



***Melo e Actinidia
le innovazioni dalla ricerca***

***CReSO - Centro Ricerche per la Frutticoltura,
Via Falicetto 24 - Manta***

***Venerdì 26 Novembre 2010
ore 8.45***



Il contesto di crisi internazionale che deprime i consumi induce ad innovare. Si tratta di cogliere le attese dei consumatori in fatto di qualità gustativa e sicurezza alimentare; ma anche di mettere a punto una gestione meno costosa, sfruttando le caratteristiche di piante meno esigenti in termini di cure colturali. Il Creso presenta i risultati delle ricerche in corso su melo e actinidia.

Lorenzo Berra espone gli aggiornamenti 2010 delle liste varietali del melo. Le nuove cultivar sono esaminate sotto il profilo delle attese del consumatore e della distribuzione, della sostenibilità ambientale ma anche economica: varietà autodiradanti, con habitus di fruttificazione che renda la potatura a portata di una manodopera sempre meno specializzata.

Graziano Vittone fa il punto sul nuovo metodo di difesa dalla carpocapsa e altri fitofagi del melo definito Alt'Carpo. Si tratta di ostacolare il volo degli insetti estendendo la copertura delle reti antigrandine ai perimetri dell'apezzamento. Il metodo è stato messo a punto nel Sud est della Francia e - grazie al gruppo di lavoro internazionale Medex (Méditerranéen experimentation) cui partecipa il Creso - è arrivato in Italia. Sorprendenti i risultati della prima prova monoblocco su 1 ettaro di Golden a Costigliole Saluzzo. Nella seconda relazione fa il punto sui problemi del reimpianto del meieto Presenta le alternative alla disinfezione convenzionale, con l'impiego di compost organici e di microflora antagonista.

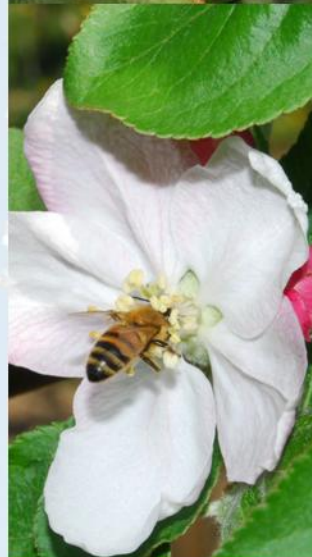
Guglielmo Costa, direttore del Dipartimento di Colture Arboree dell'Università di Bologna, fa il punto sull'actinidia, presentando le innovazioni più rilevanti frutto della ricerca internazionale. Dal recente convegno internazionale di Faenza emergono indicazioni su nuove forme di allevamento, nuove tipologie varietali (frutti a polpa rossa), analisi non distruttive della qualità.

L'innovazione varietale è svolta nell'ambito del progetto Mipaaf-Regioni "Liste varietali dei fruttiferi"

Collaborazione organizzativa:



I Soci del CRESO



Programma

8,45 - Saluto delle autorità

9,15 - Il punto sull'innovazione varietale del melo

Lorenzo Berra, Cristiano Carli - CRESO

10,00 - Il metodo Alt'Carpo per la difesa dalla carpocapsa. Prime esperienze del CRESO in Piemonte.

Graziano Vittone, Laura Asteggiano - CRESO

10,30 - Reimpianto del meieto - alternative alla disinfezione del terreno

Graziano Vittone - CRESO

11,00 - Le innovazioni della ricerca internazionale sull'actinidia

Guglielmo Costa - Direttore DCA, Università di Bologna

12,15 - Discussione

12,30 - Buffet

Info:

Via Falicetto, 24 - 12030 Manta (Cn)

Tel.: +39.0175.255511

info@cresoricerca.it

www.cresoricerca.it