



ISTITUTO AGRARIO
DI SAN MICHELE ALL'ADIGE

SAFECROP

Centre for research and development of crop protection
with low environment and consumer health impact

Evento divulgativo per agricoltori e tecnici

La difesa della vite: le ultime conoscenze su malattie e insetti

Aula Magna, Istituto Agrario di San Michele all'Adige, martedì 4 dicembre 2007, ore 15.00

Possiamo fare un parallelo tra la difesa della **vite** e quella della **vita**? Forse no, ma ci sentiamo autorizzati a farlo nella promozione dell'evento divulgativo, sulla difesa biologica ed integrata della vite, che si terrà il prossimo dicembre presso l'Istituto Agrario di San Michele a/A (dal 1° gennaio 2008, Fondazione Mach). L'uomo, quando si ammala, può scegliere di medicarsi attraverso dei farmaci sintetici oppure di curarsi utilizzando dei prodotti di derivazione naturale. La richiesta di prodotti naturali, per la cura del proprio corpo, è alta, ma anche la richiesta di alimenti e prodotti agricoli trattati in modo naturale è sempre maggiore. In questo contesto si colloca l'evento dal titolo "*La difesa della vite: le ultime conoscenze su malattie e insetti*", che ha lo scopo di **presentare** i più recenti **prodotti naturali e tecniche sostenibili** per la difesa contro le principali malattie della vite. L'incontro è l'occasione per il Centro SafeCrop di presentare le ultime conoscenze acquisite nel campo della patologia ed entomologia, attraverso la ricerca di base e applicata, le attività di sperimentazione e la collaborazione con il Dipartimento di Protezione della Pianta (PDP) e i tecnici del Centro Assistenza Tecnica (CAT). SafeCrop crede nel coinvolgimento di tutti i rappresentanti della *filiera agricola*, promovendo un processo dinamico e bi-direzionale che rende i suoi partecipanti degli attori in prima linea. L'agricoltore diventa quindi un "**coltiv-Attore**", partecipe cioè nella condivisione delle conoscenze, nella traduzione dei risultati in innovazione e nelle scelte strategiche del mondo della ricerca. Da parte sua, la ricerca in agricoltura, non è stata insensibile al tema della produzione sostenibile e naturale e, già dal 2003, la Provincia Autonoma di Trento ha istituito il centro SafeCrop, Centro per la ricerca e lo sviluppo di sistemi per la protezione delle piante a basso impatto sull'ambiente e sulla salute del consumatore. Per accrescere e sostenere la conoscenza e la consapevolezza verso l'utilizzo di tecniche a basso impatto, il Centro ha creato una **collana di pubblicazioni**, gratuite, sul tema della difesa delle colture. Con l'uscita degli ultimi due libretti, "Le tignole della vite" e "La muffa grigia della vite", si completa la collana costituita da altri quattro volumi, "Il mal dell'esca della vite", "L'oidio della vite", di cui "I marciumi radicali della vite" e "La peronospora della vite sono già alla seconda edizione.

Public Relation

Daniele Barbacovi
SafeCrop Centre, IASMA
Via Mach 1, S. Michele a/A (TN), 38010, Italy

daniele.barbacovi@iasma.it

Phone +39 0461 615239

Fax + 39 0461 615500

www.safecrop.org

Programma dell'evento divulgativo

Aula Magna Istituto Agrario, martedì 4 dicembre 2007, ore 15.00		
Orario	Relatore	Titolo
15:00	Giovanni Gius Presidente Istituto Agrario	Apertura della giornata
15:05	Tiziano Mellarini Assessore all'agricoltura, commercio e turismo P.A.T.	Saluto delle autorità
15:15	Cesare Gessler Responsabile Scientifico Centro SafeCrop	Introduzione e moderatore della sessione
15:20	Gianfranco Anfora Post-Doc IASMA	Presentazione del libro " <i>Le tignole della vite</i> "
15:40	Ilaria Pertot Coordinatrice Centro SafeCrop	Presentazione del libro " <i>La muffa grigia</i> "
16:00	Silvia Dagostin Centro SafeCrop	<i>La macchina della verità</i> : cosa funziona e cosa non funziona in viticoltura biologica
16:15	Alessandro Ferrari Centro SafeCrop	Prodotti in sperimentazione contro la <i>peronospora</i>
16:30	Alberto Pellegrini Centro SafeCrop	<i>Coptimizer</i> : ottimizzare i trattamenti col rame attraverso l'uso del computer
16:45	Daniele Prodorutti Centro SafeCrop e PDP	<i>Marciumi radicali</i> nella piana rotaliana: analisi di cinque anni di monitoraggio e sperimentazioni
17:05	Lorenza Michelin Centro SafeCrop	Incidenza e diffusione del <i>mal dell'esca</i> in Trentino
17:25	Dario Angeli Centro SafeCrop	L'impiego di prodotti naturali nella lotta all' <i>oidio</i>
17:45/19:00	Rinfresco con sessione poster	Presentazione con poster " <i>divulgativi</i> " delle attività del Centro SafeCrop sul tema dell'agricoltura sostenibile e la difesa delle colture

Ai partecipanti verrà regalato il **cofanetto** con i sei libretti sulla difesa della vite

La partecipazione è libera sino ad esaurimento posti