

Boletín de prensa *1993*

Mayo, Maig, Maiatza, Maio, Mayu, Mayu



Aedenat

residuos que no se incluyen en la recogida domiciliaria:

VIDRIO: Durante el pasado año se recogieron un total de 9.600 Kg, lo que supone una media por habitante de 3'4 Kg al año, superior a la media nacional (2'6 Kg). No obstante, esta cifra aún es muy inferior al vidrio que se tira. Hay que resaltar la colaboración prestada por los bares de nuestra localidad.

ACEITE USADO: En el año 1.992 se recogieron un total de 3.835 Kg de aceite usado procedente de la industria y la automoción. Hay que agradecer la paciencia y concienciación demostrada por los talleres y empresas hasta que se ha conseguido regularizar el servicio. Recientemente, la empresa encargada de la retirada en nuestra localidad nos ha comunicado que ha ampliado el servicio al sector de las baterías usadas, procediendo a la retirada de las mismas en aquellos talleres que así lo deseen.

PAPEL: En la actualidad se retira para su reciclado todo el papel usado en el Ayuntamiento, Casa de Cultura y Consultorio Médico, gracias a la colaboración de los trabajadores de los respectivos centros. Conviene recordar que el Colegio fue el pionero en esta actividad, pues desde hace dos años viene recogiendo todo el papel que se genera en sus instalaciones y en el Centro de Adultos.

PILAS: Hasta ahora sólo se habían realizado iniciativas aisladas, loables por la inquietud que reflejaban y el esfuerzo que suponían, como las de COHERPA y otros comerciantes de la localidad, a la par que nos consta que muchos vecinos las están guardando desde hace algún tiempo. Por fin estamos en condiciones de informar de la próxima instalación, probablemente en el transcurso del mes de mayo, de pequeños recipientes en diversos comercios del pueblo y de un contenedor general, para la retirada de todo tipo de pilas, fruto de un convenio suscrito entre nuestro Ayuntamiento y el

Organismo Autónomo Provincial de Medio Ambiente, dependiente de la Diputación.

PLASTICO AGRICOLA: El Ayuntamiento dispone de una máquina para la recogida de plásticos usados en plantaciones agrícolas de invernaderos. Dicha máquina la tiene en depósito D. Francisco León, persona a la que pueden dirigirse para su uso.

ESCOMBROS Y RESTOS DE PODA: Se están depositando en el vertedero situado en el Cerro de la Calera. Es necesario insistir en que se debe evitar el vertido de otro tipo de materiales, y que los escombros deben colocarse lo más próximo que sea posible de la zona de vacie, con el fin de retrasar al máximo el llenado de la explanada, disminuyendo así el gasto originado por el uso de maquinaria pesada.

TALLER DE TALLA EN MADERA

Del 14 al 26 de Julio

Inscripciones: En la Casa de la Cultura de 6 a 9 de la tarde

Organiza: Delegación de Cultura

Como puede verse, las actuaciones son variadas y esperamos ir las completando progresivamente. No obstante, es necesaria la participación de todos en la recogida de estos materiales, para que reciclándolos o almacenándolos en condiciones adecuadas contribuyamos a evitar un deterioro innecesario del medio ambiente.

En otro orden de cosas, hay que señalar que la Asociación Ecológica AEDENAT-ECIJA nos hace llegar periódicamente las campañas que desarrolla, cosa que les agradecemos sinceramente, y entre las

que destacamos aquí la denominada "Ahorrar: económico y ecológico", que incluye variadas medidas para mejorar el ahorro y la eficiencia en el consumo energético. En esta línea el Ayuntamiento ha decidido la progresiva sustitución de las lámparas del alumbrado público, conforme éstas vayan llegando al final de su vida útil, por otras que supongan un menor consumo eléctrico con una intensidad lumínica semejante.

SEMANA SANTA EN CAÑADA

LAS HERMANDADES PENITENTES DE CAÑADA ROSAL

Durante la época romana, la crucifixión era aplicada como pena capital. El condenado, por lo general, portaba sobre sus hombros el palo transversal de la Cruz, hasta llegar al lugar de la ejecución. El palo vertical estaba hincado en el suelo.

Una vez enclavado el reo en el palo que portaba, se colocaba sobre éste el vertical. De esta forma, si se apoyaba en lo más alto, se configuraba la Cruz.

En la crucifixión solían emplearse cuatro clavos, uno por cada mano y pie, remachados por detrás. Estas piezas denominadas de "herrero" tenían forma de pirámide alargada y medían aproximadamente 10 ó 12 cms. de longitud.

Por último, se fijaba una tablilla sobre el madero. Se exponía como escarmiento y advertencia en la parte superior del palo vertical, para explicar el delito cometido por el ajusticiado. Dicho rótulo era portado desde el Tribunal hasta el lugar de ejecución, por un soldado o pregonero, o por el propio acusado colgado del cuello.

El crucificado es la imagen central del arte cristiano y la cruz, como objeto de culto, surge a finales del S. IV.

conoce tus derechos

¿Cuántas veces has ido a cruzar la calle en un paso de peatones y te has tenido que subir a la acera de nuevo de un salto poniendo en duda la honorabilidad de los progenitores del conductor que casi te atropella? Muchas, ¿verdad? Y ¿cuántas has pensado lo maravilloso que sería pasear por tu ciudad si no hubiera tantos coches? Otras tantas por lo menos, ¿no?



Plantéate si es o no justo que tengan preferencia los coches ante los peatones (en un accidente, el mal mayor te va a afectar a ti, no a la carrocería del coche). Ante tanto abuso de los automovilistas, y con la



constancia de que no sólo somos muchos más los peatones que los conductores, sino que para colmo ellos están más protegidos que nosotros, la Asociación Ecologista en Defensa de la Naturaleza (AEDENAT) ha comenzado una campaña en defensa del peatón. Como inicio están difundiendo la Carta Europea de los Derechos del Peatón. Vaya desde aquí nuestro apoyo a la iniciativa.

Carta Europea de los Derechos del Peatón

I. El peatón tiene derecho a vivir en un ambiente sano y a disfrutar libremente del espacio público en las condiciones de seguridad adecuadas para su salud física y psicológica.

II. El peatón tiene derecho a vivir en centros urbanos o rurales organizados a medida del hombre y no del automóvil, y a disponer de infraestructuras a las que se pueda acceder fácilmente a pie o en bicicleta.

III. Los niños, los ancianos y los minusválidos tienen derecho a que la ciudad constituya un lugar de socialización, y no de empeoramiento de su situación de debilidad.

IV. Los minusválidos tienen derecho a que se tomen medidas específicas que les permitan toda movilidad posible, como la demolición de las barreras arquitectónicas y el acondicionamiento de los medios públicos de transporte.

V. El peatón tiene derecho a que se le reserven zonas urbanas lo más amplias posible, que no sean meras «islas de peatones», sino que se inserten coherentemente en la organización general de la ciudad.

VI. El peatón tiene derecho, en particular:

a) al respeto de las normas relativas a las emisiones químicas y acústicas de los vehículos de motor consideradas científicamente como soportables;

b) a la implantación generalizada en el transporte público de vehículos que no sean fuente de contaminación atmosférica o acústica;

c) a la creación de «pulmones verdes», incluso mediante obras de repoblación forestal urbana;

d) a la limitación de la velocidad mediante una reforma estructural de las calles, cruces (por ejemplo, con ayuda de isletas), de manera que los automovilistas rectifiquen la velocidad y se garantice el tráfico de peatones y bicicletas;

e) a la prohibición de difundir mensajes publicitarios que fomenten el uso equivocado y peligroso del automóvil;

f) a sistemas eficaces de señalización concebidos también para quienes están privados del sentido de la vista o del oído.

g) a medidas específicas que permitan detenerse, acceder y recorrer calles y aceras (por ejemplo: pavimentación no resbaladiza, rampas que permitan superar el desnivel con el plano de la calle, adecuación de las dimensiones al destino de las calles, medidas especiales durante el desarrollo de trabajos de construcción, protección contra el tráfico automovilístico mediante elementos urbanos, creación de puntos de parada y descanso, pasos subterráneos y puentes que faciliten el cruce);

h) a la introducción de un sistema de responsabilidad objetiva o de riesgo de modo que aquel que sea responsable de la creación de un riesgo asuma las consecuencias financieras (como, por ejemplo, en Francia desde 1985).

VII. El peatón tiene derecho a una movilidad completa y libre que puede realizarse mediante el uso integrado de los medios de transporte. En particular, tiene derecho:

a) a un servicio de transportes públicos articulado y debidamente equipado para responder a las exigencias de todos los ciudadanos hábiles o minusválidos;

b) a la implantación de carriles para bicicletas en todo el casco urbano;

c) a la disposición de áreas de aparcamiento que no incidán en la movilidad de los peatones y en la posibilidad de disfrute de los valores arquitectónicos.

VIII. Todo Estado debe procurar que el público reciba toda la información necesaria sobre los derechos del peatón a través de los canales más idóneos y a partir de los primeros niveles de enseñanza escolar.

8 ARAGON



La protesta se desarrolló ayer por la tarde

Oliver Duch

Entrega de pilas en la sede de la DGA

HERALDO Zaragoza
Alumnos pertenecientes a la Coordinadora Ecologista de Enseñanzas Medias de Zaragoza y miembros del colectivo de Ecofontaneros AEDENAT realizaron ayer un acto de protesta en la sede de la Diputación General para exigir al Gobierno aragonés actuaciones en materia de medio ambiente. Los protagonistas del acto depositaron en la entrada del Pignatelli varios sacos de pilas que han sido recogidas en los últimos meses. En una de las pantallas exhibidas figuraba la siguiente leyenda: «El almacenamiento no es la solución. ¡Reciclaje!. Energías alternativas».

Los estudiantes y los miembros del Ecofontaneros exigie-

ron con este acto a las instituciones el cumplimiento y la vigilancia, cuando menos de las leyes vigentes en materia de residuos tóxicos. Asimismo, exigen el lanzamiento de una campaña hacia el consumidor que informe adecuadamente sobre todo tipo de productos que generen residuos tóxicos, desaconsejando su consumo y favoreciendo la utilización de productos alternativos.

Entre sus reivindicaciones figuran la implantación de una profusa red de recogida de pilas y residuos tóxicos evitables. Como ellos mismos apuntan su mensaje se resume en la triple «R», reducir consumo y residuos, reutilizar todo lo posible y reciclar antes que tirar.

Aedenat teme que se incineren residuos de alta actividad en El Cabril

Acusa a Enresa de falta de rigor

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (Aedenat) teme que, "en un futuro no muy lejano", la incineradora de residuos instalada en El Cabril pueda utilizarse "para incinerar residuos asimilables a los de alta actividad". Según Aedenat, esta afirmación se basa en un documento de Enresa que señala que se quemarán elementos emisores de radiaciones alfa.

FRANCISCO A. CARRASCO

La incineradora de residuos radiactivos instalada en las nuevas dependencias de El Cabril, cuyas primeras pruebas de funcionamiento se realizarán en el mes de mayo, es uno de los mayores motivos de preocupación de la Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (Aedenat).

José Larios, de la comisión de energía de Aedenat, señalaba ayer en un comunicado que "Enresa no se atiene a la realidad en cuanto a las previsiones de funcionamiento de la incineradora, que emitirá al aire gases radiactivos además de dioxinas y furanos". Larios manifiesta, basándose en un documento interno del Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), que entre los isótopos radiactivos presentes en los residuos a incinerar en las nuevas instalaciones de El Cabril se encuentran el tritio, carbono, fósforo, azufre, cloro, calcio, hierro, iodo y cobalto.

El portavoz de Aedenat apunta también que en otro documento presentado por Enresa "se incluyen además elementos transuránicos emisores de radiaciones alfa..., por lo que cabe suponer que en un futuro no muy lejano (la incineradora) podría utilizarse para incinerar residuos asimilables a los de alta actividad".

Para Aedenat, la puesta en marcha de las nuevas instalaciones de El Cabril demuestra "la imprecisión y falta de rigor científico con que Enresa se mueve", ya que estas instalaciones deberían haber estado operativas a primeros de 1990, según el Primer Plan de Residuos Radiactivos. "No obstante -señala el comunicado-, la tozuda realidad no les ha permitido realizarlo hasta casi tres años y medio después".

Larios señala además que Enresa oculta parte de la realidad, "ya que al afirmar que sólo se almacenarán 175.000 bidones no dice que serán más los que lleguen al cementerio nuclear, y que después de su tratamiento se reducirán a los 175.000 anunciados". Para Larios, "el matiz es importante por el peligro que supone la mayor cantidad de bidones transportados y el peligro adicional de su posterior manipulación en las instalaciones".

También señala que no cuadran las previsiones de Enresa en cuanto a la producción de residuos, ya que según la memoria presentada para justificar la ampliación de las instalaciones se recoge una producción que roza los 20.000 bidones años, "cifra que casi multiplica por tres la anunciada por el director del cementerio".

El cambio climático

JOAQUIN VEGA PADIAL

MIEMBRO DE LA ASOCIACION ECOLOGISTA AEDENAT

IDEAL
GRANADA 1-5-93

El calentamiento terrestre, que dará lugar en los próximos años o decenios a un cambio climático generalizado, es la última de las grandes perturbaciones ambientales globales causadas por el ser humano que han atraído la atención general. Como en el caso de la destrucción de la capa de ozono, el calentamiento terrestre tiene su origen en multitud de actividades humanas repartidas en todo el mundo y cuyas consecuencias afectan también a todo el planeta.

El darse cuenta de los impactos globales de nuestras acciones cotidianas —por ejemplo, con los gases emitidos al conducir un coche estamos contribuyendo a que algunas personas mueran ahogadas en Bangla Desh, lo mismo que el café o el chocolate que tomamos lleva consigo la destrucción de un trozo de selva tropical— pone de manifiesto la urgencia de la solidaridad global, por encima de los intereses particulares.

El cambio climático es el último factor que confirma algo que cada vez va siendo más evidente: que el actual sistema, además de ser profundamente injusto, es totalmente inviable a medio y largo plazo, so pena de llevar al mundo a una crisis general de consecuencias imprevisibles. Tratando de hacer de la necesidad virtud, podríamos decir que el cambio climático, al mismo tiempo que una amenaza para la Humanidad, puede ser un acicate para que ésta comience a salir de un rumbo de colisión y tome decididamente el de un desarrollo —que no se identifica como crecimiento— sostenible y no sostenido. Todos los esfuerzos, todas las luchas y toda nuestra solidaridad serán pocos para lograr este objetivo.

Es necesario denunciar que las consecuen-

cias más negativas del recalentamiento terrestre van a caer sobre los que menos han contribuido a dicho problema. Los países ricos, con sólo un cuarto de la población mundial, emite hoy en día dos terceras partes de los gases de invernadero. Si toda la población mundial emitiera la cantidad de gases per cápita que emiten los países pobres no existiría el problema del cambio climático; por lo cual se puede afirmar que, en su conjunto, los países pobres no son los culpables del problema.

La solución del cambio climático no está en manos de un sólo país, sino que debe basarse en acuerdos globales. Teniendo en cuenta tanto las incertidumbres básicas que existen en cuanto a la magnitud y ritmos del calentamiento, como el carácter catastrófico de los efectos probables de este calentamiento, parece razonable la adopción de un enfoque precautorio, tomando las medidas adecuadas desde ahora para atajarlo. El usar la incertidumbre como excusa para no actuar está haciendo las soluciones más difíciles y comprometiendo el mundo a mayores daños en el futuro.

Los efectos del cambio climático en el estado español fueron resaltados por el subdirector del Instituto Nacional de Meteorología en la reunión intergubernamental sobre el Programa Mundial del Clima, clausurada el viernes pasado en Gibraltar. Las consecuencias apuntadas son extremadamente graves: la elevación de las aguas afectaría dramáti-

camente a extensos territorios como la zona de las marismas del Guadalquivir, la costa, delta del Ebro, etc. Por otra parte, el agravamiento de la sequía traería grandes daños a los ecosistemas naturales y a la agricultura.

La postura oficial del Gobierno español sobre el problema ha sido expuesta por el ministro encargado del Medio Ambiente, José Borrell. Tras reconocer la gravedad del problema y la necesidad de tomar medidas contra el mismo, Borrell expone la postura oficial en torno a cuestiones concretas y prácticas:

1. El Gobierno defiende que los precios de la energía interioricen los costes ambientales y sociales de su producción y consumo, como un medio para conseguir un uso más eficaz de la misma, evitando su despilfarro. Justifica, sin embargo, el bloqueo de la Administración española de la (insuficiente) propuesta concreta de la CE de un impuesto sobre el carbono y la energía, exigiendo tipos impositivos distintos para cada país de la Comunidad, que tomen en cuenta las diferentes emisiones.

2. Se considera aceptable, como contribución a la lucha contra el cambio climático, un incremento de las emisiones de CO₂ en el estado español de un 25% hasta el año 2000. El gobierno ha aceptado la política de estabilización comunitaria, pero reservándose el derecho a aumentar las emisiones de CO₂ hasta llegar a la media comunitaria.

Respecto al primer punto, es verdad que la

puesta en marcha de un impuesto como el que se negocia en la CE tiene problemas y defectos, pero si esperamos a tener uno perfecto, algunos de nosotros acabaremos con el agua al cuello. La falta de una propuesta alternativa concreta lleva a pensar que la aceptación oficial de la fiscalidad ecológica para interiorizar los costes ambientales y sociales de la energía es puramente teórica, sirviendo sólo para dar una imagen ecologista ante la opinión pública.

Y respecto al segundo punto, parece que los responsables energéticos de este país se esfuerzan por mantener un razonamiento que liga el desarrollo y el crecimiento a un consumo creciente de energía. Además de falso, este punto de vista es lo más opuesto que puede imaginarse, respecto al logro de un modelo sostenible. Diversos estudios, entre los que se encuentra el de AEDENAT demuestran las posibilidades de mejorar los servicios energéticos y posibilitar un crecimiento económico en el estado español, disminuyendo el consumo energético —y las emisiones de carbono— y prescindiendo de la energía nuclear; todo ello, con un coste inferior al del Plan Energético Nacional oficial.

El otro argumento oficial para justificar el aumento de las emisiones de CO₂ es la menor emisión de este gas en el estado español respecto a la media de la CE. Respecto a ello, un argumento similar podría ser utilizado por la CE en su conjunto para aumentar sus emisiones hasta el nivel de los EE UU. (más del doble por persona y año que las europeas). Si consideramos positivo el intentar emular a los que contaminan más que nosotros, entonces existen muy pocas esperanzas de resolver la crisis ambiental.

Según indicaron grupos ecologistas y cicloturistas de Gijón

El incremento del número de ciclistas muertos en carretera durante 1992 es consecuencia de la falta de infraestructuras adecuadas

- Solicitan que la bicicleta sea incluida como vehículo dentro de la nueva Ley de Tráfico
- Asturias registró el mayor aumento en este tipo de accidentes, con la muerte de ocho ciclistas, uno de ellos en Gijón

El dato es más que significativo. Durante 1992, el número de accidentes mortales en ciclomotores descendió un cuatro por ciento en relación con 1991, mientras que el número de ciclistas muertos en siniestros viales ascendió un doce por ciento en el mismo periodo de tiempo, según datos, a escala nacional, de la Dirección General de Tráfico. Traspolando dichas cifras, resulta que Asturias es la comunidad autónoma donde se registró el mayor incremento porcentual de accidentes mortales de ciclistas en carretera, con un total de ocho muertos, uno de los cuales tuvo lugar en Gijón. Esos datos han sido dados a conocer días después de haber tenido lugar en la ciudad una marcha ciclista para reivindicar la creación de carriles-bici dentro del casco urbano. Según indicaron distintos grupos ecologistas y cicloturistas de la ciudad, «el número de ciclistas gijoneses se ha duplicado en los últimos tres años».

Lo cierto es que cada vez son más los ciclistas que circulan a diario por las calles de Gijón. La afición por la bicicleta ha hecho que el número de cicloturistas se haya visto duplicado en estos tres últimos años en nuestra ciudad, según datos del grupo ecologista AEDE NAT.

Uno de los principales problemas, según apuntaron varios colectivos relacionados con la práctica y uso de la bicicleta, es que dicho medio de transporte no está considerado, por la sociedad en general, como un vehículo. A pesar de que el diccionario de la Real Academia Española define la bicicleta como "un vehículo con dos ruedas que se mueve con los pies", la nueva Ley de

Tráfico no incluye dicha figura dentro de la tipología de vehículos.

El notable incremento en el número de usuarios de ese tipo de vehículos no ha propiciado, de momento, la creación de una red viaria de carriles-bici, hecho que ha sido reivindicado en diversas ocasiones desde distintos grupos políticos, ecológicos y vecinales.

Según los datos dados a conocer por la Dirección General de Tráfico, el número de ciclistas muertos durante el año pasado en accidentes de tráfico ha aumentado un doce por ciento en relación con 1991, mientras que los siniestros mortales en ciclomotores han descendido un cuatro por ciento en el mismo periodo.

Asturias se lleva la palma en esa fatal estadística nacional, ya que es la comunidad autónoma con mayor incremento en el número de ciclistas muertos en carretera, con un total de ocho muertos. De esos ocho accidentes, uno de ellos tuvo lugar en Gijón.

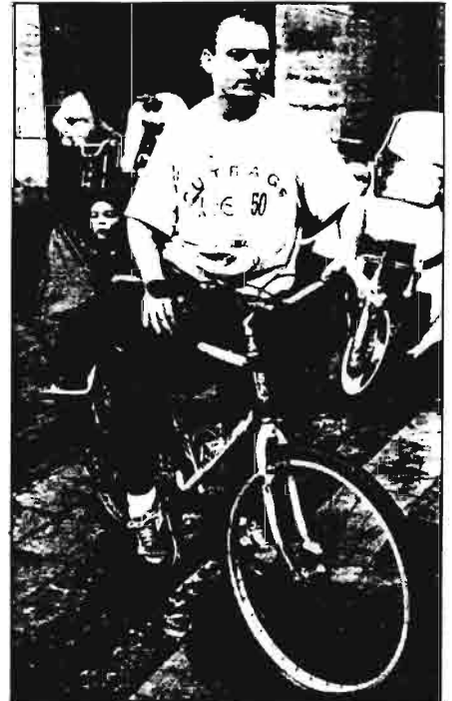
RESPONSABILIDADES

Según indicaron distintos portavoces de grupos que reivindican la creación de carriles-bici en la ciudad, el incremento del número de accidentes y de ciclistas muertos en siniestros de tráfico es consecuencia de la falta de infraestructuras adecuadas que permitan la normal circulación de bicicletas por el casco urbano de la ciudad.

En tal sentido, el presidente del grupo cicloturista Tronchacadenas, Carlos García, señaló que «los accidentes aumentaron y seguirán aumentando día a día porque nuestra ciudad, al igual que otras ciudades españolas, carece de la infraestructura necesaria para la circulación de ciclistas, quienes se ven obligados a compartir espacios con otros vehículos».

Carlos García considera que «es un problema de responsabilidad política y está claro que el equipo de gobierno del Ayuntamiento de Gijón no ha apostado por la circulación de bicicletas en el casco urbano de la ciudad».

En la misma línea se expresó el responsable de asuntos de tráfico del gru-



CAICOTA

Uno de los participantes en la última marcha ciclista celebrada en la ciudad

po ecologista AEDENAT, de Gijón, Pedro Antona, quien aseguró que «el incremento de los accidentes en el que intervienen ciclistas es consecuencia de la llamada "cultura del coche". Para la mayoría de los conductores, la bicicleta es un obstáculo».

Ambos portavoces dejaron entrever su escepticismo en relación con la educación vial. Según Carlos García, «dicho asunto es como una cortina de humo. Se pide a los ciclistas que cumplan con sus deberes pero no se les dice cuáles son sus derechos y ni siquiera se les tiene en cuenta en la nueva Ley de Tráfico y Seguridad Vial».

Asimismo, el representante de AEDENAT dijo que «la solución no está en echar las culpas a los conductores o a los ciclistas, sino en concienciar a la población sobre la conveniencia de ordenar la normal convivencia de bicicletas, motos, coches y peatones».

CAUSAS MAS FRECUENTES DE LOS ACCIDENTES MORTALES

Según indicó a este periódico la Jefatura Provincial de Tráfico, las principales causas de los siniestros en los que se han visto implicados varios ciclistas en carreteras asturianas son: a que los mismos han sido alcanzados por otro vehículo; por circular el ciclista fuera del arcn o por no circular por el borde derecho de la calzada; por adelantamiento antirreglamentario del conductor de un turismo y por carecer de señalización óptima, así como

por distracción o caída del ciclista en la calzada.

Asturias está a la cabeza de las comunidades autónomas con mayor número de ciclistas muertos en accidentes de tráfico en carreteras. Concretamente, durante 1992 ocho ciclistas fallecieron en las carreteras asturianas, mientras que en el número de siniestros mortales fue notablemente inferior en la misma red viaria de Madrid y Barcelona.

De esos ocho accidentes mortales en Asturias, uno tuvo lugar en Gijón. Asimismo, según datos de la Jefatura Provincial de Tráfico, durante el primer trimestre del presente año no se ha producido ningún accidente mortal en el que estuviera implicado algún ciclista.

Durante 1991, en Asturias fallecieron sólo tres ciclistas en accidentes de tráfico, dos de ellos en carretera. La cifra se ha visto notablemente incrementada en 1992, tanto en el número de muertos como en el de accidentes no mortales.

La creación de carriles-bici es, en opinión de los consultados, la mejor solución para evitar los accidentes entre turismos, camiones y bicicletas. Distintos grupos ecologistas, vecinales y políticos han solicitado en diversas ocasiones la creación de una red de carriles-bici que permita circular por todo el casco urbano de la ciudad, reivindicación que el próximo día 23 de mayo volverá a recorrer en forma de marcha ciclista buena parte de la ciudad.

Laura FONSECA

Agua en botijo, el otro plan hidrológico

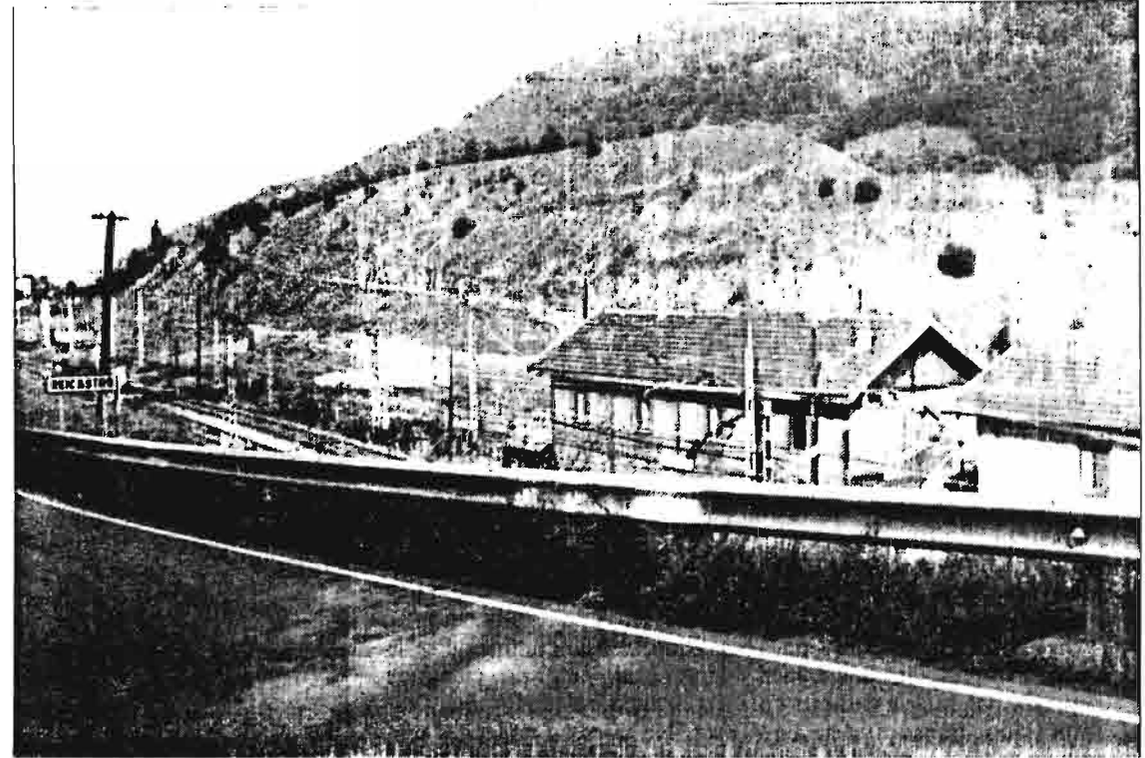
La organización ecologista AEDENAT propone una alternativa a los trasvases

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (AEDENAT-Asturias) presentó el pasado 31 de marzo, en el Registro General del Principado, su «Proyecto integral sobre distribución de recursos hídricos y regeneración de empleo en Asturias», una respuesta humorística a los trasvases previstos en el plan hidrológico nacional y el plan de cuencas, aunque con el mismo nivel de rigor que éstos, alentadores del falso mito de la Asturias excedentaria en agua.

Su alternativa consiste en trasvasar agua en botijos, propuesta que razona ecológica y económicamente, «como medida reactivadora de la economía en crisis de la comunidad asturiana» que permite ofertar «a otras zonas un producto acorde con sus costumbres», reconvirtiendo los excedentes de mano de obra, creando un complejo industrial de avanzada tecnología para la fabrica-

ción de alfares y potenciando el ferrocarril («tren de botijos en caliente») como vehículo ideal de transporte, con un sistema complementario consistente en la ubicación de campos de lanzaderas en Somiedo, Pajares y San Isidro, que dispararían los botijos sobre una red de cribas establecida en los puntos de recepción. La aplicación de este plan conllevaría la contratación directa de 78.500 personas, en los procesos de extracción de arcillas, transporte, transformación, llenado de botijos, tren de botijos en caliente, campos de lanzaderas, al detalle y recuperación.

El proyecto abunda en detalles y datos estadísticos en apoyo de todas sus ideas, tan razonables como los costosísimos trasvases previstos por el Gobierno. Si desde el poder se proponen proyectos descabellados, que no han sido analizados con el debido rigor (ni una sola línea sobre



Sistema de lanzamiento propuesto por AEDENAT para la exportación de agua asturiana en botijos.

las repercusiones ecológicas de los famosos trasvases de agua asturiana a la Meseta). ¿por qué no ha de promoverse la exportación de agua en botijos?

El fondo de la idea es poner de manifiesto el absurdo del plan hidrológico y el plan de cuencas,

habida cuenta de la ineficacia de las alegaciones que han llovido en toda España contra este proyecto. Si la razón no logra imponerse por las vías «normalizadas», tal vez la ridiculización sea el camino. A fin de cuentas, la ironía, la sátira, el humor en

suma, son eficaces medios de crítica, en tanto que ponen de vuelta y media un asunto pretendidamente serio para mostrárnoslo en su risible realidad. Por eso la exportación de agua en botijo llega a parecer viable frente a otros descabellos.

Aedenat recoge firmas entre los granadinos que no deseen recibir publicidad en su casa

IDEAL

GRANADA

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (Aedenat), ha iniciado en Granada una campaña para recoger firmas de personas que no quieren que sus buzones se llenen, a diario, con folletos de campañas de publicidad personalizada. De esta forma se engrosarán en Granada las listas conocidas como *Listas Robinson*, en las que, a nivel nacional, se incluyen ya varios miles de personas que desean que sus nombres no se utilicen como destinatarios de publicidad.

La campaña consistirá en el reparto de tarjetas con la idea «ahorra papel, salva árboles», dirigidas a la Asociación Española de Márketing Directo. Con el envío de esa tarjeta será suficiente para que el nombre del ciudadano sea borrado de las listas para publicidad. El motivo de potenciar que los ciudadanos se borren de las listas destinadas a las campañas publicitarias, se encuentra en que diariamente en España se realizan 860.000 envíos de publicidad, lo que supone un enorme consumo de papel, además de suponer una violación de la intimidad de todos los destinatarios de la publicidad. Los miembros de Aedenat consideran que en esas listas sólo deberían estar aquellas personas que expresamente mostraran su deseo de ser receptoras de publicidad, y no que sea al contrario, sólo se quitan a quienes piden que sus nombres sean retirados.

Para esta asociación ecologista, el alto consumo de papel que representan las campañas publicitarias hace aumentar el número de árboles que anualmente se talan en el mundo, que anualmente se cifra en más de 100.000 millones. Esta tala masiva, en su mayoría para la producción de papel, provoca una merma considerable en la superficie forestal, lo que fomenta la degradación del suelo y favorece el avance de la desertificación. También se fomenta el cambio climático. Los ecologistas piden que cuando los ciudadanos reciban estas tarjetas las envíen a la dirección que en ellas se expresa.

AEDENAT critica la apertura de más explotaciones a cielo abierto

**Mieres del Camino,
M. J. C.**

«Las minas a cielo abierto son una chapuza porque, entre otras cosas, las condiciones de los trabajadores serán también esclavistas, como sucede en los chamizos», manifestó Claudio Hermosilla, representante de la Asociación Ecológica de Defensa de la Naturaleza (AEDENAT), durante su presentación en Mieres el pasado fin de semana.

Los miembros de esta asociación asturiana, que forma parte de la Agencia Europea de Medio Ambiente, se mostraron dispuestos a participar en la plataforma que la Asociación de Amigos de la Naturaleza (ANA) pretende formar para luchar contra nuevas aperturas de las minas a cielo abierto.

Los dos representantes de AEDENAT que estuvieron en Mieres, Claudio Hermosilla y Paco Ramos, opinan, además, que las decisiones políticas que se toman al respecto son «poco democráticas porque van en contra del sentir de los vecinos afectados».

AEDENAT presentó también proyectos alternativos para sustituir el tráfico privado por el transporte público en los núcleos urbanos.

Realizaron una marcha de protesta hasta Oviedo

Vecinos de Lugones, contra el horno incinerador de Villaperi

EL COMERCIO 3/5/93



EFE

Marcha de protesta contra el horno incinerador

Varios centenares de personas protagonizaron ayer una marcha de protesta contra el proyecto de instalación de un horno incinerador de lodos en Lugones, localidad desde la que se dirigieron andando hasta Oviedo, informa Elé.

La Asociación de Vecinos San Félix organizó la marcha entre Lugones y Oviedo para solicitar a la Administración regional que prohíba la construc-

ción del horno incinerador de lodos previsto para Villaperi (Lugones).

La marcha salió a las diez y media de la mañana del cruce viejo de Lugones, desde donde se dirigió a Oviedo por la Corredoria, Pontón de Vaqueros, avenida del Mar, calle de Aureliano San Román y avenida de Pumarín.

La marcha de vecinos de Lugones contra el horno incinerador de lodos

cuenta con el respaldo de asociaciones ecologistas como Aedenat, Greenpeace y la Cordinadora Ecoloxista d'Asturies, así como de diversas agrupaciones vecinales de Oviedo, Gijón, La Felguera y Avilés.

Los convocantes de la marcha de protesta consideran que la instalación del horno incinerador de lodos en el triángulo comprendido entre Villaperi, La Corredoria y Lugones supondrá «un

peligro muy grave para la salud de los habitantes de la zona central asturiana, especialmente, de los que viven en Oviedo y sus alrededores». En su opinión, el proyecto del horno incumple la normativa urbanística y medioambiental y sus emisiones provocarán enfermedades a la población cercana al mismo, especialmente a los vecinos que habitan a menos de cuatro kilómetros de la instalación.

QUIEREN QUE EL TRAMO DE LA AUTOVÍA MADRID-LEVANTE SEA DESPLAZADO

Los ecologistas proponen una alternativa para salvar las hoces del río Cabriel

La Coordinadora para la defensa del río Cabriel ha preparado una marcha ecologista para reivindicar la protección ambiental del afluente del río Júcar, ya que el trazado de la autovía Madrid-Levante, todavía sin construir, podría dañar las hoces de ambos ríos. La marcha a

pie saldrá simultáneamente el próximo sábado, día 8, a las 9 de la mañana, de la plaza de Villamalea y de Villalpardo (Cuenca), concentrándose en la mañana del domingo en la presa de Contreras, donde se manifestarán por una mejor conservación del ecosistema.

ANA MARTÍNEZ

Albacete

El pasado 20 de marzo se constituía la Coordinadora para la defensa del río Cabriel y, hasta la fecha, han llevado a cabo diversas acciones como la intención de ampliar al máximo la representación de la misma, adhiriéndose ciertas organizaciones de la comarca de La Manchuela y de Cuenca.

Debido a que el trazado de la autovía Madrid-Levante, que debe discurrir desde Caudete de las Fuentes hasta Minglanilla, pasando por la comarca de La Manchuela, podría dañar seriamente las hoces de los ríos Cabriel y Júcar, los colectivos ecologistas contactaron con el MOPT de Valencia, concretamente al ingeniero encargado, Tomás Prieto, para solicitarle que tuviese en cuenta los valores especiales que tenía la zona.

