

Lyctidés

(*Lyctus linearis*)

Cycle de vie et biologie

Les lyctidés sont des coléoptères xylophages qui ciblent exclusivement les bois feuillus riches en amidon (chêne, frêne, orme). La femelle pond ses œufs dans les pores du bois. Les larves creusent des galeries très fines, souvent parallèles aux fibres, pendant 6 à 12 mois. Le développement est rapide dans des conditions chaudes et sèches. L'insecte adulte émerge par de petits trous ronds.

- **Taille adulte** : 2 à 5 mm, corps allongé brun rougeâtre.
- **Durée larvaire** : Environ 1 an, parfois plus selon les conditions.
- **Bois ciblés** : Bois feuillus récents et riches en amidon (parquets, meubles, huisseries).



Problématique pour l'homme



Les lyctidés endommagent le bois neuf ou peu transformé, notamment dans les habitations et l'ameublement. Les dégâts, bien que superficiels, altèrent l'apparence et l'intégrité des bois. On les rencontre surtout dans les habitations récentes ou les éléments décoratifs non traités. Les infestations passent souvent inaperçues jusqu'à l'apparition des trous d'envol.

- **Dégâts** : Trous fins, bois réduit en poudre très fine.
- **Danger** : Atteinte esthétique et progressive des éléments feuillus.
- **Indices** : Poussière farineuse, nombreux petits trous ronds groupés.

Que peut-on faire soi-même ?

La prévention est le meilleur moyen de lutter contre les lyctidés :

- **Évitez d'utiliser des bois feuillus non traités** dans les aménagements intérieurs.
- **Surveillez** meubles, parquets, plinthes et huisseries récents en chêne ou frêne.
- **Stockez les bois** dans un endroit sec et ventilé.
- **En cas de doute**, utilisez un insecticide de surface spécifique ou consultez un professionnel.

Notre rôle de désinfestateur

Nous intervenons pour détecter et éradiquer les infestations de lyctidés dans les bâtiments et logements :

- **Diagnostic** : Contrôle visuel, identification des zones à risque.
- **Traitement curatif** : Injection et pulvérisation d'insecticide à action rémanente.
- **Prévention** : Traitement préventif sur bois sensibles + conseils sur les essences à privilégier.

Confiez-nous vos bois feuillus pour une protection durable contre les lyctidés.

