

## CICALA Contro gli insetti che devastano la produzione **L'Amministrazione è corsa ai ripari per salvare i monumentali castagneti**

**Santino Pascuzzi**  
**SOVERIA MANNELLI**

In difesa dei castagneti da frutto, risorsa e patrimonio dell'area del Reventino, è stato effettuato un intervento contro l'aggressione che il cinipide, un insetto parassita che di fatto inibisce la produzione degli alberi di castagno. A Cicala è stato effettuato un lancio di *torymus sinensis* nell'ambito del territorio comunale, un antagonista che dovrebbe combattere l'insetto. È stata avviata una campagna di contrasto, per come si legge in una nota diffusa dal sindaco di Cicala Alessandro Falvo. «Con un pizzico di orgoglio, ho il piacere di comunicare a tutti i produttori di castagne, che è iniziata la lotta contro il cinipide galligeno, nei giorni scorsi, sono stati effettuati complessivamente 3 lanci di *torymus sinensis*».

L'attacco dell'insetto risulta un serio problema considerato il fatto che inibisce la produzione del frutto e considerata l'assenza della prevenzione, l'unica apprezzabile strategia di contrasto che attualmente viene attuata è la lotta biologica, combattuta mediante l'introduzione dell'antagonista naturale del cinipide del castagno. Si tratta di un altro insetto capace di parassitizzare le larve del cinipide, deponendo le proprie uova nella stessa galla in cui l'animale nocivo le aveva precedentemente deposte. Il sindaco di Cicala inoltre tiene a spiegare «l'operazione è stata finanziata dalla Bcc del Lame-



Cura contro gli insetti

tino e dal Gal del Reventino, ai presidenti rispettivamente Flavio Talarico e Francesco Esposito, va il nostro vivo apprezzamento e ringraziamento per la sensibilità dimostrata e per aver accolto le richieste, che tramite i sindaci del comprensorio, sono giunte a queste due importanti istituzioni. Nonostante tutte le difficoltà economiche del momento storico in cui ci troviamo, siamo riusciti a fare squadra, tutti insieme contro questo parassita e speriamo che nel giro di qualche anno si riuscirà a far invertire la tendenza della produzione e vedere di nuovo i nostri castagneti rigogliosi di questo prestigiosissimo frutto e irrinunciabile fonte di reddito per le nostre collettività».

Dal Comune inoltre fanno sapere che nei giorni scorsi, in collaborazione con il servizio fi-

topatologico della Regione Calabria e coadiuvati dagli esperti tecnici dell'Arssa Vincenzina Scalzo e Francesco Tenore, si è proceduto al rilascio dell'antagonista del dannosissimo cinipide che negli ultimi tre anni ha letteralmente devastato interi castagneti creando seri danni economici ai produttori. Il comune di Cicala, non avendo risorse proprie da investire, «si è inventata - precisa il sindaco Falvo - una strada alternativa e ha partecipato all'iniziativa messa in atto da una società specializzata, la GreenWood Service di Torino, nella lotta biologica al parassita.

«L'azione intrapresa - spiegano dal Comune - è finalizzata ad effettuare gratuitamente dei rilasci di *torymus sinensis* sui castagni più importanti d'Italia, quelli che hanno accompagnato i nostri avi nei secoli precedenti». Siccome i castagni monumentali non sono pochi in Italia e la disponibilità dell'insetto era limitata, è stata stilata una graduatoria di urgenza delle domande pervenute e l'albero segnalato dal sindaco di Cicala è stato inserito tra i destinatari del lancio gratuito. La graduatoria è stata stilata dalla GreenWood Service in base ad età, dimensione del tronco e grado di infestazione. Con tale selezione si è garantito al comune di Cicala un rilascio (100 femmine e 50 maschi) che si è classificato tra i primi 20 castagni che, secondo le domande pervenute, hanno appalesato il bisogno del *torymus sinensis* con più urgenza». ◀