة ٥٠ بالمائة في الإنسان الجنوبي أفارانسيس *Australopithecus afarensis*، وأضخم بنسبة ٤٠ بالمائة في الإنسان الجنوبي الأفريkanى *Australopithecus africanus*. وحدث أهم تغير في كتلة جسم الجنسين مع ظهور الهرمو الأول *Homo*. وكانت ذكور الهرمو أريكتوس "الإنسان الأول منصب القامة" أثقل وزنا من الإناث بنسبة ٢٠ بالمائة مما يشير إلى تحول مهم في ميزان كلفة الطاقة بين الجنسين. وإن من الأمور ذات الدلالة أن التغير في اختلاف هيئة الجنسين في الهرمو أريكتوس إنما حدث نتيجة تغيرات في حجم جسم كل من الذكر والأثني. لقد زاد الجنسان من حيث الحجم، وشهدت الإناث أكبر زيادة لها والتي حدثت ربما استجابة لمتطلبات تنظيمية حرارية *thermoregulatory* (أييللو ١٩٩٦؛ وهويلا ١٩٩٤). ويبعدون أن من غير المرجح أن النقص في هيئة الجنسين جاء استجابة لتغير في النظام الاجتماعي الذي تضمن منافسة داخل الجنس (كما أشار على سبيل المثال ديكون ١٩٩٧) طالما وأن هذا تضمن كما كان متوقعاً تغيرات في حجم جسم الذكر وحده. بيد أن التغيرات في هيئة الجنسين والتي أدت إلى زيادة حمل الطاقة النسبي على الأنثى ربما أسهمت في حدوث تغير في السلوك الاجتماعي الذي انطوى على مزيد من التعاون بين الإناث وبين الذكور والإناث.

ويلاحظ أن مجمل التغيرات على إجمالي متطلبات البشر من الطاقة، نتيجة التغيرات في حجم الجسم، اقتربت بتغير أساسى في طريقة استخدام الطاقة. إذ على مدى مسار التطور البشري حدثت ثلاثة زيادات في حجم المخ، وتمثل تغيراً له دلالات مهمة بالنسبة للطاقة (أييللو وهويلا ١٩٩٥؛ وأييللو ١٩٩٧). ونعرف أن المخ من أكثر أعضاء الجسم استهلاكاً للطاقة. ويتساوى نسيج المخ أكثر من ٢٢ ضعفاً لمعدل الأيض للكتلة النوعية لعضلات هيكل الجسم. وهناك أعضاء أخرى مستهلكة للطاقة بمعدل كبير منها الجهاز الهضمي والقلب والكبد والكلية. وهذه جميعاً مع المخ مسؤولة عن حوالي ٧٠ بالمائة من متطلبات طاقة الجسم البشري (أييللو وهويلا ١٩٩٥؛ وأييللو ١٩٩٧). ولكن بينما أمخاخ البشر أكبر مما هو متوقع لمعدل أحد الرئيسيات التي لها

نفس كتلة جسم البشر، فإن كتلة الجهاز الهضمي تبلغ فقط ٦٠ بالمائة من الحجم المتوقع. ويبدو أن ارتفاع كتلة الأيض عند البشر نتيجة وجود مخ كبير الحجم، توازنَ عن طريق خفض كلفة طاقة الجهاز الهضمي. ويفكَد آييللو وهوبير (١٩٩٥) أنه لابد من أنه قد حدث تغيير في حجم البطن اقتنى بتغير في الغذاء ليتناسب مع مصدر للغذاء أقل حجماً وأيسراً هضماً. وطبعاً أن المنتجات الحيوانية (مثل اللحم ونخاع العظم) تفِي بهذا المعيار.

وتجدر بالإشارة أن المركب التكيفي المتمثل في زيادة حجم المخ، ونقص في حجم البطن وما توسطهما من تحول إلى غذاء حيواني إنما يتضمن تغيراً عميقاً في كلفة طاقة التكاثر بالنسبة للإناث. أولاً إن زيادة في حجم المخ تؤدي مباشرة إلى زيادة في حمل الطاقة على الأم طالما وإن الفترة الرئيسية لنمو المخ تحدث داخل الرحم وخلال الفترة التالية للولادة والسابقة على الفطام (مارتن، ١٩٨٣، ١٩٨١، ١٩٩٦). ويدعُب فولي ولـي (١٩٩١) في تقديرهما إلى أنه حتى الشهر الثامن عشر من العمر تزيد كلفة طاقة أطفال البشر بحوالى ٩ بالمائة عن أطفال الشمبانزي. ثانياً التحول إلى غذاء تمثل فيه اللحوم مكوناً عالياً يستلزم أن تقوم الإناث بإطعام أطفالها إلى أن تكتسب المهارات الازمة للوصول إلى اللحم بنفسها (آييللو تحت الطبع). وهنا تتحمل الأم عبئين مزدوجين: أن تقسم طعامها مع أطفالها، وأن تكسبيهم التدريب اللازم للبحث عن مواردهم للطعام. وهذا من شأنه أن يؤدي إلى زيادة واضحة ومهمة في فترة عناء الأم بوليدتها إلى ما بعد الفطام.

صفوة القول، هناك كل الأسباب التي تبرر الاعتقاد بأن أحمال الطاقة على كاهل إناث الهرomo كانت أكبر كثيراً مما كان عليه الحال مع السلف الذي كانت أجسامها أصغر حجماً وهيئات الجنسين أكثر وضوحاً والأمماخ أصغر. وسبق أن دفعنا في المناقشة السابقة إلى أن التعاون بين الإناث كان مرحاً أكثر عندما كانت كلفة طاقة الإناث مرتفعة وتبين لنا تحديداً أن تعاون الإناث في رعاية وإطعام الصغار كان مهماً بشكل خاص بين اللواحم الاجتماعية. ويبدو بالمثل أن الجمع بين كلفة طاقة عالية،

والتحول إلى غذاء يعتمد أساساً على اللحم لدى نوع الهومو اقتربن على أرجح تقدير بزيادة في التعاون بين الإناث - الإناث. وترى هوكس وأخرون (١٩٧٧) أن سن اليأس وفترات العمر الطويلة بعد سن اليأس ربما تطوراً كجزء من إستراتيجية التعاون هذه. ووجدوا أن كبار النساء اللاتي تجاوزن مرحلة سن اليأس في إقليم الهايدز (شمال ترانانيا - المترجم) لهن دور مهم في توفير المون لأطفال بناتها. وتبينوا واضحة المنافع التي تعود على الطفل في هذه الحالة وعلى الأم وعلى الجدة. إذ من المتوقع أن ترتفع نسبةبقاء الطفل مع المزيد من الغذاء كما وأن الأم سوف تتحل من بعض عبء توفير الغذاء مما يؤدي إلى خفض ضغط الطاقة ويختصر الفترة الفاصلة بين الولادتين. وأخيراً فإن انخفاض معدل وفيات الأطفال وزيادة معدل خصوبة الأم يعادل صلاحية شاملة أعلى مستوى للجدة.

إن التغيرات التي طرأت على اختلاف هيئة الجنسين من حيث كتلة الجسم وزيادة حجم المخ الواضحة في الهومو أريكتوس إنما هي مؤشرات دالة على حدوث تغير أساسي في مستلزمات الطاقة. ويبين من المرجح على أقل تقدير أن إناث الهومو أريكتوس كانت متعاونة إلى درجة عالية خاصة فيما يتعلق برعاية الأطفال. ربما كان هناك انتخاب لسن اليأس وزيادة في فترات عمر ما بعد سن التكاثر (أييللو تحت الطبيع) وكذلك قسمات أخرى مميزة مثل الإباضة الخافية وتزامن التكاثر وزيادات في دهون تحت الجلد (باور وأييللو ١٩٧٧؛ وباور وأخرون ١٩٩٧؛ وشتيرن وماك كلينتو克 ١٩٩٨). بيده أن كلفة طاقة الإناث لم تزد فقط من حيث القيمة المطلقة، بل أيضاً بالنسبة إلى كلفة طاقة الذكور. ويوضح هذا باحتمال أن يكون هناك أيضاً انتخاب للعنابة الأبوية الزائدة، ويلاحظ أن اختلال التوازن هذا بين كلفة طاقة الذكور إلى الإناث في الهومو أريكتوس ربما خفف منه كثيراً تعاون الإناث. ولكن فيما بين ٥٠٠٠ و١٠٠٠٠ سنة مضت حدثت زيادة **أسية** في حجم المخ ضاعفت من كلفة طاقة الأنثى حتى تجاوزت كثيراً ما كان عليه الحال بالنسبة للهومو أريكتوس. إذ خلال هذه الفترة ظهر أول دليل واضح لا لبس فيه بشأن مبارأة القنصل على نطاق

واسع واثبته السجلات الأركيولوجية. ويرجع تاريخ أول اكتشافات في هذا الشأن في منطقتي سكوننجن وبوكسجروف فيما بين ١٩٩٧ و٢٠٠٥ سنة مضت (تيليم). ويبدو من المرجح أنه خلال هذه الفترة كان هناك انتخاب قوى للتعاون الذكرى، خاصة لتوفير غذاء حيوانى للإناث ولنسلها (أييللو تحت الطبع).

وتدفع هوكس (١٩٩١؛ ١٩٩٣؛ وانظر أيضا هوكس وأخرين ١٩٩١) بأن قنص الذكور للحيوانات الضخمة ليس إستراتيجية رعاية أبوية على الإطلاق. وإنما هو إحدى طرق المنافسة من أجل الجنس حيث يأمل القناصون الناجحون في أن يحرزوا مكانة لدى الإناث وجذبهن إليهم. وتوضح هوكس ومعاونوها أنه في مجتمع الهاذا فـى تـنـازـياـنـاـ أن مـبـارـاـةـ القـنـصـ للـحـيـوـانـاتـ الضـخـمـةـ تـعـودـ بـالـنـفـعـ عـلـىـ الجـمـاعـةـ فـىـ مـجـمـوعـهـاـ ،ـ وـذـلـكـ بـتـوفـيـرـ قـدـرـ أـكـبـرـ مـنـ السـعـرـاتـ الـحـارـارـيـةـ لـكـلـ فـردـ عـلـىـ عـكـسـ الـحـالـ بـالـنـسـبـةـ لـإـسـتـرـاتـيـجـيـاتـ القـنـصـ أوـ الـبـحـثـ عـنـ الغـذـاءـ الـأـخـرـىـ.ـ بـيـدـ أـنـهـ عـلـىـ الـمـسـتـوـىـ الـفـرـديـ إـسـتـرـاتـيـجـيـةـ خـطـرـةـ،ـ نـظـراـ لـأـنـ اـحـتمـالـ صـيـدـ حـيـوـانـ فـىـ أـيـ يـوـمـ مـحـدـدـ اـحـتمـالـ ضـعـيفـ جـداـ.ـ لـذـلـكـ فـإـنـ مـبـارـاـتـ القـنـصـ للـحـيـوـانـاتـ الصـغـيـرـةـ تـعـتـبـرـ إـسـتـرـاتـيـجـيـةـ يـمـكـنـ الـاعـتـمـادـ عـلـيـهـ أـكـثـرـ مـنـ غـيرـهـاـ.ـ عـلـوةـ عـلـىـ هـذـاـ،ـ نـظـراـ لـأـنـ الـحـيـوـانـاتـ الصـغـيـرـةـ لـاـ يـجـرـىـ اـقـتـسـامـهـاـ بـيـنـ كـلـ أـفـرـادـ الـجـمـاعـةـ (ـكـمـاـ هـوـ الـحـالـ بـالـنـسـبـةـ لـلـحـيـوـانـاتـ الضـخـمـةـ)ـ فـإـنـ إـجـمـالـىـ نـاتـجـ القـنـصـ يـذـهـبـ إـلـىـ أـسـرـةـ الـصـيـادـ.ـ وـتـؤـكـدـ هوـكـسـ أـنـهـ نـظـراـ لـأـنـ الرـجـالـ لـاـ يـلـزـمـونـ الـبـحـثـ عـنـ مـبـارـاـةـ قـنـصـ حـيـوـانـاتـ صـغـيـرـةـ فـإـنـ الـهـدـفـ مـنـ القـنـصـ هـوـ "ـالـتـبـاهـىـ"ـ فـىـ عـيـونـ شـرـيكـاتـ حـيـاةـ مـحـتمـلاتـ.

وإذا كان بالإمكان استخدام الصيد لجني عوائد وجوائز اجتماعية فإن هذا لا يستبعد بالضرورة إمكانية أن يعمل علاوة على هذا كآلية للرعاية الذكورية. ولكن الدرجة التي يمكن أن يصل بها في هذا تتوقف بقوتها على ظروف المؤيل المحدد. مثال ذلك أن هيل وأخرين (وانظر أيضا هوكس وأخرين ١٩٩٧) وجدوا أن رجال جماعات أكي Ache في شرق باراجواي يسهمون بما هو أكثر من ٨٥ بالمائة من إجمالي زاد السعرات الحرارية الداخلة إلى الجماعة. ووجد بليج بيرد وبيرد (١٩٩٧) أن

إستراتيجيتي الذكور (التباهى وتزويد المؤن) موجودتان بين منطقة ميريمام فى مضيق توريس *Merriam of the Torres Strait*. ولوحظ أن جزءاً كبيراً من غذاء مجتمع ميريمام مؤلف من لحم السلحفاة، وأن صيد السلحفاة يتم على مدار السنة. والمعروف أن صيد السلحفاة خلال موسم التغذية والتتسافد يمكن أن يكون خطراً ومكلفاً ويستلزم قضاء زمن طويل من رحلات بعيدة وسرعة شديدة في تعقبها بأجهزة ذات محركات ميكانيكية، وأساليب خطيرة عند الإمساك بها باليدين (بليج بيرد وبيرد ١٩٩٧). ويشارك في عمليات الصيد هذه عدد قليل فقط هم عادة من الشباب، ويجرى اقتسام ثمار جهدهم على نطاق واسع في أثناء الولائم بدلاً من الاحتفاظ به للاستهلاك المنزلي. ولكن خلال موسم البيات فإن كلفة طاقة الصيد وما ينطوي عليه من مخاطر ضعيفة نظراً لسهولة العثور على السلحفاة والإمساك بها. ويلاحظ أنه خلال هذا الموسم يجرى اقتسام القسط الأكبر من لحم السلحفاة مع الجيران القريبين جداً فقط للاستهلاك المنزلي. ويخلص بليج بيرد وبيرد من هذا إلى أن رجال مجتمع ميريمام يمارسون إستراتيجيتي تكاثر مختلفتين مترابطة بالعمر والحالة الاجتماعية من حيث الزواج أو عدمه. لذلك فإن الشباب من الرجال غير المتزوجين يشاركون في عمليات صيد تتطوّر على درجة عالية من الخطورة لا تؤتى غير ثمار ضئيلة جداً كعائد غذائي ولكنها تضفي على أصحابها مكانة اجتماعية عظيمة بفضل التوزيع الكريم بسخاء للحوم. ولكن على عكس ذلك الرجال المتزوجون فهم يركزون على الصيد ذي المخاطر المحدودة الذي يمكن أن يسد حاجتهم وخاصة أسرتهم وأقرب الأقارب إلى اللحوم.

وغمى عن البيان أن إستراتيجيتي الصيد المذكورتين آنفاً تتواافقان تماماً مع الإستراتيجيتين الجنسيتين اللتين حددهما بوس وشميت (١٩٩٣؛ وانظر أيضاً بوس ١٩٨٩). وللحظ أن الذكور ربما يكونون من أنصار الإستراتيجيات قصيرة الأمد ومتتابعة العلاقات قصيرة الأمد بهدف التزاوج بأكبر عدد ممكن من الإناث. ولكن في المقابل يمكن أن يكونوا أصحاب إستراتيجيات طويلة الأمد ويركزون طاقة احتمالهم بقوّة على أنثى وحيدة وفقاً لنظرية تيسّر لهم وحدهم زواجاً على المدى الطويل. وطبعاً

أن كلام من الإستراتيجية طويلة المدى وقصيرة المدى لها كلفة وعوائد (بوس وشميت ١٩٩٣)، ويمكن أن يمارس كلام من الإستراتيجيتين ذكر واحد على مراحل حياتية مختلفة. وإن وجود إستراتيجيتين ذكوريتين يمثل عرضين لسيناريو التكاثر لكل من الجنسين. إذ من المهم أن تستطيع الإناث التمييز بين صاحب الإستراتيجية قصيرة الأمد وصاحب الإستراتيجية بعيدة الأمد. إن الأنثى التي تتزوج من صاحب إستراتيجية قصيرة الأمد تواجه تكاليف عالية نظراً لضائقة ما يستثمره الذكر المستقبلي كما يمكن أن تصد عنها أصحاب إستراتيجيات بعيدة المدى. وقد يكون السيناريو المثالى للأنثى هو التزوج من صاحب إستراتيجية قصيرة المدى (بسبب جيناته الجيدة) ولكن لتنشئ علاقة متعددة مع صاحب إستراتيجية بعيدة المدى (لا يقدمه من استثمار مستقبلى). وهذا بدوره يمثل لغزاً أو ورطة للذكر صاحب الإستراتيجية بعيدة المدى الذي يتبع عليه أن يتحاشى وضعها تزني فيه زوجته مع غيره، وهى إمكانية قوية داخل جماعة كبيرة العدد مختلطة الجنس. ولا ريب في أن المأزق الاجتماعية التى يواجهها الأفراد فى هذا السياق مهولة. وهنا يمكن لنظرية العقل - أى توفر فكرة عن عقل الآخر - أن يكون لها دور حيوى لتأكيد الرغبات الحقيقية لشركاء الحياة المحتملين. وعلاوة على هذا يرى فرانك (١٩٨٨) أن العواطف من مثل الحب والذنب يمكن أن تؤدى دوراً غاية فى الأهمية فى سبيل صون واطراد أواصر التعاون بين الذكور والإنسان عن طريق مقاومة غواية الرضى بمنافع زيجات قصيرة المدى.

الخلاصة

درستنا فى هذا الفصل أصول الهيكل الاجتماعى البشرى لدى الرؤساء مع التركيز على تطور التعاون بين الإناث وكذا بين الإناث والذكور. وشهدت الدراسات المعاصرة جدلاً واسعاً بشأن وظيفة التعاون فى المجتمعات البشرية (بلورتون - جونس ١٩٨٧؛ هوكس ١٩٩٣؛ هيل وأخرون ١٩٨٧؛ هيل وكابلان ١٩٩٤؛ ويلسون ١٩٩٨).

وكان سلوك القنصل عند الذكر محور القدر الأعظم من هذا الاهتمام، خاصة لبيان ما إذا كان سلوكاً مقابل شيء آخر أم إستراتيجية تزاوج ذكورية. ولكن أيًا كانت الوظيفة التي نعزّوها للتعاون فمن الواضح أنه قسمة محورية تميّز المجتمع البشري إلى الحد الذي أدى بنا إلى تطوير آليات سيكولوجية متخصصة لتنفيذ بها في إنجاز شبكاتنا الاجتماعية المعقّدة. ولوحظ أن تطور روابط التزاوج والرعاية الأبوية داخل سياق جماعات كبيرة متعددة الذكور، متعددة الإناث فرض مطلبات معرفية فريدة على أسلافنا من فصيلة البشر "الهومينيد"، صُعدَت من طاقتنا للفيزيّة والخداع والثقافة والاتصال ومعرفة ما يدور في عقول الآخرين بما يتجاوز أي شيء نلحظه لدى الرئيسيات غير البشرية. ونخلص من هذا إلى أن هذه الأنماط البشرية للتعاون هي نتاج تغيرات طرأت على كلفة طاقة إنتاج ذرية ذات حجم مخ كثير من الذكور وإناث في ترابط مع التحول إلى غذاء يعتمد أساساً على الغذاء الحيواني.

الفصل الثالث

الرمزية كمراجع والرمزية كثقافة

فيليب جي . شيز

مدخل

ساد رأى يؤكد أن الانتقال من العصر الحجري الوسيط إلى العصر الحجري الأعلى، خاصة في أوروبا، تميز بظهور أول دليل أركيولوجي صلب على استخدام الرموز (مثل بايرز ١٩٩٤؛ شيز وديبيل ١٩٨٧، ١٩٩٢؛ دافيدسون ونويل ١٩٨٩؛ ميلارز ١٩٧٣، ١٩٩١، ١٩٩٦؛ سترنجر وجامبل ١٩٩٢؛ هوايت ١٩٨٢). ولكن هذا الرأي طعن فيه عدد من الكتاب (مثل بيتناريك ١٩٩٢، ١٩٩٩؛ دون وأخرين ١٩٩٢؛ هولوواي ١٩٦٩؛ نايت وأخرين ١٩٩٥؛ ليندلر وكلارك ١٩٩١؛ مارشك ١٩٧٦، ١٩٨٨، ١٩٩٠؛ شيكبارتز ١٩٩٣). وهذه مسألة مهمة نظراً لما تقرره بشأن تطور الثقافة البشرية والاتصال ومعالجة المعلومات. ودار الجدل حامى الوطيس، بل وكان جارحاً أحياناً. وكان الأمر في غالب الأحيان معلقاً إما بتأويل موضوعات محددة (أو تشكيّلات موضوعات) باعتبارها رمزية أم نفعية أم طبيعية أم تتعلق بدور التأفونوميا (*Taphonomy*)^(*) في إخفاء دليل قديم العقد عن الرمزية. أو لنقل بعبارة أخرى إن الجدل تركز أساساً على السجل الأركيولوجي ذاته.

(*) التأفونوميا *Taphonomy*: مبحث فرعى في علم الحفريات، ويعنى هذا البحث بالدراسة الاستقصائية الاستكتشافية للحفريات وأسباب وظروف الكائن الحى بعد الوفاة والاندثار والتحولات التي طرأت على مادة الكائن العضوى ، أى قراءة ما خفى في سجل وفاة الحفريات والعوامل المسئولة عن كونه جزاً من سجل الحفريات ولدلالتها والأثار التي طرأت في أثناء الحياة والوفاة وما بعدها والمصطلح من كلمة إغريقية *tophos* بمعنى الموت . (المترجم)

وأود في هذا الفصل أن أخطو خطوة إلى ما وراء المعلومات المحددة المستمدّة من السجل الأركيولوجي وأبدأ بنظرية جديدة إلى ماهية الرمزية وماذا تعني بالنسبة لكل من التكيف البشري ولتأثيلنا للسجل الأركيولوجي. وبينما لو أن الرمزية حسبما هي موجودة اليوم (أعني بين الشعوب الحية المعاصرة والتاريخية) تتّالُف في واقعها من ظاهرتين مختلفتين. الظاهرة الأولى هي الإسناد أو المرجعية الرمزية symbolic reference ، أي أن نستخدم في اللغة أو في غيرها علامات تحكمية (أى اصطلاحية) للإشارة إلى أشياء أو مفاهيم. والظاهرة الثانية والتي سأسميها "الثقافة الرمزية" هي امتداد الرمزية إلى ما وراء الإسناد، أي إلى خلق بيئه فكرية زاخرة بظواهر ندين بوجودها للرمزية وحيث كل شيء وكل فعل له دلالة وأهميته داخل منظومة رمزية شاملة جامعه. وهما في ظاهرتين متشاركتان اليوم بحيث لا انقسام بينهما. بيد أن هذا لا يعني أن لنا أن نفترض ظهورهما معًا في آن واحد على مدى مسيرة التطور البشري.

لذلك سأشعر في عمل من ثلاثة أجزاء على مدى الصفحات التالية. أبدأ أولاً بتحديد ما أعنيه عندما أشير إلى الرمزية باعتبارها ظاهرتين؛ وسوف أعرض ما أراه مزايَا تكيفية للظاهرة التي أسميتها الثقافة الرمزية؛ وسوف أناقش الدور المحتمل للتطور الجيني في ظهور الثقافة الرمزية. وليس هدفي هنا الدفع بأن أحد طرفي الجدل الدائر اليوم هو الصواب والأخر خطأ، بل فقط أن أوضح في أن أوضح بدقة موضوع الجدل.

نوعان من الرمزية - الإسناد الرمزي

أستهل بتعريف بيروس (١٩٣٢/١٩٦٠) للرمزية بأنها إسناد أو مرجع بناء على تواضع أو اصطلاح تحكمي. والرمز في مصطلحاته نوع من العلامات؛ أي شيء ما (إيماءة، إشارة، صوت، موضوع، صورة ... إلخ) يشير إلى شيء آخر. وتشير بعض

العلامات إلى مدلولها عن طريق الترابط أو الاقتران مثلاً يشير الدخان إلى النار. وتشير علامات أخرى إلى مدلولاتها عن طريق التشابه، مثلاً هو الحال بالنسبة لبعض الرسوم على نحو ما نرى في رسوم لاسكو Lascaux (كهف قرب نهر دوردون في فرنسا به رسوم من عصر ما قبل التاريخ - المترجم) إذ تشبه الخيول، أو على نحو ما يحدث في التمثيل الإيمائي - الباتنوميم - إذ قد يشبه سلوك شخص يفر هارباً. بيد أن الرموز تشير إلى أشياء بناء على اصطلاح اجتماعي تحكمي. مثال ذلك الألوان في حركة المزور ودلالة الضوء الأحمر والأخضر والأصفر، وكذا شعار رجل الشرطة، وأصوات كلمة "مائدة" فهذه جميعاً رموز لأن معناها محدد تحكمياً.

وتحديد الرموز على هذا النحو مهم غاية الأهمية للسلوك البشري لأنه يحتل قلب اللغة. إذ تتألف اللغة مما هو أكثر من مجرد الإسناد الرمزي، غير أن هذا الإسناد أساس لها. ويصدق هذا على دلالات الألفاظ "السيمانطيقا"، حيث الكلمات أو "المورفيات" الوحدات اللغوية ذات المعنى، تتتألف من متواлиات صوتية لا علاقة لها بالمدلولات سوى ما تواضع عليه المجتمع بشكل تحكمي. ويحتل الإسناد الرمزي أيضاً قلب البناء الإعرابي "الستاكس" للغة. ويتألف البناء اللغوي، حسب تعريف بيرس للمصطلحات، من العلاقة بين العلامات وليس بين العلامات والمدلولات. ولكن الروابط البنائية في اللغة بين الرموز يجري استخدامها للإشارة إلى روابط مماثلة في عقل المتحدث بين مدلولات تلك الرموز. وهكذا يكون البناء اللغوي syntax، مثل الدلالة اللغوية semantics، إسنادياً بمعنى أن أشكالاً تحكمية أو اصطلاحية للعلامات، أو علاقات تحكمية اصطلاحية بين العلامات يجري استخدامها للتعبير عن علاقات بين مدلولاتها.

ونظراً لأن الإسناد الرمزي يهيء إمكانية ليكون الاتصال أكثر فعالية وتعقداً مما لو لم يكن موجوداً، فإن هذه الوظيفة وحدها يمكن أن تفسر تطوره. معنى هذا أن علينا على أقل تقدير أن نضع في الاعتبار إمكانية أنه جاء حين من الزمن في أثناء العصر الحجري القديم أدى خلاله الإسناد الرمزي بالمعنى البنائي syntax والدلالي

دوراً مهما لتكيف "الهومينيد" فصيلة البشر، ولكن حين لم تكن الرمزية semantic تحقق بعض الوظائف الأخرى التي تؤديها في حياتنا الراهنة.

الثقافة الرمزية

يلاحظ بين البشر الأحياء الآن والمعروفين لنا تاريخياً أن الرمزية تتجاوز نطاق الإسناد. وهذه نقطة أوضحتها بجلاء بايرز (1994). إن الرموز من حيث هي ظاهرة إسنادية خالصة، إنما تدل على أشياء يمكن أن تكون موجودة على أي وضع في غياب الرمزية. إذ ربما تكون عواطف أو إحساسات، ويمكن أن تكون أيضاً موضوعات أو ظواهر، بيد أنها في هذه الحالة تكون من نوع المفاهيم أو الأفكار التي يمكن أن يقترن وجودها مع الرمزية. مثال ذلك الرموز الإسنادية يمكن أن تسمح للأم بأن تفسر لطفلها أن عصا صيد النمل الأبيض يجب أن تكون مستقيمة غير معوجة لتكون فعالة في صيد النمل. بيد أن هذه مجرد مسألة توصيل شيء تعرفه الشمبانزي الأم دون رمزية.

ولكنا نحن البشر نبني نخيرة مذهلة من "أشياء" ليس لها وجود خارج السياق الرمزي، وهي أشياء وجودها ذاته رهن الرمزية. مثال ذلك لعبة الشطرنج هي مجموعة من التعريفات والقواعد ليس لها سند مرجعي في عالم الواقع. (*) إن جذور نشأة الشطرنج ماثلة في سياق الرمزية وليس لها، ولا يمكن أن يكون لها وجود خارج السياق. علاوة على هذا إنها هي ذاتها ليست رمزاً إسنادياً ويمكن استخدامها كسند رمزي ولكن فقط بعد الواقعية، إذ لم يبتكر الإنسان الشطرنج للدلالة على شيء في الخارج. ولللحظ أن مثل هذه "الأشياء" الرمزية تغشى كل جوانب البيئة التي نعيش فيها حياتنا. وتظهر في صور متباينة إلى ما لا نهاية: كائنات (موجودات خارقة

(*) هذا هو الحال على الرغم من مصطلحات الشطرنج - إذ في عالم الواقع "الطابية" لا تتحرك هنا أو هناك لتأسر "الحصان".

للطبيعة وأشباه) وأدوار اجتماعية (رئيس وشبيبة العروس) وموضوعات (صولجان، وإشارات مرور) ومفاهيم (خطيئة وسلطة) وأفعال (تعميد ووعد) وقيم (فاضل وأنيق) وهكذا .. إلخ.

علاوة على هذا فإن مثل هذه الظواهر الرمزية لا توجد بمعزل عن بعضها بعضاً، بل متحدة داخل منظومات جامعة من الرموز. وتترابط الكيانات الرمزية المختلفة مع بعضها بعضاً بوسائل تحدد داخل المملكة الرمزية. مثال ذلك أن المحارم المتعلقة بالطعام يمكن أن تكون ذات علاقة بمفاهيم طوطمية مرتبطة بهياكل اجتماعية محددة ثقافياً، ويمكن أن تظاهرها تفسيرات أسطورية وتدعمها وترسخها شعائر وطقوس. وليس معنى هذا أن جميع هذه المنظومات الرمزية هي بالضرورة إما متسقة داخلياً أو مستقرة بحكم طبيعة جبلية. ولكن النقيض قد يكون صحيحاً، خاصة في أزمان التوتر الاجتماعي والتغير الثقافي. ومع هذا فإن أي تغير في جزء من منظومة الرمز ستكون له أصداؤه في مكان ما داخل المنظومة.

ومع هذا فإن الثقافة الرمزية حاوية جامعة دون تفريط لأى من مكوناتها. ويوضح هذه النقطة بايزز إذ يقرر أن لا شيء نفعه يمكن عزله عن مكانه داخل منظومة الرمز. ذلك لأن هذه المنظومة تحدد الآن قواعد ما هو صحيح وما ليس ب صحيح، أو لأى معنى رمزي نرصد ممارستنا العملية الخالصة خارج الفعل العياني المادي أو المصنوع الفني. إن الثوب ربما صنعه الإنسان للتدافئة، ولكن التفاصيل التي تضاف إلى مظهره تضفي معلومات رمزية (لها شفترتها التحكيمية) على من يرتديه. وهكذا فإن أي عمل، صغر أم كبر، لا نحكم عليه في ضوء نتائجه العملية فقط ولكن أيضاً في ضوء معناه وقيمة داخل منظومة أوسع من الرمز.

وجدير بالذكر أنتي حين أستخدم مصطلح "الثقافة الرمزية" لا أعني فقط الوضع الذي تكون فيه الرموز مستخدمة على نحو عام ومشترك، بل الوضع الذي تتجاوز فيه الرمزية حدود الإسناد، وحيث تكون جميع الأفعال والأشياء محصورة داخل شبكة من المعانى الرمزية.

لماذا الثقافة الرمزية؟

إذا كانت الثقافة الرمزية جزءاً مكملاً ومتكاملاً مع الأسلوب البشري الحديث للحياة، فإن تطورها يكون بحاجة إلى تفسير. إن تعلم المرء لثقافته عبء ثقيل، وليس واضحاً بشكل مباشر وفوري كيف يساعد هذا الأفراد أو الجماعات على حل مشكلات عملية عيانية ولا لماذا هو ضروري للتفاعل الاجتماعي. ثم إن أنواعاً أخرى تعيش بدونها حياة اجتماعية كاملة. وربما تبدو الثقافة الرمزية مجرد ظاهرة مصاحبة عرضية للغة، حيث يصبح التمثيل الرمزي مشوشًا.

ولكن ثمة شيئاً واحداً يمكن للبشر الأحياء الآن أن يفعلوه وتعجز عنه أنواع الرئيسيات الأخرى. نحن ننظم منظومات اجتماعية واسعة للغاية، وشبكات للتفاعل تستلزم تعاوناً بين الأفراد الذين ربما لم ير أحدهم الآخر قبل ذلك، وربما لا يتوقع أحدهم أبداً أن يرى الآخر ثانية. وليس واضحاً أبداً أن بإمكان البشر عمل هذا بدون ثقافة رمزية. لذلك فإن من المهم بحث كيف يمكن تشكيل هذه المنظومات الاجتماعية الكبيرة، وببحث ما إذا كانت الثقافة الرمزية هي فعلاً التي تجعل وجودها أمراً ممكناً.

مصادر التعاون

يسير علينا فهم التعاون الذي لا ينطوى على تضحيه. نعرف أن الذئاب أيسر عليها أن تعود وراء حيوان الموظ الضخم وتقتله إذا ما شاركت معاً ولم تعمل فرادى. وإذا افترضنا أن جثة الموظ توفر كما كبيراً من اللحم للجميع سيكون مفهوماً لماذا يشتراكون معاً في القنص. بيد أن مثل هذه الحالات من التعاون قليلة بين البشر. إذا المشكلة الحقيقية هي تفسير الغيرية، أي العمل (وربما الامتناع عن العمل) من جانب فرد ما، والذي من شأنه أن يفيد على المدى القصير شخصاً آخر وإن كان سيدر عائداً أقل من العائد الأمثل على الشخص الفاعل. لماذا قرد من الشمبانزي الذي ينجح في قتل قرد عادي يقتسم لحمه مع غيره من قردة الشمبانزي بينما كان يسعه

أن يلتهم وحده القرد كله؟ يبدو هذا في ضوء النظرة التطورية متعارضاً مع الإنتاجية، أى غير مجد إنتاجياً طالما وأن هذا من شأنه أن يقلل من فرص بقائها وإمكانات تكاثرها. ولكن ثمة افتراضين بتفسيرين لمثل هذا السلوك الغيرى.

التعاون داخل جماعات صغيرة

أولاً يتضمن التطور البقاء والتكاثر للجينات أيضاً وليس للأفراد فقط. لذلك إذا أعطت الشمبانزى التى تتحدث عنها اللحم لقريبة وثيقة الصلة بها تشاركتها نسبة كبيرة من نمطها الجيني فإنها فى الواقع تسهم فى بقاء جيناتها هى (بوكنر ١٩٧٦؛ هاميلتون ١٩٦٤)، هذا حتى على الرغم من أن الجينات يحملها جسد آخر غير جسدها. أما إذا ما كانت الآثار الإيجابية لهذه المساهمة ترجح الآثار السلبية لحرمان نفسها فإن الأمر رهن عدد من الظروف. وهذه ظروف يمكن صوغها فى نموذج رياضى واختبارها تجريبياً. ولكن على الرغم من هذا يظل المبدأ الأساسى وهو أن بالإمكان تفسير نشوء وتطور الغيرية نحو الأقارب عن طريق إدراكنا أن الأقارب الأقربين يشاركون فى قطاع كبير من أنماطهم الوراثية - النمط الجيني.

ولكن يبدو واضحاً من الدراسات عن سلوك الحيوان أن التعاون القائم على الغيرية يمتد إلى ما بعد أقرب الأقربين للفرد (تشينى وسيفارث ١٩٩٠؛ وباكير ١٩٧٧؛ دودوال ١٩٨٩). وغالباً ما يتضمن هذا التعاون نسبة معينة من التضحية أو المخاطرة من جانب الفرد بإن لا يتلقى عائداً مباشراً. ومع هذا يمكن تفسير التعاون حتى مع غير الأقارب. إذ من المفهوم أن يقدم الفرد على تضحية ما لحساب آخر إذا ما كان هذا الآخر سيقدم المقابل على مدى بعيد. ويلاحظ أنه حتى إذا ما كانت أفعال المرء التعاونية تفل فى المدى القصير عائداً أقل من العائد الأمثل فإن الغيرية التى بادلها يمكن أن تتحقق على المدى الطويل عائداً أفضل من عائد التوجه الأناني نحو أهداف قصيرة المدى. وأمكن بيان أن التعاون يمكن أن ينشأ ويتطور على هذا النحو

وذلك نظرياً وتجريبياً وخلال مباريات الكمبيوتر (إكسيلورد ١٩٨٤؛ تريفرز ١٩٧١). ولكن يحدث هذا في حالة واحدة فقط حين تزول كل فرص الخداع، أى عند معاقبة من يستهدفون منافع قصيرة المدى من التعاون وذلك بحرمانهم من التعاون مع الآخرين. وهذا ما لا يحدث عادة في الوضع السوى إلا حين يتوقع جميع الأفراد الذين تربطهم بعضهم علاقة ما أن يتفاعلوا معًا بنزاهة مرارًا وتكراراً في المستقبل. ولكن إذا لم يكن الحال كذلك يكون الخداع دائمًا الإستراتيجية الأكثر إنتاجية للفرد.

التعاون داخل شبكات اجتماعية كبيرة

المشكلة إذن ليست تفسير التعاون في ذاته، بل كيف يتسع نطاق التعاون إلى ما بعد الأقارب، وإلى ما بعد من يتفاعل معهم الفرد مراراً. وهذا في الواقع الأمر شيء لا تفعله أى من الرئيسيات غير البشر، ومع هذا فهو شائع بين الشعوب التي على قيد الحياة والشعوب المعروفة لنا تاريخياً. والمشكلة هي أنه مع زيادة حجم الجماعة أو زيادة حركية الأفراد، يزداد عدد الأفراد الذين يتفاعل معهم المرء أيضًا، ويزداد احتمال أن المرء ستكون تفاعلاتة مع بعضهم قليلة أو غير قائمة مستقبلاً. وهنا، في مثل هذه الحالة، تكون الإستراتيجية الأفضل هي خداع الغرباء وأشباههم. ويمكن في الواقع بيان، ولو نظرياً على الأقل، أنه سواء زاد حجم الجماعة أو زادت حركة أعضائها، سوف تزداد صعوبة تفسير التعاون، إن لم يعد مستحيلاً (بويد وريتشرسون ١٩٨٨، ١٩٨٩؛ وإنكويست وليمار ١٩٩٣). وواقع الأمر فيما يبدو أن البشر هم وحدتهم الذين طوروا التعاون في ظل مثل هذه الظروف، ويمثل هذا الرأى دعماً تجريبياً لهذه الاكتشافات النظرية بما يعني أن شيئاً ما محدداً يحدث بين البشر وخاصة.

ولنحاول أن نتخيل وضعًا يتتصف بوفرة الموارد من حيث العدد المطلق لها، ولكنها موزعة بشكل غير متساوٍ ويتعذر التكهن بها على نطاق مساحة شاسعة للغاية.

هذا هو الوضع على الأرجح في منطقتي التندراء أو الإستبس على سبيل المثال حيث المصدر الرئيسي قطعان متحركة من ذوات الحوافر والضخمة الجسم، ويرى هاللون (١٩٨٩) أن استعمار سيبيريا وأستراليا في عصر البليستوسين المتأخر دليل على توفر القدرة على التكيف مع مثل هذه البيئات، وإن هذه جوهريا هي الظروف التي اعتمد عليها جامبل (١٩٨٢) لتفسير أصول الفن. ويوضح هاللون ما ذهب إليه بقوله إن في مثل هذا الوضع نجد أن مساحة محدودة لن توفر الموارد الكافية للبقاء كأساس يمكن الاعتماد عليه. ومن ثم فإن البديل الوحيد هو توفر مساحة كبيرة جداً. ولكن إذا كان لازماً رصد ومراقبة هذه المساحة الواسعة إذن لا بد من أن تسكنها جماعات كبيرة وإن بقيت متنتشرة شريطة أن يتصرف أعضاؤها بالحركة العالية، يتحركون كأفراد أو جماعات فرعية تتلاقي وتتفصل مرات ومرات. هذه هي تحديداً الظروف - تجمع كبير وحركة عالية - التي تشجع إلى أعلى حد الخداع وتحدد من التعاون. ولكن هاللون أوضح أيضاً (١٩٨٩) أن اقتسام الأرض والموارد والمعلومات عن الموارد هو السبيل الوحيد لكي يستثمر السكان بفعالية الموارد المتاحة في ظل مثل هذه الظروف. ويستلزم هذا وسيلة تكفل لجميع الأعضاء حق الوصول إلى الموارد دون أن يكون هذا الحق قاصراً فقط على من اكتشفها.

وهكذا نجد أن مشكلة تفسير التعاون إلى ما وراء نطاق محدود ليست مشكلة تحديد كيف يمكن لمثل هذا التعاون أن يكون ميزة ينتفع بها فريق ما. وإنما تكمن المشكلة في فهم كيف يتأنى حفز فرد ما لتقديم تضحية من المتوقع لها أن تكون بغير مقابل.

الثقافة الرمزية والتعاون

إن المطلوب ليتمد التعاون ويشمل غرباء كاملين أو نسبيين هو توفر عامل يهبي للمرء مكافآت أو عقوبات لا تهيئها الظروف الطبيعية نفسها. إن أي حيوان في حالة

تکيف جيدة لن يجد في بيئته الفيزيقية الطبيعية أو الاجتماعية أى سبب يدعوه إلى التضحية لصالح غريب. معنى هذا أنه إذا ما أمكن حفز الفرد ليتخذ سلوكاً ما بهدا الأسلوب غير الطبيعي فلابد من أن يكون في أثناء سلوكه هذا داخل سياق بيئة غير طبيعية. وجدير بالذكر أن الثقافة الرمزية تهيء تماماً مثل هذه البيئة.

وأعني بكلمة "غريب" أى امرئ لا يعرفه هذا الفرد شخصياً أو أن تفاعله معه نادرة - نادرة جداً بحيث إن المنافع العائدة بفضل التبادل لا ترجح المنافع العائدة من الخداع. معنى هذا أن الغرباء يمكن أن يضموا أفراداً نعرفهم ثقافياً بأنهم أقرباء. وواقع الأمر أن التعاون مع الغرباء يغدو ممكناً بفضل إدراجهم ضمن فئات محددة ثقافياً، ويكون التعاون معهم ملزماً ثقافياً. أو كما يقول هاللون (١٩٨٩) بعبارته : " لا يتحدد الأفراد كأشخاص متفردين وإنما في ضوء فئات رمزية . وتحدد الحقوق والالتزامات المتبادلة بينهم تأسيساً على النظام مما كان تاريخ الصدامات الفعلية المتبادلة بين أعضاء الجماعة الذين يشتراكون معًا في هذا النظام ". ويلاحظ داخل مجتمعات القنص وجمع الثمار أن هذا غالباً ما يأخذ شكل توسيع نطاق روابط القرابة بحيث تمتد إلى ما بعد حدود الانتخاب من بين الأقارب.

وتوجد أربع مظاهر للثقافة الرمزية تهيئ لها إمكانية توفير بيئه يكون فيها التعاون مع الغرباء ليس فقط أمراً ممكناً بل ربما لازماً كاحتياط بالنسبة للمرء.

١ - الثقافة الرمزية تحدد الأوامر الإلزامية للتعاون

أشار لييرمان (١٩٩١) إلى أن الغيرية التي تتجاوز مستوى الرئيسمات العادي ترتبط عادة بأوامر إلزامية أخلاقية تأتى غالباً ضمن سياق ديني . وأن الأوامر الإلزامية الثقافية (سواء رغبنا أم لم نرحب في تسميتها أخلاقية) هي واحدة من فئات "الأمور" التي تؤلف الثقافة الرمزية، وهي أمور لا يمكن أبداً ابتكارها إلا ضمن سياق الرمزية، وهو ما ينتمي بشكل كامل إلى نطاق الرمزية. وإن الأوامر الإلزامية الجينية

التي تستلزم تعاوناً مع الغرباء لا يمكن أن تبقى بعد الانتخاب الطبيعي. لذلك فإن كل هذه الأوامر يتبعها تصاغ ثقافياً لا جينياً وأن تعتمد على نظام التمثيل الرمزي لضمان وجودها.

٢ - الثقافة الرمزية تبرر الأوامر الثقافية للتعاون

تتضمن هذه الشبكة الرمزية القواعد والتعريفات وما شابه ذلك من أمور تفسر ما هو متوقع من المرء أن يفعله. بيد أنها تشتمل أيضاً على طائفة من المفاهيم الرمزية ثاوية عادة داخل الأساطير، وتفسر لماذا يتبع المرء أن يأتي الفعل المتوقع منه. معنى هذا أن الأوامر الثقافية، خاصة أهمها، لا يعتبرها أبناء هذه الثقافة مجرد قواعد وحدود. إنها على الأصح ثاوية ضمن نظرة إلى العالم تبرر وجودها وتضييف قيمة وزناً لمفاهيم من مثل الخير والشر أو الواجب والمحظوظ. وتمثل هذه جميراً عناصر من النظرة الشاملة عن العالم والتي تتحدد عادة في إطار من الميثولوجيا، وتفسر وتبرر وجودها، وتدعى وتعزز أوامرها.

ونجد خير تعبير يوضح هذه النقطة عن عشائر المورنجين *Murngin* (*) في أستراليا. وقد وصفهم فارنر (1927-1958) وقتما كانوا يعيشون على القنص وجمع الثمار في بيئه تتصرف بتقلبات موسمية شديدة التطرف بالنسبة لسقوط الأمطار. كانت هذه التقلبات الموسمية تمثل عامل ضغط ولكنها جوهريه لتكيف جماعات المورنجين. وجسدت نظرة المورنجين إلى العالم هذه الموسم والبيئة الطبيعية في عمومها والهيكل الاجتماعي داخل منظومة من المبادئ والمؤسسات من مثل النصف *moiety* والعشيرة والإلزامات والتحريمات التي عبرت عنها الأساطير وتعززها

(*) جماعة لغوية من سكان أستراليا الأصليين في الشمال الشرقي. ولغة المورنجين واحدة من أهم لغتين من لغات الشعوب الأصلية في أستراليا . (المترجم)

الشعائر والطقوس. وكان الاعتقاد السائد في واقع الأمر أن الشعائر ضرورية لضمان الأداء الصحيح في العالمين الطبيعي والاجتماعي:

ذلك الذي ينظم الفنتين (نورة الطبيعة الموسمية للتکاثر والتقسیم الثنائی للمجتمع، الطهارة الذکوریة والدنس الأنثوي) في فنّة واحدة هو الرمز الطوطيقى الذى يمكن التعامل معه بالشعائر ويهىء للإنسان سيطرة فاعلة على الطبيعة، وجاء سلبياً مؤثراً ضد أبناء مجتمعه. ويتعين أداء الشعائر على نحو صحيح سنوياً حفاظاً على الجماعة والإبقاء عليها وعلى أفرادها أطهاراً شعائرياً؛ وإن استرضاء الطوطم المقدس في هذه الشعائر من شأنه أن يكفل الأداء الوظيفي الصحيح للمواسم وأن يوفر إنتاجاً كافياً للغذاء واستمرار الظروف المحيطة الطبيعية ملائمة للإنسان. وهكذا فإن كل ما يتتجاوز تكنولوجيا الإنسان أو يتتجاوز قدراته الحقيقية للسيطرة يصبح بالإمكان التعامل معه ومداراته، ذلك لأن بإمكان التحكم في رموزه ومداراتها بفضل القوى الخارقة لشعائر الإنسان. ويلاحظ في الوقت نفسه أن المطابقة في المفهوم الطوطيقى بين مبادئ الذكر والأنثى وبين النورات الموسمية يهـىء لجماعة الرجال البالغين القوة اللازمة لفرض جزاءـتها، وأن عالم الطبيعة الرازق سيـكـف عن أداء وظيفته إذا ما ازدرى أحد قوـاعد المجتمع وإذا ما لوث دنس الإنسان الطبيعة. لذا فالطاعة واجبة على كل إنسان. وإذا لم يطع اختياراً فليطبع قسراً...

وارنر ١٩٣٧ / ١٩٥٨ - ص ٣٩٦

٣ - الثقافة الرمزية تهيء للمجتمع القدرة على فرض التعاون

كما يوضح الاقتباس السابق فإن هذا السياق الرمزي نفسه يهيئ للمجتمع أيضاً تبريراً لكي يفرض من خلال أعضائه سلوكاً ملزماً ثقافياً. إذ بدون ثقافة رمزية لا يجد المرء حافزاً ولا سبباً للتدخل في سلوك آخر ما لم يكن هذا السلوك يهدد مصلحته هو الذاتية، سواء مباشرة أو على نحو غير مباشر عن طريق تحديد مصالح قريب أو حليف. ولكن في سياق الثقافة الرمزية، وكما رأينا توا في مثال جماعات المورنجين، لا توجد فقط قواعد وحدود يلزم طاعتها لأسباب ثقافية خالصة، بل توجد قواعد وحدود يتعين فرضها قسراً أيضاً. إن المرء من أبناء المورنجين ليس له أن يضر رفاهة أي شخص آخر بآى وسيلة محسوسة حتى لا يتلقى من المجتمع عقاباً جراء وفاقاً ل فعلته. ونظراً لأن أي خرق أو انتهاك لقواعد السلوك الرمزية يشكل خطراً على رفاهة المجتمع (كما أوضحت الثقافة الرمزية لجماعات المورنجين) لذلك بات لزاماً فرض عقوبات على مثل تلك الانتهاكات.

٤ - الثقافة الرمزية توفر تعزيزاً انفعالياً للتعاون

أخيراً تهيء المنظومة الرمزية وسائل التعزيز الانفعالي لمتطلبات الثقافة. إنها تبذل جهداً كبيراً لكي تتحث الناس على التضحية بمصلحتهم الأنانية وفاءً لمفهوم مجرد كما يبدو واضحًا لأى امرئ يلحظ السلوك الواقعى للناس اليوم بالمقارنة بالمثل العليا الثقافية. ولكن الثقافة توفر دائمًا تعزيزات عاطفية قوية لمتطلباتها ولنظرتها إلى العالم من خلال الأسطورة والشعائر والطقوس، والتنتجة أن من يعيشون في سياق الثقافة الرمزية يجدون أنفسهم انفعالياً منضوين تحت لوائهما، وأنه إذا ما أغفلوا متطلباتها فإن من المحتمل أن يعانوا من مشاعر وعواطف سلفية ليس لها مصدر في ارتباطهم المبرمج جينياً بشخص آخر. ويعرض ستيفانسون (١٩١٣-١٩٦٢) مثلاً شائعاً حتى بات مبتذلاً: أن صياداً من الإسكيمو لم يبلغ زملاء الصياديـن حين اصطـاد عـجل بـحر

ضخم واحتفظ بكل اللحم لنفسه، إلا أنه شعر بوخز ضمير ولوم ذاتي بسبب أنانيته ونال عقابه بأن فقد بصره جزاء فعلته. وهكذا وحسب هذا النهج أيضاً يؤدى الولاء الصادق للمعايير الثقافية إلى ثواب ومكافأة عاطفية إيجابية.

بيئة جديدة للعمل

إن هذه المظاهر الأربع للثقافة الرمزية إذا ما أخذناها جملة ونظرنا إليها من منظور تطوري تؤلف حالة من التكيف الشوري. إنها تخلق سياقاً جديداً كاملاً يتعين أن يجري فيه تخطيط وتتنفيذ وتقييم كل سلوك أو فعل ناتئه. لم يعد الحكم على السلوك الآن قاصراً فقط على أساس النتائج العيانية المترتبة عليه، وإنما يلاحظ أن معانيه الرمزية ونتائجها الرمزية (الثقافية) كلاهما لهما نفس درجة الأهمية. وغالباً ما تتجاوز ذلك. الثقافة تحفز السلوك، والثقافة تبرر السلوك، بل والثقافة تحدد معنى السلوك. إننا إذ نبني العلاقات الاجتماعية على أساس الاتصالات المباشرة وجهاً لوجه فإن ما نفعله في إطار العلاقات الاجتماعية يكون رهن القوة الشخصية والتحولات الشخصية. وتبرر الرموز الفعل فقط داخل سياق من منظومة رمزية واسعة ممتدة. إذ بدونها يتحدد حق المرء في العمل بأسلوب معين على أساس ما يمكنه الإفلات به، ويتحدد في سياق منظومة الرمز على أساس الشعارات التي يحملها والزى الذي يرتديه والضمادات وغير ذلك من رموز أخرى يسبغها عليه المجتمع بما تضفيه على صاحبها من شعائر أو غير ذلك من أفعال رمزية أخرى (بايرز ١٩٩٤). إن قردة الشمبانزي التي تسرق ثمرة فاكهة من غيرها إنما تحصل على غذاء لا أكثر، ولكن في المجتمع البشري من يسترد سيارته من شخص آخر ولديه الوثائق الصحيحة لذلك إنما يتصرف معتمداً على مبررات تعزز سلوكه. ولكن أي شخص آخر لا يملك مثل تلك الوثائق سيكون عرضة للمراقبة والاضطهاد بتهمة السرقة.

معنى هذا أن ثواب وعقاب المرء إنما يتهددان في ضوء ثقافة رمزية. وقد يكون هذا مباشراً تماماً. إن المرأة الشابة في العصر الفيكتوري التي أحجمت عن

ممارسة الجنس قبل الزواج إنما فعلت ذلك عادة بداعف من الخوف المترافق مع الإدانة والأمل في الخلاص، هذا على الرغم من أن الزواج واللعنة والخلاص جميعها مفاهيم تحددت ثقافياً؛ وعلى الرغم من أن العالم الطبيعي لا يوقع عقوبة (خاصة بالمعنى التطوري) جراء مثل هذا السلوك. ولكن، علاوة على هذا، نظرياً لأن أقران الشخص لديهم الحق في قبول أو عدم قبول ما يفعله، حتى وإن لم يكن يتعلق بمصالحهم هم المباشرة، فإن هؤلاء الأقران يعاقبون أو يثيرون الشخص لقاء أمور لا تقع بشأنها أي من العقوبات ولا تمنع مثوية. معنى هذا أنه حتى وإن لم يشارك المرء كل أو بعض المعتقدات الرمزية السائدة في المجتمع فإنه عرضة للعقاب بسبب انتهاكات ثقافية خالصة لا تلحق ضرراً بأي إنسان آخر. وهكذا نجد أن الفتاة المنحرفة في الرواية العاطفية "الميلودrama" الفيكتورية على الرغم من أنها كانت ملحة إلا أنها خاطرت باحتمال طردها بعنف وقسوة من بين أبويها حاملة بين ذراعيهما طفلها الذي حملت به سفاحاً.

وهكذا تهيئ الثقافة الرمزية فقط البيئة "غير الطبيعية" الضرورية لتعزيز التعاون بما يتتجاوز نطاق قربة المرء ومعارفه: أي سياق فكري وعاطفي تتبع منه الجزاءات والعقوبات التي تصيب المرء، إنها لا تتبع فقط من نتائجها الاجتماعية العملية و"الطبيعية" ، بل أيضاً من نتائجها وتجلياتها في ضوء منظومة شاملة جامدة من المعانى والقيم الرمزية وما شابه ذلك.

هل علم الوراثة داخل هنا؟

هذا يمثل سؤالين منفصلين عملياً.

- ١ - هل يمكن للتطور الجيني وحده أن ينتج وضعاً مكافئاً، حيث يلقي الفرد ثواباً جزاء تعاونه، أو عقاياً جزاء امتناعه عن التعاون مع غرباء ذوى علاقة به؟

٢ - هل جاء ظهور الثقافة الرمزية نتيجة لتغير جيني أساسى؟

ربما ليس ميسوراً الإجابة على أى من السؤالين بآى قدر من اليقين تأسيساً على حالة معارفنا الراهنة. بيد أننى، كمحاولة تقريبية، أظن أن الإجابة على السؤالين بالسلب.

العقاب والتعاون مع الغرباء

دفع بويد وريتشرسون (١٩٩٢) بأن أى سلوك، بما فى ذلك التعاون مع الغرباء، يمكن، نظرياً، أن ينشأ ويتطور إذا ما حدث مقترباً بنزوع لمعاقبة الفاشلين. ويفيد نموذجهما الرياضى بأن الظروف معقدة كثيراً. إذ يجب أن يكون العقاب جزاء حقيقياً وليس مجرد الامتناع عن التعاون. كذلك أن لا تكون أهداف المرء من العقاب قاصرة على أولئك الذين امتنعوا عن التعاون مع هذا المرء. إذ يجب منذ البداية أن يكون هناك أفراد لهم القدرة ليس فقط على معاقبة غير المتعاونين، بل وأيضاً من امتنعوا عن معاقبة غير المتعاونين.

وهذا هو تحديداً ما تهيئة الثقافة الرمزية كما شاهدنا في السابق، إذ توفر الحافز لمعاقبة من لا يلتزمون بالمعايير الثقافية. بيد أن دراسة بويد وريتشرسون تشير إلى أن مثل هذا الاستعداد يمكن، على الأقل نظرياً، أن يتطور جينياً أيضاً. معنى هذا أن الحافز لمعاقبة غير المتعاونين ومن كفوا عن معاقبتهم يمكن أن يظهر ليس بفعل أمر ثقافي ملزم بل بفعل طفرة جينية. وهكذا يمكن القول، نظرياً، إن تكوين شبكات اجتماعية كبيرة يمكن أن يأتي تناجاً لتطور جيني.

ولكن يبدو أن نوعنا هو الوحيد الذى يبني شبكات مرتكزة على التعاون مع الغرباء أو الغرباء جزئياً. ونعرف أن أنواعاً كثيرة من مثل النحل والنمل، تبني مستعمرات كبيرة جداً مرتكزة على الغيرية والتعاون، ولكن كل أعضاء هذه المستعمرات وثيقة الصلة ببعضها جينياً (بويد وريتشرسون ١٩٨٩). وثمة أنواع

أخرى يمكنها أن تكون جماعات أو قطعان أو أسراب ولكنها لا تؤلف شبكات معتمدة على التعاون الغيري. وطبعاً أن البشر يبنون مثل هذه الشبكات ولكن في سياق ثقافة رمزية. وإذا لم يكن بالإمكان البرهان على أن أصول الغيرية الممتدة بين البشر لم تتضمن حدوث طفرة أو طفرات لمعاقبة غير المتعاونين ومعاقبة من يتمتعون عن معاقبة غير المتعاونين، إلا أننا إذا أخذنا الأمر على ظاهره، حسبما هو مشاهد، ربما يفيد بأن العامل الذي مكّن من ذلك هو نشوء وتطور الثقافة الرمزية.

وثمة احتمال ثانٍ يمكن التفكير فيه. أشار ليبرمان، كما ذكرت آنفًا، إلى أن التعاون خارج نطاق ما يمكن أن نفسره بالغيرية التبادلية يتضمن عادة أوامر ملزمة أخلاقياً من النوع الذي تهيئه الثقافة الرمزية. وقد أصبحت الأوامر الأخلاقية الملزمة ممكنة بفضل القدرات المعرفية واللسانية البشرية. ولكنه يذكرنا أيضًا على ما يبدو بخاصية جينية أخرى وإن كان لها دور مساند: "عندى أن هذه الغيرية البشرية الأعلى تطورت عن القدرة المعرفية واللسانية البشرية التي تعمل على أساس قاعدة انفعالية سابقة على التكيف" (ليبرمان ١٩٩١). أو بعبارة أخرى يمكن القول إن الثقافة الرمزية تتأسس على ميل إلى التعاطف، وهو ميل نشأ وتطور في سياق الغيرية تجاه أقارب المرء. ولكن ثمة مشكلتين مع تصورنا لها أساساً للتعاون البشري مع الغرباء. أولًاً هناك المشكلة النظرية التي ناقشتها آنفًا، وهي أن أي استعداد جيني للغيرية تجاه الغرباء بالكامل أو الغرباء جزئياً هو استعداد غير مواتٍ للتكيف تطوريًا حينما تنخفض احتمالية النفع المتبادل. ولكن الثقافة الرمزية إذ تعزز معايير السلوك الغيري يمكنها في أن واحد أن تساعد على كف أي ميل طبيعي نحو عدم العمل على أساس غيري، كما يمكنها للسبب نفسه أن تهيئ أملاً في المبادلة. ثانياً، هناك حقيقة واقعة ماثلة وهي أن الثقافة يمكن أن تستلزم تعاطفاً وغيرية تجاه الغرباء نسبياً، وأنها إذ تطالب بهذا، تطلب أيضاً في غالب الأحيان بالقسوة أو الجفوة على الأقل إزاء الآخرين. إذ يمكن معاقبة المرء لأنه لم يساعد غريباً. ويمكن بسهولة معاقبة المرء لأنه قدم عوناً أو يسرّ أمراً لأعداء مجتمعه، حتى أولئك الخارجين المارقين حسب

التعريف الرمزي الكامل لهم، بل حتى لو كان أعداء المجتمع من أقارب المرء أو من خلصائه.

يبدو إذن أن تشكيل شبكات اجتماعية كبيرة مؤسسة على التعاون الممتد ليس قائماً على أى ميل له شفرته الجينية للتعاون مع الغرباء، ولكنها قائمة على الثقافة الرمزية التي توفر الحافز مثل هذا التعاون. بيد أن هذا يبقى على مسألة ما إذا كان ظهور الثقافة البشرية يعكس أو لا يعكس بعضاً آخر من التغير التطوري في المستودع الجيني البشري.

الثقافة الرمزية

يوضح ليبرمان (١٩٩١) أن اللغة والمعرفة البشريين شرطان ضروريان للحس الأخلاقي. وهذا صحيح تماماً إذا أخذنا "الحس الأخلاقي" بمعنى موقف نابع من الثقافة الرمزية. ولكن ثمة سؤالين آخرين يتعين التفكير فيما. الأول، هل كان بالإمكان أن تنشأ وتطور المرجعية الرمزية في الدلالة "السيمانطيكا" وفي البناء الإعرابي "السينتاكس" قبل الثقافة الرمزية، أم لابد من أن الاثنين نشا وتطوراً معاً في ترافق؟ أو لنقل بعبارة أخرى، هل الثقافة الرمزية منتج ضروري وأنى مشتق عن المرجعية الرمزية؟ إذا كانت الإجابة بنعم، إذن فإن التغيرات الجينية التي أنتجت اللغة البشرية هي بالضرورة أيضاً مسؤولة عن تطور الثقافة الرمزية. وإذا كانت الإجابة على هذا السؤال الأول بالنفي، هنا يبرز السؤال الثاني. مع القليل بوجود اتصال رمزي كجزء متكامل من التكيف البشري عند مرحلة ما في العصر الحجري، فهل كان ضرورياً حدوث تغير جيني آخر لإنتاج الثقافة الرمزية؟ هل كان بالإمكان "ابتكار" هذا الأسلوب للحياة مستقلاً عن تطور جيني في أزمنة مختلفة وفي أنحاء مختلفة من العالم استجابة لظروف محلية ثم انتشر بعد ذلك من مراكز عديدة تماماً مثلما تم "اختراع" زراعة النباتات وتربية الحيوانات بشكل مستقل في أنحاء مختلفة من العالم (وفي استقلال عن أي تغير جيني في الطاقة المعرفية البشرية)؟

الإجابة على أي من هذين السؤالين خارج نطاق علم الآثار "الأركيولوجيا" وحده لكي يتصدى للإجابة، ولن أحاول ذلك هنا. بيد أننى سوف أدفع بأن هذا سيضر أشد الضرر بقضية بحث مثل هذه الأسئلة إذا ما قنع المرء بافتراض أن المرجعية الرمزية والثقافة الرمزية تطورتا أو ظهرتا بالضرورة معًا في عصر البليستوسين(*) لا لشيء سوى لأنهما مفترتان ببعضهما افتراضًا وثيقاً الآن. وحرى أن ننتظر إلى حين الحسم (على أساس من البراهين الراسخة السيكولوجية أو العصبية) وإثبات أن أحدهما أنتج الآخر كنتيجة لأسباب حتمية. وإلى أن يتحقق هذا فإن من الأفضل القول إنه كان بالإمكان أن يظهر أحدهما بعد الآخر، ذلك لأن أحدهما على الأقل سيكون الموضوع الرائد لبحث المسألة.

(*) العصر الحديث الأقرب - الحقبة السادسة من العصر الحديث، بدأ قبل حوالي مليون سنة، وغطى الجليد الشمالي وظهر السلف الأول للإنسان . (المترجم)

خاتمة

تمثل الرمزية جانبًا حاسماً من الأسلوب البشري للحياة. ولهذا السبب لم يكفل علماء الأركيولوجيا ولزمن طويل عن الجدل بشأن ما تنبئنا به السجلات الأركيولوجية عن أصول نشأة الرمزية. بيد أننا لم نتصدى بالكامل لسؤال ماهية الرمزية في الحقيقة أو المسارات البديلة المحتملة لتطورها. ونظراً لأننا لم نهتم اهتماماً كافياً بحقيقة ماهيتها لم نكن في وضع يسمح لنا بأن نقرر ماهية المتلازمات الأركيولوجية للرمزية في الواقع. وطُرحت أربعة اقتراحات مختلفة خلال محاولتي التصدي لهذه المشكلة.

أولاً، دفعت بآن الرمزية ليست ظاهرة أحادية متكاملة، ولكن يمكن للمرء ولو نظرياً على الأقل أن يفصل الرمزية الإسنادية الخالصة عن ظاهرة أكثر تعقداً هي التي سميتها الثقافة الرمزية. وربما بالإمكان من منظور سيكولوجي أو نيوروولوجي (علم الأعصاب) أن لا يجد هذا الفصل أو التمييز ما يدعمه ويؤيده، بيد أنني أعتقد أنه في ضوء حالة معارفنا الراهنة لا نجد ما يبرر لنا افتراض أن الظاهرتين نشأتا وتطورتا معاً متزامنتين.

ثانياً، طرحت فرضياً من شأنه أن يفسر ظهور الثقافة الرمزية. وهذا فرض قابل للاختبار. ولكن أيها كانت النتيجة فإن هذا الاختبار لا يؤثر على الحجة الأولى وهي أن الإسناد الرمزي والثقافة الرمزية ليسا بالضرورة شيئاً واحداً.

ثالثاً، اقترحت، اعتماداً على الفرض سالف الذكر وإن كان الأمر مجرد محاولة مبدئية، أن ظهور الثقافة الرمزية كتكيف مرده إلى حد كبير إلى عوامل بيئية وتاريخية محلية أكثر مما يمكن أن نعزوه لأى تحول جيئي (بعيداً عن التغيرات الأولى الباكرة التي جعلت الإسناد الرمزي أمراً ممكناً). وأعود لأقول إن صواب هذه الحجة يظل أمراً مفتوحاً للاختبار، غير أن حسم الأمر ليس بحاجة إلى أن يؤثر في أي من نقطتين الأوليين.

إن فصل الرمزية وتقسيمها إلى رمزية إسنادية وثقافة رمزية له دلالات رئيسية من حيث تفسيرنا للسجل الأركيولوجي. وليس ملائمًا لـ القارئ بأن أوضح في عجلة ما أظنه بشأن هذه الدلالات.

لتفترض أنه كانت في عصر البليستوسين المتأخر أسلوبان للحياة. أولًا كان الناس أذكياء ويقيرون إفاده كاملة بالرمزية الإسنادية بينما لم تكن الثقافة الرمزية موجودة بعد. بعبارة أخرى إن أسلوب الحياة من هذه الناحية كان شبيهًا بأسلوب الرؤساء، ولكنه من كل النواحي الأخرى كان يشبه أسلوبينا نحن. واشتمل الأسلوب الثاني للحياة على الثقافة الرمزية، ولذا كان يشبه ما هو معروف إثنوغرافيا وتاريخيا بأسلوب مجتمعات القنص وجمع الثمار. ترى ماذا عسى أن تكون المتلازمات الأركيولوجية لكل منها؟

أشك، وبقوه، بأن الناس في حالة غياب ثقافة رمزية سوف يستخدمون نادرًا، إذا استخدموها أصلًا، ثقافتهم المادية للتعبير عن معانٍ رمزية. ويلاحظ أن المصنوعات الرمزية الإسنادية نادرة جداً بين مجتمعات القنص وجمع الثمار. ولكن لم تظهر الرمزية الإسنادية إلا مع الزراعة والكتابة فقط وظهرت كوسط دائم باق وليس عابرًا زائلاً. لذا فإن وجود الرمزية في جوهره سيكون خافيًا أو غير منظور في السجلات الأركيولوجية. (*)

ونجد في المقابل أن الموضوعات المادية لها تلقائياً معنى رمزي في سياق الثقافة الرمزية، وهو ما يتجلّى واضحًا من خلال ظهورها. علاوة على هذا تهيئ الثقافة الرمزية كثيراً من الحوافز إما لصناعة موضوعات مادية ذات وظيفة رمزية خالصة أو إضافة زخرف رمزي لمصنوعات ذات نفع. ويلاحظ أن الشعائر التي تفسر وتعزز

(*) هناك استثناء واحد لهذا. إذ يوجد من يرون (ويخصمه نويل دافيديسون ١٩٩٦) أن الرمزية سواء كأداة معرفية مهمة أساساً (صوغ السيناريوهات والتعامل الذهني مع الإمكانيات و... الخ) وكذلك كأداة للاتصال الاجتماعي، وإذا كانوا على صواب فإن العمليات الذهنية المتضمنة في صنع مصنوعات معينة مثل القوارب (دافيدسون ونويل ١٩٩٢) ربما اشتغلت على متطلبات رمزية. وإن الدليل على مثل هذه القدرات التقانية سيتمثل أيضاً دليلاً على الرمزية الإسنادية. وهذه مسألة أخرى حرى أن أدعها لعلماء النفس والأعصاب.

أوامر الثقافة تتطلب مثل هذه الموضوعات. وهذا هو ما يفعله الإعلان العام من خلال ما يسميه باييرز ضمانات مكانة محددة ثقافياً أو حقوق وواجبات محددة ثقافياً.

وعرضت في القسم الأول من هذا الفصل الجدل الدائر بشأن أنواع المصنوعات وغيرها من دلائل يوردها البعض كدليل على الرمزية، والتي يفسرها آخرون على نحو مغاير. وإذا كنت لم أسمم هنا في حسم الجدل، إلا أن ما أرجو أن تكون قد أجزته هو إبراز إمكانية أن يكون هذا الجدل متعلقاً بأول دليل على الثقافة الرمزية وليس أول دليل على الرمزية الإسنادية. إن الدليل على أصول نشأة اللغة كظاهرة إسنادية خالصة ربما لن يتسع لنا الحصول عليه من السجل الأركيولوجي.وها هنا سنكون بحاجة إلى الاعتماد على مباحث علمية أخرى من مثل علم الحفريات البشرية واللسانيات البشرية، والتثريج العصبي المقارن... إلخ.

وثمة شيء واحد يقيني، لا يستطيع علم الأركيولوجيا وحده حسم وحل مشكلة الرمزية. ومن ثم يلزم أن نتعاون مع مجالات بحثية أخرى مثل علم النفس وعلم الأعصاب، ذلك لأن الظواهر التي نصارع لحلها هي في أساسها ظواهر سيكولوجية ونيورولوجية. بيد أن الرموز هي ابتكارات اجتماعية، ومن ثم فهي ظواهر ثقافية، ولهذا يجب أيضاً النظر في مشكلة الرمزية باعتبارها مشكلة أنثروبولوجية. وإن أي محاولة لفهم الثقافة تعمد إلى استبعاد المنظور الأنثروبولوجي مآلها الفشل حتماً. علاوة على هذا فإن علم الأركيولوجيا وعلم الحفريات البشرية هما وحدهما لديهما الدليل بشأن ما حدث فيما قبل التاريخ، وأى محاولة لفهم التطور البشري تسقط الدليل الذي يقدمانه سوف تفشل هي الأخرى أيضاً. معنى هذا أنتا لا نزال عند نقطة البداية. ولكن لنا أن نأمل في التقدم طالما وأن الجهد المبذول هو حقاً وصادقاً جهد قائمه على أساس منهج البحوث المتعددة.

شكر وامتنان

أود أنأشكر كل من هارولد ديبيل، وسيمون هولد أواى، إذ تفضل بقراءة مسودة هذه الدراسة.

الفصل الرابع

مجتمعات القنص وجمع الثمار الحديثة والثقافة الرمزية الأولى

آلان بارناد

طورت مجتمعات القنص وجمع الثمار تصورات متباعدة تعبّر عن فهمها للعلاقة بين أنفسها والعالم التي تعيش فيها. وتختلف هذه التصورات موضوعياً أحياناً عن تصورات وفهم شعوب أخرى مثلنا نحن الآن، ويلاحظ بوجه خاص أن مجتمعات القنص وجمع الثمار غالباً ما تصوّغ مقوله "الطبيعة" على نحو مغاير لصياغة شعوب مجتمعات أخرى. إنهم يرون علاقتهم بالبيئة من منظور مختلف، ولذلك فإنهم يفهمون العلاقة بين البيئة والكون فهماً مغايراً أيضاً. ولكن مجتمعات القنص وجمع الثمار ليست جمیعاً على اتفاق، سواء كأفراد أو باعتبارهم على وجه التخصيص مفسرين لفهمهم التقليدي والثقافي لمثل هذه العلاقات. وجدير بالذكر أن مجتمعات القنص وجمع الثمار في أفريقيا وفي أستراليا طورت روى عن العالم مختلفة من نواحٍ كثيرة عن بعضها البعض.

إننا لكي نستكشف جذور نشأة السلوك الرمزي نجد من المفيد لنا أن نفكّر في بعض مظاهر الفكر الرمزي. نحن بحاجة إلى أن نفكّر في العلاقات المحتملة بين الطبيعة والثقافة، وبين إنسان وأخر وفقاً لتصور الإنسان الأول لهذا. ونحن بحاجة أيضاً إلى تأمل موقع ومكانة أفكارنا في تاريخ الفكر الأنثربولوجي والأركيولوجي. وطبعي أن جيلينا ليس أول من بحث وتأمل أصول نشأة اللغة أو الثقافة أو الشعائر والطقوس. ولهذا ربما تكون المعلومات في هذا الكتاب جديدة، غير أن الكثير من

الأفكار قديمة. وليس غريباً أن الجدل الذي شغل فكر أسلافنا سواء على مدى مائة ألف سنة أو على مدى المائة ألف سنة الماضية، سوف يشغل فكرنا نحن أيضاً اليوم.

وسوف أستهل هذا الباب بالتفكير في المشكلة في سياقها التاريخي قبل تناول القسمات الرئيسية المميزة للمجتمعات البشرية الرحل، التي ترتحل التماساً للطعام بوجه عام والقسمات المميزة للمجتمعات الأسترالية ومجتمعات جنوب أفريقيا التي ترتحل بحثاً عن الطعام. والمعروف أن مواقف مختلفة ظهرت على مدى تاريخ الفكر الأنثروبولوجي تحاول بيان ما إذا كانت مجتمعات القنص وجمع الثمار في أفريقيا وأستراليا صارت رقى عن العالم تمثل أفضل نماذج لإعادة صوغ الثقافة الباكرة الأولى. ونرى بوجه عام أن النظرة الأسترالية سادت التفكير التطوري في الأنثروبولوجيا الاجتماعية منذ أواخر القرن التاسع عشر (في حدود اهتمام الأنثروبولوجيين الاجتماعيين آنذاك بالتطور أصلًا). ولكن النظرة البديلة الأسبق عهداً والتي شاعت على لسان الباحثين للاستشهاد بها وهي النظرة الأفريقية بدأت تكتسب حججاً تدعيمها من جديد نتيجة بحوث جديدة في علم الوراثة والأركيولوجيا. وهذه هي النظرة التي أوثرها هنا وأراها المرجحة أكثر من سواها. وحرى أن أشير إلى أن القرار يجب ألا يعتمد فقط على ما يمكن أن يكون ملائماً جغرافياً، بل على ما يتتوفر لديه أكبر قدر من الميل والاستعداد لتحديد النظام الاجتماعي والكوزمولوجي "الكوني" الضروري، ويتيح في الوقت نفسه قدرًا من المرونة للتكيف الثقافي. (وثمة احتمالات أخرى، من بينها رؤى أمازونية وأخرى لشعوب الإسكيمو لم تكن جزءاً من هذا الجدل الدائر ولن نتناولها هنا).

المجتمع واللغة والطوطمية والتزاوج الخارجي

عنى مفكرو القرنين السابع عشر والثامن عشر من بين أمور كثيرة بقضايا علاقة المجتمع بالفرد، واللغة بالمجتمع. وكانت اهتماماتهم الرئيسية في أواخر القرن التاسع عشر وخاصة تكاد تتحصر في نطاق الطوطمية والتزاوج الخارجي.

واعتبر المفكرون القانونيون في القرن التاسع عشر من أمثال هوجو جروتيوس وصمويل بوفندورف وغيرهما، المجتمع هو الشرط الطبيعي للبشر. ولكن توماس هوبز وجان جاك روسو على الرغم من تباين رأيهما بشأن خيرية الطبيعة البشرية، إلا أنهما ذهبا إلى أن الفرد أول، وأن الوحدة طبيعة (انظر على سبيل المثال سلوتكين ١٩٦٥). وتصدى سير هنري مين (١٧٩١) في القرن التاسع عشر لحل المشكلة كما هي معروضة آنذاك، وذلك تأسيساً على حجته القائلة إن الأسرة هي أساس المجتمع وليس "العقد الاجتماعي" بالمعنى الحرفي للكلمة.

ودار جدل ومحاورات بشأن اللغة منذ مطلع القرن السابع عشر، تناولت النحو الكلى مقابل الصفحة البيضاء *Tabula Rasa*، بمعنى أن عقل الوليد صفة بيضاء. ودار حوار لبيان ما إذا كانت اللغة نشأت أصلاً في صورة صيحات تحذير أو أسماء أعلام للنداء. وذهب روسو (١٨٩١ [١٩٦٦]) على سبيل المثال إلى أنهما ظهرتا متزامنين، وتمثل جزء من برهانه في وجود ما أسماه "الأورانج أوتان"؛ وهو "إنسان جنوب شرق آسيا ووسط أفريقيا الذي لا يتكلم ولكن من المفترض أنه يحيا حياة القطيع، أى أنه نزع إلى المعاشرة الاجتماعية" (وهذا ليس هو النوع نفسه الذي نعرفه نحن اليوم باسم الأورانج أوتان!). وسوف يبين لنا أن أفكار القرنين السابع والثامن عشر هذه أفكار مهمة لأنها تتضمن ما تخبرنا به عن البديلين الآخرين: التطور والثورة.

وفي هذه الأثناء، في أواخر القرن التاسع عشر وعلى مدى فترة طويلة من القرن العشرين، عكف مفكرون كثيرون من كبار علماء الأنثربولوجيا على موضوعات نشأة وأصل الطوطمية، ونشأة وأصل التزاوج الخارجي والعلاقة بين الاثنين (انظر على سبيل المثال كوبر ١٩٨٨). وكان للعالم جي. إف. ماك لينان نظريته، وللعالم دبليو. روبرتسون سميث نظريته؛ كما وأن إي. بي. تايلور وإدوارد ويسترمارك وأندرو لانج وسيجموند فرويد وإميل دوركايم وأخرين اشتراكوا في حوار حامي الوطيس. وعرض إيه. آر. رادклиف نظريتين عن الطوطمية، وكانت للعلامة السير جيمس فريزر ثلاثة

نظريات على الأقل. وجدير بالذكر أن ألكسندر بولد ويزار وكذا كلود ليفي شتراوس الذي اقتني أثره، دفعاً بأن مفهوم "الوطسمية"، ذلك المفهوم الموحد الجامع لعناصر كثيرة، لا أساس له. ييد أن غالبية الباحثين سلموا بجذواه، وبين أغلبهم آراءهم عن الطوطمية أساساً على الإثنوغرافيا التي عرضها سبنسر وجيلين (١٨٩٩؛ ١٩٠٤) وتناولوا فيها موضوع مجتمعات أروonta (أرانيا) والقبائل الأخرى في وسط وشمال أستراليا.

ونجد لنظرية بوركaim (خاصة ١٨٩٨) أفكاراً موازية لها ومهمة عند نايت (١٩٩١) في هذا الكتاب). اعتقاد بوركaim أن البشر البدائيين استشعروا رهبة إزاء الدم، ورفضوا المعاشرة الزوجية مع إناث من عشائرهم هم، بسبب اعتقاد سائد بأن أربابهم الطوطميين يسكنون دم هذه العشيرة. ونجد في المقابل لانج فريزير يؤكدان على العلاقة المتماثلة من حيث الطبيعة بين الإنسان وطوطمه. ورأى تايلور أن الطوطمية ببساطة ما هي إلا حالة خاصة لعبادة الأسلف. ولكن ثريا كانت الاختلافات في آرائهم وعلى الرغم من أهميتها فإن جميع الباحثين رأوا أن شمة علاقة بين الطوطمية والتزاوج الخارجي. واعتقد أغلبهم أن الطوطمية هي التي نشأت وتطورت أولاً. ويقاد يؤمن الجميع، على الأقل من حيث دلالة أفكارهم، بأن هذه الفكرة هي الإجابة على مشكلة أولية المجتمع البشري، وذلك لاعتقادهم بأن ثقافات المجتمعات الأصلية في أستراليا تمثل صورة ممتدة وياقية لثقافة قديمة في أول عهدها.

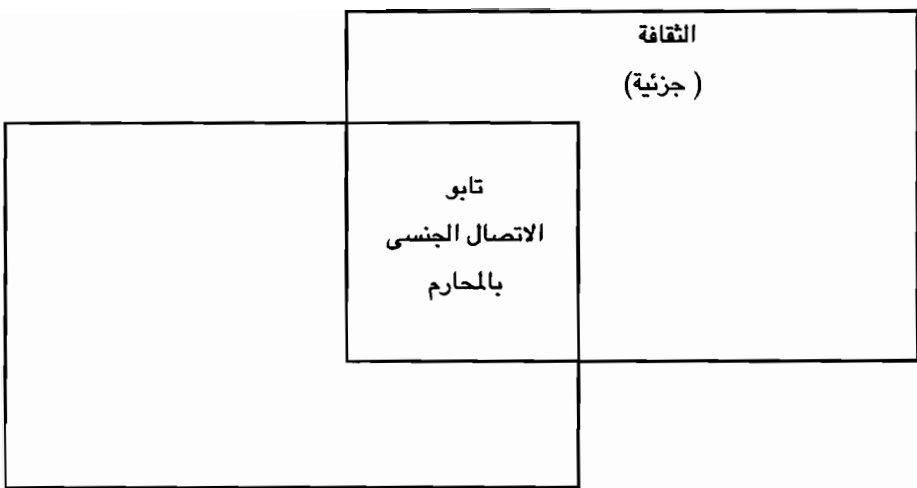
ويمكن القول إجمالاً إنهم جميعاً بمن فيهم بوركaim رأوا عملياً ظهراً للاعتقاد سابقاً على المؤسسات الاجتماعية (الوططممية قبل التزاوج الخارجي). ولكن يمكن أن نخرج من بينهم بوركaim (خاصة ١٩١٥ [١٩١٢]) الذي أكد، على نقاش فريزير تحديداً، أن العقيدة الدينية لا توجد إلا وسط سياق اجتماعي. ليس المهم هو علاقة الفرد ذكرأً أو أنثى بوططمته، ولكن المهم العلاقة بين الجماعات الاجتماعية التي يمثلها الطوطم أو، أخيراً، (حسب رأى كل من رادكليف - براون وليفي شتراوس) العلاقات الرمزية والأسطورية بين أنواع الطوطاطم نفسها.

وأرى أننا نرفض مجموعة أفكار القرن التاسع عشر التي جمعت معًا بحكم الضرورة بين الطوطمية والتزاوج الخارجي وتابو الاتصال الجنسي بالمحارم، وأن نبقي بعقل مفتوح عند النظر إلى العلاقة العامة بين المجتمع والنظرية إلى الكون "الكوزمولوجيا". وأقول صراحة إنني أتفق في الرأي مع فريزير (على سبيل المثال فريزير عام ١٩١٠) الذي يرى أن الطواعط كانت ذات مرة أنواعاً مستساغة ثم جرى تحريمها؛ وأنه حيث تكون الطوطمية والتزاوج الخارجي متعابيشان، كما هو الحال في أرلندا، يمكن الفصل بينهما تماماً، وأن الطوطمية ربما نشأت أصلاً بشكل مستقل في أماكن كثيرة، وأنها ربما سبقت، دون أن تحفز إلى، تطور منظومات إنتاج الغذاء. وجدير بالذكر في نهاية المطاف أن الطوطمية الأفريقية نجدها على الأرجح في المجتمعات الرعوية، حيث نراها تفصل الرمز عن الأنشطة الإنتاجية. وطبعاً أن آراء فريزير لا يمكن التحقق منها بأكثر مما يمكن أن تتحقق من أفكار دوركايم، ولكن يمكن إثبات زيفها عن طريق أمثلة مناقضة.

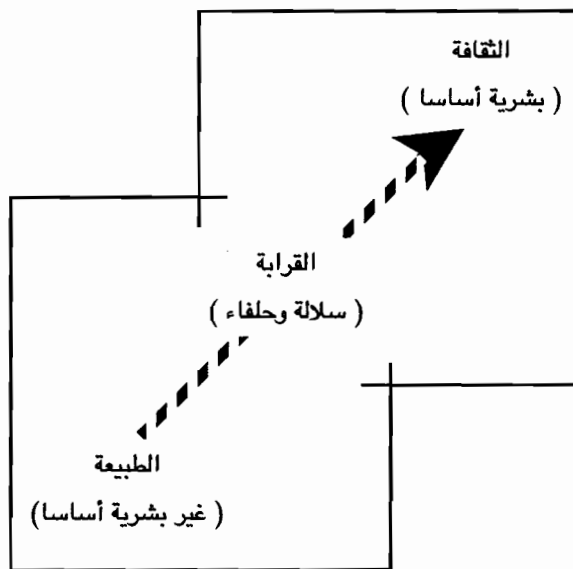
والآن لنتأمل حواراً يدور في زماننا: بين كلود ليفي شتراوس وروبين فوكس بشأن مكان تابو الاتصال الجنسي بالمحارم باعتباره الجسر بين الطبيعة والثقافة (انظر شكل ٤-١). يرى ليفي شتراوس (١٩٦٩) أن تابو الاتصال الجنسي بالمحارم جزء من الطبيعة لأنه موجود في جميع الثقافات. ولكنه جزء من الثقافة لأن معناه يتحدد بصورة مختلفة في الثقافات المختلفة. إذ إن بعض الثقافات تحدد التزاوج بين أبناء وبنات العمومة بأنه اتصال جنسي بالمحارم وثقافات أخرى لا ترى ذلك. لذلك فإن تعريف الاتصال الجنسي بالمحارم هو في جوهره تعريف الثقافة ذاتها. وهو أيضاً جوهر البشرية نظراً لأن البشر وحدهم هم من لهم تابوهات للاتصال الجنسي بالمحارم.

ولكن روبين فوكس (١٩٧٥؛ وانظر أيضاً فوكس ١٩٨٣) له نظرة بديلة. ذلك أن فوكس إذ يصطنع قسماً للثقافة خارجاً عن الطبيعة إلا أن هناك مساحة للتداخل، تماماً مثل ليفي شتراوس؛ بيد أن مساحة التداخل عنده غائمة. إنه يؤمن بأن

منظومات القرابة البشرية هي جزئيا اقتحامات ثقافية مفروضة على الطبيعة البشرية، وهي جزئيا أيضاً تعبيرات عن الطبيعة البشرية، أي عن الاستعدادات البشرية لدى نوعنا. علاوة على هذا فإن العناصر الأولية للقرابة البشرية نجدها لدى الرؤساء غير البشرية. مثال ذلك نجد بين قردة الشمبانزي والغوريلا أن كل ذكر يعرف مكانه في السلم التراتبي للجماعة. ويلاحظ أنه عندما تكون إناث محددة بقصد الدورة النزوية فإن الذكور التي تحتل المرتبة العليا يكون لها ميزة الاتصال الجنسي بها. ويقول فوكس إن مثل هذا النظام يمثل جذور النسب إلى فرع الأم. ونعرف أن شكل جماعات القرابة المتمركزة حول الأم كالآتي: أم وأطفالها، وأم أخرى وأطفالها، وهكذا. ومن الأهمية بمكان أن التزاوج بين أفراد تجمع صغير مؤلف على أساس قرابة الأم يكون أقل مما هو متوقع في التوزيع الإحصائي العادي للتزاوج. إذ إنها تميل إلى التزاوج بأفراد تجمعات قرابة أخرى.



كلود ليفي - شتراوس (١٩٤٩ - ١٩٦٩)



روبين فوكس (١٩٧٥)

شكل ٤ - ١ ليفي شتراوس مقابل فوكس

جدول ٤ - ١ التطور مقابل الثورة

تطور الشعائر	أساس المجتمع	الإنسان / والحيوان	قرابة
زيادة التعقد (مثال فريزر) الموقف من الجنس وانتشار سريع للطوطمية .. إلخ (مثال نايت)	الأسرة (مثال دين) العقد الاجتماعي (مثال روسو)	اتصال (مثال فوكس) انفصال (مثال ليفى شتراوس)	التطور الثورة

وهكذا يرى ليفى شتراوس أن المبدأ الثورى لتابو الاتصال الجنسي بالمحارم، والذى يساوى بينه بوجه إجمالي وبين التزاوج الخارجى، هو أصل نشأة الثقافة. ويرى فوكس أن ثمة اتصالاً للتطور بين القرابة غير البشرية والبشرية. وأستطيع أن أحمل بإيجاز كل ما قلته حتى الآن فى صورة خارطة بسيطة (جدول ٤-١). وأود أن أضيف فقط أن مسألة أفريقيا مقابل أستراليا هي أيضاً مسألة تتعلق بالتأكيد النسبي على التطور مقابل الثورة. وليس معنى هذا أن ننكر حدوث ثورة رمزية في أي من الحالتين أو أن نوحى بأن عمق الزمن سوف يختلف عن ذلك. إن الفارق الأساسي بين الاثنين هو أن مجتمع القنص وجتمع الثمار الأفريقي يرتكز على ملامحة مرنة بين المجتمع والطبيعة والكون؛ هذا بينما النظرة إلى الكون (كوزمولوجيا) عند الشعوب الأصلية الأسترالية تفترض تطابقاً تاماً وهو ما يمثل رؤية غريبة تماماً عن الأفكار الأفريقية بشأن العلاقة بين المجالين الاجتماعي والكوني (الكوزمولوجي). إن دعم نموذج أفريقي يعني جوهرياً مزيداً من التأكيد على التطور من مجتمع رئيسيات أعلى، بينما دعم نموذج أسترالي يعني مزيداً من التأكيد على الثورة البشرية.

أوجه التمايز بين مجتمعات القنص وجمع الثمار

التعريفات المحددة والأعمق الزمانية المضبوطة لجنسنا ونوعنا ظلت زمناً طويلاً موضوع جدل ساخن. كذلك تحديد زمن وسبب نشأة الثقافة كلانا موضوعين لحوارات وجداول وثيق الصلة. ولكن لا أحد ينكر أن فترة زمنية قليلة نسبياً من عمر البشرية على الأرض هي ما انقضت في ينبل أنشطة غير القنص وجمع الثمار وصيد الأسماك لالتماس أسباب الرزق. ولنأخذ هذه الأنشطة خط الأساس لنا.

ويلاحظ أن الجماعات الموجدة الآن التي تعيش على القنص وجمع الثمار تكاد تكون جميعها محصورة في أجزاء من العالم غير ميسورة للشعوب الزراعية أو لا تستهويهم. إننا نجدهم في صحراءات أستراليا والجنوب الأفريقي وفي الأراضي الباردة المتجمدة في القطب الشمالي وفي أدغال وسط أفريقيا وجنوب شرق آسيا. وتعتبر أنشطة القنص وجمع الثمار أشكالاً ناجحة للتكيف مع البيئات القاسية، ويكشف عن هذا بجلاء كامل أسلوب جماعات القنص وجمع الثمار الأحياء لتفسير علاقتهم بالبيئة.

وتكشف جماعات القنص وجمع الثمار عن ضروب من أشكال مختلفة للهيكل الاجتماعي. ولكن يوجد، مع هذا، عدد من السمات المشتركة بين غالبية مجتمعات القنص وجمع الثمار والتي تفيد لتمييزها عن كل من المجتمعات البشرية غير المرتبط بحثاً عن الطعام والجماعات الاجتماعية من الرئيسيات الأرقى غير البشرية. إننا قد نختلف بشأن التفاصيل ولكن من حيث الجوهر توجد حوالي عشر سمات محورية مميزة للمجتمعات البشرية التي تعيش على القنص وجمع الثمار. وهذه هي:

- (١) أقاليم أو أراضٍ شاسعة قياساً إلى حجم السكان وأفكارهم عن **الخصوصية الإقليمية**:
- (٢) تنظيم اجتماعي متداخل مع العصبة **band**، باعتبارها الوحدة الأولية والوحدات الأخرى سواء داخل أو خارج العصبة:

- (٣) الافتقار إلى التمايز الطبقي الاجتماعي فيما عدا ما يتعلق بالجنس الجنوسة أو التمييز الثقافي الاجتماعي بين الجنسين (gender) والعمر:
- (٤) التفرقة بين الجنسين في النشاط والشعائر (ويأخذ أشكالاً خاصة من مثل التأكيد على القنصل) ليكون علامة دالة على بلوغ سن أداء أدوار الكبار المميزة للجنوسية:
- (٥) آليات لإعادة توزيع الموارد المتراكمة:
- (٦) القرابة الشاملة، بمعنى الاعتراف بقرابة من هو خارج العصبة إلى المدى الذي يسمح بالتفاعل البشري:
- (٧) الهياكل التي تربط البشر بالحيوانات أو بأنواع من الحيوانات:
- (٨) نظام عالمي يرتكز على أعداد زوجية، مقابل الفردية:
- (٩) نظام عالمي مؤسس على علاقات رمزية داخل وفيما بين المستويات:
- (١٠) المرونة، ولنحاول النظر إلى كل منها على حدة.
- ١- تشغل كل عشيرة من جماعات القنصل وجمع الثمار إقليماً واسعاً نسبياً ومعترفاً به، أو لنقل بعبارة أخرى إن كثافتهم السكانية منخفضة جداً إذا ما قورنت بالجماعات التي لا تعيش على القنصل وجمع الثمار، والمعروف أن القنصل وجمع الثمار ليسا من الأنشطة التي تستلزم عملاً مكثفاً، ولكنها تستلزم أرضاً واسعة. كذلك فإن الرئيسات غير البشرية ربما تكون كثافتها السكانية منخفضة نسبياً وتدافع عن أراضيها الخاصة بها. ولكن جماعات القنصل وجمع الثمار البشرية لديها، علاوة على هذا، القدرة على التعبير باللفظ غالباً بالرمز عن الحدود القائمة بين جماعة وجماعة أخرى مماثلة.
- ٢- يعتبر مستوى العصبة في التنظيم الاجتماعي، سواء ضم وحدات أكبر أم أصغر، هو المستوى النمطي لجماعات القنصل وجمع الثمار البشرية. إنهم يعيشون في

جماعات صغيرة مؤلفة من عشرين إلى ثلاثين شخصاً (مثال ذلك في حالة الشعوب الأفريقيّة والجنوب آسيوية والأسترالية) أو أن يكون تعدادها كحد أقصى بضع مئات (مثال ذلك في حالة هنود أمريكا الشماليّة، وغيرهم من تجمعات المناخ المعتدل). ويلاحظ أن الجماعات الأكبر حجماً تتشكل موسمياً فقط ثم تعود بعد ذلك هذه العصب "المؤلفة" إلى التفكك في صورة وحدات أصغر لتمارس كل منها القنص في إقليمها الخاص بها. ويحدث بالمثل أن بعض العصب الأصغر، من مثل عصب قبائل البوشمن المعروفة باسم G/Wi و XO تتفكك إلى وحدات عائليّة لاستغلال مواردها في استقلال عن بعضها كل داخل إقليمه الخاص. كذلك تعرف جميع "مجتمعات العصبة" band society بوحدات أكبر من العصبة من مثل العصبة الأكبر- macro-band، أو عنقود العصبة، أو الجماعة اللغوية.

٣ - تكشف جماعات القنص وجمع الثمار عادة عن افتقار إلى التراتبية الهرمية الاجتماعيّة فيما عدا، أحياناً، العمر والجنس. ويلاحظ أنه حيث يوجد تقسيم طبقي اجتماعي فإنه ينزع إلى أن نجده حيث يقترن القنص وجمع الثمار بصيد الأسماك كنشاط إعاشة رئيسي خاصّة حيث توجّد مناطق غنية لصيد الأسماك (مثال ذلك الساحل الشمالي الغربي في أمريكا الشماليّة). ويمكن القول بوجه عام إن جماعات القنص وجمع الثمار ليس لها هيكل طبقي وتکاد ألا تقترن إلا بشكل محدود جداً بأدوار قياديّة. حقاً إننا إذا ما قارناها بكل من الرئيسيات غير البشرية وبالجماعات البشرية المرتلة بحثاً عن الطعام، نجد ميلاً إلى المساواة النسبية بين الجنسين على الرغم من الاختلاف في أنشطة الإعاشة. وجدير باللحظة أن التراتبية الهرمية الصارمة من حيث الجنس والعمر سمة رئيسية خاصة بين مجتمعات سكان أستراليا الأصليّين. وحسب هذا المعنى يمكن القول إنها تشبه في الحقيقة جماعات الرجل بحثاً عن الطعام كما أشار إليها جيمس ودببرن (١٩٨٠) في وصفه لسكان أستراليا الأصليّين بأنّهم جماعة "تعهد لنسائهم بالعمل خارجاً"، ومن ثم لا يكونون مثالاً جيّداً لاقتصاد العائد الفوري.

٤ - يقر عالم جماعات القنص وجمع الثمار بالتمييز بين الرجال والنساء في الإعاقة والطقوس والشعائر. ذلك أنه في نظام الإعاقة يختص الرجال بالقنص (أو صيد الأسماك) وتحتخص النساء بغالبية العمل من أجل جمع النباتات البرية والخطب والماء. ونلاحظ في مجال الطقوس والشعائر انفصال شعائر التقين والانتماء للأولاد عن البنات. ويلاحظ أن شعائر التقين والانتماء للبنات تؤكد على الجنسانية أكثر من الإعاقة أو المعرفة غير الجنسية. وتجرى هذه الشعائر للبنات كلامهن على حدة (مع أول بورة شهرية لها). أما شعائر التقين والانتماء للأولاد فهي على العكس إذ تكون جماعية (أكثر من ولد في وقت واحد). وتتضمن في الغالب تعليمهم مهارات القنص ونقل المعارف السرية، غالباً ما يكون الأمرين مترابتين معاً. ويمكن أن يكون لها أيضاً جانبها الجنسي ولكن نادراً ما يكون هذا هو الهدف الرئيسي لها. وجدير باللحظة أن عادة الختان، أي بتر جزء من الأعضاء التناسلية، شائعة فقط في أستراليا.

٥ - وتتوفر لدى جماعات القنص وجمع الثمار أيضاً آليات لتوزيع ناتج أنشطتهم في مجال القنص وجمع الثمار. ولا يقتصر هذا على العائلة المباشرة لجامع الثمار، بل يمتد ليشمل أقارب الرجل أو المرأة وغيرهم من أعضاء العصبة (انظر بيرد - دافيد ١٩٩٢). ونلاحظ أنهم لا يعتمدون إلى تراكم فائض، إذ نظراً لأنهم رجل فليس من المفيد لهم تكديس أكثر مما يطيقون حمله. هذا علاوة على أن التراكم يفضي إلى الالتزام بالاستغناء عن أشياء ومن ثم لا حافز يحفزهم إلى هذا، فضلاً عن عدم توفر أي إمكانية حقيقة لتراكم الثروة. ولهذا فإن كل ما لا يستطيع امرئ أو جماعة استخدامه يجري غالباً اقتسامه فوراً وفقاً لنظمومات من القواعد التي تحدد من يأخذ ماذا. ونذكر كمثال أنه بين مختلف جماعات البوشمن في صحراء كلها يقدم الرجل لأصحابه أفضل القطع الخلفية من أي حيوان يصطاده. ويقدم الأجزاء الأخرى لأقارب آخرين اعتماداً على علاقة القرابة وعلى نصيبهم في المشاركة في عملية القنص. ونلاحظ كذلك بين العديد من جماعات البوشمن أن الملكيات الاستهلاكية المنقولة يجري توزيعها بدورها وفقاً لنظام محكم من التبادل المتعارف عليه. كذلك الحال بالنسبة

لشعوب السكان الأصليين في أستراليا، فإنهم يقتسمون لحم صيدهم. ويشيع بينهم أسلوب المقامرة في هذا الصدد وإن جاء بديلاً عن الأسلوب الشكلي في تقديم الهدايا. بيد أننا لا نجد تمثيلاً واضحاً تماماً هنا بين أفريقيا وأستراليا، حيث إن الرحيل الباحثين عن الطعام في أفريقيا يراهنون وسكان أستراليا الأصليين يبادلون أثمن سلعهم - وهم أقاربهم - داخل شبكات محكمة للغاية في الحقيقة.

٦ - تبني عادة مجتمعات القنص وجمع الشمار على منظومة تصنيف قرافي شاملة (بارنارد ١٩٧٨). أو لنقل بعبارة أخرى إنهم يصنفون كل أبناء المجتمع في صورة "أقارب"، بعضهم "أزواج" أو "زوجات" وأخرين "إخوة" أو "أخوات"، وفريق ثالث "آباء" أو "أطفال" (وعادة ما تكون علاقة شكلية نسبية)، وأخرون "أجداد" أو "أحفاد" (غالباً ما تكون علاقة عرضية ومن قبيل التساهل). وطورت مجتمعات القنص وجمع الشمار آليات متباعدة مثل هذه الروابط البعيدة والبساطة للأنساب. مثال ذلك أننا نجد بين قبائل البوشمن المعروفة باسم جو/هوانسي *Jw hoansi* (الكونج *Kung*) وبوشمن النهارو *Nharo* من يتسمون بأسماء الأجداد. ويعامل المجتمع هؤلاء السميون، أي الذين يحملون أسماء آخرين، باعتبارهم "أقارب من الكبار". ويعامل المجتمع سمية الأخت معاملة "الاخت"، وسمى الأخ باعتباره "آخر"، وهكذا. ونلاحظ بين سكان أستراليا الأصليين أن الآلية الرئيسية للتصنيف هي الفخذ *moiety* في التقسيم القبلي أو منظومة أصغر. ونشأ وتأكد تابو نكاح المحارم من خلال القرابة الشاملة ، وهذه نقطة سأعود إليها.

٧ - وتوجد أيضاً هيكل تنسب البشر إلى حيوانات أو إلى أنواع من الحيوانات. ونخص بالذكر هنا المنطقة القطبية حيث يسود اعتقاد بأن الحيوانات والبشر بينهم تواصل. ونجد في مناطق أخرى مثل صحراء كلهاري، أن الحيوانات لها أرواح تتطلق ضد القناص عندما يهم بقتلها. ونلاحظ في بعض المجتمعات أن القرابة الشاملة تمتد لتشمل الحيوانات الأليفة. مثال ذلك أن سكان أستراليا الأصليين يصنفون كلابهم باعتبارها "أخوات" و"زوجات" إلى آخره. وطبعاً أن نجد علاقات طوطمية بين فرد ونوع ما من الحيوانات، وعلاقات طوطمية بين جماعة ونوع ما من الحيوانات.

