



La Llúdriga

Revista trimestral de Limnos. Núm. 65. Primavera 2005



Sumari

Editorial

No a la MAT

Un voltor negre al
Pla de l'Estany

Defensa del territori

Citacions de fauna

Cens d'ocells

La puput

Notícies

Activitats



**ELS RECS DE BANYOLES,
UN PATRIMONI OBLIDAT
I PERSEGUIT**

**LIMNOS:**

Associació de Defensa
del Patrimoni Natural
del Pla de l'Estany

Adreça postal:
Plaça dels Estudis, 2
(Edifici Museu Darder)
17820 Banyoles
Tel. 972 57 44 67

Ens trobareu a:
Passeig de La Draga, 5-7
(Escola de Natura de Banyoles)
Tel 972 57 61 54
(dimecres 6 a 8 del vespre)

Pàgina web:
www.limnos.org

e-mail:
limnos@limnos.org

La Lúdriga
D.L.: GI 649-90

Impressió:
Impremta Palmada

Imprès sobre paper reciclat

© dels autors

LIMNOS no ha de compartir
necessàriament les opinions
expressades en els articles
signats pels seus autors.

El tiratge d'aquesta revista és
de 500 exemplars, que s'envien
als socis de LIMNOS i a altres
entitats i la trobareu a la
biblioteca municipal de
Banyoles.

Han col·laborat en aquest
número:
Pilar Castel, Carles Feo,
Georgina Gratacós,
Moisés Jordi, Albert Ruhí, Maria
D. Zaaragoza i No a la MAT.

Fotografies portada:
Moisés Jordi



EC Ec I st s
C t luny

AMB EL SUPORT DE



ELS RECS: UN PATRIMONI HIPOTECAT

Cada dia que passa augmenta la nostra sensació d'imptència i decepció davant les actuacions que l'Ajuntament de Banyoles realitza envers la xarxa de recs. En l'últim any han estat innumbrables els episodis negatius: creació d'una escullera sobredimensionada a la riera Canaleta, continus abocaments d'aigües residuals, pèrdua de caminets per esllavissades de terra, soterrament d'un tram del rec dels Xucladors, projecte de creació d'aparcaments a tocar del rec Major al camp de futbol vell, soterrament d'un tram del rec Major a l'altura de la Farga, redacció d'un pla parcial al voltant de la carretera de Vilavenut que elimina la major part dels recs, creació d'una zona verda ridícula entre el rec d'en Teixidor i el CEIP Cal General... Un bon llistat de projectes que des de Limnos hem intentat aturar. No sempre ha estat possible i per això, malauradament, podem afirmar que avui la xarxa de recs de Banyoles està pitjor que fa un any.

No obstant un element ens retorna l'esperança. Durant aquest any han estat molt els veïns i les veïnes que han contactat amb Limnos per alertar d'aquests projectes i per intentar aturar-los. I això ens indica que, en el fons, el patrimoni natural, social i cultural que representen els recs cada cop és més valorat. Sens dubte la proximitat d'aquests elements amb la població afavoreix que es creï una consciència col·lectiva, tot i que potser encara molt difusa, que considera els recs com un element propi i singular de la ciutat de Banyoles que cal preservar.

Encara queden moltes batalles. La major part de les hortes vinculades a la xarxa de recs de Sota Monestir i de Guèmol continuen sense urbanitzar. Al nucli antic encara hi ha moltes possibilitats de reincorporar trams al traçat de carrers. Encara subsisteix un ric patrimoni vinculat a la xarxa de recs: travertí, rentadors, ponts, patrimoni industrial... Bona part dels recs es poden reincorporar a les zones verdes sense que això signifiqui enformigonar-los com s'ha fet fins ara. Encara es poden recuperar caminets i netejar trams.

Però perquè això sigui possible fa falta que l'administració s'adoni que la política de recs ha de formar part del projecte de ciutat de Banyoles. Avui, quan totes les ciutats malden per potenciar aquells elements que formen part de la identitat local, els recs poden ser l'element clau per avançar en aquest sentit i per traslladar l'esperit de l'Estany a tot el nucli urbà. Però fa falta també que la ciutadania adopti un paper actiu en la defensa d'uns elements que poden dotar el paisatge urbà d'una imatge absolutament singular i que contribuiria, sens dubte, a millorar el benestar de la població. Encara estem molt lluny d'arribar-hi i, mentre les coses no canviïn, cada dia ho estarem més. Continuarem hipotecant el nostre futur i el de les següents generacions sense ni tan sols protestar?



Manifest No a la Molt Alta Tensió (M.A.T.)

Comunicat de la Plataforma No a la MAT (més informació www.salvem-emporda.org) PER A UN NOU MODEL ENERGÈTIC I SOCIAL

Davant la implantació del projecte de línia d'alta tensió entre Sentmenat-Bescanó-Figueres i Baixàs (Catalunya Nord) i de les estacions transformadores de Bescanó, Riudarenes i Garrigàs que el Govern de la Generalitat justifica pel millorament del subministrament elèctric a les comarques gironines, així com pel subministrament al futur Tren d'Alta Velocitat (TAV) i per la necessitat d'augmentar les connexions internacionals de la xarxa elèctrica, el col·lectiu cívic NO a la MOLT ALTA TENSÍO (NO a la MAT) format per les entitats cíviques i ecologistes dels diferents pobles afectats i opositores al projecte,

MANIFESTEM:

1. L'absència total d'un debat social previ sobre la necessitat o no d'aquesta infraestructura. Algú ha decidit en nom de tots nosaltres que la línia de MAT és necessària i, que el fet d'oposar-s'hi és estar contra el progrés i el desenvolupament social i econòmic. Per tant, també ha decidit què és progrés i què no ho és. Com a conseqüència, els municipis i les persones afectades tan sols tenen la possibilitat de presentar al·legacions al contingut del projecte i no al projecte en sí. Els afectats, municipis i persones, sovint no han estat assabentats fins a l'últim moment de la realització d'aquesta infraestructura i inclòs, en ocasions ha estat a través dels mitjans de comunicació.

Les grans infraestructures energètiques, viàries, o de qualsevol altra mena han d'estar precedides del corresponent debat en una societat ja madura que vol avançar pel camí de la democràcia participativa.

2. Aquesta línia de Molt Alta Tensió (MAT) és la conseqüència d'un model energètic centralitzat basat en la producció massiva d'energia en pocs llocs i el seu transport a llarga distància fins als llocs de consum. La construcció d'aquesta línia de 400 Kv suposarà la dependència futura envers la generació energètica d'origen nuclear procedent de l'Estat Francès i endarrerirà l'aplicació d'un model alternatiu que, basat en la generació d'energia renovable en llocs propers al consum, evitaria la necessitat de grans línies de transport.

3. El projecte que es vol implantar respon més a una estratègia comercial de les grans empreses del sector energètic i a interessos polítics associats que a les necessitats reals de la societat catalana.

L'actitud de l'Administració, minimitzant els riscos i danys que aquesta línia comporta en l'àmbit de la salut, entre altres, així com l'impacte ambiental, ecològic i econòmic que representa, va clarament a favor dels interessos econòmics de les empreses elèctriques i en detriment dels drets i necessitats de les persones i la societat en general.

4. S'ha presentat de forma seccionada tot un projecte, fet que emmascara l'impacte real que aquest té sobre el territori i les persones, creant la falsa imatge que els riscos són mínims.

5. En cap moment s'han proposat alternatives al projecte malgrat que aquestes, a més d'existir, satisfarien els mateixos objectius.

6. Finalment cal afegir que un nou govern a la Generalitat no ha significat un canvi de model energètic ni d'actitud democràtica, havent de suportar els ciutadans la incongruència que representa el fet que partits integrants del govern que van comparèixer a les eleccions mostrant-se contraris al projecte, ara l'avalin, l'impulsin i paradoxalment, manifestin obertament que, com a partit, continuen oposant-s'hi.

Per tot això, EXIGIM que les Administracions implicades desestimïn o impedeixin l'execució d'aquest projecte de línia de Molt Alta Tensió (MAT) i que el nou Pla Energètic de Catalunya estableixi, sempre en el context d'un debat social, l'aplicació efectiva d'un model basat en la generació distribuïda (descentralització), l'ús de fonts renovables, l'eficiència energètica i l'estalvi en el marc d'una gestió democràtica dels recursos i el territori, perquè tots dos són limitats i compartits.

