



memoria  
2007

AMUS

*Acción por el mundo salvaje*

## Conservación

✓ El segundo año de singladura de un proyecto que ha revolucionado, de alguna manera, la dimensión del Centro de recuperación. Aunque ya se trabajara con animales irrecuperables con anterioridad, realmente ha sido a través del proyecto "Más que útiles" cuando se ha depositado algo más que un objetivo sobre los pacientes que no pueden reintroducirse en el medio natural. Y es toda una acción renovadora, entre otras cosas porque se ha conseguido fusionar dos conceptos: educación y conservación sobre el sustrato de "operaciones" en un Hospital de fauna.



Edita: AMUS. Acción por el Mundo Salvaje.  
Oficinas: Plaza del Pilar, s/n. - Apartdo, 6  
06220 Villafranca de los Barros. Extremadura. España.  
Telfs: 924 520 428 - 924 124 051 - 647 719 117 - 6

Fotos: AMUS, Valentín Fernández González,  
Pablo Fernández, Pepe Antolín y Domingo Rivera.

Dibujos: Manuel García González y Anne Hirvonen.

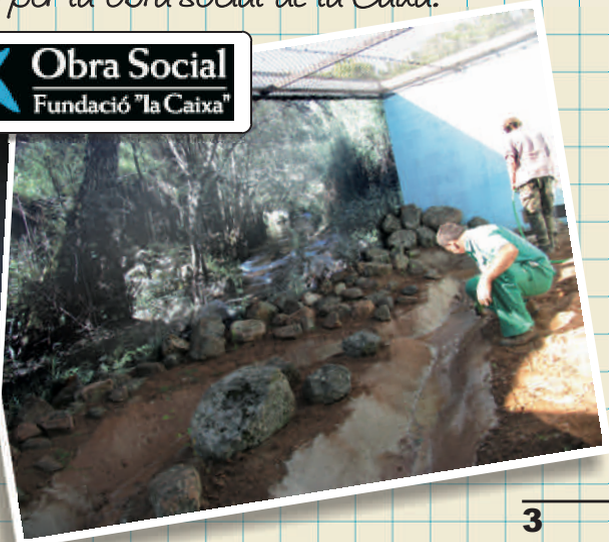
Texto: AMUS.

Diseño e impresión: Imprenta Rayego Villafranca.

D.L.: BA - 109 - 07.



✓ Cuando hace tres años planteamos la posibilidad de iniciar un programa específico, pensando en aquellas rapaces nocturnas que no podían liberarse por el carácter incorregible de sus lesiones, no sospechábamos que acabaríamos con todo un proyecto que hoy a nosotros mismos nos llena de desbordada sorpresa e ilusión. El esfuerzo, la capacidad de reutilizar y crear... y el sentirnos como un biño, una lechuza... a veces por el obsesionado deseo de hacer algo serio y con calidad... han sido el salvoconducto que nos ha llevado a un estado impensable hace años. El módulo creado con la representación del hábitat de seis especies de rapaces nocturnas ibéricas es todo un ejemplo de constante superación y actualidad en las competencias de un Centro de Recuperación. Este proyecto está financiado por la obra social de la Caixa.



✓ Durante el 2007 también finalizaba el desarrollo de un proyecto, trazado con Ibercaja, sobre fauna salvaje con lesiones o patologías irresolubles en el Centro de Recuperación, denominado "Nosotros también volamos". El mismo, nos ha permitido "darle salida", utilizando madres nodrizas, a un alto número de pollos huérfanos admitidos a final de primavera.



✓ Estos son algunos de los ejemplares elegidos para este proyecto, en los que basamos la cría de pollos huérfanos ingresados con la utilización de padres o madres adoptivas.

Estos padres tan espléndidos, a pesar de ser animales irrecuperables, han hecho del paternalismo y el maternalismo baluartes en la dramática situación de ser animales que no volverán a conocer la libertad.





✓ *Atropellos, venenos, electrocuciones, disparos, expolios, desnutrición... son las causas que determinan que cada año ingresen en el Centro de Recuperación de Fauna salvaje de AMUS cientos de animales demandantes de ser urgentemente atendidos. El objetivo único, y muy complejo a la vez, es devolverlos con las máximas garantías de adaptación a su medio primitivo.*

*En el seno de esta gran labor social en la que estos ejemplares -muchos de ellos pertenecientes a especies muy diezmadas- son atendidos médicamente por personal especializado, surge el reto de implicar en el proceso a la población de un medio básicamente rural.*

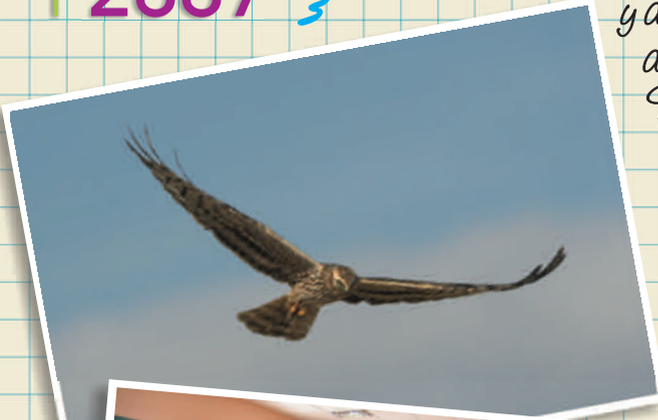
*Las pretensiones son muy explícitas: queremos seducir de manera real a un sector muy importante de la población que comparte, de alguna manera, el medio con estas especies. Este proyecto, aprobado en 2007, se efectuará durante el 2008, y cuenta con la financiación de Caja Navarra.*