٨ - ونجد على المستوى الأفقى، أعني أى مستوى محدد للنظرية إلى العالم، نظاماً رمزاً متمثلاً في صورة تعارضات ثنائية أو فئات من هذه التعارضات تشكل نظاماً محدداً على أساس عدد زوجي من العناصر. وثمة ثقافات تمثل فيها الفئات المؤلفة من ثلاثة وخمسة وسبعة وتسعه شيئاً مما (نيدهام، ١٩٧٩). وثمة اتجاه إلى تصنيف المجتمعات التي تؤمن بالأعداد الفردية بأنها مجتمعات زراعية، حيث تستخدم الأعداد الفردية للتعبير عن الفوارق بين الجماعات: جماعتنا، الجماعة التي فوقنا، والجماعة التي تحتنا، وهكذا. ونلحظ في المقابل أن مجتمعات القنص وجامع الثمار تتزع إلى أن تكون متساوية وتعمل غالبيتها على أساس نوع من مضاعف العدداثنين. ويمكن أن يشتمل هذا أيضاً على تقسيمات محورية اجتماعية من مثل أقسام الجنوسية والأخاذ، كما يمكن أن يشتمل أيضاً على فئات محورية ذاتية من مثل الأجيال المتعاقبة والتمييز بين إخوة المرأة حسب التصنيف وأزواجها المحتملين ، أى من يجوز لها الزواج بأحدهم.

٩ - تقر جماعات القنص وجامع الثمار بوجود نظام عالمي يعبر عن علاقات رمزية مشابهة داخل أو بين المستويات. ونجد أن من الملائم لنا أن نفكر بشأن هذه المستويات باعتبارها مشابهة للبيئة والمجتمع والتنظيم الكوني. هذا على الرغم من أن جماعات القنص وجامع الثمار لا يرون هم أنفسهم أن من الضروري النظر إلى نظام العالم بهذه الطريقة نفسها. وسوف أعود إلى هذه النقطة فيما بعد. ويشتمل أحد هذه النطاقات أو المستويات، ولكن نطاق الأجرام السماوية، على علاقات تحاكي علاقات نطاق آخر ول يكن عالم الحيوان أو عالم البشر. ونجد الفارق الخاص بالجنوسية ماثلاً في جميع هذه المستويات. وجدير باللاحظة هنا كما تشير نظرية نايت عن أصل الثقافة أن جماعات القنص وجامع الثمار في كل أنحاء العالم يرون القمر ذكرأ والشمس أنثى أو مؤنثة. ويلاحظ أن الجماعات التي لا ترتحل بحثاً عن الطعام عكست، جميعاً تقريراً، هذه العلاقة، إذ يرون القمر أنثى والشمس ذكرأ. ولكن لماذا ذلك فهذا خارج نطاق بحثنا الراهن (ولكن انظر باور وواتس ١٩٩٧).

١٠ - وتنافي جميع هذه الصفات بدرجة من المرونة نادرة الحدوث في المجتمعات المستقرة ولا ترتحل بحثاً عن الطعام. وتنجلي هذه المرونة واضحة في هجرات العصب من نبع ماء إلى آخر وفي الهجرات الموسمية وفي حالات الشتات التي تحدث وفقاً لما هو ميسور من الموارد. وتبدي واضحة كذلك حرية الأفراد في الانتقال من مكان إلى آخر، بل وحرrietهم في تغيير عضويتهم في العصبة. ونظراً لمرونة العلاقات فيما بين الجماعات نجد جماعات القنص وجمع الثمار في العصر الحديث قادرة على الإفاداة من الموارد المتباينة والشحيحة في غالب الأحيان والتي لا ترى فيها الجماعات التي لا تعيش على القنص وجمع الثمار أى فائدة منها لاستغلالها.

ونلاحظ أن المرونة التي ناقشتها في النقطة الأخيرة آنفًا هيأت لجماعات القنص وجمع الثمار الحديثة قدرة على الاحتفاظ بجوانب من ثقافاتهم حتى حين يستقر بهم العيش على حافة مناطق تستثمرها شعوب رعوية وزراعية. والحقيقة أن بعض جماعات القنص وجمع الثمار في كل من وسط وجنوب أفريقيا استطاعوا التنقل ما بين أسلوب حياة القنص وجمع الثمار وأسلوب حياة الزراعة أو الرعي اعتماداً على طبيعة الموسم وعلى مدى الوفرة النسبية للموارد التقليدية من سنة إلى أخرى. ويحدث أحياناً أن يستثنى بعض الأنثربولوجيين هؤلاء الرحيل الموسميين التماساً للطعام ويخرجونهم من بين فئة "جماعات القنص وجمع الثمار"، بينما يرى آخرون أن هذه المرونة مظهر من مظاهر طبيعة عمل القنص وجمع الثمار، أو يرون أنها بصورة أعم وأشمل أحد مظاهير أسلوب حياة الارتحال بحثاً عن الطعام. (انظر بارنارد ١٩٩٣).

وتختلف الآراء بشأن القول بأن المرونة تمتد لتصل في بعض الحالات إلى صياغة منظومة مرنة أو سلسة غير محكمة عن طبيعة الكون. مثل ذلك أن جماعات البوشمن يستحدثون لأنفسهم فهمهم الفردي الخاص عن العالم. ويحدث أحياناً أن يستخدم المرء نفسه مفاهيم متباعدة، بل مفاهيم ظاهرة التناقض عن الآریاب والشخصيات الأسطورية لكي يعبر عن آراء مختلفة عن العالم وفقاً للظروف والملابسات (جوينتر ١٩٧٩؛ بارنارد ١٩٨٨). ونجد جماعات أخرى من جماعات القنص وجمع الثمار،

خاصة بين السكان الأصليين في أستراليا، لديهم نظراتهم إلى الكون "الكورزمولوجية" التي تتسم بقدر أكبر من النظام. ولكن حتى هنا تتجلى المرونة أيضاً في أساليب تأليف وإعادة تأليف الفئات حيث تنشأ روابط رمزية بين الموضوعات ظاهرة التباين (مثال ذلك بين الناس والحيوانات أو الأجرام السماوية). معنى هذا أن النظام والمرونة ليسا على طرقى نقىض كامل، وإنما يمكن أن يتكملا مع بعضهما أحياناً.

أخيراً فإن المرونة المتأصلة في التنظيم الاجتماعي لجماعات القنص وجمع الثمار، علاوة على طول الفترة الزمنية التي تفصل غالباً بين أقرب جماعات القنص وجمع الثمار أدت إلى نشوء تباين وتنوع بين المناطق الثقافية، وهو الأمر الذي يغفله البعض أحياناً. إن البوشمن في صحراء كلها ليروا عشرة واحدة، وإنما يمثلون حرفياً عشرات من جماعات عرقية متمايزة تماماً، ويتحدثون لغات ولهجات عديدة بقدر عددهم. كذلك الحال بالنسبة للسكان الأصليين في أستراليا، فإنهم يتباينون لسانياً وثقافياً. إنهم يتحدثون لغات تنتهي إلى أسر أصلية مختلفة (داخل أسرة أعلى واحدة). ونجد العمق الزمني الذي يحدد مدى التباين بين العشائر الأسترالية - ويصل إلى حوالي ٤٠٠٠ سنة - أكبر كثيراً من العمق الزمني الذي يمايز بين لغات العائلة اللغوية الهند - أوروبية، كما يمايز يقيناً بين ثقافات الأمم الأوروبية.

الفوارق بين البوشمن وسكان أستراليا الأصليين

ثمة أوجه تماثل مهمة لا يمكن إغفالها بين سكان أستراليا الأصليين وجماعات البوشمن في جنوب أفريقيا. أولًا يعيش هؤلاء وأولئك في بيئات صحراوية أساساً. وتتشابه إستراتيجيات كل من الشعبين في مجال البحث عن الطعام وأوقات التجمع والشتات الموسمية، وفي حجم الجماعة وتفاعلاتهم الاجتماعية. بيد أنهم يختلفون اختلافاً كبيراً عن بعضهم في نواح عديدة. وسوف أبرز ست فوارق رئيسية والتي هي في الأساس سبل اختلاف السكان الأصليين الأستراليين عن كل الجماعات الأخرى.

الحديثة من جماعات القنص وجمع الثمار:

(١) إيمانهم بما يسمى أفعى قوس قزح Rainbow serpent والأحلام;

(٢) علاقتهم الروحية بالأرض؛

(٣) علاقتهم الروحية بالأنواع الأخرى (عن طريق الطوطمية)؛

(٤) علاقتهم ببعضهم عن طريق النسب أحادى الخط والروابط العشائرية القوية؛

(٥) منظومة قواعد الزواج السلبية والإيجابية وثيقة الصلة بهذه الروابط

ويتقسيمات المجتمع إلى أفراد وأنصاف أفراد وقطاعات وقطاعات فرعية؛

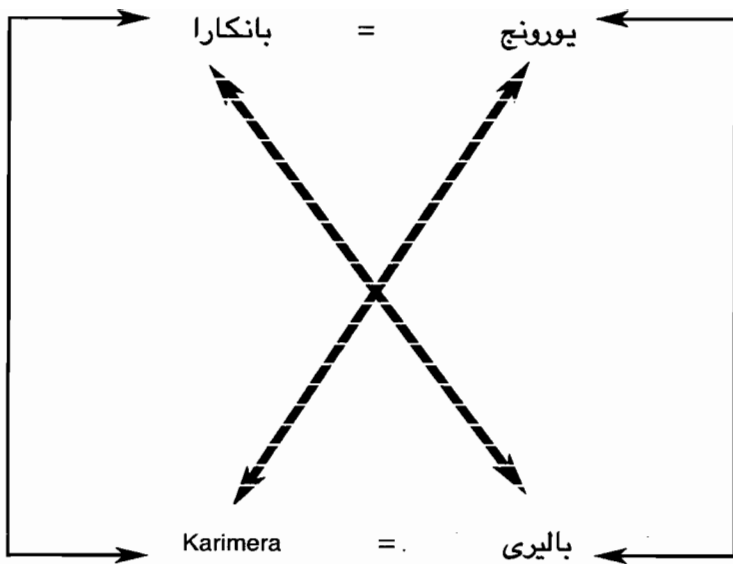
(٦) تقسيم مواد للكون إلى فئات مماثلة. وجدير بالذكر أن وجود هذه القسمات، ثم، وهو الأهم، وحدة النظرة إلى الكون بالأشكال الاجتماعية التي يبتكرونها تفيد بما هو عكس ما ذهب إليه كتاب القرن التاسع عشر. إن نظرة سكان أستراليا الأصليين إلى العالم هي أكثر النظارات التي عرفها العالم تلاحمًا واتساقًا، بل وربما كانت على نحو أكثر تحديدًا أكثر نظارات العالم تطوراً في بيئتها (فون براندنشتاين ١٩٧٠، تيرنر ١٩٩٣).

١ - تمثل عقيدة أفعى قوس قزح، وكذا الأحلام على وجه أحسن، أساساً أسطوريًا مشتركًا للمجتمع في كل أستراليا. وتهبّي أيضًا السكان الأصليين تفسيرًا متماسكًا ومتسبقًا للعلاقات بين الزمان والمكان والأرض والمجتمع والبشر والحيوانات، بل ونظام الكون في حقيقة الأمر. (وعلى الرغم من أن نمط مخلوقات أفعى قوس قزح يمثل أحد القسمات المميزة للميثولوجيا أو الأساطير الأفريقية وفن الروك art، Rock art، فإذا فايّتها لا تحمل مثل هذا الوزن الرمزي؛ كما أنتا لا نجد نظيرًا أفيقياً للأحلام). وإذا كانت المرونة سمة مميزة لمجتمع الرجل بحثًا عن الطعام بعامة، فإن النظام هو السمة العامة لمجتمع السكان الأصليين في أستراليا بخاصة.

٢ - لا تختلف الجماعات الأسترالية، من حيث طريقتهم في استخدام الأرض عن البوشمن. إذ تعيش الجماعات الصحراوية في القارتين في وحدات متماثلة الحجم

(خمسة وعشرين إلى خمسين شخصاً في كل عصبة، اعتماداً على طبيعة الموارد). وتوجد في كل حالة جماعات تعيش خارج المناطق الصحراوية معتمدة على صيد الأسماك وسقوط الأمطار. وتتميز كل حالة أيضاً بدرجة عالية من المرونة في تنظيمات المعيشة. ولكن بينما يتمثل استخدام كل منهم للأرض، فإن علاقتهم بالأرض مختلفة. إذ يعترف سكان أستراليا الأصليون بوجود علاقة روحية بالأرض والتي تتجلّى بخاصة في الواقع المقدسة. ويقال أحياناً إن هذه المواقع تسكنها الأرواح بخاصة حيث ظهرت من الأرض في الأحلام. وتقترب جماعات بذاتها بمساحات بذاتها من الأرض وبموقع بذاتها مقدسة، ويكونون قيّمين عليها. وتشتمل احتفالات التلقين والانتماء على شعائر تمثل العلاقة بين جماعات من الرجال وأرضهم ومواقعهم المقدسة. وتمثل أيضاً من خلال "القرابة"، وتأخذ بين الأرانب صورة عشائر "الحمل" conception clan التي تKelly العشائر الأموية والأبوية النسب (انظر على سبيل المثال ستريهلو ١٩٤٧).

٣ - وتمثل الطوطمية العلاقات الروحية بالأنواع الأخرى. ونجد الطوطمية في مجتمعات كثيرة. وطبيعي أن كان هذا سبباً في أن عكف على دراستها كتاب القرن التاسع عشر. ولكن العلاقات الطوطمية في أستراليا أكثر تفصيلاً وإحكاماً عنها في أي مكان آخر. إذ تقتربن الطوطمية في أفريقيا بالمجتمعات المستقرة التي لا ترحل بحثاً عن الطعام كما لا توجد بعامة بين جماعات القنصل وجمع الشمار. وجدير بالذكر أن فريزر (١٩٣٧) أعرب في مرحلة متقدمة من حياته عن بهجهته "لاكتشافه" الطوطمية بين قبائل البوشمن في شرق صحراء كلهاري. ولكن يبدو أنه لم يدرك أن جماعات الهيكوير Hiechware من البوشمن ربما نقلوا هذه العادة من جيرانهم المتحدثين لغة البانتو .sBantu



شكل ٤-٤ تصوير تعبيري لقواعد كاريير عن الزواج والنسب

٤ - ويتمتع سكان أستراليا الأصليين بحقوق وواجبات تفرضها وتحددتها عشائرهم وحقوقهم وواجباتهم الطوطمية على العشائر التي ينتسبون إليها (من مثل تقديم الهبات وشعائر الجنازات ودفن الموتى). وتنظم العلاقات بين الجماعات منظومات صارمة تحدد لكل امرئ مكانه في النظام الاجتماعي. وتتسم هذه المرونة بأنها مرونة تفسر الزيجات "الخاطئة"، ومرونة لتعيين ملامعة الموقع المحدد ثقافياً لامرئ ما داخل التقسيمات المحددة ثقافياً في القبيلة المجاورة، ومرونة تمزج بين القواعد المعمول بها ، وليس مرونة بهدف التخلّي عن الفئات. وسيق لى أن دفعت بأن البوشمن ربما كانوا في طريقهم لابتكار نظام عالمي شبيه بالنظام الأسترالي، وذلك وقتما قطعوا عليهم الطريق القوى الخارجية (بارنارد ١٩٧٥). ولكن واقع الأمر أنهم لم يطوروا حتى المنظومة العشائرية ناهيك عن منظومة العشائر والأفرع المتداخلة وغير ذلك.

٥ - يملأ سكان أستراليا الأصليين أكثر قواعد الزواج إحكاماً وتفصيلاً نجدها في أي مجتمع آخر. وأكثر من هذا، أن هذه القواعد موجودة داخل منظومات هي بدورها موجودة ضمن منظومة من التحديد والتدقيق الرياضي شاملة القارة كلها (انظر على سبيل المثال مادوك Maddock ١٩٧٣) وعرف هذه الحقيقة كل من رادكليف - براون وليفي شتراوس وأخرين، كما كانت موضوعاً أثار خيال وروع أجيال من دارسي الأنثروبولوجيا. مثال ذلك أن العالم في حالة كارييرا الكلاسيكية ينقسم إلى أربعة قطاعات: باناكا Banaka، وبورونج Burung، وكارييرا Karimera، وباليري Palyeri (انظر الشكل ٤-٢).

الجدول ٤-٢ روابط كارييرا الطوطمية

(عن براندشتاين ١٩٧٠)

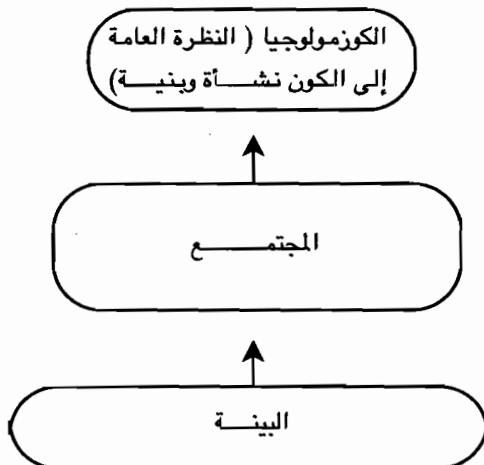
بورونج (بورونو) جوانا كسلولة (رطبة) سلبية مجردة	باناكا (باناجا) جوانا متوجحة (جافة) نشطة مجرد
باليري (باتاري) كنفر التلال (معتدل)	كارييرا (كاريميرا) كنفر السهل (متوحش)
سلبي محدد	نشط محدد

تزوج باناكا من بورونج، وتزوج كارييميرا من بالييري، كان أطفال باناكا الذكر بالييري (ويؤلف هؤلاء فخذًا أبوى النسب ومجموعة من العشائر أبوية النسب) وكان أبناء باناكا الأنتى هم كارييميرا (ويؤلف هؤلاء فخذًا أموي النسب). وتصور عقل الباحث الأنثروبولوجي إن لم نقل عقول كاريير، أن هذا الفخذ قسمٌ إلى فرعين الأفخاذ أبوية النسب لتشكل منها الأفرع الأربعية). واتحدت الأفرع أيضًا ببناء على مبدأ الجيل المتعاقب: باناكا وبورونج في فرع وباليري وكارييميرا في فرع آخر. وظاهر شروط القرابة مباشرة على الأفرع، وعلى الرغم من اختلاف شروط الآباء والأطفال، فإن الشروط الخاصة بالأجداد متماثلة مع شروط الأحفاد (انظر على سبيل المثال رومنى وايلنج ١٩٥٨). وهكذا فإن الفئات ذاتية المحور مثل "الجد" والتي تجدها شائعة بين كل منظومات القرابة تتضخم وتتسع نتيجة تطابقها مع الفئات الاجتماعية المحور في منظومة الفرع، وهي الأفرع الأربعية ذاتها.

٦ - ونلحظ أولاً وقبل كل شيء أن سكان أستراليا الأصليين يصنفون العالم مثلاً يصنفون أقاربهم. مثال ذلك أن فئات الزواج هي فئات العلاقات الطوطمية، وتعكس هذه أيضًا فئتي الليل والنهار، القمر والشمس، الماء العذب والماء المالح، النشاط والسلبية، التجريد والعيانية، ومجموعة من التعارضات والتواوفقات الثانية المتداخلة. وثمة احتمال بأن تجسد الروابط الطوطمية هذا كله وتخلق بذلك نظاماً عالياً تمثل فيه الحيوانات الجماعات الاجتماعية وأيضاً كل هيكل الكون (انظر الجدول ٤-٢).

ولكن ثمة سؤال آخر حرى أن نتأمله ونفكّر فيه هنا وهو كيف يرى سكان أستراليا الأصليون هذا النظام العالمي. أود بایجاز أن أذهب إلى أن الغالبية العظمى من علماء الأنثروبولوجيا الاجتماعية اعتادوا النظر إلى العلاقة بين المجتمع وبقية العالم حسب نظرة دوركايم التراتبية الهرمية حيث المجتمع محصور بين البيئة والكونولوجيات أي النظرة العامة إلى الكون ونشائه وطبيعة بنيته. هذا علاوة على علاقة سلبية أو تحويلية بين هذه العناصر كما يشير الشكل ٣-٤ (نجد على الأقل في

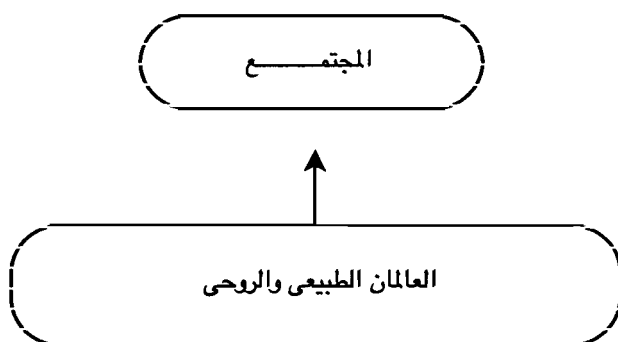
التراث الفكري البريطاني أن الغالبية يؤكدون على العلاقة بين المجتمع والكونزمولوجيا أكثر من تأكيدهم على العلاقة بين البيئة والمجتمع).



شكل ٤-٤ نموذج أنتروبولوجي للعلاقة بين البيئة
والمجتمع والكونزمولوجيا

وتتدخل جميع هذه العناصر في فكر السكان الأصليين لأستراليا (الأبورينيز) بحيث يصعب فصلها، ويتعذر عن يقين إضفاء أولوية على الأسباب المادية أو على السلوك الاجتماعي أكثر من التقديرات الكونزمولوجية. وهناك من دفع منذ عهد قريب بأن الشكل له أولوية على المحتوى في الفكر الأبوريني (فكر سكان أستراليا الأصليين) ولهذا فإن المجتمع، كما ذهب فريزر لا يعكس سوى النظام الطبيعي (تيرنر ١٩٩١). وتلاحظ أن حالة الفصل القائمة تتضمن تمييزاً أفقياً بين الأرض والناس مع أرواح طوسمية مرتبطة بجماعات محددة من الناس، وترتبط هذه الأرواح بدورها بمواقع بذاتها من الأرض. ونجد في الحقيقة رابطة مباشرة بين الأرواح والأرض.

ولكن الكوزمولوجيا (كمنظومة إيمائية) لا تعتمد بالضرورة على الناس أو المجتمع إذا ما أخذناها باعتبارها تمثل الطبيعة الحقة للعالم على نحو ما يؤمن سكان أستراليا الأصليين (الأبورينيز) بطبيعة الحال. وثمة ما يفيد أيضاً بأن المجتمع ذاته يعتمد في وقت واحد على كل من البيئة والأرواح المترنة بها (مادولك ١٩٧٣)، ويعني هذا ضمناً نقىض فكرة نوركاييم التي تقول إن المجتمع هو مصدر الكوزمولوجيا. وتعكس أيضاً الأفكار التي يؤمن بها كثير من علماء الأنثروبولوجيا الإيكولوجية والتي تقيد بأن القسمات الرئيسية للتنظيم الاجتماعي في مجتمعات البحث عن الطعام تتبع ببساطة من البيئة. وإذا شئنا التعبير عن هذا بكلمات بسيطة نقول إن سكان أستراليا الأصليين (الأبورينيز) يرون مجتمعهم مؤسساً على روابط طبيعية تتجلى روحياً. ويمثل الشكل ٤-٤ هذه النظرة.



شكل ٤-٤ نموذج أبوريني للعلاقة بين البيئة

والمجتمع والكوزمولوجيا

إذن لماذا، بناء على ما سبق، لا نجد تمادج أسترالية؟ ثمة سببان مرتبطان ببعضهما ارتباطاً جوهرياً. أولاً، النماذج الأسترالية تنفرد بها عملياً أسترالياً. لا نجد، بقدر معرفتنا، أى قارة أنتجت هذه الدرجة ذاتها من الهيكل الكوزمولوجي

أو التماشى الهيكلى مثلاً فعلت أستراليا. وعلى الرغم من أن هياكل مثل تلك الهياكل التي يؤمن بها سكان أستراليا الأصليين (الأويورينيز) يمكن أن تكون ذات مرة واسعة الانتشار، فإننا لا نجد منظومة موحدة مناظرة لها في السجل التاريخي لكل من أفريقيا أو آسيا أو الأمريكتين. وليس ضرورياً أن تكون قد استحدثت منظومات الفخذ أو الفرع بغية تصنيف العناصر الرئيسية للكوزمولوجيا أو لتصنيف الأفراد من الجنس المقابل باعتبارهن زوجات محتملات أو غير محتملات. وعلى الرغم مما قيل من أن منظومة رباعية الأفرع كان يمكن أن تكون منطقياً أيسراً لتصنيف القرابة من منظومة أحادية مرتكزة فقط على فئات محورية الذات (مثل ألين ١٩٨٦)، فإنه كما يبدو لم يكن مرجحاً استحداث مثل هذه البساطة المنطقية أو نشرها في كل مكان إلا إذا كان هذا لإبدالها بمنظومات أكثر مرونة مع تقدم التكنولوجيا.

ثانياً، النماذج الأسترالية مفرطة التفاصيل كأساس لثقافة أولية باكرة. إنها ترتبط بالتقسيمات الاجتماعية التي تبدو ضرورية فقط عندما يكون الشكل غاية في ذاته. وبينما أن بعض المنظومات الأكثر تفصيلاً صيغت فقط في القرن التاسع عشر مع وصول الأوروبيين. علاوة على هذا تستلزم النماذج الأسترالية استثمار طاقة فكرية كبيرة جداً لا تتناسب مع كونها بدائية. وأرى، مع تقديرى واحترامى لفكري سكان أستراليا الأصليين، أن منظومتهم الكوزمولوجية تحددت ذاتياً. معنى هذا أنها تجد النظام في النظام بقدر ما تجد النظام في العالم الخارجي. ونجد أن عقيدة وجود وعقيدة التوحيد البدائية، وكلتاها غير متعارضتين، تميزان بقية العقائد الدينية السائدة في عالم شعوب القنص وجمع الثمار، بل ربما تكون أفضل تمثيلاً عن الأحيائية (الأنيمزم animism) والطوطمية، ناهيك عن دين يعتمد على الشكل وحده.

ونجد في المقابل نظرة البوشمن إلى العالم مبنية على مبدأ واحد بسيط: المرونة المفرطة على جميع المستويات. وثمة سمات ست مقابل السمات الست التي تميز نظرة سكان أستراليا الأصليين إلى العالم:

- (١) إيمان برب أو بآيات كثيرة مع جواهر روحية يعزونها للأشياء؛
- (٢) رابطة بالأرض من خلال معرفة وثيقة مترتبة بإيمان بحق السلف؛
- (٣) علاقات عاطفية، ولكن غير طوطمية، بالصيد من الحيوانات؛
- (٤) غياب التنظيم العشيري ولكن توفر شبكات أنساب واسعة؛
- (٥) قواعد للزواج تلتزم وسائل محورية ذاتية خاصة بالامتداد الشامل لفئة القرابة؛
- (٦) فصل كامل بين المستويات، بمعنى انتقاء التقسيم المتماثل للعالم. وتعكس هذه السمة الأخيرة أكبر مرونة متأصلة في مجتمع البوشمن. وسوف ألسن في عجلة كلام من هذه السمات (انظر على سبيل المثال بارنارد ١٩٩٢ بشأن التفاصيل الإثنوجرافية مع مزيد من المراجع).
- ١ - يؤمن البوشمن عامة برب واحد رئيسى. ولكن على الرغم من أنه في جوهره ذكر فإنه غالباً ما ينقسم إلى نصف ذكر ونصف أنثى، وأحياناً إلى نصف خير ونصف شرير. أو الاعتقاد بأن الذكر والأنتى والخير والشر جميعاً هي جزء من مجمع الأرباب غير محدود العدد. إنهم يتمتزجون ببعضهم ويتجاذبون، على سبيل المثال، في القمر أو السماء.
- ٢ - جماعات البوشمن ليست لهم علاقة روحية بالأرض على نحو ما هو حادث عند شعوب الأبورينيز. إن الأسر، والعصب، وعناقيد العصب يمكن أن ترتكز جميعها على أساس إقليمي. ويمكن للناس أن يغيروا عضويتهم في عصبة ما بغيرها. غير أن العصب باعتبارها كيانات موحدة ومشتركة تحافظ بحقوقها على الموارد. ويمكن أن يمثل أعضاء القلب أي أشخاص من نسل مؤسسى العصبة افتراضياً وليسوا فقط من عصب نسل واحد. والحقيقة أن سلاسل النسب (الأحادية) غريبة على أيديولوجيا البوشمن.

٣ - يمكن أن تكون هناك علاقات تربط البوشمن بالحيوانات التي يصطادونها. وتنشأ هذه العلاقة، على سبيل المثال، من خلال قوة روحية تسمى ناو *now* بين جماعات جو / هوانسى *Ju/'hoansi* (مارشال ١٩٥٧). ولا نجد غير عدد بسيط جداً من الجماعات طوطمية مثل جماعة هيكرار *Hiechware* والمثال مأخوذ عن فريزر. ولا تمثل الطوطمية قسمة ضرورية تميز الزواج الخارجي ولا تبادل الطعام. ويلتزم البوشمن، بطبيعة الحال، بكل من قواعد الزواج المحددة على أساس المحورية الذاتية ومختلف أشكال التبادل بدون عقائد طوطمية.

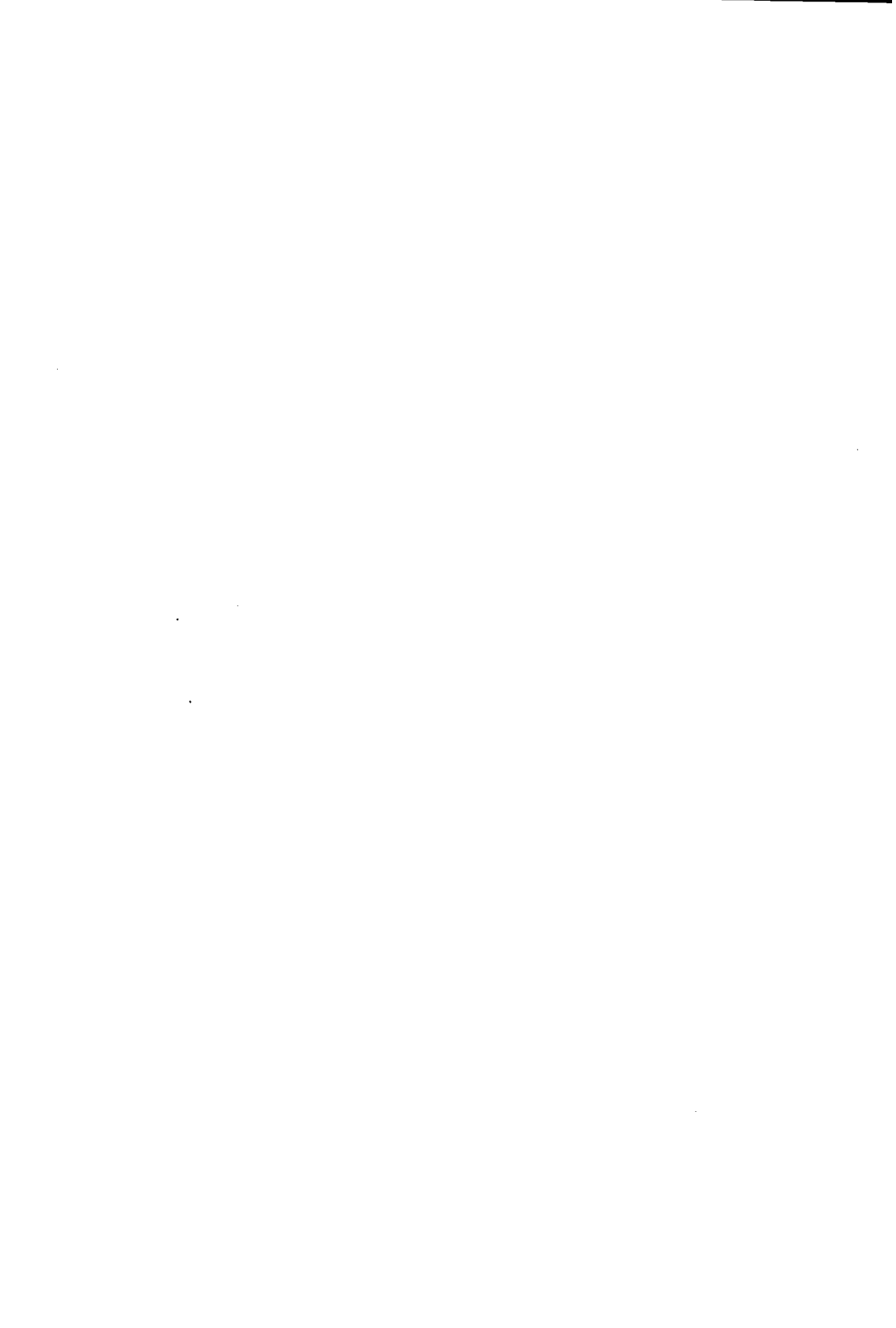
٤ - وتفتقر جماعات البوشمن بوجه عام لهياكل العشيرة. ونعود لنقول إن الهياكل القائمة، في شرق كلهاري، تشبه الهياكل المجاورة لشعوب الرعاء المتحدين بلغة البانتو *Bantu* وليس هيكل العشيرة في جماعات خوى *Xhwe* من تربطهم علاقة نسب بالبوشمن ولا تسود عندهم الطوطمية. ومع هذا تمد جماعات البوشمن القرابة إلى نطاق واسع. وتمثل الطوطمية عند جماعات جو/هوانسى *Ju/Gwi* ونهارو *Nharo* في روابط السميين، بينما تمثل لدى جماعات جي/وى *Gi/oi* وجى/أنا *G/ana* في روابط الصداقة. وتصنف جماعات النهارو السمي باعتباره "القريب الأكبر" للشخص. وأكثر من هذا أن الباحثين الإثنوجرافيين يمكنهم الانخراط ضمن منظومة القرابة الشاملة بإعطائهم اسم نهارو. ويؤدي هذا إلى إدراج أي شخص في منظومة "القرابة" نفسها. ونتيجة لهذا يمكن للمرء أن يميز من بين "القرابة" تلك العلاقات التي تؤلف شبكات الهبات والتلقى الطوعية والمسماة هكسارو *Haxaro* عند جماعات جو غال أو قسمى آى *ai* عند جماعات نهارو، وتلك القائمة ضمن نطاق لا قرابى منفصل.

٥ - تعتبر القرابة الشاملة في غالب الأحيان آلية تحديد اختيار الزوج أو الزوجة. ويلاحظ أن العديد من جماعات البوشمن أبعد ما يمكنون عن الاستغناء عن الهياكل الأولية وإنما يتتوفر لديهم في الحقيقة ما يفيد أن لديهم قواعد زواج إيجابية، إذ يتعمّن على المرأة أن يتزوج بعضو من فئة "القريب الأكبر" من بين البوشمن

الرئيسيين (النهارو، وجى/ وى، وجى/ أنا، وغيرهم) بمن فيهم المصنفين أبناء العمومة أو الخوذة بالتبادل. ويشترون فى هذه السمة تحديداً مع سكان أستراليا الأصليين (الأبورينيز)، ولكن الشيء الذى لا يشترون معهم فيه هو وسيلة التصنيف المحورية الاجتماعية. إنهم ليسوا بحاجة إليها لأن امتداد فئة القرابة الشاملة يمكنه أن يعمل، وهو ما يحدث بالفعل، مستقلاً عن كل من هيكل الجماعة وعن النظام资料.

٦ - وهكذا ليس للنظام العالمى أى ترابط استثنائى فريد، وإنما أهم خاصية له هى مرونته.

وعندى أن وجود هيكل القرابة الشاملة، خلوا من القيود التى تفرضها الطوطمية، أمر له أولوية أولى. وإذا حدث، كما ذهب دابنار (١٩٩٣) أن شهد مسار التطور نقطة تحول تمثلت فى استحداث لغة وتوسيع الجماعات ليبلغ حجمها قرابة ١٥٠ مع الإقرار بأنها بذلك تمثل وحدة اجتماعية، فإن لي هنا أن أقول إن التوسيع الجديد لمثل هذه الجماعات عن طريق امتداد وتوسيع فئة القرابة يعتبر علامه دالة على حدث مكافئ من حيث الأهمية. إنه أيضاً حدث وثيق الصلة، ذلك لأنه من خلال آليات مثل تكافؤ السمين (أو الأفرع وتشعباتها) لا يكون المرء بحاجة إلى تتبع مسار شجرة السلف. وإذا تسمى الناس بأسماء أقاربهم كما هو حادث عند جماعات جو/هوانسى والنهارو، فإن بالإمكان افتراض أنهم انحدروا من نسل سلف سمىًّا أصلى يشاركونه جوهره وروحه (مارشال ١٩٧٦). ويمثل هذا على الأقل نموذجاً جيداً لأصل نشأة الثقافة شأن أى نموذج آخر.



الجزء الثاني

تطور الفن والدين

الفصل الخامس

الانتخاب الجنسي دالة للاستعراضات الثقافية

جيوفري إف . ميللر

فريدرick نيتشه، الذكر، البالغ من العمر سبعة وعشرين عاماً، نشر أول كتاب له بعنوان "ميلاد التراجيديا" في يناير/كانون الثاني عام 1872 ، بعد عام تقريباً من نشر شارلس داروين لكتابه أصل نسب الإنسان وعلاقة الانتخاب بالجنس. ونظر الكتابان إلى الثقافة البشرية كمنتج طبيعي للجنسانية البشرية والغرائز الحيوانية. وعلى الرغم من أن الكتابين حظيا بقراءة ومناقشة جمهور واسع لهما، فإن ما تضمناه من آراء بشأن نشأة وأصول الثقافة البشرية كان مآل النسيان على نطاق واسع أيضاً. هاجم الكتابان افتراضًا يقول إن الثقافة نطاق مستقل بذاته للنشاط وللاعتقاد عند البشر يعلو على بيولوجيا السلوك والغريرة، وهو الافتراض الذي استمر قائماً إطاراً مهيمناً على التفكير بشأن تطور الثقافة. وتولدت عن هذا الإطار كتابات كثيرة وغزيرة تناولت الانتقال الثقافي، والميمات memes، والتطور المشترك الجيني - الثقافي. بيد أنه أخفق تماماً في الوصول إلى نظرية جيدة عن ما تحدثه فعلاً ضغوط الانتخاب التطوري في تشكيل القدرة البشرية على إنتاج وفهم حالات محددة بذاتها من "الثقافة". وينذهب هذا الفصل إلى القول إنه بعد قرن وربع قرن من كتابي نيتشه وداروين، قدمت النظرية الثقافية ونظرية الانتخاب الجنسي ما يكفي بحيث أصبح لزاماً علينا أن نفكر كثيراً في فكرتهما المدمرة: السلوك الثقافي أكثر استقراراً في طبيعته الغرائزية ووظيفته الجنسية مما يظن ويرى غالبية المثقفين من البشر.

مايز نيتشه (١٨٧٢) بين نموذجين للثقافة: الأبولونى Apollonian (فردى، عقلانى، تقنى، معرفى، مفيد، تراتبى) والديونيسى Dionysian (جمعى، عاطفى، جنسى، صوفى، خصب، ثورى). وحاولت غالبية النظريات الداروينية تفسير تطور الثقافة البشرية عن طريق توليفة غريبة تجمع بين التكنولوجيا والنفع والتراطبية الأبولونية وبين الجمعية والشعائرية الديونيسية. واستلزم هذا، حسبما هو متبع، محاولة البحث عن منافع خاصة ببقاء التقاليد الثقافية للجماعة. ويؤكد هذا الباب فى المقابل على الفردية الأبولونية والجنسانية الديونيسية مع بيان ما إذا كانت الثقافة يمكن أن تكون قد تطورت فى الغالب الأعم عن طريق منافع تكاثرية للاستعراضات الفردية المتمثلة فى سلوكيات "ثقافية".

إن الثقافة بدلاً من النظر إليها باعتبارها منظومة لانتقال معارف تقنية مفيدة وتقاليد نافعة للجماعة عبر الأجيال، يحسن النظر إليها باعتبارها مضماراً للعديد المتباين من الاستعراضات الغزلية التى يحاول من خلالها الأفراد اجتذاب رفاق جنسين والاحتفاظ بهم (ميller ١٩٩٧، ١٩٩٨ تحت الطبع). إذ حين يقف فتى من نجوم الروك أمام حشد من النظارة وينتج بعض مقطوعات من "الثقافة" البشرية المعروفة باسم أغنيات، فإنه لا يعمد إلى تحسين إمكانيات بقائه. كذلك فإنه لا ينشغل بسلوك غريب سيني التكيف والذى يستلزم عملية جديدة من "التطور الثقافى" لتفسيره. ولعل الأصوب أنه بقصد أداء عمل من شأنه أن يحقق تماماً وظيفة غناء ذكر العندليب أو ذكر الطاوس حين يبسط ذيله. إنه يعمل على جذب رفيقات جنسيات. والحقيقة، كما سنرى فيما بعد، أن الغالبية العظمى من السلوك "الثقافى" المعروض على النطاق العام إنما تنتجه ذكور في ريعان الفتوة ويستهدف دوراً من أدوار وظيفة الغزل.

ويفيد هذا النموذج الغزلى الثقافى أن الانتخاب الجنسى الذى تأتى من خلال اختيار كل من أسلافنا الذكور والإثاث للرفيق أو الرفيقة إنما كان قوة تطورية أساسية فى صوغ الثقافة البشرية بمعنى القدرات الموروثة جينياً سلوكيات من مثل

اللغة والفن والموسيقى (ميلار ١٩٩٧، ١٩٩٨ تحت الطبع). وبؤدي هذه السلوكيات، حسب هذا النموذج، أساساً، دور الاستعراضات الغزلية لاجتذاب الشركاء الجنسيين وإظهار الكثير من القسمات التي تحقق الهدف نفسه من خلال استعراضات غزلية تؤديها أنواع أخرى. صفة القول إن الثقافة البشرية هي في الأساس طائفة من التكيفات الغزلية. وطبعي أن هذا الفرض ليس مأخوذاً عن نيتشه ولا عن فرويد فيحقيقة الأمر. وإنما هو تطبيق بسيط نسبياً لنظرية داروين المعيارية عن الانتخاب الجنسي على طائفة من الظواهر السلوكية المحيرة إلى حد ما لدى نوع طموح من الرئيسيات.

ويدرس هذا الفصل ما يمكن اعتباره أكثر أنواع المعلومات ارتباطاً بعملية اختبار الفروض التطورية المتنافسة بشأن الثقافة، ويعرض نظرية الانتخاب الجنسي باعتبارها إطاراً تفسيرياً محتملاً. ومن ثم فإنه يقدم نموذجاً عن الغزل الثقافي ويدرجه ضمن وظيفة الاستعراضات الثقافية باعتبارها مؤشرات منتخبة جنسياً تنتهي من حيث نوعيتها إلى النمط الجنيني والنمط الفني (الظاهري). ويعرض بعض البيانات عن الدراسات الإحصائية السكانية للإنتاج الثقافي والتي يمكن تفسيرها في ضوء الانتخاب الجنسي أفضل من تفسيرها على أساس النماذج المعيارية للانتخاب من أجل البقاء.

لماذا لا تكشف الأنثربولوجيا الثقافية لعلماء التطور عما نحن بحاجة إلى معرفته بشأن الثقافة ؟

تفسير "تطور الثقافة" اختزال لتفسير التطور الجنيني لعمليات التكيف الذهنية من خلال الانتخاب الطبيعي والانتخاب الجنسي، وهو ما يؤدي إلى توليد وتعلم وتعديل وإنتاج تلك السلوكيات التي تدعم الظواهر "الثقافية" (توبى وكوسمايدس ١٩٩٢). ويبدو واضحاً للوهلة الأولى أن هذا المشروع التفسيري سيأخذ على نحو جاد كل

شيء عرفه الأنثربولوجيون عن الظواهر الثقافية. إذ أليس حريراً أن تأخذ الدراسة النفسية التطورية للثقافة الأنثربولوجيا الثقافية كنقطة بداية لها؟

ومن أسف أن الأنثربولوجيا الثقافية عاجزة عن أن تقول لعلماء التطور أموراً مهمة نحن بحاجة إلى أن نعرفها، وذلك لأن اهتماماتها مشدودة نحو اتجاهات مختلفة. إن علماء التطور بحاجة إلى وصف وظيفي شامل لحالات التكيف الذهنية التي تشكل أساساً للثقافة، وبيان قسماتها المتخصصة والمنافع والخسائر الناجمة عن بقائها وتكرارها، وكذا تطورها النوعي وقابلية الأنماط الفينية (الظاهرية) للتغير بين البشر، وقابليتها للوراثة الجينية، ودورها حياتها التنموية ومررتها الإستراتيجية في الاستجابة إلى السياقات المختلفة إيكولوجيًّا وديمografياً واجتماعياً وجنسياً. وهذه هي الأنواع الأساسية للمعلومات التي يسعى علماء البيولوجيا تقليدياً إلى جمعها مع أول خطوة لتحديد السبب في أن شيئاً ما تطور لدى نوع آخر. وهذه هي أنواع المعلومات التي شرع علماء النفس التطوريون في جمعها عن حالات أخرى للتكيف الذهني البشري.

ولكن علماء الأنثربولوجيا الثقافية لم يعتادوا جمع هذا النوع من المعلومات عن الثقافة البشرية. إذ يعتمد غالبية مبحث الأنثربولوجيا الثقافية على الوصف الكيفي للأنماط الثقافية. ويلاحظ أنه حيث جمع علماء الأنثربولوجيا معلومات كمية عن الثقافة فإنها تكون بعامة عند مستوى معلومات متراكمة لجماعة ما وقياس أمور من مثل تقسيمات العمل ونسب حالات تعدد الزوجات ومدد بقاء شعائر التكريس. وطبعاً أن هذه الأنواع من المعدلات الخاصة بالجماعات لا تكشف لنا عنمن يتلقى عينات ممثلة للثقافة أيديولوجية أو مادية.

قطعاً، إن حاصل مجموع المعلومات عن الجماعة لا يمكن أن يكشف لنا عن الكيفية التي بها يمكن أن يتغير التباين الفردي الوراثي من حيث القدرة على أداء سلوكيات ثقافية متباعدة بالتوازي مع المكونات المختلفة للصلاحية البيولوجية. وهكذا فإن متوسط حاصل المعلومات عن الجماعة لا يسمح لنا إلا بعمل

اختبارات شديدة الضعف وغير مباشرة للفرض المتنافسة بشأن التطور الثقافي. ويستلزم عمل اختبارات أقوى أن نعرف بالدقة ما الذي أضافته نتائج الصلاحية للأفراد الذين تولدت عنهم أنواع محددة من السلوكيات التي دعمت أنواعاً مختلفة من الظواهر الثقافية، لا أن يقتصر الأمر على معرفة ماهية هذه الظواهر. مثال ذلك أن علماء الطيور يختبرون فروضاً عن وظائف تغريد الطير معتمدين في الغالب الأعم على متابعة الكيفية التي يتوازى فيها الاختلاف الفردي في التغريد مع الاختلاف الفردي من حيث البقاء والتكاثر كاتشبول وسلاتر-Catch pole and Slater ١٩٩٥). وهم لا يفعلون ذلك على أساس تنبؤات مستمدة من فرضياتهم بشأن أنماط التغريد على مستوى الجماعة ثم مقارنة هذه التنبؤات بحاصل البيانات عن الجماعة.

وثمة مشكلات منهجية خاصة في دراسة الوظائف المحتملة للفزل في السلوك الثقافي البشري. إن منهج "اللاظفة المشارك" يسمح لعلماء الأنثروبولوجيا بالمشاركة في سلوكيات البقاء لدى الجماعة، ولكنه يستبعدهم عادة من ممارسة الغزل أو الجماع مع من يدرسوهم. وطبعاً أن وظائف الثقافة للبقاء يمكن تقديرها أفضل من تقدير وظائف الغزل من خلال الخبرة المباشرة للأنشطة الاقتصادية والاجتماعية، بل والشعائرية للجماعة، بينما تكون الخبرة أقل كثيراً فيما يتعلق بانشطتهم في التزاوج. كذلك يكون البشر عادة كتومين وخادعين فيما يتعلق بسلوكهم الجنسي مع الآخرين من أبناء جماعتهم، وربما يكونون أكثر كتماناً وخداعاً مع زائريهم (فريمان Freeman ١٩٩٢). وهذا من شأنه أن يلقى ظلاملاً من الشك الحقيقي إزاء دراسات إثنوجرافية كلاسيكية عن الجنس من مثل دراسات بروفيسيلات مالينوفسكي وماجريت ميد.

ولعل من المفيد أكثر أن نحوال انتباها من الأنثروبولوجيا الثقافية إلى نظرية الانتخاب الجنسي ذاتها لنرى إلى أي مدى يمكنها أن تمضي بنا لتفسير ما نعرفه عن يقين بشأن الثقافة البشرية. ويمكن أن نجد بين أيدينا بعض الاختبارات المفيدة عن

نموذج الغزل الثقافي ليست قاصرة على الدراسات الإثنوجرافية لجماعات الفنون وجمع الشمار، بل شاهدًا على الإنتاج الثقافي في مجتمعاتنا في عصر ما بعد الصناعة.

نظريّة الانتخاب الجنسي

إذا كان نموذج الغزل صحيحاً فإن أفضل الأدوات لفهم الثقافة البشرية يمكن أن نجده في نظرية الانتخاب الجنسي كما طورها لأول مرة داروين (١٨٥٩، ١٨٧١)، ثم أعيد إحياؤها من جديد خلال العقدين الأخيرين (أندرسون ١٩٩٤، كرونين ١٩٩١، ميلر ١٩٩٨، ميلر وتود ١٩٩٨). أقر داروين بأن التطور هو في الأساس منافسة تكاثرية وليس فقط بقاء الأصلح كما رأى سبنسر. إن الانتخاب الطبيعي من أجل القدرة على البقاء مهم يقيناً ولكن الانتخاب الجنسي لاجتناب الوليد عادة ما يكون أكثر أهمية. وذهب داروين إلى أن الفالبية العظمى من الأنواع التي تتکاثر جنسياً لديها حواجز قوية للتدقيق في اختيار الوليد الجنسي، ذلك لأن النسل سيirth سمات الوليد، إن كانت حسنة أو سيئة، مع سمات الفرد الذي اختار. إن أفضليات الوليد السيئة سوف تظهر في صورة نسل ضعيف وينتهي به الأمر إلى الوفاة. كذلك بالمثل فإن الاستعراضات الغزلية الرديئة التي تجذب أقرانًا قليلين سوف تموت وتندثر بعد بضعة أجيال. وهذا ستظهر على الأرجح عملية انتخاب جنسي لدى الكثير من الحيوانات المتکاثرة جنسياً حيث يستعرض الأفراد ما يتحلون به من جانبية وصحة ومانة وخصوصية وجودة وراثية وغير ذلك من سمات مهمة من حيث التكاثر. ويختار الأفراد الأقران أو القرinetas على أساس هذه الاستعراضات. وسبق أن أشار داروين (١٩٧١) إلى أن إناث الحيوانات كثيراً ما تدقق أكثر من الذكور في اختيار القرین، وغالباً ما تكون الذكور أكثر إقبالاً واندفاعاً من الإناث. ولكن الانتخاب الجنسي لا يعتمد بالضرورة على، أو لا يؤدي بالضرورة إلى اختلافات في الجنس، إذ قد يصدق بالقدر نفسه على الخنث.

ورفض علماء البيولوجيا في العصر الفيكتوري بعامة فكرة أن اختيار الإناث للوليد يمكن أن يمثل قوة رئيسية في التطور. ولهذا ظلت الفكرة الرئيسية في نظرية داروين عن الانتخاب الجنسي موضع ازدراء على مدى عقود طويلة. ولم يتأنَّ بعث فكرة الانتخاب الجنسي إلا خلال العقدين الأخيرين، ذلك لأن أصحاب نظرية التطور تبنَّى لهم أخيراً إدراك كيفية استخدام براهين تحليلية ونماذج محاكاة كمبيوترية للكشف عن بعض الوسائل التي تستعنص على البداهة وتوضح لنا أن الانتخاب الجنسي يمكن أن يكون فاعلاً ومؤثراً. واكتشف الباحثون في شئون السلوك الحيواني كيف يمكن البرهنة تجريبياً على تفضيلات الوليد داخل المعمل وفي ميدان الحياة (أندرسون ١٩٩٤). وجدير بالذكر أنه خلال العقد الأخير بوجه خاص أصبحت لنظرية الانتخاب الجنسي ولبحوث اختيار الوليد بين الحيوانات الheimenة في أفضل صحف البيولوجيا وعلم النفس التطوري (انظر ميللر وتوود ١٩٩٨).

وكم هو مهم أن نضع تقليماً للتاريخ الغريب الذي عاشته نظرية الانتخاب الجنسي، ذلك لأن جميع نظريات الأنثربولوجيا وعلم النفس والنظريات الثقافية تطورت وقتما كانت نظرية الانتخاب الجنسي مستبعدة. ونظرًا لأن العلماء الاجتماعيين المؤمنين بالتطور كان يعزّزهم تقليم صحيح للكيفية التي يصوغ بها اختيار الوليد التطور السلوكي، فقد عكفوا في بحوثهم على دراسة الوظائف المتعلقة بالبقاء لتفسيير أكثر السلوكيات الثقافية البشرية المثيرة للحيرة، ولكن دون نجاح في غالب الأحيان.

الانتخاب الجنسي دالة على نوعية النمط الفيني والنمط الجيني

إذن كيف يصوغ اختيار القرین الاستعراضات الغزلية؟ دفع علماء البيولوجيا من أمثال ألفريد رسل ولاس وجودج وليامز ووليام هاملتون بأن اختيار القرین يؤثر غالباً إمارات ودلائل تشير إلى نوعية النمط الفيني المتوقع، بما في ذلك الصحة

أو الخصوصية أو مقاومة الطفيلييات أو قدرات الرعاية الوالدية أو نوعية النمط الجيني أو الصلاحية الوراثية (كورنن ١٩٩١، أندرسون ١٩٩٤). بيد أن هذه الفكرة التي تقيد أن اختيار القرین يؤثر "المؤشرات" دون السمات الجمالية التعسفية ظل شبه حبس دون أن يجري التفكير فيه على نطاق واسع حتى عام ١٩٧٥ عندما أشعل أموتز زهاوى Amotz Zahavi جدلاً شديداً نتيجة ما سماه "مبدأ سباق الحاجز" Handicap Principle (زهاوى وزهاوى ١٩٩٧). اقترح زهاوى أن الطريقة الوحيدة للبرهنة المؤكدة على خاصية ما في أثناء الغزل هو عرض إشارة عالية الكلفة من مثل ذيل الطاووس الكثيف، أو تغريد مطن للطيير أو امتلاك سيارة رياضية باهظة الثمن. إن هذه الإشارات التي تمثل حاجزاً باهظ التكلفة هي فقط بمثابة مؤشرات تطورية ثابتة للدلالة على نوعيةمنتجها. ذلك لأن الإشارات الزهيدة من اليسيير جداً على المحاكيين نوى النوعية الريدية تزييفها (زهاوى وزهاوى ١٩٩٧).

ووضح الآن أن الكثير من الإمارات الجنسية لدى كثير من الأنواع تعمل كمؤشرات: إنها ذات كلفة عالية من حيث نموها وصيانتها والحفظ عليها، كما وأن حجمها وحالتها وثيقة الصلة بمدى الصلاحية الشاملة لصاحبتها ولنوعيتها الجينية، وتؤثر في القرارات الخاصة بالقرين (أندرسون ١٩٩٤). ويؤمن الآن أصحاب نظرية الانتخاب الجنسي بأن الكثير من الإمارات الجنسية، سواء الزيينة البدنية أو السلوكيات الغزلية، تعمل كمؤشرات موثقة بها للدلالة على نوعية الفرد. وتؤدي مثل هذه المؤشرات إلى تحسين التوقعات الخاصة بالتكاثر. ولكنها في الوقت نفسه تتضاعف من فرص البقاء عملياً، ولهذا فإن من اليسيير تماماً تمييزها عن السمات المتنبطة طبيعياً والتي تشكلت للبقاء. وتم تطوير مناهج بحث تجريبى كثيرة لاختبار ما إذا كانت سمة بذاتها هي مؤشر منتخب جنسياً؟ ولكن هذه المناهج لم يجر تطبيقها على الإطلاق في دراسات عن الثقافة البشرية.

وتحمة سؤال محوري عما إذا كانت المؤشرات المختارة جنسياً تكشف فقط عن خاصية النمط الفيني التي تكونت بتأثير البيئة أم تكشف أيضاً عن الخاصية الوراثية للنمط الجيني. ظل علماء البيولوجيا وعلماء علم النفس التطوري حتى عهد قريب يؤمنون بأن الصلاحية يجب أن لا تكون وراثية في غالبية الأنواع لأطول فترة زمنية نظراً لأن الانتخاب الطبيعي سيتجه إلى إلغاء أي تباين جيني في السمات المؤثرة في القدرة على البقاء أو التكاثر (توبى وكوسمايدس ١٩٩٠). ولكن العلماء أدركوا أن ضغوط الطفرة والتباينات المكانية والزمانية في الانتخاب والهجرة تميل إلى الإبقاء على الصلاحية الوراثية (انظر أندرسون ١٩٩٤؛ راو وهول ١٩٩٦؛ Rowe & Houle 1996؛ Pamiankowski وموللر ١٩٩٥). كذلك فإن كل سمة بشرية للوراثة واضحة ومهمة بما في ذلك السمات التي كانت بالضرورة وثيقة الصلة بالصلاحية من مثل الذكاء العام وغير ذلك من قدرات أساسية للسلوك الثقافي (جنسن ١٩٩٧ ويلومين وأخرون ١٩٩٧).

ويتفق الآن كثيرون من علماء البيولوجيا في الرأي بأن الصلاحية غالباً ما تبقى قابلة موضوعياً للوراثة لدى أغلب الأنواع في أغلب الأوقات (موللر وسواديل ١٩٩٧؛ راو وهول ١٩٩٦، وانظر أيضاً ميلر وتود ١٩٩٨). وهكذا فإن بإمكان القول إن إستراتيجياتنا لاختيار القرین تطورت للتركيز على إمارات جنسية تكشف عن صلاحية قابلة للوراثة. ولانا أن نقول من زاوية نظر الجينة الأنانية، إن اختيار القرین مهم لأقصى درجة لأن اختيار القرین يحدد جينات من يتبعن أن يجري التعامل معها بين كل الأجيال التالية.

وإن أكثر الأمثلة قوة ووضوحاً للثقافة البشرية مثل الشعائر والموسيقى والفن والأيديولوجيا والتلاعُب باللغة، تبدو في نظر من يفكرون في ضوء البقاء للأصلح أشبه بتبييد الوقت باهظ الكلفة والطاقة. بيد أن هذا النوع من الاستعراض المسرف إذا نظرنا إليه من زاوية نظرية المؤشر نراه تحديداً ما تتوقعه من سمات تمت صياغتها من أجل المنافسة التكاثرية.

الانتخاب الجنسي

دالة على قسمات أخرى للاستعراضات الغزلية

يمكن للاستعراضات الغزلية أن تكشف عن الخاصية بوسائل عديدة غير محدودة، ذلك لأن كل ما تحتاج إليه هو كلفة صلاحية حَدَّيَة مرتفعة في كل المجالات الأخرى غير الغزلية. وهذا فإن وظيفة المؤشر تحد كثيراً من تفاصيل الاستعراضات الغزلية، ومن ثم تغدو عملية الانتخاب الجنسي الأخرى مهمة. مثال ذلك أن ذيل ذكر الطاووس بحاجة إلى أن يكون كبير الحجم، وثقيلاً، وعالي الكفة بحيث ينمو ويكبر ويكون أهلاً لأداء الوظيفة كمؤشر. ولكن وظيفة المؤشر التي يؤديها لا تحدد بدقة الألوان وأنماطه وحركاته.

واقتراح آر. إيه. فيشر (١٩٣٠) نموذجاً "طليقاً" للانتخاب الجنسي يمكنه إيثار قسمات غزلية ليست مؤشرات. ويلاحظ في العملية الطليقة أن الإيثار القابل للوراثة للقرين (إيثار ذيل طاووس أطول من المعتمد) يصبح مرتبطاً "جينياً"، وراشاً بالسمة التي يؤثرها وقابلة للوراثة (ذيل أطول من المعتمد) ذلك لأن النسل ينزع إلى وراثة كل من التفضيل والسمة كحزمة واحدة. والنتيجة دائرة تغذية عكسية تطورية إيجابية مغلقة تدفع بكل من التفضيل والسمة إلى أقصى حد لهما. ونظرًا لأن العملية الطليقة حساسة للغاية للظروف الأولية فإن ناتجها التطوري يصعب التنبؤ به. ويلاحظ أن نوعين متماثلين يعيشان في مواطن إيكولوجية *econiches* متماثلة يمكن أن تدفعهما العملية الطليقة إلى تطوير استعراضات غزلية مختلفة غاية الاختلاف (ميller وتود ١٩٩٥، تود وميller ١٩٩٧).

وذهب أيضاً بعض العلماء المحدثين إلى أن الانحيازات الإدراكية (من مثل الاستجابية الأعلى إزاء منبهات ضخمة أو براقة أو شديدة التباين أو صارخة أو إيقاعية أو جديدة)، يمكن أن تؤثر في اتجاه الانتخاب الجنسي وفي تفاصيل

الاستعراضات الغزلية (انظر كمثال إندلر 1992؛ وريان وكيدى - هكتور 1992؛ وكذلك ميلار 1998). ويلاحظ أن فوارق بسيطة وصغيرة بين الأنواع في هذه الانحيازات الإدراكية يمكن أن تفضي إلى فوارق كبيرة في ما تطوره من استعراضات غزلية.

نموذج الغزل الثقافي

تدرج تحت "الثقافة"، في النموذج الذي اصطنعته للغزل الثقافي، ضروب متنوعة من السلوكيات البشرية المميزة من مثل حكى القصص، وارتداء الملابس، والرقص، وعزف الموسيقى، وزخرفة المنتوجات الفنية، والإعراب عن اعتقاد ما بشأن أفكار بعينها ... إلخ. معنى هذا أن الطاقة البشرية للثقافة ليست حالة تكيف واحدة مفردة بل هي طائفة من حالات تكيف متداخلة، والتي يمكن أن تكون تطورت تحت ضغوط انتخابية مختلفة بهدف الوفاء بوظائف بيولوجية مختلفة (توبى وكوسمايدس 1992). كذلك فإن قدراتنا البشرية الفريدة بالنسبة للغة والفن والموسيقى والأيديولوجيا يمكن أن تمثل مكونات ذهنية متمايزة تطورت على مدى أزمنة مختلفة، وتنمو وفقاً لتواريخ حياتية مختلفة، وتعمل وفق مبادئ سيكولوجية مختلفة، وتsem بطرق مختلفة في الصلاحية البيولوجية.وها هنا في هذه النظرة المعيارية بشأن التطور الذهني لا تظهر الثقافة غير مقيدة بهدف باعتبارها أثراً جانياً لوجود مخ كبير وقدرات عامة الهدف للتعلم والمحاكاة أو ذكاء عام (بينكر 1997).

ولكن يمكن أن توفر فكرة مشتركة تسري في هذه القدرات الثقافية. إنها جمِيعاً معبرة عن ذاتها. و تستنفذ وقتاً وطاقة. وليس لغالبيتها منافع واضحة للبقاء. وينفرد بها نوعنا البشري. وتكتشف عن فوارق فردية قوية حيث بعض الناس أفضل كثيراً من آخرين. و تستلزم ذكاء وابتكاراً وصحة. و تستخدم التفضيلات الإدراكية والمعرفية للمشاهدين. وهذه جميعاً سمات عامة لحالات التكيف التي صاغتها كزخارف غزلية

عملية الانتخاب الجنسي من خلال اختيار القرین، وهي العملية التي حدثنا عنها داروین.

الاستعراضات الثقافية كمؤشرات منتخبة جنسيا

الاستعراضات الثقافية من مثل التعبيرات اللغوية ومنتجات الفن والموسيقى والأيديولوجيا يمكن أن تعمل في مجال الغزل باعتبارها مؤشرات منتخبة جنسيا للدلالة على نوعية النمط الفيئي والنمط الجيني. ويمكن لهذه الفكرة أن تفسر لنا كلًا من الفوارق السلوكية بين البشر والرئيسات الأخرى، وأيضًا الفوارق التي نلاحظها بسهولة بين أفراد البشر من حيث القدرة على إنتاج سلوك ثقافي مؤثر وجذاب. وإن كل هدف المؤشرات هو تضخيم الفوارق المدركة بين الأفراد وتجعل الفوارق القابلة للوراثة في الصحة والذكاء والابتكار وغير ذلك من سمات أكثر وضوحاً خلال عملية اختيار القرین ومن ثم أيسير الحكم عليها (انظر اندرسون ١٩٩٤؛ بوميانوفسكي ١٩٩٥؛ راو وهول ١٩٩٦). ولنا أن نتوقع من جل النظريات التطورية الأخرى عن الثقافة (مثال ديسانتاياتي ١٩٩٢؛ نايت وباور وواتس ١٩٩٢) أن تكشف عن اختلافات بسيطة للغاية بين البشر المحدثين في قدراتهم الثقافية، ذلك لأنها تفترض الثقافة دوراً في الانتخاب من أجل البقاء، وينزع الانتخاب من أجل البقاء إلى إلغاء التباين الجيني بأسرع كثيراً مما يفعل الانتخاب الجنسي.

وإذا كانت الاستعراضات الثقافية نشأت وتطورت باعتبارها مؤشرات منتخبة جنسيا للدلالة على الذكاء والابتكار فإن هذا يمكن أن يفسر لنا أيضًا لماذا الكثير من الوحدات الأساسية للاستعراضات الثقافيةأخذت صورة شعائر ثابتة إلى حد كبير بينما الكثير من التكوينات الأرفع مستوى قابلة للتغيير إلى حد كبير. وتكون المقارنة بين الاستعراضات الغزليّة أيسير إذا ما كانت هذه الاستعراضات تشتمل على كثير من العناصر المشتركة بحيث تسهل ملاحظة الانحرافات الدالة على قدرات إنتاجية

أدنى مستوى. مثال ذلك تحول المفردات والنطق والنحو إلى شعائر تيسّر إفادتنا عن من يجيد اللغة ومن لا يجيدها. كذلك تحول الجرس والإيقاع والتغم إلى شعائر تيسّر معرفة أيهم يجيد الموسيقى (ميller تحت الطبع). وهذا هو السبب في أن غالبية الناس يعزفون عن الفن التجريدي وعن الموسيقى التي تفتقر إلى مركز نغمي *atonal* وعن العمارة الحداثية: ذلك لأن هذه الأساليب تتتجنب تلك العناصر التي تأخذ صبغة شعائية يمكن تمييزها، وتدل على مبتكريها هل هم من المجددين لأسس حرفتهم أم لا.

ولكن يستطيع الأفراد استعراض قدرتهم الإبداعية علامة على براعتهم الفنية عن طريق الجمع بين هذه العناصر الثقافية الأساسية في أنمط جديدة. (كاتشبول وسلاتر *Catchpole & Slater* ١٩٩٥؛ ميلر ١٩٩٧؛ فيرنر وتود ١٩٩٧). ويمكن أن تتولد عن هذه الأنماط الجديدة معانٍ طارئة تستحوذ على الاهتمام وتستثير الخيال وتبقى في الذاكرة. وهذا هو السبب في أن الناس أثناء الغزل يحكون قصصاً جديداً مستخدمين كلمات تقليدية معروفة بدلاً من توقيع فرص وإمكانات جنسية عن طريق نظم كلمات مبتكرة من جديد. وتهيئ العناصر الثقافية المعيارية فرصة لعقد مقارنات سهلة بين البراءات السلوكية، بينما الأنماط السلوكية سريعة التغير تسمح بعمل تقييم سهل للإبداع السلوكى (ميller ١٩٩٧).

الوظائف الجنسية مقابل البواعث الجنسية

الثقافة باعتبارها تكيفات للغزل لا تعنى أن إنتاج السلوك الثقافي نابع من دافع جنسى متسام من النوع الذى حدثنا عنه فرويد. ذلك أن التكيفات المختبة جنسياً ليست بحاجة لأن تشعر مستخدميها بحس جنسى غامر. إن السمة التى يشكلها الانتخاب الجنسى لا تتضمن بالضرورة فى الداخل نسخة موجزة لوظيفتها فى صورة دافع جنسى فى الشعور أو ما تحت الشعور (انظر توبى وكوسمايدس ١٩٩٢).

إن لحية الذكر من بني البشر وإن كانت يقينًا نتاج انتخاب جنسى خلال عملية اختيار الأنثى زوجة له، إلا أنها ليست غابة من دوافع خفية محظورة. إنها ببساطة تنمو وتعرض ما يفيد أن صاحبها ذكر ناضج جنسيا دون أى فكرة عن السبب فى ذلك. وأكثر من هذا أن التكيفات النفسية من نوع الإنتاج الموسيقى يمكن أن تؤدى دوراً مماثلاً؛ إذ تتفجر سريعاً عند السن الملائم وفي ظل الظروف الاجتماعية الصحيحة دون أن تكون لدى صاحبها أى فكرة لماذا شعر فجأة أنه "مدفع" لتعلم الجيتار والعزف عليه، حيث يتصادف حضور الجنس الآخر. وجدير بالذكر أن نموذج الغزل الثقافى لا يختزل الثقافة فى صورة دافع فج للجنس تماماً مثلاً تختزل نماذج الانتخاب资料ى الطبيعي التطور الثقافى فى صورة دافع فج للبقاء.

لماذا لا يعبأ الانتخاب الجنسى بصدقية الأساطير؟

تعرض مراجع الأنثربولوجيا (مثال هافيلاند ١٩٩٦) كثيراً من وظائف الفن والموسيقى والأسطورة والشاعر وغير ذلك من الظواهر الثقافية من مثل "فرض نظام على الكون" و"التلاقي مع عدم قابلية الحياة للتنبؤ" و"التماس السكينة لأرواح السلف" و"الحافظ على الذاتية القبلية". ويرى أى عالم من علماء البيولوجيا التطورية أن أيا من هذا كله لا يصلح لوصفه بأنه وظائف تكيفية معقولة لسلوكيات متطرفة ومعقدة وباهضة الكلفة. ويقضى الإطار الدارويني المتزمن بأن السلوكيات تنشأ وتطور فقط عندما تزيد منافعها من زاوية الصلاحية عن كلفتها بشأن الصلاحية. إن الصلاحية تكاد ترتبط دائمًا وبشكل مباشر ببقاء الفرد وتکاثره في الموطن البيئي *econiche* الحقيقي والموضوعي الذي يعيشه النوع وليس في عالم متوهם من الأرواح والمعانى الثقافية. وإن الشيء الوحيد الذي يتغير أن نطالب به أى نظرية معنية بتطور الثقافة البشرية هو: برهن لى على الصلاحية.

كم هو عسير إثبات منافع الصلاحية بالنسبة لكثير من السلوكيات الثقافية لأنها تخلق وتنقل رؤى ذهنية متوهمة ليست نماذج دقيقة للحقيقة البيولوجية (ناتيت، باور، واطس ١٩٩٥). ولكن الميزة التي لا راد لها لنموذج الغزل في هذا الصدد هي أن الاستعراضات الثقافية لابد من أن تكون أمينة فقط كمؤشرات موثوقة بها دالة على صلاحية منتجها، وليس دقية كنماذج ذهنية للعالم. لذلك فإن اختيار القراء لا يعبأ بما إذا كانت رواية قصة ما أنشاء الغزل صادقة حرفياً أم لا، وإنما يعبأ فقط بما إذا كانت القصة جيدة بما يكفي لإثبات ذكاء وإبداعية الراوى. والحقيقة أنه كلما كانت القصة أكثر إغراماً في الخيال والزخرفة والغرابة ومنافاة الواقع كلما كانت مؤشرًا أفضل عن قدرة ذهنية قابلة للوراثة. ويبدو أن من المستحيل، بدون الانتخاب الجنسي، تفسير لماذا قدر كبير جداً من الثقافة البشرية يمثل العالم على نحو غير دقيق تماماً، ولماذا يفوق الخيال ما هو واقعى إلى مدى بعيد.

وإن اللغة لم تنشأ وتطور لمجرد أن نستطيع أن نحكى لبعضنا البعض حكايات مسلية. إنها تكشف بوضوح عن بعض القسمات التي تستهدف إبلاغ آخرين معلومات نافعة وصادقة بسرعة كبيرة وبكفاءة عالية وقت الضرورة (بنكر ١٩٩٤). وظيفيًّا أن كان نقل المعلومات المركبة ذات النفع الاجتماعي والمفيدة للبقاء من عقل إلى آخر أمراً جوهرياً. بيد أن المنافع الغزلية للدلالة على قدرة المرأة على تفعيل تمثيلات ذهنية مركبة داخل عقول عناصر محتملة جنسياً لابد من أنها كانت جوهرياً أيضاً، وتمثل تقدماً ثوريًا يتتجاوز دغدغة ومداعبة أبصار وأذان هذه العناصر المحتملة بألوان وأصوات غير ذات معنى في إطار الحدود المفيدة لكل الأنواع الأخرى.

والملحوظ هنا أن كلاً من نماذج البقاء والغزل في تطور اللغة تواجه المشكلة نفسها فيما يتعلق ببيان السبب في أن اللغة نشأت وتطورت مرة واحدة في نوعنا البشري، إذا كانت جمة الفائدة لكل من الوظيفتين. هنا يبين أن لنموذج الغزل ميزة تتبدى في أن الانتخاب الجنسي عملية حدسية إلى حد كبير، وحساسة للغاية إزاء الظروف الأولية ولا يمكن التنبؤ بنتائجها. هذا بينما الانتخاب الطبيعي عملية ممتهنة

ويمكن التنبؤ بقدر أكبر نسبياً بنتائجها التي تقضى غالباً إلى تطور متقارب لحالة التكيف ذاتها في الكثير من الأنساب (ميلار وتود ١٩٩٥).

لماذا الانتخاب الجنسي بارع بقدر براعتنا؟

الانتخاب الجنسي عملية بالغة القوة، ليس فقط من الناحية التطورية (انظر ميلار وتود ١٩٩٥؛ تود وميلار ١٩٩٧)، بل وأيضاً معرفياً. إذ يستطيع الانتخاب الجنسي من خلال اختيار القرین أن يفسر كل شيء تلحظه بشأن السلوك البشري المتتطور من حيث كونه شيئاً بحاجة إلى تفسير. ذلك لأن أي شيء تستطيع أن تلحظه في الناس سبق أن لحظه أسلافك أيضاً وربما أفاد في انتقاء أقرانهم الجنسيين. وبينما يكون الانتخاب الطبيعي في غالب الأحيان أعمى وأبكم فإن الانتخاب الجنسي بارع ذكي بقدر براعة وذكاء الأفراد القائمين باختياراتهم للقرین. ولقد كان أسلافنا بارعين جداً في الحقيقة وفقاً لما تقييد به نظرية الذكاء الاجتماعي المهيمنة بشأن تطور المخ البشري. لذلك إذا ما كان بمقدورنا ملاحظة أن شخصاً آخر مبدع على نحو مثير للإعجاب في جهوده الثقافية، فإن هذه القدرة الإدراكية ذاتها دليل جديد على أن اختيار القرین صاغ الظاهرة نفسها محظ إعجابنا. ويستطيع الانتخاب الجنسي من خلال اختيار القرین أن يصل إلى مدى بعيد في عقول الآخرين بقدر المدى الذي يبلغه ذكاؤنا الاجتماعي. ويستطيع أيضاً، من حيث إمكانيته، أن يفسر أي شيء يحظى بإعجابنا هناك.

لماذا يجهض الانتخاب الجنسي الانتخاب الطبيعي

قسمة أخرى فعالة على نحو يخلو من تواضع تميز الانتخاب الجنسي، وهي الميل إلى الاستيلاء على كل ما تعمد ضغوط الانتخاب الطبيعي إلى إحداثه لتشكيل النوع (ميلار وتود ١٩٩٥؛ تود وميلار ١٩٩٣). وسبب ذلك وجود قدر كبير من الحوافز

لتجنب التزاوج بأفراد ينجبون نسلاً الأمل فيهم ضعيف على الرغم من كل ما يفعله الانتخاب الطبيعي. مثال ذلك لفترض أن القدرة على المحاكاة الاجتماعية استطاعت مصادفة أن تضفي على أسلافنا ميزة خاصة بالبقاء، إذا ما ظلت قدرات المحاكاة الاجتماعية خاضعة للانتخاب الطبيعي على مدى أجيال طويلة سيكون من المحتمل أن تتطور تفضيلات التزاوج بحيث تؤثر الأفراد الذين كشفوا عن قدرات تتجاوز المتوسط العام في مجال المحاكاة الاجتماعية. وسوف تؤثر تفضيلات التزاوج بدورها التطور وفقاً لفضائل المحاكاة الطبيعى لاستعراضات الغزل التي دلت عن ثقة على قدرات المحاكاة الاجتماعية لدى الفرد. وهنا ستكون النتيجة طائفية من الاستعراضات المبالغ فيها وباهظة الكلفة الناتجة عن قدرة الفرد على المحاكاة الاجتماعية، من مثل موهة في تمثيل شخصيات هزلية للمنافسين الجنسيين. وقد تبubo هذه الاستعراضات وكأن لها علاقة غامضة بسمات نافعة للبقاء غير أن وظيفتها الأساسية هي الغزل. وتنطبق هذه الحجة نفسها على أي قدرة سلوكية أخرى: إذا كانت مفيدة حقاً للبقاء فلابد من أن تفضيلات التزاوج تكون قد تطورت من أجل "تحقيق" ذلك وأثرت إعلانات محكمة وتفضيلية عن القدرة التي لا تسهم بذاتها في البقاء. ومن ثم فإن نظريات تطور الثقافة التي تؤكد على المزايا الخالصة للبقاء بحاجة إلى تفسير لماذا السلوكيات الثقافية تتفرد بخصائصها ضد هذا النوع من الاستيلاء والتضخيم والتخريب والتعقييد من جانب الانتخاب الجنسي.

إحصاءات داروينية عن الاستعراض الثقافي

يقدم الفرض الخاص بالغزل تتبؤا بسيطاً يفيد بأن الإنتاج الثقافي في مجالات كثيرة يعتمد اعتماداً كبيراً وأساسياً على سن و الجنس المنتج للثقافة. ونخص بالذكر أن الإنتاج الثقافي يزداد بسرعة عقب البلوغ، ويبلغ ذروته في فتوة البلوغ وقتما تشتد المنافسة إلى أقصاها، ثم يأخذ في الأول مع استمرار حياة المرء في سن النضج حيث تتتفوق الرعاية الوالدية على الغزل. ويكشف الذكور أيضاً عن معدلات أعلى من

الإناث في الإنتاج الثقافي، ذلك لأنهم يتنافسون بحدة أكبر من أجل القرین (انظر أندرسون ١٩٩٤؛ كرونين ١٩٩١؛ رايدل ١٩٩٣). واكتشف دالي وويلسون أن القتل يتبع هذا النمط بدقة في كثير من الثقافات المختلفة والصور التاريخية مما يفيد بأن المنافسات العنيفة هي في الغالب الأعم منافسة جنسية. واشتد فضولي لمعرفة ما إذا كانت الأنماط المقدرة كميًا للإنتاج الثقافي سوف تكشف عن الصورة الإحصائية ذاتها مما يفيد بأصول تطورية مماثلة في الانتخاب الجنسي.

أوضحت لنا عينة أولية تضم أكثر من ١٦٠٠ بندًا عن الثقافة مستمدة من ميديا متباينة الصورة الإجمالية الإحصائية التي تتباين بها فرض الغزل. اعتمد المنهج على اكتشاف أعمال مرجعية من مثل إحصاءات الأسطوانات وقوائم "كتالوجات" المتاحف عن اللوحات وقوائم حصر الكتاب التي تتضمن عينات كثيرة من الأعمال الثقافية التي يمكن أن تحدد من خلالها أعمال وجنس منتجيها. وأمكن الحصول على عينات عشوائية كبيرة من هذه المراجع، فضلاً عن تمييز حصر عدد الأعمال الثقافية التي أنتجها أفراد من عمر وجنس محددين. وحقق المنهج أفضل فعالية له بالنسبة للمنتجات الثقافية المتمايزة التي يسهل حصرها من مثل اللوحات والكتب والألبومات الموسيقى والمسرحيات. واخترنا الأعمال المرجعية التي استهدفت حصرًا شاملًا لجميع الأعمال التي تتلاءم مع معايير موضوعية محددة جيداً بدلاً من عينات صغيرة العدد اعتماداً على أحکام جودة من قبل مؤلف ما. ونحن لا يسعنا في إطار هذا الفصل الموجز، إلا أن نعرض عدداً محدوداً من الدراسات كامئة، وتحليل الإحصاءات البيانية لإنتاج الألبومات الموسيقى الجاز ولوحات رسوم وكتب حديثة.

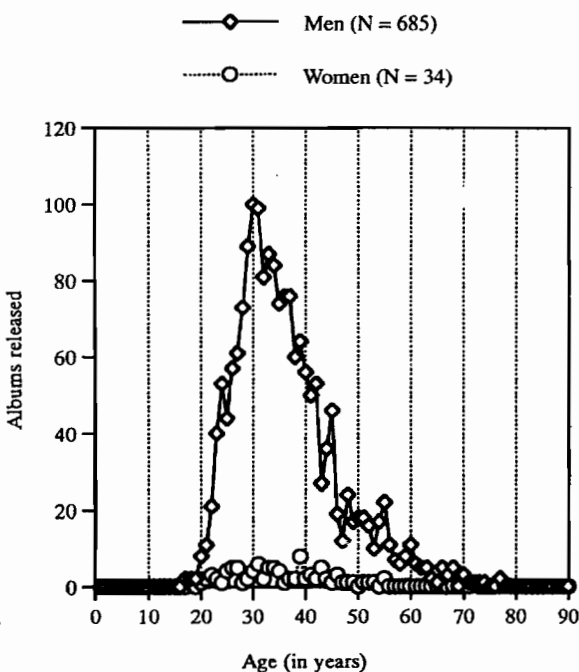
الشكل ١-٥ يعين بيانيًا موقع ١٨٩٢ ألبوم لموسيقى الجاز على أساس سن وجنس المؤلفين الموسيقيين الأساسيين. ويعكس كذلك عينة عشوائية لحوالي ٢٠ بالمائة من الألبومات التي وثقها كل من كار وفيريور وبريستلي (١٩٨٨). ويمثل هذا مرجعاً شاملًا يتضمن كل مؤلف لموسيقى الجاز معترف به وكل ألبوماتهم. تمثل المعلومات المحددة في صورة نقاط عدد الألبومات الجاز (في صورة تكرارية مطلقة) التي أصدرها

موسيقيون من عمر محدد (معروضة على طول المحور - س من العمر صفر إلى ٩٠) وجنس محدد (والذى تميزه رموز فى شكل معين للرجال وبوائر النساء). ويكشف لنا الشكل عن قسمتين مذهبتين. الأولى، تبادل جنسى مهول فى الإنتاج الثقافى، حيث نجد ١٨٠٠ ألبوماً لـ ٦٨٥ رجلاً و٩٢ ألبوماً لـ ٣٤ امرأة. ويلاحظ أن الذكور أنتجوا حوالى عشرين مثلاً من إجمالي ألبومات الجاز التى أنتجتها إناث، كما أنتجوها بمعدل أكبر كثيراً قياساً للعمر عن كل من الاثنين. ثانياً، تبلغ إنتاجية الذكور ذروتها بسرعة واحدة عند الثلاثين من العمر، إذ ترتفع بحدة ابتداء من العشرين فصاعداً ثم تأخذ فى الانخفاض سريعاً حتى الخمسين من العمر ثم ببطء أكثر حتى السبعين من العمر. وبينما يبلغ معدل القتل ذروته فى مطلع العشرينيات من العمر (دالى وويلسون ١٩٨٦) نجد ذروة إنتاج ألبوم الجاز يشير إلى أنه يستغرق فترة أطول لتعلم عزف الموسيقى بصورة جيدة على عكس القتل، كما تكون فترة التعلم بين التأليف الموسيقى وإصدار الألبومات أطول من الفترة بين الضغط على الزناد وارتكاب الجريمة.

الشكل ٢-٥ يعين بيانياً ٢٣٧٤ لوحة للرسم الحديث من مقتنيات تات جاليرى (١٩٨٤). وهذه عينة شاملة كاملة لكل لوحات الرسم التى يقتنيها واحد من أكبر المتاحف القومية فى بريطانيا. وتشتمل العينة على كل الأعمال التى يمكن عرض بيانات عنها داخل مجموعة المقتنيات التى أنجزها كل فنان يبدأ اسمه الأخير بـ A حتى الحرف K. وتعرض العينة ٢٩٧٩ لوحة لعدد ٦٤٤ رجل و٢٩٥ لوحة لعدد ٩٥ امرأة بما يعنى التقسيم بين الجنسين ١ إلى ٨ ونلحظ هنا أن الإنتاجية الثقافية للجنسين تبلغ ذروتها فى منتصف الثلاثينيات وحتى آخرها وفق صعود تدريجي من عمر العشرين ثم تأخذ فى الانخفاض على نحو بطيء من الأربعينيات وحتى الثمانينيات.

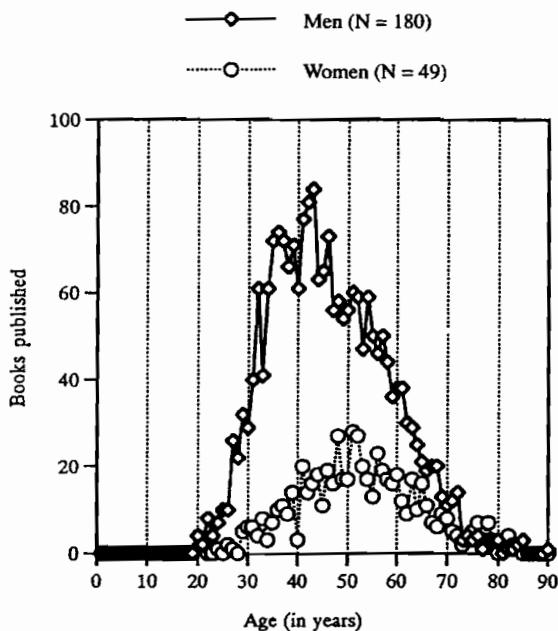
وأمكן الحصول على نتائج مماثلة فى دراسات أخرى عن ٢٥٠٠ ألبوم أغانى الروك من سترونج (١٩٩٣) و٣٨٠٠ عمل من الأعمال الكبرى للموسيقى الكلاسيكية

من سادى (١٩٩٣) و (٨٥٠) لوحة قديمة من صالة العرض (جاليري) القومية: قائمة عامة مصورة (١٩٨٦) و ٢٥٠ مسرحية من كريستال (١٩٩٢) و ١٥٠ رسالة فلسفية مهمة من كولينسون (١٩٨٧) - وكان نيتشه، الذكر، في العام ٢٧ من عمره منتجاً نمطياً للثقافة (انظر ميلر عن التفاصيل). ونلحظ في كل حالة أن الإنتاج الثقافي أكثر لدى الذكور عنه لدى الإناث، كما يوضح صورة العمر العامة نفسها مع بعض الاختلاف فيما يتعلق بالعمر الذي يبلغ الإنتاج ذروته عند اعتماداً على طبيعة الوسيط.

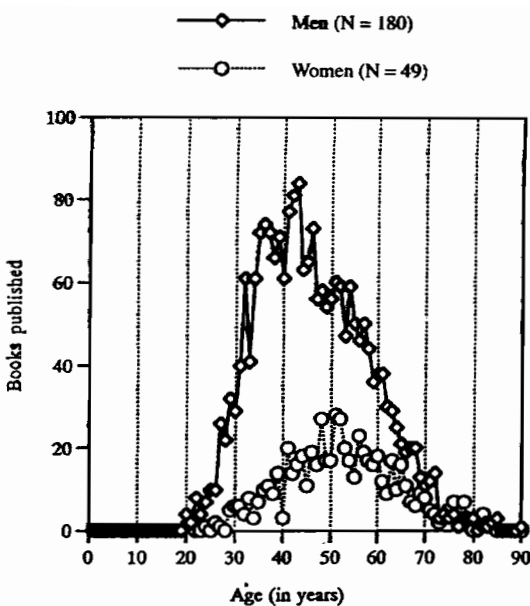


شكل ١-٥ ألبومات موسيقى الجاز: إنتاج ألبومات الجاز كدالة على عمر و الجنس المؤلف/الموسيقار الأساسي، ويعكس عينة عشوائية تشمل ١٨٩٢ ألبوم أنتجهما ٧١٩ موسيقار من كار وفيرويزد وبريسنلي (١٩٨٨). وتمثل البيانات في صورة نقاط عدد الألبومات (في صورة تكرار مطلق) التي أصدرها موسيقيون من عمر محدد (معروضة على امتداد محور - س، من العمر صفر إلى العمر ٩٠) والجنس (رسى

صورة الشكل: المعين يمثل الرجال والدوائر النساء). وتتألف العينة من مجموعة كاملة صدرت فيما بين أربعينيات القرن العشرين وحتى الثمانينيات في الولايات المتحدة أو بريطانيا.



شكل ٢-٥ لوحات لرسوم حديثة: إنتاج لوحات الرسم الحديث كدالة على عمر و الجنس الرسام وتعكس عينة شاملة تضم ٣٢٧٤ لوحة لعدد ٧٣٥ فنان من مختلف مقتنيات صالة عرض تات. النقاط تمثل عدد الرسوم التي أنتجها فنانون من عمر محدد (معروضة على امتداد محور - س من العمر صفر إلى ٩٠). والجنس (شكل معين يمثل الرجال، ودوائر تمثل النساء). والعينة شاملة كاملة لكل رسم يمكن عرض بيانات عنه من اللوحات المملوكة لدى صالة عرض (جاليري) تات في لندن عام ١٩٨٤ حيث يبدأ الاسم الأخير لل الفنان بالحرف A وصولاً إلى K، وحيث يمكن تحديد جنس الفنان من الاسم الأول. وتتضمن العينة في الغالب الأعم لوحات لرسوم بريطانية في القرن العشرين.



شكل ٣-٥ الكتب: إصدارات الكتب كدالة على عمر و الجنس الكاتب، ويعكس عينة عشوائية من ٢٨٣٧ كتاب لعدد ٢٢٩ كاتب من دليل الكتاب (١٩٩٢). تمثل النقاط عدد الكتب التي أصدرها كاتب من عمر محدد و الجنس محدد (الشكل المعين يمثل الرجال والدوائر للنساء). وتضم العينة أعمالاً باللغة الإنجليزية في القرن العشرين تشمل روايات خيالية وكتبًا علمية شاملة كل الأنواع غالبية الكتاب بريطانيون أو أمريكيون.

ويبدو أن نمطاً واحداً يفتشي صور الجنس - العمر للإنتاج الثقافي على مدى ميديا شديدة الاختلاف من ثقافات وعصور تاريخية مختلفة. ويكشف ذكور وإناث البشر عن صورة عمرية متطابقة عملياً بالنسبة للإنتاج الثقافي: صعود سريع عقب الفترة المتأخرة من المراهقة، ونروة حوالى الثلاثين من العمر (أكثر أو أقل بضع سنوات)، وانخفاض بمعدل أسيٌ على مدى الفترة الباقيَة من العمر، مع نقص سريع في الإنتاجية فيما بين الأربعين والستين من العمر، يعقبها انخفاض تدريجي أكثر حتى الوفاة. ويشبه هذا النمط العمري للإنتاج الثقافي ما وجدناه في مجالات كثيرة

أخرى للسلوك الاستعراضي (سيموتون ١٩٨٨). وعلى الرغم من أن هذه الصورة العمرية تظهر لنا منحرفة إيجابياً إذا ما عرضنا العمر الكرونولوجي في صورة نقاط على محور خطى، فإنها تبدو في صورة توزيع سوى كامل إذا ما عرضنا نقاط العمر على محور لوغاريتمي حيث ذروة الإنتاج تكون في منتصف المسافة بين البلوغ والوفاة.

والنتيجة المهمة الثانية هي ثبات التباين بين الجنسين في معدلات الإنتاج الثقافي حيث ينبع الذكور قرابة عشرة أمثال الإناث في كل المجالات. ويسود اعتراف على نطاق واسع بالهيمنة الذكرية في الثقافة العامة بين أوساط علماء علم النفس التطورى (مثل إليس ١٩٣٤)، والباحثين المعينين بالحركة النسائية (مثل باترسبي ١٩٨٩؛ وروس ١٩٨٣). ولكن تكاد نظريات التطور الثقافي تغفل هذا تماماً (مثل ديساناياك ١٩٩٢). وتفيد ملاحظات داروين (١٨٧١) ومئات من الباحثين الآخرين (انظر أندرسون ١٩٩٤) أن استعراضات الذكور الغزلية تكاد تكون دائمةً أكثر تكراراً، وأكثر نشاطاً وحمى، وأكثر إشراقاً، وأعلى صوتاً، وأقوى حافزاً من استعراضات الأنثى. ومع هذا نجد التفسير البيولوجي المحدود جداً للتباين الثقافي بين الجنسين هو الآتي: يعمل الإنتاج الثقافي البشري في الأساس كاستعراض غزلي، كما وأن ثبات معدلات الاختلاف بين الجنسين في الإنتاج الثقافي العام يعكس فارقاً جنسياً متطوراً في الإستراتيجيات الغزلية.

وتوجد أيضاً حواجز قوية لدى الإناث لاستعراض إبداع ثقافي في أثناء الغزل لاجتذاب أقران ذكور رفيعي المستوى. ولكن ربما نجد أن كلفة التحرش الجنسي الذكرى دعمت إستراتيجية استعراض أنثوى لاستهداف فرص منشودة وليس الإعلان عن خصوبية وجاذبية تصل إلى أسماع جميع الذكور دون تمييز. ولنا أيضاً أن نتوقع حدوث قدر كبير من "الغزل" الأنثوى بعد أشكال من علاقة جنسية، بل وبعد إنجاب أطفال حيث تكون الاستعراضات الثقافية موجهة تحديداً إلى شريك، وتستهدف جذب انتباهه واهتمامه بشكل دائم. وتشير هذه الحجج إلى وجود منظومة حافزية جنسية

ثنائية مع توفر قدرات متعادلة للإنتاج الثقافي لدى الجنسين. ولكن مع ملاحظة أن الذكور مهياًون أكثر لإذاعة إنتاجهم الثقافي على العامة ومن ثم يتركون بصماتهم على السجلات التاريخية للثقافة.

هل هذه البيانات عن العمر - الجنس تصف لنا إنتاج أنواع أخرى من الثقافة البشرية؟

الأشكال الثلاثة المعروضة توضح الإنتاج الثقافي كدالة على عمر وجنس المنتج، ويمكن أن نسميهما اصطلاحاً "بروفيل أو صور عرض مجلمة". وعلى الرغم مما تكشف عنه من بعض التباينات، إلا أنها نجد فيها نمطاً عاماً للاستعراض أكثر علانية عند الذكور منه عند الإناث، كما يعرض معدلات تزيد بصورة لافتة بعد سن البلوغ، وتبلغ الذروة في سن الفتولة والشباب، ثم ينحدر ببطء مع نقص في الخصوصية. ويمكن أن نجد صورة عرض مجلمة كلية وشاملة توضح لنا هذه القسمات عبر مجالات وأساليب كثيرة مختلفة للإنتاج الثقافي، وجدير بالذكر أن عرض نسخة مرکزة لنموذج الفرز الثقافي الذي وضع صيغته سوف يكشف عن التنبؤ التالي: سوف نجد هذه الصورة المجلمة الكلية لكل سلوك بشري يمكن تقديره كميًا ويترسم بالعمومية والعلنية (أى يمكن إدراكه من جانب أقران كثيرين محتملين) وب雅ظ الكلفة (أى لا يطيقه جميع المنافسين الجنسيين). وإن هذه الصورة (البروفيل) الكلية يمكن تطبيقها على سلوكيات تطورية جديدة من مثل رياضة الهبوط بالمنظلة أو عزف ستريو السيارة بصوت مرتفع، أو عمل "صفحة خاصة" في موقع خاص على شبكة الإنترنت. وإذا حدث وتكررت الصورة المجلمة (البروفيل) الكلية لأنواع أخرى، وميديا أخرى، وثقافات أخرى، وعصور تاريخية أخرى يغدو بالإمكان تأويلها على أنها تكيف متتطور ونمطي النوع وثنائي الجنس ودال على تاريخ الحياة، وصاغه الانتخاب الجنسي ويمثل أساساً لفهم توزيع السلوك الثقافي عند أبناء نوعنا.

وتحمة صورة أخرى لنمذج الغزل الثقافي يمكن أن تؤكّد على الفوارق الجنسية ليس من حيث معدلات الاستعراض، بل من حيث قنوات الاستعراض التي تعرّض متباهية مكونات محددة خاصة بنوعية النمط الفني الذي ينشده الجنس الآخر. مثل ذلك يمكن أن نأخذ النظرية المعيارية لعلم النفس التطوري وهي أن الذكور عند اختيار القرین يكونون أكثر اهتماماً نسبياً من الإناث بالشباب والجاذبية البدنية (بوس ١٩٨٩) لإدراكم مسبقاً أن زينة البدن (أصياغ التجميل والمجوهرات والملابس البازخة) ستكتشف عن صورة استعراضية مع ذروة للعمر مماثلة، ولكنها مقترنة بما تلبسه الإناث من زينة أكثر من الذكور. بيد أن تعريف وتحديد زينة البدن رهن المكان الذي يرسم فيه المرء الحدود حول "النمط الفني الممتد" لفرد (دوكتن ١٩٨٢). إن النساء إذ يضعن مزيداً من أحمر الشفاه أو الأصياغ بينما "يرتدى" الرجال من نوى المكانة مزيداً من السيارات الرياضية والحراس الشخصيين وإقطاعيات ريفية ودور خاصة للسكنى تطل على مناظر ممتدة بامتداد الأفق، كيف يتمنى لنا أن نقدر كمياً ما يخصهم نسبياً من زينة النمط الفني؟ إن تطوير مناهج أفضل لقياس الإنتاج والتلقى الثقافي يغدو ضرورة من أجل اختبار نماذج أكثر تعقداً للتطور الثقافي.

وطبعى أن فرض الغزل الذى طرحناه من شأنه أن يستثير بعض الشك. ولكن يجب أن تكون واضحين لبيان ما إذا كان هذا الشك يتعلق بصواب المعلومات عن الإنتاج أم تأويلها من حيث إنها دالة غزليّة. وإذا كان أصحاب النظريات عن الثقافة لا يعتقدون أن صورة العرض "البروفيل" المجملة والكلية التي اقتربناها هنا سوف تصدق على نمطهم المفضل عن السلوك الثقافي العام، فإنتى أدعوهم لقياس إنتاج هذا السلوك مستخدمين مناهج كمية موضوعية قابلة للتكرار في دراسة عينة عشوائية كبيرة من الناس من أبناء ثقافتهم المفضلة ليتبينوا إن كانت هذه الصورة المجملة (البروفيل) سوف يتّأكد صوابها أم لا. إن بروفيل الاستعراض الكلى الشامل ربما لا يكون كلياً حقاً، ولكن هذا لا يحول دون المحاولة لاستبيان إذا ما كان بالإمكان أن يفيد في التمييز بين الفروض المختلفة عن التطور الثقافي. ومن الواضح على الأقل أن

النماذج المعيارية للتطور الثقافي الخاصة بالقائدة للجماعة أو الفائدة للبقاء لا تملك مبرراً للتبؤ بالفوارق الجنسية في صور (بروفيلات) العرض بينما نماذج الانتخاب الجنسي تملك هذا المبرر.

وقد يزعم البعض، من ناحية أخرى، أن هذا البروفيل الاستعراضي حتى وإن كان وصفاً صحيحاً للسلوك الثقافي العام، هو منتج اصطناعي لنظام أبوى يؤكّد وجوده الذاتي دائمًا وليس مظهراً متطرّفاً للطبيعة البشرية. (مثال باترسوني ١٩٨٩؛ روس ١٩٨٣). ويتعين على المرء في مثل هذه الحالة أن يفسّر لماذا من المهم تفسير بروفيلاط مماثلة خاصة بإنتاج تغريد الطير؟ (مثال كاتشبول وسلاتر ١٩٩٥) وغير ذلك من سلوك غزلي لدى الأنواع الأخرى وأن نستخدم نظرية مختلفة بدلاً من التمسك بالسلوك الثقافي البشري. ويستلزم الاقتصاد في الحديث القول إننا إذا رأينا بروفيلاط الجنس والعمر نفسها في السلوك الغزلي للحيوانات وفي الإنتاج الثقافي البشري العام؛ وإذا كشفت هذه السلوكيات عن كثير من القيمة الهدافـة نفسها (أى كلفة باهظة وجاذبية جمالية وتباهي في القدرة على الإنتاج قابل للوراثة وأهمية في اختيار القرین) هنا يتتعين الإقرار بأن النظريـة نفسها، الانتخاب الجنسي عن طريق اختيار القرین، يمكن أن تفسـر كلا الظاهرتين.

خاتمة

لن يكون للثقافة البشرية معنى مهما واصحاً إذا اعتبرناها طائفة من حالات التكيف من أجل البقاء صاغها الانتخاب الطبيعي. إن قدرًا كبيراً جداً من السلوك الثقافي، من مثل الفن والموسيقى والشعائر والأيديولوجيا والأساطير والهزل وحكاية القصص، تبدو باهظة الكلفة من حيث الزمن والطاقة وكلفة الممارسة، وغير ذات جدوى أيضاً للبقاء. لقد ناضل علماء الأنثروبولوجيا على مدى قرن كامل في محاولة الكشف عن دلالات مستساغة للبقاء لمثل هذه السلوكيات الثقافية ولم ينجحوا في الوصول إلى ما يشبع رغبتهم. وحقيقة الأمر أن صعوبة اكتشاف دلالات للبقاء لكثير من الثقافة البشرية دفع كثيرين من علماء الأنثروبولوجيا الثقافية إلى هجر التفسير التطوري جملة باعتباره غير ذي صلة بالموضوع وحرفاً للانتباه.

ولكن هذا تشاؤم في غير موضعه. ذلك لأنه يغفل العملية المذهلة لإحياء نظرية داروين عن الانتخاب الجنسي في البيولوجيا على مدى العقدين الأخيرين. واللاحظ أن أصحاب النظريات الثقافية لم يأخذوا هذا الإحياء مأخذًا جاداً، وعلقوا أفضل آمالهم على إنجاز رابطة مثمرة بعلم النفس البشري التطوري. إن الثقافة البشرية يكون لها معنى واضح ومهم باعتبارها طائفة من حالات التكيف الغزلي التي صاغها الانتخاب الجنسي من خلال اختيار القرین. وإن كلفة وجمالية السلوك الثقافي، والتي تجعله أمراً يستعصى على التفسير في ضوء عملية البقاء، تجعله أمراً بلغ الكمال كطائفة من مؤشرات الصلاحية الموثق بها والتي تساعده في إعلان تفوق المرأة على منافسيه الجنسين. ويقدم لنا هذا الفرض وسيلة طبيعية لتفسير الأنماط المميزة للعمر والجنس في مجال إنتاج الثقافة البشرية.

