

boletín electrónico de Medio Ambiente

El Departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Aragón, desde su Servicio de Información y Educación Ambiental le informa de las últimas novedades

Número 47

Última actualización 18-12-2005

Diciembre 2005



Creación de un Servicio Telématico para controlar la Producción y Gestión de Residuos Peligrosos.

El Departamento de Medio Ambiente presentó el pasado 16 de diciembre a los productores y gestores de residuos peligrosos la puesta en funcionamiento de una nueva plataforma de servicios telemáticos, que permitirá a la Administración contar con datos, a tiempo real, sobre los residuos de la comunidad autónoma. Esta mejora se enmarca en el cumplimiento del Plan de Gestión Integral de los Residuos de Aragón (GIRA). La presentación estuvo presidida por el director general de Calidad Ambiental, Roque Vicente.

El objetivo de esta plataforma es obtener vía electrónica la información que deben presentar los gestores y productores de residuos a la Dirección General de Calidad Ambiental, que actualmente es en soporte papel. El soporte informático permitirá un mejor seguimiento de los residuos de la comunidad, y obtener una visión completa en tiempo real del estado de situación de los residuos. En enero comenzará un curso de formación tanto para los Gestores y Productores de Residuos que se hayan inscrito como para el personal del Departamento de Medio Ambiente relacionado con la materia.

Más información: Servicio de Control Ambiental
Para inscribirse en el curso de formación: 976 71 67 57

Diciembre 2005



Entrega de premios del II Concurso de Carteles sobre Incendios Forestales en Aragón

El miércoles 14 de diciembre se celebró en Zaragoza la entrega de premios del II Concurso de Carteles, cuya temática versa sobre los incendios forestales: sus efectos, prevención, extinción, etc. y para el que se establecieron dos categorías: Primaria y Secundaria.

Al acto acudieron los 6 ganadores y 14 finalistas, acompañados de familiares, profesores y amigos, y fue presidido por el Director General de Medio Natural, Alberto Contreras, que agradeció la elevada participación y destacó la gran calidad de los trabajos presentados.

Los ganadores de esta segunda edición del Concurso, en la que han participado 724 escolares, son:

PRIMARIA:

- 1º Andrea Marín Palacio (Sto. Domingo de Silos - Zaragoza)
- 2º Luz Esteban (Ntra. Sra. del Carmen - Zaragoza)
- 3º Cristina López Lausín (Sto. Domingo de Silos - Zaragoza)

SECUNDARIA:

- 1º Julia Casanova Abós (I.E.S. Ramón y Cajal - Huesca)
- 2º Pilar Flores Leza (I.E.S. Siglo XXI - Figueruelas)
- 3º Víctor Lucía Jiménez (I.E.S. Siglo XXI - Figueruelas)

Los 520 dibujos que han participado en esta segunda edición del concurso serán publicados en el apartado de incendios del portal www.aragon.es.

Más información: Servicio de Coordinación y Planificación Forestal

Diciembre 2005



Resultados de la campaña "Mares de vidrio"

"Mares de Vidrio", la campaña del Departamento de Medio Ambiente y Ecovidrio para la información y sensibilización relativa a la importancia de reducir, reutilizar y reciclar los residuos originados por el uso de envases de vidrio ha hecho públicos los resultados de las visitas efectuadas durante el pasados meses de octubre y noviembre:

	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
Fecha	10 a 16 de noviembre	24 a 30 de noviembre	24 a 30 de octubre
Visitantes	279 escolares procedentes de 10 aulas. 700 visitantes particulares	280 escolares procedentes de 11 aulas. 950 visitantes particulares	646 escolares procedentes de 15 colegios. 1500 visitantes particulares

Más información: Servicio de Información y Educación Ambiental

Diciembre 2005



Incendios forestales en 2005

A punto de finalizar el año, el balance de los incendios forestales en Aragón durante 2005 es positivo ya que, pese a la elevada siniestralidad, la superficie media afectada por cada incendio ha sido muy inferior a la registrada en años anteriores. Ello demuestra la gran efectividad de los sistemas de detección y extinción de incendios.

Hasta el 30 de noviembre se han registrado 684 incendios, 468 de ellos conatos (de superficie inferior a 1 hectárea), siendo la superficie forestal afectada de 2.081 ha. La elevada siniestralidad recogida en los primeros meses del año, debida fundamentalmente a negligencias agrícolas, y agravada por una climatología desfavorable, hace del 2005 un año excepcional, ya que el mes de marzo representa el máximo absoluto en cuanto a número de incendios.

