



مركز تحقیقات کامپیوٹری علوم اسلامی

مجمع و دوچہ اقلیل الہیت بیت اللہ الکوینیۃ

قراءة للسعادة والعالم كامبیوٹر فی جمیل الرزق رطبیۃ العالم العدیۃ

المجلد التاسع

(بِسْمِ اللّٰہِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ)

جعدادی اموال

مرکز تحقیقات کامپیوٹری علوم اسلامی

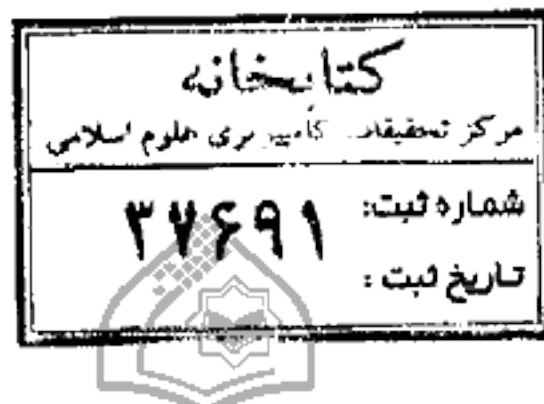
۵۳۰۳۲

بلش-اموال:

جميع الحقوق محفوظة

الطبعة الأولى

١٤٢٣ هـ - ٢٠٠٢ م



مراكز التوزيع مركز تحقيق وتأميم برئاسة مجلس اسلامي

لبنان: مؤسسة الفكر الإسلامي

ص ب ٥٩٥٣ / ١٣ - بيروت - لبنان

هاتف ٢٢٣٨٣ - ٠٠٩٦١ ٣٦٤٨٢٧

Email: Alfikr@ayna.com

سوريا: مكتبة الرسول الأعظم

هاتف ١٤١٧٩١٨ ١١ ٠٠٩٦٣ - مقسم ١٠٩

إيران: مكتبة أهل البيت

قم المقدسة - هاتف ٧٧٤٤٦٦٨

مِحْكَوَةُ الْقُلُوبِ لِلْكَوِينِي

قراءة للسماء والعالم كما أحياها في مجال الأنوار طبقاً للعام الحديث

المجلد التاسع

أَعْدَادُ الْعَالَمِ الْجَيْوَانِ



تأليف واعداد

عبد السلام الرفاعي - محمد محسن العبر - وأنطون عبد الحسن

إشراف

الشّيخ فاضل الصفرا

سُكُون لِلطباعة و النَّشر

بيروت - لبنان

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ ۝
الْحَمْدُ لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ ۝ الرَّحْمَنِ
الرَّحِيمِ ۝ مَالِكِ يَوْمِ الدِّينِ ۝
إِيَّاكَ نَعْبُدُ وَإِيَّاكَ نَسْتَعِينُ ۝
أَهْدَيْنَا الصِّرَاطَ الْمُسْتَقِيمَ ۝ صِرَاطَ
الَّذِينَ أَنْعَمْتَ عَلَيْهِمْ غَرَبَ الْمَغْضُوبِ
عَلَيْهِمْ وَلَا الضَّالِّينَ ۝ ۷

صَدَقَ اللَّهُ أَعْلَمُ الْعَظِيمِ

المقدمة:

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الحمد لله كلما حمد الله شيء، وكما يحب الله أن يحمد، وكما هو أهل، وكما ينفي لكرم وجهه وعز جلاله، والصلوة والسلام على سيدنا محمد وآلـه الطاهرين.

قال الله تعالى في كتابه الكريم  هُوَ الَّذِي خَلَقَ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضَ وَمَا تَرَى وَمَا لَمْ تَرَى
فِي الْبَحْرِ بِمَا يَنْفَعُ النَّاسَ وَمَا أَنْزَلَ اللَّهُ مِنَ السَّمَاءِ مِنْ مَا يَأْتِي
مَوْتَهَا وَرَبَّ فِيهَا مِنْ كُلِّ دَابَّةٍ وَتَصْرِيفُ الرِّيَاحِ وَالسَّحَابَ الْمُسْخَرِ بَيْنَ السَّمَاءِ
وَالْأَرْضِ لَا يَأْتِي بِكُلِّ ذَرْدَنٍ يَعْلَمُونَ ^(١).

كثيرة هي آيات الله في خلقه وعظيمة هي نعمه بما لا تُعد ولا تُحصى، فما وقفنا على كنهه أقل بكثير مما لم نسبر أغواره، أو لم يطرأ أصلاً على مخيلتنا أو تعرفه علومنا التجريبية خاصة، رغم أن مستوى التطور العلمي في حالة ثمو واكتشاف لأشياء جديدة لم تكن لها سابقة في العلم والمعرفة على مستوى عقول الناس البسيطة.

(١) سورة البقرة: ١٦٤.

فما وصل إليه العلماء في عصرنا الحاضر من التطور والرقي وخاصة في المجالات العلمية، كغزو الفضاء، واستخدام الكمبيوتر، وتجارب الاستساخ الحيواني، والتي تجاوزت الخطوط الحمراء في وقتنا الحالي إلى الاستساخ البشري، ليس نهاية المطاف ولا حتى متوقفه، ولربما لم يصل إلى المرحلة الأولى من مراحل التطور والرقي بل هو القليل مما في علم الله تعالى وعلوم نبيه محمد ﷺ وأهل بيته ﷺ، فقد قال تعالى: **لَهُوَ مَا أُوتِيَّسْ مِنَ الْعِلْمِ إِلَّا قَلِيلًا**^(١) ولا فخر للإنسان وحده بما استطاع اكتشافه أو معرفته، فإن ما يمتلكه من العلم والمعرفة هو بفعل ما علمه تعالى من الحكمة والتدبر حيث قال سبحانه: **لَهُ عِلْمُ الْإِنْسَانِ مَا لَمْ يَعْلَمْ**^(٢) وما جعل له من العقل الذي ميزه عن باقي المخلوقات، وأكرمه بصفة الاختيار التي أضفت على أفعاله وتحركاته وعلومه سمات الجمال والكمال بما لا يمتلكه المخلوقات الآخر.

فهل العقل وحده مميزاً للتفكير في الأشياء وصياغة تطورها ونموها وهيكلتها بما يعود على صاحبه بالمنفعة، أم أن هناك ما يرتبط به وما يعتبر مكملاً له؟.

لأنريد الخوض هنا في ماهية العقل، بقدر ما نريد القول هو: هل للإنسان وحده بما يمتلكه من عقل أن يفكر في الأشياء، أم أن للمخلوقات الأخرى أيضاً خاصية التفكير في بناء حياتها بما يصب في منفعتها؟ وهذا مما نترك الجواب عليه لقارئنا العزيز وهو يتعمق في بحثنا هذا ليرى من عجائب خلق الله تعالى، ومن غرائب أفعال تلك المخلوقات التي يقف عندها العقل حائراً، ماذا يقول، وبماذا يفسر، وكيف له أن يعرف، وأين يجد الجواب لكل تساؤلاته هذه كي يعينه على فهم واقع الأمور والتعامل معها على أساس من العدل والأمان والإحسان؟

(١) سورة الإسراء: ٨٥.

(٢) سورة العلق: ٥.

أما نحن فقد وجدنا المفتاح لأبواب كل تلك الأسئلة في علوم أهل البيت ﷺ لما يبنوا للناس من خفايا الأمور وما صعب على عقول الآخرين فهمه، وبما أجابوا على سؤال كل من كان همه أن يعرف سر شيء في الحياة الدنيا والآخرة، علموا الناس منطق الطير وسر أفعال الحيوان وتصرفاته وخصائصه وسر ما في الإنسان أيضاً، وطبائعه وما يضره وما ينفعه، وكانوا للبشرية منارة يستضاء به ومدداً للعلم لا ينفد عطاها، يستحسنون الناس لسؤالهم عن كل شيء، فذلك أمير المؤمنين عليؑ وهو يقف قائلاً: «سلوني قبل أن تفقدوني...») ولكن عقول الناس في ذلك الزمان الغابر لم تكن تعي ما يقوله ؑ وهو لصلاحتهم وبناء حياتهم وتطور مستقبلهم، ولو كانوا قد سأله بما ينفعهم لحصلوا على أعظم مما وصل إليه زماننا الحالي من التطور وال عمران.

وها هو ؑ في إحدى خطبه يصف لنا عجيبة ما خلق الله في الحيوان قائلاً: «ولو فكروا في عظيم القدرة وجسم النعمة، لرجعوا إلى الطريق وخالفوا عذاب الحريق، ولكن القلوب عليلة، والبصائر مدخلولة! ألا ينظرون إلى صغير ما خلق، كيف أحكم خلقه، وأتقن تركييه، وقلق له السمع والبصر، وسوى له العظم والبشر! انظروا إلى النملة في صغر جثتها، ولطافة هيستها لا تقاد تنال بلحظ البصر، ولا يستدرك الفكر، كيف دبت على أرضها، وصبت على رزقها، تنقل الحبة إلى جحرها، وتعدّها في مستقرها، تجمع في حرها البردها، وفي وردها لصدرها، مكفول برزقها، مرزوقة بوفقها، لا يغفلها المسان، ولا يحرمها الديان، ولو في الصفا اليابس، والحجر الخامس! ولو فكرت في مجاري أكلها، وفي علوها وسفلها، وما في الجوف من شراسييف بطئها، وما في الرأس من عينها وأذنها، لقضيت من خلقها عجبها، ولقيت من وصفها تعباً! فتعالى الذي أقامها على قوائمها، وبنها على دعائمها! لم يشركه في فطرتها فاطر، ولم يعنها على خلقها قادر. ولو ضربت في مذاهب فكرك لتبلغ غاياته، ما

ذلك الدلالة إلا على أن فاطر النملة هو فاطر النخلة، لدقائق تفصيل كل شيء، وغامض اختلاف كل حي. وما الجليل واللطيف، والتقييل والخفيف، والقوي والضعف، في خلقه إلا سواء. وكذلك السماء والسماء، والرياح والماء، فانظر إلى الشمس والقمر، والنبات والشجر، والماء والحجر، واختلاف هذا الليل والنهار، وتفسير هذه البحار، وكثرة هذه الجبال، وطول هذه القلال، وتفرق هذه اللغات، والألسن المختلفة، فالويل من أنكر المقدار، وجحد المدبر»^(١).

نعم الويل من جحد وأنكر الخالق جل شأنه في عظمته وقدرته، وحكمته في خلقه العجيب، كيف صوره واقن تركيه بما يتلاءم وظروفه وحاجاته للبقاء والمنفعة على أساس التعايش مع الآخرين، وقد قال تعالى: **﴿فَإِنَّمَا يُنَظِّرُونَ إِلَى الْأَيْبَلِ كَيْفَ كَلَّمَتْ...﴾**^(٢) هذا الحيوان العجيب والذي يصفونه بسفينة الصحراء لما يتميز به من صفات وخصائص تجعله قادراً على الصبر والصمود تجاه ما يلاقيه من صعوبة في التضاريس الأرضية، من حرارة الصحراء وقلة العشب والماء، وتحمله كافة الأعباء لأجل أداء واجبه بشكل تام، يعينه على ذلك ما حباه الله تعالى من امكانيات لتعويض كل نقص وسد كل حاجة، وقد أشرنا في بحثنا إلى هذا الموضوع بمختصر مفيد.

ولم تقتصر عجائب مخلوقات الله تعالى على تركيبها وجمالها وظروف معيشتها التي اختلفت عن بعضها البعض بما يتلاءم مع ما أعطيت من قدرات وإمكانيات وغايات خلقت لأجلها، بل على طبيعة تعاملها فيما بينها وبين الآخرين من الأصناف الأخرى من الحيوان، فتارة نلاحظها في طريقة تغذيتها لنفسها وصغرها وحشوها لهم ودفعها المستعيم عنهم، وتارة في طريقة ما تصدره من أصوات كوسيلة للتفاهم أو التعبير عن شيء معين يكون مشتركاً بين اثنين

(١) نهج البلاغة: خطبة ١٨٥ / ٢٧٠.

(٢) سورة الغاشية: ١٧.

أو ثلاثة أو أكثر، مما يضفي عليها طابع الفهم لبعضها البعض، و اختيار أساليب تعينها على قضاء حاجاتها بالتعاون مع أفراد صنفها، فما نلاحظه من زفقة العصافير، وصهيل الحصان، ونهيق الخمير، وزئير الأسد، ونعيق الغراب، وهديل الحمام وغيرها كثير إلا وسائل للتعبير عن شيء معين ولغة خاصة لهمها الله تعالى مخلوقاته تلك لمعونتها على ادامة الحياة بشكلها الذي أراده سبحانه.

فمن يعرقنا على أسرار هذا العالم؟ ومن يسبر أغواره ليؤتينا من فيضه ولو غيضاً يوقفنا على عظمة الخالق في خلقه وحكمته؟ وهذا ما تقدمه مما جمعناه لقارئنا العزيز من معجزات أهل بيته في تعاملهم مع مخلوقات الله تعالى وهم يكلمون الطير ويفهمون حاجة الظباء لينهضوا بكل عطف وحنان لإنقاذهما ونصرتها، ويأمرون الأسد، وينهون الذئب، ويتحذلون البعض من الحيوان أنصاراً لهم ودعاه لمهاجمهم لما صدر منها من اللعن لأعداء أهل البيت ﷺ.

ولا عجب أن نقول ذلك ويأتيكم بما يكتتب في كتاب الله، والذي كثيراً ما قلل عن محادثات الأنبياء والصالحين لصنوف عديدة من الحيوان، وسنة نبيه الذي لا ينطق عن الهوى وكيفية معاملته معها، وهو هم عترة رسول الله ﷺ يحملون منهج الأنبياء وسنة الرسول محمد ﷺ، يوضحون ما خفي عن أبصار الأمة وما صعب على افهمهم وفي كافة ميادين الحياة، حسنها وقبحها، منافعها ومضارها، ألم يكونوا مدن العلم وسفن النجاة وسادة الخلق؟. وعلى هذا الأساس عمدنا في كتابنا هذا أن نوضع ما صدر من علوم أهل البيت ﷺ في شأن الحيوان وأحواله وخصائصه بالاعتماد على أحاديثهم الصادرة عنهم والتي نقلها العلامة المجلسي (قدس سره) في كتابة بحار الأنوار، مقارنين ذلك مع ما وصلت إليه العلوم التجريبية في البعض منها، فأفصحنا عن حقائق كثيرة، سبق وأن وضحها أهل البيت ﷺ. فجعلنا البحث في باطن:

تضمن الباب الأول أحوال الطير وخصائصه وصفاته، وحالات الإشتراك والتباين بين تلك المخلوقات، إضافة لما يترتب من أحكام شرعية على أساس اقتضاءها وتربيتها واستخدامها في كافة مجالات الحياة، وما تسببه من أمراض ومضار، وما تسبغه من فوائد، وعلاقتها بالثروة الاقتصادية سواء بالنسبة للفرد أو المجتمع، وكان ذلك في أربعة فصولٍ تناولنا فيها عدداً لا بأس به من أصنافها وأنواعها.

وأما الباب الثاني: فكان في خمسة فصولٍ عرجنا فيها على أنواع أخرى من الحيوان واللبون منها خاصة، فأوضحتنا فيها أحوال الأنعام وصفاتها وخصائصها العلمية، وما تعود به من منافع على الناس، وعجب ما خلق الله فيها من الأسرار التي أوضحتها أهل البيت (ع) بصورة كشفت كل أسرارها ومتعلقاتها قبل أن تعمد العلوم الحديثة إلى التجربة والبرهان لإثبات صحة ما قاله أهل البيت (ع).

ثم تناولنا أنواعاً أخرى من الحيوان الميفقة كانت أو وحشية كالسباع، وأوضحتنا أصنافها وأنواعها، والعلاقة بينها وبين الإنسان على أساس تبادل المنفعة، أو ما تسببه من أضرار ربما تفتكر بالبشرية بالأمراض وغيرها، والسبيل الكفيلة بالخلاص منها.

إضافة إلى الكثير من أنواع الحيوان التي وصفها أهل البيت (ع) في أحاديثهم الشريفة كالحيوانات المائية أو البرمائية أمثال الضفادع والأسمك. ومن كل ذلك يتبين في فصل مستقل ما يترتب من حلالها وحرامها، وفقاً لتعاليم الشريعة الإسلامية، هذا كل ما سعونا إلى بيانه وتفصيله بما أعانتنا الله تعالى وأعطانا من لدنـه، لنجعله أمام قراءنا الأعزاء لمعرفة الباب الحقيقي للعلم في قوله عَزَّلَهُ اللَّهُ: ((أَنَا مَدِينَةُ الْعِلْمِ وَعَلَيَّ بَابُهَا)). نسألـه تعالى التوفيق والسداد وآخر دعوانـا أن الحمد للـله رب العالمـين.

الباب الأول

الفصل الأول: عموم أحوال الحيوان وأصنافها.

الفصل الثاني: الدواجن: أصنافها وطباائعها

واستهباب اتخاذها في البيوت.

الفصل الثالث: القبرة والغضروف وأشباعها.

الفصل الرابع: النمل والنمل والحشرات مع

ملحق فيها يدخل أكله وما لا يدخل

حسب تعاليم الشريعة الإسلامية.



مرکز تحقیقات کامپیوئر علوم اسلامی

الفصل الأول

عموم أحوال الحيوان وأصنافها

١. آيات وأحاديث.
٢. تكليف البهائم.
٣. جناح الطير وشكل الجسم وملائمتهم للطيران.
٤. أهمية الماء في المخلوقات.
٥. حالات الاشتراك والتباين بين المخلوقات.
٦. الطيور الجارحة.



مرکز تحقیقات کامپیوئر علوم اسلامی

○ آيات وأحاديث:

ذكر الله تعالى جميع خلقاته بأصنافها المتعددة وبأحوالها المختلفة والتشابهة في بعضها، وما يترتب عليها من أحكام تخدم مسيرة الحياة التكاملية، فقد قال سبحانه في كتابه الكريم ذاكراً ذلك في العديد من آياته.

قال تعالى: **هُوَ مَنْ فِي الْأَرْضِ** ولا ظاهر يطير بجناحيه **إِلَّا أَمْثَالُكُمْ**
ما فرطنا في الكتاب من شيء **عِزِيزٌ إِلَيْهِ رُبُّكُمْ** يحشرون به ^(١).

وقال تعالى: **هُوَ الَّذِي يَرُوا إِلَى الطَّيْرِ مُسْخَرَاتٍ** في جو السماء ما يمسكون **إِلَّا اللَّهُ**
إِنَّ في ذلك لآيات لقوم يومئون به ^(٢).

وقال تعالى: **هُوَ الَّهُ** خلق كل دابة من ماء فمنهم من يمشي على بطنه ومنهم
من يمشي على رجلين ومنهم من يمشي على أربع يخلق الله ما يشاء إن الله على
كل شيء قدير به ^(٣).

وقال سبحانه: **هُوَ** قال يا أيها الناس علمنا منطق الطير وأوتينا من كل شيء إن
هَذَا هُوَ الْفَضْلُ الْمُبِينُ وحضر لسلامان جنوده من الجن والإيس والطير فهم

(١) سورة الأنعام: ٣٨.

(٢) سورة النحل: ٧٩.

(٣) سورة النور: ٤٥.

يوزعون **﴿ حتى إذا أتوا على واد النمل قالت نملة يا أئمها النمل ادخلوا مساكنكم لا يحطمنكم سليمان وجنوته وهم لا يشعرون به ﴾**^(١).
وفي تفسير تلك الآيات:

قال الطبرسي (النسخة)، في قوله تعالى: **﴿ هرموا من دابة في الأرض بهم : أي ما من حيوان يمشي على وجه الأرض هرولا طائرا يطير بجناحيه بهم جمع بهذين اللفظين جميع الحيوانات لأنها لا تخلي أن تكون تطير بجناحيه أو تدب ، وإنما قال : هرطير بجناحيه بهم للتوكيد ورفع اللبس ، لأن القائل قد يقول : طر في حاجتي أي إسرع فيها ، أو لأن السمك تطير في الماء ولا جناح لها ، وإنما خرج السمك عن الطائر لأنه من دواب البحر ، وإنما أراد تعالى ما في الأرض وما في الجو ﴾**^(٢).
وأضاف العلامة المجلسي بقوله: «قيل: إنها تشمل الحيتان أيضاً، إما بدخولها في الأول لأنها تدب في الماء أو في الثاني ولا يخفى بعدهما»^(٣).

وقال الرازي في قوله: **﴿ هرلا أمم أمثالكم بهم : قال الفراء: يقال: كل صنف من البهائم أمة، وجاء في الحديث: (لو لا أن الكلاب أمة تسبع لأمرت بقتلها) فجعل الكلاب أمة، إذا ثبت هذا، فنقول: الآية دلت على أن هذه الدواب والطيور أمثالنا، وليس فيها ما يدل على أن هذه المماثلة في أي المعاني حصلت، ولا يمكن أن يقال: المراد حصول المماثلة من كل الوجوه، وإنما كان يجب كونها أمثالنا في الصورة والصفة والخلقية، وذلك باطل، فظهر أنه لا دلالة في الآية على أن تلك المماثلة حصلت في أي الأحوال والأمور، فاختلف الناس في تفسير الأمر الذي حكم الله فيه بالمماثلة بين البشر وبين الدواب والطيور، وذكروا فيه أقوالاً:**

(١) سورة النمل: ١٨ - ١٦.

(٢) مجمع البيان: ٤ / ٢٩٧.

(٣) بحار الأنوار: ٦١ / ٣.

الأول: نقل الواحدى عن ابن عباس: أنه قال: «يريد يعرفوننى ويوحدوننى ويسبحوننى ويحمدوننى» وإلى هذا القول ذهبت طائفة عظيمة من المفسرين، وقالوا: إن هذه الحيوانات تعرف الله وتحمده وتسبحه، واحتاجوا عليه بقوله تعالى: **هُوَ إِنْ مِنْ شَيْءٍ إِلَّا يَسْبِحُ بِحَمْدِهِ**^(١) وبقوله تعالى في صفة الحيوانات: **هُوَ كُلُّ قَدْ عَلِمَ صَلَاتَهُ وَتَسْبِيحَهُ**^(٢) ولأنه تعالى خاطب النمل والهدى.

وروى عن النبي ﷺ أنه قال: «من قتل عصفوراً عشاً جاء يوم القيمة يعج إلى الله تعالى يقول: يا رب إن هذا قتلني عشاً لم يستفع بي ولم يدعني، فاكل من حشارة الأرض»^(٣).

الثاني: أن المراد كونها أمثالكم في كونها أماء وجماعات، وفي كونها مخلوقة، بحيث يشبه بعضها بعضاً ويناس بعضها ببعض ويتوالد بعضها من بعض، إلا أن للسائل أن يقول: **حمل الآية على هذا الوجه لا يفيد فائدة** معتبرة، إذ معلوم لكل أحد كونها كذلك^(٤).

الثالث: أن المراد أنها أمثالنا في أن دبرها الله تعالى وخلقها وتكلف برزقها، وهذا يقرب من القول الثاني فيما ذكر.

الرابع: أن المراد أنه تعالى كما أحصى في الكتاب كل ما يتعلق بأحوال البشر من العمر والرزق والأجل والسعادة والشقاوة، فكذلك أحصى في الكتاب جميع هذه الأحوال في حق كل الحيوانات، قالوا: والدليل عليه قوله تعالى: **هُوَ مَا فَرَطَنَا فِي الْكِتَابِ مِنْ شَيْءٍ**^(٥).

(١) سورة الإسراء: ٤٤.

(٢) سورة النور: ٤١.

(٣) سورة الأنوار: ٦١ / ٤.

(٤) سورة الأنعام: ٢٨.

والخامس: أنه أراد تعالى أنها أمثالنا في أنها تخسر يوم القيمة، وتوصل إليها حقوقها، كما روي عن النبي ﷺ أنه قال: «يقتصر للجماء من القراء».

السادس: ما رواه الخطابي عن سفيان بن عيينة أنه لما قرأ هذه الآية، قال: ما في الأرض آدمي إلا وفيه شبه من بعض البهائم، فمنهم من يقدم إقدام الأسد، ومنهم من يعدو عدو الذئب، ومنهم من ينبع نباح الكلب، ومنهم من يتطوس كفعل الطاووس، ومنهم من يشبه الخنزير، فإنه لو ألقى إليه الطعام الطيب، وإذا أقام الرجل عن رجيعه ولفت فيه، وكذلك نجد من الآدميين من لو سمع خمسين حكمة لم يحفظ واحدة منها، فإن أخطأت مرة واحدة حفظها، ولم يجلس مجلساً إلا رواه عنه.

ثم قال: فاعلم يا أخي إنما تعاشر البهائم والسباع، فبالغ في الإحتراز.

ثم قال: ذهب القائلون بالتنازع إلى أن الأرواح البشرية إن كانت سعيدة مطبعة لله موصوفة بالمعارف الحقة وبالأخلاق الطاهرة، فإنها بعد موتها تنقل إلى أجdan الملوك، فربما قالوا: إنها تنقل إلى مخالطة عالم الملائكة، وإن كانت شقية جاهلة عاصية، فإنها تنقل إلى أجدان الحيوانات، وكلما كانت تلك الأرواح أكثر شقاوة واستحقاقاً للعذاب نقلت إلى بدن حيوان أحسن وأكثر تعباً وشقاء، واحتجوا على صحة قولهم بهذه الآية، فقالوا: صريح هذه الآية يدل على أنه لا دابة ولا طير إلا وهي أمم مثلنا، ولفظ المماثلة يقتضي حصول المساواة في جميع الصفات الذاتية، وأما الصفات العرضية المفارقة، فالمساواة فيها غير معترضة في حصول المماثلة^(١).

ثم إن القائلين بهذا القول زادوا عليه، وقالوا: قد ثبت بهذا أن أرواح جميع الحيوانات عارفة بربها وعارفة بما تحصل لها من السعادة والشقاوة، وأن الله تعالى أرسل إلى كل جنس منها رسولاً من جنسها.

واحتجوا عليه بأنه ثبت بهذه الآية أن الدواب والطيور أمة، ثم إنه تعالى قال: هُوَ إِن مِّنْ أُمَّةٍ إِلَّا خَلَقْنَاهُمْ^(١) وذلك تصریح بأن لكل طائفة من هذه الحيوانات رسولاً أرسله الله إليه، ثم أكدوا ذلك بقصة الهدى والنمل وسائر القصص المذكورة في القرآن الكريم، حيث أن الواقع يؤكد أن الأمة هي سنة كونية نقرأ ترجمتها في سلوك الكائنات، فللطير في هجرته إمام، وللسماك في ترحاله إمام، وللنمل ملكة، وللنحل يعسوب وملكة، وللحوش زعيم يؤمها ويقودها، وللضباء في مجتمعها وعل يرعاها ويوجهها... الخ، وقد ذكر سبحانه وتعالى ما يدل على ذلك في كتابه العزيز، حيث قال: هُوَ مَا كَنَا مُعَذِّبِينَ حَتَّى نَبْعَثَ رَسُولَنَا^(٢)، وقال تعالى: هُوَ كَمَا أَقْرَبَ فِيهَا فَوْجَ سَالِمِهِمْ خَرَّتْهَا أَمْ يَأْتِكُمْ نَذِيرٌ^(٣) قالوا بلى قد جاءنا نذير فكلينا وقلنا ما نزَّلَ اللَّهُ مِنْ شَيْءٍ^(٤).

واعلم أن القول بالتناسخ قد أبطلناه بالدلائل الجيدة في علم الأصول، وأمام هذه الآية فقد ذكرنا أنه يكفي في ضبط حصول الماثلة في بعض الأمور المذكورة، فلا حاجة إلى إثبات ما ذكره أهل التناسخ^(٥). انتهى.

وقال الطبرسي^(٦): هُوَ إِلَّا أَمْمٌ أي أصناف مصنفة تعرف بأسمائها يشتمل كل صنف على العدد الكبير. هُوَ مَا مِثْلَكُمْ قيل: يرى اشتباهكم في إبداع الله إياها وخلقها لها ودلاته على أن لها صانعا، وقيل: إنما مثلت أمم من غير

(١) سورة فاطر: ٢٤.

(٢) سورة الإسراء: ١٥.

(٣) سورة الملك: ٨ - ٩.

(٤) تفسير الرازبي: ١٢ / ٢١٣ - ٢١٥.

الناس بالناس في الحاجة إلى مدبر يدبرهم في أغذيتهم وأكلهم ولباسهم، ونومهم ويقضطهم وهدايتهم إلى مراسدهم إلى ما لا يحصى كثرة من أحوالهم ومصالحهم، وإنهم يموتون ويخشرون، وبين بهذا أنه لا يجوز للعباد أن يتعدوا في ظلم شيء منها، فإن الله خالقها والمتصرف لها.

ثم قال في قوله سبحانه: **هُوَ الَّذِي رَبَّهُمْ بِخَلْقِهِمْ** معناه يخسرون إلى الله بعد موتهم يوم القيمة كما يخسر العباد، فيعوض الله تعالى ما يستحق العوض منها ويتصف لبعضها من بعض^(١).

وعن أبي ذر قال: بينما أنا عند رسول الله ﷺ إذا انتبهت عنزان فقال النبي ﷺ: ((أتدرؤن فيم انتبه؟)) فقالوا: لا ندرى، قال: لكن الله يدرى وسيقضى بينهما» وعلى هذا فإنما جعلت أمثالنا في الحشر والقصاص^(٢).

وقال في قوله تعالى: **هُوَ الَّذِي يَرُوِّا إِلَى الطَّيْرِ** هذا دليل آخر على كمال قدرة الله تعالى وحكمته، فإنه لو لا أنه تعالى خلق الطير خلقة معها يمكنه الطيران، وخلق الجو خلقة معها يمكن الطيران فيها لما أمكن ذلك، فإنه تعالى أعطى الطير جناحاً يسطه مرة ويكسره أخرى، مثل ما يعمل السايع في الماء، وخلق الهواء خلقة لطيفة رقيقة يسهل خرقه، والنفاذ فيه، ولو لا ذلك لما كان الطيران ممكناً، **لِمَا يَمْسِكُهُنَّ إِلَّا اللَّهُ يَمْسِكُ** المعنى أن جسد الطير جسم ثقيل، والجسم الثقيل يتمتع بقاوه في الجو معلقاً من غير دعامة تحته ولا علاقه فوقه، فوجب أن يكون الممسك له في ذلك الجو هو الله تعالى، قال القاضي: إنما أضاف الله تعالى هذا الإمساك إلى نفسه، لأن الله تعالى هو الذي أعطى الآلات التي لأجلها يمكن الطير من تلك الأفعال، فلما كان تعالى هو السبب لذلك لا جرم صحت الإضافة^(٣). انتهى.

(١) بحار الأنوار: ٦ / ٦١.

(٢) في المصدر: والاقتراض.

(٣) تفسير الرازى: ٢ / ٩٠ - ٩١.

○ تكليف البهائم:

قال الطبرسي (١): ((استدلّت جماعة من أهل التناسخ بالآية الكريمة: هرورا من دابة في الأرض ولا طائر يطير بجناحيه إلا أسم أمثالكم (٢)) على أن البهائم والطيور مكلفة لقوله: (٣) «أسم أمثالكم» وهذا باطل، لأنّا قد بینا أنها من أي جهة تكون أمثالنا، ولو وجب حمل ذلك على العموم لوجب أن تكون أمثالنا في كونها على مثل صورنا وهيئاتنا وخلقتنا وأخلاقنا، فكيف يصح تكليف البهائم وهي غير عاقلة؟ والتكليف لا يصح إلا مع كمال العقل» (٤) انتهى.

وقال الرازى: للفضلاء فيه قوله:

الأول: أنه تعالى يحشر البهائم والطيور لإ يصل الأعواض إليها وهو قول المعتزلة، وذلك لأن إ يصل الآلام إليها من غير سبق جنائية لا يحسن إلا للعرض ولما كان إ يصل العرض إليها واجباً، فالله تعالى يحشرها ليوصل تلك الأعواض إليها. والقول الثاني قول أصحابها: إن الإيجاب على الله تعالى محال، بل الله يحشرها بمجرد الإرادة والمشيئة ومقتضى الإلزام.

وااحتجوا على أن القول: بوجوب العرض على الله تعالى باطل بأمور:

الأول: أن الوجوب عبارة عن كونه مستلزم للذم عند الترك، وكونه تعالى مستلزم للذم محال، لأنه كامل لذاته، والكامل لذاته لا يعقل كونه مستحضا للذم بسب أمر منفصل، لأن ما يكون لازماً بالذات لا يبطل عند عروض أمر من الخارج (٥).

(١) سورة الأنعام: ٣٨.

(٢) مجمع البيان: ٤ / ٢٩٧ - ٢٩٨.

(٣) زاد في المصدر حجة أخرى وهي أنه تعالى مالك لكل المحدثات، والمالك يحسن تصرفه في ملك نفسه من غير حاجة إلى العرض.

الثاني: أنه لو حسن إيصال الضرر إلى الغير لأجل العوض، لوجب أن يحسن منا إيصال المضار إلى الغير لأجل التزام العوض من غير رضاه، وذلك باطل، فثبتت أن القول بالعوض باطل^(١).

○ أحوال الحيوان وأصنافها:

قال تعالى: هُوَ مِنْ دَابَّةِ الْأَرْضِ وَلَا طَائِرٌ يَطِيرُ بِجَنَاحِيهِ إِلَّا مِمَّا فَرَطْنَا فِي الْكِتَابِ مِنْ شَيْءٍ ثُمَّ إِلَى رَبِّهِمْ يُحْشَرُونَ^(٢).

إن المراد في هذه الآية الكريمة إضافة لما تقدم به شيخنا الجليل العلامة المجلسي رحمه الله من الناحية العلمية هو أن الله سبحانه وتعالى قد صنف المخلوقات إلى مجتمع، وهذه المجتمعات بحد ذاتها تشكل علماً يعرف بعلم التصنيف Classification، يأخذ على عاتقه تصنيف جميع المخلوقات وفق فصائل وعوازل وفروع وأسر الخ.

ومن هذا نجد أن تصنيف الحيوانات أصبح وفق مجتمع، فمثلاً بني آدم صنعوا بالبشر وتغزوا فيما بينهم بالشكل واللون، ولكن التشابه بالتركيب الداخلي باستثناء ما ندر منها.

إذن فالاختلاف يكون في الأمور السطحية، أما الجوهر فمتشابه إلى درجة التطابق ١٠٠٪ لا سيما من ناحية الخلق وتمامه.

أما الحيوانات من غير الإنسان فهي كذلك أيضاً، فلنأخذ مثلاً فصيلة الخيول حيث تميز هذه الفصيلة بعدد من الأفراد مثل الحمار والخيول (الجياد)، والحمار يقسم إلى الحمار الوحشي والحمار الأليف، وكذلك الخيول

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٧.

(٢) سورة الأنعام: ٣٨.

ففيها الخيول الألية والوحشية، ولأنها من نفس الفصيلة فمن الممكن أن يتزوج الحمار على الفرس، فيكون المولود هو حيوان يحمل صفات كلا الآبوين ويُدعى بالبغل.

ومن هنا نجد أن الله سبحانه قد ميز كل فصيلة من الأخرى بالعدد الكروموسومي، ففي الإنسان ٤٤ كروموسوم وفي الخيول ٤٢ كروموسوم، والتجانس يتم بين أعضاء الفصيلة الواحدة وفقاً للتعدد بالعدد الكروموسومي، لأن أي اختلاف في العدد يؤدي إلى عدم حدوث الإخصاب والجذب.

ومن الفصائل الأخرى أيضاً فصيلة المجترات، وهذه الفصيلة هي من الفصائل الكبيرة حيث تضم مجموعة من الحيوانات، مثل: الأبقار، والأغنام، والماعز، والإبل، والأيل، والوعول، والظبي وغيرها. ومن الممكن هنا أن تزرو الغنم على الماعز، وبالعكس، وأن تزرو الإبل على اللاما، وهذا ما أثبتته مجموعة من العلماء الأوروبيين عندما اتّسّع عن تجاربهم حيوان يحمل صفات كلا الآبوين، ومن هنا نجد أن اللاما والإبل تعتبران من فصيلة واحدة.

وكذلك بالنسبة للطيور، فهناك فصائل مختلفة مثل طير الحداة والذي يتبع في تصنيفه لفصيلة الباذيات، والقطط تتبع لفصيلة القطويات^(١).

ريش الطيور:

وَمَا نَقَلَهُ الْعَالَمَةُ الْجَلِسِيُّ (قِسْرَهُ)، عَنِ الْإِمَامِ الصَّادِقِ عليه السلام فِي خُطَابِهِ لِلْمُفْضَلِ وَهُوَ يَصْفُ رِيشَ الطَّيْوَرِ، قَائِلاً: «تَأْمَلْ رِيشَ الطَّيْرِ كَيْفَ هُو؟ فَإِنَّكَ تَرَاهُ مَنْسُوجاً كَتْسِعَ الثُّوبَ مِنْ سُلُوكِ دَفَاقِ قَدْ أَلْفَ بَعْضَهُ إِلَى بَعْضٍ كَتَالِيفَ الْخَيْطِ إِلَى الْخَيْطِ، وَالشَّعْرَةِ إِلَى الشَّعْرَةِ، ثُمَّ تَرَى ذَلِكَ النَّسْجَ إِذَا مَدَّتْهُ يَنْفَتَحُ قَلِيلًا وَلَا

ينشق لتداخله الريح، فيقل الطائر إذا طار، وترى في وسط الريش عموداً غليظاً متيناً قد نسج عليه الذي هو مثل الشعر ليمسكه بصلابته، وهو القصبة التي في وسط الريشة، وهو مع ذلك أجوف ليخف على الطائر ولا يعوقه عن الطيران»^(١).

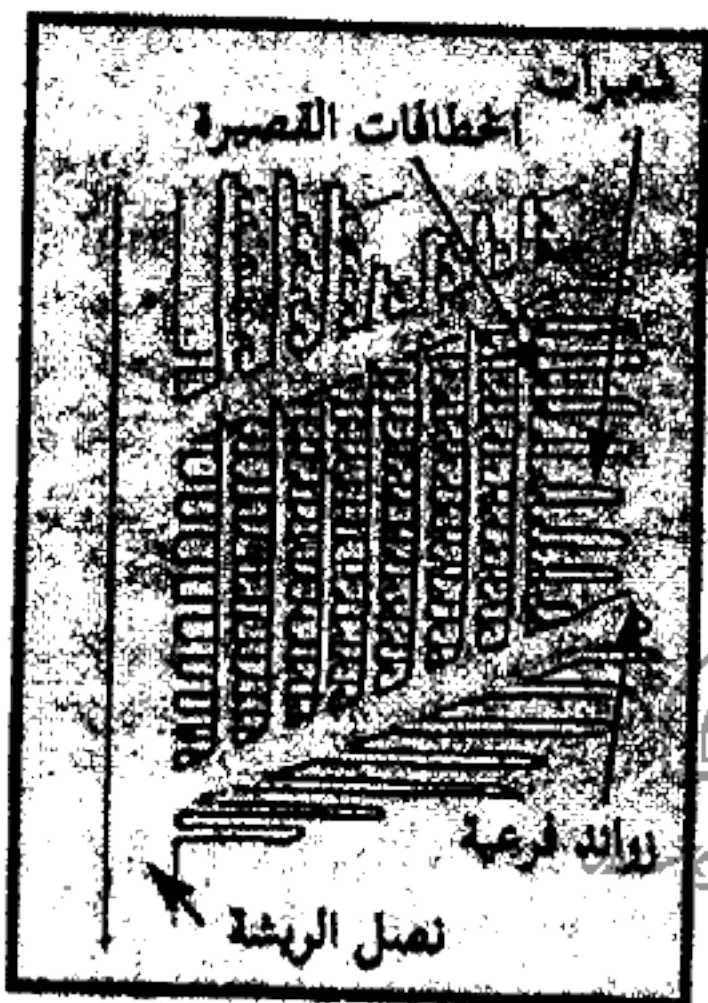
لذا فمن الناحية العلمية يعتبر ريش الطيور هو الغطاء الخارجي الذي يغطي جسم الطيور، ويصفف الريش في نظام خطوط محددة بحيث يغطي الجسم كله، فلا تظهر الفراغات البينية ما بين كل ريشة وجارتها.

أما الريش الذي يعطي الطائر شكل الجسم المميز ويسمى عادة بريش الكونتور - مثل ريش الأجنحة والذيل - فهو ريش له نصل قوي ومرن تفرع من جانبه زوائد فرعية تحمل كل منها شعيرات الريشة التي تحمل بعض الزوائد الخطافية.

ومن مزايا ريش الطيور، توفر المرونة في مكوناته بحيث إذا انشئت إحدى الزوائد الفرعية من إحدى الريشات، فإن الطائر يقوم باستعادتها وإعادتها إلى شكلها الأصلي المفروض بمجرد تشبيطها بمنقاره أو مخالبها، بحيث تمسك بها الخطافات الصغيرة بها وتعيدها لوضعها الطبيعي.

أما الريش الموجود تحت ريش الكونتور فهو من نوعية أخرى أكثر نعومة ورقّة، ليس لهذا النوع من الريش نصل صلب ولا يدخل نصله في جلد الطائر غائراً، وإنما يكون قريباً من السطح ويحمل شعيرات ولكن بدون خطافات كتلك الموجودة في ريش الكونتور.

ويعمل هذا الريش الناعم على حفظ حرارة الجسم، كما يستخدم في تعطين العش خلال فترة رقاد الطائر على البيض، ومساعدة على تدفئة البيض في فترة غياب الطائر عن العش لبعض الوقت.



مكرنات الريشة عند تكبيرها



الشكل العام للريش المخارجي (الكريستال)

(الشكل ١)

وهناك نوع آخر من الريش يسمى الريش الفتيلي، وهو رفيع جداً يشبه الشعر وعادة ما ينمو هذا النوع بجوار الكوتوتر مباشرة، أما الطيور المائية فينمو فيها الريش غزيراً ومتلاصلاً على الجسم حتى يحتفظ بحرارة الجسم، كما يقوم الطائر المائي بوضع الشحوم على الريش من غدة خاصة موجودة على ظهره بالقرب من الذيل، ويأخذ الشحم من هذه الغدة بمنقاره ثم يوزعه على الريش، أما الرأس فيقوم الطائر بمحكمها في ريش الظهر ليوصل المادة الزيتية إلى ريش الرأس، وعادة ما يقوم الطائر المائي بتكرار تزييت ريشه عدة مرات في اليوم الواحد^(١).

ولصيانة الريش والعناية به يقوم الطائر المائي بالإستحمام في الماء، ليحمي الريش من الجفاف، ويقوم بذلك عدة مرات في اليوم الواحد.

وعادة ما تبدأ الطيور المائية نزول الماء في اليوم التالي لخروجهما من البيض مباشرة، وحيث إن هذه الطيور الصغيرة لا تتمو غدتها الزيتية إلا بعد ظهور الريش في جسمها، فإنها تتمسح في ريش الأم الذي يحمل المادة الزيتية، وبالتالي يقوم الفرج الصغير بتغطية زغبه بالزيت حتى تصبح لديه القدرة على إفراز المادة الزيتية ذاتياً.

وللطيور المائية مثل البط والإوز عادة طريقة عند قيامها بالإغتسال في الماء، فهي تهز ريشها وتضرب الماء بجناحيها في إيقاع جماعي بغرض دخول الماء إلى ما تحت الريش ليصل إلى الجلد وينسله، كما تقوم الطيور بالغوص في الماء ثم تخرج إلى البر حيث تهز ريشها المتبل لرفع الماء الزائد عنه، وتهز جناحيها لرفع ما علق بهما من ماء، وتستخدم منقارها في إزالة الماء من الريش الذي لم يجف بعد، ثم تشرع هذه الطيور في تزييت ريشها وتمسيطه بالمنقار

(١) عالم الطيور - حقائق وغرائب وطرائف: ١٠

ويستبدل الطائر ريشه باستمرار، حيث يتتساقط بعض الريش وينمو عدد آخر جديد مكان الريش المتساقط، ويأخذ نمط استبدال الريش نموذجاً مختلفاً عند الطيور التي تحلق في الهواء، مثل: البوم، والطيور المفردة، والطيور البحرية، والحمام، ففي هذه الأنواع يتتساقط الريش المؤثر على الطيران تدريجياً بطريقة لا تؤثر على قدرة الطائر على الطيران، بينما نجد أن استبدال الريش في الطيور المائية التي لا تطير يحدث دفعه واحدة حيث يتتساقط الريش القديم كله بطريقة تجعل الطائر غير قادر على استخدام جناحيه وذيله في أثناء تلك الفترة حتى ينمو الريش الجديد، وتستغرق عملية استبدال الريش هذه مدة تتراوح ما بين ثلاثة وسبعة أسابيع يختبئ خلالها الطائر في النباتات المائية^(١).

جناح الطير وشكل الجسم وملاكمتهما للطيران:

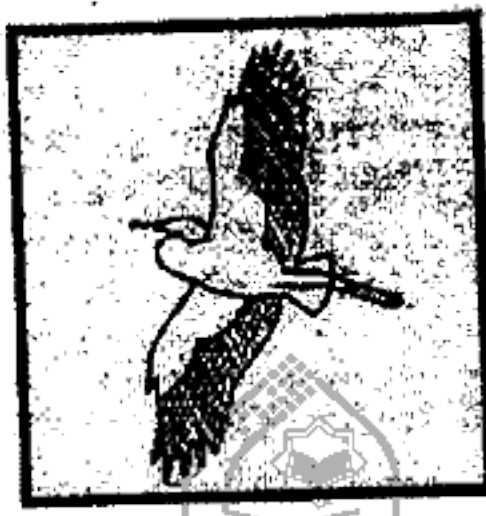
مركز تقييم طرح سدى

يكون جناح الطير منحنياً بتفجر قليل للأسفل ونقوشه كبيراً للأعلى، وقد لاحظ ذلك (برنولي) وأعطى قاعدة للطيران سميت بقاعدة (برنولي).

فالرفيق الذي يمارسه الطير يخلل الضغط على الجناح، فنظرأً لنقوشه تتوسع المساحة بما يقلل كمية الهواء فوق الجناح، فيما يزداد الهواء تحت الجناح فيزداد الضغط تحت الطير، فيرفعه إلى الأعلى.

ومن حكمة الله تعالى أنه ألم الطيور كافية الطيران، ومنحها هذا الشكل العجيب لأجنحة تسهل عليها عملية الطيران، وبشكل علمي اعتمدته العلوم الحديثة في صناعة الطائرات وغيرها.

(١) عالم الطيور - حقائق وغرائب وطرائف: ١٣.



الطيور التي تطير ورقبتها غير
ممدودة



طائر السويفت



بعض أنواع البجع يطير
ورقبته ممدودة للأمام

وإضافةً إلى ذلك جعل الله تعالى لجسم الطائر شكلًا مغزليًا انسانياً يمكنه أيضاً من مواصلة عملية طيرانه وبسهولة.

ويعتبر شكل الطائر أثناء تخليقه في الهواء من الصفات والعلامات المميزة التي يمكن المشاهد من التعرف عليه، حيث تختلف طريقة الطيران والتحليق من صنف لآخر اختلافاً كبيراً باختلاف الشكل العام للأجنحة ومساحتها.

فالطير التي تطير بسرعة عالية ولأوقات طويلة نجد أن أججحتها طويلة وعرضها قليل نسبياً كما هو الحال في طائر «السويفت» الذي تبدو أججحته على شكل الهلال - تقريباً - أثناء التحليق، فهي طويلة مدببة الطرفين، وعادة ما يكون لهذه الأنواع التي تطير لوقت طويل جسم رفيع حتى تقل مقاومة الهواء له أثناء الطيران.

وطائر السويفت هذا لا يستطيع التحرك على سطح الأرض مشياً أو قفزاً؛ لذا نجده في العادة مبتداً طيرانه وتحليقه في الهواء بالقفز من فوق مكان مرتفع. أما الطير التي تعيش على الأرض ولا تطير، فلها أجنحة عريضة وقصيرة وجسمها متكتل لا يميل إلى الإنسانية كما هو الحال في الطير الدائمة التحليق، وهناك أنواع مثل طائر «أستورك» وبعض أنواع البعوض تطير ورقبتها ممدودة أمامها، بينما تطوى بعض الأنواع مثل «طير هيرونز» رقبتها على شكل حرف (S).

الطيران:

إن أكثر ما يميز الطير هو قدرتها على الطيران، ويستثنى منها مجموعة النعامة والبطريق وأنواع قليلة أخرى، وهناك شكلان رئيسيان للطيران: رفرفة الجناحين والتحليق (أو الانزلاق).

الشكل الأول: يستعمل للسفر، وطيران الطنان يشبه الحشرات حيث يستطيع الطيران في مكانه أو ينتقل من مكان إلى آخر وهو يرفرف.

والشكل الثاني: وفيه لا يرفرف الطائر بل يتركهما منشوريين، ويلازم هذا الشكل من الطيران الطيور ذات الأجنحة الكبيرة، والطيران الانزلاقي على ما يبدو هو الطريقة البدائية للطيران.

وكثيراً ما يغالي في سرعة طيران الطيور ذات الأجنحة الكبيرة، فأغلب الطيور تستطيع تحقيق سرعات عالية (الغراب ٣٠ ميل/الساعة، العصافير أكثر قليلاً، الزرزور ٤٥ ميل/الساعة) وأعظم السرعات عند البط (٧٥ ميل/ساعة) والسمامة (١٠٠ ميل/ساعة) ويمكن للباز الجوال أن يطير بسرعة ١٦٥ ميل/ساعة (٢٦٥ كم/ساعة).

وعندما تهاجر الطيور تطير على ارتفاع ١٠٠٠ - ٢٠٠٠ م. وقد سجلت ارتفاعات أعلى من ٧٠٠٠ م.

إن الكثير من حركات الطيور كانت العازلة وأصبحت معروفة بواسطة مراقبتها من علماء الحيوان، وأماماً ما بقي منها بدون جواب حتى الآن هو أنه كيف تستطيع الطيور العودة إلى أماكن تشتتها دون معرفة الطريق أو سلكه من قبل؟ فمن المعتقد أن الطيور التي تهاجر نهاراً إنما تقودها الشمس، أما دليل المهاجرة ليلاً فهي النجوم، وهذه القابلية للإنقیاد موروثة، وهذا ما يفسر قدرة الفراخ على الهجرة بدون دليل.

إن الطيور التي هاجرت من قبل يمكنها تحديد الطريق بعلامات معينة، وهذا ينطبق على أنواع السنونو التي تعيش في نفس مكان الأعوام السابقة^(١).

(١) موسوعة الطيور المصورة: ١٤٠-١٣.



(الشكل ٣) طائر الاستورك أثناء التحلق في الهواء



(الشكل ٤) السنونو

○ أهمية الماء في المخلوقات:

يعتبر الماء العنصر الأساسي المشترك في كافة المخلوقات الحية، يتكون هذا العنصر من ذرتين من الهايدروجين وذرة من الأوكسجين إضافة لما جعل الله فيه من الخصائص بحيث يعتبر أساساً لكل شيء حي، وهذا أهمية لا يمكن الإستغناء عنها، فإذا استطاع الإنسان أن يستغني عن الكثير كالغذاء مثلاً، فإن مدى تحمله للبقاء بدون الماء لا يتجاوز الـ (٩٦) ساعة ثم بعدها سيؤول مصيره إلى الموت.

أما من ناحية خصائصه الفريدة هو أنه لو استطاع العلماء من الجمع بين ذرتى الهايدروجين وذرة الأوكسجين، فلن يحصلوا على الماء المتعارف عندنا ولا يفي بمتطلبات ما يفي بها الماء العادي، ومن هذا وغيره كثير نستعرض العديد من الخصائص المميزة للماء، ومدى أهميته باعتباره الأساس في تكوين كل شيء حي، كما قال سبحانه وتعالى: **هُوَ الَّذِي خَلَقَ كُلَّ دَابَّةٍ مِّنْ مَاءٍ**^(١). كما قال تعالى في آية أخرى: **هُوَ جَعَلَنَا مِنَ الْمَاءِ كُلَّ شَيْءٍ حَيٍّ**^(٢).

لذا فيعتبر الماء هو المركب من عناصر من عناصر الطبيعة هما الهايدروجين والأوكسجين بنسبة ذرتين من الأول إلى ذرة واحدة من الثاني أو بنسبة وزنية قدرها «٢ وزن إلى ١٦ وزن» أو بنسبة وزنية مئوية قدرها ١١.١٪ هيدروجين و ٨٨.٨٩٪ أوكسجين، والماء هو المادة الوحيدة في الكون التي تتمتع بالخواص التالية دون غيرها من المواد الموجودة في الكون:

(١) سورة النور: ٤٥.

(٢) سورة الأنبياء: ٣٠.

١- الماء هو مركب ثابت جداً لا يمكن تحطيم جزيئته، حتى في درجة ٢٥٠٠ م مع العلم أن الحديد ينصدر بدرجة ١٠٠٠ م مثلاً، وذلك لكي نعلم مقدار الثبات في تركيبة جزيء الماء.

إن قوة ثبات الماء هذه جعلته يكون موضوع بلاع لكل المواد الأخرى، فالذى يمتحن من المواد بالماء يتهيأ له التجاه في التفاعل إذا لم يفسده الماء بقوته، فلا يمكننا أن نتصور التجاه منتجاً للتفاعلات الكيماوية في الوجود بدون ماء ذلك لأنه:

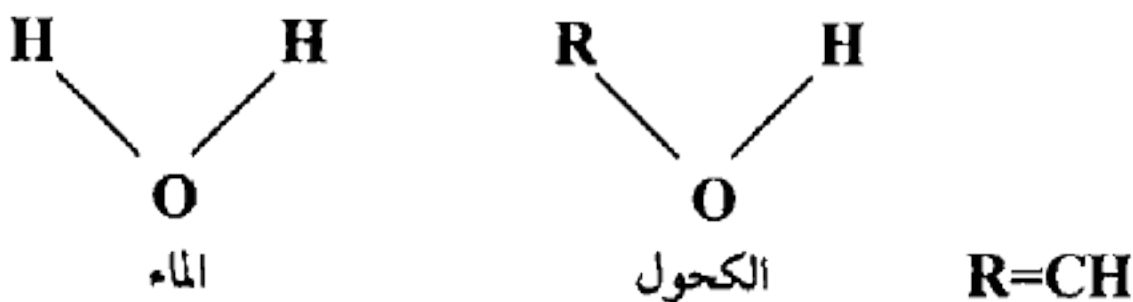
أ- في الماء تتحرر الشوارد (الإيونات) التي هي أساس التفاعل الكيماوي، ثم إن الماء هو أساس تحرر الطاقة الناتجة من التفاعل وواسطة نقلها من أماكن تكونها إلى أماكن الحاجة إليها، وبذلك فهو واسطة لإتمام التفاعلات الكيماوية، وقد يكون هو بحد ذاته عامل مساعد في تسريع التفاعلات الكيماوية.

ب- إذا علمنا أن كل ~~التغيرات~~ التي تواجهنا في الكون هي إما تغيرات كيماوية أو تغيرات فيزياوية، وإذا علمنا أن التغيرات الكيماوية هي تغيرات الجوهر، وإن التغيرات الفيزياوية هي تغيرات العرض، وإن العرض يتبع الجوهر، ففي كل هذه التغيرات يعتبر الماء أساسها وأصلها الذي لا يمكن أن تجري بدونه.

إذن فالماء عرش التغيرات الكونية كلها بما فيها من طاعة ورحمة وحق وعدل.

ج- الماء على أهميته الكيماوية العظمى في الوجود وفي الحياة وفي قيام العقل، إلا أنه قياساً باشباهه من المواد مثل الكحول الأثيلي، فإنه يعتبر أقل نشاطاً، ونحن نستعمل الماء بكل سهولة في الغسل والتنظيف والطبخ والشرب وفي كل الإستعمالات، دون أن يتفاعل

أو يتغير أو يغير كيماوياً، ولو استخدمنا الكحول مثلاً الشبيه للماء لأتلف كل شيء ولاحرق أي شيء.



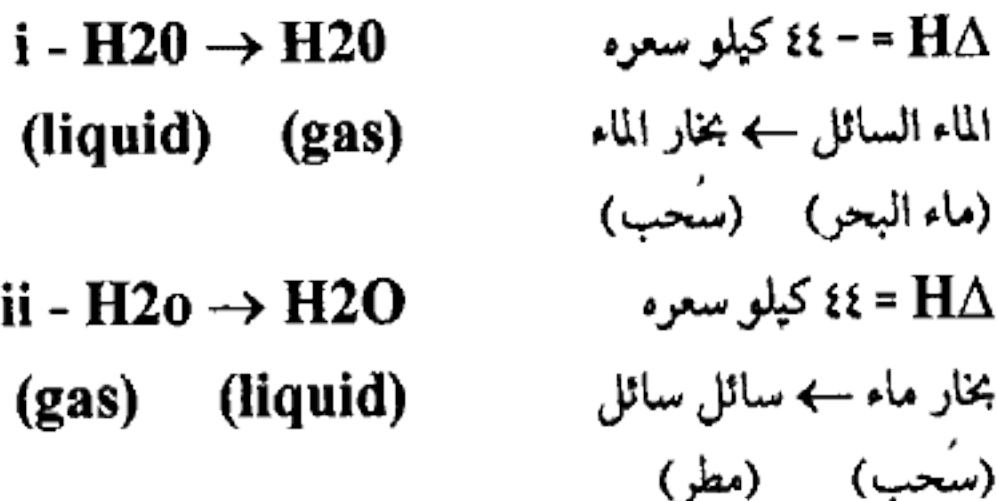
إذن فالماء يحمل معنى الطهارة واللطف والرحمة والحكمة وحسن التدبير.
 ٢. الماء استثناء في تكوينه يتمتع بأقوى رباط هيدروجيني بين جزيئاته، ذلك مما يؤدي إلى تمدده بالبرودة عكس باقي المواد، وبهذه الخاصية الشاذة تتجلى قدرة الله تعالى.

فهذا الرباط رفع درجة غليان الماء ارتفاعاً كبيراً، مما يجعله سائلاً في أكثر أحواله على الأرض ووفق جوها، وبذلك صار عاملاً حاسماً في التنظيف الطبيعي في جو الأرض وسطحها، فالمطر والطل والضباب والفيضان والمد والجزر، هي عوامل حاسمة في تنظيم وتنظيف جو الأرض وسطحها.

والماء عامل حاسم في تلطيف الجو في عملية تبريد وتخليصه من الشوائب الغبارية العالقة فيه أو بالعكس، فالماء عامل حاسم في حصول الدفء في الجو.
 والماء بسبب تركيبه الداخلي، وبسبب انتشاره وتوزيعه في الأرض، صار أساس نشوء الحياة وقيامها واستمرارها على الأرض، فالرحمة في الماء سنة حسنة تخالف قوانين الطبيعة في نشوء الحياة وحفظها واستمرارها.

فهي تكوين المطر وتوزيع الماء بين أماكن تكوينه وبين الأرضي الجرز، فالعملية الطبيعية (التلقائية) لها حسب قوانين الحرارة والحركة (الترموديناميك)

اتجاه واحد، أما في المطر فإن الماء يأخذ اتجاهين طبيعيين تلقائين وهذا من رحمة الله تعالى ولطفه، كما موضح في المعادلة التالية:



ومعنى هذا أن الماء يتحول من سائل في المحيطات والبحار إلى بخار في السحب باتجاه طبيعي تلقائي، ثم تحول السحب البخار إلى ماء سائل ويسقط بشكل مطر، ثم تصاف إلى طبيعية أو تلقائية الإتجاهين، سوق السحب إلى مناطق بعيدة عن مصادر تكوينها، ولا توجد علة مؤثرة لهذه التلقائية سوى رحمة الله تعالى.

ومن خصائص الماء أنه يشذ عن القاعدة الطبيعية في تقلص أحجام المواد بالبرودة، حيث يتمدد حجمه بالبرودة بمقدار $1/11$ من حجمه لكل نقص درجة مئوية واحدة بعد الدرجة (4°C) باتجاه التجمد، وبذلك لمجد في المناطق الباردة وخصوصاً القريبة من القطبين، أنه عندما يتجمد الماء يتمدد فيرتفع وينبعي البحار والبحيرات بسبب قلة كثافة الثلج بالنسبة للماء، فيكون بذلك غطاء يحمي الكائنات الحية تحت ذلك الغطاء في شيء من الدفء، وبهذا فالماء يمثل واسطة لتجليي الرحمة الربانية الواسعة لحفظ الحياة المائية، فهو يحفظ الحياة البرية كذلك، لتلازم البيشرين في البقاء معاً.

٣- الماء يتمتع دون غيره من المواد في الطبيعة بثلاث حالات وفي كل وقت، فالماء تتجهه غاز بخاره الذي يملأ الجو ويعلو إلى السماء بشكل غيوم وسحب وضباب، فلا يكاد يخلو منه مكان في جو السماء الدنيا. والماء السائل الذي يملأ أربعة أخماس الأرض، محيطات وبحار وبحيرات وأنهار وعيون.

والماء الصلب بشكل ثلوج أو صقيع أو برد، وهو الذي لا يغادر وجوده القطبين وقمة الجبال الشواهد، فضلاً عن تواجده طيلة الشتاء وفي كل الأصقاع تقريباً.

وهذا بيان يتجلّى به لطف الله تعالى ورحمته وحكمته وحسن تدبيره في معاني توزيع الماء على الأرض، وتنوع الحياة والأحياء من نبات وحيوان وأحياء مجهرية.

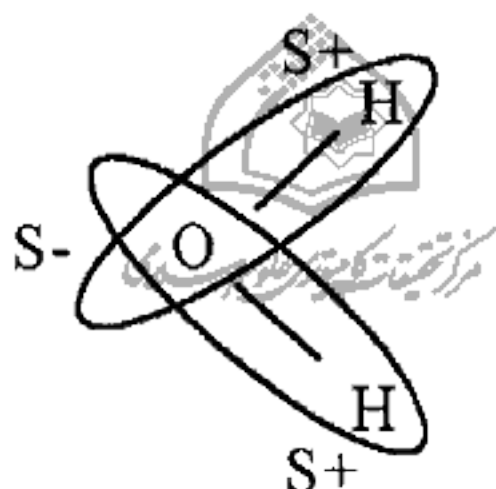
٤- يعتبر الماء المادة الوحيدة والأقرب في وجودها إلى حقيقة كونها مركب بنساب وزنية ثابتة من عناصره الأولية دون الخامات الأخرى لمواد الطبيعة الأخرى.

فالماء هو المركب الطبيعي النقي الوجود والذي يشكل أربعة أخماس سطح الأرض كسائل ويمسك جو السماء بخاره، ويشكل نسبة وزنية من النبات تزيد على ٩٠٪ من وزنها، ومن الحيوانات بنسبة مئوية من وزنها تزيد على ٨٠٪. والماء بهذه الوفرة، وبهذه النسبة في تكوين الموجودات يعني أن الوجود في معظمها ماء، إذن فهو العمود الفقري للوجود المادي المجرد، وهو يمثل معنى الوجود الحي، بل الماء بما هو عليه من خواص ووفرة لا ينفصل عن معاني الإدراك في الوجود العاقل، وهو الإنسان، فلا فهم ولا ادراك يمكن تصوّره عن وجود بدون ماء أو حياة بلا ماء، أو سنن معاني الرحمة بدون ماء، فالماء هو الواسطة لبيان معاني الخلق بوجوده وحياته وعقله.

٥- إن الكون الذي نراه، إنما هو كون مادي وإنما نحن نراه بسبب قيامه على سنن توجّه أحداثه وتحكم في تغيراته، والماء هو المادة الوحيدة على الأطلاق التي لا يمكن للتغيرات الكيميائية للحياة والتي تنم عن محاذات الحياة وخصائصها أن تجري إلا من خلالها.

٦- المادة المذيبة التي تتمتع بقطبية هائلة، وهذا يفيد في أن الماء يحمل كل سنن الموازنة في الكون من خلال تلك المذيبة أو من خلال تلك القطبية المزدوجة للماء.

والماء بالرغم من عازليته ورداءة توصيله الحراري والكهربائي، فإنه الواسطة لحصول كل التوازنات على الأرض؛ من أمثل:



أ- الموازنة الكهربائية والحرارية: فالماء واسطة لنقل كل التيارات الكهربائية الثابتة وموازنتها في نقاط معينة من العالم، ومنها مثلاً ما يحصل في مثلث (برمودا) حيث تلتقي في تلك المنطقة تيارات المحيط الصاعدة في طبقاته العليا مع التيارات النازلة في طبقاته السفلية في تلك المنطقة، مما يتولد منطقة فراغ مغناطيسي، يتسبب في ضياع المواد الموجودات المادية من سفن وطائرات عند مرورها فيه، لإنعدام الزمن الذي يرافق الفراغ المغناطيسي حسب نظرية اندرسن، في حين تنعم المناطق الأخرى بالتوازن الكهربائي.

ب - موازنة الحرارة والبرودة على الأرض، عن طريق امتصاص البرودة في تكوين الثلج، وعن طريق امتصاص الحرارة في صناعة البخار أو في تحويل الثلج إلى ماء سائل، ويتمتع الماء بحرارة نوعية عالية (١ حريرة/غم) مما يجعله المادة التي تتولى آثار التوازن وتقوم به كلياً على الأرض.

ولولا الماء لجمد كل شيء في برد الأرض ومات، أو لسخن كل شيء عند سخونة الأرض واحترق، فالماء إذن بكثرة هو الذي يمتص الحرارة وهو الذي يعطيها، فهو صمام أمان.

ج - موازنة الملوحة والخصب على الأرض، فالماء هو المذيب الوحيد للأملال على وجه الأرض، والمذيب الوحيد لمركبات النتروجين الضرورية لخصوصية الأرض عن طريق البرق والمطر ويسعد الأرض.

والماء ينقل الأملاح والمواد العذائية من التربة إلى الأوراق في النبات عن طريق الجذور والساقي في النسخ الصاغدة، ويوازن رطوبة الجو بعملية النتح في النبات.

والماء يغسل وجه الأرض من الأملاح ويدهب بها إلى البحار، وملوحة البحار سبب في عدم نتوتها وفي كل ذلك رحمة من الله واسعة.

والماء سبب في نقل الغرين والمواد البركانية التي تحتوي على عناصر خصوصية الأرض عن طريق الأنهر والمياه الجوفية إلى أماكن الحاجة إليها.

د - الماء موازن حتمي طبعي لتنظيف سطح الأرض وتطهيره وتطهير الجو من كل ملوث، والأمطار الحامضية هي خير دليل على ضرورة الماء لبقاء الحياة نظيفة طاهرة.

هـ - الماء موازن حتمي طبعي لجفاف جو الأرض ورطوبته، ولولا هذه الموازنة لضاقت الأرض بالرطوبة الخاقنة أو بالجفاف المحرق.

فالماء في كل هذه الموازنات يحمل حسن التدبير والحكمة والرحمة، وكل معانٍ للحسن الرباني.

٧- الماء هو المادة الوحيدة في الكون التي تقوم بتحويل غاز ثاني أوكسيد الكاربون في الجو إلى مواد عضوية وسكر ونشاء وسيليلوز، وهي المادة الوحيدة التي يعتمدها مصنع الغذاء الحيوي في النبات «التمثيل الضوئي الكلوروفيلي».

فالماء في هذه العملية الكبرى في الكون يخزن طاقة الشمس بتفاعله مع أوكسيد الكاربون، ويحمل القدرة الإلهية الحكمة والتدبير الحسن من النبات إلى الحيوان مأخذها من الشمس.

٨- ومثلما هو الماء علة في نقل رحمة الله تعالى وعدالته وحكمته ووحدانيته وطاعته، فإنَّ الماء هو السبب في تكامل الخلق بسنة التطور الحسنة، فلا تطور بلا ماء.



مركز تحقیق تکمیلی علوم اہل بیت

تفسير الآية:

لقد ذكر العلامة المجلسي أنَّ في الآية الكريمة: **هُوَ اللَّهُ خَلَقَ كُلَّ دَابَّةٍ مِّنْ مَاءٍ**^(١) أسئلة عدّة منها:

الأول: قال الله: **هُوَ خَلَقَ كُلَّ دَابَّةٍ مِّنْ مَاءٍ** مع أنَّ كثيراً من الحيوانات غير مخلوقة من الماء كالملائكة، وهو أعظم المخلوقات عدداً، وأنهم مخلوقون من النور، وأما الجن فهم مخلوقون من النار، وخلق الله آدم من التراب وخلق الله عيسى من الريح لقوله: **هُوَ فَخَلَقَنَا فِيهِ مِنْ رُحْبَانَاهُمْ**^(٢).

وأيضاً نرى أنَّ كثيراً من الحيوانات يتولّد لا عن النطفة.

(١) سورة النور: ٤٥.

(٢) سورة التحريم: ١٢.

والجواب من وجوه:

أحدها: وهو الأحسن ما قاله القفال: وهو أن **هـ** من ماء **كـ** صلة **هـ** كل دابة **كـ**
وليس هو من صلة **هـ** خلق **كـ** والمعنى أن كل دابة متولدة من الماء فهي مخلوقة لله.
وثانيها: أن أصل جميع المخلوقات الماء على ما روي «أول ما خلق الله
تعالى جوهرة، فنظر إليها بعين البيبة فصارت ماء ثم من ذلك الماء خلق النار
والهواء والنور» وما كان المقصود من هذه الآية بيان أصل الخلقة وكان الأصل
الأول هو الماء لا جرم ذكره على هذا الوجه.

وثالثها: أن المراد من الدابة، الذي يدب على وجه الأرض ومسكنهم
هناك لتخرج الملائكة والجن، ولما كان الغالب جداً من هذه الحيوانات كونهم
مخلوقين من الماء إما لأنها متولدة من النطفة، وإما لأنها لا تعيش إلا بالماء لا
جرم أطلق الكل تنزيلاً للغالب منزلة الكل.

الثاني: لم سمعي الزحف على البطن مشياً.

والجواب هذا على سبيل الاستعارة كما يقال: فلان لا يمشي له أمر،
وعلى طريق المشاكلة.

الثالث: أنه لم تحصر القسمة، لأننا نجد ما يمشي على أكثر من أربع مثل
العنكبوت والعقارب ومثل الحيوان الذي له أربع وأربعون رجلاً الذي يسمى
دخل الأذن.

والجواب: القسم الذي ذكرتم كالنادر فكان ملحقاً بالعدم، ولأن الفلاسفة
يقولون: ماله قوائم كبيرة فالاعتماد له إذا مشى على أربع جهاته لا غير، فكانه
يمشي على أربع، ولأن قوله: **هـ** يخلق الله ما يشاء **كـ** تبيه على أن الحيوانات كما
اختلف بحسب كافية المشي، فكذا هي مختلفة بحسب أمور أخرى^(١).

وللجواب على السؤال السابق وهو: لم سمي الزحف على البطن مشياً؟
 نقول: أنَّ الزحف مظاهر من مظاهر الحركة، وكما نعلم أنَّ الحيوانات
 الراحفة لا تمتلك أقداماً أو أرجلًا بل تمتلك ميزة الزحف وقد كيفها الله لذلك
 ولا تجد أي معوق لهذه الحالة، حيث أنها تمشي بشكل جيد من دون أن تكون
 هناك معوقات للحركة وكأنها تمتلك أرجلًا، فمثلاً الأفاغي والتي سوف ندرج
 عليها فيما بعد، فإنَّها تمتلك ميزة الزحف، حيث أنَّ انسانية الحركة وتركيبة
 الجسم هي التي جعلتها تأخذ هذا الوضع المستريح في الزحف^(١).

○ حالات الإشتراك والتباين بين الحيوانات:

يدرك العلامة المجلسي أنَّ هناك بعض النقاط المشتركة بين أعضاء
 الحيوانات سواء كانت في العضو نفسه أم في صيته، كما أنَّ هناك الكثير من
 النقاط المتباعدة بينها أيضاً، فيقول (هذا موجز)
 ولنذكر هيهنا بعض تلك التفصيمات:

التقسيم الأول:

الحيوانات قد تشارك في أعضاء وقد تباين بأعضاء، أما الشركة: فمثل
 اشتراك الإنسان والفرس في أنَّ لهما لحماً وعصباً وعظماً، وأما التباين: فاماً أن
 يكون في نفس العضو، أو في صيته.

أما الأول: فعلى وجهين: أحدهما: أن لا يكون العضو حاصلًا للأخر
 وإن كانت أجزاؤه حاصلة للثاني، كالفرس والإنسان، فإنَّ الفرس له ذنب،

(١) موسوعة الحيوان: ١٤٦.

والإنسان ليس له ذنب، ولكن أجزاء الذنب ليس إلا العظم والعصب واللحم والجلد والشعر، وكل ذلك حاصل للإنسان.

والثاني: أن لا يكون ذلك العضو حاصلاً للثاني لا بذاته ولا بأجزائه، مثل أن للسلحفاة صدفاً يحيط به وليس للإنسان، وللسُّمك فلوس، وللقرفنة شوك، وليس شيء منها للإنسان.

وأما التباين في صفة العضو، فإما أن يكون من باب الكمية، أو الكيفية أو الوضع، أو الفعل، أو الانفعال، أما الذي في الكمية، فإما أن يتعلق بالمقدار مثل أنَّ عين اليوم كبيرة وعين العقاب صغيرة، أو بالعدد مثل أنَّ أرجل بعض العناكب ستة، وأرجل ضرب آخر ثمانية أو عشرة، والذي في الكيفية فكاختلافها في الألوان والأشكال والصلابة واللين، والذي في الوضع: فمثل اختلاف وضع ثدي الفيل فإنه قريب من الصدور، وثدي الفرس فإنه عند السرة، وأما الذي في الفعل: فمثل كون أذن الفيل للذب مع كونه آلة للسماع، وليس كذلك الإنسان وكون أنفه آلة للقبض دون أنف غيره، وأما الذي في الانفعال: فمثل كون عين الخفاش سريعة التحير في الضوء، وعين الخطاف خلاف ذلك.

التقسيم الثاني:

الحيوان إما أن يكون مائياً لأن يكون مسكنه الأصلي هو الماء، أو أرضياً، أو يكون مائياً ثم يصير أرضياً.

أما الحيوانات المائية: فتعتبر أحوالها من وجوه:

الأول: إما أن يكون مكانه وغذاؤه ونفسه مائياً فله بدل التنفس جذب الماء إلى بطنه ثم رده ولا يعيش إذا فارقه، وللسُّمك كله كذلك أو مكانه

وغداًه مائي لا يتفسّس ولا يستنشق مثل أصناف من الصدف لا تظهر للهواء ولا تستدخل الماء إلى باطنها.

الثاني: الحيوانات المائية بعضها ماؤها الأنهر الجارية، وبعضها ماؤها البئار مثل الضفادع، وبعضها ماؤها مياه البحر.

الثالث: منها لجنة، ومنها شطبة، ومنها طينية، ومنها صخرية.

الرابع: الحيوان المتنقل في الماء منه ما يعتمد في غوصه على رأسه وفي السباحة على أجنهته كالسمك، ومنها ما يعتمد في السباحة على أرجله كالضفادع، ومنه ما يمشي في قعر الماء كالسرطان، ومنه ما يزحف مثل ضرب من السمك لا جناح له كالدود^(١).

في بالنسبة إلى التقسيم الثاني للحيوان ويدراسة دقيقة للعوالم التي تعيش فيها مختلف الحيوانات نلاحظ أنَّ الحيوانات التي تكيفت للمعيشة على البر لا تستطيع العيش في المياه، وذلك بسبب التكوين الفيزيولوجي لأجسامها، فالتكيف قد حصل بشكل يلائم البيئة البرية الجافة، فمثلاً في الجمال نلاحظ أنها تكيفت على المعيشة والترحال لمسافات كبيرة من دون أن تتأثر رغم الحرارة والجفاف، فنلاحظ أنَّ الجلد قد تقرن، وأنَّ الجسم قد أصبح صلباً يابساً، فتحمل تلك الظروف البرية الصعبة.

وعلى العكس الحيوانات البحرية حيث نلاحظ أنها لو أخرجت من الماء دقائق معدودة لاختلف الشكل الخارجي لها من خلال جفافها وزيادة افراز المادة المخاطية وبعد برهة تموت.

إذن مما سبق نجد أنَّ الله تعالى كَيْفَ المخلوقات حسب الأوساط التي تعيش فيها لتمارس حياتها اليومية.

وأما فيما ذكره العلامة المجلسي عن الحيوانات البرية وطريقة تنفسها،

قال (قدس سره):

وأما الحيوانات البرية: فتعتبر أحوالها أيضاً من وجهين:

«الأول: أن منها ما يتتنفس من طريق واحد كالفم والخیشوم، ومنه ما لا يتتنفس كذلك بل على نحو آخر مثل الزنبور والنحل»^(١).

فمن خلال الدراسات العلمية الدقيقة لطريقة تنفس الحيوان نرى أن عملية التنفس تختلف حسب نوع الحيوان وتركيبته البشية، فمثلاً الحيوانات البرية والصحراوية والطيور تجدها كلها تنفس عن طريق الأنف، رغم الاختلاف في تركيب الجهاز التنفسي لها، وهناك قسم آخر يتتنفس من فمه مثل الضفادع وقسم آخر يتتنفس من المسامات الجلدية مثل الحشرات، وهناك نوع آخر من التنفس هو التنفس الخلوي كما في الأحياء الدقيقة حيث تقوم الخلية بأخذ الأوكسجين من الماء وتطرح ثاني أوكسيد الكاربون.

«الثاني: أن الحيوانات الأرضية منها: مأواه مأوى معلوم، ومنها: ما مأواه كيف أتفق إلا أن تلد فيه قيم للحضانة واللواتي لها مأوى، وبعضها مأواه قلة رابية، وبعضها مأواه وجه الأرض»^(٢).

ومن هنا يمكن تقسيم الحيوانات حسب نوعها المعيشي وبحسب المساكن الخاصة بها، فمنها ما تعيش داخل الجحور وفي شقوق الجدران والأشجار وفي جحور الأرض أو الصخور، أو فيما بينهما، كالزرزور الأخضر المهاجر والذي يعيش في جحور الأرض التخضعة في الصحراء، وكذلك العصافير التي تعيش في شقوق الأرض وعلى الأشجار وفي ثغور المبانى.

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٦١.

(٢) المصدر نفسه: ٦١ / ٦١.

وهنالك ما يعيش ويعشعش على الأشجار أو في المرتفعات الجبلية الضخمة، كالنسور في أعلى الجبال والتضاريس الصعبة حيث تبني أعشاشها وتضع بيوضها وتربى صغارها، واللقالق التي تعيش في أعلى البناء والأبراج والمآذن الشاهقة.

وهنالك أنواع أخرى من الحيوانات تعيش في بيئة مائية كالبحار والأنهار مثل الأسماك وغيرها، وهنالك ما يمكنه العيش في بيئات متعددة كالبرمائيات مثل الضفدع.

«الثالث: الحيوان البري كل طائر منه ذو جناحين، فإنه يمشي برجليه ومن جملة ذلك مشيه صعب عليه كالخطاف الكبير الأسود والخفافش، وأما الذي جناحه جلد أو غشاء، فقد يكون عديم الرجل كضرب من الحيات بالخبثة تطير»^(١).

ومن قول العلامة (فسره)، تبين لنا: «أن الله قد ميز بين الطيور بأن جعل بعضها يستطيع أن يطير ويمشي، وبعضها لا يستطيع المشي أبداً بل يقدر على الوقوف ثم الطيران من وضع الوقوف كما في الخطاف والسنونو»^(٢).

○ السنونو والخطاف:

غالباً ما يحدث خلط بين السنونو والخطاف مع السمامة مع أنها طيور متميزة تماماً، فالسمامة طائر ذو أجنحة طويلة ويطير عالياً في السماء أكثر من السنونو، ومع أن جميعها ذات مهارة في الطيران إلا أن السنونو أكثر براعة،

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٦٧.

(٢) المصدر نفسه: ٦١ / ٦٨.

أما السنونو والخطاف بعكس السمامنة، فهما يحطمان أثناء النهار على الأغصان والفروع والأسلاك والسطح، إلا أنهما يقضيان معظم ساعات النهار وهما يطيران جيئةً وذهاباً بحثاً عن الحشرات.

وأكثر الأفراد ألفة وانتشاراً في العائلة هو الطائر المعروف في بريطانيا بالسنونو (*Rustica Hirundo*) ويعرف بالنسبة للفرنسيين والألمان بسنونو المداخن، وبالنسبة للأمريكيين والألمان والنرويجيين بسنونو مخازن الحبوب، وبهاجر سنونو أمريكا الشمالية ليقضي شتاءه، بينما يطير السنونو الأوروبي إلى أفريقيا، وسنونو آسيا إلى مالايا والفلبين.

وهذا الضرب مثل معظم أقربائه يكن ولاه قوياً لمكان منشئه، فيعود سنة بعد سنة إلى نفس العش، فزوج السنونو يعمل معاً جلب كريات الطين بمنقاره ويضيفاً إليه القش والعشب لتنقيةه، وتحتضن البيضات الأربع والخمس بشكل رئيسي من قبل الأنثى التي توجد لها رقعة للحضانة، وهي رقة جرداء على صدرها مزودة بوفرة بالأوعية الدموية لحفظ البيض دافناً ويفقس البيض بعد ١٤ - ١٦ يوماً، وتغادر الفراخ العش بعد حوالي ٣ أسابيع عندما تستطيع الطيران والخطاف المنزلي (*delichon Urbica*) في أوراسيا أيضاً يبني أعشاشاً طينية ولكن كثيراً من السنونو مثل سنونو الشجر في أمريكا الشمالية المعتدلة هو بناء أعشاش مجوفة، ويستخدم الخطاف الأرجواني في أمريكا صندوق الطيور أحد أنواعه يقطنها معلقة على سارية^(١).

«الرابع: الطير تختلف ببعضها تعايش معاً كالكراسي، وببعضها تعيش منفرداً كالعقاب وجميع الجوارح التي تنازع على الطعام لاحتياجها إلى الإجتهد لتصيد، ومنها: ما تعايش زوجاً كالقطط، ومنها: ما تجتمع تارة

(١) موسوعة الحيوان: ٢٥٣

المرر العجينة : النور والتسلل في تنفيتها :



١ - النسر الأبيض الظاهر يتنبأ بفتح الجنة .



٢ - نسر الوجه الراقي - ينبع النور الأسرى للجال
هذا الطائر الفوري الذي يقطع الجنة بخطوة .

مركز تحقير كافر ومحارب



٣ - يعود النسر الأبيض الظاهر مع نسر أبيض الرأس ،
له رأس أصلع ورقبة لعمان ريش الجسم من التلوث
بالدم .



٤ - النسر العريبة للقطط المظام بعد أن أسمحت
الجنة بفتحها ففرياً ولذلك غالباً ما يعيش على رأسها ورقها .

(الشكل ٥) طريقة الأكل وكيف تسلل

وتتفرد أخرى، ثم أن المفرد قد تكون مدنية وقد تكون بريئة صرفة وقد تكون بستانية.

والإنسان من بين الحيوان، هو الذي لا يمكنه أن يعيش وحده، فإن أسباب حياته ومعيشته تلائم بالمشاركة المدنية، والنحل وبعض الفراش يشارك الإنسان في ذلك، لكن الحدا والكراكى تطبع رئيساً واحداً، والنمل: لها اجتماع ولا رئيس لها»^(١).

إذن فالمعيشة وطريقتها تختلف من نوع إلى آخر نسبة إلى المعاشرة، فهناك حيوانات تعيش بشكل جماعي، وهناك حيوانات تعيش بشكل منفرد، فمثلاً يعيش الجاموس معهشة جماعية داخل القطيع.

وهناك قطعان الخمار الوحشي والأبقار وغيرها، وهذا إنما يدل على مبدأ المعاشرة الاجتماعية ولكن على النقيض من ذلك الكلاب والقطط حيث تعيش منفردة وكذلك الجوارح، فترى أن كل (أمة) من الحيوان إذا أجاز لنا التعبير بذلك تحكمها أنواع خاصة من المعاشرة تشكل الحياة الاجتماعية لها، سواء عاشت أفراداً متفرقة أو جماعات مجتمعة، ولذلك تلاحظ جمال خلقة الله في هذا الانسجام الطبيعي بين طبيعة الحيوان والأجزاء المعيشية التي هيئت له.

الخامس: الطير منه أكل لحم ومنه لاقط حب ومنه أكل عشب، وقد يكون للبعض طعم معين كالنحل، فإن غذاءه الزهر، والعنكبوت فإن غذاءه الذباب، وقد يكون بعضه متافق الطعم.

وأما القسم الثالث: وهو الحيوان الذي يكون تارة مائياً وأخرى بريئاً، فيقال: إنه حيوان يكون في البحر ويعيش فيه ثم أنه ييرز إلى البر ويبقى فيه.

ال التقسيم الثالث:

من الحيوان ما هو إنساني بالطبع، ف منه ما يسرع استيئناته ويبيقى مستائساً كالفيلق، ومنها ما يطئ كالأسد، ويشبه أن يكون من كل نوع صنف إنساني وصنف وحشى حتى من الناس.

ال التقسيم الرابع:

من الحيوان ما هو مصوت ومنه ما لا صوت له، وكل مصوت فإنه يصير عند الاغتمام وحركة شهوة الجماع أشد تصويناً حتى الإنسان، ومنه ماله شبق يسفل كل وقت كالديلك، ومنه عفيف له وقت معين.



ال التقسيم الخامس:

مركز تحرير كتب العترة

بعض الحيوانات هادئ الطبع قليل الغضب مثل البقر وبعضه شديد الجهل حاد الغضب كالخنزير البري، وبعضها حليم حمول كالبعير، وبعضها سريع الحركات كالحية، وبعضها قوي جريء شهم كبير النفس كريم الطبع كالأسد، ومنها قوي محتال وحشى كالذئب، وبعضها محتال مكار ذي الحركات كالثعلب، وبعضها غضوب شديد الغضب سفيفه إلا أنه ملق متودد كالكلب، وبعضها شديد اللعن مستائس كالفيل والقرد، وبعضها حسود مباهي بجماله كالطاووس، وبعضها شديد الحفظ كالجمل والحمار لا ينسى كل منهما الطريق الذي رأه^(١).
وقال العلامة المجلسي (قدس سره) واصفاً أنواع الطيور وأحوالها:

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ١٨٠٦

((والباشق: معرّب باشه وهو معروف، والخدأة كعنية: طائر معروف، وقال الدميري: إن العقاب إذا صاحت تقول: «في البعد من الناس راحة»، وقال: الـكـركـيـ: طائر كبير معروف، والجمع الـكـراـكـيـ، وهو من الحيوان الذي لا يصح إلا بـرـئـيسـ، وفي طبعه التناصر، ولا تطير الجماعة منه متفرقة بل صفاً واحداً يقدمها واحد منها كالرائـسـ وهي تتبعه يكون ذلك حينـاً ثم يخلفه آخر منها مقدماً حتى يصير الذي كان مقدماً مؤخراً، وقال: الـدـبـسـيـ يفتح الدال وضمـهاـ: طائر صغير منسوب إلى دبس الرطب، وهو قسم من الحمام البري، وقال: العـقـعـ كـلـعـبـ تـسـمـىـ كـنـدـشـ، وهو طائر على قدر الحمامـةـ وعلى شـكـلـ الغـرـابـ، وجـناـحـاهـ أـكـبـرـ من جـناـحـيـ الحـمـامـةـ، وهو ذو لونـينـ: أـيـضـ وأـسـودـ، طـوـيلـ الذـنـبـ لا يـأـويـ تحت سـقـفـ ولا يستظلـ بهـ، وفي طـبـعـهـ الزـنـاـ والـخـيـانـةـ ويـوـصـفـ بالـسـرـقةـ والـخـبـثـ، وقال: الـبـيـغـاءـ بـثـلـاثـ بـاءـاتـ موـحـدـاتـ أوـلاـهـنـ وـثـالـثـهـنـ مـفـتوـحـاتـ وـالـثـانـيـةـ سـاـكـنـةـ، وبالـغـيـنـ المـعـجمـةـ، هـيـ الطـائـرـ الـأـخـضرـ المـسـمـىـ بـالـدـرـةـ، وهـيـ فـيـ قـدـرـ الـحـمـامـةـ يـتـخـذـهـاـ النـاسـ لـلـاـنـفـاعـ بـصـوـتـهـاـ، ولـهـ قـوـةـ عـلـىـ حـكـاـيـةـ الـأـصـوـاتـ وـقـبـولـ الـتـلـقـيـنـ يـتـخـذـهـاـ الـمـلـوـكـ وـالـأـكـاـبـرـ لـتـسـمـ ماـ تـسـمـ مـنـ الـأـخـبـارـ، وـتـتـنـاـوـلـ مـاـكـوـلـهـاـ بـرـجـلـهـاـ كـمـاـ يـتـنـاـوـلـ الـإـنـسـانـ الشـيـءـ بـيـدـهـ، وفي القـامـوسـ: الـبـيـغـاءـ وـقـدـ تـشـدـدـ الـبـاءـ الـثـانـيـةـ: طـائـرـ أـخـضرـ.

قولـهـ: قـرـبـ الـحـقـ عـلـىـ بـنـاءـ الـجـمـرـ أوـ التـفـعـيلـ، وـالـحـقـ: الـرـبـ سـبـحـانـهـ أوـ الـقـيـامـةـ أوـ ضـدـ الـبـاطـلـ.

وقـالـ الدـمـيرـيـ: الـقـبـيـجـةـ اـسـمـ جـنـسـ تـقـعـ عـلـىـ الـذـكـرـ وـالـأـشـ. وقال: السـمـانـيـ بـضـمـ السـيـنـ وـفـتـحـ النـونـ: اـسـمـ طـائـرـ يـلـبـدـ بـالـأـرـضـ وـلـاـ يـكـادـ يـطـيرـ إـلـاـ يـطـارـ، إـذـاـ سـمـعـ الـرـعـدـ مـاـتـ، وـيـسـكـتـ فـيـ الشـتـاءـ وـإـذـاـ أـقـبـلـ الـرـبـيعـ يـصـبـحـ. وفي القـامـوسـ: السـوـذـنـيـقـ كـزـنـجـيـلـ وـبـضـمـ أـوـلـهـ، وـالـسـيـلـنـوـقـ بـضـمـ أـوـلـهـ وـفـتـحـهـ وـكـسـرـ النـونـ وـفـتـحـهـ، وـالـسـدـانـقـ بـفـتـحـ النـونـ وـضـمـهـ، وـالـسـوـذـنـيـقـ: الـصـقـرـ وـالـشـاهـينـ.

وقال الدميري: الفاختة واحدة الغواخت، من نوات الأطواق، وهي بفتح الفاء وكسر الحاء المعجمة وبالباء المشاة في آخرها، قاله في الكفاية، وزعموا أنَّ الحيات تهرب من صوتها، وفيها فصاحة وحسن صوت وفي طبعها الإتس بالناس وتعيش في الدور، والعرب تصفها بالكذب، فإن صوتها عندهم «هذا أوان الرطب» تقول ذلك والتخل لم تطلع.

وقال المجلسي: المشهور أنها بالياء المشاة الفوقيانية كما في القاموس وغيره، وقال الدميري: الشقراق بفتح الشين وكسرها، وربما قالوا: الشقراق: طائر هو صغير يسمى الأخييل، والعرب تشمَّأ به، وهو أخضر مليح بقدر الحمام، خضرته حسنة مشبعة، في أجنهته سواد، وله مشتى ومصيف، ويكون مخططاً بمحمرة وخضرة وسوداء، وفي القاموس: القبر كسر وصرد: طائر، الواحدة بهاء، ويقال: القبراء والجمع قنابر، ولا تقل: قبرة، كقندلة أو لغية.

وقال الدميري: الورشان: ساق حرو وهو ذكر القماري، وقيل: إنه طائر متولد بين الفاختة والحمام يوصف بالخنو على أولاده حتى إنَّه ربما قتل نفسه إذا رآها في يد القانص، قال عطاء: إنه يقول: ~~لتو المموت وابنوا للخراب~~، وهذه لام العاقبة مجازاً.

وقال: الشفني بالكسر: متولد بين نوعين مأكولين، وعده الجاحظ في أنواع الحمام، وقيل: هو الذي تسميه العامة اليمام، وصوته في الترنم كصوت الرباب وفيه تخزين وتحسين أصواتها إذا احتللت، ومن طبعه إذا فقد أثراه لم ينزل أغرب إلى أن يموت، وكذلك الآتي.

وقال: ذكر الثعلبي أنَّ آدم لما خرج من الجنة اشتكي الوحشة، فأنسه الله بالخطاف وألزمها البيوت فهي لا تفارقبني آدم أنسا لهم، قال: ومعها أربع آيات من كتاب الله عز وجل: ~~هُلُوْأَنْزَلْنَا هَذَا الْقُرْآنَ عَلَى جِبْلٍ لِرَأْيِهِ خَائِشًا مَتَصَلِّحًا~~
من خشية الله ^ك ^(١) إلى آخر السورة، وتمد صوتها بقوله: ~~الْعَزِيزُ الْحَكِيمُ ك~~ ^(٢).

(١) سورة الحشر: ٢١.

(٢) بخار الأنوار: ٦١ / ٣٣ - ٣٤.

الطيور الجارحة (Rتبة Falconiformes)

○ النسر:

تتميز الطيور المفترسة بمناقيرها المعقوفة الحادة مع بروز لحمي عند القمة، وتشمل المجموعة الصقور والعقبان والنسور وجميعها ذات أرجل قوية، ولها إصبع خلفي مقابل للأصابع الأمامية، وتتغذى أثناء النهار على الفرائس الحيوانية بشكل كامل تقريباً، مع أن بعضها يتغذى بالجيف.

وتسمى البومة غالباً بالطير المفترس ولكنها تصنف بشكل منفصل، وتضع الطيور المفترسة الحقيقة عدداً صغيراً فقط من البيض، ويكون عادة بيضة أو اثنتين، وبذلك، فإن نسبة تناولها بطيئة.

والنسور الأمريكية أفضل طيور البرية المخوّلة، تensus الأراضي بحثاً عن الجيفة من ارتفاعات شاهقة، وهي ذات مناقير حادة بحيث يكون طعامها قد تفسخ قبل أن تتهشه. والكوندور الأنديزي (*Gryphus Vultur*) وكوندور كاليفورنيا (*Gymnogyps Californianus*) ويصل باع جناح كل منها إلى حوالي ٢٠ أمتار ويزن حوالي ١٠ كغم، وللأسف أن كوندور كاليفورنيا من أندر الطيور اليوم وقد ينقرض فعلاً، وهو يصطاد لمجرد أنه يمثل هدفاً كبيراً لا يقاوم بالنسبة للصياديـن.

والنسر الملك ذو رأس ملون بشكل فاتن، وأشهر الضروب الأمريكية النسر الأسود والنسر التركي، وهما أكبر أفراد العائلة انتشاراً، ويسميان غالباً بالصقر الجراح، وتشمل عائلة الصقور أكثر من ٢٠٠ ضرب، وتتراوح بين الصقر الذي يحطم طائر السمانى ذو القصبة الحادة إلى العقاب العملاق الخطاف قاتل حيوان الكسلان في أدغال الأمازون، وفيما عدا الصقور والعقاب، فإن العائلة تشمل الحدأة، وصقر الهاجر، ونسور العالم القديم.

وليس مفاجئاً أن نجد في مثل هذه العائلة الكبيرة اختلافاً كبيراً في الأوصاف والعادات، وجميع الأفراد ذات أجنحة ضخمة مستديرة قوية، وأرجل متوسطة الحجم ومخالب ضخمة معقوفة، وهي في الغالب بنية اللون أو رمادية، والريش ذو خطوط أو مقلم، وتكون الأنثى عادة هي أكبر الجنسين المتشابهين.

 والباز (Accipiter Gentilis) مألوف في أوراسيا ولكن نادراً في أمريكا الشمالية وهو مطابق للصقور الصغيرة والمتوسطة الحجم، ويبلغ طوله حوالي ٦١ سم وله أجنحة صغيرة وذيل طويل وأرجل طويلة، ويتکاثر حول القطب في المناطق المعتدلة الشمالية ويدعى الهاجر غالباً بعقاب الأفعى، لأنّه يتغذى بشكل رئيسي على الأفاعي والزواحف الأخرى، وبعكس غالبية الطيور الجارحة، فإنه يبني عشه على الأرض.

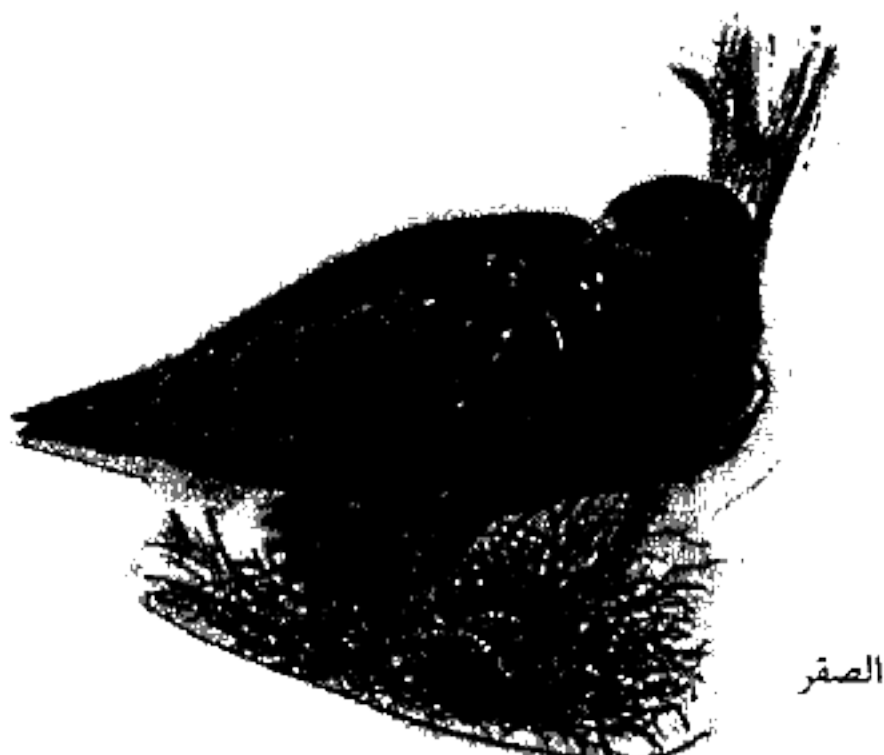
أما الحدأة فهي كما يوحي اسمها طيور حوامة، وكذلك تدعى حدأة النادرة (Rostrhamus Sociabilis) بحدأة الحلزوون لأنّها تتغذى على نوع واحد من الحلزوون المائي وهو حلزوون التفاح (Pomacea) والعقاب الحقيقية هي أفراد ضخمة في العائلة، وأكثرها شهوة هو العقاب الذهبي الملكي (Aquila Chrysaetos) في أوراسيا وأمريكا، وقد أصبح نادراً في معظم منطقته بسبب اصطياده من قبل الإنسان، وهو يصطاد بشكل

خاص الأرانب والمرموط والسناجب الأرضية ومرموط الخمائيل فيمسك الفريسة بمخالبها الضخمة، ويبني عشه أو وكره عادة عاليًا على صخرة أو في أعلى الشجرة ويوسعه سنويًا باضافة أغصان جديدة متتصقة، والعقاب الأصلع في أمريكا نادر في معظم أمريكا الشمالية عدا الأسكا.

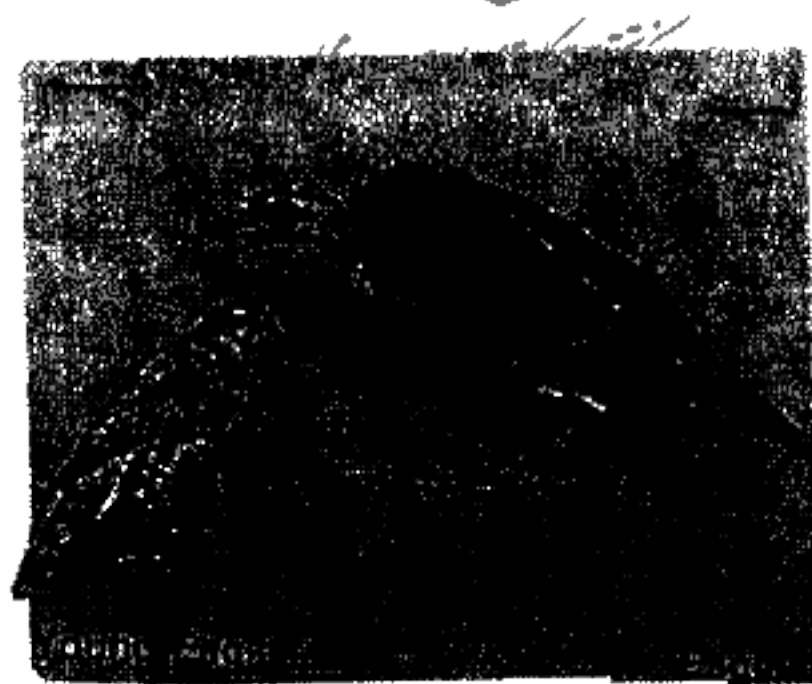
وتبدو نسور العالم القديم مشابهة لنسور العالم الجديد ولكنها تشبه تتنسب إلى الصقور، ويتراوح باع الجناحين بين ١.٣ - ٢.٤ حسب الضروب، وعند الفجر وعندما تبدأ التيارات الهوائية الدافئة تصعد من الأرض، فإنها تصبح قادرة على التحليق ثم تحوم على الحرارة فوق مواطنها معظم الساعات في النهار تبحث عن حيوان مقتول أو جثة، أو تعيش في المناطق الدافئة في أوروبا أو إفريقيا وأسيا، وقد تكيف كل ضرب للتغذى بجزء معين من الحيوان الميت، وبذلك يمنع التنافس بين الضروب في الأماكن التي تتدخل فيها مواقعها، ففي إفريقيا الشرقية مثلاً، تكون النسور السوداء ذات الوجه المزمنة، ونسور الغريفين لها الأولوية، بينما نجد أن النسور المصرية التي يختلف لون رأسها عن بقية جسدها تتظر دورها، أما شكل الرأس الأصلع والرقبة في بعض الضروب فيسمحان للرأس بالإندفاع داخل الجثة دون تلوث الريش بالدم ودون أن يتتسخ^(١).

إن ذكر المجلسي لمجموعة من الطيور وخاصة الباشق والحدأة كان لغرض توضيح نوعين من الطيور، وتعريف القارئ في تلك الحقبة الزمنية بهذين النوعين من الطيور، ويمكن من خلال الدراسات العلمية أن نبين بعض صفات تلك الطيور:

(١) موسوعة الحيوان: ١٦٨.



الصقر



ولد النسر يسمى الهيشم

(الشكل ٦)



(الشكل ٧) الباشق

○ البالشق:

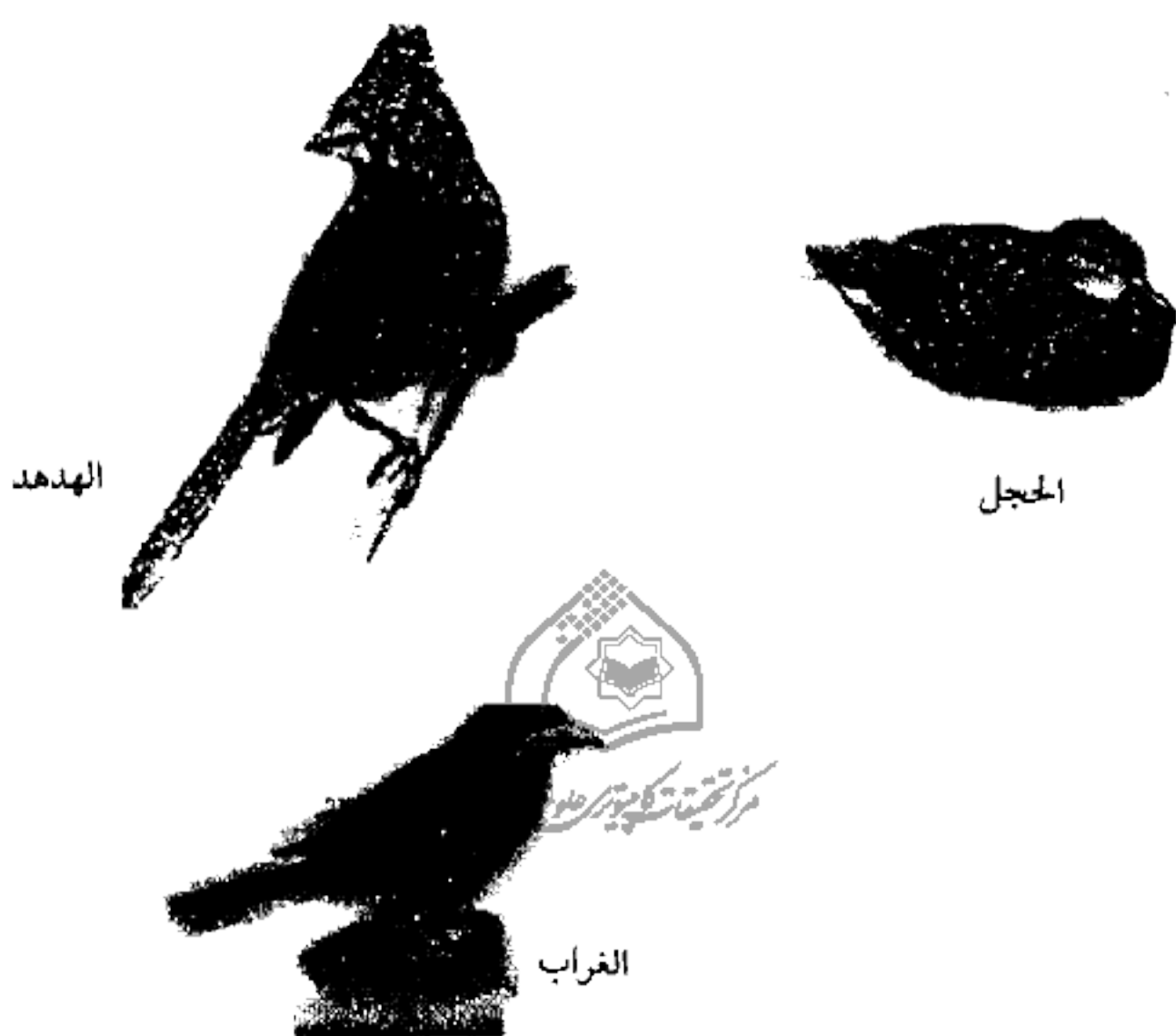
نوع من الطيور بحجم الغطاس تقربياً، الأثني منه أكبر من الذكر، التلوين مشابه للسابق، يتواجد عادة في أوروبا وأسيا، ويوجد قليل منه في بريطانيا، يقيم عشه على أعلى الأشجار وبحوي ٤-٦ بيوض، ويتغذى على الطيور الصغيرة^(١).

○ الحدأة: Kite milan

نوع من الصقور، لها شكل مميز، بأجنحة حادة الزوايا، وذيل عريض مشقوف، وتوجد في جميع أنحاء العالم، والكثير منها رمادي، ولذلك فهي هامة كمنظفة للنفايات في المدن البدائية. وتعتبر حدأة براهيمن مقدسة في الهند.



وهناك أنواع أخرى من الحدأة مثل الحدأة السوداء الذيل، التي تبحث عن الحيوانات الصغيرة، وذلك بأن تحوم أو تستقر على مجسم معين، ونوع حدأة (أيفر جليد) كاد أن يندثر، وهو يتغذى على الواقع، والحدأة المصرية *Milvus milvus aegyptius* من طيور مصر الأوائل، الواسعة الإنتشار في المدن والريف، ويتراوح طول الجناح بين ٤٤٠ - ٤٦٠ مم، وقد تصل بها الجرأة أحياناً إلى خطف اللحم أو الجبن من يد الإنسان، إذ تفاجئه في غفلة منه وتقترب الحدأة أيضاً، صغار الطيور، والفتران، والضفادع، والسحالي، حيث تلتتهمها، وهي سابحة في الجو، كما أن سطوها على أفراخ الدجاج، أمر معروف في الريف المصري.



(الشكل ٨)

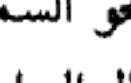
وتبني الحدأة عشها فوق الأشجار الكبيرة العالية، من عصى صغيرة، ثم تبطنه بالورق، والخرق البالية، وتضع الأثني من ٥ - ٢ بيضات، فيما بين شباط وحزيران ولا تبيض إلا مرة واحدة في السنة^(١).

○ الهدهد:

يعتبر الهدهد من الطيور الجميلة الشكل، ويتميز بصفات عجيبة لا يمتلك بها غيره من الطيور مما يميزه عن غيره، حيث ورد عن الهدهد أنه يستطيع أن يرى أو يتحسس وجود الماء في باطن الأرض، وهذا مما يعيد في ذاكرنا كيفية سماع الخفاش للصوت وال WAVES فوق الصوتية، وليس يعيده على الله تعالى أن يمنع الهدهد هذه الصفة الهمامة، خاصة أن أحداث التاريخ تذكر أن هذا الطائر كان من المقربين لنبي الله سليمان عليه السلام وله من القصص ما ذكرت في القرآن الكريم، ونذكر من قصصه ما نقله العلامة المجلسي (قدس سره) قائلاً:

«ويذكر عنه أنه يرى الماء في باطن الأرض كما يراه الإنسان في باطن الزجاج، وزعموا أنه كان دليلاً سليمان عليه السلام على الماء، وبهذا فقده لما فقده، وكان سبب غيبة الهدهد عن سليمان أنه لما فرغ من بناء بيت المقدس عزم على الخروج إلى أرض الحرم، فتجهز واستصحب من الجن والإنس والشياطين والطير والوحش ما بلغ عسکره مائة فرسخ فحملتهم الريح، فلما وافى الحرم أقام به ما شاء الله أن يقيم، وكان ينحر كل يوم طول مقامه خمسة آلاف ناقة ويذبح خمسة آلاف ثور، وعشرين ألف شاة، وإنه قال لمن حضره من أشراف قومه: إن هذا مكان يخرج منهنبي عربي من صفتة كذا وكذا يعطي

النصر على من نواه، وتبليغ هيبته مسيرة شهر، القريب والبعيد عنده في الحق سواء، لا تأخذه في الله لومة لائم، قالوا: فبأي دين يدين يا نبی الله؟ قال: يدين الحنيفية، فطوبى لمن أدركه وأمن به، قالوا: فكم بيننا وبين خروجه؟ قال: مقدار ألف عام، فليبلغ الشاهد منكم الغائب فإنه سید الانبياء وخاتم الرسل.

