



# Formations Continues

<b>Thème</b>	<b>Taille de formation des jeunes arbres et Taille de reformation pour une reconversion en port semi-libre.</b>
<b>Intervenant</b>	<b>Jac BOUTAUD</b> Auteur d'ouvrage sur la taille raisonnée des arbres. Propriétaire de l'arboretum de la petite Loiterie.
<b>Dates</b>	<b>2, 3 et 4 avril 2025</b>
<b>Lieu</b>	<b>Arboretum d'Aubonne</b>
<b>Déroulement</b>	Accueil café 8h30. <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8h30 - 12h30 et 13h30-17h00 cours</li> <li>• Repas en commun sur place (compris dans le prix de la formation)</li> <li>• Pause-café en milieu de matinée et après-midi.</li> </ul>
<b>Objectifs :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comprendre les enjeux de la taille de formation.</li> <li>• Préparer l'arbre en tenant compte des contraintes du milieu et des objectifs de gestion.</li> <li>• Mettre en œuvre la taille de formation (exercices pratiques).</li> <li>• Préparer les arbres pour une taille de conversion du port architecturé vers le port semi-libre ou contenu.</li> </ul>
<b><u>Programme :</u></b> <b>Jour 1</b>	<p><b><u>Matin :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rappel de notions de biologie et de développement des jeunes arbres, modalités de construction de leur tronc et de leur houppier.</li> <li>• Éléments d'analyse sur l'architecture des jeunes arbres, pour comprendre les interventions à faire et celles à éviter.</li> <li>• Analyse de la vigueur, du potentiel de développement.</li> <li>• Repérer le cas échéant les anomalies de la structure du jeune arbre.</li> <li>• Les différentes formes et conduites des arbres d'ornement</li> <li>• Comprendre l'importance de la formation des jeunes arbres. Préparer l'arbre aux contraintes externes et aux objectifs de gestion.</li> <li>• A quel moment intervenir.</li> <li>• Effets des interventions tardives et préjudiciables pour l'arbre.</li> </ul> <p><b><u>Après-midi :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Visite technique de terrain.</li> </ul>



# Catalogue de Formations Continues

## Jour 2

### Matin :

- Les différentes opérations de taille de formation, selon le mode de conduite.
- Démarches méthodologiques dans l'accompagnement de la construction du tronc et du houppier.
- Observation sur le terrain de jeunes plantations d'arbres dans diverses situations.

### Après-midi :

- Démonstration et mise en pratique de la taille, sur le site de l'arboretum et/ou sur la commune de Morges.

## Jour 3

### Matin :

- Principe de la taille de reconversion. Objectifs attendus.
- La démarche décisionnelle pour aller vers une taille de reconversion, du port architecturé vers le port contenu ou semi libre.
- Les éléments biologiques, morphologiques et physiologiques à évaluer.
- Intégrer l'environnement dans la prise de décision.

### Après-midi :

- Analyse du potentiel de conversion des arbres en vue d'un développement progressif de leur houppier.
- Les méthodes : de la première intervention au suivi pluriannuel pour aller vers un port semi-libre ou contenu.
- Analyse de différentes situations concrètes. Commentaires et échanges techniques.
- Bilan de fin de formation

