

Registre du Label Bas Carbone

Reforest'Action - Rosiers d'Égletons (19)



Référence externe

ds 17978833



Méthode

Reboisement



Date de labellisation

26-03-2025 11:12:53



Région administrative

Nouvelle-Aquitaine



Pourcentage de financement

%



Statut

✓ LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

845



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

03-07-2026 04:00:27

Type

Projet individuel

Créé le

22-05-2024 14:36:25

Description succincte

Ce projet de reboisement vise à remplacer un peuplement de sapins Grandis et d'épicéas de Sitka lourdement touchés par des épisodes de sécheresse à répétition. Souhaitant recréer un écosystème forestier durable, le propriétaire a fait le choix de replanter en mêlant des essences autochtones avec d'autres mieux adaptées aux conditions de plus en plus rudes de la zone et produisant un bois de qualité. Ainsi, des aulnes seront installés le long des berges du Doustre, un affluent de la Corrèze traversant une des parcelles de ce projet. En parallèle, la régénération naturelle de merisiers, bouleaux, pins et chênes sera conservée pour augmenter la diversité et donc la résilience du peuplement.

Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
socio-économique	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	27
Biodiversité	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	78
préservation des sols	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	88
eau	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	14

Liste des essences

Essence
Douglas
Mélèze hybride
Epicéa commun
Pin sylvestre
Chêne sessile
Aulne glutineux

Types de crédits carbone

Type	Crédits à vérifier (en tCO ₂ éq)
Stockage sol et biomasse	647
Stockage produits	32
Substitution	167