

El Parc Natural de les Capçaleres del Ter i del Freser obrirà un centre d'informació a Queralbs

El pròxim 26 de juliol s'engega aquest servei a la sala Sant Jaume de la localitat



Isards al Parc Natural de les Capçaleres del Ter i del Freser | Antonina Coromina

A finals de mes, el [Parc Natural de les Capçaleres del Ter i del Freser](#) obrirà un nou servei a Queralbs. Serà el seu centre d'informació, que s'instal·larà a la sala Sant Jaume de la plaça de l'Ajuntament de la localitat, a partir del 26 de juliol. Aquesta primera seu informativa es trobarà, doncs, en un municipi que abraça més del 50% del territori de l'espai natural protegit.

Segons informa la Generalitat, la voluntat del nou equipament és la de "donar a conèixer el ric patrimoni cultural, natural i paisatgístic d'aquests territoris de mitja i alta muntanya del Pirineu Oriental" i té la idea de "promoure el gaudi i descoberta de l'entorn d'una manera respectuosa amb el medi".

El mateix dia 26 de juliol, el Centre serà presentat en un acte a la Sala Sant Jaume de Queralbs. Aquest serà a les 17 h de la tarda i comptarà amb la presència d'Imma Constans, alcaldessa de Queralbs, i Josep Coma, president de la Junta Rectora del Parc Natural de les Capçaleres del Ter i del Freser.



Queralbs, on es situarà el Centre d'Informació del Parc. Foto: Queralbs.cat

El Parc Natural

El Parc Natural de les Capçaleres del Ter i del Freser va ser declarat el setembre del 2015, i inclou territoris als municipis de Queralbs, Planoles, Ribes de Freser, Pardines, Vilallonga de Ter, Setcases i Molló. La zona comprèn les mostres més orientals d'alta muntanya del Pirineu axial català i es tracta d'un territori d'alta complexitat orogràfica i de gran diversitat paisatgística.

En la superfície del Parc s'hi troben cims pròxims als 3.000 metres d'altitud, amb el Puigmal com un dels cims més emblemàtics del país. Tal com explica la Generalitat, compta amb valls interiors com Vall de Núria o Ulldeter molt ben conservades i amb entorns paisatgístics que són referents dins de Catalunya. La zona té un gran interès geològic i biogeogràfic, amb un alt nombre d'espècies de fauna pròpia dels estatges alpi i subalpi com el gall fer, el mussol pirinenc, l'àguila daurada, la perdiu blanca, l'almesquera o l'isard.

Aquest valor mediambiental, juntament amb la llarga demanda que es va fer durant anys des del territori, va fer que el 2013 es declarés Zona d'Espècial Conservació per l'Acord de Govern GOV/176/20013, de 17 de desembre, pel qual es declaren les zones especials de conservació de la regió biogeogràfica alpina, integrants de la xarxa Natura 2000, i se'n va aprovar l'instrument de gestió. El 2015 finalment es va distingir com a Parc Natural, per tal de "fer possible la conservació del patrimoni natural d'una manera compatible amb l'aprofitament ordenat de llurs recursos i l'activitat de llurs habitants, en el marc del que regula la Lei 12/1985, de 13 de juny, d'espais naturals".