

CERTAMEN MEDIOAMBIENTAL Tres mil lectores de la revista 'Red Life' han seleccionado a los galardonados

Diez ideas para salvar el mundo

Caja Rural del Sur y Red Life premian las mejores iniciativas para conservar la biodiversidad • La reintroducción del lince en Córdoba y Portugal o la salida de la nutria de la lista de especies amenazadas, iniciativas distinguidas

Raquel Rosón / HUELVA

La cuarta edición del concurso medioambiental organizado por la revista Red Life —que distribuyen todas las cabeceras del Grupo Joly, incluida Huelva Información— y la Fundación Caja Rural del Sur cofebró ayer en la sala expositiva de Muro Claro de la capital andaluza su entrega de premios. Tras una preselección de veinte proyectos, la tarea de elegir el top ten de ideas para salvar la naturaleza ha recaído en más de 3.000 lectores de la citada publicación.

Los diez galardonados han contribuido durante el último año a la conservación de la biodiversidad. Uno de ellos ha sido la Asociación del Cerdo Español, que ha trabajado en promover el estudio y la investigación que ha fomentado el mejor conocimiento de esta especie. El programa de reintroducción del lince ibérico en la comarca cordobesa de Guadalquivir, auspiciado por la Consejería de Medio Ambiente, los ayuntamientos de Adamuz y Villabanca y las

José Montero
Director de Red Life

“La defensa de la naturaleza es digna de premio; más que gente normal, sois héroes que reman a contracorriente”

particulares María Victoria Rodríguez-Sagredo y José Brásona, también fue ayer digno de mención. La misma especie contra otra de las iniciativas elegidas, la de su reintroducción en Portugal de la mano del Instituto para la Conservación de la Naturaleza y de la Biodiversidad del país lusitano.

La iniciativa Purrullé Dúo, de la Fundación Oso Pardo, recibió como premio por la formación y mantenimiento de vigilantes en las zonas oscuras más impetantes de la cordillera Cantábrica. Se labor ha aportado observaciones, datos y muestras para la gestión y el conocimiento de la ecología y la evolución demográfica de estos animales, en riesgo de extinción.

El proyecto Canasos sus fuentes ha desarrollado un inventario para dejar constancia documental de las surgencias acuíferas andaluzas —más de 3.000 por el momento— antes de que muchas de ellas desaparezcan. El premio fue a parar a manos de las investigaciones y ejecuciones de la idea, la Agencia Andaluza del Agua y la Universidad de Granada, respectivamente.

La Red Eléctrica de España recibió su correspondiente mención



1. Foto de familia de autoridades y galardonados. 2. El director territorial de Red Eléctrica, Miguel González, recoge el premio que le entrega la directora general de Información Ambiental de la Junta, Esperanza Pérez. 3. El delegado provincial de Medio Ambiente, Juan Manuel López, otorga la distinción de marqués de García Palacios. 4. El presidente de la Caja Rural del Sur entrega un galardón a la directora General de Participación y Participación Pública, Isabel Comas. 5. Alberto Redondo, profesor de la Universidad de Córdoba, recibe la estatua de la que le hizo entrega el periodista Juan Diego Morales. 6. La mesa presidencial, en el desayuno previo al acto.

—la estatuilla simbólica que lleva impresas las huellas del torllo andaluz, una estatua de la que apenas queda algún vestigio— por el dispositivo único en el mundo que genera información a tiempo real (en www.re.es) sobre las emisiones de CO₂ producidas por el conjunto del parque de generación del sistema eléctrico español y su desglose por fuentes energéticas.

Quizá uno de los trabajos más destacados sea el elaborado por la Sociedad Española para la Conservación y Estudios de los Mariposeros, responsable en gran medida de que la mariposa palmarica haya salido de la lista roja de las vertebradas amenazadas en la que la especie fluvial ingresó a finales de los 70.

El Foro de la Biodiversidad recibió su primera distinción a menos de un año de su nacimiento. El espacio creado por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas y la Fundación Biodiversidad busca “implicar a la sociedad en temas tan importantes como la naturaleza o el medio ambiente mediante eventos, documentales o exposiciones”.

José Luis García Palacios
Presidente de Caja Rural del Sur

“La comunicación de Huelva con Cádiz habrá que resolverla desde el respeto a una zona tan sensible como Doñana”

Para estudiar los efectos de la metamorfosis climática nació el Observatorio de Cambio Global del Sierra Nevada, premiado ayer en Huelva y que se encarga de indagar en los efectos del calentamiento terrestre y desarrollar estrategias de adaptación hasta el año 2012.

