

## Produrre peperone in Piemonte:

- come affrontare le emergenze fitosanitarie
- orientamento delle scelte varietali

mercoledì 14 dicembre 2011

ore 14.30

Sala Monviso, Parco Cascina Vigna,

Via S.Francesco di Sales, 188

CARMAGNOLA (TO)

Le pianure dalle province di Cuneo, Asti e Torino (in particolare la zona intorno al comune di Carmagnola) rappresentano una delle aree di eccellenza della produzione di peperone non solo per il Piemonte, ma per l'intero territorio italiano. Negli areali piemontesi si ottengono importanti produzioni di ecotipi locali profondamente legati alla tradizione, quali i peperoni di Carmagnola o il Cuneo; accanto a questi trovano collocazione diversi impianti di peperone ibrido a bacca semi allungata e quadrata.

Nel corso del convegno verranno approfondite alcune tematiche legate alla gestione delle avversità su questa coltura. Nel 2011 si è assistito ad un'elevata incidenza di virosi spesso veicolate da insetti fitofagi, tali malattie sono sovente di difficile controllo a causa della progressiva diminuzione di molecole registrate per la difesa su peperone e della comparsa di popolazioni resistenti. Verranno inoltre presentati i primi risultati sulla sperimentazione di portainnesti per la protezione delle piante dai funghi del suolo agenti di malattie.

Nella riunione verranno infine fornite indicazioni sulle attività di ricerca e di confronto varietale condotte nel 2011 in Piemonte relative agli ecotipi autoctoni piemontesi ed alle varietà ibride. Le informazioni ottenute dalle prove consentono di esprimere giudizi di merito relativamente ai materiali osservati e di stilare apposite liste di indirizzo varietale pertinenti agli areali produttivi piemontesi.

Le attività di ricerca che verranno esposte sono state svolte nell'ambito dei seguenti progetti:

- Regione Piemonte: Innovazione varietale in orticoltura, e validazione di strategie di lotta biologico – integrata su colture orticole in tunnel e pieno campo
- LIFE Plus: Sustainable use of chemical fumigants for the control of soil-borne pathogens
- AICoTRA: VALORT, Valorizzare l'orticoltura transfrontaliera



## Programma

14.30 – Saluto delle autorità

15.00 – Giancarlo Chiesa (Coldiretti). Situazione fitosanitaria peperone nell'areale carmagnolese.

15.10 – Paola Gotta, Settore Fitosanitario Regionale: I principali virus del peperone (TSWV): epidemiologia e tecniche di prevenzione.

15.30 – Lara Bosco, Luciana Tavella, DIVAPRA, Università di Torino. I fitofagi più preoccupanti nella difesa integrata del peperone.

15.50 – Giovanna Gilardi, Maria Lodovica Gullino, Angelo Garibaldi, Agroinnova, Università di Torino. Impiego dell'innesto erbaceo: problemi e prospettive per la lotta ai patogeni tellurici.

16.10 – Michele Baudino, Sandro Frati, CReSO: Confronti varietali di peperone ibrido e selezione di ecotipi autoctoni.

16.40 – Discussione e conclusione lavori

Per informazioni:

Michele Baudino

CReSO

Tel 335-7537126, 0171-388880

[michele.baudino@cresoricerca.it](mailto:michele.baudino@cresoricerca.it)

### I Soci del CReSO

