



## DESCRIPTION DU PROJET

**Projet en cours de labellisation**

**11 200 arbres**

**Boisement**

**Prairie**

**chêne sessile, chêne pubescent, alisier torminal et cèdre de l'Atlas**

**1 056 tCO<sub>2</sub> (\*)**

**Forêt certifiée PEFC**

**Vienne (86), Nouvelle Aquitaine**

**Saint-Pierre-de-Maillé**

**7 hectares**

Projet de boisement de 7 ha de terres en jachère et pâturage dans le département de la Vienne. Le boisement sera réalisé avec un mélange d'essences feuillues et résineuses : chêne sessile, chêne pubescent, alisier torminal et cèdre de l'Atlas.

Le choix d'entreprises de travaux forestiers situées à une distance inférieure à 50 km du chantier de boisement permettra la création d'une plus-value territoriale.

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

## OBJECTIF DU PROJET

Boisement de prairie



## INDICES DES CO-BENEFICES & ENJEUX DU PROJET

Socio-économique : **37,5%**

Eau : **8,3%**

Biodiversité : **100%**

Préservation des sols : **100%**



Carbone : **1 056 tCO<sub>2</sub> (\*)**



Changement climatique



Production de matériaux biosourcés : **1575 m<sup>3</sup>**



Emploi local : **16 ETP** dans la filière forêts-bois

**Ce projet de boisement permettra la séquestration de 1 056 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

