

008109 05.07.05 11:16

En/na JORDI QUERA i GARCIA, PRESIDENT OF MOUNTAIN WILDERNESS OF CATALUNYA  
amb domicili al C./ RAMBLAS, núm 41 pis PRAL.  
població BARCELONA C.P. 08002

**Departament de Medi Ambient i Habitatge, Direcció General de Medi Natural,**

**A l'atenció del Sr. Ramon Luque i Porrino,**

Atenent que la Direcció General de Medi Natural està duent a terme la proposta d'ampliació de la Xarxa Natura 2000, presento les següents.

#### **AL·LEGACIONS**

##### **Antecedents sobre la designació de les zones de la Xarxa Natura 2000-Regió alpina-**

L'any 1996 la Generalitat mitjançant l'acord dels Departaments de Medi Ambient i Agricultura, van elevar una proposta dels espais per ser inclosos a la Xarxa Natura 2000, regió alpina al Ministerio de Agricultura. Arrel d'aquesta proposta feta per la Generalitat de Catalunya, la Comissió Europea va requerir a l'Estat Espanyol durant l'any 2000 l'ampliació de la proposta dels LIC's de la regió alpina a Catalunya.

En la proposta inicial feta per la Generalitat de Catalunya, es trobaven proposats com a Xarxa Natura 2000, espais com el PEIN de Filià. Posteriorment en la informació pública dels espais proposat de la regió alpina per la Xarxa Natura 2000, del 2001, aquest espai no hi figurava.

En la Decisió de la Comissió de 22.12.2003, de Llista de llocs d'importància comunitària de la regió biogeogràfica alpina, es considerava que alguns Estats membres encara no havien proposat suficients llocs, de manera que no es podia afirmar que existeixin llocs suficients per complir amb els requisits de la Directiva. Entre aquests hàbitats i espècies en figuren uns quants que fan referència a Espanya, i més concretament a Catalunya.

Per aquest motiu l'octubre de 2004, la Generalitat de Catalunya, ha presentat la nova proposta catalana d'ampliació de la Xarxa Natura 2000, que concretament en la regió alpina, continua exclouent espais tot i la seva importància, tant pels hàbitats com per les espècies que contenen.

Concretament els espais que demanem que s'incloguin en la designació dels espais de la Xarxa Natura 2000 fan referència a la Vall de Filià i a la Vall Fosca.

Ambdós espais (limiten entre ells), són espais adjacents a la Parc Nacional d'Aigüestortes, i es caracteritzen pels seus valors naturals que tot seguit passem a descriure més detalladament.

**Ampliació de la zona de Filià** 4.021 Ha aproximadament.

L'ampliació que proposem a la zona de Filià, tocant al Parc Nacional d'Aigüestortes, conforma una llengua que avarca la part més meridional de la regió alpina. Bona part de la que proposem a l'ampliació de la Xarxa Natura 2000, es troba inclosa en el PEIN de Filià. En aquesta zona trobem una zona lacustre, l'estany de Filià, que conformen un modelat glacial, això juntament amb la diversitat de substrats, permet acollir un gran nombre de comunitats vegetals i animals, pròpies de l'estatge sub-alpi i alpi dels Pirineus centrals. Aquest espai es va incloure en el PEIN, per tractar-se d'un límit meridional a major alçada dels Pirineus centrals catalans, i que constitueix un nucli de gran interès biogeogràfic, i el límit meridional mundial de distribució d'espècies com l'ermíni o la perdriú blanca.

A més a més en aquesta zona hi trobem entre altres els següents hàbitats recollits a la Directiva 92/43/CEE:

- . 3140.- Aigües estagnants oligo-mesotròfiques, dures, amb vegetació bentònica de *Chara sp.*
- . 4030.- Landes seques europees.
- . 4060.- Landes atlàntiques i subatlàntiques seques.
- . 5120.- Formacions montanes de *Genista*
- . 6140.- Gespets tancats, silícicoles, dels Pirineus.
- . 6170.- Prats calcícoles alpins i subalpins.
- . 7110.\* Torberes altes actives
- . 7230.- Molleres alcalines
- . 7240.- \* Formacions pioneres alpines de *Caricion bicoloris-atrofuscae*
- . 8110.- Tarteres síciques dels pisos de montà a nival (*Androsacetalia alpinae* i *Galeopsietalia lodani*).

Aquesta zona es troba afectada per un projecte de construcció d'una pista d'esquí, i durant el període d'informació pública de la mateixa es van personar diverses universitats catalanes, aportant informes i ressaltant la importància única d'aquest espai en el context pirinenc vital per la conservació de la biodiversitat pirineca i alertant de les conseqüències irreversibles de l'esmentat projecte de l'estació d'esquí.

