



Projet en cours de labellisation



4 800 arbres



Boisement



Friches



Pin laricio; Chêne pubescent;
Robinier



614 tCO₂ (*)



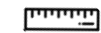
Forêt certifiée PEFC



Tarn (81),
Occitanie



Maurens Scopont



4 hectares



DESCRIPTION DU PROJET

Projet de boisement d'environ 4 ha de terres en friche. Le boisement sera réalisé avec un mélange d'essences : pin laricio, chêne pubescent et robinier. Cela permettra un accroissement de la surface boisée contribuant ainsi à étendre les surfaces d'habitats potentiels favorables à la biodiversité.

Les travaux seront réalisés par des entreprises de travaux forestiers locale située à moins de 50 km du chantier de reboisement.

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



OBJECTIF DU PROJET

Boisement de friche abandonnée.



INDICES DES CO-BENEFICES & ENJEUX DU PROJET



Socio-économique :
37,5%



Préservation des sols :
50%



Biodiversité :
37,5%



Eau :
8,3%



Carbone :
614 tCO₂ (*)



Changement
climatique



Santé des
forêts

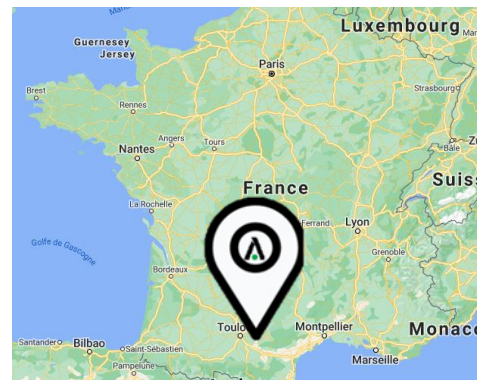


Production de matériaux
biosourcés : **887,5 m³**



Emploi local : **9 ETP**
dans la filière forêts-bois

Ce projet de reboisement permettra la séquestration de 614 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