

Connaissances bio rassemblées

La «Collection de transparents sur l'agriculture biologique» existe enfin en français, et deux autres publications fournissent aussi des connaissances sur l'agriculture et la transformation bio.

Quels arguments plaident réellement en faveur du bio? Quelles sont les vraies origines de l'agriculture biologique? Et quelles exigences les fermes bio doivent-elles respecter? Ces questions et beaucoup d'autres font l'objet de trois publications qui vont au fond des choses et qui sont éditées par le FiBL ou conjointement par le FiBL et Bio Suisse.

Riches de 500 diapos, la «Collection de transparents sur l'agriculture biologique» a été conçue pour la formation de base et continue des agriculteurs. L'édition révisée en 2016 est maintenant disponible aussi en français. En plus des chapitres sur le développement de l'agriculture biologique, sur la production végétale et animale et sur les directives bio, la nouvelle édition comprend des nouveaux chapitres, entre autres sur la reconversion et sur le développement durable.

La brochure «Connaissances Bio» fournit sur plus de 50 pages des faits et des explications sur différents aspects de l'agriculture et de la transformation bio. Cet ouvrage s'adresse avant tout aux étudiants et consommateurs intéressés.

La collection «100 arguments en faveur de l'agriculture biologique» présente en 16 chapitres les raisons qui plaident



Une collection de transparents, une brochure sur les connaissances bio et une autre sur les arguments pour le bio fournissent des informations essentielles sur l'agriculture biologique. *Illustration: FiBL*

en faveur du bio en se basant sur des recherches scientifiques ainsi que sur les ordonnances et cahiers des charges suisses pour l'agriculture biologique. Ces arguments existent aussi sous forme de dépliant résumé.

Toutes ces publications sont disponibles en français et en allemand et peuvent être commandées ou téléchargées gratuitement dans la boutique en ligne du FiBL. *Theresa Rebholz*

www.fibl.org > Sujets > Arguments

Les agriculteurs et la biodiversité

La production de denrées alimentaires se combine bien avec le maintien et l'encouragement de la biodiversité.

La production de denrées alimentaires se combine bien avec la biodiversité – s'il y a une bonne compréhension des interactions entre les ressources naturelles et la productivité à long terme. La vulgarisation joue un rôle capital dans ce domaine. Le dépouillement des données des fermes qui ont bénéficié d'un conseil portant sur l'ensemble du domaine montre qu'elles ont aujourd'hui nettement plus de surfaces de promotion de la biodiversité (SPB) et surtout davantage de SPB du niveau de qualité II que les entreprises agricoles de référence. Le nombre d'espèces et d'individus de plantes et de papillons de jour sont aussi maintenant plus élevés sur les domaines qui ont été conseillés de cette manière. La publication du guide «La biodiversité sur l'exploitation agricole» et la mise en ligne du site internet www.agri-biodiv.ch ont été deux points culminants du projet de huit ans mené conjointement par la Station ornithologique suisse de Sem-pach et le FiBL. La cérémonie de clôture du projet permet-



Les auxiliaires régulent les ravageurs dans les cultures voisines. *Photo: Markus Jenny*

tra de présenter ses principaux résultats et de discuter de leur valeur pour les systèmes de production agricole durable. *Lukas Pfiffner, FiBL et Simon Birrer, Station ornithologique*