

Sylviculture et rétention d'eau : des synergies à cultiver

La sylviculture* peut grandement influencer la capacité de rétention en eau des sols boisés et des bassins versants. Selon les pratiques mises en œuvre, elle peut favoriser ou au contraire entraver le stockage naturel de l'eau. Cette question est d'autant plus importante dans un contexte de changement climatique pour s'assurer de la résilience des peuplements forestiers mais également des milieux aquatiques.

En tant que gestionnaires de surfaces parfois très étendues au sein d'un même bassin versant, les professionnels de la filière forêt-bois ont donc une responsabilité déterminante sur la dynamique du cycle de l'eau à cette échelle.

* La sylviculture est l'exploitation et la gestion des peuplements forestiers.

Quelles mesures naturelles de rétention en eau peuvent être mises en œuvre en contexte forestier ? Quels en sont les coûts et les contraintes techniques ? Quels sont les résultats obtenus ? Venez découvrir des expériences opérationnelles à travers cette webconférence.

Le lundi 14 octobre 2024 de 14h00 à 16h00

Programme :

- ➔ **Le Centre de ressources Cours d'eau**
Josée Peress, Chargée de mission Cours d'eau - Office français de la biodiversité
- ➔ **L'eau et la forêt**
Antoine Cadoret, Directeur - Pro Silva France
- ➔ **Témoignage : gestion forestière en SMCC et préservation des zones humides en sapinière-hêtraie pyrénéenne privée**
Gaétan Du Bus de Warnaffe, Ingénieur forestier - indépendant
- ➔ **Témoignage : la gestion forestière en milieu méditerranéen, favoriser la rétention d'eau dans les sols**
Denise Afxantidis, Directrice - Association Forêt Méditerranéenne
Claude FUSSLER, Propriétaire forestier
Jeannine Bourrely, Propriétaire forestier
- ➔ **Témoignage : concilier sylviculture et question des écosystèmes aquatiques**
Philippe Durand, Enseignant chercheur sylviculture et domaine de l'eau - AgroParisTech
- ➔ **Mot de conclusion**
Julien Fiquepron, Ingénieur forêt & eau, sols, renouvellement des peuplements - Centre national de la propriété forestière



Cet évènement s'adresse aux acteurs forestiers privés ou publics, ainsi qu'aux professionnels de la gestion et de la restauration des cours d'eau.

Il est ouvert également aux élus des structures de bassin et des collectivités Gemapi, à la communauté des animateurs de SAGE, aux services de l'État, et au monde de la recherche et de l'enseignement.

S'INSCRIRE

Un évènement organisé par :

