

37.- **BUITRE LEONADO** (*Gyps fulvus*) N(1,3,4)

(Y otros temas relativos al Refugio).

A) Publicaciones, informes, congresos, conferencias y películas.

Durante los dos últimos años, hemos recibido bastantes nuevas publicaciones relacionadas con el buitre leonado (o el alimoche, o el buitre moteado, u otras rapaces, u otras aves) en las hoces del Riaza. Señalaremos las siguientes:

--- Blanco Hervás, G.; Lemus, J. A.; Grande, J.; Gangoso del Toro, L.; Grande Chiappe, J. M.; Donázar Sancho, J. A.; Arroyo, B.; Frías Corral, O.; e Hiraldo Cano, F. (2007). **Geographical variation in cloacal microflora and bacterial antibiotic resistance in a threatened avian scavenger in relation to diet and livestock farming practices.** *Environmental Microbiology*, 9(7): 1738-1749.

--- De Juana Aranzana, E. (2006). **Aves raras de España. Un catálogo de la especies de presentación ocasional.** Monografías SEO/BirdLife. Lynx Edicions. Barcelona. 480 págs.

--- Eliotout, B. (2007). **Le vautour fauve.** *Les sentiers du naturaliste.* Delachaux et Niestlé. París. 192 págs.

--- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2006). **Hoja Informativa sobre el Refugio de Rapaces de Montejo**, Nº 29. Editada por el autor. Madrid. 230 págs.

(Con fotografías obtenidas en el Refugio e inmediaciones; por Raúl Calderón Álvarez, Alberto Gómez Latorre, Joachim Griesinger, Jesús Hernando Iglesias, Daniel Magnenat, Javier Marchamalo de Blas, Pedro Torres Expósito, y Javier Vitores Casado).

--- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2006). **Hoja Informativa sobre el Refugio de Rapaces de Montejo**, Nº 30. Editada por el autor. Madrid. 184 págs.

(Con fotografías obtenidas en el Refugio e inmediaciones; por Raúl González Rodríguez, Jesús Hernando Iglesias, Daniel Magnenat, Juan José Molina Pérez, Inmaculada Rojo Baños, Pedro Torres Expósito, Javier Vitores Casado, y Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

--- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2007). **Censando y protegiendo buitres.** Págs. 126-133 en: Gómez Samitier, D.; y otros (91 colaboradores) (2007). **Uñas de cristal.** Ed. Prames. Zaragoza. 352 págs.

(Con fotografías obtenidas por J. A. J. Herce, A. M. Domínguez, y J. F. Mingorance).

--- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2007). **Bajón en el censo de pollos de buitre leonado de las hoces del Riaza. / Preocupación en la reunión de expertos de Plasencia.** *Quercus*, 261: 33-34. (Con cuatro fotografías; obtenidas por José Luis Gómez de Francisco, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla, Sergio Arís Arderiu, y Juan José Molina Pérez).

--- Frías, O.; Escudero, E.; Serradilla, A. I.; Pinilla Infiesta, J.; y Moreno-Opo Díaz-Meco, R. (2005). **Informe de actividades de la Central de Anillamiento de Aves "ICONA". Años 2003 y 2004.** *Ecología*, 19: 185-278.

--- Gómez Samitier, D. (2007). **El gran sobreviviente.** Págs. 122-125 en: Gómez Samitier, D.; y otros (91 colaboradores) (2007). **Uñas de cristal.** Ed. Prames. Zaragoza. 352 págs.

(Con fotografías obtenidas por D. Gómez).

--- García-Ripollés, C.; y López López, P. (2006). **Population size and breeding performance of Egyptian Vultures (*Neophron percnopterus*) in Eastern Iberian Peninsula.** *Journal of Raptor Research*, 40 (3): 217-221.

--- González Ortega, D. (2006). **Primeros datos de reproducción de Cigüeñuela Común (*Himantopus himantopus*) en la provincia de Burgos.** Págs. 393-398 en: González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. *Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos.* Caja de Burgos. Aula de Medio Ambiente. Burgos, 2006. 431 págs.