El decálogo de galardonados comenzó el proyecto de huchking con el huón peregrino, de la Universidad de Córdoba, que trata de lograr la reintroducción de estas aves en el campus universitario y en la ciudad andaluza, combatiendo a la vez la población de polmonenizos.

El presidente de la Fundación Caja Rural del Sur, José Luis García Palacios, destacó la calidad de las iniciativas distinguidas, al tiempo que reiteró su compromiso con Cádiz, una cuestión que habrá que resolver desde el respeto a una zona tan sensible como Doñana.

Para el director de la revista Red Life, José Montero, la defensa de la naturaleza “es digna de ser premiada”, y se dirigió a los galardonados para decirles que “para mí, más que gente normal, sois héroes que reman a contracorriente”.



Premio de 'Red Life' a proyectos del lince

● LA REINTRODUCCIÓN del lince ibérico en la zona cordobesa de Guadalquivir; el Observatorio de Cambio Global de Sierra Nevada; un proyecto de *hacking* para el halcón peregrino desarrollado por la Universidad de Córdoba; el proyecto *Conoce tus Fuentes* de la Universidad de Granada y la Agencia Andaluza del Agua; la salida de la nutria paleártica de la lista roja de los vertebrados amenazados llevada a cabo por la Secem de Málaga, y el Foro de la Biodiversidad del CSIC, han sido los proyectos andaluces galardonados por la revista conservacionista *Red Life* en la cuarta edición de sus premios a las diez mejores ideas para salvar la naturaleza.



Expertos en fuentes y manantiales celebran el I Encuentro Andaluz

IRMA GÓMEZ

■ La conservación y recuperación de las fuentes y manantiales es el objetivo del I Encuentro *Conoce tus fuentes 2010*, celebrado hace unos días en Montilla en el que han participado más de 70 personas de toda Andalucía. Desde que inició su funcionamiento hace dos años, se han conseguido inventariar más de 300 fuentes. Montilla y Priego son los municipios con más manantiales y fuentes de las 333 inventariadas. De ellas, Priego cuenta con 76 y Montilla 30, mientras que Carcabuey tiene 22 y Lucena 20.

El encuentro está enmarcado dentro de las actuaciones de conservación y puesta en valor del patrimonio de fuentes y manantiales de Andalucía de la Agencia Andaluza del Agua, según dijo la alcaldesa, Rosa Lucía Polonio, quien presentó las jornadas junto al delegado provincial de Medio Ambiente, Luis Rey. Este dijo que **"en la labor de conocimiento y recuperación de las fuentes y los manantiales hay que resaltar el papel de Montilla, municipio que posee desde hace tiempo iniciativas de divulgación y conservación de estos puntos de agua promovidas**

desde la Agenda 21 y el Ayuntamiento". Estos son los argumentos, según Rey, que le han valido para ser la anfitriona del primer encuentro. El Consistorio ha puesto en marcha un programa didáctico por las áreas de Medio Ambiente y Patrimonio mediante el cual se pretende potenciar el conocimiento de estos hitos naturales y del entorno que las rodean entre los vecinos de la comarca, completado con la edición de un cuaderno de campo. **"Además, se han realizado rutas por estos puntos de agua para también dar a conocer su importancia"**, dijo la regidora.

MONTILLA

Un encuentro persigue recuperar la riqueza de fuentes y manantiales

La localidad posee 30 de los 333 puntos de agua inventariados en la provincia por Medio Ambiente

El Día

Montilla es, tras Priego de Córdoba, el municipio cordobés con más fuentes y manantiales inventariados, según se puso ayer de manifiesto durante la presentación del I Encuentro Conoce tus Fuentes 2010, que reúne a más de 70 personas de toda Andalucía en un proyecto que persigue la recuperación de estos puntos de agua. La provincia tiene inventariadas 333, de las que 56 están en Priego y 30 en



La alcaldesa, acompañada por los responsables del programa.

Montilla. "Esta cita está enmarcada dentro de las actuaciones de conservación de fuentes y manantiales de Andalucía acometida por la Agencia Andaluza del Agua de la Consejería de Medio Ambiente", indicó la alcaldesa, Rosa Lucía Polanco, quien presentó las jornadas junto al delegado de Medio Ambiente, Luis Rey.

También estuvieron presentes el director facultativo del programa, José María Fernández-Palacios, y el director científico del proyecto, Antonio Castillo. "En la labor de conocimiento y recuperación de las fuentes hay que resaltar el papel de Montilla, municipio que posee desde hace tiempo iniciativas de divulgación y conservación de esos puntos de agua promovidas desde la Agenda 21 y el Ayuntamiento, labor que ha merecido ser anfitriona de este primer encuentro", destacó Rey.