

Zeitschrift: Aînés : mensuel pour une retraite plus heureuse
Herausgeber: Aînés
Band: 18 (1988)
Heft: 11

Rubrik: L'animal, cet inconnu

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 20.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

L'ANIMAL, CET INCONNU



Gator mania

Emblème de la Floride, l'alligator est la vedette d'une exposition itinérante du Musée d'histoire de ce tropical et romantique paradis américain. Découvreurs de la Floride, les Espagnols ont appelé ce gros «lézard» el legarto. Il est devenu alligator, puis «gator», pour les Américains. A la fin du siècle dernier, on organisait des combats à mains nues avec l'énorme reptile crocodilien. Il s'agissait de lui fermer la mâchoire d'une seule main. Piètre exploit quand on sait que l'animal a des muscles puissants pour fermer sa mâchoire, et de faibles muscles pour l'ouvrir. Par ailleurs, le «gator» est incapable d'efforts de plus de 30 secondes. Et pour lui «fermer la gueule», il suffisait d'attendre qu'il ait épuisé toute son énergie. Les touristes du «Gatorland», le zoo d'Orlando près de «Disney World», emportent des souvenirs: tee shirts, cartes postales, cuillères, cendriers, faisant croire que le «gator» est une adorable créature. On oublie alors que ces charmantes petites bêtes ont tué six personnes et attaqué une centaine d'autres au cours des quarante dernières années. Il y a quelques semaines, ils ont croqué trois marmots. Certains alligators peuvent atteindre 5,5 m de long. Ils peuvent vivre de 73 à 100 ans. L'âge se lit sur leurs dents, comme celui des arbres sur la coupe du tronc. A la saison des amours, le mâle fait sa cour en mordillant gentiment le cou de sa bel-



le tandis que, ensemble, ils se déplacent dans l'eau en se soufflant des bulles dans le museau. L'accouplement se fait en eaux basses, d'avril à mai. Vingt-huit à cinquante-deux petits viennent au monde en juillet-août. Si l'un de ces «babygators» a du mal à percer la coquille très dure de son œuf, il couine et «Mamie gator» se précipite et prend l'œuf dans sa mâchoire. Avec mille précautions, elle casse la coquille pour libérer le petit. Les nouveau-nés restent trois ans auprès de leur mère. La peau de l'alligator n'est pas visqueuse, mais sèche, et ressemble «au bon cuir d'un vieux sac». La toucher, c'est mettre la main sur un passé vieux de 150 millions d'années, avant que le contemporain de l'alligator, le dinosaure, ne disparût de la terre. On dit aussi que toucher la peau d'un alligator permet de comprendre pourquoi les Egyptiens lui avaient dédié des temples. Et pourquoi il continue aujourd'hui de nous fasciner.

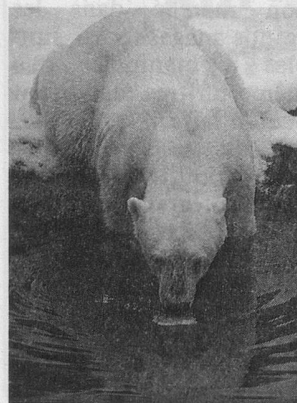
Inoffensif collier anti-aboiements

Il vient enfin d'être créé à l'Ecole vétérinaire de Nantes grâce à la découverte ingénieuse de René

Vinci, un électronicien de Perpignan. Au moindre jappement, l'appareil, fixé au collier et gros comme une boîte d'allumettes, envoie de la citronnelle dans le museau du chien. Celui-ci abomine cette odeur. Il se tait. Et jure qu'on ne l'y reprendra plus. S'adresser aux vétérinaires. Il coûte entre 400 et 500 francs français.

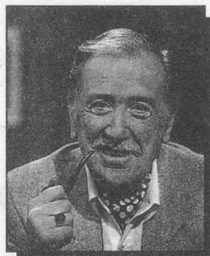
Le bon chaud de l'ours polaire

Il conserve sa chaleur grâce à sa grosse fourrure et son épaisse couche de graisse. «Mais pour garder cette chaleur, il faut d'abord la capter», dit «Terre Sauvage». Ce qui se fait par l'intermédiaire du poil. Il est creux. Et comme la fibre de verre d'un capteur solaire, il intercepte l'énergie du soleil et l'amène à la peau sombre de l'ours, où elle est transformée en chaleur. L'ours continue ainsi à avoir bon chaud, même sous le ciel plombé du pôle.