NO A LA MAT!

Girona, 18 de febrer de 2005





Informe sobre el voltor negre vist al Pla de l'Estany

Nom comú: Voltor negre

Nom llatí: *Aegypius monachus*

On cria: A la Península Ibèrica només cria a la zona sudoccidental, a les comunitats d'Andalusia, Castilla la Mancha, Castilla León, Extremadura i Madrid. També a les Illes Balears a la Serra de Tramuntana. No cria a Catalunya.



A la resta del món el podem trobar a part de Grècia, Ucraïna, Rússia, Turquia, Iran, i tota la zona sud asiàtica arribant al nord de l'Índia i la Xina i fins al sud de Sibèria.

On viu: Fa el niu sobre arbres, principalment pins (*Pinus* sp.), entre els 200 i 1600 metres d'altitud. Aquí a casa nostra prefereix habitar a boscos mediterranis d'alzines, deveses d'alzina surera i alzina, boscos de pins a muntanya, i a les Balears en penya-segats amb vegetació mediterrània.

Nidificació: Construeixen un enorme niu sobre arbres, El niu està compost per rames i troncs recoberts per materials diversos, sobre tot matèria vegetal; aquests nius són fàcils de veure per la seva gran mida. La posta és d'un ou, amb un període d'incubació de 52-54 dies. Els polls realitzen el primer vol aproximadament als 120 dies d'edat, convertint-se en adults als 5-6 anys.

Mides: De 98 a 107 cm d'alçada, de 7 a 13 Kg de pes i de 250 a 295 cm d'envergadura (de l'extrem d'una ala al de l'altra ala).

Alimentació: Menja carronya i restes d'ovelles, cabres i conills. Busca l'aliment lluny de les zones de cria i del seu territori.

Protecció: És una espècie catalogada com a *Vulnerable*, cosa que vol dir que s'han d'emprendre accions per protegir-la.

Observació d'un voltor negre a Usall

L'exemplar va ser vist per uns veïns (comunicació personal) per primer cop el dimarts 30 de novembre a Usall, municipi de Porqueres, entre la carretera d'Olot i l'església d'Usall (localització amb coordenades UTM 1x1Km.: 479-4666), molt a prop d'unes cases envoltades de terrenys agrícoles i algun bosquet petit de roures i alzines. És una

zona agroforestal, amb una edificació difusa bastant important, amb nombroses granges, a escassos 500 m del límit del PEIN de l'Estany de Banyoles.



Avisats pels veïns, membres de Limnos van confirmar la presència de l'exemplar de voltor el dissabte 4 de desembre. El van poder classificar com un **exemplar jove de voltor negre**. Segons ens van explicar els veïns, havien estat alimentant l'animal amb carronya des de feia uns dies, i es deixava acostar fins a sota el pal de llum on s'aturava. Alternava diversos posadors en un radi de 200-300 metres al voltant la zona, i també parant sobre una casa, al teulat d'una granja o sobre un femer.

Finalment l'ocell va marxar el diumenge 5 de desembre; es va veure posteriorment sobre les pedreres de Mata, a Riudellots de la Creu (J.M. Massip) i finalment a la tarda-vespre a la localitat barcelonina de Cardedeu (Javi M.O.).

L'ocell estava marcat i anellat

A la pota esquerra portava una anella de plàstic de color fosc, que després es va saber que era blava, amb les lletres "DP". A les ales tenia certes plomes descolorides, més clares, per marcar-lo tal com es veu a la silueta. Tenia una decoloració de les tres plomes primàries més llargues de l'ala esquerra (P3, P4 i P5), i de les plomes secundàries intermèdies de l'ala dreta.



Siluetta del voltor negre i les marques a les ales. Jules de Rebbert és el nom de l'ocell que va néixer al zoo de Mulhouse.

D'on venia el voltor negre d'Usall?

El voltor negre d'Usall era un exemplar alliberat en un programa de reintroducció del voltor negre realitzat a França



pel govern d'aquell país. Va néixer en captivitat, en un zoo, dins un programa de cria especial per a protegir l'espècie i se'l va alimentar de forma artificial fins a ser prou gran com per alliberar-lo.

Nom: Jules de Reberg.

Lloc de naixement: Zoo de Mulhouse el 3.6.2004.

Anellament: Anellat quan era poll i marcat.

Lloc i dia d'alliberament: El 23.8.2004 es va alliberar amb el

mètode de Hacking a Remuzat (Baronnies) a la zona dels pre-alps francesos.

Últim dia que es va veure a la zona d'alliberament: El 12.11.2004 encara es va veure prop del poble de Remuzat.



Per tant el voltor va tardar uns 19 dies en moure's des del lloc d'alliberament fins arribar a Usall, i durant el camí va fer més de 350 km.

Projecte de reintroducció del voltor negre als Alps

francesos. Des de ja fa uns anys s'està realitzant un projecte de reintroducció del voltor negre a França, d'on havia desaparegut. El 19 i 24.11.1996 es va observar un voltor negre al delta del Llobregat. Aquest exemplar portava una anella groga de PVC, amb la lletra "G", a la pota dreta, i una anella metàl·lica a la pota esquerra. Tenia nom, es deia Garibaldi. La Fundació per a la Conservació del Voltor Negre (BVCF) va confirmar l'origen francès de l'ocell (no mallorquí com s'havia sospitat), essent un exemplar dels programes de reintroducció que es duen a terme al parc natural de les Cevennes.

Altres projectes de reintroducció o de marcatge.

Existeix un Projecte de Conservació del Voltor negre a Mallorca. Aquest projecte va néixer a les Balears quan el voltor negre estava a punt de desaparèixer, ja que als anys 80 només en quedaven 20 exemplars. A l'any 2002, després del projecte, la població era de 95 exemplars, dels quals hi havia 10 parelles criant. Els exemplars alliberats venien de centres de cria en captivitat i d'ocells trobats ferits a la Península, que un cop recuperats, es marcaven i s'alliberaven a l'illa.

El voltor negre s'ha reintroduït recentment al Pirineu aragonès, d'on en podrien venir exemplars. També hi havia un grup lleidatà (Gençana) que volia fer un **projecte d'introducció de voltor negre a Catalunya, a les serres de Boumort i Carreu,** tot i que de moment encara no s'ha desenvolupat. Trobareu més informació a

<http://www.iespana.es/grupgencana/proyectos.htm>.

Text i fotos: Carles Feo i Quer





Promoure el coneixement, exercir la custòdia

Qui més qui menys se sent lligat, en major o menor mesura, a un territori. I, amb ell, a tot el que s'hi alberga: des dels elements més naturalístics fins als més culturals, des dels valors més objectivament contrastables fins a les apreciacions més íntimes que cadascú, fruit de les vivències i els records, li atorga. Qualsevol espai natural és, ja per sí mateix, un gran tresor.

No cal repetir, una vegada i una altra, fins a quin punt estan sotmesos, qualsevol dels espais naturals que tenim prop de casa, a les pressions econòmiques, polítiques i socials; a voluntats sovint irremeiablement oposades; a l'arbitri de qui té el poder.

Però sí que caldria observar, en canvi, la capacitat que tenen les persones coneixedores d'aquest medi natural per a modular els destins d'espais que aparentment estaven sentenciats. Tot sovint no és fins que l'amenaça d'una construcció ha planat sobre una zona, que s'hi ha començat a trobar unes particularitats que abans s'ignoraven, i que l'han feta digna de protecció. Amb freqüència les meravelles naturals que s'han trobat en un indret han servit d'obstacle contra aquells qui hi volien construir, adduint un "terreny erm". Fou el cas del tant proper Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà, del més llunyà Parc Nacional de Cabañeros o de tantes altres zones que tots podem tenir a la ment. Per a la majoria de gent, els Aiguamolls no eren res més que un focus de malalties; o Cabañeros una superfície aspra i pobre, devaluada.