✓ *La fauna salvaje se enfrenta diariamente a innumerables amenazas, está condenada a vivir sitiada de peligros. En nuestro trabajo de asistirle para reintegrarla en su medio se abren mil opciones para implicar en el proceso al principal agente causante: el hombre. Con este proyecto se han empleado recursos de integración directa (mantenimiento de hackings de liberación, participación en sueltas directas, talleres lúdicos, charlas, invitaciones de visitas en el Centro...)*





✓ En primeros de diciembre ultimábamos uno de los proyectos más importantes y ambiciosos, trazado en equipo con otras entidades, sobre dos especies aceptadas como de destacado interés ante sus factores de amenaza. Presentábamos a la comisión europea un LIFE sobre el Milano real y el Aguilucho cenizo en Extremadura, yendo de socios con investigadores del IREC (Instituto de Recursos Cinegéticos), Consejo superior de investigaciones científicas (CSIC), Consultores de Biología de la Conservación, CESEX, y la propia Dirección General del Medio Natural de la Junta de Extremadura como entidad promotora. Un heterogéneo equipo formado por reconocidos investigadores y profesionales en el ámbito de proyectos de recuperación, estudio o conservación de especies amenazadas.



No son bajas las expectativas de este Life procedentes de todo el equipo que en su redacción han trabajado. En las imágenes podemos ver secuencias de reuniones de parte de las personas adheridas a este proyecto.



✓ Una primavera más uno de los equipos la trabajo de AVMUS emprendía la campaña de conservación del Aguilucho cenizo financiada por la administración regional a través de la Dirección General del Medio Natural en las comarcas de Campiña Sur y Tierra de Barros. Se ha manejado una población de 150 parejas y las conclusiones esbozadas apuntan a una tímida regresión. La campaña ha estado gestionada a través de la empresa CESEX. Fondos Interreg con el proyecto de Conservación de la Biodiversidad Transfronteriza (Fauna Trans II).



✓ El programa de cría y adopción del Aguilucho cenizo ha contado, como viene siendo habitual con la ayuda económica de la administración regional (Dirección General del Medio Natural). Al amparo de este proyecto se han adquirido materiales y algunos equipamientos para el área de nursería, alimentación e incubación. Una de las acciones que más curiosidad ha suscitado es la creación de un gran ventanal-observatorio en una de las naves de cría en las que se reproduce un campo de cebada. Desde el mismo se pueden contemplar todas las secuencias de cortejo, cópulas, cría... por parte de las parejas que en la misma se encuentran instaladas.

✓ A raíz de la crisis generada por la encefalopatía espongi-  
forme bovina en el sector de la sanidad animal, una de las  
grandes contraprestaciones ha recaído en los buitres y  
otras aves con hábitos carroñeros. Se suprimió el aban-  
dono de reses muertas en el campo y se abrió una gran in-  
cógnita sobre no pocas especies de aves de notable valor  
biológico (buitre negro, águila imperial, alimoche...). Ante la  
escasez de recursos tróficos ha sido un año de muchas ad-  
misiones en el Centro de Recuperación sobre todo de Bui-  
tres leonados que han sido recogidos de los lugares más



insospechados (autovías, calles de pueblos y ciudades, tejados  
de viviendas...). Gran parte de las devoluciones de estos especí-  
menes, una vez recuperados, ha sido en una zona estratégica, muy pró-  
xima a la sierra Norte de Huelva (dispersión y población satélite  
de grandes rapaces). La misma, es empleada cómo hacking pa-  
ra carroñeras. Las expectativas son consolidar un pequeño mulla-  
dar con funciones también de instalación de aclimatación para libe-  
rar Buitres procedentes del Centro de Recuperación.

## Educación, Formación y Sensibilización Social

✓ En este año también comenzaron en el Centro de recuperación de Fauna las esperadas obras de un edificio que, al amparo de un proyecto con fondos del Ministerio de Medio Ambiente (Confederación hidrográfica del Guadiana), Excm. Diputación de Badajoz y el Ayuntamiento de esta localidad, hará las funciones de centro de recepción de visitantes, Aula de Naturaleza, tienda y oficinas. Su diseño y el carácter de sus dotaciones y equipamientos obedecen a toda una apuesta por transmitir con una pedagogía renovadora y activa las aportaciones a la conservación de la Naturaleza que se pueden asumir desde un hospital

de fauna salvaje. Dispondrá de una sala temática sobre fauna especialmente equipada con maquetas de especies y hábitats, exposición interactiva y virtual, talleres de complemento, cine... en un más que propósito de llegar a la sociedad de una manera directa, didáctica y real. De igual modo, desde la planta superior o terraza, se podrán contemplar a través de observatorios el área encharcada y otras anexas en la que habitan especies irrecuperables del centro (Buitres y otras rapaces, cigüeñas, ardeidos, ánsares...) junto con otras especies de aves salvajes que la frecuentan o que incluso viven en ella.

