



Más de 180.000 euros para mejorar la Vía Romana del Iregua

La Dirección General de Medio Natural está llevando a cabo un proyecto de mejora y mantenimiento de la vía romana del Iregua, que se desarrollará hasta el año 2010 con una inversión total de 180.305 euros. Los primeros trabajos han consistido en la señalización de elementos naturales (piedras, árboles, etc), la sustitución de las balizas de madera deterioradas y la colocación de flechas indicativas de localidades, parajes y otros elementos de interés. Asimismo, se ha limpiado el camino de vegetación y se ha acondicionado la senda eliminando los restos de desprendimientos y puntos de encharcamiento.

La Consejería de Turismo, Medio Ambiente y Política Territorial rehabilitó para uso turístico, recreativo y medioambiental esta senda en el año 2001 para promover una nueva alternativa de ocio que permitiera la práctica del senderismo en un medio natural de gran interés paisajístico como es el caso del Camero Nuevo.

La senda se extiende a lo largo de 67 kilómetros, desde Viguera al puerto de Piqueras. La vía ofrece un paisaje variado de pinos, robles, hayedos y pastizales y puede ser recorrida a pie, a caballo y en bicicleta. ■

El Ecoparque recibió cerca de 3.200 visitantes durante 2007

El Ecoparque recibió un total de 3.170 visitantes durante el pasado año 2007 dentro de su programa de visitas guiadas que permite conocer las instalaciones del principal centro de tratamiento de residuos urbanos de La Rioja.

Los visitantes fueron, en su mayoría, escolares, y así pasaron por la planta situada en La Rad de Varea 2.295 alumnos de centros educativos riojanos en una actividad que forma parte del programa de educación ambiental Centros Educativos Sostenibles, organizado por la Consejería de Turismo, Medio Ambiente y Política Territorial en

colaboración con la Consejería de Educación, y la Obra Social 'la Caixa'. Además, el Ecoparque fue visitado por 875 personas.

Las visitas guiadas son gratuitas y tienen una duración aproximada de dos horas. Están estructuradas en dos partes: la primera se lleva a cabo en el Centro de Visitantes, donde se explica el proceso de reciclado de los residuos urbanos, y en la segunda parte se realiza un recorrido guiado por la planta a bordo de un tren eléctrico. ■



Unos 20.000 escolares participan en este curso en el programa de educación ambiental Centros Educativos Sostenibles

Unos 20.000 escolares riojanos participan en el presente curso en el programa de educación ambiental Centros Educativos Sostenibles, organizado por la Consejería de Turismo, Medio Ambiente y Política Territorial

en colaboración con la Consejería de Educación, Cultura y Deporte y la Obra Social 'la Caixa'.

Para este curso 2007-2008 se ofrecen nueve itinerarios de educación ambiental ('La Reserva Natural de los Sotos de Alfaro',

'El acuífero del Oja y la Depuradora de Haro', 'La historia del paisaje y el Valle del Alhama', 'La biodiversidad y el monte de Ribavellosa' y cinco itinerarios en el Parque Natural Sierra de Cebollera sobre temas tan diversos como el río, la trashumancia, la dehesa, el paisaje y el bosque. Asimismo se realizan talleres de ecología doméstica en los que se abordan las temáticas del agua, la energía, residuos, ruido y los bosques, y se continúa con las visitas a depuradoras.

Además, cuatro nuevos centros se suman este año al proyecto Ecoauditorías Escolares, a través del que alumnos y profesores evalúan de forma conjunta, y con carácter bianual, los hábitos ambientales de su colegio. ■



Medio Natural repuebla con añales y alevines de trucha autóctona los ríos riojanos



La Dirección General de Medio Natural realizó a finales de año una repoblación de trucha autóctona en las aguas de varios ríos riojanos con 250.000 alevines de otoño y alrededor de 75.000 añales, procedentes todos ellos de la piscifactoría de Brieva de Cameros.

Este tipo de repoblaciones se realizan en aquellos tramos en los que más ha disminuido la población de truchas, y que son especialmente los tramos regulados y con mayor presión piscícola.

De los más de 75.000 añales que han sido soltados a las aguas, un porcentaje del 30% al 40% ya están maduros y en condiciones de reproducirse, y podrán alcanzar el tamaño permitido para su pesca para cuando se abra la nueva temporada. Las repoblaciones se han realizado en tramos de los ríos Oja, Tirón, Najerilla, Iregua y Leza. ■

Técnicos de residuos de Francia y Eslovenia visitan el Ecoparque para conocer la tecnología empleada

Un grupo de técnicos municipales y de las empresas gestoras de residuos de Montpellier, en Francia, y Ljubljana, en Eslovenia, visitaron en el mes de diciembre el Ecoparque de La Rioja para conocer la tecnología aplicada en la planta y estudiar la posibilidad de construir instalaciones similares en sus respectivas ciudades.



Ambos grupos estuvieron acompañados por personal de Kompogas, empresa suiza responsable de la tecnología de mecanización instalada en la planta riojana que tiene capacidad para tratar anualmente 130.000 toneladas de residuos orgánicos, 10.000 toneladas de envases, 3.000 toneladas de residuos voluminosos y 5.000 toneladas de residuos de poda y jardinería. Recupera una media anual de 19.800 toneladas de materiales (plásticos, metales, bricks y papel cartón) y produce más de 14.000 megawatios/hora de energía, así como 17.000 toneladas de compost. ■

Medio Ambiente acondiciona un sendero de 5,8 kilómetros entre Alcanadre y la ermita de Aradón



La Consejería de Turismo, Medio Ambiente y Política Territorial del Gobierno de La Rioja, ha acondicionado un sendero de uso recreativo de 5,8 kilómetros de longitud que comunica la localidad de Alcanadre con la Ermita de Aradón.

Medio Natural ha invertido 71.709,25 euros en este camino, que parte de la antigua estación del ferrocarril de Alcanadre y discurre, en dirección oeste, hasta llegar a la ermita. La senda está señalizada con cinco paneles divulgativos, instalados en distintos puntos del recorrido, con información sobre la vegetación de ribera, fauna acuática, popicultura (cultivo del chopo), aves rapaces y referencias a la ermita, con descripción del edificio, su historia y leyendas.

El itinerario transcurre, en su tramo inicial, por un camino agrícola hasta llegar al área recreativa de Peñacasa, espacio de esparcimiento situado junto al río Ebro y que cuenta con juegos infantiles, mesas y asadores. A continuación, el recorrido se transforma en senda y sólo es transitable a pie o en bicicleta. La última sección discurre por un camino agrícola bajo las peñas de los Cortados de Aradón, un gran farallón de potentes estratos de yesos que deben su espectacularidad a su colorido y verticalidad y con gran valor natural por albergar una importante colonia de aves rupícolas.

Esta zona, junto a otros tramos riojanos de sotos y riberas del Ebro, está considerada Lugar de Importancia Comunitaria y forma parte de la Red Natura 2000 ya que conserva hábitats de especial interés para especies como el visón europeo. ■