

Revue suisse de

VITICULTURE, ARBORICULTURE, HORTICULTURE

Table des matières – Volume 47 – 2015

N ^{os}	Pages	Auteurs – Titres
Editoriaux		
1	9	Kehrli Patrik: Les organismes invasifs: un défi pour nos vignobles
2	85	Fischer Serge: Lutte biologique sous abri: à nouveaux défis, nouvelles approches
3	149	Baroffio Catherine: Petits fruits: la recherche met le cap au nord
4	213	Jermi Mauro: Combiner les modes d'échantillonnage pour affiner les stratégies de lutte
5	277	Auer Judith et Rohrer Eliane: Notre ouvrage «Maladies fongiques» couronné par le prix de l'OIV 2015
6	341	Auer Judith et Rohrer Eliane: Collection LA VIGNE: <i>Ravageurs et Auxiliaires</i> paraîtra au printemps
Guide phytosanitaire pour la viticulture 2015–2016		
1	14–16	Spring Jean-Laurent: Entretien du sol et types d'enherbements viticoles
1	17–19	Spring Jean-Luc, Zufferey Vivian et Siegfried Werner: Nutrition de la vigne: carences et accidents physiologiques
1	20–21	Bohren Christian: Stratégies de désherbage chimique
1	22–29	Dubuis Pierre-Henri et Siegfried Werner: Application des produits phytosanitaires
1	30–33	Dubuis Pierre-Henri et Siegfried Werner: Produits phytosanitaires: risques et précautions
1	34–39	Dubuis Pierre-Henri, Siegfried Werner, Schaerer Santiago, Linder Christian et Kehrli Patrik: Maladies de la vigne
1	40–47	Linder Christian, Kehrli Patrik et Kuske Stefan: Principaux ravageurs de la vigne
1	48–50	Linder Christian, Kehrli Patrik et Kuske Stefan: Autres ravageurs
1	51–52	Linder Christian et Kuske Stefan: Auxiliaires
1	53–55	Dubuis Pierre-Henri et Siegfried Werner: Accidents climatiques
Actualités arboricoles		
1	59–60	Linder Christian, Kehrli Patrik et Kuske Stefan: Drosophile du cerisier dans les vignes: bilan de l'année 2014
1	63–64	Linder Christian: VitiMeteo Rust Mite: un nouveau modèle de prévision pour l'acariose
1	67–69	Dubuis Pierre-Henri, Viret Olivier, Bloesch Bernard et Fabre Anne-Lise: Le dosage adapté: facile, économique et bon pour l'environnement
1	71–73	Dubuis Pierre-Henri: Les strobilurines en viticulture
1	75–78	Spring Jean-Laurent et Reynard Jean-Sébastien: Sélection clonale d'Agroscope
Index viticole et index arboricole 2015		
1	Supplément	Bohren Christian, Dubuis Pierre-Henri, Kuske Stefan, Linder Christian et Naef Andreas: Index phytosanitaire pour la viticulture 2015
1	Supplément	Bohren Christian, Dubuis Pierre-Henri, Kuske Stefan, Kuster Thomas et Linder Christian: Index phytosanitaire pour l'arboriculture 2015

N ^{os}	Pages	Auteurs – Titres
Viticulture		
5	300–307	Belcher Sandrine et Kuyumcuyan Sevan: Evaluation d'appareils destinés à la pratique pour la mesure de l'acide malique dans les moûts et les vins
4	232–237	Cleroux Marilyn, Pernet Arnaud, Mira de Orduña Heidinger Ramón, Riedo Anik, Mertenat Muriel, Jackowetz Nick et Li Erhu: Effet des levures et des paramètres de vinification sur la dynamique des concentrations en acétaldéhyde
5	310–314	Cléroux Marilyn, Pernet Arnaud, Riedo Anik, Mertenat Muriel, Jakowetz Nick et Mira de Orduña Heidinger Ramón: Incidence de la fermentation malolactique sur le taux de composés carbonylés et le SO ₂ combiné
6	374–380	Deneulin Pascale, Danthe Eve, Massol Agnès, Le Bras Guillaume, Jauniau Alexia et Le Fur Yves: Minéralité du Chasselas: une notion sensorielle partagée par les professionnels?
2	116–122	Deneulin Pascale, Jaggi Valentin, Danthe Eve, Beutler Edith, Rebenaque Pierrick et Piccinalli Patricia: Vins et fromages suisses: un heureux mariage
3	192–197	Pernet Arnaud, Mira de Orduña Heidinger Ramón, Widmer Danielle, Riedo Anik, Mertenat Muriel, Cléroux Marilyn, Bourgeois Jean-Pascal, Vorlet Olivier et Frohmann Charles: Dosage en continu des sucres et de l'alcool pendant les fermentations par spectroscopie proche infrarouge
3	186–191	Reynard Jean-Sébastien, Brodard Justine et Viret Olivier: Distribution des maladies virales dans le vignoble de La Côte (VD)
3	178–183	Spring Jean-Laurent, Verdenal Thibault, Zufferey Vivian et Viret Olivier: Fumure azotée en viticulture: influence de la période d'application
4	216–222	Trivellone Valeria, Cara Corrado et Jermini Mauro: Répartition spatio-temporelle de la cicadelle <i>Scaphoideus titanus</i> Ball dans l'agroécosystème viticole
2	96–101	Verdenal Thibault, Zufferey Vivian, Lorenzini Fabrice, Dienes-Nagy Agnes, Spangerberg Jorge, Spring Jean-Laurent et Viret Olivier: Distribution de l'azote dans la vigne: impact de la période d'application de l'urée foliaire
4	244–230	Zufferey Vivian, Spring Jean-Laurent, Voinesco Francine, Viret Olivier et Gindro Katia: Etude du folletage des grappes sur le cépage Humagne rouge
Fiches techniques		
4	241–244	Baroffio Catherine et Carron Claude-Alain: Pyrrolizidines dans les plantes, est-ce un danger?
2	103–114	Kehrli Patrik, Pasquier Denis, Kuske Stefan, Reynard Jean-Sébastien, Viret Olivier, Siegfried Werner, Gindro Katia, Linder Christian et Dubuis Pierre-Henri: Fiches techniques viticoles: eudémis, court-noué, esca, pourriture grise, cicadelle verte, mildiou
3	161–166	Linder Christian, Kehrli Patrik, Kuske Stefan, Viret Olivier, Baroffio Catherine, Huber Benno, Kopp Max, Marazzi Cristina et Mariéthoz Jimmy: <i>Drosophila suzukii</i> en viticulture: recommandations 2015 / Stratégie de lutte contre <i>Drosophila suzukii</i> dans les fruits à noyau / <i>Drosophila suzukii</i> : stratégie 2015 pour les petits fruits
Arboriculture		
6	356–362	Gabioud Rebeaud Séverine, Cotter Pierre-Yves et Christen Danilo: Influence du stade de maturité, de la température et du traitement au 1-MCP sur la qualité des abricots
3	168–175	Knieling Sven et Monney Philippe: Optimisation de l'irrigation des jeunes vergers
Agroécologie		
4	252–258	Vonlanthen Olivier, Fleury Dominique et Delabays Nicolas: Influence du mode de production sur les carabes en verger de pommiers
Protection des végétaux		
3	152–158	Baroffio Catherine, Borg-Karlsson Anna, Cross Jerry, Fountain Michelle, Guibert Virginie, Hall David, Ralle Baiba, Richoz Pauline, Rogivue Aude, Sigsgaard Lene, Trandem Nina et Wibe Atle: Comment attirer deux ravageurs des framboises dans un même piège?

