

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N. 1/2011 – del 23 marzo 2011
Valido fino al 10 aprile 2011

Consigli colturali



Olivo

Fase fenologica: inizio ripresa vegetativa

L'andamento climatico particolarmente umido fa registrare un aumento della pressione del fungo *Spilotea oleagina* (Occhio di pavone). Si consiglia pertanto un intervento (a base di rame) ai fini eradicanti, che determina una caduta delle foglie infette e conseguente riduzione del potenziale d'inoculo.

Contro il fleotribo si suggerisce di lasciare i rami di potatura affastellati in campo per attirarvi gli adulti in riproduzione e dopo 3-4 settimane (entro aprile) bruciarli sul posto. Concimazione:

azotata 50-70 unità fertilizzanti ad ettaro. Fosforo e il potassio sono consigliati 40-50 Kg/ha.



Vite

Fase fenologica: Riposo Vegetativo

Nei vigneti con attacchi di Cocciniglia cotonosa si consiglia lo scortecciamento dei ceppi colpiti al fine di favorire l'azione dei principi attivi utilizzati ai fini curativi (Thiametoxam, Clorpirifos metile polisolfuro di calcio, olio bianco).

Concimazione: le dosi dovrebbero essere calcolate caso per caso. Tuttavia la concimazione media annuale prevede che quella azotata sia frazionata in due interventi: fine inverno e dopo la fioritura per una dose totale espressa in 40-80 unità fertilizzanti ad ettaro. Fosforo e il potassio possono essere somministrati già a fine vendemmia con dosaggi rispettivamente di 20-30 e 70-100 unità fertilizzanti ad ettaro.

Previsioni del tempo

Mercoledì 23 marzo 2011

Cielo poco nuvoloso. Possibili gelate sui rilievi e nelle valli durante le ore più fredde del mattino.

Temperature: minime stazionarie, massime in aumento.

Venti: deboli dai quadranti orientali, localmente moderati nel pomeriggio.

Mari: poco mossi o mossi.

Giovedì 24 marzo 2011

Cielo sereno o poco nuvoloso.

Temperature: in lieve aumento in entrambi i valori.

Venti: deboli di direzione variabile.

Mari: poco mossi, localmente mossi

Tendenza per i giorni successivi

Per le giornate di venerdì e sabato avremo cielo poco nuvoloso con passaggi di nubi alte. Le temperature minime tenderanno ad aumentare, mentre le massime rimarranno pressoché stazionarie. I venti soffieranno deboli di direzione variabile e i mari saranno poco mossi o mossi.

Notizie

Patentino verde: l'esame riguardante il corso n.01/2011 si svolgerà il giorno 01/04/2011 alle ore 10.00 presso la sede dei nostri uffici sita via Dalmasso 2 a Suelli

Produzione integrata: le lezioni riguardanti la formazione obbligatoria per chi ha aderito alla mis. 214 az. 6 si svolgeranno nei giorni 04 e 06 aprile 2011 alle ore 10.00 presso la sede dei nostri uffici sita via Dalmasso 2 a Suelli

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N. 2/2011 – del 22 aprile 2011
Valido fino al 01 maggio 2011

Consigli colturali



Vite

Fase fenologica: infiorescenze visibili

Peronospora: al momento le condizioni climatiche non sono favorevoli alle infezioni del fungo. Tuttavia a scopo cautelativo potrebbe essere eseguito un intervento con un principio attivo di copertura (mancozeb, metiram, folpet, dithianon). Oidio: solo nei vigneti caratterizzati da importanti infezioni nell'annata precedente è consigliabile effettuare almeno un trattamento d'apertura sempre con prodotti di copertura (zolfo, metildinocap).

Nel caso in cui si verificassero delle piogge

infettanti è fondamentale intervenire tempestivamente, impiegando principi attivi sistemici (cimoxanil, fosetil-alluminio, benelaxil, metalaxil, flupicolide ecc.) contro la peronospora.



Olivo

Fase fenologica: accrescimento germogli

Si consiglia un intervento con prodotti rameici (ossicloruro) per il controllo dell'Ochio di pavone (*Spilotea oleagina*). Questo intervento è definito eradicante poiché finalizzato alla drastica riduzione del potenziale d'inoculo del fungo.

Si ricorda inoltre, l'eliminazione dei rami esca (entro aprile) per il controllo del fleotribo.

Previsioni del tempo

venerdì 22 aprile 2011

Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio o temporalesco.

Temperature: minime in aumento, massime in diminuzione.

Venti: moderati o forti da Sud-Est in attenuazione dalla tarda serata.

Mari: molto mossi, localmente agitati.

sabato 23 aprile 2011

Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio o temporalesco.

Temperature: minime stazionarie o in lieve aumento, massime in diminuzione al Sud e in lieve aumento al Nord.

Venti: deboli o moderati da Sud-Est.

Mari: mossi o molto mossi..

Tendenza per i giorni successivi

Le giornate di domenica e lunedì saranno caratterizzate da cielo velato per la presenza di nubi medio-alte. Le

temperature minime tenderanno a diminuire mentre le

massime ad aumentare. I venti soffieranno deboli o moderati dai quadranti orientali e i mari saranno mossi o molto mossi.

Notizie

Patentino verde: si rammenta che il prossimo corso si svolgerà nel mese di settembre, pertanto tutti gli interessati sono invitati alla presentazione dell'istanza presso la provincia di Cagliari.

