

Boletín de prensa 1996



Enero, Gener, Urtarrila, Xaneiro, Xineru, Chinero

¿QUE OS SUGIERE LA NAVIDAD?

EZ-BAIKA

José Luis GARCIA / Miembro de Aedenat

Por una Navidad más ecológica y solidaria

EN las sociedades opulentas, y especialmente en Navidad, se despilfarran, mientras que en otros lugares del mundo se carece de lo básico; además, el derroche contribuye a la esquilmación de recursos naturales y a la explotación del ser humano.

No despilfarres... La electricidad no es limpia. Haz un uso más racional de la energía. Las navidades también pueden ser bonitas sin tantas bombillas (sólo en Madrid el Ayuntamiento se gasta 50 millones de pesetas en el alumbrado público navideño). La producción de electricidad es causante de buena parte de las agresiones que sufre la Naturaleza.

Aunque es cierto que la electricidad es insustituible en la iluminación y en electrodomésticos, sin embargo en otras aplicaciones como calefacción, cocina o producción de agua caliente, su uso no está justificado, ya que es más cara y produce más contaminación.

Puedes ahorrar energía reduciendo la compra de productos superfluos e innecesarios, pues para su fabricación hace falta energía. Utilizando bombillas de bajo consumo y electrodomésticos eficientes y, por supuesto, útiles (para abrir una lata o aplicarte una crema no hace falta un aparato eléctrico).

Antes de comprar un regalo, reflexiona... No consumas irracionalmente. El consumo excesivo y la acumulación de objetos sólo conduce a no valorar lo que se tiene y al agotamiento de los recursos naturales. Recicla un regalo que ya tengas en casa.

El juguete tiene que ser algo instructivo y pedagógico. No regales juguetes bélicos o sexistas; fomenta aspectos negativos (agresividad, discriminación...). Valora que el juguete no use pilas; es más participativo, ahorrarás dinero y evitarás el impacto que causa su vertido indiscriminado.

Mientras continúen las pruebas nucleares, muestra tu rechazo no regalando productos franceses: perfumes, prendas de vestir...

Compra el contenido y no el envase. Los envases y embalajes son un problema serio para el medio

ambiente. Un 40% de la basura doméstica son residuos orgánicos, del resto, un 80% lo constituyen envases. Este porcentaje crece sin cesar y se dispara en Navidad.

Cuando compres, recuerda... Rechaza las bolsas de plástico que dan en los comercios y lleva tu propia bolsa. El 40% del total del plástico que se produce se destina a envases: 800.000 toneladas.

No compres productos con envases o envoltorios excesivos o superfluos. Los envases: pocos y reutilizables.

Al recibir regalos no tires al papel, guárdalo para cuando lo necesites. En Navidad se reciben muchas tarjetas de felicitación, no las tires, reutilízalas.

La comida precocinada implica más envasado. Los productos frescos, de temporada o menos elaborados resultan más baratos, más sabrosos y tienen menos aditivos.

Utiliza el transporte colectivo, evitarás contaminación acústica y atmosférica. Ahorrarás energía, tiempo y dinero.

Compra en las tiendas del barrio. Las grandes superficies comerciales son muy dependientes de un modelo de transportes enormemente devorador de energía, ya que el traslado de mercancías hasta el hogar debe ser realizado en automóvil. Otro de los efectos negativos de este modelo comercial es que colabora en la destrucción de empleo al destruir el pequeño comercio y no generar

*Yo consumo,
tú
consumes...
el Planeta se
consume*

nuevos empleos, ya que estos centros se organizan para que el cliente se sirva a sí mismo.

Ayuda a los países pobres con la compra de sus productos si te consta que han sido obtenidos en explotaciones ecológicas, sostenibles y solidarias.

No compres pieles ni cosméticos que usen animales para su experimentación.

No destroces... La costumbre importada de colocar abetos y otras pínáceas en los hogares en las fechas navideñas en modo alguno justifica la muerte de un árbol. Los abetos, aun con cepellón, tras su estancia en una casa tienen escasas posibilidades de supervivencia. Los abetos artificiales, aunque pueden utilizarse más años, son en su mayoría de plástico y terminan también en el vertedero o en las incineradoras (dioxinas). Llama la atención que hay viveros dedicados exclusivamente a la producción de árboles de usar y tirar (alrededor de 2.000.000 al año), en un país erosionado y con graves riegos de desertificación. Además, el cultivo intensivo utiliza grandes cantidades de fertilizantes, pesticidas, etcétera.

Es necesaria una reconversión gradual de los viveros de planta de Navidad en cultivos de plantas autóctonas. Actualmente casi todos los árboles de Navidad que se cultivan son de diferentes variedades de *Picea Abies*, una conífera no autóctona y adaptada a condiciones más

frías, mayor humedad y mejores suelos que los de nuestra península. Se deben cultivar en su lugar especies autóctonas como *Abies Alba*, *Abies Pinsapo* y otras coníferas de la Península Ibérica.

Otros accesorios y adornos navideños suponen también otros impactos: los aerosoles de nieve artificial o de serpentininas que en muchos casos aún contienen CFC, causante de la destrucción de la capa de ozono. Los acebos tienen un gran valor ecológico pues, en el invierno especialmente, suministran refugio y alimento a especies de la fauna silvestre. La utilización ornamental en Navidad de sus ramas fructificadas han conducido a que se encuentre en grave peligro de desaparición.

Los musgos que crecen sobre rocas, suelos y cortezas de árboles contribuyen a la formación y conservación de los suelos. Retienen gran cantidad de agua, creando un microambiente favorable para la germinación de semillas. Aunque crecen de protección legal, ello no debe ser motivo para destruirlos para adornar el belén o la base de los árboles de Navidad; como alternativa, utiliza hojas secas.

Por último, la fiebre consumista ha llegado a otras especies vegetales como los ruscos o el muérdago, que están siendo recolectadas de forma insostenible.

Si a pesar de todo optas por un árbol natural, debes procurar que tenga abundante cepellón y buen sistema radicular; que tenga mantillo y regarlo abundantemente cada cuatro días; que el tiesto sea grande para permitir que las raíces tengan suficiente espacio para crecer; que no se deje más de diez días dentro de la casa, que esté alejado de zonas donde haga calor, evita las bombillas; que posteriormente se plante en zonas ajardinadas o parques públicos, nunca en el medio natural, a fin de no introducir especies no autóctonas. Pero su uso en zonas ajardinadas también tiene inconvenientes al necesitar estas especies abundante riego: un despilfarrar en las condiciones de sequía que padecemos.

Yo consumo, tú consumes... el Planeta se consume.

CRÓNICA EN VERDE. La Consejería de Medio Ambiente ha puesto sus cartas encima de la mesa. Por primera vez se diseña una estrategia global en la que quedan reseñados los grandes objetivos de actuación y los recursos que se asignarán para ejecutarlos. El Plan de Medio Am-

biente de Andalucía (1995-2000), aún a expensas de un incierto panorama político, recoge, a grandes rasgos, un total de 24 programas de actuación a los que se pretende destinar casi medio billón de pesetas. Política forestal, depuración de aguas residuales y mejora del medio ambiente

urbano serán los capítulos que concentren la mayor parte de las inversiones. Con la entrada del nuevo año, y a la vista de la ambiciosa propuesta de la Administración, el movimiento ecologista apunta las que, a su juicio, deben ser acciones prioritarias en cada provincia.

Asignaturas pendientes

El movimiento ecologista señala algunas actuaciones prioritarias en Andalucía para 1996

JOSÉ MARÍA MONTERO, Sevilla. A primera vista, el Plan de Medio Ambiente de Andalucía (PMA) podría parecer una obra en la que están recogidos, de forma exhaustiva, todos los problemas, sus soluciones y la forma de financiarlas. Sin embargo, desde algunos sectores del movimiento ecologista se ha tachado al documento de "exclusivamente administrativista y, por tanto, parcial". Aun cuando en muchos casos se da una coincidencia de criterios entre la Administración y los ecologistas, éstos prefieren exponer su propia agenda de actuaciones. Aprovechando la entrada del año, y como sugerencias muy resumidas, éstas son, a juicio de distintas asociaciones, algunas de las asignaturas pendientes en las ocho provincias andaluzas:

► **Almería.** El Grupo Ecologista Mediterráneo se muestra especialmente preocupado por la gestión del agua y cree urgente impedir nuevas extracciones de los agotados acuíferos y redactar un plan para su uso racional. En la lucha contra la desertización debería fomentarse la agricultura de montaña desde una perspectiva ecológica, mejorar e incrementar la repoblación y estudiar la carga ganadera de los montes. A los espacios cuya protección propone en el PMA (Sierras de Cabrera-Bédar y Río de Aguas), los ecologistas añaden la isla y Mar de Alborán, las salinas de Guardias Viejas, las Fuentes de Marbella, los acantilados de Almería-Aguadulce y las salinas de Terreros y lagunas litorales del Levante.

► **Cádiz.** La Federación Ecologista y Pacifista Gaditana considera imprescindible una ampliación de la red de espacios protegidos. En concreto, propone la declaración de 17 parques periurbanos y cuatro monumentos naturales. Debería relanzarse el Parque Natural de la Bahía de Cádiz, un territorio con apenas personal y presupuesto. En este mismo escenario se sigue echando en falta un plan de ordenación de la pesca y el marisqueo. Reclaman, asimismo, la ejecución de un plan para recuperar las cañadas y vías pecuarias, en el que se incorporen propuestas de reforestación y uso público.

► **Córdoba.** La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (Aedenat) insiste en el problema de la erosión, muy acusado en la cuenca de El Carpio y, en general, en toda la provincia. Sigue sin resolverse la contaminación de embalses y ríos, como el Guadalquivir y el Genil. Al único depósito de residuos radiactivos, de baja actividad, existente en España (El Cbril) podría sumarse un almacén para residuos de alta actividad, al haberse seleccionado tres posibles emplazamientos en el Valle de los Pedroches.

► **Granada.** La conservación del futuro Parque Nacional de Sierra Nevada continúa siendo una de las prioridades de Aedenat, sobre todo por el impacto ambiental de las obras del mundial de esquí. Las inversiones



Un grupo de gamos en las marismas de Doñana, a finales del mes pasado.

destinadas a esta celebración se han traducido, opinan, en el abandono del resto de este espacio protegido. Graves problemas de desertización en la zona norte de Sierra Nevada, la Alpujarra baja y la Contraviesa. Deterioro del paisaje en Dúrcal, Padul y Beas por la proliferación incontrolada de canteras de áridos.

► **Huelva.** A juicio de la Coordinadora Ecologista de Huelva siguen sin resolverse los problemas ocasionados por distintos tipos de vertidos contaminantes originados en los polígonos industriales de la capital (lodos y sedimentos en la ría, fosfoyesos en las marismas del Tinto, cenizas rojas, escorias de fundición).

La coordinadora propone reducir los impactos ambientales en el entorno del Parque Nacional de Doñana y en numerosas zonas húmedas de la provincia (lagunas de Las Madres, Palos y El Portil, marismas de Isla Cristina y Ayamonte). En el Paraje Natural de Sierra Pelada deberían erradicarse los cultivos de eucalipto.

► **Jáen.** El Taller de Ecología insiste en una regulación de la presión turística en las zonas más frágiles del Parque Natural de Cazorla, Segura y Las Villas, para lo que debería elaborarse un planeamiento turístico que contemple la limitación de infraestructuras en este espacio. La cuenca del Guadalquivir necesita de un plan corrector de vertidos, con especial atención a núcleos muy contaminantes como la Estación de Iñares-Baeza. En las fincas privadas de Sierra Morena, dedicadas a actividades cinegéticas, se sigue incumpliendo la legislación sobre mallados cinegéticos, podas de árboles y carga de ganado silvestre.

► **Málaga.** Además de las actuaciones previstas en el PMA, Silvema ve necesaria la declaración de los parques naturales del Valle del Genil y la Cordillera Antequerana (con el Torcal de Antequera y el Desfiladero de los Gaitanes). Sigue sin resolverse la restauración paisajística en zonas con explotaciones mineras a cielo abierto. Tampoco existe un programa para la protección de los recursos marinos.

► **Sevilla.** La Confederación Ecologista y Pacifista de Andalucía sigue reclamando la ejecución del Plan de Saneamiento del Guadalquivir, así como el control de la contaminación y sobreexplotación de acuíferos (Bajo Guadalquivir y comarca de Carmona). Sigue practicándose la pesca ilegal de inmaduros en la desembocadura del Guadalquivir. Sería necesario un plan de reforestación que incluyera zonas amenazadas por la erosión, caminos y carreteras.

Problemas comunes

J.M.M., Sevilla. Junto a prioridades específicas de cada provincia, existen una serie de problemas comunes que aparecen en el discurso ecologista con independencia del territorio en el que se sitúe: gestión de residuos tóxicos y peligrosos, suelos contaminados, escasa atención a las energías alternativas, despilfarro de agua en riegos agrícolas, monumentos naturales y parques periurbanos sin declarar, urbanizaciones ilegales en espacios naturales, contaminación urbana y vertido de alpechines, entre otros.

Con la excepción de Córdoba, el más frecuente de estos problemas tiene que ver con la gestión de las basuras urbanas. Granada sigue siendo la provincia con un mayor porcentaje de vertederos incontrolados, y Aedenat considera, que la solución propuesta por la Diputación no es la más adecuada ya que "con el establecimiento de dos plantas de compostaje se consigue un porcentaje mínimo de recuperación".

En Cádiz, donde también existe un buen número de vertederos incontrolados, la planta de biorreciclaje proyectada en Miramundo sí es considerada por la Federación Ecologista como una "solución ambientalmente correcta", ya que junto al compost elaborado a partir de los residuos orgánicos se recuperarán otros elementos fácilmente reciclables como el papel, el vidrio o el metal. Con un plan de recogida selectiva de las basuras podría quedar completado, de forma aceptable, el ciclo de gestión.

El impacto de algunas de las obras previstas en el Plan Hidrológico Nacional se mencionan, igualmente, en distintas provincias. La Federación Andaluza de Asociaciones para la Defensa de la Naturaleza (FAADN) critica que en el Plan de Medio Ambiente de Andalucía se acepte la tesis de que "un aumento de los recursos hídricos disponibles pase necesariamente por un incremento del número de embalses". En Córdoba pre-

ocupan las repercusiones del pantano de la Breña II, situado en el Parque Natural de la Sierra de Hornachuelos, y en Granada, la construcción de la presa de Rules, en el río Guadalfeo.

Los vertidos de aguas residuales urbanas siguen creando problemas en toda la región. Si además de la carga contaminante derivada de la población de hecho se estima la que es consecuencia de la población estacional, así como la procedente de actividades industriales y ganaderas (concepto global que se conoce como "población equivalente"), la depuración de los vertidos sólo alcanza al 35 % de dicha población equivalente, uno de los porcentajes más bajos de todo el país. Esta situación es especialmente grave en algunas zonas sensibles (embalses de abastecimiento con riesgo de contaminación o espacios naturales de interés), en las que la depuración de aguas residuales sólo cubre el 3,7 % de la población equivalente.

Una empresa proyecta invertir 1.400 millones en una planta de reciclaje en Anguciana

ERA-Aedenat cree que enmascara un centro de incineración que contaminará el entorno

J.E. LOGROÑO

La empresa Termólisis Rioja S.L. ha presentado un proyecto en la Comunidad Autónoma para la construcción de una planta de

tratamiento de residuos sólidos industriales en Anguciana. Con una inversión prevista de 1.400 millones de pesetas, el centro se dedicaría al reciclaje de vidrio, metales, pa-

pel y plásticos. A pesar de que en el proyecto remitido al Gobierno de La Rioja se asegura que tendrá un impacto ambiental mínimo, la asociación ecologista ERA no lo cree así.

Termólisis Rioja S.L. ha presentado un proyecto de construcción de una planta de reciclaje de residuos sólidos industriales al Gobierno de La Rioja para que evalúe sus características y vea si cumple con la legislación urbanística y medioambiental vigente.

Según figura en el proyecto en cuestión, la planta de tratamiento se ubicaría en el término de La Loma de la localidad riojana de Anguciana, en una parcela privada no urbanizable de 7.635 metros cuadrados sobre la que se construiría una nave industrial de unos 200 metros cuadrados de superficie. La inversión prevista sería de 1.400 millones de pesetas.

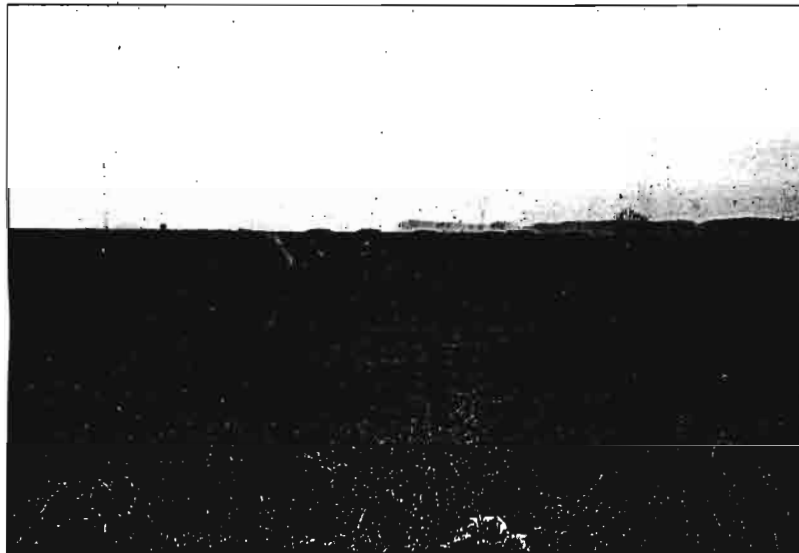
Esta construcción, que ha permanecido en fase de exposición pública para la presentación de alegaciones a la misma, consistiría en unas instalaciones para "la selección y separación de las fracciones que sean reciclables directamente tales como vidrio, metales, papel o plásticos y el aprovechamiento energético de la fracción restante".

Termólisis Rioja señala en el proyecto enviado a la Consejería de Obras Públicas, Urbanismo, Transporte y Vivienda que los procesos que desarrollará la empresa permitirán, además de la obtención de productos reciclados para su uso en construcción, la cogeneración de energía eléctrica a partir de los combustibles obtenidos en el tratamiento.

El funcionamiento de la planta aseguraría, según la empresa, que "las instalaciones previstas no tengan ningún rechazo final a vertedero, de acuerdo con las nuevas tendencias medioambientales que pretenden conseguir el máximo aprovechamiento de los residuos generados combinado con las técnicas de 'rechazo final cero'".

ERA critica la construcción

A pesar de que en el proyecto se subraya que la planta tendrá un impacto medioambiental mínimo, la Asociación Ecologista de La Rioja (ERA-Aedenat) ha presentado varias alegaciones a la construcción del centro de reciclaje. Este colectivo afirma que "la denominada planta de reciclaje y tratamiento de residuos sólidos industriales se trata en realidad de una planta in-



Parcela sobre la que está prevista la construcción del centro de reciclaje de residuos industriales /B. S. M.

Informe favorable de Anguciana

El Ayuntamiento de Anguciana, localidad donde se ubicarían las instalaciones, está al corriente del proyecto desde el pasado mes de mayo. La empresa informó a la Corporación, quien estudió las implicaciones que pudiera tener una industria de estas características en la zona.

Según declaró ayer el concejal de Hacienda, Salud y Festejos del municipio, Jorge Loyo, a la corporación de este día en Haro, Blanca San Martín, el jefe local de Sanidad de Anguciana emitió el 30 de junio último un informe favorable a la construcción, aunque supeditado al dictamen de la Consejería de Medio Ambiente de la Comunidad

Autónoma para saber si cumple todos los requisitos medioambientales. En el mismo sentido se pronunció el 7 de julio el aparejador del Ayuntamiento respecto a la futura obra.

Tras su presentación a la Consejería de Obras Públicas, el proyecto ha permanecido 15 días en fase de exposición al público desde el pasado 28 de noviembre, a fin de que se realizasen las oportunas alegaciones.

La consejería está actualmente a la espera de recibir los informes preceptivos de las direcciones generales de Industria y Medio Ambiente de La Rioja a quienes se les envió una copia del proyecto.

cinera, de residuos industriales, intentando justificar el centro por su validez ambiental al producir energía por cogeneración".

A juicio de la asociación ecologista, las plantas incineradoras de residuos no pueden considerarse como una fuente de energía renovable, ya que "la producción de cantidades mínimas de energía no resuelve los problemas de contaminación tóxica generados por la incineración".

ERA señala asimismo que la afir-

mación de que los residuos que se reciclarán no son tóxicos ni peligrosos "no es correcta". "Aparte afirma- de no realizar un análisis detallado de los materiales que se van a incinerar habiéndose de forma genérica de vidrio, metales, papel y plásticos (P.E. y PVC), en origen estos materiales han podido ser utilizados como envase de productos que sí lo son".

Igualmente, considera que los procesos que desarrollará Termólisis no aseguran la eliminación de

productos cancerígenos como las dioxinas y los furanos, "compuestos que incluyen algunas de las sustancias más tóxicas conocidas, pues las dioxinas son 70.000 veces más tóxicas que el clauuro".

Para el grupo ecologista, el estudio dedica escasa atención al impacto ambiental y el hecho de que se ubique en La Rioja Alta, cercana a la autopista vasco-aragonesa, le parece chocante: "¿No se pretenderá mandar parte de la basura industrial del País Vasco?", dice.

El traspaso de la Universidad riojana se aprueba el próximo lunes

El ministro Joan Lerma presidirá la Comisión Mixta

REDACCION. LOGROÑO

La Comisión Mixta de Transferencias Administración del Estado-La Rioja aprobará el próximo lunes, día 15, el traspaso de la Universidad a esta comunidad autónoma, informó el Ministerio para las Administraciones Públicas.

El titular de este Departamento, Joan Lerma, presidirá en Madrid la reunión de la Comisión Mixta de Transferencias, en la que se aprobará también el traspaso en materia de Fundaciones y Ferias Internacionales.

Entre las diez comunidades de la denominada "vía lenta" y tras la reunión del lunes día 8, sólo quedan por traspasar las Universidades a las autonomías de Baleares, Cantabria y Castilla-La Mancha, mientras que el Inersero, otra de las competencias importantes previstas en el Pacto Autonómico firmado en 1992, queda por traspasar a las comunidades autónomas de Baleares, Cantabria y la propia Rioja.

48 competencias desde 1978

Durante la quinta legislatura, y sin contar el traspaso de la Universidad, La Rioja ha recibido once competencias (48 desde 1978), con un coste total de 240,4 millones de pesetas y que han supuesto que cincuenta y cinco funcionarios pasen a depender de la administración regional. El traspaso de la transferencia universitaria está dotado con una cifra superior a los 2.000 millones de pesetas, tras el acuerdo alcanzado ente el Ministerio de Educación y la Administración regional.

Además de Joan Lerma, por parte del gobierno central asistirán a la reunión el secretario de Estado para las Administraciones Territoriales, Francisco Peña; el director general de Cooperación Internacional, Adolfo Hernández, y el delegado del Gobierno en La Rioja, Miguel Godia.

La Rioja estará representada por cinco consejeros riojanos: de Desarrollo Autonómico, Manuel Arenilla; de Hacienda y Promoción Económica, José Félix Revuelta; de Educación, Luis Angel Alegre; de Agricultura, Javier Erro Urrutia; y el de Salud, Felipe Ruiz.

Celebre la Navidad en CASA

Los mejores regalos para su hogar los encontrará a un precio de andar por casa.

CASA

ABIERTO AL MEDIODÍA

c/ Vitor del Rey, 9 - Logroño

CASA

Medio Ambiente, "sorprendido" por el anuncio del centro de residuos de Anguciana

La empresa Termólisis, promotora del proyecto, no está inscrita en el registro mercantil

J. EZQUERRO. LOGROÑO

La empresa Termólisis Rioja S.L., que figura como promotora del proyecto de construcción de una planta de reciclaje de residuos

Industriales en Anguciana, no está inscrita en el registro mercantil de La Rioja, a pesar de que el nombre de la sociedad aparece en el proyecto elaborado en marzo de 1995. Por

otra parte, los impulsores de la iniciativa no han remitido ningún informe a Medio Ambiente como parecería lógico dada la trascendencia que podría tener para el entorno.

La empresa promotora del proyecto para un centro de reciclaje de residuos Industriales en Anguciana, Termólisis Rioja S.L., no está inscrita en el registro mercantil de La Rioja, a pesar de que el nombre de la sociedad aparece en el informe sobre la construcción elaborado en marzo de 1995 y presentado a la Consejería de Obras Públicas para que dé su aprobación.

Jesús Ozaeta, socio de Metaro, empresa que promueve el proyecto junto a Sodema S.L., explicó al respecto que Termólisis Rioja S.L. "se constituyó hace unos 20 o 25 días, pero puede suceder que la escritura todavía no se haya llevado al registro".

Por otra parte, los impulsores de esta planta tampoco han remitido ningún estudio o documentación alguna a la Secretaría General para el Medio Ambiente de La Rioja, un hecho que su responsable, Miguel Urbiola, consideró "sorprendente" dadas las condiciones que requiere la creación de una industria de este tipo y la envergadura de la planta proyectada (1.400 millones de inversión).

