

Registre du Label Bas Carbone

SysFarm - Projet Hauts de France N°12



Référence externe

ds 12407519



Méthode

Grandes cultures



Date de labellisation

04-08-2023 11:49:35



Région administrative

Hauts-de-France



Pourcentage de financement

100%



Statut

✓ LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

201



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

03-07-2026 04:00:35

Type

Projet individuel

Créé le

02-05-2023 15:27:23

Description succincte

L'agriculteur souhaite continuer d'améliorer ses pratiques, à la fois sur la réduction de ses émissions mais également l'augmentation du stockage de carbone dans ses sols. Son exploitation est très diversifiée, avec pas moins de 10 cultures (avoine, blé, betteraves sucrières, orge, oignon, endive, pomme de terre, lin...).

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	2

Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
C1 consommation d'énergie non renouvelable	Score	
C2 émission d'ammoniac	Score	7,89
C3 lixiviation de nitrate	Score	16,66
C4 usage de produits phytopharmaceutiques	Score	
C5 consommation en eau	Score	
C6 érosion des sols	Score	0,32
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 tCO2 _{éq})
Émissions évitées (autres)	103
Consommation d'énergie	
Stockage sol et biomasse	139
Consommation d'énergie	
Consommation d'énergie	

Déclarations de financement

Financier	% financé	Site
Ceetrus France	100	http://www.ceetrus.com