

## Aperçu des projets de la Stratégie Protéines

Nom du projet	Description	Porteur du projet	Mise en œuvre
Evaluation du potentiel d'optimisation pour la production indigène de protéines	Un atelier réunissant des experts de la branche leur permettra de discuter de l'orientation à donner à la production indigène de protéines. Les chiffres, l'évaluation du potentiel et les options d'action sont mis à jour. Le groupe d'experts finance et accompagne des travaux ou projets qui vont plus loin.	USP	OUI
Plateforme de conseil « Plus de protéines indigènes dans l'affouragement des bovins »	Les connaissances en culture fourragère sur la conservation des fourrages et l'affouragement, qui sont assez disséminées, doivent être rassemblées et présentées de manière claire et facile d'accès sur une plateforme en ligne mise à la disposition des conseillers spécialisés.	AGRIDEA	Projet de conseil (demande)
Pertes de protéines dans la chaîne de création de valeur	Etude en deux parties ayant pour objectif d'améliorer les processus de transformation. Partie 1 : évaluation de l'étendue des pertes de protéines pour plusieurs chaînes de création de valeur dans le domaine alimentaire. Partie 2 : analyse détaillée d'une ou deux chaînes de création de valeur. Il s'agit de mettre en évidence ce que deviennent les protéines qui ne sont pas utilisées dans la production alimentaire et de proposer une optimisation des flux.	HAFL	Clarifier le financement
Stratégie de communication	Informers les acteurs de la branche et les consommateurs des efforts que fournis la branche, et leur indiquer ce qui différencie les produits suisses des produits étrangers.	Groupe-pilote	OUI
Alimentation par phases dans l'élevage porcin	Un grand nombre d'exploitations avec 300 porcs à l'engrais et plus doivent passer à une alimentation en deux phases au moins. Elles doivent utiliser au moins un fourrage adapté au pré-engraissement et un autre adapté à la finition.	Branche	Décision à l'automne 2014
Utilisation plus efficace des aliments concentrés pour les vaches laitières	Un calculateur pour les aliments concentrés aide les agriculteurs à optimiser l'utilisation de ces produits pour le bétail laitier (au niveau technique et économique). Le calculateur s'adapte à la situation : affouragement hivernal ou estival, avec ou sans ensilage, quantité et qualité de fourrage variables, différents niveaux de performance laitière. Il tient aussi compte des dispositions de la production de lait et de viande basée sur les herbages.	AGRIDEA	Clarifier le financement
Exigences pour les importations – soutien et développement du « Réseau soja Suisse »	Il s'agit de clarifier les problèmes écologiques et sociaux potentiels dus à la production et au commerce de divers fourrages protéiques (tourteaux de colza, gluten de maïs, drêches) dans différents pays producteurs comme la Chine, l'Inde, etc. Le potentiel de risques et la nécessité d'intervenir sont évalués avec la collaboration de spécialistes en fourrages, d'importateurs, de l'organisation WWF, etc. Eventuellement : développement du réseau soja ; soutien de la communication	À clarifier	Clarifier le financement