Zona ecológica

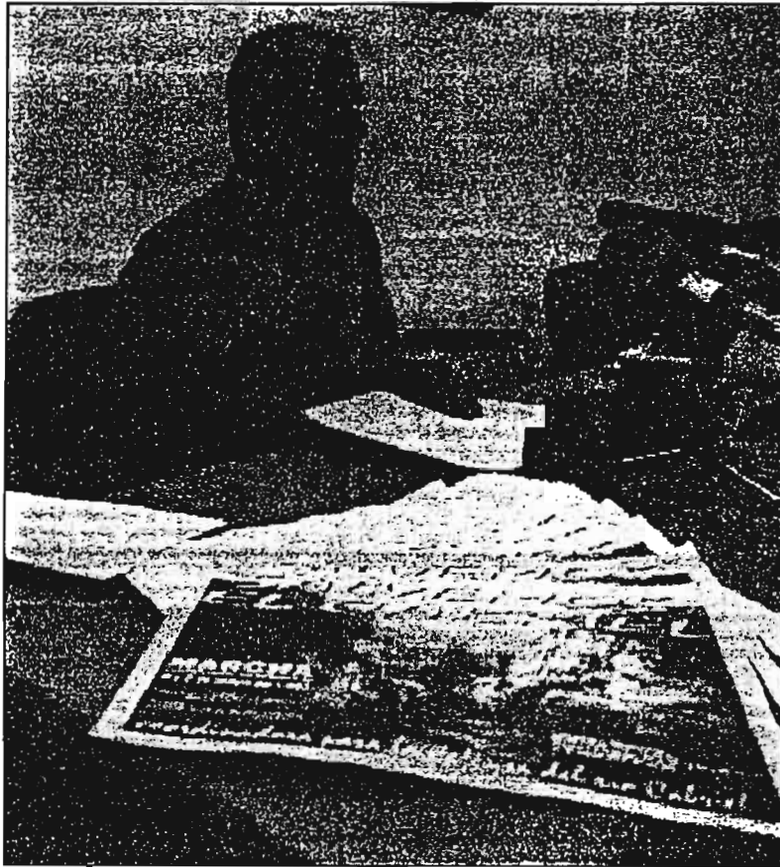
Asimismo, se tomó la iniciativa de remitir a la Junta de Comunidades otra carta para que ésta se implicara y pronunciara sobre el tema en cuestión, ya que a la Coordinadora le parece imprescindible, porque lo más interesante del paraje y de las zonas ecológicamente conservadas en encuentran dentro de la Comunidad castellano-manchega. Según la Coordinadora no ha tenido, hasta el momento, pronunciamiento alguno por parte de la Junta de Comunidades.

Cipriano Escribano, representante de la Coordinadora para la defensa del Río Cabriel, explicaba que las primeras repercusiones que ha comenzado a tener la reivindicación ecologista, a nivel nacional, es que el trazado número 3 aprobado para la autovía que más impacto ambiental tiene para la zona, ya que divide Los Cuchillares y las Hoces del Cabriel, ha salido publicado en el BOE, "algo que para nosotros vuelve a reabrir el tema de la autovía, y nos vuelve a dar la oportunidad de poder elaborar un trazado que no sea impactante dentro del medio ambiente".

Este decreto, que aprueba definitivamente el estudio de la autovía, incluye la salvagedad, concretamente para los dos pasos conflictivos de las hoces, de redactar dos nuevos tramos, que pasarán a información pública.

Nuevo planteamiento

En este sentido, la Coordinadora, que está a la expectativa de los tres trazados que se propongan, va a presentar otra alternativa, que consiste en que el trazado pase lo más cercano posible a la Nacional



J.N. CALVO Cipriano Escribano, miembro de la Coordinadora para la defensa del río Cabriel

3, es decir, onillado a la presa de Contreras. Para ello, redactarán un informe sobre el impacto ambiental que conllevaría esta trazado que plantean.

Por otro lado, la Coordinadora informó de la reunión que mantendrá la semana próxima, solicitada por el Ingeniero Tomás Prieto, en Valencia, para tratar el tema de las dos proposiciones.

Cipriano Escribano comentaba al respecto que deben llegar a un acuerdo, "ya que el estudio de los trazados parece ser que tienen posibles problemas técnicos". De igual forma, aunque el proceso se haya reabierto, "no hay garantías suficientes de que el trazado que traspasa las hoces no se realice, si tenemos en cuenta que una opción atraviesa un

paraje protegido por Valencia y la otra, atraviesa las hoces del Cabriel", subrayaba Cipriano.

La única salida parece ser la que proponen los ecologistas, sin embargo, el MOPT alega que tiene dificultades técnicas que, a la hora de aclararlas, se transforman en un incremento de 2.000 millones de pesetas al presupuesto inicial.

Marcha reivindicativa

La Coordinadora para la defensa del río Cabriel ha decidido empezar su reivindicación con una movilización en la comarca de La Manchuela. Según Cipriano Escribano, es una movilización que "pretende decir cómo queremos nosotros conservar la comarca y darle el valor que realmente tiene".

La marcha, que se realizará a pie, saldrá paralelamente de Villamalea y Villalpardo, el próximo sábado, a las 9 de la mañana, confluendo ambas en el paraje de Vado Cañas, para continuar conjuntamente

bordeando las hoces del Cabriel, pasando por el paraje de los Cuchillares, hasta el pie de la presa de Contreras. Allí se unirán las personas que no participen en la marcha, pero que, al mismo tiempo, se sienten solidarias con el ataque medioambiental, colocándose pancartas que reivindicarán la defensa del ecosistema del río Cabriel, apostando por la iniciativa que está defendiendo la Coordinadora.

Preguntado sobre el por qué de las manifestaciones, Cipriano Escribano contestó que "mientras el trazado no se des-

eche, vamos a ir proponiendo diferentes movilizaciones que la Coordinadora, en cada momento, tendrá que ir aprobando".

Los grupos incluidos en la Coordinadora para la defensa del río Cabriel son los siguientes: Club Lince de Albacete, Club Excursionista de Valencia, Agro de Valencia, Adena y Hoces, ambos de Cuenca, Aedenat, Colectivo Cultural "El Guijoso" de Villamalea, los alcaldes de Villamalea y Villalpardo, y como grupos político, solamente participa Izquierda Unida.

BREVES

Un hombre sufrió quemaduras graves a consecuencia de una explosión de gas butano en Hellín. Un hombre de 38 años, Antonio Morcillo Fernández, resultó gravemente herido con quemaduras en el 85% de su cuerpo, a consecuencia de una explosión de gas butano, ocurrida ayer mañana, a las 10'45 horas, en su domicilio situado en el primer piso izquierda, de la calle Gran Vía, número 47.

Al parecer y según fuentes del Sepe, la explosión ocurrió a consecuencia de un escape de gas de la botella de butano de la cocina. Como consecuencia de accidente, se derrumbaron los tabiques y se rompieron los cristales de casi todo el edificio.

Antonio Morcillo, que en se encontraba sólo en su domicilio, fue encontrado totalmente desnudo y trasladado urgentemente al Hospital Comarcal de Hellín, cuyo facultativo, al comprobar la gravedad, lo envió en una ambulancia UCI móvil al Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia. (M.A.)

Concierto de Jazz en la Casa de la Cultura de Hellín. Hoy jueves, a partir de las 10 de la noche, en la Casa de la Cultura de Hellín, actuará el conjunto de jazz "Danilo Pérez Trio y David Sánchez", llamados también "Los jóvenes leones de Dizzy Gillespie". El concierto de jazz es una colaboración entre el Ayuntamiento de Hellín y Bancaja.

Nueva programación de la televisión local de La Roda. La emisora de televisión local por cable de La Roda acaba de poner en marcha, por primera vez, una programación semanal con contenidos, únicamente, locales. Los espacios de la programación son los siguientes:

Los lunes, a las 14'00 h. y a las 21'00 h., "Deporte del martes". Los miércoles, acontecimientos puntuales de los últimos siete días, dentro del programa "Especial", que se emitirá a las 14 h. y a las 21 h. Para el jueves está programado el espacio de tertulias y debates "La Milliaría", a las 14 h., y la reposición de acontecimientos pasados en "Archivo", a las 21 h. Los viernes, se repetirá el programa "La Milliaría", a las 14 h., para pasar a las 21 h. con un "Magazine fin de semana". Los sábados, a las 14 h. emitirán la repetición del "Magazine fin de semana".

Calendario de visitas que efectuará el Bibliobús durante el mes de mayo. El Bibliobús, dependiente del Centro Provincial Coordinador de Bibliotecas efectuará las siguientes visitas en el mes de mayo: día 6, Pozo Lorente y barrio Feña; día 7, San Pedro y Balazote; día 11, Lezusa; día 12, Bonete; día 12, Villar y Hoya Gonzalo; día 14, Alcalá y Albores; día 18, Pozuelo y barrio Hogar; día 19, Alator y Carcelán; día 20, Santa Ana; día 21, barrio Pedro Lama; día 25, Pozo Hondo y Aguas Nuevas; y día 26, Alpera.

Dientru del programa de la XIV Selmana de les Lletres Asturianas

Güei, manifestación n'Uvieu pola oficialidá del asturianu

Hoy, a las 19 horas, en el paseo de los Alamos, en Oviedo, convocada por la Xunta pola Defensa de la Llingua, tendrá lugar una manifestación en favor de la oficialidad del asturiano. Con esa manifestación se han solidarizado la tertulia cultural El Garrapiellu, la asociación ecologista Aedenat-Asturies, la Xuventu Comunista d'Asturies, el colectivu de Mocedaes Comunistes, les Mocedaes Nacionaliegues, el Area de Moceda d'IU y Griesca.

Por su parte, el Instituto de Bachillerato Jovellanos organiza hoy, a las 13.30 horas, la entrega de los premios de poesía y literatura. será presentada la revista «Tarabika» y actuará el grupo de folk «Andurrial».

ACTOS OFICIALES

El programa de la XIV Selmana de les Lletres Asturianas, que comenzó el pasado viernes y que finalizará hoy, es el siguiente:

Hoy, en colaboración con el Ayuntamiento de Valdés, a las 18.30 horas,

será descubierta la placa del colegio público «Padre Galo», antes José Antonio; a las 19 horas, inauguración de una exposición sobre el padre Galo y acto institucional, en el que estarán presentes el presidente de la Junta General del Principado, Eugenio Carbajal, y la consejera de Educación, Cultura, Deportes y Juventud, María Antonia Fernández Felgueroso. El acto será cerrado con un concierto a cargo del tenor Joaquín Pixán, con Yolanda Vidal, al piano, en la iglesia parroquial de Luarca. El tenor interpretará, entre otros temas, tres canciones basadas en textos del padre Galo, musicadas por Manuel Fernández Avello.

También hoy, a las 20 horas, en el Teatro Campoamor, en Oviedo, organizado por la Academia de la Llingua Asturiana, tendrá lugar un acto en el que, entre otras cosas, se dará la acogida al nuevo miembro de la citada institución, David Rivas Infante.

EL COMERCIO 7/5/93

La Voz de Asturias

7/5/93

■ BREVES

Aedenat denuncia a Carcedo por no informar sobre Serín

Oviedo. – La asociación ecologista Aedenat Asturias ha presentado un recurso contra la Administración del Principado por incumplir la directiva comunitaria sobre la libertad de acceso a la información en materia de medio ambiente. Este recurso responde a la ausencia de respuesta del Gobierno regional a la solicitud de información cursada por la asociación sobre el horno incinerador de Serín. Los ecologistas exponen que efectúan una labor de interés social.

Apela a una directiva comunitaria sobre libertad de acceso a la información

AEDENAT denuncia el silencio de la Consejería de Medio Ambiente sobre el horno incinerador de residuos hospitalarios de Serín

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (AEDENAT) ha denunciado ante las autoridades comunitarias y la opinión pública asturiana el silencio de la Consejería de Medio Ambiente y Urbanismo del Principado de Asturias, que se ha venido inhibiendo en su obligación de facilitar información de tipo técnico sobre el horno incinerador de residuos hospitalarios de Serín, cuya puesta en funcionamiento se está produciendo con un sinnúmero de problemas, como consecuencia, según algunas fuentes, de la escasa experiencia de la empresa constructora.

AEDENAT no ha recibido contestación alguna, dos meses después de haber solicitado información sobre el plan técnico de construcción, por lo que ha presentado un recurso ordinario, por incumplimiento de una directiva de la Comunidad Europea referida a la libertad de acceso a la información en materia de medio ambiente.

La solicitud de dicha información se basa en un artículo que entró en vigor el primer día de enero del presente año, en el que se reconoce el derecho de cualquier ciudadano de un

país comunitario, sin tener que demostrar un interés directo, a acceder a la información que, referida al medio ambiente, esté en poder de cualquier autoridad pública.

La necesidad de saber aspectos relativos al plan técnico de construcción tiene como objeto confirmar los temores de determinados sectores de la sociedad de que los continuos fallos en la puesta en funcionamiento del citado horno incinerador pudieran ser imputados a la escasa experiencia de la empresa que realizó la obra, ya que le fue adjudicada por casi cien millones de pesetas menos que a otras industrias que, según fuentes del Partido Popular (PP), habían acreditado más solvencia empírica.

También solicita AEDENAT dicha información ante la posibilidad de que el horno incinerador de Serín deba ser abandonado para la quema de residuos biosanitarios antes de mediados de diciembre de este año, en cumplimiento de una normativa comunitaria, aunque este extremo ha sido negado siempre por los responsables autonómicos.

A las reclamaciones de las organizaciones ecologistas se suman los temores de los vecinos de Se-



SEVILLA

La presidenta de la Asociación de Vecinos de Serín, tras una marcha cicloturista contra el horno incinerador

rín, acérrimos detractores de la planta, que han puesto de relieve la inseguridad que les proporciona la cadena casi continua

de fallos en la entrada en funcionamiento del horno y los riesgos que eso pudiera conllevar para el conjunto de la población.

PLANETA
LUIS MARIO ARCE



VLLLO

Las pomaradas y praderas de los concejos de Villaviciosa y Cabranes sufren desde hace varias semanas una plaga de ratas cavadoras (*Arvicola terrestris*) que está ocasionando graves perjuicios a la

agricultura de la comarca. Las explosiones demográficas de este roedor son un fenómeno cíclico: se producen aproximadamente cada lustro, por causas aún mal conocidas, y duran entre dos y tres años.

La rata cavadora, una plaga periódica del campo asturiano

Este roedor, muy extendido por toda la región, sufre explosiones demográficas cíclicas aproximadamente cada cinco años, por causas todavía mal conocidas

Esta temporada la plaga se ha detectado, entre otras, en la población cabraniega de Santa Eulalia y las villaviciosinas de Poreña, Cerecea, Breceña, Lugás y Busliad, con especiales destrozos en las pomaradas, de cuyos árboles —con predilección por los más jóvenes— las ratas roen avidamente cortezas y raíces. El cambio de estación hará variar la dieta, y consiguientemente los daños, hacia las plantas tiernas.

Estas explosiones demográficas están mejor estudiadas en centroeuropa, aunque tampoco allí se conocen bien sus causas. En Asturias y, en general, en el cordón cántabro-pirenaico al que este roedor restringe su distribución ibérica son menos frecuentes, pero se producen con cierta regularidad, aproximadamente cada lustro, sin ser ésta una regla exacta. En cuanto a la duración de la plaga, se establece en unos dos o tres años, al cabo de los cuales la población vuelve a unos niveles aceptables y en ciertos casos incluso desaparece. Este tipo de crecimiento exponencial no es exclusivo de



Un campesino de Villaviciosa ante una ratonera instalada en su finca.

esta especie; un fenómeno parecido se registra cada cuatro años en los lemmings escandinavos y en las dos variedades de ratatopo que habitan en el área definida entre Yugoslavia, Grecia y la costa del Mar Egeo, la menor,

y de Rumania, Bulgaria y el norte de Grecia hasta Rusia meridional y Ucrania, la mayor.

Pese al desconocimiento reinante sobre las causas de estas plagas, si se han estudiado algunos factores que las favorecen,

principalmente la disminución de sus predadores: en Asturias, ratoneros, lechuzas, cárabos, ginetas, mustélidos, zorros y gatos monteses. El empleo de venenos para combatirlos desequilibra aún más la relación predator-presa pues, lejos de acabar con las ratas, sus efectos se hacen notar en los cazadores que consumen a los individuos envenenados, con lo cual la plaga termina resultando favorecida.

La rata cavadora, también llamada rata de agua norteña o septentrional, vive en todo tipo de prados desde la costa a la montaña, en galerías subterráneas que alojan a los grupos familiares. Es muy activa —sobremañera al amanecer y por la tarde— y no sufre letargo invernal. Se reproduce a partir de los seis meses de edad y tiene cuatro partos por año, de 6-8 crías cada uno. Come cortezas, raíces, bulbos y plantas verdes de muy diversas variedades. Nada y bucea perfectamente. En Asturias, la talla media de estos robustos roedores es de 20 centímetros, más 8-9 de cola, y unos 190 gramos de peso.

Noticias

Energía para el mañana



Este sugestivo título agrupa una serie de ponencias presentadas en la Conferencia Mundial sobre Energía que la asociación ecologista AEDENAT organizó en septiembre del año pasado y que acaban de editarse en su colección «Los libros de la catarata». La tesis fundamental es la invalidez del modelo energético vigente, que acentúa las desigualdades Norte-Sur y agrava los problemas ambientales, amenazando con una crisis de grandes proporciones. El libro incluye la Declaración de la conferencia, «Energía para un mundo sostenible».

Cabras con sarna en Sierra Nevada



La detección de un brote de sarna en las cabras montesas de Sierra Nevada ha llevado a la Agencia de Medio Ambiente de Granada a instalar comederos con alimentos tratados médicamente para intentar detener la expansión de la epidemia. El brote se detectó en 7 ejemplares el pasado mes de enero y hasta ahora han aparecido 24 casos más, lo que se considera una cifra de bajo riesgo sobre la población total de 6.000 cabras. Hace varios años la sarna diezmó a las ovas de la sierra de Cazorla (Jaén).

Seguridad en las centrales nucleares



Ministros y expertos en energía nuclear de la CEI y la Europa del Este finalizan hoy en Viena una reunión de tres días cuyo objetivo es obtener conclusiones que permitan aumentar la seguridad de las centrales atómicas instaladas en el área. El accidente ocurrido en una planta de reciclaje de plutonio en la ciudad siberiana de Tomsk, el pasado 7 de abril, ha vuelto a suscitar la alarma entre la población, que aún tiene muy presente la catástrofe de Chernobyl del 26 de abril de 1986. Esta iniciativa está patrocinada por un programa de la ONU.

Especies en peligro

Ibis japonés, un símbolo de la decadencia de la región oriental

El ibis japonés, oriental o crestado (*Nipponia nippon*), es una de las especies que mejor refleja, en el declive de sus poblaciones, la propia decadencia de la naturaleza de la región oriental. Extendido a principios de siglo por el sureste de Siberia, noreste de China, Corea y Japón, actualmente sólo sobrevive una cuarentena de aves confinada en la reserva del monte Quinling, en la provincia china de Shaanxi. Clasificado por la ciencia en 1835, el ibis japonés ha sufrido a lo largo de este siglo el incremento demográfico y la progresiva colonización de las zonas húmedas que constituyen su hábitat: la deforestación de los

bosques de pinos donde anida; la persecución directa para conseguir sus plumas, en otro tiempo muy utilizadas en la confección de edredones y plumeros; y el empleo indiscriminado de pesticidas en los cultivos de arroz.

En 1930 se extinguió en Corea; no tardaría mucho más en desaparecer de Siberia. Por esos mismos años quedaban en Japón 40 aves en la isla de Sado y la península de Noto. El Gobierno japonés protegió a la especie en 1934 bajo declaración de monumento nacional; sin embargo, la deforestación continuó y en 1953 sólo había 31. Ocho años después se alcanzaba la dramática cifra de 10 individuos. Se



ibis japonés.

creó entonces un santuario en Sado y, en 1965, un programa de cría en cautividad. Tuvo cierto éxito, pero los pesticidas mataron muchos pollos, de modo que en 1977 sólo vivían 8 aves. En 1981 se capturó a los 5 supervi-

vientes. Pese a los denodados esfuerzos por lograr su reproducción, la primera pareja no se formó hasta 1989 y perdió a los dos pollos de su preciosa nidada.

En China vivía en trece provincias en los años 30; en 1958 sólo sobrevivía en tres y en 1960 se le dio por extinto. En 1978, el Instituto de Investigación Zoológica de la Academia China de las Ciencias organizó una expedición para verificar esa situación; transcurridos tres años, los científicos descubrieron al fin una población relicta de 7 aves —entre ellas dos parejas— en Quinling, sobre la que inmediatamente se creó un área de protección. En 1989 ya había 46 ibises. Sin embargo, desde entonces se ha progresado muy poco. Los ornitólogos establecen una población mínima de 500 individuos para considerar la especie a salvo.

EL GAS NATURAL, CALOR PARA LA VIDA

EL GAS NATURAL ES UNA ENERGÍA LIMPIA, CÓMODA, QUE NO SE ACABA NUNCA. EL GAS NATURAL ES EL CALOR DE LA VIDA.



GAS DE ASTURIAS S.A.

Para el trasvase del Alberche y mejorar la red del suroeste

20.000 millones para garantizar el abastecimiento de agua

SILVIA CASTILLO
REDACCIÓN
■ MADRID

"Madrid no va a quedarse sin agua". Con este propósito enunciado por José Borrell, el Gobierno se comprometió ayer a invertir 20.000 millones de pesetas en la Comunidad de Madrid para mejorar el abastecimiento de agua en la región.

Dado que el agua "es un bien escaso y siempre debe haber restricciones" —en palabras de Leguina—, ambas Administraciones, Comunidad y Ministerio de Obras Públicas, tienen el propósito de que los 32 kilómetros de conducción que van a garantizar el suministro estén colocados antes de final de este año, es decir, en el otoño.

Contra la sequía

En ese sentido, el ministro de Obras Públicas, José Borrell, y el presidente de la Comunidad de Madrid, Joaquín Leguina, firmaron ayer un convenio para la ampliación y mejora del abastecimiento de agua a Madrid. Un convenio que con una inversión de 20.000 millones de pesetas comprende desde el trasvase desde el río Alberche al embalse de Valmayor hasta la mejora de la red del Casrama y del suroeste madrileño.

La conducción desde el embalse de Picadas hasta el de Valmayor, comprendida en el anteproyecto de Ley



Borrell asegura que Madrid no se quedará sin agua.

del Plan Hidrológico, es una operación de seguridad proyectada ante la sequía que padece la Comunidad.

El trasvase, que sólo funcionaría en casos de necesidad, se realiza mediante una tubería de 32 kilómetros,

con capacidad para 200 hectómetros cúbicos al año. Las obras, que ya han comenzado, finalizarán en diciembre de este año, suponen un coste de 10.000 millones de pesetas, de los cuales 2.000 los pondrá el Canal de Isabel II.

Los otros 10.000 millones de pesetas estarán destinados a garantizar el abastecimiento de agua de las zonas de San Martín de la Vega, la Sierra de Guadarrama y Aranjuez, esta última con la conducción Almoquera-Algodor. También se mejorará la red del Casrama con recursos del Manzanares y se abastecerá con aguas del Alberche a los municipios del suroeste.

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (Aedenat) calificó de electoralista y antiecológica la firma del convenio ya que, en su opinión, el embalse supondrá la destrucción de una de las zonas de mayor valor ambiental. Aedenat ha denunciado las obras ante la Comunidad Europea por el "enorme deterioro que están causando".

Ante las críticas que entre los ecologistas ha provocado esta obra, José Borrell anunció ayer que su Ministerio invertirá 1.000 millones de pesetas para reparar los daños causados a la vegetación durante la ejecución de las obras para conducir las aguas desde el embalse de Tucada al de Valmayor.

El ministro negó las acusaciones de los ecologistas que han cifrado en 20.000 el número de árboles afectados. "Esa cifra es cuatro veces mayor —aseguró el ministro— de la que se va a producir. Pero no vamos a escatimar recursos para reparar los daños causados".

El ministro de Obras Públicas reconoce que las máquinas han cometido "desviaciones"

Borrell pide un informe exhaustivo sobre los daños ecológicos de la conducción de Picadas

JAVIER CASQUEIRO, Madrid
El ministro de Obras Públicas y Transportes, José Borrell, admitió ayer que está "preocupado" por las denuncias formuladas —especialmente de grupos ecologis-

tas— por los destrozos ocasionados por las obras de la nueva conducción que se está construyendo desde el embalse de Picadas hasta el de Valmayor para paliar la sequía de Madrid. Borrell se ha hecho eco de las

críticas y ha pedido un "informe exhaustivo". Además reconoció que se han podido producir "desviaciones explicables" en los trabajos. Un técnico cifró en 2.900 las encinas irrecuperables.

El ministro de Obras Públicas recordó ayer, en la firma de un convenio de mejoras en el abastecimiento a Madrid con el presidente de la Comunidad, Joaquín Leguina, que también es el máximo responsable del medio ambiente en España. Borrell explicó que ha seguido con mucha atención las denuncias ecológicas —fundamentalmente las de Aedenat y Adena— sobre estas obras, aunque las calificó de "exageradas".

Miembros de la asociación ecologista Aedenat pararon la semana pasada las obras al encadenarse en un punto del trayecto. Han presentado una denuncia ante la Comunidad Europea por el daño de la obra sobre una zona de especial protección de aves rapaces en la que nidifica un águila imperial.

Borrell indicó que por ser una infraestructura de urgencia no había necesitado la declaración de impacto ambiental. El ministro destacó que para minimizar el impacto de las máquinas se había ampliado la dotación presupuestaria del proyecto en 1.000 millones más específicamente para devolver al espacio recorrido a su situación original. La obra costará finalmente unos 10.000 millones de pesetas: 8.000 aportados por el ministerio y los 2.000 restantes, por el Canal de Isabel II.

5.030 árboles arrasados

El responsable de la Confederación Hidrográfica del Tago que está efectuando el seguimiento de los trabajos comentó que en estos momentos el aspecto externo de las obras es el peor posible y aseguró que al final el impacto será prácticamente nulo. Este alto cargo de la Confederación cifró en 5.030



CRISTÓBAL MANUEL

Aspecto del nuevo conducto y su camino de servicios en las cercanías de Chapinería hace dos semanas.

los árboles que han sido arrasados: 2.900 son encinas y sólo 400 de ellas de gran porte.

Este portavoz de la Confederación asumió que las encinas no podrán ser trasplantadas posteriormente, y explicó que todas las obras tienen un coste y deben pasar por alguna parte. El proyecto incluye dos torres de equilibrio de 70 metros de altura.

Un alto cargo del ministerio precisó que cada tramo de las tuberías de la nueva conducción, que se prolongará durante 32 kilómetros entre el embalse de Picadas y el de Valmayor, pesa 25 toneladas. El conducto

mide dos metros de ancho y suministrará cuando sea inaugurado —seguramente a finales de año— unos 200 hectómetros cúbicos de agua.

Borrell subrayó que la obra estará preparada para cuando se prevé que puedan llegar los mayores problemas, al final del próximo otoño y después de tres años de sequía. Leguina expresó su deseo de que no sea necesaria la utilización continua del nuevo trasvase por la llegada masiva de las lluvias y aventuró que este verano permanecerán las restricciones en el agua para el riego de jardines. El presidente regional abo-

gó por una teoría permanente de restricciones en el uso del agua, "porque es un bien escaso".

El convenio suscrito ayer entre el Ministerio de Obras Públicas y la Comunidad incluye otros cuatro proyectos a ejecutar entre 1993 y 1994 por un importe de otros 10.000 millones de pesetas: mejora de abastecimiento de la sierra de Guadarrama a partir de los embalses de Manzanares y de La Aceña, enlace del Alberche con los municipios del suroeste y abastecimiento de Aranjuez desde la conducción Almoquera-Algodor.



EL ESTADO DE LA NACIÓN



Imagen de la marea negra originada por el petrolero griego Aegean Sea (Mar Egeo), que embarrancó en la costa gallega el 3 de diciembre de 1992.

BERNARDO PÉREZ

Parches para un paisaje desolador

Las competencias dispersas y descoordinadas sobre Medio Ambiente deben dar paso a una nueva Administración ecológica

RAFAEL RUIZ
 Dos grupos ecologistas paralizan a finales de abril las obras del travesaje de Picadas a Valmayor (Madrid) encadenándose a las máquinas. La conservación del medio ambiente generará en España durante tres años un volumen de negocios de más de 1,5 billones de pesetas, según el Ministerio de Obras Públicas y Transportes. Todo es ecología. La avalancha diaria de noticias constituye, para unos, la moda verde; para otros, un auténtico y creciente interés de la sociedad por la protección del medio ambiente.

En cualquier caso, la ecología lo impregna todo cada vez con más fuerza: economía, agricultura, industria, turismo, política nacional e internacional, consumo, educación, sanidad... Y según todos los expertos consultados, necesita un planteamiento más serio desde la Administración española y no los parches de los últimos años o el mero seguimiento de las directivas de la CE.

Por si alguien necesita meter el dedo en la llaga para convenirse de la magnitud del asunto, aquí algunos titulares: la Administración española dedica el 1% del PIB a la defensa del medio ambiente. Actualmente se invierten en el mundo unos 23 billones de pesetas anuales en el control de la contaminación. En la Cumbre de Río, en junio de 1992, se reunieron más de cien gobernantes del mundo para hablar de medio ambiente y desarrollo. La producción forestal europea pierde tres billones de pesetas al año por la contaminación de los bosques. Las empresas españolas deberán invertir 26.000 millones de pesetas en reducir un 15% su volumen de residuos durante este año...

Visto así, nadie entendería que el medio ambiente fuese considerado una guinda o un adorno; máxime cuando es un campo que en la mayoría de los casos sobrepasa las fronteras nacionales. Sin embargo, todos los expertos consultados, de las más diversas áreas, coinciden en se-

ñalar que España sigue sin tener una política ambiental —un planteamiento global de todos esos problemas—; que todo se mueve por acciones descoordinadas entre las diferentes Administraciones, parches o directamente operaciones de imagen.

Alberto Pardo, asesor de educación ambiental en el Ministerio de Educación y Ciencia, opina así: "El medio ambiente es

algo a lo que todos quieren engancharse últimamente; y mucho me temo que hasta la ecología se contamine, y sobre todo en época electoral. Además, falta mucha profesionalidad entre quienes tratan este asunto en la Administración".

Los principales problemas que tiene planteados España actualmente son la pérdida de suelo fértil —con el duro agravante

de los incendios forestales— (un 13% del territorio español corre el riesgo de llegar a la total desertificación en los próximos años) y la contaminación de las aguas —a la que se une el mazazo, ya habitual, de la sequía, que debilita aún más los recursos hídricos— (sólo el 11% de los cursos de agua en zonas pobladas se encuentra en estado natural).

Y baste un dato para dar una idea de hacia dónde vamos: el porcentaje de árboles dañados por la lluvia ácida provocada principalmente por las emisiones de azufre de industrias, centrales térmicas y automóviles. En 1992 fueron un 12,3%; en 1991, un 7,3%, y en 1990, un 3,7%. La tasa ha vuelto al mismo nivel que en 1987 y se acerca a la media de la CE, entre el 16% y el 18%.

Artemio Precioso, economista de 75 años, uno de los padres del ecologismo en España, es tajante: "España, como Estado, no tiene una política ambiental, aunque se han hecho algunas cosas buenas, como la moratoria nuclear y la Ley de Aguas de 1985. El PSOE, en su programa electoral de 1982, proponía una ley de protección del medio ambiente. Y hasta ahora. El Plan

Hidroológico Nacional está hecho por ingenieros de caminos sin ninguna sensibilidad con el medio ambiente. Los ciudadanos han avanzado mucho más que la Administración; ahí está el famoso Instituto para la Conservación de la Naturaleza (Icona), un organismo anacrónico y desarrollista".

Artemio Precioso considera que la Comunidad Europea sí tiene una política ambiental. De la CE, de sus programas, directivas y fondos, proceden precisamente algunos de los principales logros: el comienzo del programa de reforestación con especies autóctonas de cultivos abandonados o el plan para recuperar las tablas de Daimiel (Ciudad Real), dotado con más de 12.000 millones de pesetas.

La mayoría de los que andan metidos en reivindicaciones ecologistas piensan que es un error que la Secretaría de Estado del Agua y Medio Ambiente dependa del Ministerio de Obras Públicas y Transportes, promotor, según ellos, de grandes desaguisados y perjuicios para el ecosistema, como muchos embalses. Contra el Plan Hidrológico han arremetido todos los grupos eco-

LOS COMPROMISOS

Reforestación

 Plantar árboles en 250.000 hectáreas por año. Ampliación de la red de parques nacionales. Ley de envases y embalajes. Plan de Residuos industriales para su eliminación. Plan Hidrológico. Elevar el tratamiento administrativo para coordinar y concentrar acciones. Reducción de emisiones de óxidos de nitrógeno y azufre en un 20%.

A pagar

 Todas las propuestas del PP se basan en este principio: "Quien contamina paga". Aznar ha hablado de abrir más centrales nucleares y de crear un ministerio de Medio Ambiente. Nombraimiento de un Fiscal Especial de Medio Ambiente; inclusión de una asignatura sobre ecología. Construcción de infraestructuras hidráulicas.

'No' nuclear

 Apoyo al etiquetado ecológico y las tecnologías limpias. Apoyo al ferrocarril. Cerrar todas las centrales nucleares de aquí al año 2000. Creación de la Agencia estatal para la Recuperación y el Reciclaje y de una Ley de Envases y Embalajes. Prohibición de la incineración de residuos. Rechazo total al Plan Hidrológico Nacional.

Impuesto verde

 Rechazo absoluto del Plan Hidrológico. Programa de reforestación con especies autóctonas. Fuerte apoyo a la agricultura ecológica, las energías renovables y el tren. Implantar impuestos verdes para todas las actividades contaminantes. Plan de reciclado. Control del turismo para evitar la destrucción del entorno.

Ayuda local

 El Centro Democrático y Social propugna un nuevo Plan Nacional de Reforestación. Su programa defenderá también la ayuda a los municipios que presenten iniciativas concretas en defensa del medio ambiente. Asimismo, el partido centrista quiere que el Parlamento apruebe Ley de envases para la eliminación de residuos.



EL ESTADO DE LA NACIÓN

Incendios forestales en España

Año	Nº de incendios	Superficie afectada en hectáreas			Pérdidas en productos primarios *	Pérdidas en beneficios ambientales *	Total pérdidas *
		Arbolada	No arbolada	Totales			
1981	10.882	141.667	156.769	298.436	9.557	29.570	39.127
1982	6.443	63.879	87.769	151.648	4.871	25.945	30.816
1983	4.880	47.832	59.769	107.601	4.197	23.240	27.437
1984	7.949	53.000	110.893	163.893	7.077	26.652	33.729
1985	12.284	178.166	308.221	486.387	18.753	57.142	75.895
1986	7.574	120.989	166.524	287.513	17.379	42.107	59.486
1987	6.678	48.853	86.900	135.753	6.007	31.704	37.711
1988	6.995	38.265	63.724	101.989	5.026	31.918	36.944
1989	20.184	173.765	238.416	412.181	30.753	58.699	89.452
1990	12.474	73.305	130.738	204.043	13.692	52.267	65.959
1991	13.025	124.975	123.728	248.703	12.000	60.000	72.000
1992	15.838	37.257	63.228	100.485	5.178	20.714	25.892

Reivindicación de la sutileza

EDUARDO M. DE PISÓN

Los problemas medioambientales no pueden separarse de los territoriales, pues derivan de los usos de un determinado potencial geográfico. Este potencial constituye un territorio que se manifiesta en forma de paisaje. En tal marco se desarrollan la actividad actual y las pretensiones futuras, con obligatorias adaptaciones, con inevitables cambios. El equilibrio es tan sutil que para que no hubiera daños sería indispensable actuar siempre con delicadeza. Todos sabemos que tales maneras son absolutamente infrecuentes. Es evidente que a nuestro territorio se le trata habitualmente sin contemplaciones.

Nuestro medio natural es rico, variado. Nuestros diversos paisajes naturales poseen *siempre* calidad. La negativa mentalidad que los presenta como obstáculos, como propicios al desierto y la catástrofe, es radicalmente falsa y utiliza tal ficción más para justificar actuaciones económicas, técnicas e incluso intelectuales que para corregir esos supuestos defectos.

Destrucción

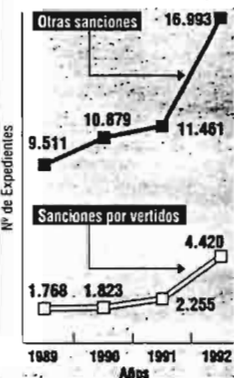
Nuestro paisaje histórico muestra con gran frecuencia la imagen de una estructura geográfica armoniosa. La desaparición acelerada de esa armonía es tan evidente que no necesita comentarios. Pero la falta de atención a esa destrucción y su sustitución por una trama territorial y ambiental disarmoniosa e incoherente sí requieren corrección. La mentalidad que quiere presentar tales cambios como resultados del progreso está claro que comete un engaño para encubrir un mero afán de lucro. Los problemas fundamentales radican, pues, no en el medio sino en nuestra conducta. Se podría decir que hay una ruptura en nuestra acción. Es tal, en ocasiones, la agresión al ambiente que no sería exagerado hablar de actuaciones hostiles —al menos, nada tienen de amistosas—.

