

COMUNICATO STAMPA
LA PROVINCIA DI PISTOIA INVITA SABATO 4 SETTEMBRE
AL CONVEGNO ALLA BIENNALE DEL FIORE
“COLTIVAZIONE BIOLOGICA E TECNICHE COLTURALI
A BASSO IMPATTO AMBIENTALE NEL FLOROVIVAISMO.
ESPERIENZE E PROSPETTIVE, ANCHE ALLA LUCE DELLA
APPLICAZIONE DELLA L.R.25/99”

Nell'ambito della partecipazione della Provincia di Pistoia alla 27° edizione della Biennale del Fiore e della Piante di Pescia (28 agosto - 5 settembre, Comicent - Mercato Dei Fiori, Pescia) si svolgerà sabato 4 settembre (dalle ore 9 in poi presso sala Settimo Del Tozzotto) il convegno: “Coltivazione biologica e tecniche colturali a basso impatto ambientale nel florovivaismo. Esperienze e prospettive, anche alla luce della applicazione della l.r.25/99”. In pratica si parlerà della sempre più ricercata esigenza di una “produzione pulita” nel florovivaismo. Riguardo alla esperienza della Provincia di Pistoia, di cui si parlerà nel convegno, allo stand 20, si possono ammirare le piante e fiori, ornamentali e da giardino, dei 35 produttori locali che hanno partecipato ai progetti dell'Amministrazione provinciale di Pistoia con la collaborazione di Cipaat – Cia e Impresa Verde - Coldiretti, nell'ambito del Piano dei Servizi di Sviluppo Agricolo e Rurale, per le produzioni a basso impatto ambientale.

Nel settore delle ornamentali, la soluzione al problema dell'inquinamento dell'ambiente e delle falde, collegato a quello non meno importante della tutela della salute degli operatori, è della massima urgenza, anche per un certo ritardo di intervento rispetto al settore agroalimentare. Si registra inoltre una crescente richiesta, da parte dei mercati dell'Europa continentale (Svizzera, Germania, Olanda, Paesi Scandinavi, ecc), di fiore "pulito", prodotto cioè con il massimo rispetto per l'ambiente e per la salute del consumatore e del produttore. Ultimamente, poi, la politica comunitaria ha enfatizzato notevolmente la ricerca di prodotti e tecniche agronomiche con limitato impatto ambientale, limitando o anche vietando quei prodotti e quelle metodologie che non rispettano determinati parametri ecologici: basti pensare alla restrizione dell'uso della torba, al divieto dell'uso del bromuro di metile come disinfettante dei terreni, alle continue revisioni delle liste dei fitofarmaci ammessi in agricoltura, etc. Esistono quindi alcune problematiche che non possono attendere oltre per essere prese in seria considerazione dal settore ornamentale.

Questo Convegno di sabato 4 settembre si propone pertanto di fare il punto della situazione su questo tema, di discutere le prospettive dei produttori di fiori “biologici” e le aspettative dei consumatori, di presentare i vantaggi (salute degli operatori, salvaguardia dell'ambiente, innovazione produttiva, etc.) ma anche gli inevitabili sacrifici (specializzazione in un nuovo settore, maggiori costi, etc) che questa innovazione comporta. In particolare, verranno anche presentate le esperienze operative di lotta integrata e biologica nel florovivaismo, derivanti dal Progetto di

Animazione Rurale svolto nell'ambito del Piano Provinciale di Pistoia nei Servizi di Sviluppo Agricolo e Rurale.

La Provincia di Pistoia è alla Biennale allo stand F dove sono presentate le principali attività degli assessorati provinciali all'agricoltura, al turismo (con le due Agenzie per il turismo di Pistoia e della Valdinievole), all'ambiente, alla cultura e alle attività produttive. Tra le altre cose sono proposti alla Biennale il video realizzato dalla Panda Film sul Padule di Fucecchio e tutto il materiale sull'Ecomuseo della montagna pistoiese.

