



CHENILLE PROCESSIONNAIRE DU PIN *THAUMETOPOEA PITYOCAMPA*

RISQUE DE CONFUSION POSSIBLE



Processionnaire du pin
Thaumetopoea Pityocampa



Bombyx disparate
Lymantria dispar

Critères d'identification

Chenille à tête brune-noire, corps dessus et flancs avec taches rouges, face ventrale jaune, munie de nombreux poils brun-orangés et miroirs dorsaux. Elle peut mesurer jusqu'à 40 mm de long en fin de développement larvaire. Chenilles qui tissent des nids en soie sur les branches de pins (protection pour l'hiver). Chenilles qui marchent « en procession » sur le tronc des pins ou à proximité.

LE SAVIEZ-VOUS ?



- Un des ravageurs forestiers les plus importants en France.
- Remonte vers le nord du fait du changement climatique (augmentation des températures hivernales) et du transport commercial du bois (favorisant sa dispersion).
- Le pin n'est pas une essence locale en Île-de-France. On a créé des continuités pour cette espèce. L'abattage de pin, sujet actuellement à d'autres maladies est une solution à envisager.
- Les techniques proposées sont très efficaces (pièges de descentes et phéromones).



Vous êtes sur une version papier et souhaitez avoir accès aux différents liens internet de ce document, flashez ce QR code avec l'appareil photo de votre téléphone, vous pouvez aussi retrouver cette fiche à l'adresse : <https://eau.seine-et-marne.fr/sites/eau.seine-et-marne.fr/files/media/downloads/chenilles-proceSSIONNAIRES-du-pin.pdf>



Carte de répartition

Pour consulter la carte rendez-vous sur le site : ile-de-france.prse.fr

Informations complète sur l'espèce : chenille.proceSSIONNAIRE



Pour aller encore plus loin

Réglementation et stratégie nationale : www.legifrance.gouv.fr

Documentation et retours d'expérience : www.seine-et-marne-environnement.fr
www.seine-et-marne/gerer-les-chenilles

