

CAPONE: CAMELINE-POIS, CULTURE D'ASSOCIATION INNOVANTE POUR LA NORMANDIE

Date de mise à jour : 15/03/2022

19, rue Pierre Waguet - 60000 BEAUVAIS



Identification du projet

Porteur de projet
Institut Polytechnique UniLaSalle

Responsable du projet
Institut Polytechnique UniLaSalle

19, rue Pierre Waguet - 60000 BEAUVAIS

adrien.gauthier@unilasalle.fr

02 32 82 92 00

Localisation géographique

Régional

Normandie
Principale zone géographique (GO PEI)
FR232 - Seine-Maritime
Autre(s) zone(s) géographique(s) (GO PEI)
FR231 - Eure
FR103 - Yvelines

Programme de développement rural
Haute-Normandie

Fonds
FEADER

Mesure
Mesures 16.1 / 16.2 - Emergence et/ou
réalisation de projets d'un groupe
opérationnel PEI-AGRI

Thèmes
Coopération, recherche et innovation
Agriculture
Environnement
Economie

Thème PEI
Production végétale et horticulture
Contrôle des maladies et des nuisibles
Gestion / fonctionnalités des sols

Statut
En cours

Début du projet
01/01/2021

Fin du projet
31/12/2023

Coût total
132 689,00€

Description du projet

Contexte et objectif

La culture de pois s'avère délaissée à ce jour. La caméline présente des atouts considérables, il s'agit d'une filière à haute valeur ajoutée. Ce projet se propose donc d'évaluer l'association de ces deux cultures en se basant sur des observations de terrains, les résultats d'Unilasalle et l'état des connaissances actuelles. Dans une approche agroécologique, les performances agronomiques, socio-économiques et environnementales seront évaluées. Des essais expérimentaux à différentes échelles seront menés avec des agriculteurs et la coopérative Natup.

Description du projet et de ses activités

Action 1 "Evaluation socioéconomique" : retours d'expériences sur la base d'enquêtes auprès d'agriculteurs et de coopératives.

Action 2 "Evaluation agronomique" : comparatif pois seul/cameline seule/association pois et cameline. Essais en parcelles expérimentales, évaluation des performances agronomiques.

Action 3 "Interaction plantes-microorganismes": comparatif pois seul/cameline seule/association pois/cameline. Essais en parcelles expérimentales. Evaluation des communautés microbienne et des effets sur la dynamique pathogène.

Action 4 "Valorisation des connaissances de communication": auprès des agriculteurs, des étudiants d'Unilasalle, séminaire et grand public.

Partenariat

Noms des partenaires	Pays concernés	Programme de développement rural	Type de partenaire
Institut Polytechnique UniLaSalle 19, Rue Pierre Waguet - 60000 BEAUVAIS adrien.gauthier@unilasalle.fr 02 32 82 92 00		Haute-Normandie	Institut de recherche
NATUP 16, rue Georges Charpak - 76130 MONT-SAINT- AIGNAN accueil@natup.coop 02 35 12 35 12		Haute-Normandie	Institut de recherche

Informations supplémentaires

- **Rubriques :**

FEADER en France

Partenariat européen pour l'innovation

- **Année**

2021