Disociada, débil, relegada a un nivel político menor, nuestra tutela ambiental es bastante caótica y, como si esta cuestión no fuera urgente, es también más o menos apática. En cualquier caso, no es prioritaria, energética y activa. Esto último se reserva a la acción ciudadana.

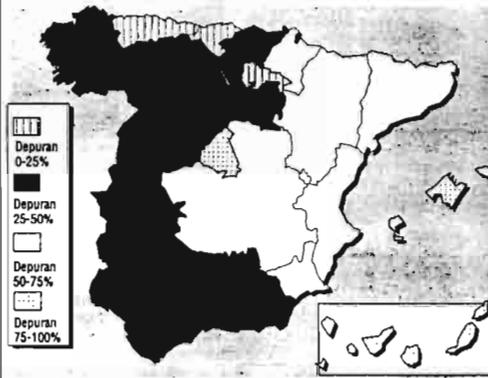
Es indispensable reorganizar nuestro ordenamiento administrativo y político, no sólo coordinándolo, sino dándole la entidad, el poder, que aún no tiene. Mientras el concepto de *medio ambiente* se deteriora por el verbalismo, por la frivolidad —incluso la manipulación— con que se usa en determinadas ocasiones, por su aprovechamiento por *colonos* que ya lo explotan, no es nada bueno que no se extiendan la conciencia y la cultura ambientales, el sentido de *deber ambiental*. Es muy poco conveniente que no seamos capaces de consolidar y ejercer su política en el nivel de eficiencia y vigor adecuado a nuestro tiempo.

Eduardo Martínez de Pisón es catedrático de Geografía Física de la Universidad Autónoma de Madrid, premio Nacional de Medio Ambiente en 1991.

La contaminación del agua



Estado de la depuración por comunidades autónomas



La depuración del agua



Gasto público español en medio ambiente (1987-1990)

Valores	1987	1988	1989	1990
Gasto público en medio ambiente (MM)	263.219	316.435	405.515	482.408
Crecimiento sobre el año anterior (%)		20,22	28,15	18,98
Participación en gasto público total (no financiero) (%) *	1,73	1,86	2,09	2,19
Participación en PIB (%)	0,73	0,78	0,90	0,96

logistas por considerar una "salvajada" la construcción de más de 100 nuevos embalses.

Rafael Luengo, secretario de la Comisión de Medio Ambiente de la CEOE, señala: "Los empresarios saben que el medio ambiente es un reto ineludible, que de nada sirve esconder la cabeza bajo el ala. Pero a la Administración hay que pedirle ayudas financieras en esta reconversión

industrial; y tiempo, plazos. No se puede pretender cambiarlo todo en dos días. Además, y es algo muy urgente, las empresas necesitan unas infraestructuras para el tratamiento de los residuos industriales y que haya coordinación entre la Administración central y las autonómicas sobre lo que quieren. Faltan criterios claros". La prohibición, el otoño pasado, por parte del Go-

bierno de Castilla-La Mancha de la incineradora de residuos industriales de Almadén (Ciudad Real), cuando el Gobierno central la daba prácticamente por hecha, y los fracasos en los programas de recuperación de pilas y papel son dos ejemplos de esa falta de coordinación.

Para Ladislao Martínez, portavoz de la Asociación Ecológica de Defensa de la Naturaleza

(Aedenat), "los ciudadanos son semivictimas y semicómplices del problema ambiental; no acaban de darse cuenta de la magnitud de sus agresiones al medio ambiente, pero algo les suena; tienen mala conciencia y establecen pequeños compromisos. El movimiento ecologista español es demasiado autocomplaciente; ha perdido la modestia y a veces da patinazos importantes. Debe exigir más".

Juan López de Uralde, portavoz de Greenpeace, que cuenta con más de 60.000 socios en España, se muestra realista y práctico, quizá para contradecir a quienes acusan a estas asociaciones de utópicas: "España está perdiendo el tren de una nueva modernización industrial".

Un detalle que conviene recordar a los políticos: el pasado mes de diciembre, sólo 30 diputados asistieron al primer debate en el Parlamento sobre la situación del medio ambiente en España.

BENIGNO VARILLAS ► DIRECTOR DE 'QUERCUS'

"La ecología debe impregnarlo todo"

Su mayor trauma es que no puede salir al campo. Benigno Varillas es director editorial de la revista *Quercus* —un símbolo entre los ecologistas— y tiene 40 años.

Pregunta. ¿Cuáles son los principales problemas pendientes en medio ambiente?

Respuesta. Los mismos que hace 10 años. Lo primero, la reforma de la Administración ambiental, ahora com-

pletamente dispersa y con técnicos ineptos, que siguen pensando con la filosofía del desarrollismo. Después, crear un plan hidrológico-forestal, no basado en embalses, sino en la recuperación de bosques y de la vegetación de riberas. Y ayudar a la agricultura extensiva [no deteriorar el terreno con fertilizantes, química y plaguicidas; el pasto de animales en

el campo y no en establos...].

P. ¿Ha mejorado algo?

R. Sí. Las leyes y los políticos ya incluyen la importancia de proteger el medio ambiente.

P. ¿Se necesita un ministerio específico?

R. Lo que se necesita es decisión política de trabajar por el medio ambiente. La experiencia europea nos dice que los ministerios de Medio



Ambiente constituyen en la mayoría de los casos un simple adorno. La ecología debe ser una actitud que lo impregne todo, no un *Pepito Grillo* en una esquina.

P. ¿La defensa del medio ambiente necesi-

ta partidos específicos?

R. Hay que ayudar a los españoles a que estén informados. Porque todavía no son del todo conscientes de la agresión de sus actos.

P. ¿Tiene aire acondicionado en casa?

R. Tengo aire acondicionado con CFC [gas causante de daños en la capa de ozono]. Pero es que quien hizo mi casa no tuvo para nada en cuenta la eficiencia energética. Nunca he trasladado responsabilidades a los ciudadanos; porque cuando el sistema no funciona es muy difícil cumplir un compromiso ecológico.

EL COMERCIO 8/S/93

AEDENAT denuncia irregularidades en el tratamiento de los residuos del Hospital de Cabueñes

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (AEDENAT-Asturies) denuncia graves irregularidades en el tratamiento de los residuos del Hospital de Cabueñes.

Según el citado colectivo ecologista, la Dirección de Enfermería del Hospital de Cabueñes ha ordenado a las enfermeras de dicho centro sanitario que vacien las bolsas de orina de los enfermos y envíen únicamente a COGERSA los envases de plástico, mientras que la orina deben tirarla por los desagües.

AEDENAT denuncia que tal medida, motivada por la negativa del Consorcio de Gestión de Residuos Sólidos

de Asturias (COGERSA) a tratar líquidos, es «de extremada gravedad», puesto que la orina puede pertenecer a personas que padezcan enfermedades contagiosas o degenerativas sometidas a tratamientos de quimioterapia.

La orden de la Dirección de Enfermería del Hospital de Cabueñes, critican los ecologistas, contradice otra anterior del área de Medicina Preventiva del INSALUD. Por tal razón, dicho colectivo ha enviado cartas a los siete principales hospitales asturianos solicitando información sobre sus métodos de tratamiento de los residuos orgánicos y químicos que puedan resultar tóxicos.

Merecido homenaje a la presidenta local de Asprona, Antonia Fuentes

El acto se englobó dentro de la clausura de la segunda semana dedicada a la mujer

FRANCISCO TOMAS VILLARROBLEDO

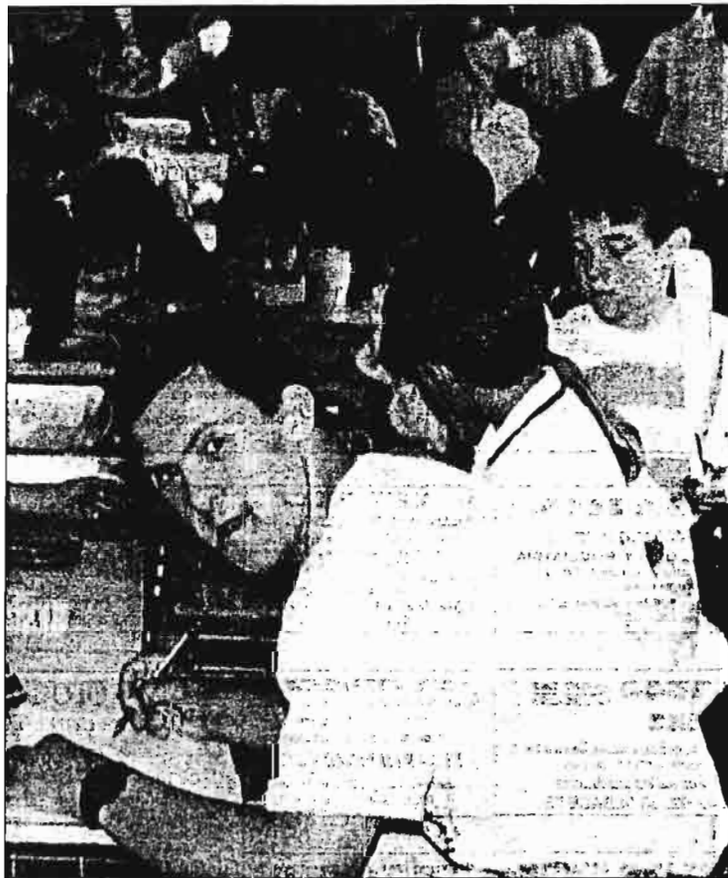
Ayer viernes, a las ocho de la tarde y dentro de los actos finales de la II Semana de la Mujer, tuvo lugar un merecido homenaje a Antonia Fuentes Martínez, presidenta local de Asprona.

Antonia Fuentes está casada con Justo Jiménez, de cuyo matrimonio tienen tres hijos. Antonia tomó hace ocho años la presidencia de la Asociación y hasta la fecha lleva con gran efectividad este difícil y sacrificado cargo.

La presidenta local de Asprona manifestó a *La verdad* que el reconocimiento no es a ella sola, sino a todo el equipo dirigente de Asprona, ya que todos trabajan por la Asociación muy unidos, formando un auténtico grupo y de ahí es donde ha nacido la meritoria labor desarrollada.

Antonia todavía está muy joven y por ello ilusión y dinamismo brotan de ella hasta contagiarse. Por eso es normal, que tras estar siete años dentro de la junta directiva de Asprona, la elijan como presidenta hace ocho, con lo que en total lleva la friolera de quince años en el equipo dirigente de la Asociación. Sus ideas no se han agotado, como tampoco el espíritu de sacrificio. Y al preguntarle cómo nació su vocación por atender a los disminuidos, habla con soltura del tema "fue al nacer nuestro hijo disminuido. Entonces calamos hondamente mi mando y yo en lo mucho que necesitaba este mundillo de los niños con alguna falta. El me dio carta blanca y yo hago todo lo que puedo por estos niños y jóvenes, sin faltar a mis otras obligaciones de esposa y madre de los otros dos hijos".

La presidenta local de Asprona también afirmó que "nuestra mayor ambición es conseguir que estos muchachos se inserten en la sociedad como uno de tantos, aún con sus problemas. Por eso cada día que amanece trato de lograr algo nuevo para mejorar su vida y la atención que merecen".



El trabajo que se viene realizando durante muchos años en Asprona volvió a ser reconocido ayer en Villarrobledo. / FOTO LA VERDAD

Le pedimos a Antonia que nos dijera cual ha sido el mayor logro de la junta que preside, "sin duda alguna, el centro de atención que tenemos, con sus características de amplitud, comodidad, medios terapéuticos, etc". Como se puede deducir claramente, se trata del colegio especial Infanta Elena, ubi-

cado, como todos los villarrobletanos saben, en una zona escolar, ya que está junto al colegio público Virgen de la Caridad y los Institutos de Formación profesional y bachillerato. Ideal pues, para su alto cometido. En el colegio de Asprona, como se le conoce popularmente, trabajan diariamente

catorce personas entre profesores y demás personal de asistencia. Lo que por otro lado nos puede dar una idea clara del elevado costo de mantenimiento que lleva consigo este centro especial, en el cual se viene desarrollando una extraordinaria labor de educación durante todos estos años.

Ayer fue presentada oficialmente la II Muestra de Teatro Regional. Se desarrolla durante el fin de semana y se representan varias obras

F.T. VILLARROBLEDO

Los directores generales de Cultura y Educación y Juventud y Deportes, Máximo Díaz y Juan José Hellín, respectivamente, estuvieron ayer en Villarrobledo en donde presentaron la II Muestra Regional de Teatro de Castilla-La Mancha.

Como ya informamos puntualmente, esta muestra servirá para ver la situación actual del teatro en Castilla-La Mancha y en ella van a participar durante estos días en Villarrobledo varios grupos de toda la región. El objetivo es que los programadores se fijen en estos grupos para posibles y próximas representaciones en distintos escenarios de toda la región.

Obras en Tarazona

Por otra parte, y dentro de los diversos actos que ayer protagonizaron distintos consejeros de la Junta por la provincia de Albacete, cabe destacar la visita del consejero de Educación y Cultura, Juan Sisinio Pérez Garzón, cursó visita institucional a la provincia de Albacete, concretamente a Tarazona de la Mancha, en donde visitó distintas obras que su departamento tiene en marcha en esta localidad albaceteña en donde también se reunió con el alcalde. Posteriormente, Juan Sisinio Pérez Garzón viajó hasta La Gineta en donde se reunió con el alcalde.

Este mismo consejero, por la tarde visitó el colegio público Antonio Machado, de Albacete capital, donde entregó unos premios a los galardonados en las diferentes actividades organizadas con motivo de la celebración de una semana cultural.

Otro consejero que ayer estuvo en la provincia fue el de Bienestar Social, Antonio Pina que tras estar por la mañana en Albacete por la tarde viajó hasta Hellín.

VILLAMALEA

Hoy se inicia la marcha para la defensa del río Cabriel

Cipriano Escribano: «La Junta de Comunidades debería pronunciarse sobre todo este asunto»

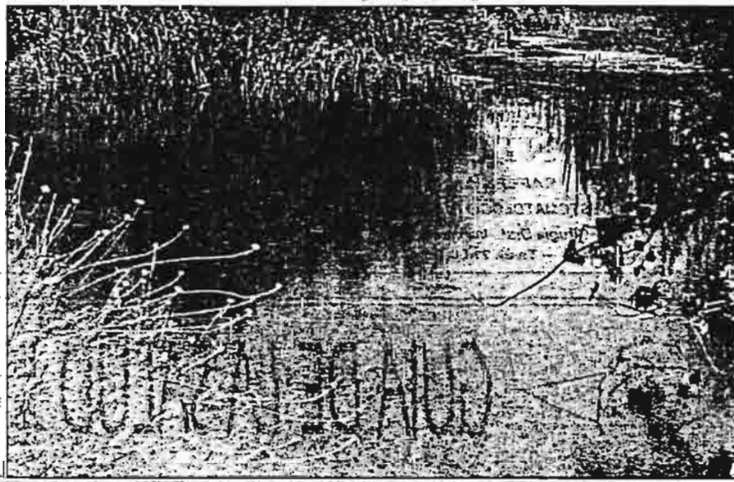
LA VERDAD ALBACETE

Hoy comienza la marcha organizada por la coordinadora para la defensa del río Cabriel. Bajo el lema *Salvemos el Cabriel* se hará esta marcha que tendrá dos puntos de partida, uno en Villamalea y otro en Villalparado (Cuenca), en los dos, a primeras horas de esta mañana y que se completará mañana domingo con una concentración de apoyo en el punto de los Cuchillares.

Cipriano Escribano, miembro de Aedenat y uno de los organizadores

de esta marcha manifestó que "hemos pedido, mediante cartas y entrevistas a los máximos responsables, que se tengan en cuenta los valores especiales que tiene esta zona ante la próxima construcción del tramo de autovía que se quiere hacer en esta zona".

Escribano añadió que "de momento nadie se ha pronunciado al respecto ni siquiera la Junta de Comunidades que debería hacerlo ya que las zonas mejor conservadas y protegidas de este paraje se encuentran dentro de la comunidad de Castilla-



Los ecologistas marchan hoy hacia el río Cabriel, en donde se concentrarán. / FOTO LA VERDAD

TRES CANTOS

Marcha ciclista en defensa de las cañadas

EFE, MADRID. Medio centenar de ciclistas participaron ayer en la segunda marcha en defensa de las vías pecuarias madrileñas, organizada por la asociación ecologista Aedenat, con un recorrido de unos 32 kilómetros en torno a la finca del Soto de Viñuelas.

El objetivo de la marcha es sensibilizar a la opinión pública de la necesidad de proteger estos caminos tradicionales, que en la comunidad madrileña abarcan 4.040 kilómetros de longitud y unas 15.000 hectáreas de extensión.

Los convocantes acusan al Gobierno regional de no tener política específica sobre cañadas y rechazan la venta de parte de estas vías "porque son es-

pacios de gran valor ambiental, histórico y cultural con los que no se debe especular".

Aedenat ha denunciado ante la Guardia Civil y la Dirección General de Agricultura de la CAM la ocupación ilegal de la cañada colindante a Viñuelas por algunos chalés de la urbanización "Ciudadcampo" y afirma que llevará el caso ante los tribunales para que los particulares restituyan esta propiedad pública.

Durante marcha los participantes visitaron un descansadero de ganado, ocupaciones ilegales, el entorno del castillo del Viñuelas, la Dehesa Boyal de San Sebastián de los Reyes y finalizarán en la finca de "Las Jarillas".



Dos de los ponentes

CDS y ecologistas intercambiaron argumentos

EL DÍA

A pesar de la escasa participación en el debate de ecologistas o militantes del partido, el CDS cumplió con su objetivo de crear un foro en el que los diversos colectivos ecologistas de la provincia pudieran intercambiar experiencias, informes y opinio-

nes, al tiempo que pudieran conocer la postura del partido centrista ante los problemas medioambientales.

A nivel provincial, el CDS ya había manifestado su interés por posponer la elaboración definitiva de su programa a nivel provincial hasta conocer las posturas de los grupos ecologistas.



Rafael Romero, al término de su introducción, escuchó las ponencias de los diversos colectivos ecologistas p.s.g.

Estos reiteraron, a lo largo de sus comunicaciones, sus constantes -y documentadas- críticas a la política en materia de carreteras y gestión de los recursos hidráulicos.

Respecto al cierre de la autovía de Valencia, aconsejan los ecologistas -concretamente el grupo Hoces de Cuenca- desdo-

blar en la medida de lo posible el actual trazado a su paso por Contreras, pasando incluso si es precioso sobre el pantano cerca de la presa.

Igualmente interesantes resultaron, según comentaba un asistente al término del encuentro, las propuestas sobre ecodesarrollo del representante de AEDE-

NAT, así como las críticas a la "mala planificación hidrológica" vertidas.

El acto fue abierto por el secretario provincial, Rafael Romero, y clausurado por Ana Vázquez, que expuso los ecologistas conguenses el compromiso del CDS en materia medioambiental, como parte fundamental del proyecto político de centro.

CONTABILIDAD

Patrocinado por:

El poder y los ecologistas

Carlos MARTINEZ CAMARERO / Abogado y miembro de AEDENAT y CODA

HOY ESCRIBE

A pesar de que está vigente el delito «ecológico» o de contaminación desde 1983, un delito de caza desde 1970 y los delitos de incendios forestales desde 1987, el número de delincuentes ambientales sobre los que ha caído el peso de la Justicia Penal ha sido ínfimo. Antonio Vercher, fiscal de Valencia, revela que de las cincuenta mil denuncias presentadas en los últimos tres años por delitos ambientales, sólo se han producido veinte sentencias condenatorias.

La lentitud de los procesos, las dificultades de la práctica de la prueba pericial —fundamentalmente en los casos de contaminación—, la escasa dotación de medios materiales de los juzgados, la casi nula especialización de los fiscales y demás medios humanos de la Administración de Justicia y las ridículas penas previstas en el Código Penal para estos delitos hacen que la desprotección penal del medio ambiente sea poco menos que escandalosa. Por el contrario, existe un número creciente de casos de represión penal a miembros de asociaciones ciudadanas que protestan ante agresiones ecológicas que a menudo infringen abiertamente las normas jurídicas de protección del medio ambiente. Hablamos de actividades tan inocuas como encadenarse a máquinas o instalaciones, descolgar pancartas y organizar sentadas en caminos o lugares públicos,

*Las
agresiones
ecológicas,
en cambio, sí
que son
graves*

que se desarrollan siempre de forma pacífica y sin daño a bienes materiales.

Sin embargo, la reacción de la Administración de Justicia suele ser extremadamente represiva. Con frecuencia, los ecologistas son detenidos, encarcelados, procesados y, a veces, condenados. Los delitos imputados normalmente son coacción, allanamiento, daños, desobediencia, resistencia y delitos contra el orden público en general. Se trata de una actitud que no guarda proporción con la naturaleza y los protagonistas de unas actividades cuyo fin no es otro que sensibilizar a los ciudadanos y poner freno a la destrucción o el deterioro del medio natural.

Las agresiones ecológicas, en cambio, sí que son graves. No se puede ser permisivo por más tiempo con ellas. Es preciso proteger el medio ambiente no sólo con las declaraciones y discursos de los responsables políticos. Si se han establecido normas administrativas y penales de protección, hay que hacer que se cumplan y sancionar a los infractores.

Desde el movimiento ecologista no podemos permanecer pasivos ante esta situación desigual y discriminatoria. Va a ser preciso que respondamos todos —tanto ecologistas como los que estén preocupados por las libertades y los derechos de actuación de los movimientos sociales—, con prontitud y contundencia, ante cada una de las agresiones de aquellos miembros de la Administración de Justicia a los que les preocupa más criminalizar los actos ecologistas que la abundante e impune delincuencia ambiental.

Japón y Noruega intentan reanudar la caza de ballenas

La mayoría de la Conferencia Ballenera se opone a levantar la moratoria

MILAGROS L. DE GUEREÑO
Corresponsal. Tokio

Por primera vez en 25 años, la Comisión Internacional Ballenera celebra su sesión anual en Japón, país que intentará acabar con la moratoria que impide la comercialización de las ballenas y hará todo lo posible para evitar que prospere la iniciativa francesa de crear un santuario en el hemisferio sur para proteger a este cetáceo. La ballena ha formado parte de la dieta nipona durante un siglo.

Son 38 países miembros y varias organizaciones no gubernamentales y movimientos ecologistas los que se dan cita desde hoy, y hasta el 14 de este mes, en la antigua ciudad imperial de Kioto, para tratar sobre la forma de afron-

tar un problema que enfrenta a Japón, Rusia, Perú y Noruega con el resto de las naciones presentes en la organización internacional.

La moratoria en la caza de la ballena se estableció en 1985 con la intención de preservar una especie en vías de extinción. El programa parece haber dado resultado, pero Japón y Noruega piensan que ha llegado la hora de dejar sin efecto una medida por la que han apostado organizaciones como Greenpeace y otros grupos dedicados a la protección medioambiental. Japón, el principal consumidor del mundo de carne de ballena, ha expuesto claramente su postura contraria al santuario en aguas por debajo del paralelo 40, por estimar que la procreación del *rorcual aliblanco* es suficientemen-



Manifestantes contra la caza de ballenas. Miembros de Aedenat se congregaron ante la embajada de Japón

te numerosa para capturarlo sin poner en peligro la supervivencia de la especie.

La Comisión Ballenera ha calculado en 760.000 los ejemplares que viven en aguas del Antártico y 830.000 en el Atlántico Norte. Esta especie es la más numerosa, porque al ser de dimensiones más

pequeñas que el resto de sus congéneres fue menos perseguida.

Koichiro Seki, director de la división de Pesquería del ministerio de Asuntos Exteriores, resume la posición de su gobierno y de la industria ballenera nacional, cuyos representantes se han unido a los consumidores en la denuncia de

"las interferencias extranjeras" en la cultura gastronómica japonesa. No es fácil que las sesiones que hoy comienzan concluyan con una declaración de apoyo a las tesis de Tokio. La mayoría de los países, con EEUU, Holanda, Francia, Inglaterra y Australia a la cabeza, votará en contra de Japón. ■

Los jóvenes asocian al cetáceo con el buen estado del medio ambiente

Los hábitos alimenticios japoneses están cambiando también dando paso a otro tipo de carnes y la población joven asocia cada vez más el mamífero marino con un símbolo de la protección ambiental más que con la comida, a pesar del empeño del Gobierno japonés en la necesidad de levantar la moratoria que protege a las ballenas.

Las últimas encuestas indican un fuerte aumento de esta concepción. Otro sondeo de Gallup efectuado el año pasado indicó que el 54,7% de los japoneses apoya la caza de la ballena cuya extinción supuestamente no peligraba, contra el 62,7% en Noruega 26,3% en EEUU, 21,9% Alemania y 16,6% Inglaterra.

El Comité Científico de la Comisión Internacional Ballenera, que el pasado año consideró que la captura de 4.380 *rorcuales aliblanco* no perjudicaría la supervivencia de la especie, ha bajado la cifra hasta 2.000. La delegación nipona pedirá autorización para cazar el 1% de las ballenas cercanas a sus costas, calculadas en 25.000, y otro 1% en la Antártida.

EL COMERCIO
10/5/93

NACIONAL



PROTEGIENDO A LAS BALLENAS

MADRID.—Un grupo de manifestantes, convocados por la Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (AEDENAT), se manifestó ante la embajada de Japón en Madrid para exigir que el país oriental continúe la moratoria internacional en la caza de ballenas. Japón es el mayor consumidor mundial de carne de ballena y pidió el levantamiento de dicha moratoria



Un grupo de manifestantes despliega una pancarta ante la embajada de Japón en Madrid, en el día de ayer. /EFE



Clavsen, de la comitiva noruega, da carne de ballena a una japonesa. /AP

El último capítulo de «Moby Dick»

Japón pide que se deroguen las leyes que protegen a las ballenas como animales «sagrados»

EL MUNDO

MADRID.— A partir de hoy y durante cuatro días comienza a escribirse el último capítulo de «Moby Dick», el último capítulo en la historia de las ballenas. Treinta y seis países, miembros de la Comisión Ballenera Internacional (CBI) estudian en Kyoto (Japón) si se reanuda la caza comercial de estos cetáceos y por tanto si se suspende la moratoria indefinida, aprobada en 1986 y que fue aceptada por la mayoría de las naciones integrantes de la CBI.

Japón y Noruega asisten a la reunión con la propuesta de reiniciar las capturas a gran escala, mientras que Francia propone la creación de un santuario en la Antártida. España parece decantarse por una prolongación de la actual moratoria.

Aún no han comenzado las sesiones y el país anfitrión ya ha comenzado a hacer gala de sus cualidades como «ballenero», y sus «arponazos» han sido lanzados con dureza contra las naciones conservacionistas. Japón descargó ayer sus más agrias críticas a la postura internacional de impedir la captura de las ballenas con fines comerciales. Así, pidió que se deroguen las leyes que las protegen como animales «sagrados».

ECOLOGISTAS Y JAPON.— El subdirector de la Oficina de Pesca, Kazuo Shima, expuso la propuesta de Japón: «Debemos librarnos de los movimientos ecologistas orientados a Occidente», dijo Shima, quien apeló a una explotación racional de los recursos naturales.

El subdirector de la Oficina de Pesca agregó que Japón tiene la responsabilidad de clarificar la realidad mediante investigaciones científicas. «Tendremos que considerar seriamente nuestra relación con la CBI, si la comisión acepta la propuesta de un refugio en la Antártida o continúa con tácticas dilatorias en revisar la mora-



Fuentes: Greenpeace y Atlas de los Océanos

EL MUNDO

El paraíso de las ballenas

Greenpeace pide la creación de un santuario en la Antártida

La organización ecologista Greenpeace continúa su campaña, iniciada el pasado mes de febrero, para crear un santuario de ballenas en el Hemisferio Sur. Así, con motivo del vigésimo año de la campaña del grupo para proteger a estos cetáceos, Greenpeace quiere obtener el mayor apoyo posible de la opinión pública.

El santuario se crearía en todo el área de alimentación y reproducción de las ballenas, por debajo del paralelo-40, según ha explicado repetidamente el coordinador de Campañas de Ecología Marina de la organización. Según Greenpeace, este «paraíso» deberá existir y ser respetado durante al menos 50 años para que las poblaciones de ballenas puedan

recuperarse. Los ecologistas también proponen crear una regulación que prohíba expresamente la caza de ballenas a los miembros de la CE en aguas comunitarias, así como a cualquier otro país.

Esta organización denuncia además que Japón y Noruega, que junto a Islandia, Corea y la ex URSS han cazado 12.000 ballenas en los últimos años a pesar de la moratoria, quieren cazar 2.000 más en los próximos años.

Por último, Greenpeace incita a la comunidad internacional a presionar a Japón y a Noruega para que estos dos países abandonen al caza comercial y «científica» y la paralización de la flota noruega que «está operando en el Atlántico Norte».

toria», manifestó el funcionario nipón, según informó ayer la agencia Efe.

Japón, el mayor consumidor de carne de ballena del mundo, y Noruega insisten en que se levante la moratoria de la CBI impuesta en 1986 para la captura comercial de la especie «rorcual aliblanco» en la zona de la Antártida, en la que existen unos 760.000 ejemplares.

Tanto fuentes oficiales como grupos ecologistas anticipan una reunión controvertida, por las amenazas de Japón y Noruega de abandonar la CBI y el apoyo de otros países miembros, como Chile, a la propuesta francesa del refugio. El presidente de la CBI, el mexicano Luis Fleisher, ha sido acusado de no defender a las ballenas, como lo exige su cargo, y de bloquear proyectos de investigación en aguas mexicanas por otros países conservacionistas, que son mayoría en esta organización.

MANIFESTACIONES CONTRA LA CAZA.— Mientras, numerosos países del mundo fueron escenario ayer de concentraciones de los grupos ecologistas que solicitaban la continuidad de la moratoria en la caza de ballenas.

En España, un grupo de manifestantes, convocados por la Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (Aedenat), se manifestó ante la embajada de Japón en Madrid.

Según explicó el portavoz la asociación ecologista, Carmen Cruz, «es muy osado» decir, tal como afirman estos dos países, que el ritmo de reproducción que están alcanzando las ballenas permite poner fin a la prohibición de capturarlas. Aedenat apoya la creación de un «santuario de ballenas» en toda su área de alimentación y reproducción en el Hemisferio Sur y pide a los ciudadanos que dejen de comprar todo tipo de productos de los dos países partidarios de reanudar la captura de ballenas.

Más de un millón de españoles mayores de 15 años no sabe leer ni escribir. Frente al 1,95 por 100 de hombres iletrados, el número de mujeres se eleva hasta el 4,91 por 100, es decir, casi tres puntos más **30**



Juan Pablo II pidió ayer a los jóvenes que resistan a los "falaces sembradores de violencia", durante su segundo día de visita a tierras sicilianas. El Papa pronunció unas palabras de recuerdo a las víctimas de la mafia **31**

Sociedad

La Comisión Ballenera estudia a partir de hoy la reanudación de su caza

El incierto futuro de las ballenas

MARÍA JOSÉ BARRERO
REDACCIÓN
MADRID

Durante siglos han surcado los mares, perseguidas por pesqueros que veían en ellas auténticas minas de riqueza y por marinos que consideraban su caza como un reto personal. Cuando las poblaciones de ballenas descendieron peligrosamente, hasta el punto de que trece de sus especies se situaron al borde de la desaparición, la Comisión Ballenera Internacional (CBI) acordó establecer una moratoria para la caza comercial, que entró en vigor el 1 de enero de 1986. A partir de hoy los países integrantes de este organismo internacional deberán decidir, en la ciudad japonesa de Kyoto, el futuro de estos cetáceos.

Los 34 países que forman parte de la Comisión Ballenera Internacional tendrán que elegir entre dos posibilidades: anular la moratoria de caza o crear un santuario de ballenas en aguas de la Antártida. Estas dos opciones han levantado posiciones encontradas no sólo entre los movimientos ecologistas internacionales y los países con flotas balleneras, sino en el mismo seno de la Comisión. Japón y Noruega son los dos principales defensores de que se reanude la caza de estos grandes mamíferos, mientras que Francia y Estados Unidos apoyan la propuesta de crear una gran reserva marina en el Polo Sur, donde las especies de ballenas amenazadas puedan recuperar parte de su población, esquilada durante décadas.

Década de los 50

A partir de la década de los 50 el hombre se convirtió en el principal peligro de estos gigantes del mar. En aquellos años, las flotas balleneras cazaron más de 10.000 animales cada año, aunque fue dos décadas después, en los 70, cuando, según la asociación ecologista Greenpeace, se llegaron a cazar más de 40.000 cetáceos.

Ahora, de acuerdo con los datos oficiales de la CBI, no



ALFONSO SEGURA

Manifestación ante la Embajada de Japón

Un grupo de manifestantes, convocados por la Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (Aedenat), se manifestó ayer ante la Embajada de Japón en Madrid para exigir la continuidad de la moratoria en la caza de ballenas. Según ex-

plicó el portavoz de la asociación, Carmen Cruz, "es muy osado" decir, tal como afirma Noruega y Japón, que el ritmo de reproducción que están alcanzando las ballenas permite poner fin a la prohibición de capturarlas. Aedenat apoya la

creación de un "santuario de ballenas" en toda su área de alimentación y reproducción en el hemisferio sur y pide a los ciudadanos que dejen de comprar productos de los dos países partidarios de reanudar la captura de ballenas.

deben quedar más de 14.000 rorcuales azules de los 228.000 que existieron; 6.000 ballenas jorobadas de las 115.000 que hubo, y apenas un millar de las 200.000 balle-

nas azules —los mayores animales de la Tierra, con casi 30 metros de longitud— que poblaban los mares.

Cuando en 1986 la CBI decidió prohibir temporalmente

su caza durante cinco años, aunque dejando una cuota de capturas con fines científicos, su principal objetivo era permitir la regeneración de las especies y evitar una desapa-

rición que, sobre todo en las de mayor tamaño, era anunciada. Sin embargo, los estudios realizados desde entonces no han permitido asegurar que el número de las poblaciones haya variado sustancialmente, en parte por su escasa reproducción. Algunos científicos se preguntan si estaremos asistiendo al fin de una forma de vida, como ocurrió hace millones de siglos con los dinosaurios.

La difícil recuperación de las poblaciones de ballenas ha sido utilizada por ambos bandos para defender sus posturas. Los defensores de la reserva antártica aseguran que los siete años que ha durado la moratoria, a los que hay que unir las fechas en las que algunas especies fueron declaradas protegidas (desde

CONTINÚA EN PÁG. SIGUIENTE

La postura española

Con Francia y Estados Unidos a la cabeza, un grupo numeroso de miembros de la Comisión Ballenera Internacional, entre los que se encuentra España, se han mostrado favorables a la realización de rigurosos estudios sobre los daños a largo plazo que puede causar en el ecosistema polar donde habitan las ballenas el incremento de rayos ul-

travioleta a causa de la disminución de la capa de ozono en el Polo Sur.

Los científicos de EE UU han propuesto que los cambios se incluyan en una nueva fórmula para calcular posibles cuotas de capturas de ballenas de ciertas variedades para evitar su extinción.

En este sentido, España ha señalado su "voluntad

de asegurar la conservación y protección de las ballenas" y "receptividad e interés" al establecimiento de un santuario, según un comunicado del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, en el que se asegura que es necesario "un cuidadoso análisis científico con vistas a asegurar su oportunidad y eficacia".

ECOLOGÍA

Japón pide el fin de la política que considera "sagradas" a las ballenas

EL PAÍS / EFE, Madrid / Tokio
Japón criticó ayer la postura internacional de impedir la captura de ballenas con fines comerciales y pidió que se deroguen las leyes que las protegen como animales "sagrados".

Esta petición fue expuesta por el subdirector de la Oficina de Pesca, Kazuo Shima, en Kioto, donde hoy comienza la asamblea general de la Comisión Ballenera Internacional (CBI), que durará cuatro días.

La convención se inicia en medio de una gran polémica internacional ante la petición de países como Noruega y Japón para poner fin a la moratoria que prohíbe la caza de ballenas, tras siete años de veda. Francia ha propuesto la creación de un santuario en la Antártida para estos cetáceos, por debajo de los 40 grados de latitud, que complete el tratado de protección del continente helado firmado en 1991. En esta zona antártica es donde prácticamente todas las ballenas se alimentan de krill (un pequeño crustáceo) durante el verano. A ello se opondrá rotundamente Japón, alegando fines "de investigación" para su captura.

España, según afirmó Rafael Conde, director general de Recursos Pesqueros, antes de partir para Japón, también defenderá el mantenimiento de la moratoria y estudiará la propuesta del "santuario".

"Debemos librarnos de los movimientos ecologistas orientados a Occidente", afirmó el japonés Shima, quien apeló a una explotación racional de los recursos naturales y agregó que Japón tiene la responsabilidad de clarificar la realidad mediante investigaciones científicas. "Tendremos que considerar seriamente nuestra relación con la CBI, si la comisión acepta la propuesta de un refugio en la Antártida", añadió.