وأقام سليمان  بمكة حتى قضى نسكه ثم خرج من مكة صباحاً، وسار نحو اليمن فوافى صنعاً وقت الزوال وذلك مسيرة شهر، فرأى أرضنا حسنة تزهو خضرتها فأحب النزول فيها ليصلب ويتعذى، فلما نزل، قال الهدى: إن سليمان قد اشتغل بالنزول فارتفع نحو السماء فنظر إلى طول الدنيا وعرضها يميناً وشمالاً فرأى بستانًا لبلقيس فمال إلى الخضراء فوقه فيه فإذا هو بهدوى من هداهدم اليمن فهبط عليه، وكان اسم هدهد سليمان يغفور، فقال ليعغور: من أين أقبلت؟ وأين تריד؟ قال: أقبلت من الشام مع صاحبى سليمان بن داود ، فقال: ومن سليمان؟ قال: ملك الجن والإنس والشياطين والطيور والوحش والرياح، وذكر له من عظمة ملك سليمان وما سخر له من كل شيء، فمن أين أنت؟

قال الهدهد الآخر: أنا من هذه البلاد، وصف له ملك بلقيس وأن تحت يدها اثني عشر ألف قائد تحت كل قائد مائة ألف مقاتل ، ثم قال: فهل أنت منطلق معى حتى تنظر إلى ملوكها؟ فقال: أخاف أن يتقدمني سليمان في وقت الصلاة إذا احتاج إلى الماء، فقال الهدهد اليماني: إن صاحبك يسره أن تأتيه بخairy هذه الملكة.

فمضى معه ونظر إلى ملك بلقيس وما رجع إلى سليمان إلاَّ بعد العصر، فكان سليمان قد نزل على غير ماء فسأل الأنس والجن والشياطين عن

ماه فلم يعلموا له خبراً، فت فقد الطير وتفقد الهدهد فدعاه عريف الطير وهو النسر وسأله عن الهدهد فلم يجد علمه عنده، فغضب سليمان ﷺ عند ذلك، وقال: هلا أعلمه على أبا شديدة ألم الآية ثم دعا بالعقاب وهو سيد الطير، وقال: علي بالهدهد الساعة، فارتفع في الهواء ونظر إلى الدنيا كالقصبة في يد الرجل ثم التفت يميناً وشمالاً، فإذا هو بالهدهد مقبلاً من نحو اليمن فانقض يريده فناشه الله تعالى، وقال: أسألك بحق الذي قواك وأدركك على إلا ما رحمتنى ولم تتعرض لي بسوء، فتركه ثم قال له: ويلك ثكلتك أمك، إن نبي الله قد حلف ليعدنك أو ليذبحنك، فقال الهدهد: أوما استثنى نبي الله؟ قال: بلى هـ أو لم يأتني بسلطان مبين هـ فقال الهدهد: فنجوت إذا.

ثم طار الهدهد والعقاب حتى أتيا سليمان ﷺ فلما قرب منه الهدهد أرخي ذنبه وجناحه يجرهما على الأرض تواضعاً له، فأخذ سليمان ﷺ برأسه فمدّه إليه، فقال: يا نبي الله إذكر وقوفك بين يدي الله عز وجل، فارتعد سليمان وعفا عنه ثم سأله عن سبب خيانته، فأخبره بأمر بلقيس^(١).

خصائص الهدهد: *Hoopoe upupa epops*

الموطن: أوروبا، آسيا، أفريقيا، مدغشقر، الطيور الشمالية تشتهر في المداريات.

المسكن: الأراضي الخرجية، السافانا، الحدائق العامة، المروج، البساتين، الأراضي الزراعية.

الحجم: ٢٨ سم (١١ أنج).

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٨٦ - ٢٨٧.

يتميز بالريش المدهش وعرفه المتحرك ونداء «هو هو - بوبو - بوبو» الذي يطلقه، وارتباطه بمناطق السكن البشرية وهذه أمور تجعله جميعها طائراً مألفاً.

القواطع النهارية منه تطير بادية للعيان، بحيث تغدو الفريسة المفضلة لصقور البنورا والصقور الذكاء، ورغم الافرازات اللاذعة التي تستخدمنها كوسيلة دفاع.

العش تجويف مبطن بطبقة رقيقة، يقام في شجرة، أو جدار أو في الأرض، وتختلف البيوض في ألوانها بين الرمادي والأصفر الفاتح أو الزيتوني، وتتبعق بكثافة في العش، فيتراوح عدد بيضات الحفنة الواحدة بين بيتضتين وتسع، وتستغرق الحضانة ١٥ - ١٦ يوماً، يستمر دور الرعاية نحو ٤ أسابيع.



عش الهدهد عادة ما يكون قدرأً أو ذوراً ناعمة كريهة من فضلات الفراخ، ومن مفرزات غدة برين **Preen gland** حيث تغزوها الفراخ والأم لدى أي خطر، ويستعمل الهدهد منقاره الطويل لسبير التربة وفصلها عن الطعام الذي يتالف من الديدان والمحشرات وغيرها من الحيوانات الصغيرة الحية، بما فيها السحالي^(١).

○ فصيلة الغريان: **Corvidae:**

طيور تتميز بالذكاء الخارق، يعلن للطير الأخرى عن اقتراب الأخطار، ويمكن أن يحدد مكانها، ويعرف الصياد أنه يستطيع الاقتراب كثيراً من الغراب

(١) قاموس الحيوان.

إذا لم تكن في يده بندقية، ويمكن أن يرها على ذكائه بالغربان الأسيرة التي تبتكر الحيل العديدة اضافة إلى لفظ الكلمات، لقدرتها على التقليد، والغربان أثقل الطيور الجاثمة، وتتوزع أنواعها المائة في كل أنحاء العالم.

الصفات المميزة: ٢٠ - ٧١ سم، معظمها متوسط إلى كبير الحجم، الغراب الذي يتضمن أكبر الطيور الجوارح، لونه أسود أو أسود رمادي أو أبيض، الجنحان طويلاً مدبباً والذيل أقصر من الجناحين.

العادات: جريء، فضولي متكيف، اجتماعي غالباً، الصوت عالي أجش، ويقتات بالمواد الحيوانية والنباتية معاً، ومن صفاتة أنه ينهب الطعام تقريراً ويحمله بأقدامه ويجزئه بمنقاره.

عشة مكشوف في الأشجار أو على الأجراف، وعدد البيوض ٣ - ١٠ ولونها عادة مائل للأخضر مرقة ويرى الصغار كلا الجنسين.



مركز تحقیقات کتابخانه و موزه اسلامی

○ الحجل:

فاما ما كان من الطير الثقيل الجثة فليس يهبي عشاً، لأن ذلك لا يوافقه، من قبيل أنه ليس يجيد الطيران، مثل الدراج والقبع وسائر أصناف الطير الذي يشبهها، وإذا باضت إناث هذين الصنفين، فإنما تبيض على تراب لين، وربما جمع شوكاً وعشباً لين القصبان ولف بعضه على بعض وباض هناك وجلس على بيضه حال الدفء والتوقى من العقبان والبزا.

وإذا نقرت الإناث بيضها وأخرجت فراخها من ساعتها، تخرج الفراخ لأنها لا تقوى على الطيران وكسب طعمها، وإذا استراحة إناث الدراج والقبع تخرج فراخها تحت جناحيها، كما يفعل الدجاج، وتضع بيضها في مكان واحد، لكي لا يراها أحد فيعرف موضعها، وإذا دنا الصياد من

موقع أعشاشها، تخرج القبعة الأنثى بين يديه فتطمئن في صيدها، وهو يفعل ذلك حتى تهرب ويسلم كل واحد من فراخها، ثم تطير، وتدعوا فراخها إليها.

والقبع: يغير صوته بأصناف شتى، بقدر الحاجة الداعية إلى ذلك، تضع بيوضها على الأرض وكذلك يتم التفريغ^(١).



مركز تحقیقات حفظ و استدامة
البيئة

(١) طبائع الحيوان.



مرکز تحقیقات کامپیوئر علوم اسلامی

الفصل الثاني

الدواجن: أصنافها وطبيائهما واستجوابات انتخافها في البيوت



- . الديك: أنواعه وأحكامه والفضل في تربيته.
- . الدجاج: أنواعه وأحكامه والفضل في تربيته.
- . الحمام واليمام وحمام اسماعيل ﷺ.
- . الطاووس: صفاته وأنواعه وموطنه.
- . الدراج والقطا والقبج.
- . إثبات أقوال أهل البيت ﷺ علمياً.



مرکز تحقیقات کامپیوٹر علوم اسلامی

الدواجن

○ أصنافها وطباائعها واستحباب اتخاذها في البيوت:

نتناول في هذا الفصل أنواع الدواجن وأصنافها وطباائعها واستحباب اتخاذها في البيوت، مستندين في ذلك على ما ورد من أحاديث أهل البيت (ع)، والتي نقلها لنا العلامة المجلسي وبكل تفاصيلها في كتابه بحار الأنوار.

نقل العلامة المجلسي قدس سره عن الإمام الباقر (ع) أنه قال: « كانوا يحبون أن يكون في البيت شيء الدواجن، مثل: الحمام والدجاج أو العناق ليبعث به صبيان الجن ولا يعيشون بصبيانهم »^(١).

وعن الرسول ﷺ أنه قال : « أكثروا من الدواجن في بيوتكم، تشغل بها الشياطين عن صبيانكم »^(٢).

ومن هذين الحديثين الشريفين يمكن أن نستتّجع « بأن تربية الدواجن مهمة من ناحية إبقاء شر الجن عن أهل الدار، وهذا ليس ببعيد عن كون الجن

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ١، عن قرب الإسناد: ٤٥.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ١، عن طب الأئمة: ١١٧.

موجوداً في هذه الدنيا وعلى وجه الأرض، حيث قال تعالى: **لَهُوَ مَا خَلَقَتِ
الْجِنُّ وَالإِنْسَانُ إِلَّا لِيَعْبُدُونَ**^(١) دليلاً على وجود الجن وأنهم من العابدين، أي أنَّ فيهم من يؤمن بالله تعالى وفيهم من لا يؤمن به سبحانه، وعندما أراد الإمام الباقر **وَضَعَ الدَّوَاجِنَ فِي الْمَنَازِلِ وَتَرَبِّيَتْهَا لِيَعْبُدَهُ بَهَا** الجن دون أن يقوموا بإذاء البشر، بحيث يشغل الجن بها دون صيانتهم، وكما نعلم أنَّ أعز شيء للإنسان هو الولد، فلذلك يعزز الجن على إيداعه خلق المؤمنين من أجل إيداع المؤمن، لذلك أوصى الإمام بالدواجن لتكون لهم قرابين ومشاغل للجن دون الإنسان المؤمن.

والدواجن هنا كل ما دجن من حيوانات أليفة متنشطة في البيت، تعود بفائدة على رب البيت، ومن هنا تبين أنَّ الوجهة الاقتصادية للتربية لها أثر في التحسين المعاشي والإكتفاء الذاتي، وعلى سبيل المثال أنَّ هذه المشاريع البسيطة مستقبلاً تؤدي إلى مشاريع أكبر، وبمعنى أوسع تعود بفائدة اقتصادية علىبني البشر بصورة عامة، وكذلك تحسين الوضع الاقتصادي للمؤمن بصورة خاصة.

ومن خلال هذه الإستثمارات يمكن أن تظهر ثمراتها بالمستقبل من خلال بناء المؤسسات العلمية، التي تعود فائدتها على تطور المجتمع والنهوض به نحو مسيرة التقدم والبناء، وفهم حقيقة الحياة والغرض الصحيح من خلق الإنسان.

معنى الداجن:

((قال الجوهري: دجن بالمكان دجونا؛ أقام به وأدجن مثله، وقال ابن السكبي: شاة داجن وراجن؛ إذا ألفت البيوت واستأنست، قال: ومن العرب من يقولها بالباء وكذلك غير الشاة، قال لييد:

(١) سورة الداريات: ٥٦

حتى إذا ينس الرُّماة وأرسلوا
غضفاً دواجن قافلاً أعصابها
أراد به كلاب الصيد.

وقال في النهاية: فيه: ((لعن الله من مثل بدواجنه)) هي جمع داجن، وهو الشاة التي يعلفها الناس في منازلهم، يقال: شاة داجن، ودجنت تدجن دجونا، والمداعنة حسن المخالطة، وقد يقع على غير الشاة من كل ما يألف البيوت من الطير وغيرها، والمثلة بها: أن يخصيها ويتجدها. انتهى^(١).

وقال الدميري: الداجن: الشاة التي يعلفها الناس في منازلهم، وكذلك الناقة والحمام البيوتي، والأئشى داجنة، والجمع دواجن، وقال أهل اللغة: دواجن البيوت: ما ألفها من الطير والشاة وغيرهما، وقد دجن في بيته: إذا لزمه^(٢).

ومن قول الرسول ﷺ: ((لعن الله من مثل بدواجنه)) نجد أنَّ الرسول الأكرم ﷺ أراد أن يبين أنَّ الدواجن الموجودة على سطح الأرض قد سخرها الله لبني البشر من أجل أن يعود عليهم بفوائد، حيث نجد المنافع التي تعود بها هذه الحيوانات على الإنسان كثيرة جداً، وأنَّ الطاقة التي يصرفها الإنسان بدونها في حمل الأثقال، والقيام بأعمال خاصة به أو عامة تشق النفس وتقصر العمر، وهناك أعمال يصعب على الإنسان القيام بها دون الإستعانة بغيره، ولذلك خلقها الله تعالى وذللها من أجل مصلحة الإنسان، فكيف يقوم الإنسان بالعبث بهذا المخلوق الذي سخر لخدمته من قبل رب الجليل، نجد أنَّ رسول الله ﷺ يلعن من يمثل بالدواجن أو يحاول إيداعها.

(١) بحار الأنوار: ٢ / ٦٢، عن النهاية: ٢ / ١٤.

(٢) بحار الأنوار: ٢ / ٦٢، عن حياة الحيوان: ١ / ٢٣٦.

ولا يخفى أنَّ التمثيل بالداجن بل بكل حي، يعكس خلقاً وحشياً، ونفساً مريضة مليئة بالعدوانية والحدق، وإنَّ فلماذا المثله!! . والحيوان الداجن أليف و قريب إلى النفس، له شعور حي كمثل باقي الأحياء، وإنَّ التمثيل به كثيراً ما يشير الإشمئزاز والتذمر، ولهذا كله أراد الرسول ﷺ أن يعلم الناس الخلق، واحترام خلوقات الله تعالى والتي جعلها عوناً وسندأ للإنسان في حياته.

الجن والدواجن:

الجن: هم خلق من سنا النار، لقوله تعالى: **فَوَخْلَقَ الْجَنَّ مِنْ مَارِجِ مِنْ نَارِكُمْ**^(١) فهم وفقاً للإصطلاح الشائع، طاقة مخضبة مثلما نحن في جزئنا الحيواني مادة مخضبة.

والشياطين هم أنس وجن، وهم كل قوة تدفع النفس للفسق والخروج على ما يرضي الله سبحانه؛ ولذا فإنَّ شياطين الجن وهم طاقة بما لا نرى، هم الكفار وصبيانهم، أما المؤمنون من الجن فهم كالمؤمنين من الإنس لا يصدر منهم الأذى بقصد.

إنَّ وجود هذه القوى الشيطانية لا يخلو منه وجود الإنسان زماناً ومكاناً، وكذلك التحذير منها قائم على قدم وساق في الشريعة الإسلامية، وسبل الخلاص منها مشرعة للمؤمن وواضحة.

ويقيت هنالك نفوس من الطرفين تناهياً تلك القوى، صغار الإنس وصغار الجن، حيث اللعب والعبث سمات مراحل عمرها.

(١) سورة الرحمن: ١٥

والدواجن بمالها من أشكال وأحجام وحركات وطبيعة لها حياة تحوي
مضمون جمالي بديع وجذاب، تلفت للنظر وتجذب البري ومن العبث إليها،
وبذلك ينصرف المكروه الذي قد يأتي به العبث من قوى صغار الجن، التي قد
تحالط الأطفال في غرائزهم وفي نشاطهم الحيواني.



مركز توثيق التراث العربي

الديك

○ أنواعه وأحكامه والفضل في تربيته:

الديك ذكر الدجاج، وجمعه ديك وديكة، وتصغيره دويك، ويسمى الأنيس والمؤانس، ومن شأنه أنه لا يحنو على ولده ولا يألف زوجة واحدة، وهو أبله الطبيعة، وذلك إنه إذا سقط من حائط لم تكن له هداية ترشده إلى دار أهله، وفيه من الخصال الحميدة أن يساوي بين الدجاج ولا يؤثر واحدة على واحدة إلا نادراً.

وأعظم ما فيه من العجائب معرفة الأوقات الليلية، فيقسط أصواته عليها تقسيطاً لا يكاد يغادر منه شيئاً سواء طال أو قصر، ويوالي صباحه قبل الفجر وبعده، فسبحان من هداه لذلك، ولهذا أفتى بعض القضاة بجواز اعتماد الديك المحرّب في أوقات الصلاة، ومن غرائب أمره أنه إذا كانت الديكة يمكن ودخل عليهم ديك غريب سفده كلها^(١).

هذا وقد زود خلق الديك بما يسمونه بالساعة البيولوجية، وهي جهاز متحسن لقضاء الزمن، يؤشر للديك بالصياح عندما تتطابق مجسات تحسس تلك الساعة مع ثوابت كونية معينة في قضاء الزمن.

(١) بحار الأنوار: ٦ / ٦٢، عن حياة الحيوان: ١ / ٢٤١.

قال الجاحظ: ويدخل في الديك الهندي والجلاسي والنبطي والسندي والزننجي، قال: وزعم أهل التجربة أنَّ الديك الأبيض الأفرق من خواصه أن يحفظ الدار التي هو فيها، وزعموا أنَّ الرجل إذا ذبح الديك الأبيض الأفرق لم يزل ينكب في أهله وما له^(١).

وما ذكره العلامة المجلسي (فس سره) عن أنواع الديك والفضل في اقتناه وصفاته، قول الإمام الرضا عليه السلام: في الديك الأبيض خمس خصال من خصال الأنبياء: معرفته بأوقات الصلاة، والغيرة، والسخاء، والشجاعة، وكثرة الطروقة^(٢).

وعن الرسول صلوات الله عليه وآله وسلامه أنه نهى عن سب الديك، فقال: إنه يوقظ للصلاة^(٣). وقال صلوات الله عليه وآله وسلامه: تعلموا من الديك خمس خصال: محافظته على أوقات الصلاة، والغيرة، والسخاء، والشجاعة، وكثرة الطروقة^(٤).

إنَّ امتياز الديك بالمواقير والغيرة وكثرة الطروقة والشجاعة والسخاء، والإشارة إلى ذلك من قبل المعصومين صلوات الله عليهم وآله وسلامه والنبي صلوات الله عليه وآله وسلامه وطلب تدجينه، إنما هي وسيلة تعليمية رائعة وشائعة ومفيدة وسهلة ومتيسرة لشيوع تعاليم الدين وأدابه والتذكير بها دوماً.

وعن الإمام الصادق صلوات الله عليه وآله وسلامه أنه قال: إنَّ الله ديكَ رجلاه في الأرض ورأسه تحت العرش، جناح له في المشرق، وجناح له في المغرب، يقول: «سبحان الملك القدس» فإذا قال ذلك: صاحت الديوك وأجاشه، فإذا سمع صوت الديك، فليقل أحدكم: سبحان ربِّي الملك القدس^(٥).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٦٢.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣، عن عيون الأخبار: ١ / ٢٧٧، وعن الخصال: ١ / ٢٩٨.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣، عن مجالس الصدوق: ٢٥٤.

(٤) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣، عن مكارم الأخلاق: ١٥٤.

(٥) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣.

وعن الإمام الباقي عليه السلام قال: قال رسول الله صلوات الله عليه وآله وسلامه: ديك أفرق أبيض يحفظ دويرة أهله وسبع دويرات حوله^(١).

ومعنى ذلك أنه يحفظ دويرة أهله عن الكثير من الأشياء، مثل: الغفلة عن الصلاة، ويحفظهم عن الخلو من اللحم الذي يمنع سوء التغذية، ويحفظهم من العبث بعيانهم من الجن، ويحفظهم بما للحيوان من خصائص خارج حس الإنسان وقدرته، فالديك وخصوصاً الأفرق قد يكون كثير التسييع وهذا ما يدفع البلاء، وكثير غير هذا مما لا يحيط به الإنسان وأحاط به الله ورسوله فأمر بنا أن ندرج الديك الأفرق، والبياض يدل على الطهارة والصدق، والأفرق كما في القاموس: بين الفرق، أي: عرفه مفروق.

وعن الإمام ابن الحسين عليه السلام حينما ذكر عنده حسن الطاووس، قال: لا يزيدك على حسن الديك الأبيض بشيء، قال: الديك أحسن صوتاً من الطاووس وهو أعظم بركة، ينبعك في مواقف الصلاة، وإنما يدعوا الطاووس بالويل بخطبته التي ابتلي بها عليه السلام

وعنه عليه السلام قال: الديك الأبيض صديقي، وصديق كل مؤمن^(٢).

صفات الديك الأفرق:

الديك الأفرق هو ديك أفرق بين الفرق، عرفه مفروق، ومن الجدير بالذكر أنَّ من العادات والتقاليد التي جرت عادة حب الناس للديك الأبيض المفرق العرف، أي عرفه مشقوق بالوسط، ويكون شكله مثل الكأس أو الوعاء

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٤، عن فروع الكافي: ٦ / ٥٤٩.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٤، عن فروع الكافي: ٦ / ٥٥٠ وفيه خطبته.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٤، عن فروع الكافي: ٦ / ٥٥٠.



(الشكل ٩)

نوع من أنواع الديكمة يسمى الحبش

الصغير، وهنا جرت العادة على استحباب تربية الديك الذي يحمل هذه الصفة، أي صفة العرف المفرق، والذي يكون لونه أيضاً لما يفضلي على الإنسان من ارتياح نفسي عند النظر إليه خاصة.

ومن الملاحظ أن هناك أنواعاً عديدة من الأعراف، فمنها ما هو على شكل حبة التوت ويسمى توتي الشكل، وهناك ما يكون على شكل منفرد أي عرف واحد، وهناك أنواع أخرى تختلف ب الكبير حجم العرف، فمثلاً الديكة الهندية تكون ذات عرف صغير قياساً بالديكة العربية.

وفائدة العرف لا تقتصر على كونه يشكل منظراً جميلاً للناظر فقط، لأن الله سبحانه وتعالى لم يخلق شيئاً عبثاً حاشا له العزيز، وطبقاً للدراسات العلمية وجدنا أن فائدة هذا العرف خاصة في الجو الحار، حيث يقوم بموازنة الحرارة في جسم الطير عن طريق الدم الذي يرد إلى هذا المكان في سائر جسم الديك.

وكما تشير التجارب العلمية إلى أن خصية الديك ليست خارج جسمه بل تكون موجودة في التجويف البطني، وعلى العكس من بقية الحيوانات والإنسان حيث تكون الخصية خارج التجويف البطني، أي معزولة بكيس؛ لأن حرارة الجسم بالنسبة للإنسان تبلغ ٣٧ م وهي تقتل الحيامن الموجودة في الخصية فيما لو كانت داخل التجويف البطني.

إذن إن خصية الديك وحياته تكون مقاومة لحرارة الجسم، ولو ارتفعت درجة الحرارة، فسوف تتم السيطرة عليها عن طريق العرف الموجود، والذي يقوم بدوره على موازنة الحرارة ورجوعها إلى المعتاد.

الدجاج

○ أنواعه وأحكامه والفضل في تربيته:

تمثل الدجاجيات رتبة من الطيور التي يمثلها الديك المستأنس، وهي طيور أرضية، ذات حجم متوسط، لها جسم ممتلئ ومنقار قوي، كما أن طيرانها ثقيل، وتتغذى على الحبوب أو الحشرات، وعادةً ما يكون للذكر الواحد عدة إناث، وهي تبني أعشاشها على الأرض، وتعتبر بعض الدجاجيات من طيور الصيد المرغوب فيها (مثل الدراج والسمان)، وبعضها الآخر مستأنس منذآلاف السنين.

أهم أنواع الدجاج هي:
الدراج، الحجل، السمان، الديك الرومي، دجاج غينيا،
الطوج، القط البندقي، الطاووس^(١).

دجاج المزرعة: Chicken Poule

طيور مستأنسة تربى للإنتفاع بلحومها وبيضها، نشأت في شمال آسيا وهي من دجاج الغابة، وكذلك وجدت في الهند منذ ٢٠٠٠ سنة قبل الميلاد،

واستخدم الدجاج في بادئ الأمر كقربان، كما أنتجت سلالات منها للزينة؛ مثل اليولوهاما، وهو طويل الذيل، حيث يبلغ طول ذيله حوالي ٧ أمتار. وتوجد سلالات عديدة من دجاج المزرعة، يتم انتقاءها لإنتاج اللحم أو البيض، ويعتبر اللجهورن الأبيض من أفضل الأنواع التي تنتج البيض، إذ تضع الدجاجة ما يقرب من ٣٠٠ بيضة في السنة، ويعتمد لون قشرة البيضة فيها على السلالة، فيبوض اللجهورن قشرها أبيض، ويعتمد لون المح على لون الغذاء ، ويعطى الغذاء الأخضر محاً قاتم اللون.

دجاج الغابة: Jungle Fowl

يعتبر هذا النوع من فصيلة التدرجيات، التي تحدرت منها الدجاجة المزرية، ويعيش في غابات الهند وجنوب آسيا، ولكنها قلماً تشاهد، لأنها شديدة الوجل والخذر^(١). 

لحم الدجاج:

قال أمير المؤمنين (عليه السلام): «إن أطيب اللحمان لحم الفرخ نهض أو كاد ينهض»^(٤).

فلو قارنا ما بين الدجاج الكبير بالعمر أي البالغ، والأفراخ التي بدأت بالنمو، نجد أن لفظ كلمة دجاجة يطلق على الدجاج الذي بدأ بالتبنيض، أي آنذاك ما بين ١٠-١٢ شهرًا، ما يشهده العلماء ٦-٥ أشهر تقريباً وحسب

الصفات الوراثية، فعند هذا العمر يكون اللحم ذات نوعية رديئة، لأن الألياف العضلية أصبحت خشنة أي صعبه الهضم، ولأنه خلال هذه الفترة من العمر قد تأكل هذه الدجاجة من النجاسات المختلفة حيث تعرضها للجوع.

ولكن في الأبحاث الحديثة استطاع العلماء من تطوير برامج معينة أمكن خلالها من وصول الفرخ إلى حجم دجاجة بعمر صغير، مما يعطي نوعاً من اللحوم ذات قيمة غذائية عالية جداً ويكون لحمها طرياً جداً، علماً بأن علفها جيداً ونظيفاً، تقل فيها الإصابات العرضية للإنسان المستهلك^(١).

وهنالك أبحاث مكثفة توصلوا من خلالها إلى نوع من الدجاج بالتجريب الوراثي، يولد أنواعاً سريعة في النمو العضلي دون النمو الجنسي وبفترة أقل، فهناك سلالات تصبح الدجاجة فيها بوزن ١.٢ كيلوغرام خلال ٤٥ يوم وهذا نتيجة تطور الدراسة الهندسية الوراثية المكثفة، وقد ثبت أن القيمة الغذائية لها عالية جداً ومفيدة للجسم وسهلة الهضم، لذلك فإن تفضيل الإمام عليه السلام للحم الفرخ الناضج هو الصحيح وهذا ما نلمسه اليوم من خلال التطور.

○ الوز:

الوز هو من جماعة فصيلة البط، والوز وهي فصيلة محبة للماء وتأكل من الأحياء المائية والهائمات، فعند بلوغه سنًا معينة يقوم بالسباحة بالماء طيلة فترة نهاره بحثاً عن الطعام وهذا ما فطر الله عليه هذا النوع في طريقة معيشته، وقد شبه بالجحاموس المحب للماء حيث يقضي أغلب وقته في الماء كي يرطب جلدته

(١) الأساسيات المتكاملة لعلم الحيوان: ٤ / ٣٢٥.



الشكل (١٠) أنواع الأوز

ويريجه وكذلك يشرب منه، ومن هنا شبهه أمير المؤمنين عليه السلام حيث قال: «الوز جاموس الطير، والدجاج خنزير الطير، والدراج حبش الطير»^(١).

أما في تشبيه الدجاج بالخنزير، فهو لم يكن من جهة التحرير، فكما نعلم أن لحم الخنزير حرام ولحم الدجاج حلال وحيث أن الخنزير يأكل الجيف والعذرة أي النجاسات، فالدجاج في بعض الأحيان يقوم بأكل نفس الشيء عند انحراف الشهية أو عند جوعه وعدم وجود الطعام، فلذلك يضطر إلى أن يكون خنزيراً. أما الدراج، فشبهه بالحبش، وذلك لللونه الأسود الغامق.

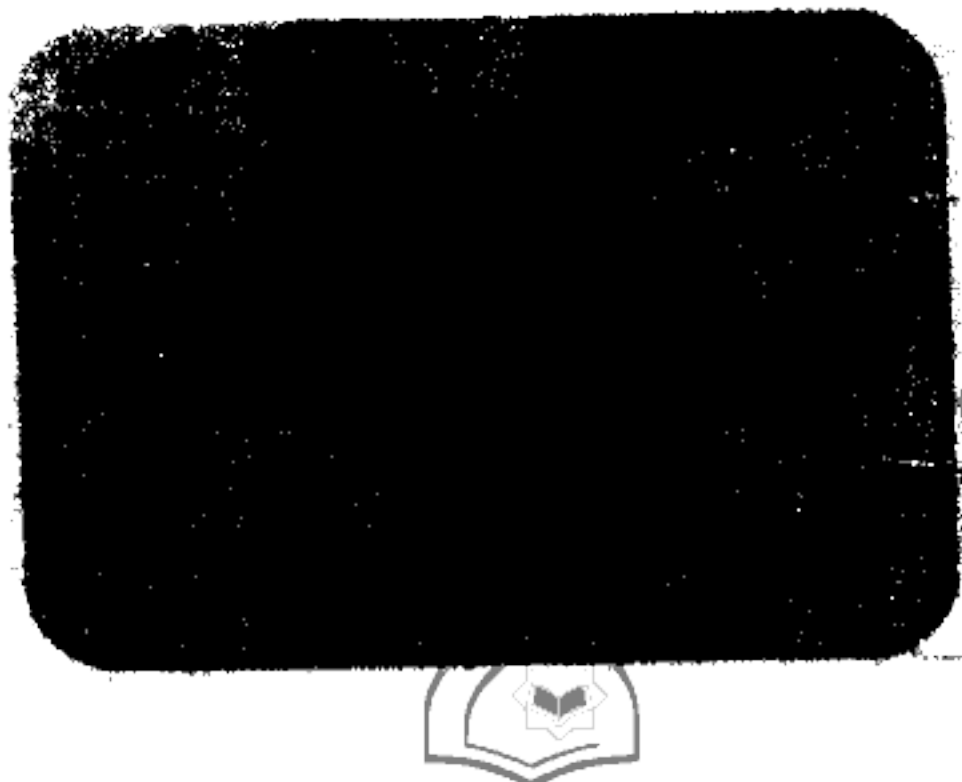
الاختلاف في الموروثات:

نقل العلامة المجلسي (قدس سره) أن الإمام الصادق (عليه السلام) قال: «إن الشيء إذا اختلف لم يلقيح»^(٢) وما قاله الإمام (عليه السلام) في ذلك الحين ما هو إلا مختصر لما أفصحت عنه تجارب العلم الحديث في هذا المجال، فما هو المقصود من الإختلاف في الشيء؟ فهل هو الإختلاف في الشكل أم الفصيلة أم غير ذلك؟

وما ذكره العلماء على سبيل المثال الفصيلة الخيلية، فلو نزى الحمار على الفرس فما يخرج من الجيل الأول هو البغل، وهذا الجيل الأول ينطبق عليه كلام الإمام رحمه الله أنه «لم يلقع» أي أنه عقيم وغير قادر على إنجاب جيل ثان، وهكذا ما أثبته العلماء أيضاً من تزاوج الجمال مع حيوان اللاما حيث تتجدد الجيل الأول وهو عقيم أيضاً.

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٦، عن فروع الكافي: ٦ / ٣١٢.

(٢) بخار الأنوار: ٦٢ / ٦٢



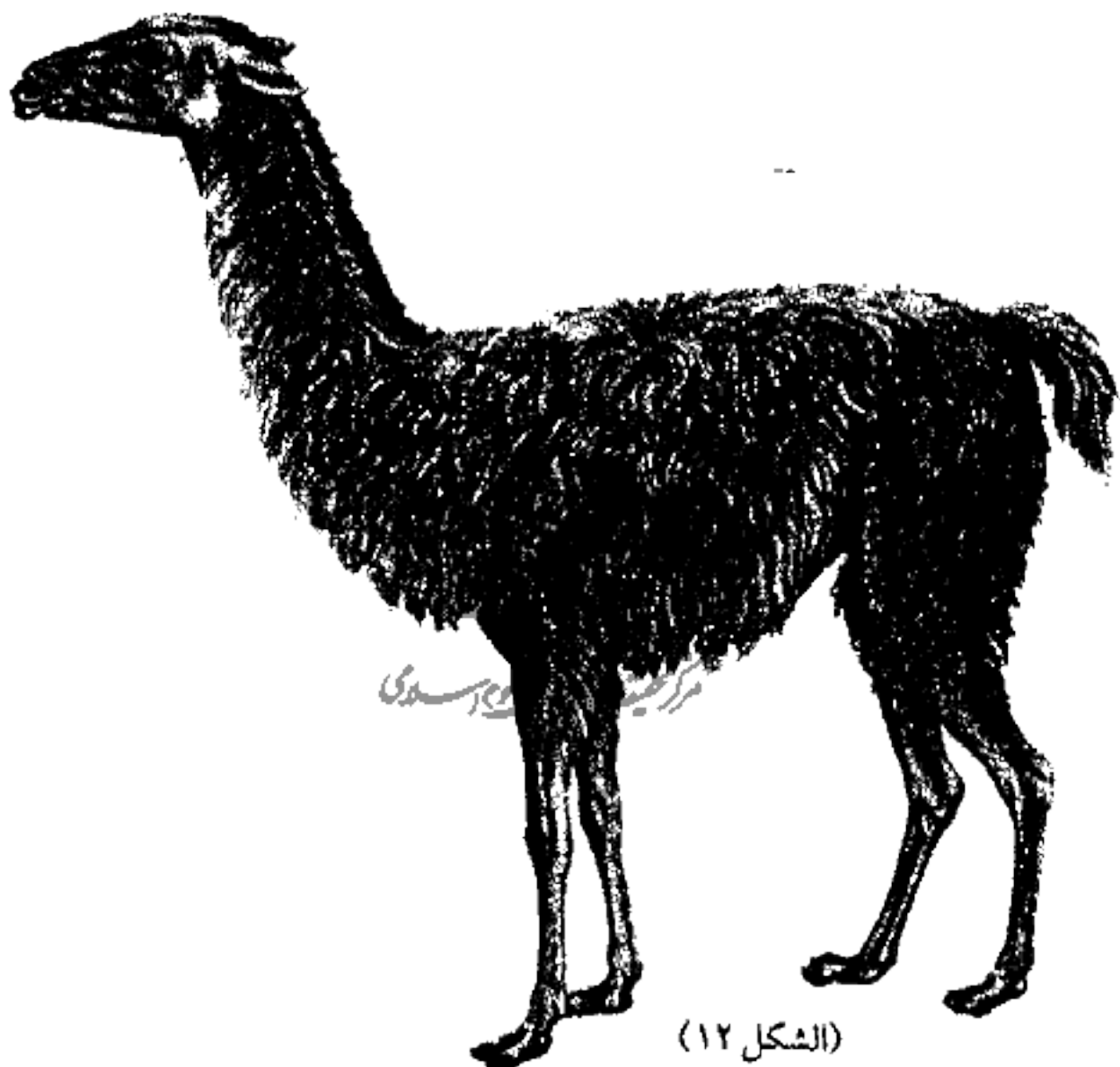
مختصر تكاليف علوم رسول

جمل CAMEL



(الشكل ١١)

حيوان اللاما الذي زاوجوه مع الجمل فكان الجيل الثاني
كالبغل لا يتناصل



حيوان اللاما (وهو من قصيلة الجمال) هو من الحيوانات الداجنة التي يكثر وجودها على مرتفعات أميركا الجنوبيّة (في بوليفيا والبيرو)، لا سيما حول بحيرة تيتيكاكا وكانت اللاما تشكّل ركيزة أساسية في اقتصاد شعب الأنكا، إذ بالإضافة إلى الاستعمال بها في حمل الأثقال ونقل الرسائل، كان لحمها يشكّل غذاءهم الرئيسي، كما أن صوفها الثمين كان وفقاً على الإمبراطور وعاليته فقط.

وبهذا أثبتت التجارب العلمية الحديثة أنَّ مقصود الإمام (ع) من الإختلاف هو الإختلاف الجيني، أي اختلاف عدد الكروموسومات، وعدد الجينات وترتيبها ضمن الكروموسوم الواحد، وهذا ما دلَّ عليه علماء الوراثة والهندسة الوراثية حيث توصلوا إلى خارطة جديدة يتم من خلالها معرفة موقع المورثات ووظائفها، فعند حصول أي نقص في مورث فإنه يؤدي إلى فقدان صفة من الصفات المسؤولة عنها ذلك المورث.

وكم نعلم أنَّ كافة المخلوقات على وجه الأرض لها عدد كروموسومي ثابت وضمن النوع الواحد، لذلك فلا يتم ترابط جنسي أو تكاثري إلا بتشابه عدد الكروموسومات أو الجينات، وخلاف ذلك تنشأ حالة العقم.

وهذا ما أراد الإمام الصادق (ع) بيانه في ذلك الزمن، فأشار إليه باختصار يتناسب ومستوى ادراك الناس وفهمهم لحقائق الأشياء.



الحمام

نقل العلامة المجلسي (رسمه)، الكثير من الأحاديث الشريفة الصادرة عن الرسول ﷺ والأئمة الطاهرين عـ، وهي تصف أنواع الحمام وصفاتها، وما هو مألف ومرغوب منها وما هو غير ذلك، ووصاياتهم بضرورة تربيتها.

فعن الإمام الصادق عـ قال: ((الحمام طير من طيور الأنبياء عـ التي كانوا يسكنون في بيوتهم، وليس من بيت فيه حمام إلا لم يصب أهل ذلك البيت آفة من الجن، إن سفهاء الجن يعيشون في البيت، فيعيشون بالحمام ويدعون الناس))^(١).

وعنه عـ قال: اتخاذها في منازلكم، فإنها محبوبة لحقتها دعوة نوح عـ، وهي آنس شيء في البيوت.

وقال عـ أيضاً: ((إن خفيق أجنحة الحمام ليطرد الشياطين))، وقال عـ أيضاً: ((إن الله عز وجل يدفع بالحمام عن هدة الدار))^(٢).

وقال عـ: ((من اتخذ طيراً في بيته فليتخذ ورشاناً، فإنه أكثر شيء ذكر الله عز وجل وأكثر تسبيحاً، وهو طير يحبنا أهل البيت))^(٣).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٨، عن فروع الكافي: ٦ / ٥٤٧.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٩، عن فروع الكافي: ٦ / ٥٤٧.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢١، عن فروع الكافي: ٦ / ٥٥٠.

وعن ماهية الحمام، قال الجوهري: وهو عند العرب ذات الأطواق نحو الفواخت والقماري وساق حز والقطا والوراشين وأشباه ذلك، يقع على الذكر والأثنى، لأنَّ الْهَاءِ إِنَّمَا دَخَلَتْهُ عَلَى أَنَّهُ وَاحِدٌ مِّنْ جِنْسٍ لَا لِثَانِيَّةٍ، وَعِنْدَ الْعَامَةِ أَنَّهَا الدَّوَاجِنُ فَقَطُّ، الْوَاحِدُ حَمَاماً.

وقيل: أنَّ الحمام هو اليمام البري، الواحدة يمامنة وهو ضروب، والفرق بين الحمام الذي عندنا واليمام، أنَّ في أسفل ذنب الحمامة مما يلي ظهرها بياض، وأسفل اليمامة لا بياض فيه.

ونقل النووي، عن الأصمسي: أنَّ كُلَّ ذَاتِ طَوْقٍ فَهُوَ حَمَامٌ، والمراد بالطوق الخضراء أو الحمراء أو السواد المحيط بعنق الحمامة في طوقها، وكان الكسائي يقول: الحمام هو البري، واليمام ما يألف البيوت، والصواب ما قاله الأصمسي. ونقل الأزهري، عن الشافعي أنَّ الحمام كُلَّ مَا عَبَّ وَهَدَرَ وَإِنْ تَفَرَّقَتْ أَسْمَاؤُهُ فِي الطَّائِرِ عَبٌ، وَلَا يَقُولُ شَرْبٌ، وَالْهَدَرُ: جَمْعُ الصَّوْتِ وَمَوَاصِلِهِ مِنْ غَيْرِ تَقْطِيعٍ لَّهُ، قَالَ الرَّافِعِيُّ: وَالْأَشْبَهُ أَنَّ مَا عَبَّ هَدَرٌ، وَلَوْ اقْتَصَرُوا فِي تَفْسِيرِ الْحَمَامِ عَلَى عَبٍ لِكَفَاهُمْ، وَيَدْلِلُ عَلَيْهِ أَنَّ الشَّافِعِيَّ ذَكَرَ فِي عَيْوَنِ الْمَسَائِلِ: وَمَا عَبَّ مِنْ الْمَاءِ عَبًا فَهُوَ حَمَامٌ، وَمَا شَرَبَ قَطْرَةً قَطْرَةً كَالدَّجَاجِ فَلِيُسْ بِحَمَامٍ انتهى.

وفيهما قاله الرافعى نظر، لأنَّه لا يلزم من العب الهدر، وقال الشاعر:

إِذَا فَتَرَتْ فَتْرَةٌ يَعْبُ
عَلَى حَوَيْضٍ نَفَرَ مَكْبُ

وَحَمَرَاتٍ شَرِبَنَ عَبٌ

وصف النفر بالعب مع أنه لا يهدر وإنَّما كان حماماً، والنفر نوع من العصفور يكون حمر المناقير، والحمام الذي يألف البيوت قسمان:

أحد هما: البري الذي يلازم البروج وما أشبه ذلك، وهو كثير النفور، وسمى برياً لذلك.

والثاني: الأهلبي وهو أنواع مختلفة وأشكال متباعدة، منها المراعش، والرواعب، والعداد، والمضرب، والقلاب، والمنسوب^(١).

○ الحمام وأنواعه:

الحمام واليمام:
رتبة: *Columbiformes*

هناك حوالي ٢٩٠ ضرباً من الحمام واليمام، تنتشر في جميع أنحاء العالم، باستثناء المرتفعات الشاهقة وبعض الجزر المحيطية، وغالباً ما تسمى الضروب الأصغر باليمام والضروب الأكبر بالحمام.

ريشها ناعم وكيف ذو خطوط وألوان كثيرة وخاصة اليمام والحمام المدنيين، وتتغلى بشكل رئيسي على البذور والبراعم والفواكه، وتصطاد عادة بأعداد كبيرة لأنها تنهب المحاصيل الزراعية.

وتتضمن الضروب المدارية اليمام البرتقالي ذا الألوان الزاهية في جزر فيجي (Fiji)، ويكثر حمام الفاكهة الرائع في جنوة الجديدة وأستراليا الشمالية، ويمام العرف والأجنحة البرونزية في أندونيسيا وأستراليا.

وأكبر الحمام يوجد في جنوة الجديدة، وكذلك الحمام المتوج وهي طيور رائعة ذات أعراض مروحة الشكل.

أما حمام المنقار الأسنانى، فهو يشبه بشكل ملحوظ طائر الدودو (Dodo) المنقرض في موريشيوس، والدودو طائر لا يطير، افترض في نهاية

(١) بحار الأنوار: ٦٢ - ٢٥ / ٢٦.

القرن السابع عشر نظراً لقتله بأعداد كبيرة من أجل غذاء البحارة، كذلك انقرض حمام العابر في أمريكا الشمالية والوسطى، فقد ذبح بالملايين من قبل الصيادين.

أما الورشان الساجع اللطيف، فهو عدو لمعظم المزارعين في أوروبا، كونه يدمر محاصيلهم.

وبيام الصخر هو الضرب الذي ينشأ منه معظم اليمام الأليف، مثل بيام الديك المروحي، والحمام البهلواني والبوتر، وهو في الحالة الطبيعية يبني أعشاشه على واجهات الجروف الصخرية بشكل رئيسي.

ويتركب عش معظم الضروب عادة من أغصان مهلهلة وغير مرتبة، يوضع العش عليها في شجرة أو على الرفوف الصخرية، مع إن بعضها يبني عشه على الأرض أو في حجر، وتوضع عادة بيضة أو بستان، ويشارك الأبوان في واجبات، وتتغذى الصغار العارية في الأيام الأولى القليلة بمحليب الحمام، وهو سائل غني أصفر تتجه الحوصلة، وبعد ذلك تتلقى غذاءً جاماً.

حمام اسماعيل :

نقل العلامة المجلسي (قدس سره) أنه ذكر الحمام عند أبي عبد الله عليه السلام فقال: ما كان إسماعيل عندكم؟ فقيل: صديق، فقال عليه السلام فإن بقية حمام الحرم من حمام إسماعيل عليه السلام^(١).

وقال عليه السلام في حديث آخر: هذه الحمام حمام الحرم، هي من نسل حمام إسماعيل بن إبراهيم التي كانت له ^(٢).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢١، عن فروع الكافي: ٦ / ٥٤٨.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٧، عن فروع الكافي: ٦ / ٥٤٦.

وحمام إسماعيل هو نوع من الحمام متشابه في الشكل ، ومن سلالة واحدة، ويتميز بلون واحد.

يتواجد هذا الحمام في البقاع المشرفة ، فكثيراً ما نراه في الكعبة المشرفة وعند مرقد الرسول محمد ﷺ وكذا عند مرقد سيد الشهداء الإمام الحسين ؑ وعند الكاظمين ؑ وبقية مرافق الأئمة والصالحين ؑ فنراه يلتقط حبه ويطير في صمت وسكون وطمأنينة خاصة وسط زحام الناس في تلك المراقد الكريمة وفي الليل والنهار.

وكما قال الإمام الصادق ؑ: «إِنْ حَفِيفَ أَجْنَحَتِهَا يُطْرَدُ الشَّيَاطِينَ» فليس بعيداً أن يكون تواجدها لهذا الغرض مسخرة من الله تعالى في حفظ الناس والزائرين لهذه الأماكن المشرفة من عبث الشياطين.

لذا فقد أشار الإمام ؑ إلى هذا النوع من الحمام وأوصى بتربيته في البيوت أيضاً، كونه بقية من الحمام الذي نزل على بيت الله الحرام في عهد إبراهيم وإسماعيل ؑ. 

هدير الحمام:

تحتفل الطيور فيما بينها بمعنى ما تطلقه من أصوات، لذا لم نجد أحداً يستطيع تفسير ذلك بقدر ما فسره أهل بيته رسول الله ﷺ فكانوا ؑ يعرفون منطق الطير والحيوان كافة، ويعاملون معها بما يحملونه من علم غيبى لم يحمله أحداً غيرهم، فقد ذكر أمير المؤمنين ؑ عن معنى هدير الحمام الراعية، فقال: تدعوا أهل المعازف والقيان والمزامير والعيدان^(١).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٣، عن عيون الأخبار: ٢٤٦ / ١، علل الشرائع: ٢ / ٢٨٣ - ٢٨٤.

وعن بعض الأصحاب، قال: أهدى إلى أبي عبد الله عليه السلام فاختة وورشان وطير راعبي، فقال أبو عبد الله عليه السلام: أما الفاختة، فتقول: «فقدكم فقدكم» فا فقدوها قبل أن تفقدكم فأمر بها فذهبت، وأما الورشان، فيقول: «قدستم قدستم» فهو به لبعض أصحابه، والطير الراعبي يكون عندي أسر به^(١).

قال الدميري: الفاختة واحدة الفواخت من ذوات الأطواق، زعموا أن الحيات تهرب من صوتها وهي عراقية وليس حجازية، وفيها فصاحة وحسن صوت وفي طبعها الأنث، وتعيش في الدور، والعرب تصفها بالكذب، فإن صوتها عندهم هذا أوان الرطب تقول ذلك والنخل لم تطلع وتعمر، وقد ظهر منه ما عاش خمسة وعشرين سنة وما عاش أربعين سنة^(٢).

وعن الإمام الصادق عليه السلام قال: اخنذوا الحمام الراعيية في بيوتكم، فإنها تلعن قتلة الحسين عليه السلام^(٣).

وعن داود بن فرقد، قال: كنت جالساً في بيت أبي عبد الله عليه السلام فنظرت إلى الحمام الراعيي يقرقر طويلاً، فنظر إلى أبو عبد الله عليه السلام طويلاً، فقال: يا داود أتدري ما يقول هذا الطير؟ قلت: لا والله جعلت فداك، قال: يدعوك على قتلة الحسين عليه السلام فاتخذوه في منازلكم^(٤).

وعن أبي حمزة الثمالي، قال: كانت لابن ابنتي حمامات، فذهبهن غضباً، ثم خرجت إلى مكة، فدخلت على أبي جعفر محمد الباقر عليه السلام قبل طلوع الشمس، فلما طلعت رأيت فيها حماماً كثيراً، قال: قلت: أسأله مسائل وأكتب ما يجيئني عنها وقلبي متذكر فيما صنعت بالكوفة وذهبي لتلك

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٣، عن الاختصاص: ٢٩٤ فيه: أنسى به، بصائر الدرجات: ٢٣٤.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٣، عن حياة الحيوان: ٢ / ١٣٧ - ١٣٨.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٥، عن كامل الزيارات: ٩٨.

(٤) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٥، عن كامل الزيارات: ٩٨.

الحمامات من غير معنى، وقلت في نفسي: لو لم يكن في الحمام خير لما أمسكهن، فقال لي أبو جعفر عليه السلام: مالك يا يا حمزة؟ قلت: يا بن رسول الله خير، قال: كان قلبك في مكان آخر؟ قلت: إني والله، وقصصت عليه القصة، وحدثته بأنني ذبحتهن فالأآن أنا أعجب بكثرة ما عندك منها، قال: فقال الباقر عليه السلام: بنس ما صنعت يا أبا حمزة أما علمت إنه إذا كان من أهل الأرض عيشاً بصبياننا ندفع عنهم الضرر بانتفاض الحمام، وإنهن يوذن بالصلة في آخر الليل، فتصدق عن كل واحدة منهم ديناراً، فإنك قتلتهم غضباً^(١).

○ استجارة الطير بأهل البيت عليهم السلام:



الطيور أممٌ أمثالنا إلا أن لها حياة خاصة بها بما أعطاها الله تعالى من صفات تميزها عن غيرها من المخلوقات وتتشابه مع غيرها في صفات أخرى، فهي تأكل وتتكلم وتتكلّم كما هو عليه الكثير من المخلوقات، إلا أن هنالك بعض الصفات تتمتع بها الحيوانات لا يمكن اكتشافها أو معرفتها إلا من قبل رسول أو إمام معصوم، كاستجارة الطير بغيره لمسألة ألمت به أو حدث طارئ أو مصيبة لا يقدر عليها، وهنا نحاول أن نذكر ما نقله العلامة المجلسي (حسنه)، عن مثل هذه الحالات عن أهل البيت عليهم السلام:

فعن أبي عبد الله الصادق عليه السلام قال: كان أبو جعفر محمد بن علي الباقر عليه السلام في طريق مكة ومهما أبو أمية الأنصاري وهو زميله في محمله، فنظر إلى زوج ورشان في جانب المحمل معه فدفع أبو أمية يده لينجيه، فقال له أبو

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٥، عن إرشاد للغيد.

جعفر عليه السلام: مهلاً فإن هذا الطير جاء يستجير بنا أهل البيت، فإن حسنة تؤذيه وتأكل فراخه كل سنة، وقد دعوت الله أن يدفع عنه وقد فعل^(١).

وعن محمد بن مسلم، قال: كنت عند أبي جعفر عليه السلام إذ وقع عليه ورشانان ثم هدلا فرداً عليهما فطارا، فقلت: جعلت فداك ما هذا؟ فقال: هذا طائر ظن في زوجته سوء فحلفت له، فقال لها: لا أرضى إلا بولي محمد بن علي، فجاءت فحلفت له بالولاية أنها لم تخنه فصدقها، وما من أحد يخلف بالولاية إلا صدق إلا الإنسان، فإنه حلاف مهين^(٢).

وعن الفضيل بن يسار عن أبي عبد الله عليه السلام قال: كنت عنده إذ نظرت إلى زوج حمام عنده يهدر الذكر على الأنثى، فقال: أتدرى ما يقول؟ قلت: لا، قال: يقول: يا سكني وعرسي ما خلق الله خلقاً أحب إلى منك إلا أن يكون جعفر بن محمد عليه السلام^(٣).



مركز تحقیق تکمیلی ائمه اثنی عشر

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٣، عن دلائل الإمامة: ٩٨.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٤، عن مشارق الأنوار.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٤، عن دلائل الإمامة: ١٣٤ - ١٣٥.



(الشكل ١٣) أنواع من الحمام

الطاووس

صفاته وأنواعه وموطنه

الطاووس طائر جميل الشكل يتسبّب إلى فصيلة التدرجيات (Phasianidea)، وقد أمكن تربية الطاووس الأزرق أو الهندي في البيوت منذ ٢٠٠٠ سنة تقريباً، نظراً لجمال ريشه، ويتميز الرأس والرقبة بلون أزرق براق، وعندما يشار الطاووس يشير مجموعة باهرة الجمال من الريش الطويل الرخو، تحمل كل منها عدداً من النماذج على شكل العيون، وتتكون هذه المجموعة من ريش الظهر، وليس من ريش الذيل.

هناك أنواع أخرى من الطاووس، منها الطاووس الأخضر، يعيش في بورما وجاوا، وطاووس الكونغو الذي لم يكتشف إلا في عام ١٩٣٦م^(١).

وقد نقل العلامة المجلسي أبلغ ما وصف به هذا الطائر العجيب في خطبة لأمير المؤمنين علي بن أبي طالب عليه السلام وهو يذكر فيها عجيبة خلقة الطاووس قائلاً:

(١) موسوعة الغد - علم الحيوان: ٢ / ٣٢٦.

ابتدعهم خلقاً عجيناً من حيوان ومواتٍ وساكنٍ وذي حرّكات، فأقام من شواهد البينات على لطيف صنعته وعظيم قدرته ما انقادت له العقول معترفة به ومسلمة له، ونعت في أسماعنا دلائله على وحدانيته، وما ذرَّا من مختلف صور الأطيار التي أسكنها أخاديد الأرض وخروق فجاجها ورواسي أعلامها من ذات أجنحة مختلفة وهيئات متباعدة مصرفة في زمام التسخير، ومرفرفة بأجنحتها في مفارق الجو المنفسح والفضاء المنفرج، كونها بعداً ذ لم تكن في عجائب صور ظاهرة، وركبها في حقاق مفاصيل محتاجة، ومنع بعضها بعبالة خلقه أن يسمو في الهواء خفوفاً وجعله يدفَّ دفيناً، ونسقها على اختلافها في الأصوات بلطيف قدرته ودقيق صنعته، فمنها مغموم في قالب لون لا يشوه غير لون ما غمس فيه، ومنها مغموم في لون صبغ قد طوق بخلاف ما صبغ به.



ومن أعجبها خلقاً الطاووس الذي أقامه في أحكم تعديل، ونضَّدَ ألوانه في أحسن تنضيد بمناج أشراح قضيه وذنب أطالي مسحبه، إذا درج إلى الأنثى شره من طيَّه وسمى به مطلأً على رأسه، كأنه قلع داري عنجه نوتية، يختال بالوانه ويميس بزيفانه، يفضي كافضاء الديكة، ويؤرِّ بملاقحة أرَّ الفحول المغتلمة للضراب، أحيلك من ذلك على معاينة لا كمن يحيل على ضعيف إسناده، ولو كان كزعم من يزعم أنه يلقي بدمعة تسفعها مدامعه، فتفق في ضفتني جفونه، وإنْ أثأه تطعم ذلك ثم يبيض، لا من لقاح ييضمتن يخرج من الأولى ذكر ومن الثانية أنثى، وبين الأولى والثانية يوم وليلة، والذكر يجلس على البيض ويستخنه جزء من النهار، والأثى بقية النهار وكذلك في الليل، وإذا باضت الأنثى وأبْت الدخول على بيضها لأمر ما، ضربها الذكر واضطرها إلى الدخول، وإذا أراد الذكر أن يسفد الأنثى أخرج فراخه عن الوكر، وقد ألمَّ هذا النوع أنَّ فراخه إذا خرجت من البيض بأنْ يمضغ الذكر تراباً مالحا

ويطعمنها إياه ليسهل به سبيل المطعم، فسبحان اللطيف الخبير الذي أتى كل نفس هداها.

فإن شبهته بما أنبت الأرض، قلت: جنبي من زهرة كل ربيع، وإن صاهيته بالملابس فهو كموشي الخلل أو مونق عصب اليمن، وإن شاكلته بالخلل فهو كفصوص ذات ألوان قد نطقـت باللـجين المـكـلـلـ، يـمشـي مشـي المـرـحـ المـختـالـ، ويـتصـفـعـ ذـنـبـهـ وـجـنـاحـهـ فـيـقـهـهـ ضـاحـكـاـ لـجـمـالـ سـرـيـالـهـ وأـصـابـعـهـ وـشـاحـهـ، فإذا رمى بيـصـرهـ إـلـىـ قـوـائـمـهـ زـقاـ مـعـولاـ بـصـوتـ يـكـادـ يـبـينـ عـنـ اـسـتـغـاثـةـ وـيـشـهـدـ بـصـادـقـ تـوـجـعـهـ، لـأـنـ قـوـائـمـهـ حـمـشـ كـقـوـائـمـ الـدـيـكـةـ الـخـلـاسـيـةـ وـقـدـ نـجـمـتـ مـنـ ظـبـوبـ سـاقـهـ صـيـصـيـةـ خـفـيـةـ، وـلـهـ فـيـ مـوـضـعـ الـعـرـفـ قـنـزـعـةـ خـضـرـاءـ مـوـشـأـةـ، وـمـخـرـجـ عـنـقـهـ كـالـإـبـرـيقـ، وـمـغـرـزـهـ إـلـىـ حـيـثـ بـطـنـهـ كـصـبـغـ الـوـسـمـةـ الـيـمـانـيـةـ أوـ كـحـرـيرـةـ مـلـبـسـةـ مـرـأـةـ ذـاتـ صـقـالـ، وـكـأـنـهـ مـتـلـفـعـ بـعـجـرـ أـسـحـمـ إـلـاـ أـنـهـ يـخـيلـ لـكـثـرـةـ مـائـهـ وـشـدـةـ بـرـيقـهـ أـنـ الـخـضـرـةـ النـاصـرـةـ مـمـتـزـجـةـ بـهـ وـمـعـ فـتـقـ سـمـعـهـ خـطـ كـمـسـتـدـقـ القـلـمـ فـيـ لـوـنـ الـأـقـحـوـانـ أـيـضـ يـقـنـقـ فـهـوـ بـيـاضـهـ فـيـ سـوـادـ مـاـ هـنـالـكـ يـأـتـلـقـ، وـقـلـ صـبـغـ إـلـاـ وـقـدـ أـخـذـ مـنـهـ بـقـسـطـ، عـلـاهـ بـكـثـرـةـ صـقـالـهـ وـبـرـيقـهـ وـبـصـيـصـ دـيـبـاجـهـ وـرـوـنـقـهـ، فـهـوـ كـالـأـزـاهـيرـ الـمـبـثـوـثـةـ لـمـ تـرـبـهاـ أـمـطـارـ رـبـيعـ وـلـاـ شـمـوسـ قـيـظـ، وـقـدـ يـتـحـسـرـ مـنـ رـيشـهـ وـيـعـرـىـ مـنـ لـبـاسـهـ فـيـ سـقـطـ تـرـىـ وـيـبـتـ تـبـاعـاـ فـيـنـحـتـ مـنـ قـصـبـهـ اـنـخـاتـ أـورـاقـ الـأـغـصـانـ، ثـمـ يـتـلـاحـقـ نـامـيـاـ حـتـىـ يـعـودـ كـهـيـشـهـ قـبـلـ سـقـوطـهـ لـاـ يـخـالـفـ سـائـرـ الـوـاـنـهـ وـلـاـ يـقـعـ لـوـنـ فـيـ غـيـرـ مـكـانـهـ، وـإـذـاـ تـصـفـحـتـ شـعـرـةـ مـنـ شـعـرـاتـ قـصـبـهـ أـرـتـكـ مـرـأـةـ حـمـرـةـ وـرـديـةـ، وـتـارـةـ خـضـرـةـ زـيـرـجـديـةـ، وـأـحـيـانـاـ صـفـرـةـ عـسـجـدـيـةـ، فـكـيـفـ تـصـلـ إـلـىـ صـفـةـ هـذـاـ عـمـائـقـ الـفـطـنـ، أـوـ تـبـلـغـ قـرـائـعـ الـعـقـولـ، أـوـ تـسـتـنـظـمـ وـصـفـهـ أـقـوـالـ الـوـاـصـفـينـ؟ـ وـأـقـلـ أـجـزـائـهـ قـدـ أـعـجزـ الـأـوـهـامـ أـنـ تـدـركـهـ وـالـأـلـسـنـةـ أـنـ تـصـفـهـ فـسـبـحـانـ الـذـيـ بـهـرـ الـعـقـولـ عـنـ وـصـفـ خـلـقـ جـلـاهـ لـلـعـيـونـ فـأـدـرـكـهـ مـحـدـودـاـ مـكـوـنـاـ وـمـؤـلـفـاـ مـلـوـنـاـ، وـأـعـجزـ الـأـلـسـنـ عـنـ تـلـخـيـصـ صـفـتـهـ وـقـعـدـ

بها عن تأدبة نعهه، وسبحان من أدمج قوائم الذرة والهمجة إلى ما فوقهما من خلق الحيتان والأفيلة، ورأى على نفسه أن لا يضطرب شبح مما أوج فيه الروح إلا وجعل الحمام موعده و الغناء غايتها^(١).

صفاته وموطنه:

يعيش الطاووس في الغابات والأراضي المكشوفة ذات الجداول في سري لانكا، الهند، الباكستان، البيملايا، أدخل إلى جميع أنحاء العالم. طول الذكر ٢٠٠ - ٢٢٩ سم (٩٠ - ٧٩ أنج)، وطول الأنثى ٨٦ سم (٣٤ أنج)، العرض المثير لذكر الطاووس مشهد مألف في الحدائق في جميع أنحاء العالم حيث جرى إدخاله كطائر من طيور الزينة.

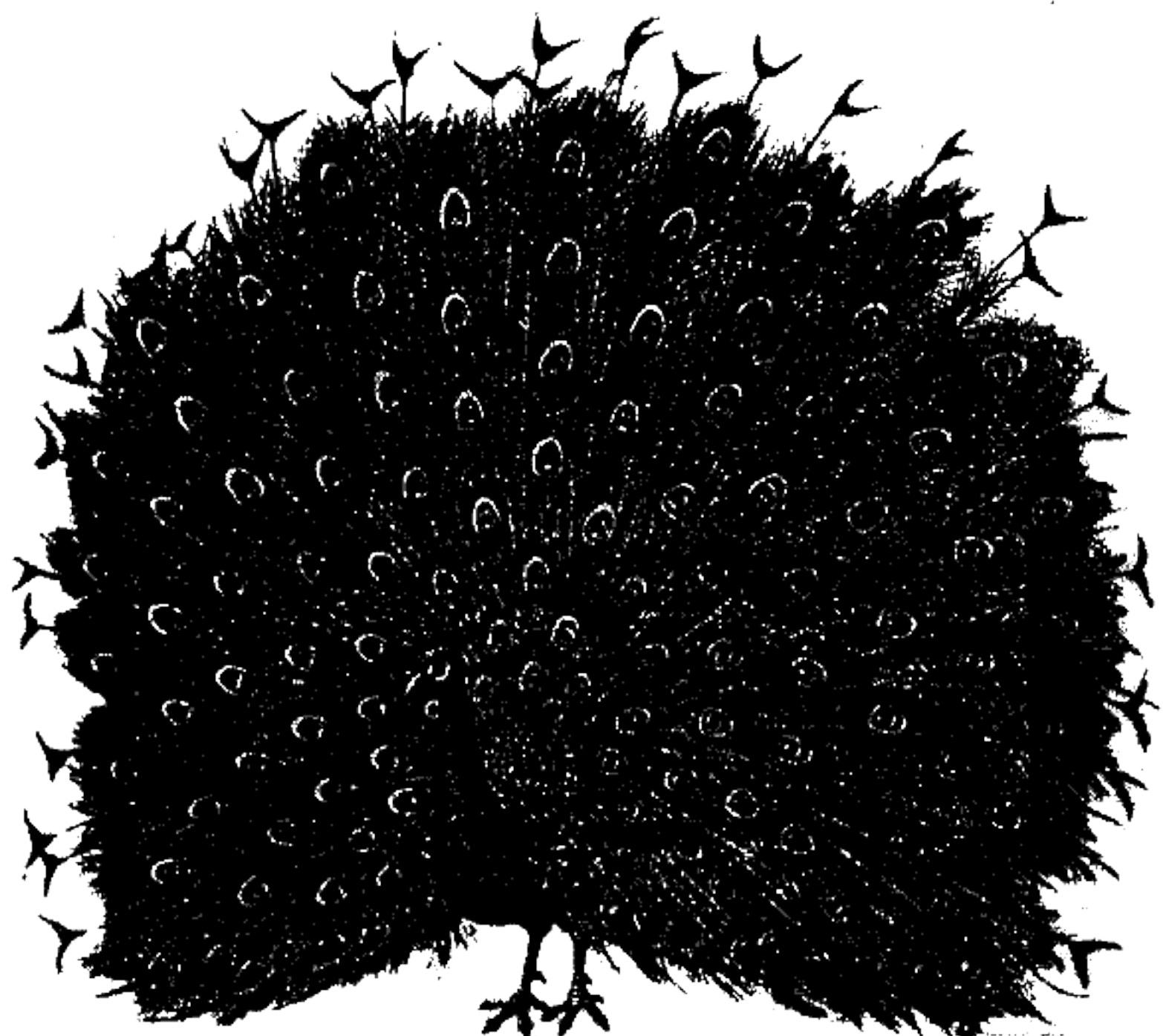
موطنه الأصلي في آسيا، يؤثر الغابات المنتشرة على صنف الجداول والتي يغزر فيها الدق الشجري والنباتات المستقلة الشوكية، ويبحث عن طعامه في أراضي قصب السكر خاصة، وقوته واسع لطيف يشمل الحبوب، والثمار العنبية والمحاصيل الخضراء والخشرات والزواحف والثدييات الصغيرة.

يتكون الذيل الطويل للذكر من كواسي علوية عظيمة الطول يمكن أن تتصلب وتنتشر على صورة مروحة مدهشة، وذلك برفع الذيل تحتها بهذه الأبهة حيث يأخذ الذكر في التراجع بيطئ نحو الأنثى، يتحمل قبولها للعرض، ثم يتفتت بسرعة أمامها يهراها بمنظره البهي، ويجمع الذكر القابلات من الإناث حوله كسرب من الحرير ويقوم بحراستهن بغيرة شديدة^(٢).

ومن أمثلة الطواويس:

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٢٠-٣٠٠. عن نهج البلاغة: ٥٢٥-٥٢٠.

(٢) موسوعة الطيور المصورة: ١٢١.



(الشكل ١٤) الطاوس

طاووس الكونغو:

الموطن: الكونغو وجملة الأنهر المرتبطة به.

المسكن: غابة الأمطار المدارية.

الطول: ٧١ - ٥٨ سم (٢٣ - ٢٨ أنج)

الموطن الأصلي: يعتبر هذا الطائر من قاطني غابات الأقطار المدارية لأواسط أفريقيا التي حجبته عن عيون علماء الغرب، إلى أن اكتشف في العام ١٩٣٦.

على الرغم من كون طاووس الكونغو يُشبه الطاووس المألوف من حيث البنية، وقوته ضرورةً منوعة من الثمار والمحشرات التي تشمل الأرضيات التي ينبعها من الأرض.

نظام توالده مختلف تماماً، فكلا الجنسين يتمتعان بضرب رفيع من الريش المتقرّج، ويظنّ أنهما يشكّلان أزواجاً وحيدة التزاوج، فتضع الأنثى ثلات بيضات يقوم بالرقد عليها كلا الآباء، ويحتمل أن تبني الطيور أعشاشها في الأشجار^(١).

(١) موسوعة الطيور المصورة: ١٢١.

الدّرّاج والقطا والقبح خواصُهَا وصفاتُهَا

ومن عجيب ما ذكره أهل البيت (ع) عن أهمية هذه الأنواع من الطيور ومدى فائدتها وعظيم ما خلق الله فيها من صفات، وذللها لبني البشر رحمة منه. نقل العلامة المجلسي (حسنه)، الكثير من علوم أهل البيت (ع) وأقوالهم بهذا الخصوص:

عن الإمام أبي الحسن الأول قال: أطعمو المحموم لحم القباج فإنه يقوى الساقين ويطرد الحمى طرداً^(١)،
 وعن علي بن مهزيار، قال: تغديت مع أبي جعفر (ع) فأتى بقطاط، فقال: إنه مبارك وكان أبي يعجبه، وكان يأمر أن يطعم صاحب البرقان يشوى له، فإنه ينفعه^(٢).

وفي حديث آخر روی عن الحسن (ع) أن علياً (ع) كان يوماً يأرض قبر فرأى دراجاً، فقال: يا دراج منذ كم أنت في هذه البرية؟ ومن أين مطعمك ومشربك؟ فقال: يا أمير المؤمنين أنا في هذه البرية منذ مائة سنة إذا جئت أصلني عليكم فأشبع، وإذا عطشت أدعوك على ظالميكم فاروي^(٣).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٤٣، عن فروع الكافي: ٦ / ٣١٢.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٤٣، عن فروع الكافي: ٦ / ٣١٢.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٤٣، عن الخراچ.

وعن رسول الله ﷺ أنه، قال: من سره أن يقتل غيظه، فليأكل لحم الدرّاج^(١).

وعن أمير المؤمنين ؓ قال: من اشتكي فؤاده وكثُر غمته، فليأكل الدرّاج^(٢).

وما ذكره أهل البيت ؛ نستنتج أهمية اتخاذ هذه الطيور وتربيتها وتناولها كغذاء، فهي بالكثير مما هو ذا فائدة علاجية للعديد من الأمراض، كالحصى، واليرقان، وأمراض القلب، والأمراض النفسية أيضاً.

○ الدرّاج:



الدرّاج بالضم، كرمان واحد تهـ دراجة، وهو طائر مبارك كثير النتاج، مبشر بالربيع^(٣)، وتطيب نفسه على الهواء الصافي وهبوب الشمال، ويسوء حاله بهبوب الجنوب حتى أنه لا يقدر على الطيران، وهو طائر أسود باطن الجناحين وظاهرهما أغير على خلقة القطا إلا أنه أطف منه، والماحظ جعله من أقسام الحمام، ومن شأنه أنه لا يجعل بيضه في موضع واحد بل ينقله لثلاثة يعرف أحد مكانه. قال ابن سينا: لحمه أفضل من لحوم الفواخت وأعدل وألطف، وأكله يزيد في الدماغ والفهم والمني^(٤).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٤٤، عن الحسان: / ٤٧٥.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٤٤، عن طب الأئمة.

(٣) زاد في المصدر: وهو القائل: «بالشکر تدوم النعم» وصوته مقطع على هذه الكلمات.

(٤) بحار الأنوار: ٦٢ / ٤٥، عن حياة الحيوان: ٢ / ٢٤٣.

○ القَبْجُ:

القبج بفتح القاف وإسكان الباء: الحجل، والقبجة اسم جنس يقع على الذكر والأئمّة حتى تقول: يعقوب^(١)، فيختص بالذكر، وكذلك الدرجة حتى تقول: الحقيقطان، والنحللة حتى تقول: يعسوب، ومثله كثير، والذكر يوصف بالقوّة على السفاد، ولكرة سفادة يقصد موضع البيض فيكسره لثلا ثم تتغل الأئمّة بحضوره عنه، ولذا الأئمّة إذا أتى أوان بضمها تهرب وتحبّس رغبة في الفرج وهي إذا هربت بهذا السبب ضاربت الذكور بعضها ببعضاً وكثير صياحها، ثم إن المقهور يتبع القاهر ويفسد القويّ الضعيف، والقبج يغير أصواته بأنواع شتى يقدر حاجته إلى ذلك، وتعمر خمسة عشر سنة، ومن عجيب أمرها أنها إذا قصدها الصياد خبات رأسها تحت الثلوج وتحسب أن الصياد لا يراها، وذكورها شديدة الغيرة على أناثها، والأئمّة تلقح من رائحة الذكر، وهذا النوع كلّه يحب الغناء والأصوات الطيبة، وربما وقعت من أوّكارها عند سماع ذلك، فياخذها الصياد^(٢).

○ القَطَا:

القطا معروف واحده قطاة، وهو نوعان كدرى وجوني، وزاد الجوهري نوعاً ثالثاً وهو القطاط، والكدرى أغير اللون، رقش الظهر، والبطون صفر الخلوق، قصار الأذناب، وهي أطفف من الجونية، والجونية سود بطون

(١) يعقوب: ذكر الحجل.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٤٥ - ٤٦، عن حياة الحيوان: ٢ / ١٦٨ - ١٦٩.

الأجنحة والقوادم، وظهرها أغرب أرقط تعلوه صفرة، وإنما سمعت جونية لأنها لا تفصح بصوتها إذا صوتت، وإنما تغرغر بصوت في حلقاتها، والكدرية فصيحة تنادي باسمها، وفي طبعها أنها إذا أرادت الماء ارتفعت من أفاحيصها أسراباً لا متفرقة عند طلوع الفجر، فتقطع إلى حين طلوع الشمس مسيرة سبع مراحل، فيحتشد تقع على الماء فتشرب نهلاً، والعرب تصف القطا بحسن المشي وتشبه مشي النساء الخفرات بمشيها، وروى ابن حيان وغيره من حديث أبي ذر (رضي الله عنه)، وأبن ماجة من حديث جابر أن النبي ﷺ قال: من بنى الله مسجداً ولو كمحض قطعة بني الله تعالى له ييتاً في الجنة^(١).
وهناك أنواع من القطا منها:

١- قطا الرمل: *Pallas's Sand - grouse Syrr Hapte*

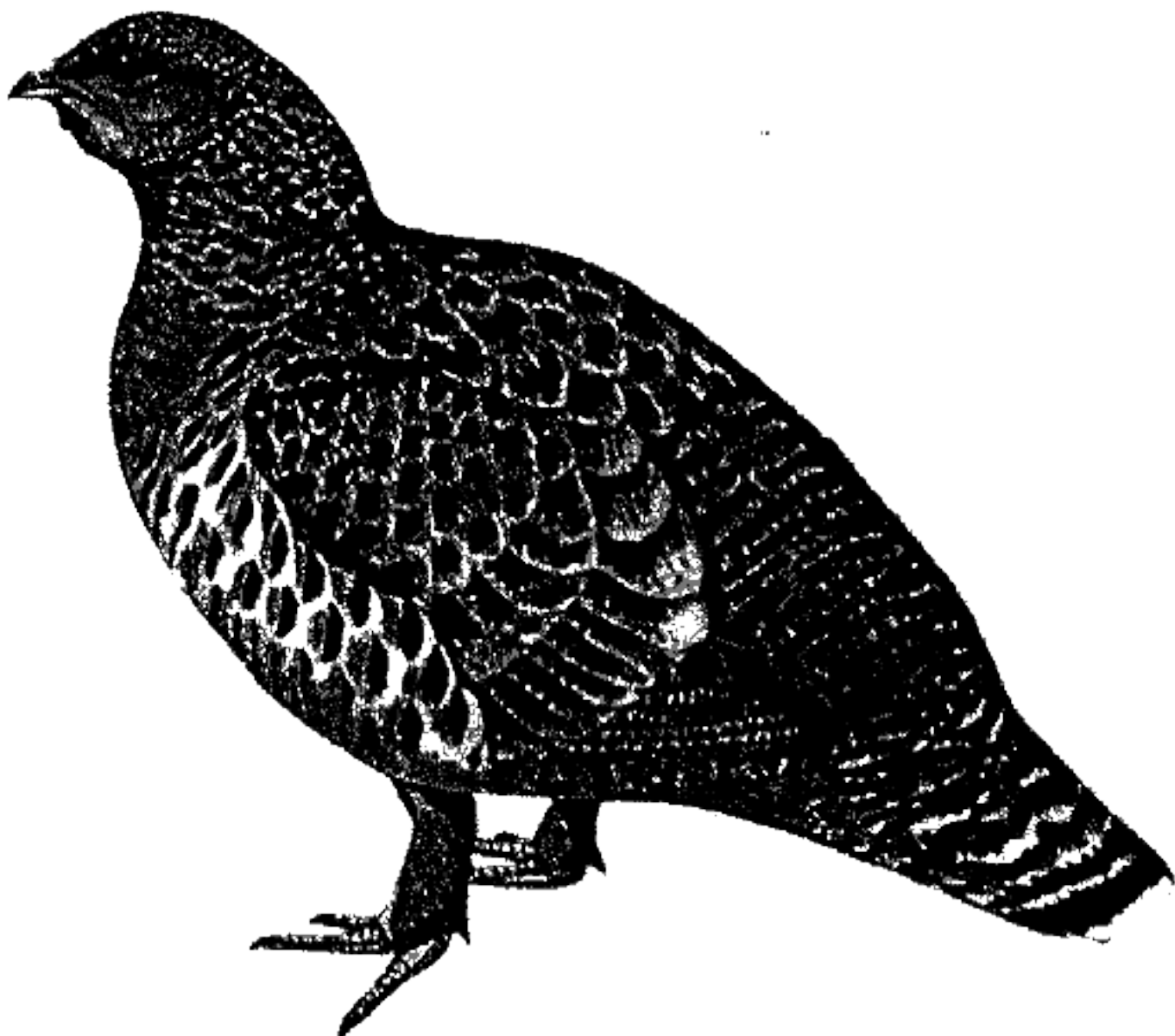


تعيش هذه الطيور في منطقة الأستييس بآسيا الوسطى، وهي قوية، تشبه الحمام، ولها ريش رملي اللون خطط بخطوط سوداء، ولأسباب غير معروفة، يطير بعض منه في موسم التكاثر طيراناً متصلأً، وفي أسراب عديدة، حتى يصل إلى فرنسا، حيث يموت دون تكاثر.

٢- القطا المصري: *Egyptian Saud Grouse*

يستوطن هذا النوع المناطق الصحراوية وشبه الصحراوية في مصر، ويعتبر من طيور مصر الأوائل، وهي طيور تشبه الحمام إلى حد بعيد، يطلق عليها اسم حمام البراري، وهي سريعة جداً، تقطع مسافات شاسعة لتصل إلى أماكن الغذاء والماء.

(١) بحار الأنوار: ٤٦ / ٦٢، عن حياة الحيوان: ٢ / ١٦٩.



(الشكل ١٥) نوع من طيور القطا

لأقدامها أربع أصابع متصلة بغضاء عند قواعدها، وأطول ريشات الذنب هو الزوج الأوسط الذي يبدو بارزاً وراء بقية الريش. تضع الأنثى فيما بين شهري نيسان وأيار من يضتين إلى ثلاثة بيضات في حفرة في الصحراء، ولون البيض بين المحمّر الباهت والمحضر، وتوجد عليه بقع وخطوط بنية زيتونية أو أرجوانية^(١).

○ إثبات أقوال أهل البيت ﷺ علمياً:

إنَّ لقول أبي الحسن الأول ﷺ: «أطعمو المحموم لحم القباج، فإنه يقوى الساقين ويطرد الحمى طرداً». تفسيراً من الناحية العلمية: فحالة الحمى هي ارتفاع في معدل درجة حرارة الجسم، وهذا الارتفاع يصاحبه تحرر مقدار من طاقة الجسم، واستغلال الخزين الموجود في الجسم للإبعاث مثل هذه الطاقة.

ومن ذلك نلاحظ أنَّ الأطباء لا ينصحون بأكل المواد الغذائية الثقيلة والمحاوية على طاقة عالية، لأنَّها تعود على المريض بالتعب وسوء الحال، لذا فإنَّ لحم القباج يكون طرياً، وسهل الهضم، وبارداً، أي أنه يساعد على أن ينخفض الحرارة المولدة في الجسم، ويعطي قوة تساعد الجسم على تعويض ما فقد من طاقة.

وأما الإمام الصادق ﷺ في وصفه للحم القطا، فيقول: «أنَّه مبارك وكان أبي يعجبه وكان يأمر أن يطعم صاحب اليرقان يشوى له، فإنه ينفعه».

إذن خصص الإمام عليه السلام هذا النوع من اللحوم لحالة البرقان، وذكر طريقة ناجحة في كيفية استعماله وهي طريقة الشواء، حيث أن الطعام المشوي والخالي من الدهون هو الطعام المناسب لمن يعاني من البرقان، لأن الدهون تعطل عمل الكبد، ولكون لحم القطا غني بالسكريات، فيعتبر منشطاً للكبد، وعلاجاً مهماً لحالات البرقان.

وأما لحم الدراج فهو يحتوي على مواد كربوهيدراتية وسكريات تعتبر غذاءً مهماً يحتاجه الدماغ للقيام بوظائفه على أكمل وجه.

إضافة إلى ذلك فهو يحتوي على عنصر السلينيوم وفيتامين E وهذا يعتبران عنصراً مهماً لزيادة المنى ونشاط الحالة الجنسية.



مركز تحقیقات کاظمینی و زریون

الفصل الثالث

١. القبرة والعصفورة وأشباهها.
٢. العندليب.
٣. ما تسبّبه الطيور من أمراض.
مِنْ أَعْلَمِ الْكِتَابِ فِي الْعِلْمِ الْعَالِمِ
٤. البوّم.
٥. الخفاش.



مرکز تحقیقات کامپیوٹر علوم اسلامی

القبرة والغضبور وأشباهها

○ القبرة:

الاسم العلمي لها: *Alaudidae*

قال الجوهري: القبرة واحدة القبر، وهو ضرب من الطير، والقبراء لغة فيها، والجمع القنابر، والعامة تقول القبرة^(١).
قال الإمام الرضا عليه السلام في وصفه للقبرة: لا تقتلوا القبرة ولا تأكلوا لحمها، فإنها كثيرة التسبيح، وتقول في آخر تسبيحها: لعن الله مبغضي آل محمد عليه السلام^(٢).
وقال الإمام علي بن الحسين عليه السلام: «ما أزرع الزرع لطلب الفضل فيه، وما أزرعه إلا ليتناوله الفقير وذو الحاجة، وليتناول منه القبرة خاصة من الطير»^(٣).

وتتميز القبرة بتغريدتها الجميل، وصوتها البهيج الذي يريح النفس، ويشرح الصدر، وهذا ما له علاقة باستقرار الحالة النفسية وعللها.

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٠١، عن موسوعة الحيوان: ٢ / ١٦٩ - ١٧٠.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٠٠، عن فروع الكافي: ٦ / ٢٢٥.

(٣) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٠٤، عن المجالس والأخبار: ٧١.

ووقت تغريدها عند بزوغ أول شعاع من نور الشمس، وهو من المحسن، لأنها كثيراً ما تنبه الإنسان للبيضة من النوم، وهذا ما أكدته المثل الأوروبي الذي يقول: ((انهض مع القبرة)) حيث يطلق عند الأوروبيين على الذين يستيقظون باكراً.

ويتميز هذا الطائر بأنه أرضي، حيث يضع بيضه في الطرقات والأراضي المكشوفة، وهو بذلك عرضة للتلف، أو الكسر بسبب المارة والفالحين، وسهولة الإمساك به واصطياده، فقد منع الإمام عن قتلها أو أكل لحمه؛ لكونه من الطيور التي تنزل السرور على نفس الإنسان، ولكونها أيضاً من أنصار أهل البيت.

ولأجل التوضيح العلمي لهذا الطائر من ناحية التوزيع والصفات والعادات، وكما يلي:



مركز توثيق تكاثر طيور مصر

١- التوزع:

هناك ٧٨ نوع، ٧٥ حبة، ١١ مستحاثات، تعود إلى العصر البليوسيني لإيطاليا، أوراسيا، أفريقيا، أستراليا، أمريكا الشمالية، إلى جنوب المكسيك، شمال غرب أمريكا الجنوبية.

يعيش في السهول العشبية المكشوفة والمستنقعات والحقول والشواطئ، ومعظم الأنواع مهاجرة.

وفي مصدر آخر يقول أن هناك ٧٠ ضرباً منها، وأشهر ضرب هو قبرة السماء (Alauda Arvensis).

٢ - الصفات المميزة:

يتراوح طولها ما بين ١٣ - ٢٣ سم، الجناحان طويلاً مديبان، والذيل متوسط، أرجله طويلة تماماً، والمخلب مستقيم على الإصبع الخلفي، أما الساق فمن الخلف مستدير وحرشفي والمنقار مدبو布 معقوف للأسفل قليلاً. لونهبني إلى رمادي، أصفر برتقالي، في الأعلى فيه علامات،بني غامق، أسود في الأسفل، الجنسان متشابهان.

٣ - العادات:

يعتبر هذا الطائر اجتماعي تماماً أرضي، يطير بقوة ويسير على الأرض ويأكل الحشرات، اليرقات، الحبوب، ومعظمها يعني بشكل جميل والعديد يعني وهو يخلق، عدد البيوض ٤ - ٤ مبقة أو بيضاء صافية، تحضنها أغلب الوقت الأخرى، يقوم بتغذيتها الذكر وهي في العش وكذا يساعد في تغذية الصغار.

يقوم الفرج وخلال فترة الحضانة بالتلذذ بالبيضة (صفار البيض)، وأما التنفس فيتم من خلال الكيس الموجود في قاعدة البيضة، وعند انتهاء فترة الحضانة يقل الهواء الموجود داخل هذا الكيس، فيرتفع غاز CO_2 في الدم ومن ثم في الدماغ، فيحفز الفرج على إيجاد منفذ آخر للهواء يحصل عليه، فيقوم بكسر البيضة من وسطها ومن مكان رقيق جداً، وبواسطة سن له في بداية منقاره يستخدمه لهذا الغرض ثم يتلاشى بعد ذلك، وبهذا تنتهي عملية التفقيس وبحكمة من الله سبحانه ألمها لهذا الطائر^(١).

(١) موسوعة طيور العالم - دليلك إلى ١٨٥ عائلة من الطيور: ١٦٩ - ١٧١.

○ العصفور:

العصفور بضم العين، وحكي بالفتح أيضاً، والأتشى عصفورة، وقيل: سمي عصفوراً، لأنَّه عصى وفر، وهو أنواع: منها ما يطرب بصوته، ومنها ما يعجب بصوته وحسنِه، والعصفور الصوار هو الذي يجذب إذا دعى، وعصفورة الجنة هو الخطاf، وأما العصفور الدوري فإنَّ في طباعه اختلافاً، وذلك أنَّ فيه من الطياع ما يشبه طباع السباع وأكل اللحم ولا يزق فراخه، ومن طباع البهائم. وأنَّه ليس بذى مخلب ولا منسر ويأكل الحب، وإذا أُسقط على عود قدم أصحابه الثلاث وأخر الدابرة وساير سباع الطير تقدم أصحابين وتفرج أصحابين، ويأكل الحب والبقول،  ويتَّمِيزُ الذكر منها بلحية سوداء، وليس في الأرض طائر ولا سبع ولا بهيمة أحلى من العصفور على ولده ولا أشد له عشقاً وذلك مشاهد عند أخذ فراخها، ووكره في العمران تحت السقوف خوفاً من الجوارح، وإذا خلت مدينة من أهلها ذهبت العصافير منها فإذا عادوا إليها عادت العصافير بها، والعصفور لا يعرف المشي وإنما يسب وثباً، وهو كثير السفاد، فربما سُفِدَ في الساعة الواحدة مائة مرة، ولذلك قصر عمره فإنه لا يعيش في الغالب أكثر من سنة، ولفرخه قدرة التدريب على الطيران حتى أنه يدعى فيجيب، وقيل: أنه يرجع مع فرسخ^(١).

يوجد منه ٦٥ نوع تعود إلى العصر الفجري لفرنسا، يوجد في أمريكا الشمالية، جنوباً إلى غواتيمالا، وأوراسيا، الفلبين، أفريقيا، ويعيش في الغابات والأراضي والشجيرات والمنازل، وأغلبه مهاجر.

(١) بخار الأنوار: ٦١ / ٣٠٤، عن موسوعة الحيوان: ١٦٩

صفاته:

طوله ٩ - ٢٤ سم صغير الحجم أليف، وله ريش طري، كثيف، مزین بشكل واضح (غير مخطط أو مقلم أو مبقع). لونه رمادي، بني، أصفر، أسود، أبيض، المنقار قصير ومتين ومدبب، أما الأرجل قصيرة قوية تحمل الظروف الخارجية.

والجناحان قصيران إلى متوسطين، والذيل قصير إلى طويل، والجنسان متشابهان عادة.

ومن العادات التي يتميز بها أنه اجتماعي، فعال، فضولي، لا يخاف، يتنقل عبر الأغصان في أسراب صغيرة مختلطة، ويتفاوز على الحشرات الصغيرة، وبعض الحبوب، وصيحاته، صفير، أنقام، زقرقة.

يبني عشاً ضخماً كبيراً من الأعشاب، أو الطحالب، أو الشعر، أو الريش في تجاويف الشجر أو الصخور، وبعضاً يبني شيئاً متداخلاً يشبه الكيس، أما البيوض فعددها بين ٤ - ١٥ بيضة، ولونها أبيض أو مبقعة وتكون مسورة تحضنها الأنثى لوحدها، عادةً يغذى الفراخ كلاً من الآبوين، ويتميز بكثرة التسفيد، ولهذا يعتبر أقصر الطيور عمرًا حيث لا يتجاوز عمره الثلاث سنوات^(١).

ومن أنواعه عصفور الشوك وأمأواه السباح، وزعم أرسطو أن بينه وبين الحمار عداوة، لأنَّ الحمار إذا كان به دبر حكَه بالشوك الذي يأوي إليه هذا العصفور فيقتله، وربما نهى الحمار فتستقطُّ فراخه أو يضره من جوف وكراه، فإذا رأى الحمار رفف فوق رأسه وعلى يمينه وأذاه بطيرانه وصياغه.

(١) موسوعة طيور العالم . دليلك إلى ١٨٥ عائلة من الطيور: ١٨٣ - ١٨٤.

ومن أنواعه القبرة وحسون وهو ذو ألوان بحمراء وصفراء وبياض وسوداء وزرقة وخضرة، وهو يقبل التعليم، فيتعلمأخذ الشيء من يد الإنسان المتبعاد ويأتي به إلى مالكه^(١).

ومنها: البليبل والمصعوة والحمراة والعنديب والمكاكي والصافر والتنوط والوضع والبرقش والقبعة.

ولحم العصافير حار يابس أجود من لحم الدجاج، وأجودها الشتوية السمان، وأكلها يزيد في المني والباء، ولكنها تضر أصحاب الرطوبات الأصلية، ويدفع ضررها اللوز، وهي تولد خلطاً صفراً وبيضاً توافق من الإنسان الشيوخ، ومن الأمزجة الباردة، ومن الأزمان الشتاء^(٢).

وما نقله العلامة المجلسي عن أحاديث أهل البيت (ع) بشأن العصفور وصفاته وخصائصه ما يلي:

«روى ابن قانع أنَّ النبي ﷺ قال: من قتل عصفوراً عيناً عجا إلى الله يوم القيمة، ويقول: يا ربِّ عبدك قتلتني عيناً ولم يقتلني لنفعة»^(٣).

وعن أبي حمزة الشمالي، قال: كنت عند علي بن الحسين زين العابدين (ع) إذا عصافير يطرون حوله ويصرخن، فقال: يا أبا حمزة هل تدرِّي ما تقول هذه العصافير؟ قلت: لا، قال: إنها تقدس ربها جلَّ وعلا وتسأله قوت يومها.

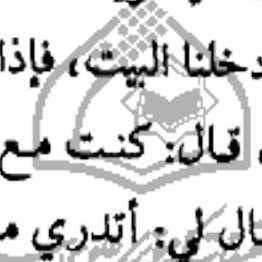
وقال ابن عباس: لما ركب موسى والخضر (ع) السفينة جاء عصفور حتى وقع على حرف السفينة، ثم تقر في البحر، فقال له الخضر: ما نقص علمي وعلمتك من علم الله إلا مثل ما نقص هذا العصفور من البحر.

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٠٥، عن حياة الحيوان: ١ / ١٦٩.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٠٦ - ٣٠٧، عن حياة الحيوان: ٢ / ٨٠ - ٨٢.

(٣) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٠٦.

قال العلماء: لفظ النقص ليس هنا على ظاهره، وإنما معناه إنما علمي وعلمك بالنسبة إلى علم الله كنسبة ما نقره هذا العصفور من هذا البحر، قلت: وهذا على التقريب إلى الإفهام وإن نسبة علمهما أقل وأحقر^(١).
وقال رسول الله ﷺ: «ما من إنسان يقتل عصفوراً فما فوقها بغیر حقها إلا سأله الله عنها، قيل: يا رسول الله وما حقها؟ قال: أن يذبحها فيأكلها، وأن لا يقطع رأسها ويرمي به»^(٢).

عن أحمد بن محمدالمعروف بغازال، قال: كنت جالساً مع أبي الحسن  في حائط له، إذ جاء عصفور فوقع بين يديه وأخذ بصبع ويكثر الصياح ويضطرب، فقال لي: تدري ما يقول هذا العصفور؟ قلت: الله ورسوله ووليه أعلم، فقال: يا مولاي إن حية تريد أن تأكل فراخي في البيت، فقم بنا ندفعها عنه وعن فراخه، فقمنا ودخلنا البيت، فإذا حية تحول في البيت فقتلناها^(٣).
عن منصور عن الثمالي، قال: كنت مع علي بن الحسين  في داره وفيها عصافير وهن يصحن، فقال لي: أتدري ما يقلن هؤلاء العصافير؟ قلت: لا أدرى، قال يسبحن ربهم ويطلبون رزقهم^(٤).

○ الصعو: *Troglodytidea*

نوع من العصافير ينقسم إلى ٦٠ نوع، ٥٩ نوع منها على قيد الحياة، ٢ منحدران من العصر البلوستوسيني لفلوريدا، يتواجد في أفريقيا الشمالية،

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٠٦.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٠٦.

(٣) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٠٢، عن دلائل الإمامة: ١٧٢.

(٤) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٠٢، عن بصائر الدرجات: ٩٩.

أوراسيا، أمريكا الشمالية، عدا الشمال الأقصى وأمريكا الجنوبية، ويعيش غالباً على أطراف الغابات، وأراضي الأشجار المنخفضة في الفجوات الصخرية، ومستنقعات القصب، ومناطق البحار والصحراء.

الصفات المميزة:

طوله: ٢٣ - ١٠ سم وهو طائر صغير قصير مكتنز، لونه بني، وعادة ما يرى مبقع أو خطوط بالأسود أو بالأبيض.

الجنسان متشابهان، والمنقار رفيع متوسط إلى طويل معقوف غالباً، الأرجل والأقدام قوية، والأصبع الأمامي متصل جزئياً عند القاعدة، الجنحان قصيران مستديران، والذيل قصير عادة، مربع أو مستدير، غالباً متتصب للأعلى.

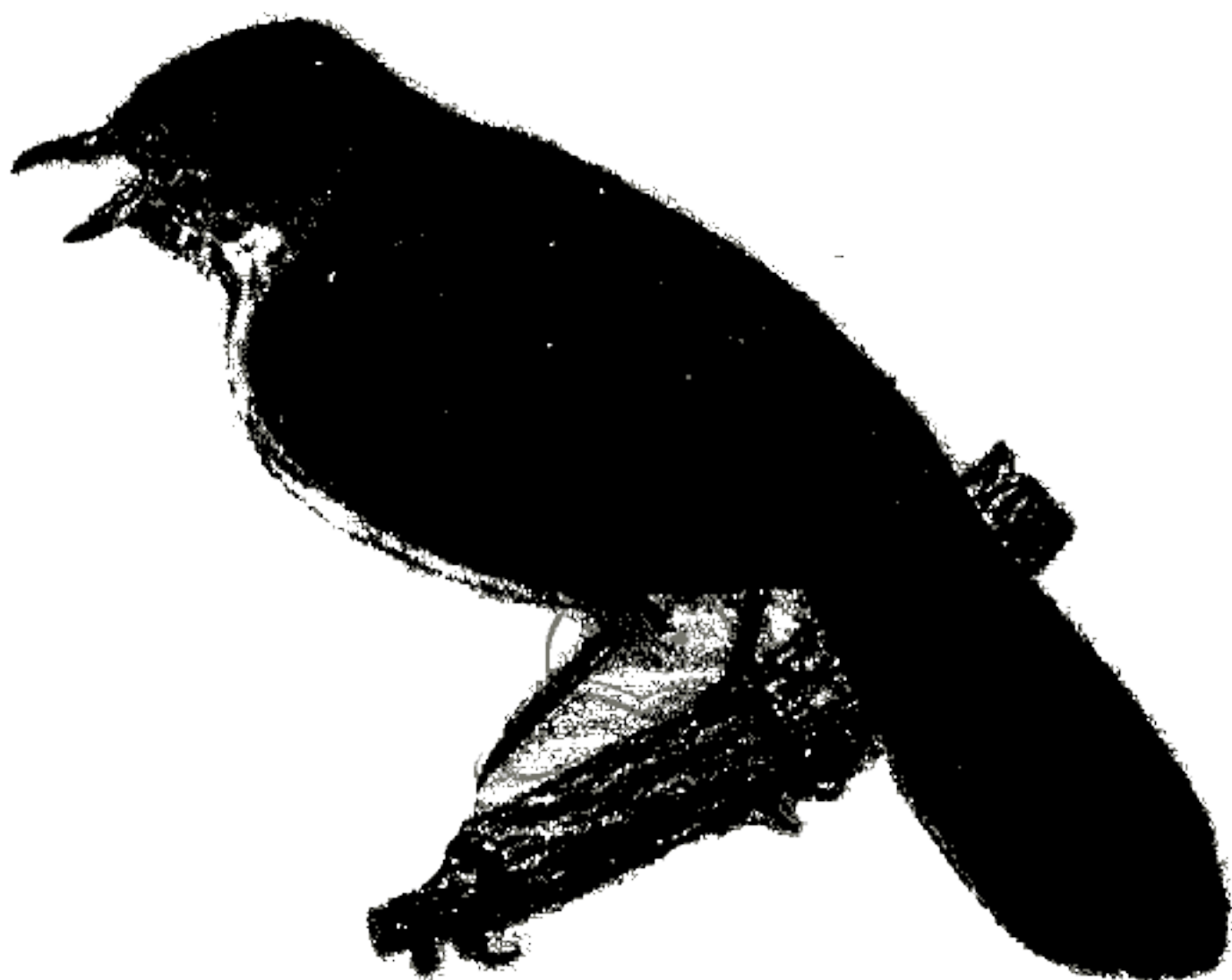


مركز تحقیقات کوکا و حیوانات خوش

العادات:

غير اجتماعي، نشيط، فضولي، يجري قرب الأرض في الجذور المتشابكة، ويقتات الحشرات بشكل رئيسي، وكذلك الديدان واللافترات الصغيرة الأخرى، صوته هدر أحش وهو عبارة عن ثرثرة متتاغمة، والعش بسيط عادة وهو ضخم مقبب عندما لا يكون في تجويف، تعداد بيوضه ٢ - ١١ بيضة، والذكر لا يحضنها ولكن يساعد الأنثى برعاية الصغار، وبعض الأنواع منه متعددة الأزواج^(١).

(١) الطيور المفردة: ١٢.



(الشكل ١٦) نوع من المصافير يسمى الصقر

○ البَلْبَلُ: *Pyconotidea*

نوع من العصافير يوجد منه ١١٩ نوع في أفريقيا، وجنوب آسيا إلى اليابان والفلبين، ومولوكاس، وبورنيو.

يعيش البَلْبَلُ في الغابات والأراضي الزراعية المنخفضة الأشجار والمناطق المستتبة، ويعتبر النوع الشمالي منه مهاجر.

الصفات المميزة:

طوله ٢٨ - ٣٥ سم، فهو متوسط الحجم وله ريش طري زغبي وخاصة على أسفل الظهر، أما الريش عند مؤخرة العنق فهو يشبه الشعر، وله شعر منتصب على الرأس، الجنحان قصيران، والذيل متوسط إلى طويل، الأرجل والأقدام صغيرة، والمنقار رفيع معقوف للأسفل بشكل خفيف، لونه عادةبني داكن، أو رمادي مائل إلى الأخضر، البعض لونه أصفر متفاوت، أو أبيض، أوله رقع حمراء على الرأس والشرج، والجنسان متشابهان.

العادات:

البَلْبَلُ اجتماعي عادة، صاحب، يسكن الأشجار، ونادراً ما يأتي للأرض، نشيط، رشيق، ولكن طيرانه ضعيف تقريباً، يأكل بشكل رئيسي الفواكه والتوت والخضروات بكميات متفاوتة، عشه على شكل فنجان على غصن أو شجرة، وعدد البيوض ٤ - ٦ ولونها أبيض مبقعة بالبني، وكل الجنسين يحضن ويرعى الصغار^(١).

(١) موسوعة طيور العالم - دليلك إلى ١٨٥ عائلة من الطيور: ١٨٩

○ الوصع:

التوزع:

نوع آخر من العصافير له ٢٨٥ نوع، منها ٢٧٩ على قيد الحياة،
مستحاثات من العصر الميوسیني لفرنسا.

يتواجد في كل العالم عدا المناطق القطبية، وجنوبي أمريكا الجنوبي،
وبعض جزر أوقیانوسيا، ويعيش بشكل كبير في المناطق الغافية، لكن بعضه في
أراضي الأشجار المنخفضة والمستنقعات وأغلبه مهاجر.



الصفات المميزة:

طوله ٢٥ - ٩ سم، وهو طائر صغير له منقار رفيع، ضعيف الأرجل، وهي
قصيرة إلى متوسطة، والجناحان مستديران ومتوسطا الطول.
لونه عادة بني أسمرا فاتح أو رمادي أو أخضر زيتوني فيه أشكال
(علامات) صغيرة، والقليل منه مخطط، والجنسان متباين شكل كبير،
وصغاره خالية من العلامات أو البقع.

العادات:

أغلبها اجتماعي ويسكن الأشجار، بعضه يسكن الأرض المنخفضة،
والمستنقعات القصبية، أو المروج العشبية، صوته متغير ورقيق، طعامه بشكل
رئيسي هو الحشرات، والحيوانات الأخرى الصغيرة، ينبغي عشه على شكل
فنجان أو قبة مكسوفة على الأشجار، أو الشجيرات، أو القصب بين ورقتين.



(الشكل ١٧) نوع من العصافير يسعى الوضع

عدد البيوض ١٠ - ٢ بيضاء إلى صفراء برتقالية اللون، مبعة عادة تحضنها الأنثى فقط أو كلاهما، ويرعى الفراخ كلا الأبوين^(١).

○ الحسون ذو القبعة: Hooded Finch

التصنيف: من رتبة الجواثم.

عائلة: Estrididae

الخصائص:

يلغ طول الطائر ٩ سم، ويتميز الرأس والعنق والحلق بلون أسود، والأجزاء العليا لونها بني داكن، أما مكامن الذيل العليا والجانبين فهي مخططة بخطوط بنية داكنة والجانب السفلي لونه أصفر داكن، الكتفان أخضر معدني، ولون العينان بنيتان والمنقار رمادي، الخنك العلوي أغمق، الساقان رماديان داكنان، أما منقار الأنثى كثيراً ما يكون دقيقاً بصورة منتظمة أكثر من منقار الذكر، عادة ما يستوطن الريف المكشوف، والأراضي الزراعية، وعلى مقربة من القرى.

○ الأسر:

هذه الطيور نشطة وألية جداً مع أنها قد تكون عادةً عدوانية في موسم التراسل لدرجة أنها تقاتل الطيور الأكبر منها.

١- موسوعة طيور العالم . دليلك إلى ١٨٥ عائلة من الطيور: ١٩٦



الشكل ١٨) نوع من العصافير اسمه الحسون
مركز توثيق كنز مصر

الذكر يرقص ويفرد بصوت مسموع خلال الربيع والصيف، ومن ميزات هذه الطيور أنها تتناسل بسهولة. وهناك ٤ - ٦ بيضات تتفقس في ١٢ - ١٣ يوماً، ويشترك الجنسان بعملية تنشئة الصغار، وبعد ١٨ يوماً تغادر الصغار العش، ويستمر كلا الأبوين بتغذيتها لمدة ١٤ يوماً آخر، ثم بعد هذا الوقت يحب أن تفصل عن أبويهما منعاً للمنازعات^(١).

○ الحميراء:

نوع من الطيور المشابهة للعصافير، ينتشر في شمال غرب أفريقيا وأوروبا ووسط سيريا وببلاد فارس.
وهو طائر مهاجر يغادر في أيلول إلى وسط أفريقيا ويعود في شهر نيسان.



الخصائص:

يتميز طائر الحميراء عن غيره بأنَّ له زائدة بيضاء على جبهته السوداء، ولون الوجه والحنجرة أسود أيضاً، والأجزاء العليا رمادية اللون، أما الصدر والذيل فلونهما أحمر.

يضع أعشاشه في شقوق الأشجار والجدران والعلب التي يصنعها الإنسان لهذا الغرض، ويبيطن عشه بالريش، تضع فيه الأنثى من ٥ - ٧ بيوض تقوم باحتضانها، وعند التفقيس يقوم كلا الأبوين بالعناية بالصغار.

(١) قاموس الحيوان.

يتغذى على الحشرات، ويسمع غناه في الصباح الباكر، وعلى الأشجار المتساقطة وغابات الصنوبر في الأنهر والوديان، وعلى التلال والمنتزهات والحدائق أيضاً.

○ صافر الغابة: Oriolidae:

قال القزويني: يقال الصفار طائر معروف من أنواع العصافير، ومن شأنه أنه إذا أقبل الليل يأخذ بغضن شجرة ويضم عليه رجليه وينكس رأسه، ثم لا يزال حتى يطلع الفجر ويظهر النور، وقال: إنما يصبح خوفاً من السماء أن تقع عليه^(١).



التوزع:

يوجد منه ٢٨ نوع، في أوراسيا، أفريقيا، الهند الشرقية، الفلبين، أستراليا، ويعيش في الغابات والأراضي المزروعة النصف غافية، نادراً ما يوجد في الأماكن المكشوفة، بعضه مهاجر.

الصفات المميزة:

طوله يبلغ ٣٠ - ٢٠ سم، وهو طائر زاهي الألوان، يسيطر عليه اللون الأصفر والأخضر والأسود، الجناحان طويلاً مدبباً، الذيل متوسط إلى طويلاً، المنقار قوي مدبب مقوس قليلاً، الأرجل قصيرة والأقدام متينة، الجنسان غير متشابهان عادة حيث تكون الأنثى أدنى لوناً من الذكر.

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٠٨، عن حياة الحيوان: ٢ / ٣٩.

العادات:

منفرد غالباً، يسكن الأشجار، ويقى مختبأ في الأوراق حيث أنه يسمع غالباً أكثر من أن يرى، صوته عال وصيحةه أجشة، ويتنادى على الحشرات، والفاواكه.

يطير بقوه بشكل متعرج، وبيني عشه على شكل فنجان عميق في أعلى الشجرة، عدد بيوضه ٥٠ - ٦٠ وهي متنوعة الألوان، تحضنها الأنثى بشكل رئيسي ويساعدها الذكر عند بعض الأنواع، يرعى الصغار كلا الجنسين^(١).

○ المحاكي:



نوع من أنواع السمنان المقلدة، من فصيلة Mimidae، وتضم ٣٠ نوع أكثرها شهرة الطائر المحاكي، يبلغ طوله ٢٧ سم، مألف حول البيوت والحدائق، وله ميل عدواني تجاه الطيور المغردة المماثلة له بالحجم، يشتهر هذا الطائر بغنائه حتى تحت ضوء القمر المكتمل، ويستطيع التقاط الأصوات الصادرة عن الطيور الأخرى أو عن الإنسان أو الآلات ويقلدها.

غداوه حيواني ونباتي، الذكر والأثني اللذان يبدوان متشابهين بينيان العش على شجيرة أو شجرة، ولكن الأنثى وحدها تحضن البيوض البالغ عددها ٦٠ - ٣٠. وتستمر دورة التعشيش الكاملة لمدة شهر واحد، وهذا ما يسمح بمحضاتين للعام الواحد^(٢).

(١) موسوعة طيور العالم - دليلك إلى ١٨٥ عائلة من الطيور: ١٨٣ - ١٨٢.

(٢) موسوعة الطيور المصورة: ٤٧٤.

○ الهزار- العندليب :

Luscinia megarhynchos

نوع من أنواع الطيور المشابهة للعصافير، تتوارد في الشمال الغربي من أفريقيا وجنوب أوروبا وأسيا الصغرى، وبهاجر شتاءً إلى وسط أفريقيا.
وهو طائر نشيط، ذو لون بني، والأجزاء العليا فيه أغمق لوناً، والصدر والبطن أفتح، لون الذيل أحمر مظلل.

