

VITICULTURE ARBORICULTURE HORTICULTURE



Table des matières – Volume 43 – 2011

N ^{os}	Pages	Auteurs – Titres
Editoriaux		
1	9	Jermi Mauro: <i>Le Guide Viti</i> est désormais trilingue!
2	85	Auer Judith: Notre <i>Revue</i> innove en 2011
3	149	Keller Boris: Protection du vignoble contre les oiseaux
4	213	Vouillamoz José: Les plantes de montagne ont leur symposium!
5	277	Viret Olivier: Régulation des rendements en viticulture
6	341	Viret Olivier: ACW transfère ses connaissances
Guide phytosanitaire pour la viticulture 2011–2012		
1	14–15	Spring Jean-Laurent: Entretien du sol dans l'interligne
1	16–21	Spring Jean-Laurent, Zufferey Vivian et Siegfried Werner: Nutrition de la vigne: carences et accidents physiologiques
1	22–23	Wirth Judith: Stratégies de désherbage chimique
1	24	Dubuis Pierre-Henri et Siegfried Werner: Application des herbicides sous le rang
1	25	Dubuis Pierre-Henri et Siegfried Werner: Application des produits antiparasitaires
1	26	Dubuis Pierre-Henri et Siegfried Werner: Débit des buses en fonction de la pression
1	27	Dubuis Pierre-Henri et Siegfried Werner: Dosage des produits phytosanitaires adapté aux surfaces foliaires
1	28–29	Dubuis Pierre-Henri et Siegfried Werner: Réglage du pulvérisateur
1	30–33	Dubuis Pierre-Henri et Höhn Heinrich: Produits phytosanitaires: risques et précautions
1	34–39	Dubuis Pierre-Henri et Siegfried Werner: Principales maladies de la vigne
1	40–47	Linder Christian, Höhn Heinrich, Kehrli Patrik et Jermi Mauro: Principaux ravageurs de la vigne: insectes, acariens et ravageurs occasionnels
1	48	Linder Christian et Höhn Heinrich: Auxiliaires
1	50–56	Dubuis Pierre-Henri et Siegfried Werner: Accidents climatiques
Actualités viticoles		
1	57–58	Linder Christian, Höhn Heinrich et Blandenier Gilles: Fiche Araignées
1	59–64	Linder Christian et Höhn Heinrich: Fiche Acariens prédateurs
1	65–68	Siegfried Werner et Dubuis Pierre-Henri: Protection phytosanitaire des cépages résistants
1	69–74	Dubuis Pierre-Henri: Situation de l'oïdium en 2010: bonnes pratiques et stratégies de lutte
1	75–77	Spring Jean-Laurent: Caractéristiques des principaux cépages cultivés en Suisse

N ^{os}	Pages	Auteurs – Titres
1	supplément	Wirth Judith, Linder Christian, Höhn Heiri, Dubuis Pierre-Henri et Naef Andreas: Index phytosanitaire pour la viticulture 2011
1	supplément	Wirth Judith, Linder Christian, Höhn Heiri, Dubuis Pierre-Henri et Gölles Michael: Index phytosanitaire pour l'arboriculture 2011
Viticulture		
4	234–245	Dienes-Nagy Ágnès, Belcher Sandrine, Gindro Katia et Dubuis Pierre-Henri: Indices sanitaires et marqueurs chimiques pour évaluer l'état sanitaire du raisin. 2. Marqueurs chimiques de la pourriture grise
5	290–297	Ducruet Julien, Deneulin Pascale et Riedo Anik: Conservation du vin en Bag-in-Box®
3	184–189	Renaud Christel, Benoit Marc, Thiollet-Scholtus Marie et Jourjon Frédérique: Evaluation globale des impacts environnementaux des itinéraires techniques viticoles par l'Analyse du cycle de vie (ACV)
5	298–307	Rösti Johannes, Brégy Charles-André, Cuénat Philippe, Ferretti Mirto et Zufferey Vivian: Le passerillage sur souche améliore la qualité des vins rouges
3	Encart	Siegfried Werner, Linder Christian et Perrottet Monique: Fiche technique: Filets dans le vignoble. Instructions pour un montage conforme des filets
5	280–289	Spring Jean-Laurent et Viret Olivier: Influence des techniques d'éclaircissage sur le rendement, la morphologie des grappes et la sensibilité à la pourriture du cépage Gamay
3	162–173	Spring Jean-Laurent et Zufferey Vivian: Irrigation: comportement de la vigne et qualité des vins de cépages blancs dans le Valais central
4	254–263	Zufferey Vivian, Verdenal Thibaut, Spring Jean-Laurent et Viret Olivier: Comportement du cépage Cornalin dans les conditions du vignoble valaisan
Protection des végétaux		
4	224–233	Cara Corrado et Jermini Mauro: La mineuse américaine <i>Phyllocnistis vitegenella</i> , un nouveau ravageur de la vigne au Tessin
2	116–123	Michel Vincent, Ahmed Habib et Dahal Sharmila: Des engrais verts pour lutter contre les maladies du sol
Baies		
2	106–115	Baroffio Catherine A. et Mittaz Charly: Pièges attractifs floraux dans la lutte contre le ver des framboises
Horticulture		
3	174–183	Gilli Céline et Camps Cédric: Gestion d'écrans thermiques en culture de tomates sur substrat
5	308–315	Gilli Céline et Camps Cédric: Influence de la densité de culture sur le rendement et la qualité des tomates sur substrat
6	378–383	Haouala Faouzi et Salhi Ismahen: Effets du NaCl sur la croissance, la floraison et la bulbaison du glaïeul (<i>Gladiolus grandiflorus</i> Hort.)
2	88–97	Sigg Pascal et Gilli Céline: Influence de la température au niveau des racines sur la croissance et la qualité du lisianthus cultivé sur substrat
Arboriculture		
3	152–161	Christen Danilo, Rossier Jacques, Evéquozy Charly, Nicollier Grégoire, Rey-Siggen Janine et Morin-Audebrand Léri: Analyses sensorielles de variétés d'abricots
4	246–253	Fleury Dominique, Coutant Cyrielle, Cheikhravet Pegah et Lefort François: Conservation des fruits à pépins biologiques
6	364–368	Mehinagic Emira, Bourles Erwan et Jourjon Frédérique: Composés des fruits d'intérêt nutritionnel: impact des procédés de transformation sur les polyphénols
2	98–105	Monney Philippe: Fiche technique: Pratique de l'irrigation des vergers
2	124–133	Siegrist Jean-Pierre et Cotter Pierre-Yves: Stade optimal de récolte des pommes Gala: bilan de onze ans d'expérimentation de conservation
6	352–360	Silvestri Gabriella et Egger Simon: Combattre le feu bactérien grâce à des variétés peu sensibles

