



Nuove opportunità per l'agricoltura Biologica e Biodinamica: la proposta di Cerealtoscana

venerdì, 11 Marzo 2011, ore 10

Centro Interdipartimentale di Ricerche Agro-Ambientali "E. Avanzi"
Via vecchia di Marina, 6 - 56022 – S. Piero a Grado (PI)

Oltre venti anni di una fruttuosa collaborazione tra la ricerca pubblica (*CRA-CIN di Bologna, Centro Avanzi di Pisa*) e una società privata – *Cerealtoscana spa* – ha portato allo studio e alla creazione di una filiera di produzione tutta italiana di mezzi tecnici per l'agricoltura, che prevede l'utilizzo di piante e derivati ad azione biofumigante per le produzioni agricole ad alto reddito.

Tali prodotti sono ammessi senza restrizioni in agricoltura biologica e biodinamica, ambiti in cui in questi ultimi anni hanno rivestito un ruolo importante, soprattutto nei settori orticolo e successivamente floricolo, frutticolo e più recentemente anche viticolo.

In quest'occasione siamo lieti di presentarvi il sistema di produzione della *Linea Triumph Italia* nel suo complesso, ovvero un sistema basato sull'impiego di prodotti totalmente di origine vegetale, privi di residui e che, se utilizzati correttamente, sono in grado di agire in simbiosi con la coltura esaltando le capacità produttive oltre alla qualità e alla salubrità.

Questi risultati assumono un'importanza ancora maggiore per le loro caratteristiche ambientali: la tecnica della biofumigazione non solo consente di ridurre notevolmente le emissioni di gas serra, ma anzi presenta un bilancio positivo sulla CO₂ dell'intera filiera produttiva, un aspetto che sembra destinato negli anni prossimi ad avere un ruolo di crescente importanza in agricoltura e nelle politiche europee.

L'incontro è organizzato da *Cerealtoscana spa* in collaborazione con *Chimica Verde Bionet*, un'associazione no profit con scopi di promozione e divulgazione di prodotti a base vegetale alternativi ai prodotti convenzionali a base petrolchimica.

Programma

- 10,00 Introduzione ai lavori
Beppe Croce, Segretario Chimica Verde Bionet e responsabile Legambiente per l'agricoltura non food
- 10,15 Presentazione della Cerealtoscana
Piero Vettori, Presidente Cerealtoscana SpA
- 10,30 Ricerca e sviluppo dei prodotti e delle tecniche per biofumigazione
Luca Lazzeri, Ricercatore CRA-CIN
- 10,50 Esperienze sull'applicazione della linea di prodotti di Cerealtoscana in agricoltura biologica
Giampiero Patalano, Cerealtoscana SpA
- 11,10 *Coffee break*
- 11,30 Testimonianze dirette dal territorio:
Marcello Ficicchia (orticoltura, Sicilia), **Luca Pedrini** (viticoltura, Toscana)
- 12,00 l'opinione di un ente di certificazione
Paolo Foglia, responsabile Ricerca e Sviluppo ICEA
- 12,30 Domande e discussione
- 13,00 Colazione di lavoro

Come raggiungere il Centro Interdipartimentale di Ricerche Agro-Ambientali "Enrico Avanzi"

Il CIRAA si trova a circa 8 Km da Pisa città, in località S. Piero a Grado.

Per chi proviene da Pisa città

Percorrendo il V.le D'Annunzio fino alla deviazione a sinistra per S. Piero e Tirrenia, si raggiunge il Centro presso la Basilica romanica di S. Piero a Grado.

Per chi arriva in treno

Dalla stazione di Pisa centrale, autobus in partenza da via N. Bixio (a circa 100 m dalla stazione, sulla sinistra di Piazza Vittorio Emanuele II) con indicazione La Vettola

Per chi arriva dall'autostrada

Autostrada A12 Genova-Rosignano. Si esce al casello di Pisa Centro e si segue la prima indicazione per Tirrenia-Camp Darby. Immettendosi sulla Via Livornese ci si indirizza verso la Basilica romana di S. Piero a Grado.

Per ulteriori informazioni:

Cerealtoscana spa Dr.ssa Elena Cheli 0586-249932

Chimica verde Dr.ssa Esther Schembari 328-3920488