

## Permabita vous propose un stage « de l'arbre à la poutre »

Venez découvrir comment valoriser le bois de nos forêts

## En partenariat avec le CNPF PACA



## Avec la participation de Matteo Pellegrino,

de la Charpenterie d'Autrefois (Roquebrune-sur-Argens – 83), Charpentier ayant participé à la reconstruction de ND de Paris, et à la sélection des arbres



LA CHARPENTERIE D'AUTREFOIS

#### Et en présence d'acteurs locaux :

- Farfadets Wood (scie mobile);
- Antoine Boudin (designer, utilisateur de gruminette)

### Pour découvrir des voies alternatives de valorisation des bois locaux

Regards croisés de forestiers et de professionnels de la mise en œuvre du bois

#### Au programme:

- Présentation d'acteurs valorisant les bois locaux
- Présentation de valorisation possibles, partage de retour d'expériences
- Mise en œuvre pratique d'une sélection d'arbres à conserver et à prélever en réponse à des enjeux croisés sylvicoles, de biodiversité, de valorisation, etc.
- Introduction aux outils de quantification de la biodiversité (IBP)
   et d'évaluation de l'état sanitaire des arbres (DEPERIS et ARCHI)
   sur des cas pratiques
- Démonstrations d'équarrissage, de sciage mobile et de gruminette

### Quand?

Le vendredi 14/11/2025 de 9h à 17h

Quel prix?

30€/pers.\*

\*Participation au défraiement des intervenants

Où?

Sur la commune de Carnoules

Pour s'inscrire : Lien vers la billetterie en ligne

contact@permabita.fr / 06.36.37.63.00



# Permabita vous propose un stage « de l'arbre à la poutre »

Venez découvrir comment valoriser le bois de nos forêts

En partenariat avec le CNPF PACA



Déroulé indicatif détaillé

8h30: Accueil café

9h: Introduction

- Présentation des intervenants et tour de table
- Quelles valorisations actuelles ?
- Quelles autres valorisations potentielles « alternatives » ?

  Modèles « industriels » vs. « artisanaux »

  Besoin de s'adapter à la ressource

  Penser le projet en fonction de la ressource

Exemples de réalisations et retours d'expérience

- Cahier des charges du charpentier?

But : concilier enjeux sylvicoles, enjeux techniques liés à la charpente et enjeux du propriétaire forestier ?

10h: 1er tour en foret

- Discussion autour de la valorisation potentielle de robiniers dépérissant
- Démonstration du trinqueballe
- Evocation du débardage à cheval
- Aperçu des outils existant pour évaluer la biodiversité

(IBP) et l'état sanitaire des arbres (DEPERIS et ARCHI)

- Mise en évidence du potentiel de résilience d'un arbre
- Introduction à la méthode DEPERIS avec application sur un arbre

12h: pause déjeuner

13h: 2ème tour en forêt

- Définition des objectifs des propriétaires :
  - favoriser les chêne-liège et les châtaigniers
  - Améliorer la qualité de la chênaie
  - ⇒ besoin de lumière => éclaircir (+ résistance aux sécheresses)
- Mise en œuvre d'un martelage (sélection des arbres à favoriser et à abattre ; avec recherche de priorisation des débouchés pour le projet)

16h : Démonstration d'équarrissage, sciage à la scie mobile et la gruminette

17h: fin de la journée