

## الحيوان يتخاطب ويغازل ويحمل للأستاذ أحمد علي الشحات

لو أنك سرت في مجال الطبيعة تتأمل ودلفت إلى مجموعة من الأشجار الباسقة لراعتك للطيور وهي أزواجاً أزواجاً تنني ألحان غرامها، وينصت بعضها لبعض على أفنانها. ولو أنك انتقلت من عالم للفكر وسألت أحداً من أهل الذكر: هل للطيور لغة تتخاطب بها وإن لم ندرك كتبها، وإن كانت لها لغة فهل ما نسمعه منها من شدة سرورى ورجوع محكى هو الغزل، وإن كان هناك غزل في للطيور فهل عند سائر الحيوانات غزل! لأجابتك عالم ممن درسوا طبائع الحيوانات أن لها لغة تتعارف بها، وأن بين الجنسين غزلاً. فأما لغة الحيوانات فقد نسمع بعضها وقد لا نسمع، وتتمثل لك لغة الحيوان بالأصوات المتباينة التي تصدر من الحيوانات حين تعبر عن شعور خاص كترغبتها في الأكل أو خوفها من عدو مهاجمها أو حين تغضب، ويتمثل لك ذلك في الكباب وللقط مثلاً، كما يتمثل لك استدعاء الجنس للجنس الآخر في تقيق الضفادع الذي لا يصدر منها إلا في موسم التنازل وحين الرغبة في الإخصاب، وقد أثبت للعالم ج. آرثر طومسون من علماء الحيوان أن عند

أى مجموعة الأمينات (زيدب) ولم يثبت إلى الآن انتهاء هذه للفيتامينات إلى مجموعة الأمينات وبرغم التخبط في التسمية ومحاولات الاستدلال على هذا الشيء فقد وضع له الحجر الأساس، وقامت بمدئذ مجهودات هنيئة وعديدة في العامل المختلفة في شتى البلاد لكشف سر هذه للفيتامينات، فهو يكتز الإنجليزي قد رسم طريق البحث عنها في سنة ١٩١٣ في مؤتمر الطب بلندن. وخط ستيب الألماني أنجاه لكشف عنها بالاستدلال بنتائج تجاربه، واستمر البحث وراء للفيتامينات حتى قبيل نشوب الحرب الماضية. وكان من الصعب في البلاد المتحاربة أن يستمر علماءها وراء للفيتامينات باحثين، وكان أمام علماء الألمان مشكلة نقص للظلم، غير أن الإنجليز والأمريكيين استمروا في أبحاثهم فسبقوا الألمان، ولكن الأخيرين لحقوا بهم، وكان لعلمائهم البرزين فضل كبير في بعض نواحي الأبحاث وراء للفيتامينات. (يتبع)

وسقوط لجها، ولكنه أضاف بعد ذلك إلى الطعام نفسه بعض الدرنا كالبنجر، فزالت تماماً هذه الأعراض واندم ظهورها في الحيوان

جاءت هذه النتائج مدعمة لبيانات للفسولوجى هو يكتز الذي سبق ذكره والذي أعد لغيرانه غذاء خاصاً مكوناً من النسب المروفة اللازمة من المواد الزلالية والدهنية والنشوية النقية مع الأملاح فظهرت عليها الأعراض المرضية التي ما لبثت أن زلت تماماً وبسرعة عند ما أضيفت بعض نقط من اللبن إلى غذائها فتقت هذه النتائج المتعددة الأذهان وشهدت للزائم وضاعت من الجهود لكشف للفتناغ عن هذا السر الذي بدأ يتهتك حجابيه، وذكر فضل السابقين في البحث الذين كاد يسدل عليهم ستار النسيان. وأثبت بعض الباحثين المولنديين أن بعض للطيور المنزلية كالخام والدجاج ظهرت عليها أعراض مرضية غريبة عند ما كان غذاؤها مقتصر على حبات الأرز الأبيض وزلت هذه الأعراض بإضافة ردة الأرز

يمكننا أن نتصور دهشة العالم حينذاك حول هذا «الشيء» الذي صادفه العلماء تارة في الفرة وأخرى في الأعشاب الخضراء أو في الدرنا وحيناً في اللبن وحيناً آخر في ردة الأرز. ولكن شيئاً واحداً بقي راسخاً في الأذهان، وهو أن دولاب الحياة لا يلزمه فقط ليدور ما عرف للآن من المواد الزلالية والدهنية وللنشوية بل يلزمه أيضاً لحفظ دورانه منتظماً وبلا اضطراب مواد غذائية أخرى خاصة ذهبت في لتصرف عليها جهود العلماء والباحثين السابقين هباء

وفي عام ١٩٣١ أطلق عالم بولوني يدعى كازمير فونك Casimir Funk على هذا الشيء المعجيب الذي شخصه بحسم أو بمادة كيميائية أو بمجموعة مشابهة للزال أو الدهن أو للنشا لفظ (فيتامين) بدون أن يفكر جدياً فيما سيكون لهذه التسمية بمدئذ من أهمية قصوى؛ وحتى هذه التسمية الخاطئة — من الناحية الكيميائية — لهذا الشيء المعجيب لم تند الموقف كثيراً ويتقسم لفظ فيتامين إلى شطرين: الأول (فيتا) ومعناه الحياة، ومما لا يختلف عليه اثنان أن هذه المواد هي من أسباب الحياة. أما الشطر الثاني وهو (امين) فهو يدل على مجموعة من للكربونات للمضوية تتركب من الآزوت والإيدروجين،

