

# Servizio fitosanitario cantonale Viale Stefano Franscini 17 6501 Bellinzona

Telefono: 091 / 814 35 86 / 85 / 57

Fax: 091 / 814 44 64 Risponditore: 091 / 814 35 62

luigi.colombi@ti.ch cristina.marazzi@ti.ch marta.rossinelli@ti.ch www.ti.ch/agricoltura

Bollettino fitosanitario n: 31 Bellinzona: 20 agosto 2012

## **VITICOLTURA**

### TERMINI PER I TRATTAMENTI FITOSANITARI ASSOLUTAMENTE DA RISPETTARE

Ricordiamo che gli unici prodotti che si possono ancora utilizzare fino al 31 di agosto per un eventuale trattamento di copertura per proteggere le femminelle sono quelli contenenti unicamente del rame.

È molto importante rispettare scrupolosamente i termini di trattamento indicati al fine di ottenere dei vini esenti da residui e di evitare l'insorgere di problemi durante la vinificazione.

Le reti di protezione contro gli uccelli vanno controllate regolarmente per liberare eventuali animali catturati.

Gli acini colpiti da black rot non devono essere lasciati nel vigneto ma bensì eliminati con i rifiuti urbani, in quanto sono una fonte primaria d'infezione per l'anno successivo.

# SONO COMINCIATI NEI VIGNETI I MONITORAGGI DEL MOSCERINO ORIENTALE DEL CILIEGIO. DROSOPHILA SUZUKII

I primi risultati emersi dai monitoraggi effettuati nei vigneti a partire da inizio agosto, mostrano che la *Drosophila suzukii* è presente, ma ancora non si sa in che misura possa essere pericolosa. Sembrerebbe infatti che non tutte le varietà d'uva siano ugualmente attraenti per questo moscerino, fatto però che dovrà venir confermato appunto in questa stagione. È comunque necessaria una strategia di lotta che possa contrastare la sua presenza. Dalle esperienze fatte fin'ora in frutticoltura, sembrerebbe che la cattura massale funzioni bene. Possono essere impiegate le stesse trappole come quelle utilizzate per il controllo dei voli (vedi scheda www.ti.ch/fitosanitario). A questo scopo va appesa una trappola ogni dieci metri lineari. All'inizio dell'invaiatura dei frutti le trappole vanno appese ai bordi delle particelle per rallentare l'entrata dei moscerini nella coltura. In seguito vanno appese sparse nell'intero impianto. L'aceto di mele va sostituito ogni due settimane. Da esperimenti eseguiti in Italia è emerso che la cattura massale si è dimostrata molto più efficace del ripetuto impiego di insetticidi. Accanto alle trappole costruite artigianalmente, per la cattura massale sono ora ottenibili in commercio due tipi di trappole: DrosoTrap e la trappola a vasetto:

	DrosoTrap	Trappola a vasetto
Ottenibile presso	<b>□</b> www.biocontrol.ch	<u>www.becherfalle.ch</u>
Vantaggi	<ul><li>uso molteplice</li><li>il colore rosso attira la Drosophila</li></ul>	<ul><li>sostituzione rapida e pratica</li><li>prezzo interessante</li></ul>
Prezzo	6.80 / pz. (costo unico a partire da 30 trappole) + costi per esche (ogni 14 giorni)	1.00 CHF per filo di sostegno (costo unico) + 0.80 CHF per trappola (ogni 14 giorni

Rendiamo attenti che un'eventuale utilizzazione di prodotti fitosanitari ammessi temporaneamente nella lotta contro *D. suzukii* necessita di un'autorizzazione da richiedere al Servizio fitosanitario cantonale, che, sempre se necessario, potrà proporre una strategia di lotta messa a punto da Agroscope Changins-Wädenswil ACW.

Il ricorso ai prodotti fitosanitari deve però avvenire unicamente in caso di danni sugli acini accertati, visto anche che la loro efficacia contro il moscerino in esame non è garantita. Invitiamo i viticoltori a volerci segnalare eventuali presenze di piccole larve di color bianco/ crema negli acini.

# **OLIVI**

### CONTROLLO DELLA PRESENZA DELLA MOSCA DELL'OLIVO

I controlli della scorsa settimana hanno confermato che, al momento, le catture degli adulti della mosca dell'olivo nelle trappole cromotropiche gialle sono quasi nulle.

È da tener presente che sopra i 30°C lo sviluppo de lle uova e delle larve della mosca è bloccato e quindi la situazione è abbastanza tranquilla.

## GIORNATA INFORMATIVA PER L'ABILITAZIONE A VENDERE CASTAGNI IN TICINO

Giovedì 30 agosto tra le 13.30 e le 17.30 si terrà un corso informativo al centro cantonale d'istruzione PCI di Rivera. Si tratta di un corso gratuito e obbligatorio per chi volesse richiedere l'autorizzazione ufficiale di vendita di piante di castagni (attualmente vietata in tutto il cantone). Si tratterà principalmente la problematica del cinipide del castagno (*Dryocosmus kuriphilus*), ma si toccheranno anche altri temi d'attualità: il lepidottero delle palme (*Paysandisia archon*) e il tarlo asiatico (*Anoplophora spp.*). Per questioni organizzative è richiesta l'iscrizione al corso tramite posta elettronica (luigi.colombi@ti.ch) o telefono (091 814 35 86).

Servizio fitosanitario