

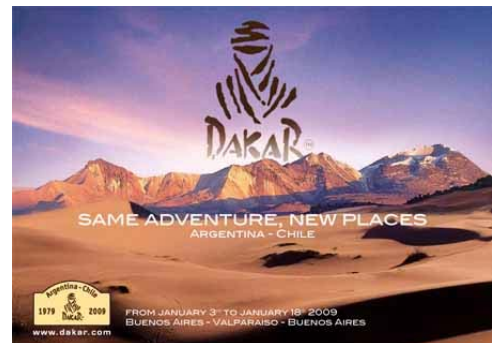
Deporte X Sostenible

BOLETÍN DE NOTICIAS Nº8

Enero 2009

La sostenibilidad del Dakar 2009, a debate

Este año el Rally París-Dakar ha cambiado el escenario de dunas del continente africano por los ecosistemas vírgenes del sur de Latinoamérica. Organizaciones sociales consideran que los nuevos territorios corren peligro, mientras la organización asegura que se está haciendo un esfuerzo por respetar estos lugares.



El pasado 17 de enero concluyó la 31ª Edición del Dakar, el Rally más representativo que recorrió 9.500 kilómetros en 14 etapas y reunió en esta ocasión a 837 competidores. Motos, Quads, coches y camiones **recorrieron territorio sudamericano** (Chile y Argentina) **por primera vez en la historia del Dakar**. Esta nueva ubicación ha reavivado las críticas de algunos sectores, pues consideran que el Rally generará un impacto ambiental considerable. Por su parte, la organización asegura que sus miembros trabajan con la permanente voluntad de respetar los lugares que se les confían.

Del primer lado se encuentran algunas organizaciones sociales. Este es el caso de la red francesa TreckMagazine, que impulsó una campaña de firmas para oponerse al Rally. Consideran que “el antiguo Paris Dakar dejó una estela de muerte (más de medio centenar de personas) y destrucción ecológica en los países del norte de África”. Por ello, no quieren que se repita el esquema en su nueva ubicación pues “el ecosistema, los poblados con escasez de agua en el desierto de Atacama y los tranquilos paisajes de la Patagonia están siendo amenazados”.

El Vicepresidente de la Asociación Amigos de los Parques Naturales de Argentina, Norberto Obando afirma que “el paso de los vehículos por senderos y lugares naturales no sólo causará daños ecológicos, en zonas áridas y semiáridas de frágil equilibrio natural, sino que demuestra una irrespetuosa relación con el medio ambiente”. Esta opinión la comparte la Asociación de Arqueólogos Profesionales de la República Argentina quienes opinan en un comunicado que “no se han realizado los Estudios de Impacto Ambiental y Social que constituyen la herramienta para prevenir, mitigar y/o corregir los impactos que causará esta competición”.

Por su parte, los organizadores de la competición aseguran en su página web que se ha hecho todo lo posible por conservar el entorno. Así, explican que para realizar el recorrido se tuvo en cuenta la existencia de los Parques Nacionales. Las autoridades ambientales colaboraron en la elaboración del recorrido y **suministraron para cada una de las etapas una cartografía precisa de las zonas que son “prohibidas” al Dakar**, teniendo en cuenta los espacios de vida de las especies animales y vegetales protegidas. También se mantuvieron relaciones con las asociaciones indígenas y los institutos encargados de la prevención de sitios arquitectónicos, quienes tuvieron la posibilidad de añadir observaciones respecto al trazado.

En cuanto a la generación de residuos, la organización afirma que se ha establecido un sistema de gestión de los mismos.” El Dakar utiliza contratistas locales que se encargan de la evacuación de los residuos hacia las zonas de descarga, donde se asegura un tratamiento en las mejores condiciones”, afirman en la página web. Por último la Amaury Sport Organisation (ASO), organizador de la competición, ha decidido donar parte del dinero de las inscripciones a varias asociaciones que trabajan para la protección del medio ambiente, como símbolo del compromiso de la carrera con el entorno en el que se disputa.

El mundo del surf se une para preservar el entorno marino



La organización internacional sin ánimo de lucro 'Save the waves' pretende preservar y proteger todas las zonas del mundo en donde se practica surf y educar al público sobre el valor que tienen dichas áreas. Surferos, científicos y activistas se han unido para salvar a las olas.

