

Les animaux ont des sentiments

Livre de lecture de Reading A-Z, niveau 5

Nombre de mots : 1,317



Reading a-z

Visite www.readinga-z.com
pour des milliers de livres et de matériels.

LECTURE • 5

Les animaux ont des sentiments



Texte de Kira Freed

www.readinga-z.com

Les animaux ont des sentiments



Texte de Kira Freed

www.readinga-z.com

Citations des photos :

Page couverture, couverture arrière, page titre, pages 3, 13, 14 : © Guillaume Dargaud; page 4 : © Barbara Penoyar/Getty Images; page 5 (toutes), 7, 9, 19 (toutes) : © Cynthia Moss/www.Elephnatrust.org; page 11 : © Environmental Protection Agency; page 12 (les deux) : © David Tipling/Getty Images; pages 15, 16, 17 : © Anne Bakoff; page 18 : Photo by Cliff Grassmick pour le Boulder Daily Camera

Les animaux ont des sentiments
(Animals Feel Emotions)
Niveau de lecture S
© Learning A-Z, Inc.
Texte de Kira Freed
Traduction française de Julie Châteauvert

Tous droits réservés.

www.readinga-z.com



Table des matières

Introduction	4
Le dilemme d'un éléphant	6
Une mère et son bébé ?	12
Les soins parentaux d'un manchot	15
Conclusion	19
Glossaire	20
Index	20

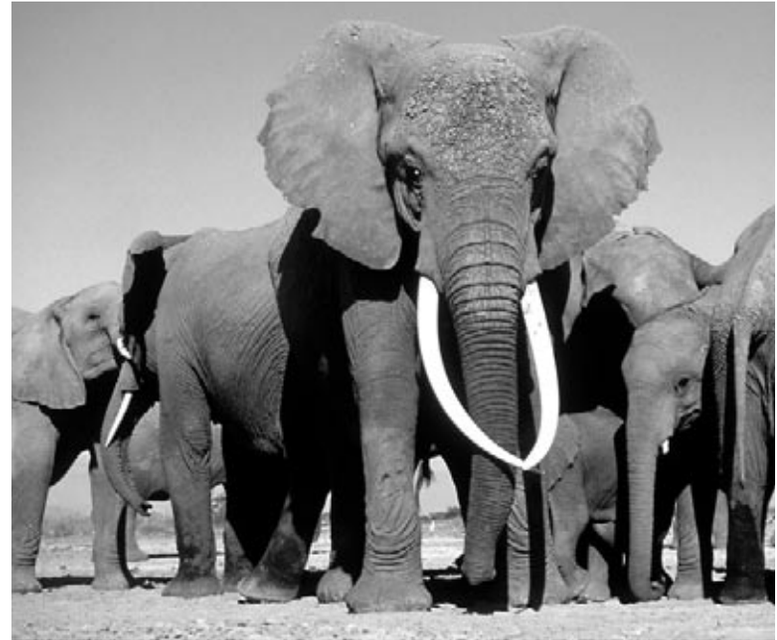


Introduction

Penses-tu que les animaux soient capables d'éprouver de l'amour ? Je suis convaincue que les animaux éprouvent de l'amour ainsi que beaucoup d'autres émotions. Plusieurs propriétaires d'animaux domestiques et plusieurs gens qui travaillent auprès des animaux sont d'accord avec moi.

Cependant, plusieurs scientifiques ne sont pas d'accord avec cette idée. Pour eux, ce que toi et moi considérons des émotions animales sont en réalité des **instincts**. Les instincts sont des comportements innés que les animaux posent sans réfléchir, ils sont conçus pour les garder en vie.

Dans ce livre, tu vas lire des histoires étonnantes sur des animaux qui, je crois, prouvent qu'ils n'agissent pas seulement selon leurs instincts. Ces histoires incluent des récits de **loyauté**, d'**amitié**, de tendresse, de **compassion** et de soins parentaux. Tout en lisant, pense aux humains et comment ils se comporteraient dans des situations semblables. Quand tu auras fini de lire, je suis convaincue que tu seras d'accord que les animaux sont capables d'éprouver de l'amour.



Écho avec les membres de son troupeau

Le dilemme d'un éléphant

Écho était la femelle la plus importante d'un troupeau d'éléphants africains faisant l'objet du tournage d'un film sur la faune. Peu après avoir donné naissance à un éléphanton, il est devenu évident que le petit était incapable de se tenir debout. Ses pattes avant étaient pliées au niveau de la cheville et il était incapable de les déplier. Il continuait à se redresser sur ses pattes arrières mais il était incapable de faire marcher ses pattes avant correctement. Écho essaya de soulever le petit avec sa trompe mais il ne pouvait tout simplement pas marcher.

