

Para conocer las opiniones de los responsables municipales ante el futuro Plan Hidrológico

Medio Ambiente y la CHE se reúnen con varios alcaldes de la cabecera del río Ebro

A. QUEIMADELOS. Reinosa. El delegado del Gobierno Agustín Ibáñez, coordinador de la reunión entre Medio Ambiente, la CHE y los alcaldes campurrianos, explicó que ésta es "la tercera de cinco reuniones, organizadas con el fin de conocer las inquietudes y opiniones de colectivos sociales, empresariales, municipales y vecinales, con el objetivo de captar la participa-

ción de los municipios de la cabecera del río Ebro en el futuro Plan de Demarcación, y dentro del plan de medidas de gestión del río". Pretendemos explicar "conocer sus inquietudes y opiniones, sobre todo, sus reivindicaciones, de tal forma que el futuro Plan Hidrológico sea más consensuado y más participado, y donde los ayuntamientos tengan voz en la toma de decisiones en materia del agua".

Estas reuniones surgen a juicio de Agustín Ibáñez, "del esfuerzo conjunto de las administraciones de la Confederación Hidrográfica del Ebro y de la Consejería de Medio Ambiente del Gobierno de Cantabria, contando en este tercer encuentro de los cinco programados, con alcaldes de las comarcas de los ríos Híjar y Ebro, además de alcaldes burgaleses que pertenecen a esta cuenca".

"Se convocará a los alcaldes del entorno del Embalse del Ebro para que aporten también sus opiniones necesarias para el futuro Plan Hidrológico", señaló Ibáñez.

Añadió que el Gobierno regional ha abierto la oficina de participación hidrológica de Cantabria, "con el objetivo de tener una ventanilla abierta al público permanentemente, para que los ciudadanos, ayuntamientos, empresas y ONG's presenten sus opiniones o gestiones en relación al agua".

Los alcaldes, como representantes de sus territorios, expresaron sus opiniones y las actuaciones que a su juicio creen necesarias, "como la instalación de depuradoras en pueblos donde todavía no existe un saneamiento adecuado" y también mostraron su preocupación por "el tema del vertido de residuos industriales de de-



Participantes en la reunión celebrada en Argüeso.

A. QUEIMADELOS

terminadas empresas, mejorar los accesos a los ríos y acometer su limpieza". Una de las peticiones fue la de mejorar la convivencia de los usuarios deportivos del Embalse del Ebro con los ganaderos.

Se han celebrado reuniones con agentes económicos, entre los que se encontraban las principales empresas y sindicatos,

ONG's y grupos ecologistas.

Próximamente habrá otra reunión con los alcaldes del Embalse del Ebro, para concluir con un quinto encuentro de coordinación entre la Confederación Hidrográfica, el Gobierno de Cantabria y la junta de Castilla y León. Francisco Martín, como representante del Gobierno de Cantabria, valoró posi-

vamente estos encuentros.

"Nos estamos reuniendo con la sociedad civil, agrupaciones ecologistas, alcaldes, colectivos de vecinos y empresas y sindicatos, conociendo así todas las opiniones para que se aborden actuaciones en el futuro Plan Hidrológico que se adecúen a las necesidades que la sociedad demande".

Adjudicadas obras de reforma de tres pasos a nivel en Valdeolea

A. Q. Valdeolea

Feve ha adjudicado mediante concurso público en el Boletín Oficial del Estado (BOE) las obras de automatización de tres pasos a nivel, situados en el municipio de Valdeolea e incluidos en la línea León-Bilbao.

Esta obra se enmarca en el Capítulo Ferroviario del Plan de Renovación de Infraestructuras Ferroviarias 2005-2020 que desarrolla el Ministerio de Fomento, dentro del Programa de Seguridad. La actuación consistirá en automatizar los pasos a nivel de Cuenca y Bercedo dotándoles de protección acústico-luminosa a la carretera, tipo B y automatización del paso a nivel de Ferronor con instalación de una semibrera automática, protección tipo C, paso enclavado en la estación de Mataporquera.

