



FIBOIS SUD
PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

**Travaux de FIBOIS Occitanie, FIBOIS SUD
Provence-Alpes-Côte-d'Azur, FNB Provence-
Alpes et France Forêt PACA sur le programme :**

« Le Cèdre, de la graine aux produits finis »

Léane Quernec, Chargée de mission développement
des filières locales, FIBOIS SUD

Le Cèdre, de la graine au produit fini

Programme d'actions sur 3 ans en faveur du développement et de la valorisation du Cèdre de l'Atlas

Contexte

- Potentiel d'adaptation au changement climatique et résistance aux sécheresses estivales
- Forêts de Cèdres françaises situées en majorité en Occitanie et Provence-Alpes-Côte d'Azur
- Bois noble aux multiples usages
- Tension entre l'offre et la demande

Le Cèdre, de la graine au produit fini

Objectifs

- Confirmer que le Cèdre de l'Atlas est une essence d'avenir pour la filière forêt-bois française
- Anticiper et organiser la filière depuis la graine jusqu'au produit fini
- Mieux maîtriser les usages du Cèdre tout en consolidant les connaissances de la ressource actuelle
- Communiquer sur la disponibilité du Cèdre et ses valorisations possibles

Le Cèdre, de la graine au produit fini

Un programme d'action en 3 axes

- 1er Axe : Ressource
- 2ème Axe : Technique
- 3ème Axe : Communication

Programme issu d'une consultation des porteurs de projet, des financeurs et des acteurs de la filière (visio en avril 2020 et septembre 2021)



FIBOIS SUD
PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

Le Cèdre, de la graine au produit fini

Projet porté par :



Projet soutenu financièrement par :





FIBOIS SUD
PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

Le Cèdre, de la graine au produit fini

Partenaires





FIBOIS SUD
PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

Le Cèdre, de la graine au produit fini

Axe 1 : Ressource

- Évaluation de la ressource en Cèdre pour connaître les disponibilités actuelles et futures
- Mise à jour des tableaux de production pour le Cèdre
- Renforcement du réseau de Matériel Forestier de Reproduction (MFR) en lien avec le besoin de récolte en graines
- Formation des pépiniéristes à la culture de plants de Cèdre
- Groupe de travail et d'échanges entre partenaires
 - Recueil de bonnes pratiques pour la plantation et la culture du cèdre
 - Appréciation des fructifications en quantité et qualité
 - Recommandations de sylviculture à appliquer aux peuplements classés

Partenaires :



Axe piloté par



Le Cèdre, de la graine au produit fini

Axe 2 : Technique

- Caractériser le bois de Cèdre dans son ensemble c'est-à-dire au niveau de ses performances mécaniques par un test de flexion, sa réaction au feu, sa durabilité naturelle, sa stabilité au séchage, son imprégnabilité, son extractibilité et sa composition en extractibles
- Normalisation du cèdre de l'Atlas français sur ces caractéristiques suite à l'étude (NF B 52 001 - classement mécanique, NF EN 335-2 - classe d'emploi, NF EN 13501-1 - résistance au feu, NF EN 350-2 – imprégnabilité)
- Rédaction de protocoles de séchage du cèdre

Axe piloté par

Le Cèdre, de la graine au produit fini

Axe 3 : Communication

- Communication sur les travaux menés
- Sensibilisation des propriétaires forestiers à la sylviculture et les usages du Cèdre
- Promotion du Cèdre auprès des acteurs de la prescription via des réunions d'information
- Réalisation de documents de communication à destination des transformateurs, constructeurs et propriétaires forestiers

Axe piloté par



Le Cèdre, de la graine au produit fini

Calendrier

	1er sem 2022	2e sem 2022	1er sem 2023	2e sem 2023	1er sem 2024	2e sem 2024
étude ressource	■	■	■			
Fourniture des bois	■	■				
étude caractérisation		■	■	■		
Colloque de restitution					■	
communication propriétaire forestier privé					■	■
Communication aval: outils de prescription					■	■
gestion de projet	■	■	■	■	■	■

Le Cèdre, de la graine au produit fini

Merci pour votre attention

Léane Quernec,
Chargée de mission filières locales
FIBOIS SUD Provence-Alpes-Côte-d'Azur
Pavillon du Roy René, CD7 Valabre
13120 Gardanne
l.quer nec@fibois-paca.fr
Tel : 04 42 38 66 93 - Mobile : 06 68 03 31 08
www.fibois-paca.fr