وليس هذا الفصل سوى محاولة أولية لتتبع دلالات الانتخاب الجنسي بغية فهم الثقافة البشرية. ويمثل أيضًا دعوى من أجل تأسيس أي حوار تطوري بشأن الثقافة على معرفة حديثة بنظرية التطور علاوة على قياسات كمية دقيقة للسلوكيات الثقافية وصولاً إلى تفسيرها. إن الدلالة التطورية للثقافة لا تكمن في معناها الذاتي بل في كلفة ومتانع صلاحيتها الموضوعية. إن المعنى الذاتي هو ببساطة ما قد يستخدمه أقراننا المحتملون لاستثارتنا والحفاظ علينا في أثناء الغزل.

الفصل السادس

» سحر الجمال « أصول نشأة الفن

كاميلا باور

ان يُقبل أحد على الزواج بفتاة لم ترقص بداخلها شعائر بلوغ الأنثى. إنها لن تعرف ما تعرفه لادتها من النساء. وإن تدعى لحضور حفلات الآخريات لأداء شعائر بلوغهن. إنها ستكون مجرد قطعة من ركام، عشبة ضارة، قدْرٌ غير محمّن، أو مزحة خرقاء، أو مجرد "لأمراً".

ريتشاردز، ١٩٥٦

كانت هذه هي النظرة التقليدية للرجال المنتسبين لفرع الأم والمقيمين في بيت الزوجة في بمنيا Bemba عن لماذا يتquin أداء طقس بلوغ الأنثى المسمى شيزونجو chisungu . ويلاحظ حتى المرحلة النهائية مع وصول العروس أن يظل الرجال مشاهدين محترمين، يجولون بأبصارهم بينما موكب الشيزونجو يمر أمام أكواخهم (ريتشاردز ١٩٥٦). المحتفيات نساء ملتزمات باتباع سلم تراتبي من الطقوس التي تدرّبن عليها جيداً تحت إمرة رئيسة مراسم الشعائر (ناسيمبوزا nacimbusa) (ريتشاردز ١٩٥٦). وثمة توقع بأن تلتزم المرشحات بالتواضع طوال الوقت حتى وإن عانين من مظاهر ألم أو إساعة (ريتشاردز ١٩٥٦). وتوجد امرأة عجوز، غالباً من نسب ملكي، وأثبتت وجودها كقابلة وخبرة خاصة بأمور الشعائر السيمبوزا، تتولى

هذه المرأة أداء طقس البلوغ للأنثى بفضل ما تبذله من طاقة وما تتمتع به من شخصية مؤثرة. وأدت ما يسمى "سحر الانتباه" باهتمام كبير صعب بالتفاصيل. وكان من المهم وخاصة صنف سلسلة من نماذج الأوانى الفخارية ، رموز مقدسة، (mbusa) التي استغرق إعدادها وقتاً طويلاً ودقة كبيرة. ولكن سرعان ما يحطمونها أو يلقون بها بعيداً بعد استخدامها مباشرة مع بعض الشعائر المحددة (ريتشاردز ١٩٥٦). وكانت مادة التجميل الأساسية طوال الحفل الذى امتد ثلاثة أسابيع عام ١٩٣١، مسحوقاً أحمر من خشب الكام مخلوطاً بالزيت كدهان لعمل بقع قرميزية ناصعة اللون (ريتشاردز ١٩٥٦). وطلت النساء والمرشحات أجسادهن بهذا الخليط خلال أربع مناسبات تمثل ذروة الاحتفال (ريتشاردز ١٩٥٦).

وفي قبيلة يومبى Yombe في الحوض الأدنى لنهر الكونغو تستمر مراسم الاحتفالات السابقة على الزواج مدة عام عادة (ياكوبسون - ويدنج ١٩٧٩). ويتعين على الفتاة أن تعيش في معزل داخل "بيت أحمر" يسمى كومبى (Kumbi)، بعد دهن جسمها بصبغة حمراء. وتتنضم إليها فتيات من بنات القرى المحيطة بل وربما بعض الشباب - فيما عدا خطيبها الذي يستبعد. ويجرى صبغ جميع البنات والأولاد باللون الأحمر. وتسود في غرب أفريقيا ممارسات مماثلة "العزل للتس溟" fattening seclu sion ويقول باسدن إن المهمة الوحيدة في هذا الوقت لفتيات إيبو Ibo هي "إعداد صبغة الكاموود لصبغ أجسادهن باللون الأحمر" (أرلنر ١٩٦٦). ويدل الكاموود الأحمر أيضاً على خروج البنت من المحن الطويلة والعزل كشروط لازمة لramism تكريس الانتماء إلى عقيدة لينجو Liengu وهو مجتمع نسوى سرى سائد في المنطقة الساحلية من الكاميرون (أرلنر ١٩٧٥). ويشيع بين الجماعات المسلمة في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا استخدام الحناء بين الغالبية كمادة تجميل لصبغ اليدين والقدمين بلون أحمر عميق. وكم هو مهم جداً تبادل هدايا الحناء بين نساء الهوسا عند انضمامهن إلى الكاوا Kawa، أي رابطة الصداقة مع نساء آخريات (سميث ١٩٥٤). ولكن أهم استعمال لها كشعيرة اجتماعية هو لإعداد العروس، إذ على مدى

سبعة أيام قبل الزواج تمسك قريبات العروس بها لحک جلدها بالحناء على الرغم من ممانعتها (سميث ١٩٥٤).

نلاحظ في كل هذه الأمثلة أن تجمعات نسائية تتولى التعامل مع أصياغ تجميل حمراء، سواء كان على صلة قربي ببعضهن أم لا، وذلك في أثناء أداء شعائر طقس البلوغ والاستعداد للزواج. ويدل اللون الأحمر عادة على الخصوبة الوشيكة لفتاة التي أجريت لها طقوس الانتماء، ولكن أدوات التجميل تهيئ أيضاً آليات لتأكيد العلاقات والالتزامات المتبادلة بين النساء. ويبدو أن هذه الشعائر التي تكلف كثيراً وتمتد زمناً طويلاً وقد تترتب عليها إصابات هي شعائر حاسمة بشأن اختيار الرفيق. إن الفتيات اللائي لا يخضعن لشعائر التلقين والانتماء غير قابلات للزواج تقليدياً، "حمقاوات" أو "عشب ضار". وإن القسط الأعظم من الفن المحكم الخاص بهذه الثقافات جرى إنتاجه إما في سياق، أو بالرجوع إلى، شعائر تلقين وانتماء الإناث، ويشتمل هذا على نماذج الآنية الفخارية والخطط المميزة لأبناء اليمبا (ريتشاردز ١٩٥٦) وأبناء قبيلة فندا (نيتلتون ١٩٩٢) وفن الروك لدى شعوب الخويسا (سولومون ١٩٩٢) وفلahi البانتو (برينس وهول ١٩٩٤).

ترى هل يمكن لهذه العروض الإثنوجرافية التي تصور "سحر الجمال" أن تساعد في إلقاء الضوء على الأصول التطورية للفن؟

لماذا الانتخاب الثقافي؟

يقول شيز (١٩٩٤) "ليس هناك من سبب يدعونا إلى الاعتقاد بأن الثقافة الرمزية كانت دائماً وأبداً أمراً جوهرياً من أجل البقاء". يبدو أن إنسان هيدلبرج *Homo Heidelbergensis* تحمل أياماً عصيبة في أوروبا خلال منتصف العصر الحديث "البليستوسيني"، ومع هذا لم يخلف أثراً عن حياة أو ثقافة صيفت رمزيها (بيتس وروبرتس ١٩٩٧)، وإذا كنا نفقد أسباباً مقنعة تكشف لنا عن دور الانتخاب الطبيعي

في ظهور الفن والرمزية فإنه لنا أن نتمسك حينئذ بالانتخاب الجنسي، إن إغفالنا لأثر الانتخاب الجنسي في تطور اللغة والفن يعني أننا نلغى واحدةً من أهم قوى الطبيعة وأكثرها إبداعاً وتغلغاً (ميلر ١٩٩٧). إن ما يستلزم الفن من كلفة مفرطة وجهد بالغ يحثنا على التفكير في نظرية الانتخاب الجنسي. وسبق أن حدد زهاوي (١٩٩١) الانتخاب الدال على "الإسراف والتبذيد" كمشكلة محورية للانتخاب الجنسي، وحرى بنا أن ننظر إلى هذه المشكلة باعتبارها مشكلة انتخاب إشارة في صورة أعم بدلاً من اعتبارها مشكلة ينفرد بها الانتخاب الجنسي (زهاوي ١٩٨٧؛ زهاوي وذهافي ١٩٩٧).

وقدمت لنا "عملية نموذج الطليق" *runaway process* التي اقترحها فيشر (١٩٣٠) أول نموذج متماسك لتطور زينات الجنس الثانوية عن طريق اختيار القرین. وإذا حدث وطورت الإناث تفضيلاً قابلاً للوراثة خاصاً بسمات الذكر، والقابل للوراثة هو الآخر، فإن الخواصتين - تفضيل الأنثى وسمة الذكر - يمكن أن تتقادما معاً بسرعة "متزايدة باطراد" إلى أن يوقفها انتخاب مقابل حاسم. وال فكرة هنا هي أن الإناث لسن بحاجة إلى سبب إضافي لاختيار سمة بذاتها غير تلك التي اختارتها الإناث، نـى تحكمـى (رايدلى ١٩٩٣).

ويعارض نماذج فيشر في نظرية الانتخاب الجنسي (أو الإشاري) "مبدأ سباق الحواجز" *handicap principle* الذي اقترحه زهاوي (١٩٧٥). هنا يتبعـى على الإشارات أن تكون مكلفة لتكون موضع ثقة؛ فكلما ارتفعت الكلفة كلما كانت الإشارة أكثر مصداقية. ولهذا يختلف تطور الإشارـاـء بشكل أساسـى عن تطور جميع الصفـات الأخرى التي انتـخـبت لفعاليـتها ولانـخـفـاضـ ما تقتـضـيه من استـثـمارـ بصورة مطـرـدةـ. ويـحدـثـ في تـفاعـلاتـ بـعـينـهاـ أنـ تـبرـرـ الحاجـةـ إـلـىـ المـصـدـاقـيـةـ استـثـمارـاً إـضـافـياًـ أـعـلـىـ يـأخذـ صـورـةـ الإـسـرـافـ وـالتـبـذـيدـ (ـزـهـاوـيـ ـ١ـ٩ـ٨ـ٧ـ).ـ وـمـثـلـماـ يـمـكـنـ أنـ نـرـىـ فـيـ الـأـنـماـطـ الـتـيـ طـوـرـتـهاـ أـنـوـاعـ الـحـيـوـانـاتـ إـشـارـاتـ دـالـةـ عـلـىـ الـكـلـفـةـ وـالـمـصـدـاقـيـةـ وـتـعـلـنـ عـنـ نـوـعـيـةـ الـفـرـدـ (ـزـهـاوـيـ ـ١ـ٩ـ٧ـ٨ـ)ـ كـذـلـكـ يـمـكـنـ أنـ نـرـىـ وـظـيـفـةـ تـطـوـرـيـةـ مـمـاثـلـةـ تـشـكـلـ أـسـاسـاًـ لـلـإـنـتـاجـ الـثـقـافـيـ الـبـشـرـىـ لـلـنـمـطـ الزـرـخـفـىـ.

وثمة دراسات استقصائية مقارنة قام بها علماء الإيكولوجيا التطورية ، لو Low (١٩٧٩) ولودفيكو وكورلاند (١٩٩٥) وسنغ وبرونستاد (١٩٩٧). وطبقت هذه الدراسات فروض الانتخاب الجنسي على أشكال محددة لتزيين البشر لأجسادهم. ويلاحظ أنه في الوقت الذي يمكن أن تشكل المنافسة بين الجنس الواحد وبين الجنسين في اختيار القرین حافزاً للاستعراض الجمالي والرمزي بين البشر فإن بعض المظاهر المحببة تظل دون تفسير. وإذا حللتا المناسبات التي تستلزم استعراضاً "فنياً" مكلفاً في وسائل الإعلام (الميديا) المختلفة، والتي تشتمل على بتر جزء من الجسد، أو إحداث إصابة به، أو إنتاج فن الروك أو الرقص بالأقنعة، نجد أن سياقات الإشارات الأكثر كلفة هي سياقات شعائر وسياقات دينية. ويواجه المشاركون بانتظام خطراً على النشاط الجنسي - قيوداً يمكن أن تمتد شهوراً بل سنوات. ويحدث أحياناً أن تجري عملية الاستعراض في سرية تامة ولا يمكن الإشارة إليها لأعضاء الجنس الآخر بل وأعضاء الجنس نفسه من يحتمل أن يكونوا منافسين. كيف يمكن لإطار الانتخاب الجنسي أن يفسر محورية النشاط الشعائري والمحارم الصارمة المقترنة بالتقاليد الفنية البشرية؟ هل لدى الانتخاب الجنسي ما يقوله عن تطور التقاليد الراهبة في الترتيل الجورجي على سبيل المثال؟ قد تتضح لنا المسألة إذا ما استطعنا تطوير نموذج فرعى محدد وقابل للاختبار يكشف عن نشوء الرمزية.

التكلفة الباهظة للسلوك الرمزي

قدمت داروينية "الجيئنة الأنانية" الحديثة أهم إسهاماتها وأكثرها حسماً للبيولوجيا التطورية حين ركزت اهتمامها على الكلفة. وحسب هذه النظرة فإن القسمة البارزة للسلوك الرمزي من مثل الشعيرة والفن هو ما يتطلبه من وقت وطاقة. واضح أننا إذا لم نطرح تساؤلات بشأن الكلفة والمنافع النسبية للسلوك الرمزي لن يتسع لنا أن نبدأ بتقييم الضغوط الانتخابية التي أدت إلى ظهور الرمزية. يستمر البشر بانتظام قدرًا كبيرًا من الوقت والطاقة لإنتاج ما يمكن أن نسميه اصطلاحاً "تخيلات

جمعية أو "خداعات" عن طريق النشاط الشعائري (نait وآخرون ١٩٩٥). ويتبادر هذا على نحو صارخ مع الحياة الخيالية للرؤساء غير البشرية. إن القردة العليا، بوجه خاص، يمكن أن تستعرض قدراتها على استنتاج الحالات الذهنية من إمارات سلوكية - قراءة الفكر. (بيرن ١٩٩٥). ولكنها لا تفتقد وقتاً أو طاقة من أجل تكرار أحلام أو تخيلات أو أوهام آخر. وإذا كان بإمكان أحد الرؤساء في مجموعة ما أن يتخيّل أحدهماً فلن يكون هناك أي دافع لدى آخر لمشاركة مثل هذه التخيلات.

ولم يكن النشاط الشعائري لجماعات القنص وجمع الثمار موضوعاً لدراسات جادة ودقيقة عن الحصص الزمنية بمقارنتها بأفضل الدراسات التحليلية عن سلوكيات عيش الكفاف. ولكن ثمة دراسات ميدانية من مثل دراسات عن جماعات جو/هوان Ju/hoan وحالة أداء الغشية *trance activity* (كاتز ١٩٨٢). ونستطيع أن نستدل منها على أن الناس تستنفذ قدرًا كبيرًا من الطاقة والوقت في الشعيرة، ويمكن أن يستغرق هذا في حالة كالاهاري النمطية كل الليل. ومن المأثور أن يستمر حتى الليلة التالية، وأحياناً أكثر من شهر، حيث الرجال والنساء يشاركون في عملية تصفيق أو غناء أو رقص شديدة الإجهاد. ويعرضون أنفسهم لضغط شديدة بغية الدخول في حالات متغيرة من الوعي - بعد أن يقضوا سنوات طوال لتطوير المهارات الازمة لذلك. وينسجون حول هذا النشاط أيديولوجيات تفصيلية عن خبرة الموت والتحول إلى حيوانات تهيّم بهذه الصورة عبر الصحراء لزيارة أصدقاء وأقارب.

ويشير هاميس (١٩٩٢) إلى المشكلات المفاهيمية بشأن تطبيق الدراسات الخاصة بالحصص الزمنية على أنشطة الشعائر والأنشطة السياسية والاجتماعية وغير الاقتصادية. وإذا أخذنا النشاط الثقافي المتداخل الخاص بالعلاج عن طريق الشعائر في الحالات التي يتلقى فيها المعالج مقابلًا، فإن بالإمكان تصنيفه على أنه جهد بدني. ولكن الملاحظ في حالات عديدة أن المعالج لا يتقاضى مقابلًا حتى وإن رتل للأرواح أثناء الليل وأطراف النهار إلى أن ينال منه الإرهاق، وربما يكون قد استهلك كمية كبيرة من عقاقير الهلوسة التي يستلزم جمعها من الغابة ومعالجتها ساعات

أخرى إضافية (١٩٩٢). ولعل هاميس يريد أن يقول إن المعالج يحظى بمكانة، ولكن السؤال ما هي العملة أو الإجراء بالوكالة الذي يمكن للمعالج أن يستخدمها لترجمة تلك المكانة إلى صلاحية التكاثر؟

وتنقسم النفقات في مثال العلاج بالشعائر إلى قسمين. إذ بينما ينفق المعالج وقتاً وطاقة دون مكسب واضح يجنيه، فإن المريض وغيره من الحاضرين ينفقون وقتاً وطاقة بالمقابل من خلال إنهماكهم في خيالات المعالج؛ الترتيل للأرواح ومخاطبة عالم آخر" متوجه. وبينما النوع البشري، في ضوء هذا، مثل "القردة العليا سهلة الاتخاذ وليس مثل القردة العليا التي تفكّر" أو "تصنع الآلة". ونحن لكي نفسر الظهور التطوري لمثل هذا الارتباط المكلف بالعالم الرمزي تكون بحاجة إلى إجابات مقنعة على الأسئلة التالية: ما هي الضغوط الانتخابية التي دعمت ظهور اهتمام بالمشاركة وترويج أوهام أبناء النوع؟ لماذا يرى الأفراد أن من المفيد لهم المشاركة في تخيلات الآخرين التي لا سبيل إلى التتحقق منها بدلًا من مقاومة ما يصفه دوكنز (١٩٩٣) بأنه ميمات طفيفية؟ هل بوسعنا أن نصوغ نموذجًا لعملية منظومية اضطر فيها أبناء البشر الأوائل إلى إنفاق وقت وطاقة متزايدين وفاءً لأشياء لا وجود لها - خداعات تحتفظ بها جماعات من الأفراد؟

كلفة التكاثر: الجدل الجنسي

يلاحظ لدى أي نوع يتکاثر جنسياً أن الذكور والإناث يطلقون جيناتهم إلى الجيل التالي بوسائل مختلفة. وتعانى إناث الثدييات، خاصة الرئيسيات، من فترات طويلة للحمل والرضاعة تستلزم استثمار موارد كبيرة بينما الذكور ليسوا ملزمين بالضرورة بأكثر من بذل الطاقة اللازمة للوصول إلى الأنثى وتلقيحها (تريفرز ١٩٧٢ *trivers*) وسوف تنشأ موازنات تفاضلية بين الجنسين بشأن استثمار الطاقة من أجل النسل الراهن (جهد الرعاية الوالدية) مقابل الطاقة المستنفدة لإنتاج

ذرية للمستقبل (جهد الحياة الزوجية). ولكن يبدو أن هذه الموارنات تأثرت بشكل حاسم في حالة التطور البشري بالكلفة الباهظة على نحو استثنائي من جهد مفروض على الأمهات من الفصيلة البشرية نتيجة عملية تكون الدماغ (فولى ولی ١٩٩١؛ مارتن ١٩٩٦، ١٩٩٠).

إن التطور البشري، في ضوء الاستثمار الوالدي والانتخاب الجنسي (تريفيرز ١٩٧٢)، خاصة في المراحل الأخيرة من تكون الدماغ، يعرض صورة لغير جذري في مستوى الاستثمار من جانب الذكور. تواصل الإناث بحكم الضرورة الاستثمار المرهق من أجل النسل، وحيث إن وصول الذكور إلى الإناث الوليدة من شأنه أن يحد من نجاح الذكر في مجال التكاثر فإن لنا أن نتوقع تأثير عوامل معيارية للانتخاب الجنسي في المنافسة بين ذكر وذكر وفي اختيار الأنثى. بيد أن لنا أن نستدل بأن ما تغير حقيقة في الفترة التي أدت إلى ظهور البشر الحديثين كان هو مستوى ما يستمره الذكور مع شريكاتهم من الإناث. ومن ثم تغير مستوى التمييز الذكري في اختيار الأنثى التي يبذل الجهد ويستمر من أجلها. واقترن هذا بتزايد المنافسة بين الأنثى - الأنثى بغية الوصول إلى الذكور التي تبذل الجهد وتستمر. لذلك ظهرت عوامل غير قياسية خاصة باختيار الذكر وبالمنافسة بين أنثى - أنثى، وأصبح لهذه العوامل دورها الواضح كعوامل محددة للتباين في نجاح الأنثى في التكاثر (جواتي ١٩٩٧؛ وانظر هاكورت ١٩٩٦؛ أندرسون ١٩٩٤).

ومثلماً وحينما اتجهت منظومات التزاوج البشري نحو "الزواج الأحادي الاجتماعي" أصبح انتخاب الذكور أقل حدة قياساً إلى الانتخاب في المنظومات التي تقر تعدد الزوجات. وأصبح انتخاب الأنثى، في المقابل، أكثر حدة حيث تتنافس الإناث للوصول إلى أفضل نوعيات "الذكور". ويلاحظ في هذه الظروف أن الجنسين يشاركان في الرعاية الوالدية الممتدة، ويكون أى من الطرفين على استعداد لتحمل ما يتربى عن قصور من جانب الآخر. وينذهب مولار هنا إلى أن النزاع التطوري الجنسي سيؤدي إلى تطور إشاري تفصيلي وإلى سيكولوجيات أى تكوين نفسي متكيف مع الواقع

الجديد، "أساس لنشوء قدرات كبيرة لقراءة الفكر" (1997). إن الانتخاب الجنسي لدى الأنواع أحادية الزواج اجتماعياً مع نزاعات تطورية من أجل المصالح بين الجنسين يفضي إلى انتخاب تطوري مشترك من أجل أمخاخ أكبر حجماً وذات بنية مختلفة (مولر 1997). وإذا حدث هذا فإن إثاث فصيلة البشر يكن قد وقعن في دائرة تغذية عكسية مغلقة. ومع اطرد عملية تكون الدماغ أصبحت التكوينات النفسية (السيكولوجيات) الأنثوية أكثر تكيفاً باطراد مع عملية اختبار نوعية الذكر. وتستلزم هذه مزيداً من عملية تكون الدماغ وضيقاً متعددًا على الإناث. ويمكن أن تكون عملية التغذية العكسية هذه أساساً داعماً لتطور التكون السريع للدماغ والذى نشهده فى الهمو ساينس (الإنسان العاقل) قديماً.

ويذهب جواتي (1997) إلى أن تطور منظومات التزاوج إنما حدث بداع من "الجدل الجنسي sexual dialectics" ، حيث عمليتا المناورة الذكيرية والتحكم فى قدرات التكاثر عند الأنثى تتطوران معًا بالتوافق فى ما يشبه "سباق التسلح" ، مع مقاومة الأنثى لعملية التحكم. وحيث أن عملية التحكم فى مناورة الذكر تعمل عن طريق "السمسرة" أو مقايضة موارد من أجل حق الوصول، فإن إستراتيجيات المقاومة من جانب الأنثى من شأنها أن تؤدى إلى منافسة فيما بين الجنسين من أجل التحكم فى الموارد (جواتي 1997). وكان من المرجح أن تصبح هذه العوامل ذات أهمية متزايدة فى تطور منظومات التزاوج بين أفراد فصيلة البشر مع اطراد تزايد الضغوط على عملية تكوين الدماغ التى جعلت من توفر غذاء عالي الجودة أمراً حيوياً لتكاثر الأنثى. وندفع هنا بأن الثقافة الرمزية ظهرت كإستراتيجية خاصة بمقاومة الأنثى لتحكم الذكر عن طريق "مقايضة" موارد عالية الطاقة.

الإشارات الجنسية والتغير السلوكي

كان من الأمور الحاسمة لنجاح الإناث فى التكاثر بعد أن أصبحن تحت ضغط الانتخاب من أجل ذرية تتصف بأمخاخ كبيرة الحجم أن يتمسّن سبيلاً للطاقة من

مصادر جديدة. وحدثت أول زيادة أساسية في حجم المخ مع ظهور "الهومو" أو الإنسان الأول منذ أكثر من مليوني سنة. وبلغ ذروة جديدة مع الهومو أرجاستر *homo argaster* أو الإنسان الكادح. وأمكن تعويض الكلفة الناتجة بتحولات في الغذاء من أجل غذاء أعلى قيمة مما سمح بخفض حجم المخ (أبييلو Aiello 1995) وزيادة في حجم جسم الأنثى (ماك هنري Mac Henry 1996؛ أبييلو 1996)، وتحولات في متغيرات تاريخ الحياة من مثل طول العمر وتعزيز دور رعاية الجدات (أبييلو تحت الطبع) وفقدان الحيلة عند الميلاد وتباطؤ معدلات نضج النسل ذي المخ كبير الحجم (فولي ولி 1991)؛ وربما كان استثمار الذكور متقطعاً وليس منتظمًا وموجهاً كجهد للتزواج نحو إناث في دور الظمت دون الإناث الحوامل أو المرضعات (باور وأبييلو 1997؛ أبييلو تحت الطبع). واتسمت فترة على مدى أكثر من مليون سنة من مطلع عصر البليستوسين الأول (العصر الحديث الأول) وحتى عصر البليستوسين الأوسط بحالة من السكون وعدم تغير حجم المخ نسبياً (كابلمان 1996؛ روف وأخرون 1997). وأدت عملية تسارع معدلات كبر حجم المخ في عصر البليستوسين الأوسط إلى زيادة التكاثر خاصة بالنسبة للأمهات في المراحل الأولى للرضاعة. وثمة احتمال كبير بأن هذه الزيادة الحادة في كلفة التكاثر أدت إلى حدوث تحولات سلوكية جنسية واجتماعية كبيرة (انظر فولي ولி 1996؛ وباور وأبييلو 1997). ولكن أولاً وقبل كل شيء لابد من أن الإناث اللائي ضمن لأنفسهن مستويات أكبر من استثمار الذكور عمدن إلى تعزيز صلاحيتهن.

كانت الإشارات الجنسية بالنسبة للإناث هي أول آليات لإثارة تغيرات سلوكية لدى الذكور. وننزعم هنا أنه بحلول مرحلة البدايات الأولى للهومو سايبينس اختفت الإشارات الصريحة الدالة على الإباضة وتأسس النمط الحديث المتمثل في "فقدان الفترة النزوية / والاستقبالية المستمرة". وهذه آليات فعالة لدفع الجاذبية الذكورية وضمان علاقة تزاوج أطول (الكسندر ونونان 1979). وساعد هذا الإنسان الكادح أو هومو أرجاستار في الأول على الحصول على المزيد من الطعام الغني بالطاقة والوفاء

بمتطلبات المرحلة الأولى من اتساع نطاق المخ، ولكن اختفاء عملية الإباضة لم يكن ليضمن أبداً مزيداً من جهد التزاوج نظراً لأن الأنثى ما إن تصبح حاملاً/مرضعة لن تخفي عن الأعين حقيقة أنها لا تنتج بويضات. ولكن أهم إشارة بقيت في دورة الأنثى البشر الحديثة هي عملية الحيض الشهرية، ونعرف أنه في تجمع خصب طبيعي حيث غالبية الإناث في سن التكاثر يكن حوامل أو مرضعات تحدث عملية الحيض الشهرية بشكل نادر نسبياً وتعتبر مؤشرًا جيداً على خصوبة وشيكة (ستراسمان ١٩٩٧). لذلك عدم ذكر عصر البليستوسين (الحديث) من يعندهم الاهتمام بالإناث حديثات العهد بالحيض إلى تعزيز صلاحيتهم في محاولة منهم لتحسين فرص زواجهم، ولم يكن بمقدور أي ذكر أن يغفل هذه الإشارة.

يفيد هذا ضمناً أن الأنثى قديماً التي تحيسن يمكنها أن تعلن إشارتها للذكر من غير أنها بهدف تعزيز فرص وجهد التزاوج. لذلك كان لدم الطمث قيمة مادية يمكن ترجمتها إلى طاقة في صورة تجهيزات يتزود بها الذكر.

إستراتيجيات التحالف الأنثوى

شعائر أولية

تمثل الأنثى في سن الحيض في نظر أي أنثى حامل/مرضعة خطراً محتملاً قادراً على حرف طاقة واستثمار الذكر بعيداً عنها. وإن إحدى الاستجابات إزاء هذه المشكلة كما رأت إناث الهوموسايبينس قديماً واللاتي خبن ضغوطاً متزايدة من أجل التكاثر تمثلت في تبني إستراتيجية تحالف متبادل على أساس الغيرية للتعامل مع الإشارات الدالة على الدورة الشهرية. احتاج كل تحالف أنثوى منع أي ذكر من عزل الأنثى التي على وشك الوضع. ويحطن بها ويحلن دون الوصول إليها. ولنا أن نتوقع العكس بدلاً من إخفاء حقيقة الحائض وذلك إذا ما عرفنا القيمة الاقتصادية للإشارة. إذ كلما جاء الأنثى عضوة التحالف الطمث عملت كل الإناث عضوات التحالف على

إشاعة هذه الإشارة القيمة على أوسع نطاق ممكن بغية تعبئة كل ما لدى الذكر من طاقة لأجل الحلف. ونجحت الإستراتيجية طالما وأن أي جهد للتزاوج من جانب إشارة الحائض صب في داخل الحلف كله وأفاد كل الإناث سواء الحائض أو غيرها. وتعتمد عضوات الحلف غير الحائضات إلى خلط الأوراق عن طريق استعارة إشارة الأنثى الحائض أو محاكاتها بدم آخر أو بأشياء بديلة عن الدم. وأفادت هذه الإستراتيجية بكفاءة في منع الذكور من التمييز على نحو يفيد الإناث اللاتي في دورة الحيض، ومن ثم تقويض محاولات الذكور الراغبين في الهيمنة الاستئثار بالإناث اللاتي على وشك الإخصاب عن طريق مقايسة مصادر غنية بالطاقة.

وتسمى هذه المناورة التجميلية لإشارات الدورة الشهرية "الحيض الزائف" *sham menstruation*. ويعتمد كل حلف إلى وضع تخطيط جيد للإستراتيجية من أجل عقد تحالف غير متبادل طالما وأن أي أنثى لابد من أن تثبت التزامها بالحلف وقتما تكون حائضًا قبل أن تجني أي منافع وهى ليست كذلك. وتتبادل جميع الإناث في سن الإخصاب الدور بين كون الأنثى حائضًا أو غير حائض. ويغدو من المتوقع أن تنشأ دينامية تنافسية بين الأحلاف الأنثوية طالما وأن هذه الأحلاف تجاهد لاجتذاب القدرة العضلية المتاحة للذكر. ويدفع هذا إلى حدوث "سباق تسلح" تطوري من الإعلان الحكم عن المزيد من "الحيض الزائف" مما يؤدي إلى مبالغة شعائرية للاستعراضات. وقد يتضمن هذا استخدام صبغة حمراء للمبالغة في إشارة الطمث وإشاعتها عن طريق وسائل عديدة تأخذ صورة حركات وأغان ورقصات.

تنبؤات من نموذج الحيض الزائف

التنبؤ الرئيسي المستمد من نموذج "الحيض الزائف" هو أن أول دليل على التقاليد الشعائرية في السجل الأركيولوجي سيأخذ شكل صناعة مواد تجميل تركز على الصبغة الحمراء.

ويؤكد باور داويس (١٩٩٦) وجود عملية من مرحلتين لتطور الشعائر والى حدتها أساساً درجة الضغط على الإناث من أجل التكاثر. وذهبا إلى افتراض وجود عروض للحيض الزائف رهن سياق محدد خلال المراحل الأسبق من توسيع مع الهومو ساينس في العصر القديم. وأن هذه العروض يحفزها حدوث الطمث بين الإناث المحيطيات. واستخدمت التحالفات الأنثوية هذا الحدث كفرصة لاجتذاب مساندة الذكر والحفاظ على هذه المساندة لتأمين أواصر طويلة المدى مع الزوجات. وتتضمن هذه الإستراتيجية تخطيطاً من أجل الحصول على المواد الازمة لاستعمالها كأدوات تجميل مع الاعتماد أكثر على مادة حيوية يمكن إزالتها وأن لا تبقى سوى آثار موسمية من المغرة (أكسيد الحديد المائي) المستخدمة. وقد تحملت الإناث منذ أواخر العصر القديم وحتى مطلع العصر الحديث تشريحاً ضغطاً حاداً بسبب التكاثر ، تقريباً الفترة ١٦٠٠٠ - ١٣٠٠٠ قبل الحاضر، التي تتطابق مع ذروة العصر الجليدي قبل الأخير (جوزيل وأخرون ١٩٩٣). وافتراض الباحثون ظهور إستراتيجية مألوفة في صورة شعائر تجميلية تدعم تقسيم العمل على أساس الجنس. وظيفي أن المزيد من انتظام وتخطيط وتنظيم عمليات الأداء سوف يفضي بنا إلى توقيع استخدام المغرة (أكسيد الحديد المائي) بوفرة وعلى نحو منتظم. وإن بداية هذا التقليد الشعائري الأول سيؤسس التقسيم الاقتصادي للعمل وأشكالاً من التعاون الاجتماعي سواء بين الجنسين وبين جماعات الأقارب. وأدى هذا إلى تخفيف الضغوط الانتخابية التي تستلزم قوة، خاصة بين النساء، وتقليل من مستويات الضغوط التي يعاني منها الشباب (انظر كابلمان ١٩٩٦؛ بروكس ١٩٩٦) مما سمح على الأرجح بالفطام في وقت مبكر. وعزز هذا بذل الجهد واستثماره داخل موقع الإقامة حيث تستطيع الإناث وزريتهن البقاء داخل ما يمكن أن نسميه "البيت"، بينما يخرج الذكور للقتص وترويد مجتمعهم باحتياجاته اللوجستية [إمدادات وتمويل] .

وتتضمن إستراتيجية "الحيض الزائف" إشارات خادعة حيث إن بعض الإناث من لسن على وشك الإخصاب يتظاهرن بأنهن كذلك. وعلى عكس الخداع التكتيكي

الأول الذى كان دائمًا فردياً وأنانيا (هوايتن وبيرن ١٩٨٨) نجد الخداع فى هذه الحالة قائماً على محورية اجتماعية ويجرى الحفاظ عليه جمعياً. ويمثل، من حيث هو كذلك، خطوة حيوية نحو استدامة مفترض ذهنى خيالى *imaginary construct* ومشاركة الآخرين فيه أى تأسيس الرمزية.

ولكن طالما وأن هذه العروض الخادعة تظهر على السطح لسبب واحد فقط هو أن أنثى محلية جاءها الطمث فإن هذه الإشارات مهما تضخم لا تزال ثاوية فى واقع مدرك حسياً: إنها تشكل أساساً إعلاناً واضحأً ومسموماً عن وجود أنثى قريبة العهد بالإخصاب.

ولكن من السهل أن نرى كيف يمكن الزوج بتحالف أنثوى إلى إشارات المفترضات الذهنية المتخيلة التي هي أمور مستحيلة، إذ لا تتطابق مع أى واقع مدرك بالحواس ، وخداعات جماعية. ولكن الذكور الذين جذبتهم الاستعراضات التجميلية التى تعلن عن إناث على وشك الإخصاب سوف يحجمون عن مفادة المكان، بل سيعيلون إلى البقاء في حراسة القرينة. ولكن ربما نجد بعض الذكور غير متعاونين ويحاولون اغتصاب الإناث الحائضات. غير أن هذه الظروف ربما تدفع التحالف الأنثوى (مع دعم من الذكور الأقارب) إلى التعبير عن المعارضة عن طريق إشارات صاحبة "منع الدخول" للذكور من خارج الجماعة. وبيؤكد نايت وأخرون (١٩٩٥) أن طريق صوغ التحالفات الأنثوية مثل هذه الإشارة "لا" هي قلب الأوضاع العادية التي يعرف من خلالها الأقران من أبناء النوع (باترسون ١٩٧٨). وحيث نجد إناث الحيوانات تعرض في حالة الغزل ما معناه " النوع الصحيح/ الجنس الصحيح/ الوقت الصحيح" ، فإن قلب المنظومة عن طريق التحالف الأنثوى سوف يعني " النوع الخطأ" - نحن حيوانات لا بشر - و" الجنس الخطأ" - نحن ذكور لا إناث - و" الوقت الخطأ" - لسنا في فترة الإخصاب الآن وإنما في القريب العاجل -. هذا هو الأداء المتوقع لبناء فعالية المجال الشعائرى وعدم قابلية الانتهاك أو حالة المحرم "التابو" للإناث الحائضات أو من اصطبغت أجسادهن. وإن نقل مثل هذه الإشارات يأتى على نقيسن

الواقع المدرك بالحواس ويتضمن أداء تمثيلياً صامتاً يستلزم طاقة كبيرة ونشاطاً وتكراراً وصورةً رمزيةً، إشارات باهظة التكلفة تدعم استدامة قوى خارقة خيالية.

الانتخاب الجنسي والتكون التطورى للنوع

علاوة على قوى الانتخاب الجنسي للمنافسة الأنثوية - الأنثوية بين تحالفات صبغ الجسد ثمة عوامل لاختيار الذكر من بين الإناث اللاتي تزيّنُ بأصباغ التجميل تدفع هى الأخرى إلى الانتشار الواسع والمفاجئ للتقاليد الشعائرية. وقد تكون عمليات الانتخاب الجنسي هذه متضمنة في التكون التطورى النوعي لبشر نوى تركيب تشريحى حديث مع إشارات جنسية ثانوية ثقافية مصطنعة تحدد معالم التباعد بين الأشكال القديمة والحديثة (أندرسون ١٩٩٤).

لماذا يهتم الذكور باختيار إناث يستخدمن إشارات جنسية خادعة تتدخل مع النوع الوداشي للتعرف على القرین؟ إن أصباغ التجميل وإن كانت غير أمينة على مستوى معين إلا أنها على مستوى آخر للعرض التجميلي الشعائري يمكن فهمها في ضوء "مبأ سباق الحواجز" كإشارة مكلفة وأمينة من حيث نوعية المؤشر (زهاوى وذهابى ١٩٩٧). لنفترض فتاة صغيرة بلغت جنسياً، إنها مع أول مرة تعain فيها الدورة الشهرية يحسن لها عمل شعائر التجميل والتي تشتمل على أعضاء حلف قوى في مجال التجهيزات المكلفة وجمع الأصبار ومعالجتها ثم يتبع هذا أداء احتفالية تتسم بالنشاط والفعالية. وإن هذه الشعيرة ليس من شأنها فقط الإعلان عن وجود أنثى بلغت أقصى قيمة تكافيرية، وإنما تثبت بوسائل عديدة أن "من الصعب تزييف" ومن "اليسير الحكم على" المدى الذي تتحققه شبكة الدعم القرابي للأنتى وقدرتها على تنظيم تحالفات جماعية.

ولنا أن نتوقع أن تكون لدى إناث البشر في العصر الحديث قدرة على التمييز في اختيارهن للزوج. وتكتشف لنا نظم الزواج عند جماعات القنصل وجمع الثمار عن

أن أول معيار للاختيار عند الأنثى تأسس في صورة خدمة أهل العروس كمهر، والملحوظ كقاعدة عامة أن الذكور لا يحق لهم الدخول على زوجاتهم ما لم يثبتوا نجاحهم كقناصين سواء منفردين أو ضمن فريق. ويتعين على الذكور استثمار مستويات متزايدة من الطاقة بغية الوصول إلى حق الدخول على زوجاتهم. ويجري التمييز بينهم في ضوء مدى قدرتهم على تحقيق ذلك. ولكن علاوة على الشرط العام للقيمة التكاثرية العالية، ما المعايير التي كان يتلزم بها الذكر في اختيار شريكة الحياة؟ يفيد نموذج "الحيض الزائف" ضمناً بأن الاستعراض التجميلي الصناعي للأنثى أصبح لدى الذكور المدققين في الاختيار معياراً مهماً للانتخاب.

وأكيد زهاوى (١٩٧٨؛ زهاوى وزهاوى ١٩٩٧) أن الأنماط تتطور في عالم الحيوان شأن الإشارات المكلفة الدالة على نوعية الفرد. وذهب في معرض هذا الكلام إلى أن القسمة التي يجري إحكام عرضها من خلال هذا النمط أو التصميم تكون حاسمة للدلالة على النجاح التكاثرى للفرد. مثال ذلك أن الطول خاصية حاسمة في تحديد مدى الصلاحية في سمك شقيق البحر *anemone fish*; وأن نمط شكله المخطط يلفت الانتباه تحديداً إلى هذه القسمة. واتساعاً مع هذه الحجة نجد أن التكيف النوعي المحدد الذي تعلن عنه شعائر التجميل عند البشر هو القدرة على تشكيل ووزع تحالفات جماعية مترابطة. وأن الأنثى البالغة جنسياً والتي يكشف تحالف أقربيها عن استعراض صبغى للجسد إنما تشير إلى الذكور في تمييزهم: "استثمر فيَ لأنثى أحظى بدعم واسع من أقاربى وسوف يرثه أطفالى عنِّي".

مستحضرات التجميل في الإثنوجرافيا الأفريقية

يتتبأ النموذج بتحريم نورى للأنثى لا يجوز انتهاكه باعتباره محور التقاليد الشعائرية البشرية في أول العهد، ويشير إلى ذلك الدم الحقيقى أو صبغة لتجميل الجسد مع صفات جنسية معاكسة وتحولات دالة على الخصوبية القوية. ويتوقع فرض

محارم (تابو) تحرم الوصل إلى إناث "حائضات"، وتشير الشعائر على نشاطهن، ويتطابق هذا مع محارم (تابو) تحرم الجنس على الذكور من خارج الجماعة قبل الصيد (انظر نايت ١٩٩١) ويتعين على الذكور من داخل الجماعة المشاركة في إظهار الإشارة عن طريق الأمهات والأخوات إذ يتخذن وضع من ينزفون دماً، ويكشفن عن رغبة غامضة جنسية.

ويوجز واتس (في هذا الكتاب) السجل الأركيولوجي لاستخدام البشر في أواخر العصر القديم ومطلع الحديث للصيغة، وعلاقتها ببداية السلوكيات "الحديثة". وتفييد روايات تاريخية إثنوجرافية أن أعداد واستخدام المغرة الحمراء والهيماتيت عند المتحدثين بلغات الخويسان Khoisan كان مهنة النساء أولًا. ويجري هذا في سياقات شعائرية، خاصة مع احتفالات بشائر الطمث (واتس - هذا الكتاب). وبينما تسكن الفتاة التي واتتها بشائر الطمث معزلاًها مع فرض تحريمات صارمة خاصة ما يتعلق بأى اتصال بينها وبين الصيادين الذكور. ويعرض تفصيلاً باور وواتس (١٩٩٧) رمز "الجنس الخطأ والنوع الخطأ" كإشارة رمزية ترد ضمن شعائر التلقين والانتماء لكل من الجنسين عند المتحدثين بلغات الخويسان والهادسا.

ويفضي بنا النموذج أيضاً إلى توقيع ديناميات معينة في استخدام أصياغ التجميل في مجال إثنوجرافي أوسع وليس قاصراً فقط على جماعات القنص وجمع الثمار. هل تستخدم أصياغ التجميل أساساً في سياقات شعائرية؟ وهل هذه الشعائر تؤسس وتعرض تحالفات أنثوية غيرية ومتبادلة واسعة النطاق؟ وهل تعلن أصياغ التجميل وتضخم من الإشارات الدالة على الخصوبية الوشيكة؟ وهل هذه الإشارات أمينة في دلالتها أم غير أمينة؟ وهل حق الوصول إلى صاحبات الإشارة الأمينة من هن حديثي عهد بالخصوصية أمر تحكمه إناث تجاوزن سن الحيض؟ وهل لدينا دليل على آليات الانتخاب الجنسي للاستعراض الذي يستخدم أصياغ التجميل بما في ذلك المنافسة بين أنثى - أنثى واختيار الذكر؟ وهل استخدام أصياغ التجميل يكشف عن الاختلاف بين الجنسين أو أنه خاص بجنس واحد؟ وهل يتغير هذا مع مستويات الاستثمار الوالدى من جانب كل من الجنسين؟

ويبدو واضحًا أن استخدام أصياغ التجميل أمر شائع في كل شعائر البلوغ في أفريقيا لكل من الجنسين. إذ نجد بين شعوب الحوض الأدنى للكونغو أن الصبغة الحمراء شكلت غالبية التحضيرات الخاصة بالجمال وتستخدمها النساء الشابات عند ذهابهن للرقص. ويستخدمها أحياناً الشباب من الذكور غير المتزوجين (ياكوبسون ووينج ١٩٧٩) ويتعين في احتفاليات البلوغ في مبانجو Mpangu أن يضع الأولاد بعد الختان صبغة حمراء خلال فترة الشفاء والعزلة، وأن يصبغوا كل أجسامهم باللون الأحمر لحضور احتفال النهاية. وتلتزم البنات بإجراء مماثل عند أداء شعائر موازية بما فيها الوشم (ياكوبسون - وينج ١٩٧٩). ويدل اللون الأحمر عند الجنسين على الجمال والنضج الجنسي. وجدير بالذكر أننا نلاحظ موازاة وثيقة بين شعائر البلوغ للبنات والبنين على نطاق واسع في احتفالات التكريس في أفريقيا، على الرغم من أن ثقافات كثيرة تؤكد وتدقق بالنسبة لشعائر جنس أكثر من الآخر. وإن ما يمكن قوله بوجه عام هو أن الإشارات التي تشكل أساساً لهذه الشعائر تحاكي بيولوجيا الأنثى والتي تدور حول نزف الدم وبخاصة دم الأعضاء التناسلية. ويلاحظ خلال شعائر الختان للأولاد أن الأولاد يمكن أن يتخلّوا صراحةً عن الإناث إذ يرتدون ملابس إناث ويتحلّون بحلٍّ أنشوية لإناث قرببيات لهم أو يدعونهم بأسماء بعض أجزاء جسم المرأة (مثال شاجا وروم Chagga & Raum ١٩٤٠؛ نانج، ستول ١٩٥٥؛ ماساي وهوليس Massai, Hollis ١٩٠٥) ويوصف أولاد قبائل دوجون Dogon صراحةً بأن لهم "دورة شهرية" (كالامى - جريول Calame-Griaule) كذلك الحال بالنسبة للبنات ولداتهن من الإناث يجري تذكيرهن بمعنى أنهن يرتدين لباس الصياديّن أو المحاربين وأو يعاملن كحيوانات تم صيدها (ناندى وهوليس ١٩٠٩).

ويلاحظ أن شعائر البلوغ الشيزونجو chisungu في بمبأ ١٩٣١، التي حضرها ريتشارد، كانت مختصرة بالمقارنة بالألوار التقليدية التي يؤدونها، وذلك بسبب تغير الظروف الاقتصادية (ريتشاردز ١٩٥٦) ولكن رئيسة الاحتفالات (ناسيمبوزا-nacim-busa) تجسّمت الكثير من المتابع في سبيل أن تعرّض على ريتشاردز كيف يتعين

أداء هذه الأمور (١٩٥٦). وإن أحد العروض المثيرة والذى جذب حشدًا كبيراً وزائرين متميزين كان مصدرًا أضفى مجدًا ومكانة سياسية على كل من رئيسة الاحتفالات (ناسيمبوزا) والقرية والوالى كل من العروس والعريس (ريتشاردز ١٩٥٦). دخلت الفتاة المزعج تكريسها للانتماء فى علاقة خاصة مع الناسيمبوزا التى رأست شعائر بلوغها وقدمتها بكافأة لتنضم إلى مجتمع النساء الكبيرات. واضطربت إلى العمل معها كمساعدة فى احتفاليات لشعائر البلوغ بينما عملت الناسيمبوزا قابلة لها مع أول وضع لأول مواليدتها (ريتشاردز ١٩٥٦). وضع هذا الناسيمبوزا (وهي غالباً ما تكون امرأة ذات وضع سامٍ بين قريباتها) فى موضع سلطة كبيرة. وكانت أى مشكلة تحدث أثناء الولادة يأخذنها على أنها دليل على الزنا مما يؤدى إلى إجبار الفتاة على الاعتراف للرئيسة، الناسيمبوزا. وجدير بالذكر أن رئيسة الاحتفالية يمكنها أن تكشف أو تخفي الطابع الأخلاقي للفتاة على نحو ما يبين من سلوكها مع أول ولادة لها (ريتشاردز ١٩٥٦).

وتؤكد أصياغ التجميل الحمراء الحدث. فى اليوم الأول يجرى صبغ الفريق بعد أن تجتاز الفتيات "أول اختبار" للقفز فوق فروع الشجر. وتكون المعالجة بأصياغ التجميل هى عين الأصياغ التى يصبغ بها قتلة الأسود (ريتشاردز ١٩٥٦). ويعلن اللون الأحمر فى اليوم السابع عن ظهور "العرسان المزينون" - أخوات العرسان - اللاتى يختلن فى المكان وقد ارتدن لباس القناصين مع أقواسهم. وتستخدم الصبغة الحمراء فى اليوم الرابع عشر كجزء من ما يسمى "سحر التبييض" مقتربنا بأغان احتفالية إعلاناً بنهاية الدورة الشهرية وحيث يتquin على الفتيات أن يخرجن جميلات وكأنهن "طيور البلشون البيضاء" (ريتشاردز ١٩٥٦). أخيراً، وبعد محاولة أخرى لقفز تعود الفتيات وحاشيتهن فى اليوم السابع عشر إلى القرية فى زهو المنتصرات كأنهن "قتلة الأسد" ومعهن كتلة خشبية رمزاً "للأسد القتيل". وهنا يكون جميع من فى رفقتهن قد صبغن أجسادهن بصبغة حمراء، وبذا نجد أنفسنا أمام مظهر فظ غريب (ريتشاردز ١٩٥٦).

علاوة على الدور الهزلي الذي يقوم به "العرسان المزيقون" بالملابس التتكرية، فإن الرئيسة قد تتخذ لنفسها ملابس محاربين أو صائدى الأسود من مثل الفائس أو الخوذة المغطاة بالريش (ريتشاردز ١٩٥٦). وتقدى الفتيات أيضًا مهام "ذكورية" مثل شعائر إشعال النار (ريتشاردز ١٩٥٦) بينما يقوم الجمع ببناء وتنزيين واحتلال "مأوى رجل" (نساكا nsaka - مكان تجمع الجنود مساءً) وذلك فور انتهاء عملية "سحر التبييض" (ريتشاردز ١٩٥٦). وتركتز موضوعات غامضة كثيرة في الشعائر على وضع الأمور وضعيًا معوكساً من مثل أن تتسلق البنات شجرة وهن يسرن إلى الخلف شأن "السلحفاة" حين تتسلق الشجرة (ريتشاردز ١٩٥٦). وتنتهي هذه الاحتفالات والحركات الصامتة ذات الوضع المقلوب بحضور العرسان الذين يشرعون في غناء "أنجزت لعبتى والآن أطعن برمحي اللحم اللازم لطعامى". وهنا يطلقون سهامهم على علامات مرسومة فوق جدار يعلو رأس العرائس (ريتشاردز ١٩٥٦). وتببدأ هذه المعالجة الشعائرية للأنشى في صورة اصطياد حيوان لعبة، وتمثل هذه إحدى القسمات العديدة لاحتفاليات البلوغ في أفريقيا الوسطى التي تعتمد نظام نسب الأم خاصة شعيرة صيد الغزال في ماكوند Makonde (ريتشاردز ١٩٥٦). ويجرى استخدام الصبغة الحمراء مع هذه الرقصات الصامتة "البانتوميم" للجنس الخطأ والنوع الخطأ. ونجد بين قبائل التونجا أن الفتيات في معزلهن يقضين وقتهن في طحن المغرة الحمراء لصبغ أجسادهن، والنفخ في قرن بقرة الكوبو الوحشية (كولسون ١٩٥٨). وتنعقد وليمة بعد شعائر استحمام الفتيات حيث تظاهر النساء لأداء "قصة تمثل ذبح واحدة من الماشية بمناسبة الحفل" (ريتشاردز ١٩٥٦). ويدركنا هذا بناءً بنمط شعائر حيوان الظبي عند القبائل المتحدثة بلغة الخويسان، كما يذكرنا برقصة ذكر العلن. وتحظى هنا، مثلما هو الحال بين الخويسان اهتماماً بآن تظهر الفتاة بدينة. ويبدو واضحاً هنا اتجاه المتعلمين في تونجا إزاء هذه الممارسات: "العزل شيء سيء لأنه يكشف عن واقع أن الفتاة نضخت الآن وبذا يمكن جذب انتباه الرجال، الذين قد يغفلونها لو لا هذا الأسلوب ظناً منهم أنها لا تزال صغيرة" (كولسون ١٩٥٨).

ويكتب بلاكنج في معرض توثيقه لشعائر تكريس بنات الفندا Venda في الخمسينيات ما يلى: "المرأة التي لم تخرج ليست عضواً بالنادى: ليست لها كلمة حقيقة فيما يتعلق بشئون النساء، ولا أى ضمان بأن تتلقى مساعدة من النساء الآخريات وقت الأزمات" (١٩٦٩). وتعتبر الدورة المعقدة في مدارس تكريس الانتماء هي تلك التي يتبعها على البنات تعلم الأغاني والرقصات والتمثيل الصامت شريطة توفر إطار للمبادلة بالمثل بين نساء الفندا. وتتعلم المبتدئات في دورة التكريس ما يسمى ميلابو milayo ، أى القوانين أو "التعليمات التي بمثابة كلمات السر" (نيتيل، هذا الكتاب). ويقول بلاكنج "ويدعم هذا كله مطالبة المرأة بمساعدة متبادلة من المجتمع داخل الحى وداخل القبيلة وفي كل أنحاء فندا (١٩٦٩).

ويلاحظ أن دهان المغرة الحمراء والسمنة أمر شائع وسائل في كل أنحاء مدرسة فهوشا Vhusha التي يجرى تنظيمها على مستوى القرية، وكذا مدرستي تشيكاندا Tshikanda ودومبا Domba المنظمتين مركزياً. ونجد موضوع الدورة الشهرية والالتزام الصحيح بمحارم (تابو) الدورة الشهرية يغشى كل أغاني وحكايات ميلابو في جميع المراحل. وثمة مجازات عديدة مستخدمة للإشارة إلى الدورة الشهرية، ونجد من بينها "انتهاك السيدات المسنات"، والإشارة إلى التوتر بين النساء في سن الحيض، والنساء ممن توقفن عن الحيض (بلاكنج). وتبدأ الدورة من حيث الوضع المثالى عقب بشائر الطمث مع فهوشا. ويشير استخدام المغرة الحمراء إلى علاقات محددة بين النساء المشتركات. ويجرى في اليوم الأول حك جسد الفتاة بمغرة حمراء رديئة على يدي قائمة سرها "نمانى" nmane ، أى المرأة التي خصتها بأول إعلان لها عن بدء الطمث، وتكون إما إحدى أخوات أمها أو صرحتها (بلاكنج ١٩٦٩). وتختر النافذة عاشقاً شعائرياً، وهو عملياً صبي صغير تزيد الأم أن تزود المرشحة بملابس جديدة ومغرة حمراء وسمن (بلاكنج ١٩٦٩). وبعد أن تقضي الفتاة المرشحة ستة أيام في المعزل (وثمانية للنبيلات) يأخذونها لشعائر الغطس في ماء النهر. وتنتوى عجائز النساء التاكد من بكارتها أولاً ثم تغتسل ويصبغنها بالسمن والمغرة الحمراء، ثم ترتدى تنورة خاصة من جلد الماعز مع قلادة من خرز (بلاكنج ١٩٦٩). ولكن

النبيلات لهن سترة أكثر إتقاناً تشتمل على ما يسمى ثاهو *thahu*، وهي شيء بديل طويل خاص بالشعائر ومحفظ بالملفوف الحمراء (بلانكنج ١٩٦٩؛ ستايت ١٩٢١ Stayt) وترتدي الفتاة الرداء الخاص بالطقوس مع الملفوف الحمراء لمدة أسبوع وتلتزم شعائرها جلسة متواضعة وشكلاً مبالغًا فيه في تحية أي شخص تلقته. وتقديم النسوة، حسب ما هو مفترض، لفتاة سواراً عند تحيتهن لها (بلانكنج ١٩٦٩).

وتؤثر قواعد النسب والإقامة بوضوح في ما يتعلق باشتراك الأم في حفل تكريس بيتها. ونجد عند الفندا حيث القرابة ثنائية أن أم الفتاة تكون آخر من يعلم عن بدء الطمث عند بيتها. ويسود تأكيد متعمد على توفر شبكة واسعة من النساء اللائي يتولين الإعلان عن ترتيبات حفل شعائر تكريس إحدى البنات (بلانكنج ١٩٦٩). ولكن حتى بين الجماعات التي تعتمد النسب إلى فرع الأب والإقامة عند أهل الأب من مثل جماعة تشاجا Chagga فإنه يتعين التأكيد بقوة على العلاقة من خلال الإشارات المصنوعة بأصباغ التجميل. وتقيم الفتاة من قبلية تشاجا في كوخ حماتها قبل الطمث وتقضى ثلاثة أشهر على الأقل في عزلة عندها قبل موعد الزواج. وطبعاً أن من المتوقع أنها سوف تحيض خلال هذه الفترة. ويتعين أن يرسلوا إلى الأم الدليل على أن ابنتهما حاضت وذلك في صورة ملابس عليها بقع الدم. ويقام استعراض في الميدان، حيث مركز المجتمع المحلي النسائي، لأول مرة منذ غادرت الفتاة أمها، وترتدى الأم هذه الملابس الملطخة بالدم وقد دهنت جسمها هي الأخرى بالملفوف الحمراء (دونداس ١٩٤٠؛ روم ١٩٢٤).

ويؤكد نموذج "الطمث الزائف" أن عضوات الحلف الأنثوي سوف يستخدمن إشارات صبغة التجميل لخلط المعلومات حتى لا يبين أي أنثى هي تلك التي بلغت مرحلة التكاثر، وللحيلولة دون الذكور والتمييز بين الإناث ذوات الجاذبية ممن في سن الطمث وغيرهن ممن هن دونهن جاذبية نسبياً وتجاوزن سن الطمث. ولنا أن نتوقع أن النساء اللائي تجاوزن مرحلة التكاثر والخصوبة سوف يستخدمن أصباغ تجميل حمراء لكي يضفين على أنفسهن قدرًا أكبر نسبياً من الجاذبية أملًا في ذكر محتمل

قادر على الإنفاق من أجلها. وهنا يكون "الطمث الزائف" إشارة غير أمنية تستغل انحيازات حسية لدى الذكر. ونجد في أثناء مدرسة فهوشا عند الفندا اقتراحات بضرورة الخلط المتعمد بإشارات ثقافية مقترنة بفتيات في أول عهدهن بالطمث ونساء حوامل وأمهات حديثات العهد. وتأخذ الفتيات النبيلات "قصة شعر الحَمْلُ"؛ وفي المرحلة التالية من المدرسة تأخذ المبتدئات تتورات مصنوعة من جلد خاص ويرتدينهن كعبادة بطريقة لا تكون إلا مع نساء عقب فترة الاحتجاز (بلانكنج ١٩٦٩). وقبل أن يتتسنى للأم في مجتمع فندا أن تغادر كوخها عقب الوضع يتبعن على زوجها أن يزورها ومعه مستحضر شعائري مكون من دم امرأة حائض يحكه فوق راحتيه وأيضاً على بطن قدميه (ستايت ١٩٣١) وتعطيه زوجته قلادة يعني اسمها "رغبة حارة". ووصف بابا من كارو *Baba of Karo* تسمية جماعة الهوسا لاحتفالية شعائرية يجري عقدها لمدة سبعة أيام تقوم خلالها قريباتها والكواي *Kowaye* (أصدقاء العصبة) بإعدادها وتجميلها بالحناء (سميث ١٩٥٤). وترقص الأم رقصات صامتة (بانتميم) أمام جميع الضيوف مؤكدة رفضها رعاية الطفل إذا أحضروه إليها. ويجري التأكيد علينا على الإشارة الحمراء بينما يحظر الإرضاع.

وتستخدم بكثرة جماعة الفانج *Fang* في الكاميرون مسحوقاً أحمر يسمى با *baa* بالطريقة نفسها التي تستخدم بها الحناء لأسباب سحرية وجمالية، على الرغم من أن الفتيات يؤثرن اليوم أحمر الشفاه (الكسندر وبيني ١٩٥٨). وتدهن الحوامل صدورهن ويطونهن بخليط من زيت النخيل والبا (الكسندر وبيني ١٩٥٨). وتعتمد الأم من جماعة كاتاب *Katab* في أثناء الإرضاع إلى تغطية كل جسمها ورأسها بالغرة الحمراء بغية تحسين وزيادة إدرار اللبن (جون *Gunn* ١٩٥٦) وحدث في حوض الكونغو الأدنى أن تم عزل امرأة من بوسي *Buissi* لمدة ثلاثة أشهر عقب الوضع بينما تولت أمها رعايتها. وكان لزاماً عليها أن تغتسل وتدهن نفسها بصبغة حمراء كل يوم. ويقام حفل ووليمة عند خروجها من المعزل بينما تصبح الأم جسدها بمرحم عطري أحمر (ياكوبسون - ويدينج ١٩٧٩). وتصبح الحوامل أجسادهن أيضاً بصبغة

حرماء الأمر الذى يستغرق أياماً (ياكوبسون - ويدينج ١٩٧٩). وتقتربن أكثر هذه الممارسات بمحارم (تابو) عن الجنس أثناء الحمل وعقب الوضع مع استخدام أصباغ تجميل حرماء يسود اعتقاد بأنها توفر لصاحبتها حماية من السحر. ويفيد دهان الجسم، حسب الاعتقاد الشائع، كوسيلة للحماية من الاغتصاب، حيث إن أي معتد سيحمل وبشكل واضح ولو لفترة من الزمن أثر اللون (نايت ١٩٩١). ولكن الفكرة هنا هي أن الإشارة التي تستخدمنا كل النساء في سن الحيض ومنهن على وشك الحيض والنساء اللاتي تجاوزن السن تشير إلى الاستمرار واحتمال الخلط والتلوиш.

ولكن أهالى جنوب شرق النوبة فى السودان، فهم على عكس ذلك، إذ يميزون بوضوح بين النساء فى مراحل تكاثرهن المختلفة فى اتساق مع علاقات انتماء عشائرية معقدة تبدأ صارت من منظومة نسل ثنائى النسب (فارس ١٩٧٢). ترتدى البنات قبل الحمل إما المغرة الحمراء أو الصفراء حسب لون فرع العشيرة التى ينتمى إليها الأب. وتعمد النساء إلى تغطية كل أجسادهن (فارس ١٩٧٢). وما إن تصبح المرأة حاملاً فإنها وإلى سن الفطام تتلزم بوضع الزيت والمغرة الحمراء على رأسها وكتفيها من ذات اللون السائد فى عشيرة أبو الطفل (فارس ١٩٧٢). ويبدو أن التقاليد شديدة الإنقاذه والإحكام التى تميز الفن الشخصى فى النوبة، خاصة بين الرجال، إنما حفزتها عملية الانتخاب الجنسي، إذ يتغير على النساء التزيين بعمل ندوب والتى تمثل وسيلة الكلفة لإثبات الخصوبية الوشيكة والتأهيل الجنسي ، وهو نمط شبيه بالطمث الزائف. وبعد أن تجرى الفتاة عملية الندوب الأولية مع البلوغ، تجرى المجموعة الثانية من الندوب مع بشائر الطمث فوق كل جذع الجسم (فارس ١٩٧٢). ثم تكون المجموعة الأخيرة من الندوب التى تغطى كل جسدها وتقوم بها امرأة بعد قطام طفلها البكر. وطبعاً أن المتوقع أن يدفع زوجها مقابل هذا العمل. ولكن إذا لم يفعل فإن رجلاً آخر يدفع بدلاً عنه ويأخذ المرأة يستبيها. والملاحظ أن سرقة الزوجة شائعة جداً عندما تبلغ المرأة هذه النقطة من حياتها فى الإنجاب (فارس ١٩٧٢). ويعتبر هذا الشكل من التزيين سبباً لحدوث إصابات. ويستغرق العملية ذاتها

يومين حتى إن بعض النساء يغشى عليهن بسبب ما ينزفه من دم، ويجرى عزلها لأيام عديدة لعلاجها باعتبار أنها تعانى من تلوث في الدم، ويتquin علىها بخاصة إلا تلمس أسلحة (فارس ١٩٧٢). ويبدو أن جميع النساء يجرين عملية التدب، فيما عدا المصابات بمرض النزاف (الهيماوفيليا)، وذلك تحت ضغط الانتخاب الجنسي طالما وأن "متطلبات الجمال" هي القوة الدافعة وراء هذا التقليد (فارس ١٩٧٢). ويرى زهاوى وزهاوى (١٩٩٧) أن الدورة الشهرية مؤشر موثق به للدلالة على الحالة البدنية للمرأة واستعدادها لحمل ذرية.وها هنا تظهر عملية التدوب في التوبية، في ضوء ما سبق، نوعاً من إشارة "الحواجز" التي تبالغ في تقدير كلفة الطمث البيولوجي (انظر لودفيكو Ludvico وكورلاند ١٩٩٥). ويدفع سنخ ويرنستاد (١٩٩٧) بأن عمل التدوب فوق المعدة على نحو ما يحدث في التوبية يمثل إشارة باهظة الكلفة للمناعة ضد المرض.

لماذا لا يوجد نموذج لتحالف شعائرى ذكرى ؟

إننا في معرض الدفع بأن الإستراتيجيات الأنثوية دفعت إلى ظهور الرمزية نجد أن هذا النموذج عن أصول نشأة الفن يتحدى الكثير من الحكم المستفادة. لماذا لا نقترح نموذجاً لتحالفات شعائرية ذكرية؟ أخيراً توضح السجلات الإثنوجرافية أن غالبية الشعائر المقدسة يؤديها رجال بينما النساء بعامة مستبعـدات وكذا النساء الحائضات بخاصة.

الملاحظ أن النموذج لا يحول دون تطور استعراضات شعائرية على أيدي تحالفات ذكرية. ولنا، تأسياً على فكر داروين، أن نتوقع استعراضاً لتحالفات ذكرية منتخبة جنسياً بين أنواع الهومو في العصر القديم. ونتوقع أنها نشأت بداعي المنافسة بين الذكر - الذكر لحق الوصول إلى أو احتكار الإناث في سن الخصوبة. ولكن تعترضنا مشكلات عديدة لفهم هذا النشاط باعتباره جذر الرمزية البشرية الحديثة.

أولاً، هناك مسألة طاقة تكوين الدماغ. إن الذكور بقدر ما يبذلون من طاقة في اتجاه تقديم إشارات باهظة الكلفة لتحالفات شعائرية، ما كان لهم تيسير وصول أغذية عالية الطاقة لإناث يحملن عبء نرية ذات تكوين دماغي كبير. لذلك فإن وظيفة التحالفات الشعائرية هي على الأرجح لاجتذاب الإناث في سن الحيض غير الحوامل.

ثانياً، تثير أشكال الإشارة المستخدمة لدى مثل هذه التحالفات الذكرية اعتراضاً أكثر أساسية. كيف لنا أن نفسر ظهور مجال رمزي للخداعات الجمعية؟ لنا أن نتوقع أن تعمد التحالفات الشعائرية الذكرية إلى الإعلان عن خصائصها المتنببة جنسياً بطرق "يصعب تزييفها"، أي بطرق تتطابق مع الواقع المدرك مع القدرة على إثبات حجم التحالف وقوته وأسلحته إلى غير ذلك على نحو مرئي واضح. إن الغناء والرقص يمكن أن يكونا من بين الوسائل الإعلامية لمثل هذه الإشارات، ولكن لا نجد سبباً لكى نفترض أن هذه الأغاني والرقصات سوف تصل إلى عالم آخر مقابل ومناقض للحقيقة الواقعة المدركة. لماذا سيهتم الذكور بالإعلان عن أنفسهم كإناث أو حيوانات؟ بيد أننا في المقابل نجد نموذج الحلف الأنثوي يقدم وبشكل مباشر إشارات جنسية خادعة وصياغة مألفة "للحقيقة المقابلة" والتي يشارك فيها الذكور باعتبارهم أهل قرابة.

ثالثاً، يفشل النموذج الشعائرى الذكرى فى تفسير ما نشهده فعلياً فى السجل الإثنوجرافى. لماذا الاحتفال الشعائرى بالعزوبية؟ يقيناً، سوف يتبنّى النموذج الشعائرى الذكرى بالنقيف، أقصى حد من الوصول إلى الإناث. ولماذا يتعمّن فرض تحريمات (تابو) على النساء الحائضات؟ يقيناً إن التحالفات الذكرية الشعائرية ستكون حريصة أشد الحرص على حراسة الإناث منهن على وشك الإخضاب. حاول ستراسمان (١٩٩٢) تعقب أثر زيارات نساء قبيلة دوجون إلى أكواخ الحائضات مؤكداً لهن أنه سيكون أميناً في إشاراته، وأكد أن عزل النساء في أكواخ مخصصة للحيض هو إستراتيجية ذكرية لحراسة القرينة. ولكن لماذا يرغب الزوج من أبناء دوجون الإعلان

على الملا للرجال الآخرين في قريته بأن زوجته لا تزال خصبة؟ لماذا لا يبقيها هادئة في بيتها ويقتصر أمر المعلومات عليه وحده إذا كانت حائضًا؟ يسجل كلام جريول Calame-Grioule "ثرثرة النساء حسب العادة المتبرعة" حيث سيتحدث أزواج قبيلة نوجون إلى زوجاتهم من خارج الكوخ المخصص للحائضات. إذ لو أغفل الزوج عن هذا فإن هذا يعني أن الزوج لا يحب زوجته. وجدير بالإشارة هنا إلى أنه إذا كانت المرأة النوبية تلزم زوجها بدفع مقابل التنوب المرتفعة الثمن حين تعود إلى الطمث، كذلك فإن المرأة من دوجان تعمد، كما هو واضح، إلى اختبار حرارة وجдан ومشاعر زوجها. إنها تصبح في موقف ملائم لكي تعلن للرجال الآخرين عن خصوبتها الوشيكة، لعلها تثير بذلك منافسة ذكرية - ذكرية.

أخيرًا، لماذا يتعمن على الرجال، خلال طقوسهم شديدة القداسة والغرابة إلى عرض أنفسهم في صورة "إناث" حتى إلى درجة "الطمث"؟ إن النموذج الذكري لا يقدم تفسيرًا لظواهر مختلفة من مثل "الطمث" عند الذكر، وجرح أسفل القضيب والختان (نایت ١٩٩١).

خاتمة

ظهرت الثقافة الرمزية كاستجابة لزيادة مستويات الضغوط التناصصية التي تعانى منها الإناث خلال طور التكون السريع للدماغ المترن بالهومو ساپينس في العصر القديم. ولكن ما إن تم إلغاء إشارات الخصوبية المصدقة حتى أصبح نزيف الدورة الشهرية هو الشيء الوحيد الباقى كأماررة تقدم للذكور معلومات إيجابية عن أي إناث على وشك الإخصاب. ونظرًا لأن نزيف الدورة الشهرية المعلن عنه على الملايين له قيمته لحفظ الذكور على الزواج فإن الإناث، بمن فى ذلك من تجاوزن الدورة الشهرية يعden إلى الخداع بالانضمام إلى تحالف الحائضات بما يفيد تدفق الدم مع الصبغة الحمراء كإشارة دالة على "الخصوصية الوشيكة". ويمثل الرقص وصبغ الجسم أول فن إعلامي، يسبق بزمن طويل إنتاج تصورات تمثيلية على وجوه غير حية. وحفزت قوى الانتخاب الجنسي إلى إتقان تقاليد دهان الجسم بأصباغ التجميل عن طريق عوامل المنافسة بين التحالفات الشعائرية الأنوثوية واختيار الذكر لقرينته من الإناث اللائي تزين بأصباغ التجميل. وجدير بالذكر أن الدليل التاريخي الإثنوجرافى الخاص باستعمال أصباغ التجميل فى شعائر التكريس الأفريقية وغيرها من السياقات الشعائرية بدأ جميعها واضحة جلية فى ضوء هذا النموذج.

الفصل السابع

أصول الثقافة الرمزية

يان واتس

أفريقيا وأصول الإنسان الحديث

يسود ما يشبه الإجماع أن نوعنا نشأ وتطور في العصر الجيولوجي الحديث داخل أفريقيا. وتشير دراسات عديدة إلى تاريخ يقارب 14000 سنة مضت (سترنجر وماك كاي ١٩٩٦). وثمة اعتقاد بأن الهجرة الأولى إلى خارج أفريقيا حدثت في وقت ما بين ١٠٠٠٠ و٧٠٠٠٠ سنة مضت وأدت إلى إيدال التجمعات السكانية القديمة (فولى ولاهر ١٩٩٧). هذا على الرغم من أن كلين (١٩٩٥) ذهب إلى الظن بأنه لم تحدث هجرة كبيرة إلا بعد ٥٠٠٠ سنة من الآن، من تاريخنا الحاضر (ق.ح.). ويوجد شبه إجماع على الوقت الذي يمكن أن نحدد فيه ظهور السلوك الرمزي (ويعبر عنه البعض أحياناً بعبارة غير دقيقة بقولهم السلوك البشري "الحديث"). ترى هل كانت الرمزية في الأساس جزءاً من المخزون السلوكي لدى التجمعات السكانية في العصر القديم؟ (مارشك ١٩٩٠، بدناريك ١٩٩٥، هايدن ١٩٩٣). هل نشأت الثقافة الرمزية أول ما نشأت مع بداية الهوموسايبينس سايبينس، الإنسان العاقل العاقل، قبل الهجرات الأولى؟ (بروكس ١٩٩٦؛ نايت وأخرون ١٩٩٥؛ واتس ١٩٩٨). هل حدثت الهجرة في فترة تالية وقامت بها جماعات سكانية متمناثرة؟ (سترنجر وجامبل ١٩٩٣). وهل كانت الثقافة الرمزية، كما ذهب كلين، نتيجة "طفرة

كلية" macromutation حدثت في فترة تالية في مخ الـ homosapiens سابينس H.S.S. وانتشرت انتشار النار في الهشيم بعد ٥٠٠٠ سنة ق.ح؟ أم أن الرمزية معلم لحدوث نقلة من الذكاء المعياري (محدد نوعياً بال المجال) إلى الذكاء العام، وهي النقلة التي يحدد تاريخها ميثنين (في هذا الكتاب، ١٩٩٦) ما بين ١٠٠٠٠ و ٣٠٠٠ ق.ح. ويبدو أن كلاً من سترينجر وماك كاي (١٩٩٦) وميثنين التقوا حول الرأى القائل بأنه في الوقت الذي نجد فيه أقدم المؤشرات عن الرمزية تعود إلى ١٠٠٠٠ سنة، إلا أن هذه القدرة لم تكن واضحة بالكامل وذات أداء مكتمل إلا خلال الفترة من ٦٠٠٠ و ٣٠٠٠ سنة مضت.

ويستلزم تقييم هذه التأويلات المختلفة توفر معايير متفق عليها من مثل ما الذي يشكل دليلاً على الرمزية، وما هي آلية التفسير التي لها صلاحية ممتددة (دارويني؟)؟ وأنا هنا أحذو حذو المعايير التي قال بها شيز وديبل (١٩٨٧، ١٩٩٢) لتحديد الرموز في السجل الأركيولوجي، ونحن لا يسعنا أن نستدل واثقين على الرمزية بدون دليل على توفر تكرار الصياغة النمطية والقصدية. وينفي هذا غالبية البيانات الرمزية التي سبق أن افترضها وتحمس لها مارشاك ويدناريك. إذ يتعمّن اعتبار مثل هذه السيناريوهات غير داروينية إلى أن يحدد دعاء "الطفرات الكلية" الضغوط الاجتماعية ضمن إطار الكلفة/العائد. ويمكن أن توجه مثل هذه الانتقادات لسيناريو ميثنين على الرغم من أن هذا السيناريو له على الأقل فضل الارتباط نقدياً بعلم النفس التطوري.

نحن نمايز عادة بين السجلات الأركيولوجية الأفريقية والأوراسية لعصر البلستوسين (الحديث الأقرب) حيث يشير تتبع العصور في أفريقيا جنوب الصحراء إلى العصر الحجري (الباكر والأوسط والمتاخر) ويشير تتبع العصور الأوراسية إلى العصر الحجري القديم (الباليوليتيك الأدنى والأوسط والأعلى). وفسر علماء الأركيولوجيا المختصين بالعصر الحجري القديم (الباليوليتيك) تقليدياً انتقال العصر الحجري الأوسط (ع.ج.أ) إلى العصر الحجري المتاخر (ع.ج.م) في أفريقيا جنوب

الصحراء بالطريقة نفسها إلى حد كبير في تفسير نقلة العصر الباليوليتي الأوسط (ب.س.) والباليوليتي الأعلى (ب.ع) في أوراسيا (سترنجر وجامبل ١٩٩٢؛ كلين ١٩٩٢، ١٩٩٥). ويجري تفسير نقلة ب.س، ب.ع خارج شرق وشمال أفريقيا على أنها نتيجة بشر حديثين مستخدمين للرمز حلوا محل إنسان نياندرتال الذي ترك، قبل هذا الاتصال، أثراً محدوداً، إن كان ثمة أثر أصلاً، يدل على السلوك الرمزي. ويلاحظ أن تطبيق هذا التقسيم الثنائي على أفريقيا جنوب الصحراء يغفل الاستمرارية السكانية ويحول دون الأركيولوجيين ورؤية أي مظاهر اتصال مهمة في السلوك الرمزي المحتمل على مدى عملية الانتقال التكنولوجية. إن الانتقال في مناطق كبيرة واسعة في أفريقيا جنوب الصحراء لم يحدث حتى ٢٥٠٠٠ - ٢٠٠٠٠ ت.ح. (فيليبسون ١٩٩٣؛ إدلى ١٩٩٤؛ ميشيل ١٩٩٤)، و ٢٠٠٠٠ بعد نقلة ب.س/ب.ع. وثمة دليل جيئي (وراثي) قوي يؤكد أن بعض التجمعات السكانية الأفريقية من جماعات القنصل وجمع الثمار هم من نسل بعض أقدم الأنساب البشرية ويمتد تاريخها ما بين ٦٠٠٠٠ و ١٢٠٠٠ سنة (فيجيلانت وأخرون ١٩٩١). وإن قبول أن نقلة ع.ح.س/ع.ح.م كحد سلوكي فاصل سوف يعني ضمناً أن أسلاف جماعات الخوisan (Khoisan) (السكان الأصليون في جنوب أفريقيا) كانوا ضمن آخر شعب يدخل النطاق الرمزي. ويؤكد علماء أركيولوجيا جنوب أفريقيا منذ زمن طويل استمرارية الثقافة المادية التي تربط بين الجماعات السكانية المعاصرة من الخوisan وشعوب عصر البليستوسين والعصر الحجري المتأخر (الهولوسين = كل العصر الحجري القديم على مدى الفترة الممتدة من نهاية عصر البليستوسين حتى العصر الحاضر). وهناك من غامر بقول ما هو أكثر من ذلك ورأى أن هناك استمرارية في التنظيم الاجتماعي (مثل وادلى ١٩٨٧) أو في علاقات الإنتاج والكوزمولوجيا (النظرية إلى نشأة ونظام الكون) (مثل لويس - ولماز ١٩٨٤). هذا على الرغم من أن أعمالاً أكثر حداثة ركزت اهتمامها على تفسير وتوضيح التغيرات التي طرأت على التنظيم الاقتصادي والاجتماعي (مثل مازل ١٩٨٩ وهول ١٩٠٠).

ولأن ما تحقق من تقدم في فهم أصول نوعنا البشري وفي مجال معرفتنا بعصر البلستوسين الأعلى (بعد ١٢٨٠٠ ق.ح) (مثل بraham، ١٩٩٥؛ ويلين وأخرون ١٩٩٥) تفيد بأنه قد حان الوقت لكي نطرح جانبًا فكرة الحد السلوكي الفاصل بين ع.ح.س، ع.ح.م. ولكن أقدم المجموعات من ع.ح.س والتي تعود في ترتيبها إلى ٢٥٠٠٠ ق.ح (البلستوسين الأوسط) محدودة جدا فيما تحمله من إشارة إلى ثقافة رمزية أو تنظيم تجمعي مستقر محدود (واتس ١٩٩٨). ويفيد هذا بأن أسس السلوك المحكم رمزيا إنما وضعت في وقت ما خلال فترة ع.ح.س.

التغير الرمزي التكنولوجي في ع.ح.س

اقتراح فولان (١٩٨٤، ١٩٨١) مخططا كرونوبيوجيا، أي خاصا بالتابع الزمني لدراسة الرموز في التطبيق التكنولوجي *Technolypology* للمراحل المتميزة معلوماتيا في تطور ع.ح.س جنوب نهر لمبوبو في جنوب أفريقيا. ولا تزال هذه البقايا حتى الآن تمثل المنطقة الوحيدة الواسعة التي صادف فيها هذا المخطط قبولاً واسع النطاق من علماء الأركيولوجيا (واتس ١٩٩٨). ويلاحظ أن أقدم مجموعات ع.ح.س متغيرة جدا (واتس ١٩٩٨). ولم يك إنتاج النصل القشرى *flake-blade* يصبح عاما في المنطقة إلا بعد أن ارتبط ع.ح.س عند فولان ببداية البلستوسين الأعلى وربما امتد إلى ما قبل ذلك حتى نهاية مرحلة نظير الأكسجين ٦ *oxygen isotope 6* (كلارك ١٩٨٨). وحدث خلال هذه المنطقة نفسها غالبية التغير في الرموز التكنولوجية فيما بعد. ونستطيع أن نتحدث عن "هوية إقليمية" ابتداء من المرحلة الثانية في ع.ح.س (كلارك ١٩٨٨). ولكن تقسيم العصور الزمنية لتطور ع.ح.س يتسم بعدم الدقة، غير أنه يقع أحياناً بين ١٢٠٠٠ و ١٠٠٠٠ ق.ح (واتس ١٩٩٨). وتؤيد أنماط في الموقع حدوث تراكمات دقيقة على مدى طويل في صفات أغفال قشرية (أى قطع غير مشغولة من خامات معدنية صغيرة) على مدى ع.ح.س. وتأكد هذا الانطباع بهوية إقليمية. ووضح أخيراً أن إنتاج النصل الصغير المقتن تقليديا بصناعات ميكروليثية تتنمى لعصر ع.ح.م قد

أضيف إلى رصيد تقنيات الإنتاج الخام الميسور ابتداء من ع.ح.س فصاعداً (كابلان ١٩٩٠، هاربر ١٩٩٤). ويوفر لنا ع.ح.س تكنولوجيا حزمة تشمل، في ضوء النموذج التطوري أحادى الخط الذي قال به كلارك (١٩٧٧) عناصر من تكنولوجيات العصر الحجري الأوسط والأعلى والأخير. وجاء عقب ع.ح.س هويسان بورت Howieson's Poort ابتداء من ٧٥٠٠، ويتميز بـ **backed geometrics** (وتقترن عادة بصناعات العصر الحجري الأخير Epipalaeolithic في أوراسيا، وببعض صناعات ع.ح.س في أفريقيا). ونحن لا نعرف عن يقين مدة استمرار هويسان بورت. وتشهد بعض عمليات ترتيب المكونات بتراجع ع.ح.س إلى ٤٥٠٠ ق.ح. ويقدم آخرون مجموعات أخرى تشتمل على مكونات من ع.ح.س وهويسان بورت في ع.ح.م (باركنجتون ١٩٩٠؛ كابلان ١٩٩٤؛ هاربر ١٩٩٤؛ ميشيل ١٩٩٤).

ولا خلاف على أن تكنولوجيا ع.ح.س تنتهي إلى العصر الحجري الوسيط في طابعها العام. ولكن من الأهمية بمكان مظاهر اختلافها عن العصر الحجري الأوسط الأوراسي. وكثيراً ما تظهر الفوارق في جنوب أفريقيا أسبق في التطور:

- ١ - مزيد من التأكيد على الأنصال القشرية دون الأطراف المستدقة points.
- ٢ - ويدور الجدل بشأن استخدام ثقب وسيط في إنتاج بعض الأنصال القشرية إذا ما كان هذا يعود إلى تاريخ سابق في أوائل البليستوسين الأعلى كما يرى فولان (١٩٨١)، أم تحديده مع هويسان بورت (بومونت ١٩٧٨؛ ديكون ١٩٩٥).
- ٣ - بعض خصائص معايرة النصل القشرى مقتربة بكل من ع.ح.س وهويسان بورت (ثاكيراي وكيلي ١٩٨٨؛ فوجلسانج ١٩٩٣).
- ٤ - إنتاج النصل الصغير bladelet في بعض الواقع ابتداء من ع.ح.س فصاعداً (كابلان ١٩٩٠؛ هاربر ١٩٩٤).
- ٥ - أسنان صفائح ذات وجهين من ستيل باي stillbay تجرى مقارنتها أحياناً مع نظائرها في سولوترين Solutrean من حيث دقة صنعها (العصر الحجري الأعلى

الأوروبي) (أمسترونج ١٩٣١؛ فولان ١٩٨١) ربما تعاصر ستيل باي أواخر ع.ح.س (واتس ١٩٩٨).

٦ - على الرغم من أن هندسة ع.ح.س تجرى مطابقتها عادة مع هويسون بورت فإنها ظهرت لأول مرة في ع.ح.س ٢ب.

٧ - أحجار الطحن أو الرحي نادرة جدا في ع.ح.س ٢، وتنظر واسعة الانتشار ابتداء من ع.ح.س ٢ب (واتس ١٩٩٨). ويتناقض هذا مع التكيد (ستينر ١٩٩٣) على أنها كانت جزءاً من منتجات العصر الحجري الأعلى. وهذا لا يتناقض مع فولان (١٩٨٤) الذي يقصرها على مناطق السافانا (مما يفيد أولوية دور معالجة الحبوب). ونجد في موقع عديدة شواهد على استخدامها في معالجة الأصياغ.

٨ - أول ظهور للعظام المشغولة في ع.ح.س ٢ب (فنت ١٩٧٤؛ سنجر وفيمر ١٩٨٢).

ومع التسليم مؤخراً بوجود سلسلة نسب من أسلاف أفارقة للبشر الحديثين، إلا أن هذه التطورات يمكن، وبشكل ملائم جداً، تفسيرها على أساس أنها تشير إلى سلف مشترك لتقالييد تكنولوجية مختلفة طورها البشر الحديثين حال استعمارهم العالم على مدى الـ ١٠٠٠ سنة الماضية.

ويلزم بيان عديد من النقاط فيما يتعلق بالانتقال التكنولوجي إلى ع.ح.س.أ. إن أحدثمجموعات ع.ح.س التي عشر عليها في جنوب أفريقيا يرجع تاريخها إلى قرابة ٢٢٠٠ سنة ق.ح (أوبرمان وهайдنريخ ١٩٩٠). ويعقب تاريخ الانتقال بعامة بين ٢٥٠٠ و ٢٠٠٠ تقريباً ق.ح (ميتشيل ١٩٩٤؛ وأدلى ١٩٩٣). ويدفع كليف، في معرض تحديده العام لخصائص الفترة الأولى من ع.ح.م، بوجود زيادة ملحوظة في الأدوات التقليدية. هذا على عكس الحال بالنسبة لجنوب أفريقيا في مطلع ع.ح.م سواء من حيث أشكالها المختلفة الميكروليثية أو غير الميكروليثية (وادلى ١٩٩٣). سواء بدا الانتقال واضحاً وبارزاً أو لا فإنه وإلى حد كبير رهن أنماط استخدام

المادة الخام، وحيث نجد في ترتيب المكونات غلبة للسيليكا ذات التركيب البلوري المجهري **crypto-crystalline silicas** أو الكوارتز تكون هناك استمرارية في التكنولوجيا القشرية السائدة على نحو ما يبين في ترتيب المجموعات التي تمثل فيها صناعة النصل الصغير قسمة مستمرة ابتداء من ع.ج.س.٢ ب إلى ع.ج.م. ويظهر الانتقال أكثر وضوحاً حيث توجد نقلة من المجموعات التي تغلب عليها الهورنفستات **hornfels** (صخور طينية دقيقة الحبيبات) أو الكوارتزيت (ع.ج.س. تقليديا) إلى السيليكatas ذات التركيب البلوري المجهري س.ت.ب (مثال بومبلاس).

وأعتقد أن هناك خط من قيمة دلالة كل من ع.ج.س.٢ أ، ع.ج.س.٢ ب، من حيث حجم المنطقة بالنسبة لـ ع.ج.س.٢ أ ومن حيث المجموعة التي يمثلها ع.ج.س.٢ ب. وإذا عالجنا الانتقال إلى ع.ج.م. في ضوء تغيرات القوى التقنية للإنتاج، فإن بإمكانناتناوله بالطريقة نفسها شأن العصر الحجري القديم الأوراسي (ويؤرخ تقريرياً ٢٠٠٠ ق.ح) (والذى يتتطابق معه تكنولوجيا أكثر من تطابقه مع العصر الحجرى الأعلى).

ما بعد التصنيف الرمزي

ليسمح لى القارئ الآن، بعد أن تناولنا مظاهر سلوكية واسعة أن أركز على بعض الملاحظات بشأن ع.ج.س. في عصر البلاستوسين الأعلى في شموله.

من حيث هيكل الوقود [الجزء الأسفل من فرن استخلاص الفلزات] والتشكيل النمطي للمكان داخل الملاجيء، لا سبيل إلى إثبات اختلافات كيفية بين عمليات شغل الملاجيء في ع.ج.س. البلاستوسين الأعلى (برهام ١٩٩٥؛ أويرمان وهайдنريخ ١٩٩٠؛ هندرسون ١٩٩٢) ونظائرها في مطلع ع.ج.م (مثلاً باركتجتون وميلر ١٩٩١؛ ديكون ١٩٧٦).

ويستدل كلين (1978، 1989، 1995) من ذلك على أن القول بوجود تباينات سلوكية مهمة بين قدرات الفنص في ع.ح.س، ع.ح.م قول فيه مبالغة فيما يتعلق بالمعلومات (انظر ديكون 1990؛ واتس 1998). والقول بأن السويدات *suids* كانت تمثل خطراً شديداً على الصيادين في ع.ح.س تنافضه البيانات المستمدة من موقع تشمل كل الحواف (كومان 1984؛ بروكس 1984) المعتمد على عينات ع.ح.م هولوسين (العصر الحاضر)، وهي فترة تميزت بكافحة النشاط الاقتصادي. ولم يكن بالإمكان أن تلاحظ تبايناً بين ع.ح.س/ع.ح.م لو كانت العينات الخاصة بمطلع ع.ح.م قد استخدمت حسب الطريقة التي وردت في بحث سابق كتبه كلين (1978).

وتشمل تطورات سلوكية عديدة ومهمة يمكن ربطها بفترة ع.ح.س 2 بـ.

- ١ - ابتداء من ع.ح.س 2 ب فصاعداً توجد بعض الدلائل على فوارق في النشاط بين الملاجئ (إيفانز 1993؛ واتس 1998). وأفضل مثال تخزين كميات كبيرة من مادة سبيكولاريت *specularite* في منطقة أوليبومبورت *Olioboompoort*.
- ٢ - تكنولوجيا الرحي - الطاحونة الحجرية التي انتشرت على نطاق واسع ابتداء من ع.ح.س 2 ب فصاعداً تعتبر مهمة لأسباب عديدة. إذ من المفترض بوجه عام أنها تمثل ابتكاراً مهما في تكنولوجيا معالجة الغذاء (مثال ستينر 1993؛ وندورف وآخرون 1993). وجرى على الأرجح تخزين الرحي السفلى ذات الوزن الثقيل ومعالجتها بشكل مختلف يتلاءم مع تزايد العمل المستثمر في موقع الإقامة. وإذا كان لا نرفض الفرض القائل بأن أحجار الرحي أدت دوراً في معالجة الغذاء، فإن هناك من الشواهد ما يثبت أنها استخدمت أيضاً في معالجة الأصياغ. ويعنى هذا أن الدور الأخير المشار إليه ربما كان أهم في تفسير اتساع نطاق انتشارها (انظر أيضاً رايت 1992). ويتطابق هذا مع الانتشار الواسع والزيادة الكبيرة في شيوع الأصياغ.
- ٣ - توجد بعض الدلائل على اتساع نطاق المؤئل إلى داخل المناطق الساحلية الجافة في ع.ح.س 2 بـ. وهذا هو أول دليل نعثر عليه متمثلاً في حاويات لفشر بيض

النعام، مغلوب من مأوى عديدة تنتهي لعصر ع.ج.س في جنوب غرب ناميبيا (فوجلسانج ١٩٩٣). ولم نكن نعرف قبل ذلك غير أمثلة من ع.ج.م. وتنتجي أهمية المعلومات التي قدمها فوجلسانج إذا ما تناصت مع مشاهدات كورفينوس (١٩٧٨) عن تباين توزيع الواقع على طور نهر الأودانج بين مطلع وأخر ع.ج.س. ويشبه توزيع المادة القديمة توزيعها في مطلع العصر الحجري واقتصارها على طرق الهجرة على طول ضفتى النهر بينما توجد موقع الفترة المتأخرة من ع.ج.س بعيدة عن النهر. وهذا أول مؤشر على استيطان بشري لم يعد مرهوناً بما هو متاح محلياً من مياه سطحية. وهذه أيضاً أول مرة نعثر فيها على دليل على مواد خام "غريبة" مميزة للعصر الحجري (كورفينوس ١٩٧٨). ويفيد احتلال أراض داخلية جافة توفر دينامية متحسنة للإمداد والتمويل (لوجستية) إذ يكشف هذا عن فارق كيفي مهم عن الفترة الأسبق التي لا تزال موضوع جدل. وهذه هي الفترة التي تم فيها استعمار مناطق منخفضة، وربما تغطيها الأشجار في وسط وشرق أفريقيا والمرتبطة مع سانجون (ماك بيريري ١٩٩٦).

وقدم جامبل (١٩٩٦) نموذجاً لما أسماه "شبكة الـهومينيد (فصيلة البشر) المحلية مقابل نموذج المشهد الاجتماعي في محاولة إحداث تقسيم ثنائي لنطاق التنظيم الإقليمي بين الـهومينيدات (فصيلة البشر) غير المستخدمة للرمز والمستخدمة للرمز. ويدفع بأن الدليل على "المشهد الاجتماعي" لا يظهر إلا بعد ٥٠٠٠ سنة تقريباً ق.ج. ويلزم تقديم موجز للدليل المحدود جداً الخاص بمسافات نقل المواد الخام حتى يتسعى تقييم هذا الرأي ضمن السياق الإفريقي الجنوبي.

كان تجهيز المواد الخام في العصر الحجري عملاً محلياً إلى حد كبير حتى ع.ج.م.٢٠ بما فيه ذلك العصر نفسه. ويشهد عدد من مجموعات تنتهي إلى ع.ج.م.٢٠ (خاصة في ترانسفال) على نشوء اهتمام جديد بالمواد الخام المطحونة جيداً والتي اعتبرها الباحثون في بعض الحالات على الأقل أمراً غريباً (كورفينوس ١٩٧٨، إيفانس ١٩٩٣، واتس ١٩٩٨). وليس ميسوراً، لسوء الحظ، الآن وضع أرقام

لما يشكل الملحى والغريب فى سياق ع.ح.س فى جنوب أفريقيا. إذ كانت أحياناً تنقل مواد لا تنتمى للعصر الحجرى (الأصياغ والأصداف البحرية) عبر مسافات بعيدة من ع.ح.س ٢ ب على الأقل فصاعداً. ويرى بومونت (١٩٧٨) أن من بين أنواع "الصبغة" التى عثر عليها فى كل مجموعات ع.ح.س فى بوردر كيف **Border Cave** (وتعود فى التاريخ إلى ع.ح.س ١٢) نوع عالى الجودة من الهيماتيت والسبكيولاريت. وينذهب إلى احتمال أن هذه الأنواع جلبت من ورش ع.ح.س على نجويينا ريدج **Ngwenya Ridge** غرب سوازيلاند، وموقع مناجم سبكيولاريت فى ليون كافرن **Lion Cavern**. وكانت هناك ورش بدائية قبل تاريخ ٤٣٠٠ ق.ح.وربما تعود حتى ع.ح.س ٢ ب (دارت بومونت ١٩٧١؛ فولان ١٩٨٤؛ واتس ١٩٩٨).

وتقع نجويينا ريدج على بعد حوالى ١٣٠ كم من بوردر كيف. وتوجد المغرة وصخور الميكا فى كل أنحاء مجموعات بومبلاس **Boomplaas** ع.ح.س (هويsonian بورت)، ع.ح.س ٣، وثمة اعتقاد بأنها مستوردة إلى الموقع. ويرى ديكون أن المصدر المحتمل أكثر من غيره للزيت الحجرى الأصفر فى لون المغرة، وهو الشكل السائد للصبغة، هو الزيوت الحجرية فى بوكيريفيلد حيث يظهر على السطح على بعد ٧٠ كم ناحية السواحل. وذهب سنجر وفيمر (١٩٨٢) أيضاً إلى أن الهيماتيت (زيت الهيماتيت الحجرى) فى كلاسيس **Klasies** غريب النشأة. وتفيد تقارير وجود بعض أصداف الرخويات البحرية من وحدات هويsonian بورت فى أبوللوا ١١ وبكين بانك (فوجلسانج ١٩٩٣). ونجد المواقع على بعد حوالى ١١٠ كم من الساحل، وتوجد فى بومبلاس بعض شظايا أصداف بحرية تم استخراجها فى هويsonian بورت مع قطعة وحيدة مشغولة من ع.ح.س ٣ (ديكون وأخرون ١٩٨٣). ويوجد الموقع الآن على بعد حوالى ٨٠ كم من الشاطئ. وتتسق هذه الأحداث النادرة للأصداف البحرية مع معلومات المشرق التى ارتبطت بالهوموسابينس سابينس.

وعلى الرغم من الشواهد القاصرة والاستدلالات الموجزة سالفـة الذكر فإن قطع مسافات ما بين ١٢٠-٧٠ كم لنقل أصياغ عالية الجودة وأصداف بحرية عمل أكدته

الأبحاث بشأن ع.ج.س ٢ب، هويسون بورت. وإذا جمعنا هذه المشاهدات مع مشاهدات عن المواد الخام للعصر الحجرى تظهر زيادة مهمة في أقصى مدى لمسافات التجهيز في ع.ج.س ٢ب بالقياس إلى الفترات السابقة. ويتسرّق هذا مع الدلائل الراهنة المستمدّة من جنوب غرب ناميبيا عن تنظيم لوجستي (الإمدادات) أكبر. وليس ثمة ما يدعو إلى القول بأن الصورة تغيرت كثيراً إلى ما بعد ذروة العصر الجليدي الأخير. ونجد غالبية الدلائل على التغيير من الهولوسين (العصر الراهن) (ميتشيل ١٩٩٦). وتفيد التقارير بأن أطول مسافة لنقل أي مادة من سياق ع.ج.م البلستوسين هي حوالي ٢٠٠ كم وصولاً إلى أصداف بحرية من سيهون غونج (ميتشيل ١٩٩٦).

وساد على نطاق العالم تفسير الأصداف البحرية والمغرة لعصر الباليوليتيك (الحجرى القديم) على أنها "سلع المكانة الرفيعة" في اقتصاد مواد لم تكن تنتقل قبل ٥٠٠٠ سنة مضت (جامبل ١٩٩٦). وتبدو الدلائل المحدودة آنفة الذكر وكأنها تفند هذا الرأي فيما يتعلق بـ ع.ج.س في جنوب أفريقيا. وإذا ما صدق النموذجان المتقابلان اللذين افترضهما جامبل بشأن جنوب أفريقيا فإن هذا يعني ضرورة تغيير المحددات. ويرى جامبل أن المشاهد الاجتماعية التي يرجع تاريخها إلى ما بعد ٥٠٠٠ سنة تقريباً تشير إليها شواهد عن نقل مواد خام بشكل منتظم إلى مسافات تزيد عن ٥٠٠ كم. ولكن يسود شك بأن هذا هو حال الوضع في جنوب أفريقيا حتى الآفريتين الآخرين (ويلمسين ١٩٨٩). وبينما تظهر شبكات التجهيز في جنوب أفريقيا في ع.ج.س محدودة النطاق قياساً إلى سجلات العصر الحجرى الأعلى الأوروبي، فإن الظهور المبكر للأصياغ الغريبة والأصداف علامة على النطاق الإقليمي الواسع يقترن بالنطاق الإقليمي الواسع الذي تطابقت معه التغيرات في الرموز التكنولوجية في مطلع و منتصف البلستوسين. ويميز هذا ع.ج.س في جنوب أفريقيا عن ثقافة العصر الحجرى الوسيط فيما يتعلق بالتنظيم الإقليمي.

نظرة أركيولوجية عامة: خلاصة

لا يوجد غير فارق بسيط بين ع.ج.س ٢ب، ع.ج.س ١٢ من حيث إستراتيجيات الكفاف وتنظيم المكان داخل المؤى، وال قالب التكنولوجي الأساسي، وأنماط استخدام المادة الخام في العصر الحجري. ويلاحظ بالنسبة لـ إستراتيجيات الكفاف وتنظيم المكان تغير طفيف يستمر حتى يشمل مطلع ع.ج.م. وبينما نجد استمرارية كبيرة بين ع.ج.س ١٢أ، ع.ج.س ٢ب نجد أيضاً تطورات مهمة مقترنة بالمرحلة الأخيرة. نذكر من هذه أول ظهور لتكنولوجيا النصل الصغير، وشيوخ الرحمي الحجري، واختلاف سبل استخدام المؤى، ودلائل تفيد زيادة التنظيم اللوجستي ومسافات تجهيز "سلع المكانة الرفيعة". وإذا وضعنا هذا كله في سياق مشترك مع تغيرات التصنيف الرمزي التكنولوجي الذي أوجزناه سابقاً، أى أن ع.ج.س ٢ب شهد أهم تتبع للتغيرات السلوكية التي عرفناها على مدى البلاستوسين الأعلى.

والتغيرات الوحيدة التي تكررت كثيراً مقترنة بمطلع ع.ج.س خلاف التخلّى نهائياً عن التقنيات القشرية flaking techniques في ع.ج.س والانتشار الواسع لصناعة النصل الصغير، هي الاحتمال الكبير في العثور على بيض نعام و/أو عظام مشغولة. ولكن حري أن نؤكد أن أيها من هذه الصناعات لم تكشف عن ظهورها الأول في ع.ج.م، ولم يصبح أي منها شائعاً إلا بعد فترة طويلة (من حوالي ١٢٠٠ وحتى ١٠٠٠ ق.ح، ديكون ١٩٨٤؛ ١٩٩٠؛ وادلى ١٩٩٣). وطبعاً أن تفسير التغيرات السلوكية المقترنة بالمرحلة ع.ج.س ٢ب سوف يعتمد أساساً على ما نقدمه من دليل بشأن سجل المفرة. بيد أننى، مع هذا، أأمل في أن أكون قد وضحت بأن علينا أن نتوقف عن معالجة العصر الحجرى الأعلى و، ع.ج.م ك موضوعين متماثلين (على نقىض سترنجر وماك كاي ١٩٩٦؛ لوين ١٩٩٣؛ كلين ١٩٩٥).