Scheda convegno 4 settembre:

**Ist. Sperimentale Provincia Società Orticola
Floricoltura, Pescia di Pistoia Italiana, S.O.I.**

**27° Biennale del Fiore
e delle Piante
28 Agosto - 5 Settembre 2004**

CONVEGNO

**COLTIVAZIONE BIOLOGICA E TECNICHE CULTURALI A BASSO
IMPATTO AMBIENTALE NEL FLOROVIVAISMO**

**ESPERIENZE E PROSPETTIVE, ANCHE ALLA LUCE DELLA
APPLICAZIONE DELLA L.R.25/99**

**Sabato 4 Settembre 2004
ore 9.00-17.00
Sala "Settimo Del Tozzotto"
Comicent, Pescia**

Coordinatori:
Gianluca Burchi, G.Ariberto Merendi

Organizzato con il contributo finanziario di:

Banca di Pescia - Credito Cooperativo
Via Alberghi, 26 – 51012 Pescia (PT)

A.Guastapaglia L'Irrigazione srl
Via Francesca, 43 51012 Castellare di Pescia (PT)

PROBIORN

Produzione Biologica di Piante Ornamentali
Progetto finanziato dall'A.R.S.I.A. Toscana

Centro Commercializzazione dei Fiori dell'Italia Centrale
Via S.D'Acquisto, 10/12 – 51012 Castellare di Pescia (PT)
Tel. 0572 453108 / 453188 - Fax 0572 453010e-mail: info@comicent.it www.comicent.it

Programma:

9.00-9.30 - Saluti ai Partecipanti

- A. TINTORI (COMICENT)
- PRESIDENTE PROVINCIA PISTOIA

9.30-9.50 - B. PIRAS (MiPAF Uff. QTC 5°, Agricoltura Biologica ed Ecocompatibile): Il florovivaismo biologico: le potenzialità di un settore da potenziare

9.50-10.10 - C. CARRAI (ARSIA Toscana): Florovivaismo e salvaguardia dell'ambiente: le azioni dell'ARSIA

10.10-10.30 - A. GRASSOTTI (Istituto Sperimentale per la Floricoltura): PROBIORN: linee guida di un Progetto sul Florovivaismo Biologico

10.30-10.50 - Pausa Caffè

10.50-11.00 - G.A. MERENDI (Provincia di Pistoia, Servizio Agricoltura): Il ruolo della Provincia di Pistoia per la diffusione delle tecniche a basso impatto ambientale nel florovivaismo

11.00-11.20 - M. BELLANDI (Impresa Verde Pistoia - Assobiotoscana): Primi passi verso il biologico: Applicazioni nel settore florovivaistico di tecniche di lotta guidata

11.20-11.40 - N. SCAVO (CIPA.AT): Applicazioni di tecniche biointegrate in Valdinievole

11.40-12.00 - A. MOROSI (CIPA.AT): Produzione agricola integrata nel vivaismo ornamentale: l'esperienza del CIPA.AT SR Pistoia

12.00-12.30 - Discussione

12.30-14.30 - Pausa Pranzo

14.30-14.50 - G. MINUTO (CeRSAA Alberga): Difesa delle piante ornamentali allevate secondo le tecniche di floricoltura biologica: dati sperimentali

14.50-15.10 - S. SCARAMUZZI (Dipartimento di Scienze Economiche, Università di Firenze): Produzioni florovivaistiche biologiche e accesso al mercato: vincoli e opportunità

15.10-15.30 - A. COPPI (ARPAT Pistoia): Strumenti volontari di gestione ambientale: la possibilità di registrazione EMAS per le aziende agricole

15.30-16.15 - Interventi Programmati:

· P. MIGLIORINI (Ordine degli Agronomi di Pistoia): Vivaismo biologico: problemi ed opportunità

· A. FERRANTE (AIAB Toscana): La floricoltura biologica come opportunità di riconversione di agrosistemi a forte impatto ambientale e di diversificazione delle produzioni biologiche

· M. ROSELLI (Impresa Verde Arezzo – C.A.N.C.): Produzione dell'Albero di Natale biologico e rintracciabilità nel comprensorio Casentino: una opportunità di comunicazione commerciale mirata nei confronti dei consumatori per la tutela di una coltivazione strategica per le zone montane

· Interventi di Associazioni, Tecnici ed Operatori impegnati nel settore del Florovivaismo Biologico

16.15-16.45 - Discussione

16.45-17.00 - F. ROGGIOLANI (Commissione Agricoltura, Reg. Toscana): Conclusioni

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Gianluca Burchi, Antonio Grassotti
Istituto Sperimentale per la Floricoltura
Via dei Fiori 8, 51012 Pescia (PT)
tel. 0572.451033 - fax 0572.453309
e-mail: isfp@dada.it
web-site: www.istflori.it

G. Ariberto Merendi, Paolo Gori
Serv. Agricoltura, Provincia di Pistoia
Corso Gramsci 110, 51100 Pistoia
tel. 0573.374401/6 - fax 0573.374411
e-mail: agricoltura@provincia.pistoia.it
web-site: www.provincia.pistoia.it

Pistoia 2 settembre 2004