



Séminaire suisse des petits fruits 2022

Jeudi et vendredi 1^{er} et 2^e décembre, BERNEXPO, Berne

BIENVENUE AU SÉMINAIRE SUISSE DES PETITS FRUITS

Venez vous informer sur les acquis les plus récents dans le monde des petits fruits : soins aux cultures et gestion d'exploitation, protection phytosanitaire du futur, systèmes de culture, la question des variétés, marché, marketing, qualité, nouveaux concepts d'emballage.

Façonnez le futur de la production de petits fruits à l'aide du savoir de conférenciers compétents venus de Suisse et de l'étranger. Deux jours de conférences, d'échanges avec des professionnels de la production, du commerce, de la vulgarisation et de la recherche vous révéleront les secrets de la réussite en production.

Nous nous réjouissons à l'idée de vous rencontrer.

Organisation, organisateurs principaux

Centre de produits petits fruits Fruit-Union Suisse / Swisscofel

Comité d'organisation mandaté par le CP petits fruits

- Hagen Thoss, Berater Obstbau, Strickhof Winterthur-Wülflingen
- Matthias Müller, Beerenproduzent, Sunnehof Beerli, Steinebrunn
- Carole Wyss, Beraterin Beerenanbau, BBZ Arenenberg
- Max Kopp, Berater Obstbau, Inforama Oeschberg
- Barbara Schwab Züger, Präsidentin PZ Beeren, Walperswil
- Heinz Schibli, Beerenproduzent, Otelfingen
- Maxime Perret, Berater Beerenanbau, Ufl Morges
- Roger Maeder Bereichsleiter Produkte /Projekte, Swisscofel, Bern
- Beatrice Rüttimann, Fachmitarbeiterin Marketing / Kommunikaktion, Schweizer Obstverband, Zug
- Hubert Zufferey, Leitung Produktion, Schweizer Obstverband, Zug

- Les conférenciers et les participants parleront chacun dans leur langue (principalement en allemand).
- Toutes les présentations seront projetées sur écran géant en allemand et en français.
- La traduction simultanée pendant le séminaire est garantie.

Prix et inscription

- A: Deux jours de séminaire, repas du soir compris, sans nuit à l'hôtel, CHF 460.-
- B1: Deux jours de séminaire, repas du soir, nuit à l'hôtel**** et petit déjeuner compris, CHF 630.-
- B2: Deux jours de séminaire, repas du soir, nuit à l'hôtel** et petit déjeuner compris, CHF 590.-
- C: Jour de séminaire (jeudi) avec repas du soir, CHF 340.-
- D: Jour de séminaire sans repas du soir, CHF 290.-

Prix / Prestations

Les prix mentionnés ci-dessus comprennent la documentation du séminaire, le café de bienvenue, les collations durant les pauses, les repas de midi (TVA incluse).