Buitres irrecuperables que se encuentran en semilibertad dentro del recinto del propio Centro.



Detalle del encofrado de la cubierta de un edificio que enriquecerá notablemente las funciones del Centro de Recuperación.



✓ Con fondos europeos, del ministerio de Medio Ambiente, Confederación hidrográfica del Guadiana y de la propia mancomunidad de aguas de Llerena se han ultimado los últimos apuntes de un proyecto altamente ambicioso y con una gran repercusión en un futuro inmediato en una comarca de singulares valores patrimoniales, como es la campiña sur de Extremadura. Una vez acabada la redacción y la parte técnica del proyecto, y cursados los pertinentes trámites administrativos, las obras del Centro de Interpretación comenzarán durante el 2008.



El emplazamiento está radicado junto al embalse de arroyo Conejo, en territorio que forma parte de la Red Natura 2000, en concepto de ZEPA. A.M.A.S. ha supervisado los aspectos técnicos y ha conformado la idea junto a la propia Mancomunidad de Aguas de Llerena, en un convenio suscrito entre ambas entidades en el que se contempla igualmente la gestión y dinamización del Centro de Interpretación.

Esta zona ofrece imágenes muy seductoras y posibilita la observación de avifauna de interés europeo.



✓ Superada ya la década de este proyecto de pedagogía ambiental el equipo de trabajo de Educación Ambiental ha sabido, una temporada más, inyectar de dinamismo y poderosa atracción los distintos bloques temáticos del periodo 2007 del Aula de Naturaleza. Un enfoque en el que se complementan las clases teóricas con las salidas al medio todas las semanas, ha convertido a esta oferta cultural en una referencia de la formación y el ocio de la población escolar del municipio. De hecho, las listas son completadas a las pocas horas de su exposición pública. La última actividad es un campamento impacientemente esperado por participantes y monitores. Este Aula de Naturaleza está financiada por el Ayuntamiento de Villafranca y está comprendida en el periodo del año escolar.



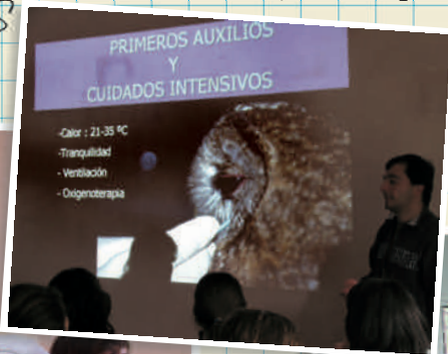
✓ El interés por ofrecer una formación especializada y, a la vez, cubrir un enorme vacío en los proyectos curriculares de la Universidad española, nos hicieron diseñar y ofertar un curso que es ya todo un clásico, en el que disciplinas como la Medicina Veterinaria, la Biología, la Etología... fueran parejas en la ampulosa acción de trabajar con fauna salvaje desde un enfoque clínico, de cría en cautividad y de reintroducción; es decir, las funciones que competen a cualquier Centro de Recuperación. La presentación ya era por sí sola altamente atractiva y los resultados, por lo tanto, no tardaron mucho en presentarse en forma de asistencia completa de universitarios de distantes zonas geográficas del país. Biólogos, veterinarios, ambientólogos, geólogos, aficionados y profesionales completan las plazas de un curso extremadamente práctico e intenso que es impartido durante un fin de semana de marzo en las propias dependencias del Centro de Recuperación. Es el único seminario docente específico de medicina y biología aplicadas a la asistencia de fauna salvaje que técnicos de AMUS imparten en el año.



memoria  
2007

✓ El incipiente protagonismo del voluntariado en los proyectos de AMUS, y sobre todo en los vinculados a la labor del Centro de Recuperación,

nos llevaron a plantearnos la opción de canalizar sobre todo a las personas que accedían de países europeos mediante un proyecto de voluntariado dependiente del Instituto de la Juventud. Fue en el año 98 cuando comenzamos con dos jóvenes franceses y hasta hoy no hemos dejado de recibir diferentes personas de distintos países de la Unión Europea. Participan incorporándose en el organigrama de trabajo de los equipos del Centro de Recuperación. Sus acciones están dirigidas casi con exclusividad a los cometidos del hospital de fauna y además igualmente viven en el Albergue del Centro. Su periodo de estancia con nosotros es de medio año.



Hablar del voluntariado en AMUS es referirse quizás a la llave que nos permite acceder al enorme abanico de actuaciones que la organización y más particularmente el Centro puede acometer. Hablar del cada día más numeroso grupo de personas que a través de la Universidad, de manera personal... deciden enrolarse por semanas o meses en una labor que siempre es frenética es para nosotros, con toda sinceridad, motivo de enorme satisfacción y agradecimiento.

Más de cinco mil escolares pasaron por las instalaciones del Centro durante el

2007, venidos de colegios de toda la geografía extremeña, y no pocos grupos organizados o de asociaciones con fines ambientales o culturales igualmente se desplazaron hasta las dependencias de este Centro de recuperación de fauna y cría en cautividad. Con todo, el equipo de monitores encargados de las visitas confeccionaron para este año toda una apuesta didáctica y tremendamente revolucionaria que otorga una pluridimensión al hecho de educar en un lugar de estas características. Pero no sólo este grupo de educadores han elevado la intensidad en su dedicación a las programaciones, sino que, del mismo modo, todos nos hemos tenido que poner manos a la obra, sobre todo el equipo relacionado con instalaciones y recreaciones para presentar la acción en su conjunto con un contenido rebotante de didáctica. Instalaciones, talleres, exposiciones, presentaciones audiovisuales, juegos, dinámicas... son aristas que confluyen en un objetivo. Aquellos colegios que estuvieran interesados pueden contactar con el servicio de visitas en los teléfonos del Centro u oficinas.