El titular de este departamento comentó que "lo lógico hubiera sido que la empresa hubiese tenido algún contacto con nosotros o que nos hubiese presentado algún informe", pero indicó que no ha tenido noticia alguna de la planta de Anguciana.

Ozaeta dijo que no se envió el proyecto a la Secretaría para el Medio Ambiente porque "la ley marca que primero tiene que pasar por Urbanismo ya que si éste no lo aprueba no tiene sentido presentarlo en Medio Ambiente".

Como ya informó ayer este diario, el proyecto fue presentado a la Consejería de Obras Públicas, Transportes, Urbanismo y Vivienda, siguiendo los trámites legales para la construcción de un inmue-



Parcela de Anguciana donde Termólisis tiene pensado ubicar la planta de reciclaje de residuos Industriales / B. S. M.

ble en una zona no urbanizable.

La Comisión de Urbanismo sometió a exposición pública el proyecto por si se planteaban posibles alegaciones, pero no aprobará la construcción hasta que no disponga de los informes de Medio Ambiente e Industria, según aseguró su presidente, Angel Luis Sallinas.

En este sentido, Urbiola señaló que cuando disponga del proyecto los técnicos de la consejería lo analizarán y aplicarán estrictamente la legalidad vigente para plantas de estas características.

Por otra parte, Termólisis Rioja, a través de uno de sus socios, Jesús Ozaeta, respondió ayer en un comunicado a la Asociación Ecológica de La Rioja (ERA-Aedenat)

que en su proyecto "no existe combustión ni incineración ni emisión de residuos en forma de gases, líquidos o sólidos". El proceso consiste, según la empresa, en una "carbonización pirólisis en vacío, productora de calor que es transformado en energía eléctrica". Añade que la tecnología empleada es la más moderna, en la que se invertirán 1.122 millones.

Termólisis Rioja señala que ha cursado una invitación a técnicos de la Administración regional para que conozcan una planta piloto de las mismas características en Vitoria y comprueben "la efectividad del proceso". La empresa hace extensiva su invitación a cualquier organización ecologista o vecinal y

a cualquier grupo de opinión interesado, "desde nuestra convicción -dice la nota- de que el conocimiento directo del funcionamiento global borraría cualquier sospecha, duda o reticencia que podría albergarse".

Por último, Termólisis apunta que "el Gobierno de La Rioja tiene los medios técnicos, legales y profesionales para tener un criterio imparcial a la hora de autorizar o no el desarrollo de una actividad". Agrega que "la garantía del cumplimiento de la legislación vigente no está en la mera voluntad de quien solicita autorización para una actividad sino en la implementación de la ley por quien tiene autoridad para ello".

Un socio de Termólisis planteó un proyecto similar en 1990

Jesús Ozaeta es hermano de un edil del PP de Anguciana

C. SOMALO. LOGROÑO

Jesús Ozaeta Plaza, de Haro, chatarrero en Bilbao, socio de "Metaro, S.L." y hermano del concejal número dos en la lista de Anguciana por el PP, Julio Santiago Ozaeta, ya intentó organizar un proyecto similar en 1990 con la Comunidad Autónoma, a través de Javier Pérez Agullar, Jarrero y ex director de Medio Ambiente, Urbanismo y Vivienda. De hecho, el Gobierno regional de José Ignacio Pérez llegó a constituir una sociedad "Empresa de gestión de residuos sólidos urbanos, S.A." con un capital previsto de 90 millones de pesetas, que nunca llegó a desarrollarse posteriormente. Los documentos de aquella época están fechados el 26 de septiembre de 1990.

Jesús Ozaeta, entonces accionista de una empresa llamada "Rhotalde", Javier Pérez Agullar y otras personas visitaron aquel mismo año diversas instalaciones de Barcelona y País Vasco y una planta de abono orgánico en la localidad francesa de Pau (Francia). Ozaeta aseguró ayer que había sido invitado por Pérez Agullar, a quien acompañaba un técnico de su consejería y dijo que fue a Francia "a título personal".

En la creación de la "Empresa de gestión de residuos sólidos urbanos, S.A." se especificaba que las funciones "no se limitarían al control de los vertederos, sino a la racionalización de los mismos, tendiendo a la desaparición y consiguiente sellado de los incontrolados y la centralización de las basuras en unos focos que, por su volumen, permitieran un tratamiento adecuado a un coste razonable". También se precisó entonces que extendería su actividad "al control, hoy deficiente, de las emisiones tóxicas de origen industrial y otros de peligrosidad como el residuo clínico".



CEDOSCE

Gran Vía, 26 (Pasaje)
Teléfono: 22 40 23
26002 LOGROÑO

La nueva dirección de CEDOSCE agradece su asistencia y colaboración al concierto en beneficio de "Aldeas Infantiles" a todos sus clientes y amigos.

EN ESTOS DIAS CEDOSCE !! EN REBAJAS !!

¡¡ Aprovechate !!

OS DESEAMOS !! FELIZ 1996 !!



El peligro blanco

Esquiar no es una práctica inofensiva. Las grandes estaciones y la afluencia masiva de deportistas provocan daños en el ecosistema montañoso

lrededor de un millón y medio de españoles invaden las estaciones de esquí cada invierno al tiempo que el número de aficionados a los deportes de nieve crece año tras año de forma espectacular. La afición al esquí, sin embargo, entraña graves daños ecológicos al practicarse en uno de los ecosistemas más frágiles de la Tierra: la alta montaña, un espacio muy sensible ante cualquier actuación humana.

La alta montaña padece temperaturas extremas en invierno, lo que dificulta la regeneración de la vegetación; las pendientes favorecen los fenómenos erosivos; su capa de suelo fértil es muy delgada; contiene fenómenos geológicos originales como glaciares o lagunas y por ellos fluyen las cabeceras de los arroyos.

En España existen 26 estaciones de esquí: cinco en la Cordillera Cantábrica, cinco en el Pirineo Aragonés, nueve en el Pirineo Catalán, dos en el Sistema Ibérico, cuatro en el Sistema Central y una en el Sistema Penibético. Según un informe del grupo ecologista Aedenat sobre el impacto de los deportes en la naturaleza, todas ellas provocan efectos negativos sobre las montañas en las que se han levantado. La construcción de carreteras para acceder a las estaciones ha causado impactos sobre la fauna, la flora, el suelo y el paisaje. Se han construido enormes aparcamientos, grandes urbanizaciones, remontes... Además, la destrucción de la vegetación y los accidentes



ANTONIO DE FELIPE

Vecinos nucleares

Las centrales aumentan el riesgo de cáncer

os habitantes de las zonas próximas a instalaciones nucleares corren más peligro de padecer cáncer que los que viven alejados de ellas. Eso es, al menos, lo que publica en el número de diciembre la revista francesa de divulgación científica *Science et Vie*.

Según un artículo aparecido en la citada revista, los jóvenes de menos de 25 años que viven en los 10 kilómetros que rodean a la central de reprocesamiento de combustible nuclear de La Hague, al noroeste de Francia, sufren el triple de

casos de leucemia que la media de los franceses de su misma edad. Éste es el resultado obtenido después de una exhaustiva investigación llevada a cabo por Jean François Viel, director de la Unidad de Bioestadística y Epidemiología de la Facultad de Medicina de Besançon.

En La Hague existe un centro de reprocesamiento de combustible y un almacén de residuos de baja y media radiactividad similar al que la empresa española Enresa gestiona en El Cabril (Córdoba).

geológicos en las pistas es habitual para favorecer la práctica del deporte. La fauna más sensible huye de estos lugares en los que la presencia humana y las infraestructuras hacen imposible su vida.

El más habitual de los deportes de la nieve es el esquí alpino, que consiste en el descenso por itinerarios señalados y que requiere elementos de ayuda como telesillas, telesquis y telecabinas. El esquí de fondo necesita la ayuda de maquinaria pesada que marque la huella por la que el deportista tiene que deslizarse. Pero existen muchos otros deportes que van ganando popularidad: el *snow-board* (se practica con una sola tabla más ancha), el heliesquí, que precisa un servicio de helicóptero para transportar al esquiador fuera de la pista, el surlesquí o las carreras de trineos con perros. Todos estos deportes generan, según el informe de Aedenat, "un impacto sobre el medio físico-natural, tanto en la fase de adecuación del medio como en el desarrollo de la actividad deportiva, por la presencia masiva de personas y los impactos derivados de las urbanizaciones".

Según Aedenat, hay alternativas mucho más ecológicas, como el esquí de montaña o de travesía. Para practicarlos no se necesita ningún acondicionamiento, ya que se trata de hacer senderismo pero con esquís y sobre la nieve. Además, los grupos ecologistas piden que no se construyan más estaciones de esquí en España.

➤ VICTORIA TORO

NIÑOS

CAMPAÑA DE REFORESTACIÓN.

El bosque te necesita. Bajo este lema, la Asociación Ecologista para la Defensa de la Naturaleza, AEDE-NAT, inicia su campaña de reforestación con especies autóctonas. A lo largo del invierno, y con el objetivo de recuperar la vegetación originaria de cada zona, se propone a los pequeños dedicar los domingos a repoblar los bosques de distintas provincias españolas.

Combinando el aspecto lúdico con el plano formativo, los niños podrán participar en actividades necesarias para la plantación,



escuchar charlas explicativas o disfrutar de comidas campestres.

AEDENAT. Madrid, Burgos, Logroño, Albacete, León, Zaragoza y Valladolid. Hasta el 10 de marzo. El precio depende del lugar, el viaje y la comida. Tfno.: (91) 541 10 71.

LA CORUÑA. EL PRINCIPITO.

El archiconocido personaje de Antoine de Saint-Exupery, en una versión teatral del grupo navarro Sambhu Teatro, sube al escenario del

Fórum Metropolitano del Parque Europa de La Coruña. Este montaje infantil se incluye dentro del ciclo "Teatro en Familia"

AVE EL AYUNTAMIENTO DE FUENTES PRESENTO ESTA ALTERNATIVA AL TRAZADO

Los ecologistas, opuestos a que afecte al Soto del Aguilar

La propuesta del Ayuntamiento de Fuentes de Ebro de presentar como alternativa al trazado del Ave a su paso por la localidad de que la vía atravesase el núcleo por el Soto del Aguilar ha provocado reac-

ciones por parte de organizaciones ecologistas. La Fundación Ecología y Desarrollo y Aedenat Ecofontaneros se oponen a que se vea afectado un paraje catalogado de especial protección.

HERALDO Zaragoza
La Fundación Ecología y Desarrollo comprende la postura de los habitantes de Fuentes de Ebro quienes se enfrentan a que el trazado dañe gravemente la mejor huerta de la localidad, pero critica duramente que la Corporación haya presentado como alternativa un paraje natural protegido. En un pleno del Ayuntamiento celebrado el pasado mes de diciembre, la Corporación expresó que la alternativa del trazado debería pasar por el Soto del Aguilar. El Ayuntamiento pidió a la DGA, además, que descatalogue este paraje natural, condición necesaria para que el MOPTMA altere el trazado.

Sin embargo, la Fundación Ecología y Desarrollo considera que con esta alternativa se viste a un santo para desvestir a otro. La Fundación exige a la Diputación General de Aragón que no descatalogue el Soto del Aguilar y no atienda a las peticiones municipales. «Nos causa estu-

comprobar la facilidad con que la DGA sugiere como alternativa la descatalogación de un espacio protegido. Si los espacios protegidos no están protegidos y la institución que debería garantizar su protección es tan proclive

a desproteger ¿Que futuro aguarda al Patrimonio natural aragonés?. La Fundación señala que ya hubo una evaluación de impacto ambiental en la que se estudiaron las distintas alternativas. «Las organizaciones eco-

logistas y la DGA defendimos —se dice en un comunicado— alternativas que no destruían ningún espacio natural protegido».

Para la Fundación, el problema se plantea al hacer la «Corporación su propuesta fuera de la fase de información pública sobre el trazado y cuando ya se están realizando las expropiaciones de todo el tramo sobre el trazado ya ya definido y cuando el margen de maniobra es mucho más pequeño». La Fundación Ecología y Desarrollo destaca que «El Ayuntamiento de Fuentes opta por la solución más cómoda: destruir el soto de ribera, que además no pertenece a su municipio sino a Osera».

En parecido sentido se ha manifestado la Asociación ecologista Aedenat-Ecofontaneros que consideran inaceptable la descatalogación del Soto de Aguilar. «La protección de un espacio natural, aunque sea con una figura tan frágil como la de Zona de especial Protección Urbanística no es algo que se haga a la ligera», destaca Ecofontaneros.

Salen a concurso siete tramos

HERALDO Zaragoza
El Ministerio de Obras Públicas ha sacado a concurso las obras de infraestructuras de cuatro tramos de la línea de Alta Velocidad Madrid-Barcelona-Frontera francesa entre Zaragoza y Lérida y de otros tres entre Calatayud y Ricla, por un importe global de 63.700 millones. La contratación de todas estas obras fue autorizada por el Consejo de Ministros en diciembre.

En la variante Zaragoza-Lérida, de 137 kilómetros de longitud, se han licitado las obras de

cuatro subtramos (en total hay nueve) cuya construcción requerirá una inversión superior a los 34.500 millones de pesetas y unos plazos de ejecución que van de 24 a 30 meses.

En cuanto a la variante Calatayud-Ricla, el Ministerio ha sacado igualmente a concurso tres subtramos, de nueve, siete y diecinueve kilómetros de longitud, por un importe global de 29.200 millones de pesetas y unos plazos de ejecución que van desde los 23 meses a los 47, según los tramos.

~~10-1-96~~

10-1-96

Nueva campaña de reforestación de Aedenat

Se utilizarán más de 4.000 plantones de Quejigo, hayas, manzanos silvestres, chopos y arces

Burgos / EFE.—Más de 4.000 plantones de quejigo, hayas, manzanos silvestres, chopos y arces, entre otras especies arbóreas, serán utilizadas para la octava campaña de reforestación que la organización ecologista Asociación Española de Defensa de la Naturaleza (Aedenat) inició durante la jornada de ayer en diversos puntos de la provincia de Burgos.

Según explicó Antonio Becerril, portavoz de Aedenat, la presente campaña de reforestación se desarrollará hasta el próximo día 17 de marzo en las localidades de LLano de Bureba, Villagonzalo de Pedernales, Riocerezo, Santibañez de Zargaguda, Villamedianilla, Belorado y Pineda de la Sierra, así como en terrenos del parque natu-

ral del Castillo, en la capital burgalesa.

Entre el 5 de noviembre y el 3 de diciembre del pasado año Aedenat desarrolló otra campaña de reforestación en la que se utilizaron 5.000 unidades, que se plantaron en 5 localidades de la provincia burgalesa.

Colaboración de los vecinos

Antonio Becerril aseguró que el balance de estas iniciativas es "muy satisfactorio", porque además de los miembros de Aedenat colaboran en la plantación de los árboles personas interesadas en conservar el medio ambiente, entre ellas numerosos vecinos de las propias localidades donde se realizan las

reforestaciones programadas.

Para todas estas campañas se utilizan plantas forestales del vivero de la asociación ecologista burgalesa, así como algunas otras cedidas por los propios ayuntamientos y vecinos.

Educación medioambiental

Antonio Becerril explicó que con esta iniciativa de reforestación se pretende contribuir a educar a los ciudadanos burgaleses sobre los ecosistemas vegetales, identificación de las especies autóctonas, forma de realizar las plantaciones, recogida de semillas y la problemática medioambiental.

Los ecologistas denuncian a Villoslada por utilizar acebo

ERA señala el "alto valor ecológico" del arbusto

L.R. LOGROÑO

La Asociación Ecologista de La Rioja (ERA-Adenat) ha denunciado al Ayuntamiento de Villoslada de Cameros ante la Secretaría de Medio Ambiente por la utilización del acebo como adorno navideño.

Los ecologistas refieren que, en las pasadas Navidades, se pudo contemplar un gran acebo engalanando el centro del pueblo. ERA, en un comunicado de prensa, encarece la importancia de este arbusto dentro del ecosistema: "El acebo es un arbusto o arbolillo de alto valor ecológico dada la importancia que adquiere como alimento en los meses de invierno. Su presencia en nuestros bosques determina una fauna más rica y variada".

La Asociación Ecologista recuerda que, en nuestra Comunidad, el acebo se encuentra protegido por una orden de 12 de noviembre de 1984. Esta orden "prohíbe el arranque, corte y mutilación de los ejemplares de esta especie".

Los ecologistas se lamentan de que el Ayuntamiento de Villoslada prefiera adoptar una "costumbre centroeuropea al cumplimiento de una orden".

VILLOSLADA-ERA-Adenat denuncia al Ayuntamiento por usar un acebo de adorno

Logroño.- La Asociación Ecologista de La Rioja ERA-Adenat ha denunciado al Ayuntamiento de Villoslada ante la Secretaría de Medio Ambiente de La Rioja por haber empleado "un gran acebo en el centro del pueblo" como adorno navideño.

La asociación ecologista recuerda la protección de que goza este arbusto en la Comunidad riojana desde noviembre de 1984, para evitar su uso, por el alto valor ecológico como alimento y refugio para diversas especies animales durante el período invernal. LA VOZ 16

Ecologistas denuncian la ilegalidad de dos tigres de Bengala

El grupo Aedenat denunció hace meses ante el Servicio de Protección de la Naturaleza de la G. Civil la existencia, en una venta cercana a Dos Hermanas, de dos tigres de Bengala procedentes del minizoo de San Juan de Aznalfarache.

Ahora denuncian en este periódico la inmovilidad del caso e incluso la ampliación del "zoo" de la venta a mandriles y otros monos.



EL NAZARENO 11 DE ENERO DE 1996

● Y ADEMÁS

▼ El Globo Rojo continúa con su Campaña Escolar de Teatro y con su Campaña de Animación al Teatro para la Educación Especial. Información en el teléfono 849 01 40.

«LOS TITERES DE HORACIO», «TEATRO ALEGRE» Y «AEDENAT». LUGAR: C.C de la Villa (Pza. de Colón), El Montacargas (Antillón, 19) y Aedenat (Campomanes, 13).



● Personajes de «El banquete de la zorra», de los Títeres de Horacio.

Cuarenta años divirtiendo

Los Títeres de Horacio cumplen cuatro décadas

JAVO RODRIGUEZ

Allá por los últimos meses de 1955, mientras sonaban los primeros temas de rock and roll, en San Pablo (Brasil) debutaban los Títeres de Horacio. Tras pasar por Buenos Aires y México llegaron a Madrid en 1972 y desde entonces nos han ofrecido once espectáculos de marionetas, cuatro de ellos en coproducción, entre los que destacan *Las mil y una noches* y *Don Quijote de la Mancha*.

Ahora cumplen 40 años de

Los Títeres de Horacio, con 40 años, se han convertido en la más veterana compañía para niños de Madrid

trabajo dedicado a mostrar lo mejor de su arte a los niños y niñas de todo el mundo, en Alemania, Holanda, París y Hollywood.

En el 92 falleció Horacio

Casais, fundador de la compañía, pero Herman Koncke ha continuado a la cabeza introduciendo nuevos nombres como Florencia Giusti y Gonzalo Cardone.

Antes de presentar las tres producciones que han previsto para celebrar su cumpleaños tenemos ocasión de contemplar, en el Centro Cultural de la Villa, uno de sus espectáculos clásicos: *El banquete de la zorra*, un espectáculo dividido en dos partes: el cuento clásico donde un padre trata de casar a su hija con el poderoso y algunos divertidos números musicales donde volverán a mostrar su maestría manejando los difíciles títeres de hilos.

Claudio Fruto y Expósito Chimeneas son los dos personajes encargados de representar para los más pequeños, de tres a diez años, algunas de las más populares fábulas —*La cigarra y la hormiga*, *La gallina de los huevos de oro* o *El pastor mentiroso* entre otros— dentro del espectáculo

de Teatro Alegre titulado *Erase que se era*, un montaje que, según sus responsables «busca la complicidad del niño y atiende a su sensibilidad, hablando de cosas importantes como la solidaridad, la ambición desmedida o lo inútil de la vanidad». *Erase que se era*, hasta el 25 de febrero, todos los domingos en la sala El Montacargas, a las 18 h.

Aedenat (Asociación Ecológica de Defensa de la Naturaleza) inicia este invierno su *Campaña de reforestación con especies autótonas*, en la que invita a participar a los niños. La campaña en Madrid empieza este domingo en Sevilla La Nueva, donde se combinan las tareas de reforestación con la información. Así junto a las actividades necesarias para la plantación se darán charlas explicativas de las características medioambientales y se concluirá con una comida campestre. Tendrá lugar hasta marzo, siempre en domingo. Inf.: Aedenat (Campomanes 13. Tel.: 541 10 71).

El club de golf Santa María cederá a la ciudad un campo de fútbol

JOSE A. BURGUEÑO MARBELLA ■ El club de golf Santa María cederá al Ayuntamiento el campo de fútbol que está ultimando junto a sus instalaciones en la zona de Elviria, la próxima Semana Santa, en virtud de un convenio administrativo entre la propiedad y la corporación municipal.

La cesión, que estaba prevista para una fecha anterior, ha sido postergada, según Alf Saudi, propietario del club, «porque hemos plantado el césped hace escasos días y queremos entregar las instalaciones en perfecto estado de funcionamiento». El Santa María ha manifestado que se encuentra a punto de finalizar las obras de construcción y acondicionamiento del campo, cuya inversión asciende a ciento setenta millones de pesetas.

El campo de fútbol incluye una zona de recreo, vestuarios para dos equipos y bar. Asimismo, los responsables del club de golf han previsto la construcción en un futuro

de una pista de atletismo y otras polideportivas. Alf Saudi ha señalado que la corporación empleará el nuevo campo para el desarrollo del fútbol base y para que los equipos foráneos que acuden a la Costa del Sol «tengan una instalación adecuada a su categoría». Añade que el Ayuntamiento será el único propietario y gestor del nuevo complejo deportivo.

CRITICAS

El convenio administrativo entre la propiedad del club y la corporación —que está a punto de suscribirse, según la primera— contemplan la cesión de este campo como una «compensación indirecta exigida por el Ayuntamiento por la modificación del plan parcial urbanístico» que autorizó en abril del año pasado a los propietarios del campo de golf a realizar una ampliación del mismo. Posteriormente, un incendio que afectó a parte de la zona concedida para la ampliación del Santa María, originó



Aspecto de las obras del campo objeto de la cesión

JOSE LANZA

las críticas de la Asociación Ecológica de defensa de la Naturaleza (Aedenat), quien consideró que se vulneraba la normativa que prohíbe actuaciones urbanísticas en superficies quemadas.

Con respecto a la actual cesión, «realizada por el Santa María Golf al Ayuntamiento en pago por la recalificación del suelo donde va ampliar su campo de golf», los ecologistas opinan que se trata de algo

»absurdo». Aedenat asegura que «ya hay otro campo de fútbol al lado que con pequeños arreglos, muy baratos, se quedaría tan bien o mejor que el mamotreto que se está construyendo».

Denuncia la falta de datos públicos para los ciudadanos sobre contaminación

Izquierda Unida acusa al AMA de «faltar a la verdad» respecto a la incineradora

Afirma que «nadie puede garantizar que no se superen las emisiones»

EL MUNDO

MADRID.—El portavoz del grupo parlamentario de Izquierda Unida en la Comunidad de Madrid, Julio Setién, acusó ayer al director de la Agencia de Medio Ambiente (AMA), Ignacio Claver, de «faltar radicalmente a la verdad» en su declaración ante el fiscal de Madrid sobre la incineradora de Valdemingómez.

Claver aseguró que esta planta no superaría los valores de emisión de dioxinas permitidos, algo que, según IU, «nadie puede garantizar que jamás ocurrirá».

Setién insiste en que el análisis de las dioxinas «no se puede hacer en continuo», por lo que «el AMA obliga a tomar una sola muestra mensual, que se supone que después se espaciarían aún más, mientras que se queman basuras durante las 24 horas de cada día del año».

Izquierda Unida considera que el director de la Agencia de Medio Ambiente «encubre» el peligro de la incineración de residuos, «al afirmar que no se van a quemar productos tóxicos», dado que son los plásticos y los productos clorados o que tienen presencia de metales pesados los que producen elementos tóxicos y dioxinas, y «gran parte de las basuras urbanas están compuestas por estos residuos».

Asimismo, IU ha recordado su

denuncia, la misma que viene haciendo desde 1991, de que el Ayuntamiento de Madrid «ha evitado someter el proyecto de operaciones de la incineradora a una Evaluación de Impacto Ambiental», que supone también la preceptiva información ciudadana.

Setién afirma que el proceso se ha llevado a cabo a espaldas de los madrileños, «impidiéndoles conocer las consecuencias de la incineración sobre la salud y las alternativas existentes, inocuas, baratas y ecológicas».

Por último, el portavoz de IU asegura que desde la fecha de la autorización de la incineradora por la AMA de la Comunidad de

Madrid, no se ha hecho público ningún dato, ni por parte de ésta ni del Ayuntamiento, de lo relativo a la contaminación de fondo, sobre estimación de dispersión de humos procedentes de la combustión, del tratamiento de las cenizas y escorias que se produzcan, de los filtros instalados en Valdemingómez y de los valores de contaminación que se han detectado hasta ahora, entre otros puntos.