Protesta ante la embajada

Ayer, un grupo de manifestantes, convocados por la Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (Aedenat), se manifestaron ante la Embajada de Japón en Madrid, para exigir la continuidad de la moratoria en la caza de ballenas.

Según Carmen Cruz, portavoz de la asociación ecologista, "es muy osado decir, tal como afirman Japón y Noruega —que defenderán el fin de la moratoria en la convención—, que el ritmo de reproducción que están alcanzando las ballenas permite poner fin a la prohibición de capturarlas".

Aedenat aprueba la creación de un "santuario de ballenas" en toda su área de alimentación y reproducción del hemisferio sur y pide a los ciudadanos que dejen de comprar todo tipo de productos de los dos países partidarios de reanudar su captura.

Unas doscientas personas participaron en la marcha en defensa del río Cabriel

Albacete. A. Álvarez

Doscientas personas han participado en una marcha a pie por el curso del río Cabriel durante este fin de semana, para pedir que se respete este ecosistema fluvial en las obras de construcción de la autovía Madrid-Valencia. La Coordinadora pide que la autovía transcurra junto a la presa de Contreras, punto menos conflictivo para el ecosistema.

La marcha partió el sábado de las localidades de Villamalea, en Albacete, y Villapardo, en Cuenca, para confluir en el puente de Vadocañas horas después. Entre los participantes se encontraban vecinos de la zona; grupos ecologistas como Anama y Aedenat; clubes excursionistas y estudiantes de Forestales de la Politécnica albacetense, así como representantes de IU, sindicatos y la Asociación Cultural «El Guijoso». La marcha se prolongó hasta el domingo a mediodía, pasando por los cañones del Cabriel Medio, ramblas, riachuelos y montes aledaños.

El domingo se unían a la columna principal aficionados al cicloturismo del Club Lince y representantes de los municipios Madrigueras, Ledaña, Cenizate y El Herrumblar, entre otros. Con este acto, la Coordinadora ha pretendido dar a conocer «la riqueza incomparable de paisaje, flora y fauna que atesora este

río entre la limpieza de sus aguas, y hacer ver que la inaccesibilidad ha sido un factor determinante para su conservación, que ahora la autovía podría desbaratar», explicó al llegar a la presa Cipriano Escribano, miembro de la organización convocante. En la alocución final de la marcha, Escribano explicó que esta semana habrá una reunión con el ingeniero responsable del trazado, con el que se analizarán las tres nuevas alternativas que van a salir a información pública: la que trata de impedir las poblaciones de la zona, por las mismas Hoces, y otras dos más, aún desconocidas. «Esta reunión ha sido provocada por la presión de colectivos ciudadanos y ecologistas», aclaró Cipriano Escribano, «y nos mantendremos firmes en no negociar ninguna alternativa de carretera que no discurra paralela a la actual N-3 y la presa de Contreras».

AEDENAT pide sanciones para Trillo-1

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (AEDENAT), ha pedido que se sancione con dureza a la Central Nuclear de Trillo por "descuidar la seguridad". Esta asociación se apoya en que algunos de los incidentes que se produjeron el año pasado en esta planta han llevado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) a solicitar al Ministerio de Industria que incoe un expediente contra la misma, por no respetar las Especificaciones Técnicas de Funcionamiento.

En una nota de prensa emitida por la asociación ecologista se describen una serie de incidentes que tuvieron lugar el pasado año para concluir que "el cúmulo de anomalías producidas en tan corto periodo de tiempo, es un claro indicio de la escasa atención a la seguridad que prestan los directivos de la planta".

Los ecologistas recuerdan que el 14 de octubre se detectó una fuga de un metro cúbico de agua a la hora en una válvula de aislamiento del sistema de refrigeración durante varios meses. También fallaron los niveles del caudal de refrigeración -debido a una fuga y del agua de la piscina de almacenamiento de combustible irradiado. Otros incidentes fueron la desconexión de tres válvulas del sistema de aislamiento de la contención, dotándolas de una alimentación no de seguridad y una parada no programada debido al fallo de una tarjeta electrónica que emita una señal falsa.

Por su parte, la Central Nuclear se ha mostrado un poco sorprendida por el interés que ha despertado la nota de prensa de AEDENAT entre los medios informativos, pues "Central Nuclear de Trillo 1 dio cuenta de estos hechos en su informe correspondiente al segundo semestre de 1992".

LAS INCIDENCIAS NO AFECTAN A LA SEGURIDAD

Efectivamente, de todos estos incidentes daba cuenta el informe semestral de la Central Nuclear de Trillo, presentado a los periodistas y a los alcaldes del entorno en enero pasado. En la nota de prensa emitida por esta empresa, se destaca la política de transparencia informativa que viene manteniendo (política que se ve respaldada por la presencia en la central de un inspector residente destacado por el CSN) y una de las conclusiones a las que llega el informe semestral referido al período julio-diciembre de 1992 que el CSN envió al Parlamento, así lo confirma: "La Central ha funcionado durante el semestre sin incidencias significativas que afectaran a la seguridad nuclear o a la protección radiológica". Este documento informa que, como consecuencia de los incidentes que han tenido lugar



El CSN ha determinado que ninguna de estas incidencias ha afectado a la seguridad de la central ▲

durante este semestre, "el CSN ha solicitado al Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, la apertura de expediente sancionador a CN Trillo por el incumplimiento de ETF" (Especificaciones Técnicas de Funcionamiento, fijadas por este Consejo para el correcto funcionamiento de la planta). Según fuentes de Trillo-1, este expediente ha sido recurrido "y no es la primera vez que ganamos un recurso de este tipo".

ARANZADI: "SOLO INCIDENTES TECNICOS"

Por otra parte, el Ministro de Industria, Claudio Aranzadi, declaró en Sigüenza que, a pesar de este expediente sancionador, Trillo-1 "no ha registrado ningún incidente de gravedad, sino simples incidentes técnicos". El Ministro manifestaba que las centrales nucleares españolas son las que menos incidentes de este tipo han registrado. □ J.L. CORTÉS

175 aniversario de las Ursulinas

El próximo viernes 14 de mayo se conmemora el 175 aniversario de la llegada de las Religiosas Ursulinas a la ciudad de Sigüenza, procedentes de Molina de Aragón. Con tal motivo, el obispo presidirá la Eucaristía de conmemoración de esta efemérides, a las 11,30 de la mañana.

Es el principal acto de este aniversario, que también se va a ver reflejado en el libro "El carisma de las Ursulinas de Sigüenza", del claretiano Timoteo de Urkiri.

Las Ursulinas tienen como carisma la enseñanza. Varios miles de niñas y jóvenes han pasado por su colegio, que actualmente está fusionado con la SAFA y mantiene un internado con más de 100 chavales, desde preescolar hasta COU. La comunidad de Ursulinas está formada actualmente por 11 religiosas. □

ALQUILO

PISO, C/ AMPARO
3 DORMITORIOS Y GARAGE
TELÉFONO 91-447 10 17

CELEBRE SU BODA EN SALONES FLORIDA (SIGÜENZA)



Salones con aire acondicionado y todos los detalles que puede tener una gran boda: brindando con cava Segura Viudas. Obsequio: Una habitación para su noche de bodas con cena y desayuno en Hostal "El Motor".

Visítenos y quedará satisfecho

Paseo de la Alameda, s/n
Tels: 390343 - 390827. Fax: 390007- SIGÜENZA

7A 1115193

Provincia

Los pueblos de la zona no han apoyado la iniciativa legislativa

La sierra de San Vicente da la espalda al parque natural

J. R. R., TOLEDO. Esquivias ha sido el único municipio de la provincia de Toledo que ha aprobado la iniciativa legislativa municipal (ILM) promovida por la Coordinadora Antinuclear de la Zona Centro y las organizaciones ecologistas Greenpeace y Aednat para conseguir la declaración de las sierras de la Higuera y San Vicente como parque natural.

Estas organizaciones presentarán hoy ante las Cortes regionales de Castilla-La Mancha las actas de los 12 ayuntamientos de la región que han apoyado esta ILM con la intención de que la propuesta de parque natural pueda ser debatida en el Parlamento regional. En dicho acto estarán presentes los alcaldes de Azuqueca de Henares, Florentino Crespo, y el de Anchuras, Santiago Martín, firmes defensores de dicho parque natural.

Entre los firmantes de esta iniciativa legislativa popular no figura ninguno de los trece municipios de la sierra de San Vicente englobados en este hipotético parque natural, a pesar de las continuas campañas de concienciación que en los últimos meses han llevado a cabo las Coordinadora Antinuclear de la Zona Centro



Castillo de Bayuela es uno de los municipios enclavados en el hipotético parque natural.

(CAZC) y las organizaciones ecologistas.

Para la presentación ante las Cortes regionales de la iniciativa legislativa popular, contemplada en el artículo 11 de la Ley 2/85 aprobada por la Junta de Comu-

nidades, eran necesarios el apoyo de al menos seis municipios y unos 20.000 electores. En esta ocasión, los promotores de la iniciativa han conseguido el apoyo de doce municipios y más de 33.000 electores.

Entre las localidades más populosas que han apoyado esta iniciativa están Azuqueca de Henares (Guadalajara), con 8.200 electores; Tarancón (Cuenca), con 7.900, y Argamasilla de Alba (Ciudad Real), con 7.000.

EL DIA

de TOLEDO



DIARIO INDEPENDIENTE

AÑO VII - NUM. 1626/1993

90 pts.

Ruptura entre Toledo Imperial y C.D. Toledo

El Toledo Imperial ha decidido romper las negociaciones con el C.D. Toledo en torno a una posible filialidad del conjunto que preside José María Jiménez. En nota de prensa hecha pública ayer, el equipo imperialista explicó que la unión no se llevará a efecto por la negativa de algún directivo del Toledo hacia ella (Pág. 24).



Miércoles

12

de

Mayo

El juez instructor dicta un acto que comulga con los postulados del fiscal

Buisán no ve indicios de delito en los hechos de la clínica El Rosario

Y ADEMÁS

El PSOE de Yuncos acusa al alcalde de cometer graves "irregularidades" urbanísticas (Pág. 15)

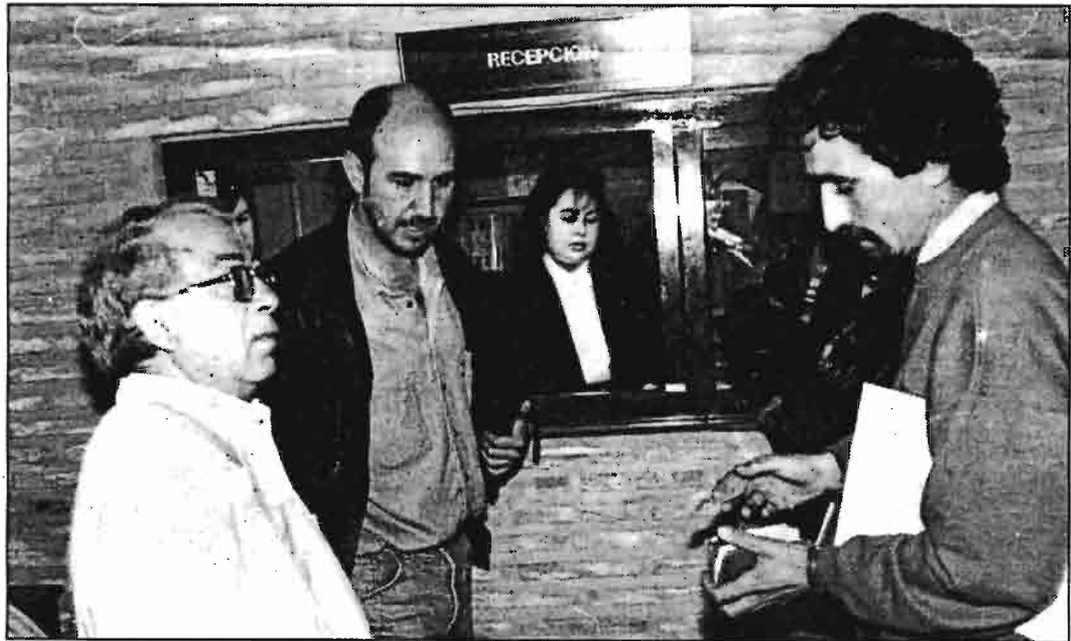
El acuerdo conseguido en el convenio de Transportes de Viajeros posibilita la desconvocatoria de la huelga (Pág. 12)

Los jóvenes empresarios reivindican un plan de formación y mejor financiación para salir de la crisis (Pág. 6)

La carretera del Guadarrama a Fuensalida se abrirá a finales de mes (Pág. 15)

El titular del Juzgado de Instrucción número 4 de Toledo, Mario Buisán, dictó ayer auto de sobreseimiento del llamado "caso del Rosario", según informó a EL DIA. Buisán explicó que de acuerdo con la tesis del ministerio fiscal, y después de todo el proceso abierto para esclarecer la muerte del niño Emilio Martín Pintado, "he dictado auto de sobreseimiento al no considerar los hechos constitutivos de delito", "por lo tanto -continuó- se declara falta el hecho", comulgando totalmente con los postulados del fiscal, Miguel María

González Blanco. Cabe recordar que González Blanco expresó esta solicitud por considerar que "tan sólo hay omisión de algunas diligencias", explicando que las deficiencias técnicas no son lo suficientemente graves para pensar en una imprudencia temeraria, "no se le ha olvidado a nadie poner una anestesia o algo imprescindible para realizar la operación o se ha puesto más de la cuesta", dijo en su momento. (Pág. 5)



El número de camas hospitalarias de la provincia ha aumentado más del 40 por ciento en los últimos diez años

(Pág. 9)

Para las sierras de La Higuera y San Vicente

Los ecologistas llevan a las Cortes la propuesta de parque natural

Greenpeace y Aedenat presentaron ayer en las Cortes regionales la primera propuesta legislativa municipal que recoge la Cámara desde su creación y, que, aboga por la calificación de "parque natural" para las sierras de La Higuera y San Vicente, ubicadas en nuestra provincia y relacionadas con los "polémicos" estudios del Ciemat en

Nombela. Ahora, la Mesa de las Cortes deberá decidir sobre la admisión a trámite de esta iniciativa que cuenta con el apoyo de doce municipios de la Región y más de 32.700 castellano-manchegos; aval que, por otra parte, contrasta con la escasa participación toledana representada por la localidad de Esquivias. (Foto: V. Machuca) (Pág. 14)

PROVINCIA



Convenio laboral Sonseca acata el fallo del Tribunal de Albacete

M. Tenorio

"Acatamos la sentencia, aunque tenemos que reseñar que cuando hicimos el convenio pensamos que era totalmente correcto y por lo tanto totalmente legal". Estas eran algunas de las manifestaciones del alcalde y el teniente de alcalde de la localidad de Sonseca, Antonio Cerrillo y Germán Guerrero, respectivamente, tras conocer el fallo del Tribunal Superior de Justicia de Castilla-La Mancha sobre la impugnación del convenio colectivo del personal laboral y funcionario de este Ayuntamiento para 1.991 y 1.992, que presentó el Gobierno Civil. Señalar que el Tribunal Superior ha declarado nulo el artículo 39 de este convenio, que se refiere a la revisión salarial, por considerar que se invaden competencias estatales. Según la sentencia, "se establecen incrementos distintos a los establecidos por las correspondientes leyes de Presupuestos Generales del Estado, a las que corresponde la fijación de los límites de dicha elevación o incremento".

Según Guerrero, "nosotros acatamos esta decisión, aunque no sabemos que postura adoptarán las centrales sindicales, ya que todavía no nos han comunicado nada sobre este tema".

Indicar que el Tribunal ha rechazado el resto de los artículos impugnados por el Gobierno Civil de Toledo, concretamente el 7, 8, 26 y 36, referentes a la regulación de las vacaciones del personal, las licencias retributivas, la situación administrativa y los porcentajes de los complementos de los funcionarios, al considerar que son legales.



En esta imagen se recoge una instantánea de la entrega de la documentación correspondiente en el registro de las Cortes por parte de los representantes de Greenpeace, Carlos Bravo, y Aedenat, Ladislao Martínez, y los alcaldes de Anchuras, Santiago Martín, y Azuqueca, Florentino García. (Foto: V. Machuca)

Avalada por más de 32.700 habitantes de 12 localidades de C-LM

Las Cortes recogen la primera propuesta legislativa municipal

Esther P. Martínez

Las asociaciones ecologistas Greenpeace y Aedenat, junto con los alcaldes de Anchuras en Ciudad Real y Azuqueca de Henares en Guadalajara presentaron ayer en las Cortes regionales una propuesta legislativa municipal en la que se prevé la calificación de "Parque Natural" para las sierras de San Vicente y La Higuera, situadas en la provincia de Toledo, con un doble fin "proteger un enclave ecológico destacado" y "evitar la construcción de un cementerio nuclear en la zona de Nombela" según precisaron los promotores de la citada iniciativa.

Esta propuesta, primera que se presenta en nuestra comunidad y en el resto de España, tiene antecedentes similares en "iniciativas populares" como la promovida por el alcalde de Anchuras, Santiago Martín, hace unos años y que fue rechazada por la Mesa de las Cortes al considerar ésta que "la zona de Anchuras ya había sido declarada de Defensa de la Naturaleza", según explicó el propio Martín en el transcurso de una rueda de prensa posterior a la citada entrega en el registro del Parlamento castellano-manchego.

Un Parque Natural para las sierras de San Vicente y La Higuera, objeto de la citada iniciativa

Además, el primer edil de este municipio ciudadrealeño señaló que "espero que en esta ocasión no se repitan los hechos porque, además, la propuesta está bien fundamentada".

Por su parte, el representante de Aedenat, Ladislao Martínez, manifestó que, una vez presentada la iniciativa, y, si la Mesa de las Cortes la aprueban, hay pasos de los que deberá seguir que

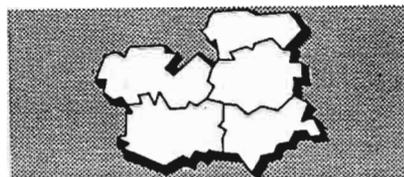
Esquivias, único participante por Toledo

Esquivias es el único municipio de Toledo que se encuentra entre los doce que apoyan la iniciativa en la Región; siendo Cuenca la provincia que un mayor apoyo ha dado a esta propuesta de Parque Natural con la participación de cuatro localidades entre las que figura Tarancón. No obstante, el portavoz de Greenpeace, Carlos Bravo, señaló que, "además de Esquivias, y a pesar de contar con los documentos plenarios correspondientes, el alcalde de Castillo de Bayuela nos ha asegurado que la iniciativa se someterá a pleno". Con respecto a esta escasa respuesta de los municipios afectados, Bravo destacó la reticencia de los colectivos de cazadores de la zona que —aseguró— están convencidos que el "parque natural" les perjudica. Por último, el alcalde de Azuqueca de Henares, Florentino Martín, manifestó no comprender la actitud de sus colegas ante la oportunidad de participar en una propuesta legislativa que, además, apuesta por la conservación de un enclave natural destacado.

no están muy claros porque no existe un reglamento que desarrolle la Ley de Iniciativa Legislativa Popular y de las Corporaciones Locales como, por ejemplo, quién será el encargado de defender la propuesta: un Grupo de la Cámara, uno de los alcaldes participantes, uno de los promotores o el secretario de la Cámara. En este punto, Martínez indicó que "en Galicia y, ante una propuesta popular promovida por una asociación ecologista gallega, su Parlamento optó porque fuera un representante de esta agrupación los que defendieran su propia iniciativa". No obstante, Martínez aseguró que "no tendríamos ningún inconveniente en que cualquiera de los Grupos de la Cámara hiciera suya esta propuesta" matizando, sin embargo, que "Izquierda Unida ha sido quien se ha hecho cargo de la misma desde un primer momento".

Por último, las Cortes regionales señalaron a El Día que la propuesta municipal promovida por Greenpeace y Aedenat se encuadra en la Ley de Iniciativa Legislativa Popular y de las Corporaciones Locales prevista en nuestro Estatuto de Autonomía y que, tan sólo se recoge en algunas comunidades autónomas como Cataluña.

REGION



Avalada por más de 32.700 habitantes de 12 localidades de C-LM

Las Cortes recogen la primera propuesta legislativa municipal

Un Parque Natural para las sierras de San Vicente y La Higuera, objeto de la citada iniciativa

Esther P. Martínez

Las asociaciones ecologistas Greenpeace y Aedenat, junto con los alcaldes de Anchuras en Ciudad Real y Azuqueca de Henares en Guadalajara presentaron ayer en las Cortes regionales una propuesta legislativa municipal en la que se prevé la calificación de "Parque Natural" para las sierras de San Vicente y La Higuera, situadas en la provincia de Toledo, con un doble fin "proteger un enclave ecológico destacado" y "evitar la construcción de un cementerio nuclear en la zona de Nombela" según precisaron los promotores de la citada iniciativa.

Esta propuesta, primera que se presenta en nuestra comunidad y en el resto de España, tiene antecedentes similares en "iniciativas populares" como la promovida por el alcalde de Anchuras, Santiago Martín, hace unos años y que fue rechazada por la Mesa de las Cortes al considerar ésta que "la zona de Anchuras ya había sido declarada de Defensa de la Naturaleza", según explicó el propio Martín en el transcurso de una rueda de prensa posterior a la citada entrega en el registro del Parlamento castellano-manchego. Además, el primer edil de este municipio ciudadrealense señaló que "espero que en esta ocasión no se repitan los hechos porque,



En esta imagen se recoge una instantánea de la entrega de la documentación correspondiente en el registro de las Cortes por parte de los representantes de Greenpeace, Carlos Bravo, y Aedenat, Ladislao Martínez, y los alcaldes de Anchuras, Santiago Martín, y Azuqueca, Florentino García. (Foto: V. Machuca)

además, la propuesta está bien fundamentada".

Por su parte, el representante de Aedenat, Ladislao Martínez, manifestó que, una vez presentada la iniciativa, y si la Mesa de las Cortes la aprueban, hay pasos de los que deberá seguir que no están muy claros porque no existe un reglamento que desarrolle la Ley de Iniciativa Legislativa Popular y de las Corporaciones Locales como, por ejemplo, quién será el encargado de defender la propuesta: un

Grupo de la Cámara, uno de los alcaldes participantes, uno de los promotores o el secretario de la Cámara. En este punto, Martínez indicó que "en Galicia y, ante una propuesta popular promovida por una asociación ecologista gallega, su Parlamento optó porque fuera un representante de esta agrupación los que defendieran su propia iniciativa". No obstante, Martínez aseguró que "no tendríamos ningún inconveniente en que cualquiera de los Grupos de la Cámara hi-

ciera suya ésta propuesta" matizando, sin embargo, que "Izquierda Unida ha sido quien se ha hecho cargo de la misma desde un primer momento".

Por último, las Cortes regionales señalaron a El Día que la propuesta municipal promovida por Greenpeace y Aedenat se encuadra en la Ley de Iniciativa Legislativa Popular y de las Corporaciones Locales prevista en nuestro Estatuto de Autonomía y, que, tan sólo se recoge en algunas comunidades autónomas como Cataluña.

Localizado dinero y pastillas en la ropa de unos jóvenes muertos en accidente

Ciudad Real, (Efe). Cerca de dos millones de pesetas y 37 pastillas cuya composición se está analizando fueron hallados en las ropas de dos jóvenes, que fallecieron en accidente de tráfico, cuando sus cadáveres fueron trasladados al depósito municipal de Valdepeñas (Ciudad Real).

Los dos jóvenes, de 21 y 22 años, cuyas identidades responden a las iniciales J.J.A.G. y F.L.F., vecinos de Madrid, fallecieron en accidente de tráfico en el kilómetro 225, 600 de la carretera N-IV, cuando viajaban en sentido a Madrid, en el término municipal ciudadrealense de Almuradiel.

Según indicaron ayer fuentes del Gobierno Civil de Ciudad Real, el siniestro se produjo en un tramo curvo con buena visibilidad, cuando la moto en la que viajaban, matrícula de Madrid, volcó en la calzada, se salió por el margen izquierdo e impactó con una valla metálica.

Una vez trasladados los cadáveres de los jóvenes al depósito municipal, se encontraron en una cazadora las 37 pastillas y un millón setecientos mil pesetas en billetes, que las autoridades judiciales se han incautado.

Esquivias, único participante por Toledo

Esquivias es el único municipio de Toledo que se encuentra entre los doce que apoyan la iniciativa en la Región; siendo Cuenca la provincia que un mayor apoyo ha dado a esta propuesta de Parque Natural con la participación de cuatro localidades entre las que figura Tarancón. No obstante, el portavoz de Greenpeace, Carlos Bravo, señaló que, "además de Esquivias y, a pesar de contar con los documentos plenarios correspondientes, el alcalde de Castillo de Bayuela nos ha asegurado que la iniciativa se someterá a pleno". Con respecto a esta escasa respuesta de los municipios afectados, Bravo destacó la reticencia de los colectivos de cazadores de la zona que —aseguró— están convencidos que el "parque natural" les perjudica. Por último, el alcalde de Azuqueca de Henares, Florentino Martín, manifestó no comprender la actitud de sus colegas ante la oportunidad de participar en una propuesta legislativa que, además, apuesta por la conservación de un enclave natural destacado.

A finales del mes de mayo

El Banco Mundial de la Mujer empezará a funcionar en Albacete

Albacete, (Efe). El Banco Mundial de la Mujer empezará a funcionar en Albacete a finales de este mes, después de la subvención que recientemente ha recibido de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, a través de la viceconsejera de la Mujer.

Según informó ayer el concejal de Asuntos Sociales del

Ayuntamiento de Albacete, José Luis López, el Banco tiene como objetivo principal el asesoramiento financiero y económico a todas aquellas mujeres que son o desean hacerse empresarias.

Para ello, el Ayuntamiento de la capital, tras la experiencia obtenida en otras provincias, implantará próximamente esta oficina, al frente de la cual estarán

una economista y una auxiliar administrativa.

El personal de esta oficina informará sobre el proceso a seguir para abrir una empresa, el tipo de subvención que puede solicitar y el préstamo que puede conseguir a través de una línea de crédito abierta con el Banco de Crédito Local (BCL) y la Caja de Madrid, que concede préstamos a un interés más bajo.

PARA DECLARAR PARQUE NATURAL LA HIGUERA Y SAN VICENTE

Se presenta por vez primera en España una iniciativa municipal ante las Cortes

FELIX ALCARAZ
Toledo

La Coordinadora Antinuclear de la Zona Centro, Greenpeace y Aedenat (Asociación Ecológica de Defensa de la Naturaleza) entregaron ayer los certificados de los acuerdos plenarios de los 12 municipios de Castilla-La Mancha para apoyar la iniciativa legislativa municipal para la creación del Parque Natural de las Sierras de la Higuera y San Vicente.

Esta es la primera vez en España que se consigue el apoyo necesario para presentar una iniciativa legislativa municipal y que se discuta en las Cortes regionales.

La duda se encuentra en saber quien va a presentar la propuesta de declaración, ya que la Ley no deja claro quien tiene que hacerlo ante los diputados regionales, si el secretario de las Cortes, algún diputado o los representantes de los grupos ecologistas que se han encargado de gestionar los trámites en los ayuntamientos de la región.

Es paradójico que no haya habido hasta última hora ningún ayuntamiento toledano entre los firmantes del apoyo a la iniciativa legislativa. Al final Esquivias se decidió a favor de la iniciativa. Los otros municipios en los que se ha decidido el apoyo son: Azuqueca de Henares y Tortoles de Henares (Guadalajara), Tarancón, Cañizares, Albalente de los Nogueros y Villarta (Cuenca), Villamalea, Albatana y Madrigueras (Albacete) y Anchuras y Aragamasilla (Ciudad Real).



Un momento de la rueda de prensa de los ecologistas después de la entrega de los actas en las Cortes

La iniciativa legislativa municipal permite que los ayuntamientos puedan realizar una serie de propuestas a las Cortes regionales, siempre y cuando la iniciativa sea apoyada por 6 municipios y con una población electoral que supere las 20.000 personas.

Iniciativas populares

En España se han intentado aprobar iniciativas de carácter popular en Galicia, pero nunca de carácter municipal. Para el alcalde de Azuqueca de Henares, Florentino García, "lo más

importante, además del peso del aspecto ecológico, es cuanto a la experiencia que he adquirido en el apoyo de la iniciativa de declarar Parque Natural las sierras de la Higuera y San Vicente, es conocer esta fórmula que puede servirnos a los alcaldes y municipios a llevar otras iniciativas al parlamento".

Otro de los alcaldes de municipios en los que se ha apoyado la iniciativa fue el de Anchuras, Santiago Martín, quien comentó que "espero que no se quede en agua de borrascas y se de curso y vía libre a

la propuesta en las Cortes, eso sería lo deseable".

La motivación de declarar Parque Natural a las sierras de la Higuera y San Vicente por parte de los grupos ecologistas marcha por dos caminos: conseguir la protección de una zona de gran importancia en cuanto a su valor natural y no permitir la construcción de un cementerio nuclear en la zona, que es la sospecha que tienen los ecologistas en cuanto a los estudios que realiza Enresa (Empresa Nacional de Residuos) en la finca "El Berrocal" de Nombela.

YUNCOS

El PSOE acusa al alcalde de hacer cambios sin permiso en algunos planos

LANZA
Toledo

La agrupación local del PSOE de la localidad de Yuncos ha publicado en su boletín informativo correspondiente del mes de mayo el envío del alcalde de la localidad, José Luis López Aguilar, a la Comisión Provincial de Urbanismo de la modificación de las normas subsidiarias con la recalificación de unos terrenos que no fue aprobada por el Pleno corporativo.

Esta anomalía fue denunciada por el PSOE de Yuncos ante la Comisión de Urbanismo el pasado 30 de marzo mediante una carta que firmaban Jesús Perezagua, Juan M. Seseña y Alfonso Gutierrez, para que la Comisión de urbanismo tomara las medidas oportunas.

La operación que ha realizado el alcalde, según los socialistas de Yuncos, es "la sustitución de los planos que se debían ajustar al acuerdo de los plenos de 6 de febrero y 27 de mayo de 1992 por otro en el que ha cambiado la trama de la zona de los terrenos referidos".

Según la agrupación local del PSOE, "se pretendía engañar a la Comisión para recalificar, gratuita e injustificadamente, unos terrenos que posteriormente comprobamos que, en parte, pertenece al juez de Paz de Yuncos, a la sazón socio del alcalde en la empresa Luimar".

La declaración de parque natural de las sierras de la Higuera y San Vicente «sería una garantía regional de que no se instale un cementerio nuclear de alta actividad en la finca de El Berrocal». Lo apoyan 32.000 electores.



Los miembros de la Coordinadora Antinuclear de la Zona Centro entregaron los acuerdos de pleno que ratifican la Iniciativa Legislativa Municipal.

La CAZC presenta la iniciativa para convertir Nombela en parque natural

IU apoyará el trámite parlamentario «por ser la mayoría de los ayuntamientos de la coalición»

EFE / LA VOZ

TOLEDO

La Coordinadora Antinuclear Zona Centro (CAZC) presentó ayer ante las Cortes de Castilla-La Mancha los acuerdos plenarios de distintos municipios de la región, que ratifican la iniciativa legislativa municipal para declarar parque natural las sierras toledanas de la Higuera y San Vicente. IU apoyará el trámite parlamentario de esta iniciativa porque, según manifestó ayer su diputado regional, José Molina, «la mayoría de los ayuntamientos firmantes son de IU».

Según explicó ayer Carlos Bravo, miembro de la CAZC y de Greenpeace, la citada iniciativa, que ha sido secundada por doce municipios de la región que reúnen 32.138 electores, debe ser aprobada por el pleno de las Cortes si es previamente admitida a trámite para que las sierras sean declaradas parque natural.

Para Bravo, la aprobación de esta iniciativa, la primera en Espa-

ña que se ha logrado consolidar, supondría el desarrollo medioambiental y económico de la zona y sería «una garantía regional de que no se instale un cementerio nuclear en la finca de el Berrocal», ubicada en la localidad toledana de Nombela entre las sierras de la Higuera y San Vicente.

Por su parte, el responsable de Aedenat y también miembro de

la CAZC, Ladislao Martínez, manifestó que con esta declaración se pretende sensibilizar a la población del valor ecológico que tienen algunas zonas y unificar a la sociedad y aseguró que con la iniciativa «hemos dado contenido a la democracia».

Martínez instó a los partidos políticos a pronunciarse sobre las declaraciones de parque natural,

así como las actuaciones que llevarían a cabo si «desde el Gobierno central decidieran instalar en Nombela un cementerio radioactivo de alta actividad». Para este ecologista, con la iniciativa presentada se ha abierto un debate que «no se agota mañana. Puede ocurrir que el Parlamento regional no apoye la propuesta municipal y que dentro de tres años vuelva a presentarse y la ratifique».

En cuanto a la polémica suscitada con varios colectivos de cazadores sobre la declaración de parque natural, Martínez aseguró que el objetivo único en estas zonas es preservar el medio ambiente y mantener todas las especies, por lo que «podrán cazar moderada y racionalmente».

Bravo señaló que en todos los debates que la CAZC ha tenido con los cazadores «al final se han mostrado favorables a los parques naturales, ya que ellos mismos reconocen que no pueden cazar ciertas especies porque están extinguidas».

«La Salceda» de Conde, excluida

El alcalde de Anchuras, Santiago Martín, dijo que «ha habido una desviación de los límites» de lo que sería el Parque Nacional de Cabañeros para que no incluya «ciertas fincas» y matizó que «entre ellas creo que está la denominada La Salceda, de Mario Conde». Martín, que se desplazó a Toledo para asistir a la rueda de prensa de la Coordinadora Antinuclear Zona Centro (CAZC), manifestó que «me

imagino que habrá más que intereses», en referencia a los posibles desvíos de los límites que engloban al Parque Natural de Cabañeros. La declaración de Cabañeros como Parque Nacional es una de las propuestas que recoge el programa del PSOE, aprobado el lunes por el Comité Electoral de este partido. Lo preocupante para Martín es que la población no se convenga de la importancia que tienen estas zonas».

Vicente Panadero llama «mentiroso» a Siro Torres

EFE / CUENCA

El presidente de la Junta de Personal de la Administración regional en Cuenca, Vicente Martínez Panadero, llamó ayer «mentiroso» al consejero de Administraciones Públicas, Siro Torres, quien en una visita reciente acusó a los sindicatos de no querer suscribir el acuerdo de productividad.

Según declaró ayer Martínez Panadero, Torres afirmó en Cuenca ante un grupo de trabajadores del la Junta de Comunidades que las centrales sindicales «están obstaculizando la buena voluntad de la Consejería para llegar a unos acuerdos puntuales».

Para Panadero la actitud de Torres «entra dentro de una campaña orquestada para desprestigiar las acciones de los sindicatos», quienes, en su opinión, no son los responsables de que no se haya suscrito un acuerdo este año para repartir el concepto de productividad con criterios objetivos, sino que es culpa de la propia Administración regional.

En este sentido, el presidente de la Junta de Personal acusó a la Administración de no cumplir el acuerdo que suscribió en julio de 1992 con los sindicatos para hacer el reparto de productividad, ya que, según indicó, «se vio atada legalmente. Por ello intentó modificarlo en el último Consejo Regional de la Función Pública, a lo que se negaron las centrales sindicales», explicó.

Por otra parte, Panadero afirmó que los sindicatos «están hartos» de la falta de capacidad de diálogo de la Consejería de Administraciones Públicas, que demuestra una «incapacidad manifiesta» para organizar una administración pública «eficaz, que de una respuesta adecuada a las exigencias sociales».

«Esta falta de eficacia se está traduciendo -matizó- en que los empleados públicos sean el blanco de las críticas de los ciudadanos, cuando no son responsables de su mal funcionamiento».

UGT denuncia problemas radiológicos en Almansa

ALBACETE

La Federación de Servicios Públicos de UGT denunció ante la Inspección Provincial de Trabajo de Albacete la falta de protección radiológica que se ha detectado en algunas salas del centro de salud de Almansa. UGT ha señalado que los afectados son todos usuarios del mencionado centro.

EP-12

Albacete: La planta de radiología del Centro de Almansa no tenía emplomados suelos ni paredes

Las exposiciones recibidas por el personal pueden afectar a su salud

Albacete. Amparo Álvarez

UGT ha presentado una denuncia ante Inspección de Trabajo por la falta de seguridad en las instalaciones del servicio de radiología del Centro de Salud de Almansa, cuyas paredes y suelo carecen de los necesarios emplomados. Esta de-

ficiencia, parcial en algunas paredes y total en otras, ha sido descubierta al realizarse obras de remodelación, y supone que usuarios y trabajadores del centro han estado expuestos a radiaciones acumulativas que producen enfermedades.

