

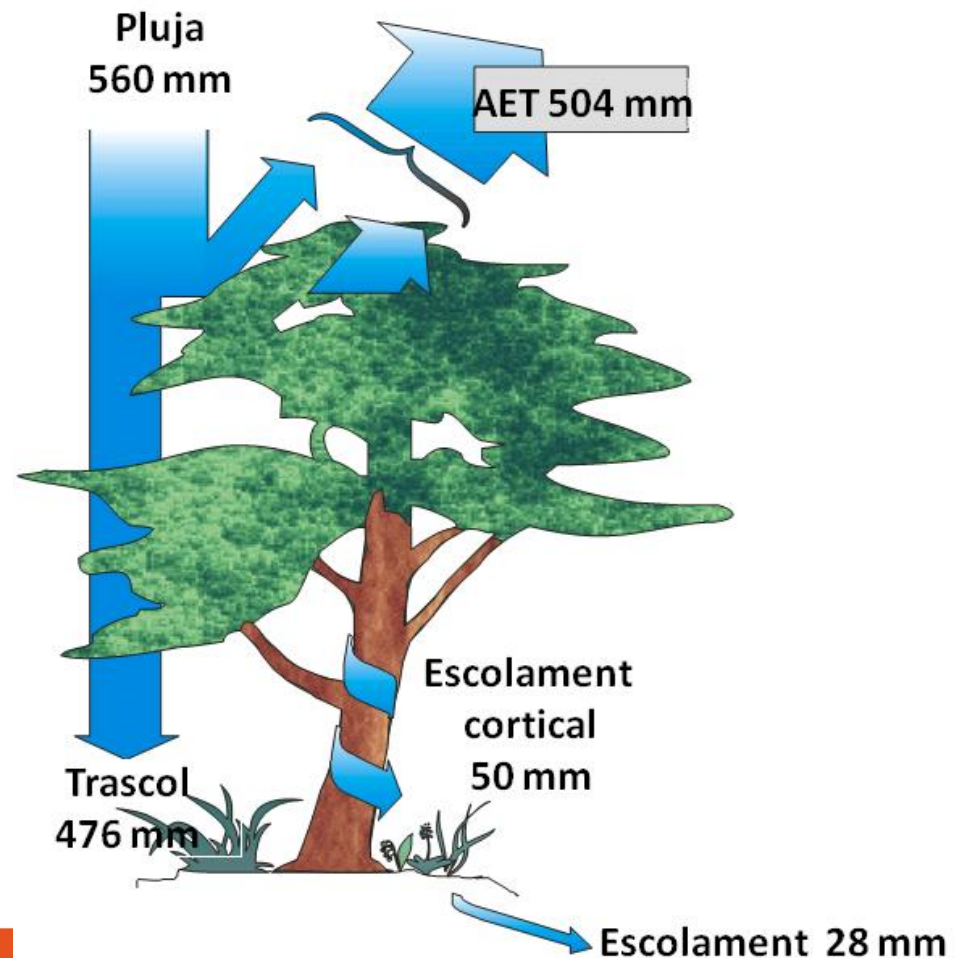
La gestió forestal pot fer més resistent el bosc al foc i l'eixut?

Proves pilot a l'alzinar de Requesens



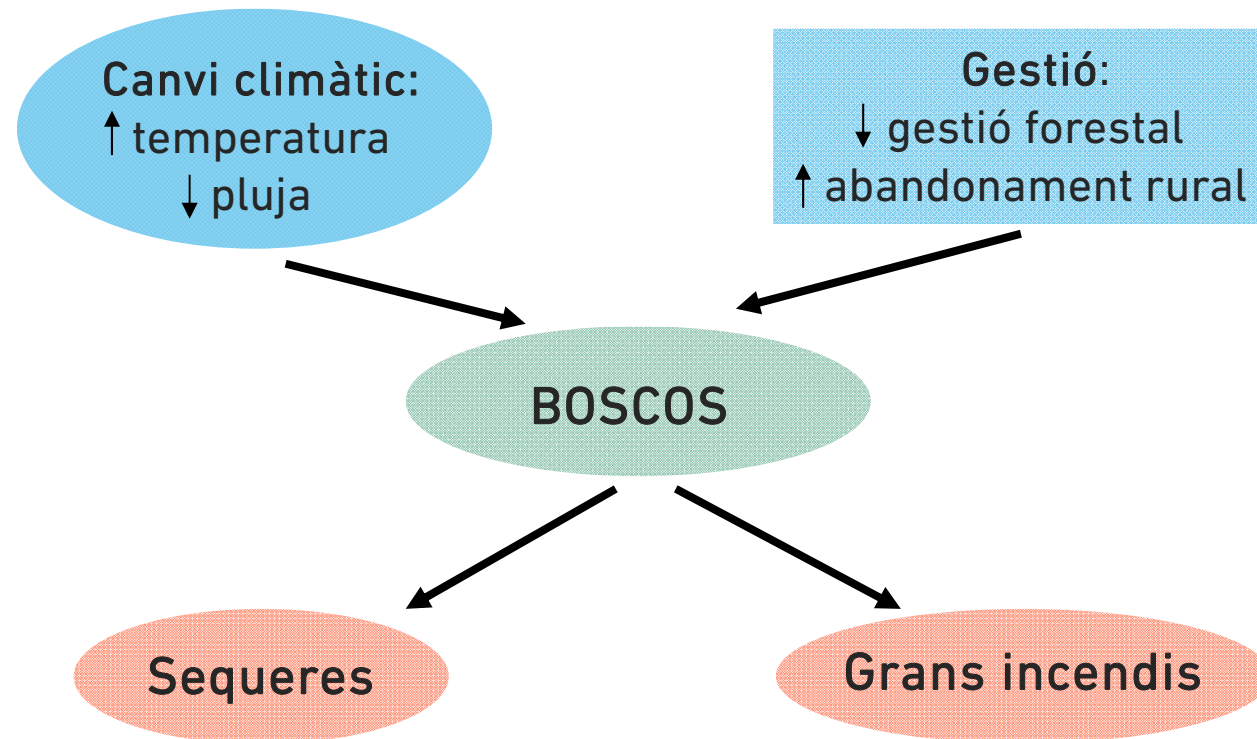
Eduard Pla
(Eduard.Pla@uab.cat)
Diana Pascual
Javier Retana
Anabel Sánchez

Als boscos mediterranis, l'evapotranspiració anual de la vegetació pot ser de fins a un **80-90%** de la precipitació. Són vulnerables!



Dades de l'alzinar de
Prades (Gracia *et al.*
1999)

El canvi climàtic i l'absència de gestió forestal augmenten la **vulnerabilitat** dels boscos mediterranis a patir sequeres i grans incendis





La sequera fa augmentar els episodis de **mortalitat** als nostres boscos (alzinars de la Garrotxa, setembre de 2012)



Els **grans incendis** tenen un fort impacte sobre els boscos, el paisatge i la societat (Alt Empordà a l'estiu de 2012)



La **gestió forestal** pot fer més resistent el bosc a l'eixut



Experiment de gestió forestal a les muntanyes de Prades a l'any 1992. Les parcel·les de pi blanc gestionades van resistir millor l'eixut de l'any 1994



Font: Gracia et al. 1997

Les **proves pilot** al bosc de Requesens tenen per objectiu **reduir el risc d'incendi i la vulnerabilitat a la sequera** a través de dos tractaments diferenciats de gestió

