

LES LÉGUMINEUSES BIO AU COEUR DE L'INNOVATION ET DES FILIÈRES TRANSFRONTALIÈRES

PROJET INTERREG SYMBIOSE



Le projet SymBIOse est né de notre volonté et de celle de nos homologues belges (Biowallonie et Bioforum) ainsi que des centres de recherche (CRA W – Inagro – UPJV – AgT – CCBT) de valoriser nos compétences respectives pour expérimenter, sur nos différents territoires, la place des légumineuses graines et fourragères dans les systèmes bio légumiers et céréaliers, et ainsi valoriser au mieux ces productions dans des filières équitables. L'objectif de ce projet est donc d'acquérir des références, apporter des réponses favorisant l'implantation de ces légumineuses et assurer leur débouché dans la durée.

CONTEXTE ET ENJEUX

En Belgique comme en France, les surfaces bios sont en pleine croissance, excepté en Wallonie (plus de 10% de la SAU en bio) où la bio ne représente que 1 à 2% de la surface agricole régionale. Pour les systèmes de cultures sans élevage, l'apport d'azote nécessaire à la production est un vrai défi.

Dans le même temps, vous êtes plusieurs opérateurs de l'aval à rechercher des légumes verts (type haricots, pois) et des graines (pois, féveroles, lentilles, lentillons... voir soja) et vous approvisionner aussi bien en Belgique qu'en France.

POURQUOI ? POUR QUI ?

En contribuant à la fertilité biologique des sols et à la nutrition azotée des cultures, la légumineuse, soit comme engrais vert, soit comme protéagineux, se trouve alors au coeur des enjeux du développement de la bio dans nos régions. Les structures de recherche et d'accompagnement des 3 régions s'engagent d'ici 2021 à :

- Mettre en réseau des agriculteurs pilotes des trois régions,
- Mettre en place un programme d'essais commun et innovant sur les techniques

culturelles des légumineuses et sur leur place dans la rotation,

- Organiser des visites annuelles (bilingues), pour qu'agriculteurs et conseillers échangent entre eux leurs expériences acquises,
- Rédiger des articles techniques et réaliser des vidéos valorisant ces échanges,
- Éditer un recueil d'expériences « Accroître la part des légumineuses dans les rotations en agriculture biologique : opportunités offertes par les cultures associées et les inter-cultures riches en légumineuses en France-Wallonie-Vlaanderen »
- Organiser un séminaire de clôture présentant les résultats des 3 années.

DES ACTIONS EN FAVEUR DE FILIÈRES BIO-ÉQUITABLES

Les 3 structures de développement de la zone Interreg s'engagent à :

- Rédiger un observatoire annuel,
- Contribuer à la mise en place d'un réseau d'acteurs économiques, pour favoriser la structuration et la coopération transfrontalière au sein des filières biologiques en céréales et protéagineux ainsi qu'en légumes de

plein champ,

- Organiser une table ronde annuelle, avec le réseau des opérateurs économiques représentant la production, la transformation et la distribution bio,
- Œuvrer pour la construction de projets de collaboration transfrontalière entre opérateurs économiques.

Plus d'info www.symbiose-interreg.eu

PROCHAINES ÉTAPES

Dès à présent un réseau de parcelles d'essais a été mis en place dans les 3 régions tels que essai lentilles / lentillons, essai féveroles, essai succession culturale riche en légumineuses...

PARTICIPEZ !

Vous aussi vous souhaitez favoriser l'implantation de légumineuses dans votre système, découvrir les innovations présentes en Belgique et partager entre producteurs des techniques... **Accueillez un essai chez vous !**

Contactez Marie

Marie Augagneur, 07 87 32 93 41, m.augagneur@bio-hdf.fr