Las obras que se estaban efectuando en el Centro de Salud de Almansa obligaron a levantar suelo y paredes del servicio de rayos «X», lo que ha puesto de manifiesto, para sorpresa de los trabajadores, que no estaban recubiertos de plomo tal y como exige la legislación vigente. Uno de los muros y el suelo carecen por completo de la capa aislante de metal, mientras que en las otras paredes tan sólo hay plomo hasta una altura de 1,45 metros. Los trabajadores del centro exigieron al encontrarse con este inesperado descubrimiento que se levantase acta notarial de lo sucedido, y han acordado presentar una denuncia a la Inspección de Trabajo. Esta desagradable sorpresa contradice un informe realizado por el Centro Nacional de Dosimetría Personal y Protección Radiológica en 1983, según ha declarado la secretaria del sector de Sanidad de UGT en Albacete. Isabel García Escudero, ya que entonces «se aseguraba en este estudio que existían capas de plomado con sus grosores preceptivos». La conclusión de este hallazgo es, para García Escudero, «primero, que se ha incumplido la ley, y, segundo, que se ha dado visto bueno para abrir un servicio de radiología sin que existieran garantías reales de seguridad».

Examen médico

En la denuncia formulada ya por UGT se ha pedido que todos los usuarios y trabajadores de los servicios anexos al de rayos —neumología, pediatría, servicios de laboratorio y control administrativo— sean sometidos a un examen médico para comprobar si ha habido efectos nocivos a causa de una exposición más o menos larga a radiaciones. De hecho, puede haber ya indicios de ello, ya que, según Isabel García Escudero, «se habían detectado niveles de radiación en el control de administración por encima, incluso, de lo que se registra por parte de los trabajadores de rayos, que no parecían tener explicación».

La primera valoración de UGT sobre estas deficiencias en el servicio de rayos de Almansa es muy negativa, porque el hallazgo

ya genera desconfianza «sobre la seguridad de los servicios de radiología del Insalud en el resto de los centros de salud», argumenta la secretaria del sector provincial de Sanidad. De hecho, otros sindicatos, como el de Enfermería SATSE, habían criticado recientemente la falta de control dosimétrico en los servicios de radiología que se estaba produciendo en la provincia de Albacete, y que puede haber conducido, según UGT, a que casos como el de Almansa hayan pasado más de veinte años desapercibidos.

En el mismo texto de la denuncia emitida por UGT ya se plantea la necesidad de tomar varias medidas cautelares, como el cheque programado a las personas que hayan podido verse expuestas a radiaciones, tanto usuarios como personal sanitario, a partir de los listados de trabajador y pacientes que existan desde la puesta en marcha del servicio.

También pide UGT en su denuncia que «cualquier enferme-

dad susceptible de haber sido generada por esta exposición sea considerada de carácter profesional para los trabajadores del centro», y que el Insalud indemnice por el deterioro de la salud de los empleados o usuarios si se comprueba que éste se produce a causa de las radiaciones insuficientemente aisladas.

De momento se desconocen con certeza los efectos que haya podido causar la falta de emplomados adecuados en las paredes de este servicio del centro almanseño, pero existen riesgos que apunta con preocupación Isabel García Escudero. «Cabe suponer en el peor extremo —explica la provincial de sanidad de UGT— que pudieran aparecer enfermedades de tipo degenerativo, como cánceres o alteraciones genéticas, que son propias de la exposición no controlada a radiaciones». En principio la intensidad empleada en una dependencia para exploraciones médicas es baja, pero sus efectos son acumulativos, y mucho más graves cuando el periodo de exposición es largo.

Presentado ante las Cortes la iniciativa de parque natural para las sierras de San Vicente y La Higuera

Toledo. Efe

La Coordinadora Antinuclear Zona Centro (CAZC) presentó ayer ante las Cortes regionales los acuerdos plenarios de distintos municipios, que ratifican la Iniciativa Legislativa Municipal para declarar parque natural las sierras de La Higuera y San Vicente.

Según explicó ayer el representante de Greenpeace y miembro de la CAZC Carlos Bravo la citada iniciativa, que ha sido secundada por doce municipios de Castilla-La Mancha que reúnen a 32.138 electores, debe ser aprobada por el Pleno de las Cortes si es previamente admitida a trámite para que las citadas sierras sean declaradas parque natural.

Para Bravo la aprobación de esta iniciativa, la primera en España que se ha logrado consolidar, supondría el desarrollo medioambiental y económico de la zona y sería «una garantía regional de que no se instale un cementerio nuclear de alta actividad en la finca de El Berrocal», situada en la localidad toledana de Nombela entre las sierras de La Higuera y San Vicente.

Por su parte, el responsable de Aedenat y también miembro de la CAZC Ladislao Martínez manifestó que con la declaración de parque natural se pretende sensibilizar a la población del valor ecológico que tienen algunas zonas y unificar a la sociedad y asegurar que con la iniciativa «hemos dado contenido a la democracia».

En este sentido, Martínez instó a los distintos partidos políticos a pronunciarse sobre las declaraciones de parque natural, así como las actuaciones que llevarían a cabo si «desde el Gobierno central decidieran instalar en Nombela un cementerio radioactivo de alta actividad».

En cuanto a la polémica suscitada con varios colectivos de cazadores sobre la declaración de parque natural Martínez aseguró

Aumenta el nivel de agua de las lagunas de Ruidera

Madrid. R. Ruiz

Pese a la escasez de agua registrada durante este año en la provincia de Ciudad Real, que ha llevado a hablar de una sequía sin precedentes en la historia, las lagunas de Ruidera, y en consecuencia el pantano de Peñarroya, han visto incrementar considerablemente sus volúmenes de agua. Concretamente el pantano de Peñarroya en abril de 1992 disponía de 12 hectómetros cúbicos, mientras que en abril de este año ha llegado a alcanzar los 18 hectómetros cúbicos, lo que supone un aumento de agua en sus niveles del 30 por ciento.

Fuentes consultadas han asegurado que esta situación contradictoria de incremento de volúmenes de agua a pesar de la escasez de lluvias se ha producido, en parte, por la aplicación del Plan de Extracciones de la confederación Hidrográfica del Guadiana y el plan de recuperación de acuíferos, que ha ocasionado el que algunos agricultores rieguen menos de lo que lo hacían habitualmente.

En cuanto a los fraudes que se producen en el riego parece ser que el número de defraudadores o «mafiosos del agua», que suelen ser grandes propietarios en la mayoría de los casos, se mantiene en la misma línea que en años anteriores.

que el objetivo único en estas zonas es preservar el medio ambiente y mantener la población de todas las especies, por lo que «podrán cazar moderada y racionalmente».

A este respecto, Bravo señaló que en todos los debates que la coordinadora ha tenido con los colectivos de cazadores «al final se han mostrado favorables a los parques naturales, ya que ellos mismos reconocen que no pueden cazar ciertas especies porque están extinguidas. No existe ninguna contradicción entre parque natural y caza controlada».

Por su parte, los alcaldes de Anchuras y Azuqueca de Henares, Santiago Martín y Florencia García, respectivamente, cuyos ayuntamientos aprobaron en Pleno apoyar la Iniciativa Legislativa Municipal, coincidieron en señalar que lo importante de esta propuesta es que un punto de partida para que los municipios participen en la labor legislativa del país.

ABC Toledo 12/5/93

Se presenta en las Cortes la primera iniciativa municipal

Toledo. D. T.

La Coordinadora Antinuclear Zona Centro (CAZC) presentó ayer ante las Cortes de Castilla-La Mancha los acuerdos plenarios de distintos municipios de la región, que ratifican la Iniciativa Legislativa Municipal para declarar parque natural las sierras toledanas de La Higuera y San Vicente, informa Efe. Según explicó el representante de Greenpeace y miembro de la CAZC, Carlos Bravo, la citada iniciativa, que ha sido secundada por doce municipios de Castilla-La Mancha que reúnen a 32.138 electores, debe ser aprobada por el Pleno de las Cortes si es previamente admitida a trámite para que las citadas sierras sean declaradas parque natural.

Para Bravo la aprobación de esta iniciativa, la primera en España que se ha logrado consolidar, supondría el desarrollo medioambiental y económico de la zona y sería «una garantía regional de que no se instale un cementerio nuclear de alta actividad en la finca de El Berrocal», ubicado en la localidad toledana de Nombela entre las sierras de La Higuera y San Vicente.

Por su parte, el responsable de AEDENAT y también miembro de la CAZC, Ladislao Martínez, manifestó que con la declaración de parque natural se pretende sensibilizar a la población del valor ecológico que tienen algunas zonas, a la vez que aseguró que con la iniciativa «hemos dado contenido a la democracia». En este sentido, Martínez instó a los distintos partidos políticos a pronunciarse sobre las declaraciones de parque natural, así como las actuaciones que llevarían a cabo si «desde el Gobierno central decidieran instalar en Nombela un cementerio radioactivo».

Para este ecologista, con la iniciativa presentada hoy se ha abierto un debate que «no se agota mañana. Puede ocurrir que el Parlamento regional no apoye la propuesta municipal y que dentro de tres años vuelva a presentarse y la ratifique». En cuanto a la polémica suscitada con varios colectivos de cazadores sobre la declaración de parque natural, Martínez aseguró que el objetivo único en estas zonas es preservar el medio ambiente y mantener la población de todas las especies, por lo que «podrán cazar moderada y racionalmente». A este respecto, Bravo señaló que en todos los debates que la coordinadora ha tenido con los colectivos de cazadores «al final se han mostrado favorables a los parques naturales».

pedro pico & pico vena



AEDENAT denuncia deficiencias al tratar residuos hospitalarios

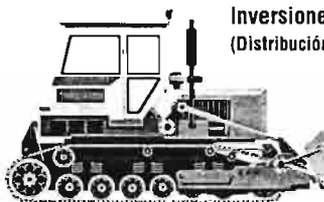
La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (AEDENAT-Asturias) denunció ayer, a través de un comunicado, «graves irregularidades en el tratamiento de los residuos hospitalarios» que se envían desde el Hospital de Cabueñes al horno incinerador de Serín. Según AEDENAT, «la dirección de enfermería del Hospital de Cabueñes ordena que se vacíen las bolsas de orina y que se envíen a Cogersa únicamente los envases de plástico, ante la negativa de Cogersa a recoger residuos líquidos».

AEDENAT considera que lo dispuesto por la dirección de enfermería del Hospital de Cabueñes es «una alternativa de extrema gravedad, puesto que ordena al personal de la categoría de auxiliar de clínica el vaciado de las bolsas de orina a los servicios de dicho hospital».

Por último, la asociación, que supone que lo mismo afectará también al resto de los centros sanitarios, afirma que este tipo de residuos deben ser tratados, envasados y almacenados por «un gestor autorizado al efecto por las autoridades medioambientales». AEDENAT estudia la posibilidad de poner el asunto en manos de los tribunales de justicia.



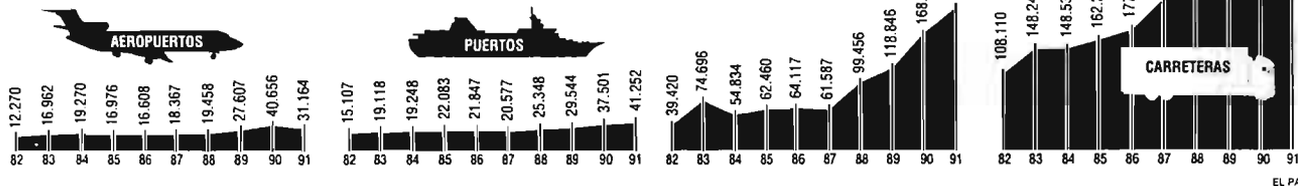
EL ESTADO DE LA NACIÓN



Inversiones en infraestructuras de transporte (Distribución modal)

	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991
Inversión total	174.907	269.024	241.888	263.802	280.338	326.509	475.870	625.326	869.681	957.425
PIB (miles de millones)	19.567	22.235	25.111	28.201	32.324	36.144	40.164	45.025	50.074	54.775
Inversión / PIB	0,89%	1,16%	0,96%	0,94%	0,87%	0,90%	1,18%	1,39%	1,74%	1,75%

Fuente: Ministerio de Obras Públicas y Transporte.



Una red para no quedar atrapados

Las carreteras de gran capacidad se han triplicado y el AVE empieza a ser rentable

SANTIAGO CARCAR
JORGE RIVERA
El tren ya tiene su autopista: la vía de alta velocidad Sevilla-Madrid. Y los conductores, su red de autopistas: tres veces mayor ahora que hace diez años. Pero la mejora de las infraestructuras ha llevado aparejada la polémica sobre su coste, que ha resultado muy superior al previsto.

El 21 de abril de 1992, escoltada por el Ejército, se inauguró la línea de alta velocidad Madrid-Sevilla. El AVE se convirtió en el símbolo de un país que en el último decenio se ha volcado en la mejora de sus vías de comunicación para acercarlas a la categoría europea. Carreteras, aeropuertos y en menor medida el ferrocarril, han recibido un fuerte impulso en los últimos años.

Para inaugurar el *tren-totem* en la fecha prevista, poco antes de la apertura de la Expo, fue necesario olvidar las primeras previsiones —un coste de 262.000 millones de pesetas— y asumir que la técnica —francesa y alemana— es cara y que llegar a la capital de Andalucía desde la capital del Reino —471 kilómetros en algo más de dos horas y media, casi la tercera parte que antes— costaría finalmente, y por todos los conceptos, más de 448.000 millones. El proyecto, calificado de "faraónico" por el diputado popular Felipe Camisón, mereció todo tipo de críticas. Por la desviación presupuestaria; por no utilizar tecnología española (inexistente, puesto que el tren Talgo no tiene máquinas propias de tracción), por favorecer nuevas desigualdades territoriales... Sin embargo, un año después, pocas son las comunidades autónomas que no han reindicado su AVE.

El tren de la discordia discute por una vía de ancho internacional, distinta al resto de la red española, y se ha convertido en el gran símbolo de la obra pública de los últimos años. Como los embalses lo fueron antaño: Hoy, lo que nació como un proyecto para aliviar el *cuello de botella* de Despeñaperros, es la estrella de Renfe. La línea de alta velocidad se ha convertido en la única que ingresa más dinero del que gasta. El resto del ferrocarril atraviesa horas amargas. "Los socialistas han apostado por la carretera en detrimento del ferrocarril", afirman los ferroviarios de siempre. Para avalar su afirmación, esgrimen la reducción de personal en

la compañía ferroviaria —de 75.000 a 43.000 personas en ocho años—, así como los recortes en los servicios regionales y de largo recorrido. La última reducción

de servicios se aprobó en enero y afectó al 5,8% de los trenes de largo recorrido. El ferrocarril no es rentable. Lo demuestran las cifras. El desfase entre ingresos

comerciales y gastos en Renfe alcanzó en 1992 los 315.000 millones de pesetas. Y no es rentable, según aseguran los planificadores del Ministerio de Obras Públicas y Transportes (MOPT) y lo reconoce hasta la presidenta de Renfe, Mercé Sala, porque los ciudadanos utilizan otros medios de transporte. Fundamentalmente el vehículo privado. Sólo hay una excepción: los cercanías de las grandes ciudades. El aumento en la demanda de transporte público dio lugar al Plan de Grandes Ciudades. Fue el denominado *plan Felipe*, de mejora de accesos, que trató de dar una respuesta al fuerte aumento de la demanda. Con ese objetivo se presupuestaron cerca de 100.000 millones de pesetas para el periodo 1991-1993. Los usuarios de trenes de cercanías han crecido en los últimos años en tasas pró-

ximas al 20% acumulativo anual. Pero el gran protagonista de la movilidad en el país es el automóvil. Entre 1985 y 1992, el número de vehículos aumentó en más de cinco millones y se redujo notablemente el tiempo de viaje entre la práctica totalidad de las grandes capitales. El acceso a Andalucía o la conexión Madrid-Zaragoza-Barcelona —en cinco horas y media, antes en siete— son dos ejemplos de este avance, aunque el más espectacular es que se puede ir de Irún o Barcelona a Sevilla (pasando por Madrid) sin topor con un semáforo. El único pero sigue siendo la comunicación con el noroeste. La carretera se ha convertido así, durante este decenio, en el motor del desarrollo de las infraestructuras. Las inversiones del Gobierno en carreteras han multiplicado por tres la red de gran capacidad (autopistas, autovías y circunvalaciones urbanas) en menos de diez años. La oposición ha criticado con dureza tal apuesta. En el PP, los disconformes han definido las autovías como "un invento que ni es carretera ni es autopista".

El I Plan de Carreteras 1984-1991, cuya previsión de gasto era de 880.000 millones de pesetas de 1983, se ha terminado con un desembolso mucho mayor. ¿Cuánto? Según el PP, con casi dos billones de pesetas más de lo presupuestado. Según los datos oficiales, con un gasto final de 2,7 billones. ¿La explicación? El plan ejecutado apenas tiene que ver con el que se aprobó en su día. El esfuerzo debe proseguir.

Inversiones en infraestructuras de transporte (Distribución institucional)	(En millones de pesetas)									
	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991
Administración central	99.413	120.846	119.747	135.660	141.524	177.725	255.615	346.762	480.563	520.104
Comunidades autónomas	10.283	22.422	45.036	63.439	68.119	80.129	112.406	153.018	204.842	216.997
Diputaciones y cabildos	18.624	23.845	29.280	30.950	34.726	36.093	38.775	50.013	59.596	67.962
Renfe y FEVE	25.278	54.382	25.096	26.719	29.943	22.273	50.813	58.788	86.889	133.705
Sociedad concesionaria autopistas de peaje	21.309	37.528	22.729	7.034	5.996	10.290	18.261	16.745	37.791	18.657
Inversión total	174.907	259.024	241.888	263.802	280.308	326.509	475.870	625.326	869.681	957.425
PIB (miles de millones)	19.567	22.235	25.111	28.201	32.324	36.144	40.164	45.025	50.074	54.775
Inversión / PIB	0,89%	1,16%	0,96%	0,94%	0,87%	0,90%	1,18%	1,39%	1,74%	1,75%

Fuente: Ministerio de Obras Públicas y Transporte

EL PAÍS

LOS COMPROMISOS

Horizonte 2007



El Plan Director de Infraestructuras (PDI) es el arma electoral del PSOE. Este programa, presentado reiteradamente por el ministro de Obras Públicas y Transportes, José Borrell, prevé una inversión de 18 billones hasta el año 2007. Los objetivos básicos del PDI son construir unos 3.500 kilómetros de autovías, hasta colocar la red española en 9.250; realizar 1.700 kilómetros de carreteras que conecten y circunvalen las grandes ciudades, y extender las vías del AVE hasta Francia, con conexiones por Barcelona e Irún. Además, pretende impulsar definitivamente el Plan Hidrológico.

Cinco líneas de AVE



El PP propone separar en Renfe la gestión de la infraestructura de su explotación. El Estado será titular de la infraestructura. Los populares defienden un nuevo Plan General de Ferrocarriles con el horizonte en el año 2020, que impulsaría la modificación del ancho de vía a medidas internacionales y la construcción de cinco líneas de AVE. En transporte aéreo propone un segundo aeropuerto para Madrid y privatizar la explotación de los aeropuertos. En transporte urbano, el PP es partidario de la construcción de aparcamientos disuasorios a la entrada de las grandes ciudades.

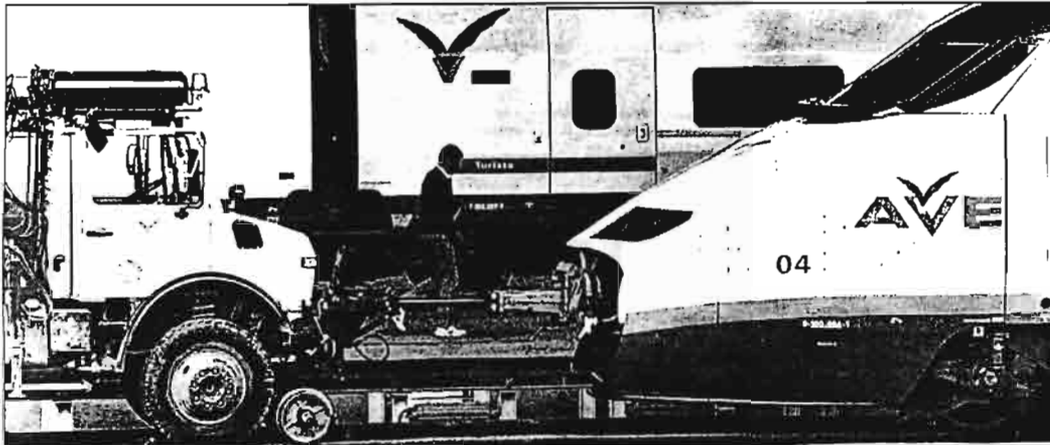
Más transporte público



IU quiere primar el transporte público. Más ferrocarril, más transporte marítimo y menos carreteras. Desea un Plan Director de Infraestructuras que no sea el resultado de sumar diferentes modos de transporte, sino fruto de una reflexión global. La planificación debería tener en cuenta el Libro Blanco del Transporte elaborado por la Comunidad Europea y asumir que "quien contamina, paga". Izquierda Unida quiere además una ley de Financiación del Transporte Urbano, reducir el ritmo de la liberalización del sector aéreo y mejorar la red de aeropuertos.



EL ESTADO DE LA NACIÓN

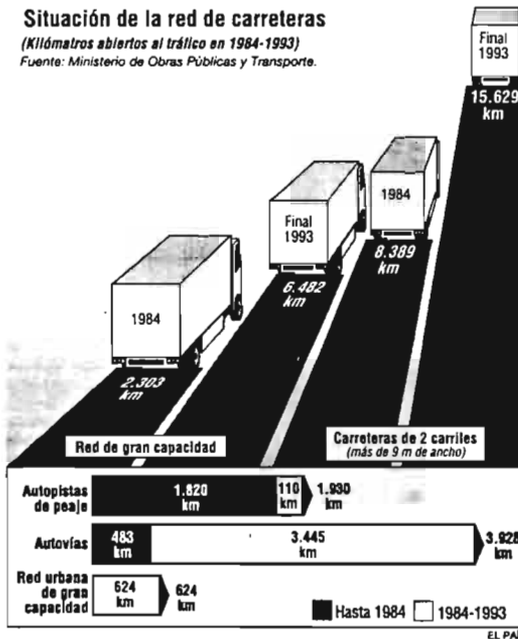


Una máquina del AVE, remolcada en la zona de mantenimiento de Entrevías (Madrid).

GORKA LEJARCEGI

Situación de la red de carreteras

(Kilómetros abiertos al tráfico en 1984-1993)
Fuente: Ministerio de Obras Públicas y Transporte.



En este propósito es en lo único en lo que coinciden todos los partidos políticos, organizaciones ciudadanas, sindicatos y expertos independientes. Y el esfuerzo, previsiblemente, continuará. Tanto el PP como el PSOE proponen en sus programas una inversión pública del 5% del producto interior bruto (PIB). El problema es cómo financiar todo el dineo que hay que dedicar y para el que no bastan las ayudas del Fondo de Cohesión comunitario. El ministro de Obras Públicas, José Borrell, y el Plan Director de Infraestructuras ya lo han adelantado: habrá que responder a la pregunta de si toda la inversión necesaria debe recaer en el contribuyente o si el usuario tiene que aportar su grano de arena al esfuerzo común. El peaje o los impuestos finalistas son algunas de las posibilidades manejadas.

Todo sea para adecuar la oferta a la demanda y evitar que el crecimiento económico deje el traje de las infraestructuras en evidencia. Esto casi ha sucedido con los aeropuertos. En apenas ocho años el tráfico de pasajeros en los aeropuertos ha pasado de 48,3 millones a 73,1 millones. Un aumento de casi el 50%. Las inversiones en ese periodo en los aeropuertos también se han incrementado de forma sustancial (de los 12.270 millones de 1982 a 31.164), pero no han podido evitar que centros como Madrid o Palma de Mallorca hayan sido la pesadilla de los usuarios. Las perspectivas no parecen muy halagüeñas: la Asociación Europea

de Aerolíneas predijo en 1988 que a final de siglo los aeropuertos de Madrid, Palma de Mallorca, Málaga y Barcelona estarán saturados. A pesar de inversiones notables, como la del aeropuerto de El Prat o la prevista para Barajas, la amenaza sigue. En IU, en cuestión de aeropuertos, como en cuestión de puertos, se piensa que "hay que acabar con la disfuncionalidad". Diferenciar entre puerto y aero-

puerto "de ciudad o de región", y, especialmente en el transporte marítimo, "procurar la concentración y especialización de tráfico". Santos Núñez, experto del sindicato CC OO, añade que para planificar actuaciones en los próximos años habría que tener en cuenta las directrices comunitarias, sobre todo las relacionadas con medio ambiente. Con escasa mecanización y cierta confusión administrativa,

quizá lo más destacado en puertos en muchos años ha sido la aprobación de la Ley de Puertos del Estado y de la Marina Mercante en 1992, fundamental para aclarar competencias en unos centros por los que pasa cerca del 90% de las importaciones y del 70% de las exportaciones.

La Ley de Puertos sólo conmocionó a quienes viven del puerto. Por el contrario, el Plan Hidrológico Nacional, en un año de fuerte sequía, ha conmocionado a la España seca, por lo que puede suponer contar al fin con agua, y a la España húmeda, porque repartir agua supone dejar que los técnicos manipulen bienes naturales que estos pueblos consideran parte de su esencia. Es el caso de Aragón y el trasvase del Ebro.

El Plan Hidrológico —suspendido en su tramitación parlamentaria al disolverse las Cortes— prevé una inversión de 3,6 billones de pesetas en 20 años. La actuación, aseguran los autores del plan, trata de evitar que una ciudad como Sevilla sufra restricciones. A cambio de la seguridad de disponer del preciado líquido, habrá que pagar.

Garantizar agua y comunicaciones. Plan Hidrológico y Plan de Telecomunicaciones. El primero a 20 años; el segundo, con el horizonte en el 2002 y con objetivos como éstos: 56 líneas telefónicas por cada 100 habitantes o listas de espera de menos de 30 días. El presidente de Telefónica, Cándido Velázquez, ha puesto la guinda: si usted no tiene teléfono en 20 días, "aparato gratis".

El impacto de la movilidad

RAMÓN F. DURÁN

El transporte motorizado se ha desarrollado enérgicamente en los últimos años por el crecimiento de la economía española, la universalización de las relaciones productivas, las transformaciones en la vida cotidiana (compra en grandes superficies, creciente distancia domicilio-trabajo...) y el carácter crecientemente disperso de las regiones metropolitanas, donde se concentra el crecimiento. Todo ello hace que la movilidad motorizada duplique en aumento al PIB. Esta mayor necesidad de movilidad se ve incentivada por la gran inversión estatal en infraestructuras; inversión que ha primado el transporte viario —por los poderosos intereses económicos en juego— y, en menor medida, el aéreo, en detrimento del ferrocarril. Esto último, a pesar de la imagen distinta que se ha intentado proyectar con la creación —y derroche— del AVE.

Espoleado por el intenso crecimiento de base artificial de finales de los ochenta, los vehículos matriculados se duplicaron entre 1985 y 1989. Hecho que, junto a la bajada de los precios de los combustibles, desata un espectacular incremento del transporte por carretera, tanto de pasajeros como de mercancías. El transporte aéreo manifiesta igualmente unas fuertes tasas de crecimiento, mientras que el ferrocarril convencional, progresivamente abandonado, languidece, salvo en cercanías. Es decir, se han impulsado los medios de transporte de menor eficiencia energética, más despilfarradores, de mayor impacto sobre el medio y de más importante *coste* social (sinistralidad).

El transporte se configura como el primer sector devorador de energía, desplazando a la industria, lo cual contribuye a consolidar un modelo económico que cada vez demanda más energía y genera menos empleo. Este sector ha sido el responsable del cambio de tendencia del consumo de petróleo en el Estado español operado en los ochenta. En 1990, casi el 60% del petróleo se consumía en el sector transporte, frente al 30% en 1980. Lo cual, aparte de consideraciones ambientales, es un lastre para una balanza comercial ya de por sí enormemente deficitaria. Esta situación puede agravarse si sigue el desplome de la peseta y si el precio del crudo sube, como consecuencia de su progresiva escasez, acentuando la vulnerabilidad de la economía española.

El transporte se afianza también como uno de los elementos fundamentales de agresión ambiental: por el impacto directo que la creación de infraestructuras genera sobre el medio; por ser el responsable de más del 30% de las emisiones de CO₂, que agudizan el tan temido cambio climático, y del 60% de las emisiones de NO_x, causante de la lluvia ácida; y por actuar como instrumento primordial del deterioro de la vida urbana. En estos años, se ha inculcado la concepción de que el transporte es un bien en sí mismo, a pesar de los impactos sociales y ambientales de su expansión incontrolada.

Ramón Fernández Durán es ingeniero de Caminos y miembro de Aedent.

FERNANDO MENÉNDEZ ► INGENIERO DE CAMINOS

"Los mayores problemas, resueltos"

Fernando Menéndez, de 44 años, es ingeniero de caminos. Trabajó en el Banco de España, la Comunidad de Madrid y la Expo. Ahora es consultor privado.

Pregunta. En una escala teórica de 1 a 10, ¿dónde está España en infraestructuras?

Respuesta. En carreteras hemos pasado del pelotón de atrás con respecto a Europa al de cabeza. En ferrocarril, por

el contrario, no ha existido ese empujón global, aunque se han llevado a cabo importantes actuaciones, sobre todo en cercanías y alta velocidad. En general, se puede decir que los problemas de mayor intensidad están resueltos.

P. ¿Era necesario el AVE?

R. Lo necesario era resolver el cuello de botella de Despeñaperros, que dificultaba las co-

municaciones con un tercio de la España peninsular. A toro pasado, la discusión *AVE* si, *AVE* no es estéril. Lo más discutible quizá es que la línea se haya hecho con ancho europeo. Pero el futuro del ferrocarril es la alta velocidad o la velocidad alta.

P. ¿Qué opinión le merece el Plan Director de Infraestructuras?

R. El plan es muy importante porque se con-



solida un proyecto con modos integrados. Además, abre interrogantes muy interesantes, como cuál debe ser el papel del capital privado en la financiación de proyectos de infraestructuras o si la financiación ha de ser sólo vía presupuestos.

P. ¿Autopistas o autovías?

R. Depende de los casos. No obstante, hay que tener en cuenta que con el mismo presupuesto se puede actuar sobre un 20% más de kilómetros si se opta por la autovía. La decisión de invertir en autovías ha permitido abaratar la inversión en la red y aumentar la seguridad.

P. ¿Basta el 5% del PIB para inversión pública?

R. La cifra es muy buena. El mantenimiento de la inversión en infraestructuras es una necesidad ineludible.



Científicos y ecologistas temen que esta imagen pueda ser historia si Japón y Noruega logran levantar la moratoria para la caza comercial de las ballenas.

REQUIEM POR LAS BALLENAS

El chantaje nipón pone en peligro la iniciativa de crear un santuario

RAMÓN J. Sender recordaba en su ensayo de «por qué se suicidan las ballenas» la inmensa superioridad de estos cetáceos sobre todos los demás vertebrados incluidos los hombres en la capacidad de intuición que depende casi exclusivamente del mundo de nuestro incosciente en el que los genes viven y prosperan. Si el autor de «Requiem por un campesino español» levantará la cabeza seguramente añadiría a su ensayo que la eutanasia de estos cetáceos se debe a los esfuerzos de países como Japón y Noruega por acabar con ellas.

El descanso de los arpones pende de un hilo en la 45 Reunión Internacional para la caza de la Ballena (CBI), que termina mañana en Kyoto, Japón. Hoy, jueves, según informa Efe, se someterá a voto en una sesión plenaria la propuesta de Francia de crear un santuario de ballenas en el Hemisferio Sur. Una iniciativa que cuenta con la oposición de Japón, Noruega, Chile, Corea del Sur y cuatro países ribereños y que parece difícil que prospere al necesitar tres cuartas partes de los 31 votos de los países participantes en la reunión. La iniciativa gala cuenta con el apoyo español, así como con el de Gran Bretaña, Irlanda, Austria, Nueva Zelanda y algún otro país. El país nipón está utilizando el chantaje económico con países como Chile, según los ecologistas. Aunque el representante chileno, Fernando Zeges, haya descartado que su país actúe para proteger sus intereses comerciales y políticos frente a Japón, que es el primer socio comercial de esta nación latinoamericana.

Por su parte Noruega, según Carlos González Vallecillo, Adena-WWF,

continúa haciendo públicas sus amenazas de abandonar la Comisión Ballenera y reiniciar la caza comercial, lo que los ecologistas consideran una forma inaceptable de chantaje en las relaciones internacionales. Bajo la etiqueta de «caza científica», el país escandinavo mató el año pasado 95 ballenas y Japón, 330 ejemplares de rorqual aliblanco. Las tensiones de japoneses y noruegos de dar un matiz científico a la caza comercial, según los informes de Greenpeace y WWF, cae por su propio peso. Científicos y ecologistas han confirmado que la falta de conocimientos sobre el rorqual aliblanco antártico es aún mayor del que se suponía. «Resulta imposible saber si las poblaciones de estos cetáceos están aumentando o disminuyendo. Los argumentos esgrimidos según los cuales la caza del rorqual sería necesaria para ayudar a la recuperación de la ballena azul carecen totalmente de fundamento», añaden los expertos. Mientras tanto la disminución de la productividad oceánica a causa del deterioro de la capa de ozono, el cambio climático, el incremento de la contaminación son otras de las amenazas para la ballena que siguen su curso.

SOFIA MENÉNDEZ



La sofisticada tecnología nipona aplicada a los barcos puede acabar con estos cetáceos.

Japón, Noruega y el resto del mundo

RICARDO AGUILAR

DECENAS de países han paralizado sus flotas balleneras en un esfuerzo internacional por preservar las últimas poblaciones de ballenas. Muchas de ellas, como España, tenían siglos y siglos de tradición en esta actividad pero, el exceso de capturas les llevó a su propio declive. Países con pocos recursos económicos, como Perú o Brasil, decidieron unirse a este esfuerzo común y acabar con la matanza de ballenas para contribuir

a los acuerdos adoptados a nivel mundial. Ahora dos de los países más ricos del mundo, Japón y Noruega, dicen que ellos no pueden hacer este esfuerzo. Japón ya lo ha anunciado: gratificará económicamente a aquellos países que voten a su favor y, ha amenazado a Senegal, Chile, Colombia, México y demás países en desarrollo, con retirarse las ayudas e inversiones si no ceden a sus presiones. Por su parte, el partido en el Gobierno de

Noruega, tras conocer los resultados de una encuesta que indicaban que permitir la caza de ballenas podía darles votos en el norte del país, ha llegado a la conclusión que las ballenas no votan, por tanto la decisión ha sido fácil. Medio ambiente y solidaridad son palabras que parecen no formar parte del lenguaje de estos dos Gobiernos.

Coordinador de las Campañas de Ecología Marina de Greenpeace-España.

El fax acusador

La presión que durante estos días han vivido los embajadores de Japón y Noruega en la mayor parte de los países del mundo no tiene precedentes. Las manifestaciones, concentraciones y actos de protesta delante de las embajadas se han sucedido sin descanso por parte de los grupos ecologistas. En Madrid, la Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (Acedenat) a principios de semana ocupó con una pancarta la puerta de la embajada de Japón. Por su parte, Greenpeace ha pedido a sus 60.000 socios y simpatizantes que escriban o manden un fax, por la premura, a Tatsuhiro Yamaguchi, embajador de Japón (Joaquín Costa, 29, 28002-Madrid. Fax 91/262 78 68) y Helge Vindenes, de Noruega (Paseo de la Castellana, 29, 28046-Madrid. Fax. 91/319 09 69) para que transmitan a sus Gobiernos la indignación que los españoles sienten por los intentos de levantar la moratoria y reiniciar la caza comercial. Otra de las exigencias ecologistas es la creación de un santuario de ballenas en el Hemisferio Sur. En la reunión de la Comisión Internacional para la Caza de la Ballena, que acaba mañana en Kyoto, la presión de los ciudadanos del mundo es clave para salvar a las ballenas del egotismo de unos pocos, afirma el grupo ecologista. Para conseguir el descanso de los arpones, ponerse en contacto con Greenpeace: Rodríguez San Pedro, 58, 28015 Madrid. Tel. 91/543.47.04.

Colectivos sociales se manifiestan a favor de la insumisión

MADRID. 13 (Servime-
dia). Diversos colectivos
sociales y políticos han
convocado una manifesta-
ción que se celebrará en
Madrid a las 12 horas del
15 de mayo, Día Interna-
cional de la Objeción de
Conciencia.

El desfile, que arran-
cá de Cuatro Caminos con
el lema «En el tema del
Ejército, tú tienes la últi-
ma palabra: Insumisión»,
continuará su trayectoria
hasta la Plaza de Castilla.

El Movimiento de Obje-
ción de Conciencia (MOC),
IU, el Grupo Ecologista
del Retiro (AEDENAT), la
CGT, el Club de Amigos de
la UNESCO (CAUN), la

Asociación contra la Tor-
tura o la Asociación Pro-
Derechos humanos, son
algunas de las organiza-
ciones que se han sumado
a este encuentro.

La insumisión, explica-
ron, que se ha convertido
ya en un tema de dominio
público, pretende acabar
con el servicio militar pe-
ro como un primer paso
hacia la desaparición de
los ejércitos.

Por otra parte, estos co-
lectivos acusaron de «hi-
pócrita» la actitud del Go-
bierno en relación al con-
flicto de los Balcanes, que
según ellos, por una parte
pide paz, y por la otra ar-
ma las guerras.