Però si finalment els Aiguamolls de l'Empordà no es varen convertir en una obra faraònica d'especulació del litoral, anomenada Port Llevant S.A.; si avui dia Cabañeros és un Parc Nacional on crien l'àguila imperial i la cigonya negra, i no pas el camp de tir militar més gran d'Europa; és, en gran mesura, gràcies als qui al seu dia varen saber trobar-hi alguna cosa més que una maresma o un camp sec. Només podent acreditar el valor natural d'una zona, des de l'objectivitat i el rigor, es pot lluitar contra una posició parcial, sovint minoritària, que acompanya qualsevol polèmica sobre una gran obra. I en aquest procés tant hi juga la branca més administrativa i relacionada amb l'ordenació del territori –l'anomenat dret ambiental, últimament en auge– com les persones coneixedores, defensores, custodiadores del territori.

Tanmateix, com tots sabem, no sempre es guanya. A Girona ja vàrem tenir el nostre cas particular de "batalla perduda", quan el març de 1993 es va inaugurar la que ha estat probablement l'obra més controvertida i polèmica que hagi afectat mai al municipi: la variant. Aquesta conurbació de la N-II per l'est de Girona que, imposada des del govern i en contra l'opinió pública majoritària, esquarterava irreparablement la Vall de Sant Daniel va dur més de deu anys d'oposició, protestes, vagues i mobilitzacions, però tot i així no es varen aconseguir conciliar els interessos econòmics i el conservacionisme.

Per una bona defensa del territori cal que circuli, en aquest món globalitzat, l'ampli coneixement que entre tots tenim dels valors naturals que tenim prop de casa. Són essencials les associacions que agrupen persones amb la finalitat que cap observació de fauna o flora es quedi en un calaix. Qualsevol "tall" de natura pot, certament, amagar un valor inimaginable abans de conèixer-lo.

Llistats d'espècies, maratons ornitològiques, festivals divulgatius i gimcanes ecològiques, butlletins naturalistes i noticiaris de comarca, grups d'observadors i receptors d'observacions... qualsevol eina és bona per acostar la natura més propera al ciutadà, per compartir-la, per lligar-nos més, tots plegats, al territori.

Si alguna cosa és clara és que, tant o més que els diners, les persones valorem el patrimoni que sentim com a nostre. Només en la mesura que la societat el conegui, s'hi senti lligada i se l'estimi, participarà en les necessàries polítiques de conservació del medi natural, que, per la seva naturalesa, ens afecten i ens hi hem d'implicar tots.

Albert Ruhí

Portaveu de l'Ateneu Juvenil, Cultural i Naturalista de Girona



Citacions de fauna

NOTICIARI FAUNÍSTIC DEL PLA DE L'ESTANY DE L'1 DE DESEMBRE DE 2004 AL 16 DE MARÇ DE 2005

Aquest número de la revista inclou dos documents, sobre el voltor negre vist a Usall i el cens d'ocells hivernants, per la qual cosa no tornarem a repetir la informació en aquest resum del primer trimestre de 2005 i finals del 2004. Al llistat d'observacions, hi ha una barreja d'ocells hivernants i de primeres arribades d'ocells en migració primaveral. Tot i això, aquest any la primavera s'ha fet esperar, els ocells hivernants han tardat a marxar i les primeres orenetes han tardat a veure's. Podem destacar la llarga estada a l'Estany d'un cabussó emplomallat i de dos cabussos collnegre que s'han fet habituals durant aquests primers mesos, juntament amb els cinc morells cap-roig i els cabussets. El dormidor d'esplugabous ha funcionat de forma molt irregular i des de primers d'any no l'han utilitzat gairebé mai per quedar-s'hi a dormir. Destaca l'observació d'uns ànecs cuallarg, potser el menys observat dels ànecs a la comarca, i també de cullerots, xiuladors i de xarxet i griseta al Fluvià. Ens ha fallat el xarrascllet, que aquesta primavera no s'ha vist, cosa que no vol dir que no ens hagi vingut a visitar. És destacable també la segona observació al Pla de l'Estany de la daurada, un ocell limícol, que en les mateixes dates que es veia al Pla de Martís era molt abundant a la plana de la Selva i als Aiguamolls de l'Empordà. Curiosament, una altra segona observació per la comarca ha estat el becadell sord, un petit ocell d'aiguamoll, que s'ha vist a les jonqueres i prats inundats dels aiguamolls de la Puda, un dels millors aiguamolls que queden per als ocells aquàtics com ara el becadell, el repicatolons, el rascló, etc. Ha estat un bon any de



Un teixidor anellat a La Puda (Foto: Carles Feo).

fredelugues, de tord i de tord ala-roig, molt abundants, i fins i tot de teixidors. En canvi, sembla que hi ha hagut menys pinsà borroner. Bona presència de rapinyaires i del cada cop més abundant picot garser petit. Fins i tot l'escàs agró blanc s'ha deixat veure pel Fluvià. Les primeres arribades registrades són les de puput, milà negre i oreneta cuablanca. Encara han faltat per veure les orenetes vulgars i els falciots. Cap a l'abril, arribaran la resta d'ocells migradors i estivals. Només lamentar, com sempre, els atropellaments a la carretera de l'Estany, dels quals destaquem els de dos blauets.

Carles Feo i Quer

BA: Banyoles EC: Estanyol de la Cendra PM: Pla de Martís SMC: Sant Miquel de Campmajor Data 1: primera observació
 BES: Besalú (Garrotxa) GA: Galliners (Vilademuls) RM: Resclosa del mig de Martís (Esponellà) SN: Prat de Sant Nicolau (Rocacorba) Data 2: segona observació
 BEU: Beuda (Garrotxa) IF: Reserva Illa de Fares o del Fluvià (Garrotxa) RR: Riera Rocacorba (Gironès) SR: Santuari de Rocacorba
 CA: Camós LE: Les Estunes RS: Resclosa de Serinyà (Illa de Fares) US: Usall
 EB: Estany de Banyoles MA: Mata (Porqueres) SEG: Sant Esteve de Guialbes (Vilademuls) VI: Vilert (Esponellà)

Nom comú	Nom científic	Núm	Lloc	Zona	Data 1	Data 2	Observadors	Comentaris
F. Podicipedidae								
Cabusset	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	1	EB	Davant els Amaradors	18-12-04		XVPA	Observacions habituals, amb canvi de plomatge d'hivern a estiu.
		2	EB	Zona nord, Amaradors-Lió	26-12-04	09-03-05	CFQA, JRGA	
Cabussó emplomallat	<i>Podiceps cristatus</i>	2	RS	Entre el Ser i l'Illa	02-01-05		XVPA	Plomatge d'hivern. Molts dies pescant a l'Estany des dels Desmais a la Caseta de Fusta. Tres exemplars de pas s'ajunten amb l'exemplar que ja hi era.
		2	RM		09-01-05	22-01-05	CFQA, GGTA, ICPA, JLSA	
		1	EB	Riba de Can Morgat	10-12-04		CFQA	
		1	EB	Per tot l'Estany	26-01-05	12-03-05	CFQA, CRXA, CGPA, XVPA	
Cabussó coll-negre	<i>Podiceps nigricollis</i>	4	EB	Els Desmais	29-01-05		AJOA, CFQA, JRGA, MZNA	
		1	EB	Zona urbana	30-01-05	06-02-05	CFQA, XVPA	
		2	EB	Als Amaradors i a la Draga	19-02-05	25-02-05	CFQA, XVPA	
1	EB	Zona nord	10-03-05		CFQA			
F. Phalacrocoracidae								
Corb marí gros	<i>Phalacrocorax carbo</i>	12	EB		03-02-05		CFQA	Màxim d'exemplars observats a l'Estany.
F. Ardeidae								
Esplugabous	<i>Bubulcus ibis</i>	85 a 200	EB	Dormidor Can Morgat	04-12-04	04-01-05	AJOA, CFQA, ARVA, JRXA, XVPA	Dormidor fixe, variable en quantitat, entre 85 exs. (mínim) i 200 exs. (màxim). Alguns dies no hi ha esplugabous, altres menys de 10, i altres fins a 90. Pescant a la riba del Fluvià. Volant direcció riu avall. Sobre un arbre caigut a la riba. Vist al Fluvià al pont de Besalú, i també fins a Fares.
		0 a 90	EB	Dormidor Can Morgat	12-01-05	22-02-05	CFQA et al.	
Martinet blanc	<i>Egretta garzetta</i>	1	IF		26-12-04		CFQA	
		1	BEU		06-03-05		AJOA, CFQA	
Agró blanc	<i>Egretta alba</i>	1	EB	Font del Rector	07-03-05		CFQA	
		1	BES		27-01-05	06-03-05	MLXA, RCXA, CFQA	