- González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006). **Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**. Caja de Burgos. Aula de Medio Ambiente. Burgos, 2006. 431 págs.
- Hernández Pulido, J. (2007). **El buitre que viene de África**. Págs. 138-139 en: Gómez Samitier, D.; y otros (91 colaboradores) (2007). **Uñas de cristal**. Ed. Prames. Zaragoza. 352 págs.
(Con fotografías obtenidas por J. Hernández).
- Ortega Pinilla, F. J.; y Molina Villarino, B. (2005). **Revisión histórica y análisis de las observaciones de Quebrantahuesos (*Gypaetus barbatus*) en el centro de España**. *Anuario Ornitológico de Madrid 2004*. SEO-Monticola. Madrid. Págs. 50-61.
- Ortega Pinilla, F. J.; Molina Villarino, B.; y Martínez Olivas, F. (2006). **El Alimoche Común (*Neophron percnopterus*) en la Comunidad de Madrid; distribución histórica, estatus y fenología**. Págs. 44-67 en: De la Puente Nilsson, J.; Pérez-Tris, J.; Juan Martínez, M.; y Bermejo Bermejo, A. (eds.). *Anuario Ornitológico de Madrid 2005*. SEO-Monticola. Madrid. 224 págs.
- Prieto Martín, J. (coord.); Armendáriz Sanz, J. L.; y Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2007). **Informe final del XXIV Censo de vertebrados realizado los días 11 y 12 de noviembre de 2006, en las Hoces del río Riaza (Refugios de Rapaces de Montejo y de Linares del Arroyo, resto del Parque Natural, e inmediaciones) y en peñas y barrancos próximos**. 89 págs.
[Se proporcionó a los 88 participantes, a los 68 alumnos o ponentes o colaboradores de las III Jornadas sobre Buitres, a los 16 participantes en la última reunión de la Junta Rectora del Parque Natural, a otras muchas personas y a diversas entidades relacionadas con las hoces o interesadas por el tema, y a todos aquellos que lo solicitaron; además, se publicó en Internet, en “*Naturalicante.com*” –añadiendo un resumen con fotos obtenidas por Raúl González Rodríguez-].
- Raptor Research Foundation (2007). **Conclusions of the III Symposium on Vultures. / Summer Course of the UNED –Spanish Open University- / Plasencia (Cáceres). / 9-3 July 2007**. (Traducido por Claire Graham, y enviado por el Dr. Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo). *Wingspan*, Vol. 16 (2), IX-2007, págs. 11-14.
- Represa Fernández, A. (2007). **El señor del bosque mediterráneo**. Págs. 150-151 en: Gómez Samitier, D.; y otros (91 colaboradores) (2007). **Uñas de cristal**. Ed. Prames. Zaragoza. 352 págs.
(Con fotografía obtenida por J. Martínez Giménez).
- Terrasse, M. (2006). **Évolution des déplacements du Vautour fauve *Gyps fulvus* en France et en Europe**. *Ornithos*, 13-5: 273-299.
- Terrasse, M. (2006). **Grand danger pour les vautours d’Espagne et d’Europe**. *Mission Rapaces*, 1-4. LPO / BirdLife.

Por otra parte, hasta el momento se han presentado comunicaciones o datos relacionados con el Refugio de Montejo en 43 **congresos** (17 de ellos internacionales).

En 2006, WWF/Adena organizó un nuevo campo de trabajo (el 6º) en el Refugio (del 1 al 14 de julio) (ver *Bolegyps* 36, 6-2006, pág. 2; *Bolegyps* 37, 8-2006, págs. 1-2; *El Adelantado de Segovia*, 23-8-2006, pág. 17; *El Nordeste de Segovia*, IX-2006, pág. 24).

Además, del 7 al 11 de agosto, WWF/Adena celebró la cuarta edición de la Semana de Participación Local en Montejo de la Vega; y los días 15 y 17 de agosto, durante la Semana Cultural de Montejo de la Vega y en colaboración con la Asociación Cultural Virgen del Val y el Ayuntamiento de Montejo, organizó “*un par de sesiones de talleres educativos para los niños de Montejo*”; según la información publicada por María Melero de Blas, conservadora del WWF/Adena en el Refugio, en Internet; y también, en agosto de 2006, en el “*Bolegyps*” N° 37 (pág. 1).

Por otra parte, el 8 de junio, WWF/Adena participó en la Semana Verde organizada por el Ayuntamiento de Aranda de Duero (Burgos). Pueden verse más detalles en la información publicada por

María Melero de Blas, técnico conservadora de WWF/Adena en el Refugio, en el “*Bolegyps*”Nº 36, pág. 1.

WWF/Adena también organizó un curso de formación del 24 al 26 de noviembre, visitas guiadas al Refugio en otoño, etc. (Los anteriores cursos de formación organizados en Montejo por WWF/Adena habían tenido lugar en 2002, 2003 y 2004).

En 2007, WWF/Adena ha contratado, como informadoras, a Miriam Domingo García y a Isabel Vique Bosquet.

Por otro lado, en 2007, WWF/Adena organizó un nuevo curso de formación, del 18 al 20 de mayo; el duodécimo censo de nutrias, del 22 al 23 de junio; una nueva Semana de Participación Local en Montejo de la Vega, del 6 al 10 de agosto; un concurso de fotografía (junto a la Asociación Cultural Virgen del Val y la Asociación Alauda; y con el apoyo, como en otras actuaciones, de Obra Social Caja Madrid; sobre “*Montejo y su patrimonio natural, etnográfico y cultural*”); y talleres, etc., entre otras actuaciones.

