



Dictionnaire du
Règne animal

sous la direction de
SIMON TILLIER



LAROUSSE

رقم الجرد : 02 2679
رقم الفاتورة : 01 174
التاريخ : 08/10/00
الأصل :



LES RÉFÉRENTS

Dictionnaire du

Règne animal

sous la direction de
SIMON TILLIER

Saviez-vous que les hippopotames sont plus proches des baleines que des porcs ? Que les vautours américains sont plus proches des cigognes que des vautours africains ? Que nous sommes bien plus proches du saumon que celui-ci ne l'est du requin ?

De l'**abeille domestique** (*Apis mellifica*) aux **Zygotères** (un sous-ordre d'insectes comprenant les demoiselles), ce *Dictionnaire du Règne Animal* offre un panorama très complet de l'extraordinaire diversité du monde animal. Il inclut les avancées majeures de ces dernières années : la découverte de deux nouveaux embranchements d'animaux marins (les **Loricifères** en 1983 et les **Cycliophores** en 1996), celle de plusieurs espèces inconnues de grands mammifères au Viêt-nam, entre 1994 et 1997, en particulier le **saola**, et celle d'une deuxième espèce de **coelacanthe** en 1998.

L'ouvrage comprend plus de 2000 entrées - noms communs d'animaux, familles, superfamilles, ordres, sous-ordres, classes, embranchements... - complétées par 170 illustrations représentant les espèces les plus singulières et par une dizaine de tableaux synthétiques de classification animale. Beaucoup de ces entrées font l'objet d'un développement encyclopédique apportant une multitude d'informations sur l'animal ou sur son groupe d'appartenance : caractères physiques, répartition géographique, milieu de vie, modes de reproduction et d'alimentation, comportements spécifiques...

Véritable mini-encyclopédie, ce dictionnaire satisfera les amateurs passionnés de tous âges, les enseignants et les étudiants de tous niveaux et de toutes les disciplines des sciences de la vie.

Simon Tillier est responsable du Laboratoire de systématique moléculaire au Muséum national d'histoire naturelle, à Paris.



En couverture :
Patchwork de peaux animales.
Création graphique : Jean Castel