Los amantes de las olas, no sólo se preocupan por su tamaño, sino también por el estado de conservación del entorno en donde realizan sus majestuosas cabalgaduras. Y, para demostrarlo, surfistas, científicos y activistas de todo el mundo han creado la asociación "Save the Waves" ("Salvemos a las olas") que **pretende preservar y proteger todas las zonas del mundo donde se practica este deporte y educar al público sobre el valor que tienen dichas áreas.**

Para ello, la organización trabaja codo con codo con comunidades locales, gobiernos y otros grupos de conservación para frenar el desarrollo costero insostenible de las zonas donde se practica el surf.

La asociación afirma que algunas de las grandes olas ya han desaparecido para siempre, afectadas por el gran desarrollo urbanístico de algunas costas del mundo. Las causas de la desaparición de olas, según este colectivo, son la construcción de marinas y embarcaderos que alteran los patrones naturales del oleaje.

Los surfistas reprochan a las administraciones que si se hubieran realizado estudios de impacto ambiental adecuados antes de construir estas infraestructuras, **el oleaje de muchas zonas se hubiera mantenido.** Otro de los problemas ambientales que denuncia la asociación es la contaminación en las aguas de muchas de las zonas donde se practica surf.

Y, para frenar estos problemas, Save the Waves se esfuerza en mostrar que la práctica del surf tiene un gran valor social y económico, por lo que hay que luchar para que no desaparezca mediante la creación de alianzas con las administraciones ambientales locales. Gracias a esta unión de fuerza, se crean campañas efectivas que defienden la preservación del entorno.

La última propuesta lanzada por la organización es la creación de Reservas Mundiales específicas para la práctica del surf que escaparían, de este modo, al desarrollo urbanístico. El Programa para la creación de Reservas Mundiales para el Surf se lanzó el pasado 11 de diciembre en colaboración con la Asociación Internacional de Surfistas (ISO).

Más información: <http://www.savethewaves.org/>

Se aproxima la 8ª Conferencia Mundial de Deporte y Medio Ambiente

Los próximos 29, 30 y 31 de marzo se celebrará la 8ª Conferencia Mundial de Deporte y Medio Ambiente (WCSE) en Vancouver (Canadá) bajo el lema “Innovación e Inspiración. Aprovechando el poder del Deporte para el Cambio”



Vancouver (Canadá) será la sede de la 8ª Conferencia Mundial de Deporte y Medio Ambiente (WCSE), que se celebrará los próximos 29, 30 y 31 de marzo, bajo el lema “Innovación e Inspiración. Aprovechando el poder del Deporte para el Cambio”.

En esta edición, las conferencias girarán en torno a **dos temas principales**: las soluciones que aporta el Deporte para el Medio Ambiente y el Deporte para el Desarrollo Sostenible.

Representantes del Comité Olímpico Internacional (COI), de los Comités Nacionales Olímpicos y Paralímpicos, Federaciones Internacionales de Deporte, Comités organizadores de las Olimpiadas, Patrocinadores, Instituciones académicas y otros organizadores de eventos deportivos se reunirán en Vancouver para aprender y compartir conocimientos e iniciativas sostenibles en el deporte.

La Conferencia será una oportunidad para que la comunidad global se una y conozca los progresos experimentados en la consecución de eventos deportivos más sostenibles y para reforzar la cooperación y el desarrollo de iniciativas sostenibles en el deporte.

La Conferencia será una oportunidad para que la comunidad global se una y conozca los progresos experimentados en la consecución de eventos deportivos más sostenibles y para reforzar la cooperación y el desarrollo de iniciativas medioambientales relacionadas con el deporte.

Además de la Conferencia, **una exposición “Innovadora e Inspiradora”** mostrará casos en los que se han llevado a cabo buenas prácticas por parte de las organizaciones deportivas, organizadores de eventos, ciudades sede de las Olimpiadas, Patrocinadores y ONG’s; todos ellos promotores del desarrollo sostenible en el deporte.

Fuente y más información en: <http://www.wcse2009.com>

Rally solidario y ecológico por las calles de Madrid



'Quien menos consume, más da' es el lema que se han buscado General Motors (GM) y Unidad Editorial para organizar un Rally Solidario en Madrid que llevó juguetes a niños hospitalizados el pasado 18 de diciembre. El piloto que consumió menos gasolina fue el ganador de la competición.

'Quien menos consume, más da' es el lema que se han buscado General Motors y Unidad Editorial para organizar un Rally Solidario en Madrid que llevó juguetes a niños hospitalizados el pasado 18 de diciembre.

Caras conocidas como el ex futbolista Rafael Martín Vázquez, la ex taekwondista Coral Bistuer, el 12+1 veces campeón mundial de motociclismo Ángel Nieto, el cantante David Civera o la presentadora Ainhoa Arbizu se convirtieron en pilotos por un día en un rally que, además, tenía el objetivo de **promocionar el ahorro de combustible**.