Un troupeau d'éléphants suivent les directions de la femelle de tête. Ce fut bientôt le temps pour le troupeau de partir à la recherche de nourriture, mais le jeune éléphanteau ne pouvait, en aucune façon, suivre le troupeau étant donné qu'il ne pouvait pas marcher. Écho ne voulait pas être séparée du troupeau mais elle refusa d'**abandonner** son petit, Ély. Les éléphants peuvent survivre pendant plusieurs jours sans nourriture et sans eau mais il est risqué de rester au même endroit pendant trop longtemps. Écho se devait de choisir entre le troupeau et son petit.



Des éléphants se déplaçant



Ély, à l'avant, dort sous les pattes d'Écho.

Alors que la majorité du troupeau partit à la recherche d'un nouveau point d'eau, Écho et sa fille Ednid restèrent avec Ély. Il faisait chaud et ils manquèrent bientôt de nourriture et d'eau. Écho et Ednid réussirent à déplacer Ély dans un petit trou de vase pour s'asperger d'eau et asperger aussi le petit. À nouveau, Écho essaya de mettre Ély sur ses pattes mais il se mit à crier. Parce qu'il ne pouvait pas se tenir debout, Ély était incapable de l'allaiter convenablement. Le petit fut bientôt près de la famine. Écho ne l'abandonna toujours pas.

D'une manière ou d'une autre, le petit a survécu pendant deux jours. Le troisième jour, il commença à placer le dessous de ses pieds sur le sol et à essayer de se lever. Il continua à se lever, à tomber et à essayer à nouveau. De façon surprenante, Ély fut **éventuellement** capable de marcher et tous les trois retrouvèrent le troupeau et s'y joignirent.



Les éléphants à leur point d'eau

Les cinéastes en ont déduit que le petit était tellement gros que ses pattes avant furent barrées dans une position anormale alors qu'il était à l'intérieur de sa mère. D'une façon ou d'une autre, Écho savait qu'Ély avait seulement besoin de temps pour s'étirer les pattes et les faire bouger correctement. Sa mère, patiente et aimante, a risqué sa vie pour donner à son rejeton exactement ce dont il avait besoin pour survivre. Selon moi, Écho avait de l'amour pour son petit.



Ély, à l'âge de dix ans, en 2000.



Owen suit fidèlement Mzee.

Une mère et son bébé ?

Durant le tsunami asiatique de 2004, un jeune hippopotame nommé Owen fut séparé de sa mère et fut emporté de son habitat par les vagues de l'océan. Un gardien de la faune est venu à sa rescousse et s'est organisé pour qu'Owen soit emmené dans un parc faunique. S'ennuyant de sa mère, Owen a trouvé une remplaçante : une tortue âgée de 100 ans nommée Mzee. Le couple, plutôt invraisemblable, est maintenant constitué de deux compagnons dévoués et inséparables.



En route vers l'endroit où déposer leurs œufs

Les soins parentaux d'un manchot

Les manchots empereurs vivent dans l'Antarctique qui a un des climats les plus rigoureux au monde. En mars, ces manchots migrent sur une distance de plus de cent-soixante kilomètres (cent miles), à pied ou en glissant sur leur ventre, vers l'endroit où ils vont pondre leur œuf. Après leur arrivée, la colonie se blottit pour affronter les températures frigides et les vents violents. Chaque manchot choisit aussi un ou une partenaire.

En mai ou au début juin, la femelle, que nous appellerons Neige, pond un œuf. Elle le place sur ses pieds pour l'empêcher de toucher le sol et de geler. Aussitôt que le mâle, appelons-le Glace, voit l'œuf, il commence à chanter avec **exaltation**. Neige se joint à lui et le couple chante ensemble, parfois jusqu'à une heure de temps, tout en contemplant l'œuf.



Un manchot empereur tient un œuf sur ses pieds pour l'empêcher de toucher le sol.

Après avoir chanté, Neige passe prudemment l'œuf à Glace. Il le supporte sur ses pieds pour le garder au chaud. Glace protège l'œuf contre tout danger alors que Neige entreprend le périple de retour vers l'océan pour se nourrir. Pendant son absence, durant un hiver rigoureux, Glace ne mange rien pendant presque quatre mois tout en balançant l'œuf sur ses pieds et en bougeant à peine.

L'œuf éclot en août. Quand Neige revient de la mer, elle chante et danse quand elle repère Glace. Elle est même encore plus excitée d'entendre son petit piailler et elle le prend rapidement sur ses pieds. Glace part en direction de l'océan vers la promesse d'un bon repas après un long et pénible hiver de baby-sitting.



Les manchots empereurs gardent leurs petits au chaud et en sécurité.

Neige et Glace donnent un nouveau sens à « travailler d'arrache pied » pour leur petit. Pendant les quelques mois qui suivent, maman et papa voyagent à tout de rôle jusqu'à 80 kilomètres (50 miles) vers l'océan pour se nourrir. Le bébé manchot est toujours sous les soins vigilants et aimants d'un de ses parents qui démontrent leur amour en gardant leur petit en sécurité.



