

LE COIN DES INFOS

• PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Le collier Écopiège® est le seul système totalement écologique et dont l'efficacité est prouvée contre les chenilles processionnaires du pin.

Conçu pour piéger en masse les chenilles lors de leur descente de l'arbre, il les capture **sans contact avec les projections urticantes** habituelles de la chenille. Le collier Écopiège® n'utilise aucun produit chimique, son fonctionnement est purement mécanique et utilise une séquence de la vie de l'insecte : la procession. En effet, les chenilles descendent de l'arbre en procession vers la fin et l'hiver, afin de s'enterrer et de commencer leur transformation en papillon. Bloquées par le collier Écopiège®, elles vont descendre dans le sac collecteur. Croyant être arrivées au sol, elles vont s'enterrer dans le sac rempli de terre pour débiter leur métamorphose en papillon. Il suffira alors de retirer le sac vers le début de l'été et de le détruire pour éliminer les chenilles.

L'installation du collier Écopiège® est simple, rapide et ne nécessite aucun outillage. **Sa réussite est assurée par un mastic écologique permettant de combler le moindre interstice entre le tronc et le collier.**

• PÉRIODE DE POSE

De novembre à mai selon les régions

• RETRAIT DES SACS

Attendre au moins **un mois après les dernières descentes** de chenilles.
S'équiper d'une tenue adéquate (lunettes, gants, manches longues, foulard...) puis **brûler le sac** ou l'emballer dans un sac poubelle et le mettre aux **ordures ménagères** (il sera incinéré).

 ECOPIEGE®.FR

LE SITE TECHNIQUE DU COLLIER ÉCOPIÈGE®



L'assistant
de votre
réussite

● Vidéos

● Conseils

● Espace pro

● Points de vente



www.ecopiege.fr

LE COLLIER



 ECOPIEGE®

LA SOLUTION SIMPLE, FIABLE ET ÉCOLOGIQUE
CONTRE LA
CHENILLE PROCESSIONNAIRE DU PIN



Collier breveté, marque déposée
L'expert anti-processionnaires

Trophée 1^{er} prix 2015
Paysalia
Développement Durable

97%
de réussite
aux tests INRA

2^{ème} prix 2016
innovation
AQUIFLOR

LA CHENILLE PROCESSIONNAIRE DU PIN EN QUELQUES MOTS



C'est un insecte qui occasionne des défoliations **sur toutes les essences de conifères** et qui provoque des **réactions allergiques sévères** sur les humains et les animaux domestiques, dus à la libération de poils urticants lors des processions.



Les adultes sont des papillons qui émergent de terre en été. Les femelles pondent entre **80 et 300 œufs**. Dès leur éclosion, les chenilles commencent à dévorer les aiguilles de pin.

Une fois leurs 5 stades larvaires effectués, elles descendent de l'arbre en procession pour s'enterrer sous la terre et se transformer en chrysalides.

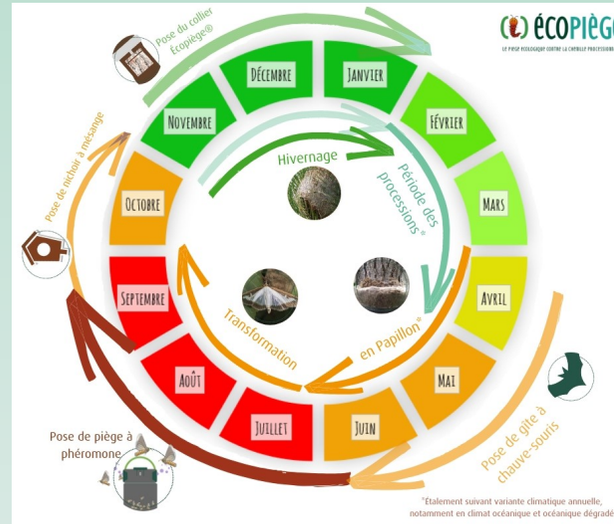
Les nids d'hiver ou cocons de soie blanche, sont le **signe de leur présence dans l'arbre**.



La chenille processionnaire est présente sur une **grande partie de la France**, et sa progression est inquiétante.



Cycle de vie de l'insecte



LA SOLUTION : LE COLLIER ECOPIÈGE®



MODÈLE
TRANSPARENT



MODÈLE
ÉCORCE



-  Inventé et fabriqué en France *depuis 2009*
-  Réglable et adaptable à l'arbre
-  Seul recommandé par l'INRA
-  Primé par les instances professionnelles
-  Écologique et réutilisable
-  Installation facile en 20 minutes