

A conclusione del secondo anno di lavoro del progetto OGM, si organizza un convegno nel quale presentare pubblicamente i risultati ottenuti nelle attività di ricerca sperimentale fino a oggi condotte. Come nel primo convegno, tenutosi il 5 Ottobre 2004, senza avere la presunzione di dare risposte definitive la ricerca verrà illustrata con il fine di fornire una necessaria informazione che sia chiara, credibile e scientificamente valida.

- **Coordinamento Scientifico:** G. Monastra
R. Carboni
G. Crisponi
M. Lombardo
G. Pastore
- **Segreteria Organizzativa:** A. Pettinelli
Tel. 06 5149 4516
e-mail pettinelli@inran.it
- **Ufficio Stampa:** C. Giannetti
L. Gennaro
Tel 06 5149 4534
e-mail ufficiostampa@inran.it
- **Sede:** "Roma Eventi - Piazza di Spagna"
Vial Alibert 5/A, Roma
Metro: Linea A
stazione Piazza di Spagna
Bus: Piazza Augusto Imperatore,
Piazza San Silvestro
Parcheggio: Ludovisi Park Si
Villa Borghese


Istituto Nazionale
di Ricerca per gli Alimenti
e la Nutrizione


MINISTERO POLITICHE
AGRICOLE E FORESTALI



Istituto Nazionale
di Ricerca per gli Alimenti
e la Nutrizione


MINISTERO POLITICHE
AGRICOLE E FORESTALI




Ricerche sugli OGM in Agricoltura Risultati

Martedì 7 Marzo 2006
"Roma Eventi - Piazza di Spagna"
Via Alibert 5/A
Roma

Programma

8.30 Registrazione dei partecipanti

9.30 Apertura dei lavori

F. Romano Presidente INRAN
G. Alemanno Ministro delle Politiche Agricole e Forestali
G. Monastra Direttore Generale INRAN
Coordinatore del Progetto "OGM in Agricoltura"

SESSIONE MATTUTINA - Moderatore: G. Pastore (INRAN)

Strumenti e Metodiche

10.15 G. Pastore (INRAN)
Il Centro di Documentazione OGM

10.30 G. Morelli (INRAN)
Le problematiche relative al rilevamento di OGM negli alimenti

10.45 R. Zecchinelli (ENSE)
Analisi di OGM nelle sementi: procedure e metodologie applicate nei controlli nazionali

11.00 COFFEE BREAK

Risultati della sperimentazione in pieno campo e in ambiente confinato

11.20 G. Pastore (INRAN)
Introduzione alla sperimentazione

11.30 P. Bogani (Univ. Firenze)
Instabilità del genoma e valutazione del rischio

11.45 S. Mocali (ISNP), A. Benedetti (ISNP)
Suolo e OGM

12.00 G. Pietramellara (Univ. Firenze)
Persistenza del transgene nella frazione extracellulare del DNA del suolo

12.15 DISCUSSIONE

12.50 PRANZO

SESSIONE POMERIDIANA - Moderatore: M. Russo (Univ. La Sapienza)

14.20 M. Russo (Univ. La Sapienza)
Introduzione alle problematiche sperimentali

14.30 M. Nuti (Univ. La Sapienza), E. Mengheri (INRAN), G. Maiani (INRAN)
Aspetti nutrizionali e immunitari

14.45 F. Cellini (Metapontum Agrobios)
Confronto tra linea OGM e linea isogenica in ambiente controllato: il pomodoro esprimente il gene rolD

15.00 P. Palozza (Univ. Cattolica, Roma)
Linee cellulari intestinali per lo studio dell'attività dei carotenoidi nel pomodoro transgenico tlc-y-b e nel suo controllo isogenico

Analisi socio-economica

15.15 S. Vieri (INEA)
Impatto economico degli OGM sul sistema agroalimentare italiano

15.35 A. Saba (INRAN)
Gli OGM nella percezione dei consumatori

15.55 DISCUSSIONE

16.30 TAVOLA ROTONDA

Moderatore : A. D'Amicis (INRAN)
Partecipanti : M. Buiatti (Univ. Firenze)
M. Lener (CDG)
C. Ortolani (IAL)
S. Pignatti (Univ. La Sapienza)
L. Rossi (INRAN)
C. Vazzana (Univ. Firenze)

18.00 Chiusura dei lavori