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N.3/2011 - Valido per il periodo:
02 maggio - 15 maggio 2011

Consigli colturali



dell'impiego del Folpet.

Oidio: anche per questo fungo sono consigliati interventi con prodotti endoterapici a base di: metrafenone, boscalid, pyraclostrobin, azoxitrobin, penconazolo, ciproconazolo, tebuconazolo, ecc. Si ricorda di alternare i principi attivi sistemici a differente meccanismo d'azione.

Olivo

Fase fenologica: mignolatura



Prima dell'apertura delle mignole intervenire con prodotti rameici (ossicloruro) per il controllo dell' Occhio di pavone (*Spilocea oleagina*). Questo intervento è definito eradicante poiché finalizzato alla drastica riduzione del potenziale d'inoculo del fungo. In alternativa al rame possono essere impiegati prodotti a base di dodina.

Vite

Fase fenologica Bottoni fiorali

Peronospora: gli eventi infettanti che stanno caratterizzando questo periodo (piogge frequenti e prolungate bagnature), mantengono alto il rischio di infezioni del fungo. Sono consigliati, pertanto, interventi tempestivi con formulati a base di principi attivi endoterapici: cimoxanil, benalaxil-M, melalaxil- M, iprovalicarb, fluopicolide ecc.

Si ricorda ai viticoltori che hanno aderito al Piano di sviluppo rurale, Misura 214, Azione 6 (produzione integrata) il divieto

Previsioni del tempo

Martedì 03 maggio 2011

Cielo molto nuvoloso con precipitazioni isolate localmente a carattere di rovescio. Possibile formazione di nebbie o foschie mattutine nelle aree non interessate da pioggia. Attenuazione dei fenomeni dalla tarda serata.

Temperature: senza variazioni di rilievo.

Venti: deboli variabili tendenti al rinforzo e a disporsi da Nord-Ovest.

Mari: molto mossi.

Mercoledì 04 maggio 2011

Cielo poco nuvoloso.

Temperature: in lieve aumento, principalmente nei valori massimi.

Venti: deboli o moderati da Nord-Ovest in attenuazione.

Mari: mossi o molto mossi.

Tendenza per i giorni successivi

Per le giornate di giovedì e venerdì si prevede cielo sereno o poco nuvoloso. Le temperature minime diminuiranno venerdì mentre le massime si manterranno stazionarie. I venti soffieranno deboli, con locali rinforzi, dai quadranti orientali. Mari mossi.

Notizie

Patentino verde: si rammenta che il prossimo corso si svolgerà nel mese di settembre, pertanto tutti gli interessati sono invitati alla presentazione dell'istanza presso la provincia di Cagliari.

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N.4/2011 - Valido per il periodo:
18 maggio - 26 maggio 2011

Consigli colturali



Vite

Fase fenologica Bottoni fiorali

Peronospora: al momento è basso il rischio di infezioni per effetto delle buone condizioni climatiche. Per questo motivo si consigliano solo interventi cautelativi con prodotti di copertura.

Si ricorda ai viticoltori che hanno aderito alla mis. 214 az. 6 (produzione integrata) il divieto dell'impiego del Folpet.

Oidio: nelle zone a basso rischio è sufficiente mantenere la copertura con prodotti a base di

zolfo, mentre nelle aree dove più forte è il pericolo di infezioni, preferire prodotti endoterapici a base di: metrafenone, boscalid, pyraclostrobin, azoxitrobin, penconazolo, ciproconazolo, tebuconazolo, ecc. Si ricorda di alternare i principi attivi sistemici a differente meccanismo d'azione.



Olivo

Fase fenologica: fioritura

Al momento non sono consigliati trattamenti.

Previsioni del tempo

mercoledì 18 maggio 2011

Cielo sereno o poco nuvoloso. Aumento della nuvolosità alta in serata a partire dal settore meridionale.

Temperature: minime in lieve aumento, massime senza variazioni di rilievo.

Venti: deboli da Nord-Est tendenti alla variabilità in serata sul settore meridionale.

Mari: poco mossi

giovedì 19 maggio 2011

Cielo velato.

Temperature: pressoché stazionarie.

Venti: deboli da Sud-Est con rinforzi sul Sulcis-Iglesiente.

Mari: poco mossi con moto ondoso in aumento.

Tendenza per i giorni successivi

Per le giornate di venerdì e sabato si prevede cielo coperto da nubi medio-alte. Le temperature subiranno un lieve aumento. I venti soffieranno deboli o moderati da Sud-Est. Mari mossi, localmente molto mossi.

Notizie

Incontro divulgativo sulla Pac: disposizioni attuali e prospettive dopo il 2013; le misure dell'Asse 3 del PSR. Appuntamento per venerdì 20 maggio 2011, alle ore 10.30, presso la sede del SUT Trexenta - via Dalmasso n.2. - Suelli

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N.5/2011 - Valido per il periodo:
27 maggio – 09 giugno 2011

Consigli colturali



Vite

Fase fenologica Pre fioritura - inizio fioritura

Peronospora: alto rischio di infezioni a causa di piogge infettanti che hanno caratterizzato quest'ultima settimana.

Si consigliano interventi con principi attivi a spiccate capacità di penetrazione e traslocazione quali benalaxil, benalaxil M, metalaxil, Metalaxil M, iprovalicarb, fluopicolide, fosetil-Alluminio, azoxistrobin, pyraclostrobin ecc.

