

OKLIMA - Forêt Saint-Aubin-en-Charollais



Référence externe

ds 26153238



Méthode

Reboisement



Date de labellisation

22-05-2026 11:49:12



Région administrative

Bourgogne-Franche-Comté



Pourcentage de financement

%



Statut

LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

3 917



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

03-07-2026 04:01:10

Type

Projet individuel

Créé le

04-09-2025 10:50:28

Description succincte

Un projet de reboisement est conduit en Saône-et-Loire à la suite de l'orage supercellulaire des 21 et 22 juin 2022, qui a provoqué d'importants dégâts forestiers (grêle de 4 à 6 cm et rafales supérieures à 100 km/h). Cet événement a entraîné de nombreux chablis et des dommages structurels majeurs aux peuplements, rendant nécessaire leur reconstitution. Le projet, co-financé par France Nation Verte (FNV), porte sur 21,53 ha, dont 17,97 ha reboisés et éligibles au calcul des crédits carbone. Les essences plantées sont le chêne sessile, le chêne pubescent, le chêne rouge d'Amérique, le pin maritime et le séquoia sempervirens.

Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
socio-économique	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	30
Biodiversité	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	9
préservation des sols	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	23
eau	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	
Adaptation au changement climatique	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	

Liste des essences

Essence
Chêne sessile
Chêne pubescent
Séquoia toujours vert
Pin maritime
Chêne rouge d'Amérique

Types de crédits carbone

Type	Crédits à vérifier (en tCO ₂ éq)
Stockage sol et biomasse	3 639
Stockage produits	110
Substitution	167