

SCHEDA DI REGISTRAZIONE

Da compilare e inviare alla Segreteria del convegno entro il 30 giugno 2008.

_____	_____	_____
cognome e nome	via, piazza, località	n. civico
_____	_____	_____
funzione	cap città	provincia
_____	_____	_____
ente rappresentato	telefono	
_____	_____	
settore di attività	e-mail	
I suoi dati potranno essere utilizzati al fine di aggiornarLa sulle iniziative Arsia, nel rispetto del D.Lgs. 196/2003.		
_____	_____	_____
autorizzo	non autorizzo	



Segreteria organizzativa
Arsia
Piero Braccini
tel. 055 2755212 - fax 055 2755216/231
e-mail: piero.braccini@arsia.toscana.it
Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Biotecnologie Agrarie,
Sezione di Patologia vegetale
piazza delle Cascine, 28 - 50144 Firenze
tel. 055 3288274/279 - fax 055 3288273
e-mail: laura.mugnai@unifi.it



Arsia
Agenzia Regionale per lo Sviluppo
e l'Innovazione nel settore Agricolo-forestale
via Pietrapiana, 30 - 50121 Firenze
tel. 055 27551 - fax 055 2755216/231
e-mail: posta@arsia.toscana.it
www.arsia.toscana.it

Convegno

IL MAL DELL'ESCA DELLA VITE: INTERVENTI DI RICERCA E SPERIMENTAZIONE PER IL CONTENIMENTO DELLA MALATTIA

Firenze, 8 luglio 2008

Palazzo dei Congressi - Piazza Adua, 1



Con il patrocinio di



CONFERENZA DEI PRESIDENTI
DELLE REGIONI E
DELLE PROVINCE AUTONOME



PRESENTAZIONE

Da molti anni il mal dell'esca costituisce un grave problema per la viticoltura, sia in Italia che all'estero. In questo arco di tempo sono stati attuati progetti di ricerca e sperimentazione in molte aree colpite dalla malattia, promossi da vari Enti e gestiti da diverse Unità di ricerca. Lo svolgimento di tali attività ha prodotto una conoscenza più approfondita della malattia per i suoi aspetti epidemiologici, fisiologici e molecolari e, in particolare, ne ha evidenziato l'estrema complessità, tale che il concetto stesso di mal dell'esca va oggi ben al di là di quanto si era imparato a percepire nel passato. Tuttavia, il lavoro non si può dire concluso perché ancora molte sono le risposte perseguite dai numerosi ricercatori che si occupano del problema e, soprattutto, perché vivaisti e viticoltori non sono stati ancora messi nelle condizioni di fronteggiare il mal dell'esca con buone probabilità di successo.

Da qui la necessità di un progetto di ricerca e sperimentazione coordinato che si prefigga, attraverso uno sforzo congiunto, da un lato di colmare alcune lacune di carattere prettamente scientifico e, dall'altro, di giungere, o di tentare di giungere a una strategia di lotta compati-

bile con i moderni concetti di sostenibilità in agricoltura.

Nell'ambito delle iniziative previste dalla Legge n. 499/99 "Programmi interregionali", sottoprogramma "Innovazione e ricerca", le Regioni hanno proposto al Ministero delle Politiche agricole, alimentari e forestali, fra gli altri, un progetto di ricerca e sperimentazione in vivaio e in campo per il contenimento del mal dell'esca della vite. La Toscana è stata individuata come regione capofila e ARSIA, strumento operativo della Regione Toscana per la promozione della ricerca e il trasferimento dell'innovazione nel settore agricolo-forestale, è stata incaricata di predisporre e gestire il progetto, tramite bando pubblico di ricerca, in nome e per conto delle Regioni Abruzzo, Basilicata, Campania, Friuli Venezia Giulia, Liguria, Lombardia, Marche, Molise, Piemonte, Sardegna, Puglia, Sicilia, Toscana, Umbria e della Provincia Autonoma di Trento, le quali, tramite un apposito comitato di progetto, lo hanno promosso e seguito nelle fasi di messa a punto e di aggiudicazione. Il bando emanato da ARSIA è stato aggiudicato a 12 gruppi di ricerca operanti in 8 diverse regioni e sostenuti da numerosissime aziende e associazioni, coordinati

