

## Individuato nella zona di Sillavengo e Landiona Popillia japonica anche nell'Est Sesia Continua l'invasione del coleottero

La *Popillia japonica* ha colonizzato anche l'Est Sesia. L'attività di sorveglianza della Regione Piemonte ha riscontrato la presenza stabile del coleottero nei territori di Carpignano Sesia, Landiona, Mandello Vitta, Sillavengo avendo individuato che le larve del coleottero nel terreno si collocano tra 20 e 80 per metro quadrato.

Una convenzione da 700 mila euro tra l'Ipla (l'Istituto per le piante da legno) e la Regione Piemonte ha permesso di mettere a punto le misure per ostacolare l'ulteriore diffusione dell'insetto:

l'eliminazione delle larve è stata favorita dall'utilizzo di insetticidi biologici su 750 ettari nel periodo tra agosto-settembre nelle aree che ricadono nei Comuni di Bellinzago, Cameri, Galliate, Marano Ticino, Mezzomerico, Oleggio, Pombia. mentre nelle zone «cuscinetto» comprese in un raggio di 10 chilometri oltre i confini del territorio focolaio, sono state attivate indagini visive con sfalcio e trinciatura delle superfici erbose, abbinate all'esecuzione di carotaggi del terreno destinate a verificare la presenza di larve e l'efficacia degli interventi. L'arrivo nel

Novarese del coleottero che si nutre del fogliame delle piante risale al luglio del 2014 quando il Servizio Fitosanitario della Regione Lombardia, avvertì l'omologa struttura della Regione Piemonte: l'infestazione è riconducibile al traffico aereo in atterraggio a Malpensa. Trasportati nelle stive dei velivoli, i coleotteri hanno iniziato a colonizzare le aree intorno alle piste aeroportuali. Un vasto focolaio si sviluppò nell'Ovest Ticino mentre è di queste ultime settimane la certezza che l'espansione ha raggiunto anche l'Est Sesia. [R.L.]

CC BY-NC-ND/ALCUNI DIRITTI RISERVATI

