



Collaboration internationale

Le FiBL Suisse soutient le développement de l'agriculture de l'avenir en étroite collaboration avec des organisations partenaires en Afrique, en Asie, en Amérique latine et en Europe de l'Est. Le FiBL étudie notamment des systèmes agricoles locaux et biologiques dans des essais de longue durée et offre son expertise dans le domaine du développement des marchés.

Le FiBL est partenaire de projets de recherche et de développement de l'UE, de la FAO, de la Fédération mondiale de l'agriculture biologique IFOAM – Organics International et d'autres institutions nationales et internationales.

Le FiBL détient également des sites en Allemagne, en Autriche et en France et collabore étroitement avec l'institut hongrois de recherche de l'agriculture biologique ÖMKi. Le FiBL Europe, situé à Bruxelles (Belgique), représente les instituts nationaux au niveau européen.



FiBL Suisse

Ackerstrasse 113, CP 219, 5070 Frick, Suisse
Tél. +41 62 865 72 72, info.suisse@fibl.org

Département Suisse Romande Avenue des Jordils 3,
CP 1080, 1001 Lausanne, Suisse
Tél. +41 21 619 44 77, info.suisse@fibl.org

Autres sites

FiBL Europe Rue de la presse 4, 1000 Bruxelles, Belgique
Tél. +32 2 227 11 22, info.europe@fibl.org

FiBL Allemagne Kasseler Strasse 1a,
60486 Frankfurt am Main, Allemagne
Tél. +49 69 71 37 69 90, info.deutschland@fibl.org

FiBL Autriche Doblhoffgasse 7/10, 1010 Vienne, Autriche
Tél. +43 1 907 63 13, info.oesterreich@fibl.org

FiBL France Pôle Bio – Ecosite du Val de Drôme,
150 Avenue du Judée, 26400 Eurre, France
Tél. +33 4 75 25 41 55, info.france@fibl.org

ÖMKi Miklós tér 1, 1033 Budapest, Hongrie
Tél. +36 1 244 8358, info@biokutatas.hu

Publications

Plus de 500 fiches techniques, CD, manuels, actes de congrès et autres documents en plusieurs langues peuvent être téléchargés gratuitement depuis shop.fibl.org. Les publications scientifiques du FiBL se trouvent sur orgprints.org.

 [@fiblog](https://twitter.com/fiblog)

 www.youtube.com/FiBLFilm

 www.facebook.com/FiBLactualites

**Soutenez la recherche bio en faisant un don.
Un grand merci!**

Forschungsinstitut für biologischen Landbau FiBL
5070 Frick
IBAN: CH94 0076 1045 0013 9206 6
BIC: KBAGCH22

dons.fibl.org

FiBL

Suisse

Recherche, vulgarisation et formation pour une agriculture proche de la nature

www.fibl.org



© FiBL, 2021



Pour une agriculture proche de la nature

L'Institut de recherche de l'agriculture biologique FiBL est un des principaux instituts de recherche pour l'agriculture biologique du monde. Les points forts du FiBL sont la recherche interdisciplinaire, l'innovation en collaboration avec les agricultrices et agriculteurs et le secteur alimentaire ainsi que la rapidité des transferts de connaissances. Le site suisse emploie quelque 200 personnes.

Construire les sols

Les sols fertiles sont la base de l'agriculture biologique. Les essais au champ réalisés sur les exploitations agricoles permettent au FiBL Suisse d'étudier les effets des systèmes agricoles biologiques, biodynamiques et conventionnels sur la qualité des sols. En outre, la recherche porte sur les interactions entre l'utilisation des sols et le changement climatique.

Plantes cultivées – saines et diversifiées

Le FiBL Suisse développe des méthodes novatrices en faveur d'une grande biodiversité, de denrées alimentaires de haute qualité et d'une agriculture biologique productive. Les chercheuses et chercheurs du FiBL sélectionnent des variétés robustes, développent des méthodes douces de protection phytosanitaire et favorisent la biodiversité sur les domaines agricoles.

Favoriser le bien-être des animaux

Les vétérinaires et les agronomes du FiBL Suisse assurent le développement permanent des méthodes d'élevage, d'alimentation, de sélection, de gestion globale des troupeaux et de prévention sanitaire. Par ailleurs, des études sont menées sur les méthodes thérapeutiques naturelles, car les paysannes et les paysans peuvent contribuer fortement au bien-être des animaux.

En discussion politique avec la société

Le FiBL Suisse analyse les avantages durables des mesures agropolitiques. Ses chercheuses et chercheurs mesurent la qualité de l'environnement et de la vie dans les fermes, demandent aux consommatrices et consommateurs ce qu'ils attendent des produits bio et améliorent la qualité et la sécurité des aliments biologiques dans la transformation et le commerce.

Vulgarisation partenariale

Le service de conseil du FiBL transmet les besoins de la pratique aux scientifiques et aux partenaires commerciaux. Le FiBL Suisse soutient les transferts de connaissances en proposant des fiches techniques, des cours, des visites de cultures, la chaîne Youtube « FiBLFilm » et, conjointement avec Bio Suisse, le magazine « Bioactualités » et la plateforme « Bioactualites.ch ».

