

BOLLETTINO VITE N. 8 DEL 01.09.2014

ORMAI CHIUSA L'INVAIATURA SU MERLOT DEI SITI PRECOCI, NEI SITI PIU TARDIVI/**VIGOROSI** è IN CORSO DI AVANZAMENTO CON 10-12 GIORNI DI DIFFERENZA. STESSO DICASI SU PRUNENT CHE è PROSSIMO A COMPLETA INVAIATURA SOLO NELLE ZONE PIU PRECOCI (IN TOPIA SPECIALMENTE) E CON APPARATI FOGLIARI NON COMPROMESSI DA PERONOSPORA. E, PREFERIBILMENTE, IN TOPIA . SOLO A INIZIO INVAIATURA IL NEBBIOLO A FILARE NELLE ZONE PIU TARDIVE. I CARICHI DI UVA NON SONO GENERALMENTE ELEVATI

L'ANNATA PRESENTA UN LIEVE RITARDO SULLA MEDIA PER QUEL CHE RIGUARDA PRUNENT E E NEBBIOLI (GERMOGLIATI PRESTO A MARZO), MENTRE TALE RITARDO è MAGGIORE PER I VITIGNI PRECOCI (MERLOT, CROATINA . PERTANTO SI PRESENTA UNA FORBICE PIU RISTRETTA NELLE DATE DI VENDEMMIA TRA I VITIGNI PRECOCI ED IL PRUNENT/NEBBIOLO (A PARITÀ DI SITO...)

NOTA BENE: INVAIATURE CHE NON SIANO BEN COMPIUTE SU NEBBIOLO/PRUNENTE ED ANCOR PIU SU MERLOT SONO SINTOMATICHE DI SITO TARDIVO E /O DI ESTREMO VIGORE DEL VIGNETO E/O DI ECESSO DI CARICO PRODUTTIVO E/O DI APPARATO FOGLIARE APICALE COMPROMESSO DA ATTACCHI DI PERONOSPORA.

UTILE EFFETTUARE UN LEGGERO DIRADAMENTO DEI GRAPPOLI CHE MIRI A TOGLIERE QUELLI PIU INDIETRO NELL'INVAIATURA E/O CON PROBLEMI SANITARI...

PERONOSPORA

OVE SI RISCONTRA PRESENZA DI MACCHIE FOGLIARI, (SOPRATTUTTOSU PRUNENT/NEBBIOLO) SI CONSIGLIA DI EFFETTUARE ANCORA UN TRATTAMENTO SULLA PARTE ALTA DELLA VEGETAZIONE CON PRODOTTI RAMEICI TRASCORSI 10- 12 GIORNI DAL PRECEDENTE (ENTRO LA PRIMA DECADE DI SETTEMBRE)

OIDIO

AL COMPLETAMENTO DELL'INVAIATURA I TRATTAMENTI CON ZOLFO SONO ASSOLUTAMENTE DA SOSPENDERE

PREVISIONI DI VENDEMMIA :

MATURAZIONE SIMILE AL MEDIO-TARDIVO 2010, CON CARICHI PRODUTTIVI MENO ELEVATI
PIU IN RITARDO, IN GENERALE, I VITIGNI 'PRECOCI'

IL MERLOT DELLE ZONE PIU PRECOCI (15,5 °BABA-QUARTERO) DATA PRESUMIBILE 25 SETTEMBRE (SEGUE DI QUALCHE GIORNO IL PINOT)

A SEGUIRE CROATINA (13 BABA TRONTANO) E POI BARBERA

PER IL PRUNENT/NEBBIOLO IN SITI MEDI (14,5 BABA PELLO/TOPIA) è PREVISTA A PARTIRE DAL 10 DI OTTOBRE

ANDAMENTO METEOROLOGICO E TENUTA SANITARIA DELLE UVE SONO DUE INCOGNITE DA TENERE IN FORTE CONSIDERAZIONE. **SI RACCOMANDA NUOVAMENTE L'ANTIBOTRITICO CON TEMPI/MODALITÀ/PRODOTTI INDICATI NEL PRECEDENTE BOLLETTINO NR 7**

SEGUE SOTTO !!!!!!!

SEGUE SOTTO

ATTENZIONE : DROSOPHYLA SUZUKII- MOSCERINO ORIENTALE DEI PICCOLI FRUTTI (Spotted wing drosophila)

ATTENZIONE, L'ANDAMENTO CLIMATICO DELL'ANNATA è STATO FAVOREVOLE ALLO SVILUPPO DI QUESTO NUOVO " MOSCERINO" CHE, ATTRATTO (E FORSE RESPONSABILE) DAI MARCIUMI, Può CONCORRERE A DETERMINARE RAPIDO PEGGIORAMENTO DELLA SANITÀ DELLE UVE, SOPRATTUTTO IN VIGNETI IN QUOTA DA 350-400 M) SONO IN CORSO E SI CONSIGLIANO AUTONOMI MONITORAGGI, CON SEMPLICI BOTTIGLIE DI PLASTICA RIEMPITE CON ACETO DI MELE/BIRRA

È CONSIGLIATO APPENDERNE NEI VIGNETI, SOPRATTUTTO DI IMPIANTI PIÙ VIGOROSI/ VICINO AI BOSCHI/ DI QUOTE ELEVATE (300-400M),

1)PER ACCERTARNE E MAPPARNE LA PRESENZA SUL TERRITORIO

2)PER CONTRIBUIRE A MANTENERNE BASSO IL NUMERO CON LE CATTURE

LE BOTTIGLIE, COME NELLA FOTO, VANNO APPESE PRATICANDO DEI FORI SOPRA IL LIVELLO DELL'ACETO DI DIMENSIONI SUI 2 mm (non di meno!)

(Con una densità almeno di 10-15/bottiglie per 1000 mq. SOLO PER PICCOLI VIGNETI)

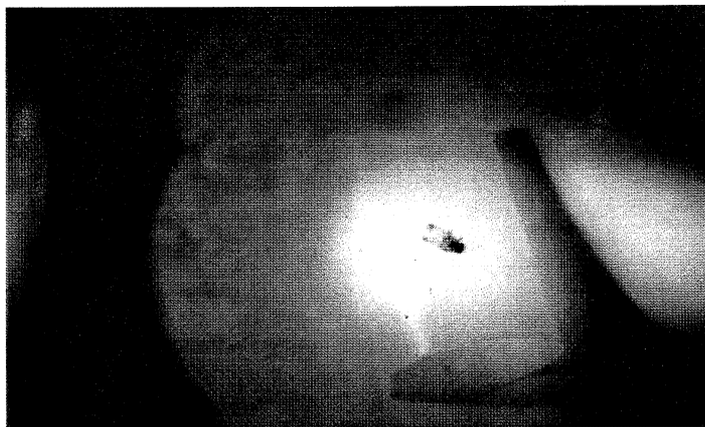
Monitorare la presenza e lo sviluppo di marciumi (botrite e/o acido) molto veloce in vigneto

Ed effettuare accertamenti sulla presenza del moscerino.

E' molto facile riconoscerlo per la presenza di due macchie nere sulle ali (dei maschi) a differenza del normale moscerino della'aceto che non le ha.

DROSOPHYLA SUZUKII MASCHIO . FOTO VIGASIO.

SI NOTI LA POSIZIONE E LA VISIBILITÀ DELLE MACCHIE NERI SULLE ALI





Semplice bottiglia di plastica rimpita di aceto di mele/birra per controllo e cattura del moscerino. Praticare 4-5 fori di 2mm sopra il livello del liquido dopo aver riempito e chiuso la bottiglia