فروض نفعية

بشأن استخدام المغرة

أشار غالبية الباحثين الأركيولوجيين في مناقشتهم لعصر ع.ج.س إلى وجود الصبغة كظاهرة عامة. وفسروا جميعاً ذلك عملياً على أنه دهان للجسد (فولمان ١٩٨٤؛ ديكون ١٩٩٥؛ كلارك ١٩٨٨؛ ووكر ١٩٨٧). ولكننا لا نجد دليلاً يثبت موضوعياً هذا التفسير مما ترك المجال مفتوحاً سواءً لمن شاعوا أن يكونوا أكثر حذراً ودقة (وادلى ١٩٩٢) أو يلتمسون تفنيد القول بالرمزيّة في ع.ج.س (كلين ١٩٩٥؛ ميثن في هذا الكتاب) بهدف طرح فروض نفعية كتفسيرات بديلة تفسر ظهور هذه الصبغة. ويفيد الفرض النفعي الأساسي أن المغرة ربما استخدمت لحفظ جلد الحيوان. ونقرأ في موقع آخر بعض الحجج واللاحظات التي تعارض التفسير الخاص بسجل استخدام المغرة في فترة باكرة (نایت وأخرون ١٩٩٥؛ باور وواتس ١٩٩٦؛ واتس ١٩٩٨). وسوف أجزئيًّا مكتفيًا بالتعليقات التالية:

١ - بينما تشير التجارب المعملية إلى أن غالبية الأيونات المعدنية، في حالة التركيز الكافى، توقف تحلل الكولاجين بائزيم الكولاجين (ماندل ١٩٦١)، فإن التجارب التي أجريت في الميدان العملى على خام الجلد المصبوغة بالمغرة وغير المصبوغة بها (أودوبين وبيليسون ١٩٨٢) لم تدعم هذا التوقع. ويشك المشتغلون بتحنيط الطيور والحيوانات في أن المغرة لها أى تأثير حافظ (فيلبرت ١٩٩٤).

٢ - فرض حفظ الجلد لا يشير إلى أى انتخاب للألوان، وأن هيدروكسيدات الحديد (وهي صفراء بعامة) يمكن قبولها شأن أكسيدات الحديد (وهي حمراء بعامة). كذلك يمكن قبول معادن سوداء مثل المنجنيز والماجنتايت (أكسيد حديد أسود).

٣ - تشير مصادر إثنوجرافية من أوساط مختلفة إلى أن خطر التحلل البكتيري أقل أهمية مما كان يعتقد سابقاً في بعض الأحيان (هایدن ١٩٩٠، توماس ١٩٦٠).

- ٤ - أقدم دليل على أن المغرة دخلت ضمن اللباس الجلدي مصدره سجل أركيولوجي متاخر نسبياً. وتشير دراسات معاصرة إلى وجود رابطة مع إنتاج "سلع المهابة" prestige goods (هادين، ١٩٩٠؛ فليبرت، ١٩٩٤).
- ٥ - أثبتت الدراسات الإثنوجرافية أن استخدام المغرة في معالجة الجلد يتعلق بشكل شبه كامل بأعمال الزينة في المراحل النهائية للتصنيع.

نظرة عامة

سجل استخدام المغرة في ع.ج.س

أشارت نظرية عامة إلى أقدم وقائع استخدام الأصياغ الأرضية المحتملة إلى أن أول ظهور لها كان بين ٣٠٠٠٠ و٢٥٠٠٠ ق.ح (نایت وأخرون ١٩٩٥؛ واتس ١٩٩٨). ونجد حوالي ١٢ واقعة في البليستوسين الأوسط خاصة بمجموعات صغيرة (هي عادة قطع وحيدة) وموادها من المغرة أو الهيماتيت الذي ينتج عنه مسحوق أحمر. وجدير باللحظة أن التوقيت والطبيعة غير المنتظمة للسلوك ومساحيق المواد تتسم جميعها مع التنبؤات بشأن فرض "الظمآن الزائف" (باور أبيلو ١٩٩٧). ومع أهمية ودالة جدة هذا السلوك فإن عدم انتظامه يوحى بأنه لم يكن مرتبطاً بأداء مأثور كما تقتضي الشعائر الجمعية. ويمكن أن يتسم استخدام غير المنتظم للمغرة ب استراتيجية معتمدة على السياق الذي كانت فيه الإشارة البصرية لا تزال ذات دلالة أو أيقونية وتشير إلى قسمة/حالة قائمة آنذاك. وتجمعت وقائع قليلة في أوراسيا خلال الفترة ما بين ٢٥٠٠٠ و٢٠٠٠٠ ق.ح تقريباً. وأعقبتها هوة امتدت حتى ١٠٠٠٠ ق.ح تقريباً (فريشتر ١٩٨٥؛ واتس ١٩٩٨). وثمة مجموعة كاراما Charama في أفريقيا، اكتشفت في كهفين في زيمبابوى وزامبيا (بومنجوى وربما هف مومبوا)، ويمكن أن تمثل دليلاً على الاستخدام المستمر في نهاية البليستوسين الأوسط، وترتبط أقدم وقائع فورسميث Fauresmith، ع.ج.س بسجل

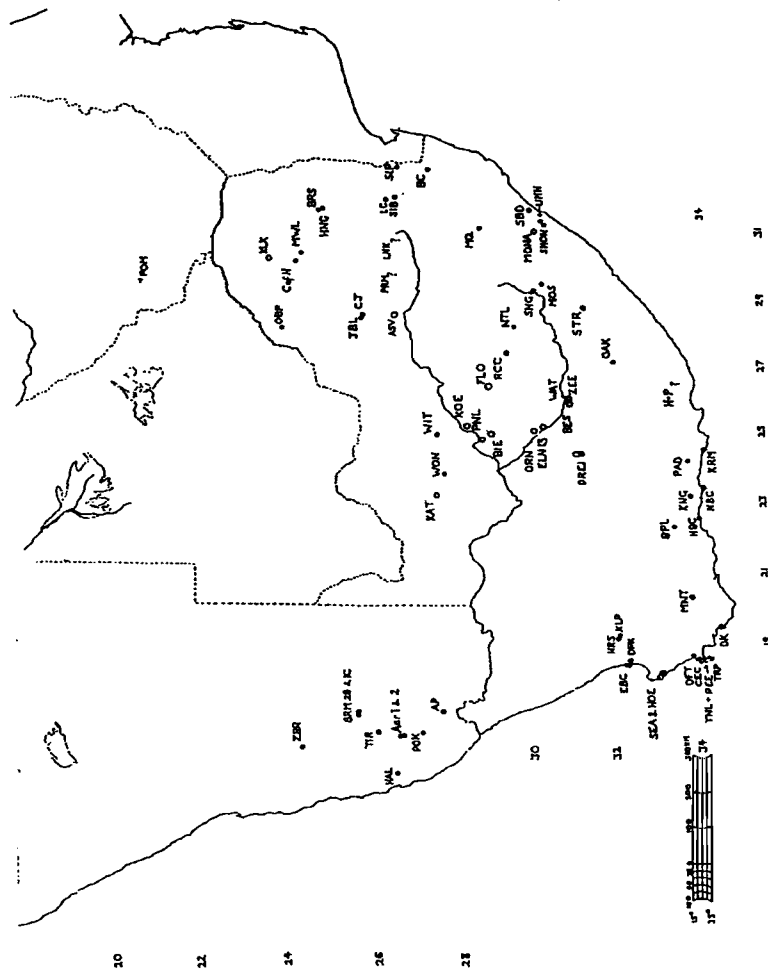
أوسع نطاقاً بأوائل البلاستوسين الأعلى. وتتوفر لنا منطقة مومنجوى أقدم مجموعة فى العالم للاستخدام المنتظم للمغرة. وأفادت التقارير أن الأمر لم يقتصر فقط على وجود المغرة فى كل موقع كاراما، بل تزايد توادر استخدامها (كتسبة مؤوية من مجموعات مختلطة صبغية وصخرية) مع زيادة كبيرة اقترن بالigroupات الإضافية من ستيل باى فى روبيسيا. ولكن بيانات بومنجوى ليست موثقة إلى حد كبير بسبب إجراءات الحفر وعدم اتساق التقارير. ونعتقد الأمل على أن تلقى الحفريات الجديدة فى مومبوا كيف (راهام ١٩٩٥) مزيداً من الضوء على المسألة.

ورغبة منى في بحث الوضع الاصطناعي المزعوم "للصبغة" الأركيولوجية ومعايير الانتقاء والتشكيل الوقتي للأنماط ركزت على موقع ع.ج.س جنوب نهر لمبوبو. وقدمت ثلاثة عينات. الأولى يوضحها الجدول ١-٧، وتضم ٤٥٦ قطعة من الأصابع المحتملة التي تم فحصها ومستمدة من سبعة عشر موقعًا - أو خمسة عشر إذا ما اعتبرنا الواقع الثلاثة التي تحمل اسم كلاسيس Klasies موقعاً واحداً.

الثانية عينة شاملة لواقع امتدت على طول الفترة الزمنية حتى ٢٠٠٠٠ تقريباً حيث توفرت معلومات لتقدير وجود أو عدم وجود الصبغة (واتس ١٩٩٨). ويوضح هذه العينة الشكل ١-٧، ويتضمن واحداً وسبعين موقعًا (٢٧٩ وحدة حفريات) وواحداً وعشرين موقعًا مفتوحاً وثلاثة وخمسين مأوى (بما في ذلك منجم السبيكولييت في ليون كافرن).

Table 7.1 The examined sample of potential pigments (excluding open sites, $n = 4$, potential pigment = 18)

Site	Stages ^a	Mesh size (mm) ^b	Potential pigment (n)	Valid sample of potential pigment (n)	% modified (numerically)	% modified (by weight)	Mass (kg)
Sehonghong	6	1.5	99	99	1.0	0.07	9.8
Rose Cottage (Gail) ^c	6	2.0	295	295	5.4	0.24	20.0
Border Cave	1, 2	2.0 & 3.0	111	111	8.1	0.33	27.7
Apollo 11	1, 2, 4, 5	2.5 & 4.0	105	105	29.5	0.89	46.8
Hollow Rock Shelter	3	3.0	1,143	1,123	8.4	1.34	45.5
Umhlatuzana	2, 4, 5, 6, 7	3.0?	1,721	1,675	8.5	3.44	14.5
Bushman's Rock Shelter	1, 2, 5	3.0	58	41	39.0	0.91	30.7
Boompfaas	4, 5, 7	3.0	134	133	18.8	1.34	16.9
Klasies Shelter 1A	4	6.5	198	163	29.4	1.27	47.4
Klasies Cave 1	1, 2	13.0	37	32	81.2	1.42	56.0
Klasies Shelter 1B	1, 2	13.0	3	3	100.0	0.10	100.0
Rose Cottage (Malan)	2, 4, 5	n.k.	112	112	29.5	1.33	53.2
Mwaulus Cave	1, 2	n.k.	13	13	53.8	0.48	77.2
Olieboompoort	2	n.k.	304	304	13.2	11.95	18.2
Totals			4,038	3,914	24.87		



Key to site abbreviations used in Figure 7.1:

O = open site	HOF = Hoedjies Punt Shell Midden
● = shelter site	H-P = Howeson's Poort
+ = site outside study region	HRS = Hollow Rock Shelter
? = no map available	JBL = Jubilee Shelter
Aar1 &2 = Aar1 & Aar2	KAT = Kathu Pan
AP = Apollo 11	KLB = Kalkbank
ASV = Aasvoekop	KLP = Klipfonteinrand
BC = Border Cave	KNG = Kangkara
BES = Beskuitfontein 4	KOE = Koedoesrand
BIB = Biesiesput	KRM = Krasies River Mouth:
BPL = Boomplaas Cave	Cave 1
BRM2B & IC = Bremen	Shelter 1A
BRS = Bushman Rock Shelter	Shelter 1B
csc = Cecilia State Forest Shelter	Cave 5
C of H = Cave of Hearths	LC = Lion Cave
CJ = Cave James	LNK = Linksfield
DEF = Duinefontein	MNT = Montague Cave
DK = Die Kelders Cave	Mona = Mona
DPK = Diepkloof Shelter	MQ = Maqongo
DREI = Dreikoppen 1 & 2	MWL = Mwauli's Cave
ERC = Elands Bay Cave	NBC = Nelson Bay Cave
ELN = Elandskloof f 13	NTL = Nitana Tsana
FLO = Florishad	OAK = Oakleigh Farm
HAL = Haalenberg	OBP = Olieboonpoort
HBC = Herrolds Bay Cave	ORN = Oranga 1
HNG = Heuningsteekrans	PAD = Paardeberg
	Missing: Garcia State Forest Shelter (a.k.a. Blombos)
	Dal Rose Parlour

ولم تقدم لنا الواقع المفتوحة معلومات ذات بال حيث المجموعات الصخرية الخاصة بها نادرًا ما كان بالإمكان وضعها عن ثقة ضمن مخطط فولان. وتمثل موقع الملاجيء الثلاثة والخمسين غالبية الملاجيء التي تم بحثها أركيولوجيا وكتابة تقارير عنها. (*) وتمثل العينة الثالثة مجموعة فرعية من الثانية وتضم وحدات حفريات مع مقادير غير منتقاة من الصخور والأصياغ وتسمح بقياس التردد النسبي ومعرفته (واتس ١٩٩٨).

ويزيد إجمالي كتلة الأصياغ موضع الاختبار عن ٢٥ كجم نصفها تقريبًا سبكيولاريت لامع، غالبيته من أوليوبيومبورت. وتقدر نسبة الفئة الناقصة من المغرة بحوالى ٢٠ بالمائة، يليها الطين الصناعي (١٠ ، ٨ بالمائة) والحجر الرملي (٦ ، ٥ بالمائة) والهيماتيت (٥ ، ٩ بالمائة) [واتس ١٩٩٨ جدول ٦-٥]. ويلاحظ أن غالبية المجموعات متغايرة من حيث التكوين مما يتعارض مع القول بأن نشأتها من طبقة أصلية شاملة (بود وأخرون ١٩٩٥). ويتلاءم توزيع الأشكال الأساسية في ضوء الموقع مع الصورة العامة للمعلومات المتعلقة باختلاف الأقاليم من حيث الأساس الجيولوجي والخاصية بالاستغلال التاريخي الإثنوجرافى والتجارى المعاصر للأصياغ. لقد كانت أحجار الهيماتيت (ومن بينها السبكيولاريت لها الغلبة في الترنسفال؛ كما كانت واضحة بشكل لافت في روز كوتينج وبوردر كيف. و الساد الطين الصناعي في كل موقع الكيب الجنوبي. واحتلت جميع المجموعات على مختلف أشكال المغرة غير الطين الصناعي، وكانت الشكل الغالب خارج منطقتي ترانسفال والكيب الجنوبي. وطبعيًّا أن حجم شبكة عين المنخل المستخدم عامل مهم لتحديد نسبة القطع المعدلة في أي مجموعة بذاتها. ويوضح الجدول ١-٧ وجود تباينات حتى مع تطابق حجم عيون الشباك. وتضمنت ٤٠ بالمائة من العينة قطعًا يقل وزنها عن ١ ج. ويلاحظ بالنسبة للعينة إجمالاً أن التعديل بين قطع تزن أقل من ٣ ج يدخل في تركيب ٦ بالمائة

(*) كانت هناك أربعة وعشرون ملجاً إضافياً . المعلومات عنها غير كافية ولا تسمح بعمل تقييم وجود . عدم وجود . انظر واتس (١٩٩٨) [تصدير للحق الموقع ٢] .

ويرتفع إلى ٣٠ بالمائة بالنسبة للقطع التي تزن ما بين ٣ ج و ٥ ج، وإلى حوالي ٥٠ بالمائة من القطع التي تتراوح ما بين ١٠ - ٢٠ ج (واتس ١٩٩٨). وتم إجمالاً تعديل ٣٤ بالمائة من الهيماتيت، و١٤ بالمائة من الطين الصفعي، و٤، ٦ بالمائة من المغرة.

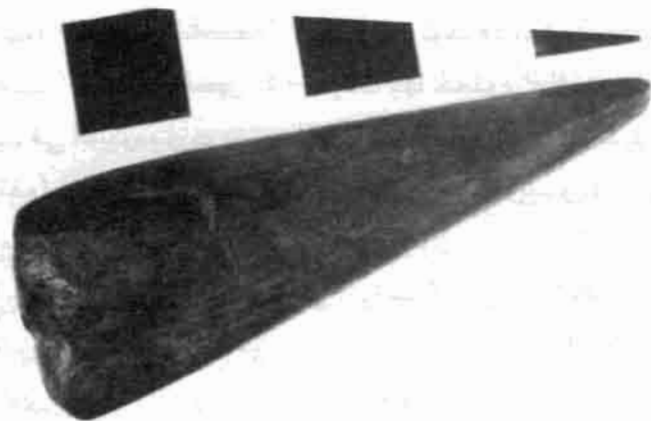
نعود إلى قيمة العروق الموجودة في الصخور نجد أن ٣، ٦ بالمائة فقط من العينة بها عروق صفراء أو بني - برتقالي أو بني - أصفر. وتصل نسبة العروق البنية (بما في ذلك البني الضارب إلى الحمرة) ١٠، ٧ بالمائة، والألوان الأسود والرمادي والأبيض أقل من ١ بالمائة وألوان مختلفة وقطع بدون عروق (قطع عولجت خطأ على أنها أصياغ) تصل إلى ٢، ٤ بالمائة، بينما الأجر ٨١، ٤ بالمائة. وجميع أنواع العروق، باستثناء البني الفاتح، عولجت بنسب تقارب، أو تزيد قليلاً عن نسبتها في العينة إجمالاً. وإذا طرحتنا البني الفاتح جانباً نجد من العسير تفسير هذه الأنماط ما لم يكن هناك اختيار بشري على أساس نوع العروق في هذه المواد الخام شديدة التباين. وإن الأهمية النسبية للقطع التي بها عروق صفراء أو صفراء ضاربة إلى البني أو البني البرتقالي والغياب الكامل تقريباً للأصياغ السوداء (على الرغم من توفرها في أنحاء كثيرة من المنطقة موضوع الدراسة) كل هذا ينقض الفرضيات النفعية.

وفي كل من العينة الإجمالية الصحيحة ($n=3978$) حيث n = معيار التركيز) والعينة التي تم تسجيل مسحوق كل منها على حدة ($n=2024$)، الأحمر الفاتح ($n=679$) والأحمر الغامق ($n=721$) ويشتمل على نسب متباينة (١٧، ١ بالمائة، و١٨، ١٨ بالمائة من العينة الأولى، ٥، ٢٣، ٥ بالمائة، و٥، ٣٥ بالمائة في الأخرى). ولكن بينما تم تعديل ٦، ٣٦ بالمائة من الأحمر الغامق إلا أن هذا ينطبق فقط على ١، ٢١ بالمائة من الأحمر الفاتح. وعند اختيار أي القطع لتعديلها كانت عشائر ع.ج.س. بوضوح تختر ظلال الأحمر الأكثر تشبيعاً(*). وإذا ركزنا اهتمامنا على "عينات

(*) فئة «الأحمر المركز» تتألف أساساً من عروق ملونة تصورتها كالأتي «برتقالي بحمرة ، وأحمر بلون الدم ، وأحمر غامق داكن ». .

أساسية محددة (٢٨٣ دون = ١٠ بالمائة مباشرة من إجمالي العينة) تميّزاً لها عن الفئة الأعم من "المعدل" نجد ٥ بالمائة أحمر مرکز، ٢٠، ٣ بالمائة أحمر فاتح و ٩ بالمائة بنى مشرب بحمرة. وصنفت ٤٨ من الأنواع الأساسية على أنها "كريابونات" [أقلام طباشير أو شمع تلوينا] (نظر شكل ٢-٧، وشكل ٤-٧)، وهي قطع مستخدمة بكثافة وتقاد أسطحها تتقابل عند نقطة.

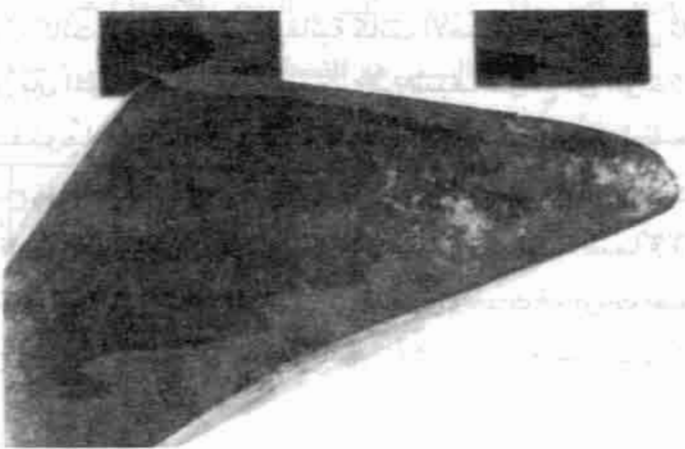
وردت هذه المجموعة الفرعية من سبعة مواقع مع أمثلة لكل منها عن مراحلها من ع.ج.س ١٢ فصاعدًا. ولوحظ أن اختيار اللون أكثر وضوحاً بين هذه الأنواع، حيث ٤٠ بالمائة بها عروق "ذات لون أحمر مرکز". ويسمح شكل هذه القطع المستخدمة بكثافة بأن نستدل على أن شعب ع.ج.س لم يكن معنياً فقط بتحويل كتل الصبغة إلى مسحوق، إذ نجد خدوشاً في موقع مسنونة وأسطح أصغر كثيراً مما يمكن توقعه من نموذج خفض حجم المسحوق. ويوحى هذا بأن بعض القطع تم استخدامها مباشرة صبغة لاسطح صخرية و/أو برتقالية. ولعل ما هو أهم أنه يوحى أيضاً بأن مناطق لونية محددة بوضوح كانت مطلوبة أحياناً مما يشير إلى نمط محدد.



شكل ٢-٧ كريابون سبيكيولاري من قاع أوليبومبورت. أربعة أسطح ومسافة عرض ٢ مم تقريباً و٢٣ جم

ويشير الاهتمام باللون الأحمر إلى أن المغرة كان يتم إنتاجها أساساً للإشارة البصرية. ويعتبر الهيماتيت/المغرة الحمراء، من بين أصباغ الأرض المتاحة، أكثر ما يعني بشرط البروز والوضوح. ويتسق هذا أيضاً مع اكتشافات الأنثروبولوجيا المعرفية، ويدعم الاعتقاد بأن الأحمر هو أول لون صيغ لسانياً صياغة رمزية (برلين وكاي ١٩٦٩؛ داندراد ١٩٩٥). وتأسيسًا على المساحيق التي جمعتها داخل إطار "الألوان الحمراء المركزية" وأن بإمكان وصفها بأنهاألوان مشبعة، يمكن القول أن التفضيلات الانتخابية ع.ج.س تتتسق هي أيضاً مع ما أدخله ماك لورى (١٩٩٢) من تدقيق على نموذج برلين وكاي. ويفيد هذا أن البنود التي تحدد درجات "النضوج" (التشبع) لها أسبقيّة تطورية على التصنيف المؤسس على تدرجات اللون.

ويمثل تسجيلي الخاص لأنواع المسحوق، دون مقاييس معيارية لدرجات اللون أو النصوع أو التشبع قيداً منهجياً قاسياً. ومع هذا كانت هناك محاولة لعزل عينة "ناصعة". واستخدمنا المعايير التالية (ولن كانت لا تنفي بعضها بعضًا) ١ لون مسحوق قريب جداً من الأصفر أو الأحمر البؤري *focal red*: ٢ - لون مساحيق توصف بأنها "غنية" أو "ناصعة": ٣ - عينات توصف بأنها "معدنية - ميتاليك"، أو "دون المعدنية" أو لامعة المظهر؛ ٤ - عينات بها محتوى عاليٍّ من الميكا (باستثناء سبكيولاريت في أوليبومبورت بسبب الانخفاض النسبي لمعدل تعديل مادة موضع تقدير مرتفع). وجرى تعديل ٤٠، ٨ بالمائة من العينة. ويبدو أنه بالإضافة إلى، والتدخل مع، الاهتمام "باللون الأحمر" كان هناك اهتمام بال TYPES (البراقة). وأشار هذا أيضاً إلى الاستخراج المبكر لمادة سبكيولاريت المتلازمة من مناجم ليون كافرن وتخزين السبكيولاريت في أوليبومبورت. ويتسق هذا مع اقتراح مورتي (١٩٨٩) والذي يرى أن "التالق" منبه حسي فعال مشترك بين الثقافات ومستخدم "كتأثير جمالي" بهدف مضاعفة الآثر الذي تتركه خبرة الشعائر (انظر أيضاً برادشو وروجرز ١٩٩٣).



شكل ٢ كرایون سبکیولاریت من اولیومبورت، الطرف المائل سعته ٢م م تقریباً.

عود إلى العينة الشاملة من الصبغة الكامنة والمؤسسة على تقييم لون المسحوق وتقديرات النسيج درست توزيع التعديل في الأشكال الجيولوجية وأشكال التعديل. وانتهيت في تقديرى إلى أن ١٠٠٪ بالمائة من العينة هي أصياغ "محسومة" أو "محتملة"، و ٨٪ بالمائة "أصياغ" محتملة، و ١٪ بالمائة ليست أصياغاً.

وكانت غالبية الأصياغ "المحتملة" قطعاً قدرت أنها مخلفات أصياغ من هولو روك، وأن نسبة أقل من مواد شبه حديدية موجودة في صورة أصياغ. وحيث إنه ليس بالإمكان أن تنفي تماماً إمكانية أن نسبة ضئيلة من المغرة يمكن أن تكون رواسب خزفية، لذلك فإن القول بأن هذا يفسر قدرًا كبيرًا من سجل المغرة المفترضة بشأن ع.ج.س (بود وأخرون ١٩٩٥) قول مردود (والش ١٩٩٨). وواضح أن غالبية الأشكال الجيولوجية ليست جزءاً طبيعياً من مستودعات الملاجا، كما وأن نسبة من كل الأشكال كشفت عن علامات استخدام.

وسواء كانت العينة حاضرة/غائبة كانت الأصياغ موجودة في ثلاثة وأربعين موقعًا من بين الواقع الثلاثة والخمسين، وفي سبعة مواقع من الواحد والعشرين موقعًا مفتوحًا. ولوحظ أن غالبية حالات النقص في الواقع إما حيث كانت وحدات ع.ج.س. ١ مستخدمة في العينة (بيرز كيف وإيلاندز كيف) أو حيث مجموعات صخرية تتصرف بأنها صغيرة بشكل استثنائي. وكانت الأصياغ موجودة في أربعة عشر ملجاً فقط (٤٨, ٣ بالمائة) على مستوى وحدات الحفريات لتسع وعشرين وحدة ع.ج.س. ١٢. ولم تنخفض النسبة المئوية دون ٨٠ بالمائة بعد ذلك (١٩٩٨ - جدول ٧-٢).

إذا قارنا السجل الهزيل للمغرة في نهاية مطلع العصر الحجري ومطلع ع.ج.س نلحظ تواترًا متزايدًا في استخدام المغرة في ع.ج.س. ١٢. ولكن فقط مع حلول ع.ج.س. ٢ ب أصبحت المغرة شائعة في كل موقع الاستخراج وظللت كذلك في كل المراحل التالية.

واستخدم ووكر (١٩٩٤) بيانات من موقع في ع.ج.م في تلال ماتوبوس في زيمبابوى تمتد على مدى ١٣٠٠ سنة الأخيرة. وأوضحت هذه أن عينات صبغية وصخرية يمكن استخدامها لاستخلاص قدر متماثل يتكرر نسبياً من المغرة والذي يمكن معالجته على أنه انعكاس لسلوك الماضي. وأوضحت بيانته وجود ذرى وفراغات واضحة على مدى الزمن في التواتر النسبي للمغرة. وتم جلب مواد الدراسة الراهنة من سياقات أبعد وأكثر تنوعاً (من حيث الأساس الجيولوجي وتاريخ الترسيبات وإجراءات الحفريات) وتفتقر إلى رأى كرونولوجي نهائي. وأمكن على الرغم من هذا تمييز أنماط واضحة. وبعد بحث إزالة العنصر الخالص من الرواسب، وحجم عين الشبكة وحجم الحفريات كانت المجموعات الوحيدة التي يتعين استبعادها لعدم الوثيق بها إما من آبار اختبار بقياس متر مربع أو من حفريات أقدم عهداً وجرى نخلها بطريقة سيئة (واتس ١٩٩٨).

جدول ٧-٢ مقاييس الميل المحوري للتكرار النسبي للأصياغ على أساس المرحلة التاريخية العامة، حيث التكرار النسبي هو النسبة المئوية للصيغة في المجموعات أ من الصيغة والصخور معاً.

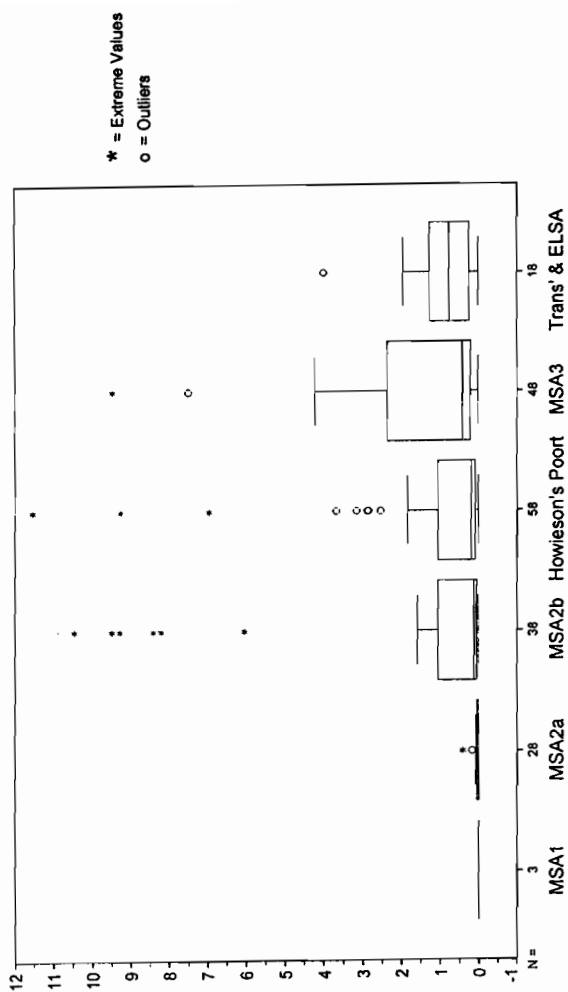
المتوسط	الانحراف المعياري	الحسابي	الوسط للصيغة	حالات مفتقدة	حالات صحيحة	المرحلة العامة
٠,٠٠	١,١١		%٥	صفر	٢٨	ع.ح.س ١٢
٠,١١	١,٤٥		%٥٣	٨	٣٣	ع.ح.س ٢ ب
٩,٢٨	١,٦٨٩		%٨,٧٣	٣	٥	ستيلبائى
٠,١٩	٢,١٧		١,٠٥	٣	٥٨	هويسون بورت
٠,٤٩	١,٩٨		١,٤٥	٤	٤٨	ع.ح.س ٣
٠,٧٦	٠,٩٧		٠,٩٨	٢		انتقالى ومطلع ع.ح.م

أ يبتعد ثلاثة وحدات ع.ح.س ١، وحدات بئر اختبارى حيث الحسابات الحجرية أقل من نقاط القطع لمرحلة كل منها مع توقع عدم دقة وحدات التخل.

ضمت العينة الناتجة عن ذلك ١٩٣ وحدة استكشاف مأخوذة من ٢١ موقعًا، واستخدمنا التكرار النسبي للنسب المئوية للمتوسط الحسابي للصيغة لبحث التغير الوقتي (جدول ٧-٢).

والملاحظ أن الزيادة عشرة أمثال ما بين ع.ح.س ٢ وع.ح.س ٢ ب من حيث المتوسطات الحسابية، كذلك فإن قيم ستيلبائى المرتفعة على نحو غير قياسى يمكن أن تعززها إلى أصل الموضع الوحيد. وتضاعف الوسط الحسابي للقيم بين ع.ح.س ٢ ب وهويسون بورت ($A=0.0412$)، وأعقبته زيادة أخرى بنسبة ٥٠ بالمائة بين هويسون بورت فى ع.ح.س ٣ ($A=0.0405$). والمتوسطات الحسابية لكل من ع.ح.س ٣ وللعينات الانتقالية ولطلع ع.ح.م التي انخفضت تماماً كانت غير ذات دلالة إحصائياً ($A=0.0960$).

والنمط الأوضح زمنيا هو القفزة ما بين قيم ع.ح.س.ب. ٢٠، ع.ح.س.ب. ويتمثل هذا "الانفجار" في التكرار النسبي للصيغة، تأسيساً على مقدارها بالنسبة للزيادات التالية، إنما يشير إلى حدوث تغير كفي. وإذا كان ستيلباي (صناعة في إقليم فرعى محصورة في الجنوب الغربي لمنطقة كاب Cape) اندمجت في ع.ح.س.ب فإن نطاق الزيادة بين ع.ح.س.٢٠، ع.ح.س.ب تبدو أكثر وضوحاً (شكل ٥-٧) مع عدم وجود فوارق مهمة من حيث قيم الوسط الحسابي بين ع.ح.س.ب وأى مرحلة تالية.



شكل ٧٠ توزيع في صورة أطر النسب المؤدية للصنفية على أساس المرحلة ويندمج سنتياً في عرس بـ

استخدام شعب خويسان للون الأحمر والتالق

أعلاج فيما يلى مادة تاريخية إثنولوجية من الإقليم موضوع الدراسة بشأن تجهيز ومعالجة الأصياغ ودور الأحمرار والتالق في الكوزمولوجيا (نشأة الكون ونوماميسه) عند الشعوب المتحدثة بلغة الخويسان Khoisan في جنوب غرب أفريقيا.

كانت الأصياغ الأعلى قيمة ومكانة بين شعوب خويسان هي تلك الحمراء الزاهية أو أنواع أخرى متألقة (مثال هاو ١٩٧٠؛ بومونت ١٩٧٣). والأصياغ المتألقة في ذلك هي الهيماتيت وسبكيولاريت. كذلك كانت نظرة التقدير للأشجار التي تعطى صبغة حمراء في ساند - فلت حيث تندر الصياغ المستخرجة من الأرض. ونتيجة لذلك كانت هذه هي المواد المرشحة أكثر من غيرها لنقلها عبر مسافات كبيرة. وتحددت هذه المعايير نفسها للانتقاء في ع.ح.س. وطبعي أن المواد التي لها هذه الخاصيات الإدراكية هي الأكثر استعمالاً.

وذهب باور [في هذا الكتاب] إلى أن الأحلاف الأنثوية هي التي تؤكد النوعية الخاصة بهن عن طريق ما توفره من إشارات تجميلية عالية الكلفة. وجدير بنا أن نعيد النظر في الأدبيات التاريخية الإثنوجرافية عن جنوب أفريقيا بشأن تجهيز ومعالجة الأصياغ في ضوء هذا الرأي.

ويبدو أن النساء، حسب نظرية تداخل الثقافات في جنوب أفريقيا، لعبن دوراً كبيراً في عملية استخراج صخور الأصياغ من المناجم (مثال أريوسبيت وديوماس ١٩٦٨). ولعل ما يثير روعنا أكثر ذلك الرأي الذي يعود إلى عشرينيات القرن التاسع عشر، إذ يزعم صاحبه أنه شاهد ٢٠٠٠ امرأة خوسية يعملن في وقت واحد في استخراج الطمي الأحمر قرب باثورست (بومونت ١٩٧٣، يرويه عن بطر ١٩٦٩) وهناك أيضاً من أخبر بومونت (١٩٧٣) أن نساء الباكتوكن حتى بداية القرن يرحلن إلى مسافات بعيدة ويصلن إلى الزولولاند حيث مناجم الهيماتيت، في مالالين في جنوب شرق ترانسفال، وهي مسافة لا تقل عن ٢٠٠ كم. وتؤكد روايات أخرى، دون

حتى أن تذكر عملية استخراج الصخور، الانطباع بأن تجهيز الأصياغ كان أساساً نشاطاً أنثويّاً (مثل كوريل ١٩١٣، روينر ١٩٨٢، ياكوبسون ١٩٩٠). وعلى الرغم من أن بعض المصادر ذكرت اشتغال الرجال بتجهيز الأصياغ، إلا أن الشواهد المتواترة والمؤكدة وطبيعة التداخل الثقافي يفيد بأن هذا العمل كان أساساً نشاطاً أنثويّاً عريقاً. وتفيض الدراسة الثقافية المقارنة عن الإقليم أن كلاً من تجهيز ومعالجة الأصياغ يائى مناسبة لأداء مراسم شعائرية. وإذا كان تجهيز الأصياغ مهمة أنثوية في الأساس، فإن هذا يتتأكد أكثر فيما يتعلق بمعالجتها لها.

وإذا طرحنا جانباً استخدام الأصياغ لأغراض التزيين والزخرفة في المراحل النهائية للملابس الجلدية (انظر روينر ١٩٨٢؛ واتس ١٩٩٨) نجد أن شعوب الخويسان استخدمت الأصياغ الحمراء لأغراض شعائرية في الغالب الأعم (نait وآخرون ١٩٩٥). وأكثر من هذا أنهم حتى وإن استخدموها "لتجميل" الأشياء أو "الناس" وإضفاء جاذبية جميلة عليهم (عند تشطيب الجلد أو صناعة أدوات التجميل) نجد الاستجابة العاطفية إزاء الحمراء و/أو التألق لا يمكن فصلها عن الغايات الثقافية التي يستخدمون من أجلها مراراً وتكراراً هذه الخصائص لبناء تصور ذهنى عن "قوة فاعلة خارقة للطبيعة"، وركزت في موقع آخر (نait وآخرون ١٩٩٥؛ باوز وواتس ١٩٩٦) على دور الأصياغ الحمراء في الطقوس الخاصة ببشائر الطمث عن شعب خويسان. لاحظت أن التألق الأحمر "للعرس الجديد" من بنات شعب خويسان يقتربن بحمرة المطر؛ إذ إن ظهورها الناجح يؤدي إلى ظهور الأمطار ويسهم في ضمان نجاح موسم الصيد القادم. وتعتبر طقوس بشائر الطمث هي السياق الوحيد الذي توجد فيه دائمًا الأصياغ الحمراء (انظر أيضاً نait وآخرون ١٩٩٥؛ واتس للاطلاع على عرض شامل وقائمة كاملة). ونلمس تشديداً أكثر من ذلك بين الجماعات الرعوية من شعب خويسان على استخدام الأصياغ الحمراء كعلامة مميزة للدورة الشهرية (مثال سكينز ١٨٩١؛ فيشر ١٩١٣؛ فيدر ١٩٢٨). وأحد أسباب التركيز على هذه الشعائر هو أنها تمثل نموذجاً لشعائر أخرى خاصة بالانتقال (نait وآخرون ١٩٩٥). ونحن لا نجد

سياقاً شعائرياً آخر معنباً بمسؤولية الإنسان عن ضمان التكاثر في الكون. إن الأمر هنا لا يتعلّق فقط بخصوصية المستقبل، إذ إن القوة الأداتية للالتزام الصحيح بشعائر الدورة الشهرية هي ما تحشده كل قوى العمل عند الذكر. هذا بينما انتهاك مثل هذه الشعائر يطلق أكثر قوى التدمير ترويغاً من عقالها. إن شعائر الدورة الشهرية، وشعائر بشائر الطمث وخاصة، حاسمة من أجل ضمان التكاثر في المجتمع. ويتسق هذا مع نظرية أنتروبولوجية ترى أن الطقوس والشعائر الجمعية خاصة شعائر التكريس والانتماء، هي الوحيدة القادرة على غرس مضاعفة التصورات الفكرية الجمعية من مثل "القوة الفاعلة الخارجية للطبيعة" (بوركايم ١٩٦٥؛ رابابورت ١٩٧٩؛ جيلنر ١٩٩٢؛ نايت وأخرون ١٩٩٥).

وأعرض بإيجاز، فيما يلى، رؤى بشأن سياقات أوسع للشعائر التي تتركز على الحمرة والتلّق.

يرى شعب جو/هوان *lu/hoan* أن الرب حين خلق ظبي العلن، حيوانه الأثير (ويمثل النموذج الأول لحيوان المرور *animal de passage*) في شعائر جو/هوان وكيسام /*xam* (صنيعه من ظين أحمر (لويس - وليامز وبيسيل ١٩٧٨). وساد الظن أن الناصية أو شعر مقدم رأس الحيوان هي الأقوى تحديداً (المرجع نفسه). وحيث إن المطر دوراً حاسماً في طقوس بشائر الطمث فقد وحدوا بينه وبين الدم الدافق والحرمة (باور، واتس ١٩٩٧). وجدير بالذكر أن إحدى الأغانى الراقصة في ناما *Nama* تصف البرق (ابنة سحب الرعد) بأنها تلك التي تذهب نفسها باللون الأحمر دون أن يقطر منها الطمث (هاهن ١٨٨١). ويجري استخدام المواد الحمراء على نطاق واسع للاستمطار (كوفمان ١٩١٠). ويرى ليبريلتر *Lebzelter* أن المغرة الحمراء يستخدمها الشaman (من له قدرة الاتصال بالقوى الخارجية للطبيعة) المعنى بأمر المطر عندما يرفع إلى عنان السماء خيطاً سحرياً يصل إلى السماء ويلتقى "الربان الأعظم" عند منتصف الطريق في السموات العلي. ويتعين على العروس الجديدة كسام /*xam* فور خروجها من معزّلها أن تستخدم مسحوق الهيماتيت لتهئتها وإرضاء خوا /*khwa*

(حيوان المطر) وأن يضمن أن إمدادات المطر لن تجف (هويت ١٩٨٦) وفي شعائر ككسوى *Kxoe* من أجل صيد خاص (حين يكون المخيم في حالة جوع) يستخدمون مسحوق صبغة بنائية شديدة الاحمرار (كيات *kiaat*) لجذب انتباه الأسلاف (كيلر ١٩٧٣)، ويستخدم دم الإنسان على نطاق واسع كدواء لاستعادة الحظ الحسن في الصيد (بليك ١٩٣٢؛ برنارد ١٩٨٠) وللحظ في كل الأمثلة الثلاثة أن النساء هن اللاتي يُرقن هذا الدم (سواء أكان دم خاص بهن أم دم الأزواج) ويلقينه على أزواجهن. وجدير بالذكر أنه على مدى الـ ١٠٠٠ سنة الأخيرة على الأقل استخدم شعب الخويسان الأصياغ الحمراء على نطاق واسع في طقوس حفظ الموتى ودفنهم، إذ يتصورون أن هذا يتوسط الوضع بين عالمين كما هو الحال في السياقات سالفة الذكر. ونجد في حالات قليلة تركيز المغرة في منطقة الحوض مما يفيد بوجود مفاهيم خاصة عن الخصوبة. ويجد هذا التفسير ما يدعمه في ممارسات تاريخية عند شعب ناما وكورانا والخاصة بتغطية عظام حوض عنزة بمغرة حمراء عند ذبحها مع شعائر وطقوس خاصة في أثناء شعائر بشارة الطمث. وكان الاعتقاد السائد أن هذا يساعد على ضمان سلامة الولادة (روينر ١٩٨٢، إنجلبرنت ١٩٣٦).

ولا يقل أهمية عن حمرة المطر والعروس الجديدة التائق المفترن بقوة وفحولة المكرّس الجديد وحيوان المطر Rain Animal، وهو ما يتمايز بالتضاد مع العزل الفذر غير المرتب. وإذا كانت أداة عرض الحمرة هي أساساً المغرة الحمراء أو الهيماتيت (التي يمكن جعلها تتألق عن طريق تشعيعها بمزجها بالدهن) فإن سبكيولاريت هو أداة التائق والبريق (على الأقل في الكيب الشمالي وفي ترانسفال)، ويجري خلطه بالدهن أيضاً. ويستخدم سبكيولاريت أساساً لدهان الشعر وبوجه خاص عند التكريس (للجنسيين) بعد الخروج من المعزل (مثال إنجلبرنت ١٩٣٦). ويعتبر التائق قسمة دائمة في وصف جي كون//أميدينا G!kon//“amdina” البنت الأفعى python girl نموذج العروس الجديدة في السردية الشفاهية عند شعب جو/هون (بيسييل ١٩٩٣). ويطلق شعب كسام على سبكيولاريت اسم هارا *hara*. وثمة رواية سمعها كل من بليك

ولوبيز من هان// كاسو عن شعب كسام تقول ما يلى بشأن ظهور التائق والبريق:
ـ يطلق هارا شرراً فتومض رءوسنا معها واعتماداً عليه (بليك ولويد ١٩١١).

ويستخدم شعب جو / هون المصطلح نفسه، هارا، لوصف تائق وجه الصبي
(بعد حكه بالرماد) في أثناء أول طقوس له لقتل العلند. يمثل وجه الصبي نقىضاً دكتة
الرماد، إذ يكون وضاء ساطعاً وكذا ينفصل رأس العلند ويموت عند صيده مستقبلاً
(لويس - ولیامز ١٩٨١). وتشير عقيدة كسام / xam إلى قوة مماثلة معنية بأمر المطر
وتجلياته في صورة البرق (بليك ولويد ١٩١١). ويسود اعتقاد بأن خصائص التائق
مودها إلى ثور المطر Rain Bull أو "الأفعى الكبيرة" Big Snake (كارستن ١٩٧٥،
شميدت ١٩٧٩؛ جولي ١٩٨٦).

وخلصت رودينر من دراستها عن "استخدام البوشمن للصبغة" إلى ما يلى:
ـ المغرة الحمراء من أكثر الأصباغ شيوعاً خاصة لأغراض التجميل" (١٩٨٣).

وعمدت رودينر إلى معالجة الاستخدام لأغراض التزيين والتجميل باعتباره أمراً
متمايزاً عن الاستخدام في مجال الشعائر والطقوس، ولكن دون أن تحدد الأساس
الذى بنت عليه هذا التمايز. ويبعدو من مصادرها أن الاستخدامات الشعرائية هي تلك
التي يتحدد فيها سياق شعائري بينما استخدامات التجميل هي أى حالة من حالات
دهان الوجه دون أن يكونقصد منه حماية الجسم ودون ذكر سياق شعائري محدد.
وتطهر هنا مسائل عديدة. إن عددًا محدودًا جداً من المشاهدين التاريخيين كانوا
يتحدثون اللغة الخوisiية، لذا فإنه بدون توضيح الأسباب المحتملة لدهان الوجه يصبح
الاستخدام لأغراض التجميل مسألة غير واضحة أو مفهومة. ويبعدو أن الشيء المحتمل
هو أن المناسبة الأكثر توافرًا لل باستخدام التجميلي هي رقصة الفشية أو رقصة
العلاج، (واتس ١٩٨٨) والتي يجري أداؤها مرات عديدة على مدى الشهر (مارشار
١٩٦٩؛ كاتز ١٩٨٢). والملحوظ أن رقصة الفشية ربما ينظر إليها مجتمع جورهون
باعتبارها الطقس الدينى المحورى. لذلك نجد تداخلًا كبيراً بين مجالى الاستخدام
الشعائري والاستخدام لأغراض التجميل المفترض أنهما متمايزان.

والخلاصة أن مناسبات استخدام الأصباغ لأغراض التجميل اتجهت لأن تكون مناسبات شعائرية. ويلاحظ أن التصورات الذهنية وثيقة الارتباط باللون الأحمر متداخلة - العروضبشرية الشكل ووحشية الشكل التي تمثل الأرباب والفتاة التي يجري تكريسها مع بشاره الطمث والمطر وحيوان المطر (الأفعى ساكنة الماء أو ثور المطر)؛ وتجذب الحمرة القوة والفحولة، كما أنها بالاشتراك مع الرقص تعبر عنها. وتشير الحمرة والتائق معاً إلى الجمال والخطر تجذبهما معاً وتفصل بينهما. صفة القول إنهم يشيران إلى القوة الخارقة للطبيعة. وليس بالإمكان انتزاع الحمرة أو التائق من هذا السياق المرجعى الأصيل حتى في الأعمال التي تبدو في ظاهرها أنها ليست طقوساً أو شعائر، من مثل تزيين جلود الحيوان أو استخدام أدوات التجميل في رقصة العلاج.

الخلاصة

أخلص هنا إلى أن شعائر بشارة الطمث عند شعب خويسان تقدم لنا أهم مصدر وحيد للمعلومات الإثنوجرافية عن دور الأصباغ الحمراء في ع.ج.س وإن كان هذا يعني أن استخدام ع.ج.س اقتصر على مثل هذه الأحداث النادرة. إن المتوقع من فروض الطمث الزائف / قيود الجنس هو أنه في الوقت الذي يطرأ فيه تغير تاريخي على السياق الاجتماعي والمعانى والسلوك فإن تماهى القوة الشعائرية مع الدفق الدورى للدم سيظل دون تغيير (نait ١٩٩١؛ ١٩٩٧؛ نait وآخرون ١٩٩٥). ويعنى هذا أن التركيز على خصائص إدراكية حسية من مثل الحمرة والتالق والتى تستخدم لإضفاء قوة أداتية على مفاهيم قوة الشعائر، ستقاوم أيضاً التغير التاريخي.

ويلاحظ أن المعايير الانتخابية فى سجل المغرة فى ع.ج.س يتسرق فقط مع استخدام الأصباغ الحمراء فى الإشارة البصرية. وتوحى الطبيعة التقليدية لمثل هذا السلوك ابتداء من ع.ج.س ٢ب فصاعداً بأن إعطاء الإشارة ذو طابع رمزي أكثر منه مجرد دلالة تعبيرية أو أيقونية. ونجد فى الفترة الزمنية والتغطية الشاملة لملائج ع.ج.س فى الدراسة الإقليمية ما يسمح لنا بدراسة حالة مؤكدة تفيد بأن التغير الكمى فى التواتر النسبى للصبغة والمقرن بالفترade ع.ج.س ٢ب يمثل تحولاً كييفيا. إنها حالة مقنعة تماماً فى سياق المدى الواسع للتغيرات السلوكية الأخرى التى تتطابق مع هذه المرحلة العامة. ولكن بينما تصمت كل التطورات الأخرى وجرى النظر إليها فى مجموعها فى إطار سجل المغرة، فإنها توحد بوضوح أكبر بين ع.ج.س ٢ب وبين بداية السلوك الثقافى الرمزي.

وافتراض أن المغرة الحمراء استخدمت بداية وأساساً كدهان للجسم خلال الأدوار الشعائرية فرض لا يتفق فقط مع فرض "الطمث الزائف"، بل وأيضاً مع مجموعة من النظريات الأنثربولوجية الاجتماعية عن الشعائر. ويرى بيل (١٩٩٢) أن التمييز بين أداء الشعائر والإستراتيجيات الاجتماعية الأخرى يمكن في "الأولوية" غير المعترف بها للجسد في بيئه تسودها الشعائر (١٩٩٢). واقتصر تيرنر (١٩٨٠) أن "الجلد الاجتماعي" social skin يغدو النصبة الرمزية التي يجري عليها تمثيل دراما التنشئة الاجتماعية، حيث يبيو تزيين الجسد بمثابة لغة تعبر من خلالها عن التنشئة الاجتماعية. وبينى جيل (١٩٩٣) على دراسة تيرنر رأيه الذي يستدل فيه على أن تقنيات "تغيير الجلد" تداخلت وظيفياً في عملية صون وتكتاثر المنظومات الاجتماعية الشاملة. ويفيد هذا النهج في الدراسة أن أول وسيلة أدى الناس من خلالها الشعائر - وأكثرها جنينية في رأي موس Mauss تقنيات الجسد - هي دهان الجسم. ويحدد فرض "الطمث الزائف" ضغوط انتخاب محددة من أجل نشوء مثل هذه الإستراتيجيات. وطبعي أن أدوار تغيير الجلد ما أن تصبح تقليداً مالوفاً حتى تكون كاملة لتأسيس ثقافة رمزية. وإضافة إلى أي إشارة تعبيرية أو أيقونية ماثورة لا توجد الآن مرجعية رمزية تشير إلى تصور ذهني جمعي عن "قوة خارقة للطبيعة" (*).

(*) تفترض مسبقاً المشاركة في أداء الشعائر توفر قدرات معرفية لا تختلف عن تلك المتضمنة في استخدام أسطوح غير حية أو موضوعات مصنوعة لإعطاء الأداء الجماعي شكلًا ملموساً. ويدفع ميشن (في هذا الكتاب) بأن عمليات تمثيل أشياء غير ملموسة لا يمكن نقلها بشكل ثابت ما لم تتجسد مادياً في مصنوعات فنية. ولكن يكفي أن نقدم مثالاً واحداً مناقضاً. إن شعب جو/هون لا يصنع رموزاً مادية مستديمة، ومع هذا يتبع في نقل مفهوم عن قوة ظلبي العلن. ويتحققون هذا عن طريق علامات بالجسد، وأداء تمثيل صامت، والسحر (مستخدمين أشكالاً غير دائمة مثل دهن العلن) وتراث شفاهي (باور وواتس ١٩٩٧؛ نايت في هذا الكتاب).

الفصل الثامن

الرمزية وخوارق الطبيعة

ستيفن ميثن

مدخل

الملاحظ على مدى العقود الثلاثة الأخيرة أن قلاع الفكر التي كان الباحثون يعتقدون يوماً أنها تفصل البشر عن الحيوانات الأخرى واجهت تحدياً ونقداً إن لم نقل واجهت ما يسحقها تماماً: إذ أصبح من المسلم به الآن أن صناعة واستخدام الآلات شائع بين أنواع كثيرة من الحيوانات (بيك ١٩٨٠). كذلك أصبح من المسلم به أيضاً وجود منظومات متقدمة من الاتصال الصوتي (انظر كمثال تشيني وسى فارت ١٩٩٠) والتي يرى البعض أن بالإمكان وصفها بأنها لسانية في طبيعتها (باركر وجيبسون ١٩٩٠). وينذهب الباحثون الآن في تقديرهم للسلوك الاجتماعي عند الرئيسيات إلى أنه سلوك معقد ومرن متضمناً حيلاً مكيافية تشبه على نحو مذهل المناورات السياسية بين البشر (مثال بو فال ١٩٨٢؛ بيرن وهوايتن ١٩٨٨). وقد يدفع البعض بأن القردة العليا ليس لديها فكرة عما يدور بعقل الآخر theory of mind ووعي بالذات حتى وإن لم يكونوا متطورين كما هما عند الإنسان (بيرن ١٩٩٦). ولكن لا تزال بعض القلاع باقية، إحداها الاعتقاد في كائنات خارقة للطبيعة. وطبعاً أن ليس بالإمكان أن نسأل الشمبانزي إن كان يعتقد في ذلك، غير أن المشاهدات السلوكية توحى بأن لا ضرورة على الإطلاق لافتراض مثل هذه المعتقدات حتى يتسعى لنا تفسير سلوك الشمبانزي أو حتى سلوك أى حيوان غير بشري.

البشر مختلفون تماماً. ذلك أن البشر في الماضي وفي الحاضر يقضون وقتاً طويلاً، ويبذلون جهداً كبيراً في عبادة الأرباب والتعامل مع الأرواح. ولم يضع هذا الجهد سدى لحسن الحظ، بل أفضى إلى بعض الإنجازات الثقافية المهمة التي حققها البشر بما فيها من إنجازات معمارية وفنية وموسيقية وأدبية. بيد أنها، لسوء الحظ، أدت أيضاً إلى أن عانت البشرية لفترات طويلة من أعمال عنف وكوارث ناجمة عن عدم التسامح والتتعصب في صراعات بين الأديان المختلفة.

وتجلت الرموز المادية التي تضمنها السلوك الديني، خاصة تلك الرموز المعبرة عن كائنات خارقة للطبيعة، وهيمنت على خير ما في الطاقة الرمزية للبشر. وجدير بالذكر أن الصورة الرمزية لا تمثل فقط شيئاً لا وجود له في الزمان والمكان، بل تمثل شيئاً لا سبيل إلى وجوده أو لا يمكن أن يكون موجوداً في الزمان والمكان. وهكذا استخدم البشر الموضوعات الصلبة الملموسة، من مثل النحت في الحجر، ليرمزوا بها إلى أفكار ومقاهيم غير عيانية ولا ملموسة: ويبدو أن الناس لا يجدون صعوبة في فهم مثل هذه الروابط الرمزية.

وحيث إن الميل إلى الإيمان بالأفكار الدينية شائع بين البشر، وينفرد به نوعاً البشري، فإن هذا الطراز من التفكير يمثل تحدياً واضحاً لمن يؤمنون بأن النظر إلى العقل البشري كنتاج لتطور بيولوجي يمكنه أن يلقى ضوءاً على طبيعة الفكر والسلوك عند البشر. وثمة جوانب أخرى للعقل يمكن فهمها على نحو أفضل كناتج للتطور. ولننتأمل على سبيل المثال الأفكار بشأن اختيار الطعام والزوجات أو الأزواج. ولن نجد غير قليلين يطعنون في الرأي القائل بأن هذه الجوانب تأثرت بماضينا التطوري لما كان لها من دور مباشر وفوري على التكاثر والبقاء. ونحن حين ندرس دراسة فاحصة هذه الأنماط السلوكية يمكننا أن نطبق بدقة مناهج البحث نفسها التي ندرس بها اختيار الغذاء والتزاوج عند الحيوانات. وألقي هذا ضوءاً مهماً على السلوك البشري. ولعل أفضل مثال هو دراسة سلوك البحث عن الطعام عند جماعات الفنص وجمع الثمار في العصر الحديث والذي التزم فيه الدارسون سبل التناول النظرية والمنهجية

المتبعة في نظرية البحث عن الطعام والتي جرى تطبيقها أصلًاً عند دراسة الحيوانات دون البشر (ستيفن وكرييس ١٩٨٤؛ أوكنيل وهوكس ١٩٨٦؛ ونترهالدر ١٩٨٦؛ ميثن ١٩٩٠). ويوجد في هذا الصدد منهج بحث فعال لدراسة سلوك البشر لاختيار الغذاء من منظور تطوري. ولكن لا يوجد منهج بحث مماثل لدراسة السلوك الديني عند البشر.

ويمكن أن يفكر باحث أركيولوجي في هذه المشكلة في محاولة منه لكي يفسر من منظوره تشكل أنماط السجل الأركيولوجي وقابلية التغير فيه. وهنا يفتقد مثل هذا النهج أى أساس نظري لتفسير احتواء هذا السجل لأى موضوعات أو أفكار هي على الأرجح وثيقة الصلة بالعقيدة الدينية من مثل صور مخلوقات غير واقعية أو عمليات زمن تكشف عن ممارسة طقوس وشعائر معقدة معها أو مواد موضوعة داخل المقابر على سبيل التقدمة. وسوف أقترح في هذا الباب بعض الاتجاهات الممكنة لبحث تطور الرموز وثيقة الصلة بالإيمان بخوارق الطبيعة. وسوف أبحث كيف يمكن لنا أن نصوغ تصوراً عن النشاط الرمزي البدائي للبشر الأوائل، وكيف كان لهذا النشاط أساساً معرفياً مختلفاً للقدرات الرمزية التي يتمتع بها البشر المحدثون. وسوف أتناول أيضاً دور المصنوعات الفنية المادية في تصوير ونقل الأفكار الدينية، خاصة ما يتعلق منها بخوارق الطبيعة. وأعتمد في هذه الدراسة على وجهة نظر ترى أن المصنوعات الفنية المادية تعمل كمرتكزات لهذه الأفكار في عقل الإنسان، وأنه بدونها يغدو تطور المؤسسات الدينية والفكر الديني بشأن خوارق الطبيعة مقيداً إلى أقصى الحدود. وخطوتي الأولى في هذا الصدد هي توضيح المشكلة التي يفرضها الفكر الديني على الباحث المختص بالأنثروبولوجيا التطورية.

شيوخ الاعتقاد الديني

الاعتقاد في وجود كائنات خارقة للطبيعة اعتقاد شائع بين المجتمعات البشرية القائمة، وكان كذلك على مدى الأحقاب التاريخية المؤثقة. وتتوحي السجلات

الأركيولوجية قبل التاريخية بما اشتغلت عليه من مقابر وصور وتماثيل بأن الشعوب التي عاشت قبل زمن الكتابة أمنت هي الأخرى بالكائنات الخارقة للطبيعة. ويمكن الدفع، في الحقيقة بأن الإيمان بخوارق الطبيعة شامل لكل الجماعات البشرية ، أو كان هكذا على أقل تقدير إلى حين ظهور فكر مناهض للإيمان في الماضي الحديث جدا. وسبق لي أن أشرت إلى أن هذا الإيمان واسع الانتشار بخوارق الطبيعة يطرح مشكلات كبرى أمام من يؤمنون بأن الكثير من القسمات الحاسمة المميزة للبشر يمكن تفسيرها عند الاستعارة بالنظرية التطورية. ويفترض النهج التطوري أن عمليات الفكر شحذها وصقلها الانتخاب الطبيعي للتناسب مع وقائع العالم ، إذ إن من تحقق لهم هذا أفادوا من زيادة معدل النجاح في مجال التكاثر (كوسمايدس وتوبى ١٩٩٤). وحسب هذا المنظور فإن الشعوب البدائية التي توسلت لأربابها لاستمطار السماء ربما لم يعمدوا إلى نشر جيناتهم في الجيل التالي، حين واجهتهم منافسة من ظلوا يكثرون بآدوات الحفر. هذا على عكس حال من قضوا حياتهم في حفر قنوات للري. ولعل الصعوبة كانت أكبر بالنسبة لمن آمنوا بالعنزوية كشرط من شروط الإيمان الصالق.

وإن الشيء المثير بخاصة من منظور تطوري ليس فقط وجود مثل هذه الأفكار والسلوكيات التي تعوق التكيف، بل شيوعها بين جميع البشر. ويبدو أن إمكانية الاعتقاد بخوارق الطبيعة يمثل قسمة كونية مميزة للعقل البشري كله. وتحقق هذا في فكر الغالبية الساحقة من البشر. ترى كيف كان ذلك؟

تعريفات ودور الثقافة المادية

لم أحاول حتى الآن تقديم أي تعريف للسلوك الديني، وهذا أمر محفوف بالصعاب. وأكثر ما يطمح إليه المرء ربما أن يتمكن من أن يلقى ضوءاً على أربعة معتقدات هي الأهم بالنسبة لطريقة التفكير التي نسميها دينية:

- (١) الاعتقاد في وجود كائنات غير مادية؛
- (٢) الاعتقاد بأن مكوناً غير مادي من بين مكونات الشخص سوف يبقى حيا بعد الموت؛
- (٣) الاعتقاد بأن أناساً معينين في المجتمع لديهم استعداد لتلقى رسائل مباشرة من قوى خارقة للطبيعة؛
- (٤) الاعتقاد في أن أداء طقوس وشعائر بعينها وبأسلوب محدد يمكن أن يحدث تغييرًا في عالم الطبيعة (انظر بوير ١٩٩٤؛ جوتري ١٩٩٣؛ بارك ١٩٩٤، لمناقشة محاولات تعريف الدين وتحديد الكلمات الخاصة به).
- ويمكن أن نضيف عنصراً مشتركاً آخر إلى الفكر الديني والممارسة الدينية: استخدام رموز مادية. وعلى الرغم من احتمال وجود بعض الاستثناءات فإنه من بين الممارسات الدينية المشتركة تشكيل صور تعبير عن كائنات خارقة للطبيعة أو رموز دالة على هذه الكائنات وما تمثله من أفكار عن العالم. وسيق أن وأشار دوركايم في الحقيقة (١٩١٥) إلى أن "الأشكال الرئيسية للفن تولدت على ما يبدو من أفكار دينية". وإذا كان أقدم فن تعبيري اشتغل على صور لكائنات خارقة للطبيعة (مثل الإنسان الأسد في هوهنشتاين - ستاديل وشكل الإنسان في صورة البيسون [الثور الأمريكي] في كهف شوفيت - ميثن ١٩٩٦)، إلا أن شواهد السجل الأركيولوجي تدعم رأي دوركايم. ودفع ليتش (١٩٧٦) بأننا نعمد إلى تحويل الأفكار الدينية إلى موضوعات مادية لكي يضفي عليها ديمومة بحيث تخضع لعمليات خارج حدود قدرة العقل. بيد أن هذا يؤدي إلى إثارة سؤال، وهو ما ضرورة هذا كله؟

وعلى الرغم من أننا قد لا نستطيع فهم السبب في مثل هذه العلاقة الحميمة بين السلوك الديني وال الموضوعات المادية، فإن مجرد وجود مثل هذه العلاقة أمر يسعد به علماء الأركيولوجيا. إننا إذا ما عثينا على سجل أركيولوجي خالٍ من أي رموز مادية،

وإذا كنا على ثقة من أن سبب ذلك ليس عدم الحفظ الجيد، أو عجزنا عن التعرف على الرموز حال وجودها، فإننا حينئذ على ثقة من أن المعتقدات الدينية لم تكن موجودة على الأرجح. ولكن أصبح بالإمكان الآن رفض هذا التفكير والطعن فيه. ويمكن التأكيد على أن دور الرموز المادية في الممارسات الدينية يقتصر على النقل الثقافي وحده، وأن غيابها يعني ببساطة أنها لم تكن موجودة أو أنها كانت قاصرة غير ذات فعالية، وأن المؤسسات الدينية لم يكن لها وجود. ومع هذا قد يظل للأفراد منظوماتهم في الاعتقاد الديني. وأعتقد، كما سوف أوضح فيما يلى، أن هذه حجة خاطئة: إن الرموز المادية حاسمة ليس فقط بشأن المشاركة في المعتقدات الدينية، بل وأيضاً في التصور المفهومي للدلالة داخل عقل المرء. وحيث أن الأمر كذلك فإن السجل الأركيولوجي للرموز المادية (مع افتراض عدم حدوث أي تعديل في الحفظ والاكتشاف) يزودنا بسجل صادق عن ظهور كل من الأيديولوجيات الدينية المشتركة وأيضاً أول ظهور للأفكار الدينية. ورغبة في دعم هذا الرأى نحن بحاجة إلى التفكير في تطور العقل البشري، مع الاهتمام بوجه خاص بكيفية ظهور الأفكار الدينية. ولكن من المهم أولاً أن نقدم عرضاً موجزاً للدليل الأركيولوجي والأحفوري بشأن الإيمان بخوارق الطبيعة وما يرتبط به من سلوك رمزي.

الدليل الأركيولوجي

ناقش كولين رنفرو (١٩٨٥) المشكلات المهمولة التي تواجه الأركيولوجيين عند محاولتهم تحديد النشاط الديني في الماضي البعيد، وكذا عند محاولة استخلاص نتائج تتعلق بالأفكار الدينية. ويحذرنا عن حق من أن نفرق في تشاءم لا مبرر له أو تفاؤل لا يعرف التواضع بشأن قدراتنا على إنجاز هذه المهام. وشهد العقد الأخير، فيما يتعلق بفترة باكرة من ما قبل التاريخ (أى قبل الزراعة) جهوداً جادة وصارمة في سبيل إعادة فحص ودراسة الشواهد الدالة على الشعائر والطقوس الناجمة عن رفض القدر الأعظم من البراهين المزعومة. وجدير بالذكر أن تطور فهمنا لبحث التأفونوميا

(*) أفضى بنا إلى رفض فكرة عبادة إنسان نياندرتال للدب وأكل لحوم البشر وطقوس الدفن في القبور التي تشمل على وضع زهور عند شانيدار *Shanidar* (جارجيت ١٩٨٩؛ جامبل ١٩٨٩؛ هوايت وتوث ١٩٩١).

وفي مقابل الرأي القائل بأن "الفكر البدائي" كان أصلًاً فكراً دينياً في طبيعته يذهب الدليل الأركيولوجي إلى أن الأفكار الدينية والأنشطة الشعائرية ظهرت في فترة قريبة نسبياً من عصر ما قبل التاريخ البشري. وعلى الرغم من أن أول أفراد جنس الهومو موجودة في السجل الأحفوري منذ ٢،٥ مليون سنة مضت، إلا أن أول دليل لا يكتفي غموض بشأن الشعائر الدينية يقترب فقط بظهور البشر الحديثين تshireحياً منذ زمن لا يزيد عن ١٠٠٠٠ سنة تأسيساً على ما يبدو في صورة دفن جرى في إطار شعائر محددة، وهو ما نجده في كهفي سخول *Skhul* وقافزيه *Qafzeh* في الشرق. إذ تم العثور في قافزيه على طفل مدفون ومعه جمجمة وقرني وعل (فاندرميريش ١٩٧٠)، بينما نجد في سخول المدفون مسجى على ظهره وبين يديه فكي دب مفترس (ماك كاون ١٩٣٧). وحرى أن نشير إلى أمررين يتعلقان بحالات الدفن هاتين. الأول الروابط التي تربط بين أجزاء الحيوان سالفة الذكر وبين الأجساد البشرية. إذ تمت دراستها فاحصة خلال السنوات الأخيرة التزاماً بالمزاعم القائلة إنها من قبيل المصادفة ، حدثت بعد عمليات المواراة (لندلي وكلارك ١٩٩٠). ولكن رفض الباحثون هذه المزاعم، وثمة شك قليل على ما يبدو في أن أجزاء الحيوانات وضعت عمداً داخل هذه المقابر (الثانية، لوحظ عدم وجود رموز مصنوعة في هذه المجتمعات،

(*) التافنوميا : Taphonomy مبحث فرعي ضمن علم الإحاثة "الباليوتولوجيا" (المعنى ببحث أشكال الحياة في العصور الجيولوجية السالفة على نحو ما تكشف عنه الحفريات وما تحتوي عليه من متغيرات وأنماط حيوانية ونباتية). والكلمة مشتقة من الكلمة اليونانية "تافوس" *Taphos* [وتعنى الموت] ويعنى مبحث التافنوميا بدراسة العمليات المسئولة عن وجود أي كائن ضمن سجل أحفوري، وكيف تؤثر هذه العمليات في المعلومات التي يتضمنها السجل الأحفوري. ويتبع هنا التفكير في كثير من العمليات التي تسببت في موت الكائن ووجوده داخل الأحفورة من الأحداث التي أثرت في الكائن في أثناء حياته، وانتقال هذا الكائن أو جزء منه من المجال الحيوي *biosphere* إلى السجل المترسب في الأحفورة؛ ثم التفاعلات الفيزيائية والكيميائية التي أثرت في الكائن منذ لحظة دفنه وحتى العثور عليه كمادة للدراسة. (المترجم)

إذ لم يوجد شيء منها لا في المدافن ولا على الأجداث نفسها، ومضى قرابة ٦٠٠٠ سنة قبل أن تظهر الرموز المصنوعة. ولم يظهر أولها إلا منذ ٣٠٠٠ سنة مضت في كهف شوفيت في فرنسا، وفي هوهليتشتين - ستاديل في ألمانيا. ونجد في هذين الموقعين صوراً لأشكال تصف إنسان/نصف حيوان، والتي تمثل، على ما يبدو، كائنات خارقة للطبيعة من شخصيات أسطoir عصر الجليد (ميثن ١٩٩٦). ولكن قبل أن ندرس هذه الصور حرى أن نعرض طرقاً من دليل أكثر غموضاً على السلوك الديني و/أو الرمزي لدى البشر قبل العصر الحديث.

يتعين هنا تناول ثلاثة أنماط من البراهين: الموضوعات المادية التي زعم البعض أن لها دلالات رمزية أو جرى استخدامها من أجل ابتكارها؛ وعمليات دفن إنسان التياندرتال، و"بئر العظام" المثير للاهتمام في أتابويركا . Atapuerka

المصنوعات الفنية الرمزية

في مطلع العصر الحجري القديم (البالليوليسي)

اشتملت الأدبيات الأركيولوجية على حوارات ساخنة بشأن المصنوعات الفنية الخاصة بالمرحلتين الدنيا والوسطى في العصر الحجري القديم (البالليوليسي Paleolithic)، والتي يزعم البعض أنها تحمل علامات مقصودة ذات أهمية رمزية. وأهم اثنين من المدافعين عن هذه المصنوعات الفنية هما ألكسندر مارشاك (١٩٩٠؛ ١٩٩٧) وروبرت بيديناريك (١٩٩٢؛ ١٩٩٥). وأنجز كلاهما إسهاماً مهما، إذ لفتا أنظار المجتمع الأكاديمي إلى هذه الموضوعات. بيد أن قليلاً من الباحثين الأركيولوجيين كانوا مقتتنعين بأن هذه المصنوعات الفنية ذات طبيعة رمزية (شيز وديبل ١٩٨٧؛ ١٩٩٢؛ دافيدسون ١٩٩٢؛ ميثن ١٩٩٦). قارن بيدينارك أوصاف قطع عظمية أو حجرية تحمل حزوفاً وليس لها أي تفسير نفعي واضح. ويمكن تفسير الكثير منها على أنها أنشطة فرعية غير مقصودة من مثل قطع جزء من نبات فوق دعامات من عظام. ولا نجد أيا

منها معبراً عن شيء ما، كما لا نجد موضوعات متكررة على ما نتوقع حين نتعامل مع بقايا شفرة رمزية. ولوحظ، للأسف، غياب كامل لأى دراسة ميكروسكوبية منهجية جادة لهذه المصنوعات الفنية توارى أو تمثل الدراسات التي نهض بها باحثون لدراسة مصنوعات فنية عليها حزوز تعود إلى العصر الحجري القديم الأعلى والتي قام بها دايريكو D'Errico (١٩٩١؛ ١٩٩٥). وإلى أن تتم مثل هذه الدراسة، ليس من الحكمة في شيء أن نعزّز أي دلالة إلى هذه الموضوعات التي تعود إلى مطلع العصر الحجري القديم.

ويبينما دعم مارشاك (١٩٩٠) أيضاً الرأي القائل بأن هذه الأحجار والظامان ذات الحزوز دليل على باكرة النشاط الرمزي البشري، نجد أن أهم مصنوع فني وصفه هو تمثال صغير يعرف باسم "كبش بيريخت Ram" (Berekhat Ram) (مارشاك ١٩٩٧). وحجم هذا التمثال ٣٥ مم ومصنوع من "خبث الحديد"، وهو نوع من الصخر الباللورى الذى قدف به بركان قديم. وعثر الباحثون على "كبش بيريخت" فوق مرتفعات الجولان عام ١٩٨٠، ويرجع تاريخه إلى فترة تتراوح ما بين ٢٤٠٠٠ - ٢٨٠٠٠ قبل الحاضر. وقيل إن الحجر تم تعديله عمداً ليأخذ صورة تمثال أنتي صغير الحجم. ودار جدل طويل بشأن هذا الأمر. إذ على الرغم من أن مارشاك نشر بعض الصور ذات الدلالة الواضحة لقطعة الحجر فإن هذا كله لم يقم دليلاً يؤكد أن الخطوط المرسومة متعمدة حقاً، وإذا كانت متعمدة فلم يكن المقصود ابتكار صورة أنتي. ولكن أكثر الأمور مدعاه للأسف أن مارشاك لم يقتفي أثر توصية بلسين (١٩٩٤) الذى فضل تقسيراً جيولوجياً لهذا الشكل، ودفع بضرورة فحص خبث الحديد الذى تم العثور عليه فى سياق غير أركيولوجي لنرى ما إذا كان يحمل أيضاً حزوزاً يمكن أن نخلط بينها وبين تلك المصنوعة بآدوات حجرية. وإن كل ما يمكن قوله الآن هو أن شكل كبش بيريخت لا يزال موضوعاً لسجل علمي ساخن.

وتندرج ضمن هذه الفئة من قطع الحجارة والظامان ذات الحزوز مسألة العثور على المغرة في رواسب تعود إلى مطلع العصر الحجري القديم. وعلى الرغم من

المزاعم الكثيرة في هذا الشأن نرى أن رواسب المغرة في جنوب أفريقيا والتي تعود إلى مطلع العصر الحجري القديم هي الوحيدة التي درسها الباحثون تفصيلاً (انظر واتس في هذا الكتاب). وأكد نايت وأخرون (١٩٩٥) أن الناس خلال الفترة الوسطى من العصر الحجري القديم اعتادوا على نحو منتظم وبكثرة على استخدام المغرة الحمراء، ويدأ هذا على أقل تقدير من ١١٠٠٠ ق.ح وربما منذ ١٤٠٠٠ ق.ح. ويؤكدون أن المغرة الحمراء كانت تستخدم لدهان الأجسام. وزعموا، استطراداً لهذا الرأي، أن من الضروري اعتبار هذا أقدم تراث رمزي. وربما يكونون على صواب شأن التفسير الذي قدمه مارشاك للتمثال الصغير "كبش بيريخات". بيد أنني أعتقد أن من الحكمة التزام الحذر ونؤمن بأننا لا نزال بحاجة إلى دليل كافٍ. ونذكر على سبيل المثال أن دراسة نايت وأخرون لا توضح لنا بالدقة حتى الآن كميات المغرة موضوع الدراسة. وثمة تفسيرات نفعية لاستخدام المغرة يمكن تقديمها - الأمر الذي يعترف به في الحقيقة نايت ومن معه - والتي لا يمكن رفضها عن ثقة. ومع هذا يبدو أن رواسب المغرة التي تعود إلى العصر الحجري الأوسط في جنوب أفريقيا هي الأكثر إقناعاً حتى الآن بشأن سلوك غير نفعي سابق على بدء العصر الحجري المتأخر/العصر الحجري الأعلى. وطبعاً أن ليس في هذا ما يثير الدهشة حيث تم الغثور في جنوب أفريقيا أيضاً على أول آثار للبشر الحديثين تشيرياً.

علاوة على هذه القطع المهمة من العظام المخدوشة والأحجار المجزورة والمغرة نلحظ أن السجل الأركيولوجي السابق على ٥٠٠٠ سنة يفتقر إلى مصنوعات فنية ذات طبيعة رمزية. وطبعاً أن الواجب يقتضينا أن نحتفظ بإمكانية الكشف عن أن قدرًا كبيراً من السلوك الرمزي كان يتم في صورة رقص وأغانٍ ومصنوعات فنية من مواد عضوية. وطبعاً أن هذه كلها لا تترك أثراً يثبته السجل الأركيولوجي. ونقول هنا مقولة تتردد دائمًا: غياب الدليل ليس دليلاً على الغياب. إذن ما الذي يمكن أن نفعله في هذا الصدد كباحثين أركيولوجيين؟ موقف ببساطة هو الدفع بأن ليس من المتصور أن مثل هذه الأنشطة الرمزية كان بالإمكان أن تكون موجودة. ولكن لم يتم

التعبير عنها أيضاً بوسائل تترك أثراً أركيولوجياً. وأعتقد أن الوضع الأحكم هو التزام تأويل حذر ومحافظ للسجل الأركيولوجي عن النشاط الرمزي. هذا وإن يكون ثمة قيد يحول دون أن نعزّز نشاطاً رمزاً من مثل الرقص والأغاني وأغطية الرأس المصنوعة من الريش ليس فقط لـإنسان نياندرتال والهوموسابينس القديم وأيضاً للإنسان الكادح أو هومو إيرجستر H. ergaster والإنسان الجنوبي.

هل هي رمزية أولية بدائية Proto-Symbolism ؟

توكيا للإيجاز أقول إن شعورى الخاص أن الواجب يقتضينا التزام الحذر الشديد فيما يتعلق بتفسير الخدوش الموجودة على العظام، أو تمثال كبش بيريخت الصغير، أو ظاهرة وجود المغرة كدليل على الرمزية. ولكن حتى إذا ما تساهلنا في تفسيراتنا فإن ما يثير دهشتنا بشأن هذه المصنوعات الفنية هو بساطتها المفرطة وندرتها الشديدة. إنها إذا كانت حقاً تعكس قدرة ما على الرمزية، فإن هذه القدرة تبدو مختلفة أشد الاختلاف عن القدرة التي تشكل أساساً لإنتاج الفن على نحو ما نراه مع مطلع العصر الحجرى القديم الأعلى. وليس معنى هذا إنكار أن العصر الحجرى القديم الأعلى فى أوروبا حدث شاذ، وأن ما يمثله من انفجار رمزي يمكن إلى حد كبير تفسيره فى ضوء ظروف خاصة إيكولوجية وتاريخية. ومع هذا فإن ما بين ٦٠٠٠ - ٣٠٠٠ سنة مضت تبدو معلمًا ما لعتبة من مسار التطور المعرفى البشرى تأسيساً على التغيرات فى السجل الأركيولوجي فى ذلك الزمن والتى تبدو واضحة فى كل أنحاء العالم بما فى ذلك استعمار المناطق القاحلة والتغيرات التكنولوجية باعتبارها أول فن تمثيلي representational .

ويبدو لي أن من المفيد معالجة المصنوعات الفنية الخاصة بمطلع العصر الحجرى القديم والتى رأيتها دليلاً على قدرة "رمزية أولية" بالطريقة نفسها التى يمكن أن نشير فيها إلى لغة الشمبانزى داخل ظروف المعمل ونراها دليلاً على "لغة أولية" (ميثن

(١٩٩٦). إذ مثّلما أن "لغة" الشمبانزي تحمل بعض التشابهات مع اللغة البشرية، ولكنها تبدو مغفرة في بساطتها مما يحول دون إدراجها ضمن الفئة التصنيفية نفسها، كذلك حال المصنوعات الفنية في المرحلتين الأولى والوسطى من مطلع العصر الحجري يجعل البشر الأوائل يبدون مغرقين في البساطة مما يحول دون إدراجهم ضمن الفئة التصنيفية شأن رموز البشر المحدثين. وإن الاحتمال الأكبر أن لغة الشمبانزي مستمدّة من قدرات شديدة الاختلاف عن اللغة البشرية ، ربما لا تزيد عن القدرة على التعلم التراصطي (ميثن ١٩٩٦). ويخيل لي أن السلوك الرمزي عند البشر الأوائل مشتق أيضاً من التعلم التراصطي. وإذا كان هذا لم يتجاوز حدود صبغ الجسد بعلامات بالغرة، أو طبع حزوف غير متكررة، فإن هذا يعكس القيود على السلوك الرمزي والتي تظهر عندما يكون لها مثل هذا الأساس المعرفي (ميثن ١٩٩٦). وإن الشيء الأكثر رجحانًا هو أن السلوك الرمزي لدى البشر الحديثين، شأن قدراتهم اللسانية، مستمد من قدرات معرفية مختلفة تماماً.

وتعتبر ظاهرة صبغ الجسد في مطلع العصر الحجري القديم مثالاً جيداً لشيء يمكن تشخيصه باعتباره سلوكاً رمزاً أولياً . وعلى الرغم مما هو معروف بشأن صعوبة تعريف الرمز، فإن إحدى قسماته الجوهرية هو توفر درجة من الإحلال أو الإزاحة بين الدال والمدلول من حيث المكان و/أو الزمان. وهذا هو السبب الذي من أجله لا نشير إلى تعبيرات الوجه باعتبارها ذات طبيعة رمزية: هذا على الرغم من أن الانقباضات العضلية لوجهه لرسم ابتسامة تدل على أن لدى إحساساً جسدياً بالسعادة، فإنه لا يوجد إحلال بين الابتسامة وجسدي، ومن ثم فإن الابتسامة ليست رمزية بالمعنى الصحيح. وهكذا إذا كان البشر في مطلع العصر الحجري القديم استخدمو صبغة الجسد بهدف المبالغة في أو لفت الانتباه نحو خصائص جسدية مختلفة - من مثل حجم النهدين أو العضلات - إلا أنه لا ينبغي وصف دهان الجسم بالأصباغ بأنه عمل رمزي حقيقي نظراً لعدم وجود إحلال بين الدال والمدلول. ولكن استخدام صبغة المغرة ذاتها لرسم صور على جدران الكهوف أمر مختلف جداً.

الدفن عند النياندرتال وبين العظام في أتابويركا

دليل آخر يدور جدال بشأنه ويتعلق بالسلوك الرمزي عند البشر قبل العصر الحديث، ونعني به الدفن عند إنسان النياندرتال. توجد أمثلة عديدة عن عمليات دفن مزعومة لدى إنسان النياندرتال، وهي أمثلة مرفوضة عن ثقة (جارجيت ١٩٨٩). ولكن يظل بعضها مبهماً حتى الآن من مثل حالة *Tesisik Tash* (سترنجر وجامبل ١٩٩٣)، كما توجد أمثلة لحالات أخرى من العسير تفنيدها. ونذكر من هذه الأمثلة حالة وضع جثمان النياندرتال داخل بئر، خاصة تلك الموجودة في *لافيراسي La Ferrassio* (ميلاز ١٩٩٦) وكيبارا *Kebara* (بار- يوسف وأخرون ١٩٩٢). ولا يوجد غير مثال واحد يتضمن دليلاً قوياً على الدفن بمعناه الكامل، وهو مثال لطفل نياندرتالي من *Amud* (راك وأخرون ١٩٩٤، هوفرز وأخرون ١٩٩٥). ويعرف باسم *Amud* ٧. وتحوى درجة حفظ هذا الطفل بأن الحالة عملية دفن صحيحة. وعثر الباحثون على فك وعل أحمر موضوعاً على منطقة الحوض، ولم يتحدد تاريخه بعد، ولكن وضعه داخل الكهف يوحى بأنه قريب العهد نسبياً، أى أقل من ٦٠٠٠ ق.ح.

ويمثل هذا التاريخ علامة للحد الذي من بعده فقط نجد جميع الأمثلة الجيدة لحالات الدفن عند النياندرتال. وليس واضحاً بعد ما إذا كان ذلك راجعاً لطريقة الحفظ أم أنه يعكس تغيراً في سلوك إنسان النياندرتال. وواضح أن السجل الأركيولوجي للعصر الحجري القديم الأوسط يكشف بعد هذا التاريخ عن علامات أخرى للتغيير من مثل ظهور التراث الثقافي المعروف باسم موستيريان أو *إكوليليان Mousterian of Acheulian* (*) في جنوب غرب فرنسا (ميلاز ١٩٩٦)،

(*) للدلالة على مرحلة من ثقافة العصر الحجري القديم الأدنى في أوروبا، وتقع ما بين العصرتين الجليديتين الثانية والثالثة. وتميزت بوجود فنون حجرية متماثلة. والتسمية ترجع إلى اسم قرية *Le mous terien* التي تقع جنوب غرب فرنسا، وتضم هذه الآثار الأركيولوجية . (المترجم)

ووجود دليل على القنصل. معنى هذا أن بالإمكان تصوّر وضع يفيد بأن إنسان النياندرتال في عصره المتأخر كان في وضع معرفي مختلف عن وضعه في الفترات الأسبق. ولكن نعود لنقول إذا كانت هناك قدرة على استعمال الرمز فإنها تبدو في أدنى صورها.

ولعل السياق الأكثر إثارة بالنسبة لحفريات فصيلة البشر (الهومينيد) للبشر قبل العصر الحديث، ليس عدد الدفونات القليلة لإنسان النياندرتال، بل تلك المجموعة اللافتاً للأنظار في موقع سيما دو لويس هويسوس Sima De Los Huesos في أتابويركا في إسبانيا، والتي يرجع تاريخها إلى ٣٠٠٠٠ سنة قبل الآن تقريباً (أرسواجا Arsuaga وأخرون ١٩٩٧). وتضم هذه الفرقة، باستثناء ما هو معروف باسم "بئر العظام" رفات ما لا يقل عن اثنين وثلاثين فرداً من البشر، والذين دفنتوا على الأرجح أجساداً كاملة وليس عناصر من الهيكل العظمي. وعثر الباحثون أيضاً داخل الغرفة على بقايا عدد كبير من الدبيبة والذئاب وغيرها من حيوانات أكلة اللحوم. ربما دخلت هذه الحيوانات الغرفة من باب المصادفة وحوصرت فيها وتعذر عليها الخروج. وربما انجدبت بعض الحيوانات المفترسة للرمم البشرية العفنة. ولكن الغرفة ذاتها لا تبدو عريضاً لحيوان مفترس، كما وأن عدم وجود حيوانات عاشبة وبعض الأدوات يدل على أنها لم تكن موقعاً مأهولاً. ومن ثم فإن السؤال كيف ولماذا دخلت الأجساد البشرية الغرفة، لا يزال بدون تفسير. ويؤثر الحفارون تفسيراً من منظور تطور الإنسان، ويدهبون إلى أن ذلك ضرب من سلوك دفن الموتى. وإذا صح هذا، فهل يمكن القول إنه يعكس وجود أفكار دينية وإيمان بخوارق الطبيعة؟ يتبعن أن نتذكر أنه لا توجد مشغولات فنية ترجع إلى هذه الفترة، والتي تعتبر مصنوعات ذات طبيعة رمزية، كما لا توجد أى آثار لأى نشاط شعائري غير مجموعة الجثث.

ونلاحظ في هذا الصدد أن بئر العظام يضع الأركيولوجيين في مأزق مماثل للفرنونات النياندرتال: هل يمكن وجود أفكار دينية بدون رموز مادية تمثل كائنات خارقة للطبيعة أو مستخدمة في شعائر الدفن؟ أعتقد أن لا. ونحن حتى وإن خلصنا إلى أن

دفات النياندرتال ومجموعة سيماء لويس هويسوس يحسن وصفها بأنها سلوك خاص بالدفن، فإنه يبدو لي أن عدم وجود رموز مادية يشير بأن ليس من المستصوب وصفها على أنها سلوك ديني. وسوف أدفع بأنه بدون رموز مادية يوجد قيد مهم على المدى الذي يمكن أن تكون فيه الأفكار الدينية والتصورات لكتائب خارقة للطبيعة أمراً مشتركاً. ونحن بحاجة، لكي نفسر هذا، إلى بحث دور الموضوعات المادية في كل من تكوين ونقل الأفكار الدينية. ولكن لنحاول أولاً أن نبحث في عجلة مسألة ظهور وطبيعة الموضوعات في السجل الأركيولوجي والتي كان لها يقيناً هذا الدور.

أول رموز وعلامات غير مبهمة للسلوك الديني

يبدو أن أول فن على الإطلاق لدى البشر اقتربناً وثيقاً بأفكار دينية من خلال شموله صوراً تعبر عما يمكن أن تكون كائنات خارقة للطبيعة. وأقدم قطعة نحت بارتفاع ٢٨ سم من عاج حيوان الماموث وتمثل شكلاً لنصف إنسان ونصف أسد من بلدة هوهلينشتاين ستاديل، ويرجع تاريخه إلى ٣٣٠٠ سنة مضت تقريباً (مارشاك ١٩٩٠). وحدث هذا معاصرأ لرسوم في شوفيت كيف أو كهف شوفيت Chauvet Cave الأمريكية (شوفيت وأخرون ١٩٩٦). واستمرت هذه الأشكال البشرية في فن العصر الحجري القديم حتى وإن تغيرت موضوعات الحيوانات الرئيسية من حيوانات لحيمة مفترسة إلى عاشبة (كلوتيس ١٩٩٦). مثال ذلك يوجد في تروا فرير Trois Freres (الأخوة الثلاثة) شكل يمثل العراف أو الساحر الشهير ويبلغ عمره ما بين ١٥٠٠ و ١٢٠٠ سنة، ويبدو في وضع بشر له يدين وقدمين بشريين وقرني وعلوذيل حسان وقضيب سنور. وإذا ما انتقلنا إلى ما بعد العصر الحجري القديم نجد الأشكال التي تشبه البشر مستمرة كجزء أساسى في السجل الأركيولوجي مثل صور نصف بشر

ونصف سمة من ليپينسکی فیر Lipinski vir (سيير جو فيتشر ١٩٧٢). وتغلب على فن مرحلة ما قبل التاريخ الصور الرمزية التي ترجع إلى الفترة المتأخرة من عصر ما قبل التاريخ، ويفسّرها الباحثون على أنها صور لكتائب خارقة للطبيعة (جيمبوتاس ١٩٧٤).

ويبدو من المرجح أن الكثير من الصور غير المجازية التي تعود إلى ما قبل التاريخ ذات صلة بكتائب خارقة للطبيعة وبأفكار دينية. وذلك في ضوء ما استخدموه جماعات من الإثنوجرافيين لأشكال هندسية تمثل أفكاراً دينية وتوثيق استنتاجهم إثنوجرافياً. مثال ذلك أن هوارد مورفى (١٩٨٩) وصف فن يولونجو Yolngu الذي يصور رمزاً كائناً تعود إلى السلف ولكن لها مظاهر وأوجه متغيرة (بما يعني أن بإمكانها أن توجد في حالات مختلفة بشريّة وحيوانية أو صورة مشهد طبيعي)، ويقدّر أنها مصورة وفقاً لنموذج هندسي. وطبعاً أن تعدد هذه التصريحات ييسر للرسام إمكانية التعبير الرمزي لمظاهر تحول الكائنات والأحداث السلفية.

وثمة مثال أكثر شيوعاً لصورة مجردة متعددة القيم وترمز إلى أفكار عن كائنات خارقة للطبيعة. وهذه هي صورة الصليب المسيحي المستخدم كرمز للصلب ومن ثم يُبعث يسوع. وثمة احتمال، بل إمكانية واضحة في أن الصور المجردة في فترة ما قبل التاريخ، من مثل تلك المنحوتة في كتل من الحجر الرملي منذ ٣٠٠٠ سنة في فرنسا (ديلوك وديلوك ١٩٧٨) ثم صور أخرى في فترة متأخرة قبل التاريخ من مثل الأحجار في نيو جرانج New Grang (أوكيللي ١٩٨٢) إنما تحمل رمزاً معلومات عن كائنات خارقة للطبيعة وعن عالم أسطوري وأفكار دينية.

الخلاصة، ثمة شك قليل في أنه بعد ٣٠٠٠ سنة مضت غشيت كل المجتمعات البشرية أفكار دينية ونشاط شعائري ورموز مادية. وطبعاً أن هذا التاريخ ينطوي على قدر من التعسف. بيد أنه الوقت الذي انتشر فيه البشر الحديثين تشرি�حاً في أغلب أنحاء العالم القديم ووصلوا إلى أستراليا، وهذا هو الوقت أيضاً الذي ترجع إليه دلائل واضحة على السلوك الرمزي موجودة في أفريقيا وأسيا

وأوروبا وأستراليا. وعلى الرغم من صعوبة استنتاج المعانى المقتربة بالصور المجازية أو المجردة التى تم العثور عليها، فإننا لا نشك كثيراً فى أن غالبية هذا الفن وثيق الصلة بأفكار دينية. ولكن ما هى الأسباب القسرية التى تجبر على تمثيل الأفكار الدينية فى صورة مادية؟ وهل يمكن القول بأن الأفكار الدينية أمن بها أفراد فصيلة البشر (الهومينيد) قبل العصر الحجرى الحديث المسئولين عن بنر العظام ودفنات الفترة الوسطى من العصر الحجرى القديم فى وقت لم تظهر فيه رموز مادية؟ الإجابة على مثل هذه الأسئلة تقتضى منا بحث الأصول المعرفية للفكر الدينى عند الإنسان الأول.

التطور المعرفي للأفكار الدينية

هل كانت الأفكار الدينية عامل تكيف؟

أكدت في مقدمة هذا الباب أن الأفكار الدينية ليست لها قيمة تكيفية: حقا إنها غالباً ما تظهر في صورة ضارة بالتكيف تماماً، بحيث تفرض مشكلة تطورية كبيرة في ضوء نفاذها إلى عقول البشر. وليس من المسموح لى القارئ أن أضع في عجلة هذه المسألة موضع شك، إذ ربما تكون خطأ. إن المرء قد يدفع بأن الإيمان القوى بشيء ما من خوارق الطبيعة بما تحمله من خير أو شر إنما يمثل في الواقع أمراً ذا فائدة كبيرة للمرء. ذلك أن الإيمان القوى يمكن أن يزيل الشك وفقدان اليقين عند اتخاذ قرار ما، ويتحول دون الشعور بالقلق في النظر إلى العالم على نحو ما هو عليه، ويمد المرء بقدر من الثقة في أفعاله، والتي قد يفقدها لو لا هذا. ومن هنا فإن الإيمان بالدين قد يكون حلاً بامتياز لمشكلات اتخاذ القرار في ظل بيئات يكتنفها عدم اليقين: إذ تلتزم في بساطة بقواعد السلوك الملائم أو نستخدم العرافات دون حاجة إلى أن نضيع الوقت في معالجة المعلومات وتدمير الأمر عندما يتعدز علينا التنبؤ بأى الخيارات السلوكية المختلفة هي الأقيمت. وقد يدفع البعض في الحقيقة بأن الوظيفة الرئيسية للعرفة

أو الكهانة في مجتمعات القنص وجمع الثمار هو خصم أن الخيارات السلوكية جاءت عشوائياً (تانر ١٩٧٨).

المعتقدات الدينية منتج ذهنى ثانوى

النظرة البديلة لهذا التفسير القائم على التكيف في تفسير المعتقدات الدينية هي القول بأنها ليست أكثر من منتج ذهنى ثانوى ؛ منتج مشتق عن قسمات معرفية أخرى ذات قيمة تكيفية ولكنها لا تسهم بشيء في حد ذاتها ولا تفرض عيناً كبيراً يسبب خسارة لدى الملاعة التكاثرية. وأحسب أن هذه إمكانية أكثر ترجحاً.

هنا يتبع الحذر للتمييز بين ما يمكن وصفه بفكرة الكائن الخارق للطبيعة والغايات التي تستهدفها هذه الفكرة ونشأت من أجلها. إنها قدرة المرء على أن يمتلك الفكرة الأصلية التي قد لا تكون أكثر من منتج ذهنى ثانوى. وما إن تسكن هذه الأفكار عقول البشر، خاصة إذا كان بالإمكان أن تصبح مشتركة بينهم كما سوف أناقش فيما يلى، حتى يمكنها العمل كوسيل طقوى لدى أفراد معينين لمعالجة سلوك آخرين والتحكم فيه ، ومن ثم تعزيز الملاعة أو الصلاحية الشاملة. وتعتبر الأيديولوجيات الدينية الوسيلة الأبرز لإضفاء شرعية على السلطة السياسية. وهكذا ما أن يستغل أفراد قوى الآخرين البدنية لإنجاز غايياتهم (من مثل التحكم في العمال أو الجنود أو الشركاء في مجال التكاثر) حتى يمكن أيضاً استغلال الأفكار الماثلة في عقولهم. وأحسب أن هذه هي الكيفية التي ظهرت بها تلك الأفكار أول ما ظهرت بحيث يمكن تفسيرها على هذا النحو في ضوء المنتج الذهنی الثانوى التطوري.

وسبق لي أن عرضت في مكان آخر (ميشن ١٩٩٦) أحد السيناريوهات التطورية المحتملة والتي تحمل أوجه تشابه مهمة مع أفكار بوير (١٩٩٣، ١٩٩٤، ١٩٩٦) وجوشري (١٩٩٢). وتفيد دراستنا أن القسمة الحاسمة المميزة للكائنات الخارقة

الطبيعة هي أنها تملك صفات وميزات تتشابك مع الفئات التصنيفية الطبيعية للكيانات القائمة في العالم. مثال ذلك أن الكيان الخارق للطبيعة قد يكون قادرًا على تحويل نفسه إلى أنواع مختلفة كثيرة على عكس واقع حال الأنواع في العالم الطبيعي، إذ تظل دون تغيير. ويشبه حسب هذه المعنى المصنوع الفني الذي يمكن للصانع أن يحوله بسهولة ليأخذ صور أنماط مختلفة ، أداة حجرية يمكن تقطيعها إلى رقائق ثم تغيير نوعية الفئه الفنية التي تصوغها يدا الصانع. ويمكن أن تكون للكائنات الخارقة للطبيعة أجساد مثل البشر ولكنها غير مرئية شأنها شأن الفكرة غير مرئية. ويمكن أن تكون الكائنات الخارقة للطبيعة بحاجة إلى أقل شأن البشر تمامًا ، في حاجتهم إلى طعام، ولكنها لا تمر بعمليات الولادة والوفاة. وتبدو في هذا الصدد أشبه بالمواضيع الفيزيائية الخامدة ولا علاقة لها بالزمن، شأن قطعة الحجر.

لذلك فإن ميل البشر إلى تجميع أطراف المعرف المائة "طبيعيًا" في مجالات معرفية منفصلة عن بعضها - مجالات معرفية عن موضوعات مادية وكائنات حية والعالم الاجتماعي البشري يشكل أساس القدرة على ابتكار أفكار عن كائنات خارقة للطبيعة. وإن أقول "طبيعيًا" ، فإننى أشير بذلك إلى الفكرة القائلة أن الفكر، بالنسبة لغالية التطور البشري، كان خاصية لجال محدد بعيته مع قدر محدود، إن وجد، من التوحد والتكميل مع معارف وأفكار من مجالات معرفية مختلفة (ميثنين ١٩٩٦). ويفيد هذا الرأى أن أسلاف البشر الأول ومن هم على صلة بهم توفرت لديهم على الأقل ثلاثة مجالات معرفية متخصصة التي أشرت إليها بصفات "الذكاء الاجتماعي والتكنولوجيا والتاريخ الطبيعي". وتميز هذه بأنها في صورة حزم من نماذج ذهنية متفاعلة معها وتقضي إلى نشاط معقد في كل مجال من المجالات السلوكية المشار إليها. لذلك، وحسب هذا التصور كان من أسباب التكيف المعرفي الممتاز الحياة في بيئات اجتماعية وطبيعية مركبة، وهو ما أكده نجاح البشر الأوائل في استعمار أنحاء كبيرة من العالم القديم على مدى قرابة مليوني سنة من العصر الحديث الأقرب أو "البليسستوسين".

وعرضت تفصيلاً في موقع آخر (ميثن ١٩٩٦) الدليل على هذا التموذج لذهنية الإنسان الأول. وقام جوهره الخاصة الغريبة المميزة للسجل الأركيولوجي للعصر الحجري القديم والتي تشير إلى أن البشر الأوائل كانوا يشبهون إلى أقصى حد الإنسان الحديث في بعض النواحي، بينما كانوا غارقين في خصائص قديمة من نواح أخرى. ولنتأمل على سبيل المثال صناعة الأدوات عند إنسان نياندرتال. أكدت الدراسات الحديثة عن صناعة قشرات وسنون من حجر الصوان في المرحلة الأوروبيية الغربية في ثقافة المرحلة الأولى من العصر الحجري القديم إنما هي عملية معقدة تستلزم مهارة كبيرة بحيث تعتبر تكنولوجيا صناعة النصل في المرحلة الأعلى من العصر الحجري القديم عملية بسيطة بالقياس إليها (فان بير ١٩٩٢؛ ديبيل وبار - يوسف ١٩٩٦). ويلاحظ أن هذا السن يتحول فور صناعة مقبض له إلى سلاح صيد فعال وأن بدا بسيطاً مثل الرماح التي تم العثور عليها مؤخراً في سكوننجين Schoningen (تييم ١٩٩٧)، ويرتبط على الأرجح بإنسان هيدلبرج. ولكن إنسان نياندرتال لم يضع تصميماً لأسلحة معقدة مخصصة للصيد تجسد مهاراته عند استخدامها في مجال البحث عن الطعام. كذلك لم يصنع أشياء مادية يرتديها كزينة للجسد - وإنما قصر مهاراته الفنية على الاستخدام في المجال الاجتماعي (لمزيد من العرض لتكنولوجيا إنسان نياندرتال انظر ميثن ١٩٩٦، وميلر ١٩٩٦). وتفسيري الذي أوثقه بشأن هذا القصور المثير في الاستخدام التقني هو أن الأفكار الخاصة بالعالم الاجتماعية والطبيعية والتقنية كانت مستقلة ومنعزلة عن بعضها.

