

UN BLAIREAU DANS MON JARDIN



Quelques éléments de biologie et d'écologie

Placide, court sur patte, le blaireau est un Mustélide à l'allure bonhomme, difficilement confondable de part sa tête bigarrée. Vivant en communauté de quelques individus (5 à 10 en moyenne), sa présence est trahie par les larges ouvertures de son terrier (gueules). Celui-ci se situe en général sur un terrain sec, bien drainé et généralement en pente.

Passant la journée dans son terrier composé de nombreuses galeries et de chambres, le blaireau n'est actif que de nuit mais peut sortir au crépuscule entre mai et août sur son territoire qui comprend quelques dizaines d'hectares. Il est possible de rencontrer des jeunes en journée à la recherche de nourriture à cette période également.

En hiver, son activité diminue et il reste davantage au fond de son terrier, où il n'hiberne pas à proprement parler mais dort.



Cycle de vie

1 ^{ère} année	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Rut et accouplement</i>												
<i>Arrêt de l'évolution de l'embryon</i>												
2 ^{ème} année	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<i>Gestation et mise bas (2 à 3 petits en moyenne)</i>												
<i>Sevrage</i>												



Un blaireau est-il présent sur mon terrain ?



◀ **EMPREINTES** : Coussinet ovale, 5 pelotes digitales et griffes marquées

▶ **INDICES DE REPAS** : trous en entonnoir ou terre labourée





◀ **TERRIERS**, aux dimensions variables et restes de litière autour du terrier. Dans cette zone on trouve également des cônes de déblais (terre fraîchement excavée) et des coulées (passages)

▶ **CROTTES** : mesurent 8 cm, noires avec des poils, restes d'insectes et pépins de baies. Généralement déposées dans des latrines (« pots »), trous cylindriques et verticaux



Pourquoi les blaireaux pénètrent-ils sur mon terrain ?

- ▶ Si les terriers ne sont pas visibles, le blaireau gîte dans le bois ou la forêt proche de votre terrain et pénètre sur celui-ci lors de ses explorations nocturnes.
- ▶ A la recherche de vers et de larves de coléoptères dont il est très friand, il s'aventure volontier sur votre pelouse. L'herbe rase offre en effet une meilleure accessibilité à ses friandises !



La cohabitation est possible !

- ▶ Le blaireau est omnivore, consommant à la fois des rongeurs, des reptiles (vipères), des amphibiens et des invertébrés (lombrics, guêpes, scarabées, sauterelles) au printemps et en été, empêchant la prolifération de certains « nuisibles » de l'agriculture. En automne, il consomme davantage de fruits, de baies et de glands.
- ▶ L'espèce est sensible aux modifications de son environnement et les phénomènes d'urbanisation croissante et de fragmentation des paysages par les réseaux routiers ont réduit ses habitats. Il souffre fortement de la chasse et la destruction directe, en sus de la mortalité routière dont il est très souvent victime.
- ▶ Le blaireau ne prolifère pas : chaque année, une femelle sur trois donne naissance à une portée et environ la moitié des jeunes meurt dès la première année. L'âge moyen du blaireau en condition naturelle ne dépasse pas 4 à 5 ans et les effectifs s'équilibrent naturellement, l'espèce ne pullule jamais.
- ▶ Le blaireau est protégé dans la plupart des pays européens (Belgique, Angleterre, Irlande, Pays-Bas, Danemark, Espagne, Italie, etc).



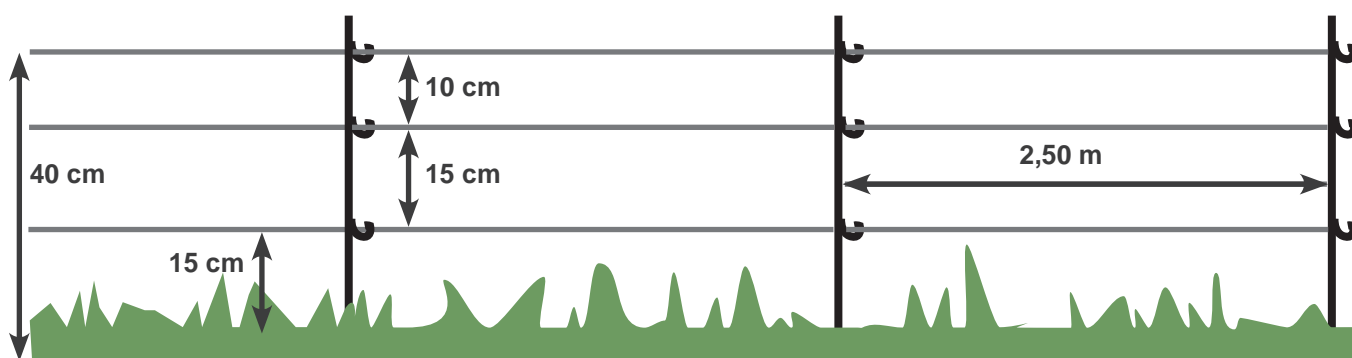
Problèmes posés et solutions

LES BLAIREAUX S'AVENTURENT SUR MON TERRAIN

- ▶ Repérer les entrées et lieux de passages répétés des blaireaux (coulées). S'il ne s'agit que d'un trou sous une clôture, placer une grosse pierre pour empêcher l'accès.
- ▶ Si la zone d'intrusion est beaucoup plus étendue, il est intéressant de placer une cordelette autour de l'espace à protéger à 15 cm du sol, une seconde à 35 cm, voire une troisième à 40 cm, pouvant être imbibée d'un répulsif à carnivore (répulsif à chien) ou électrifiée, méthode qui semble plus efficace. Le blaireau ne semble pas en effet pas chercher à contourner le problème après s'être confrontée à ce type de clôture plusieurs fois.
- ▶ Différents sprays plus ou moins naturels peuvent ainsi être appliqués sur les entrées de terriers et sur les zones où le blaireau passe (flacon de 500 ml Verlina® à 11,30 euros ; boîte de 400 g Repulspare® à 9,93 euros), tous les 2 à 3 jours pendant 1 mois.

► Cette méthode, peu coûteuse, peut être supplantée par une clôture électrique de type Ursus®, plus solide et permanente. Vous pouvez également poser une clôture en bois.

► Si vous craignez pour votre chien, sachez que c'est bien souvent ceux-ci qui mordent les blaireaux après les avoir acculés.



Aménagement de ce type réalisé chez un particulier

Clôture initiale

Piquets en plastiques placés tous les 2,50 m

2 fils d'acier électrifiés placés à 15 cm et 40 cm du sol



© GMHL



© GMHL

◀ Une clôture électrique mobile (Ursus®) à mailles de 10 cm (type petit bétail) représente également une bonne protection. Une bobine de 50 m de grillage Ursus® de 60 cm de hauteur coûte une cinquantaine d'euros.

J'AI DES ENTRÉES DE TERRIERS SUR MON TERRAIN

Vous pouvez combler les ouvertures gênantes avec un mélange de terre, de cailloux ou de sable, tout en laissant une sortie du terrier.



Informations complémentaires

► Brochure : « Le blaireau et l'homme, pour une cohabitation pacifique » :

http://www.fne.asso.fr/_includes/mods/kb_upload/File/Biodiversite/blaireau_5.pdf