



Centro di Sperimentazione Laimburg

Laimburg 6 | Vadena | 39040 Ora | Alto Adige | ITALY

T +39 0471 969 500 | f +39 0471 969 599

Centrosperimentale@laimburg.it | www.laimburg.it



Fondazione Edmund Mach di San Michele all'Adige

Via E. Mach | 39010 S. Michele all'Adige (TN) | ITALY

T *39 0461 615 111 | f +39 0461 650 872

info@fmach.it | www.fmach.it



Presentazione delle prove sperimentali in frutticoltura e viticoltura biologica

02.08.2017, ore 9 – 18

Fondazione Edmund Mach,
San Michele all'Adige

Centro di Sperimentazione
Laimburg, Vadena



Programma Viticoltura

Aula Magna
Fondazione Edmund Mach
San Michele all'Adige (TN)

Ore

- 9.00** Apertura della giornata e presentazione delle attività dell'Unità Agricoltura Biologica nel 2017
- 9.20** I controlli e la situazione sanitaria nelle aziende biologiche sul territorio; Esperienze di
- 9.40** Prove di pieno campo condotte nel 2017 per il controllo di peronospora e oidio;
- 10.00** Contenimento di *Drosophila suzukii* con reti in viticoltura;
- 10.15** Risultati sull'utilizzo di un prototipo di spazzolatrice per la riduzione della compattezza del grappolo;
- 10.30** Possibilità di controllo di *Scaphoideus titanus* con prodotti alternativi;
- 10.45** "Curetage": pratica curativa per contenere i danni da Esca: prime esperienze locali;
- 11.00** Discussione
- 11.20** Visita alle prove sperimentali (loc. S. Donà);
- 12.00** Conclusione della mattinata

Le presentazioni si svolgeranno in lingua italiana.

Programma Frutticoltura

Aula Magna
Centro di Sperimentazione Laimburg
Vadena (BZ)

Ore

- 14.00** Saluto inaugurale
- 14.15 Relazioni sui seguenti temi**
- **Fumaggini:** Prove con alcuni formulati in diverse zone sulla varietà *Cripps Pink*. (Markus Kelderer, gruppo di lavoro per l'agricoltura biologica, Centro di Sperimentazione Laimburg).
 - **Bonita e Natyra:** Prime esperienze nella conservazione: Risultati pluriennali delle prove di conservazione (Oswald Rossi, gruppo di lavoro „Conservazione e biologia del post raccolta“, Centro di Sperimentazione Laimburg).
 - **Regolazione dell'Alternaria: Studio sulle condizioni di infezione e nuovi spunti per la regolazione del patogeno.** (Ulrich Prechsl, gruppo di lavoro per la fitopatologia, Centro di Sperimentazione Laimburg).

Dalle ore 14.00 alle 16.00 le presentazioni si svolgono in LINGUA ITALIANA.

Dalle ore 16.00 alle 18.00 si svolgeranno in LINGUA TEDESCA.



Il gruppo di lavoro **Agricoltura Biologica del Centro di Sperimentazione Laimburg** insieme all'Unità **Agricoltura Biologica della Fondazione E. di S. Michele all'Adige** invitano anche quest'anno alla tradizionale presentazione delle prove sperimentali.

In **mattina** presso la **Fondazione Edmund Mach a San Michele all'Adige (TN)** verranno presentate le attività sperimentali svolte in **viticoltura biologica**. Dalle **ore 14.00** in poi presso il **Centro di Sperimentazione Laimburg (BZ)** verranno presentate le sperimentazioni condotte in **frutticoltura biologica**.

Markus Kelderer
 Gruppo di lavoro
 Agricoltura biologica del
 Centro di
 Sperimentazione
 Laimburg

Enzo Mescalchin
 Unità di Agricoltura
 biologica
 Fondazione Edmund
 Mach

