



Vendredi 9 février 2018

3^e Journée nationale sur la Drosophile du cerisier

Changins Aula



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'économie,
de la formation et de la recherche DEFR
Agroscope

Liste des posters / Poster Liste

1	C. Cara et al	Indagini su <i>Drosophila suzukii</i> nei vigneti del Cantone Ticino
2	G. Wullschleger et al	Praxisversuche 2017 Rebbau Deutschschweiz
3	M. McGeary, P. Kehrli	Vineyard practices to strengthen grape skin thickness to limit <i>Drosophila suzukii</i> infestation
4	O. Vonlanthen et al	Situation de <i>Drosophila suzukii</i> dans les vignobles romands et biennois en 2017
5	M. Dorsaz et al	La chaux contre <i>D. suzukii</i> , une alternative aux traitements chimiques
6	M. Dorsaz et al	La chaux contre <i>D. suzukii</i> ; formation de taches sur les fruits
7	F. Kuonen et al	Périodes d'activité de <i>D. suzukii</i> pendant la journée et sur l'année
8	F. Cahenzli	Interactions of temperature and diet affect <i>Drosophila suzukii</i>
9	F. Cahenzli	Which fruit characteristics affect susceptibility of grapes to <i>Drosophila suzukii</i> ?
10	S. Stöckli, J. Jung	Überprüfung eines Entscheidungshilfesystems für die Kirschessigfliege in der Nordwestschweiz
11	N. Amiresmaeili et al	Cold hardiness of <i>Trichopria drosophilae</i> , a parasitoid of <i>Drosophila suzukii</i>
12	U. Weingartner et al	Lässt sich die Kirschessigfliege (<i>Drosophila suzukii</i>) mittels ätherischen Ölen in Dispensern von reifenden Früchten fernhalten?
13	U. Weingartner et al	Beeinträchtigen Kaolin- und Löschkalk-Behandlungen die Weiterverarbeitung und die Marktfähigkeit von Kirschen und Zwetschgen?
14	A. Fons, P. Massardier	<i>Drosophila suzukii</i> Monitoring Côteaux et Monts du Lyonnais
15	A. Fons, P. Massardier	Contrôle biologique de <i>D. suzukii</i> en culture de petits fruits
16	N. Brinkman et al	Hallauer KEF projekt
17	E. Hennig, D. Mazzi	Befall von Kirschenanlagen durch die Kirschessigfliege in Abhängigkeit zu der Distanz zu Gehölzstrukturen und mikroskaliger Parameter
18	N. Stäheli, G. Wullschleger	Praxisversuche Steinobst 2017
19	R. Eder et al	Praxisversuche Steinobst 2016

Programme / Programm

Horaire / Zeitplan	Vendredi, 9 février 2018 Freitag, 9. Februar 2018	
10:00	Bienvenue / <i>Willkommen</i>	Alain Gaume, Agroscope (D/F)
10:10	Les aspects de la recherche en Suisse/ <i>Aspekte der Forschung in der Schweiz</i>	Dominique Mazzi, Agroscope (D)
10:30	<i>Drosophila suzukii</i> management: from fundamentals to application	Patricia Gilbert, Univ. de Lyon (F)
11:00	Les aspects commerciaux / <i>Kommerzielle Aspekte</i>	Georg Bregy, FUS-SOV (D/F)
11:30	Présentation des 5 projets et du projet Drosophrisk / <i>Präsentation der 5 Projekte und des Projekts Drosophrisk</i>	Dominique Mazzi, Agroscope (D)
12:30	Présentation des posters / <i>Präsentation der Poster</i>	Patrik Kehrli, Agroscope (D/F)
12:45 –14:00	Repas de midi – séance Posters / <i>Mittagessen- Poster-Session</i>	
14:00 –15:30	Workshops	Modérateur-trice / <i>Moderator/-in</i>
Workshop 1	Arboriculture / <i>Steinobst</i>	Nicola Stäheli, Agroscope
Workshop 2	Viticulture / <i>Rebbau</i>	Patrik Kehrli, Agroscope
Workshop 3	Baies / <i>Beeren</i>	Catherine Baroffio, Agroscope
Workshop 4	Production Biologique / <i>Bio-Landbau</i>	Claudia Daniel, FiBL
15:45 –16:30	Discussion finale / <i>Abschliessende Diskussion</i>	