



COMUNE DI MORIAGO DELLA BATTAGLIA

DECORATO CON MEDAGLIA D'ORO AL MERITO CIVILE

Provincia di Treviso

Ordinanza anno 2017 sulla Lotta Obbligatoria alla Processionaria del Pino

Si informa le Cittadinanza che ai fini della tutela della salute pubblica, nonché a protezione dell'ambiente e degli animali soprattutto da compagnia, è stata emessa l'Ordinanza n. 6 del 28.3.2017 per contrastare la presenza di Processionaria del Pino nel territorio comunale. Tale lepidottero, infatti, oltre ad essere altamente distruttivo per diverse piante di aghifoglie presenta, in stadio larvale, una peluria particolarmente urticante per l'uomo e gli animali. S'invita pertanto chiunque abbia nel proprio giardino piante di pino e cedro, a controllare con attenzione l'eventuale presenza di nidi di "Processionaria del Pino" sulle chiome ed sui rami più esterni ed esposti al sole (si presentano come grossi bozzoli bianchi cotonosi) e qualora presenti dovrà provvedere alla loro distruzione come indicato nell'allegata Ordinanza.

[Ordinanza n. 6 del 28.3.2017](#)

INDICAZIONI UTILI

P.za della Vittoria, n. 14
31010 – Moriago della Battaglia (TV)
C.F./P.I.: 00486670268
sito web: www.comune.moriago.tv.it

INFORMAZIONI SULL'UFFICIO

Responsabile dell'Area Tecnico – Manutentiva: geom. Loris Dalto
Apertura al pubblico: lunedì 9.00 – 12.00 e mercoledì 17.00 – 19.00
Tel. 0438.890831 – Fax: 0438.892803
PEC: comune.moriago.tv@pecveneto.it

AVVISO IMPORTANTE

LOTTA ALLA “PROCESSIONARIA DEL PINO”



CHIUNQUE ABBAIA NEL PROPRIO GIARDINO PIANTE DI SPECIE DI PINI E CEDRO, È INVITATO A **CONTROLLARE CON ATTENZIONE LE CHIOME** SOPRATTUTTO I RAMI PIÙ ALTI ED ESTERNI, PIÙ ESPOSTI AI RAGGI DEL SOLE DOVE SI CONCENTRANO IL MASSIMO NUMERO DI NIDI DELLA “*PROCESSIONARIA DEL PINO*”. Visti da fuori sembrano grossi bozzoli cotonosi ma, al loro interno racchiudono centinaia di larve ormai prossime alla maturità, provviste di peli altamente urticanti per l’uomo e gli animali domestici.

È QUESTO IL MOMENTO DI INTERVENIRE:

- ◆ disinfetta con *bacillus thuringiensis kurstaki*.
- ◆ taglia i rami infestati, raccogli e distruggi i nidi.

FAI MOLTA ATTENZIONE perché i peli presenti nel corpo delle larve sono urticanti. Il contatto diretto con le larve o la dispersione dei peli nell’ambiente possono causare reazioni epidermiche e reazioni allergiche.

PRENDI QUESTE SEMPLICI PRECAUZIONI PER IL TAGLIO:

- ◆ PROTEGGI GLI OCCHI CON OCCHIALI
- ◆ IL NASO LE LA BOCCA CON UNA MASCHERINA
- ◆ LE MANI CON GUANTI ED ABBIGLIAMENTO IDONEO

PROCESSIONARIA DEL PINO

È un piccolo insetto “della famiglia dei lepidotteri” che causa disseccamenti e defogliazione anche di forte entità a carico di tutte le specie di pino. Le larve di processionaria si nutrono degli aghi, scheletrizzandoli. Le piante colpite vanno maggiormente soggette ad ulteriori attacchi di parassiti. Le infestazioni dell’insetto sono in questo periodo primaverile facilmente riconoscibili grazie alla presenza di “nidi larvali” sulle alte chiome dei pini.




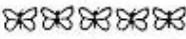

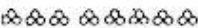
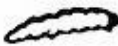
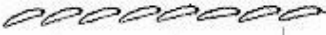
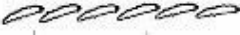

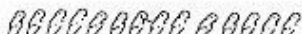
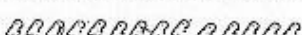





Se nel tuo giardino ci sono “piante ospiti” di questo parassita (pini o cedri) controlla con attenzione soprattutto i rami più alti ed esterni, più esposti ai raggi del sole dove si concentrano il massimo numero di nidi di processionaria.

Visti da fuori sembrano grossi bozzoli cotonosi ma, al loro interno racchiudono centinaia di larve ormai prossime alla maturità, provviste di peli altamente urticanti per l’uomo e gli animali domestici.

È questo il momento di intervenire, prima che le larve abbandonino in processione il nido che le ha protette durante la stagione fredda, e si disperdano nell’ambiente rendendo più difficile la lotta, raccogliere e distruggere i nidi. Se sono facilmente raggiungibili e ben chiusi, puoi tagliarli ed eliminarli, facendo molta attenzione perché i peli presenti nel corpo delle larve sono urticanti. Il contatto diretto con le larve o la dispersione dei peli nell’ambiente possono causare reazioni epidermiche e reazioni allergiche. Per questa operazione usa particolare cautela ed attua le dovute precauzioni: proteggiti con mascherine, occhiali e guanti.



CICLO BIOLOGICO DELLA PROCESSIONARIA

STADI	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre
 Adulti									
 Uovo									
 Larva									
 Crisalide								 diapausa	

Per contenere le infestazioni e prevenire eventuali formazioni di larve di prima e seconda età è consigliabile alla fine dell'estate (a partire dalla seconda metà di settembre) di effettuare 1 - 2 trattamenti alla chioma con preparati microbiologici a base di *Bacillus Thuringensis var. Kurstaki* diluito in acqua.

Gli interventi vanno eseguiti nelle ore serali in assenza di vento, avendo cura di bagnare la chioma in maniera uniforme. Mezzi complementari di lotta sono inoltre costituiti dalle trappole a ferormoni sessuali per la lotta dei maschi adulti.

Gli interventi messi in atto contro la processionaria non possono evitare il ripresentarsi in futuro di nuove infestazioni, ma devono perseguire l'obiettivo di contenere per quanto possibile la diffusione del parassita e, di conseguenza, l'azione dannosa.