

Intervenir en el 5% de la superfície forestal per reduir els incendis

L'investigador de la UdL Víctor Resco proposa actuar sobre 38.700 hectàrees a Lleida

Intervenir en el 5% de la superfície forestal contribuiria a reduir els incendis. Així ho assenyala un informe de la Reial Acadèmia d'Enginyeria (RAI [<https://www.raing.es/>]) elaborat pel professor de la Universitat de Lleida (UdL) Víctor Resco de Dios. L'investigador proposa actuar sobre 38.750 hectàrees d'àrea forestal de la província (26.300, al Pirineu, 9.300 a la plana i 5.300 al Solsonès) per reduir el risc d'incendi i millorar la protecció de la muntanya i els pobles. Això modificaria els mosaics del terreny i facilitaria l'atac contra les flames. El document destaca que cada euro invertit en gestió del combustible pot estalviar prop de quatre euros en danys posteriors.

L'estudi, titulat *El problema dels incendis forestals a Espanya: tendències, impactes i mitigació*, assenyala que els focs de sisena generació ja devoren trenta vegades més bosc que fa quatre dècades. També indica que els llamps són la principal causa dels grans incendis i els matolls sense gestionar, el seu combustible. "L'abandó rural és un dels factors principals en l'augment del risc d'incendis", insisteix el professor de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Agroalimentària i Forestal i de Veterinària (ETSEAFIV) de la UdL.

L'increment de la superfície cremada (més de 300.000 hectàrees al conjunt de l'Estat el 2025) coincideix, paradoxalment, amb una disminució del nombre total d'incendis. Segons Resco, això demostra que el principal problema ja no són les ignicions, sinó en l'enorme capacitat de propagació dels grans focs que assolen el territori. De fet, la intensitat mínima dels incendis a la Península Ibèrica ha augmentat entre un 30% i un 40% en el que va de segle; especialment durant la nit, reduint les oportunitats d'actuació dels equips d'extinció.

La RAI assegura que el model actual, centrat en l'extinció, ha arribat als seus límits i reclama un Pacte d'Estat sobre incendis forestals dotat amb 3.000 milions d'euros anuals. Giraria al voltant de 8 grans eixos d'actuació, entre ells la gestió del combustible, la millora dels sistemes d'alerta i emergència, la restauració d'àrees cremades, la reforma de la legislació i la fiscalitat forestals, l'impuls de la bioeconomia i l'enfortiment de la recerca i la innovació.



Descarregar imatge

Extinció a Califòrnia / Foto: CALFIRE_Official (CC BY-NC 2.0)

Enllaç a la [fotografia original](#)