

BOLLETTINI FITOSANITARI DIFESA INTEGRATA

COLTURE ORTICOLE

Bollettino n. 03 del 14/04/2026

MELANZANA IN SERRA

Primi focolai di tripidi su piante trapiantate da 20-25 giorni. Contro questo insetto, se l'attacco non è molto forte, si può intervenire con lanci di insetti utili nello specifico *Amblyseius swiski* alla dose di almeno 50 individui mq con l'aggiunta di *Orius leavigatus* 1 individuo mq.

CAVOLFIORE E CAVOLO CAPPUCCIO IN SERRA

In questo periodo si nota presenza di peronospora; si consiglia di arieggiare il più possibile le serre, moderare le concimazioni azotate, favorire il drenaggio del suolo e dove necessario intervenire con principi attivi indicati nel Disciplinare Produzione Integrata – Difesa e Diserbo (<https://www.regione.veneto.it/web/fitosanitario/difesa-integrata>) avendo cura di verificare se il prodotto commerciale è autorizzato in coltura protetta.

POMODORO IN SERRA

I trapianti effettuati da circa 15-20 giorni sono in pieno accrescimento non sono ancora presenti i primi fiori e le piante non evidenziano nessun sintomo di malattie fungine. Sono iniziati i primi monitoraggi di *Tuta absoluta*, in questo periodo si consiglia di collocare all'interno della serra i dispenser per la confusione sessuale.

CETRIOLO IN SERRA

Le condizioni sono favorevoli a possibili focolai di afidi. Con i trapianti precoci siamo in piena raccolta si consiglia quindi di effettuare un lancio di insetti utili quali *Chrysoperla carnea* alla dose di 10 individui mq con l'aggiunta di 1 individuo mq di *Aphidius colemani*.