

LE RAT NOIR (*Rattus rattus*)

Famille: Muridae (rats et souris)

Rat noir →

Ordre: Rodentia (rongeurs)



← Excréments du rat noir



Caractères généraux:

- Le rat noir s'est développé en Europe à partir du Moyen-Age;
- Vit dans les arbres, les bâtiments en hauteur et au sec (greniers, entrepôts, bâtiments portuaires) et sur les bateaux.

Apparence:

- dos et ventre gris foncé à noir;
- mince, museau relativement effilé, grands yeux perlés et grandes oreilles (qui se replient jusqu'au-dessus des yeux).
- longue queue fine et dépassant la taille du corps (17 - 25 cm).
- adultes: 14 - 23 cm de longueur de corps, poids environ. 150 - 250 grammes.
- nouveau-nés: chauves, aveugles, taille du corps : 3 cm.

Développement:

- les femelles ont, dès l'âge de trois mois, environ six portées par année dans les deux premières années de leur vie.
- gestation 20 - 24 jours ; nombre/portée : entre 6 - 10 jeunes ; allaitement 3 semaines.
- les jeunes sont pubères après 3 mois.
- durée de vie maximale estimée à 6 ans.
- la descendance d'un couple s'élève à environ 200 jeunes par an.
- de manière schématique, chaque femelle met au monde 30 petits, qui tous participeront ensuite à la reproduction.

Mode de vie:

- caractères généraux: en Europe, sont très liés à la vie de l'homme. Excellent grimpeur et sauteur. Creuse et nage rarement. Le sens le plus développé est l'odorat. Très agressif et surtout actif la nuit.
- nourriture: omnivore avec une préférence marquée pour les céréales et la farine (ainsi que les graines et les fruits); constitue des stocks de nourriture.
- température: s'adapte par sa fourrure aux températures ambiantes.
- humidité: supporte la pénurie d'humidité plus facilement que le rat brun ; vit en milieu sec.
- refuges: se réfugie généralement dans les greniers et sous les toits, entre les plafonds et la toiture. Ronge les poutres, les revêtements, les planchers et les matériaux d'isolation.
- territoire: une colonie a son propre territoire et ne tolère aucun intrus. Un territoire vidé par une action de lutte peut être vite réinvesti par une nouvelle colonie de rats.
- traces: excréments (couleur sombre, en forme de banane, petite crotte fuselée aux extrémités en pointe d'environ 1 cm de longueur et de 2 à 3 mm d'épaisseur); traces de leur passage (du fait que les rats fréquentent toujours les mêmes passages et ont les pattes, la queue et le ventre sale), trace de rongement, destruction des emballages.