Si ricorda ai viticoltori che hanno aderito alla mis. 214 az. 6 (produzione integrata) il divieto dell'impiego del Folpet.

Oidio: sussiste il pericolo di infezioni che inducono all'impiego, come nel caso della peronospora, di prodotti endoterapici a base di: metrafenone, boscalid, spiroxamina, pyraclostrobin, azoxitrobin, penconazolo, ciproconazolo, tebuconazolo, ecc.

Si ricorda di alternare i principi attivi sistemici a differente meccanismo d'azione.



Olivo

Fase fenologica: fioritura

Al momento non sono consigliati trattamenti.

Previsioni del tempo

Venerdì 27 maggio 2011

Cielo velato con maggiori addensamenti nelle ore pomeridiane.

Temperature: minime in lieve calo, massime in lieve calo sul settore occidentale stazionarie altrove.

Venti: deboli o moderati da Ovest Nord-Ovest.

Mari: poco mossi o mossi.

Sabato 28 maggio 2011

Cielo sereno o poco nuvoloso.

Temperature: in calo, più sensibile nei valori massimi.

Venti: deboli o moderati da Nord-Ovest.

Mari: mossi o molto mossi.

Tendenza per i giorni successivi

Per le giornate di domenica e lunedì si prevede cielo sereno o poco nuvoloso. Le temperature minime diminuiranno domenica e aumenteranno lunedì, le massime tenderanno ad aumentare. I venti soffieranno deboli variabili. Mari mossi con moto ondoso in attenuazione.

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N.6/2011 - valido per il periodo:
10 giugno – 22 giugno 2011

Consigli colturali



Vite

Fase fenologica fine allegagione – acino pepe

Peronospora: anche se dai rilievi in campo non si evidenziano infezioni in atto, piogge potenzialmente infettanti continuano registrarsi in diverse zone della Trexenta mantenendo elevato il rischio di attacchi del fungo.

Pertanto, si consigliano interventi con principi attivi idonei alla protezione del grappolo, grazie alla proprietà di legarsi alle cere cuticolari:
bentiavalicarb, famoxadone ciazofamide,

Zoxamide, mandipropamid ecc.

Si ricorda ai viticoltori che hanno aderito alla mis. 214 az. 6 (produzione integrata) il divieto dell'impiego del Folpet.

Oidio: anche per questo fungo, in particolare nelle zone non interessate dalle precipitazioni (clima caldo asciutto), si consiglia di mantenere coperta la vegetazione attraverso l'impiego di: zolfo, metrafenone, proquinazid, spiroxamina, quinoxifen ecc.

Si ricorda di alternare i principi attivi sistemici a differente meccanismo d'azione.



Olivo

Fase fenologica: fine allegagione - olivine

Sono in fase di preparazione le stazioni di monitoraggio.

Previsioni del tempo

Venerdì 10 giugno 2011

Cielo inizialmente poco nuvoloso con progressivo aumento della copertura medio-alta.

Temperature: minime senza variazioni di rilievo, massime in aumento.

Venti: deboli prevalentemente dai quadranti occidentali, rinforzi sulla Gallura.

Sabato 11 giugno 2011

Cielo poco nuvoloso con il transito di nubi alte.

Temperature: minime in lieve aumento al Nord e stazionarie altrove, massime in lieve calo.

Venti: deboli o moderati da Nord-Ovest.

Tendenza per i giorni successivi

Per le giornate di domenica e lunedì avremo cielo poco nuvoloso. Le temperature aumenteranno lievemente in entrambi i valori. I venti soffieranno deboli in prevalenza da Nord-Ovest.

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N. 7/2011 - Valido per il periodo:
29 giugno - 13 luglio 2011

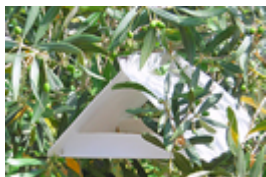
Consigli colturali



ecc.

Tignoletta (*Lobesia botrana*)

Rilevati consistenti incrementi dei voli (2° generazione) ; si consigliano interventi tempestivi con principi attivi specifici come clorpirifos-metile, indoxacarb, flufenoxuron, tebufenozide, emamectina, etc.



Olivo

Fase fenologica: accrescimento olivine

Mosca (*Bactrocera oleae*)

Nulla da rilevare.

Tignola (*Prays oleae*)

Rilevati importanti livelli di popolazione (2° generazione). Si consiglia, specie negli oliveti irrigui, un trattamento, (prima che le larve neonate penetrino all'interno delle drupe e giungano al nocciolo) con dimetoato, fosmet, bacillus thuringensis.

Vite

Fase fenologica accrescimento acino (acino pisello)

Peronospora (*Plasmopara viticola*)

Rischio molto basso grazie alle condizioni climatiche non favorevoli al fungo.

Oidio (*Phomopsis viticola*)

Rilevati diversi focolai d'infezione, in particolare a carico del grappolo. Operare con l'impiego di prodotti endoterapici: Triazoli (propiconazolo, penconazolo, ecc.) e prodotti affini alle cere cuticolari (proquinazid, spiroxamina, quinoxifen)

Previsioni del tempo

mercoledì 29 giugno 2011

Cielo sereno.

Temperature: stazionarie.

Venti: deboli da Ovest Nord-Ovest, a regime di brezza sulla Sardegna orientale; rinforzi sulle Bocche di Bonifacio.

Mari: poco mossi.

giovedì 30 giugno 2011

Cielo sereno con possibili locali addensamenti nelle prime ore della giornata.