طوله ١٦ سم، يتواجد في المناطق الماطقة المشجرة والحاوية على نباتات قصيرة، يغزو ليلاً ونهاراً، مستعملًا نغمات متعددة صافية ونقية، ويتألف عشه من الطحالب والأعشاب والأوراق الجافة، وهذا مما يجعله غير مرئي، تستغرق الحضنة المؤلفة من ٦ - ٥ يوضات مدة ١٢ - ١١ يوم حتى تفقس، وتختضنها الأنثى وحدها، ويشارك الأبوان في إطعام الأفراخ^(١).

○ عصفور الجنة الكبير:

Paradisaea apode

يتميز هذا النوع من العصافير بلون الظهر، وهو بني محمر والرأس أصفر، والحنجرة خضراء معدنية، وهناك بعض الريش الذهبي البرتقالي على الجانبين، وفي الذيل ريشتان طويتان سلكيتان الشكل، ولدئ الغزل، يفرد جناحيه ويدلي نفسه إلى الأسفل.

(١) موسوعة الطيور المصورة: ٤٧٥ - ٤٧٦.

○ عصفور الجنة الصغير: *P. minor*

هذا النوع من غينيا الجديدة، يتميز الظهر وخافقات الجناحين فيه بلون القش، والأناث في هذا النوع والنوع السابق بنية صدئية في الأجزاء العليا، وأفتح لوناً في الأجزاء السفلية^(١).

○ العصفور الدوري: *House sparrow*

يتواجد في جميع أنحاء أوراسيا خلا الشرق الأقصى، أدخل إلى العالم بأسره.



يسكن: الأرض الزراعية والمناطق المبنية.
يعتبر العصفور الدوري المألوف أكل بزور، تكيف مع البزور الكبيرة للأعشاب والحبوب الزراعية، ولكنه يأكل أيضاً اللافقاريات وضروباً من الفئات تراوح بين الخبز والياف اللحم، سلالته الموضحة هي *P.d.domesticus* أي الأهلي، وهو من مناطق كثيرة في أوراسيا، والسلالات الأخرى تختلف في الحجم وفي تفاصيل الريش.

العصفور الدوري نوع ناجع جداً، يعشش في الثقوب أو في مكان مكشوف في الأشجار في مستعمرات مختلفة مخلدة، ويضع ما يصل ٧ حضنات من البيض في السنة الواحدة في المداريات، وفي بعض الأماكن قد يغدو الطائر وباء زراعي^(٢).

(١) موسوعة الطيور المصوّر: ٤٣٩.

(٢) موسوعة الطيور المصوّر: ٣٤٩.

○ ما تسبب الطيور من أمراض:

لا شك أن الطيور ورغم فوائدها المادية والنفسية، فإنها من الجانب الآخر ربما تكون مسبباً لمرض معين أو وسطاً ناقلاً لبعض الأمراض، ومن هذا الجانب نذكر بعض الأمراض التي تنتقل من الطيور إلى الإنسان:

حمى البيغاء - الطيرية (داء البيغاء):

Psittacosis and Ornithosis (Parrot Fever)

إن داء البيغائية اسم يطلق على عدوى الكلاميديا للإنسان، والتي تنتج عند تعرضه للعدوى من الفصيلة الطيرية إلى جانب تعرضه للعدوى من العائلة البيغائية، مثل طيور الكناري ~~التي~~ يطلق عليها طيور الحب.

أما الطيرية فهو اسم أكثر تحديداً، يطلق على عدوى الكلاميديا في الإنسان، نتيجة تعرضه للعدوى من الفصيلة الطيرية خارج العائلة البيغائية (الحمام - البط - الدجاج).

العامل المسبب: Causaliue egenbe

الكلاميديا البيغائية، والكلاميديا الطيرية: عاملان يعيشان أجبارياً داخل الخلية Obligatory intracellular bedeviy وهي في بعض الأحيان تدخل ضمن تقسم الفيروسات، وفي بعض الأحيان الأخرى تدخل ضمن تقسم البكتيريا.

والعامل المسبب يهلك سريعاً بفضل المطهرات الكيميائية الشائعة، وكذلك بالتسخين عند درجة ٥٦٠ م لـ ١٠ دقائق، إلا أنه يقاوم الجفاف والتجميد^(١).

الأعراض التي تظهر على الإنسان:

يحدث المرض نتيجة لعدوى تنفسية، تتراوح ما بين رشح متوسط إلى مهاجمة الدم والتمرکز في الرئة محدثاً التهاباً رئوياً أولياً غير قياسي مع حمى وصداع شديد.

وهناك أعراض تحدث عرضياً، مثل: الطفح الجلدي أو الإسهال وقيء والتهاب كبدى والتهاب عضلة القلب.

فترة حضانة المرض تتراوح بين ١-٢ أسبوع، الأطفال نادراً ما تظهر عليهم أعراض المرض بصورة شديدة، وتکاد تكون نسبة الإصابة في النساء ضعف النسبة في الرجال، وقد يرجع هذا إلى اهتمام النساء وخاصة ربات البيوت برعاية الدواجن والطيور.

التشخصيص:

يتم بواسطة الاختبارات المصلية، وخاصة اختبار تثبيت المتمم، وتعتبر الحالة المرضية إيجابية إذا حدثت زيادة في معيار الأجسام المناعية في مصل المصاب بمقدار أربعة أضعاف بالمقارنة مع المعيار في بداية المرض.

(١) الأمراض المشتركة بين الإنسان والحيوان: ١٤.

التوكسوبلازما (داء المقوسات)؛ Toxoplasmosis

مرض تسببه طفيلييات وحيدة الخلية، والعدوى يمكن أن تكتسب في الأجنحة قبل الولادة من الأمهات، كما أنها يمكن أن تكتسب في أي وقت من العمر بعد الولادة.

والتوكسوبلازما واسعة الانتشار في العالم، وبالتحديد في المناطق الحارة، والإصابة المتراثة في الإنسان قد تؤدي إلى آفات مرضية خطيرة في المخ.

العامل المسبب:

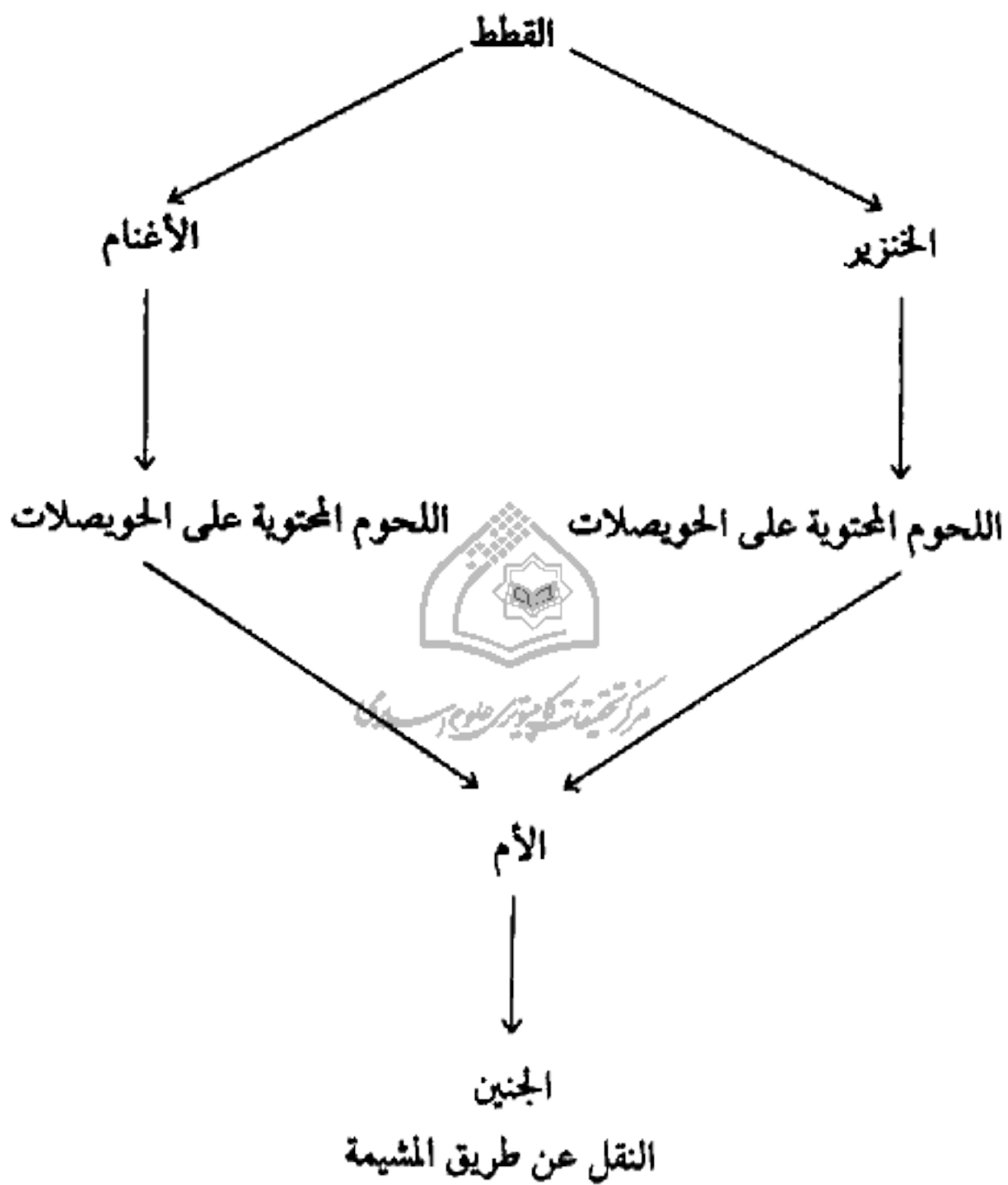


توكسوبلازما كوندي *Toxoplasma gondii*، سمي كذلك لأنَّ الطفيلي اكتشف في حيوان الكوندي، وهو جivoان من القوارض.

يتنتقل هذا الطفيلي عن طريق الحيوانات المنزلية الأليفة، مثل: القوارض والكلاب والقطط، وكذلك الماشية والأغنام وكثير من الثدييات.

والحيوان الرئيسي لنقل هذه الإصابة هو القطط، وبالأخص فصيلة القطط البرية من جنس فلينيز (لينكس، فلينيز *Genus Felis and lyn*) والقطط تصيب نتيجة ابتلاعها لحمًا نباتاً لطيفور أو فثran تحتوي على حويصلات الطفيلي.

أما طرق العدوى فتشتم عن طريق مرور الطفيلي من خلال مشيمة الأم المصابة ومنها إلى الجنين، والأم غالباً ما تكون مصابة بعدوى غير ظاهرة أو تحت إكلينيكية، وكما يلي في المخطط.



(الشكل ١٩)

مرض النيوكاسل: New Castle Disease

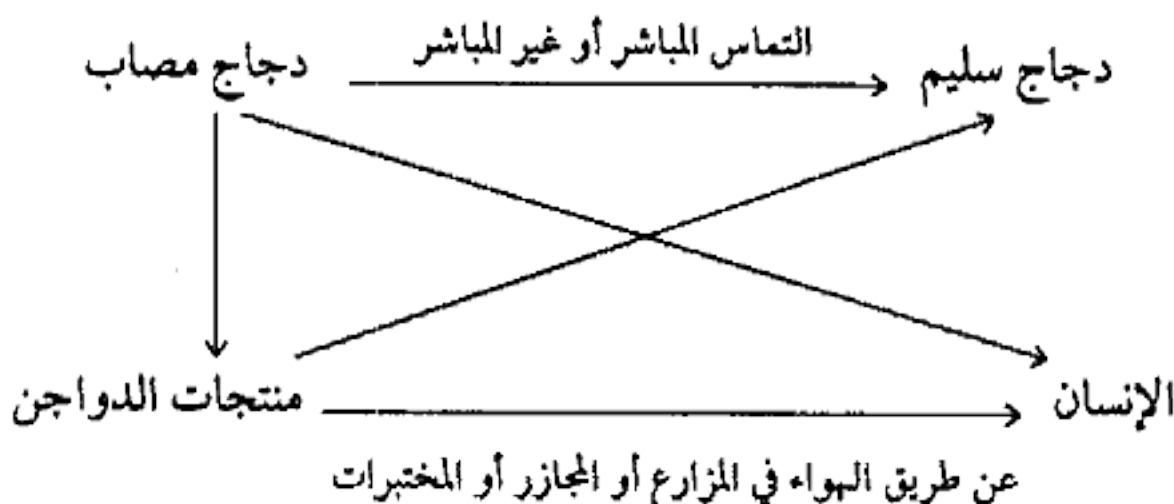
وهو مرض فيروسي يصيب الطيور وبالأخص الدجاج، والعامل المسبب فيه هو فيروس النيوكاسل.

مصادر الإصابة:

- ١- الإفرازات التنفسية والرذاذ الخارج من الدجاج المصاب.
- ٢- الرذاذ والغبار الملوث بالفيروس أثناء رش اللقاح.

طريقة انتقال العدوى:

يدخل الفيروس إلى الجسم من خلال الأغشية المخاطية للعين والأنف والحنجرة عن طريق الهواء الملوث المستنشق في أثناء رعاية الطيور المريضة، أو تداول الجثث النافقة، أو أثناء التلقيح.



تظهر العلامات المرضية بعد فترة حضانة من ١ - ٢ يوم، حيث يظهر احمرار في العين وتورم الأنسجة تحت الملتحمة، وقد تصبح الجفون متورمة، وفي بعض الحالات تكون الإصابة في عين واحدة وتظهر عليها الأعراض، ويتم الشفاء بعد أسبوعين من الإصابة^(١).

العدوى المكتسبة:

- ١- عن طريق الفم: من خلال أكل لحوم نيئة أو مصابة أو حليب خام.
 - ٢- عن طريق الجروح وسحجات الجلد وملتحمة العين.
 - ٣- العدوى عن طريق عض الحيوانات المصابة للإنسان، لإحتواء اللعاب على الطفيلي.
 - ٤- مهاجمة الرئة بالطفيلي عند استنشاق رذاذ ملون بجويصلات الطفيلي.
- تعتبر فترة الحضانة غير محددة، وتحتمل أن تكون من ١ - ٣ أسبوع أو من ٧ - ١٤ يوم، وتحدث العدوى في الرحم، حيث يصاب الجنين بالتهاب السحايا، ويكون قاتلاً بعد الولادة مباشرة، أما الآم فعاده تظهر عليها أعراض بسيطة للمرض وقد لا تظهر بالمرة، وتشير الآفات المرضية في الجهاز العصبي المركزي مع تكيس Calcification في العين والأحشاء مما يؤدي إلى العمى، ويكون الرأس مليئاً بالماء وكبيراً Hydrocephalus أو صغيراً Hicro cephalus، والعدوى المكتسبة التهاب سحاeani في الأطفال الكبار.

حالة حمى حادة:

الإصابة غالباً في الكبار، مع ظهور التهاب رئوي، والتهاب عضلة القلب .Myocarditis

(١) الأمراض المشتركة بين الإنسان والحيوان: ١٤٨ - ١٥٠.

العدوى الكامنة: **latent infection**

وتظهر في الأطفال والكبار، ولا يمكن الكشف عنها إلا باستخدام الإختبارات المصلية، وقد تحدث حالات إجهاض في النساء الحوامل^(١).

ساملوفيلا التسمم الغذائي:

هي إصابة بالساملوفيلا تسبب التهاب المعدة والأمعاء، وتتشاًبهاً مباشرةً من الأغذية الملوثة، وهي مرض حاد يظهر فجأة بألم بطني مصحوب بسهال وقيء متكرر وحمى متواجدة بشكل دائم، وقلة في الشهية وغثيان واسترخاء في الأمعاء، غالباً ما يدوم لعدة أيام، والإسم المرادف لهذا المرض هو التسمم الغذائي السالموفيلا.

حالات الوفاة في هذا النوع من الإصابة ليست سائدة، إلا أنها أكثر حدوثاً عندما

يكون التسمم الغذائي ناتجاً عن التلوث بجرثومة ستافيلوكوك *Staphylococcus*.
ويعتبر هذا المرض عاماً واسعاً للانتشار في العالم، أكثر ما يظهر على شكل حالات إفرادية ناتجة عن هضم الأغذية الملوثة، ويمكن أن تنتقل الإصابة من شخص لأخر.

مصدر الإصابة ونقاوتها:

تعتبر الحيوانات الأهلية وال البرية الملجأ الوحيد الذي يبقى فيه الجرثوم حافظاً على بقائه، بما في ذلك الحيوانات المتربيّة والطيور والإنسان المريض، والإنسان الحامل للمرض^(٢).

(١) الأمراض المشتركة بين الإنسان والحيوان: ١٢ - ١٣.

(٢) المصدر نفسه: ١٣ - ١٥.

طائر البوم

هنا نذكر شيئاً من معجزات الله تعالى في البعض من مخلوقاته، والتي حملت في صفاتها وخصائصها من قدرته وحكمته، الكثير من الأمور التي أفصح عنها وعن أسرارها أئمة أهل البيت عليهم السلام، وهم يصفون بدائع خلق الله في نوعين من الطيور ذات صفات وخصائص اختلفت كثيراً عن غيرها من الطيور كالبوم والخفافش.

أما البوم هذا الطائر العجيب والجميل المنظر، والذي كان يأوي الأعلى والسهول، وينتشر في الليل والنهار، فإذا به في برهة من الزمن يعتكف صائماً نائماً نهاره، حزيناً يومه، باكيًا ليلاً بكاء الفاقد الحزين، لهذا أخذ البعض من الناس يتشاركون لذكره رغم أنهم لا يعرفون سره ولا ما جرى عليه، مما حدا به أن يكون سبباً في تغيير حياته ومنهجه.

فلو تبعنا سيرة أهل البيت عليهم السلام وتعاليمهم في أحاديثهم الشريفة، وهم يسبرون أغوار العلم ويفتحون أبوابها، لعرفنا المزيد من أسرار الكون وما يخفي علينا كنهه وتفسيره.

فقد نقل العلامة المجلسي (تلميذه) المزيد من أحاديث أهل البيت عليهم السلام في موضوع طائر البوم وخصائصه.

عن أبي عبد الله عليه السلام أنه قال: «هل أحد منكم رأها نهاراً؟ قيل له: لا تكاد تظهر بالنهار ولا تظهر إلا ليلاً، قال: أما أنها لم تزل تأوي العمran، فلما

أن قتل الحسين عليه السلام ألت على نفسها أن لا تأوي العمران أبداً، ولا تأوي إلا
الخراب، فلا تزال نهارها صائمة حزينة حتى يجئها الليل، فإذا جنَّها الليل، فلا
تزال ترن على الحسين عليه السلام حتى تصمِّع^(١).

وعن الإمام الرضا عليه السلام أنه قال: «ترى هذه البومة كانت على عهد جدي
رسول الله صلوات الله عليه وآله وسلامه تأوي المنازل والقصور والدور، وكانت إذا أكل الناس
الطعام تطير، فتقع أمامهم فيرمي إليها بالطعام وتسقى ثم ترجع إلى مكانها،
ولما قتل الحسين بن علي عليه السلام خرجت من العمران إلى الخراب والجبال
والبراري، وقالت: بشن الأمة أنت قاتلهم ابن نبيكم ولا آمنكم على نفسي»^(٢).
وعن الإمام الصادق عليه السلام قال: «إن البومة لتصوم النهار، فإذا أفطرت
تدلّت على الحسين عليه السلام حتى تصمِّع»^(٣).

وعنه عليه السلام قال: «يا أبا يعقوب رأيت يوماً قط تنفس بالنهار، فقال: لا،
قال: وتدرِّي لم ذلك؟ قال: لا، قال: أنها تضل يومها صائمة، فإذا جنَّها الليل
أفطرت على ما رزقت، ثم لم تزل ترثِم على الحسين عليه السلام حتى تصمِّع»^(٤).

○ البوه:

البوم بضم الباء طائر يقع على الذكر والأثنى حتى تقول صدئ أو قيادأ،
فيختص بالذكر، كنية الأثنى أم الخراب وأم الصبيان، ويقال لها: غراب الليل،
ومن طبعها أن تدخل على كل طائر في وكراهه وتخرج منه وتأكل فراخه

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٢٩، عن كامل الزيارة: ٩٩.

(٢) المصدر نفسه: ٦١ / ٣٢٩.

(٣) المصدر نفسه: ٦١ / ٣٢٩.

(٤) المصدر نفسه: ٦١ / ٣٢٩.

وبيضه، وهي قوية السلطان في الليل لا يحتملها شيء من الطير ولا تنام الليل، فإذا رأها الطير في النهار قتلوها ونتفوا ريشها للعداوة التي بينها وبينهم، ومن أجل ذلك صار الصيادون يجعلونها تحت شباكهم ليقع لهم الطير.

ونقل المسعودي، عن الجاحظ: أن البوة لا تطير بالنهار خوفاً من أن تصاب بالعين لحسنها وجمالها، ولما تصور في نفسها أنها أحسن الطير لم تظهر إلا بالليل، وكلها تحب الخلوة بنفسها والتفرد، وفي أصل طبعها عداوة الغربان^(١).

ومما ذكر الآخرون عن صفات هذا الطير نقل العلامة المجلسي، قائلاً:

وفي تاريخ ابن النجاشي أن كسرى قال لعامل له: صد لي شر الطير، وأشوه بشر الوقود، وأطعمه شر الناس، فصاد بومة وشوها بمحطب الدفل، وأطعمها ساعياً^(٢).

ورأيت في بعض المجاميع بخط بعض العلماء الأكبر، أن المأمون أشرف يوماً من قصره، فرأى رجلاً قائماً ويده فحمة، وهو يكتب بها على حائط قصره، فقال المأمون لبعض خدمه: اذهب إلى ذلك الرجل فانظر ما كتب وأئته به، فبادر الخادم إلى الرجل مسرعاً وقبض عليه وتأمل ما كتب، فإذا هو:

يرجع فيك الشوم واللوم	حتى يعشش في أركانك البو
يوماً يعشش فيك البو من فرحي	أكون أول من يرعاك مرغوم ^(٣)

ثم إن الخادم قال له: أجب أمير المؤمنين، فقال له الرجل: سألك بالله لا تذهب بي إليه، فقال الخادم: لابد من ذلك، فلما مثله بين يدي المأمون أعلمته

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٣١ - ٣٣٢، عن حياة الحيوان.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٣٢.

(٣) في المصدر: من بنعيك.

بما كتب، فقال له المأمون: وبذلك ما حملك على هذا؟ قال: يا أمير المؤمنين أنه لن يخفى عليك ما حواه قصرك هذا، من خزائن الأموال والخلبي والحلل، والطعام والشراب والفرش والأواني والأمتعة والجواري والخدم، وغير ذلك ما يقصر عنه وصفي ويعجز عنه فهمي، وإنني يا أمير المؤمنين قد مررت عليه الآن وأنا في غاية من الجوع والفاقة، فوتفت متذكرة في أمري، فقلت في نفسي: هذا القصر عامر عال وأنا جائع ولا فائدة وانتقوت بشعنه، أو ما علم أمير المؤمنين ما قال الشاعر:

إذا لم يكن للمرء في دولة أمرى
نصيب ولا حظ ثمنى زوالها
وما ذاك من بغض له غير أنه
يرجى سواها فهو يهوى انتقالها

فقال المأمون: يا غلام أعطه ألف دينار، ثم قال له: هي لك في كل سنة ما
دام قصرنا عامراً بأهله^(١).

معنى كلمة البويم والبومة:

البويم: ذكر الهمام، واحدته بومة، وقال الجوهري: البويم والبومة طائر يقع على الذكر والأنثى حتى تقول صدئ أو فياد فيختص بالذكر، ومن أنواعه: الهمامة والصدئ والضبع والخفاش وغраб الليل، وهذه الأسماء كلها مشتركة أي تقع على كل طائر من طير الليل يخرج من بيته ليلاً، وقيل: سميت البومة بذلك لأنها تصبيع بهذه الحرف^(٢).

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٣٢، عن حياة الحيوان: ١ / ١١٥.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٣١، عن حياة الحيوان: ٢ / ٢٩٨.

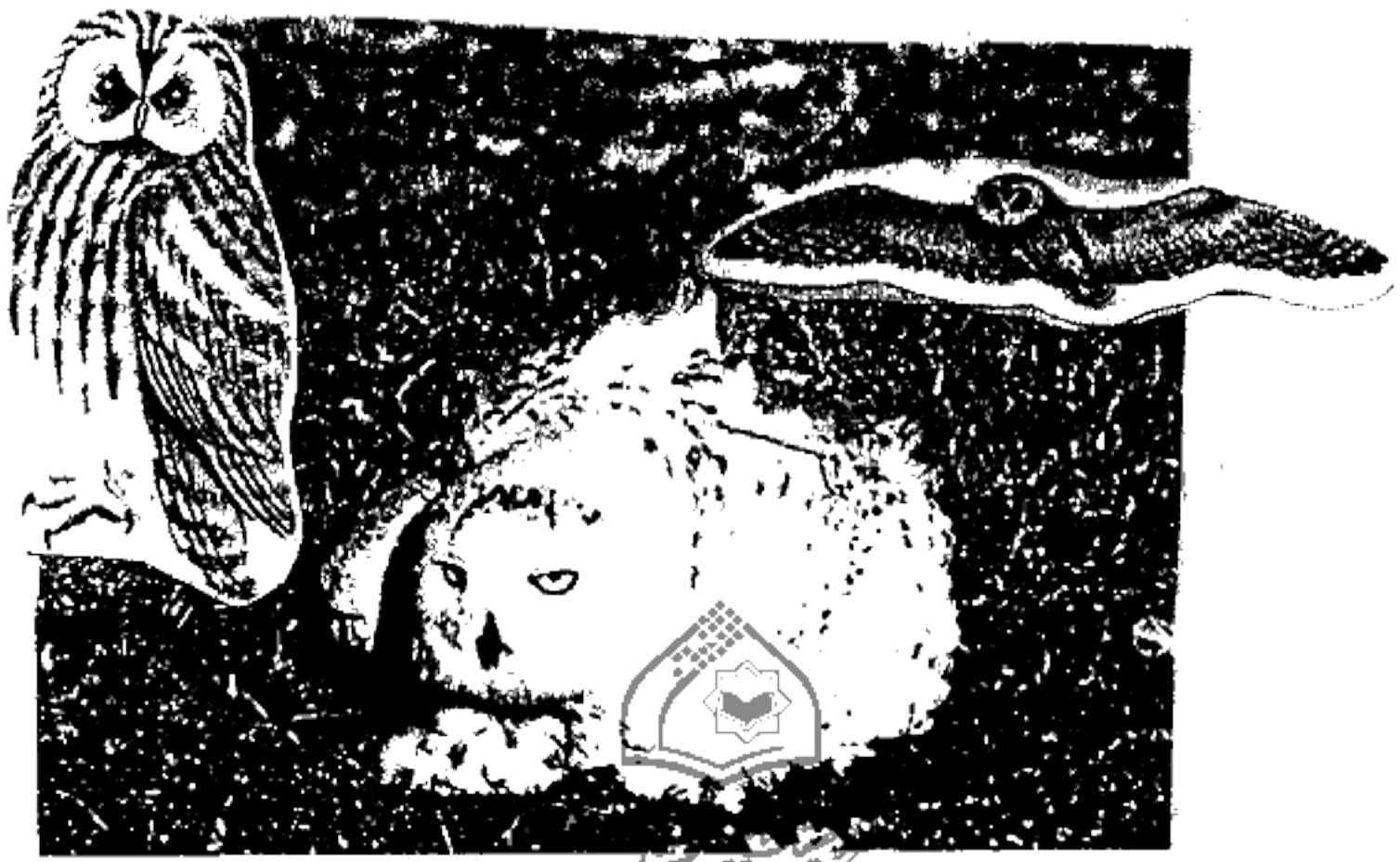
ما هي البومة: Owl Hibou

طائر جارح، له ريش لين، وعيونان كبيرتان محملتان، تقعان في مقدمة رأس مستدير، والبومة لا يمكنها أن تحرك مقلتيها داخل محجري العين، ولذلك فهي تدور رأسها، حتى ترى ما حولها، والرأس يمكنه أن يدور، لدرجة تسمح للبومة بأن تنظر خلفها مباشرةً أي بنسبة ١٨٠ درجة، والرجلان مغطتان بالريش، ومخالبها حادة جداً.

ويوجد البوم في جميع أنحاء العالم، ومعظم الأنواع تخرج للصيد ليلاً، وجميعها تتغذى على الحيوانات الصغيرة، وعلى الأخص الثدييات والطيور. تطير البومة دون إحداث صوت، لوجود الريش اللين، وهي ترى جيداً في الضوء المعتم، والبومة المصاصة التي تعيش في غالبية الأقطار، يمكنها أيضاً أن تتعثر على فار في الظلام الحالك، وذلك لأن ترصد حفيه الخافت وبعد أن تنتهي البومة من وجهاً غدائها، تلقط البقايا ~~غير المضوحة~~، كالعظم، والريش على شكل كريات، يمكن جمعها وفحصها، لمعرفة ما تأكله البومة.

○ أنواع البوم في العالم:

هناك العديد الذي يعيش في الأراضي المشجرة، مثل البومة الصياحة أو أم قويق، والبومة ذات الأذنين الطويلتين (هاتان الأذنان عبارة عن مجموعتين من الريش ولا علاقة لهما مطلقاً بالأذنين الحقيقيتين) والبومة الضئيلة تعيش في الصحاري العربية الجنوبية، والبومة الحفارة التي تطير بالنهار، وتعيش في البراري مع كلاب البراري، والبومة الثلجية، تعيش في الصحراء الجليدية بالقطب الشمالي، وتتغذى على الليمونج وثدييات أخرى.



(الشكل ٢١) بعض أنواع البوم

والبومة البيضاء Great White owl، وهي طائر ليلي ينتمي إلى فصيلة البوميات، وهو من الطيور الجارحة التي تقطن المناطق القطبية، وتنمي بالمسافة بين الجناحين المفردين حيث تصل إلى ١٦٠ سم، وتنمي هذه البومة أيضاً بريشها الفاتح اللون^(١).

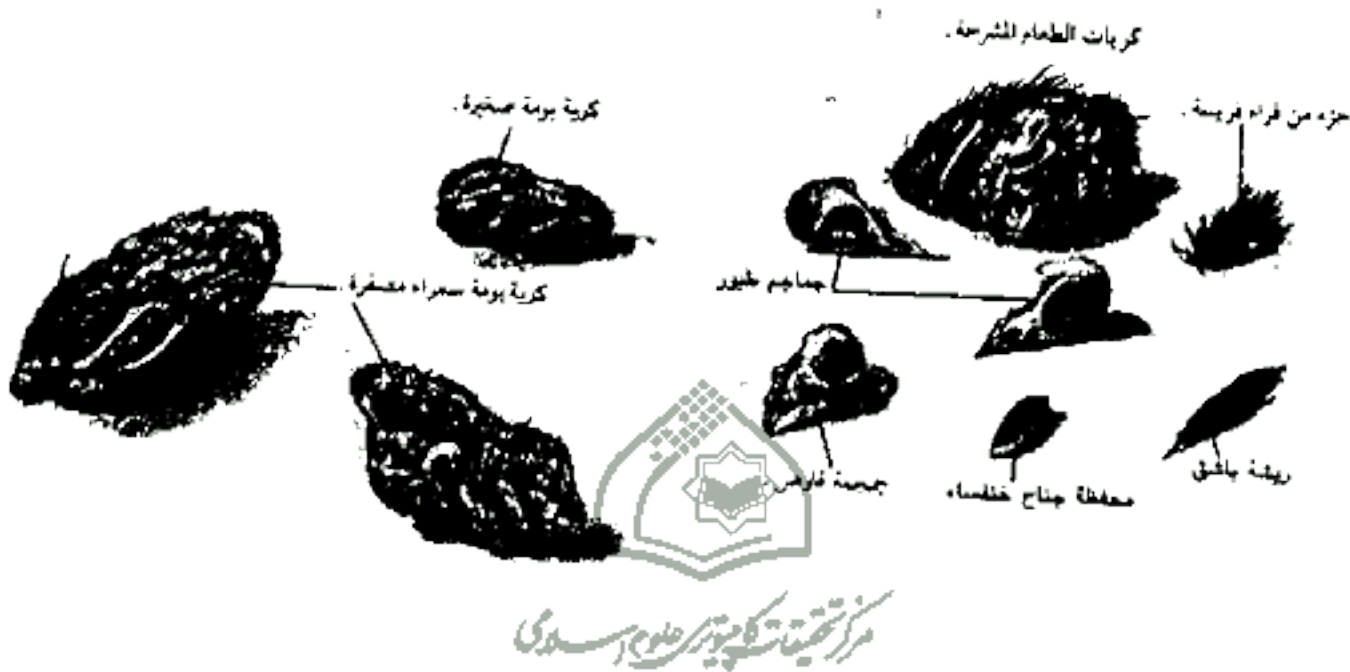
والبومة المقرنة Horned Owl ويطلق هذا الإسم (بو بو بو بو bubo) على بعض الجوارح الليلية التي تنتمي إلى فصيلة البوميات، وعلى رأسها يوجد عرفان كبيران، وصوتها المعز يشبه العويل، وتقسم بالنسبة إلى حجمها إلى (بومة مقرنة كبيرة، ومتوسطة، وصغرى) وتبني عشوشها في الشقوق، وتتفتّك بالقوارض، ولذلك تعتبر من الطيور المفيدة جداً.

وهناك نوع آخر من البوم يعرف ببومة مخازن الخبوب Tyto alia، وتنشر في جميع أنحاء العالم باستثناء القطبين، وهناك عدة ضروب فرعية منه ولكن بشكل عام يكون الطائر ذو لون يصعب وصفه، فهو أصفر برتقالي وبني ووجه أبيض جذاب، وتعرّض الضروب الأخرى للبومة التي تبلغ ١٢٣ التكيفات المختلفة وفقاً للمكان الذي تعيش فيه، ويبلغ عمر البوم ١٥ سنة.

ماذا تأكل البومة؟

قد تأكل البومة في ليلة واحدة ثلاثة أو أربعة حيوانات، مثل القوارض الصغيرة والطيور، ويبتلع الحيوان كله ويصبح داخل حويصلتها (قانتتها) كمية كبيرة من العظام غير المهضومة والفراء والريش، وتصبح هذه المواد بشكل كرية وتنتقياها البومة.

(١) قاموس الحيوان.



(الشكل ٢٢) محتوى حويصلة طائر البوم من المواد الغذائية وأنواعها

وتأكل عادة في مجتمعها، فإذا بحثنا في الأرض، فإننا نجد كريات البومة، وهكذا فإنه يوجد مجسم للبومة في الشجرة أو أعلى المبنى الذي يتربد عليه الطير. وبتقسيط كرية الطعام يمكن أن نكتشف ما إذا أكلت البومة، كما يمكن أن نكتشف أيضاً أجزاء من قواعده أو ضلوعه أو أسنانه أو فقرات ظهرية أو فكوك أو عظام أو صمال أو أقواس عظمية وغيرها جميعاً باستخدام ملقط دقة ولابراً، مع مزيد من الدقة والصبر.

وإذا كانت الكرية جافة فمن الضروري تقع الكرية المكسورة في وعاء ماء لعدة ساعات، وعندما تنفصل العظام الصغيرة يمكن تبييضها بتقشيرها بأوكسيد الهيدروجين لعدة دقائق.

ويجب الانتباه جيداً عند تفصيدها لأن ينفلق شيء منها، ثم تغسل العظام بمياه نظيفة وتجميفها وتصنيفها في مجموعات مختلفة وتلت舂 على بطاقة.



مركز تحقیقات طيور الصحراء

تكاثر البوم:

يعتمد تكاثر البوم بشكل قوي على كثرة توفر فرائسها التي تتألف من اللاموس بشكل كبير، فعندما يزداد اللاموس بواسطة تكاثره البائل، والذي يحدث كل أربع سنوات، فإن البومة تولد صغاراً أكثر طالما هناك وفرة في الغذاء، وعندما يقل تعداد اللاموس، فإن البومة تواجه شحًا خطيراً في الغذاء، وقد تهاجر نحو الجنوب إلى المناطق المعتدلة، وفي موسم التكاثر التالي تضع الأنثى ٣ - ٤ بيضات فقط، وتشبه أنثى البومة أنثى الصقر، فهي أكبر بكثير من الذكر، وتحتضن البيض.

وجميع أنواع البوم شجاع ومدافع عن نفسه، وحتى الضروب الصغيرة تهاجم إنساناً إذا خامرها واقترب كثيراً من العش.

تبدأ الأنثى بالحضانة مع وضعها للبيضة الأولى، ويفقس الصغار بفترات فاصلة تبلغ يوماً أو يومين، ويعرف هذا بالولادة المتعاقبة، ويعتقد بأنه متعلق بالغذاء، فإذا كان الطعام وفيراً يتغذى جميع الفراخ، ولكن إذا ندر فإن الفراخ التي فقست أولاً ستكون أقوى وستلقي معظم الطعام، وبذلك تستمر أكثر من الفراخ التي فقست فيما بعد، وتكون صغار اليوم أكثر جاذبية حيث يغطيها زغب أبيض كثيف ناعم.

وبومة المخازن تختلف من حيث أنها لا تبني عشاً، وإنما تضع ٤ - ٦ بيضات على كومة من كريات تكونها من فرو وريش وعظام فريستها غير المهضوم، وتختضن الأنثى البيض لمدة ٣٣ يوماً تقريباً، وهذه الفترة تعود لكل الأنواع، وكلا الأبوين يطعمان الصغار والتي تستطيع الطيران بعد ١٢ - ٩ أسبوع^(١).



أعشاش اليوم:

مركز توثيق تراث علوم الحيوان

تحتفل أعشاش اليوم باختلاف أنواعها، فمثلاً بومة المخازن *Tyto alia* لا تبني عشاً وإنما تعتمد على كوم الكريات التي تلفظها والعظام كما ذكر، وقد تناقص عددها في أجزاء مختلفة من مناطقها، ويعزى السبب إلى البرامج الزراعية، وفقدان الأماكن الملائمة لإقامة أعشاش، كالمبانى المهجورة والأشجار المجوفة.

أما البومة الصغيرة *Athene noctua* والتي تعيش في أوراسيا، فتبني عشها عادة في فجوات الأشجار، ولكنها تستعد بالإستيلاء على حفرة أرنب مهجورة.

(١) موسوعة الحيوان.

وبومة الجحور *Speotyto cuncularia* والتي تعيش في مروج أمريكا الشمالية، وتضع أعشاشها في حفر أرضية، وتنستولي غالباً على جحور مهجورة لكلاب المروج والغrier والظربان الأمريكي والسنجاقة الأرضية، ومهما يكن فإنها توسع الحفرة حيث تخرج التراب بقدميها القويتين وتكون كومة خارجية منها، وتحفر حفرتها الخاصة بها في مناطق رملية مثل فلوريدا.

أما البومة الثلجية البيضاء *Nyctea Scandiaca* فإنها تعيش في أقصى الشمال حيث لا يوجد شجر، وتضع عشها على هضبة في المناطق العارية^(١).



مركز تطوير طيور الصيد

(١) موسوعة طيور العالم - دليلك إلى ١٨٥ عائلة من الطيور.

الخفاش

ذكره العلامة المجلسي (قدس سره) عن صفات وخصائص طائر الخفافش - الوطواط - آيات من القرآن الكريم وتفسيرها بهذا الشأن، وأحاديث أهل البيت ، وهم يبينون حقيقة هذا الطائر.

ففي قوله تعالى: **هُنَّا نِسَىٰ أَخْلَقَ لَكُم مِّنَ الطِّينِ كَوْنِيَّةَ الطِّيرِ فَأَنْفَخَ فِيهِ فَيَكُونُ طِيرًا يَا ذَرْنَ اللَّهُمَّ (١)**.

نقل المشهور بين المفسرين من الخاصة وال العامة أنَّ الطير كان هو الخفافش. وقال أبو الليث في تفسيره: إنَّ النَّاسَ سَأَلُوا عِيسَىً عَلَى وَجْهِ التَّعْتُتِ، فَقَالُوا إِلَهٌ: أَخْلَقَ لَنَا خَفَافِشًا وَاجْعَلَ فِيهِ رُوحًا إِنْ كُنْتَ مِنَ الصَّادِقِينَ، فَأَخْذَ طِينًا وَجَعَلَ خَفَافِشًا وَنَفَخَ فِيهِ، فَإِذَا هُوَ يَطِيرُ بَيْنَ السَّمَاءِ وَالْأَرْضِ، وَكَانَ تَسْوِيَةُ الطِّينِ وَالنَّفَخَ مِنْ عِيسَىٰ ، وَالْخَلْقُ مِنْ اللَّهِ تَعَالَى، وَيَقُولُ: إِنَّمَا طَلَبُوكُمْ مِّنْهُ خَلْقَ خَفَافِشًا، لَأَنَّهُ أَعْجَبُ مِنْ سَائِرِ الْخَلْقِ، وَمِنْ عَجَالَبِهِ أَنَّهُ عِبَارَةٌ عَنْ دَمٍ وَلَحْمٍ يَطِيرُ بِغَيْرِ رِيشٍ، وَيَلْدُ كَمَا يَلْدُ الْحَيْوَانَ، وَلَا يَسْبِضُ كَمَا يَسْبِضُ سَائِرُ الطِّيُورِ، وَيَكُونُ لَهُ الضرَّعُ، وَيَخْرُجُ مِنْهُ الْلِّبَنُ، وَلَا يَصْرُ فِي ضُوءِ النَّهَارِ، وَلَا فِي ظُلْمَةِ اللَّيلِ، وَإِنَّمَا يَرَى فِي سَاعَتَيْنِ؛ بَعْدَ غَرُوبِ الشَّمْسِ سَاعَةً وَبَعْدَ طَلُوعِ الْفَجْرِ سَاعَةً قَبْلَ أَنْ يَسْفِرْ جَيْدًا، وَيَضْحِكَ كَمَا يَضْحِكُ الْإِنْسَانَ، وَتَخْيِضُ كَمَا

(١) سورة آل عمران: ٤٩.

تخيض المرأة، فلما رأوا ذلك منه ضحكوا، وقالوا: هذا سحر مبين، فذهبوا إلى جالينوس، فأخبروه بذلك، فقال: آمنوا به. الخبر^(١).

وعن أمير المؤمنين **عليه السلام** أنه سُئلَ عن ستة لم يركضوا في رحم، فقال: آدم وحواء وكبش إسماعيل وعصا موسى وناقة صالح، والخفاش الذي عمله عيسى بن مريم **عليه السلام** فطار بإذن الله تعالى^(٢).

وفي خطبة لأمير المؤمنين **عليه السلام** يذكر فيها حقائق وصفات هذا المخلوق، حيث قال **عليه السلام**: ((ومن لطائف صنعته، وعجائب خلقته، ما أرانا من غواصن الحكمة في هذه الخفافيش التي يقضمها الضياء الباسط لكل شيء، ويسيطرها الظلام القابض لكل حي، وكيف غشيت أعينها عن أن تستمد من الشمس المضيئة نوراً تهتدى به في مذاهبهما، وتتصل بعلانية برهان الشمس إلى معارفها، وردعها بتلاقو ضيائهما عن المضي في سباحات إشراقتها، وأكثراها في مكامنها عن الذهاب في بلج ائتلافها، فهي مسدلة الجفون بالنهار على حداقها، وجاعلة الليل سراجاً تستدل به في التماس أرزاقيها، فلا يرد أبصارها إسداff ظلمته ولا تمنع من المضي فيه لفسق دجنته، فإذا ألقت الشمس قناعها، وبدت أوضاع نهارها، ودخل من إشراق نورها، على الضباب في وجارها، أطبقت الأغفان على ماقيتها، وتبلغت بما اكتسبته من المعاش في ظلم لياليها، فسبحان من جعل الليل لها نهاراً ومعاشاً، والنهار سكتاً وقراراً، وجعل لها أجنة من لحمها تعرج بها عند الحاجة إلى الطيران، كأنها شظايا الآذان، غير ذوات ريش ولا قصب، إلا أنك ترى مواضع العروق بينة أعلاماً لها جناحان لما يرقا فينشقا، ولم يغلفها فيثقلها، تطير ولدها لاصق بها لاجيء إليها، يقع إذا

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٢٢.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٢٣ - ٣٢٢، عن علل الشرائع: ٢ / ٢٨٢، عيون الأخبار: ١ / ٢٤٤.

وَقَعَتْ، وَيُرْفَعُ إِذَا ارْتَفَعَتْ، لَا يَفَارِقُهَا حَتَّى تَشَدُّ أَرْكَانَهُ، وَيَحْمِلُهُ لِلنَّهُوضِ
جَنَاحَهُ، وَيَعْرُفُ مَذَاهِبَ عِيشَهُ، وَمَصَالِحَ نَفْسِهِ، فَسَبِّحَانَ الْبَارِئِ لِكُلِّ شَيْءٍ،
عَلَى غَيْرِ مِثَالٍ خَلَّا مِنْ غَيْرِهِ»^(١).

لقد بين الإمام عليه السلام في إشارته لطائر الخفاش، حقيقة هذا الطائر وطبيعة
خواصه وخلقه العجيبة، وغرائب ما تتمتع به حواسه، وخاصة أنه لا يعتمد
على البصر في ممارسة حياته العملية، كما بين عليه السلام الكثير من نقاط تشابه
الخفاش مع المخلوقات الأخرى كالإنسان مثلاً كونه يلد ولادة اعتيادية ويرضع
أولاده، وتخيض الأنثى، وأما الذكور فتمتلك الخطا الخارجية، وجسمه ذو
جلد خفيف أملس، وأجنحته أغشية رقيقة جداً ويمكن ملاحظة الأوعية
الدموية من خلالها، وهذه الأجنحة مدعمة بدعامات عظيمة في هيكل الجناح،
ويمتلك ثلات أصابع بواسطتها يمكن السيطرة على الفريسة.

أما بالنسبة لخاصة البصر فنجد أنها ضعيفة جداً لدى هذا الحيوان، فهو لا
يخرج في الضياء لأن ضوء الشمس يؤذى عينيه والسبب يعود إلى أنها تضرب
الشبكة الموجودة داخل العين نفسها أي تسبب حرائق داخل الشبكة نفسها
عند الاستمرار بالرؤيا، وعوض الله عز وجل عن العين بالأذن التي تمتلك
صفة الرادار في الوقت الحاضر.

أما بالنسبة للولادة فالرغم من أن الأنثى تلد صغيراً واحداً كل مرة لكن
هناك خفافيش مائة متعددة تلد تواماً، وتعرف أنثى الخفاش الأحمر الأمريكي
Lasiurus borealis بولادتها ثلاثة أو أربعة صغار.

وتسمى عائلات الخفافش حسب التركيب الخاص لأنوفها، فقد تطورت
حول المنخرين نامييات لحمية تتراوح من شوكية بسيطة إلى التركيب المعقد، وهي

(١) نهج البلاغة: خطبة ١٥٥ / ٢١٧.

فقط لتسمية المجموعات ولكن الأسماء الشائعة ستعطي فكرة ممتازة من معالم وجود الخفافيش الأنبوية الأنف أي خفافيش الدوارس، وخفافيش الأنف الرمحي، وخفافيش الأنف الورقي، وخفاش الوجه الزهري، وخفاش الوجه المطاول، وخفاش حدوة الفرس.

ومن الجدير بالذكر أن عمر هذا المخلوق العجيب حسب ما توصل إليه الباحثون يتراوح ما بين ١٤ - ١٧ سنة.

معنى الخفافش:

هو طائر لبون غريب الشكل، ذو أذنين وأسنان وخصيتين، ويرضع ولده ولا ريش له، لذلك فهو مختلفاً عن كل أنواع الطيور.

قال البطليوسى: للخفاش ثلاثة أسماء أخرى، وهى الخفافش، الخشاف، الوطواط، ويحتمل أن تكون التسمية بالخفافش مأخوذة من الخفافش، وهو ضيق العين أو صغرها أو ضعف البصر.

وقيل أن الخفافش: واحد طائر يطير بالليل، وذلك لأنه يشق عليه ضوء النهار، وقيل: الخفافش واحد الخفافيش التي تطير بالليل.

ومن عجائب هذا الطائر أنه يطير بغشائين رقيقين حيث لا ريش له، ولا شيء له في باقي الطيور، والإسم العلمي للخفاش الصغير (*Microchiropteran*) وهو أصغر من أفراد الرتبة الفرعية الأولى، وذات عيون صغيرة ومتماز بتحديد الصدى، ويمكنها من التوجّه وتحديد الطعام حتى في الظلام الدامس.

أما الخفافيش المألوفة لدى الأوروبيين والأمريكيين والكنديين، فهي خفافيش مائية تتضمن الخفافيش البنية العادية من جنس (*Myotis*) ونوع بيسسترل من جنس (*Pipistrellus*)، وهناك الخفافيش الصفراء، والخفافيش ذات الذيل الشعرية.

إن لهذا الحيوان القابلية على أن يحدد محل الغرفة بطريقة الرادار، حيث ميز الله هذا الحيوان بأذنين كبيرتين، ويوجد على أنه مجسات خاصة تستقبل الموجات، حيث أن هذا الحيوان يطلق انفجارات فوق الصوتية لا يستطيع الإنسان أن يسمعها، حيث عند رجوع هذه الذبذبات التي تصطدم بالجسم الغريب ويستلمها ويحدد مكانها، وهذا هو عمل الرادار والسونار في الوقت الحاضر.

الخفافيش - الثدييات الطائرة:

رتبة: Chiroptera



وهو الخفافش الثديي الوحيد قادر على الطيران الفعلي بين أنجح الثدييات جميعها، وهناك حوالى 1000 ضرب تجعل هذه الرتبة الثانية في الحجم بعد رتبة القوارض.

ويوجد الخفافش في جميع أنحاء العالم عدا القطبين، وقد غزا الجزر المحيطة وحتى نيوزيلندا التي يوجد فيها ضربان منه.

ويبين الخفافش تشابهاً عاماً مع آكلي الحشرات بالنظر إلى تركيبه الأساسي، ومن المقبول أن الرتبتين لهما سلف مشترك، ومن المحتمل خلال تطور الخفافش قد مر بمرحلة الإنزالق ثم أصبح طياراً قوياً، ينافس الطيور في خبرتها، ولما تطور انقسم إلى جهتين رئيسيتين وهما: آكلي الفواكه، وآكلي الحشرات، وتركيب المجموعتين متشابه.

وقد تطاولت أوصاله الأمامية بشكل كبير وخاصة الأصابع الأربع التي تلعب الدور الهام في دعم أغشية الجناح، أما الإبهام فيعمل كإصبع حر



(الشكل ٢٣) شكل الخفاش

يستخدمه الخفافيش ليتعلق أو يتسلق الأشجار به، ويتدبر الجلد من الأصابع نحو خلف بحيث يدعم جانب الجسم والأرجل الخلفية والذيل.

خفاش الفواكه أو الخفافيش الكبيرة: *Megachiropterans*

يعتبر خفاش الفواكه من الرتبة الفرعية Chiropterans وهو مختلف عن الخفافيش الأكلة للحشرات في أنها أقل تخصصاً في الطيران الليلي، فيستطيع فقط ضرباً أو أكثر من الطيران بواسطة تعين موضع رجع الصدى، أما الباقيون فهو عاجزون لكونهم معصوبي العين، حيث أنهم يعتمدون على عيونهم الكبيرة لايجاد طريقهم، وتتوارد جميع خفافيش الفواكه في العالم القديم، وتتضمن العائلة الشلوب الطائر، وتوجد ضربوه البالغة ٥١ في منطقة المحيط الهادئ الماليزي.

وأكبر خفاش هو الشلوب الطائر *Pteropus giganteus* والذي يصل طول جناحه إلى ١,٧ م مع أنه يزن فقط ١ كغم، ولا ينتمي إلى الشلوب الحقيقي، ولكن خطمه الكبير الذي يشبه خطم الكلب، وأذنيه الكبيرتين، وعينيه المستديرتين الواسعتين تجعل الرأس يبدو كرأس ثعلب.

وأغرب فرد بين أفراد خفافيش الفاكهة هو الضرب المداري الإفريقي، وهو خفاش رأس المدقع *Hypsignathus monstrosus* الذي يشبه رأس الحصان تقريباً.

ويتغذى خفاش الفاكهة على الفاكهة كالتمر والتين والموز والبوبيو ، فيضع الخفافيش الفاكهة داخل فمه ثم تقب بواسطة الأنابيب المدببة والأسنان، وبذلك يمكن امتصاص الفاكهة الناضجة، وتطحن إلى أن يبقى التفل الجاف، وهكذا فإن انتشاره في المناطق المدارية الملبدة بالفاكهه ليس مدهشاً خاصةً عندما تصل الخفافيش إلى المئات لتحصل على غذائها من المحاصيل الناضجة.

الخفافش الرادار:

خلال الحرب العالمية الثانية، كانت كلمة «رادار» سراً من الأسرار الخطيرة، لا يسمح بالتفوه بها إلا للعلماء المختصين.

ولقد استخدم هذا السر الحربي الألمان والبريطانيون في آن واحد، ثم شيئاً فشيئاً بدأ السرية تفقد من حدتها، وببدأت الكلمة تتردد في أوساط مختلفة، ولكنها ظلت محفوظة بحرمتها وبهيبتها، حتى أن أحد العلماء ذوي النكبة كتب ردأ على تساؤل الناس يقول: أن الرادر هو «الرادار».

أما كيف اخترع الرادار؟ فلذلك قصة طريفة:

فقد حدث ذات يوم في القرن الثامن عشر أن استرعى الخفافش بطيرانه السريع انتباه العالم الطبيعي الإيطالي سبالانزافي، فجمع عدداً من الخفافيش وعصب عيونها وأطلقها في غرفة معلوقة بالحبال المعلقة في السقف، فإذا بها تطير بحرية وأمان تامين دون أن تصطدم بأي حبل من هذه الحبال.

وفي بداية القرن العشرين ذهب العلماء الإنكليز إلى أبعد من هذه التجربة، حين عمدوا إلى تخريب سمع بعض الخفافيش، فوجدوا أنها لم تعد تميز بين الحائط وغيره، وإنما راحت تصطدم بالعواائق وتتساقط كأوراق الشجر، وأعيدت التجارب مرة ثانية على الخفافيش بسد أفواهها، وكانت النتيجة كما سبق.

وفي سنة ١٩٢٠ سجل العالم الفسيولوجي البريطاني هارترز ريج ملاحظة، قال فيها: أن الخفافش يطلق في طيرانه صرخات ذات ذبذبة عالية تفوق ذبذبة الأصوات السمعية الإنسانية، فتصطدم هذه الذبذبات الصوتية بالعواائق التي تواجه الخفافش وترتد إليه كالصدى.

وأدت تجارب الفيزيائيين الأمريكيين غريفن وجلامبو سنة ١٩٤٠ مؤيدة ملاحظات هارترز ريج، وثبت أن الخفافيش يطلق ما بين ٥ - ١٠ صرخة في الثانية وربما تصل ٥٠ صرخة بالثانية^(١).

تغذية الخفافش:

ذكر أن معظم هذه الطيور تتغذى على الحشرات التي تصطادها، وهي طائرة بجرفها بأغشية الذيل الذي يعمل كمجربة، وهناك عدة طرق للتغذية، والطريقة الأكثر شيوعاً هي التي يتبعها الخفافش مصاص الدماء *Rotundus Desuodus* والذي يقتصر وجوده على المناطق المدارية في أمريكا الوسطى والجنوبية، فهو يتغذى على الدم فقط بطريقة مص الدماء من بعض الثدييات والطيور الكبيرة في منطقة عارية من جسم الحيوان كخلف الأذن أو منطقة الرقبة، فيصيب الضحية النالمة التي لا تنزعج، ويلعق الدم بلسانه الطويل الضيق الذي يضرره بسرعة، ولا يحدث تخثر للدم بوجود مادة كيماوية (Anti coagulation coup) خاصة توجد في لعاب الخفافش.

ولا ينطوي خطر الخفافش مصاص الدماء على تجريد الضحية من الدم فقط، وإنما يعرف بإمكانه نقل بعض الأمراض إليها مثل حمى الفرس، والكلب.

وهناك الكثير من خفافيش هذه المجموعة التي تتغذى على غير الحشرات، فخفافش أكل السمك *Noctilia* في أمريكا الوسطى والجنوبية ينقض ليصطاد

(١) غرائب علامة الحيوان.

سمكاً بمخالبه الخلفية المتطاولة، كما أنه يغوص في الماء أحياناً وهو قادر على الخروج دون صعوبة لكون فروه سريع الجفاف.

وهناك خفاش يسمى مصاص الدماء الكاذب **Vanpurs Spedrum**، فهو ليس مصاصاً حقيقة ولكنه يأكل حيوانات صغيرة، مثل: الخفافيش الصغيرة وقوارض وطيور، حيث ينقض على الفريسة بمخالبه الطلقة ويأخذها إلى مسكن في شجرة مجوفة ليلتهمها في وقت فراغه^(١).



مركز تحقیقات کتابخانه ملی اسلامی

(١) غرائب مملكة الحيوان.



مرکز تحقیقات کامپیوئر علوم اسلامی

الفصل الرابع

النحل والنمل والبعوض

١. النحل.
٢. صفات النحل وخصائصه.
٣. النمل.
٤. علاقة النمل بنقل الأمراض.
مما يحتوي على معلومات علمية
٥. الذباب.
٦. الأمراض التي ينقلها الذباب.
٧. البعوض والبق والبرغوث والقراد.
٨. الجراد.
٩. الفراش.
١٠. ما يحل أكله وما لا يحل.



مرکز تحقیقات کامپیوئر علوم اسلامی

في هذا الفصل تحاول معرفة عوالم أمم أخرى من المخلوقات التي أحسن الله تعالى خلقها، وجعل لها من العادات والتقاليد ما يميزها عن غيرها من المخلوقات، وما يعطيها من الأهمية كمخلوقات ذات فائدة علمية، تساعد في عملية توازن الحياة وتبادل المنفعة، إضافة لما تظهره من عظمة الخلقة وأسرارها العجيبة.

ومن هذه المخلوقات ما ذُكر في القرآن الكريم، وتبيّنت بعض صفاته وخصائصه، وما ذُكر في أحاديث أهل البيت ﷺ باعتبارهم عدل القرآن، لما حملوه من علم ومعرفة، مستمدّة من الرسول محمد ﷺ الذي لا ينطق عن الهوى، فقد وصفهم بـ”مدن العلم وسفن النجاة“.

والى ذلك أشار العلامة المجلسي (قدس سره)، وهو يتناول تلك المخلوقات العجيبة، وما تتمتع به من صفات وخصائص، قد ذكرت في كتاب الله وسنة نبيه وأهل بيته ﷺ ما حدا بأهل العلم والمعرفة في عصرنا الحالي أن يجعلوا منها أساساً يرتفعون بها قوائم العلم والتطور.

النحل

يعتبر النحل من المخلوقات العجيبة في خلقها وتصرفاتها، والفائدة العظيمة التي تقدمها للإنسان، فقد قال تعالى واصفاً النحل في كتابه الكريم: هُوَ أَوْحى رِبِّكَ إِلَى النَّحْلِ أَنَّ اتَّخِذِي مِنَ الْجَبَالِ بَيْوتًا وَمِنَ الشَّجَرِ وَمَا يَعْرِشُونَ ثُمَّ كُلِّي مِنْ كُلِّ الشَّمَرَاتِ فَاسْكُنِي سَبِيلَ رِبِّكَ ذَلِلاً يَخْرُجُ مِنْ بَطْوَنِهَا شَرَابٌ مُخْلِفٌ أَلْوَانَهُ فِيهِ شَفَاءٌ لِلنَّاسِ إِنَّ فِي ذَلِكَ لِآيَاتٍ لِقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ^(١).

وعن النبي ﷺ قال: «المؤمن كالنحلة تأكل طيباً، وتضع طيباً وقعت فلم تكسر ولم تفسد»^(٢).

 عن علي بن أبي طالب ﷺ أنه قال: كونوا في الناس كالنحلة في الطير، إنه ليس في الطير إلا وهو يستضعفها، ولو تعلم الطير ما في أجوفها من البركة لم يفعلوا ذلك بها^(٣).

وذكر العلامة المجلسي (قدس سره) عدة وجوه تميز هذه المخلوقات عن غيرها، حيث ألمتها الله تعالى قدرة عجيبة من خلالها تستطيع مسايرة الحياة بنموذج خاص، و مختلف عن سائر المخلوقات، يعجز عن تفسيره، والإحاطة بكامل أسراره وكته معرفته، العقلاء من بنى البشر.

(١) سورة النحل: ٦٩ - ٦٨.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٣٨.

(٣) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٣٩.

وهذه الوجهة كما ذكرها العلامة (هسن سره) مایلی:

الأول: إنها تبني البيوت المسدّسة من اضلاع متساوية لا يزيد بعضها على بعض ب مجرد طباعها، والعقلاء من البشر لا يمكنهم بناء مثل تلك البيوت إلا بآلات وأدوات، مثل: المسطر والفرجار.

والثاني: أنه ثبت في الهندسة أن تلك البيوت لو كانت مشكّلة بأشكال سوى المسدّسات، فإنه يبقى بالضرورة ما بين تلك البيوت فرج خالية ضائعة، فاهتداء الحيوان الضعيف إلى هذه الحكمة الخفية والدقيقة اللطيفة من الأعاجيب.

والثالث: أن النحل يحصل بينها واحد كالرئيس للبقية، وذلك الواحد يكون أعظم جنة من الباقي، ويكون نافذ الحكم على تلك البقية، وهم يخدمونه ويحملونه عند تعبه، وذلك أيضاً من الأعاجيب.

والرابع: أنها إذا ذهبت عن وكرها ذهبت مع الجمعية إلى موضع آخر، فإذا أرادوا عودها إلى وكرها ~~ضرروا الطيول~~ والألات الموسيقى، وبواسطة تلك الألحان يقدرون على ردها إلى وكرها، وهذه أيضاً حالة عجيبة، فلما امتاز هذا الحيوان بهذه الخواص العجيبة الدالة على مزيد الذكاء والكياسة ليس إلا على سبيل الإلهام، وهو حالة شبيهة بالوحي، لا جرم قال تعالى في حقها: **هُوَ أَوْحَى رِبِّكَ إِلَى النَّحْلِ** ^{كما} واعلم أن الوحي قد ورد في حق الأنبياء، كقوله تعالى: **هُوَ مَا كَانَ لِبَشَرٍ أَنْ يَكُلِّمَ اللَّهُ إِلَّا وَحْيًا**^(١) **وَفِي الْأُولِيَاءِ** أيضاً، قال تعالى: **هُوَ إِذَا أَوْحَيَتْ إِلَى الْحَوَارِينَ**^(٢) **وَمَعْنَى الْإِلْهَامِ** في حق البشر، قال تعالى: **هُوَ أَوْحَى إِلَى أُمِّ مُوسَى**^(٣) **وَفِي حَقِّ سَائِرِ الْحَيَّانِ خَاصَّةً.**

(١) سورة الشورى: ٥١.

(٢) سورة المائدة: ١١١.

(٣) سورة القصص: ٧.

وقال الزجاج: يجوز أن يقال: سمي ذا الحيوان نحلاً، لأن الله تعالى نحل الناس العسل الذي يخرج من بطونها.
وقال غيره: النحل يذكر ويؤثر، وهي مؤثرة في لغة الحجاز، ولذلك أثثها الله تعالى^(١).

○ أنواع النحل وطبيعة غذائها:

ثم عرج العلامة المجلسي (مسنون)، في تبيان أنواع النحل، قائلاً: واعلم أن النحل نوعان:

أحدهما: ما يسكن في الجبال والأشجار، ولا يتعهدها أحد من الناس.
والنوع الثاني: التي يسكن بيوت الناس، ويكون في تعهّدات الناس.
فالأول: هو المراد، بقوله: **هُوَ آنَّ تَخْلُقِي مِنَ الْجَبَالِ بَيْوتًا وَمِنَ الشَّجَرِ**^(٢)
والثاني: هو المراد، بقوله: **هُوَ مَا يَعْرِشُونَ**.
 وإنما قال: **هُوَ مِنَ الْجَبَالِ وَمِنَ الشَّجَرِ** لثلا تبني بيوتها في كل جبل وشجر، بل في مساكن يوافق مصالحها ويليق بها، واحتلّفوا في هذا الأمر.
فمن الناس من يقول: لا يبعد أن يكون لهذه الحيوانات عقول، وأن يتوجه عليها من أمر ونهي، وقال آخرون: ليس الأمر كذلك بل المراد منه أنه تعالى خلق فيها غرائز وطبعات توجب هذه الأحوال **هُوَ ثُمَّ كُلُّ مِنْ كُلِّ الشُّعَرَاتِ** من للتبعيض أو لإبتداء الغاية.

رأيت في كتب الطب أنه تعالى دبر هذا العالم على وجه يحدث في الهواء طل لطيف في الليالي، ويقع ذلك الطل على أوراق الأشجار، فقد تكون تلك

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٢٩ - ٢٣٠.

(٢) سورة النحل: ٦٨.

الأجزاء الطلية لطيفة الصور متفرقة على الأوراق والأزهار، وقد تكون كثيرة يجتمع منها أجزاء محسوسة، أما القسم الثاني: فإنه مثل الترجمين، فإنه طل ينزل من الهواء ويجتمع على أطراف الشجر في بعض البلدان، وذلك محسوس، وأما القسم الأول: فهو الذي ألمَّ الله تعالى هذا النحل، تلتقط تلك الذرات من الأزهار وأوراق الأشجار بأفواها، وتأكلها وتغتصدي بها، فإذا شبت النحلت بأفواها مرة أخرى شيئاً من الأجزاء، ثم تذهب بها إلى بيونها وتضعها هناك، كأنها تحاول أن تدخل نفسها غذاءها، فإذا اجتمع في بيونها من تلك الأجزاء الطلية شيء كثير، فذاك هو العسل.

ومن الناس من يقول: إن التحلل تأكل من الأزهار الطيبة والأوراق العطرة أشياء، ثم إنه تعالى يقلب تلك الأجسام في داخل بطنه عسلاً، ثم إنها تتعيّء مرة أخرى، فذاك هو العسل.

«والقول الأول أقرب إلى العقل وأشد مناسبة للإستقراء، فإن طبيعة الترنجبين قريبة إلى العسل في الطعم والشكل، ولاشك أنه طل بحدث في الهواء ويقع على أطراف الأشجار والأزهار، فكذا هاهنا، وأيضاً فتحن نشاهد أن هذا النحل إنما تغذى بالعسل، ولذلك فإننا إذا أخرجنا العسل من بيوت النحل تركنا لها بقية من ذلك العسل لأجل أن تغذى بها، فعلمنا أنها تغذى بالعسل، وأنها إنما تقع على الأشجار والأزهار، لأنها تغذى بتلك الأجزاء الطلبة العسلية الواقعة من الهواء عليها، إذا عرفت هذا فنقول، قوله: **هوفاسلكي** من كل الشمرات كـ «من» هنا تكون لإبتداء الغاية ولا تكون للتبعيض، على هذا القول **هوفاسلكي** سبل ربك أي الطرق التي ألمحك وأفهمك في عمل العسل، أو يكون المراد **فاسلكي** في طلب تلك الشمرات سبل ربك»^(١).

وقال أرسسطو: النحل تسعه أصناف: منها ستة يأوي بعضها إلى بعض، وغداوها من الفضول الخلوة والرطوبات التي ترشح بها الزهر والورق، ويجمع ذلك كلّه ويدخّره وهو العسل وأوعيته، ويجمع مع ذلك رطوبات دسمة يتّخذ منها بيوت العسل وهي الشمع، وهو يلقطها بخرطومه ويحملها على فخديه وينقلها من فخديه إلى صلبه هكذا^(١).

وهناك صنف من النحل يعيش في المناطق الاستوائية، وهو يتتبّع إلى الحشرات ((المتساوية الأرجل)), ويعيش في المناطق الاستوائية، وبعضها يتغلغل في الأخشاب ويسبّ أضراراً للأبنية.

العسل:

قال العلامة المجلسي (قدس سره) في معنى العسل: أنَّ من الناس من يقول بأنَّ العسل: عبارة عن أجزاء طلبة تحدث في الهواء، وتقع على أطراف الأشجار، وعلى الأوراق والأزهار، فليقطها الزنبور بقمه، فإذا ذهبنا إلى هذا الوجه كان المراد من قوله: ~~هُوَ يخرج من بطونها~~ أي من أفواهها.

وأما على قول أهل الظاهر وهو أنَّ النحل تأكل الأوراق والثمرات ثم تقيِّء، فذلك هو العسل، فالكلام ظاهر، ثم وصف العسل بكونه شراباً، لأنَّه تارة يشرب وحده، وتارة يتّخذ منه الأشربة، وبأنَّه مختلف ألوانه، والمقصود منه إبطال القول بالطبع لهذا الجسم مع كونه متشابه الطبيعة، لما حدث على ألوان مختلفة، دلَّ ذلك على حدوث تلك الألوان بتدبّير الفاعل المختار، لا لأجل إيجاب الطبيعة.

وبيانَ فيه شفاء للناس وفيه قولان:

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٣٤.

الأول: وهو الصحيح أنه صفة للعسل، فإن قالوا: كيف يكون شفاء للناس وهو يضر بالصفراء ويهيج المرار؟ قلنا: إنه تعالى لم يقل: إنه شفاء لكل الناس ولكل داء وفي كل حال، بل لما كان شفاء في الجملة، إنه قيل معجون من المعاجين إلا وتمامه وكماله يحصل بالعجزن بالعسل، وأيضاً فالأشورية المتخذة منه في الأمراض البلغمية عظيمة النفع.

والقول الثاني: وهو قول مجاهد أن المراد أن القرآن فيه شفاء للناس، وعلى هذا التقدير فقصة تولد العسل من النحل ثبتت عند قوله: **هُوَ مُخْتَلِفٌ عَنِ الْوَالِهِ** ثم ابتدأ وقال: **هُوَ فِيهِ شَفَاءٌ لِلنَّاسِ** أي في هذا القرآن حصل ما هو شفاء للناس من الكفر والبدعة، مثل هذا الذي مر في قصة النحل.

وعن ابن مسعود أن العسل شفاء من كل داء، والقرآن فيه شفاء لما في الصدور.

واعلم أنَّ هذا القول ضعيفٌ من وجهين، الأول: أنَّ الضمير يحب عوده إلى أقرب المذكورات، وما ذلك إلا قوله: هُوشَاب مُخْلَفُ الْوَانِهِمْ وأما الحكم بعوده إلى القرآن مع أنه غير مذكور فيما سبق فهو غير مناسب، الثاني: ما روى عن أبو سعيد الخدري أنه جاءَ رجلٌ إلى النبي ﷺ وقال: إنَّ أخِي يشتكي بطنِه، فقال: اسْقِه عسلاً، فذهب ثمَّ رجع، فقال: قد سقيته فلم تغُزْ عنه، فقال ﷺ: «اذهب فاسْقِه عسلاً»، وقال: «صَدَقَ اللَّهُ وَكَذَبَ بَطْنُ أَخِيكَ»، فسقاوه فبِرَأْ كَائِنًا نشطٌ من عقال^(١).

واختلاف الألوان في العسل بحسب اختلاف النحل، وقد يختلف طعمه لاختلاف المرعى، ومن هذا المعنى قول زينب للنبي ﷺ: «جرست خلة العرفط» حين شهيت رائحته برائحة المغافير، والحديث مشهور في الصحيحين وغيرهما^(٢).

(١) بخار الأنوار: ٦١ / ٢٣٠ - ٢٣٣.

(٢) بحث الأنوار: ٦١ / ٢٣٥.

○ صفات النحل وخصائصه:

قال العلامة (حس سره) واصفاً طبيعة النحل في تدبير أموره ومسيرة حياته: «ومن شأنه في تدبير معاشه، أنه إذا أصاب موضعها تقاباً ببني فيه بيته من الشمع، ثم يبني البيوت التي يأوي فيها الملوك، ثم بيوت الذكور التي لا تعمل فيها شيئاً، والذكور أصغر جرماً من الإناث، وهي تكثر المادة داخل الخلية، وهي إذا طارت تخرج بأجمعها وترتفع في الهواء ثم تعود إلى الخلية، والنحل تعمل الشمع أولأ ثم تلقى البزر، لأنه له بمنزلة العش للطائر، فإذا ألقته قعدت وتحضنه كما تحضن الطير، فيتكون من ذلك البزر دود، ثم تهضن الدود فتغذى أنفسها ثم تطير، والنحل لا يقعد على أزهار مختلفة بل على زهر واحد، وتملأ بعض البيوت عسلًا وبعضها فراخاً».

ومن عادتها أنها إذا رأت فساداً من ملك إما أن تعزله أو تقتله، وأكثر ما تقتل خارج الخلية، والملوك لا تخرج إلا مع جميع النحل، والملك إذا عجز عن الطيران حملته، ومن خصائص الملك أنه ليس له حمة يلسع بها، وأفضل ملوکها الشقر، وأسوأها الرقط بسود.

والنحل مجتمع فتقسم الأعمال، فبعضها يعمل الشمع، وبعضها يعمل العسل، وبعضها يسقي الماء، وبعضها يبني البيوت، وبيوتها من أغرب الأشياء، لأنها مبنية على الشكل المسدس الذي لا ينخرق، كأنه استُبط بقياس هندسي، ثم هو في دائرة مسدسة لا يوجد فيها اختلاف، فبذلك اتصلت حتى صارت كالقطعة الواحدة، وذلك لأن الأشكال من الثلاث إلى العشر إذا جمع كل واحد منها إلى أمثاله لم يتصل وجاءت بينها فروج إلا الشكل المسدس، فإنه إذا اجتمع إلى أمثاله اتصل كأنه قطعة واحدة، وكل هذا بغير مقياس ولا آلية

ولا فكرة، بل ذلك من أثر صنع اللطيف الخبير وإلهامه إياها، كما قال تعالى: **فَوَأْرَحِي رَبِّكَ إِلَى النَّحْلِ أَنْ اتَّخَذْتِ مِنَ الْجَبَالِ بُيُوتًا وَمِنَ الشَّجَرِ وَمَا يَعْرِشُونَ كُمْ**^(١). فتأمل كمال طاعتها وحسن امثالها لأمر ربها، كيف اتخذت بيوتاً في هذه الأمكنة الثلاثة الجبال والشجر وبيوت الناس فوحيث يعرشون كم أي حيث يبنون العروش فلا ترى للنحل بيتاً في غير هذه الثلاثة البتة، وتأمل كيف كانت أكثر بيوتها في الجبال وهي المتقدمة في الآية، ثم الأشجار وهي دون ذلك، ثم فيما يعرض الناس، وهي أقل بيوتها، فانظر كيف أداتها حسن الامثال إلى أن اتخذت البيوت قبل المرعى، وهي تتخذها أولأ فإذا استقر لها بيت خرجت عنه فرعت وأكلت من كل الثمرات، ثم آوت إلى بيتها لأن ربها سبحانه وتعالي أمرها باتخاذ البيوت أولأ ثم بالأكل بعد ذلك.

قال في الأحياء: انظر إلى النحلة **كيف أوحى الله إليها حتى اتخذت من الجبال بيوتاً، وكيف استخرج من لعابها الشمع والعسل وجعل أحدهما ضياءً والأخر شفاءً، ثم لو تأملت عجائب أمرها في تناولها الأزهار والأنوار، واحترازها من النجاسات والأقدار، وطاعتها لواحد من جملتها، وهو أكثرها شخصاً وهو أميرها، ثم ما سخر الله سبحانه وتعالي أميرها من العدل والإنصاف بينها، حتى إنه ليقتل على باب المنفذ كل ما وقع منها على نجاسة، لقضيت من ذلك العجب إن كنت بصيراً على نفسك، وفارغاً من هم بطنك وفرجك وشهوات نفسك في معاداة أقرانك وموالاة إخوانك، ثم دع عنك جميع ذلك فانظر إلى بنيانها بيتها من الشمع واختيارها من جميع الأشكال المسدس، فلا تبني بيتها مستديراً ولا مربعاً ولا مخمساً بل مسدساً خاصية في الشكل المسدس يقصر فيه فهم المهندس، وهو أن أوسع الأشكال وأحوالها**

المسدس وما يقرب منه، فإن المربع يخرج منه زوايا صائعة، وشكل النحل مستدير مستطيل فترك المربع حتى لا يبقى الزوايا فارغة، ثم لو بناها مستديرة لبقيت خارج البيوت فرج صائعة، فإن الأشكال المستديرة إذا اجتمعت لم تجتمع متراصة ولا شكل في الأشكال ذوات الزوايا يقرب في الاحتواء من المستديرين، ثم تترافق الجملة بحيث لا يبقى بعد اجتماعها فرجة إلا المسدس، وهذه خاصية هذا الشكل، فانظر كيف ألم الله تعالى النحل على صغر جرمته، ذلك لطفاً به وعناء بوجوهه فيما هو محتاج إليه، ليتهيأ عيشه، فسبحانه ما أعظم شأنه وأوسع لطفه وامتنانه، وفي طبعه أنه يهرب بعضه عن بعض، ويقاتل بعضه بعضه بعضاً في الخلايا، ويلسع من دنا من الخلية، وربما هلك المنسوع، وإذا هلك منها شيء داخل الخلايا أخرجه الأحياء إلى الخارج.

وفي طبعه أيضاً النظافة، فلذلك يخرج رجيمه من الخلية، لأنه من تن الريح، وهو يعمل زمان الربيع والخريف، والذي يعمله في الربيع أجود، والصغير أعمل من الكبير، وهو يشرب من الماء ما كان عذباً صافياً يطلبه حيث كان، ولا يأكل من العسل إلا قدر شبعه، وإذا قلل العسل في الخلية قذفه بالماء ليكثر خوفاً على نفسه من نفاده، لأنه إذا نفد أفسد النحل بيوت الملوك وبيوت الذكور، وربما قتلت ما كان منها هناك^(١).

والنحل يسلح جلده كالحيات، وتوافقه الأصوات اللذيدة المطربة، ويضره السوس، ودواؤه أن يطرح في كل خلية كف ملح، وأن يفتح في كل شهر مرة، ويدخن بأختاء البقر.

وفي طبعه أنه متى طار من الخلية يرعى ثم يعود فتعود كل نحلة إلى مكانها لا تخطئه، وأهل مصر يحولون أبواب الخلايا في السفن ويسافرون بها إلى

مواضع الزهر والشجر، فإذا اجتمع في المرعى فتحت أبواب الخلابا، فتخرج النحل منها ويرعى يومه أجمع، فإذا أمسى عاد إلى السفينة وأخذت كل نحلة مكانها من الخلية لا تخطأه^(١).

ملكة النحل:

النحل والزنابير من «غشائيات الأجنحة» وتعد من أكثر أنواع الحشرات تنظيماً، وتعيش في مستعمرات.

بين الزنابير الإجتماعية الملكة هي الوحيدة التي تُسبّب، وعندما تستفيق تؤسس مستعمرة جديدة وتبني مخدعاً ملكياً، بحجم كرة الطاولة، عادة في حفرة في الأرض أو على سقف منزل، ويكون في هذا العش عدد من الخلابا تضع فيه بيوضها، واليرقانات التي تتوقف تتولى هي تغذيتها حتى تفقس وتحول إلى عاملات، وجميع العاملات إناث، ويكبر العدد تدريجياً، وبطريقة عجيبة يتولى كل عامل وظيفة ما، بعضهم يجمع مواد لتوسيع العش، مستعملاً لذلك قطعاً صغيرة من الخشب أو الورق، وغيرهم يزيل التراب لتوسيع فسحة بناء العش المتمامي باستمرار، الذي قد يصبح بحجم كرة القدم، وهناك عمال يعتنون بالملكة ويخدمونها، وهي لا تفعل شيئاً سوى وضع البيوض، وهناك حرس على المدخل وحاضنات تتولى تغذية اليرقانات الجديدة.

وبآخر الصيف قد يكون في المستعمرة حوالي ٢٠,٠٠٠ زنبور، ولكن الزنابير تختلف عن النحل بأنها لا تخزن الطعام، لذلك يموت أكثرها في الشتاء، فالعمال عقيمون ولا يضعون ب ايضاً لذلك ما يحدث الآن هو أن بعض اليرقانات الجديدة تحول إلى ذكور (أو يعاسيب) وبعضها إلى إناث مخصبات، ويتزوجون،

ويموت الذكور بينما تبقى الملكات طيلة الشتاء، وعند مجيء الربيع تبدأ كل واحدة مستعمرتها^(١).

وحياة النحل متشابهة، وقد استطعنا دراسة نحل القفير بدقة، وهو النحل المدجن الذي يربيه متجمو العسل، وهذه الحشرات أيضاً تنقسم إلى أنواع من العمال يقومون بأدوار مختلفة، كما أنهم يخزنون العسل لفصل الشتاء، وقد يحتوي القفير على ٥٠،٠٠٠ نحلة.

في عش الزنابير تبني الأقراص (أو الأمساط) بشكل أفقي، والخلايا موجهة إلى أسفل، أما في قفير النحل فتبني عمودية والمدخل إلى جانبها ثلاثة يسيل منها العسل.

ويقوم عمال النحل ببناء خلايا جديدة، من شمع النحل ويملاونها بالعسل، وتضع الملكة بيوضها في خلايا الحضانة، وينمو الذكور (أو اليعاسيب، جمع يعسوب) في خلايا مستقلة، والملكات الصغار في خلايا أوسع وأرحب، ويعتقد أن العامل أو اليعسوب أو الملكة يحضر بموجب الغذاء الذي يخصص له.

وأحد الاكتشافات المقيدة هو كيفية قيام عامل بمعنى الرحيل من بعض الزهور وعودته إلى القفير ليخبر رفقاءه، ويستطيع أن يخبرهم كم يبعد المكان والجهة التي يقع فيها وذلك بأن يدور على نفسه ويحرك بطنه، ويسمى هذا «رقصة النحل».

ومن عادات النحل، إذا ازدحم القفير، إن تولف سرياً، وذلك بأن تهجر الملكة قفيروها وتبعها بعض العمال، وتحطف في مكان آخر قد يكون مستغرباً جداً، مثل سيارة قديمة أو حتى على قبة شخص، والعمال الذي يبقون في القفير القديم يتذخرون ملكة جديدة.

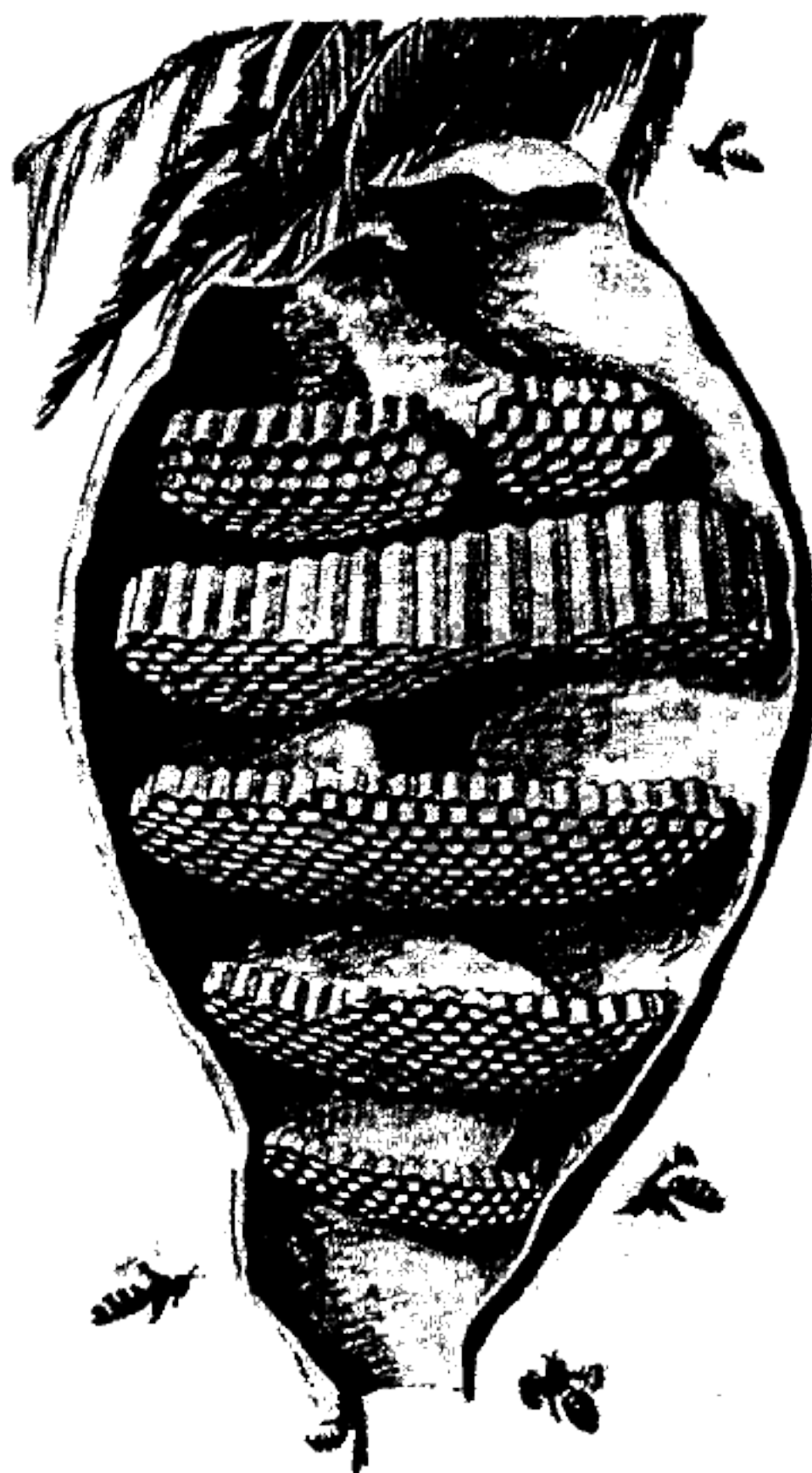
ومن الجدير بالذكر أن عمر ملكة النحل ٣ - ٥ سنوات^(٢).

(١) موسوعة الحيوان: ١٦١.

(٢) موسوعة الحيوان: ٩٣ - ٩٤.



(الشكل ٢٤) فعالیات النحل والزنابير ومراحل نمو النحلة داخل الخلية



(الشكل ٢٥) قفير الزنابير وله مدخل في أسفله

تركيب آلة اللسع: The sting

تزود إناث النحل والزنابير بآلة لسع، وت تكون آلة اللسع هذه في شغالة نحل العسل من ثلاثة أزواج من الصفائح الكيتينية، بالإضافة إلى الغدد السامة التي تضم غدة حامضية تصب محتوياتها في كيس السم، وغدة قلوية تصب مباشرة في قناة السم حيث يمتص إفراز الغدتين قبل الحقن في جسم الضحية مباشرة، وت تكون قناة السم من انطباقي الغمد على الرمحين.

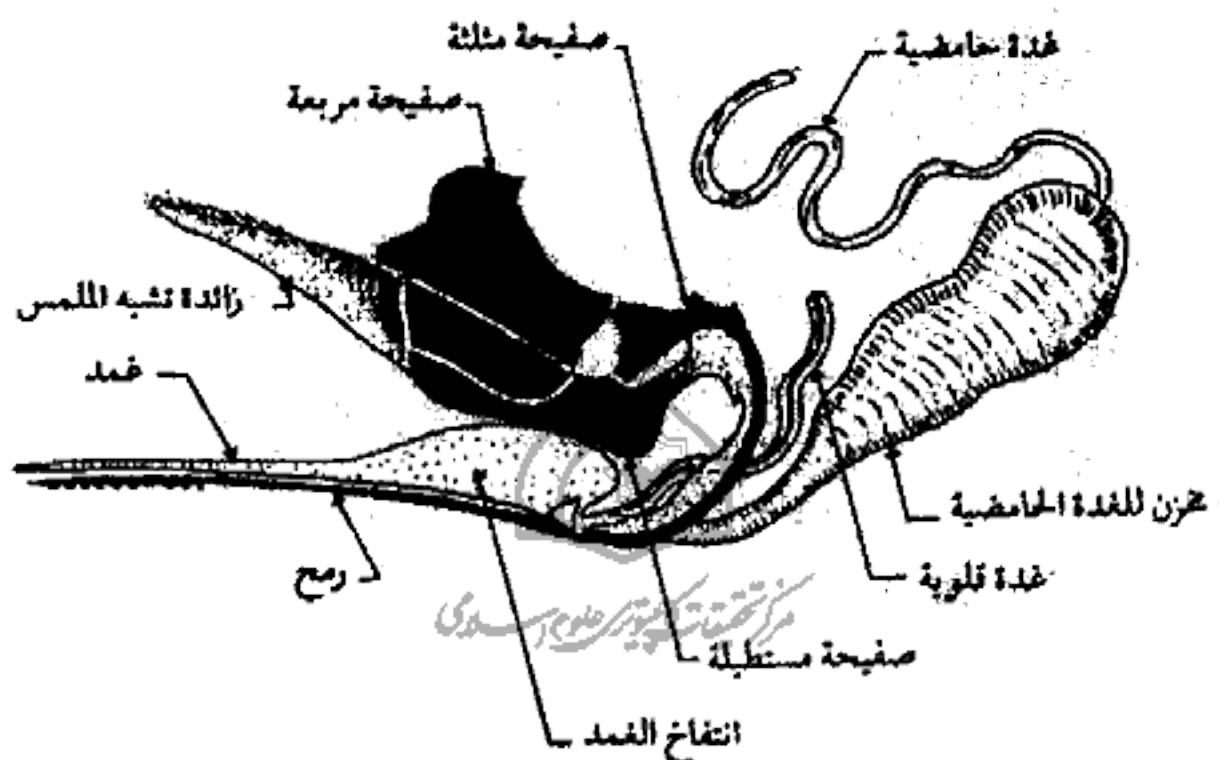
وتتشابه آلة اللسع في كل من النحل والزنابير إلى حد كبير غير أن الرمحين في نحل العسل يحمل كل منهما في نهايته الطرفية تسينيناً عكسيًا، بينما لا يوجد هذا التسين في الزنابير، ولذلك كان من السهل على الزنابير أن تسحب آلة لسعها من جلد الإنسان عقب الوخز، بينما تعجز شغالة نحل العسل عن ذلك، إذ تحول هذه الأسنان دون خروج الرمحين من الجلد، وخلال الصراع الذي تبذله النحلة لتخلص نفسها وألة لسعها، تفصل الأخيرة مع جزء من الأحشاء، الأمر الذي يؤدي إلى موت النحلة بعد فترة وجيزة من اللسع^(١).

وهناك صنف ثانٍ من الحشرات غشائية الأجنحة مثل:

○ الزنبور: WASP GUEPE

حشرة تتبع إلى نفس مجموعة النحل والنمل، ويعرف منها أكثر من ٢٠,٠٠٠ نوع، تعيش معظمها معيشة انفرادية، والقليل منها يكون مستعمرات، وتعرف بالزنابير الجماعية.

(١) المفصليات المهمة الطبية والسيطرية: ١٥٣ - ١٥٢.



(الشكل ٢٦) آلة اللسع في شغالة العسل

والزنابير المألوفة، مثل الزنبور الأصفر، والزنبور الكبير، تعتبر من الزنابير الجماعية، وتعيش على شكل جماعات وفي درجة عالية من التنظيم، شبيهة بجماعات النحل والنمل الجماعي، وتضم الجماعة ثلاثة طبقات هي: الملكات المخصبة، والذكور المخصبة، والإإناث العقيمة أو الشغالات.

ويبني العش من الورق المصنوع من لب الخشب بعد مضيئه، ويستعمل عادة لصيف واحد فقط، وألة اللسع في الزنبور، تعتبر آلة وضع بيض متgorة، ولا توجد إلا في الإناث فقط، وقد يسبب اللسع بعض الآلام، غالباً ما تكون للزنابير الجماعية فائدة كبيرة، إذ تفترس الآفات الحشرية للمحاصيل.

والزنابير التي تعيش انفرادية، لها أيضاً آلة لسع، وقد تكون مفترسة أو متطفلة، وتتضمن ذبابة النمس المتطفلة، وزنبور العفص الدقيق الذي يسبب انتفاخات، أو عفصف، على أوراق وأغصان الأشجار، وله أهمية كبيرة في تلقيح التين.

وكذلك الزنبور الصياد، الذي يحفر جحوراً يجمع فيها حيوانات مخدرة، يضع عليها بيضه، وتتضمن الزنابير الصيادة، زنابير العناكب، مثل صقر أبو شبت، الذي يمكنه أن يلدغ العناكب الكبيرة ويشلّها، وغسل المحمل ذا اللسع المؤلم الذي يضع بيضه على مخازن الطعام لزنابير صيادة أخرى.

والزنبور الخزاف أو البناء، يبني عشه على شكل زهرية، ويزوده بالحشرات، وثمة أعداد كبيرة من الزنابير لا تخزن الحشرات ليرقانها، ولكن تضع بيضها في الحشرات الحية التي تقضي عليها اليرقات في النهاية، وهذه الأنواع من الزنابير تقوم بدور هام في السيطرة على الآفات، مثل الحشرات المشارية^(١).

(١) موسوعة الغد - علم الحيوان: ١ / ٣٣٧.

زنبور أحمر: RED WASP - GUEPE ORIENTALE

يعيش هذا النوع من الزنابير معيشة اشتراكية في مستعمرات، ويبني أعشاشه في شقوق في الأرض، أو في الحوائط، أو في سوق الأشجار الم العمرة ذات التجاويف الكبيرة، ويغذى الزنبور الأحمر على البلع الناضج، ولذلك يعرف باسم زنبور البلع، كما يتغذى على رحيق الأزهار، والمواد العضوية المتحللة، وقد يهاجم أيضاً الخلايا، ويفترس الشغالات ويأكل العسل، ولذلك يعتبر الزنبور الأحمر، من ألد أعداء النحل في مصر، ويلدغ الزنبور الأحمر الإنسان بشراسة، مسبباً له أوراماً كبيرة (*Vespo Orientalis*).

زنبور أصفر: POLISTES POLISTE

يتسمى هذا الزنبور إلى رتبة: غشائيات الأجنحة *Hymenoptera* ويتشر في أنحاء فرنسا، ويبني عشه الحوالي الذي يعلقه على أغصان الشجر، أو تحت الأسطح، وقد يضع في عشه بعض النمل، ويعتبر من الحشرات النافعة للزراعة، إذ أنه يقتل اليرقات الضارة، ويصنع منها عجينة يغذي بها يرقاته.

زنبور صياد: HUNTING WASP POMPILE

تتسمى هذه الزنابير الصغيرة الحمراء أو السوداء، إلى رتبة: غشائيات الأجنحة *Hymenoptera*، وتشل فريستها، وذلك بأن تلدغها، ثم تقوم بنقلها إلى عشوشها، لكي تغذي عليها يرقاتها، وغالباً ما تكون هذه الفريسة من العناكب^(١).

(١) موسوعة الغد. علم الحيوان: ١ / ٣٣٨.



(الشكل ٢٧) نوع من الزنابير الصفراء_ الملكة

سم النحل والزنابير: Venom

يبدأ تخزين السم في شغالات نحل العسل قبل خروجها من العدراء مباشرة ويصل أقصى معدل له (٣٠ ملليلتر) بين اليوم العاشر والسادس عشر من العمر، ثم يتوقف إفراز السم كليّة حين تبلغ النحلة من العمر عشرين يوماً، ولذلك تصبح الشغالات السارحة في الحقول عاجزة عن ملء كيس السم بعد تفريغه ويلزم لإفراز السم تغذية طوائف النحل على حبوب اللقاح كمصدر للبروتين، ولا تهاجم الزنابير **Hornets** إلا إذا شعرت بـ تعرض عشوشها للخطر.

ويعتبر سم النحل من أكثر المركبات تعقيداً من جهة تركيبه الكيميائي الذي لا زال حتى الآن غير معروف تماماً، على أنه من المعروف أن سم النحل يحتوي على المكونات الآتية:

١- مادة الـHistamine: وهو يشجع على إفراز المزيد من الـHistamine مستخدماً في ذلك مركب الـHistidin الذي يوجد أصلاً في الأنسجة الحيوانية.

٢- بروتين Basic protein: ذو وزن جزيئي كبير.

٣- عدد من المحموض الأمينية الحرة.

٤- إنزيم Hyaluronidase: وهو عامل ناشر يوجد في كل من سم النحل وسم الزنابير.

ويحتوي سم الزنابير بالإضافة إلى المكونات الموجودة في سم النحل على مادة استيل كولين Acetylcholine التي تشكل ما يقرب من ١٠٪ من مكونات السم^(١).

(١) مفصليات الأرجل: ١٥٤

أعراض اللسع:

تعتمد أعراض اللسع على عدة أمور منها:

١- نوع الحشرة وطبيعة السم:

تعتبر لدغات الحشرات الاجتماعية أقوى من لدغات الحشرات الانفرادية، وكبار الحجم من الزنابير أكثر خطورة من صغار الحجم، ويكون السم عادة أكثر فعالية عندما تكون الحشرات في أوج نشاطها.

٢- عدد اللدغات وكمية السم وموضع اللدغ:

فاللدغات في منطقة الفم والبلعوم تكون خطيرة، وقد تؤدي إلى الاختناق والموت، وعندما تحدث اللدغات في منطقة تجمع الشرايين أو الأوردة يكون



معدل امتصاص السم أسرع.

٣- درجة حساسية الشخص:



٤- العامل الشخصي:

صغر السن أكثر تأثراً من الكبار، وخفيقوا الوزن أكثر من الثقال، والمرضى أكثر من الأصحاء.

وفي الوقت الذي قد لا يتجاوز رد الفعل للسعه واحدة من نحلة أو زنبور أكثر من الشعور بعدم الارتياب، فإنها في الشخص الشديد الحساسية قد تؤدي بحياته، وقد تبقى أعراض اللسع لعدة دقائق فقط وقد تستمر لبضعة أيام.

كما وتحتفل أعراض اللسع ببعاً لدرجة الإصابة أو شدتها، فعند تعرض الإنسان للسعه واحدة يشعر الفرد بعملية الوخز وقت اختراق آلة اللسع بجلده، ثم يحس بألم يستمر لبضع دقائق، ثم تظهر في موضع اللسع منطقة حمراء اللون تحياط تدريجياً بمنطقة بيضاء، ثم تتوهج المنطقة بالاحمرار وبعد أن تخف حدة الحالة خلال عدة ساعات، يشعر المصايب بالتهاب وإحساس بالسخونة

وميل حك الجلد (الهرش)، ثم تبدأ الأعراض في الانحسار يوماً بعد يوم، وتكون اللسعات حول العينين أو الرقبة خطرة إذ يتسبب عن الأولى ضمور في القزحية، أو خراج في العدسة أو ثقب في كرة العين أو جلووكوما أو اضطرابات في الرؤية نتيجة تغيرات في درجة انكسار الأشعة، كما أن اللسع في الرقبة قد يؤدي إلى انسداد القصبة الهوائية كليّة نتيجة أي تورم بسيط.

أما في حالة تعرض الإنسان للعديد من اللسعات، كما يحدث في حالة إزعاج النحل أو تهديد عشوش الزنابير، فإن كمية السم التي تحقن في الجسم تكون كبيرة، وقد تحدث تسمماً جهازياً، وقد تفضي إلى الموت.

وتكون خطورة لسع النحل والزنابير ليس فقط من خلال كمية السم التي يتم حقنها في الجسم، بل من تأثير الصدمات الفجائية، والتي قد تؤدي إلى هبوط حاد في ضغط الدم، والغيبوبة، وعدم القدرة على السيطرة على النفس، كما أن بعض أجهزة الجسم تتأثر، وبعكس نحل العسل فإن الزنابير **Wasps & Hornets** وهي تحشرات كائنة يمكن أن تنقل العدوى مع السم، فتظهر الأعراض بعد بضع ساعات أو بعض أيام عقب اللسع، وتكون الإصابة أشد خطورة إذا حدثت في منطقة الرقبة^(١).

العلاج:

يمكن معالجة المصاب بلسع النحل أو الزنابير، بإزالة آلة اللسع من الجلد فوراً، حيث إن جدار كبس السم يستمر في الإنقباض حتى بعد انفصال آلة اللسع عن جسم الحشرة، ويؤدي ذلك إلى حقن كمية أكبر من السم داخل

(١) مفصليات الأرجل: ١٥٥.

الجسم، و تستعمل أظافر اليد أو نصل سكين أو ملقط لتخلص آلة اللسع من الجلد، ويتجنب رفعها بأصابع اليد حيث يؤدي الضغط على كيس السم إلى زيادة الكمية التي تحقن منه بالجسم.

ينحل الجرح بعد إزالة آلة اللسع بالماء والصابون أو أي محلول مطهر، كما إن وضع أكياس من الثلج في وقت مبكر من حدوث الإصابة على مكان اللسع يقلل من شدة الورم ومدته، ويجب تجنب الحرارة أو تبادل الحرارة مع البرودة، لأن ذلك من شأنه أن يزيد الشعور بالألم.

أما حالات صدمة الحساسية، فتحتاج إلى معالجة سريرية تحت إشراف

طبي (١).



(١) مفصليات الأرجل: ١٥٦.

النمل

ومن عجائب خلقه تعالى تلك الحشرة الصغيرة الحجم، والتي ذكرها الله تعالى في كتابه الكريم، ووصفها أهل البيت وبيتوا صفاتها وخصائصها، فهي أيضاً لا تقل شأنها عن النحل فيما أليمها الله تعالى من الحكمة والتدبر في طريقة معيشتها، وكيفية تحملها وملائمتها لطبيعة الحياة والتعايش مع باقي المخلوقات بصورة تميزها عن غيرها.

قال تعالى: **هُرَبْتَ إِذَا أَتَوْا عَلَى وَادِ النَّمَلِ قَالَتْ نَمَلَةٌ يَا أَيُّهَا النَّمَلُ ادْخُلُوا مَسَاكِنَكُمْ** ^(١).

روي أن النبي ﷺ قال: لا تقتلوا النملة فإن سليمان خرج ذات يوم يستسقي، فإذا هو بنملة مستلقية على قفاه رافعة قوالئها، يقول: «اللهم إنما خلق من خلقك لا غنى لنا عن فضلك، اللهم لا تواخذنا بذنب عبادك الخاطئين، واسقنا مطراً تبت لنا به شجراً وتطعمنا به ثمراً» فقال سليمان لقومه: ارجعوا فقد كفينا وسقيتم بغيركم ^(٢).

وعن الإمام الصادق <عليه السلام> قال: «إِنَّ اللَّهَ وَادِيًّا بَنَتِ الْذَّهَبَ وَالْفَضَّةَ، وَقَدْ حَمَاهُ بِأَضْعَفِ خَلْقِهِ، وَهُوَ النَّمَلُ» ^(٣).

(١) سورة النمل: ١٨.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٤٧، عن حياة الحيوان: ٢ / ٢٦٣.

(٣) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٤٠.

وروي أن النملة التي خاطبت سليمان أهدت إليه نبقة، فوضعها في كفه، فقالت:

وإن كان عنه ذا غنى فهو قابله لقصر عنده البحر حين يساحله فيرضى به عنا ويشكر فاعله ولأنما في ملكتنا ما يشاكله	ألم ترنا نهدي إلى الله ماله ولو كان يهدي للجليل بقدره ولكتنا نهدي إلى من نحبه وما ذاك إلا من كريم فعاله
--	--

فقال سليمان : بارك الله فيكم، فهو بتلك الدعوة أكثر خلق الله تعالى^(١): والنمل معروف، الواحدة نملة والجمع نمال، وسميت نملة لتنملها، وهو كثرة حركتها وقلة قوائمه، والنمل لا يتزاوج ولا يتلاقي إنما يسقط منه شيء حقير في الأرض، فينموا حتى يصير يقطا، ثم يتكون منه. والبيوض كلها بالضاد المعجمة إلا يضر النمل فإنه بالظاء المشالة، والنمل عظيم الحيلة في طلب الرزق، فإذا وجد شيئاً أندر الباقيين يأتون إليه، وقبل: إنما يفعل ذلك منها رؤساؤها. ومن النمل ما يسمى الفارسي، وهو من النمل بمنزلة الزنابير من النحل. ومنها ما يسمى نمل الأسد، وسمى بذلك لأن مقدمه يشبه وجه الأسد، ومؤخره يشبه النمل^(٢).

○ طبائع النمل وصفاته:

ومن طبعة أنه يحتكر قوته في زمن الصيف لزمن الشتاء، وله في الإحتكار من الحيل ما أنه إذا احتكر ما يخاف إنباته قسمته نصفين ما خلا الكسفرة، فإنه

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٤٥.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٤٢ - ٢٤١.

يقسمها أرباعاً لما ألم بهم أن كل نصف منها ينabit، وإذا خاف العفن على الحب أخرجه إلى ظاهر الأرض ونشره، وأكثر ما يفعل ذلك ليلاً في ضوء القمر، ويقال: إن حياته ليست من قبل ما يأكله ولا قوامه، وذلك أنه ليس له جوف ينفذ فيه الطعام، ولكنه مقطوع نصفين، وإنما قوته إذا قطع الحب في استنشاق ريحه فقط وذلك يكفيه.

والنمل شديد الشم، ومن أسباب هلاكه نبات أججنته، فإذا صار النمل كذلك أخصبت العصافير، لأنها تصيدها في حال طيرانها. وقد أشار إلى ذلك أبو العتاهية، بقوله:

وإذا استوت للنمل أججحة حتى تطير فقد دنس عطبه

وهو يحفر قرية بقوائميه وهي ست، فإذا حفرها جعل فيها تعاوين لثلاثة يجري إليها ماء المطر، وربما اتخد قرية فوق قرية بسبب ذلك، وإنما يفعل ذلك خوفاً على ما يذخره من البليبل جنة كثيرة من حرج سهل

وليس في الحيوان ما يحمل ضعف بدنـه مراراً غيره، على أنه لا يرضى باضعاف الأضعاف حتى أنه تتكلف حمل نوى التمر وهو لا ينتفع به، وإنما يحمله على حمله الخرس والشره. وهو يجمع غذاء سنين لوعاش ولا يكون عمره أكثر من سنة، ومن عجائبـه اتخاذ القرية تحت الأرض، وفيها منازل ودهاليز وغرف وطبقات معلقات يملؤها حبوباً وذخائر للشتاء^(١).

وحيثـما تعثر النملة على قشة في طريقها تتقدم منها وتمسك بها، وفجأة تتقدم ثملة ثانية لتساعده إذا كانت بحاجة إلى المساعدة، أو لتقلدـها، وقد تقدم ثملة على نقل قطعة تراب إلى قبة العـش فلا تلبـث زميلاتها أن ي فعلـن فعلـها،

وباندفاع ونشاط متعاظمين تتضاعف قطع التراب بسرعة مذهلة، مما تكون بداية لتشييد قبة.

والنمل الأبيض يبني بيوتاً تحت الأرض ثم يبدأ بالارتفاع إلى أن يصبح العش بشكل تلة صغيرة مليئة بالأفاق، وقد يبلغ ارتفاع هذه التلال في أستراليا سبعة أمتار.

وتلال النمل الأبيض مصنوعة من الوحل ولعب النمل، وعندما يجف بصلب مثل الحديد، وكل ذلك يبدأ من ذكر وأنثى، يقومان «بطيران التزاوج» ثم يحلان في مكان ما ويتجان البرقانات الأولى، بعض هذه البرقانات تبدأ بالبناء ويجمع الغذاء، أنواع أخرى منها، رأسها أكبر وفكاهها أقوى، تتولى حراسة العش.

في هذه الأثناء تخلي الملكة في مخدعها الملكي، وتنمو حتى تصبح هائلة الحجم، ولا تقوم بأي عمل سوى وضع البيض.

من وقت إلى آخر يهجر العش بعض الذكور والإذاث الصغار لتأسيس مستعمرات جديدة.

ومن الواقع المدهشة عن هذه الحشرات الرفيعة التنظيم، هو أنها تجمع بعض النباتات الفطرية وتستيتها، مثل بستان لها، كي ينتج طعاماً للبرقانات، كما أنها «تحلب» بعض أنواع من النبات الصغير.

وتأثير الحرارة والطقس على حياة الحشرات إلى درجة كبيرة، مثلاً عندما يصبح النمل المجنح مستعداً للطيران، فإنه يتضرر بجيء يوم صيف حار ساكن الهواء، ويشكل أسراراً تنتشر على مساحات واسعة، أما إذا تغير الطقس فإنها تعود كلها إلى العش وتنتظر يوماً آخر مناسباً.

ومثل هذا ما يحدث لدى البشر، في كل عمل جماعي، إذ لا بد من أن يبدأ به أحدهم أولاً، فيقلده الآخرون، وبدون ذلك لا يقوم بأحد بأي عمل أبداً.

ومهما يكون من أمر فالنمل تقوم بأعمالها هذه بنوع من التصرف الآلي، وبأصرار عجيبة، فالواقع أن النملة فردية جداً، وردود فعلها في كل ما تقوم به مختلفة متباعدة، حتى أن تصرفاتها توحى بمتنهى الحرية.

وفردية النمل أكثر ما تظهر في طريقتها المتبعة في الصيد أو عمليات التموين، لاحظ نملة مفردة تجر فرسة فتراها تتلاكم في الطريق، وتتوقف، وتخلّى عن حملها لتسد قرنيها، ثم تتابع الجر، لتسقط من جديد، وفي أحيان أخرى تنسى حملها فتتركه وتنصرف في طريق آخر، أما إذا كانت هناك اثنان فواحدة منهن فقط تجر بينما تكتفي الأخرى بنهش الطريدة أو لعقها.

وإذا كانت كثيرات العدد فتوحى بأنها تتعاون، والواقع أنها تجر كما يحلو لها، كل من ناحيتها، وإذا كانت الفرسة تقدم باتجاه معين، فبفعل القوة الغالبة.

ومن هذا يتبيّن لنا أن كل نملة تتصرف باستقلالية كاملة، وتقرر بنفسها ما ينبغي لها أن تفعل، فإذا وقعت عاملة على طريدة ضخمة جداً بالنسبة لها، فهي تبادر بالعودة إلى العيش سريعاً، تاركة وراءها طريقاً تنتشر فيه رائحة خاصة، وتدخل العش كالعاصفة، وتروح تدور كالمحنونة، مرتبة زميلاتها الموجودات بقرونها حسب لغة رمزية غريبة ولكنها لا تخطئ، فتجند عدداً كافياً منها، وترجع بها إلى المكان الذي تركت فيه الفرسة الضخمة^(١).