WWF/Adena también ha hecho, con el apoyo de Obra Social Caja Madrid, una camiseta dedicada al Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega; con un simpático dibujo, en el que aparecen un buitre leonado, un alimoche y una chova. WWF/Adena ha editado asimismo un bonito adhesivo sobre el Refugio de Rapaces, con el referido dibujo. Además, ha editado un ameno e instructivo juego infantil titulado “*Oca del buitre. Protejamos el Refugio de Rapaces de Montejo*”, con ilustrativos dibujos y textos relativos al Refugio. Agadezco a WWF/Adena todo el material amablemente enviado al respecto.

Más datos sobre las nuevas actividades de WWF/Adena en el Refugio pueden verse en los diferentes números del “*Bolegyps*”, que se reseñan más adelante; en las memorias anuales de dicha asociación; y también, en:

--- El Adelantado de Segovia (2007). **Conocer los valores naturales en Montejo. Más de trescientas personas participaron en las actividades de sensibilización que se efectuaron en el refugio de Motejo de la Vega.** *El Adelantado de Segovia*, 2-1-2007. (Con una fotografía, obtenida por Guillermo Herrero Gómez).

--- El Nordeste de Segovia (2007). **Montejo de la Vega. / El refugio de Montejo desarrolla sus actividades de otoño con una numerosa participación de alumnos. / Los alumnos prepararon las explicaciones al resto de sus compañeros, poniendo en práctica de esta manera los conocimientos adquiridos.** *El Nordeste de Segovia* Nº 71, I-2007, pág. 9. (Con tres fotografías).

--- Melero de Blas, Mª I. (2006). **Movida veraniega. / Verano de gran ajetreo en Montejo.** *Panda*, 95: 27. (Con dos fotografías).

Sobre las nuevas actividades de la asociación ALAUDA, puede verse por ejemplo el siguiente artículo:

--- El Nordeste de Segovia (2006). **147 niños participan en los talleres medioambientales de Alauda.** *El Nordeste de Segovia* Nº 70, XII-2006, pág. 30. (Con una fotografía).

Añadiremos que los participantes en el VI Campo de trabajo del WWF/Adena en el Refugio, del 1 al 14 de julio de 2006, realizaron una limpieza de riberas de los márgenes del embalse, según se publicó en referencias ya citadas.

Por otra parte, el 31 de julio de 2007 se inauguró, en el albergue rural “Casa del Ermitaño” de Fuentelcéspedes (Burgos), una exposición sobre la Fauna y la Flora del entorno, realizada por “Jóvenes en Acción 2007”.

Con respecto a la **Casa del Parque** de las Hoces del Río Riaza, véase lo indicado en la **Hoja Informativa Nº 29**, págs. 64-65.

En una reunión celebrada en dicha Casa del Parque el pasado 16 de mayo de 2007, organizada por la Junta de Castilla y León, y a la que asistieron unas 35 personas representantes de distintas entidades vinculadas a las hoces, se acordó por unanimidad nombrar expresamente en la Casa del Parque la historia de los 33 años del Refugio y a varios de sus principales protagonistas, incluido Hoticiano; modificar en el mismo sentido el vídeo sobre las hoces que se muestra al público; y también, adquirir al menos los últimos números de las Hojas Informativas sobre el Refugio. Este último acuerdo no apareció después en

el Programa de Uso Público, alegando falta de presupuesto para adquirir publicaciones; y tampoco figuraron otros acuerdos que también se habían adoptado por unanimidad, algunos de los cuales afectan directamente a la conservación. Los representantes de asociaciones naturalistas manifestaron su protesta por ello en la reunión de la Junta Rectora del 16 de agosto (en Valdevacas), en una nueva reunión mantenida en la Casa del Parque el 15 de octubre, en distintos medios de comunicación, y en cartas dirigidas a las autoridades de la Junta.

Durante los dos últimos años ha habido nuevas **conferencias o charlas** relacionadas con el Refugio, además de las ponencias en congresos o en cursos antes citadas. Señalaremos las impartidas por:

-- Elías Gomis Martín, y Alfonso Lario Doylataguerra. Sábado 6 de mayo de 2006, en Teulada (Alicante); en el curso sobre “*Iniciación a la ornitología*”, patrocinado por el Ayuntamiento de dicha localidad. Nombraron el Refugio, entre los parajes naturales de relevante interés ornitológico; pusieron fotos del Refugio, y hablaron sobre su situación reciente y actual.

