

Notiziario agrometeorologico per l'area del Nuorese

Anno XIV – n° 1 del 13 maggio 2010
Valido fino al 20 maggio 2010

Consigli colturali



Olivo

Fase fenologica:
mignolatura

Si nota la
presenza di

leggere infestazioni di cotonello e occhio di pavone ma non si consigliano interventi fitosanitari.



Vite

Fase fenologica:
grappoli separati

Le abbondanti
precipitazioni a

di questi giorni a cui si associano le temperature miti, favoriscono il microclima sicuramente favorevole alle infezioni del fungo della Peronospora della vite. Si consiglia di intervenire, il più presto possibile, con prodotti citotropici (Cimoxanil, Dimetomorf, Bentiavalicarb ecc.) in associazione con un prodotto di contatto (Folpet, Mancozeb ecc.)

Foraggiere

Sfalcio, momento ottimale:
Graminacee - botticella-inizio spigatura
Leguminose - 10% gemme fiorite

La scelta del momento ottimale del taglio dell'erba è uno dei punti essenziali della fienagione, in quanto condiziona sia la produzione qualitativa che quantitativa. Il taglio in epoca giovanile consente l'ottenimento di un fieno di alto valore nutritivo ma minori rese in termini di SS, pertanto si cerca di conciliare le 2 esigenze.

Sfalcio al mattino:

PRO: consente di essiccare l'erba per tutto il giorno

CONTRO: la pianta ha meno contenuti in zuccheri che a fine giornata.

Controllare sempre le previsioni meteo che risultano attendibili per 3 giorni. Andatura Umidità ottimale 50% Attenzione: tipo di andatore danni meccanici e umidità Pressatura Momento ottimale per ridurre le perdite meccaniche: 20% di umidità

Avvisi

Aperti i termini per la presentazione delle domande per i pagamenti delle misure agroambientali, annualità 2010, PSR 2007-2013 Asse 2 mis. 214: Agricoltura Biologica Difesa del Suolo Razze minacciate di abbandono Produzione integrata Habitat Gallina Prataiola

Presso il SUT Nuorese si terrà una giornata divulgativa, relativa a detta misura, in data 14 maggio 2010 alle ore 17,00.

Ulteriori informazioni su www.sardegnaagricoltura.it

Previsioni del tempo

Previsioni del tempo

Giovedì 13 maggio 2010

Cielo irregolarmente nuvoloso con maggiori schiarite durante le ore centrali e sulla Sardegna orientale. Probabili residue precipitazioni sulla Sardegna occidentale in mattinata. Temperature: senza variazioni significative. Venti: deboli o moderati da Ovest Sud-Ovest con rinforzi nelle ore centrali.

Venerdì 14 maggio 2010

Cielo molto nuvoloso con precipitazioni diffuse che localmente potranno essere di moderata intensità. Temperature: in diminuzione, più sensibile nei valori massimi. Venti: deboli o localmente moderati dai quadranti occidentali con rinforzi in nottata.

Tendenza per i giorni successivi
Per la giornata di sabato si avrà inizialmente cielo nuvoloso associato a precipitazioni; attenuazione dei fenomeni a partire dalla serata fino al giorno seguente. Le temperature minime diminuiranno sabato ed aumenteranno l'indomani, le massime saranno stazionarie o in lieve aumento. I venti soffieranno moderati o localmente forti da Ovest Nord-Ovest. I mari saranno agitati o molto agitati.

Notiziario agrometeorologico per l'area del Nuorese

Anno XIV – n° 2 del 20 maggio 2010
Valido fino al 27 maggio 2010

Consigli colturali



Olivo

Fase fenologica

Agro di Nuoro e di Olena:
inizio fioritura
Agri di Orani, Orotelli,
Oniferi e Sarule: piena

mignolatura.

In queste zone si sono riscontrati i voli degli adulti
di tignola e mosca olearia.

Non sono consigliati interventi fitosanitari.



Vite

Fase fenologica: grappoli separati

Per la peronospera
rimangono valide le

informazioni del precedente bollettino. Si consiglia
di intervenire, per quanto riguarda l'oidio, con
prodotti sistemici tipo I.B.E. Spiroxamina,
Quinoxifen per le zone ad alto rischio di infezione ;
con Zolfo bagnabile nelle zone a basso rischio.