Nom comú	Nom científic	Núm	Lloc	Zona	Data 1	Data 2	Observadors	Comentaris
F. Ciconiidae								
Cigonya blanca	<i>Ciconia ciconia</i>	2	BA	Església de Santa Maria	18-01-05		JGXA	
		1	BA	Torre del Sindicat	21-01-05	22-01-05	JGLA	Sobre la Torre del Sindicat.
		1	VI	Sobre Vilert	26-01-05		TCXA	
F. Anatidae								
Ànec mandarí	<i>Aix galericulata</i>	2	EB		05-12-04	12-12-04	CFQA, OCVA	Encara la parella vista el novembre.
		1	IF		26-12-04		CFQA	Un mascle amb un grup de col·lverds.
		1	EB	Can Lero i al Vilar	13-01-05	12-03-05	CFQA et al.	Un mascle, que s'acosta molt a la gent.
Ànec xiulador	<i>Anas penelope</i>	3	EB	Can Morgat	28-01-05		CFQA	Dos mascles i una femella.
Ànec grisè	<i>Anas strepera</i>	3	RS		05-03-05	06-03-05	CFQA	Dos mascles i una femella.
Xarxet	<i>Anas crecca</i>	2	IF	Riu amunt, Garrotxa	09-01-05		CFQA, GGTA, ICPA, JLSA	Una parella.
		4	IF		13-03-05		AJOA, CFQA	Volant espantats.
Ànec cuallarg	<i>Anas acuta</i>	10	EB	Zona nord	07-03-05		CFQA	7 mascles i 3 femelles.
Ànec cullerot	<i>Anas clypeata</i>	2	EB	Can Morgat	06-02-05		CFQA	Mascles sobre un arbre caigut.
		2	EB		10-03-05		CFQA	Una parella.
Morell cap-roig	<i>Aythya ferina</i>	5	EB	Als Desmais	06-12-04	12-03-05	CFQA et al.	Durant molts de dies als Desmais, fent moviments al nord, i un mascle molts dies vist a Lió.
F. Accipitridae								
Milà negra	<i>Milvus migrans</i>	1	EB	A sobre Lió	26-02-05		CFQA, LIMN	Volant direcció sud. Primera observació prenupcial.
Voltor negre	<i>Aegypius monachus</i>	1	US	Entre l'església i la carretera d'Olot	30-11-04	05-12-04	CFQA, GFVA, JMGA, JPSA, MJPA	Immadur anellat procedent de Rémuzat.
Introducció a França								
Arpella pàl·lida	<i>Circus cyaneus</i>	1	EB	Camps d'en Matella	06-03-05		CFQA	Un mascle volant en direcció sud-oest.
Esparver vulgar	<i>Accipiter nisus</i>	2	IF		09-01-05		CFQA, GGTA, ICPA, JLSA	Aturats en uns arbres.
F. Falconidae								
Falcó pelegrí	<i>Falco peregrinus</i>	1	AP	Font de la Puda	28-12-04		CFQA, EDXA, XVPA	Caçant una tòrtora davant nostre.
		2	EB		22-01-05		XVPA	Durant el SOCC.
		1	PM		26-01-05		CFQA	Aturat a terra menjant.
F. Charadriiformes								
Daurada grossa	<i>Pluvialis apricaria</i>	46	PM		27-02-05		CFQA	Aturats en un camp. Segona observació al Pla de l'Estany.
Fredeluga	<i>Vanellus vanellus</i>	40 a 92	PM		12-03-05	12-03-05	XVPA	Tercera observació al Pla de l'Estany.
		1	LE	Prop les Estunes	28-01-05		HBXA, CFQA, AJOA, XVPA, ICPA, JLSA	Molt habituals durant tot l'hivern en grups grans o disperses.
		10	CA	Vilauba	30-01-05		EDNB, Drysa	Trobada ferida.
		7	GA	Prop Vilavenut	02-02-05		CFQA	En uns camps.
		2	BA	Puigpalter, abans del Garrumbert	03-02-05		CRXA	
		60	GA	Entre Galliners i Bàscara	22-02-05		CRXA	
		10	SMC	St. Martí de Campmajor	08-03-05		CFQA	Al costat de la carretera.
		3	SEG		13-03-05		CGNA	
F. Scopolacidae								
Becadell sord	<i>Lymnocyptes minimus</i>	2 i 1	AP		06-03-05	08-03-05	CFQA	En unes jonqueres inundades a prop de l'Estany. Segona observació al Pla de l'Estany.
Becadell comú	<i>Gallinago gallinago</i>	1	IF	Prop el límit nord-oest	03-12-04		CFQA	
		1	EC		28-01-05		AJOA, CFQA	Als aiguamolls al voltant de l'estanyol, al costat del camí.
		5	AP		24-02-05	08-03-05	CFQA	En unes jonqueres inundades a prop de l'Estany. Encara 2 exs. el dia 8.
Becada	<i>Scolopax rusticola</i>	1	EB	Riera Castellana	16-12-04		CFQA	A la desembocadura, a La Cuaranya.
Xivitona	<i>Actitis hypoleucos</i>	2	RS		05-03-05		CFQA	Al balcar de la resclosa.
		1	IF		13-03-05		AJOA, CFQA	Volant sobre el riu.
F. Laridae								
Gavià fosc	<i>Larus fuscus</i>	1	EB		16-01-05		AJOA, CFQA, DPCA, JMGA	
F. Tytonidae								
Óliba	<i>Tyto alba</i>	1	MA	Església de Mata	23-12-04		EDNB	Alliberada després de ser trobada ferida i curada al PN dels Aiguamolls de l'Empordà.
F. Strigidae								
Gamarús	<i>Strix aluco</i>	1	AP		24-02-05		CFQA	Espantat a la zona d'anellament de la Puda.
F. Alcedinidae								
Blauet	<i>Alcedo atthis</i>	1	BA	Rec de Ca n'Hort	19-01-05		IRSA	Al carrer de les Rotes.
		1	EB	El Vilar	27-01-05		CRXA, EDNB	Atropellat a la carretera de l'Estany, davant la Casa de Colònies.
		1	EB	Riera de Lió	14-02-05		MCLA	Atropellat a la carretera d'Olot, a prop de l'estanyol de ca n'Ordís.
		1	EB	Estanyol Nou	26-02-05		CFQA, LIMN	
		2	EC		04-03-05		CFQA	
F. Upupidae								
Puput	<i>Upupa epops</i>	1	EB	Dels Amaradors a Can Morgat	25-12-04		AJOA, CFQA	
		1	AP		28-01-05		CFQA	Primeres arribades prenupcials.
F. Picidae								
Picot garser petit	<i>Dendrocopos minor</i>	1	IF	Zona oest	04-12-04		CFQA	Cantant.
		1	EB	Can Morgat	24-12-04		XVPA	Cantant i molt actius.
		1	EB	Els Desmais	25-12-04		AJOA, CFQA	Una femella.
		2	EB	Can Cisó i La Cuaranya	25-12-04		XVPA	Atrets per un reclam.
		2	RS	Desembocadura del Ser	02-01-05		XVPA	Mascle i femella atrets per reclam.
		2	RR	Prop dels prats de Can Vives	08-01-05		XVPA	Atrets per un reclam.
		2	EB	Can Cisó	16-01-05		CFQA et al	Cantant i molt actius.
		2	EB	Porqueres	22-01-05		XVPA	Fent el SOCC.
		1	EB	Hort del Castell	23-01-05		CFQA	
F. Hirundinidae								
Roquerol	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	1	EB	Zona nord	23-02-05		CFQA	
		7	RM		25-02-05		CFQA	
		2	EB		26-02-05		CFQA, LIMN	A la sortida del curs de Limnos.
		10	RS		06-03-05		AJOA, CFQA	
Oreneta cuablanca	<i>Delichon urbica</i>	5	BA	Barri de Canaleta	15-03-05		AJOA, CFQA	Primera observació pre-nupcial.
F. Prunellidae								
Cercavores	<i>Prunella collaris</i>	3	SR	Al Mirador	18-12-04		ACHA, JRXA, MAFA, MSFA, PFLA	Habitual els últims hiverns, al límit de la comarca.
F. Turdidae								
Tord ala-roig	<i>Turdus iliacus</i>	1	AP	Pollancreda	24-02-05		CFQA	Primera observació hivernal, molt tardana.
		2	EB	La Draga	26-02-05	10-03-05	CFQA, XVP, LIMNOS	Sortida del curs de Limnos. Habituals a la zona al febrer-març.
		3	SMC	St. Martí de Campmajor	08-03-05		CFQA	Vistos també a Molí de Roca i Estanyol d'en Coromina.
Griva	<i>Turdus viscivorus</i>	1	EB	Can Cisó	24-12-04	22-01-05	XVPA	Fent el SOCC, 1 i 2 exs. Respectivament en els dos dies.
		6	SMC	St. Martí de Campmajor	08-03-05		CFQA	Al costat de la carretera.