Una anomalía hizo parar a la Central Nuclear de Trillo

AEDENAT pide que se sancione a la planta

El domingo de la pasada semana era conectada de nuevo a la red la Central Nuclear de Trillo, tras haber sufrido una parada no programada al detectarse una desviación en el tarado de las protecciones eléctricas.

Se tuvo conocimiento de la anomalía al realizar una prueba periódica en el motor que acciona una de las unidades enfriadoras de los sistemas de ventilación y aire acondicionado de la Central.

Por otro lado, la asociación ecologista AEDENAT ha solicitado al Ministerio de Industria y al Consejo de Seguridad Nuclear que "se sancione con dureza a la Central Nuclear de Trillo por descuidar la seguridad de la planta". AEDENAT ha calificado de "graves" las fugas ocurridas durante el segundo semestre del pasado año, a pesar de que fueron consideradas de nivel I en la escala internacional de sucesos nucleares, que contempla siete niveles de gravedad de estos accidentes.

Además de las fugas, "la planta contravino dos veces más las especificaciones técnicas de funcionamiento y sufrió una parada no programada", según denuncia la asociación ecologista.

Esta serie de anomalías es, según AEDENAT, "un claro indicio de la escasa atención a la seguridad que prestan los directivos de la planta".

En relación con estas afirmaciones de la asociación ecologista, la Central Nuclear de Trillo ha comunicado que en el Informe sobre el segundo semestre del 92 se daba cuenta de estos hechos, al igual que en el informe semestral de UNESA, por tanto, las autoridades locales, autonómicas y nacionales fueron informadas al respecto. Así mismo, según la Central Nuclear, el informe del Consejo de Seguridad Nuclear señala que ninguna de estas incidencias ha afectado a la seguridad nuclear o a la protección radiológica.

Purificación CAMARMA

España tendrá que importar el 71 por 100 de su consumo en el año 2000

El 90 por 100 de los edificios pierde energía

B. BLANCO, MADRID. Sólo el 10 por 100 de los edificios españoles presenta valores correctos de consumo energético, lo que supone que el 90 por 100 restante despilfarra energía, según un informe realizado por la asociación ecologista Adenat y los sindicatos Comisiones Obreras y UGT y que, en forma de propuesta para la climatización de edificios, van a presentar a diversos organismos.

Según los datos recogidos

en el informe, España tuvo una dependencia energética durante 1990 del 63 por 100 y esta cifra, de las más altas de Europa, tiene una tendencia a aumentar hasta situarse, según las previsiones, en el 71 por 100 en el año 2000.

Según estas tres asociaciones, climatizar adecuadamente un edificio supone una inversión próxima al 6 por 100, pero con período de amortización de entre 2,5 y 5,5 años.

Según el estudio, sólo con

el cumplimiento estricto de la Norma Básica de Edificación de 1979, tanto en viviendas de nueva construcción, como en la rehabilitación de las antiguas, se conseguiría un ahorro energético considerable.

Además, según el informe se podría evitar la emisión a la atmósfera de 5,6 millones de toneladas de dióxido de carbono, 220.000 toneladas de dióxido de azufre y 76.000 toneladas de dióxido de nitrógeno.

Entre las medidas que los ecologistas y los sindicatos proponen se encuentra la subvención de las inversiones realizadas y que tengan como fin reducir el consumo de energía de las viviendas privadas, promover campañas de información e introducir en el anteproyecto de Ley de Garantía de Calidad de Edificación un control de calidad energética, de obligado cumplimiento y en línea con las normas comunitarias.

Constituida en Mieres la Mesa contra la Minería a Cielo Abierto

La Asociación Asturiana de Amigos de la Naturaleza (ANA) constituyó ayer, en Mieres, junto con diversas entidades culturales, sociales, de protección de la naturaleza, sindicatos y partidos políticos, la Mesa contra la Minería a Cielo Abierto.

La reunión constituyente tuvo lugar en la Casa de Cultura Teodoro Cuesta, de Mieres, en la que participaron, entre otros, miembros de AEDENAT, Mejoras del Valle de Turón, vecinos de Otura, CC. OO., IU de San Martín del Rey Aurelio, Mieres y

Langreo, el colectivo La Llavandera, Lliberación y concejales del PP, PSOE y Democracia Directa de Mieres (DMM).

La mesa constituida, cuyo portavoz es el miembro de ANA Ignacio Martínez, tendrá como objetivo lograr de las autoridades regionales «la prohibición de llevar a cabo explotaciones mineras a cielo abierto», recurriendo, para ello, si es necesario, a los tribunales.

Entre las primeras acciones que la Mesa contra la Minería a Cielo Abierto

llevará a cabo, está la celebración de charlas y conferencias, así como la elaboración de vídeos que muestren el deterioro que ocasionan ese tipo de explotaciones.

Además, está prevista la celebración de una marcha que finalizará en Otura, con una fiesta que servirá para recaudar fondos destinados a sufragar los gastos de las acciones legales que los vecinos emprenderán contra la explotación que está prevista para esa zona.

Así, en los próximos

días será pasado a la firma de los asistentes y a todos cuantos quieran participar en «esa defensa de la naturaleza», un documento aprobado en la jornada de ayer.

Los asistentes a la reunión de ayer calificaron de «descabellada» la pretensión de HUNOSA de llevar a cabo explotaciones a cielo abierto, «tras la experiencia que todos los asturianos podemos comprobar en sus actuaciones anteriores», insistiendo en que «esas actuaciones no servirán para mejorar la cuenta de resultados de la empresa».

EL COMERCIO 15/5/93

CIUDAD

Fuerte rechazo a las nuevas explotaciones exteriores

Asociaciones y partidos forman un bloque contra las minas a cielo abierto

La plataforma, en la que también participa CC OO, denuncia que los proyectos en marcha «reventarán los cordales montañosos de la comarca»

Mieres del Camino,

José Luis ARGÜELLES

Los proyectos adelantados por algunas empresas mineras, y más concretamente por Hunosa, para abrir nuevas minas a cielo abierto en varios concejos de las cuencas han provocado un fuerte movimiento de rechazo, que se ha concretado en la formación de una plataforma contra este tipo de explotaciones.

La llamada Mesa contra la minería a cielo abierto, de la que forman parte la Asociación de Amigos de la Naturaleza Asturiana (ANA), AEDENAT, el colectivo La Llavandera, la Asociación Mejoras del Valle de Turón, los vecinos de Otura (Morcín), IU, DDM, Liberación, y el sindicato CC OO, pretende presionar a la Administración para que no permita nuevas explotaciones.

La citada plataforma, que se constituyó tras un vivo debate que, por iniciativa de ANA, se celebró en la noche del pasado jueves en la Casa de la Cultura de Mieres, también está integrada por personas que a título individual se han sumado a la iniciativa.

En este sentido, sorprendió que José Coto, concejal del PP en el Ayuntamiento de Mieres, diera su apoyo al bloque, tras declararse «visceralmente en contra de las minas a cielo abierto». El edil popular votó hace escasos días, al igual que el resto de sus compañeros de grupo municipal, en contra de una propuesta de IU para que la Administración no conceda nuevas licencias.

El portavoz de la Mesa contra la minería a cielo abierto será el



ALFER

La foto muestra un momento del debate del que surgió la plataforma contra las minas a cielo abierto.

vicepresidente de ANA e ingeniero técnico de Minas, Nacho Martínez.

«Las explotaciones a cielo abierto que hay en marcha reventarán los cordales montañosos de la comarca», subrayó el representante de la plataforma.

Incumplir la legislación

Martínez también denunció en varias intervenciones el proyecto de La Covarriella, explotación que Hunosa quiere implantar en la localidad morciniega de Otura. El ahora portavoz de la Mesa contra las explotaciones a

cielo abierto afirmó, incluso, que «en Asturias no hay cantera ni explotación que cumpla la legislación vigente».

La política de minas exteriores retomada por el presidente de Hunosa, Eduardo Abellán, quien sostiene que por este método se pueden explotar diez millones de toneladas de carbón, también fue puesta en entredicho por la plataforma. En opinión de ésta, «los costes de todo tipo son superiores a los pretendidos beneficios que se busca obtener». «Nos toman por subnormales profundos y es un mensaje hipócrita», llegó a decir el portavoz de IU

en el Ayuntamiento de Langreo, Enemérito Álvarez. El representante del PSOE y concejal de Ecología y Medio Ambiente en el Ayuntamiento de Mieres, Arcadio Villanueva, fue el centro de muchos de los ataques de los miembros de la citada plataforma y protagonizó un rifirrafe dialéctico con el concejal del DDM, Fernando Vega. Villanueva declinó finalmente formar parte del bloque tras matizar que sólo está en contra de las minas a cielo abierto irracionales.

Además de La Covarriella, hay proyectos mineros para la zona alta de Turón y Quirós.

Los ecologistas piden que se suspenda el Mundial de Esquí

IDEAL

GRANADA

La Asociación para la Defensa de la Naturaleza (Aedenat) solicitó ayer la suspensión de los Campeonatos Mundiales de Esquí Alpino de Sierra Nevada de 1995 y la paralización de las obras en la estación granadina, a raíz de la sentencia del TSJA que declara no ajustadas a Derecho las normas urbanísticas de Sierra Nevada, informó ayer la agencia Efe.

Nicolás Flores, representante de la Asociación, solicitó en conferencia de prensa *«las responsabilidades que haya lugar para los promotores de la Estación, ya que no justifica el Mundial el que se siga construyendo, por lo que había que atenerse a la sentencia del Tribunal Superior de Justicia de Andalucía y paralizar todas las obras»*.

Los ecologistas han anunciado que el 10 y el 11 de julio organizarán una acampada en la estación granadina que culminará una campaña contra el Mundial por toda Andalucía, en la que repartirán octavillas dirigidas a la Federación Internacional de Esquí, en las que solicitarán la suspensión de los Campeonatos *«por atender contra la biodiversidad del Parque Natural de Sierra Nevada»*.

La sentencia de la Sala de lo Contencioso Administrativo del tribunal andaluz ha resuelto que las normas subsidiarias deben retrotraerse al período de información pública, al anular todo el trámite seguido hasta ahora en el ordenamiento urbano de esta población, al encontrar alteraciones entre lo decidido en el período de exposición pública y lo aprobado más tarde por la Junta de Andalucía.

La decisión del TSJA se produce por un recuso contra las normas subsidiarias de Monachil, presentado por la Sociedad Mercantil Andaluza de Turismo y Deporte S.A; uno de cuyos socios es Casto Susino, empresario pionero en Sierra Nevada y ex-presidente de Alianza Popular en Gra-

J. J. FERNÁNDEZ / GRANADA

La Asociación Ecologista para la Defensa de la Naturaleza (Aedenat) interpretó ayer que las obras que se acometen en Sierra Nevada para el Mundial de Esquí de 1995 deben paralizarse a tenor de la sentencia dictada por el Tribunal Superior de Justicia de Andalucía (TSJA), en la que declara nulas las normas urbanísticas en el término municipal de Monachil y pide que se suspendan los campeonatos mundiales de esquí. El portavoz de Aedenat, Nicolás Flores, estima que la administración regional debe acatar lo dictado pues «la sentencia del Alto Tribunal andaluz ha abierto la puerta para esclarecer las irregularidades urbanísticas que se han cometido en Sierra Nevada». El colectivo ecologista sospecha que «los intereses políticos de los ayuntamientos de Monachil y Granada» fueron los que provocaron que, en agosto de 1988, no se publicaran las alegaciones a las obras urbanísticas de Sierra Nevada. La falta de este trámite ha motivado que el TSJA declare nulo el planteamiento urbano de la estación de esquí.

La Consejería de Obras Públicas de la Junta de Andalucía ha anunciado que recurrirá la sentencia si ésta afecta a la paralización de las obras. Esta treta, interponiendo un recurso de casación del Supremo, evitaría el cumplimiento de la resolución. Flores reseñó que el veredicto viene a dar la razón a los diferentes colectivos ecologistas que,

Ecologistas solicitan que se suspenda el Mundial de esquí tras la decisión del TSJA

Estiman que la Junta debe acatar la sentencia que anula las licencias

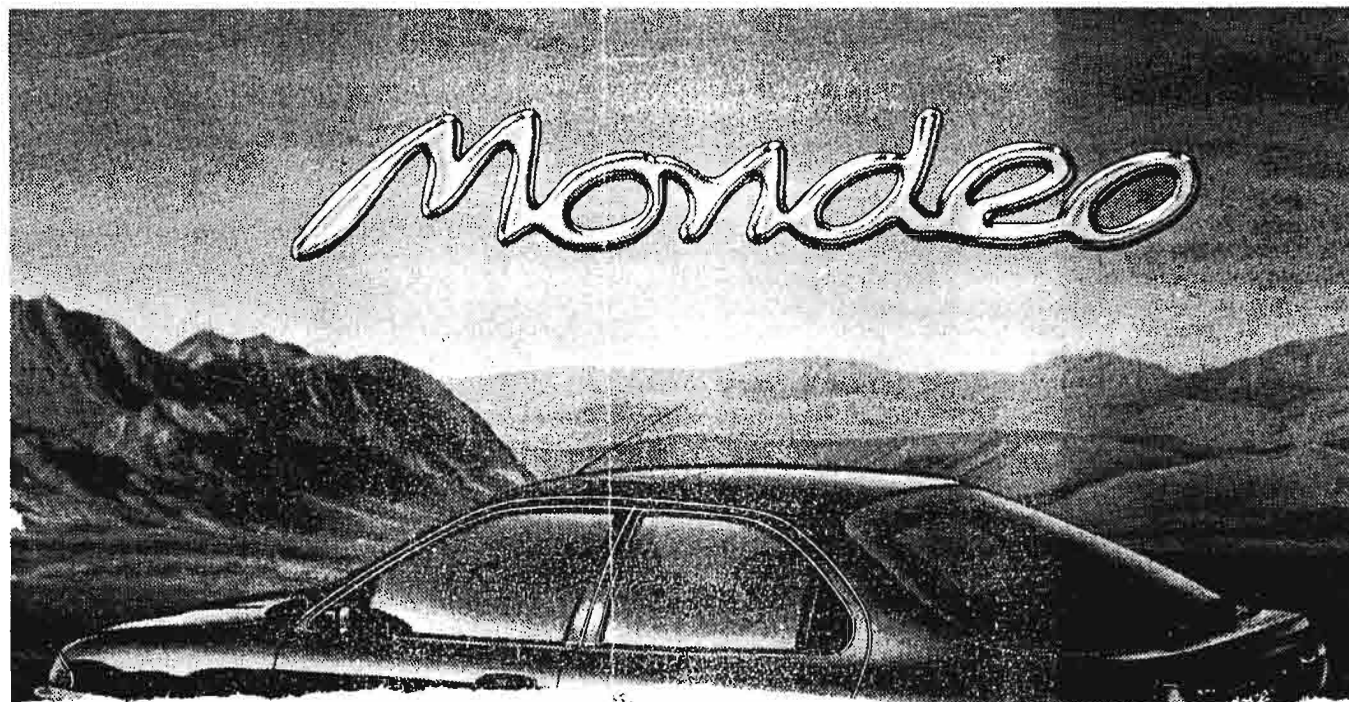
en numerosas ocasiones, han denunciado las presuntas irregularidades urbanísticas que se cometen en Sierra Nevada, por lo que «se empieza a abrir la puerta para que se esclarezca, y

se establezcan responsabilidades, en todos los proyectos que se vienen realizando en Sierra Nevada para convertirla en una gran macroestación, a la vez que incide en uno de los temas más polémicos

de la ciudad como es el de la organización del mundial de esquí de 1995».

Aedenat, para reforzar su postura contraria al Mundial de Esquí, realizará una campaña de

sensibilización pública con la celebración en Pradollano de una acampada los próximos 10 y 11 de julio, y con la distribución de 5.000 postales dedicadas al presidente de la Federación Internacional de Esquí en las que le hacen un llamamiento para que retire a Sierra Nevada de la organización del Mundial. Los ecologistas creen que «las inversiones destinadas a la organización del campeonato se hubieran tenido que realizar aunque éste no se hubiera desarrollado».





Representantes del Comité Antinuclear y de la Asociación ADECO presentaron los actos de la Jornada de Denuncia europea contra las causas de los cambios climáticos. METRO

A las doce y media, en la Plaza Mayor de Salamanca

Concentración de los ecologistas contra el «efecto invernadero»

Representantes del Comité Antinuclear de Salamanca y de la Asociación Ecologista Adeco presentaron en la mañana de ayer los actos programados en nuestra capital para celebrar la Jornada Europea de Denuncia contra las causas que originan el cambio climático de nuestro planeta, que ha sido convocada para hoy por diversos colectivos ecologistas de la CE, entre los que se encuentran la CODA (Federación que agrupa a 165 asociaciones españolas) y la organización ecologista estatal AEDENAT.

Paula GALLEGOS

Los citados representantes destacaron los graves efectos que tiene el transporte, la contaminación y el tráfico para el calentamiento de la Tierra y los cambios climáticos, a través de la utilización de derivados del petróleo que producen la práctica totalidad de los gases invernaderos más activos, entre los que se encuentra el dióxido de carbono, que es emitido fundamentalmente en un 25 por ciento por el transporte, por lo que podría considerarse a esta actividad como su principal emisora.

Por otro lado, cada litro de

gasolina da lugar, al quemarse a 2,6 kilos de dióxido de carbono, sin que exista ningún método práctico de absorción de este gas una vez formado, ya que la formación de dióxido de carbono es condición necesaria para que se efectúe la combustión y se libere la energía contenida en los combustibles, de modo que la única forma de reducir sus emisiones es a través de la disminución de su consumo, lo que contradice la tendencia actual.

Por todo ello, las asociaciones ecologistas postulan la sustitución de los medios de transporte tradicionales, como

el automóvil o el avión por el ferrocarril y los medios de transporte públicos, con el objetivo de reducir al máximo nivel posible la emisión de estos gases que conducen cada vez más a la producción del llamado "efecto invernadero".

Concentración

Para informar a la población de la grave situación creada y concienciar a los ciudadanos de la necesidad de tomar medidas preventivas para evitar que se agudicen los problemas, el comité antinuclear y la Asociación ADECO, han convocado una pequeña concentración en la Plaza Mayor a las doce y media del día de hoy, que irá precedida de una pequeña marcha en bicicleta por el centro de la capital, en un intento por potenciar la utilización de este medio de transporte entre los ciudadanos.

Cambio climático

España, uno de los países que más contamina

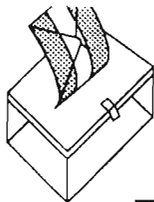
YA, MADRID. Diversas asociaciones ecologistas celebraron ayer la Jornada Internacional sobre el Cambio Climático con varias actividades que tuvieron como único fin protestar contra el efecto invernadero producido por el transporte.

Según la Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (Aedenat), el calentamiento global es una de las principales amenazas para el planeta en este fin de siglo. Según los científicos, el cambio climático y el aumento del nivel del mar convertirán a 300 millones de personas en refugiados ambientales durante los próximos cuarenta años. En su opinión, "esto no sería más que el principio de una catástrofe de consecuencias imprevisibles".

Consecuencias

Una gran parte de Bangladesh, por ejemplo, estaría bajo las aguas del mar para el año 2050 si el calentamiento global continúa. Además, estados isleños del Pacífico podrían desaparecer por completo.

El principal causante del efecto invernadero son las emisiones de dióxido de carbono (CO₂) que se producen por la combustión del petróleo, el carbón y el gas natural. Según Aedenat, el transporte emite un 25 por 100 de todo el CO₂ producido por la quema de los combustibles fósiles del mundo. Dentro de la CE, España ocupa el segundo lugar, después de Francia, en el porcentaje de emisiones totales de este gas (un 32 por 100, frente al 23 por 100 de media comunitaria).



¿Es necesaria la izquierda?

Ladislao Martínez López

ME piden que escriba un artículo sobre si es necesaria una alternativa de izquierdas. Echo un vistazo al informe del Fondo de Población de las Naciones Unidas (FNUAP) y leo que durante la década de los 80 la cifra total de personas desnutridas pasó de 460 a 512 millones sobre un total mundial de 5.300 millones de habitantes. El número de analfabetos pasó de 842 millones en 1970 a 907 en 1985. La población mundial aumenta a un ritmo de 100 millones de personas al año, de las cuales 90 viven en países pobres. En 1980 había 1.500 millones de personas que no tenían acceso a agua potable y a una atención sanitaria mínimamente digna. 2.300 millones carecían de saneamiento adecuado. 1.900 millones de personas utilizaban la leña como único combustible y sin embargo vivían en regiones con escasez de la misma. 2.000 millones de personas carecen de electricidad.

Y todo ello en el mismo mundo en que nosotros vivimos, junto a nuestros televisores que nos proponen buscar la felicidad por la senda del consumo, junto a nuestra obsesión enfermiza por la salud que se recrea en pesadillas de colesterol, junto a nuestra plaga de automóviles —cada vez más potentes y efímeros— que precisamente por abundantes nos hacen ir cada vez más despacio, junto a nuestras montañas de residuos que crecen más rápidamente que el PIB mostrando la tremenda eficacia de nuestro modelo para producir cosas superfluas, junto a nuestros dirigentes políticos y económicos, que aunque no saben donde vamos, insisten en ser competitivos para llegar los primeros...

Para rematar el cuadro, un sistema económico en el que los términos reales de intercambio son cada vez peores para el Sur y en el que la receta para salir del pozo parece ser la libertad de movimiento de capitales, al tiempo que se impide una movilidad paralela de mano de obra construyendo centenares de nuevos muros de Berlín para impedir el paso de los desposeídos hasta nuestras fortalezas. ¿De verdad hay alguien que pueda dudar de la necesidad de mayor justicia social, y por tanto de la izquierda en este contexto?

Elementos alternativos

Más interesante me parece la otra pregunta que me formulan. ¿Qué elementos tendría una alternativa de izquierdas? No pretendo agotar todos los contenidos necesarios (por supuesto debería ser feminista, pacifista, respetuosa con las libertades democráticas) sino señalar dos aspectos novedosos y esenciales: debería pensar en el Sur y en el Futuro.

Es decir, debería con-



La democracia no puede quedar limitada al voto cada cuatro años.

templar cifras concretas de ayuda económica al Sur (nunca inferiores al 0,7% fijado hace tiempo por la ONU) dirigidas, no tanto a facilitar futuros intercambios, sino a satisfacer necesidades actuales de la población (agua, energía, sanidad, educación...). Junto a ello se debería impulsar proyectos y mecanismos concretos para valorar en términos más justos los productos del Sur y una política de puertas abiertas para aquellos que huyen de la miseria. Quizá la ley de Extranjería sea un excelente guión para entender cómo no deben hacerse las cosas.

Algo que los habitantes de los países ricos del planeta no parecen querer entender es que hay que asegurar condi-



Estas son algunas de las caras que protagonizarán la campaña electoral.



ciones de vida dignas para las generaciones venideras. Las tremendas posibilidades técnicas a nuestro alcance implican también el riesgo de ser utilizadas de manera inconveniente. Con una tozudez digna de mejor suerte los científicos de diversas disciplinas han advertido de los riesgos de nuestro comportamiento. El agujero de la capa de ozono, el cambio climático, la desaparición de especies, la pérdida de tierras fértiles, la acumulación de residuos, el riesgo radiactivo y un largo etc. deberían ser buenos argumentos para pensar mejor dónde vamos. Los ecologistas no somos alarmistas, hablamos de una situación alarmante. El crecimiento ilimitado de producción en un planeta limitado es sin más una idea absurda. Somos cada

vez más los que pensamos que las sociedades ricas deberían limitar el crecimiento económico a la producción de bienes materiales para satisfacer las necesidades básicas de sus sectores sociales más desfavorecidos. Sólo los bienes culturales pueden aumentar de forma indefinida. No basta con tener en cuenta las variables ambientales a la hora de planificar nuevas actividades, es preciso entender que la solución a nuestros problemas no es tener más cosas, sino una relación más sabia con las que ahora tenemos.

La izquierda en sus orígenes fue productivista por la necesidad de acabar con la miseria de las masas, después lo siguió siendo en occidente ante la imposibilidad de proceder al reparto de los bienes cada vez más abundantes. Hoy debe dejar de serlo si de verdad quiere seguir siendo izquierda, es decir, si quiere seguir expresando las necesidades de las mayorías desposeídas: las de hoy y las de mañana

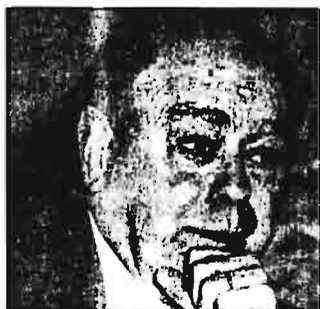
(*) Ladislao Martínez López es portavoz de la Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (AEDENAT).

La izquierda nominal y la real

Francisco Frutos (*)

UNA alternativa de izquierda sigue siendo totalmente vigente, aunque nominal, con prácticas políticas de derecha, frente al Partido Popular, símbolo concreto de la derecha. El PP es la derecha ideológica y política orgánicamente estructurada, pero, en lo fundamental, para hacer su política de derechas sólo tendrá que acentuar en algunas cosas la política del PSOE dándole rasgos propios. Ha sido la política del PSOE la que ha abierto una ancha brecha por las que entan los valores y las políticas de la derecha. No hace mucho que los dirigentes del PP afirmaban que el PSOE les habían robado su política. Sus actuales programas electorales son muy parecidos.

El PSOE difícilmente puede presentarse como alternativa de izquierdas con la política que ha hecho, hace y continuará haciendo, si nos atenemos a lo dicho por Felipe González en Las Ventas el pasado mes de octubre y en cada ocasión que le preguntan sobre IU. Coincidencia en cosas importantes entre el PSOE y el PP ha sido tan grande que veo difícil que ahora puedan separarse las prácticas. Recordemos la filosofía de fondo con que se defendió la permanencia en la OTAN, o la forma ruda, grosera, con algunos rasgos franquistas, con que se descalificó, antes de su realización, la huelga del 14-D. Ya no digamos la actitud ante la guerra del Golfo: fue patético, además de moralmente criminal, ver a los representantes teóricos de la izquierda defender las soluciones a bombazos. Es cierto, para ser rigurosos, que Aznar y los dirigentes del PP defendían los bombazos sin complejos y algunos dirigentes del PSOE tenían mala concien-



ARENAS DE SAN PEDRO

Aedenat presentará mañana en Arenas un estudio de las energías renovables

Javier Iglesias

ARENAS DE SAN PEDRO

La Asociación Ecológica Aedenat-Valle del Tiétar presentará mañana lunes, en la Galería Cerdán en Arenas de San Pedro, a partir de las 7,30 de la tarde, un estudio de las energías renovables, tanto a nivel estatal como regional, haciendo especial hincapié en como contempla este informe todo lo referente a su aplicación en Castilla y León.

Para la presentación y análisis de este acto, se contará con la presencia del máximo responsable del área de la energía de Aedenat, Antonio Camacho. Camacho, a la largo de la presentación de este informe, desglosará donde se hace un estudio pormenorizado de las energías alternativas y renovables que pueden suponer el futuro energético de nuestro país. Se hará especial énfasis en las energías solar, eólica, mini hidráulica, solar térmica y biomasa, principalmente.

Aedenat-Valle del Tiétar, desde su reciente creación en esta comarca, ha dejado notar una intensa actividad destinada a informar a la ciudadanía de sus propuestas, siempre buscando un mayor bienestar a la vez que un ahorro energético y una mejor conservación del medio ambiente.

El proyecto de la Escuela Taller peligra sin la ayuda

Los alumnos y el director creen que no se firmará

El proyecto de la Escuela Taller peligra si la Junta no firma el convenio con la misma, por el que debería aportar 21 millones

para la compra de materiales. Los alumnos y el director creen que no se firmará en seis meses de espera si no se da una solución al problema.

Javier Iglesias

ARENAS DE SAN PEDRO

Los delegados de los módulos de la Escuela Taller de Arenas de San Pedro, Francisco Núñez (Cantería), Eusebio Velasco (Carpintería), Susana Delgado (Forjado) y Blanca Fraile (Albañilería) y el director de la misma, Jesús Rivera, han denunciado la apatía existente por parte de la Junta de Castilla y León para firmar el convenio con esta Escuela Taller. La firma del citado acuerdo, para la adquisición de materiales, supondría un ingreso a la Escuela de algo más de 21 millones de pesetas, que refleja el 70% de los materiales, dado que el 30 restante lo aportaría el INEM (25%) y el Ayuntamiento (5%).

Según el director de la Escuela Taller, desde hace seis meses se está instando a la Junta a la firma del convenio, una vez realizados



Los delegados de los 4 módulos de la Escuela Taller...

todos los trámites administrativos oportunos para ello. Por lo cual es de la opinión que "la paralización se debe a cuestiones políticas, no se entiende de otra manera, dado que el silencio mostrado desde la Junta, a los continuos escritos remitidos, es sospechoso".



■ BREVES

El próximo domingo, marcha ciclista por un carril-bici

Gijón. – La segunda marcha a favor del carril-bici tendrá lugar el próximo domingo a las 12 horas, con salida en la plaza Mayor. Esta campaña está apoyada por Aedenat, IU, Conceyu Ecoloxista, Los Verdes, Urtica y el grupo cicloturístico Tronchacadenas, que critican al PSOE por negarse a la implantación de carriles-bici.

EL PAIS 18/5/93

Aedenat denuncia la caza furtiva de cinco machos monteses en el Parque Regional de la Cuenca Alta del Manzanares

J. C., Madrid
La organización ecologista Aedenat (Asociación Española de Defensa de la Naturaleza) ha denunciado el abandono en la vigilancia y el deterioro progresivo que está sufriendo el Parque Regional de la Cuenca Alta del Manzanares (45.000 hectáreas, al norte de la región), el único espacio verde de la Comunidad de Madrid con esta categoría, cuando se cumplen ocho años de su creación.

Los ecologistas ponen como ejemplo de la degradación que empieza a proliferar la caza furtiva y aseguran haber encontrado

recientemente restos de cinco machos monteses con signos de haber sido abatidos con malas artes.

Miguel Ángel Ortega, miembro de Aedenat, informó que estos ejemplares procedían de una repoblación efectuada por la Agencia de Medio Ambiente (AMA), organismo de la Comunidad de Madrid, a partir de animales procedentes de la sierra de Gredos.

Los cazadores furtivos aprecian especialmente las cabezas de los machos monteses para su exhibición posterior como trofeos.

Los portavoces de la organización ecologista afirman que están

aumentando considerablemente en el Parque Regional de la Cuenca Alta del Manzanares los problemas ocasionados por las acampadas ilegales, el motocross y el acceso de vehículos a zonas de alto valor ecológico, "que incrementarán el riesgo de incendio este verano".

Vigilancia insuficiente

La vigilancia del parque regional está encomendada actualmente a 15 agentes forestales, que trabajan en turnos. Aedenat entiende que este número es insuficiente.

La organización conservacionista ha denunciado también que unas cien hectáreas de encinar colindantes con el monte de El Pardo han sido arrasadas en unos terrenos situados en una zona verde del término municipal de Las Rozas por la urbanizadora Gpimsa para construir un conjunto de chalés. Se trata de la urbanización llamada Los Montes de El Pardo.

Aedenat critica la actitud de la Administración autonómica al permitir que se realicen estas obras en uno de los escasos encinares que se encuentran en la zona.

Por ENRIQUE
ARENAS

Se celebrará el próximo domingo

Nueva marcha ciclista para reivindicar la construcción de carriles-bici

El próximo domingo tendrá lugar una nueva marcha ciclista en la ciudad para reivindicar la construcción de carriles-bici. La marcha, que partirá a las doce del mediodía de la plaza Mayor, está organizada por los grupos ecologistas y cicloturistas AEDENAT, Urtica, Conceyu Ecoloxista de Xixón, Grupo Tronchacadenas y Los Verdes, además del área de Medio Ambiente de Izquierda Unida (IU).

Los grupos convocantes señalaron ayer, en un comunicado hecho público, que «reiteramos con esta segunda marcha nuestras críticas hacia el Ayuntamiento, gobernado por el PSOE, que viene negándose sistemáticamente a favorecer la bici como transporte alternativo frente al coche en una de las ciudades que más usuarios urbanos posee a escala del Estado. La ciudad vería aumentado considerablemente el uso de la bicicleta si desde el Ayuntamiento se procediera a potenciar la bici. Criticamos, especialmente, la exclusión del carril-bici en el Muro, a la que fue favorable únicamente el PSOE, precisamente en una de las zonas por donde circulan más bicicletas. La reivindicación del carril-bici del Muro es un símbolo de los que somos favorables a la bicicleta como transporte alternativo frente al coche y los contrarios a ella».

Los partidarios de la construcción de carriles-bici, entre los que se encuentran todos los grupos de la oposición municipal (PP, UGj e IU), proponen la construcción de una importante red de carriles que tendrían al paseo del Muro como eje central. Por un lado, a través del puerto deportivo, la calle de Rodríguez Sampedro y la avenida de Juan Carlos I, el reivindicado carril-bici podría conectar con el ya existente en el parque del polígono de Moreda y en la avenida del Príncipe de Asturias, hasta el puerto de El Musel. Por el otro, discurriría por la avenida de El Molinón, Feria de Muestras, La Guía y campus universitario o bien por la avenida de García Bernardo hasta la zona de La Providencia.

La marcha ciclista del próximo domingo saldrá de la plaza Mayor, para continuar por el paseo del Muro, calles de Menéndez Pelayo, Ramón y Cajal, Feijoo, avenidas de los Hermanos Felgueroso, de la Costa, Constitución, Príncipe de Asturias, la Argentina, calle de Alonso Quintanilla, camino del Rubín, calles de Carlos Prieto, Eduardo Castro, carril-bici del parque del polígono de Moreda, avenida de Juan Carlos I, y calles del Marqués de San Esteban, Trinidad, Ventura Alvarez Sala, paseo del Muro y plaza Mayor.

En papel, lo más ecológico es disminuir su consumo

A nadie se le escapa que el papel, como casi todos los productos generados por la industria, también tiene un enorme impacto en el medio ambiente. La industria papelera es una gran consumidora de agua (90.000 litros/tonelada) a la que contamina especialmente con los organoclorados que se derivan del blanqueo de la pasta. También es problemático el empleo de aditivos incorporados y las fibras que pasan a los efluentes. La industria papelera es, también, una gran consumidora de energía (5.000 kwh por tonelada) que es un aspecto a tener muy en cuenta, dados los problemas ambientales (efecto invernadero, así como la pérdida de especies animales o vegetales a los que se destruye su hábitat).

Por todo ello, y ante la creciente demanda por parte de diversos sectores de nuestra sociedad de papeles reciclados, ecológicos, etcétera sería conveniente reflexionar sobre algunos aspectos.

Papel *reciclado* quiere decir que en su fabricación no se emplean más que recortes de papel ya usado. Es decir, que la pasta originaria no proviene de la madera, sino de residuos-recortes de papel utilizado. En cambio cuando se habla de papel *ecológico* nos referimos a un producto que respeta el medio ambiente en uno de los procesos de su fabricación: el blanqueo de las pastas.

Las diferencias son muy sustanciales: el papel reciclado, además de tener unos costes adicionales de recogida, selección y manipulación, en su fabricación también tropieza con tecnologías impactantes y costosas.

Sin embargo, el sustituir uno de los procesos de fabricación, de los más contaminantes por cierto pero no el único, como el blanqueo de las pastas con compuestos clorados por otros métodos menos contaminantes como la oxigenación permite a los grandes fabricantes adjudicarse la etiqueta de ecológicos y respetuosos con el medio ambiente, sin perder cotas de mercado que es lo que pretenden y sin modificar sustancialmente ni los grandes procesos de fabricación producción ni los alarmantes e insostenibles hábitos de consumo.

Solamente en Europa el consumo de papel desde el año 1950 hasta 1990 paso de 2,5 millones de toneladas a 18 millones. Y además está previsto que con el lavado de conciencia que supone no alterar ya tan descaradamente el medio ambiente con estos llamados productos *ecológicos* el consumo se dispare aún más.

Se trata de no perder cuotas de mercado, incrementar la producción y fomentar el consumo irracional con algunas modificaciones imprescindibles que utilizadas adecuadamente (mezclando

conceptos como reciclado, ecológico, respeto al medio ambiente, etcétera) aseguren beneficios y estabilidad al *desprestigiado* sector papelero.

Tenemos que defender el principio de reducción de consumo que supone reducción del consumo de energía, recursos, etcétera y como mal menor aceptar la reutilización y el reciclado de lo ya producido con todas sus deficiencias en cuanto a calidades y prestaciones. En este sentido habría que exigir que la tecnología se aplicase en perfeccionar este tipo de productos y en modificar los hábitos de consumo, aunque ello suponga perjudicar los costos y beneficios de los grandes industriales papeleros.

Hay que tener cuidado con las expresiones y palabras que utilizamos. No podemos denominar productos *ecológicos* o *respetuosos* con el medio ambiente, blanqueados más o menos con métodos inocuos, a tipos de papel que, sin embargo, necesitan grandes inversiones en cultivos intensivos de eucaliptos. En este sentido, la cornisa cantábrica se halla prácticamente condenada a desempeñar un papel subordinado de exportador de madera en el desarrollo de la futura industria papelera de la CE.

