

Registre du Label Bas Carbone

Leyton-Ofee - Moselle - Projet RIS



Référence externe

ds 23513541



Méthode

SOBAC



Date de labellisation

10-04-2026 16:56:27



Région administrative

Grand Est



Pourcentage de financement

%



Statut

✓ LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

2 210



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

03-07-2026 04:00:51

Type

Projet individuel

Créé le

07-04-2025 11:47:19

Description succincte

L'exploitation a pour objectif de mettre en œuvre un projet bas carbone afin de réduire ses émissions. Pour cela, la ferme réduira l'usage des fertilisants et des produits phytosanitaires. Des solutions alternatives seront mises en place comme l'utilisation de produits moins émetteurs afin d'atteindre les objectifs de réductions. Le projet permettra également d'améliorer la vie du sol et la biodiversité.

Liste des leviers d'action

Type	Valeur actuelle
L5. Fertilisation azotée organique et gestion des effluents d'élevage	2
L6. Fertilisation minérale	2
L7. Fertilisation azotée organique et minérale	1
L12. Optimisation des itinéraires techniques	2

Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
C1 préservation de la ressource en eau	Score	
C2 préservation de la qualité de l'eau	Score	81
C3 préservation de la biodiversité	Score	81

Types de crédits carbone

Type	Crédits à vérifier (en tCO ₂ éq)
Émissions évitées (autres)	2 210