



Projet en cours de labellisation



4 650 arbres



Boisement



Terre agricole délaissée



Cèdes de l'Atlas, chêne sessile, Charme



514 tCO₂ (*)



Forêt certifiée PEFC



Lot (46), Occitanie



Masclat



3,1 hectares



DESCRIPTION DU PROJET

Projet de boisement de 3,1 ha d'une terre agricole délaissée. Le boisement sera réalisé avec un mélange d'essences d'avenir feuillues et résineuses : cèdre de l'Atlas, chêne sessile et charme.

Les travaux seront réalisés localement, par des entreprises de travaux forestiers localisés entre 50 et 100 km du chantier de boisement, permettant ainsi la création d'une plus-value territoriale.

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

Boisement de terres agricoles abandonnées par la plantation d'arbres.



INDICES DES CO-BENEFICES & ENJEUX DU PROJET



Socio-économique : **50%**



Préservation des sols : **50%**



Biodiversité : **87,7%**



Carbone : **514 tCO₂ (*)**



Changement climatique



Production de matériaux biosourcés : **698 m³**



Emploi local : **6 ETP** dans la filière forêts-bois

Ce projet de boisement permettra la séquestration de 514 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*