

Nota de premsa

Bio For Piri

Bioeconomia Forestal als Pirineus

Les muntanyes d'Aïnsa-Sobrarbe són l'escenari del primer projecte pilot per a la prevenció d'incendis forestals en el Prepirineu oscense

El projecte Bio For Piri busca convertir l'amenaça dels grans incendis forestals en una oportunitat de desenvolupament rural. L'impuls de la silvicultura i la consolidació de la silvopastura són dos dels seus principals objectius en Aïnsa

Aïnsa, 11 de març de 2025

Situat al Prepirineu oscense, el Terme Municipal d'Aïnsa-Sobrarbe és un territori de gran interès natural. Tanmateix, la falta de gestió durant dècades ha provocat que el municipi, amb un 83% de superfície forestal, sigui molt vulnerable als incendis forestals.

Per aquest motiu, les muntanyes d'Aïnsa són un dels dos escenaris d'actuació del projecte Bio For Piri –acrònim de Bioeconomia Forestal als Pirineus–, una iniciativa que treballa per a convertir l'amenaça dels grans incendis forestals als Pirineus en una oportunitat de desenvolupament rural i conservació del patrimoni natural a través de la gestió dels boscos.

Aquesta iniciativa està liderada per la Fundació Catalunya La Pedrera en col·laboració amb altres cinc entitats i ha rebut prop de dos milions d'euros dels fons europeus Next Generation. A més de les actuacions a la finca d'Aïnsa, el projecte també està fent actuacions a la muntanya d'Alinyà (Lleida).

Actuacions impulsades a Aïnsa durant el primer any de Bio For Piri

La Fundación para la Conservación del Quebrantahuesos, amb seu a l'Aragó, és una de les cinc entitats col·laboradores del projecte i la principal involucrada en les

Bio For Piri compta amb el suport de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència (PRTR), finançat per la Unió Europea – NextGenerationEU

actuacions impulsades al Prepirineu oscense, que se centren especialment en el foment de la gestió dels boscos –també denominada silvicultura–, la consolidació de la ramaderia extensiva i la conscienciació de la ciutadania sobre la importància de la gestió forestal.

Entre les accions concretes que s’han dut a terme destaca el disseny i l’execució de la primera intervenció de gestió forestal pròxima a la natura que s’ha realitzat fins al moment a la muntanya d’Aïnsa i que s’implementarà en un total de 23,4 hectàrees. S’havien efectuat en el passat algunes accions puntuals de prevenció d’incendis i d’aprofitament forestal, però no s’havia fet mai una intervenció d’aquestes característiques. Es tracta d’un tractament pilot que busca iniciar una transformació progressiva cap a un bosc més vital, complex i resilient davant els diversos impactes del canvi climàtic.

El projecte també està treballant per ajudar a consolidar les iniciatives de ramaderia extensiva existent en la zona, impulsades per joves ramaders. És el cas de Siricueta, una formatgeria artesana que ha iniciat la seva activitat fa només uns mesos a Morillo de Sampietro. Bio For Piri ha invertit en infraestructura i materials que faciliten als pastors el maneig del bestiar. També ha ajudat a recuperar zones de pastura per tal de millorar l’habitat dels animals.

A continuació, es presenta una llista de les accions específiques que s’han dut a terme fins al moment en Aïnsa-Sobrarbe en el marc del projecte Bio For Piri:

- Elaboració d’un mapa detallat de les muntanyes públiques d’Aïnsa-Sobrarbe que inclourà informació sobre la vegetació, l’ús del sol, les característiques del terreny i altres factors rellevants per a la seva gestió.
- Redacció d’un document amb directrius per a la gestió forestal sostenible de les muntanyes públiques d’Aïnsa-Sobrarbe, establint criteris per a la seva conservació, aprofitament i protecció davant els riscos ambientals.
- Disseny i implementació dels tractaments silvícoles pilot que s’aplicaran en un total de 23,4 hectàrees. Aviat s’hauran dut a terme un 45% de les tasques previstes.
- Desenvolupament de treballs de recuperació de pastura per a la millora de l’habitat del ramat. Fins al moment, s’han completat els treballs en 11 hectàrees de les 19 previstes.
- Anàlisi del potencial de producció i comercialització de productes fusters derivats de la gestió forestal (biomassa) a Aïnsa.
- Inversió econòmica en infraestructura i materials per a donar suport a iniciatives impulsades per joves ramaders de la zona que han apostat per un model de ramaderia extensiva. Aquesta inversió ha ajudat a augmentar el nombre de persones que es dediquen a la ramaderia extensiva en la zona d’Aïnsa: 1 persona s’ha incorporat a aquesta activitat el 2024.

- Organització d'una jornada de voluntariat a Morillo de Sampietro per a l'obertura de zones de pastura i reparació de murs de pedra seca. Un total de 18 voluntaris van participar durant l'any 2024.

Objectius finals del projecte a la muntanya d'Aïnsa

El projecte Bio For Piri té una durada de dos anys i conclourà el mes de desembre de 2025. Aleshores, a més de la finalització de les accions mencionades prèviament, està prevista la realització de les següents actuacions:

- Elaboració d'una guia tècnica que establirà els criteris de planificació estratègica per a reduir el risc i la propagació d'incendis forestals en la zona. Agents locals clau en la gestió d'incendis de l'Aragó estan col·laborant amb l'equip del projecte per tal d'assegurar que la guia resultant està alineada amb els valors del territori.
- Organització d'un seminari de gestió naturalística per a la formació tant del personal implicat en la presa de decisions estratègiques de planificació forestal com en l'execució operativa de les actuacions, amb la finalitat de transmetre els beneficis de la gestió forestal multifuncional.
- Celebració de noves jornades de voluntariat, amb l'objectiu d'atraure a més de 120 persones voluntàries en el total de les activitats.
- Celebració d'un BioBlitz, un esdeveniment participatiu de ciència ciutadana oberta a totes les persones que vulguin aprendre sobre la natura i la biodiversitat.
- Creació de senders interpretats que permetran conèixer la biodiversitat, entre altres factors, de les diferents tipologies de boscos que existeixen en el municipi, i que augmentarà l'oferta d'ecoturisme en la zona.

Entitats col·laboradores del projecte

Bio For Piri és un projecte impulsat per la Fundació Catalunya La Pedrera en coordinació amb el Centre de Ciència i Tecnologia Forestal de Catalunya, la Fundación para la Conservación del Quebrantahuesos, la Fundación Empresa y Clima, la Fundació Integra Pirineus i la Fundació Pau Costa.

Més informació:

Pàgina web: bioforpiri.org

Instagram: [@bioforpiri](https://www.instagram.com/bioforpiri)

X: [@BioForPiri](https://twitter.com/BioForPiri)

Linkedin: [Bio For Piri](https://www.linkedin.com/company/bio-for-piri)

Contacte:

So vols més informació, fotografies o contactar amb les persones referents del projecte per a entrevistes, contacta amb:

Mar Hurtado | maria-del-mar.hurtado@fcatalunyalapedrera.com | 609 034 597