

LE CÈDRE

DE LA GRAINE AUX PRODUITS FINIS

MAR. 17.09.2024

Colloque de restitution du projet « Le Cèdre, de la graine aux produits finis »

 **ViaVino**
80 ch. de Vérargues Saint-Christol
34400 Entre-Vignes

Programme

9h - 12h30

Restitution du Volet 1 - Ressource

12h30 - 14h

Cocktail déjeunatoire

14h - 17h30

Restitution du Volet 2 - Technique

MER. 18.09.2024

Journée terrain : visite d'une cédraie et d'une entreprise de la filière

En partenariat avec l'association Forêt Méditerranéenne et Fibois 07-26

 Forêt départementale de Saoû (26)

 Scierie Provence Sciage
26450 Cléon-d'Andran

Programme

9h30 - 12h30

Visite d'une cédraie

12h30

Repas à l'Auberge des Dauphins
(à la charge des participants)

14h30 - 16h30

Visite d'une entreprise de la filière



LE DÉPARTEMENT

Pour vous inscrire

Cliquez ici



Infos pratiques

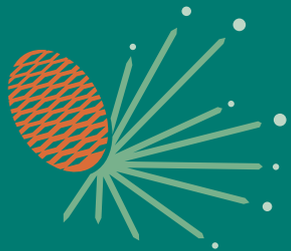
Nous vous conseillerons un hôtel où dormir, ainsi qu'un restaurant pour le 17 septembre au soir, où nous pourrons partager un moment convivial si vous le souhaitez.

Projet co-porté par



Avec le soutien financier de





LE CÈDRE

DE LA GRAINE AUX PRODUITS FINIS

Colloque de restitution du projet

« LE CÈDRE, DE LA GRAINE AUX PRODUITS FINIS »

Mardi 17 septembre 2024 de 9h30 à 17h
ViaVino - 80 Chemin de Vérargues Saint-Christol à Entre-Vignes (34400)

FIBOIS SUD, FIBOIS Occitanie, la FNB Provence Alpes et France Forêt PACA ont le plaisir de vous proposer un colloque technique dans le but de présenter publiquement les résultats issus de travaux menés autour du Cèdre de l'Atlas pendant 3 ans : Ressource actuelle et future, comportement vis-à-vis du changement climatique, performances techniques de son bois...

Cette journée permettra de mieux comprendre et appréhender cette essence pour mieux maîtriser ses usages futurs.

• 9h30 › Ouverture - protocole

Région Occitanie

Région SUD Provence-Alpes-Côte d'Azur

Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire

• 10h › Présentation du projet

Florent Bigo, Directeur de FIBOIS SUD

• 10h15 › Usages et fonctions des Cèdres à travers le monde

Michel Vennetier, ingénieur forestier et docteur en écologie, retraité de l'INRAE

• 10h45 › Présentation du Volet 1 du projet

Quentin Lallemand, Chargé de mission, FIBOIS Occitanie

• 11h › La ressource en cèdre de l'Atlas : Aujourd'hui et demain

Nicolas Chéron, Adjoint au Responsable Commercial Bois, ONF Midi-Méditerranée

• 11h45 › Impact du changement climatique sur le cèdre de l'Atlas

Haimad Baudriller-Cacaud, Ingénieur territorial Bouches-du-Rhône / Vaucluse, CNPF PACA

• 12h30 › Cocktail déjeunatoire

• 14h › Présentation du Volet 2 du projet

Léane Quernec, Chargée de mission, FIBOIS SUD

• 14h20 › Caractérisation du bois du Cèdre de l'Atlas : performance mécanique, réaction au feu, durabilité naturelle, stabilité au séchage, imprégnabilité, composition en extractibles, par des experts FCBA

Jean Denis Lanvin, Coordinateur Recherche

Première Transformation

Didier Reuling, Responsable technique bois massif & dérivés

Ivan Paulmier, Responsable Technique - Entomologie

Michaël Lecourt, Chargé de profession fibre chimie du végétal

• 16h30 › La suite : Normalisation et utilisation du Cèdre de l'Atlas

Léane Quernec, Chargée de mission, FIBOIS SUD

Jean Denis Lanvin, Coordinateur Recherche

Première Transformation, FCBA

• 16h50 › Mot de clôture

Viviane Morelle, Facilitatrice graphique, réalisera une synthèse visuelle des présentations par des experts en direct tout au long de la journée.

En complément du Colloque de restitution, **une journée terrain** est organisée le 18 septembre 2024 en partenariat avec l'association Forêt Méditerranéenne et FIBOIS 07-26.

- 9h30 - 12h30 › Visite d'une cédraie, Forêt Départementale de Saoû (Drôme)
- 12h30 › Repas à l'Auberge des Dauphins (ou pique-nique personnel)
- 14h - 17h › Visite de la scierie Provence Sciage



Entrée gratuite sur inscription
Nombre de places limité

CLIQUEZ ICI POUR VOUS INSCRIRE



Contact › Léane Quernec, Chargée de mission développement des filières locales
l.quer nec@fibois-paca.fr - 06 68 03 31 08

Projet soutenu financièrement par

Projet porté par