En un principio se trataba de una pequeña colaboración gráfica sobre Naturaleza para poco después dar el salto a toda una colección de cuentos en los que el telón de fondo no son sólo los árboles, la fauna, el paisaje, los recursos,... sino que también el hombre del medio rural y el contemporáneo están presentes de una manera más que implícita. En el 2007 se han escrito doce cuentos de temáticas diversas pero siempre con el denominador común de la conservación de la Naturaleza y, sobre todo, con el de problemáticas concretas. Estas publicaciones ven la luz en la revista de ocio y cultura de Extremadura llamada "Quiate". Las personas interesadas que quieran acceder a ellos lo pueden hacer a través de la Web de AMUS.



Primero fue "Tita" una lechuza electrocutada que además protagonizó el salto del Centro en el trabajo con animales irrecuperables en el sentido de adopciones de pollos huérfanos y de cría en cautividad, después fue Ulises, un mochuelo con un cuadro patológico de naturaleza nerviosa por el atropello de un vehículo, luego Ulma, un Águila calzada a la que hubo que amputarle una de sus alas por haber recibido un disparo y así sucesivamente... Una gran lista de animales irrecuperables o no que son apadrinados por personas que desean colaborar de esta manera con la labor de AMUS. Durante este año los apadrinamientos han subido, pero no lo suficiente, aún restan ejemplares que no tienen padrinos. Esta manera de co-participación del ciudadano cobra todo su sentido desde el momento en que la persona en cuestión tiene información periódica del animal al que está contribuyendo en su atención y/o recuperación. Lo que está claro es que mientras más seamos evidentemente más haremos por ellos. Más información en Web y oficinas.

✓ Rodeados de mil reclamos –nunca mejor dicho– se vio el compañero Fergus en una de las ferias más importantes del mundo de ornitología. AMUS estuvo en Londres promocionando y dando a conocer los proyectos de conservación y recuperación de fauna desarrollados por parte de nuestra organización en Extremadura. De evento de cierta analogía, referir que estuvimos igualmente en la IFO (Feria Internacional de Ornitología) celebrada en el aún Parque Natural de Monfragüe (su declaración como parque nacional era ya inminente) con un stand y con una comunicación en las jornadas técnicas.

✓ Hemos abierto una interesante relación con un organismo del Ministerio de Medio Ambiente dependiente de parques nacionales como es el vivero-escuela río Guadarrama que nos ha suministrado planta autóctona para la adecuación y recreación no sólo del jardín mediterráneo que existe en el Centro de Recuperación sino también para algunas instalaciones ambientadas en las que hay alojada fauna en rehabilitación. Del mismo modo se han trazado los primeros pasos para emplazarles su posible participación en un proyecto en el Centro muy novedoso sobre recreación de ecosistemas acuáticos con funciones didácticas y de recuperación de especies vinculadas al medio hídrico.

En este proyecto se plasma una inquietud que ha apostado alto, una percepción innovadora... que hace reconsiderar las instalaciones para aves acuáticas especialmente exigentes en cuanto a manejo, alimentación, estrés, estímulos... intentando ser lo más fieles posibles a sus ecosistemas primitivos. El Avetorillo es una especie que se aprovechará de estas musealizadas dependencias.



Instante del stand de AMUS durante la Feria Internacional de Ornitología en Mongragüe.



✓ Los Búhos chicos se enamoran fervientemente y defienden el nido como verdaderos guerreros alados, los Búhos reales pueden llegar a vivir ochenta años, la lechuza blanca caza en la más absoluta oscuridad a través de un sistema perfecto de audición, los Cárabos adquieren el color de la corteza de los árboles para pasar desapercibidos... son parte de los contenidos tratados en un manual sobre rapaces nocturnas en el que la descripción científica se da la mano con el comic y lo simpático. Ilustraciones de Anne una colaboradora finlandesa y textos de AMUS inyectan magia a una publicación sujeta al proyecto "Más que útiles", financiado por la obra social de la Caixa.



## Investigación



Tres miembros de AMUS formaban parte durante el 2007 de un equipo creado por la Dirección General del Medio Natural para un estudio sobre la utilización del hábitat y la alimentación del Aguilucho cenizo en Extremadura. Asesorados por un comité de expertos vinculados al CSO7 se han conseguido sacar interesantes conclusiones con la monitorización de una treintena de aves radiomarcadas.