ملكة النمل:

إن ملكة النمل هي بالدرجة الأولى الملكة - الأم - فكل من يعيش معها قد خرج من أحشائها العظيمة، وحياتها الخاصة تجتاز مرحلتين مختلفتين جداً، يوم من الطيران الشوان في النور، وعشرين سنة في أعماق الودك.

(١) غرائب مملكة الحيوان: ٢٦٨ - ٢٧٠.

المرحلة الأولى هي رحلة العرس؛ حيث تزودها الطبيعة للمناسبة بزوج من الأجنحة الجميلة الشفافة فتستطلق بها - وهي بعد أميرة - في السماء إلى لقاء سرب من الحشاطين الذين يحومون في مكان معين بانتظار مقدم الأميرة الحسناء، ولا يبقى عليها إلا الإختيار، فلا تتردد بل تستسلم، دون أي تعقيد إلى سلسلة من المعاشرات مع العشاق المتوالين، وهذه الأنثى المفرطة الشبق تعرف ماذا تصنع، فكل ما تريده هو أن تنتهي من هذه المهمة مرة واحدة إلى الأبد. ومن طبيعة الملكة أنها لا تترك أي نطفة تبدد أو تضيع، فهي تخزن دفعة واحدة أي كمية من النطف المذكورة تكفي للتلقيح ببوضها طوال عشر سنوات، وتحفظ بهذه النطف في مكان دافئ أمن وفي جيب خاص بأحشائها، فتظل صالحة للتلقيح حين الطلب، وبعد ذلك تسرع إلى الطبقة السفلية لتقضى عمرها هنا.

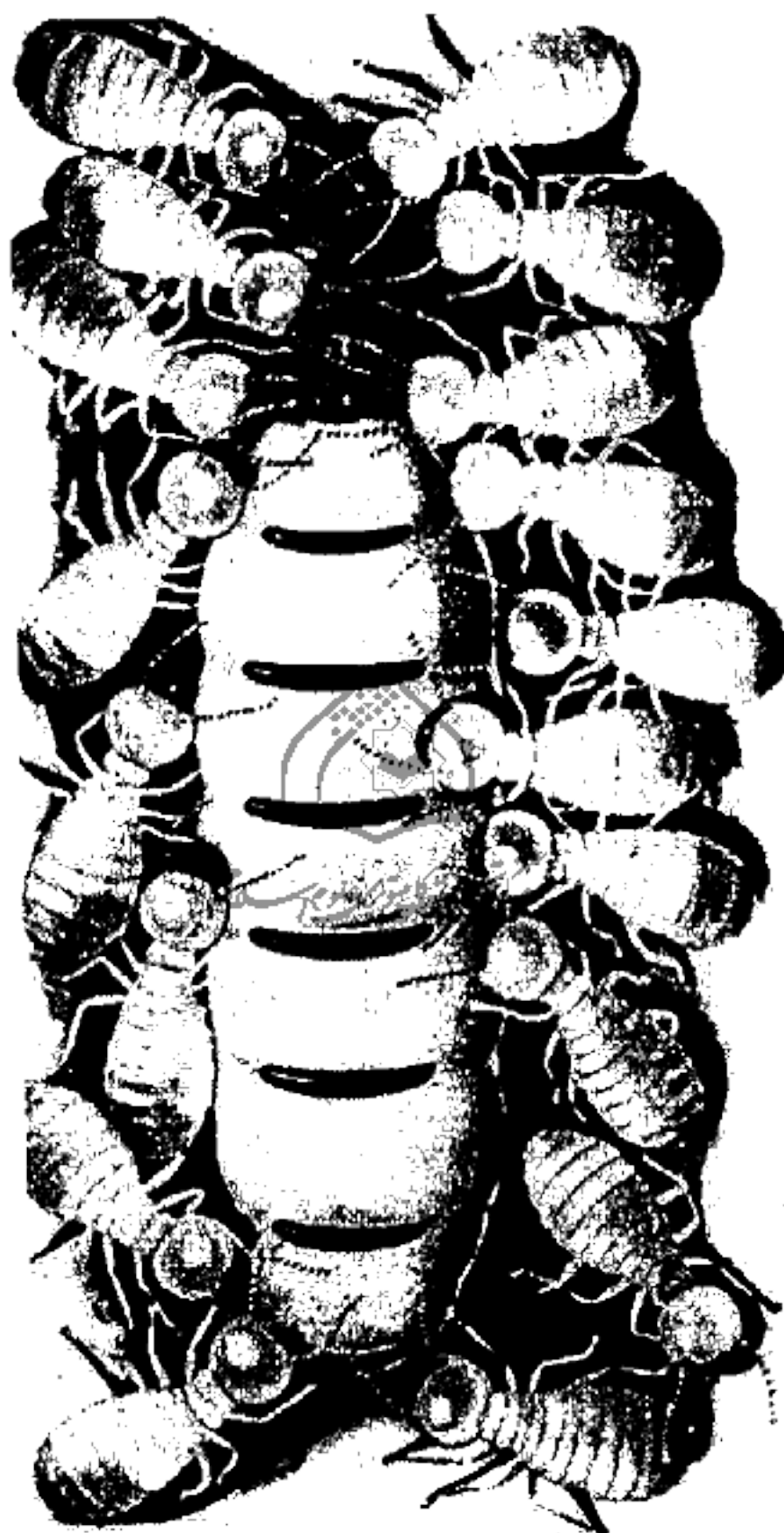


ورغم أنها ملكة يحمل إليها غذاؤها من العسل الصرف، فهي لا تكتفى بوضع البيض في الظلام، ولها حياة مرهقة حقاً، فسرعان ما تتضع ببوضها الأولى التي تفقس في نهاية ثلاثة عشر يوماً، لتخرج منها يرقات تصبح بعد ١٤ - ١٦ يوماً حشرات كاملة.

وحقيقة أمرها أنها من العاملات، والعاملات حشرات غير كاملة، لأنها بلا جنس، بل أنها تمتلك ميكنسات منكمشة لا تستطيع أن تنتج بيضها إلا عند العاملات من أنواع النمل الوحيد الملكة، وما تنتجه هذه العاملات لا يلصح ولكنه يفقس وينخرج منه الذكور.

ولعل أغرب ما تتميز به هذه الحشرات أن الواحدة منها إذا كانت منفردة بدت غبية حمقاء، بينما عكس ذلك تجد قبيلة النمل تعمل كأنها عقل كبير^(١).

(١) غرائب مملكة الحيوان: ٢٧٠ - ٢٧٥.



(الشكل ٢٨) ملكة النمل الأبيض وقد نمت الى حجم كبير
وتري هنا بعنابة وصيفاتها



(الشكل ٢٩) تلال النمل الأبيض

منظر مألف في أستراليا وافريقيا

○ علاقة النمل بنقل الأمراض والديدان الطفيليية:

ثبت علمياً أن بعض أنواع النمل يمكنها أن تنقل الأمراض الحية المسببة للدوسنتاريا، وكذلك ميكروب الجدرى، كذلك أمكن عزل أنواع من البكتيريا المرضية من على جسم النملة الفرعونية *Monomorium pharaonis* تتبع الأجناس (*Beatson, Salmonella Clostridium, Pseudomonas*) وهي بذلك تستطيع أن تلوث كل ما تمر عليه من غذاء بهذه الميكروبات.

وقد ذكر أن النمل من الجنس *Formica* يعتبر عائلاً ثانوياً لنمو كثير من الديدان المفلحة والاسطوانية، وتعيش بعض أطوار الديدان الشرطيّة للجنس *Raillietina* والتي تتغذى على الطيور المستأنسة داخل أجسام بعض أنواع النمل من الجنسين *Pheidole, Tetramorium*.

لسع وعض النمل: Stinging and biting:

إن عض ولسع معظم أنواع النمل نادراً ما يكون شديداً، ولا يتعدى في معظم الحالات شعور بالألم خفيف وضيق عابر، وقليلًا ما يؤدي إلى نوع من الحساسية، ويستثنى من ذلك بعض أنواع النمل الذي يؤدي دفع آلة اللسع فيها داخل جسم الإنسان أو الحيوان إلى شعور سريع بالألم شبيه بلسع النحل، ويتشابه الشعور بالألم خلال بضع دقائق يعقبه ظهور بشرة بقطر ٤ - ٨ مم.

وقد تظهر حفريتان صغيرتان في موضع العض تمثلان أماكن غرس الفكوك بقوة في الجلد، وتسع البشرة تدريجياً، كما يظهر توسعان صغيران في موضع العض بعد ساعة أو ساعتين.

تحتوي البشرة والتواءات على سائل رقيق شفاف سرعان ما يجف بعد بضع ساعات، ويصبح عكراً ثم سميكاً، وبعد ٢٤ ساعة يحاط موضع اللسع بهالة حمراء اللون، ويتم علاج اللسع كما في لسع النحل^(١).



مركز تطوير وبحوث الأحياء
الكلية الملكية للعلوم الحيوانية

(١) مفصليات الأرجل: ١٥٨.

الذباب والبعوض والذنفاساء

وأشبهها

يتميز هذا النوع من المخلوقات عن الطيور بالكثير من العادات والتقاليد والخصائص، فهو مختلف عنها في حجمه وفوائده، والأضرار التي تسبب عنه. ولطالما كانت تلك المخلوقات الصغيرة والعجيبة في خلقتها محل طعن من قبل الكفار والمنافقين في كيفية أن يضرب الله بها الأمثال للناس، وهم يتصورونها بهذه الكيفية من صغر الحجم وطبيعة الخلقة، أنها ليست ذات فائدة محسوبة أو قدرة معينة، ولا تخدمهم في شيء، فاعترض الجاهلون على خلقها، وطعن الآخرون في مقدرتها على الاشتراك مع سائر المخلوقات في موازنة الحياة، وتقديم الممكن لأجل الحفاظ على تلك المسيرة المتكاملة، بوجود الإنسان والحيوان والطائر وغيره من المخلوقات المرئية وغير المرئية.

فأراد الله تعالى أن يضرب لأولئك الجاهلين والمنافقين بهذه المخلوقات مثلاً عظيماً لما خصها من دور فاعل، وجعل لها مكانة لم يستطع أولئك معرفتها، ولم يتدبروا في خلق الله وما جعل فيه من الحكمة والموعظة، فذكر ذلك في كتابه الكريم، وتکفل أهل بيته (ع) تفسير ذلك وبيانه لكل من سُئلت له نفسه أن يتجرأ على الله ويطعن في حكمته ومقدراته.

فقد قال تعالى وأصفاً تلك المخلوقات في كتابه الكريم: **هُنَّ اللَّهُ لَا يَسْتَحِي أَن يَضْرِب مثلاً مَا بِعَوْضَةٍ فَمَا فَوْقَهَا هُنَّ** ^(١).

وقال تعالى في آية أخرى: **هُرَبَا أَيْهَا النَّاسُ ضَرَبَ مثلاً فَاسْتَمِعُوا إِنَّ الَّذِينَ تَدْعُونَ مِنْ دُونِ اللَّهِ لَنْ يَخْلُقُوا ذِيَابًا وَلَوْ اجْتَمَعُوا إِلَيْهِ وَإِنْ يُسلِّبُوهُمُ الذِيَابُ شَيْئًا لَا يَسْتَقْدِلُوهُ مِنْهُ ضَعْفُ الطَّالِبِ وَالْمُطْلُوبِ مَا قَدَرُوا اللَّهُ حَقُّ قَادِرٍ إِنَّ اللَّهَ لَغَوِيٌ عَزِيزٌ** ^(٢).

وفي تفسير ذلك، ذكر العلامة المجلسي (قدس سره): «ما بعوضة فما فوقها وهو الذباب، رد بذلك على من طعن في ضربه الأمثال بالذباب، وبالعنكبوت، ويستوقد النار والصيـبـ».

وعن الصادق **إِنَّمَا ضَرَبَ اللَّهُ الْمَثَلَ بِالْبَعْوَضَةِ، لِأَنَّهَا عَلَى صَغْرِ حَجْمِهَا خَلَقَ اللَّهُ فِيهَا جَمِيعَ مَا خَلَقَ اللَّهُ فِي الْفَيْلِ، مَعَ كَبَرِهِ وَزِيَادَةِ عَضُوَّيْنِ آخَرَيْنَ** ^(٣)، فأراد الله أن يبيـه بذلك المؤمنـين على لطـيف خـلقـه وعـجـيبـ صـنـعـهـ.

هُوَ فَاسْتَمِعُوا إِلَيْهِمْ أَيْ اسْتِمَاعَ تَدْبِرُ وَتَفْكِيرُ هُنَّ الَّذِينَ تَدْعُونَ مِنْ دُونِ اللَّهِ هُنَّ يَعْنِي الْأَصْنَامُ هُنْ يَخْلُقُوا ذِيَابًا هُنَّ أَيْ لَا يَقْدِرُونَ عَلَى خَلْقِهِ مَعَ صَفْرِهِ هُوَ لَوْ اجْتَمَعُوا إِلَيْهِمْ أَيْ وَلَوْ تَعَاوَنُوا عَلَى خَلْقِهِ هُوَ إِنْ يُسلِّبُوهُمُ الذِيَابُ هُنَّ أَخْ أَيْ فَكِيفَ يَكُونُونَ آلَّهَ قَادِرِينَ عَلَى الْمَقْدُورَاتِ كُلِّهَا؟ ^(٤).

(١) سورة البقرة: ٢٦.

(٢) سورة الحج: ٧٣ - ٧٤.

(٣) «أنه فضل على الفيل بالجناحين»، وفي كلام الدميري: إن للبعوض مضافاً إلى أعضاء الفيل رجلين زائدين وأربعة أجنحة، وخرطوم الفيل مصمت، وخرطومه مجوف نافذ للجوف.

(٤) بحار الأنوار: ٦١ / ٣١٠.

وعن الصادق قال: كانت قريش تلطم الأصنام التي كانت حول الكعبة بالمسك والعنبر، وكان يغوث قبائل الباب، ويعوق عن يمين الكعبة، وتسر عن يسارها، وكانوا إذا دخلوا خروا سجداً ليغوث ولا ينحرنون، ثم يستدرون بمحالهم إلى يعوق، ثم يستدرون عن يسارها بمحالهم إلى نسر، ثم يلبون، فيقولون: «لبيك اللهم لبيك، لبيك لا شريك لك، إلا شريك هو لك تملكه وما ملكك»، قال: فبعث الله ذياباً أخضر له أربعة أجنحة، فلم يبق من ذلك المسك والعنبر شيئاً إلا أكله، فأنزل الله ﴿إِنَّمَا أَنْهَا النَّاسُ ضَرَبَ مِثْلَهُمُ الْآيَةُ هَمَا قَاتَلُوا اللَّهَ حَقَّ قَدْرُهُمْ﴾ أي ما عظموه حق تعظيمه، أو ما عرفوه حق معرفته، حيث أشركوا به وسموا باسمه ما هو أبعد الأشياء عنه مناسبة^(١).

عن أبي عبد الله قال: سأله عن الذباب يقع في الدهن والسمون والطعام، فقال: لا يأس كل^(٢).
عن أبي عبد الله قال: لو لا ما يقع من الذباب على طعام الناس ما وجد منهم إلا مجدوماً^(٣). مركز توثيق كتب ميرزا جعفر سدي

عن أبي جعفر الباقر قال: قال رسول الله ﷺ: إذا وقع الذباب في إناء أحدكم، فليغمسه فيه، فإن في إحدى جناحيه شفاء وفي الأخرى سماء، وإنه يغمس جناحه المسموم في الشراب ولا يغمس الذي فيه الشفاء، فاغمسوها ثلا يضركم^(٤).
وقال : لو لا الذباب الذي يقع في أطعمة الناس من حيث لا يعلمون، لأسرع فيهم الجذام^(٥).

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٣١١، عن فروع الكافي: ٤ / ٥٤٢.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٣١١، عن تهذيب الأحكام: ٩ / ٨٦.

(٣) بحار الأنوار: ٦١ / ٣١١، عن علل الشرائع: ٢ / ١٨٢.

(٤) بحار الأنوار: ٦١ / ٣١٢، عن طب الأئمة: ١٠٦.

(٥) بحار الأنوار: ٦١ / ٣١٢ عن طب الأئمة: ١٠٦.

عن أبي عبد الله عليه السلام قال: كُتُتْ عَنْهُ إِذْ أَقْبَلَتْ خَنْفَسَاءَ، قَالَ: نَحْنُ هُمْ فِيْهَا
قَشْةً مِّنْ قَشَّاشِ النَّارِ^(١).

القَشْةُ بِالْكَسْرِ: دُوَيْيَةُ الْخَنْفَسَاءِ، وَالْخَنْفَسَاءُ بِفَتْحِ الْفَاءِ مَدُودَةُ الْأَلْيَى.
خَنْفَسَاءُ بِالْهَاءِ: تَوْلُدُ مِنْ عَفْوَنَةِ الْأَرْضِ، وَبَيْنَهَا وَبَيْنَ الْعَقْرَبِ صِدَاقَةٌ، وَهِيَ
أَنْوَاعُ مِنْهَا الْجَعْلُ وَحَمَارُ قَبَانِ، وَبَنَاتُ وَرْدَانِ وَالْمُخْطَبِ، وَهُوَ ذِكْرُ الْخَنْفَسِ.
وَعَنِ النَّبِيِّ صلوات الله عليه وسلم قَالَ: لِيَدْعُنَ النَّاسَ فَخَرْهُمْ فِي الْجَاهِلِيَّةِ أَوْ لِيَكُونُنَ أَبْغَضُ
إِلَى اللَّهِ مِنَ الْخَنْفَسِ.

وَحَكَى القزويني أنَّ رَجُلًا رَأَى خَنْفَسَاءَ، قَالَ: مَا يَرِيدُ اللَّهُ مِنْ خَلْقِ
هَذِهِ؟ أَحْسَنَ شَكْلَهَا أَوْ طَيْبَ رِيحَهَا؟ فَابْتَلَاهُ اللَّهُ بِقَرْحَةٍ عَجَزَ عَنْهَا الْأَطْبَاءُ حَتَّى
تُرُكَ عَلَاجُهَا، فَسَمِعَ يَوْمًا صَوْتَ طَيْبٍ مِّنَ الْطَّرَقَيْنِ وَهُوَ يَنْادِي فِي الدَّرَبِ،
فَقَالَ: هَاتُوهُ حَتَّى يَنْظُرَ فِي أَمْرِي، فَقَالُوا: مَا تَصْنَعُ بِطَرِيقِي وَقَدْ عَجَزَ عَنِكَ
حَذَاقُ الْأَطْبَاءِ؟ فَقَالَ: لَا يَدْلِي مَنْهُ، فَلَمَّا أَحْضَرُوهُ وَرَأَى الْقَرْحَةَ اسْتَدْعَى
خَنْفَسَاءَ، فَضَحِّكَ الْحَاضِرُونَ، فَتَذَكَّرَ الْعَلِيلُ الْقَوْلُ الَّذِي سَبَقَ مِنْهُ، فَقَالَ:
أَحْضَرُوكُمْ مَا طَلَبْتُ، فَإِنَّ الرَّجُلَ عَلَى بَصِيرَةٍ، فَأَحْرَقَهَا وَذَرَ رَمَادَهَا عَلَى
قَرْحَتِهِ، فَبَرَئَ بِإِذْنِ اللَّهِ تَعَالَى، فَقَالَ لِلْحَاضِرِينَ: إِنَّ اللَّهَ تَعَالَى أَرَادَ أَنْ يَعْرَفَنِي
أَنْ أَخْسَسَ الْمُخْلُوقَاتِ أَعْزَزَ الْأَدْوِيَةَ^(٢).

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٣١٣ عن تهذيب الأحكام: ٩ / ٨٢.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٣١٣ عن حياة الحيوان: ١ / ٢٢٢ - ٢٢٣.

الذباب

عن النبي ﷺ قال: عمر الذباب أربعون ليلة.
والذباب معروف واحدته ذبابة، وجمعه ذبة وذبان بكسر الذال،
وتشديد الباء الموحّدة وبالنون في آخره.

قال أفالاطون: إن الذباب أحقر الأشياء ولم يخلق للذباب أجفان لصغر
أحداقها، ومن شأن الأجفان أن تصقل مرأة الحدقة من الغبار، فجعل الله لها
عوض الأجفان يدين تصقل بهما مرأة حدقتها، فلذا ترى الذباب يمسح بيديه
عينيه، وهو أصناف كثيرة متولدة من العفونة.

قال الجاحظ: الذباب عند العرب يقع على الزنابير والبعوض بأنواعه:
كالبقر والبراغيث والقمل والصواب والناموس والفراش والنمل، والذباب
المعروف عند الاطلاق العربي، وهو أصناف: النغر والقمع والخازباز والشعراء
وذباب الكلاب وذباب الرياض وذباب الكلاء، والذباب الذي يختالط الناس
يخلق من السفاد، وقد يخلق من الأجسام.

والعرب يجعل الذباب والفراش والدبر ونحوه كلها واحداً.
وجالينوس يقول: إنه ألوان، فللابل ذباب وللبقر ذباب. وأصله دود
صغار تخرج من أبدانهن فتصير ذباباً وزنابير، وذباب الناس يتولد من الزبل
إذا هاجت ريح الجنوب، ويخلق في تلك الساعة، وإذا هبت ريح الشمال خف
وتلاشى، وهو من ذوات الخراطيم كالبعوض انتهى.

ومن عجيب أمره أنه يلقى رجعه على الأبيض أسود وعلى الأسود أبيض، ولا يقع على شجرة اليقطين، ولذلك أنبتها الله على يونس ﷺ حين خرج من بطن الحوت، ولو وقعت عليه ذبابة لآلتنه، فمنع الله تعالى الذباب، فلم يزل كذلك حتى تصلب جسمه، ولا يظهر كثيراً إلا في الأماكن العفنة، ومبدأ خلقه منها ثم من السفاد، وربما بقي الذكر على الأثني عشرة اليوم، ومن الحيوان الشمسية لأنّه يخفي شتاءً ويظهر صيفاً.

وروي أنَّ النبي ﷺ قال: إذا وقع الذباب في إناء أحدكم، فليمقله فإنَّ في أحد جناحيه داء وفي الآخر دواء، وإنَّه يتغنى بجناحه الذي فيه الداء^(١).

وقال الخطابي: وقد تكلم على هذا الحديث بعض من لأخلاق له، وقال: كيف يكون هذا، وكيف يجتمع الداء والشفاء في جناحي ذبابة؟ وكيف تعلم ذلك في نفسها حتى تقدم جناح الداء وتؤخر جناح الشفاء وما أداها إلى ذلك؟ قال: وهذا سؤال جاهل أو متتجاهل، فإنَّ الذي يجد نفسه ونفوس عامة الحيوان قد جمع فيها بين الحرارة والبرودة والرطوبة والجفافة، وهي أشياء متضادة إذا تلاقت تفاصدت، ثم يرى الله سبحانه قد ألف بينها وقهرها على الإجتماع، وجعل منها قوى الحيوان التي منها بقاوته وصلاحه لجدير أن لا ينكر إجتماع الداء والشفاء في جزئين من حيوان واحد، وإنَّ الذي ألم النحلة أن تأخذ البيت العجيب الصنعة وأن تعسل فيه، وألمهم الندرة أن تكتسب قوتها وتذخره لأوان حاجتها إليه، هو الذي خلق الذبابة وجعل لها الهدایة إلى أن تقدم جناحاً، وتؤخر جناحاً لما أراد من الإبتلاء الذي هو مدرجة التعبُّد والإمتحان الذي هو مضمار التكليف، وله في كلِّ شيء حكمة وعنوان، وما يذكر إلا أولوا الألباب. انتهى.

وقد تأملت الذباب فوجده ينتحي بمناجه الأيسر وهو مناسب للداء، كما أن الأيمن مناسب للشفاء، وقد استفيض من الحديث أنه إذا وقع في الماء لا ينجسه، لأنه ليست له نفس سائلة.

ولو وقع الزببور أو القراش أو النحل أو أشباه ذلك في الطعام، فهل يؤمر بفسمه، لعموم قوله ﷺ: «إذا وقع الذباب في إناء أحدكم» الحديث، وهذه الأنواع كلها يقع عليها اسم الذباب في اللغة كما تقدم، وقد قال عليؑ في العسل: «إنه مذقة ذبابة» وقد مر أن الذباب كله في النار إلا النحل، فسمى الكل ذباباً، فإذا كانت كذلك فالظاهر وجوب حمل الأمر بالغمس على الجميع إلا النحل، فإن الغمس قد يؤدي إلى قتله.

وذكر أن النبي ﷺ كان لا يقع على جسده ولا على ثيابه ذباب أصلاً، والذباب أجهل الخلق لأنه يلقي نفسه في الماء^(١). انتهى.

○ تركيب الفم عند الذباب:

عرفنا أنه عند سقوط الذباب في الطعام أو الدهن، وهو في حالة الغليان أو كان الطعام في بداية الطهو، حيث أن درجة الحرارة عالية في كلا الحالتين، فإن ارتفاع الحرارة إلى أكثر من ١٠٠° تكون معمقاً ضد الجراثيم التي يمكن أن تسبب حالات مرضية من خلال ما ينقله الذباب، علماً أن الذباب يسبب أمراض عديدة من جهة، ومن أخرى يوازن البيئة حيث أنه يقوم بتحويل النفايات إلى مواد ذات فائدة للتربة، حيث أن هذه الحشرة تمتلك غدد لعائية، تحتوي على أنزيم يقوم بتحليل المواد الكربوهيدراتية والسكريات وغيرها.

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٦، عن حياة الحيوان: ١ / ٢٥٤ - ٢٥٩.

ولتوسيح عمل الذباب يجب التعرف على تركيب أجزاء الفم في الذبابة المترizية:

تعتبر أجزاء الفم من النوع اللاعقة، وتتكون من الأجزاء الآتية:
 الخرطوم: وهو لحمي يتكون أساساً من الشفة السفلية التي تنتهي بشفة ذات فصين، تكون كل منهما من عدد كبير من القصبيات الكاذبة التي تجتمع لتصب في فتحة الفم، وينطلق الخرطوم إلى أسفل عند التغذية، وينسحب جزئياً عند الراحة، والشفة العليا تشبه المجراف وتقع عند قمة الشفة السفلية الم gioفة، وتكون غطاء مهدباً للسان المقرئ، ويكونان معاً الأنبوية الغذائية التي تصل بين فتحة الفم وبداية البلعوم.

الفكوك العلوية والسفلى واضحة، واللامس الفكية موجودة، ويتصل الخرطوم من أعلى بجزء قاعدي يعرف بالروسترم Rostrum، وهو جزء كثيفي سميك يلتحم بالرأس، ويشبه الزورق، ويرى في قاعة البلعوم الذي تتصل به العضلات القوية، فعند التغذية ينبعض الخرطوم، وتلامس الشفة الغذاء السائل الذي يرتفع في قصبياتها الكاذبة بالخاصية الشعرية إلى الفم، ثم يرفع بحركة البلعوم العضلية إلى القناة الهضمية، وعندما تغذى الحشرة على غذاء صلب كالسكر مثلاً، فإنها تفرز عليه اللعاب أولأ ثم تذيه كي تلعقه^(١).

○ الأمراض التي ينقلها الذباب:

هناك مجموعة من الأمراض التي ينقلها الذباب إلى الإنسان وكما يلي:

(١) مقدمة في بيولوجيا الحشرات وتنوعها: ٢١٥ - ٢١١.

الذبابة قد تنقل جراثيم ذات أمراض فتاكة، وقد يعود ذلك إلى شكلها، فعيناها ذا تركيب معقد وعجيب، وفي أطراف قوائمها أقراص لاصقة مصادصة، وحتى لو أبطأ الذباب من سرعته، فإنه يأتي في طيرانه بأعمال خارقة، فهو يستطيع أن ينطلق بخط مستقيم أو ينحرف فجأة اخراجاً شديداً، ويعتبر جسم الذباب مستودع للمعلومات الطبيعية التي تستخدمنها الذبابة في حياتها.

١- التزنتريا:

من المسلم به كونه بعض حالات انتشار التزنتريا، تشاهد في أوقات من السنة يكثر فيها الذباب، وهذا التوافق يؤيد علمياً الدور الذي تلعبه الذبابة في نشر المرض، والمعروف أنه دوام الميكروب من الافرازات الإنسانية لا يكون طويلاً، فالذبابة لا تنقل الجرثوم إلا بعد ترخيص الإنسان المصاب لأمعائه بفترة قصيرة، فخطرها هنا أقل من خطورتها بالنسبة لجرثومة التيفوئيد.

٢- الزحار:

من المعروف أن هذا المرض يكثر في الأوساط الفقيرة، ولأنَّ الذباب يكثر في تلك المناطق، ولشرادتها في تناول الأغذية والحليب خاصة، فلذلك لابد أن يكون لها علاقة في نقل هذا المرض.

٣- التيفوئيد:

لا جدال في أنَّ الذباب عامل خطر لنقل هذا المرض، بالرغم من وجود عوامل كثيرة أخرى، ولكن يلعب الذباب دور في نقل هذه الإصابة.

٤ - السل:

إن البصاقات مادة من المواد التي تتغذى منها الذبابة، ومن هنا ينشأ خطر انتشار مرض السل، فعصية كوخ في الواقع تحفظ بتأثيرها، وتنتقل إلى الذبابة، ومنها إلى الأطعمة.

٥ - شلل الأطفال:

ومن المؤكد أن الذبابة العادبة تستطيع أن تساعد في نقل بعض أنواع أوبئة شلل الأطفال، وهذا التأكيد المنطقى استمد من المشاهدات التالية:

١- إن حمة الشلل يمكنها أن تعيش عدة أيام فوق جسم الحشرة، وعدة ساعات ضمن أعضائها الداخلية.

٢- بالرغم من تحديده لدى الإنسان المصايب في تجويفات الأنف ومنطقة البلعوم، إلا أنه يتواصل على الغالب في الجهاز الهضمي، ويخرج مع البراز، ويصل إلى مجاري المياه.

٣- إن التجارب بهذا الصدد، قد أثبتت بشكل لا يقبل الجدل، مسؤولية الذبابة، في نقل مرض شلل الأطفال.

البعوض

يعتبر البعوض من الحشرات الصغيرة في الحجم، وهي أصغر حجماً من الذباب، ويتوارد منها أنواع كثيرة أصغر من بعضها البعض، وتتمتع البعوضة بتركيب عجيب، ولهذا ضرب الله بها مثلاً للذين كفروا، وتجاهلوا هذا المخلوق، والغاية من وجوده، بينما أثبت أئمة أهل البيت  أن البعوضة ذات تركيب عجيب، ويشبه الفيل في شكله رغم أنه صغير في الحجم، و مختلف باضافات جعلها الله له لضروره في الحياة تعينه على أداء شؤونه الحياتية، وما ذكره العلامة المجلسي بهذا الشأن نقلأ عن الرسول  وأهل البيت  أنهم وصفوا البعوض وبيتوا خصائصه:

فعن الإمام الصادق  قال:

ما خلق الله عز وجل خلقاً أصغر من البعوض، والجرحس أصغر من البعوض، والذي نسميه نحن الولع أصغر من الجرس، وما في الفيل شيء إلا وفيه مثله، وفضل على الفيل بالجناحين^(١).

قال الجوهري: الجرس لغة في القرقس، وهو البعوض الصغار.
وتتابع العلامة المجلسي (مسره) قائلاً: لعل قوله : أصغر من البعوض، يعني به أصغر من سائر أنواعه، ليستقيم قوله : «ما خلق الله خلقاً أصغر

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٣١٩، عن روضة الكافي: ٢٤٨.

من البعض»، ويوافق كلام أهل اللغة على أنه يحتمل أن يكون الخصر في الأول إضافياً، كما أن الظاهر أنه لا بد من تخصيصه بالطيور، إذ قد يحسن من الحيوانات ما هو أصغر من البعض، إلا أن يقال: يمكن أن يكون للبعض أنواع صغار لا يكون شيء من الحيوانات أصغر منها، وال الواقع غير مذكور في كتب اللغة، والظاهر أنه أيضاً صنف من البعض.

وقال الدميري: البعض: دوية، وقال الجوهري: إنه البق الواحدة بعوضة، وهو وهم، والحق أنها صنفان صنف كالقراد، لكن له أرجل خفية ورطوبة ظاهرة، يسمى بالعراق والشام الجرجس، قال الجوهري: وهو لغة في القرقس، وهو البعض الصغار.

والبعض على خلقة الفيل إلا أنه أكثر أعضاء منه، فإن للفيل أربعة أرجل وخرطوماً وذبباً، وللبعض مع هذه الأعضاء رجلان زائدتان وأربعة أجنحة، وخرطوم الفيل مصمت، وخرطومه مجوف نافذ للجوف، فإذا طعن به جسد الإنسان استنقى الدم وقدف به إلى جوفه، فهو له كالبلعوم والخلقوم، فلذلك اشتد عضها وقوتها على خرق الجلد الغلاظ، وما ألممه الله تعالى أنه إذا جلس على عضو من أعضاء الإنسان لا يزال يتتوخى بخرطومه المسام التي يخرج منها العرق، لأنها أرق بشرة من جلد الإنسان، فإذا وجدها وضع خرطومه فيها، وفيه من الشره أن يمتص الدم إلى أن ينشق ويموت، أو إلى أن يعجز عن الطيران فيكون ذلك سبب هلاكه، ومن ظريف أمره أنه ربما قتل البعير وغيره من ذوات الأربع، فيبقى طريحأ في الصحراء، فيجتمع حوله السباع والطير مما يأكل الجيف، فمته أكل منها شيئاً مات لوقته.

وكان بعض جبابرة الملوك بالعراق يعذب بالبعض، فيأخذ من يريد قتله، فيخرج له مجرداً إلى بعض الأجرام التي بالبطائح، ويتركه فيها مكتوفاً، فيقتل في أسرع وقت.

وروى أنَّ النَّبِيَّ ﷺ قال: لو كانت الدنيا تعدل عند الله جناح بعوضة ما سقى منها كافراً شربة ماء.

وروى وهب بن منبه: أرسل الله عزَّ وجلَّ البعوض على ثمود، واجتمع منه في عسكره ما لا يحصى عدداً، فلما عاين ثمود ذلك افرد عن جيشه، ودخل بيته وأغلق الباب، وأرخي الستور ونام على قفاه مفكراً، فدخلت بعوضة في أنفه فصعدت إلى دماغه، فتعذب بها أربعين يوماً إلى أنْ كان يضرب برأسه الأرض، وكان أعزُّ الناس عنده من يضرب رأسه، ثمَّ سقط منه كالفرخ، وهو يقول: كذلك يسلط الله رسle على من يشاء من عباده ثمَّ هلك حينئذ^(١).

((والبعوضة على صغر جرمها فقد أودع الله تعالى في مقدم دماغها قوة الحفظ، وفي وسطه قوة الفكر، وفي مؤخره قوة الذكر، وخلق لها حاسة البصر وحسنة اللمس وحسنة الشم، وخلق لها منفذًا للغذاء ومحرجاً للفضلة، وخلق لها جوفاً ومعاءً وعظاماً، فسبحان من قدره، فهو أله ولهم يخلق شيئاً من المخلوقات سدى))^(٢).

البعوض والمalaria:

كانت الملاрия خلال قرون طويلة العدو الفتاك للجنس البشري، حيث يشعر المصاب بها بالقشعريرة والحمى والعرق والضعف الشديد، وقد فتك الملاрия بعدد هائل من البشر أكثر من أي مرض آخر.

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٢١ - ٣٢٩.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٣٢١، عن حياة الحيوان: ١: ٩٠ - ٩٢.

وكانت الخطوة الأولى التي اتخذت للسيطرة عليها عام ١٨٨٠ في الجزائر، وقام بها طبيب من الجيش الفرنسي يدعى شارك لافران، وكتب يومذاك يقول: «لقد رأيت ميكروب الملاريا في كرات الدم، وهو يشبه الدوائر الصغيرة».

وبقيت بعد ذلك مشكلة كيفية دخول الشرانق الصغيرة إلى دم الضحية، وكيف ينتقل الداء إليه؟.

لقد فتح لافران الطريق، ولكن الرجل الذي استطاع تعريف المرض هو الدكتور رونالد روس الإنكليزي، وكان ميدان عمله هو مهد الملاريا في بلاد الهند، فحاول خلال ثلاث سنوات أن يكتشف السر، وفي عام ١٨٩٥ بدأ سلسلة من الأبحاث على أساس أن البعوض هو الذي ينقل ميكروب الملاريا.

ويعد سنتين من العمل الشاق لم يصل الدكتور روس إلى نتيجة حاسمة، وفي يوم ٢٠ آب ١٨٩٧ وقد دعاه روس («يوم البعوض») قال: «لم يبق لدى سوى نوعين من البعوض ~~يبحث~~ أن أضحي ب النوع واحد منها، لقد أخذت أبحث في كل ناحية من جسم البعوض، كما يبحث المرء عن كنز مدفون في قصر عظيم. لم أجده شيئاً يشير إلى شيء خاطئ في البحث، بقيت هناك أنسجة أمعاء الناموس»).

ولعلاج ومكافحة هذه الحالة، استخدمت المبيدات أو الأسماك في المستنقعات، لأن الأسماك تقتات على البعوض^(١).

(١) غرائب مملكة الحيوان: ٢٧٤ - ٢٧٥.

البُق

BUGS

قيل: إنَّ البُق المعروف هو الفسافس، ويقال أنه يتولد من النفس الحار لشدة رغبته في الإنسان، إذا شم رائحته رمى بنفسه عليه^(١).
وعن أمير المؤمنين (ع) قال: ابن آدم توله بقة، وتنشه عرقه، وتقتله شرقة^(٢).

- البُق: يطلق هذا الاسم على حوالي ٤٠,٠٠٠ نوع من الحشرات، تتميز بأجزاء فم ماصة، تتربَّع من خرطوم أو خطم، مكون من إبر ثاقبة دقيقة. وللثير من هذه الحشرات، أهمية اقتصادية أو طبية كبيرة، فهي تتغذى على عصارات النباتات، أو الدم، كما تقوم بنقل الأمراض، وتشابه جميعها في دورة حياتها، إذ تنفس البيضة يرقة أو حورية، كثيرة الشبه بالحشرة البالغة، ثم تتحول إلى حشرة كاملة، بعد سلسلة من الإصلاحات، وتطلق بعض أنواع البُق، إفرازات كريهة الرائحة، ويوجد نوع من البُق الشرقي كريه الرائحة، يمكنه أن يقذف ب قطرات من سائر كريه الرائحة إلى مسافة ٣٠ سنتيمتراً، وهناك

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٣١٧.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٣١٧، عن حياة الحيوان: ١ / ١١١ - ١١٠.

أنواع أخرى، تنتج ندوة عسلية أو شمع، وبعض أنواع البق تصدر عنها أصوات مثل الزيزان، والبق كريه الرائحة.

ومعظم أنواع البق تتغذى على النباتات، ومن أشهرها المن أو قمل النبات، والنطاط بأنواعه المختلفة، وقد أطلق عليها هذا الإسم لحركاتها الوثابة، والمن، والنطاط الورقي، وقمل النبات القفاز (مجموعة من النطاط) تفرز ندوة عسلية، يلازمها النمل، أو يأكلها الأهالي الأصليون لبعض البلاد، ويرقات النطاط الضفدعى، أو البق البصاق، تخمي نفسها بوساطة رغوة تعرف ((ببصقة الوقوق)).

وتنتج إناث الحشرات القشرية، إفرازات شمعية أو راتجية، أما إفرازات حشرات اللالك، فتجمع وتستخرج منها الجمالاكي، وبعض أنواع الورنيش، وتوجد حشرة قشرية أخرى تتغذى على أشجار الطرفاء، وتنتج ندوة عسلية، تعرف بمن بني إسرائيل.

ومن أنواع البق التي تعتبر آفات خطيرة للنباتات بق قرع العسل، ويصيب قرع العسل والقطن في أمريكا^(١).

البرغوث

FIEA PUCE

نقل العلامة المجلسي (قدس سره) ما ذكره أهل البيت (ع) عن هذا الصنف من الحشرات قائلًا: سمع رسول الله ﷺ يسب برغوثاً، فقال: لا تسبه فإنه أيقظ نبياً لصلاة الفجر.

وعن علي (ع) قال: قال رسول الله ﷺ: لا تسْبُوهَا فَنَعْمَتِ الدَّابَّةُ، فَإِنَّهَا أَيْقَظَتْكُمْ لِذِكْرِ اللَّهِ.

وعن أبي ذر (رضي الله عنه) أن النبي ﷺ قال: إذا أذاك البرغوث فخذ قدحًا من ماء، واقرأ عليه سبع مرات: هرو مالنا إلا توكل على الله وقد هدانا سبلنا به الآية، ثم يقول: إن كتم مؤمنين فكفوا شرككم وأذاكم عنا، ثم ترشه حول فراشك فإذك تبيت آمناً من شرها، ويستحب قتلها للمحل والمحرم^(١).

وهناك نوعان من البرغوث هما: البرغوث وهو من رتبة مختلفات الأجنحة، ويعتبر من الحشرات عديمة الأجنحة، له أرجل جيدة التحور للقفز، وجسمه منضغط من الجانبين، ويكتنفه المرور بسهولة، خلال فرو أو ريش الحيوان العائل الذي يتتص دمه، ويضع البرغوث بيضه في عش العائل، أو في المنازل غير الصحية الأهلة بالسكان، وعندما يكتمل نمو البرغوث، يصبح نشطاً، وعندما يحس بوجود العائل على مقربة منه، يقفز ناحيته، ويلتتصق به.

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٣١٩.

ويحمل البرغوث بعض الأمراض كالطاعون الدملي، وتحفر أثني البرغوث المزار، حفراً في جلد العائل، ويمكن أن يدرب البرغوث للقيام ببعض الأعمال، لقوته الفائقة بالنسبة لحجمه.

أما النوع الثاني: فهو الموجود في البحار ويسمى برغوث البحر SHRIMP CREVETTE GRISE قشري صغير، يشبه جراد البحر.

ويطلق اسم براغيث البحر على العديد من القشريات التي تعيش في المياه العذبة والبحار، ولكن الأنواع البحرية فقط هي التي تعتبر براغيث البحر الحقيقة، ومنها براغيث البحر الصالحة للأكل بشواطئ المحيطين الأطلنطي والهادئ.

وتعتبر براغيث البحر، العماد الرئيسي للمصائد التجارية الساحلية، إذ تجمع منها عشرات الآلاف من الأطنان سنوياً، وتعيش على القاع الرملي أو الطيني، حيث تدفن نفسها بالنهار، وتظهر ليلاً لتغذى على الديدان والرخويات، وعلى حيوانات صغيرة أخرى.

وبرغوث البحر أبو غدارة، له مخلب ضخم يقصده للخلف، تماماً كما يحدث للمطواة عندما تفتح، محدثاً بذلك طرقة، تؤدي إلى فقدان الحس في الأسماك الصغيرة التي يتغذى عليها، وبرغوث البحر العملاق الذي يعيش في المياه العذبة بأمريكا الشمالية، يعتبر حيواناً قشارياً ذات قرابة بعيدة^(١).

الفم الثاقب الماصل في البراغيث: *Siphonapteron*

يعتبر الفم من النوع الثاقب الماصل، ويترکب من الأجزاء التالية: الأعضاء الرئيسية الثاقبة تشبه النصال، وتشمل زوجاً من الفكوك السفلي (اللاسينيا)

(١) موسوعة الغد. علم الحيوان: ١ / ٥٨.

وآخر وسطي هو سقف الحلق، أما الشفة العليا والفكين العلوين فهي أثرية وللسان لا يمكن تمييزه، ويعتبر الفكان السفليان (اللاسينيا) هما العاملان الرئيسيان في ثقب أنسجة العائل واحداث الجرح، ويتقابل حافتي القاعدتين تكون القناة اللعائية. أما سقف الحلق فتمر بداخله القناة الغذائية.

○ الأمراض التي ينقلها البرغوث:

ومن الأمراض الخطيرة والتي تصيب الإنسان، وينتقل عن طريق الكلاب، هو الإصابة بدوادة الكلب الشريطية **Dog Tope Worm**.

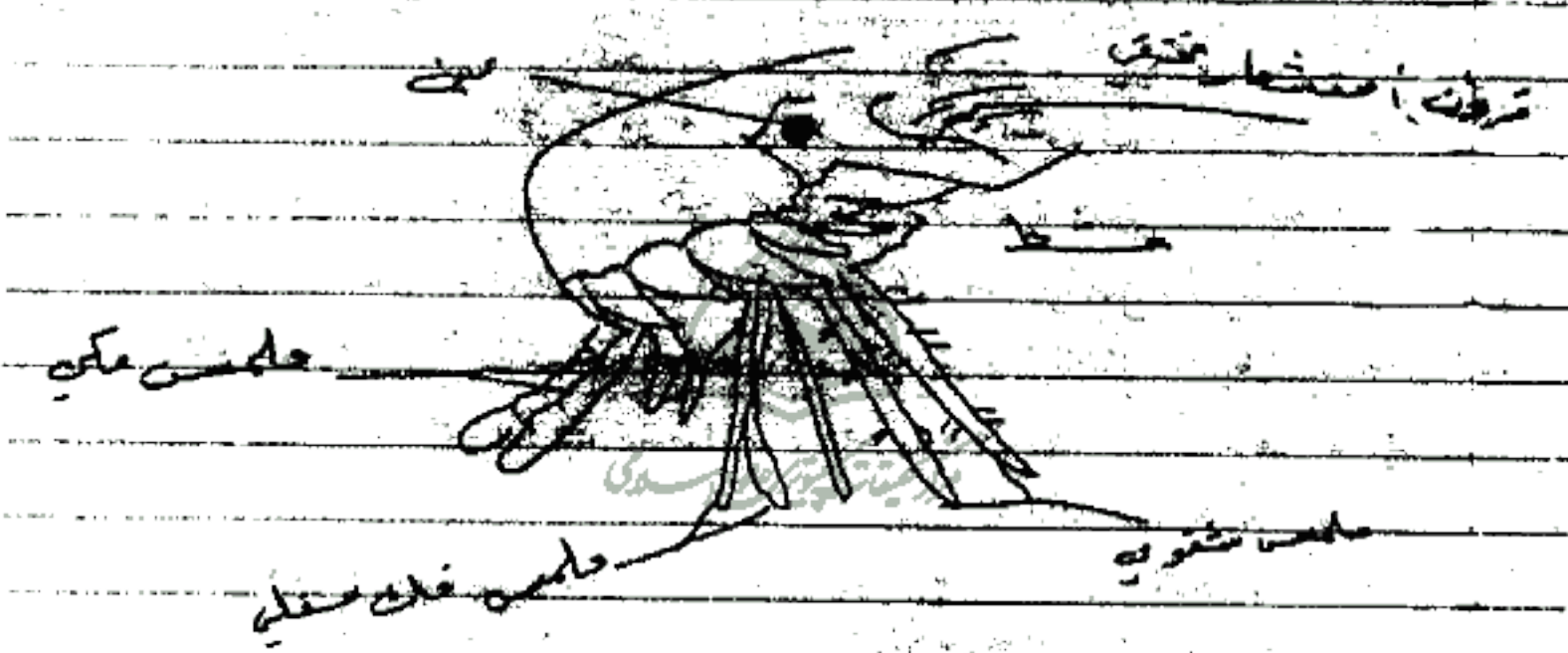
الاسم العلمي: Dipylidium Caninum

الناقل: البراغيث أو بعض حشرات أخرى.

الوصف: تميز بشكل قطعها المطاولة، ويأن لكل منها مجموعتين من أعضاء التناسل المذكرة والمؤثثة، وفتحة تناسلية على كل جانب، الرأس ذو نتوء قابل للانسحاب، يزود بعده صنوف دائرية من الخطاطيف، يختفي الرحم مبكراً ويحمل محله حويصلات هلامية، تحتوي كل منها على ٨ - ١٥ بيضة.

دورة الحياة:

تفصل القطع الحاملة (Gravid segments) وتخرج بمفردها من فتحة الأست أو مع براز الشخص المصاب (أو الحيوان المصاب)، وتسرب هذه القطع عند خروجها التهاباً في منطقة الأست وميلاً إلى الهرش في نفس المنطقة، تتعرفن القطع الحاملة وتتمزق أنسجتها ويتشر ما فيها من بيض.



(الشكل ٢٠) أجزاء الفم الثاقب الملاص

تتغذى يرقات البراغيث على المواد العضوية في التربة وقد يكون من بينها هذه البوopiesات، فيذوب الجدار الخارجي للبوopiesات وتنطلق داخل جسم العائل الوسطي (يرقات البراغيث) وتلازم البراغيث بعد تحولها إلى حشرات كاملة.

يصاب العائل الأولى الكلاب والقطط أو الإنسان، عند ابتلاعه لبرغوث مصاب، حيث تتطور الحوصلة المثانة إلى دودة مثانية ثم دودة بالغة. معظم الإصابات في الإنسان كانت بين الصغار أي الأطفال، وقد يكون السبب هو مقاومة أجسام الكبار، أو كثرة ملائمة الأطفال للحيوانات المنزلية^(١).

○ جعل: Cockchafer Henneton

وهي خنافس من رتبة غمديات الأجنحة، كثيراً ما تغمر التلاميذ في الريف السعادة، عند ظهور هذه الحشرة الغمية الأجنحة، ذات قرون الاستشعار الرقائقية عن فصيلة الجمارين، إذ يسكنون بها، ويلهون بسماع طنبتها.

يجعل الميلولونتا *Melolontha* عبارة عن حشرة كبيرة جميلة ذات تحور كامل، وأجزاء مخية طاحنة.

وهو أكل نبات شره، وتعيش يرقتها المسماة ((بالدودة البيضاء)) في التربة لعدة سنوات، وتقوم بهجرة موسمية أفقية.

تكثر الجعلات بصفة دورية كل ثلاث سنوات، محدثة خسائر فادحة في المزارع والغابات.

(١) مفصليات الأرجل: ٣١٨

وتقاوم هذه الآفة مقاومة نشطة بجمع وحرق الحشرات الپافعة، وذلك بهز الأشجار في الصباح، فتقطع الحشرات دون مقاومة، وكذا بالمبيدات الخشبية (٥٠ كيلو جرام لكل هكتار في محلول ١٠٪).

وفي الغابات، تحقن التربة بكربيد الكبريت، وبالحرث وتفتيت التربة بعد موسم الحصاد، حتى تخريج اليرقات إلى السطح، حيث تموت، وللجعلات العديدة من الأعداء الطبيعية، مثل الطيور والثعابين وأبو عمامة وفار السَّم، والخفافش، والثعالب، والخنازير البرية^(١).

○ اليُعْسُوب: (رعاش) *Libellula Libellule*

توجد أنواع كثيرة جداً من هذه الحشرة، التي تنتمي إلى رتبة الرعاشات *Odonota* وهي من فصيلة اليُعْسُوبيات *Libellulidae*.
 لها جسم مستطيل ورقيق، لونها أزرق أو أخضر أو بني، ورأس ضخم فيه عينان كبيرتان وأربعة أجنحة أفقية رقيقة جداً، ويتميز اليُعْسُوب بسرعته الفائقة في الطيران، ولا يشكل خطراً على الإنسان، إذ هو يفترس كمية كبيرة من الحشرات الضارة، وتضع أنثى اليُعْسُوب بيضها على النباتات المائية، أو مباشرة في الماء.

وتفقس من بيضها بعد خمسة عشر يوماً يرقة آكلة لحم، وقد تطول حياة هذه اليرقة عدة سنوات، وينتشر اليُعْسُوب في جميع أنحاء فرنسا، مثل الرعاش الأهبيط *Libellula depressa* أصفر أو أزرق، ويظهر بقرب سطوح البرك والمستنقعات^(٢).

(١) موسوعة الغد. عالم الحيوان: ١ / ١١٨.

(٢) موسوعة الغد. عالم الحيوان: ٢ / ٤٠.

القرادة

حيوان طفيلي صغير، له ثمانية أرجل، ويتسب إلى الحلم، ويختص القراد دم الحيوانات، وغالباً ما ينقل الأمراض أثناء عملية الامتصاص.

ويوضع القراد البيض على الأرض، وتظل البيروقفات على الأرض حتى تتعثر على العائل المناسب، فتتعلق به، وبعد أن تحصل على وجبتها الغذائية من الدم، تترك العائل.

يعيش بعض أنواع القراد في أعشاش الطيور أو جحور الفئران، حيث يسهل تعلقها بالعائل، ولكن من المعروف، أن القراد يمكنه أن يعيش لفترة تصل إلى خمس سنوات، دون أن يحصل على وجبة غذاء، وتفقد أمريكا الشمالية ملايين الدولارات سنوياً، وذلك بسبب نقل القراد لحمى تكساس التي تصيب الماشية، وكذلك (حمى جبال روكي) التي تصيب العديد من الثدييات بما فيها الإنسان.

○ القراديّات: Acavines

تشمل رتبة القراديّات على أكثر من ستة آلاف نوع، وتنتمي إلى طائفة العنكبوتيات، وهي صغيرة جداً في الحجم (٠,١٥ إلى ٥ ملم)، وقد تلتحم فيها

منطقة الصدر مع البطن، ومعظم القراديات مزودة بخرطوم لاسع، وهي لا فقاريات ذات تحور، ومنها الملون (أحمر، أزرق) وهي واسعة الانتشار، وبعضها يعيش معيشة حرة، متغذياً على فرائس صغيرة أو على فضلات، ومعظمها طفيلي (أحياناً طورها اليرقي فقط كما في بق الخريف)^(١).



(١) موسوعة الفن - عالم الحيوان: ٢ / ٣٦٠٣٢.

الجراد

Locust Acridien

حشرة ناططة، تكون أحياناً أسراباً هائلة، تهاجر لمسافات بعيدة، مسببة خسارة فادحة في المحاصيل.

والجراد القزم طوله ١,٢ سم فقط، أما الجراد الصحراوي، فطول جناحيه ١٥ سم، وهو الذي يتسبب، من وقتآخر في تدمير مساحات شاسعة في شمال أفريقيا وجنوب آسيا، وتوجد من الجراد أنواع مختلفة في سهول أمريكا وبراريها، منها نوع مهاجر، وهو جراد جبال روغبي.

وقد يعيش الجراد معيشة انفرادية، مثل بقية الحشرات الناططة، ولكنه عندما يتجمع فإن سلوكه ومظهره يتغيران، ويتعصب مع بعضه، وعندما يتحول النطاط غير البالغ إلى الطور اليافع، فإنه يهاجر في أسراب كثيفة، ملتهماً كل شيء أخضر في المناطق التي يمر بها، وقد يغطي سرب الجراد مئات من الكيلومترات المربعة من السماء، ويمكن أن يطير آلاف الكيلومترات قبل أن ينصرف.

○ صفاتها:

حشرات خارجية الأجنحة متوسطة الحجم إلى كبيرة ذات جسم شبه أسطواني مطول، الأرجل الخلفية متضخمة للقفز، والرأس سفلية الفكوك

ذات عينين مركبتين، والعينات موجسدة أو غائبة، قرون الاستشعار، متضاعفة التمفصل، أجزاء الفم فكية، الصدر الأمامي كبير ذو صفية ظهرية درعية الشكل، وهي مقوسة إلى أسفل فوق المنطقة البلورية، الصدر الأوسط صغير به أجنحة ضيقة جلدية، الصدر الخلفي كبير، الأجنحة توجد فيها عروق، الرسغ فيه من ١ - ٤ عقلة، البطن تحوي على ٨ أو ٩ حلقات حلقوية ثم حلقتين أو ثلاث مختزلة، القرن الشرجي به عقلة واحدة، الحوريات تشبه اليافع منها عدا الأجنحة والأعضاء التناسلية الخارجية^(١).



(١) مقدمة في بيولوجيا الحشرات وتنوعها: ٢١٣ - ٢١٤.



(الشكل ٣١) يوضح شكل الجرادة

الفراش

الفراش نوع من أنواع الحشرات التي تدخل ضمن مسمى الذباب، نظراً لكون كلمة الذباب تضم جميع الحشرات، والفراش على عدة أنواع نذكر منها:



فراشة البلوط:

ORKMOTH TORDEUSE DES CHENES

وهي من فصيلة التورتربيسيديات (فصيلة من العث) تسبب فراشة البلوط، خسائر فادحة للمزروعات وأشجار الفاكهة (أشجار الخوخ)، وأشجار الغابات (البلوط والعرعر)، ولذلك تعتبر من الحشرات الضارة، ومن عادة يرقات هذه الفراشة، أن تلف أوراق النبات، وتحتبي داخلها، ولذلك سميت بالفراشة اللافة، ويسبب التلف الأوراق، تقل قدرة الكلوروفيل على العمل في النباتات المصابة.

وتكافع هذه الآفة برش مسحوق مبيد حشري، يتكون أساساً من مادة البراثيون، وذلك عند ظهور الفراشات.

فراشة التوسوك: TUSSOCK (MOTH) ORGYIE

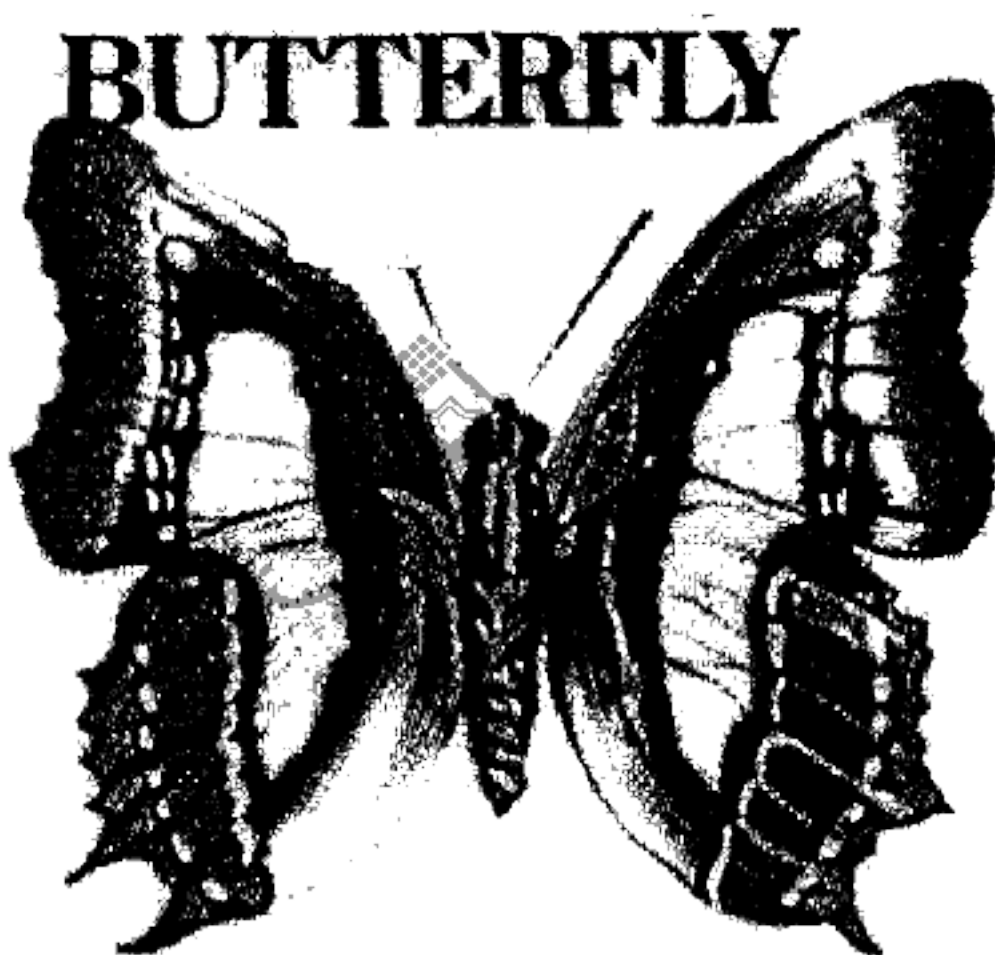
توجد أنواع عديدة من هذه الفراشات التي تنتمي إلى فصيلة الليباريديات *Liparidae*، والأثني عديمة الأجنحة، وقد توجد لها أجنحة صغيرة، وذلك على العكس من الذكر، وتسبب يرقات الجونوسنجما والأثنيكا خسائر في أشجار فرنسا.

فراشة الخلية: BEE - MOTH GALLERIE

وهي من فصيلة الصمليات (فراش الخلية) *Galleriidae*. تُعتبر فراشات الخلية، من الطفيليات الخطيرة التي تهاجم خلايا النحل، وتضع هذه الفراشات بيضها على أفراد العسل، حيث تقوم اليرقات، بعد فقسها من البيض، بالتهام هذه الأفراد، مما يؤدي إلى تلوث خلايا النحل، وفقدان يرقاته، ولهذا يضطر النحل إلى الهروب.

فراشة العناقيد (HTOM) SILYHCOC

تضم هذه الفراشات، أنواعاً مختلفة تنتمي إلى فصيلة التورترسيديات (فصيلة من العث) *Tortricidae*، وتنتشر هذه الفراشات في فرنسا، حيث تهاجم يرقاتها أشجار العنب، وتتلف الأزهار والثمار^(١).



(الشكل ٣٢) شكل الفراشة

ما يحل أكله وما لا يحل

تناولنا في ما سبق خصائص وصفات العديد من الطيور والحشرات، بصورةها الفقهية المأخذة عن علوم أهل البيت (ع) وأثباتها علمياً، وضمن تطور العلوم الحديثة وتجاربها التي ما ابتعدت قيداً نملة عن علوم أهل البيت (ع) بقدر ما أثبتت صحتها، واستندت في تجاربها وإكمال أبحاثها على أقوالهم (ع) ووصاياتهم وتعاليمهم، التي ورثوها عن آباءهم عن رسول الله ﷺ الذي لا ينطق عن الهوى.

وفي نهاية بحثنا هذا ~~خصوصاً~~ ^{فضلاً عن} موقف الشريعة الإسلامية في حلالها وحرامها، من التعامل مع هذه الفئة من الحيوان - الطيور والحشرات -، ليتسنى لل المسلمين معرفة ما يُؤكل منها وما لا يُؤكل تبعاً لقول الرسول ﷺ: حلال محمد حلال إلى يوم القيمة، وحرامه حرام إلى يوم القيمة. موضعين ذلك بما نقله العلامة المجلسي (تس سره) عن أحاديث أهل البيت (ع) وأقوالهم وتعاليمهم باعتبارهم مدن العلم وسفن النجاة.

ففي حديث، عن سلمة بن عامر الجواري، قال: سألني رجل من أصحابنا أن أقوم له في بيدر وأحفظه فكان إلى جانبي دير، فكنت أقوم إذا زالت الشمس فأتوضأ وأصلي، فناداني الديرانى ذات يوم، فقال: ما هذه الصلاة التي تصلي؟ فما أرى أحداً يصلّيها، فقلت: أخذناها عن ابن رسول الله ﷺ فقال: وعالم هو؟ فقلت: نعم، فقال: سلمه عن ثلات خصال: عن البيض أي

شيء يحرم منه؟ وعن السمك أي شيء يحرم منه؟ وعن الطير أي شيء يحرم منه؟

قال: فحججت من سنتي، فدخلت على أبي عبد الله عليه السلام فقلت له: إن رجلاً سألني أن أسألك عن ثلاث خصال: قال: وما هي؟ قلت: قال لي: سله عن البيض أي شيء يحرم منه؟ وعن السمك أي شيء يحرم منه؟ وعن الطير أي شيء يحرم منه؟ فقال: قل له: أما البيض كل ما لم تعرف رأسه من إنتهائه فلا تأكله، وأما السمك فما لم يكن له قشر فلا تأكله، وأما الطير فما لم تكن له قانصة فلا تأكله، قال: فرجعت من مكة فخرجت إلى الديراني متعمداً فأخبرته بما قال، فقال: هذا والله نبي أو وصي نبي ^(١).

وفي ذلك قال الصدوق رحمة الله: يؤكل من طير الماء ما كانت له قانصة أو صيصية، ويؤكل من طير البر ما دف ولا يؤكل ما صاف، فإن كان الطير يصف ويُدَفَّ، وكان دفيفه أكثر من صفيقه أكل، وإن كان صفيقه أكثر من دفيفه لم يؤكل ^(٢).

وقد تبين أن المعروف بين الأصحاب، هو أن بعض الطيور تابع لها في الخل أو الحرمة، ومع الاشتباه يؤكل ما اختلف طرفاًه ولا يؤكل ما اتفقا، ويدل عليه أخبار كثيرة.

وقال الجوهري: القانصة واحدة القوانص، وهي للطير بمنزلة المصارين لغيرها. وقال الشهيد الثاني (قدس سره): والصيصية بكسر أوله بغير همز: الاصبع الزائدة في باطن رجل الطائر بمنزلة الإبهام من بني آدم لأنها شوكته، ويقال للشوكة صيصية أيضاً.

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٦٨.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٦٨، عن الخصال: ١ / ١٣٩ و ١٤٠.

وروي عن الإمام الرضا **عليه السلام** أنه قال: فيما يحل أكله، كل من طير البر ما كان له حوصلة، ومن طير الماء ما كانت له قانصة كقانصة الحمام، لا كمدة الإنسان^(١).

ويبيّن العلامة المجلسي (حسنه)، قائلاً: ثم أعلم أنَّ المعروض من مذهب الأصحاب، أنه يحرم من الطير ما كان صفيقه في الطيران أكثر من دقيقه، ولو تساوياً أو كان الدقيق أكثر لم يحرم، والتساوي غير مذكور في الروايات، وكأنَّه لندرة وقوعه وصعوبة استعلامه، لكن يدلُّ على الحال عموم الآيات والروايات، المعروض من مذهبهم أيضاً أنَّ ما ليست له قانصة ولا حوصلة ولا صيصية فهو حرام، وما له إحدها فهو حلال ولا فرق فيه، وفي الضابطة السابقة بين طير البر والماء.

عن أبي عبد الله **عليه السلام** عن أبيه **عليه السلام** قال: قال أمير المؤمنين **عليه السلام**: تنزهوا عن أكل الطير الذي ليست له قانصة ولا صيصية ولا حوصلة، واتقوا كل ذي ناب من السباع ومخلب من الطير **عليه السلام**

والمراد بذى الناب: كل ما له ناب أو الناب الذي يفترس به.

والمخلب: ظفر كل سبع من الماشي والطائر، أو هو لما يصيد من الطير والظفر لما لا يصيد.

وعدد من محرمات الطير هو ما كان له مخلاق يقوى به على الطير كالباز، والصقر، والعقارب، والشاهين، والباشق أو ضعيفاً كالسر، والرخمة، والبغاث.

وعن الإمام الرضا **عليه السلام** قال: حرم سباع الطير والوحوش كلها لأكلها من الجيف ولحوم الناس والعذرة وما أشبه ذلك، فجعل الله عز وجل دلائل

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٦٩.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٧٠، عن الخصال: ٢ / ٦١٥.

ما أحلَّ من الوحوش والطير وما حرم، كما قال أبي ﷺ: كلَّ ذي ناب من السباع وذي مخلب من الطير حرام، وكلَّ ما كان له قانصة من الطير فحلال^(١).

وهنالك علة أخرى تفرق بين ما أحلَّ من الطير وما حرم، هي قوله: كلَّ ما دُفَّ ولا تأكل ما صفت، حرم الأرنب لأنها بمنزلة السنور، ولها مخالب كمخالب السنور وسباع الوحوش، فجرت مجرها في قدرها في نفسها.

وعن الإمام جعفر الصادق <عليه السلام>: أنه كره أكل لحم الغراب، لأنَّه فاسق^(٢).

وقد بيَّن العلامة المجلسي (تسنِي)، قائلًا: ثمَّ أعلم أنَّ المعرف المعدود في الكتب تحريم الخفافش والوطواط والطاووس والزنابير والذباب والبق والأرنب والضب، والحسشار كلُّها كالحية والعقرب والفارة والجززان والختافس والصراصير وبنات وردان والبراغيث والقمل والبيرون والقنفذ والوبرا والخنزير والفنك والسمور والسنجباب، وإقامة الدليل على أكثرها لا يخلو من إشكال، والمعرف بينهم حلَّ الحمام كلُّها كالقماري والدياسي والورشان، وحلَّ الج محل والقبع والدراج والقطا والطيهوج والدجاج والكروان والكركى والصعوة والبط، وقد مررت العلومات الواردة في التحليل والتحريم والله الهادي إلى الصراط المستقيم.

عن ابن عباس، قال: مكتوب على الجرادة بالسريانية: إنِّي أنا الله لا إله إلا أنا وحدي لا شريك لي، الجراد جند من جندي أسلطه على من أشاء من عبادي^(٣).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٧١.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٧١، عن علل الشرائع: ٢ / ١٧١.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٧١ عن الدر المتشور.

وهنالك نكتة في هذا الموضوع، وهو أن القواعد الفقهية في الحلال والحرام وإن بدت لنا صعبة التعليل علمياً في وقتها هذا، إلا أن لها في أصل الخلقة والتكونين علاوة متلازمة.

فقد ورد عن الإمام علي مجبياً عن سؤال ما هو ولد وما هو بيوض؟ قال: كل ما خفيت أذنه فهو بيوض، وكل ما ظهرت أذنه فهو ولد. وهذا من غريب القواعد العلمية حيث يبين الربط بين ظهور الإذن وخفايتها وطريقة التكاثر عند الحيوان، إلا أن الأئمة عندهم علم أصول التكونين وصدق الثبات في النقل عن الواقع بما لا يخطر على بال بشر، ولذا فإن مجرد القول بخلية ذي القانصة أو ذي الصبيحة أو ذي الدفيف من قبل الأئمة المعصومين يعتبر علة في ذاته لا يحتاج إلى تعليل، فهم مصدر المعرفة واليهم يتنهى العلم.



عناصر الاختلاف بين ما يحلل أكله وما يحرم من الطيور:

إن من العناصر المهمة التي على أساسها أجازت الشريعة الإسلامية أكل الطيور ما يلي:

١- القانصة: وهي الجزء المهم من الجهاز الهضمي، والذي من خلاله يتم هضم الحبوب، ويكون من عضلات قوية جداً، وتحتوي على بعض المحتوى التي تسهل في عملية الهضم، علماً أن الطيور التي تحتوي على هذا التركيب يكون قوتها من الحبوب والأعشاب فقط.

أما الطيور التي لا تحتوي على هذا التركيب فهي لا تقتات على الحبوب والأعشاب، بل تقتات على اللحوم والجيف، وربما على بعض الحيوانات السامة.

فمن هنا تبين لنا أن الطيور التي لا تمتلك القانصة هي غير صالحة للأكل، لأنها تأكل الجيف واللحوم المتعفنة، فلذلك هي خطرة على الإنسان الذي يأكلها، لما تسببه من التسمم وهو أبسط شيء، إضافة إلى أن هناك أمراض أخرى متعددة يمكن أن تسببها، لذلك حرم أكل مثل هذه الطيور.

٢- الصيص: وهو أصبع يوجد في كف الطيور، يميز أكلة الحبوب الأليفة عن الطيور الجارحة التي لا تمتلك مثل هذا التركيب، وهذا من العلامات التي تميز الطيور الصالحة للأكل عن الطيور الغير صالحة، وهي ميزة خارجية يمكن للإنسان تشخيصها.

٣- الدليل الثالث المهم والذي من خلاله يتم تمييز الطير الصالح للأكل، هو كون الطير من يدف بجناحه عن الطيران ويستمر بذلك، وهو مختلف عن لا يدف أثناء طيرانه وتكون أجنحته مستوية، وهو مما صنف في ما لا يحل أكله.





مرکز تحقیقات کامپیوئر علوم اسلامی

الباب الثاني

الفصل الأول: الأنعام.

الفصل الثاني: السباء.

الفصل الثالث: حيوانات أخرى من غير فصيلة السباء.

الفصل الرابع: علاقـة الإنسان بالحيوان.

الفصل الخامس: الصيد والتذكية . أحكامها وأدابها.



مرکز تحقیقات کامپیوئر علوم اسلامی

الفصل الأول

الأنعام

أحوالها، منافعها، مضاروها، تربيتها



١. الغنم.

٢. البقر.

٣. الإبل.

٤. الخيول.



مرکز تحقیقات کامپیوٹر علوم اسلامی

الأنعام

○ أحوالها، منافعها، مضارها، تربيتها:

قال تعالى: ﴿أَوْلَمْ يَرَوْا أَنَّا خَلَقْنَا لَهُمْ مِمَّا عَمِلْتُمْ أَبْدِينَا أَنْعَامًا فَهُمْ لَهَا مَالِكُون﴾ وَذَلِكُنَّا لَهُمْ فِيهَا رِزْقٌ وَمِنْهَا يُنْكِلُونَ ﴿وَلَهُمْ فِيهَا مَنَافِعٌ وَمَشَارِبٌ أَفَلَا يَشْكُرُونَ﴾^(١).

تعتبر الأنعام من الحيوانات ذات الفائدة العظيمة بالنسبة للإنسان خاصة، لما لها من أهمية كبيرة في سد حاجاته وكافة شؤون حياته من التغذية والركوب والحمل، بما أعطاها الله تعالى من ميزات جعلها مسخرة لخدمة الإنسان وموازنة الحياة بالصورة التي لا يعتريها نقص أو خلل في جانب من جوانبها، فالأهمية الأنعام في هذا المجال عمدنا هنا إلى ذكر ما تيسر من أحوالها وضروراتها، معتمدين في ذلك على ما نقله العلامة المجلسي (قدس سره) من أحاديث وأقوال أهل البيت  في وصف تلك الأنعام وبيان خصائصها وطبيعتها سواءً التي عرفها الإنسان، عن طريق التجربة العملية

(١) سورة يس: ٧١ - ٧٣.

أو التي لم يعرفها الإنسان، فبینها أهل البيت ﷺ بالصورة التي عرفوها وتعلموها من آباءهم وأجدادهم عن رسول الله ﷺ الذي لا ينطق عن الهوى.

فكثيراً ما وصف تعالى هذه الأنعام في كتابه الكريم وبين أحوالها، حيث قال تعالى: **هُوَ أَحْلَتْ لَكُمْ بِهِمْ إِلَيْهِمُ الْأَنْعَامُ كُلُّهُمْ** ^(١).

وقال تعالى: **هُوَ مِنَ الْأَنْعَامِ حَمُولَةٌ وَفَرْشَامُهُ** ^(٢).

كما فصل سبحانه وتعالى الفائدة العملية لهذه الأنعام ودورها الحقيقي، فقال تعالى:

هُوَ الْأَنْعَامُ خَلَقَهَا لَكُمْ فِيهَا دَفَّةٌ وَمَنَافِعٌ وَمِنْهَا تُأْكِلُونَ * ولهم فيها جمال حين تريحون وحين تسرحون * وتحمل أثقالكم إلى بلد لم تكونوا بالغيه إلا بشق الأنفس إن ربيكم لرؤوف رحيم * والخييل والبغال والحمير لتركيبوها وزينة ويمخلق ما لا تعلمون ^(٣).

وقال سبحانه: **هُوَ جَعَلَ لَكُمْ مِنْ جَلُودِ الْأَنْعَامِ بَيْوتًا تَسْتَخْفُونَهَا يَوْمَ طَعْنَكُمْ وَيَوْمَ إِقْامَتُكُمْ وَمِنْ أَصْوَافِهَا وَأَوْيَارِهَا وَأَشْعَارِهَا أَثاثًا وَمَتَاعًا إِلَى حِينَ كُلُّهُمْ** ^(٤).

وقد أوضح العلامة المجلسي (حس سر)، في تفسير «بيهيمة الأنعام»، أنه ذهب أكثر المفسرين إلى أنها إضافة بيان أو إضافة الصفة إلى الموصوف أريد بها الأزواج الثمانية، المستفاد من أكثر الأخبار أن بيان «حل الأنعام» في آيات آخر، المراد هنا بيان الأجنحة التي في بطونها.

(١) سورة المائدة: ١.

(٢) سورة الأنعام: ١٤٢.

(٣) سورة النحل: ٥ - ٨.

(٤) سورة النمل: ٨٠.

وروي عن محمد بن مسلم أنه قال: سألت أحدهما ﷺ عن قول الله عز وجل: **أَحْلَتْ لَكُمْ بَهِيمَةَ الْأَنْعَامِ** فقال: الجنين في بطنه أمه إذا أشعر وأوير فذكائه ذكاء أمها، فذلك الذي عنى الله عز وجل^(١).

ويكن حمل الخبر على أن المراد أن الجنين أيضاً داخل في الآية، فيكون الغرض بيان الفرد الأخفى أو يكون تحديداً لأول تسميتها بالبهيمة وحلها، فلا ينافي التعميم.

قال الطبرسي رحمه الله: اختلف في تأويله على أقوال: أحدها: أن المراد به الأنعام، وإنما ذكر البهيمة للتاكيد، فمعناه أحلت لكم الأنعام: الإبل والبقر والغنم.

وثانيها: أن المراد بذلك أجنة الأنعام التي توجد في بطون أمهاتها إذا أشعرت، وقد ذكرت الأمهات وهي ميتة فذكائتها ذكاء أمهاتها، وهو المروي عن أبي جعفر وأبي عبد الله عليهم السلام.

وثالثها: أن بهيمة الأنعام وحشيتها كالظبي والبقر الوحشي، وحرس الوحش. والأولى حمل الآية على الجميع، والآية تدل على حل أكل لحوم البهائم بل سائر أجزائها بل جميع الانتفاعات منها إلا ما أخرجه الدليل^(٢).

ومن هنا نستعرض هذه الأنعام لبيان أحوالها وصفاتها ومنافعها ومضارها حسب ما ورد في السنة النبوية للرسول ﷺ وأهل البيت عليهم السلام.

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٩٨، عن فروع الكافي: ٦ / ٢٣٤.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٩٨.

الغنم

تعتبر الغنم من الأنعام ذات الأهمية الكبيرة والفائدة الواسعة، لما لها من سعة الانتشار وما تنتجه من الألبان والأصواف واللحوم، مما يجعلها ذات مكانة اقتصادية متينة يعتمد عليها اقتصاد البلدان وتحسين حالة الشعوب.

ذكرت الأغنام في الكثير من الأحاديث النبوية التي بُينَت صفاتها وأحوالها بما لا يخفى على علماء العصر الحديث، وهم يحاولون اليوم من تطوير الوسائل العلمية والعملية لحفظها على هذا النوع من الحيوانات، وتسييل أمورها الحياتية لأجل كثرة الانتاج وتحسين نوعيتها.

وفي معنى الغنم ذكر العلامة المجلسي (رس سره): عن ابن عباس: أنه قال: (الغنم الشاة لا واحد له من لفظه)، وروي عن أبي سعيد الخدري قال: افتخر أهل الإبل وأهل الغنم عند رسول الله ﷺ فقال: «السکينة والوقار في أهل الغنم»، حيث أراد بالسکينة السكون، وبالوقار التواضع^(١).

والغنم على ضربين: ضائنة وماعزة، قال الجاحظ: واتفقوا على أن الصان أفضل من الماعز، واستدلوا عليه بأوجه منها: أن الله تعالى بدأ بذكر الصان في القرآن الكريم، فقال: هُوَ مِن الصَّانِ اثْنَيْنِ وَمِن الْمَعْزَ اثْنَيْنِ^(٢).

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ١١٣ باب أحوال الأنعام.

(٢) سورة الأنعام: ١٤٣.

ومنها قوله: **هُرَانٌ هَذَا أَخْيَرُهُ تِسْعَ وَتِسْعَوْنَ نَعْجَةً كُلُّهُمْ**^(١).

ومنها قوله: **هُرُوفُ دِينَاهُ بَدِيعُ عَظِيمٍ كُلُّهُمْ**^(٢).

وما يذكر من فضلها أنها تلد في السنة مرة وتفرد غالباً، والمعز تلد مرتين وقد ثنى وثالث، والبركة في الضأن أكثر، ومن ذلك أن الضأن إذا رعت شيئاً من الكلاء فإنه ينبت، وإذا رعت الماعز شيئاً لا ينبت، لأن المعز تقلعه من أصولها والضأن ترعى ما على وجه الأرض، وأيضاً فإن صوف الضأن أفضل من شعر المعز وأعز قيمة وليس الصوف إلا للضأن، ومنها أنهم كانوا إذا مدحوا شخصاً، قالوا: إنما هو كبش وإذا ذمه، قالوا: ما هو إلا تيس، وما أهان الله به التيس أن جعله مهتوك الستر مكشوف القبل والدبر بخلاف الكبش، ولذا شبه رسول الله ﷺ المخلل بالتيיס المستعار.

ومنها: أن رؤوس الضأن أطيب وأفضل من رؤوس الماعز، وكذلك لحمها فإن أكل لحم الماعز يحرك المرة السوداء ويولد البلغم ويورث النسيان ويفسد الدم، ولحم الضأن عكس ذلك، قال أبو زيد: يقال لما تضعه الغنم والمعز حالة وضعه سخلة، ذكرأ كان أو أثني، وجمعها سخل بفتح السين وسخال بكسرها، ثم لا يزال اسمه ذلك ما دام يرضع اللبن، ثم يقال للذكر والأثنى: بهمة بفتح الباء والجمع بهم بضمها، ويقال الوليد المعز حين يولد سليل وسليل، فإذا بلغ أربعة أشهر وفصل عن أمه وأكل من البقل فإن كان من أولاد المعز فهو جفر، والأثنى جفرا، والجمع جفار، فإذا قوي وأتى عليه حول فهو عريض، وجمعه عرضان بكسر العين، والعتود نوع منه، وجمعه اعتدة وعتدان، وهو في ذلك جدي والأثنى عناق إذا كان من أولاد المعز،

(١) سورة ص: ٢٣.

(٢) سورة الصافات: ١٠٧.

ويقال له إذا تبع أمه: تلو، لأنَّه يتلو أمه، ويقال للجدي: أمر، بضم الهمزة وتشديد الميم والراء المهملة في آخره، ويقال له: هُلْع وَهُلْعَة بضم الهاء وتشديد اللام، والبكرة: العناق أيضاً، والعطعوط: الجدي، فإذا أتى عليه حول فالذكر تيس، والأئمَّة عنز، ثم يكون جذعاً في السنة الثانية، والأئمَّة جذعة، فإذا طعن في السنة الثالثة، فهو ثني، والأئمَّة ثنية فإذا طعن في السنة الرابعة كان رباعياً والأئمَّة رباعية، ثم تكون سدساً والأئمَّة سدسة، ثم يكون ضالعاً والأئمَّة كذلك، ويقال: ضلع، يضلِّع، ضلوعاً، والجمع الضلَّع بتشديد اللام، وقال: الجلان والجلام: من أولاد المعز خاصة، وفي الحديث: في الأربب يصيغها المحرم جلان. وقال الحافظ: وقد قالوا في أولاد الضأن كما قالوا في أولاد المعز إلا في مواضع، قال الكسائي: هي خروف في العريض من أولاد المعز، والأئمَّة خروفه، ويقال له: حمل، والأئمَّة رحمل بفتح الراء المهملة وكسر الخاء المعجمة، والجمع رحال بضم الراء، وهو مما جمع على غير قياس كما قالوا في المرضع: ظئر وظوار، وللشاة القرية العهد بالنتائج ربي ورباب، والبهمة للذكر والأئمَّة من أولاد الضأن والمعز جميعاً، ولا يزال كذلك حتى يأكل ويحيث، ثم هو قرقري بقافين مكسورتين، والجمع قرقار وقرقور، وهذا كلَّه حين يأكل ويحيث، والجلام بكسر الجيم: الجدي أيضاً، والبدج بفتح الباء والذال المعجمة وبالجيم في آخره: من أولاد الضأن خاصة، والجمع بذجان^(١).

الغنم في السنة:

ذكرت الغنم في الكثير من أحاديث الرسول ﷺ وأهل البيت عليهم السلام حيث ذكر عن أم هاني أنها قالت: إنَّ النبي ﷺ قال لها: اتخذِي غنماً فإنَّ فيها البركة.

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ١١٤ - ١١٦.

وشكت امرأة إلى رسول الله ﷺ أن غنمها لا تزكى، فقال ﷺ: ما ألوانها؟ قالت: سود، فقال: عفري أي استبدلني أغناًماً ييضاً، فإن البركة فيها. وفي الحديث: صلوا في مرابض الغنم وامسحوا رغامها^(١).

وروى أن النبي ﷺ كانت له مائة شاة لا يريد أن تزيد، وكان ﷺ كلما ولدت سخلة ذبح مكانها شاة^(٢).

وعن الإمام أبي جعفر عليه السلام قال: قال رسول الله ﷺ: البركة عشرة أجزاء، تسعة أتعشارها في التجارة، والعشر الباقي في الجلود، وقال الصدوق (رضي الله عنه): يعني بالجلود الغنم، وتصديق ذلك ما روي عن النبي ﷺ أنه قال: «تسعة أعشار الرزق في التجارة، والجزء الباقي في السایاء» يعني الغنم.

قال العلامة المجلسي (حسين بن علي): أقول: الجلود في الخبر الأول، لعله أريد به ذوات الجلود من الحيوانات، وفي القاموس: الجلد عرفة: الشاة يموت ولدها حين تضع، كاجلدة عرفة فيما، والكبار من الإبل لا صغار فيها، ومن الغنم والإبل ما لا أولاد لها ولا أبان، وككتاب من الإبل: الغزيرات اللبن كالمجاليد، أو ما لا لبن لها ولا نساج، والجلد: الذكر هو قوله جلودهم لم شهدتم عليهم ^(٣). أي لفروجهم.

وعن أمير المؤمنين عليه السلام أنه قال: «اتقوا الله فيما خولكم، وفي العجم من أموالكم، فقيل له: وما العجم؟ قال: الشاة والبقر والحمام»^(٤).

وعن أمير المؤمنين عليه السلام قال: قال رسول الله ﷺ: «عليكم بالغنم والحرث، فإنهما يروحان بخير ويغدوان بخير»^(٥).

(١) الرغام: ما يسيل من الأنف.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ١١٦.

(٣) سورة فصلت: ٢١.

(٤) بحار الأنوار: ٦١ / ١١٩، عن من لا يحضره الفقيه: ٣ / ٢٢٠ وزاد فيه: وأشباه ذلك.

(٥) بحار الأنوار: ٦١ / ١٢٠، عن الحصان: ١ / ٤٥.



(الشكل ٣٣) أنواع الماعز

منشأ الأغنام:

إن منشأ الغنم الآلية ليس مؤكدًا تماماً، وعلى كل حال، فإنَّ الغنم هو المجتر الذي سيطر الإنسان عليه قبل ١٢٠٠ سنة في آسيا الجنوبيَّة الغربية، ونعتقد أنَّ (Urial) هو الغنم البري في آسيا الجنوبيَّة وهو أول ضرب من الأغنام المروضَة، ومن الممكن أن تكون ٤٥٠ سلالة من الغنم الآلية المعروفة اليوم، كان منها من عدَة ضرُوب بريَّة تتضمَّن ضرب Urial و Mouflon و Argali.

وقد تم اختيار السلالات الحديثة تبعاً لكل نوع من الكلا والأجواء والارتفاعات.

ويعطي ضرب Merino أجود أنواع الصوف، وقد ربي أصلًا في إسبانيا، ولكنه اليوم يربى في المزارع بشكل واسع في جميع أنحاء العالم وحيث يوجد طقس دافئ جاف معتدل.

وقد هجته سلالة لينكولن Mutton في نيوزيلندا مع غنم Merion فأنتج غنم Corriedale لأجل جميع الأغراض، وربى غنم south Down من أجل لحمه وصوفه.

وربي في آسيا الوسطى غنم Karakal ليتَّبع فرد أو ستراخان التجاري، ويذبح الحمل الذي يبلغ عمره ٣ أيام من أجل صوفه الأسود الملفوف، ويعيش المخروف ١٤ سنة.

وهناك نوع من الغنم يربى لغرض إنتاج الحليب وهي من السلالات القليلة مثل غنم Sarda Razza^(١).

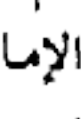
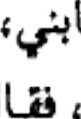
○ الفرق بين الغنم والماعز:

يتضح الفرق بين الغنم والماعز من خلال المظاهر الخارجي حيث الأغنام تمتلك صوفاً، أما الماعز فتمتلك شعراً، وأن الشعر لا يدفأ كما يدفأ صوف الغنم، وهذا يكسب اللحم إما طراوة أو جلادة، ومن هنا وجد الفرق في الطعم، لأن الظروف البيئية تؤثر على تركيب لحم الماعز، ولأن طريقة الرعي للغنم مشابه لطريقة الرعي للماعز، غير أن ما يتميز به الماعز عند رعيه في أي مراعي هو أنه لا يأكل الورق الأخضر للعشب بل يقلعه من جذوره، أي أن الأرض التي رعي عليها الماعز تصبح بعد الرعي جرداً، لأنه يقتلع العشب من الجذور فليس له قابلية على النمو من جديد، وهذا على عكس ما هو عليه عند رعي الأغنام، فإنها تأكل الورق الأخضر فقط وتترك الجذور بدون أن تقلعها، وهذا الشيء الجميل الذي يعكس الخير من اقتداء الغنم بدل الماعز وهي من وصايا الرسول الكريم محمد ﷺ عند قوله عندما شكت إليه امرأة أن غنمها لا تزكى، فقال عليه السلام: ما ألوانها؟ قالت: سود، فقال: «عفري أي استبدلني أغناماً بيضاً فإن البركة فيها»^(١).

ومن الناحية العلمية أثبت الباحثون أن الفرق بين لحم الغنم ولحم الماعز كبير جداً، حيث أن لحم الغنم يكون ذات فائدة كبيرة بما يحتويه من بروتينات سهلة الهضم، وأن البنية اللحمية له تكون سهلة الهضم قياساً بلحm الماعز، حيث يكون صعب الهضم ويتعجب المعدة، كما ويتميز برأحة غير مرغوبة وهي الرائحة الجنسية المميزة لهذا الحيوان.

إن التركيب الفسلجية لهذين الحيوانين متباينان في كل من التركيب والشكل ولكن يختلف الحيوانات عن بعضها بالظاهر الخارجي، ومن لون

اللحم بعد سلخ الحيوان، حيث تكون ذبيحة الغنم ذات أليفة وشحمة لونه أبيض مصفر قليلاً، أما ذبيحة الماعز فتكون مميزة بعدم وجود الأليفة وكذلك لون شحمةها الأصفر وتلاحظ شعر الحيوان متتصق على جثة الماعز بعد السلخ.

ومن ميزات لحم الغنم أنه موصوف كدواء كما هو عليه لحم البقر، وقد خصَّ أهل البيت  لحم الغنم ولحم البقر في الشفاء من بعض الأمراض، فعن موسى بن بكر، قال: «قال لي الإمام الكاظم : ما لي أراك مصفرأ؟ فقلت وعلك «أي حمى بسيطة» أصابني، فقال: كل اللحم، فأكلته، ثم رأني بعد جمعة وأنا على حالٍ مصفرأ، فقال: ألم أمرك بأكل اللحم؟ قلت: ما أكلت غيره منذ أمرتني به، قال: كيف أكلته؟ قلت: طبيخاً، قال: لا، كل كباباً، فأكلت، ثم أرسل إلى فدعاني بعد جمعة، فإذا الدم قد عاد في وجهي، فقال: الآن نعم»^(١).

وعنه أيضاً، قال: اشتريت بالمدينة شكاة ضعفت منها، فأتيت أبا المحسن موسى  فقال لي: أراك صعيباً، قلت: نعم، فقال لي: كل الكتاب، فأكلته فبرئت^(٢).

خصائص لحم الضأن:

إن من الضرورة أكل اللحم، حيث خص الرسول ﷺ بأن هناك فترة خاصة يجب أن لا يتجاوزها الفرد دون أن يأكل اللحم، فخلال ٤٠ يوم يستهلك الجسم الخزين الموجود به من البروتينات والتي تؤدي إلى نقص في التكوين الدموي أي يسبب حالات فقر الدم.

(١) طب المعصومين : ٣٦٠، عن وسائل الشيعة: ١٧ / ٤٨.

(٢) طب المعصومين : ٣٦٠، عن وسائل الشيعة: ١٧ / ٤٨.

كما في قول رسول الله ﷺ: «من أتى علیه أربعون يوماً ولم يأكل اللحم، فليقتصر على الله عز وجل، ولি�أكله»^(١).

وعن الإمام الصادق عليه السلام قال: «من أصابه ضعف في قلبه أو بدنـه، فليأكل لحم الضأن باللبـن، فإنه يخرج من أوصـاله كل داء وغـائـلة، ويقوـي جـسمـه ويـشدـ مـنته (أي ظـهـرـه)»^(٢).

ما سبق نجد أن الأئمة  خصصوا نوعاً من اللحم ما فيه فائدة هو لحم الصان فقط من دون البقية، وعند وصف هذا النوع من اللحم كدواء دليل على أن فيه فائدة كبيرة جداً للبشر، كما أن الإدمان على أكله لا يخلو من أخطار حيث تبين أن كثرة تناول اللحم تصيب أكله بالإدمان عليه، كما في قول الصادق  حيث قال: «كان على  يكره إدمان اللحم، ويقول: أن له ضراوة ((أي تعوداً)) كضراوة الخمر» ^(٣).

وُثِّبَ عِلْمِيًّاً أَنَّ كَثْرَةَ أَكْلِ لَحْمِ الْفَصَانَ أَوْ أَيِّ لَحْمٍ آخَرَ يُسَبِّبُ الإِصَابَةَ بِمَرْضٍ يُعْرَفُ بِدَاءِ النَّقْرَسِ ~~وَالَّذِي يَحْسَدُثُ بِهِ~~ ارْتِفَاعَ نَسْبَةِ الْأَحْمَاضِ الْأَمِينِيَّةِ فِي الدَّمِ، وَهَذَا يَؤْدِي إِلَى تَرْسِبِ هَذِهِ الْأَحْمَاضِ فِي دَاخِلِ مَحَافِظِ الْمَفَاصِلِ، مَا يُسَبِّبُ وَرَمًا فِي الْمَفَاصِلِ وَارْتِفَاعَ الْأَلْمِ فِيهَا، كَمَا نَلَاحِظُ احْمَرَارًا خَصْصَوْصًا فِي أَصَابِعِ الرِّجَلِينِ.

ومن هنا نجد أن أهل البيت قد ذكروا هذا المرض الذي يسببه كثرة أكل لحم الضأن، كما ذكروا أيضاً علاج داء النقرس هذا حيث قال عليهما السلام في وصفه للتين: «فإنه يقطع ال بواسير، وينفع من النقرس»^(٤).

(١) طب المقصومين: ٣٥٤، عن وسائل الشيعة: ١٧ / ٢٦.

(٢) طب المقصومين: ٣٥٥، عن طب الأئمة: ٦٤.

(٣) طب المقصودين: ٣٥٥، عن وسائل الشيعة: ١٧ / ٣٢.

(٤) طب المقصومين: ٩٦، عن مكارم الأخلاق: ١٧٤.

○ الأنواع البرية:

وهنالك أنواع أخرى من هذه الحيوانات وهو ما يعيش في البراري كالخraf البريّ والماعز البريّ، حيث نتطرق هنا إلى صفاتها وأحوالها:

الخraf البرية:

يقدر عدد فصائل الخraf البرية الموجودة في العالم سبع وثلاثين فصيلة، أصغر هذه الفصائل حجماً هي خراف المولفلون، وأكبرها حجماً هي خراف الأرغالي التي تعيش في المناطق شبه الصحراوية الواقعة على حدود صحراء غوبى في منغوليا.

الخraf البرية الوحيدة الموجودة في أفريقيا هي خراف البريري التي تعيش في المناطق الصخرية الجرداء من جبال شمال أفريقيا، والمولفلون وهو الخروف البري الأوروبي، ويعيش في منطقتين كورسيكا وسardinia. أما الخروف المعروف بدبي القرن الكبير فيعيش في المناطق التي يصعب الوصول إليها في براري وجبال أمريكا الشمالية وشمال شرقى سيبيريا، وأن قرون الذكور الضخمة تلتف في شكل دائرة كاملة عندما يتشارج الذكور (التيوس) في أوقات الخصوبة، فيركضون نحو بعضهم بعضاً ويضربون أسفل قرونهم ببعض مما يحدث أصواتاً يتردد صداها في أنحاء الوادي، ومن المدهش أنه بعد هذه المشاجرات لا يظهر على التيوس أي أثر للأذى ولا عوارض أو جائع الرأس.

ومن النوع البري الآخر هو غنم بيفهورت وكما موحى في الشكل رقم (٢) وهي عبارة عن ٥٠ قطيناً تعيش في الجبال، هي ذات قدرة هائلة في التسلق

والقفز، وتميز الأكباش بأنها ذات قرون كبيرة، عكس الشاة ذات القرون الصغيرة^(١).

الماعز البري:

إن أشهر أنواع الماعز هو الماعز البري أو (Capra Bircus) Pasang في آسيا الجنوبية، وعروف الوعل المختلفة (C.Ibex) وقد جاء في ما مضى الوعل الألبي جبال الألب، ولكنه أصبح منقرضاً تقريراً في القرن الماضي، وقد سن قانون عام ١٩٢٠م يجعل أقليمه حديقة عامة وبذلك أُنْقِد، وأصبح الآن يجوب منطقة كبيرة من الألب مرة أخرى.

كما توجد عدة عروق أخرى مثل (Nubain) والوعل السبيري.

وماعز الوعل جمیعه حیوانات قصیرة الأرجل وخفیفة وقویة وذات قرون متنیة، مقطوعها ثلاثی وصلبة بـشكل قوي.

وتتشابه عادات الوعل والماعز البري الآخر فتعيش على الصخور والجروف الجبلية القریبة من خط الثلوج الدائم على مدار السنة، وهي رشيقه وثابتة القدم إلى حد كبير ولا تدع بحواسها القوية للضواري أو مراقبتها من الاقتراب منها سرعة الحركة وتخفي وراء تلة أو جبل.

ومن المحتمل أن سلالات الماعز نشأت عن الماعز البري الآسيوي، وهي شديدة القدرة على الاحتمال بالنسبة للسكان المحليين.

وحلیب الماعز اسهل هضماً من حلیب البقر، وتلد أنثى الماعز الألیف ١ - ٣ صغاراً، وولادة التوائم شائعة كثیراً^(٢).

(١) موسوعة الحیوان: ٣١٢ - ٣١٣.

(٢) موسوعة الحیوان: ٣١٣.



(الشكل ٣٤) قطعان غنم يغورن

البَقْرُ

قال الله تعالى في كتابه العزيز: **هُوَذِّقَ مُوسَى لِقَوْمِهِ إِنَّ اللَّهَ يَأْمُرُكُمْ أَنْ تَدْبِحُوا بَقْرَةً... بَلْ هُمْ**^(١).

وعن الرسول ﷺ قال: «أكرموا البقر فإنها سيد البهائم، ما رفعت طرفها إلى السماء حياءً من الله عز وجلّ منذ عبد العجل»^(٢). ذكر الله سبحانه البقرة في كتابه العزيز باعتباره نوع من أنواع الحيوان الذي تعتمد عليه الحياة البشرية لما يقدمه من الفوائد الجمة كاللحوم والألبان والجلود وغيرها، كما يعين الإنسان على متابعة نشاطه اليومي في الحرف والسكنى... الخ.

ومن الناحية اللغوية يعتبر البقر اسم جنس يقع على الذكر والأنثى، وإنما دخلته الهاء للوحدة، والجمع بقرات، وهو حيوان شديد القوة كثير المنفعة، خلقه الله ذللاً ولم يخلق له سلاحاً شديداً كما للسباع لأنّه في رعاية الإنسان فالإنسان يدفع عنه عدوه فلو كان له سلاح لصعب على الإنسان ضبطه.

والبقر الأجم يعلم أن سلاحه في رأسه، فيستعمل محل القرن كما ترى في العجاجيل قبل نبات قرونها تنطع برووسها تفعل ذلك طبعاً، وهي أجناس

(١) سورة البقرة: ٦٧.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ١٤١، عن علل الشرائع: ٢ / ١٨٠.

منها الجواميس وهي أكثرها ألباناً وأعظمها أجساداً، ومنها العراب وهي جرد ملمس الألوان، ومنها نوع آخر يقال له: الدربانة^(١).

والبقر ينزو ذكورها إذا تمت لها سنة من عمرها في الغالب وهي كثيرة المني، وكل الحيوان إناثه أرق صوتاً من الذكور إلا البقر، فإن الأنثى أفحش وأجهر، وليس جنس البقر ثانياً عليها فهي تقطع الحشيش بالسفلي^(٢).

تلد البقرة للمرة الأولى بعد ٢٨٥ يوماً من الحمل وتكون قد بلغت سنتين أو ثلاث سنوات من عمرها، ويكون وزنها من ٥٠٠ إلى ٦٠٠ كيلو غرام، تبعاً ل النوعها، فهي إما بقرة حلوة وإما بقرة لحم، وإنما للإثنين معاً، وقد يصل وزن البقرة البالغة في بعض الأحيان إلى ٨٠٠ كغم.

وتحمل البقرة كل عام حتى تبلغ الخامسة عشرة من عمرها، ولو أن معظم الإناث توقف عن الحمل بعد الولادة الثالثة، وينتاج البقر الحلوبي المتاز حوالي ٤٠٠٠ لترًا سنويًا، محتواه في الألف من المواد الدهنية.

وأحياناً تتصف البقرة الحلوبيّة بصفات خاصة، مثل رقة هيكلها العظمي (عظام خفيفة، رأس دقيق، وقرون رفيعة) وضخامة الضرع والأوردة الثدية.

○ مميزات البَقْر:

لقد صنف الله تعالى الحيوانات حسب فائدتها ومضارها للإنسان، فمثلاً الأبقار والأغنام والإبل خصصها الله لغرضين:

الصنف الأول: خصص للأكل والاستفادة من ألبانها وجلودها، بالإضافة إلى حمل ما يحتاجه الإنسان من متاعه أو الحريث وهذا الحال بالنسبة للبقر والإبل.

(١) وهي التي تنقل عليه الأحمال وربما كانت اسمة.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ١١٢.

والصنف الثاني: خصص للحمل والحرث مثل البغال والحمير والخيول. وهناك حيوانات أخرى صنفت لأغراض أخرى سوف نذكرها في أبواب أخرى. فمثلاً تربى الأبقار في جميع أنحاء العالم، وذلك لسد احتياجات السكان الغذائية المحلية، وتعتبر مورداً للعملات الأجنبية لبعض البلاد، كما في هولندا والدنمارك حيث تصدران اللحوم الجبنة والجلود والألبان ومشتقاتها. وقد استخدم الإنسان البقرة، منذ قديم الزمان في كثير من الأعمال، بالرغم من ثقل حركتها، فقد استخدماها للسقي والحرث والحمل، إضافة إلى استعمالاتها المعروفة، كالاستفادة من اللحوم والألبان.

ويشتمل اللحم البقري، على لحم البقر، والثيران، وهي من اللحوم الشهية، وتستخدم شحومها في صناعة الصابون، والمسلى الصناعي. ويعتبر لحم العجول الصغيرة التي تتغذى على اللبن، والتي لم تأكل الأعشاب بعد من أكثر اللحوم المرغوب فيها، لطيب مذاقها، بصرف النظر عن قيمتها الغذائية.

ويستعمل جلد البقر نظراً لمقاومته وسهولة تشكيله في عمل الأحذية والحقائب والسرrog وغيرها، وكذلك تستعمل القرون في صناعة الأزرار والأمشاط... الخ.

وأخيراً يعطينا البقر عطاء سخياً من اللبن الغني بالقشدة، والكازين، واللاكتوز (سكر اللبن).

طبيعة التربية والإنتاج:

أدى تطبيق وانتشار الطرق العلمية للتغذية، وانتقاء السلالات والتربية الخاصة، إلى تحسن عظيم في تربية الماشي، حيث يستطيع الفلاحون انتقاء

الغذاء الذي يناسب مواشيهم من الأعشاب، والعلف، والأغذية الغنية بالبروتين (الكسب، والبروتين الصناعي، وبودرة السمك... الخ).

وبحسن الاختيار، قد تستطيع بقرة حليب جيدة، ادرار ٨٠٠ لتر لبن (في حوالي ٣٠٠ يوم من السنة) بينما كان هذا المعدل يبلغ ٢٠٠ لتر فقط في القرن الماضي، وباستخدام التلقيح الصناعي في الثيران الأصلية أمكن إنتاج مئات العجول ذات صفات عظيمة.

ولا يفوتنا أن صنف الحيوان ذا علاقة كبيرة بكمية الانتاج، فمثلاً تستطيع الأبقار من أصناف دورهام Durham وهيرفورد Hereford وشاروليه Charolais انتاج كمية ضخمة من اللحم في فترة وجيزة (١٠٠٠ كغم) ويتميز الصنف النورمادي بنوع لحمه، وبانتاج وفير من اللبن، وتعطي أبقار جبال سلفوا، جيرا، وكانتال (سالير) لبنًا غنياً مميزاً، بينما تعطي أبقار ليموزان، وشاروليه لحماً طيباً^(١).

سر البقع السوداء: مركز تربية وتنمية بقرى حرب زندى

عن الإمام جعفر الصادق عليه السلام أنه سُئل: إنما نرى الدواب في بطون أيديها الرقعتين مثل الكي فمن أي شيء ذلك؟ قال: ذلك موضع منخريه في بطنه أمه، وابن آدم منتصب في بطنه أمه، وذلك قول الله عز وجل: فَلَقَدْ خَلَقْنَا الْإِنْسَانَ فِي كَبْدِهِ^(٢). وما سوى ابن آدم فرأسه في دبره ويداه بين يديه^(٣).

عند إمعان الملاحظة في بطنه يد الدواب نلاحظ وجود بقعتين سوداويتين ملصائيتين في باطن الأرجل، الأمامية، أي لا ينمو عليها الشعر وتكون طرية.

(١) موسوعة الغد - علم الحيوان: ١ / ٦٧.

(٢) سورة البلد: الآية ٤.

(٣) بحار الأنوار: ٦١ / ١٢٦.

وعند مراجعة وضع الجنين داخل رحم أمه بالنسبة للدوااب نجد أن رأس الجنين متأخر إلى الداخل أي أن الخطم (مقدمة الفم والمنخرین) يكون ما بين البدین (الرجلین) الأمامیتین، حيث يكون موقع فتحتي المنخرین بين يدی الجنین، ولأن الجنین لا يتتنفس في بطن أمه وإنما تكون تغذيته الأوكسجينیة من خلال دم الأم الذي يزود الجنین بالأوكسجين وما يحتاجه جسم الجنین من مواد أساسیة لبناء جسمه في تلك المراحل من عمره.

وعندما نريد أن نصور موضع الجنين بالنسبة إلى أمه فإنه في المراحل الأولى قبل الولادة يكون رأسه إلى الأمام باتجاه رأس أمه ودببه إلى دبر أمه، وفي المرحلة الأخيرة قبل الولادة، أي في الأشهر الأخيرة نلاحظ أن الجنين يدور برحم أمه دورة نصف كاملة من أجل أن يكون رأسه إلى دبر أمه لكن يكون موضع الجنين نسبة إلى الولادة صحيحاً، وأما بالنسبة للإنسان فيكون رأس الجنين داخل الرحم إلى رأس أمه ودببه إلى دبر أمه، وعند الولادة يدور نصف دورة بفعل الهرمونات وتقلص العضلات، فيكون بعدها اتجاه رأسه إلى دبر أمه ودببه إلى رأس أمه وهذا هو الوضع الصحيح للجنين عند الولادة، وإن تغذية الجنين تتم عن طريق الأوعية الدموية التي تجهزه بها من رحم أمه من خلال فتحة الصرة بالنسبة للجنين.

من خلال هذا نجد أن عملية الولادة لدى الأبقار مشابهة لما هو عليه عند البشر، وأن الإمام الصادق أراد أن يوضح علم الولادة بتعابيره، فقد حدد شكل الجنين ووضعه داخل رحم أمه، وكيف يتغذى وكيف يتغير وضعه من اتجاه إلى اتجاه آخر.

في ما ذكر أعلاه قد استفاد منه العلماء في مجال زيادة نسبة التوائم في الولادة بالنسبة للحيوانات المهمة من الناحية الاقتصادية.

○ الولادة والتناسل:

قام العلماء باجراءات تجارية منذ زمن بعيد على الحيوانات الحقلية والمملمة اقتصادياً من أجل توسيع الطاقة الانتاجية وزيادتها، فمثلاً زيادة نسبة الولادات، وكذلك زيادة الطاقة الانتاجية من الحليب، ولأن السكان في تزايد مستمر وانفجار متزايد لذلك فكر العلماء في هذا العلم لسد الحاجة الفعلية، ومن هذه الطرق هي:

١- التحكم الهرموني في الشبق:

Hormonal control of Heat

إن الدوافع وراء التغيرات التي يقوم بها الإنسان تختلف إلى حد ما حسب نوع الحيوان، فيريد مربو الخيل، خاصة الذين يشتريون في السباق أو المعارض أن تلد أفراسهم بأسرع ما يمكن بعد الأول من شهر كانون الثاني، لأن عمر الخصان يحسب على أساس الأول من شهر كانون الثاني، بغض النظر عن مدى تأخر ميلاده في السنة، ويسعى مربو الأغنام للحصول على جيلين من المواليد في السنة وعلى تعدد المواليد، وينقطع مربو الماشية ذات السلالات الصافية والذين يشاركون في المعارض ببرامج توليدهم للاستفادة القصوى من معارض التصنيف، ويهتم أصحاب الماشية التجارية بالطقس وأمدادات العلف، ويريد أصحاب مزارع الألبان أن يتزامن التدفق العالي للبن مع الوقت الذي يكون سعر السلعة فيه أعلى ما يمكن، ويدرك مربو الماشية كذلك أن التحكم في الشبق يساعد كثيراً في كل من التلقيح الاصطناعي وزرع البويضات^(١).

(١) علم الإنتاج الحيواني: ١ / ٢٨٠.

٢- الإباضة الفائقة: Super Ovulation

بما أن التطبيق التجاري للإباضة الفائقة مقصور أساساً على الأبقار في الوقت الحالي، لذا فالنقاش التالي سيختص هذا النوع من الحيوانات؛ ولكن، بالتحوير المناسب يمكن أن تطبق نفس المبادئ والتقنيات في أناث كل أنواع الحيوانات.

