

PeloBytes

Volumen 2
Año 2009

EN ESTE VOLUMEN:

- Bioespeleología (Herpetología en cuevas)
- Memoria actividades de la AHE en 2008
- Caja de Burgos edita "Los anfibios", primera publicación que recoge las especies que habitan en la región
- Elaboración del atlas de anfibios del parque natural del Alto Tajo.
- Seminario de participación social sobre la conservación del camaleón común.



Asociación Herpetológica Española
c/ José Gutiérrez Abascal, 2
28006 Madrid
www.herpetologica.org
Contribuciones a:
bol@herpetologica.org



Bioespeleología (Herpetología en cuevas)

A través de una iniciativa del Grupo de Espeleología de Villacarrillo, y en especial de su Sección de Bioespeleología hemos realizado un acuerdo para crear una base de datos de la herpetofauna encontrada en cuevas. Actualmente el GEV nos está enviando fotografías de los animales que encuentran (bioespeleologiaGEV@hotmail.com) y la AHE (amontori@ub.edu) esta identificando las especies, creando una base conjunta de datos, que nos podrá aportar datos sobre la utilización de estos hábitats tan particulares para nuestros herpetos.

Si queréis participar aportando algún dato hacerlo a través del correo de la AHE, incluyendo fecha de observación y coordenadas de la observación, o al menos de la entrada de la cueva, así como situación del animal encontrado. Para ampliar información sobre bioespeleología:

<http://bioespeleologia.blogspot.com>

Memoria actividades de la AHE en 2008

Podéis descargaros las actividades de la AHE durante el 2008 en la siguiente dirección:

http://www.herpetologica.org/memoria_actividades_2008.pdf

Caja de Burgos edita "Los anfibios", primera publicación que recoge las especies que habitan en la región

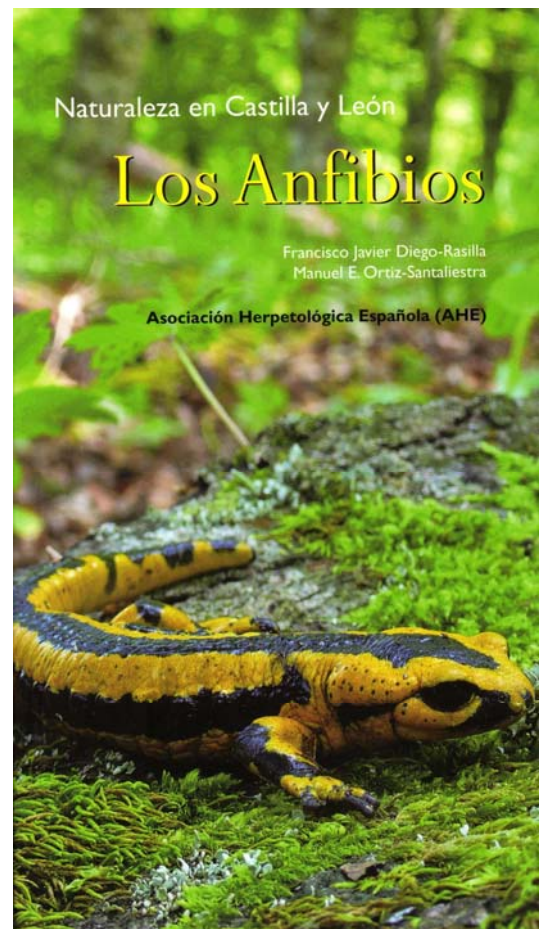
La Obra Social de Caja de Burgos, a través del Aula de Medio Ambiente, ha editado el libro "Los anfibios", primera publicación que recoge la variedad de especies que habitan en Castilla y León. Esta obra, de la que se han editado 2.000 ejemplares, inaugura la nueva colección "Naturaleza en Castilla y León", que pretende abordar a través de sucesivas entregas los distintos elementos que configuran el patrimonio natural de la comunidad.

Los autores de esta publicación, que ha contado con la colaboración de la Asociación Herpetológica Española (AHE), son los doctores Manuel E. Ortiz-Santaliestra y Francisco Javier Diego-Rasilla. De igual modo, las ilustraciones son obra de Romi Luengo; los mapas de distribución geográfica de Pedro Luis Hernández Sastre, y la coordinación técnica ha recaído en Enrique Ayllón.

