



El Jaramago

Boletín informativo. Nº: 4 marzo-abril 2003
Asociación para la Defensa y Estudio del Medio en Los Pedroches "GUADAMATILLA".

EDITORIAL

Dentro de las actividades planteadas para este año 2003, la Asociación para la Defensa y Estudio del Medio en Los Pedroches "GUADAMATILLA" –fundada en 1987–, tras la ruta mensual de senderismo que viene realizando desde hace tres años, colocó en el paraje cercano a la Estación de Belalcázar, en la junta de los ríos Guadamatilla y Zújar, un panel de madera con ilustraciones a color de la fauna más representativa de esa zona. Con éste han sido cuatro los paneles de las mismas características que se han puesto en distintos puntos de la comarca de Los Pedroches: dos en Parque Natural de las

Sierras de Cardeña y Montoro, uno en el microembalse de la cabecera del arroyo Santa María y el ya citado. Estos paneles cuentan con la subvención de la Consejería de Medio Ambiente y se enmarcan dentro de una campaña destinada a dar a conocer la riqueza natural de nuestros cursos de agua. También dentro de esta campaña se han expuesto, en el IES Los Pedroches y en el IES Antonio M^a Calero, de Pozoblanco, una serie de doce paneles informativos que, bajo el título de "Ríos de Los Pedroches", pretenden dar a conocer a los escolares los ecosistemas fluviales; está previsto que dicha exposición sea conocida por la mayoría de los centros educativos de nuestra comarca, ya que se ha concebido con carácter itinerante.

Para el resto del año, se acordó en la última asamblea general de socios, el incrementar y diversificar las actividades, excesivamente centradas el año pasado en el senderismo. En este sentido se ha planteado realizar una serie de actividades mensuales, que dentro del senderismo o al margen de él, sirvan para conocer mejor nuestra comarca, en su vertiente natural. Así, se han previsto varias campañas de limpieza de riberas, la colaboración con otras entidades o con ayuntamientos, etc.

Así mismo se realizó la elección de cargos directivos, resultando Presidente: Miguel Aparicio, Vicepresidente: Francisco Javier Escribano, Secretario y Tesorero: Pedro López, y se nombraron siete vocalías cuyos representantes son los que encabezan las comisiones más adelante detalladas.

Respecto a la colaboración con los municipios se estimó como prioritario el apoyo al Ayuntamiento de El Viso para desarrollar el proyecto de Aula de Naturaleza y estudiar la posibilidad de trasladar este modelo de cooperación a otros municipios de la comarca.

Igualmente se ha previsto la creación de un listado y base de datos de lugares de interés geológico de la comarca, con vistas a una posible publicación didáctica e informativa, y la creación de una red de "vigilantes medioambientales", en la que los escolares y personas interesadas por la conservación del Patrimonio Natural, ayuden a detectar infracciones, deterioros o agresiones a ecosistemas, animales o plantas.

Pero, sin lugar a dudas, los dos planes más ambiciosos son: por un lado, la elaboración de un proyecto que tendrá como base el inventario de caminos públicos, su recuperación y señalización y la utilización de algunos de ellos como corredores verdes; el otro proyecto es la continuidad del programa de recuperación y estudio de la línea de cerdo ibérico negro de Los Pedroches. Esta variedad ha sido inscrita oficialmente en el registro de variedades de cerdo ibérico tras la finalización de la primera fase del estudio; en la actualidad se está llevando a cabo la segunda fase, que cuenta con el apoyo de la Universidad de Córdoba y la financiación de la Junta de Andalucía. Precisamente, para llevar a buen término este proyecto y ampliarlo a otros temas de investigación que tengan como objeto de estudio Los Pedroches, se llevará a cabo la firma de un convenio con la Universidad de Córdoba.

Se acordó el funcionamiento por comisiones que actúen de manera autónoma, aunque claro está coordinada. Las comisiones establecidas y sus responsables fueron:

- Boletín informativo "Jaramago": Daniel Fernández
- Inventario geológico: Antonio M^a Cabrera
- Caminos: Oscar García
- Aulas de la Naturaleza: Miguel Aparicio
- Vigilantes ambientales: Pedro López
- Actividades mensuales: Arturo Casais
- Investigación: Fran Escribano

Otras actividades y acuerdos propuestos fueron:

- Posibilidad de realizar un maratón fotográfico en el mes de mayo.
- Diversificar las actividades mensuales y no centrarlas tanto en el senderismo, aunque sin abandonar éste, ya que ha sido la causa principal del aumento del número de socios y está contribuyendo a dar a conocer la asociación en Los Pedroches. Así, por ejemplo, se trataría de realizar otra labor conjuntamente con el senderismo: colocación de paneles, limpieza de orillas, reforestación, etc.
- Seguir colaborando con cuantas instituciones lo demanden para dar a conocer la naturaleza y sus problemas.



