

Catture in azienda, avvertimento frutticolo n. 11

<b>Specie</b>	<b>Rilevare i sintomi di presenza</b>	<b>Oggetto di osservazione</b>
Cacecia dei fruttiferi ( <i>Archips podanus</i> ),  Tortricide verde ( <i>Pandemis heparana</i> )	Tracce di rosure e fili sericei su mazzetti.	Osservare 500 germogli. Soglia presenza di 3-5 larve
Eulia ( <i>Argyrotaenia pulchellana</i> )	Erosioni nella pagina inferiore delle foglie apicali dei germogli lungo la nervatura centrale	Osservare 500 germogli
Afide verde ( <i>Aphis pomi</i> )	Leggera deformazione delle foglie	8-10 colonie su 100 rami
<i>Dysaphis plantaginea</i> (Afide cenerognolo)	Forte deformazione delle foglie che nascondono le colonie degli afidi	1-2 colonie su 100 rami
<i>Eriosoma lanierum</i> (Afide lanigero)	Colonie ricoperte di lanugine cerosa e biancastra	10 colonie vitali su 100 rami infestati

<b>Specie</b>	<b>Media Catture/ trappola/settimana</b>						<b>NOTE</b>
	<b>Az. Rinascita Spilimbergo</b>	<b>Az. Ersagricola Pantianicco</b>	<b>Valvasone</b>	<b>Pavia di Udine</b>	<b>S. Quirino</b>	<b>Maniago</b>	
Eulia ( <i>Argyrotaenia pulchellana</i> )	1	0	0	0	0	0,3	Voli in diminuzione in tutte le località.
Litocollete ( <i>Phyllonorycter ssp.</i> )	32	1,7					Voli in diminuzione.
Cemiostoma ( <i>Leucoptera malifoliella</i> )	26	27					Voli non costanti.
Tignola orientale del pesco ( <i>Cydia molesta</i> )	0,5	0,2	5,5	2	0,5	14,2	Voli in diminuzione in tutte le località
Carpocapsa ( <i>Cydia pomonella</i> )	0,25	0,2	5	1	1,3	2	Continuano i voli
Tortricide verde ( <i>Pandemis heparana</i> )	4,5	0					Voli costanti.
Cacecia dei fruttiferi ( <i>Archips podanus</i> )	0,5	0					Voli sporadici