فيستطيع الثور أن ينبعج من عدة آلاف إلى ملايين النطف يومياً، بينما تتبع البقرة عادة بويضة واحدة (وأحياناً بويضتين) كل ١٧ إلى ٢١ يوم.

لقد أصبح من الممكن الآن باعطاء الهرمونات الحصول على عدة بويضات (٥ إلى ٥٠) من البقرة في دورة الشبق الواحدة، وكذلك من الممكن الحصول على بويضات من العجلات الصغيرة جداً بحقن الهرمونات، والبويضات التي تفرز من المبايض تخزن في جرييات كبيرة.

إن المبدأ الأساسي للإباضة الفائقة هو إثارة نمو مكثف للجرييات من خلال استخدام مستحضر هرموني، يعطي بالعضلة أو تحت الجلد، يكون له فعالية هرمون ومنبه الجريبي (FSH)، والمصادر المعتادة لمثل هذا الهرمون هي هرمون مصل دم الفرس (PMSG)، ومستخلصات الهرمون منبه الجريبي (FSH) من الغدد النخامية للحيوانات المذبوحة.

تأتي دورة الشبق في العديد من الحيوانات المعاملة بهذه الطريقة بحوالي ٥ أيام من بداية المعاملة وكذلك تحدث الإباضة من خلال إطلاق هرمون المصغر (LH) الخاص بها، وللتتأكد من أن التبويض المتعدد سيحدث، يحقن هرمون المصغر (LH) من الغدد النخامية أو هرمون منشط منسلي كوريوني بشري (HCG). وتحدث الإباضة المتعددة في نفس الوقت تقريباً الذي كانت سترفرز فيه البقرة عادة بويضة واحدة (٢١ يوماً بعد الإباضة السابقة).

وقد أكدت الدراسات الأولى أنه يجب اعطاء الهرمون منبه الjeribi (FSH) مرتين يومياً، ولمدة خمسة أيام تقريباً، ويظل هرمون مصل دم الفرس الحامل (PMSG) صالحًا من الناحية الحيوية لفترة أطول، ويعطى عادة في شكل حقنة واحدة تحت الجلد، ويعطى هرمون مصغر (LH) أو هرمون منيلي كوريوني بشرى (MCG) بالوريد بعد خمسة أو ستة أيام من «حقنة» الهرمون منبه الjeribi (FSH) أو هرمون مصل الدم الفرس الحامل (PMSG).

غالباً ما تحدث الإباضة في العجلات محلول اليوم السابع من بدء المعاملة بالهرمون.

وبما أن الإباضة تحدث عبر فترة زمنية، فعادة لا تخصب كل البوopies ما لم تلقي العجلة المانحة عدة مرات، ونحصل في المتوسط على أربع أو خمس بوopies مخصبة وجيدة من كل عجلة مانحة.

إن القيمة الاقتصادية الحقيقية للإباضة الفائقة تعتمد بالطبع على النجاح في نقل البوopies الفائضة من الأبقار القيمة المانحة إلى الأبقار المتلقية والأقل قيمة، ونتيجة لهذه التقنية فقد تيسّر مربو الحيوان يوماً ما إلى ما يعرف بالأبقار حاملة الأجنة التوائم^(١).

Ova Trans Plantation: زرع البوopies

كما في الإباضة الفائقة فإن الاستخدام التجاري لزرع البوopies يحدث في الوقت الحالي أساساً في الأبقار، ولذا فالنقاش التالي سيكون مقصوراً على

(١) رعاية حيوانات المزرعة: ١٩٠ - ١٩٢.

هذا النوع من الحيوانات؛ ولكن يمكن ان تطبق نفس المبادئ والتقنيات مع التحويل المناسب في أناث كل أنواع الحيوانات.

أعطى التلقيع الإصطناعي الوسيلة المناسبة لتوزيع الجنينات المرغوبة على نطاق واسع من خلال النطاف، ولكن الإنتخاب الوراثي المشابه من خلال الأناث عالية القيمة كم محدود، وذلك لأن البقرة الواحدة تتبع عادة مولوداً واحداً في السنة، ويندر أن يتعدى عدد المواليد للأثني الواحدة الخمسة مواليد في كل فترة حياتها، ولذلك نبعت فكرة زيادة عدد المواليد من الأبقار المرغوبة من خلال الإباضة الفائقة، يليها زراعة البويضات الملقحة في أبقار أقل قيمة، بحيث تعمل الأخيرة كأنهات مضيفة أو أنهات متبنية للجنين النامي^(١).



نتيجة الأبحاث العلمية:

يمكن تشخيص الحمل في الأبقار المتلقية بعد حوالي ٣٠ يوماً، وهي التي يكتمل فيها الحمل تلد أشقاء (أخوان وأخوات) تحمل الصفات الوراثية للبقرة المانحة وللفحل الذي لقحتها، وليس للأبقار المتلقية أي تأثير وراثي على الأجنة التي تحملها وتعمل «كحاضنات» فقط.

إن الاستخدام المكثف لزرع البويضات سيؤدي للميزات التالية:

- ١ - يمكن الحصول على مجموعة من العجول والعجلات من بقرة قيمة من خلال عام واحد.
- ٢ - سيزداد معدل التقدم في التحسين الوراثي بسبب الزيادة في عدد المواليد من الأبقار القيمة.

(١) علم الإنتاج الحيواني: ١ / ٢٨٣

٣ - الأبقار القيمة التي تنتج بويضات عادية ولكنها لا تحمل بسبب عيوب هرمونية أو تشريحية، لا حاجة لأبعادها بمحجة العقم ويمكن استخدامها كأبقار مانحة للبويضات المنقوله.

٤ - يمكن اجراء اختبار النسل في العجلات في عمر مبكر، إذا أمكن انتاج اعداد كبيرة من البويضات الملقحة من العجلات، ونقلها إلى حيوانات متلقية ناضجة جنسياً، فإنه يمكن اختصار عمر الجيل (Generation time) في الماشية بسنة أو أكثر.

٥ . سيكون من الممكن انتاج عجول سلالات اللحم المفضلة من أبقار اللبن.
وباختصار، يمكن القول بأن زرع البويضة يمكن عمله بنجاح تام بواسطة مجموعة من العاملين المهرة، ولكن التكلفة العالية للتقنيات الحالية تحد من استخداماته وتجعله مقصوراً على القطاع الممتاز، ومع استمرار البحوث ستتصبح التقنيات أكثر كفاءة وسهولة، كما ستتصبح أفضل اقتصادياً وسيستخدم نقل الأجنة بصورة أوسع ^(١).



(الشكل ٣٥)

ثمانية عجول نقية السلالة (٦ عجول وعيالتين)، كلها من يقرة مابن - أنجو، ستيللا، نتيجة زرع البويضات في سبع من أبقار العبرسي والهولستاين (أنجبت واحدة من الأبقار توأمبن). كل الأجيحة التي نقلت في هذه العملية انتهت بعجز حي.

الصفحة	بقرة	جاموسة	نفحة	عزقة	فرسنة	أ atan	ناقة	أرنية	سمكة
السعر عند المبلغ البلجيكي بالشهر	٨٠٨٣ (١٢)								
(حسب المجموع) من بعده شهر إلى أكثر من بعض سنوات	٢٦			١٧.٥					
٤٠٠ - ٣٩٠ الثروتين ينفق على التلقيح ذاته				٣٩.٣٠	٦٦.٩٦	١٥٠٢٠	٢٦٢ (٧٥)	٢٦٢ (٧٥)	٢٦٢ (٧٥)
١٥٠٢٠ الذرات السادعين وأقل في ذات النساء الواحد				٥					
٦٠٣٠ ليس لها دوره شيق				٢٢	١٩	٦١	١٩.٦٥ (١٦)	٢٦٠٣٠	٢٦٠٣٠
٦٠٣٠ بعد التلقيح				٦					
٦٠٣٠ كل يومين ذات النساء ٢٥٣٠ (٤٢٠) ٣٧٠٣٦٠ (٣٢٣) ٣٦٠٣٦٠ (٣٢٣) ٦٠٣٠ (٣٠٦٠)									
٦٠٣٠ من التلقيح ٦٠٣٠ مدد خدمات ٦٠٣٠ مدة الرعاية ٦٠٣٠ الأطعنة ٦٠٣٠ نسبة العمل									
٦٠٣٠ عذة صفات ٦٠٣٠ بقرة / عامين									

شكل رقم (٣٦)

○ ثور المسك: Musk Ox

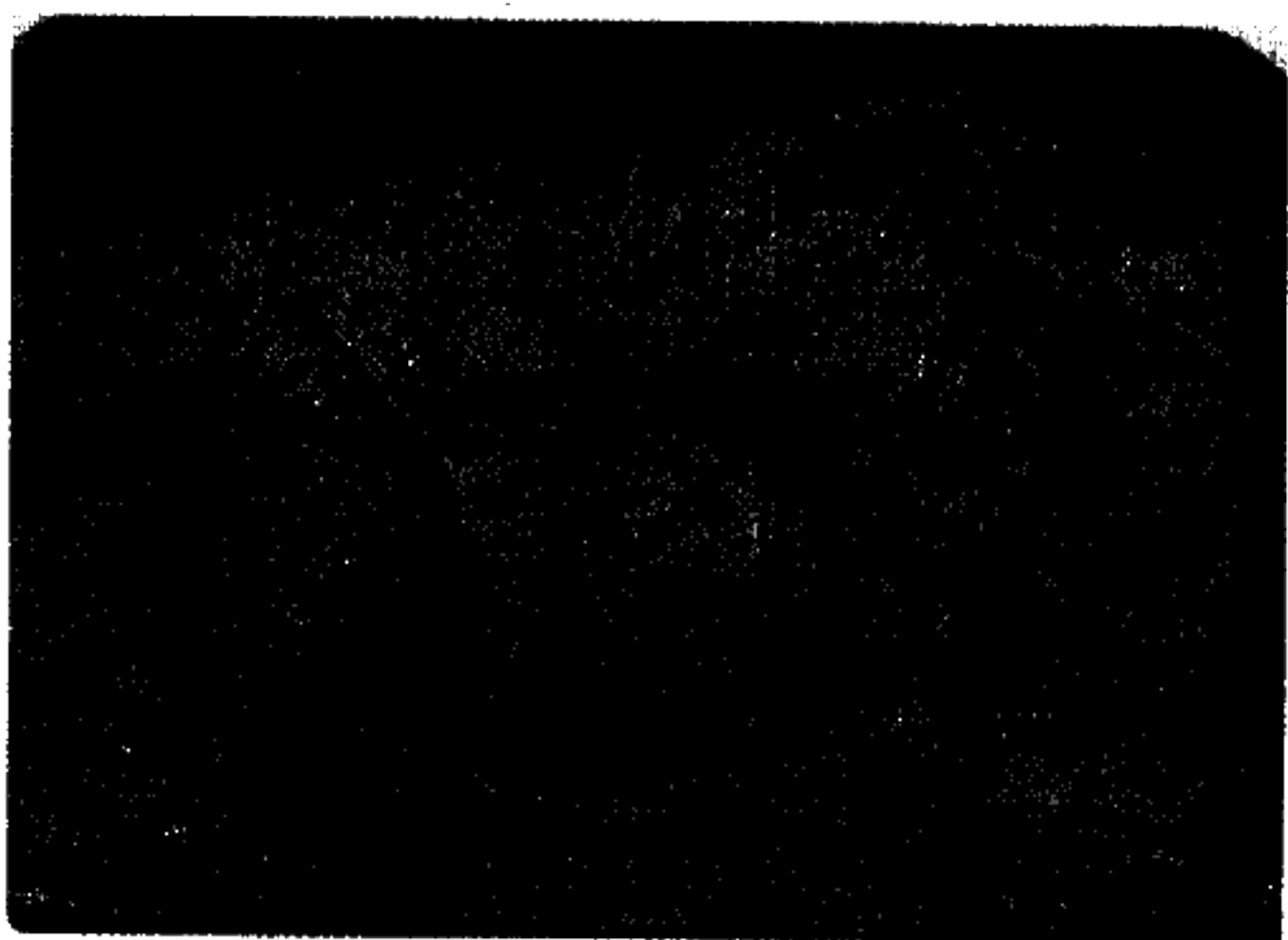
وهو النوع الذي يتميز بـكبير حجمه وذو شعر خشن، يصلع ارتفاعه عند الكتفين حوالي ١٥٠ سم وزنه ٧٠ رطل، وقد عرف بهذا الإسم، لرائحة المسك التي يفرزها الذكر، وينطلي الجسم فرو كثيف داخلي، وشعر طويل خارجي، يتسلل حتى يكاد يلامس الأرض.

من هنا نجد أن الله تعالى فضل بعض أنواع الشيران برائحة المسك، وهذا دلالة على منزلة هذا الحيوان عند خالقه عز وجل.

وقد زود الله تعالى هذا النوع من الشيران بـغطاء سميك، ليتحمل معيشة الشتاء القارس، الذي يتميز به شمال كندا وجرينلاند.

وتعيش ثيران المسك في قطعان صغيرة لا تترافق أفرادها مع بعضها بعضاً، لتحملها نفسها من العواصف الثلجية، كما تتلاصق بشدة عندما يتهددها الخطر وهنا تضرب لنا مثلاً رائعاً في التوحد، ولكن هذه الحالة (حالة التجمع) ساعدت على ابادة هذه المخلوقات على يد الصيادين، ولكنها تحميها من هجمات الذئاب التي تواجه القرون السميكة المقوسة للذكور والتي تحتمي خلفها الإناث والصغار، وفي الوقت الحاضر، تزايد المحافظة على ثيران المسك، وقد أدخلت حديثاً في الترويج والأسماك^(١).

(١) رعاية حيوانات المزرعة: ١٩٤



(الشكل ٣٧) ثور المسك

الإبل

قال الله تعالى في كتابه العزيز: **﴿أَفَلَا يُنْظَرُونَ إِلَى الْإِبْلِ كَيْفَ خَلَقْتَ... كُم﴾**^(١). الإبل - الجمال - وهي اسم واحد يقع على الجمع، ليس بجمع ولا اسم جمع، إنما هو دال على الجنس.

ذكرت الإبل في القرآن الكريم بشيء من الإعجاب والعظماء لهذا الخلق الذي جعل الله فيه من المميزات والخواص ما يقتضيه على سائر الأنعام في القوة والتحمل والصبر والفائدة العظيمة ولها من مكانة بين الناس، وقد وصفه رسول الله ﷺ حيث قال في الحديث الشريف: «الإبل عز لأهلها، والغنم بركة، والخير معقود في نواصي الخيل إلى يوم القيمة»^(٢).

«والإبل من الحيوان العجيب، وهو أنه حيوان عظيم الجسم، شديد الإنقياد، ينهض بالحمل الثقيل ويرثك به، وتحمل على ظهره بيته يقعد فيه الإنسان مع مأكله ومشروبها وملبوسها وظروفها ووسائلها، كما في بيته، وتتّخذ للبيت سقفاً وهو يعشى بكل هذه، ولهذا قال تعالى: **﴿أَفَلَا يُنْظَرُونَ إِلَى الْإِبْلِ كَيْفَ خَلَقْتَ كُم﴾**^(٣).

(١) سورة الفاطحة: ١٧.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٦١٠.

(٣) المصدر نفسه: ٦١ / ٦١٠.

وعن بعض الحكماء أنه حدث عن البعير وعظمي خلقه، وكان قد نشأ بأرض لا إبل فيها ففكرا، ثم قال: يوشك أن تكون طوال الأعناق، وحين أراد الله بها أن تكون سفائن البر صبرها على احتمال العطش حتى أن ظمأها يرتفع إلى العشر، وجعلها ترعى كل شيء نابت في البراري والماواز ما لا يرعاه سائر البهائم.

وفي الحديث: «لا تسبيوا الإبل فإن فيها رقوه الدم ومهر الكريمة» أي تعطى في الديات، فتحقن بها الدماء، فتقطع عن أن يهراق دم القاتل^(١). وقال أصحاب الكلام: في طبائع الحيوان ليس لشيء من الفحول مثل ما للجمل عند هيجانه إذ يسوء خلقه ويظهر زبده ورغاؤه فلو حمل ثلاثة أضعاف عادته حمل، ويقل أكله، وسئل رسول الله ﷺ عن الصلاة في مبارك الإبل، فقال: «لا تصلوا في مبارك الإبل، فإنها من الشياطين^(٢)»، وسئل عن الصلاة في مرابض الغنم، فقال: «صلوا فيها فإنها بر كفرة»^(٣).

مركز تحرير كتب مركز تحرير كتب مركز تحرير كتب

تفسير الآية:

ذكر العلامة المجلس تفسير آية: **هُوَفَلَّا يُنْظَرُونَ إِلَى الْإِبْلِ كَيْفَ خَلَقْتَهُمْ** وبيان المميزات العجيبة والصفات الغريبة التي تتمتع بها الإبل عن سائر الحيوانات مما جعل الله تعالى يضرب بها مثلاً، وهو - سبحانه - يستفهم الناس عن سر خلق هذا النوع من الأنعام، فنقل عن الطبرسي (هـ) أنه قال: كانت الإبل عيشاً من عيشهم، فيقول: أفلأ يتذمرون فيها وما يخرج الله من ضروعها

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ١١٠.

(٢) في المصدر: فإنها مأوى الشياطين.

(٣) بحار الأنوار: ٦١ / ١١١، عن حياة الحيوان: ٩ - ١١.

من بين فرث ودم لبنا خالصاً سائغاً للشاربين، يقول: كما صنعت هذا لهم فكذلك أصنع لأهل الجنة في الجنة.

وقيل: معناه أفالاً يعتبرون بنظرهم إلى الإبل وما ركبه الله عليه من عجيب الخلق، فإنه مع عظمته وقوته يذلل الصغير فينقاد له بتسخير الله إياه لعباده، فيبركه ويحمل عليه ثم يقوم، وليس ذلك في غيره من ذات الأربع، فلا يحمل على شيء منها إلا وهو قائم، فأبراهيم الله سبحانه بهذه الآية فيه ليستدلوا على توحيده بذلك.

وسئل الإمام الحسن عن هذه الآية وقيل له: الفيل أعظم من الإبل في الأعجوبة، فقال: أما الفيل فالعرب بعيد العهد بها ثم هو خنزير لا يركب ظهرها ولا يوكل لحمها ولا يخلب درها، والإبل من أعز مال العرب وأنفسه تأكل النوى والفت وتخرج اللبن ويأخذ الصبي بزمامها فيذهب بها حيث شاء مع عظمها في نفسها، ويحكي أن فارة أخذت تجرها وهي تتبعها حتى دخلت الجحر فجرت الزمام وبركت الناقة فجردت فقربت فعمها من جحر الفار. انتهى^(١).

وقال الرazi: للإبل خواص:

أولها: أنه تعالى جعل الحيوان الذي يقتني أصنافاً شتى، فتارة يقتني ليوكل لحمه، وتارة ليشرب لبنه، وتارة ليحمل الإنسان في الأسفار، وتارة لينقل أمتعة الإنسان من بلد إلى بلد، وتارة ليكون به زينة وجمال وهذه المنافع بأسرها حاصلة في الإبل، وإن شيئاً من سائر الحيوانات لا تجتمع فيه هذه الخصال.

وثانيها: أنه في كل واحد من هذه الخصال أفضل من الحيوان الذي لا توجد فيه إلا هذه الخصلة، لأنها إن جعلت حلوبة سقت فاروت الكثير، وإن جعلت أكولة أطعمت وأشبعت الكثير، وإن جعلت ركوة أمكن أن يقطع بها من

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ١٠٨، عن مجمع البيان: ٤٨٠ / ١٠.

المسافة المديدة ما لا يمكن قطعه بحيوان آخر، وذلك لما ركب فيها من القوة على مداومته على السير، والصبر على العطش والاجتزاء من العloffات ما لا يجتزي به حيوان آخر وإن جعلت حمولة استقلت بحمل الأحمال الثقيلة التي لا يستقل بها سواها.

وثالثها: أن هذا الحيوان كان أعظم الحيوانات وقعاً في قلوب العرب ولذلك جعلوا دية قتل الإنسان إبلًا وكان ملوكهم إذا أرادوا المبالغة في إعطاء الشاعر الذي جاء من المكان بعيد أعطوه مائة بعير لأن امتلاء العين منه أشد من امتلاء العين من غيره، ولهذا قال تعالى: **هُوَ لَكُمْ فِيهَا جَمَالٌ كَثِيرٌ**^(١).

ورابعها: أني كنت مع جماعة في مفازة فضلنا الطريق، فقدموا جملًا وتبعوه، فكان ذلك الإبل ينعطف من تل إلى تل ومن جانب إلى جانب، والجميع كانوا يتبعونه حتى وصل إلى الطريق بعد زمان طويل، وهذا من قوة تخيل ذلك الحيوان بالمرة الواحدة كيف انحفظت في خياله صورة تلك المعاطف، حتى أن الذي عجز جمع من العقولاء إلى الاهتداء إليه فإن ذلك الحيوان اهتدى إليه.

وخامسها: أنها مع كونها في غاية القوة على العمل مبادنة لغيرها في الانقياد والطاعة لأضعف الحيوانات كالصبي، ومبادنة لغيرها أيضاً في أنها يحمل عليها وهي باركة ثم تقوم، فهذه الصفات الكثيرة الموجودة فيها توجب على العاقل أن ينظر في خلقتها وتركيبها ويستدل بذلك على وجود الصانع الحكيم سبحانه، ثم إن العرب من أعرف الناس بأحوال الإبل في صحتها وسقمها ومنافعها ومضارها، فلهذه الأسباب حسن من الحكيم تعالى أن يأمر بالتأمل في خلقتها^(٢).

(١) سورة التحل: ٦.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ١٠٨ - ١٠٩، عن تفسير الرازبي: ٣١ / ١٥٦ - ١٥٧.

○ الجَمَلُ : CAMEL

علمياً يطلق هذا الإسم، على نوعين من الحيوانات المجترة.

والجمل خشنة الشعر، لها سناً مميزاً ورقبة طويلة، وتعجّر على مفصل الركبة، ويوجد الجمل العربي ذو السنام الواحد في شمال أفريقيا والشرق الأدنى، ولا يوجد على صورة بريّة، ولكنه يستعمل بكثرة كحيوان مستأنس، وقد أدخل إلى استراليا.

ويعتبر الجمل الهجان بصفة خاصة، سلالة للركوب، والجمل ذو السنامين يتشرّب في آسيا الصغرى إلى منشوريا، ولا تزال توجد أعداد قليلة منه، تعيش في حالة بريّة في صحراء جويي.

والجمل مهيأ تماماً للمعيشة في الظروف القاسية، كالمخراة الجافة في الصحراء الكبرى، والبرودة الجافة في صحراء جويي، والجمل يمكنه أن يأكل غذاءً جافاً به أشواك، ويستطيع أيضاً أن يقفل منخريه، ليمنع دخول الرمل، وما يتميز به الجمل قدرته على تحمل غياب الماء لفترات طويلة، وغير صحيح أنه يخزن الماء في معدته أو سنامه، ولكن يمكنه بدلاً من ذلك أن يحفظ الماء في أنسجهته، وله القدرة على فقد ثلث سوائل جسمه دون أية خطورة عليه، ويغوض ذلك بأن يشرب كميات هائلة من الماء عند توفره قد تصل إلى ٥٠ غالوناً من الماء عند توفره في كل مرة، وتتوقف الفترة التي يمكن للجمل أن يتحملها بدون ماء على درجة الحرارة للهواء، وكمية الغذاء، والمسافة التي يقطعها، وقد تصل إلى أكثر من ١٦٠ كيلومتراً، إذا اضطر إلى ذلك أو أكثر من ذلك^(١).

مميزات الإبل:

تشابه احتياجات بقاء الكائنات الحية سواء في المناطق الصحراوية أم في المناطق الأخرى في العمورة، إذ تحتاج جميع الحيوانات المحافظة على درجة حرارة معينة في أجسامها، وعلى نسبة من الماء في أنسجتها وأجهزتها، وتوجد علاقة وثيقة بين درجة حرارة الجسم وكمية الماء فيه لدى الحيوانات الثدية الكبيرة.

تتجنب الثدييات الصغيرة درجات الحرارة المرتفعة في الصحاري بدخول جحورها تحت الأرض وبذلك لا تعرق كثيراً وتحافظ على الماء في جسمها، ولكن الثدييات الكبيرة لا تستطيع ذلك لكبر حجمها، وبالتالي فإنها لا بد أن تسلك طريقة أخرى لتجنب ارتفاع درجات الحرارة.

ونلخص فيما يلي أهم مميزات الإبل الصحراوية:

١- يغطي سطح الجسم في معظم الثدييات طبقة دهنية تقع تحت الجلد مباشرة مما ينخفض معدل التعرق والتبيخ، فتلجأ هذه الحيوانات إلى المحافظة على التوازن الحراري بواسطة التنفس، فترتفع احتياجاتها المائية.

أما في الإبل فلا توجد الطبقة الدهنية تحت الجلد بل يتجمع معظم الدهن في السنام، هذه الميزة تسمح للإبل بالتعرق بسهولة في مناطق الجسم المختلفة، كما يسمح توزع الوبر بتبخير العرق على سطح الجسم مباشرة، بينما يتم تبخر العرق في الحيوانات ذات الغطاء الكثيف في نهاية الشعر مما يجعلها أقل كفاءة من الإبل في الحفاظ على حرارة الجسم.

٢- لا تفقد الإبل قابليتها لاستهلاك العلف حتى عندما تخسر حوالي ٢٠٪ من وزنها في فترة الجفاف، بينما تفقد الحيوانات الأخرى شهيتها للعلف إذا

فقدت (١٢ - ١٥٪) من وزنها، وتستطيع الإبل تعويض الخسارة في وزنها خلال ١٠ دقائق من الشرب.

٣ - تفقد الحيوانات الماء من النسيج ومن البلازم عند تعرضها إلى عطش شديد، ويؤدي فقد الماء من البلازم إلى زيادة كافتها وعدم استطاعة القلب ضخها بسرعة كافية لنقل حرارة الجسم الداخلية إلى سطحه للتخلص منها، فينفجر القلب ويتوقف عن العمل.

أما في الإبل فإن كمية قليلة من الماء تسحب من الدم خلال فترة العطش الشديد ويبقى الدم سائلاً مودياً وضيقته بصورة طبيعية.

٤ - على الرغم من أن الإبل من الحيوانات ذات الدم الحار، إلا أنها تستطيع رفع درجة حرارة جسمها حتى ٢٤° م عندما ترتفع درجة حرارة المحيط، وأن تخفضها حتى ٣٦° م عندما تنخفض درجة حرارة المحيط، وبذلك توفر الإبل كميات كبيرة من الطاقة في تبريد وتسخين الجسم.

٥ - تركز الإبل بولها لدرجة مرتفعة لتتوفر كميات كبيرة من الماء، ومن الجدير بالذكر أن عملية تركيز البول لا تخدم في الاقتصاد بصرف الماء فقط، بل تسمح للإبل شرب ماء أكثر ملوحة وتركيزاً من ماء البحر، واستهلاك نباتات ذات ملوحة مرتفعة ومرارة شديدة إلى حد السمية بالنسبة للحيوانات الأليفة الأخرى.

٦ - يتم امتصاص البولة في أمعاء الإبل ويعاد استخدامها في الكرش وتحويلها إلى بروتين ميكروبي نافع، وبذلك توفر من احتياجاتها للبروتين عندما تستهلك أعلاف فقيرة^(١).

(١) الإبل العربية . نشأتها.



زوجيات الماء :
جمل مركب أحمر سينام حاصل

(الشكل ٣٨) الأبل

○ الفرق بين الإبل وبقية الأنعام:

تتميز الإبل بالكثير من الصفات ربما لا تتوفر لدى بقية الأنعام، تجعلها في ميالٍ:

- ١- تستطيع الإبل أن تبقى مدة طويلة دون ماء إذا كانت درجة حرارة المحيط أقل من ٢٢°C وإذا كانت تستهلك كفايتها من المواد العلفية الخضراء، أما عندما ترتفع درجة الحرارة عن ٤٠°C نهاراً ولا تنخفض تحت (٢٥)°C ليلاً يتناقص محتوى الماء في الجسم عبر التعرق والبول والروث، وعند عدم توفر الماء، وبالتالي عدم تعويض الماء المفقود يتناقص وزن الحيوان، ورغم النقص في وزن الإبل فإنها تستطيع تحمل الحالة.
- ٢- ترعى الإبل دون أن تفقد شهيتها للغذاء كما هي الحال في بعض الحيوانات الأخرى، إضافة لذلك فإن معدل النقص اليومي في وزن الإبل يساوي (٢٪) بالمقارنة مع (٦.١٪) في الأبقار و(٤.٥٪) في الأغنام، وضمن هذا المعدل تحمل الإبل خسارة حوالي ٣٢ - ٢٨٪ من وزنها دون أن تموت.
- ٣- تتفق الأبقار خلال أربعة أيام إذا لم تشرب الماء وتتفق الأغنام خلال سبعة أيام، أما الإبل فتستطيع تحمل فترة ١٥ يوم بدون شرب ماء.
- ٤- تخسر الأبقار تحت ظروف العطش حوالي ٢٠٪ من حجم بلازما الدم، ويرتفع الألبومين ALBOMIN ٨٪، كما يزداد اجمالي البروتين في الدم حوالي ٢٩٪ وتزداد كثافة الدم ويصبح القلب غير قادر على ضخ الدم إلى سطح الجسم بالسرعة المطلوبة لطرح الحرارة الزائدة فيحدث الموت.

أما الإبل فلا ينخفض حجم البلازم إلى نفس المستوى في الأبقار، ولا يزيد حجم خلايا الدم الكلي نظراً لقابلية خلايا الدم الحمراء في الإبل على التقلص الواضح، ولأن إجمالي بروتين الدم لا يرتفع أكثر من ٧٪ بينما يصل تركيز الألبومين إلى ٢٠٪ فيرتفع بذلك الضغط الأسموزي في البلازم وبذلك تسحب السوائل من القناة الهضمية لضمان وجودها في النسيج والحفاظ على الدورة الدموية.

٥- تستطيع الإبل تعويض الخسارة في وزنها الحي بسرعة عند توفر ماء الشرب فهي تشرب (٢٥ - ٣٠٪) من وزنها في بعض الحالات، فقد تشرب حوالي (١٠٤) ليتر دفعة واحدة وقد تشرب حوالي (١٨٦) ليتر على دفعتين خلال (١٨ - ٢٤) ساعة بعد الشرب، فعند دخول الماء إلى القناة الهضمية وعبوره إلى الدم تعود كريات الدم الحمراء المرنة إلى شكلها وحجمها الطبيعيين وينخفض مستوى تركيز الصوديوم في بلازما الدم ويتواءز الضغط بين الدم وسوائل القناة الهضمية، خلال هذه الفترة يكون افراز البول والصوديوم والبوتاسيوم منخفضاً ويدأ بالزيادة عند الوصول إلى التوازن المذكور ويستعمل كمية الماء الإضافية التي تشربها الإبل في تعويض النقص في وزنها.

○ الْبَحِيرَةُ وَأَخْوَاتُهَا:

تطرق هنا إلى أحد الموضوعات المهمة والتي ذكرها الله تعالى في القرآن الكريم، فيما يخص أهل الجاهلية وطبيعة تعاملهم مع هذه الحيوانات - الإبل - وأصدارهم أحكاماً بتجريمها على جانب دون الآخر جزافاً، حيث قال تعالى:



مرکز تحقیقات کامپیوئر علوم اسلامی

أولاً، ولأجل ذلك لم يحرم الله تعالى لحمها أبداً بل كان اصدارهم للأحكام دون علم ولا معرفة.

ومن الناحية الثانية فإن منع أكل لحمها أو قص وبرها أو حلبها أو ركوبها لا أساس علمي له، حيث أنهم خصوا الناقة التي تلد أنثى بخصوصية ظالمة جداً خاصة عندما منعوا النساء من أكل لحمها.

وربما أنهم منعوا النساء خوفاً من أن تنجذب أناث، في تلك الحقبة الزمنية كانت الإناث عاراً على أهلها، وكما بين الله تعالى في محكم كتابه الكريم بقوله: **فَوَإِذَا الْمُقْرُونَةِ سَلَّتْ بَأْيِ نَسْبٍ قُتِلَتْ بِهِ** ولهذا السبب كانوا يمنعون نساءهم من أكلها، وهذا اعتقاد غير صحيح من الناحية الطبية لأنه لا تأثير لذلك على المرأة الحامل أو غير الحامل إطلاقاً، لأن الهرمونات ليس لها دور في تحديد الجنس وراثياً، ذكرأ كأن أم أنثى، فالذكر هو الذي يحدد جنس المولود وهذا ما توصل له العالم الوراثي (مندل) Mendal وغيره، وأن النطفة تعتبر المشيخ الذكري ويرمز له XY أو المشيخ الأنثوي البيضة XX فعند اتحاد مشيخ ذكري X بعد عملية الاختزال التي تحصل مع نشيج أنثوي X وبينس العملية تكون الخصيلة أنثى هي XX، لذلك لا يؤثر لحمها أو لبنها أو وبرها على التركيب الجنسي أو نوع الولادة التي سوف تحصل.

وكما يعزز هذا القول السابق بأن الهرمونات التي تكون في فترة الولادة هي هرمونات دافعة للجذن أي تساعد على تقلص العضلات الرحمية مما يسهل عملية الولادة وهما هرموني الأستروجين Estrogyne والأوكسيتوسين Oxytocyne وهذين الهرمونين ليس لهما تأثير هرموني على النساء الحوامل حتى ولو ذبحت الناقة في نفس وقت الولادة، لأنهما لا يقيمان في اللحم أو الخليب باستثناء تركيزهما داخل الرحم وبكميات بسيطة جداً لا أثر لهما في الدم أو الخليب الخاص بجسم الناقة.

والسائلة: هي ما كانوا يسيرونها، فإن الرجل إذا نذر لقدوم من سفر أو لبرء من علة وما أشبه ذلك، فقال: ناقتي سائلة فكانت كالبحيرة في أن لا يتمنع بها وأن لا تخلأ عن ماء ولا تمنع من رعي.

وقيل: هي التي تسبب للأصنام أي تعق لها، وكان الرجل يسبب من ماله ما يشاء فيجيء به إلى السدنة وهم خدمة آلتهم فيطعمون من لبنيها أبناء السبيل ونحو ذلك.

وقيل: إن السائلة هي الناقة إذا تابعت بين عشر أناث ليس فيهن ذكر سبب، فلم يركبواها ولم يجزوا وبرها ولا يشرب لبنها^(١).

وما يينه الطبرسي **﴿أن الناقة المسماة البحيرة إذا ماتت اشترك الرجال والنساء في أكلها، فإن ذلك يعني أكل لحم ميت وهذا وحده يعد كارثة صحية، لأن العلم الحديث أثبت أن ٨٠٪ كحد أدنى من الأمراض تستقل عن طريق الدم، ولأن الشاة لم تذبح أي أن الدم قد تجلط في عروقها ويس، وبذلك فإن الجراثيم الموجودة في الدم سوف تتكاثر لوجود الوسط الجيد الذي يحتوي على نسبة عالية جداً من البروتين الضوري لبناء الخلية الجرثومية وكذلك تكاثرها، ولأن الجهاز الدفاعي الموجود في الدم والمكون من خلايا دفاعية مثل الخلايا الدموية البيضاء White Blood Cell وكذلك الخلايا اللمفاوية Lymphocyte والأحادية Monocyte، وكل هذه الخلايا تموت خلال فترة ساعات معدودة، وبذلك يصبح الدم مرتع لتكاثر الجراثيم الضارة ودرجات متفاوتة، وكذلك ذيفانات الجراثيم تتكاثر بشكل سريع، لأن أغلبها هي عبارة عن مواد أيضية لهذه الجراثيم، وتكون مميتة للإنسان وفتاكه بالتركيب الجسماني وبالأخص الجهاز الهضمي والجهاز العصبي، حيث تسبب هدم خلايا الجهاز الهضمي والعصبي﴾^(٢).**

(١) علم الطب البيطري.

(٢) المصدر نفسه.

كل هذا التوضيح يبين مدى خطورة هذه الجثة الميتة التي حرم الله أكلها، ومع هذا يبين العلم الحديث يوماً بعد يوم أن القرآن الكريم لم يحرم شيئاً إلا لأنه ضار، وما حل نافع، كما قال تعالى: **هُوَ رَحِيمٌ بِكُلِّ الْحَيَاةِ** **وَمَا حَرَمَتْ عَلَيْكُمْ مِّنَ الْمَيْتَةِ وَالدَّمْ وَلَحْمِ**
الْخَنَزِيرِ وَمَا أَهْلَ لِغَيْرِ اللَّهِ بِهِ وَالْمَنْكَرَةُ وَالْمَوْقُونَةُ وَالْمُتَرْدِيَةُ وَالنَّطِيحةُ ... ^(١).

تشريحياً:

من الاختلافات التشريحية لهذا الحيوان قياساً بالحيوانات الأخرى كون الكبد ذا حجم كبير وذا حواف مهدبة تشبه الإصبع وكذلك فإن هذا الحيوان الذي أحسن الله خلقه وجعله آية للعالمين، وكما في قوله تعالى: **هُوَ أَفَلَا يَنْظَرُونَ إِلَى الْإِبْلِ كَيْفَ خَلَقْتَهُمْ** ^(٢). نجد أن هناك عظم في منتصف الحاجب الحاجز، وشكل هذا العظم شبه دائري ويقع في منتصف الحاجب الحاجز، وتمتد منه ألياف بشكل دعامات تعطي أسناد للحجاب الحاجز، وذلك للشد الذي يمكن أن يتعرضه هذا الحاجز أثناء التحميل أو السفر لمسافات طويلة.

أما السنام: فإن الإبل العربية تتميز بوجود سنام واحد، أما الإبل الأجنبية بمختلف البلدان فتتميز بسنامين كبيرتين أو سنام كبير والأخر صغير، ويعتبر هذا التركيب الخزان الإضافي للسفر، وكما هو في وقتنا الحاضر فإن بعض المركبات مزودة بخزانات اضافية للطاقة، لغرض التعويض عند حدوث نقص في الطاقة، ونفس الشيء بالنسبة للسنام فهو تركيب يحتسوي على شحوم ومواد كربوهيدراتية (CHO) وكذلك دهون Liped والتي عند احتراقها تولد

(١) سورة المائدة: ٣.

(٢) سورة الغاشية: ١٧.

(طاقة + ماء) وهذا معرض جيد للطاقة خلال الصحاري الجرداء عند السفر،
فسبان الخالق البارئ المصور.



مركز تدريس وتأهيل علمي ديني

الخيل

قال الله تعالى في كتابه العزيز: هُوَ الْخَيْلُ وَالْبَغَالُ وَالْحَمِيرُ لَتَرْكِبُوهَا وَزِينَةٌ لَّهُمْ^(١) كما ذكر الخيل في موضع آخر، حيث قال سبحانه: هُوَ مَنْ رَبَاطَ الْخَيْلَ تَرْهِبُونَ بِهِ عَذَّلَ اللَّهُ وَعَذَّلَكُمْ^(٢).

وتعتبر الخيل من الحيوانات الهامة التي اعتمد عليها الإنسان في بناء حياته وامتداد حضاراته لما لها من وقع في تفوس الناس وأهمية عظمى في اعانته بني البشر في كل أمورهم الحياتية، فقد اختصها الإنسان للركب والأخذها للزينة، حيث يتبااهى بها الناس لنظرها الجميل، ولما توحى به من القوة والصلابة والسرعة في حركتها، فقد استخدمت في المعارك بشكل كبير جداً وكانت تعتبر بمثابة الدروع والناقلات للمقاتلين كما هو عليه اليوم، فانتقلت الجيوش واتسعت الإمبراطوريات بفضل هذه الأنعام التي جعلها الله تعالى رمزاً للقوة يرهب الأعداء ويرد طغيانهم وظلمهم.

وقد ذكرت البغال والحمير إلى جانب الخيل لاعتبار أنها يعودان إلى فصيلة واحدة، أي من نفس العائلة والتي تدعى بفصيلة الخيليات EQUINE spp، حيث أنها تمتلك نفس التراكيب الفسيولوجية للأعضاء

(١) سورة النحل: ٨.

(٢) سورة الأنفال: ٦٠.

وكذلك نفس التراكيب التشريحية، إضافة إلى أنها تعلف نفس العلف وتحمل نفس الإصابة لأنها تشتراك بنفس الأمراض حيث يمكن أن تستقل الأمراض بين أفراد الفصيلة الواحدة، فمثلاً نجد أن مرض الرعام *glonders* يصيب الحصان ويصيب البغال والحمير، ونجد أن المسبب واحد ويصيب كامل الفصيلة وهو *psedomonas malia*.

وما نقله العلامة المجلسي (قدس سره) عن صفات ومميزات الخيول الكثير، فعن الإمام الرضا (عليه السلام) قال: «أول من ركب الخيل إسماعيل وكانت وحشية لا ترکب، فحشرها الله عز وجل على إسماعيل من جبل منى، وإنما سميت الخيل العرب لأنَّ أول من ركبها إسماعيل»^(١).

وأوضح العلامة المجلسي (قدس سره) إنما سميت كذلك، لأنَّ أول من ركبها إسماعيل (عليه السلام)، فإنه كان أصل العرب وإبراهيم، فنسب الخيل إلى العرب. وعن ابن عباس أن إسماعيل لما بلغ أخرج الله له من البحر مائة فرس، فأقامت ترعى بمكنة ما شاء الله، ثم أصبحت على بابه فرسنها وأنتجها وركبها^(٢). وعنده، قال: كانت الخيل العرب وحوشاً بأرض العرب، فلما رفع إبراهيم وإسماعيل القواعد من البيت، قال: إنني قد أعطيتك كنزًا لم أعطه أحداً كان قبلك، قال: فخرج إبراهيم وإسماعيل حتى صعدا جياداً، فقالا: ألا هلا ألا هلم، فلم يبق من أرض العرب فرس إلا أتاهم وتذلل له وأعطاهم بنواصيها، وإنما سميت جياداً لهذا، فما زالت الخيل بعد تدعوا الله أن يحبها إلى أربابها، فلم تزل الخيل حتى اخْلَدَها سليمان، فلما ألبته أمر بها أن يمسح رقبتها وسوقها حتى بقي أربعون فرساً^(٣).

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ١٥٣، عن علل الشرائع: ٧٠ / ٢.

(٢) الأمان من أخطار الأسفار والأزمان: ٩٧.

(٣) بحار الأنوار: ٦١ / ١٥٤، عن علل الشرائع: ٣٥ / ١.

عن أبي عبد الله عليه السلام قال: إن الخيل كانوا وحوشاً في بلاد العرب، فصعد إبراهيم وإسماعيل عليهما السلام على جبل جياد، ثم صاحا: ألا هلا ألا هلم، قال: فما بقي فرس إلا أعطاهم بيده وأمكن من ناصيته^(١).

عن علي بن أبي طالب عليه السلام قال: قال رسول الله صلوات الله عليه وسلم: لما أراد الله أن يخلق الخيل، قال: لرب الجنوب إني خالق منك خلقاً أجعله عزاً لأوليائي ومذلة لأعدائي وجمالاً لأهل طاعتي، فقالت الريح: أخلق يا رب، فقبض منها قبضة فخلق منها فرساً، وقال: خلقتك عريباً وجعلت الخير معقوداً بناصيتك والفنائم محتازة على ظهرك، وبوأتك سعة من الرزق، وأيدتك على غيرك من الدواب، وعطفت عليك صاحبك، وجعلتك تطيرين بلا جناح، فأنت للطلب وأنت للهرب، وإنني سأجعل على ظهرك رجالاً يسبحونني ويحمدونني ويهللوني ويكبرونني، ثم قال صلوات الله عليه وسلم: ما من تسبيحة وتهليلة وتكبيرة يكبرها صاحبها فتسمعه إلا تجيء بثلثها، قال: فلما سمعت الملائكة بخلق الفرس، قالت: يا رب نحن ملائكتك نسبحك ونحمدك ونهلك، فماذا لنا؟ فخلق الله لها خيلات لها أعناق كأعناق البخت يمد بها من يشاء من أنبيائه ورسله.

قال: فلما استوت قوائم الفرس في الأرض، قال الله له: أذل بصهيلك المشركين، وأملأ منه آذانهم، وأذل به أعناقهم وأرعب به قلوبهم^(٢).

وعن رسول الله صلوات الله عليه وسلم قال: الخيل معقود بنواصيها الخير إلى يوم القيمة، والمنفق عليها في سبيل الله كالباسط بيده بالصدقة لا يقبضها، فإذا أعددت شيئاً، فأعاده أفرج، أرثم، محجل، الثلاثة، طلق اليمين، كميتا ثم أغفر تسلم وتعنم.

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ١٥٥، عن فروع الكافي: ٥ / ٤٧.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ١٥٦، عن حياة الحيوان: ١ / ٢٢٤.

توضيح: الأرثم: الذي أنفه أبيض وشفته العليا.
والأقرح: ما كان في جبهته قرحة بالضم، وهي بياض يسير في وجه الفرس دون الغرة.

والمحجل: هو الذي يرتفع البياض في قوائمه إلى موضع القيد ويتجاوز الأرساغ ولا يتجاوز الركبتين، لأنها مواضع الأحجال وهي الخلاخيل والقيود، ولا يكون التحجيل باليد واليدين ما لم يكون معها رجل أو رجلان.
 وطلق اليد اليمنى أي مطلقها ليس فيها تحجيل^(١).

والفرس واحد، الخيل، والجمع أفراس، الذكر والأثني في ذلك سواء وأصله الثنائي، وحكي ابن جنبي والفراء: فرسة، وتصغير الفرس فريس، وإن أردت الأثني خاصة لم تقل إلا فريسة بالباء، ولفظها مشتق من الافتراض كأنها تفترس الأرض لسرعة مشيتها، وراكب الفرس: فارس، وهو مثل لابن وتامر، وروي أن النبي ﷺ كان يسمى الأثني من الخيل فرساً، قال ابن السكري: يقال لراكب ذي الخافر من فرس أو بغل أو حمار: فارس.

والفرس أشبه الحيوان بالإنسان لما يوجد فيه الكرم وشرف النفس وعلوّ الهمة، وتزعم العرب أنه كان وحشياً، وأول من ذكره وركبه إسماعيل عليهما السلام، ومن الخيل ما لا يبول ولا يروث ما دام عليه راكبه^(٢)، ومنها ما يعرف صاحبه ولا يمكن غيره من ركوبه، وكان سليمان عليهما السلام خيل ذات أجنة.

والخيل جنسان: عتيق وهجين، فالعتيق ما كان أبواه عربيان، والعتيق: الكريم من كل شيء، والخيار من كل شيء. وقيل: أن الشيطان لا يخبل أحداً في دار فيها فرس عتيق^(٣).

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٦٠.

(٢) في المصدر: مadam راكبه عليه.

(٣) بحار الأنوار: ٦١ / ١٨٢ - ١٨٣.

وفي طبع الفرس الزهو والخبلاء والسرور بنفسه والمحبة لصاحبها، ومن أخلاقه الدالة على شرف نفسه وكرمه أنه لا يأكل بقية علف غيره، ومن علواته أن أشقر مروان كان سائسه لا يدخل عليه إلا بإذن، وهو أن يحرك له المخلاة فإن حمّم دخل، وإن دخل ولم يحمّم شدّ عليه. والأثني من الخيل ذات شبق شديد، ولذلك تطبع الفحل من غير لونها وجنسها.

قال الجاحظ: والخيض يعرض للإناث منهن ولكن قليل، والذكر ينزو إلى تمام أربع سنين، وربما عمر إلى التسعين، والفرس يرى المنامات كبني آدم، وفي طبعه أنه لا يتسرّب إلا كدرأ، فإذا أراه صافياً كدره، ويوصف بعده البصر، وإذا وطئ على أثر الذنب خدرت قوائمه حتى لا يكاد يتحرك، ويخرج الدخان من جلده.

قال الجوهرى: ويقال: إن الفرس لا طحال له وهو مثل لسرعته وحركته، كما يقال: البقر لا مرارة له، أي لا جسارة له، وعن أبي عبيدة، وأبي زيد، قالا: الفرس لا طحال له ولا مرارة للبعير، والظليم لا مخ له^(١).

○ أصل الخيول:

يعتبر أصل الخيول عربية، وهذا ما أكدته الباحثون العرب والأجانب، حيث يعتبر الحصان العربي أقدم السلالات المعروفة بالعالم وأن أغلب السلالات مشتقة منها، ومن ما يميزه صغر حجمه فهو خفيف، ووسيم، وقد يكون لونه بنيناً، أو أشقرًا، أو رماديًا، أو كستنائيًا، ويدل الإسم على أن هذه السلالة نشأت في بلاد العرب، وهي لا تزال منتشرة فيها، وتميز بسرعتها الفائقة في المسافات القصيرة.

(١) بحار الأنوار: ٦٦ / ١٨٦.

والسلالة الأصلية يمكن أن تتبع سلسلة أسلافها إلى الخيول الطلوقة الثلاثة التي استقدمت إلى المجلب للفترة ما بين أواخر القرن السابع عشر إلى أوائل القرن الثامن عشر، وهذه السلالة دولية، توجد حيثما وجد سباق للخيول.

والحصان الأصيل أطول قامة من الحصان العربي، وله قوة تحمل أكبر، وقد انتقت في الولايات المتحدة سلالة خاصة للسباق، تتميز بالسرعة في السير والركض.

وهناك تسميات عديدة سموها العرب للخيول، كاسم عرقوب (اللتواه في عرقوبها)، والثويحة لوجود شامات على جبينها، والمعنق (المعقية) لجمال عنقها، والجلفة (مثل جلفة سكام) والفرήحة، والطوشة، والمخلدية.

ومن هنا نجد أن العرب تميزوا باقتنائهم لأجود أنواع الخيول لأن منشأها في أرضهم، ونجده أن أغلب الدول الأوروبية ترغب أن تجني الحصان العربي، وذلك لما يحمله من صفات تفتقدها خيول تلك المناطق.

وقد تفنن العرب في معرفة أنساب وأصول الخيول، حيث اختلف المؤرخون في ذكر ذلك، فقد جعل ابن الكلبي أصل خيل العرب (زاد الراكب) التي تعود للأزد وأعتبرها أول فرس انتشر بين العرب، ثم أنجبت الهجيس لبني تغلب، والديناري لبني بكر بن وائل، وهكذا السائر قبائل العرب^(١).

ثم نسب العرب خيولها إلى خمسة، وببعضهم أنها إلى سبعة وهي:

١. الكحيلة (كحلان): (الكحل في عينيها): وهي أنواع منها ما نسب لصاحبها، فنسبت كحيلة العجوز وكحيلة كروش، والحمدانية، والغزالة، والجلالية والجرية وكحيلة الحرفة وكحيلة نجوى.

(١) الجماد العربي والفروسية: ٨٣.

٢- الحمدانية: لا يعتبرها بعض المختصين بالخيول العربية من السلالات المتميزة، بل هي من السلالات الفرعية، وهذا ليس له علاقة بجودتها، إنما علاقتها بالتقسيم وأصول الرسن فقط.

٣- العيبة (عيان): سُميت عيبة الشراك لأنها أمسكت عباءة، فارسها التي سقطت منه بذيلها الذي رفعه حتى نهاية السباق، وهي كما في سابقاتها أعطت فروعاً ي باسم مالكيها عيبة ابن عليان، عيبة السحلية، عيبة ابن سمدان، عيبة أم جريس، عيبة العويلي.

٤- الصقلاوية: صقلاوي، وسميت كذلك لصفالة شعرها، ومنها صقلاوية جدران، والصقلاوية الوريرية التي تفرع إلى فروع منها صقلاوية ابن زينة، وصقلاوية الحيري، والمرزقانية، وابن بصرت وغيرها.

٥- الهدباء: ومنها فروع مثل: هدبة مشيطب، وهدبة الفواعرة، ومنهم من أضاف أيضاً:

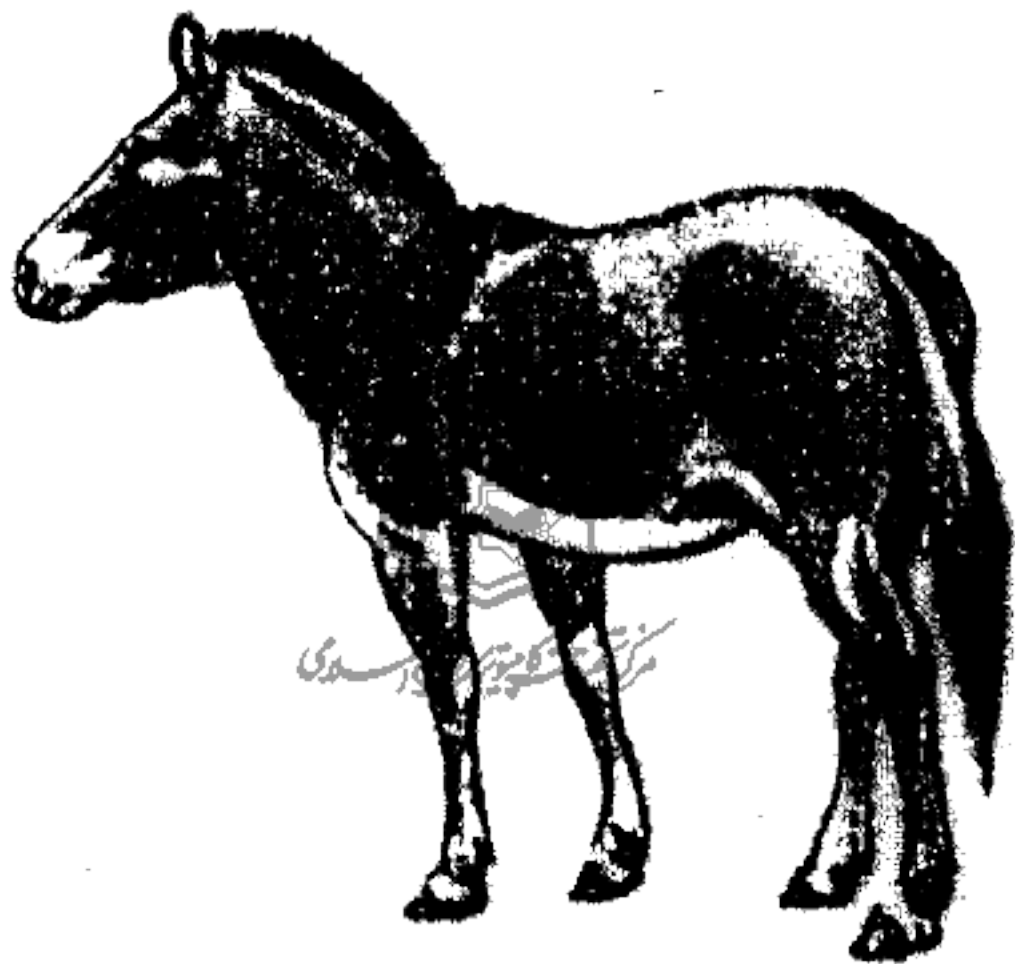
 مركز توثيق تراث مصر بروز حرب زيد

٦- الدهما.

٧- الصوتية.

وبناءً على ذلك نجد أن العرب قد أبدعوا بتسمية أنساب الخيول، وهذا الابداع لا يكون وليد يوم أو أسبوع أو شهر أو سنة بل مئات السنين، لأن تتابع الأجيال وتسميتها يحتاج إلى أجيال لكي تورّخها وتثبتها، وعلى العكس من ذلك نجد أن الأجانب لا تمتلك خيولها، هذه التسميات أو هذا الوصف لأنها أحفاد جديدة لأسلاف عربية قد اقتطعت على مر الغزوات، ولأن خيولهم لا تمتلك هذه الصفات بفعل مواكبة البيئة الجديدة التي انتقلت لها، فلذلك نجد أنها فقدت صفات حسنة كثيرة، واكتسبت صفات رديئة، كسمك قوائمها وكثرة الشحم الذي يغطي الجسم، وثقلاها في المشي، وقصر رقبتها^(١).

(١) الجماد العربي والفروسيّة: ٨٥.



(الشكل ٣٩) حصان هرزيفالسكي

تاريخ الخصان:

كان الخصان يعتبر لقرون عديدة، ليس أسرع وسيلة للنقل البري فحسب، وإنما وسيلة من الوسائل الرئيسية التي تستخدم في مجالات الزراعة والحرب، والكثير من الناس الآن يذكرون الأيام التي كانت فيها شوارع المدن والبلدان تزدحم بالمركبات، وعربات نقل البضائع، ورجال على ظهور الجياد، وكانت السيارات من المناظر النادرة.

وقد اعتمدت الدول، في الماضي غير البعيد، على سلاح الفرسان، كأعظم سلاح مؤثر من الناحية العسكرية، والسهولة التي قهر بها الغزاة الأسبان قبائل الأزتيك والأنكا، وبثوا الرعب في نفوسهم، كانت تعزى بدرجة كبيرة، إلى حيازة الأسبان للجياد.

وفي الولايات المتحدة أحدثت الخيول تغييراً في حياة هنود الوديان، كما لعبت دوراً كبيراً في انتصار الغرب، ومع أن الآلات قد حلّت محل الخصان في جميع مجالاته التقليدية تقريباً، إلا أنه لا يزال يستخدم كوسيلة للانتقال في المناطق الوعرة، كما أن سباق الخيل، يعتبر للآن رياضة مشيرة.

تطور الخصان:

منذ العصور الجليدية الأولى، أصبح من الطراز الحديث، منتشرًا في كل القارات عدا أستراليا. ومع أن الخصان كان يستوطن أمريكا حتى العصر الجليدي الأخير، إلا أنه انقرض تماماً مع انحسار الجليد.

وقد بقي على قيد الحياة أنواع الحصان البري، ولكن في أعداد قليلة جداً في جبال الطاي، وغرب منغوليا، ويتميز هذا الحصان بعرفه الخشن، وصهيله الحاد، كذلك له فرو يغلب عليه اللون البني الفاتح المائل إلى الحمرة، ولكن خطمه أبيض اللون، وعرفه وذيله لونهما أسود، والعديد من حدائق الحيوان تربي الآن هذا النوع، لكي تحافظ عليه من الانقراض، كما حدث للحصان البري تاربان Tarpan الذي قضى آخر فرد منه عام ١٩١٩.

وعلى الرغم من أن سلسلة النسب للحصان المستأنس غير معروفة تماماً، إلا أنه يغلب على الظن، أنه استؤنس منذ حوالي ٤٠٠٠ أو ٥٠٠٠ سنة. وربما كان الحصان الحديث، قد نشأ من سلالات كانت تستوطن حوض البحر المتوسط. وقد تناولت الفنون السومرية والإغريقية، والمصرية، الحصان مراراً، وبعض القطع من طقم الحصان، كاللنجام، والرسن والخدوة، كانت شديدة الشبه بما يستعمل الآن. وقد كتب الأغريق عن الفروسية قبل ٤٠٠ سنة قبل الميلاد، واستخدموا الخيال في مجالات الرياضة وال الحرب.

أما الجياد العربية فقد ضربت الأمثال بها وتغزل الشعراء بوصفها، لما لها من انسانية في الركض وخفتها ورشاقتها وألوانها الجميلة الجذابة، كما وأن العرب هم أهل الفروسية وببلاد الفرسان الأشداء منذ الجاهلية وما قبل الإسلام وإلى وقتنا هذا.

وقد تمت حياة الحصان إلى ٤٥ سنة، ولكن عادة ما يكون عمره أقل من ذلك، ويبدأ تدريب الحصان، عندما يبلغ عمر المهر ستين، أما بالنسبة لخيول السباق، فيبدأ تدريبيها منذ أن تبلغ الحول الأول من عمرها، ولا يصبح الحصان تام البلوغ، إلا عندما يصل عمره ست سنوات، ولكن يتم تزاوج الفرس من عمره ثلاث سنوات. وفترة الحمل في الفرس أحد عشر شهراً، والتوازم مألوفة جداً في الخيال، وفشل الخيال يمكنه التزاوج في عمر سنة، ولكن

لا يسمع له عادة بذلك، إلا إذا بلغ عمره ستين على الأقل، ويتيح فحل الخيل الجيد مئات المھور طوال حياته، وقد أنتجت عدة سلالات مثل المورجان، وستاندرد تروتر (خيول المركبات) من حصان طلوق واحد.

عائلة الخيول:

عائلة الخيول مكونة من الخيول الألية والبرية وحمير الزرد، (أو الحمار الوحشي) والحمير العادمة.

وللخيول قوائم طويلة رشيقه تساعد على العدو السريع في البراري والسهول، التي هي موطن الخيول الطبيعي، حيث تحتاج إلى السرعة لتنستطيع الهرب من أعدائها، وكل أنواع عائلة الخيول حادة البصر.

هناك نوع واحد من الخيول البرية لم يزل موجوداً حتى يومنا هذا، هو الخيول بريزيفالسكى (نسبة إلى المكتشف البولونى) ويعيش بأعداد قليلة في براري منغوليا، وهو قريب من النوع المنقرض الذي رسم إنسان ما قبل التاريخ صوره على جدران كهوفه، ومنذ ذلك الحين يربى الإنسان الخيول ويستخدمها في أشكال متعددة، من نقل وركوب وعمل.

وحصان منغوليا البري ربع البنية له شعر عنق قصير غض، ويشبهه بوني أكسمور في إنكلترا وغيرها.

أما في أمريكا حيث جرت بعض الخيول منذ حوالي ثلاثة أو أربعة قرون وعاشت حياة برية، فيسمونها «ماستاتاغ» واستطاع الهنود الحمر القبض على بعض منها وتطويقها واستخدامها.

الحِمَار:

Donkey ANE

النوع المستأنس للحمار البري، والحمار من أقارب الخصان، ولكنه أصغر منه حجماً، له آذان طويلة، ورأس كبير، ومعرفة وحصله من الشعر في نهاية الذيل، وليس به تعجرات جلدية على الأرجل الخلفية. ويوجد عادة شريط داكن على الظهر والكتفين من **الحمار البري** في أفريقيا وأسيا، وقد انحدرت الحمير من الحمار البري الأفريقي الأثيوبي.

ومن الملاحظ أنه عند تزاوج الفرس مع الحمار فإن الناتج بغل عقيم. وكان العرب يكتنون الحمار أبا صابر، وأبا زيد، ويقال للحمارة أم محمود، وأم تولب، وأم جحش، وأم نافع، وأم وهب، وليس في الحيوان ما ينزو ويقع على غير جنسه، إلا الحمار والفرس وهو ينزو إذا تم ثلاثون شهراً. ومنه نوع يصلح لحمل الأثقال، ونوع لين الأعطااف سريع العدو يسبق براذين الخيول، ومن عجيب أمره أنه إذا شم رائحة الأسد رمى نفسه عليه من شدة الخوف، يريد بذلك الفرار منه، وعمر الحمار ١٥ - ٢٠ سنة.

وروي أن النبي ﷺ قال: «إذا سمعتم نهاق الحمير، فتعودوا بالله من الشيطان، فإنها رأت شيطاناً، وإذا سمعتم صياح الديكة فاسألو الله من فضله، فإنها رأت ملكاً»^(١).

(١) بخار الأنوار: ٦١ / ١٨٨.



(الشكل ٤٠) الحمار

ويوجد نوعان من الحمير البرية: الأول: هو النوع الذي يعيش في جنوب غربي آسيا، والنوع الآخر: هو الذي يعيش في أفريقيا، وهو أخف حجماً وأطول أذاناً من الخيول، وتعيش في المناطق الصحراوية الجافة، أما الحمار الأليف فهو ابن الأثاب المعروف.

حمار الزرد (الزير):

هو الخصان ذو الجلد المخطط الذي يعيش في أفريقيا الشرقية، وهناك ثلاثة أنواع مختلف فيها التخطيط، وهذه الخطوط في جلدها تجعل رؤيتها عسيرة في الضاحي وعند الغسق.



○ عيوب الخيل:

لمعرفة أصلالة الخيل من ناحية سلامتها من العيوب والصفات التي تحظى من مكانتها في الإختيار والإقتداء، لابد من ذكر بعض ما توصف به الخيول من هذه الناحية:

١ - عيوب العينين:

ومنه الزُّرْقُ في العينين جميعاً ويكره ذلك. لا يعمى في الشمس إذا كان ينظر في بياض من غرته.

والخَوْلُ: وهو أن يظهر البياض من مؤخر عينيه، ويغور السواد من مآقيه.

والمَغْرَبُ: الذي تبيض أشفار عينيه وجفونه وتزرق، وذلك إذا أصحابه البرد أو الشمس أو الثلوج، لم يكدر يبصر.



(الشكل ٤١) حمار الزرد

والعشاء: وهو الذي لا يضر بالليل.
والأخور: الذي كثرياض عينيه بلا حول ولا ذرّق.

٢ - عيوب العنق:

قد تقدم ما قلناه في مخالفة الصفات مما فيه كفاية، والذي لم نذكره أن يكون: حاني أصل العنق، ناقص الجريان. إذا جري رفع رأسه ولم يختبّس ولم يضر قدامه فهو الطموح.

والزنن^(١): وهو أن يطمئن وسط عنقه ويستريح الغلابي^(٢) حتى تكون الفرس كأنها نحرها.

والكتف: وهو انفراج رؤوس الكتفين من غرافيضها مما يلي الكاهل،
والقنطرة: وهو ارتفاع في وسط العنق لا يكاد يستحبها البصراء للجري، فاما العامة فهم يستحبون القنطرة، وهي أقل هذه العيوب ضرراً.

٣ - عيوب الظهر والبطن:

وهو أن يكون بالفرس في ظهره طول ولين وضعف وانحلال من حقوقه.

والقعنـس: وهو أن يطمئن الظهر وموضع الفارس، وشرف الحارك والقطـاة^(٣).

والبرـخ^(٤): وهو أن يطمئن الصلب والقطـاة جميعـاً.

(١) الزنن: الضعف، زن الرجل استرخت مفاصله.

(٢) الغلب: غلظ الرقبة وعظمها. وقيل: غلظها مع قصر فيها، ويقصد بالغلابي: الرقبة الغليظة القصيرة.

(٣) القطـاة من الدابة العجز ومركب الرديـف، أو ما بين الوركـين (للسان).

(٤) البرـخ: هو أن يدخل البطن وتخرج الثنة ومايلـها. وقيل: هو أن يخرج أسفل البطن ويدخل ما بين الوركـين. وقيل: هو خروج الصدر ودخول الظهر (للسان).

والنجل: وهو الخارج الخاشرة، ورقة في شدقه من الصفاق^(١)، والخطاف لحوق ما وراء الحزام من بطنه.

والهضم: رقة الأضلاع واستقامتها ودخولها من أعلىها.

والحدب: وهو أن ترتفع موضع ملبيه حدبة.

٤ - عيوب الكفل:

وهو أن يكون في الكفل تحديد والخدار في الجاعرة. وأن يكون: أمسح: وهو الذي لم تشرف حرقفته^(٢)، وهو الحجبتان.

والأفرق: وهو الذي إحدى حرقفته داخلة والأخرى مستوية مشرفة، وهذا ربما كان خلقة، وربما دخل المهر موضعًا ضيقاً، وهو رطب العظام في صغره، فحل حرقفته حائط أو داخل من باب ضيق، أو سقط عليه وهو رطب، أو أصابه شيء فامسحت حرقفته، وتحديد الكفل وطوله وهو الطبركون. واسترخاء الكفل وصغره.

والقصط: صغر العجز وانتصاب الساقين وقصر الوظيف من الرجل.

٥ - عيوب الصدر:

وهو أن يكون ضيق الصدر كله، وتكون إحدى فهودته^(٣) داخلة على الأخرى، والقصير اليدين، الطويل الرجلين، عجزه مشرف على صدره، لا يكاد يثبت عليه سرج إلا قدمه حتى يطرحه على يديه وعنقه، والعرب تسميه الأذن.

(١) الصفاق: الجلد الأسفل دون الجلد الذي يسلخ.

(٢) الحرقفة: عظم الورك.

(٣) الفهدة: الأست.

٦ - عيوب اليدين:

فمنها طول الأرساغ، واسترخاء العصب، وطوق الركب؛ وهو أن تكون مسوحة جداً.

والصدف: تباعد العجانين^(١)، وتبعاد الحافرين في القفا من الرسغين.

التوجيه: إلا أن التوجيه أقل من الصدف.

والفرع: التواء من عرض الرسغ على الوحشي من رأس الشظاة^(٢) من مرکبها في الحبة على ما يليها من رأس الشظاة من اليد الأخرى، ووهى منه على وحشى ما فزيد به جمیعاً.

والهدس: فاصطراك يواطن الرسغين، وهو الارتهاش^(٣) من شدة الفزع يرتهش بهما إذا تعب.

والحنف: فالتواء من الحافرين يحيط كل واحد منهما على صاحبه في استقامة من الرسغين.

والتلف: أن يحيط بيديه في استقامة لا يقبلهما نحو بطنها.

والبدد: أن يرفع يديه ويلفهما وحوافره إلى خارج جداً قبيحاً.

والأجرد: وهو أن يرفع يديه رفعاً شديداً جداً، ويقبلهما إلى خارج حتى يخبل إلى غير البصیر أنه مُسبّك من صدره وهو الأعسر.

والانتساب: أن تكون أربعة الدابة كلها منتسبة، وذلك يكون من قصر العصب، وهو إذا كان هكذا كان كثير التقطر والخطو، وأكثر خطوه مثله عند الحبس.

الأطرق: يختلط عند الحبس، والخبط باليدين أو ييد واحدة.

(١) العجان: الاست.

(٢) الشظي: عظيم مستدق لازق بالركبة أو بالنراع، أو عصب صغار فيه.

(٣) الارتهاش: يكون في الدابة، وهو اصطراك يديها في مشيها فتعقر رواهشها. والرواهم: مجرد راهش راهشة وهي عروق في ظاهر الكف، أو في يدي الدابة تعقر عند الاصطراك.

٧ - عيوب الحافر:

فمنها الصُّرْفُ الحافر: وهو أن يكون الحافر ضيقاً شديداً النَّقْب، لطيفاً متتصباً، وإذا كان كذلك كان خطأ الدابة كثيراً، وينتصع حافره في كل وقت. الرُّحْجُ^(١): وهو أن يكون الحافر أرْجَحَ^(٢) واسعاً دقيقاً دليلاً على الحوامى. واليَّسُ: أن يكون قرن الحافر يابساً يتقصّف، ولا يثبت فيه مسمار نعل، وهو أشر ما يكون. والرُّخَاوَةُ: في الحافر أن يكون قرن الحافر رقيقاً جداً، ويكون داخله مثل السويق^(٣) ينتشر.



٨ - عيوب الرجلين:

فمنها الفَحْجَعُ^(٤): وهو إفراط تباعد ما بين الكعبين جداً. وهو بالأشنى أضر بجرد^(٥) المولود. والصَّكَكُ: وهو اصطدام الكعبين إذا سار الخلل، وهو مساح نساه ورخاؤه كعبه، وصغر الجحد^(٦)، وانتصاب الساقين، وقصر الوظيفين، وذلك ضعف عيب.

(١) في الأصل: الرُّوحُ يعني سعة ما بين الرجلين، والمعنى يناسب ما ذكرناه فوق. والرُّحْجُ: سعة في حافر الدابة.

(٢) الأرْجَحَ: من لا أخمص لقدميه.

(٣) السويق: الناعم من دقيق الخنطة والشعر.

(٤) الفَحْجَعُ: تباعد ما بين أوساط الساقين في الإنسان والدابة. وفيه: تباعد ما بين الرجلين أو الفخذين، والنعت أفحج والأشنى فحجاء.

(٥) في الأصل: الجرد.

(٦) فرس جحد والأشنى بجحدة وهو الغليظ القصير، والجحد: القلة من كل شيء.

والدَّحْرُ: فاضطراب في رجله لنقلِ في الْخَضْرِ^(١)، إذا قام مضطرب.
والرَّسْحُ^(٢): فقلة لحم الجاعرتين والكاذتين^(٣).
والأشْرَجُ: الذي له بيضة واحدة.

٩ - عيوب الذنب:

فمنه تحرِيك الذنب، ورفعه عند ضرب السُّوط، وذلك فساد وعارٌ.
والكَسْفُ: فيلوي عسيبه حتى يضعه على جاعرته وكادته.
والضَّبْعُ: وهو الذنب كله.
والشُّعْلُ: في الذنب^(٤). والعرب تعيب هاتين الخلتين، ولست أعييهما^(٥) أنا.



١٠ - عيوب الأخلاق:

وربما كانت بالإباء فتغدى، فمن ذلك الحران^(٦): وهو أن يقف ويؤتى، فلا يبرح، فإذا ضرب ضرب برجليه، فذلك غاية الحران الذي لا حيلة فيه أبداً.
والعَضَاضُ: الكثير العَضَّ^(٧).

(١) الْخَضْرُ: ارتفاع الفرس في عدوه.

(٢) الرَّسْحُ: قليل لحم العجز والفحذين، وقيل: الأرسح الذي لا عجز له.

(٣) الكاذتان: ما تنا من اللحم في أعلى الفخذ.

(٤) الشُّعْلُ: بياض في ذنب الفرس أو ناصبيته. وقد يكون في القذال.

(٥) في الأصل: أعيتها.

(٦) الحران: وهي التي إذا استدر جريها وقفت: فهي حرون ((المخصص))..

(٧) الحواد العربي والفرنسي: ٩٤٠ - ٩٠.

○ فوائد الحيوانات:

قال الله تعالى: هُوَ الْأَنْعَامُ خَلَقَهَا لَكُمْ فِيهَا دِفَءٌ وَمَافعٌ وَمِنْهَا تَأْكِلُونَ ﴿١﴾
ولهم فيها جمالٌ حيث تریحون وحين تسرحون ﴿٢﴾ وتحمل أثقالكم إلى بلد لم
تكونوا بالغيه إلا بشق الأنفس إن ربكم بكم لرقوف رحيم ﴿٣﴾ والخيال والبغال
والحمير لتركبها وزينة وينخلق ما لا تعلمون به ﴿٤﴾.

لقد فضل الله تعالى الكثير من فوائد الأنعام في الآية الكريمة والتي جعلها
تعالى رحمة منه ونعمة لعباده، ونذكر هنا البعض منها على سبيل المثال
والتجربة العلمية:



١ - اللحم:

إن البنية الأساسية المهمة تجسم الإنسان وتركيبه هي البروتينات الحيوانية،
حيث نجد مجموعة هائلة والتي تعتبر لبنات البناء في الجسم داخل الخلية
العضلية والخلايا الجسمية الأخرى، فلو اقتات الإنسان على النباتات دون
الحيوانات نجد أن طبيعة جسمه يكون نحيف جداً وذا قوام هزيل وربما لا
يقوى حتى على الحركة والنهوض وربما يؤدي إلى حدوث حالة فقدان الحركة
وبالنهاية الموت المحتوم، لأن البنية الجسمية تحتاج إلى بروتينات، وهذه
بالخصوص موجودة داخل جسم الحيوانات وخاصة لحومها، وهذا يعني أن
هناك أنواعاً من البروتينات غير موجودة في النباتات وبوجه خاص مهمة للبناء
الخلوي لذلك لا عوض عنها غير اللحم ﴿٥﴾.

(١) سورة التحل: ٨٠-٥.

(٢) مبادئ صحة اللحوم.

٢ - الشعر والصوف:

قال الله تعالى: **هُوَ جَعَلَ لَكُم مِّنْ جَلُودِ الْأَنْعَامِ بَيْوتًا تَسْتَخْفُونَهَا يَوْمَ ظُفْرَنَكُمْ وَيَوْمَ إِقْامَتُكُمْ وَمِنْ أَصْوَافِهَا وَأَوْبَارِهَا وَأَشْعَارِهَا أَثَاثًا وَمِنْتَاعًا إِلَى حِينَ كَمْ^(١).**
ومن أهم المواد الأخرى ذات الفائدة الكبيرة هو الشعر والصوف الذي يعتبر الكسوة للإنسان، وكذلك الفراش الذي ينام عليه، وأن الغرض من التفسير لهذه الفائدة ليس لقول الكسوة بل لتبين رعاية الله ببسط الأمور التي يحتاجها الإنسان.

هناك فوائد أخرى مثل صناعة خيوط العمليات الجراحية المتنفسة، وهذا النوع من الخيوط يستخرج من أمعاء الأبقار والأغنام، ومعنى متنفس أي متنفس من قبل الجلد من دون إزالتها بواسطة آلة، أي يتصها الجسم، وتتخصص هذه الخيوط الحالات العمليات الجراحية الداخلية أي خياطة الأعضاء الداخلية.

٣ - الحمل:

قال تعالى: **هُوَ مِنَ الْأَنْعَامِ حَمُولَةٌ وَفَرْشَاتٌ^(٢)** تبين الآية الكريمة التكريم الثالث الذي وله الله للإنسان، وهو تسخير هذه الأنعام وتذليلها له من أجل راحته، حيث أن الطاقة الجسمية للإنسان لا تتحدد بكونه قوي العضلات لأن هناك أحمال لا يقوى على حملها، إذن لو افترضنا أن الإنسان هو المسؤول عن حمل أثقاله، فماذا يحصل له؟ وما التغير الذي يحصل آنذاك؟.

(١) سورة النحل: ٨٠.

(٢) سورة الأنعام: ١٤٢.

فلو حصل المفترض فإن الإنسان سوف يفقد طاقته ونصف عمره من أجل حمل هذه الأحمال الخاصة به، وكما نعلم أن الإنسان المتعب دائمًا ما يكون عمره قصير لأن طاقاته الكامنة تفقد شيئاً بعد شيء، وهنا نجد أن الراحة المتوازنة من حيث حمل الأغراض والمتعة من قبل الأنعام التي ميزها الله بقابليات مختلفة ل تستطيع مساعدة الإنسان.

فإذن تسخير الحيوان لخدمة الإنسان هي رحمة من الله تعالى.

ومن الزينة والترف هو ركوب الخيل، والتي تعطي جمالاً لراكبها وهيبة، وقد ميز الله الخيل بهذه الميزة دون الأنعام الأخرى من حيث السرعة، والجمال والعزّة لراكبها وهذا فضل آخر، لأن الراحة النفسية للإنسان تكون أساس راحته البدنية، أي علل النفس تقود إلى علل البدن وبالعكس، فلهذا ذلل الله الخيل للفرسان لتعطيه نوع من الراحة النفسية.

كما نلاحظ أن للجلد فوائد كثيرة ومن ضمن هذه الفوائد ويرها، فإنه يستعمل في صناعة الملابس، وكذلك الخيش التي يستعملها البدو الرحل في جزيرة العرب، لخصوصيتها الوقائية من حر الصيف وبرد الشتاء حيث تكون عازلاً جيداً للحرارة والبرودة، وكذلك فإن حليب الجمل غني بالفيتامينات، أما لحم الجمل فإن له فوائد عديدة منها: يزيد في الفعالية الجنسية للذكر، وهذا ما ذكره العلماء من خلال أبحاثهم.

أما الأبقار فإنها بحمد ذاتها هي ثروة اقتصادية مباركة، لأنَّ أغلب الدول المتقدمة تعتمد في اقتصادها على الثروة الحيوانية وبالأخص الأبقار، لأنَّ أغلب الصناعات الغذائية الجيدة تدخل ضمنها منتجات الأبقار بكافة أنواعها. ولأنَّ الغداء الرئيسي للإنسان هو هذه المنتجات لما يحتاجه من طاقة لممارسة حياته اليومية وبدون اختلال.

ومن جهة أخرى يستفاد من جلودها في الصناعات الجلدية، مثل صناعة ما يحتاج له الإنسان المعاصر من متطابقات وقائية لجسمه، وهذا أبسط نوع من الكرم الإلهي.

أما الأغنام فهي من الثروة الحيوانية والتي تمثل الشطر الثاني من الناحية الاقتصادية، وأيضاً تعم بفوائد عظيمة علىبني البشر، لما ذكرنا من سعة انتشارها وكثرة فوائدها كاللحم والألبان والجلود وغيرها^(١).

إضافة إلى كل ما تقدم فمن قوله تعالى: **فَوَحْمَلُنَا هُمْ فِي الْبَرِّ وَالْبَحْرِ**^(٢). دليل على استخدام الحيوانات في عملية النقل والانتقال والحمل وهذا ما وصفناه مسبقاً.

ولهذا كله مما عرفناه وما لا نعرفه كان حقاً علينا أن نسبح بحمد الله الواحد الأحد الذي خلق الخلق بقدرته وسخر ما فيه من الأنعم لهذا الإنسان الذي جعله خليفة له في الأرض كي يملؤها قسطاً وعدلاً، ويشكره سبحانه على ما أنعم عليه وأسبغ في عطائه رحمة منه **بِرْ رَحْمَةٌ مِّنْهُ**

○ الثروة الحيوانية وأمراض الحيوان:

نتيجة لزيادة الطلب على الغذاء بشقيه الحيواني والنباتي لتأمين الغذاء اللازم للأعداد المتزايدة من السكان في العالم خاصة ما يتعلق بالبروتين الحيواني؛ بالإضافة إلى الحاجة لمختلف المنتجات الحيوانية للمعامل والمصانع، فقد وجَّه الإهتمام لزيادة وتحسين الثروة الحيوانية وبكافَّة أنواعها ورفع كفاءة

(١) مبادئ الجراحة البيطرية.

(٢) سورة الإسراء: ٧٠.

إنتاجها من خلال توفير العلف بالكميات والنوعيات المناسبة وتوفير المراعي لتأمين الغذاء الكافي لكل حيوان وحسب نوعه، واعتماد الطرق والتقنيات الحديثة في تربية الحيوانات مع اختيار الأنسال الجيدة ذات الانتاجية العالية والتي تمتلك مقاومة عالية للأمراض في المنطقة، بالإضافة إلى توفير الظروف الصحية داخل الحظائر وخارجها، وحماية الشروء الحيوانية من مختلف الأمراض بإتباع الطرق الصحيحة لمنعها من الحدوث أو السيطرة والقضاء عليها في حالة حدوثها.

يظهر تأثير الأمراض الحيوانية بطرق عديدة، فمثلاً على ذلك هبوط إنتاج الحليب في الحيوانات الحلوية كالذى يحدث في أغلب أمراض الاعتلال الوظيفي للجهاز الهضمي والأمراض الخمجية المصاحبة لتفاعلات الجسدية، أو فقدان الوزن في الحيوانات البالغة، أو اعاقة النمو، وقد يظهر التأثير من خلال تخريب الجلد وتسبيبها في سقوط الصوف، كما في الأمراض الجلدية المختلفة. وقد تفتت الأمراض الخمجية بالشروع الحيوانية من خلال حدوث موجات من ال�لاك، أو الإصابات لأعداد كبيرة من الحيوانات في آن واحد، أو بتأثيرها على الخواص كما في مرض البروسيليا (Bruceliasis) الذي كثيراً ما يحدث في الأبقار والأغنام والماعز. كما لا يخفى على الجميع دور الأمراض المشتركة Zoonotic التي تؤثر على الصحة العامة بانتقالها إلى الإنسان كالسل (Tuberculosis) والبروسيليا (Bruceliasis) ومرض السعار داء الكلب (Rabies) والأكياس المائية (Glanders) والرعام (Hydatid Cysts) والسراجة (Epizootic Lymphangitis)، ومرض الحمى القلاعية المتسببة حديثاً عن أحد الأمراض المعروفة بجنون البقر والذي انتشر عام ٢٠٠١ في أوروبا، حيث تسبب بحرق كميات هائلة من الأبقار ومنع التعامل منها أو تناول لحومها على صعيد أوروبا وأمريكا وبقية من دول العالم، مما تسبب في خسائر

اقتصادية فادحة، اضافة لما تسبب به من بث الخوف والرعب والهلع بين صفوف الناس من الإصابة بالأمراض المتسيبة عن ذلك^(١).

○ التطفل: Parasitisme

ولأجل توضيح كيفية دخول الطفيليات إلى الجسم البشري يجب معرفة معنى التطفل،

وهو الحصول على شروط الحياة الطبيعية والضرورية لعضوية حية على حساب عضوية أخرى، يطلق عليها اسم الثوي، دون أن تتلفها، ولا بد هنا من أن يستفيد أحد هذين العضويين من الآخر والأَ حصل ما يسمى تعائضاً Symbiose وليس تطفلاً.

إن الكائن الحي الذي يقتل فرسته ليتغذى بها ليس طفيليًا، وهذا لا يعني بأن الطفيلي لا يقضي بعد زمن على مستضيفة، لكن موت هذا يؤدي لفناء الطفيلي ذاته أيضًا.

وتقسم الطفيليات إلى:

. طفيليات خارجية Ectoparasites

. طفيليات داخلية Endoparasites

الطفيليات الخارجية :Ectoparasites

هي العضويات التي تتغذى بالمواد الكائنة بين اللحف الخارجي لثوبها من دم أو سائل خلالي. من هذه الطفيليات ما يقضي زمناً قصيراً على ثوبه،

(١) أمراض الحيوان والدواجن.

فيتناول وقعة واحدة كالبق والبعوض، ومنها ما يقضي زمناً طويلاً كالقراد، ومنها ما يقضي حياته كلها عليها سواء بين الشعر أو بين الثياب كالقمل، ومنها ما يدخل إلى داخل اللحف ذاتها كفارمة الجرب.

وحياة الطفيلي، على اللحف الخارجية، تخضع لمؤثرات تختلف باختلاف أنواعه، فالبعوض يتاثر بالحرارة الخارجية أي بالوسط الخارجي المحيط، بينما هذا التأثير عارض بالنسبة للبعوض.

الطفيليات الداخلية :Endoparasites

هي الطفيليات التي تستطيع العيش في مختلف أجوف الجسم والأوعية والأنسجة وضمن الخلايا، إذ يمكن لكل أجزاء العضوية الحية أن تشكل وسلاً ملائماً لحياة هذا النوع.

إن الوسط الخارجي، المحيط بالثوي، لا يؤثر بتة على الطفيليات الداخلية أثناء وجودها فيه. كما يتكون بين الطفيلي والثوي علاقات فيزيولوجية دقيقة يستطيع بواسطتها العيش دون أن يتاثر بعوامل دفاع جسم ثوية.

الطفيليات المخيرة :Parasites Facultatifs

تطلق هذه التسمية على عدد من الفطور، تصيب الإنسان وتعيش عليه بحالة عاطلة **Saprophyte**، لكنها لا تثبت أن تحتاج عضوية لسبب من الأسباب.

تتميز هذه الفطور بخاصية التاليف حيث تستطيع بها أن تتكيف مع مختلف الأوساط، الأمر الذي لا يتمتع به معظم الطفيليات الحيوانية.

الطفيليات المُجبرة :Parasites obligatoires

وهي الطفيليات التي لا بد لها من أن تعيش متطفلة طيلة حياتها أو خلال فترة منها، ولذا نميز منها الطفيليات المُجبرة الموقتة والتي ترك ثوريها حينما تشبع حاجاتها الغذائية التي اجذبتها إليها، والطفيلية المُجبرة المُتناوبة والتي تتطفل خلال فترة كاملة من حياتها كاللقوات العفجية.

أما الطفيليات المستمرة فهي التسمية التي نطلقها على النوع الذي يعيش متطفلاً خلال مراحل دورته الحياتية كالشريطيات والقمل والمصورات الدموية.

الطفيليات الكاذبة :Psendo parasites

 لا يطلق هذا الاصطلاح على زمرة متجانسة من الطفيليات، بل على حالات متعددة و مختلفة، منها عضويات صغيرة أو بقايا عضويات يأتي بها المريض إلى الطبيب أو إلى مخبر التحليل حيث وجدها فعلاً في مفرغاته، ويمكن أن تكون بيوضاً أو أكياس طفيليّات حقيقية تناولها المريض عرضاً مع طعامه، كما يحصل أحياناً عند تناول غذاء ملوث ببيوض الورقية الكبدية، فتشاهد هذه برازه دون أن يكون مصاباً بها، وفي حالة الشك يكفي أن يتناول المريء غذاء خالياً منها حتى ينعدم وجودها في برازه.

ومنها حالات ينجم عنها خطأ في التشخيص نتيجة وجود حبة من غبار الطلع أو قطعة من نسيج نباتي أو حيواني أو غير ذلك.
وأخيراً هناك بعض المرضي النفسيين الذين يأتون بجيوبات ويدعون بأنها خرجت مع برازاتهم^(١).

(١) الأمراض المشتركة بين الإنسان والحيوان: ٣٥ - ٣٨.

○ الأمراض التي تصيب الإنسان عن طريق الأنعام:

الجمرة الخبيثة: Anthrax

وتسمى أيضاً بالجمرة الرئوية Pulmonary anthrax ومرض الصوافين Wool sdrter's disease الجمرة الخبيثة مرض فوق الحاد Peracute يتميز بالإلتانية Septicemia والهلاك الفجائي، مع نضوح دموي داكن (قطرياني) من فتحات الجسم الطبيعية، ويصيب الحيوانات وخاصة الأبقار والأغنام والإنسان أيضاً، ومن الصفات المهمة للمرض تسيبه في عدم تخثر الدم وتضخم الطحال Spleuomegaly.

وبسبب المرض هو عصبة الجمرة Bacillus anthracis وتعتبر الأبواغ عند تعرضها للهواء يتلوث البيئة ولفترات طويلة جداً، حيث تكون الأبواغ مقاومة لمعظم التأثيرات الخارجية وبضمها عملية تلويح الجلد، وحرارة الجو ومبيدات الجراثيم القياسية. وقد ثبت بقاء حيوية العصبة في تربة خزنت داخل قنبلة مسدودة بسداد مطاطي لمدة ٦٠ عام. ومن بين المشاهدات الحقلية ملاحظة استطاعة بقاء العصبة لفترة مقاربة في التربة المكشوفة وخاصة عند توفر المواد العضوية وكذلك في التربة القاعدية غير المصرفة Undrainged وفي الجو الساخن. إلا أن التربة الحامضية تقلل من فترة بقاء العصبة.

الإصابة:

١. يمكن حدوث المرض عند تناول الأبواغ، ومن خلال الخدوش في الغشاء المخاطي عن طريق الخدوش التي تنتج عن تناول المواد الغذائية المخشنة.

- ٢ - وبعد تكاثرها في العقد اللمفاوية تعبر العصبية عن طريق الأوعية اللمفاوية إلى مجرى الدم، ويتبعها حصول الإنتانية وغزو أنسجة الجسم.
- ٣ - تنقل الجرثومة بعد دخولها العقد اللمفاوية الموضعية بواسطة البلعمات المتحركة.
- ٤ - تفرز العصبية ذيفاناً (Toxin) قاتلاً الذي يسبب الخذب وتلف أنسجة الجسم.
- ٥ - يحدث الموت نتيجة الصدمة والقصور الكلوي الحاد واللا أوكسية.

مرض البروسيللا: Brucellosis

من الأمراض التي تصيب الأبقار حيث تصيب بالبروسيللا أبورتس *B.abortus* والذي يتميز بالإجهاض في أواخر الحمل، ونسبة عالية من عدم الإخصاب، وتصيب الأغنام والماعز والإنسان أيضاً.

الصفات الوبائية:

- ١ - المرض واسع الانتشار ذو تأثير اقتصادي في أغلب أقطار العالم خاصة في أبقار الحليب.
- ٢ - يختلف حدوث المرض بشكل واسع بين القطعان وبين المناطق وبين الأقطار.
- ٣ - المرض مهم من ناحية الصحة العامة حيث أن الجرثومة تسبب مرض الحمى المتوجة *Undulant Fever* في الإنسان والذي ينتقل من خلال شرب الحليب المصايب، وترتبط أغلب الحالات بالمهنة حيث يتشر المرض بين الفلاحين وأصحاب الحقول والأطباء البيطريين والقصابين.

- ٤- يمكن عزل الجرثومة من أعضاء عديدة بالإضافة إلى الرحم والضرع ولهذا يمكن مسك وحمل الجرثومة للحيوان المصابة.
- ٥- تظهر الخسائر التي يسببها المرض من خلال هبوط انتاج الحليب في الأبقار الجاهضة، وعدم الإخصاب وهناك تداخل مع نظام التناول.
- ٦- حدوث الإصابة في الأبقار لكل الأعمار لكنها شائعة في الحيوانات الناضجة جنسياً، ويمكن أن تحدث الإصابة الموروثة في العجول المولودة من أمهات مصابات حيث يحدث التخمّج داخل الرحم ويبقى كامناً في العجول خلال مرحلة حياتها البركية ويبقى الحيوان سالباً مصلياً حتى الولادة حيث يبدأ بطرح الجرثومة.
- ٧- يحدث المرض طبيعياً في الأغنام الملائمة للأبقار المصابة ويمكن أن يتبع تجريبياً.
- ٨- أما في الخيول فتوجد الجرثومة في الغالب في كبر الجرابي المزمن *Chronic bursa enlargement* أولياً، ومن الشائع مع جرثومة القطر الشعاعي البكري *Actinomyces* في ناسور الحارك *Fistulous withers bovis* للإجهاض في الأفراط.
- ٩- لوحظ المرض في الغزلان والإبل والجمال وفي المجترات البرية والداعنة الأخرى وعزلت الجرثومة من الكلاب أيضاً.
- ١٠- تتركز الجرثومة في الرحم الحامل ومحتوياته من الجنين وأغشية الجنين وتعد هذه المصادر الرئيسية للإصابة.
- ١١- طرق انتشار المرض:
 - أ- الأكل والشرب للماء والغذاء الملوث بالافرازات المصابة.
 - ب- النفوذ من خلال الجلد السليم والمتحمة وتلوث الضرع خلال عملية الخلب.

- جـ. تحدث الاصابة داخل الرحم ولكن أهميتها لم تحدد بعد.
- دـ. عن طريق الحشرات.
- هـ. لا ينقل الثور الاصابة من الأبقار المصابة إلى السليمة.

الامراضية:

تفصل الجرثومة الرحم الحامل والسدع والخصى والغدد التناسلية الثانية الذكرية والغدد المفاوية، ومحفظة المفاصل والجراب.

يمحدث تمركز لهذه الجراثيم وينتشر إلى الأنسجة المفاوية الأخرى التي تشمل الطحال والعقد المفاوية التي تسحب اللمف، وينتشر إلى الأنسجة المفاوية الأخرى التي تشمل الطحال والعقد المفاوية للضرع والعقد المفاوية المرفقة iliac lymphnodes.

أما في الحيوانات البالغة والأبقار غير الحاملة، فيحدث التمركز في الضرع والرحم، وإذا أصبح الضرع حاملاً فإنه يصاب من الأطوار الجرثومية الجنينية Periodic bacteremic phase التي منشؤها الضرع، ويكون الضرع المصاب طبيعياً سريرياً لكنه مصدر مهم للإصابة للرحم وكمصدر لإصابة العجل أو الإنسان الذي يشرب الحليب.

وعند مهاجمة الرحم الحامل تحدث الآفات الأولية في جدار الرحم لكنها تنتشر إلى الجوف بعد ذلك مباشرةً، وتؤدي إلى التهاب الرحم التقرحي الشديد للفجوات بين الفلق ثم تهاجم سوائل الجنين، وفلق السخدر (المشيمة) وتختسم الزغب، ويحدث الإجهاض في الأساس خلال الأشهر الثلاثة الأخيرة^(١).

(١) الأمراض المشتركة بين الإنسان والحيوان: ٣٨ - ٤١.

العلامات السريرية:

١. في الأبقار الحوامل غير الملقة ضد المرض والتي تكون عاليّة الاستعداد يحدث الإجهاض بعد الشهر الخامس من الحمل، وهو العلامة السريرية المميزة للمرض في الأبقار ولا يحدث الإجهاض في الحمل اللاحق ويحمل الجنين لفترة كاملة من الحمل.
 - ٢ - يكون احتباس السخن (المشيمة) والتهاب الرحم من التأثير الشائع للإجهاض.
 - ٣ . الإصابة المختلطة هي السبب لالتهاب الرحم والتي قد تكون حادة مع الإنفلونزا والهلاك أو أن تكون مزمنة وتؤدي إلى عدم الإخصاب.
 - ٤ . يحدث أحياناً في الثيران التهاب الخصيتين والبربخ (Epididymitis) وقد يصاب كيس أو كيساً الصفن مع تورم حاد مؤلم ويستمر الورم لفترة طويلة، وتتعرض الخصى لتسخّر أمعاء Liquefaction nevrassisis وقد تتحطم. وقد تتأثر الحويصلات المنوية (Seminal vesicles) والتي يمكن كشف تورمها من خلال الفحص عن طريق المستقيم. والثور المصاب يكون عقيماً وينشر المرض.
- أما في الخيول فالارتباط الشائع بروسيلا أبيورتس هو مع الكبر المزمن للجراب للرقبة والحارك أو مع جراب الزورقى navicular bursa مسبباً العرج المتقطع وقد عزلت الجرثومة من الأفراس التي أجهضت، وبعض الخيول تبدو أنها تعاني من الإصابة الشاملة مع علامات سريرية تشمل الحرارة المتموجة والوهن Lethargy.

العلامات السريرية في الأبقار والأغنام:

ليس من السهل تحديد فترة الحضانة، بعد الإصابة الحقلية إلا أنها تقارب من ٢٠ أسبوع، ويتميز المرض في الأبقار والأغنام بشكليين: - الشكل فوق الحاد والشكل الحاد، ويكون الشكل فوق الحاد هو الأكثر شيوعاً عند بدء تفشي المرض.

وعادة، توجد الحيوانات هالكة وقبل أن نلاحظ عليها العلامات السريرية، حيث تهلك خلال ٢-١ ساعة فقط، ولكن يمكن أن نلاحظ الحمل والارتفاع العضلي والبهر والاحتقان المخاطية، وبعد التهلك يلاحظ النضوج الدموي من المنخرین والمخرج والفرج وبشكل شائع.

أما مسار الشكل الحاد فيقدر بـ (٤٨) ساعة وتلاحظ خلاله الكآبة وعدم الراحة تسبّبها أحياناً فترة قصيرة من الانتباح، وتكون درجة حرارة الجسم مرتفعة وقد تصل إلى ٤٢ م° تكون التنفس سريعاً وعميقاً، وتحتقن المخاطية ويظهر عليها النزف، ويزداد معدل ضربات القلب كثيراً، ويصاحبه فقدان الشهية مع ركود الكرش، ويمكن أن تطرح الأبقار الخوامل، ويقل انتاج الحليب ويكون إما مصبوغاً بالدم أو أصفرأ غامقاً، ويظهر الإسهال والزحار، ويمكن حدوث النزف الموضعي في اللسان، أو علامات مرضية أخرى في البلعوم والقص والعنان والجنب.

العلامات السريرية في الخيول:

يكون شكل المرض في الخيول حاداً ولكن يختلف بعلاماته السريرية مع طريقة الإصابة، فعندما يكون طريق الإصابة هو الجهاز الهضمي تحدث الإنفلونزا والتهاب الأمعاء والمغص، أما في حالة كون طريقة الانتقال هي

الحشرات فتظهر تورمات ساخنة تحت الجلد وتكون مؤلمة وخزية قرب البلعوم وأسفل الرقبة والصدر والبطن والقلفة والضرع، مع ظهور حرارة عالية وكآبة شديدة وقد يظهر الbeer نتيجة التورم في منطقة البلعوم أو المucus الناشئ من تهيج الأمعاء ويكون مسار المرض ٤٨-٩٦ ساعة.

○ أمراض الإبل:

الأمراض التي تسببها البروتوزوا مثل:

مرض الذبابة: Trypanosomiasis

وهو أهم أمراض الإبل فهو لا ينتقل بواسطة ذبابة تسي تسي كما في بقية الحيوانات بل ينتقل بأنواع أخرى من الذباب.

يدعى هذا المرض السري أو أبو زريق في العراق، والذباب في كل من سوريا والجزائر، ومرض الذباب أو الزويب أو الجافا في مصر، ومرض السلال في ليبيا، ومرض الغوفار في السودان، ومرض التابوريب في موريتانيا، أما في الصومال فيدعى مرض الشندهي في الحالات الحادة، ومرض الدوكبي والفالوف في حالاته المزمنة.

المسبب:

هو Trypanosoma evansi أو *T.brucei* وغيرها. تحمل البروتوزوا ذبابة تسي في المناطق الاستوائية وشبه الاستوائية، بينما تحملها في المناطق الأخرى أنواع عديدة من عائلة الذباب القارص (Tabanidae) مثل التابانوس والهيماتابانس.

وكذلك تحملها أنواع عديدة من القراد (Ticks) والبعوض (Mosquitos) التي توجد حول المستنقعات والمناطق الرطبة ونقاط مياه الشرب.

تصاب الإبل البالغة بمرض الذباحة عندما تفرضها الحشرات الحاملة للبروتوزوا المسببة وعادة تشمل الإصابة حوالي (٢٠٪) إلى (٥٠٪) من القطيع.

الأعراض:

تشاهد على الحيوانات ثلاث حالات وفقاً لشدة المرض، ففي الحالة الأولى وهي الحالة الحادة (Acut) تتراوح فتره المرض من ثلاثة إلى ستة أشهر ومن أهم أعراضها الحمى المرتفعة والهزال الشديد في الحيوانات الصغيرة والبالغة، والنفوق السريع بعد أحد عشر يوماً إلى أحد عشر أسبوعاً بعد الإصابة، وقد تبلغ نسبة النفوق حوالي (٣٪).

أما الحالة الثانية وهي الحالة المتوسطة (Semi - Chronic) ومدتها ستة ونصف تقريراً بعد الإصابة، ومن أهم أعراضها الحمى المتقطعة، والهزال، وفقر الدم، والعصبية، والمخاض انتاج الحليب، والاجهاض، والنفوق في بعض الحالات.

وفي الحالة الثالثة وهي الحالة المزمنة (Chronic) ومدتها ثلاثة إلى أربعة سنوات بعد الإصابة، ومن أهم أعراضها الحمى المتقطعة، وفقر الدم، والهزال، ونقص انتاج الحليب، والاجهاض، والنفوق في بعض الحالات خاصة عند ترافقها مع نقص التغذية أو الأمراض الأخرى. وتتصرف الإبل المصابة أحياناً كما لو كانت مصابة بداء الكلب.

داء الكلب:

هو مرض فيروسي يصيب الكلاب والذئاب والوطاويط. يتنتقل الفيروس إلى الإنسان بعد العض وانتقال اللعاب عبر الدم، حيث بعض الحيوانات المصابة مثل الكلاب والذئاب الإبل، فينتقل إليها فتصبح خطيرة وتهاجم من حولها.

وقد يخلط ما بين حالات الإصابة بداء الكلب وحالات الهياج الجنسي في الإبل.

مرض الكيسات المائية:



يسbib هذا المرض الدودة المكورة الشوكية وتصيب هذه الدودة الكلاب والثعالب وأين آوى والذئاب، وتتكمن خطورتها في الطور البرقي الذي يدعى بالكيسات المائية **Hydatid cyst or Echinococcus** ويسبib هذا الطور مرضاً خطيراً في الإنسان والحيوان يدعى داء الأكياس المائية.

حدوث العدوى:

تحدث العدوى للعائل الوسيط وهو الإنسان - الغنم - الأبقار والجمال والخيول والخنازير والغزلان والقرود والأرانب، حيث تتشكل الخويصلات في الكبد والرئتين والقلب، وكذلك في الطحال والكلى والمخ والنخاع الشوكي. وهذه الخويصلات تتكون من جدارين يكون الخارجي سميكاً ومكوناً من عدة طبقات أو صفات من نسيج ليفي غير شفاف والثاني الداخلي مكوناً من

الطبقة المولدة ويوجد عليها عدد كبير من الرؤوس يصل إلى الخمسين، وقد ينمو من الجدار الداخل أو الخارج أكياس تدعى كل منها الحويصلة البنت ويكون تركيبها مثل الكيسة الأم تماماً.

ويمدث عدوى العائل النهائي أو الرئيسي عن طريق أكل هذه الكيسات، والضرر البالغ في هذه الدودة يتوج من الطور اليرقي، حيث يكون واسع الإنتشار وبصيغ الإنسان والحيوان، وتتساوى خطورة الإصابة حسب موضع الكيسات وعددتها وحجمها، وتنمو عادة في كبد الإنسان وتصل إلى حجم كبير، وكثيراً ما يحدث لها انفجار داخلي ويموت الإنسان فجأة من الصدمة، وينمو كل رأس معيلاً أحياناً عدداً كبيراً من الكيسات في كل من التجويف البطني والبولي.

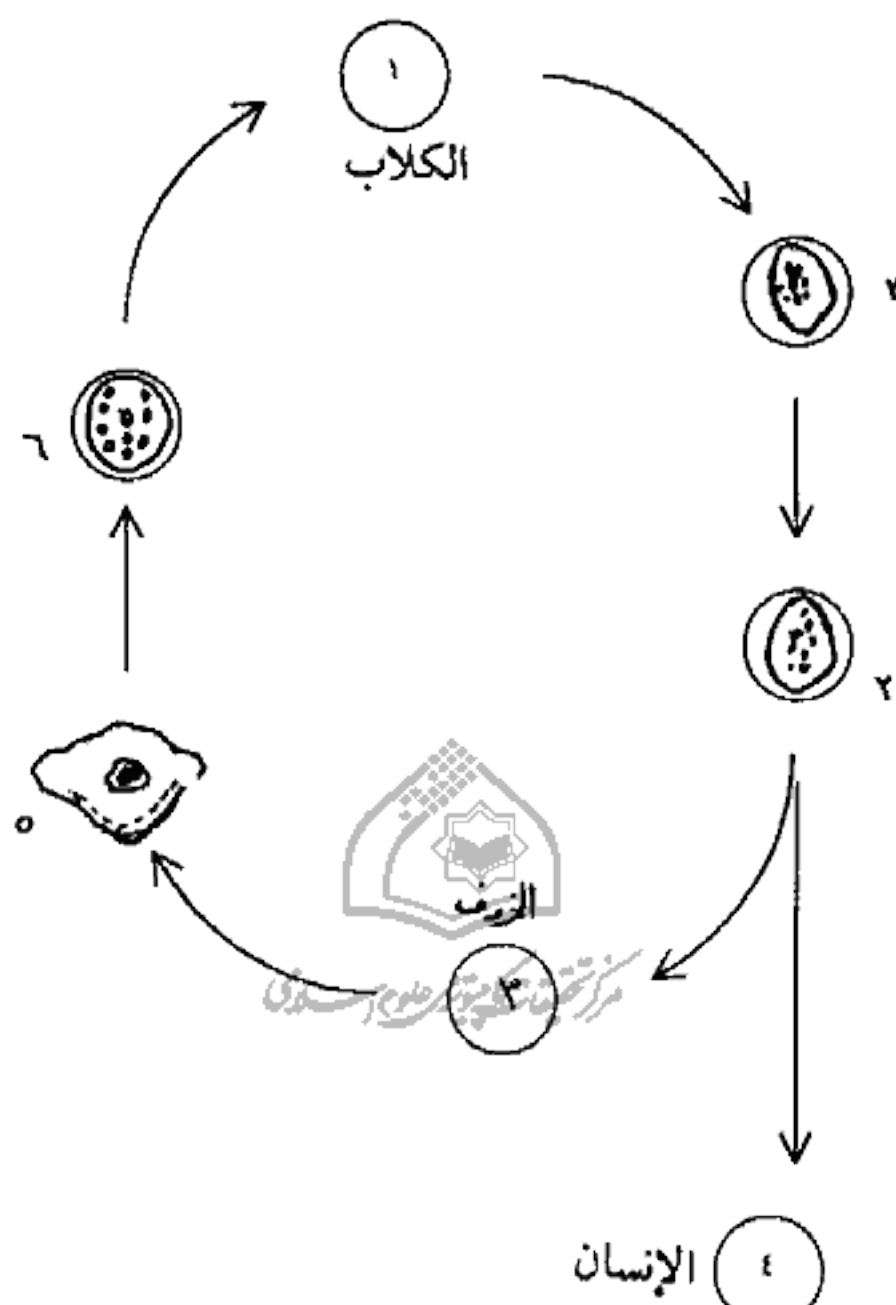


○ انتقال مرض الأكياس المائية إلى الإنسان:

مترجمة من إنجليزية

يصاب الإنسان بداء الأكياس المائية إذا تناول طعاماً ملوثاً ببوض دودة شريطية صغيرة تدعى دودة الكلب الشريطية، أو تلوث بداء عند مداعبة الكلب من مخطمه لأن الكلب دائماً ينظف شرجه بلسانه.

يمكن أن يصاب الإنسان بكيسة مائية واحدة أو بعد كيسات، ويمكن أن تتوضع لديه في الكبد أو في أي مكان آخر كالرئتين أو العظام أو الدماغ، ولكنها غالباً ما تصادف في الكبد، ويزداد حجم الكيسة المائية من سنة إلى أخرى حتى يصبح حجمها مزعجاً للمربيض الذي يشكو منها، كما قد تبدو (الشكوبارتکاس) تحسس جلدي (نوبة من الشرى) وتكون المعالجة بعد التأكد من التشخيص بالاستئصال الجراحي.



١. تعيش الدودة الشريطية في أمعاء الكلب.
٢. القطعة النهائية من الدودة التي يطرحها الكلب.
٣. الخروف هو أحد الحيوانات التي يصاب بها عن طريق أكل العلف الملوث بها.
٤. يصاب الإنسان بها إذا تناول طعام ملوث.
٥. كبد الخروف المصاب بالأكياس المائية.
٦. الكيسة المائية مع الرؤوس.

○ الديدان الشريطية:

ويقصد بها الشريطيات التي يكون فيها الإنسان عائلاً رئيسيًا وهي:

١- الشريطية العزلاء:

تطفل هذه الدودة على الإنسان حيث تتوارد في أمعائه الدقيقة، ويتراوح طولها ما بين ٤ - ١٢ متر وتنشر في جميع أنحاء العالم، ولقد انخفضت نسبتها في البلدان المتقدمة نظراً لاستعمال المعايير الصحية في جميع المدن والقرى، بالإضافة إلى الفحص الدقيق لللحوم من قبل أطباء يهتمون بختصين في معاينة وتفتيش اللحوم في المسالخ.