وحرى ألا ننظر إلى هذا الأمر من منظورنا نحن الذهني، ومن ثم نخلص إلى نتيجة مفادها أن ذهنية الإنسان الأول ذات المجال المتخصص كانت بدائية أو حتى فاشلة تطويرياً. وإنما العكس تماماً. ويتعين الإقرار بأن هذه الذهنية ذات المجال المتخصص هيأت الفرصة لكي يصبح الهومو واحداً من أنجح، إن لم يكن الجنس الأنبيج قاطبة، دون الأعداد الضخمة من الثدييات الأرضية خلال عصر البليستوسين. ذلك أنه شغل بنجاح كلّا من بيئه خطوط العرض الدنيا والعلياً.

القيمة التكيفية للسيولة المعرفية

ولكن هذه الذهنية المخصصة لمجال محدد تبدو عند مقارنتها بالبشر المحدثين محدودة جداً، إذ بينما سمحت بسلوك معقد داخل كل مجال معرفي، فإنها ظلت عند الحدود الفاصلة ببساطة غاية البساطة بحيث إن المعارف وطرق الفكر لكل مجال معرفي لا يمكنها أن تندمج وتتوحد مع بعضها. واكتسب البشر الحديثين القدرة على فعل هذا الشيء الذي يمكن وصفه بامتلاك سيولة معرفية. ويلاحظ أن هذه النقلة التطورية إلى عقل سائل معرفياً تماثل النقلة التي تحدث في أثناء التطور المعرفي داخل فرد ما والتي تم وصفها بوسائل متباينة من بينها "التخطيط عبر المجالات" (كارى وسبيلك ١٩٩٤) وبزوج إعادة الوصف التمثيلي (كارميروف - سميث ١٩٩٢).

ولقد كانت السيولة المعرفية cognitive fluidity ذات قيمة تكيفية مهولة فيما يتعلق بالتطور المعرفي. إذ سمحت، على سبيل المثال، للذكاء التقني وذكاء التاريخ الطبيعي بالتواجد معاً في تكامل مما سمح بتصميم أسلحة مخصصة للصيد. وطبعيًّا أن الجمع بين عناصر الذكاء الاجتماعي والذكاء التقني هي إمكانية لصناعة مواد تحمل رسائل اجتماعية من مثل الخرز والقلائد. وإن هذه القدرة الخاصة بالسيولة المعرفية والتي كان ظهورها وثيق الصلة على الأرجح بالقدرة الخاصة باللغة والوعي (ميشين ١٩٩٦) هيأت للهومو سايبينس سايبينس ميزة تكيفية عظيمة على أنواع الهومو الأخرى ومن ظلوا على ذهناتهم المخصصة لمجال محدد.

ولكن لماذا الهومو سايبينس سايبينس وحده هو الذي طور هذه السيولة المعرفية؟ لا تزال مسألة غير واضحة. وإنما يمكن تفسيرها على أساس المصادفة التاريخية البحتة - طفرة حدثت مصادفة في فرد من أفراد الهومو سايبينس سايبينس دون الأنواع الأخرى من فصيلة البشر الهمينيـدـ. ويمكن بدلاً عن هذا القول أن السيولة المعرفية ربما ظهرت في الحقيقة لدى أنواع أخرى من فصيلة البشر الهمينيـدـ. وهذه إمكانية ناقشتـها في مكان آخر (ميشين ١٩٩٦) فيما يخص

إنسان النياندرتال في المرحلة المتأخرة (أى بعد ٦٠٠٠ سنة قبل الآن). إذ يكشفون عن آثار سلوك ربما اعتمد على درجة ما من السيولة الفكرية من مثل الدفن العمدي، أى بقصد الدفن، وصناعة مشغولات فنية ذات معانٍ اجتماعية. ويمثل هذا أحد التفسيرات الممكنة للفئوس ذات اليد التي عثر عليها في قرية موستيريا في جنوب غرب فرنسا، والتي ترجع إلى التراث الثقافي لهذه الحقبة وتعرف باسم Mousterien and Acheulian Tradition (ميالرز ١٩٩٦). وأعيدت من مكانه لأن الهرمو سابينس سابينس الذي انتشر خارجًا من أفريقيا كان ببساطة يملك سيولة معرفية على درجة عالية.

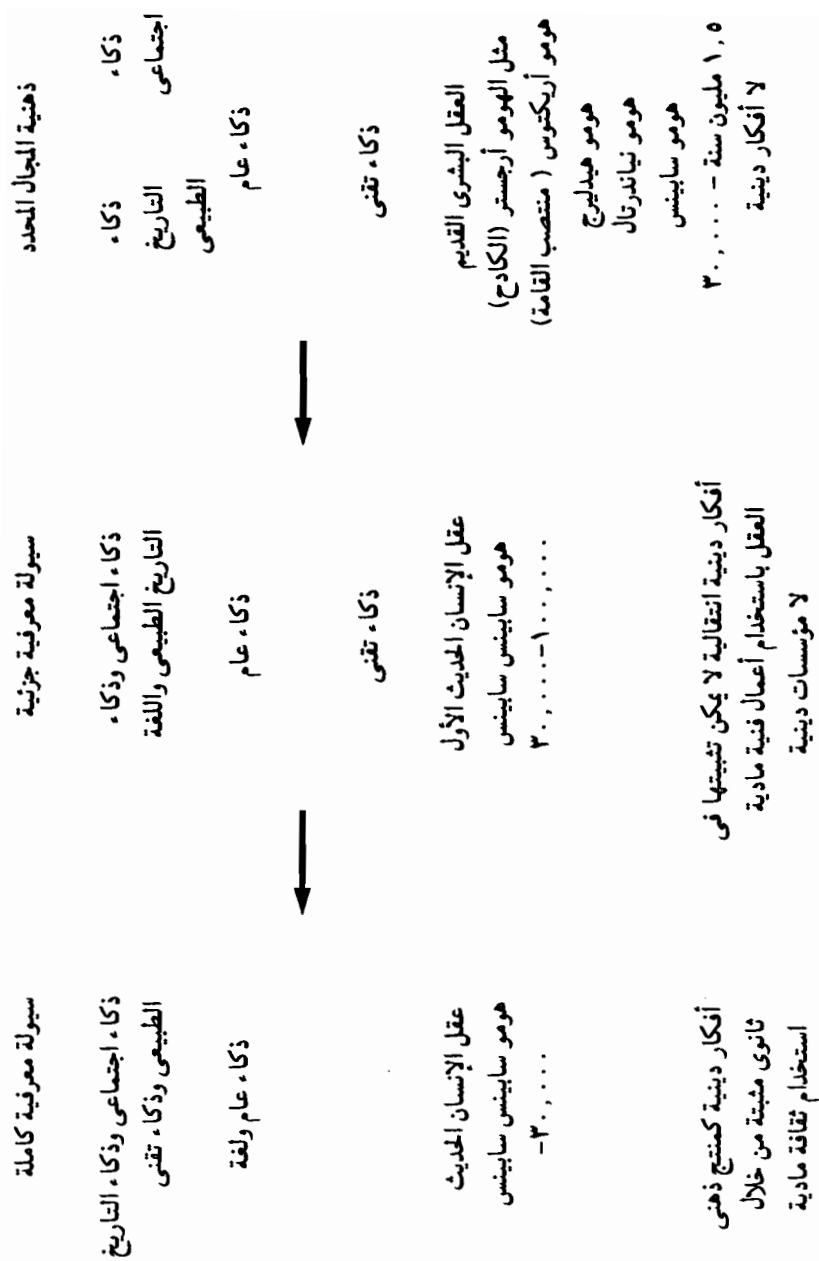
وحجتي، بناء على ما سبق، هي أن قدرة السيولة المعرفية كانت ذات قيمة تكيفية موضوعية ومهمة. إن من امتلكوها حققوا لأنفسهم نفعاً كبيراً في مجال التكاثر بفضل تحسين كفافتهم في عملية البحث عن الطعام. مثال ذلك القدرة على استخدام أسلحة صيد ذات تصميم جيد، وكذلك استخدام تجهيزات جيدة لمعالجة النبات. كذلك فإن إضفاء شببهات بشرية على سلوك الحيوان كان ذا قيمة كبيرة. وسبق أن بين بلورتون - جونس وكونار (١٩٧٦) أن هذا يمكن أن يسهم في الوصول إلى تنبؤات عالية الكفاءة بسلوك الحيوان ، كفاءة تعادل كفاءة التنبؤات التي يتوصل إليها عن طريق الإيكولوجيا السلوكية. وحيث إن الأمر كذلك فإن التفكير في أن الحيوانات لها عقول تشبه عقول الإنسان حق نفعاً تكيفياً كبيراً لأصحاب العقول ذات السيولة المعرفية (ميثن ١٩٩٦).

الأفكار الدينية عند الإنسان الأول باعتبارها منتجًا للسيولة المعرفية

إذا كان جوهر الأفكار الدينية، كما سبق أن وصفتها، هو في الحقيقة توليفة جامدة لعناصر فئات تصنيفية طبيعية مختلفة، فإن هذا يبدو في صورة منتج آخر للسيولة المعرفية ، غير أنه منتج بغير حاجة إلى أي قيمة تكيفية. أو لنقل بعبارة أخرى

إنه منتج ذهني ثانوى لطرق التفكير التى تسمح بتطوير أسلوب أكثر كفاءة فى البحث عن الطعام وفى الاتصال الاجتماعى. وإذا كان التفكير الدينى والسلوك الدينى ينطويان على كلفة، أى غير ملائم للتكيف، فإنه يجد تعويضاً أكثر بفضل منافع السيولة المعرفية التى تحققها أنماط التفكير الأخرى.

ومن الأهمية بمكان أن نشير هنا إلى أن السيولة المعرفية ربما لم تنشأ وتطور دفعة واحدة (شكل ٨-١)، وحيثى فى هذا هى أنها تحققت خلال عملية من مرحلتين مع توحد أولى بين الذكاء الاجتماعى وذكاء التاريخ资料ى، أعقبه ذكاء تقنى (ميثين ١٩٩٦). وإن التطورات الثقافية الموضوعية حدثت فقط مع هذا التوحد الأخير والتى يشير إليها الباحثون عادة بعبارة الانفجار الثقافى للمرحلة العليا من العصر الحجرى القديم. وظل البشر الحديثين تشريحياً محظوظين قبل هذا بالثقافة المادية للمرحلة الوسطى من العصر الحجرى القديم. حتى وإن بدوا وكأنهم يسلكون على نحو مختلف تماماً عن البشر الأوائل كما يبين من أنماط الدفن والقنس فى الشرق الأدنى (ليبيرمان وشى ١٩٩٤)، ومن المظاهر الوظيفية لتشريحهم (ترىناوس ١٩٩٢). وأعتقد أن هذه التغيرات السلوكية نابعة من المرحلة الأولى للنقلة المعرفية التى شهدت توحد الذكاء الاجتماعى وذكاء التاريخ资料ى. وعلى الرغم من أن هذا خلَّقلياً من الآثار الأركيولوجية المباشرة، فإنه ربما كانت له أهمية تطورية أكبر من أى تغيرات معرفية شهدتها مطلع العصر الحجرى القديم الأعلى. وإذا التزمتنا نموذج "الخروج من أفريقيا" عن أصول البشر الحديثين (سترينجر وماك كاي ١٩٩٦) يمكن القول أن توحد الذكاء الاجتماعى وذكاء التاريخ資料ى ربما هيأ الحد التنافسى المعرفى cognitive edge الذى سمح للبشر الحديثين أن يحلوا محل الأنواع الموجودة من البشر الأوائل فى أفريقيا وأسيا وأوروبا. ولقد حدث هذا فى بعض أنحاء من العالم منذ آلاف عديدة من السنين قبل أن تشهد التطورات الثقافية واسعة النطاق التى ما كان لها أن تظهر إلا بفضل توحد الذكاء التقنى مع العقل السائل معرفياً.



شكل (١ - ٨) ثلاثة مراحل في تطبيق العقل والتفكير الديني عند جمادات الفنون وجامع الشمار

ويعد أن أصبح بمقدور الناس توحيد الأفكار والمعارف من المجالين التطوريين للتاريخ الطبيعي والذكاء الاجتماعي تهيات لهم ولأول مرة القدرة على أن يعزوا أفكاراً شبه بشرية إلى الحيوانات والاعتقاد بأنهم يشاركون أنواعاً محددة من الحيوانات في أسلاف مشتركة بينهم (ميتين ١٩٩٦). ويحتل هذا التفكير المشبه بالإنسان anthropo- morphic لب الأفكار الدينية عند الإنسان الأول (جوثرى ١٩٩٢). وأصبح بالإمكان رسم صورة للعالم الاجتماعي مطابقة للعالم الطبيعي والعكس بالعكس. ولم يكن بإمكان مثل هذه الأفكار أن تجد تعبيراً مادياً عنها لو أن ذكاء المجال الاجتماعي ظل منعزلاً. وإذا شئنا التفكير في النتيجة المترتبة على هذا الفكر الدينى، فإننا نكون بحاجة إلى تدبر دور المصنوعات الفنية المادية والنظر إليها باعتبارها "أدوات ثبيت" للأفكار التي لم تترسخ في مكنون مجال معرفي وحيد.

دور المصنوعات الفنية المادية في الفكر الديني

القسمة الخامسة المميزة للأفكار الدينية والتي انبثقت عن العقل السائل معرفياً على النحو الذي كان عليه لدى كل البشر في العصر الجيولوجي الحديث هي أنها تشتتمل على أفكار تناقض فهمنا البدهى للعالم ووثيقة الصلة بالبنية المعمارية للعقل التي تطورت في إطار المجال الخاص المحدد. وهذا هو ما أكدته دراسة معاصرة أعدها بascal Boeijer (1993، 1994، 1996) الذي أجرى دراسات ثقافية متقداطعة واسعة النطاق عن الفكر الديني. وتؤكد نتائج هذه الدراسات فكرة أن التفكير الديني وثيق الصلة جداً بالسيولة المعرفية والجمع بين المعارف وسبل التفكير من مجالات معرفية مختلفة. ويرى، حسب تفسيره، أن التفكير الديني عند الإنسان الأول اعتاد أن يعنو إلى الكائنات الخارقة للطبيعة قدرة على خرق قوانين الطبيعة من مثل الانتقال بسهولة دون جهد عبر الأشياء المادية أو المشي على الماء، وأنها بغير حاجة إلى غذاء أو المرور عبر دورات ولادة ووفاة أو تكاثر. و تستطيع أن تحول نفسها إلى أنواع أخرى من الحيوانات أو إلى بشر أو إلى صور من مشاهد طبيعية. ويقدم لنا بوبيير كما هائلاً من أمثلة من عديد من منظومات فكر ديني عند البدائيين لا تثير مثل هذا القدر من الحيرة: الأشجار التي تتكلم، والجبال التي يمكن أن تتنفس. وتتبثق مثل هذه الصفات لخوارق الطبيعة من السيولة المعرفية ، أي توليف وجمع أفكار ومعارف من مجالات معرفية مختلفة وصوغها في توليفة واحدة. وإذا كانت عقول إنسان النياندرتال وكذا عقول البشر الأوائل تمتلك حقاً ذهنية محددة المجال، إذن فإن القدرة على تخيل أن الأشجار تتكلم أو وجود بشر غير مرئيين إنما كانت تتجاوز حدود استطاعتهم.

الانتقال الثقافي للأفكار الدينية عند البشر الأوائل

يؤكد بوبيير أن مثل هذه الانتهادات لفهم متتطور عن العالم يشد انتباهنا إلى الأفكار الدينية. بيد أنها أيضاً جعل مثل هذه الأفكار أفكاراً عابرة وعسيرة على الفهم

والنقل. وسبب ذلك أنها مقطوعة الصلة بأى قسمة متطرفة للبنية المعمارية الذهنية. إنها فى سياق تطويرى "لا تتطابق" مع المجالات المعرفية ذات المجال المخصص، كما وأنها فى سياق تنموى: "لا تتطابق" مع مجالات المعرفة البدھيّة التي تجدها مائة فى عقول الأطفال (لمناقشة الفيزياء والسيكولوجيا والبيولوجيا البدھيّة خلال مراحل نمو الطفل، انظر ميثن ١٩٩٦). ومن ثم، وفي ضوء ما سبق، تباين الأفكار الدينية مع الأنماط الأخرى للأفكار. مثال ذلك أن نقل المعارف بشأن المصنوعات الفنية المادية يسير نسبياً حيث تبدو جميع عقول البشر لديها فيزياء بدهية؛ مفاهيم عن القصور الذاتي، والزخم، والجاذبية تبدو ثاوية في أعماق عقول البشر (سبيلك ١٩٩١؛ سبيلك ١٩٩٢). وإن حالة الاستقرار المثيرة للانتباه في التقاليد التكنولوجية خلال مطلع فترة ما قبل التاريخ من مثل التراث الثقافي المعروف باسم موستريان أو فاكوليليان في جنوب غرب فرنسا والتراث الثقافي في العصر الحجري القديم المعروف باسم ليفالواز levallois في غرب أوروبا، إذ يؤكد هذا توفر مستويات رفيعة للغاية للنقل الثقافي ربما حدث أكثره بين أبناء فصيلة البشر (الهومنين) قبل المرحلة السانية. واضح أن إمكانية نقل مثل هذه التقاليد في صنع الأدوات بهذه الدرجة العالية من الأمانة إنما تعبّر عن فهم متتطور للتكنولوجيا ، وهذا هو ما أشرت إليه بعبارة الذكاء التقني. ولنا أن نقول في عبارة أخرى إن البشر الأوائل أصبح لديهم افتراض بأن ثمة أفراداً آخرين يشاركونهم قدرًا موضوعياً من المعارف البدھيّة عن صنع الأدوات مما يسر الاتصال نسبياً داخل هذا المجال.

واستطاع عدد محدود من الناس في العالم الحديث تطوير معارف متخصصة عن المصنوعات الفنية. ولنا أن نتصور مدى سهولة نقل أفكار عن العالم الاجتماعي. إننا جميعاً نفسر بشكل عادي وتقليدي علاقات اجتماعية معقدة لبعضنا البعض، ربما عن طرف ثالث. ويتحقق هذا دون جهد من خلال "نفاذنا" إلى فهم متتطور عن العلاقات الاجتماعية، أي سيكولوجيا بدهية مستمدّة من الذكاء الاجتماعي لأسلافنا الأوائل: إذ نشارك جميعاً في مجموعة من المفاهيم الأساسية دون حاجة إلى نقلها هي نفسها.

وتبباين الأفكار الدينية في مجموعها مع هذا. وإذا كان السيناريو التطورى عن العقل الذى اقتربه صواباً، وكما أكد بوبيير، فلن يكون هناك أساس لمجال مخصص للأفكار الدينية. إذ إن هذه الأفكار عرضة لتنوع مهول، ولا مجال لافتراض أفراد آخرين قادرين على إدراك الأفكار التى يؤمن بها المرء. ونتيجة لهذا يختلف النقل الثقافى للمعارف الدينية اختلافاً أساسياً - أو أكثر صعوبة في الأساس - عن نقل المعرف التقانية والاجتماعية. ولهذا غالباً ما تتحقق في سياق شعائري: سلسلة متواالية ومنظمة من الأفعال يتبعن الالتزام بها بدقة ضماناً لحفظها علىأمانة النقل الثقافى للأفكار. وكم هو يسير، بذون هذا، أن تقصد الأفكار الدينية وتنتشر وتتبدد. ولكن على الرغم من الحصانة التي توفرها الشعائر للأفكار الدينية فإن عملية النقل الثقافى تخضعها لما يمكن أن نسميه "غريبة"، حيث يكون البقاء لتلك الأفكار الدينية التي تجد في سهولة ويسر ما "تشبّث به" ويرثبها في العقل البشري.

اعتمد باسكال بوبيير على هذه الغريبة الحتمية للأفكار الدينية لكي يفسر بعض القسمات المتواترة التي تتصرف بها الكائنات الخارقة للطبيعة. ودفع بأن الأفكار الدينية المهيأة أكثر للبقاء عبر النقل الثقافى هي تلك التي تثبت داخل أحد مجالات المعرف البديهية في العقل. لذلك فإنها إذ تكون بحاجة إلى أن تبرز من خلال انتهاك بعض جوانب معارفنا الحدسية عن العالم تكون أيضاً بحاجة إلى التماثل مع جوانب أخرى منها حتى تكتسب قيمة البقاء. وهذا هو ما سلّم به كل من جوثرى (١٩٩٣) وبوبيير (١٩٩٤). ويؤكد بوبيير على الكيفية التي تظهر فيها الكائنات الخارقة للطبيعة دائماً وأبداً مصداقاً لسيكولوجيا الاعتقاد - الرغبة، وهو ما نفهمه نحن بدهياً. هذا بينما يؤكّد جوثرى على أن الكائنات الخارقة للطبيعة غالباً ما كانت في أذهان البشر الأوائل شبيهة جداً بالإنسان: "كانت الأرباب والبشر عند الإنسان البدائي متماثلين تماماً.. تأكل وتشرب مثل الإنسان، وتشن الحروب، وتحب وتنجب وتمرض وتشيخ وتموت مثلها مثل البشر تماماً". (١٩٩٣).

الثقافة المادية عامل تثبيت للأفكار الدينية

تنشب الأفكار الدينية بهذه القسمات المنسوبة إليها وتثبتُ بها في العقل البشري: إذ لو أن كل ما يتعلق بالكائن الخارق للطبيعة ينتهك ما نفهمه عن العالم الطبيعي لواجه الناس مشكلة كبيرة في فهم وإدراك المفاهيم الدينية. وسوف يكون من المستحيل توصيل وتقاسم هذه المفاهيم. ولكن ثمة طريقة ثانية، وربما أهم، تتعلق بها الأفكار الدينية: أن تتمثل في صورة مادية. ويلاحظ أن الأفكار الدينية التي تتمثل في شكل مادي تكتسب قيمة تكفل لها البقاء خلال عملية النقل الثقافي. وتصبح عند ترجمتها إلى رموز مادية أيسر في التواصل والفهم، نظراً لأن صورتها المادية تهيئ أداة تثبيت ثانية في العقل البشري. وبهيئة تمثيلها في صورة مادية وسيلة يمكن من خلالها للقسمات المميزة للكائنات الخارجية للطبيعة والمنافية للمعارف البدنية أن تثبت في العقل بدلاً من الاعتماد على الصفات البشرية التي يضفيها الإنسان على الكائنات الخارجية للطبيعة. أو بعبارة أخرى لنا أن نتوقع أن تمثيلات الكائنات الخارجية للطبيعة تؤكد على الصفات المنافية للمعرفة البدنية (دون أوجه التماثل) لهذه الكائنات. وهذا من شأنه أن يزود الأفكار الدينية بعوامل التثبيت في العقل الإنساني والتي بدونها يمكن أن تتبدل سريعاً لنافاتها لفهم متتطور عن العالم. وتسمح عوامل التثبيت هذه باكتساب الأفكار الدينية والاحتفاظ بها واستعادتها وفهمها ونقلها، وتضاف إلى طريقة تحصيلها أفكار لها صفات أخرى تتطابق مع المعارف البدنية.

ويوجز فولستيك (١٩٩٢) دور الفن بين أبناء شعب والبيري *Walpiri* في وسط صحراء أستراليا، والذي يعبر بوضوح كبير عن هذا الرأى، إذ يقول:

يرى شعب والبيري العالم الطبيعي في صورة قسمات وصفات طوطمية وقصص أسطورية. وإن الفن من شأنه أن يجعل هذه الواقع غير المرئية وقائع ملموسة وتذكّر الناس بأصولهم القبلية والتزاماتهم الدينية.... وحين تصبح علاقة

الناس بالروحى ملموسة يمكن حينئذ نقل مفاهيم وثيقة الصلة
بالموضوع بسهولة وتقييمها بسهولة. ويتفوق شعب واليلى فى
استخدام الرموز فى توصيل وفهم منظومة عقائدية معقدة.

ولأن أحد أوجه هذا التواصل هو التواصل مع النفس. وتسمح الرموز المادية
للمرء بأن يظل مدركاً باستمرار للمفاهيم الصعبة في الأفكار الدينية؛ مع الحاجة
إلى التأكيد دائماً داخل العقل بأن التطور لم "يخطط ويهدف" إلى أن تمتلك مثل
هذه الأفكار.

خاتمة الرموز المادية والأفكار الدينية

دفع دور كaim (١٩١٥) كما أشرت آنفًا بأن "أشكال الفن الرئيسية ولدت على ما يبدو من رحم الأفكار الدينية". بيد أننى أرى أن لزاماً قلب هذه المقوله: إن الأفكار الدينية، أو على الأقل تلك التى يتقاسمها الناس ومشتركة بينهم، ولدت من رحم الفن. ذلك لأنه بدون رموز مادية لا يمكن تثبيتها بكفاءة في عقول البشر. لذلك أشعر، تأسيسًا على هذا الرأى، أن باستطاعتنا أن نكون على ثقة من أن الأفكار عن الكائنات الخارقة للطبيعة لم يكن لها وجود في عقول البشر قبل صنع الرموز المادية. وأيا كان ما فعله إنسان نياندرتال حين وضع الجثث في البئر، وأيا كان ما فعله إنسان هايدلبرج في أتابويركا مما أدى إلى تراكم الأجداث في سيماء دو لوس هويسوس، فإنه لم يكن يتضمن معتقدات مشتركة بشأن كائنات خارقة للطبيعة. إذ لكي تظهر هذه المعتقدات كان لابد من الرموز المادية التي تثبت تلك الأفكار في عقول البشر لما لها من أهمية كبرى، إن لم نقل إنها شرط ضروري. وإن لى في الحقيقة أن أتساءل عما إذا كان أولئك البشر الحديثين تشرحيا في قافزية Qafzeh وسخول Skhul الذين وضعوا أعضاء حيوانية في القبور مع موتاهم كانت لديهم أيضًا أفكار دينية مما يتبع علينا الإقرار بهاليوم؟ نعم، يجب أن تكون دائمًا على وعي بأن الرموز المادية ربما صنعوا الناس من مواد عضوية، ومن ثم لم يتتسن لها البقاء ضمن السجل الأركيولوجي. ولكن ليس لدينا حتى الآن دليل على أن الرموز المادية كان لها وجود حقيقي قبل ٣٠٠٠ سنة. وواضح أنه بدونها لا وجود لأفكار مشتركة عن كائنات خارقة للطبيعة.

الجزء الثالث

تطور اللغة

الفصل التاسع

تطوير اللغة واللغات

جيمس آر . هورفورد

اللغات وملكة اللغات البشرية

اللغات البشرية مثل الفرنسية والصينية أو لغة الإشارة الأمريكية هي كيانات ثقافية اجتماعية. ويكتسب المرء معرفته بها (الكفاءة اللغوية) عن طريق المعايشة المباشرة للبيئة الصحيحة. ويجري الحفاظ على اللغات ونقلها عن طريق أفعال الكلام والكتابة. وهذه هي أيضاً وسيلة تطور اللغات. ويحاكي الأطفال منطوقات جيل الآباء لتشكيل القواعد النحوية الذهنية والتى تلخص بمعنى من المعانى، أو تعمم عبارات الأطفال اللسانية. وتمثل هذه القواعد النحوية الأساس لإنتاج كم مهول من العبارات التى يسمعها ويلتزم بها الجيل التالى بدوره (هذه صورة مبسطة بطبعية الحال لأن الأجيال تتدخل).

وتشغل اللغات نمطين وجوديين متباينين يسميهما شومسكي (شومسكي ١٩٨٦) [اللغة - خ] E-language [واللغة - د] H-language . واللغة - خ هي اللغة المشاهدة خارجياً فى صورة سلوكيات - العبارات المنطقية والمخطوطة وتجليات معاناتها . ويرى البعض أن اللغة - خ ذات طابع فوضوى وعرضة لتقلبات الحياة البشرية اليومية ومن ثم فهو مرشح ردىء للدراسة المنهجية . (تنطبق اللغة - خ مع

ما سبق أن أطلق عليه شومسكي ضمن مصطلحات سابقة كلمة "الأداء"). ويقوم الطفل بتصفيه هذا الخليط الملىء بالطنين واستخلاص نظام باطنى للعقل؛ ويبنى الطفل مجموعة نسقية متلاحمة من القواعد تتطابق فيها المعانى مع الصور. وتمثل هذه المجموعة من القواعد اللغة - د عند الطفل (حيث "د" تعنى "داخلى"). وجدير بالذكر أنه لا تتطابق لغتان - د لفردين أبداً، هذا على الرغم من أن لغات الناس الأحياء فى المجتمع نفسه سوف تتدافق على نحو كبير جداً. ولكن سيظل هناك عادة على الأقل قدر من الاختلاف الطفيف بين قسمات اللغة - د السائدة فى جيل ما وقسمات اللغة - د السائدة فى جيل تالٍ. هذا هو جوهر تطور اللغة بمعنى التطور التاريخي للغات الفردية من مثل السويدية أو لغة نافاهو Navaho أو لغة الزولو.

وواضح تماماً أن تطور اللغات على النحو المبين إجمالاً فيما سلف ليس تطوراً بيولوجياً بل ثقافياً اجتماعياً. وإن هذا النوع من تطور اللغة هو رصيد التعامل اللسانيات التاريخية. ونعرف أن مبحث اللسانيات التاريخية مبحث مكتمل وناضج نسبياً. ذلك لأنه جمع كما مهولاً من النظريات والوقائع التي تبين لنا كيف تغيرت اللغات على مدى بعض آلاف من السنوات الأخيرة. واستطاع أن يعيد بناء الكثير من اللغات الأولية *protolanguages* على نحو تفصيلي، والتي انحدرت عنها اللغات الحديثة. ونذكر من أمثلة ذلك اللغة الهندو - أوروبية - الأولية *proto-indo-European* التي من المفترض أنها كانت اللغة المنطقية في مكان ما من شرق أوروبا منذ حوالي خمسة آلاف سنة تقريباً؛ وكذلك لغة قبائل الأوروکوا - الأولية *proto-iroquoian*، وهي اللغة السلف التي انحدرت عنها اللغات الأمريكية الحديثة لعائلة لغات الأوروکوا من مثل لغة الموهوك Mohowk . ووضع علماء اللسانيات التاريخية قوائم تضم أنماطاً كثيرة من التغيير الذي يمكن أن يحدث خلال تطور اللغات، وهي تغييرات من مثل تخفيف وتشديد معانى الكلمات، وتغيير في الترتيب الأساسي للكلمة، وامتناع الصرف والتقعيد النحوين للكلمات المعجمية (الأسماء والأفعال والصفات) في صورة كلمات ذات دلالة نحوية (أدوات وضمائر وأفعال مساعدة) وإلغام الفونيمات أي الوحدات

الصوتية، وظهور تميزات فونيمية جديدة، وخفض ورفع الحروف المتحركة أو التقديم أى النطق بها مع اللسان فى مؤخر الفم **fronting** أو التأخير، أى النطق بها مع وجود اللسان عند أو قرب تجويف الفم **backing** أو الاستدارة، أى النطق الجهوى والشفتان مضامونتان فى شكل دائرة **rounding**: وكذا النطق الحنکي، أى وطرف اللسان قرب سقف الحلق **palatalization**، والنطق المزمارى، أى من مزمار الحلق **glottalization**، وهكذا إلى آخره. (انظر ماكماهون ١٩٩٤؛ إيتسيسون ١٩٩١، فى مداخل معاصرة).

وصادق مبحث اللسانيات التاريخية على مبدأ النزعـة التماثـية **uniformitarianism**. ويقضـى هذا المبدأ بأن أى لغـة أولـية يعاد بناؤـها تكون لـزاماً من النـمط العام نفسه شأنـ اللغـات الحديثـة المشـاهـدة. ويمـثل هذا المـبدأ عنـصـراً مـهما فيـ المـبحث، إذـ إنه بمـثـابة قـيدـ منـهجـي يـنظـمـ عمـليـاتـ إعادةـ الـبنـاءـ المـكـنةـ. وتـؤـكـدـ الشـواـهدـ الحديثـةـ بـوضـوحـ أنـ أـىـ عـملـيةـ لإـعادـةـ تـكـوـينـ لـغـةـ كـانـتـ منـطـوقـةـ مـذـ أـلـافـ السـنـينـ هـيـ مـغـامـرـةـ تـأـمـلـيةـ قائـمةـ عـلـىـ التـخـمـينـ (شـأنـ أـىـ عـلـمـ آخرـ)، وـأـنـ الـحـاجـةـ إـلـىـ هـذـاـ القـيدـ أـمـرـ مـفـهـومـ. وـإـذـ كانـ صـحـيـحاـ أـنـ بـنـيـةـ أـىـ لـغـةـ تـسـتـلـزـ دـائـنـاـ أـكـثـرـ مـنـ حـرـفـ عـلـةـ أوـ حـرـفـ مـدـ **vowel**ـ فـيـ مـنـظـومةـ فـوـنـوـمـيـةـ، فـإـنـ هـذـاـ يـشـيرـ الشـكـ فـيـ الـظـنـ بـأـنـ الـلـغـةـ الـهـنـدـوــ أـورـوـبـيـةـ الـقـدـيمـةـ يـمـكـنـ إـعادـةـ بـنـائـهاـ بـحـرـفـ عـلـةـ وـاحـدـ (**هوـنـيـجـسـوالـدـ Hoenigswaldـ ١٩٦٠ـ**)ـ وـلـكـنـ قـيدـ التـماـثـيـةـ وـإـنـ بـدـاـ مـقـبـلـاـ بـالـنـسـبـةـ لـلـأـحـدـاثـ الـتـىـ جـرـتـ عـلـىـ مـدـىـ الـعـشـرـةـ أـلـافـ سـنـةـ الـأـخـيـرـةـ!ـ إـلـاـ أـنـ مـنـ الـواـضـحـ زـيـفـهـ وـأـنـ يـمـثـلـ عـقـبـةـ أـمـامـ الـبـحـثـ فـيـ تـطـورـ أـشـكـالـ الـاتـصالـ الـبـشـرـىـ عـلـىـ مـدـىـ مـئـاتـ أـلـافـ السـنـينـ.

إنـ الـبـادـئـةـ "أـولـىـ" **proto**ـ مـبـهـمـةـ عـلـىـ نـحـوـ سـيـيـ:ـ إـذـ يـسـتـخـدـمـهاـ عـلـمـاءـ اللـسانـيـاتـ التـارـيـخـيةـ لـتـعـيـنـ لـغـاتـ السـلـفـ الـتـىـ أـعـيـدـ بـنـاؤـهاـ وـالـمـنـحـوـتـةـ مـنـ النـمـطـ نـفـسـهـ شـأنـ الـلـغـاتـ الـحـدـيثـةـ.ـ وـلـاـ تـعـتـبـرـ الـلـغـاتـ الـأـوـلـيـةـ الـتـىـ أـعـادـ الـلـسانـيـونـ بـنـاءـهـاـ أـبـسـطـ مـنـ نـظـيرـاتـهـ الـحـدـيثـةـ.ـ إـنـهـ حـدـيـثـةـ مـنـ جـمـيعـ الـوـجـوهـ فـيـمـاـ عـدـاـ تـارـيـخـهاـ كـلـغـةـ مـنـطـوقـةـ حـيـةـ.ـ وـلـكـنـ عـلـىـ الـعـكـسـ مـنـ ذـلـكـ اـسـتـخـدـمـ بـيـكـيرـتـونـ بـكـفـاءـ مـصـطـلـحـ "الـلـغـةـ الـأـوـلـيـةـ"ـ (١٩٩٠ـ)ـ لـتـعـيـنـ نـمـطـ

لغة مختلف عن اللغات الحديثة. إذ إن اللغة الأولية عند بيكيerton لا تحظى بالتعقيدات النحوية المعروفة في اللغات الحديثة، وإنما تتضمن فقط أدوات ووسائل شديدة البساطة لربط الكلمات بعضها.

ونفترض، كمقاربة أولى، أن جميع البشر الحديثين لديهم القدرة البيولوجية ذاتها لاكتساب اللغة، لذلك فإن جميع التطورات التي نقشها علماء السانيات التاريخية حدثت في إطار قيود فرضها الجينوم الحديث. إن المنظومة لكي تكون لغة حديثة ممكنة (مثل الألمانية أو اللاتينية القديمة أو المصرية القديمة) لابد من أن يكون بإمكان الإنسان الحديث بيولوجيا اكتسابها. والمعروف أن البشر الحديثين سبقتهم أنواع فرعية عديدة كانت لديهم فئات من منظومات مختلفة وأكثر محدودية يمكنهم اكتسابها باعتبارها "لغاتهم" ومن ثم يعتبر مصطلح "اللغة الأولية" الذي صاغه بيكيerton أداة مفيدة لفت الأنظار موضعًا بادئ ذي بدء أن فئة "اللغات" الميسورة بيولوجيا للهوموسايكوس (الإنسان منتصب القامة) كانت فئة اللغات الأولية. ويعرف إجمالاً اللغات الأولية بأنها منظومات لا تربط مفردات اللغة بأى من المشروطات والمقومات النحوية المعقدة أو بعلاقات الأمر والضبط المميزة للغات الحديثة. معنى هذا أن الفرد من أبناء هوموسايكوس حتى وإن عرف بطريقة ما خبرة لسانية حديثة لا يستطيع أن يستتبع منها ما يستتبعه منها طفل حديث بسبب التغيرات الفطرية. ويشبه بيكيerton هذا النمط من "اللغة" بنظيره الذي يجري تدريب الشمبانزي عليه بكثافة ودأب.

ونحن نتحدث هنا عن تطور ملكة اللغة عند البشر، أي "اللغة" بحرف استهلالى كبير، حسب المعنى الذى تطورت به اللغة الأولية عند بيكيerton إلى لغة بشرية حديثة. وإن نقل المعلومات وثيقة الصلة بتطور ملقة اللغة يجرى عبر آلية مختلفة تماماً من تطور اللغات الفردية. إذ تطورت ملقة اللغة مثمناً تطور سمات أخرى محددة جينياً عبر الانتخاب على مدى ملايين الأليلات *Allotopes* [صنيعيات، *Phenotypic* متضادة المصفات]، التي تسهم في الجينوم البشري. ومن ثم لابد من أن التطور التنشؤى النوعي *Phylogenetic* ملقة اللغة كان أبطأ كثيراً من التطور الثقافي الاجتماعي للغات الفردية.

وكم هو مفید مقارنة آليات التطور الثقافي الاجتماعي للغات بآليات التطور النشوي النوعي لملكة اللغة. ونحن لدينا تمييز مفهوم جيداً نسبياً من حيث التطور البيولوجي بين النمط الجيني (الوراثي) والنمط الفيني (الظاهري). ويمثل النمط الجيني في حالة اللغة القسمات المميزة للجينوم ووثيقة الصلة باكتساب اللغة واستخدامها. هذا بينما يمثل النمط الفيني (الظاهري) المخ والجهاز الصوتي والسلوك الذي تتضمنه العمليات الفعلية لاكتساب اللغة واستخدامها على مدى حياة الأفراد. وتراود المرء رغبة هنا في البحث عن نظير لكل من النمط الجيني والنمط الفيني في آلية التطور الثقافي الاجتماعي للغات في الدائرة الثابتة على مدى الأجيال عبر اللغة - خ ولغة - د بالأحرف الاستهلاية الكبيرة. بيد أننا لن نجد نظيرًا كافياً شافياً. ذلك أن اللغة - خ لجيل ما تمثل حلقة ضرورية في سلسلة نقل اللغة عبر الأجيال، أى مدخل ضروري للطفل إلى الجيل التالي ليتثنى لغة - د. وإذا افترضنا جدلاً أن مجتمعاً بأكمله أصبح رهباً صائمين عن الكلام على مدى جيل كامل فإن الاستمرارية التاريخية لغتهم سوف تقطع.

وتعتبر المهارة في لغة بذاتها خاصية مكتسبة يكتسبها المرء. وإن الوراثة البيولوجية، مثل وراثة ملكة اللغات الفطرية لا تنهض بدور وراثة الخصائص المكتسبة. ويمكن القول نظرياً إن ملكة اللغة البشرية الحديثة بوسعها أن تمضي سليمة كما هي دون أي تغيير على مدى آلاف السنين عبر مجتمع صامت تماماً (مع افتراض أن هذا المجتمع بإمكانه البقاء على نحو ما). وعند التخلص عن التزام الصمت، يكون الأطفال من الجيل الجديد على استعداد، شأنهم شأن أي أفراد آخرين، لاكتساب أي لغة يعيشونها. وتفترض هذه الفكرة، ربما بقوة، أن ملكة اللغة لن يصيبيها أي تحلل ذي بال بسبب عدم وجود أي ضغط للانتخاب الطبيعي من خلال السلوك اللساني. وسوف أعود في قسم تالي إلى مسألة إسهام الأداء اللساني في تحقيق الملاعة والصلاحية.

تبقي الكائنات الحية على قيد الحياة وتتكاثر في بيئات قائمة مسبقاً، وهي نتاج عوامل وقوى خارجة عن فعل الكائنات الحية. ولكن سلالات الكائنات الحية تخلق

أيضاً، ودرجات متفاوتة، أجزاء من بيئتها. وهكذا الحال مع اللغات. إذ إن لغة المجتمع تمثل وجهاً مهماً ذا دلالة من أوجه البيئة التي يولد فيها الطفل البشري. ويعتبر النحو المميز للغة وعلم الأصوات الكلامية ومعجم مفردات اللغة خلقاً تاريخياً ابتكره الأسلاف الثقافيين للطفل. ويتعين على الطفل، لكي ينجح، أن يكون قادراً على اكتساب هذا النحو اللغوي الخاص وأصوات الكلام ومعجم المفردات. بيد أننا نلمس هنا تناقضاً ظاهراً فيما يتعلق بتطور اللغات. ذلك أن التطور يعني التغير، ولكن قد يبدو أن شرط اكتساب لغة مجتمع ما مطلب أو دالة على سكون لا تغير. بيد أن بالإمكان حسم التناقض إذا ما استخدمنا فكرتي التسامح والفهم الواضح. إذ إن الطفل بحاجة إلى أن يتعلم كيف يتكلم على نحو دقيق ومضبوط مثل (أحد) أبويه، وإذا اكتسب الطفل قواعد النحو ومخارج الأصوات ومعجم المفردات بما يسمح بالفهم الواضح المتبادل والمقبول مع المجتمع الذي ولد فيه فإن هذا الطفل سوف ينجح في حدود التسامح المقبولة في المجتمع. وتحتاج اللغة، لطلاقة هذه الصورة، إلى أن تتغير في بطيء شديد، كما سبق أن رأينا، وأن تبقى مستقرة في إطار قيود الفهم الواضح داخل أبناء الجيل.

وعلى الرغم من أن اللغات تتغير تاريخياً فإنها تتغير في إطار القيود الكلية المفروضة على أشكال المنظومة النحوية والمنظومة الصوتية. وهكذا فإن الطفل إذ يكتسب لغة مختلفة اختلافاً طفيفاً عن لغة الجيل السابق في مجتمعه لن يكتسب لغة مختلفة نمطياً عن نمط لغة مجتمعه. والمعروف أن القدرة على اكتساب لغة بشريّة حديثة تنتقل وراثياً. وهكذا لا يستطيع الطفل اكتساب لغة ذات نمط شكلي عجز الآباء والأمهات عن اكتسابها، باستثناء حالات الطفرة أو حدوث توليفات جديدة. ومن ثم فإن قدرة الطفل الكيفية على اكتساب اللغة تطابق قدرة الآباءين بقدر ما يشتراك معهما في الجينات وثيقة الصلة. ونذهب في افتراضاتنا إلى أنه قد حدثت طفرات وتوليفات جديدة على مدى تطور ملكة اللغة عند الإنسان في العصر الحديث. وتأسيساً على هذا لا بد من أن كان هناك أطفال ولدوا ولديهم القدرة على اكتساب فئة من اللغات المختلفة

عن فئة اللغات التي كان بإمكان الأبوين اكتسابها. ويمكن أن يكون هؤلاء الأطفال "الانتقاليين" واجهوا وعايشوا معطيات (عبارات منطقية) وليدة القواعد النحوية للنمرط القديم، واستدخلوا قواعد نحوية لنمرط جديد، مع استمرار احتفاظهم بالقدر المسموح به من الفهم الواضح المتداول مع الجيل السابق.

ويحدث شيء كهذا في الواقع العملي خلال عملية الهجنة اللغوية *creolization* على نحو ما حدث بالنسبة للمولودين من أصل أوروبي ولدوا في الجزء الهندية الأمريكية. ولنأخذ أمثلة لحالات متطرفة من الرطان بالإنجليزية في المستعمرات، والذي يرى بيكرتون أنه يتحول إلى لغة هجين (كريولية) على مدى جيل واحد. ويلاحظ هنا أن العبيد البالغين لا يشتركون معاً في لغة مشتركة، وإنما تحدث لهم نقلة مع طائفة مصطلح عليها من عبارات غير صقيقة تكفي لربط الكلمات بعضها، والتي اقتبسوها أساساً من لغة السيد، صاحب المزرعة. وعلى الرغم من أن العبيد البالغين لديهم قواعد نحوية باطنية خاصة بلغاتهم الوطنية، فإنهم اضطروا في موقف جديد إلى ما حدث بعد أن أصبحت لغاتهم الوطنية غير ذات نفع لهم أو منعوا من استخدامها. وننظر لأنهم كبار السن ومن ثم تجاوزوا المرحلة الحرجة لاكتساب قواعد نحوية تامة وكاملة، فإن لغة الرطان التي يتعاملون معها وبها هي في الواقع الأمر من نمط شكلي مغاير عن اللغة الهجين (الكريولية) التي نشأت تلقائياً على لسان أطفالهم. وقد يرى البعض أن قصة بيكرتون عن التطور من لغة رطان فجة إلى لغة هجين (كريولية) بشريّة حديثة وكاملة في جيل واحد تتخطى على مبالغة وأن هناك من يطعن فيها (انظر اللين 1980، Alleyne 1986). ولكن من الواضح أن أدبيات اللغة الرطان والهجين (الكريولية) حالات تضمنت خلق لغة جديدة على مدى بضع أجيال قليلة. ولعل الدليل القاطع هو ما قدمه سنجاس Senghas (1997) الذي يصف تشكيل لغة إشارية هجين (كريولية) جديدة خلال جيل واحد داخل مدرسة للصم البكم في نيكاراجوا.

وإن هذه الحالات الانتقالية من رطان إلى هجين (كريولي) تمثل نوعاً من الكون المصغر لما حدث على مدى آلاف السنين الماضية. وربما تواتر حدوثها مرات

عديدة في كثير من مستوطنات أو مخيمات السلف. ولكن الفوارق الحاسمة فيما بين الأجيال عن ما حدث في الأزمنة الأولى، وهو ما يعنينا هنا، ليست الفوارق الاصطناعية على نحو ما حدث حين ابتدع العبيد لفهم الهجين، وإنما تعنينا الفوارق المركزة على أسس بيولوجية، وفئات اللغات التي كان باستطاعة الأفراد السابقين واللاحقين اكتسابها. إذ لا بد من أن فرداً ما عند نقطة ما شب وهو قادر على استدخال قواعد نحوية من نمط لم يستدخله أى من أسلافه (دون اعتبار لطبيعة المعطيات التي عايشوها وتعرضوا لها).

وسوف يكون محور ما تبقى من هذا الفصل موضوع تطور ملكة اللغة البشرية، وليس تطور لغات محددة.

تفسير ظاهرة فريدة

ملكة اللغة البشرية ملكة فريدة. وهذا من شأنه أن يطرح علينا مشكلات يتبعن تفسيرها. ونحن نميل إلى أن تقسم التفسيرات العلمية بالعمومية، كي تفسر نطاقاً واسعاً من البيانات. ونلحظ أن تفسيرات داروين لتطور العين مقنعة لنا لأنها تصدق على حالات كثيرة مختلفة ولكنها متقاربة، ابتداء من الثدييات وحتى الرخويات. ولنفترض أن أستاذًا جامعيًا ألقى بكلمة من الأبحاث من منور السلم، فإننا قد نهتدي بتفسير عام يفسر لنا لماذا سقطت جميعها - الجاذبية. ولكن أى محاولة لتفسير لماذا بحث بهذه استقر بعيداً عن درجات السلم هو بحكم الواقع الأمر تفسير أقل عمومية. وتواجه التفسيرات البيولوجية القائمة على التكيف لتفسيير ملكة اللغة البشرية صعوبة تتمثل في أن الشروط الأولية التي هيأت أساساً للتكيف لا بد من أنها، افتراضياً، اشتملت على عامل ما، أو مجموعة عوامل فريدة. هذا وإلا لماذا نجد اللغة عند نوع واحد فقط؟ وهكذا ينتقل محور التفسير بعيداً عن النزوع العام لدى جميع الأنواع إلى التكيف مع بيئاتها، ويتجه إلى البحث عن ظرف استثنائي خاص بنوع ما والذى وقع مرة واحدة فقط في التاريخ.

ولكن لا يزال التكيف جزءاً من الصورة، إن الضغط الانتخابي على الأفراد (أو الجماعات) لكي يكونوا أكثر وأفضل تكيفاً مع بيئاتهم لابد من أن كان له دور في تطور ملحة اللغة. تماماً مثلما أن الجاذبية تؤثر على مجموعة أوراق الأبحاث التي ألقى بها الأستاذ الجامعى من منور السلم.

وليسمح لنا القارئ أن نبقى فترة أطول قليلاً مع مثال أوراق الأبحاث ودرجات السلم، ولنفترض حدوث هبة نسيم داخل البيت مما أدى إلى تناول أوراق البحث من الدرجات الأعلى إلى درجات السلم الأدنى، (تصدق هنا الجاذبية أيضاً). نلاحظ بعد قليل العديد، وربما الكثير، من أوراق البحث وقد تطابرت فوق، أو ربما بعيداً عن، درج السلم الذي كان الحد الأبعد الذي وصلت إليه أي من الأوراق المتناثرة. ونحن البشر الحديثون أول نوع، وقد لا نكون آخر نوع، يكتسب ملحة اللغة. وإذا عدنا بانظارنا إلى الماضي، حيث النقلات المهمة والرئيسية في تاريخ التطور، نجد أن لابد من أنه قد كان هناك في وقت ما حامل لعيار فريد. ولن يستطيع أي عالم (إذا افترضنا وجوده) أن يقترح آليات تفسيرية لتفسير نطاق واسع من المعطيات إلا بعد أن تصبح كل مرحلة مماثلة ومعروضة على نطاق واسع.

لهذا نلاحظ أن علماء حقبتنا التاريخية أسرى القول بحقيقة التفسيرات الأقل من العامة لتفصيل تطور ملحة اللغة عند البشر. ولكن لا تزال هناك قيود مهمة على ما يمكن اعتباره تفسيراً محدوداً وكافياً. ويتعين تأكيد واقعية وصدق أي ظروف يرى الباحثون أنها تفسر لنا ظهور اللغة. مثال ذلك حين نقول إن بنية بذاتها المخ الإنسان هي المكون التفسيري الحاسم، إذن يغدو لازماً أن يكون باستطاعتنا التتحقق من أن البشر يبدون في أنواع أخرى، هم الذين يتمتعون بميزة هذه البنية الغريبة. كذلك لهذا تقبل ابن تنتيميات وترتبيات اجتماعية خاصة بالبشر هي العامل المهم والحااسم، فإنه يتعين أن يكون بالاستطاعة تأكيد أن هذه الترتيبات والتنظيمات الاجتماعية خاصة بالبشر وتحققت لهم في زمن وثيق الصلة دون أي من الأنواع الأخرى. ونحن لكن نكون أكثر واقعية، وأكثر تعليمياً على نحو انتقائي، نرى أن القول بأى طائفة من

الظروف والملابسات كانت تمثل صورة بذاتها، وسبباً كافياً في مجموعه لتفسير ظهور اللغة يستلزم منا أن نوضح كيف أن هذه المجموعة من الظروف والملابسات تصدق (أو صدقت) على البشر وحدهم دون الأنواع الأخرى. معنى هذا أن أمامنا طریقاً طويلاً يتعين علينا أن نقطعه.

بعض التكيفات المسقبة المقترحة أو الخطوات الحاسمة

بالنسبة لأى ذات فاعلة يمثل تجميع أى طائفة من العناصر الضرورية فردياً والكافية جمعياً لأداء مهمة ما مشكلة يتبعن حلها. وتمثل هذه المشكلة في الحفاظ على كل عناصر المجموعة ومعها الفئات الفرعية التي لا تزال غير كافية وضمنها معًا إلى حين يتتوفر العنصر الرئيسي الحاسم ويحتل مكانه، ويصبح الجميع بفضله كلاً كافياً فاعلاً. وكم يبدو أبعد احتمالاً ورجحانًا بالنسبة للتطور العشوائي غير الغائي أن يحتفظ بمجموعات فرعية من الظروف لتلتئم معًا إلى حين انتشار الظرف الحاسم والنهاي والذى تصبح به كل المجموعة كافية ليتبثق عنها حدث تطوري جديد أيا كان. وهذا هو السبب في أن مصطلح "التكيف المسبق preadaptation قد يبدو للوهلة الأولى وكأنه ينطوى على جرس تنادي أو غائي. كذلك ربما يبدو وكأن المصطلح يفيد ضمناً أن التطور يستبق حالات التكيف التي ستظهر عنه ومعه مستقبلاً. بيد أن المفهوم في الحقيقة ليس إشكاليًا إلى هذا الحد.

إن فكرة التكيف المسبق سبق أن تصورها ودافع عنها بوضوح داروين في كتابه أصل الأنواع، خاصة في الطبعة السادسة من الكتاب؛ إذ قال:

فكرة مليا حتى الآن بما يكفي، وربما بأكثر مما يكفي بشأن الحالات التي أنتجها في حذر وحرصن باحث طبيعي حاذق، للبرهنة على أن الانتخاب الطبيعي غير أهل لتفسير المراحل الأولية للبنية النافعة. وأوضحت، كما أمل أن تكون موافقاً في

هذا، أن ليست هناك صعوبة كبيرة في هذا الأمر. لقد تهيأت فرصة جيدة تمكن من حدوث توسيع قليل في تدرج البنية، والمقترن غالباً بوظائف متغيرة.

١٨٧٢ داروين

تشتمل أي بيئية على نطاق من التباين ليس له سوى أثر ضعيف أو لا أثر له على مدى الصلاحية والملاعة. ويمكن للجينومات والثقافات أن تطوف عشوائياً في فضاء الإمكان إلى أن تتمثل إمكانات محايضة كثيرة ومختلفة. وقد تكون هذه الإمكانات وراثية (جينية) أو عصبية أو غير ذلك من إمكانات فسيولوجية أو سلوكية فردية أو اجتماعية. وأوضح ميجلينو Miglino وأخرون (١٩٩٦) كيف يمكن للتكييفات المسبقة أن تراكم وتتجمع في منظومة من أغشية عديدة داخل تنظيم dna، والشبكات العصبية، والسلوك، والصلاحية. وأوضح هؤلاء الكتاب أيضاً كيف أن مثل هذه التكييفات المسبقة يمكن أن تؤدي إلى انقطاعات ظاهرة أو تغيرات في مراحل التطور.

وأقدم فيما يلى عرضاً موجزاً لبعض السمات التي اقترحها الباحثون كنوع من الاستعدادات المسبقة للغة. وجدير باللحظة أن الأفكار المعروضة بإيجاز فيما بعد هي انتقاء لعدد صغير من بين أفكار كثيرة تضمنتها الأدبيات المتخصصة (انظر ريتشاردز ١٩٨٧، حيث يقدم مسحاً جيداً بإيجاز شديد). وهناك من ذهب في تفكيره إلى أن وجود كل منها كان بمثابة شرط ضروري أولى لظهور اللغة. ونادرًا ما نجد، إن وجد أصلاً، أي تفكير جاد بشأن التسلسل الزمني (الكونولوجي) النسبي لختلف حالات التكيف المسبقة المقترحة. ومن ثم فإن أيها من "التكييفات المسبقة" المعروضة فيما يلى يمكن أن تبدو وكأنها الخطوة الأخيرة والحاصلة التي أفضت إلى اللغة، أو ربما تكون أحد عناصر التراكم لخصائص ضرورية سابقة على الخطوة النهائية.

ويتعين على المرء أن يكون دائمًا واعيًّا بأن مثل هذا الحديث عن "الخطوات"، سواء "نهائية" أو "حاسمة" أو غير ذلك، يتضمن معالجة مثالية نظرية. إن الخطوات التطورية هي حالات من العمليات المطردة والمترددة على نحو سوى، ثم فجأة تؤدي إلى تسارع أو تعجيل التغيرات المرحلية الكيفية. وواقع الأمر أن الخطوات التطورية يمكن أن تستغرق آلاف، بل ملايين السنين إلى أن تكتمل. ويتعين أن نضع هذا في الاعتبار حين نفكر في التسلسل الزمني (الكونولوجي) النسبي لأى تكيفات مسبقة مقترحة بشأن اللغة. ويعيناً، أن كثيراً من الخطوات الضرورية المختلفة حدثت معاً في آن واحد.

التكيفات المسبقة المعرفية

نظيرية العقل

يبدو واضحًا في غالبية السلوك اللسانى الحديث أن ثمة قدرة على أن نعزز للآخرين صوراً لما لدى المرء من معتقدات ورغبات. ولنا أن نتصور نظيرياً منظومات اتصال محكمة لا يستلزم استخدامها من جانب أصحابها توفر نظرية عن العقل. ييد أن اللغات البشرية، وبخاصة ما نستخدمها معها من منظومات برمجاتية للاستدلال ليست من قبيل هذه المنظومات. إذ يستلزم اكتساب واستخدام اللغات البشرية توفر آلية استدلالية موضوعية عن النوايا أو المقاصد المحتملة لدى الآخرين (انظر سبيربر وويلسون ١٩٨٦، وحيثهما عن قمة جبل الثلج). وإن الحكم في البني التحوية المعقدة في ذاتها لا يقترب من مسبقاً نظرية العقل. ونستحضر ميسيس (تحت الطبع) دليلاً لبيان ما إذا كانت القردة العليا لديها أى شيء من قبيل نظرية العقل ، أى تصور أن الأفراد الآخرين يضمرون ما يضممه القرد من مقاصد. وتخلص إلى نتيجة مفادها أن لا وجود حتى الآن لدليل مقنع على أن القردة العليا

كذلك، وإن لم تتفق إمكانية الاهتداء إلى هذا الدليل (يتمثل مقال هيس مثلاً جيداً لدراسة موسعة عن نظرية العقل عند القردة العليا). وتقودني قراءاتي إلى الشك في أن الأمر مسألة درجة، بمعنى أن كبار البشر الأسواء لديهم أقوى قدرة على قراءة عقول الآخرين يليهم في الترتيبأطفال البشر الأسواء، والشمبانزي، والبشر المصابون بحالة الذاتية أو الاجترارية autism(*). ثم الأورانج أوتان والغوريلا والقردة. وجدير بالذكر هنا أن القدرة المتنامية لدى الأطفال على اصطناع استدلالات عن نوايا ومقاصد الآخرين تأتي متأخرة عن اكتسابهم للبني النحوية المعقدة. ويتداخل الأدباء عن نظرية العقل على نحو قوي جداً مع مناقشة لفاهيم وثيقة الصلة تحت عنوان "الذكاء الاجتماعي" (وردن Worden، ١٩٩٨)، والذكاء المكيافيلى (بيرن وهويتن ١٩٨٨). انظر أيضاً سبيرير (١٩٩٤) في دراسته عن "القدرة التمثيلية العليا metarepresentational عند البشر.

بيكرتون وعلم الصوتيات إلى حلقة دور ثيتا(**)

اقتصر بيكرتون (١٩٩٨) وجود حدث كارثي وحيد عجل بظهور القدرة اللغوية الحديثة. هذا هو ظهور رابطة في المخ بين المكون (الافتراضي) الذي يعالج فهم العلاقات الاجتماعية المعقدة بين الأفراد (منْ فعل ماذا لمنْ)، وأالية معالجة الرمز التي يمكن أن تتعامل مع كلمات منعزلة دون النحو. ويعتبر هذا الاقتراح واحداً من بين المقترفات التي تتجاوز في نظرتها أسلوب " الانفجار الهائل " لتفسير نشأة الكون، وتستهدف تفسير ظهور ملكة اللغة.

(*) أحد أعراض الانفصام ، وينطوى فيها المرء على ذاته يجر تخييلاته على نحو غير واقعي ، وإن كان العرض ليس قاصراً على الانفصاميين ، والفارق من حيث الشدة واستيعاب العرض لصاحبه . (المترجم)

(**) ثيتا theta، الحرف الثامن من الأبجدية اليونانية. (المترجم)

المحاكاة

هذه فكرة طرحتها لأول مرة ميرلين دونالد (1991)، والتي نوجزها إجمالاً فيما يلى:

المحاكاة مهارة تمثيلية صامتة تمتد بجنورها إلى تخيل الحركة المجردة (الكينيماتيكا) أى إلى قدرة على صوغ نموذج للجسم كله مشتملاً على جميع منظومات الفعل الإرادية فيه داخل فراغ ثلاثي الأبعاد. وتمثل هذه القدرة الأساس الذي تبني عليه ضروب متعددة من القدرات البشرية المتميزة من بينها التقليد والتشبيه الصامت [الباتشوميم] والإشارات الرمزية واللعب التخييلي وإعادة المهارات. وإن الفرض الذى أذهب إليه هو أن المحاكاة أفضت إلى أول تمثيلات قصدية كاملة فى مطلع تطور الفصيلة البشرية وهىأت المسرح لتطور اللغة الذى حدث تالياً.

دونالد ١٩٩٨

ويمكن تجميع دلائل على مثل هذه القدرات القصدية والتخييلية من بين شتات أدوات العصر الحجرى القديم (انظر وين wynn ١٩٩١) .

الإسناد الرمزي

كم هو مغرب جداً للمرء أن يفكر في اللغة باعتبارها مؤلفة من مجموعة (لا نهاية لها) من أزواج ذات معانٍ مستقلة. لقد أصبح هذا الأسلوب في التفكير مألوفاً الآن في مبحث اللسانيات الحديث، هذا على الرغم من احتواء الموضوع على كثير جداً مما يذكر المرء بما فيه من اصطناعية. ويؤكد ديكون (1997) على أن أي مفهوم في اللغة البشرية والذي يمثل معنى لفيدة لسانية (كلمة مثلاً) إنما يتداخل أيضاً ضمن شبكة

من العلاقات مع معانٍ لكلمات أخرى. وتجسد هذه الشبكة من المعانى صورة عن العالم معقدة جرت صياغتها داخل عقل المتحدث. إن تعقد اللغات الحديثة وإنماجيتها التوليفية نبعاً من السهولة الفريدة التي يتميز بها البشر فيربط الإشارات بإحداثيات داخل مثل هذه الشبكات المفاهيمية المجردة والمعقدة.

التكيفات المسبقة الاجتماعية

الغيرية، التعاون

يرى دوكنز وكريبس (١٩٨٤) أن الاتصال يمكن أن يظهر من حالة سباق تسلح بين قراءة الفكر والمخادعة. وهذه نظرة (مع صيغ أخرى قد تكون تكميلية أو معارضة لهذه النظرة المكيافيلىة) تفتدي بأن توفر درجة معينة من الغيرية والتعاون المتبادل يمثل شرطاً مسبقاً لظهور منظومات اتصال مركبة، خاصة حيث يمكن للمرء أن يستخدمها لنقل معلومات واقعية إلى آخر. وقد يبدو أن المتكلم لن يجد سوى فائدة مباشرة محدودة نتيجة "إعطاء" معلومات تقريرية لشخص آخر. وينذكر أن المراجع الكلاسيكية بشأن تطور الغيرية نجدها عن تريفيرز (١٩٧١) وهاملتون (١٩٦٤)، وإن لم نجد لديهما أى إشارة إلى اللغة.

حجم الجماعة

دفع روبين دوبنار (١٩٩٢، ١٩٩٦) بأن الحجم النمطي للعشيرات البشرية وشبكات الحميمين تدور حول العدد ١٥٠ وينذهب بایيجاز إلى أن اللغة تطورت استجابة لظروف خدمة العدد المهوول من العلاقات مع أفراد آخرين تمثلهم الجماعة التي تضم ١٥٠ وطبعى أن خلق علاقات وثيقة عن طريق الإشارات البدنية مع مثل هذا العدد الكبير ليس عملياً. بيد أن الكلمات أقل عبئاً وكفراً، ومن ثم فإن توفر لغة

قادرة على التعبير عن رسائل سريعة للثمرة من شأنه أن يهيئ للبشر إمكانية مواصلة العلاقة مع شبكاتهم الاجتماعية. وتصمت الحاجة تماماً إزاء البنى النحوية المعقّدة للغات البشرية.

التكيفات المسبقة الفسيولوجية

حجم المخ

يتقدّم الجميع على أن هناك رابطة ما بين أمخاّخ البشر ذات الحجم الكبير غير المأمول وبين قدرتهم اللغوية. ولكن لم يتّسّن لأحد بعد القدرة على أن يعيّن بتحديد دقيق ماهية هذه الرابطة. ويوضّح ديكون (١٩٩٢) أنه لم تُضف بشكل واضح بني جديدة على مدى حقبة المليون سنة التي تضاعفت خلالها حجم المخ. هذا على الرغم من تلفّ نسب بعض الأجزاء، وأصبحت المناطق الجبهية من اللحاء أكثر بروزاً. وهذه هي الأجزاء التي تحكم في "الذاكرة اللفظية قصيرة المدى، والتحليل التوافقي combinatorial، والقدرة السلوكية المتواالية" (ديكون ١٩٩٢). ويمكن لمن يشاء اطلاع على رؤى أخرى أن يقرأ إيكليس Eccles (١٩٨٩) وويلكنز وواكفيلد (١٩٩٥).

التحكم الحركي المتواali

الحركة المركبة لإلقاء حجر على سبيل المثال، يمكن تشبيهها بالعبارة اللغوية، إذ تتّألف من سلسلة من الحركات الفرعية التي يتّعّن تحقيق تآزر دقيق فيما بينها. وترى إحدى مدارس الفكر في تطور مثل هذه الحركات المركبة أساساً للتنظيم الذهني للعبارات والجمل النحوية. وللحظ أن مثل هذه المقترنات لا تتجاوز العلاقات النحوية البسيطة من حيث هي ترتيب متواالي للعناصر. وأهم ممثّل لهذا الفرع كالفن (١٩٨٣) وكيمورا (١٩٧٩) وليبيرمان (١٩٨٤). وجدير بالذكر أن مراجعة وتنقّيحة شومسكي

(١٩٥٩) لرأى سكينر عن "السلوك اللغوي" أبرز أيضًا الصلة الوثيقة للترتيب المتوازي في السلوك وتحديداً في أعمال لاشلي (١٩٥١).

الجهاز الصوتي

تحتفل الأجهزة الصوتية البشرية اختلافاً واضحاً ومهماً عن الأجهزة الصوتية عند الشمبانزي مما يسمح لنا بإنتاج نطاق واسع من الأصوات المتمايزة، وهو ما تعجز عنه الشمبانزي. ويعتبر ليبرمان (١٩٨٤، ١٩٩٢) أبرز دعاة هذا الرأى العاملين على توضيحه. ويؤكد ليبرمان أيضاً من خلال دراساته أن الجهاز الصوتي عند إنسان النياندرتال كان عاجزاً عن أداء نطاق أصوات الكلام عند الإنسان الحديث. ولكن طعن في هذه النظرة مؤخراً أرينسبورج Arensburg ومساعدوه (١٩٨٩، ١٩٩٠) ودتشلين Duchlin (١٩٩٨) وعرض أبييللو (١٩٩٨) بعض البراهين التي تشير إلى أن الجهاز الصوتي البشري يمثل تكيفاً مسبقاً حدث في فترة باكرة وحفزت إليه تغيرات غذوية عند أفراد فصيلة البشر في المراحل الأولى. وعلى الرغم من أن نطاق الأصوات المتاحة للبشر الحديثين، حسب التعريف المحدد، تعتبر خاصية مميزة لغة البشرية، فإن بإمكان الدفع بأن هذه特殊性 أقل حسماً من سواها (النحو مثلاً). إننا لو كان باستطاعتنا نطق وحدات صوتية (فونيمات) أقل عدداً، لكان لزاماً علينا أن نستخدم كلمات أطول. وربما هناك نوع من الموازنـة المثالية بين القدرة على عمل تمييزات دقيقة في النطق وبين حجم احتياطيات الذاكرة قصيرة المدى.

الصلاحية ولغة

إن مظاهر التكيف المسبقة، من مثل الحالات التي عرضناها آنفاً، هي عوامل تمكين أكثر منها عوامل قسر. إن توفر سمة محددة تحقق تكيفاً مسبقاً ييسر بعض

الخطوات التالية. وإن حالات التكيف المسبقة الخاصة باللغة لم يتم انتخابها هي في ذاتها بناء على أي معيار خاص بالصلاحية متضمناً اللغة. ونجد في المقابل الآراء الداروينية (الجديدة) تنزع إلى التأكيد على حالات التكيف التي، وحسب التعريف المحدد، يجري انتخابها لذلك.

ويقتضي الواجب تجنب زيف "النزعه التكيفية الصارمة" التي تفترض أن كل سمة هي سمة تكيفية. إذ ثمة جوانب ثانوية وعرضية ولا وظيفية للسلوك أو لتشكل البنية (جولد ١٩٨٧؛ جولد ولیونوتين ١٩٧٩). ويتمثل موقف لايتفوت Lightfoot (١٩٩١) في أن القسمات الشكلية المهمة المميزة لملكة اللغة وتضفي على اللغات البشرية قسماتها المميزة (مثل المبدأ النحوي الخاص للتضمين *subjacency* - انظر الشرح فيما بعد) ليست داعمة للصلاحية بخاصة. إن القدرة اللغوية البشرية أكثر تعقيداً مما يلزم، بل إنها في موضع يكون تعقدها سبباً في إخفاقها وظيفياً. ويؤكد لايتفوت أن هذه القسمات، من مثل التضمين، قد تكون مجرد عوارض (ثانويات)، بيد أن منهج البحث العلمي يمقت بشدة القول بالمصادفات العارضة، ويفضل نظرية قوية تتنبأ بحدوث مثل هذه القسمات إذا ما تسنى الوصول إلى مثل هذه النظرية. إن المرء لا يسعه اتخاذ موقف عام لتصنيف أي ظاهرة مهمة بقوله إنها ظاهرة ثانوية. وأحسن ليبيرمان التعبير عن هذا بقوله:

إن ورقة البحث التي قدمها جولد (١٩٨٧) تحت عنوان
"نظرية ثانوية" عن أصول نشأة اللغة ليست أكثر من تكرار
ما قاله داروين عن التكيف المسبق مع إضافة زعم غامض يفيد
بأنه لم يحدث انتخاب طبيعي تالٍ لذلك. وهذا غير مرجح على
أحسن الفروض، ذلك أن جميع الأعضاء المتخصصة تشتمل،
فيما هو ظاهر، على كل من التكيف المسبق والانتخاب الطبيعي.

ليبيرمان (١٩٩١)

وسوف أحاول في هذا الجزء أن أستكشف بإيجاز مسائل تثار عادة حين نحاول أن نتبين على أي نحو يمكن أن تظهر جوانب من ملكة اللغة البشرية باعتبارها داعمة للتكييف وربما أثرها وعززها الانتخاب الطبيعي. وسوف أذكر الإمكانيات البديلة، وهي أن البحث عن التكيفية لدى البشر يجري في غير مكانها. وتقييد هذه الفكرة أننا لسنا نحن البشر الذين تكيفوا مع الوضع، وإنما اللغات باعتبارها مفترضات ذهنية ثقافية اجتماعية هي التي نشأت وتطورت وتكيفت لنا.

إن القدرة التعبيرية الشاملة للغات البشرية (وليس بمحاجة يعالجها أساساً علماء النحو) هي بطبيعة الحال قدرة تعزيز للصلاحية. وغنى عن البيان أن الصلاحية ليست موضوعاً مطلقاً بل هي دائماً نسبية إلى بيئه ما. إذ إن ما هو صالح أو ملائم لمجتمع ما ليس صالحًا في غيرها. ولقد كانت اللغة دون ريب أداة أضفت على البشرية صلاحية عبر نطاق واسع غير مسبوق من البيئات. ولا تزال بيئات كثيرة عصية وغير ملائمة للبشر بيد أننا نستطيع أن نبقى على قيد الحياة ونتكاثر داخل نطاق أكبر كثيراً من أي نطاق آخر لأنواع الأخرى. ويتعين هنا المساعدة على أن تقوى قدرتنا بالحاجة إلى توصيل رسائل دقيقة ومعقدة. وهذا بدهى إلى حد كبير. نحن نستطيع أن نستكشف مسألة الصلاحية في علاقتها باللغة، وباللغات بأساليب أكثر دقة ورفاهة.

إتنا إذا افترضنا أن ملكة اللغة البشرية الفطرية، بكل تفاصيلها النوعية المميزة، ظهرت بفعل الانتخاب الطبيعي فسوف يكون اللغو الرئيسي هو العلاقة بين المبادئ الكلية المعقدة للبنية النحوية والصلاحية. ويبدو واضحًا حينئذ أن المساحة الفاصلة بين الصلاحية ومبادئ النحو يتسع تجسيدها بواسطة مفترض ذهني نظري وسيط من مثل القدرة التعبيرية. ولنأخذ على ذلك مثالاً محدداً لمبدأ لا يزال نسبياً غير صقيل تقضي به نظرية نحوية حديثة، وتعنى به مبدأ التضمين. ونصوغه فيما يلى صياغة عامة.

التضمين، عملياً، يحول دون تطبيق القواعد على العناصر المتبااعدة عن بعضها، حيث تحدد المسافة الفاصلة في ضوء عدد العقد nodes المستهدفة الموجودة بينها.

ويفسر التضمين الانتهاكات النحوية في الجمل الإنجليزية (مثال ٤أ، ب).

٤-أ : مازا/ هل يدهشك أين وضع جون —/?

ب : مازا/ هل تصدق الزعم بأن جون —/?

في هاتين الجملتين، عقدتان رابطتان متداخلتان فيما بين الفجوة وكلمة مازا.

نيوميير ١٩٩١

وإذا سلمنا بالافتراض موضوع الدراسة، سيكون لزاماً أن نفسر كيف يتسمى المخلوق مهياً فطرياً لاستدخال نحو يتماثل مع مبدأ التضمين تتتوفر له ميزة تكاثرية على غيره عاطل من هذه القدرة. تطرح ورقة البحث التي قدمها نيوميير (١٩٩١) منطلقاً جريئاً وجديراً بالاهتمام في هذا الشأن. إنه يروي الاستنتاج المقبول على نطاق واسع وهو أن مبدأ التضمين قيد نافع إذ يساعد على أن نعزز دوراً نحوياً مفهوماً للعناصر المستبدلة من مثل كلمات الاستفهام والضمائر النسبية (مثل مازا)، ذلك لأن الجملة التي لا تتطابق مع التضمين ستفرض على الأرجح قيداً ثقيلاً على الذاكرة العاملة (بيرفيك وفينبرج ١٩٨٤). وبعد أن يؤسس نيوميير هذا الرأي ويسوق حججاً تتعلق بمبادئ نحوية أخرى في المبدأ العام التالي، يقول:

جملة القول، إن المبادئ النظرية للنحو الكلى الفطري UG يمكن حفظها وظيفياً. ومع تطور ملحة اللغة أضفت الضفط من أجل مزيد من الاتصال الناجح (مترتبًا بميزة التكاثر التي سوف تتحقق معه) ميزة تطورية على من تجسدت فيهم قواعد النحو.

نيوميير ١٩٩١

بيد أن هذا التفسير ينطوى على مشكلة (لم يلحظها أى من المعلقين على ورقة بحث نيوميير). لعلنا نذكر من المناقشة التى أسلفناها أن البيئة التى يتتعين أن تنجع فيها طفرة مزعومة هى جزئياً بيئه لسانية. ولتخيل معًا مرحلة فى التطور البشرى سوف نسميتها "هومو - ما قبل مرحلة التضمين" *Homo pre-subjacentia*، أو بشر ما قبل التضمين. والآن يوجد طفل حق طفرة ولديه (حسبما يقضى الفرض) استعداد لاكتساب نحو مشتملاً على قيد التضمين. وولد هذا الطفل داخل مجتمع ينطق عبارات لا تتطابق مع هذا القيد. هنا يلاحظ أن البيئة اللسانية السابقة على التضمين ستكون زاخرة بعبارات منطقية يعتمد تفسيرها تقسيراً ناجحاً على ما تتحقق من علاقات تكشيفية مشتركة *Co. indexing* (من مثل العلاقة بين ماذا والفجوة الخاصة بها)، وينتهك المبدأ الفطري لدى الطفل الطفرة. إن الشيء المؤكد هنا أن الطفل سيكون فى وضع سيئ وليس وضعًا متميزاً. وإذا شئنا أن نعبر عن هذا عيانياً وعلى نحو واقعى ملموس نقول إن أبوى الطفل اللذين ينت�يان إلى مرحلة ما قبل التضمين ربما يقولان له شيئاً من قبيل "ما الذى يثير فضولك لكي تعرف أن وضع جون؟ ويقصدان "أعرف أنك تتساءل عن المكان الذى وضع فيه جون شيئاً ما - ما هو هذا الشيء؟ مثل هذا التفسير سيكون مغلقاً على ذهن الطفل، الذى سيضطر، فى أسوأ الظروف، إلى استنتاج أن آباء يتحدثون رطاناً. (وسيكون الموقف غير متماثل حيث كل فرد فى المجتمع سيفهم العبارات التى ينطقها طفل الطفرة. وسوف تتولد عن النحو الذى يستخدمه الطفل فئة ثانية ملائمة من الأبنية المتولدة عن قواعد النحو المتبعة لدى بقية الناس). ولكن إذا ما تبنى طفل الطفرة أن يبقى على قيد الحياة على الرغم من طفولته المشوشة، وأنتج نسلاً يضم عدداً قليلاً من جيل ما بعد التضمينات *post- subjacentians* ممن لديهم القدرة على فهم أبيهم جيداً؛ هنا فقط يمكن لطفرة التضمين أن تثبت أقدامها وترسخ وجودها بين الناس. وأحسب أن هذا ليس أمراً مستحيلاً، غير أنه يقيناً يمثل مشكلة بالنسبة للتفسير التكيفى/الفطري الذى يقترحه نيوميير لمثل هذه المبادئ النحوية. إن المشكلة التى أشرنا إليها هنا مشكلة عامة تماماً. وسوف يكون عسيراً على القيود والضوابط التى تحد من مجموعات البنى التى تتولد عن النحو، أن تتطور.

علاوة على هذا الاعتراض هناك اعتراض آخر أكثر عمومية عبر عنه كثير من المعلقين على ورقة بحث نيومير، ولعل خير ما يمثله عبارة فوتس:

يبدو حاسماً لي أن يبرهن (نيومير) كيف وظى أى نحو كان
الإنسان الذى يستخدم النحو الشومسكي الكامل لديه فرصة
أفضل من غيره للقول والتشتت.

فوتس ١٩٩١

ييد أنتا يجب أن نتذكر أن ظروف وملابسات حياة هومو أريكتوس أو هومو سابينس في العصر القديم كانت جد مختلفة عن الظروف والملابسات الحديثة. إذ ربما لو عدنا إلى الوراء لوجدنا أن أفضل وأقدر الأفراد على الاتصال هم أصحاب الميزة الأكبر.

يظهر لنا تياران عامان في الحجج القائلة إن الاتصال الفعال يعزز فرص الأفراد للتکاثر. يؤکد تيار على التلقى الناجح للرسائل المعلوماتية من جانب المستمع، من مثل "احذر تلك الصخرة الساقطة". وهذا من شأنه أن يدع ميزة محتملة للمتحدث لكي نفسر موقفه بالغيرية ، وهذه نقلة مستساغة في نظرى. ويؤکد التيار الثاني على الاستخدام الناجح لشفرة ما من جانب المتحدثين لتعزيز مواقعهم داخل جماعة اجتماعية. وطبعي أن المتحدثين الأفصح والأوضح يحصلون على مكانة أفضل ومن ثم على عدد أكبر من رفاق الحياة. ويلاحظ أن هذه النظرة تركز أقل على المحتوى المعلوماتي للرسائل بينما تركز أكثر على وظيفة العبارات المنطقية لخلق علاقات اجتماعية والحفاظ عليها. ولكن إذا كانت اللغة تستخدم دون ريب لأغراض "جميلية" grooming اجتماعية، فإن هذا التأكيد يفشل في تفسير القوة الإسنادية المؤثرة والظاهرة للغة. وعلى الرغم من أن هذا، للأسف، يبدو ضرباً من اللغو إذ نقول إن الاتصال الفعال سيكون على الأرجح نافعاً، فإنه حين ننزل إلى مستوى الأفراد الذين يجنون هذا النفع في مناسبات محدودة، ستبدو جميع القصص التي يهك أن

نحكيها قصصاً غير ملائمة على نحو غريب. ولعل هذا مجرد تقدير للفجوة الزمنية والثقافية بيننا وبين أسلافنا من من هم على صلة وثيقة بنا.

ويعتبر بيكرتون (1991، 1990) واحداً من بين من يؤكدون دور التمثيل "الباطني" بدلاً من دور الاتصال في أي تفسير قائم على التكيف للغة البشرية. "إتنا في أي عرض لحفظ الوظيفي للغة، نجد أن مسألة ما إذا كانت الجوانب الاتصالية أو التمثيلية هي التي أسممت أكثر في ما تحققه اللغة من تكيف تبدو واضحة وتحتل مكاناً بارزاً مما يستحيل معه أن تتجاهلها" (بيكرتون 1991). ووضع الباحثون قائمة بالقدرة التمثيلية الذهنية الأساسية باعتبارها شرطاً ضرورياً مسبقاً للغة. ونحن إذا تصورنا الاتصال في ضوء نظرية سوسيير عن المعنى الكامن في رأس إنسان ما (المتكلم) ويعاد خلقه في رأس آخر (المستمع) فإن الرأسين المعندين لا بد أن تكون لهما القدرة على تمثيل هذه المعانى. إننى لا أستطيع أن أنقل إليك فكرة أنا عاجز عن إدراكها بنفسى. ومن ثم فإن القدرة التمثيلية الذهنية القوية والفاعلة هي على الأرجح تماماً قدرة تكيفية في ذاتها دون حاجة إلى وجود أي وسائل للتعبير عنها خارجياً في صورة عبارات منطقية.

ولكن بيكرتون أخطأ في رأيه القائل بأن بالإمكان مقارنة مساهمة التمثيل بمساهمة الاتصال، ذلك لأن التمثيل (الباطني) والاتصال يحققان هدفين مختلفين في ظروف مختلفة. إن لغات البشر جميعها هي لغات عامة، ومنظومات محكمة البناء للتعبير الظاهري عن تمثيلات ذهنية مركبة وكائنها في جوهرها إشارات متتابعة. وإن مهمة التمثيل لا تواجه بعض المشكلات التي تواجهها مهمة التعبير. ولنأخذ كمثال الخبر الذي تمثله جملة فعلية انعكاسية في الإنجليزية، مثل قولنا "كيم جرحت نفسها". يستلزم الفعل "جرحت" مفعولاً، وهنا تظهر مهمة التعبير لنقل معلومة بأن هذا المفعول يشير إلى المرء نفسه شأن الفاعل في الجملة. وإن هذه المهمة، وأى مهمة في الحقيقة تتضمن ضبط العلاقة بين المبني والمعنى، هي من الأمور التي لا تواجهها القدرة الذهنية المعنية بالتمثيل الباطني للمفاهيم المركبة. ويلاحظ أن الكائن (غير اللسانى)

الذى لديه فكر يتطابق مع عبارة "كيم جرحت نفسها" يحتاج فقط إلى أن تكون لديه كينونة وحيدة فى العقل هى كيم؛ وليس اثنين "كيم - الفاعل، وـ كيم - المفعول به". ونحن حين نعالج التمثيلات الذهنية الباطنية وحدها لن تكون هناك أى مسألة عن الدلالة أو الإفادة، ذلك لأن الإفادة ما هي إلا مسألة تثار فقط عندما تظهر عملية التعبير الظاهري عن المفاهيم فى عبارات عامة منطقية.

وحرى أن يلاحظ القارئ أن الأمثلة سالفة الذكر عن التضمين تشتمل على مقدم (ماذا) وفاسكل تالٍ فى الجملة. وإن هذه العلاقة التكرارية بين المقدم والفاسكل ليست جزءاً من أى تمثيل ذهنى مقبول عقلاً لمعنى السؤال "ماذا يدهشك بشأن المكان الذى وضع فيه جون؟ إن قواعد الحركة التى ركز عليها علماء النحو التوليدى إنما حفزاً التعارض الظاهري بين متطلبات التمثيلات الباطنية من المعانى وجمل اللغة البشرية المعبر عنها. وواضح أن ليس بوسع المرء أن يلجأ إلى خصائص تمثيلات المعنى لكي يفسر الوسائل الكلية التى تتباين عن طريقها الجمل السطحية للغات مع هذه التمثيلات.

وثمة بديل راديكالى عن التركيز على التكيف التطوري للنوع البشرى ليكون البشر عناصر اتصال أفضل أو عناصر تصور مفاهيمى أفضل، ألا وهو التركيز على التكيف اللسانى لنظمات الاتصال لكي تكون قابلة للتكرار من قبل البشر الذين اكتسبوها. وخير من عبر عن هذه الفكرة هو كريستيانس:

إن الشيء الذى لا ينال تقديرًا فى الفالب الأعم هو أن قوى الانتخاب الفاعلة والممؤثرة فى اللغة لتحقيق صلاحية البشر (مكذا) تكون أقوى كثيراً من قوى الضغوط الانتخابي على البشر ليكونوا قادرين على استخدام اللغة. إذ فى الحالة الأولى يمكن اللغة فقط أن تبقى إذا كان بإمكان البشر تعلمها ومعالجتها. ولكن من ناحية أخرى نجد أن التكيف فى اتجاه استخدام اللغة هو واحد من بين كثير من الضغوط الانتخابية المؤثرة فى البشر ،

وهكذا فإن الأرجح أن اللغة هي التي كيفت نفسها مع عوائدها من البشر وليس العكس. إن اللغات التي من الصعب على البشر تعلمها مالها الموت أو، وهو الأرجح، أن لا تظهر إلى الوجود على الإطلاق. وأقترح هنا، اقتداء بداروين، النظر إلى اللغة الطبيعية باعتبارها نوعاً من الطفيل النافع - أى عنصر تكافل غير ملزم - يضفي ميزة ما انتخابية على عوائده من البشر، والذين بدونهم لن يبقى على قيد الحياة.

كريستيانسن ١٩٩٤

"التركيبز مجدداً" هو المصطلح الذي أرى من الصواب استخدامه هنا. إن كريستيانسن لا يسعه أن يفكر أن لدى البشر بعض الخصائص التي تحددت وتميزت "جينياً" أو وراثياً، وهي التي تمكنت دون الأنواع الأخرى من العمل كعوائل للغات معقدة. معنى هذا أن عنصر الفطرية لم ينتف. وعبر ديكون (١٩٩٧) عن نظرة مماثلة لنظرية كريستيانسن. وهذه الفكرة ذاتها أصبحت موضوعاً للدراسة والاستكشاف على أيدي صناع النماذج بالكمبيوتر، والتي بدأت على يدي باتالي (١٩٩٨) واستمرت مع كيربي (دراسات وشيكة). ويوضح هؤلاء الباحثون كيف أن منظومات تشبه اللغة تماماً يمكنها أن تظهر بين تجمعات من عناصر يجري اتصال فيما بينها، وبدأت، شأن أسلافنا بالضرورة، من حالة انعدام كامل لأى منظومة بين عناصرها تضaffer أو مكملة البناء. وسوف يفضي هذا النهج البحثي على الأرجح إلى ظهور المزيد على مدى السنين القليلة القادمة.

التاريخ

توقيت زمن نشأة اللغة ليس سوى مجرد "تخمين" عند أى أحد. (ريتشاردز ١٩٨٧). وهذا تقييم قريب من الصواب، إن لم يكن صائباً تماماً. وإن طبيعة مشكلة

التوقيت هي مطابقة سلسلة من المراحل المفترضة التي تتصف بالغموض ومثيرة للجدل في تطور اللغة حول بعض تواريخ تقريبية (ومثيرة للجدل أيضاً) عن أحداث غير لسانية رئيسية شهدتها تطور الإنسان.

وتجدر بالذكر أن التواريχ الثلاثة التي يذكّرها الباحثون عادة تتعلق ببنقتين في التطور النوعي علاوة على نقلة ثقافية في تاريخ الهومو سايبينس. والنقلتان الخاصتان بالتطور النوعي هما هومو هabilis (الإنسان الماهر في استخدام يديه) والهومو أريكتوس (الإنسان متخصص القامة) وهي منذ حوالي 1,7 مليون سنة. والهومو سايبينس في عصره القديم وانتقاله إلى الهومو سايبينس سايبينس الحديث تشيريحاً (ما بين ٢٠٠٠٠ و ١٠٠٠٠ سنة مضت). أما النقلة الثقافية فهي ثورة المرحلة العليا من العصر الحجري القديم والتي تمثلت في صناعة الأدوات (٤٠٠٠-٤٥٠٠ سنة مضت) والتي أجملها هنا رغبة في الاختصار وأدّمجها مع ظهور أشكال الفن "الحديث" حوالي الفترة التاريخية ذاتها. ويطعن كثيرون من أصحاب نظرية التطور عبر مناطق عديدة في التاريخ من هومو أريكتوس إلى هومو سايبينس (انظر ولبوف ١٩٨٨)، ويقول ولبوف إنه لم يكن هناك حدث مفاجئ نسبياً شهد التكوين التطورى لأصناف البشر، بل كانت هناك فترة طويلة (قد تصل إلى مليون سنة) من التوالي والتهجين بين أنواع أكثر حداثة وأكثر محافظة داخل الأحياء المختلفة من العالم القديم. كذلك يدور خلاف في الرأي بشأن الطبيعة الثورية للتحولات في صناعة الأداة منذ ٤٠٠٠ سنة مضت تقريباً.

وفي حدود "مراحل" التطور اللساني، وهي ما تعنينا هنا، فإن الرأى الأكثر تميزاً هو اقتراح بيكيرتون، ويرى أنه حدث تطور مرحلى من مرحلتين من اللغة الأولية إلى لغة بشريّة كاملة. ويصف اللغة الأولية بأنها سلسلة متراكبة من المفردات وفقاً للضغوط العملية (مثل وضع "الكلمة" مقابل أبرز فكرة أولاً) دون وجود مستوى من التنظيم النحوى ينظم العبارات أو الصرف أو الكلمات النحوية من مثل محدودات عمل الاسم أو الأفعال المساعدة أو الحالات الإعرابية. إنها أشبه بحدث طرزان. ويقدم

بيكيرتون أمثلة من ذلك الرطان وجهود القردة العليا المدرية، وأطفال البشر دون العامين من العمر واللغات المشتقة لدى الكبار من بني البشر.

ويرى بيكرتون أن الهومو أريكتوس تكلم لغات أولية. ونجد هنا إغراء بأن نوازى بين خطوة بيكرتون من اللغة الأولية إلى اللغة البشرية الكاملة وبين ظهور البشر الحديثين تشيريحا فيما بين ٢٠٠٠٠ و ١٠٠٠ سنة مضت. وإذا كان لنا أن نشير إلى رأى تقره الأكثري من الباحثين دون الأقلية، حتى وإن كان على أساس واهية، فإنه على الأرجح القول بأن اللغة الحديثة الكاملة ظهرت على مسرح الحياة مع ظهور البشر الحديثين تشيريحا. بيد أن هذا لا يتجاوز حدود التوافق في رأى على نحو تقليدي الآن وبجاجة إلى أن تخضعه لدراسة نقدية ممحضة التماساً لشواهد وبراهين داعمة.

ويتمثل هذا النموذج "الكارشى" المؤلف من مرحلتين الرأى المقابل للقول بنماذج متصلة. ويلاحظ أن النماذج القائمة على فكرة الاتصال لا تستعين بعلماء لسانيات من هم على ألمة بالبنية المعاشرة للغات. إذ يحل علماء اللسانيات اللغات، مع بعض الحق في هذا، إلى مكونات من مثل المعجم وعلم الأصوات الكلامية (الفنونلوجيا) والنحو والدلالات أو السيمانطيكا، وجميعها تتنظم وفقاً لمبادئ متمايزة مختلفة مثل أعضاء الجسم البشري المستقلة ولكنها متفاعلة مع بعضها. وكم هو عسير أن نتبين تمييزاً فارقاً بين الفنونلوجيا والنحو كعملية متصلة، إذ لا بد من أن كان هناك نوع ما من التغير المرحلى. ويرى الباحث اللسانى أن القول بأن مثل هذه الصيغ البسيطة في اللغة الحديثة لا بد من أن استمر استخدامها مليون سنة قول غير واضح، ذلك لأن هذا لا يعني ويحدد المعنى المقصود من كلمة "بساطة"، كما يبدو وكأن هذا القول يعالج منظومة اللغة باعتبارها نوعاً من الكثرة غير المتمايزة والتي يمكن ببساطة أن تضيق إليها المزيد.

ومن ثم فإن الصورة التي يقترحها بيكرتون عن مرحلة امتدت مليون سنة ونصف والتي استخدم خلالها الهومو أريكتوس لغات أولية إنما تيسر علينا تصور

متصل للغة مع احتمال توسيع تدريجي في المفردات، وتسارع تدريجي في الكلام والفهم، وانضباط مطرد لعملية اكتساب لغة (أولية) لتقتصر على فترة حرجية قبل البلوغ. ويمكن (حدسياً) التوفيق بين هذه التحولات التدريجية وبين زيادة حجم المخ على مدى هذه الحقبة.

ولنفترض، تماشياً مع النظرة الشائعة الآن أن البشر الحديثين تشيحيًا كانوا هم أيضاً أول بشر مهيأين باداء لاكتساب اللغة الحديثة كاملاً. ما الذي كان عليهم أن يفعلوه بها؟ إن أداة اكتساب اللغة بحاجة إلى مدخلات، لغة منطوقة أصلاً في البيئة وإلا ظلت كامنة. إن الـ *هومو سايبينس* الأول، وحسب الفكرة الشائعة، ولد في بيئه تتحدث لغة أولية. وهنا نكون، ووفقاً لأفكار بيكييرتون أمام خطوة بسيطة على الطريق إلى لغة بشرية كاملة من خلال عمليات تشبه جوهرياً عمليات التهجين اللغوي التي نشهدها في العصر الحديث.

وثمة رؤية أخرى (مثال كرانتز ١٩٨٠) تقرن ظهور لغات حديثة كاملة بالتحسن الواضح والمفاجئ في تكنولوجيا الأدوات الحجرية منذ حوالي ٤٠٠٠ سنة من الآن. ويدفع أصحاب هذا الرأي بأن ما يفسر هذا الانفجار التكنولوجي هو القدرة على الوصف لغويًا للأخرين الإجراءات الأكثر تعقيدًا اللازمة لصناعة الأدوات الجديدة الحسنة. وتربك النظرية على انتباع خاص بما كان يمكن أن يتعلمها الإنسان آنذاك عن طريق الملاحظة المجردة، وأى المهام كانت تستلزم تلقيناً لسانياً. وإذا قبلنا بهذا الرأي عن الظهور المتأخر للغات الحديثة فسوف يكون لزاماً أن نسأل: وماذا كان يفعل البشر الحديثين تشيحيًا على مدى الـ ٦٠٠٠ سنة السابقة؟ الإجابة المحتملة هي أن النقلة الثقافية الاجتماعية من اللغات الأولية إلى اللغات الحديثة استغرقت ٦٠٠٠ سنة. بيد أن هذا يبدو غير محتمل في ضوء الشواهد الحديثة التي نشهد بها عملية "الكريلة" أي التهجين اللغوي.

الخلاصة

اللغات البشرية الفردية تتطور على نحو غير مدرك من خلال عملية تطور ثقافي على مدى جيلين. إن ملكة اللغة البشرية استغرقت ملايين السنين لكي تتطور وتصل إلى حالتها الراهنة. ونظراً لأن ملكرة اللغة البشرية فريدة في نوعها فإنها غير قابلة للتفسيرات المقنعة المبنية على التكيف من مثل تكيف عين الثدييات، وإن ظل صحيحاً كما هو واضح أن اللغة أداة تكيف. لا ريب في أن البشر أفادوا من امتلاكهم لغة معقدة، ولكن يقال بالمثل إن اللغات إذا ما اعتبرناها كائنات حية في ذاتها، تزدهر في البيئة المضيافة للعقل وللمجتمعات البشرية. ويلاحظ أن القصة القديمة عن تطور القدرة البشرية على امتلاك واستخدام لغة تتضمن توطن أو استقرار نطاق من التكيفات المسبقة الاجتماعية والنفسية والفيسيولوجية. وطبعاً ما أن تهيئات جميع الظروف والشروط المسبقة للغة لدى البشر حتى ازدهرت اللغات وترعرعت سريعاً، قبل أن يبدأ الخروج، خروج الهوموسابينس سابينس من أفريقيا. ولكن ربما أنها حتى ذلك الحين لم تكتسب صورة التعدد الكاملة التي شهدتها في اللغات الحديثة إلا بعد الانتشار والتوسيع خارج أفريقيا.



الفصل العاشر

الثقافة والأمانة ومشكلة المنتفعين مجاناً

روبيان دونبار

مدخل

الحياة الاجتماعية مؤسسة على التعاون: أن يعيش المرء داخل جماعات كبيرة ويجنى المزايا الإيكولوجية وغيرها التي تيسرها هذه الجماعات، ومن ثم يكون واجباً على الكائنات الحية التنازل طواعية على الأقل عن بعض رغباتهم المباشرة لحفظ تماسك الجماعة. إن هذا التوتر بين العائد الفوري وليد إشباع الرغبات الأنانية للمرء والمنافع (اللذات) بعيدة المدى الناجمة عن مزايا بقاء الجماعة على قيد الحياة من شأنه أن يضع استقرار الجماعات الكبيرة موضوع تهديد وخطورة. والنتيجة أنه ما لم يرتضى بعض الأفراد على الأقل التنازل طواعية وفاء لصالح الآخرين فإن ضغوط المصالح الأنانية ستكون، على الأرجح، سبباً في تشرذم الجماعات الاجتماعية الكبيرة.

والملاحظ أن مشكلة الحفاظ على تماسك واستقرار الجماعة على مدى الزمن تزداد بوضوح (ربما زيادة أسيّة) مع اتساع حجم الجماعة. إذ كلما زاد عدد الأفراد، مع محاولة كل أن يحقق أقصى قدر ممكن من مصالحه الجينية، كلما قل احتمال اطراح الهدف المشترك. وسوف يكون الأمر أشد صعوبة للتوفيق بين المصالح

المتباعدة، كما سوف تزداد على نحو مذهل مخاطر الاستغلال من جانب الراغبين في الخداع وخيانة العقود الاجتماعية الضمنية التي تشكل أساساً للروح الاجتماعية. وتشير الدلائل المستمدّة من سجل الحفريات والرئيسات الحديثة إلى أن متوسط حجم الجماعات ازداد على مراحل باطراد مع الزمن من حوالي ٦٠-٨٠ (وهي قيم معادلة للحجم المعتمد لجماعات الشمبانزي الحية) إلى حوالي ١٥٠ بين البشر الحديثين (أبييللو ودونبار ١٩٩٣). ويبدو أن الزيادة في حجم الجماعة كانت زيادة أنسنة مع معدل أسرع في الزيادة خلال نصف المليون سنة الأخير عما كان عليه الحال على مدى ٤-٣ ملايين سنة السابقة.

ويصبح في هذا السياق المنتفعون مجاناً (وهم أولئك الذين يجذبون المنافع التي تكفلها العقود الاجتماعية بينما يدعون الآخرين يتحملون الكلفة) مشكلة تفرض نفسها بقوة. وقدم علماء الاقتصاد والاجتماع كما مهولاً من الدراسات التي تناولت مشكلة المنتفعون مجاناً *freeriders* (خاصة في إطار لعبة معروفة باسم "مائزق السجين"*) . وثبت أن المشكلة تحظى بقدر من اهتمام علماء البيولوجيا التطورية (مثل رابورت وتشوماه ١٩٦٥؛ إكسيلرود ١٩٨٤؛ سيموند ١٩٩٣؛ بيتمور ١٩٩٤). وأبرز القسط الأكبر من هذه الدراسات واقع أنه حتى وإن كان نقض الولاء إستراتيجية ثابتة لدى واحد في مائزق السجين فإن التعاون يمكن أن يستقر ويثبت في عدد من الألعاب المتكررة (أي بين الأشخاص الذين يتلقون مواراً). ولكن لكي يظل التعاون إستراتيجية

(*) مائزق السجين اسم مشكلة خاصة بنظرية اللعب الكلاسيكية، وأصبحت خاصية مميزة لكثير من مواقف التعاقد الاجتماعي. والاسم مشتق من الواقع أن اللعبة تصور أصحابها في صورة مسجونين قيدت السلطان عليهم للاشتباه في جنائية. عرضت الشرطة صفة على كل منهمما على انفراد. إذا ما تحول السجين إلى شاهد ملك ضد زميله فسوف تقصر التهمة بالنسبة له على جنحة مخففة، بينما يتحمل زميله العقوبة الكاملة. وإذا رفض الاثنان الكلام، سوف تكون تهمتهما أقل قسوة (على الرغم من أن أحدهما سيتحمل عقوبة أشد من العقوبة المحتملة في حالة التحول إلى شاهد ملك). ويشار عادة إلى الإستراتيجيتين البديلتين بكلمة التعاون (رفض شاهد ملك) أو نقض الولاء (قبول شاهد ملك). ونظراً لأن المنافع المتوقعة من نقض الولاء ضخمة (إدانة بتهمة جنحة مخففة) فإن الحل المعتمد هو نقض الولاء (وعائد ذلك أدنى كلفة لكل من السجينين) خاصة إذا ارتكب الزميل خطأ التعاون.

ثابتة يحتاج اللاعبون إلى أن يكون بإمكان كل منهم تذكر خيارات الآخر في الماضي، علاوة على القدرة على فرض نوع من الجزاء أو العقوبة نتيجة نقض الولاء.

وغالبًا ما رأى الباحثون هذه النتيجة المهمة عامل حفاظ على السلوك الاجتماعي التعاوني. بيد أن المشكلة الرئيسية هنا هي أن اللعب تتكرر مراراً مع المرء ذاته. إذ إنه داخل الجماعات الكبيرة جداً، حيث يلتقي الأفراد ببعضهم نادرًا، غالباً ما يكون اللاعبون، نتيجة لذلك، إزاء لعبة فرد وحده. ونعود لنقول إن نقض الولاء هو الإستراتيجية الثابتة. ونحن جميعاً على ألفة مع هذه المشكلة. إذ إننا نصادفها يومياً في صورة بائع السيارات المستخدمة مثلاً، ومن يصررون على إيقاف سياراتهم في غير الموضع المخصص لذلك ومن يخدعون سائق التاكسي. ونعرف جميعاً أننا سنتكون أفضل حالاً إذا ما سادت الأمانة وساد الالتزام بالعقود الاجتماعية المقبولة. ونحن على المدى الطويل سنكون هكذا في الحقيقة: إذ بذلك نكفل سيولة المرور على نحو أكثر تدفقاً كما وأن عبء الخرائب سيقل بدرجة ما. ولكن المشكلة أن غواية الخداع غالبة بسبب ارتفاع مغانتها (إذ إن شراء شيء ما من محل البيع سوف يستغرق مني وقتاً أقل أو أدفع ضريبة أكبر) وتصل الكلفة إلى أدنى حد لها (ذلك لأن فرص القبض على قليلة بحيث إنه حتى وإن كانت العقوبة بسيطة فإني أقيس المسافة في ضوء صافي الربح). ونظراً لأنني، شأن بائع السيارات المستعملة، لن ألتقي على الأرجح أولئك الذين أثرت قلتهم، هناك حافز ضعيف يدعوني إلى التقيد بالعقد الاجتماعي. وهكذا أجني المغانم بينما الغرم على الآخرين.