Más información: Servicio de Coordinación y Planificación Forestal

Diciembre 2005



Fijadas las inversiones que el Departamento de Medio Ambiente tiene previsto realizar durante 2006 en el Monumento Natural de San Juan de la Peña

El Departamento de Medio Ambiente invertirá 166.000 euros en diversas actuaciones de conservación, mejora y divulgación del Monumento Natural de San Juan de la Peña, según el avance de presupuestos que se presentó el pasado 15 de diciembre en el patronato, celebrado en la Casa Forestal de San Indalecio. Entre otras actuaciones, se destinarán 109.000 euros al bacheo de la pista forestal Santa Cruz-San Indalecio y al mantenimiento y vigilancia de infraestructuras. También se mejorará la señalización, con 15.000 euros. El programa educativo, copatrocinado por Ibercaja, contará con un total de 38.000 euros, para las actividades del centro de interpretación de la Red Natural de Aragón, ubicado en la casa forestal, junto al Monasterio Nuevo. En biodiversidad, se continuarán con los trabajos enmarcados en el Plan de Recuperación del Quebrantahuesos.

Más información: Secretaría General Técnica del Departamento de Medio Ambiente

Diciembre 2005



Informe Preliminar de Situación sobre suelos contaminados

El RD 9/2005, de 14 de enero, por el que se establece la relación de actividades potencialmente contaminantes del suelo y los criterios y estándares para la declaración de suelos contaminados establece que los titulares de todas las actividades potencialmente contaminantes del suelo de la Comunidad Autónoma de Aragón, están obligados a remitir al Departamento de Medio Ambiente un informe denominado "Informe Preliminar de Situación"(IPS). El plazo para la presentación del Informe Preliminar de Situación finaliza el día 7 de febrero del año 2007.

Desde el Departamento de Medio Ambiente se está trabajando en el desarrollo de un formato único para este IPS, de forma que todos los Informes Preliminares de Situación sigan el mismo método y estructura. Las empresas y titulares afectados, a los que se informará previamente de esta obligación, podrán acceder y cumplimentar este IPS vía internet, a través de la página web del Gobierno de Aragón, en un futuro próximo.

Más información: Servicio de Control Ambiental

Diciembre 2005



El CIAMA de La Alfranca se convierte en el centro de interpretación más visitado de la Red Natural de Aragón

El Centro Internacional del Agua y el Medio Ambiente (CIAMA) de La Alfranca de Pastriz se ha convertido en el centro de interpretación más visitado de la Red Natural de Aragón, con 11.546 visitas en los que va de año. En el recorrido guiado, que es gratuito y se ofrece en fines de semana y festivos, se incluye tanto el antiguo convento de San Vicente Paúl como los jardines históricos y la Reserva Natural de los Galachos.

En total, 95.428 personas han visitado los Centros de Interpretación de la Red Natural de Aragón, del Departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Aragón en los diez primeros meses del año. De ellos, han sido 78.284 particulares y 17.144 escolares, dentro del programa educativo copatrocinado por Ibercaja, gestionado a través

de la empresa pública SODEMASA. La red de centros incluye espacios expositivos en el Galacho de la Alfranca, Agramonte, Añón, Gallocanta, Ansó, Benasque, Eriste, Aneto, San Juan de la Peña, Bierge, Pinares de Rodeno, Sariñena, Santa. Cilia de Panzano, Arguis y Calcena.

Más información: Red Natural de Aragón. Visitas: telf. 976 070 002.

Diciembre 2005



El Departamento de Medio Ambiente creará una gerencia de la Red Natural de Aragón en la Jacetania

El Departamento de Medio Ambiente creará en el año 2006 la gerencia de la Red Natural de Aragón en la Jacetania. Esta gerencia será una de las cuatro que se pondrán en marcha en el próximo ejercicio, y que se sumarán a las cuatro puestas en marcha durante este año (en Posets-Maladeta, Guara, Moncayo y Gallocanta). Como novedad, las nuevas gerencias tendrán un ámbito de trabajo comarcal, en lugar de ceñirse a un único espacio protegido. Su objetivo será la divulgación, promoción e impulso de actuaciones que contribuyan a la puesta en valor del patrimonio natural de cada comarca, para fomentar el desarrollo socioeconómico sostenible del territorio, la creación de empleo en el sector ambiental y la mejora de la calidad de vida de las poblaciones.

