

Registre du Label Bas Carbone

Unisylva n°6 - Thauron (23)



Référence externe

ds 14160669



Méthode

Reboisement



Date de labellisation

10-06-2024 15:52:26



Région administrative

Nouvelle-Aquitaine



Pourcentage de financement

100%



Statut

LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

1 578



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

03-07-2026 04:00:23

Type

Projet individuel

Créé le

19-09-2023 15:38:24

Description succincte

Projet de reboisement de peuplement fortement impacté par une tornade le 09/03/2023 sur une surface de 7.5 ha - plus de 80% des tiges sont impactées. L'objectif est de valoriser cette parcelle avec la plantation en mélange de 50% d'essences feuillues (chêne rouge d'Amérique) et 50% d'essences résineuses (Douglas) le tout pour une production de bois d'oeuvre en y appliquant une sylviculture respectueuse de la biodiversité. L'installation de ces essences viendra favoriser la diversification du milieu et l'adaptation au changement climatique de la parcelle. Les haies naturellement présentes en bordure de la surface à boiser seront conservées.

Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
socio-économique	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	50
Biodiversité	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	89
préservation des sols	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	22
eau	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	14

Liste des essences

Essence
Douglas
Chêne rouge d'Amérique

Types de crédits carbone

Type	Crédits à vérifier (en tCO2éq)
Stockage sol et biomasse	1 443
Stockage produits	18
Substitution	117

Déclarations de financement

Financier	% financé	Site
DIM FRANCE SAS	100	