N ^{os}	Pages	Auteurs – Titres
6	344–352	Gindro Katia, Lecoultré Nicole, De Joffrey Jean-Pierre, Schnee Sylvain, Voinesco Francine, Viret Olivier et Dubuis Pierre-Henri: Un outil moléculaire pour détecter précocement le mildiou, l'oïdium et la pourriture grise dans les tissus de la vigne
5	318–322	Vonlanthen Olivier et Kehrli Patrik: Caractérisation et apparition des formes hivernale et estivale de <i>Drosophila suzukii</i>
Cultures sous serre		
2	88–93	Fischer Serge et Klötzli Françoise: Gestion d' <i>Aculops lycopersici</i> (Acari, Eriophyidae), agent de l'acariose bronzée de la tomate
4	244–250	Gilli Céline, Camps Cédric et Fleury Yannick: Economie d'énergie pour la culture de tomates en serre avec la déshumidification par condensation
Baies		
6	364–370	Ancay André et Carlen Christoph: Production de framboises sur substrat: choix du volume du pot et du type de substrat
Horticulture		
5	290–297	Camps Cédric et Gilli Céline: Utilisation de la spectroscopie FT-NIR pour prédire l'élasticité superficielle et globale de la tomate lors de l'évolution en shelf-life
2	124–130	Fleury Yannick, Lefort François, Camps Cédric et Sigg Pascal: Effets de micro-organismes contre <i>Pythium</i> spp. et sur la croissance de jeunes plants de lisianthus
Plantes médicinales		
5	280–288	Carron Claude-Alain, Kindlovits Sarà, Baroffio Catherine et Carlen Christoph: Densité de semis et date de récolte: effet sur le rendement et la qualité de <i>Pimpinella peregrina</i> L.
Actualités		
3	198–201	Bravin Esther et Dietiker Dominique: SOA 2014: régulation de la charge et comparaison des variétés
5	324–328	Bravin Esther, Perren Sarah et Naef Andreas: La production de pommes sans résidus est-elle rentable?
4	266–269	Kuster Thomas et Schweizer Simon: Eclaircissage des pommiers et des poiriers au métamitron
4	260–263	Marchand David: Résultats de l'enquête vaudoise « <i>Drosophila suzukii</i> et pourriture acide en 2014»
2	134–137	Schweizer Simon, Höhn Heinrich, Kuske Stefan et Naef Andreas: Influence des mesures de réduction de la dérive
5	329	Viret Olivier et Dupraz Philippe: Hommage à Jean-Jacques Brugger
6	384–388	Viret Olivier, Spring Jean-Laurent et Zufferey Vivian: 2015, le millésime du siècle?
La page de CHANGINS		
3	205	Briguet Conrad: Ecole supérieure (ES) de technicien/ne vitivinicole
2	141	Briguet Conrad: Heureuse retraite, Philippe Dupraz!
4	270	Cellery Romain: Enfin un diplôme officiel pour les sommeliers suisses
6	391	Ducruet Julien: Macrowine 2016 à CHANGINS
5	333	Riesen Roland: Un nouveau professeur de viticulture à CHANGINS
Portraits		
2	139	Enz Carole: Simon Schweizer: de l'électronique à la pomologie
3	203	Rohrer Eliane: Jean-Sébastien Reynard: les pieds sur terre, la tête dans le microscope
5	331	Rohrer Eliane: Ramón Mira de Orduña Heidinger, à l'écoute du monde micro-organique