Entre los recursos más destacados de la Red Natural de Aragón en la Jacetania figuran el Monumento Natural de San Juan de la Peña (con el proyecto de ampliación y creación de un Paisaje Protegido hacia el Monte Oroel), el ámbito del Plan de Ordenación de los Recursos Naturales (PORN) de los Valles Occidentales o los árboles monumentales que se catalogarán en un futuro decreto, así como todos los Lugares de Importancia Comunitaria y Zonas de Especial Protección para las Aves.

Más información: Secretaría General Técnica del Departamento de Medio Ambiente

Diciembre 2005



Las III Jornadas de Educación Ambiental y Sostenibilidad de la Comunidad Autónoma de Aragón tendrán lugar el próximo mes de marzo de 2006.

Las III Jornadas de Educación Ambiental de la Comunidad Autónoma de Aragón se celebraran durante los días 24, 25 y 26 de marzo de 2006 en el Centro Internacional del Agua y el Medio Ambiente (CIAMA), situado en la Finca de La Alfranca, en Pastriz (Zaragoza).

El Departamento de Medio Ambiente invita a todas aquellas personas interesadas a compartir sus experiencias en Educación Ambiental y Educación para el Desarrollo Sostenible en cualquiera de sus ámbitos: comunicación, participación, sensibilización, concienciación, divulgación e información ambiental, sostenibilidad, Agendas 21 (aspectos de participación y comunicación), etc.

Más información: Servicio de Información y Educación Ambiental

Diciembre 2005



El Departamento de Medio Ambiente reforesta 170 hectáreas en Brea de Aragón

El Departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Aragón está impulsando la repoblación forestal de 170,44 hectáreas del monte de Utilidad Pública nº 466 "Dehesa de Lezna y Valdeolivo" en el término municipal de Brea de Aragón. La finalidad del proyecto de repoblación es la protección del terreno frente a la erosión, además de la mejora del paisaje. "Con esta repoblación se obtendrá también a largo plazo la creación de una masa forestal que generará beneficios ecológicos, ambientales y sociales, y es un ejemplo más del compromiso del Departamento de Medio Ambiente con Brea y la comarca", ha informado el director general de Medio Natural, Alberto Contreras.

La obra será ejecutada a través de la Sociedad de Desarrollo Medioambiental de Aragón, Sodemasa. Se trata de una propuesta bianual, con un presupuesto total de 434.914,20 euros. El proyecto cuenta con la cofinanciación del Fondo Europeo de Garantía Agraria (FEOGA), del 50%.

Más información: Sociedad de Desarrollo Medioambiental de Aragón (SODEMASA)

Diciembre 2005



Proyecto de cooperación sobre educación ambiental en un colegio de la India

El consejero de Medio Ambiente, Alfredo Boné, visitó el pasado mes de noviembre el Colegio Nuestra Señora del Pilar, ubicado en Jodhdur, Rajasthan (India). Se trata de un centro de reciente creación, que el equivalente al grado de primaria a unos 400 estudiantes, y está regido por las Hermanas de la Caridad de Santa Ana. La colaboración del Gobierno de Aragón consiste en el apoyo a un programa de estudio e intercambio de experiencias educativas sobre el cuidado del entorno, la protección de la salud y el fomento de buenas prácticas relacionadas con el agua y el medio ambiente entre esa comunidad educativa y los centros de Aragón regidos por la Fundación Juan Bonal y las Hermanas de la Caridad de Santa Ana.

Para ello, se dotará de materiales de educación ambiental, herramientas ofimáticas, programas informáticos, publicaciones y otros materiales que permitan tanto el aprendizaje de destrezas como el intercambio de experiencias mediante medios telemáticos.

Más información: Secretaría General Técnica del Departamento de Medio Ambiente

Diciembre 2005



Boné apuesta por un “Protocolo de Kioto sobre el Agua”

El consejero de Medio Ambiente, Alfredo Boné, ha apostado por alcanzar un “acuerdo internacional de planificación global en materia de agua, del mismo modo que se ha conseguido en otro tema tan esencial como el cambio climático”. Boné defendió la idea de “trabajar hacia un Protocolo del Agua” en su discurso de clausura de la Jornada sobre “Agua y territorios solidarios”, que se celebró en Rennes (Francia), organizada por Green Cross y la Región de Bretaña, y donde Boné participó en representación del presidente Marcelino Iglesias.