El importe de la adjudicación asciende a 756.800,04 euros mientras que el plazo para la finalización de las obras será de seis meses a partir del inicio de las mismas.

UGT GANA LAS ELECCIONES SINDICALES EN SOS-CUÉTARA

La Federación Agroalimentaria de UGT ganó las elecciones sindicales en la fábrica de SOS-Cuétara en Reinosa, tras obtener en las urnas tres de los cinco delegados del nuevo comité de empresa con un apoyo de 47 votos, el 59% de los 80 sufragios escrutados. La Federación Agroalimentaria de UGT arrebató así la mayoría sindical en el comité de empresa de SOS-Cuétara en Cantabria a CCOO, que logró en la consulta electoral dos delegados. A. Q.

La inversión se financiará mediante un gasto plurianual durante los ejercicios 2006, 2007 y 2008

Ganadería destinará cerca de cinco millones de euros a la construcción del matadero de Reinosa

A. QUEIMADELOS. Reinosa

La Consejería de Ganadería, Agricultura y Pesca iniciará en breve las obras de construcción del nuevo matadero de Reinosa.

Para la ejecución de estas infraestructuras se ha destinado un montante total de 4.943.875 euros y las obras tendrán una duración de 18 meses. La inversión se realizará con cargo a un pago plurianual durante los ejercicios 2006, 2007 y 2008.

Mediante este servicio se pretende responder a las necesidades actuales de la comarca y su objetivo es apostar por el desarrollo de la Indicación Geográfica Protegida de la Carne de Cantabria, dada la existencia en esta zona de la marca de calidad

Ternera de Alto Campoo, según informa la Consejería de Ganadería en un comunicado.

El matadero se ubicará en el Polígono Industrial de la Vega en Reinosa.

6.000 toneladas

Las instalaciones tendrán una capacidad de sacrificio de 6.000 toneladas de las especies bovina, ovina y caprina, de las que el 80% corresponderán a la de vacuno, es decir, unas 5.000 toneladas y unos 17.000 animales. Asimismo, contará con una línea para el sacrificio y faenado de vacuno, otra de ovino, zona de tripería y salas de despiece, así como una barrilería. Ade-

más, se dispondrá de una zona de recogida y almacenamiento de sangre y otra de utillaje de laboratorio.

El conjunto del matadero constará de un edificio y una nave para la desinfección de camiones. El edificio ocupará una superficie construida de 3.721 metros cuadrados distribuidos en las siguientes zonas: corrales, sacrificio y faenado, frío y expedición, y la zona de administración. La nave de desinfección de camiones ocupará una superficie de 100 m², procediéndose en ella a la limpieza y desinfección de los vehículos de transporte de los animales.

Este espacio estará realizado en solera impermeable y en pen-

diente para facilitar la recogida de aguas sucias y la conducción de la depuradora.

Para la recepción del ganado se prevé la construcción de un muelle de descarga. La división de los corrales permitirá el establecimiento de distintas secciones para las diferentes especies y el aislamiento por lotes.

A su llegada, las reses serán guiadas mediante unas mangas de conducción, para pasar posteriormente al box para su apuntillado, inmovilización y aturdido. Las grasas y sebos serán evacuados de los recintos de trabajo mediante carros preparados para este fin y almacenados en un local habilitado para tal efecto.

Los corrales tienen capacidad

suficiente para un total de 36 compartimentos de estabulación de bovinos, y nueve de ovino y caprino. Y en la zona de sacrificio se encuentran dos líneas destinadas al sacrificio y faenado que finalizan en la zona que comunica con el bloque frigorífico del edificio.

La zona de frío y expedición está dotada de cámaras para huesos y bandejas, para la preparación de expediciones y productos acabados.

Dos salas de despiece

Dentro del proyecto se contempla también la construcción de dos salas de despiece que permitirán la comercialización de la carne a grandes superficies.

La Consejería de Ganadería destaca que con la construcción del nuevo matadero se pretende ofrecer un servicio eficaz a los ganaderos y consumidores de esta zona, "a un precio competitivo y con una relación calidad-precio satisfactoria".