

DESCRIPTION DU PROJET

Boisement de prairies abandonnées. Le boisement se fera avec une grande diversité d'essences, principalement en cèdre, acacia, hêtre et chêne (sessile et chevellu). 15 essences d'accompagnement seront plantées également sur ce projet.

Les travaux seront réalisés par des entreprises de travaux forestiers à proximité du chantier de boisement. Cela permettra la création d'une plus-value territoriale.

La biodiversité sera préservée grâce à un boisement avec 19 essences différentes dont plusieurs qui sont autochtones. Mais également par le maintien des bordures boisées et la création de lisières.

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



Projet labellisé



16 500 arbres



Boisement



Prairies abandonnées



Cèdre, chêne chevellu et sessile, hêtre, acacia



1163 tCO₂



Forêt certifié PEFC



**Indre-et-Loire (37),
Centre-Val de Loire**



Mazières-de-Tourraine



11,79 hectares

OBJECTIF DU PROJET

Boisement de prairies abandonnées.

INDICES DES CO-BENEFICES & ENJEUX DU PROJET



Socio-économique : **33,3 %**



Préservation des sols : **50 %**



Biodiversité : **100 %**



Carbone : **1163 tCO₂**



Changement climatique



Production de matériaux biosourcés : **2 650 m³**



Emploi local : **26 ETP** dans la filière forêts-bois

Ce projet de boisement permettra la séquestration de 1163 tonnes de CO₂ labellisées Bas-Carbone auprès du Ministère de la Transition Ecologique.

