



iGreenproject

di Anna Fonzar e co. Sas
Grado, via Sant'Agata, 13
+39 340 6656567
info@igreenproject.it

PROCESSIONARIA...

se non la vuoi vedere in primavera, devi intervenire ora!
Utilizziamo con soddisfazione l'endoterapia o la difesa biologica per proteggere e salvare i tuoi pini da questi parassiti

Processionaria del pino

La processionaria del pino (*Traumatocampa pityocampa*) è una falena le cui larve danneggiano tipicamente i pini, ma occasionalmente possono attaccare anche altre conifere. La presenza di infestazioni in ambienti antropizzati può essere pericolosa in quanto le larve hanno peli urticanti ed è opportuno prevedere misure per il controllo della specie e per ridurre al minimo i rischi di carattere sanitario.

Come e quando intervenire

Per una efficace lotta si può intervenire in epoche diverse impiegando le strategie di lotta più efficaci per i diversi stadi di sviluppo del parassita.

Tra la fine dell'autunno e l'inverno si può intervenire con l'endoterapia in modo: **veloce** dal momento che i formulati vengono iniettati direttamente all'interno del sistema di trasporto degli alberi e distribuiti velocemente in modo uniforme e sicuro; **rispettoso dell'ambiente** con i prodotti che rimangono confinati all'interno dell'albero; **persistente** in quanto le iniezioni al tronco garantiscono una protezione prolungata.

Nel periodo primaverile la lotta meccanica contro le larve è possibile mediante l'applicazione di trappole ad intercettazione da tronco che fanno finire le larve in un contenitore evitando quindi che raggiungano il terreno.

In estate è possibile interferire nella riproduzione della specie mediante l'esposizione di trappole (a sud-ovest degli alberi da tutelare) per catture massali, che risultano selettive nei confronti dei maschi, riducendone la densità della popolazione.

A fine estate si può intervenire con interventi bioinsetticidi a base di *Bacillus thuringiensis* var. *kurstaki*. Va precisato che *Bacillus thuringiensis* è innocuo sia per i vertebrati in genere, sia nei riguardi di molti insetti utili e il suo utilizzo è pertanto consigliabile per eventuali applicazioni anche in ambito urbano.

- fonte ERSa FVG -



di Anna Fonzar e co. sas
Grado via Sant'Agata, 13
+39 340 6656567
info@igreenproject.it
www.igreenproject.it

