

INFORMATIU DEL PARC NATURAL DEL DELTA DE L'EBRE NÚM. 19 VERANO – OTOÑO 2002

EDITORIAL

ASEGURADA LA PERMANENCIA DEL LLIRI GÍNJOL EN EL DELTA

El lliri gínjol (*Iris xiphium*) se distingue por las hojas lineares y la flor violeta. Este lirio crece en suelos húmedos, arenosos, de turba y, sobretudo en el litoral. Es una planta de apariencia elegante para el ojo humano; pero lo que el hace merecer nuestra atención es, desgraciadamente, el estado de regresión en que se encuentra en el Delta. Hoy por hoy, este



lirio va sobreviviendo, como puede, en algunos lugares del Delta, como por ejemplo en los ullals de Panxa o en pequeñas islas de terreno que la agricultura convencional no ha transformado. Recientemente, esta planta ha sido la protagonista de un pequeño episodio de la historia épica en que se convertirá la conservación del reino vegetal. El hecho es que un colaborador del Parque, consciente del peligro en que se encuentra la población de este lirio en el Delta, se enteró del inminente arado y transformación agrícola de unos terrenos situados, hasta ese momento, en un estado

natural y en los cuales había ejemplares de este lirio. El colaborador recogió unos cuantos bulbos y los entregó al Parque y también a un viverista entusiasta de la flora deltaica. El viverista aceptó el compromiso de cultivar los bulbos para después darlos al Parque para que los plantara en los lugares más adecuados para su supervivencia.

Damos las gracias a Salvador Gómez que fue quien salvó a los lirios y a Enric Sancho de CULTIDELTA que ha sido la empresa que ha cultivado desinteresadamente los lirios.

Catalogadas nuevas especies de flora: Rafael Balada i J. J. Idiarte han citado nuevas especies de flora e el delta del Ebro:

Lolium multiflorum Lam. Subespontania. Utilizada como forraje. Encontrada en CF01, CF00 i CF10. *Chenopodium chenopodioides* (L) Aellen. Encontrada en un margen de arrozal. CF10. *Vicia villosa* Roth. Subsp. *varia* (Host.) Corb. Encontrada en la Oriola. BF90. *Scandix pecten-veneris* L. Encontrada en el Través. CF00