

# ANOST

## Reboisement

### Descriptif du projet

Le peuplement de sapin pectiné a subi trois périodes de chablis suite à des tempêtes successives. Face à cette situation, un reboisement est souhaitable afin de garantir la continuité de l'état boisé.

Le reboisement sera basé sur du Douglas, et de l'Erable sycomore pour les parties plus humides. De nombreux bois sont laissés dans la zone de coupe afin de garantir une trame de bois mort sur pied et au sol.

Ce projet permettra la plantation de **5 700 arbres** qui vont stocker du Carbone sur les années à venir.

Le projet est labellisé et il a été planté durant le printemps 2021.

La plantation favorisera le stockage de **1 288 tCO2** sur 30 ans.



CFBL s'engage dans une gestion durable de la plantation sur toute la vie du projet. La propriété est certifiée PEFC depuis le 21 octobre 2002.



### Co-bénéfices du projet

Entreprise de travaux forestier locale (<50km)



Certification à une gestion durable



Préparation du sol localisée par potets travaillés



Souscription à une assurance forestière



Choix d'essence adaptée aux bordures de milieux aquatiques



### Contexte du projet

Le projet se situe sur la commune de **Anost** dans la Saône-et-Loire (71), en Bourgogne-Franche-Comté.

Les parcelles qui correspondent à ce projet font partie d'une propriété de 150 ha, placée sous document de gestion.



**Vianney FALCONNET**

06.61.82.37.05 / vianney.falconnet@cfbl.fr

## Rapport annuel de l'état de végétation du projet LBC

GCF/CFBL n° 5 - Anost (71)

Financé par DIM

Document de gestion : PSG 2014 - 2029

Essences plantées :

- Douglas
- Erable sycomore

Certification PEFC

21 octobre 2002

Labélisation

09 février 2021

Plantation

Avril 2021

**4,13** ha  
Surface



**5 700**  
Arbres plantés



**1 288**  
Tonnes de CO<sub>2</sub>



### Emprise du projet



# Année N de la plantation : 2021

Préparation du sol

Plantation

Traitement Forester



## Taux de reprise

Douglas 96%

Erable 83%

## Année N+1 de la plantation : 2022

Regarni Erables  
sycomore

Mars 2022

### Commentaires

Taux de reprise après 2  
étés : 94 % des Douglas

## Année N+2 de la plantation : 2023

Entretien des lignes  
de plantations

Juillet 2023



# Année N+3 de la plantation : 2024

## Taille de formation des Douglas

Février 2024



### Travaux prévus l'année prochaine

Dégagement sur le sud de la parcelle si nécessaire

## **Année N+4 de la plantation : 2025**

**Aucune opération n'a été effectuée sur 2025**

### **Commentaires**

**Audit prévu le 29 septembre**

**2025**