



**Freie Hochschule  
für Geisteswissenschaft**

Sektion für Landwirtschaft  
Section for Agriculture  
Section d'Agriculture  
Sección de Agricultura

## Rapport d'activités 2016-2017

### Fertilité du sol : de la nature à l'agri-culture

Le congrès agricole de 2017 a réuni 750 participants de 36 pays (5 langues) au Goetheanum.

Ce thème constitue un défi actuel majeur, tant à l'échelle globale qu'à celle de la responsabilité locale de chaque ferme. En même temps, il s'agit d'un thème permanent qui existe depuis que l'humanité pratique l'agriculture. Comment peut-on prélever chaque année une récolte du sol tout en augmentant simultanément sa fertilité? Cette question touche la compréhension fondamentale de la nature de la productivité agricole ainsi qu'à celle du rôle de l'être humain sur terre. Est-il possible de cultiver la terre sans la détruire? La présence de l'être humain sur terre est-elle une menace ou une chance pour la Terre?

A grande échelle, cette question n'est pas abstraite pour l'approche anthroposophique : on peut y répondre dans le contexte de l'évolution culturelle et aussi être comprise dans le sens de l'engagement biographique individuel : l'être humain vit en partenariat avec la terre. Et, en tant que mouvement biodynamique, nous voulons apporter une contribution essentielle pour que ce partenariat devienne fécond. Le Prince Charles nous a clairement

appelé dans son message vidéo de salutation à assumer notre responsabilité sans se laisser décourager par les chiffres alarmants de l'érosion des sols. Chaque engagement individuel compte. Paul Mäder du Fibl montra à travers les résultats de l'essai DOC de longue durée que les agricultures bio et biodynamique fonctionnent pour le sol, le climat et les êtres humains. Fritjof Albert présenta avec l'exemple de la biographie de la ferme de Marienhöhe comment une communauté d'êtres humains parvint sur trois générations à construire un sol fertile, comment la ferme survécut et put développer une culture au sens large du terme. Ce thème fut approfondi jusque dans les détails dans de nombreux ateliers et contributions. La palette des sujets s'étendit des valeurs du pH, du nombre de vers de terre par ha, des équivalents CO<sub>2</sub> jusqu'aux traces de la vitalité élémentaire du sols et jusqu'au sol intérieur de notre âme. L'esprit et la matière se rencontrent dans l'être humain individuel – c'est le rôle du congrès agricole du Goetheanum d'étudier cette interpénétration, d'en faire l'expérience et d'en faire une source d'inspiration pour la tâche culturelle de l'agriculture.



# Projets et manifestations

## Semaine intensive pour les responsables du mouvement biodynamique

20 personnes ont parcouru avec leur projet actuel – transmission de ferme en Allemagne, vie association en Australie, radio internet pour les fermes en Scandinavie, etc. un processus inspiré par la théorie U de Claus-Otto Scharmer. Durant ce travail, on apprend à se libérer des anciennes habitudes, à se découvrir soi-même comme créateur de son avenir et ainsi de s'engager avec courage dans la réalisation. Favoriser l'approche entrepreneuriale dans sa dimension culturelle sociale et économique dans le mouvement biodynamique fait partie des missions essentielles de la Section.

## Les préparations biodynamiques dans leur contexte

Approches individuelles des préparations avec un regard sur la pratique mondiale

Nous avons réalisé un projet international de recherche avec des objectifs scientifiques et sociaux ayant pour objectif d'impulser le mouvement biodynamique en tant que communauté de recherche sur les préparations. 15 études de cas d'élaborateurs de préparations ont été réalisées de par le monde. C'est la première fois que l'on montre la diversité des pratiques issues des indications de Rudolf Steiner de manière comparative. L'étude est disponible auprès de la Section sous forme papier ou pdf. Elle paraîtra sous forme de livre en été 2017.