هذه المشكلات الخاصة بالعقد الاجتماعي وثيقة الصلة بنمط آخر من المشكلات والتي حظيت بدراسة تفصيلية وشاملة من قبل علماء الاقتصاد، وأعني بها مشكلة "مصدر المستودع العام" (انظر على سبيل المثال هاردين ١٩٦٨؛ وأرسنروم وأخرون ١٩٩٤). وموارد المستودع العام هي الموارد غير المتتجدة (أو تتجدد ببطء) وتؤدي إلى لعب الحاصل صفر لأحد الطرفين، أو لنقل مكسب لفرد وخسارة كاملة للآخر، إذا ما استهلكت أكثر من حصتها العادلة من الموارد فإني أنكر عليك حق العادل من

الموارد. وتزخر الحياة اليومية بأمثلة من مثل ما يجرى في أراضي الرعى المشتركة والمصايد المشتركة وموارد الأخشاب في الغابات واحتياطي الوقود الأحفوري ... إلخ. بيد أن أي أنواع أخرى من الموارد الطبيعية يمكن أن يتحول في الأساس إلى ما يسمى مورد المستودع العام إذا كان عملياً غير قابل للتجدد خلال فترة زمنية معقولة. والمشكلة بالنسبة لهذا النوع من الموارد أن الاستخدام المفرط لها يقلل من احتياطياتها بأسرع من عملية التعويض. ومن ثم فإن السلوك العقلاني سيملئ على الناس واجب الالتزام بعقد اجتماعي يحد من، ويحدد، معدل استخدامهم. بيد أننا نعود لنقول إن المشكلة هي أنها دائمًا وأبدًا تدفع الأفراد إلى الفش والإفراط في استخدام الموارد، إنهم يفيدون مباشرة وفورًا بينما يتحمل الغرم بقية المجتمع. وواقع أن الخسارة النهائية (التدمير الكامل للموارد) قد لا يتتسنى علاجها إلا بعد أن يفاقم الجيل التالي من موقف غير مستقر أصلًا.

وأود في هذا الفصل أن أستكشف بعض الآليات التي يبدو أنها طورت لكي تهيئ للبشرية فرصة خفض تأثير مشكلة المنتفعين مجانًا إلى أدنى حد ممكن على نحو يسمح لهم بالعيش وسط مجتمعات كبيرة، وهي التي تميز خصوصيات سلالتنا.

مشكلة المنتفع مجانًا

نجد أفضل تصوير لجوهر مشكلة المنتفع مجانًا في دراسة بالمحاكاة أعدها كل من أنكويست وليمار (١٩٩٢). استخدما نهجًا معياريًا لإستراتيجية ثابتة تطوريًا لبناء نموذج لتاريخ إستراتيجيات متباينة داخل مواقف لجماعة حية، حيث يعتمد التكاثر الناجح على تبادل الموارد (وحيث كلفة المانع نصف منافع المتلقى على أساس أن قيمة الفائز غير المستخدم أقل بالنسبة للمالك عنها بالنسبة للمتلقى الذي يموت بدونها). ووضع النموذج في الاعتبار إستراتيجيتين، واحدة تعاونية والثانية للمنتفع

مجانًا. ويسمح النموذج بتطورهما طبيعياً وسط تجمع سكاني افتراضي. وظهرت نتائجتان مهمتان.

أولاً، المتفعون مجاناً، الذين يجرون المنفعة دون سداد قيمة الهدية، يحققن على الأرجح نجاحاً داخل أي تجمع سكاني يكون زمن التحالف فيه قصيراً (الזמן اللازم لتأسيس نوايا صادقة قبل تبادل الموارد). وليس عسيراً تقدير أسباب ذلك. إذ حينما يكون الوقت اللازم للتحالف قصيراً لا يجد المانحون فرصتهم الكافية لتقدير أمانة الأفراد الذين يتلقونهم، وحين يتلقونهم تكون كلفة المنتفع مجاناً عند أدنى حد لها، لأنه لا يخسر سوى استثمار ضئيل إذا رفضوا التعاون معه. ولكن إطالة الفترة الزمنية اللازمة لبقاء التحالف قبل تبادل الموارد (أو زيادة الكلفة عن طريق المطالبة باستثمار أكثر كلفة) يجعل بقاء المتفعين مجاناً أصعب كثيراً، ذلك لأنه يقلل من معدل احتمال التقائهم بعدد من السذج من أبناء الجماعة واستغلالهم.

النقطة الثانية هي أن قدرة المنتفع مجاناً على النجاح والازدهار ترتبط مباشرة بحجم التجمع السكاني ومدى توزعه وانتشاره. وهذه نتيجة بسيطة متربطة على واقع أن المتفعين مجاناً أقدر على التقدم خطوة أكثر إلى الأمام للاكتشاف حين يكونون وسط تجمع من أفراد سذج وليس من المرجح أن يتلقوهم ثانية بعد استغلالهم لهم. ويلاحظ أن الوقت اللازم للبحث عن الساذج الثاني وقت قصير، ذلك لأن ساحة العناصر التي من المحتمل أن تتفاعل معًا ساحة كبيرة نسبياً بالقياس إلى معدل التبادل. وظهرت هذه النتيجة قوية عند تشرذم المجتمع وتحوله إلى جماعات متاثرة. وسبب ذلك هو توفر فرصة أكبر بحيث إن كل جماعة جديدة يتلقونها تشتمل فقط على أفراد سذج: بمعنى أن المخاطر التالية عن احتمال لقاء شخص سبق استغلاله تکاد تصعد إلى الصفر.

وترتبط النتيجة الأخيرة أيضاً وعلى نحو مباشر بواقع أن الذاكرة بالنسبة لمحاسب من تم لقاؤهم في الماضي تمثل قسمة مهمة بالنسبة لجميع عمليات التبادل (تريفرز ١٩٧١، وأكسيلرود ١٩٨٤). ويلاحظ في لعبة مأزق السجين الكلاسيكية أن

اللعبة التي تجرى مرة واحدة حيث لا يلتقي اللاعبون ببعضهم ثانية يكون القصور (أو الغش) إستراتيجية ثابتة. ويصبح التعاون أمراً قابلاً للحياة على مدى أطول في هذه المواقف إذا ما تكررت اللعبة مراراً. وهنا في هذا السياق تكون الذاكرة وتذكر السلوك الماضي لللاعبين المحتملين حاسمة في تحديد قدرة المتعاونين للتفوق على الغشاشين. ويلاحظ في التجمعات الكبيرة أن الاحتمال أقل في أن يلتقي المنتفعون مجاناً مع من سبق لهم أن خدعوه. وتنتسبauf هذه النتيجة إذا كان التجمع السكاني موزعاً على نحو غير منتظم، نظراً لأن عدم الاتصال بين الجماعات يقلل من احتمال أن يتتبه أعضاء جماعة جديدة إلى سلوك المنتفع مجاناً.

وفي ضوء هذه النتيجة أضاف أنكويست وليمار (1993) تشذيباً جديداً لنموذجهما بحيث يسمح لأعضاء الجماعة بتبادل المعلومات عن سلوك الآخرين (سلوك اصطلاحوا على تسميته ثرثرة). ويوضح الشكل 10-1 النتائج المترتبة على مستويات مختلفة من تبادل المعلومات بشأن قدرة المنتفع مجاناً على البقاء في المكان المحدد عن طريق المتغيرين المستقلين الأساسيين (زمن البحث وזמן التحالف). ويلاحظ أن القطاع الدائري الذي يمثل الربع الأعلى على اليمين (المظلل) حيث نقرأ "لا منتفعين مجاناً" هو المنطقة التي أدت سريعاً إلى اندثار الانتفاع مجاناً في أي مكان تظهر فيه هذه الإستراتيجية في صورة "طفرة" جديدة. ويلاحظ في المنطقة التي تشبه حرف S على اليسار وفي أسفل الرسم أن المنتفعين مجاناً يحققون كسباً جيداً وبإمكانهم الوصول إلى حالة الثبات والاستقرار وسط التجمع السكاني إلى أن يصل الأمر بهم إلى حد دفع المتعاونين إلى الخارج. وتوضح الخطوط المرسومة في صورة شرط صغيرة كيف أن منطقة نجاح المنتفعين مجاناً تكون مقيدة إذا كان باستطاعة الأفراد تبادل المعلومات بشأن سلوك الآخرين. والنتيجة أن هذا يعادل مد زمن ذاكرة اللاعبين لتذكر السلوك الماضي والتفاعلات التي ربما لم يعايشها ويختبرها لاعب فرد. علوة على هذا فإن درجة الضغط على المنتفعين مجاناً تزداد مع ازدياد كم المعلومات المتبادلة. ولكن حرى أن نلحظ أن قدرًا متواضعاً فقط من تبادل المعلومات (25 بالمائة

من مجموع الأحداث الواقعية) يقلل على نحو حاد من فرص المنتفع مجاناً. وطبعاً أن إدخال نظام تبادل المعلومات يزيل المنافع التي هيأها زمن البحث القصير للمنتفع مجاناً، وذلك بسبب حد نطاق ذاكرة المتعاون على نحو فعال ليتذكر التبادلات السابقة (بما في ذلك التبادلات التي لم يشترك هو نفسه فيها).

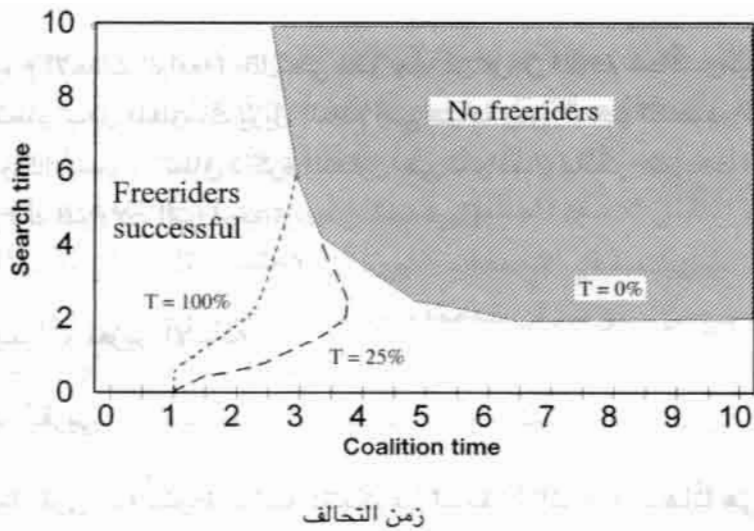
إستراتيجيات تعزيز الأمانة

انتخاب القربى

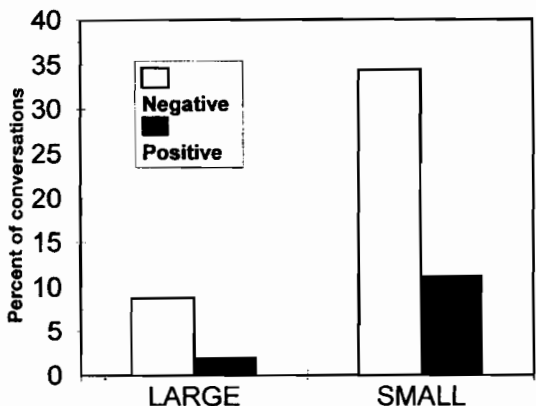
ربما أقوى آلية مفردة متاحة للتحكم في استقلال المنتفعين مجاناً هي الآلية المستمدّة من انتخاب القربى. ذلك أن إثارة نوى القربى ينافي ويبطل كلفة المنتفعين مجاناً ليس عن طريق جعل مسألة بقائهم صعبة، بل معادلة التكاليف. أو لنقل بعبارة أخرى أن تركيز التبادلات الاجتماعية للمرء داخل ساحة أقاربه من شأنه أن يجعل استقلال المنتفعين مجاناً أقل أهمية إلى حد كبير. إذ إن أي استقلال يمثل خيانة للأمانة من جانب المنتفع مجاناً يمكن تعويضه عن طريق التمثيل الزائد في الجيل التالي لتلك الجينات المشتركة بين المنتفع مجاناً والساذج الذي وقع ضحية له.

وتسمح قاعدة هاملتون^(*) Hamilton Rule بنشوء وتطور الانتفاع مجاناً داخل تجمع الأقارب.

(*) قاعدة هاملتون هي النتيجة الرئيسية لأوراق البحث الخلاقة التي قدمها هاملتون (1964) عن انتخاب نوى القربى والصلاحية الشاملة. وأوضح هاملتون أن احتمال تطور جينة خاصة بالغيرية إلى حالة الثبات داخل تجمع ما رهن ما إذا كان عدد فرص التكاثر الزائدة التي يجنّبها المنتفع كنتيجة مباشرة للسلوك الغيرى كان أكبر من عدد فرص التكاثر المهيأة مستقبلاً، التي خسرها الغيرى نتيجة سلوكه.



شكل ١٠-١ نطاق الظروف التي يكون فيها الانتفاع مجاناً إستراتيجية ثابتة في ضوء ثلاثة ظروف مختلفة لتبادل المعلومات (T هي النسبة المئوية للمعلومات المتبادلة بين الأفراد). وزمن البحث هو الزمن الذي يقضيه المنتفع مجاناً بحثاً عن سازج جديد. وزمن التحالف هو زمن الاستثمار الذي يقضيه امرأة لاكتساب شريك محتمل يقبل التحالف معه. المساحة على اليسار، وأسفل الصورة، تحدد أن كل خط يمثل المنطقة التي تكون فيها عملية الانتفاع مجاناً إستراتيجية قابلة للحياة (خاصة حين يكون زمن البحث وزمن التحالف قصيراً). والمساحة المظللة توضح المنطقة التي انتفى فيها الانتفاع المجاني (حيث نقل المعلومات من خلال الشريحة) ($T = 0\%$) وتؤدي إمكانية تبادل المعلومات بشأن سلوك المنتفعين مجاناً (الشريحة) إلى خفض المساحة التي يمكن أن تستقر فيها إستراتيجية الانتفاع مجاناً. لاحظ أن مستوى تبادل المعلومات في هذا النموذج يمكن تفسيره إما باعتباره نسبة جميع المعلومات التي انتقلت من فرد إلى آخر أو باعتباره دقة المعلومات المتبادلة (أو توليفة من الاثنين). (الرسم مأخوذ من كتاب "سلوك الحيوان"، مجلد ٤، ع٤، إنكرويست، إم. وليمار، أو : تطور التعاون في كائنات حية متحركة ص ٧٤٧-٧٥٧ - بتصريح من الناشر Academic Press)



شكل ١٠-٢ أثر حجم المجتمع على النسبة المئوية من المحادثات والتبادلات الإذاعية التي تضمنت إشارات إلى وجود أو عدم وجود تركزات من سرطان البحر داخل مجتمعات الصيادين.

توجد أمثلة كثيرة على هذا النوع من تسامح نوى القرى إزاء الانتفاع مجاناً داخل التجمعات البشرية. وإن أحد الأمثلة على ذلك الشراكة في اللحم بين جماعات القنص وجمع الثمار (بلوتون - جونس ١٩٨٤). ويلاحظ أن التسامح مع تسول أو "سرقة" اللحم (وما يترتب على هذا من وضعه في صورة طقس أو شعيرة جماعية) ربما يكون أقل إشكالية إذا حدث من قبل أقارب دون الغرباء، ولكن مثلاً أكثروضوحاً نجده فيما وثقه بالمر (١٩٩١) في دراسته عن صيادي سرطان البحر عند ساحل مين في الولايات المتحدة.

درس بالمر (١٩٩١) تبادل المعلومات بشأن الوضع الراهن للمصايد المحلية لسرطان البحر في مجتمعين محليين للصيد. كان أحدهما قرية صغيرة تقليدية تعمل بالصيد وانحدر سكانها من أسر استوطنت هناك لأول مرة في سبعينيات القرن التاسع عشر. وتضم القرية ما يعادل عشرين صياداً متفرغاً لصيد سرطان البحر. ويقع المجتمع الثاني بالقرب من القرية، وهو مرفاً سياحي يموج بالنشاط مع تدفق موسمى كبير للزوار في فصل الصيف. ويضم قرابة خمسين صياداً متفرغاً لصيد سرطان البحر وحوالي خمس وعشرين يعملون نصف الوقت. ورصد بالمر حوالي

١٢٥. محادثة مباشرة وجهاً لوجه وتبادلات إذاعية بين صيادي سرطان البحر في المجتمعين المذكورين.

ويوضح الشكل ١٠-٢ أن نسبة المحادثات التي دارت بين الصيادين في المجتمع الصغير التي تضمنت معلومات عن الوضع الراهن حيث وجود أو عدم وجود مناطق تركز لسرطان البحر كانت أعلى بكثير منها داخل المجتمع الكبير. ويلاحظ أن حوالي ٥٠ بالمائة من جميع المحادثات وفرت مثل هذه المعلومات داخل المجتمع الصغير بالقياس إلى ١٠ بالمائة فقط داخل المجتمع الكبير. بيد أن ملاحظات بالمر تضمنت أيضاً بعض النتائج غير المتوقعة: يوضح شكل ١٠-٣

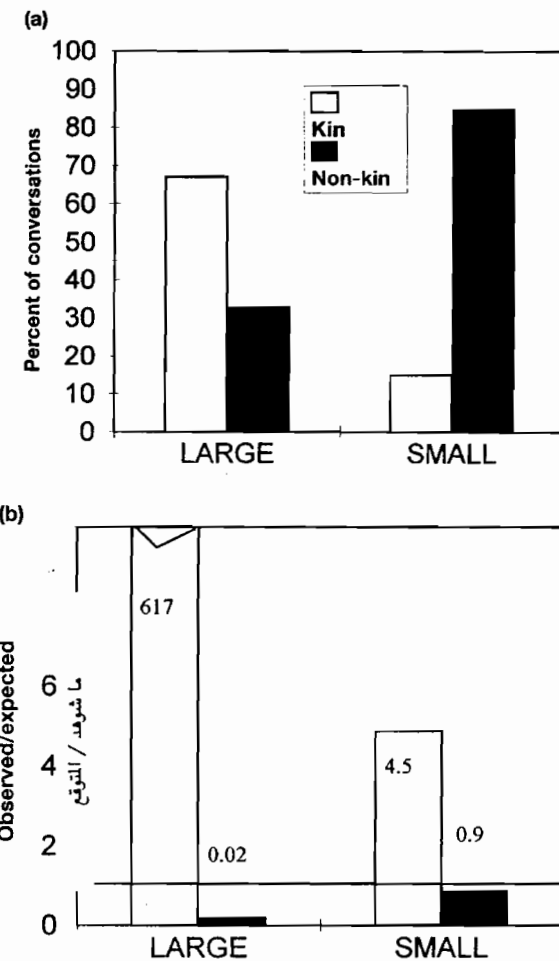
(أ) أنه في الوقت الذي كان فيه المجتمع الكبير يفضل الأقارب على غير الأقارب عند تقديم معلومات عن موقع أماكن تركز سرطان البحر، بدا واضحاً أن أبناء المجتمع الصغير فضلوا غير الأقارب. (وتحدد معنى أقارب بأنهم من كانوا في درجة قرابة أبناء العمومة أو غيرها من الدرجات الأقرب). وتبين أن تقديم المعلومات لغير ذوي القربى كان أمراً مسماحاً به في غالب الأحيان داخل المجتمع الصغير، وأن هذا التسامح يمثل نتيجة مهمة في سياق المنتفعين مجاناً، وهذا ما سوف أعود إليه فيما بعد. ولكن هذه النتائج، داخل السياق الراهن، تخفى حقيقة أن الأقارب ليسوا بالضرورة متاحين بالقدر نفسه داخل المجتمعين.

(ب) أنتا حين نقارن معدل تكرار ما نشهده من بيانات إيجابية (تلك التي تشير إلى موقع سرطان البحر، بما يمكن لنا أن نتوقعه في ضوء عدد الأقارب المحتملين داخل كل مجتمع من الاثنين) نجد أن كلا المجتمعين يؤثران الأقارب على غير الأقارب.

ولكن جدير بنا، على الرغم من هذا، أن نلحظ واقعاً مهماً، وهو أن الأقارب هم المفضلون أكثر بما لا يتناسب مع العدد داخل المجتمع الكبير. ويوضح هذا بأن الناس أقل رغبة بكثير في تقديم معلومات لغير الأقارب داخل المجتمعات الكبيرة الحجم حيث

أن عدم معرفة الناس علامة على حجم المجتمع يجعل من غير المرجح أن يلتقي المتنفعون بالآخرين في مناسبة أخرى تالية.

وتبرز أهمية التبادلات مع الأقارب مشكلة تحديد الأقارب، خاصة داخل المجتمعات التي تضم طوائف متباشرة، وهو ما يمثل وضعًا طبيعياً بين أغلب البشر. ولعل أحد حلول هذه المشكلة هو الوسم بسمة مميزة ، استخدام إشارات مميزة ذات دلالة ثقافية محلية للدلالة على الانتماء للجماعة. وقد يتضمن هذا أموراً مثل أساليب معينة لطرب الملابس أو التزيين، أو تصفيقات مميزة للشعر، أو الوشم ... إلخ. (انظر على سبيل المثال أروين ١٩٨٩). ويسمح الوسم لأبناء المجتمع المحلي الواحد (ويشتراكون معًا في الالتزامات والمصالح الخاصة بالتكاثر والقرابة) بالتعرف في سهولة ويسر على بعضهم بعضاً.



شكل ١٠-٣ أثر حجم المجتمع على النسبة المئوية من تبادل المحادثات بين صيادي منطقة من الأقارب وغير الأقارب، والتي تضمنت معلومات عن توفر موقع لتركز سرطان البحر في المنطقة.
 (أ) بيانات خام. (ب) معدل تكرار التبادلات بالنسبة إلى متوسط عدد الأقارب وغير الأقارب في المجتمع المحلي الواحد. المحوران الإحداثيان الرأسيان يمثلان نسبة عدد ما تمت مشاهدته من هذه التبادلات إلى العدد الذي كان متوقعاً في ضوء عدد الأقارب مقابل غير الأقارب داخل التجمع السكاني الواحد. وتحدد معنى الأقارب بأنهم أفراد من درجة قربي لا نقل عن أبناء العمومة. (عن بالمر، ١٩٩١).

بيد أن أغلبية هذه الوسمات تواجه مشكلة مشتركة: إذ من يسير تزييفها. وكشفت الدراسات الحديثة عن تطور استخدام العلامات أنه يتغير أن تكون هذه العلامات باهظة الكلفة لمن يستخدمها حتى تكون مؤشرات موثوقة بها عن واقع ومكانة صاحبها (زهاوى وزهاوى ١٩٩٧). وإذا كانت تصفيقات الشعر والوشم تستلزم دقة وإحكاماً ووقتاً طويلاً على أيدي خبراء تكلف صاحبها غالياً، فإن من غير المرجح أن تكون هذه الكلفة باهظة إلى الحد الذى يحول دون الغش. ويصدق هذا بوجه خاص على العلامات التى تهدف إلى أن تكون مؤشرات موثوقة بها للدلالة على الانتماء إلى جماعة ما، أو، وهو الأهم، للدلالة على قرابة مشتركة. وقد يكون المهاجرون على استعداد لتحمل كلفة الوسم إذا يسر هذا وصولهم إلى الموارد اللازمـة لهم للتـكاثر.

ولكن علامة واحدة هي الكفيلة بحل هذه المشكلة، ونعني بها لهجة اللغة (أروين ١٩٨٩). إذ إن لهجات ميرزان رئيسitan فى هذا الصدد: يمكن أن تتغير سريعاً مع الزمن ويمكن تعلمها بطلاقـة. ولكن خلال فترة محدودـة فى سن الطفولة (نيتيل ودونبار ١٩٩٧) والمعروف أن طريقة النطق (وأحياناً استخدام الكلمة) قابلـة للتـغير كثيراً خلال فترات زمنية قصيرة، ومن ثم يمكنـها، نتيجة لذلك أن تتغير بسرعة نسبـياً مع الزمن داخل تجمع سكانـي وأيضاً فى المكان. ونظراً لصعوبة تعلم الكلام بلـغة أخرى بدون نبرة فى فترة متأخرـة من حـياة المرء، فإن المشاركة فى اللهـجة تقـيد الأصل الجغرافـى للمـكان المشـترك للمـتحدثـين، بل ويمكنـ أن تـحدـد صـدقـ اـنتـماءـ المرءـ لـجمـاعـةـ بـذـاتـهاـ دـاخـلـ إـقـليمـ جـغرـافـىـ. وهـكـذاـ تـيسـرـ اللـهـجـاتـ جـمـيعـ مـزاـياـ الإـشارـاتـ البـصـرـيةـ معـ خـلوـهاـ مـنـ قـابـلـيةـ هـذـهـ الأـخـيرـةـ لإـمـكـانـيـةـ الخـدـاعـ بـهـاـ.

وصاغ نيتيل ودونبار (١٩٩٧) نموذجاً لتطور اللهجـات بهـدفـ استـكـشـافـ الدـورـ الذىـ يمكنـ أنـ تـؤـديـهـ لـلـتـحـكمـ فـىـ المـتـفـعـينـ مـجـانـاًـ وـسـطـ تـجـمعـ سـكـانـيـ اـفـتـراضـيـ. وـتـضـمـنـتـ المـحاـكاـةـ نـموـذـجاًـ مـكـانـياًـ خـطـياًـ بـسيـطاًـ يـسـمـحـ لـلـإـسـتـراتـيـجيـاتـ الـبـدـيلـةـ بـأنـ تـتـنـافـسـ إـلـىـ حينـ نـشـوءـ حـالـةـ اـسـتـقرـارـ. وـاشـتـملـتـ عـمـلـيـةـ المـحاـكاـةـ عـلـىـ إـلـزـامـ مـائـةـ شـخـصـ بـتـبـادـلـ "ـالـهـدـاياـ"ـ (ـوـحدـاتـ صـلـاحـيـةـ)ـ بـهـدـفـ التـكـاثـرـ مـعـ هـدـاياـ الـمـتـلـقـىـ أـعـلـىـ قـيـمةـ

من هدايا المانح (كما هو الحال في نموذج أنكويست - ليمار). وتحدد الجيل بأنه عدد من الدورات التي يتفاعل خلالها الأفراد بهذه الطريقة ومع نهاية كل جيل تكاثر أغنى عشرين من أبناء التجمع السكاني بنسبة احتمال ٥٪، بينما كانت النسبة المحتملة لموت أقل من عشرين هي ٥٪ (وهو ما يعني ثبات حجم التجمع السكاني).

ويبدأ عملية المحاكاة بتجمع من المتعاونين الذين التزموا بمعيار إستراتيجية القصاص أو المعاملة بالمثل. وتم غرس عدد من الفشاشين داخل هذه الجماعة المؤسسة. ويقبل هؤلاء الفشاشين الهدايا من أي شخص دون سداد الدين على الإطلاق. ويدعى أن الفشاشين انتشروا سريعاً مما أدى إلى انتشار المتعاونين. ورغبة في اختبار اللهجات باعتبارها أداة التعرف الأمثل تم تمييز كل فرد عن غيره بلهجة من ستة أرقام بين ١ و ٥، ويسمح النموذج للهجات بالتغيير مع بديل أو أكثر مع نهاية كل جيل. وتم بعد ذلك غرس عدد من متعدد اللغات وسط تجمع الفشاشين، وعمل متعددو اللغات بمبدأ المعاملة بالمثل ولكن مع رغبتهم في قبول هدايا من أي فرد تتطابق لهجته مع لهجتهم في خمسة أعداد من بين ستة. ورغبة في السماح بنقل إحدى الهدايا غير متعددو اللغات من لهجتهم لتطابق مع المانح. ولكنهم بعد هذا غيروا رقمياً من بين أرقامهم الستة عشوائياً قبل الانتقال للتفاعل مع شخص جديد. هنا في هذه الحالة دفع متعددو اللغات بالفشاشين إلى الاندثار على مدى عشرين جيلاً تقريباً. بعد ذلك تم غرس عناصر محاكاة أو مقلدين وسط هذا التجمع الأخير، وعملت هذه العناصر وكأنهم متذعون مجاناً؛ إذ قبلا هدايا من أي شخص عن طريق تغيير لهجتهم إلى لهجة المستفيد مع أول لقاء. وثبت للمرة الثانية أن هذه إستراتيجية ناجحة.

وسمح النموذج، عند هذه النقطة، للهجات بأن تتطور في ضوء تغيرات عشوائية في قيمة وضع واحد. استطاع متعددو اللغات مقاومة الغزو عن طريق تزويد المقلدين مدى للذاكرة (قدرة على تذكر عدد لقاءات سابقة مع شخص واحد). ويصل هذا المدى إلى أكثر من خمسة، كما كان معدل تغير اللهجات أكبر من ٣٠ بـ المائة تقريباً بالنسبة

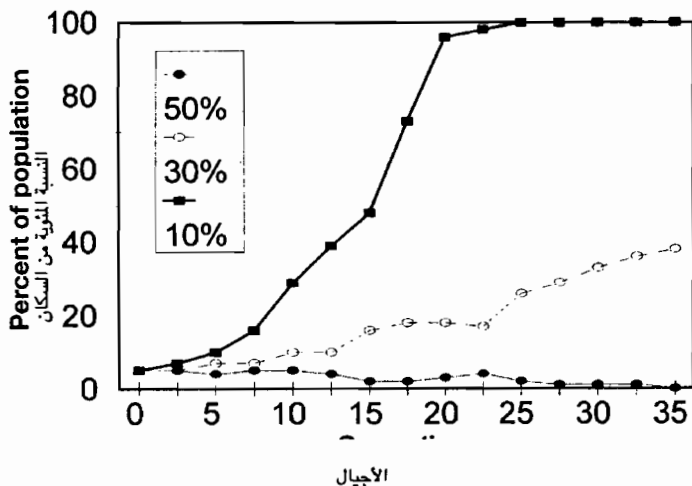
لكل جيل (شكل ٤-١٠). ولوحظ أنه حين ييطئي معدل تغير اللهجة إلى ١٠ بالمائة لكل جيل تطور المقلدون إلى حالة الثبات (أى انقراض متعددو اللغة) على مدى حوالي عشرين جيلاً. ولكن حين ارتفع تغير اللهجة إلى ٥٠ بالمائة لكل جيل أصبح المقلدون عاجزين عن تثبيت أقدامهم، وأصبح اندثارهم احتمالاً مرجحاً.

وعلى الرغم من أن انتخاب الأقارب لم يكن مكوناً صريحاً من مكونات هذا النموذج، فإنه ليس من العسير تبين أن اللهجة سرعان ما تصيب سمة مهمة دالة على أصوات القرابة حيثما ارتكز اكتساب اللهجة على التعلم من أولئك الأفراد الذين يعيشون بينهم المرء خلال مرحلة باكرة حاسمة من مراحل النمو الأولى، (أى قبل مرحلة الاستقلال الاجتماعي).

إن الإيحاء بأن اللهجات سمات مميزة دالة على الانتفاء إلى الجماعة من شأنه أن يفسر قسمة من أهم قسمات اكتساب اللغة. أعني بذلك حقيقة أننا في الوقت الذي نستطيع فيه تعلم لغات جديدة على مدى حياتنا، فإن قدرتنا على تعلم التكلم بلغة ما وكأنها لغة "أصلية" قدرة مقيدة، فيما أعتقد، بفترة قصيرة جداً خلال الطفولة الباكرة. وكم هو عسير علينا فهم سبب ذلك حيث لا يوجد سبب جوهري يكشف عن السبب في أن يبقى اكتساب اللهجة محصوراً في نطاق هذه الفترة. أخيراً يمكن للمقلدين الجيدين أن يتقطعوا للهجات خلال فترة متأخرة من حياتهم (ولكن مع بذل جهد كبير)، لذا فإن السؤال لماذا لا نستطيع نحن جميعاً أن نعمل ذلك؟

نقطة ثانية يجدر الإشارة إليها، وهي أن اللهجات التي من هذا النوع تحدد مجتمعاً تراتبياً أكثر مما نظن عادة. ونذكر على سبيل المثال أن دراسة بالمر (١٩٩١) ركزت على معيار القرابة مبنية على درجة القرابة المعادلة لأنباء وبيانات العمومية. ونحن ألقنا أن تكون اللهجات مشتركة بين تجمعات أكبر من الأفراد. ولكن يلزم أن نتذكر هنا نقطتين. الأولى، أن اللهجات، شأن أواسط القرى تتباين من حيث درجة التماثل: كلمة قريبة من غيرها تبتعد مع بعد المسافة جغرافياً وتكرار التفاعل بالطريقة نفسها التي تحدث بشأن التماثل الجيني (كافاللى - سفورزا وفيلدمان ١٩٨١). ثانياً، لقد

عشنا على مدى أطول فترة ممكنة من مرحلة ما قبل التاريخ من حياتنا داخل مجتمعات محلية صغيرة الحجم نادراً ما تتفاعل فيما بينها (وحكمنا هذا في ضوء خبرتنا بمجتمعات القنص وجمع الشمار الحديثة). وأدى هذا إلى تعزيز التباعد بين اللهجات حتى على مستوى المجتمعات المحلية القرية جغرافياً. وإذا كان حجم الجماعة المؤلفة من ١٥٠ فرداً التي يدل عليها حجم اللحاء الجديد للمخ البشري الآن تقدير صحيح (كما تشير الدلائل التجريبية - دونبار ١٩٩٣)، إذن فإن متوسط درجة القرابة داخل الجماعة كان ضمن ترتيب أبناء وبنات العمومة من الدرجة الثانية (انظر هوغيس Hughes ١٩٩٨). وهكذا يمكن القول إن اللهجات ظهرت إلى الوجود داخل سياق جماعات صغيرة بينها اجتماعياً نظام زواج المحارم من تربطهم ببعض قرابة بيولوجية مرتفعة المستوى نسبياً.



شكل ١٠-٤ ظاهرة معدل تغير اللهجة مع قدرة المقلدين على غزو تجمع من متعددى اللغة في عالم افتراضي يتغير فيه على أفراده تبادل الخدمات من أجل التكاثر. ولكنهم لا يستطيعون إنجاز هذا إلا إذا كانت اللهجات متطابقة (انظر النص لمعرفة التفاصيل). القيم المنقوطة هي النسبة المئوية من المقلدين وسط التجمع السكاني. وتشتمل كل تجمع منذ البداية على خمسة مقلدين تم غرسهم في داخله (الاقتباس بإذن من الناشر من نيتيل ودونبار ١٩٩٧).

دلالات الأمانة

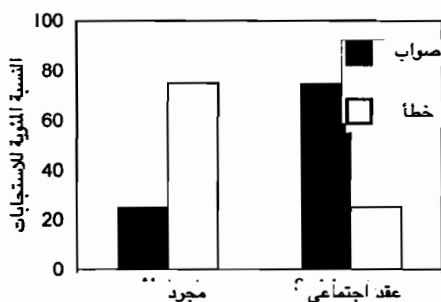
ثمة آلية بديلة تبدو مهمة بالفعل في السياق البشري وهي الدلالات المباشرة على الأمانة، إذ على الرغم من أننا قد نتفاعل عشوائياً مع الأفراد الذين نعيش وسطهم، فإننا لا نمد بالضرورة هذه التفاعلات لتشمل كل الأفراد ممن تربطنا بهم علاقات دم من حيث الأب والأم معاً. ونتميز بأننا مدققين في اختيارنا للأفراد الذين نخلق معهم علاقات طويلة الأمد وخاصة من نرتبط معهم بالتزامات استثمار متعددة.

ومن أوضح هذه الحالات التعدد والغزل، إن كلفة التكاثر بين البشر باهظة للغاية (وذلك بفضل حجم أمماكننا، أبيلو وهويير ١٩٩٥)، بحيث إن التكاثر يستلزم ارتباطاً أو التزاماً طويلاً للأم من الطرفين، ولكن من الممكن دائمًا لأى من الطرفين أن يهجر الآخر، ومن ثم يدع للطرف المهجور مهمة الحفاظ على الطفل ورعايته (هذا على الرغم من عدم التمايز بين البشر والثدييات الأخرى من حيث أولى الفترات الزمنية الباكرة التي يمكن للجنسين عمل هذا بنجاح). ويمكن للشخص المهجور في مثل هذا الموقف أن يختار بين الكف عن الكف عن الاستثمار في الذرية (باللجوء إلى الإجهاض أو وأد الطفل أو الهجر والابتعاد) وأن يرى اختتام دورة تكاثر بذاتها حتى لا يبدد استثماره إلى هذا الحد على الرغم من أن هذا الإجراء يفرض بالقطع عبئاً كبيراً. ولكن أولى الاختيارات هو الاختيار المفضل؟ الأمر هنا رهن التوازن بين الاستثمار الماضي وفرص المستقبل (بوكنز وكارلينزي ١٩٧٦).

القضية هنا أن كلفة الهجر يمكن أن تكون باهظة بالنسبة للطرف المهجور بسبب فترة الإعالة الطويلة عند البشر. لذلك فإن اختيار رفيق أو رفيقة حياة ليس من المرجح أن يهجر يعتبر أمراً غاية في الأهمية (ولكن يجب ألا ننسى أن هذا يمكن أن تخفف منه اعتبارات خاصة بقيمة الاستثمار: الشريك الذي يمكنه استثمار كميات كبيرة من الموارد أو الوقت في الذرية الراهنة قبل الهجر يمكن أن يكون أفضل في نظر رفيق حياة يتصرف بالولاء وليس لديه الكثير ليقدمه). بيد أن الإستراتيجية الأمثل

ستظل دائمًا محاولة ضمان أن رفيق الحياة المنتظر سيظل على الأرجح وفيها ولن يهجر. لذلك فإن دلالات الأمانة قد تكون هنا في غاية الأهمية في مثل هذا السياق. ويمكن هنا أيضًا اعتبار عملية التو德 أو الغزل بين البشر بمثابة عملية ممتدة للتفاوض والتفاهم والتقييم يقيم خلالها شركاء حياة المستقبل كل منهما الآخر وفقًا لمعايير تتضمن، على الأقل بالنسبة للإناث، التزامًا طويل المدى (جرامار، ١٩٨٩ وإنغفورد ودونبار، ١٩٩٥).

ولكن من الواضح أننا على مستوى الحياة اليومية نستخدم عدداً من الآليات المعدة أساساً بهدف اكتشاف و/أو إجبار الفشاشين على الالتزام وفقاً لعقود متفق عليها اجتماعياً. وأكدت كوسمايدس (١٩٨٩، كوسمايدس وتوبى ١٩٩٢) أن البشر لديهم مكون أساسى محكم البناء لاكتشاف الفش والمخصص تحديداً لاكتشاف من ينقضون العقود الاجتماعية. وتبين حجتها على أساس برهان تجريبي يشير إلى أن البشر شديدى الضعف فيما يتعلق بحل مهام تحتاج إلى استدلال منطقى من مثل " مهمة الانتخاب عند واسون" (Wason Selection Task)^(*)



شكل ١٠-٥ تواتر حل المفحوصين للصيغ المختلفة من العقد المجرد والعقد الاجتماعي في مهمة الانتخاب عند واسون (عن كوسمايدس ١٩٩٤)

(*) مهمة الانتخاب عند واسون اختبار صاغه أساساً عالم النفس بيتر واسون لاختبار القدرة المنطقية للاستدلال وفقاً لهمة استدلالية بسيطة. ويقدم الباحث المفحوص أربعة بطاقات تحمل إما حرفاً أو رقمًا (مثل ١، ٢، ٦، ...) ويقول له إن قاعدة عامة تؤكد أن هناك دائمًا حروف متحركة على ظهر البطاقات والتي تحمل رقمًا زوجياً على الوجه. ترى أى بطاقة أو بطاقات يتعين على المفحوص قلبها لاختبار صواب القاعدة؟

ويلاحظ أن نتائج بحوث كوسمايدس لا تحتاج إلى مفهومين لعمل أي تقييمات عن الأفراد غير سلوكهم الماضي واتخاذه أساساً لذلك، (سواء كسروا القاعدة الاجتماعية أو لا). بيد أن القسط الأكبر من السلوك البشري ينبع على التوقع مستقبلاً، إذ نعقد اتفاقات مع أفراد على أمل أنهم لن يخرقوا العقد في المستقبل. ونحن حين نؤسس علاقات مستقبلية بهذه نعتمد اعتماداً كبيراً على دلالات تقريبية بشأن الولاء أو الأمانة خاصة ما تتم عنه تعبيرات الوجه (وكذا ما سمعناه بشأن الأفراد المعنيين). ونذكر أن من بين القسمات التي نعتمد عليها قسمات المراوغة: الرغبة في التواصل بالعين، ودفء الابتسامة وتلقائيتها وطبعيتها.... إلخ. ويبدو هنا أن التفاعل المباشر وجهاً لوجه له القدر نفسه من الأهمية: وقد يصل الأمر إلى حد مطالبة شخص ما قائلاً له "انظر / عينك في عيني" وذلك حين تناقش معه أمراً ذات حساسية خاصة. وربما تكون هناك دلالات أخرى ذات أهمية خاصة ما يرتبط منها بخصائص الصوت التي تستعين بها بالطريقة نفسها.

علاوة على هذا نستخدم اللغة ذاتها للمشاركة في الإكراه الاجتماعي. وجدير بالذكر أن الحجج الكلامية التي تتراوح ما بين المناشدة إلى التهديد والوعيد تفييد جميعها لحدث من نعيش معهم على السلوك التزاماً بسبل تللاع مع أهدافنا (وأحياناً نون أن تللاع مع أهدافهم هم). ويحدث أحياناً أن يأخذ صورة نصائح ثقافية (وصايا، قواعد تشريعية... إلخ). بيد أن جميع هذه الأشكال تخدم في جوهرها الغرض نفسه. ولعل من المهم الإشارة إلى أن اللغة لا تحدث من نفسها الآخرين على سلوك بعينه، وإنما تعمل فقط كنموذج للاتصال. إنها تفييد وتحقق نتائج لأنها تسمح لنا بنقل الرسالة التي تبين أن العقوبة في صورة نبذ من المجتمع أو عنف بدني ستكون الملاذ الأخير لعاقبة حالات عدم الامتثال. بيد أن دورها حاسم بين البشر لأنها تسمح لنا بالوصول إلى دائرة أوسع من الأفراد بأسرع وبأقوى من أي وسيلة اتصال أو تبادل معلومات أخرى معروفة عن الثدييات (أو الرئيسيات).

وأجرى أرستروم وأخرون (١٩٩٤) سلسلة من التجارب أثمرت عدداً من البراهين التجريبية على أهمية توفر الفرص للتفاعل و/أو لفرض جزاءات اجتماعية. انصب اهتمامهم الرئيسي على موضوع رصيد الموارد المشتركة وسبل تنظيم استخدامها في المجتمعات التقليدية (وليس متبعة لدى النظم الحاكمة الحديثة). شكلوا وأداروا سلسلة من جماعات صغيرة مسموح فيها للأفراد باستثمار أو استخدام رصيد من رأس مال في سوق مشتركة أو عامة. وجلس المفحوصون جميعاً عند أطراف توصيل خاصة بالكمبيوتر الذي يرتبط بشكل ما على نحو يمكنهم من أن يشاهدو النمط الصافي لقرارات الاستثمار (وكذا ما يترب عليه من موثبة أو عقوبة للجماعة)، ولكن دون قرارات استثمارية أخرى ليس الأفراد مسؤولين عنها عملياً. ويمكن بذلك تحديد الحل الأمثل بسهولة عن طريق استخدام مبادئ نظرية اللعب المعيارية والتي تبني على أساس السلوك الاقتصادي الرشيد. بيد أن الحل الأمثل استلزم مفحوصين لقمع أي غريزة تدفع إلى استغلال الآخرين عن طريق الرسملة في إطار فرص قصيرة الأمد.

أجرى أرستروم وأخرون (١٩٩٤) هذه التجربة في ظروف عديدة مختلفة. ونجد في الطرف الذي يمثل خط الأساس، لعب المفحوصون اللعبة منعزلين دون أي اتصال فيما بينهم. وسمح للمفحوصين في سلسلة ثانية من التجربة بالتلاقي وجهًا لوجه في مناقشة عاجلة في أثناء الدورة، بينما كان مسموماً لهم في سلسلةثالثة بأن يتلقوا ويتناقشوا كما يحلو لهم. وأجازت لهم التجربة في هذه الحالة أيضاً فرض عقوبات مالية على من خالفوا إستراتيجية الجماعة المتفق عليها. وظلت هوية المخالفين غير معروفة لدى الجماعة في جميع الحالات على الرغم من وضوح حقيقة المخالفة على شاشة المعلومات الخاصة بقرارات الاستثمار على مدى سير إجراءات التجربة. ويلاحظ أنه في شرط "الجزاء" كان بالإمكان فرض جزاء متفق عليه بعامة على المخالف المجهول الهوية بناء على طلب الجماعة في أثناء التجربة (في صورة غرامة مخصومة من الحاصل النهائي من عائد المخالف).

استنتاجات

يبدو واضحًا أن البشر طوروا عدداً من الأليات التي تهدف إلى التحكم في عمليات الاتصال المجاني أو الاستفادة دون مقابل. ويرجع ذلك أساساً إلى أن هذا النهج يمثل مشكلة مؤثرة داخل الجماعات الاجتماعية الكبيرة المتداولة والتي تعتبر إحدى الخصائص المميزة لنوعنا البشري. وثمة شكوك في الحقيقة، إزاء معرفة ما إذا كانت الجماعات التي هي من حجم الجماعات المميزة لنوعنا البشري يمكن أن تتماسك في حالة غياب هذه الأليات أو لا. لذلك فإن من المرجح، على ما يبدو، أن ثمة قسمتين مهمتين تميزان اللغة ظهرتا بالضرورة في فترة باكرة من مسار التطور البشري. هاتان هما القدرة على التفاوض وعقد عقود اجتماعية؛ والقدرة على تبادل المعلومات بشأن من ينقضون العقد.

وثمة فكرة جديرة بنا أن نشدد عليها في هذا السياق، وهي أن مشكلة المنتفع مجاناً إنما تظهر إلى الوجود فقط بعد نشوء الجماعات كبيرة الحجم. أو بعبارة أخرى أن الجماعات الكبيرة لا يمكن اعتبارها مسؤولة عن مشكلة المنتفعين مجاناً مجرد عدم وجود هذه المشكلة داخل الجماعات الصغيرة. ويفيد هذا أن الزيادات في حجم الجماعة كانت القوة الدافعة بالضرورة لنشوء وتطور اللغة وليس العكس، ذلك لأنه في حالة غياب الجماعات الكبيرة لن تكون هناك وظيفة أو دور حقيقي للغات (وبالتالي للأمخاخ كبيرة الحجم) - (انظر دونبار ١٩٩٣، ١٩٩٧). ولعل من الواضح بالقدر نفسه أن العقود الاجتماعية الخاصة لحكم القانون لم تكن تختلف كثيراً عن ذلك على الأقل لأنها تزيد من كفاءة عمل الأفراد داخل الجماعات.

ولنا أن نعتبر هذا مناظراً لطريقتنا في حفظ وإدارة المعلومات في النطاق المعرفي؛ إذ بدلاً من تخزين المعلومات بشأن الأحداث اليومية في مسارها كما حدث بالفعل، يعمل مع الثدييات، كما يبدو على الأقل وفقاً لما يسمى فرض "النماذج الذهنية" عن طريق تخزين حفنة من النقاط الرئيسية التي يمكن على هديها فيما بعد

إعادة صياغة رواية الأحداث عن طريق التوليد واستكمال الرواية بإضافات أخرى (جونسون - ليرد ١٩٨٢). ويلاحظ أن الثدييات (إن لم تكن الفقريات الأخرى) بدلًا من أن تعد لكل موقف السلوك الأمثل له تفصيلياً، تستخدم "قواعد تقريبية" تهبي لها مبادئ توجيهية سريعة وقدرة بشأن ما يتغير عمله. ويتعين تحديد المشكلة وحلها فورًا حال مواجهة الموقف في العالم الواقعي مع تصاعد السريع إلى خارج نطاق التحكم نظرًا لأن الكائنات الحية التي تقضي وقتًا طويلاً لإدراك أهمية الدلالات و/أو الاستجابات السلوكية الصحيحة لا تجد أمامها أي فرصة أخرى. إن البراكين والوحش المفترسة لا تدع لضحاياها فرصة للتفكير. وطبعي أن هذا الاختزال للعمليات المعرفية البطيئة والمرهقة يمكننا من العمل بكفاءة كبيرة داخل عالم معقد وذلك بخفض قدرة التخزين إلى أدنى حد ممكن واللزمه لتوليد سلوك ملائم وصحيح. ونحن نستخدم قدراتنا الحاسبية فقط حين نكون مضطرين إليها بصورة مطلقة (انظر أيضًا ديكنسون ١٩٨٥). ويمكن القول على سبيل المثال أن القواعد الثقافية تهبي لنا إمكانية اكتساب قواعد توجيهية لبيان كيف نسلك بسرعة وسهولة وذلك عن طريق وراثتها من آخرين أكثر خبرة. ونحن نؤسس بهذه الطريقة الخبرة الجمعية ويداً تتجنب الجهد الشاق اللازم لإعادة اختراع العجلة مع كل جيل جديد (وهو ما تضطر إليه الغالبية العظمى من الحيوانات الأخرى).

وغالبًا ما تعمل المنظومات الثقافية، حسبما هو مفترض، بالطريقة نفسها وهي تزودنَا "بأحكام تقريبية" قابلة للاستعمال والتى تطورت بفضل أسلافنا كحلول معقولة لمشكلات عامة يومية (استخدم مصطلح "ثقافة" هنا للإشارة إلى مجموعة القواعد الاجتماعية الحاكمة لسلوكنا فى إطار ثقافية اجتماعية معينة وإن كان، كما هو واضح، بالإمكان أيضًا أن تشير إلى تلك الشبكة من المعارف الاجتماعية المستخدمة لتحديد من نحن وكيف وعلى أي نحو نرتبط بالآخرين من أبناء نوعنا). وإن استثمار الفرصة المهيأة لنا بفضل حقيقة أن اللغة تسمح لنا بتبادل المعلومات قد مكنتنا من استخدام قاعدة بيانات أكبر حجمًا مولفة من الخبرة والقدرة العقلية. ولعل هذا يفسر واحدة من

قسمات الثقافة المثيرة للفضول وأعني بها تحجرها الظاهري و مقاومتها للتغيير (على الأقل عند النظر إليها من منظور الحياة اليومية). ومعروف أن أي منظومة تفتقر إلى مقاومة التغيير على المدى القصير تفقد المزايا التي تزودنا بها القواعد الموروثة ثقافياً (أي أن علينا أن لا نبدد سدى الوقت والطاقة وحساب المكان، وهو ما هيأ لنا أفضل سبيل للسلوك). وأن الشيء اليقيني أن أي منظومة من القواعد مفرطة في صرامتها وتحجرها ستكون ضارة بالقدر نفسه بالنسبة لكائنٍ حتى يعيش أبداً طويلاً ويتکاثر ببطء، ذلك لأنه سيواجه جميع الصعاب ذاتها التي تفرضها قسمات موروثة جينياً (بمعنى نقص المرونة وافتقاد القدرة على التغيير في مواجهة عالم متغير أبداً على مدى زمني أقصر كثيراً من زمن جيل واحد في حياتنا). وربما من هنا كان التغير البطيء في اعتدال: التغيرات ذات الشكل الجيني تجري على مدى ١٠٠ جيل لتحقق نتائجها، بينما التغيرات الثقافية تستطيع، فيما يبيّن، أن تحقق الأثر نفسه على مدى جيل واحد (انظر على سبيل المثال فولاند وأخرون ١٩٩٧)، هذا على الرغم من أننا لو وضعنا الأمر نصب أعيننا ومحوراً لتفكيرنا لأحدثنا هذه التغيرات خلال أيام عن طريق التعلم على مستوى الفرد.

ومن ثم لنا أن نتوقع تطور قواعد السلوك المتفق عليها اجتماعياً باعتباره أمراً حتمياً فور تطور اللغة والجماعات كبيرة الحجم. ولكن لا يزال غير معروف تحديداً وعن يقين متى أضيفت هذه الطبقة، على الرغم من أن هذا حدث بالضرورة ما بين ظهور اللغة (بالمعنى الاجتماعي) حوالي ٥٠٠٠ سنة مضت (وهو ما يتطابق مع ظهور الـ *الهوموسايبينس*)^(*) وثورة المرحلة العليا من العصر الحجري القديم حوالي

(*) دفع آييللو ودونبار (١٩٩٣) بالقول بتاريخ حول ٢٥٠٠٠ ولكن سبب ذلك أساساً أننا كنا نختبر الوضع بين بدلين تشتمل عليهما الأدبانيات السائدة (وفضل الأركيولوجيون تاريخاً متأخراً عند حوالي ٥٠٠٠ سنة مضت، وفضل علماء الإحاثة (الحفريات) تاريخاً مبكراً عن هذا يدور حول فترة ظهور البشر الحديثين تشرحياً، حوالي ٢٥٠٠٠ سنة مضت). واستنتاجنا ببساطة أن الجمع بين حجم المخ وبيانات زمن النزرين يؤثر التاريخ المقدم عن المتأخر. بيد أن تفاصيل البيانات الواردة في شكل ٣ بدقة، والتي قدمها آييللو ودونبار (١٩٩٣) تشير إلى أن القول بوجود نقطة منشأ أقرب إلى الظهور الأول للـ *الهوموسايبينس* القديم ربما يكون قولاً أكثر واقعية.

٤٠٠٠ - ٥٠٠٠ سنة مضت (آخر تاريخ لظهور الثقافة المادية الحديثة التي يتفق بشأنها جميع الأركيولوجيين) ولكن ربما كان لنا أن نفترض أن الثقافة تسبق تاريخياً أول دليل أركيولوجي بوقت غير قصير. وربما يضاعف هذا التاريخ الحقيقي لثورة المرحلة العليا من العصر الحجري القديم. كذلك فإن المصنوعات الفنية التي من نوع نموذج المرحلة العليا من العصر الحجري القديم لا يمكن أن تكون قد ظهرت إلى الوجود بين يوم وليلة، خاصةً أن إنتاجها اقتربن (أو لعل الأصوب جاء بعد) تطور الصياغة الذهنية الرمزية **symbolic mentalization** المعقدة (ميثن - هذا الكتاب). ودفع واتس (في هذا الكتاب) على سبيل المثال بأن السجل الأركيولوجي يتضمن بالفعل ما يشير إلى بداية باكرة عن هذا بكثير لثورة المرحلة العليا من العصر الحجري القديم في أفريقيا (على الرغم من أن آخرين قد يجادلون بشأن تفسير الدليل التجريبي (انظر ميثن في هذا الكتاب). بيد أننا، بعد هذا، ربما لا نستطيع أن نحدد لثورة المنظومات الثقافية نقطة محددة بذاتها، على الرغم من أن الإغراء بربطها بظهور البشر الحديثين تشير إليها (ومن ثم حواء السبجية **Mitochondrial Eve**)^(*) يظل حتماً أمراً جديراً بالتفكير فيه.

(*) الصفة نسبة إلى الحبيبات السبجية أو الخيطية **Mitochondria** للدنا. والتسمية المجازية بناء على ما أفادت به مقارنات الدنا السبجية (أى التي في شكل حبيبات السبحة) عند البشر لدى سلالات ومناطق كثيرة، أن جميع هذه المطاليليات من الدنا تطورت جزئياً من متواالية سلف مشترك. وحيث أن الفرد، ذكرًا كان أو أنثى، يرث الخيط السبجي (الميتوكوندريا) فقط من الأم دون غيرها، فإن هذا الاكتشاف يعني ضمناً أن جميع البشر انحدروا من نسب أو سلالة أنثوية واحدة، أى من أم رأى الباحثون أن يطلقوا عليها اسمًا مجازياً، وإن بدا ملتبساً، هو حواء السبجية أو حواء مصدر وأصل الحبيبات السبجية. وتأسيساً على تقنية الساعة الجزيئية فيربط الزمن المنقضى بالانتقال الجيني رئيًّا أن حواء السبجية عاشت منذ ١٥٠٠٠ سنة مضت تقريباً. ويفيد التطور النوعي أنها عاشت في أفريقيا. (المترجم)

الفصل الحادى عشر

تبالين اللغات وتطور المجتمعات

دانيل نيتل

أتناول فى هذا الفصل الدور الذى تؤديه اللغة فى خلق وصون الحدود الاجتماعية، وما كان لهذه الحدود من أهمية فى التكيف على مدى تطور المجتمعات البشرية. وأناقش فى القسم الأول مشكلة كبرى تتعلق بالتطور الاجتماعى، وأعنى بها مشكلة نشأة وتطور التعاون. وأناقش فى القسم الثانى أصل ومنشأ التبالين اللسانى ودلالة ذلك اجتماعياً. وأدفع، بعد الجمع بين الفكرتين، بأن نزوعنا إلى خلق لغات ولهجات متمايزة فى مختلف الجماعات الاجتماعية المهمة لنا إنما هو تكيف سيكولوجى مع مشكلة الحفاظ على التضامن داخل الجماعات الكبيرة بفضل أفراد متعاونين.

مشكلة تطور المجتمع

حدث تغير مهول فى طريقة جمع المعرف ونقلها، وذلك بين مجتمعات القنص وجمع الشمار التى من المفترض أنها تشبه إلى حد ما جميع المجتمعات البشرية الأقدم، وبين الجماعات الاجتماعية المؤلفة من أقرب أقربائنا من القردة العليا. إذ بينما القردة العليا وغيرها من الثدييات يبنون نماذجهم عن العالم مستخدمين المعلومات التى يمكنهم تجميعها عن طريق حواسهم علاوة على المعرف الفطرية التى ورثوها، فإن القسط الأعظم من معارف البشر يجرى اكتسابها من آخرين فى صورة لفظية.

نعرف أن القردة العليا والقردة بعامة تتواصل، بيد أننا نعرف أيضًا، في حدود معلوماتنا، أن هذا الاتصال يفيد فقط في لفت الانتباه لنوايا وأخطاء وأنشطة وغيرها تحدث في الآن واللحظة. كذلك فإنها لا تتبادل المعلومات فيما بينها بشأن ما يغيب عن بيئتها المعرفية المباشرة. ولكن اللغة على العكس من ذلك، إذ إنها منظومة مخصصة لنقل أفكار وقضايا تتعلق بأى موضوع يمكن تصوره سواء أكان موجوداً حاضرًا أم متجاوزاً الحاضر أو في أى مكان كان. وهكذا يتسعى للبشر بناء مستودع من المعارف المشتركة جمعياً، وتسمح للتطور الثقافي والتكنولوجي بالتقدم بمعدل أسرع كثيراً من أى تطور يتحقق عن طريق النقل الجيني للمعلومات أو عن طريق التعلم الفردي. وفهم دور كايم جيداً أن هذه التنشئة الاجتماعية للمعرفة كانت أساس المجتمع البشري:

"الفارق الكبير بين المجتمعات الحيوانية والمجتمعات البشرية"

هو أن الكائن الفرد في الأولى محكم بالكامل من داخله عن طريق الفرائز... ونجد من ناحية أخرى أن المجتمعات البشرية تمثل ظاهرة جديدة ذات طبيعة خاصة قوامها أن سبل العمل مفروضة عليها، أو موحى إليها بها على الأقل، من خارج الفرد وبمسافة إلى طبيعته.

دور كايم ١٩٨٢

والمجتمع ممكן لأن البشر يتعاونون:

"التمثيلات والتصورات الجمعية هي نتيجة تعاون كبير، يمتد خارجاً ليس في المكان فحسب بل وفي الزمان أيضاً، وأن إنتاجها استلزم من عدد مهول من العقول أن تقرن وتوحد وتحلّم أفكارها ومشاعرها؛ لذلك فإن ما تحقق لهذه المجتمعات هو نتاج أجيال طويلة راكمت خبرتها ومعارفها".

دور كايم ١٩٧٦

وطبيعي أن التعاون غير قاصر على اللغة. إن روح الكرم والتعاون بين الناس في المجتمعات "البدائية" هي الدليل الكلاسيكي على الطبيعة الاجتماعية للإنسان. وليس الأمر مجرد أن الناس في مثل هذه المجتمعات يتبادلون الفائض لديهم في صورة عائد مباشر مقابل أشياء أخرى ربما تكون أكثر نفعاً لهم. إذ إن من اليسير تماماً تفسير ذلك من وجهة نظر المصلحة الذاتية المباشرة. ولكن الأمر على التقىض لأن التبادل بين البشر يأتي على نحو غير مباشر، وإحلاً لشيء محل آخر. إن المرء يقدم الهدايا أو المساعدات للأصدقاء دون شروط محددة للسداد سوى الالتزام المعنى العام بتقديم المساعدة إذا ما تطلب الموقف ذلك مستقبلاً (ويزتر ١٩٧٧، موس ١٩٦٦). علامة على هذا يجري تبادل المعلومات والأفكار دون أي جهد من قبل إمساك دفاتر للحسابات أو احتمال حماولة للتحقق من قيمتها. ونحن على الرغم من هذا ودون السعي للالتزام بوجهة نظر رومانسية مما يسمى "الشيوعية البدائية، نستطيع أن نتفق مع ساهلينز (١٩٧٢) في أن التعاون بين جماعات القنص وجمع الثمار يأخذ طابعاً عاماً. والحقيقة أن الأفراد، حتى في مجتمعاتنا بعد الصناعية، راغبون على نحو مثير للدهشة في الالتزام بسلوك تعاؤنی حتى مع الغرباء ودون انتظار لجزاء فوري مقابل خدماتهم (كابوريل وأخرون ١٩٨٩).

ويمثل ظهور المجتمع في رأي دور كايم طوراً جديداً في التاريخ الطبيعي، والذي يتعمّن التماّس تفسيره في مبادئ "البيولوجيا العامة"، (دور كايم ١٩٨٤). وتعبر تعليقاته عن بصيرة نافذة لافتة للنظر. وأكّد عالماً البيولوجي ماينارد سميث وسراشمارى Szathmary (١٩٩٥) منذ عهد قريب أن التطور اشتغل على عدد محدود من النقلات الثورية في طريقة تنظيم المعلومات ونقلها من جيل إلى جيل. وتمثل إحدى هذه النقلات تطور اللغة والثقافة وزيادة تعقد الحياة الاقتصادية في اقتران معهما. وتظهر عادة مشكلة مع كل نقلة: إذ حتى وإن كان تطور الوحدة الأكبر (الجامعة الثقافية في هذه الحالة) مفيداً للكيانات الموجودة في المستوى الأدنى (الأفراد) فإن ظهورها سوف يصدعه يقيناً انتخاب "فردبن" عند المستوى الأدنى. ولنحاول أن نفحص معنى هذا الكلام في حالة تطور المجتمع.

قد يكون يسيراً افتراض أن تطور اللغة والثقافة كان أمراً لا ينطوى على مشكلة حيث يبدو مفيدة جداً للجميع. وبينما أن بينكر وبلوم تبنياً هذا الرأي في بحثهما الإبداعي بشأن هذه النقطة:

“ثمة ميزة واضحة في قدرة المرأة على اكتساب...المعلومات المكتسبة سابقاً؛ إذ كى ينهل المرأة من مستودع المعارف الضخم التي تراكمت بفضل أفراد آخرين، فإن هذا يجنبه احتمال تبديد الوقت مرتين وتكرار عملية المحاولة والخطأ بكل أخطارها والتي حرفت في السابق تلك المعارف”.

بينكر وبلوم ١٩٩٠

ولكن لكي تنشأ وتتطور إستراتيجية ما ليس ضرورياً أن يقتصر دورها فقط على زيادة صلاحية الكائنات العضوية المعنية. وإنما يجب أيضاً أن تكون مستقرة تطوريًا. معنى هذا أنه يجب ألا تكون هناك إستراتيجية أخرى بديلة تهين العناصر المنافسة صلاحية أرقى. وتوجد مثل هذه الإستراتيجيات في حالة التبادل الاجتماعي. إن الأفراد الذين يخدعون الآخرين لتحقيق المزيد من مصالحهم هم أو “للانفاع مجاناً” مستمتعين بمنافع المجتمع دون مقابل، سوف تتهيأ لهم في أغلب الظروف، صلاحية أرقى من الملتزمين بالعقد الاجتماعي. ولا مفر من هذا المأزق؛ إذ كلما عظمت منافع العقد الاجتماعي، كلما عظمت أيضاً صلاحية المنتفع مجاناً الذي يستفيد دون دفع مقابل. وليس مهماً أن المنتفعين مجاناً سيدفعون ضحاياهم المؤمنين بالتعاون إلى الاندثار ويبقون عاطلين من أسباب العيش. إذ إن التطور أعمى وفردوي وللهذا يزبح التعاون جانباً. وثمة برهان تجريبي على صدق ذلك وإن كان لا يزال موضع خلاف. ويعنى هذا البرهان ببساطة ندرة التعاون المستدام داخل الجماعات الاجتماعية للحيوانات الأخرى. وللحظ أننا حين ندرس القردة العليا وهي من الحيوانات الوثيقة جداً، حسب هو مفترض، بأسلافنا من فصيلة البشر من حيث الذكاء وأسلوب الحياة، نجد مجموعة من الفردسين في نزعاتهم ونواياهم يعتمدون إلى المناورة وخداع بعضهم بعضاً (بيرن وهوایتن ١٩٨٨).

لذلك أرى أن أصل نشأة المجتمع يستلزم تفسيراً خاصاً بالضرورة. ويتعين هنا، كما هو الحال في التحولات التطورية الكبرى الأخرى، توفر شرط ما قمع أو نفى الانتخاب المفضي إلى التشرذم. وجدير بالذكر أن الدراسات الراهنة عن تطور اللغة نادرًا ما ناقشت هذه المسألة وإنما ركزت، بدلاً من هذا، على نوع الآليات المعرفية ووضوح النطق اللازم للغة البشرية (مثال ليبيرمان ١٩٨٤؛ بينكر وبلوم ١٩٩٠). ويبدو هذا أمراً شديد السذاجة على نحو استثنائي من زاوية نظر تطورية. وأشك في أن اعتبارات ميكانيكية كانت تشكل دائمًا قيداً على تطور اللغة، أو أنهم عمدوا إلى تفسير السبب في أننا نتكلّم لغة بينما القردة العليا ليست كذلك. ولكن الأمر على التقىخ، إذ لو أن الضغط الانتخابي يضغط في اتجاه شيء بعينه، فإن الانتخاب الطبيعي سوف يهيئ مسبقاً أي مواد متاحة لتحقيق ذلك. وبالمثل نجد أن استخدام نماذج اللغة (سبيربر وويلسون ١٩٨٧) بدأت مع افتراض وجود جماعة من البشر متعاونين بهدف نقل معلومات إلى بعضهم. وهكذا افترضوا على نحو محدد دقيق أهم شيء وأكثر الأمور إشكالية: أعني الهيكل الاجتماعي الذي جعل من اللغة أمراً ممكناً (بورديو ١٩٧٧).

وثمة قدر متعاظم من الدراسات المعنية بمشكلة كيفية نشوء وتطور التعاون بين الأفراد (أكسيلرود، ١٩٨٤، إكسيلرود وديون ١٩٨٩). ونحن نعرف أن هذا ممكن في حالتين. الأولى، حيث الحيوانات وثيقة الصلة ببعضها، إذ لديها اهتمام غريزي ببقاء بعضها بعضاً، وتسلك على نحو غيري تجاه بعضها. ولعل هذا يفسر لنا أعظم منافس اللغة البشرية في المملكة الحيوانية ألا وهو الشفرة التي يستخدمها النحل للإشارة إلى المكان الذي يوجد به العسل (فون فريش ١٩٦٧). ونظراً لأن العسل بعيد عن أفق إدراكها فإن الشفرة المستخدمة تكون مستبدلة وتحكمية بالطريقة نفسها الموجودة في اللغة البشرية. بيد أن النحل من أفراد الخلية الواحدة وثيق الصلة جداً ببعضه بحيث أن منظومة التعاون هذه يمكن اعتبارها عملياً نقلآً للمعلومات من كائن إلى كائن آخر. ومثل هذا التفسير لن يتمتد ليشمل الجماعات البشرية المعاصرة. ذلك أن نقل المعلومات والممواد يتجاوز كثيراً القرابة الوثيقة حتى في أبسط المجتمعات (ويزنر ١٩٧٧).

الطريقة الثانية التي يمكن أن يكون التعاون نشأ وتطور من خلالها هو التقابلية. ويبدو أن هذه الطريقة مصدر واعد أكثر من الآخر لتطور المجتمع، وتتضمن فكرتنا عن عقد اجتماعي مصلحة نهاية لجميع الأطراف. ونقول بعبارات الصلاحية إنها تدفع المرء إلى مساعدة الآخر طالما وأن هناك احتمال كبير لأن يلتقيا ثانية في المستقبل لكي يرد الثاني مقابل ما قدمه الأول (أوكسيلرود ١٩٨٤). ويتأكّد هذا الاتصال في الكائنات غير حرة الحركة وحيث يمكن أن تشهد عديداً من الأمثلة على التعاون. ولكن إثبات التعاون بين الكائنات حرة الحركة أصعب كثيراً حيث يمكن للمنتفعين مجاناً أن يتحركوا بسهولة ويتنقلوا من جماعة إلى جماعة أخرى لاستغلالهم ويتركون المكان قبل أن يحل موعد سداد الدين (إنكويست وليمار ١٩٩٣). ويدفع مثل هؤلاء المنتفعين مجاناً بالتعاونين سريعاً إلى الاندثار. ولابد من أن كان هذا يمثل ضغطاً رئيسياً في اتجاه تطور التعاون بين الحيوانات طبقة الحركة شأن أفراد فصيلة البشر (الهومينيد). بيد أن الأمر رهن الكثافة السكانية. إذ لو كان السكان متناهرين للغاية، وفوائد التعاون عالية، فإن المنتفعين مجاناً لا يمكنهم تدمير التعاون، كما لن يتسرى لهم العثور على ضحايا جدد بمعدل سريع يكفل لهم البقاء. والاعتقاد السائد أن أقدم المجتمعات البشرية تألفت من جماعات صغيرة على أساس قرابة الدم وانتشرت على نطاق واسع مما جعل العيش المجاني طفلأً أمراً مستحيلاً، كما كان الأفراد داخل هذه الجماعات متكافلين معتمدين على بعضهم بعضاً، ربما لأسباب إيكولوجية، للحيلولة دون هجر الجماعة والانطلاق لحياة منفردة. لو كان الأمر كذلك فلابد من أن أزمة تتعلق بالتعاون سوف تتشكل مع زيادة الكثافة السكانية وتحول العيش مجاناً إلى خيار قائم وقابل للاستمرار.

هذه إذن مشكلة تطور المجتمع: تفسير كيفية ظهور وتطور هذا التأزز والتعاون والثقة بصورة عامة واسعة النطاق، وكيف دامت وترسخت في عالم من أفراد تسوده سلوكيات داروينية. وواجهت النظرية الاجتماعية مراراً وتكراراً صعوبات إزاء هذه المشكلة الرئيسية. وخلص هوizin إلى استنتاج مؤداه أن ظهور الدولة هو وحده فقط

بفضل قدرة الدولة على فرض النظام وتوقيع العقاب الذي أنهى حالة الحرب الأبدية بين الإنسان ضد الإنسان. وخلص مارسيل موس في دراسته التطليدية المثيرة عن سوسيولوجيا التبادل، إلى أن الهوية وما تستلزمها من معاملة بالمثل، فرضت تشكل تحالفات داخل المجتمعات التي لا تعرف نظام الدولة بالأسلوب نفسه الذي فعلته الدولة في موقع آخر. ولكن ظلت مشكلة فرض وإنفاذ عقد اجتماعي مشكلة قائمة:

في ظل أنماط المجتمعات البدائية أو القديمة ما المبدأ الذي يسدد به المرء الهوية التي تلقاها؟ ما قوة الإلزام في هذا الشيء المُعطى والذي يلزم المتلقى بتقديم مقابل؟

موس ١٩٦٦

إجابة موس غامضة : الإلزام بالسداد كامن في روح الهوية نفسها.

وتلقى كتابات دور كايم ضوءً كافياً أكثر، ونقول ثانية إنها تعبر عن بصيرة نافذة من زاوية النظر التطورية الحديثة. يحضر دور كايم حجة الاقتصاد السياسي القائلة إن التعاون ظهر إلى الوجود لأن أفراداً معينين صاغوا فيما بينهم عقوداً اجتماعية. ذلك لأن العقود، حسبما يرى هو، غير ذات قيمة إذا ما تحول أى من الطرفين إلى منتفع مجاناً في حياته: "العقد غير كاف بذاته ولكنه يكون ممكناً فقط بفضل ما للعقود من قوة القانون والتي هي اجتماعية المنشأ" (١٩٨٤). ويلزم توفر قاعدة أساسية من التضامن والثقة المتبادلة لدعم النظام الاجتماعي: "يتحدد أبناء المجتمع بفضل روابط تمتد عميقاً وإلى آماد أبعد كثيراً من اللحظات القصيرة التي يجري خلالها وعلى مدارها التبادل" (١٩٨٤). ونشأ التضامن في حالة المجتمعات البدائية من "التماثل"، والشعور بالانتماء إلى الجماعة الاجتماعية أو العرقية ذاتها. وينطوي هذا الرأي يقيناً على بصيرة نافذة صائبة: الناس يشعرون معنوياً أنهم ملتزمون إزاء من يشاركونهم هوية واحدة. ويرى دور كايم أن الهوية المشتركة تولد أساساً بفضل النشاط الشعائري العام. بيد أنه في هذا الفصل سادفع بأن اللغة أو اللهجة المشتركة يمكن أن تعمل بالأسلوب نفسه. وأننتقل الآن إلى اللغات واللهجات وكيف نشأت وتطورت.

مشكلة تطور اللغات

كل من يريد تفسير تطور اللغة عليه أن يفسر لماذا لا نملك لغة واحدة بل لغات كثيرة مختلفة. وتتنوع الحدود اللسانية إلى أن تكون حدوداً اجتماعية. ويلاحظ في المجتمعات التي لا تشكل نولاً أن التجمعات الاجتماعية الأكبر حجماً - القبائل أو الأمم - تتمايز عن بعضها بحد لغوی أو على الأقل حد من اللهجات. وإذا كانت اللغة اختراعاً ثقافياً شأن النقود أو الكتابة، فسوف يكون طبيعياً تماماً أن تختلف صورتها محلياً بهذه الطريقة في كل أنحاء العالم. ييد أن القدرة على اللغة هي يقيناً قدرة فطرية (بينكر ويلوم ١٩٩٠). وربما نقول إن لغات اليوم تولدت عن سلف واحد. وهذا يثير سؤالين: لماذا يتغير وجود محل هندسي لمظاهر التباين المنقولة ثقافياً؟ ولماذا كان لابد من أن يفضي هذا إلى تكوين حدود عرق لسانية Ethnolinguistic ؟

تصدى بينكر ويلوم (١٩٩٠) للسؤال الأول. وأوضحاً أن اللغات ليست كلها فطرية بالكامل بل تترك أجزاء لكي يكتسبها المرء من البيئة. ويفسرون هذه الحقيقة بأساليب عديدة. أولًاً إن تمثيل لغة تامة (بما في ذلك جميع الكلمات) يمكن أن تستهلك جينياً مساحة مفرطة الحجم من الجينوتايب أو النمط الوراثي. ثانياً حيث إن من المتوقع بالضرورة أن تتغير ملکة اللغة نتيجة الانتقال الجيني فإن الفرد الذي يملك لغة فطرية ربما يختلف من حيث نظام وجودة التعبير مع أقرانه، لذلك يغدو من المفيد توفر شفرة تتسم بالمرنة التنموية للتطابق مع اللغة المنطوقة داخل الجماعة. ثالثاً وكما تبين لكل من هنتون وناولان (١٩٨٧) فإنه ما إن يتحدد جينياً القدر الأكبر من سمة ما حتى يقل الضغط الانتخابي من تمثيله للباقي في الجينوتايب لأن بالإمكان الاعتماد على التعلم لإنجاز ذلك.

وريما كانت هذه العوامل وثيقة الصلة بتطور قدراتنا اللسانية المركبة. إنها لا تفسر وحدها لماذا كل تكوين اجتماعي بشري مهم له صيغته الكلامية الخاصة. إذ يستلزم هذا تفسيراً لكيفية حدوث التغير في اللغة. وتتلخص فيما يلى الرواية المعاصرة للإجابة عن ذلك (مثال بينكر ١٩٩٤ - الفصل ٨): تحدث تباينات صغيرة وتثبت في

اللغة بفضل الطبيعة المتغيرة للأداء اللساني ولاكتساب اللغة. وإذا أصبحت تجمعات سكانية فرعية معزولة عن بعضها فإن لغات كل منها تبتعد تدريجياً إلى أن تصبح لغات متعددة غير مفهومة من التجمعات الأخرى.

وعلى الرغم من أن عملية التباعد والتباين والانعزال المتبادل مسؤولة عن بعض التغير في اللغة فإن هذا لا يمثل الصورة كاملة للواقع كما نفهمها. ذلك لأن الرواية تعتمد على افتراض أن الجماعات التي تبتعد لغاتها هي جماعات منعزلة فيزيقياً واقتصادياً عن بعضها. ونحن نعرف أثنوجرافياً أن هذا غير صحيح في الغالب الأعم. ويكفي أن نذكر أن القبائل التي تعيش على القنس وجمع الثمار ظللتا طويلاً تعتبرهم صورة للمجتمعات البدائية الأصلية وكانوا عملياً يرتبطون بغير أنهم بعلاقات اقتصادية على الرغم من الفوارق اللسانية (بيرد - دافيد ١٩٨٦، سولواي ولـ ١٩٠٠). وكشفت الدراسات الواحدة بعد الأخرى أن مجتمعات ما قبل عصر الصناعة لم تكن معزولة عن بعضها بل شكلت فيما بينها، وبعبارة أريك وولف "فضاءً شاسعاً متنوعاً متداخل العلاقات" وتتحرك تقسيماته الداخلية دائماً وتحول مع تزايد أو تضاؤل المصالح الاقتصادية (ولف ١٩٨٢، انظر على سبيل المثال هايس ١٩٩٣ عن غينيا الجديدة، أبو لغد ١٩٨٩ عن أوروبا وأسيا، هوفمان ١٩٨٤ عن آسيا؛ تيريل وهونت وجوسدن عن الباسفيك). ويبدو أن الحدود العرق لسانية يمكنها أن تتتطور وتتدوم على الرغم من تدفق السلع بل والناس في داخلها (بارث ١٩٦٩).

ونحن إذا ما تفحصنا مجتمعنا نجد من الأمور الواضحة عدم الفصل أو العزلة بين كثير من المجتمعات اللغوية. إن الفوارق الطبقية والإقليمية قائمة راسخة، مثلاً هو الحال بالنسبة للغات الأقلية كلغة أهل ويلز في بريطانيا. وليس بالإمكان الدفع بأن المتحدين بلهجة ويلز أو المتحدين بلهجات غير معيارية لا يمكنهم معرفة الإنجليزية المعيارية والتحدث بها: إنها تمطرهم في كل لحظة بمفرداتها. كذلك اللهجات الإنجليزية للسود الأميركيين في فيلادلفيا تبتعد عن الإنجليزية المعيارية على الرغم

من معايشة السود لهذه اللغة ما بين أربع إلى ثمانى ساعات يومياً في المدرسة أو عن طريق التليفزيون (لابوف، الاقتباس من شامبرز ١٩٩٥). ومن ثم فإن ما يحدد ما إذا كانت جماعة ما ستظل متجانسة لسانياً ليس فقط فرصتها في التعامل مع المعايير نفسها بل إذا ما كانت تختر لنفسها الالتزام بها. وليس هناك تطابقاً بالضرورة بين الحدود اللسانية والحدود الجغرافية أو الفيزيقية. وإنما على العكس فإن طريقة انتشار ووزع اللغة هي التي تخلق الحدود الاجتماعية.

ونقول في عبارة عامة، نحن نؤمن بأن اللغات تتغير لأن الأفراد يفضلون التماهى مع آخرين بعيونهم ويلتمسون سبيلاً لكي ينطقون مثهم (لابوف ١٩٦٨) كما يلتمس أبناء جماعات اجتماعية سبيلاً لابتکار معايير لسانية والعمل على صونها للحفاظ عليها على نحو يميّزهم عن أبناء الجماعات الخارجية. وتؤلف حدود اللهجة، كما رأينا، حدوداً اجتماعية مهمة. وأوضح لابوف أن اللهجة جماعة ما إذا تهدّها خطر تدفق من الغرباء فإن أبناء هذه الجماعة يعمدون عملياً إلى زيادة استعمالهم للمتغيرات اللسانية التي تؤكّد تمييز كلامهم، وهو ما يعني أن زيادة التماس والاحتكاك يفضي إلى تباعد لساني (لابوف ١٩٧٢). وأوضح كذلك بورهيس وجايليس (١٩٧٧) أن أبناء ويلز الذين يتصفون بالوعي الشديد بالهوية الويلزية إذا ما واجهوا تحدياً من قبل باحث تجريبي إنجليزي فإنهم يعمدون إلى توسيع نطاق استخدامهم لنبرتهم المميزة وأن يكونوا مفهومين بدرجة أقل من المألوف أو ربما يتحولون فوراً إلى اللهجة الويلزية الخالصة. وتكررت هذه الظاهرة في أماكن أخرى (بورهيس وأخرون ١٩٧٧). بيد أن الأفراد الذين لا يعلون من قيم الهوية الويلزية لن يعمدوا إلى التباين والتباعد. ومن ثم حين يكون التفاعل إيجابياً وتعاونياً فإن هؤلاء سوف يعمدون إلى التقارب في أسلوب كلامهم (جايليس وسميث ١٩٧٩).

ومثّلماً أن الناس خبراء في إرسال إشارات اجتماعية، هم أيضاً خبراء في فك شفراتها. إننا ماهرون بصورة مثيرة للدهشة ودونوعى، في تحديد نبرة ما ومعرفة من أي فئة طبقياً أو عرقياً أو اجتماعياً (لابوف ١٩٦٦). وواقع الأمر أن الحديث

المتصل لمدة أربعين ثانية والتضمن لتفير محمّل بخصائص اللهجة الاجتماعية كاف لأن يطلق تقييماً اجتماعياً نمطياً (شامبرز ١٩٩٥). وهذه قدرة ملحوظة تكشف ضعفنا بوجه عام في تفسير وإصدار أحكام واعية عن كلامنا نحن (لابوف ١٩٦٦، ترودجيل ١٩٨٣).

يبعدوا إذن أن الناس قبل أن يستخدمو اللغة مجرد توصيل المعلومات بأسلوب أمثل من حيث الكفاءة، إنما يستخدمونها لخلق وصون هوية اجتماعية وحدود اجتماعية. ويدخل هذا حتى في طريقة تفكيرنا عن اللغة. ويتساوى الناس مشاعر قوية غالباً ما تكون لعقلانية بأن لهجتهم التي يعتزون بها للغاية تتطابق مع المثل الأعلى الأقلاطوني للصواب أو مع المثل النموذجي الحالى لما ينبغي أن تكون عليه اللغة قياساً إلى الكلام الفاسد المنحط على لسان جيرانهم (بينكر ١٩٩٤، الفصل ١٢، توماس ١٩٩١). وليس هذا ميلاً غريباً فقط بل انظر على سبيل المثال إلى ما يقوله وودبورن (١٩٨٦).

بعد أن استعرض هذه الواقع كاتب معنى باللسانيات الاجتماعية، خلص إلى النتيجة التالية:

إن قابلية التغير اللسانية حقيقة كونية و شاملة. ويوجىء هذا بقوة بأن هذه الحقيقة ترقى بحاجة بشرية جوهرية ... السبب الأساسي للفوارق اللسانية الاجتماعية ... هو الغريرة البشرية لتأسيس هوية اجتماعية والحفاظ عليها.

شامبرز ١٩٩٥

وإذا كنت لا أقر بالضرورة بادعاء الفطرية الوارد ضمناً من خلال استخدامه لлемة "غريرة"، فإنني أتفق مع شامبرز في أن استخدام اللغة للحفاظ على هوية اجتماعية يمثل جزءاً أساسياً ومتاماً للسلوك البشري الاجتماعي واللسانى. وسوف أوضح هذا من خلال ربط تبادل اللغة بالمشكلة التي أبرزتها في القسم الأول من هذا الفصل وأعني بها مشكلة تطور التعاون.

يمثل التقيد أو الالتزام مشكلة الحفاظ على تبادلية عامة داخل جماعة كبيرة من الأفراد الذين يتصفون بقابلية الحركة والتنقل؛ إذ يتسعن إيجاد آلية تحول دون أبناء الجماعة ونقض العهد، وتحول دون الغرباء الدخلاء والتغافل على الجماعة. ويبدو أن ابتكار لغة متمايزة أحد الأساليب لتحقيق هذا الهدف. وسوف يجد الغرباء الراغبين في الاستفادة مجاناً بضيافة الجماعة أن من المتذر عليهم دخول الجماعة نظراً لأن كلامهم سيكشف فوراً أصولهم. وهذا أمر له شأن كبير لرفع الحد الأعلى من حجم الجماعات المتعاونة بحيث يتجاوز عدد الأفراد المعروفين للمرء شخصياً (دونبار ١٩٩٣). والنتيجة الحاسمة لواقع أن تباين اللغة يستبعد الغرباء هي أنه يلزم أهل الجماعة بالبقاء داخل جماعتهم. وأوضح إنكويست وليمار (١٩٩٢) أن الصعوبة الحقيقة في تشكيل علاقات متبادلة مع العناصر الأخرى المتنقلة ولا يستقر بها مقام هي أن الآخر يمكنه ببساطة أن ينهي التحالف ويغادر الجماعة قبل سداد الدين. ولكن تطوير لغة خاصة بالجماعة ومميزة لها وجعلها ملزمة اجتماعياً عن طريق التعلم والاستخدام، يجعل من الصعوبة بمكان لكل من تسوله نفسه بنقض العهد أن يغادر ويهرج جماعته. ذلك لأنه سيضطر إلى تعلم لهجة أو لغة مغایرة حيثما ذهب. وهذا من شأنه أن يضاعف من كلفة نقض العهد بل ويجعل الفارق بين البقاء متعاوناً ودفع هذه الكلفة يعادل الانهيار.

ومن المهم أن يكون واضحاً هنا أنتهى لم أنزلق إلى حجة انتقائية بشأن الجماعة ، أى تؤثر الانتماء إلى الجماعة دون شيء آخر. وإنما تؤكد الظروف داخل نطاق واسع للغاية أن الأساس هو دعم الصلاحية والملاعة لكي يعيش الأفراد داخل جماعات متعاونة - ولكن فقط طالما وأن المتعاونين غير عرضة لاستغلال الغشاشين لهم. ومن ثم تكون حجتى هي أن دعم الصلاحية بما يمكن الأفراد من اتخاذ إجراءات ضد الفشـ. وهنا، وفي ضوء هذا الوضع، لا مجال للقول بضرورة اللجوء إلى انتخاب للجماعة. وأنا لا أقول هنا إن أى فرد بوسعه أن يبتكر لغة أو لهجة خاصة مستقلة ولكن لا ضرورة لكي أضيف هذا إلى دراستي. ولا حاجة بنا لكي نعزز

بطريقة نزقة فعالية للجماعة الاجتماعية كما يحدث في كثير من الدراسات الأنثربولوجية ونقول إن "الجماعة" تبتكر لغة مستقلة لكي تحمى "نفسها". وإنما كل ما أقوله هو أن الاستراتيجية السلوكية الفردية التي يمكن إجمالها في عبارة "أنطق بلسان من ترغب في التعاون معهم، وتعاون مع من ينطقون بلسانك". وهذه ثابتة على الأرجح على مدى نطاق واسع من الظروف أكثر مما هو الحال من إستراتيجية "تعاون مع أى إنسان". ويبين أن نماذج المحاكاة عن طريق الكمبيوتر تدعم هذا الزعم (نيتل ودونبار ١٩٩٧).

وأذهب إلى القول إن هذه هي الدلالة التكيفية للتباين اللسانى الاجتماعى (لابوف ١٩٧٢ وشامبريز ١٩٩٥). وتقييد هذه فى الحفاظ على وحدة الجماعات التى تعتمد فى حياتها معيار التبادلية كقاعدة عامة. وهذا أقرب إلى أن يكون بياناً تقسيرياً أكثر منه فرضياً علمياً، ولكنه يحقق عدداً من التنبؤات التى يمكن اختبارها فى ضوء معطيات واقعية. أولًاً تعين على الناس ابتكار معايير لسانية تمييزية للجماعات التى يعلون من قيمتها. وسبق أن رأينا أن هذا هو الأمر الواقع. ثانياً، يتبعين أن تتطابق الحدود اللسانية مع حدود منظومات التبادلية أو التعامل بالمثل. ثالثاً، يتبعين أن يكون الناس أكثر استعداداً للتعاون مع، أو أن يسلكوا على أساس من الغيرية تجاه من يشاركونهم لهجة واحدة ومثلما يعاملون أنفسهم. وسوف ندرس الآن هذين التنبؤين الآخرين فى ضوء بعض البيانات الإثنوجرافية والسيكولوجية.

لغة التعاون

يبدو أن هذا هو الوضع السائد داخل جماعات القرص وجمع الثمار، حيث التبادلية أو التعامل بالمثل أشد حدة وقوة داخل الجماعة اللسانية عنها خارج الجماعة. مثال ذلك أن قبائل كونج سان تشكل منظومة للمشاركة والتبادل قوامها "مجتمع الآخرين الذين سيقدمون العون من أى نوع كان، ولا تفرض أى مطالب بشأن كمية

أو توقيت السداد إلا ما يكون خلال وضع كارثي ينقل المجتمع من رخاء إلى العدم، هنا يتغير رد المقابل" (ويسترن ١٩٧٧). بيد أن هذا المجتمع المحلي يمتد فقط إلى الحدود اللسانية العرقية: "الناس، حتى شعب سان، ممن يشكلون جماعة لغوية مختلفة... هم غرباء ويتعين النظر إليهم نظرة شك". ونجد بين قبائل نايكن *Naiken* وغيرهم من مجتمعات القبص وجمع الشمار، تمثل التبادلية قاعدة عامة. هذا بينما في حالة الصفقات مع أبناء الجماعات الخارجية، تجرى عملية موازنة بمعنى أن التماس الرد الكامل والنوعي المحدد لجميع السلع والخدمات. (بيرد - دافيز ١٩٨٦). والملاحظ داخل القبائل أن الكرم والتسخاء موضع تقدير كبير، بينما في أثناء عقد الصفقات مع الغرباء، لا يعتبرون من الخطأ الخداع والمماحكة (ساهلينس ١٩٧٢). وهذا فإن أخلاقيات التبادل نسبية بالقياس إلى الهويات الاجتماعية للمشاركين.

ولنا أن نسأل إذا ما كان من يستخدمون اللهجة الاجتماعية الصحيحة أكثر نجاحاً في الحصول على التعاون داخل مجتمعنا نحن. ثمة دليل على أن هذا هو واقع الأمور. يشهد الناس على صدق الشعور القوى بالتضامن مع الغرباء الذين يستخدمون لهجتهم على عكس من هم غير كذلك (جايليس وبازلند ١٩٧٥)، ويكونون أميل للتعاون معهم في بحوثهم، أو تقديم يد المساعدة في وقت الحاجة. وهذه هي ظاهرة التضامن الذي يتحقق بفضل استخدام اللغة المحلية استخداماً صحيحاً. واستخدم الباحثون هذه الظاهرة لتفسيير سبببقاء اللهجات غير المعيارية والأدنى مستوى (بوكارد - ريان ١٩٧٩)، ولماذا الأفراد دائمي التنقل بين المجتمعات يرتدون إلى لهجتهم الأصلية في أثناء حالات معينة من التفاعل (بلوم وجوبيرو ١٩٧٢). والحقيقة أن المعيار التعاوني الثابت داخل الجماعات اللسانية العرقية يمكن أن يفسر الكثير من اكتشافات كابوريال وأخرين (١٩٨٩). إذ تبين لهم أن المفحوصين أكثر تعاوناً تجاه الغرباء حتى ولو على حساب أنفسهم على عكس ما تتتبأ به النظرة الداروينية إلى العالم. ولكن يجب ألا ننسى أن الناس الذين تعاون معهم المفحوصون كان بإمكان التعرف عليهم كأبناء الجماعة اللغوية نفسها مما يرفع كثيراً من

احتمالات التعاون معهم مستقبلاً. وكما سبق أن رأينا فإنه كلما كان كلام الغريب أقرب إلى المفهوم، كلما كان حصوله على التعاون أكثر احتمالاً وتربيجاً.

يبدو لي إذن أن هناك دليل تجربى يدعم التنبؤات الثلاثة المذكورة آنفًا بشأن وظيفة التبادل اللسانى. ويبدو كذلك أن الرواية المقترحة بشأن تطور كل من التعاون والتباين اللسانى رواية مستساغة على أقل تقدير. وتشير المحاكاة الكمبيوترية أنها ذات قيمة فى ضوء عملية التطور (نيتل ودونبار ١٩٩٧). ومن ثم فإن قدرتنا على استخدام اللغة للتقدير الاجتماعى وبيناء هوية اجتماعية يمكن أن تكون جزءاً متكاملاً مع ما نقدمه من حل ثقافى لشكالات العيش داخل جماعات اجتماعية كبيرة الحجم جداً. وأقول حلاً ثقافياً لأنه ليس واضحًا ما إذا كانت آليات تبادل اللغات والهوية الاجتماعية قد تحدها جينياً. وإن من الممكن بالقدر نفسه أن يكونا بدلًا من هذا مزاوجة قررت ذكاعنا الاجتماعى الحاد بقدراتنا اللسانية المتقدمة معًا ليصبح الجميع بعضًا من حزمة سلوكيات موروثة ثقافياً ومكتسبة اجتماعياً.

خاتمة تطور بابل

دفعت بأن نشأة اللغات واللهجات المتمايزية أسلوب للحفاظ على التضامن داخل الجماعات المتعاونة. ولا يعني هذا أن علاقات التعاون لا تنشأ بين أبناء الجماعات السانية العرقية المختلفة. وهو ما يحدث فعلاً، وإنما يعني ببساطة أننا على ما يبدو تكيفنا بحيث نستخدم ونحل شفرة الكلام باعتباره ميسمًا اجتماعياً يميز المجتمعات عن بعضها. وبهذا لنا الكلام في الحقيقة قدرًا كبيرًا من المعلومات الأمينة في هذا الصدد. كذلك لا يعني القول بمشروعية كراهية الأجانب. إن الهوية الاجتماعية موضوع للتفكير والتحديد بشكل متعدد دائمًا ويمكن استخدامها على نحو شامل أو على نحو حصري خاص. علاوة على هذا يجب أن نتأمل ونفهم ظاهر الالتمائذ والتباين والانحيازات الاجتماعية التي تروم في مجتمعات تزعم أنها مؤسسة على الإيمان بالنزعة الكلية وسيادة القانون (لانج ١٩٩٢).

ويعطينا فرض الوسم الاجتماعي الذي عرضته صورة ما عن الحدود السانية والدور الذي من المحتمل أن قامت به في تطور المجتمعات البشرية. وتذهب إلى أن كثافة السكان (وإجمالي حجم السكان في الحقيقة) في أقدم المجتمعات كانت منخفضة بينما كانت درجات القرابة بين الجماعات المحلية عالية نسبياً. ومن ثم لم يكن الانتفاع بالاستضافة المجانية على حساب الجماعات المحلية إستراتيجية قائمة. وربما تطورت اللغة نفسها في ظل هذه الظروف الخاصة وكانت في بدايتها موحدة نسبياً. ومع زيادة كثافة وحجم السكان زادت بالضرورة فرص المتطفلين منمن يتعدون على حقوق الغير وكذا فرص الطامعين في الاستضافة المجانية على حساب الآخرين في التنقل من جماعة إلى أخرى. وهنا فقط ظهر انتخاب التنوع السانى.

ويلىقى هذا ضوءاً على لغز أركيولوجي. نعرف أن علماء الآثار طالما دفعوا بأن أول دليل واضح بشأن اللغة في السجل المادى يظهر لنا مع المرحلة العليا من العصر الحجرى القديم في أوروبا وغرب آسيا حوالي ٤٥٠٠٠ - ٥٠٠٠ سنة قبل الآن حيث تجلى بوضوح التباين اللسانى المحلي والرمزية والتغير الثقافى السريع. ونجد من ناحية أخرى كثيرين من علماء الأنثروبولوجيا ي يريدون دفع تاريخ نشأة اللغة إلى فترة سابقة على هذا التاريخ بكثير، على أساس أن الحادثة التشريحية أقدم كثيراً وأن كبر حجم مخ أسلافنا تم في فترة أقدم كثيراً من هذا التاريخ، أي في منتصف عصر البليستوسين (أبيلاو ودونبار ١٩٩٣) ويمكننا الآن القول إن ما تجمع لدينا بشأن المرحلة العليا من العصر الحجرى القديم ليس خاصاً بنشأة اللغة ذاتها بل بداية استخدامها لخلق حدود اجتماعية. إن اللغة ربما كانت موجودة بالفعل في صورة متماثلة نسبياً مع تحولات بطيئة على مدى الأحباب وألاف السنين، ولكن مع تزايد حجم السكان وظهور مشكلات جديدة شرعت الجماعات على الأرجح، في إغلاق حدودها وتأكيد الفوارق اللغوية لتحديد ذاتها. ويرتبط مثل هذا السيناريو جيداً بالتحولات التي شاهدناها في الثقافة المادية التي تتضمن تنوعاً محلياً وزيادة كبيرة في معدل التطور المحلي. وفيينا هذا أيضاً في فهم حقيقة عدم حدوث تغير تشريفي لدى البشر مقترباً بالتحول إلى المرحلة العليا من العصر الحجرى القديم، وبين حدوث انتقالات مماثلة في أقاليم أخرى (مثل العصر الحجرى المتأخر في أفريقيا) في أوقات مختلفة. وبينما أن المرحلة العليا من العصر الحجرى القديم لا تمثل تغيراً بيولوجياً مقترباً بأول ظهور للقدرات اللغوية، وإنما هي أشبه بتحول في التنظيم الاجتماعي وفي استخدام اللغة والثقافة حفظت إليه أسباب ديموجرافية. وسبق أن دفع جلمان (١٩٨٤) تحديداً بأن صناعات المرحلة العليا من العصر الحجرى القديم هي نتاج استجابات سلوكية على مشكلات تتعلق بضمانبقاء "التضامن المتلاحم" الذي أصبح موضع تساؤل في مواجهة تزايد الكثافة السكانية.

وإذا كنت قد أصبت فيما قدمته من حجج في هذا الصدد ، وفيما عرضته من نتائج لتأملاتي الفكرية المترنة بها، إذن يمكن الزعم بأن هذه المرحلة الزمنية هي الفترة التي أصبحت فيها اللغة البشرية ما هي عليه عاليا الآن: ليست مجرد لغة فقط بل لغة شخص ما.

الفصل الثاني عشر

الجنس واللغة كمسرحية - إبهامية

كريس نايت

الكتبة والبديل متصلان في اللغة ... يفرضان المشكلات على أى مجتمع تأسس هيكله على اللغة أى جميع المجتمعات البشرية. لذلك دفعت به لو كان لابد من وجود الكلمات إذن كان ضروريا خلق الكلمة الأولى القدسية، وقد ترسخت الكلمة الأولى بفضل الطقوس الدينية الثابتة دون تغيير.

رابايورت ١٩٧٩

يمكن دراسة اللغة مستقلة أو باعتبارها وجهاً لروح العاشرة الاجتماعية البشرية. ولم يكن بالإمكان قيام الدراسات اللسانية النظرية كمبحث علمي ما لم تكن للغة استقلالها النسبي كمنظومة. بيد أن هذه المنظومة في نهاية المطاف تعمل داخل نطاق أوسع من الإشارات التي تشتمل على مستحضرات التجميل والملابس والفنون والشعائر والطقوس وكثير كثير غير هذه من أمور تجرفنا دراستها بعيداً عن اللسانيات.

لذلك يتعمّن على أى نظرية داروينية عن أصل نشأة اللغة أن تتصدى لقضاياتين. الأولى، يجب أن تفسر الاستقلال النسبي الذاتي للغة. ثانياً، يجب أن توضح العلاقة

التطورية بين الكلام ونطاق بيولوجي واجتماعي ورمزي أوسع من الإشارات والاستعراضات.

تتفاوض الرئيسيات اجتماعياً عن طريق عروض الهيمنة والخضوع والاسترضاء، والتهديد، والإثارة الجنسية ... إلى غير ذلك. وتؤلف كل إشارة صوتية جزءاً من عرض سمعي - بصري أكثر تعمداً يتضمن وضعاً لهيئة الجسم وتعبير الوجه. يمكن أن تعبر الشمبانزي عن الخوف كمثال بصرخة عالية مقرونة بلهاث مع تكشيرة غضب. كذلك عرض المؤخرة مقروناً بصوت حلقى عميق مع لهاث إشارة "للاحترام". ويختلف كثيراً صوت ذكر الشمبانزي المهاج جنسياً إذ يزار بنعيب مرוע مع لهاث ويتألف من سلسلة من نداءات منخفضة النغمة مصحوبة دائماً باستعراض هجومي (جوبيل ١٩٨٦).

جوهر القضية بالنسبة للنداءات التي من هذا النوع أنه لم يتم فصلها عن المنظومة الأوسع من عروض الطلب المليئة نشاطاً باعتبارها علامات تقليدية منخفضة التكلفة. ولكن هذا الفصل حدث بوضوح في حالة البشر، وأدى إلى ظهور نسق منظم رقمياً ورمزاً - الكلام - ويعمل على مستوى مستقل تماماً عن العروض الجسدية (بورلنجلج ١٩٩٣).

ولابد من وأن أسلاف البشر الحديثين كان لديهم، عند نقطة ما من الماضي التطوري، رصيداً من الإشارات حياً في صورة منظومة إشارات نداء خاصة بالنوع البشري - لغة عالمية من الابتسamas والعبوس وغيرها من تعبيرات "يصعب تزييفها" بما في ذلك الضحك والبكاء وغير ذلك (بورلنجلج ١٩٩٣، إيكمان ١٩٨٢). ولكن، مع أهمية هذه المنظومة على مستوى العلاقات الشخصية، فإنها لم تعد تحمل العبء الرئيسي للتغيير عن، وتشكيل بنية سياسية اجتماعية على الصعيد الكوكبي. ولكن ما حدث في حالة جماعات القنص وجمع الثمار من البشر وغيرها من المجتمعات السابقة على ظهور الدولة، أن تولت الشعائر والطقوس وظيفة الإثارة والخشد والتغيير بشأن العلاقات البنوية الجمعية. ويلاحظ في جميع الثقافات التقليدية أن البشر يستثمرون

كميات مهولة من الطاقة في نطاق الشعائر والطقوس. وتختلف إشارات الطقوس عن الكلام من حيث إنها غير محصورة في إطار قناعة واحدة، ولا هي فعالة بالضرورة في توصيل سلسلة معقدة من الفكر. وإنما نجد أن العروض الشعائرية البشرية، شأن تدأءات/ الإشارات عند الحيوان تتسم بارتفاع الصوت وتعدد الوسائل "مالتي ميديا" ومعدية انفعالية ومثقلة بالحشو (رابا بورت ١٩٧٩).