Nom comú	Nom científic	Núm	Lloc	Zona	Data 1	Data 2	Observadors	Comentaris
F. Sittidae Pica-soques blau	<i>Sitta europaea</i>	Diversos	SN	Prat	08-01-05		XVPA	Diversos exemplars.
F. Remizidae Teixidor	<i>Remiz pendulinus</i>	2	EB	Lió	15-12-04		ARVA, JRXA, XVPA	
		2	EB	Entre els Amaradors i Lió	26-01-05		CFQA	
		2	AP		28-01-05	04-03-05	CFQA	2 i 1 exs. anellats, respectivament, a la Puda.
		2	AP	Canyissar al costat de l'IES Pere Alsius	24-02-05		CFQA	
F. Laniidae Botxí meridional	<i>Lanius meridionalis</i>	1	PM	Rec d'Espolla	12-02-05		CFQA	Al costat del rec.
F. Corvidae Cornella	<i>Corvus corone corone</i>	27	PM		12-02-05		CFQA	Habituals durant tot l'hivern.
F. Fringillidae Durbec	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	2	RM	Can Guixeres	12-12-04	22-01-05	CFQA, CGPA	Vistos el dos dies a la mateixa zona.
Altres espècies								
MAMÍFERS								
Visó americà	<i>Mustela vison</i>	1	CA	Font de Salt Dalmau	24-12-04		Com. Per. MJPA	Vist per uns paletes a la Font.
Guilla	<i>Vulpes vulpes</i>	1	GA		02-02-05		CRXA	Atropellada a la carretera de Vilademuls.
AMFIBIS								
Reineta	<i>Hyla meridionalis</i>	1	AP	Font de la Puda	23-01-05		CFQA	

Observadors: ACHA: Aleix Comes i Herrera; AJOA: Anna Julià i Olivé; ARVA: Albert Ruhí i Vidal; CFQA: Carles Feo i Quer; CGNA: Carme Gassiot Noguer; CGPA: Carles González Peix; CRXA: Concepció Riera; DPCA: Dolors Pinatella Casadevall; EDNB: Escola de Natura de Banyoles; EDXA: Helena Dehesa; EPMA: Enric Planas Mateu; et.al.: Inclou tots els participants del cens d'ocells hivernants. GFVA: Gertri Ferrer i Vilardell; GGTA: Georgina Gratacós i Teixidor; HBXA: Hortènsia Belmonte; ICPA: Irene Camós Plana; IRSA: Isidre Rigau Salvatella; JGLA: Jordi Gratacós Laqué; JGXA: Josep Genver; JLSA: Joan Luengo i Sala; JMGA: Josep M^a Massip i Gibert; JPSA: Joan Pontacq i Seguranyes; JRGA: Josep M^a Rodríguez García; JRXA: Josep Rost; JXXA: Joan; LIMN: Limnos; MAFA: Miguel Angel Fuentes; MCLA: Miquel Campos i Llach; MJPA: Moisès Jordi i Pinatella; MLXA: Mike Lookwood; MSFA: Mercè Sanchez-Frou; MZNA: M^a Dolors Zaragoza Navarro; OCVA: Oriol Clarabuch Vicent; PFLA: Ponç Feliu i Latorre; RCXA: Rafa Carbonell; TCXA: Teresa Congost; XVPA: Xavi Vila i Portella.

Resultats del cens d'ocells hivernants del 2005 al Pla de l'Estany

Al Pla de l'Estany s'ha realitzat el cens d'ocells aquàtics hivernants a dos espais: a l'Estany de Banyoles i al riu Fluvià. S'hi han localitzat un total de 2.568 i 161 exemplars d'ocells aquàtics, respectivament. Els resultats han estat els habituals per a l'Estany en un hivern poc rigorós com aquest, almenys fins al gener. Comparat amb anys anteriors, hi ha una continuïtat en les dades, sobretot pel que fa a les espècies més habituals, com ara polles d'aigua, morells cap-roig i ànecs collverd. Les fotges presenten valors lleugerament superiors als d'altres

anys degut al bon estat de la vegetació submergida. Cal destacar l'observació d'un exemplar de gavià fosc, entremig dels gavians, una espècie fins fa poc no observada mai a la comarca i que ara veiem amb més regularitat. Tal com preveïen les últimes

estimacions, la xifra actual de gavians està per sobre els 2000 exemplars, un dels valors màxims assolits en els últims anys, sense que això impliqui que la tendència sigui augmentar progressivament. Com a contrapunt negatiu respecte l'any anterior, no hem pogut comptar el dormidor d'entre 100 i 200 exemplars d'esplugabous, perquè a primers d'any han deixat d'aturar-se a l'Estany a dormir i tots van cap al dormidor de Fontajau (fet que ja va succeir durant el gener del 2001). Segons les nostres observacions, les molèsties



Josep M. Rodríguez



CENS D'OCELLS HIVERNANTS		9.1.2005	16.1.2005
Nom comú	Nom científic	Riu Fluvià	Estany de Banyoles
Cabusset	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	6	1
Corb marí gros	<i>Phalacrocorax carbo</i>	80	
Esplugabous	<i>Bubulcus ibis</i>		0
Bernat pescaire	<i>Ardea cinerea</i>	4	4
Ànec mandarí	<i>Aix galericulata</i>		1
Ànec xarxet	<i>Anas crecca</i>	2	
Ànec collverd	<i>Anas platyrhynchos</i>	56	152
Morell cap-roig	<i>Aythya ferina</i>		5
Polla d'aigua	<i>Gallinula chloropus</i>	5	14
Rascló	<i>Rallus aquaticus</i>		3
Fotja	<i>Fulica atra</i>		134
Aligot	<i>Buteo buteo</i>	2	3
Esparver	<i>Accipiter nisus</i>	2	
Fredeluga	<i>Vanellus vanellus</i>		92
Gavià argentat	<i>Larus michahellis</i>		2.025
Gavina vulgar	<i>Larus ridibundus</i>		123
Gavià fosc	<i>Larus fuscus</i>		1
Puput	<i>Upupa epops</i>		1
Blauet	<i>Alcedo atthis</i>		1
Cuereta blanca	<i>Motacilla alba</i>	1	
Cuereta torrentera	<i>Motacilla cinerea</i>	2	
Rossinyol bord	<i>Cettia cetti</i>	1	6
Total		161	2.568

de les piragües que circulen al vespre per l'Estany, pel seu pas a sota els arbres on dormen les aus, i la proximitat de la carretera per on passen cotxes i motos a gran velocitat, fent molt de soroll, són els factors que podrien explicar aquest canvi d'hàbits. A Girona n'han comptat més de 1.300 exemplars. Finalment també cal destacar la, cada cop més nombrosa, presència d'oques i ànecs domèstics que desvirtuen la imatge d'espai natural que hauria de tenir l'Estany.

