

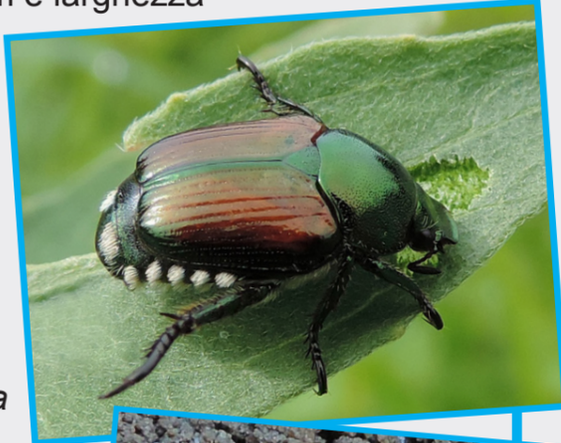
ATTENTI a *Popillia japonica* INSETTO NOCIVO IN FORTE AUMENTO NEI COMUNI DEL PARCO DEL TICINO

COME RICONOSCERLO

Gli adulti di *P. japonica* hanno forma ovale, lunghezza variabile tra 8 e 12 mm e larghezza tra 5 e 7 mm.

Il corpo ha un colore verde brillante e bronzato. L'addome presenta cinque ciuffi di peli bianchi per lato e due all'estremità grazie a cui si può distinguere *P. japonica* da specie simili.

Le larve, lunghe fino a 30 mm, sono di colore bianco crema con capo bruno-rossiccio e vivono nel terreno a pochi centimetri di profondità in prati e giardini umidi.



I DANNI PROVOCATI

P. japonica provoca danni a moltissime specie vegetali tra cui alberi da frutto, vite, nocciolo, piccoli frutti, essenze forestali, mais, soia e erba medica, specie ortive, ornamentali e selvatiche come rosa, rovo, ortica, luppolo, ecc.

E' possibile trovare decine di insetti su una o più piante vicine, con vistosi danni a foglie, fiori e frutti.

Le larve risultano nocive per i tappeti erbosi (es. campi da golf, giardini), i prati e i pascoli e attirano talpe, cinghiali e uccelli.



I COMUNI INTERESSATI

La zona dove finora è stata trovata *P. japonica* interessa i comuni di: **Bellinzago Novarese, Cameri, Galliate, Marano Ticino, Mezzomerico, Oleggio, Pombia.**

LE TRAPPOLE

Cercare di contenere l'infestazione di *P. japonica* è obbligatorio (D.lgs. 214/2005).

La Regione Piemonte in collaborazione con l'Ente Parchi Ticino-Lago Maggiore dal 2014 ha avviato un piano di monitoraggio e contenimento attraverso l'installazione di centinaia di trappole per la cattura dell'insetto.

Sono posizionate con criteri precisi per evitare che la zona di infestazione si allarghi e per questo non vanno toccate né "prese in prestito".



COME COMPORTARSI

E' probabile trovare *P. japonica* nei comuni della zona infestata durante la stagione primaverile-estiva.

Poiché si tratta di insetti molto dannosi, le cui popolazioni sono

destinate a crescere, è **importante eliminarli per preservare**

l'ambiente e contenere i danni alle colture.

Gli insetti possono essere raccolti con le mani ed eliminati schiacciandoli in

quanto **non pungono e non sono pericolosi per la salute umana.** È inoltre possibile utilizzare **insetticidi per uso non professionale** acquistabili presso rivenditori di articoli per il giardinaggio.



Per approfondimenti e ulteriori informazioni:

Regione Piemonte - Direzione Agricoltura, Settore Fitosanitario: www.regione.piemonte.it/agri/popillia.htm

Ente di gestione delle aree protette del Ticino e del Lago Maggiore:

www.parcotycinolagomaggiore.it/archivio/emergenza-popillia-japonica/