

Piacenza, 22 Novembre 2013 ore 9.30

Università Cattolica del Sacro Cuore - Sala Convegni G. Piana

CONVEGNO

L'agricoltura integrata fra PSR e sostenibilità

L'Agricoltura Integrata, o meglio quella che comunemente definiamo produzione integrata, sta vivendo un importante momento alla luce della nuova PAC (Politica Agricola Comune), con la programmazione nell'ambito dello sviluppo rurale, e dell'entrata in vigore dal prossimo gennaio 2014 della Direttiva sull'uso sostenibile dei fitofarmaci. Nuove politiche che, accanto all'uso sostenibile dei fitofarmaci, vedono farsi strada un concetto ben più ampio di sostenibilità che coinvolge l'insieme delle scelte produttive e colturali, e ne valuta la portata non solo in ambito ambientale ma anche in ambito sociale ed economico. L'Agricoltura Integrata necessita ora di una sua valorizzazione che metta in luce tutte le positività apportate in termini di difesa ambientale e di salubrità delle operazioni colturali, a favore in primis degli agricoltori. Qui l'Italia detiene una leadership tecnica per aver caratterizzato, per quarant'anni, buona parte della propria produzione ortofrutticola come produzione integrata. Un'esperienza che può contribuire a migliorare la sostenibilità della produzione agroalimentare, non solo prevenendo il cambiamento climatico, ma anche riducendo gli impatti in termini soprattutto di consumo idrico e di riduzione della tossicità in acqua dolce e nel terreno. Parametri questi che, se aggiunti all'impronta carbonica ed idrica, possono "premiare" un metodo di produzione amico dell'ambiente rispetto a un altro che si focalizza solamente sulla riduzione degli input energetici.

Emanuele Mazzoni

Istituto di Entomologia e Patologia Vegetale
Università Cattolica del Sacro Cuore

Lino Nori

Consorzio Il Biologico

PROGRAMMA

SALUTI

- Lorenzo Morelli
Facoltà di Scienze agrarie, alimentari e ambientali
Università Cattolica del Sacro Cuore - Piacenza
- Emanuele Mazzoni
Istituto di Entomologia e Patologia Vegetale
- Lino Nori
Presidente del Consorzio Il Biologico

RELAZIONI INTRODUTTIVE

- Carlo Malavolta e Teresa Schipani
DG Agricoltura - Reg. Emilia-Romagna
"Il contributo della produzione integrata alla riduzione delle emissioni di gas climalteranti in Emilia-Romagna"
- Antonio Guarino
Osservatorio Fitosanitario Regionale - Reg. Puglia
"L'attuazione del PAN nel razionalizzare l'applicazione dei prodotti fitosanitari"
- Davide Viaggi
Dipartimento di Scienze Agrarie - Università di Bologna
"Analisi economica e prospettive della produzione integrata: implicazioni per il disegno e l'applicazione delle politiche agricole"
- Giuseppe Garcea e Fabrizio Piva
Ccpb srl - Bologna
"Valutare la sostenibilità dell'integrato: il ruolo della certificazione"

TAVOLA ROTONDA

"Il punto di vista della filiera: conseguenze e prospettive"

- Modera

Roberto Della Casa
Docente di Marketing dei Prodotti Agroalimentari
Università di Bologna - Polo di Forlì

- Intervengono

Giampiero Reggidori
Apo Conerpo - Bologna

Alessandro Dal Piaz
Assomela - Trento

Lorenzo Bordoni
Agrofarma - Milano

Roberta De Natale
Auchan - Milano

Maurizio Brasina
Coop Italia - Bologna

Luca Magnani
Esselunga - Milano

CONCLUSIONI

- Graziella Romito
Direzione Generale dello Sviluppo Rurale -
Programmazione Sviluppo Rurale - MIPAAF Roma

a seguire

COLAZIONE DI LAVORO

presso il Collegio S. Isidoro per tutti i partecipanti

ORGANIZZATO DA



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

Istituto di Entomologia
e Patologia Vegetale
Facoltà di Scienze agrarie,
alimentari e ambientali - PC



CCPB s.r.l.

CONIL PATROCINIO DI



Associazione Italiana
per la Protezione
delle Piante (A.I.P.P.)



Associazione Italiana
Società Scientifiche
Agrarie (A.I.S.S.A.)



Regione
Emilia-Romagna