-- Juan Prieto Martín, Raúl García Arranz y otros. Domingo 10 de septiembre de 2006, en Sebúlcor (Segovia); en la Mesa Redonda sobre “*Deporte y medio ambiente*”, organizada por la Asociación de Amigos del Convento de la Hoz. Hicieron alusiones a las hoces del Riaza.

-- Marcelle Parmentier, viuda de Félix Rodríguez de la Fuente. Jueves 5 de octubre de 2006, en la Casa de la Cultura de Aranda de Duero (Burgos); formando parte de los talleres sobre “*Mujer, ecología y desarrollo sostenible*”, organizados por el Ayuntamiento de Aranda y patrocinados por la Junta de Castilla y León. Se le entregó una placa, en reconocimiento a su labor naturalista. Hizo referencias al Refugio.

-- Antonio Ruiz Heredia. Domingo 5 de noviembre de 2006, en el Pabellón “La Pipa” de la Casa de Campo de Madrid; formando parte de “*Biocultura*”. Conferencia titulada “*Hablando sobre educación ambiental*”. Hizo referencias al Refugio de Rapaces de Montejo, y puso alguna imagen del mismo.

-- Odile Rodríguez de la Fuente. Viernes 30 de marzo de 2007. En Murcia, en el I Congreso de Agentes Medioambientales. Charla titulada “*Félix y la Guardería Forestal, unidos por la misma pasión*”. Odile mencionó por su nombre a distintos grandes guardas que tuvieron relación con su padre. Y dijo también: “*Fueron muchos y entrañables los encuentros de Félix con Hoticiano Hernando, Guarda (...) del Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega, quien recientemente comentaba cariñosamente que tuvo que reprimirlo en una ocasión por acercarse demasiado a unos pollos de buitre leonado.*”

(Agradezco a Odile Rodríguez de la Fuente el amable envío de la transcripción de su charla).

(Los comentarios de Hoticiano, a los que Odile se refiere, aparecen también en la entrevista que Estrella Martín Francisco le hizo a Hoticiano, y que se publicó en septiembre de 2006 en la página 26 de “*El Nordeste de Segovia*” [Nº 67], con el título “*Hoticiano Hernando Iglesias, Montejo de la Vega de la Serrezuela. El primer guarda del Refugio de Montejo*”).

-- Asunción Gómez Gayubo. Domingo 15 de abril de 2007. En la Casa del Parque de Montejo de la Vega. Charla sobre “*Carnívoros de Río*”.

-- Ana Gómez Hernando. Viernes 18 de mayo de 2007. En la Casa del Parque de Montejo de la Vega. Charla sobre geología en el 5º curso de formación relativo a las hoces del Riaza, organizado por WWF/Adena.

-- María Melero de Blas. Sábado 19 de mayo de 2007. En la Casa del Parque de Montejo de la Vega. Charla sobre flora en el 5º curso de formación relativo a las hoces del Riaza, organizado por WWF/Adena.

-- Juan José Molina Pérez. Sábado 19 de mayo de 2007. En la Casa del Parque de Montejo de la Vega. Charla sobre fauna en el 5º curso de formación relativo a las hoces del Riaza, organizado por WWF/Adena.

-- María Melero de Blas. Miércoles 26 de septiembre de 2007. En Barbolla (Segovia). Charla explicando el funcionamiento del comedero del Refugio de Montejo, en las Jornadas sobre Agricultura y Ganadería Ecológicas organizadas por CODINSE con varias Mancomunidades. (Pueden verse datos sobre ello en “*El Nordeste de Segovia*” Nº 80, octubre de 2007, pág. 6).

-- Juan José Molina Pérez. Jueves 4 de octubre de 2007. En el Centro de Recursos Ambientales “Elena Abati”, del Ayuntamiento de San Sebastián (Guipúzcoa). Charla sobre “*Limpiadores del campo. El quebrantahuesos*”, en la II Semana de las Aves organizada por SEO-Donostia con el Ayuntamiento (Departamento de Medio Ambiente), y con la Sociedad de Estudios Ecológicos “BideBird”.

-- Álvaro Camiña Cardenal. Viernes 5 de octubre de 2007. En Burgos (en la Sala 2 del Centro Cultural Caja de Burgos, de Avenida Cantabria). Charla sobre “*Nuevos retos en la conservación de las aves carroñeras ibéricas*”, con motivo del Día de las Aves. Organizada por el Ayuntamiento de Burgos con la Junta de Castilla y León, el Aula de Medio Ambiente de Caja de Burgos, y SEO-Burgos.

--- Miguel Briones Díez. Lunes 12 de noviembre de 2007. En Carrión de los Condes (Palencia). Charla sobre “*Cadáveres y venenos*”, formando parte de un curso de formación para la guardería forestal. (Prevista).

