

IL FUTURO DELL'AGRICOLTURA ITALIANA:

PIÙ CONOSCENZA PER ETTARO

Su iniziativa di

Federazione Italiana
Scienze della Vita (FISV) e
Associazione Italiana
Società Scientifiche Agrarie (AISSA).

FISV
AISSA

8 LUGLIO 2019 //
ORE 9:00 • 13:00

Sala Zuccari
Palazzo Giustiniani
presso il Senato della Repubblica
Via della Dogana Vecchia, 29 - Roma

Moderà Antonio Boschetti
(Direttore de L'Informatore Agrario)

Le difficoltà dell'agricoltura tradizionale, tra sostegno al reddito, sostenibilità e input di energia e materiali, le possibilità dell'ingegneria genetica e delle nuove tecnologie, i dubbi e le opportunità del biologico: la modernità ha portato in dote alle scienze agrarie moderne questioni di grande scontro ma anche confronto. Parlare di ecologia e innovazione è intrinseco all'agricoltura. L'Italia, storicamente Paese del Paesaggio Agrario, si estende da Nord a Sud per 1500 km, coprendo una altissima varietà di microclimi, terreni e saperi locali unici, che hanno dato vita alla più alta biodiversità d'Europa e a infinite filiere, con i prodotti del Made in Italy che tanto ci invidiano all'estero e costituiscono una parte importante del nostro export. L'incontro intende studiare come valorizzare anche le nuove conoscenze e gli strumenti scientifici a nostra disposizione per non disperdere questo patrimonio. Senza distinguere, sulla base di pregiudizi o sentimenti, le innovazioni "buone" da quelle "cattive" e senza ostacolare le possibilità per questo Paese di continuare a svolgere un ruolo da protagonista nella scena agro-alimentare mondiale. La giornata costituisce un'occasione unica di contribuire alla comunicazione fra scienza e legislatori su queste tematiche, fondamentali per la vita dei cittadini e il futuro del Paese.

PROGRAMMA:

- 9:30** Saluti di apertura
Gennaro Ciliberto (Presidente FISV) - Marco Marchetti (Presidente AISSA)
- 9:40** Inquadramento economico del ruolo strategico agricoltura italiana per il Paese.
Davide Viaggi, Università di Bologna
- 10:00** Indicatori e livello di sostenibilità dell'agricoltura italiana.
Massimo Tagliavini, Presidente Società di Ortoflorofruitticoltura Italiana e Libera Università di Bolzano
- 10:20** Il contributo della genetica alla sostenibilità dell'agricoltura italiana.
Mario Pezzotti, Università di Verona e Presidente Società Italiana Genetica Agraria
- 10:40** Conservazione e valorizzazione degli spazi rurali e dei suoli per l'agricoltura.
Marco Marchetti, Università degli Studi del Molise e Associazione Italiana Società scientifiche Agrarie
- 11:00** Rischi e benefici degli agrofarmaci.
Marco Trevisan, Università Cattolica del Sacro Cuore, Piacenza
- 11:20** Contributo della difesa delle colture alla sostenibilità dell'agricoltura.
Lodovica Gullino, Università di Torino e Presidente della Società Italiana di Patologia Vegetale
- 11:40** La gestione ecologica dell'agrosistema.
Amedeo Reyneri, Università di Torino
- 12:00** Discussione e conclusioni
- 13:00** Termine dei lavori

Modalità di accreditamento: Segreteria FISV: Marina Nobilio: segreteria@fisv.org / Ufficio Stampa: Dr. Marco Pivato: comunicazione@fisv.org

"Le opinioni e i contenuti espressi nell'ambito dell'iniziativa sono nell'esclusiva responsabilità dei proponenti e dei relatori e non sono riconducibili in alcun modo al Senato della Repubblica o a organi del Senato medesimo";

"L'accesso alla sala - con abbigliamento consono e, per gli uomini, obbligo di giacca e cravatta - è consentito fino al raggiungimento della capienza massima".

