



 Mars 2015 – Septembre 2017

 2 Millions €

Coordinateur : SEGES – Danemark

15 partenaires de 12 pays

Meilleures pratiques et services de soutien à l'innovation

Répondre aux nombreux échecs des processus d'innovation

Face aux nombreux échecs d'adoption d'innovations, le projet AgriSpin a tenté de trouver des solutions à ces problématiques et d'identifier les meilleures pratiques pour accompagner l'innovation en agriculture. En mettant en place un réseau à l'échelle européenne, le projet a cherché à diffuser les savoirs accumulés auprès de chercheurs, d'entreprises et d'agriculteurs, afin de favoriser l'émergence d'innovations au sein des fermes européennes. En effet, l'innovation est un des leviers pour le développement durable des exploitations agricoles. AgriSpin a exploré les pratiques d'accompagnement du changement dans diverses régions européennes. Le projet se structurait sur la base de visites croisées de terrain, favorisant le dialogue et l'apprentissage mutuel pour analyser de manière collaborative les étapes du processus d'innovation et les différents

rôles des services de soutien à l'innovation. Des professionnels des systèmes de recherche et innovation de différents pays européens ont participé et étudié les cas d'études sélectionnés pour reporter les expériences prometteuses.

Favoriser l'approche participative, abandonner la vision linéaire de l'innovation...

Le projet étant à ce jour terminé, quelques leçons peuvent en être tirées. Dans le domaine scientifique, une approche participative a permis de prioriser les sujets de recherche et de s'assurer qu'ils sont bien liés aux besoins des agriculteurs, et que ces derniers utiliseront les résultats. Il a également été souligné que les pouvoirs publics analysent souvent un projet d'innovation selon une certaine linéarité qui ne laisse pas place à l'acceptation de l'échec. Bien d'autres leçons ont été tirées et sont à découvrir sur les supports du projet.

Missions des ITA :



- ▶ Participation aux cross-visites de cas d'innovations en agriculture biologique en Allemagne et Italie, co-construction d'une grille d'analyse
- ▶ Participation aux workshops finaux permettant de capitaliser sur les différentes visites
- ▶ Implication dans la valorisation et la diffusion des résultats
- ▶ Elaboration concertée de la méthodologie des visites croisées
- ▶ Organisation avec le CIRAD de la cross visit en Guadeloupe (sur les RITA, Réseaux d'Innovation et de Transfert Agricole)
- ▶ Participation à 6 autres cross visits : Belgique, Pays-Bas, Italie, Espagne, Allemagne, Irlande
- ▶ Contribution aux recommandations et à la dissémination des résultats (en interne et externe, via SWG AKIS4, Comité Consultatif France du PEI-Agri)

