

<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
Fillobio dei fruttiferi ( <i>Phyllobius oblungus</i> )	Erosioni a carico delle foglie	Presenza su foglie

Avvertimento frutticolo n. 10 del 14 maggio 2008

<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> )	2	0	0	2	1,5	0,5	Voli in diminuzione in tutte le località.
Litocollete ( <i>Phyllonorycter ssp.</i> )	49	11,7					Voli in diminuzione.
Cemiostoma ( <i>Leucoptera malifoliella</i> )	57	10,3					Voli in diminuzione.
Tignola orientale del pesco ( <i>Cydia molesta</i> )	1,5	1,2	21,5	33	1	37,8	Voli non costanti
Carpocapsa ( <i>Cydia pomonella</i> )	0,75	0,4	4,7	1	2,7	0	Voli in aumento in quasi tutte le località
Tortricide verde ( <i>Pandemis heparana</i> )	5	0					Voli costanti.
Cacecia dei fruttiferi ( <i>Archips podanus</i> )	0	0					Nessuna cattura