El presidente Alberto Ruiz-Gallardón, aseguró el jueves que el fiscal tiene toda la información sobre la incineradora, tras la declaración que hizo Claver hace unos días, por lo que, en su opinión, «no debe tener ninguna duda».

Las alegaciones de Aedenat

La organización ecologista Aedenat, ha presentado en la AMA las alegaciones al Estudio de Impacto Ambiental del vertedero de seguridad donde se depositarán las cenizas tóxicas procedentes de la incineradora, informa José Luis Martín.

Aedenat precisó ayer que el estudio «muestra deficiencias

técnicas y no tiene en cuenta el impacto socioeconómico».

Añadió que este vertedero no estaba «inicialmente incluido» en el proyecto de la incineradora, por lo que el Ayuntamiento «no ha podido evitar la realización de una evaluación de impacto ambiental», lo que califica de «falta de previsión y de cono-

cimiento del gobierno municipal».

Entre las deficiencias, los ecologistas destacan que no se han evaluado alternativas para el emplazamiento del vertedero; las condiciones de sellado y la falta de requerimiento alguno de garantía de calidad en los materiales que constituirán este sellado o su instalación.

La mayoría de los países de la UE cuenta con ministerios homogéneos de Medio Ambiente

Ocho expertos opinan sobre la necesidad de crear un ministerio 'verde' en España

RAFAEL RUIZ, Madrid
El medio ambiente se encuentra desparzamado en el Gobierno por ocho ministerios —aunque la mayoría de las competencias se concentra en Agricultura y Obras Públicas—, con la implicación de 17 direcciones

José María Aznar, presidente del PP, tiene claro que hay que crear este ministerio, a costa de suprimir los de Cultura, Asuntos Sociales, y Comercio y Turismo. Sin embargo, el movimiento ecologista desconfía de que se le dote de auténticos contenidos y no se convierta en un departamento maría. El PSOE parece tener claro que hay que evitar tanta dispersión, pero poco más.

Juan López de Uralde, portavoz de Greenpeace, opina: "Un ministerio es un instrumento absolutamente necesario para que el medio ambiente tenga voz en el Consejo de Ministros, aunque no asegura por el sólo hecho de crearlo que la política ambiental vaya a mejorar. Pero la situación actual, con el medio ambiente diluido en muchos ministerios, es insostenible. Además, su parte más importante queda dentro de un departamento, el de Obras Públicas, especialmente agresivo para el propio medio ambiente. Lo anula".

El periodista y escritor especializado en estos temas Joaquín Araujo destaca: "Evidentemente es mejor que haya un ministerio, siempre que tenga altas competencias en energía y transporte, asuma todo lo relacionado con el medio natural y esté dotado además con un órgano nuevo que coordine la política ambiental con las comunidades autónomas. Si no tiene esas competencias, es absurdo que se cree, porque no serviría para nada".

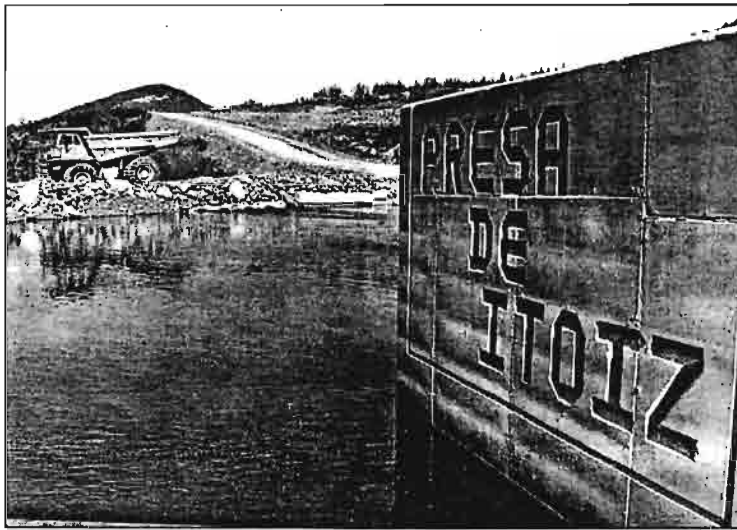
Un apellido más

En España, el título de Medio Ambiente no apareció en el nombre de un ministerio hasta que, en este último Gobierno socialista, lo añadió José Borrell a su departamento como un apellido más unido a Obras Públicas y Transportes. En la UE, sólo en Grecia y Holanda el esquema se parece al español. Los griegos han unido lo verde a ordenación del territorio y obras públicas. En Holanda va ligado a vivienda y ordenación del territorio. En Bélgica existe el Ministerio de Investigación Científica y Medio Ambiente. La distribución más llamativa es la de Austria: el ministerio se llama de Medio Ambiente, Juventud y Familia.

En el resto, la distribución es homogénea, en el sentido de que el medio ambiente o está sólo en un ministerio o agrupado con otras materias similares. En Portugal, la asociación es muy apropiada: Medio Ambiente y Recursos Naturales. En Dinamarca, con una visión muy progresista y práctica, lo tienen unido a Energía. Alemania cuenta con el Ministerio de Medio Ambiente, Conservación de la Naturaleza y Seguridad Nuclear. Y la Comisión Europea, con el departamento de Medio Ambiente, Seguridad

generales y 36 subdirecciones generales. ¿Sería mejor crear un Ministerio de Medio Ambiente, tal como propone el Partido Popular en su programa electoral? El PSOE va a apostar en las próximas elecciones por concentrar competencias en un

único departamento, aunque sin comprometerse a crear un ministerio únicamente para estos temas. La mayoría de los países de la Unión Europea sí lo tiene. Ocho expertos opinan sobre la necesidad de crearlo.



Obras en el embalse navarro de Itoiz, una de las obras más polémicas del MOPTMA.

La imagen 'ecológica' de Borrell

A. MARTÍN / R. R. Segovia / Madrid
José Borrell, ministro de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente (MOPTMA), mantuvo el viernes en Segovia una tan maratónica como informal reunión con una docena de representantes de grupos ecologistas y expertos en medio ambiente en un intento de reconciliación al final de la legislatura, bajo la

excusa de evaluar algunos aspectos de la política ambiental desarrollada por el Gobierno socialista. Los ecologistas aprovecharon para echarle en cara a Borrell que "ha ido perdiendo todos sus compromisos con el medio ambiente". El embalse navarro de Itoiz y las polémicas Hoces del Cabriel son los principales "errores" que le critican al ministro. Borrell no los reconoce como tales, pero sí admite que son los dos principales granos que enturbian su imagen verde.

Borrell siempre quiso acaparar competencias y traer a su ministerio lo que ahora está en Agricultura. Por ahí van las propuestas del PSOE y la tesis de Arturo Gonzalo-Aizpiri, director general de Política Ambiental dentro del

MOPTMA: "Para que el medio ambiente tenga peso, yo le doy más importancia a la concentración de las competencias en un solo ministerio que a disponer de un ministerio exclusivo para este tema. La concentración sí que da, por experiencia, una política ambiental más clara y coherente. Un ministerio puede servir sólo para quedar bien con la opinión pública".

Nuclear y Protección Civil. Todos los países restantes disponen de departamentos ambientales en exclusiva.

Para Francisco Díaz Pineda, catedrático de Ecología de la Complutense y presidente de la organización Adena, "lo que debe hacerse es plantear la política de desarrollo económico de acuerdo con premisas más ambientales. Y eso no depende de que haya o no un ministerio, sino de asumir el medio ambiente como un marco de referencia, como unas reglas de tráfico que no pueden saltarse. El medio ambiente ha de impregnar toda la política, y no puede ser patrimonio exclusivo de un partido o un ministerio".

Ladislao Martínez, miembro de IU —partido que también propone el ministerio— y de la organización ecologista Aedenat, opina: "Si es necesario un ministerio, para elevar el rango administrativo de un

montón de competencias ahora dispersas. Porque, si no, esos departamentos dispersos acaban siendo elementos comparables con muy poco peso en el Ejecutivo. El ministerio debe tener amplias competencias en suelo, aire, agua, protección radiológica y urbanismo".

Guillermo Gortázar, portavoz del PP para los temas de medio ambiente, explica: "Hay dos necesidades urgentes: mejorar la administración ambiental asegurando unos mínimos para todo el territorio y viabilizar en el Gobierno en quién recae la responsabilidad en este asunto. Tal como está ahora, ya se sabe, responsabilidades repartidas sin responsabilidades diluidas. Nadie responde".

Juan Serna, de la organización ecologista Fondo Patrimonio Natural Europeo y que fue consejero de Obras Públicas, Urbanismo y Medio Am-

biente de Extremadura, indica: "Probablemente un ministerio le daría mayor entidad al tema, pero no es suficiente. Al medio ambiente hay que conferirle en un Gobierno autoridad, dotación presupuestaria y delimitación clara de funciones. Pero algo ya está comprobado. Mezclarle con las obras públicas es un desastre".

Para Jesús Casas, director de Parques Nacionales dentro del Ministerio de Agricultura, "está claro que son temas que no pueden convertirse en la colletilla de nada. Ni la conservación de la naturaleza puede ser la guinda de quienes hacen regadíos; ni la evaluación ambiental, el adorno de quienes hacen carreteras. Si eso se consigue reuniendo competencias y elevándolo de rango, perfecto. Pero tampoco es la única vía. La clave es la importancia que se le dé dentro del sitio en que está ubicado".

ECOLOGIA

El Worldwatch pide cambiar por 'ecotasas' los impuestos a la renta

AFP, Washington
Los impuestos que tengan en cuenta el deterioro del medio ambiente por la actividad humana deben sustituir progresivamente a los gravámenes que ahora se aplican sobre las rentas. Es una propuesta a la que cada vez se suman más voces y que ahora la ha recogido el prestigioso Worldwatch Institute, de Estados Unidos, como estrella de su último informe anual, publicado ayer en Washington.

"Una reforma de los sistemas fiscales en vigor es el cambio más importante que deben emprender los Gobiernos para responder mejor a la nueva realidad mundial", afirmó ayer en rueda de prensa David Rodman, uno de los autores de este informe.

Los impuestos a los ingresos y rentas y las tasas que gravan actualmente a las empresas desaniman a los trabajadores, los inversores y los empresarios, indica el trabajo del instituto conservacionista. Por esta razón, y porque hay que cuidar el medio ambiente, las tasas sobre la emisión de gases que provocan el efecto invernadero —CO₂, sobre todo—, la deforestación, la fabricación de productos no reciclables, la producción de residuos tóxicos y la sobreexplotación de los recursos hidráulicos deben sustituir progresivamente a los actuales gravámenes.

Por otro lado, el informe propugna que los Gobiernos eliminen las subvenciones a actividades destructivas, como la pesca indiscriminada, las explotaciones mineras y el empleo de combustibles fósiles como el carbón y el petróleo.

Según los cálculos del Worldwatch, estos cambios permitirían a los Gobiernos reducir los impuestos sobre las personas y las sociedades en un billón de dólares al año (121 billones de pesetas), algo así como la séptima parte de todo lo que recaudan, y tendrían un efecto rápido y directo sobre las empresas con vistas a la contratación de más trabajadores y a la lucha contra el paro en los países desarrollados.

Suecia y Dinamarca

Algunos países europeos ya han avanzado en esta dirección, señala el informe sobre *El estado del planeta*. Así, Suecia ha sido pionera en reducir en 1991 un 4% los impuestos sobre los ingresos personales y, a cambio, establecer una serie de *ecotasas*, sobre todo a las emisiones de óxidos de azufre y carbono.

Dinamarca también aplicó un descuento del 3% a los impuestos sobre las rentas, compensando las pérdidas del erario público con impuestos al dióxido de carbono, y el consumo de agua y pilas.

El informe del Worldwatch Institute pone también algunos ejemplos de Holanda, Reino Unido y España, donde el Ministerio de Obras Públicas, Transportes y Medio Ambiente (MOPTMA) ha puesto en marcha el pasado otoño una tasa a los lubricantes para facilitar el reciclado de aceites usados de automóvil.

Aedenat-Asturies participa en la electrificación de consultorios médicos con energía solar en Cuba

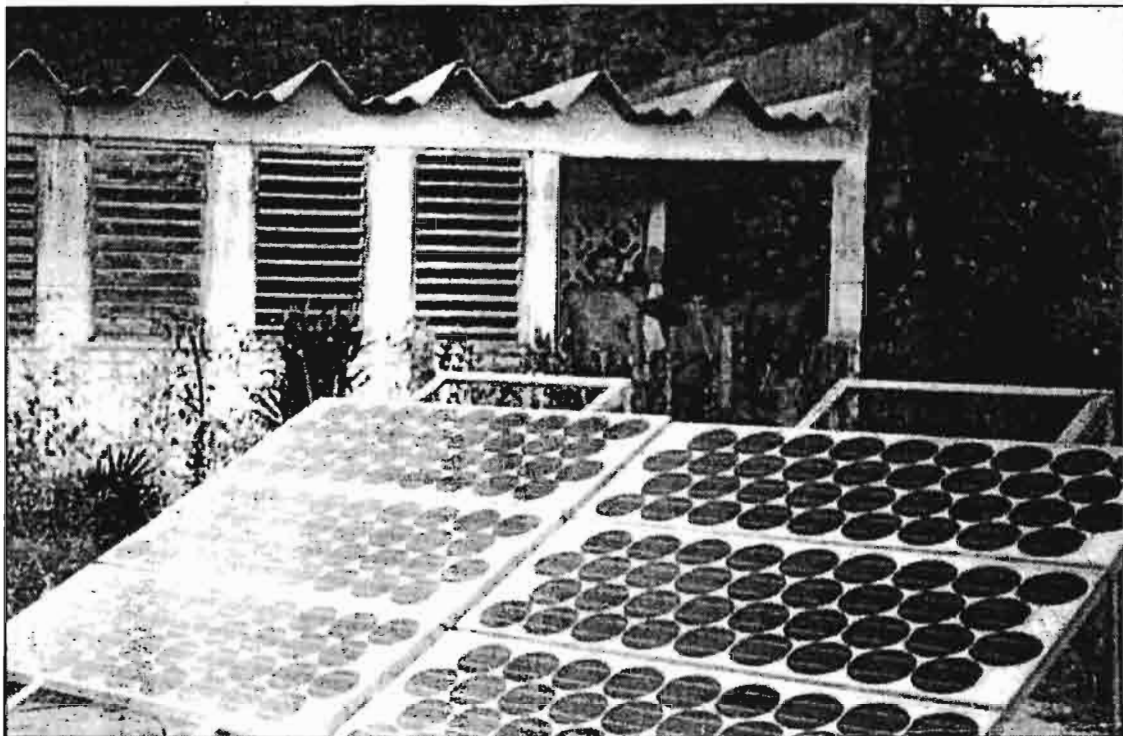
FRANCISCO R. ÁLVAREZ

GIJÓN. La Asociación Ecoloxista pola Defensa de la Naturaleza (Aedenat-Asturies) participa en el desarrollo de un proyecto de electrificación de consultorios médicos con energía solar en Cuba. Cada instalación cuesta algo más de 600.000 pesetas.

Ecologistas asturianos y de La Rioja asumen, con Cubasolar, los gastos de financiación de este proyecto de solidaridad internacional que, además, tiene un componente ecológico.

El equipamiento instalado en cada consultorio médico de la isla consiste en ocho paneles solares de 75 vatios, dos bases soporte de los paneles, cuatro baterías, un regulador de carga y una caja de conexiones. Además, se facilita un televisor, doce lámparas de quince vatios y un refrigerador con capacidad para 50 litros, para poder atender las necesidades del centro de salud. El coste de cada instalación es de 5.000 dólares (algo más de 600.000 pesetas).

En Cuba hay cerca de 19.000 kilómetros cuadrados de zona montañosa (equivalente casi a la quinta parte del territorio de aquel país), en la que viven más de 700.000 personas. Esta población recibe atención sanitaria a través



EL COMERCIO

Consultorio médico de Aguacate, con las placas solares que han sido instaladas en él.

de 896 consultorios médicos, de los que 250 carecen de electricidad, por hallarse en zonas de difícil acceso, a las que no llega la red eléctrica cubana.

Para algunos casos, la solución buscada por el Gobierno ha sido dotarles de grupos electrógenos diésel, pero no hay repuestos y las dificultades para conseguir com-

bustible son muchas, debido, entre otras cosas, al bloqueo económico que los yanquis mantienen sobre Cuba.

La alternativa válida es la energía solar fotovoltaica, que suministra electricidad suficiente para la iluminación y para el funcionamiento de un megatiscopio, un electrocardiógrafo, una lámpara

de cuello, un refrigerador para medicamentos y un televisor.

Las personas interesados en colaborar en este proyecto pueden hacer sus aportaciones a la cuenta que Aedenat-Asturies tiene en la oficina del Banco Bilbao-Vizcaya de la avenida de Castilla (Gijón), cuyo número es el 182-1875-39-0201506427.

Ecología



EL COMERCIO

El fantasma del teleférico de Picos

Francisco R. Álvarez

Hay en la vida pública asturiana fantasmas que aparecen y desaparecen periódicamente. Uno de ellos es el de la construcción de un teleférico en los Picos de Europa, ahora Parque Nacional. Una idea que ya fue planteada en la década de los años 80 tanto en la zona asturiana como en la leonesa. Ahora son los hosteleros y el Ayuntamiento de Cangas de Onís los que han pasado a ser la voz que pide para potenciar el turismo en la comarca, lo que ha suscitado la respuesta inmediata de diversos colectivos políticos y ecologistas conscientes del daño medioambiental que un teleférico podría originar en los Picos de Europa.

Tal vez olvidan los padres de la idea que el Parque Nacional de los Picos de Europa no les pertenece ni ellos ni nadie, sino que por su carácter natural irreplicable es patrimonio de todos, de los que están aquí y de las generaciones venideras. Pretender convertirlo en un espacio de parque de atracciones por muy bonito que ello de paisaje no sería nada más que perder el alma al habla.

Los grupos ecologistas consideran una locura el proyecto, mientras que Javier de Sotomayor, director del Parque Nacional de los Picos de Europa, reconoce que la normativa de Parques Nacionales prohíbe la instalación de cualquier mecanismo. PSOE, Izquierda Unida y Partido Asturianista han manifestado su rechazo al proyecto del teleférico, mientras que el Partido Popular aún no ha adoptado una postura clara al respecto.

El proyecto de crear un teleférico, en el municipio de Amueva, es alentado por el Ayuntamiento de Cangas de Onís, gobernado por el PP, y por iniciativas Cangasanas de Turismo (Incatur), que no han contactado con el Ayuntamiento de Amueva para lanzar la propuesta. Los hosteleros y el Ayuntamiento cangasano consideran que un teleférico potenciaría el turismo en la comarca y atraería mayor número de visitantes, lo cual es deseable.

El alcalde de Amueva, el socialista Ángel Vela, ha solicitado a los ecologistas la propuesta que salió a la luz pública el pasado mes de diciembre. El primer edificio que se proyecta es un edificio de 10 metros de altura y se proyecta un camino de acceso de 100 metros de longitud en el territorio de Cangas de Onís.

El alcalde de Amueva, más sensato que su colega de Cangas de Onís, señala que el no está dentro del turismo, pero sí dentro de un turismo ecológico, no masificado. El teleférico, según él, modificaría la zona y originaría importantes daños al sector ganadero.

Rechazo unánime de grupos ecologistas

La Plataforma de Defensa de los Picos de Europa ha hecho pública su rechazo al proyecto del teleférico y a la zona de los hosteleros que lo proyecta, al considerar que la riqueza de la zona es su belleza y su tranquilidad. Los ecologistas consideran sorprendente que los hosteleros y el Ayuntamiento de Cangas de Onís soliciten ahora con esta propuesta, pues hacen algo que ya es claro que un teleférico en los Picos de Europa supondría la destrucción de los valores naturales de la zona.

La citada plataforma integra a la Coordinadora Ecologista (Asturies), la Asociación Asturiana de Amigos de la Naturaleza (AANA), el Colectivo Montañero para la Defensa de los Picos de Europa, los colectivos ecologistas de Aviles y Llaviana de Llanguéu, el Grupo de Protección de la Naturaleza El Carbayu, de

Vallín y Amueva, El Vayu y El Vayu Ecología y el Xixon.

El cambio de actitud de la Asociación Ecologista para la Defensa de la Naturaleza de Asturias (Aednat-Asturies), aconseja una buena reflexión. El problema, dice, es que el proyecto está obsesionado con la dimensión o tamaño del fenómeno turístico y de la impresión de que el fin justifica a cualquier medio.

El teleférico, en caso de que se construyera en la zona de Cangas de Onís, supondría un proyecto que tiene muchas posibilidades de ser un mal para los picos de Europa. Destruiría una zona que hasta ahora tiene un buen nivel de conservación medioambiental, según el Centro Herminio de los efectos de un turgido de estos pueden ser observados en Fuente Dea, advierte. Lo realmente bonito de los Picos, añade, no es *plantar*, allí en pocos segundos, mediante un engendro mecánico, sino ascender a pie por aquellos caminos.

¿Para qué un teleférico?

Por su parte, Juan Carlos Martínez, secretario de la asociación Amigos de la Defensa del Patrimonio Asturiano, considera que el proyecto es resultado de un desconocimiento de quienes lo proyectan, pues según la ley de Parques Nacionales de los Picos de Europa prohíbe la instalación de teleféricos en esta zona de especial protección.

Un teleférico en los Picos de Europa, advierte el presidente de Defensa del Patrimonio Asturiano, prestaría un servicio de muy poco interés turístico (contra lo que piensan sus promotores), solo podría ser utilizado en los meses de verano, ya que durante el resto del año, por la nieve y el viento, resultaría peligroso. Además, la creación de empleo sería casuística y el daño medioambiental, muy grande.

AGENDA VERDE

■ **Solar.** La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (Aednat) y Cubasolar llevan a cabo un proyecto de electrificación de consultorios médicos con energía solar. Cada uno de los consultorios elegidos en este proyecto es dotado con ocho paneles solares. El precio de cada instalación es de algo más de 600.000 pesetas. Para las personas que quieran colaborar económicamente, Aednat-Asturies dispone de una cuenta en la oficina que el Banco Bilbao Vizcaya tiene en la gijonesa avenida de Castilla, número 6.

■ **Tabaco.** Los españoles destinan anualmente al consumo de tabaco el doble del dinero que emplean en productos farmacéuticos, según un estudio realizado por la Oficina de la Economía de la Salud. El gasto medio anual en bebidas alcohólicas también es muy superior al presupuesto dedicado a la compra de medicamentos, concretamente un 21% más. La Oficina de la Economía de la Salud afirma, además, que el 70% del consumo de medicamentos realizado por las familias españolas está financiado por la Seguridad Social.

■ **Todoterreno.** Medio millón de vehículos todoterreno se echan al monte cada fin de semana, la mayoría dejando a su paso las huellas de la tecnología más destructiva. Animales muertos, erosión de suelos fértiles o mayor riesgo de incendios son, en buena medida, el precio de esta nueva moda. El uso de todoterreno o 4x4 se ha disparado en los últimos años. Su impacto en cañadas, pistas forestales, bosques o praderas es devolutorio. Un informe llevado a cabo por Aednat cita una larga serie de efectos negativos, entre los que destaca el que produce a las poblaciones de animales debido al ruido, los atropellamientos o el desmoronamiento en salidas nocturnas; la erosión de suelos tan ricos como las cañadas del ganado, cuyos pastos no solo sirven de alimento, sino que comunican ecosistemas; el aumento en el riesgo de incendios, al acercar estos vehículos a grandes masas arbóreas; o los daños al firme de caminos utilizados el resto de la semana por el ganado, los ganaderos y los agricultores. Alarmados por esta invasión, los gobiernos y parlamentos de Asturias, Cantabria, Navarra, Aragón, Cataluña, La Rioja, Castilla y León, Valencia y Madrid han regulado el tránsito de todoterreno, así como de motos, por caminos rurales.

■ **Electricidad.** Asturias fue la comunidad autónoma en la que creció más el consumo de energía eléctrica en los ocho primeros meses del año, en concreto un 10%, mientras que la demanda solo bajó en Aragón (por 1,7%), según datos facilitados por ENDESA. Aragón fue la empresa que dispuso de una de las más altas compañías del año por cogeneradores autónomos, así como el consumo de electricidad en febrero y agosto fue de 107.101 millones de kilowatts/hora, lo que supuso un aumento del 3,8% sobre el mismo periodo de 1994. El mayor crecimiento del consumo, tras el de Asturias, correspondió a Canarias, con una subida del 8,5%, seguida por Cantabria, con el 6,6%, mientras que el menor aumento se registró en Madrid y Castilla-La Mancha, con el 1,6 y el 1,7%, respectivamente.

GAS NATURAL

EN LA COCINA,
LA ENERGÍA MAS ECONOMICA

GAS DE ASTURIAS S.A.

