

Assolement en commun pour rendre les exploitations viables, vivables, attractives et transmissibles

Projet retenu dans le cadre l'appel à projets CASDAR « mobilisation collective pour l'agro-écologie »

Un projet visant à structurer un mode de fonctionnement en commun pour rationaliser les cultures végétales afin de consacrer du temps aux élevages

Après plusieurs années de fonctionnement en CUMA dite « intégrale », un groupe de 10 agriculteurs de Guizerix dans les Hautes-Pyrénées a décidé de mettre en place une organisation collective des exploitations par l'assolement en commun.

Le mode de fonctionnement en commun du projet a pour objectifs de rationaliser la gestion des équipements, du temps de travail, des intrants, de mettre en place des cultures à haute valeur ajoutée, de gérer les parcelles collectivement afin d'optimiser l'occupation du territoire, de rendre les exploitations économiquement viables afin de les pérenniser et de rendre le métier d'agriculteur viable (surtout dans la gestion du temps de travail) afin de permettre l'installation des jeunes et la transmission des exploitations.

L'objectif du groupe d'agriculteurs qui ont l'habitude de travailler ensemble, réside dans la façon très innovante de gérer les exploitations. Tout est géré en commun, la maîtrise de plusieurs facteurs comme l'utilisation des intrants, le suivi des cultures, le temps de travail, l'efficacité de l'utilisation des matériels, l'économie de carburant. Les responsabilités sont partagées en fonction des compétences dans le groupe. Cette façon « moderne » de mener une exploitation est destinée à rendre le métier d'agriculteur plus attractif et à aider les jeunes à s'installer sur le territoire.

PROJET d'Assolement en Commun

- Région : Midi-Pyrénées – Département : Hautes-Pyrénées (65)
- Territoire concerné : Commune de Guizerix
- Nombre d'agriculteurs impliqués : 10
- Structure porteuse de la demande : FD CUMA des Hautes-Pyrénées
- Montant de la subvention CASDAR : 61 488 €
- Budget total du projet : 76 860 €