Al riu Fluvià, en el tram des d'Esponellà fins a Fares, els resultats han estat discrets, amb la singularitat de la presència d'una parella de xarxets. El cens ha permès poder valorar l'efecte de l'abocament de fuel al riu del mes de juny passat, que va arribar fins a la resclosa de Serinyà. El grup de corbs marins grossos ha disminuït de 98 a 80 exemplars, una disminució poc significativa, per la qual cosa podem afirmar que la recuperació del riu ha estat en principi positiva.

Cal agrair la col·laboració de 14 voluntaris en la realització del cens i convidar tothom per l'any vinent.

Carles Feo i Quer

Observadors: Pilar Castel i Soler, Carles Feo i Quer, Georgina Gratacós i Teixidor, Anna Julià Olivé, Joan Luengo i Sala, Irene Camós Plana, Josep Maria Rodríguez Garcia, Maria Zaragoza i Navarro, Enric Planas i Mateu, Joan Ramió i Pons, Carles González i Peix i altres.

Activitats

PROJECCIÓ DE L'AUDIOVISUAL "ENTRE LLUM I OMBRES"

Divendres **20 de maig de 2005**

Lloc: Centre Excursionista de Banyoles

Hora: 22.00 h

Organitzen: Limnos i Centre Excursionista de Banyoles

El vídeo està realitzat per Narcís Rubio i Marta Palmada, membres de l'Ateneu Naturalista de Girona, i està gravat al riu Ter, a la zona del congost de Sant Julià de Ramis i a la desembocadura del riu Terri. Aquesta és una gravació molt llúida produïda per uns aficionats als documentals de natura que, d'una forma agradable, ens mostraran imatges sobre la natura d'una zona molt poc coneguda i valorada. Hi veurem espècies com el duc, la tortuga d'aigua, l'abellerol i el collverd, tot amenitzat per una música de fons molt adequada. Abans de la projecció, membres de l'Ateneu Naturalista ens explicaran quina és la seva tasca a la ciutat de Girona i quines activitats realitzen. Durant la presentació de l'audiovisual, parlarem dels problemes del Terri al pas per la comarca i veurem com, fins i tot en un petit riu com aquest, es poden obtenir imatges de natura ben boniques.



La puput (*Upupa epops*)

Aquesta espècie, l'única de la família dels Upúpids, pertany a un grup més ampli d'ocells, el dels Coraciformes, en què es troben espècies conegudes, de colors vius, com el blauet, el gaig o l'abellerol, emparentats, tots ells, amb altres ocells tropicals de boniques coloracions i grans becs.

A la nostra comarca sovint se'l coneix, també, com "el puput". Tant els individus mascles com les femelles són de color bru-rosat pàl·lid, amb ales ratllades transversalment de color blanc i negre.

La cua és negra amb una franja central blanca. Al cap té una cresta (o trossa) molt característica, amb plomes erèctils del mateix color que el cos, però acabades en negre. Aquesta cresta, la desplega com un ventall quan s'atura o bé està inquieta. El bec de la puput és llarg, corbat una mica cap avall i acabat en una punxa molt fina, que introdueix al terra quan cerca cucs, larves o petits insectes.



A Catalunya és una espècie abundant a tots els indrets, excepte en les parts més altes dels Pirineus. El seu hàbitat són espais oberts, com camps de conreu, parcs o jardins, llindars de boscos o altres que, en general, tinguin vegetació herbàcia baixa o arbres dispersos que li permetin la caça d'insectes. A la nostra població es fàcil de veure en els mesos de primavera o estiu, volant o cercant aliment pel terra; fins i tot n'hem pogut veure en diumenge, malgrat els nombrosos turistes, vora l'Estany, al Passeig Lluís Marià Vidal. Quan camina fa un moviment característic amb el cap i quan vola, amb la cresta inclinada enrere, té un vol peculiar, com ondulat, mentre va obrint i tancant les seves ales arrodonides. Ja des de primeres hores del matí és fàcil de sentir-la des de les nostres cases, ja que dins de Banyoles se situa sovint a sobre els teulats i, si ens hi fixem, podem arribar a descobrir la silueta retallada i inconfusible d'exemplars, possiblement parella, que des de diferents punts es contesten el cant. La seva veu arriba molt lluny i acostuma a sentir-se en grups de tres o quatre "pu" que es van repetint a petits intervals: "pu-pu-pu" o bé "pu-pu-pu-pu", però en ocasions es pot sentir solament "pu-pu".

Es pot considerar la puput com un ocell migrador precoç, ja que algunes arriben abans no ha acabat l'hivern. El període reproductiu de la puput comença a principis de la primavera i sembla que poden repetir una segona posta a començaments de l'estiu. Nia sempre en forats, ja sigui d'arbres, parets, roques, edificis vells... i en alguns indrets sembla que comencen a utilitzar caixes niu. Algunes parelles usen els mateixos nius any rere any, sense permetre que altres puputs els els prenguin. Un cop finalitzada l'època de cria i l'estiu, migren cap a l'Àfrica, però s'han observat alguns exemplars que passen l'hivern entre nosaltres.



Puput anellada a l'estany de Banyoles.
Foto: Carles Feo.

Text i dibuix:
Maria D. Zaragoza



Comissió de Limnos sobre el Parc Natural.

Limnos ha creat una comissió de gent interessada a debatre com ha de ser el futur Parc Natural de

l'Estany de Banyoles. Aquesta Comissió, que es reuneix amb una periodicitat mensual o bimestral, intenta debatre tots els aspectes que tenen interès en la declaració del futur Parc Natural, des dels límits que hauria de tenir l'espai, fins a les activitats que s'hi haurien de permetre o regular. D'aquesta comissió, n'ha de sortir la postura oficial de Limnos sobre com volem que sigui el Parc Natural, i un document amb les nostres exigències davant les administracions. No podem permetre que es faci un Parc Natural descafeïnat, sense contingut, o que es converteixi només en una etiqueta. Aquesta comissió està oberta a tots els socis de Limnos, tinguin coneixements en gestió d'espais naturals o no, i esperem que sigui una eina vàlida per plantejar propostes per millorar la gestió d'aquest espai. En aquestes trobades es discuteixen temes sobre l'urbanisme a dins i a fora de l'espai, sobre les infraestructures, es proposen reserves naturals, les zones a protegir, es discuteix sobre les activitats esportives,... per la qual cosa hi cal gent diversa amb diferent tipus i nivells de coneixements per, entre tots, poder ajudar a construir una cosa important a la nostra comarca com és el Parc Natural.



Limnos s'oposa al nou traçat de la carretera de circumval·lació de l'Estany proposat pels ajuntaments de Porquerres i Banyoles. El

mes de desembre Limnos va manifestar la seva oposició al nou traçat de la carretera de circumval·lació de l'Estany pel seu impacte sobre la plana de ponent de l'Estany. Els

Ajuntaments de Porquerres i Banyoles havien proposat desmantellar l'actual traçat que voreja l'Estany per convertir-lo en carril bici i camí per a vianants i substituir-lo per una nova carretera asfaltada més cap a l'interior.

La plana de ponent de l'Estany és un dels espais naturals més ben conservats de la conca lacustre. És una zona agrícola i forestal on travessen diverses rieres d'entrada a l'Estany com la Riera de Can Morgat, un dels pocs refugis de la fauna piscícola autòctona. A més té el valor social de constituir una zona molt tranquil·la propera al centre de Banyoles i on circulen diverses rutes a peu i en BTT. Creiem que la creació d'una carretera al bell mig d'aquest paratge suposaria un fort impacte ambiental al cor del futur Parc Natural i hipotecaria els usos de lleure que actualment s'hi desenvolupen.

Per tot això Limnos proposa mesures alternatives com restringir la circulació motoritzada als veïns de la zona i als vehicles de serveis generals o transformar la carretera en una via d'un sol sentit i reconvertir l'altra meitat en carril bicicleta i pas de vianants.

Assemblees generals ordinària i extraordinària de socis de Limnos.

