



PROJET LABELISE BAS CARBONE EN FORÊT DOMANIALE DE CHARPAL

CONTEXTE DU PROJET

La forêt domaniale de Charpal a été touchée par de fortes canicules qui ont engendré le dépérissement d'un peuplement d'épicéas de Sitka. L'objectif est de reboiser ces parcelles forestières sur 11.8 hectares.

DESCRIPTION DU PROJET

Le dessèchement climatique a fortement impacté la forêt de Charpal. Du Douglas et du Pin Laricio de Calabre vont être plantés afin de reconstituer les peuplements forestiers avec des essences plus adaptées au changement climatique.

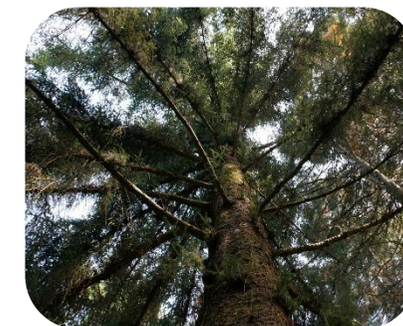
Ce projet correspond à la méthode LBC « reconstitution de peuplements ».



OBJECTIFS DU PROJET

L'objectif de ce projet de plantation est de reconstituer les parcelles dégradées de la forêt avec des essences plus adaptées au changement climatique.

La quantité de carbone du projet sur 30 ans est estimée entre 180 et 1 770 tonnes de CO₂.



LES + DU PROJET

- Rétablissement du couvert forestier ;
- Amélioration de l'aspect paysager (tourisme de nature).



Compensation carbone