

Projet en cours de labellisation



5 967 arbres



Reboisement



Peuplement incendié



Pin maritime et Bouleau



1092 tCO, (*)



Forêt certifié PEFC



Landes (40), Nouvelle Aquitaine



Trensacq



4,8 hectares



TRENSACQ



DESCRIPTION DU PROJET



Projet de reconstitution d'un peuplement incendié de 4,8 ha dans les Landes.

Le reboisement sera réalisé en pin maritime avec un objectif de stockage de carbone et de production de bois d'œuvre. Quelques bouleaux seront plantés pour créer une barrière de protection aux incendies et insectes le long de la route.

Les travaux seront réalisés par la coopérative, dont l'agence locale est située à moins de 50 km du chantier de reboisement et les bois récoltés seront valorisés localement afin de créer une plus value territoriale.

La bonne gestion de cette forêt est assurée par une certification de gestion durable (PEFC).



OBJECTIF DU PROJET

Reconstitution de peuplements forestiers ayant subi des dégâts lourds d'incendie par la plantation d'arbres qui pourront à nouveau séquestrer du CO2.



INDICES DES CO-BENEFICES & ENJEUX DU PROJET



Socio-économique :

54,5%



Carbone : **1 092 tCO₂** (*)



Préservation

des sols : **75%**



Changement climatique



Production de matériaux biosourcés : 1 074 m³



Biodiversité:

Emploi local : 11 ETP dans la filière forêts-bois

MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Ce projet de reboisement permettra la séquestration de 1 092 tonnes de CO_{2 (*)} labellisées Bas-Carbone auprès du Ministère de la Transition Ecologique.





(*) Estimation des tonnes de CO₂ à valider lors du dépôt du dossier auprès du MTE