Aedenat dice que la nueva ampliación de La Mina aumenta su peligro

JOSE A. BURGUEÑO MARBELLA ■

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (Aedenat) afirma en un comunicado que los actuales trabajos de ampliación y acceso al vertedero de La Mina «aumentan aún más el peligro potencial que tiene en la actualidad», motivo por el cual califica de «irresponsable» al Ayuntamiento. Los ecologistas consideran que dicha ampliación «agrava todos los procesos contaminantes que existen y que no hace mucho tiempo pudimos comprobar». Añaden que las obras ponen de manifiesto la incapacidad del GIL en la gestión de los residuos, «a la par que existe

falta de información a los ciudadanos de las actuaciones municipales en el vertedero». Para Aedenat, estas actuaciones se han limitado a la citada ampliación y a la instalación de contenedores para papel «tras cinco años de gobernar en el Ayuntamiento». Agrega que su efectividad en los procesos de tratamiento y gestión de residuos se reduce «al viejo método de esconder la basura donde no se vea». Según los ecologistas, esta tercera ampliación vuelve a evidenciar «la falta de un plan serio y ecológico» por parte del equipo de gobierno, «que sigue cargando con basura una auténtica bomba de relojería».



Imagen del vertedero de La Mina

JOSE LANZA

Aedenat opina que el papel recuperado por el Ayuntamiento es «ridículo»

J. A. B. MARBELLA ■

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (Aedenat) ha manifestado que el volumen de papel recogido en el municipio es «ridículo y miserable, en una nota difundida ayer. El colectivo opina que «parte del fracaso» es atribuible tanto a la delegación de Medio Ambiente como a la empresa Carpa.

Los ecologistas han efectuado estas críticas al conocer los resultados de la primera recogida de papel, que la concejalía ha estimado en más de 4.000 kilos, mes y medio después de que se instalaran 60 contenedores a tal fin.

Aedenat opina sobre estas cuatro toneladas que «como cifra global es buena». Añade, no obstante, que si se analizan más los datos, «resulta que se han recuperado tan sólo 89 kilos diarios, lo que a todas luces es muy poco». En opinión de los ecologistas, la falta de éxito de esta primera recogida «se ha debido principalmente a que la instalación de los contenedores no ha ido precedida de una campaña seria, rigurosa y constante de información al ciudadano, a los escolares, las asociaciones de vecinos y otros colectivos implicados».

En tal sentido, Aedenat ha

como ejemplo. Afirma que en 1993 realizó una recogida «sólo en colegios e institutos» durante dos meses, en los que recuperó trece toneladas de papel «con una furgoneta y la voluntad de trabajo de sus socios». «Eso sí —agrega—, trabajando previamente en informar, difundir e involucrar a la población escolar en el proyecto».

A juicio del colectivo, la delegación «sólo se ha limitado a vender el titular en la prensa». Acha-ca a este motivo «la escasa participación registrada» y el hecho de que «muchos contenedores y la misma campaña municipal hayan pasado casi desapercibidas».

OLVIDOS

Por otra parte, los ecologistas reprochan a la concejalía que, pese a los datos de los árboles que se han salvado, «olvida con descaro los árboles del término municipal talados sin misericordia». Asimismo, cuestionan el ahorro de agua, dado que a su juicio, «los permisos del GIL para la construcción de cuatro nuevos campos de golf, implicarán también un altísimo consumo de agua de los mismos». Por último, Aedenat manifiesta su interés por conocer el volumen de latas y vidrio recogido.

El papel reciclado de la discordia

■ Los ecologistas de Aedenat consideran que el volumen de papel recogido en el municipio hasta la fecha es «ridículo y miserable». Y lo achacan a la falta de información previa y continua sobre el tema. Parte de razón tienen, ya que la campaña municipal se limitó a la presentación pública de los contenedores y poco más. Sin embargo la rotundidad y desprecio de los adjetivos que emplean en su valoración parecen excesivos. Cargar las tintas en la crítica está de más, sobre todo cuando se cuenta con ejemplos positivos, como el suyo propio, para demostrar a los responsables institucionales que se podrían haber hecho mejor las cosas. En cualquier caso, los vecinos deben contribuir más con su cooperación.

Ateneo Cultural *La Revuelta*. Bajo esta inscripción, que aparece en el edificio en el que confluyen las calles Santa Ana y Real Utrera, nació en el pasado mes de noviembre una entidad social y cultural a la que se han unido organizaciones nazarenas como la asociación ecologista AEDENAT, la asamblea de mujeres CEFEIDAS o un grupo cristiano popular.

Todos ellos, al igual que otras muchas organizaciones culturales y juveniles de nuestra ciudad, tienen en común un grave problema: la falta de locales municipales donde reunirse y los altos alquileres que deben pagar, por tanto, si quieren disfrutar de una sede.

Así, surgió la idea de reunir en un mismo local a todos aquellos grupos o asociaciones que quisieran, con lo que se abarataban los costes del alquiler y se permitía una mayor colaboración entre ellos. "Esta convivencia de varios grupos hace que sea más fácil la puesta en común de actividades y que surjan iniciativas que de otro modo serían inviables", asegura María Rey, miembro de la asamblea de mujeres Cefeidas.

Desde su constitución como ateneo, los grupos han organizado, entre otras actividades, una campaña contra los juguetes bélicos, exposiciones fotográficas sobre Chiapas, representaciones teatrales y de títeres o una charla coloquio sobre los derechos de los animales.

"El nuevo local, al que acuden de forma regular más de cien per-

EL ATENEO ESTÁ FORMADO POR VARIAS ORGANIZACIONES NAZARENAS

Una revuelta cultural y reivindicativa

CARMEN AMORÍN GALLARDO

sonas, necesitó varias reformas y un adecentamiento, ya que esta casa hacía bastante tiempo que estaba cerrada", argumenta Joaquín Caro, socio de Aedenat.

“*La Revuelta está abierta a todos los nazarenos que quieran exponer alguna idea o desarrollar una actividad*

Además de los propios miembros de las organizaciones, hay muchos nazarenos, sobre todo gente joven, que se acerca al ateneo para colaborar puntualmente en alguna actividad. Y es que, todos los repre-

sentantes de los grupos que integran este colectivo coinciden en señalar su carácter de punto de encuentro. "La Revuelta está abierta a todos los nazarenos que quieran exponer alguna idea, que precisen de un lugar donde realizar actividades de tipo cultural, mostrar sus obras de arte, etc.", indica Joaquín Garfia, miembro de la citada asociación ecologista.

Como objetivo, los miembros de este ateneo quieren crear un grupo dinamizador de la sociedad nazarena. Saben que es difícil, pero creen que con su ejemplo pueden animar a la gente a crear otros movimientos, pues contarían con una infraestructura y un lugar donde reunirse. "Dos Hermanas es una ciudad muy conservadora, es difícil que la gente se mueva", dice Caro. "A esto se une el que sea una ciudad dormitorio donde los habitantes se implican poco en la vida social y política".

María Rey admite que movilizar a la mujer nazarena es una tarea ardua. "En primer lugar porque hay que acercarse mucho a su entorno; pocas son las mujeres que acuden a charlas o talleres que se organizan fuera de los centros donde ellas se desenvuelven normalmente", afirma. "Por otra parte, echamos de menos, desde la administración, mecanismos que impulsen a la mujer a esta participación, ya que se realizan muy pocas cosas realmente de cara a la calle".

Cefeidas es para un buen número de mujeres de Dos Hermanas un recurso, ya que hasta la asamblea llegan muchas mujeres con problemas de maltrato. Pero, aunque sus miembros creen que pueden realizar una labor importante en este campo y derivar a la mujer hasta la delegación municipal que dé respuesta a sus necesidades, los integrantes de Cefeidas pretenden constituirse en un centro más reivindicativo, donde la mujer llegue a trabajar y a aportar ideas.

Recursos

En el nuevo local se respira cierto aire alternativo. Manolo, desde el ambigú es la primera persona que recibe al visitante. Con los beneficios que da este pequeño bar se paga gran parte del alquiler del edificio.

Un salón de actos y unas oficinas, en la planta alta, completan las instalaciones. Unas instalaciones donde se puede consultar la revista *Hiedra*, editada por Aedenat, o

Mujeres libres, realizada por las mujeres de la asamblea, además de tener acceso a dossiers de prensa sobre mujer y ecología o informarse de actos y actividades en el tablón de anuncios.

Actualmente, el ateneo nazareno mantiene contactos con el ateneo de Sanlúcar de Barrameda *El topo andaluz*, con el que proyectan compartir actividades e intercambiar experiencias.



Entrada al Ateneo Cultural "La Revuelta"

Vías poco pecuarias

El dinamismo que caracteriza a los ecologistas nazarenos de AEDENAT les ha llevado a denunciar, de forma contundente en los últimos días, la ocupación ilegal de las vías pecuarias que pasan por nuestro término municipal. Las vías pecuarias son pasos históricos que desde tiempo inmemorial utilizan los ganaderos trashumantes para trasladar sus rebaños del Norte al Sur de la Península, o desde los llanos a las montañas y viceversa. En Dos Hermanas existen varias, pero la que más preocupa a los integrantes de Aedenat es la colada de Las Plateras, una colada que, cercana a la barriada de Las Portadas, es actualmente utilizada por cabreros nazarenos que ven cómo los propietarios de las tierras colindantes las ocupan y las vallan. "Los cabreros y pastores, además, son increpados por los propietarios cuando pasan con su ganado", asegura Joaquín Caro, miembro del colectivo ecologista.

Las vías pecuarias fueron declaradas terreno público en 1974, una declaración que vino a ratificar una Ley aprobada el pasado año. El pleno del Ayuntamiento nazareno aprobó, en pleno, el 27 de julio de 1994 el deslinde y acondicionamiento de las coladas y veredas que circundan nuestra ciudad. Este acuerdo, resultado de una moción del grupo municipal de Izquierda Unida, no se ha llevado aún a cabo, lo que es calificado por Aedenat de "indignante". "Es una muestra más de que la Administración firma pero no cumple", concluye Caro.

per
L
del

Sanz ocupará la vicepresidencia en el CONGRESO DEL PP

El presidente de La Rioja, Pedro Sanz, ocupará, con toda probabilidad, la vicepresidencia del Congreso Nacional del Partido Popular que se celebrará los próximos días 19, 20 y 21 de enero en Madrid. Serán 42 los compromisarios que acudirán desde La Rioja al Congreso. El martes se iniciará en Nájera una serie de reuniones con representantes del PP. /PAG. 12

MUJER

El Centro Asesor de la Mujer no sufrirá cambios en su estructura en 1996, según anunció ayer el consejero de Salud, Felipe Ruiz, quien avanzó que este servicio será incluido en un órgano de la familia durante la legislatura. /PAG. 14



CAMPUS

El rector de la UR, Urbano Espinosa, y el presidente de La Rioja, Pedro Sanz, pidieron ayer a las empresas de la región que colaboren con su Universidad, especialmente en el campo de la investigación. Espinosa fue investido ayer rector por segunda vez. /PAG. 15

LA RIOJA 16

Detectadas anomalías en el proyecto de una fábrica de munición en Alesanco

La empresa ha comenzado la construcción de los polvorines sin contar con el permiso de la Secretaría de Medio Ambiente y la Consejería de Obras Públicas, según las alegaciones de dos colectivos riojanos

JAVIER MUÑO
Logroño

La Asociación Ecologista de La Rioja (ERA-Aedenat) y el Colectivo Riojano por la Paz y el Desarme han denunciado la construcción de un polvorín, en el término municipal de Alesanco, sin contar con el permiso de la Consejería de Obras Públicas y Urbanismo y la Secretaría de Medio Ambiente de la Comunidad Autónoma de La Rioja. Ambos colectivos apuntan la existencia de múltiples irregularidades en el proyecto de construcción del citado taller de cartuchos para salvos.

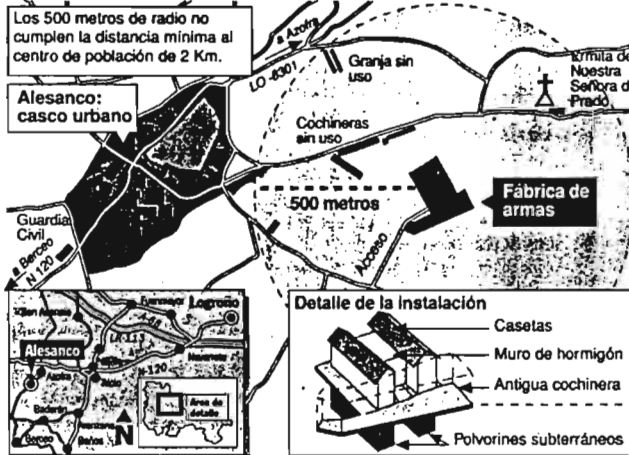
La empresa constructora cuenta con el permiso provisional de la Delegación del Gobierno en La Rioja, el Ayuntamiento y la Delegación del Ministerio de Industria, que mantienen abierto, hasta mañana, el plazo de alegaciones al proyecto. Los demandantes entienden que ASAEY ha practicado una política de "hechos consumados, construyendo primero e intentado después, legalizar lo ilegalizable".

Los dos colectivos denunciantes ha presentado alegaciones al proyecto en la Delegación del Gobierno y han solicitado a las instituciones autonómicas que adopten las medidas necesarias para que "la fábrica de armas nunca comience a funcionar".

La producción de cartuchería de salvos debía haberse tramitado a través del Reglamento de Actividades Molestas, Insalubres, Nocivas y Peligrosas (RAMINP), permiso del que también carece, según los denunciantes. Sin contar con el visto bueno del RAMINP, la empresa ASAEY ha construido

La fábrica incumple la distancia mínima

La factoría de armas se instalará a menos de 500 metros del casco urbano de Alesanco



ALEGACIONES Y DATOS SOBRE LA FÁBRICA

- 1.- Incumple la distancia mínima que debe existir hasta una población
- 2.- Sin permiso del Rgl. de Actividades Molestas, Insalubres y Peligrosas
- 3.- Posibles vertidos y transporte de mercancías peligrosas por La Rioja
- 4.- No cuenta con un estudio de impacto ambiental
- 5.- No prevé doble barrera de arbolado, que actuaría de pantalla
- 6.- Incumplimiento de la norma en la altura del vallado
- 7.- En la memoria no aparece un servicio contra incendios propio
- 8.- No aparece servicio de primeros auxilios ni de traslado de heridos
- 9.- El proyecto señala la producción de 8 millones de cartuchos al año
- 10.- Existe un contrato por 4 años con el Ministerio de Defensa
- 11.- La empresa crearía cinco puestos de trabajo especializados
- 12.- La empresa no solicitó el permiso de construcción a la CAR
- 13.- Cuenta con el visto bueno provisional del Ministerio de Industria

un polvorín, que alberga la pólvora de la antigua fábrica de armas de Alesanco CORDO S. A.

Las instalaciones de la fábrica y los polvorines se encuentran situadas a menos de un kilómetro de distancia de la población de Alesanco, cuando el RAMINP señala que este tipo de empresas sólo podrán emplazarse a una distancia de 2.000 metros.

El proyecto de construcción del taller de cartuchería para salvos presenta, en opinión de los denunciantes, deficiencias relacionadas con el Reglamento de Armas y Explosivos del 2 de marzo de 1978. La memoria del proyecto depositada en la Delegación del Gobierno no contempla la plantación de arbolado alrededor de la fábrica, recomendado para contribuir a aminorar los efectos de las proyecciones en caso de accidente, el vallado incumple la altura mínima fijada por la normativa y carece de un servicio contra incendios para

combatir con rapidez y eficacia el fuego, que pudiera producirse en cualquiera de las instalaciones de la fábrica. El Reglamento señala que a este servicio se destinará un equipo de personal especializado y los elementos

"La fábrica incumple la distancia mínima a núcleo de población"

"El transporte de mercancías peligrosas sería continuo por las carreteras riojanas"

materiales apropiados. Igualmente, los dos colectivos riojanos, consideran que el proyecto de la empresa ASAEY vulnera el Reglamento de Armas y Explosivos al no dotar la fábrica con personal sanitario y dependencias con los recursos precisos para prestar adecuadamente primeros auxilios a las víctimas de posibles accidentes.

La misma normativa indica que las fábricas de explosivos contarán con los medios de evacuación necesarios para trasladar con urgencia a las personas que necesitan atención médica. En la memoria del proyecto, aseguran los denunciantes, no aparecen ni médicos, ni ATS, ni ambulancias.

"OPERACIÓN SORPRESA"

Los polvorines construidos almacenan -según los responsables de los colectivos denunciantes, Concha Hernani y Julián Sagastizábal- pólvora y material explosivo procedente de la fábrica, que a finales de 1988 montó la empresa CORDO S.A. En aquella ocasión también se denunció las irregularidades de las instalaciones: distancias a linderos, distancia a núcleo de población. La CAR, tras realizarse algunas reformas, otorgó la licencia de actividad. A pesar de que la fábrica no contaba con personal sanitario, ni servicio antincendios y no cumplía

la distancia a la población. La empresa CORDO se estableció en el término de Valdecastaño, en Alesanco, fabricando cartuchería y granadas con un contrato con Defensa. El año pasado "al parecer por deudas", el Banco de Fomento embargó a CORDO. "Sorprende -explican los denunciantes- que el apoderado de ASAEY, la nueva empresa, sea el mismo que el de CORDO, Luis Irizusta Zabala". ASAEY prevé una inversión de "70 millones en maquinaria y 9 en reedificación de instalaciones, cuando no pudieron hacer frente a las deudas".



CONCHA HERNANI



JULIÁN SAGASTIZÁBAL

GERMÁN LARRAAGA

ERA y CRIPAZ denuncian la ubicación de una fábrica de armas en Alesanco

Piden al Gobierno regional que no conceda licencia de obras

C.O.M. LOGROÑO

El grupo ecologista ERA-Aedenat y el colectivo antimilitarista CRIPAZ-MOC denunciaron ayer la próxima instalación de una fábrica de armas en el término de Alesanco y pidieron al Gobierno regional que no le conceda permiso de obra debido a las irregularidades que, según ellos, se detectan en el proyecto.

Concepción Hernani, de ERA-Aedenat, y Julián Sagastizábal, del colectivo CRIPAZ-MOC, han presentado una serie de alegaciones ante la Delegación del Gobierno para denunciar «*graves irregularidades*» en el proyecto de creación de un taller de cartuchería

de salvas en el término municipal de Alesanco.

Según estas dos asociaciones, a 500 metros de esta población, «*ya se ha creado, sin permiso de Obras Públicas o de Medio Ambiente, un polvorín que almacena 2.500 kilos de pólvora procedentes de una antigua fábrica de armas instalada en la zona, que resultó en quiebra y fue embargada*».

Tanto ecologistas como antimilitaristas resaltan que «*el mismo apoderado de la fábrica de armas que quebró es el que ahora ha presentado el proyecto en la Delegación del Gobierno para que este organismo le conceda la licencia de actividad*».

Sin embargo, explican los re-

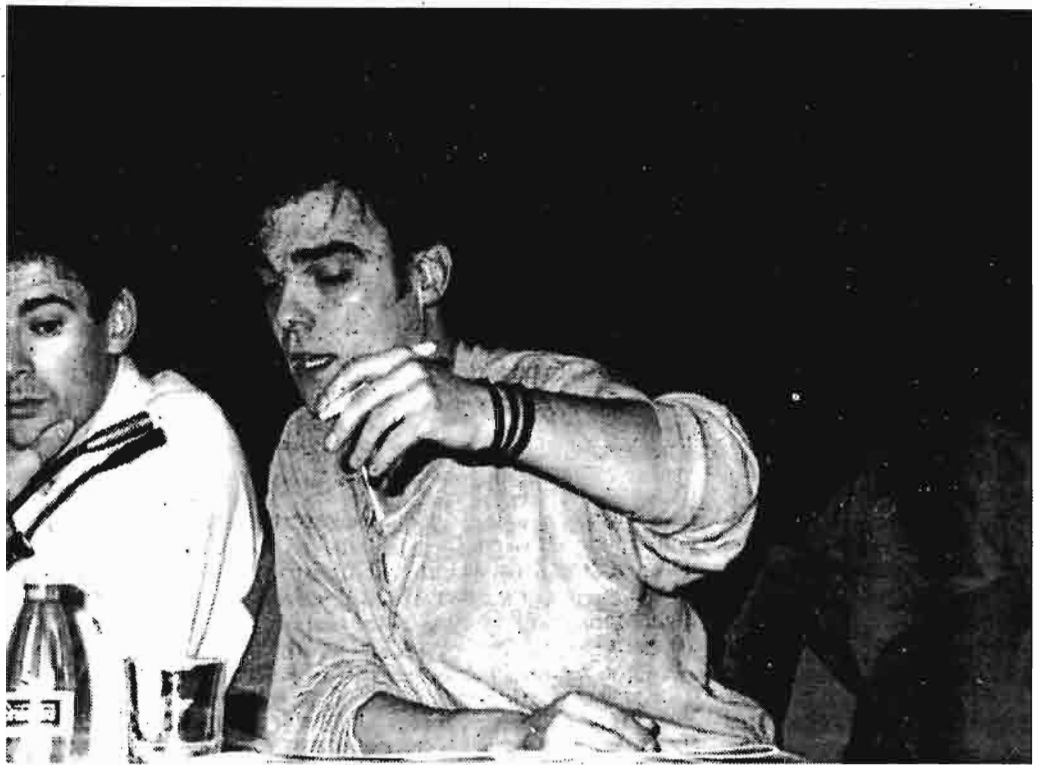
presentantes de ERA y CRIPAZ, la empresa de nueva creación «*está proyectada a 500 metros de la localidad de Alesanco, sin cumplir el Reglamento de Actividades Molestas, Nocivas y Peligrosas (RAMINP), que establece una distancia mínima de 2.000 metros del núcleo poblacional*».

Añaden que el proyecto «*no contempla doble arbolado perimetral y tampoco evalúa las repercusiones ecológicas ni el brutal impacto paisajístico de las instalaciones*».

Estas son las razones que han movido a estos dos colectivos a solicitar a Obras Públicas y Medio Ambiente que denieguen la licencia de obras.

AHORRO EN LA CIUDAD

Miguel Soto, miembro de Aedenat-Burgos, expuso durante la segunda jornada de la IV Semana de Medio Ambiente organizada por el colectivo AFFA el contenido de la campaña que su organización para promover el ahorro energético. Soto realizó una breve exposición de los modos de producir energía en el ámbito mundial, aunque incidió en las fórmulas caseras para promover el ahorro de energía en los domicilios y también estrategias para aplicar en las ciudades.



BURGOS DIARIO 16 11
Jueves 18 Enero 1996

LUNES • 22 DE ENERO DE 1996

EL MUNDO

Aedenat repoblará los montes de Burgos con 4.000 nuevos árboles

BURGOS. — Más de 4.000 plantones de quejigo, hayas, manzanos silvestres, chopos y arces, entre otras especies, serán utilizadas para la octava campaña de reforestación que Aedenat inició ayer en Burgos. La campaña se desarrollará hasta el próximo 17 de marzo en LLano de Bureba, Villagonzalo de Pedernales, Riocerezo, Santibañez de Zargaguda, Villamedianilla, Belorado, Pineda de la Sierra y el parque del Castillo de la capital burgalesa. / EFE

Piden una nueva parada de Zorita

La organización ecologista Aedenat ha pedido la parada inmediata de la central nuclear para efectuar una revisión a fondo tras detectarse varios poros en algunos de sus tubos

DIARIO 16
Guadalajara

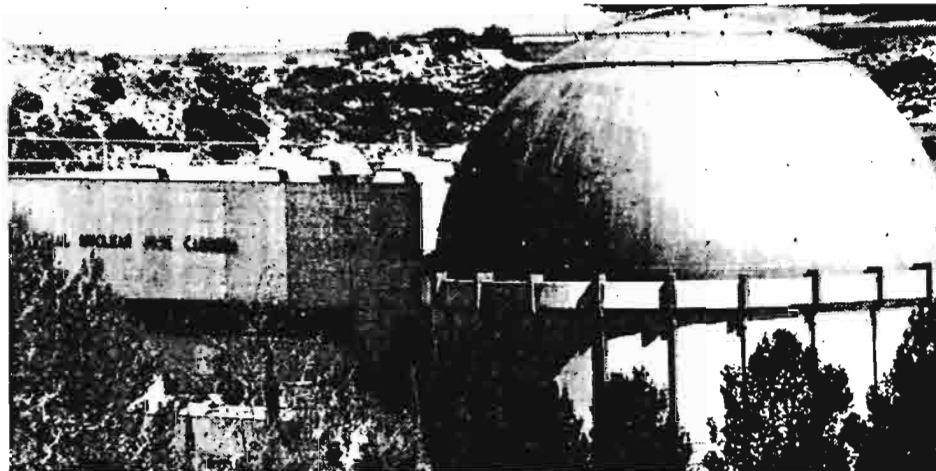
La Asociación Ecologista AEDENAT ha pedido la parada de la central nuclear de Trillo (Guadalajara) para que se revise "a fondo" el generador de vapor, al detectarse varios poros en alguno de sus tubos, porque su corrosión podría afectar a otros elementos vitales de la planta.

En declaraciones a Efe, el portavoz de Aedenat, Francisco Castro, ha afirmado que si no se cierra "ahora" la central para conocer el alcance del problema y ver las causas que han podido originar esos poros, "a medio plazo

podría afectar a la seguridad de la planta".

Según Castro, si no se adoptan medidas, la corrosión avanzará y como los sistemas de refrigeración de emergencia de la planta todavía están dañados porque las medidas para repararlo no fueron suficientes, la situación podría agravarse y originar fisuras o grietas que provocasen fugas importantes de agua radiactiva, como en la central de Zorita (Guadalajara), dijo.

