

SERVIZIO DI LOTTA GUIDATA PER I SEMINATIVI A CONDUZIONE BIOLOGICA INCONTRO TECNICO

Lunedì 21 dicembre 2015 - ore 18:00
Sala riunioni del CEFAP
Vicolo Resia 3 - Codroipo (UD)

LE PIANTE BIOINDICATRICI.

LA LETTURA DELLA FERTILITÀ DI UN TERRENO ATTRAVERSO LE PIANTE SPONTANEE

I semi delle piante spontanee germinano - si dice che interrompono la dormienza - quando trovano delle precise condizioni nel terreno.

Mettendo in relazione l'ambiente originario per ogni specie spontanea con i nostri terreni, possiamo ricavare delle informazioni utili sull'evoluzione, o involuzione, della loro fertilità.

Partendo da una descrizione del terreno come sistema dinamico - vivente - parleremo del meccanismo della dormienza dei semi per arrivare ai possibili significati della presenza di alcune specie spontanee - infestanti - nei nostri terreni.

Parlando di Ambrosia, di Romici, di Cencio molle e di altre infestanti ancora vedremo come utilizzare la loro presenza per compilare una scheda qualitativa sullo stato di salute di un terreno. Citando il titolo di un libro di Ehrenfried Pfeiffer, tenteremo di ascoltare "Che cosa raccontano le erbe infestanti".

Discuteremo di tutto questo con:

Stefano Bortolussi tecnico referente per l'attività di Lotta Guidata per i seminativi a conduzione biologica - FVG.