



Firagost

Grans incendis forestals: Modelització i prevenció

Jornada tècnica

VALLS, dimarts 2 d'agost de 2016

Presentació

El foc, com a pertorbació natural, afecta i incideix en l'evolució de l'ecosistema. Conèixer-lo ens ha de permetre explicar perquè tenim el paisatge que tenim i quin n'és el futur, i comprendre com respon el paisatge a situacions difícils com la sequera i quins en són els punts dèbils.

El registre i l'estudi dels Grans Incendis Forestals a Catalunya ha permès tipificar el comportament dels incendis per millorar la resposta operativa dels mitjans d'extinció i la planificació de les infraestructures de prevenció i preextinció.

L'execució d'infraestructures de prevenció requereix d'un enorme impuls per part de tots els organismes i persones que comparteixen la titularitat i la responsabilitat de gestió de l'espai forestal, buscant sinèrgies entre tots els interessos i coordinant esforços.

Lloc de realització

Cambrà de Comerç de Valls
C/ Jacint Verdaguer, 1
43800 VALLS



Organització

Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

 @ruralcat

Programa

17.00 h Presentació de la jornada

Sr. Angel Xifré, director dels Serveis Territorials del DARP a Tarragona.

17.05 h El foc com a modelador de l'ecosistema

Sr. Oriol Vilalta, biòleg de la Fundació d'ecologia del foc i gestió d'incendis Pau Costa Alcubierre.

17.45 h De la tipificació dels incendis tipus al disseny d'infraestructures de prevenció

Sr. Jordi Pagès, Fundació d'ecologia del foc i gestió d'incendis Pau Costa Alcubierre.

18.30 h Col·loqui

19.00 h Cloenda de la jornada

Inscripcions

La jornada és gratuïta, però cal inscriure's prèviament a través dels Serveis Territorials del DARP a Tarragona:
Tel. 977 250 450 – A/e: jqilsantos@gencat.cat
Persona de Contacte: Sr. José Gil o Sra. Maribel Bolós

També us podeu inscriure a través del servei de Preinscripcions a jornades del PATT del portal RuralCat:
www.ruralcat.net/preinscripcionspatt

Col·laboració



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

PLA ANUAL 2016
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA