

## Avvertimento frutticolo n. 9 del 7 maggio 2008

Specie	Rilevare i sintomi di presenza	Oggetto di osservazione
Cacecia dei fruttiferi ( <i>Archips podanus</i> ),  Tortricide verde ( <i>Pandemis heparana</i> )	Tracce di rosure e fili sericei su mazzetti. In presenza di fiori: petali disseccati spesso uniti insieme dalla ragnatela e non cadono	Osservare 500 infiorescenze. 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 infiorescenze
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 e danni ai fiori dovuti a rosure su corolla stami e pistillo	Presenza su foglie e fiori

Specie	Media Catture/ trappola/settimana						NOTE
	Az.Rinascita Spilimbergo	Az.Ersagricola Pantianicco	Valvasone	Pavia di Udine	S. Quirino	Maniago	
Eulia( <i>Argyrotaenia pulchellana</i> )	16	3.8	5.5	3	9	8.3	Voli in diminuzione in tutte le località.
Litocollete ( <i>Phyllonorycter ssp.</i> )	142.5						Voli in aumento.
Cemistoma ( <i>Leucoptera malifoliella</i> )	90.3	30.3					Voli in aumento.
Tignola orientale del pesco ( <i>Cydia molesta</i> )	0	1.4	47	37	1.5	32.8	Voli in diminuzione
Carpocapsa ( <i>Cydia pomonella</i> )	0.2	0.2	0.3			0	Inizio voli
Tortricide verde ( <i>Pandemis heparana</i> )	5						Inizio voli
Cacecia dei fruttiferi ( <i>Archips podanus</i> )	0						Nessuna cattura