-- Juan Prieto Martín. Domingo 18 de noviembre de 2007. En Polvoranca (Madrid). Charla sobre “*La cigüeña blanca. Estudio y conservación*”, organizada por SEO-Vanellus, formando parte de la Semana de la Ciencia. (Prevista).

-- Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo. Estas charlas (todas con diapositivas, y bastantes con filmaciones en vídeo y transparencias) han sido las siguientes:

Año **2006**-

1.— Miércoles 1 de marzo. Guadalajara. Biblioteca de Investigadores del Centro San José, de la Diputación Provincial. Organizada por dicha Diputación y por Ecologistas en Acción; formando parte del acto de presentación del libro de actas del III Congreso Internacional de Aves Carroñeras.

2.— Miércoles 26 de abril. Barbastro (Huesca). Aula Magna de la UNED. Organizada por la sede en Barbastro de dicha Universidad, junto con la Fundación Ramón J. Sender y con el FAB (Fondo Amigos del Buitre); formando parte de las Jornadas de Homenaje a David Gómez Samitier (“*David Gómez: pasión por la naturaleza*”).

3.— Sábado 29 de abril. Alcobendas (Madrid). Casa de las Asociaciones (dependiente del Ayuntamiento). Organizada por ADEMA (Asociación para la Defensa del Medio Ambiente); formando parte de las Jornadas sobre los Buitres Ibéricos proyectadas por dicha Asociación.

4.— Jueves 10 de agosto. Milagros (Burgos). Salón de Actos de la Casa de Cultura (Vela Zanetti). Organizada por la Asociación Milcampos de Milagros; formando parte de las actividades del XXI Verano Cultural de dicha localidad.

5.— Sábado 28 de octubre. Arlanzón (Burgos). Centro Cívico. Organizada por el Ayuntamiento; formando parte del I Octubre Cultural de dicha localidad.

6.— Martes 7 de noviembre. Madrid. Salón de Actos de la Facultad de Ciencias de la UNED. Formando parte de la Semana de la Ciencia, organizada por la Comunidad de Madrid junto con las Universidades y otras entidades. Charla titulada: “*Los buitres en Europa. El Refugio de las Hoces del Riaza*.”

7.— Viernes 10 de noviembre. Aranda de Duero (Burgos). Salón de Actos de la Casa de la Cultura. Formando parte de los actos de homenaje a Daniel Magnenat; y a los naturalistas que han investigado y protegido, con nobleza y generosidad, la vida silvestre del Refugio. Charla titulada: “*Curiosidades sobre la fauna del Refugio de Rapaces y del mundo*”.

Año **2007**-

1.— Sábado 14 de abril. Madrid. Feria de la Ciencia. Auditorio del Pabellón 10, en el recinto ferial Juan Carlos I. Formando parte de la VIII Feria, titulada “*Madrid es ciencia*”; organizada por la Comunidad de Madrid; junto con la UNED y con todas las restantes Universidades con sede central en Madrid, el CSIC, etc. Charla titulada: “*El Refugio de Rapaces de Montejo*”.

2.— Martes 24 de abril. Alcobendas (Madrid). Salón de Actos del Museo de la Ciencia (CosmoCaixa). Organizada por la UNED, en colaboración con la Fundación La Caixa. Formando parte de la jornada de charlas y actividades organizada conjuntamente por las mencionadas entidades. Charla titulada “*Cosas de buitres*”.

3.— Viernes 13 de julio. Plasencia (Cáceres). Sede de la UNED. En el curso de verano “*Jornadas sobre Buitres III*”, de la UNED.

4.— Viernes 5 de octubre. San Sebastián (Guipúzcoa). En el Centro de Recursos Ambientales “Elena Abati”, del Ayuntamiento. Charla en la II Semana de las Aves organizada por SEO-Donostia con el Ayuntamiento (Departamento de Medio Ambiente), y con la Sociedad de Estudios Ecológicos “BideBird”. Charla titulada “*El Refugio de Rapaces de Montejo y los problemas de los buitres*”.

5.— Miércoles 7 de noviembre. Madrid. En el salón de actos de la Facultad de Ciencias de la UNED. Charla en la Semana de la Ciencia organizada por la Comunidad de Madrid con las Universidades. Charla titulada “*El Refugio de los buitres*”. (Prevista).

6.— Lunes 26 de noviembre. Barbastro (Huesca). En el salón de actos del centro asociado de la UNED. Charla en la Semana de la Ciencia organizada por UNED-Barbastro. Charla titulada “*El Refugio de los buitres*”. (Prevista).

Notas.- 1) Para el próximo 30 de octubre de 2007, está prevista la celebración, en el Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid, de un Seminario sobre “**Impacto de la Eliminación de los Despojos Ganaderos y Cinegéticos sobre las Especies Protegidas**”; organizado por la Fundación FIDA y la Fundación de Amigos del Águila Imperial, con la participación de bastantes personas y entidades relacionadas con el tema.