El dia 29 de gener passat, vam fer l'Assemblea anual ordinària de socis d'enguany. L'assistència va ser d'onze persones. D'acord amb l'ordre del dia que s'havia fet arribar a tots els socis amb la suficient antelació, vam aprovar les actes de les dues assemblees que havíem fet al llarg de l'any 2004 i vam presentar i comentar el resum de les activitats realitzades durant l'any passat i l'estat dels comptes a finals d'any. On ens vam entretenir més estona, va ser en el comentari de les propostes d'actuacions per a aquest any 2005; vam definir-ne les prioritats i vam mesurar les possibilitats reals que tenim per poder dur-ho tot endavant. Després, vam aprovar una modificació del preu de les quotes de soci i el pressupost per a l'any 2005. Els socis rebran, amb "La Lídriga", el recull de les activitats fetes durant el 2004 i la relació de propostes d'actuacions per al 2005.

Com a qüestions diverses, vam presentar el resum de les altes i baixes de socis que s'havien produït al llarg del 2004 i vam confirmar els dies de reunions mensuals de Junta per a aquest any, que continuaran sent cada primer dijous de mes, a 2/4 de 8 del vespre. No hi va haver



intervencions en el torn obert de paraules.

En aquesta ocasió, en acabar l'Assemblea ordinària, en vam fer una altra d'extraordinària per començar a debatre alguns canvis en els estatuts de l'Associació. Inicialment, vam aprovar incloure-hi el canvi en el nom de l'entitat (aprovat en assemblea extraordinària el 7 d'octubre de 2004) que, com ja sabeu, ha passat a dir-se Limnos-Associació de Defensa del Patrimoni Natural del Pla de l'Estany. També vam acordar actualitzar el domicili social de l'Entitat, concretar l'àmbit territorial de l'Associació i modificar els apartats de relació amb altres entitats i d'objectius generals.

El proper pas que cal fer ara és adaptar aquests estatuts, ja revisats, a les noves lleis vigents d'associacions. Per això, convocarem una nova assemblea extraordinària, per tal d'aprovar la modificació definitiva dels estatuts de la nostra Entitat.

En acabar les dues assemblees, vam fer un refrigeri durant el qual vam aprofitar per continuar parlant, d'una manera més relaxada, de les futures tasques a realitzar.

Nova enquesta al web de Limnos. Participa de la nova consulta popular i ajuda'ns a prendre posició en projectes d'impacte comarcal. Un resultat o un altre dona més o menys suport moral als membres de la junta de l'entitat per defensar les posicions de Limnos amb més o menys fermesa i/o contundència. En aquest cas, preguntem sobre la possibilitat real de fer una nova carretera per la zona de Porqueres més allunyada de l'Estany (100-150 metres), a canvi de convertir l'actual carretera en carril bicicleta i camí a peu. La postura oficial actual de Limnos és en contra del projecte. A canvi proposem que l'actual carretera sigui d'un sol sentit i que l'altra meitat de la calçada es reconverteixi en carril bicicleta en el tram que falta per acabar. Estàs d'acord, si/no? Opina!!! Enquesta: **Carril bici per la carretera de circumval·lació a canvi d'una nova carretera a 150 m. de l'Estany?** **1.** No; seria com moure el problema, ja que travessaria també un espai protegit que cal preservar. És millor deixar-ho com està. **2.** No; no s'ha de fer cap carretera nova, sinó fer l'actual més petita, d'un sol sentit, i transformar la meitat més propera a l'Estany en carril bici. **3.** No; no cal cap carretera. S'hauria de transformar l'actual en carril bici i tallar el

trànsit. **4.** Sí, però assegurant que la nova carretera tingui el mínim impacte ambiental. **5.** Sí; és important pensar en el benestar dels veïns i en fer més fàcil desplaçar-se d'un lloc a altre.

Limnos demana més protecció per als recs en el projecte d'urbanització del sector UP8. El mes de desembre l'Ajuntament de Banyoles va posar a exposició



pública el projecte d'urbanització del sector UP8, una àrea de 51.000 m² de superfície total, que se situa a l'entorn de la Carretera de Vilavenut, entre el barri de Can Puig i la Ronda Monestir. Limnos va presentar nou al·legacions parcials i una a la totalitat on demanava més protecció per a la xarxa de recs de desguàs de l'Estany i el seu patrimoni associat (ponts, parets de travertí, hortes, patrimoni industrial...) en el Pla Parcial Urbanístic d'Ordenació del sector urbanitzable UP8.

Malgrat reconèixer que l'ordenació proposada per al sector suposa un avenç respecte a la que es preveia al Pla General de 1984, Limnos hi troba encara moltes mancances, ja que no es tenen en compte nombrosos trams de la xarxa de recs que transcorren per aquest sector (ramals del rec de la Figuera d'en Xó i de l'Hort-Teixidor). També s'hi obvia completament tot el patrimoni associat a la xarxa de recs, com diversos ponts i parets de travertí o elements de patrimoni industrial. També considerem insuficient la zona verda que es deixa al costat de la Riera Canaleta (en alguns punts és inexistent) i absolutament sobredimensionat el vial de 22 metres d'amplada perpendicular a la Canaleta, ja que pot tenir un gran impacte sobre les hortes situades al sector veí de Sota Monestir (NP4).

A mitjans de mes de març l'Ajuntament encara no havia resolt les al·legacions i per tant encara no s'havia realitzat l'aprovació provisional.



Anna Julià

Primer curs d'introducció a l'ornitologia organitzat per Limnos. Durant el mes de febrer vam realitzar aquest primer curs sobre ornitologia que,

davant l'èxit d'assistència: 25 persones, ens plantegem de repetir periòdicament. Els dies 14 i 17 vam fer les classes teòriques al Centre Cívic de Banyoles i el 19 i 26 les sortides de camp, més pràctiques, per conèixer els ocells de més a prop. Aquest curs comptava amb la col·laboració del Museu Darder, amb la cessió de peces naturalitzades i un esquelet d'ocell muntat, i de l'Escola de Natura de Banyoles. Durant la sortida pràctica, vam poder observar espècies interessants, com ara milà negre, tord ala-roig, o cabussó collnegre i vam anellar ocells com ara pardal de bardissa, mallarengues o pinsà borroner. Aquest curs ha estat una prova més de l'interès creixent per la natura, i concretament pels ocells, que hi ha a la nostra comarca, i també a d'altres de veïnes, ja que els participants procedien de diversos municipis gironins.



Carles Feo

Penjada de caixes niu a l'Estany. El diumenge 27 de febrer es van col·locar 10 caixes niu a l'Estany, entre el Parc de la Draga i Can Morgat.

Aquestes s'afegeixen

a les més de 30 caixes niu repartides al Pla de l'Estany per Limnos, sigui a través de l'Escola de Natura o per particulars. Les espècies que més utilitzen les caixes són les mallarengues i els pardals. Aquestes activitats serveixen per oferir espais de cria als ocells en llocs on, per la manca d'arbres vells amb cavitats i forats, no troben bons indrets on fer niu. Les caixes han estat construïdes per nosaltres mateixos durant l'hivern gràcies a un taller i a les eines facilitats per un col·laborador de l'entitat. Durant aquest any seguirem fent caixes niu per penjar-les l'any vinent,

les col·laboracions seran molt benvingudes. Si algú està interessat en aconseguir una caixa-niu, es pot posar en contacte amb nosaltres.

Limnos demana més protecció per al rec d'en Teixidor a les obres de construcció del CEIP La Draga.

El mes de febrer, Limnos va demanar a l'Ajuntament de Banyoles que revisés les obres de construcció del CEIP la Draga per tal d'aclarir si s'estaven respectant les distàncies entre l'escola i el rec, estipulades en el Projecte Executiu. Veïns del carrer Sant Mer havien alertat que la distància entre els fonaments de l'escola i el rec d'en Teixidor era inferior a la prevista inicialment. En efecte, en diversos punts del traçat només es fixa una distància d'1,5 metres, mentre que el Projecte Executiu marca que hauria de ser de prop de 3 metres.

Limnos considerava que un metre i mig era insuficient per garantir un pas còmode per la vora del rec, sobretot tenint en compte la poca estabilitat dels talussos del rec i el risc d'esllavissades que presenten. Cal subratllar que, per l'altre marge, el camí no té continuïtat perquè un habitatge talla el pas. Per això Limnos ha demanat també que es fixi el marge del rec amb paret de travertí per tal de permetre un pas segur pel seu costat i millorar el seu aspecte. En un comunicat de premsa, l'Ajuntament de Banyoles va respondre afirmant que la distància d'1,5 metres compleix la normativa del Pla General. No obstant Limnos va recordar que el Projecte Executiu marca una distància més gran que la que estipula el Pla General.