Asimismo, este portavoz ha insistido en que "si las fugas de este líquido son importantes, el núcleo no se refrigerará, aumentará la



MAS PROBLEMAS La Asociación Ecologista Aedenat ha solicitado la parada inmediata de la central nuclear José Zorita, en Almonacid de Zorita, tras la detección de varios poros en alguno de sus tubos.

temperatura y podría producirse algún accidente", dijo Castro, quien pidió también que se averigüe si las causas que han originado estos poros son propias y específicas del generador o si ha podido afectar a otros elementos del circuito primario.

Por su parte, desde la planta se ha restado importancia a la aparición de estos poros, y se afirma que no afecta a la seguridad porque el trasiego o la fuga de líquido es mínima.

El suceso es conocido por el Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) y la central funciona al cien por cien de su potencia.

ALVARO DIAZ VILLANIL

LA RIOJA BAJA

LA RIOJA DIARIO 16 23
Domingo 21 Enero 1996

CALAHORRA

Ecologistas critican el proyecto de la CHE de dragar el Ebro

Aprecian "falta de rigor" en el estudio de impacto ambiental, que no recoge especies protegidas como el visón europeo

G.M.
Calahorra

Los colectivos ecologistas ERA Aedenat y FRECA afirman que el proyecto de la Confederación Hidrográfica del Ebro (CHE) de acondicionar las márgenes del Ebro entre Calahorra y Andosilla no será efectivo en la prevención de avenidas y que además tendrá efectos negativos sobre el ecosistema de la zona. Aseguran además que la CHE no ha solicitado permiso al Gobierno riojano para ejecutar las obras como es su obligación.

La CHE pretende ejecutar, "con supuestas modificaciones", un proyecto que ya debió retirarse en 1990, informaron Jesús María García y Félix Losantos. Este consiste en el dragado y eliminación de vegetación de ribera en un tramo de 4 kilómetros entre Calahorra y Andosilla. ERA Aedenat y FRECA presentaron una alegación en contra del proyecto al apreciar "falta de rigor y bajo contenido técnico" en el estudio de impactos ambientales. Consideran "poco serio" que éste fuera redactado por el mismo autor que el proyecto ya que "no deja de ser extremadamente subjetivo". El estudio no adopta ningun-

na medida preventiva a pesar de que "se dragan varios millones de metros cúbicos, construyendo escolleras, talando vegetación y perturbando, desplazando y aniquilando a diversas especies protegidas de nuestra fauna". Tampoco se identifican las especies que se verán afectadas por el proyecto y entre éstas se encuentran dos consideradas de interés especial

en la UE e incluidas en el catálogo nacional de especies amenazadas: Nutria y visón europeo.

Aniquilación de la fauna ERA Aedenat y FRECA explicaron también que el dragado del Ebro supondrá "la aniquilación de la fauna piscícola del Ebro a su paso por Calahorra" y "al remover los residuos tóxicos enterrados

en el lecho del río se producirá una elevada contaminación de las aguas afectando tanto al ecosistema ribereño como a las abundantes captaciones de agua existentes aguas abajo de Calahorra".

Los colectivos recuerdan a la CHE que debe solicitar la autorización de la comisión de Medio Ambiente para realizar la obra.



MEDIO AMBIENTE De izquierda a derecha, Félix Losantos y Jesús María García.

■ CALAHORRA

FRECA y ERA denuncian el proyecto de la CHE para acondicionar las márgenes del Ebro

M. INIGO CALAHORRA

El Fondo Riojano para el Estudio y Conservación Ambiental (FRECA) y ERA-Aedenat han denunciado un proyecto para el acondicionamiento de las márgenes del río Ebro que la Confederación Hidrográfica del Ebro (CHE) tiene previsto realizar en el tramo entre Calahorra y la población navarra de Andosilla, según manifestaron en rueda de prensa en la noche del pasado viernes los representantes de estas asociaciones, Jesús María García y Félix Losantos, respectivamente.

FRECA y ERA-Aedenat han remitido a la CHE una serie de alegaciones para que renuncie a este proyecto. En su comunicado argumentan que "las actuaciones previstas supondrán un efecto negativo para el ecosistema natural del río Ebro a su paso por esta zona y será totalmente inadecuado, ya que las obras previstas no darán más seguridad a las fincas próximas en caso de crecidas de nivel en el Ebro".

Ambas asociaciones ecologistas denuncian que el estudio de impacto ambiental ha sido realizado por el mismo ingeniero de obras que ha realizado el proyecto de acondicionamiento y critican que dicho estudio "no se ajusta a la normativa vigente", según manifestaron también ante los medios de comunicación.

FRECA y ERA explican que las



Jesús María García

que "al remover los residuos tóxicos enterrados en el lecho del río Ebro se producirá una elevada contaminación de las aguas afectando al ecosistema ribereño y a las abundantes captaciones de agua existentes aguas abajo de Calahorra".

Jesús García y Félix Losantos denunciaron igualmente que "la Confederación Hidrográfica todavía no ha solicitado al Gobierno de La Rioja la autorización pertinente para realizar estas actuaciones".

Club Taurino

El Club Taurino de Calahorra ha convocado a sus socios a una asamblea general ordinaria que se celebrará el próximo domingo, 28 de enero. La sesión comenzará a las 12.00 horas, en el salón de la sociedad Unión Calahorrana. El orden del día de la convocatoria incluye la presentación del estado de cuentas del ejercicio anterior, la notificación de altas y bajas de socios; y el apartado de ruegos y preguntas.

Seguidamente, se celebrará una sesión extraordinaria para proceder a la elección del nuevo presidente de la asociación taurina. Todos aquellos interesados en acceder al cargo deberán ponerse en contacto con la directiva actual. La sesión finalizará con un nuevo apartado de ruegos y preguntas.

actuaciones previstas en este proyecto por la Confederación Hidrográfica del Ebro "afectarán a más de cuatro kilómetros de ribera natural del Ebro, se dragarán varios millones de metros cúbicos, construyendo escolleras, talando vegetación y perturbando, desplazando y aniquilando a diversas especies protegidas de nuestra fauna como la nutria y el visón europeo".

Al respecto añaden también



ABC 21/1/96

Aedenat acusa al Canal de incumplir los controles del agua

Madrid. Efe

La organización ecologista Aedenat, cercana a las posiciones políticas de IU, acusó ayer al Canal de Isabel II —encargado de la distribución de agua potable en el municipio de Madrid— de «incumplir de forma reiterada» las normas técnico-sanitarias para el abastecimiento y control de calidad de las aguas de consumo público.

Según afirma Aedenat en una nota de prensa, los análisis practicados en los últimos meses «han puesto de manifiesto que el agua que suministra el Canal rebasa la concentración máxima de nitritos» permitida en el Reglamento Técnico-Sanitario.

Para los ecologistas, este hecho «demuestra la negligencia» del Canal «al no haber llevado a cabo una vigilancia adecuada sobre la calidad del agua suministrada como potable» y culpan también a «las autoridades competentes por no controlar la calidad del agua suministrada como potable».

Los nitritos, continua Aedenat, producen la presencia en el cuerpo humano de un pigmento incapaz de aportar oxígeno a la sangre y que se manifiesta de manera más acusada en los lactantes.

La organización ecologista asegura que la ley obliga a las empresas proveedoras y distribuidoras de agua «a repartir entre los consumidores los avisos que la Administración Sanitaria ordene para evitar o paliar los perjuicios que pudieran derivarse de su uso».

Según Aedenat

El agua de algunos barrios es muy alta en nitritos

YA, MADRID. La asociación ecologista Aedenat denunció que el Canal de Isabel II no cumple la Reglamentación Técnico-Sanitaria para el abastecimiento y el control de la calidad de aguas de consumo público, ya que hay barrios de Madrid que tienen un nivel de nitritos superior al permitido.

Aedenat ha solicitado al Canal de Isabel II que informe a los madrileños sobre la cantidad de nitritos que ha medido en los últimos meses y les recomiende el tratamiento más adecuado para conseguir un sano consumo de agua.

Aedenat afirmó también que este exceso de nitritos puede producir un aumento de metahemoglobina en la sangre, sustancia que hace que disminuya la cantidad de oxígeno en el flujo sanguíneo, lo que puede producir serios problemas.

Según la organización ecologista, ni el Canal ni las autoridades sanitarias están vigilando suficientemente la calidad del agua que se bebe en Madrid.

ERA formula alegaciones al Plan Hidrológico del Ebro

Los ecologistas se oponen a los embalses de San Millán, San Lorenzo, Terroba y Robres del Castillo

JAVIER MUÑO
Logroño

La Asociación Ecologista de La Rioja (ERA-Aedenat) ha elaborado una serie de alegaciones al Plan Hidrológico de la Cuenca del Ebro, a través de su representante en el Consejo del Agua.

ERA considera, en relación al capítulo de Recursos y Demandas Consolidadas, que en el sistema del Tirón-Glera "es necesario que el embalse de Leiva se utilice para usos ecológicos y no para incrementar la superficie regable". Basa sus apreciaciones en los datos del mercado de la patata, "saturado y con caída de precios". En cuanto al sistema del Najerilla, ERA se opone al embalse de San Millán por su impacto medioambiental.

En el apartado de Recursos para diez años, la asociación ecologista entiende que la presa de Leiva se debe utilizar exclusivamente "para

asegurar el riego de antiguos regadíos y para usos ecológicos. Respecto a los embalses de Posadas y Pajares, denuncian el fuerte impacto ambiental y solicitan un Plan de Restauración del medio físico afectado.

En una tercera alegación referida a recursos para veinte años, los ecologistas consideran que el embalse de San Lorenzo, en el sistema del Tirón-Najerilla, resulta muy problemático por su ubicación al instalarse en una zona de alto valor ecológico, una Zona de Protección para las Aves (ZEPA). La mejora y creación de nuevos regadíos es, en opinión de ERA, "altamente discutible".

Los ecologistas apuntan, en su escrito de alegaciones al Plan Hidrológico de la Cuenca del Ebro, que los embalses de Terroba en el Leza y de Robres del Castillo en el río Jubera son "totalmente innecesarios y no justificables en base a las expec-

USOS ECOLÓGICOS

La Asociación Ecologista de La Rioja, en cuanto a la prioridad de uso, entiende que después del abastecimiento de núcleos urbanos "habría que considerar el uso ecológico del agua". En este apartado, ERA-Aedenat destaca los sotos de las riberas del río Ebro, los cotos trucheros del río Tirón y muestra su oposición a los usos recreativos en el río Oja. Especial mención hacen los ecologistas para el B, Barranco del Leza, entre Soto y Leza y los afluentes existentes aguas arriba, a la altura de la localidad de San Román de Cameros.

tativas de agua para el riego". Las mejoras de regadíos tradicionales "deberían hacerse con la reutilización del agua de los vertidos de Logroño".

El capítulo de la calidad de las aguas también ha sido evaluado por los ecologistas riojanos, que solicitan el cierre de la Central Nuclear de Santa María de Garoña "por los riesgos de contaminación radiactiva inherentes a su funcionamiento".

ERA solicita que se diseñe "un programa de actuaciones para elaborar un inventario de vertidos". Los ecologistas echan en falta, y así lo recogen en sus alegaciones, "previsiones de depuración de polígonos industriales, especialmente, los más cercanos a la capital riojana".

En un último punto, ERA presenta una crítica al aprovechamiento energético del río Ebro "entre las localidades de Miranda y Fuenmayor".

DIARIO 16 BURGOS 7
Martes 23 Enero 1996

¿Hayedos en Pradoluengo?

El haya, abundante hasta hace pocos años en toda la Sierra de la Demanda y norte de la provincia, muestra hoy un notable descenso. Estos bosques, prácticamente inmunes a los incendios, se encuentran con otros enemigos; las talas excesivas, las sustituciones por pinos y pastos son las causas fundamentales de la desaparición de los hayedos.

Los grandes aclareos en estos bosques pueden dejar deteniada la zona, ya que los nuevos árboles necesitan para desarrollarse sombra y humedad que el bosque les proporcionaba.

Las hayas, árboles de gran porte que pueden llegar a medir hasta 40 metros de altura, forman ricos ecosistemas, muchas veces intercaladas con tejos, acebos y robles como especies más comunes.

En estos bosques húmedos y abrigados encuentran cobijo y alimento azores, corzos, tejones y otros muchos animales que faltan del lugar cuando desaparece el hayedo. Durante los últimos años, estos bosques de frondosas han ido desapareciendo de la geografía burgalesa de

forma conscientemente rápida, debido a la ignorancia y codicia de algunas personas que gobiernan los Ayuntamientos correspondientes. Estas actitudes, muy lejos de desaparecer siguen estando presentes, lapidando la herencia recibida, esquilmando lo poco que les queda con autorización de técnicos incapaces

*“Es totalmente
desaconsejable la
explotación forestal en los
hayedos de Pradoluengo,
al menos durante 30 años”*

de apreciar la excesiva juventud de estos hayedos y el exceso de explotación a que están siendo sometidos, sin colaborar prácticamente con la reforestación de estas autóctonas, aferrados en su idea de seguir con los monocultivos de pinos, consiguiendo así no reducir la empicada

trayectoria que nuestras frondosas vienen sufriendo. Han pasado de ocupar un 80 por ciento en la Edad Media a un 21 por ciento en la actualidad.

En esta ocasión es el hayedo del monte “Acebal-Vizcarra” en Pradoluengo el que corre serio peligro. El Ayuntamiento ha decidido la tala de 434 hayas, y como en ocasiones recientes, de escaso porte por su extremada juventud, en un hayedo evidentemente sobreexplotado que muestra zonas con multitud de pequeños brotes, donde las actuales técnicas de tala y arrastre de madera con maquinaria pesada o semipepada ocasionarían de nuevo daños irreparables.

Por lo tanto es totalmente desaconsejable la explotación forestal en los hayedos de Pradoluengo, al menos por un periodo no inferior a 30 años y siempre respetando todas las hayas jóvenes y al menos un ejemplar de gran edad cada 1.000 metros cuadrados, que con sus frutos asegure la continuidad del bosque de hayas y su capacidad de expansión.

Solamente es aconsejable realizar pequeñas limpiezas en puntos concretos, que aseguren mayor rentabilidad en el futuro y que las generaciones venideras sepan explotar y conservar bien lo que bien recibie-

Octavio Granado pregunta en las Cortes si Medio Ambiente avala la tala de 434 hayas

□ **BURGOS.-** El procurador socialista Octavio Granado ha presentado una pregunta ante las Cortes de Castilla y León sobre la tala de 434 hayas en Pradoluengo.

El burgalés Granado ha preguntado, para qué le sea respondido esta misma semana en el pleno de la Cámara, si la Consejería de Medio Ambiente va a seguir avalando la tala de hayas en Pradoluengo. El procurador afirma que el Ayuntamiento, que ha aprobado el 10 de enero el pliego de condiciones para la subasta del aprovechamiento forestal de 434 hayas, se ha basado en un informe de Medio Ambiente que no ha tenido en cuenta la pertenencia de Pradoluengo al espacio natural de la Sierra de la

Demanda, actualmente en tramitación.

Por otro lado, la asociación ecologista Aedenat considera que la tala de 434 hayas en el monte «Acebal-Vizcarra» ocasionaría un daño irreparable, sobre todo en las labores de tala y arrastre de madera con maquinaria pesada o semipepada.

Aedenat entiende que las hayas que se pretenden talar cuentan con escaso porte por ser extremadamente jóvenes y el monte «Acebal-Vizcarra» está sobreexplotado presentando zonas con multitud de pequeños brotes.

Ante ello, Aedenat manifiesta que es totalmente desaconsejable la explotación forestal en los hayedos de Pradoluengo.



LORENZO MATIAS

Las hayas ocupan aún gran parte de algún monte de Pradoluengo.

Denuncian la existencia de un vertedero ilegal y de una toma de agua junto a la presa del Bembézar

Medio Ambiente da cuenta de la captación a la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir

CORRESPONSALES

La asociación ecologista Aedenat ha denunciado ante la Agencia de Medio Ambiente (AMA) y el Servicio de Protección de la Naturaleza (Seproma) de la Guardia Civil la existencia de un verte-

dero incontrolado en las proximidades de la presa del pantano del Bembézar, integrado en el Parque Natural de la Sierra de Hornachuelos. Por su parte, el Ayuntamiento de Hornachuelos ha denunciado ante la AMA la existencia de un

motor para la extracción de agua en la presa de derivación del mismo pantano. La AMA, a su vez, ha trasladado la denuncia a la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir, organismo con competencia en la materia.

La denuncia de la Asociación Ecologista para la Defensa de la Naturaleza (Aedenat) fue formulada en la mañana de ayer por miembros de la citada asociación ante la Agencia de Medio Ambiente y ante el Seproma, y en ella se explica la "existencia de un vertedero de residuos sólidos urbanos en pleno corazón del parque natural de la Sierra de Hornachuelos, más concretamente en las proximidades del embalse del río Bembézar".

Aedenat señala que el incontrolado vertedero "está compuesto por residuos sólidos urbanos, presuntamente generados por varias familias que forman la aldea situada en torno al muro de contención de la presa. Estas casas son ocupadas por el personal de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir, encargada del control y mantenimiento de la presa".

Argumentan los ecologistas que, "independientemente del impacto visual, elemento de indiscutible trascendencia por tratarse de un espacio natural protegido, el mayor problema puede surgir con la posible filtración de lixiviados o de determinados residuos de habitual uso doméstico y que han de tratarse como residuos tóxicos y peligrosos, como es el caso de pinturas, disolventes, pilas, medicinas, y un largo etcétera".

Por último, Aedenat, ante esta situación, "denuncia la incapacidad de la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía para garantizar el control y vigilancia de las actividades o actuaciones irregulares que se puedan dar, especialmente en las zonas declaradas de interés ambiental", informa Rafael Valenzuela.



RAFAEL VALENZUELA

Una imagen del vertedero existente junto a la presa del Bembézar.

Por su parte, la Asociación Pro Defensa de los Bienes de dominio público de Hornachuelos ha denunciado la existencia de un motor para la extracción de agua en la presa de derivación del río Bembézar, al

pie del seminario de Los Angeles, en pleno Parque Natural de la Sierra de Hornachuelos. Miembros de esta asociación han podido comprobar la presencia de este potente motor junto a un antiguo camino

que la Agencia de Medio Ambiente ha restaurado recientemente y que discurre por la margen del río, uniendo el pueblo con el seminario, antiguo convento carmelita, informan Oscar Morales y Rafael Heras.

Doble denuncia

La existencia del citado motor también ha sido denunciada por el Ayuntamiento de Hornachuelos ante la AMA, quien a su vez ha dado traslado de la denuncia a la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir, según ha declarado a CORDOBA el concejal Angel Fernández. El Ayuntamiento, además, está dispuesto a apoyar, con medios humanos y técnicos, cualquier movilización o acción del pueblo que suponga la recuperación o mantenimiento de los bienes que son patrimonio de todos.

Por su lado, la delegación provincial de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir no ha ofrecido información alguna al respecto.

El camino que une Hornachuelos con el seminario de Los Angeles discurre por la margen derecha de la presa en el río Bembézar, tiene aspectos naturales y se puede disfrutar de un paisaje, flora y fauna únicos; igualmente la Agencia de Medio Ambiente ha dispuesto espacios para la pesca a lo largo de todo el recorrido del camino, que también servía tradicionalmente para asistir al convento y hasta hace pocos años era usado por la gente del pueblo para ir en romería hasta el paraje conocido como Fuente de los Tres Caños, para festejar a Nuestra Señora de los Angeles junto al convento.

MADRID

Presentadas 406 quejas por Valdemingómez

La Fiscalía se suma a las alegaciones de ecologistas y vecinos contra el 'cenicero'

JOSÉ MANUEL ROMERO. Madrid La Fiscalía del Tribunal Superior de Justicia de Madrid no se rinde en el caso Valdemingómez. Primero presentó un recurso contra la puesta en marcha de la incineradora (que fue rechazado después por el Gobierno regio-

nal, del PP). Hace dos semanas abrió diligencias penales contra un concejal y contra el director de la Agencia de Medio Ambiente (AMA). Y ahora, utilizando una vía inusual para una fiscalía, ha presentado una alegación en el periodo de información pública sobre la construcción del cenicero que guardará los residuos procedentes del horno.

En este vertedero, situado a unos metros de la incineradora de basuras, se almacenarán las cenizas tóxicas que producirá la planta, unas 29.000 toneladas al año.

Junto a esta alegación de la Fiscalía de Madrid han llegado a la AMA otras 405, firmadas por asociaciones ecologistas (Aednat, Greenpeace, Amigos de la Tierra y el Colectivo Ecológico de Villaverde), dos grupos políticos del Ayuntamiento de Madrid (IU y PSOE), los municipios de Rivas Vaciamadrid (20.900 habitantes) y Humanes (8.900), seis asociaciones de vecinos y 392 particulares.

Las 406 quejas contra el vertedero de seguridad, conocido como cenicero por ser el lugar donde se guardarán las cenizas tóxicas, suponen un récord. La incineradora de Valdemingómez —ya construida y en periodo de pruebas— no se sometió nunca al trámite de información pública que ha pasado el cenicero, pues tampoco se elaboró un estudio de impacto de la planta.

Si las alegaciones son aceptadas por Medio Ambiente, la incineradora no podrá funcionar normalmente hasta que se resuelva la nueva ubicación del vertedero de seguridad, pues no existe en la región ningún vertedero capaz de albergar sus residuos.

Aedenat reitera el daño irreversible causado por parcelas ilegales y fuegos provocados

J.M.N.

La Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza (Aedenat), presentó ayer ante los medios de comunicación de Córdoba el programa de actividades de las *X Jornadas de Repoblación Forestal del Bosque Mediterráneo*, que este año contará con el apoyo de la Consejería de Medio Ambiente, lo que le permitirá realizar actividades desde mañana (una conferencia sobre el deterioro del bosque mediterráneo en Córdoba) hasta el 22 de abril. Respecto a la conferencia de mañana (Centro Cívico de Levante, a las 19.00 horas) que inaugura este programa, Joaquín Reina y Manuel Mora explicarán las causas que están llevando a la pérdida de masa forestal autóctona junto a la ciudad, de la que se culpa, según adelantó ayer Reina, al "imparable proceso de parcelación clandestina", acciones incontroladas de grandes empresas, incendios provocados para permitir más edificaciones y a malas infraestructuras.

Varabanda

programa, siempre relacionadas con la naturaleza y el montañismo, va a realizar un Curso-iniciación de Técnica Invernal entre los días 4 y 25 de febrero, con un cupo máximo de 15 personas

VARIOS

☆ Jornadas de Algarive

La asociación juvenil Algarive ha organizado unos encuentros-jornadas entre los días 23 de enero y 3 de febrero en cuyo programa se incluyen tertulias, conferencias, fiestas, talleres, mesas redondas, proyecciones de cine y coloquios. Aunque el ciclo de cine se inició el martes, el plato fuerte será este fin de semana.

Entre otras actividades, mañana sábado a las 19 h. en la Escuela de Trabajo Social han programado una mesa redonda sobre la actualidad de la juventud en la que intervendrán el poeta Luis García Montero y el cantante de Lagartija Nick Antonio Arias. A las 22 h. cena, fiesta y actuaciones en el local de la asociación, Calle Seco de Lucena, 1.

Durante las mañanas del sábado y el domingo, en la Escuela de Trabajo Social han organizado talleres de Jóvenes y Marginación, Insumisión, Feminismo y Reciclado.

☆ Subasta pro-AEDENAT

La Sala Comedia (Ronda 101, Edificio Marsella), ha sido el lugar elegido para realizar la Exposición-Subasta 'Jóvenes Artistas con la Naturaleza' a beneficio de AEDENAT, con la participación de Mariano Rodríguez, Paco Perea, Isa Perea, Yolanda Aragón, Enrique Benítez, Antonio Cantudo, Pepe Ríos, Joaquín Ruiz, Ana Cuartero, F. Javier Linares y muchos más, y la presentación del número 4 de la revista ECO GRANADA, editada por AEDENAT. Empiezan a las 10 de la noche y anuncian una gran actuación de flamenco con José María Ortiz a la guitarra y José Pasita al cante.

La Mesa denuncia que San Víctor lleva funcionando 16 años sin licencia

El colectivo contra la minería a cielo abierto exige al ayuntamiento la paralización de la explotación

CARMEN PELÁEZ
Viernes

La Mesa contra la Minería a Cielo Abierto ha exigido al Ayuntamiento de Mieres que ordene la inmediata paralización de la explotación San Víctor por no contar con la preceptiva licencia municipal. La mesa, que agrupa a diferentes organizaciones ecologistas, sindicatos y vecinos, acusa a los responsables municipales de "desentenderse de sus competencias urbanísticas y permitir una explotación ilegal durante 16 años", según explicó el representante de Aedenat-Asturias, Alberto Carro.

El expediente que obra en poder del ayuntamiento sobre la explotación San Víctor —también conocida como Polo— fue obtenido por los miembros de la Mesa después de 3 meses de "obstrucción municipal en los que nos llegaron a decir que no existía el expediente".

