

lexique

des termes scientifiques
employés dans les fiches

* **Artiodactyle :**

Qui marche sur deux doigts porteurs, à chaque membre.

* **Corridor biologique :**

Axe de déplacement et de migration des espèces animales. Les corridors biologiques forment un réseau permettant les allées et venues des espèces sur le territoire. Ils sont nécessaires à leur survie, assurant le brassage génétique des espèces, la migration vers des lieux de nourrissage ou de reproduction.

* **Fâines :**

Fruits du Hêtre.

* **Frottis :**

Activité de marquage hormonal et odorant du territoire consistant à frotter les bois le long des jeunes arbres pour y déposer une sécrétion issue des glandes frontales. Ces marques faites par le chevreuil (ou le cerf) commencent à environ 10 cm du sol et se terminent au maximum à 60 cm. Les frottis permettent aussi aux chevreuils de se débarrasser de leurs velours.

* **Gestation :**

Période de développement du fœtus dans le ventre de sa mère (grossesse chez les humains).

* **Grattis :**

Activité de marquage du territoire en grattant le sol.

* **Grégaire :**

Qui vit et évolue en groupe.

* **Laissées :**

Excréments.

* **Léthargie hivernale :**

Forme de vie ralentie qui permet à certains animaux de surmonter des conditions ambiantes défavorables, ici les faibles températures hivernales (hibernation). Les animaux en léthargie ont des fonctions vitales extrêmement réduites (la température du corps baisse, les battements cardiaques et les mouvements respiratoires deviennent moins fréquents).

* **Ovo-implantation différée ou gestation différée :**

Oeufs fertilisés atteignant le stade de blastocytes et cessant leur développement. L'implantation dans la muqueuse utérine n'a lieu que plusieurs mois après l'accouplement.

* **Piscivore :**

Qui se nourrit de poissons.

* **Poil de jarre :**

Poil de couverture des mammifères, long et raide, de densité faible, dépassant les poils de bourre ou duvet, mais moins rigide que les épines (les crins sont des poils de jarre).

* **Superfétation :**

Implantation d'une nouvelle grossesse dans un utérus qui contient déjà une grossesse en développement. Ce phénomène est habituel chez certains mammifères comme par exemple le vison, le blaireau ou le lièvre. En effet, la hase peut être fécondée une nouvelle fois quelques jours avant de mettre bas : l'un des canaux de son utérus est prêt à expulser les levrauts alors que l'autre, resté vide, peut recevoir de nouveaux spermatozoïdes.

* **UICN :**

L'Union Internationale pour la Conservation de la Nature est une ONG fondée en 1948 qui réunit 83 États et plus de 11 000 experts et scientifiques de plus de 160 pays. Sa mission

Mammifères Remarquables



est d'influencer, d'encourager et d'assister les sociétés dans le monde entier, dans la conservation de l'intégrité et de la diversité de la nature, ainsi que de s'assurer que l'utilisation de ces ressources naturelles est faite de façon équitable et durable. L'UICN publie une liste rouge, mise à jour périodiquement, destinée à répertorier les espèces animales ou végétales en danger dans le monde.

* **Ubiquiste :**

Capacité d'un être vivant (plante, animal, bactérie...) à habiter dans des milieux variés.

* **Vibrisses :**

Familièrement appelées moustaches, ce sont des organes sensoriels sensibles aux vibrations. Elles sont très utiles au ragondin lors de ses déplacements nocturnes.

