

VISER L'AUTONOMIE PROTEIQUE EN ELEVAGE LAITIER

Groupe AEP de 10 éleveurs bovin lait
BV du Haut-Couesnon, Pays de Fougères (35)
Durée du projet : 3 ans

Atelier 7

SPACE
2023

CHAMBRES
D'AGRICULTURE
BRETAGNE

EAU DU BASSIN
RENNAIS
COLLECTIVITE

Région
BRETAGNE

OBJECTIF : « Gagner en autonomie protéique (moins dépendre des marchés, améliorer son revenu) sans dégrader ses conditions de travail »

Actions

- Comparaison des marges sur coût alimentaire
- Expérimentation chez les éleveurs (méteils, luzerne, ration hivernale basée sur les fourrages verts)
- Accompagnement collectif / individuel sur le pâturage
- Visites et formation sur le croisement de race
- Voyage d'étude en Irlande

Résultats

- Production de références techniques
- Fortes évolutions des exploitations : (passage de 55 à 70% d'herbe, 8 engagements en MAEC, 4 passages en bio, 3 changements de race)
- Amélioration des résultats technico-économiques (-15 €/1000 l de coût alimentaire) et des conditions de travail.
- Diffusion : 4 portes-ouvertes, 2 bouts de champ, des témoignages dans les écoles et la presse

Suites : Projet sur la réduction de l'empreinte carbone

Plus-value
de la Chambre
d'Agriculture

- Expertise technique
- Approche économique globale (revenu)
- Méthodes d'accompagnements complémentaires
- Diversité des moyens de communication

Partenaires

- **CONSEIL REGIONAL :**
financement à 80% du projet AEP (Agriculture écologiquement performante)

- **COLLECTIVITE EAU DU BASSIN RENNAIS :**
financement de l'émergence de groupe et de l'écriture du projet

