



Projet labellisé



5 500 arbres



Reboisement



Taillis châtaignier dépérissant



Pin Maritime



1 377 tCO₂



Forêt certifiée PEFC



Dordogne (24),
Nouvelle Aquitaine



Issac



5 hectares



DESCRIPTION DU PROJET

Projet de 5 hectares de renouvellement d'un jeune taillis de châtaignier dépérissant. Le taillis dépérissant sera remplacé par du pin maritime. Ce résineux est adapté à la station qui présente un sol acide avec une faible capacité de rétention d'eau.

Les travaux seront réalisés par la coopérative, dont l'agence locale est située à 10 km du chantier de reboisement. Cela permettra la création d'une plus-value au niveau local.

Pour préserver la biodiversité préexistante, des bordures boisées seront maintenues. La bonne gestion de cette forêt est assurée par une certification de gestion durable (PEFC).



OBJECTIF DU PROJET

Reconstitution de peuplements forestiers dégradés (*taillis de châtaignier dépérissant, qui ne séquestre plus de CO₂*) par la plantation d'arbres qui pourront à nouveau séquestrer du CO₂.



INDICES DES CO-BENEFICES & ENJEUX DU PROJET



Socio-économique :
40 %



Préservation des sols :
12 %



Biodiversité :
25 %



Eau :
14 %



Carbone :
1 377 tCO₂



Changement
climatique



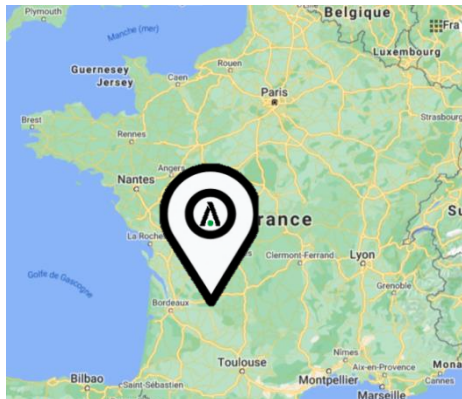
Santé des
forêts



Production de matériaux
biosourcés : **1 125 m³**



Emploi local : **10 ETP** dans
la filière forêts-bois



Ce projet de reboisement permettra la séquestration de 1 377 tonnes de CO₂ labellisées Bas-Carbone auprès du Ministère de la Transition Ecologique.

