

# Eines científiques per millorar la presa de decisions en la conservació de la natura

9 de novembre de 2018

Els científics i responsables polítics han de treballar junts per resoldre els problemes mediambientals actuals. Això sovint és difícil, o bé degut a que els científics i els gestors parlen "idiomes diferents", o bé perquè les agendes o prioritats no troben punts en comú. Per això, aquesta jornada presenta un programa transversal i ampli, on científics i gestors podran interactuar i establir una relació més fluïda que guïi la presa de decisions en l'àmbit ambiental.

## Destinataris:

Responsables polítics i tècnics de l'administració que treballin per a la gestió del patrimoni natural i la biodiversitat, tècnics i responsables de Parcs Naturals, tècnics de medi ambient municipals, d'agrupacions de municipis, mancomunitats o consorcis, consultores o experts.

9 de novembre de 2018

## Lloc de realització:

Sala d'Actes Departament de Territori i Sostenibilitat, Avda Diagonal 525  
Barcelona

## Inscripcions:

<https://goo.gl/forms/JBOJPOhfXjndHBaL2>

Organitza:



## Programa

- 09.15h Benvinguda**
- 09.30h Eines de planificació territorial per dissenyar una xarxa d'infraestructura verda a Catalunya**  
Virgilio Hermoso, CTFC.
- 10.00h Agenda 2030: Com podem utilitzar l'observació de la terra per monitoritzar els Objectius de Desenvolupament Sostenible?**  
Joan Masó, CREA.
- 10.30h Eines de planificació territorial per fer xarxes de seguiment de biodiversitat més eficients**  
Alejandra Moran, CTFC.
- 11.00h Pausa Cafè**
- 11.30h Acostem les dades de teledetecció als gestors de les àrees protegides**  
A determinar, CREA.
- 12.00h Estratègies per a una millor gestió dels rius mediterranis en zones urbanitzades**  
Susana Bernal, CEAB-CSIC.
- 12.30h Eines metodològiques per avaluar i comunicar la qualitat dels sistemes fluvials. El cas de la conca del Besòs**  
Sònia Sánchez, ICTA-UAB.
- 13.00h Clausura**