



Rongeur

Vue générale ^

© J.Y Meyer

Nom latin : *Mus musculus*
Famille : Muridae

DESCRIPTION

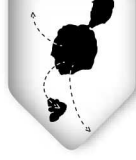
- **Taille :** corps de 6 à 11 cm ^{2, 10, 11} (sans la queue)
- **Queue :** approximativement égale à la longueur du corps et de la tête ¹
- **Poids :** 12- 30 g (adulte) ¹
- **Couleur :** Brun clair à noir, ventre de couleur blanche, brune ou grise ¹



Rongeur

BIOLOGIE - ECOLOGIE

- **Mode de dispersion :** Parmi les marchandises, dans les cales des bateaux
- **Habitat :** Au sol et parfois dans les arbres en milieu naturel ou à proximité de l'homme dans les habitats tels que les zones agricoles, littorales, forêts naturelles, plantations forestières, friches, prairies, les zones riveraines, broussailles, zones urbaines, milieux semi-désertiques ⁸
- **Régime alimentaire :** Omnivore principalement granivore en zones urbaines ou agricoles, son régime alimentaire peut se composer, en partie ou en totalité, de végétaux et d'invertébrés. Elle préfère les céréales à la nourriture contenant de fortes proportions de protéines ou graisses ⁸
- **Reproduction :** toute l'année (10 – 13 portées / an, 6 à 12 petits chacune) ¹. Les petits quittent le nid à 20-23 jours (6g) et sont fertiles à 5-7 semaines ⁸
- **Durée de vie :** 18 mois en milieu sauvage, entre 2 et 6 ans en captivité ⁸



IMPACTS

Environnement

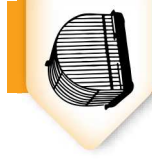
- Responsable d'extinction d'espèces par prédation : Impact négatif sur les plantes, les invertébrés, les oiseaux terrestres ^{1, 8}
- Responsable de l'échec de reproduction chez des oiseaux de mer ⁸

Economie

- Ravageur de culture ^{1, 8}
- Voleur de nourriture dans les maisons et cause des problèmes d'hygiène ^{1, 8}

Santé publique et qualité de vie

- Vecteur de maladies telles que la leptospirose ^{1, 8}



PRÉVENTION ET CONTRÔLE (Voir page 122)

RÉFÉRENCES BIBLIOGRAPHIQUES (Voir page 142)