

La difesa dalla psilla del biancospino

Negli ultimi anni, la densità di popolazione della psilla del biancospino è costantemente diminuita. Al raggiungimento della soglia di intervento, si possono impiegare prodotti

contenenti etofenprox, tau-fluvalinate, fosmet o clorpirifos-metile.

Cocciniglia di San José

Tra la ripresa vegetativa e lo stadio di mazzetti divaricati, contro la cocciniglia di San José si possono utilizzare le seguenti sostanze attive:

- pyriproxyfen

- olio paraffinico
- fosmet
- clorpirifos-metile

Scolitidi

Negli ultimi anni, in alcuni impianti è stato rilevato un grave attacco di scolitidi. Gli insetti sono attratti soprattutto da piante indebolite, mentre quelle sane mostrano danni solo se colpite da gravi attacchi del parassita. Il volo dell'insetto è iniziato negli ultimi giorni e nei frutteti interessati

probabilmente aumenterà con l'innalzarsi delle temperature. Il volo degli Scolitidi può essere monitorato con una trappola ad alcol (es. frutteti confinanti con aree boschive).

Acariosi

Nei frutteti nei quali lo scorso anno è stato registrato un attacco di acariosi, si può intervenire, tra gli stadi di ripresa

vegetativa e mazzetti divaricati, con zolfo.

Guida Melo 2020

Tra pochi giorni, la Guida Melo 2020 verrà spedita via posta ordinaria. Tutti i capitoli sono stati aggiornati con nuove indicazioni, come anche gli elenchi di fitosanitari e di concimi. A causa della crescente difficoltà della normativa riguardante i fitosanitari è difficile riuscire a raggruppare tutte le informazioni in una tabella. Per questo Vi invitiamo a consultare anche la banca-dati dei fitosanitari pubblicata sul nostro sito.