وتكون الدودة من رأس كروي مزروداً بأربع مصصات وتتبعه الرقبة، ثم سلسلة طويلة من القطع تتراوح عددها ما بين ١٠٠٠ - ٢٠٠٠ قطعة، وتحتوي كل قطعة على الأعضاء الذكرية والأثرية، وقد تفصل القطع واحدة تلو الأخرى أو في مجموعات. وتشاهد البيوض أحياناً في غائط الإنسان نتيجة لانفجار أحدي القطع المنفصلة، وتكون البيوض كروية الشكل ذات قشرة سميكة لونها بني، ويوجد بداخلها الجنين ذو الستة أشواك.

دورة الحياة:

عند ابتلاع البيوض بعد خروجها من القطعة الناضجة من قبل الأبقار والجاموس، فإن القشرة الخارجية تذوب بفعل العصارات الهاضمة، يخرج

الجنبين ويخترق جدار الأمعاء متوجهًا إلى أقرب وعاء وريدي ومنه إلى الكبد ثم القلب والرئتين ثم يعود إلى الجانب الأيسر من القلب، حيث تتوسع على جميع أنسجة الجسم ويصل العضلات ويبدأ في تكوين اليرقة فيكون جسم العائل حولها محفظة من النسيج الضام وتنمو حتى تكون اليرقة الشريطية المكيسة وتدعى الكيسة المذنبة البقرية *Cysticercas bovis*، وتتوارد في عضلات القلب، واللسان، والعضلات الماضفة والمحاب الحاچز ثم عضلات الفخذ والكتف ثم باقي العضلات، وفي الإصابات الشديدة تتوضع في الكبد والطحال.

والكيسيات المذنبة البقرية عبارة عن حويصلات أو أكياس بيضاوية مختلفة تشبه حبة الرمان وهي ذات أحجام مختلفة تترواح أبعادها ما بين ٤ - ٧,٥ × ٦ - ١٠ مم وهذه الكيسات ممتلئة بسائل أصفر نصف شفاف، ويرى بداخلها نقطة عائمة، منقلبة إلى الداخل، هي رأس ورقبة الدودة الشريطية، وإذا ضغطنا على الكيسة ضغطًا خفيفاً برز الرأس والرقبة إلى الخارج.

طرق العدوى للإنسان:

تنقل العدوى إلى الإنسان عن طريق تناول لحوم أبقار مصابة بالكيسيات المذنبة البقرية نيئة أو غير مطهية جيداً.

٢- الشريطية المسلحة:

تشبه هذه الدودة السابقة من حيث مكان تطفلها في الإنسان وشكلها الخارجي والداخلي وشكل البيوض إلا أن العائل الوسيط هو المختزير واسم

الطور المعدي هو الكيسية المذنبة الخنزيرية *Cysticercas cellulosae*. ويبلغ طول الدودة ٢ - ٣ م وعدد القطع فيها أقل من ١٠٠٠ قطعة ورأس الدودة كروي وله أربعة مصصات وحيزوم مزود بصفين من الأشواك، صاف كبير، وصف صغير، متبدلين ولذلك سميت بالشريطية المسلحة.

طرق انتقال العدوى للإنسان:

- ١- تناول لحوم الخنزير المصابة بحويصلات الشريطية المسلحة دون طهيها جيداً.
- ٢- يمكن أن يصاب الإنسان من خلال بوopies الشريطية المسلحة، وهذا يؤدي إلى إصابة جسمانية (العضلات - العيون - المخ) بكيسات الشريطية حيث تنفس البيوض في الأمعاء، وتخرج منها الأجرة فتحمل بواسطة الدم إلى الجسم وبعد ٢ - ٤ شهور تتحول إلى حويصلات في الأماكن التي أصابتها، ويدعى هذا النوع من الإصابة بداء الكيسيات المذنبة وتكون العدوى بإحدى الطرق التالية:
 - أ- إصابة ذاتية خارجية: حيث أنَّ الإنسان المصاب في أمعائه بالدودة الكاملة يصاب مرة أخرى ثانيةً عن طريق نقل البوopies من الشرج إلى الفم بواسطة أصابعه الملوثة.
 - ب- إصابة ذاتية داخلية: يصاب الإنسان بالكيسيات في العضلات أو المخ أو عضلات العين من جراء احتمال رجوع بعض القطع الكاملة النمو إلى المعدة ثم تعود ثانيةً إلى الأمعاء.
 - ٣- إصابة بالدودة الشريطية: بطريق غير مباشر من شخص مصاب إلى شخص سليم.

الأعراض في الإنسان:

١. يصاب المريض بفقر الدم، ويشعر دائمًا بالجوع والتعب والإنهاك.
٢. تسبب عند المريض اضطرابات عصبية مختلفة، عسر هضم، نوبات متتالية من الإسهال والإمساك، ويصبح ذلك فقدان شهية وحكة شرجية.
٣. عند إصابة الإنسان بداء الكيسيات المدمرة تكون الأعراض ناشئة عن تأثير الكيسيات على أنسجة الإنسان التي يستقر بها، وغالبًا ما تصيب العين والمخ فتسبب أصابة العين انفصال الشبكية وأحياناً فقدان الرؤية، واصابة المخ قد تسبب صداع واستسقاء في الرأس وصرع^(١).



مركز تحقیقات کوئیزروزدی

(١) الأمراض المشتركة بين الإنسان والحيوان: ٤٥.



مرکز تحقیقات کامپیوئر علوم اسلامی

الفصل الثاني

السباع

. الأسد.

. الذئب.



مركز الملك عبد الله للبحوث
. الدب.

. الخنزير.

. السنور.



مرکز تحقیقات کامپیوئر علوم اسلامی

في هذا الفصل نذكر أصنافاً أخرى من الحيوانات غير الأنعام التي سبق ذكرها، وقد تكون بعضها حيوانات مفترسة مت渥حة تهتك بكل ما يقترب منها، سواء دفاعاً عن النفس أو لغرض سد جوعها و حاجتها للطعام. والسنة النبوية لم تترك منها صغيراً ولا كبيراً إلا وأسبفت في تعريف الإنسان بكنته هذه الحيوانات وصفاتها وطبعها، ليتسنى له كيفية التعامل معها، والاستفادة أحياناً مما قد يراه صالحًا في حياته اليومية.

هذه الحيوانات ورغم أنها كائنات لا تمتلك عقلاً، ولكن ربما نسمع من السنة النبوية ما يشير العجب والاستغراب لبعض صفاتها، وتعاملها بما لا يحتمله عقل الإنسان، مما يراه من المعجزات الصادرة عن أهل البيت ﷺ خاصة وهم يستطقوها ويتعاملون معها ربما بأسلوب لا يختلف كثيراً عما يتعاملون به مع أبناء البشر، فنجد لها مصعبة لهم بكل احترام وقدسيّة تستمع إلى آقوالهم، ونجد لها تارة تشكو باكية على أمر من أمور الدنيا قد أصابها وتستجد بأهل البيت ﷺ لخلاصها، ونجد لها تارة تدافع عن أهل بيته رسول الله ﷺ كجند مضحية عارفة قدرهم ومكانتهم وقدسيتهم لتكون مثلاً للأخرين من بنى البشر، الذين سبقتهم هذه المخلوقات لعرفة الحقيقة والتعامل معها والإخلاص لها.

الأسد

نبدئ هنا بصنف من ذلك الحيوان وهو من السباع لما وصف به من الهيبة والقوة والشجاعة، التي مكتبه من أن يجعله سيداً للحيوان وملكاً للغاية الأَ وهي الأسد، والذي نقل عنه العلامة المجلسي (قدس سره) الكثير من القول في خصائصه وما يتمتع به من صفات، فقال (قدس سره):

«الأسد من السباع معروف، وجمعه أسود وأسد وأسد، والأثنى أسدات. ولهم أسماء كثيرة، قال ابن خالويه للأسد خمسماة اسم وصفة، وزاد عليه علي بن قاسم اللغوي مائة وثلاثين اسم، وهو أشرف الحيوانات المت渥حة إذ منزلته منها منزلة الملك المهاب لقوته وشجاعته وقواته وشهامته وشراسة خلقه، ولذلك يضرب به المثل في القوة والنجدة والبسالة وشدة الإقدام والصولة، وقيل لحمزة: أسد الله، ويقال: من نبل الأسد أنه اشتق لحمزة من اسمه.

وللأسد من الصبر على الجوع وقلة الحاجة إلى الماء ما ليس لغيره من السباع، ولا يأكل من فريسة غيره، وإذا شبع من فريسته تركها ولم يعد إليها، وإذا جاع ساءت أخلاقه، وإذا امتلاً من الطعام ارتاض، ولا يشرب من ماء ولغ فيه كلب، وهو ينهش ولا يأكل، وريقه قليل جداً، ولذلك يوصف بالبغر ويوصف بالشجاعة والجبن، فمن جبنه أنه يفرق من صوت الذيك ونقر الطست ومن السنور، ويتحير عند رؤية النار، وهو شديد البطش ولا يألف

شيئاً من السَّبَاع لِأَنَّهُ لَا يَرَى فِيهَا مَا يَكْافِهِ، وَمَتَى وَضَعَ جَلْدَهَا عَلَى شَيْءٍ مِّنْ جَلْدِهَا تَساقِطُ شَعُورُهَا، وَلَا يَدْنُو مِنَ الْمَرَأَةِ الطَّامِثِ وَلَوْ بَلَغَهُ الْجَهَدُ، وَيَعْمَرُ كَثِيرًا، وَعَلَامَةُ كَبْرِهِ سَقْوَطُ أَسْنَاهُ.

وَرُوِيَ عَنْ سَفِينَةِ مَوْلَى رَسُولِ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ أَنَّهُ رَكِبَ سَفِينَةً فِي الْبَحْرِ فَانْكَسَرَتْ، فَرَكِبَ لَوْحًا فَأَخْرَجَنِي إِلَى أَجْمَعَةِ فِيهَا أَسْدٌ، فَأَقْبَلَ إِلَيَّ فَقَالَ: أَنَا سَفِينَةُ مَوْلَى رَسُولِ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ وَأَنَا تَائِهٌ، فَجَعَلَ يَغْمَزُنِي بِمَنْكِبِهِ حَتَّى أَقَامَنِي عَلَى الطَّرِيقِ ثُمَّ هَمَّهُمْ، فَظَنَنْتُ أَنَّهُ السَّلَامُ.

وَدَعَا رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ عَلَى عَتَّبَةَ بْنَ أَبِي لَهَبٍ، فَقَالَ: «اللَّهُمَّ سُلْطَنُ عَلَيْهِ كُلُّبًا مِّنْ كُلَّابِكَ، فَافْتَرِسْهُ الْأَسْدَ بِالْزَرْقَاءِ مِنْ أَرْضِ الشَّامِ»^(١).

وَمَا نَقَلَهُ الْعَالَمَةُ (هَسْ سَرَّ) عَنْ أَبِي خَالِدِ الْكَابِلِيِّ، قَالَ: دَخَلْتُ عَلَى أَبِي عَبْدِ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ فَقَالَ لِي: يَا بَا خَالِدٌ خَذْ رُقْعَتِي فَأَتَ غَيْضَةً قَدْ سَمَّا هَا فَانْشَرَهَا، فَأَيْ سَبْعَ جَاءَ مَعَكَ فَجَئْنِي بِهِ، قَالَ: قَلَتْ: اعْفُنِي، جَعَلْتُ فَدَاكَ، قَالَ: فَقَالَ لِي: اذْهَبْ يَا بَا خَالِدٌ، قَالَ: فَقَلَتْ فِي نَفْسِي: يَا بَا خَالِدٌ لَوْ أَمْرَكَ جَبَارٌ عَنِيفٌ ثُمَّ خَالَفَتْهُ إِذَا كَيْفَ يَكُونُ حَالُكَ؟ قَالَ: فَفَعَلَتْ ذَلِكَ حَتَّى إِذَا صَرَتْ إِلَى الْغَيْضَةِ وَنَشَرَتِ الرِّقْعَةَ جَاءَ مَعِي وَاحِدٌ مِّنْهَا، فَلَمَّا صَارَ بَيْنَ يَدِي أَبِي عَبْدِ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ نَظَرَتِ إِلَيْهِ وَاقْفَأَ مَا يَحْرُكُ مِنْ شَعْرَهُ شَعْرَةً، فَأَوْمَأَ بِكَلَامِ لَمْ أَفْهَمْهُ، قَالَ: فَلَبِثْتُ عَنْهُ وَأَنَا مُتَعْجِبٌ مِّنْ سَكُونِ السَّبْعِ بَيْنَ يَدِيهِ، فَقَالَ لِي: يَا بَا خَالِدٌ مَالِكٌ تَتَفَكَّرُ؟ قَالَ: قَلَتْ: أَفْكَرُ فِي إِعْظَامِ السَّبْعِ، قَالَ: ثُمَّ مَضَى السَّبْعُ فَمَا لَبِثْتُ إِلَّا وَقْتًا قَلِيلًا حَتَّى طَلَعَ السَّبْعُ وَمَعْهُ كَيْسٌ فِي فِيهِ، قَالَ: قَلَتْ: جَعَلْتُ فَدَاكَ إِنْ هَذَا لَشَيْءٌ عَجِيبٌ، قَالَ: يَا بَا خَالِدٌ هَذَا كَيْسٌ وَجَهَ بِهِ إِلَيَّ فَلَانَ مَعَ الْمُفْضَلِ بْنِ عُمَرَ، وَاحْتَجَتْ إِلَى مَا فِيهِ وَكَانَ الطَّرِيقُ مَخْوِفًا فَبَعْثَتْ هَذَا السَّبْعَ فَجَاءَ بِهِ، قَالَ: فَقَلَتْ

(١) بَحَارُ الْأَنْوَارِ: ٦٢ / ٨٠

في نفسي: والله لا أبرح حتى يقدم المفضل بن عمر، وأعلم ذلك، قال: فضحك أبو عبد الله ثم قال لي: نعم يا باخالد لا تبرح حتى يأتي المفضل، قال: فتداخلي والله من ذلك حيرة، ثم قلت: أقلني جعلت فداك، وأقمت أياماً، ثم قدم المفضل وبعث إلى أبو عبد الله، فقال المفضل: جعلني الله فداك إن فلاناً بعث معي كيساً فيه مال، فلما صرت في موضع كذا وكذا جاء سبع رجال بيننا وبين رحالنا فلما مضى السبع طلبت الكيس في الرحيل فلم أجده، قال أبو عبد الله: يا مفضل أتعرف الكيس؟ قال: نعم جعلني الله فداك، فقال أبو عبد الله: يا جارية هاتي الكيس فأتت به الجارية، فلما نظر إليه المفضل قال: نعم هذا هو الكيس، ثم قال: يا مفضل تعرف السبع؟ قال: جعلني الله فداك كان في قلبي في ذلك الوقت رعب، فقال له: ادن مني، فدنا منه ثم وضع يده عليه، ثم قال لأبي خالد: امض برقعتي إلى الغيبة فائتنا بالسبعين، فلما صرت إلى الغيبة لفعلت مثل الفعل الأول جاء السبع معي، فلما صار بين يدي أبي عبد الله نظرت إلى أعظامه إيه واستغفرت في نفسي ثم قال: يا مفضل هذا هو، قال: نعم جعلني الله فداك، فقال: يا مفضل أبشر فأنت معنا^(١).

وعن المفضل بن الربيع، قال: أصطبح الرشيد يوماً ثم استدعى حاجبه، فقال له: امض إلى علي بن موسى العلوي والخرجه من الحبس وألقه بركة السبع. وساق الحديث إلى أن قال: لما انتهيت إلى البركة فتحت بابها وأدخلته فيها، وفيها أربعون سبعاً - وساق الحديث إلى أن قال: فعدت إليه فإذا هو قائم يصلي والسبع حوله، وربما كان هذا الحديث عن الكاظم لأنه كان محبوساً عند الرشيد^(٢).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٧٥، عن دلائل الإمامة: ١٢٩ - ١٢٨.

(٢) المصادر نفسه: ٦٢ / ٧٥.

وعن النبي ﷺ قال: أتدرؤن ما يقول الأسد، في زئيره؟ قالوا: الله ورسوله أعلم، قال ﷺ: أنه يقول: اللهم لا تسلطني على أحد من أهل المعروف^(١).

وعن ابن عباس قال: إذا كنت بواط تخاف فيه الأسد، فقل: أعوذ بداعيال وبالجنب من شر الأسد^(٢).

○ صفاته وخصائصه:

تشيع الأسود في أوربا وأسيا وأفريقيا، وعمره تقرباً ٤٠ سنة. ويشتهر الأسد بملك الوحش، ولكن من المعروف الآن أنه حيوان كسول، حيث أنه لا يطارد فريسته إن لم يستطع القبض عليها في الحال، وقد يستولي على غذاء الضبع. انقرضت الأسود منذ مئات السنين في أوروبا، وتعيش الآن في الهند في غابات جير، ولا تزال توجد في بعض المناطق الأفريقية.

ويبلغ ارتفاع الأسد الذكر عند الكفتين ٩٠ سم تقرباً، ويصل وزنه إلى ٥٥٠ رطلاً، ويتميز عن الأنثى الأصغر حجماً بعرقه الكث، وكثافة شعره في منطقة الرقبة.

وتولد الأشبال يقع على جلدتها، تختفي بعد ستة أشهر، والأسود هي القطط الوحيدة التي تعيش معيشة اشتراكية، في جماعات، وتكون كل منها من ذكر بالغ واحد أو أكثر، وعدة لبوات وأشبال، (واللبوة: أنثى الأسد). وتعاون أفراد الجماعة مع بعضها بعضاً في إصطياد الفرائس، ولكن الذكر يأكل أولاً، ثم اللبوات، ثم الأشبال في النهاية.

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٧٥.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٧٥.

وتعتبر الضباء الحمر الوحشية، الفرائس الأفضل للأسد، ولكنه قد يفترس أيضاً العديد من الحيوانات، من الجرذان إلى التماسميع والزرافات والفيلة. وتتحول الأسود المسنة أو المصابة إلى مهاجمة الإنسان، والدواجن، والمواشي. واللبوة هي التي تقضي على الفريسة عادة، ويتم ذلك بضربة قوية ببراثن الأرجل الأمامية، لقصف رقبة الفريسة، أو خنق الفريسة بالفم، أو البراثن^(١).

○ تصنیف الأسد:

إن أي حيوان يتغذى بحيوان آخر حتى فهو حيوان لاحم، وفي المعنى الحيواني تدل الكلمة على أفراد رتبة اللواحم. وتضم عائلة الهر والضباع والزياد الكلاب والراكون وعائلة الذئب وأقاربها القريبة إليها.

وتقسم اللواحم إلى مجموعتين رئيستين:

المجموعة الأولى: تشمل القطط والضباع والرباح والزياد.

وتضم المجموعة الثانية: الكلاب والثعالب والدببة والراكون وابن عرس والغرير.

القطط تتسمى إلى عائلة **Felidae** ذات أجسام نحيفة عادة، ولها ذيل طويل، ومخالب معقوفة، مدببة بشدة، ويمكن أن تتكثف المخالب داخل أغمام تحميها، وبذلك لا تلمس الأرض عند تنقل الحيوان، وبهذه الطريقة تبقى حادة لاستخدامها كسلاح للدفاع أو الهجوم.

ولها حاسة سمع ورؤيا عينية قوية وهي مهمة في ايجاد وصيد فريستها.



(الشكل ٤٣) الأسد ملك الغابة

وكيفية تعامله مع الفريسة

أما الأسد فهو نوع من أنواع فصيلة (القطط). ويكون متشاراً في معظم أنحاء العالم القديم، ويقتصر اليوم في أفريقيا جنوب الصحاري، وعدد قليل في غابة Gir في الهند الغربية الشمالية.

والأسود هي القطط الاجتماعية الحقيقة الوحيدة التي تعيش عادة في جماعات تتالف من ذكر بالغ أو أكثر وعدد كبير من الإناث وصغارها، ويعرف الذكر بعرفه الضخم الطويل الشعر على رأسه ورقبته وأكتافه ومتند أحياناً إلى منطقة البطن.

ويصل طوله إلى ٣ م من الأنف إلى طرف الذيل، أما الأنثى فليس لها عرف وهي أصغر من الذكر، وتكون الأشبال عادة مرقطة وهو تكيف للتمويم في الشهور الأولى من العمر. وتبقى القمع على بطون وأرجل الإناث.

وتصطاد الأسود بشكل رئيسى الظباء وحمير الوحش، لكنها نادراً ما تهاجم الزرافات والخواميس الضعيفة أو الصغيرة، كما أنها لا تفترس أبداً الفيلة والأحصنة ووحيد القرن.

وتصطاد بهدوء عادة على شكل جماعات، وتقوم الإناث بمعظم العمل، حيث تستلقي متترفة في فجوة مائية عندما تأتي القطعان لشرب، فتتحرك بأقصى سرعة وتقفز دون تحذير، وعندما لا تصطاد تفرضي أفراد الجماعة معظمها نائمة أكثر من ١٨ ساعة في اليوم.

وقد شبه الرسول ﷺ الأسد بالكلب، وذلك لأنَّ الأسود مثل الكلاب ترفع أرجلها عند التبول، وهناك سبب آخر أيضاً فقد قصدتها الرسول الأكرم ﷺ بأنَّ غذائهما متشابه، فقد ذكرنا فيما سبق بأنَّ الحيوانات اللاحمة أي التي تقتات على اللحوم مجموعتين وفي ضمنها الأسد والكلب^(١).

الذئب

تعتبر الذئاب من الحيوانات المفترسة لما عرف عنها منذ قديم الزمان، بسرعتها وقوتها في مطاردة الفريسة أياً كانت سواءً من الحيوان أو الإنسان، وقد ذكر الذئب في القرآن الكريم حيث قال تعالى: **فَقَالُوا إِنَّمَا أَكَلَهُ الذَّئْبُ وَنَحْنُ عَصِيبَةٌ إِنَّا إِذَا لَخَسَرْنَا فَمَا ذَلِكُ إِلَّا دَلِيلٌ عَلَى كُونِهِ مِنَ الْحَيَّاتِ**
﴿فَقَالُوا إِنَّمَا أَكَلَهُ الذَّئْبُ وَنَحْنُ عَصِيبَةٌ إِنَّا إِذَا لَخَسَرْنَا فَمَا ذَلِكُ إِلَّا دَلِيلٌ عَلَى كُونِهِ مِنَ الْحَيَّاتِ﴾
 المفترسة، وقد نقل العلامة المجلسي (نس سره) عن أحواله الكبير، ومنها مصاحبته لأهل البيت عليهم السلام ومعرفته قدرهم ومكانتهم.

وقال (نس سره): «الذئب يهمز ولا يهمز، وأصله البمز، والأثني ذئبة، وجمع القلة أذوب، والكثير ذئاب وذؤبان.

والذئب وإن كان أفتر منزلاً وأقل خصباً وأكثر كداً - من الأسد - إذا لم يجد شيئاً اكتفى بالنسيم فيقتات به، وجوفه يذيب العظم المصمت ولا يذيب نوى التمر، ومن عجيب أمره أنه ينام باحدى عينيه والأخرى يقظة حتى تكفي العين النائمة من النوم ثم يفتحها وينام بالأخرى ليحترس باليقظة وتستريح النائمة، ومتى وطئ ورق العنصصل مات من ساعته، وعداواته للغنم بحيث أنه إذا اجتمع جلد شاة مع جلد ذئب تمعط جلد الشاة.

(١) سورة يوسف: ١٤.

والذئب إذا غلب عليه الجوع عوى فتتجتمع له الذئاب ويقف بعضها إلى بعض فمن ولد منها وثبت الباقيون عليه فأكلوه، وإذا عرض للإنسان وخفف العجز عنه عووا عواء استغاثة فتسمعه الذئاب فتقبل على الإنسان إقبالاً واحداً وهم سواء في الخرص على أكله، فإن أدمى الإنسان واحداً منها وثبت الباقيون على المدمى فمزقوه وتركوا الإنسان.

وقيل: كلام الذئب من الصحابة ثلاثة: رافع بن عميرة، وسلمة بن الأكوع، وأهبان بن أوس الأسلمي، ولذلك تقول العرب: هو كذئب أهبان، يتعجبون منه، وذلك أن أهبان بن أوس المذكور كان في غنم له فشدَّ الذئب على شاة منها فصالح به أهبان فأقعدَ له الذئب، وقال: أتنزع مني رزقاً رزقنيه الله تعالى؟ فقال أهبان: ما سمعت ولا رأيت أعجب من هذا ذئب يتكلم؟ فقال: أتعجب من هذا ورسول الله ﷺ بين هذه النخلات - وأوْمَا يبيده إلى المدينة - يحدث بما كان ويكون ويدعُو إلى الله وعبادته ولا يحببونه، قال: فجئت النبي ﷺ وأخبرته بالقصة وأسللت، قال النبي ﷺ: حدث به الناس»^(١).

وعن محمد بن مسلم قال: كنت مع أبي جعفر ^{عليه السلام} بين مكة والمدينة، وأنا أسير على حمار لي وهو على بغلة له، إذ أقبل ذئب من رأس الجبل حتى انتهى إلى أبي جعفر ^{عليه السلام} فحبس البغلة ودنا الذئب منه حتى وضع يده على قريوس سرجه ومدَّ عنقه إلى أذنه، وأدنى أبو جعفر ^{عليه السلام} أذنه منه ساعة ثم قال له: امض فقد فعلت، فرجع مهرولاً، قلت له: رأيت عجياً، قال: وتدرِّي ما قال؟ قلت: الله ورسوله وابن رسوله أعلم، قال: إنه قال: يا بن رسول الله إن زوجتي في ذلك الجبل وقد تعسر عليها ولادها فادع الله أن يخلصها وأن لا يسلط شيئاً من نسلٍ على أحدٍ من شيعتكم، قلت: قد فعلت^(٢).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٧٨.

(٢) المصدر نفسه: ٦٢ / ٧٩.



(الشكل ٤٤) الذئب مع فرسته

○ سلالة الذئب:

يعتبر الذئب *Canis lupus* نسيب قريب للكلب الأليف، وقد انتشر عبر أوروبا وأسيا وأمريكا الشمالية في مناطق الغابات، وانتشر بشكل واسع في المناطق المعتدلة، واستمر فقط في الأجزاء الشمالية الباردة في نصف الكرة الشمالي. وذئب الغابات كما يسمى غالباً مشابه بعض الشيء للكلب الألزاسي الأليف في الحجم والشكل، ويختل مكانه في أمريكا الشمالية إلى الجنوب. القيوط أو ذئب المروج (*C.Latrans*) وهو أصغر، ويصطاد ثدييات وطيوراً صغيرة وكذلك يكتس الفضلات عندما يستطيع، ويستوطن المروج المفتوحة، رغم أن الزراعة الحالية دفعته إلى مناطق جبلية أكثر.

وفي آسيا، يعرف الكلب البري (*Cuon Alpinus*) بالأدهول (*Adhol*) في الهند، ويختل مكان ذئب الغابات، ويصطاد هذا الحيوان البني المحمرا اللون في جماعات، ويهاجم الثدييات الكثيرة مثل الخنزير البري والغزال المرقط، ويعرف بقتله وأكله للدب الكسلام والدب الأمريكي، وكانت الذئاب تتظلف المناطق المسكونة. انتشرت في أمريكا الشمالية وأوروبا وأسيا، وتبقى الآن في مناطق غير مأهولة بريمة، ومعظم الذئاب ضمن الدائرة القطبية وهي بيضاء على مدار السنة، وأنها حيوانات اجتماعية تصطاد في مجموعة عائلية^(١).

طريقة حصوله على الغذاء:

ذكرنا أن من عادات الذئاب أنها تام واحدى العينين مفتوحة، أي أنه ينام بعين واحدة والأخرى يقظة، وهذه ميزة أنعم بها الله تعالى على هذا النوع من الحيوانات.

ولا يخفى علينا أنَّ هذا الحيوان قد تميز بهذه الصفة لأسباب منها: أنَّ طريقة عيش هذا الحيوان وطريقة أكله تقضي أن يكون يقظاً دوماً أي أنَّ النوم لا يغمض له جفونين بل جفناً واحداً، حيث أنَّ فرائس الذئب تكون صعبة المتناول وأنَّه لا يمتلك من المكر ما يمتلكه الثعلب، لذلك يتحين الفرص للقيام بالخيال على فريسته في أي وقت وخاصة بالليل، فأغلب الحيوانات الداجنة مثل الماشية وغيرها من المجترات التي يقتات عليها تأمين في الليل دون النهار وذلك لأنَّها تخبيء بين الأدغال خوفاً من الذئب أو أي حيوان مفترس آخر، وخوفاً من اصطيادها فإنَّها تقوم بالأكل والشرب ليلاً، فعندما يكون الذئب قد سنت له الفرصة للقيام بتناول وجنته الشهية.

إنَّ اعتماد حيوان على حيوان آخر في غذائه هي جزء من الحكمة الربانية في التوازن البيئي، والذي يؤدي إلى حفظ النوع وتطور البيئة للأفضل.

توجد في كينيا محمية للحيوانات كبيرة جداً طول ضلعها حوالي ٨٠ كم وهي بمثابة حديقة حيوان طبيعية، أراد المسؤولون عليها أن يحافظوا على الغزلان من الذئب، فوضعوا لذلك سياجاً بين الغزلان والذئب فلا حظوا بعد مدة أن الغزلان بدت تمرض وتموت، وبعد دراسة وتحقيق لهذه الظاهرة، وجدوا أن يرفعوا السياج ويتركوا للتوازن البيئي أن يحقق مداه بالحكمة الربانية.

ولأنَّهم وجدوا أنَّ الذئب عندما يهاجم الغزلان في أجواء طبيعية تهرب تلك الغزلان إلا أنه يظفر بالضعف منها فيأكله، وعند وضع السياج صار ذلك الضعف بورة للأمراض الوبائية التي منها انتشار إلى القطيع فالقطيع وكاد أن يبيدها.

الثعلب

Fox Renard

يتبع فصيلة الكلاب، ويتميز بحجمه الصغير، وطباعه الانعزالية، وطريقته التلصصية في الصيد. ويتغذى أساساً على الحيوانات الصغيرة، ويأكل الفواكه من وقت لآخر. للثعلب قدرة على تكيف معيشتها لمواجهة انتشار المدينة، حتى أصبحت تعيش الآن في ضواحي المدن.

يوجد الثعلب الأحمر في النصف الشمالي للكرة الأرضية، وهو حيوان الصيد المفضل في رحلات القنص البريطانية، ولونه محمر عادة، ولكن توجد به ألوان أخرى متباينة، من الأسود والفضي (شعر أسود بنهايات بيضاء).

وتشمل الثعلب الأمريكية، الثعلب الرمادي، والثعلب الصغير كبير الأذن، يقطن الصحاري، والثعلب السريع ويعيش بالبراري، وقد أصبح الآن نادراً. والثعلب المصري *Vulpes aegyptica* يستوطن ريف مصر، ولونه من أعلى أسمراً داكناً، بينما لون جانبي الجسم والبطن أصفر باهت، أما الأطراف فلونها أحمر داكن من الخارج، وباهتة من الداخل، والذنب أصفر داكن، وله طرف أبيض.

ويعيش الثعلب القطبي في السهول الجليدية الشمالية، ويتغير لونه إلى الأبيض شتاءً، ما عدا السلالة الزرقاء، فيتحول لونها إلى الرمادي الفضي.

ويوجد بأمريكا الجنوبيّة، العديد من الكلاب التي تعرف بالثعالب، مثل الثعلب أكل السرطان، ويستوطن الثعلب ذو الأذان الخفافيشية أفريقياً، ويُتغذى على الحشرات^(١).

○ صفاته:

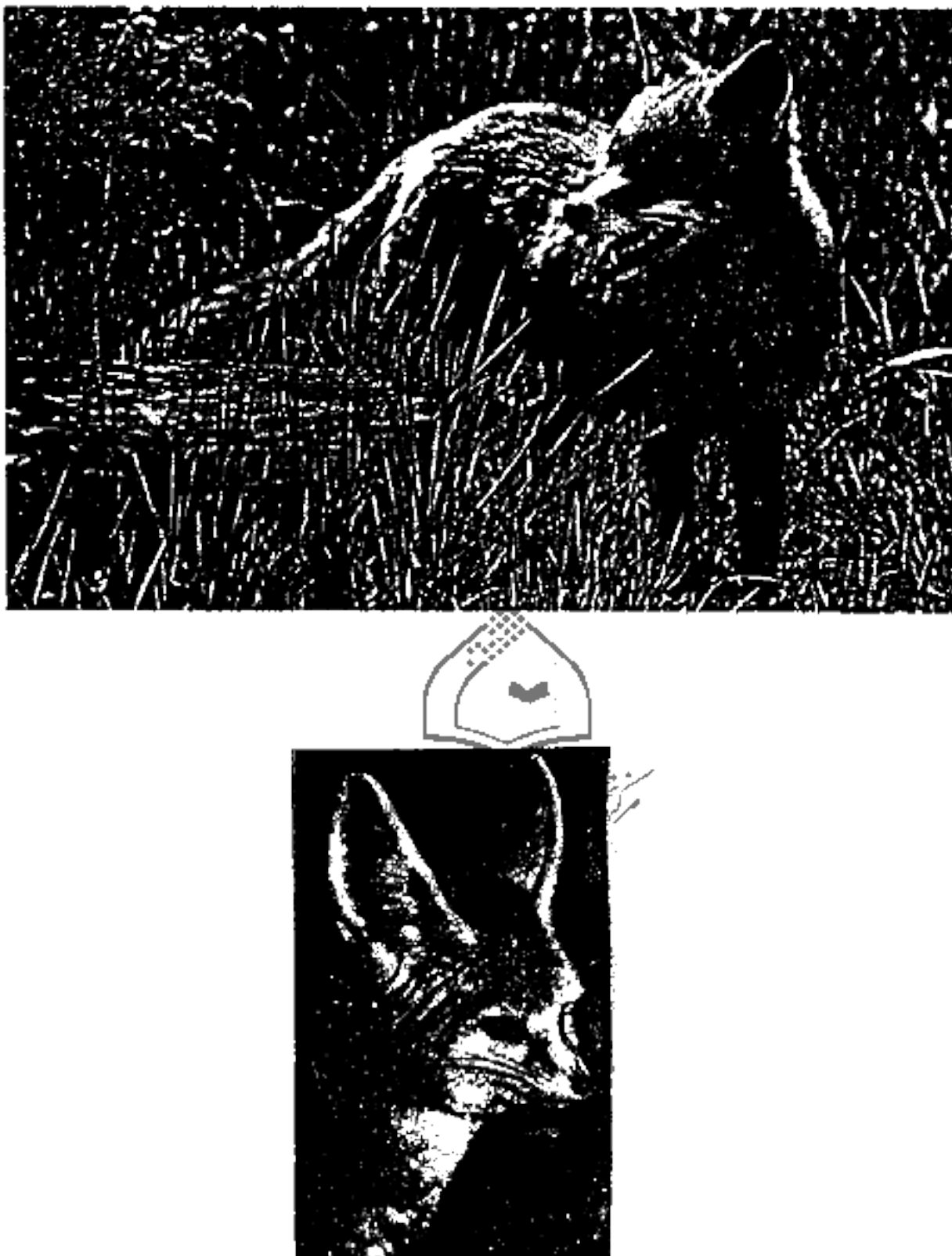
وصف هذا الحيوان بالخبث والمكر بما لا يُميز به غيره من الحيوانات، وهذا ما عرف عنه خلال تاريخ حياته. فالثعالب من الحيوانات الصيادة ليلاً تستريح أو تنام في النهار في أوكرها أو مغاراتها وهذا جانب من الذكاء والمكر الذي تتمتع به.

منها ما يتميز بالخبث الشديد ويُعرف بالثعلب الأحمر (*Vulpes*) *Vulpes* يعيش في أمريكا الشمالية وأوراسيا وأفريقيا وهو صياد ماكر وخبث، لا يتجمع جماعات رغم أن أناث الثعلب والثعلب الكلب تصطاد مع بعضها، وقد بقي الثعلب الأحمر على قيد الحياة بشكل أفضل من أقربائه نظراً للتغيرات التي أحدها الإنسان في الأراضي الأمريكية الشمالية والأوراسية وفي أجزاء كثيرة من مناطق أخرى.

ويوجد هذا الحيوان في حدود المدن والبلدان، يأكل الفضلات من صناديق النفايات، أما الغذاء العادي فآية حشرة يفترسها ابتداءً من الجرذان إلى الأرنب، وتتطور لدى بعض الثعالب تذوق الدجاج الداجن وهي قليلة.

وأجمل ثعلب هو الثعلب الشاحب بلون الكريم *Fennecus Zerda* يتواجد في صحاري أفريقيا الشمالية والجزيرة العربية، ويتميز بفروه (الزغب)

(١) موسوعة الغد - علم الحيوان: ١ / ١٠٦ - ١٠٧.



(الشكل ٤٥) يوضح نوعين من الثعالب
الأعلى_ الثعلب الأحمر
الأسفل_ الثعلب الفنك يعيش في المناطق الصحراوية

وأذنيه الكبیرتين اللتين تستطیعان التقاط أدق الأصوات وتساعدان على تحديد مكان فریسته في الليل.

والثعلب الآخر هو ثعلب القطب الشمالي *Alopex Laqopus* في أراضي التundra ضمن الدائرة القطبية، ويكون لهذا الثعلب فرو قصير بني اللون يستبدل بفرو أبيض طویل في الشتاء الثلجي القاسی، ولبعضها فرو أزرق أو فضی في الشتاء.

وغذائه لحمي بشکل رئيسي يتتألف من الطیور البحرية والترجان والأسماك والأرانب القطبية والفقمة، ويشکل اللاموس جزءاً كبيراً من غذاء الثعلب في الصيف، عندما تزداد أعداد اللاموس في موسم التکاثر كل ٣ - ٥ سنوات حيث تزداد أعداد الثعالب القطبية، وعندما يندر الطعام أثناء الشتاء تتبع الثعالب الدببة القطبية الصیادة **اماًلا** في الحصول على بقايا فرائس.

وقد ذکر العلامة المجلسي (قدس سره):

«أن الثعلب إذا اجتمع البعير والبعوض الكبير على جلدء أخذ يفیه قطعة من جلد حیوان میت، ثم إنَّه يضع يده ورجلیه في الماء ولا يزال يغوص فيه قليلاً قليلاً فإذا أحسَّ البعير والبعوض بالماء أخذت تصعد إلى الموضع الخارج من الثعلب من الماء، ثم إنَّ الثعلب لا يزال يغوص قليلاً قليلاً وتلك الحیوانات ترتفع قليلاً قليلاً، فإذا غاص كلَّ بدنَه في الماء وبقي رأسه خارج الماء تصاعد كلَّ تلك الحیوانات إلى الرأس، ثم إنَّه يغوص رأسه في الماء قليلاً قليلاً، فتلك الحیوانات تتنقل إلى تلك الجلدَة المیته وتحجتمع فيها، فإذا أحسَّ الثعلب بانتقالها إلى تلك الجلدَة رماها في الماء وخرج من الماء سليماً فارغاً عن تلك الحیوانات المؤذية، ولا شكَّ أنها حيلة عجيبة في دفع المؤذيات»^(١).

الكلب

الكلب صنف من أصناف الحيوان الذي يتميز عن غيره من الحيوانات الأخرى كونه أليفاً بطبعه سريع التعلم، وبما عُرفَ به أيضاً خلال حقبات الزمن الماضية بتميزه بالوفاء، لذا قال فيه الشعراء الكلام الكبير ووصفوه بوفاءه بعض الملوك والأمراء.

وقد ذكر الكلب في القرآن الكريم مراراً حيث قال تعالى: **هُوَ مِثْلُهُ كَمْثُلِ**
الْكَلْبِ إِذْ تَحْمِلُ عَلَيْهِ يَلْهُثُ أَوْ تَرْكِهِ يَلْهُثُ فَلَكُمْ مِثْلُ القوم الذين **كَلَبُوا بِأَيَّاتِنَا هُمْ**^(١).
 وقال تعالى: **هُوَ كَلْبُهُمْ بِاسْطُورِهِ بِالْوَصِيدَةِ** إلى قوله تعالى: - **سَيَقُولُونَ**
ثَلَاثَةٌ رَابِعُهُمْ كَلْبُهُمْ وَيَقُولُونَ خَمْسَةٌ سَادِسُهُمْ كَلْبُهُمْ رَجُلًا بِالْغَيْبِ وَيَقُولُونَ سَبْعَةٌ
وَثَامِنُهُمْ كَلْبُهُمْ كَمْ^(٢).

ولم يقتصر ذكر الكلب على القرآن الكريم بل وفي السنة النبوية أيضاً وكتب التاريخ والحضارات، ولم ينسى ذكره العلامة المجلسي (قدس سره) فقد نقل عنه الكثير وفي كافة مجالاته الحياتية حيث قال (قدس سره):

عن أبي عبد الله **قال**: «**يُكْرَهُ أَنْ يَكُونَ فِي دَارِ الرَّجُلِ الْمُسْلِمِ**
الْكَلْبُ»^(٣).

(١) سورة الأعراف: ١٧٦.

(٢) سورة الكهف: ٢٢٠، ١٨.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٥٢، عن فروع الكافي: ٦ / ٥٥٢.

وعن زرارة عن أبي عبد الله عليه السلام قال: ما من أحد يتخذ كلباً إلا نقص في كل يوم من عمل صاحبه قيراط^(١).

وأضاف العلامة حس سره، قائلاً: لعله محمول على الكراهة كما يشير إليه الخبر السابق، وعلى كلب لم يكن في اتخاذه منفعة أو لم يكن بينه وبينه باب مغلق، مع أنه يحتمل أن يكون مع الحالين أخف كراهة.

ونقل حس سره عن الدميري، قائلاً: لا يجوز اقتناة الكلب الذي لا نفع فيه وذلك لما في اقتناها من مفاسد الترويع والعقر للمار، ولعل ذلك لمحاباة الملائكة لحلها ومحاباة الملائكة أمر شديد لما في مخالطتهم من الإلهام إلى الخير والدعاء إليه، واختلف الأصحاب في جواز اتخاذ الكلب لحفظ الذرب والدور على وجهين: أحدهما الجواز واتفقا على جواز اتخاذه للزارع والماشية الصيد، لكن يحرم اقتناة كلب الماشية قبل شرائها، وكذلك كلب الزرع والصيد لمن لا يزرع ولا يصيد، فلو خالف واقتني نقص من أجره كل يوم قيراط، وفي رواية: «قيراطان» وكلاهما في الصحيح وحمل ذلك على نوع من الكلاب بعضها أشد أذى من بعض، أو لمعنى فيها، أو يكون ذلك مختلفاً باختلاف الموضع، فيكون القيراطان في المدن ونحوها، والقيراط في البوادي، أو يكون ذلك في زمنين ذكر القراط أولاً، ثم ذكر التغليظ فذكر القيراطين، والمراد بالقيراط مقدار معلوم عند الله تعالى ينقص من أجر عمله.

وأول من اتَّخذ الكلب للحراسة نوع عليه السلام قال: يا ربْ أُمرتني أن أصنع الفلك وأنا في صناعته أصنع أياماً فيجيئوني بالليل فيفسدون كلَّ ما عملت، فمتى يلائم لي ما أُمرتني به فقد طال عليَّ أمرِي؟ فأوحى الله إليه: يا نوع اتَّخذ كلباً يحرسك، فاتَّخذ نوع كلباً وكان يعمل بالنهار وينام بالليل، فإذا جاء قومه

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٥٢، عن فروع الكافي: ٦ / ٥٥٢.

ليفسدوا بالليل ينبعهم الكلب، فپتبه نوح فأخذ الهرأة ويشب لهم ويهرعون منه فالتأم له ما أراد^(١).

وعن أبي جعفر **قال**: قال أمير المؤمنين **لا خير في الكلب إلا كلب الصيد أو كلب ماشية**^(٢).

وعن أبي عبد الله **قال**: «لا تمسك كلب الصيد في الدار إلا أن يكون بينك وبينه باب»^(٣).

ولبيان ذلك قال العلامة المجلسي (حس سره):

كان المراد بالباب المغلق عليه لما روى الصدوق عليه الرحمة، عن الصادق **لا تصل في دار فيها كلب إلا أن يكون كلب الصيد وأغلقت دونه باباً فلا يأس، فإن الملائكة لا تدخل بيته كلب، ولا بيته فيه تماثيل، ولا بيته فيه بول، مجموع في آنية.**

ويحتمل أن يكون المراد أن تكون الكلب في بيت آخر لا يوجد بقص صلاة المصلى، وإن كان بين **البيت الذي فيه الكلب وبين البيت الذي يصلى فيه باب**، فإنهما لا يصيران بذلك بيتهما واحداً، والأول أظهر لما مر.

وقال العلامة (حس سره) في المتهى: يكره الصلاة في بيت فيه كلب لما رواه ابن بابويه، عن الصادق **وذكر الخبر المتقدم، ثم قال: وروى الشيخ، عن محمد بن مروان، عن أبي عبد الله **قال: قال رسول الله ﷺ: إن جبرائيل أتاني، فقال: (إننا معاشر الملائكة لا ندخل بيته كلب ولا تماثيل جسد ولا إماء يبال فيه) ونفور الملائكة يؤذن بكونه ليس هو موضع رحمة، فلا يصلح أن يَتَّخَذ للعبادة.****

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٥٢، عن حياة الحيوان: ٢ / ٢١٩.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٥٣، عن فروع الكافي: ٦ / ٥٥٢.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٥٣، عن فروع الكافي: ٦ / ٥٥٢.

عن أبي عبد الله عليه السلام: إن رسول الله صلوات الله عليه وآله وسلامه رخص لأهل القاصية في الكلب يتخذونه^(١).

عن محمد بن مسلم قال: «سألت أبا عبد الله صلوات الله عليه وآله وسلامه عن الكلب السلوقي، فقال: إذا مسته فاغسل يدك»^(٢).

وأوضح العلامة حس سره أن: غسل اليدين إذا كان رطباً على الوجوب، وإذا كان يابساً على الاستحباب على المشهور.

○ صفاته وخصائصه:

الكلب حيوان معروف، وربما وصف به، فقيل للرجل: كلب، وللمرأة: كلبة، والجمع أكلب، وكلا布، وكليب مثل أعبد وعباد وعييد، وهو جمع عزيز، والأكلب جمع أكلب، قال ابن سيدة: وقد قالوا في جمع كلاب كلابات.

وهو نوعان: أهلي وسلوقي نسبة إلى سلوق وهي مدينة باليمن تسب إليها الكلب السلوقي، وكلا النوعين في الطبع سواء، وفي طبعه الاحتلام وتحبس أنفاسه وتحمل الأثني ستين يوماً، ومنها ما أقل عن ذلك، وتضع جراءها عمياً فلا تفتح عيونها إلا بعد اثنى عشر يوماً.

والذكر تهيج قبل الإناث، وينزو الذكر إذا كمل له سنة، وربما تسعد قبل ذلك، وإذا سعد الكلبة كلاب مختلفة الألوان أدت إلى كل كلب شبهه.

وأما السلوقي فمن طباعه أنه إذا عاين الظباء قرينة منه أو بعيدة عرف المقرب من المدبر ومشي الذكر من مشي الأنثى، ويعرف الميت من الناس والتماوت حتى أن الروم لا تدفن ميتاً حتى تعرضه على الكلب فيظهر لهم

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٥٥، عن فروع الكافي: ٦ / ٥٥٣.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٥٥، عن فروع الكافي: ٦ / ٥٥٣.

من شمها إياه علامة يستدل بها على حياته أو موته، ويقال: إنَّ هذا لا يوجد إلا في نوع منها يقال له: القلطى، وهو صغير الحجم قصير القوائم جداً ويسمى الصيني، وإناث السلوقي أسرع تعلماً من الذكور، والفهم بالعكس، والسود من الكلاب أقلَّ صبراً من غيرها.

وفي الكلب من اقتداء الآخر وشم الرائحة ما ليس لغيره من الحيوانات، والجففة أحبُّ إليه من اللحم الغريض، ويأكل العذرة ويرجع في قيئه، وبينه وبين الضبع عداوة شديدة، وذلك إذا كان في موضع مرتفع ووطشت الضبع ظله في القمر رمى بنفسه إليها مخذولاً فتأكله، وإذا دهن كلب بشحمة جن واختلط، وإذا حمل إنسان لسان ضبع لم تتبع عليه الكلاب.

ومن طبيعة أنه يحرس ربه ويحمي حرمه شاهداً وغائباً ذاكراً وغافلاً نائماً ويقطاناً، وهو أيقظ الحيوان عيناً في وقت حاجته إلى النوم، وإنما غالب نومه نهاراً عند الاستغناء عن الحراسة، وهو في نومه أسمع من فرس وأحدر من عقعق، وإذا نام كسر أحفان عينيه ولا يطريقهما، وذلك لخفة نومه وسبب خفته أن دماغه بارد بالنسبة إلى دماغ الإنسان.

ومن عجيب طباعه أنه يكرم الجلة من الناس وأهل الوجاهة ولا ينبع على أحد منهم وربما حاد عن طريقه وينبع على الأسود من الناس والدنس الثياب والضعف الحال، ومن طباعه البصبية والتراضي والتودد والتالف بحسب إذا دعي بعد الضرب وطرد رجع، وإذا لاعبه ربه عضه العضُّ الذي لا يؤلم، وأضراسه لو أنشبها في الحجر لنشبت، ويقبل التأديب والتلقين، والتعليم، حتى لو وضعت على رأسه مسرجة وطرح له ماكول لم يلتفت إليه ما دام على تلك الحالة، فإذا أخذت المسرجة عن رأسه وثبت إلى ماكوله.

وتعرض له أمراض سودارية في زمان مخصوص ويعرض للكلب (الكلب) وهو بفتح اللام، وهو داء يشبه الجنون، وعلامة ذلك أن تتحمر عيناه

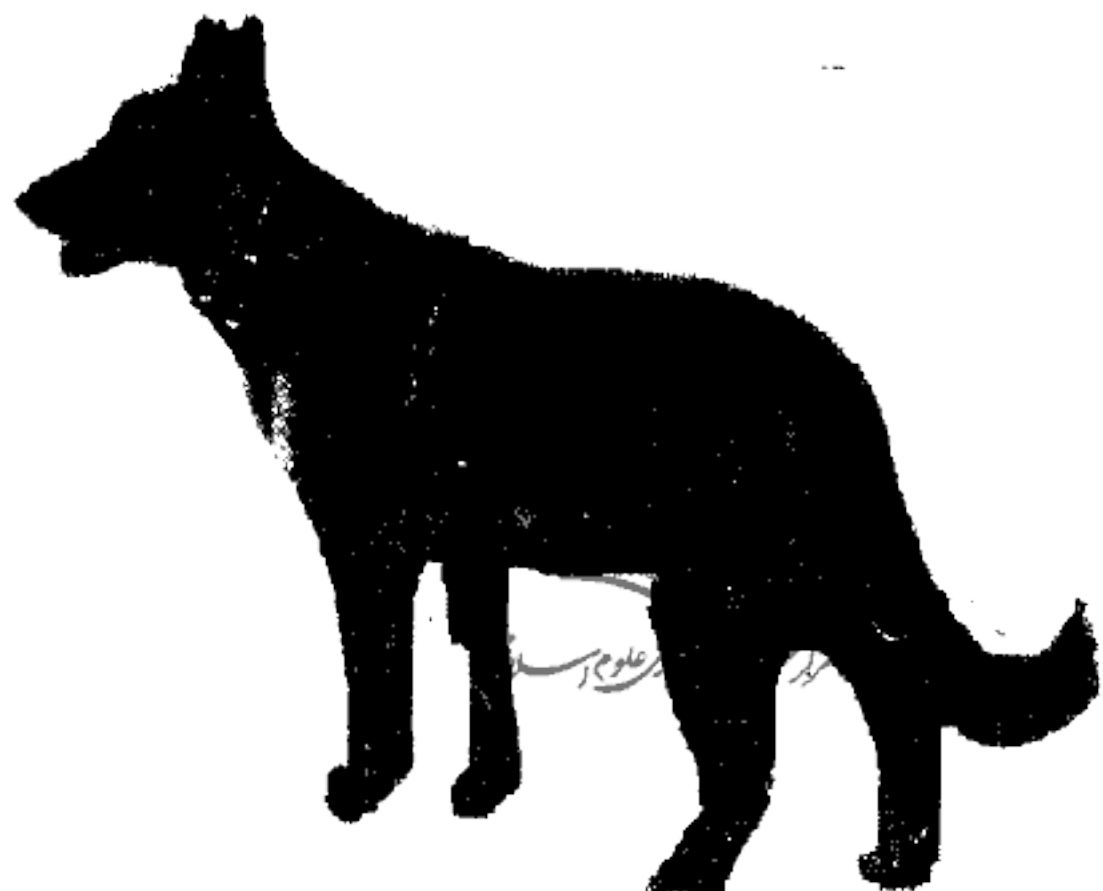
وتعلوهما غشاوة وتسرتخي أذناه ويندفع لسانه ويكثر لعابه وسيلان أنفه ويطاطئ رأسه وينحدب ظهره ويتعوج صلبه إلى جانب، ولا يزال يدخل ذنبه بين رجليه ويمشي خائفاً معموماً كأنه سكران ويجمع فلا يأكل ويعطش فلا يشرب، وربما رأى الماء فينزع منه، وربما يموت منه خوفاً، وإذا لاح له شبح حمل عليه من غير نبع والكلاب تهرب منه، فإن دنا منها غفلة بصيخت له وخضت وخشعـت بين يديه، فإذا عقر هذا الكلب إنساناً عرض له أمراض رديـة.

○ عائلة الكلاب:

تتضمن عائلة الكليات **Canidae** الكلاب البرية، والكلاب الأليفة، والذئاب، وبنات آوى، والقيوط. وجميعها ذات أرجل طويلة تمشي على أصابع أقدامها الصغيرة بعض الشيء (مشبة أصبعية). والأرجل الخلفية لجميع الكلاب ذات الأربع أصابع فقط ورأس الكلب ذو فكين طوليين مما يعطي الكلاب وأقرباءها الشكل النموذجي الخطمي الطويل.

والكلاب غير قادرة على تسلق الأشجار ولكنها عدّاءة ممتازة. ولمعظم الكلاب آكلة اللحم أسنان نامية طويلة أو أنياب تستعمل كمثقب ولتمزيق فريستها. ويستخدم الفكين القاطعين الكبارين لتشريح اللحم إلى لقم قابلة للبلع.

وتعتمد الكلاب عند الصيد بشكل رئيسي على حاسة شمها القوية وتساعدها قوة سمعها على ذلك، بينما الرؤية أقل أهمية إلى أن يقترب الكلب من طريدهته^(١).



(الشكل ٤٦) الكلب

سبب كراهة اقتتاء الكلب:

ذكر العلامة المجلسي (حسنه)، قول الرسول الأعظم ﷺ: أنَّ جبرائيل أتاني، فقال: «إنا معاشر الملائكة لا ندخل بيته فيه كلب، ولا تماثيل جسد، ولا إماء يبال فيه».

وما يتضح من هذا القول الكريم إنَّ الملائكة لا تدخل البيوت التي فيها كلاب؛ وذلك لأنَّ الكلاب رجس أي نجاسة، وكما هو معروف علمياً أنَّ الأمراض التي تنقلها كثيرة وهي خطرة على الإنسان. ولأنَّ هذه الملائكة قد سخرها الله وهي نوع من أنواع المخلوقات تسبيح للإنسان أي توب عنه في الاستغفار والتخفف من ذنبه ومعاصيه، وتطلب من الله العزيز أن ينزل البركة على صاحب البيت أو المكان، فعند وجود الكلب تمنع هذه الملائكة عن النزول والتسبيح لذلك الشخص فينقص من عمله قيراط، لأنَّ كل إنسان معرض للخطأ إلا المعصومين من أوليائنا الصالحين ﷺ. لذلك فإنَّ الإنسان بحاجة إلى هذا النوع من الملائكة.

هذا مضافاً إلى الآثار الوصفية التي تسبيحها على عبادات الإنسان وأعماله، كما أنَّ الملائكة هم رسول الله تعالى المندون لأوامره، وأمر الله تعالى محض إحسان ورحمة.

وبيت المؤمن الذي يتلو فيه القرآن ويرفع يده فيه للدعاء مدعاه لهبوط أمر الله تعالى بالإحسان والرحمة والمغفرة، وأنَّ أمر الله تعالى بما هو مشيئة الخير والفضل كلَّه، فإنه يحتاج إلى أوعية ظاهرة من البيوت والمساجد وأماكن تواجد المؤمنين للطاعة، وإنَّ وجود الكلب بما هو حيوان نجس لا يتورع عن أكل النجس والميتة والدم وكلُّها مواضع القدر والواسخ والدرن الموجب للمرض

والهلاك والوباء، ومواطن الشياطين، فلا يمكن أن يجتمع مكان الكلب هذا وبما يعنيه هذا مع وجود الملائكة مع طهرها وما تحمل من أمر الله تعالى الحسن.

لماذا يلهث الكلب؟:

وصف الباري عزَّ وجلَّ الذي لا يؤمنون به ويتبعون أهواء الشياطين
بالكلب الذي يلهث في راحته وطول وقته.

والتفسير العلمي لهذه الحالة هو أن الله سبحانه وتعالى حينما خلق الكلب جعل الغدد العرقية في لسانه، أي أن التعرق يحدث من لسانه، ففي الصيف يخرج لسانه، ونلاحظ قطرات العرق من الغدد العرقية الموجودة على سطحه، على الرغم من وجود غدد عرقية أخرى في جانبي خاصرته.

وجلد الكلب دون الحيوانات الأخرى خالية من الغدد العرقية، والحيوان لا بد له أن يتعرق، لأن في تظام الإبراز عرقاً ويسولاً فيتم طرح كمية من الفضلات والأملاح خارج الجسم، ولعملية الإبراز بالتعرق أهمية عظمى في التوازن الحراري للجسم، حيث أن (التعرق مصحوب بتبريد) كقاعدة فيزياوية، فالتعرق يساعد الجسم الحي على استعادة توازنه الحراري، بعد صرفه للطاقة بالعمل وارتفاع مستوى الحرارة في جسمه.

أما الكلب في غياب الغدد العرقية في جسمه يلجأ للتعرق عندها في اللهاث وعن طريق تدليه لسانه الرطب باللعاب فيفقد جزء من الماء من اللعاب على سطح لسانه فيحصل التبريد، وبما أن مساحة اللسان صغيرة والحاجة إلى التبريد كبيرة يظل الكلب دائم اللهاث لتعويض ذلك، فهو كالذين مسبوق بسبب خلقته، وكذلك الذي اتبع هواه فهو مسبوق مثله كمثل الكلب لا ينفع معه راحة ولا تعب.

○ أمراض الكلاب:

الأخماج الحيوانية المنشأ: Zoonoses

إنَّ المرض الحيواني المنشأ هو خمج يمكن أن يتنتقل في الظروف الطبيعية من حيوان فقري إلى الإنسان وهو من الأخماج الشائعة، فمن الكلاب وحدها يقدر أن هناك سنويًا ٣١,٠٠٠ قصة جرح ملسوث بـ *Pasteurella*، ١٦,٠٠٠ أصابة جديدة بالسهميات *Toxo Cara Multocida*، و ٩,٠٠٠ قصة التهاب أمعاء ناجمة من انتانات بالمنحنيات *Campulobacter*. وتقريرًا أي خمج حيواني يمكن أن يصيب الإنسان إذا كانت الظروف ملائمة.



مركز تكنولوجيا علوم الحيوان

داء الكلب (السعار): RABIES

ذكر العلامة المجلسي (قدس سره) هذا المرض بإسم داء الجنون.

الوبائيات:

داء الكلب هو داء فيروسي قاتل حيواني المنشأ يسبب التهاب الدماغ والنخاع الشوكي ويقدر أن هناك ما يزيد من ٥٠ ألف حالة وفاة سنويًا في مختلف أنحاء العالم، وجميعها في البلدان النامية.

وهذا المرض تسببه فيروسات الرايدو (Rahabdo Viruses) التي تحوي RNA وحيد الطاق.

يُستوطن في المملكة المتحدة، أستراليا، القطب الجنوبي، اليابان، اسكندنافيا، البرتغال، اليونان. الأَخْمَاج في الحيوانات (عِدَا الْوَطْوَاطِ وَالْمَصَاصِ) يَكُونُ فِي أَيَّامٍ قَلَّا لِلْأَنْجَادِ فَيَحْدُثُ عَادَةً خَلَالَ أَسْبُوعَيْنَ). وَفِي قَبْلِ أَنْ تَصْبِحَ مَتَوْعِكَةً وَهَذِهِ الْمَوْتُ حَلَّالَ أَسْبُوعَيْنَ). وَفِي حَالَاتٍ قَلِيلَةٍ تَطْرَحُ الْكَلَابُ الْفَيْرُوْزَ مَعَ الْبَرَازِ.



مَرْكَزُ تَقْرِيرِ الْكِتَابِ الْإِسْلَامِيِّ

الدب

ذكر العلامة المجلسي (حس سره) عن أحوال وصفات هذا الحيوان، فقال: أن الدب إذا أراد أن يفترس الثور علم أنه لا يمكنه أن يقصده ظاهراً، فيقال: إنه يستلقي في نهر ذلك الثور، فإذا قرب الثور وأراد نطحه جعل قرنيه فيما بين ذراعيه ولا يزال ينهش ما بين ذراعيه حتى يشخنه، وأيضاً أنه يأخذ العصا ويضرب الإنسان حتى يتوهّم أنه مات فيتركه وربما عاد يشمه ويتجسس نفسه وأيضاً يصعد الشجر أخف صعوداً ويأخذ الجوز بين كفيه ويضرب ما في أحد كفيه على ملأ الكفة الآخر ^كثم ينفع فيه ويزيل القشور ويأكل اللب^(١).

وتابع هنا ما أثبتته البحوث العلمية من أنواع الديبية وأماكن تواجدها وعاداتها، وهي كعالية:

○ الديبية:

إن الديبية من عائلة (Ursidae) حيوانات كبيرة ضخمة بحيث أنها تميز فوراً بالنسبة للجميع، إلا أنه بالنسبة لعلماء الحيوان هي كلاب عملاقة عدبية الذيل، وجميع الديبية ذات بنية واحدة.

وأرجلها الخلفية أقصر من الأمامية وبذلك فالظاهر ينحدر من الأكتاف الضخمة إلى الأسفل، كما أن جميع الدببة لها خمسة أصابع قدمية ومخالب قوية كبيرة وتمشي على أخمص أقدامها (ويسمى المشي الأخمصي) التي هي باستثناء الدب القطبي عارية، وتوجد الدببة في أوروبا وأسيا وأمريكا.

وقد وجد في السابق الدب البني المألوف (*Ursus Arctos*) في معظم مناطق الغابات في أوروبا الغربية، ونظرًا لاضطهاده من قبل الإنسان فيوجد فقط في جبال البرينيه والدول الاسكندنافية، غير أنَّ الدب البني لا يزال شائعاً بشكل معقول في أوروبا الشرقية وأسيا الشمالية والوسطى وأمريكا الشمالية. ويضلل الإسم العادي بعض الشيء، حيث أنَّ إهابه السميك مختلف بشكل لا يأس به في اللون من الأصفر الباهت إلى البني المحمّر إلى الأسود، وكذلك يختلف في الحجم من الدب البني السوري الصغير إلى العروق العملاقة في آلاسكا التي تسمى دببة كودياك الرمادية^(١).

والدب البني قاتل يأكل كل أنواع النباتات وفواكهها وتوتها والعسل من أعشاش النحل البري والأسماك والجيفه ويصطاد حيوانات حية ويسبب ثقله، فمشيته رهوة لا يستطيع الاعتماد على صيد اللحم الطازج، ولا يتثبت بفريسته حتى الموت، كما قالت التقارير القديمة بل يقتلها بضربات قوية من أوصاله الأمامية وبأسنانه، ويمكن أن يكون الدب خطراً إلى حد بعيد بالنسبة للإنسان وقد أخبر عن كثير من حالات الهجوم، ويحدث أحياناً في حدائق الحيوانات الوطنية أن يترك أناس متهمون سياراتهم ليقتربوا من الدب المروض ظاهرياً وحدثت وفيات بهذه الطريقة.

والدب الأسود الأمريكي (*U. Americanus*) يأكل أيضاً أنواعاً من الطعام وهو لا يزال متعدد إلى حد ما، ويصعب أحياناً الإخبار عنه منفردًا



GRIZZLY BEAR



POLAR BEAR



PANDA

باندا



الدب القطبي

(الشكل ٤٧) أنواع الدببة

ويمكن أن تكون الدببة السوداء بنية اللون، ويقضي الدب الأسود معظم الشتاء نائماً في عرينه المغطى الجاف الدافئ، وتلد الأنثى عادة توأم ديسم في العرين في نهاية الشتاء.

والدب الأسود الآسيوي أصغر ويعرف أكثر بدب القمر حيث أن له هلال عريض من الشعر الأبيض على صدره. والدب المداري الوحيد دب الشمس في الغابات المدارية لآسيا الشرقية الجنوبيّة وسومطرة وبورنو، ويروى في الحكايات الشعبية أن الهلال الأصفر على صدره يمثل الشمس المشرقة وهكذا حصل على اسمه.

وهذا الدب الخفيف الصغير ذو الأرجل المخططة خبير في التسلق يبحث في الأشجار عن السحالي والطيور والفواكه وأعشاش النحل، ودب الغابات الكسلان في الهند الجنوبيّة وسيلان ذو هلال على صدره، ويبدو خسيساً بعض الشيء لأن أرجله طويلة وفروعه خشن وقد حصل على أسم من مشيته البطيئة الثقيلة.

اللامح الوحيد الحقيقي بين الدببة هو الدب القطبي (Thalarctos Maritimus) الذي يعيش في الشواطئ غير المأهولة في المحيط القطبي الشمالي، وليس مستغرباً أن يأكل اللحم بشكل رئيسي حيث لا يتوفّر غيره إلا القليل، وفي أواخر الصيف يأكل الكرز الناضج من نباتات التندرا، إلا أن الفقمة وخاصة الفقمة الحلقية تشكّل معظم طعام الدب القطبي وكذلك يتناول الأسماك والطيور البحريّة وبيضها عند توفرها، وعندما يندر الطعام يجوب هذا الدب مسافات كبيرة باحثاً عن الطعام، والدببة القطبية هي أكثر الدببة اللاحمة حيث لا يوجد في الدائرة القطبية الشماليّة غير اللحم الطازح، ويصطاد الفقمة والأسماك والطيور البحريّة وبيضها.

ويكتس بقايا حيوان الفظ التي تبقى عن الصياديّن أو يأكل جثث حيتان الشواطئ.

ويساعد إهاب الدب الأبيض القطبي على توجهه عندما يطارد الفقمة عبر الجليد أو عندما يستلقي في انتظارها في فتحة تنفس الفقمة في الجليد ويتلقاها بمخالبه ثم تتلقى منه ضربة صاعقة. ويعيش الدب حياة منعزلة بشكل أزواج لمدة قصيرة عند التزاوج ثم يفترقان ليعيش كل منهما حياته الخاصة مرة أخرى. وخلال الشتاء القاسي يتنزع الذكر إلى التنقل نحو الجنوب إلى المناطق الأقل عداء بينما تبني كل أنثى حامل عريناً بين الثلوج، وهناك تلد توأم الديسم ككل صغار الدببة صغير جداً عديم الرؤية وعار، وترضعنها الأم وتعتنى بهما وتظهر لهما اهتماماً كثيراً، ولا يخرج الديسم من العرين حتى الربيع ويقيان مع أمهما لمدة سنة على الأقل ويتعلمان منها أصول الصيد وهمما تحبان لللعب في الصيف الأول، ويكونان على اتصال بأمهما في لعبهما، ويعيش الدب ما

بين ٣٠ - ٤٠ سنة^(١).



مركز تحقیقات کتابخانه ملی اسلامی



(الشكل ٤٨) يوضح الدببة القطبية

الخنزير

يعتبر الخنزير نوع من أنواع السَّبَاع نسبة للتشابه المشترك في بعض الصفات، فقد نقل العلامة المجلسي (حس سره) عمما يختص بهذا الموضوع قائلاً:

الخنزير مشترك بين البهيمية والسبعينية، فالذى فيه من السَّبَع النَّاب وأكل الجيف، والذى فيه من البهيمية الظللف وأكل العشب والعلف، ويقال: إنه ليس شيء من ذوات الأذناب ما للخنزير من قوة نابه، حتى أنه يضرب بنابه صاحب السيف والرمح، فيقطع كل ملاقى جسده من عظم وعصب.

ومن عجيب أمره إذا قلعت إحدى عينيه مات سريعاً^(١).

صفاته وخصائصه:

يعرف الخنزير بالخلوف، وهو ينحدر من سلالة الخنازير الأوروبية والآسيوية، يبلغ وزنه ٤٠٠ رطل تقريراً، في حين لا يتعدى وزن الأنثى ٣٠٠ رطل.

ويتميز الذكر عن الأنثى بنابين، يصل طول كل منهما ٣٠ سم، ولذلك يعد من الحيوانات الخطيرة.

(١) - بحار الأنوار: ٦٢ / ٧٠

تلد الخنازير ما يقارب ١٢ من الصغار في المرة الواحدة، وأحياناً ما يزيد على عدد الحلمات الثدية للأم، وفترة حمل الخنزير تبلغ ١١٤ يوم.

○ الأسباب الروحية لحريم لحم الخنزير:

لقد اقتضت حكمة الله تعالى أن لا يحرم شيئاً إلا بسبب ماله من مضار فتاكه من الناحية الصحية والنفسية، أي بماله من تأثير سلبي على حالة الفرد الروحية.

فلم يكن تحريم لحم الخنزير على الإنسان لأجل معرفة مستوى طاعة وأمثال الإنسان إلى ربه فقط، وإنما الأمور أخرى لم تكن تصل إليها التجارب السابقة وإنما بدأت تظهر في ~~السنين المتلاحقة مع تطور العجلة العلمية~~ وتقدمها على مستوى التجربة والبرهان.

فقد اكتشفت أمراض وبائية كثيرة تؤدي إلى حالات متعددة من الأمراض، مع العلم بما تسببه تلك الأمراض من خسائر بشرية ومادية، مضافاً إليها أمراض أخرى ربما أسبابها خفية في الوقت الحاضر ولكن ستتبين مسبباتها مستقبلاً وتكشف حقائقها بما يتناسب وتعاليم شريعة الله تعالى في الرسالة المحمدية.

فلم يبدأ تحريم لحم الخنزير إلا منذ بداية الرسالة المحمدية عندما حرم الرسول ﷺ أكل ذلك اللحم لأسباب بين بعضها وحسب ما يتناسب ومستوى عقول الناس آنذاك، فالأنبياء عادة يكلمون الناس على قدر عقولهم وما يتسع له تفكيرهم.

فما يسيبه تناول هذا اللحم الكثير من الأمراض التي تنتقل عن طريق ما يحتويه من طفيليات ربما تكون أكثر فتكاً بالإنسان من غيرها، وهذا ما اكتشفته

العلوم الحديثة حيث جئت متطابقة لأسباب النهي الصادر عن الله تعالى في التعامل مع هذه اللحوم، فأثبتت صحة ما صدر من تعاليم وأوامر ونواهي بهذا الخصوص وبما لا يبين أي خلاف جوهري مع الشريعة الإسلامية.

ولأن بعد كثيراً فالأطباء والباحثون اعتبروا بأن أغلب الأمراض، والفتاك منها خاصة هي أمراض نفسية صادرة عن علل روحية ليس لها علاج غير الراحة النفسية.

ومعنى عدم وجود العلاج يعني الكثير، فمثلاً حالة الكآبة التي تصيب الإنسان ويختلف الأعمار والتي تعتبر مرضًا مستوطناً ويعبر عنه بـ **Common disease** أي المرض المصيب، ليس له علاج رغم اعطاء المريض المهدئات العصبية والتي لا تعتبر بحد ذاتها علاجاً للتخلص من تلك الحالة المرضية بقدر ما هي سعوماً تهدى الإنسان لفترة زمنية قصيرة ثم تعاود الحالة مرة أخرى.

وما يعنيها من ذلك كله هو ما يصاب به الإنسان نتيجة تناوله لحم الخنزير بأمراض نفسية أو روحية ربما لا يكون لها علاجاً سوى ترك التعامل مع ذلك الغذاء الضار، فقد ذكرت تعاليم السنة النبوية أن من تلك الأضرار أو الأمراض هو إصابة الإنسان بفقدان الغيرة لنفسه أو لغيره، وقد علل ذلك بالكثير من الأمور، نذكر منها وبغض النظر عما يتغذى به هذا الحيوان - الخنزير - من العذرة البشرية والحيوانية، إلى كيفية الجماع لديه.

فقد ذكر العلماء بأن هذا الحيوان لا ينزو على أنثاه إلا بعد ما ينزو عليها ذكور أخرى قبله، فهو يقدم الآخرين ثم يباشر بالجماع بعدهم، وهذا ما لا نجده عند كل الحيوانات بل يمكن أن يكون بعضها أنثى واحدة أو أنثيين لا يسمح باقتراب غيره لهما، فلو قارنا ذلك مع الديك الذي اشتهر بكثرة طرائقه فهو لا يدع لأحد غيره من صنفه أن يطرق أنثاه حتى لو كلفه ذلك حياته.

من هذا كله نرى أن أكثر التأثير هو من الجانب الروحي، وهذا ما لم يتجه إليه العلماء الغربيون في تجاربهم العلمية لأنَّ هذا الجانب لم يكن ذات اهتمام كبير لديهم ولا يعتبر من المواضيع المهمة، لطبيعة المجتمعات الغربية المختلفة كثيراً عن المجتمع الإسلامي.

إذن يتضح لنا أنه لا علاج لهذا المرض إلا بالامتناع عن تناول لحم الخنزير وهذا ما اكتشفه العلم الحديث لاحقاً.

وأما على الجانب العلمي فما ينقله هذا الحيوان إلى الإنسان هو نوعين من الديدان:

١- الدودة الشريطية الوحيدة: *Tenia Solium*

٢- الدودة الشريطية العزلاء: *Tenia Saginata*

والدودة الشريطية من الديدان التي ينقلها الخنزير إلى الإنسان، فعندما تكبر هذه الدودة وتصل إلى حجم الكهولة تصيب الإنسان ويتلَى حينئذ بمرض لا يستهان بخطورته. يبلغ طولها ما بين ٣ - ٤ متر ويكون رأسها محتوياً على أربعة محاجم وصفات من الكلاليب، فبواسطة هذه الكلاليب تتمكن من التثبيت داخل بطانة الأمعاء وتقوم بواسطة المحاجم الأربع بمحص الدم في الأمعاء. ويكون موقعها في لحم الخنزير بين العضلات وخاصة عضلات الرقبة والكتف واللسان، وتكون اليرقة محاطة بمحفظة في تلك الموضع قوية ومقاومة للظروف القاهرة.

الفيل

يعتبر الفيل من الحيوانات الكبيرة الحجم، والتي سرعان ما تتقبل الترويض فتصبح مستأنسة لدى الإنسان بدرجة يأمن من شرها، وقد ذكر الفيل في القرآن الكريم، حيث قال تعالى: **هُوَ الَّذِي تَرَكَيفَ فَعْلَ رَبِّكَ** يا صاحب الفيل ^(١)، فكان يستخدم قديماً في الحروب واحفاف الأعداء نظراً لضخامة جسمه وقوّة حركته واحتماله الكبير.

وما لم يدعه العلامة المجلسي (قدس سره) إلا وأن يذكره ويبين البعض من صفاتيه وأحواله هو ذلك الكائن الذي أصبح مألوفاً لدى الإنسان، فقد نقل (قدس سره) قائلاً: «تأمل مشفر الفيل وما فيه من لطيف التدبير فإنه يقوم مقام اليدين في تناول العلف والماء وازدرادهما إلى جوفه، ولو لا ذلك ما استطاع أن يتناول شيئاً من الأرض، لأنّه ليست له رقبة يمدها كسائر الأنعام، فلما عدم العنق أعين مكان ذلك بالآخر طوم الطويل ليسدهله فيتناول به حاجته، فمن ذا الذي عوضه مكان العضو الذي عدمه ما يقوم مقامه إلا السرووف بخلقه؟ وكيف يكون هذا بالإهمال كما قالت الظلمة؟».

فإن قال قائل: فما باله لم يخلق ذا عنق كسائر الأنعام؟.

(١) سورة الفيل: ١.

قيل له: إن رأس الفيل وأذنيه أمر عظيم وثقيل، ولو كان ذلك على عنق عظيمة لهذها وأوهنها، فجعل رأسه ملصقاً بجسمه لكيلا ينال منه ما وصفنا، وخلق له مكان العنق هذا المشفر ليتناول به غذاءه، فصار مع عدمه العنق مستوفياً ما فيه بلوغ حاجته»^(١).

والفيل من أفضل النماذج للحيوانات المستأنسة، ومن الصعب الحكم على ذكاء الفيل حسب ذلك المقياس، فدماغ الفيل يزن أربعة أضعاف دماغ الإنسان ولكن جسمه يزن ٤٦ ضعف وزن الإنسان، والأراء متضاربة حول ذكاء الفيل، فبعض الناس يقول أن الفيل من أذكي الحيوانات، وقد أثبتت التجارب الحديثة أن ترويض الفيل أمراً يسيراً، فكثيراً ما نشاهده في صالات العرض - السيرك - يزدعي الكثير من الألعاب والأعمال بإشارة من سائسه، كما استعمل في حدائق الحيوان، وبصورة أليفة جداً بحيث لا يصدر منه أي أذى، وهو يتقبل أفعال وتحركات الناس ويكتسب منها الكثير لتقليله دليلاً على ذكاءه.

ويبلغ عمر الفيل ما بين ٦٠ - ١٢٠ سنة^(٢).

○ الفيل من الوجهة العلمية:

الفيل حيوان ضخم جداً له أنياب عاجية وخرطوم طويل، والخرطوم عبارة عن أنف مستطيل يستعمله لبلوغ أوراق الشجر العالية، وللإمساك بالأشياء، ولشرب الماء ورش الغبار على نفسه، وليشم الخطر عن بعد، وشم

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ١٧.

(٢) موسوعة الحيوان: ٦٦١.

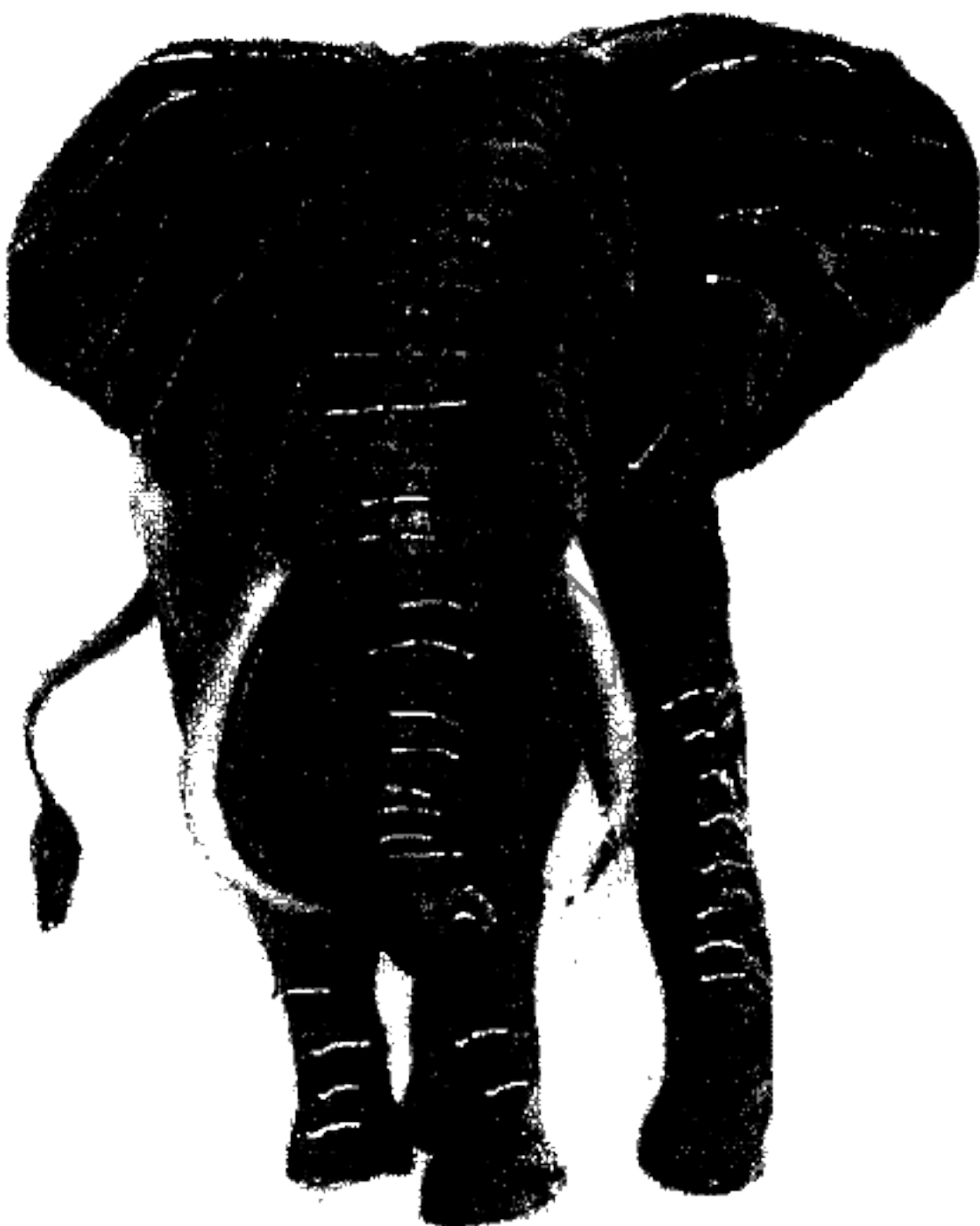
العدو عن بعد هام جداً لأنه قصير النظر، ويمكن أيضاً استعمال الخرطوم كسلاح. والأنياب هي القواصم العليا، يستعملها للحفر وللقتال ولرفع الأشياء الثقيلة.

ويعيش فيل أفريقيا في قطعان في آجام أفريقيا الشرقية، وله آذان كبيرة وجبهة مستديرة وظهر مقوس، ولطرف الخرطوم شفتان، وقد يبلغ ارتفاع الذكر الضخم ثلاثة أمتار ونصف، ووزنه ستة أطنان.

ونادراً ما ألت هذه الحيوانات، إلا أن هناك نوعاً أصغر حجماً يتواجد في أدغال الكونغو. وقد نجحوا في تدريسه على القيام ببعض الأعمال وكانت هذه الفيلة تعيش في كل تلك المنطقة، شمالاً حتى جبال الأطلس في أفريقيا الشمالية، بالقرب من قرطاجة، وقد تكون هذه الأنواع التي استخدمها الإنسان ليقطع جبال الألب ويصل إلى روما.

الفيل الآسيوي يعيش في الهند وมาيلزيا والهند الشرقية، والأثني لها أنياب قصيرة مخبأة وراء الخرطوم، والإنسان يستخدم هذه الفيلة منذ مئات السنين فتساعده في نقل الأخشاب، ونادراً ما يعيش الفيل أكثر من سبعين سنة، فمماها يكتمل بحوالي ١٥ سنة، والصغير يولد بعد ٢١ شهراً من تزاوج الوالدين.

ومن الطريف: أن قطعان الفيلة تقاد بواسطة أثني هرمة، ويوجد في القطيع فيل ذكر واحد كامل على الأقل^(١).



(الشكل ٤٩) الفيل

السنور

يعتبر السنور من السباع رغم ما وصف بالفتة وتواضعه، لقول رسول الله ﷺ حينما كان لا يأتي البعض من دور الأنصار فكلموه، فقال: إن في داركم كلباً، قالوا: فإن في دارهم سنوراً، فقال: السنور سبع^(١).

وقد أوضح العلامة المجلسي (قدس سره) الكثير من أوصاف وخصائص هذا الحيوان، فقال (قدس سره): السنور بكسر السين المهملة وفتح النون المشددة واحد السنانير، حيوان متواضع الوف خلقه الله تعالى للدفع الفارة، قيل: إن أغرابياً صاد سنوراً فلم يعرفه، فتلقاءه رجل، فقال: ما هذا السنور؟ ولقي آخر، فقال: ما هذا القط؟ ثم لقي آخر، فقال: ما هذا الهر؟ ثم لقي آخر، فقال: ما هذا الضيؤن؟ ثم لقي آخر، فقال: ما هذا الخيدع؟ ثم لقي آخر، فقال: ما هذا الخيطل؟ ثم لقي آخر، فقال: ما هذا الدم؟ فقال الأعرابي: أحمله وأأيعه لعل الله تعالى أن يجعل فيه مالاً كثيراً، فلما أتى به إلى السوق قيل له: بكم هذا؟ فقال: بمائة درهم، فقيل له: إنه يساوي نصف درهم، فرمى به وقال: لعنه الله ما أكثر أسماءه وأقل ثمنه؟^(٢).

وهذه الأسماء للذكر، ويقال في الأنثى: سنورة.

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٦٧.

(٢) المصدر نفسه: ٦٢ / ٦٨.

فَيْلٌ؛ وَهَذِهِ الْأَسْمَاءُ لِذَكْرٍ هُوَ ظَرِيفٌ وَلَطِيفٌ يُسْعِي بِلَعَابِهِ وَجْهَهُ، وَإِذَا جَاءَتِ الْأَنْثَى أَكَلَتْ أُولَادَهَا، وَقَدْ يَخْلُقُ اللَّهُ فِي قَلْبِ الْفَيْلِ الْهَرْبَ مِنْهُ، فَهُوَ إِذَا رَأَى سَنَورًا هَرَبَ.

وَالسَّنَورُ ثَلَاثَةُ أَنْوَاعٍ: أَهْلِيٌّ وَوَحْشِيٌّ وَالسَّنَورُ الزَّبَادُ، وَيَنْسَابُ الْإِنْسَانُ فِي أَمْوَارٍ مِنْهَا أَنْ يَعْطُسَ وَيَتَأَبَّ وَيَتَمْطَئِنَ وَيَتَأَوَّلُ الشَّيْءَ بِيَدِهِ، وَذَكْرُ أَنَّ لِبَعْضِ السَّنَانِيرِ أَجْنَحَةً كَاجْنَحَةِ الْخَفَافِيشِ مِنْ أَصْلِ الْأَذْنِ إِلَى الْذَّنْبِ، وَقَالَ الْعُلَمَاءُ: اتَّخَادُ السَّنَورِ وَتَرْبِيَتِهِ مُسْتَحْبٌ^(١).

○ أَنْوَاعُ السَّنَورِ وَصِفَاتُهُ:



أَثَبَتَ عُلَمَاءُ الْحَيْوَانَ أَنَّ هَنَاكَ ضَرُوبٌ مُتَعَدِّدةٌ لِلْسَّنَورِ الْبَرِّيِّ الصَّغِيرِ ذَاتِ الْأَلْوَانِ الْخَالِصَةِ وَالْوَجْوهِ الْمُخْطَطَةِ يُشَكَّلُ مَعْقَدًا، وَتَشْكِلُ هَذِهِ سَنَورُ الْذَّهَبِيِّ *Temmincki* (F.Temmincki) فِي آسِيا الْشَّرْقِيَّةِ الْجَنُوبِيَّةِ وَالسَّنَورُ الْذَّهَبِيِّ الْأَفْرِيْقِيِّ (F.Aurata). وَتَفَترَسُ هَذِهِ السَّنَانِيرُ الثَّدِيَّاتِ الصَّغِيرَاتِ الصَّغِيرَةِ مُثَلُّهُنَّ الْقَوَارِضُ وَالْغَزَالُ الصَّغِيرُ وَكَذَلِكَ الطَّيْورُ، وَيَبْدُو السَّنَورُ الْبَرِّيُّ الْأُورُوْبِيُّ الصَّنَارِيُّ (*F.Sylvestris*) مُشَابِهًًا جَدًّا لِعَتَابِيِّ كَبِيرِ الْبَيْفِ، وَلَكِنَّ شَعْرَ ذِيلِهِ سَمِيكٌ جَدًّا، وَسَبَلَاتٌ طَوِيلَةٌ يَبْضَاءُ مُسْتَدِيرَةُ الْطَّرْفِ، وَمِنَ الْمُحْتمَلِ أَنَّ الْقَطْطَ الْأَلْبِيَّةَ تَعُودُ لِقَطَّ *Caffre* فِي أَصْلِهَا، فِي حِينَ كَانَ حَيْوَانًا مَقْدَسًا عِنْدَ الْمُصْرِيِّينَ قَبْلَ ١٦٠٠ م. وَقَدْ تَوَالَدتِ الْيَوْمُ بِأَعْدَادٍ كَبِيرَةٍ مِنْهُ.

إِنَّ السَّنَانِيرَ الْمَرْقَطَةَ وَالْمُخْطَطَةَ الْمُعْرُوفَةَ وَالْمُحْبَوَةَ بِشَكْلِ عَامٍ تَعْرَضُ لِخَطَرِ الْانْقِراصِ وَبِشَكْلِ رَئِيْسِيٍّ، لَأَنَّ كَثِيرًا مِنَ النَّاسِ يَشْعُرُونَ بِأَنَّهُمْ يَبْدُونَ أَغْنِيَ

(١) بِحَارُ الْأَنْوَارِ: ٦٨ / ٦٢، عَنْ حَيَاةِ الْحَيْوَانِ: ٢ / ٢٤ وَ ٢٥.



(الشكل ٥٠) السنور

وأكثر جمالاً إذا تباھوا أمام الآخرين بجلود السنانير الميتة، وقد أدى بيع جلود الفرو الغالية في معظم المدن الحديثة إلى موتآلاف السنانير البرية بما فيها النمر واليغور والأسلوتوں والفهد والنمر الثلجي والنمر المبقع. وقد سنت كثير من القوانين الحكومية ضد تجارة جلود السنانير المرقطة ومنتجاتها، وقد أعطى هذا أملاً جديداً لهذه الحيوانات الجميلة المشيرة. لكن تبقى مسألة سرقتها والتجارة غير المشروعة بها مستمرة ما دام هناك طلب على شراء الفراء، فأقرت الحكومة البرازيلية أن اليغور يخضع للحماية بشكل كامل ولن يصطاد بسبب جلده، وأن التجارة بالجلود المرقطة غير قانونية. ومع ذلك، فإن منتهكى حرمة هذا القانون، لا يألون جهداً عن ذلك ولا يزال في الإمكان شراؤه على طول امتدادات معينة من نهر الأمازون، وقد اعتقاد بعدم وجود فهو ببرية في أفريقيا في نهاية هذا القرن، حيث يحتاج مساحات هائلة من حيز الحياة في مواطنه في السافانا وإنشاء مساحات متعددة تخضع للحماية في أفريقيا وهو عمل مكلف للغاية، وحتى في الحدائق الوطنية يتبع على الفهد أن يكافح ضد اللواحم الأخرى، ففي Serengetis مثلاً هناك حوالي ١٥٠ فهداً تتنافس مع حوالي ٦٠٠ نمر و ٢٠٠٠أسد و ٣٠٠٠ ضبع^(١).

○ الزباد

ذكر العلامة المجلسي (قدس سره) أن الزباد من فصيلة السنانير، ويرجع الزباد إلى عائلة Viverridae وهي عائلة كبيرة تبلغ ٨٠ ضرباً تتضمن الزباد والرباح والنمس، ومعظمها ذات رؤوس صغيرة وخطوم مستدققة وأجسام وذيل

طويلة وغدد الرائحة الموجودة قرب الأرداف مهمة جداً لمعرفة الأقليل والتفاهم مع الأفراد الأخرى، وكذلك لجذب شركاء في موسم التكاثر.

والزباد مشابه للرباح ولكن أرجله أطول ويقضى معظم الوقت على الأرض، والزباد الأفريقي *Civetta Viverra* كبير يصل طوله إلى ١,٣ م. ويندو مشابه لسنور عتايي الضخم ذي الوجه المستدق، وعندما يفزع يرتفع شعر ظهره الأسود بشكل عرف، ويستخدم غالباً فجوة مهجورة مثل خنزير الأرض (أبو ذقن) كفتحة ينام فيها أثناء النهار، ويصطاد أثناء الليل، وتوجد ضروب أخرى من الزباد في أفريقيا وآسيا، وزباد النحل أصغر أنواع الزباد الحقيقية، وهو قارت في غذائه، وتوجد معظم الضروب في آسيا^(١).



مركز تحقیقات کیمیا حیوانات ملی

(١) موسوعة الحيوان: ٢٥٤.



مرکز تحقیقات کامپیوئر علوم اسلامی

الفصل الثالث

حيوانات أخرى

من غير فصيلة السباع

- 
١. القرد.
 ٢. الزرافة.
 ٣. الأيل.
 ٤. الظبي.
 ٥. الضفدع.
 ٦. الأفعى.
 ٧. الأسماك.
 ٨. الحلزون.
 ٩. أصوات الحيوان.



مرکز تحقیقات کامپیوئر علوم اسلامی

حيوانات أخرى من غير فصيلة السباع، جاء ذكرها عند أهل البيت عليهم السلام ونقل عنها العلامة المجلسي (حسنه) الكثير من الأخبار في صفاتها وخصائصها وأحوالها.

نقتطف منها ما يلي:

القرد



تعتبر القرود من الحيوانات العجيبة لما لها من صفات وعلامات تشبه بها الإنسان إلى حد كبير، حتى ~~ذهب بعض العلماء~~ اعتبره الخلق الأول الذي منه تطور الإنسان، وقد أخذت تلك النظريات دورها الكبير وسط علوم القرن العشرين، حتى قيل بفشلها، فأثبتت التجارب أخيراً أنه مخلوق كباقي المخلوقات يختلف عن الإنسان، له عاداته وتقاليد وصفاته التي كثيراً ما تشبه الإنسان وتشير الجدل.

وقد نقل العلامة المجلسي (حسنه)، أخبار هذا الحيوان في حديث الإمام الصادق عليه السلام إلى المفضل، حيث قال: تأمل خلق القرد وشبهه بالإنسان في كثير من أعضائه، أعني الرأس والوجه والمنكبين والصدر، وكذلك أحشاؤه شبيهة أيضاً بأحشاء الإنسان، وخصص مع ذلك بالذهن والفطنة التي بها يفهم عن سائره ما يؤميه إليه ويحكى كثيراً مما يرى الإنسان بفعله، حتى أنه يقرب من خلق الإنسان وشمائله في التدبير في خلقته على ما هي عليه، أن يكون عبرة

للإنسان في نفسه، فيعلم أنه من طينة البهائم وسنخها، إذ كان يقرب من خلقها هذا القرب، ولو لا أنه فضيلة فضيله بها في الذهن والعقل والنطق كان كبعض البهائم، على أن في جسم القرد فضولاً آخر يفرق بينه وبين الإنسان كالخطم والذنب المسلط والشعر المجلل للجسم كله، وهذا لم يكن مانعاً للقرد أن يلحق بالإنسان لو أعطى مثل ذهن الإنسان وعقله ونطقه، والفصل الفاصل بينه وبين الإنسان بالصحة هو النقص في العقل والذهن والنطق^(١).

في الرواية آنفة الذكر بيان لعجائب خلق الله سبحانه في هذا الحيوان (القرد) وكيف اعتنى به سبحانه وأعطاه هذه الصورة الملائمة لطبيعته باعتباره صنف من أصناف البهائم، أما القرد عند العلماء المعاصرة، فمما تحدّر قراءته ما يلي:



○ قردة شبيهة الإنسان:

ANTHROPOID APES ANTHROPOIDES

أقرب الحيوانات شبيهاً بالإنسان، ويشتمل هذا النوع على الشمبانزي والغوريلا من أفريقيا الاستوائية، والأورطان (الأورانج أوتان) والجييون من جنوب شرق آسيا، وهذه القردة متطرفة جداً، ولها خواص معينة تميزها عن بقية الرئيسيات، فليست لها ذيول، ولا أكياس وجنية، ولها أذرع طويلة جداً، وحواجز بارزة، ومخ كبير الحجم (وإن كان أصغر حجماً نسبياً من الإنسان). وهي تسكن الأشجار بصورة أساسية، وتتأرجح من فرع إلى فرع، وإن كان يمكنها الوقوف والجري نصف معتدلة، وقد تكون في ذلك متتصبة القامة على الأرض.



(الشكل ٥١) القرد

والجحيبون أصغر هذه الأنواع حجماً وأكثرها بداعية، له أذرع طويلة جداً، يتارجع بها بسرعة ملحوظة بين أشجار الغابة، وعندما يكون على الأرض، فإنه يمشي معتدلاً وذراعاه متشتتان فوق رأسه، وطول الجحيبون ٦٠ سنتيمتراً عادة، وزنه حوالي ١٥ رطلاً.

والأورانج أوتان في سومطره وبورنيو، ثقيل الوزن، بطيء الحركة، طوله حوالي ١٣٥ سنتيمتراً، ويزن حوالي ٢٠٠ رطل، ولها ذراعان قويتان، لكن رجليه ضعيفتان.

والغوريلا أكبر أنواع القردة، ويبلغ ارتفاعها حوالي ١٨٠ سنتيمتراً، وقد يصل وزنها إلى ٤٠٠ رطل، لها ذراعان طويلتان وقويتان ورجلان قصيرتان وجسد ثقيل.

والشمبانزي أكثر هذه الأنواع شبهاً بالإنسان في العمل والملوهر، ويترافق ارتفاعه بين ١٢٠ و ١٥٠ سنتيمتراً، وزنه حوالي ١٥٠ رطلاً.

وتنشط هذه القردة أثناء النهار، وتتسلق على أفرع الأشجار المتشعبة أثناء الليل، وإن كان الأورانج أوتان يتخلله عشاً فوق الشجرة على مسطح من تفرعات الشجر، وتتغذى على الأوراق الصغيرة، والفاكهه، والحيوانات اللافقارية الصغيرة.

وقد درست القردة شبيهة الإنسان دراسة مستفيضة في المعامل وفي بيئتها الطبيعية، وتبين أنها أقرب الحيوان شبهاً بالإنسان، في الذكاء، والملوهر، والتنظيم الاجتماعي، وهي في بيئتها الطبيعية، تعيش في مجتمعات منظمة، أساسها وحدة الأسرة.

وتم رعاية الصغار بمحذر بالغ حتى العام الأول، أو العامين أو الثلاثة الأعوام الأوائل من حياتها، ونادراً ما تسيء الأم معاملة صغارها، وإذا ما تعرض أي صغير من صغارها للخطر، فإن الذكور الكبار تتدخل لدرء الخطر

عنه، ولا يتولد السلوك العدواني إلا في مرحلة متأخرة من حياتها، عندما يصبح سلوك الزعامة واضحاً، وهنا يتغير العدوان وتهيمن عليه أساساً المحبة والسلامة، كما يلاحظ في الحالة البرية.

وفي الأسر، ينهار هذا السلوك تحت ظروف معينة، فالآمehات قد تتجاهل صغارها، وقد تقتلها، وتتصبح الذكور عاجزة عن الهيمنة على هذا السلوك العدائي، أو مراعاة أسلوب التزاوج الصحيح، وقد تستدرج إلى الانحراف الجنسي، وقد تكون هناك مبالغة في القول إن كان هناك توازياً في السلوك بين مجتمعها ومجتمع الإنسان.

وقد حاول بعض علماء النفس، اعتبار هذه القردة أعضاء في أسر الإنسان، وتبين أنه عند بلوغ سن ثلاثة أعوام، لا يوجد سوى فرق ضئيل في القدرات العقلية بين القرد الصغير والطفل الصغير، غير أنه عندما يبدأ الطفل في الكلام، يتراجع القرد إلى الخلف، ويبدو أن عدم مقدرة القرد على النطق، من أهم العوامل، إن لم يكن العامل الوحيد في قلة القدرات الإدراكية في القرد شبيه الإنسان، ولذلك تقتصر تصوراته وقدراته على التفكير في الحدود العامة. وقد بذلت جهود فائقة، في محاولة تعليم هذه القردة النطق بصورة تقليدية، ولكنها لم تحقق سوى نجاح ضئيل، وتشير التجارب الحديثة في الولايات المتحدة، إلى أن تعليم القردة شبيهة الإنسان استخدام لغة الإشارة يتيح فرصاً أكبر للنجاح^(١).

دارون والقرد:

افتراض تشارلز دارون["] عن افتتان، منذ بادئ الأمر، أنه يوجد هناك ارتباط تطوري بين الإنسان والقردة الحديثة، وقد اتهمه نقاده بخرافة الإدعاء

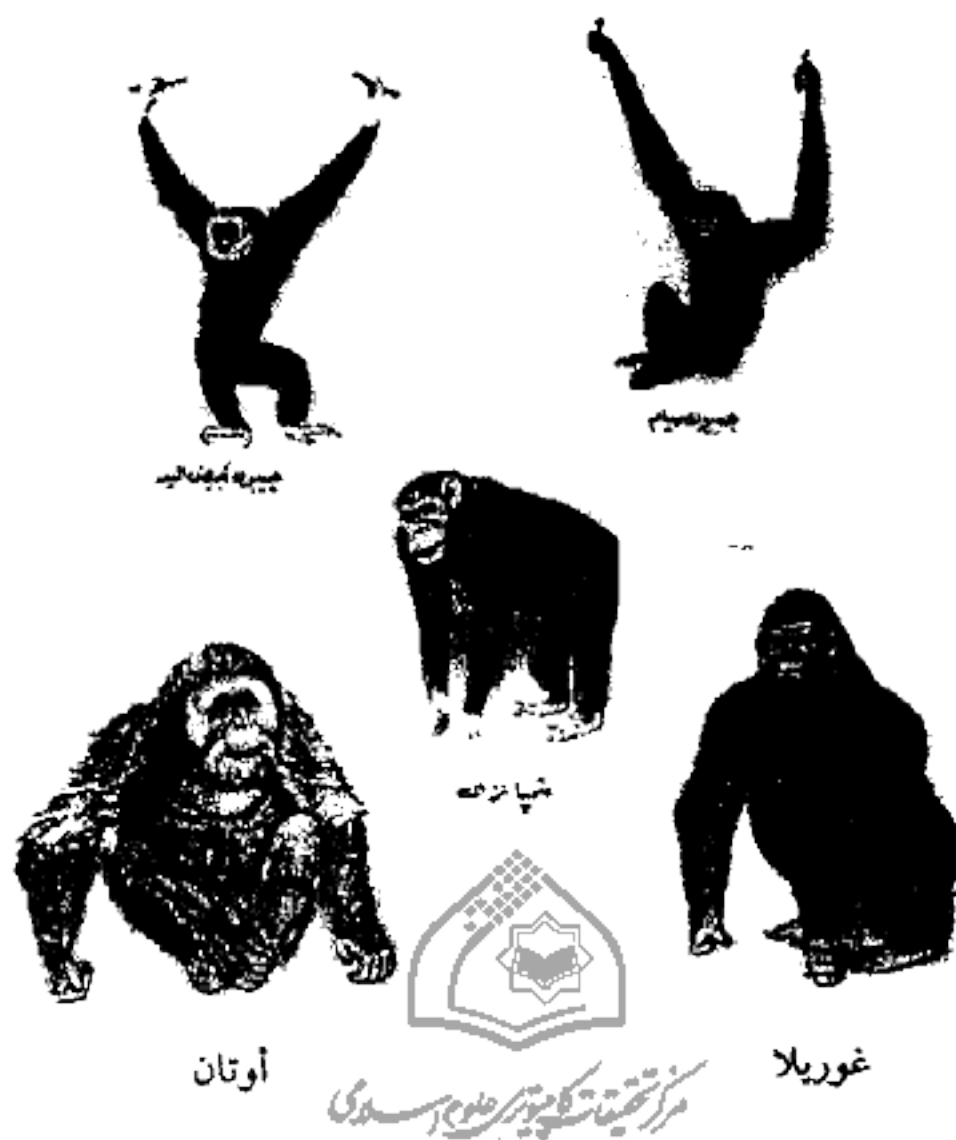
(١) موسوعة الغد. علم الحيوان: ٢ / ٣٨٧.

أن «الإنسان تناصل من القردة». غير أنه منذ عام ١٨٦٠، فإن الاكتشافات الحفرية الهامة الخاصة («بالحلقات المفقودة») قد أوجدت سلفاً عاماً (وإن يكن بعيداً) للإنسان والقردة. وقد اشتغلت العلاقات المميزة في هذا السبيل في علم الحفريات، على اكتشاف الإنسان البكيني على يد دانسون بلاك، وإنسان جاوة على يد يوجين ديبيوا، والإنسان البارع في استعمال يديه على يد لويس ليكى. والصورة الراسخة للخطوط المتباينة في تطور القردة شبيهة الإنسان، قد شابها الغموض، عقب اكتشاف إنسان بلتدانون الذي أثبت فحص جمجمته، عن طريق محتوياتها من الفلورين، وباستخدام الكربون المشع، إنها كانت خدعة زائفية متعمدة^(١).



مركز توثيق تراث ورثة الإمام علي

(١) موسوعة الغد - علم الحيوان: ٢ / ٣٨٨.



(الشكل ٥٢)

الزرافة

Giraffe Girafe

ومن عجائب ما خلق الله تعالى الزرافة فهي أطول حيوان يعيش على الأرض إلى الآن، لها أرجل طويلة، ورقبة بالغة الطول، ولكن بها سبع فقرات فقط كبقية الثدييات ويبلغ طول الواحدة ٤٠ سم، والذكر الكبير، قد يصل ارتفاعه واقفاً إلى ٦ أمتار، والصغير المولود حديثاً حوالي مترين.

وتقطن الزرافة في عدة مناطق في أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى، وفي مناطق المراعي المكسوقة، حيث تتغذى على أوراق الأشجار والشجيرات الصغيرة، مستخدمة لسانها الذي يبلغ طوله ٤٢.٥ سم، وشفتيها المتحركتين، وعندما تشرب الزرافة، تمد رجليها الأماميتين وهما مفتوحتان، ثم تخفض رأسها حتى تصعد إلى الماء، وتوجد بمنطقة الرقبة، صمامات خاصة تمنع دفع الدم إلى الرأس.

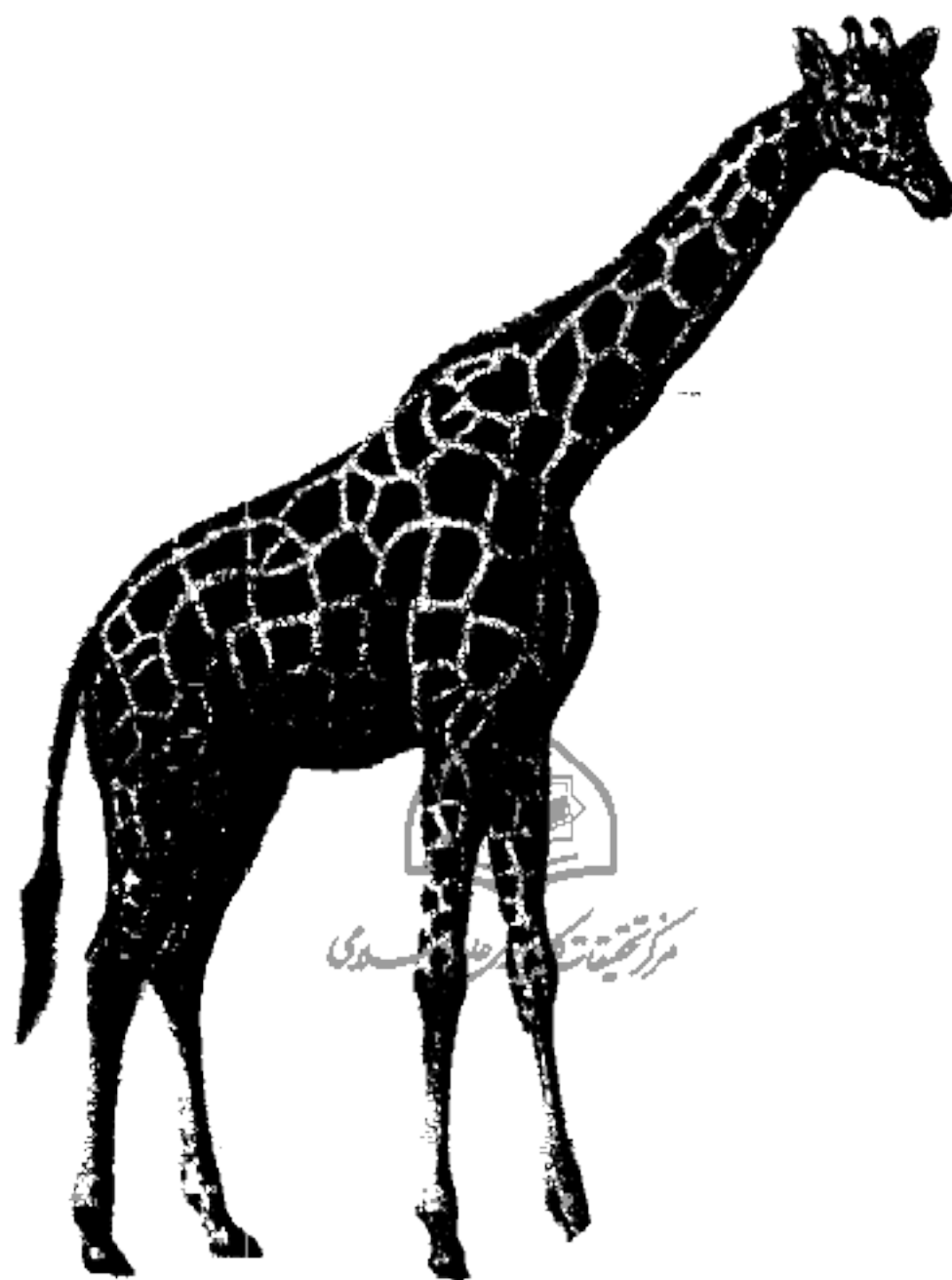
تعيش الزرافة في جماعات، وتكون الذكور منفردة بعيداً عن الإناث والصغار، ومن المفروض، بصفة عامة، أن الزرافة حيوان أبيض، ولكن قد تصدر منها أحياناً بعض الأصوات، وعندما تعلو الزرافة تحرك الرجلين معاً على كل جانب، وليس بالتبادل كما في حالة الخصان والكلب.

