

SERRABLO**ADEPA denuncia filtraciones de lindano en el vertedero de Bailín****ALTOARAGON**

HUESCA.- El grupo ecologista de Sabiñánigo ADEPA-Amigos de la Tierra ha denunciado las filtraciones que todavía se producen del vertedero de Bailín, donde están depositados los antiguos residuos de Inquinosa.

Esta asociación asegura que "con sólo personarse en la zona y en una primera visión se ven las pérdidas de lindano por debajo de toda la obra de sellado realizada".

ADEPA-AT advierte que este hecho fue puesto en conocimiento de la CHE y la DGA hace varios meses, "sin que hayan hecho nada por evitarlo". También cul-

pan en parte al Ayuntamiento de Sabiñánigo como responsable de la gestión de este vertedero, que ha recibido denuncias de la CHE por estos vertidos que terminan en el río Gállego.

ADEPA lamenta la labor de vigilancia y control por parte de la DGA en el proceso del sellado del mismo, cuando sólo falta la hidrosiembra, "porque no ha tomado medida alguna en la pérdida de los lixiviados".

Según los ecologistas, estos líquidos contaminantes que emergen del basurero deberían ser recogidos en una balsa decantadora y trasladados a una planta depuradora de residuos industriales u optar por imper-

meabilizar el terreno para evitar esas fugas.

Los conservacionistas tampoco aceptan cómo se desarrolla el sellado del basurero, al tiempo que indican que "se ha extraído tierra y roca en una superficie de cuatro o cinco hectáreas a doscientos metros del vertedero que ha supuesto la destrucción de una masa vegetal de roble y monte bajo, cultivos y un estrato vertical rocoso característico de la zona".

Tras el paso de las máquinas, "han dejado a la vista la roca madre con fuertes taludes de hasta ocho metros de altura y sin posibilidad de recuperación alguna", aseguran en su comunicado.



Vista parcial del estado actual del vertedero de Bailín.

Comienzan en Sabiñánigo las I Jornadas sobre Medio Ambiente**ALTOARAGON**

SABIÑÁNIGO.- El Ayuntamiento de Sabiñánigo ha organizado las I Jornadas de Medio Ambiente, que comenzaron el viernes con un pase de diapositivas sobre "La flora de la montaña", a cargo del naturalista Chusé Miguel Navarro. En el acto de inauguración, previo a la proyección de los audiovisuales, la concejala de Medio Ambiente, Natalia López, destacó la importancia de concienciar a la gente sobre la necesidad de conservar el medio ambiente y animó a los asistentes

a participar en las distintas actividades.

También el viernes se abrió al público en la sala municipal de arte una exposición sobre "Los Glaciares del Pirineo" (hasta el 1 de febrero), y en la biblioteca municipal, durante los mismos días, se podrá ver otra muestra de libros sobre el medio ambiente y una tercera sobre "El quebrantahuesos", cedida por la asociación ADEPA.

Para mañana, se ha programado una charla-coloquio con audiovisuales acerca de "La problemática medioambiental de

Aragón", dirigida por Fernando Lampre, presidente de la Coordinadora Ecologista de Aragón. Para el día 30 está prevista una proyección de vídeos del programa de "Conservación de vertebrados amenazados", sobre el oso, el bucardo y el quebrantahuesos, a cargo de Juan Carlos Ascaso, presidente de ADEPA.

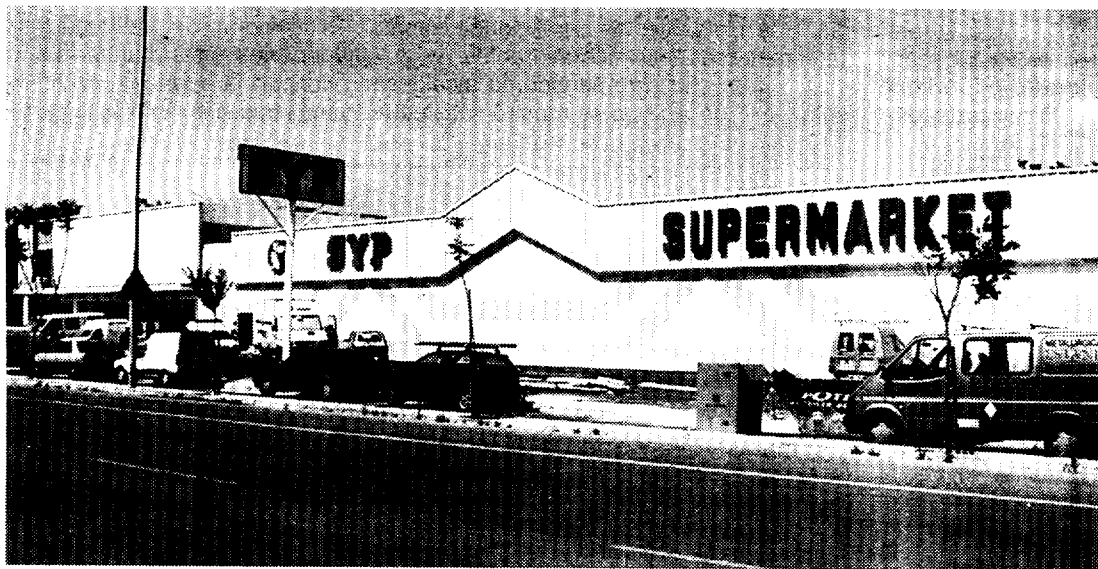
Para los más pequeños se realizará un taller bajo el lema "Tu amigo el papel", en la biblioteca municipal. Los participantes realizarán un contenedor de papel para instalar, posteriormente, en la misma biblioteca.



Inauguración de las Jornadas sobre Medio Ambiente, el pasado viernes.

SUPERMERCADOS

BYP
SERVICIO Y PRECIO
SUPERMERCADOS



NECESITA PARA SU EXPANSION

-LOCALES DE 800 m² a 2.500 m²

-SOLARES DE 2.000 m² a 10.000 m²

Mandar información y contacto al fax (976) 347404

CONVOCATORIA**Instituto de Estudios Altoaragoneses**

El Instituto de Estudios Altoaragoneses convoca tres Becas de Investigación para la realización del Proyecto de Investigación "Tesoro d'a Luenga Aragonesa".

Concesión y requisitos de los aspirantes:

- Una beca para licenciados en Filología.
- Una beca para Diplomados en Biblioteconomía y Documentación o Titulados Universitarios en la rama de Letras con experiencia acreditada en procesos informáticos.
- Una beca para Diplomados, Licenciados, Ingenieros Técnico o Superior en Informática.

Los aspirantes deberán presentar en la Secretaría del IEA (C/ Parque, 10 - 22002 Huesca) instancia de solicitud de la Beca en la que se especifique que reúnen los requisitos exigidos en esta convocatoria y curriculum vitae (la acreditación de los méritos se solicitará posteriormente a quien haya obtenido la beca). El plazo de presentación será desde el día 23 de enero al 30 de enero de 1998.

Se valorará especialmente los conocimientos de aragonés, lexicografía e informática. El baremo de valoración de méritos estará a disposición de los aspirantes.

La duración de la Beca será como mínimo de un año con una dotación anual de 1.500.000 ptas. El proyecto de investigación se desarrollará en la sede del IEA.