

# Table des matières

## À la une

- Recherche pratique*  
 6 Tradition et tendance  
 8 La recherche au quotidien  
 11 Interview avec Marina Wendling du FiBL

## Agriculture

- Pâturage*  
 12 Prairies riches en espèces grâce à des vache Highlands

- Grandes cultures*  
 14 À la rescousse de la filière des betteraves bio

- Microfermes*  
 16 Petites mais productives  
 19 Vulgarisation du FiBL

## Transformation et commerce

- Baromètre Bio*  
 20 Bio SVP non emballé, ou quand même?

- Bourgeon*  
 22 Bauer Fritz devient preneur de licence

## FiBL et Bio Suisse

- FiBL*  
 24 50 ans du FiBL: Interview avec Linnéa Hauenstein  
 26 Nouvelles

- Bio Suisse*  
 27 Nouvelles  
 28 Élections parlementaires 2023 – le bio peut construire des ponts

## Rubriques

- 2 Impressum  
 4 Brèves  
 27 Marchés et prix  
 30 Agenda / Petites annonces

# Consultez-vous!

Nous avons tous des questions. Mais qui pose quelles questions à qui et pourquoi? Dans la science, la hiérarchie et le déroulement ont été longtemps clairs: Les chercheurs formulent une thèse qui ne se réfère pas forcément à un problème pratique, y trouvent potentiellement une réponse et essaient ensuite sans cesse de la réfuter. Mais qui traduit cette connaissance dans la pratique? On a raison d'être fiers au FiBL que la recherche et la pratique aient été réunies dès le début. Rechercher pour la pratique et apprendre d'elle – ce principe est depuis toujours valable au FiBL et continue encore de susciter de l'élan.

La collaboration à niveau égal entre la recherche et la pratique est entre-temps aussi favorisée dans les projets internationaux du programme de l'UE Horizon Europe. La recherche est de plus en plus comprise comme un travail dans un laboratoire réel (living lab) où problèmes et solutions sont étudiés ensemble dans la pratique (dès page 6). Cela influence à son tour la manière de travailler de nombreux chercheurs du FiBL qui collaborent à ce projet. Quand des chercheurs parlent de leur manière de travailler, ça peut sonner bizarrement: cocréation en living lab de la recherche on farm. Cela veut dire collaboration dans des laboratoires réels qui font partie de recherches dans des fermes de la pratique. Les concepts comme les living labs créent pour la pratique de nouvelles possibilités de participer à la recherche. Que ce soit pour les living labs ou les essais pratiques classiques dans un des réseaux de recherche du FiBL, la participation des agricultrices et des agriculteurs est plus recherchée que jamais (page 8). Nous avons demandé comment les chercheuses et les vulgarisateurs du FiBL travaillent et ce que les agriculteurs en retirent. Le fait que les deux côtés en profitent montre que qui demande gagne!



Jeremias Lütold, Rédacteur

