



Rongeur

Vue générale ^

© J.Y Meyer

**Nom latin :** *Mus musculus*  
**Famille :** Muridae

**DESCRIPTION**

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



**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 <sup>8</sup>
- **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 <sup>8</sup>
- **Reproduction :** toute l'année (10 – 13 portées / an, 6 à 12 petits chacune) <sup>1</sup>. Les petits quittent le nid à 20-23 jours (6g) et sont fertiles à 5-7 semaines <sup>8</sup>
- **Durée de vie :** 18 mois en milieu sauvage, entre 2 et 6 ans en captivité <sup>8</sup>



**IMPACTS**

**Environnement**

- Responsable d'extinction d'espèces par prédation : Impact négatif sur les plantes, les invertébrés, les oiseaux terrestres <sup>1, 8</sup>
- Responsable de l'échec de reproduction chez des oiseaux de mer <sup>8</sup>

**Economie**

- Ravageur de culture <sup>1, 8</sup>
- Voleur de nourriture dans les maisons et cause des problèmes d'hygiène <sup>1, 8</sup>

**Santé publique et qualité de vie**

- Vecteur de maladies telles que la leptospirose <sup>1, 8</sup>



**PRÉVENTION ET CONTRÔLE** (Voir page 122)

**RÉFÉRENCES BIBLIOGRAPHIQUES** (Voir page 142)