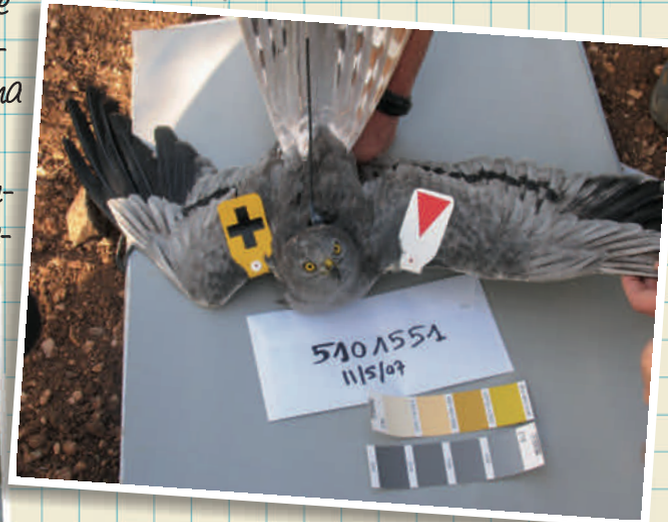
Fondos Interreg con el proyecto de conservación de la Biodiversidad Transfronteriza (Fauna Trans II).



Laboriosa y muy intensa ha sido la actividad de este grupo de trabajo para el estudio financiado y coordinado por la Dirección General del Medio Natural.



La antorcha sobre la coordinación de todo el marcaje alar que se efectue con el Aguilucho cenizo en España pasa a partir de ahora a AMUS. Nuestra organización asume de esta manera una importante función de coordinación sobre todos los proyectos de seguimiento con marcas alares que se quieran acometer en nuestro país.



Macho adulto de Aguilucho cenizo con marcas alares y provisto con emisor de mochila para seguimiento terrestre.

*Desde los servicios hospitalarios y de recuperación-monitorización de liberaciones del propio Centro de Recuperación existen líneas abiertas de análisis e investigación en campos y disciplinas muy diferentes gracias a la cooperación de universidades, profesionales, centros de investigación, clínicas y laboratorios privados y expertos suscritos a grupos de trabajo y análisis que en el apartado de colaboraciones-convenios mencionaremos. Esta ramificación en la que se buscan conclusiones y métodos desde una dimensión científica con aplicación directa en conservación se antoja como una herramienta inexcusable de cara a avanzar en nuestras intervenciones y estrategias.*



Desde la unidad de hospitalización se está sobre todo incidiendo en profundizar en campos muy concretos como técnicas diagnósticas (hematología, serología, citologías, microbiología, coprología, bioquímica...) y otras vinculadas a traumatología, toxicología, histopatología y/o anatomía patológica, genética...

# Un año en imágenes

Ante lo inabarcable que es comprimir en un formato reducido como es este pequeño libretto todas las actuaciones, programas, campañas de un año entero, hemos refundido aún más nuestras pretensiones informativas y os presentamos "fogonazos" –los más destacados– que resumen lo resumido de la acción de AVAUS en el 2007.



Uno de los logros que reportó mucha alegría fue poder liberar a "Corocota" una hembra de Búho real a la que se le aplicaron terapéuticas de medicina humana en una importante lesión de una de sus alas. Las imágenes corresponden a la colocación de un emisor para radioseguirla y al momento de proceder a su devolución a la Naturaleza.



Quizás a alguien le pueda parecer un poco desagradable...

Saló, prepara

el alimento para las Águilas culebreras reproduciéndoles ficticias culebras empleando las tradicionales técnicas de embuchar la carne.



Iván y Alicia –aunque ella se incorporó algo más tarde– formaron parte del equipo de cría durante el 2007.

En el ritmo frenético de un verano caracterizado por importantes reformas, hay que destacar que se le ha cambiado de cara –de color– a todas las instalaciones. Sirvan para ilustrar un plano de la casa y otro del módulo de cría y observación.



Nuestro compañero cambió sus ritmos diurnos por los de la noche. Pini, bajo las estrellas y pasando mucho frío, anduvo siguiendo por las dehesas y crestas de la Sierra de Hornachos a un búho real llamado como un guerrero celta "Corocota".



El módulo de reproducción del Aguilucho cenizo se ha visto altamente enriquecido con revestimiento acrílico, con la siembra de cebada y con un gran ventanillo de observación.



Detalles de los trabajos efectuados por alumnos de la escuela de forestales de Valdivia y Navalmaral de la Mata en su periodo de prácticas de estancia. La contribución de este alumnado supone un gran avance en múltiples acciones de trabajo tanto en el Centro como en el medio.



La instalación de una red de vigilancia con cámaras de seguridad incrementará el control y seguimiento desde una central instalada en las oficinas de todos los especímenes del Centro.



Durante este año nos dejaba "Uro", un magnífico ejemplar de Mastín español. Murió después de compartir con nosotros casi diez años. Está enterrado en el Centro, al lado de un Almez bajo el cual se entregaba a la siesta, una de sus mayores pasiones.



La unidad de hospitalización del Centro ha significado para muchos estudiantes de veterinaria de Universidades españolas la opción de conocer el mundo de la medicina en fauna salvaje.



Al fin se consigue inventariar toda la flora (plantas y árboles) del Centro de Recuperación y a lo largo del 2008 se colocaran carteles de identificación con un objetivo puramente didáctico.



La incidencia en el índice de ingresos de mamíferos carnívoros es baja; aún así su asistencia exige conocimientos específicos y protocolos especiales de manejo y de terapéutica.





Los sistemas de liberación son quizás la parte más importante de todo nuestro trabajo. Dos personas de AMUS proceden a anillar a un Cárabo antes de dejarlo en el Hacking.