Foraggiere

Sfalcio, momento ottimale

Graminacee: botticella-inizio spigatura
Leguminose: 10% gemme fiorite

Andanatura

Umidità ottimale 50%

Attenzione, tipo di andanatore danni meccanici e umidità

Pressatura

Momento ottimale per ridurre le perdite meccaniche:
20% di umidità

IMPORTANTE:

Controllare sempre le previsioni meteo che risultano
attendibili per 3 giorni.

Avvisi

Lunedì 24 maggio, presso la sala riunioni del SUT
Nuorese, comincerà il corso per il conseguimento del
Patentino verde le lezioni si terranno sempre alle ore
17,00 nei giorni 24-27-28-31 maggio e 01-03-08-10
giugno per il giorno 17 giugno è previsto il test di
verifica.

Previsioni del tempo

Previsioni per giovedì 20 maggio 2010

Nelle prime ore del mattino si avrà cielo
nuvoloso con possibili residue precipitazioni sulla
Sardegna orientale. Ampie schiarite dalle ore
centrali, salvo addensamenti pomeridiani sul
settore meridionale associati a possibili isolati
rovesci.

Temperature: minime stazionarie, massime in
lieve aumento.

Venti: deboli o moderati dai quadranti
settentrionali.

Mari: molto mossi o agitati con moto ondoso in
attenuazione.

Previsioni per venerdì 21 maggio 2010

Cielo poco nuvoloso.

Temperature: minime stazionarie, massime in
lieve aumento.

Venti: deboli dai quadranti settentrionali.

Mari: mossi, molto mossi sul Canale di
Sardegna.

Tendenza per i giorni successivi

Per il fine settimana si prevede cielo poco
nuvoloso. Le temperature tenderanno ad
aumentare. I venti soffieranno deboli di
direzione variabile. Mari poco mossi.

Notiziario agrometeorologico per l'area del Nuorese

Anno XIV – n° 3 del 27 maggio 2010
Valido fino al 3 giugno 2010

Consigli colturali



Olivo

Fase fenologica

Agro di Nuoro, Oliena : fioritura

Agro di Orani, Orotelli, Oniferi e Sarule: inizio fioritura

In queste zone si sono riscontrati i voli degli adulti di tignola e mosca olearia. Non sono consigliati interventi fitosanitari.

Posizionare le trappole a feromone per la cattura della tignola (Prays oleae).



Vite

Fase fenologica: inizio fioritura separati

Per la peronospora rimangono valide le informazioni del precedente bollettino. Si consiglia di intervenire, per quanto riguarda l'oidio, con prodotti sistemici tipo I.B.E.

Spiroxamina, Quinoxifen per le zone ad alto rischio di infezione; con Zolfo bagnabile nelle zone a basso rischio. In fase di fioritura non utilizzare prodotti a base di rame.

Foraggiere

Sfalcio, momento ottimale:

Graminacee - botticella-inizio spigatura

Leguminose - 10% gemme fiorite

Andanatura: Umidità ottimale: 50% - Attenzione: tipo di andanatore danni meccanici e umidità

Pressatura: momento ottimale per ridurre le perdite meccaniche: 20% di umidità
Importante: controllare sempre le previsioni meteo che risultano attendibili per 3 giorni.

Previsioni del tempo

Giovedì 27 maggio 2010

Cielo velato. - Temperature: minime in aumento, massime senza variazioni di rilievo. - Venti: deboli dai quadranti occidentali. Mari: poco mossi o mossi.

Venerdì 28 maggio 2010

Cielo coperto da nuvolosità medio-alta con locali addensamenti associati a possibili deboli precipitazioni. - Temperature: minime senza variazioni significative, massime in diminuzione. - Venti: deboli di direzione variabile. Mari: poco mossi o mossi.

Tendenza per i giorni successivi

Per le giornate di sabato e domenica avremo cielo nuvoloso con possibili precipitazioni. Le temperature minime diminuiranno, le massime saranno in diminuzione sabato ed aumenteranno l'indomani. I venti soffieranno deboli di direzione variabili, in rinforzo e rotazione dai quadranti occidentali domenica. I mari saranno poco mossi o mossi.

Avvisi

Chilivani, 29 maggio 2010 - Giornata dell'Agricoltura e "Gran Premio del Presidente della Regione Autonoma della Sardegna".

Programma della giornata

Ore 11,30: Esposizione e vendita diretta di prodotti locali e biologici.

Incontro dibattito sulle politiche di rilancio dell'agricoltura in Sardegna.

Ore 13,30 degustazione di prodotti locali.