Nos chats sont des camés

C'est ce que répond avec humour Desmond Morris, le spécialiste britannique du comportement animal, lorsqu'on lui demande pourquoi l'herbe-à-chats les attire tellement. Cette herbe, la catataire, contient de la transnèpetalactone, une substance qui provoque chez toutes les espèces félines (même les lions), un effet identique à celui de la marijuana chez les hommes. Mais pas nécessairement tous les chats. Chez eux, «on naît camé, on ne le devient pas». Ce n'est qu'à partir du troisième mois qu'un chaton peut être attiré. Alors, s'il est un «né camé», il devient fou dès qu'il est en présence de «l'herbe». Mâle ou femelle, castré ou châtré, il s'approche, renifle, lèche et, de plus en plus frénétique, mordille, mâche et frotte contre l'herbe la joue ou le menton en secouant la tête. Il s'y vautre, ronronne très fort, grogne, miaule, se roule par terre et fait même des bonds. Son extase est comparable à celle qu'il connaît au plus fort de son activité sexuelle. L'effet ne dure que dix minutes, sans manifestation secondaire.



PIERRE LANG

PLUMES, POILS ET CIE

Les larmes d'un enfant



Le chien de berger, un loup dominé

Merveilleux gardien de moutons, le chien de berger fait appel à des instincts hérités de son ancêtre le loup. A lui tout seul, il agit comme une meute de loups qui encercle une proie. Mais au lieu d'être une proie poursuivie par une meute prédatrice, il se comporte comme un «prédateur» entouré d'une multitude de proies. Aussi le courageux chien de berger doit-il abattre le travail de dix loups. S'il vit moins longtemps que les autres chiens, dit encore Desmond Morris, c'est parce qu'il passe sa vie à se surpasser. Dès qu'il s'arrête et regarde le troupeau, le loup qui sommeille en lui s'aperçoit qu'il n'y a pas plus de loup sur sa gauche que sur sa droite pour réaliser l'encerclement primitif. Alors il galope en tous sens, partout à la fois, pour essayer de former à lui seul un cercle de loups. La relation mystérieuse entre le berger et son chien s'explique encore par le rôle du membre dominant dans la meute de loups. Pour ce chien, le berger est le loup dominant dont les ordres sont immédiatement acceptés. La manœuvre que le berger a le plus de mal à enseigner à son chien est d'éloigner de lui le troupeau, ce qui est contraire à la stratégie cynégétique du loup. Le chien de berger n'y réussit que grâce à son obéissance absolue envers son maître – son loup dominant.

R. V. P.

La trop courte existence d'un hamster a bien souvent fait couler les larmes d'un enfant qui, un jour, trouve sans vie ce petit être auquel il avait donné une part importante de sa tendresse. Le petit compagnon n'est plus qu'un corps inanimé, gisant sur le sol de sa cage.

Bien entendu, l'adoption d'un chien ou d'un chat est la première demande que formule l'enfant. Mais on ne dispose parfois pas du temps ou de la place suffisante pour l'accueillir. Alors, puisqu'il souhaite tant la présence d'un animal à ses côtés, les parents acceptent la compagnie d'un hamster. Qui vivra en moyenne deux ans car, de la famille des rongeurs, il est soumis à cette loi biologique voulant que cette espèce dispose d'un développement rapide. Avec pour corollaire une brièveté de la vie adulte. A 6 semaines, une femelle est déjà apte à la reproduction et sa période de fertilité durera environ 500 jours.

Une étonnante fertilité (au cours de sa vie une femelle mettra au monde une cinquantaine de jeunes) qui a permis au hamster de coloniser la planète entière. Un colonel anglais, en mission en Syrie, ayant rapporté au pays une femelle portante, se trouva l'heureux «grand-père» d'une douzaine de jeunes. Qui furent rapidement adoptés par des parents ou amis et le cycle se poursuivit! A l'heure actuelle il est totalement impossible d'envisager un recensement mondial (et même simplement helvétique) du cheptel...

Le hamster se révèle un animal de compagnie agréable pour autant qu'un minimum d'attentions lui soient apportées. Grande cage dans laquelle il s'affaira autour des «accessoires» de jeu que vous y aurez disposés; une cage qui ne doit être exposée ni aux rayons d'un soleil trop ardent, ni aux courants d'air car il craint les refroidissements. Aucun problème de nourriture puisque l'on trouve dans le commerce des granulés spéciaux. Si vous tenez à le gâter, un simple quartier de pomme l'occupera un bon moment... Lorsqu'il sera habitué à

l'enfant, il acceptera d'être tenu de courts instants dans les bras. Mais il est déconseillé de le laisser fureter sans surveillance dans l'appartement. Il n'appartient pas à l'ordre des rongeurs pour rien... Malgré cette restriction, il est un excellent compagnon permettant une découverte par l'enfant de ce qu'est une vie animale à respecter. Mais avertissez celui-ci que toute existence sur cette terre n'est qu'un passage et que cette entente prendra fin alors que le jeune maître espère de longues années d'amitié...

P. L.