

Plumes, poils & Cie : l'instinct maternel

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Aînés : mensuel pour une retraite plus heureuse**

Band (Jahr): **17 (1987)**

Heft 10

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Le cimetière des chiens d'Asnières...

...qui devait fermer ses portes en septembre est désormais site classé «compte tenu de son intérêt à la fois pittoresque, artistique, historique et légendaire», a annoncé le ministre français de l'Équipement. Deux mille sept cents chiens, chats, lapins, singes et chevaux y reposent depuis 1899.

«Le Chat dormant»...

...13, rue du Cherche-Midi à Paris, est une boutique pour les amoureux des chats. On en trouve de toutes les matières, couleurs et formes. Dans une vitrine «petites annonces» figurent les propositions d'adoption ainsi que les offres de nounous pour «minet-qui - ne - peut - accompagner - ses - maîtres - en - voyage». Une idée à retenir et à imiter dans toutes les villes.

Vieux pneus contre mouche tsé-tsé

La pourvoyeuse de la maladie du sommeil supporte mal les rayons du soleil africain. Elle recherche des endroits sombres pour s'y abriter, comme les vieux pneus que les paysans attachent dans les branches de leurs arbres. Mais ces pneus sont déjà très recherchés par les araignées qui les tapissent de leurs toiles. Toutes sortes d'insectes s'y font prendre, dont les mouches tsé-tsé. Selon une publication du Haut-Commissariat des Nations Unies pour les réfugiés, le camp Kibondo, au Rwanda, protégé par ces arbres à pneus, ne compte pas un seul cas de maladie du sommeil alors que les mouches tsé-tsé continuent leurs ravages à l'extérieur.

R. V. P.



Quels sont les facteurs qui, chez les animaux, déterminent un comportement maternel? Et surtout n'avons-nous pas tendance, en ce domaine, à assimiler leurs réactions à celles observées chez une espèce que nous connaissons bien, celle des Humains! Mais, dans le monde animal, combien d'exemples trouvons-nous de «couples» restant unis après la mise-bas? A peine une moitié de l'ensemble des espèces se préoccupent du sort de leurs jeunes! Et beaucoup de mères s'empressent de chasser le jeune lorsqu'une nouvelle naissance est imminente. Mieux encore, plus aucun signe de reconnaissance ne sera manifesté si les hasards du destin les font se croiser. Allons même plus loin, un jeune peut être traité en ennemi par sa propre mère ou alors, à l'extrême, il s'accouplera avec elle sans que la moindre réminiscence d'éventuels liens familiaux ne vienne les perturber! Ainsi toute comparaison avec le comportement en usage chez les humains est vaine et, depuis des dizaines d'années, des recherches sont poursuivies afin de déterminer ce que, pour plus de facilité, on continue à nommer le «sentiment maternel» chez les animaux. En France, à l'Institut des Recherches agronomiques de Tours, les études ont porté sur le comportement des brebis. Si l'on présente un agneau nouveau-né à une brebis non portante, celui-ci sera généralement rejeté à l'aide de violents coups de tête.

L'instinct maternel



Une maman lama fière de son beau bébé qui vient de naître. (Photo Y. D.).

Les premières réactions normales d'instinct maternel ne se manifesteront que lors de la parturition, la brebis acceptant la tétée du jeune mais surtout développant un comportement sélectif qui lui fera refuser tout autre agneau que le sien.

Ce qui déclenche cette attirance est la découverte olfactive s'effectuant dans les deux premières heures suivant la mise-bas. La brebis refusera ensuite tout agneau autre que le sien, se révélant même capable de le reconnaître parmi dix autres nouveau-nés. A titre expérimental, des chercheurs ont momentanément supprimé le sens de l'odorat quelques heures avant la parturition et, à chaque fois, les mères se révélaient inca-

pables de faire la discrimination parmi les agneaux qui leur étaient présentés.

Toutefois ces recherches n'ont pas fourni de réponses quant à la «qualité» du sentiment maternel. Bien entendu, les images d'une mère allaitant son jeune, en en prenant un soin extrême, sont touchantes. De même que les instants de la séparation provoquée par l'homme nous laissent à penser que le chagrin peut aussi être le lot du monde animal. Mais, d'un autre côté, comment expliquer cette indifférence manifestée quelques semaines ou mois plus tard, lorsque la mère ne croise plus sur son chemin qu'un simple «congénère»?

P. L.