El reto de la competición, que tuvo salida y llegada en la sede de Unidad Editorial, fue, por un lado, ayudar a las personas que más lo necesitan durante las pasadas navidades a través de ONG solventes y, por otro, regalar juguetes a niños que pasaron esos días en un hospital.



Al final del recorrido, de unos 100 kilómetros, el piloto que consiguió reducir en mayor porcentaje el consumo de su coche respecto al consumo combinado homologado fue considerado como el ganador. La cantante Greta fue la flamante ganadora, por detrás quedaron David Civera y Ainhoa Arbizu, en segundo y tercer lugar, respectivamente, seguidos por Rafael Martín Vázquez, que acabó cuarto acompañado por la ex miss España María Jesús Ruiz. Todos ellos destinaron los premios obtenidos a diversas organizaciones benéficas.

Los promotores de la iniciativa han indicado que su deseo es llamar la atención sobre la **necesidad de realizar una conducción responsable y eficiente que permita una reducción de combustible** y, por tanto, **de las emisiones de gases de efecto invernadero**. El objetivo, pues, es conseguir una competición eficiente de ahorro.

Nuevas instalaciones deportivas sostenibles en Cádiz y Almería



El polideportivo Ciudad de Conil (Cádiz) estrena paneles solares que generarán agua caliente sanitaria. Por su parte, la piscina municipal cubierta de Adra (Almería), abre sus puertas con un innovador sistema de biomasa para el suministro de calefacción.

Nuevas instalaciones deportivas españolas apuestan por el desarrollo sostenible. Es el caso del polideportivo de **Ciudad de Conil** (Cádiz), que estrena **paneles solares** que generarán **agua caliente sanitaria**. Por su parte, la piscina municipal cubierta de **Adra** (Almería), abre sus puertas con un **innovador sistema de biomasa para el suministro de calefacción**.

Desde principios de enero, los usuarios del **polideportivo de Conil ahorrarán el 75 % de energía media anual** gracias a la instalación de 25 paneles solares. La gestión de las instalaciones la llevará a cabo el Ayuntamiento del Municipio que ha acogido la iniciativa "gracias a la línea de ayudas gestionadas por el Instituto para el Fomento del Deporte y la Fundación Medio Ambiente, energía y Sostenibilidad de la provincia de Cádiz". La inversión realizada asciende a los 43.542,51 euros.

El vicepresidente responsable de las Áreas de Deporte y Medio Ambiente de la Diputación de Cádiz y a su vez alcalde de Conil, Antonio Roldán (IU) apunta que "el ahorro energético logrado con la utilización de las energías limpias y la reducción de las emisiones de dióxido de carbono (CO₂) a la atmósfera, limitando las consecuencias del efecto invernadero y el excesivo calentamiento del planeta, son algunas de las razones de la implantación de los paneles solares en las referidas instalaciones, y de las que se espera obtener importantes resultados de eficacia y ahorro económico y energético". Por ello, según matizó el alcalde, "la utilización de la energía limpia es una iniciativa apoyada desde el Área de Medio Ambiente de la Diputación", de la que es responsable Antonio Roldán.

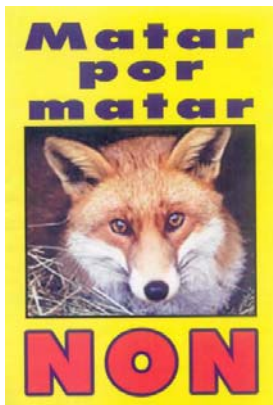
Por su parte, la empresa Sport Assitance Andalucía ha sido la artífice de una piscina cubierta en Adra, siguiendo criterios de sostenibilidad. Su **innovador sistema de biomasa para el suministro de calefacción** "es el primero que se aplica en la provincia de Almería a una instalación deportiva y uno de los primeros de Andalucía. Consiste en la quema de residuos orgánicos que hacen la función de combustible para la caldera, para mantener el agua a la temperatura adecuada", según se destacó desde el Ayuntamiento.

A esto se suma, un novedoso sistema de ventilación que paliará los efectos del calor en verano, con huecos entre las hiladas de ladrillo. El revestimiento exterior se ha realizado con materiales de la provincia, con ladrillo de hormigón blanco.

Finalmente, esta instalación supondrá un ahorro energético en desplazamientos, pues 300 vecinos de Adra se trasladaban a municipios como El Ejido, Roquetas y Vícar para hacer natación porque en el pueblo no había posibilidades.