Apareixen diversos projectes d'extracció d'àrids prop de Vilert.

El mes de març hi havia tres projectes d'extracció d'àrids sorres en tramitació al voltant del riu Fluvià, prop del nucli de Vilert. El primer, situat al Pla de Casellas, es va posar a exposició pública el mes de desembre i el segon, una extracció de sorres a les Anglades, el mes de març. A més s'estaven iniciant els tràmits d'una nova extracció d'àrids al Pla del Carreter del Pi.

Limnos, conjuntament amb l'Associació de Veïns de Vilert, ha demanat la paralització d'aquests projectes al considerar que la ubicació d'una activitat extractiva ha de partir d'una planificació global del territori en la qual s'estudiï, entre



diferents alternatives, quina és la que té menor impacte ambiental. Actualment aquest requisit només es dóna al curs baix del riu Fluvià on l'Agència Catalana de l'Aigua ha realitzat un "Estudi sobre els criteris tècnics de referència que han de delimitar i condicionar les expectatives d'extraccions d'àrids en l'àmbit del delta dels rius Fluvià i Muga". Caldria, per tant, estendre aquest estudi a la resta del Fluvià i, fins que no estigui realitzat, paralitzar la tramitació de tots els expedients que afectin aquesta àrea. En el cas del projecte del Pla de Casellas, Limnos considerava que l'estudi d'impacte ambiental del projecte era incomplet, ja que no tenia en compte el gran valor faunístic del riu Fluvià, especialment per a les aus aquàtiques i migrants, i obviava el Pla de recuperació de la Llúdriga que s'hi està duent a terme. Tampoc s'havia avaluat de manera suficient l'impacte que el projecte tindrà sobre el nucli històric de Vilert i les masies properes, a les quals es limitarà la possibilitat de desenvolupar el turisme rural i els usos de lleure vinculats al riu.

Així mateix vam realitzar una reunió amb el delegat territorial de Medi Ambient, i una altra amb l'Agència Catalana de l'Aigua, on els vam demanar l'aturada dels projectes i que es realitzi una planificació global de les activitats extractives a nivell de comarques gironines, on estiguin supeditades a la preservació dels valors naturals, socials i culturals dels espais fluvials i del territori.



La Generalitat presenta la proposta d'espais naturals catalans per ser inclosos dins la Xarxa Natura 2000.

Limnos hi presentarà

al·legacions. La Xarxa Natura 2000 estarà formada d'un conjunt d'espais naturals de tots els països de la Unió Europea, que són importants per a la conservació de les espècies i els hàbitats inclosos dins la Directiva Hàbitats i la Directiva d'Aus aprovades per la mateixa Unió. A la comarca del Pla de l'Estany s'han inclòs els espais actualment protegits pel PEIN: els estanys de

Banyoles i Espolla i les muntanyes de Rocacorba, i a més tot el riu Ser i tot el riu Fluvià per a la conservació dels boscos de ribera. Malauradament han quedat fora altres espais amb comunitats vegetals incloses dins la directiva europea, com ara els estanyols i els prats de dall de Sant Miquel de Campmajor i de Camós, el bosc de ribera del Matamors i el Revardit, i les comunitats agrícoles del Pla de Martís, que podrien ser importants per a espècies d'ambients de secà com el torlit, l'esperver cendrós o l'arpella vulgar. Limnos va presentar com a proposta incloure la part baixa de la vall de Sant Miquel de Campmajor, però ha estat rebutjada. Ara s'està estudiant, dins l'actual període d'al·legacions al projecte, de tornar-ho a demanar, o fins i tot de proposar d'incloure dins la Xarxa Natura 2000 tot l'espai que hem reclamat que sigui Parc Natural.



Lliri de neu. Illa de Fares. Foto: Carles Feo.

I tu, què fas pel teu entorn?

Creus en la **sostenibilitat** com a millor alternativa de futur?
 Creus en els **valors naturals** i paisatgístics del Pla de l'Estany?
 Penses que som els ciutadans els que hem de fer el primer pas per millorar la **societat**?
 Penses que el que podem fer tots i **cadascun** de nosaltres suma?

Si has contestat sí a totes o alguna d'aquestes preguntes, és que penses com Limnos. Fes-te soci per col·laborar amb nosaltres.

Els socis de Limnos poden assistir a les reunions de la Junta, aportar propostes de millora de l'entitat i reben quatre trameses anuals, per correu, a casa seva, amb la revista "La Llúdriga" i altres informacions d'interès.

QUOTA D'INSCRIPCIÓ ANUAL

- Fins a 18 anys: 12 euros
- Soci protector: 45 euros (mínim)
- Quota normal: 25 euros
- Altres:euros



ACTIVITAT AL RIU FLUVIÀ (PROJECTE RIUS. SORTIDA DE PRIMAVERA)

17.4.2005. Visita al tram de riu adoptat a l'Illa de Fares. Aquest any, com a novetat, realitzarem una penjada de caixes niu. També farem l'habitual inspecció de la qualitat de l'aigua, una pesca de macroinvertebrats i la valoració de l'estat de la vegetació. Aquesta activitat que realitzem dos cops l'any, està inclosa dins el Projecte Rius d'abast nacional. Ens trobarem a les 10 hores a Correus de Banyoles.

ACTIVITAT "DESCOBREIX L'ESTANY DE NIT"

6.5.2005. Dins el projecte de Festae la nit del Consell Comarcal del Pla de l'Estany. Activitat nocturna habitual dins del Festae la nit, que consisteix a organitzar propostes d'oci nocturn per a joves de 15 a 30 anys, i on Limnos participa des del principi. En primer moment, s'ha concretat a les 22 hores davant el Camp de Futbol Nou. Podeu portar una llanterna. Per a més informació <http://www.plaestany.org/nit>.

SORTIDA ALS RECS DE BANYOLES QUE ENCARA ES CONSERVEN DESCOBERTS I LES ZONES D'HORTS.

12.6.2005. A les 10 del matí ens trobarem al Monestir de Sant Esteve per visitar a peu la zona d'horts de Sota Monestir, incloent els trams de recs i patrimoni històric en perill de desaparèixer si es desenvolupa el projecte d'urbanització a la zona UP8 (carretera de Vilavenut, entre el Monestir i la Riera Canaleta). Durant la visita, veurem el patrimoni històric associat als recs, la distribució de l'aigua cap als diferents ramals i les zones d'horts, que tenen funcions molt diverses (zona d'esbarjo, d'usos tradicionals, zona verda en canvi constant,...). En definitiva, veurem tot allò que posa en valor aquest únic record que ens queda dels orígens del poble de Banyoles.

Vull col·laborar amb Limnos:

- Només econòmicament
 Participant en les activitats
 Fent tasques de voluntariat
 Realitzant vigilància ambiental

Nom i Cognoms

Adreça Població

Data de naixement Telèfon

Professió e-mail

Vull rebre informació per e-mail.

DOMICILIACIÓ BANCÀRIA

En/Na demana al banc o caixa

Que atengui amb càrrec al seu compte núm.:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

els rebuts que li presentarà LIMNOS (Associació de Defensa del Patrimoni Natural del Pla de l'Estany).

Atentament (signatura)

19a TROBADA ECOLOGISTA I DE PLATAFORMES EN DEFENSA DEL TERRITORI DELS PAÏSOS CATALANS.

Organitzades per la Plataforma en Defensa de l'Ebre (PDE) i GEPEC-Ecologistes de Catalunya. Tortosa 27, 28 i 29 de maig de 2005. Un cop més, una trobada nacional de plataformes i entitats ecologistes per fer pinya, crear ambient, conèixer la gent ecologista de terres properes i, sobretot, intercanviar opinions i experiències en un ampli ventall de temes. Un bon lloc per iniciar-se en l'ecologisme i un lloc on Limnos intentarà estar. Us hi convidem a tots, socis i simpatitzants. Més informació a la nostra web o a www.gepec.org.

