



WFSC Projet de recherche

Recherche pour un système alimentaire suisse durable: étude prospective

Contexte

Au cours des décennies à venir, les systèmes alimentaires globaux, nationaux et locaux devront faire face à des défis colossaux et inédits. Ces défis sont issus de changements environnementaux, sociaux, politiques et économiques prenant place à multiples échelles et qui affecteront des aspects essentiels des systèmes alimentaires tels que la sécurité alimentaire, la santé-environnement et le bien-être social. Pour faire face à ces défis et établir des systèmes alimentaires résilients, des stratégies de politiques publiques et de recherche sont requis qui tiendront compte des changements anticipés. L'ETH Zurich World Food System Center a été commissionné par l'Office fédéral de l'agriculture (OFAG) pour conduire une étude prospective sur l'impact des tendances globales sur le système alimentaire suisse et développer des stratégies de recherche visant à garantir sa durabilité pour les vingt années à venir.

Objectif

Le projet en deux phases se concentre sur quatre objectifs principaux. La première phase devra: (1) synthétiser la littérature sur les forces et tendances globales agissant sur le système alimentaire mondial dès à présent ainsi que dans le futur; (2) identifier les principales questions de recherche desquelles dépendent la sécurité alimentaire et nutritionnelle, la santé-environnement, et le bien-être. La deuxième phase devra (3) analyser les implications clefs de tendances globales (identifiées en 1) sur la Suisse et (4) identifier les principaux thèmes de recherche relatifs au système alimentaire suisse et qui sont aussi bien cruciaux à l'instauration de sa durabilité que pertinents pour les parties prenantes.

Méthode de recherche

L'approche multi-méthodologique inclue: un travail de bibliographie et de synthèse de la littérature et des textes de politiques publiques; interviews d'experts; consultation des chercheurs et autres parties prenantes au système alimentaire suisse par le biais d'un questionnaire en ligne; consultation de groupes de conseil d'experts.

Résultats attendus

L'étude prospective devra 1) présenter les tendances et forces globales relatives au système alimentaire; 2) identifier les implications de ces tendances sur le système alimentaire suisse; 3) identifier les thèmes de recherche les plus pertinents pour l'avancement de la durabilité du système alimentaire suisse.

Informations complémentaires

www.worldfoodsystem.ethz.ch/research/special-collaborations/foresight →

Directrice de recherche Prof. Nina Buchmann,
Grassland Sciences

Post Doctorant Dr. Luisa Last

Groupe de projet Dr. Anna K. Gilgen, Michelle Grant,
Dr. Aimee Shreck

Groupes consultatif de OFAG, membres de WFSC

Durée du projet Janvier 2014 - Avril 2015

Commissionné par l'Office fédéral de l'agriculture