





3,1 hectares



# **MASCLAT**



### **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 plusvalue 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%



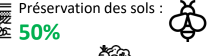
Carbone: 514 tCO<sub>2</sub> (\*)



Changement climatique



Production de matériaux biosourcés: 698 m<sup>3</sup>



Biodiversité:

87,7%



Emploi local: 6 ETP dans la filière forêts-bois

> MINISTÈRE **DE LA TRANSITION**

ÉCOLOGIQUE

Ce projet de boisement permettra la séquestration de 514 tonnes de CO<sub>2</sub> (\*) labellisées Bas-Carbone auprès du Ministère de la Transition Ecologique.

50%





(\*) Estimation des tonnes de CO2 à valider lors du dépôt du dossier auprès du MTE