

Registre du Label Bas Carbone

Agoterra & SysFarm n° 1



Référence externe

ds 13560498



Méthode

Grandes cultures



Date de labellisation

27-10-2023 11:30:26



Région administrative

Centre-Val de Loire



Pourcentage de financement

%



Statut

LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

5 499



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

03-07-2026 04:00:37

Type

Projet collectif

Créé le

01-08-2023 14:06:09

Description succincte

Un collectif de six agriculteurs passionnés et engagés dans la préservation de l'environnement et la lutte contre le changement climatique. Chaque agriculteur met en place des projets vertueux et novateurs sur leurs exploitations agricoles, visant à favoriser la durabilité et à réduire leur empreinte carbone. Ensemble, ils sont déterminés à créer un impact positif sur l'environnement et à être des acteurs du changement pour une agriculture respectueuse de la planète. Ce projet collectif va permettre de capter naturellement du CO2.

Liste des leviers d'action

Type	Valeur actuelle
L1. Réduction de la consommation énergétique de l'exploitation	
L3. Stockage de Carbone dans le sol	6
L7. Fertilisation azotée organique et minérale	14

Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
C1 consommation d'énergie non renouvelable	Score	
C2 émission d'ammoniac	Score	1,88
C3 lixiviation de nitrate	Score	0,90
C4 usage de produits phytopharmaceutiques	Score	
C5 consommation en eau	Score	500,06
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)	
Consommation d'énergie	
Stockage sol et biomasse	8 090
Consommation d'énergie	
Consommation d'énergie	