

## PRODUZIONE SCIENTIFICA E DIVULGATIVA DEL CENTRO DI RICERCA SAFECROP

Dal 1 giugno 2003 al 30 novembre 2007

### PRODUZIONE SCIENTIFICA e DIVULGATIVA

- 47 articoli pubblicati su riviste con fattore d'impatto\*
- 12 articoli inviati a riviste con fattore d'impatto
- 75 articoli pubblicati su riviste tecnico-scientifiche senza fattore d'impatto
- 202 altre pubblicazioni, inclusi i contributi a convegni (presentazioni poster, orali e abstract negli atti)
- 17 articoli pubblicati su riviste divulgative
- 26 supervisioni di tesi di dottorato, laurea, diploma superiore in agraria, biologia e biotecnologie
- 9 pubblicazioni divulgative sulla difesa della colture distribuite in oltre 8000 copie

\*Si prevedono ulteriori 32 pubblicazioni su riviste con fattore d'impatto entro fine del 2008

### ORGANIZZAZIONE DI CONVEGNI, CORSI e SEMINARI

- 9 incontri internazionali (di cui 3 incontri di progetto)
- 10 incontri nazionali con tecnici e agricoltori
- 3 summer school di viticoltura per studenti di dottorato delle università svizzere
- 2 edizioni di atti di convegni internazionali (Mildew 2006 e IOBC 2004)

### SOFTWARE PER IL SUPPORTO DECISIONALE IN AGRICOLTURA

- 7 applicazioni software in collaborazione con l'Università di Haifa

### PRODOTTI PER LA DIFESA DELLE COLTURE

- 2 microrganismi antagonisti per successivi sviluppi commerciali di biofungicidi
- 1 sistema per la promozione della radicazione

### PROGETTI DI COMUNICAZIONE, DIVULGAZIONE e COLLABORAZIONI

- 3 voci create nell'enciclopedia libera WIKIPEDIA su malattie della vite e sul centro di ricerca
- Sito web [www.safecrop.org](http://www.safecrop.org) con oltre 262 mila visite dal settembre 2005
- 6 edizioni della SafeCrop newsletter con 900 contatti di posta elettronica
- 4 partecipazioni a fiere nazionali e internazionali e porte aperte IASMA
- 27 articoli su quotidiani e riviste locali
- 20 collaborazioni avviate con enti, centri di ricerca e riviste che operano in agricoltura
- 1 DVD multimediale con tutta la produzione scientifica e divulgativa di SafeCrop



## PROGETTI FINANZIATI DA ENTI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

- REPCO, progetto europeo Finanziato nel sesto programma quadro, per l'individuazione di alternative al rame in agricoltura biologica
- MESVIT, progetto nazionale sul mal dell'esca della vite, finanziato da MiPAF attraverso ARSIA
- RAME, progetto MiPAF per la riduzione del rame in agricoltura biologica
- SIRTOX, progetto finanziato dalla PAT
- RuCu, Progetto per la riduzione del rame in viticoltura biologica, Regione Piemonte

## PREMI

- 2 premi internazionali ricevuti da ricercatori per le loro attività scientifiche

## PERSONALE al 30 novembre 2007

- 1 responsabile scientifico
- 1 coordinatrice progetti di ricerca
- 28 collaboratori a progetto
- 2 contratti a tempo determinato
- 4 dipendenti azienda agricola stagionali

