

Registre du Label Bas Carbone

Projet SysFarm <> Noriap 2023



Référence externe

ds 14174691



Méthode

Grandes cultures



Date de labellisation

08-12-2023 18:06:06



Région administrative

Hauts-de-France



Pourcentage de financement

12,07%



Statut

LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

6 750



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

03-07-2026 04:00:41

Type

Projet collectif

Créé le

20-09-2023 12:25:05

Description succincte

Huit agriculteurs, en partenariat avec Noriap, mettent en œuvre des pratiques novatrices et vertueuses pour l'environnement. Leur objectif principal est de promouvoir une agriculture plus durable et de réduire leur empreinte carbone. Grâce à diverses stratégies, ils prévoient d'éviter l'émission de plus de 6700 tonnes de CO2 dans l'atmosphère, contribuant ainsi activement à une agriculture respectueuse de l'environnement.

Liste des leviers d'action

Type	Valeur actuelle
L1. Réduction de la consommation énergétique de l'exploitation	
L3. Stockage de Carbone dans le sol	10
L7. Fertilisation azotée organique et minérale	21

Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
C1 consommation d'énergie non renouvelable	Score	
C2 émission d'ammoniac	Score	-1,23
C3 lixiviation de nitrate	Score	1,39
C4 usage de produits phytopharmaceutiques	Score	
C5 consommation en eau	Score	
C6 érosion des sols	Score	0,04
C7 consommation de phosphore	Score	
C8 biodiversité	Nombre de fermes	
C9 réponses aux demandes sociétales	Nombre de fermes	8
C10 dynamiques territoriales	Nombre de fermes	
C11 qualité de vie au travail	Nombre de fermes	

Types de crédits carbone

Type	Crédits à vérifier (en tCO ₂ éq)
Émissions évitées (autres)	1 640
Consommation d'énergie	25
Stockage sol et biomasse	5 985
Consommation d'énergie	
Consommation d'énergie	

Déclarations de financement

Financier	% financé	Site
Ceetrus France	12,07	http://www.ceetrus.com