

Les défis de la culture de plantes ornementales biologiques

Informations et échanges d'expériences pour les producteurs-trices en reconversion, les nouveaux collaborateurs-trices et les producteurs-trices expérimentés



Photo: Andreas Basler, FiBL

Date

Jeudi, 31.08.2023, 09h15 à 16h15

Lieu

Institut de recherche de l'agriculture biologique FiBL, Ackerstrasse 113, 5070 Frick

Contenu

Informations sur les principes de base, le contexte et les points essentiels de la production de **plantes ornementales et vivaces, arbustes et plants de légumes bio**.

Des spécialistes de la pratique, de la recherche et de la vulgarisation présentent les dernières connaissances et expériences sur le thème central de la journée « La protection des plantes ». Les échanges techniques entre les participants permettent à chacun d'approfondir ses connaissances.

Ce cours s'adresse aux horticulteurs-trices intéressés par la reconversion, aux personnes en reconversion, aux nouveaux collaborateurs-trices et aux horticulteurs-trices Bourgeon expérimentés.

Ce cours bénéficie d'une traduction allemand - français.

Cette journée est comptée pour la formation obligatoire de 5 jours dans le cadre de la reconversion à l'agriculture biologique.

Programme du jeudi 31 août 2023

Matin – Partie I

Rendez-vous: Salle Brüssel, FiBL Frick

Heure	Thème
dès 08h45	Arrivée des participant-e-s, café et thé
9h15	<p>Accueil Regine Kern Fässler, FiBL</p> <p>Mots de bienvenue de Bioterra Mona Thomi, Bioterra</p>
9h45	<p>De la recherche</p> <p>Approche globale de la protection phytosanitaire biologique du point de vue de l'entomologie et de la phytopathologie</p> <p>Hans-Jakob Schärer, FiBL</p>
10h30	Pause

Partie 2

Heure	Participant-e-s en reconversion Bourgeon Salle Brüssel	Participant-e-s Bourgeon Salle: Calluna Longue
11h00- 12h00	<p>De la vulgarisation</p> <p>Informations actuelles de Bio Suisse pour les horticulteurs-trices en reconversion</p> <p><u>Oratrices:</u> Angela Deppeler, Bio Suisse Kathrin Huber, FiBL</p>	<p>Échange d'expériences et atelier</p> <p>Thème: pucerons Comment les reconnaître? Quelles espèces sont fréquentes? Quelle espèce a quel potentiel?</p> <p><u>Orateur:</u> Toni Ruprecht, Fa. Andermatt Biocontrol Suisse AG</p>

12h00 – 13h00 repas de midi au restaurant du FiBL

Après-midi – recherche actuelle sur la protection des plantes au FiBL

Rendez-vous: passage vers les marronniers

Heure	Groupe 1	Groupe 2
13h00 – 13h45	Régulation des pucerons en systèmes fermés Toni Ruprecht, Fa. Andermatt Biocontrol Suisse AG,	Visite du laboratoire et des chambres climatiques Aperçu de la recherche en phytopathologie Barbara Thürig, FiBL
13h45	Changement des groupes	
13h55 – 14h40	Visite du laboratoire et des chambres climatiques Aperçu de la recherche en phytopathologie Barbara Thürig, FiBL	Régulation des pucerons en systèmes fermés Toni Ruprecht, Fa. Andermatt Biocontrol Suisse AG,
14h40	Pause	
	Groupe 1 et 2	
15h00-15h50	Visite des vergers de fruits à pépins et de cerisiers: Nouveautés de la recherche appliquée Groupe Arboriculture du FiBL	
16h00	Conclusion et remerciements	
16h15	Fin du cours	

Sous réserve de modification du programme

Conférenciers-ères

- Angela Deppeler, product manager Vin et Plantes ornementales, Bio Suisse
- Mona Thomi, responsable du Groupe spécialisé Entreprises horticoles bio, Bioterra
- Toni Ruprecht, conseiller pour le domaine des plantes ornementales, Andermatt Biocontrol AG
- Hans-Jakob Schärer, responsable du groupe Protection des plantes - phytopathologie, FiBL, Frick
- Kathrin Huber, conseillère plantes ornementales et espaces verts, FiBL, Frick
- Barbara Thürig, responsable remplaçante Groupe Protection des plantes - phytopathologie, FiBL, Frick
- du Groupe Arboriculture, technique d'essais, FiBL, Frick