En cualquier caso, conviene dejar claro que la eliminación del blanqueo de la pasta con cloro y su sustitución por oxígeno o peróxido de hidrógeno es un cambio muy positivo desde el punto de vista medioambiental por lo que la campaña para forzar a la industria papelera española a la sustitución de las tecnologías de blanqueo tiene todo nuestro apoyo.

Con todo esto, proponemos que cuando hablemos de papel reciclado hagamos hincapié en que no todo lo ecológico es reciclado y que lo que supondría respetar el medio sería reducir los consumos innecesarios, nuevas conductas y hábitos en la utilización de recursos.

Algunos de los ejes para reducir el consumo podrían ser:

—Establecer programas concretos de minimización del consumo de papel en la Administración pública y en las empresas, especialmente del sector servicios.

—Prohibir o limitar la publicación comercial con utilización de papel.

—Gravar la producción y limitar el consumo de productos de papel fácilmente sustituibles por otros materiales duraderos (servilletas, pañuelos, platos, etcétera).

—Limitar el sobre-empaquetado de los productos de consumo.

Francisco Ramos
Aedenta-Asturies

Por ENRIQUE
ARENAS

Se celebrará mañana

Nueva marcha ciclista pro carriles-bici

Mañana tendrá lugar una nueva marcha ciclista para reivindicar la construcción de carriles-bici en la ciudad. La marcha partirá a las doce del mediodía de la plaza Mayor y está organizada por los grupos ecologistas y cicloturistas AEDENAT, Urtica, Conceyu Ecoloxista de Xixón, Grupo Tronchacadenas y Los Verdes, además del área de Medio Ambiente de Izquierda Unida (IU).

En un comunicado hecho público, los grupos convocantes dicen que «reiteramos con esta segunda marcha nuestras críticas hacia el Ayuntamiento, gobernado por el PSOE, que viene negándose sistemáticamente a favorecer la bici como transporte alternativo frente al coche en una de las ciudades que más usuarios urbanos posee a escala del Estado. La ciudad vería aumentado considerablemente el uso de la bicicleta si desde el Ayuntamiento se procediera a potenciar la bici. Criticamos, especialmente, la exclusión del carril-bici en el Muro, a la que fue favorable únicamente el PSOE, precisamente en una de las zonas por donde circulan más bicicletas. La reivindicación del carril-bici del Muro es un símbolo de los que somos favorables a la bicicleta como transporte alternativo frente al coche y los contrarios a ella».

La marcha ciclista de mañana saldrá de la plaza Mayor, para continuar por el paseo del Muro, calles de Menéndez Pelayo, Ramón y Cajal, Feijoo, avenidas de los Hermanos Felgueroso, de la Costa, Constitución, Príncipe de Asturias, la Argentina, calle de Alonso Quintanilla, camino del Rubín, calles de Carlos Prieto, Eduardo Castro, carril-bici del parque del polígono de Moreda, avenida de Juan Carlos I, y calles del Marqués de San Esteban, Trinidad, Ventura Álvarez Sala, paseo del Muro y plaza Mayor.

LA NUEVA ESPAÑA 22/5/93

Convocada otra marcha para pedir una red de carriles-bici

Dentro de la campaña de promoción y defensa de la bicicleta que desde hace tiempo impulsan AEDENAT, Izquierda Unida, el Conceyu Ecoloxista de Gijón, Los Verdes, Urtica y el Grupo Cicloturista Tronchacadenas, mañana se celebrará otra marcha ciclista a favor de la habilitación de una red de carriles-bici en Gijón. La marcha comenzará a las 12 horas en la plaza Mayor. Las organizaciones convocantes también han reiterado, en un comunicado, sus críticas hacia el Ayuntamiento de Gijón, «gobernado por el PSOE, que viene negándose sistemáticamente a favorecer la bici como transporte alternativo frente al coche».

Las críticas contra el equipo de gobierno socialista del Ayuntamiento se centran, particularmente, en la exclusión del carril-bici en la avenida de Rufo García Rendueles, «precisamente en una de las zonas donde más bicis pasan por Gijón», según los convocantes de la marcha, «y que se ha convertido en un símbolo de los que somos favorables a la bici como transporte alternativo frente al coche».

Nuevos parques eólicos en Galicia, Canarias y Tarifa

R. R., Madrid
La empresa pública de electricidad ENDESA prepara nuevos parques eólicos en Galicia, la zona del Estrecho de Gibraltar y las Islas Canarias para que funcionen en los dos próximos años. Actualmente están instalados parques con una potencia total de 46,7 megavatios, principalmente en Tarifa (Cádiz), Lanzarote —ambos inaugurados a comienzos de año— y Camariñas (La Coruña). Existen pequeñas experiencias en Zaragoza, Albacete y Gerona.

El proyecto más avanzado es el de la península de Jandía, en Fuerteventura, con 10 megavatios y que se pondrá en marcha a

comienzos del próximo año. En él participa la compañía eléctrica canaria (Unelco). Además, está la ampliación hasta 50 o 60 megavatios del parque de Tarifa, que ahora cuenta con 30 megavatios; y el despegue práctico de dos parques ahora en pruebas, los de Granadilla (Tenerife) y Juan Grande (Gran Canaria). En Galicia se planea a lo largo de los dos próximos años aumentar el parque de Cabo Vilano e instalar molinos en algunos promontorios costeros. "Galicia es una zona muy buena para la energía eólica", explica Emilio Menéndez, responsable del departamento de Investigación y Desarrollo de ENDESA, para quien

Galicia debería acoger la mitad de la potencia eólica que se instale en esta década.

Una de las iniciativas más interesantes es la de un grupo de municipios, con el Ayuntamiento de Tortosa a la cabeza, que está promoviendo un parque eólico en el Bajo Ebro.

Menéndez señala que al ritmo actual de extensión de la energía eólica se alcanzarán los 300 megavatios al final de la década. "Sin embargo", matiza, "el objetivo que nos debemos marcar es llegar a los 1.000 en diez años". Ese millar de megavatios no supondría ni un 1% del total de energía eléctrica en España.

Dinamarca, el país europeo

que más ha desarrollado el aprovechamiento energético de la fuerza del viento, cuenta actualmente con 400 megavatios.

Ladislao Martínez, portavoz de la Asociación Ecologista para la Defensa de la Naturaleza (Aedenat), cree que la situación "es muy esperanzadora". "Por los proyectos que hay", dice, "se va a duplicar la potencia instalada en dos años. A nivel mundial, existen planes muy interesantes, como el de Ucrania". Aedenat creó hace medio año una comisión junto con Endesa, CC OO y UGT para desarrollar la energía eólica. ENDESA se comprometió a instalar 750 megavatios antes del 2000.

El decreto contra la sequía cumple hoy su primer año

Un millón de madrileños beberán agua de pozo mientras continúe la escasez

LUCÍA ENGUITA, Madrid

Después de un año de medidas para paliar la sequía, las autoridades del agua han variado sus ideas. El tan temido uso de las aguas subterráneas ha pasado de ser nulo a abastecer a 750.000 habitantes, que serán un millón tras el verano. Los reparos para utilizar esas aguas se han diluido porque ahora el Canal de Isabel II calcula que sólo está extrayendo una cuarta parte del agua que se filtra anualmente bajo el suelo. Pese al *reencuentro* con un sistema tan antiguo y barato, la Administración ya está invirtiendo 50.000 millones en dos nuevas presas y en una conducción que causa estragos en los montes.

Los 13 embalses de Madrid mantienen prácticamente el mismo nivel que hace un año. El consumo doméstico queda asegurado hasta que finalice el próximo año hidrológico. Cuando a finales del verano se pongan en funcionamiento 20 nuevos pozos del Canal, en los que se han invertido unos 500 millones de pesetas, cerca de la quinta parte de los madrileños estarán abastecidos por unos 100 hectómetros cúbicos aportados por unos 80 pozos.

Estos recursos extraordinarios y el ahorro en el consumo explican el supuesto milagro por el cual el volumen embalsado no se ha reducido en un año. Los pantanos contienen 387 hectómetros cúbicos, mientras que eran 406 el 22 de mayo de 1992, cuando la Asamblea de Madrid aprobó el decreto de medidas excepcionales por la sequía.

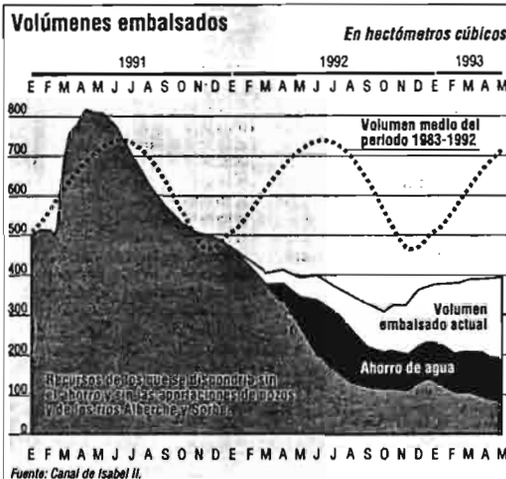
El recurso a las aguas del acuífero de Madrid ha sido una súbita decisión en la empresa que gestiona el agua en Madrid y que depende del Gobierno regional. Si bien antes de marzo de 1992 el Canal llevaba nueve años sin extraer una gota de sus campos de pozos, al día de hoy las aguas subterráneas ya abastecen a 750.000 personas en la región.

cálculos de recarga anual varían entre los 200 hectómetros cúbicos al año (Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma, que colabora con el Canal) y 400 (Facultad de Geológicas de la Complutense). El Canal calcula que extrae, desde marzo de 1992, 50 hectómetros cúbicos anuales.

Pero hay centenares de pozos de urbanizaciones y en fincas para riego, cuyo control desde la Comisaría de Aguas de la Confederación Hidrográfica del Tago es prácticamente inabordable. Aquellos pozos que extraen menos de 7.000 metros cúbicos al año no necesitan concesión. Sendas empresas madrileñas de perforaciones, Vegaben y Pirsá, afirman a este periódico que las solicitudes de sus clientes han aumentado un 30% y un 50%, respectivamente, de 1992 a 1993.

Además de los particulares, muchos municipios han puesto pozos en funcionamiento desde mayo del año pasado. Algunos, como Alcobendas, Leganés y Alcorcón, lo han hecho para evitar la pérdida de nuevos parques.

Hay que añadir que el Canal ha abierto los campos de pozos de los que dispone en Móstoles (190.000 habitantes), Fuenlabrada (142.000), Parla (69.000) y otras poblaciones del sur para el consumo doméstico.



Mientras que el Canal ha asegurado el consumo de agua potable y los municipios el riego de sus parques, el Gobierno ha proyectado dos grandes presas, una en el río Sorbe y otra en el Jarama, que costarán unos 40.000 millones. La Confederación del Tago defiende su construcción porque la demanda de agua aumentará en unos 150 hectómetros anuales en 20 años. También es iniciativa del Ministerio de Obras Públicas la conducción de agua del río Alberche (200 hectómetros cúbicos anuales), ya en ejecución y con una inversión de 10.000 millones.

El Canal de Isabel II considera ajustados los cálculos de aumento de la demanda, aunque Gistau indica: "Yo no lo hubiera

hecho todo a la vez". Otras opiniones son más críticas: los proyectos son insolidarios con otras regiones, afirma el catedrático de Hidrogeología Ramón Llamas. Mientras, los ecologistas de Aedenat consideran que una gestión más racional de aguas superficiales, subterráneas y recicladas, así como el ahorro, evitarían las grandes obras, que además alterarían el entorno.

Aunque no llueva a gusto de todos, los expertos en hidrogeología advierten que el ciclo del agua si es único: los acuíferos se nutren por escorrentía, que en el primer eslabón proviene de las mismas nubes que nutren los pantanos. Por ello, afirman que no cabe la disociación de aguas superficiales y subterráneas.

Cuestión de sensibilidades

L. E., Madrid

Los responsables de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Madrid se revuelven inquietos en sus despachos cuando tienen noticia de los favorables resultados de la gestión del Canal. No hay que olvidar que la *ley antisequia* prohíbe el uso de agua potable para el riego de parques y praderas, excepto los históricos. José Luis Mato, director de servicios de Parques y Jardines, se pregunta: ¿por qué no permiten usar una proporción de lo ahorrado en las zonas verdes? El gerente del Canal de Isabel II, Roque Gistau, pone cara de sorpresa ante tal cuestión y se limita a pronunciar un "no" rotundo.

Y es que el Canal ha apostado por el consumo doméstico. Los parques son otra historia. Gistau exclamaba el lunes: "¡En los parques no ha pasado nada!". Poco antes, Mato desgranaba sus culpas: "El efecto está a la vista, las praderas que verdean son de malas hierbas; árboles de pradera y los de las calles pueden morir, han sufrido mucho. Gistau replicaba indirectamente: "Los árboles de Madrid están tan mal acostumbrados, por haber sido regados de siempre, que no hunden sus raíces ni siquiera unos centímetros".

La concejal de Medio Ambiente, Esperanza Aguirre, se peleó por las zonas verdes de Madrid, como pudo, cuando hace un año la Comunidad elaboraba el decreto. Consiguio que los arbustos recibiesen agua, y que el baldeo de calles se pudiese efectuar cada dos meses. Esta semana, resignado, José Luis Mato hizo su balance del año: "Hemos sido obedientes. Estar como estamos es un mal mayor".

Recurso estratégico

La empresa se mostraba reticente el año pasado a hacer uso de la importante reserva del acuífero del terciario detrítico sobre el que se asienta parte de la región —un embolsamiento de agua de 6.000 kilómetros cuadrados de extensión— por temor a su sobreexplotación y a los efectos en el entorno.

Roque Gistau, director gerente del Canal, afirma que el acuífero es un "recurso estratégico", aprovechable por tanto en casos de sequía excepcional como el actual. El director de producción de la misma empresa, José de Castro, señala que antes de 1992 no se recurrió a las aguas subterráneas porque era un aporte innecesario mientras los pantanos aseguraban el abastecimiento: "Hubiéramos tenido que abrir las compuertas de los embalses por excedente de agua".

Los expertos mantienen cifras distintas sobre el volumen de agua que se filtra anualmente al acuífero. Lógicamente, es un dato necesario para conocer hasta dónde se puede utilizar este recurso, independientemente de que el acuífero tenga una gran capacidad de almacenamiento debido a su gran extensión. Los

Del verde al albero

L. E., Madrid

La penuria de agua para riego ha llevado al Ayuntamiento de Madrid a olvidar en lo sucesivo plantar césped, un lujo en la latitud en la que está la ciudad. "Conscientes de los problemas del agua, se está cambiando el modelo de jardinería y plantando árboles y plantas autóctonas, que necesitan menos riego", recordó ayer el alcalde, José María Álvarez del Manzano.

Las medianas del paseo de la Castellana y de Méndez Álvaro siguen el nuevo modelo. En ellas se ha plantado boj y castaños de Indias. Aunque tienen algo de pradera, los arbustos están rodeados de albero. La Concejalía de Medio Ambiente experimenta en estas zonas verdes un nuevo método de riego —por exudación— que, además, sirve para reciclar los neumáticos usados. La goma de las ruedas es algo porosa, de forma que el agua que circula por ella se va filtrando poco a poco.



La mediana de la Castellana lleva albero para reducir la superficie de pradera.

CRISTÓBAL MANUEL

Naturaleza

ROBERTO HARTASÁNCHEZ

Salvemos el clima

La petición europea en favor del clima es una iniciativa de la DNR (Deutscher Naturschutzring, Círculo Alemán para la Protección de la Naturaleza), una federación de 97 organizaciones ecologistas alemanas.

Su propósito es informar a los ciudadanos en los países de la CE acerca de las causas y consecuencias del cambio climático producido por la acción humana y pedir su firma para apoyar un manifiesto de diez puntos, que son otras tantas medidas políticas energéticas necesarias para reducir las emisiones de gases de invernadero (fundamentalmente dióxido de carbono), única forma de prevenir el cambio climático de consecuencias potencialmente devastadoras.

Esta petición será presentada a cada Estado, a la Presidencia del Consejo de Ministros de la Comunidad Europea y al presidente de la Comisión de la UE. En el Estado español, Aedenat se ha hecho cargo de la campaña, informando de la misma y distribuyendo las copias del manifiesto para recoger firmas.

Petición europea a favor del clima

El cambio climático es uno de los mayores desafíos que la Humanidad haya afrontado en toda su historia. La causa principal del calentamiento globalizado que se prevé, cuya rapidez carece de parangón conocido, es el incremento del efecto invernadero originado por el dióxido de carbono producido por diversas actividades humanas, todavía cuando existen también otras sustancias —conocidas en conjunto como gases de invernadero— que contribuyen a la intensificación del efecto invernadero.

- Clorofluorocarbonos (CFCs).
- Metano (procedente de los basureros, minas y combustión).

El cambio climático es uno de los mayores desafíos que la Humanidad haya afrontado en toda su historia

La causa principal del calentamiento es el incremento del efecto invernadero

- Óxido nítrico (originado en la quema del carbón y en los cultivos).
- Ozono en la baja atmósfera (producido a partir de otros contaminantes emitidos por los vehículos).

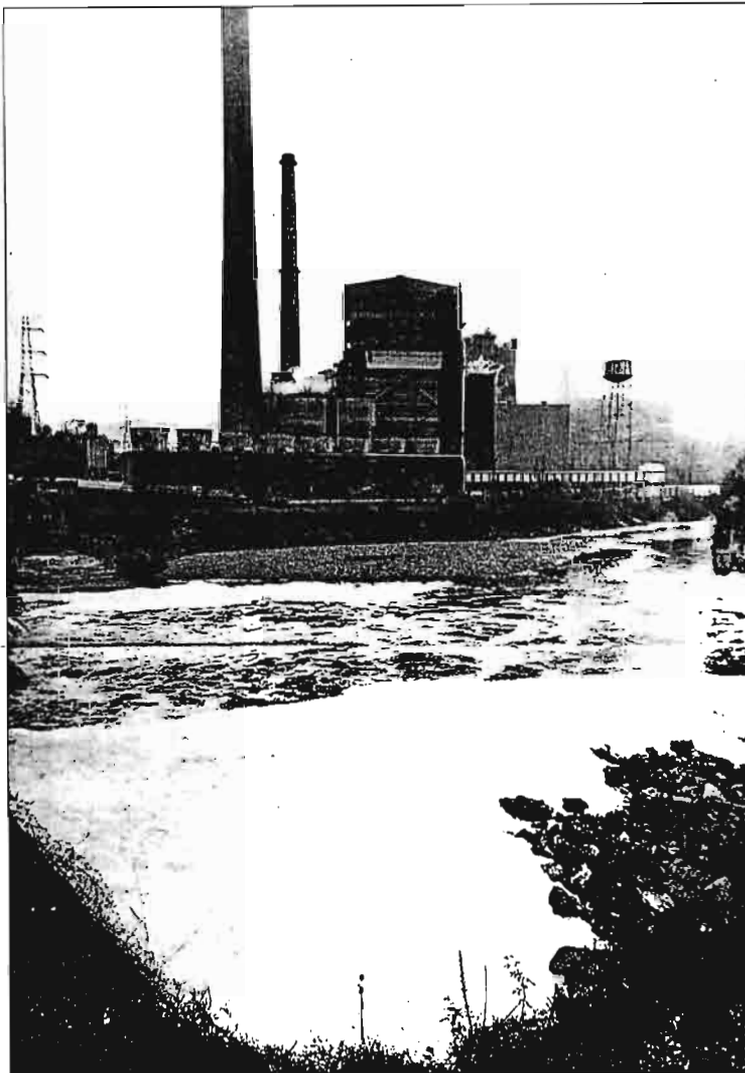
La destrucción de los bosques en todo el mundo es otro factor que aumenta el efecto invernadero. La quema de los árboles libera gases de invernadero mientras que la reforestación absorbe dióxido de carbono.

Este aumento del efecto invernadero y el calentamiento y cambio climático consiguientes son un resultado directo de nuestra moderna sociedad industrial, y demuestran claramente el impacto destructivo de nuestras actividades.

- Uso de combustibles fósiles (carbón, petróleo y gas natural).
- Una política de transportes basada en prioridad el transporte por carretera.
- Industrialización de la agricultura.
- Producción de sustancias químicas artificiales de efectos poco conocidos.
- Destrucción de los bosques en todo el mundo.

Las consecuencias amenazadoras del calentamiento terrestre no parecen ser tomadas suficientemente en serio por muchos políticos. La mayoría de los científicos, sin embargo, coinciden en señalar los siguientes graves efectos del calentamiento:

- Cambios en la distribución de las lluvias.



tría (Viena, Salzburgo, ...), Italia, Suiza y Holanda (La Haya, Utrecht, Eindhoven, ...) se han sumado a la Alianza. Estos municipios están trabajando conjuntamente en el intercambio de experiencias y programas e información a la opinión pública. En el Estado español, Aedenat está ya promoviendo la Alianza del Clima, al igual que otros grupos ecologistas lo están haciendo en Bélgica, Luxemburgo e Irlanda.

Los ayuntamientos que forman parte de la Alianza deberán cambiar su política hacia el Medio Ambiente, o en muchos casos, adoptar políticas completamente distintas en temas tales como energía, basuras, tráfico, sustancias clorofluorocarbonadas y madera tropical.

Los pueblos indígenas de la región del Amazonas luchan por sus derechos civiles y la posesión de sus tierras, con el fin de que se les garantice el derecho a permanecer en su territorio, los bosques tropicales. Necesitan, por supuesto, del apoyo económico y moral brindado por las ciudades y países ricos del Norte. Así, la COICA necesita dinero para proyectos de educación en Ecuador y Brasil.

La Alianza del Clima iniciada entre los pueblos de Europa y del Amazonas se extenderá, en un futuro cercano, a América del Norte y Japón, y a los pueblos indígenas de todos los bosques tropicales. Se transformará entonces en una Alianza del Clima Norte-Sur.

Los ecologistas de Aedenat consideran que todas las personas, organizaciones y colectividades deberían pasar de la toma de conciencia del problema del cambio climático a una puesta en práctica de medidas para prevenirlo en lo posible. Dada la urgencia de los cambios necesarios y la lentitud de los Estados y los organismos internacionales para cambiar sus actuales políticas antiecológicas, una actuación decidida a escala local podrá servir para concienciar, dar ejemplo y empezar a cambiar el curso inevitable de la civilización moderna.

El aumento del efecto invernadero, el calentamiento y el cambio climático consiguiente son un resultado directo de nuestra moderna sociedad industrial, y demuestran claramente el impacto destructivo de nuestras actividades sobre el mundo natural

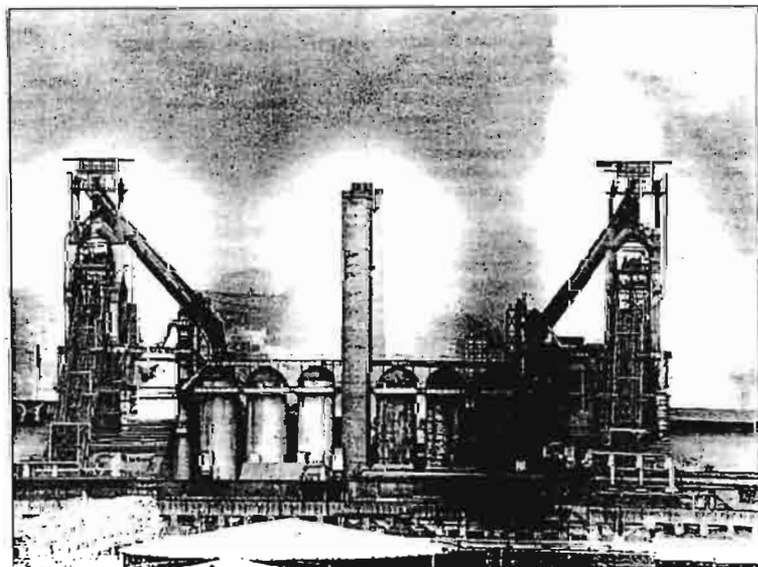
- Aumento de las tormentas, huracanes y sequías.
- Cambio de las condiciones para la agricultura.

- Fusión de glaciares y de helos polares.
- Inundaciones de regiones costeras y, finalmente, perturbación de zonas climáticas completas, con consecuencias imprevisibles.

Los Jefes de Estado y demás autoridades gubernamentales de todo el mundo, que se reunieron en la Cumbre de Río sobre Medio Ambiente y Desarrollo, no acordaron medidas obligatorias para salvar nuestro clima.

La esencia de las Alianzas del Clima es tan simple como efectiva: está compuesta por dos miembros, los ayuntamientos europeos y los pueblos indígenas del Amazonas. Los municipios europeos se comprometen a reducir las emisiones de CO2 al 50 por ciento para el año 2010, a detener la producción y consumo de sustancias clorofluorocarbonadas y a no utilizar madera tropical. Por su parte, los pueblos indígenas organizados en la Coordinadora de Organizaciones Indígenas de la Cuenca Amazónica (COICA), se comprometen a proteger el bosque tropical (o lo que queda de él), o sea, sus hogares. Al reducir las causas del efecto invernadero, ambos miembros contribuyen a la protección del clima mundial.

Hasta ahora, alrededor de 150 ayuntamientos de Alemania (Berlín, Francfort, Hamburgo...), Aus-



El día 1 de julio, en Fontibre, se iniciará la bajada del Ebro hasta el mar, a bordo de la «Dragona Iberia», aunque habrá otra expedición simultánea en bicicleta, siguiendo los caminos y ligallos ribereños. Todos los grupos ecológicos de la cuenca han sido convocados para participar en esa acción reivindicativa.

Bajada del Ebro con la «Dragona Iberia»

Alfonso Zapater

El lema no puede ser más expresivo: «Aguas vivas para vivir». Que el río baje vivo y exista vida en su entorno, porque el Ebro es un río muerto en muchos de sus tramos, debido a la contaminación de las aguas. Por eso se convocó en su día a todos los grupos ecologistas de la cuenca y a cuantos comparten el interés por el grave problema, desde Fontibre a Tortosa, desde Cantabria al Delta.

La iniciativa, el proyecto más bien, procede de Ecofontaneros y La Asociación Española para la Defensa de la Naturaleza (AEDE-NAT), y se llevaba gestando hace tiempo. La respuesta ha sido masiva, por lo que se ha constituido una coordinadora para aunar las acciones y voluntades, con su anclaje en dos puntos geográficos bien concretos: Aragón y el Baix Ebre.

—La «Bajada del Ebro» será, por fin, una realidad —informa Pedro Arrojo—. Partirá de Fontibre el próximo día 1 de julio para salir al mar el día 18. Tendrá carácter reivindicativo para exigir una gestión ecológica del Ebro. Por supuesto, nos oponemos a la política de trasvases y a la contaminación de las aguas.

La bajada contará con dos expediciones simultáneas, una por vía fluvial, en piragua, y otra por tierra, en bicicleta.

Como «nao capitana», a su manera, figurará la «Dragona Iberia», que tendrá diez metros



El escultor Barrios y el constructor de la «Dragona Iberia», Carlos Lección

**Se iniciará el 1 de julio
y tendrá carácter**

eminentemente reivindicativo

de eslora por tres de manga. Ya la están construyendo; de acuerdo con el diseño de la Escuela

Técnica de Ingenieros. Carlos Lección Atué se encarga de darle forma, en tanto que el escultor

Barrios se ocupa del mascarón de proa, que representará una dragona —para no perder las señas de identidad— con tres cabezas.

—La «Dragona Iberia» se compondrá de seis piezas desmontables, con el fin de poder transportarla con un camión en aquellos tramos donde la navegación resulte imposible, por la existencia de presas u otros obstáculos. También llevaremos furgonetas de apoyo para las piraguas y bicicletas.

—¿Cómo se ha estructurado la ruta?

—Habrá etapas en las poblaciones de la cuenca. Todos los Ayuntamientos han ofrecido su colaboración. La «Bajada del Ebro» será una fiesta, con proyecciones de cine, exposiciones, teatro de animación y actuación de grupos «folk». José Luis Cano será el artista gráfico del acontecimiento.

Para mayor información, hay ya una oficina permanente en la Federación de Barrios de Zaragoza (calle de San Vicente de Paúl), que funciona por las tardes, de siete a nueve y media. Basta con llamar al teléfono 393305 y preguntar por la «Bajada del Ebro».

Por último, se quiere crear una mitología nueva en torno a la «Dragona Iberia», y varias escritoras y escritores se han ofrecido ya a crear cuentos sobre ella.

Las «Aguas vivas para vivir» pueden convertirse en mar añal inagotable.



PLAZA MAYOR

Por ENRIQUE
ARENAS

Para reivindicar carriles-bici

Mil quinientos ciclistas tomaron la ciudad

- El próximo mes habrá una nueva marcha

Más de mil quinientas personas recorrieron ayer por la mañana, en bicicleta, las principales calles de la ciudad en una marcha ciudadana para reclamar la construcción de carriles-bici en calles, avenidas y paseos. La marcha partió de la plaza Mayor y, tras un amplio recorrido, finalizó, dos horas después, en la misma plaza Mayor. En algunas calles se produjeron pequeños incidentes con usuarios del automóvil al mostrar estos su protesta por la marcha ciclista.

La marcha para reivindicar la construcción de carriles-bici contó con una asistencia masiva de participantes que sorprendió a los propios organizadores. Un portavoz de la organización señaló que «el sentir popular en favor del uso de la bicicleta que demuestran estos actos debe tener la correspondiente repercusión en el Ayuntamiento».

La marcha ciclista partió de la plaza Mayor y continuó por las calles del Instituto, Jovellanos, paseo del Muro, calles de Menéndez Pelayo, Ramón y Cajal, Feijoo, avenidas de los Hermanos Felgueroso, de la Costa, Constitución, Príncipe de Asturias, Argentina, calle de Alonso Quintanilla, camino del Rubín, calles de Carlos Prieto, Eduardo Castro, avenida de Juan Carlos I, calles del Marqués de San Esteban, Trinidad, Ventura Alvarez Sala y plaza Mayor. Gentes de todas las edades, desde personas mayores hasta niños, participaron en la marcha ciclista reivindicativa de espacios para la bicicleta. La marcha fue abierta por agentes de la Policía Municipal en motocicleta.

HABRA MAS MARCHAS

La marcha ciclista para la construcción de carriles-bici fue organizada por los grupos ecologistas y cicloturistas Aedenat, Urtica, Conceyu Ecoloxista de Xixón, Grupo Tronchacadenas y Los Verdes, así como el área de Medio Ambiente de Izquierda Unida (IU).

El pasado año también hubo marchas ciclistas en favor de la construcción de carriles-bici, aunque con menor asistencia popular. Los manifestantes también reivindicaron entonces la construcción de carriles-bici, especialmente en el paseo del Muro, en un momento en que comenzaban las obras para su remodelación. Pese a las peticiones y al posicionamiento a favor de todos los grupos de la oposición municipal, el equipo de gobierno del Ayuntamiento decidió no asumir las reivindicaciones para construir un carril-bici en el paseo del Muro y eludió el asunto. En este caso, y ante la abrumadora respuesta de los usuarios de la bicicleta parece que el equipo de gobierno no va a tener más remedio que tomar una decisión al respecto.

Durante el presente año se celebraron otras dos marchas ciclistas, aunque ninguna tan masiva como la de ayer. Los organizadores recordaron que para finales del próximo mes de junio está prevista la celebración de una nueva marcha ciclista reivindicativa.

Pedro Antona, portavoz del grupo Aedenat, uno de los organizadores de la marcha, señaló que «las bicicletas están ahí y no se trata de establecer una batalla o una guerra con los coches, sino que tenemos que convivir todos. La mejor forma de conseguir esta convivencia es la construcción de vías para todos». Sobre los incidentes con automovilistas, el portavoz del grupo convocante de la marcha señaló que «los automovilistas también son los primeros interesados en que se construyan carriles-bici, porque ello supondrá una mayor seguridad para todos».



La marcha ciclista sale de la plaza Mayor

CITOUA



Las bicicletas tomaron la ciudad

CITOUA

Los grupos convocantes de las marchas ciclistas seguirán organizado esta actividad hasta que el equipo de gobierno demuestre que es sensible a este transporte alternativo y decida la construcción de carriles-bici. En este sentido, Pedro Antona señaló que «todos los grupos políticos municipales están a favor de la bicicleta. El PSOE se manifestó a favor, aunque ese

posicionamiento, para nosotros, es demagógico, porque dicen que están a favor pero, al mismo tiempo, se oponen a la construcción de un carril-bici en el paseo del Muro al entender que iría en detrimento de los peatones, lo que está por ver. El auge de las bicicletas es muy grande y luchamos porque la bicicleta se convierta en un transporte alternativo al coche».



Así se hará el reparto de escaños por nuestra provincia

Para asegurar la obtención de un diputado, hay que sacar la mitad más uno de los votos del partido más votado

Miércoles

26 de mayo

CUENCA

Hoy, concierto de la Orquesta Ciudad de Cuenca en nuestra ciudad

Euroventanilla

Página de información universitaria

Y ADEMÁS

Región: El PP toledano estudia impugnar la fusión de las Cajas

Economía: Nueva bajada de los tipos de interés

El alcalde de Valdemoro-Sierra, tajante:

“Pagaré con la cárcel, pero aquí no se hará la piscifactoría”

A la espera de que el Supremo dictamine en relación al recurso presentado, Salmogenia S.A. ha solicitado la ejecución de la sentencia del Tribunal Superior de C-LM. Antonio Cercos dice que el Ayuntamiento no podrá pagar la indemnización



Convenio renovado

Diputación y CCM firmaron ayer un convenio similar al de años anteriores para la recaudación de tributos locales. La víspera, se firmó con diversos bancos que figurarán como entidades colaboradoras. Los tributos se pagarán en dos periodos, en el segundo de los cuales, se cobrará el IAE y las cuotas obligatorias de la Cámara de Comercio.

Mariano Arribas y Francisco Herranz, presidente de la Diputación y Director General de la CCM, respectivamente, durante la firma del convenio (M.M.C.)

ACTUALIDAD GRÁFICA



Portavoz de AEDENAT durante la rueda de prensa de ayer (M.M.C.)

ENERGÍAS ALTERNATIVAS.- Ayer, el grupo ecologista AEDENAT, denunció la falta de apoyo a la investigación y utilización de energías alternativas no contaminantes en nuestra región, donde por ejemplo, el aprovechamiento del viento, o de la luz solar, es perfectamente factible



Alumnos del Sagrada Familia en la sala de juntas de EL DÍA (Javier ROMERO)

PRENSA EN LA ESCUELA.- Ayer, un grupo de alumnos del centro de educación especial Sagrada Familia acudieron a nuestra redacción para participar en el programa "Prensa en la escuela", puesto en marcha por la colaboración de la Dirección Provincial del MEC y EL DÍA DE CUENCA.

Relativo a Castilla-La Mancha

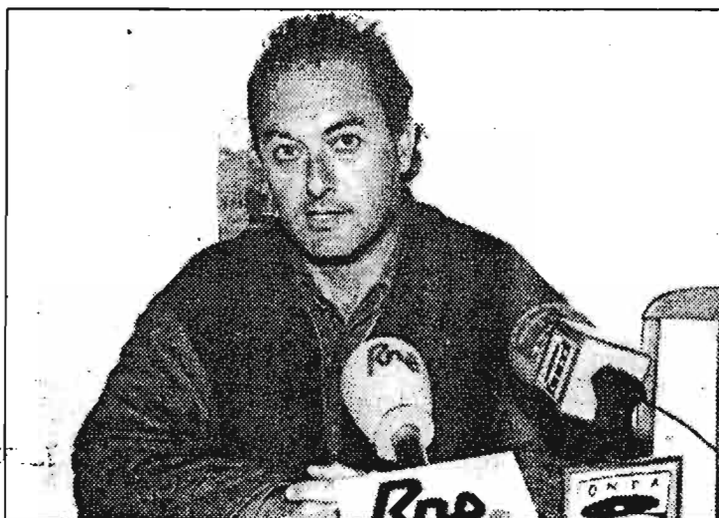
AEDENAT presenta un informe sobre energías renovables

A.A.

La asociación ecologista AEDENAT presentó durante el día de ayer en Cuenca, y en varias provincias de Castilla-La Mancha, un informe elaborado en papel reciclado sobre la situación de las energías renovables en la región.

Según este organismo, nuestra Comunidad Autónoma es una de las regiones con un menor desarrollo de este tipo de energías a pesar de contar con factores favorables, como la presencia de viento o sol en una buena parte de nuestro territorio.

En el caso de la provincia de Cuenca, Antonio López Palacios, portavoz de esta entidad, indicó que "desaprovechar la implantación de pequeñas centrales hidráulicas es un contrasentido. Muchos municipios podrían autoabastecerse si se pusiesen en funcionamiento viejos molinos situados por ejemplo, en los ríos Escabas o Guadiela con un potencial mini-hidráulico importante. En cuanto a la energía eólica, parece razonable que en La Mancha, los vientos continuos que inspiraron maravillosas novelas se deberían aprove-



Antonio López, portavoz de AEDENAT, durante la presentación del informe sobre energías renovables. Foto: Manuel M. Casado

char con la tecnología actual. También se podría utilizar el gas metano procedente de las granjas de animales ubicadas en La Alcarria".