والانشرح . فإن ضاق بك الصدر يوماً أو عافت نفسك للكتاب فسر عنها برؤية ذكر الحمام وهو بيت أثنائه أشجانه وألحانه . أو للطاووس أو الديك الرومي وكل منهما يزهر أمام أثنائه فيبسط ريشه وتنفخ أوداجه ، وكذا في ذكر النواص وأثنائه حين يسبحان في الماء معا ويرفغان الرأس ويخفضانه ثم يدفع أحدهما الآخر تحت الماء حيث يسمع لها صوت أجش صادر منهما . وتقيم بعض الطيور حفلات رقص وتؤدي الذكور والإناث رقصات جنونية تفعل فعلها في الجنسين وتصرخ صرخات عالية ثم يفرد كل ذكر بأثنائه

ومن الطيور ما يألف أحد جنسها الآخر بحيث يقمان على عهد الوفاء حتى إذا مات أحدهما فقد يموت الرفيق الآخر كذا عليه وتخفض حرارة الألفة بين الجنسين إذا انتقلنا من الطيور إلى الحيوانات الأخرى كالثدييات ولو أن لبعضها مظاهر غزل كما في القطط إلا أنها لا تذكر بجانب الطيور التي قد لا يكون للفرض من غزلها إلا التماس وازدياد الألفة . وفي الحيوانات ذوات الدم البارد كالتمساح يتلوى الذكر ويقفز في حركات بهلوانية أمام الأنثى ويسبح وينفخ في الماء ويعطره بإفراز ذي رائحة طيبة من غدد جلدية في فكه الأسفل وذيله حتى يجذب الأنثى إليه وسام أبرص يبدى ارتياحه للأنثى بأن يفتح فمه بأعظم ما يمكنه ، وأما في الضفادع فنقيةها هو استدعاء للجنس الآخر . وفي الأسماك ذوات الأشواك الظهرية كثيراً ما تلتحم الذكور بعضها مع بعض أمام الإناث . حتى إذا انتصر أحدها دفع إحدى الإناث أمامه إلى عشه لتضع فيه بيضاً ، فتسبح السمكة وخلفها زميلاتها متخذة لنفسها مراكز للقيادة ، ثم تفجأ وتقلب نفسها رأسياً بحيث يكون الرأس إلى أسفل فتحاكيها زميلات ثم تدفع هي الماء فتتفرق الأفراد الأخرى لحظة ثم يجتمع ثانية وتميد السيرة الأولى إلى أن تصل إلى المش ، وهذا معناه في نظر العلماء النزول عند الأسماك

وفي للنحل تطير الملكة في الجو فيتبعها جميع ذكور الخلية كل يحاول أن يفوز بها ، والمتنصر هو أسرع الذكور في اللحاق بها ويلتحمها في الجو ثم ترجع الملكة إلى خليتها ، حتى إذا رأت للشغالة وهو التي تقوم بأعباء الخلية أن عملية تلقيح الأنثى قد تمت أخذت تلاطفها وتحقق بها كأنها عروس ، وأما الذكور

بعض الحيوانات لفة للتفاهم وإن لم تكن بالنطق فهي بالحركات ، فقد استنتج أن المناكب تتخاطب باهتزاز الخيوط التي تفرزها والتي تكون منها بيوتها ، كما أن للنحلة إذا عثرت على رحيق شهي في بعض الأزهار ذهبت تبشر زميلاتها في الخلية بذلك برقصات مخصوصة فتسرع إليها تأخذ نصيبها .

وهناك بعض الطيور كالبيضاء والزرزور ، وهو طائر يمش في مصر والشام على شجر التوت ، تستطيع أن تنطق ببعض الألفاظ التي نطقها إياها ، ولكن هل تنطقها عن إدراك ، وهل تستطيع أن تنطق بجملة بمحض تفكيرها ؟ هذا ما نشك فيه ، وأغلب الظن أن هذه الطيور « عقلها في أذنيها » ، ولكن لما كان في استطاعة مثل هذين الطائرين النطق بألفاظنا فلقد حدا هذا بالملم ركس أن يحاول تجربة ما إذا كان في استطاعة الحيوانات التي في المرتبة للملها بعد الإنسان أن تتعلم النطق ، بألفاظنا ، فأجرى تجاربه على الشجباري لأنه أيضاً قد حبته للطبيعة جهازاً صوتياً يعاقل جهاز الإنسان من حيث الحنجرة والأحبال الصوتية ، وكذلك لقدرة المشهود بها على للتفكير ؛ فكان إذا أراد أن يطعمه نطق بلفظ بسيط مثل « يا » أو « كو » ، ثم يقدم له موزاً

واستمر يلقنه الدرس أسابيع متتالية ، فكان القرد يطير فرحاً حين ينطق أستاذه أمامه ، لأنه عرف أن هذا معناه للفوز بالأكل ، ولكنه للأسف لم يحاول أن يتعلم للنطق ولو استطاع القرد أن يقلد الأصوات كالبيضاء أو كما يقلد هو أفعالنا لسمعتنا منه المجدب نظراً لقدرة على التفكير وخلاصة ما تقدم أنه ولو أننا لا نستطيع أن نجعل الحيوانات تنطق بلغاتنا إلا أن لها لغة تتعارف بها فيما بينها سواء بالنطق أو بالحركات .

#### النزول عند الحيوانات

يتجلى للنزول عند الحيوانات بأطراف الماء وأسمائها في الطيور على الأخص حيث الوداعة والحنان ورقة الماطفة ، وفي للناب يبدأ الذكر بالمنازلة إلا في حالات خاصة كما في طائر phalarope الذي يسبح في القطب الشمالي حيث الأنثى هي التي تبدأ المنازلة والذكر هو الذي يتدلل ومظاهر النزول عند الطيور عديدة تبعث في مشاهدنا للمبهجة