

Dératisation : rongeurs... Désinsectisation guêpes, frelons, frelons asiatiques, puces, cafards, ... Travaux spéciaux Tests étanchéité, travaux acrobatiques

Processionnaire du chêne

(Thaumetopea processionea)

Cycle de vie et biologie

La processionnaire du chêne est un papillon nocturne dont les chenilles vivent en colonies. Les œufs sont pondus sur les branches de chênes en été. Les chenilles éclosent au printemps suivant, se nourrissent du feuillage, et muent plusieurs fois. Elles construisent des nids soyeux sur les troncs. En fin de cycle, elles se déplacent en file indienne pour s'enfouir et se nymphoser.

Taille adulte : 2 à 3 cm (chenille).
Cycle : 1 an, de l'œuf à l'adulte.

Nid : Sur troncs et grosses branches de chênes.



Problématique pour l'homme



Les chenilles sont couvertes de poils urticants microscopiques, qui se détachent facilement et sont très allergènes. Ils provoquent de fortes irritations cutanées, oculaires, voire respiratoires. Même sans contact direct, ces poils peuvent être véhiculés par le vent et rester actifs plusieurs semaines dans l'environnement.

- Risques: Urticaire, conjonctivite, troubles respiratoires, réactions allergiques.
- Nuisances : Présence en zones boisées et urbaines.
- Animaux : Fortement affectés, vigilance accrue nécessaire.

Que peut-on faire soi-même?

En cas de suspicion de présence, il faut éviter tout contact avec les nids ou les chenilles :

- Ne pas s'approcher des arbres infestés, ni toucher les nids.
- Empêcher l'accès aux enfants et animaux domestiques.
- Porter des vêtements couvrants et éviter les promenades en période de risque.
- Signaler les nids visibles en milieu public ou résidentiel.

L'élimination nécessite des précautions strictes.

Notre rôle de désinfestateur

Nous intervenons avec des équipements de protection et des méthodes sécurisées pour éliminer les nids et réduire les risques sanitaires :

- Repérage: Inspection visuelle des zones à risque (bois, parcs, jardins).
- Élimination : Retrait manuel sécurisé ou traitements biologiques ciblés
- Prévention : Pose de pièges à phéromones et barrières physiques.

Avec **Lehmann EcoProtect**, sécurisez vos extérieurs contre un insecte à la fois envahissant et dangereux.