Inscrivez-vous maintenant sur

www.swissfruit.ch/fr/association/seminaire-des-petits-fruits

PROGRAMME DU SÉMINAIRE DES PETITS FRUITS
JEUDI, 1^{ER} DÉCEMBRE

08h00	Accueil des participants, café de bienvenue	12h30	Repas de midi, networking, visites des exposants
09h10	Salutations de bienvenue Barbara Schwab Züger, Présidente Centre de produits petits fruits, Walperswil	14h00	Présentation de l'exploitation Beerengut Straden – Une entreprise bio innovante et ses défis Armin Lenz, Beerengut Bauerngemeinschaft Straden, exploitation bio spécialisée dans les baies, Straden (A)
09h15	Mot de bienvenue Christian Hofer, Directeur de l'Office fédéral de l'agriculture, Berne	14h20	La fertigation dans la culture des baies Armin Lenz, Beerengut Bauerngemeinschaft Straden, exploitation bio spécialisée dans les baies, Straden (A)
09h25	Présentation de l'exploitation - Les défis futurs Matthias Müller, producteur de baies, Sunnehof Beeri, Steinebrunn	14h30	L'automatisation du travail manuel à l'aide de l'intelligence artificielle et de la robotique Till Karbacher, Software Engineer, Floating Robotics ETH Zurich
09h45	Physiologie des plantes - Comprendre le fonctionnement de la plante et son interaction avec le sol Philip Lieten, scientifique, Hollande	14h50	Traitement intégré contre l'oïdium du fraisier – Utilisation de produits naturels (biorationnels) Harrie Pijnenburg, Spécialiste de la protection phytosanitaire des fraises et des légumes de plein champ, Delphy Wageningen (NL)
10h15	Pause, networking, visites des exposants	15h10	Double protection ? Un seul auxiliaire pour résoudre plusieurs problèmes Louis Sutter, collaborateur scientifique Agroscope
10h45	Contributions aux systèmes de production en production de fruits et de baies Laurent Nyffenegger, Collaborateur à l'unité de direction Paiements directs et développement rural de l'OFAG, Berne	15h30	Steketee IC Spot Sprayer – Applications de précision René Total, Extension de la culture de légumes Agroscope
11h05	Traitement non chimique aux rayons UV-C de jeunes plants de fraisiers contre le <i>Botrytis cinerea</i> Marilena Palmisano, Collaboratrice scientifique & cheffe de projet. ZHAW Groupe de recherche Génomique environnementale et biologie des systèmes, Wädenswil	15h50	Pause, networking, visites des exposants
11h30	Des bactéries comme protection contre la pourriture grise du fraisier due au <i>Botrytis cinerea</i> Prof. Dr. Elisabeth Eugster, Responsable du département Food Science & Management, Zollikofen HAFL	16h20	Substrat avec une faible proportion de tourbe ou sans tourbe - Situation actuelle et développements futurs Peter Olters, Responsable du secteur des baies, Kekkilä-Brill Substrate GmbH & Co. KG, Georgsdorf (DE)
11h50	BEE-VECTORING – Nouvelles approches phytosanitaires Christoph Lehnen, Senior Technical Manager, Bee Vectoring Technology (BVT), AgriCo, Saint-Aubin (FR), Schweiz	16h55	Nouveautés dans la culture des myrtilles Peter van Dijk, Propriétaire de Wijstwater Blueberry Advice, Helenaveen (NL)
12h10	Sélection variétale du futur, variétés tolérantes et haute technologie en matière de sélection Philip Lieten, Fragaria Holland BV, Meterik (NL)	17h35	Faits - Points forts de la première journée - Questions ouvertes Matthias Zurflüh, Modérateur
		18h00	Apéritif et souper en commun – Novotel, Berne

PROGRAMME DU SÉMINAIRE DES PETITS FRUITS VENDREDI, 2^E DÉCEMBRE

08h00	Accueil des participants,	11h45	Tout coûte plus cher, comment va évoluer l'acte d'achat dans le marché des petits fruits - Table ronde, débat
08h30	Salutations de bienvenue Jimmy Mariéthoz, Directeur de la Fruit-Union Suisse, Zoug		Barbara Schwab Züger, Roberto Iseppi, Marc Inderbitzin Dr. Ralf Mayer de Groot, Helwig Schwartau Moderation : Matthias Zurflüh
08h35	Résumé de la première journée Max Kopp, Conseiller/professeur, Centre spécialisé dans les fruits et les baies, INFORAMA Oeschberg	12h45	Repas de midi, networking, visites des exposants
08h45	Des petits fruits partout ! Roberto Iseppi, Copropriétaire et directeur d'Iseppi Frutta SA, Dornach	14h15	Présentation de l'exploitation - Une fraise prend son envol Robert Dahl, Exploitant de Karls en 3 ^e génération, Rövershagen (DE)
09h05	La Supply Chain digitale de l'un des plus grands détaillants suisses est en mouvement Marc Inderbitzin, Head Group Supply Chain IT – Fédération des cooperatives Migros, Zurich	15h00	L'agrivoltaïque pour les cultures de petits fruits : potentiel pour la production suisse – Projet RCF / Réseau de compétence fruits Bastien Christ, Responsable de groupe pour les baies et les plantes médicinales Agroscope
09h30	Les consommateurs se comportent nettement différemment de ce qu'ils pensent et disent lors des enquêtes sur la durabilité ? Dr. Ralf Mayer de Groot, Directeur MAYER DE GROOT Marketing Research and Consult GmbH, Eppstein (DE)	15h20	Pause, networking, visites des exposants
10h30	Pause, networking, visites des exposants	15h50	Tous rassasiés ? Comment assurer l'alimentation de dix milliards d'êtres humains Urs Niggli, Président de l'Institut d'agroécologie, Frick
11h00	Un marché international des petits fruits en mouvement – Comment la production et la commercialisation doivent-elles réagir ? Helwig Schwartau, Responsable du secteur fruits et légumes, Agrarmarkt Informations-Gesellschaft mbH, Hamburg (DE)	16h35	Discussion finale Barbara Schwab Züger, Présidente Centre de produits des petits fruits Hagen Thoss, Président du comité d'organisation du séminaire suisse des petits fruits 2022
		16h45	Fin du Séminaire suisse des petits fruits 2022

EXPOSANTS

- | | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| – Andermatt Biocontrol Suisse AG | – ökohum GmbH |
| – Bachmann Forming AG | – PAWI Verpackungen AG |
| – CBT Software AG | – Qualifru AG |
| – CCD SA | – Romande Energie SA und Insolight |
| – Hortuna AG | – UVC-Lointain 222mm |
| – KaempferEngineering GmbH | – Waldis Swiss AG |