

Scheda di registrazione / Registration form

Nome e cognome / Name

.....

Ente o Azienda / Company or Institution

.....

E-mail

.....

Inviare / Send

via FAX o / or E-mail a / to

Istituto Regionale per la Floricoltura

Via Carducci, 12 - 18038 Sanremo (IM)

Tel:0184 535149 FAX: 0184 542111

E-mail: irf@regflor.it



REGIONE LIGURIA



CONSELLERIA
TERRITORIAL
DE INVESTIGACIÓNS AGRÍCOLAS

ivia

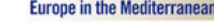
instituto valenciano de investigaciones agrarias



HELGONIC REPUBLIC
REGION OF THESSALY



L'Europe en Méditerranée
Europe in the Mediterranean



Floriculture Mediterranean:

Innovative actions for public and private network

**MARKET-ORIENTED RESEARCH AS A STRATEGIC
TOOL IN ORNAMENTAL SCIENCE**

Sanremo, 28/08/2010

9.00 a.m.

**Istituto Regionale per la Floricoltura
Regional Institute for Floriculture**

Via Carducci, 12 - 18038 Sanremo (IM)

La dinamicità del settore floricolo richiede costantemente nuovi prodotti, nuove tecnologie e mercati di nicchia. Tali obiettivi possono essere conseguiti attraverso il potenziamento dell'attività di ricerca e trasferimento tecnologico e richiedono una stretta interazione tra i diversi livelli della filiera produttiva. In tale ottica, risultano di particolare interesse gli studi rivolti a valutare l'adattabilità di nuove specie alle nostre condizioni mediterranee attraverso la regolazione del loro ciclo biologico e del loro sistema di propagazione. Tuttavia, affinché il prodotto possa raggiungere i mercati con successo, è fondamentale che siano create delle strategie orientate verso il consumatore; il che implica una stretta collaborazione tra ricercatori ed ibridatori che devono agire in sinergia con il mondo della produzione.

Il seminario organizzato dall'Istituto Regionale per la Floricoltura (IRF), Sanremo, nell'ambito del progetto FLORMED, ha come obiettivo quello di diffondere ad operatori, tecnici e floricoltori i risultati delle diverse attività svolte dal centro di ricerca israeliano ARO- Volcani Center, Bet Dagan, indirizzate all'ottenimento di nuove colture e nuove tecnologie per la coltivazione, lo stoccaggio ed il trasporto dei prodotti.

Un esperto internazionale, la Prof. Rina Kamenetsky, illustrerà come il concetto di sviluppo di attività connesse a soddisfare le esigenze del mercato possa fornire la base per le linee guida strategiche indirizzate a nuovi progetti di ricerca incentrati sulla biologia dello sviluppo e sulle tecnologie di produzione e come tali progetti possano rappresentare un valido aiuto alla produzione ed alle strategie

di sviluppo del settore. In particolare saranno affrontati due casi di studio:

(1) La propagazione di specie perenni precoci – Potenials™- per mercati di nicchia del Nord America ed Europa; lo studio si è mosso dalla considerazione dei vantaggi su cui il settore israeliano poteva contare a confronto con altre realtà (sviluppo vegetativo durante il periodo invernale mite, produzione precoce e possibilità di trasportare via mare le unità di propagazione verso mercati internazionali);

(2) Lo sviluppo della peonia registrato in questi ultimi 10 anni in Israele, pianta con un forte potenziale quale produzione primaverile per i mercati internazionali. Per il centro israeliano, la peonia ha costituito argomento di approfondite ricerche sulla fisiologia dello sviluppo e della fioritura che hanno condotto ad applicazioni pratiche rivolte alla produzione per fiore reciso ed hanno favorito una stretta collaborazione tra mondo della ricerca e della produzione, introducendo nuovi prodotti, strategie di mercato competitive e nuove filiere produttive.

Il seminario si inserisce nel quadro del progetto comunitario FLORMED rivolto a promuovere sinergie a livello transnazionale attraverso l'incentivazione alla creazione di una rete in cui ricercatori, pubbliche amministrazioni, produttori e commercianti possano cooperare per valorizzare e promuovere il fiore MED a livello del consumatore finale.

Programma

9.00 Registrazione.

9.30 Presentazione del progetto FLORMED

Dr. Margherita Beruto

(Direttore dell'Istituto Regionale per la Floricoltura)

10.00 Ricerche rivolte al mercato: strumento strategico per lo sviluppo del settore delle piante ornamentali.

Prof. Rina Kamenetsky (ARO, Volcani Center,Bet Dagan, Israele)

12.00 Aperitivo

Il Presidente IRF

(Michele Maglio)

Il Direttore IRF

(Margherita Beruto)

Michele Maglio

Margherita Beruto