Temperature: in diminuzione, più sensibile nei valori massimi.

Venti: deboli o moderati da Ovest Nord-Ovest; rinforzi sulle Bocche di Bonifacio.

Mari: molto mossi o agitati.

Tendenza per i giorni successivi

Per la giornata di venerdì avremo cielo poco nuvoloso con aumento della copertura nuvolosa l'indomani. Le temperature diminuiranno. I venti soffieranno deboli dai quadranti occidentali. I mari saranno molto mossi o agitati con moto ondoso in attenuazione.

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N.8/2011 - Valido per il periodo:
13 luglio – 02 agosto 2011

Consigli colturali



Vite

Fase fenologica: accrescimento acino (pre-chiusura)

Peronospora (*Plasmopara viticola*)

Le condizioni climatiche avverse al fungo mantengono molto basso il rischio di infezioni. A scopo cautelativo possono essere impiegati prodotti a base di rame, preferendo gli ossicloruri, meno fitotossici.

Oidio (*Phomopsis viticola*)

Individuati focolai d'infezione su cultivar sensibili (cabernet, chardonnay) in particolare a carico del grappolo. Intervenire con prodotti endoterapici: Triazoli (propiconazolo, penconazolo, ecc.) e prodotti affini alle cere cuticolari (proquinazid, spiroxamina, quinoxifen) ecc. Al momento le temperature oltre i 30°C sconsigliano l'impiego dello zolfo.

Tignoletta (*Lobesia botrana*)

Curva dei voli in discesa ma catture ancora numerose nell'alta Trexenta (Guamaggiore e Gesico) ; si consigliano interventi con principi attivi specifici come clorpirifos-metile, indoxacarb, flufenoxuron, tebufenozide, emamectina, etc.



Olivo

Fase fenologica: accrescimento olivine – inizio indurimento nocciolo

Mosca (*Bactrocera oleae*)

Anche se sono state rilevate catture di un certo interesse nelle trappole innescate, le alte temperature (oltre i 33°C) del periodo mantengono basso il rischio di danno .

Tignola (*Prays oleae*)

Momento di basso livello dei voli.

Previsioni del tempo

Mercoledì 13 luglio 2011

Cielo poco nuvoloso con passaggi di nubi medio-alte.

Temperature: stazionarie o in leggero aumento.

Venti: deboli o localmente moderati meridionali tendenti a disporsi dai quadranti occidentali in serata.

Giovedì 14 luglio 2011

Cielo sereno o poco nuvoloso.

Temperature: in sensibile diminuzione in entrambi i valori.

Venti: deboli o moderati occidentali con rinforzi sulle Bocche di Bonifacio.

Tendenza per i giorni successivi

Le giornate di venerdì e sabato saranno caratterizzate da cielo sereno. Le temperature minime tenderanno a diminuire, mentre le massime saranno in diminuzione venerdì e in aumento il giorno seguente. I venti soffieranno deboli o moderati da Ovest Nord-Ovest in attenuazione sabato.

Notizie

Controllo funzionale macchine irroratrici entro 31/12/2011

Si invitano le aziende aderenti al PSR misura 214 azione 2 (difesa del suolo) e az. 6 (produzione integrata) alla presentazione della richiesta di controllo delle macchine irroratrici, presso la sede del SUT Trexenta - via Dalmasso n.2. – Suelli.

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N. 9/2011 - Valido per il periodo:
03 agosto - 16 agosto 2011

Consigli colturali



Vite

Fase fenologica: chiusura grappolo – inizio invaiatura

Oidio (*Phomopsis viticola*): numerosi vigneti sono interessati da infezioni su grappolo e su tralcio, in particolare sulle cultivar più sensibili. Peretanto come già consigliato via sms nella precedente settimana, è opportuno proseguire con interventi tempestivi impiegando prodotti affini alle cere cuticolari particolarmente indicati per la protezione del grappolo: proquinazid, spiroxamina, quinoxifen, boscalid; quest'ultimo efficace anche contro la botrite. Prodotti a base di zolfo possono essere utilizzati, a partire dal tardo pomeriggio, preferendo quelli micronizzati.

Peronospora (*Plasmopara viticola*): annata non particolarmente predisponente alla diffusione del fungo. Si segnalano tuttavia alcuni

focolai di infezione a mosaico, che non interessano direttamente il grappolo. A scopo cautelativo possono essere impiegati prodotti a base di rame, preferendo gli ossicloruri, meno fitotossici.

Tignoletta (*Lobesia botrana*): curva dei voli in ascesa ma catture ancora al di sotto della soglia d'intervento; per l'esecuzione dei trattamenti con principi attivi specifici (clorpirifos-metile, indoxacarb, flufenoxuron, tebufenozide, emamectina, etc.) è bene attendere l'esito dei monitoraggio della prossima settimana. In caso di necessità verrà data segnalazione via sms.



Olivo

Fase fenologica: indurimento nocciolo

Mosca (*Bactrocera oleae*): l'abbassamento delle temperature al di sotto della media del periodo (sotto i 30°C), ha fatto registrare un incremento delle catture presso le stazioni di monitoraggio con presenza di infestazione attiva al di sopra della soglia di danno. E' pertanto consigliato intervenire con l'impiego di insetticidi specifici: dimetoato, fosmet, deltametrina, spinosad, imidacloprid.

Tignola (*Prays oleae*): momento di scarso livello dei voli.