Esta guía repasa de una forma exhaustiva un total de 22 especies de anfibios que habitan en Castilla y León (sapos, ranas, salamandras y tritones) analizando tanto las características de su entorno y el hábitat en que se desenvuelven como la problemática relacionada con su conservación, un aspecto del que desde hace varios años se viene ocupando el Aula de Medio Ambiente Caja de Burgos a través del programa de Voluntariado Ambiental "Ranas para el futuro", que pretende recuperar los lugares que necesitan los anfibios para reproducirse.

En breve todos los socios de la AHE recibiréis un ejemplar gratuitamente.

http://www.herpetologica.org/publicaciones_interes_herpetol.asp



Elaboración del atlas de anfibios del parque natural del Alto Tajo. Creación de un catálogo de puntos de reproducción y determinación de las áreas importantes para anfibios.

Este trabajo se va a desarrollar durante el año 2009 y estará coordinado por Enrique Ayllón López (enrique.ayllon@herpetologica.org).

Los objetivos de este estudio son:

1. Elaborar un Atlas corológico de los anfibios de del Parque Natural del Alto Tajo en detalle 5 x 5 km como resultado de las prospecciones realizadas en el trabajo.
2. Recopilación, mediante observación directa, de todos los datos sobre fenología, hábitat, edad, alimentación para cada especie con el fin de contribuir al conocimiento de la historia natural de las especies presentes de anfibios del Parque.
3. Realizar un catálogo de los hábitats reproductivos en anfibios donde se refleje las especies reproductoras y medidas correctoras.
4. Con toda la información anteriormente recopilada proponer un listado de áreas importantes para los anfibios en el Parque Natural del Alto Tajo.

Agradecemos cualquier información que pudieran aportarnos en relación con el presente proyecto; si alguien desea colaborar aportando citas de especies de anfibios observadas en el Parque Natural del Alto Tajo puede hacerlo rellenando el siguiente formulario:

http://www.herpetologica.org/formulario_altotajo.asp

Para participar en otros proyectos visitar:

http://www.herpetologica.org/colaboracion_proyectos.asp

Seminario de participación social sobre la conservación del camaleón común

Durante los días 23, 24 y 25 de octubre se ha celebrado el Seminario de Participación social del Camaleón común. El encuentro ha sido organizado por la Dirección General de Desarrollo Sostenible e Información Ambiental de la Junta de Andalucía en colaboración con el Zoobotánico de Jerez y en el Centro de Recursos Ambientales del Puerto de Santa María. En este seminario han participado la mayoría de Asociaciones de voluntariado ambiental que trabajan con el camaleón mayormente en Andalucía además de diversas asociaciones y técnicos implicados en la conservación de este reptil de Ceuta, Murcia y Portugal. Enrique Ayllón, en representación de la AHE fue invitado a este Seminario.

Desde la AHE creemos que la valoración de este encuentro ha sido muy positiva. Ha sido un intento de coordinar todos los esfuerzos desde la participación social y el voluntariado en los temas relacionados con la conservación, investigación y educación de este reptil. Entre las principales conclusiones está la creación de varias líneas de trabajo enfocadas a la educación ambiental (coordinar las campañas conjuntas con material divulgativo común), conservación de la especie a través de la regeneración del hábitat y el diseño de la estructura vegetal (crear un manual de prácticas de plantación convenientes para el camaleón) y por último, el diseño de una metodología de censo conjunta para poder tener datos sobre abundancias en distintos puntos de su área de distribución. La AHE participamos activamente en todos los puntos aportando ideas y sugerencias y, en especial, propusimos la posibilidad de que esos censos realizados por este voluntariado se pudieran incluir dentro de los seguimientos de poblaciones de Anfibios y reptiles en España (Programa SARE), como seguimientos específicos para la especie con el fin de ver tendencias poblacionales, así como el compromiso de hacer un hueco anualmente en el informe anual del SARE para publicar estos datos.

Mariano Cuadrado como organizador y coordinador de este grupo, me manifestó su interés en que este grupo de voluntariado y todo el material que se generase (pdf, manuales de censo, etc...) pudiera alojarse dentro de nuestra página web. Esta solicitud será atendida en la próxima reunión de la Junta directiva que tendrá lugar en noviembre. Para finalizar, agradecer a la Junta de Andalucía y a Mariano Cuadrado la invitación a la participación en este interesante Seminario.

Para más información podéis contactar en la dirección: tecnicos.zoo@aytojerez.es