



Scheda Fitosanitaria

Nome Comune: Cicalina gialla della vite

Nome Scientifico: *Zygina rhamni Ferrari*

Ospite: *Vitaceae (Vitis vinifera L.)*

Categoria: Insetto

Classificazione:

Regno: *Animalia*

Divisione: *Arthropoda*

Classe: *Insecta*

Ordine: *Rhynchota*

Famiglia: *Cicadellidae*

Specie: *Zygina rhamni*

Criteri d'intervento: -Soglia d'intervento: 2-3 neanidi per foglia -Generalmente efficace il trattamento contro le tignole effettuato a fine giugno-inizio luglio

Note utili: Le forme giovanili presentano antenne molto più lunghe rispetto alle altre Cicaline

Bibliografia: -Pollini A., Ponti I., Laffi F. (1993) Insetti dannosi alle piante da frutto. Ed. L'Informatore Agrario: 302pp.
-Guidotti A., Ricciolini M. (a cura di) (1999) La difesa integrata del vigneto in Toscana. ARSIA Toscana, EFFEEMME LITO, Firenze, 184 pp.

Fattori predisponenti:

Fattori Predisponenti

401	Eccessive concimazioni azotate	(Frequenza: n.d.; Rilevanza: Media)
400	Ombreggiamento e umidità elevata	(Frequenza: n.d.; Rilevanza: Media)
399	Vegetazione folta	(Frequenza: n.d.; Rilevanza: Media)

Sintomatologia:

Foglia

396	Colorazione giallastra e rossastra delle aree colpite	(Frequenza: Media; Rilevanza: Bassa)
395	Decolorazioni puntiformi della pagina fogliare	(Frequenza: Alta; Rilevanza: Alta)

Tralcio

398	Filloptosi precoce	(Frequenza: Bassa; Rilevanza: Bassa)
-----	--------------------	--------------------------------------



Codici dei sintomi collegati: 395

Note:

Decolorazioni puntiformi su foglie di vite causate dalle punture di alimentazione di *Zygina rhamni* (Cicalina gialla della vite)