

## ESPOIR VIANDE PUISAYE : POUR UNE PRODUCTION RENTABLE ET DES AGRICULTEURS HEUREUX

Ce projet se donne trois objectifs pour une performance à la fois économique, environnementale et sociale : sécuriser l'autonomie protéique, améliorer les résultats économiques en améliorant les prix de vente et en diminuant les charges et limiter la pénibilité au travail.

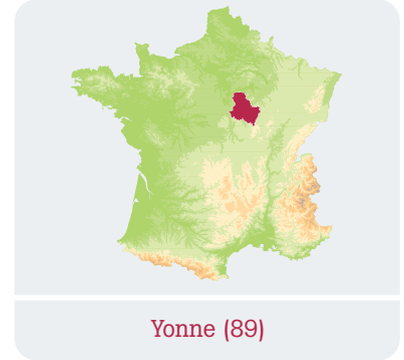
### DESCRIPTION DU PROJET

Les 10 exploitations agricoles porteuses du projet sont caractérisées par un système de production de polyculture élevage bovin viande peu spécialisé avec une taille de cheptel relativement faible. Cette taille de structure induit des difficultés d'investissements. La production de viande, basée sur l'herbe, est conditionnée aux aléas climatiques.

Dans la continuité des générations précédentes, ces éleveurs souhaitent travailler sur leurs exploitations et réaliser les évolutions nécessaires à la transmission de ces structures aux générations à venir. En permettant à ces « petites » structures d'être toujours viables, ils souhaitent que les générations à venir puissent continuer à les faire fructifier et puissent bénéficier, comme eux, des multiples ressources offertes par leur territoire d'attache.

Face à la situation socio-économique, ces éleveurs ont décidé d'activer différents leviers afin de pérenniser leur activité. Le premier levier consiste à sécuriser l'autonomie protéique avec une réflexion globale sur la production de fourrage : analyse de la teneur en protéine, identification des espèces les mieux adaptées, modalités de récolte et de transformation. L'amélioration des résultats économiques constitue un second levier. L'accroissement des prix de vente et la diminution des charges doit permettre d'atteindre cet objectif. Pour cela, une analyse de la filière est étudiée, des ateliers d'échange de pratiques ou encore des commandes groupées sont mis en place. Le dernier levier consiste à limiter la pénibilité au travail grâce à l'achat d'un moulin aplatisseur en collectif, grâce à l'amélioration des gestes de travail ou encore en évaluant l'intérêt d'outils de géo-localisation et de surveillance des troupeaux dans les bâtiments.

À travers ce projet, les agriculteurs du GIEE visent une amélioration de la performance économique de leurs exploitations grâce d'une part au groupement d'achats et à une diminution des charges liées aux intrants protéiques pour l'alimentation du cheptel, et grâce, d'autre part, à une valorisation des produits en cherchant de nouveaux débouchés. Du point de vue de la performance environnementale, le GIEE souhaite maintenir les prairies naturelles voire développer les prairies temporaires, introduire des légumineuses dans la rotation et rechercher des variétés fourragères plus adaptées aux conditions pédo-climatiques. Sur le plan social, les agriculteurs désirent mettre en réseau les éleveurs entre eux au travers d'essais culturels et d'achats collectifs.



Yonne (89)

**NOMBRE D'AGRICULTEURS IMPLIQUÉS**  
16

**STRUCTURE PORTEUSE DE LA DEMANDE**  
Association des éleveurs allaitant de Puisaye

**PRINCIPALE ORIENTATION DE PRODUCTION**  
▶ Polyculture - élevage  
▶ Élevage bovin - orientation viande

**PRINCIPALE THÉMATIQUE**  
▶ Autonomie alimentaire des élevages

**AUTRES THÉMATIQUES AU CŒUR DU PROJET**  
▶ Conditions de travail  
▶ Mutualisation des outils de production

**STRUCTURE D'ACCOMPAGNEMENT**  
Chambre d'agriculture de l'Yonne

**PARTENAIRES ENGAGÉS**  
▶ ALYZE (Aube Loiret Yonne services aux éleveurs)  
▶ Chambre d'agriculture de l'Yonne

**DATE DE RECONNAISSANCE DU PROJET**  
14 décembre 2015

**DURÉE DU PROJET**  
4 ans et 3 mois

**TERRITOIRE CONCERNÉ**  
Petite région agricole de Puisaye

**ORGANISME DE DÉVELOPPEMENT AGRICOLE DESIGNÉ PAR LE GIEE POUR LA CAPITALISATION DES RÉSULTATS**  
Chambre d'agriculture de l'Yonne