



Auvergne-Rhône-Alpes

Développer l'autonomie alimentaire et mettre en oeuvre une agronomie durable au sein des exploitations des terres froides



L'envie de travailler ensemble et développer l'autonomie et la résilience des exploitations. Voici le leitmotiv des agriculteurs de ce collectif. Face à une conjoncture économique difficile et à des aléas climatiques récurrents, l'amélioration de l'autonomie fourragère et le développement de l'agro-écologie se révèlent être des leviers permettant d'assurer la pérennité au second plan. Dorénavant, avec le travail réalisé par ce futur GIEE, elles seront désormais au cœur des exploitations. Un lien fort avec le territoire sera créé pour valoriser les changements de pratiques auprès du grand public mais aussi pour diffuser auprès des agriculteurs les résultats de leur travail et pistes d'amélioration envisageables.

Un plan d'action a donc été défini avec le collectif et comprend plusieurs axes de travail :

- Développer des modes de production des fourrages au service de systèmes performants économiquement, environnementalement et socialement : mise en place d'essai sur les prairies multi-espèces et interculture fourragères, réalisation de diagnostics et tours de prairies, analyse de fertilisation et de fourrage ;
- Développer une agronomie durable et respectueuse de son milieu : amélioration de la fertilité des sols, maintien de la biodiversité, conception de nouveaux systèmes de culture ;
- Ancrer durablement l'élevage sur le territoire : recherche d'une meilleure valeur ajoutée des productions, communication avec le grand public du territoire, structuration d'un groupe dynamique pérenne ;
- Suivi du projet et capitalisation.

Le travail va s'inscrire dans la durée pour un changement de pratiques pas à pas. Cette phase d'initiation permettra au groupe de mieux se connaître et se faire confiance. Les temps d'échange seront alimentés par une veille technique, des essais et expériences techniques réussies. D'ici plusieurs années, de nouveaux systèmes de culture devraient voir le jour et intégrer une part plus importante de prairies temporaires.

Des évènements techniques seront ouverts à l'ensemble des agriculteurs du territoire et un lien fort sera créé avec des réseaux Dephy/30000 existants. Chaque action fera l'objet d'une synthèse qui sera diffusée. L'implication d'un lycée agricole dans ce projet permettra d'atteindre un public complémentaire, des étudiants, futurs exploitants, apprenants en formation, techniciens, enseignants, élus et institutionnels.



Nombre d'agriculteurs impliqués
18 agriculteurs (8 exploitations)

Structure porteuse de la demande
CUMA du soleil levant

Principale(s) orientation(s) de production
Polyculture-élevage (Bovins lait et allaitant, grandes cultures, prairies temporaires et naturelles, interculture, bière)

Principale thématique
Autonomie alimentaire des élevages

Autres thématiques
Amélioration fertilisation, autonomie en azote, légumineuses
Démarches de territoires
Conservation des sols

Structure d'accompagnement
Chambre d'agriculture de l'Isère

Partenaires engagés
Lycée agricole + ferme expérimentale La Côte St André (Grenoble), Com' com' Vals Dauphiné, Association Terra'val, ADABIO : réseau Dephy, FDCUMA/FRCUMA, Communes Biol, Flachères, LPO (Ligue de protection des Oiseaux), Semenciers/ vendeurs de semences (Dauphinoise, Payre) .

Date de reconnaissance du projet
14 septembre 2020

Durée du projet : 3 ans

Territoire concerné
Terres froides de l'Isère

Chargé de la capitalisation des résultats
Chambre d'agriculture de l'Isère