Un couple de malamute

Kobuk et Tika, deux chiens malamutes champions de compétition, étaient un couple servant à l'élevage qui étaient maintenant à la retraite. Kobuk, le mâle, était dominant et demandait beaucoup d'attention de la part d'Anne, sa maîtresse. Il faisait rapidement connaître ses besoins, que ce soit un grattage sur le ventre, un repas ou une visite à l'extérieur. Tika, la femelle, était beaucoup plus tranquille et plus **passive**. Si quelqu'un essayait de lui donner de l'attention, Kobuk essayait de tourner l'attention vers lui. Il insistait aussi pour être le premier à franchir le seuil de la porte lors des promenades quotidiennes. Si Tika était sur son chemin, il la poussait souvent par terre.



Kobuk s'inquiétait au sujet de sa compagne.

Un jour, Anne a découvert une tumeur sur une patte de Tika, tumeur qui s'est avérée **maligne**. D'une manière ou d'une autre, Kobuk était au courant de la situation et son comportement envers Tika changea immédiatement. Il insista pour rester à ses côtés, jours et nuits, et lui toilleta le visage et les oreilles. Après que la patte de Tika fut **amputée** pour enlever le cancer, Kobuk s'occupa d'elle attentivement. Anne se rendait compte que Kobuk était terriblement inquiet de voir Tika souffrir.

Une nuit, Kobuk réveilla Anne en toute urgence. Il courut vers Tika et Anne les amena tous les deux dehors. Anne se rendit compte que le ventre de Tika était gros et enflé. Son ventre s'était rempli d'air, un état qui peut être mortel. Une visite à l'urgence d'une clinique vétérinaire sauva la vie de Tika mais seulement à cause du signal d'alarme de Kobuk. Tika se remit de ses opérations et apprit à marcher sur trois pattes. Kobuk recommença à être lui-même : **exubérant** mais seulement après avoir démontré sa **dévotion** pour sa compagne bien-aimée.



Tika a appris à se déplacer sur trois pattes.



Marc avec Jethro, à gauche, et Zeke.

Un chien au grand cœur

Jethro était un gros chien gentil qui avait fait la rencontre de son maître, Marc, à la Société Protectrice des Animaux. Contrairement à l'instinct de plusieurs chiens, Jethro ne poursuivait pas les animaux. Il préférait observer paisiblement le monde autour de lui. Un jour, Jethro apporta à Marc un lapereau qui n'avait pas de parents pour s'occuper de lui. Pendant que Marc soigna le lapin, dans les semaines qui suivirent, Jethro insista pour rester tout près de la boîte du lapereau pour la protéger. Plusieurs mois après que le lapin fut remis en liberté, Jethro courait vers l'endroit où Marc avait relâché le lapin en espérant être réuni avec le lapin auquel il avait sauvé la vie.

Conclusion

Ce livre contient seulement quelques-unes des nombreuses histoires inspirantes sur l'amour et la dévotion des animaux. Ces sortes d'interactions se produisent tout le temps dans le règne animal quand les gens ne prêtent pas attention. Chaque interaction fournit l'évidence que les animaux éprouvent de l'amour.

La prochaine fois que tu vois des animaux interagir, prend en considération le fait qu'ils font partie d'une famille. Seulement parce qu'ils ne peuvent pas prononcer les mots je t'aime, comme le peuvent les humains, cela ne veut pas dire qu'ils ne ressentent pas les émotions derrière les mots. Leur loyauté, leur dévotion et leur compassion l'un pour l'autre ne laissent aucun doute que les animaux sont capables d'aimer.



Glossaire

abandonner (<i>v.</i>)	laisser derrière (p. 7)
amputée (<i>v.</i>)	coupée (p. 16)
compassion (<i>n.</i>)	sentiment qui rend sensible aux souffrances des autres et qui fait naître le désir d'aider (p. 5)
dévotion (<i>n.</i>)	grand attachement et amour (p. 17)
éventuellement (<i>adv.</i>)	finalement, après un long temps (p. 9)
évidence (<i>n.</i>)	information qui prouve que quelque chose est vrai ou faux (p. 19)
exaltation (<i>n.</i>)	extrêmement joyeux (p. 13)
exubérant (<i>adj.</i>)	bruyant, actif et excité (p. 17)
instincts (<i>n.</i>)	modèles de comportements que les animaux font sans y penser (p. 4)
loyauté (<i>adj.</i>)	être loyal et dévoué (p. 5)
maligne (<i>adj.</i>)	dangereuse, mortelle (p. 16)
passive (<i>adj.</i>)	pas active (p. 15)

Index

Afrique, 6	lapin, 18
Antarctique, 12	maladie, 16
Asie, 11	manchot, 12–14
chien, 15–18	orphelin, 11, 18
éléphant, 6–10	température, 13
handicap, 6	tortue, 11
hippopotame, 11	