Colocación de Panel Informativo en la junta de los ríos Zújar y Guadamatilla.

Actividades realizadas:

Colocación de una isleta artificial (con el Club de Pesca de Pozoblanco) en el embalse del Santa María (Pozoblanco) gracias a la subvención del Ayto. de Pozoblanco.

Colocación de un observatorio de aves en el embalse del Santa María, en Pozoblanco, dentro de la campaña "Taller de Riberas" subvencionada por la Consejería de Medio Ambiente.

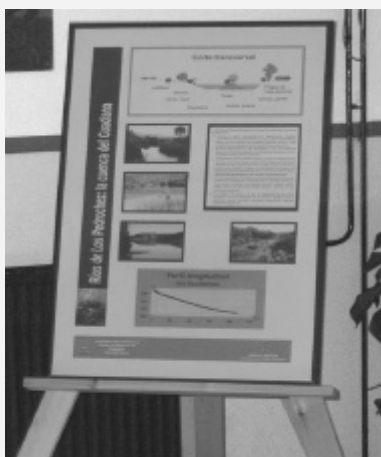
Colocación paneles informativos de la fauna del lugar en el embalse del Santa María y río Zújar y modificación de los instalados en el P. N. de las Sierras de Cardeña y Montoro. También dentro de la campaña "Taller de Riberas" subvencionada por la Consejería de Medio Ambiente.

Exposición itinerante "Ríos de Lo Pedroches" por Centros educativos. También dentro de la campaña "Taller de Riberas" subvencionada por la Consejería de Medio Ambiente.

Colaboración con la Mancomunidad para el diseño y señalización de varias rutas de senderismo en Los Pedroches.

Elaboración de proyectos de señalización de senderos para varios ayuntamientos.

Denuncia de varias actuaciones, que creemos ilegales, a la delegación de la Consejería de Medio Ambiente de Córdoba: lazos, corte de vías pecuarias, extracción de áridos, obras ilegales en ríos, etc.



Exposición "Ríos de Los Pedroches"

Estado de cuentas.

Ingresos 2002:	
15175,71 €	2525025 Pta.
Gastos 2002:	
12717,34€	2115987 Pta.

Superávit para el año 2003:	
2458.37 €	409038 Pta.

Noticias breves**Guadamatilla revalida en Adroches**

En la Asamblea General Extraordinaria de Adroches, celebrada en octubre de 2002 en el Salón de Actos del Recinto Ferial de Pozoblanco, se renovaron los cargos de la Junta Directiva, al cumplirse dos años de su primera elección.

De los 5 grupos existentes, Guadamatilla junto con el CAEE (Comité Andaluz de Agricultura

Ecológica) ocupaban los dos miembros del Grupo V, en dicho grupo están representadas las asociaciones. Por este grupo se presentaron APADE (Asoc. de Agentes de Desarrollo Local de los Pedroches), Asoc. Juvenil "fahs all ballut", el CAEE y Guadamatilla, por orden, los votos fueron 33, 30, 33 y Guadamatilla con 38. Al desempate entre APADE y el CAEE salió este último con 33 votos. El número de votantes fue de 68.

Así nuevamente Guadamatilla junto con el CAEE forman parte, como vocales, de la Junta Directiva.

Aula de la naturaleza en el Viso

La Asociación Guadamatilla acordó un compromiso de colaboración con el Ayuntamiento de El Viso, en el cual se haría cargo de la dirección técnica, asesoramiento y coordinación del proyecto del Aula de Naturaleza que el citado Ayuntamiento tiene planeado ejecutar, además de la realización de actividades para la puesta en valor de este recurso y del suministro de plantas para vivero.

Inventarios de árboles singulares

Desde hace un tiempo la Diputación de Córdoba mantiene un programa "Cuéntame tu Vida, Tronco" (con una primera publicación) sobre los árboles característicos de nuestra provincia, así como la Junta de Andalucía mantiene un "Inventario de Árboles Singulares", donde se pide la colaboración de los particulares para que envíen información sobre su conocimiento de algún árbol de estas características.

