

Registre du Label Bas Carbone

STOCK CO2 n°376 - Grand Est (57)



Référence externe

ds 20395673



Méthode

Reboisement



Date de labellisation

14-10-2025 14:37:46



Région administrative

Grand Est



Pourcentage de financement

%



Statut

LABELLISÉ



Total des crédits potentiels

13 633



Total des crédits vérifiés



Statut de publication

Publié



Dernière mise à jour

03-07-2026 04:00:28

Type

Projet individuel

Créé le

08-10-2024 14:03:03

Description succincte

Reboisement suite au dépérissement intense de peuplements constitués majoritairement d'épicéas et de pins noirs et sylvestres en raison d'attaques répétées de scolytes et de leur inadaptation aux conditions actuelles, portant sur une surface nette de 34,36 hectares. Ce reboisement se fera en mixité d'essences feuillues et résineuses adaptées à la station et aux évolutions climatiques telles que : - Douglas vert (*Pseudotsuga menziesii*), - Mélèze hybride (*Larix eurolepsis*), - Érable sycomore (*Acer pseudoplatanus*), - Hêtre commun (*Fagus sylvatica*), - Chêne rouge d'Amérique (*Quercus rubra*). Les bordures feuillues et les îlots sains seront systématiquement conservés. Le projet prévoit l'implantation de zones tampon feuillues au pourtours des îlots feuillus conservés.

Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
socio-économique	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	
Biodiversité	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	31
préservation des sols	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	25
eau	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	

Liste des essences

Essence
Douglas
Mélèze hybride
Chêne rouge d'Amérique
Erable sycomore
Hêtre

Types de crédits carbone

Type	Crédits à vérifier (en tCO ₂ éq)
Stockage sol et biomasse	11 265
Stockage produits	325
Substitution	2 043