

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

Comunicazione n. 03 del 24/06/2013

Situazione

Dai monitoraggi effettuati sul territorio regionale, i primi individui giovanili sono stati osservati nei primi giorni di maggio.

Nei monitoraggi della settimana scorsa, in tutte le località sono stati rilevati individui di 3° stadio.

Solo in un sito sono state catturate le prime ninfe di 4^a età, presenti comunque in percentuali molto basse.

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
10/05/2013	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26/05/2013	98,81	1,19	0,00	0,00	0,00	0,00
02/06/2013	93,65	6,35	0,00	0,00	0,00	0,00
09/06/2013	74,61	22,80	2,59	0,00	0,00	0,00
16/06/2013	67,19	25,30	6,72	0,79	0,00	0,00

COSEANO - CISTERNA (UD)						
data	% di forme mobili per stadio di sviluppo					
	I	II	III	IV	V	Adulti
04/06/2013	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12/06/2013	89,62	9,43	0,94	0,00	0,00	0,00
18/06/2013	66,67	30,43	2,90	0,00	0,00	0,00

CORDENONS (PN)						
data	% di forme mobili per stadio di sviluppo					
	I	II	III	IV	V	Adulti
28/05/2013	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04/06/2013	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12/06/2013	94,12	5,39	0,49	0,00	0,00	0,00
18/06/2013	69,90	27,18	2,91	0,00	0,00	0,00

GORIZIA - OSLAVIA (GO)						
data	% di forme mobili per stadio di sviluppo					
	I	II	III	IV	V	Adulti
05/06/2013	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11/06/2013	95,65	4,35	0,00	0,00	0,00	0,00
19/06/2013	77,46	19,72	2,82	0,00	0,00	0,00

SGONICO - SAGRADO (TS)						
data	% di forme mobili per stadio di sviluppo					
	I	II	III	IV	V	Adulti
05/06/2013	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11/06/2013	94,05	5,95	0,00	0,00	0,00	0,00

DUINO AURISINA - TERNOVA (TS)						
data	% di forme mobili per stadio di sviluppo					
	I	II	III	IV	V	Adulti
11/06/2013	91,30	8,70	0,00	0,00	0,00	0,00
19/06/2013	50,37	42,22	7,41	0,00	0,00	0,00

POVOLETTO - SAVORGNANO DEL TORRE (UD)						
data	% di forme mobili per stadio di sviluppo					
	I	II	III	IV	V	Adulti
05/06/2013	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11/06/2013	98,80	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00
18/06/2013	87,35	11,73	0,93	0,00	0,00	0,00

Indicazioni per i trattamenti

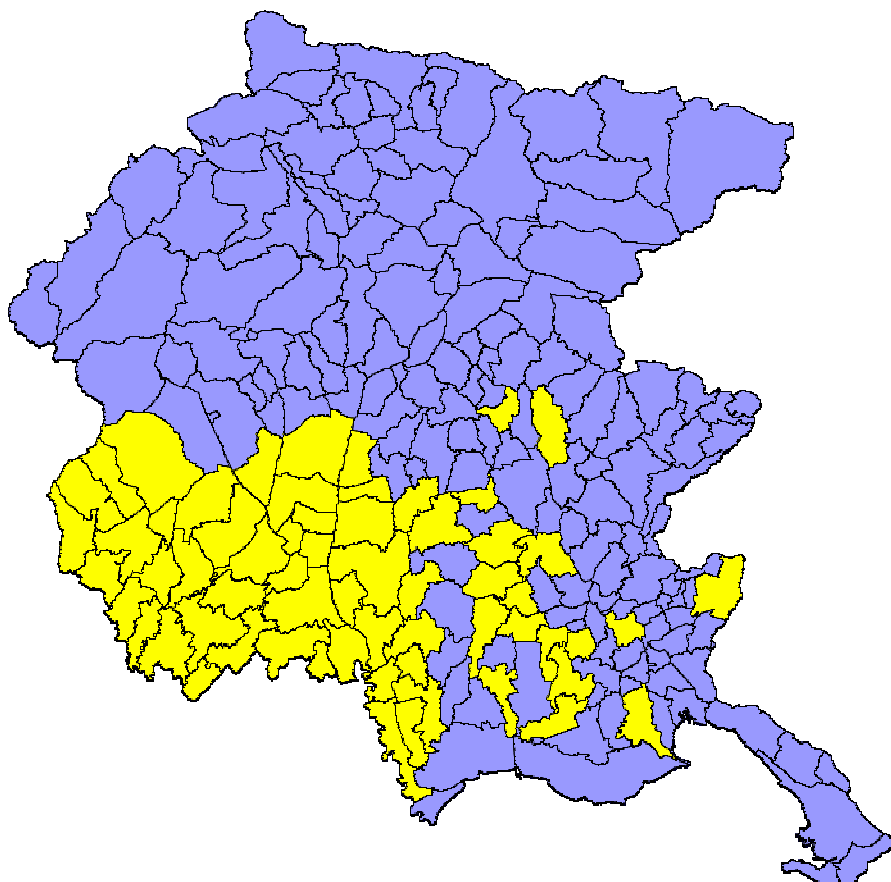
Il trattamento con prodotti attivi solo contro gli stadi giovanili (buprofezin, indoxacarb) doveva essere eseguito **entro il 23 giugno**.

Solo nelle località caratterizzate da sommatorie termiche minori, e quindi da fenologia della vite e anche dell'insetto meno avanzata (zone più fredde nelle aree dei Colli Orientali, per esempio) questi principi attivi possono essere impiegati fino al 30 giugno.

Il momento ottimale per l'intervento con prodotti ad azione abbattente (clorpirifos etile, clorpirifos metile, thiamethoxam, etofenprox, piretro) sarà comunicato prossimamente, dopo gli ultimi rilievi sull'evoluzione delle popolazioni dello *Scaphoideus titanus* e delle tignole.

Orientativamente dovrebbe ricadere nella prima quindicina del mese di luglio.

Qualora venisse utilizzato il piretro, unico principio attivo ammesso per tale intervento nei vigneti a conduzione biologica, si raccomanda fin d'ora che per ottenere un buon risultato, devono essere seguiti tutti gli accorgimenti utili a massimizzare l'efficacia del principio attivo, come acidificare la soluzione o evitare l'impiego nelle ore centrali della giornata. Vista inoltre la scarsa persistenza del prodotto, si consiglia, soprattutto in presenza di popolazioni numerose di *S. titanus* o nelle aree in cui è presente il fitoplasma della Flavescenza Dorata (figura successiva) di eseguire 2 interventi.



Comuni della Regione Friuli Venezia Giulia in cui è stata rinvenuta il fitoplasma della Flavescenza Dorata della vite al 2012.

