

LOTTA OBBLIGATORIA CONTRO *Scaphoideus titanus* VETTORE DELLA FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE

Comunicazione n. 02 del 12/06/2023

Situazione

Dai monitoraggi effettuati sul territorio regionale, i primi individui di 2^a età sono stati riscontrati in due località il 1° giugno, in una terza il 9 giugno. Nella stessa data in due località su tre finora ispezionate sono state rilevate le prime ninfe di 3^a età. Nelle tabelle seguenti vengono indicate le percentuali delle diverse età giovanili di *Scaphoideus titanus* osservate nei siti di monitoraggio.

BAGNARIA ARSA (UD)						
data	% di forme mobili per stadio di sviluppo					
	I	II	III	IV	V	Adulti
10/05/2023	-	-	-	-	-	-
18/05/2023	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25/05/2023	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01/06/2023	95.35	4.65	0.00	0.00	0.00	0.00
09/06/2023	67.80	28.81	3.39	0.00	0.00	0.00

SEDEGLIANO (UD)						
data	% di forme mobili per stadio di sviluppo					
	I	II	III	IV	V	Adulti
10/05/2023	-	-	-	-	-	-
18/05/2023	-	-	-	-	-	-
25/05/2023	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01/06/2023	91.11	8.89	0.00	0.00	0.00	0.00
08/06/2023	78.57	19.05	2.38	0.00	0.00	0.00

SGONICO (TS)						
data	% di forme mobili per stadio di sviluppo					
	I	II	III	IV	V	Adulti
18/05/2023	-	-	-	-	-	-
25/05/2023	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01/06/2023	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09/06/2023	87.20	12.80	0.00	0.00	0.00	0.00

Indicazioni per i trattamenti

Dalle osservazioni sulla fenologia dell'insetto, e precisamente sulla percentuale stimata dei diversi stadi giovanili nelle popolazioni, si possono trarre indicazioni utili per il posizionamento degli interventi insetticidi.

Dai rilievi finora effettuati **ad oggi si riscontra un andamento leggermente in ritardo rispetto a quello dello scorso anno.**

Per quanto riguarda le indicazioni di lotta, **l'intervento obbligatorio verrà programmato** nel periodo in cui vengono utilizzati i prodotti ad azione abbattente, quindi **orientativamente verso fine giugno.**

Gli interventi accessori, obbligatori in agricoltura biologica, dovranno essere eseguiti in anticipo, comunque **dopo la fine della fioritura.** In linea di massima, considerando la fenologia attuale della vite e dell'insetto, potranno (dovranno in agricoltura biologica) essere effettuati questa settimana, entro il 17/06 per colpire i primi stadi giovanili, più sensibili nei confronti delle sostanze ad azione insetticida.

Solo in caso di varietà tardive in areali più tardivi, qualora la fioritura sia ancora in corso, sarà necessario posticipare l'intervento dopo il termine della stessa.

Si ricorda inoltre **l'obbligo di eseguire sempre lo sfalcio della vegetazione spontanea prima dell'impiego di prodotti insetticidi**, per salvaguardare le api e gli altri pronubi.