dal Dipartimento di Biotecnologie Agrarie, sezione di Patologia vegetale, dell'Università di Firenze. Il progetto ha un suo punto di forza in un'intensa attività di concertazione e integrazione fra dipartimenti universitari, enti di ricerca, vivaisti e viticoltori secondo gli intenti delle regioni che lo hanno proposto.

Nell'ambito del sottoprogramma "Innovazione e ricerca" finanziato dal Ministero delle Politiche agricole, alimentari e forestali, questa è la prima iniziativa a carattere interregionale che si è conclusa.

Con questo convegno, cui seguiranno altri progetti, l'intento degli organizzatori è quello di presentare, a operatori e tecnici del settore, i risultati finali dell'attività e di fornire, grazie alla partecipazione di alcuni specialisti, interessanti e utili informazioni su taluni aspetti inediti della malattia: la possibile interazione dei funghi dell'esca con altri funghi che attaccano il legno della vite; la possibilità di giungere a una diagnosi rapida della malattia; il grado di attenzione che i vivaisti rivolgono o dovrebbero rivolgere alla malattia; i danni, anche quelli non facilmente percepibili, che sono provocati dalla malattia.

PROGRAMMA

9.00

Registrazione dei partecipanti

9.30

Apertura dei Lavori:
presiede e coordina

Maria Grazia Mammuccini
Amministratore ARSIA

Indirizzo di saluto

Augusto Marinelli
*Rettore dell'Università
degli Studi di Firenze*

RELAZIONI

9.45

• Il bando di ricerca interregionale
sul Mal dell'esca della vite
Varo Bucciantini - ARSIA

10.00

• Ricerca e sperimentazione in vivaio
e in campo per la prevenzione
e la cura del mal dell'esca della vite
Giuseppe Surico
Università di Firenze
Coordinatore scientifico del progetto

10.10

• Complesso del Mal dell'esca
e vie di infezione in vivaio e in campo
Laura Mugnai - *Università di Firenze*
interviene **Stefania Pollastro**

10.40

• Diagnosi dei funghi dell'esca
Francesco Faretra
Università di Bari

intervengono

Antonio Evidente, Francesca Peduto

11.10

• Fonti di inoculo e recettività
delle ferite della potatura

Salvatore Frisullo
Università di Foggia

intervengono

Salvatorica Serra, Mara Quaglia

11.40

• Progressione e distribuzione
della malattia in campo
Guido Marchi

Università di Firenze

intervengono

Ilaria Pertot, Gianfranco Romanazzi

12.10

• Alterazioni fisiologiche e genesi
dei sintomi fogliari

Giuseppe Surico
Università di Firenze

interviene **Giancarlo Scalabrelli**

12.40 Interventi e discussione

13.30 Pausa dei lavori - Buffet

14.30

• Effetti della malattia su uve,
mosti e vino

Francesco Calzarano
Università di Teramo

interviene **Giancarlo Scalabrelli**

15.00

• Ottimizzazione delle operazioni
di vivaio per la produzione di barbatelle
Michele Borgo - CRA

interviene **Francesco Faretra**

15.30

• Mezzi e metodi di lotta in vivaio
e in campo

Stefano Di Marco - CNR

intervengono

Francesco Calzarano, Wassim Habib

16.00

• Protocollo di gestione del mal
dell'esca in vivaio e in campo

Giuseppe Surico - *Università di Firenze*

16.15

Intervento di:

Francesco Zecca
*Ministero delle Politiche Agricole,
Alimentari e Forestali*

Stefano Barzagli - *Regione Toscana*

16.45 Interventi e discussione

17.00 Conclusione dei lavori