2) Para febrero / marzo de 2008, está prevista la celebración del “**I Encuentro Nacional sobre Manejo de Rapaces Necrófagas y Gestión de Muladares**”, en Caravaca de la Cruz (Murcia), organizado por la Asociación CARALLUMA, con la colaboración de la CAM.

(Asociación CARALLUMA.- Apartado de Correos 143, 30400-Caravaca (Murcia).

Móvil: 639641485. / pi.caravacadelacruz@sarenet.es).

Ha habido también bastantes nuevas **reuniones** relacionadas con el Refugio; en Madrid (incluyendo las reuniones de la Junta Directiva del Fondo para el Refugio, como la del 16 de octubre de 2006), Montejo de la Vega (incluyendo las mantenidas los días 13-12-2005 [entre representantes de WWF/Adena y de la Sociedad de Cazadores de Montejo], 3-11-2006 [entre representantes de WWF/Adena y miembros del Ayuntamiento y vecinos del pueblo], 16-5-2007 [relativa al programa de uso público del Parque Natural, y convocada por la Junta de Castilla y León], 21-6-2007 [entre representantes de WWF/Adena y miembros del Ayuntamiento y vecinos del pueblo], y 15-10-2007 [relativa a la candidatura a la Carta Europea de Turismo Sostenible, y convocada por la Junta de Castilla y León]; las reuniones de la asociación Alauda; etc.), Valdevacas de Montejo (incluyendo la relativa al último censo de otoño, con 88 ornitólogos), Cedillo de la Torre (la Asamblea General de Fondo para el Refugio, el 12-11-2006), etc.; además de las charlas y los cursos antes mencionados.

[Por otra parte, la Junta Rectora del Parque Natural ha celebrado hasta ahora cinco reuniones: en Maderuelo el 18-10-05, en Valdevacas el 1-2-06, en Montejo el 20-6-06, en Maderuelo el 21-2-07, y en Valdevacas el 16-8-07].

Puede destacarse asimismo el bonito **homenaje** realizado el 12-11-2006, con el descubrimiento de una placa, dedicada “*a Daniel Magnenat y a todos los naturalistas que han investigado y protegido, con nobleza y generosidad, la vida silvestre de este Refugio*”. Personalmente debo agradecer también el emotivo homenaje sorpresa que me hicieron a continuación, así como todos los regalos recibidos; incluido el libro “**Y cuando hagamos la reserva de los buitres...**”, que puede descargarse en Naturalicante.com; y en el que han escrito bastantes personas, coordinadas por Elías Gomis Martín. Aparece información detallada sobre todo ello en Naturalicante.com, así como en el Informe final (de 89 páginas) del censo de otoño de 2006.

Pueden mencionarse también, entre bastantes nuevas **excursiones** realizadas al Refugio, las organizadas por Ecologistas en Acción de Burgos (con la Fundación Oxígeno, el 2-4-2006), por la Asociación de Montaña de Madrid “*Elefante Rocos*” (del 2 al 4-2-2007), por colegios o institutos de cuatro provincias (Segovia, Burgos, Soria, y Madrid) en relación con el programa educativo de WWF/Adena (en colaboración con Caja Segovia o con Caja Madrid, y guiadas por miembros de la Asociación “Alauda”) o con otras actividades de dicha asociación, etc. Pueden añadirse distintas visitas guiadas organizadas por WWF/Adena (en 2006, los días 10-3, 19-6, 18-11, 2-12, 3-12, y 17-12; aparecen más detalles en las págs. 37-38 de su memoria anual), entre otras.

Además, la Asociación de Montaña de Madrid “Elefante Rocos” organizó un acto de protesta contra la proyectada “senda larga”, en Montejo de la Vega, el 20 de marzo de 2005.

Por otra parte, durante los dos últimos años se han seguido obteniendo **filmaciones** sobre buitres en el Refugio.

Destacaremos asimismo el vídeo sobre Montejo, en el que también aparecen fotos de “*Los buitres que nos sobrevuelan*” y alguna de la inauguración del Refugio, elaborado por la Asociación Cultural Virgen del Val, de Montejo de la Vega, cuya página web es www.montejodelavega.es. El vídeo puede verse asimismo en <http://www.youtube.com/watch?v=Fpd8iMxmy8s>. (Agradecemos, a Elías Gomis Martín, a Iván García Izquierdo, y a Cristina Sanz Ruiz, la información amablemente proporcionada sobre el tema).

