



Pirineus TV, 11/04/23

Les estacions d'FGC tanquen la temporada d'hivern havent acollit 838.000 visitants

Un total de 838.082 persones han visitat les estacions d'esquí de La Molina, Vall de Núria, Vallter, Espot, Port Ainé i Boí Taüll des de desembre fins a abril. Aquesta xifra significa un manteniment al respecte la de l'any passat, amb un lleu augment de l'1%, tal com han explicat des de Ferrocarrils de la Generalitat de Catalunya (FGC).

Un total de 838.082 persones han visitat les estacions d'esquí de La Molina, Vall de Núria, Vallter, Espot, Port Ainé i Boí Taüll des de desembre fins a abril. Aquesta xifra significa un manteniment al respecte la de l'any passat, amb un lleu augment de l'1%, tal com han explicat des de Ferrocarrils de la Generalitat de Catalunya (FGC).

Els equipaments de Boí Taüll i Port Ainé han obert 130 dies amb el 70% de pistes i instal·lacions disponibles de mitjana al llarg de l'hivern. Les estacions situades al Pirineu occidental, enguany més afavorides, han acumulat fins a 2,5 m, com a Boí Taüll, o 1,5 m a Port Ainé.

D'altra banda, d'entre totes les activitats realitzades a la temporada d'hivern a les estacions cal destacar la nova edició del programa Esport Blanc Escolar, amb l'ensenyament de l'esquí i el surf de neu a més de 2.400 alumnes d'escoles al llarg de l'hivern.

Des de Ferrocarrils han assegurat que Boí Taüll ha registrat "una temporada històrica amb l'increment d'afluència més important d'entre els equipaments del grup", amb la visita de fins a 172.702 persones. Això ha suposat un creixement del 29,5% respecte a l'hivern 2021-2022.

Pel que fa a les estacions del Pallars, Espot ha tingut un augment del 3,2%, i Port Ainé, un creixement del 3,3%, respecte a la temporada anterior.

A Cerdanya però, l'estació de La Molina ha registrat 324.000 persones visitants. Les xifres d'afluència en aquesta estació queden prop d'un 8,1% per sota de les de la temporada passada.

Finalment Vall de Núria ha tancat la temporada amb augment de visitants, mentre que Vallter, ho ha fet amb un 52,6% menys que la temporada anterior. Aquesta dada reflecteix les condicions meteorològiques menys favorables al Pirineu oriental.