



El paper dels boscos en la regulació del cicle de l'aigua: gestió forestal vinculada a la recuperació d'aigua blava

14 | 11 | 2024

Webinar en línia

Presentació

El canvi d'usos del sòl en les darreres dècades ha suposat un augment de la superfície forestal i la densitat dels boscos que, juntament amb el canvi climàtic, provoquen una reducció de la disponibilitat d'aigua blava. Per això la gestió forestal, dintre de la planificació forestal i hidrològica de les conques de capçalera, esdevé cabdal a l'hora de garantir la disponibilitat d'aigua blava i millorar la resiliència del territori.

En aquest webinar aprofundirem en l'impacte del canvi climàtic sobre els recursos forestals i els serveis ecosistèmics i el paper clau dels boscos en la regulació del cicle de l'aigua.

Lloc de realització

Webinar en línia

Inscripcions

[Formulari d'inscripcions](#)

O contactar amb:

otccs.ecoadapt50@diba.cat

Programa

- 12.00 h **Benvinguda i presentació de la jornada**
Albert Rodriguez, Cambra de Comerç de Barcelona
- 12.10 h **Presentació del projecte Life eCOadapt50**
Guillem Bagaria, Associació d'Iniciatives Rurals i Marítimes de Catalunya
- 12.20 h **Impactes del canvi climàtic sobre el paper dels boscos en la regulació del cicle de l'aigua, els recursos forestals i els serveis ecosistèmics**
Lluís Coll Mir, Universitat de Lleida
- 12.40 h **Implicacions de la gestió forestal sobre el balanç hídric a escales de conca**
Maria González Sanchís, Centre de Ciència i Tecnologia Forestal de Catalunya
- 13.00 h **Crèdits Climàtics: posant en valor la relació entre gestió forestal i aigua a la Vall de Lord**
Teresa Baiges, Centre de la Propietat Forestal
Josep Pintó, Associació Forestal de la Vall de Lord
- 13.20 h **Debat i cloenda de la jornada**