

Sistemi di produzione orticola BIOlogica in SErra in ambiente
MEDiterraneo: confronto fra approccio agroecologico e
convenzionalizzato



2° Giornata Divulgativa

L'orticoltura biologica in serra: incontro con gli operatori

Valenzano, Mercoledì 22 Aprile 2015 - Istituto Agronomico Mediterraneo



OBIETTIVI

- Individuazione ed analisi delle problematiche e delle opportunità per lo sviluppo dell'orticoltura biologica protetta in ambiente Mediterraneo;
- Visita alle serre-tunnel sperimentale e dimostrativa dello IAMB;
- Condivisione, con gli operatori del settore, dei risultati delle prove dimostrative in corso di realizzazione durante il primo anno di progetto;
- Presentazione delle attività sperimentali in corso per il progetto BIOSEMED e del nuovo progetto di lungo periodo MORE GREEN

PROGRAMMA

8:30 – Introduzione alla giornata divulgativa - G. Mimiola e F. Ceglie (IAMB), F. Tittarelli (CRA-RPS)

9:00 - Visita alle serre tunnel sperimentale e dimostrativa:

- La gestione delle colture in ambiente protetto: diversi sistemi di produzione di fragola biologica a confronto – G. Mimiola, F. Ceglie e G. Dragonetti (IAMB)
- La strategia agroecologica in serra-tunnel: colture di copertura estive e infrastruttura ecologica - F. Tittarelli, C. Ciaccia e E. Testani (CRA-RPS)
- Le prove sperimentali condotte sul cavolo rapa e in corso su insalata e valerianella: la biodiversità degli artropodi terricoli è nostra alleata per la difesa delle colture biologiche – G. Burgio e L. Depalo (Università di Bologna)



11:00 – Coffee Break (con degustazione fragole biologiche)

11:15 – Saluti del Direttore dello IAMB e Segretario Generale del CIHEAM – C. Lacirignola

– Supporto alla ricerca dell'Ufficio Agricoltura Biologica del Mipaaf (PQA II): Il nuovo progetto RETIBIO e l'esperimento di lungo periodo sul biologico in serra: MORE GREEN – F. Riva (Mipaaf)

– Interventi degli operatori del settore

11:30 - Fragola in ambiente protetto: esperienze di coltivazione nel Metapontino e problematiche di mercato - G. Ranaldo (Presidente, OP Jonica)

11:45 – Discussione aperta a tutti i partecipanti

13:00 – Conclusioni