

Registre du Label Bas Carbone

OKLIMA - Forêt de Vaubert - Bailleul Neuville



Référence externe

ds 19168047



Méthode

Reboisement



Date de labellisation

31-10-2025 09:15:52



Région administrative

Normandie



Pourcentage de financement

%



Statut

✓ LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

7 289



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

03-07-2026 04:00:27

Type

Projet individuel

Créé le

24-07-2024 11:30:15

Description succincte

Projet de reboisement sur une surface de 33,5 hectares. Reboisement de ce terrain forestier suite à une attaque de scolytes en 2022 qui a dégradé l'ensemble du peuplement forestier, composé alors d'épicéas. L'objectif est de recréer un massif forestier diversifié (mélange d'essences résineuses et feuillues), dans l'objectif de favoriser et maximiser la biodiversité : Chêne sessile, chêne chevelu, châtaigner, Sequoia, Cèdre de l'atlas, peuplier, calocèdre, cormier, alisier, Douglas, Tilleul, chêne pubescent en partenariat avec le CNPF afin d'effectuer des expérimentations sur certains îlots.

Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
socio-économique	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	23
Biodiversité	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	63
préservation des sols	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	33
eau	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	

Liste des essences

Essence
Douglas
Chêne sessile
Séquoia toujours vert
Chêne frainetto
Chêne canariensis
Châtaignier
Cèdre de l'Atlas
Chêne chevelu
Frêne à fleurs
Cèdre de Californie
Peuplier Diva
Peuplier
Orme hybride
Tilleul à grandes feuilles
Noisetier de Byzance
Chêne pubescent

Types de crédits carbone

Type	Crédits à vérifier (en tCO ₂ éq)
Stockage sol et biomasse	5 814
Stockage produits	129
Substitution	1 346