Bosques y cambio climático: ciencia forestal para la acción climática

ONLINE 24 OCTUBRE 2025 | 11:30 - 13:45

<u>Asistencia gratuita previa inscripción</u> Inscripciones





Este webinar busca dar visibilidad al trabajo de la comunidad científica, fomentar el diálogo entre la investigación y la gestión, y poner en valor las soluciones basadas en los bosques como respuesta real y urgente a la crisis climática.



WEBINAR

ONLINE | 24 OCTUBRE 2025 | 11:30 - 13:45

Programa:















11:30 – 11:40 | Bienvenida e inauguración. **Marta Corella (Foro de Bosques y Cambio Climático)**

11:40 – 12:00 | Nuevas herramientas para la estimación *exante* y *expost* del C fijado por las repoblaciones forestales. **Rafael Calama Sainz (ICIFOR-INIA-CSIC)**

12:00 – 12:20 | Evidencias globales de mortalidad forestal revelan el impacto de las sequías cálidas en los bosques. **Rosana López Rodríguez (UPM)**

12:20 – 12:40 | Absorción de carbono mediante pastoreo y restauración forestal, aliados frente al cambio climático (proyecto CarPasFor). **Jorge Mongil Manso (UCAV)**

12:40 – 13:00 | La importancia del suelo en la Gestión Forestal Sostenible.

Celia Herrero de Aza (iuFOR - UVa)

13:00 – 13:20 | Investigación aplicada para aumentar la resiliencia de los bosques y fomentar los refugios de biodiversidad ante el cambio climático. **Jaime Ribalaygua Batalla (FIC)**

13:20 – 13:40 | El suelo como sumidero de CO2 – el proyecto LIFE Carbon2Mine. **Asun Cámara Obregón (UniOvi)**

13:40 - 13:45 | Cierre y conclusiones

