

Martedì 19 ottobre a Roma (via Torino, 44) convegno organizzato dal CONAF e Ordine di Roma

**OGM sotto la lente di ingrandimento degli agronomi per farli conoscere meglio**

Il presidente Conaf Sisti: "L'appuntamento vuole chiarire dal punto di vista scientifico cosa sono gli Ogm e quali le interazioni con la biodiversità"; Corbucci (Ordine di Roma): "Conoscenza è imprescindibile"

Organismi geneticamente modificati prima di giudicarli è meglio conoscerli. "Biodiversità agraria ed Ogm" è il titolo del convegno in programma domani, martedì 19 ottobre, a Roma (Sala "Nassirya" del Comando Carabinieri delle Politiche Agricole ed Alimentari, via Torino 44) organizzato dal Consiglio dell'Ordine nazionale dei dottori agronomi e dottori forestali (Conaf), in collaborazione con l'Ordine di Roma, Federazione italiana dottori in agraria e forestali (Fidaf) e Accademia dei Georgofili. Il convegno vuole offrire un approfondimento scientifico, utile e doveroso, su un tema quanto mai attuale degli Ogm e della biodiversità, e si rivolge in primis alla società e istituzioni, ma anche agli addetti ai lavori. "L'appuntamento – anticipa il presidente Conaf Andrea Sisti - avrà una impostazione rigorosamente scientifica, volta a capire chiaramente cosa sono gli Ogm e quali le interazioni con la biodiversità". Non saranno quindi oggetto di discussione le scelte di ordine economico, politico, e sociale pro o contro gli OGM: "Sono tutte posizioni legittime – sottolinea Edoardo Corbucci, presidente dell'Ordine di Roma - nella consapevolezza che la conoscenza scientifica, anche in campo genetico, sia un elemento imprescindibile dell'attività professionale di agronomi e forestali".

**IL PROGRAMMA** - Apertura dei lavori (ore 9.30) a cura di **Andrea Sisti**, presidente CONAF; 9.45 saluto del Ministro, **Giancarlo Galan**; introduzione di **Franco Scaramuzzi**, presidente Accademia dei Georgofili; **Emile Frison**, direttore Generale di Bioversity International "La Biodiversità Agraria"; **Michele Stanca**, Accademico dei Georgofili "L'Agricoltura e la Genetica Molecolare"; **Giorgio Morelli**, Coordinatore dell'Area Scientifico Tecnologica "Scienze della Nutrizione" dell'INRAN, "Dal campo alla tavola". A seguire la tavola rotonda (14.30) moderata da **Massimo Agostini**, giornalista di Agrisole - Il Sole 24 Ore, vedrà la partecipazione di **Tommaso Maggiore**, professore di Agronomia e Coltivazioni Erbacee, Facoltà di Agraria, Università degli Studi di Milano; **Gabriele Testa**, presidente Ordine di Bologna; **Fabio Veronesi**, presidente del Corso di Laurea Magistrale interfacoltà di Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana di Perugia; **Andrea Sisti**, presidente CONAF; **Luigi Rossi**, presidente FIDAF. Al termine la chiusura dei lavori a cura di **Edoardo Corbucci**, presidente Ordine di Roma.

Roma, 18 ottobre 2010

c.s. 55



Il comunicato è on line su:

[www.agenziaimpress.it](http://www.agenziaimpress.it)

tel.+39 0577 391114

fax +39 0577 391414

[redazione@agenziaimpress.it](mailto:redazione@agenziaimpress.it)