

Notiziario Tecnico

SERVIZIO DIFESA FITOSANITARIA



Via Valeriana, 32 - 23100 SONDRIO

Tel. 0342 512958 / 513449

WWW.fondazionefojanini.it

Fondazione Fojanini di Studi Superiori – Servizio difesa fitosanitaria

Comunicato di venerdì 8 settembre 2023

Vite: nei prossimi giorni, considerando i tempi di carenza dei diversi prodotti in relazione alle epoche previste per la vendemmia, si consiglia di intervenire, se non è stato ancora fatto, con un trattamento antibotritico, almeno nei vigneti maggiormente predisposti (fondali ecc.), o dove si sono avuti significativi danni da grandine, e sui cloni di nebbiolo più chiusi. Attenersi strettamente alle indicazioni delle cantine di riferimento. Maggiori indicazioni sono reperibili sull'ultimo notiziario vite spedito, comunque si tenga in considerazione che Switch, Kenja, Geoxe e Banjo hanno 21 giorni di carenza, Nando 28 giorni, Prolectus 14 giorni, Teldor 7 giorni, mentre i prodotti biologici quali Taegro, Polyversum ecc non prevedono tempi di carenza o hanno tempi ristretti, ad es. 3 giorni per il Trilogy e Amylo X. Questi prodotti hanno comunque persistenza limitata. Nel caso vengano effettuati due trattamenti antimarciume, alternare i prodotti per evitare fenomeni di resistenza e calo di efficacia. Prestare attenzione alla comparsa di marciume acido e procedere all'eliminazione dei grappoli fortemente danneggiati da vespe e calabroni, e in fase di acescenza.

Melo: vista la raccolta ormai imminente di Golden e Stark, praticamente a partire dalla prossima settimana, non si consigliano più interventi per ticchiolatura e marciumi da conservazione su queste varietà. Eventuali interventi a base di Bellis (7 giorni di carenza) o Geoxe (3 giorni), compatibilmente con le indicazioni dei servizi tecnici di riferimento, saranno da effettuare eventualmente sulle varietà tardive quali Fuji o molto tardive come Pink e Rosy Glow a seconda

dell'andamento meteo. Attenzione alla cimice asiatica: comunicare l'eventuale presenza di danni riscontrati in fase di raccolta su Golden e Stark, per poter approntare opportune contromisure sulle varietà tardive. Quest'anno la presenza dell'insetto e i danni per ora visibili sono inferiori alla scorsa annata, ma nelle trappole si riscontrano catture, e l'andamento caldo umido è favorevole all'insetto, pertanto allertare i servizi tecnici in caso di riscontro di particolari presenze.