

## Reforest'Action - Aizenay partie 1 (85)



### Référence externe

other 140



### Méthode

Boisement



### Date de labellisation

22-06-2021 00:00:00



### Région administrative

Pays de la Loire



### Pourcentage de financement

%



### Statut

✓ QUALIFIÉ



### Total des crédits potentiels

4 106



### Total des crédits vérifiés



### Statut de publication

Publié



### Dernière mise à jour

04-11-2025 12:02:28

### Type

Projet individuel

### Créé le

22-06-2021 00:00:00

### Description succincte

Le projet Aizenay est un boisement de 20 hectares sur une terre agricole délaissée, qui sera planté cet hiver. Le peuplement qui sera installé sur cet espace sera très diversifié, incluant des essences feuillues : chênes sessiles, Charmes et autres essences d'accompagnement (chêne vert, alisier, noisetier, Cormier, néflier, houx, hêtre...), ainsi que des essences résineuses : sapin de Douglas, pin laricio, Pin maritime et séquoia. Ce projet s'inscrit dans un paysage très agricole, et offrira ainsi à la biodiversité locale un précieux refuge ainsi que des ressources essentielles. Ce boisement promet également, grâce à sa diversité, d'être résistant aux attaques d'insectes, aux maladies et aux aléas climatiques. Incluant des essences à exploitation tardive, ainsi que des essences non destinées à l'exploitation, il formera un puits de carbone durable. Socio-économique : 8,3 % Préservation des sols : 50 % Biodiversité : 100 %

# Liste des co-bénéfices

Type	Signification de la valeur	Valeur actuelle
socio-économique	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	8,30
préservation des sols	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	50
Biodiversité	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	100
eau	Moyenne (en %) pour les vergers collectifs	

# Liste des essences

Essence
Chêne sessile
Charme
Chêne pubescent
Chêne vert
Chêne tauzin
Chêne pédonculé
Aulne glutineux
Châtaignier
Hêtre
Douglas
Pin laricio de Corse
Pin maritime
Séquoia toujours vert

# Types de crédits carbone

Type	Crédits à vérifier (en tCO2éq)
Stockage sol et biomasse	3 599,25
Stockage produits	218,33
Substitution	238,08