

Changement climatique : quelles essences pour l'avenir ?

REUNION
FORESTIERE

**Mercredi 4 juin à 9 h 00
à Bonnes (16)**

**RDV à la salle des fêtes
(Accès fléché)**

L'évolution du climat met à mal bon nombre d'essences forestières présentes depuis des centaines d'années sur notre territoire. Même si la nature s'est toujours débrouillée seule, la vitesse des changements auxquels nous sommes confrontés aujourd'hui n'est plus compatible avec les adaptations naturelles des peuplements.

Afin de conserver des forêts vivantes, séquestrant du CO₂, produisant le bois demandé par les consommateurs... les forestiers doivent faire preuve d'imagination !

En s'appuyant sur une récente plantation expérimentale, Marc MOUNIER, ingénieur du CNPF en charge de l'expérimentation et du changement climatique, abordera la façon dont les forestiers essaient de trouver des solutions : amélioration des diagnostics, test d'essences et provenances correspondant aux climats futurs, adaptation des modes de gestion...

La plantation visitée, vise à suivre et comparer la croissance d'une douzaine d'essences différentes : 5 espèces de chênes, sequoia, cèdre, 3 espèces de pins... Elle a aussi vocation à comparer l'utilisation de différentes modalités de paillage pour aider les arbres à prendre un bon départ.

A l'issue d'un exposé en salle, la visite sur le terrain permettra d'avoir un aperçu des différentes essences et des modalités de paillage testées.

Fin de la réunion : 12 h 30

Intervenants :

- Association pour la mise en valeur des forêts du Sud-Charente
- Marc MOUNIER, Ingénieur CNPF NA

Pour vous inscrire

**Participation gratuite
Inscription obligatoire**

Par mail : corine.nicolas@cnpf.fr
ou téléphone au : 05 45 68 79 97