Momento de una exploración médica a una de las Águilas culebreras cedidas por La Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha a través del CERI (Centro de Estudios de rapaces ibéricas).



El elanio azul es la imagen con la que se inicia la exposición permanente que estará abierta en el Centro a mediados de la primavera. La rapaz elegida hace honor a la imagen corporativa de AMUS.



No todos son grandes rapaces en los ingresos del Centro. Probablemente sea mayor la carrera de obstáculos para atender por ejemplo a un abejaruco que a un buitre.



El pollo de cigüeña más famoso aparece en la fotografía en el momento de su liberación a manos de la profesora de un colegio que le salvó de una muerte segura. Una bonita historia llevada a la literatura. "Contando estrellas" un cuento que podéis leer en la Web. Durante el verano ingresaron muchos pollos -algunos de los que se ven en la imagen- caídos de nidos.



Dos personas del Centro proceden a colocar un emisor de mochila a un Búho real. Para el 2008 se quiere elevar el número de animales soltados con radiotransmisores.

Fergus "vivifica" un pasillo del módulo de nocturnas con sus dibujos.



La radiología nos permite examinar y detectar no sólo enfermedades o anomalías en sistemas u órganos, también nos vale para cerciorarnos del grado de insensibilidad, crueldad e ignorancia de muchos de los cazadores hacia especies protegidas. La fotografía evidencia dos perdigones y corresponde a un Halcón peregrino. Las estadísticas de fauna disparada han vuelto a subir este año.





Los buitres nos han traído de cabeza en un año con notable subida de ingresos por parte, sobre todo, de jóvenes desorientados.

Con la misteriosa e interrogatoria mirada de este Búho chico despedíamos el año y dábamos la bienvenida al 2008. La edición de un calendario cuya portada corresponde a esta imagen ha superado las expectativas iniciales ya que se agotaron rápidamente. Agradecemos a Pepe Antolín la cesión de sus imágenes y a Imprenta Rayego de Villafranca de los Barros por su realización.



Pequeña muestra de la espectacular secuencia de fotografías que conformarán la exposición temática sobre fauna en el Centro de Recuperación. Los autores de las mismas son reconocidos expertos de fotografía de Naturaleza como Valentín Fernández, Pepe Antolín, Domingo Rivera o el jovencísimo Pablo Fernández.

Ha quedado con una pérdida de visión de casi un 70% y lleva alojados siete perdigones entre ellos el que le ha dañado el ojo. Aunque sea difícil de creer este ejemplar de Búho real se consiguió recuperar y se pudo finalmente liberar.

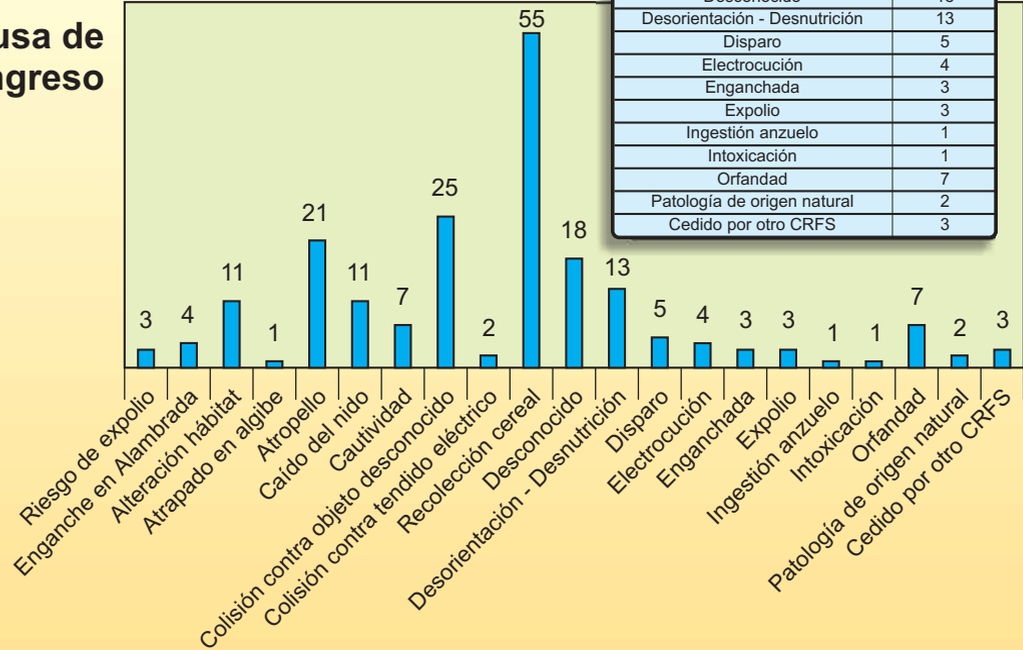
Trabajar con animales salvajes enfermos o heridos es una actividad envuelta en cotas de extrema complejidad, pero si adicionalmente los pacientes son especies de alto riesgo, como es el caso de esta Garza real, todo se convierte en una adversidad constante. Año igualmente caracterizado por históricos clínicos tremendamente difíciles.

