

Mulot sylvestre

(*Apodemus sylvaticus*)

Cycle de vie et biologie

Le Mulot sylvestre (*Apodemus sylvaticus*) est un petit rongeur sauvage, très présent dans les zones boisées, prairies et jardins. Il mesure entre 8 et 10 cm (hors queue) et pèse environ 20 à 35 g. Actif principalement la nuit, il se déplace rapidement et grimpe avec agilité. Il construit son nid dans les anfractuosités du sol, les haies ou les abris naturels. Son cycle de reproduction se déroule du printemps à l'automne, avec 3 à 4 portées par an, comptant chacune 4 à 7 petits. Il se nourrit de graines, fruits, insectes et champignons.



- **Poids** : 20 à 35 g
- **Espérance de vie** : 1 à 2 ans
- **Reproduction** : Printemps à automne, 3 à 4 portées/an

Problématique pour l'homme



Bien qu'il vive principalement à l'extérieur, le Mulot sylvestre peut pénétrer dans les habitations à l'automne ou en hiver, en quête de nourriture ou d'abri. Il peut causer des dégâts en rongant câbles, isolants ou provisions. Son activité peut être confondue avec celle de la souris, bien que ses crottes soient plus grosses et espacées. Il est aussi vecteur potentiel de maladies comme la leptospirose ou la tularémie, transmises via ses excréments. Sa discrétion et sa rapidité rendent sa détection plus difficile sans inspection ciblée.

- **Dégâts** : Contamination alimentaire, câbles rongés, nids dans les isolants
- **Zones touchées** : Garages, greniers, chalets, cabanons

Que peut-on faire soi-même ?

Inspectez les recoins sombres et peu fréquentés pour repérer des crottes, des nids ou des restes de nourriture. Bouchez les ouvertures extérieures proches du sol, des fondations ou de la toiture. Taillez les arbustes et herbes proches des murs pour limiter l'accès. Évitez de stocker les graines, fruits ou aliments pour animaux sans protection. Placez des pièges mécaniques le long des murs et à l'extérieur, près des lieux de passage. Un entretien régulier du jardin réduit aussi l'attractivité du site pour les rongeurs sauvages.

- **Prévention** : Entretien extérieur, fermeture des accès bas
- **Détection** : Crottes, restes de graines, bruit furtif nocturne

Notre rôle de désinfestateur

Nous intervenons pour identifier précisément l'origine de l'intrusion et adapter les mesures en fonction du contexte naturel et du bâtiment. Nos interventions respectent l'environnement et privilégient des méthodes mécaniques ou dissuasives, tout en assurant la sécurité des occupants. Nous pouvons également effectuer des travaux de fermeture ou de calfeutrage pour empêcher toute réinfestation. Grâce à notre expertise, nous vous conseillons sur les aménagements extérieurs à réaliser pour limiter durablement l'intrusion des rongeurs forestiers.

- **Diagnostic précis** : Recherche des nids, points d'entrée naturels ou bâtis
- **Traitements ciblés** : Pièges mécaniques, sécurisation des zones sensibles
- **Suivi et conseils** : Aménagements extérieurs, prévention écologique