Boné señaló que “para conseguir un desarrollo equilibrado es necesaria una planificación global que cuente con un análisis exhaustivo de las necesidades presentes y futuras de los usos del agua y de los recursos existentes”. Para lograr este objetivo “sería de gran utilidad un Protocolo del Agua, que contemple las directrices globales para una gestión integral del agua, fundamentada esencialmente en la calidad y cantidad del recurso, el diálogo y la participación social, y que permita, a partir de esta planificación global, actuar localmente”.

Más información: Secretaría General Técnica del Departamento de Medio Ambiente

Diciembre 2005



Elaboración de un Atlas para analizar el Cambio Climático en Aragón

La elaboración del atlas climático de Aragón tiene como objetivo crear una base de datos uniforme y homogeneizada de los distintos elementos del clima, según las pautas de la Organización Meteorológica Mundial: temperatura, precipitación, insolación, vientos y nubosidad. Tendrá como base la información básica disponible del Instituto Nacional de Meteorología con los valores mensuales de los últimos cincuenta años en Aragón. Junto con la información de otras instituciones se sumarán 335 observatorios con registros meteorológicos que ofrecen datos de calidad y gran longitud de series. El marco temporal de referencia es el de los años 1950-2000 con el objeto de conseguir series homogéneas de datos comparables.

Este proyecto del Departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Aragón servirá para contar con los datos y las informaciones que hagan posible la toma de decisiones respecto del cambio climático. El proyecto ha sido encargado al Departamento de Geografía y Ordenación del Territorio de la Universidad de Zaragoza, y se plantea como punto de partida para poder realizar los escenarios y modelizaciones respecto a los efectos del cambio climático en Aragón. El director general de Calidad Ambiental, Roque Vicente, señala que “este atlas y los trabajos posteriores se convertirán en herramientas útiles para la gestión del Gobierno de Aragón y ayudarán a cumplir el Protocolo de Kioto”. El proyecto finalizará, en su primera parte, a principios del 2007.

Más información: Dirección General de Calidad Ambiental.

Diciembre 2005



El Instituto Aragonés del Agua finaliza la nueva depuradora de Ateca

El consejero de Medio Ambiente, Alfredo Boné visitó las obras finalizadas de la depuradora de Ateca el pasado 1 de diciembre la nueva estación depuradora de aguas residuales de Ateca, construida por el Instituto Aragonés del Agua. El presupuesto total de las obras ha sido 2.372.905 euros, cofinanciados al 80 por ciento por la Unión Europea. Las instalaciones están preparadas para un caudal punta de 3.300 metros cúbicos de aguas residuales al día, y una población de 6.500 habitantes equivalentes.

Las instalaciones cuentan con arqueta de entrada, by pass, extracción de gruesos mediante cuchara bivalva, pozo de bombeo, zona de tamizado y desbaste; área de desarenado y desengrasado, con clasificado de arenas y concentración de grasas, mediciones de caudal y aireación prolongada en reactor biológico, y decantador secundario. La línea de fangos tiene sistema de recirculación, espesado por gravedad, deshidratación y almacén en contenedores. Para ello, se ha construido un edificio (para deshidratación, desbaste y residuos del desarenado), que cuenta con un sistema de desodorización por absorción con carbón activo, así como otro edificio de control.

Más información: Instituto Aragonés del Agua

Diciembre 2005



El Departamento de Medio Ambiente ha editado un calculador doméstico de emisiones de CO₂

El Departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Aragón, dentro de las acciones de formación e información en la lucha contra el cambio climático, acaba de editar un calculador de emisiones de CO₂. Este calculador,

elaborado en cartulina reciclada, facilitará a las personas valorar, de una manera sencilla pero rigurosa, la importancia de las emisiones que generan de manera cotidiana al hacer uso de los diferentes medios de transporte, calefacción, consumo eléctrico, etc.

