

UN PROJET POUR LA FORÊT - N°08

Présentation de votre projet avec COFORET



DESCRIPTION DU PROJET

Tous les détails de votre projet forestier

Forêt familiale longtemps laissée de côté, **les propriétaires ont décidé, il y a 3 ans, de la remettre en état.** Accompagnée de la coopérative, ils réalisent une coupe d'amélioration. Cependant, avec les sécheresses des dernières années, nous avons été contraints de réaliser d'une coupe définitive.

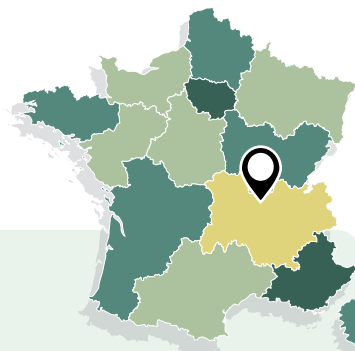
Une partie plus jeune sur le haut de la parcelle sera conservée.

La partie exploitée est prévue avec un reboisement en diversification d'essences choisies après un diagnostic sylvo-climatique réalisé sur la station.

Pour assurer sa gestion à long terme, **la forêt dispose d'une certification de gestion durable et d'un plan de gestion.**

Concernant les travaux, ils seront réalisés par des équipes, situées à moins de 100 km du chantier, **ce qui participe à une plus-value économique territoriale.**

Pour avoir un impact négligeable sur le sol, sa préparation sera réalisée par potets travaillés. Cette technique consiste à travailler localement le sol. **Pour permettre une meilleure reprise des plants.**



Un projet situé à Valsonne (69), dans le Rhône, en Auvergne-Rhône-Alpes.

1.21 ha

Plantation de 1 410 arbres en diversification : douglas, châtaignier, pin laricio de Corse



OBJECTIFS DU PROJET

Quels objectifs forestiers sont visés ?

Itinéraire « Reboisement »

Le projet de reboisement vise à remettre en état les parcelles de **1.21 ha** à l'aide de diversification d'essences prenant en compte les prévisions climatiques à long terme. Le but est de créer une forêt résiliente et productive, mixte et mélangée de douglas, châtaignier, pin laricio de Corse.



LES CO-BÉNÉFICES

Tous les bénéfices générés grâce à votre action et à ce projet

CO-BÉNÉFICE	PRÉCONISATION
BIODIVERSITÉ	Réalisation d'un diagnostic IBP Favoriser le mélange d'essences Conservation d'arbres morts ou sénescents
PAYSAGE	Favoriser le mélange d'essences
FORÊT DE PROTECTION	Maintien des souches hautes
PRÉSERVATION DES SOLS	Absence d'utilisation d'engrais et amendement
DFCI	Création de desserte
EMPLOI LOCAL	Intervenants à moins de 100km Les bois sont transformés par une entreprise à env. 100 km du chantier
CHANGEMENT CLIMATIQUE	Mélange d'essences Adapter les essences en s'appuyant sur des outils scientifiques Utilisation de plants en godets
EAU	Absence d'utilisation d'engrais et amendement
CERTIFICATION FORESTIÈRE	Adhésion à une certification de gestion durable (PEFC, FSC...)



VOTRE FORÊT, NOTRE COMPÉTENCE

Pour ne rien manquer de notre actualité, rendez-vous sur Facebook, LinkedIn et sur www.coforet.com