

Registre du Label Bas Carbone

BIOCARBONE 1



Référence externe

ds 11396226



Méthode

Carbon'Agri



Date de labellisation

17-04-2023 15:46:21



Région administrative

Pays de la Loire



Pourcentage de financement

40%



Statut

LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

3 660



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

21-05-2026 11:20:08

Type

Projet collectif

Créé le

22-02-2023 18:01:36

Description succincte

L'association BIOCARBONE rassemble 4 exploitations en Bovin lait (GAEC de Louverné, GAEC des Lilas, EARL AR Stivell et DESGRANGES Stéphane), toutes certifiées BIO et dont les 440 ha sont répartis entre les départements de la Mayenne et de l'Oise. Elle regroupe des éleveurs passionnés et promouvant un système basé sur une alimentation composée à 90% d'herbe. Cela leur permet de revendiquer la dénomination "Lait de foin", qui garantit notamment une production laitière sans OGM et traditionnelle. Engagés dans une véritable démarche de développement durable, ces éleveurs ont à cœur de lancer ce projet Bas Carbone afin de valoriser leurs efforts. Les objectifs principaux de ces éleveurs sont d'augmenter leur autonomie et la qualité de leurs fourrages grâce à un séchage en grange du foin, ainsi que d'étendre la durée et la surface de pâturage.

Liste des leviers d'action

Type	Valeur actuelle
L1. Réduction de la consommation énergétique de l'exploitation	6
L3. Stockage de Carbone dans le sol	
L4. Stockage de Carbone dans la biomasse aérienne	
L5. Fertilisation azotée organique et gestion des effluents d'élevage	13
L6. Fertilisation minérale	
L7. Fertilisation azotée organique et minérale	
L9. Amélioration de l'autonomie protéique	9
L10. Optimisation de l'alimentation animale	8
L11. Conduite de l'élevage	21
L12. Optimisation des itinéraires techniques	

Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
C1. Augmentation de la contribution à la biodiversité (%)	Taux d'évolution (par rapport à la valeur initiale)	
C2. Réduction des émissions d'ammoniac (qualité de l'air) (%)	Taux d'évolution (par rapport à la valeur initiale)	
C3. Réduction de l'excédent du bilan azoté (qualité de l'eau) (%)	Taux d'évolution (par rapport à la valeur initiale)	
C4. Réduction de 30 % minimum de la consommation de soja (%)	Taux d'évolution (par rapport à la valeur initiale)	
C5. Augmentation de la surface en couverts végétaux (%)	Taux d'évolution (par rapport à la valeur initiale)	
C6. Augmentation de la production d'énergie renouvelable (%)	Taux d'évolution (par rapport à la valeur initiale)	
C7. Diminution du recours à l'irrigation (%)	Taux d'évolution (par rapport à la valeur initiale)	
C8. Augmentation de la commercialisation des produits en circuit court (%)	Taux d'évolution (par rapport à la valeur initiale)	

Types de crédits carbone

Type	Crédits à vérifier (en tCO ₂ éq)
Stockage sol et biomasse	4 067
Émissions évitées (autres)	

Déclarations de financement

Financier	% financé	Site
Anonyme	40	Anonyme