Según se desprende de la documentación, la explotación minera no tiene concedida la preceptiva licencia municipal urbanística conforme a lo previsto en el artículo 242 de la Ley de Suelo de 1992 y el artículo primero de la ley reguladora de la disciplina urbanística del Principado de Asturias.

Este hecho "deslegitima al ayuntamiento que ampara una actividad ilegal discriminando al resto de los ciudadanos", afirma Alberto Carro. "Los vecinos de la zona tienen problemas para hacer un garaje y se paraliza si no hay licencia, mientras, al lado, Hunosa ex-

plota 300 hectáreas sin tenerla durante 16 años", denunciaron.

En opinión de los miembros de la Mesa, la corporación mieresense, encabezada por Misael Fernández Porrón, está suficientemente capacitada para ordenar la paralización de la explotación "y no debe desentenderse de sus competencias y pasar el asunto al Principado como vienen haciendo. Pueden y deben paralizar la explotación", aseguró Carro para quien ésta es la única respuesta posible. La Mesa se preguntó, además, por qué afrontará la responsabilidad de estos 15 años de explotación sin licencia, "unos años en los que siempre gobernó el PSOE", señalaron. La falta de licencia supone, además, según los ecologistas, un grave perjuicio económico para el ayuntamiento "que no puede percibir los cánones correspondientes", destacó Nacho Martínez.

Canon anual

El concejal delegado de Urbanismo del Ayuntamiento de Mieres, Javier Puerta, calificó ayer las manifestaciones de la Mesa como "afirmaciones temerarias, hechas sin haberse leído el Plan General de Urbanismo".

En el ayuntamiento no se sabe exactamente si existe o no la licencia, ya que no ha sido hallado el documento físico que la acredita, aunque se cobra un canon anual por tonelada de tierra movida, merced al convenio establecido entre Hunosa y todos los ayuntamientos mieresos "Si



Nacho Martínez y Alberto Carro. Los miembros de la Mesa denunciaron la ilegalidad de la explotación

cobramos anualmente es como decir que cobramos el alquiler de un piso sin un contrato, lo cual no significa que no autoricemos el uso del piso", explicó Puerta.

El concejal de Urbanismo rechazó asimismo que el ayuntamiento tuviera mayores competencias sobre la explotación minera. "Nuestra única competencia es la licencia de movimiento de tierras. Las de explotación y restauración son del Estado, que las delega en la comunidad autónoma", aseguró.

Permisos de La Mosquita

La Mesa contra la Minería a Cielo Abierto mantiene un contencioso administrativo contra el Ayuntamiento de Mieres por la explotación de La Mosquita que, en la actualidad, sigue su tramitación. En este sentido, el ayuntamiento ha sido requerido para presentar la licencia concedida a Hunosa, lo que deberá hacer en un plazo máximo de 20

días. El ayuntamiento mantiene que la licencia con la que cuenta esta explotación, que data del año 1987, no debe ser renovada anualmente. "En el documento figura que se concede para todo el campo de explotación y se hace hasta que se agote el yacimiento", aseguró ayer el concejal Javier Puerta.

Mejoras del Valle exige que se dote a Turón de un nuevo colector

C.P.
Mieres

Los vecinos del valle de Turón, unidos en la asociación Mejoras del Valle, exigen que se solucione de una forma definitiva la construcción del colector varias veces aplazada. La asociación, que cuenta con el apoyo de 36 colectivos vecinales de la zona, ha convocado una asamblea que se celebrará el próximo miércoles y en la que analizarán los problemas planteados en el valle. Los concejales Arsenio Suárez, del PSOE; Ramón Gutiérrez, de IU, y Juan Ramón Díaz Pormuy, del PP, han sido invitados a asistir para que conozcan de cerca sus reivindicaciones.

La falta del colector es uno de los problemas más graves que viene sufriendo el valle. Los problemas se iniciaron en mayo de 1984, cuando la primera fase del colector general sufrió graves deterioros que lo dejaron prácticamente inservible como consecuencia del temporal de lluvia y la crecida del río. La segunda fase fue concluida en 1987 y en 1992 el Ayuntamiento de Mieres pide a la Consejería de Medio Ambiente la elaboración urgente de un proyecto de reparación de los tramos dañados en el colector de aguas residuales. "Para lograr un saneamiento global del río Turón al que se están vertiendo estas aguas", explican los miembros del colectivo. En la misma fecha se solicita a la Confederación Hidrográfica del Norte la instalación de un colector y una depuradora en la zona de Urbes.

El elevado coste de construcción de un nuevo colector que, según aseguró Pedro Pérez, pasó de 1.200 a 2.000 millones de pesetas, ha seguido complicando el proceso de sanear las aguas del río Turón.

MUJER

SI QUIERES GANAR DINERO
PUEDES COLABORAR CON



DISTRIBUIRAS SUS PRODUCTOS DE
BISUTERIA, LENCERIA, COSMETICA Y HOGAR.
¡GRANDES COMISIONES Y REGALOS!

Llamo al teléfono 527 66 70

LABORATORIO FARMACEUTICO Multinacional en constante crecimiento, busca para cubrir las provincias de Asturias

VISITADOR MEDICO

SE OFRECEN:

- Grandes posibilidades de desarrollo profesional
- Interesante remuneración a comisiones e incentivos
- Integración en un laboratorio en expansión, dentro de un equipo joven y dinámico
- Dietas + kilometraje a cargo de la empresa
- Incorporación inmediata
- Aída en la seguridad social

CARACTERISTICAS QUE SE VALORARAN EN LOS CANDIDATOS

- Responsabilidad, dinamismo y ganas de trabajar
- Añán de superación profesional
- Vehículo propio en buen estado
- Se valorará experiencia en puesto similar o en otros sectores comerciales.

Interesados escribir adjuntando curriculum y fotografía a:
Publiclinea, S.A. Av. Diagonal, 339 bajos, 08037 Barcelona, Ref. VA-2



informa

AL PERSONAL PASIVO CON DERECHO A VALE DE CARBÓN

(Con excepción del Personal Prejubilado que aun no ha pasado a situación de jubilación ordinaria)

Con objeto de realizar un control de beneficiarios, todo el personal pasivo de HUNOSA, con derecho a vale de carbón, deberá enviar una fotocopia de la variación de pensión que reciben a principios de cada año de la Seguridad Social, a la siguiente dirección:

HUNOSA
Departamento de Administración y Gestión de Personal
C/ Avenida de Galicia nº 44
33005 Oviedo

Los beneficiarios de vale de carbón que no perciban pensión de la Seguridad Social y que, en virtud de sentencia judicial u otras razones, están recibiendo mensualmente una transferencia por el concepto citado, deberán enviar una fe de vida o bien un justificante de haberse personado en el banco por el que están cobrando el importe del vale.

LAS PERSONAS QUE NO ENVÍEN LA DOCUMENTACIÓN SOLICITADA SE SUPONDRÁ QUE NO TIENEN DERECHO A VALE DE CARBÓN Y NO PERCIBIRÁN TRANSFERENCIA EN CONCEPTO DE VALE DE CARBÓN A PARTIR DEL MES DE MARZO DE 1996

MUTUA DE ACCIDENTES DE TRABAJO Y ENFERMEDADES PROFESIONALES DE LA SEGURIDAD SOCIAL

Necesita para su Delegación de Asturias

PROMOTORES

- * Pensamos en profesionales jóvenes con experiencia en ventas, capacidad de trabajo en equipo y facilidad para las relaciones humanas.
- * Imprescindible vehículo propio y disponibilidad para viajar.
- * Ofrecemos posibilidades de integración en una sólida organización, contrato laboral en plantilla, condiciones económicas fijo más variable a negociar.

Interesados, enviar curriculum vitae manuscrito y fotografía reciente al Apartado de Correos 29.085 - 28080 de Madrid.

MUEBLES DE COCINA DIRECTO DE FABRICA 30% de descuento Cocina 189.000 Ptas. 3 m² - PÁGUE EN 12 MESES - SIN RECALCULOS, SIN LETRAS NI AVALES. LLAMENOS SOTOGRAÑE PARA TOTAL LA PROVINCIA de Asturias 011 37 489999000 Longue Tel.: 534 62 95 - Gijón

EMPRESA FABRICANTE DE MAMPARAS DE BAÑO NECESITA COMERCIALES CON DEDICACION EXCLUSIVA INTERESADOS DIRIGIRSE A: ROCADUCH, S.L. C/ CAUDAL, nº 7 - 29086 MALAGA

TASITRANS GRUPO Inmediato traslado y distribución de muebles local, personal, nacional. Delegaciones de Asturias, Oviedo. Avda. Asiles Mieres, Langreo. INFORMACION 598 55 55

CARNAVAL 96 Discotecas, Salas de fiesta, Ayuntamientos... Sorprenda a sus clientes con los productos luminosos para fiesta, "MAGIC IN THE NIGHT". Solicite información a: "MAGIC LLUMS" Tel/fax: 93 - 712 15 54

Nuevo conflicto por la minería a cielo abierto

«San Víctor» carece de licencia urbanística, según los ecologistas

La Plataforma Contra las Minas Exteriores denuncia que la explotación lleva 16 años en esta misma situación

Mieres del Camino,
J. L. ARGÜELLES

La mesa contra la minería a cielo abierto, que reúne a ecologistas, vecinos y representantes sindicales, así como el grupo Aedenat denunciaron ayer que la explotación exterior de Hunosa denominada «San Víctor» carece de la preceptiva licencia urbanística por parte del Ayuntamiento de Mieres.

Esa corta minera, situada entre los valles de Turón y de la Güería de San Juan, tiene una extensión superior a las trescientas hectáreas y no tiene licencia municipal desde hace dieciséis años, según subrayaron en nombre de las citadas organizaciones conservacionistas Ignacio Martínez y Alberto Carrio.

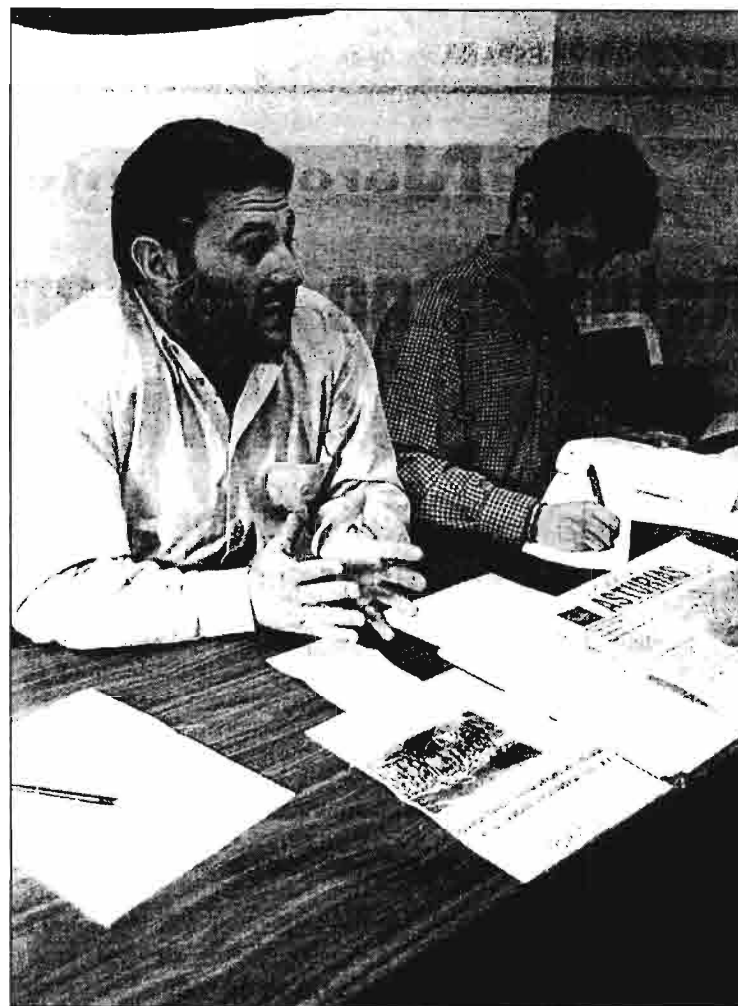
«Tras el caso de «Mozquita» y ahora el de «San Víctor» se demuestra que la situación de la minería a cielo abierto en Asturias es ilegal», aseguró Martínez, quien anunció acciones administrativas y judiciales por esta denuncia. La mesa ya interpuso dos contenciosos administrativos por «Mozquita», una corta de la Güería de San Juan que ha provocado una tensa polémica en los dos últimos años.

Pese a los conflictos y las protestas, el Ayuntamiento de Mieres ha optado por dejar a Hunosa que explotase carbón a cielo abierto en esas dos controvertidas minas. Los responsables municipales argumentan que apenas tienen competencia en el asunto y que las antiguas conce-

siones mineras suponen un escollo legal para frenar la minería a cielo abierto.

«El concejal de Urbanismo nos llegó a decir incluso que tratarían de legalizar la situación de «San Víctor»», subrayó Carrio, quien añadió que la concesión de las preceptivas licencias urbanísticas es una manifiesta competencia municipal.

«Desde nuestra posición de humildad y firmeza vamos a exigir el cierre de «San Víctor», que es la única respuesta aceptable», señaló, por su parte, Martínez. El portavoz de la mesa indicó, asimismo, que la falta de licencia impide al Ayuntamiento de Mieres cobrar las tasas legales por esas actividad minera. Pidió, en este sentido, responsabilidades.



F. OTERO

De izquierda a derecha, Ignacio Martínez y Alberto Carrio.

BREVES

Aedenat, contra las emisiones de carbono

Gijón. - La organización ecologista Aedenat organiza hoy un acto informativo y reivindicativo para la reducción de las emisiones de carbono, que tendrá lugar a las 13 horas, en el Muro de San Lorenzo, y con el que se quiere manifestar el aumento de emisiones y su incidencia en el cambio climático. En el caso de Asturias, estas emisiones por centrales térmicas durante los 6 primeros meses del pasado año aumentaron en un 5,27% y, en su mayoría, fueron emitidas por la central de Aboño. En lo que respecta al transporte motorizado, es responsable de aproximadamente el 25% de las emisiones de carbono, de las que el 92% corresponden al transporte viario.

Concentración en el Muro contra el CO2

■ La organización ecologista Aedenat ha convocado una concentración en el Muro de San Lorenzo contra las emisiones de dióxido de carbono, el máximo responsable del efecto invernadero causante, a su vez, de los cambios climáticos. Los coches, las calefacciones, las centrales térmicas y todo lo que conlleve quema de combustibles producen el citado CO2, cuyas emisiones deben ser controladas, según reclaman todas las agrupaciones ecologistas. El acto reivindicativo comenzará a la una de esta tarde y coincidirá con convocatorias similares en el resto del país.

28/1/96

LA NUEVA ESPAÑA 17

Convocados actos por la paz y el medio ambiente

El muro de San Lorenzo será escenario, a partir de la una de esta tarde, de un acto organizado por Aedenat Asturias para denunciar el aumento de emisiones de dióxido de carbono. La acción forma parte de un programa que se desarrollará en otros puntos de España, y pretende poner de relieve el impacto en el calentamiento de la Tierra de los gases originados por la quema de combustibles fósiles y la deforestación. Según datos de Aedenat, las emisiones en Asturias aumentaron un 5,27 por ciento en los seis primeros meses de 1996, lo que supone casi cinco millones de toneladas de dióxido de carbono vertidas a la atmósfera.

Actos por la paz

Por otra parte, el colegio de la Inmaculada culminará mañana y el martes unas jornadas a favor de la paz con motivo del aniversario de la muerte de Gandhi. El lunes, a las seis, se dará lectura a manifiestos redactados por alumnos de diversos colegios y pasado mañana se intercambiarán juguetes bélicos por libros y se celebrará una misa.

EL COMERCIO 29/1/96

Aedenat lleva al Muro su protesta contra el CO₂

M. F. A.

GIJÓN. Miembros de Aedenat Asturias realizaron ayer una curiosa protesta contra las emisiones de dióxido de carbono, CO₂, responsables, en parte, de los cambios climáticos.

Un grupo de personas con las caras pintadas formaron en el paseo del Muro, tendidos sobre la carretera, una especie de pancarta humana en la que los cuerpos formaban la frase «no CO₂». Mientras tanto, otro grupo de personas sujetaba una pancarta con la misma reivindicación.

Ante el estupor de conductores y pascantes, los miembros de

Aedenat repitieron la maniobra, mientras informaban a los interesados sobre el aumento de las emisiones de dióxido de carbono. Según señaló Luis Blanco, a través de este acto de protesta, se pretende centrar la reflexión ciudadana sobre el problema del transporte motorizado, responsable del 25% de las emisiones de dióxido de carbono. En sucesivos actos, según Blanco, se tratará de hacer hincapié en otros aspectos como la reforestación.

Según Aedenat, en Asturias las emisiones de CO₂ por centrales térmicas aumentaron en los seis primeros meses de pasado año un 5,27%.



PAÑEDA

Miembros de Aedenat Asturias realizaron ayer un acto de protesta en el Muro.

Mobilización por el medio ambiente

Un grupo de ecologistas de Aedenat Asturias protagonizó ayer al mediodía una protesta informativa en la zona de la Escalera del muro de San Lorenzo para denunciar el incremento de las emisiones a la atmósfera de dióxido de carbono, el contaminante más activo en el denominado «efecto invernadero». Durante la acción, tal y como recoge la imagen, los miembros de Aedenat interrumpieron el tráfico rodado para construir, con sus propios cuerpos, la fórmula del gas. Según los datos aportados por el colectivo, las emisiones de dióxido de carbono en Asturias bordearon durante los seis primeros meses de 1995 los cinco millones de toneladas, lo que supone un incremento de más del 5% respecto al año anterior.



DIONI URBINA

LA NUEVA ESPAÑA 29/1/96

Los incendios causaron pérdidas de 4.000 millones en Asturias en 1995

El pasado año hubo 1.700 focos y ardieron 13.000 hectáreas, según la Plataforma Forestal

E. FERNÁNDEZ
Gijón

Las pérdidas económicas en Asturias a causa de incendios forestales, durante el año 1995, fueron de 4.000 millones de pesetas, de los que 1.500 millones son pérdidas directas, que afectan a agricultores y ganaderos, y 2.500 millones se refieren a las pérdidas de especies como los pinos y eucaliptos, según datos aportados por la Plataforma Forestal Asturiana.

El año pasado ardieron 13.000 hectáreas de la región asturiana, de las que 2.000 eran bosque, y el resto, matorrales, lo que demuestra que los incendios forestales son el principal factor de destrucción de la vegetación en el Principado.

La Plataforma Forestal Asturiana, integrada por organizaciones agrarias y ecologistas, partidos políticos y sindicatos obreros, clausuró ayer unas jornadas de tres días de duración en las que se ha analizado con detalle la situación forestal asturiana.

Una de las principales conclusiones de estos debates es que el número de incendios en Asturias está aumentando de manera "muy importante". En 1995 hubo 1.700 focos de incendios y aunque no haya sido el año de cifras más elevadas, ya que en 1989 se dieron 1.800 focos, "este fenómeno se debe reducir, y en este sentido, se puede hablar de un fracaso en la política de prevención", según afirmaron portavoces de la citada plataforma.

Para el ecólogo Francisco Prieto, uno de los datos más preocupantes es el de que, entre 1984 y 1993, se quemaron más de 3.000 hectáreas de robles. "Tardan en crecer 150 años y son ecosistemas forestales con un valor ecológico incal-

culable", aseguró Fernando Prieto.

Entre las medidas que se deberían adoptar durante el presente año, según la Plataforma Forestal Asturiana, para un desarrollo forestal "sostenible" están la prohibición de realizar nuevas pistas forestales y aumentar la dotación para el control y vigilancia permanente de los bosques.

Respecto a esta deficiencia de personal se estima en 1.200 los puestos de trabajo que sería necesario crear para labores de vigilancia y cuidado de los bosques asturianos.

La Plataforma Forestal Asturiana ha comprobado que algunos años como 1978, 1985 y 1989 presentaron los valores máximos de superficies quemadas, lo que indica que existen ciclos que entre los 4 y 7 años inciden en la combustión de los bosques asturianos, y por este motivo, consideran que "hay que estar preparados ante los previsibles incendios forestales".

Entre las críticas al Principado, destacaron que las repoblaciones que ha realizado se han centrado en los pinos pinaster, radiata y silvestre, que después han presentado gran tendencia a quemarse. Respecto a las cortas de madera de roble, aseguran que "se han realizado de forma irregular más dependientes de criterios económicos y sociales que ecológicos".

La Plataforma Forestal Asturiana se creó ante la preocupación social por el deterioro del sector forestal y del medio ambiente, debido "a los errores de la política forestal mantenidos desde el pasado, los intereses imperantes de la industria papelera y la descoordinación de los organismos administrativos competentes", según han afirmado representantes de la plataforma. ■



Debate. Las jornadas se clausuraron ayer con un coloquio sobre la situación forestal asturiana

Necesidad de renovar la política forestal

Los sindicatos y organizaciones ecologistas y agrarias coinciden en la necesidad de renovar la política forestal, para lo cual desde la Administración se debe convocar a las partes implicadas con el fin de alcanzar un consenso social.

Por este motivo, entre las medidas planteadas por la Plataforma Forestal Asturiana para 1996 destaca "la regulación

de los usos ganaderos y forestales, buscando la compatibilización en cada uno de los conceptos, valorando la diversidad de situaciones y generando la conciliación de intereses".

También se considera que desde la administración se deben habilitar medidas "eficaces y rápidas" de indemnización a los ganaderos por

daños de lobos y demás especies.

Otra de las demandas se refiere a que las repoblaciones futuras que haga el Principado deben hacerse "con especies autóctonas de caducifolios que favorecen la existencia de bosques maduros, en lugar de plantaciones de crecimiento rápido con alta tendencia a quemar".

El Garrapiellu prepara una muestra de juegos antiguos

Tendrá lugar el 23 de junio en Las Mestas

DELEGACIÓN
Gijón

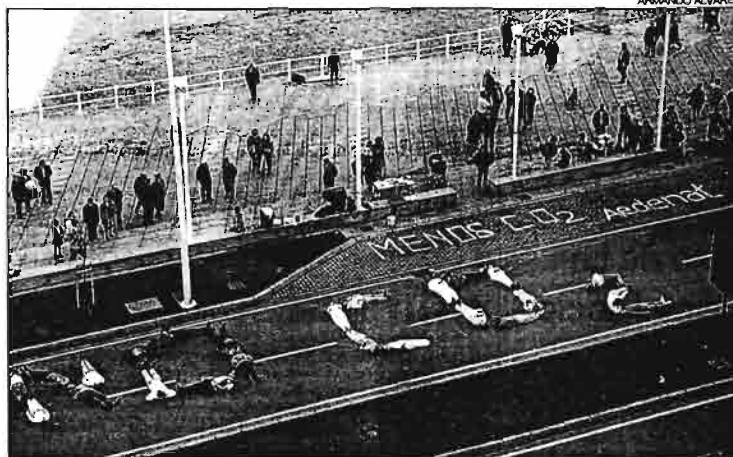
La Tertulia Cultural El Garrapiellu tiene previsto organizar el próximo 23 de junio la primera Muestra de Juegos y Deportes Tradicionales Asturianos, que tendrá lugar en el campo municipal de Las Mestas. Los organizadores han conseguido el apoyo del Ayuntamiento de Gijón, a través del concejal socialista de Deportes, Daniel Gutiérrez Granda, y están trabajando para poder contar con otras instituciones y empresas asturianas.

El programa deportivo lo ha desarrollado el profesor de Educación Física y experto en deportes tradicionales, Gerardo Luis Alonso. Además de las actividades deportivas también tendrán lugar actuaciones de bandas de tambores y otras iniciativas de carácter cultural.

En el proyecto elaborado por los organizadores de esta muestra destaca la celebración de deportes relacionados con la mina. Entre éstos, figura un concurso de entibadores mineros que se haría al anochecer para que los concursantes utilizaran sus lámparas y resulte más espectacular.

Otros de los deportes que podrían verse son los juegos de lanzamiento y de fuerza individual como el lanzamiento de barra o el concurso de pulso. En este apartado, si se cuenta con el presupuesto suficiente, está previsto invitar a un equipo de Euzkadi que es campeón de Europa de Tiro de Guerda.

En lo referente a juegos de precisión y habilidad se incluyen los de bolos, la llave y la rana. También habrá deportes con animales, entre los que destacan, principalmente, las carreras de cintas a caballo. ■



Protesta de Aedenat contra las emisiones de carbono

La organización ecologista Aedenat realizó ayer un acto reivindicativo en el paseo marítimo de El Muro contra las altas emisiones de carbono consistente en que un grupo de personas interrumpió el tráfico tumbándose en el suelo y formando con sus cuer-

pos la palabra CO2. Este grupo ecologista asegura que en Asturias se han incrementado un 5,27% las emisiones de carbono durante los 6 primeros meses del pasado año, procedentes, en su mayoría, de la central térmica de Aboño.

BREVES

Presentación de libro del psiquiatra Ramón García

Gijón.- El libro *Historia ruptora. El ayer y hoy o psiquiatría española*, de Ramón García, se presenta mañana a las 20 horas, en la Sociedad Cultural Gijonesa, con la participación del psiquiatra Guillermo Prieto, que se encargará de leer el volumen. Ramón García, psiquiatra, ha trabajado en centros hospitalarios públicos como el Hospital de Goyza, Valencia y Barceak, destacando representando movimientos de transición de la psiquiatría española.

