

Registre du Label Bas Carbone

Transition agroécologique de 10 agriculteurs dans le département de la Meuse adhérents à la coopérative EMC2



Référence externe

ds 13726945



Méthode

Grandes cultures



Date de labellisation

12-12-2024 17:15:49



Région administrative

Grand Est



Pourcentage de financement

%



Statut

 LABELLISÉ



Total des RE potentielles

5 194



Total des RE vérifiées



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

01-07-2025 04:00:40

Type

Projet collectif

Créé le

18-08-2023 11:05:39

Description succincte

Projet de transition d'un collectif d'agriculteurs en Grand Est.

Liste des leviers d'action

Type	Valeur actuelle
L1. Réduction de la consommation énergétique de l'exploitation	
L3. Stockage de Carbone dans le sol	12
L7. Fertilisation azotée organique et minérale	13

Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
C1 consommation d'énergie non renouvelable	Score	3 026,53
C2 émission d'ammoniac	Score	13,15
C3 lixiviation de nitrate	Score	60
C4 usage de produits phytopharmaceutiques	Score	2,90
C5 consommation en eau	Score	
C6 érosion des sols	Score	0,17
C7 consommation de phosphore	Score	6,15
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	

Liste des réductions

Type	RE à vérifier (en tCO2éq)
réduction d'émissions (autres)	1 447
RE consommation d'énergie	148
RE stockage sol et biomasse	3 599
RE consommation d'énergie	
RE consommation d'énergie	