Las propuestas contenidas en este documento serán presentadas ante el Ministerio de Industria y Energía, así como ante las consejerías de Industria de las diferentes comunidades.

Respecto a la política energética llevada a cabo por las autoridades regionales y provinciales, las fuentes anteriormente citadas manifestaron que "las instituciones van a la cola y no tie-

nen voluntad política ni interés por potenciar las energías renovables". De hecho, pusieron de manifiesto la ausencia de una política general con vistas al aprovechamiento de los recursos existentes.

En relación con la posturas adoptada por los partidos políticos sobre este tema en periodo electoral indicaron que "ahora todos se quieren apuntar tantos y se han apuntado al ecologismo por que el ecologismo vende. Pero no se plantean los problemas de raíz, así como el hecho de que el problema energético es el origen de otros muchos problemas".

Los ecologistas afirman que nuestra región es la que menos ha desarrollado esta energía

AEDENAT critica el escaso uso de energías renovables

LT El portavoz de la asociación ecologista AEDENAT, Cipriano Escribano, criticó ayer los resultados obtenidos en el Plan de Energía Renovables, puesto en marcha en 1985 y con vigencia hasta 1992.

Para el representante de AEDENAT no se ha apostado por las energías renovables y los resultados han sido "deplorables".

En este sentido afirmó que Castilla-La Mancha es la comunidad autónoma donde menos se ha desarrollado la aplicación de energías alternativas, cuando cuenta con una gran potencialidad de recursos.

Asimismo criticó el rendimiento del parque eólico de Ontalafia que a su juicio, a causa de una mala ubicación o de estudio, ha obtenido un resultado de 1.000 horas anuales cuando la media de otras instalaciones de este tipo arroja un resultado de 2.500 horas de funcionamiento.

Respecto al Plan de Energías Renovables, Escribano resumió a modo de ejemplo

las "deplorables" previsiones del Gobierno, citando el objetivo de producción de potencias de 100 kilovatios en el 92 cuando ya existían 210.

Respecto a la energía biomasa, el portavoz de Aedenat indicó que los objetivos para 1992 se cifraron por el Gobierno en 1.200 Ktep/año (unidad de energía equivalente a una kilotonelada de petróleo estándar), cuando en 1985 había ya un consumo de 1.903 Ktep y que en el caso de la energía fotovoltaica, el PER tenía previsto para 1992 un total de 30.000 kilovatios, cuando estaban funcionando ya 1.500 y el nuevo Plan de Ahorro y Eficiencia Energética (PAEE) de 1990, vigente hasta el año 2.000, marca como previsiones aumentar tan sólo un 18%.

Según AEDENAT este último plan prevé para el año 2.000 sólo el ahorro del 7,6 por ciento de energía sobre la demanda final, cuando éste está estancado y prevé sustituir de la demanda de energía final un 2% mediante gas natural y un 0,6% con energías renovables.



Cipriano Escribano, portavoz del colectivo ecologista AEDENAT. JESUS MORENO

Respecto al polémico trazado de la autovía Madrid-Valencia a su paso por las Hoces del Júcar y del Cabriel, al que se opone AEDENAT, por el impacto ecológico que supone, Escribano informó que las reuniones mantenidas con el MOPT se han saldado con el rechazo de éste al trazado alternativo por encima del

embalse de Contreras mediante un puente por su coste.

Por último Escribano denunció la detección por parte de AEDENAT de la utilización de cebos envenenados con estricnina sin ningún tipo de control en los cotos de caza de Albacete, donde se está haciendo la vista gorda por las presiones de los cazadores.

ASAJA pide a los políticos que no se acuerden del campo cada cuatro años

LT

El presidente nacional de la Asociación de Jóvenes Agricultores (ASAJA), Pedro Barato Trigueros, pidió ayer a los partidos políticos que no se acuerden del campo sólo cada cuatro años, en periodo de elecciones.

El presidente de ASAJA, dijo que "a los políticos les pido responsabilidad para el campo, que es un sector básico en España, y que no sólo se acuerden de él en elecciones".

"Anoche -agregó- Felipe González y Aznar hablaban del campo. Yo creo que los grandes programas en el campo sobran, lo que hace falta es voluntad política, que no ha habido, y en segundo lugar, presupuesto".

Según Pedro Barato, "los agricultores españoles reciben cientos de miles de millones de subvenciones, pero sólo por la televisión", y añadió que en España "seguimos estando en segunda división con respecto al resto de agricultores europeos".

Calificó de crisis aguda y crónica la situación del campo español, "que ha estado dejado de la mano de Dios", y pidió para éste "una vertebración urgente y que de verdad se convierta en europeo".



SERVITOUR

CLM 02044

SERVICIOS TURISTICOS DE LA MANCHA, S.L.

ALBACETE: Dionisio Guardiola, 34 • Telf. 22 71 62

SUPEROFERTAS

MALLORCA	AVION SALIDA DESDE ALBACETE	8 DIAS. HS*** DESDE ...	16.900 Ptas.
TENERIFE	SALIDAS: 29 MAYO 5 JUNIO	8 DIAS. HOTEL*** P.C.	28.500 Ptas.
BENIDORM	SALIDA 29 MAYO REGRESO 31 MAYO	PUENTE DE LA COMUNIDAD HOTEL*** P.C.	10.700 Ptas.
FUTBOL A CADIZ	SALIDA 28 MAYO REGRESO 31 MAYO	PUENTE DE LA COMUNIDAD HOTEL****	12.600 Ptas. HOTEL**** SUPERIOR .. 13.500 Ptas.
TUNEZ	HOTEL****	52.200 Ptas.	ORLANDO/DISNEYWORLD 7 NOCHES. 99.900 Ptas.
SEYCHELLES	7 DIAS HOTEL 1ª	98.500 Ptas.	LONDRES 4 NOCHES HOTEL 1ª

RECLAMAN TAMBIÉN EL USO DE CEBOS ENVENENADOS

Aedenat denuncia el retraso de la región en las energías renovables

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza, Aedenat, a través de su portavoz Cipriano Escribano, ha denunciado la paralización del desarrollo de las energías renovables en la región de Castilla-La Mancha, que se sitúa la segunda por la cola a nivel nacional.

ANA MARTÍNEZ
Albacete

Aedenat ha elaborado, en este sentido, un informe en el cual se constata que la región castellano-manchega tiene unos recursos potenciales utilizables de biomasa, cercanos al millón de toneladas de petróleo, consumiendo solamente el 13%, uno de los porcentajes más bajos del país.

Según añade el estudio, Castilla-La Mancha produce el 0,5% del total de la energía eólica, el 22% de la energía solar fotovoltaica, el 0,8% de la solar térmica, el 5,4% de la

biomasa y el 1,1% de la minihidráulica.

Cipriano Escribano se refirió al parque eólico de Ontalafia, uno de los primeros en instalarse en España, calificándolo como decepcionante por estar funcionando algo menos de mil horas al año, lo que supone un rendimiento bajo, al parecer, porque no se calculó correctamente su situación o por problemas técnicos.

El desarrollo de las energías renovables -eólica, biomasa, solar térmica, fotovoltaica, minihidráulica y geotérmica-, tiene cierta importancia para Aedenat, que destaca el míni-

mo impacto ambiental que las tradicionales, donde el 61% de los recursos energéticos tales como el petróleo, carbón o gas natural, son importados. El portavoz ecologista explicó que las compañías energéticas no están interesadas por las energías renovables, porque recortan su economía. Para ello, proponen que las energías sean impulsadas desde los poderes públicos.

Cipriano Escribano se lamentó de que no se apueste por estas energías en el nuevo Plan de Ahorro y Eficiencia de Energía, donde "se renuncia al desarrollo de estas energías renovables. Se están marcando programas para cubrir un poco el expediente, porque estas energías están creciendo, las cuales reciben una ayuda económica del 40% del fondo europeo. La iniciativa privada está desarrollando este tipo



Aedenat denunció la utilización de cebos envenenados

de energía, pero no porque se estén potenciando por parte de ningún organismo ni institución", agrega Escribano.

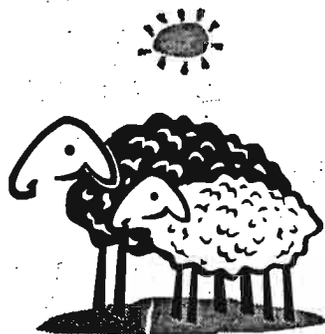
Por otra parte, Aedenat denunció la utilización descarada de cebos envenenados en los cotos de la provincia que, a pesar de que están prohibidos por la ley, "no hay ningún tipo de control".

Según el representante de Aedenat, concretamente se ha

detectado presencia de estricnina en algunas muestras que se han mandado a analizar. Aedenat cree que se está "haciendo la vista gorda" con las sociedades de cazadores y que la Administración está dejando que se vuelva a utilizar los mismos métodos que han sido reprobados desde instancias europeas y que son absolutamente perjudiciales para el medio y el entorno.

EXPOVICAMAN

Del 27 al 30 de Mayo



CONCURSO · EXPOSICION DE GANADO OVINO

- VI CONCURSO NACIONAL DE GANADO OVINO SELECTO DE RAZA MANCHEGA
- EXPOSICION INTERNACIONAL DE RAZAS OVINAS DE APTITUD LÉCHERA
- EXPOSICION DE OTRAS RAZAS OVINAS Y CAPRINAS
- SUBASTA DE REPRODUCTORES SELECTOS DE RAZA MANCHEGA
- DEMOSTRACIONES SOBRE NUEVAS TECNOLOGIAS GANADERAS
- CONCURSO DE ESQUELEO

A L B A C E T E

COMO TODOS LOS MIERCOLES NO FESTIVOS

DIA DEL ESPECTADOR

CAPITOL
CERVANTES
GOYA

CARLOS III
CANDILEJAS SALA I
CANDILEJAS SALA II

PRECIO UNICO 300 PTS!
SEA USTED JOVEN... VUELVA AL CINE



VI CONCURSO DE ROCK "SAN JUAN 93" MEMORIAL ALBERTO CANO

1º PREMIO: 350.000PTS
2º PREMIO: 150.000PTS
3º PREMIO: 100.000PTS

PLAZO DE PRESENTACION DE MAQUETAS

1 DE JUNIO DE 1.993

RECOGE LAS BASES DEL CONCURSO EN LA 5ª PLANTA DEL AYUNTAMIENTO CONCEJALIA DE JUVENTUD



AYUNTAMIENTO DE ALBACETE
CONCEJALIA DE JUVENTUD

Hoces del Cabriel

Cipriano Escribano, como componente de la Coordinadora para la defensa del río Cabriel, informó de los resultados de la última reunión que mantuvieron en Valencia con Tomás Prieto, ingeniero encargado de la autovía Madrid-Levante, a su paso por la comarca de La Manchuela, donde se presentaron diversas propuestas para que dicho tramo no traspase las hoces del río Cabriel y del río Júcar.

Las alternativas para el trazado que cruza el río Júcar ya han salido a información pública y según Escribano, "realmente evitan pasar por medio de las hoces del mencionado río". Sin embargo, de las tres alternativas nuevas que se proponían para salvar las hoces del río Cabriel -que no han salido a información pública-, dos de ellas fueron totalmente rechazadas, ya que una atravesaba los picos de Los Cuchillares, paraje protegido por la Comunidad Valenciana, y la otra resulta inviable porque, según alega el Ministerio de Obras Públicas y Transportes, existen diversos problemas técnicos.

Cipriano Escribano volvió a reafirmarse en la postura de presentar nuevas alternativas y, en todo caso, reivindicar otra vez la alternativa que propusieron en su día: que el trazado de la variante Madrid-Levante pase lo más cercano posible a la Nacional 3, es decir, orillado a la presa de Contreras.

Por último, el ecologista indica que esperarán a que las alternativas salgan a información pública para presentar las alegaciones pertinentes.

Aedenat presenta un informe sobre la situación de la energía renovable en la región

La Tribuna

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (AEDENAT) ha presentado un informe en el que denuncia la virtual paralización del desarrollo de las energías renovables contemplado en el plan de Ahorro y Eficiencia Energética, vigente desde el 1991 al 2000. Este plan prevé para el año 2000 solamente un ahorro sobre la demanda tendencial de energía final, del 7,6 por ciento cuando actualmente el incremento está muy estancado, y además el Estado español es uno de los países de la OCDE que mayor cantidad de energía final consume por unidad de Producto Interior Bruto.

Este mismo plan prevé sustituir de la demanda de energía final, un 2 por ciento mediante gas natural y un 0,6 por ciento con energías renovables. Asimismo, prevé suministrar solamente un 4 por ciento de la energía primaria mediante fuentes renovables, planteamiento que, según manifiesta AEDENAT, está muy lejos de las necesidades sociales y de las posibilidades tecnológicas de aprovechamiento.

Castilla—La Mancha, según el informe presentado por AEDENAT, es una de las comunidades autónomas con menor desarrollo de las energías renovables, aunque esta asociación ecologista señala también que tiene muy buenas condiciones para el desarrollo de este tipo de energías, en especial la solar térmica y la solar fotovoltaica.

Asimismo, tiene unos recursos potenciales utilizables de energía de biomasa de 976.179 Tep/año, de los que sólo consume el 13 por ciento, uno de los porcentajes más bajos del Estado. También tiene importantes recursos geotérmicos, de los que no usa absolutamente nada.

La creación y puesta en marcha del horno incinerador de residuos hospitalarios de Serín ha abierto un debate importante en la sociedad asturiana sobre la problemática de los desechos tóxicos y peligrosos.

Antes de ser conocido públicamente el proyecto del horno de Serín eran pocos los ciudadanos que mostraban interés o inquietud por la forma en que eran desechados los residuos hospitalarios. La construcción del horno de Serín, donde son incinerados diariamente cerca de 1.500 kilos de residuos hospitalarios, trajo consigo un debate profundo sobre la incineración de basuras y sus posibles alternativas que promete llegar hasta el seno de los principales centros educativos de Gijón.

EXPERIENCIA INEDITA

La idea de elaborar un programa sobre la problemática de los residuos tóxicos y peligrosos, en el que serán tratados temas relacionados con la incineración, así como con los sistemas alternativos a la combustión, surgió de un grupo de profesores del Centro de Enseñanzas Integradas (CEI) de Gijón, interesados en acercar algunas facetas de la realidad a las propias aulas. La posibilidad de incluir temas transversales a los propios programas educativos de dicho Centro ha hecho posible la elaboración de un programa de formación sobre los distintos tipos de residuos existentes en la sociedad asturiana.

En dicho orden de cosas, el horno de Serín formará parte de ese programa como uno de los puntos esenciales, aunque no único.

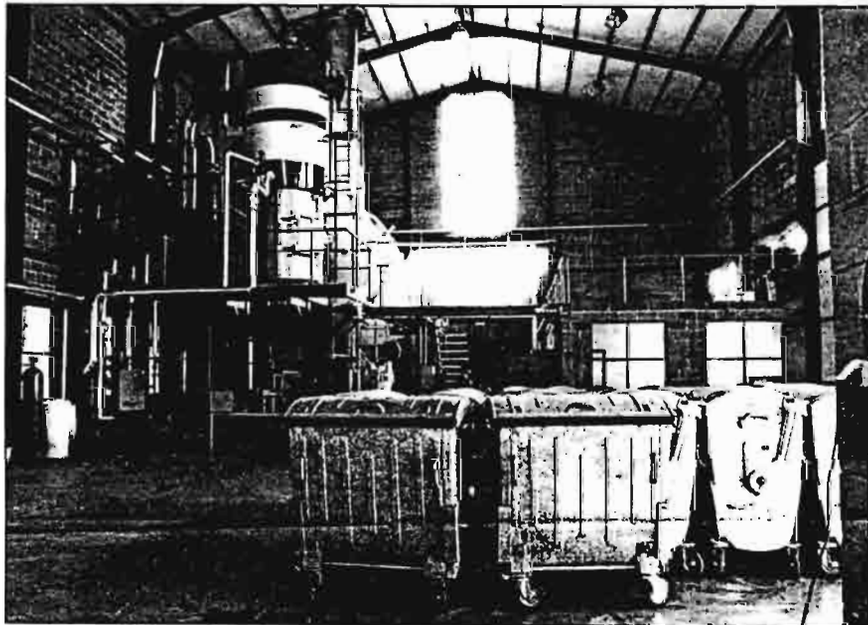
El citado programa de formación, una experiencia inédita en Asturias, será impartido en los departa-

Dentro de un programa de formación sobre residuos tóxicos y peligrosos

Profesores del CEI impartirán clases sobre la actividad incineradora del horno de Serín

- Mantuvieron reuniones con ecologistas y vecinos, además de visitar las instalaciones de COGERSA

Profesores del Centro de Enseñanzas Integradas (CEI) de Gijón impartirán clases teóricas sobre la actividad del horno incinerador de residuos hospitalarios de Serín, según pudo saber este periódico. Dicho asunto forma parte de un programa de formación sobre residuos tóxicos y peligrosos elaborado por profesores de cinco departamentos de enseñanza del CEI, que será impartido a partir del próximo año a alumnos de Enseñanzas Medias. El objetivo del citado programa de formación es ofrecer a los jóvenes una amplia visión sobre la problemática de los residuos tóxicos y peligrosos en Asturias, así como la producción y desecho de los mismos. El horno incinerador de Serín formará parte de ese programa, como punto referencial de importancia en dicho asunto.



Instalaciones del horno de Serín

tamentos de Enseñanzas Medias de física y química, geografía e historia, biología y geología, integración y educación física. Los profesores de dichos departamentos fueron quienes escogieron el tema de los residuos tóxicos y peligrosos como programa alternativo de formación.

Para la elaboración de

dicho estudio los responsables del mismo mantuvieron reuniones con varios de los afectados y de los protagonistas principales en la polémica puesta en marcha del horno de Serín. Sobre dicho asunto, uno de los profesores indicó a este periódico que mantuvieron varios contactos con representantes de AEDENAT, una de las

asociaciones ecologistas perteneciente a la Plataforma Ciudadana contra la Incineración en Asturias.

Asimismo, celebraron varias reuniones informativas con la presidenta de la Asociación de Vecinos de Serín, Margarita Fernández. También conocieron la postura de la Administración regional, a tra-

vés del director-gerente de COGERSA, Santiago Fernández, quien propició una visita de dichos profesores al vertedero central de La Zoreda, para que observaran de cerca el funcionamiento del polémico horno.

Los profesores han querido dejar claro que mantienen una postura de neutralidad ante la polémica

suscitada por la construcción del horno incinerador de residuos hospitalarios de COGERSA. «Nuestro único objetivo es ofrecer material a los alumnos, para que ellos mismos formen su propio criterio».

TEST

Antes de confeccionar el programa sobre residuos tóxicos y peligrosos, el cual será impartido a partir del próximo curso lectivo, los profesores pertenecientes a los departamentos anteriormente citados realizaron un test entre los alumnos de enseñanzas medias, con la intención de recabar información sobre el nivel de conocimiento de los estudiantes en relación con dicho asunto. La sorpresa fue mayor, según indicó una de las profesoras, al comprobar que el nivel de conocimiento de los alumnos era superior al esperado.

A través de dicho test, los alumnos respondieron a preguntas sobre el tipo y clasificación de los residuos, el significado y objetivo de la combustión y la existencia de sistemas de incineración alternativos, además de diversas cuestiones sobre el horno de Serín.

El nivel de conocimiento de los alumnos consultados ha sido uno de los puntos destacados por los profesores responsables del citado proyecto.

De esa forma, los alumnos de Enseñanzas Medias del CEI recibirán, a partir del próximo año, clases teóricas sobre la situación en Asturias de los residuos tóxicos y peligrosos: su producción y desecho. Los estudiantes serán protagonistas de distintas actividades didácticas como charlas, coloquios, mesas redondas y visitas a los lugares relacionados con el programa de formación a desarrollar.

Laura FONSECA

COGERSA recibió las obras a principios del presente mes

Una polémica instalación que quema diariamente 1.500 kilos de residuos hospitalarios

A principios del presente mes, COGERSA recibió formalmente la obra del horno incinerador de residuos hospitalarios, cuya puesta en marcha debió superar varios obstáculos y problemas de funcionamiento en las instalaciones.

Según indicó ayer a este periódico el director-gerente de COGERSA, Santiago Fernández, «el horno funciona a pleno rendimiento y en perfectas condiciones». Dichas instalaciones incineran diariamente unos 1.500 kilos de residuos proce-

dentados de los principales hospitales de Gijón, Oviedo, Avilés, Mieres, Langreo y Coaña.

Fernández aseguró que, «tras recibir las obras, no hemos observado fallo alguno en el funcionamiento de las instalaciones. Está todo bajo control».

Después de varios contratiempos, todo parece indicar que, finalmente, el polémico horno de Serín funciona a pleno rendimiento, después de permanecer en periodo de pruebas durante casi cuatro meses.

El presupuesto total del citado proyecto asciende a ciento ochenta millones de pesetas, financiados con fondos comunitarios del programa Valoren, en el que está incluida, además de la construcción del citado horno, la creación de la planta de producción de energía eléctrica a través de la obtención de biogás. El horno de Serín tiene capacidad para incinerar diariamente unas cuatro toneladas de residuos hospitalarios en ocho horas.



L. F. Santiago Fernández

PAÑERO

El "Día de la bici" coincidirá con la IV Marcha Cicloturista "Villa de Madrid"

Mañana las bicicletas "tomarán" el Retiro

YA, MADRID. El próximo domingo a las 12 del mediodía se celebrará el "Día de la bici" en el paseo de coches del Retiro. Los organizadores del acto defienden el uso de las dos ruedas como "un medio de transporte ideal para desplazarse a diario por la ciudad". Entre sus reivindicaciones, Pedalibre y Aedenat incluyen la petición de que las administraciones mejoren las condiciones viales para el uso de la bicicleta.

La coordinadora "Con Bici" aglutina a todas las aso-

ciaciones ciclo-urbanas del país cuyo objetivo es que un mayor número de personas se desplacen con este vehículo "no motorizado, saludable, silencioso y fácil de aparcar".

La utilización de la bicicleta "paliaría el impacto ambiental que el uso del vehículo motorizado privado tiene sobre los ciudadanos y su entorno sin contar con los efectos positivos que tendría sobre el ahorro energético y la salud".

En este sentido, este colectivo critica la falta de apoyo

de las administraciones: El Ayuntamiento de Madrid —explica Pedalibre— lleva años estudiando una infraestructura como carriles-bici o aparcamientos, pero todavía no se llevado a cabo. Renfe, a diferencia de sus homólogos europeos, no sólo pone trabas a viajar con las bicicletas, sino que además no habilita espacios adecuados en los nuevos trenes de Cercanías. Tráfico tampoco realiza campañas dirigidas a los conductores de automóviles para que respeten a los ciclistas".

Por otra parte, el Instituto Municipal de Deportes en colaboración con el Club Ciclocentro organizan la cuarta edición de la marcha cicloturista "Villa de Madrid".

La prueba, que comenzará a las 8:30 horas en la Plaza de la Villa, consiste en un recorrido de cien kilómetros por Brunete, Villamanta, Navalcarnero, Humanes, Fuenlabrada, Leganés, Zarzuela y está previsto que finalice a las 13:30 horas en el polideportivo municipal de Orcasitas.

Diez mil intervenciones tuvieron las «Uvis móviles» del SAMUR en sus dos años de vida

La atención en ambulancias eleva la cifra a 25.000 casos

Madrid. Isabel Báez
Cumpleaños feliz. El Servicio de Atención Municipal Urgente (SAMUR) celebró ayer sus dos primeros años de vida con un acto en el que varias personas que confiesan deber su vida a este

Asistieron, también, el primer teniente de alcalde, Luis María Huete, el concejal de Sanidad, Simón Viñals, el director de Servicios de Sanidad, Ángel Gómez Mascaraque, y el director del SAMUR, José Luis Gilarranz, además de muchos de los 238 personas que integran la plantilla de este servicio y varias personas que quisieron agradecer con su presencia la atención recibida por el SAMUR.

Además de conmemorar los dos años de vida del servicio, en el acto se rindió un especial recuerdo a los dos funcionarios, Virgilio Solera y Daniel Rodríguez, que perdieron la vida en un accidente cuando iban a atender una urgencia el pasado 15 de julio.

Este servicio ha realizado unas 10.000 intervenciones desde su fundación el mes de julio de 1991. Las ambulancias medicalizadas o «Uvis móviles» que lo componen permiten la atención de los heridos en el mismo lugar del accidente, con lo que se reducen sensiblemente los porcentajes de mortalidad. Según los responsables de este servicio, este índice se ha logrado rebajar en un 25% desde que el SAMUR entró en funcionamiento. El Ayuntamiento invierte al año entre doce y veinte millones de pesetas en su sección de transporte sanitario, además de unos trescientos millones para gastos de personal. Su director, José Luis Gilarranz dijo que «de cada peseta que se invierte en este servicio, se obtiene un rendimiento once veces superior. Conseguir atender una emergencia en una media de seis minutos y medio, es un logro importante que así lo prueba».

El comandante Rafael Villalobos, herido en atentado de la banda terrorista ETA en octubre de 1991, hizo entrega al alcalde de una placa que la Escuela del Estado Mayor le ha concedida a SAMUR por su buena actuación aquel fatídico día, en que también resultaron heridas Irene Villa y su madre, y murió el teniente Francisco Carballar.

Villalobos, muy emocionado, le dijo al alcalde que «esta placa está hecha de madera y metal. Me recuerda al SAMUR porque la madera flota y no se hunde jamás, como ellos, que están siempre al pie del cañón, y el

servicio se personaron en la fiesta para dar las gracias por ello. El Comandante Villalobos, herido en un atentado terrorista de ETA y salvado por una actuación de este servicio, entregó una placa al alcalde, José María Álvarez del Manzano.



Álvarez del Manzano

metal es duro, como su trabajo y las situaciones a las que se tienen que enfrentar. Yo no necesito nada para mí, pero el SAMUR sí, por lo que le pido que lo tenga en cuenta».

Álvarez del Manzano destacó en sus palabras que «es un servicio que funciona, que está teniendo muy buenos resultados y que el pueblo de Madrid necesita. Su trabajo se ha vuelto imprescindible. Yo lo sé y por eso nos ocuparemos de que tenga los medios necesarios».

Este agradecimiento espontá-

neo de las personas atendidas es una de las cosas que más anima al personal del SAMUR. Uno de sus trabajadores, Juanjo, dijo a ABC que «es un trabajo muy duro, sobre todo por lo que hay que ver. No mucha gente podría aguantarlo».

Según Viñals, «nuestro interés es que, como se trata de un servicio eficaz, útil y necesario, crezca y mejore en el futuro. Configuraremos nuestro presupuesto para renovar unidades y materiales de trabajo, aunque desde el Ayuntamiento hay una disposición muy favorable a que el SAMUR se potencie. Por otra parte, no descartamos la posibilidad de buscar el patrocinio de entidades privadas».

Al final del acto, el comandante Villalobos manifestó a ABC que «estoy muy agradecido a este servicio porque si no hubiera sido por su rápida y eficaz intervención yo no estaría aquí celebrando con ellos este día. Me he emocionado mucho hoy porque, viendo a las personas que me salvaron la vida, me acuerdo del día del atentado; aunque ahora lo hago de manera positiva».

El alcalde acudió a un acto oficial en Metro para eludir una manifestación de ciclistas

Madrid. I. B.

El alcalde, José María Álvarez del Manzano, se vio obligado a refugiarse en una estación de Metro para evitar a un grupo de ciclistas que le increparon después de cerrar el paso a su coche en la calle de Ballén por donde circulaba para dirigirse a un acto oficial.

Álvarez del Manzano, que en compañía de sus escoltas se dirigía en su vehículo oficial al distrito de Arganzuela para la inauguración de varias calles, fue rodeado por varios centenares de ciclistas de un club denominado «Pedalibre» que junto con la asociación Aedenat (ambas asociaciones cercanas a las posiciones políticas de IU) que celebraban por su cuenta el «Día Revindicativo la Bicicleta».

Los ciclistas rodearon el coche del alcalde y profirieron gritos como «Menos coches y más bicicletas en la ciudad» al tiempo que pedían facilidades para este último vehículo. El alcalde, en principio intentó dialogar por ellos. «Como vi que no querían escuchar, sino únicamente gritar, decidí que lo mejor era no provo-

car ningún incidente. Simplemente me fui andando hasta la estación de metro de Ópera donde se acabó todo».

El alcalde tomó allí el Ramal Norte que lleva junto a la estación de ferrocarril. Solo dos personas viajaron con él en el vagón. Le miraron con curiosidad; pero no le dijeron nada. «Al salir, estaba buscando un taxi cuando apareció un coche patrulla de la Policía Municipal. Ellos fueron los que me acercaron a mi punto de destino, donde llegué con un poco de retraso».

El alcalde manifestó posteriormente su disgusto por este incidente: «No se puede —dijo— organizar un día de la bicicleta porque sí, y cortar todas las calles cada vez que a uno se le

Ayer se inauguraron siete nuevas calles en Arganzuela

Madrid. L. M. Cerrada

El alcalde, José María Álvarez del Manzano, inauguró ayer por la mañana siete nuevas calles del distrito, a las que se han dado los nombres del pueblo natal del concejal del distrito, Clemente Torres, y otros seis pueblos de la provincia de Segovia: Cobos de Segovia, Santa María la Real de Nieva, Paradinas, Jemenuño, Sangarcía, Etrero y Bercial.

Con este motivo, los alcaldes de los pueblos que han dado nombre a las calles acudieron a la inauguración, acompañados de numerosos segovianos afincados en la capital, que han otorgado numerosas pruebas de cariño a su paisano Clemente Torres.

Al acto asistieron, además, la concejala de Medio Ambiente, Esperanza Aguirre; el concejal de Juventud y Deportes, José Gabriel Astudillo; el concejal del distrito de Usera, Miguel Ángel Araujo; el representante del Pabellón Verde, Alfonso García Santos; el presidente de la Diputación de Segovia, Atilano Soto, y el presidente del Centro Segoviano.

Álvarez del Manzano manifestó que «actos como éste reflejan el carácter de Madrid de rompeolas de España, de ciudad donde convergen todos los pueblos y se enriquecen mutuamente».

ocurra. Cuando el Ayuntamiento lo hace, es con todos los medios a nuestro alcance».

Por su parte, los representantes de «Pedalibre» dijeron que tenían el permiso de la Delegación del Gobierno y que habían informado al Departamento de Tráfico del Ayuntamiento. «Esperábamos haber recibido —dijeron— el apoyo de la Policía Municipal. Pero esto no ha sido posible». Más tarde, AEDENAT criticó «la falta de colaboración del Ayuntamiento que no cortó el tráfico en las calles del recorrido, como suele hacer en el día oficial de la bici».

El «Día de la Bicicleta», patrocinado por el Ayuntamiento y organizado por la Cadena Cope, congrega todos los años a cientos de miles de ciclistas de toda la ciudad, pero se trata de una organización de tipo festivo y sin matices políticos de ninguna clase.

Marcha ciclista

Piden el uso de la bicicleta como medio de transporte

YA, MADRID. Defender el uso de la bicicleta como medio de transporte en la ciudad —por que “es simpática, rápida, no contamina y es buena para el corazón y la barriga”— fue el objetivo del día de la bicicleta que ayer celebró la Coordinadora “Con Bici”, que aglutina a las asociaciones ciclo-urbanas de país, en colaboración con Pedalibre y la asociación ecologista Aedenat.

Estas entidades recordaron que en Madrid “un 40 por 100 de los desplazamientos en coche son menores de tres kilómetros”, y que pruebas efectuadas sobre el terreno “demuestran que para un trayecto como Plaza de Castilla-Sol se tarda menos en bici que en metro o en coche”.



MIGUEL ÁNGEL TORRES

Los organizadores del acto creen que la “bici” puede ser una alternativa contra el atasco.

Una marcha ecologista en bicicleta colapsó el tráfico dominical

3.000 ciclistas toman por sorpresa la calle y obligan al alcalde a ir en metro

L. F. DURÁN, Madrid

Alrededor de 3.000 ciclistas se echaron en la mañana de ayer a la calle, sin autorización municipal, e impusieron su ley a los automovilistas. Y también a los peatones. Muchos acudieron al parque del Retiro porque creían que se trataba del Día de la Bicicleta, pero en realidad era una marcha convocada por grupos ecologistas. En su camino, los ciclistas llegaron a atrapar al alcalde, José María Álvarez del Manzano, quien tuvo que apearse de su coche oficial y coger el metro para llegar a tiempo a un acto público.

Durante más de tres horas, la caravana ciclista paseó lentamente por el centro de Madrid. Cuando llegaba a un semáforo, en lugar de detenerse seguía su marcha con abucheos a los conductores que se cruzaban en su camino. No faltaron los percances con los automovilistas.

La asociación ecologista Aedenat y el club cicloturista Pedalibre convocaron el acto para reclamar una ciudad sin ruidos de motores. Los organizadores aseguraron que el Ayuntamiento de Madrid se había negado a colaborar. "Teníamos autorización prometida de que se nos iba a escoltar, pero al final tuvimos que salir sin ningún tipo de auxilio", explicó uno de los responsables.

Sin embargo, un portavoz de la Policía Municipal replicó que la marcha no contaba con autorización del Ayuntamiento y había sido suspendida. "Nadie se preocupó de desconvocar el acto, y por eso muchas personas decidieron darse un paseo por Madrid", explicó la misma fuente policial. Medio

millar de ciclistas, en su mayoría familias con niños, abandonaron la marcha ante el riesgo que implicaba circular entre los coches.

Sólo dos ambulancias de Cruz Roja acompañaron a los 3.000 ciclistas, que a partir de las diez de mañana se dieron cita en la plaza del Ángel Caído del Retiro. Tras una pequeña espera, partieron hacia el paseo del Prado. Ocupaban más de medio kilómetro de calzada, pero con una velocidad inferior a los 10 kilómetros. Las bicicletas atravesaron la Gran Vía, Princesa, Rosales, Bailén y la Puerta del Sol antes de regresar al Retiro.

"Me han desesperado"

Pero en su recorrido los ciclistas se toparon con el alcalde, que se dirigía en su coche oficial a inaugurar siete calles en Arganzuela. Las bicicletas cercaron a Álvarez del Manzano, quien, para evitar enfrentamientos, no alertó a la policía y decidió coger el metro.

El alcalde afirmó que los ciclistas le habían retenido du-

rante más de 20 minutos: "Me han desesperado tanto que no he tenido más remedio que salir andando y coger el metro en Ópera para huir de ellos". Para el alcalde, es "irregular" celebrar por su cuenta un *día de la bicicleta*. "En Madrid, todo el mundo sabe que hay un Día de la Bicicleta", puntualizó. La fiesta oficial de los ciclistas, prevista para el próximo 6 de junio, quedó aplazada hasta el 13 del mismo mes por la convocatoria electoral.

En la glorieta de Cuatro Caminos, los ciclistas ocuparon la calzada bajo el paso elevado, en dirección a la Castellana, sin respetar los semáforos, interrumpiendo por igual a los coches y a los peatones que intentaban cruzar.

Entre gritos contra el Ayuntamiento y algún golpe que otro en las carrocerías de los vehículos que osaban hacerse paso entre el *pelotón*, enfilaron Raimundo Fernández Villaverde. Los más temerarios continuaron por el paso elevado sobre la Castellana, mientras los conductores avanzaban en fila india para no arrollar a los ciclistas, entre los que había muchos niños.

Cerca de la una, la marcha se disolvió en el parque del Retiro. Dos horas más tarde, la Policía Municipal informó del atropello de un ciclista, que sufrió lesiones leves, en la confluencia de las calles de Serrano y Príncipe de Vergara.

YA 31/5/93 27

En Retiro

Una cadena humana rodeó los cuarteles de Daoiz y Velarde

S. M., MADRID. Cerca de novecientos vecinos del distrito de Retiro realizaron ayer una cadena humana en torno a los antiguos cuarteles de Daoiz y Velarde para pedir la construcción en los mismos de una Casa de la Cultura y un polideportivo, proyectados desde el año 84. El acto fue convocado por la Coordinadora de vecinos de Retiro, en colaboración con la Federación de Asociaciones de Vecinos (FRAV) y la organización ecologista Aedenat.

Según manifestó a YA el portavoz de la coordinadora, Julio Rodríguez, "le queremos recordar al Ayuntamiento que existe un convenio firmado, en 1984 con el Ministerio de Defensa por el cual la mitad de los cuarteles, aproximadamente 25.000 metros cuadrados, se destinarían a la construcción de equipamientos para el barrio". Desde que se firmó el convenio "han pasado cuatro alcaldes, y no se ha hecho absolutamente nada".

Rodríguez manifestó además que "hay grandes zonas del distrito, como Pacífico o Adelfas, sin ninguna instalación deportiva", y que "la única biblioteca municipal que existe es insuficiente".

"Tememos —indicó el portavoz vecinal— que cuando se presente el avance de las modificaciones del Plan General de Ordenación Urbana, retrasado ahora por las elecciones, se introduzca algún cambio en la calificación del suelo de esos cuarteles".