



Projet en cours de labellisation



8 700 arbres



Reboisement



Peuplement incendié



Pin maritime



1 854 tCO₂ (*)



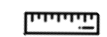
Forêt certifiée PEFC



Gironde (33),
Nouvelle Aquitaine



Le Tuzan



6,5 hectares



DESCRIPTION DU PROJET

Projet de reconstitution d'un peuplement 6,5 ha de pin maritime incendié en Gironde. Le reboisement sera réalisé en pin maritime avec un objectif de stockage de carbone et de production de bois d'œuvre. Des essences feuillues (*Bouleau; Chêne des marais; Chêne rouge d'Amérique*) seront plantées pour la création de bordures feuillues

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 :
55%



Préservation des sols :
13%



Biodiversité :
38%



Eau :
14%



Carbone :
1 854 tCO₂ (*)



Changement climatique



Production de matériaux biosourcés : **1 450 m³**



Emploi local : **14 ETP** dans la filière forêts-bois

Ce projet de reboisement permettra la séquestration de 1 854 tonnes de CO₂ (*) 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