

Els incendis forestals a Espanya

Els incendis forestals són un dels problemes ambientals més greus a Espanya i estan estretament relacionats amb el canvi climàtic i la sequera. Segons l'ODS 13 — Acció pel clima, l'augment de temperatures i la manca de precipitacions incrementen el risc d'incendis en moltes regions del planeta, especialment en zones mediterrànies com Espanya.



Fotografia d'un incendi a Espanya

Font: elobservarotiosocial

La situació dels incendis forestals a Espanya és especialment preocupant, ja que el país és un dels territoris europeus amb més superfície forestal afectada pel foc cada any. Segons dades del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO), cada any es registren milers d'incendis forestals a Espanya, molts dels quals es produeixen durant els mesos d'estiu, quan les temperatures són més elevades i la vegetació està més seca. A més, les onades

de calor cada vegada més freqüents i intenses fan que el risc d'incendi sigui encara més alt.

Els incendis forestals no són causats per un únic factor, sinó per una combinació de causes naturals i humanes. En primer lloc, el canvi climàtic està provocant un augment de les temperatures mitjanes i una reducció de les precipitacions en moltes regions mediterrànies. Aquest fenomen fa que els boscos perdin humitat i que la vegetació seca es converteixi en un combustible molt fàcil d'encendre. En segon lloc, la sequera prolongada contribueix a agreujar la situació, ja que la manca d'aigua fa que el sòl i les plantes estiguin més secs i, per tant, el foc es propagui amb més facilitat. Finalment, també cal destacar el paper de l'activitat humana, ja que molts incendis són provocats per negligències com fogueres mal apagades, cigarretes llençades al terra, cremades agrícoles o, en alguns casos, incendis intencionats.

Les conseqüències dels incendis forestals són molt greus tant per al medi ambient com per a la societat. En primer lloc, els incendis provoquen la destrucció de grans superfícies de bosc, cosa que comporta la pèrdua d'hàbitats naturals i la disminució de la biodiversitat. Moltes espècies animals i vegetals veuen destruït el seu entorn natural i poden arribar a desaparèixer d'aquestes zones. En segon lloc, els incendis també tenen un impacte important en el canvi climàtic, ja que quan els boscos es cremen s'alliberen grans quantitats de diòxid de carboni (CO₂) a l'atmosfera. Finalment, els incendis forestals també tenen conseqüències socials i econòmiques, ja que poden obligar a evacuar poblacions, destruir infraestructures i provocar importants pèrdues econòmiques en sectors com l'agricultura, el turisme o la silvicultura.



Imatge de la terra amb foc feta amb IA

Font: GacetaUNAM

Davant d'aquesta situació, és necessari aplicar mesures per prevenir i reduir el risc d'incendis forestals. Una de les principals estratègies és la gestió forestal, que consisteix a mantenir els boscos nets, eliminar vegetació seca i crear franges de seguretat per evitar que el foc es propagui ràpidament.



Activitat de la gestió forestal

Font: forestprotection

També és molt important fomentar la conscienciació de la població, amb xarades als institut, per exemple, ja que moltes vegades els incendis es poden evitar amb comportaments responsables, especialment durant els mesos d'estiu.



Xerrada d'un bomber a una escola

Font: presman

A més, les administracions públiques utilitzen cada vegada més tecnologies de vigilància, com satèl·lits, drons i torres de control, per detectar incendis de manera precoç i actuar ràpidament. Finalment, els governs disposen de plans d'emergència i equips especialitzats de bombers forestals que treballen per controlar els incendis i reduir els seus impactes.



Dron capaç de detectar un incendi

Font: grupoacre

En conclusió, els incendis forestals són un dels problemes ambientals més importants a Espanya i estan estretament relacionats amb el canvi climàtic i la sequera. L'augment de les temperatures, la manca de precipitacions i determinades activitats humanes fan que el risc d'incendi sigui cada vegada més elevat. Per aquest motiu, és fonamental aplicar mesures de prevenció, millorar la gestió dels boscos i fomentar la conscienciació social per protegir els ecosistemes i reduir els efectes del canvi climàtic.

El Prat de Llobregat, 10 de març del 2026

References

causes dels incendis. (n.d.). Ministerio del Interior | Inicio. Retrieved March 17, 2026, from <https://www.interior.gob.es/>

Conseqüències ambientals. (n.d.). Food and Agriculture Organization of the United Nations: Home. Retrieved March 17, 2026, from <https://www.fao.org/home/en/>

els incendis. (n.d.). Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO). Retrieved March 8, 2026, from <https://www.miteco.gob.es/>

Goal 13: Climate Change - United Nations Sustainable Development. (n.d.). the United Nations. Retrieved March 7, 2026, from <https://www.un.org/sustainabledevelopment/climate-change/>

Informe del IPCC: Impactos, adaptación y vulnerabilidad. (n.d.).

prevencions. (n.d.). Inicio - DGPCyE. Retrieved March 10, 2026, from <https://www.proteccioncivil.es/>