Pomeriggio

Giornata di corse "Gran Premio del Presidente della Regione Autonoma della Sardegna" - 7 corse per un montepremi di 50.000 euro.

Pariglias: Prove di destrezza e d'eleganza dei cavalieri.

Concerto Istentales.

Notiziario agrometeorologico per l'area del Nuorese

Anno XIV – n° 4 del 3 giugno 2010
Valido fino al 10 giugno 2010

Consigli colturali



Olivo

Fase fenologica

Agro di Nuoro e di Oliena : fioritura
Agri di Orani, Orotelli, Oniferi e Sarule: fioritura

Posizionare le trappole a feromone per la cattura della
tignola (Prays oleae)
Non si consigliano interventi fitosanitari.

Vite

Fase fenologica: fioritura

Permangono le indicazioni del precedente bollettino.
Non utilizzare prodotti rameici.

Previsioni del tempo

Previsioni per giovedì 3 giugno 2010

Cielo poco nuvoloso con passaggi di nubi alte. Possibili foschie mattutine.
Temperature: stazionarie in entrambi i valori.
Venti: deboli o moderati da Ovest Nord-Ovest. Mari: molto mossi.

Tendenza per i giorni successivi

Per le giornate di venerdì e sabato avremo cielo generalmente sereno. Le temperature tenderanno ad aumentare lievemente. I venti soffieranno deboli a regime di brezza e i mari saranno mossi con moto ondosso in attenuazione.

Notiziario agrometeorologico per l'area del Nuorese

Anno XIV – n° 5 del 10 giugno 2010
Valido fino al 17 giugno 2010

Consigli colturali



Larva di *Palpita unionalis* (*Margaronia*)

Olivo

Fase fenologica

Agro di Nuoro Oliena e Orgosolo (Loc.Locoe): piena fioritura-inizio allegazione

Agro di Orani, Orotelli, Oniferi, Olzai e Sarule: piena fioritura -inizio allegazione

In queste zone si sono riscontrati attacchi di margaronia (*Palpita unionalis*) nei giovani impianti, si consiglia di intervenire con fosmet o dimet. Per favorire una migliore allegazione si consiglia una concimazione fogliare con prodotti a base di boro.



Vite

Fase fenologica: Allegazione

Proseguire il trattamento antiperonosporico con i prodotti consigliati nei precedenti bollettini.

Previsioni del tempo

Previsioni per giovedì 10 giugno

Cielo inizialmente velato con progressivo dissolvimento delle nubi nel corso della mattinata. Temperature: in lieve aumento. Venti: deboli o moderati meridionali in attenuazione e rotazione dai quadranti occidentali. Mari: mossi o molto mossi.

Previsioni per venerdì 11 giugno

Cielo sereno o poco nuvoloso. Possibile formazione di nebbie o foschie mattutine. Temperature: stazionarie o in lieve calo. Venti: deboli occidentali, variabili sulla Sardegna orientale. Mari: mossi o molto mossi.

Avvisi

Il giorno 23 giugno alle ore 10.00, presso i locali della ex Comunità Montana, si terrà l'esame finale per l'acquisizione del Patentino verde.

Scadenze: l'Assessorato dell'Agricoltura e riforma agro-pastorale informa che sono stati prorogati al 30 giugno i termini per la presentazione delle domande di pagamento dei premi 2010 previsti dall' Azione FB "Miglioramento del benessere degli animali" del Psr 2007/2013.

La proroga è stata concessa a fronte delle nuove disposizioni che sono state impartite da Agea con la circolare del 14 maggio. Per la modifica delle domande di pagamento il termine è fissato sempre al 30 giugno 2010.

Notiziario agrometeorologico per l'area del Nuorese

Anno XIV – n° 6 del 17 giugno 2010
Valido fino al 24 giugno 2010

Consigli colturali

Larva di Palpita unionalis (Margaronia)



Olivo

Fase fenologica

Agro di Nuoro Oliena: allegagione

Agro di Orgosolo (Loc. Locoe): inizio allegagione

Agro di Orani, Orotelli, Oniferi, Olzai e Sarule: forte discrepanza nello sviluppo della drupa appena allegata tra i vari territori zonali.

