

Registre du Label Bas Carbone

## Reboisement de Neldoreth



Référence externe

ds 14159860



Date de labellisation

10-06-2024 15:24:16



Pourcentage de financement

%



Statut

✓ LABELLISÉ



Total des crédits vérifiés



Dernière mise à jour

03-07-2026 04:00:25



Méthode

Reboisement



Région administrative

Bourgogne-Franche-Comté



Total des crédits potentiels

665



Statut de publication

Publié

Type

Projet individuel

Créé le

26-10-2023 16:20:26

## Description succincte

Ce projet de reboisement en forêt de Neldoreth a pour but de restaurer et préserver l'environnement naturel sur deux parcelles (6ha et 0,9ha) du massif forestier sur une surface totale de 6,9 hectares. Ces deux parcelles ont subi un premier dépérissement que les précédents propriétaires avaient endigué par des coupes importantes il y a une dizaine d'années. Ces parcelles qui présentent actuellement un couvert forestier très clairsemé font face aujourd'hui à un nouveau dépérissement avec des signes de dégradation importante et des arbres en mauvais état, qui nous pousse aujourd'hui à entreprendre un projet de reboisement. La densité moyenne des arbres est d'environ 50 tiges par hectare, principalement constituées de bois moyen (diamètre de 30 à 45 cm) et de petits bois (diamètre inférieur à 30 cm), principalement de frênes, de chênes et de hêtres. La régénération de hêtres est présente par endroits, mais il y a peu de chênes. Sur la plus grande parcelle on observe une variation significative entre les zones centrales avec peu d'arbres et les bordures plus denses. Nous prévoyons de planter sur ces deux parcelles plusieurs essences locales, dont le chêne sessile, le chêne pubescent, le pin noir d'Autriche et le cèdre de l'Atlas. Cette diversité d'essences contribuera à renforcer la durabilité de la forêt tout en encourageant une biodiversité plus riche et variée.

## Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
socio-économique	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	36
Biodiversité	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	88
préservation des sols	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	100
eau	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	14

## Liste des essences

Essence
Chêne sessile
Chêne pubescent
Pin noir d'Autriche
Cèdre de l'Atlas

## Types de crédits carbone

Type	Crédits à vérifier (en tCO <sub>2</sub> éq)
Stockage sol et biomasse	651
Stockage produits	
Substitution	14