Cocciniglia mezzo grano di pepe (*Saissetia Oleae*): è il momento migliore per eseguire gli interventi abbattenti, perché sono presenti le neanidi di 1° età (al di sotto dello scudetto delle femmine) che risultano alquanto vulnerabili. Sono utilizzabili prodotti a base di olio minerale bianco anche in abbinamento al trattamento contro la mosca.

Previsioni del tempo

Mercoledì 03 agosto 2011

Cielo sereno con aumento della nuvolosità medio-alta dalle ore centrali della giornata.

Temperature: in aumento in entrambi i valori.

Venti: deboli di direzione variabile.

Giovedì 04 agosto 2011

Cielo sereno o poco nuvoloso.

Temperature: minime in ulteriore aumento, massime in leggero calo al Nord e stazionarie al Sud.

Venti: deboli a regime di brezza sulla costa sud-orientale, da Ovest in mattinata e da Nord-Ovest in serata sul resto dell'isola.

Tendenza per i giorni successivi

Le giornate di venerdì e sabato saranno caratterizzate da cielo sereno o poco nuvoloso. Le temperature non subiranno sostanziali variazioni. I venti soffieranno deboli a regime di brezza e i mari saranno poco mossi.

Notizie

Controllo funzionale macchine irroratrici entro 31/12/2011

Si invitano le aziende aderenti al PSR misura 214 azione 2 (difesa del suolo) e az. 6 (produzione integrata) alla presentazione della richiesta di controllo delle macchine irroratrici, presso la sede del SUT Trexenta - via Dalmasso n.2. - Suelli

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N.10/ Valido per il periodo:
17 agosto – 31 agosto 2011

Consigli colturali



flufenoxuron, tebufenozide, emamectina, etc. Nelle zone caratterizzate da alti livelli di popolazione si consiglia la ripetizione del trattamento dopo 10-12 giorni.

Vite

Fase fenologica: invaiatura

Muffa grigia (*Botrytis cinerea*)

Sulle varietà più sensibili e sui vigneti che evidenziano esiti di lesioni da oidio e tignoletta si consiglia l'esecuzione tempestiva di un trattamento antibotritico con i principi attivi: Ciprodinil+fluodixinil, Fenexamide, Mepanipirim, Pirimetanil ecc.

Cocciniglie (*Planococcus* spp.)

Negli areali interessati si consiglia un intervento localizzato con Clorpirifos, Clorpirifos Metile, Tiametoxam.

Tignoletta (*Lobesia botrana*)

Raggiunta la soglia d'intervento e in diverse zone il picco; per l'esecuzione dei trattamenti utilizzare i seguenti principi attivi clorpirifos-metile, indoxacarb,

Olivo

Fase fenologica: indurimento nocciolo

Mosca (*Bactrocera oleae*)

L'innalzamento delle temperature diurne, oltre i 32°C, seppur determinanti il contenimento dell'infestazione, non preservano completamente dal rischio di danno anche perché tendono ad essere "pareggiate" dalle fresche temperature della serata che consentono la sopravvivenza di una buona percentuale di uova e larvette all'interno

dell'oliva. Pertanto si consiglia un intervento abbattente e curativo, in particolare negli oliveti irrigati, con l'impiego di insetticidi specifici: dimetoato, fosmet, deltametrina, spinosad, imidacloprid.

Tignola (*Prays oleae*)

Momento di scarso livello dei voli.

Cocciniglia mezzo grano di pepe (*Saissetia Oleae*)

Ultimi giorni utili per eseguire gli interventi abbattenti, perché sono presenti le neanidi di 1° età, assai vulnerabili. Sono utilizzabili prodotti a base di olio minerale bianco anche in abbinamento al trattamento contro la mosca.

Previsioni del tempo

mercoledì 17 agosto 2011

Cielo sereno o poco nuvoloso.

Temperature: stazionarie.

Venti: a regime di brezza.

giovedì 18 agosto 2011

Cielo sereno.

Temperature: minime stazionarie, massime in lieve aumento.

Venti: deboli o localmente moderati in prevalenza da Sud-Est; a regime di brezza sulla Sardegna settentrionale nel pomeriggio.

Tendenza per i giorni successivi

Per le giornate di domenica e lunedì avremo cielo poco Per le giornate di venerdì e sabato avremo cielo generalmente sereno. Le temperature aumenteranno in entrambi i valori. I venti soffieranno a regime di brezza.

Notizie

Controllo funzionale macchine irroratrici entro 31/12/2011

Si invitano le aziende aderenti al PSR misura 214 azione 2 (difesa del suolo) e az. 6 (produzione integrata) alla presentazione della richiesta di controllo delle macchine irroratrici, presso la sede del SUT Trexenta - via Dalmasso n.2. - Suelli

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N.11/ Valido per il periodo:
01 settembre – 15 settembre 2011

Consigli colturali



Vite

Fase fenologica: maturazione

Tignoletta (*Lobesia botrana*)

Le aziende che hanno eseguito i trattamenti tempestivamente si caratterizzano per un basso livello della popolazione con limitato rischio di danno.

Vendemmia: iniziata la raccolta per le varietà più precoci (chardonnay, vermentino...) mentre per le cv cannonau e monica, oggetto di analisi, si riscontrano già delle buone gradazioni zuccherine, anche se non confortate dalla

maturazione fenolica (tenore di antociani, accumulo nella buccia, estraibilità) e dei vinaccioli, ancora verdi. Si consiglia di attendere l'esito delle analisi sui campionamenti della prossima settimana.