Agro di Olzai: buona allegagione

Presenza di Margaronia e Cocciniglie mezzo grano di pepe. Forti punture di Leotrips ma non si consigliano trattamenti chimici. Dopo gli sfalci è utile favorire la flora spontanea soprattutto la Inula viscosa sulla quale svolgono il ciclo insetti del genere Eupelmus parassiti

della mosca olearia. Per favorire una migliore allegagione si consiglia una concimazione fogliare con prodotti a base di boro.



Vite

Fase fenologica: Ingrossamento grappolo. In agro di Oliena si rilevano inizi di infestazione oidica a livello del grappolo, qualora non si sia già provveduto si deve intervenire tempestivamente, fare trattamenti con zolfo e con prodotti sistemici tipo I.B.E - Quinoxifen - Spiroxamina

Previsioni del tempo

Previsioni per giovedì 17 giugno 2010

Cielo molto nuvoloso con rovesci sparsi; attenuazione dei fenomeni dal pomeriggio. Temperature: minime senza variazioni, massime stazionarie o in lieve aumento. Venti: deboli o moderati da Sud-Est tendenti a ruotare e a disporsi da Ovest Nord-Ovest dal pomeriggio. Mari: poco mossi o mossi.

Previsioni per venerdì 18 giugno 2010

Cielo nuvoloso. Temperature: minime stazionarie, massime in diminuzione. Venti: deboli da Ovest Nord-Ovest in rinforzo dal pomeriggio: forti nelle Bocche di Bonifacio. Mari: poco mossi o mossi.

Tendenza per i giorni successivi

Per le giornate di sabato e domenica si prevede cielo nuvoloso con alta probabilità di pioggia. Le temperature minime saranno stazionarie, le massime diminuiranno. I venti soffieranno moderati o forti da Ovest Nord-Ovest. I mari saranno molto mossi o agitati.

Avvisi

Il giorno 23 giugno alle ore 10.00, presso i locali della ex Comunità Montana, si terrà l'esame finale per l'acquisizione del Patentino verde.

Scadenze: L'Assessorato dell'Agricoltura e riforma agro-pastorale informa che sono stati prorogati al 30 giugno i termini per la presentazione delle domande di pagamento dei premi 2010 previsti dall'Azione FB "Miglioramento del benessere degli animali" del Psr 2007/2013. La proroga è stata concessa a fronte delle nuove disposizioni che sono state impartite da Agea con la circolare del 14 maggio. Per la modifica delle domande di pagamento il termine è fissato sempre al 30 giugno 2010.

Notiziario agrometeorologico per l'area del Nuorese

Anno XIV – n° 7 del 24 giugno 2010
Valido fino al 01 luglio 2010

Consigli colturali



Olivo

Fase fenologica

Agro di Nuoro - Oliena- Orgosolo: ingrossamento drupa

Agro di Orani, Orotelli, Oniferi, Sarule: allegagione- ingrossamento drupa

Agro di Olzai ingrossamento drupa



Vite

Fase fenologica: ingrossamento grappolo

In alcune zone in agro di Nuoro (Loc.Marreri) si consiglia di continuare i trattamenti per il controllo della peronospora.

Nella zona di Oliena si consigliano trattamenti antiodidici con zolfo e con prodotti sistemici tipo I.B.E -. Quinoxifen - Spiroxamina

Previsioni del tempo

Previsioni per giovedì 24 giugno

Cielo sereno o poco nuvoloso.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: deboli a regime di brezza.

Mari: mossi con moto ondoso in attenuazione.

Previsioni per venerdì 25 giugno

Cielo sereno o poco nuvoloso.

Temperature: in aumento in entrambi i valori.

Venti: deboli a regime di brezza.

Mari: poco mossi.

Tendenza per i giorni successivi

Le giornate di sabato e domenica saranno caratterizzate da cielo poco nuvoloso con passaggi di nubi alte. Le temperature tenderanno ad aumentare progressivamente in entrambi i valori. I venti soffieranno deboli a regime di brezza e i mari saranno poco mossi.

Notiziario agrometeorologico per l'area del Nuorese

Anno XIV – n° 8 del 1 luglio 2010
Valido fino al 8 luglio 2010

Consigli colturali



Olivo

Fase fenologica

Agro di Nuoro - Oliena- Orgosolo: ingrossamento drupa

Agro di Orani, Orotelli, Oniferi, Sarule: ingrossamento drupa

Agro di Olzai ingrossamento drupa

Buono stato fitosanitario in tutto il territorio, non sono consigliati interventi di difesa.