تتغذى الزرافة أساساً على أوراق النباتات التي تلقطها بسهولة بمساعدة لسان طويل، دودي الشكل، ومن الصعب جداً على الزرافة أن تحصل على

غذائهما من سطح الأرض، ونظرًا للارتفاع الكبير للزرافة تستطيع أن ترى أعداءها بسهولة من مسافة بعيدة فإذا يجد قطيع من الزراف، وهو يعدو وكما لو أن سرعته غير ملحوظة، إلا أن هذا الحيوان يجري كحصان يسير جنبًا، وعندما تجري الزرافة تصل وثبتها إلى حوالي ٥ أمتار.



مركز تحقیقات کاربری حیوانات ملی



(الشكل ٥٣) الزرافة

الأيل

ورد في رؤية المجلسي أنَّ الأيل قد يأكل الحيات فِيمتَع عن شرب الماء فترة من الزمن لثلا يتفاعل الماء مع سم الحيات في جسده فيموت، أرشدَه إلى ذلك الهدایة التكوينية التي أودعها الباري في خلقها، وللتتابع الآن هذه الدراسة العلمية لهذا الحيوان (الأيل) ثم جولة تقضيها بين أصناف الحيات بعد لمحَة سريعة عن (الغطاءة).



مركز تحقیقات حفظ و استدامة

الأيل:

تعيش هذه الأنواع من المجترات في البقاع الشمالي، وتميز الذكور بأن لها قرون متشعبه تخلعها كل سنة وينبت لها غيرها، والنوع الوحيد من الأيل الذي ينبت فيه للأئشى قرون هو الرنة، والذي يتواجد في أقصى الشمال، وفي القرون الوسطى كان اصطياد الأيل رياضة الملوك، وخصوصاً اصطياد الذكر الأحمر اللون.

ويوجد شبيه بهذا الذكر في أمريكا الشمالية «الومبيت» أما «الموظ» أو الألكلة فهو أكبر الأنواع حجماً، وغالباً ما يقصد المستنقعات ليأكل أعشاب الماء. أما الأيل الأسمر المرقط فأصله من آسيا وحل في كثير من البلدان، وبعض الأنواع منه حية تعيش في أحراج المرو والصنوبر.

وهناك نوع آخر من الأيلات هو «النو» ربما كانت آخر أنواع الأيلات الكبيرة التي لم تزل موجودة بكثرة، خصوصاً في تزانها وأثيوبيا الغربية حيث توجد مراءعها^(١).

أيل (غزال) : Deer Cervides

هي ثدييات ذات ظلف مشقوق، موجودة بكثرة في أنحاء أوروبا وآسيا الأمريكيةتين، ويمكن تمييزها بقرونها التي توجد عادة في الذكور فقط، وإن كانت القرون توجد في كلا الجنسين في وعل الكارييو الأمريكي والرنة، بينما لا توجد قرون في أيل المسك وأيل الماء الصيني، حيث توجد في ذكور هذين النوعين، أنياب طويلة شبيهة بأنياب سين الفيل، وتتراوح القرون في حجمها من الأسلام الصغيرة في بودو أمريكا الجنوبية، إلى القرون المنتشرة كثيرة الضرع في وعل الكارييو الأمريكي، وغزال وايت الأمريكي، أما أيل المسك فهو ليس أيلاً حقيقياً ويوجد ٤٠ نوعاً من الأيلات، والأيل يعيش من ٢٥ - ٢٠ سنة^(٢).

أيل المسك:

يطلق هذا الإسم على حيوان ثديي، يتبع إلى رتبة الحافريات، يعيش في أفريقيا وآسيا، ويتميز ذكر أيل المسك بأنيابه العلية البارزة، وأيل المسك مرغوب فيه، ويصاد بكثرة للحصول على مادة المسك التي تستخدم في صناعة العطور^(٣).

(١) موسوعة الغد. علم الحيوان: ١ / ٤٦٠ - ٤٧٠.

(٢) موسوعة الحيوان: ١٦١.

(٣) موسوعة الحيوان: ١٦٢.



(الشكل ٥٤) الأيل

الظبي

الظبي من الحيوانات المشابهة للأيل، وقد ذكر كثيراً في حادثاته مع أهل البيت (ع) حين كان يستجدهم لأمر أهله، وقد نقل ذلك العلامة المجلسي (حس سره) قال:

عن جابر عن أبي جعفر (ع) قال: بینا علي بن الحسين (ع) مع أصحابه إذ أقبل ظبي من الصحراء حتى قام حذاءه وحمحم، فقال بعض القوم: يا بن رسول الله ما تقول هذه الظبي؟ قال: تقول: إن فلانا القرشي أخذ خسفها بالأمس، وإنها لم ترضعه من أمس شيئاً، فبعث إليه علي بن الحسين (ع) أرسل إلى بالخشف، فبعث به، فلما رأته حمحمت وضربت يديها ثم رضع منها فوهبه علي بن الحسين (ع) لها، وكلمها بكلام نحو كلامها فتحممت وضربت يديها وانطلقت والخشف معها، فقالوا له: يا بن رسول الله ما الذي قالت؟ فقال: دعت الله لكم وجز لكم خيراً^(١).

○ صفات الظبي:

ومن الحيوانات المشابهة للأيل هو الظبي.

(١) بحار الأنوار: ٦٤ / ٨٥

تعيش الظبي في أفريقيا وأسيا، وشكلها مثل شكل الأيل، ولكن الذكور والإإناث لها قرون غير متشعبية، إما محنيّة أو حلزونية الشكل، لا تخلعها، وأكبر أنواعها القلندر، الذي يبلغ المترین علواً، وأصغر أنواعها هو الظبي الملكي، ولا يتعدى علوه ٢٥ سم.

السائلك:

يعيش هذا النوع في سهول أميركا، وللذكر والأثني منه قرون دائمة، لكنها متشعبّة، بغير قشرتها كل سنة، وهو نوع مستقل، لا يتسبّب إلى أي من عائلتي الأيل أو الظبي.



دلائل الإنذار:

مِنْ أَجْفَلِ الْغَرَازِ إِذَا يَقْفُزُ عَالِيًا فِي الْهَوَاءِ

إذا أجهل الغزال فإنه يقفز عالياً في الهواء، وتنتصب الشعرات البيضاء على ظهره وتبدي الخطوط السوداء على الجانبين كالوميض، وهذه طريقة في إنذار جماعته.

أما الأيل ذو القرون المعقودة له رقعة بيضاء من الشعر تغطي مؤخرته، فإذا أخافه شيء وقف الشعر وانتصب وهكذا يشعر جماعته بوجود خطر، بكل سكون^(١).

الضفدع

يعتبر الضفدع من الحيوانات الأليفة، لها صفات تختلف عن سائر الحيوانات الأخرى كونها تستطيع العيش في الماء والبر، ولهذا تصنف من الحيوانات البرمائية، قيل فيها الكثير، ونقل عنها العلامة المجلسي (قدس سره) الكثير من الأخبار عن الرسول الكريم ﷺ وأهل بيته ﷺ فأسبغوا في بيان صفاتها وخصائصها بما لا يتجاوزه العلم الحديث إن لم يكن أقل من ذلك مقداراً وتفصيلاً رغم اختلاف الوسائل المتاحة للتجربة والبرهان بين عهد النبوة والزمن الحاضر.

لقيل في الضفدع: هو بكسر الضاد مثل الخنجر، واحد الضفادع، والأثنى ضفدعان، وناس يقولون: ضفدع بفتح الدال.

وقال ابن الصلاح: الأشهر فيه من حيث اللغة كسر الدال وفتحها أشهر في السنة العامة وأشباه العامة من الخاصة، وقد أنكره بعض أئمة اللغة، وقال البطليوسى: ومحكى أيضاً ضفدع بضم الضاد وفتح الدال وهو نادر، وذكر الضفادع، يقال له: العلجموم بضم العين والجيم وإسكان اللام والواو وأخره ميم، والضفدع أنواع كثيرة، وتكون من سفاد وغير سفاد، وتتولد من الماء القائمة الضعيفة الجري ومن العفنونات وعقب الأمطار الغزيرة حتى يظن أنه يقع من السحاب لكثره ما يرى منه على الأسطح عقب المطر والريح، وليس ذلك عن ذكر وأثنى، وإنما الله تعالى يخلقه في تلك الساعة من طباع تلك

الترية، وهي من الحيوان التي لا عظام لها، ومنها من ينق، ومنها ما لا ينق، والذى منها ينق يخرج صوته من قرب أذنه.

ويوصى بمحمد السمع إذا تركت النقيق وكانت خارج الماء، وإذا أرادت أن تنق أدخلت فكها الأسفل في الماء، ومتى دخل الماء في فيها لا تنق، وقيل: والشعبان: يستدل بصباح الصندع عليه فإذا تناهى على صيامه فيأكله، وتعرض لبعض الصفادع مثل ما يعرض لبعض الوروش من رؤبة النار حيرة إذا رأتها وتعجب منها لأنها تنق، فإذا أبصرت النار سكتت. ولا تزال تدمن النظر إليها وأول نشوها في الماء أن تظهر مثل حب الدخن الأسود، ثم تخرج منه وهي كالدعموس، ثم بعد ذلك ينبت لها الأعضاء، فسبحان القادر على ما يشاء وعلى ما يريد سبحانه لا إله غيره إلا هو^(١).

وعن جابر أن النبي ﷺ قال: من قتل صندعاً، فعليه شاة محرماً كان أو حلالاً.
ويقال: إنه ليس شيء أكثر ذكر الله منه.

وعن ابن عباس: أن صندعاً ألقى نفسها في النار من مخافة الله، فأثابهن الله بها برد الماء وجعل نقيهن التسييج، وقال: نهى رسول الله ﷺ عن قتل الصندع والصرد والنحل.

وقيل: أن داود ﷺ قال: لا سبّحن الله الليلة تسبيحاً ما سبّحه به أحد من خلقه، فنادته صندعه من ساقية في داره: يا داود تفخر على الله بتسبّحك؟ إن لي لسبعين سنة ما جف لسانني من ذكر الله تعالى، وإن لي لعشر ليال ما طعمت خضراً ولا شربت ماء اشتغالاً بكلمتين، فقال: ما هما؟ قالت: يا مسبّحاً بكل لسان ومذكوراً بكل مكان، فقال داود في نفسه: وما عسى أن أقول أبلغ من هذا؟ وروي عن أنس بن مالك أنه قال: إنّ نبي الله داود ظن في نفسه أن أحداً لم يمدح خالقه بأفضل مما يمدحه به، فأنزل الله عليه ملكاً وهو قاعد في محرابه

والبركة إلى جانبه، فقال: يا داود افهم ما تصوّرت به الصفدة فأنصت إليها، فإذا هي تقول: سبحانك وبحمدك متى علمك، فقال له الملك: كيف ترى؟ فقال: والذى جعلنى نبياً لأنّي لم أمدحه بهذا^(١).

قال الرئيس ابن سينا: إذا كثرت الضفادع في سنة وزادت عن العادة يقع الوباء عقيبها.

وقال القرزويني: الضفدع بيض في الرمل مثل السلاحفة، وهي نوعان: جبلية ومارية.

وروي أنَّ النبي ﷺ قال: لا تقتلوا الضفادع، فإنْ نقيقها تسبيح. وعن أنس: لا تقتلوا الضفادع فإنها مرت بnar إبراهيم ﷺ فحملت في أفواهها الماء وكانت ترشه على النار.

وعن النبي ﷺ قال: كانت الضفدع تطفئ النار عن إبراهيم، وكانت الوزغ تتفخ عليه، فنهى عن قتل هذا، وأمر بقتل الوزغ.

وعن أنس قال: قال رسول الله ﷺ: لا تسبوا الضفدع، فإن صوته تسبيح وتقديس وتکبير، إن البهائم استأذنت ربها في أن تطفئ النار عن إبراهيم، فأذن للضفدع فتراكب عليه، فأبدلها الله بحر النار الماء^(٢).

○ الضفدع علمياً:

أشار علماء الحيوان إلى أنَّ الضفدع عبارة عن حيوان برمائي، وثاب، وغير مذنب، يتميز عن العلجموم بصفة عامة وهي أنَّ جلدته أملس إلى حد كبير.

(١) بحار الأنوار: ٤٨ / ٦١.

(٢) بحار الأنوار: ٤٨ / ٦١، عن الدر المتشور: ٤ / ٣٢١ و ٣٢٢ فيه: يمر النار برد الماء.

ومعظم أنواع الضفادع تقضي الجزء الأكبر من حياتها في الماء ولكن القليل منها يعيش في حجور توجد في مناطق جافة، وقد لا تعود إلى الماء حتى أثناء التزاوج والضفادع الآسيوية الطبارية، تنزلق في الهواء باستخدام الأغشية الموجودة بين أصابع القدم، وتضع بيضها على الأشجار، وتسقط برقاتها بعد ذلك إلى أسفل في الماء.

وبعض ضفادع الشجر الأفريقية تضع بيضها مخاطاً برغawi من هلام البيض المخ祸ق الذي يكون طبقة صلبة واقية، ولا تثبت أن تلين، عندما تفقس برقات الضفدع.

وتعتبر الحشرات الغذاء الرئيسي للضفادع، ويستخدم الضفدع لسانه في اقتاص فرائسه، وذلك بأن ينطلق بسرعة للخارج، ثم يرتد ثانية، وقد يأكل الضفدع العجل أياضاً الطيور الصغيرة والثعابين.

مركز توثيق تكاثر الضفادع

دورة الحياة:

تبعد دورة حياة الضفدع الشائعة النظام العام، وهو كما يأتي: تفقس البيضة عن البرقة أو أبو ذئبة، الذي يعيش كلياً في الماء ويتنفس بالخلايا الظاهرة، وتحتفظ الخلايا الظاهرة فيما بعد، وتتحول محلها الرئتان الداخلية، ويتجدد أبو ذئبة على الطحالب التي يكتسحها من على الأجسام الموجودة تحت سطح الماء، وتظهر الرجالان الخلفيتان أولاً، تليهما الرجالان الأماميتان.

وفي الأطوار النهائية، يضمرا الذيل تدريجاً ثم تطرأ بعض التغيرات في الجلد، ويتحول ضفدع صغير، يترك الماء إلى الأرض اليابسة، وفي بعض أنواع الضفادع بأمريكا الجنوبية يتكون على ظهر الأنثى كيس كبير، تسم فيه

عمليات التكبير الجنيني للبيض، وبعض الضفادع التي تعيش في نيوزيلندا، تضع بيضها في أماكن رطبة تحت الصخور والكتل الخشبية، وتخرج من البيض ضفadaع صغيرة جداً ذات أذيال، إذ لا يوجد طور يرقي يسبح جداً في الماء. وعرف عنه أيضاً أنه خلال الفصول المعتدلة تشتعل الضفادع وتأخذ ذكورها بالنقيق لاجتذاب الإناث وإغرائهما، والأئم لا تنت بل تسعى إلى حيث ينبعث نقيق الذكر، وكان هذا الصوت الذي يطلقه بلا كلل طوال ساعات، أنشودة الغرام الساحرة.

وعندما تدنو الأئم ساقحة أو قافزة، ويشعر الذكر باقترابها، يزيد من غنايمه، حتى إذا ما أصبحت إلى جانبه كف عن النقيق والتفت إليها يغازلها فتستجيب له طائعة، بل مشوقة. وما إن يفرغ منها يقوم بالنقيق بجذب إناث آخر، فذكر الضفادع كسائر ذكور الحيوانات والزواحف، مزواجه ذو طاقة كبيرة على ممارسة الوصال. ~~من تجربة كامبرون~~
أما في فصل الشتاء فتلجم الضفادع، ذكورها وإناثها، إلى المستنقعات المولحة فتغوص فيها وتركن إلى الهدوء، أو تدخل تحت الحجارة وتقبع ساكنة حتى مطلع الربيع.

ويميز العلماء أكثر من ١٥٠ نوع من الضفادع في العالم^(١).

تضعن أئم الضفدع حوالي ٥٠٠٠ - ١٠٠٠٠ بيضة.

(١) غرائب مملكة الحيوان: ١٧٦.



(الشكل ٥٥) الضفدع

الأفعى

نقل العلامة المجلسي (قدس سره) عن الأفعى حيث قال:
 قال الدميري: الأفعى الأنثى من الحيات، والذكر الأفعوان بضم الهمزة
 والعين، قال الزبيدي: الأفعى حية رقشاء دقيقة العنق عريضة الرأس، وربما
 كانت ذات قرنين، ومن عجائب أمرها ما حكاه ابن شبرمة: أن أفعى نهشت
 غلاماً في رجله فانصدمت جبهته.

وقيل: هي حية قصيرة الذئبة من أخفى الحيات إذا فتحت عينها تعود ولا
 تغمض حدقتها البته، تخفي في التراب أربعة أشهر في البرد ثم تخرج وقد
 أظلمت عينها فتقصد شجر الرازي يانج فتحل عينها به فترجع إليها ضوؤها.
 وقيل: يحكي أن الأفعى إذا أتت عليها ألف سنة عميت، وقد ألمها الله
 تعالى أن تمسح العين بورق الرازي يانج الرطب يرد إليها بصرها، فربما كانت في
 برية وبينها وبين الريف مسيرة أيام، فتطوي تلك المسافة على طولها وعلى
 عماها حتى تهجم في بعض البساتين على شجرة الرازي يانج لا تخطئها فتحل بها
 عينها فترجع باصارة بإذن الله تعالى.

وإذا قطع ذنبها عاد كما كان، وإذا قلع نابها طمع بعد ثلاثة أيام، وإن
 شجنت تبقى تتحرك ثلاثة أيام، وهي أعدى عدو للإنسان، وبقر الوحش يأكلها
 أكلأ ذريعاً، وإذا مرضت أكلت ورق الزيتون فتشفي، ومن الأفاعي ما تسافد

بأفواهها، وإذا وطى الذكر الأثني وقع مغشياً عليه فتعمد الأثني إلى موضع مذاكيره فتقطعها نهشاً فيمومت من ساعته^(١).

والأسود السالخ نوع من الأفuuوان شديد السوداد سمي بذلك لأنّه يسلخ جلده كل عام، وقيل أنّ النبي ﷺ أمر بقتل الأسودين في الصلاة: العقرب والخيبة^(٢).

وأضاف المجلسي (رسالة):

أما الحيتان فالظاهر جواز قتلها مطلقاً إلا عوامر البيوت إذا لم تؤذ أصحاب البيت، فإنه يحتمل أن تكون فيها كراهة، لكن ينبغي أن لا يكون الاحتراز عن قتلهم لتوهم إثم في قتلهم أو ضرر منهم، وأما التفاصيل الواردة في أخبار العامة فلم نجده في أخبارنا، وأما سائر المؤذيات فلا بأس بقتلهم وما لم يؤذ منها فلعل الأفضل الاجتناب عن قتلها تنزهاً لا تخريماً للتعليلات الواردة في بعض الأخبار فنقطن^(٣).

مركز توثيق وتأريخ المسند

○ صفات وخصائص الأفاعي:

العظاءة العديمة الأرجل:

هناك عدة عظاماً فقدت أرجلها، وذلك لأنّها حيوانات محجرية، فالأرجل ليست ذات فائدة كبيرة تحت الأرض وهكذا فإن معظم العظام الحجرية قد فقدت أرجلها أثناء تطورها للتكيف مع الحيوانات والحياة تحت الأرض.

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٤٩.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٤٩.

(٣) المصدر نفسه: ٦١ / ٢٤٩.

الأفاغي:

وهي رتبة ثانوية من الأفاغي.

ظهرت الأفاغي على هذا الكوكب قبل حوالي ١٣٥ مليون سنة في العصر الطباشيري. وعلى كل، فهي لم تصبح مستحاثة بسهولة لأن تاريخ نشوئها ليس معروفاً تماماً، وقد اعتقد أن الأفاغي قد تطورت من عظاماً الجحور، وأن فقدان الأوصال هو بالتأكيد من معالم حياة الجحور، ولكن الأفاغي التي تعيش في الجحور اليوم قليلة، وتشير الأفاغي استجابة عاطفية قوية جداً في الإنسان، فهو يخشى منها ويعبدها معاً.

فالمسيحية تجعل الأفعى هي شيطان حواء، وقد عبد الأزتكيون Aztecs أفعى رئيسية، واعتقد المصريون القدماء أن الأفعى هي حيوان وجدت على الأرض منذ الأيام الأولى.

وأحد تأثيرات الأفعى على الناس هي انعدام الأوصال، فتبعد وكتأنها تحرك بالسحر وذلك لأنها تنزلق بواسطة حراشفها وثقوبها جانبية في الجسم، فتشكل إختناءات على شكل حرف S.

والأفاغي قابلة للعيش في مجالات واسعة من الحرارة أكثر من الزاحف الأخرى.

ومعظمها يعيش في المناطق المدارية أو القريبة من المدارية ولكن الأفعى (Viperaberus) توجد ضمن المنطقة القطبية في أوروبا الشمالية، وبدون أوصال تمسك بها فرائسها وتضطر الأفاغي إلى عصر ضحاياها أو تدويرها حتى تدود لهم بضررها أو تقتلهم بسمها.

وتصطاد الفريسة بالرؤية أو الصوت أو الرائحة، وليس لها آذان خارجية وإنما تلتقط الاهتزازات الصوتية من الأرض على طول جسمها.

وترى عيونها كبيرة جداً ولكن لسانها ذا الضربات السريعة هو الذي يوقف الفريسة في مكانها عادة، فلسانها ليس ساماً كما يعتقد الكثير من الناس، فهو يتقطط مواد دقيقة من حولها ويضعها في جهاز Jacobson وهو حفرة في سقف الفم، كالتى توجد في فم العطايا يساعدها على معرفة رائحة الطعام وتتبعه. وللأفاعي السامة ذات الحفرة جهاز حسي آخر تكتشف به حرارة جسم الفريسة.

ولا تنتهي صعوبات الأفعى بالحصول على الطعام، فالتزاؤج ليس سهلاً عندما لا يكون للذكر أوصال يمسك بها الأنثى، ولذلك تطور في الأفعى الذكر ريشة شوكية مزدوجة للتأكد من دخول المنى جسم الأنثى لإخصاب البيض.

وتضع بعض الأفاعي البيض في التربة الرخوة أو تحت النباتات المتعفنة. وهناك أنواع أخرى من الأفاعي المؤذنة التي ينفس البيض داخل جسمها، فتلد على نحو ظاهر صغيراً حياً، ~~وحىشتها كانت البيوض~~ فهي تنفس بسرعة كلما زادت درجة الحرارة، وبيطء في الأحوال الجوية الباردة، وتتفقس الأفاعي الصغيرة البيضة بين البيض الذي يوجد على خطمهما.

الأفاعي البدائية:

على الرغم من أن الأفاعي ليست مكونة على الشكل النموذجي للزواحف، ولكن هناك بعض الأدلة على أنها كانت فيما مضى من الزواحف. فبعض الأفاعي البدائية لا تزال لها بقايا لأرجل خلفية ولا تزال الأفاعي عمباً، ولأفعى البوء مخالب صغيرة جداً عند قاعدة ذنبها، وحتى الأفاعي البدائية تعيش في عدة مواطن مختلفة، فالأفاعي العمبا (Typgillops) وأفاعي

الرأس المستدق (*Leptotyphlops*) لا تزال تعيش في جحور أرضية، وهي ليست سامة، وبما أنها تعيش تحت الأرض، فإن عينيها بدون فائدة، وقد ذكرنا أن هذه الأفاغي تتغذى على الديدان والحيوانات الأخرى الصغيرة التي تعيش في التربة.

الأفاغي العاصرة:

تشتهر أفعى البواء والأصلة باعتصار فريستها حتى الموت، ففي الحقيقة تلتف حول الحيوان وتنزعه عن التنفس، وهي نادراً ما تسحقه.
إن البواء والأصلة لا تستطيعان قتل فريستهما بتسديمهما، ولذا فقد تطورت بهما هذه الطريقة فهي لا تستطيع عمل غير ذلك حيث أنها بدون أسنان.

وأكثر الأفاغي تكيفاً لابتلاع فريستها الأكبر منها، فالأربطة والوصلات المرنة تسمح لنصف الفك السفلي بالتحرك بشكل منفصل أثناء البلع، وتنتهي بعض الأفاغي الكبيرة إلى هذه المجموعة، فمثلاً «أفعى (*Eunectes*)^(١)» التي تعيش في أمريكا) المدارية، تنمو بالتأكيد إلى تسعة أمتار، ومن المحمول حتى ١١م، والأصلة الشبكة *Python Reticulatus* التي تعيش في العالم القديم تفوق أفعى (*Anaconda*) طولاً فتنمو إلى ١٠ أمتار، بينما البواء العاصرة الشهيرة *Constrictor Gonstrictror* تصل إلى ٥,٥ م فقط.
وتكون بعض البواء جميلة اللون، وفي بعض التشابهات الغريبة مع البيئة حيث أن أفعى بواء الشجر الأمازونية (*Corallus Caninus*) لها تقريرياً نفس الخطوط البيضاء والخضراء الجميلة مثل أصلة الشجر^(٢).

(١) موسوعة الحيوان: ١٤٦ - ١٤٧.

○ الأفاعي السامة:

هناك عدد كبير من الأفاعي التي تشكل خطراً على الإنسان بالرغم من أنها ليست سامة، فهذه الأفاعي إما أنها عديمة الأناب أو أن أنابها قد وضعت في نهاية الفكوك، مما يجعل صعوبة غرزها في أي شيء لا تستطيع إدخاله في فمها مباشرة، وهي تفوق عدد الأفاعي الخطيرة في أي تعداد للأفاعي ما بعد الأفاعي الأوسترالية.

إن أفعى الأعشاب الأوروبيّة (*Natrix Natrix*) تدافع عن نفسها بإفراز سائل ذي رائحة كريهة، وأفعى الأنف المقوس (*Heterodon*) (*Platyrhions*) تنتهي لهذه المجموعة، وتتظاهر أفعى الأنف المقوس بالموت، بالانقلاب على ظهرها لتحير الضواري، وتصر على الانقلاب على ظهرها مرة أخرى إذا وجدت حية لتشتت أنها ميتة!

وتتلائم بعض الأفاعي بـ ~~شكل~~ ممتع ~~لها~~ يساعدُها في أكل غذاء معين.

فالأفاعي أكلة البيض (*Dasypheltis Species*) ذات نتوءات طويلة تم من فقراتها الظهرية إلى حناجرها فتبتلع الأفعى البيضة كاملة، وتستخدم النتوءات لتكسيرها، ثم تمزق محتوياتها إلى داخل المعدة، بينما تندف القشرة إلى الوراء.

أما الأفاعي العطشى (نوع *Dipsas*) فإن فكوكها السفلية تتطاول، بحيث أنها تدخلها داخل قوقة الحلزون وتشرب الرخويات الطرية وتناولها.

وهناك كثير من الأفاعي الشجرية التي تتغذى بالطيور وب Yoshiها، وضفادع الأشجار والسناجب وأي شيء آخر يمكن أن تصطاده.

فأفعى الأغصان الأفريقية (*Thelotorinus Kirtlandii*) تستطيع أن تتصلب كغضن، فأكثر من ثلث جسمها يحمل دون أن يمسنده، وتبقى في هذه الوضعية حتى يقترب طير منها لا يتوقعها.

وكلير من الأفاعي قد انتقل إلى المياه، فهناك الأفعى المائية الفسيفسائية (*Tesselatus Natrix*) والأفعى المائية السامة (*N. Maura*) تقضيان أكثر من نصف حياتهما في المياه العذبة فتتغذيان بالأسماك والضفادع، وتعودان إلى البر لتضعوا بيضهما.

وأثبتت بعض الأفاعي ذات الأناب الحلقية بأنها خطيرة على الإنسان، وأفعى الهدير الخادع الخضراء الجميلة (*Dispholidus Typus*) قد عرفت بأنها سامة، فقد كان عالم أفاع يعامل إحدى هذه الأفاعي في مخبر الأبحاث في أمريكا، حاولت الأفعى عضه، ولسوء الحظ، أنه مات لعدم وجود مضاد لسم هذه الأفعى الأفريقية بالقرب منه.

أما بقية الأفاعي فهي خطيرة على الإنسان ويمكن تقسيمها إلى مجموعتين، كل منها ذو سُم مختلف متميّز. فأفعى (*Elapid*) تحوي السم في أنابها الأمامية ولكن هذه الأناب قصيرة قليلاً وقاسية.

أما الأفعى الخبيثة فهي ذات أناب أمامية طويلة جداً، بحيث تطوى بعد استعمالها.

الأناب والسم:

تحقن الأفعى سمعها داخل الفريسة بواسطة أسنانها، وقد تعدلت بعض الأسنان لتشكل أناباً، وأبسط الأناب تلك التي توجد في أفاعي الأناب الحلقية التي تحوي ثلماً في أسنانها ينتج السم بواسطة غدد لعابية متعدلة ويسهل السم ببساطة إلى الثلم في السن، وبقدر ما يفتح الثلم تتدفق كمية السم. وأفاعي *Elapids* ذات طرق أكثر فعالية، فأنابها السمية متوضعة في مقدمة

فمها وذات أثلام أعمق للتأكد من وصول أكبر كمية من السم، وكذلك أنياب الأفعى الخبيثة فعالة بشكل حقيقي، فينغلق الثلم ليشكل أنبوباً يجري فيه السم مباشرة عبر السن داخل الجرح ويضيع منه قليل. وهناك أنواع مختلفة ذات سموم مختلفة بالرغم من أن المكونات الأساسية متشابهة.

هناك ثمانية أنواع هي: (Nevrotoxins) وهذا السم يهاجم الجهاز العصبي. (Haemorrhagins) الذي يخرب جدران الأوعية الدموية. و(Thrombase) الذي يختثر الدم. و(Haemolysins) الذي يخرب كريات الدم الحمراء. و(Antifihens) يخرب الخلايا الأخرى، و(Cytolysins) يوقف التخثر، و(Antibactericidals) الذي يقتل الأجسام المضادة. و(Kinases) الذي يبدأ بأنفسهم، أما سم أفعى (Elapid) فيحتوي كمية أكثر من المواد: Neutroxins و Antifibrins و Haemolysins و Haemorrhagin و Cytolysins و Thrombase.

إن الأفاعي تكون درجة خطورتها حسب كمية السم الذي تفرزه ونسبة الرطوبة.

وتشمل أفاعي Elapid التي يوجد منها حوالي ٢٠٠ ضرب، وأفعى الكويرا وأفاعي Kraits والأفعى المرجانية والأفاعي البحريّة. وينتشر بعضها في آسيا وأفريقيا وأمريكا الشمالية، ولكن أكثرها انتشاراً في أستراليا ومنطقة Papuan حيث تعادل أو تفوق عدداً من الأفاعي غير المؤذية، والهند موطن أفاعي Kraits والكويرا، وكويرا النظارة (ذات رسوم تشبه النظارة) التي تدعى (Naja Naja) هي الأفعى التي يستعملها سحراء الأفاعي، وتبلغ



(الشكل ٥٦) الأناب والغدد السمية في الأفاعي

مثيرة، لأنها مثل كل الأفاعي تتدبر جلد رقبتها تساندها ضلوع داخل طيات وذلك عندما تصبح في خطر، وقد جعلت كذلك ل تستطيع نزع قمة العظام فيدخل الضوء وتتراجع الكوبرا، فإذا اندرت فتح طياتها وتتلوي مهددة. ويلعب معها السحرة فيتمايل الساحر من جانب إلى آخر وبذلك تتبع الأفعى المزمار وتصبح جاهزة للضرب، وفي الحقيقة لا يكون الساحر في خطر حيث أنه قد نزع أنيابها أو أخاطط فمها. وأكثر الأفاعي سمية هي الكوبرا (*Naja*) التي توجد في الهند والصين ومالايا وتنمو إلى طول خمسة أمتار أو أكثر، وكثير من أفاعي الأصلة آكلة أفاعٍ وهي إحدى أنواع الأفاعي القليلة العدوانية بشكل حقيقي.

أما الأفاعي المرجانية الأمريكية (ضرب *Micrusus*) ذات ألوان زاهية فهي مخططة باللون الأحمر والأصفر والأسود، وتبعد هذه الألوان في علقة الحيوان كتحذير من السم أو رائحته الكريهة.

وأفاعي *Oxyuranus Scutellatus* (أو سترالية تشمل *Elapids*) وهي أفعى كبيرة تنمو إلى طول ٣ أمتار، وأفعى النمر (*Taipan Notechis*) وأفعى الموت ليست أفعى خبيثة (سامة) مع أنها تبدو كذلك، وهناك عدة أفاعٍ من نوع (*Aboreal Elapids*) في أفريقيا، وهناك المبة الخضراء الأنثقة (*Dendroaspis Angusticeps*) وقريبتها الأثقل قليلاً المبة السوداء (*D. Polylepis*) وهما أفعتان شهيرتان، وتعيش هناك أيضاً كورا الأشجار (*Pseudohaje*) التي تتغذى على الطيور والثدييات (*Arboreal*).

والأفاعي الخبيثة التي يوجد منها حوالي ١٠٠ ضرب، هي أثقل وزناً من أفاعي *Elapids* ذات الذيل الأقصر وتميز ببرؤوسها المثلثية الشكل، وتميز كمجموعة، ليست طبق الأصل للأفاعي الأخرى. وتصطباد الأفاعي الخبيثة في العالم القديم بنفس الطريقة كالأفاعي الخبيثة الأخرى التي تشمل أفاعي

الكركدن *Rhinoceros* ذات الخطوط الجميلة، وأفاغي (*Gaboon*) (نوع Bilis) التي تعيش بين شار الأشجار في أفريقيا، والأفعى الخلد الخيشة (*Aractaspis*) من الصعب مسكها لقدرتها على ادارة أنيابها نحو الأعلى، فإذا حملت أفعى ياصبع ولابهام من جانبي رقبتها وإصبع فوق رأسها يكون وضع الأمان بالنسبة لحاميها، ولكن ليس هذا من أفعى الخلد التي تستطيع أن تضرب للأعلى^(١).

أخطر الأفاعي:

الأفاعي الخيشة في العالم الحديث تسمى أفاعي الندبة، التي طورت طريقة فريدة للصيد، فلها ندب على كل جانب في وجهها الحساس للحرارة. لذا فهي تتغذى على الحيوانات الدم الحار التي تصطادها بمساعدة ندبها، فتقتلها بنفس الطريقة التي تقتل فيها الأفاعي الخيشة فرسستها في العالم القديم، أما أفعى السنان (*Bothrops Atrox*) فتعيش في أمريكا الجنوبية، أما في أمريكا الشمالية فتوجد أفعى الرأس النحاسي (نوع *Ancistrodon*) وطبعاً أفعى كابوس رعاة البقر، والأفعى المجلجة (نوع *Crototus*)^(٢).

الأفاعي البحرية:

إنَّ الأفاعي البحرية هي الزواحف البحرية الوحيدة الحقيقية، فبعضها قادرة على التكاثر في البحر فعلياً، إنها أفاعي *Elapid* ذات سموم قوية، وقد

(١) موسوعة الحيوان: ١٤٠.

(٢) موسوعة الحيوان: ١٥٠.



(الشكل ٥٧) يوضح شكل الأفعى الجلجلة
وتخطيط وجود الندب على الجانبين

تلائمت أجسامها مع حياتها المائية، فتسقط من جانب إلى آخر لتساعد الحيوان عندما تسبع في الماء، وتتراجع إلى الوراء في انتقامات على شكل حرف S، وتجعل الذيل بشكل مجذاف يدفعها إلى الحركة، وهي تعيش في البحار الدافئة وعلى الأكثـر في المحيطين الهادئ والمـهـنـدـيـ وـحـولـ أـوـسـتـرـالـياـ. وـتـأـتـيـ بـعـضـ الـأـفـاعـيـ إـلـىـ الشـاطـئـ لـتـضـعـ بـيـضـهـاـ،ـ فـفـيـ إـحـدـىـ الـمـرـاتـ حـدـثـ أـنـ اـنـدـفـعـتـ أـفـعـىـ *Laticausa Semifascita*^(١) إـلـىـ الشـاطـئـ بـأـعـدـادـ هـائـلـةـ إـلـىـ جـزـرـ الـفـيـلـيـيـنـ لـتـضـعـ بـيـضـهـاـ فـيـ الرـمـلـ،ـ وـلـسـوـءـ الـحـظـ،ـ فـاصـطـادـ الصـيـادـوـنـ الـيـابـانـيـوـنـ أـعـدـادـاـ كـبـيرـةـ مـنـهـاـ لـكـوـنـ الـأـفـاعـيـ الـبـحـرـيـةـ الـمـدـخـنـةـ لـذـيـذـةـ الطـعـمـ.ـ وـبـذـلـكـ تـقـلـصـ عـدـدـهـاـ إـلـىـ حدـ كـبـيرـ.

إنـ مـعـظـمـ الـأـفـاعـيـ الـبـحـرـيـةـ لـاـ تـأـتـيـ إـلـىـ الشـاطـئـ لـتـضـعـ بـيـضـهـاـ،ـ فـتـفـقـسـ الـبـيـوضـ دـاخـلـ جـسـمـهـاـ وـتـلـدـ صـغـارـاـ حـيـةـ تـسـتـطـعـ السـبـاحـةـ،ـ وـهـذـهـ الـأـفـاعـيـ مـائـيـةـ بـشـكـلـ كـامـلـ،ـ وـلـنـخـرـيـهـاـ صـيـامـاتـ تـمـتنـعـ دـخـولـ المـاءـ إـلـىـ جـوـفـ جـسـمـهـاـ،ـ وـالـأـفـاعـيـ الـبـحـرـيـةـ ذـاتـ بـطـنـ أـصـفـرـ (*Pelamis Olaturus*)ـ وـتـدـرـجـ مـنـ أـفـرـيقـيـاـ الـجـنـوـيـةـ إـلـىـ الـمـكـسيـكـ.ـ أـمـاـ الـأـوـانـهـاـ فـهـيـ كـلاـسـيـكـيـةـ (ـتـقـلـيدـيـةـ)ـ أـوـ أـوـقـانـوـسـيـةـ.ـ حـيـثـ يـنـفـصـلـ الـجـانـبـ السـفـلـيـ أـوـ الـلـوـنـ الـفـاتـحـ عنـ الـظـهـرـ الدـاـكـنـ بـخـطـ مـتـمـوجـ مـاـ يـجـعـلـ صـعـوبـةـ بـالـنـسـبـةـ لـلـحـيـوـانـاتـ أـنـ تـرـاهـاـ مـنـ الـأـعـلـىـ وـالـأـسـفـلـ،ـ فـيـحـمـيـهـاـ مـنـ الـضـوـارـيـ وـيـسـاعـدـهـاـ أـنـهـاـ تـنـدـفـعـ نـحـوـ فـرـيـسـهـاـ مـنـ الـأـسـمـاكـ الصـغـيـرـةـ دـوـنـ أـنـ تـرـىـ.



(الشكل ٥٨) نوع من أنواع اللافاعي البحري

السَّمَكُ

تعتبر الأسماك من الحيوانات المائية ذات الأهمية الكبيرة لبناء جسم الإنسان لما تحتويه من مواد ضرورية كأملالع اليود وبعض الفيتامينات، إضافة لما وصف به لحم الأسماك بأنه طري وسهل الهضم.

والأسماء ذات أشكال وأنواع عديدة جداً تختلف من بعضها البعض في الشكل واللون والحجم وحلية الأكل وحرفته، وقد نصح أهل البيت (ع) كثيراً بأكل السمك ضمن ضوابط شرعية وعلمية، أو أوضحوا فيها مدى الفائدة العملية من اصطياد هذا النوع من الحيوان واستخدامه كمادة غذائية غنية بكل ما يفيد جسم الإنسان ويدفع عنه المضار، وستطرق إلى أقوالهم (ع) في ذلك.

قال الله تعالى: هُوَ مَنْ سَخَّرَ الْبَحْرَ لِتَأْكِلُوا مِنْهُ طَرَيًّا (١).
وفي آية أخرى قال تعالى: هُوَ مَنْ كَلَّ تَأْكِلُونَ لَحْمًا طَرَيًّا (٢) والمقصود باللحم الطري، هو لحم السمك.

وعن شؤون السمك وأحوالها نقل العلامة المجلسي (قدس سره) من الأحاديث الشريفة عن أهل البيت (ع) الكبير، وكذا عن علماء المسلمين، حيث قال (قدس سره)

(١) - سورة النحل: ١٤.

(٢) - سورة فاطر: ١٢.

قال الدميري: السمك من خلق الماء، الواحدة سمكة، والجمع أسماك، سموك، وهو أنواع كثيرة، ولكل نوع اسم خاص، قال النبي ﷺ: إن الله خلق ألف أمة: ستمائة منها في البحر، وأربعمائة في البر، ومن أنواع الأسماك ما لا يدركه الطرف أولها وأخرها لكبرها، وما لا يدركها الطرف لصغرها، وكله يأوي الماء ويستنشقه كما يستنشق بنو آدم وحيوان البر الهواء إلا أن حيوان البر يستنشق الهواء بالأنوف، ويصل ذلك إلى قصبة الرئة، والسمك يستنشق بأصداغه فيقوم له الماء في تولد الروح الحيواني في قلبه مقام الهواء، وإنما استغنى عن الهواء في إقامة الحيوان ولم تستغن نحن وما أشبهنا من الحيوان عنه لأنه من عالم الماء والأرض دون عالم الهواء، ونحن من عالم الماء والهواء والأرض، ونسيم البر لو متن على السمك ساعة لهلك. وهو بحملته شره كثير الأكل لبرد مزاج معدته، وقربها من فمه، وإنه ليس له عنق ولا صوت إذ لا يدخل إلى جوفه هواء البترة، ولذلك يقول بعضهم: إن السمك لا رئة له، كما أن الفرس لا طحال له، والجمل لا مرارة له، والنعامة لا مخ له.

وصغار السمك تحترس من كباره، فلذلك تطلب ماء الشطوط والماء القليل الذي لا يحمل الكبير وهو شديد الحركة لأن قوته المحركة للراردة تجري في مسلك واحد لا ينقسم في عضو خاص، وهذا بعينه موجود في الحيات، ومن السمك ما يتولد بسفاد، ومنها ما يتولد بغيره، إما من الطين، أو من الرمل، وهو الغالب في أنواعه غالباً يتولد من العفنونات، وبعض السمك ليس له بياض ولا صفرة إنما هو لون واحد، وفي البحر من العجائب ما لا يستطيع حصره.

عن عبد الرحمن بن هارون المغربي قال: ركبت بحر المغرب فوصلت إلى موضع، يقال له: البرطون وكان معنا غلام صقلبي له صنارة، فألقاها في البحر

فصاد بها سمكة نحو الشبر، فنظرنا فإذا خلف أذنها اليمنى مكتوب: «لا إله إلا الله» وفي قفاها: «محمد» وفي خلف أذنها اليسرى «رسول الله ﷺ»^(١).

وعن الإمام الصادق <عليه السلام> في كلامه للمفضل، قال: تأمل خلق السمك ومشاكلته للأمر الذي قدر أن يكون عليه، فإنه خلق غير ذي قوائم لأنَّه لا يحتاج إلى المشي إذا كان مسكنه الماء، وخلق غير ذي رئة لأنَّه لا يستطيع أن يتفسَّر وهو منغمس في اللجة، وجعلت له مكان القوائم أجنحة شداد يضرب بها في جانبيه كما يضرب الملاح بالجاذيف جانبِي السفينة، وكسي جسمه قشوراً متاناً متداخلة كتداخل الدروع والجواشن لتقيه من الآفات، فأعین بفضل حسن في الشم لأنَّ بصره ضعيف والماء يحججه، فصار يشم الطعم من البعد البعيد فيتجمعه وإنْ فكيف يعلم به بموضعه؟ وأعلم أنَّ من فيه إلى صماخيه منافذ فهو يعب الماء بفيه ويرسله من صماخيه فيتروح إلى ذلك كما يتروح غيره من الحيوان إلى أنْ تسمُّ هذا النسم^(٢).

عن رسول الله ﷺ أنه كان إذا أكل السمك قال: اللهم بارك لنا فيه وأبدلنا خيراً منه^(٣).

وعن جعفر بن محمد <عليه السلام> قال: أكل التمر بعده يذهب أذاه^(٤).

قال أبو عبد الله <عليه السلام>: إذا أكلت السمك فأشرب عليه الماء^(٥).

كان أبو الحسن <عليه السلام> يقول: عليكم بالسمك فإنه إن أكلته بغير خبز أجزأك، وإن أكلته بخبز أمراك^(٦).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٩٠، عن حياة الحيوان: ٢ / ٢٠.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٧٠.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٩٠.

(٤) المصدر نفسه: ٦٢ / ١٩١.

(٥) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢١٢، عن المحسن: ٤٧٦.

(٦) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٠٧، عن المحسن: ٤٧٥.

عن أبي عبد الله عليه السلام قال: كان رسول الله صلوات الله عليه وآله وسلامه إذا أكل السمك قال:
اللهم بارك لنا فيه وأبدلنا به خيراً منه^(١).

عن أبي عبد الله عليه السلام قال: السمك الطري يذيب الجسد^(٢).

عن سمرة بن سعيد قال: خرج أمير المؤمنين على بغلة رسول الله صلوات الله عليه وآله وسلامه
وخرجنا معه ثمثي حتى انتهينا إلى أصحاب السمك فجمعهم، فقال: أتدرون
لأي شيء جمعتكم؟ قالوا: لا، قال: لا تشتروا الجرّي ولا المار ما هي ولا
الطاقي على الماء ولا تباعوه^(٣).

عن مساعدة بن صدقة قال: حدثني جعفر بن محمد عن أبيه أن علياً عليه السلام
كان يركب بغلة رسول الله صلوات الله عليه وآله وسلامه ثم يمر بسوق الحيتان، فيقول: ألا لا تأكلوا
ولا تباعوا ما لم يكن له قشر^(٤).

عن الإمام جعفر الصادق عن أبيه عليه السلام: قال: سمعت أبي يقول: إذا
ضرب صاحب الشبكة مما أصاب فيها من حيٍّ وميت فهو حلال ما خلا ما
ليس له قشر، ولا يؤكل الطافي من السمك^(٥).

وأوضح العلامة المجلسي (حسنه) قائلاً: قال الشيخ في التهذيب: هذا الخبر
محمول على أنه حلال له الحي والميت إذا لم يتميز له، فاما مع تميذه فلا يجوز
أكل ما مات فيه. انتهى.

وربما يحمل على ما إذا لم يعلم موته قبل الخروج من الماء وبعده.

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٠٧، عن الحasan: ٤٧٤.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٠٧، عن الحasan: ٤٧٦.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٠٩، عن الحasan: ٤٧٧.

(٤) المصدر نفسه.

(٥) المصدر نفسه.

عن علي بن حنظلة قال: سالت أبي عبد الله عن الريثا، فقال: قد سألني عنها غير واحد واختلفوا على في صفتها، قال فرجعت فأمرت بها فجعلت ثم حملتها إليه، فسألته عنها فرد علي مثل الذي رد، فقلت: قد جئتك بها، فضحك، فأريتها إيه، فقال: ليس به بأس^(١).

سئل أبو عبد الله عن الريثا، فقال: لا بأس بأكلها ولو ددت أن عندنا منها^(٢).

حمل رجل من أهل البصرة الأربيان إلى أبي عبد الله وقال: إن هذا تأخذ منه عندنا شيء يقال له: الريثا يستطاب أكله ويؤكل رطباً وياسراً وطبيخاً، وإن أصحابنا مختلفون منه، فمنهم من يقول: إن أكله لا يجوز، ومنهم من يأكله، فقال لي: كله، فإنه جنس من السمك، أما تراها تقلقل في قشرها^(٣).

أوضح العلامة (حس سره) قائلاً: «تقلقل» أي يسمع لها صوت إذا حرّكت في صرة ونحوها، وذلك بسبب أن لها قشرأ وإذا كان لها قشر وفلوس فهي حلال.

عن الإمام جعفر الصادق عن أبيه أن علياً كان يقول: الجراد ذكي والحيتان ذكي، فما مات في البحر فهو ميت^(٤).

عن أبي عبد الله قال: قال أمير المؤمنين: الجراد ذكي كله والحيتان ذكي كله، وأما ما هلك في البحر فلا تأكله^(٥).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢١١، عن المحسن: ٤٧٨.

(٢) المصدر نفسه.

(٣) المصدر نفسه.

(٤) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢١٣، عن المحسن: ٤٨٠.

(٥) المصدر نفسه.

قال الإمام الرضا عليه السلام: يؤكل من السمك ما كان له فلوس، وذكاة السمك والجراد أخذه، ولا يؤكل ما يموت في الماء من سمك وجراد وغيره، وإذا اصطدت سمكاً وفي جوفه أخرى أكلت إذا كان لها فلوس، وروي لا يؤكل ما في جوفه لأنّه طعمه، ولا يؤكل الجري ولا المارماهي ولا الزمار ولا الطافي وهو الذي يموت في الماء فيطفو على رأس الماء^(١).

وقد فصل العلامة المجلسي (قدس سره) في بيان ذلك قائلاً: «إذا اصطدت سمكاً» أقول: ورد بهذا المضمون روایتان إحداهما: ما روي الشيخ بإسناده، عن السكوني، عن أبي عبد الله عليه السلام إن علياً سئل عن سمكة شق بطنها فوجد فيها سمكة أخرى، فقال: كلها جمِيعاً، والأخرى: ما رواه بسنده مرسل يمكن أن يعد في المؤثفات عن أبي عبد الله عليه السلام قال: قلت: رجل أصاب سمكة وفي جوفها سمكة، قال: يؤكلان جمِيعاً.

وعمل بها الشيخ في النهاية والمفید وجماعة، ومنع ابن إدريس من حلها ما لم تخرج من بطنها حبة، لأن شرط حل السمك أخذه من الماء حبأ والجهل بالشرط يقتضي الجهل بالمشروع، ووافقه العلامة في المختلف والتحرير وولده، وفي القواعد رجح مذهب الشيخ، والمحقق في النافع ومال إليه في الشرائع والعمل بالروايتين أقوى ويلزمه هذه الرواية.

قوله عليه السلام: إذا كان له فلوس، أي كانت من الحيتان التي لها فلس ويختتم أن يكون المعنى: لم تتسلّح فلوسها فإنها حيئت تغيرت وصارت خبيثة.

عن أبي جعفر عليه السلام قال: قد كان أصحاب المغيرة يكتبون إلى أن أسأله عن الجري والمارماهي والزمير وما ليس له قشر من السمك أحرام هوأم لا؟ قال: فسألته عن ذلك، فقال: يا محمد أقرأ هذه الآية التي في الأنعام: هُوَلَّا أَجَد

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢١٣، عن فقه الرضا: ٤٠.

فيما أوحى إليَّ محرماً على طاعم يطعمه إلا أن يكون ميتة أو دماً مسفوحاً أو حم خنزير^(١) قال: فقرأتها حتى فرغت منها، فقال: إنما الحرام ما حرم الله في كتابه، ولكنهم كانوا يعافون أشياء، فتحن نعافها^(٢).

وعن زرارة قال: سألت أبا جعفر[ؑ] عن الجري، فقال: وما الجري؟ فنعته، له فقال: «لا أجد فيما أوحى إليَّ محرماً على طاعم يطعمه» إلى آخر الآية، ثم قال: لم يحرم الله شيئاً من الحيوان في القرآن إلا الخنزير بعينه، ويكره كل شيء من البحر ليس فيه قشر، قال: قلت: وما القشر؟ قال: هو الذي مثل الورق وليس هو بحرام إنما هو مكروه^(٣).

ومنه: عن الأصيغ عن علي[ؑ] قال: أمتان مسختا منبني إسرائيل: فاما التي أخذت البحر فهي الجريث^(٤)، وأما الذي أخذت البر فهو الضباب^(٥). جاء قوم إلى أمير المؤمنين[ؑ] بالكوفة، وقالوا له: يا أمير المؤمنين إن هذه الجراري تباع في أسواقنا، قال: فتبسم أمير المؤمنين[ؑ] ضاحكاً ثم قال: قوموا لأربكم عجباً ولا تقولوا في وصيكم إلا خيراً، فقاموا معه فأتوا شاطئ الفرات، فتغل فيه تفلة وتكلم بكلمات، فإذا بجريبة رافعة رأسها فاتحة فاها، فقال له أمير المؤمنين[ؑ]: من أنت؟ الويل لك ولقومك، فقال: نحن من أهل القرية التي كانت حاضرة البحر إذ يقول الله في كتابه: هُوَذِي تَأْتِيهِمْ حَيْثَانَهُمْ يَوْمَ سَبَبُهُمْ شَرَّاً^(٦) فعرض الله علينا ولا ينك فقعدنا عنها فمسخنا الله، فبعضنا في البر

(١) سورة الأنعام: ١٤٥.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢١٦، عن تفسير العياشي: ١ / ٢٨٢.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢١٦، عن تفسير العياشي: ١ / ٣٨٣.

(٤) في نسخة: فهي الجراري.

(٥) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢١٦، عن تفسير العياشي: ٢ / ٣٤.

(٦) سورة الأعراف: ١٦٣.

وبعضاً في البحر، فاما الذين في البحر فنحن الجرارين، وأما الذين في البر فالضب واليربوع، قال: ثم التفت أمير المؤمنين إلينا، فقال: أسمعتم مقاتلتها؟ قلنا: اللهم نعم، قال: والذي بعث محمداً بالنبوة لتحيض كما تحيض نساؤكم^(١).

عن الصادق قال: أكل الحيتان يورث السل^(٢).

عن الحميري قال: كتبت إلى أبي محمد أشكوا إليه أن بي دماً وصفراً فإذا احتجمت هاجت الصفراء، وإذا أخرت الخجامة أضر بي الدم فما ترى في ذلك؟ فكتب إلى: احتجم وكل على أثر الخجامة سمكاً طريباً، فأعدت عليه المسئلة، فكتب إلى: احتجم وكل على أثر الخجامة سمكاً طريقاً بماء وملح فاستعملت ذلك فكتت في عافية وصار غذائي^(٣).

قال الصادق في جواب ما سأله الزنديق: إن السمك ذكاته إخراجه حياً من الماء ثم يترك حتى يموت من ذات نفسه، وذلك أنه ليس له دم وكذلك الجراد، الخبر^(٤).

عن الفضل بن شاذان عن ابن بزيع، قال: كتبت إلى الرضا ؛ اختلف الناس على في الريشنا فما تأمرني فيها؟ فكتب: لا بأس بها^(٥).

عن أبي عبد الله قال: لا تأكل جريشاً ولا مارماهيجاً ولا إريبيان ولا طحالاً لأنه بيت الدم ومضفة الشيطان^(٦).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢١٧، عن تفسير العياشي: ٢ / ٣٥.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢١٧، عن مكارم الأخلاق: ٨٣.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢١٧، عن مكارم الأخلاق: ٨٣.

(٤) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٠٥، عن الاحتجاج: ١٩١.

(٥) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٠٥، عن عيون أخبار الرضا: ١٩١ - ١٩٠.

(٦) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٠٥، عن علل الشرائع: ٢٤٩.

قال الصادق (عليه السلام): لا يأس بأكل صنوف الجراد وما يجوز أكله من صيد البحر من صنوف السمك ما كان له قشور فحلال أكله وما لم يكن له قشور فحرام أكله^(١).

هذا ما ذكره العلامة المجلسي (حسنه)، عن أهل بيت النبوة (عليهم السلام) في شأن هذا الحيوان المائي حيث أوضحاوا الكثير مما لم يستطع معرفته بني البشر بما فيه من الصالح والمضار، فلا عجب أن يقال عنهم أنهم مدن العلم وسفن النجاة والعروة الوثقى، من تمسك بها نجى من المهالك في الدنيا والآخرة. ولنرى ما يقوله العلماء والباحثون في العصر الحديث بشأن هذا الحيوان.

○ صفات وخصائص الأسماك:

إن الأسماك هي أقدم مجموعة فقارية، وأكثرها تنوعاً، ويوجد بمجموع الأسماك المائية غالباً في أي مكان يوجد فيه ماء دائم من الجداول الجبلية السريعة التدفق إلى مياه البحار العميق حيث ضغوط المياه العالية والظلمة، وعلى الرغم من أن الأسماك من ذوات الدم البارد فهناك ضروب تكيفت مع العيش في شروط المياه الحارة تماماً أو حتى المياه الباردة أيضاً، وبعض الأسماك تتحمل العيش في مياه تجف أحياناً فلها أجهزة داخلية متقدمة بحيث تسمح لها بتتنفس أو كسب حيوي الهواء.

وعادة يكون كل ضرب قد تكيف للعيش في موطن معين ونادراً ما يتجرأ على العيش في موطن مختلف، وعلى كل حال، فإن أصناف السمك مدهشة، فهناك الأسماك التي تستطيع المشي فيما عدا السباحة بسهولة وتزحف

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٠٥، عن تحف العقول: ٣٣٧.

وتسلق، وغيرها التي تستطيع أن تبدو وكأنها طحلب بحري أو رمل أو صخر فيرتدي طبقة مدرعة وتحقن السم أو تغير لونها لتلامم مع محيطها، وهكذا فقد تطورت للامم تقريباً كل بيئه ملائمه تفتح لها.

ويتدد التاريخ النشوئي للأسماك إلى ما يزيد عن ٤٢٠ مليون سنة وللمجموعة سجل مستحاثي جيد، وبذلك فقد تطابقت قطع كثيرة مع بعضها. والأسماك الأولى لم يكن لها فكوك عظيمة، ولكن معظم الأفراد كانت ذات درع عظمي ثقيل يغطي ويحمي أجسامها، ومن الممكن أن يعني ذلك أنها كانت سباحات ضعيفة، وإحدى الأسماك المدرعة البالغة الثقيلة كانت *Cephalaspis* ويعتقد أنها كانت تتغذى بالطعام الذي تختصه من قيعان الجداول الطينية، وتعرض اليوم هذه الأسماك القديمة الفكوك (رتبة *Agnatha*) بواسطة سمك الجلك والجريت الضعيف الجسم.

والأسماك الأولى هي سمك القرش وظهرت قبل ٣٧٠ مليون سنة، وللقرش فكوك كبيرة والشقين هياكل غضروفية أو مادة غضروفية الشكل لا تصبح مستحاثة جيدة.

وعلى كل، فالرغم من أن الهياكل الكاملة نادرة فالأسنان والأسواك الزعنفية توجد غالباً كمستحاثات، فيمكن منها تركيب صورة القرش القديم، وكان أحد الأفراد الأولى هو *Cladose Cache* الذي عاش في وقت متأخر من العصر الديفوني أي ما قبل حوالي ٣٥٠ مليون سنة، وكان سمكاً بحرياً ونما إلى أن أصبح طوله ١.٢ م. ومع تطور القرش فقد تطورت فكوكها مع أسنانها التي تكيفت لقتل وقطع الفريسة أو سحق الأسماك الصدفية بأسنان منخفضة مسطحة، والقرش هو أعظم الضواري في عالم الأسماك.

وأكثر الأسماك نجاحاً في العصر الديفوني تلك الأسماك العظيمة المتقدمة (رتبة *Osteichthyes*) وقد شعبت لتصبح إحدى أكثر الأسماك تنوعاً في

المجموعة الفقارية. ويوجد اليوم ما يزيد عن (٢٠) ألف ضرب منها، وهذا العدد يفوق مجموع الضروب الفقارية الأخرى مجتمعة.

وأكثر الأسماك العظيمة نجاحاً وشيوعاً هي الأسماك ذات الزعانف المشعة أو الكاملة العظام، وتشمل السلمون وأبو شوكه والأستمرى والرنكة والسلمون المرقط والقدر وهي بعض الأسماك، والأسماك العظيمة اليوم تبلغ أوجها في البحار والمياه العذبة في العالم، وقد تطورت لتلائم كل بيئة متوفرة.

والأسماء ذات الزعانف المشقوقة (رتبة *Crossopterygii*) مهمة جداً حيث من المحتمل أنها تشمل أسلاف الفقاريات البرية، وقد عاش سمك الزعانف المشقوقة (*Eusthenopteron*) قبل حوالي ٣٦٠ مليون سنة، وكانت قاعدة الزعانف المزدوجة لحمية وعضلية، وقد تشعبت أشعة الزعنفة القوية من الشق ومن المحتمل أنها أذيلت. ويعتقد أن تطور الزعنفة هذا قد سمح للسمكة بالمشي على البر، والهيكل العظمي لهذه السمكة وأنسبياتها يشبه كثيراً هيأكل البرمائيات (الأولى)^(١).

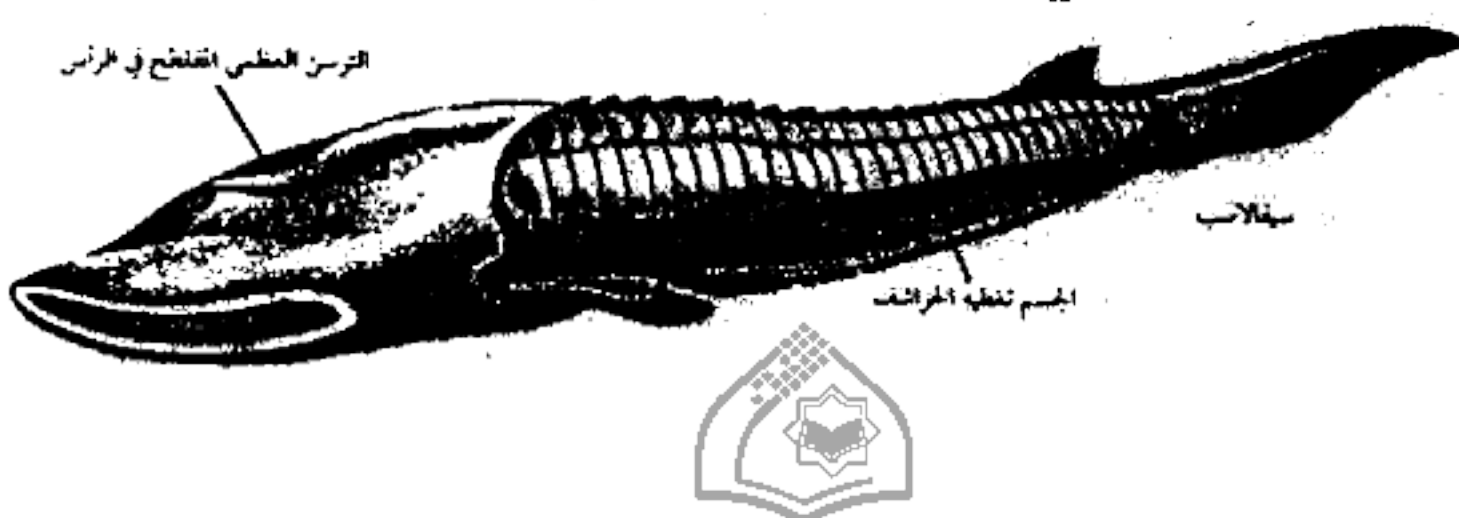
ويمكن تقسيم الأسماك وفقاً للتركيب الهيكلي المكون للعمود الفقري إلى نوعين:

١. أسماك غضروفية.

٢. أسماك عظمية.

١. الأسماء الغضروفية:

الأسماك الغضروفية هي حيوانات فكهة ذات هيكل تتألف بشكل أولى من الغضاريف، ومن قطع تشبه الفسيفساء من صفائح عظمية صغيرة كأجزاء مقوية، وتنتمي إلى مجموعة ذات الرتبة *Chondrichthyes* وتشمل القرش



مِنْ قِصَّةِ كَوْكَبِ الْجَوَافِدِ
 (الشكل ٥٩) يوضح أول مجموعة فقارية تطورت هي الأسماك
 وهي اليوم تهيمن على مياه العالم ، ومعظم الأسماك لها أجسام عضلية انسانية للسباحة
 السريعة جدا كما يشاهد في قطبيع carany هذا .

والشفنين البحري والورنك الخرافية، وقد تكيفت الأسنان لعض وتقاطع وسحق، مع حزام من الأسنان مركبة في كل فك، وتعمل الزعانف الزوجية كأجهزة توازن وتجذيف في القرش، بينما تكون في الورنك والشفنين البحري عوامل السباحة الرئيسية. وليس للأسماك الخرافية مجذاف للسباحة الذي يساعد معظم الأسماك في البقاء قادراً على العوم إنما تستبدل برأسها العريض وزعانفها الصدرية وذيلها فتساعد جميعها على تنقلها ورفعها، ويبلغ عدد الخياشيم ٤ إلى ٧ تفتح فردياً إلى الخارج، وهذه الشقوق الطولية الخيشومية يمكن أن تشاهد خلف منطقة الرأس.

إن حاسة الشم متطرورة جداً وجهاز الخطر الجانبي حساس للغاية، ويتألف هذا الجهاز من شبكة من الأجهزة الحساسة للضغط توجد على الرأس وعلى طول جانبي الجسم، فتلتفط الاهتزازات في البحر ويوصلها الجهاز العصبي إلى الدماغ في الأعلى، وخلف العين مباشرة توجد فتحة تسمى الفوهة التنفسية، وقد تطورت هذه الفوهات التنفسية من الشقوق الخيشومية السابقة ولم تعد تقوم باليوجندة التنفسية. وعلى كل، فهي كثير من الضروب يدخل الماء عن طريق هذه الفتحات ليمر فوق الخياشيم وخارج الشقوق الخيشومية.

ومن السهل تمييز الذكر من الأنثى في هذه المجموعة، فللذكر قبضتان قاسيتان شبيهتان بالأصابع وملتصقة بالزعانف الخوضية، وتساعد هذه الذكر على القيام بالإخصاب الداخلي. ويحمل كثير من القرش والشفنين صغارها حيث أن الصغار تفقس من البيض داخل جسم الأنثى إلا أن غيرها مثل قرش بورت جاكسون. أما كلب البحر وبعض أنواع الشفنين فهي تبيض، وتغلق كل نبضة في كبسولة قرنية قوية تسمى أحياناً جرذان حورية البحر أو جرذان البحار أو علبة زعنفة الحورية، ويمكن التقاطها باستمرار على شاطئ البحر بعد العواصف^(١).

(١) موسوعة الغد - علم الحيوان: ١ / ١٠٠.

٢. الأسماك العظمية:

أسماك الشفنين الزعنفية - الأسماك الباقية البدائية.

هي أسماك من مجموعة قديمة جداً، لا تزال هيأكلها غضروفية بشكل كامل بالرغم من أن الزعانف أصبحت أقوى بواسطة الشعاعات العظمية المتصلة، ويشكل سمك البيشير (رتبة Polypteriformes) الذي يعيش في المياه العذبة الأفريقية من مجموعة تبلغ حوالي ١٢ ضرباً، ولها حراشف مغطاة بطبقة كثيفة من مادة تشبه المينا تسمى *Ganoin* ولها رئتان لتنفس الهواء، ويعني اسمها الجنسي (*Polypterus*) زعانف كثيرة، وتشير إلى الزعنفيات الشبيهة بالعلم التي تبلغ (من ٥ إلى ١٨ زعنفة) ويمكن رفعها على طول الظهر وفيما عدا عن واقع أكلها الديدان ويرقات الحشرات والأسماك الصغيرة وعن عاداتها قليل.

مركز دراسة وبحوث الحيوان

وسمك ستريجيون *Sturgeon* (رتبة Acipenseriformes) يشبه سمك القرش التي توجد في المياه المعتدلة القطبية الشمالية، وإن تركيب خياشمها وجود مجذاف هوائي يجعلانها ذات صلة بالأسماك العظمية. وهي حيوانات كسولة ذات خرطوم عظمي طويل مزود بأشعار أو زواائد استشعارية، فتسير بها في الطين بحثاً عن اللافقاريات التي تختصها للأعلى بفمها العديم الأسنان.

وسمك الستيرجيون *Husohuso* (Sturgeon) الذي ينمو ليصل طوله إلى ٨,٥ م يوجد في البحر الكاسباري والأدرি�اتيكي والأسود، ويمكن أن يصل وزنه إلىطن تقريراً، وهذا هو السمك الذي يزودنا بيضه بالطعام اللذيذ ذي القيمة العالية المسمى كافيار، واليوم تندر الضروب الكبيرة منها.

وفي وادي المسيسيبي في أمريكا يعيش نوع من السمك الستيراجيون الفضولي ويسمى السمك المجدافي (*Polyodon Spathula*) كما يسمى بالملاعقى أو سمك المحرقة بسبب شكل خطمه، ويتمدد ليشكل شفرة مجدافية الشكل كبيرة بقدر طول الجسم تقريباً، ويتسب إلىه سمك مجدافي يعيش في نهر يانغ تشن في الصين^(١).

○ خصائص لحم السمك:

عرف لحم السمك وهي ما ورد في سنة أهل البيت (ع) بأنه لحم طري وكما ذكر سبحانه وتعالى في حكم كتابه: هؤول من كل تأكلون لحما طريراً لهم^(٢).

فمن هنا أثبتت التجارب العلمية أن السمك على مستوى عالي من الفيتامينات والأملاح المعدنية وخاصة اليود، حيث يكون بشكل تراكيز عالية في لحم السمك. أما نوعية اللحم فهو أيضاً أي أن نسبة مادة الميوكلوبين قليلة جداً والتي يختص بها اللحم الأحمر دون غيره من اللحوم.

كما أن اللحم الأبيض سهل الهضم قياساً باللحم الأحمر أي يعتبر من الأغذية سهلة التفتت والامتصاص بالعصارات الهضمية والمعوية.

وهنا من خلال ما سبق نحدد المواد الموجودة في لحم الأسماك مثل الفيتامينات والأملاح المعدنية الموجودة في لحومها وكما يلي:

(١) موسوعة الغد - علم الحيوان: ١٠٦ / ١.

(٢) سورة فاطر: ١٢.

نقصها يسبب	فوائد هذه المواد للفرد	العناصر والفيتامينات الموجودة في لحم السمك
العمى الليلي، فرط التقرن حول البرباب، جفاف العين، تأين القرنية، زيادة المراضة ووفيات عند الصغار.	آلية المستقبلة الضوئية في الشبكية، مسلامة الظهارات، استقرارية الجسم الحال Lysosome السكري Glycoprotein	فيتامين A الجرعة: 20.000 - 10.000 ميكروغرام وحدة دولية 60.000 - 30.000 كل يوم
الرخد (أحياناً يكون التكرز مراقباً) تلين العظام.	امتصاص الكالسيوم والفسفور، الارتشاف، التمعدن، نضج كولاجين Collagen العظام، إعادة الامتصاص الأيوني للفسفور.	فيتامين D الجرعة: 10 - 40 ميكروغرام وحدة دولية كل يوم، من فيتامين D3
نقصها يسبب	فوائد لجسم الفرد	الفيتامينات والعناصر المعدنية في السمك
حصاف (داء جلدي، التهاب اللسان، عسر وظيفة الجهاز العصبي المركزي وعسر وظيفة السبيل المداري المعاوي).	تفاعلات الأكسدة والارجاع. استقلاب السكريات.	النياسين (حمض النيكوتين، النياسين أميد) الجرعة: 1000 - 100 ميللي غرام يومياً
التخليط السبات.	التوازن الحامضي القلوي، الضغط الخلوي، بلعاء الدم، قلوصية العضلة النقل العصبي، مضخات الصوديوم.	الصوديوم
دراق بسيط (غرواني، مستوطن)، فدامة، صمم وخرس، ضعف التمو الجيني وتتطور الدماغ.	تشكيل التирوكسين T4 وثلاثي يود التيروكسين T3 وأليات تنظيم الطاقة.	اليود الجرعة: 150 ميكروغرام من اليود يومين.
نقص الكالسيوم في الدم وتكرز، فرط الاستمارة العضلية العصبية.	تشكل العظم والسن، تخثر الدم، سرعة التهيج العصبي العضلي، قابلية التقلص العضلية، النقل في العضلة القلبية.	الكالسيوم الجرعة: 10 - 30 ميللي ليتر.
هيوجية، ضعف، اضطرابات في خلايا الدم، خلل الوظيفة الكلوية وخلل وظيفة السبيل المداري المعاوي.	تشكل العظم والسن، التوازن الحمضي القلوي، مكون من مكونات الحموض التوربة، انتاج الطاقة.	الفسفور الجرعة: 600 ميللي غرام.

○ قشور السمك وفوائدها:

كثيراً ما نبه أهل البيت بضرورة أكل أنواع السمك مما كان له فلوس أو قشور، وقد ارتبط بذلك حكم الشريعة الإسلامية في الخلية أو الحرم، فما لم يكن له قشر أو فلوس فهو من المحرّم أكله، وما احتوى على ذلك يحكم عليه بالحلية، فما السر في ذلك؟ وهل جاء حكم الشريعة اعتباً أم بني على أساس علمي؟.

فما نعلمه من عدم التفصيل في أسباب ذلك يعود إلى عدم تطور العلوم المخبرية آنذاك، مما لا يسع المجال أمام الناس لفهم حقائق الأمور ويصفتها التفصيلية، لذلك اعتمد أهل البيت الإيجاز والاجمال في أغلب أوامرهم ونواهيهם. وتبعاً للتطور العلمي عرف العلماء بأن هناك نسبة عالية من أنواع الأسماك تصاد بقصد الإستهلاك البشري في جميع أنحاء العالم، وهي تحتوي على الذيفانات الحيوية ذات الأهمية بالنسبة للإنسان، إلا أن هذه السموم قد تؤدي إلى مشاكل خطيرة في بعض المناطق الاستوائية، ولقد سجلت حوادث التسمم وبأعداد كبيرة بعد استهلاك الأسماك، ولكن الأسباب كانت متنوعة، كما أن المعلومات الدقيقة غالباً ما كانت غير متوفرة، إلا أن بعض هذه الأنواع من السمك كانت بدون قشور، وهي من أكثر الأسماك نقلًا للأمراض، ومن هذه الأمراض ما يلي:

١ - التسمم بالسيكواتيريا: Ciguatera Poisoning

وهو من أكثر أشكال التسمم انتشاراً، ويحصل عادة عقب استهلاك الأسماك الاستوائية الموجودة في المياه الساحلية (القريبة من الشواطئ).

ولقد عرف حتى الآن أكثر من ٤٠٠ نوع من الأسماك التي قد تحتوي إلى هذا النوع من الزيفانات، ولكن لم يعرف بشكل كامل العامل المسبب الدقيق لهذا النوع من التسمم. وتصبح الأسماك الصالحة للاستهلاك فجأة سامة وتبقى كذلك لعدة سنوات، ومن الممكن أن تكون هذه السمية مرتبطة ببعض المركبات الغذائية التي تأكلها هذه الأسماك أو التي تدخل أجسامها لعدم وجود القشر، وتكون أغراض هذا التسمم على شكل شلل خفيف مع اضطرابات معدية، وقد يؤدي إلى الموت.

٢ - التسمم بالفقمة: Tetradon Fish



يتسبب هذا النوع من التسمم نتيجة تناول سمك الفقمة وخاصة من نوع فوجو (Genus Fugu) الذي يتم الحصول عليه من المناطق الاستوائية، ويكون التسمم بتناول الغدود التناسلية والكبد وتحتختلف محتويات الزيفانات باختلاف الفصوص.

٣ - التسمم بالسكومبريد: Scomroid toxicity

يتسبب نتيجة تناول الزيفانات باختلاف النوع مثل أسماك التونة (Tunas) والأسقمري والبوريت (bonito) وتكون سامة بسبب الحفظ حيث تتفسخ وتسبب تسمماً.

٤ - أنواع أخرى من التسممات:

سجلت أنواع أخرى من التسممات وارتبطة بمجموعات من الأسماك سجلت مستديرة الفم وأسماك القرش (Shawks) والشعاعيات (أسماك

السفن Vays) وسمك الرنجة وغيرها. ولكن أسباب هذه التسممات غير معروفة.

وقد أثبتت العلوم الحديثة أن الأسماك التي لا تحتوي أجسادها على القشور تكون أكثر عرضة من غيرها للدخول الحوامض والسموم التي داخل أجسامها مما تكون سبباً مباشراً لانتقال هذه السموم إلى الإنسان عن طريق الأكل، مع العلم بطراوة لحمها وسهولة هضمها وسرعة انتشار هذه الأمراض الفتاكه.

لذا حذرت الشريعة الإسلامية حفاظاً على النوع البشري من الاصابة بأنواع السموم من تناول تلك الأسماك وبالتعيين الأسماك المعروفة بالجرح وحرمت أكله، فصدرت تعاليم أهل البيت (ع) بهذا الشأن كثيرة ووافيه لكل ذي عقل سليم^(١).



مركز تحقیقات وکیفیت زرطوح زین الدین

(١) الرقابة الصحية للحوم والأسماك: ٢٧٤ - ٣٧٧.

الخلزون

الخلزون نوع من الحيوانات الغريبة الشكل، نقل عنه العلامة المجلسي (المسمر) قائلاً:

قال الدميري: **الخلزون**: دود في جوف أنبوبة حجرية يوجد في سواحل البحار وشطوط الأنهر، وهذه الدودة تخرج بنصف بدنها من جوف تلك الأنبوة الصدفية وتمشي يمنة ويسرة، تطلب مادة تغتدي بها، فإذا أحسست برطوبة ولين انبسطت إليها، وإذا أحسست بخشونة أو صلابة انقبضت وغاصت في جوف الأنبوة الصدفية حذراً من المؤذن لجسمها، وإذا انسابت جرت بيتها معها^(١).

صفاته وخصائصه:

قال علماء الحيوان أن الخلزون حيوان رخوي جسمه طويل، ورأسه يحمل لوامس، له صدفة طباشيرية ملتفة، يمكنه أن ينسحب داخلها، ويختفي الخلزون داخل صدفته إذا ما أزعج، ويمكنه أن يتتجنب الجفاف، بافراز غشاء متين على فتحة الصدفة، لمنع فقدان الماء.

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٨٠، عن حياة الحيوان: ١ / ٢٦٦ و ٢ / ١١٤.

ولبعض الخلزونات صفيحة قرنية، أو طبائسية على القدم تسمى الغطاء، ويعمل كباب المصيدة عندما ينسحب الخلzon داخل الصدفة. وتعرف الخلزونات ببطنية القدم، وهي تعنى معدية القدم، وذلك لأن السطح السفلي للجسم الرخو، عبارة عن قدم عضلية.

يزحف الخلزون على الأرض بانقباضات عضلية، مخلفاً وراءه أثراً من المخاط، وتعيش الخلزونات على الأرض، أو في الماء العذب، أو المالح، وتشمل الخلزونات البحرية على البرونق، والبوق، والكونش، وبزاقات البحر، وبزاقات الأرض، ومن الخلزونات عديمة الصدفة أو توجد لها صدفة صغيرة جداً، وللخلزونات لسان كالمرد، وهي تتغذى بشر النباتات والحيوانات وبعض منها يستخدم اللسان بالحفر في الصخر



مركز توثيق وتأريخ الأردن

أصوات الحيوان

قال الله تعالى: **هُوَ الَّذِي أَنْشَأَ كُلَّ شَيْءٍ إِلَّا يَسْبِعُ بِحَمْلِهِ وَلَكُنْ لَا يَفْقَهُونَ تَسْبِيحَهُمْ كُلُّهُمْ**^(١).
وعن الإمام الصادق **ع** قال: ما خلق الله من شيء إلا وله تسبيح يحيى
به ربّه ^(٢).

يعتبر الكلام الوسيلة الوحيدة للتتفاهم بين المخلوقات وبصورته التامة، لذا نرى ببني البشر بتنوعهم وأشكالهم وأماكن معيشتهم يتعاملون مع بعضهم البعض بلغات شتى تختص كل قوم منهم، فنرى العربية لغة القرآن متداولة بين الشعوب العربية، وكذلك الإنكليزية والفرنسية، وبعض الدول الأوروبية أيضاً لها لغة للتتفاهم تختص بهم، وكل ذلك كان من رحمة الله تعالى على الإنسان في تيسير أموره وتسهيل مهامه على الأرض.

ولم تكن طريقة التفاهم تلك مقصورة على بني البشر فقط، فقد عرفنا أن للحيوانات أيضاً طرقاً للتتفاهم سواء الطير منها أو الزواحف أو غيرها من الحيوانات الأخرى، وهذا ما فراء من خلال أفعال تلك الحيوانات وما يصدر عنها من أصوات عديدة تميز بعضها عن الآخر كما تميز اللغات عند البشر قواماً عن الآخر.

(١) سورة الاسراء: ٤٤.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٩.

فبعض الأصوات ما هو جميل يصدر بشكل نتمات ساحرة كأصوات البلابل والكناري والقبرة، والبعض الآخر ما هو غير جميل مزعج أو مخيف له لون معين، كما في صوت الحمار الذي وصفه الله تعالى بأنه أنكر الأصوات، وهنالك أصوات أخرى تتميز بهدوءها توصف بها حيوانات آخر.

كل ذلك من طرق التعامل والتفاهم بين المخلوقات، اضافة إلى كون ذلك تسبیح وحمد لله سبحانه، لا يعرفه ولا يفهمه إلا ذو حظ عظيم في العلم والمعرفة كأهل البيت (ع) الذين أخذوا علمهم من أمير المؤمنين علي بن أبي طالب (ع) من رسول الله ﷺ الذي لا ينطق عن الهوى.

لذا عمدنا هنا إلى ذكر البعض من معاني أصوات الحيوان والنعمات الصادرة عنه، حسبما فسرها لنا وبينها أهل البيت (ع) للإطلاع على سر تلك الحيوان، ومعرفة قدرة الله تعالى في ذلك، ومكانة أهل البيت (ع) باعتبارهم مدن العلم وسفن النجاة.

عن الإمام الصادق (ع) قال: **عَنْ مُحَمَّدِ رَسُولِ اللَّهِ**

إذا صاحت النعامة تقول: «لا معبود سوى الله».

وإذا صاحت الخطافة فإنها تقرأ سورة الحمد وتقول: «ربا قابل توبة التوابين يا الله لك الحمد».

وإذا صاحت الزرافة تقول: «لا إله إلا الله وحده».

وإذا صاح الحمل يقول: «كفى بالموت واعظاً».

وإذا صاح الجدي يقول: «عاجلني الموت ثقل ذنبي وازداد».

وإذا صاح الأسد يقول: «أمر الله مهم مهم».

وإذا صاح الثور يقول: «مهلاً مهلاً يا بن آدم أنت بين يدي من يرى ولا يُرى وهو الله».

وإذا صاح الفيل يقول: «لا يغنى عن الموت قوة ولا حيلة».

وإذا صاح الفهد يقول: «يا عزيز يا جبار يا متكبر يا الله».

وإذا صاح الجمل يقول: «سبحان مذل الجبارين سبحانه».

وإذا صهل الفرس يقول: «سبحان ربنا سبحانه».

وإذا صاح الذئب يقول: «ما حفظ الله لن يضيع أبداً».

وإذا صاح ابن آوى يقول: «الويل الويل للمذنب المضر».

وإذا صاح الكلب يقول: «كفى بالمعاصي ذلة».

وإذا صاح الأرنب يقول: «لا تهلكني يا الله لك الحمد».

وإذا صاح الثعلب يقول: «الدنيا دار غرور».

وإذا صاح الغزال يقول: «نجني من الأذى».

وإذا صاح الكركدن يقول: «اغتنى والأهلكت يا مولاي».

وإذا صاح الإبل يقول: «حسبي الله ونعم الوكيل حسبي الله».

وإذا صاح النمر يقول: «سبحان من تعز بالقدرة سبحانه».

وإذا سبّحت الحبة تقول: «ما أشقي من عصاك يا رحمن».

وإذا سبّحت العقرب تقول: «الشر شيء وحش».

وإذا صاح النسر قال: «ابن آدم عش ما شئت آخره الموت».

وإذا صاح الغراب قال: «ران في البعد من الناس أنساً».

وإذا صاح القنبرة قال: «اللهم العن بيغضني آل محمد».

أما الدرج فيقول: «بالشكر تدوم النعم» وصوته مقطع على هذه الكلمات^(١).

إضافة إلى الكثير من ذلك، وهو مما قلناه مسبقاً في محادثات أهل البيت  مع الأسود والذئب والظبيه وسائر الحيوانات، حينما كانت تقدم عليهم تطلب منهم الأمان والأمان، فكانوا  يفهمون كلامها ويتعاملون معها بكل

وَذِ، وَإِخْلَاصٍ، وَلَا عَجْبٌ فِي ذَلِكَ فَهُمْ أَمَانٌ لِأَهْلِ الْأَرْضِ بِمَا فِيهِمُ الْإِنْسَانُ
وَالْحَيْوانُ بِسَائِرِ أَشْكَالِهِ وَأَلوَانِهِ فَاعْلَمُ وَافْهَمُ، وَالْحَمْدُ لِلّٰهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ أَنْ جَعَلَنَا
أَنْصَارَهُمْ وَاتَّبَاعَهُمْ وَالْعَارِفِينَ بِحُقُّهُمْ، وَاللَّاعِنِينَ أَعْدَائِهِمْ وَظَالِمِيهِمْ قَبْلَ أَنْ
تَلْعَنَهُمُ الْقُبْرَةُ وَتَبْكِيهِمُ الْبُومُ وَغَيْرُهَا مِنَ الْحَيْوانِ.



مركز تحقیق تکمیلی میراث ائمہ زاده

الفصل الرابع

علاقة الإنسان بالحيوان

١. آداب الحلب والرعي.
٢. حق الحيوان على الإنسان.
٣. تغيير خلق الله في الأنعام:
 - أولاً: شق آذان الأنعام.
 - ثانياً: إخصاء الأنعام.
 - ثالثاً: حالة العرقبة.
- رابعاً: ضرب الإناث الحوامل.
- خامساً: الوسم في وجه الدابة.



مرکز تحقیقات کامپیوٹر علوم اسلامی

آدَابُ الْخَالِبِ وَالرَّعْدِ

لم تأت الشريعة الإسلامية في أحكامها وتشريعاتها للحفاظ على النوع البشري فقط، دون النظر إلى غيره من الكائنات الأخرى والتي تعيش معه وفي كل جزء من أجزاء هذا العالم، فقد أوضحت مسيرة الحياة التاريخية منذ خلق هذا النظام المتوازن، أن عملية تبادل المفعة بين المخلوقات هو أساس بقاء الحياة، وهو أساس مسيرة النعم والتطور، وأن وجود هذه الكائنات بأشكالها وأنواعها ذات علاقة كبيرة بشرع الأحكام وإقامة القوانين، فالشرع السماوي لم ينحى البشر بمعزل عن غيره من المخلوقات، وإنما خصته بالنظر إلى طبيعة تعامله وتفاعلاته مع الآخرين، فالحرمة والخلية والكرامة والاستحباب هي أحكاماً وقعت على الإنسان بالنظر إلى وجوده كعاملٍ مكلفٍ حسمنا كـ هائلٍ من المخلوقات تدخل بصورة مباشرة أو غير مباشرة في طبيعة الأحكام الصادرة، فالصلة مثلاً واجبٌ عينيٌ على كل مسلم، وهي في الوقت نفسه تنهي عن الفحشاء والمنكر، وهذا بدوره شاملٌ لطبيعة تعامل الإنسان مع الحياة، سواءً مع غيره من البشر أو مع الحيوان أو النبات، فالبيئة مشتركةٌ لكل المخلوقات واتلافها وتدميرها من قبل الإنسان مثلاً توزع أضراره على جميع المخلوقات ويسبب فناء الحياة، وهذا من المنكر ومن الفاحشة التي لا تتفق مع كون الإنسان مصلياً عابداً؛ لأن العبادة تقتضي الطاعة بكل تفاصيلها، والتقرب إلى الله بكل عمل صالح، ومن ضمته التعامل الحسن مع جميع المخلوقات وخاصة التي

سخرت لبقاء الإنسان وبناءه كالأنعام والطيور وغيرها مما يجب على الإنسان معاملتها بما أوصى الله سبحانه ورسوله محمد ﷺ وأهل بيته ﷺ.

ومن هنا حاولنا أن نبين طبيعة الشريعة الإسلامية في تعاملها مع أصناف الحيوان باعتبارها مخلوقات لا تخلو من فائدة تعود على الحياة بالبقاء والتطور.

وقد اعتمدنا ما نقله العلامة المجلسي (حسمر)، من أخبار روايات وأحاديث عن أهل البيت ﷺ في هذا الخصوص، قائلًا: أنَّ رجلاً حلب عند النبي ﷺ ناقة، فقال النبي ﷺ: دع داعي اللبن.

يقول: أبق في الضرع شيئاً لا تستوعبه كله في الحلب، فإنَّ الذي تبقيه به يدعو ما فوقه من اللبن وينزله، وإذا استقصى كل ما في الضرع أبطأ عليه الدر بعد ذلك.

وقد بين العلامة المجلسي (حسمر)، ذلك قائلًا:

أنَّه أمر ضرار بن الأزور أن يحليب له ناقة، وقال له: دع داعي اللبن لا تجهده، أي أبق في الضرع قليلاً من اللبن وذكر نحو ذلك. وفي المجازات النبوية: ومن ذلك قوله ﷺ لرجل حلب ناقه: دع داعي اللبن، قال: هذه استعارة، والمراد أمره أن يبقى في خلف الناقة (ثديها) شيئاً من لبنها من غير أن يستفرغ جمعيه، لأنَّ ما يبقى من - اللبن - يستنزل عفافتها (بقية اللبن في الضرع بعد ما حلب أكثره ويستجم درتها أي يكثر أدراها وانزالها اللبن) ويستجم درتها فكأنه يدعو بقية اللبن إليه ويكون كالثابة له وإذا استنفذ الحالب ما في الخلف أبطأ غزره وقلص دره^(١).

وقال رسول الله ﷺ: نظفوا مرابض الغنم وأمسحوا رغامهن، فإنهم من دواب الجنة^(٢).

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ١٤٩.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ١٥٠.

وقال رسول الله ﷺ: امسحوا رغام الغنم وصلوا في مراحها، فإنها دابة من دواب الجنة^(١).

○ التفسير العلمي:

في قول النبي ﷺ: (دع داعي اللبن) أمكن تفسير هذه الحالة علمياً على أنها من الضروري أن يبقى في الصدر لبناً وعدم تركه فارغاً. فمن الناحية الطبية البيطرية أن الصدر هو عبارة عن غدد ممتدة للحليب، وهذه الغدد تكون بشكل تجمعات سنجية أي كل سنج يحتوي على غدد ممتدة للحليب بشكل عنقودي وتتصل هذه السنوح مع بعضها بمرات تحدد تكون مجرى واحد يتسع ليكون مجمعاً تصب به كل المراة، وبما أن الصدر متكون من أربعة أرباع، فهذا التركيب موجود في كل ربع من الأرباع.

وبعد ذلك تأتي الخلقة والتي تحتوي على عضلات حارة ونلاحظ وجودها من خلال عدم انسكاب الحليب في الفترات التي لم تخلب كذلك صعوبة حلبتها بعد هذه الفكرة المتواضعة نلاحظ أن مراد الرسول ﷺ في قوله هو إبقاء كمية قليلة من الحليب داخل الصدر لأسباب:
أولاً: كمحفز لنزول الحليب، أي تحفيز على إفراز حليب من الأسنان
إفرازاً إضافياً.

وثانياً: بقاء الصدر فارغاً من الحليب يعني جعله عرضة لدخول كثير من المسببات التي تحمل تلوثاً مثلاً مثل: المسببات الجرثومية المعروفة بالستاف *Mastitis* أو ريوس *Staph. Urius* التي تسبب مرض التهاب الصدر.

ولاننسى الأهمية الاقتصادية للحليب وأهميته كفداء غنى، أوصى به الإمام علي في قوله ﷺ: (لحوم البقر داء، وألبانها دواء، وأسمانها شفاء)^(١). وخصه الإمام الصادق ﷺ في قوله: من أصابه ضعف في قلبه أو بدنـه، فليأكل لحم الضأن باللبن، فإنه يخرج من أوصاله كل داء وغائلة، ويقوى جسمـه ويشد مـنته «أي ظهره»^(٢).

والعرب القدامى كانوا يقولون، عن فائدة اللبن: ألبان اللقاح «أي الإبل» شفاء من كل داء، وعاـهـة في الجسد^(٣).

وللحليب مشتقات كما نعلم منها الجبن والقشطة والزبد وهذا المشتق هو أقل محتويات من الحليب الخالص من ناحية الفائدة، ومع ذلك فقد خصه الرسول الكريم بقوله ﷺ: ما من امرأة حامل أكلت بطيخ بالجبن، إلا ويكون مولودها حسن الوجه والخلق، وقوله ﷺ: (كلوا الجبن، فإنه يورث النعاس، ويهضم الطعام)^(٤).

وللأمـة الأطهـار ﷺ أقوال كثـيرـة عن فائدة الجـبنـ، كـقولـ الإمامـ الصـادـقـ عنـ الجـبنـ: (هـوـ ضـارـ بـالـغـدـاءـ، نـافـعـ بـالـعـشـيـ، وـيزـيدـ فـيـ مـاءـ الـظـهـرـ)^(٥).

وأهمية الحليب تكمن في احتواه على الفيتامينات والمعادن، واحتواه على نسبة عالية من المواد المفيدة في بناء العظام والأسنان مثل الكالسيوم والفسفور اللذان يدخلان في التركيب الداخلي للعظام، بحيث يمثلان المادة الأساسية لذلك البناء الذي يستند عليه الجسم وأعضاؤه وكل ما يتعلق

(١) طب المعصومين ﷺ: ٢٣٦، عن مستدرك النهج: ١٦٢، مكارم الأخلاق: ١٥٩.

(٢) طب المعصومين ﷺ: ٣٥٠، عن طب الأئمة: ٦٤.

(٣) طب المعصومين ﷺ: ٣٥١، عن طب الأئمة: ١٠٢.

(٤) طب المعصومين ﷺ: ١٠٠، عن رمز الصحة للدهسرخـيـ: ١٨.

(٥) طب المعصومين ﷺ: ١٠١، عن وسائل الشيعة: ٩٢ / ١٧.

بالهياكل الأخرى، وبين رسول الله ﷺ بأن الحليب يدخل في بناء الجسم بقوله: (أسقوا نساءكم الحوامل الألبان فإنها تزيد في عقل الصبي) ^(١).

وكقول آخر للنبي ﷺ قال: شكانوح ﷺ إلى ربه عز وجل ضعف بدنـه، فأوحى الله تعالى إليه، أن اطبع اللحم باللبن فكلـها، فإـني جعلـت القوة والبركة فيها ^(٢).

○ مرض التهاب الضرع وأسبابه وطرق المعالجة:

عند ملاحظة أي تفاوت أو عدم تناـسق في حجم الأربع المختلفة للضرع إنما يكون مؤشـراً عامـاً على اصـابة الحـيوان بـمـرض التـهـاب الـضرـع، ذـلك أـن الـانتـفاـخ أو التـضـخم في أي غـدـة ثـديـة إنـما يـحـدـثـ فيـ الحالـاتـ الآـتـيـةـ:

- ١ـ . التـهـابـ الـضرـعـ الحـادـ (Acute mastitis).
- ٢ـ . التـهـابـ الـضرـعـ شـبـهـ الحـادـ أوـ تـحـتـ الحـادـ (Subacute mastitis).
- ٣ـ . المـراـحلـ الـأـولـىـ منـ التـهـابـ الـضرـعـ المـزـمـنـ (Early stages of chronic mastitis).
- ٤ـ . التـهـابـ الـضرـعـ التـدرـقيـ (Tuberculous Metritis).

بينـماـ الصـغـرـ أوـ التـقلـصـ فيـ حـجـمـ أيـ غـدـةـ ثـديـةـ إنـماـ يـدلـ عـلـىـ وجودـ ضـمـورـ نـاشـئـ منـ تـلـيفـ فيـ نـسـيجـ الـضـرعـ وـهـذـاـ يـحـدـثـ فيـ الحالـاتـ الـمـتأـخـرةـ منـ التـهـابـ الـضرـعـ المـزـمـنـ.

(١) البحار: ٦٢ / ٢٩٤.

(٢) طب العصومين ﷺ: ٣٥٠، عن فقه الأئمة: ٦٤.

التهاب الضرع الحاد:

العلامات التي تحس باليد في هذا المرض هي:

- ١- سخونة الضرع.
- ٢- انتفاخ وتضخم الضرع.
- ٣- شعور الحيوان بألم أثناء جس العضو.
- ٤- قد يصاحب ذلك ارتفاع في درجة حرارة الجسم الداخلية مع ازدياد سرعة التنفس والنبض، بالإضافة إلى فقدان الشهية للحيوان.
- ٥- إزدياد في حجم الغدة الليمفاوية فوق الثدي.

والمجدير بالذكر أن جميع هذه العلامات المذكورة أعلاه قد تشتد أو تقل (أي تختلف في حدتها) تبعاً للدرجة الإصابة وبالتالي تبعاً لرد الفعل الالتهابي.

٦- المراحل الأخيرة من مرض التهاب الضرع الحاد (Summer Acute gangrenous mastitis) أو التهاب الضرع المواتي الحاد (Acute mastitis) تؤدي إلى ظهور علامات سمينة (Toxemia) على الحيوان أهمها ضعف أو وهن عميق، أي هبوط في القوى الحيوية للحيوان مع الخفاض شديد في (Profound depression with apathy) درجة حرارة الجسم بالإضافة إلىأخذ وضع الرقود الكامل أي الاستلقاء على الأرض (Recumbency).

والمجدير بالذكر أنه في بداية التهاب الضرع المواتي الحاد تكون الحلمات والأرباع متتفحة وساخنة، إلا أن سخونة الحلمات والجزء المصابة تختفي بعد بضع ساعات وتصبح باردة مع تلوين جلد الحلمات وأجزاء مختلفة من الغدة المصابة باللون الأزرق.

المسبب المرضي:

أهم الجراثيم التي تسبب مرض التهاب الضرع الحاد في الأبقار هي المكورات العنقودية الصفراء *Staph.aurius* والأشيبيريشا القولونية *E.coli*، الوتديات التقىجية (*Corynebacterium pyogenes*) وبعض أنواع الزوائف مثل زوائف البيوسايانا (*Pseudomonas Pyocyanea*) وبعض أنواع المكورات السببية (*Streptococcus*) مثل الأجلالاكتي (*Streptococcus Foecalis*) والبرازية (*Straptococca agalactiae*) كما وقد يُسبب هذا النوع من التهاب الضرع بعض الفطريات مثل داء المكورات الخبيثة (*Cryptococcus neoformans*) والذي قد تنشأ اصابته بهذا الفطر نتيجة وعقب علاج الحيوان الذي يعاني من التهاب الضرع البكتيري ببعض المضادات الحيوية.

مركز تربية وتأهيل وبحوث الحيوان

○ التهاب الضرع المزمن:

العلامة المميزة في هذا النوع من المرض هي جس (*Induration*) الأجزاء المصابة والتي عادة ما تبدأ في المنطقة المحيطة أو المجاورة إلى الجيب اللبني. وكما كانت أغلب حالات التهاب الضرع المزمن في الأبقار، تحدث أو تتكون أي تعقب أو تلي مرض التهاب الضرع الحاد إذا ما أهمل علاجه، فهذا يعني بوضوح أن جميع الميكروبات المسيبة لمرض التهاب الضرع الحاد (والتي سبق ذكرها سابقاً) إنما قد تكون أيضاً هي نفسها مسببة لمرض التهاب الضرع المزمن.

إلا أنه يجب الاشارة إلى أن مرض السل في الأبقار غالباً ما يؤدي أيضاً إلى التهاب الصدر التدريجي المزمن (Chronic Tuberculous) وذلك نتيجة وجود جرثومة السل أو التدرن (*Mycobacterium tuberculosis*) في صدر الأبقار المصابة، ونفس صدر الأبقار المصابة بهذه النوع من المرض وفي المرحلة الأولى قد يؤدي إلى تحسس عقدة خلية أو سميكة (Nodular thickening) في الأنسجة المحيطة بالجريب اللبناني عند قاعدة حلمة الغدة الثديية المصابة، بينما حين يتقدم المرض بعض الشيء فإن الغدة الثديية المصابة تحس كنسيج قوي ومتضخم (Enlarged)، أما في المراحل المتأخرة لهذا المرض فإن التضخم يظهر بصورة كبيرة وعلى مساحة عريضة، وبالتالي فقد الصدر تماسته الطبيعية في الشكل وعند جسه باليد يمكن تحسس عقد غير منتظمة (Irregular nodulation) بدلأ من فصوص الصدر المنتظمة^(١).



مركز تحقيق تكنولوجيا حفظ الحيوان

(١) علم الطب البيطري التطبيقي.

حق الحيوان على الإنسان

لما جاء الرسول ﷺ بالرسالة الإسلامية رحمة للعالمين، كان لابد أن يكون للحيوان نصيباً من تلك الرحمة كما هو عليه الإنسان، وكما سخر الله الدواب لمنفعة الإنسان، كان حري ببني البشر أن يحافظوا على ما هو أساس في بقاءهم وتطورهم ونموهم، إذا لم ترك الشريعة الإسلامية ذلك بل وضعت أساساً وتعاليم كانت ذا علاقة بأحكامها وقوائهما في تسيير الحياة بنمط يحافظوا على الحيوان باعتباره ثروة اقتصادية مهمة تستند عليها مفاصل الحياة من الإنهاصار والسقوط.

لذا علم الرسول ﷺ البشرية على كيفية معاملة الحيوان بالرفق والحسنى باعتباره من مخلوقات الله تعالى جعل فيها من أسراره ما لا يبعد ولا يحصى وما خفي على بني البشر، فقد أثبت العلم الحديث أن المعاملة الحسنة للحيوان تزيد من إنتاجه وتحسن نوعيته، وعلى هذا الأساس أصدر الرسول الكريم ﷺ وأهل بيته ﷺ تعاليمهم التي نقل منها العلامة المجلسي الكبير باعتبارها قوانين علمية وقواعد راسخة لتحسين الإنتاج وإظهار الإسلام بالظاهر الطيب والحسن.

عن علي بن أبي طالب ﷺ قال: قال رسول الله ﷺ للدابة على صاحبها خصال ست: يبدء بعلفها إذا نزل ويعرض عليها الماء إذا مر به، ولا

يضرب وجهها، فإنها تسبح بحمد ربها، ولا يقف على ظهرها إلا في سبيل الله عز وجل، ولا يحملها فوق طاقتها، ولا يكلفها من المشي إلا ما تطيق^(١).

وأوضح العلامة المجلسي (مسنوه) قائلاً:

الإبتداء بعلفها كأنه على الاستحباب، وإن كان أصل علفها بقدر لا يموت أو بالمعارف لها وجباً على الأظهر، وكذا عرض الماء كلما مر به مستحب إن لم يعلم تضررها به، فإن أصحاب الدواب يظنون تضررها به، وإن وجباً في بعض الأوقات، وأصل السقي على أحد الوجهين واجب وعدم ضرب الوجه كأنه على الكراهة كما يؤمن إليه التعليل، وإن كان الأحوط الترك.

قوله ﷺ فإنها تسبح. قال الوالد (مسنوه): أي الوجه تسبح بالنطق الذي لها في الوجه، أو لأن دلالة الوجه على وجود الصانع تعالى وقدرته وعلمه، وسائر صفاتـهـ الكمالية أكثر من غيرها كما لا يخفى على من نظر في كتب التشريح أو التسبيع أمر خاص بها لا نعرفه، ويمكن إرجاع الضمير إلى الدابة، والتخصيص بالوجه لكونه الضرر والإهانة فيه أكثر، أو لما مر من أن التسبيع بالأعضاء التي في الوجه.

قوله ﷺ إلا في سبيل الله كأنه على التمثيل أو ذكر أفضل الأفراد «فوق طاقتها»، أي قدرتها أو وسعها بأن لا يشق عليها، والتحريم بالأول أنسـبـ كالراهـةـ بالثـانـيـ، وكذا الكلام في تكليف المشي.

وعن الصادق <عليه السلام> قال: للدابة على صاحبها سبعة حقوق: لا يحملها فوق طاقتها، ولا يتخذ ظهرها مجلساً يتحدث عليه، ويبدأ بعلفها إذا نزل، ولا يسمـهاـ في وجهها، ولا يضرـبـهاـ في وجهها، فإنها تسبـحـ ويرـضـ عـلـيـهاـ المـاءـ إـذـاـ مـرـ بـهـ، ولا يضرـبـهاـ عـلـىـ النـفـارـ، ويـضـرـبـهاـ عـلـىـ العـثارـ لأنـهاـ تـرـىـ مـاـ لـاـ تـرـونـ^(٢).

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٠١، عن الخصال: ١ / ١٦٠.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٠٢، عن أمالي الصدوق: ٣٠٣.

قال أمير المؤمنين ﷺ: من سافر منكم بدابة، فليبيده حين ينزل بعلفها وسقيها^(١).
قال رسول الله ﷺ في حديث طويل: لا يرتدى ثلثة على دابة فإن أحدهم ملعون وهو المقدم^(٢).

وأوضح ذلك المجلسي (رسمه)، قائلاً: كأنه محمول على الكراهة الشديدة، والتخسيص بالقدم لأنه أضر لأنه يقع على العنق غالباً.
عن أبي عبد الله عن آبائه ﷺ أن النبي ﷺ أبصر ناقة معقولة وعليها جهازها، فقال: أين صاحبها؟ مروه فليستعد غداً للخصوصة^(٣).

عن أبي عبد الله ﷺ قال حجّ علي بن الحسين ﷺ على راحلته عشر حجج ما قرعها بسوط، ولقد بركت به سنة من سنواته فما قرعها بسوط^(٤).
عن أبي عبد الله ﷺ قال: إن لكل شيء حرمة وحرمة البهائم في وجوهها^(٥).

قال أمير المؤمنين ﷺ: قال رسول الله ﷺ: لا تضرموا وجوه الدواب وكل شيء فيه الروح، فإنه يسبح بحمد الله^(٦)
عن أبي إبراهيم ﷺ قال: ما من دابة يريد صاحبها أن يركبها، إلا قالت:
اللهم اجعله بي رحيمًا^(٧).

عن أبي عبد الله ﷺ قال: رئي أبو ذر (رضي الله عنه) يسقى حماراً له بالربذة، فقال له بعض الناس: أما لك يابا ذر من يسقى لك هذا الحمار، فقال: سمعت رسول الله ﷺ يقول: ما من دابة إلا وهي تسأل كل صباح اللهم ارزقني

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٠٣، عن الحصال: ٢ / ١٥٩.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٠٣، عن علل الشرائع: ١٩٤، والحصل: ١ / ٤٩.

(٣) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٠٣، عن المحسن: ١ / ٣٦.

(٤) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٠٤، عن المحسن: ٢٦١.

(٥) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٠٤، عن المحسن: ٦٣٢.

(٦) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٠٥، عن المحسن: ٦٢٦.

ملِيكًا صالحاً يُشبعني من العلف، ويروياني من الماء، ولا يكلفني فوق طاقتِي،
فَإِنَّمَا أَحَبُّ أَنْ أَسْقِيَ نَفْسِي.

قال أبو عبد الله عليه السلام: لا تضر بوها على العثار وأضر بوها على النثار، وقال:
لا تغنووا على ظهورها أما يستحب أحدكم أن يغنى على ظهر دابته وهي تسبح^(١).
قال علي بن الحسين عليه السلام لأبيه محمد عليه السلام حين حضرتَه الوفاة: إِنِّي قد
حججتُ على ناقتي هذه عشرين حجَّة فلم أقرعها بسوط قرعة، فإذا نافت
فادفنتها لا يأكل لحمها السباع، قال رسول الله صلَّى اللهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ: ما من بعير يوقف عليه
 موقف عرفة سبع حجج إلا جعله الله من نعم الجنة، وبارك في شله، فلما
نافت حفر لها أبو جعفر عليه السلام ودفنتها^(٢).

وقد فصل في ذلك العلامة حسين قائلاً: يدل على استحباب ترك ضرب
الدواب لا سيما في طريق الحج، وكأنه محمول على ما إذا لم تدع إليه ضرورة،
وعلى استحباب دفن الناقة التي حجَّ عليها سبع حجج، ويتحمل شموله لجميع
الدواب كما يؤمن إلى الخبر الآتي، ويتحمل اختصاص الحكم بمركيوبهم
ل لكن التعليل يؤمن إلى التعميم.

قال رسول الله صلَّى اللهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ: إنَّمَا من بعير إلا على ذروته شيطان، فامتهنوهنَّ
ولا يقول أحدكم أربع بعيري، فإنَّ الله هو الذي يحمل^(٣).

عن أبي عبد الله عن آبائه عليه السلام قال: قال: رسول الله صلَّى اللهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ: إنَّ على ذروة
كلَّ بعير شيطاناً فامتهنوهنَّا لأنفسكم، وذللوها واذكروا اسم الله عليها، فإنَّما
يحمل الله^(٤).

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٠٦، عن الحasan: ٦٢٧.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٠٦، عن الحasan: ٦٣٥.

(٣) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٠٧، عن الحasan: ٦٣٦.

(٤) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٠٧، عن الحasan: ٦٣٦.

قال رسول الله ﷺ: لا تتخذوا ظهور الدواب كراسبي، فرب دابة مركوبة خير من راكبها، وأطوع لله تعالى، وأكثر ذكراً^(١).

قال عليؑ: نهى رسول الله ﷺ أن توسم الدواب على وجوهها فإنها تسبع بحمد ربها^(٢).

قال رسول الله ﷺ: إن الله تبارك وتعالى يحب الرفق ويعين عليه، فإذا ركبتم الدواب العجاف فأنزلوها منازلها، فإن كانت الأرض مجده فانجوها عليها، وإن كانت خصبة فأنزلوها منازلها^(٣).

وقال ﷺ: من سافر منكم بدابة فليبيده حين ينزل بعلفها وسقيها^(٤).

وقال أبو جعفرؑ: إذا سرت في أرض خصبة فأرفق بالسير، وإذا سرت في أرض مجده، فعجل بالسير^(٥).

قال المجلسي (عن مره): العجاف المهازيل، فأنزلوها منازلها أي كلفوها على قدر طاقتها ولا تتعدوا بها المنزل كما في الثاني، فانجوها أي فاسرعوا التصلوا إلى الماء والكلاء، فأرفق بالسير أي لترغنى في الطريق

سئل الصادقؑ متى أضرب دابتي تحتي؟ فقال: إذ لم تمش تحتك كمشيتها إلى مذودها^(٦).

