

ATTENTION AUX CHENILLES PROCESSIONNAIRES DU PIN

ELLES SONT URTICANTES

Qu'est-ce que la chenille processionnaire du pin ?

Les processionnaires du pin (*Thaumetopoea pityocampa*) sont des chenilles vivant en colonies. Elles se nourrissent la nuit des aiguilles de l'arbre, tissent des nids volumineux et se transforment en chrysalide puis en papillons.

Quelles conséquences sur les pins ?

L'appétit des chenilles se traduit par **une défoliation progressive qui peut devenir totale** si les chenilles sont en nombre. L'arbre ne meurt pas mais subit des conséquences indirectes dont une plus grande sensibilité aux maladies et ravageurs.

Quelles recommandations ?

Certains poils, porteurs d'une protéine, la "**thaumétopoéfine**", possèdent des propriétés urticantes pendant plusieurs années.

Le contact peut générer des troubles parfois graves (chocs, œdèmes, irritations, démangeaisons...).

La principale mesure de prévention consiste à limiter l'exposition aux poils de chenille.

- ▶ ne pas écraser les chenilles,
- ▶ ne pas toucher les chenilles ou leurs nids,
- ▶ ne pas se frotter les yeux en cas d'exposition,
- ▶ ne pas laisser jouer les enfants à proximité d'un arbre atteint,
- ▶ éloigner les animaux de compagnie,
- ▶ porter des vêtements protecteurs si l'on se rend malgré tout dans les zones infectées.

Dans tous les cas de réaction violente consulter un médecin ou un vétérinaire.