

• INCONTRO TECNICO •**GIOVEDÌ 4 APRILE 2019 - ORE 18:00****Villa Manin - Barchessa di levante - Sala riunioni 2° piano
Passariano di Codroipo (UD)****IL CONTROLLO DEI NEMATODI PARASSITI DELLE PIANTE
COLTIVATE CON I METODI DELL'AGRICOLTURA
BIOLOGICA E DELLA CHIMICA VERDE**

Tra i tanti organismi che attaccano e danneggiano le piante coltivate ci sono sempre più spesso i nematodi. Alcune delle specie che vivono nei suoli agricoli si nutrono dei tessuti radicali delle piante coltivate, impedendone un equilibrato sviluppo. È un problema che si riscontra più frequentemente nelle colture orticole in serra e nei terreni sciolti.

L'intento dell'incontro è comprendere la fisiologia e il comportamento dei nematodi e identificare delle strategie applicabili per contenerne la presenza e i danni nello specifico delle diverse situazioni aziendali.

PROGRAMMA:*Introduzione.***Andrea Giubilato**, tecnico orticolo, AIAB-APROBIO FVG*Diffusione del problema nei terreni del Friuli Venezia Giulia.***Costantino Cattivello**, ERSA*Nuovi approcci nel contenimento dei nematodi con metodi agronomici, biologici e l'aiuto della chimica verde.***Luca Lazzeri**, Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (CREA-CI)

Al termine dell'incontro ci sarà occasione per discutere specifiche situazioni aziendali.

La partecipazione all'incontro è libera e gratuita.