

UNIVERSITAT AUTÒNOMA DE BARCELONA  
COLLEGI UNIVERSITARI DE GIRONA

FACULTAT DE CIÈNCIES

Girona, a 27 de Febrer de 1986

Els sotasingnants, professors del Departament de Biologia del Col·legi Universitari de Girona, dirigint-nos a la opinió pública, al poble de Pals i els seus regidors,

MANIFESTEM:

1.- La Revisió del Pla General d'Ordenació del municipi de Pals qualifica com a sòl urbanitzable no programat l'àrea de maresmes situada tot al voltant de les Basses d'en Coll i la desembocadura del riu Daró o Rec del Molí.

Com a col·lectiu que té com a funcions la recerca i la docència en el camp de l'estudi i el coneixement de la vida en tots els seus aspectes, ens veiem obligats a manifestar la nostra profunda preocupació al posar-se en perill una zona única i d'incalculable valor biològic, tant pel que fa a l'aspecte botànic com faunístic.

2.- L'àrea esmentada suposa el darrer reducte d'aiguamoll a la comarca del Baix Empordà dels ecosistemes d'aiguamolls i maresmes litorals, essent tanmateix un tipus d'ecosistema molt escàs a nivell de tot Catalunya i fins i tot de la Mediterrània.

3.- Les condicions de conservació de l'indret poden qualificar-se de força bones fins al present moment, essent indret de refugi i nidificació de gran nombre d'aus aquàtiques de gran interès científic i en greu perill d'extinció. La seva riquesa també és excepcional en el camp de l'herpetofauna i dels invertebrats donades les característiques hídriques de la zona.

4.- Comentari especial mereix la gran riquesa i varietat florística de la zona, especialment en el terreny de la vegetació de duna i de reraduna, així com de la vegetació helofítica i de bosc de ribera.

5.- Aquest Departament s'ofereix per la realització del corresponent estudi científic de l'àrea, estudi que creiem indispensable per la determinació del futur d'una zona de característiques tan particulars com ara és aquesta. Considerem lamentable el fet que decisions d'aquesta magnitud hagin d'ésser preses sense la més mínima consulta ni previ informe tècnic i científic de personal qualificat a tal efecte.

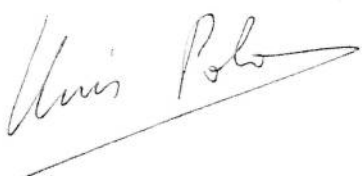
6.- Volem finalment recordar la recentment aprovada Llei d'Espais Naturals qui, de manera prou clara i taxativa diu com han de ser conservades i regenerades les zones humides (Art. 4 c. i ll.1). La present disposició obliga doncs a una protecció immediata i efectiva d'aquests marjals, dels que mai hem arribat a compendre el motiu pel que van ser exclosos de la Llei de Protecció dels Aiguamolls de l'Empordà, ja que junt amb les maresmes Alt-empordaneses conformen una única unitat ecològica i biològica.

Per tot això,

DEMANEM

Que la zona d'aiguamoll coneguda com els aiguamolls de Pals o de les Basses d'en Coll sigui qualificat com a sòl no urbanitzable, amb la creació d'una figura legal de protecció que n'asseguri la seva continuitat, pel bé de la cultura i la ciència.

Esperem amb aquestes ratlles posar fi a tot el reguitzell d'informacions poc serioses que en els darrers dies hem pogut escoltar, negant l'existència de zones humides o aiguamolls a l'àrea en qüestió.



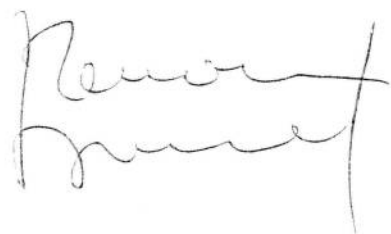
Dr. Lluís Polo i Albertí  
Prof. de Botànica  
D.N.I 40257251



Dr. Carles Abellà i Ametller  
Prof. de Microbiologia  
D.N.I 39637895



Margarida Casadevall i Masó  
Prof. Ajud. de Zoologia  
D.N.I 40287457



Ramon Brunet  
Prof. Ajud. de Microbiologia



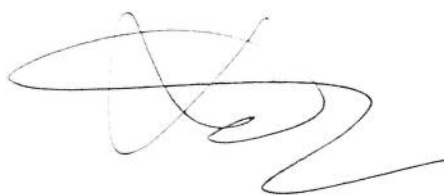
Dr. Marisa Molinas de Ferrer  
Prof. de Citoloxia i Histologia  
D.N.I 46201400



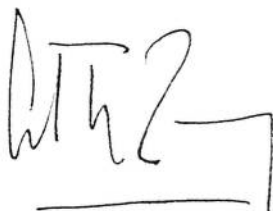
Ramon Moreno i Amich  
Prof. de Bioestadist.  
D.N.I 40238046



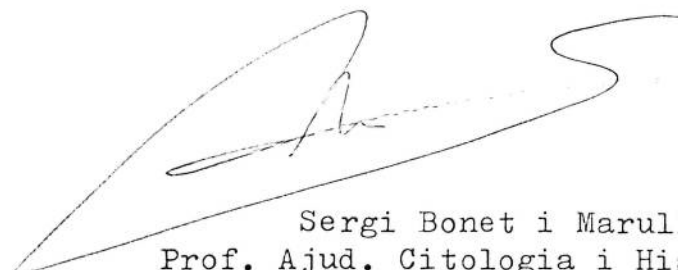
Lluís Vilar i Sais  
Prof. Ajud. de Botànica  
D.N.I 40286004



Xavier Viñas i Teixidor  
Becari FPI  
D.N.I 77904117



Dr. Carles Pla i Zanuy  
Prof. de Genètica



Sergi Bonet i Marull  
Prof. Ajud. Citoloxia i Histolo.  
D.N.I. 40292120

David Sunyer

David Sunyer i Escriche  
Prof. de Zoología  
D.N.I. 40270639