## Datos del Centro



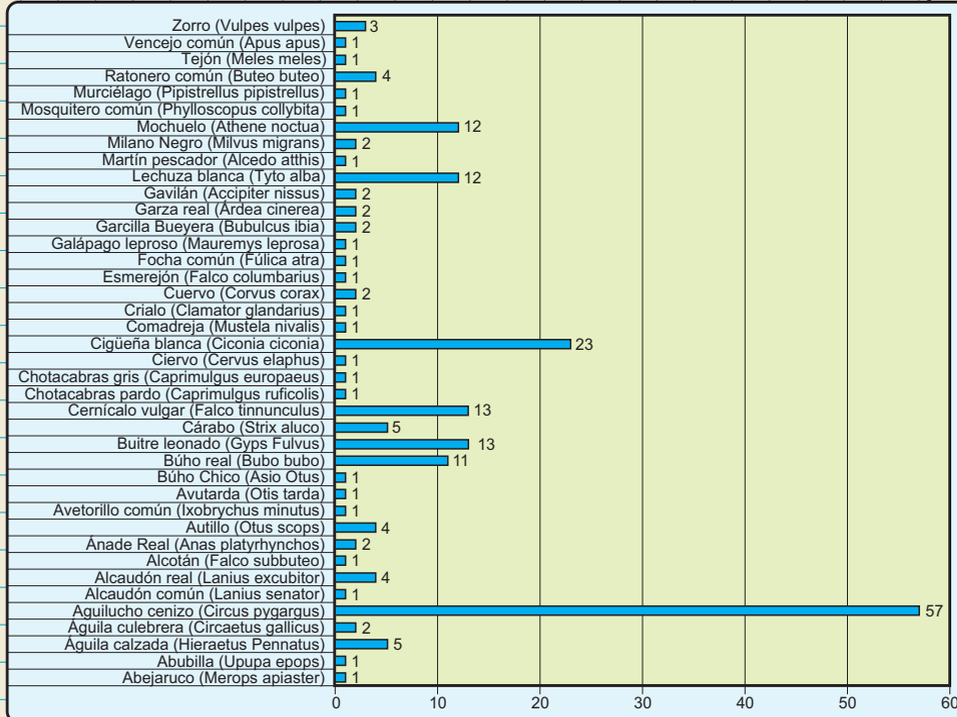
Resolución	Núm. de Ejemplares
Riesgo de expolio	3
Enganche en alambrada	4
Alteración hábitat	11
Atrapado en algibe	1
Atropello	21
Caído del nido	11
Cuatividad	7
Colisión contra objeto desconocido	25
Colisión contra tendido eléctrico	2
Recolección cereal	55
Desconocido	18
Desorientación - Desnutrición	13
Disparo	5
Electrocución	4
Enganchada	3
Expolio	3
Ingestión anzuelo	1
Intoxicación	1
Orfandad	7
Patología de origen natural	2
Cedido por otro CRFS	3

### Causa de ingreso





### Resolución tras hospitalización



Resolución	Núm. de Ejemplares
Irrecuperable	17
Aborto	15
Cadáver	4
Cesión	1
En recuperación	5
Eutanasiado	21
Fallece	31
Infertilidad	8
Liberado	95
<b>TOTAL</b>	<b>197</b>

No están incluidos 3 ejemplares cedidos por otros Centros

## Convenios, relaciones y acuerdos de colaboración

### Universidades y Centros de Formación

- UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA. Facultad de Veterinaria de Cáceres. Dpto. de Genética y Mejora Animal. Dpto. de Zootecnia
- UNIVERSIDAD DE MURCIA.
- UNIVERSIDAD DE ANDALUCÍA. Facultad de Veterinaria de Córdoba. Dpto de Anatomía y Anatomía Patológica.
- UNIVERSIDAD DE SAN PABLO DE CEU DE MADRID. Sección de Microbiología.
- UNIVERSIDAD DE PORTUGAL. Instituto Politécnico de Castelo Branco.
- AVAFES como entidades adscritas a la facultad (León, Córdoba, Zaragoza...).
- ESCUELA DE FORMACIÓN AGRARIA Y CAPACITACIÓN FORESTAL de Navalmoral de la Mata.

### Centros de recuperación y afines

- GREFA (Grupo para la Recuperación de la Fauna Autóctona y su Hábitat). Madrid.
- BRINZAL (Centro de Recuperación de Rapaces Nocturnas). Madrid.
- Cañada de los Pájaros. Reserva Natural Concertada. Andalucía.
- Centro de cría del Cernícalo primilla. Almendralejo. Extremadura. DEMA.
- Colectivo Ornitológico "CIGÜEÑA NEGRA". Tarifa - Cádiz (Andalucía).
- CRAS de Andalucía. Centro "el Blanqueo" Cádiz. Consejería de Medio Ambiente de Andalucía.
- CERl (Centro de Rapaces Ibéricas) Sevilleja de la Jara - Ciudad Real. Junta de Comunidades de Castilla la Mancha.
- Fundación "Águila".
- ESVA - ASISTENCE.
- Centro de Recuperación de Fauna "El Ardal". Junta de Comunidades de Castilla la Mancha.
- Centro de Recuperación de Fauna de Torreferrusa. Generalitat de Cataluña.
- Centro de Recuperación de Fauna de Valcallent. Lérida. Generalitat de Cataluña.
- CRAS - Zoológico de Jerez de la Frontera.
- Centro de Ilundain. Gobierno de Navarra.
- IREC (Instituto de Recursos Cinegéticos).