Fuente: Diario de Cádiz e Ideal.es, Más información en: <http://www.conildelafrontera.es>, <http://www.ayuntamientoadra.es/>

Ecologistas piden a Medio Ambiente que prohíba las batidas contra el zorro en Galicia



El pasado día 10 de enero comenzaron los campeonatos de batidas de zorro en la Comunidad Gallega. Los ecologistas reclaman a la Consellería de Medio Ambiente que prohíba dicha actividad y que se eliminen las subvenciones que se otorgan a la caza.

El pasado 10 de enero comenzó la temporada de campeonatos de batida de zorro en los montes de Galicia, organizados por la Federación Gallega de Caza. La competición, que reunió en su primera jornada a 700 cazadores en Baio (A Coruña), ha sido denunciada por asociaciones ecologistas gallegas, que reclaman a la Consellería de Medio Ambiente que prohíba dicha actividad. Las demandas llegan también a la Consellería de Cultura para que acabe con la concesión de subvenciones.

Doce asociaciones ecologistas (ADEGA, Amigos da Terra, Asturias Verde, Ascel, Coto do Frade, Eucaliptos NON, Fundación Altarriba, GASVigo, Libera, Matar por Matar NON, SOS Caurel y Verdegaia) han firmado un comunicado en el que denuncian que la caza, "está considerada como deporte y lo organiza la Federación Galega de Caza que cuenta con el apoyo y luce los logotipos de Deporte Galego, Consellería de Cultura y Deporte y Consellería de Medio Ambiente". También recuerdan que este tipo de concursos están vetados en otras comunidades autónomas, "por lo que siempre se realizan en Galicia".

Por otro lado, Amigos da Terra aseguran que la competición ha sido autorizada fuera del periodo hábil de caza que acabó el pasado 6 de enero. Reclaman que un "presunto control poblacional de las especies a través de la 'caza deportiva', es una vanal disculpa que se ha consagrado más como una amenaza ecológica para cientos de especies autóctonas, que como un oportuno control de la biodiversidad."

Por último, los ecologistas recuerdan que la actividad cinegética constituye un riesgo para los visitantes de los espacios naturales protegidos. "Durante las jornadas cinegéticas estará limitado el acceso a las denominadas 'zonas de seguridad' que, en muchos casos tampoco son una total garantía de salvaguardia", concluyen los ecologistas, haciendo alusión a los accidentes documentados por los medios de comunicación "provocados por los cazadores".

No en vano, el Fondo para la Protección de los animales Salvajes (FAPAS) advierte de que cada año mueren en España 24 personas y resultan heridas una media de 2.448 por accidentes de caza.

Más información: <http://matarpormatarnon.org/> , <http://amigosdaterra.net/>

El gobierno de la Comunidad, establece restricciones puntuales a la escalada en Cuenca



La Delegación Provincial de Industria, Energía y Medio Ambiente de Cuenca ha marcado restricciones para regular la práctica de la escalada en algunos puntos de interés ambiental. La Comunidad posee ya casi 700 vías de escalada y con la medida se pretende preservar a las especies protegidas.

La Delegación Provincial de Industria, Energía, y Medioambiente de Cuenca ha marcado algunas restricciones para regular la práctica de la escalada en algunos puntos de interés ambiental de la provincia.

En declaraciones a Europa Press, el delegado provincial de Industria y Medio Ambiente, Enrique Hernández Valero, explicó que Cuenca tiene ya más de 700 vías de escalada en las diferentes hoces de los ríos de la provincia. Se trata por tanto de una actividad que atrae a muchos profesionales y aficionados a lo largo del año.

Así, Hernández Valero recordó que en términos legales, el principal requisito para practicar este deporte es no molestar a las especies protegidas.

Asimismo, afirmó que **las restricciones se han impuesto en las zonas de mayor afluencia de escaladores**, esto es, en las hoces del río Júcar y del Gritos. **Esas restricciones se ciñen únicamente**, según dijo, **a algunos periodos específicos como la anidación de aves.**

"Hemos tenido que poner cartelería para prohibir esta actividad durante los meses de anidación de aves rupícolas, que habitan en las zonas rocosas. Son meses que suelen coincidir con la primavera de marzo a abril o junio", explicó.

Ya en mayo del 2007, la Consejería de Medio Ambiente prohibió la escalada en varios puntos de las Hoces del Júcar (sector Piscinas y parte del Rincón de la Ermita) para proteger a los cernícalos que se detectaron en dichas zonas. "Se trata de una medida de urgencia y de carácter permanente, ya que la especie protegida que se ha detectado en esa parte de la hoz ocupa su nido durante todo el año", declaraba Enrique Montero, responsable de Protección de la Fauna de la Delegación Provincial de Industria, Energía y Medio Ambiente de Cuenca.

