

Registre du Label Bas Carbone

SysFarm - Projet Ile de France N°10



Référence externe

ds 12412167



Méthode

Grandes cultures



Date de labellisation

29-01-2024 10:34:37



Région administrative

Île-de-France



Pourcentage de financement

100%



Statut

✓ LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

950



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 16:43:04

Description succincte

L'exploitation agricole a initié sa transition en agriculture de conservation des sols avec la mise en place de couverts végétaux dont l'objectif est de maximiser la production de matière sèche et de stocker du carbone dans les sols. Une intensification des couverts végétaux même en interculture courte va ainsi protéger et nourrir le sol. Les pratiques qui sont désormais appliquées sont parfaitement liées à l'agriculture régénérative. Pour mener à bien cette transition, une modification de l'assolement a également été mise en place. L'agriculteur serait ravi de vous accueillir sur son exploitation et vous expliquer les pratiques mise en place.

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	3

Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
C1 consommation d'énergie non renouvelable	Score	
C2 émission d'ammoniac	Score	8,74
C3 lixiviation de nitrate	Score	13,37
C4 usage de produits phytopharmaceutiques	Score	
C5 consommation en eau	Score	
C6 érosion des sols	Score	0,24
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 tCO ₂ éq)
Émissions évitées (autres)	
Consommation d'énergie	
Stockage sol et biomasse	1 356
Consommation d'énergie	
Consommation d'énergie	

Déclarations de financement

Financier	% financé	Site
BOUYGUES CONSTRUCTION	100	https://www.bouygues-construction.com/