

Registre du Label Bas Carbone

## Projet SCEA La bergerie



Référence externe

ds 10168118



Méthode

Grandes cultures



Date de labellisation

10-05-2023 09:32:49



Région administrative

Centre-Val de Loire



Pourcentage de financement

%



Statut

✓ LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

667



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

16-05-2026 06:41:27

Type

Projet individuel

Créé le

22-12-2022 14:34:23

### Description succincte

Mettre en avant les leviers agronomiques identifiés sur 3 cultures colza, blé d'hiver, orge d'hiver sur une surface de 233 ha Restitution des pailles Semis direct OAD Ecoconduite et carburants

## Liste des leviers d'action

Type	Valeur actuelle
L1. Réduction de la consommation énergétique de l'exploitation	2
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	458,70
C2 émission d'ammoniac	Score	3 180,62
C3 lixiviation de nitrate	Score	13 356
C4 usage de produits phytopharmaceutiques	Score	7,66
C5 consommation en eau	Score	
C6 érosion des sols	Score	
C7 consommation de phosphore	Score	33,19
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	52
Stockage sol et biomasse	628
Consommation d'énergie	
Consommation d'énergie	