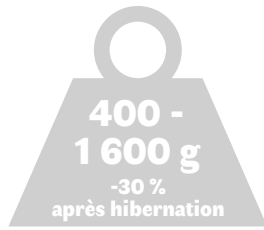


## LE HÉRISSON D'EUROPE

C'est un petit mammifère nocturne, omnivore qui se promène sur son territoire de quelques hectares. Chaque nuit, il peut parcourir jusqu'à 3 km à la recherche de nourriture. Son odorat très puissant lui permet de détecter un escargot caché sous 3 cm de feuilles ! Il a également une bonne ouïe mais une mauvaise vue. Le Hérisson peut être très bruyant, il souffle, ronfle, grogne, on dit qu'il « grinçaille ».

**Habitat :** haies, prairies, jardins, parcs

**Régime alimentaire :** escargots, limaces, vers de terre, larves d'insectes, coléoptères, araignées...



Longueur :  
20 à 30 cm

© JP Formet

### MONSIEUR ET MADAME HÉRISSON ONT DES ENFANTS

Une ou deux fois par an, entre juin et septembre, Madame Hérisson va s'occuper de ses petits. Elle met bas 4 à 7 petits dans son nid douillet. Les petits sont aveugles et tout roses à la naissance et pèsent entre 10 et 25g pour 5 à 6 cm de long. Au bout de 36 heures, les premiers piquants, blancs et mous apparaissent. Madame Hérisson va allaiter ses petits et leur apprendre à chasser dès qu'ils auront 4 semaines. Ils resteront avec elle encore un petit moment et quitteront leur mère lorsqu'ils seront âgés de 42 à 72 jours. Cependant, entre 60 et 70% d'entre eux n'atteindront pas l'âge d'un an...

### LE SAVIEZ-VOUS ?

Le corps du Hérisson est recouvert de 6 000 à 8 000 piquants ! Il possède un muscle en anneau qui fait le tour de son corps et lui permet de se mettre en boule en hérissant tous ses piquants.



© Lars Karlsson

### CYCLE DE VIE DU HÉRISSON

En hiver, le Hérisson hiberne. Son métabolisme ralentit (son rythme cardiaque passe de 190 à 20 battements par minute, sa température corporelle passe de 36°C à moins de 10°C), il va puiser son énergie dans ses réserves de graisse et perdre ainsi jusqu'à 30% de sa masse corporelle. Lorsque la température extérieure augmente, l'organisme du Hérisson brûle des calories pour élever sa propre température et provoque ainsi le réveil. Si ses réserves de graisse sont insuffisantes (il doit peser au moins 700g), le Hérisson n'aura pas suffisamment d'énergie pour survivre à l'hiver. Le sommeil hivernal est naturellement entrecoupé de courtes phases de réveil. Le réveil définitif se fait vers le mois d'avril, quelles que soient les conditions climatiques.

Au printemps, c'est une période de quête importante pour le Hérisson : quête de nourriture (il faut reconstituer des réserves) et reconquête du territoire pour l'animal affamé. La saison des amours dure d'avril à septembre.

En été, les femelles sont principalement occupées par la naissance et l'éducation des jeunes. Durant cette période, la femelle peut avoir une à deux portées de 4 à 7 petits, dans un nid douillet spécial, souvent situé sous des débris de végétaux.

A l'automne, le Hérisson va occuper ses nuits à manger et ainsi augmenter sa quantité de graisse qui lui servira de réserve pendant l'hiver. Il va également chercher un site favorable à son hibernation, sous un arbuste, un tas de branches, dans un roncier, au fond d'une grange, bref dans un endroit bien à l'abri du vent et du froid. Une fois le site idéal trouvé, le Hérisson aménage un petit nid capitonné de mousse et de feuilles. En cas de problème, il peut changer de nid au cours de l'hiver.

### COMMENT AGIR ?

Pour lutter contre la fragmentation de son habitat naturel, on peut replanter des haies mais aussi laisser des passages dans le grillage ou les clôtures du jardin.

De nombreux petits aménagements, à faire dans notre jardin sont possibles et seront fort utiles aux hérissons : lutter contre les intoxications chimiques, en remplaçant ces produits par des alternatives non toxiques (lutter contre les limaces avec de la cendre, du marc de café ou du sable par exemples), sécuriser la piscine ou le bassin contre les noyades en y disposant un planchette pour permettre la sortie du hérisson venu se baigner, éviter les blessures dans les grillages en laissant un espace libre suffisamment important, vérifier l'absence de hérisson avant d'utiliser la débroussailleuse, la tondeuse ; ne pas brûler le tas de feuilles mortes, il dort peut-être dessous, quant aux collisions routières, levons le pied et ouvrons l'œil...

Et si le cœur vous en dit, lancez-vous dans la construction d'un gîte...



© Aconcagua

### LES DANGERS POUR LE HÉRISSON

En dehors de ses prédateurs et parasites naturels, le Hérisson doit faire face à de nombreuses menaces. La disparition ou la fragmentation de son habitat naturel ne lui facilite pas la vie. Les principales causes de mortalité du Hérisson sont les intoxications chimiques (pesticides, tue-limaces) et les collisions routières... Viennent ensuite les morts par parasitismes (pas facile de se débarrasser des parasites quand on a le corps couvert de piquants) et par épuisement ou faim (lié à la fragmentation de l'habitat ?). S'en suivent les morts par blessures, noyades ou brûlures. La prédation naturelle (renard, hibou grand-duc) arrive seulement après toutes ces causes...

### DESTRUCTIONS INVOLONTAIRES

Il arrive que nous détruisions sans le savoir un hérisson en hibernation ou des petits encore au nid, en brûlant des déchets verts ou un tas de broussailles entreposé depuis longtemps. Le brûlage est désormais interdit par la loi ... mais force est de constater que bien des gens ignorent cette réglementation datant de 2011 !

Nouveaux prédateurs : les robots-tondeuses qui plaisent tant aux jardiniers 4.0, sont une véritable catastrophe pour la petite faune du jardin : les centres de soins pour la faune sauvage débordent de hérissons tailladés ... et nombreux sont ceux qui n'ont aucune chance de survie. Pour éviter la catastrophe, mieux vaut ne pas utiliser ces machines la nuit !

## Participez au recensement des hérissons près de chez vous !

Prenez rendez-vous avec une groupe local de la LPO pour installer un tunnel à empreinte dans votre jardin. Vous pourrez voir si les hérissons y déambulent quand vous dormez.

Inscrivez-vous au 03 26 72 54 47

Pour poster des photos de hérissons vus près  
de chez vous c'est [ICI](#)