Olivo

Fase fenologica: accrescimento drupa

Mosca (*Bactrocera oleae*)

Dai rilievi effettuati presso le stazioni di monitoraggio e dai campionamenti, si evidenzia l'azione deleteria delle alte temperature su larve e uova presenti nelle drupe. Al momento per le cv da olio non si consigliano trattamenti. Solo in particolari situazioni: olive da mensa, oliveti irrigati, potrebbe essere necessario un intervento preventivo o abbattente- curativo, con l'impiego di insetticidi specifici: dimetoato, fosmet, deltametrina, spinosad, imidacloprid. Pertanto al fine di limitare il rischio di danno, effettuare scrupolosi controlli giornalieri, soprattutto se si risconterà una diminuzione delle temperature nei giorni seguenti.

Previsioni del tempo

Giovedì 01 settembre 2011

Cielo velato per la presenza di nubi alte. Non si escludono deboli e isolate precipitazioni.

Temperature: in aumento.

Venti: deboli o moderati da Sud-Est con rinforzi sul Canale di Sardegna in mattinata. Attenuazione e tendenza alla variabilità nella seconda parte della giornata.

Venerdì 02 settembre 2011

Cielo sereno con possibili locali addensamenti nelle prime ore
Cielo velato per la presenza di nubi alte.

Temperature: minime in aumento, massime stazionarie o in diminuzione.

Venti: deboli variabili.

Tendenza per i giorni successivi

Per le giornate di sabato e domenica si avrà cielo nuvoloso da nubi medio-alte con possibili precipitazioni sul settore settentrionale dell'isola. Le temperature minime si manterranno stazionarie, le massime subiranno un lieve calo. I venti soffieranno deboli variabili.

Notizie

Controllo funzionale macchine irroratrici entro 31/12/2011

S'invitano le aziende aderenti al PSR misura 214 azione 2 (difesa del suolo) e az. 6 (produzione integrata) alla presentazione della richiesta di controllo delle macchine irroratrici, presso la sede del SUT Trexenta - via Dalmasso n.2. – Suelli.

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N.12/ Valido per il periodo:
20 settembre – 04 ottobre 2011

Consigli colturali



Vite

Fase fenologica: maturazione

Tignoletta (*Lobesia botrana*): basso livello dei voli.

Vendemmia: al momento, sulla base dei controlli in campo e dei risultati della analisi di alcuni campioni rappresentativi delle cultivar cannonau, monica e cabernet possiamo considerare raggiunta fase di piena maturazione. Per il cabernet attendere ancora alcuni giorni al fine di consentire l'aumento dell'estraibilità dei polifenoli (EA%).

Di seguito si riportano gli esiti delle analisi.

cv	Data analisi	Zona Trexenta	comune	pH	IPT	Antociani	Tonalità	EA%	MP %	Babo
Monica 1	30-08	Bassa	Barrali	3,65	49,1	251	0,652	52,4	79,6	18,9
Monica 1	06-09	Bassa	Barrali	3,99	34,9	281	0,590	65,2	67,7	20,2
Monica 1	13-09	Bassa	Barrali	4,10	39,9	265	0,621	36,9	73,4	20,2
Monica 1	20-09	Bassa	Barrali	4,22	43,8	285	0,629	41,3	74,0	20,6
Monica 2	30-08	Bassa	Guamaggiore	3,59	53,4	265	0,641	45,5	80,1	18,3
Monica 2	06-09	Bassa	Guamaggiore	3,94	49,8	297	0,604	61,7	76,1	18,6
Monica 3	13-09	Alta	Gesico	3,66	49,9	855	0,400	52,5	31,5	19,8
Cannonau1	30-08	Bassa	Barrali	3,43	46,9	319	0,739	34,0	72,8	20,0
Cannonau1	06-09	Bassa	Barrali	3,79	53,9	343	0,824	58,2	74,6	20,4
Cannonau1	13-09	Bassa	Barrali	3,90	44,0	418	0,699	59,6	62,0	20,4
Cannonau1	20-09	Bassa	Barrali	4,10	32,4	316	0,852	48,7	60,9	21,3
Cannonau2	30-08	Bassa	Guamaggiore	3,35	57,4	492	0,708	55,0	65,7	20,3
Cannonau2	06-09	Bassa	Guamaggiore	3,80	33,9	401	0,729	49,8	52,7	20,4
Cannonau3	13-09	Alta	Gesico	3,52	45,0	462	0,643	58,8	58,9	17,0
Cannonau3	20-09	Alta	Gesico	3,62	68,0	666	0,551	53,9	60,8	19,6
Cabernet 1	20-09	Alta	Gesico	3,83	64,3	1010	0,399	65,0	37,2	20,8



Olivo

Fase fenologica:

maturazione

Mosca (*Bactrocera oleae*)

Dai campionamenti e rilievi effettuati presso le stazioni di monitoraggio, si evidenzia un incremento dei voli con punture fertili nelle drupe. E' alto il rischio di danno; pertanto si consigliano interventi insetticidi specifici: dimetoato, fosmet, deltametrina, spinosad, imidacloprid. L'impiego delle Ecotrap potrebbe essere una valida soluzione per olive da olio, e per chi voglia evitare trattamenti diretti sulla pianta.

