

Registre du Label Bas Carbone

ReSoil n°15 - Celle-Levescault (86)



Référence externe

ds 10989059



Méthode

Grandes cultures



Date de labellisation

13-04-2023 10:53:09



Région administrative

Nouvelle-Aquitaine



Pourcentage de financement

%



Statut

LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

6 026



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

16-05-2026 06:41:28

Type

Projet individuel

Créé le

29-12-2022 11:02:07

Description succincte

Projet agricole sur une exploitation de ~300 hectares en polyculture élevage située dans la Vienne suite à une reprise d'une autre exploitation. Mise en place de plusieurs pratiques agricoles bas-carbone notamment augmentation des apports de matières organiques fertilisantes, réduction de la fertilisation minérale azotée, enfouissement des apports organiques et insertion ainsi que développement plus poussé des couverts végétaux avec des légumineuses.

Liste des leviers d'action

Type	Valeur actuelle
L1. Réduction de la consommation énergétique de l'exploitation	1
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	478 230
C2 émission d'ammoniac	Score	-2 380
C3 lixiviation de nitrate	Score	1 756
C4 usage de produits phytopharmaceutiques	Score	-0,50
C5 consommation en eau	Score	37 426
C6 érosion des sols	Score	0,02
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)	59
Consommation d'énergie	133
Stockage sol et biomasse	5 834
Consommation d'énergie	
Consommation d'énergie	