

Registre du Label Bas Carbone

Forêt domaniale de Ternes (88)



Référence externe

other 79



Méthode

Reboisement



Date de labellisation

26-01-2021 00:00:00



Région administrative

Grand Est



Pourcentage de financement

%



Statut

✓ QUALIFIÉ



Total des crédits potentiels

3 078



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

23-10-2025 10:03:32

Type

Projet individuel

Créé le

26-01-2021 00:00:00

Description succincte

Les peuplements actuels sont composés de résineux (pour la majorité d'épicéas commun et de Douglas dans un mélange 4/5 d'épicéas et 1/5 Douglas). Dernièrement, les peuplements résineux ont été fortement impactés par des attaques de scolytes. Ce phénomène s'intensifie et touche une surface de plus en plus importante de la forêt. La coupe des arbres atteints est donc indispensable. Il est prévu de replanter les parcelles en mélange de différentes essences (majoritairement du chêne - sessile, pédonculé et pubescent - du pin - laricio et sylvestre - et du Robinier). Le projet se veut être une expérimentation locale de l'implantation de Chêne pubescent et de pin laricio de Calabre, essences atypiques dans cette région forestière. Dans le contexte actuel de changement climatique, ces deux essences se présentent potentiellement comme des essences d'avenir. Sur les 9 parcelles forestières concernées, le Pin sylvestre est implanté en mélange avec des essences feuillues sur deux parcelles. Le Chêne pubescent est lui implanté en accompagnement du Chêne sessile sur 1 autre parcelle. Le projet portera sur une surface de 21ha environ. En plus des réductions d'émissions anticipées "forêt", on souhaite valoriser des réductions d'émissions anticipées "produits" et des réductions d'émissions de l'empreinte correspondant aux effets de substitution.

Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
socio-économique	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	50
préservation des sols	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	87,50
Biodiversité	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	62
eau	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	28,60

Liste des essences

Essence
Chêne pédonculé
Chêne sessile
Chêne pubescent
Robinier
Pin sylvestre
Pin laricio de Corse
Essences diverses

Types de crédits carbone

Type	Crédits à vérifier (en tCO ₂ éq)
Stockage sol et biomasse	2 435
Stockage produits	232
Substitution	411