Incorpora además 8 sencillos consejos para reducir nuestras emisiones de este gas de efecto invernadero

Más información: Servicio de Información y Educación Ambiental

Diciembre 2005



Calidad de los ríos: el Mijares, más limpio y más vivo

El río Mijares estará más limpio y vivo gracias a las cuatro depuradoras de aguas residuales recién estrenadas. Las obras, coordinadas por la Diputación de Teruel, han sido cofinanciadas por el Fondo de Cohesión y el Instituto Aragonés del Agua. El presupuesto ha superado los 5,3 millones de euros. Las actuaciones supondrán una gran mejora ambiental para el río.

El consejero de Medio Ambiente, Alfredo Boné, y el presidente de la Diputación Provincial de Teruel (DPT), Miguel Ferrer, inauguraron las estaciones depuradoras de aguas residuales (EDAR) de Rubielos de Mora, Sarrión, Mosqueruela y La Puebla de Valverde, acompañados por representantes de los cuatro municipios. Las cuatro estaciones han sido construidas dentro del Plan de Saneamiento del Río Mijares, proyecto coordinado por la DPT, y cuya financiación, que ha ascendido a 5.336.428 euros, ha corrido a cargo del Fondo de Cohesión, en un 80%, y del Instituto Aragonés del Agua, en un 20%.

Más información: Instituto Aragonés del Agua

Diciembre 2005



Seminario sobre compra pública sostenible

Bakeaz, organización sin ánimo de lucro con líneas de trabajo en lo social y lo ambiental, en colaboración con el Gobierno Vasco y la entidad ICLEI, organizó el pasado día 13 de diciembre un seminario de compras verdes en Bilbao dirigido a personal técnico y político de las distintas administraciones.

Por invitación de Bakeaz, la experiencia realizada desde el Departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Aragón fue una de las tres iniciativas que fueron presentadas durante el seminario, junto con la de IHOBE y la del Ayuntamiento de Barcelona. Además se contó con la presencia de ICLEI que informó sobre los encuentros europeos previstos durante el año 2006 sobre Buenas Prácticas y EcoProcura.

Más información: Servicio de Información y Educación Ambiental

Diciembre 2005



Derechos de emisión de las instalaciones

El sábado 3 de diciembre se publicó en el Boletín Oficial del Estado la apertura del periodo de información pública para la asignación individualizada de derechos de emisión de las instalaciones afectadas por el ámbito de aplicación de la Ley 1/2005, de 9 de marzo, por la que se regula el régimen del comercio de derechos de emisión de gases de efecto invernadero.

Las observaciones se remitirán desde el 5 hasta el 29 de diciembre a través del correo electrónico infopna2005@mma.es o mediante escrito dirigido al Secretario General para la Prevención de la Contaminación y del Cambio Climático del Ministerio de Medio Ambiente.

Toda la información se puede consultar en la página web del Departamento de Medio Ambiente, siguiendo esta ruta: Medio Ambiente : Calidad ambiental : Cambio Climático : Emisiones : Información.

Más información: Dirección General de Calidad Ambiental. Servicio de Control Ambiental

Diciembre 2005



Reglamento de la producción, posesión y gestión de residuos peligrosos

El pasado día 12 de diciembre se publicó en el Boletín Oficial de Aragón el DECRETO 236/2005, de 22 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento de la producción, posesión y gestión de residuos peligrosos y del régimen jurídico del servicio público de eliminación de residuos peligrosos en la Comunidad Autónoma de Aragón que vendrá a integrar esa normativa básica en lo que a los residuos peligrosos se refiere, así como a desarrollar el artículo 36 de la Ley 26/2003.

En el procedimiento de elaboración de este Decreto han sido consultados los sectores afectados, habiéndose sometido el mismo al trámite de información pública.

Más información: Dirección General de Calidad Ambiental



Calendario de la Exposición itinerante de incendios forestales

La exposición itinerante de incendios forestales, que recorre las comarcas de Aragón desde el mes de junio hasta el 29 de enero, está dirigida de una forma muy especial a los escolares.

Para fomentar la implicación de este colectivo, la exposición se apoya en unas unidades didácticas adaptadas para Tercer Ciclo de Primaria y Primer Ciclo de Secundaria. Además, los monitores que guían la exposición podrán acercarse al centro escolar en caso de que así se requiera para dar una conferencia.

