

Port Aventura: atraccions i assajos no Els estanys i la Sèquia Major

Per Carles Jansà

Toni Bara publica un article al darrer número de la revista Kesse sota el títol: "Els prats de La Pineda" i reobre el tema.

En el passat número d'El Pont de Fusta ja es comentaven les últimes notícies referides a l'ampliació i recuperació de la Sèquia Major. Al mateix temps, la revista Kesse de Tarragona en el seu darrer número -que ha aparegut fa poc, però amb data del mes d'abril- publica un interessant treball titulat "Els prats de La Pineda. Diagnòsi ambiental d'una zona humida: passat, present i perspectives de futur" escrit pel biòleg Toni Bara i Manyé. L'autor ja fa una desena d'anys que està estudiant i treballant aquest tema, i també ha tingut, ell i els que l'envolten, freqüents contactes amb l'administració vídua-seca.

L'article comença explicant la situació topogràfica de la zona -des de Tarragona fins al Racó- des del punt de vista històric. Fa referència a l'estudi de la flora i la fauna d'Agustí M. Gibert ("Topografia mèdica



Els estanys de la Pineda estan en el punt de mira dels ecologistes.

Estanys. L'autor acaba la introducció fent un detall de tots els canvis que han experimentat aquests terrenys fins l'època

Bara fa una sèrie de propostes per a regenerar la zona; que per ser de terres húmides, sempre és més fàcil de repoblar. Les seves propostes són les següents: reducció progressiva de l'hàbitat potencial per noves edificacions, abocaments de brossa; contaminació de l'aigua per emissió de les aigües residuals urbanes d'alguns llocs d'habitatges propers; contaminació indirecta de l'aqüífer per part d'algunes indústries; dragats agressius a la Sèquia Major i fumigacions irracional; introducció d'espècies invasores (gambúsia americana); captura incontrolada de gallipets, cacerola, etcètera. Tenim doncs, documentació renovada i actualitzada de la situació dels Estanys i la Sèquia Major. L'existència d'aquest treball enriqueix el nostre patrimoni. Es bo estudiar-lo, utilitzar-lo i, lògicament, arxivarlo.

«Tenim doncs, documentació renovada i actualitzada de la situació dels Estanys i la Sèquia Major.»

de Vila-seca de Solcina" escrita a Vila-seca i editada l'any 1890) en el qual el metge ja constatava la desaparició total o parcial de més de 14 espècies de plantes i animals. També el metge Gibert ja feia referència al fartet (*Aphanius iberus*) l'any 1913. El fartet és un peixet que s'ha fet famós en tots els estudis efectuats en aquests últims anys. Només se' l'troba al Delta de l'Ebre, als Aiguamolls de l'Empordà i aquí, en el nostre poble, als

actual. Tot seguit fa una llarga explicació de les seves investigacions: des de l'estructura geològica del sòl, la composició química de les aigües que circulen per les séquies i la seva procedència, fins arribar a un llistat de més de 38 espècies vegetals i animals que han desaparegut o que quasi no en queden. L'autor destaca, també, l'arribada de la gambúsia (*Gambusia holbrookii*), peix americà que està desplaçant al fartet. Toni

CENTRO DE ENSEÑANZA

TAURO

INFORMÁTICA

MECANOGRAFÍA

MATRÍCULA ABIERTA

C/ Gaudi, 2 - Tel. 39 18 72
VILA-SECA

PERSIANAS Y DECORACION

PERSI-STIL

Aluminio térmico
Plástico-Venecianas
Puertas plegables
y Mosquiteras

Rambla Catalunya, 11 baixos, 1^o
Tel. 39 36 51 - VILA-SECA

LA IMPRENTA
INDUSTRIA GRAFICA

al nostre servei

Via Augusta, 75
Tel. / Fax 82 00 02
L'HOSPIALET DE L'INFANT