Notizie

Controllo funzionale macchine irroratrici entro 31/12/2011

S'invitano le aziende aderenti al PSR misura 214 azione 2 (difesa del suolo) e az. 6 (produzione integrata) alla presentazione della richiesta di controllo delle macchine irroratrici, presso la sede del SUT Trexenta - via Dalmasso n.2. – Suelli

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N. 13/2011 - Valido per il periodo:
07 ottobre - 25 ottobre 2011

Consigli colturali



Olivo

Fase fenologica: maturazione

Mosca (*Bactrocera oleae*)

Le condizioni climatiche assai favorevoli hanno comportato un aumento rilevante della popolazione, con punture fertili e superamento della soglia di infestazione attiva, praticamente in tutto il comprensorio. Essendo molto alto il rischio di danno sono vivamente consigliati interventi insetticidi specifici:

dimetoato, fosmet, deltametrina, spinosad, imidacloprid. Verificare nell'etichetta il periodo di carenza al fine di valutare la fattibilità del trattamento in prospettiva della raccolta delle olive.

Tignola (*Prays oleae*)

Rilevata cascola estiva - autunnale di olivine nell'ordine del 10-15%, in particolare negli oliveti non trattati.



Vite

Fase fenologica: fine vendemmia

Le operazioni di vendemmia si stanno concludendo con la raccolta delle varietà medio tardive come il Nuragus e il Bovale. Buone le rese produttive sia in quantità che in qualità, grazie ad un andamento stagionale favorevole e a una bassa pressione delle avversità fungine che hanno caratterizzato questa annata.

Previsioni del tempo

Venerdì 07 ottobre 2011

Cielo nuvoloso con possibili deboli piogge sparse, anche a carattere di rovescio, nella prima parte della giornata.

Temperature: minime in leggero aumento, massime in sensibile calo.

Venti: deboli o moderati da Ovest Nord-Ovest in rinforzo nelle ore centrali della giornata.

sabato 08 ottobre 2011

Cielo poco nuvoloso con locali addensamenti.

Temperature: minime in diminuzione, massime senza variazioni di rilievo.

Venti: deboli o moderati dai quadranti settentrionali.

Tendenza per i giorni successivi

Le giornate di domenica e lunedì saranno caratterizzate da cielo poco nuvoloso con locali addensamenti. Le temperature tenderanno ad aumentare in entrambi i valori. I venti soffieranno deboli o moderati da Ovest Nord-Ovest.

Notizie

Controllo funzionale irroratrici entro 31/12/2011

Si invitano le aziende aderenti al PSR misura 214 az. 2 (difesa suolo) e az. 6 (produzione integrata) alla presentazione della richiesta di controllo delle macchine irroratrici, entro il 20 ottobre 2011 presso la sede del SUT Trexenta - via Dalmasso n.2. - Suelli

Patentino verde: si invitano tutti gli operatori agricoli interessati a far pervenire le richieste di iscrizione alla Provincia di Cagliari per l'ammissione al corso che si terrà a novembre presso la sede del Sportello della Trexenta.

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N. 14/2011 - Valido per il periodo:
31 ottobre - 15 novembre 2011

Consigli colturali



Olivo

Fase fenologica: maturazione

Dalle rilevazioni in campo si evidenzia una forte pressione della mosca dell'oliva, a causa del perdurare delle favorevoli condizioni ambientali. Si avverte pertanto l'esigenza di un'anticipazione delle operazioni di raccolta, in particolare per le cultivar ormai prossime alla maturazione (Tonda di Cagliari, Bosana) e per le quali non sono più fattibili trattamenti fitosanitari. Si ricorda che un intervento chimico è possibile solo per le varietà a maturazione più tardiva (Semidana) sempre nella prospettiva del rispetto dell'intervallo di sicurezza.

Per le operazioni di raccolta si consiglia l'utilizzo delle cassette forate, come nella foto, al fine di preservare l'integrità delle olive e impedire l'avvio di processi fermentativi che possono compromettere la qualità dell'olio. Si raccomanda altresì la lavorazione in frantoio entro le 24 ore dalla raccolta.



Vite

Fase fenologica: preparazione al Riposo Vegetativo – Caduta foglie

In questo momento possono pianificarsi le concimazioni, possibilmente sulla base delle analisi del terreno. Fosforo e il potassio possono essere somministrati già in questa fase, mediamente con dosaggi rispettivamente di 20-30 e 70-100 unità fertilizzanti ad ettaro. Invece per la somministrazione azotata è bene attendere a fine inverno e dopo la fioritura, ovvero frazionando 40-80 unità fertilizzanti ad ettaro.

Previsioni del tempo

martedì 01 novembre 2011

Cielo molto nuvoloso con precipitazioni a prevalente carattere di rovescio o temporale che interesseranno principalmente il settore orientale e meridionale dell'isola. Temperature: minime stazionarie, massime stazionarie o in lieve calo.

Venti: deboli orientali, variabili sulla Sardegna meridionale.

mercoledì 02 novembre 2011

Cielo molto nuvoloso con residue precipitazioni sul settore orientale e meridionale dell'isola.

Temperature: minime in diminuzione, massime pressoché stazionarie.

Venti: deboli da Sud-Est.

Tendenza per i giorni successivi

Per le giornate di giovedì e venerdì si prevede cielo generalmente nuvoloso. Le temperature tenderanno ad aumentare. I venti soffieranno deboli o moderati da Sud-Est. Mari mossi o molto mossi con moto ondoso in aumento.

