



Auvergne-Rhône-Alpes

Conforter durablement et assurer le développement de la production de porcs de montagne sur paille

Le contexte économique et sociétal actuel est difficile pour la production porcine. Elle connaît un déclin, particulièrement dans une zone à faible densité d'élevage porcin comme le Cantal. Un groupe d'éleveurs a néanmoins développé un mode de production de porcs largement appuyé sur les principes de l'agro-écologie et du respect du bien-être animal, en particulier en élevant ces porcs sur paille, exclusivement en zone de montagne et en valorisant des céréales de montagne. Le marché est actuellement très porteur pour cette filière locale s'appuyant sur une marque, propriété des éleveurs : le Capelin. C'est pourquoi les éleveurs ont dégagé des axes de travail ayant pour objectif de conforter ce modèle de production en assurant sa meilleure intégration possible dans les systèmes de production de la région et en augmentant sa visibilité et son attractivité chez les consommateurs et dans la profession.

DESCRIPTION DU PROJET



Le collectif est constitué d'éleveurs, majoritairement de bovins, qui ont développé, dans le cadre d'une coopérative, autour de la marque Capelin créée en 1994, un atelier de diversification rémunérateur, le porc de montagne sur paille fini avec de la farine de châtaigne. Ils estiment que ce système de production est durable et cohérent avec le territoire et ils souhaitent le conforter.

Le collectif prévoit de communiquer auprès des consommateurs et des futurs agriculteurs pour faire connaître ce mode de production, de réaliser des suivis des coûts de production et de l'utilisation des intrants (notamment des pratiques sanitaires pour une réduction de l'utilisation des antibiotiques, mais aussi de l'autonomie céréalière des exploitations), d'améliorer les conditions de travail grâce à des réunions de formation/échange entre pairs. Le groupe espère ainsi conforter le modèle technico-économique de la production de porcs sur paille (réduction des coûts, amélioration des conditions de travail).

La performance économique est recherchée au travers de la maîtrise des coûts de production (paillage, médicaments vétérinaires, culture de céréales pour l'alimentation des porcs). La performance environnementale est recherchée au travers de l'optimisation de l'utilisation du fumier de porcs, de la réduction d'utilisation des antibiotiques. Les performances sociales visées sont de deux ordres : répondre à la demande sociétale (réduction d'utilisation des antibiotiques, lien avec le consommateur), améliorer l'attractivité du métier (améliorer la plus-value pour les éleveurs, améliorer les conditions de travail et son organisation, faire connaître le métier).

Le collectif prévoit d'organiser des journées pédagogiques thématiques en partenariat avec les lycées agricoles, d'organiser des visites d'élevages, de recevoir des stagiaires et apprentis, et de s'appuyer sur des documents de communication élaborés dans le cadre du projet.



Nombre d'agriculteurs impliqués
22 (10)

Structure porteuse de la demande
CAPP (Coopérative Agricole des Producteurs de Porcs), groupe
Altitude

Principale(s) orientation(s) de production
Élevage porcin

Principale thématique
Systèmes autonomes et économes en intrants

Autres thématiques au cœur du projet
Gestion sanitaire des troupeaux et alternatives aux antibiotiques
Conditions de travail
Diversification des activités agricoles ou non-agricoles
Circuits de proximité et système alimentaire de territoire
Gestion des effluents (hors méthanisation)

Structure d'accompagnement
CAPP

Partenaires engagés
Chambre d'agriculture 15, CER 15
Cantal salaisons (sté), groupe CCPA
IFIP
Lycées agricoles de St-Flour, d'Aurillac et de Brioude
Montpellier SupAgro
IUT Aurillac

Date de reconnaissance du projet
26 juillet 2017

Durée du projet
3 ans

Territoire concerné
Cantal + arrondissements limitrophes (12, 19, 43, 47, 48, 63)

Organisme de développement agricole désigné par le GIEE pour la capitalisation des résultats
Chambre d'agriculture 15