عن أبي عبد اللهؑ قال: قال رسول الله ﷺ: لا تدور كوا على الدواب، ولا تتخذوا ظهورها مجالس^(٧).

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٢١٠.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٢١٠.

(٣) بحار الأنوار: ٦١ / ٢١٣.

(٤) بحار الأنوار: ٦١ / ٢١٣، عن الفقيه: ١٨٩ / ٢.

(٥) بحار الأنوار: ٦١ / ٢١٣.

(٦) بحار الأنوار: ٦١ / ٢١٣، عن الكافي: ٦ / ٥٣٨.

(٧) بحار الأنوار: ٦١ / ٢١٤، عن الكافي: ٦ / ٥٣٩.

قال المجلسي (رسنه): لعل المراد بالتورك عليها الجلوس عليها على إحدى الوركين، فإنها تتضرر به ويصير سبباً لدبرها، أو المراد رفع إحدى الرجلين ووضعها فوق السرج للاستراحة، قال الجوهرى: تورك على الدابة أي ثنى رجله ووضع إحدى وركيه في السرج، وكذلك التوريك.

من خلال كل ما ورد في الأحاديث الشريفة أن أهل البيت أرادوا بيان مأيلى:

أن للدابة على صاحبها حق، وهذا دليل على أنه الاعتناء بالحيوان واجب، لأن الثروة الحيوانية لا تدوم إلا إذا ما كان الاعتناء بها وفق القاعدة ذات البنود الستة التي وضعها رسول الله ﷺ وأهل بيته . فإن الدول الأوربية استندت إلى هذه القاعدة وفقاً لقوانين استنجدوها من تجارب عديدة في مجال الثروة الحيوانية، وأن العرب اكتشفوا هذه القاعدة من خلال قول الرسول ﷺ وأهل بيته في هذا المجال.

ولتطرق إلى هذه القاعدة وفقاً لبنودها الشرعية والعلمية.

١- يعلفها إذا نزل:

وهو ما يدل على وجوب تجهيز العلف للحيوان وحساب السعرات الحرارية لها، من خلال تركيب العلف الذي ربما يتربك من مواد مفيدة ومواد غير مفيدة، ولذلك يجب جعل العلف مكملاً لكل الاحتياجات الخاصة بالحيوان ليقوم بعمله على أوسع وجه.

٢- يعرض عليها الماء:

إن الماء هو أصل الحياة واحتياج الجسم له ضروري على مدى اليوم وبدون انقطاع، لذا لا بد من توفير الماء للحيوان.

٣- ولا يضرب وجهها:

أي عدم ضرب الحيوان بصورة عامة لأنَّه يزيد عليه الجهد، وثبت أنَّ ضرب الحيوان يُسبِّب له أزمات خاصة في الجهاز الهضمي، مثل عسر الهضم، أما الضرب على الرأس، فيُسبِّب في بعض الحالات العمى أو ضعف أو تشوُّه الخلق الذي أبدع الله في خلقه وهو لخدمة الإنسان، وكما قال الرسول ﷺ إنَّ وجه الدواب يسبِّب بمحنة الله، فلذا نهى ﷺ عن ضربه على وجهه أيضاً.

٤- لا يقف على ظهرها:

إنَّ الحيوان إذا وقف وكان راكِبَه على ظهره فإنه ينْهَاكُ الحيوان لزيادة وزنه، وكذلك عندما يكون الحيوان يركض، ولأنَّ ثقل وزنه يُسبِّب آلاماً في الحيوان لأنَّه يشد على الأربطة الفقرية والقرارات أيضاً، وقد استثنى رسول الله ﷺ من ذلك الوقوف في سبيل الله لما في ذلك من مصلحة أكبر وأعظم في الحفاظ على دين الله وقيام الحق والعدل.

٥- لا يحملها فوق طاقتها:

إنَّ لكل مخلوق طاقة كامنة، وتحتَّلُ هذه الطاقة وفقاً لجسم الحيوان ونوع عمله، فعندما خصَّ الله الخيل للركوب، فقد ميزَها عن باقي الحيوانات الأخرى بأربطة مفصليَّة متينة، وكذلك زودها بالرشاقة لأجل الجري، فلو أبدلنا بالأبقار مكانها لوجدنا أنه لا طاقة لها بالجري مثل الخيل، لأنَّ طبيعة جسمها هو لأجل الاتاج الحيواني أو الحراة، ولأعمال أخرى اختصَّ بها.

٦ - لا يكلفها من المشي إلا ما تطيق:

فكمما أن للإنسان طاقة محدودة في التعامل مع الحياة، فكذلك للحيوان أيضاً طاقة محدودة سواء في الحمل أو المشي أو الركض، لذا كان على الإنسان أن لا يكلف الحيوان بما هو أكثر من طاقته، مما يؤدي إلى اضعافه واتعبه بشكل يجعله غير قادر على مواصلة واجباته، وبالنهاية تصب الخسارة على الإنسان نفسه.

لذا كانت تعاليم أهل البيت (ع) تصب في نهاية المطاف لمصلحة الإنسان، لأجل استمراره في مواصلة مسيرة حياته بشكل يحافظ فيه على أملاكه ومدخراته ويحافظ أيضاً على صحته ومكانته وشرفه من خلال حفاظه على ما منحه الله تعالى وما سخره له من الدواب بحكمة وقدرته سبحانه.



مركز تحقیق تکمیلی قرآن عصر حاضر

تغيير خلق الله في الأنعام

قال الله تعالى: **هُوَ لَا يَضْلِلُهُمْ وَلَا مُنْتَهِيهِمْ وَلَا مُرْنَهُمْ فَلَيَسْتِكْنُ آذَانُ الْأَنْعَامِ**
وَلَا مُرْنَهُمْ فَلَيَغِيْرُونَ خَلْقَ اللَّهِ وَمَنْ يَتَّخِذَ الشَّيْطَانَ وَلِيًّا مِّنْ دُونِ اللَّهِ قَدْ خَسِرَ
خَسِرَ أَنَا مِنْيَاهُمْ ^(١).

أوضحت الآية عادات وتقالييد أعراب الجاهلية في تعاملهم مع الأنعام، ففي تفسيرها نقل العلامة المجلسي (قدس سره) قوله: «فليستكن آذان الأنعام» قيل: أي يشكونها لحريم ما أحل الله وهي عبارة عما كانت العرب تفعل بالبهائم والسوائب، وأشار إلى تحريم كل ما أحل ونقص كل ما خلق كاملاً بالفعل أو بالقوة. «**وَلَا مُرْنَهُمْ فَلَيَغِيْرُونَ خَلْقَ اللَّهِ**» - أي - عن وجهه صورة أو صفة، ويندرج فيه ما قيل من فقرة عين الحامي وخصاء العبد والبهائم والوسم والوشم والوشر واللواء والسحق، ونحو ذلك عبادة الشمس والقمر وتغيير فطرة الله التي هي الإسلام، واستعمال الجنوارج والقوى فيما لا يعود على النفس كمالاً ولا يوجب لها من الله زلفى، وبالجملة يمكن أن يستدل به على التحريم الكي وخصوص الإنسان والحيوانات مطلقاً بل التحريش بينها، لأنها لم تخلق لذلك إلا ما أخرجه الدليل.

(١) سورة النساء: ١١٩.

هذا موقف الشريعة الإسلامية تجاه الموقف الخاطئ في التعامل مع الحيوان، لما له من مردودات سلبية من الناحية العلمية سواء على صحة الحيوان أو الاقتصاد العام.

ومن هذه الحالات:

أولاً: شق آذان الأنعام:

هذه الحالة كانت تعتمد في السابق بين القبائل العربية التي عاشت عصر الجاهلية حيث كانت تمثل تعريفاً لها لتمييز هذه الشاة عن شياه القبيلة المجاورة لها، أو كعلاج لحالات يزعمون أن هذه الطريقة هي وسيلة للشفاء من أمراض الحمى، وهذا اعتقاد غير صحيح، لأنه ثبت علمياً أن لا علاقة بين شق الآذان والتخلص من الحمى.

وهذه العملية هي ليست تشويه فقط بالحيوان بل هي أضرار بالثروة الحيوانية، لما تسببه من أمراض تفتت بالحيوان، مما يؤدي إلى قلته ونقص في نتاجه الضروري للإنسان.

ونستعرض هنا مضار هذه الحالات السلبية في التعامل مع الحيوان وما تسببه من أمراض:

مضار حالة شق الآذان:

١- التسبب في الإصابة بمرض الكنكريين: (المؤات) GanGarinus

من الحالات الخاطئة شق آذان الأنعام لأسباب شتى، فعند حدوث الشق هذا وباعتباره جرح عميق جداً اخترق كافة الأنسجة، فسوف يؤدي إلى

حدوث نزف دموي، ولو جود الأتربة والغبار الذي يكون عبارة عن بوررة من الجراثيم اللاهوائية. (اللاهوائية: أي جراثيم تعيش في وسط غير محتوي على الأوكسجين O₂) فإن هذه الجراثيم تسبب مرضًا

يسمى الموات **Gangarine disease**.

ومن هذه الجراثيم ما يسمى **Bacillus pevfringens** حيث تبدأ الأعراض على شكل التهاب يتطور إلى حالة الموات عند الاهمال لفترة طويلة جداً.

وتبدو الأعراض السريرية بشكل إنتان حمي شديد يترافق بفراقة دممية ويرقان ناجم عن التأثير الحال للديفان على الكريات الحمر، ويكون البيلة الخضابية الشديدة التي قد تنتهي بانقطاع البول مما يدفع في بعض الحالات إلى تغيير الدم، بالإضافة إلى انبعاث غاز H₂S (غاز كبريتيد الهيدروجين) من مناطق الإصابة، ونلاحظ عند اللمس برودة الأذن وكأنها ميتة، ولهذا السبب سمي بالموت.

إنَّ شكل العصيات الحاطمة يشبه شكل الجمرة، فهي مقطوعة الطرفين، لا هوائية مجبرة ولها بزبرة بيضية الشكل، لا حركة لها، ويكون لها محفظة في الأوساط العضوية، وتطلق الغاز عند زرعها في الأوساط.

تشخيص الموت الغازي مخبرياً:

إنَّ التشخيص الجرثومي للمواد الغازية صعب ويطلب وقتاً طويلاً، لذا غالباً ما يجري تفاعل يطلق عليه اسم: (تفاعل السعور المحسن الذي يسمح بمعرفة أي من الجراثيم الثلاثة سبب الموات).

ومبدأ الطريقة هو تعديل القدرة المرضية للجرثوم بواسطة المصل المضاد النوعي، ويكون ذلك بأخذ قطعة عضلية مصابة بالمواد قريبة من بوررة الانتان،

تسخن وتمزج مع المصل الفيزيولوجي، ثم ترشح وتزرع الرشاحة على خمسة أنابيب يوضع في كل أنبوب مصل مضاد لنوع واحد، ويوضع في الأنابيب الرابع مزيج من المصل المضاد للثلاثة، ويبقى الأنبوب الخامس كشاهد، توضع الأنابيب في الحمّ لمدة نصف ساعة، ثم يزرق من كل أنبوب لسمور بمقدار ١ ملليلتر، تترك الحيوانات تحت المراقبة مدة ٢٤ ساعة، وتكون النتائج كما يلي:

يفقد السمور المزروع بالعنصر المرضي مع المصل النوعي على قيد الحياة، وهو الذي يمثل نوع جرثوم الإصابة.

أما بقية حيوانات التجربة فإنها تموت.

ولذا يفقد السمور المزروع بالعنصر المرضي المعدل بمجموع المصل المضاد حيًّا، وماتت البقية، فمعنى ذلك أن سبب الموات الغاري من تلك الحادثة هي الجراثيم الثلاثة معاً.

وهناك فحص مختبري آخر هو استخدام مادة TSI والتي تعتبر من الفحوص المختبرية المهمة، حيث يزرع المسبب الجرثومي في أنبوبة اختبار تحتوي على هذه المادة، وبعد ذلك نغطي سطح الأنبوب بالشمع لأجل عدم وصول الأكسجين إلى الوسط، ويترك في الحاضنة ٢٤ ساعة وبدرجة حرارة ٣٧°C بعد ذلك تخرج الأنبوبة، ونلاحظ وجود طبقة سوداء في أسفل الأنبوبة دلالة على تكاثر الجرثومة، وبالتالي تحرر غاز H_2S (كبريتيد الهيدروجين) دلالة على وجود هذا النوع من الجراثيم.

٢- تسبب إصابة الذباب الأمريكية:

عند وجود جرح عميق في مكان معين من الجسم وخاصة الأذن والأذية بالنسبة للأغنام، تقوم هذه الذباب بوضع يرقاتها أو يعنى أوضاع بوضع يوضعها على المناطق العميقة من الجرح، حيث تكون هذه المناطق مفعمة

بالدم والأوكسجين الذي يحمله الدم لهذه البيوض، بعدها تتحول إلى بيرقات تسبب حدوث وذمة في الجسم **Odema**، وذلك لأنها تقتات على البروتين الموجود داخل الدم وإن هذا البروتين الموجود في المجرى الدموي يعمل عمل سدادات تمنع خروج السوائل من مجرى الدم إلى الأنسجة، وعند فقدان هذه الجزيئات البروتينية تخرج من مجرى الدم السوائل إلى الأنسجة المجاورة وهذا ما يسمى بالوذمة **Odema**.

الأعراض:

- ١ - نلاحظ وجود خراجة كبيرة تكبر بين فترة وفترة.
- ٢ - حدوث حالة الوذمة **Odema** وفقدان السوائل.
- ٣ - عند فتح منطقة الإصابة نلاحظ وجود بيرقات تشبه دودة الأرض، رغم أنها بحجم أصغر منها.

العلاج:

يتم العلاج جراحياً أي بفتح المنطقة وتنظيفها من القيح وإزالة المواد الميتة وتنظيف المنطقة من البيرقات التي تسبب هذه الحالة، وبعد ذلك معالجتها بالمضادات مثل **Ectopore** وكذلك **pawedev** وـ **Wond** وإعطائهما سوائل.

٣- التهاب الأذن:

وهنا يقسم هذا النوع إلى ثلاثة التهابات:
الأذن الخارجية - الأذن الوسطى - الأذن الداخلية.

١- التهاب الأذن الخارجية:

وهو التهاب صيوان الأذن، أي الجزء البارز منها، فحدث التهاب بهذا الشق يسبب وجود جراثيم مثل *Staphlococcus* أو *Streptococcus* والتي تسبب حالات القيح أو الخراجات، ولهذا يسمى التهاب الأذن الخارجية.

٢- التهاب الأذن الوسطى:

هو التهاب للقناة السمعية الموجودة داخل الأذن وخاصة طبلة الأذن وهي غشاء ينقل الاهتزازات الصوتية، وكذلك التهاب المطرقة والستدان أو القناة السمعية.

ومن أعراضه خروج مواد التهابية قيحية في الأذن الوسطى، تقطر على الخارج، وهي ذات لون أصفر التهابي، وربما تتطور الحالة وتتصبح مواد قيحية خضراء اللون، وهذا مما يؤدي إلى احتمال حدوث حالة التهاب الأذن الداخلية.

٣- التهاب الأذن الداخلية:

هو امتداد لالتهاب الأذن الوسطى حيث يتم فيه اصابة كل من القنوات الهلالية السمعية الموجودة داخل الأذن الداخلية والتي تحيوي على سائل يسيطر على حالة التوازن السمعي، والتوازن الحركي للجسم بصورة عامة. حدوث التهاب سوف يؤدي إلى حالة فقدان التوازن وذلك بسبب التهاب، أما القنوات الهلالية أو السائل الموجود بداخلها فنجد الحيوان لا يقوى على الوقوف، فكلما يقف لبرهة ثوانٍ يقع أو لا يستطيع المشي على خط مستقيم أبداً.

العلاج:

كل هذه الحالات الالتهائية في الأذن يمكن معاججتها بواسطة المضادات الحيوية ومنها Antibiotic والذي هو العامل المسيطر على حركة الجراثيم، ولأجل تحديد أي نوع من المضادات الحيوية له تأثير يجب اجراء فحص الحساسية، وهذا الفحص هو عبارة عن زرع القيح على وسط زراعي لمدة ٢٤ ساعة وبعد ذلك تأخذ كافة المضادات الحيوية على شكل أقراص وتوضع على السطع المزروع وبعد ذلك توضع في الخاضنة لمدة ٢٤ ساعة أخرى، فسوف نلاحظ تكون حالة حول الأقراص وهذه دلالة على قتل المسبب بواسطة هذه الأقراص، فكلما كبرت البالة كلما كان مفعول المضاد أقوى.

وقيل مع كل هذا يجب تنظيف الأذن تنظيفاً جيداً من القيح والشمع لأن في حالة بقائه سوف يضاعف الحالة^(١).

مركز تجربة تكنولوجيا طب العيون

ثانياً: إخصاء الأنعام:

نقل العلامة المجلسي (قدس سره) في تفسير الآية: **هُوَ لِأَمْرِنَاهُمْ فَلِيغِيْرِنَ خَلْقَ اللَّهِ كَمْبَهُ**^(٢) عن الطبرسي رحمه الله قال: أي لأمرنهم بتغيير خلق الله فليغيرنه، واختلف في معناه، فقيل: يريد دين الله وأمره، وهو المروي عن أبي عبد الله **عَلِيِّهِ السَّلَامُ** ويفيد قوله سبحانه: **هُوَ فَطَرَهُ اللَّهُ الَّذِي فَطَرَ النَّاسَ عَلَيْهَا لَا تَبْدِيلَ خَلْقَ اللَّهِ كَمْبَهُ**^(٣). وأراد بذلك تحريم الحلال وتحليل المحرام.

^(١)راجع كتاب الاحياة المجهورة والطفيليات.

^(٢)سورة النساء: ١١٩.

^(٣)سورة الروم: ٣٠.

وهنالك الكثير مما ذكره المجلسي (رسوسه) عن أهل البيت (ع) في هذا الخصوص:

عن يونس بن يعقوب، قال: سألت أبا عبد الله (ع) عن الخصاء فلم يجبنني، ثم سألت أبا الحسن (ع) بعده، فقال: لا بأس^(١).

وقد أوضح المجلسي (رسوسه)، بأنَّ هذا الحديث محمول على إخفاء الحيوانات كما سيأتي، والمشهور فيه الكراهة، وقيل بالحرمة، والمشهور أظهر.

قال العلامة في المتهى: نقل ابن ادريس عن بعض علمائنا أنَّ إخفاء الحيوان حرام، قال: والأولى عندى تجنب ذلك وأنَّه مكررٌ دون أن يكون حرماً محظوراً، لأنَّه ملك للإنسان يعمل به ما شاء مما فيه الصلاح له، وما روي في ذلك يحمل على الكراهة دون المحظوظ^(٢).



خصائص الإخفاء علمياً:

مكتبة الكتب المباركة

إنَّ للخيول مكارم ومحاسن وهي السلاح الثاني في الحروب التي خاضها العرب ضد أعدائهم وكذلك في فترة الإسلام، ولا ننسى أنَّ القرآن الكريم ذكر الخيول في آيات كثيرة منها في قوله تعالى: هُوَ أَعْلَمُ لَهُمْ مَا اسْتَطَعُتُمْ مِّنْ قُوَّةٍ وَمِنْ رِبَاطِ الْخَيْلِ تَرْهِبُونَ بِهِ عَلَيْهِ اللَّهُ وَعَلَيْكُمْ كُمْ فَإِنَّ أَيِّ ضُرٍّ يَحْدُثُ فِي الْخَيْلِ بِغَيْرِ مُصْلحةٍ لِلْمُالِكِ أَوْ لِلْعَامَةِ فَهُوَ حَرَامٌ، وَمِنَ الْجَدِيرِ بِالذِّكْرِ أَنَّ حَالَةَ الإِخْفَاءِ فِي الْخَيْلِ نَادِرَةٌ جَدَّاً لِأَسْبَابِ مُهْمَةٍ، مِنْهَا: لَا يُسْتَفَادُ مِنْ إِخْصَائِهَا فِي حَالَةِ التَّسْمِينِ لِأَنَّهَا لَا تُسْتَخَدُ لِحُومِهَا لِلْأَكْلِ، وَلِأَنَّ إِخْصَائِهَا يُولَدُ مُضَاعِفاتٍ حِيثُ يَصْبِعُ الْحَيْوَانُ غَيْرُ نَظَامِيٍّ، أَيْ يَزْدَادُ وزْنَهُ فَيَفْقَدُ رِشَاقَتَهُ الَّتِي مِيزَهُ اللَّهُ بِهَا.

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٢٠.

(٢) المصدر نفسه: ٦١ / ٢٢١.

أما من ناحية الأمراض وحدوث حالات مضاعفة، فهناك مجمل أمراض تسبب أثر هذه العملية، وتم هذه العملية جراحياً بعد إزالة الشعر من المنطقة بالحلاقة والتنظيف، ثم تعقم المنطقة جيداً ثم تخدر موضعياً باستخدام الزايلوكين المحقون في المنطقة نفسها على بعدين: العميق والسطحى، وبعد ثلاث دقائق يتم فتح المنطقة الأربية من جسم الخيل بواسطه المشرط ويتم رفع الوعاء المنوي من بين كل من الشريان والوريد والملف والعصب، ويعقد بعقدتين إحداهما في أعلى والثانية في الأسفل ويكون البعد بينهما حوالي ٢ سم ثم يعقد الشريان والوريد ثم تعاد اللفافات ويعاد خياطة الجلد وبعد فترة أسبوعين مع المضادات الحيوية الجهازية والموضعية نلاحظ أن الحيوان بدأت عليه تغيرات هرمونية أو تغيرات فسلجية بحيث يتغير التركيب الفسلجي والهيكلى له.



المضار الجانبية للإخصاء:

مركز أبحاث تكنولوجيا حفظ الحيوان

- ١ - حدوث حالات الالتهاب التي يمكن أن تحدث نتيجة تلوث الجرح وحصول حالة التقيح في الجرح.
- ٢ - تطور حالة الالتهاب إلى حالة تسمم الدم أي *Septisimia* أي ارتفاع نسبة السموم الجرثومية في الوعاء الدموي، وهذه خطيرة جداً إذا ما عوبلحت بالمضادات الحيوية.
- ٣ - حدوث حالة الكنكرين (الموت) وهي حالة مآل الحالة إليها في حالة اشتداد الإصابة الالتهابية، وهي حالة يكون علاجها إما إزالة العضو جراحياً أو الموت.

ومن هذا نستنتج أنَّ العلم الحديث لا يجد استخدام الإخصاء في الخيول، لأنَّه لا مبرر له ولأنَّ الحالات المضاعفة لها كثيرة جداً.

ثالثاً: حالة العرقبة:

وهي عملية ضرب على مفصل العرقوب بالسيف أو بآي أداة أو سلاح، والغرض منها ليس له معنى ولا فائدة باستثناء الفرس التي تجتمع أو تتردد في الركض أو خوفاً من الهرب والانضمام إلى غنائم العدو.

وعملية العرقبة هي عملية مؤلمة جداً للحيوان حيث يفضل رسول الله ﷺ ذبحها على عرقبتها، فالخيول إذا كسرت أو عرقبت لا تقدر على السير أو الحركة، وإن العرب في السابق كانوا إذا كسرت ساق الخيل أمامية كانت أمخلفية ذبحوه لعدم الفائدة من بقاءه وهو يعاني هذه الآلام في حياته مع عدم عودته إلى حالته الطبيعية لأسباب منها أن الساق الإنسانية والنحيفة قياساً إلى الحجم والوزن الكلي للحصان والذي يصل إلى أكثر من طن تكون غير قادرة على حمله.

أما العرقبة فهي أتعس قياساً بالكسر لأنه لا يعاد الوتر الذي قطع مهما كانت القدرة على ذلك والقابلية، ولأنَّ جسم الخيل عبارة عن أربطة تعتبر كجهاز اسناد للجسم، لذلك ميز الله سبحانه وتعالى الخيل بوجود جهاز الإسناد لذلك الجهاز، فأعطي الفصيلة الخيلية بكافة أنواعها القابلية على النوم وهي واقفة، فلذلك تكون العرقبة إنتهاء للخيول، وإتلافها، ولذلك حرمتها الله إلا في مواقف خاصة.

وما ذكره العلامة المجلسي (قدس سره) من أحاديث أهل البيت (ع) في عرقبة الحيوان، قال: عن جعفر عن أبيه (ع) قال: كان رجل من نجران مع رسول الله ﷺ في غزاة ومعه فرس، وكان رسول الله ﷺ يستأنس إلى صهيله ففقده، فبعث إليه، فقال: ما فعل فرسك؟ فقال: أشتد عليه شغبه فخصبته،

فقال النبي ﷺ: مثلت به مثلت به، الخيل معقود في نواصيها الخير إلى أن تقوم القيمة، وأهلها معانون عليها أعراضها وقارها، ونواصها جمالها، وأذناها مذايبها^(١).

عن الكاهلي قال: سأله رجل أبا عبد الله ﷺ وأنا عنده عن قطع أليات الغنم، فقال: لا بأس بقطعها إذا كانت تصلح بها مالك، ثم قال: إن في كتاب علي ﷺ إن ما قطع منها حيث لا ينتفع به^(٢).

وقال قدس سره: يفهم منه أن كل أضرار بالحيوان يصير سبباً لإصلاحه جائز وإن لم ينتفع به الحيوان.

رابعاً: ضرب الإناث الحوامل:

عن أبي عبد الله ﷺ قال: نهى رسول الله ﷺ عن الكشوف، وهو أن تضرب الناقة وولدتها طفل إلا أن يتصدق بولدتها أو يذبح، ونهى من أن ينزو حمار على عتقة.

التفسير العلمي:

لو قسنا هذه الحالة (أي حالة ضرب الحوامل) على الإنسان أي امرأة وتضرب على بطئها فماذا يحصل لها؟ والجواب على ذلك هو إما أن تسقط طفلها في نفس الوقت وهذا يعتمد على فترة الحمل المنصرمة، أو يموت الجنين في داخل الرحم وبالتالي قد أزهقت روح بدون سبب وجيه، فهذه الحالة تنطبق على الحيوانات أيضاً فربما

(١) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٢١.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٢٤، عن فروع الكافي: ٦ / ٢٥٤ - ٢٥٥.

يسقط الجنين أو ربما يموت ويصبح مومياء، أو يتغفن ويتفسخ داخل رحم الأم، وهاتين الحالتين الأخيرتين تؤديان إلى حدوث حالة العقم لدى الإناث بصورة دائمية ولifetime.

ولتفسير هذه الحالة نبين أن وجود الجنين داخل رحم أمه هو مرتبط بها وبكل معاني الارتباط التي جعلها الله آية لنا حيث يتغذى من خلال الدم الذي يمد عن طريق الحبل السري، وكذلك يرتبط بها هرمونياً فعند ضرب البطن سوف يحدث اختلال في وضع الجنين الهش، وبذلك سوف يهيج حالة الاختلال الهرموني مما يؤدي إلى انخفاض هرمون البروجسترون Progesteron وارتفاع هرموني الـ Oxytocine وهرمون PGF₂ المسؤولين عن تقلص العضلات الموجودة داخل رحم الأم مما يؤدي إلى موت الجنين وكذلك إلى طرحه قبل مرور فترة زمنية عليه، وعند بقائه داخل الرحم وهو ميت وحدث كل هذه التقلصات الهرمونية يكون الجنين بحالتين:

مما يزيد عن ٣٠ أسبوعاً

١- الجنين المتختن: **Momified fetus**

وهو موت الجنين داخل رحم أمه من دون خروجه خارج الرحم وكذلك بقاء عنق الرحم مسدود في هذه الحالة. ويستدل على حدوثها من خلال عبور الفترة أي فوق فترة الحمل نفسها المقررة ومن خلال الصورة الشعاعية أو السونار.

٢- الجنين المتفسخ: **Macerated fetus**

وهو موت الجنين داخل رحم أمه من دون خروجه خارج الرحم، وكذلك نلاحظ في هذه الحالة أن عنق الرحم مفتوح وخروج الجراحة (أي المواد القيحية) المتعلقة من فتحة المهبيل للألم.

وفي كلتا الحالتين إمكانية الحمل تكاد تكون معدومة إلى ماشاء رب العالمين من الناحية الاقتصادية، فإن إجهاض هذه الحيوانات من خلال العبث أو قلة الإدراك يسبب خسائر اقتصادية تعود بالضرر على الأمة الإسلامية.

الحالة الثانية التي يجب إلتفات النظر إليها من الناحية العلمية هي:

. حالة التسفيد أو ركوب الفحل الأنثى وهي حامل:

من خلال عروض عديدة وأبحاث كثيرة لعلماء غربيين وشرقيين وجدوا أن تكرار عملية التسفيد على الحوامل خطيرة جداً، وتؤدي إلى حدوث حالة الإجهاض **Abortion** كيف ولماذا؟.

والجواب نلاحظ عند حدوث الحمل مباشرة أن الله عز وجل يختتم على عنق الرحم بخاتمي يمنع دخول الجراثيم أو الأوساخ إلى بيت الرحم، فهذه الجراثيم تؤدي إلى حدوث الإجهاض بسبب غزوها لمن الجنين أو الرحم ولأن هذا الغشاء يحتوي على أجسام مناعية، فعند دخول هذه الجراثيم لهذا الغشاء سوف يموت الجنين.

فعند تجامع الذكر مع الأنثى الحامل، فإنه في أي صورة من الصور يؤدي إلى تمزيق هذا الغشاء إما كلياً أو جزئياً، وهذا يؤدي إلى حدوث حالة الإجهاض^(١).

خامساً: الوسم (الوشم) في وجه الدابة:

عن ابن سنان قال: سألت أبا عبد الله عليه السلام عن سمة المواشي، فقال: لا يأس بها إلا في الوجه^(٢).

(١) التشريح المرضي.

(٢) بحار الأنوار: ٦١ / ٢٢٧.

عن جعفر بن محمد عن أبيه ﷺ قال: نهى رسول الله ﷺ عن أن توسم البهائم في وجوهها وأن يضرب وجوهها، فإنها تسبح بحمد ربها^(١).
 عن يونس بن يعقوب قال: قلت لأبي عبد الله ﷺ: اسم الغنم في وجوهها؟ قال: سمعها في أذانها^(٢).
 عن جعفر عن أبيه ﷺ قال: لا يأس بسمة المواشي إذا تنكبتهم وجوهها^(٣).

الخصائص العلمية للوسم:

تستخدم هذه العملية في تمييز الحيوانات في مجتمعها أي عملية الوسم، ولكن في بعض الأحيان يستخدم الوسم أو الوشم في الوجه، وهذا ما يرفضه الدين الإسلامي والذي هو دين الرحمة، حيث الوشم في الوجه يشوّه صورة الحيوان التي خلقها الله عز وجل وأبدع في خلقها ويصبح الحيوان ذات شكل بشع.
 أما في اليوم الحاضر فقد استخدمت الدول المتقدمة طريقة نظامية في تمييز الحيوانات داخل القطيع نفسه وتمييزه من قطيع إلى قطيع، وهذه الطريقة هو وضع وسادات معدنية أو بلاستيكية في أذن الحيوانات تحمل أرقام، وهذه الأرقام تدخل داخل أنظمة حاسوبية جديدة لأجل العمل على مراقبة الحالات المرضية والأبقار التي على وشك الولادة والتي يمكن بهذه الطريقة تحديدها من خلال جداول حسابية^(٤).

(١) المصدر نفسه: ٦١ / ٢٢٨.

(٢) المصدر نفسه: ٦١ / ٢٢٨.

(٣) المصدر نفسه: ٦١ / ٢٢٨.

(٤) الأحياء المجهرية والطفيليات.

الفصل الخامس

الصيد والتذكية .

أحكامها وأدابها

. الصيد: أحكامه وآدابه.

. التذكية: أحكامها وتعاليمها.

. الحيوانات الجلالة.

. أنواع المسوخ وأحكامها.

. ملحق تفسير الآية ..

.... والمنخقة والموقدة ..



مرکز تحقیقات کامپیوٹر علوم اسلامی

الطيد

○ أحكامه وآدابه:

بعد ما انتهينا بحمد الله من الإشارة إلى الكثير من الحيوانات وصفاتها وما قيل عنها في السنة النبوية وأحاديث أهل البيت ﷺ، نحاول جاهدين وفي هذا الفصل من بيان أحكام وآداب ما يترتب عليها أثناء الصيد، والتذكرة سواء بالطرق الشرعية أو العلمية، ليتسنى للقارئ الكريم الإحاطة بكل ماله علاقة بموضوع الحيوان من حلاله وحرامه، وابراء ذمة المكلف أمام الله تعالى تبعاً لسنة رسول الله ﷺ وأهل بيته الكرام ﷺ.

ونقل من الآيات والأحاديث ما نقله العلامة المجلسي (قدس سره) بخصوص هذا الموضوع، حيث قال تعالى: **هُوَ يُسْتَأْنِدُكُمْ مَاذَا حَلَّ لَهُمْ قُلْ أَحْلَّ لَكُمُ الطَّيَّبَاتِ** وما علمنتم من الجوارح مكلبين تعلمونهن مما علمنكم الله فكلوا مما أمسكن عليكم **وَإذْكُرُوا أَسْمَ اللَّهِ عَلَيْهِ وَاتَّقُوا اللَّهَ إِنَّ اللَّهَ سَرِيعُ الْحِسَابِ** ^(١).

وقال عز وجل: **هُوَ أَيْمَنُهَا النَّذِينَ آمَنُوا لَا تَقْتُلُوا الصَّيْدَ وَإِنْتُمْ حَرَمٌ** ^(٢).

(١) - سورة المائدة: ٤.

(٢) - سورة المائدة: ٩٥.

وقال (قدس سره) في تفسير الآية: «وما علّمتم من الجوارح» قالوا: يحتمل أن يكون عطفاً على «الطبيات» بأخذ «ما» موصولة، ولكن بحذف مضاد أي مصيده، أو صيده، أي صيد الكلاب التي تصيدون بها بقرينة قوله: «مكّلين» فإنه مشتق من الكلب، أي حال كونكم صاحبـي الصيد بالكلاب أو أصحاب التعليم للكلاب، فيلزم كون الجوارح كلاماً فيحل ما ذبحه الكلب المعلم.

قال في مجمع البيان: الجوارح هي الكلاب فقط، والمروي عن أئمتنا فـيـاـنـهـمـ قـالـواـ:ـ هـنـاـ الـكـلـبـ الـمـعـلـمـ خـاصـةـ أـحـلـ اللـهـ صـيـدـهـاـ إـنـ أـدـرـكـهـ صـاحـبـهـ،ـ وـقـدـ قـتـلـ لـقـوـلـهـ «ـفـكـلـواـ مـاـ أـمـسـكـنـ عـلـيـكـمـ»ـ^(١).

وقوله: «مكّلين» منصوب على الحال، وقوله «تعلّمونهن» حال ثانية أو استئناف «ـمـاـ عـلـمـكـمـ اللـهـ» متعلق «ـبـتـعـلـمـونـهـنـ» أي مـاـ الـهـمـكـمـ اللـهـ مـنـ الـحـيـلـ وـطـرـقـ التـأـديـبـ،ـ فـإـنـ الـعـلـمـ بـهـ إـلـهـامـ مـنـهـ تـعـالـىـ أوـ اـكـسـابـ بـالـعـقـلـ الـذـيـ هوـ عـطـيـةـ مـنـ اللـهـ تـعـالـىـ أـيـضـاـ،ـ وـقـيـلـ:ـ أـيـ مـاـ عـرـفـكـمـ اللـهـ أـنـ تـعـلـمـوـهـنـ مـنـ اـتـبـاعـ الصـيـدـ بـارـسـالـ صـاحـبـهـ وـانـجـارـهـ بـزـجـرـهـ وـانـصـرـافـهـ بـدـعـائـهـ «ـفـكـلـواـ مـاـ أـمـسـكـنـ عـلـيـكـمـ»ـ مـتـفـرـعـ عـلـىـ مـاـ تـقـدـمـ،ـ وـيـحـتـمـلـ كـوـنـهـ جـزـاءـ لـقـوـلـهـ:ـ «ـوـمـاـ عـلـمـتـمـ»ـ فـتـكـونـ مـاـ شـرـطـيـةـ،ـ أـيـ كـلـواـ مـاـ أـمـسـكـتـ الـجـوـارـحـ عـلـيـكـمـ.

وأردف (قدس سره) قائلاً: «ـوـاـذـكـرـواـ اـسـمـ اللـهـ عـلـيـهـ»ـ الضـمـيرـ لـمـاـ عـلـمـتـمـ،ـ وـالـعـنـىـ سـمـواـ عـلـيـهـ عـنـدـ إـرـسـالـهـ أـوـ لـمـ أـمـسـكـنـ بـمـعـنىـ سـمـواـ عـلـيـهـ إـذـاـ أـدـرـكـتـمـ ذـكـاتـهـ،ـ أـوـ سـمـواـ عـنـدـ أـكـلـهـ،ـ وـالـأـوـلـ أـظـهـرـ وـأـشـهـرـ كـمـاـ سـيـاتـيـ.

وبين المجلسي ما تقصده تلك الآيات في أحكامها قائلاً: ثم اعلم أنه يستفاد من الآيات أحكام:

الأول: تدل الآيات منطقاً ومفهوماً على إباحة الصيد والمصيد في الجملة، وادعوا عليها إجماع الأمة، والروايات في ذلك مستفيضة من طرق

(١) بحار الأنوار: ٢٦٠/٦٢، عن مجمع البيان: ٣/٦٦١. فيه: أحله الله إذا أدركه صاحبه وقد قتله.

الخاصة وال العامة، واستثنى منها صيد البر في حال الإحرام، وظاهر الأصحاب أن صيد اللهو فعله حرام، لكن الظاهر أن مصيده لا يكون حراماً لأن حرمة الفعل لا يستلزم تحريمها.

الثاني: ظاهر الآية اشتراك كون الجارح كلباً كما عرفت.

الثالث: ظاهر الآية شمولها لكل الكلب سلوكياً كان أو غيره، ولا خلاف فيه ظاهراً يتنا، وسواء كان أسود أو غيره.

الرابع: يستفاد من الآية الكريمة أن الكلب الذي يحمل مقتوله لابد أن يكون معلماً، إذ التقدير: وأحل لكم صيد ما علمتم من الجوارح، فعلق حل صيدها على كونه معلماً.

واعتبروا في صيغة الكلب معلماً ثلاثة أمور:

أحدها: أن يسترسل باسترسال صاحبه وأشارته.

والثاني: أن يتزجر بزجاجه، وهكذا أطلق أكثرهم.

والثالث: أن يمسك الصيد ولا يأكل منه، وفي هذا اعتبار وصفين: أحدهما: أن يحفظه ولا يخلقه، والثاني: أن لا يأكل منه.

- سئل - أبي عبد الله عليه السلام: ما تقول في الكلب يصيد الصيد، فيقتله؟ قال: لا يأس كل، قال: قلت: إنهم يقولون: إذا أكل منه فإنما أمسك على نفسه فلا تأكله، فقال: كل، أو ليس قد جامعوكم على أن قتله ذكائه؟ قال: قلت بلـى، قال: فما تقولون في شاة ذبحها رجل أذكـاهـا؟ قال: قلت: نعم، قال: فإن السبع جاء بعد ما ذـاكـاهـا فـأـكـلـ بعضـهاـ، أـتـؤـكـلـ الـبـقـيـةـ؟ قـلـتـ: نـعـمـ، قـالـ: فـإـذـاـ أـجـابـوكـ إـلـىـ هـذـاـ فـقـلـ لـهـمـ: كـيـفـ تـقـوـلـونـ إـذـاـ ذـكـىـ ذـلـكـ فـأـكـلـ مـنـهـاـ لـمـ تـأـكـلـواـ، وـإـذـاـ ذـكـىـ هـذـاـ وـأـكـلـ أـكـلـتـمـ؟^(١).

الخامس: الآية تؤمِّي إلى عدم حل صيد الكفار، لأن الخطاب فيها متوجَّه إلى المسلمين، فكأنَّه قيدَ الحل بما أمسكَ على المسلمين.

السادس: المشهور بين الأصحاب أن الاعتبار في حل الصيد بالمرسل لا المعلم، فإن كان المرسل مسلماً فقتل حل، ولو كان المعلم مجوسيًا أو وثنياً، ولو كان المرسل غير مسلم لم يحل، ولو كان المعلم مسلماً.

السابع: دلت الآية على وجوب التسمية، وحملها على التسمية عند الأكل بعيداً جداً، ولا خلاف في وجوب التسمية واشتراطها في حل ما يقتله الكلب، والسهم عندنا وعند كل من أوجبها في الذبيحة.

الثامن: ذكر الأصحاب أن الحيوان المخلل لحمه المحرم ميتٍ، إما أن يكون مقدوراً على ذبحه أو ما في معناه، أو غير مقدور بأن كان متفرقاً متوضعاً، فالمقدور عليه لا يحل إلا بالذبح في الخلق أو اللبة.

التاسع: ذهب الشيخ (قدس سره) في المسوط والخلاف إلى أن بعض الكلب من الصيد طاهر لقوله تعالى: ~~هُوَ كَلُوًا~~ ^{أَمَا} أَمْسَكْنَ عَلَيْكُمْ كُلُّهُ^(١) ولم يأمر بالغسل، وهو مذهب بعض العامة، والمشهور بين الأصحاب بنجاسته لأن الكلب نجس وقد لاقى الصيد برطوبة، وأجابوا عن الاستدلال بالآية بأن الإذن في الأكل من حيث أنه صيد لا ينافي المنع من أكله لمانع آخر كالنجاسة، كما أن قوله تعالى: ~~هُوَ كَلُوًا~~ ^{أَمَا} غَنِمْتُمْ كُلُّهُ^(٢)، ~~هُوَ كَلُوًا~~ ^{وَ} اشْرَبُوا كُلُّهُ^(٣) وأمثالها لا ينافي المنع من الأكل من المأذون لعارض النجاسة، وغيرها.

وأضاف المجلسي (قدس سره) قائلاً: وأقول: إن استدل بالفاء بأنها للتعليق بلا تراخ، فالجواب أن الفاء هنا ليس للتعليق بل للتفریع، ولو سلم فلا ينافي

(١) سورة المائدة: ٤.

(٢) سورة الأنفال: ٦٩.

(٣) سورة الأعراف: ٣١.

التعقيب العرفي الفاصلة بالغسل كما أنه لا ينافي الفصل بالسلخ والقطع والطبخ.

العاشر: إذا أرسل كلبه المعلم أو سلاحه من سهم وسيف وغيرهما، فأصابه فعليه أن يسارع إليه بالمعتاد فإن لم يدركه حيًّا حلَّ وإن أدركه حيًّا، فإن لم يبق فيه حياة مستقرة بأن كان قد قطع حلقومه ومرقه أو أجافه وخرق أمعاءه فتركه حتى مات حلَّ، وإن بقيت فيه حياة مستقرة وجبت المبادرة إلى ذبحه بالمعتاد، فإن أدرك ذكاته حلَّ، وإن تعذر من غير تقصير الصائد حتى مات فهو كما لم يدركه حيًّا على المشهور^(١).

عن أبي عبد الله عليه السلام قال: سئل عن كلب الم Gorsus يُكلبه المسلم ويسمى ويرسله؟ قال: نعم إنه مكلب إذا ذكر اسم الله عليه فلا بأس^(٢).

عن جعفر بن محمد عن أبيه عليه السلام قال: الفهد من الجوارح والكلاب الكندية إذا علمت فهي بمنزلة السلوقيَّة^(٣).

وعن علي بن جعفر عن أخيه موسى عليه السلام قال: سأله عن الرجل هل يصلح له أن يصيد حمام الحرم في الخل فيذبحه فيدخل الحرم فيأكله؟ فقال: لا يصلح أكل حمام الحرم على حال^(٤).

○ آلات الصيادة:

عن الإمام جعفر الصادق عليه السلام عن أبيه عن علي عليه السلام قال: ما أخذ البازي والصقر فقتله فلا تأكل منه إلا ما أدركت ذكاته أنت، وقال عليه السلام: إذا رميت

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٧٤.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٧٤، عن تفسير العياشي: ١ / ٢٩٣.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٧٤، تفسير العياشي: ١ / ٢٩٤.

(٤) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٧٤، فيه: فيدخله الحرم.

صيداً فتغيب عنك، فوجدت سهمك فيه في موضع مقتل، فكل ولا تأكل ما قتله الحجر والبندق والمعراض إلا ما ذكرت^(١).

أوضح العلامة المجلسي (حس سره) قائلاً:

واعلم أنَّ الآلات التي يصاد بها ويحصل بها الحال قسمان: حيوان وجماد، وقد تقدم بعض الكلام في القسم الأول، والكلام هنا في الثاني، وهو إماً مشتمل على نصل كالسيف والرمح والسهم، أو خالٍ عن النصل ولكنه محدد بشيء يصلح للخراق، أو مثلث يقتل بثقله كالحجر والبندق والخشب غير المحددة، والأول يحل مقتوله سواءً مات بحرقه أم لا كما لو أصاب معترضاً، ولا خلاف فيه بين أصحابنا صريحاً، وتدل عليه الأخبار الكثيرة.

وقال سلار في المراسم العلية: اعلم أنَّ الصيد على ضربين:

أحدهما: توخذ بعلم الكلاب أو الفهد أو الصقر أو الباز أو النبل أو النشاب أو الرمح أو السيوف أو المعراض أو الحبال والشبكة.
والآخر: ما يصاد بالبندق والحجارة والخشب.

فال الأول: كلُّه إذا لحق ذاته حلَّ إلا ما يقتله معلم الكلاب، فإنه حلَّ أيضاً، وإن أكل منه الكلب نادراً حلَّ، وإن اعتاد الأكل لم يحلَّ منه إلا ما يذكر.

والثاني: لا يوكل منه إلا ما يلحق ذاته، وهو بخلاف الأول لأنَّه يكره.

وقد روي تحريم ما يصاد بقسي البندق، وروي جواز أكل ما قتل بسهم أو سيف أو رمح إذا سمي القاتل، وظاهره التوقف في حلَّ ما قتله السهم والسيف والرمح وهو ضعيف.

والثالث: يحلَّ مقتوله بشرط أن يخرقه بأن يدخل فيه ولو يسيراً ويموت بذلك، فلو لم يخرق لم يحلَّ.

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٦٩، عن قرب الإسناد: ٥١.

والرابع: لا يحل مقتوله مطلقاً سواء خدش أو لم يخدش، وسواء قطعت البندقة رأسها أم عضواً آخر منه، كما يدل عليه هذا الخبر، ورووا عن النبي ﷺ أنه قال لعدي بن حاتم: ولا تأكل من البندق إلا ما ذكرت^(١).

وفي حديث آخر عنه: إنها لا تصيد صيداً ولا تتكأ عدواً، ولكنها تكسر السن وتفقئ العين^(٢).

والمعراض كمفتاح: سهم لا ريش فيه، وفي القاموس: المعارض كمحراب: سهم بلا ريش دقيق الطرفين غليظ الوسط يصيب بعرضه.

عن أبي عبد الله عليه السلام قال: إذا رميت بالمعراض فخرق فكل، وإن لم يخرق واعتراض فلا تأكل^(٣).

وعن عدي بن حاتم قال: سألت رسول الله صلوات الله عليه وآله وسلامه عن صيد المعارض فقال: إن قتل بجده فكل، وإن قتل بثقله فلا تأكل^(٤).

وروى الخلبي في الصحيح عن أبي عبد الله عليه السلام قال: سأله عن الصيد يرميه الرجل سهم، فيصييه معترضاً فيقتله، وقد سمي حين رماه ولم تصبه الجديدة، فقال: إن كان السهم الذي أصابه هو الذي قتله فإن أراد فليأكله^(٥).

وأضاف (حسنه) فيما يخص الصيد في هذا الزمان مع تطور الآلة قائلاً: وأقول: في الإصطياد بالألة المستحدثة التي حدثت في هذه الأعصار يقال له: التفنك إشكال، ولا يبعد القول بالخل فيه، لا سيما إذا جعل فيها مكان

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٧١.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٧١.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٧١ - ٢٧٢.

(٤) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٧٢.

(٥) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٧٢.

الرصاص القطعات المحددة الصغيرة من الحديد، لعموم أدلة الخل، ودخوله تحت عموم قول أبي جعفر (ع): «من قتل صيداً بسلاح»^(١).

○ مساوى الصيد:

لقد عبرت بعض الأحاديث الشريفة الصادرة عن أهل البيت (ع) عن الكثير من المساوى الحاصلة عند الصيد، وما بينه أهل البيت (ع) لهم جانب تعليمي للحفاظ على حالة الإنسان ووضعه الأمني، وما تسيبه مطاردة الصيد من أذى وخروج على المأثور بالنسبة لصاحب الصيد، فقد نقل العلامة المجلسي (حسنه) في هذا الموضوع قائلاً:

عن أبي عبد الله (ع) قال: قال رسول الله ﷺ: يا عليَّ ثلاث يقسِّين القلب: استماع اللهو وطلب الصيد وإتيان باب السلطان. الخبر^(٢).

وَعَنْ أَبِي الْحَسْنَ (ع) قَالَ: قَالَ رَسُولُ اللَّهِ ﷺ أَرْبَعٌ يَفْسِدُونَ الْقَلْبَ وَيَنْبَغِي النِّفَاقُ فِي الْقَلْبِ كَمَا يَنْبَغِي الْمَاءُ الشَّجَرَةُ. اسْتِمَاعُ اللَّهُوِّ وَالْبَذَاءُ، وَإِتْيَانُ بَابِ السُّلْطَانِ، وَطَلْبُ الصَّيْدِ^(٣).

والبذاء: الفحش والكلام القبيح.

عَنِ النَّبِيِّ ﷺ قَالَ: مَنْ بَدَا جَفَا، وَمَنْ تَبَعَ الصَّيْدَ غَفَلَ، وَمَنْ لَزَمَ السُّلْطَانَ افْتَنَ، وَمَا يَزْدَادُ مِنَ السُّلْطَانِ قُرْبًا إِلَّا زَادَ مِنَ اللَّهِ تَعَالَى بَعْدًا^(٤).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٧٢، عن الوسائل: ١٦ / ٢٨٨ فيه: من جرح صيداً بسلاح.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٨٢.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٨٢، عن المخلص: ١ / ٢٢٧.

(٤) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٨٢، عن الأمالي: ١ / ٢٧٠.

وأوضح العلامة (حس سره) قائلاً: «من بدا جفاً» أي من نزال البدية صار فيه جفاء الأعراب، وقال: من اتبع الصيد غفل، أي يشتبه به قلبه ويستولي عليه حتى يصير فيه غفلة^(١).

وبذوق أبدو: إذا أتيت البدو، جفاً، أي: صار فيه جفاء الأعراب لتوحشه وانفراده عن الناس، غفل أي: شغل الصيد قلبه وألهاه حتى صارت فيه غفلة. وبختمل أن يكون المعنى أنه لولوعه بالصيد، يغفل عن المهالك في المسالك فيخاطر بنفسه.

عن عليٍ قال: قال رسول الله ﷺ: لا تبعوا الصيد فإنكم على غرة. الخبر^(٢).

قال (حس سره): على غرة بالكسر أي على غفلة في تلك الحالة عمما يعرض لكم من المهالك، وكان المراد اتباع الصيد إلى حيث يذهب من المسافات البعيدة، أو هي من الغرر بمعنى الهلاك، أي أنتم بمعرض هلاك.

مركز توثيق تراث الأئمة والعلماء

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٨٣، عن النهاية: ٣ / ١٧٦.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٨٣، عن علل الشرائع: ٢٨٠ / ٢.

التذكية

تعتبر التذكية إحدى الطرق الرئيسية لإضفاء الشرعية على حلبة وجواز استعمال لحوم الحيوانات من الأنعام والطيور وغيرها من قبل الإنسان والمسلم خاصة، وهذا ما أوجبه الشريعة الإسلامية غاية في الحفاظ على صحة الفرد والمجتمع كون هذه الطريقة - التذكية - هي من الطرق العلمية لتنظيف الحيوان وخارج ما هو مسبب رئيسي لنمو البكتيريا والسموم - وهو الدم - في حال لو بقي داخل جسم الحيوان بعد موته، وهذا ما ثبته التجارب العلمية واعتبرت الدم هو وسط صالح لنمو هذه الأنواع من مسببات الأمراض الفتاكة بالإنسان. وهنا نستعرض بعض أنواع التذكية وأحكامها معتمدين على ما نقله العلامة المجلسي (قدس سره)، من أخبار أهل البيت (ع)، وبيانهم للأمور المهمة باعتبارهم مدن العلم وسفن النجاة.

وما قاله تعالى في كتابه الكريم بذكر التذكية وأنواعها وأحكامها:

هُوَ اللَّهُ يَسْأَلُكُمْ أَن تَدْبِسُوا بَقْرَةً كُلُّهُ إِلَى قَوْلِهِ: طُوفَنَدِبُوهُمَا وَمَا كَادُوا يَفْعَلُونَ كُلُّهُ^(١).

وقال تعالى: **هُوَ حَرَمَتْ عَلَيْكُمُ الْمِيتَةُ وَالدَّمُ وَلَحْمُ الْخَنَزِيرِ وَمَا أَهْلَلَ لِغَيْرِ اللَّهِ بِهِ وَالْمَنْخَنَةُ وَالْمَوْقُوذَةُ وَالْمُتَرَدِّيَةُ وَالنَّطِيحَةُ وَمَا أَكَلَ السَّبْعُ لَا مَا ذَكَرْتُمْ وَمَا ذَبَحْتُ عَلَى النَّصْبِ كُلُّهُ^(٢).**

(١) سورة البقرة: ٦٧ - ٧١.

(٢) سورة المائدة: ٣.

وقال تعالى: **فَوْكِلُوا تَمَّا ذَكْرَ اسْمِ اللَّهِ عَلَيْهِ إِنْ كَتَمْ بَأْيَاتَهُ مُؤْمِنِينَ وَمَا لَكُمْ أَلَّا تَأْكِلُوا تَمَّا ذَكْرَ اسْمِ اللَّهِ عَلَيْهِ وَقَدْ فَصَلَ لَكُمْ مَا حُرِّمَ عَلَيْكُمُ الْأَلَّا مَا اضطُرْرُتُمْ إِلَيْهِ كُمْ**^(١).

وقال سبحانه: **فَوْفَصَلَ لَرِبِّكَ وَانْحِرْ كَمْ**^(٢).

وفي تفسير ما تقدم قال المجلسي (قدس سره): ((أن تذبحوا بقرة)) ظاهرة أن البقرة مذبوحة لا منحورة، قال الطبرسي رحمه الله: الذبح فري الأوداج، وذلك في البقر والغنم، والنحر في الإبل، ولا يجوز فيها عندنا غير ذلك، وفيه خلاف بين الفقهاء.

وقيل للصادق **إِنْ أَهْلَ مَكَةَ يَذْبَحُونَ الْبَقَرَةَ فِي الْلَّبَةِ فَمَا تَرَى فِي أَكْلِ لَحْمِهَا؟** فسكت هنيئة ثم قال: قال الله: ((فَلَذِبْحُوهَا وَمَا كَادُوا يَفْعَلُونَ)) لا تأكل إلا من ذبح من مذبحه^(٣).

وأضاف (قدس سره): أقول: وقد مضى تفسير آية المائدة، وتدل على وجوب التذكرة وحرمة ما ذكر بغير اسم الله من الأصنام وغيرها، «فَكَلُوا» قال الطبرسي رحمه الله: إن المشركين لما قالوا للMuslimين: أناكلون ما قتلتم أنتم ولا أناكلون ما قتل ربكم؟ فكانه سبحانه قال لهم: اعرضوا عن جهلكم فكروا والمراد به الإباحة وإن كانت الصيغة صيغة الأمر «ما ذكر اسم الله عليه» يعني ذكر الله عند ذبحه دون الميتة وما ذكر عليه اسم الأصنام.

والذكر هو قول: ((بِسْمِ اللَّهِ)) وقيل: هو كل اسم يختص الله سبحانه به، أو صفة تختصه، كقول باسم الرحمن أو باسم القديم أو باسم القادر لنفسه أو العالم لنفسه وما يجري مجراه، والأول مجمع على جوازه، والظاهر يقتضي

(١) سورة الأنعام: ١١٨ - ١١٩.

(٢) سورة الكوثر: ٢.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٩٥، عن مجمع البيان: ١ / ١٣٢.

جواز غيره لقوله سبحانه: **هُنَّا قَوْلُكُمْ أَدْعُوا اللَّهَ أَوْ أَدْعُوا الرَّحْمَنَ أَيَا مَا تَدْعُوا فَلَهُ الْأَسْمَاءُ الْخَيْرُ كُلُّهُمْ^(١)**.

قوله تعالى: **هُوَ إِنْ كَتَمَ بِآيَاتِهِ مُؤْمِنِينَ كَمْ يَعْنِي إِنْ كَتَمْتُمْ مُؤْمِنِينَ بِأَنْ عَرَفْتُمُ اللَّهَ وَرَسُولَهُ وَصَحَّةَ مَا أَتَاكُمْ بِهِ مِنْ عِنْدِ اللَّهِ فَكَلَّوْا مَا أَحْلَّ دُونَ مَا حَرَمَ، وَفِي هَذِهِ الْأَيْةِ دَلَالَةٌ عَلَى وجوب التسمية عَلَى الذِّيْجَةِ وَعَلَى أَنَّ ذِبَابَ الْكُفَّارِ لَا يَجْمُوزُ أَكْلَهَا لِأَنَّهُمْ لَا يَسْمَونَ اللَّهَ عَلَيْهَا وَمَنْ سَمَّى مِنْهُمْ لَا يَعْتَقِدُ وجوبَ ذَلِكَ.**

قوله تعالى: **هُوَ فَصْلُ لَرِيكَ وَالنَّحْرِ^(٢)** في المجمع: أي فصل صلاة العيد والنحر هديك وقيل: صل صلاة الغداة بجمع، والنحر البدن بمنى، والجمع هو المشعر، قال محمد بن كعب: إن أنساً كانوا يصلون لغير الله وينحرون لغير الله فأمر الله تعالى نبيه ﷺ أن تكون صلاته ونحره للبدن تقرباً إلى الله وحالصاله انتهى^(٣). وأضاف (قدس سره): وأقول: تدل هذه التفاسير على كون النحر مشروعاً في البدن، بل عدم جواز غيره فيها.

 مرکز تحقیقات کتب میراث اسلامی

○ أحكام التذكية:

وذكر العلامة (قدس سره)، أن هناك أحكام مستبطة من الآيات القرآنية تصف التذكية باعتبارها واجباً شرعياً، وتبيان أنواعها وما يرتبط بها من تعاليم تبين الوجهة الشرعية للدين الإسلامي بهذا الخصوص.

الأول: تدل - الآيات القرآنية - بعمومها على حل كل ما ذكر اسم الله عليه إلا ما أخرجه الدليل.

(١) سورة الإسراء: ١١٠.

(٢) سورة الكوثر: ٢

(٣) مجمع البيان: ١٠ / ٥٤٩ - ص. ٥٥٠.

الثاني: استدلّ بها على وجوب التسمية عند الذبح، بل عند الاصطياد أيضاً مطلقاً إلا ما أخرجه الدليل من السمك والجراد، ولعلّ مرادهم بالوجوب الوجوب الشرطي بمعنى اشتراطها في حلّ الذبيحة.

الثالث: تدلّ الآية على الإكتفاء بطلاق ذكر اسمه تعالى عند الذبح أو النحر أو إرسال الكلب أو السهم ونحوه، فيكفي التكبير أو التسبيع أو التحميد أو التهليل وأشباهها كما صرّح به الأكثرون.

الرابع: ذكر الأصحاب أنه يستحب في ذبح الغنم أن يربط يداه ورجل واحدة، ويطلق الأخرى ويمسك صوفه أو شعره حتى يبرد، وفي البقر: أن يعقل يداه ورجله ويطلق ذنبه.

وفي الإبل: أن تربط خفافاً يديه معاً إلى إبطيه وتطلق رجله وتتحرّق قائمته أو تعقل يده اليسرى من الخلف إلى الركبة ويوقفها على اليمين، ويمكن أن يفهم من الآية الكريمة استحباب كون البدن قائمة عند النحر لقوله تعالى:

مَرْتَجِيَتْكَمِيزَرْلُونْزَسْدِي

«صواف».

قال (نسره): وأقول: فعلى هذا القراءة المروية - (صوافن) والصافن: الرافع إحدى رجليه معتمداً على سبکها - عن الباقي وغيره يدلّ على استحباب قيامها وعقل إحدى يديها بل على نحرها على القراءتين، وأن ذبحها قائمة غير جائز جداً^(١).

وروى الكليني في الصحيح عن أبي عبدالله في قول الله عزّ وجلّ: طروا ذكروا اسم الله عليها صواف ^(٢) قال ذلك: حين تصف للنحر تربط يديها ما بين الخلف إلى الركبة، ووجوب جنوبها إذا وقعت على الأرض ^(٣).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٠٠.

(٢) سورة الحج: ٣٦.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٠١، عن فروع الكافي: ٤ / ٤٩٧.

وعن أبي الصباح الكناني قال: سألت أبا عبد الله عليه السلام كيف تتحرّل البدنة؟
فقال: تتحرّل وهي قائمة من قبل اليمين^(١).

وعن أبي خديجة قال: رأيت أبا عبد الله وهو يتحرّل بذاته معقولة يدها
اليسرى ثم يقوم من جانب يدها اليمنى ويقول: «بِسْمِ اللَّهِ وَاللَّهُ أَكْبَرُ، اللَّهُمَّ
هَذَا مِنْكَ وَلَكَ، اللَّهُمَّ تَقْبِلْهُ مِنِّي»، ثم يطعن في لبتها ثم يخرج السكين بيده فإذا
ووجبت قطع موضع الذبح بيده^(٢).

الخامس: ظاهر قوله تعالى: **هُوَ فِإِذَا وَجَبَتْ جُنُوبُهَا فَكَلَّوْا مِنْهَا كَفَافُهُ**^(٣). الاكتفاء في
حلّها بسقوطها على الأرض، ولا يجب الصبر إلى أن يبرد أو تزول حياتها
بالكلية، وإن أول الأصحاب بالموت، ولم أر من استدل به على ذلك،
فإنما ذكروه تأويلاً لا يصار إليه إلا بدليل.

قال أبو الحسن الرضا عليه السلام إذا ذبحت وسلخت أو سلخ شيء منها
قبل أن تموت فليس بحل أكلها^(٤):

وقال المجلسي (رسره) أنه: والأقوى الكراهة وهو قول الأكثر للأصل، وضعف
الرواية بالإرسال فلا يصلح دليلاً على التحرير، بل الكراهة للتسامح في دليلها،
وذهب الشهيد رحمة الله إلى تحريم الفعل دون الذبيحة، أما الأول: فلتعديب
الحيوان المنهي عنه، وأما الثاني: فلعموم قوله تعالى: **هُوَ فِإِذَا مَا ذَكَرَ اسْمَ اللَّهِ عَلَيْهِ كَفَافُهُ**^(٥).
السادس: قوله تعالى: **هُوَ لَا مَا ذَكَرْتُمْ كَفَافُهُ** يدل على أن ما أكل السبع أو الأعم منه.
ومما تقدم إذا أدركت تذكيرته حل.

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٠١.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٠١.

(٣) سورة الحج: ٣٦.

(٤) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٠٢، عن فروع الكافي: ٢٣ / ٢.

(٥) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٠٢.

السابع: المشهور بين الأصحاب أنه يعتبر في الذبح قطع أربعة أعضاء من الخلق. الحلقوم وهو مجرى النفس دخولاً وخروجًا، والمريء وهو مجرى الطعام، والشراب، والودجان وهمما عرقان في صفحتي العنق يحيطان بالحلقوم، واقتصر ابن الجنيد على قطع الحلقوم لصحيحه زيد الشحام قال: سألت أبي عبد الله عليه السلام عن رجل لم يكن بحضرته سكين أهذبح بقصبة؟ فقال: اذبح بالحجر والعظم والقصبة والعود إذا لم تصب الحديد. إذا قطع الحلقوم وخرج الدم فلا بأس^(١).

الثامن: أن إطلاق الآيات تدل على تتحقق التذكرة بكل آلة يتحقق بها الذبح إلا أن يقال: المطلق ينصرف إلى الفرد الشائع الغالب وهو التذكرة بالحديد، لكن الأصحاب اتفقوا على أنه لا تتحقق التذكرة إلا بالحديد مع الاختيار ولا يجزي غيره، وإن كان من المعادن المنطبعة كالنحاس والرصاص والفضة والذهب وغيرها.

وأما مع الاضطرار فجوازها بكل ما فرّى الأعضاء من المحدّدات، ولو من خشب أو قصب أو حجر عدا السن والظفر، وادعوا الاجماع عليه، ودلّت الأخبار الكثيرة على عدم جواز التذكرة بغير الحديد في حال الاختيار، وجواز التذكرة بما سوى السن والظفر في حال الاضطرار.

وما ورد من أحاديث أهل البيت عليهم السلام بخصوص التذكرة وحال الذبيحة. نذكر ما نقله العلامة (قدس سره) قائلاً:

عن جعفر بن محمد عليه السلام: أنه سُئل عن البقر ما يصنع بها؟ تنحر أو تذبح؟ قال: السنة أن تذبح وتضجع للذبح، ولا بأس إن نحرت^(٢).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٥٥، عن فروع الكافي: ٦ / ٢٨٨.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٦.

وعنه **علي** سُئل عن الذبحة إن ذبحت من القفا، قال: إن لم يتعمد ذلك فلا بأس، وإن تعتمد وهو يعرف سنة النبي **محمد** لم تؤكل ذبيحته ويحسن أدبه^(١).

وعن **علي** أنه سُئل عن شاتين أحدهما ذكية، والأخرى غير ذكية لم تعرف الذكية منها قال: رمي بهما جمِيعاً^(٢).

عن جعفر عن أبيه **علي** قال: كان **علي** يقول: لا بأس بذبحة المروءة والعود وأشباههما ما خلا السن والعظم^(٣).

عن **علي** أنه كان يقول: إذا أسرعت السكين في الذبحة، فقطعت الرأس، فلا بأس بأكلها^(٤).

ويَبْيَن العَلَّامَةُ (حسْرَه) قائلًا: يَدْلِيُ الْخَبَرُ الْأَوَّلُ عَلَى جَوَازِ الذَّبْحِ بِالْحِجَارَةِ الْمُحَدَّدَةِ وَالْعُودِ وَأَشْبَاهِهِمَا وَحْمَلَ عَلَى الضرورةِ، وَالثَّانِي مُنْطَوِقًا عَلَى عَدْمِ الْبَأْسِ بِإِبَانَةِ الرَّأْسِ إِذَا كَانَ بِغَيْرِ الْخَيْرِ، وَمَفْهُومًا عَلَى مَرْجُوحَيَّةِ الْأَكْلِ إِذَا كَانَتِ الإِبَانَةُ عَمَدًا.

عن علي بن جعفر عن أخيه موسى **علي** قال: سأله عن الرجل ذبح فقطع الرأس قبل أن تبرد الذبحة، كان ذلك، منه خطأ أو سبقه السكين أیوكل ذلك؟ قال: نعم، ولكن لا يعود^(٥).

عن جابر الجعفي عن الباقر **علي** قال: لا تذبح المرأة إلا من اضطرار^(٦).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣١٦.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣١٦.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٢١، عن قرب الإسناد: ٥١.

(٤) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٢١، عن قرب الإسناد: ٥١.

(٥) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٢٢.

(٦) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٢٢.

قال السيد رضي الله عنه: وهذا استعارة، والمدى السكاكين، فكانه  قال: والأظفار سكاكين الحبسة، لأنهم يذبحون بحدها، ويقيمونها مقام المدى في التذكرة بها، والظفر ه هنا اسم للجنس كالدينار والدرهم في قولهم: أهل الناس الدينار والدرهم أي الدنانير والدراجم، ولذلك صح أن يقول: مدى الحبسة، والمدى جمع لأن الواحدة مدية.

تأييد: قال في القاموس: المدينة مثلاً: الشفرة، والجمع مدي ودمى.

عن أبي عبد الله  قال: الرأس موضع الذكاة. الحديث^(١).

عن علي بن جعفر عن أخيه موسى  قال: سأله عن البدنة كيف ينحرها؟ قائمة أو باركة؟ قال: يعقلها وإن شاء قائمة وإن شاء باركة^(٢).

عن جعفر بن محمد عن آبائه  أن رسول الله  قال: من ذبح ذبيحة، فليحذ شفتره، وليرج ذبيحته^(٣).

وعن أبي جعفر  أنه قال: إذا أردت أن تذبح ذبيحة فلا تعذب البهيمة - أحد الشفرة، واستقبل القبلة، ولا تتخعها حتى تقوت، يعني بقوله: «ولا تخعها» قطع النخاع، وهو عظم في العنق^(٤).

وعن أبي جعفر وأبي عبد الله  أنهما قالا فيمن ذبح بغير القبلة: إن كان أخطأ أو نسي أو جهل فلا شيء عليه وتوكل ذبيحته، وإن تعمد ذلك فقد أساء، ولا يجب أن توكل ذبيحته تلك إذا تعمد خلاف السنة^(٥).

وعن علي  أنه قال: إذا ذبح أحدكم فليقل: باسم الله والله أكبر^(٦).

(١) بحار الأنوار ٦٢ / ٣٢٧، عن الحسان: ٤٦٩.

(٢) بحار الأنوار ٦٢ / ٣٢٧، عن قرب الإسناد: ١٠٤ فيه: يعقلها إن شاء قائمة له.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٢٧.

(٤) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٢٧.

(٥) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٢٧.

(٦) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٢٨.

قال: أبو جعفر عليه السلام ويجزه أن يذكر الله وما ذكر الله عز وجل به أجزاء وإن ترك التسمية متعمداً لم تؤكل ذبيحته، وإن جهل ذلك أو نسيه سمي إذا ذكر وأكل^(١).

ومن روى أن النبي صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ أنه نهى عن أن تسلخ الذبيحة أو تقطع رأسها حتى تموت وتهدأ^(٢).

ومن أبي جعفر عليه السلام أنه قال: اذبح في المذبح يعني دون الغلصة، ولا تنفع الذبيحة ولا تكسر الرقبة حتى يموت^(٣).

قال أبو جعفر عليه السلام: ولا تؤكل ذبيحة لم تذبح من مذبحها^(٤).

وقال أبو عبد الله عليه السلام: ولو تردى ثور أو بعير في بئر أو حفرة أو هاج فلم يقدر على منحره ولا مذبحه فإن الله يسمى الله عليه ويطعن حيث أمكن منه ويؤكل^(٥).

ومن روى أن النبي صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ أنه نهى عن الذبح بغير الحديدة^(٦).

ومن علي وأبي جعفر وأبي عبد الله عليهم السلام أنهم قالوا: لا ذكاة إلا بمحدثة^(٧).

ومن روى أن النبي صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ أنه كره ذبح ذات الجنين وذات الدر بغير علة^(٨).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٢٨.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٢٨.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٢٨.

(٤) بحار الأنوار: ٦٢ / ٣٢٩.

(٥) بحار الأنوار ٦٢ / ٣٢٩.

(٦) المصدر نفسه.

(٧) المصدر نفسه.

(٨) المصدر نفسه.

وعن أبي جعفر وأبي عبدالله عليهم السلام أنهما رخصا في ذبيحة الغلام إذا قوى على الذبح وذبح على ما ينبغي، وكذلك الأعمى إذا سدد، وكذلك المرأة إذا أحسنت ^(١).

وعن علي عليه السلام أنه سئل عن الذبح على غير طهارة فرخص فيه ^(٢).
وعن أبي جعفر عليه السلام أنه رخص في ذبيحة الآخرين، إذا عقل التسمية وأشار بها ^(٣).

هذا كل ما ذكر بخصوص التذكية وما يلحق بها عن أهل البيت عليهم السلام.

○ الذبح والنحر علمياً:


ذكرت تذكية الحيوان كواجب شرعاً يمكن المسلم من استعمال المذكى بطريق الحلال، والتذكية على عدة أنواع ذكرت في القرآن والسنة النبوية منها:
مراجعه تفصيلى بمزيد من التفصيلى

الذبح:

لقد ذكر العلامة المجلسي (حسنه)، أن الذبح يكون في البقر والغنم ووصفه بأنه فري الأوداج، وثبت علمياً أن الذبح يكون محتواً على الشرايين الوداجية والأوردة السباتية والرغامي والمريء، وعند اجراء عملية الذبح فإن خروج الدم بصورة المستمرة تعمل على اضعاف الحيوان وخموله والسيطرة عليه وإزهاق روحه بطريقة يسيرة، وهي عكس ما لو استخدم مكان آخر من الحيوان.

(١) بحار الأنوار ٦٢ / ٣٢٩.

(٢) المصدر نفسه.

(٣) المصدر نفسه.

وهذا أيضاً ما نراه في النوع الآخر من التذكرة وهو النحر الذي يختص في الجمال وحسب ما ورد في القرآن والسنة، حيث تضرب أسفل الرقبة في منطقة الشريان الوداجي، فتسبّب نزف شديد يؤدي إلى موت الحيوان بطريقه أسهل وأكثر رأفة به.

وأما عن قول الإمام الباقر عليه السلام: لا تنفع ولا تقطع الرقبة، حيث نهى عليه السلام عن قطع الرأس لما في ذلك من فائدة علمية، حيث أن قطع الرأس يسبب قطع الخبل الشوكي الموجود داخل التجويف المعمول من الفقرات، وهذا ما يسبب بدوره عن قطع التجهيز العصبي الإرادي القادم من الخبل الشوكي والذي هو عبارة عن تواصل الدماغ والتجهيز العصبي المحيطي، مما له علاقة بالحركات الإرادية الصادرة عن الحيوان عند الذبح والتي تؤدي بتقلص وانبساط العضلات إلى دفع كمية أكبر من الدم من العضلات إلى الأوردة ثم إلى خارج الجسم، ومن ثم تنظيف الجثة من الدماء المتبقية خشية تعفنها وتکاثر الجراثيم فيها، فقطع الرأس يقلل من حركة الحيوان وتقلص العضلات، وبالتالي عدم خروج كمية أكبر من الدم إلى خارج الجثة، مما يجعلها عرضة للتعفن.

وجوب التسمية ودواجهها:

لقد أوجبت الشريعة الإسلامية التسمية عند الذبح أو النحر أو في حالات الصيد، وعند بدء هذا العمل والشرع به، وكان هذا على العكس مما هو عليه في عصر الجاهلية عندما كانوا يقدمون القرابين إلى الآلهة وبدون أي تسمية.

إذن فما هو المقصود من تلك التسمية؟ وما فوائدها؟

وللإجابة على ذلك نقول:

أولاً: نظراً للكثير من أقوال أمير المؤمنين في كون الأحياء المجهرية المسيحية للأمراض هي شياطين، لما يصدر عنها من أضرار تفتك بالبشرية، لذا كان ذكر الله تعالى طارداً لتلك الشياطين، وكما قال ﷺ: «قصوا أظافركم فإنها براهن الشيطان».

وقد وصف ﷺ تلك الفايروسات والجراثيم المسيحية للأمراض بالشياطين، لأنه كان يخاطب الجماعة بمستوى فهمهم للواقع المعاش.

ثانياً: أنه لا بد أن يكون هنالك تأثير روحي على الإنسان عند ذكر اسم الله على ذبيحته من خلال حصول الإطمئنان النفسي، تطبيقاً لقوله تعالى: «إلا بذكر الله تطمئن القلوب»^(١) ففي حالة التسمية واجراء الذبح تستقر الحالة النفسية لل المسلم باستجابة لأمر الله تعالى واطمئنانه، بأن هذا الذكر يطهر الذبيحة من كل رجس عالق بها

فوائد التذكية:

لنتطرق هنا إلى القول بذكر اسم الله عز وجل على الذبيحة، أو ما يسمى بالطريقة المحمدية والتي تدعى بهذا الاسم في كافة بلدان العالم، إذن ما هيحقيقة هذه الطريقة؟ وما هي فائدتها؟ ولماذا يذكر اسم الله على الذبيحة؟.

إن لهذه الطريقة فوائد كثيرة تعود بالنفع على الإنسان والحيوان، حيث عملية الذبح بالطريقة الإسلامية أو الطريقة المحمدية تجعل الحيوان أقل تألمًا، والأمر له علاقة بالرحمة الإنسانية، حيث ثبت علمياً أن الحيوان بهذه الطريقة يكون أقل تألمًا من الطرق الأخرى، أما من الناحية الصحية حيث أن أكبر كمية من الدم سوف تخرج من الجسم، وذلك لأن هذه العملية تقوم بقطع الوريدين

(١) سورة الرعد: ٢٨.

الوداجين وكذلك الشرايين السباتية، مما يسهل من خروج الدم من الجسم، لأن الدم هو الوسط المناسب لنمو الجراثيم وتتكاثرها وبالتالي ترجع بالمضرة على الإنسان لو بقيت هذه الدماء في جسم الدابة، حيث أن الدم هو الوسط الغني بالبروتينات المساعدة لنمو جراثيم فتاكة تسبب ضرراً على وضع الإنسان الصحي.

فاما لماذا يذكر اسم الله على الذبيحة؟ فإن ما أوجب الله على الإنسان من فرائض وواجبات وتعاليم على أيدي الرسل والأئمة الأطهار (ع)، بلا شك هي في صالح الإنسان وصحته، حيث ميز الله المسلم بذلك اسم الله على الذبيحة قبل ذبحها وهذا ماله علاقة بحالة معينة، ولو أمعنا النظر وسلطنا الضوء على هذه النقطة لوجدنا أن ذكر اسم الله وحده يعني حلية الذبيحة على الشريعة الإسلامية، وبما أن اسم الله طارد لكل المنكرات والمضار والنجاسات الشيطانية، ولأن الجراثيم بحمد ذاتها هي كما مثلها أهل البيت (ع) بالشيطان كما في قول الإمام الباقر (ع): «إذا قصوا الأظفار لأنها مقيل الشيطان» لذلك سوف تصبح الذبيحة نظيفة في كل رجس من أرجاس الشيطان وبذلك تكون أماناً للمسلم عند تناولها وبدون مخاوف.

وهناك ناحية أخرى نود التطرق لها هي الناحية الروحية والنفسية لأن الراحة النفسية تستقر بذكر اسم الله العزيز كما في قوله تعالى: ﴿وَلَا يَذْكُرَ اللَّهُ تَعَالَى تَعْمَلَانِ الْقُلُوبُ﴾^(١). إذن بلا شك أن الراحة والثقة بالسلامة سوف تتحقق بعد ذكر اسم الباري عز وجل.

الحيوانات الجلالة

الجلالة من الحيوانات التي تأكل العذرة، والجللة البعرة، فوضع موضع العذرة، يقال: جلت الدابة، جلة واجتلتها فهي جالة وجلاله؛ إذا التقاطها.

قال المجلسي (رس سره): فأما أكل الجلالة فحلال إن لم يظهر النتن في لحمها، وأما ركوبها فلعله لما يكثر من أكلها العذرة والبعر، وتكثر النجاسة على أجسامها وأفواهها، وتلمس راكبها بفمها وثوبه بعرقها وفيه أثر العذرة والبعر، فيتتجس والله أعلم.

عن أبي عبد الله عليه السلام قال: قال أمير المؤمنين عليه السلام: ((الناقة الجلالة لا يؤكل لحمها ولا يشرب لبنها حتى تغذى أربعين يوماً، والبقرة الجلالة لا يؤكل لحمها ولا يشرب لبنها حتى تغذى ثلاثين يوماً، والشاة الجلالة لا يؤكل لحمها ولا يشرب لبنها حتى تغذى عشرة أيام، والبطة الجلالة لا يؤكل لحمها حتى تربط خمسة أيام، والدجاجة ثلاثة أيام)).

عن أبي عبد الله عليه السلام قال: الإبل الجلالة إذا أردت نحرها تحبس البعير أربعين يوماً، والبقرة ثلاثين يوماً، والشاة عشرة أيام.

عن الرضا عليه السلام أنه سُئل في السمك الجلال، فقال: يتظاهر به يوماً وليلة^(١).

عن موسى بن جعفر، قال علي: الناقة الجلالة لا يحج على ظهرها ولا يشرب لبنها ولا يأكل لحمها حتى يقيّد أربعين يوماً، والبقرة الجلالة عشرين يوماً، والبطة الجلالة خمسة أيام، والدجاج ثلاثة أيام.
وقد ثبت علمياً:

إن حالات الأكل والشرب بالنسبة للنحوjas متعددة، لذلك كان لابد من تعدد أحکامها.

فمثلاً الشاة التي تشرب بولها، فعندما سئل الإمام الباقر في شأة شربت بول ثم ذبحت فقال: يغسل ما في جوفها ثم لا بأس به، وكذلك إذا اختلفت بالعذرة ما لم تكن جلالة، والجلالة التي يكون ذلك غذاءها.

فإذا الإكتفاء بالغسل أي غسل الأحشاء هو كافي من الناحية الطبية، لأن البول ليس سريع التغلغل في داخل الأحشاء، ولا يصل بسرعة إلى الدم بمثل هذه الحالة، لذلك يبقى في مكانه.

أما حالة شرب الخمر من قبل الحيوان، فعندما سئل الإمام الصادق عن هذه الحالة أجابه بقوله: لا يأكل ما في بطنه (أي أحشائها)، وذلك لأن قياسه كان هو سرعة نفوذ الكحول داخل الأحشاء وسرعة وصولها إلى الدم، ففي حالة الذبح المباشر نجد أن الخمر قد تغلغل فقط في مناطق تواجده، أي القناة الهضمية وربما إلى الدم لذلك عند الذبح المباشر بعد الشرب يكون طريق التبرئة بواسطة إزالة الأحشاء الداخلية والقلب والكبد.

والوجهة الثانية التي يجب أن يذكر بها مقتضى التحرير للحوم الجلالة وألبانها وبقائها، فلاحظها حينما عالج الإمام علي حالات الجلالة، وذلك بدون أن يكلف المجتمع الإسلامي خسائر اقتصادية بطريقة علمية لا شك فيها وفقاً للنقاط التالية:

١- حجم الحيوان كلما كان كبيراً كانت الفترة أطول، وكلما كان صغيراً كانت الفترة أقصر.

٢- نشاط الحيوان والمقصود التحويل الغذائي وعمل الكبد، فأغلب الحيوانات الصغيرة يكون نشاطها أقوى من نشاط الحيوان الكبير.

فمن قوله ﷺ عندما نريد تبرئة الحلال قال: الناقة الحلال تحبس على العلف أربعين يوماً والبقرة عشرين يوماً، والشاة سبعة أيام، والبطة خمسة أيام، والدجاجة ثلاثة أيام، ثم توكل بعد ذلك لحومها وشرب ألبان ذوات الألبان منها، ويتوكل ببعض ما يبيض منها.

مما تقدم نجد أن الإمام أمير المؤمنين <عليه السلام> قد أوضح نقطتين اللتين حددهما العلم في الوقت الحالي أي في أواخر هذا القرن من خلال علم الأدوية، حيث قال العلماء: أن الحيوان كلما صغر حجمه زادت فعالية الأيضية في الكبد، أي أن المحرفة لا تبقى فترة طويلة داخل الجسم، لأن الكبد يطرحها خارجاً، وعلى العكس من ذلك في الحيوانات الكبيرة.

○ أنواع المسوخ وأحكامها:

نقل العلامة المجلسي (قدس سره) عن المسوخ وأحكامها قائلاً:

عن جعفر بن محمد عن أبيه عن جده عن علي بن أبي طالب <صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ> قال: سئل رسول الله <صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ> عن المسوخ قال هم ثلاثة عشر: الدب والفيل والخنزير والقرد والجرث ووالقضب والوطواط والدعموس والعقرب والعنكبوت والأرنب وزهرة وسهيل، فقيل: يا رسول الله ما كان سبب مسخهم؟ قال: أما الفيل فكان رجلاً لوطياً لا يدع رطباً ولا يابساً، وأما الدب فكان رجلاً مؤثراً يدعو الرجال إلى نفسه، وأما الخنزير فقوم نصارى سألوا ربهم عز وجل إنزال

المائدة عليهم فلما نزلت عليهم كانوا أشد كفرا وأشد تكذيبا، وأما القردة فقوم اعتدوا في السبت وأما الجريث فكان ديوثا يدعوا الرجال إلى أهله، وأما الضب فكان أغرايا يسرق الحاج بمحجنه، وأما الوطاوط فكان يسرق الشمار من رؤوس النخل، وأما الدعموس فكان ثماما يفرق بين الأحبة، وأما العقرب فكان رجلا لذاعا لا يسلم على لسانه أحد، وأما العنكبوب فكانت امرأة سحرت زوجها، وأما الأرنب فكانت امرأة لا تطهر من حيض ولا غيره، وأما سهيل فكان عشاراً باليمن، وأما الزهرة فكانت امرأة نصرانية وكانت بعض ملوك بنى إسرائيل وهي التي فتن بها هاروت وماروت وكان اسمها ناهيل، والناس يقولون: ناهيد^(١).

قال الصدوق (رضي الله عنه): إن الناس يغلطون في الزهرة وسهيل ويقولون: إنهمَا كوكبان وليس كما يقولون، ولكنهما دابتان من دواب البحر سميا بكوكبين كما سمي الحمل والثور والسرطان والأسد والعقرب والحوت والجدي وهذه حيوانات سميت على أسماء الكواكب، وكذلك الزهرة وسهيل، وإنما غلط الناس فيهما دون غيرهما للتعذر مشاهدتهما والنظر إليهما، لأنهما من البحر المطيف بالدنيا بحيث لا تبلغه سفينة ولا تعمل فيه حيلة، وما كان الله عز وجل ليمسخ العصاة أنوارا مضيئة فيقيهما ما بقيت الأرض والسماء والسموخ، لم تبق أكثر من ثلاثة أيام حتى ماتت وهذه الحيوانات التي تسمى المسوخ فالمسوخية لها اسم مستعار مجازي، بل هي مثل المسوخ التي حرم الله تعالى أكل لحومها لما فيه من المضار، وقال أبو جعفر الباقر (ع): نهى الله عز وجل عن أكل المثلة لكيلا ينتفع بها ولا يستخف بعقوبته^(٢).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٢٤، عن علل الشرائع: ١٧٤ / ٢.

(٢) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٢٤.

سئل أبا عبد الله عليه السلام عن الوزغ، فقال: رجس وهو مسخ كله: فإذا قتله فاغتسل ^(١).

عن عمار بن عاصم السجستاني، قال: جئت إلى باب أبي عبد الله عليه السلام فدخلت عليه فقلت: أخبرني عن الحبة والعقرب والختنف وما أشبه ذلك، قال: فقال: أما تقرأ كتاب الله؟ قال: قلت: وما كل كتاب الله أعرف، فقال: أو ما تقرأ: هؤولهم يرواكم أهلكنا قبلهم من القرون يعيشون في مساكنهم لأن في ذلك الآية أفالا يتذكرون ^{هم} ، قال: فقال: هم أولئك خرجوا من الدار فقيل لهم: كونوا شيئاً ^(٢).

عن أبي الحسن الرضا عليه السلام قال: الطاووس مسخ، كان رجلاً جميلاً فكابر امرأة رجل مؤمن تحبه، فوقع بها ثم راسلته بعد، فمسخهما الله طاووسين أثني وذكراً، فلا تأكل لحمه ولا بيضه ^(٣).

سئل أبا عبد الله عليه السلام عن الجري، فقال: إن الله مسخ طائفة منبني إسرائيل، مما أخذ منهم بحراً فهو الجري والزمير والمارمahi وما سوى ذلك، وما أخذ منهم براً فالقردة والخنازير والورك وما سوى ذلك ^(٤).

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٢٨.

(٢) المصدر نفسه.

(٣) بحار الأنوار: ٦٢ / ٢٢٩، عن فروع الكافي: ٢٤٧.

(٤) المصدر نفسه: ٦٢ / ٢٢٩.

المنذقة والموقوذة والمردبة والنطيدة وما أكل السبع

قال الله تعالى في كتابه العزيز:
لَهُ حَرَمَتْ عَلَيْكُمُ الْمِيتَةُ وَالدَّمُ وَلَحْمُ الْخَنْزِيرِ وَمَا أَهْلَ لِغَيْرِ اللَّهِ بِهِ وَالْمَنْخَنَةُ
وَالْمَوْقَوذَةُ وَالْمَرْدَى وَالنَّطِيحةُ وَمَا أَكَلَ السَّبْعُ إِلَّا مَا ذَكَرْتُمْ وَمَا ذَبَحْ عَلَى النَّصْبِ
وَأَنْ تَسْتَقْسِمُوا بِالْأَزْلَامِ ذَلِكَ فَسقٌ كَمَا دَعَ اللَّهُ تَعَالَى بِهِ فَمَنْ اضْطُرَّ فِي مُخْمَصَةِ غَيْرِ
مُتَجَانِفٍ لِإِيمَنِهِ فَإِنَّ اللَّهَ غَفُورٌ رَحِيمٌ هُوَ يَسْأَلُونَكُمْ مَاذَا أَهْلَ لَهُمْ قَلْ أَهْلَ لَكُم
الطَّيِّبَاتِ هُوَ (١).

لم تأت الشريعة الإسلامية في قوانينها وتعاليمها لتصدر أحكامها في الحرمة والخلية جزافاً، بل جاءت بكل ما في شرعتها الإلهية في صالح المجتمع، جاءت تحمل معها جسورة العبور الخطر، وسلام توصل من آمن بها إلى أرقى درجات الرقي والتكميل، فالقرآن كتاب مكتوب ودستور لا يأته الباطل من بين يديه ولا من خلفه، والسنة المحمدية طريق سهل يسير يوضح كل ما خفي على الناس تفسيره أو بيانه، لذا فاتباعها وتطبيق أوامرها ونواهيه إنما هو من

باب مصلحة الإنسان وبقاء المجتمع سليماً صالحاً، وهذا ما أثبتته العلوم الحديثة بكافة تجاربها التي ساير بعضها الطريق الصحيح فآتت أكلها وأعطت فوائدها، وما خالف بعضها الطريق الصحيح فأثبت فشله وخسنت نتائجه.

ولهذا فحينما حرم الله تعالى على عباده من الأنعام ما وصفت بالميئنة والدم ولحم الخنزير، إنما حرمها لأنها مواضع القدر والدرن باعتبارها مصادر توالد ونمو المسببات المرضية من بكتيريا وفيروسات وجراثيم وديدان تؤدي إلى أمراض فتاكة بالإنسان والبيئة.

وحينما حرم تعالى الإثم والفواحش ما ظهر منها وما بطن؛ لأن الإثم بالمعنى الأعم هو وكل خبيث وما خبث وبالمعنى الأخص هو الخمر الذي يعتبر طريقاً مؤدياً إلى كل ما هو ذنب وورذيل وسيء، وأما الفواحش فهي ما خالف طبع الإنسان ورسالته باعتباره خليفة الله على الأرض ليملئها قسطاً وعدلاً.

والإثم والفواحش كلاماً يودي إلى انحراف الكيان الإنساني بسبب المخالفة الطبيعية، وهذا ما تأكّد أخيراً في انتشار الأمراض الجنسية كالإيدز أو (فقدان المناعة المكتسبة) الصادرة عن حالات الشذوذ الجنسي نتيجة ما تتمتع به بلدان الغرب من الإباحية والخروج عن تعاليم الشريعة السماوية.

لذا فحينما أحلَ الله الطيبات لعباده، إنما هو لأن تلك الطيبات لا تحتوي ما سبق ذكره من مسببات الفتک بالبشرية بقدر ما تحوي من الصحة والأمان والاطمئنان والبقاء.

ومن هذا كله أصبح مفهوماً لدينا أن ما حرم الله تعالى من المنحرفة والموقوذة والمردبة والنظيفة وما أكل السبع هو كونها من غير الطيبات التي أحلها الله، لذا حاولنا أن نبين علة ذلك علمياً ونوضح الأسباب المرضية الكامنة وراء هذه المحرمات:

فقد ذكر العلامة المجلسي (قدس سره): أنَّ المختنقَةَ هي التي تدخل رأسها بين شعبين من شجر فتختنق وتموت، وقيل: هي التي تختنق بحمل الصائد وتموت، وقد كان أهل الجاهلية يختنقنها فيأكلونها^(١).

فالإختناق علمياً معناه عدم قدرة الكائن الحي على التنفس بسحب غاز الأوكسجين من الهواء، وبالتالي حدوث انسداد في المجرى التنفسي مما يسبب موت الحيوان.

وهناك أنواع عديدة للاختناق منها:

١ - الإختناق بسبب فيزياوي أو ميكانيكي: يحدث هذا نتيجة التفاف حبل على رقبة الحيوان أو دخول رأسه في مكان ضيق، أو نتيجة ضغط على رقبة الحيوان، أو نتيجة ضربة على العظم اللامي في قاعدة البلعوم، مما يؤدي إلى كسره وعدم دخول الهواء إلى الرئتين.

٢ - الإختناق بسبب كيميائي: يحدث هذا بسبب وجود غازات كيميائية كغازات المعامل السامة، وكذلك غاز CO_2 و CO ، إضافة إلى غيرها من المواد الكيميائية السامة مما يؤدي إلى اختناق الحيوان وموته.

الموقعة:

قال المجلسي (قدس سره): هي التي تصرب حتى تموت، والوفد: شدة الضرب يقال: وقدتها أقدتها وقداً وأوقدتها إيقاداً: إذا أثختها ضرباً^(٢).

نجد مما سبق أنَّ الإنسان قد يأكُل الحيوان الذي يريد أكله إلى درجة الموت، لذا كان الإنسان يستخدم تلك الطريقة لأجل السيطرة على

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٠٦ - ١٠٧.

(٢) المصدر نفسه: ٦٢ / ١٠٧.

الحيوان وسهولة أكله بهذه الصورة التي اعتبرت من الوجهة العلمية غير صحيحة، لأن الضرب يسبب حدوث كدمات ونزيف تحت الجلد، مما يؤدي إلى تحرير بعض المواد السامة كالمواد الحامضية التي تسبب عسر الهضم والكثير من الأمراض الأخرى، إضافة إلى ذلك يعتبر الضرب حالة غير إنسانية وهي خلاف ما توصي به الشريعة من الرفق بالحيوان.

المترددة:

قال المجلسي (قدس سره): وهي التي تقع من جبل أو موضع عالٍ أو تقع في بئر فتموت^(١).

وهذه الحالة علمياً مشابهة لما سبق، فهي إن سقطت من مكان مرتفع أدى السقوط إلى احداث كدمات وكسر وتحrir مواد سامة أيضاً، وإن وقعت في بئر اختنقت.

النطححة:

قال المجلسي (قدس سره): وهي التي تنطحها غيرها فتموت^(٢).
وعلمياً يعتبر موت الحيوان نتيجة ضربه من قبل حيوان آخر هو بسبب إصابته بمرض معين يؤدي إلى الموت، وتناول الإنسان هذا الحيوان المريض يؤدي به إلى انتقال المرض لديه وإصابته بالكثير من مسببات الأمراض.

(١) بحار الأنوار: ٦٢ / ١٠٧.

(٢) المصدر نفسه: ٦٢ / ١٠٧.

وما أكل السبع:

قال (رسوه): أي وحرم عليكم وما أكله السبع: يعني قتله وهو فريسة السبع.

وهذا ما يسبب علمياً من الإصابة بالأمراض الانتقالية كمرض داء الكلب وداء المقوسات التي تستقل إلى الفريسة عن طريق لعاب السبع، وتعتبر تلك الأمراض من الأمراض الفتاكـة بالإنسان.

من هذا كلـه نستـتجـ أن الله تعالى حرم كل ذلك، واستـشـنـ منه بقولـه: ((إـلا ما ذـكـيـتمـ)) أي إـلا ما أـدـرـكـتمـ ذـكـاتهـ، فـذـكـيـتمـوهـ منـ هـذـهـ الأـشـيـاءـ.

وـعنـ الإمامـينـ البـاقـرـ وـالـصادـقـ قالـاـ: ((إـنـ أـدـنـىـ مـاـ تـدـرـكـ بـهـ الـذـكـاةـ أـنـ تـدـرـكـهـ يـتـحـركـ أـذـنـهـ أـوـ ذـنـبـهـ أـوـ يـطـرـفـ عـيـنهـ)).

هـذاـ مـاـ أـرـدـنـاـ ذـكـرـهـ كـمـلـحـقـ لـماـ قـبـلـهـ. لـتـسـمـ بـهـ بـحـثـنـاـ هـذـاـ، وـنـرـجـوـ مـنـ اللهـ القـبـولـ وـالـغـفـرانـ وـالـحـمـدـ لـلهـ رـبـ الـعـالـمـينـ.

عيد الغدير الأغر
٦ / ذي الحجة / ١٤٢١ هـ

المصادر

- ١- القرآن الكريم.
- ٢- بحار الأنوار / المجلسي: ج ٦١ / ج ٦٢ . مؤسسة الوفاء . بيروت - لبنان.
- ٣- نهج البلاغة: الدكتور صبحي الصالح . دار الكتاب اللبناني . الطبعة الثانية ١٩٨٠.
- ٤- تفسير مجمع البيان / الطبرسي . بيروت - لبنان.
- ٥- موسوعة الغد / علم الحيوان / د. محمد فؤاد إبراهيم وجماعته مؤسسة الأهرام، القاهرة ١٩٨٤.
- ٦- موسوعة الغد / علم الوراثة / د. محمد فؤاد إبراهيم وجماعته.
- ٧- الموسوعة المصورة / محمد عادل سليمان . دار الطلائع ١٩٩٧.
- ٨- موسوعة الحيوان / مجموعة من العلماء . دار القتبية للطباعة والنشر.
- ٩- موسوعة الطيور المصورة / ج. هنرث . المؤسسة الجامعية للدراسات ١٩٨٣.
- ١٠- قاموس الحيوان / كوكب ديب ديباب . لبنان ١٩٩٥.
- ١١- طبائع الحيوان / ارسسطو طاليس / د. عبد الرحمن بدوي - وكالة المطبوعات، الكويت ١٩٧٧.
- ١٢- غرائب عملكة الحيوان / صبري القباني.
- ١٣- الأساسيات المتكاملة لعلم الحيوان / ج ٤.
- ١٤- الطيور المفردة / جون لي هيرتون - انكلترا ١٩٨٠.
- ١٥- التعرف على طيور المزرعة / دار علاء الدين للطباعة والنشر.

- ١٦ - دليلك إلى ١٨٥ عائلة من الطيور / أوليفر. أوستين ج - دار الكتاب العربي ١٩٩٦.
- ١٧ - قاموس الحيوان / كوكب ديب دباب / جروس برس / بيروت ١٩٩٥.
- ١٨ - عالم الطيور حقائق وغرائب وطرائف / محمد سليمان ١٩٩١.
- ١٩ - توحيد المفضل / مؤسسة الوفاء. لبنان ١٩٨٣.
- ٢٠ - الفصليات المهمة الطبية والبيطرية ١٩٩٤ / د. علي إبراهيم بدوي.
- ٢١ - مفصليات الأرجل ١٩٩٤ / د. علي إبراهيم بدوي.
- ٢٢ - مقدمة في بيولوجيا الحشرات وتنوعها / هاول ف. ديني وجماعته، ترجمة د. أحمد لطفي / القاهرة ١٩٨٣.
- ٢٣ - موسوعة الحصان العربي فن وتراث / أحمد غسان سبانو / دار قتبية. لندن.
- ٢٤ - أمراض الحيوان والدواجن / د. سامح هدایت أرسلان وجماعته / دار الكتب، جامعة الموصل ١٩٨٩.
- ٢٥ - رعاية حيوانات المزرعة / د. عبد الحميد محمد عبد الحميد / دار النشر، ١٩٩١.
- ٢٦ - مبادئ صحة اللحوم / ريشان أكرم عبود.
- ٢٧ - مبادئ الجراحة البيطرية / د. نبيه جواد عطا.
- ٢٨ - الإبل العربية نشأتها / د. محمد فاضل وردة / دار الملاع، دمشق ١٩٨٩.
- ٢٩ - الجواد العربي والفروسية / د. محمد الوينхи / الكويت ١٩٩٣.
- ٣٠ - الأمراض المشتركة السارية بين الإنسان والحيوان / علي المصري.
- ٣١ - الأمراض التي تنتقل من الحيوان إلى الإنسان / ربيع السيد صالح حسين.
- ٣٢ - الأمراض المشتركة والمتناقلة / خالد محمد.
- ٣٣ - الأمراض المشتركة بين الإنسان والحيوان / د. جميل اليوسفى / ١٩٨٧.

- 34 - FAO, WHO, 1999. The AFRICAN TRYPANOSOMIASIS. FAO, ROME.
- 35 - WILLIAMSON J. 1976 CHEMOTHERAPY OF AFRICAN TRYPANOSOMIASIS. TB .SID .PORULL 73: 531 - 542.
٣٦. الأمراض الخمجية / د. أحمد أبو خشان وجماعته / دار طلاس: ط١ - ١٩٩٨.
٣٧. الرقابة الصحية للحوم والأسماك - د. عبدالله الملا / ١٩٨٥.
٣٨. كيمياء مكونات الأغذية - د. غسان حمادة / دمشق ١٩٩٢.
٣٩. الدليل المصور - د. أديب سعد / دمشق ١٩٩٨.
٤٠. طب المعصومين - د. لييب بيضون / ١٩٩٣.
- ٤١ - علم الطب البيطري - د. محمد أحمد نديم وجماعته / مكتبة الهلال، بغداد.
- ٤٢ - الأحياء المجهرية والطفيليات - د. عدنان التكريتي.
- ٤٣ - الأمراض المشتركة - د. فلاح العاني.
- ٤٤ - التشريح المرضي - د. طالب مكاوي.



مرکز تحقیقات کامپیوئر علوم اسلامی

الفهرس

٥	المقدمة
١١	الباب الأول
		الفصل الأول:
١٣	مِمْوَهُ أَحْوَالُ الْحَيَاةِ وَأَصْنافُهَا
١٥	- آيات وأحاديث
٢١	- تكليف البهائم
٢٢	- أحوال الحيوان وأصنافها
٢٧	- جناج الطير وشكل الجسم وملاعنته للطيران
٣٣	- أهمية الماء الماء في المخلوقات
٤٢	- حالات الاشتراك والتباين بين المخلوقات
٤٦	- السنون والخطاف
٥٣	- الطيور الجارحة
٥٣	- النسر
٥٨	- الباشق
٥٨	- الخدأة
٦٠	- الهدهد
٦٣	- فصيلة الغربان
٦٤	- الحجل

الفصل الثاني:**الدواجن:**

أصنافها وطبايعها واستحباب اتخاذها في البيوت	٦٧
- الدواجن: أصنافها وطبايعها واستحباب اتخاذها في البيوت	٦٩
- الديك: أنواعه وأحكامه والفضل في تربيته	٧٤
- الدجاج: أنواعه وأحكامه والفضل في تربيته	٧٩
- الوز ..	٨١
- الحمام ..	٨٧
- البيمام ..	٨٩
- حمام اسماعيل ﷺ ..	٩٠
- استجارة الطير يأهل البيت ﷺ ..	٩٣
- الطاووس: صفاته وأنواعه وموطنه ..	٩٦
- الدراج والقطا والقبج ..	١٠٢
- إثبات أقوال أهل البيت ﷺ علمياً ..	١٠٧

**الفصل الثالث:**

القبرة والعصفور وأشباههما	١٠٩
- القبرة ..	١١١
- العصفور ..	١١٤
- الصعرو ..	١١٧
- البليل ..	١٢٠
- الوصع ..	١٢١
- الحسون ذو القبعة ..	١٢٢
- الأسر ..	١٢٣
- الحميراء ..	١٢٥
- صافر الغابة ..	١٢٦

١٢٧	المحاكي
١٢٨	الهزاز - العندليب
١٢٨	عصفور الجنة الكبير
١٢٩	عصفور الجنة الصغير
١٢٩	العصفور الدوري
١٣٠	ما تسبب الطيور من أمراض
١٣٠	حمى البيغاء الطيري (داء البيغاء)
١٣٢	التوكسوبلازما (داء المقوسات)
١٣٤	مرض النيوكاسل
١٣٦	سامونيا التسمم الغذائي
١٣٧	طائر اليوم
١٤١	أنواع اليوم في العالم
١٤٣	ماذا تأكل اليومة
١٤٥	تكاثر اليومة
١٤٦	أعشاش اليومة
١٤٨	الخفافيش
١٥٢	الخفافيش (الثدييات الطائرة)
١٥٤	خفافيش الفواكه أو الخفافيش الكبيرة
١٥٥	الخفافيش الرادار
١٥٦	تغذية الخفافيش

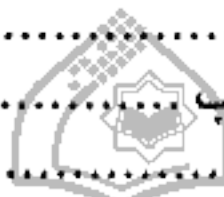


المركز الوطني لبحوث الطيور والثدييات

الفصل الرابع:

١٥٩	النحل والنمل والحشرات
١٦٢	النحل
١٦٤	أنواع النحل وطبيعة غذائها
١٦٨	صفات النحل وخصائصه
١٧١	ملكة النحل

١٧٥	- تركيب آلة اللسع
١٧٥	- الزنبور
١٨٠	- سُم النحل والزنابير
١٨١	- أعراض اللسع
١٨٤	- النمل
١٨٥	- طبائع النمل وصفاته
١٨٨	- ملكة النمل
١٩٢	- علاقة النمل بنقل الأمراض والديدان الطفيلية
١٩٢	- لسع وعض النمل
١٩٤	- الذباب والبعوض والخنفسي وأشباههما
١٩٨	- الذباب
٢٠٠	- تركيب الفم عند الذباب
٢٠١	- الأمراض التي ينقلها الذباب
٢٠٤	- البعوض
٢٠٦	- البعوض والمalaria
٢٠٨	- البق
٢١٠	- البرغوث
٢١١	- الفم الثاقب الماصل في البراغيث
٢١٢	- الأمراض التي ينقلها البرغوث
٢١٤	- جعل
٢١٥	- اليعسوب (رعاش)
٢١٦	- القرادة
٢١٨	- الجراداة
٢٢١	- الفراش
٢٢٤	- ما يحل أكله وما لا يحل



مرکز اسناد و کتابخانه ملی
جمهوری اسلامی ایران

الباب الثاني

الفصل الأول:

الأنعام

٢٣١	الأنعام
٢٣٣	الأنعام
٢٣٥	الأنعام
٢٣٥	أحوالها، منافعها، مضارها، تربيتها
٢٣٨	الغنم
٢٤٤	الفرق بين الغنم والماعز
٢٤٧	الأنواع البرية
٢٥٠	البقر
٢٥١	ميزات البقر
٢٥٥	الولادة والتناسل
٢٦٢	ثور المسك
٢٦٤	الإبل
٢٦٨	الجمل
٢٧٢	الفرق بين الإبل وبقية الأنعام
٢٧٣	البحيرة وأخواتها
٢٧٩	الخييل
٢٨٣	أصل الخييل
٢٩٠	الخمار
٢٩٢	عيوب الخييل
٢٩٩	فوائد الحيوانات
٣٠٢	الثروة الحيوانية وأمراض الحيوان
٣٠٤	التطفل
٣٠٧	الأمراض التي تصيب الإنسان عن طريق الأنعام
٣١٣	أمراض الإبل
٣١٦	انتقال مرض الأكياس المائية إلى الإنسان
٣١٨	الديدان الشريطية

الفصل الثاني:

السباع

٢٣٢	الأسد
٢٣٦	صفاته وخصائصه
٢٣٩	تصنيف الأسد
٢٤٠	الذئب
٢٣٣	سلالة الذئب
٢٣٦	الثعلب
٢٣٨	صفاته
٢٣٩	الكلب
٢٤٢	صفاته وخصائصه
٢٤٥	عائلة الكلب
٢٤٧	أمراض الكلب
٢٥١	الدب
٢٥٣	الخنزير
٣٥٩	الأسباب الروحية لتحرير لحم الخنزير
٣٦٠	الفيل
٣٦٢	الفيل من الوجهة العلمية
٣٦٤	السنور
٣٦٧	أنواع السنور وصفاته
٣٦٨	الزباد
٣٧٠	



الفصل الثالث:

حيوانات أخرى من غير فصيلة السبع

٣٧٣	القرد
٣٧٥	قردة شبيهة الإنسان
٣٧٦	

٣٨٢	- الزرافة
٣٨٥	- الأيل
٣٨٨	- الظبي
٣٨٨	- صفات الظبي
٣٩٠	- الضفدع
٣٩٢	- الضفدع علمياً
٣٩٦	- الأفعى
٣٩٧	- صفات وخصائص الأفعى
٤٠١	- الأفاعي السامة
٤١٠	- السمك
٤١٨	- صفات وخصائص السمك
٤٢٤	- خصائص وطعم السمك
٤٢٦	- قشور السمك وفوائدها
٤٢٩	- الخلزون
٤٣١	- أصوات الحيوان



مكتبة كلية التربية البدنية

الفصل الرابع:

علاقة الإنسان بالحيوان

٤٣٥	- آداب الخلب والرعى
٤٣٧	- التفسير العلمي
٤٣٩	- مرض التهاب الضرع وأسبابه وطرق المعالجة
٤٤١	- التهاب الضرع المزمن
٤٤٥	- حق الحيوان على الإنسان
٤٥٣	- تغيير خلق الله في الأنعام
٤٥٤	- أولاً: شق آذان الأنعام
٤٥٩	- ثانياً: إخصاء الأنعام
٤٦٢	- ثالثاً: حالة العرقية

٤٦٣	- رابعاً: ضرب الإناث الحوامل
٤٦٥	- خامساً: الوسم (الوشم) في وجه الدابة

الفصل الخامس:

الصيد والتذكية - أحكامها وأدابها

٤٧٧	- الصيد
٤٧٩	- أحكامه وآدابه
٤٧٣	- آلات الصيد
٤٧٦	- مساوى الصيد
٤٧٨	- التذكية
٤٨٠	- أحكام التذكية
٤٨٧	- الذبح والنحر علمياً
٤٩١	- الحيوانات الجلالة
٤٩٢	- أنواع المسوخ وأحكامها
٤٩٦	- المنخنقة والموقرضة والمردبة والتطيحة وما أكل السبع
٥٠١	- المصادر