

Registre du Label Bas Carbone

EMC2_grandes_cultures_2025



Référence externe

ds 26021601



Méthode

Grandes cultures



Date de labellisation

16-01-2026 10:23:03



Région administrative

Grand Est



Pourcentage de financement

%



Statut

✓ LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

786



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

03-07-2026 04:00:47

Type

Projet individuel

Créé le

29-08-2025 10:29:06

Description succincte

La SCEA DES ENSANGES est une exploitation céréalière en agriculture biologique depuis une dizaine d'année située en Moselle. Le projet concerne l'entièreté des terres labourables de l'exploitation soit 188 hectares. L'agriculteur a décidé dans son projet de monter un atelier d'élevage caprin sur son exploitation ayant pour but la production de lait. Le nouvel élevage lui permet d'augmenter la matière organique de ses sols et de stocker du carbone grâce à l'épandage du fumier produit par l'atelier caprin. Il a également prévu de semer des couverts végétaux qui permettent d'augmenter aussi la matière organique des sols grâce à la production de biomasse.

Liste des leviers d'action

Type	Valeur actuelle
L1. Réduction de la consommation énergétique de l'exploitation	
L3. Stockage de Carbone dans le sol	2
L7. Fertilisation azotée organique et minérale	1

Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
C1 consommation d'énergie non renouvelable	Score	1 413,97
C2 émission d'ammoniac	Score	10,34
C3 lixiviation de nitrate	Score	12,42
C4 usage de produits phytopharmaceutiques	Score	
C5 consommation en eau	Score	
C6 érosion des sols	Score	0,06
C7 consommation de phosphore	Score	
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)	108
Consommation d'énergie	
Stockage sol et biomasse	894