

Metodi indiretti per la gestione delle infestanti in agricoltura biologica

VISITA PRESSO I CAMPI SPERIMENTALI DEL PROGETTO ORWEEDS

Metaponto (MT) - Giovedì, 21 Ottobre 2010

Consiglio per la sperimentazione e la ricerca in agricoltura - Unità di ricerca per lo studio dei sistemi colturali
-Azienda Agraria Sperimentale "CAMPO 7" - contrada Casa Ricotta - 75010 Metaponto (MT)

Programma

Ore 9.30 : Registrazione dei partecipanti

Ore 10.00 : Saluti iniziali ed introduzione

Saluti iniziali - F. Montemurro CRA-SSC

Indirizzi e prospettive dell'orticoltura biologica - F. Riva, SACO X
- MiPAAF

Il ruolo della ricerca a sostegno dell'Agricoltura Biologica - A.
Ferrante/L. Ortolani, AIAB

Ore 10.30 :

• La gestione delle infestanti in agricoltura biologica mediante i
metodi indiretti: presentazione generale del progetto
ORWEEDS – S. Canali CRA-RPS, coordinatore

Ore 11.00 :

• Le ricerche del progetto ORWEEDS
• Attività del CRA-SSC di Metaponto - O. Lopodota CRA-SSC.
• Le esperienze del CRA – ORA di Monsampolo del Tronto
(G. Campanelli, CRA-ORA) e del Dipartimento di Scienze
Agronomiche e Genetica Vegetale Agraria dell'Università di
Sassari (L. Ledda, Università di Sassari).

Ore 11.45:

Presentazione delle ricerche sulle tecniche di agricoltura
biologica in atto presso il CRA-SSC di Metaponto:

- Progetto CONSSABIO (*Compost di qualità per la
conservazione del suolo e la sostenibilità delle produzioni in
agricoltura biologica*) - F. Tittarelli CRA-RPS
- Progetto BIOINNOVA (*Sistemi colturali e interventi
agronomici innovativi in agricoltura biologica*) - R. Leogrande
CRA-SSC
- Progetto ECOBIOCYN (*Gestione biologica e conservativa del
carciofo; progetto presentato al MiPAAF*) - A. Fiore CRA-SSC

Ore 12.30 :

Dibattito ed interventi del pubblico
(moderatore G. Mele, ALSIA)

Ore 13.00: Conclusione e Buffet

Info:

Livia ORTOLANI

AIAB – Associazione italiana per l'agricoltura biologica
+39-06-45437485 – 3480189249; l.ortolani@aiab.it