



Camera di Commercio
Ferrara

Comunicato stampa
16 ottobre 2009



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

FRUTTICOLTURA DI ECCELLENZA CON I FITOREGOLATORI

Il 16 ottobre 2009, presso la sala conferenze di Hera Ferrara, l'iniziativa di Camera di Commercio di Ferrara e Dipartimento di Colture Arboree dell'Università di Bologna

Che fare per innovare e valorizzare la frutticoltura? In che modo aumentare la competitività del settore? Quali le principali novità nelle tecniche di coltivazione?

Questi i temi al centro dell'importante convegno di venerdì 16 ottobre 2009 *"I fitoregolatori in agricoltura: recenti acquisizioni"* promosso dalla Camera di Commercio di Ferrara e dal Dipartimento di Colture Arboree dell'Università di Bologna con l'obiettivo di diffondere tra tecnici e operatori del settore le maggiori innovazioni sull'applicazione dei bioregolatori nella filiera produttiva al centro del recente Simposio Internazionale sull'impiego dei bioregolatori sulle piante da frutto.

"Il convegno di venerdì 16 ottobre – ha sottolineato Carlo Alberto Roncarati, Presidente della Camera di Commercio di Ferrara – ha rappresentato l'occasione per divulgare e trasferire ad un pubblico più ampio le ultime acquisizioni presentate nel corso dell'11° Simposio sull'impiego dei fitoregolatori in agricoltura, l'importante appuntamento internazionale che ha chiamato a raccolta a Bologna, dal 20 al 25 settembre scorsi, oltre 200 partecipanti provenienti da 41 diversi Paesi. Abbiamo messo in contatto – ha proseguito Roncarati – famosi biologi molecolari, fisiologi e pomologi interessati al "mondo" dei bioregolatori, che, assieme agli operatori del settore, hanno approfondito la comprensione dei processi biochimici che regolano la crescita e lo sviluppo delle piante".

Dal convegno è emerso, in particolare, che il mondo dei bioregolatori è profondamente mutato: molti formulati, infatti, non sono più in circolazione in relazione alle nuove regole dettate dall'Unione Europea, nella quale, da tempo, è in atto una revisione dei principi attivi e delle strategie delle imprese produttrici. Strategie, che coinvolgono l'intera filiera produttiva e che hanno un impatto rilevante sul mercato dei prodotti agricoli.

"Ricerca e Innovazione – ha concluso Roncarati – rappresentano la chiave di volta per lo sviluppo delle imprese e dei territori. Approfondire le conoscenze e saperle trasmettere, dandone efficace comunicazione al mondo delle imprese: questa la ricetta, da più parti suggerita, per sostenere la crescita economica e per promuovere le eccellenze che il nostro Paese, e con esso la provincia di Ferrara, vanta, numerose, in svariati campi. Anche in campo frutticolo, l'Italia è stabilmente classificata fra i principali produttori ed esportatori mondiali. Un primato che però non è mai definitivamente conquistato. Ciò rende necessario alimentare continuamente il processo evolutivo della Ricerca e favorire l'utilizzo imprenditoriale delle acquisizioni scientifiche".

Dopo l'introduzione del Presidente Roncarati, è stato il **Prof. Guglielmo Costa**, direttore del Dipartimento di Colture Arboree dell'Università di Bologna, a relazionare sulle acquisizioni più recenti. Alcuni fra i maggiori esperti italiani hanno poi fatto il punto sulle principali applicazioni dei bioregolatori. Spazio anche alle industrie della chimica, che hanno illustrato le loro esperienze relativamente all'impiego di bioregolatori sulle pomacee, ed al CRPV, con una mostra pomologica delle principali cultivar di melo e di pero.