وعلى الرغم من الدلائل التي تؤكد الاتصال التطوري للإشارات الشعائرية البشرية فإنها تختلف عن نظيراتها عند الحيوانات من ناحيتين. أولاً العروض الشعائرية المولدة للهيكل الاجتماعي يجري أداؤها عن طريق تحالفات جماعية كاملة وليس عن طريق أفراد يؤديها كل منهم مستقلاً. إذ نجد هذه التحالفات ترقص معاً، وتقرع الطبول أو تغنى أو تنسرق إيقاعياً بما يؤكد هوية الجماعة ويشكل حداً فاصلاً دون الغرباء (انظر على سبيل المثال كوهين ١٩٨٥؛ هارينزون ١٩٩٣). علامة على هذا فإن الناتج المعرفى في حالة البشر بمثابة نطاق داخلي لسرحية إيهامية مشتركة جماعياً، أو دافع مقابل. وحين يكون الأداء الشعائري البشري ناجحاً فإنه يولد نطاقاً معرفياً جديداً كاملاً؛ عالم افتراضي أو خالٍ يمكن تمييزه على مستوى تمثيلي آخر عن العالم المدرك بالحواس أو "الواقعي" (دور كايم ١٩٩٢، جيلنر ١٩٩٢، تورنر ١٩٦٧).

ويلاحظ في الكلام أن الضغوط من أجل سرعة وكفاءة التوصيل تؤثر في عملية الانتخاب بقوة مقابل العروض المكلفة لصالح الإشارة بالرمز. ونجد ضغوطاً عكسية في الأداء الشعائري، والتي تدفع مستخدمي الإشارات إلى إطالة الأمد، والتكرار وتحمل كلفة باهظة. وليس بالإمكان إحلال علامات محل الإشارات الشعائرية دون خسارة محققة في النتيجة. مثال ذلك أن لا شيء، في حالة القرع الإيقاعي للطلب بهدف إحداث الفشية يمكن أن يتحقق هذه النتيجة إذا كان يفتقر إلى التأثير المادي والعاطفي للأيدي التي تقرع بانتظام مراراً فوق جلد الطبول. وليس من المفترض أن يضرب قارعوا الطبول ضربات ذات دلالة رمزية. أو لتأخذ كمثال آخر حالة الولوة

أو غيرها من التعبيرات العامة للدلالة على الحزن في جنازة، يلاحظ أن إشارات الجسد الممثة في حركات التفاف عنيف بالجسد هي الشيء المهم، خاصة إذا ما بدت من العسير قمعها. ولكن إذا ما ظل المعزون في حالة اتزان انفعالي موضوعي مكتفين بالعلامات الدالة على الحزن لن يكون ثمة دافعاً لأداء مسرحي للشاعر على الإطلاق. ويلاحظ في الشاعر أن فقد العرض المسرحي وإبداله بعلامة تقليدية يعني ببساطة غياب الإشارة.

إذن فإن المصداقية الأصلية أو القدرة الدلالية *indexicality* الحقة (بيرس ١٩٤٠) هي البصمة المميزة للإشارات الشعرية. ولكن من المفارقات أن مثل هذه الإشارات موزعة داخل الشعيرة لهدف محدد هو نقل المعرفة المؤسسة على الواقع لدى الفرد من موضعها، وإبدالها بعالم آخر محدد جمعياً (شين، هذا الكتاب). يقام الجنائز لوفاة عزيز. إن هذا فقد الاجتماعي المثير للقلق هو تحديداً ما يحفز إلى تدابير مقابلة، بلـن يقام استعراض مقنع وجداً بـأن "حضور" المتوفى لا يزال مستمراً. وإذا أخفقت الملكة الوهمية المختلفة بواسطة الشاعر في "حرر" هذا العالم فـهذا يعني أن ثمة شيء غلط. وهذا هو السبب في أنـنا نستثار لـوجود شخص يمضغ طعاماً أو يفعل أي شيء آخر من شأنه أن يـحرـف الـانتـباـهـ أـثـنـاءـ زـيـارـةـ المسـرـحـ. كذلك الشعيرة، شأنـأـيـ مشـهـدـ مـسـرـحـيـ أوـ مشـهـدـ لأـوـبراـ عـاطـفـيـةـ، يجبـ أنـ تـنـفـذـ بـنـجـاحـ وـتـهـيمـنـ علىـ عمـلـيـاتـ الإـدـرـاكـ/ـ المـعـرـفـةـ العـادـيـةـ (يلـونـ ١٩٨٥ـ)ـ بـحـيثـ يـتـمـكـنـ المـشـارـكـونـ بـفـضـلـهـاـ التـحـلـيقـ بـعـيـداـ عـنـ وـاقـعـهـمـ الشـخـصـيـ وـيـسـرـحـواـ بـخـيـالـهـمـ فـيـ عـالـمـ آـخـرـ مشـتـرـكـ بـدـيـلـ. كذلكـ حـالـ المـسـرـحـ إـذـ يـذـوـيـ الـوـاقـعـ وـيـتـوارـىـ حـينـ تـطـفـأـ أـنـوـارـ قـاعـةـ المـشـاهـدـينـ. وـيـسـودـ الصـمتـ وـتـرـتفـعـ الـسـتـارـةـ بـبـطـءـ كـاـشـفـةـ عـنـ مـسـرـحـ مـضـاءـ جـيـداـ. وـيـدـلـفـ المـشـاهـدـونـ حـيـنـتـذـ إـلـىـ عـالـمـ آـخـرـ.

والمـعـرـفـ أنـ المـسـرـحـ الإـغـرـيقـيـ الـقـدـيمـ تـطـورـ مـنـ الشـعـائـرـ. وـرـيـماـ لمـ تـكـنـ لـدىـ المجتمعـاتـ السـابـقـةـ عـلـىـ نـشـوـءـ الـدـولـةـ مـسـارـحـ بـالـعـنـيـ الـحـدـيـثـ وـلـكـنـ كـانـ تـقـامـ فـيـ كـلـ مـكـانـ عـرـوـضـ مـسـرـحـيـةـ تـضـفـيـ عـلـىـ الأـسـطـورـةـ مـعـنـيـ مـحـسـوسـاـ (فوـتينـروـزـ، ١٩٥٩ـ)

وارنر ١٩٥٩). ويلاحظ في ضوء الدراسات الثقافية المقاطعة أن زمن أداء الشعائر أميل إلى أن يبدأ مع الفسق حين تشرع الظلمة في الزحف على الكون وتخف قبضة الواقع على النفوس. وتسهم في دعم هذه النتيجة الرقصة المفضية إلى الفشية والصوم وكذا العاقاقير المسيبة للهلاس. وهدف كل هذا هو جعل الناس تنتظر إلى ما وراء العالم المدرك بالحواس ويتعلمون إلى نطاق عالم آخر، عالم غير محسوس ولكنه يهيمن معنوياً (تورنر ١٩٦٧). ويعتبر أداء الشعائر لهذا العالم على هذا النحو ضرورة لكي يعايشه الناس على فترات منتظمة متواترة ولكن يشعروا لهذا السبب بوجود واقع له يفوق الواقع نفسه.

العلاقة بين الكلام والشعار

تتميز الإيماءات / والنداءات عند الرئيسيات بأنها كلية شاملة في صورة إشارات مسموعة ومرئية ثاوية في منظومة عرض واحدة متكاملة. ولكن الشعائر عند الإنسان، فهي على العكس، تؤلف منظومة إشارية إيمائية مغایرة للكلام الصوتي، وقد تطور الاثنان على مدى مسارين متباينين (انظر الجدول ١ - ١٢).

ولنا أن نضيف إلى هذه التباينات تبايناً آخر توصلنا إليه استنتاجاً على أساس نظرية داروين عن تطور الإشارة (دوكنز وكريبس ١٩٨٤، زهاوى ١٩٨٧، ١٩٩٣). وتقضي هذه المجموعة من النظريات بأننا حيث نجد عروضاً عالية الكلفة ومتكررة ومتعددة الأوساط والتي ميديا، فإن لنا أن نستنتج وظيفة لها في ضوء المعالجة والنزع والاستغلال اجتماعياً. وإن المقاومة من جانب المتكلمين تشكل ضغوطاً انتخابية تؤثر على تصميم الإشارة. ويلاحظ أن مستخدمي الإشارة الذين يواجهون "مقاومة للسلعة" شأن المعلنين التجاريين حديثاً، يضطرون إلى الاستجابة عن طريق إطالة مدى الإشارات وتكرارها وزيادة السعة واللجوء إلى عروض متعددة الوسائل باهظة الكلفة. وخير مثال على هذا طائر الطاووس، كذلك ذكور غزال الرنة التي ت xor في تبادل

للخوار مشترك خلال موسم التسافد. وأوضح زهاوى (١٩٨٧) كيف أن الكلفة الواضحة لهذه العروض تدعم مصداقيتها. ويمكن اعتبار هذا النوع من الإشارات باهضة الكلفة دالاً على انتصار المتقين الشكاكين إذ يحفزون أصحاب الإشارات إلى بذل المزيد من الجهد لتكرارها.

وفي المقابل، حيث نجد إشارات منخفضة الكلفة هادئة وفعالة يمكن أن تستتبع وجود جمهور متعاون. وإذا كان بوسع المشيرين اختصار كلفة إرسالهم فإن السبب الوحيد لذلك هو أن المستمعين يستثمرون جهداً مماثلاً في سبيل التلقى، وفك الشفرات والعمل وفقاً للإشارات. وهذا يعني بدوره أن المشيرين والمتقين لهم مصالح مشتركة بالضرورة. ويتعين أن يقدم المشيرون إلى المتقين معلومات نافعة لهم ضماناً لتطور مثل هذا "النميمة التأمرية" (دوكنز وكريبس ١٩٨٤) والشىء المنطقي هو أن استراتيجية خفض الكلفة هدفها في النهاية الاستعانت بإشارات رمزية وتقلدية خالصة يمكن معالجتها كاملاً بسرعة ، بحيث تخفف عن المستمعين الحاجة إلى تقييم مظاهر التدرج في الأداء البدنى. ولكن زهاوى (١٩٩٣) يرى أن "مؤامرات" الحيوان ليست أبداً تعاونية بما فيه الكفاية. إن النزاعات والشكوك الداخلية تحول دون الاعتماد أخيراً على "صكوك نقد" رمزية. ونحن لا نجد في أى مكان في العالم إشارات اصطلاحية خالصة نقية ، باستثناء ملغز يمثله كلام البشر.

جدول ١ - ١٢ الإشارات: الكلام مقابل الشعائر

الشعائر	الكلام
إشارات باهظة	إشارات زهيدة
جماعة مع جماعة	بين الأشخاص كأفراد
إشارات أحادية الطريق	اتصال على طريقين
سعة عالية	سعة منخفضة
انفعالية	موضوعي
متعددة الوسائل	سمعي - صوتي
نظير وظيفي	رقمي
كلية شاملة	توليفي - منقطع
تكرار / حشو زائد	إنتاجية / ابتكارية
تأكيد على المحافظة	التأكيد على الجدة
أيقونية وقدرة دلالية	مشفر إصلاحيا
التركيز على حدود الجسم والسطوح	التركيز على النوايا الأساسية

تهبّي لنا هذه المناقشة الفرصة لعمل مقارنة أخرى إضافية - وهي مقارنة وظيفية هذه المرة - بين الكلام والشعرية. ويمكن، تأسيساً على نظرية تطور الإشارة الداروينية أن نستنتج أن الكلام ظهر في سياق تعافي على عكس الشعائر. ذلك لأن الكلام لكي يتتطور لابد من أن تكون "النمية التأميرية" في حالة البشر مؤكدة، على غير المألوف، للثقة. ولكن الشعائر على النقيض إذ إنها بسبب ما تتميز به من حشو واستعراض باهظ الكلفة وغير فعال ، ما كان لها أن تظهر إلى الوجود إلا نتيجة نزاع ومناورة واستغلال.

شكل ووظيفة

إشارات الشاعر

الكلام مختلف اختلافاً كاماً عن الشعيرة. ولكن لا تزال بينهما رابطة. التناقض هو نفسه علاقة، ومن الواضح أن الكلام لم يكن ليكتسب قوة أو تكون له وظيفة لو لم تكن رابطة المفارقة بينه وبين الشعيرة.

إن النقش المطبوع على ورقة النقد "البنكnot" - "أتعهد بأن أدفع لحامل هذا عند الطلب" - يوحى بالثقة فقط بفضل منظومة الضوابط التي تفرضها الدولة على الطباعة، وكشف الزييف، وفرض القانون بما في ذلك من إجراءات قضائية وعقاب ضد عمليات الاحتيال. ونحن نستطيع أن نستخدم أوراق النقد "البنكnot" بفضل شيء واحد فقط وهو منظومة عمل جمعية عامة خارجة عن الورقة التي طبعت لها. إن مجتمعات القنصل وجمع الثمار لا تعرف نظام الدولة. لا يعرفون المحاكم أو السجون أو النقود أو الوكالات المتخصصة في إنفاذ القانون. ولكنهم مع هذا يؤيدون الشعائر. وحاجتى أن الشعيرة ذات الكفة هي منظومة عمل جمعى سابق على قيام الدولة ويدعم علامات محورية للكلام ولولا هذا لأضحت غير ذات قيمة.

وتشبه الكلمات أوراق البنكnot من حيث أنها غير ذات قيمة في ذاتها وتستلزم منظومة خارجية من الضوابط لكي تكون صالحة للاستعمال. (نایت ١٩٩٨). وتشبه "وثائق الكلام" الصفقات التجارية. إنها حسب ما أوضح أوستن (١٩٧٨) صفقات تبادلية اجتماعية متوقفة على إقرار جماعي يمنحها قوة. إن العقود الضمنية أو الصريحة التي يلزم بها المتحدثون أنفسهم هي أمور غير محسوسة وذات قوة وسلطان. ولكن كيف يتأنى تمثيل هذه الأمور غير المحسوسة؟ ما التعهد على سبيل المثال؟ هل لنا أن نراه أو نسمعه أو نتذوقه أو نرفسه أو أن ندركه على أى نحو من الأنساء؟ هل يمكن لجماعة من الشمبانزى أن تتعامل تبادلياً من خلال كيانات بهذه؟

إن التعامل وفقاً لعقود اجتماعية يعني قبول الدخول في عالم افتراضات لا يختلف عن اللعبة المعروفة "الاحتكار". إذ مثلما أن نقود لعبة الاحتثار لا يمكن استخدامها دون أن يبدي اللاعبون استعدادهم للالتزام، كذلك "التعهد" يفترض مقدماً خفية معينة للالتزامات والتوقعات الشكلية. ولنفترض أنتي أصدر عبارتى الخبرية بقسم أقسامه "أقسم أن أقول الحق، كل الحق، ولا شيء غير الحق". إن هذه العبارة لكي تكون ذات أهمية لابد من أن أشير بعلامة من خلال ملابسي أو موقفى الواضح أو بأى وسيلة أخرى أنتي شخص صاحب مكانة أخلاقية صحيحة ، الشخص الصواب الذى يحق له نطق هذه الكلمات فى هذا المكان وفي هذا الوقت. هنا فقط يصبح قسمى مقبولاً كقسم صحيح (أوستن ١٩٧٨). صفة القول التعهد لا يكون له وجود إلا في سياق الالتزام، وشأنه شأن القسم أن يكون من العسير تزييفه، والالتزام يمكن التحقق منه اجتماعياً. إن المتحدث قادر على إرسال عناصر إشارته التي يصعب محاكاتها يمكنه نشر العلامات الزهيدة - الكلمات - التي تؤمن التواطؤ في التبادل اللفظي (أوستن ١٩٧٨ ، بورديو ١٩٩٢).

ويمكن للمنظومة الثقافية البشرية أن تكون أكثر تعقداً من أي لعبة استعراضية. ولكنها من حيث هي لعبة تبدو مؤلفة من علامات وقواعد المسرحية الاستعراضية. لذلك تتآلف الثقافة الرمزية البشرية بعامة من كيانات صيغت برمتها عن طريق نوع من الأداء التمثيلي.

وإن هذا الأداء هو الذي يسمح لجماعات جالي *jali* في بابوا نيو غينيا بتقييد أنفسهم بمعجم يبرز فقط مصطلحين أساسيين عن الألوان "المعتم" و"المنير" أو "الفاتح". ونلاحظ في ثقافات أخرى أن الأداء وفقاً لقواعد أخرى تستلزم مصطلحاً إضافياً فإن "الأحمر" هو المتوقع ظهوره (برلين وكاي ١٩٦٩). ويلزم أن نؤكد هنا أن مثل هذه التمييزات للحد الأدنى تعمل على مستوى مستقل تماماً عن الإدراك الشخصي للون: إذ إن جميع البشر في جميع الثقافات يمايزون إدراكياً بين ضروب كثيرة جداً من الألوان المختلفة. ولنأخذ مثالاً آخر من التوير ويسمى فئات الزمن. ويقصدون به

فئات الزمن التي تحددت تأسيسًا على خبرات شعائرية مشتركة خاصة بالثقافة من مثل "زمن حلب الماشية"، وـ"وقت عودة العجول إلى البيت" وهكذا (إيفانس - برينكارد ١٩٤٠). ونجد هنا وللمرة الثانية أن بنية الشاعرة هي التي تحدد فئات التصنيف - وهو تصنيف على أساس الوقت هذه المرة - التي من الميسور تسميتها.

ونذكر هنا أحد دور المناسبات الاحتفالية لدى شعب كابيل kabyle في شمال أفريقيا، به ساحة فضاء جافة مضاء يعتبرونها "ساحة الشرف أو التكريم، بينما ساحة أخرى أكثر إعتماداً وروطوية يسمونها "ساحة القبر" (بورديو ١٩٩٠). وطبعي أن أي امرئ داخل هذا المسكن لا يدرك هذا التمييز لا يمكن أن يتكلم أو يتصرف داخل البيت بأسلوب ملائم. وثمة مشهد خاص بسكان أستراليا الأصليين يعتبر بطريقة موازية مشهداً "وططمباً"، شكلته قوى غير محسوسة ذات سلطان قوى معنوي. وهنا نجد بقى حمراء فوق صخرة تمثل علامه على ميادة دموية لحقت بكائن أسطوري؛ حيث صخرة شرم هي كل ما تبقى من حلم سلف من زمن الأحلام؛ ويسكن هذا المسيح "أفعى قوس قزح" المروعة (برتارد، هذا الكتاب، ماونتغورود ١٩٧٨، ستريهلو ١٩٤٧).

توضح مثل هذه الأمثلة كيف أن كل مصطلح لسانى خاص "بشيء" يمكن تمييزه في ثقافة رمزية إنما هو مصطلح من قبيل الرمز البديل الدال على كيان تحده قواعد اللعبة وأنه من حيث المبدأ لا يختلف عن عناصر اللعبة التمثيلية للعبة الاحتكار - مونوبولي. إن الكلمات لا ترسم الوقائع الخارجية المدركة بالحواس ، وإنما ترسم فقط أشياء تقررت كأنها "واقعية" عن طريق أداء اللعبة المحلية. وهذا هو السبب في أننى، وعلى نقىض ما ذهب إليه شيز (هذا الكتاب) أدفع بأن المرجعية الرمزية والثقافة الرمزية غير منفصلتين عن بعضهما منطقياً ومن ثم لابد من أنهما تطورتا معاً.

إذن هناك من ناحية المستوى الإدراكي للتمثيل. الحياة قوامها حقائق واقعة من مثل التي يدركها الشمبانزي في الآن واللحظة ، حقائق من مثل صلابة أو طعم لوحة لعبة المونوبولي أو ملابس أو عطر أحد اللاعبين. ولكن من ناحية أخرى فإن المشاركون

في مجالات شبيهة باللعبة يتعين عليهم إنجاز طريقتهم خلال عالم افتراضي ، عالم من القواعد التعاقدية غير المحسوسة ماديا و "موجودة" فقط بفضل اتفاق الآراء على العمل بها جمعيا و "كأنها" موجودة في الواقع الفعلى. وتمثل الشعيرة هذا الإنجاز الجماعي على هذا النحو. إنها ليست إضافة اختيارية بالنسبة إلى بقية الثقافة الرمزية. وإنما هي اللعب العقلي للعبة ، فالحياة تمضي وكأن الكائنات غير المدركة بالحواس وذات قوة وسلطان معنوي موجودة بالفعل. (شيز - هذا الكتاب).

وإذ تدخل إلى روح اللعبة نلحظ أن كل لاعب يجب عليه أن يتتجاوز الواقع الفيزيقي، الذي أضحي الآن خارجيا بالنسبة إلى المضمamar الوهمي للعبة. ولنفترض، على سبيل المثال، أن أحد لاعبي لعبة "مونوبولي" أكبر حجماً أو أقوى عضلياً من الآخر. هذه مسألة غير ذات صلة بالموضوع: إذ لا تعطى للطرف الأقوى أي ميزة. إذ لكي يؤدى اللاعبون اللعبة على نحو صحيح يجب أن يطربوا جانبًا الاستعدادات التي يمكن استخدامها في الحياة العادية لصالح القواعد الذاتية الخاصة باللعبة وهي قواعد مختلفة تماماً. ويتعين على كل لاعب أن يعيش نوعاً من خبرة التحول، تناظر شعيرة تكريس الانتماء، والتي بعدها لا يظل شيئاً على حاله الذي بدا عليه قبل ذلك.وها هنا تصبح كروت اللعبة التي هي غير ذات قيمة بمثابة "طرق" ، وتصبح قطع الخشب الصغيرة بمثابة "بيوت" ، وقصاصات الورق "أوراق نقد أو بنكنوت". وإن خسوف الواقع على هذا النحو ينقل المشاركون إلى داخل مضمamar مشترك لتخيلات يجري تمثيلها وإنجازها والتي تؤلف معًا اللعبة.

والملاحظ في مجتمعات ما قبل ظهور الدولة أن "شعائر المرور" (فان جينيب ١٩٦٠) استهدفت خلق حالة التحول هذه داخل مشاعر كل فرد لضرورتها لكي تبدو اللعبة المحلية قابلة للأداء. وطبعاً أن الأفراد لا يكونون في وضع يسمح بالعمل داخل المضمamar الرمزي إلا بعد أن تبدو لهم الكائنات غير المحسوسة والمتوجهة كائنات "موجودة من خلال الخبرة". وهنا نجد أن ثمة أسباباً حقيقة تبرر أن تكون شعائر تكريس الانتماء مؤلة ويدوية وإكراهية و "مجحفة" بعامة. والسبب واحد شأن الأسباب

التي تجعل من كل شعيرة أمراً مجحفاً. إن الشعيرة مثلها مثل الحرب أعجز من أن تحتمل افتراض أي قواعد.

وقد يبدو أن ثمة تناقضًا ظاهرياً إذ تقرر أن السلوك الشبيه بسلوك اللعب يتبعن أن يكون بحكم تعريفه "نزيفاً" بينما علامات الشعائر ليست كذلك. وتفسيرنا أنه لكي تحكم على سلوك ما بأنه نزيف منصف يتبعن أن تتوفر لدينا مسبقاً مجموعة من القواعد نبني عليها هذه التقييمات. ولكن ماذا لو لم يشأ أحد اللعب ملتزماً بالقواعد؛ لتخيل أسرة دعت لحفل يزدري لعبة "مونوبولي" من أجل جلسة اجتماعية للتعارف أو وليمة أو مشاهدة تليفزيون. واضح أنه من غير المجد تقديم أوراق بنكnot لعبه "مونوبولي" إليهم كرشوة تحثهم على اللعب. كذلك ستفشل جميع المحاولات الأخرى التي تستخدم رموزاً بديلة. ومن ثم فإن الحل الوحيد هو الخروج عن مثل هذه اللعبة التمثيلية، والانحراف في الواقع ذاته. أوقف المحادثة دون استئذان، ارفع الطعام من على المائدة، أطفئ التليفزيون. ويجب على الداعي أن "يخدع" لكي يدفع الناس إلى اللعب، ويوقف انحرافهم في الواقع المدرك حسياً، ويضاعف من عوامل جذب اللعب التمثيلي. **إن** يتجاوز جميع القواعد التي تكفل الامتثال للقاعدة.

هذه هي مهمة الشعائر. إنها مثل الحرب الأهلية مهمتها تأكيد السيادة الفيزيقية عن طريق تحالف خاص يحدد قسراً ساحة اللعب مستقبلاً. لذلك لا غرابة إذ نجد علامات الشعائر مختلفة عن الكلمات من حيث إنها لا تفترض مسبقاً ولاء أو التزاماً. الشعائر مثل العنف توثر مباشرة في ضحاياها من البشر، وتلتمس الكشف عن موقع مستضعف في المادة البيولوجية والنفسية المستهدفة. ونجد مكاناً ودوراً لكل من التروع القسري والهلاس والرقص والإيقاع والغواية والتلاعب العاطفي. وجدير بالذكر أنه في غالبية مناطق سكان أستراليا الأصليين يجري تكريس انتماء الصبية لمرحلة البلوغ بما لها من قواعد حاكمة بالعدوان على أعضائهم التناسلية من خلال ممارسات تتراوح ما بين الختان إلى تجربة التعذيب النفسي والبدني .

أصل القضيب. وإذا رأينا أن جزءاً من تعريف "النصفة" إنجاز في اتجاهين بناء على قاعدة متفق عليها فإن هذه الشعيرة كما هو واضح تجربة مجحفة. بيد أن جميع علامات الشعائر لابد من أن تعمل على هذا النحو. إن ضمان الالتزام بعالم "القواعد" وغيره من معتقدات يفرضها المجتمع العام يستلزم أولاً أن يحيط المجتمع قسراً عادات وقواعد سلوك الحياة العادلة (بلوخ ١٩٨٥). ويمكن أن نعبر عن هذا بكلمات أخرى ونقول إن العلامات الشعائرية أو الطقوسية بما تحمله من رسائل غير محتملة عن "عالم آخر" لا يمكنها أن تستوعب بداخلها أى فرد ما لم تضرب هذه الإشارات تحت الحرام مستخدمة ما يبدو وفقاً للمعايير العقلانية أو المنطقية طرفة مجحفة في الحث والإقناع.

تطور الخداع الجماعي :

نموذج الحرب

قد تشارك صغار الرؤساء في لعبة - مثل العراك أو الحرب - وهي لعبة تهيئهم لحياة الكبر (برونر وأخرون ١٩٧٦). ولكنهم لا يشاركون في لعبة تمثيلية مشتركة ، لعبة يتفق الجميع فيها على تمثيل سيناريو متخيّل. ويبدو من المشكوك فيه، حتى وإن استطاعوا ذلك، القول بأن لديهم حافز لذلك. لماذا تستثمر طاقة في التواطؤ مع عالم وهى لشخص ما بينما العالم الحقيقي أكثر إغراءً بالمشاركة؟

إن الرؤساء بطبيعة الحال تنخرط في الواقع فقط. وجدير بالذكر أن "الخداع التكتيكي" عند الرؤساء حظى بدراسة جيدة عن كثب. ويرجع ذلك من ناحية إلى أنه يعطى صورة مسبقة عن الاستعمال "الرمزي" عند البشر وإن كان هذا الرأى قابل للجدل. بيد أن الإشارة عند الرؤساء التي تتجاوز الحقيقة ليست إشارة تعاونية، إنها دائمًا "مكيافيلية" ، و"فردية" وتنافسية. لنفترض أن إحدى قردة البابون تعطي إشارة زائفة بسلوك ما مميزةً بما يعني أنها رأت نمراً مفترساً يتهددها، بينما تلتمس بهذه

الإشارة الخادعة الحصول على ميزة أنانية (بيرن وهوايتن ١٩٨٥). هل لنا أن نصف التمر الخيالي بأنه "رمزي"؟ واضح أن لا. إن أنانية المشير تعنى أن أفراد النوع لن يكون لديهم سبب للاتفاق على الصورة المتخيلة. لذلك لن يأخذ الآخرون بالتصور المتخيل عن "التمر" ولن يدعموا بقاءه. وطبعاً ما إن يفتضح أمر الصورة المتخيلة حتى يختفي كل اهتمام بها. وتأسياً على هذا فإن التطور "الميمى" (*) للتخييلات (بوكنز ١٩٧٦) لن يثبت ويطرد وجوده.

ونجد في المقابل أن الخداع المدعوم جمعياً هو جوهر عملية أداء اللعبة. كيف أصبحت الشمبانزى قاب قوسين أو أدنى من هذا داخل البرية؟ يلاحظ أنه حين تغير جماعة من الشمبانزى مشتركة ضد أرض المجاورة فإن زعماءها قد يصرون على التزام كل المجموعة الصمت ويفرضون عليهم الصمت من خلال عمليات تأثير قاسية (جودول ١٩٨٦). وعلى الرغم من أن الفريق أصبح الآن جسدياً موجوداً داخل المجاورة التي أغروا عليها فإن بإمكان أن نقول إن أعضاءها "يتظاهرون" بأنهم ليسوا في المكان. بيد أن هذا كله لا يبلغ مستوى الرمز. ذلك أن الصمت لا يصنع إشارة متخلية يمكن الحفاظ عليها أو دعمها واستدامتها جمعياً. إن توليد الرمزية يعني أن تمضي عملية الأداء المسرحي المشترك خطوة أبعد من التعاونى غير الإشارى إلى عرض نشط مفارق للحقيقة الواقعة.

إن التحالفات القوية بما يكفى لتقييد سلوك أعضائها لا تنشأ من فراغ. إذ إنها بحاجة إلى خطر خارجي يتهددها ومن ثم قادر على توليد تلامح داخلى مناسب

(*) الميمة : مناظرة للجينة وتعنى أبسط بنية ثقافية تضاعف وتكرر وتستنسخ نفسها ضمائراً لاطراد وجودها عن طريق تكافلها مع عائلها وهو هنا الإنسان. إنها الوحدة الأولى في الثقافة حسبما يرى مبحث الميمات memetics شأن الجينة في البيولوجيا ... والركب الميمى، مؤلف من عدة وحدات - ميمات من مثل العقيدة ... الرأى ... أو الرزى، أو اللحن ... إلخ. وولدت فكرة الميمة لأول مرة على يدى ريتشارد بوكنز فى كتابه "الجينة الأنانية" ١٩٧٧. (المترجم)

لستوى الخطر. وسبق أن رأى البعض أن نشوء وتطور الهومو انخرط بشكل متواتر في منافسات وصراعات بين جماعة إثر جماعة مكافئة أو تفوق صراع الجماعة الداخلية/ الجماعة الخارجية بين عصابات مجاورة من الشمبانزي العامة؛ ومن ثم فإن القواعد "الأخلاقية" للجماعة الداخلية ظهرت في سياقات كهذه (الكستدر ١٩٨٩). ويمكن أن تقودنا هذه النظرية إلى افتراض أن شيئاً مشابهاً "للحرب" هو الدافع للظهور التطوري للأخلاق البشرية وللثقافة الرمزية بين البشر.

ويتعين التسليم بأن "الحروب البدائية" تهيئة سياساً مقبولاً لظهور الخداع الجماعي. وأن النجاح في الحروب لا يتوقف على مجرد العنف البدني المباشر بل وأيضاً على عوامل نفسية من مثل المفاجأة واستعراض القوة مروع، والإشاعة ونشر أسباب الخوف. وإذا عدنا إلى موضوع تطور الهومو لن يكون من العسير رسم تصورات مسبقة قديمة عن تكتيكات نفسية في الصراع بين الجماعات وأن نفهم كيف مهد هذا كله السبيل للوصول إلى الرمزية.

إن العروض العدوانية من جانب البشر في العصر قبل الحديث كانت لها بالضرورة وظائف داخلية وأخرى خارجية استجابة لضغوط انتخابية متباعدة. إذ يمكن للأفراد داخل تحالف عدواني وفي أثناء الإعداد للحرب أن يوصلوا نواياهم ومقاصدهم بين بعضهم داخلياً عن طريق إيماءات بالرأس أو غمزات بالعين لها معنى سري خاص. أو بعبارة أخرى تكفي في مثل هذا السياق أن تتضمن عمليات الإعداد للحرب أو للدفاع على أساس من التحالف استخدام أساليب سلوكية أشبه بالاختزال أو العبارات الموجزة. ولكن نظراً للأخطار المترتبة على الاعتماد على إشارات زهيدة (زهاوي ١٩٨٧) فإن مثل هذه الإشارات الرمزية البديلة التي تدور داخل الجماعة ستظل متوقفة في نهاية المطاف على الالتزام المشترك باللجموء ولو بشكل دوري إلى حرب حقيقة. ولن تولد الثقة الداخلية اللازمة لتنفيذ الإشارات الرمزية زهيدة الكلفة داخل الجماعة إلا إذا كشف كل فرد بشكل دائم عن التزام أصيل بمحاربة العدو وهي هنا إشارة باهظة الكلفة بوضوح.

لدينا هنا حل محتمل لسؤالنا الأساسي: كيف أمكن وبجسم فصل "الكلام" عن "الشعائر"؟ إن نموذج الحرب البدائية (ألكسندر ١٩٨٩). يوحى بالإجابة: هذا الفصل جاء نتيجة مرتبة على النزاع بين جماعة إثر جماعة، وإنه إلى المدى الذي أسس فيه هذا النزاع الحدود بين جماعة داخلية/ جماعة خارجية دفع بالإشارات في الجماعة الداخلية عبر مسار تطوري، كما دفع بالإشارات الخارجية عبر مسار مختلف جذرياً ولكن مع بقاء كل من المنظومتين، على الرغم من ذلك، معتمدة على الأخرى.

إن العروض العدوانية رموز أو علامات ذات دلالة تقليدية كاشفة: (بيرس ١٩٤٠): شأن الدخان يعني وجود نار، كذلك مجموعة من الرجال يؤدون رقصة الحرب تعني الحرب. إننى حين أرى وأسمع إشارات جيش قادم فإننى أجده نفسى مضطراً إلى الهرب، ليس عن طريق مجاز رمزي، ولا بالاستعانت بأى شفرة ما، بل مباشرة وبما يتتناسب مع ما تؤكده الطبول والأعلام والأسلحة من خطر تمثله هذه القوة. معنى هذا أن العلامات تفيد فقط بالدعوة إلى سلوك قابل للتحقق فى ملاءمة مع العالم المدرك حسياً الآن. ولنفترض أننى أستنتاج أن العروض ما هي إلا خدعة، مبالغ فيها وتجاوزت كل حدود العنف الذى يمكن أن يحدث واقعياً. هنا تكون العلامات فشلت فى تحقيق غرضها.

والقول بأن الرمزية انبثقت عن صراع أو "حروب" الجماعة إثر الجماعة يمثل نقطة ضعف في النظرية. إذ يبدو أن النموذج لا يمكنه تجاوز الإشارة الدالة - العلامات التي تتخل في النهاية قيد الواقع. ماذا إذن عن "مقابل الواقع" الذي يمثل قوام الرمزية الثقافية البشرية؟ هنا يمكن أن نرى بالإدراك الحسى أن العلامات لا تحمل أى علاقة تربطها بالواقع، ولكن بدلاً من إلغاء الرسالة يؤدى الإقرار بهذا الأداء التمثيلي المبتكر إلى التماس معنى على "مستوى آخر". وهنا نسائل مع متابعة الأداء التمثيلي: ما الذى يقصد إليه المشير ويريدنا أن نفهمه؟

وبحسب هذا السياق فإن جميع أنواع النزاع التي تمثل خاصية أصيلة "للحرب" يمكن أن تتواصل لتولد في النهاية ثقافة رمزية. إذ لا يمكن لجيش أن تتهيأ له القدرة

على أن ينفذ إلى حقيقة تهديد العدو، وأن يميز القصد الذي تدل عليه الإشارات، ثم يتعمق عن ذلك القصد. ولكن التعاون الخاص بهذا النوع هو ما يستلزم تحديد الاتصال الرمزي. إن كل إشارة على حدة إذا نظرنا إليها في ضوء خصائصها وحدها لن تكون مقتنة بالمرة. وحيث أن الأمر كذلك فإننا نلتزم استبيان ما الذي يحاول المشير أن ينقله (جريس ١٩٦٩). والفارق بين العرض الشعائري واستخدام العلامات الرمزية هو أن الأول لا يفترض توافرًا مسبقًا ، الطقس الشعائري يواجه مهمة تأمين التعاون من قبل الهدف، سواء بوسائل نزية أو سانحة. والتعاون في الأداء الرمزي، سواء أكان طقسيًا أم لفظياً يفترض على العكس توافرًا أو اتفاقًا مسبقًا. علامة على هذا فإن الجمهور حتى وإن كان عليه أن "يرى" على مستوى إدراكى حسى أن كل شيء تظاهر تمثيلي خالص، فإنهم لابد من أن يرجئوا الحكم بالإنكار. وكم هو عسير أن تتبين كيف يمكن "لشنون الحرب" أن تتحقق هذا.

ونضيف إلى هذه المشكلة مشكلة أخرى وهى أن نموذج "الحرب" يفشل في إدراك جوهر الطقس الشعائري لدى مجتمع القنص وجمع الثمار كوسيلة لتحديد معالم الحدود الفاصلة بين جماعة داخلية/ جماعة خارجية. ذلك لأن أي جيش أو تحالف عدواني في حرب ما يفوز في مناسبات ويُخسر في مناسبات أخرى. ونجد في المقابل أن مجتمعات القنص وجمع الثمار تستثمر كميات هائلة من الطاقة لأداء أدوار شعائرية متصلة ليس من المتوقع فشلها. إن الاستثمار في أداء أدوار من مثل شعائر تكريس الانتفاء في الأزمنة العادلة ترجع كثيراً الاستثمار في العنف الموجه إلى أراضي مجاورة. وواقع الأمر أن هيكل طقوس سكان أستراليا الأصليين تبدو مخططة بدقة لتعالي على النزاع الإقليمي البسيط بين جماعة داخلية/ جماعة خارجية، وتوسس "سلسل من العلاقات الرابطة - هيكل تكافل محددة شعائرياً - تمتد بامتداد الساحة كلها. ونلاحظ في الشمال الشرقي لمنطقة أرنهم لاند Arnhem Land في أستراليا أن احتفالاً طقسيًا كبيراً لتكريس الانتفاء مثل احتفال دجونجوان Djungguan تلتئم فيه حشود قبائل منتشرة عبر مساحة شاسعة، ويتكلمون في الغالب

لهجات غير مفهومة (وارنر ١٩٥٧). وطبعى أن نموذج "حرب إقليمية" بسيطاً لن يتبنّى
بأى شئ من هذا.

تطور شعائر تكريس الانتماء

الطقس الشعائري ليس مثل الحرب تماماً على الرغم من أنه من الصواب تصور مفهومه باعتباره "حرباً بوسائل أخرى". وثمة فارق حاسم هو أن الحرب تعتمد في الغالب الأعم على العنف المادي. ولا يستبعد الطقس الشعائري العنف غير أن القائمين على أدائه يقللون كلفة الحرب الفعلية باللجوء أول الأمر إلى الاستعراض. علاوة على هذا أن الاستعراض الشعائري ليس بالضرورة أو ليس بالكامل عدوانياً أو مروعًا، إذ يمكن أن ينطوى بالقدر نفسه على إغراء (ميller وباور في هذا الكتاب). وإذا كان بالإمكان مناقشة الإستراتيجيات العسكرية دون الإشارة إلى إستراتيجيات جنسية، فإن هذا غير ممكن في حالة أداء الطقس الشعائري. ويلاحظ حين يعد الراقصون لعرض شعائري جمعى أن جميع إمكانيات الإشارة التي ينطوى عليها الجسد البشري ماثلة لتكون أساساً لهذا العمل. كذلك أنوار الطقوس الشعائية عند جماعات الفنص وجمع الثمار فإنها تؤسس وتؤكد في الواقع الحدود بين الجماعة الداخلية/ الجماعة الخارجية التي تتطابق مراراً مع الحدود الفاصلة بين جماعات القرابة على أساس الزواج الخارجي. والهدف هنا هو التأثير على العدو أكثر منه قتله ومن ثم تأمين أفضل صفة ممكنة في تبادل الزيجات مع الجماعة الخارجية - ولا يقتصر الأمر على التهديد فقط بل يشمل أيضاً الهدايا وجميع التقنيات الممكنة في مجالات المناورة والاستغلال والإغواء (نait ١٩٩١).

ويؤمن الداروينيون بأن حتمية الصراع بين الجنسين هو شكل له السيادة وضارب بجذوره في الأعمال "للحرب" فيما بين الأنواع (بوكنز ١٩٧٦). (تريفرس ١٩٧٢؛ هيل وكایلان ١٩٨٨). وليس من الواقعية في شيء صوغ نموذج للشعائر

البشرية على أساس أنه يرسخ مبدأ "الحرب" ويقحم كل الإناث ضد كل الذكور. بيد أن علاقة الإناث بالذكور ليست فقط علاقة أزواج / زوجات، إنهن أيضاً أمهات / أخوات / قريبات. وإذا توحد مفهوم النزاع الجنسي مع مفهوم توثيق أواصر القرابة تحالفياً فسوف يكون بالإمكان صوغ نموذج "حرب" جنسية واعداً بتفسير ظهور الثقافة الرمزية في أشكال تتتسق مع المعطيات المأخوذة من السجل الإثنوجرافي لجماعات القنص وجمع الثمار.

لفترض أن الذكور متحالفين مع الأخوات وغيرهن من قريبات أداروا "حرباً" ضد ذكور جماعة خارجية ملتزمين استغلال قوتهم العضلية بتقديم عرض يتضمن حق الزواج فقط مقابل ما يحتاجون إليه من إمدادات. هذه ليست فكرة غير مقبولة عقلاً ذلك أن نظام "خدمة شئون العروس" أو الاختطاب لدى جماعات القنص وجمع الثمار يجسد هذا المبدأ تحديداً. حيث إن الشاب الباحث عن عروس يتبع عليه أولاً أن يثبت لأهلها أنه قناص. وإذا قتل صيده فإن بإمكانه أن ينتظر الفرصة لموافقة على التزاج. ويحمل اللحم إلى أقارب عروسه المختاراة. ولهم في هذه الحالة أن يختبروا اللحم وإذا ما اقتنعوا سمحوا للشاب بالبيت ليلة. وإذا ما رغب في المزيد فسوف يكون لزاماً أن يأتיהם بمزيد من اللحم. وإذا ثبت أنه غير محظوظ أو كسول أو غير أهل يمكن أن يطالبوه بالرحيل. ويلاحظ أن كثيرين من أبناء مجتمعات القنص وجمع الثمار إذا ما أرادوا تجنب صلات غير مرغوب فيها فإنهم يكشفون ولسنوات طويلة عن عدم ثقة في الأصحاب ويعنونهم من القول بأن لهم حقوق خاصة بالزواج من عرائسهم. وأكثر من هذا أنه حتى بعد ولادة طفل لا يكفي الشاب، كما هو متوقع، عن تقديم إسهامات موضوعية منتظمة من اللحم لكل من العروس وأقاربها (كوليير وروزالدو ١٩٨١ - انظر المناقشة عند نايت ١٩٩١).

والنجاح في هذه الإستراتيجية يفترض مقدماً قدرة النساء على حشد أقارب الذكر، حيث يكون ضرورياً، ضد الأزواج أو الزوجات غير المتعاونين. وإذا ما اكتمل هذا الشرط فإن العلاقة بين أقارب الزوجة والعروض المزعزع الزواج بها يمكن أن تكون

هرمية وأحادية الجانب. ولكن بين كثير من مجتمعات القبص وجمع الثمار يمكن إلا يعتبر الذكر صهراً محتملاً قبل أن يجري طقوس تكريس الانتماء. ووظيفة هذه الطقوس تعليمها معنى الفرض الشعائري. ويجب أن لا تكون هناك إجابة. ذلك لأن انتصار "ما نحن الزوجة" محدد مقدماً بزمن طويل (نایت ١٩٩١). وإذا كانت هذه "حرباً"، إذن فإن من خواصها أن جانباً واحداً هو المنتصر دائماً. بيد أن هذا قد يبدو أقل غموضاً إذا ما تذكرنا أن الطرف "المهزوم" يلقى كثيراً من العزاء. إن ذكر "المستغلين" من خارج الجماعة مسموح لهم في الواقع الحال بالوصول إلى إثاث الجماعة اللاتي في سن الإخصاب. وسوف تتعزز صلاحية هؤلاء الذكور للتκاثر إذا ما حصلوا على لحوم يتم صيدها لا لإطعام أنفسهم بل باعتبارها ضرباً من العملة النقدية التي يمكن مقاييسها بعلاقة زوجية تراكم فوائد لها لصالح ذريتها (هيل وكایلان ١٩٨٨). وليس لنا، تأسيساً على الفكر الدارويني، أن نتوقع من هؤلاء الذكور مقاومة مثل هذه الترتيبات "الاستغلالية" ولكن إلى حدود معينة.

ونلاحظ في كل هذا أن الإشارات الشعائرية المسرفة تكفل الهيمنة التحاليفية بغية الحفاظ على منظومة من "الاستغلال" الاقتصادي. وإن المستفيدين المباشرين من ذلك هم تحالفات تضامنية من الأمهات وذرياتهن اللاتي، لو لا هذا، يعجزن عن تأمين إمدادات مماثلة من اللحوم (كاى وأييللو - هذا الكتاب). ولكن يجدر بنا أن ندرك أن الإستراتيجية هي واحدة لا يكون فيها الذكور كأزواج موضوعاً للاستغلال من جانب الإناث وحدهن بل من جانب تحالفات جامعية بين الجنسين ومؤسسة على القرابة. وينخرط الذكور داخل الجماعة بدرجة لا تقل عن الإناث في عملية "الاستقلال" الاقتصادي الضروري للذكور من خارج الجماعة الذين يعملون بدورهم - باعتبارهم إخوة من حيث العلاقة بقربياتهم - على مساعدة الأخوات / الأمهات من أجل استقلال العرائس المزمع التزاج بهن مع أصحابهم.

ويمكن النظر إلى ظهور مثل هذه الإستراتيجيات التحاليفية من منظور تطوري على أساس أنها ظهرت بدافع أنثوى (باود - أييللو ١٩٩٧). إن إناث البشر في

تطورهن، الالاتي أثقلهن عبء تزايد حجم المخ وبيطء نمو ذرياتهن كن على الأرجح تحت ضغط يستلزم تأمين الاستثمار من أى مكان يمكن أن يتحقق لهن هذا. وإن مساندتهن فى تربية وتنشئة ذرياتهن يمكن أن تأتى احتمالاً من :

(أ) إثاث مطليات قريبات لهن .

(ب) ذكر أقرباء لهن .

(ج) والذكور من أزواجهن.

وسبق لي أن أكدت (نایت ١٩٩١، نایت وأخرون ١٩٩٥) أن الإستراتيجية الأمثل هي الاعتماد على المساعدة من قبل هؤلاء جميعاً، إذ إنها تكفل دعماً تحالفياً من أ، ب وكذلك من ج بفضل مهمة الاستغلال الاقتصادي. وعمدت الإناث إلى تعزيز صلاحياتهن، على فرض صواب النموذج، بأن جمعت بين الإغراء الجنسي ومهارات التنظيم من جانب التحالف بهدف تحقيق أقصى حد ممكن يوفره استغلال أسلوب الاختطاب أى "خدمة شئون العروس" للأزواج.

وإذا شئنا أن يكون هذا النموذج قابل للاختبار لنا أن نستكشف منطقه الباطنى، ونستمر في استخراج تنبؤاته النظرية التي يمكن مراجعتها في ضوء اكتشافات الباحثين الإثنوجرافيين المعنيين بمجتمعات القنص وجامع الثمار وعلماء الأركيولوجيا والأخصائيين في فن الصخور وغيرهم ومقارنة هذا بمعطيات الاختبار وثيقة الصلة.

وثمة مشكلة رئيسية ربما فرضها نزيف الدورة الشهرية. ذلك أن الأنثى حين تحيسن تعطى علامة على خصوبتها الوشكية. ويصل هذا، ولأسباب بعيدة عن "الثقافة"، إلى حد إشارة "خطرة" إلى جميع الإناث الآخريات المجاورات. (باور، هذا الكتاب). والمشكلة بالنسبة للأمهات الحوامل والمرضعات أنهن لا يستطيعن الكشف عن مثل هذا الدم. ومن ثم فإن الدليل الواضح والوحيد الذي يميز بين الأنثى الحائض وغيرها من إناث الموقع يقول للباحثين الباحثين عن الجنس من الذكور منِ الإناث

يمكن أن يعقد صلة بهن ومن منهن يهجرهن إلى حين، وإذا ترك الذكور لأنفسهم في مثل هذه الظروف فإنهم قد يتنافسون للوصول فقط إلى الإناث ممن هن في سن الدورة الشهرية (أى في سن الإخصاب). وربما يكون النجاح حليف الذكور أصحاب الهيمنة ممن هم في وضع أفضل يسمح لهم بأن يهجروا الشريكة الحامل أو المرضعة لصالح أنثى تعايش خبرة الدورة الشهرية كظاهرة جديدة في حياتها ، وأن أفضل شيء ليبعد عن المنافسة الارتباط بالأنثى الحائض ويرعاها رعاية الزوج إلى أن يتم التخصيب. ولكن الذكور الأقل مستوى من حيث الهيمنة يجدون أنفسهم مهددين بفقد شريكاتهم في الجنس في اللحظة ذاتها اللاتي يكن فيها على وشك الإخصاب. وحيث إن الذكور يتنافسون بغية الوصول إلى إناث في سن الطمث فإن الإناث ممن هن في هذه السن لن يخسرن شيئاً، إذا ما هجرهن أزواجهن الذين انصرفوا عنهن.

ولكن إستراتيجية أى ذكر في الحياة الواقعية لتاكيد هيمنته وحده على القيمة التكاثرية للأنثى تواجهها على أرجح تقدير إستراتيجية مقابلة للأنثى (جواتي ١٩٩٧). ونعود لنقول وفي استقلال عن "الثقافة" إن الأم، أى أم، عليها أن لا تسمح لابنتها في سن الطمث بأن يأتي اختيارها وتخصيصها وفقاً لهيمنة الذكر الجنسية. ويتبعن عليها بغية الدفاع ضد هذا الاحتمال، أن توثق الأواصر بقوة مع الأنثى التي تكون مطمئناً ومحمطاً تقييم خاص في مثل هذا الوقت تحديداً. وحيث إن الأخوات والإخوة وغيرهم من ذوى القربى الوثيقة يستشعرون بالمثل القدر نفسه من الخطر فإنهما جمياً يشددون من أواصر العلاقة معها ويقاومون دفاعاً عنها.

وكما أوضح باور (في هذا الكتاب) يمثل الخداع من جانب الإناث الإستراتيجية الإضافية المقابلة نظراً لما يتهددهن مؤقتاً من عجز عن الطمث. ويصبح الخداع ممكناً بفضل الطبيعة الأصلية للعلامة التي تقدم لهن دمًا مشتركاً. إذ ما الذي يمكن أنه حاول ومرضعات من استخدام طريقة ما لدهان دم "طمث" منتحل؟ وهنا في مثل هذا السياق يمكن لأى صبغة حمراء - دم فتاة حائض، أو دم حيوان أو عصير توت أحمر

أو مغرة حمراء - أن تؤدي الغرض. ويمكن للذكر نوى الهيمنة نظرياً أن يستمروا في رسم الخط الفاصل بين الإناث الحائضات أصلًاً واصطناعًاً. ولكن يمكن مقابلة هذا بأسلوب مناهض إذا كانت الإناث في هذا المكان على صلة مادية وثيقة بأي حائض بما يمنع التمييز الفعلي بينهن.

والنتيجة المترتبة على هذا موقف يتمثل في أنه أينما حاضرت امرأة فإن العلامة ستطلق شرارة الخلاف والنزاع. وسيكون هذا من ناحية نزاعاً بغية الهيمنة بين ذكور حواجزهم جنسية. ولكن سنجده من ناحية أخرى قريبات الحائض يطعن في كل هذه العملية المتفاعلة إذ لا مصلحة لهن في حسم هذه النتيجة عن طريق صراع جنسى صريح بين ذكور جماعة خارجية. ويتمثل اهتمامهن في الحفاظ على السيطرة على الحائض ومنع أي ذكر من جماعة خارجية من النجاح في اتخاذها خاصة له. وهذا، وبفضل هذا الأسلوب يمكنهن ضمان أن أي جهد إضافي للتزاوج بيبذله ذكور من خارج الجماعة يتراكم لصالحهن كتحالف قائم. وإذا استطعن جميعاً استخدام الدهان بحيث يتغدر تمييز الحائض من بينهن فإن كل ذكر من جماعة خارجية سيبتلع الطعم أو الوهم الذي يفيد أن شريكة حياته الراهنة على وشك الإخساب. وهذا ينجم في تحويل علامة الطمث من خطير يهددهن إلى رصيد جمعي يمكن إنجازه مبدئياً.

تخرّب اللعبة "الطبيعية" للعبث الجنسي من جانب الذكور والمنافسة الجنسية فيما بين الإناث، تستطيع الإناث بعد هذا وبمساندة الأقارب الذكور تأسيس سيطرة منفردة شاملة على وضعهن كهدف جنسي ميسور، ومن ثم يطروحن لعبة جديدة.

وإحدى مزايا نموذج هذا المنهج "الزائف" (باور وأييللو ١٩٩٧، باور في هذا الكتاب) أن بإمكان اختباره والتأكد منه أركيولوجيا (واتس في هذا الكتاب). وبينما أيضًا ضئلاً في تفسيره للظهور التطوري لطقوس تكريس الانتقام (فان جينيب ١٩٦٩] باعتبارها الآلية المؤسسية الرئيسية لتوليد واطراد بقاء المجال الذي ينفرد به البشر وهو الواقع - المقابل أو الرمزية.

وتجدر باللحظة أن مصطلح "الواقع - المقابل Counter-reality" استخدمه هنا بمعنى الواقع المعكوس أو المقلوب رأساً على عقب. ونستطيع الآن أن نتبين كيف أن إستراتيجية للهيمنة المعازية الجنسية والسياسية وثيقة الصلة بالطمح (أيردال وهواين ١٩٩٤) أنتجت بحكم منطقها الذاتي مثل هذه النتيجة. إن قردة الشمبانزي التي تستعرض وضع الخضوع الجنسي "الأنثوي" للذكور "كعلامة على الاحترام" (جودول ١٩٨٦) لا تقلب العالم رأساً على عقب. بيد أننا في المقابل نجد إناث البشر الحديثات من حيث البنية التشريحية واللاؤتي قاومن الذكور العابثين جنسياً أحسن منهن مثل هذه المقاومة لتكون إستراتيجية تطورية ثابتة وبدأن بذلك ثورة اجتماعية في الوقت نفسه الذي ينشئ فيه أساس مجال رمزي.

إن إناث غير البشر من الرئيسيات تبدي إشارة "لا" في بساطة شديدة بأن تكشف عن عدم رغبة جنسية أو أنها غير مستثاره جنسياً. وإن أنثى الشمبانزي حين تكون في غير دورتها النزوية لا تجد مشكلة في الإبقاء على الذكور في وضع حرج يضطره إلى الدفاع عن نفسه. ويبعث جسدها نفسه رسالة واضحة بذلك يكون معها الذكور على الأرجح عازفين عنها. ولكن إناث البشر طورن قابلية جنسية مستمرة كما وأن الذكر البشري قادر بيولوجيا على "قراءة" الإشارات المترافقه الدالة على "نعم ممكن". وهذا من شأنه أن يجعل النساء في مواجهة تحد من نوع خاص. إنهن إذا شئن إرسال إشارة لا تخطي بمعنى "لا"، فإنهن لا يترکن "أمر هذا للطبيعة"، ومن ثم يتبعن اتخاذ تدابير متعددة.

وتتضمن الإشارة "نعم" عرضاً إشارياً دالاً على الهوية الجنسية للفرد وعلى الخاصية والاستعداد والقيمة التناسلية ... إلخ. وتكتفى لحظة من التفكير لتوضح لنا أن إعطاء إشارة "لا" في حالة البشر من شأنها أن يتولد عنها العكس ؛ "الواقع - المقابل" العام، وال فكرة الأساسية هنا هي أن تحالفًا من إناث البشر، إذا أراد إرسال إشارة "لا" يتبعن عليه منطقياً قلب الاستعراضات العادية للغة الجسد بما يشير "نعم". ولكي نرى ما يترب على هذا فلنأخذ حالة أنثى من الشمبانزي في موسم الدورة

النزوية. إنها في مجال عرض منافس تعطى إشارة بمؤخرتها بما يعني أنها على وجه الدقة والتحديد شمبانزى (وليست نوعاً آخر) وأنها تحديدًا أنثى (وليست ذكراً) وأنها في حالة تريد فيها التخصيب. ونحن قد نفسر هذا على أنه إعلان ينقل ثلاثة رسائل: " النوع الصحيح، والجنس الصحيح والوقت الصحيح". ولنا أن نستقرئ من هذا الإشارات ذات الدلالة المنطقية على "لا" الجنسية أو "المقاومة" الجنسية. ولكن عرض الإغراء في حالة أنثى البشر يكون معكوساً بحيث نقرأ " النوع الخطأ والجنس الخطأ والزمن الخطأ". ومن ثم فإن تحالف النساء حيثما تحيض واحدة من أعضائهن يكتفى بطمسم عامل التمييز بينهن والهائض بل يستخدم مستحضرات تجميل صناعية لإرسال إشارة تقيد "نحن جميعاً في حالة طمث" (باور، واتس في هذا الكتاب). إنهن أيضاً قد يرقصن أو يعطين إشارة بلغة الجسد "نحن حيوانات" و"نحن ذكور". وهذا وتأسيساً على ما سبق يصبح الواقع في الوضع المضاد أو المقابل على جميع الجهات.

أصول المجال الرمزي

تتمثل قيمة هذا النموذج في أنه يفسر كل لعبة الأداء المسرحي - لعبه الإنتاج والتکاثر الثقافى الرمزي - التي يتبعن أن تثبت إذا كان للمنظومة الفرعية للكلام أن تحقق نتائجها. وتشتمل هذه اللعبة على الجنس والقرابة وأيضاً الاقتصاد. وتتبني على مسلمة تقرر أن "القواعد" نافذة المفعول في كل اللوحة.

أصبح الآن التمثيل الذي يتحدى الواقع يجري أداوه مسرحياً في جهد متصل مباشر ضمن إستراتيجية تحالف نوى القربى لدعم الصلاحية بهدف استغلال طاقات الذكور من خارج الجماعة للتزويد بالغذاء. ولكن محاولات مثل هؤلاء الذكور لمواصلة الكفاح أو لملاحقة أو امتلاك ابنة/اخت على وشك الإخضاب تواجه مقاومة. معنى هذا أن أول طمث لامرأة ما يطلق شرارة البدء لأداء مسرحي - استعراض عام

لخصوصيتها وقابليتها للزواج، وبالمثل وبالقدر نفسه عدم إمكانية انتهاء حريتها الآن، وعدم قابلية فصلها عن جماعتها من نوى القربى. وتعنى حمايتها ببناء جدار صلب حولها. وتتضمن إشارة "لا" إلى الذكور من خارج الجماعة تشكيل نوع من مسرح العبث - حيث تأخذ الإناث هيئة "الذكر" ، ويظهر البشر بمظهر "الحيوانات".

والحاصل هنا شكل بسيط من "طقوس تكريس الانتماء" انطلق مع بشائر نزيف الطمث ويتضمن سيطرة فردية قسرية على الحائض وصياغة "دم" (حقيقي أو منتحل) ليكون إشارة



شكل ١٢ - "الجنس الخطأ/ النوع الخطأ/ الوقت الخطأ". رسم على صخر في سان الجنوبي، فولتون روك، جبال دراكنز برج، ناتال، جنوب أفريقيا (الرسم مأخوذ عن لويس ولیامز ١٩٨١). يصور الرسم فتاة في احتفال بأول طمث لها - "رقصة ذكر ظبى العلن". الفتاة ترتدي ثوباً يغطيها بالكامل داخل دائرة تحدد الكوخ الذي شهد بشائر طمثها. ويلاحظ في الصياغة الشعائرية أنها أخذت صورة الجنس الآخر، انعكس الجنس وانعكس النوع أيضاً. إنها هي ذكر ظبى العلن، وحولها رقصة "إناث ظبى العلن". في بهجة ومرح "الجماع" معها. لاحظ ذيول ظبى العلن للراقصات الإناث بدون عضو ذكري (وهو ما يشير إلى الامتناع الشعائرى عن الجنس).

التحريم "التابو" ويتولد عنها مجال جماعي "للواقع - المقابل" ، ويضمن الاحترام الكامل للتعبير التمثيلي المركزي لتحدي الواقع والدفاع عنه. ويتبنى أبناء الجماعة الداخلية التصور التمثيلي الطوطمى المناقض (النوع الخطأ ... إلخ) كتعبير عن هوية/ وعدم انتهاك حرمة جماعتهم هم (دوركايم ١٩١٢). ولنا أن نتوقع هنا أن الذكور من خارج الجماعة يرون الاستعراض خدعة لهم ، إن من يفترض أنهم "ذكور" ليسوا سوى إناث، ومن يتظاهرون ادعاء بأنهم "حيوانات" ما هم إلا بشر. ولكن طالما أن "المستغلين الخادعين" يضمون فيما بينهم زوجات وذريات هؤلاء الذكور فإن الضحايا سيجدون المبرر المعقول لقبول الرسالة الأساسية. إن الفكرة التي يتبعون عليهم إدراكتها هي أن بعض الأمور مقدسة. وهكذا في التحليل النهائي تكون "لا" بمعنى "لا". وتعتبر العروض التمثيلية التي تشير إلى هذا زائفة حرفياً. ولكنها "صادقة" على مستوى آخر ، من حيث هي تخيلات تجد من خلالها المقاومة المشتركة تعبيراً عن نفسها. وهكذا فإن "الثقافة الرمزية" تهيئة الآن إمكانية للتعاون بين معسكرات كان يمكن أن يصبحوا، لو لا هذا أعداء. ويمكن لمثل هذا التعاون أن يعزز الصلاحية ولكنه يعتبر بمعنى ما "غير طبيعي" طالما وأن القسر هو السبيل لتأمينه. (شيز، في هذا الكتاب).

وضعنا الآن نموذجاً "لموقف أولى" يمسك بجوهر الطقس الديني - السحرى عند البشر (نait ١٩٩١، ١٩٩٧؛ نait وأخرون ١٩٩٥). نجد من ناحية الواقع المدرك راهناً. ونجد من ناحية أخرى من يؤيدون الطقوس والشعائر ويصررون على الوضع الثنوى لهذا الواقع. إن الواقع - المقابل - مجال يمتزج فيه الجنسان، ويتدفق الدم " المقدس" ، ويتحول فيه البشر إلى حيوانات - يحظى بتاكيد قوى ومكانة عليا سامية لأسباب معنوية. ونلاحظ بين قبائل الخويسان Khoisan أن بشائر الطمث لأول مرة ينطلق معها أداء تمثيلي معروف باسم "رقصة ذكر ظبي العلن" (شكل ١ - ١٢)، حيث الفتاة نفسها تأخذ رمز "الذكر" (باور وواتس ١٩٩٧ واتس في هذا الكتاب). وإن الأساطير التي تشكل لب هذا النوع ليست مجرد تخيلات مرسلة، إن لها مكانتها المعنوية المقدسة (دوركايم ١٩١٢، فونتربوز ١٩٩٥) وإن كل من يساوره شك لن يدخل روح اللعبة.

والأن وقد تأسس المبدأ القاعدي للرمزية، تفتح أمامنا إمكانات جديدة لتطور اللغة. إن تأكيد استمرار تلامح الجماعة والهوية الجمعية مقابل الجماعة الخارجية يتبعين باستمرار أداء عرض مسرحي كامل - الشعيرة - ويمثل هذا الإشارات باهظة الكلفة المطابقة والدالة على الالتزام التحالفي وتفيد داخلياً في التصديق على منظومة جديدة من الاتصال الرمزي البديل منخفض الكلفة بين المتأمرين (نایت ١٩٩٨). ويمكن تصور الكلام كأداء مسرحي كامل يصبح على مدى المسار التطوري أكثر تكيفاً للاستخدام المخصص داخل الجماعة واستبعاد الغرباء (نيتل، هذا الكتاب). وهكذا تأسست مستويات رفيعة جداً للثقة داخل الجماعة وهو ما يعني أنه داخل كل تحالف محدد طقسيًا توجد أجزاء قابلة للتمييز من الأداء المسرحي المعياري الجمعي يمكن خفضها وتحويلها إلى علامات صوتية ، أي كلمات. وبدلًا من أن يواجه استخدام هذه العلامات مقاومة إذا بها تستخدم في إحكام صياغات تخيلية وتلقى دعمًا اجتماعياً وتضع المتأمرين تحت ضغط يدفعهم إلى التعبير ظاهرياً عن سلسل معقدة من الفكر عبر متواليات إشارية ممتددة. ويمكن القول إن العمليات الذهنية كانت في أول عهدها شفافة وتتأتى عبر رصيد من البدائل الرمزية منخفضة الكلفة الدالة على تمثيلات مشتركة تتحقق في صورة تعبيرات خارجية. وجدير باللحظة أن الضغوط الانتخابية حسب النظرية الداروينية تفضل، في هذا الموقف الجديد، العناصر الأكثر سلاسة في معالجة هذه العلامات، كما تفضل الخيارات الثاوية باطراد لدى كل متكلم والتي تظل علاقاتها المتباينة مماثلة في الذهن كائنًا إشارات وإيماءات جسدية (جونسون ١٩٨٧). وتطور الآن سريعاً قدرات عصبية فسيولوجية سبق أن تطورت في مرحلة سابقة لمعالجة منظومة من النداءات وراسخة بقوه في صورة حركات وإيماءات محاكاة (أرمسترونج وأخرون ١٩٩٤، دونالد ١٩٩١)، ونعني بذلك الكلام الملزם بقواعد نحوية.

وإذا قبلنا هذا النموذج، فإن أول كلمة في لغة البشر لم تدل على شيء مادي ، بل على كيان غير محسوس له قوة السلطان المعنوى. ويمكن أن نعبر عن هذا بعبارة

آخرى فنقول إن فعل الكلم التأسيسى لابد من أن كان فعالاً تعاقدياً (ديكون ١٩٩٧؛ رابابورت ١٩٧٩). لقد أدى إلى استحضار أعم تمثيلات الأداء المسرحي قاطبة التى تحتل ذروة التصنيف المبني شعائرياً. وإذا كان أول مستخدمي اللغة دينيين بالمعنى الراهن، فإن تلك الحقيقة "النهائية" كانت بالضرورة فى نظر البدائين ذلك الكيان الخفى الأسمى. وبينما نجد بين شعوب القنص وجمع الشمار فى جنوب أفريقيا أن "الجنس الخطأ/ النوع الخطأ/ والوقت الخطأ" أفضت إلى "ذكر ظبى العلن" (باور وواتس ١٩٩٧) نجد بين سكان استراليا الأصليين أن نزعة السلبية أو النفى هى نفسها بما تتطوى عليه من تناقض ظاهري أفضت إلى "أفعى قوس قزح" (نait ١٩٨٣، ١٩٨٨، ١٩٩١). ونلحظ فى أعمق المستويات أن المؤمنين يكابدون التماساً لليقين عن طريق ثبات الشعائر والطقوس الدينى (رابابورت ١٩٧٩). ولهذا السبب فإن بعض القيمة التأسيسية تتشكل لب الإشارة التأسيسية تستعصى على التغيير. ولا تزال حتى يومنا هذا بعض المعتقدات الدينية التى تعبر عن العقيدة بالتماثيل والأيقونات تصور أربابها فى صور تجمع بين نقىضين ذكر بشرى وحمل للتضحية، مع الإيمان بأن دمه يكفل البعث عن طريق غسل الخطيئة. لقد كانت فى البدء "الكلمة" الأداء التمثيلي الجامع للمجال الرمزى البشرى.

ما سبق أن أطلق عليه شومسكي ضمن مصطلحات سابقة كلمة "الأداء"). ويقوم الطفل بتصفيه هذا الخليط المليء بالطين واستخلاص نظام باطنى للعقل؛ ويبنى الطفل مجموعة نسقية متلاحمه من القواعد تتطابق فيها المعانى مع الصور، وتمثل هذه المجموعة من القواعد اللغة - د عند الطفل (حيث "د" تعنى "داخلى"). وجدير بالذكر أنه لا تتطابق لغتان - د لفردين أبداً، هذا على الرغم من أن لغات الناس الأحياء فى المجتمع نفسه سوف تتدخل على نحو كبير جداً. ولكن سيظل هناك عادة على الأقل قدر من الاختلاف الطفيف بين قسمات اللغة - د السائدة فى جيل ما وقسمات اللغة - د السائدة فى جيل تالٍ. هذا هو جوهر تطور اللغة بمعنى التطور التاريخي للغات الفردية من مثل السويدية أو لغة نافاهو Navaho أو لغة الزولو.

و واضح تماماً أن تطور اللغات على النحو المبين إجمالاً فيما سلف ليس تطوراً بيولوجيا بل ثقافيا اجتماعيا. وإن هذا النوع من تطور اللغة هو رصيد التعامل للسانيات التاريخية. ونعرف أن مبحث السانيات التاريخية مبحث مكتمل وناضج نسبياً. ذلك لأنه جمع كما مهولاً من النظريات والواقع الذى تبين لنا كيف تغيرت اللغات على مدى بضع آلاف من السنوات الأخيرة. واستطاع أن يعيد بناء الكثير من اللغات الأولى *protolanguages* على نحو تفصيلي، والتى انحدرت عنها اللغات الحديثة. ونذكر من أمثلة ذلك اللغة الهندو - أوروبية - الأولى *proto-indo-European* التي من المفترض أنها كانت اللغة المنطقية فى مكان ما من شرق أوروبا منذ حوالى خمسة آلاف سنة تقريباً؛ وكذلك لغة قبائل الأوروکوا - الأولى *proto-iroquoian*، وهى اللغة السلف التى انحدرت عنها اللغات الأمريكية الحديثة لعائلة لغات الأوروکوا من مثل لغة الموهوك Mohowk . ووضع علماء السانيات التاريخية قوائم تضم أنماطاً كثيرة من التغير الذى يمكن أن يحدث خلال تطور اللغات، وهى تغيرات من مثل تخفيف وتشديد معانى الكلمات، وتغير في الترتيب الأساسى للكلمة، وامتناع الصرف والتقعيد النحوين للكلمات المعجمية (الأسماء والأفعال والصفات) في صورة كلمات ذات دلالة نحوية (أدوات وضمائر وأفعال مساعدة) وإلغام الفونيمات أى الوحدات

مصطلحات

Adaptedness	التكيفية
Alleles	آليات
Allocare	الرعاية الغيرية
Allomaternal care	الرعاية الغيرية للأمهات - رعاية الأمومة
Allomothering	الأمومة الغيرية
Animism	الإحيائية (الأنيمزم)
Anthropomorphic	الفكر المشبه بالإنسان
Associative learning	التعلم الترابطى
Australopithecus afaransis	الإنسان الجنوبي أفارانسيس
Australopithecus africanus	الإنسان الجنوبي الأفريkanى
Backing	التأخير، النطق واللسان عند تجويف الفم
Band	العصبة
Band society	مجتمع العصبة
Behavioural ecology	الإيكولوجيا السلوكية
Bounding node	عقدة رابطة
Brideservice	الاختلط
Case-markers	الحالات الإعرابية
Cognitive competitive edge	الحد المعرفى التنافسى
Cognitive fluidity	السيولة المعرفية
Co-indexing	تكتيف مشترك
Combinatorial	توافقى

Conception clans	عشائر الحمل
Construct	مفترض ذهنى
Counter-reality	الواقع المقابل
Courtship model	نموذج الغزل
Creole	لغة هجين (كريولية)
Creolization	الهجنة اللغوية - الكريلية
Cross-cousins	أبناء العمومة أو الخولمة بالتبادل
Cycling female	أنثى فى دور الطمث
Determiner	محدد عمل الإسم
Ecological Anthropology	الأثنروبيولوجيا الإيكولوجية
Econiche	موطن إيكولوجي
Encephalization	عملية تكون الدفاع - كبر حجم الدماغ
Epipaleolithic	العصر الحجرى الأخير
Epiphenomenon	ظاهرة مصاحبة
Ethno linguistic	عرق لسانى
Exogamy	التزاوج الخارجى
Feedback loop	دائرة تغذية عكسيّة مغلقة
Female philopatry	والالية الأنثوية
Fertile female	أنثى خصيبة
Fitness	الصلاحية
Flake blanks	أغفال قشرية (قطع غير مشغولة من خامات معدنية صغيرة)
Flake-blade	الفصل القشرى
Flaking techniques	التقنيات القشرية
Focal red	الأحمر البؤرى
Free rider	المتنفع مجاناً
Fronting	التقديم، وضع اللسان عند مؤخرة الفم عند النطق

Gamets	الامشا
Gender	الجنسة [التمييز الثقافي الاجتماعي بين الجنسين]
Gene-culture co-evolution	التطور الجيني - الثقافي المشترك
Genetic algorithme	الحسابات الجينية
Genotype	النمط الجيني
Glottalization	النطق المزمارى أى من معمار الحلق
grammaticalizatio	التععيد النحوى
Grand relative	القريب الأكبر
Grandmothering	كفالة الجدة للجميع - الجودة الغيرية
Hadza	الحادسا (جنوب تنزانيا)
Hominids	الهومينيدات "فصيلة البشر"
Hominin	الهومينينات
Homo	الهومو
Homo erectus	الهومو إريكتوس [الإنسان منتصب القامة]
Homo ergaster	الهومو إرجاستر [الإنسان الكادح]
Homo Heidelbergensis	إنسان هيدلبرج
Homo pre-subjacentia	هومو ما قبل التضمين
Howieson's poort	هاويسون بورت
Human palaeobiology	بيولوجيا الحفريات البشرية الأقدم
Imaginary construct	مفترض ذهنى خيالى
Immediate - return economy	اقتصاد العائد الفورى
Indexicality	القدرة الدلالية - القدرة الكشفية
Indexing	تكتشيف
Inertia	القصور الذاتى
Inflection	الصرف النحوى
Initian schools	مدارس تكريس الانتماء

Initiation ceremonies	شعائر التلقين والانتماء - شعائر التكريس
Interdisciplinary	متداخل المباحث - منهج البحوث المتداخلة
Internal representation	التمثيل الباطنى
Interpolation	التوليد - الاستيفاء
Intersexual	بين الجنسين
Intra-sex	داخل الجنس - داخل أفراد الجنس
Intrasexual	بين الجنس الواحد
Khoisan people	شعوب الخويسان
Kinship	القرابة
Language group	الجماعة اللغوية
Lexical	معجمى
Macro-band	العصبة الأكبر
Macromutation	طفرة كليلة
Male care	الرعاية الذكورية
Matrilineal	أموى النسب
Meme	الميما
Metarepresentational capacity	القدرة التمثيلية العليا
Microlithic	الميكروليثى
Middle paeleolithic	العصر الحجرى الوسيط
Mindscapes	رؤى ذهنية
Mitochondrial eve	حواء السبيحية
Modular intelligence	الذكاء المعياري
Moiety	الفخذ أو النصف [فى تصنيف اتحاد العشائر الأسترالية]
Momentum	الزخم
Monogamy	زواج أحادى
Monotheism	عقيدة التوحيد

Morpheme	المورفيمية [وحدة لغوية ذات معنى]
Multidisciplinary	منهج البحث المتعددة
Multimedia	الوسائل المتعددة (المتى ميديا)
Mutation	طفرة
Namesake	اسمي
Natural history intelligence	ذكاء التاريخ الطبيعي
Nharo	[نها رو] [قبيلة]
No-cycling female	أنثى تجاوزت سن الحيض
Node	عقدة
Ovulation	الإباضة
Oxygen isotope 6	نظير الأكسجين ٦
Palatalization	النطق الحنكي ، أى وطرف اللسان قرب سقف الحلق
Pantheism	عقيدة وحدة الوجود
Parenting	الرعاية الوالدية
Participant observation	ملاحظة المشارك
Patrilineal	أبوي النسب
Phoneme	الفونيمية (الوحدة الصوتية في اللغة)
Phonology	علم الأصوات الكلامية
Phylogeny	التطور النوعي
Plio-pleistocene	العصر الحديث الأقرب - البليوسنتوسين
Polyglot	متعدد اللغة أو الألسن
Post-subjacentians	أبناء جيل ما بعد التضمين
Preadaptation	التكيف المسبق
Prestige goods	سلع المهابة
Primateology	علم الرئيسيات
Protolanguage	لغة أولية

Proteritual	شعيرة أولية
Proto-symbolism	رمزية أولية بدائية
Rainbow serpent	أفعى قوس قزح (أساطير)
Reflexive	انعكاسي
Representational redescription	إعادة الوصف التمثيلي
Robotics	مبحث الروبوتات
Rock art	فن الروك
Rounding	الاستدارة - النطق والشفتان مضمومتان في شكل دائرة
Runaway model	نموذج طليق
Semantics	السيماتنطيكا - علم دلالات الألفاظ
Sexual dialectics	الجدل الجنسي
Sexual mate	الوليف الجنسي
Sexual selection	الانتخاب الجنسي
Sexuality	الجنسانية
Sham menstruation	الحيض الزائف
Signified	المدلول
Signifier	الدال
Social hierarchy	التربوية الهرمية الاجتماعية
Social intelligence	الذكاء الاجتماعي
Sociality	روح المعاشرة الاجتماعية
Subjacency	التضمين (لغة)
Subsistence	الكاف
Subsistence activities	أنشطة الإعاشة
Subsistence strategy	إستراتيجية الكاف
Super family	عائلة لغوية أعلى
Symbolic mentalization	الصياغة الذهنية الرمزية

Symbolic reference	الإسناد الرمزي / المرجعية الرمزية
Syntax	البناء الإعرابي للغة
Taphonomy	التاتفونوميا
Technical int.	الذكاء التقنى
Technotypology	الرموز فى التطبيق التكنولوجى
Territorial exclusivity	الخصوصية الإقليمية
Theory of mind	فكرة عن عقل الآخر
Tokenistic	رمز دال بديل
Tonsure	قصة شعر الحمل
Totemism	الوطوسمية
Trance	الغشية
Uniformitarianism	النزعه التماطلية
Upper paeleolithic	العصر الحجرى الأعلى أو الأخير
Vocal tract	الجهاز الصوتى
Vowel	حرف علة - حرف صائب
Zoo archeology	علم آثار - أركيولوجيا الحيوان

الظروف والملابسات كانت تمثل صورة بذاتها، وسبباً كافياً في مجموعه لتفسير ظهور اللغة يستلزم منا أن نوضح كيف أن هذه المجموعة من الظروف والملابسات تصدق (أو صدقت) على البشر وحدهم دون الأنواع الأخرى. معنى هذا أن أمامنا طريقاً طويلاً يتعين علينا أن نقطعه.

بعض التكيفات المسبقة المقترحة أو الخطوات الحاسمة

بالنسبة لأى ذات فاعلة يمثل تجميع أى طائفة من العناصر الضرورية فردياً والكافية جمعياً لأداء مهمة ما مشكلة يتعين حلها. وتمثل هذه المشكلة في الحفاظ على كل عناصر المجموعة ومعها الفئات الفرعية التي لا تزال غير كافية وضمها معاً إلى حين يتوفّر العنصر الرئيسي الحاسم ويحتل مكانه، ويصبح الجميع بفضله كلاً كافياً فاعلاً. وكم يبدو أبعد احتمالاً ورجحانًا بالنسبة للتطور العشوائي غير الغائي أن يحتفظ بمجموعات فرعية من الظروف لتلتئم معاً إلى حين انبثاق الظرف الحاسم والنهائي والذي تصبح به كل المجموعة كافية لينبثق عنها حدث تطوري جديد أيّاً كان. وهذا هو السبب في أن مصطلح "التكيف المسبق preadaptation" قد يبدو للوهلة الأولى وكأنّه ينطوي على جرس تناقضى أو غائي. كذلك ربما يبدو وكأن المصطلح يفيد ضمناً أن التطور يستبق حالات التكيف التي ستظهر عنه ومعه مستقبلاً. بيد أن المفهوم في الحقيقة ليس إشكالياً إلى هذا الحد.

إن فكرة التكيف المسبق سبق أن تصورها ودافع عنها بوضوح داروين في كتابه أصل الأنواع، خاصة في الطبعة السادسة من الكتاب؛ إذ قال:

فكرت ملياً حتى الآن بما يكفي، وربما بأكثر مما يكفي بشأن الحالات التي أنتجها في حذر وحرص باحث طبيعي حاذق، للبرهنة على أن الانتخاب الطبيعي غير أهل لتفسير المراحل الأولية للبنيات النافعة. وأوضحت، كما أمل أن تكون موفقاً في

الأعلام

- Aiello, L. C.** أيللو، إل. سي.
- Austin, J. L.** أوستن جيه. إل.
- Batali, J.** باتالي، جيه.
- Bercovitch, F. B.** بيركوفتش، إف. بي.
- Bickerton, D.** بيكيرتون، دي.
- Binmore, K.** بينمور، كي.
- Bird, D. W.** بيرد، دى. دبليو.
- Blacking, J.** بلاكنج، جيه.
- Bliege Bird, R. L.** بلبيج بيرد، آر. إل.
- Blurton-Jones, N.** بلورتون - جونس، إن.
- Boyd, R.** بويد، آر.
- Boyer, P.** بوير، بي.
- Buss, D. M.** بوس، دي. إم.
- Byers, M.** بايرز، إم.
- Capra, E.** كابرايل، إل. آر.
- Chase, P.** شيز، بي.
- Chomsky, M.** شومسكي، إم.
- Christiansen, M.** كريستيانسن، إم.
- Cosmides, L.** كوسمايديس، إل.
- Daly, M.** دالي، إم.
- Darwin, C.** داروين، سي.

Dawkins, R.	دوکنز، آر.
Deacon, T.	دیکون، تی.
Descartes, R.	دیکارت، آر.
Dickinson, A.	دیکینسون، ایه.
Dissanayake, E.	دیسانایاکی، ئی.
Donald, M.	دونالد، م.
Dunbar, R. I. M.	دونبار، آر. آئی. ام.
Durkheim, E.	دورکایم، ئی.
Ellis, H.	إليس، إتش.
Enquist, M.	انکویست، ئام.
Erdal, D.	ایرداں، دی.
Fisher, R. A.	فیشر، آر. ایه.
Fox, R.	فوکس، آر.
Frank, R. H.	فرانک، آر. اتش.
Frazer, J. G.	فریزر، جیه. جی.
Freud, S.	فرود، ئیس.
Gamble, C.	جامبل، سی.
Gilman, A.	جیلمان، ایه.
Gowaty, P. A.	جوواتی، بی. ایه.
Grammer, K.	جرامر، کی.
Hames, R.	ہامیس، آر.
Hamilton, W. D.	ہاملتون، دبلیو. دی.
Hardin, G.	ہاردن، جی.
Hawkes, K.	ھوکیس، کی.
Hobbes, T.	ھوبز، تی.
Hughes, A.	ھوغیس، ایه.

Huxley, J.	ھکسلی، جیہ.
Irwin, C.	إِرْوِين، سَيِّدَ.
Johnson-Laird, P.	جونسون - لایرد، بَنِيَّ.
Kirby, S.	کِرْبَبِی، إِسَّ.
Klein, R.	کلین، آرَّ.
Knight, C.	نَایت، سَيِّدَ.
Krebs, J.	کَرِیبِس، جَیِہَ.
Lashley, K.	لاشلی، کَیِّ.
Leimar, O.	لِیمار، اوَّ.
Levi-Straus, C.	لِیفی - شتراؤس، سَيِّدَ.
Lieberman, P.	لِیبرِمان، بَنِيَّ.
Lightfoot, D.	لَایت فُوت، دَیِّ.
Maine, H. S.	مِین، إِتشَ، إِسَّ.
Malinowski, B.	مالینوفسکی، بَنِيَّ.
Mauss, M.	موس، إِمَّ.
Mead, M.	مِید، إِمَّ.
Miglino, O.	مِیجلینو، اوَّ.
Miller, G.	مِیلَلَر، جَیِّ.
Mithen, S.	مِیثِن، إِسَّ.
Moller, A. P.	مولَلَر، اِیهَ، بَنِيَّ.
Monboddo, J. B.	مونبودو، جَیِہَ، بَنِيَّ.
Nettle, D.	نِیتل، دَیِّ.
New Meyer, F.	نیو مَایِیر، اِفَّ.
Nietzsche, F.	نیتشِ، اِفَّ.
Nurnberg, P.	نورنبرگ، بَنِيَّ.
Ostrom, E.	اوستروم، إِیَّ.

Owens, D. D.	اوینز، دی. دی.
Owens, M. J.	اوینز، ام. جیه.
Palmer, C. T.	پالمر، سی. تی.
Pierce, C. S.	پیرس، سی. اس.
Pinker, S.	پینکر، اس.
Power, C.	پاور، سی.
Radcliffe-Brown, A. R.	رادکلیف - براون، ایه. آر.
Richards, A. I.	ریتشاردز، ایه. آی.
Richerson, P. J.	ریشرسون، پی. جیه.
Rousseau, J. J.	روسو، جیه. جیه.
Rudner, I.	رودنر، آی.
Schmitt, D. P.	شمیت، دی. پی.
Simonton, D. K.	سیمونتون، دی. کی.
Sperber, D.	سپربر، دی.
Strassmann, B. I.	سترامان، پی. آی.
Todd, P.	تود، پی.
Tooby, J.	توبی، جیه.
Turner, T.	تیرنر، تی.
Voland, E.	فولاند، ای.
Volman, T.	فولمان، تی.
Walker, N.	ووکر، ان.
Wallace, A. R.	والاس، ایه. آر.
Warner, W. L.	فارنر، دبليو. ال.
Wason, P.	واسون، پی.
Watts, I.	واتس، آی.
Waynforth, D.	واينفورث، دی.

Whallon, R.	واللون، آر.
Wheeler, P. E.	هويللر، بي. إس.
Whiten, A.	هوايتن، إيه.
Williams, G.	وليامز، جي.
Wilson, M.	ولسون، إم.
Zahavi, A.	زهاوى، إيه.



المراجع

الفصل الأول

- Boyd, R. and Richerson, P. J. (1985) *Culture and the Evolutionary Process* (Chicago: University of Chicago Press).
- Boyer, P. (1994) *The Naturalness of Religious Ideas. A Cognitive Theory of Religion* (Berkeley, Los Angeles, London: University of California Press).
- Byrne; R. and Whiten, A. (1988) *Machiavellian Intelligence. Social Expertise and the Evolution of Intellect in Monkeys, Apes, and Humans* (Oxford: Clarendon Press).
- Cavalli-Sforza, L. L. and Feldman, M. W. (1981) *Cultural Transmission and Evolution* (Princeton NJ: Princeton University Press).
- Dawkins, R. (1976) *The Selfish Gene* (Oxford: Oxford University Press).
- Dawkins, R. (1993) 'Viruses of the mind', in Dahlbom, B. (ed.), *Dennett and His Critics* (Oxford: Blackwell), pp. 13-27.
- Deacon, T. (1997) *The Symbolic Species. The Co-evolution of Language and the Human Brain* (London: Penguin).
- Durkheim, E. (1915 [1912]) *The Elementary Forms of the Religious Life*, trans. J. W. Swain (London: Alien & Unwin).
- Erdal, D. and Whiten, A. (1994) 'On human egalitarianism: an evolutionary product of Machiavellian status escalation?' *Current Anthropology* 35 (2): 175-83.
- Erdal, D. and Whiten, A. (1996) 'Egalitarianism and Machiavellian intelligence in human evolution', in Mellars, P. and Gibson, K. (eds). *Modelling the Early Human Mind* (Cambridge: McDonald Institute Monographs).

- Gellner, E. (1989) 'Culture, constraint and community: semantic and coercive compensations for the genetic under-determination of Homo sapiens sapiens, in Mellars, P. and Stringer, C. (eds), *The Human Revolution. Behavioural and Biological Perspectives on the Origins of Modern Humans* (Edinburgh: Edinburgh University Press), pp. 514-25.
- Hamilton, W. D. (1964) 'The genetical evolution of social behaviour (I and II)', *Journal of Theoretical Biology* 1: 1-16; 17-52.
- de Heusch, L. (1982) *The Drunken King, or. The Origins of the State* (Bloomington: Indiana University Press).
- Humphrey, N. K. (1976) 'The social function of intellect', in Bateson, P. P. G. and Hinde, R. A. (eds), *Growing Points in Ethology* (Cambridge: Cambridge University Press), pp. 303-17.
- Hurford, J. R., Studdert-Kennedy, M. and Knight, C. (eds) (1998) *Approaches to the Evolution of Language: Social and Cognitive Bases* (Edinburgh: Edinburgh University Press).
- Huxley, J. (organizer) (1966) A discussion on ritualization of behaviour in animals and man'. *Philosophical Transactions of the Royal Society of London*, B 251:247-526.
- Kuhn, T. (1970) 'The structure of scientific revolutions'. *International Encyclopedia of Unified Science*, Vol. 2, 2nd edn (Chicago: University of Chicago Press).
- Laland, K. N., Kumm, J. and Feldman, M. W. (1995) 'Gene-culture co-evolutionary theory: a test case', *Current Anthropology* 36: 131-56.
- Maynard Smith, J. and Szathmary, E. (1995) *The Major Transitions in Evolution* (Oxford: N. H. Freeman).
- Pinker, S. (1997) *How the Mind Works* (London: Alien Lane, Penguin).
- Rapport, N. (1997) 'The "contrarieties" of Israel: an essay on the cognitive importance and the creative promise of both/and', *Journal of the Royal Anthropological Institute* (n.s.) 3: 653-72.
- Sahlins, M. D. (1977) *The Use and Abuse of Biology. An Anthropological Critique of Socio biology* (London: Tavistock).

الفصل الثاني

- Aiello, L. C. and Wheeler, P. (1995) 'The expensive tissue hypothesis: the brain and the digestive system in human evolution', *Current Anthropology* 36:199-221.
- Aiello, L. C. (1996a) 'Hominine preadaptions for language and cognition', in Mellars, P. and Gibson, K. (eds), *Modelling the Early Human Mind*. (Cambridge: McDonald Institute Monograph Series), pp. 89-99.
- Aiello, L. C. (1996b) 'Terrestriality, bipedalism and the origin of language', in Maynard Smith, J. (ed.). *Evolution of Social Behaviour Patterns in Primates and Man* (London: Proceedings of the British Academy).
- Aiello, L. C. (1997) 'Brains and guts in human evolution: the expensive tissue hypothesis', *Brazilian Journal of Genetics* 20: 141-8.
- Aiello, L. C. (in press a) 'The expensive tissue hypothesis and the evolution of the human adaptive niche: a study in comparative anatomy, in *Proceedings of the Science in Archaeology Conference, HBMC Archaeology Reports Series*, English Heritage.
- Aiello, L. C. (in press b) 'The foundations of human language', in Jablonski, N. and Aiello, L. C. (eds). *The Origin and Diversification of Language* (San Francisco: California Academy of Sciences).
- Altmann, J. (1980) *Baboon Mothers and Infants* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press).
- Axelrod, R. (1984) *The Evolution of Cooperation* (London: Penguin).
- Axelrod, R. and Hamilton, W. D. (1981) 'The evolution of cooperation'. *Science* 211:1390-6.

- Bercovitch, F. B. (1987) 'Female weight and reproductive condition in a population of olive baboons (*Papio anubis*)', *American journal of Primatology* 12:189-95.
- Bercovitch, F. B. and Niernberg, P. (1996) 'Socioendocrine and morphological correlates of paternity in rhesus macaques (*Macaca mulatto*)'. *Journal of Reproduction and Fertility* 107: 59-68.
- Bliege Bird, R. L. and Bird, D. W. (1997) 'Delayed reciprocity and tolerated theft: the behavioural ecology of food-sharing strategies', *Current Anthropology* 38:49-78.
- Blurton-Jones, N. G. (1987) 'Tolerated theft, suggestions about the ecology and evolution of sharing, hoarding and scrounging', *Social Science Information* 26:31-54.
- Boesch, C. and Boesch, H. (1988) 'Hunting behaviour of wild chimpanzees in the Tai National Park', *American Journal of Physical Anthropology* 78:547-73.
- Boyd, R. (1988) 'Is the repeated Prisoner's Dilemma a good model of reciprocal altruism?' *Ethology and Sociobiology* 9: 211-22. Boyd, R. (1992) 'The evolution of reciprocity when conditions vary', in Harcourt, A. H. and de Waal, F. B. M. (eds). *Coalitions and Alliances in Humans and Other Animals* (Oxford: Oxford University Press), pp. 473-89.
- Buss, D. M. (1989) 'Sex differences in human mate preferences: evolutionary hypotheses tested in 37 cultures', *Behavioural and Brain Sciences* 12: 1-49.
- Buss, D. M. and Schmitt, D. P. (1993), 'Sexual strategies theory: an evolutionary perspective on human mating', *Psychological Review* 100: 204-32.
- Busse, C. D. and Hamilton III, W. J. (1981) 'Infant carrying by male chacma baboons', *Science* 212: 1282-3.
- Byrne, R. W. and Whiten, A. (1992) 'Cognitive evolution in primates: evidence from tactical deception', *Man* 27: 609-27.
- Caporael, L. R., Dawes, R. M., Orbell, J. M. and van de Kragt Alphons, J. C. (1989) 'Selfishness examined: cooperation in the absence of egoistic incentives', *Behavioural and Brain Sciences* 12: 683-739.

- Chapais, B. (1995) 'Alliances as a means of competition in primates: evolutionary, developmental and cognitive aspects'. *Yearbook of Physical Anthropology* 38:115-36.
- Clutton-Brock, T. H. (1991) *The Evolution of Parental Care* (Princeton, NJ:Princeton University Press).
- Connor, R. C. and Norris, K. S. (1982) 'Are dolphins reciprocal altruists?' *American Naturalist* 119: 358-74.
- Cosmides, L. (1989) 'The logic of social exchange: has natural selection shaped how humans reason? Studies with the Wason selection task', *Cognition* 31:187-276.
- Davis, R. B., Herreid II, C. F. and Short, H. L. (1962) 'Mexican free-tailed bats in Texas', *Ecological Monograph* 32: 183-200.
- Deacon, T. (1997) *The Symbolic Species* (London: W. W. Norton).
- Deag, J. M. and Crook, J. H. (1971) 'Social behaviour and "agonistic buffering" in the wild barbary macaque, *Macaca sylvana*', *Folia Primatologica* 14:183-200.
- Dixon, A., Ross, D., Omalley, S. L. C. and Burke, T. (1994) 'Paternal investment inversely related to degree of extra-pair paternity in the reed bunting', *Nature* 371:698-9.
- Douglas-Hamilton, I. and Douglas-Hamilton, O. (1975) *Among the Elephants* (New York: Viking Press).
- Dunbar, R. I. M. (1988) *Primate Social Systems* (London: Croom Helm).
- Dunbar, R. I. M. (1993) 'Co-evolution of neocortex size, group size and language in humans', *Behaviour and Brain Sciences* 16: 681-735.
- Ernien, S. T. (1982) 'The evolution of helping: an ecological constraints model', *American Naturalist* 119: 29-39.
- Ewer, R. F. (1973) *The Carnivores* (Ithaca, NY: Cornell University Press).
- Fairbanks, L. A. (1988) 'Vervet monkey grandmothers - effects on mother-infant relationships', *Behaviour* 104: 176-88.

- Feistner, A. T. C. and Price, E. C. (1991) 'Food-sharing in cotton-top tamarins (*Saguinus oedipus*)', *Folia Primatologica* 54: 34-45.
- Foley, R. A. and Lee, P. C. (1991) 'Ecology and energetics of encephalization in hominid evolution'. *Philosophical Transactions of the Royal Society of London, B* 334:223-32.
- Frank, R. H. (1988) *Passions within Reason* (New York: W. W. Norton).
- Frank, R. H., Gilovich, T. and Regan, D. T. (1993) 'The evolution of one-shot cooperation: an experiment'. *Ethology and Sociobiology* 14: 247-56.
- Freeman-Gallant, C. R. (1997) 'Extra-pair paternity in monogamous and polygynous Savannah sparrows *Passerculus sandwichensis*', *Animal Behaviour* 53:397-404.
- Glander, K. E. (1974) 'Baby-sitting, infant sharing and adoptive behaviour in mantled howling monkeys', *American Journal of Physical Anthropology* 41: 482 (abstract).
- Goldizen, A. (1987a) 'Facultative polyandry and the role of infant-carrying in wild saddle-back tamarins (*Saguinus fuscicollis*)', *Behavioural Ecology and Sociobiology* 20: 99-109.
- Goldizen, A. (1987b) 'Tamarins and marmosets: communal care of offspring', in Smuts, B. et al. (eds). *Primate Societies* (Chicago: University of Chicago Press), pp.34-43.
- Hall, K. R. L. and Mayer, B. (1967) 'Social interactions in a group of captive patas monkeys (*Erythrocebus patas*) / *Folia Primatologica* 5: 213-36.
- Hawkes, K. (1990) 'Why do men hunt? Some benefits for risky strategies', in Cashdan, E. (ed.). *Risk and Uncertainty* (Boulder, Colo.: Westview Press:), pp. 145-66.
- Hawkes, K. (1991) 'Showing-off: tests of a hypothesis about men's foraging goals', *Ethology and Sociobiology* 12: 29-54.
- Hawkes, K. (1993) 'Why hunter-gatherers work: an ancient version of the problem of public goods'. *Current Anthropology* 34: 341-61.

- Hawkes, K., O'Connell, J. F. and Blurton Jones, N. G. (1991) 'Hunting income patterns among the Hadza: big game, common goods, foraging goals, and the evolution of the human diet'. *Philosophical Transactions of the Royal Society of London*, 334: 24-51.
- Hawkes, K., O'Connell, J. F. and Blurton Jones, N. G. (1997a) 'Menopause: evolutionary causes, fossil and archaeological consequences', *Journal of Human Evolution* 32: A8-A9 (abstract).
- Hawkes, K., O'Connell, J. F. and Blurton Jones, N. G. (1997b) 'Hadza women's time allocation, offspring provisioning, and the evolution of long post-menopausal lifespans', *Current Anthropology* 38: 551-77.
- Hawkes, K., O'Connell, J. F. and Rogers, L. (1997c) 'The behavioral ecology of modern hunter-gatherers, and human evolution', *Trends in Ecology and Evolution* 12: 29-32.
- Hill, K. and Kaplan, H. (1994) 'On why male foragers hunt and share food', *Current Anthropology* 34: 701-6.
- Hill, K., Hawkes, K., Kaplan, H. and Hurtado, A. M. (1987) 'Foraging decisions among Ache hunter-gatherers: new implications for optimal foraging models', *Ethology and Socio biology* 8: 1-36.
- Hrdy, S. B. (1976) 'Care and exploitation of nonhuman primate infants by conspecifics other than the mother', in Rosenblatt, J., Hinde, R.) Shaw, E. and Bier, C. (eds). *Advances in the Study of Behaviour*, Vol. 6 (New York : Academic Press), pp. 101-58.
- Hrdy, S. B. (1977) *The Langurs of Abu* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press).
- Hunte, W. and Horrocks, J. A. (1987) 'Kin and non-kin interventions in the aggressive disputes of vervet monkeys'. *Behavioural Ecology and Sociobiology* 20:257-63.
- Key, C. A. (1998) Cooperation, paternal care and the evolution of hominid social groups, PhD dissertation (London: University of London).
- Key, C. A. and Aiello, L. C. (in press) A Prisoner's Dilemma model of the evolution of paternal care', *Folia Primatologica*.

- Khoda, M. (1985) Allomothering behaviour of new and old world monkeys', *Primates* 26: 28-44.**
- Klopfer, P. H. and Boskoff, K. (1979) 'Maternal behaviour in prosimians', in Doyle, G. A. and Martin, R. D. (eds), *The Study of Prosimian Behaviour* (New York: Academic Press), pp. 123-56.**
- Knight, C., Power, C. and Watts, I. (1995) 'The human symbolic revolution: a Darwinian account', *Cambridge Archaeological Journal* 5: 75-114.**
- Kuroda, S. (1984) 'Interactions over food among pygmy chimpanzees', in Susman, R. (ed.). *The Pygmy Chimpanzee* (New York: Plenum), pp. 301-24.**
- Lancaster, J. (1971), 'Play-mothering: the relations between juvenile females and young infants among free-ranging vervet monkeys (*Cercopithecus aethiops*)', *Folia Primatologica* 15: 161-82.**
- Lewis, S. E. and Pusey, A. E. (1997) 'Communal care in plural breeding mammals', in Solomon, N. G. and French, J. A. (eds), *Cooperative Breeding in Mammals* (Cambridge: Cambridge University Press), pp. 335-63.**
- Ligon, J. D. (1991) 'Cooperation and reciprocity in birds and mammals' in Hepher, P. G. (ed.). *Kin Recognition* (Cambridge: Cambridge University Press), pp.30-59.**
- Macdonald, D. W. and Moehlman, P. D. (1982) 'Cooperation, altruism and restraint in the reproduction of carnivores', in Bateson, P. P. G. and Klopfer, P. H. (eds), *Perspectives in Ethology, Vol. 5: Ontogeny* (New York: Plenum Press), pp.433-67.**
- McFarland, R. (1997) 'Female primates: fat or fit?' in Morbeck, M. E., Galloway, A. and Zihiman, A. L. (eds). *The Evolving Female* (Princeton, NJ: Princeton University Press), pp. 163-78.**
- McHenry, H. M. (1992a) 'Body size and proportion in the early hominids', *American Journal of Physical Anthropology* 86: 407-31.**
- McHenry, H. M. (1992b) 'How big were early hominids?' *Evolutionary Anthropology* 1:15-19.**

- McHenry, H. M. (1996) 'Sexual dimorphism in fossil hominids and its socio-ecological implications', in Steele, J. and Shennan, S. (eds), *The Archaeology of Human Ancestry* (London: Routledge), pp. 91-103.
- Maestripieri, D. (1994) 'Social structure, infant handling, and mothering styles in group-living old world monkeys'. *International Journal of Primatology* 15: 531-53.
- Martin, R. D. (1981) 'Relative brain size and metabolic rate in terrestrial vertebrates', *Nature* 393: 57-60.
- Martin, R. D. (1983) *Human Brain Evolution in an Ecological Context*. 52nd James Arthur Lecture on the Evolution of the Brain, American Museum of Natural History.
- Martin, R. D. (1996) 'Scaling of the mammalian brain: the maternal energy hypothesis', *News in Physiological Sciences* 11: 149-56.
- Maynard Smith, J. (1977) 'Parental investment: a prospective analysis'. *Animal Behaviour* 25: 1-9.
- Mealey, L., Daood, C. and Krage, M. (1996) 'Enhanced memory for faces of cheaters', *Ethology and Sociobiology* 17: 119-28.
- Mitani, J. C. and Watts, D. (1997) 'The evolution of non-maternal caretaking among anthropoid primates: do helpers help?' *Behavioural Ecology and Sociobiology* 40: 213-20.
- Moehlman, P. D. (1979) 'Jackal helpers and pup survival'. *Nature* 277: 382-3.
- Nishida, T. (1983) Alloparental behaviour in wild chimpanzees of the Mahale Mountains, Tanzania, *Folia Primatologica* 41: 1-33.
- Noe, R. (1992) Alliance formation among male baboons: shopping for profitable partners', in Harcourt, A. H. and de Waal, F. B. M. (eds), *Coalitions and Alliances in Humans and Other Animals* (Oxford: Oxford University Press), pp. 285-321.
- O'Farrell, M. J. and Studier, E. H. (1973) 'Reproduction, growth and development in *Myotis thysanodes* and *M. lucifugus* (Chiroptera: Vespertilionidae)', *Ecology* 54: 23-30.