Notizie

Controllo macchine irroratrici: per le aziende interessate si svolgeranno nei giorni 7, 8 e 9 c.m.

Patentino verde: il corso n.03/2011 previsto per il mese di novembre è annullato.

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N. 15/2011 - Valido per il periodo:
17 novembre - 30 novembre 2011

Consigli colturali



Olivo

Fase fenologica: maturazione - raccolta

Si conferma quanto già indicato nel precedente notiziario. Per le operazioni di raccolta si consiglia l'utilizzo delle cassette forate, come nella foto, al fine preservare l'integrità delle olive e impedire l'avvio di processi fermentativi che possono compromettere la qualità dell'olio. Si raccomanda altresì la lavorazione in frantoio entro le 24 ore dalla raccolta.

Per la conservazione dell'olio si suggerisce l'utilizzo di contenitori ben puliti, in vetro scuro o acciaio inox da riporre in ambienti a temperatura costante di 14-18°C.



Vite

Fase fenologica: preparazione al Riposo Vegetativo – Caduta foglie

In questo periodo programmare le concimazioni, possibilmente sulla base delle analisi del terreno. Fosforo e il potassio possono essere somministrati già in questo momento, con dosaggi medi rispettivamente di 20-30 e 70-100 unità fertilizzanti ad ettaro. Invece per la somministrazione azotata è bene attendere a fine inverno

e dopo la fioritura, ovvero frazionando 40-80 unità fertilizzanti ad ettaro.

Mal dell'esca: è il momento di segnalare con un nastro le piante contaminate affinché siano facilmente individuabili per essere potate separatamente. Si consiglia inoltre l'eliminazione dei ceppi morti o fortemente compromessi, allontanandoli dal vigneto o bruciandoli.

Previsioni del tempo

Giovedì 17 novembre 2011

Cielo molto nuvoloso con precipitazioni anche a carattere temporalesco e di moderata intensità sulla Sardegna orientale e meridionale; attenuazione dei fenomeni nella seconda parte della giornata. Cielo irregolarmente nuvoloso per la presenza di nubi medio-alte altrove. Temperature: minime stazionarie al Nord e in leggero calo al Sud, massime senza variazioni di rilievo. Venti: deboli orientali con locali rinforzi.

Venerdì 18 novembre 2011

Cielo poco nuvoloso; nuvoloso sulla Sardegna orientale e meridionale dove saranno possibili locali piogge. Temperature: minime stazionarie al Sud e in leggero calo al Nord, massime senza variazioni di rilievo. Venti: deboli orientali con locali rinforzi.

Tendenza per i giorni successivi

Le giornate di sabato e domenica saranno caratterizzate da cielo nuvoloso sulla Sardegna orientale e meridionale dove saranno possibili locali piogge; cielo poco nuvoloso sul resto dell'isola. Le temperature tenderanno ad aumentare in entrambi i valori. Venti deboli o moderati da Est Sud-Est.

Notizie

Patentino verde: sono aperte le iscrizioni per i corsi 2012.

Notiziario fitosanitario per l'area della Trexenta

N. 16/2011 - Valido per il periodo:
07 dicembre - 30 dicembre 2011

Consigli colturali



Olivo

Fase fenologica: raccolta

Per l'ottenimento di un olio di qualità è fondamentale il rispetto di alcuni parametri:

- *Stato sanitario:* solo da olive sane è ottenibile un olio di qualità.
- *Stadio di maturazione ottimale:* invaiatura al 50%; ritardare la raccolta riduce il contenuto dei polifenoli rendendo l'olio meno conservabile.
- *Metodi di raccolta:* preferire quella

manuale con l'ausilio di pettini e macchine agevolatrici, evitando la bacchiatura. Assolutamente da evitare la raccolta delle olive cadute a terra.

- *Trasporto e stoccaggio temporaneo:* avvalersi delle cassette forate, al fine preservare l'integrità delle olive e impedire l'avvio dei processi negativi che determinano scadimento della qualità dell'olio.
- *Lavorazione* entro le 24-48 ore dalla raccolta.
- *Conservazione* prediligere i contenitori in vetro scuro o acciaio inox, ben puliti, da riporre in ambienti a temperatura costante di 14-18°C.
- *Travasi* almeno uno durante la conservazione, al fine di allontanare l'eventuale residuo (morchia) depositatosi sul fondo.

Previsioni del tempo

giovedì 08 dicembre 2011

Cielo poco nuvoloso con locali addensamenti sulla Sardegna occidentale.

Temperature: in aumento in entrambi i valori.

Venti: moderati, forti sulla Gallura, da Nord-Ovest tendenti all'attenuazione nel corso della giornata.

venerdì 09 dicembre 2011

Cielo poco nuvoloso con aumento della copertura alta nella seconda parte della giornata.

Temperature: minime in diminuzione, massime stazionarie o in leggero aumento.

Venti: deboli dai quadranti occidentali con rinforzi sulle Bocche di Bonifacio.

Tendenza per i giorni successivi

La giornata di sabato sarà caratterizzata da cielo velato per la presenza di nubi medio-alte; per domenica avremo cielo poco nuvoloso con aumento della nuvolosità bassa in serata. Le temperature minime tenderanno ad aumentare mentre le massime rimarranno pressoché stazionarie. I venti soffieranno deboli dai quadranti occidentali.

Notizie

Patentino verde: sono aperte le iscrizioni per i corsi 2012.