Actualisation des projets sous :  
[www.sektion-landwirtschaft.org](http://www.sektion-landwirtschaft.org)

## Semences – bien communs

La sélection en tant que source de l'économie réelle, du droit et de la culture par Johannes Wirz, Peter Kunz et Ueli Hurter. Ces trente dernières années, le secteur de la sélection des semences bios s'est développé avec la sélection, la multiplication et la commercialisation des semences. Parallèlement à cette évolution s'est développée une industrie semencière globale ou les grands acteurs tels que Syngenta et Monsanto font d'énormes bénéfices avec le génie génétique et le brevetage du vivant. Les résultats des sélections, les droits et les bénéfices sont privatisés sans aucun complexe. C'est la raison pour laquelle il est urgent de se demander comment nous pouvons gérer les semences de sélection biodynamique en tant que biens communs, du point de vue culturel, juridique et économique. Nous avons approfondi cette question à la Section d'agriculture. L'étude qui en résulte maintenant disponible en allemand et en anglais peut être commandée à la Section.

## Création de la Coordination Alimentation

La qualité des aliments biodynamiques ne s'arrête pas à la récolte: ceux-ci sont ensuite transformés, commercialisés et consommés. En juin 2016, la Section a élargi son champ de travail à l'alimentation avec la nutritionniste Dr Jasmin Peschke. Ainsi, après 40 années, l'alimentation est à nouveau établie au Goetheanum. Dans le cycle de création de valeurs, l'être humain qui se nourrit occupe une place centrale. Il est le lien pour un travail interdisciplinaire, que ce soit avec les sélectionneurs, les agriculteurs, les pédagogues ou les médecins. La première année a ouvert de belles perspectives. Ainsi des premiers éléments ont pu être apportés sur les thèmes de la maturité et de la chaleur

Photo: Fattoria di Vaira



ainsi que sur celui des composants secondaires du végétal. Une formation pour les cuisiniers a rencontré un beau succès (voir page suivante).

### Champ d'expérience en alimentation collective

11 cuisiniers et chefs de cuisine d'institutions pédagogiques et sociothérapeutiques, d'une ferme, d'un restaurant bio et d'un clinique universitaire ont suivi une semaine d'approfondissement en avril à Dornach. A côté d'un stage pratique dans la cuisine d'une institution et une visite du Goetheanum, on a traité des thèmes tels que les forces terrestres et cosmiques dans la plante et le compost, la relation entre l'être humain et la plante ainsi que l'alimentation. Une participante a dit en partant: « la prochaine fois, j'enverrai ma collaboratrice. »

### Congrès international d'arboriculture biodynamique

Un groupe d'arboriculture internationale se réunit régulièrement depuis plus de 20 ans. Pour élargir son audience internationale, nous avons organisé les 24 et 25 novembre 2016 un congrès d'arboriculture biodynamique trilingue au Goetheanum. 130 participants de nombreux pays d'Europe et au-delà ont échangé avec beaucoup d'enthousiasme et approfondi leurs connaissances. Des contributions sur les différentes cultures ont présenté toute la palette de l'arboriculture biodynamique: de la base biodynamique jusqu'aux questions de commercialisation, de technique et d'emploi des préparations ont apporté un nouvel élan pour l'arboriculture biodynamique. Les nombreuses possibilités d'avenir des mesures biodynamiques ainsi que les exemples concrets de biodiversité (par ex. l'élevage d'animaux dans les vergers) ont montré que la biodynamie peut apporter une contribution importante pour soigner l'arboriculture moderne.

### Séminaire « découvrir et développer le potentiel de son paysage »

Le séminaire sur le paysage 2016 a eu lieu dans une ambiance automnale sur la ferme Demeter Hödlgut en Autriche. Les participants ont appris à découvrir des motifs d'évolution pour leur domaine sur le terrain. Dessiner et modeler, écouter et questionner, profils de sol et cartographie de végétation sont quelques-unes des méthodes globales qui ont permis d'aborder le lieu sous de multiples facettes. Ainsi, on a pu développer des orientations concrètes concernant le travail quotidien sur la ferme ainsi que des possibilités de prises de décision portées collectivement en accord avec la pratique agricole et le paysage. Le séminaire a été dirigé par Jean-Michel Florin et Ambra Sedlmayr (Section d'Agriculture).

