

Laore

Agenzia regionale
per lo sviluppo in agricoltura



Consigli culturali

Notiziario fitosanitario per l'area del Mandrolisai

N. 1/2013 - Valido per il periodo:
16 maggio - 23 maggio 2013



Vite

Fase fenologica: accrescimento germogli - grappolini visibili

Parassitoscizi: Tra la sera del 15 e la mattina del 16, sono caduti intorno ai 15-20 mm di pioggia. Pertanto, qualora non siano stati fatti, nei giorni precedenti, trattamenti preventivi (per esempio con farmoxone, zoxamide, clazofamid, ect), entro le 24-48 ore dai fenomeni piovosi si consiglia di intervenire con prodotti a base di cimoxanil o dimetomorf, associati a prodotti di copertura (folpet, mancozeb, propineb, ect).

Qidolo: effettuare trattamenti a scopo preventivo utilizzando prodotti di copertura a base di zolfo. Nei vigneti sensibili si consigliano trattamenti a base di principi attivi endoterapici (pyraclostrobin, azoxistrobin, ect).

Melo



Fase Fenologica: fine allegagione - accrescimento frutti

Ticchiolatura: viste le piogge, effettuare un trattamento con fungicidi endoterapici a base di ditieno.

Per chi non l'avesse ancora fatto, si consiglia un trattamento contro gli afidi, con prodotti a base pirimicarb. Se si è in regime di agricoltura biologica, eventuali afidi presenti vanno combattuti con prodotti base di piretro. Si abbia l'avvertenza, dopo averlo diluito in acqua, di trattare immediatamente le piante. Inoltre, poiché agisce per contatto (non viene traslocato dalla linfa e non penetra nei tessuti vegetali), deve essere somministrato con molta cura, in modo tale da colpire tutte le parti vegetative della pianta. Contro l'eventuale presenza di defoliatori trattare con *Bacillus thuringiensis*.

Le aziende che hanno aderito alla Mis. 214, Az. 6 - Produzione Integrata - devono rispettare il disciplinare di produzione relativamente al numero e tipologia degli interventi fitosanitari, nonché sulle dosi di nutrienti apportate.

Laore Sardegna - Sportello Unico Territoriale per l'area del Mandrolisai
Viale IV Novembre 77, Sorgono telefax 078460275
www.sardegnaagricoltura.it

Servizio **SMS**
avvisi su infestazioni e
trattamenti direttamente
sul tuo cellulare

Info sul web



Olivio

Fase fenologica: inizio migliatura

Al momento non si consigliano trattamenti. Solo per chi ancora non l'avesse fatto e nell'oliveto fossero presenti manifestazioni riconducibili all'occhio di pavone, si consiglia un trattamento con prodotti a base di rame.

Infine, qualora negli anni passati ci sia stata una scarsa allegagione e/o in estate un'eccessiva cascola di frutticini, si consiglia, 15-20 giorni prima della fioritura e in post-fioritura, di intervenire con concimi fogliari a base di boro, o in alternativa una concimazione con borace (circa 300 gr/pianta).



Ciliegio

Fase Fenologica: ingrossamento frutti

Dai rilievi effettuati non si rilevano problematiche fitosanitarie degni di nota e in questa particolare fase fenologica non si consigliano trattamenti. Potrebbero però esserci in determinate situazioni infestazioni di *Calliroa firmacina* (piccole lumache senza guscio, che divorano la pagina superiore delle foglie), controllabili con un trattamento a base di piretroidi o fosfororganici.

Monitorare la presenza della mosca del ciliegio con trappole gialle. Con eventuali future presenze, si può intervenire, da quest'anno, preferibilmente nelle ore serali, con prodotti contenenti spinosine, consentiti anche in agricoltura biologica.

Pubblicino 09/05/13

Info sul web