

## Registre du Label Bas Carbone

### AGROcarbone 2024



#### Référence externe

ds 19598336



#### Méthode

Grandes cultures



#### Date de labellisation

20-10-2025 15:58:19



#### Région administrative

Hauts-de-France



#### Pourcentage de financement

%



#### Statut

✓ LABELLISÉ



#### Total des crédits potentiels

5 602



#### Total des crédits vérifiés



#### Statut de publication

Publié



#### Dernière mise à jour

07-12-2025 04:00:46

#### Type

Projet collectif

#### Créé le

27-08-2024 15:01:11

#### Description succincte

Le projet concerne des exploitations de grandes cultures qui souhaitent s'engager dans la réduction de leurs émissions de gaz à effet de serre. Les leviers mis en œuvre concerneront la gestion de l'interculture, les cultures associées, le pilotage de la fertilisation et d'autres leviers qui seront précisés dans la phase de diagnostic complet des exploitations.

# Liste des leviers d'action

Type	Valeur actuelle
L1. Réduction de la consommation énergétique de l'exploitation	
L3. Stockage de Carbone dans le sol	14
L7. Fertilisation azotée organique et minérale	10

# Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
C1 consommation d'énergie non renouvelable	Score	
C2 émission d'ammoniac	Score	-0,26
C3 lixiviation de nitrate	Score	16,03
C4 usage de produits phytopharmaceutiques	Score	0,04
C5 consommation en eau	Score	8 000
C6 érosion des sols	Score	
C7 consommation de phosphore	Score	0,85
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)	1 917
Consommation d'énergie	
Stockage sol et biomasse	7 520