### Cercle économique

A Conegliano dans la région de Venise en Italie du nord une cinquantaine de personnes de différents pays européens se sont réunies du 1 au 3 décembre 2016 pour échanger sur les questions économiques liées à l'agriculture. Cette rencontre a eu lieu au siège de la société EcorNatura-Si qui fournit toute l'Italie en des produits biologiques et dirige sa propre réseau de magasins. Les visites, rencontres et échanges ont été inspirés par l'activité du lieu. Il faut dire que la situation du commerce de produits bio s'est transformée de manière radicale au cours du deuxième semestre 2016. Toujours plus de produits bios et Demeter trouvent le chemin vers les supermarchés conventionnels et y sont proposés à des prix toujours plus bas. Le travail vers une économie associative est d'autant plus urgent. Comment créer de nouvelles relations de confiance entre les producteurs, les transformateurs, les commerçants et les consommateurs? Le cercle économique est une plate-forme internationale de recherche pratique pour ces questions.

Photo: Giorgio Hösl für GZPK



# Le rôle de la section

La Section d'Agriculture au Goetheanum est une des 11 sections de l'École libre de science de l'esprit du Goetheanum à Dornach/Suisse. Son rôle principal est de coordonner et d'impulser le mouvement biodynamique mondial. Nous offrons des opportunités de rencontre et de formation pour les personnes qui souhaitent approfondir les fondements anthroposophiques de l'agriculture sous forme de cours, de cercles de travail, de congrès, de conférences et de publications. Nous réalisons des projets de recherche et de développement. Il nous semble particulièrement important de soutenir une activité autonome dans l'agriculture et le maraîchage, dans la transformation et le commerce ainsi que dans le développement personnel et les relations publiques.

Nous entretenons activement un réseau mondial avec des personnes et des associations dans de nombreux pays, des entreprises Demeter, avec la recherche, les conseillers et les formateurs, avec des fondations et d'autres secteurs professionnels tels que la médecine et la pédagogie.

Nous soutenons la complémentarité entre la science analytique, la phénoménologie goethéenne, la science de l'esprit anthroposophique et la science expérientielle. Ces connaissances doivent être mises à disposition de chaque agriculteur intéressé et du grand public, en contribuant ainsi au développement d'une véritable agriculture.

Jean-Michel Florin et Ueli Hurter dirigent la Section. L'équipe de la Section est actuellement composée de 5 personnes (Photo ci-dessous) auxquelles s'ajoutent des collaborateurs

indépendants pour les projets. Le cercle de représentants de la Section réunit des personnes issues du mouvement biodynamique international qui représentent la diversité régionale et professionnelle; actuellement 69 personnes de 18 pays en son membres.

Financièrement, la Section repose sur quatre piliers. Voici les chiffres pour 2016 :

Dons	CHF 123'000.–
Financement de projets	CHF 138'000.–
Recettes des manifestations	CHF 157'000.–
Financement de base du Goetheanum	CHF 118'000.–
Total recettes	CHF 536'000.–
Total dépenses	CHF 536'000.–
Résultat	CHF 0.–

## Adresse de contact

Hügelweg 59, CH-4143 Dornach

Tel.: +41 61 706 42 12

sektion.landwirtschaft@goetheanum.ch

[www.sektion-landwirtschaft.org](http://www.sektion-landwirtschaft.org)

## Dons

Vous pouvez soutenir notre travail. Vous trouverez le numéro de compte bancaire ainsi que la possibilité de faire un don en ligne sur [www.sektion-landwirtschaft.org](http://www.sektion-landwirtschaft.org)

L'équipe au Goetheanum, de gauche à droite: Therese Jung, Ueli Hurter, Verena Wahl, Jasmin Peschke, Jean-Michel Florin. Foto: Michèle Melzer