N ^{os}	Pages	Auteurs – Titres
Protection des végétaux		
4	216–223	Baroffio Catherine A., Carron Claude-Alain, Mittaz Charly et Fischer Serge: Lutte contre les chenilles noctuelles en cultures de plantes aromatiques
Plantes aromatiques et médicinales		
6	344–349	Simonnet Xavier, Quennoz Mélanie, Bellenot Denis et Pasquier Bernard: Evaluation agronomique et chimique de différentes espèces d'origan
6	370–376	Vouillamoz José, Schaller Marianne, Rossinelli Marta, Carron Claude-Alain et Carlen Christoph: 'Varico 3', nouvel hybride de thym (<i>Thymus vulgaris</i> L.) pour la production en Suisse
Actualités		
2	134–138	Belcher Sandrine et Dienes-Nagy Agnès: Indices sanitaires et marqueurs chimiques pour évaluer l'état sanitaire du raisin. I. Définitions, principes et tests préliminaires avec <i>Botrytis cinerea</i>
4	264–268	Bravin Esther, Hanhart Johannes, Carint Dante et Dugon Jacques: Support Obst Arbo: bilan 2010
3	196–197	Bünter Markus et Bregy Georg: Maintenir de jeunes arbres sains
5	324–327	Dubuis Pierre-Henri, Fabre Anne-Lise, Bloesch Bernard et Viret Olivier: Agrométéo: une plateforme très appréciée
5	316–321	Gasser Franz et Siegrist Jean-Pierre: Recommandations 2011–2012 aux entrepositaires de fruits et légumes
5	328–330	Heiri Martin, Baumgartner Daniel, Gafner Jürg et Petignat-Keller Sonia: Influence des levures sur les arômes des spiritueux
5	322–323	Kehrli Patrik et Delabays Nicolas: Gestion du bois noir: quand faut-il traiter contre les orties?
3	198–200	Kockerols Katharina, Widmer Albert, Gölles Michaël et Bravin Esther: Eclaircissage des pommes par ombrage des arbres. II. Rentabilité et application
6	389–390	Messerli Bernard: Variétés anciennes pour un débat actuel. Le potager du Château de Prangins se dote d'un centre d'interprétation
5	331–332	Petignat-Keller Sonia: Spiritueux: présentation de la plate-forme DARF
3	190–193	Ruffner Hans-Peter: Protection des vignes contre les oiseaux: une tâche délicate
6	387–388	Viret Olivier: Journées suisses de viticulture, d'œnologie et d'arboriculture. Agrovina International, Martigny (Suisse)
3	194–195	Widmer Albert: Noirs ou blancs, les filets anti-grêle?
Pages de l'École d'ingénieurs de Changins		
6	393	Briguet Conrad: Sébastien Fabre, 33 ans au service de la formation en œnologie
2	141	Burgos Stéphane, Dakhel Nathalie et Fortier Elisabeth: L'équipe des sols de l'EIC à votre service!
5	334	Deneulin Pascale, Guyot Christian et Danthe Eve: L'analyse sensorielle à l'EIC: pour une meilleure connaissance des vins, des eaux-de-vie et de leurs consommateurs
4	269	Guyot Christian: 6 ^e Championnat européen des étudiants en vitiviniculture. Argent et bronze pour les étudiants de Changins!
3	203	Hautier Serge: L'EIC participe au Paléo
Portraits		
2	139	Rohrer Eliane: Pascal Sigg nous fait des fleurs
3	201	Rohrer Eliane: Esther Bravin: l'économie au service des pommes
5	333	Rohrer Eliane: Johannes Rösti, un biologiste dans le monde du vin
6	391	Rohrer Eliane: José Vouillamoz, la passion des origines