

Pirineus Digital, 22/06/23

Puigcerdà reuneix 450 investigadors de 33 països en un congrés europeu sobre el permagel

Un dels temes tractats ha estat el monitoratge d'aquestes superfícies congelades que encara queden en algunes crestes del Pirineu



Un moment del congrés sobre el permagel, a Puigcerdà. / M.F.C.

MARIA FORMENTI COSP (Puigcerdà).- Uns 450 investigadors de fins a 33 països han participat en un congrés europeu sobre permagel, que s'ha celebrat aquesta setmana a Puigcerdà. Un dels temes a tractar ha estat el monitoratge d'aquestes superfícies congelades que encara queden en algunes crestes del Pirineu, situades a partir de 2.800 metres d'altitud. Per aconseguir-ho, deu institucions científiques coordinades per la Universitat de Barcelona han demanat fons europeus Poctefa per poder controlar i analitzar el permagel en el context de canvi climàtic i, així, establir directrius per saber com actuar.

El professor de la Universitat de Barcelona i organitzador del congrés, Marc Oliva, ha explicat que “en el moment en què el permafrost es descongela, la roca cedeix i tenen lloc esllavissades i despreniments”. Així, ha detallat que “el que volíem començar a investigar és el que ja s’està fent als Alps: com aquest permafrost de paret pot veure’s afectat en un context climàtic més càlid, tenint un major nombre de despreniments, i proposar directrius, recomanacions als gestors del territori, als parcs naturals o a Protecció Civil sobre com actuar en aquest escenari climàtic que se’ns presenta”.



Un moment del congrés sobre el permagel, a Puigcerdà. / M.F.C.

Una situació que els experts preveuen que s’accentuarà en els pròxims anys amb l’augment de les temperatures. De fet, des de l’organització expliquen que el Pirineu es troba entre les zones menys estudiades en aquest àmbit. Un altre dels temes principals que s’han tractat ha estat l’impacte mundial que té la degradació del permagel, sobretot a la zona de l’Àrtic.

La ciència com a element de diversificació de l’economia del Pirineu

El Congrés europeu de Permafrost se celebra cada quatre anys en un lloc d’Europa i aquesta ha estat la sisena edició. Tot i el repte organitzatiu que comporta fer un esdeveniment d’aquestes característiques a Puigcerdà, els seus impulsors aposten perquè al Pirineu es faci també ciència i que tot plegat ajudi a diversificar l’economia de la zona.

En aquest sentit, Oliva ha indicat que “per molt que costi, hem de venir aquí i fer que tots els serveis que s’ofereixen en aquest congrés ens els proporcionin gent del país”. A més, ha afegit que “al final, al Pirineu s’hi ha de fer ciència i ha de ser un element més de l’economia de la comarca per tal de descentralitzar aquest model econòmic que tenim ara, tan centralitzat en el turisme i la segona residència”. També ha posat en valor que aquest “ha estat el congrés més gran que s’ha fet mai al Pirineu català” i ha desitjat “que pugui ser un impuls de cara al fet que en el futur puguem tenir un centre de recerca de muntanya aquí a Puigcerdà”.

Les diferents ponències s’han repartit entre el teatre del Casino Ceretà, el Cinema Avinguda, la Biblioteca Comtat de Cerdanya i el Museu Cerdà.

