

Registre du Label Bas Carbone

STOCK CO2 n°367 - Nouvelle Aquitaine (19)



Référence externe

ds 18617726



Méthode

Boisement



Date de labellisation

12-05-2025 12:22:41



Région administrative

Nouvelle-Aquitaine



Pourcentage de financement

%



Statut

✓ LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

1 637



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

03-07-2026 04:00:15

Type

Projet individuel

Créé le

25-06-2024 18:44:09

Description succincte

Boisement de parcelles délaissées par l'agriculture portant sur une surface nette de 6,1 hectares, en mixité d'essences feuillues et résineuses majoritairement autochtones, telles que : - Pin noir d'Autriche (Pinus nigra var. nigra), - Cèdre de l'Atlas (Cedrus atlantica), - Mélèze d'Europe (Larix decidua), - Alisier torminal (Sorbus torminalis), - Chêne rouge d'Amérique (Quercus rubra), - Érable sycomore (Acer pseudoplatanus), - Aulne glutineux / Verne (Alnus glutinosa), - Pin laricio de Corse (Pinus nigra var. corsicana). Ce boisement prévoit l'implantation d'îlots différenciés, et notamment d'une bande d'aulnes en ripisylve.

Liste des co-bénéfices

| Type | Signification de la valeur | Valeur actuelle |
|-----------------------|--|-----------------|
| socio-économique | Moyenne (en %) pour les vergers collectifs | 33 |
| 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 | 58 |

Liste des essences

| Essence |
|------------------------|
| Pin noir d'Autriche |
| Cèdre de l'Atlas |
| Mélèze d'Europe |
| Alisier torminal |
| Pin laricio de Corse |
| Chêne rouge d'Amérique |
| Erable sycomore |
| Aulne glutineux |

Types de crédits carbone

| Type | Crédits à vérifier (en tCO ₂ éq) |
|--------------------------|---|
| Stockage sol et biomasse | 1 402 |
| Stockage produits | 38 |
| Substitution | 198 |