Referent a aquest espai cal ressaltar els informes científics, dels que l'Administració disposa, presentats per les universitats de Barcelona, Autònoma de Barcelona, de Girona, que conclouen que de dur-se a terme el projecte de les pistes d'esquí Vallfosca-Interllacs, les conseqüències seran irreversibles per a la conservació d'aquests hàbitats i espècies.

#### **Ampliació a la Vall Fosca, 5.507 Ha aproximadament.**

La zona montana basal de la Vall Fosca, constitueix un paisatge agroforestal molt important, tant per la seva situació, al límit sud del Pirineu, com pels seus hàbitats on hi trobem prats de dall i zones forestals.

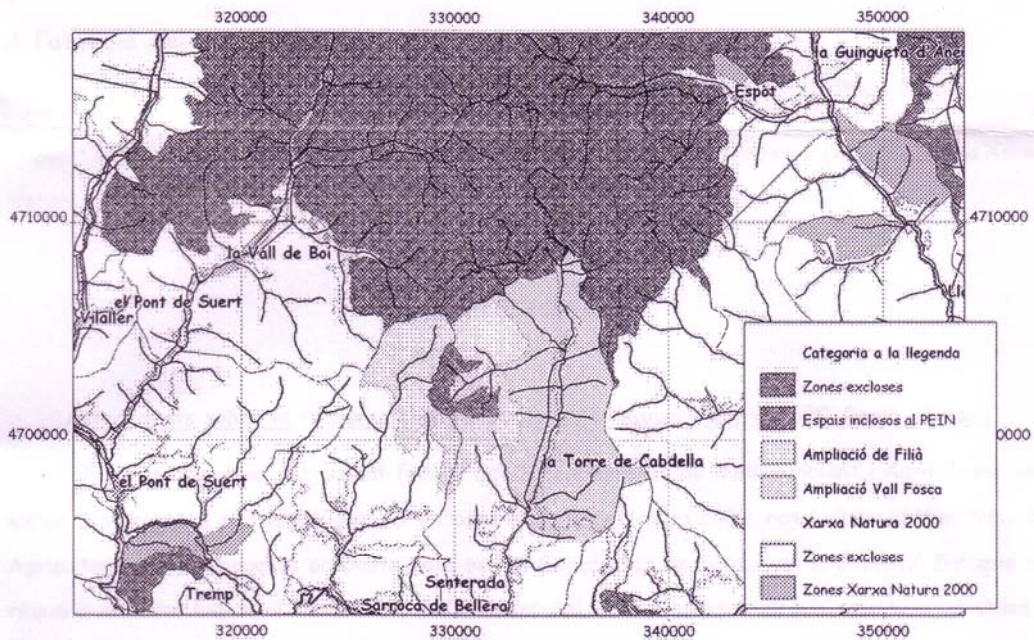
En aquesta zona dels Pirineus, encara hi trobem grans extensions de pastures, ja que es continuen mantenint activitats agroramaderes tradicionals malgrat la recissió d'una activitat tant important en les zones de muntanya. Aquestes zones són especialment importants per la funció que exerceixen en la conservació de la biodiversitat.

També hi trobem hàbitats recollits a la Directiva alguns dels quals com són els boscos al·luvials, constitueixen un hàbitat prioritari, que es troben representats al llarg del riu Flamisell, formant cingles de verns i freixes de fulla gran. També es troben la següent relació d'hàbitats:

- . 4030 Landes atlàntiques i subatlàntiques seques
- . 4060 Matollars alpins i boreals
- . 6170 Prats calcícoles alpins i subalpins
- . 6210 Prats i fàcies emmatades- medioeuropeus, seminaturals, sobre calcari (Festuco-Brometea)
- . 6520 Prats de sega de muntanya.
- . 6510 Prats de dall de terra baixa i de la muntanya mitjana (Arrhenatherion)

. 91E0 Boscos al·luvials de *Alnus glutinosa* (Vern) i *Fraxinus excelsior* (Freixa de fulla gran)  
(Hàbitat d'interès prioritari)

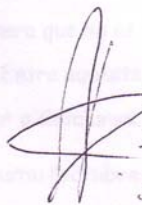
També hi trobem espècies recollides a la Directiva d'Aus com és el picot negre (*Dryocopus martius*) i és una important àrea de campeig del trencalòs (*Gypaetus barbatus*) per la presència d'importants ramats.



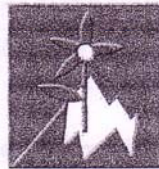
Per tot l'exposat, sol·licito que en l'ampliació de la designació de la Xarxa Natura 2000 s'ampliï també a la zona de la Vall de Filà i la Vall Fosca.

En base a la llei 30/92 demano ser tingut com a part personada i interessada i ser informat de manera motivada de tot el que se'n derivi.

Atentament,

  
37.284.587 -D

(Signatura i data)



MOUNTAIN  
WILDERNESS  
DE CATALUNYA