

Registre du Label Bas Carbone

STOCK CO2 n°375 - Grand Est (57)



Référence externe
ds 20395394



Méthode
Reboisement



Date de labellisation
14-10-2025 14:39:08



Région administrative
Grand Est



Pourcentage de financement
%



Total des crédits potentiels
40 691



Statut
LABELLISÉ



Statut de publication
Publié



Dernière mise à jour
07-12-2025 04:00:34

Type
Projet individuel

Créé le
08-10-2024 14:01:40

Description succincte

Reboisement suite au dépeuplement 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 102,56 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 aux 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
Erable sycomore

Types de crédits carbone

Type	Crédits à vérifier (en tCO2éq)
Stockage sol et biomasse	33 624
Stockage produits	969
Substitution	6 099