Sitec espera tener 50.000 visitantes la comisa cantábrica

Gijón.- El sexto Salón de Informática, Telecomunicaciones y Oficina (Sitec) celebrará desde los días 1 y 2 de marzo, en el recinto de Muestras, y espera con la presencia de 50.000 visitantes y usuarios de la comisa cantábrica, según han afirmado sus organizadores. Para este año tendrán lugar cinco Jornadas Técnicas de Telecomunicaciones.

La película 'Gilda' se proyecta hoy en la sociedad Gest

Gijón.- En los locales de la sociedad cultural Gest se proyecta mañana, a las 20 horas, la película *Gilda*, dirigida en 1946 por Charles Vidor, basada en su novela publicada por Rita Hayworth Ford. Este film forma parte de una colección sobre la prostitución, que también incluye próximas semanas la película *Calejón sin salida*, de Shanghai y *El político*.

Acto contra las pruebas nucleares del Estado francés

Gijón.- La Plataforma Asturiana contra las Pruebas Nucleares convoca un acto de protesta hoy, a las 19 horas, en el consulado francés, ubicado en la calle de Claudio Alvarado. Esta plataforma denuncia la realización de la sexta prueba por parte del Estado francés en Fagataufa y dicen que "contra el régimen neofascista que están sometidas las islas francesas de ultramar".

Excursión a la naturaleza organizada por el grupo scout El Lince

Gijón.- El grupo scout El Lince organiza para el día 1 de febrero una excursión a la montaña de San Isidro, que forma parte de las actividades programadas para recaudar fondos para poder asistir al 23 Festival de la Canción S. tendrá lugar en la ciudad de Gijón. También se realizará el cuadro *Plaza Agustín* realizado por San Isidro.

Plantada generacional

Treinta personas secundaron la convocatoria de ERA y plantaron durante la mañana de ayer 250 árboles de diversas especies autóctonas en el Parque de la Grajera

ROBERTO RIVERA LOGROÑO

ERA-Aedenat convocó a la población de la capital para luchar *-contra la deforestación y el cambio climático-*. El colectivo ecologista propuso como respuesta a la perturbaciones producidas por la propia mano del hombre una plantación de diversas especies de árboles. Y la valoración que los promotores hacían del desarrollo de la jornada, mucho más alentadora al final de lo que daba a entender el escaso número de personas que se concentraron a las nueve y media de la mañana en la Plaza del Primero de Mayo, fue especialmente positiva.

Lo de menos fue, en todo caso, la estadística, fría, aséptica. Recurrir a los números para explicar lo que sucedió en las riberas del Pantano de la Grajera resultaría absurdo. Que en total fuesen cerca de 250 los árboles plantados, que se repartiesen por cinco zonas del parque, que al final secundasen la convocatoria más de una treintena de improvisados jardineros no dejó de ser un detalle más. Uno de tantos.

Porque ninguno de estos datos explicaría ni por asomo las ganas con las que llegaron los chavales a la primera plantación, el amplio repertorio argumental al que tuvieron

que recurrir los padres para explicar *-que esto no se hace así, que hay que sacar el agua, que es mejor utilizar la azada porque la pala pesa demasiado-*. Tampoco el desahogado esfuerzo de la tropa por lograr que el 'plantón' de álamo, roble, encina, chopo y rosas silvestres mantuviese la perpendicularidad. Y sobre todo, el interés por memorizar exactamente el árbol al que había dado alas. *-Mejor aquí, fuera, que va a ser más fácil de recordar dónde está-*.

Padres e hijos fueron protagonistas privilegiados de la 'plantada' del año. También de la inevitable dialéctica generacional en la que se enzarzaron cada vez que progenitores y retoños llegaban a las zonas en las que estaba programada la siembra. Andaban los primeros estudiando metódicamente cada paso que habría que darse. Que si *-hay que sacar el agua antes de plantar el árbol-*, que si *-deja que yo ahueque la tierra con la azada para que tú la echas después-*, que si *-es mejor así-*, que si *-ya te ayudo yo con la pala que tú no puedes-*.

Y los chavales, hechos de protesta energética, de mano a la obra sin mayor dilación y de 'tranquilos, aquí estoy yo y no pasa nada', en infantil afán por estar a todas, daban la réplica en forma de negativa. *-Que no. Que ya lo hago yo, que ya puedo-* y cosas



LMILIO GARCIA

Padres e hijos se alanan en la plantación de una encina junto al pantano de La Grajera

por el estilo. Y a los padres, sin defensa, no les quedó más remedio que ver con qué ganas se empleaban en el tajo.

La convivencia con el resto de la patrulla

ecológica, liderada por miembros de ERA y del guarderío forestal, fue por encima todo una fiesta a la que acompañó el tiempo, sombrío pero apacible.

LA RIOJA LUNES, 29 DE ENERO DE 1996

LA RIOJA 7

ERA-Aedenat plantó 250 árboles ayer en el parque de La Grajera

Se realizaron plantones de robles, encinas, pinos, álamos y chopos

R. I. LOGROÑO

La Asociación Ecologista de La Rioja ERA-Aedenat realizó ayer una plantación de árboles en el parque de La Grajera con el objetivo de poner de relieve la grave deforestación que están sufriendo los bosques riojanos y su incidencia en el cambio climático. Desde la diez de mañana medio centenar de personas respondieron a la cita.

La plantación fue de especies autóctonas con un total de 250 nuevos plantones distribuidos por cinco zonas de los alrededores del embalse. Medio centenar de personas, entre niños y adultos, acudieron al Parque de la Grajera en bicicleta y pasaron la mañana plantando robles, encinas, pinos, rosales silvestres, álamos y chopos.

Esta actividad, que el año pasado tuvo de escenario los terrenos del Pozo Cubillas, entra dentro de la campaña de reforestación que la asociación ecologista ERA-Aedenat desarrolla también a nivel nacional bajo el eslogan de "El bosque te necesita".

España es el país europeo más afectado por los incendios forestales y sus consecuencias. Desde 1960 han ardido cuatro millones de hectáreas de bosque. En La Rioja, aun contando con la política de repoblación que se está llevando a cabo en los últimos años, son bien visibles en algunas zonas las secuelas de la destrucción de los bosques, como son la sequedad de la tierra, la reducción de los caudales

hídricos, la erosión y la desertización.

Los incendios forestales riojanos han dado lugar a extensiones de terreno dedicadas a la expansión

agraria-ganadera. La labor de ERA-Aedenat intenta mentalizar a la ciudadanía y manifestar con las repoblaciones simbólicas el grave problema que es el origen del cambio climático.

La deforestación y el aumento de gases de efecto invernadero en la atmósfera son las causas principales del calentamiento del planeta. Los bosques necesitan acciones como las de ERA-Aedenat.



Plantación de especies autóctonas en el parque de La Grajera / JUAN MARIN

ÁRBOLES DE NIÑOS

Más de un centenar de escolares de Villalvilla, Arcos, Quintanadueñas, Burgos y Villagonzalo-Pedernales plantaron el pasado domingo un millar de árboles autóctonos en esta última localidad.

Los niños procedían del Colegio Rual Agrupado de Villagonzalo y también del Marceliano Santamaría de la capital burgalesa y realizaron la plantación en colaboración con el Grupo de Defensa del Medio Natural Alectoris, con Aedenat y el taller Medioambiental del Marceliano Santamaría.

Los árboles plantados fueron quejigos, encinas, robles, arces campestres, gervales y ciruelos, además de romero.

Los grupos ecologistas creen que de esta forma se conciencia a los escolares de que hay que hacer un mundo más saludable.

29-1-96



Trillo considera cubiertos todos sus compromisos de seguridad

La nuclear ha renovado el permiso de explotación por dos años más, y ultima los trabajos de revisión de los diez años

CONCHA BALENZATEGUI
Guadalajara

El gerente de la central nuclear de Trillo (Guadalajara), Eduardo Díaz Río, señaló que "todos los compromisos con el Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) han quedado cubiertos, y los compromisos con el Parlamento, también", en referencia a los trabajos de inspección realizados a finales del año pasado.

El CSN presentó un informe sobre el funcionamiento de la planta ante el Parlamento, a petición del pleno del Congreso de los Diputados, a raíz de una iniciativa de IU-IC, que respaldó en una enmienda transaccional el PSOE. Los técnicos del CSN determinaron que los problemas de funcionamiento e incidentes detectados en la nuclear hasta el día de su parada programada debían resolverse en el transcurso de la recarga.

Este fue el motivo principal por el que la desconexión de la planta a la red eléctrica se prolongó 22 días más de lo previsto inicialmente. En estas circunstancias, la producción de la central durante 1995 se redujo a 7.976 millones de

VIGILADA CON MIL OJOS

Eduardo Díaz Río definió el último año como un "periodo brillante" en la explotación de la central de la que es gerente, a pesar de coincidir con el momento en que más se han cuestionado su seguridad y condiciones de funcionamiento. Díaz Río comentó que IU y Aedenat han puesto a esta nuclear en su punto de mira, asegurando desconocer los motivos. El gerente eludió pronunciarse sobre las perspectivas de la instalación en el caso de un cambio de gobierno, pero admitió que le gustaría que se rescatara el proyecto de construcción de "Trillo 2". A este respecto recordó que se invirtieron 10.000 millones de pesetas en equipos para el nuevo módulo de la nuclear antes de que entrara en moratoria, y que permanecen almacenados y sin uso.

kilovatios por hora, cifras inferiores a las de los años 1994 y 1992, a pesar de haberse batido durante el primer semestre el récord de producción de la planta, desde que esta se puso en funcionamiento en 1989. Los resultados de la nuclear en 1995 equivalen al 52 por ciento de la producción de energía eléctrica de la península, y al 14 por ciento de toda la producción de origen atómico. La producción de esta instalación es suficiente para abastecer la mitad del consumo eléctrico anual de la Comunidad de Madrid, y supera en una vez y media el consumo de Castilla-La Mancha.

En la presentación del informe semestral, el gerente destacó que el Ministerio de Industria y Energía ha concedido la renovación del permiso de explotación de la central por un periodo de dos años. Además, con los trabajos de inspección realizados, la nuclear estará lista este mismo año para presentar toda la documentación requerida en la revisión de los diez años de funcionamiento, a pesar de que aún faltan dos para que expire el plazo en el que se debe entregar.

PAGO

La Consejería de Obras Públicas ha puesto en funcionamiento un nuevo sistema de pago de las células de habitabilidad que tiene como objetivo agilizar y simplificar el proceso vigente hasta ahora. /PÁG. 10

CÁMARAS AGRARIAS

Negociación de la transferencia

El consejero de Agricultura, Javier Erro, viaja hoy a Madrid para intentar cerrar la transferencia de las Cámaras Agrarias Locales de la Administración central a la regional. Unos 80 millones separan a ambas partes, por lo que Erro lleva una alternativa en su cartera: que parte de los funcionarios se transfieran a Ayuntamientos riojanos. /PÁG. 11



LOGROÑO

Las bibliotecas de las asociaciones de vecinos de Logroño incrementaron en 1995 su actividad y triplicaron el número de préstamos de libros, según la memoria realizada por el Ayuntamiento, que recomienda profesionalizar a sus bibliotecarios. /PÁG. 12



LA RIOJA 16

La presa de Terroba costará más de 1.000 millones

La Consejería de Obras Públicas tiene previsto realizar a lo largo del presente año la redacción del proyecto. El embalse tendrá una capacidad de 1,3 hectómetros cúbicos

La Voz 16
Logroño

El Gobierno de La Rioja tiene previsto finalizar a lo largo del presente año la redacción del proyecto de la presa de Terroba, en la cuenca del río Leza. Una obra que parte con un presupuesto inicial superior a los 1.000 millones de pesetas, según asegura el director de Obras Públicas y Transportes, José Antonio García Cuadra.

El estudio de viabilidad de la obra establece, en el capítulo de características técnicas, la construcción de un embalse con 1,3 hectómetros cúbicos de capacidad, un nivel de regulación cercano a los 14 hectómetros y una longitud de coronación de 162 metros. "Será una presa de las llamadas de materiales sueltos y núcleo impermeable", afirma García Cuadra, quien destaca, como avance im-

Su construcción se encuentra recogida en el Plan Hidrológico de Cuenca

portante para su pronta realización, la inclusión de la misma en el Plan Hidrológico de la Cuenca del Ebro, del que recientemente ha finalizado el plazo de alegaciones por las distintas organizaciones y entidades que forman parte del Consejo del Agua.

En las propuestas consensuadas por todos los grupos parlamentarios al citado Plan se señala la necesidad de que esta obra pase a formar parte de las actuaciones consideradas del primer horizonte temporal, aquel que establece la asignación a 10 años en la junta de explotación.

Por su parte, la asociación ecologista ERA-Aedenat, en su propuesta de alegaciones al Plan de Cuenca, se muestra contraria a la construcción de esta presa por resultar "totalmente innecesaria y no justificable en base a las expectativas de agua para el riego". Valoración que también extiende este colectivo al embalse de Robres del Castillo, en el río Jubera.

Para ERA, las mejoras de regadío tradicionales "deberían hacerse con la reutilización del agua de los vertidos de Logroño".

Presa de Yalde

Además de la presa de Terroba, la Consejería de Obras Públicas tiene previsto, según

señala el director general de este departamento, García Cuadra, la construcción de otro embalse en el río Yalde, afluente del Najerilla. Una actuación de mayor capacidad que la anteriormente descrita y con la que se pretende almacenar hasta 3,2 hectómetros cúbicos de agua.

Con su puesta en funcionamiento, el Gobierno regional prevé solucionar el abastecimiento en las poblaciones de la cuenca, así como el mantenimiento de los caudales de conservación -con fines, fundamentalmente, ecológicos- y consolidación de los regadíos ya existentes.

Por el momento, se desconoce el presupuesto definitivo del proyecto que deberá definirse en el plan de viabilidad que está en proceso de elaboración.



OBRAS PÚBLICAS Aránzazu Vallejo, consejera de Obras Públicas, en el Parlamento.

EL BIEN MÁS PRECIADO

El agua -su abastecimiento, depuración y suministro- se ha convertido en el gran caballo de batalla de organizaciones de consumidores, ecologistas, agricultores y responsables de administraciones regionales y locales. Un bien preciado que, gracias a los últimos años de sequía ha visto revalorizado su importancia, tanto que desde el propio Parlamento de La Rioja comienzan a oírse voces que piden la creación de una comisión del Agua como instrumento de debate de permanente sobre este problema.

Las candidaturas de las fuerzas políticas riojanas para las próximas elecciones se caracterizan por contar con más hombres que mujeres.

Logroño/Erz.- Un total de 18 hombres y 10 mujeres, sin tener en cuenta los suplentes, aspiran a lograr un escaño en las Cortes Generales por la circunscripción de La Rioja en las próximas elecciones generales del 3 de marzo.

El PP, PSR, IU y PR, todos ellos con representación en el Parlamento riojano, han presentado listas para optar

18 hombres y 10 mujeres aspiran a un escaño el 3-M

a uno de los ocho escaños -cuatro en el Congreso de los Diputados y otros tantos en el Senado- que corresponden a la Comunidad Autónoma de La Rioja, sin que se hayan registrado muchas sorpresas en los candidatos designados, quienes combinan la experiencia con "nuevos valores". El Pp es la formación política que

más hombres presenta como candidatos, 6, frente a una candidata; mientras que IU se encuentra en el lado opuesto, con 4 mujeres candidatas y 3 hombres; seguido del PSR, con 4 hombres y 3 mujeres, y del PR, con 5 hombres y 2 mujeres.

Todas las candidaturas riojanas al Congreso de los Diputados están encabezadas

por hombres. El popular Neñali Isasi, el socialista Ángel Martínez Sanjuán, Enrique Quirce, de IU, y el regionalista Enrique Acha. En las del PSR e IU el segundo lugar es ocupado por una mujer: Ana Lelva y Pilar Miguel, respectivamente, y por un hombre en las del PP, Pedro Soto, y PR, Baudilio Álvarez.

Las mujeres también ocupan el tercer lugar en la candidatura del PSR, María Antonia San Felipe, y del PR, Arancha Monforte, así como el cuarto en la de IU, Marina Encarnación López Bejarano, mientras que la lista del PP se completa con José Ramón Fernández.



Oviedo acoge hoy la tercera manifestación contra el 'catastrazo'

La pancarta de la Plataforma abrió la marcha por las calles de Oviedo con este lema: 'Basta ya. Rectificación o dimisión'.
Página 8

Los incendios forestales causaron pérdidas de 4.000 millones en 1995

Las pérdidas económicas en Asturias a causa de incendios forestales, durante el año 1995, ascendieron a 4.000 millones de pesetas.
PÁGINA 14

La problemática por la conservación de una especie protegida

Los ecologistas desautorizan al FAPAS

Critican la propuesta de eliminar los lobos en la zona asturiana de Picos

Acusan al Fondo de alinearse con el PP con actitudes "empresariales"

Proponen que se mejore el sistema de indemnizaciones por daños

ALFONSO S. PACHILIN
Oviedo

La propuesta del Fondo Asturiano para la Protección de los Animales Salvajes (FAPAS) para eliminar los lobos que habitan en el macizo asturiano de Picos de Europa, argumentando que estos animales carecen de las condiciones para sobrevivir sin causar daños a la ganadería, ha provocado una gran conmoción entre las organizaciones ecologistas implantadas en el Principado.

Palabras como "indignación", "increíble" y "terrible" o frases como "un grupo ecologista no puede propugnar esas ideas", fueron pronunciadas ayer por los representantes de las principales organizaciones que operan en el Principado. Frente a la iniciativa del FAPAS, el resto de agrupaciones aseguró que tal medida no sólo resultaría "ilegal", sino que vulneraría la ley que constituye la declaración de un espacio protegido y, además, conlleva en este caso, la pérdida del parque nacional más antiguo de España.

"La salud de un ecosistema se mide porque dentro de él exista la pirámide ecológica que lo define y hay que tener en cuenta que el lobo no es un mero elemento estético, sino que cumple su papel dentro del ecosistema que se pretende preservar dentro del parque", señaló Claudio Hermosilla, de la Asociación Ecologista para la Defensa de la Naturaleza (AEDN), un criterio que fue respaldado por el resto de asociaciones.

Acusaciones de mercantilismo

El presidente de la Asociación Asturiana de Amigos de la Naturaleza (ANA), Carlos Lastra, fue más allá en sus críticas y acusó al FAPAS de primar la "vertiente mercantilista sobre la conservacionista". En este sentido, recordó que es una sociedad limitada que ha firmado con ayuntamientos de Picos "convenios para el exterminio de los lobos", dijo Lastra en relación a la polémica generada a raíz de que el FAPAS reconociese que ha colocado lazos dentro del macizo para capturar lobos.

Las mismas acusaciones fueron formuladas por Guillermo Lopez, de la asociación Defensa del Patrimonio, quien aseguró que el FAPAS "no sólo quiere acabar con los lobos, sino con el propio parque nacional. Es inaudito -añadió- que se pretenda exterminar a un elemento esencial del parque más antiguo de España y el único donde, milagrosamente, aún quedan lobos, aunque sólo sean tres".

El responsable de fauna de la Coordinadora Ecologista de Asturias, Alberto Álvarez Peña, coincidió con Carlos Lastra en



Daños. El rebaño de Jacinto Arias ha sido atacado varias veces por los lobos. A la derecha, los restos de una cabra

"Había que matarlos sin compasión"

Los ganaderos de Somiedo consideran a los lobos como un peligro para sus reses

A.S.P.
Valle de Lago (Somiedo)

Los ganaderos del parque natural de Somiedo no quieren ni oír hablar de los lobos. El FAPAS había mencionado a Somiedo como una de las zonas que por sus características permitirían conservar la población de cánidos. Para muchos de los habitantes del parque natural de Somiedo, esta especie constituye no sólo el principal azote para sus reses, sino para la propia fauna salvaje, con especies como los corzos cuya población sufre un notable descenso cada vez que tiene lugar la llegada de un año de nieves copiosas.

"Había que matarlos sin compasión", sentencia el alcalde de barrio de El Otero, en Valle de Lago, Manuel Álvarez. Para este ganadero, los lobos gozan de una buena salud a costa de los daños que producen a los animales domésticos.

"Para el FAPAS no habrá problemas, pero para los ganaderos, sí. Antes se mataban los lobos con estricnina y lo que se pudiese y no se exterminaron -señala-, lo que demuestra que son muy re-

sistentes y se acomodan a todas las situaciones adversas".

Los daños en la cabaña ganadera local son muy numerosos cada año. Uno de los guardas del parque natural efectuó ayer la tasación de una cabra devorada por estos depredados reses en Rios de Bobia, a unos dos kilómetros de Valle de Lago, el pasado sábado.



De regreso a Valle de Lago

Su propietario, Jacinto Arias, de 31 años, tiene un criterio muy claro al respecto: "La única solución es acabar con ellos, pues las indemnizaciones

que ofrecen sólo tienen en cuenta el valor actual del animal, pero no lo que podrá valer en unos pocos meses", se lamenta.

Este joven ganadero, que ya padeció varios daños el año pasado, deposita toda su confianza en la asociación de ganaderos de Somiedo, recientemente constituida. El presidente de este colectivo, Guillermo Álvarez, fue quien más críticas se mostró

sin riesgos de que causen graves daños en la cabaña ganadera. "Los del FAPAS sólo defienden las grandes nóminas que cobran. Sólo pretenden justificar su presencia en la zona favoreciendo la proliferación de animales salvajes", denunció.

El alcalde de Somiedo, Belarmino Fernández, reconoció la existencia de una superpoblación de lobos y abogó por el control de la población. De todas formas, destacó, "FAPAS no son los más apropiados para asesorar, sino que habrá que contar con los técnicos de la consejería o de la universidad, a través del Indurot".

Otras asociaciones ecologistas subrayaron la "incongruencia" que supondría la eliminación de los lobos en Picos de Europa y su desarrollo en Somiedo. Para Carlos Lastra resultaría un "agravio comparativo", mientras que, según Alberto Álvarez Peña, la iniciativa del FAPAS demuestra que "no sabe de qué habla" pues "Somiedo tiene una mayor densidad de lobos que Picos y la problemática de los daños es mucho mayor".

Un cambio de estrategia sobre la especie

El último pronunciamiento del FAPAS sobre los lobos, hecho público por LA VOZ DE ASTURIAS en su edición de ayer, contradice la filosofía que esta asociación conservacionista mantenía hace diez años.

La organización inició, finales de 1986 una campaña de divulgación sobre esta especie con la finalidad, según afirmaba su presidente, Roberto Hartasánchez, de concienciar a la población de la necesidad de preservar los lobos como un elemento fundamental para mantener el equilibrio ecológico en los hábitats donde se localiza.

Hartasánchez declaraba entonces que "al contrario de lo que la gente piensa, no es un elemento exterminador, sino un seleccionador de raza. Siempre ataca, me refiero a animales salvajes, a aquellos que tienen taras, a los más débiles de cada especie, a los enfermos. Es un seleccionador nato de especies".

Para el responsable de FAPAS, el enfrentamiento con los ganaderos debería a que el ganadero doméstico utiliza buena parte del año los mismos espacios que los lobos.

que el FAPAS se ha alineado con el Partido Popular en su oposición al parque nacional. "Señalan al sol que más calienta para poder conservar las convenciones que recibe actualmente de la Administración", afirmó Álvarez Peña.

Una de las posibles soluciones a los daños que origina el lobo en las zonas donde habita sería por el pago puntual de indemnizaciones a los ganaderos afectados, según todos los consultados.

Según Carlos Lastra, es una demagogia el razonamiento del representante del Fapapas Roberto Hartasánchez cuestionando estas indemnizaciones. "Pisicamento, lo que defendían todos los grupos ecologistas es que la Administración se ciese cargo de paliar los daños, pues no es lógico que los asuman los ganaderos menos en un parque nacional", afirmó el presidente ANA. ■

Concejos

● RESPUESTA DEL PRESIDENTE DEL FAPAS A LOS PARTIDARIOS DE CONSERVAR EL LOBO EN PICOS

Hartasánchez dice que «la mayoría de los ecologistas son de pub y música celta»

• Pide a la Administración autonómica un modelo de gestión para las «poblaciones viables» de la especie, que «no corre peligro» en Asturias

OCTAVIO VILLA

GIJÓN. El presidente del Fondo Asturiano para la Protección de los Animales Salvajes (FAPAS), Roberto Hartasánchez, respondió ayer a las críticas efectuadas por varios colectivos ecologistas asturianos al respecto de unas declaraciones en las que Hartasánchez había afirmado que se debería eliminar la población de lobos de la zona Norte del Parque de Picos de Europa. Hartasánchez defiende que el lobo no corre peligro de desaparición en la Cordillera Cantábrica y exige que se habilite un modelo de gestión para las poblaciones viables de lobo en Asturias.

Hartasánchez matizó que «hice unas declaraciones que se interpretaron, como esperaba, muy mal. La conservación de la naturaleza es una tarea fina de arquitectura ecológica. Hay pocos *arquitectos* en Asturias que entiendan el complicado tema del lobo».