Responsables du cours

- Regine Kern Fässler, conseillère plantes ornementales, FiBL, regine.kern@fibl.org, tél. 062 865 17 12
- Stefanie Leu, administration des cours, stefanie.leu@fibl.org, tél. 062 865 72 74

Coûts

(Les frais de cours comprennent la documentation du cours.)

- | | |
|--|-----------|
| • Frais pour le cours | Fr. 100.- |
| • Frais pour une 2 ^{ème} personne de la même entreprise | Fr. 50.- |
| • Forfait repas | Fr. 40.- |

Inscription en ligne, délai d'inscription: **11 août 2023**

<https://anmeldeservice.fibl.org/umstellungskurszierpflanzen2023>

Conditions d'inscription: En cas d'une inscription 5 jours avant le cours, nous prélevons une taxe de traitement de 40.- Fr. Si un-e participant-e ne se présente pas au cours sans s'être préalablement désinscrit, les coûts du cours lui seront facturés intégralement.

Pour les personnes qui ne peuvent pas participer à la journée, il est possible de commander la documentation du cours auprès du secrétariat (contre facture, de 10.- à 20.- Fr. selon le volume).

Renseignements

Secrétariat du FiBL, Stefanie Leu

Ackerstrasse 113 / Case postale 219

CH-5070 Frick

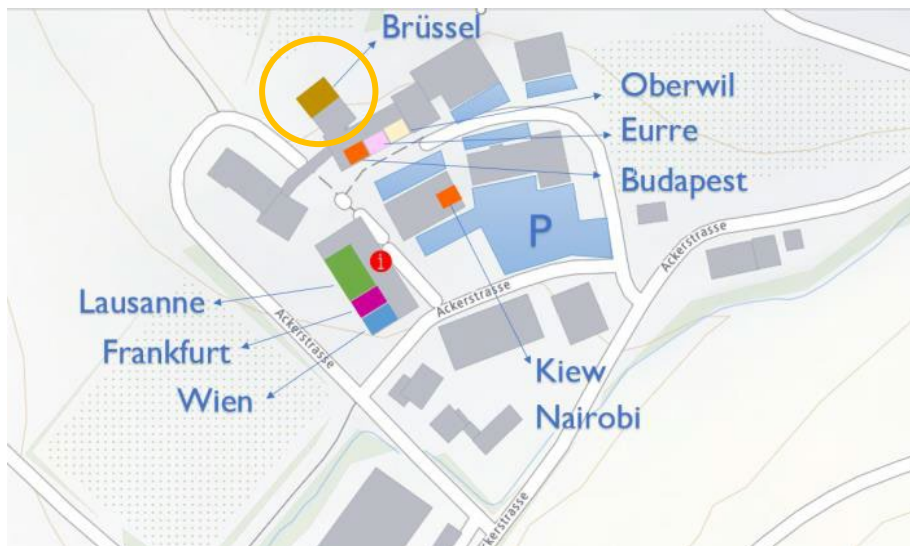
Tél. +41 62 865 72 74

kurse@fibl.org, www.fibl.org

Pour se rendre au FiBL

<https://www.fibl.org/de/standorte/schweiz/wegbeschreibung>

Rendez-vous à la salle Brüssel



Arrivée avec les TP jusqu'à la gare de Frick

	de / pour Bâle	de / pour Zürich
Arrivée à Frick	8h41 / 9h02	8h57
Départ de Frick	16h57	16h42

Navette entre la gare de Frick et le FiBL

Petit bus gris avec le logo du FiBL, attend proche des cars postaux, durée du trajet env. 5 minutes. Une inscription **n'est pas** nécessaire.

Matin:	8h43 / 09h04 départ de la gare de Frick
Après-midi:	16h30 / 16h50 départ du FiBL

Évaluation du cours

