

Campagnol des champs

(*Microtus arvalis*)

Cycle de vie et biologie

Le Campagnol des champs (*Microtus arvalis*) est un petit rongeur fouisseur, de la famille des Cricétidés. Il vit en colonies dans les prairies, jardins, cultures et talus, où il creuse un réseau complexe de galeries peu profondes. Il mesure environ 10 à 12 cm (hors queue) et pèse 20 à 40 g. Très prolifique, la femelle peut avoir jusqu'à 7 portées par an, avec 3 à 8 petits chacune. Il est actif toute l'année, de jour comme de nuit, et se nourrit principalement de racines, herbes, bulbes et jeunes écorces.



- **Poids** : 20 à 40 g
- **Espérance de vie** : 6 à 16 mois
- **Reproduction** : Très active de mars à octobre

Problématique pour l'homme



Le Campagnol peut causer d'importants dégâts dans les cultures, vergers, jardins et talus. En s'attaquant aux racines, bulbes et jeunes arbres, il compromet le développement des végétaux et affaiblit les structures végétales. Son activité souterraine déstabilise le sol et fragilise les talus ou les zones engazonnées. Lors de proliférations massives, il peut générer des pertes économiques considérables. Sa présence est souvent trahie par les petits monticules de terre, semblables à ceux des taupes, mais plus aplatis et alignés.

- **Dégâts** : Racines rongées, jeunes arbres affaiblis, sol instable
- **Zones touchées** : Jardins, cultures, vergers, talus, pelouses

Que peut-on faire soi-même ?

Surveillez l'apparition de galeries et de monticules peu élevés dans les zones vertes. Posez des pièges mécaniques spécifiques dans les galeries actives. Coupez les herbes hautes et limitez les zones de refuge pour réduire leur présence. Protégez les troncs d'arbres jeunes à l'aide de gaines rigides enterrées. En cas d'attaque sur des plantations, des appâts anti-rongeurs homologués peuvent être utilisés avec précaution, à l'abri des animaux domestiques. L'intervention rapide est essentielle dès les premiers signes.

- **Prévention** : Tonte, réduction des abris, protections mécaniques
- **Détection** : Galeries alignées, monticules plats, racines dénudées

Notre rôle de désinfestateur

Nous intervenons pour identifier les zones actives, évaluer le niveau d'infestation et proposer une stratégie adaptée. Nous utilisons des pièges spécifiques ou des produits homologués en cas d'invasion massive, tout en respectant les normes environnementales. Pour les exploitations agricoles ou les collectivités, nous mettons en place des suivis périodiques et des plans de lutte à long terme. Notre approche combine intervention ciblée et conseils pratiques pour limiter la reproduction et les risques de réinfestation.

- **Diagnostic précis** : Cartographie des galeries, estimation des foyers
- **Traitements ciblés** : Pièges, appâts, mesures écologiques de contrôle
- **Suivi et conseils** : Surveillance à long terme, accompagnement préventif

