



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

Servizio.fitosanitario@ti.ch

www.ti.ch/fitosanitario

Bollettino fitosanitario n: 35

Bellinzona: 5 settembre 2017

VITICOLTURA

Nelle zone più precoci il Merlot sta raggiungendo il grado di maturazione ottimale ed è pronto per essere vendemmiato. Si conferma un anticipo di ca. 2 settimane rispetto allo scorso anno. Consigliamo di non precipitarsi alla raccolta, ma di valutare il giusto grado di maturazione dell'uva. È in tutti i casi importante di vendemmiare uva sana, e quindi un regolare controllo del proprio vigneto è fondamentale.

Invitiamo a voler concordare la data della vendemmia con la cantina acquirente.

SITUAZIONE *DROSOPHILA SUZUKII* (Ds): ATTENZIONE AI VIGNETI A RISCHIO

Negli acini controllati il 4 settembre si sono riscontrate poche ovideposizioni di Ds.

In alcuni vigneti si constata però un aumento delle drosofile sui grappoli e la presenza di marciume acido, favorite dal tempo piovoso e fresco della scorsa settimana. Il tempo ventoso che ha seguito ha asciugato solo in parte questi acini. I vigneti dove si riscontrata maggiormente questa problematica, sono quelli ubicati nelle valli, allevati a pergola e in modo particolare dove ci sono acini già rovinati da altri insetti (vespe, formiche e calabroni), dagli uccelli, quest'anno molto presenti, dalla grandine e da altre azioni meccaniche ai grappoli. A seguito di queste lesioni, all'interno degli acini si possono trovare delle piccole larve bianche che possono essere sia di Ds, sia di altre drosofile, che potrebbero in ogni caso diffondere l'acescenza nel vigneto. Infatti, nei vigneti con questi focolai si vedono volare maggiormente le drosofile.

Al momento della vendemmia bisogna effettuare una cernita accurata dell'uva e non lasciare i grappoli con acescenza nel vigneto, ma eliminarli.

COCCINELLA ASIATICA E CIMICE MARMORIZZATA: CONTROLLI ALLA VENDEMMIA

Come già segnalato a più riprese, la cimice marmorizzata e anche la coccinella asiatica sono presenti nel nostro Cantone in diversi ambienti e anche in agricoltura. Visto che questi due fitofagi si potrebbero trovare anche sui grappoli di uva e la loro presenza può trasmettere dei cattivi odori e gusti alterati al mosto e al vino, invitiamo i viticoltori, in occasione della vendemmia, di eliminare dal raccolto eventuali insetti che si trovano sui grappoli. In caso di forte presenza i viticoltori sono pregati di comunicarlo al nostro Servizio.

NEOFITE INVASIVE

SICIOS ANGOLOSO

Al momento il sicios angoloso (*Sicyos angulatus*) è in piena crescita e sta producendo le fruttificazioni. Il sicios angoloso è una pianta rampicante annuale della famiglia delle cucurbitaceae originaria del Nord America in grado di infestare i terreni agricoli e la vegetazione lungo le rive dei corsi d'acqua. Il fusto ha un portamento volubile e si sviluppa sulla vegetazione presente, coprendola, eventualmente piegandola, e riducendo la trasmissione della luce agli strati sottostanti, determinando nelle colture delle perdite agricole. Questa neofita



invasiva è presente nella vicina Italia e al momento gli unici focolai conosciuti in Svizzera si trovano nel Mendrisiotto (Balerna, Chiasso, Stabio) e nel Malcantone (Croglio, Pura). Visto la sua diffusione ancora contenuta, la lotta è di primaria importanza. La pianta si propaga grazie ai frutti di forma



ovoidale lunghi circa 1,5 cm coperti di lunghi aculei bianchi e sottili (in tedesco è chiamata Haargurke).

Le foglie sono cuoriformi e divise in 3-5 lobi con margine lievemente dentellato: non è da confondere con il luppolo (*Humulus lupulus*), le viti inselvatichite (*Vitis vinifera*) e le viti canadesi (*Parthenocissus inserta* e *P. quinquefolia*). In caso di ritrovamento vi preghiamo di segnalarcelo.

Servizio fitosanitario