



Projet en cours de labellisation



1250 arbres



Reboisement



Parcelle incendiée



Pin maritime



190 tCO<sub>2</sub> (\*)



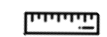
Forêt certifiée PEFC



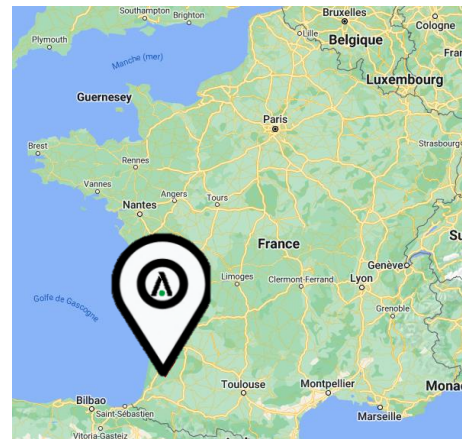
Landes (40),  
Nouvelle Aquitaine



Villenave



1 hectare



## DESCRIPTION DU PROJET

Projet de reconstitution d'un peuplement 1 ha de pin maritime incendié dans les Landes. Le reboisement sera réalisé en pin maritime, essence adaptée à la station, avec un objectif de stockage de carbone et de production de bois d'œuvre. Les travaux seront réalisés par la coopérative, dont l'agence locale est située à moins de 50 km du chantier de boisement. 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 CO<sub>2</sub>.



## INDICES DES CO-BÉNÉFICES & ENJEUX DU PROJET



Socio-économique :  
**55 %**



Biodiversité :  
**46 %**



Préservation des sols :  
**12,5 %**



Carbone :  
**190 tCO<sub>2</sub> (\*)**



Changement climatique



Production de matériaux biosourcés : **225 m<sup>3</sup>**



Emploi local : **2 ETP** dans la filière forêts-bois

Ce projet de boisement permettra la séquestration de 190 tonnes de CO<sub>2</sub> (\*) labellisées Bas-Carbone auprès du Ministère de la Transition Ecologique.



(\*) Estimation des tonnes de CO<sub>2</sub> à valider lors de l'instruction du projet par l'Autorité