### Fundaciones, consejerías, ayuntamientos y otras entidades públicas y privadas

- Obra social de La Caixa.
- Obra social de Ibercaja.
- Fundación Caja Navarra.
- Fundación Territorio y Paisaje de Caixa Cataluña.
- Ayuntamientos de Villafranca de los Barros, Zafra, Mérida, Hornachos, Cabeza del Buey y Guareña.
- Dirección General del Medio Natural. Junta de Extremadura.
- Dirección General de Juventud. Junta de Extremadura. S.V.E.
- Confederación Hidrográfica del Guadiana.
- Mancomunidad de Aguas de Llerena. CEDER de la Campiña Sur.
- Cadena COPE.
- Revista de Ocio y Cultura de Extremadura "Guiate".
- Libre producciones.
- TVE Servicios territoriales.
- SEPRONA. Guardia Civil.
- Agentes de Medio Ambiente. D.G.M.N.
- Policía Municipal de localidades diversas de la provincia.
- Ministerio de Medio Ambiente.

### Empresas, laboratorios, clínicas...

Clinica veterinaria "La Paz", Clínica veterinaria "Don Can", Farmacia M<sup>a</sup> Antonia Matamoros, Construcciones "Lara Llanos", Imprenta Rayego (Villafranca de los Barros), Seigrigal (Almendralejo), Grupo "El Árbol", Café- Bar "El Trueke", Attraction Management, "Viveros de los Barros" (Villafranca de los Barros), MRW, Clínica veterinaria "Maper'd", Talleres Márquez e hijos, Granitos Negros de Badajoz, S.L. (Burguillos del Cerro) Entorno Producciones, Servicopy Villafranca y Panadería El Ángel.



Consejería de  
Industria, Energía y Medio Ambiente



DIRECCIÓN GENERAL  
DE MEDIO NATURAL



Excmo. Ayuntamiento de  
Villafranca de los Barros

A close-up photograph of two hands, one from the left and one from the right, gently cupping a small, fluffy white chick. The hands are positioned in the foreground, with the chick nestled in the center. The background is dark, making the hands and the chick stand out. The left hand has a small tattoo on the back of the hand.

***¡Colabora con nosotros!***  
***Hazte Socio***

**[www.amus.org.es](http://www.amus.org.es)**

Nuestro agradecimiento  
a todas las personas que de  
una u otra manera han contribuido  
en hacer realidad durante este año  
el alcance de muchísimas metas.  
Socios, padrinos, voluntarios del Centro...  
A todas, a todos, algo más que gracias.

producciones creativas  
creaciones productivas



avda. de las abadías 7  
mérida 06800  
+34 924 30 43 81  
650 460 227  
onbligo@onbligo.es



PMV es una **ingeniería y consultoría medioambiental**, especializada en **biomasa, ahorro energético y gestión de residuos**. Ofrecemos soluciones razonables para la correcta gestión de biomasa y residuos, y la resolución de problemas medioambientales a empresas y organismos.

#### ESTUDIOS DE POTENCIAL DE BIOMASA EN ZONAS

Ofrecemos soluciones en equipos de biomasa para todo tipo de aplicaciones, desde domésticas hasta industriales:



**PROMOCIONES MEDIOAMBIENTALES VILLAFRANQUESA, S.L.**  
Plaza de Pedro Bote 3, 3ªA  
Villafranca de los Barros  
06220 (Badajoz)  
Tel: 924.52.39.14  
Web: [www.pmv.com](http://www.pmv.com)



#### ÁREA DE FORMACION:

- CURSOS GRATUITOS PARA TRABAJADORES Y AUTÓNOMOS
- CURSOS A DISTANCIA
- CURSOS CONCERTADOS PARA PARTICULARES Y EMPRESAS

#### INFORMÁTICA:

- TODO EN INFORMÁTICA
- AMPLIACIÓN Y REPARACIÓN DE EQUIPOS INFORMÁTICOS
- INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES / VIDEOVIGILANCIA
- EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE TELECOMUNICACIONES
- SERVICIO DE MANTENIMIENTO INTEGRAL
- APLICACIONES DE GESTIÓN
- SERVICIO TÉCNICO PROPIO
- PRESUPUESTOS SIN COMPROMISO

NUESTROS CONTACTOS:

#### TIENDA:

PLAZA ESPAÑA, 15  
06225 RIBERA DEL FRESNO  
(BADAJOZ)  
TLF-FAX: 924 53 61 10  
[comercial@regianaformacion.es](mailto:comercial@regianaformacion.es)

#### ACADEMIA:

AVDA. CONSTITUCIÓN, 3A  
06225 RIBERA DEL FRESNO  
(BADAJOZ)  
TLF-FAX: 924 53 64 97  
[formacion@regianaformacion.es](mailto:formacion@regianaformacion.es)

The logo for CANITO features the word 'CANITO' in a large, blue, bold, sans-serif font. The letter 'A' is replaced by a yellow triangle with a blue triangle inside it. The background is a blurred image of a taxi.

TAXIS DE 5 Y 7 PLAZAS  
AUTOCARES DE 19, 24, 50, 55 Y 70 PLAZAS

C/ Nueva, 17 - HINOJOSA DEL VALLE (Badajoz)

Telf: 924 53 77 58

Fax: 924 53 76 72