Durante los meses de Diciembre y Enero recorrerá las siguientes localidades

Exposición sobre Incendios Forestales			
DICIEMBRE			
DÍA	LOCALIDAD	HORARIO	SALA
19-23	Vera de Moncayo / Zaragoza	L-S (Por acordar)	Ayuntamiento
ENERO			
DÍA	LOCALIDAD	HORARIO	SALA
9-13	Zaragoza	L-V (Por determinar)	Instituto Blecua
16-21	Torrijo del Campo / Teruel	L-V (17h.-21h.) y S (10h.-14h.)	Centro Social

Más información: Servicio de Coordinación y Planificación Forestal
 Más información sobre la exposición: incendios@aragon.es

Diciembre 2005



Itinerario del Autobús Naturaula para el mes de Diciembre

NaturAula			
DICIEMBRE			
DÍA	COMARCA	LOCALIDAD	LUGAR
21, 22	Zaragoza	Zuera	I.E.S. Gallicum
23, 27	Zaragoza	Utebo	I.E.S. Pedro Cerrada
28, 29, 30	Zaragoza	Zaragoza	Municipio

Más información Naturaula: correo@naturaula.info

Diciembre 2005



Jornada de Buenas Prácticas Ambientales para la Conservación de la Biodiversidad

El pasado día 2 de diciembre se desarrolló en el Eco-Museo del Castillo de Aínsa una Jornada de Buenas Prácticas Ambientales para la Conservación de la Biodiversidad. Organizada por la Fundación para la conservación del Quebrantahuesos se desarrolla dentro de las acciones que se desarrollan entro del Proyecto por un Pirineo Vivo, del que el Departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Aragón actúa como Jefe de Filas del mismo

En ella se presentaron una serie una serie de experiencias y de herramientas de gestión que tienen como nexo de unión la preservación de la biodiversidad y el desarrollo sostenible, tanto de Aragón como de otras comunidades autónomas, con la finalidad de dar a conocer buenas prácticas que integren de manera armónica ambos conceptos.

Más información: Servicio de Biodiversidad, Dirección General de Medio Natural.

Diciembre 2005



Buenas Prácticas Ambientales también en Navidad

El Departamento de Medio Ambiente incorporará a su página web una serie de buenas prácticas para poner en práctica especialmente en estas fechas de Navidad.

Con estas prácticas de consumo y pautas de comportamiento se pretende recordar a todas las personas la importancia que tiene para resolver nuestros problemas ambientales, nuestro comportamiento individual y ofrecer alternativas y ambientalmente responsable de hacer las cosas. Mejorar nuestro medio ambiente no tiene porque suponernos un esfuerzo personal ni un mayor coste económico.

Más información: Servicio de Información y Educación Ambiental



Información pública de expedientes en tramitación de Evaluación de Impacto Ambiental y Autorización Ambiental Integrada.

DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE

BOA Nº	FECHA BOA	PROYECTO	T.M.	PROMOTOR	FECHA FIN INFORMACIÓN PÚBLICA	
INAGA						
137	18/11/2005	Proyecto de construcción del hotel María Teresa Abadías	Benasque (Huesca)	María Teresa Abadías Mora	27/12/2005	EIA
137	18/11/2005	Explotación porcina existente de cebo	Tamarite de Litera (Huesca)	Reales Romero, S. L.	27/12/2005	IPPC
138	21/11/2005	Cantera de losa caliza «Tena»	La Iglesuela del Cid (Teruel)	Decorlosa, S. L. U.	29/12/2005	EIA
138	21/11/2005	Extracción de préstamos de la parcela 8 del polígono 8	Sabiñánigo (Huesca)	UTE Sabiñánigo-Huesca	29/12/2005	EIA
138	21/11/2005	Cantera de losa caliza «Fernando»	La Iglesuela del Cid (Teruel)	Moraja y Barreda, S. L.	29/12/2005	EIA
139	23/11/2005	Cantera nombrada «Monterde»	Mosqueruela (Teruel)	Daniel Robres Garcia	31/12/2005	EIA
139	23/11/2005	Explotación de gravas «Barranco Hondo»	Teruel	PROGIP, S. A.	31/12/2005	EIA
141	28/11/2005	Permiso de Investigación «Fernando II» Nº 5993	Almohaja (Teruel)	Plácido Ubeda López	06/01/2006	EIA
142	30/11/2005	Cantera «Mas de Simón»	Mosqueruela (Teruel)	Piedra Natural del Maestrazgo, S.L.	09/01/2006	EIA
144	05/12/2005	Cantera «Miguelete»	La Iglesuela del Cid (Teruel)	Chimeneas Estar, S. L.	14/01/2006	EIA
147	12/12/2005	Explotación avícola de cebo de pollos (Broiler)	Fayón (Zaragoza)	Irene Solé Salvadó	19/01/2006	IPPC
SERVICIO DE PREVENCIÓN AMBIENTAL						
148	14/12/2005	Cantera «Predicadera»	Albalate del Arzobispo (Teruel)	Aridos Albalate, S. L.	21/01/2006	EIA

