

PROCESSIONARIA DEL PINO – TRAUMATOCAMPA PITYOCAMPA CAMPAGNA DI SENSIBILIZZAZIONE ANNO 2016 -2017

Cronoprogramma dei servizi	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
1. MONITORAGGIO VISIVO + RIMOZIONE MECCANICA DEI NIDI												
2. TRATTAMENTO CON BTK (L1)												
3. CATTURA MASSALE DEGLI ADULTI MEDIANTE TRAPPOLE A FEROMONE												
4. ENDOTERAPIA												

1. MONITORAGGIO VISIVO e RIMOZIONE MECCANICA DEI NIDI

Il monitoraggio visivo viene eseguito in corrispondenza delle specie arboree più suscettibili all'infestazione (piante appartenenti ai generi *Pinus e Cedrus*) e consiste nell'individuazione dei nidi sericei in corrispondenza delle foglie più giovani.

I rilievi, che vanno eseguiti nei mesi di ottobre, novembre, dicembre, gennaio e febbraio, permettono di calibrare gli interventi di rimozione meccanica delle larve in corrispondenza delle foglie più giovani consentendo di intervenire in modo risolutivo ed ecologico. Le ramaglie raccolte verranno smaltite poi secondo normativa vigente con codice CER 150103.

2. TRATTAMENTO CON BACILLUS TURINGENSIS var. KURSTAKI

Trattamenti della chioma con prodotti fitosanitari biologici a base di *Bacillus thuringiensis* var. *kurstaki* distribuiti a mezzo di atomizzatore carrato in corrispondenza delle ore serali da eseguire a fine agosto, inizio settembre. Il trattamento è efficace solo su larve della prima e seconda stadio. Ricordo che, secondo normativa vigente, l'area soggetta a trattamento deve essere necessariamente interdetta per un periodo rispondente alle indicazioni riportate sull'etichetta del prodotto che verrà utilizzato.

3. CATTURA MASSALE DEGLI INDIVIDUI ADULTI MEDIANTE POSIZIONAMENTO DI TRAPPOLE A FEROMONI

Intervento di cattura massale degli adulti tramite posizionamento strategico di trappole per lepidotteri innescate con feromone attrattivo sessuale da eseguire nei mesi successivi allo sfarfallamento, a partire da fine giugno fino ad agosto compreso.

4. ENDOTERAPIA SULLE ALBERATURE A RISCHIO

Trattamento delle alberature con prodotti fitosanitari specifici iniettati direttamente all'interno delle specie arboree più suscettibili all'infestazione (piante appartenenti ai generi *Pinus e Cedrus*) da eseguire da metà ottobre a metà gennaio. Il trattamento copre la pianta trattata per un periodo di 2 anni.