

DROSOPHILA SUZUKII

Convegno Internazionale

DAFNAE
Dipartimento di Agronomia Animali
Alimenti Risorse naturali e Ambiente



**UNIVERSITÀ
di VERONA**
Dipartimento
di **BIOTECNOLOGIE**

Venerdì 24/02
ore 10.00

Dipartimento di Biotecnologie
Villa Lebrecht - Via della Pieve 57
37029 San Pietro in Cariano (VR)

Photo credit: ZARPELLON AGRICOLTURA

“ESPERIENZE EUROPEE E ITALIANE PER LA GESTIONE DEL CARPOFAGO SU VITE”

Moderatore

Fregoni Costanza (*VQ VITE, VINO & QUALITA'*)

10.00 Introduzione e saluti

Paola Dominici (*Dipartimento di Biotecnologie Università di Verona*)

Olga Bussinello (*Consorzio Tutela Vino Valpolicella*)

Maurizio Borin (*DAFNAE – Università di Padova*)

10.20 Management of D. Suzukii; progress made by the EU-funded project DROPSA

Neil Audsley (*Fera Science Ltd York-UK*)

10.45 Importance and management of Drosophila Suzukii in Swiss vineyards

Christian Linder (*Agroscope, Institut des sciences en production végétale*)

11.10 D. Suzukii in Alto Adige: 6 anni di esperienza in viticoltura

Florian Sinn (*Beratungsring*)

11.35 Comportamento di D. Suzukii in relazione al processo di maturazione dell'uva: ovideposizione e potenziale sviluppo di marciume acido

Claudio Ioriatti (*Fondazione Edmund Mach*)

12.00 D. Suzukii nei vigneti e nei fruttai del veronese

Enrico Marchesini (*Agrea Centro Studi*)

12.25 Ecologia e mezzi di contenimento di D. Suzukii su vite

Nicola Mori (*DAFNAE – Università di Padova*)

12.50 Discussione

13.10 Conclusioni

Giuseppe Pan (*Assessore Agricoltura Regione Veneto*)

13.30 Pranzo a buffet e degustazione vini Valpolicella



This dissemination activity is part of DROPSA Project funded by the European Union's Seventh Framework Programme for research, technological development and demonstration under grant agreement no 613678