Desde Bosques sin Fronteras igualmente están realizando el Proyecto "Árboles: Leyendas Vivas" reflejado en <http://www.leyendasvivas.com> donde se pide la colaboración relativa al envío de información de árboles característicos, por su edad, historia, tradiciones, anécdotas, etc.

Cerca de 200.000 aves aparecen impregnadas de petróleo en el norte de la península

Tres meses después de hundirse el petrolero "Prestige", continúan apareciendo aves impregnadas en fuel. Hasta el momento, la Sociedad Española de Ornitología ya ha recogido 21.358 aves marinas de 71 especies en las costas españolas, francesas y portuguesas, de ellas, 8.300 en el último mes.

Muere el único lince de Doñana destinado a cría en cautividad

Fermín, de dos años, llegado al Centro de Recuperación de Especies de Doñana el pasado 21 de febrero, falleció por causas aún desconocidas. El ejemplar fue capturado en la Sierra de Andújar con síntomas de desnutrición debido a su ceguera, y fue trasladado al Centro de Recuperación de Especies de Doñana para entrar a formar parte del programa de cría en cautividad, una vez superado el periodo de adaptación y cuarentena.

En la necropsia realizada al macho *Fermín* se descubrieron lesiones broncopulmonares, al parecer compatibles con la tuberculosis.

**"Esperanza"**

es el nombre del quebrantahuesos nacido en cautividad el pasado día 10 de febrero en Zaragoza, procedente de un huevo ubicado en un nido inviable de quebrantahuesos, especie catalogada en peligro de extinción por la legislación europea y nacional.

El alumbramiento de Esperanza, el tercer pollo de quebrantahuesos nacido en cautividad en el área pirenaica, se celebró ayer por todo lo alto en el departamento de Medio Ambiente del Gobierno aragonés por tratarse de un "gran acontecimiento desde el punto de vista social", según el consejero Alfredo Boné. Con un peso de 155 gramos, 15 centímetros de envergadura y un sexo aún desconocido --a la espera de los análisis de sangre--, Esperanza será enviada a Cazorla para ser adoptada por una madre nodriza hasta que cumpla los tres meses. Después, regresará a Aragón para ser reintroducida en el medio natural.

Días del medio ambiente

Que el calendario esté lleno de días mundiales de días recordatorios no es en vano, con ello se contribuye a concienciar y sensibilizar a la población mundial de la importancia de su participación para solucionar los problemas medioambientales. Con estas jornadas se celebran exposiciones, conferencias y diversas actividades en las que niños y mayores pueden participar. De esta forma, se les estimula a colaborar en el cuidado de la Tierra.

Aquí están los días de marzo y abril:

10 de marzo- Día Mundial de la Eficiencia Energética

Este día se planteó como apoyo de una de las políticas de freno para el cambio climático y la consecución de sociedades sostenibles, junto con el desarrollo de energías renovables y una política de transportes menos agresiva con el medio.

14 de marzo - Día Internacional de Acción contra las represas y por los ríos, el agua y la vida

Durante el Primer Encuentro Internacional de Damnificados por las Represas, realizado en Curitiba (Brasil) en 1997, surgió la idea de celebrar el Día Internacional de Acción.

21 de marzo - Día Forestal Mundial

El 21 de Marzo es el primer día de otoño en el hemisferio sur y el primero de primavera en el hemisferio norte. De este modo, para marcarle carácter simultáneo en todo el mundo, los estados miembros de la Organización de Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) eligieron, en 1971, esta fecha para celebrar el Día Forestal Mundial.

22 de marzo - Día Mundial del Agua

Desde 1993 se celebra este día declarado por la Asamblea General de Naciones Unidas. El propósito del Día Mundial del Agua es promover una comprensión global sobre la necesidad de un uso más responsable de este recurso.

23 de marzo - Día Meteorológico Mundial

Este día se celebra para conmemorar la firma, en 1950, del convenio de creación de la Organización Meteorológica Mundial (OMM), como organismo de Naciones Unidas para asegurar la cooperación internacional en materia meteorológica.

30 de Marzo: Comienza el horario de verano en España. Hay que adelantar una hora los relojes.