Más información: Dirección General de Calidad Ambiental.
Instituto Aragonés de Gestión Ambiental

Diciembre 2005



NORMATIVA:

UNIÓN EUROPEA

- Directiva 2005/78/CE de la Comisión, de 14 de noviembre de 2005, por la que se aplica la Directiva 2005/55/CE del Parlamento Europeo y del Consejo relativa a la aproximación de las legislaciones de los Estados miembros sobre las medidas que deben adoptarse contra la emisión de gases y partículas contaminantes procedentes de motores de encendido por compresión destinados a la propulsión de vehículos, y contra la emisión de gases contaminantes procedentes de motores de encendido... Diario Oficial de la Unión Europea, serie L, de 29 de noviembre de 2005.
- Corrección de errores de la Decisión 2005/629/CE de la Comisión, de 26 de agosto de 2005, por la que se establece un Comité científico, técnico y económico de pesca. Diario Oficial de la Unión Europea, serie L, de 2 de diciembre de 2005.

ESTADO ESPAÑOL

- Resolución del Secretario General para la Prevención de la Contaminación y del Cambio Climático por la que se anuncia la apertura del período de información pública para la asignación individualizada de derechos de emisión. Boletín Oficial del Estado de 3 de diciembre de 2005.
- Orden PRE/3780/2005, de 30 de noviembre, por la que se crea, en el Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria, el Centro de Investigación Forestal. Boletín Oficial del Estado de 5 de diciembre de 2005.
- Orden SCO/3719/2005, de 21 de noviembre, sobre sustancias para el tratamiento del agua destinada a la producción de agua de consumo humano. Boletín Oficial del Estado de 1 de diciembre de 2005.
- Resolución de 15 de noviembre de 2005, del Organismo Autónomo Parques Nacionales, por la que se hace público el Acuerdo del Consejo de Ministros por el que se amplían los límites del Parque Nacional de Cabañeros por incorporación de terrenos colindantes al mismo. Boletín Oficial del Estado de 8 de diciembre de 2005.
- Orden PRE/3856/2005, de 12 de diciembre, por la que se incluyen las sustancias activas etoxazol y tepraloxidim, en el anexo I del Real Decreto 2163/1994, de 4 de noviembre, por el que se implanta el sistema armonizado comunitario de autorización para comercializar y utilizar productos fitosanitarios. Boletín Oficial del Estado de 13 de diciembre de 2005.
- Orden PRE/3857/2005, de 12 de diciembre, por la que se modifica la Orden de 29 de noviembre de 1995, por la que se establecen los principios uniformes para la evaluación y autorización de productos fitosanitarios. Boletín Oficial del Estado de 13 de diciembre de 2005.

- Real Decreto 1513/2005, de 16 de diciembre, por el que se desarrolla la Ley 37/2003, de 17 de noviembre, del Ruido, en lo referente a la evaluación y gestión del ruido ambiental. Boletín Oficial del Estado de 17 de diciembre de 2005.
- Real Decreto 1419/2005, de 25 de noviembre, por el que se adoptan medidas administrativas excepcionales para la gestión de los recursos hidráulicos y para corregir los efectos de la sequía en las cuencas hidrográficas de los ríos Guadiana, Guadalquivir y Ebro. Boletín Oficial del Estado de 17 de diciembre de 2005.
- Real Decreto-Ley 15/2005, de 16 de diciembre, de medidas urgentes para la regulación de las transacciones de derechos al aprovechamiento de agua. Boletín Oficial del Estado de 17 de diciembre de 2005.

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ARAGÓN

- Decreto 236/2005, de 22 de noviembre, del Gobierno de Aragón, por el que se aprueba el Reglamento de la producción, posesión y gestión de residuos peligrosos y del régimen jurídico del servicio público de eliminación de residuos peligrosos en la Comunidad Autónoma de Aragón. Boletín Oficial de Aragón de 12 de diciembre de 2005

Para sugerencias: ma@aragon.es