Hacia comienzos de noviembre de 2004, se colocó una verja en torno a la antena situada sobre el nido de buitres leonados Nº 26 de Peña Rubia, suponemos que para proteger el equipo de filmación instalado allí (véase la **Hoja Informativa Nº 26**, pág. 70, penúltimo párrafo). Creemos que sería preferible procurar integrarla algo más en el paisaje; y también, reducir el posible riesgo de choque para los buitres. En el citado nido Nº 26 volvió a nacer, en cada uno de los tres años siguientes, un pollo de buitre leonado, si bien el de 2007 murió.

Puede añadirse que durante el último año han aparecido, en diferentes publicaciones, **fotografías** de buitres leonados obtenidas en el Refugio de Montejo (o sus inmediaciones), al menos por las siguientes personas o entidades (por orden alfabético): Aulocolor, José María Díez Laplaza (Pototo), Javier Echevarri, Elías Gomis Martín, Ical, Jesús Hernando Iglesias, Kamarero, Alfonso Lario Doylataguerra, Manuel López Lázaro, Juan José Molina Pérez, José Luis Nava Rueda, Mila Olano, Fernando Peñalosa, Francisco Santamaría, Carlos Sanz García, Jorge Sierra Antiñolo, y Javier Vitores Casado.

Debemos destacar y agradecer, especialmente, el muy bonito DVD, con fotos y música, sobre el censo de otoño de 2005, realizado y amablemente proporcionado por Raúl González Rodríguez.

El Refugio ha aparecido, también, al menos en 107 nuevos **programas** de televisión o de radio (15 y 92, resp.); con lo que los totales respectivos ascienden ya a 180 y 401, respectivamente.

Entre los nuevos programas de **televisión** de los que hemos tenido noticias, destacaremos, por orden cronológico:

--- Un reportaje sobre el vertido de aceite al Riaza, con intervención de WWF/Adena, emitido por Televisión Española (TVE) en Castilla y León, el jueves 19 de enero de 2006.

--- Un reportaje sobre el Refugio, con intervención de WWF/Adena, emitido por el “*Canal 4*” de Castilla y León, el martes 7 de marzo de 2006.

--- Un reportaje sobre el Refugio, y la gestión realizada allí por WWF/Adena (con entrevistas de Jesús Hernando, María Melero y Luis Suárez), emitido en el canal “*Popular Televisión*”, de la COPE, para toda España, el miércoles 8 de marzo de 2006.

--- Un reportaje sobre el Refugio, con intervención de WWF/Adena, emitido por el “*Canal del País Vasco*”, el viernes 10 de marzo de 2006.

--- Un reportaje de Ana García y Alejandro S. sobre la charla del 10-8-2006 en Milagros (charla titulada “*Los buitres del Refugio de las Hoces del Riaza y del mundo*”), con entrevista de Ana García a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitido en el programa “*El verano ya llegó*” de “*Telearanda*” (Aranda de Duero, Burgos), el viernes 11 de agosto de 2006. (6 minutos. Emitido a las 22 h. 50 m.).

--- Un reportaje de Lluís Obiols, relativo al alimoche en el Refugio y a la predicción meteorológica, emitido en directo en los *Informativos* de “*Telecinco*”, para toda España, el sábado 7 de octubre de 2006. (1 minuto y 30 segundos ap. Emitido a las 15 h. 25 m. ap.).

--- Un reportaje, sobre la charla del 10-11-2006 en Aranda de Duero (charla titulada “*Curiosidades sobre la fauna del Refugio de Rapaces y del mundo*”), con entrevista a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo y a personas del público, emitido en el programa “*Plaza Mayor*” de “*Telearanda*” (Aranda de Duero, Burgos), el sábado 11 de noviembre de 2006. (12 minutos. Emitido a las 0 h. 15 m.).

--- Un reportaje sobre el Refugio, con entrevistas a Jesús Hernando Iglesias y María Melero de Blas (guarda y técnico conservadora, respectivamente, de WWF/Adena), emitido tres veces en los “*Informativos*” del “*Canal 4*” de Burgos, el martes 23 de enero de 2007. (Grabado el viernes 19 de enero; incluye escenas de un festín de buitres leonados en el comedero.)

--- Un reportaje sobre el Refugio, presentando por Iván Juárez, con entrevistas a Jesús Hernando y María Melero (guarda y técnico conservadora del Refugio, respectivamente, de WWF/Adena), y a Juan José Molina Pérez (miembro del Fondo para el Refugio), emitido en el programa “*Burgos sin límite*”, del “*Canal 4*” de Burgos, el jueves 25 de enero de 2007 y el viernes 26 de enero de 2007. También aparecen buitres leonados, incluyendo escenas de un festín en el comedero, filmado el viernes 19 de enero de 2007.