3 de abril - Día Mundial de la Salud

En 1948 se creó la Organización Mundial de la Salud (OMS) con el propósito de que todos los pueblos del mundo alcancen el más alto nivel de salud posible.

13 de abril - Día de la Tierra

El objetivo de este día, celebrado por primera vez en 1970 en Estados Unidos, Canadá y algunos países de Europa Occidental, es el desarrollo de una conciencia medioambiental en todo el mundo.

Año del Agua dulce, 2003:

El Año Internacional del Agua Dulce, 2003, se proclamó el 12 de diciembre pasado en una función especial que tuvo lugar en la Sede de las Naciones Unidas, para promover la solución de los problemas graves de agua.

Ajardinamiento con plantas autóctonas:

Cada vez son más los proyectos de voluntariado ambiental que se desarrollan en el ámbito urbano, un buen número de ellos centran su trabajo en el cuidado, restauración o creación de parques y jardines. Andalucía cuenta con una larga tradición en la planificación de jardines; estos permiten soportar mejor los calurosos veranos y disfrutar del color, el aroma y el ambiente de tranquilidad que se crea en ellos. Frente a la tradición y sensibilidad árabe de diseño de jardines muy adaptados al clima y al terreno en el que se constrúan, la jardinería actual tiende a crear grandes espacios abiertos sembrados de césped y de plantas que necesitan un importante aporte de agua.

La jardinería para lugares con escasez de agua, tiene mucho que aportar en las zonas de clima mediterráneo y se puede aplicar no solo al diseño de jardines, sino también a la restauración de taludes y setos. Se caracteriza por el uso racional del agua y por la utilización preferente de plantas autóctonas. Los proyectos de voluntariado ambiental cuyo planteamiento sea la recuperación de jardines, deben aplicar criterios de coherencia ambiental y una concepción sostenible en el diseño y planificación.

Mejor adaptación de las plantas autóctonas.

Menor número de enfermedades y plagas.

Menor esfuerzo para su mantenimiento (riegos, mantenimiento preventivo de enfermedades).

Uso más racional del agua.

Posibilidad de diseños variados (jardines, parques, etc.).

Facilidad para respetar un modelo de jardinería ecológica (no utilizar, por innecesarios, plaguicidas, ni abonos químicos).

Diseño del espacio

Calcular los m² disponibles

Marcar el perímetro del terreno.

Prever los elementos fijos a utilizar (bancos, senderos, fuentes, etc.).

Elegir las especies vegetales a cultivar.

Contemplar la necesidad de agua.

Tener en cuenta la orientación.

Diseñar previamente la distribución y colocación de las plantas:

En primer plano las plantas más pequeñas, los fondos o límites para árboles grandes y plantas trepadoras.

Calendario de naturaleza

El búho real ya está incubando

En los riscos y cantiles de las áreas montañosas, la mayoría de las hembras de búho real (*Bubo bubo*) se encuentran incubando sus huevos. Ésta es una de las aves más tempranas en el periodo de cría, hasta el punto de que en las latitudes más templadas las hembras ya están ocupadas en la crianza de sus pollos. Reconocer el canto del búho real no resulta difícil: un bu-hu profundo y lejano en los adultos, y un chiu incesante en los pollos, que piden comida desde el nido. Es más frecuente oírlos cuando el sol se pone, a comienzos de año.

La gineta está en celo

La gineta (*Genetta genetta*) se ocupa de marcar con heces su terreno en bosques, dehesas y zonas rocosas y de matorral con mucho más empeño que en otras épocas. Está en celo, y por eso también aumenta la frecuencia de controles olfativos con el fin de conocer quién ronda su hábitat.

La creencia popular afirma que la gineta fue introducida en España por los árabes, que la utilizaban como animal doméstico para librar las casas de ratones. En la actualidad es un carnívoro muy abundante, sobre todo en las zonas forestales del oeste de la Península, concretamente en Extremadura y Galicia.

Próximass actividades

Para marzo, abril y mayo.

9 de marzo: Aula de la Naturaleza en el Viso.

Hora de salida: 9 de la mañana desde la glorieta de San Gregorio, con vehículos propios.

Se realizará la visita y actividades de diseño y adecuación de terreno, plantado de árboles , etc.

16 de marzo: Salida de senderismo.

Ruta a la Sierra de Torozo. De Zarzacapilla a Peñalsordo Salida 8:30 desde la Parada de Autobuses.