- Owens, D. D. and Owens, M. J. (1979) 'Communal denning and clan associations in brown hyenas (*Hyaena brunnea*, Thunberg) of the central Kalahari Desert', *African Journal of Ecology* 17: 35-44.
- Owens, D. D. and Owens, M. J. (1984) 'Helping behaviour in brown hyenas', *Nature* 308: 843-5.
- Packer, C. (1977) 'Reciprocal altruism in *Papio anubis*', *Nature* 265: 441-3. Parish, A. R. (1994) 'Sex and food control in the uncommon chimpanzee - how bonobo females overcome a phylogenetic legacy of male dominance'. *Ethology and Socio biology* 15: 157-79.
- Paul, A., Kuester, J. and Arnemann, J. (1992) 'DNA fingerprinting reveals that infant care by male barbary macaques (*Macaco, sylvanus*) is not paternal investment', *Folia Primatologica* 58: 93-8.
- Poirier, F. E. (1968) 'The Nilgiri langur (*Presbytis johnii*) mother-infant dyad', *Primates* 9: 45-68.
- Power, C. and Aiello, L. C. (1997) 'Female proto-symbolic strategies', in Hager, L. D. (ed.), *Women in Human Origins* (London: Routledge), pp. 153-71.
- Power, C., Arthur, C. and Aiello, L. C. (1997) 'On seasonal reproductive synchrony as an evolutionarily stable strategy in human evolution', *Current Anthropology* 38: 88-91.
- Povinelli, D. J. (1993) 'Reconstructing the evolution of mind', *American Psychologist* 5:492-509.
- Premack, D. and Woodruff, G. (1978) 'Does the chimpanzee have a theory of mind?' *Behavioural and Brain Sciences* 1: 1-26.
- Riedman, M. L. (1982) 'The evolution of alloparental care and adoption in mammals and birds'. *Quarterly Review of Biology* 57: 405-35.
- Rosenblum, L. A. (1971) 'Infant attachment in monkeys', in Shatter, R. (ed.). *The Origins of Human Social Relations* (New York: Academic Press), pp. 85-109.
- Rowell, T. E. (1963) 'The social development of some rhesus monkeys' (1961 seminar), in Foss, B. M. (ed.). *Determinants of Infant Behaviour Vol. II* (London: Methuen), pp. 35-49.

- van Schaik, C. P. (1983) 'Why are diurnal primates living in groups?' *Behaviour* 87:120-44.
- van Schaik, C. P. (1989) 'The ecology of social relationships amongst female primates', in Standen, V. and Foley, R. A. (eds), *Comparative Socioecology: The Behavioural Ecology of Humans and Other Mammals* (Oxford: Blackwell), pp. 195-218.
- Schaller, G. B. (1972) *The Serengeti Lion: A Study of Predator-Prey Relations* (Chicago: University of Chicago Press).
- Schaub, H. (1996) 'Testing kin altruism in long-tailed macaques (*Macaca fascicularis*) in a food-sharing experiment'. *International Journal of Primatology* 17: 445-67.
- Seyfarth, R. M. and Cheney, F. L. (1984) 'Grooming alliances and reciprocal altruism in vervet monkeys'. *Nature* 308: 541-3.
- Smuts, B. B. (1985) *Sex and Friendship in Baboons* (New York: Aldine). Smuts, B. B. (1997) 'Social relationships and life histories of primates', in Morbeck, M. E., Galloway, A. and Zihiman, A. L. (eds), *The Evolving Female* (Princeton, NJ: Princeton University Press), pp. 60-8.
- Stanford, C. B. (1992) 'Costs and benefits of allomothering in wild capped langurs (*Presbytis pileata*)'. *Behavioural Ecology and Sociobiology* 30: 29-34.
- Stern, K. and McClintock, M. K. (1998) 'Regulation of ovulation by human pheromones'. *Nature* 392: 177-9.
- Taub, D. M. (1980) 'Testing the "agonistic buffering" hypothesis I. Dynamics of participation in the triadic interaction', *Behavioural Ecology and Sociobiology* 6:187-97.
- Thieme, H. (1997) 'Lower palaeolithic hunting spears from Germany', *Nature* 385:807-10.
- Thiollay, J. (1991) 'Foraging, home range use and social behaviour of a group-living rainforest raptor, the red-throated Caracara *Daptrius americanus*', *IBIS* 133:382-93.
- Trivers, R. L. (1971) 'The evolution of reciprocal altruism'. *Quarterly Review of Biology* 46: 35-57.

- de Waal, F. B. M. (1982) *Chimpanzee Politics* (London: Alien & Unwin).
- de Waal, F. B. M. (1984) 'Sex differences in the formation of coalitions among chimpanzees'. *Ethology and Sociobiology* 5: 239-55.
- de Waal, F. B. M. (1987) 'Tension regulation and nonreproductive functions of sex among captive bonobos', *National Geographic Research* 3: 318-35.
- de Waal, F. B. M. (1992) 'Coalitions as part of reciprocal relations in the Arnhem chimpanzee colony', in Harcourt, A. H. and de Waal, F. B. M. (eds). *Coalitions and Alliances in Humans and Other Animals* (Oxford: Oxford University Press), pp.233-57.
- de Waal, F. B. M. and Luttrell, L. M. (1988) 'Mechanisms of social reciprocity in three primate species: symmetrical relationship characteristics or cognition?' *Ethology and Sociobiology* 9: 101-18.
- Werren, J. H., Gross, M. R. and Shine, R. (1980) 'Paternity and the evolution of male parental care', *Journal of Theoretical Biology* 82: 619-31.
- Wheeler, P. (1994) 'The thermoregulatory advantages of heat storage and shade-seeking behaviour to hominids foraging in equatorial savannah environments', *Journal of Human Evolution* 26: 339-50.
- Whittingham, L. A. and Lifjeld, J. T. (1995) 'Extra-pair fertilizations increase the opportunity for sexual selection in the monogamous House Martin *Delichon urbica*', *Journal of Avian Biology* 26: 283-8.
- Wilson, D. S. (1998) 'Hunting, sharing and multi-level selection: the tolerated-theft model revisited', *Curre Anthropolgy* 39: 73-98.
- Wrangham, R. W. (1987) 'Evolution of social structure', in Smuts, B. et al. (eds), *Primate Societies* (Chicago: University of Chicago Press), pp. 282-96.
- Wright, P. C. (1984) 'Biparental care in *Aotus trivirgatus* and *Callicebus moloch*', in Small, M. (ed.), *Female Primates: Studies by Women Primatologists* (New York: Alan R. Liss), pp. 59-75.
- Wright, P. C. (1990) 'Patterns of paternal care in primates', *International Journal of Primatology* 11: 89-101.

الفصل الثالث

- Axelrod, R. (1984) *The Evolution of Cooperation*. (New York: Basic Books).
- Bednarik, R. G. (1992) 'Palaeoart and archaeological myths', *Cambridge Archaeological Journal* 2: 27-57.
- Bednarik, R. G. (1995) 'Concept-mediated marking in the Lower Palaeolithic', *Current Anthropology* 36: 605-34.
- Boyd, R. and Richerson, P. J. (1988) 'The evolution of reciprocity in sizeable groups', *Journal of Theoretical Biology* 132: 337-56.
- Boyd, R. and Richerson, P. J. (1989) 'The evolution of indirect reciprocity', *Social Networks* 11:213-36.
- Boyd, R. and Richerson, P. J. (1992) 'Punishment allows the evolution of cooperation (or anything else) in sizeable groups', *Ethology and Sociobiology* 13: 171-95.
- Byers, M. (1994) 'Symboling and the Middle-Upper Paleolithic transition: a theoretical and methodological critique', *Current Anthropology* 35: 369-400.
- Chase, P. G. and Dibble, H. L. (1987) 'Middle Paleolithic symbolism: a review of current evidence and interpretations', *Journal of Anthropological Archaeology* 6:263-96.
- Chase, P. G. and Dibble, H. L. (1992) 'Scientific archaeology and the origins of symbolism: a reply to Bednarik', *Cambridge Archaeological Journal* 2 (1): 43-51.
- Cheney, D. L. and Seyfarth, R. M. (1990) *How Monkeys See the World* (Chicago: University of Chicago Press).
- Davidson, I. and Noble, W. (1989) 'The archaeology of perception. Traces of depiction and language'. *Current Anthropology* 30: 125-55.

- Davidson, I. and Noble, W. (1992) 'Why the first colonisation of the Australian region is the earliest evidence of modern human behaviour'. *Archaeology in Oceania*: 135-42.
- Dawkins, R. (1976) *The Selfish Gene* (New York: Oxford University Press).
- Duff, A. I., Clark, G. A. and Chadderton, T. J. (1992) 'Symbolism in the Early Paleolithic: a conceptual odyssey', *Cambridge Archaeological Journal* 1:211-29.
- Enquist, M. and Leimar, O. (1993) 'The evolution of cooperation in mobile organisms', *Animal Behaviour* 45: 747-57.
- Gamble, C. (1982) 'Interaction and alliance in palaeolithic society', *Man* 17: 92-107. Hamilton, W. D. (1964) 'The genetical evolution of social behavior I, II', *Journal of Theoretical Biology* 7: 1-52.
- Holloway, R. L. (1969) 'Culture: a human domain. *Current Anthropology* 10: 395-412.
- Knight, C., Power, C. and Watts, I. (1995) 'The human symbolic revolution: a Darwinian account', *Cambridge Archaeological Journal* 5 (1): 1-27.
- Lieberman, P. (1991) *Uniquely Human: The Evolution of Speech, Thought, and Selfless Behavior* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press).
- Lindly, J. and Clark, G. (1990) 'Symbolism and modern human origins'. *Current Anthropology* 31: 233-61.
- Marshack, A. (1976) 'Some implications of the Paleolithic symbolic evidence for the origins of language'. *Current Anthropology* 17: 274-82.
- Marshack, A. (1988) 'Neanderthals and the human capacity for symbolic thought: cognitive and problem-solving aspects of Mousterian symbol' in Otte, M. (ed.), *L'Homme de Neandertal, Vol. 5: La Pensee* (Liege: Universite de Liege), pp. 57-92.
- Marshack, A. (1990) 'Early hominid symbol and evolution of the human capacity', in Mellars, P. (ed.), *The Emergence of Modern Humans: An Archaeological Perspective* (Ithaca, NY: Cornell University Press), pp. 457-98.

- Mellars, P. (1973) 'The character of the middle-upper palaeolithic transition in south-west France', in Renfrew, C. (ed.). *The Explanation of Culture Change* (London: Duckworth), pp. 255-76.
- Mellars, P. (1991) 'Cognitive changes and the emergence of modern humans in Europe', *Cambridge Archaeological Journal* 1: 63-76.
- Mellars, P. (1996) *The Neanderthal Legacy. An Archaeological Perspective from Western Europe* (Princeton, NJ: Princeton University Press).
- Noble, W. and Davidson, I. (1996) *Human Evolution, Language and Mind: A Psychological and Archaeological Inquiry* (Cambridge: Cambridge University Press).
- Packer, C. (1977) 'Reciprocal altruism in olive baboons'. *Nature* 265: 441-3.
- Peirce, C. S. (1932/1960) 'The icon, index, and symbol', in Hartshorne, C. and Weiss, P. (eds). *Collected Papers of Charles Sanders Pierce*, Vol. II (Cambridge, Mass.: Harvard University Press), pp. 156-73.
- Schepartz, L. (1993) 'Language and modern human origins'. *Yearbook of Physical Anthropology* 36: 91-126.
- Stefansson, V. (1913/1962) *My Life with the Eskimo* (New York: Collier Books).
- Stringer, C. and Gamble, C. (1993) *In Search of the Neanderthals: Solving the Puzzle of Human Origins* (London: Thames & Hudson),
- Trivers, R. L. (1971) 'The evolution of reciprocal altruism'. *Quarterly Review of Biology* 46: 35-57.
- de Waal, E (1989) *Chimpanzee Politics: Power and Sex among Apes* (Baltimore, Md.: Johns Hopkins University Press).
- Walters, J. R. and Seyfarth R. M. (1987) 'Conflict and cooperation', in Smuts, B., Cheney, D. L., Seyfarth, R. M., Wrangham, R. W. and Struhsaker, T. T. (eds), *Primate Societies* (Chicago: University of Chicago Press), pp. 306-17.
- Warner, W. L. (1937/1958) *A Black Civilization: A Social Study of an Australian Tribe* (revised edn) (Chicago: Harper and Bros).

Whallon, R. (1989) 'Elements of cultural change in the later Palaeolithic' in Mellars, P. and Stringer, C. (eds), *The Human evolution* (Edinburgh: Edinburgh University Press), pp. 433-54.

White, R. (1982) 'Rethinking the Middle-Upper Paleolithic transition'. *Current Anthropology* 23(2): 169-92.

الفصل الرابع

- Alien, N. J. (1986)** 'Tetradic theory: an approach to kinship'. *Journal of the Anthropological Society of Oxford* 17(2): 97-109.
- Barnard, A. (1975)** Australian models in the South West African highlands', *African Studies* 34: 9-18.
- Barnard, A. (1978)** 'Universal systems of kin categorization', *African Studies* 37: 69-81.
- Barnard, A. (1988)** 'Structure and fluidity in Khoisan religious ideas", *Journal of Religion in Africa* 28: 216-36.
- Barnard, A. (1992)** Hunters and Herders of Southern Africa: A Comparative Ethnography of the Khoisan Peoples (*Cambridge: Cambridge University Press*).
- Barnard, A. (1993)** 'Primitive communism and mutual aid: Kropotkin visits the Bushmen, in Hann, C. M. (ed.). Socialism: Ideals, Ideologies, and Local Practice, ASA Monographs 31 (London: Routledge), pp. 27-42.
- Bird-David, N. (1992)** 'Beyond "The Original Affluent Society": a culturalist reformulation'. *Current Anthropology* 33: 25-47.
- von Brandenstein, C. G. (1970)** 'The meaning of section and section names', *Oceania* 41: 39-49.
- Dunbar, R. I. M. (1993)** 'Co-evolution of neocortex size, group size and language in humans', *Behaviour and Brain Sciences* 16: 681-735.
- Durkheim, E. (1898)** 'La prohibition de l'inceste et ses origines', *L'Annee sociologique* I: 1-70.
- Durkheim, E. (1915 [1912])** *The Elementary Forms of the Religious Life*, trans. Swain, J. W. (London: Alien & Unwin).

- Fox, R. (1975) 'Primate kin and human kinship', in Fox, R. (ed.), *Biosocial Anthropology*, ASA Studies 1 (London: Malaby Press), pp. 9-35.
- Fox, R. (1983 [1980]) *The Red Lamp of Incest: An Enquiry into the Origins of Mind and Society* (Notre Dame, Ind.: University of Notre Dame Press).
- Frazer, J. G. (1910) *Totemism and Exogamy: A Treatise on Certain Early Forms of Superstition and Society*, 4 vols (London: Macmillan).
- Frazer, J. G. (1937) *Totemica: A Supplement to Totemism and Exogamy* (London: Macmillan).
- Guenther, M. (1979) 'Bushman religion and the (non)sense of anthropological theory of religion', *Sociologus* 29: 102-32.
- Knight, C. D. (1991) *Blood Relations: Menstruation and the Origins of Culture* (New Haven, Conn./London: Yale University Press).
- Kuper, A. (1988) *The Invention of Primitive Society: Transformations of an Illusion* (London: Routledge).
- Levi-Strauss, C. (1969 [1949]) *The Elementary Structures of Kinship*, revised edn, trans. Bell, J. H., von Sturmer, J. R. and Needham, R. (Boston, Mass.: Beacon Press).
- Maddock, K. (1973) *The Australian Aborigines: A Portrait of Their Society* (London: Alien Lane, Penguin).
- Maine, H. S. (1861) *Ancient Law: Its Connection with the Early History of Society and Its Relation to Modern Ideas* (London: John Murray).
- Marshall, L. (1957) 'Now', *Africa* 27: 232-40. Marshall, L. (1976) *The !Kung of Nyae Nyae* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press).
- Monboddo, J. Burnet, Lord (1773) *Of the Origin and Progress of Language*, Vol. I (Edinburgh: A. Kincaid and W. Creech / London: T. Cadell).
- Needham, R. (1979) *Symbolic Classification* (Santa Monica, Calif: Goodyear).
- Power, C. and Watts, I. (1997) 'The woman with the zebra's penis: gender, mutability and performance'. *The Journal of the Royal Anthropological Institute* (n.s.) 3: 537-60.

- Romney, A. K. and Epiing, P. J. (1958) 'A simplified model of Kariera kinship', *American Anthropologist* 60: 59-74.
- Rousseau, J. J. (1966 ['1791]) 'Essay on the origin of languages', in *On the Origin of Language: Two Essays by J. J. Rousseau and J. G. Herder*, trans. Moran, J. H. and Gode, A. (New York: Frederick Ungar), pp 1-83.
- Slotkin, J. S. (ed.) (1965) *Readings in Early Anthropology* (Chicago: Aldine).
- Spencer, B. and Gillen, F. J. (1899) *The Native Tribes of Central Australia* (London: Macmillan). Spencer, B. and Gillen, F. J. (1904) *The Northern Tribes of Central Australia*. (London: Macmillan).
- Strehlow, T. G. H. (1947) *Aranda Traditions* (Melbourne: Melbourne University Press).
- Turner, D. H. (1991) 'Australian Aboriginal religion as "world religion"'. *Studies in Religion / Sciences Religieuses* 20: 165-80.
- Turner, D. H. (1993) 'The religious forms of the elementary life: Durkheim revisited', *Culture* 13(1); 37-42.
- Woodburn, J. (1980) 'Hunters and gatherers today and reconstruction of the past', in Gellner, E. (ed.). *Soviet and Western Anthropology* (London: Duck-worth), pp.95-117.

الفصل الخامس

- Andersson, M. B. (1994) *Sexual Selection* (Princeton, NJ: Princeton University Press).
- Battersby, C. (1989) *Gender and Genius* (London: Women's Press).
- Buss, D. M. (1989) 'Sex differences in human mate selection: evolutionary hypotheses tested in 37 cultures'. *Behavioral and Brain Sciences* 12(1): 1-49.
- Carr, I., Fairweather, D. and Priestley, B. (1988) *Jazz: The Essential Companion* (London: Paladin).
- Catchpole, C. K. and Slater, P. J. B. (1995) *Bird Song: Biological Themes and Variations* (Cambridge: Cambridge University Press).
- Collinson, D. (1987) *Fifty Major Philosophers: A Reference Guide* (London: Routledge). Cronin, H. (1991) *The Ant and the Peacock: Altruism and Sexual Selection from Darwin to Today* (Cambridge: Cambridge University Press).
- Crystal, D. (1993) *The Cambridge Factfinder* (Cambridge: Cambridge University Press).
- Daly M. and Wilson, M. (1988) *Homicide* (New York: Aldine).
- Darwin, C. (1859) *On the Origin of Species by Means of Natural Selection, or, The Preservation of Favoured Races in the Struggle for Life* (London: John Murray).
- Darwin, C. (1871) *The Descent of Man, and Selection in Relation to Sex*, 2 vols (London: John Murray).
- Dawkins, R. (1982) *The Extended Phenotype: The Gene as the Unit of Selection* (Oxford: W. H. Freeman).

- Dissanayake, E. (1992) *Homo aestheticus: Where Art Comes From and Why* (New York: Free Press).
- Ellis, H. (1934) *Man and Woman: A Study of Secondary and Tertiary Sexual Characteristics*, 8th edn (London: W. Heinemann).
- Endler, J. A. (1992) 'Signals, signal conditions, and the direction of evolution', *American Naturalist* 139: S125-S153.
- Fisher, R.A. (1930) *The Genetical Theory of Natural Selection* (Oxford: Clarendon Press).¹
- Freeman, D. (1983) *Margaret Mead and Samoa: The Making and Unmaking of an Anthropological Myth* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press).
- Haviland, W. A. (1996) *Cultural Anthropology*, 8th edn (New York: Harcourt Brace College Publishers).
- Jensen, A. (1997) 'The neurophysiology of g', in Cooper, C. and Varma, V. (eds), *Processes in Individual Differences* (London: Routledge).
- Knight, C., Power, C. and Watts, I. (1995) 'The human symbolic revolution: a Darwinian account', *Cambridge Archaeological Journal* 5(1): 75-114.
- Miller, G. F. (1997) 'Protean primates: the evolution of adaptive unpredictability in competition and courtship', in Whiten, A. and Byrne, R. W. (eds). *Macchiavellian Intelligence II: Extensions and Evaluations* (Cambridge: Cambridge University Press), pp. 312-40.
- Miller, G. F. (1998) 'How mate choice shaped human nature: a review of sexual selection and human evolution', in Crawford, C. and Krebs, D. (eds), *Handbook of Evolutionary Psychology: Ideas, Issues, and Applications* (Mahwah, NJ: Lawrence Erlbaum Associates), pp. 87-129.
- Miller, G. F. (in press) 'Evolution of human music through sexual selection', in Wallin, N. L., Merker, B. and Brown, S. (eds). *The Origins of Music* (Cambridge, Mass.: MIT Press).
- Miller, G. F. (submitted) 'Darwinian demographics of cultural production'.
- Miller, G. F. and Todd, P. M. (1995) 'The role of mate choice in biocomputation: sexual selection as a process of search, optimization, and diversification',

- in Banzhaf, W. and Eeckman, F. H. (eds). *Evolution and Biocomputation: Computational Models of Evolution* (Berlin: Springer-Verlag), pp. 169-204.
- Miller, G. F. and Todd, P. M. (1998) 'Mate choice turns cognitive'. *Trends in Cognitive Sciences* 2(5): 190-8.
- Moller, A. P. and Swaddle, J. P. (1997) *Developmental Stability and Evolution* (Oxford: Oxford University Press).
- National Gallery Illustrated General Catalogue*, 2nd edn (1986) (London: National Gallery).
- Pinker, S. (1997) *How the Mind Works* (New York: Norton).
- Plomin, R., DeFries, J., McClearn, G. and Rutter, M. (1997) *Behavioral Genetics* 3rd edn (New York: W H Freeman).
- Pomiankowski, A. and Moller, A. (1995) A resolution of the lek paradox, *Proceedings of the Royal Society of London*, B 260 (13 57): 21-9.
- Ridley, M. (1993) *The Red Queen: Sex and the Evolution of Human Nature* (London: Viking).
- Rowe, L. and Houle, D. (1996) 'The lek paradox and the capture of genetic variance by condition dependent traits'. *Proceedings of the Royal Society of London*, 265: 1415-21.
- Russ, J. (1983) *How to Suppress Women's Writing* (Austin: University of Texas Press).
- Ryan, M. J. and Keddy-Hector, A. (1992) 'Directional patterns of female mate choice and the role of sensory biases', *American Naturalist* 139: S4-S35.
- Sadie, S. (ed.) (1993) *The Grove Concise Dictionary of Music* (London: Macmillan).
- Simonton, D. K. (1988) 'Age and outstanding achievement: what do we know after a century of research?' *Psychological Bulletin* 104(2): 251-67.
- Strong, M. C. (1993) *The Great Rock Discography* (Edinburgh: Canongate Press).

The Tate Gallery Collections, 8th edn (1984) (London: Tate Gallery).

Todd, P. M. and Miller, G. F. (1993) 'Parental guidance suggested: how parental imprinting evolves through sexual selection as an adaptive learning mechanism', *Adaptive Behavior* 2(1): 5-47.

Todd, P. M. and Miller, G. F. (1997) 'Biodiversity through sexual selection', in Langton, C. G. and Shimohara, K. (eds), *Artificial Life V: Proceedings of the Fifth International Workshop on the Synthesis and Simulation of Living Systems* (Cambridge, Mass.: MIT Press/Bradford Books), pp. 289-99.

Tooby, J. and Cosmides, L. (1990) 'On the universality of human nature and the uniqueness of the individual: the role of genetics and adaptation'. *Journal of Personality* 58: 17-67.

Tooby, J. and Cosmides, L. (1992) 'The psychological foundations of culture', in Barkow, J. H., Cosmides, L. and Tooby, J. (eds). *The Adapted Mind: Evolutionary Psychology and the Generation of Culture* (Oxford: Oxford University Press), pp. 19-136.

Werner, G. M. and Todd, P. M. (1997) 'Too many love songs: sexual selection and the evolution of communication', in Husbands, P. and Harvey, I. (eds). *Fourth European Conference on Artificial Life* (Cambridge, Mass.: MIT Press/Bradford Books), pp. 434-43.

The Writers' Directory 1992-1994, 10th edn (1992) (London: St James' Press).

Zahavi, A. and Zahavi, A. (1997) *The Handicap Principle: A Missing Piece of Darwin's Puzzle* (New York: Oxford University Press).

الفصل السادس

- Aiello, L. C. (1996) 'Hominine preadaptations for language and cognition', in Mellars, P. and Gibson, K. (eds), *Modelling the Early Human Mind* (Cambridge: McDonald Institute Monographs), pp. 89-99.
- Aiello, L. C. (in press) 'The expensive tissue hypothesis and the evolution of the human adaptive niche: a study in comparative anatomy, in *Proceedings of the Science in Archaeology Conference* (HBMC Archaeology Reports Series, English Heritage).
- Aiello, L. C. and Wheeler, P. (1995) 'The expensive tissue hypothesis: the brain and the digestive system in human and primate evolution', *Current Anthropology* : 199-221.
- Alexander, R. D. and Noonan, K. M. (1979) 'Concealment of ovularion, parental care, and human social evolution', in Chagnon, N. and Irons, W. (eds). *Evolutionary Biology and Human Social Behavior* (North Scituate, Mass.: Duxbury Press), pp. 436-53.
- Alexandre, P. and Binet, J. (1958) *Le Groupe dit Pahouin* (Paris: Presses Universitaires de France).
- Andersson, M. (1994) *Sexual Selection* (Princeton, NJ: Princeton University Press).
- Ardener, E. (1975) 'Belief and the problem of women, in Ardener, S. (ed.), *Perceiving Women* (London: Dent), pp. 1-17.
- Basden, G. T. (1966) *Niger Ibos* (London: Frank Cass). Blacking, J. (1969) 'Songs, dances, mimes and symbolism of Venda girls' initiation schools. Part I: Vhusha', *African Studies* 28: 3-35.

- Brooks, A. S. (1996) 'Behavior and human evolution', in Meikle, W. F., Howell, F. C. and Jablonski, N. G. (eds). *Contemporary Issues in Human Evolution* (San Francisco: California Academy of Sciences), pp. 135-66.**
- Byrne, R. (1995) *The Thinking Ape. Evolutionary Origins of Intelligence* (Oxford: Oxford University Press).**
- Calame-Griaule, G. (1965) *Ethnologic et Langage. La Parole chez les Dogon* (Paris: Gallimard).**
- Chase, P. G. (1994) 'On symbols and the palaeolithic'. *Current Anthropology* 35: 627-9.**
- Colson, E. (1958) *Marriage and the Family among the Plateau Tonga on Northern Rhodesia* (Manchester: Manchester University Press).**
- Dawkins, R. (1993) 'Viruses of the mind', in Dahlbom, B. (ed.), *Dennett and His Critics* (Oxford: Blackwell), pp. 13-27.**
- Dundas, C. (1924) *Kilimanjaro and its People. A History of the Wachagga, their Laws, Customs, and Legends together with some Account of the Highest Mountain in Africa* (London: Witherby).**
- Paris, J. (1972) *Nuba Personal Art* (London: Duckworth).**
- Fisher, R. A. (1930) *The Genetical Theory of Natural Selection* (Oxford: Clarendon Press).**
- Foley, R. A. and Lee, P. C. (1991) 'Ecology and energetics of encephalization in hominid evolution'. *Philosophical Transactions of the Royal Society of London* 334:223-32.**
- Foley, R. A. and Lee, P. C. (1996) 'Finite social space and the evolution of human social behaviour', in Steele, J. and Shennan, S. (eds), *The Archaeology of Human Ancestry. Power, Sex and Tradition* (London: Routledge), pp. 47-66.**
- Gluckman, M. (1949) 'The role of the sexes in Wiko circumcision ceremonies', in Fortes, M. (ed.), *Social Structure* (London: Oxford University Press), pp. 145-67.**

- Gowaty, P. A. (1997) 'Sexual dialectics, sexual selection, and variation in mating behavior', in Gowaty, P. A. (ed.), Feminism and Evolutionary Biology: Boundaries, Intersections, and Frontiers (New York: Chapman & Hall), pp. 351-84.
- Gunn, H. D. (1956) *Pagan Peoples of the Central Area of Northern Nigeria* (London: International African Institute).
- Hames, R. (1992) 'Time allocation', in Smith, E. A. and Winterhalder, B. (eds), Evolutionary Ecology and Human Behavior (New York: Aldine de Gruyter), pp. 203-35.
- Harcourt, A. H. (1996) 'Sexual selection and sperm competition in primates: what are male genitalia good for?' *Evolutionary Anthropology* 4: 121-9.
- Harries, L. (1944). *The Initiation Rites of the Makonde Tribe* (Livingstone: Rhodes-Livingstone Institute).
- Hollis, A. C. (1905) *Masai, Their Language and Folklore* (Oxford: Clarendon Press).
- Hollis, A. C. (1909) *Nandi, Their Language and Folklore* (Oxford: Clarendon Press)
- Jacobson-Widding, A. (1979) *Red-White-Black as a Mode of Thought. A Study of Triadic Classification by Colours in the Ritual Symbolism and Cognitive Thought of the Peoples of the Lower Congo* (Uppsala: Acta Universitatis Upsaliensis).
- Jouzel, J., Barkov, N. I., Barnola, J. I., Bender, M., Chappellaz, J., Genthon, C., Kollyakov, V. M., Lipenkov, V., Lorius, C., Petit, J. R., Raynaud, D., Raisbeck, G., Ritz, C., Sowers, T., Srievenard, M., Yiou, F. and Yiou, P. (1993) 'Extending the Vostok ice-core record of palaeoclimate to the penultimate glacial period', *Nature* 364: A07-12.
- Kappelman, J. (1996) 'The evolution of body mass and relative brain size in fossil hominids'. *Journal of Human Evolution* 30: 243-76.
- Katz, R. (1982) *Boiling Energy. Community Healing among the Kalahari Kung* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press).

- Knight, C. D. (1991) *Blood Relations. Menstruation and the Origins of Culture* (New Haven, Conn. and London: Yale University Press).
- Knight, C. D., Power, C. and Watts, I. (1995) 'The human symbolic revolution: a Darwinian account', *Cambridge Archaeological Journal* : 75-114.
- Low, B. S. (1979) 'Sexual selection and human ornamentation', in Chagnon, N. and Irons W. (eds), *Evolutionary Biology and Human Social Behavior* (North Scituate, Mass.: Duxbury Press), pp. 462-87.
- Ludvico, L. R. and Kurland, J. A. (1995) 'Symbolic or not-so-symbolic wounds: the behavioral ecology of human scarification', *Ethology and Sociobiology* 16: 155-72.
- McHenry, H. M. (1996) 'Sexual dimorphism in fossil hominids and its socioecological implications', in Steele, J. and Shennan, S. (eds), *The Archaeology of Human Ancestry. Power, Sex and Tradition* (London: Routledge), pp. 91-109.
- Martin, R. D. (1990) *Primate Origins and Evolution. A Phylogenetic Reconstruction* (London: Chapman & Hall).
- Martin, R. D. (1996) 'Scaling of the mammalian brain: the maternal energy hypothesis'. *News in Physiological Sciences* 11: 149-56.
- Miller, G. F. (1997) 'Mate choice: from sexual cues to cognitive adaptations', in Bock, G. R. and Cardew, G. (eds). *Characterizing Human Psychological Adaptations*, Ciba Foundation Symposium 208 (Chichester: Wiley), pp. 71-87.
- Meller, A. P. (1997) 'Evolutionary conflicts and adapted psychologies', Bock, G. R. and Cardew, G. (eds), *Characterizing Human Psychological Adaptations*, Ciba Foundation Symposium 208 (Chichester: Wiley), pp. 39-50.
- Nettleton, A. (1992) 'Ethnic and gender identities in Venda Domba statues', *African Studies* 51: 203-30.
- Paterson, H. E. H. (1978) 'More evidence against speciation by reinforcement', *South African Journal of Science* 74: 369-71.

- Paterson, H. E. H. (1982) 'Perspective on speciation by reinforcement', *South African Journal of Science* 78: 53-7.
- Pitts, M. and Roberts, M. (1997) *Fairweather Eden. Life in Britain Half a Million Years Ago as Revealed by the Excavations at Boxgrove* (London: Century).
- Power, C. and Aiello, L. C. (1997) 'Female proto-symbolic strategies', in Hager, L. D. (ed.). *Women in Human Evolution* (London and New York: Routledge), pp.153-71.
- Power, C. and Watts, I. (1996) 'Female strategies and collective behaviour. The archaeology of earliest *Homo sapiens*', in Steele, J. and Shennan, S. (eds), *The Archaeology of Human Ancestry. Power, Sex and Tradition* (London: Routledge). pp. 306-30.
- Power, C. and Watts, I. (1997) 'The woman with the zebra's penis. Gender, mutability and performance'. *Journal of the Royal Anthropological Institute* (n.s.) 3:537-60.
- Prins, F. E. and Hall, S. (1994) 'Expressions of fertility in the rock art of Bantu-speaking agriculturists', *African Archaeological Review* 12: 171-203.
- Raum, O. F. (1940) *Chagga Childhood. A Description of Indigenous Education in an East African Tribe* (London: Oxford University Press).
- Richards, A. I. (1956) *Chisungu. A Girl's Initiation Ceremony Among the Bemba of Northern Rhodesia* (London: Faber & Faber).
- Ridley, M. (1993) *The Red Queen. Sex and the Evolution of Human Nature* (London: Viking).
- Ruff, C. B., Trinkaus E. and Holliday T. W. (1997) 'Body mass and encephalization in Pleistocene *Homo*', *Nature* 387: 173-6.
- Singh, D. and Bronstad, P. M. (1997) 'Sex differences in the anatomical locations of human body scarifications and tattooing as a function of pathogen prevalence', *Evolution and Human Behavior* 18: 403-16.
- Smith, M. (1954) *Baba of Karo* (London: Faber).

- Solomon, A. (1992) 'Gender, representation and power in San ethnography and rock art'. *Journal of Anthropological Archaeology* 11: 291-329.
- Stayt, H. A. (1931) *The Bavenda* (Oxford: Oxford University Press).
- Stoll, R. P. A. (1955) *La Tonetique des Langues Bantu et Semi-Bantu du Cameroun* (Paris: Institut Francais d'Afrique Noire).
- Strassmann, B. I. (1992) 'The function of menstrual taboos among the Dogon: defense against cuckoldry', *Human Nature* 3: 89-131.
- Strassmann, B. I. (1996) 'Menstrual hut visits by Dogon women: a hormonal test distinguishes deceit from honest signaling'. *Behavioural Ecology* 7: 304-15.
- Strassmann, B. I. (1997) 'Energy economy in the evolution of menstruation', *Evolutionary Anthropology* 5: 157-64.
- Turner, V. (1967) *The Forest of Symbols. Aspects of Ndembu Ritual* (Ithaca, NY and London: Cornell University Press).
- Trivers, R. L. (1972) 'Parental investment and sexual selection', in Campbell, B. (ed.), *Sexual Selection and the Descent of Man 1871-1971* (Chicago: Aldine), pp. 136-79.
- Whiten, A. and Byrne, R. W. (1988) 'Tactical deception in primates'. *Behavioral and Brain Sciences* 11: 233-44.
- Zahavi, A. (1975) 'Mate selection: a selection for a handicap'. *Journal of Theoretical Biology* 53: 205-14.
- Zahavi, A. (1978) 'Decorative patterns and the evolution of art', *New Scientist* 80: 182-4.
- Zahavi, A. (1987) 'The theory of signal selection and some of its implications', in Delfino, U. P. (ed.), *International Symposium of Biological Evolution* (Ban: Adriatic Editrice), pp. 305-27.
- Zahavi, A. (1991) 'On the definition of sexual selection, Fisher's model, and the evolution of waste and of signals in general'. *Animal Behaviour At*: 501-3.
- Zahavi, A. and Zahavi, A. (1997) *The Handicap Principle. A Missing Piece of Darwin's Puzzle* (New York and Oxford: Oxford University Press).

الفصل السابع

- Arbousset, T. and Daumas, F. (1968 [1846]) *Narrative of an Exploratory Tour to the North-East of the Colony of the Cape of Good Hope* (Cape Town: C. Struik).
- Armstrong, A. L. (1931) 'Rhodesian Archaeological Expedition (1929): Excavations in Bambata Cave and researches on prehistoric sites in southern Rhodesia', *Journal of the Royal Anthropological Institute* 61: 239-76.
- Audouin, F. and Plisson, H. (1982) 'Les ocres et leurs temoins au Paleolithique en France: enquête et expériences sur leur validité archéologique', *Cahiers du Centre de Recherches Prehistoriques* 8: 33-80.
- Avery, G., Cruz-Uribe, K., Goldberg, P., Grine, F. E., Klein, R. G., Lenardi, M. J., Marean, C. W., Rink, W. J., Schwarcz, H. P., Thackeray, A. I. and Wilson, M. L (1997) 'The 1992-1993 excavations at the Die Kelders Middle and Later Stone Age cave site, South Africa', *Journal of Field Archaeology* 24: 263-91.
- Barham, L. S. (1995) 'The Mumbwa Caves Project, Zambia, 1993-94', *Nyame Akuma* 43: 66-72.
- Barnard, A. (1980) 'Sex roles among the Nharo Bushmen of Botswana', *Africa* 50: 115-24.
- Bar-Yosef, D. (1987) 'The prehistoric use of shells as jewellery', *Mitekufat Haeven* 20:182-4.
- Batdss, E. (1948) *The Artists of the Rocks* (Pretoria: Red Fawn Press). Beaumont, P. (1973) 'The ancient pigment mines of Southern Africa', *South African Journal of Science* 69: 140-6.

- Beaumont, P. (1978) 'Border Cave' (unpublished MSc thesis. University of Cape Town). Beaumont, P. B., de Villiers, H. and Vogel, J. C. (1978) 'Modern man in Sub-Saharan Africa prior to 49,000 BP: a review and evaluation with particular reference to Border Cave', *South African Journal of Sciences* 74: 409-19.
- Bednarik, R. G. (1995) 'Concept-mediated marking in the Lower Palaeolithic', *Current Anthropology* 36: 605-34.
- Bell, C. (1992) *Ritual Theory, Ritual Practice* (New York and Oxford: Oxford University Press).
- Berlin, B. and Kay, P. (1969) *Basic Color Terms: Their Universality and Evolution* (Berkeley, Calif.: University of California Press).
- Bieseile, M. (1993) *Women Like Meat. The Folklore and Foraging Ideology of the Kalahari Ju/'hoan* (Johannesburg: Witwatersrand University Press).
- Bleek, D. (ed.) (1932) 'Customs and beliefs of the Xam Bushmen (from material collected by Dr. W. H. I. Bleek and Miss L. C. Lloyd between 1870 and 1880). Part III: game animals'. *Bantu Studies* 6: 233-49.
- Bleek, W. H. I. and Lloyd, L. C. (1911) *Specimens of Bushman Folklore* (London: Alien).
- Boshier, A. K. (1965) 'Ancient mining of Bomvu Ridge', *Scientific South Africa* 2: 317-20.
- Boshier, A. K. (1969) 'Mining genesis'. *Mining Survey* 64: 21-8.
- Boyd, B., Pettitt, P. and White, M. (1995) 'Response to "The human symbolic revolution: a Darwinian account", *Cambridge Archaeological Journal* 5: 75-114.
- Bradshaw, J. and Rogers, L. (1993) *The Evolution of Lateral Asymmetries, Language, Tool Use, and Intellect* (San Diego, Calif.: Academic Press).
- Brooks, A. (1984) 'San land-use strategies, past and present: implications for southern African prehistory', in Hall, M. et al. (eds), *Frontiers: Southern African Archaeology Today*, Cambridge Monographs in African Archaeology No. 10, BAR International Series 207. Brooks, A. (1996) 'Behaviour

- and human evolution', in Meikle, W. E., Howell, F. C. and Jablonski, N. G. (eds). *Contemporary Issues in Human Evolution* (San Francisco: California Academy of Sciences, Memoir 21).
- Brown, A. J. V. (1988) 'The faunal remains from Kalkbank', in Mason, R. (ed.), *Cave of Hearths, Makapansgat, Transvaal* (Johannesburg: University of the Witwatersrand), pp. 658-63.
- Bueller, J. (1993) 'The methodology to establish the types of microwear on sampled blades from Urkan e-Rub Ila and Netiv Hagdud', *Journal of the Israel Prehistoric Society* 25:163-8 8.
- Burke, D. and Farbman, N. R. (1947) 'The Bushmen: an ancient race struggles to survive in the South African deserts', *Life* II (4): 40-8.
- Butzer, K. W. (1980) 'Comment on Wreschner: Red ochre and human evolution', *Current Anthropology* 21: 635.
- Campbell, J. (1822) *Travels in South Africa, undertaken at the request of the London Missionary Society*, 2 vols (London: Francis Westley).
- Carstens, P. (1975) 'Some implications of change in Khoikhoi supernatural beliefs', in Whisson, M. G. and West, M. (eds). *Religion and Social Change in Southern Africa* (Cape Town: David Philip; London: Rex Collings).
- Chase, P. G. and Dibble, H. L. (1987) 'Middle Palaeolithic symbolism: a review of current evidence and interpretations', *Journal of Anthropological Archaeology* 6:263-96.
- Chase, P. G. and Dibble, H. L. (1992) 'Scientific archaeology and the origins of symbolism: a reply to Bednarik', *Cambridge Archaeological Journal* 1 (1) 43-51.
- dark, J. D. (1977) *World Prehistory: A New Perspective* (Cambridge: Cambridge University Press).
- Clark, J. D. (1988) 'The Middle Stone Age of East Africa and the beginnings of regional identity', *Journal of World Prehistory* 2(3): 235-305.
- Cooke, C. K. (1963) 'Report on excavations at Pomongwe and Tshangula Caves, Matopo hills, southern Rhodesia', *South African Archaeological Bulletin* 18: 75-151.

- Corvinus, G. (1978) 'Palaeontological and archaeological investigations in the Lower Orange valley from Arrisdrift to Obib', *Palaeoecology of Africa* 10: 75-91.**
- Currie, L. (1913) 'Notes on Namaqualand Bushmen, *Transactions of the Royal Society of South Africa* 3: 113-20. D'Andrade, R. (1995) The Development of Cognitive Anthropology (Cambridge, New York and Melbourne: Cambridge University Press).**
- Dart, R. A. and Beaumont, P. B. (1971) 'On a further radiocarbon date for ancient mining in Southern Africa', *South African Journal of Science* 67: 10-11.**
- Deacon, H. J. (1976) 'Where hunters gathered: a study of Holocene stone age people in the eastern Cape', *South African Archaeological Society Monograph Series* 1.**
- Deacon, H. J. (1993) 'Planting an idea: an archaeology of stone age gatherers in South Africa, *South African Archaeological Bulletin* 48: 86-93.**
- Deacon, H.J. (1995) 'Two late Pleistocene-Holocene archaeological deposits from the Southern Cape, South Africa', *South African Archaeological Bulletin* 50:121-31.**
- Deacon, H., Deacon, J., Geleijnse, V. B., Thackeray, F., Scholtz, A. and Brink, J. S. (1983) *Late Quaternary environment and culture relationships in the southern Cape. Final Report to the National Monuments Council on excavations in the Oudshoorn, Heidelberg, Wittomore and Joubertina Districts* (unpublished report. Department of Archaeology, University of Stellenbosch, RSA).**
- Deacon, J. (1984) 'Later Stone Age people and their descendants in Southern Africa, in Klein, R. G. (ed.), *Southern African Prehistory and Palaeoenvironments* (Rotterdam: Balkema).**
- Deacon, J. (1990) 'Changes in the archaeological record in South Africa at 18,000 BP', in Gamble, C. and Softer, O. (eds). *The World at 18,000 BP, Vol. 2: Low Latitudes* (London: Unwin Hyman).**

- Durkheim, E. (1965 [1912]) *The Elementary Forms of the Religious Life* (New York: Free Press).
- Engelbrecht, J. A. (1936) *The Koranna* (Cape Town: Maskew Miller).
- Estermann, C. (1976 [1956]) *The Ethnography of Southwestern Angola. Volume I: The Non-Bantu Peoples; The Ambo Ethnic Group*, Gibson, G. D. (ed.) (New York: African Publishing Company).
- Evans, U. (1993) 'Hollow Rock Shelter (Sevilla 48)' (unpublished Honours project for BA degree in archaeology, University of Cape Town).
- Fischer, E. (1913) *Die Rehobother Bastards* (Jena: Gustav Fischer).
- Foley, R. and Lahr, M. (1997) 'Mode 3 technologies and the evolution of modern humans', *Cambridge Archaeological Journal* 7(I): 3-36.
- Gamble, C. (1996) 'Making tracks: hominid networks and the evolution of the social landscape', in Steele, J. and Shennan, S. (eds). *The Archaeology of Human Ancestry: Power, Sex and Tradition* (London, and New York: Routledge).
- Gell, A. (1993) *Wrapping in Images: Tattooing in Polynesia*. (Oxford: Clarendon Press).
- Gellner, E. (1992). *Reason and Culture* (Oxford: Blackwell).
- Gordon, R. J. (1988) *Cape Travels 1777 to 1786*, Raper, P. E. and Boucher, M. (eds) (South Africa: Brenthurst Press).
- Hahn, T. (1881) *TsunU-Goam. The Supreme Being of the Khoi-Khoi* (London: Trubner).
- Hall, S. L. (1990) *Hunter-Gatherer-Fishers of the Fish River Basin: a contribution to the Holocene Prehistory of the Eastern Cape* (PhD thesis, University of Stellenbosch, RSA).
- Harper, P. (1994) 'The Middle Stone Age sequences at Rose Cottage Cave: a search for continuity and discontinuity' (unpublished Masters' Degree thesis, Department of Archaeology, University of Witwatersrand, RSA).

- Hayden, B. (1990) 'The right rub: Hide working in high ranking households', in Knutson, K. (ed.), *Proceedings of the Ninth Conference on Use-Wear, Uppsala, AUN Special Issue* (Uppsala, Sweden).
- Hayden, B. (1993) 'The cultural capacities of Neaderthals: a review and re-evaluation', *Journal of Human Evolution* 24: 113-46.
- Henderson, Z. (1992) 'The context of some Middle Stone Age hearths at Klasseis River Shelter 1B: implications for understanding human behaviour', *South African Field Archaeology* 1: 14-26.
- Hewitt, R. L. (1986) *Structure, Meaning and Ritual in the Narratives of the Southern San* (Quellen zur Khoisan-forschung 2) (Hamburg: Helmut Buske Verlag).
- How, M. W. (1970 [1962]) *The Mountain Bushmen of Basutoland* (Pretoria: J. L. Van Schaik).
- Inskeep, R. (1986) 'A preliminary survey of burial practices in the Later Stone Age, from the Orange River to the Cape coast', in Singer, R. and Lundy, J. K. (eds), *Variation, Culture and Evolution in African Populations* (Johannesburg: University of Witwaterstrand Press).
- Jacobson, M. (1990) *Himba: Nomads of Namibia* (Cape Town: Struik).
- olly, P. (1986) 'A first-generation descendant of the Transkei San', *South African Archaeological Bulletin* 41: 6-9.
- Kaplan, J. (1990) 'The Urnlatuzana Rock Shelter sequence: 100,000 years of Stone Age history', *Natal Museum Journal of Humanities* 1: 1-94.
- Katz, R. (1982) *Boiling Energy. Community Healing Among the Kalahari !kung* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press).
- Kaufmann, H. (1910) 'Die =Auin. Ein Beitrag zur Buschmannforschung', *Mitteilungen aus den deutschen Schutzgebieten* 23: 135-60.
- Klein, R. (1977) 'The mammalian fauna from the Middle and Later Stone Age (Later Pleistocene) levels of Border Cave, Natal Province, South Africa', *South African Archaeological Bulletin* 32: 14-27.

- Klein, R. (1978) 'Stone Age predation on large African bovids'. *Journal of Archaeological Science* 5: 195-217.
- Klein, R. (1989) 'Biological and behavioural perspectives on modern human origins in southern Africa, in Mellars, P. and Stringer, C. (eds), *The Human Revolution* (Edinburgh: Edinburgh University Press).
- Klein, R. (1992) 'The archaeology of modern human origins'. *Evolutionary Anthropology* 2 : 5-14.
- Klein, R. (1995) Anatomy, behaviour and modern human origins", *Journal of World, Prehistory* 9: 167-98.
- Knight, C. D. (1991) *Blood Relations. Menstruation and the Origins of Culture* (New Haven, Conn. and London: Yale University Press).
- Knight, C. D. (1997) 'The wives of the sun and moon'. *Journal of the Royal Anthropological Institute* (n.s.) 3: 133-53.
- Knight, C. D., Power, C. and Watts, I (1995) 'The human symbolic revolution: a Darwinian account', *Cambridge Archaeological Journal* 5: 75-114.
- Kohler, O. (1973) 'Die rituelle jagd bei den Kxoe-Buschmännern von Mutsiku', in Tauchmann, K. (ed.), *Festschrift zum 65 geburtstag von Helmut. Petri* (Cologne and Vienna: Bohlaus Verlag), pp. 215-57.
- Kuman, K. A. (1989) *Florisbad and (Gi: The Contribution of Open-air Sites to Study of the Middle Stone Age in Southern Africa* (PhD dissertation. Department of Anthropology, University of Pennsylvania).
- Lebzelter, V. (1934) *Die Vorgeschichte von Sud und Sudwest-afrika ... Band II. Eingeborenenkultruuen in Sudwest- und Sudafrica* (Leipzig: Hiersemann).
- Lewin, R. (1993) *Human Evolution: An Illustrated Introduction*, 3rd edn (Oxford: Blackwell Scientific).
- Lewis-Williams, J. D. (1981) *Believing and Seeing. Symbolic Meanings in Southern San Rock Paintings* (London: Academic Press).
- Lewis-Williams, J. D. (1984) 'Ideological continuities in prehistoric southern Africa: the evidence of the rock art', in Schrire, C. (ed.), *Past and Present*

- in Hunter-Gatherer Studies* (Orlando, Fla. and London: Academic Press), pp. 225-52.
- Lewis-Williams, J. D. and Besiele, M. (1978) 'Eland hunting rituals among the northern and southern San groups: striking similarities', *Africa* 48: 117-34.
- Louw, A. W. (1969) 'Bushman Rock Shelter, Ohrigstad, Eastern Transvaal: a preliminary investigation, 1965', *South African Archaeological Bulletin* 24: 39-51.
- McBrearty, S., Bishop, L. and Kingston, J. (1996) 'Variability in traces of Middle Pleistocene hominid behaviour in the Kapthurin Formation, Baringo, Kenya', *Journal of Human Evolution* 30: 563-80.
- MacLaury, R. E. (1992) 'From brightness to hue. An explanatory model of color-category evolution', *Current Anthropology* 33: 137-86.
- Mandl, I. (1961) 'Collagenases and elastases', *Advances in Enzymology* 23: 164-264.
- Marshack, A. (1990) 'Early hominid symbol and evolution of the human capacity', in Mellars, P. (ed.). *The Emergence of Modern Humans* (Edinburgh: Edinburgh University Press).
- Marshall, L. (1969) 'The medicine dance of the !Kung Bushmen', *Africa* 39: 347-81.
- Marshall, L. (1986) 'Some Bushmen star lore', in Vossen, R. and Keutfamann, K. (eds), *Contemporary Studies on Khoisan* (Hamburg: Buske).
- Mason, R. (1962) *Prehistory of the Transvaal* (Johannesburg: University of Witwatersrand Press).
- Mauss, M. (1979) 'Body Techniques', in Mauss, M., *Sociology and Psychology*, trans. B. Brewster (London: Roudedge & Kegan Paul), pp. 95-123.
- Mazel, A. D. (1989) 'People making history: the last ten thousand years of hunter-gatherer communities in the Tukela Basin', *Natal Museum Journal of Humanities*, vol. 1 (Pietermaritzburg: Natal Museum).

- Mitchell, P. J. (1994) 'Understanding the MSA/LSA transition: The pre-20,000 BP assemblages from new excavations at Sehonghong rock-shelter, Lesotho', *South African Field Archaeology* 3: 15-25.
- Mitchell, P. J. (1996) 'Prehistoric exchange and interaction in southeastern Southern Africa: marine shells and ostrich eggshell', *African Archaeological Review* 13: 35-76.
- Mitchell, P. J. and Steinberg, J. M. (1992) 'Ntloana Tsoana: a Middle Stone Age sequence from western Lesotho', *South African Archaeological Bulletin*. 47: 26-33.
- Mithen, S. (1996) 'On Early Palaeolithic "concept-mediated marks", mental modularity, and the origins of art', *Current Anthropology* 37: 666-9.
- Morphy, H. (1989) 'From dull to brilliant: the aesthetics of spiritual power among the Yolngu', *Man* 24: 21-40.
- Opperman, H. and Heydenrych, B. (1990) 'A 22,000 year-old Middle Stone Age camp site with plant food remains from the north-eastern Cape', *South African Archaeological Bulletin* 45: 93-9.
- Parkington, J. (1990) 'A critique of the consensus view on the age of Howieson's Poort assemblages in South Africa', in Mellars, P. (ed.), *The Emergence of Modern Humans* (Edinburgh: Edinburgh University Press).
- Parkington, J. and Mills, G. (1991) 'From space to place: the architecture and social organization of Southern African mobile communities', in Gamble, C. S. and Boismier, W. A. (eds), *Ethnoarchaeological Approaches to Mobile Campsites* (Ann Arbor, Mich.: International Monographs in Pre-history).
- Philibert, S. (1994) 'L'ocre et le traitement des peaux: revision d'une conception traditionnelle par l'analyse fonctionnelle des grattoirs ocres de la Balma Margineda (Andorre)', *L'Anthropologie* 98(2-3): 447-53.
- Phillipson, D. W. (1993) *African Archaeology*, 2nd edn (Cambridge: Cambridge University Press).

- Power, C. and Aiello, L. (1997) 'Female proto-symbolic strategies', in Hager, L. D. (ed.), *Women In Human Evolution* (London and New York: Routledge).
- Power, C. and Watts, I. (1996) 'Female strategies and collective behaviour: the archaeology of earliest *Homo sapiens sapien*', in Steele, J. and Shennan, S. (eds), *The Archaeology of Human Ancestry: Power, Sex and Tradition* (London: Routledge), pp. 306-30.
- Power, C. and Watts, I. (1997) 'The woman with the zebra's penis: gender, mutability and performance'. *Journal of the Royal Anthropological Institute* 3: 1-24.
- Rappaport, R. A. (1979) *Ecology, Meaning, and Religion* (Berkeley, Calif.: North Atlantic Books).
- Ronen, A. (1992) 'The emergence of blade technology: cultural affinities', in Akazawa, T., Aoki, K. and Kimura, T. (eds). *The Evolution and Dispersal of Modern Humans* (Tokyo: Hokusein-sha).
- Rudner, I. (1982) 'Khoisan pigments and paints and their relationship to rock paintings', *Annals of the South African Museum* 87: 1-280.
- Rudner, I. (1983) 'Paints of the Khoisan rock artists'. *South African Archaeological Society Goodwin Series* 4: 14-20.
- Schinz, H. (1891) *Deutsch Sudwest Afrika* (Oldenburg and Leipzig: Schuiz).
- Schmidt, S. (1979) 'The rain bull of the South African Bushmen', *African Studies* 38:201-24.
- Schmidt, S. (1986) 'The relations of Nama and Dama women to hunting', *Sprache und Geschichte in Afrika* 7: 329-49.
- Shreeve, J. (1995) *The NeaderthalEnigma: Solving the Mystery of Modern Human Origins* (Harmondsworth: Penguin). Singer, R. and Wymer, J. (1982) *The Middle Stone Age at Klasies River Mouth in South Africa* (Chicago: University of Chicago Press).
- Soodyall, H. and Jenkins, T. (1992) 'Mitochondrial DNA polymorphisms in Khoisan populations from Southern Africa', *Annals of Human Genetics* 56: 315-24.

- Steyn, H. P. (1971) *Aspects of the economic life of some nomadic Bushman groups*, *Annals of the South African Museum* 56: 275-322.
- Stiner, M. (1993) 'Modern human origins - faunal perspectives', *Annual Review of Anthropology* II: 55-82.
- Stringer, C. and Gamble, C. (1993) *In Search of the Neanderthals: Solving the Puzzle of Human Origins* (London: Thames & Hudson).
- Stringer, C. and McKie, R. (1996) *African Exodus: The Origins of Modern Humanity* (London: Cape).
- Thackeray, A. I. and Kelly, A. J. (1988) 'A technological and typological analysis of Middle Stone Age assemblages antecedent to the Howieson's Poort at Klaises River main site', *South African Archaeological Bulletin* 43: 15-26.
- Thomas, E. M. (1960 [1959]) *The Harmless People* (London: Seeker & Warburg).
- Turner, T. S. (1980) 'The social skin, in Cherfas, J. and Lewin, R. (eds). *Not Work Alone: A Cross Cultural View of Activities Superfluous to Survival* (London: Temple Smith).
- Vedder, H. (1928) 'The Nama, in The Native Tribes of South West Africa (Cape Town: Cape Times).
- Viegas Guerreiro, M. (1968) *Bochimanes [fkhfi] de Angola; estudo ethnografico* (Lisbon: Institute de Investigacao Cientifica de Angola, Junta de Investigações do Ultramar).
- Vigilant, L., Stoneking, M., Harpending, H., Hawkes, K. and Wilson, A. C. (1991) 'African populations and the evolution of mitochondrial DNA', *Science* 253:1503-7.
- Vogelsang, R. (1993) 'Middle-Stone-Age-Fundstellen im Sudwestern Namibias' (unpublished PhD thesis, University of Cologne).
- Volman, T. (1981) 'The Middle Stone Age in the southern Cape' (unpublished PhD thesis, University of Chicago).

- Volman, T. (1984) 'Early prehistory of Southern Africa', in Klein, R. G. (ed.), *Southern African Prehistory and Paleoenvironments* (Rotterdam: Balkema), pp. 169-220.
- Wadley, L. (1987) *Later Stone Age Hunters and Gatherers of the Southern Transvaal: Social and Ecological Interpretation* (Oxford: British Archaeological Reports International Series 380).
- Wadley, L. (1993) 'The Pleistocene Later Stone Age south of the Limpopo River', *Journal of World Prehistory* 7: 243-96. Walker, N. (1994) 'Painting and ceremonial activity in the Late Stone Age of the Matopos, Zimbabwe', in Dowson, T. A. and Lewis-Williams, D. (eds), *Contested Images. Diversity in Southern African Rock Art Research* (Johannesburg: Witwaterstrand University Press).
- Walker, N.J. (1987) 'The dating of Zimbabwean rock art'. *Rock Art Research* 4 (2): 137-49.
- Watts, I. (1998) 'The origin of symbolic culture: the Middle Stone Age of southern Africa and Khoisan ethnography' (unpublished PhD thesis. University of London).
- Wells, L. H., Cooke, H. B. S. and Malan, B. D. (1942) 'The associated fauna and culture of the Vlakkraal thermal springs, O.F.S.', *Transactions of the Royal Society of South Africa* 29: 203-33.
- Wendorf, R., Schild, R., Close, A. and associates (1993) *Egypt during the Last Interglacial: The Middle Palaeolithic of Bir Tarfawi and Bir Sahara East* (New York and London: Plenum Press).
- Wendt, W. E. (1974) 'Art mobilier" aus der Apollo 11-Grotte in Sudwest-Afrika: die ältesten datierten Kunstwerke Afrikas', *Acta Praehistorica et Archaeologica* 5: 1-42.
- Wilmsen, E. N. (1989) *Land Filled with Flies: A Political Economy of the Kalahari* (London: University of Chicago Press).
- Wilmsen, E. N. and Denbow, J. R. (1990) 'Paradigmatic history of San-speaking peoples and current attempts at revision', *Current Anthropology* 31: 489-24.

- Wreschner, E. E.** (1985) 'Evidence and interpretation of red ochre in the early prehistoric sequences', in **Tobias, P. V.** (ed.), *Hominid Evolution: Past, Present and Future* (New York: Alan R. Liss), pp. 387-94.
- Wright, K. I.** (1992) 'Ground stone assemblage variations and subsistence strategies in the Levant, 22,000 to 5,000 BP. Volume 1' (unpublished PhD thesis, Yale University).
- Yellen, J. E., Brooks, A. S., Cornelissen, E., Mehlman, M. J. and Stewart, K.** (1995) 'A Middle Stone Age worked bone industry from Upper Semliki Valley, Zaire', *Science* 268: 553-6.

الفصل الثامن

- Arsuaga, J. L., Mardnez, I., Gracia, A., Carretero, J. M., Lorenze, C. and Garcia, N. (1997) 'Sima de los Huesos (Sierra de Atapuerca, Spain). *The site, Journal of Human Evolution* 33: 109-27.
- Bar-Yosef, O., Vandermeersch, B., Arensburg, B., Belfer-Cohen, A., Goldberg, P., Laville,
- H., Meignen, L., Rak, Y., Speth, J. D., Tchernov, E., Tillier, A.-M. and Weiner, S. (1992) 'The excavations in Kebara Cave, Mt. Carmel', *Current Anthropology* 33: 497-551.
- Beck, B. (1980) *Animal Tool Behaviour* (New York: Garland STPM Press).
- Bednarick, R. G. (1992) 'Palaeoart and archaeological myths', *Cambridge Archaeological Journal* 1: 27-57.
- Bednarik, R. G. (1995) 'Concept mediated marking in the Lower Palaeolithic', *Current Anthropology* 36: 605-34.
- Blurton-Jones, H. and Konner, M. J. (1976) '!Kung knowledge of animal behaviour', in Lee, R. and DeVore, I. (eds), *Kalahari Hunter-Gatherers* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press), pp. 326-48.
- Boyer, P. (1993) *The Naturalness of Religious Ideas: A Cognitive Theory of Religion* (Berkeley: University of California Press).
- Boyer, P. (1994) 'Cognitive constraints on cultural representations: natural ontologies and religious ideas', in Hirschfeld, L. A. and Gelman, S. A. (eds), *Mapping the Mind: Domain Specificity in Cognition and Culture* (Cambridge: Cambridge University Press), pp. 391-411.

- Boyer, P. (1996) 'What makes anthropomorphism natural: intuitive ontology and cultural representation', *Journal of the Anthropological Institute* 2: 83-97.
- Byrne, R. W. (1996) *The Thinking Ape: Evolutionary Origins of Intelligence* (Oxford: Oxford University Press).
- Byrne, R. W. and Whiten, A. (eds) (1988) *Machiavellian Intelligence: Social Expertise and the Evolution of Intellect in Monkeys, Apes and Humans* (Oxford: Clarendon Press).
- Carey, S. and Speike, E. (1994) 'Domain-specific knowledge and conceptual change', in Hirschfeld, L. A. and Gelman, S. A. (eds), *Mapping the Mind: Domain Specificity in Cognition and Culture* (Cambridge: Cambridge University Press), pp. 169-200.
- Chase, P. and Dibble, H. (1987) 'Middle Palaeolithic symbolism: a review of current evidence and interpretations', *Journal of Anthropological Archaeology* 6: 263-93.
- Chase, P. and Dibble, H. (1992) 'Palaeoart and archaeological myths (a reply to Bednarik, R.)', *Cambridge Archaeological Journal* 2: 43-51.
- Chauvet, J-M., Deschamps, E. B., and Hillaire, C. (1996) *Grotte Chauvet: The Discovery of the World's Oldest Paintings* (London: Thames & Hudson).
- Cheney, D. and Seyfarth, R. (1990) *How Monkeys see the World* (Chicago: Chicago University Press).
- Clottes, J. (1996) 'Thematic changes in Upper Palaeolithic art: a view from the Grotte Chauvet', *Antiquity* 70: 276-88.
- Cosmides, L. and Tooby, J. (1994) 'Origins of domain specificity: the evolution of functional organization', in Hirschfeld, L. A. and Gelman, S. A. (eds), *Mapping the Mind: Domain Specificity in Cognition and Culture* (Cambridge: Cambridge University Press), pp. 85-116.
- Davidson, I. (1992) 'Palaeoart and archaeological myths (a reply to Bednarik, R.)', *Cambridge Archaeological Journal* 2: 52-7.

- Delluc, B. and Delluc, G. (1978) 'Les manifestations graphiques aurignaciennes sur support rocheux des environs des Eyzies (Dordogne)', *Gallia Préhistoire* 21: 213-438.
- Dibble, H. and Bar-Yosef, O. (eds) (1996) *The Definition and Interpretation of Levallois Technology* (Madison, Wis.: Prehistory Press).
- D'Errico, E (1991) 'Microscopic and statistical criteria for the identification of prehistoric systems of notation', *Rock Art Research* 9: 59-64.
- D'Errico, F. (1995) 'A new model and its implications for the origin of writing: the La Marche antler revisited', *Cambridge Archaeological Journal* 5 : 163-206.
- Durkheim, E. (1915) *The Elementary Forms of Religious Life* (London: Alien & Unwin).
- Faulstich, P. (1992) 'Of earth and dreaming: abstraction and naturalism in Warlpiri art', in Morwood, M. J. and Hobbs, D. R. (eds), *Rock Art and Ethnography* (Melbourne: Occasional AURA Publication No. 5), pp. 19-23.
- Gamble, C. (1989) 'Comment on "Grave shortcomings: the evidence for Neanderthal burial by R. Gargett"', *Current Anthropology* 30: 181-2.
- Gargett, R. (1989) 'Grave shortcomings: the evidence for Neanderthal burial', *Current Anthropology* 30: 157-90.
- Gimbutas, M. (1974) *The Goddesses and Gods of Old Europe* (London: Thames & Hudson).
- Guthrie, S. (1993) *Faces in the Clouds: A New Theory of Religion* (Oxford: Oxford University Press).
- Hovers, E., Rak, Y., Lavi, R. and Kimbel, W. H. (1995) 'Hominid remains from Amud cave in the context of the Levantine Middle Palaeolithic', *Paleorient* 21: 47-61.
- Karmiloff-Smith, A. (1992) *Beyond Modularity: A Development Perspective on Cognitive Science* (Cambridge, Mass.: MIT Press).
- Knight, C., Power, C. and Watts, I. (1995) 'The human symbolic revolution: a Darwinian account', *Cambridge Archaeological Journal* 5 : 75-114.

- Leach, E. (1976) *Culture and Communication* (Cambridge: Cambridge University Press).
- Lieberman, D. E. and Shea, J. J. (1994) 'Behavioural differences between Archaic and Modern Humans in the Levantine Mousterian', *American Anthropologist* 96: 330-2.
- Lindly, J. and dark, G. (1990) 'Symbolism and modern human origins'. *Current Anthropology* 31: 233-61.
- McCown, T. (1937) 'Mugharet-es-Skhul: description and excavation', in Garrod, D. and Bate, D. (eds), *The Stone Age of Mount Carmel* (Oxford: Clarendon Press), pp. 91-107.
- Marshack, A. (1990) 'Early hominid symbol and the evolution of human capacity', in Mellars, P. (ed.). *The Emergence of Modern Humans* (Edinburgh: Edinburgh University Press), pp. 457-98.
- Marshack, A. (1997) 'The Berekhat Ram figurine: a late Acheulian carving from the Middle East', *Antiquity* 71: 327-37.
- Mellars, P. (1996) *The Neanderthal Legacy* (Princeton, NJ: Princeton University Press).
- Mithen, S. (1990) *Thoughtful Foragers: A Study of Prehistoric Decision Making* (Cambridge: Cambridge University Press).
- Mithen, S. (1996a) *The Prehistory of the Mind: A Search for the Origins of Art, Science and Religion* (London: Thames & Hudson).
- Mithen, S. (1996b) 'On early Palaeolithic "concept mediated marks", mental modularity and the origins of art', *Current Anthropology* 37(4): 666-70.
- Mithen, S. (1996c) 'Putting anthropomorphism into evolutionary context' (a comment on Boyer 1996), *Journal of the Royal Anthropological Institute* (n.s.) 2:717-21.
- Morphy, H. (1989) 'On representing Ancestral Beings', in Morphy, H. (ed.), *Animals Into Art* (London: Unwin Hyman), pp. 144-60.
- O'Connell, J. and Hawkes, K. (1984) 'Food choice and foraging sites among the Alyawara', *Journal of Anthropological Research* 40: 504-35.

- O'Kelley, M. J. (1982) *Newgrange: Archaeology, Art and Legend* {London: Thames & Hudson}.
- Park, C. C. (1994) *Sacred Worlds: An Introduction to Geography and Religion* (London: Routledge).
- Parker, S. and Gibson, K. R. (eds) (1990) 'Language and Intelligence in Monkeys and Apes' (Cambridge: Cambridge University Press).
- Pelcin, A. (1994) A geological interpretation for the Berekhat Ram figurine', *Current Anthropology* 35: 674-5.
- Rak, Y., Kimbel, W. H. and Hovers, E. (1994) 'A neanderthal infant from Amud Cave', *Israel, Journal of Human Evolution* 26: 313-24.
- Renfrew, C. (1985) *The Archaeology of Cult: The Sanctury at Phylakopi* (London: British School of Archaeology at Athens).
- Speike, E. S. (1991) 'Physical knowledge in infancy: reflections on Piaget's theory', in Carey, S. and Gelman, R. (ed.), *Epigenesis of Mind: Studies in Biology and Culture* (Hillsdale, NJ: Erlbaum).
- Speike, E. S., Breinlinger, K., Macomber, J. and Jacobsen, K. (1992) 'Origins of knowledge', *Psychological Review* 99: 605-32.
- Srejovic, D. (1972) *Lepenski Vir* (London: Thames & Hudson). Stephens, D. and Krebs, J. (1986) *Foraging Theory* (Princeton, NJ: Princeton University Press).
- Stiner, N. and Kuhn, S. (1992) 'Subsistence, technology and adaptive variation in Middle Palaeolithic Italy', *American Anthropologist* 94: 12-46.
- Stringer, C. and Gamble, C. (1993) *In Search of the Neandertals: Solving the Puzzle of Human Origins* (London: Thames & Hudson).
- Stringer, C. and McKie, R. (1996). *African Exodus: The Origins of Modern Humanity* (London: Pimlico).
- Tanner, A. (1978) 'Divinations and decisions: multiple explanations for Algonkin scapulimancy', in Schwimmer, E. (ed.), *The Yearbook of Symbolic Anthropology 1* (Montreal: McGill University Press), pp. 89-101.

- Thieme, H. (1997) 'Lower Palaeolithic hunting spears from Germany', *Nature* 385:807-10.
- Trinkaus, E. (1992) 'Morphological contrasts between the Near Eastern Qafzeh-Skhul and Late Archaic humans samples: grounds for a behavioural difference', in Akazawa, T. Aoki, K. and Kimura, T. (eds). *The Evolution and Dispersal of Humans in Asia* (Tokyo: Hokusein-sha), pp. 277-94.
- Van Peer, P. (1992) *The Levallois Reduction Strategy* (Madison, Wis.: Prehistory Press).
- Vandermeersch, B. (1970) 'Une sepulture moustérienne avec offrandes découverte dans la grotte de Qafzeh', *Comptes Rendus Hebdomadaires des Séances de l'Academie des Sciences* 270: 298-301.
- de Waal, F. (1982) *Chimpanzee Politics: Power and Sex among Apes* (London: Jonathon Cape).
- White, T. D. and Toth, N. (1991) 'The question of ritual cannibalism at Grotta Guattari', *Current Anthropology* 32: 118-38.
- Winterhalder, B. (1986) 'Diet choice, risk and food sharing in a stochastic environment', *Journal of Anthropological Archaeology* 5: 369-92.

الفصل التاسع

- Aiello, L. (1998) 'The foundations of human language', in Jablonski, N. G. and Aiello, L. (eds). *The Origin and Diversification of Language*, Memoir 24 (California Academy of Sciences, Berkeley: University of California Press), pp. 21-34.
- Aitchison, J. (1991) *Language Change: Progress or Decay?*, 2nd edn (Cambridge: Cambridge University Press). Alleyne, M. C. (1980) *Comparative Afro-American* (Ann Arbor, Mich.: Karoma Publishers).
- Alleyne, M. C. (1986) 'Substratum influences: guilty until proven innocent', in Muysken, P. and Smith, N. (eds). *Substrata Versus Universals in Creole Genesis* (Amsterdam: John Benjamins), pp. 301-15.
- Arensburg, B., Tillier, A. M., Vandermeersch, B., Dудay, H., Schepartz, L. A. and Rak, Y. (1989) 'A Middle Paleolithic human hyoid bone'. *Nature* 338: 758-60.
- Arensburg, B., Schepartz, L. A., Tillier, A. M., Vandermeersch, B. and Rak, Y. (1990) 'A reappraisal of the anatomical basis for speech in Middle Paleolithic hominids', *American Journal of Physical Anthropology* 83: 137-46.
- Batali, J. (1998) 'Computational simulations of the emergence of grammar', in Hurford, J. R., Studdert-Kennedy, M. and Knight, C. (eds). *Approaches to the Evolution of Language: Social and Cognitive Bases* (Cambridge: Cambridge University Press), pp. 405-26.
- Berwick, R. C. and Weinberg, A. S. (1984) *The Grammatical Basis of Linguistic Performance* (Cambridge, Mass: MIT Press).
- Bickerton, D. (1981) *Roots of Language* (Ann Arbor, Mich.: Karoma Publishers).

- Bickerton, D. (1990) *Language and Species* (Chicago: University of Chicago Press).
- Bickerton, D. (1991) 'Language origins and evolutionary plausibility'. *Language and Communication* 11(1): 37-9.
- Bickerton, D. (1998) 'Catastrophic evolution: the case for a single step from protolanguage to full human language', in Hurford, J. R., Studdert-Kennedy, M. and Knight, C. (eds), *Approaches to the Evolution of Language: Social and Cognitive Bases* (Cambridge: Cambridge University Press), pp. 341-58.
- Byrne, R. and Whiten, A. (1988) *Machiavellian Intelligence: Social Expertise and the Evolution of Intellect in Monkeys, Apes and Humans* (Oxford: Clarendon Press).
- Calvin, W. (1983) 'A stone's throw and its launch window: timing precision and its implications for language and hominid brains'. *Journal of Theoretical Biology* 104: 121-35.
- Chomsky, N. (1959) 'Review of B. F. Skinner's *Verbal Behavior* (New York: Appleton-Century-Crofts, Inc., 1957)', *Language* 35 (1): 26-58.
- Chomsky, N. (1986) *Knowledge of Language: Its Nature, Origin and Use* (New York: Praeger).
- Christiansen, M. H. (1994) 'Infinite languages, finite minds: connectionism, learning and linguistic structures' (PhD thesis, University of Edinburgh).
- Darwin, C. (1872) *On the Origin of Species by Means of Natural Selection*, 6th edn (New York: Heritage Press), page reference to reprint edition, 1963. .
- Dawkins, R. and Krebs, J. R. (1984) 'Animal signals: mind-reading and manipulation', in Krebs, J. R. and Davies, N. B. (eds), *Behavioural Ecology: an Evolutionary Approach*, 2nd edn (Oxford: Blackwell Scientific).
- Deacon, T. (1997) *The Symbolic Species* (New York: W. W. Norton). Deacon, T. (1992) 'Brain-language coevolution', in Hawkins, J. A. and GellMann, M. (eds), *The Evolution of Human Languages* (Redwood City, Calif: Addison-Wesley), pp. 49-83.

- Donald, M. (1991) *Origins of the Modern Mind: Three Stages in the Evolution of Culture and Cognition* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press).
- Donald, M. (1998) 'Mimesis and the executive suite: missing links in language evolution', in Hurford, J. R., Studdert-Kennedy, M. and Knight, C. (eds), *Approaches to the Evolution of Language: Social and Cognitive Bases* (Cambridge: Cambridge University Press), pp. 44-67.
- Duchlin, L. E. (1990) 'The evolution of articulate speech: comparative anatomy of the oral cavity in *Pan* and *Homo*', *Journal of Human Evolution* 19: 687-98.
- Dunbar, R. I. M. (1993) 'Coevolution of neocortical size, group size and language in humans'. *Behavioural and Brain Sciences* 16: 681-94.
- Dunbar, R. I. M. (1996) *Grooming, Gossip and the Evolution of Language* (London: Faber & Faber).
- Eccles, J. C. (1989) *Evolution of the Brain: Creation of the Self* (London: Routledge).
- Fouts, R. (1991) 'Dirty bathwater, innateness neonates and the dating game', *Language and Communication* 11(1): 41-3.
- Gould, S. J. (1987) 'The limits of adaptation: is language a spandrel of the human brain?' (unpublished paper delivered to the Center for Cognitive Science, MIT).
- Gould, S. J. and Lewontin, R. C. (1979) 'The spandrels of San Marco and the Panglossian paradigm: a critique of the adaptationist programme'. *Proceedings of the Royal Society of London* 205: 281-8.
- Hamilton, W. D. (1964) 'The genetical evolution of social behaviour, I and II', *Journal of Theoretical Biology* 7: 1-16, 17-62.
- Heyes, C. M. (in press) 'Theory of mind in nonhuman primates'. *Behavioural and Brain Sciences*.
- Hoenigswald, H. (1960) *Language Change and Linguistic Reconstruction* (Chicago: University of Chicago Press).

- Krantz, G. (1980) 'Sapienizarion and speech', *Current Anthropology* 21: 773-92.
- Kimura, D. (1979) 'Neuromotor mechanisms in the evolution of human communication', in Whitaker, H. and Whitaker, H. A. (eds). *Current Trends in Neuro linguistics* (New York: Academic Press).
- Kirby, S. (forthcoming) 'Language evolution without natural selection: from vocabulary to syntax in a population of learners', unpublished paper. Department of Linguistics, University of Edinburgh).
- Kirby, S. and Hurford, J. R. (1997) 'Learning, culture and evolution in the origin of linguistic constraints', in Husbands, P. and Harvey, I. (eds). *Fourth European Conference on Artificial Life* (Cambridge, Mass.: MIT Press), pp. 493-502.
- Lashley, K. S. (1951) 'The problem of serial order in behavior', in Jeffress, L. A. (ed.), *Hixon Symposium on Cerebral Mechanisms in Behavior* (New York: John Wiley & Sons).
- Lieberman, P. (1992) 'On the evolution of human language', in Hawkins, J. A. and GellMann, M. (eds). *The Evolution of Human Languages* (Redwood City, Calif: Addison-Wesley), pp. 21-47.
- Lieberman, P. (1975) *On the Origins of Language: An Introduction to the Evolution of Human Speech* (New York: Macmillan).
- Lieberman, P. (1984) *The Biology and Evolution of Language* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press).
- Lieberman, P. (1991) 'Preadaptation, natural selection and function', *Language and Communication* 11(1): 63-5.
- Lightfoot, D. (1991) 'Subjacency and sex'. *Language and Communication* 11(1): 67-9.
- MacMahon, A. M. S. (1994) *Understanding Language Change* (Cambridge: Cambridge University Press).
- Miglino, O., Nolfi, S. and Parisi, D. (1996) 'Discontinuity in evolution: how different levels of organization imply preadaptation', in Belew, R. K. and

- Mitchell, M. (eds), *Adaptive Individuals in Evolving Populations: Models and Algorithms* (Redwood City, Calif: Addison-Wesley).
- Newmeyer, F. (1991) 'Functional explanation in linguistics and the origins of language', *Language and Communication* 11(1): 3-28.
- Richards, G. (1987) *Human Evolution: An Introduction for the Behavioural Sciences* (London: Routledge & Kegan Paul).
- Senghas, A. (1997) 'Children's contribution to the birth of Nicaraguan sign language' (PhD dissertation, MIT).
- Sperber, D. (1994) 'The modularity of thought and the epidemiology of representations', in Hirschfeld, L. A. and Gelman, S. A. (eds). *Mapping the Mind: Domain Specificity in Cognition and Culture* (Cambridge: Cambridge University Press).
- Sperber, D. and Wilson, D. (1986) *Relevance: Communication and Cognition* (Oxford: Basil Blackwell).
- Trivers, R. L. (1971) 'The evolution of reciprocal altruism' *Quarterly Review of Biology* 46: 35-7.
- Wilkins, W. K. and Wakefield, J. (1995) 'Brain evolution, and neurolinguistic pre-conditions', *Behavioral and Brain Sciences* 18(1): 161-226.
- Wolpoff, M. H. (1988) 'Multiregional evolution: the fossil alternative to Eden', in Stringer, C. B. and Andrews, F. (eds), *The Origins and Dispersal of Modern Humans* (Cambridge: Cambridge University Press).
- Worden, R. (1998) 'The evolution of language from social intelligence', in Hurford, J. R., Studdert-Kennedy, M. and Knight, C. (eds). *Approaches to the Evolution of Language: Social and Cognitive Bases* (Cambridge: Cambridge University Press), pp. 148-66.
- Wynn, T. (1991) 'Tools, grammar and the archaeology of cognition', *Cambridge Archaeological Journal* 1:191-206.

الفصل العاشر

- Aiello, L. C. and Dunbar, R. I. M. (1993) 'Neocortex size, group size and the evolution of language', *Current Anthropology* 34: 184-93.
- Aiello, L. C. and Wheeler, P. (1995) 'The expensive tissue hypothesis'. *Current Anthropology* 36: 199-211.
- Axelrod, R. (1984) *The Evolution of Cooperation* (Basic Books: New York).
- Binmore, K. (1994) *Just Playing: Game Theory and the Social Contract* (Cambridge, Mass.: MIT Press).
- Blurton-Jones, N. (1985) 'A selfish origin for human food-sharing: tolerated theft', *Ethology and Sociobiology* 5: 1-3.
- Caporeal, L. R., Dawes, R. M., Orbell, J. M. and van de Kragt, A. J. C. (1989) 'Selfishness examined: cooperation in the absence of egoistic incentives', *Behavioural and Brain Sciences* 12: 683-739.
- Cavalli-Sforza, L. L. and Feldman, M. W. (1981) *Cultural Transmission and Evolution: A Quantitative Approach* (Princeton, NJ: Princeton University Press).
- Cosmides, L. (1989) 'The logic of social exchange: has natural selection shaped how humans reason? Studies with the Wason selection task'. *Cognition* 31: 187-276.
- Cosmides, L. and Tooby, J. (1992) 'Cognitive adaptations for social exchange', in Barkow, J. H., Cosmides, L. and Tooby, J. (eds), *The Adapted Mind* (Oxford: Oxford University Press), pp. 163-228.
- Dawkins, R. and Carlisle, T. R. (1976) 'Parental investment, mate desertion and a fallacy', *Nature* (London) 262: 131-3.

- Dickinson, A. (1985) Actions and habits: the development of behavioural autonomy'. *Philosophical Transactions of the Royal Society of London B* 308: 67-78.
- Dunbar, R. I. M. (1993) 'The co-evolution of neocortical size, group size and language in humans', *Behavioural and Brain Sciences* 16: 681-735.
- Dunbar, R. I. M. (1997) *Grooming, Gossip and the Evolution of Language* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press).
- Enquist, M. and Leimar, O. (1993) 'The evolution of cooperation in mobile organisms'. *Animal Behaviour* 45: 747-57.
- Crammer, K. (1989) 'Human courtship behaviour: biological basis and cognitive processing', in Rasa, A., Vogel, C. and Voland, E. (eds), *Sociobiology of Sexual and Reproductive Strategies* (London: Chapman & Hall), pp. 147-69.
- Hamilton, W. D. (1964) 'The genetical evolution of social behaviour. I, II', *Journal of Theoretical Biology* 7: 1-52.
- Hardin, G. (1968) 'The tragedy of the commons', *Science* 162: 1243-8.
- Hughes, A. (1988) *Evolution and Human Kinship* (Oxford: Oxford University Press).
- Irwin, C. (1989) A study in the evolution of ethnocentrism', Reynolds, V., Falger, V. S. and Vine, I. (eds). *The Sociobiology of Ethnocentrism* (London: Chapman & Hall), pp. 131-56.
- Johnson-Laird, P. (1982) *Mental Models* (Cambridge: Cambridge University Press).
- Nettle, D. and Dunbar, R. I. M. (1997) 'Social markers and the evolution of reciprocal exchange'. *Current Anthropology* 38: 93-9.
- Orstrom, E., Gardiner, R. and Walker, J. (1994) *Rules, Games and Common-Pool Resources* (Ann Arbor: University of Michigan Press).
- Palmer, C. T. (1991) 'Kin-selection, reciprocal altruism and information sharing among Maine lobstersmen'. *Ethology and Sociobiology* 12: 221-35.

- Rapoport, A. and Chummah, A. M. (1965) *Prisoner's Dilemma* (Ann Arbor: University of Michigan Press).
- Sigmund, K. (1993) *Games of Life* (Oxford: Oxford University Press).
- Trivers, R. L. (1971) 'The evolution of reciprocal altruism', *Quarterly Review of Biology* 46: 35-57.
- Voland, E., Dunbar, R. I. M., Engel, C. and Stephan, P. (1997) 'Population increase in sex-biased parental investment in humans: evidence from 18th- and 19th-century Germany', *Current Anthropology* 38: 129-35.
- Waynforth, D. and Dunbar, R. I. M. (1995) 'Conditional mate choice strategies in humans: evidence from "Lonely Hearts" advertisements', *Behaviour* 132: 755-79.
- Zahavi, A. and Zahavi, A. (1997) *The Handicap Principle: A Missing Piece of Darwin's Puzzle* (Oxford: Oxford University Press).

الفصل الحادى عشر

- Abu-Lughod, J. L. (1989) *Before European Hegemony: The World System A.D. 1250-1350* (New York: Oxford University Press).
- Aiello, L. C. and Dunbar, R. I. M. (1993) 'Neocortex size, group size and the evolution of language', *Current Anthropology* 34: 184-93.
- Axelrod, R. (1984) *The Evolution of Cooperation* (New York: Basic Books).
- Axelrod, R. and Dion, D. (1988) 'The further evolution of cooperation', *Science* 242:1385-90.
- Barth, F. (1969) *Ethnic Groups and Boundaries* (London: Alien & Unwin).
- Bird-David, N. H. (1986) 'Hunter-gatherers and other people - a re-examination', in Ingold, T., Riches, D. and Woodburn, J. (eds). *Hunters and Gatherers, Volume 1* (Oxford: Berg), pp. 17-30.
- Blom, J. P. and Gumperz, J. J. (1972) 'Social meaning in linguistic structures: code switching in Norway', in Gumperz, J. J. and Hymes, D. (eds), *Directions in Sociolinguistics: The Ethnography of Communication* (New York: Holt Rinehart & Winston), pp. 407-35.
- Bouchard-Ryan, E. (1979) 'Why do low-prestige language varieties persist?', in Giles, H. and St Clair, R. N. (eds), *Language and Social Psychology* (Oxford: Basil Blackwell), pp. 147-57.
- Bourdieu, P. (1977) 'The economics of linguistic exchange', *Social Science Information* 6: 645-68.
- Bourhis, R. Y. and Giles, H. (1977) 'The language of intergroup distinctiveness', in Giles (ed.). *Language, Ethnicity and Intergroup Relations* (London: Academic Press), pp. 119-34.

- Bourhis, R.Y., Giles, H., Leyens, J. P. and Tajfel, H. (1977) 'Psycholinguistic distinctiveness: language divergence in Belgium', in Giles, H. and St Clair, R. N. (eds). *Language and Social Psychology* (Oxford: Basil Blackwell).
- Byrne, R. and Whiten, A. (1988) *Machiavellian Intelligence: Social Expertise and the Evolution of Intellect in Monkeys, Apes, and Humans* (Oxford: Clarendon Press).
- Caporael, L. R., Dawes, R. M., Orbell, J. M. and van de Kragt, A. J. C. (1989) 'Selfishness examined: cooperation in absence of egoistic incentives'. *Behavioural and Brain Sciences* 12: 683-739.
- Chambers, J. K. (1995) *Sociolinguistic Theory* (Oxford: Basil Blackwell).
- Dunbar, R. I. M. (1993) 'Co-evolution of neocortex size, group size and language in humans'. *Behavioural and Brain Sciences* 16: 681-734.
- Durkheim, E. (1976) *The Elementary Forms of the Religious Life* (London: Alien & Unwin).
- Durkheim, E. (1982) *The Rules of the Sociological Method* (London: Macmillan).
- Durkheim, E. (1984) *The Division of Labour in Society* (London: Macmillan).
- Enquist, M. and Leimar, O. (1993) 'The evolution of cooperation in mobile organisms'. *Animal Behaviour* 45: 747-57.
- Feldman, R. E. (1968) 'Responses to compatriots and foreigners who seek assistance', *Journal of Personality and Social Psychology* 10:202-14.
- Foley, R. A. and Lahr, M. M. (1997) 'Mode 3 technologies and the evolution of modern humans', *Cambridge Archaeological Journal* 7: 3-36.
- Gaertner, S. L. and Bickman, L. (1971) 'Effects of race on the elicitation of helping behaviour: the wrong number technique', *Journal of Personality and Social Psychology* 20: 21S-22.
- Giles, H. (1979) 'Ethnicity markers in speech', in Scherer, K. R. and Giles, H. (eds), *Social Markers in Speech* (Cambridge: Cambridge University Press), pp. 251-90.

- Giles, H. and Powesland, P. E (1975) *Speech Style and Social Evaluation*, European Monographs in Social Psychology No. 7 (London: Academic Press).
- Giles, H. and Smith, P. (1979) Accommodation theory: optimal levels of convergence', in Giles, H. and St Clair, R. N. (eds). *Language and Social Psychology* (Oxford: Basil Blackwell), pp. 45-65.
- Giles, H., Baker, S. and Fielding, G. (1975) 'Communication length as a behavioural index of accent prejudice'. *International Journal of the Sociology of Language* 6: 73-83.
- Gilman, A. (1984) 'Explaining the Upper Paleolithic revolution', in Spriggs, M. (ed.), *Marxist Perspectives in Archaeology* (Cambridge: Cambridge University Press), pp. 115-26.
- Harris, M. B. and Bardin, H. (1972) 'The language of altruism: the effects of language, dress and ethnic group', *Journal of Social Psychology* 97: 37-41.
- Hays, T. E. (1993) "The New Guinea Highlands": region, culture area, or fuzzy set? *Current Anthropology* 34: 141-64.
- Hinton, G. E. and Nowlan, S. J. (1987) 'How learning can guide evolution', *Complex Systems* 1: 495-502.
- Hoffman, C. L. (1984) 'Punan foragers in the trading networks of Southeast Asia', in Schrire, C. (ed.). *Past and Present in Hunter-Gatherer Studies* (Orlando, Fla.: Academic Press), pp. 123-49.
- Labov, W. (1966) *The Social Stratification of English in New York City* (Washington, DC: Center for Applied Linguistics).
- Labov, W. (1972) *Sociolinguistic Patterns* (Philadelphia: University of Pennsylvania Press).
- Lang, K. (1992) 'Language and economists' theories of discrimination'. *International Journal of the Sociology of Language* 103: 165-83.
- Lieberman, P. (1984) *The Biology and Evolution of Language* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press).

- LePage, R. B. (1968)** 'Problems of description in multilingual communities', *Transactions of the Philological Society* 1968: 189-212.
- Mauss, M. (1966)** *The Gift: Forms and Functions of Exchange in Archaic Societies* (London: Cohen & West).
- Maynard Smith, J. and Szathmary, E. (1995)** *The Major Transitions in Evolution* (Oxford: W. H. Freeman).
- Mulholland, P. and Taylor, T. (1982)** 'What do social markers mark?' *Journal of Literary Semantics* 11: 125-32.
- Nettle, D. and Dunbar, R. I. M. (1997)** 'Social markers and the evolution of reciprocal exchange'. *Current Anthropology* 38: 93-9.
- Pinker, S. (1994)** *The Language Instinct* (Harmondsworth: Penguin).
- Pinker, S. and Bloom, P. (1990)** 'Natural language and natural selection', *Behavioural and Brain Sciences* 13: 707-84.
- Sahlins, M. (1972)** *Stone Age Economics* (Chicago: Aldine).
- Solway, J. S. and Lee, R. B. (1990)** 'Foragers, genuine or spurious? Situating the Kalahari San in history', *Current Anthropology* 31: 109-46.
- Sperber, D. and Wilson, D. (1987)** *Relevance: Communication and Cognition* (Oxford: Basil Blackwell).
- Terrell, J. E., Hunt, T. L. and Gosden, C. (1997)** 'The dimensions of social life in the Pacific: human diversity and the myth of the primitive isolate'. *Current Anthropology* : 155-96.
- Thomas, G. (1991)** *Linguistic Purism* (London: Longmans).
- Trudgill, P. (1983)** *On Dialect: Social and Geographic Factors* (Oxford: Basil Blackwell).
- Von Frisch, K. (1967)** *The Dance Language and Orientation of Bees* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press).
- Weissner, P. (1977)** *Hxaro: A Regional System of Reciprocity for Reducing Risk among the !Kung San* (PhD dissertation: University of Michigan).

Wolf, E. (1982) *Europe and the People without History* (Berkeley: University of California Press).

Woodburn, J. (1986) African hunter-gatherer social organisation: is it best understood as a product of encapsulation?' in Ingold, T, Riches, D. and Woodburn, J. (eds). *Hunters and Gatherers, Volume 1* (Oxford: Berg), pp. 31-64.

الفصل الثاني عشر

- Alexander, R. D. (1989) 'Evolution of the human psyche', in Mellars, P. and Stringer, C. (eds), *The Human Revolution. Behavioural and Biological Perspectives in the Origins of Modern Humans* (Edinburgh: Edinburgh University Press), pp. 455-513.
- Armstrong, D. E., Stokoe, W. C. and Wilcox, S. E. (1994) 'Signs of the origin of syntax'. *Current Anthropology* 35: 349-68.
- Austin, J. L. (1978) *How to Do Things with Words* (Oxford: Oxford University Press).
- Berlin, B. and Kay, P. (1969) *Basic Color Terms: Their Universality and Evolution* (Berkeley: University of California Press).
- Bloch, M. (1985) 'From cognition to ideology', in Fardon, R. (ed.), *Power and Knowledge: Anthropological and Sociological Approaches* (Edinburgh: Scottish Academic Press), pp. 21-48.
- Bourdieu, P. (1990 [1970]) 'The Kabyle house or the world reversed', in *The Logic of Practice* (Oxford: Polity Press).
- Bourdieu, P. (1992) *Language and Symbolic Power* (Cambridge: Polity Press).
- Bruner, J. S., Jolly, A. and Sylva, K. (eds) (1976) *Play: Its Role in Development and Evolution* (New York: Basic Books).
- Burling, R. (1993) 'Primate calls, human language, and nonverbal communication', *Current Anthropology* 34: 25-53.
- Byrne, R. and Whiten, A. (1985) 'Tactical deception of familiar individuals in baboons'. *Animal Behaviour* 33: 669-73.
- Cohen, A. P. (1985) *The Symbolic Construction of Community* (London: Tavistock).

- Collier, J. F. and Rosaldo M. Z. (1981) 'Politics and gender in simple societies', in Ormer, S. B. and Whitehead, H. (eds), *Sexual Meanings. The Cultural Construction of Gender and Sexuality* (Cambridge: University Press), pp. 275-329.
- Dawkins, R. (1976) *The Selfish Gene* (Oxford: Oxford University Press).
- Dawkins, R. and Krebs, J. R. (1984) Animal signals: mind-reading and manipulation', in Krebs, J. R. and Davies, N. B. (eds). *Behavioural Ecology. An Evolutionary Approach* (Oxford: Blackwell Scientific), pp. 380-402.
- Deacon, T. (1997). *The Symbolic Species. The Co-evolution of Language and the Human Brain* (London: Penguin Books).
- Donald, M. (1991) *Origins of the Modern Mind. Three Stages in the Evolution of Culture and Cognition* (Cambridge, Mass.: Harvard University Press).
- Durkheim, E. (1912) *Les Formes elementaires de la vie religieuse* (Paris: Alcan).
- Ekman, P. (1982). *Emotion in the Human Face*. Second Edition (Cambridge, England: Cambridge University Press).
- Engels, F. (1972 [1884]) *The Origin of the Family, Private Property and the State* (New York: Pathfinder Press).
- Erdal, D. and Whiten, A. (1994) 'On human egalitarianism: an evolutionary product of Machiavellian status escalation?' *Current Anthropology* 35 (2): 175-83.
- Evans-Pritchard, E. E. (1940) *The Nuer* (Oxford: Clarendon Press).
- Fontenrose, J. (1959) *Python. A Study of Delphic Myth and its Origins* (Berkeley: University of California Press).
- Gellner, E. (1992) *Reason and Culture* (Oxford: Blackwell).
- Goodall, J. (1986) *The Chimpanzees of Gombe. Patterns of Behavior* (Cambridge, Mass. and London: Belknap Press of Harvard University Press).
- Gowaty, P. A., (1997) 'Sexual dialectics, sexual selection, and variation in mating behavior', in Gowaty, P. A. (ed.). *Feminism and Evolutionary*

- Biology: Boundaries, Intersections, and Frontiers* (New York: Chapman & Hall), pp. 351-84.
- Grice, H. (1969) 'Utterer's meanings and intentions'. *Philosophical Review* 78: 147-77.
- Harrison, S. (1993) *The Mask of War. Violence, Ritual and the Self in Melanesia*, (Manchester and New York: Manchester University Press).
- Hill, K. and Kaplan, H. (1988) 'Tradeoffs in male and female reproductive strategies among the Ache, I and II', in Betzig, L. L., BogerhoffMulder, M. and Turke, P. (eds), *Human Reproductive Behaviour* (Cambridge: Cambridge University Press), pp. 227-305.
- Johnson, M. (1987) *The Body in the Mind. The Bodily Basis of Meaning, Imagination, and Reason* (Chicago and London: University of Chicago Press).
- Knight, C. D. (1983) 'Levi-Strauss and the Dragon: *Mythologiques* reconsidered in the light of an Australian Aboriginal myth', *Man* (n.s.) 18: 21-50.
- Knight, C. D. (1988) 'Menstrual synchrony and the Australian rainbow snake', in Buckley, T. and Gottlieb, A. (eds). *Blood Magic. The Anthropology of Menstruation* (Berkeley and Los Angeles: University of California Press), pp. 232-55.
- Knight, C. D. (1991) *Blood Relations. Menstruation and the Origins of Culture* (New Haven, Conn. and London: Yale University Press).
- Knight, C. D. (1997) 'The wives of the sun and moon, *Journal of the Royal Anthropological Institute* (n.s.) 3: 133-53.
- Knight, C. D. (1998) 'Ritual/speech coevolution: a solution to the problem of deception', in Hurford, J. R., Studdert-Kennedy, M. and Knight, C. (eds), *Approaches to the Evolution of Language: Social and Cognitive Bases* (Cambridge: Cambridge University Press), pp. 68-91.
- Knight, C. D., Power, C. and Watts, I. (1995) 'The human symbolic revolution: a Darwinian account', *Cambridge Archaeological Journal* 5 (1): 75-114.
- Lewis-Williams, D. (1981) *Believing and Seeing. Symbolic Meanings in Southern San Rock Paintings* (London: Academic Press).
- Montagu, M. F. A. (1974) *Coming into Being Among the Australian Aborigines. The Procreative Belief of the Australian Aborigines* (London and

- Boston, Mass.: Routledge & Kegan Paul).
- Mountford, C. P. (1978) 'The rainbow-serpent myths of Australia', in Buchler, I. R. and Maddock, K. (eds). *The Rainbow Serpent* (The Hague: Mouton), pp. 23-97.
- Peirce, C. S. (1940) 'Logic as semiotic: the theory of signs', in Buchler, J. (ed.), *The Philosophical Writings of Peirce* (New York: Dover, 1955 edn), pp. 98-119.
- Power, C. and Aiello, L. C. (1997) 'Female proto-symbolic strategies', in Hager, L. D. (ed.), *Women in Human Evolution* (London and New York: Routledge), pp.153-71.
- Power, C. and Watts, I. (1997) 'The woman with the zebra's penis. Gender, mutability and performance", *Journal of the Royal Anthropological Institute* (n.s.) 3: 537-60.
- Rappaport, R. (1979) *Ecology, Meaning and Religion* (Berkeley, Calif.: North Atlantic Books).
- Strehlow, T. G. H. (1947) *Aranda Traditions* (Melbourne: Melbourne University Press).
- Trivers, R. L. (1972) 'Parental investment and sexual selection', in Campbell, B. (ed.), *Sexual Selection and the Descent of Man 1871-1971* (Chicago: Aldine), pp. 136-79.
- Turner, V. (1967) *The Forest of Symbols. Aspects of Ndembu Ritual* (Ithaca, NY and London: Cornell University Press).
- Van Gennep, A. (1960 [1909]) *The Rites of Passage* (London: Routledge & Kegan Paul).
- Warner, W. L. (1957) *A Black Civilization* (New York: Harper).
- Zahavi, A. (1987) 'The theory of signal selection and some of its implications', in Delfino, U. P. (ed.). *International Symposium of Biological Evolution* (Bari: Adriatic Editrice), pp. 305-27.
- Zahavi, A. (1993) 'The fallacy of conventional signalling'. *Philosophical Transactions of the Royal Society of London B* 340: 227-30.

المحددون في سطور

- أسمهم في تأليف الكتاب اثنا عشر عالماً. ويجد القارئ نبذة عن كل منهم في صدر الكتاب، وأشرف على التحرير:

روبين دونبار

درس علم النفس والفلسفة بجامعة أكسفورد.

أستاذ الإيكولوجيا التطورية في مدرسة العلوم البيولوجية - جامعة ليغريول، ألف العديد من الكتب عن تطور اللغة.

يقود فريق بحث كبير لدراسة الإيكولوجيا السلوكية وعلم النفس التطوري للرئيسات البشرية وغير البشرية.

عمل أستاذًا للأنتروبولوجيا وأستاذًا لعلم النفس.

كريس نايت

محاضر في الأنתרופولوجيا - جامعة شرق لندن.

كتب العديد من المقالات العلمية عن أصل الإنسان.

معنى بدراسة تطور اللغة والأسس الاجتماعية والمعرفية لها.

كاميليا باور

حصلت على درجة الدكتوراة عام ١٩٩٨ في الأنתרופولوجيا.

الترجم في سطور

شوقى جلال محمد

مواليد ٣٠ - ١٠ - ١٩٢١ - القاهرة

عضو المجلس الأعلى للثقافة بالقاهرة - لجنة الترجمة ، منذ ١٩٨٩ .

عضو المجلس الأعلى للثقافة ، لجنة قاموس علم النفس في السبعينيات ، له تسعه مؤلفات ، من بينها :

« العقل الأمريكي يفكر » ، « التراث والتاريخ » ، « الفكر العربي وسوسنولوجيا الفشل » ، « الترجمة في العالم العربي : الواقع والتحدي » .

له أوراق بحث في ندوات ومؤتمرات ، ومقالات ثقافية وفكرية في الصحف والمجلات العربية . كتب الفصل الخاص بنقل المعرفة والترجمة في تقرير التنمية الإنسانية لعام ٢٠٠٤ .

وأكثر من ٣٥ كتاباً مترجماً ، منها :

« المسيح يصلب من جديد » رواية كازانتزاكس
« بنية الثورات العلمية » ، « تشكيل العقل الحديث » ، الثقافات وقيم التقدم » ،
« التنمية حرية » ، كما راجع عدداً من الكتب المترجمة .