Vite

Fase fenologica: ingrossamento grappolo

In alcune zone in agro di Nuoro e di Oliena si consiglia di continuare i trattamenti per il controllo della peronospora che è stata riscontrata in diversi vigneti. Usare prodotti a base di Metalaxil, Cimoxanil, Rame ecc.

Nella zona di Oliena si consigliano trattamenti antioidici con zolfo e con prodotti sistemici tipo I.B.E - Quinoxifen - Spiroxamina ecc.

Previsioni del tempo

Previsioni per giovedì 1 luglio 2010

Cielo sereno salvo foschie mattutine sulle coste occidentali. Rovesci pomeridiani sui rilievi maggiori.

Temperature: stazionarie.

Venti: inizialmente deboli occidentali, a regime di brezza a partire dalle ore centrali.

Mari: poco mossi.

Previsioni per venerdì 2 luglio 2010

Cielo sereno o poco nuvoloso.

Temperature: senza variazioni significative.

Venti: brezze.

Mari: poco mossi.

Tendenza per i giorni successivi

Per le giornate di sabato e domenica avremo cielo generalmente sereno. Le temperature aumenteranno lievemente in entrambi i valori. I venti soffieranno a regime di brezza. I mari saranno calmi o poco mossi.

Avvisi

Giornate informative sulla gestione e difesa fitosanitaria dell'oliveto: centro di aggregazione sociale, piazza Rosario (ex sede comunale) - si rilasceranno, per gli interessati i moduli di adesione per i corsi di patentino verde.

Consigli colturali



Olivo

Fase fenologica:

- Agro di Nuoro, Oliena, Orgosolo: inolizione
- Agro di Orani, Orotelli, Oniferi, Sarule: inolizione e preinvaitura
- Agro di Olzai: inolizione

Le stazioni di monitoraggio dimostrano una sempre maggiore presenza di punture fertili, con uova e larve in tutti e tre gli stadi evolutivi. Si consigliano interventi curativi endoterapici a base di Dimetoato, Fosmet, Imidacloprid. In questo momento l'efficacia dello Spinosad non è più ai massimi livelli di contenimento degli adulti della mosca. Stesso discorso vale anche per chi è solito curare esclusivamente col rame + calce (poltiglia bordolese). Per le cultivar da tavola la soglia di intervento è del 1% mentre per le cultivar da olio tale soglia è del 15% di infestazione attiva.



Vite

Continuano le operazioni di vendemmia delle uve bianche e rosse. Per le varietà tardive è necessario verificare lo stato fito-sanitario, prevenendo eventuali attacchi di Botrite o Marciume acido con prodotti a base di Ciprodinil

+ Fludioxonil, Pirimetanil o Solfobenton, rispettando i tempi di carenza in base alla data prevista di vendemmia.

Segnalare i ceppi colpiti dal Mal dell'esca, per poterli identificare prima che gli stessi si defogolino, in modo che durante la potature invernali possano essere potati a parte, o eliminati e distrutti mediante abbruciamento per non diffondere la malattia.



Carciofo

Possibili infestazioni di oidio sulle foglie basali più prossime al terreno: si consiglia intervenire con

prodotti a base di: Quinoxifen in miscela con Zolfo, ripetendo i trattamenti ogni settimana.



Fruttiferi, pesco

Fase fenologica:
fine raccolta.

E' il momento di intervenire in pota-

tura verde per eliminare tutti i succhioni presenti nelle piante.

Pomacee

Carpocapsa: nelle varietà più tardive non ancora raccolte si consiglia di prestare attenzione e intervenendo con prodotti a basso periodo di persistenza quali Deltametrina, Bacillus thuringiensis, Emamectina benzoato o Rynaxypyr.

Notizie

Orotelli: sono in programma due giornate informative sulla gestione e difesa fitosanitaria dell'oliveto, con proiezione di fotografie che illustreranno le più comuni malattie. Le date saranno comunicate a breve.

Nell'occasione si rilasceranno, per gli interessati i moduli di adesione per i corsi di PATENTINO VERDE che abilitano alla vendita e all'acquisto ed uso dei fitofarmaci

Nuoro e Sarule: sono in programma due giornate dimostrative sulla raccolta agevolata delle olive, in cui verranno messe alla prova differenti macchine a motore ed elettriche.

Olzai: è in programma la realizzazione del primo corso di potatura e innesto dell'olivo. Per iscrizioni telefonare al n. 0784 248 254 o contattare il Tecnico di zona Roberto Sirca, tel. 349 619 6097