En Autobús.

6 de abril: salida de senderismo.

Posiblemente sea en autobús, la ruta aún está sin determinar.

27 de abril: maratón fotográfico.

Se está organizando un posible maratón fotográfico, del cual informaremos más detalladamente.

11 de mayo: Salida de senderismo.

Se organizará la salida de senderismo por el río Cuzna coincidiendo con una actividad de limpieza de márgenes del río.

Proyecto LIFE-Medio Ambiente "DEHESAS"

El proyecto LIFE-Medio Ambiente para Los Pedroches denominado "DEHESAS" ha sido concedido a la mancomunidad de Los Pedroches, con un presupuesto total de 2,959,752 (de los cuales la UE aportaría el 50 %), tiene un plazo de ejecución entre noviembre de 2002 y octubre de 2005.

El objetivo del citado proyecto sería la recuperación de la estructura anual de tipo Dehesa compatibilizándolo con el aprovechamiento económico de la misma mediante una gestión que garantice la sostenibilidad del modelo. Una estrategia que compatibilice la explotación de pastos o cereales con la de los pies de encina debe tener en cuenta el potencial productivo del sistema para que las distintas actividades económicas (ganadería por ramoneo, de pastos, cereales o bellotas, explotación de madera, ecoturismo, explotación de valores faunísticos o cinegéticos) puedan coexistir sin poner en riesgo la sostenibilidad del sistema. Sin lugar a dudas, el estudio de las nuevas tecnologías (Riego *inteligente* por goteo, planes de fertilización, centro de tratamiento de datos) aplicadas a la explotación de sistemas biológicos ha de permitir un mejor rendimiento económico de las Dehesas, aumentando la estabilidad del ecosistema y disminuyendo los riesgos ambientales.

Debido a la pérdida absoluta de los pies de encinas en algunas zonas y al estado actual de diversos grados de degradación que presentan las encinas en amplias superficies, urge investigar sistemas que permitan la recuperación de estas zonas para invertir la actual tendencia de sustitución de superficie de dehesa por otros ecosistemas que representan un menor grado de protección del suelo.

Actuaciones previstas:

- 1.- Establecimiento de los modelos de regeneración de la Dehesa
- 2.- Se determinarán las técnicas para recuperar encinas en mal estado.
- 3.- Restitución y favorecimiento de las actividades socioeconómicas tradicionales
- 4.- Promoción de la información y educación
- 5.- Confección de un banco de semillas y plántulas propias de la zona

Nuestra Fauna:



Nutria europea.
Lutra lutra.

Longitud: 65 cm. (cola, 40 cm.). Peso: 8 kg.

Mustélido de tamaño mediano, que mantiene en Los Pedroches una población importante, no por su número, sino por su significado ecológico. **Cuerpo esbelto y alargado;** cabeza con el hocico corto y las **orejas muy pequeñas y redondeadas;** la **cola** es relativamente larga, ancha en la base y **terminada en punta.** Pelaje muy fino y suave, de **color pardo** en las partes superiores; en las inferiores es mucho más claro, sobre todo en la zona del cuello. Posee membranas interdigitales en los dedos.

Aunque puede refugiarse fuera del agua, en zonas protegidas del monte, entre troncos o piedras, desarrolla casi toda su actividad en el agua. Nada y bucea muy bien, impulsándose con la cola. Muy juguetona, en algunas zonas puede ser observada durante el día. Se alimenta de todo tipo de vertebrados acuáticos (peces, anfibios, reptiles, aves) y de grandes invertebrados, también acuáticos. Es fácil detectar su presencia por los excrementos depositados en piedras y lugares prominentes del cauce y orillas.

BOLETIN DE INSCRIPCIÓN

Nombre y Apellidos:.....
 D.N.I..... Domicilio:.....
 Población:.....C.P.:.....Provincia:.....Teléfono:.....
 Profesión:.....Fecha de nacimiento:.....
 Socio juvenil* (6 €/año) Socio (12 €/año)

*Menor de 16 años

Forma de Pago: Ingresar en la cuenta de Guadamatilla **CAJASUR: 2024 0054 23 330001657**

La dirección de contacto para mandar colaboraciones o para cualquier otro tema relativo a la asociación Guadamatilla está en C/ Santa Eufemia nº: 6 14400 Pozoblanco, Córdoba Teléfono: 957 130043