MEDIO AMBIENTE | ACTIVIDADES CINEGÉTICAS

Los cazadores proponen que se valle el canal del Tajo-Segura

El delegado en Albacete de la Federación, Juan de Dios García, afirma que son «decenas» los animales que se ahogan en el trasvase y que algunos son de gran porte, como corzos o jabalíes

REDACCION / ALBACETE

El delegado provincial de la Federación de Caza de Castilla-La Mancha en Albacete, Juan de Dios García y el director provincial de la Consejería de Agricultura, Medio Ambiente y Desarrollo Rural, Manuel Miranda, mantuvieron un encuentro para analizar la situación de la caza en esta provincia.

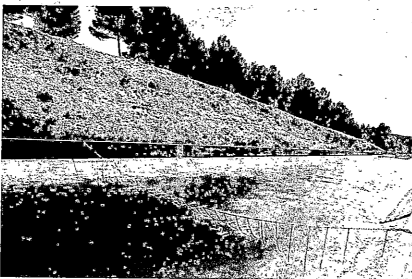
de la caza en esta provincia.

Durante el encuentro, García explicó a Miranda el grave problema que suponen los ahogamientos de especies silvestres cinegéticas o no en el interior del trasvase Tajo-Segura, en la reunión se ha alcanzado al acuerdo de que el director provincial de instar al responsable de esta infraestructura el Gobierno de España, a que se puedan adoptar medidas que puedan pallar o en el mejor de los casos, poner fin a esas situaciones desagradables.

El representante de la Federación de Caza estimó que «son decenas de animales los que mueren por ahogamiento dentro de las infraestructuras del trasyase, puesto que su construcción supone una trampa mortal para ellos, al no poder salir de la canalización, una vez que han caído en el agua».

que han caído en el agua».

Las posibles soluciones para solucionar este problema pasarían
por crear una serie de escapes artificiales cada cierta distancia, con el
fin de poder dar salida a los animales, alguno de gran tamaño, como
corzos o jabalíes, que caígan al
agua y por otro lado, considerar el



Canal del Trasvase Tajo-Segura a su paso por la provincia de Albacete. / R.S

vallado efectivo de los tramos más conflictivos.

En otro orden de cosas, la Federación de Caza en Albacete pidió información sobre las autorizaciones extraordinarias para control de aves perjudiciales para la agricultura que se estaban otorgando en esta provincia.

Esta petición, se indica en una

nota de prensa, «estaba basada en las sospechas que tenía la delegación de caza sobre que ciertos acotados se estuvieran valiendo del
mecanismo legal de control de
aves, para fomentar cacerías comerciales encubiertas de paloma
torcaz, con el grave perjuicio ecológico que ello sunone».

García, que estuvo acompañado.

en por Manuel Descalzo, miembro también de la delegación provincial, puntualizó que «considera proporcionales y razonables estos permisos especiales», si bien «no debieran exceder de un máximo de diez días en los que llevar a cabo estas acciones de control, y siempre se deberían de complementar con otros métodos disuasorios».

AGUA | BOLETÍN HIDROLÓGICO

Casi todos los embalses albacetenses consiguieron incrementar sus reservas

La única excepción es Fuensanta, en Yeste, que continúa en el nivel del 26%, lo que equivale a 55 hectómetros cúbicos

REDACCIÓN / ALBACETE

Los grandes embalses situados en la provincia de Albacete experimentaron una leve recuperación de sus reservas de agua durante la última semana, de acuerdo a los datos del Boletín Hidrológico Semanal dados a conocer ayer.

Así, el pantano de El Talave su-

Así, el pantano de El Talave subió un hectómetro cúbicos de agua y ahora almacena 15 hectómetros, lo que equivale al 50% de su capacidad; el Cenajo subió dos, de forma que almacena 163 hectómetros cúbicos de agua y se sitúa en un 37% y Camarillas sube ocho, la mayor subida de toda la parte albaceteña de la cuenca, y se sitúa en los 20 hectómetros, un 56%.

El único embalse que ni bajó ni tampoco subió durante esta semana fue el de La Fuensanta, en Yeste, que sigue en los 55 hectómetros cúbicos de agua y, por tanto, se mantiene en el nivel de 26%. En cuanto a las reservas globales de toda la CHS, en estos momentos son de



Pantano del Talave. / EFE

359 hectómetros cúbicos de agua, lo que equivale a un nivel medio del 32% de sus reservas máximas.

La Demarcación del Júcar, por su parte, está al 35,85%, lo que equivale a 1.199 hectómetros cúbicos y una subida de 1,82 hectómetros durante la última semana. El embalse de Alarcón almacena 483 hectómetros, un 43,22%.

VILLALGORDO DEL JÚCAR Publican las nuevas tasas y tarifas del servicio de suminis-tro de agua potable ■El Ayuntamiento de Villalgordo del Júcar publico recientemente el nuevo texto de la Ordenanza 🗽 fiscal reguladora de la ta-sa por el servicio de abastecimiento de agua pota-ble, que ya es definitiva tras la finalización del preceptivo período de exposición al público y de presentación de alegaciones. La nueva tarificación establece una cuota de servicio, que oscilará entre los cuatro y los 7,5 euros, una cuota de consumo que se calcula en función de la tipología del usuario y por tramos de consumo, una cuota de enganche y un precio por el mantenimiento de la acometida de agua.

PESTE
Inician el procedimiento para adjudicar la gestión del bar del pensionista El Ayuntamiento de Yeste publicó las bases que regirán la concesión de dominio público de uso y explotación privativos de la cafetería-bar del hogar del pensionista, en procedimiento abierto mediante concurso. Se fija como canon de concesión del contrato, al alza, la cantidad de 2.000 eucros, más IVA, cada año. El plazo para presentar proposiciones por parte de los interesados vence el próximo día 26 de junio.

CHINCHILIA
Autorizan la clausura de varias antiguas instalaciones
de gas licuado

■La Dirección General de Industria, Energía y Minería de la Junta de Co-munidades otorgó permiso a Nedgia Castilla-La Mancha, SA, la autorización administrativa y aprobación de proyecto de transformación para el cierre de varias instala-ciones de distribución de gases licuados del petróleo por canalización (GLP) en el término municipal de Chinchilla de Montearagón, Las instalaciones son dos depósitos, uno de casi 10 metros cúbicos de capacidad y el otro de 7.000 litros; el pri-mero abastecía a la zona del Barrio San Julián y el segundo a la zona de las calles Cuevas de San José y Cuevas de San Antón. Las redes de las que formaban parte estos dos depósitos se incorporarán a la red de Gas Natural del término.