

# Gestió forestal, prevenció d'incendis i valorització de forests tarragonines. Com ho fem compatible?

L'economia del bosc mediterrani esdevé un repte davant el context actual de canvi climàtic i una oportunitat pel territori.

21 de novembre de 2019 / Vandellòs

## Destinatari

Professionals de disciplines relacionades amb l'estudi de les forests (planificació i gestió). Tècnics/es responsable de gestió en sòl no urbanitzable i que treballen amb la valorització dels boscos i en estratègies de planificació territorial, tant del sector públic com privat.

## Objectius

Fer conèixer models de gestió forestal en pinedes de pi blanc que permetin assolir noves economies del bosc; avançant un pas més i anant més enllà de la valorització de biomassa, com a únic recurs, en aquest tipus de forests. Alhora, debatre les dificultats i necessitats de la propietat forestal pública i privada en l'aplicació d'aquests models de gestió i els de la resta d'agents implicats de tota la cadena de valor de les forests. A la segona part de la sessió, de manera pràctica s'exposaran casos –amb visites virtuals– d'aplicacions de models silvícoles realitzats en forests de Pinushalepensis amb objectius de protecció i producció.

## Programa

**9.30 h** Inscripcions i lliurament de la documentació

**9.45 h** Presentació de la jornada

Molt Il·ltre. Sra. Eva M. Mata i Sendra. *Vicepresidenta i diputada de Medi Ambient, Salut Pública i Territori de la Diputació de Tarragona.*

## BLOC 1 GESTIÓ DE PINEDES MEDITERRÀNIES I TRACTAMENTS DE DEFENSA CONTRA INCENDIS

**10 h** Estructures forestals i oportunitats per al control d'incendis forestals.

Asier Larrañaga. *Bombers de la Generalitat de Catalunya. GRAF*

**10.25 h** Models de gestió orientats a la consecució d'estructures aptes per al control d'incendis.

Rut Domènech. *Centre Tecnològic Forestal de Catalunya*

**10.45 h** Les oportunitats dels Plans tècnics forestals conjunts PTGMFc com a eina de gestió del territori.

Ricard Farriol. *Centre de la Propietat Forestal*

**11 h** Pausa cafè

## BLOC 2 NOVES ECONOMIES DEL BOSC

**11.30 h** Proves pilot d'aprofitament econòmic de l'lenticle, bruc i arboç al Montnegre. Projecte Boscos Actius

Martí Rosell. *Associació de Propietaris Forestals del Montnegre i Corredor*

**11.50 h** Productes químics amb biomassa forestal i agrícola en planta semiindustrial de tractament termoquímic.

Santi Alier. *EnergBas*

**12.10 h** Gestió i tractament de repoblacions de pi blanc a les Terres de l'Ebre.

Javier Pérez. *Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació. Generalitat de Catalunya*

**12.35 h** Gestió associativa de pinedes de pi blanc al Camp de Tarragona i a la Catalunya Central.

Jordi Tarradas. *BOSCAT*

**12.50 h** Aprofitaments i experiències a la Serra de Llaberia i Terres de l'Ebre

Gemma Roca i Ricard Vaqués. *Consorci de la Serra de Llaberia*

Eusebi Margalef. *Jardineria Forestal SL i Clúster de la biomassa de Catalunya*

**13.30 h** Cloenda de la jornada amb taula rodona.

Moderada per: Jordi Tarradas. *Boscat*  
Montserrat Fuguet. *Tècnica del projecte "Xarxa de Calor de Proximitat de la Diputació de Tarragona"*

## Lloc

Ca la Torre. Plaça Dr. Gil Vernet, 6. Vandellòs.

## Inscripcions

La jornada és gratuïta però cal inscriure's trucant al telèfon **93 820 47 80** o enviant un correu electrònic a [info@boscat.cat](mailto:info@boscat.cat) indicant nom i cognoms dels assistents.

## Col·laboren:



Ajuntament de Vandellòs  
i l'Hospitalet de l'Infant



Generalitat de Catalunya  
Departament d'Agricultura,  
Ramaderia,  
Pesca i Alimentació



Generalitat de Catalunya



BOSCAT  
Federació Catalana  
d'Associacions de Propietaris  
Forestals



Centre de la Propietat  
Forestal



Clúster Biomassa  
Catalunya



SERRA DE LLABERIA  
— Consorci —



ASSOCIACIÓ DE PROPETARIS  
DEL MONTNEGRE I CORREDOR



Generalitat de Catalunya



Unió Europea  
Fons Europeu  
de Desenvolupament Regional

Projecte "Xarxa de calor de proximitat de la Diputació de Tarragona" cofinançat pel FEDER en el marc del PO FEDER Catalunya 2014-2020.