Respecto a las críticas vertidas por la Asociación Ecologista para la Defensa de la Naturaleza (ADEMENA), la Asociación Asturiana de Amigos de la Naturaleza (AAN) y la agrupación Defensa del Patrimonio y la Coordinadora Ecológica de Asturias, Hartasánchez fue contundente: «La mayoría de los ecologistas, en Asturias, se sustentan sobre una filosofía barata de pub, noeturno, cerveza y música celta de fondo. Los ecologistas urbanos y están poco vinculados a los problemas reales del campo. Si

quieren criticar al FAPAS, que lleva doce años de actividad de campo ininterrumpida, que antes de hablar presenten los trabajos de campo que acreditan sus conocimientos. Su opinión es respetable, pero indocumentada. El problema es que, lamentablemente, hay una excesiva utilización política de los grupos ecologistas».

Hartasánchez considera prioritario «crear un modelo de gestión para las poblaciones de lobo viables en Asturias». En el caso de la zona Norte de Picos de Europa, es un ecosistema con unas características ecológicas particulares, determinadas por su intenso uso humano, que hacen poco viable la presencia del lobo, sobre todo, socialmente».

«En doce años —añadió— hemos aprendido que las compensaciones por los daños del lobo nunca



Roberto Hartasánchez

compensan completamente al ganadero, especialmente en el aspecto profesional. Además, se producen abusos tales como los de gente que deja ganado abandonado durante todo el año para cobrar sin trabajar las subvenciones de más muertes que ellos, de esa forma, se aseguran que ocurrirán. Luego se quejan de los daños de los lobos, pero no podemos convertir el sistema de compensaciones en un seguro gratuito».

Por otro lado, el presidente del

FAPAS aseguró que «al respecto de la población de lobos en Picos de Europa no he hecho otra cosa que hacerme eco del criterio técnico de la anterior Administración regional, si bien la actual parece no querer saber nada. El tema de los Picos de Europa se va a convertir en una batalla con repercusiones mucho más generales».

Equilibrio ecológico

Roberto Hartasánchez comentó que el modelo de gestión «que debería crear la administración pasa por la puesta en marcha de una guardería cualificada que controle las poblaciones de lobo, porque siempre se va a encontrar con el problema de que las poblaciones vecinas repoblarán zonas en las que no deba haber lobos, y que, en los casos en que sea necesario, efectúe un trapeo selectivo».

Inmediatamente, Hartasánchez matizó que «el lobo no corre peligro de desaparición en Asturias, porque ocupa el 100% del territorio que puede habitar minimizando los daños a la cabaña ganadera y aún más. Es una especie de alta tasa reproductora y de gran penetración en distintos territorios, lo que no ocurre, por ejemplo, con el oso, que sufre los efectos de una baja tasa reproductiva y de una especialización ecológica grande».

De cómo matar es ecologismo

O. V. Roberto Hartasánchez explicó ayer que «la tarea de conservación de la naturaleza es una labor a largo plazo, en la que en ocasiones hay que tomar determinadas posturas y decisiones que pueden parecer muy duras. Hay que ser sensible, pero no conviene confundir sensibilidad con sensibilidad, porque en algunos casos se corre el peligro de que ocurran cosas como en Australia con la superpoblación de conejos o en algunos parques naturales de África, en los que hay que eliminar grandes números de elefantes para que éstos no rompan el equilibrio ecológico. El caso de los lobos es parecido, porque hay lugares de los que deben ser eliminados. Luego, pueden ir a un zoológico, pero en muchos casos será más humanitario para los especímenes particulares que se les elimine, porque el lobo es una especie de características complejas y comportamientos aprendidos, cuyos individuos se adaptan mal a un entorno distinto al que les ha servido como escuela de vida. Lo que se pretende con estas medidas no es otra cosa que asegurar la pervivencia de los ecosistemas, pero en ningún caso la eliminación de una especie que en la Cordillera Cantábrica goza de una gran pujanza».

■ ONÍS

Más actividades de Aedenat para repoblar el bosque mediterráneo cordobés

Después de la conferencia con la que empezaron el pasado viernes de la *X jornadas de repoblación forestal del bosque mediterráneo*, organizadas por Aedenat con un patrocinio de la Junta, la asociación ecologista tiene puesta su mirada en el próximo domingo, sobre todo después de que la lluvia "chafase" las actividades del pasado fin de semana. El día 4 se reforestará un terreno de la Sierra con especies autóctonas. El teléfono de contacto para estas jornadas es el 410175.

Diego Córdoba
30-1-96

■ Cambio de siglo, fin del clima

□ Que los tiempos están cambiando, ya lo dijo Dylan, no es nuevo. Tal es el vertiginoso revés asestado a la burbuja en la que habitamos que nuestro planeta Tierra, empieza a resentirse, hasta los vientos del cambio alteran el título de este escrito.

Y es que nuestra actividad industrial, despilfarro económico, y la continua apología al consumismo acelerado están creando un auténtico rosario de problemas medio-ambientales de compleja solución.

Y empieza a ser cotidiano. En estos días, y seguro que semanas anteriores, una de nuestras tertulias más comentadas son las variaciones atmosféricas: «el tiempo está loco», «ya no hace como antes»... se hacen expresiones al uso cada vez más constantes. Hace tiempo que Asterix y su grandullón amigo tienen miedo a que el cielo se les caiga encima. Y es que esta conversación casera o de cafetín no es nueva. Que algo está ocurriendo en el clima es patente.

Hace tiempo que lo vienen denunciando los grupos ecologistas, y hasta la ONU ante la presión de la comunidad científica puso en marcha el Panel Intergubernamental del Cambio Climático (I.P.C.C.) que en 1990 lanzaba la advertencia que de seguir nuestras emisiones de CO₂ y otros gases invernadero, en progresión como hasta ahora, para mediados del siglo XXI las temperaturas acabarán aumentando entre 1,5 y 4,5° C., y en consecuencia las catástrofes serán irreversibles: subida del nivel del mar, inundación de zonas bajas, movimientos migratorios millonarios, sequías más severas, riadas, deshielo... Desgraciadamente no es el relato de una novela fantástica. Un año más tarde, en 1991, un organismo dependiente del Bundestag alemán llegaba a una conclusión lapidaria pero llena de esperanza: «Nuestro planeta ya se está calentando... por lo tanto no existen razones para aplazar medidas urgentes».

No es menos cierto que

podiera escribir horas en plan involucionista, pero me niego. Por eso desde hace tiempo diferentes colectivos ecologistas, entre ellos AEDENAT, sugieren y exigen la adopción de medidas locales pensando a nivel global. El cambio económico y social debe volcarse en una reconversión ecológica comprometida por un futuro más solidario.

Pasadas célebres conferencias (Río, Berlín), donde nuestros jefes de Estado firman todo lo que se les pone sobre la mesa sin comprometerse a nada, es hora de pedir responsabilidades que se traduzcan en medidas reales y viables como la adaptación geográfica de las energías renovables (solar, eólica, hidráulica...) volcándose en el ahorro y eficacia energética, desarrollando planes donde se incentive más lo social frente al feroz individualismo, trasvando tecnología limpia a los países en vías de desarrollo..

Nosotros mismos no debemos de permanecer impasibles aportando pequeñas soluciones; dejar el coche parado, apagar esas luces que tanto nos deslumbran, comprar productos locales, separar basuras y hacer repoblaciones forestales autóctonas son sólo unos ejemplos de lo que debiera de ser una actitud normal. Estamos a tiempo, de todos depende que la forestación, la degradación de la capa de ozono y la subida de las temperaturas no vayan en aumento.

Debemos de invertir los parámetros de ese inalcanzable

«estado del bienestar» basado en la posesión y darle una dimensión mucho más humana y equilibrada con el desarrollo, cimentada en la realidad y el sostenimiento de un planeta ecológicamente plural.

Miguel Soto Pérez.
(Miembro de AEDENAT).

EL GEN > solicita la resolución de su denuncia

Nájera/LA Voz 16.- El Grupo Ecologista del Najerilla (GEN-Aedenat) ha interpuesto un recurso ante Medio Ambiente al no habersele notificado ninguna resolución por la denuncia contra la Confederación Hidrográfica del Ebro que fue presentada ante este organismo el pasado 6 de noviembre de 1995.

En la misma los ecologistas denunciaban la tala indiscriminada del bosque de ribera e islas soto ubicadas aguas abajo de la depuradora de aguas residuales de Nájera a lo largo de más de 800 metros del cauce del río Najerilla y que fue realizada por operarios de la Confederación.

El hecho produjo un grave impacto medioambiental que ocasionó consecuencias negativas a la fauna del paraje.

«Poza Verde» informa hoy sobre el cementerio de residuos nucleares

□ **BRIVIESCA/F.T.** - La Coordinadora Conservacionista «Poza Verde» informará esta tarde, a partir de las 19.30 horas y en la Casa Municipal de Cultura, sobre la posibilidad de que se ubique en la zona de «Las Salinas» de Poza de la Sal un cementerio de residuos radiactivos y las consecuencias o riesgos que conllevaría, para la población de la comarca, tener cerca una instalación de esas características.

En la charla-coloquio está previsto que participe Jon Kepa Iradi, responsable de AEDENAT y especialista en temas medioambientales, y miembros de la Coordinadora «Poza Verde», quienes han invitado a los alcaldes de la comarca para que conozcan lo que es un cementerio de residuos radiactivos, el tiempo que duran esos residuos y las consecuencias que pueden tener para la población.

El acto de esta tarde se enmarca dentro de la campaña de información de la Coordinadora «Poza Verde», en la que están integrados varios Ayuntamientos de la comarca y numerosos vecinos, y tiene como objetivo movilizar a los ciudadanos contra la ubicación del cementerio nuclear en la zona de Poza de la Sal.

RECOGIDA DE FIRMAS

Además de la campaña informativa, la Coordinadora «Poza Verde» prosigue con la campaña de recogida de firmas contra la instalación del cementerio. A este respecto, el presidente de la Coordinadora, Alfonso García, ha manifestado que hace unos días se han recibido dos mil firmas recogidas por la Asociación de Defensa de la Naturaleza (AEDENAT) en Burgos y que cuantan ya con cerca de quince mil firmas.

MIÉRCOLES, 31 DE ENERO DE 1996

Diario de Burgos



Los escolares realizaron un amplio trabajo.

Escolares burgaleses plantaron mil árboles en terrenos de Villagonzalo Pedernales

□ **VILLAGONZALO.** - El pasado domingo más de un centenar de escolares procedentes de las localidades de Villabilla, Arcos, Quintanadueñas, Burgos y Villagonzalo Pedernales, plantaron un millar de árboles autóctonos en un terreno de esta última localidad. Los niños y niñas procedentes del Colegio de Villagonzalo y del Marceliano Santa María de Burgos, trabajaron durante toda la mañana en la plantación. La plantación contó con la colaboración y organización del Grupo «Alectoris», Aedenat y el taller de medio ambiente del Marceliano Santa María.

R.

Millar y medio de escolares repoblarán con Aedenat varias zonas del municipio

JOSE A. BURGUEÑO MARBELLA ■

Cerca de 1.500 escolares llevarán a cabo, durante la primera quincena de febrero, diversas plantaciones de árboles autóctonos en varias zonas del municipio, como colofón de la campaña de concienciación sobre el bosque mediterráneo que ha desarrollado la Asociación Ecológica de Defensa de la Naturaleza (Aedenat) en trece centros escolares de la ciudad.

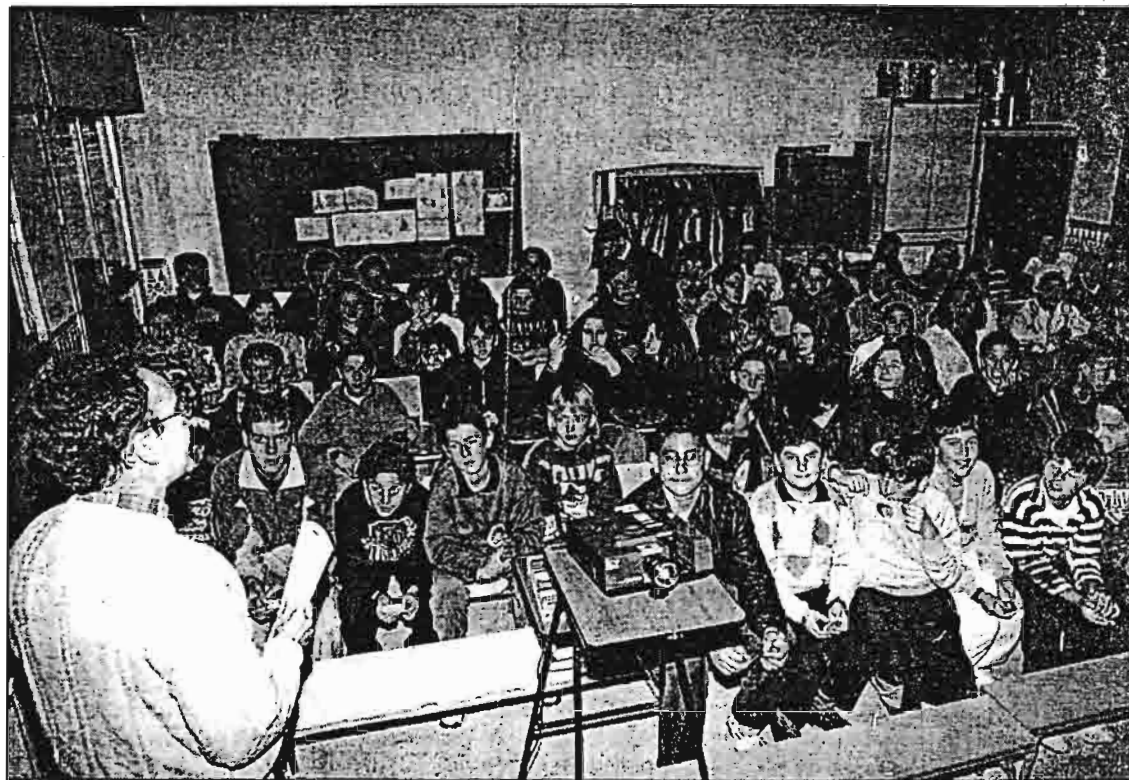
La campaña se inscribe dentro del programa de voluntariado ambiental promovido por la Junta de Andalucía. Consta de dos partes, la primera de las cuales se ha realizado en noviembre y parte de diciembre del año pasado, y ha consistido en la proyección de un diaporama sobre el bosque mediterráneo. Mediante el mismo, se mostraban a los alumnos sus principales características, los actuales procesos de destrucción a que se ve sometido y las formas más acordes para tratar de impedirlo, así como la implicación de aquéllos en la

regeneración de dicho ecosistema.

La segunda parte de la campaña consiste en la realización de las citadas excursiones a zonas de monte público en Puerto Rico alto, Las Chapas y El Herrojo, en las que los estudiantes comprobarán in situ lo que han aprendido en el diaporama, al tiempo que plantarán algunos árboles.

En dicha excursión, los colegiales recibirán información sobre la vegetación que había antes, la que se va a plantar y porqué, así como sobre las características del suelo. Aedenat pretende que los niños y niñas participantes planten un máximo de tres cepellones. Asimismo, ha matizado que «si bien los escolares deben realizar tareas de reforestación, éstas nunca deben ser a través de grandes esfuerzos». Considera que las plantaciones deben servirles como parte de su educación, «pero siempre de forma moderada».

El objetivo que persigue Aedenat con esta campaña es que los



Alumnos del colegio Platero asisten a un diaporama en diciembre pasado

JOSELE-LANZA

niños conozcan el bosque mediterráneo, cómo y porqué se debe reforestar, así como que también hay organismos encargados de estas tareas, con los que se puede colaborar «pero nunca hacerles el

trabajo». Asimismo, se ha tratado de que los chavales sean «muy críticos con las políticas que se realizan desde diferentes administraciones que repercuten muy negativamente» en el ecosistema medite-

rráneo. En la campaña colaboran, además de los alumnos y profesores de los colegios e institutos participantes, el Centro de Profesores (CEP) de la Costa del Sol, así como el grupo de teatro El Camelo.

ERA y Cripaz, a la carga contra la fábrica de armas

Logroño/LA VOZ 16.- El Colectivo Riojano por la Paz y el Desarme Cripaz-MOC y la Asociación Ecologista de La rioja, ERA-Aedenat han presentado siete alegaciones en el Ayuntamiento de Alesanco contra la instalación de un taller de cartuchería de salvos en este municipio.

Estos colectivos consideran que una fábrica de armamento es "indeseable", ya que se trata de una industria bélica "en la que la producción se emplea para matar o para enseñar a matar -lo que no es menos grave-".

Para Cripaz y ERA la empresa ASAEY SL "muestra una actitud de total desprecio hacia el pueblo de Alesanco", al poner a las puertas del pueblo "un peligro potencial importante". Además cree que el municipio "no va a verse beneficiado por la instalación de esta empresa en su término".

También entiende estos colectivos que se ha despreciado a la Administración riojana "por el incumplimiento de la normativa vigente, llevando a cabo una política de hechos consumados".

CN Trillo construirá un almacén para almacenar temporalmente el combustible gastado

En junio se concluirá el programa de revisión de los sistemas de la central

La central nuclear de Trillo ha solicitado permiso al ayuntamiento de la localidad para la construcción de un almacén, dentro del perímetro de aquella, que albergará a contenedores con el combustible gastado hasta que, en el año 2.013, sean trasladados a un cementerio centralizado temporal, que deberá construir la Empresa Nacional de Residuos (ENRESA) en un lugar todavía por determinar.

Estos residuos están actualmente depositados en una piscina ubicada en el recinto de contención de la central, dentro de unos bastidores que se han reformado para que su capacidad no se agote hasta el año 2001. Posiblemente las centrales de Zorita y Vandellós sigan el ejemplo de Trillo.

La central nuclear de Trillo ha actuado en dos direcciones para resolver el problema de los residuos de alta actividad - procedentes del combustible gastado en los reactores nucleares- y que amenazaban con colapsar la actual piscina, ubicada dentro del edificio del reactor.

La primera medida ha sido montar unos nuevos bastidores, más pequeños que los anteriores, y que ha ampliado su capacidad con 213 nuevas posiciones, lo que aumentará su utilización hasta el año 2001. Los nuevos bastidores -fabricados en España, con un acero que incorpora silicatos de boro en su composición- se montarán durante los próximos meses al no interferir esta actividad con la operación de la central.

La segunda actuación consiste en la construcción de un almacén temporal donde guardar ese combustible gastado una vez que se agote la capacidad de la piscina, dentro de cinco años. La Central ha solicitado al Ayuntamiento la construcción de un almacén, de 18 X 20 metros, dentro del recinto de la central, y en el que se guardarán los contenedores con el combustible gastado. Tales contenedores están fabricados con acero y plomo, miden 5 metros de altura y 2,40 de diámetro, y pesan 140 toneladas.

Eduardo Díaz Río, gerente de la central, enfatizó que el almacén albergará «exclusivamente el combustible gastado de Trillo» y que los contenedores son de doble uso, para que en el 2.013 puedan ser transportados hasta el recinto temporal centralizado que prevé el Plan Nacional de Residuos.

Este «cementerio nuclear» debe ser preparado por ENRESA -para ello tiene un presupuesto nada menos que de 1.200.000 millones de pesetas- y acogerá a unos 12.000 m³ de residuos de

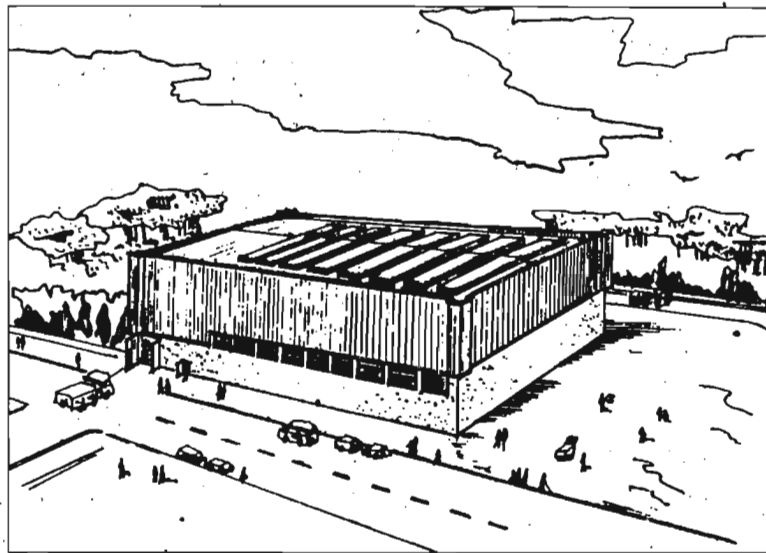
alta actividad, procedentes de las nueve centrales españolas. Cabe también la posibilidad de que ese depósito temporal nunca llegue a construirse y se espere -hasta el 2020- al que sería almacén definitivo para esos residuos de alta actividad (tienen una vida de miles de años), con lo cual todas las centrales españolas no tendrían más remedio que contar con almacenes similares al de Trillo.

Los residuos de baja y media actividad -materiales y ropa que han entrado en contacto con la radiactividad- se siguen almacenando en El Cabril (Córdoba). El Plan Nacional de Residuos contempla que las centrales españolas generarán en torno a los 200.000 m³.

El programa de revisión de sistemas en la Central de Trillo -conocido como AEOS- concluirá en el próximo mes de junio, según avanzó su Gerente. Este insistió en que la realización del mismo es consecuencia de la «cultura de seguridad», que rige una instalación nuclear. Respecto a las desviaciones o fallos detectados, insistió en que han sido «clasificados de hechos de menor importancia o sin incidencia significativa para la seguridad».



Eduardo Díaz Río



Dibujo del futuro almacén de contenedores con el combustible gastado

como refleja el informe del CSN al Congreso de los Diputados, donde se asegura que «la central de Trillo I dispone de sistemas de seguridad idóneos y fiables que permiten garantizar la continuidad de la operación».

Preguntado Eduardo Díaz Río por las críticas de IU y Aedenat que llegaron a pedir el cierre de la central, aseguró que ambas organizaciones habían situado a CN Trillo «en su punto de mira, pero ya se ha visto como ha reaccionado el Consejo». El Gerente se quejó de que «muchas veces la pasión por el antinuclearismo

les lleva a dar noticias que no son ciertas», y puso el ejemplo de las informaciones sobre la sustitución de la turbina en Trillo o su consumo de agua, que no se correspondían con la realidad.

CUERPO EXTRAÑO

Se le pidieron detalles sobre el poro detectado en uno de los tres generadores de vapor, y que está produciendo un goteo de agua radiactiva entre el circuito primario y el secundario. Se explicó que este poro ha sido originado por algún cuerpo externo,

alojado posiblemente durante la etapa de montaje en fábrica. Esta fuga produce una pérdida de 1 litro cada 10 minutos y si llegarán a 3 litros cada diez minutos estarían obligados a parar la central y efectuar su reparación, cosa que llevaría ocho días. Si no se llega a ese límite, se reparará durante la próxima parada. El agua filtrada se recoge en unas resinas que posteriormente son prensadas y desechadas como material radiactivo de baja y media actividad. □

SANTIAGO BARRA



Piscina donde se guarda actualmente el combustible gastado hasta que sea trasladado al futuro almacén

1,5 veces el consumo de Castilla-La Mancha

La central nuclear de Trillo produjo a lo largo de 1995 un total de 7.976 millones de Kwh, suponiendo el 5,2 % del mercado eléctrico peninsular, o lo que es lo mismo: la mitad del consumo eléctrico de la comunidad de Madrid o 1,5 veces el de Castilla-La Mancha. La central sólo ha dejado de estar acoplada a la red durante dos horas en todo el ciclo.

Se le preguntó a Díaz Río por una posible llegada al poder del PP, partido que no apoyó la moratoria nuclear, y también por el ascenso de IU. A lo primero respondió que desconocía cuales eran los planes del PP y si en el plan energético que fueran a elaborar iba a estar Trillo II. De IU dijo que en materia nuclear mantenía posiciones alejadas de la realidad o absurdas, por ejemplo cuando aseguran que apoyarán el almacén de residuos, siempre que cierren todas las centrales nucleares. □

S.B

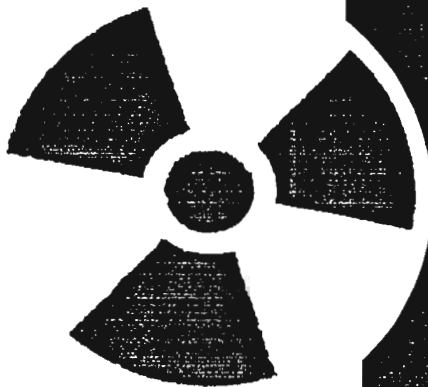
Aedenat

Campomanes, 13 - 28013 Madrid
Teléfono-fax: (91) 541 10 71
E-mail: aedenat@nodo50.gn.apc.org

Asociación Ecologista de Defensa de la Naturaleza

26 de abril
Día Internacional contra la Energía Nuclear
CHERNOBIL
1986-1996

Entre 8.000 y
10.000 víctimas
mortales...



contaminó un
área como tres
veces Bélgica...

189.000 personas
evacuadas y
realojadas, entre
1986 y 1991

Aedenat

Papel Reciclado

