

Registre du Label Bas Carbone

Carbon&Co - Grand Est n°8



Référence externe

ds 13790550



Méthode

Grandes cultures



Date de labellisation

20-10-2023 12:09:31



Région administrative

Grand Est



Pourcentage de financement

%



Statut

✓ LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

705



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

03-07-2026 04:00:39

Type

Projet individuel

Créé le

24-08-2023 16:28:12

Description succincte

La SCEA est une exploitation de polyculture élevage, qui exploite une surface de 306 ha dont 28 de prairies permanentes et 278 ha de cultures. L'exploitation possède également un atelier bovin viande. Le gérant de la SCEA s'est engagé dans la démarche label bas carbone afin de financer des leviers qu'il pense vertueux pour son exploitation. Ces leviers sont donc : - Mise en place de couverts d'intercultures sur une surface de 105ha avec un objectif de production de 2TMS/ha. Ce levier permettra à l'agriculteur d'enrichir ses sols en MO ainsi que de recycler les éléments minéraux. - Intégration d'une plus grande surface de luzerne. Cela permettra à l'agriculteur de produire un fourrage de haute qualité pour son cheptel ainsi que de diminuer la quantité d'engrais achetée sur l'exploitation.

Liste des leviers d'action

Type	Valeur actuelle
L1. Réduction de la consommation énergétique de l'exploitation	
L3. Stockage de Carbone dans le sol	1
L7. Fertilisation azotée organique et minérale	

Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
C1 consommation d'énergie non renouvelable	Score	
C2 émission d'ammoniac	Score	0,31
C3 lixiviation de nitrate	Score	2,62
C4 usage de produits phytopharmaceutiques	Score	0,26
C5 consommation en eau	Score	
C6 érosion des sols	Score	
C7 consommation de phosphore	Score	1,89
C8 biodiversité	Nombre de fermes	
C9 réponses aux demandes sociétales	Nombre de fermes	
C10 dynamiques territoriales	Nombre de fermes	
C11 qualité de vie au travail	Nombre de fermes	

Types de crédits carbone

Type	Crédits à vérifier (en tCO2éq)
Émissions évitées (autres)	11
Consommation d'énergie	
Stockage sol et biomasse	694
Consommation d'énergie	
Consommation d'énergie	