Avec la participation financière des fonds européens LIFE +



Projet réalisé en partenariat avec :



























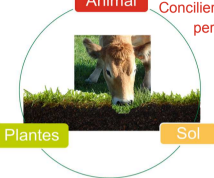




Le principe : activer le cycle plantes-sol-animal

Animal Concilier utilisation de l'herbe et performance animale

Augmenter la productivité et la qualité de l'herbe pâturée



Activer l'autofertilisation du sol pour produire plus, sans intrants

Les avantages : concilier économique, technique et environnement

- * Offrir aux animaux une herbe de qualité supérieur tout en stimulant la repousse permet de diminuer ses charges (alimentation, mécanisation, engrais) sans pénaliser sa production.
- * Stockage carbone, efficacité énergétique et maintien de prairies productives sans intrants : intensifier le pâturage permet de produire tout en respectant l'environnement .

Le projet : organisation de producteurs, recherche et éleveurs

- * Ce projet LIFE + PTD, est porté par la CAVEB et mené en partenariat avec acteurs locaux de terrain, la recherche et les éleveurs.
- * Dans le cadre de ce projet, les éleveurs peuvent bénéficier d'un accompagnement gratuit jusqu'en 2019. (Contact : CAVEB 05.49.95.44.20.)
- Des techniciens sont formés à la méthode dans les structures suivantes : CAVEB, Bovins Croissance Sèvre Vendée, SAPERFEL 79, CIVAM Haut Bocage et Agrobio Poitou-Charentes.



Pourquoi le stade trois feuilles?

Indice foliaire optimal > Photosynthèse maximale

Réserves glucidiques reconstituées > Pérennité du couvert

Développement racinaire > Résistance à la sècheresse

Equilibre glucides solubles/cellulose > Bonne valeur alimentaire

Hauteur intéressante > Ingestion et digestibilité optimale