Fuente: Europa Press y Climbermania.com

Más información en: <http://www.climbermania.com/>

Gran éxito de la marcha por el medio ambiente en Murcia



El deporte y la naturaleza se unieron el pasado sábado en Cartagena (Murcia) en una marcha que convocó a unos 250 participantes entre jugadores y técnicos de fútbol base, familiares voluntarios y profesionales de parques y jardines. Además de actividades deportivas, se organizaron sesiones de formación y un programa de reforestación.

Más de doscientos cincuenta participantes procedentes de los equipos de la liga local de fútbol base de Cartagena (Murcia) tomaron parte en la **'Marcha por el Medio Ambiente'**, a pesar de las bajas temperaturas, en una jornada que arrancó con la marcha solidaria desde el estadio municipal Cartagonova hasta el Ecoparque de la Vaguada y que contó con el acompañamiento policial.

Los participantes se dividieron en cuatro grupos: Pino Piñonero, Pino Carrasco, Ciprés y Sabina Mora, correspondientes a las cuatro especies autóctonas que fueron plantadas en La Vaguada procedentes del vivero forestal 'El Valle', dependiente de la Consejería de Agricultura y Agua de Murcia.

Cada grupo fue rotando por cada una de las actividades programadas: Reforestación de las zonas anexas al Ecoparque, visita a las dependencias y equipamientos del Ecoparque, asistencia al aula de 'formación' y visión de una exposición audiovisual sobre la 'reforestación' y participación en actividades polideportivas, de la modalidad de fútbol 5 y juegos en el medio natural.

Los participantes también gozaron de un descanso, en el que la Asociación de Vecinos de La Vaguada invitó a los presentes a realizar un almuerzo en compañía, potenciando las relaciones sociales de todos los clubes participantes. A su término, se realizó una limpieza simbólica de todos los desechos acumulados.

Posteriormente, se entregaron los premios valorados en material deportivo a los mejores dibujos del concurso 'Deporte y Naturaleza', además de entregar una camiseta de recuerdo a todos los participantes y una gorra. A continuación, se realizó de nuevo la vuelta de la 'marcha solidaria' hacia el Estadio Municipal Cartagonova.

El concejal de Desarrollo Sostenible, Isaías Camarzana, estuvo junto a técnicos de Medio Ambiente y de la concejalía de Deportes supervisando las diferentes tareas durante toda la mañana y alabó el trabajo realizado, que en un futuro generará un circuito de carrera y marcha de aproximadamente una milla, elaborado 'con las propias manos' de los jóvenes deportistas.

Esta actividad continuará con la que se celebrará el próximo 21 de marzo, Día Mundial del Árbol, cuando se volverá al lugar y se realizarán una serie de actividades relacionadas.

Fuente: WebMurcia

La Universidad de Alcalá estrena el préstamo de bicis para circular por el Campus

La Universidad de Alcalá de Henares (UAH) estrena un sistema de préstamo de bicicletas para fomentar el uso de este medio de transporte sostenible dentro del campus. Los alumnos comenzaron a emitir sus solicitudes el día 16 de enero.



La Universidad de Alcalá de Henares (UAH) estrena sistema de préstamo de bicicletas para fomentar el uso de este medio de transporte limpio y sostenible por el campus Universitario. El proyecto "Promoción del uso de la bicicleta en el campus" permitió conseguir estos vehículos de dos ruedas a los universitarios desde el día 16 de enero.

Este proyecto de la UAH pretende mejorar las condiciones de accesibilidad y movilidad en el campus universitario, así como promover transportes beneficiosos para la salud y más respetuosos con el medio ambiente, acorde con la política ambiental de la Universidad.

Más información: <http://www.uah.es/universidad/ecocampus/sensibilacion.shtm#pro>

Green Cross España participa en la 10ª Jornada Técnica sobre Gestión Deportiva

El próximo 31 de Enero tendrá lugar en Salón de Actos del Ayuntamiento de Quart de Poblet (Valencia) la 10ª Jornada Técnica sobre Gestión Deportiva organizada por Asociación de Gestores Deportivos Profesionales de la Comunidad Valenciana.



La Jornada, que contará con la presencia de D. Alberto Fraguas, Director Ejecutivo de Green Cross España y D. Eduardo Perero, Director Adjunto de la misma organización, abordará durante dos conferencias y una mesa redonda, la eficiencia y la gestión energética en instalaciones deportivas así como la gestión deportiva sostenible.

Más información: www.gepacv.org