



Projet en cours de labellisation



7 640 arbres



boisement



Prairies



Chêne sessile; chêne pubescent;  
Érable champêtre; peuplier; alisier



1047 tCO<sub>2</sub> (\*)



Forêt certifié PEFC



Tarn et Garonne (82),  
Occitanie



Beaupuy



5,65 hectares



## DESCRIPTION DU PROJET

Projet de boisement de 5,65 ha de prairies dans le Tarn-et-Garonne. Le boisement sera réalisé avec une diversité d'essences feuillues : chêne sessile, chêne pubescent, érable champêtre, alisier torminal et peuplier. Les haies et bosquets autour des parcelles seront maintenus afin de préserver la biodiversité présente. Le mélange de 4 essences autochtones favorisera l'introduction de la biodiversité. Les bords de ruisseau seront boisés avec du peuplier, essence adaptée.

Les travaux seront réalisés par de entreprises de travaux forestiers à moins de 50 km du chantier de reboisement et les bois récoltés seront valorisés localement. Cela permettra la création d'une plus-value territoriale.

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



## OBJECTIF DU PROJET

Boisement de prairies



## INDICES DES CO-BÉNÉFICES & ENJEUX DU PROJET



Socio-économique :  
**38 %**



Biodiversité :  
**88 %**



Préservation des sols :  
**50 %**



Eau :  
**15 %**



Carbone :  
**1047 tCO<sub>2</sub> (\*)**



Changement  
climatique



Production de matériaux  
biosourcés : **1 271 m<sup>3</sup>**



Emploi local : **13 ETP**  
dans la filière forêts-bois

Ce projet de boisement permettra la séquestration de 1047 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