

**tremendo cardal** cada vez más extenso que limita la variedad vegetal. No permitir abreviar al ganado, por la relación que existe entre los posibles metales pesados del agua y su acumulación en la leche. La Ley prohíbe el uso de aguas residuales con fines agrícolas y ganaderos. Gran parte de los tóxicos que podemos encontrar en estas aguas son liposolubles -se disuelven en grasas- y se acumulan en los tejidos grasos y la leche-bioacumulación-, que al incorporarse a la cadena alimenticia humana, son evidentemente nocivos para la salud.

5.- Quitar los montones de leña -actualmente en procesos de putrefacción- que contribuye a la autotroficación de las aguas y sustituirlos con el aumento de los islotes de piedras que tan acertadamente se instalaron.

6.- Eliminar el tendido eléctrico que la cruza. Los cables son para muchos pájaros perfectos y atractivos secaderos, además de peligrosos obstáculos para el vuelo, sobre todo en animales inmaduros.

7.- Al estar la laguna rodeada en todo su perímetro por caminos asfaltados y de tierra, afectando con su trasiego a la tranquilidad de las aves, se debería proceder a la plantación de una pantalla protectora natural

8.- Realizar, una vez estudiada su conveniencia y ubicación una limitada reforestación con especies apropiadas al

paraje. Esta vez con voluntad de cuidarla y protegerla, para que no ocurra como con la realizada hace cuatro años, de la que ha desaparecido todo vestigio -tal como en su momento advertimos- y que costó muchos miles de las añoradas pesetas.

9.- Reconstruir el observatorio y hacerlo accesible. Actualmente en estado ruinoso.

A pesar de todas las deficiencias que presenta, la Laguna de Navaseca sigue siendo un espacio muy querencioso para la ornitofauna. Su atracción, aceptación y reducida dimensión, nos obliga a cuidarla con actuaciones precisas y poco costosas y protegerla como espacio de excepcional interés medio-ambiental, educativo, formativo y cultural.

Las aves avistadas personalmente durante los últimos cuatro meses y muchas de ellas presentes en estos días son: malvasía cabeciblanca, tarro blanco, garcilla cangrejera, rascón, fochas con crías, flamenco, fumarel cariblanco, avetorillo, combatiente, archibebe común, cigüeñuela, avoceta, ánade friso, cerceta común, porrón común, pato colorado, pato cuchara, zampullín cuellinegro, andarríos, gaviotas y numerosos ánades reales. Posiblemente a lo largo del año también sea lugar de paso o permanencia temporal de otras especies.

Recuerdo el pasaje de Platero, cuando el gitanillo mirando admirado y codicioso

al pequeño asno, le decía a Juan Ramón... "Zeñorito, zi eze burro juera mío..."

### EL PARQUE NACIONAL

Tienen encharcadas unas mil trescientas hectáreas con agua de muy aceptable calidad procedente del trasvase Tajo-Segura. Otro nuevo aporte en la segunda quincena de julio, solucionaría el grave problema de todos los veranos y principios de otoño. Tendremos que comenzar a pedirlo, porque sea cual sea el estado de bonanza actual, sabemos por experiencias de todos los años que la tragedia es inevitable si no le ponemos remedio. Y la medicina es de todos conocida. Manos a la obra.

En estas vacaciones de Semana Santa se ha batido el récord de visitantes con más de doce mil. Señal que el Parque merece la pena... Felicitamos a todo el personal de servicio por la actividad desarrollada en pro de un mejor conocimiento del Parque y la atención prestada a todos cuantos les han solicitado información y consejo.

Se han abierto nuevos itinerarios y mejorado otros, sobre todo el favorecer el acceso a personas con dificultades en sus desplazamientos. También acertadísimo el facilitar en sitios puntuales material de observación y disponer de personal especialista para informar sobre el terreno. Enhorabuena por la idea y el trabajo.



Se ha batido el récord de visitantes, en el Parque Nacional, durante las vacaciones de Semana Santa

**Clavileño**  
EL VINO DE DAIMIEL

COOPERATIVA  
**LOS POZOS**  
DAIMIEL (C. Real)