

Lasioderme du tabac

(*Lasioderma serricorne*)

Cycle de vie et biologie

Le Lasioderme du tabac (*Lasioderma serricorne*) est un petit coléoptère xylophage appartenant à la famille des Anobiidés. Sa reproduction se fait toute l'année dans des environnements chauffés, avec un cycle de vie de 6 semaines à plusieurs mois selon la température. La femelle pond jusqu'à 100 œufs sur des matières sèches d'origine végétale. Après l'éclosion, les larves se développent en creusant des galeries, puis se nymphosent avant d'émerger comme adultes. Ce cycle silencieux favorise les infestations discrètes mais persistantes.

- **Température optimale** : 25 à 30°C.
- **Alimentation** : Tabac, denrées sèches, plantes médicinales, livres.
- **Période d'activité** : Toute l'année en intérieur chauffé.



Problématique pour l'homme



Ce coléoptère est un ravageur redouté dans les entrepôts, commerces et domiciles, en raison de sa capacité à détériorer de nombreux produits secs. Il est particulièrement destructeur pour les collections de cigares, les denrées alimentaires, les livres anciens ou les herboristeries. Les larves creusent l'intérieur des matières, rendant les dégâts invisibles jusqu'à l'apparition de l'insecte adulte. L'infestation peut ainsi se propager sans être détectée.

- **Dégâts** : Perte de denrées, détérioration de collections et documents.
- **Zones touchées** : Placards alimentaires, bibliothèques, herboristeries.

Que peut-on faire soi-même ?

Si vous suspectez la présence de Lasiodermes, commencez par identifier les produits infestés (grains, herbes sèches, tabac, etc.). Placez-les au congélateur pendant au moins 72 heures à -18 °C pour tuer les stades larvaires. Nettoyez soigneusement les placards et éliminez les résidus alimentaires. Stockez les denrées sensibles dans des contenants hermétiques. Surveillez l'apparition de petits insectes bruns volant lentement près des zones de stockage.

- **Inspection régulière** : Contrôlez les zones chaudes et sombres.
- **Stockage** : Utilisez des bocaux en verre ou en métal hermétique.

Notre rôle de désinfestateur

Notre mission est d'évaluer avec précision le niveau d'infestation et de vous proposer une solution durable et adaptée. Nous utilisons des pièges de détection à phéromones, des traitements thermiques ou des insecticides homologués, en tenant compte des contraintes sanitaires de chaque site. Grâce à notre expertise, nous prévenons la réapparition du nuisible et protégeons vos biens sensibles.

- **Diagnostic précis** : Identification des foyers actifs et des causes.
- **Traitements ciblés** : Méthodes chimiques ou alternatives (froid, chaleur).
- **Suivi et conseils** : Mesures de prévention sur le long terme.

