

# La Sylviculture à couvert continu en Nouvelle-Aquitaine

## De quoi parle-t-on ?

La sylviculture à couvert continu est un mode de gestion pied à pied concentrant la production de bois sur les arbres de belle qualité. Son application s'appuie sur la coupe jardinatoire et le maintien du couvert forestier dans le temps. Elle favorise l'amélioration constante du peuplement, valorise les rôles de chaque arbre (semencier, éducateur, producteur...) et aboutit à une structure caractérisée par l'hétérogénéité des diamètres, des âges et des hauteurs.

## Les avantages :

### Maintien du couvert forestier



- **Continuité paysagère ;**
- **Travail d'amélioration du milieu** sur le long terme favorisant le fonctionnement biologique et donc la production et la résilience des peuplements.

### Amélioration continue de la qualité des arbres



- **Gestion dynamique au profit des plus beaux arbres ;**
- **Gestion souple du peuplement**, influencée par l'existant et son accroissement biologique.

### Une sylviculture rentable



- **Coupes légères mais plus fréquentes** qu'en sylviculture régulière ;
- **Amélioration constante** du capital forestier, augmentant la valeur économique du peuplement ;
- **Investissements réduits** : renouvellement diffus et par régénération naturelle, travaux sylvicoles ciblés si besoin, suivi de gestion indispensable.



Arbre d'avenir repéré à la peinture



Peuplement traité en couvert continu

## Les grands principes d'une coupe jardinatoire :



- L'ouverture de **CLOISONNEMENTS** est nécessaire pour **faciliter** la récolte et **préserver** le sol.
- **RECOLTE** de quelques **gros bois** arrivés à leur diamètre d'exploitabilité.
- Coupe **SELECTIVE** d'arbres à défaut, concurrençant des arbres de **meilleure qualité, vigoureux** et en **bon état sanitaire**.
- Prélèvement de quelques brins de **TAILLIS ET PERCHES** pour doser l'apport de lumière.
- **TRAVAUX SYLVICOLES** localisés, si besoin : coupe de brins autour d'une tâche de semis, retrait d'arbustes gênants, élagage de quelques tiges...
- Maintien de quelques **ARBRES A FORTÉ VALEUR ÉCOLOGIQUE** : arbres à cavités, avec des fissures ou encore des arbres morts permettant notamment un apport en matière organique.

## Envie d'en savoir plus sur cette sylviculture ?

### Savoir si elle peut s'appliquer chez vous ?

Vous pouvez bénéficier d'un diagnostic et d'un appui au marquage gratuit !

**Les techniciens du CNPF Nouvelle-Aquitaine  
vous conseillent et vous accompagnent dans vos démarches, contactez-les !**

Adrien PENY  
chargé de mission  
Aquitaine  
adrien.peny@cnpf.fr  
06 07 85 99 74

Sébastien DALLE  
chargé de mission  
Limousin et Poitou-Charentes  
sebastien.dalle@cnpf.fr  
06 58 86 17 29



*à vos côtés, agir pour les forêts privées de demain*

[nouvelle-aquitaine.cnpf.fr](http://nouvelle-aquitaine.cnpf.fr)