- Un reportaje sobre la mortandad de buitres emitido en las “*Noticias*” de Antena 3, para toda España, el sábado 17 de marzo de 2007. Incluye intervenciones de los agentes medioambientales Esaú Escolar Santos y Luis Mira López.
- Un reportaje sobre la mortandad de buitres emitido en las “*Noticias*” de “*La Sexta*”, para toda España, el domingo 18 de marzo de 2007. Fue filmado el viernes 16. Incluye una intervención de María Melero de Blas, técnico de WWF/Adena en el Refugio.
- Un anuncio sobre la Obra Social de Caja Madrid, incluyendo escenas con buitres y peñas del Refugio, emitido en “*Antena 3*”, para toda España, el jueves 28 de junio de 2007.
- Un programa titulado “*El calor del conocimiento. XVIII cursos de verano de la UNED*”, en el que se habla de las Jornadas sobre Buitres y aparecen imágenes con buitres leonados y el comedero del Refugio de Montejo, emitido en la 2ª cadena de Televisión Española (“*La 2*”), para toda España, el sábado 7 de julio de 2007. Fue emitido también en el “*Canal Internacional*” de Televisión Española.
- Una entrevista con Juan José Molina Pérez, de más de 12 minutos, emitida en el programa “*El verano ya llegó*”, de Telearanda, el miércoles 5 de septiembre de 2007.

En el año 2005, a los programas reseñados en la **Hoja Informativa N° 29** (págs. 67-68), pueden añadirse los dos siguientes, que figuran en el “**Informe anual. Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega (Segovia). Año 2005**”, realizado en 2006 por WWF/Adena (187 pp.; pág. 53):

- Un reportaje sobre el Refugio emitido en el canal “*Popular Televisión*”, de la COPE, el jueves 10 de febrero de 2005.
- Un reportaje sobre el Refugio emitido en el canal “*Popular Televisión*”, de la COPE, el lunes 23 de mayo de 2005.

Las emisoras de televisión citadas en la relación anterior son nacionales (la primera cadena y “*La 2*” de Televisión Española, “*Antena 3*”, “*TeleCinco*”, “*La Sexta*”, y “*Popular Televisión*”), autonómicas (Televisión Española en Castilla y León, “*Canal 4*” de Castilla y León, “*Canal del País Vasco*”), provinciales (“*Canal 4*” de Burgos) o locales (“*Telearanda*”). Debe añadirse también el “*Canal Internacional*” de Televisión Española.

Entre los nuevos programas de **radio** de los que hemos tenido referencias, destacaremos también algunos, por orden cronológico (y sin incluir, por razones de espacio, diversas noticias cortas sobre el Refugio, emitidas en distintas cadenas):

- Una entrevista de Pilar de Miguel Llorente a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en “*Radio Segovia*” (“*Cadena SER*”), en el programa “*El Club de la Tarde*”, el martes 4 de abril de 2006.
- Una entrevista de Daniel Muñoz Sastre a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en la “*Cadena COPE*” de Segovia, en el programa “*La mañana en Segovia*”, el jueves 6 de abril de 2006.
- Una entrevista de Álvaro Gómez Casado a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en “*Onda Cero*” de Segovia, en el programa “*Segovia en la onda*”, el jueves 6 de abril de 2006.
- Una entrevista de Miguel del Pino Luengo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en “*Onda Madrid*”, en el programa “*Futuro Verde*”, el sábado 8 de abril de 2006.
- Una intervención de Miguel del Pino Luengo, emitida en directo en el “*Onda Madrid*”, en el programa “*Futuro Verde*”, el domingo 9 de abril de 2006.
- Una entrevista de María Jesús Sanz de Andrés a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en “*Radio Intereconomía*” de Segovia, en los “*Informativos*”, el lunes 10 de abril de 2006.
- Una entrevista de Juan Luis Iglesias Martín a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en la “*Cadena SER*” de Aranda de Duero (Burgos) (“*Radio Aranda*”), en el programa “*Hoy por hoy Aranda*”, el lunes 10 de abril de 2006.
Fue emitida también en la “*Cadena SER*” de Peñafiel (Valladolid) (“*Radio Peñafiel*”), el domingo 1 de mayo de 2006.
- Una entrevista de Javier de Andrés Santos a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en “*Punto Radio*” de Segovia, en el programa “*Protagonistas de Segovia*”, el martes 11 de abril de 2006.
- Una entrevista de Andrés Martín Redondo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en “*Punto Radio*” de Aranda de Duero (Burgos), en el programa “*Protagonistas de Aranda*”, el martes 11 de abril de 2006.

- Una entrevista de Miguel del Pino Luengo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en "*Onda Madrid*", en el programa "*Futuro Verde*", el sábado 15 de abril de 2006.
- Una entrevista a Pilar Sierra Callau, Vicesecretaria de la Fundación Ramón J. Sender, emitida en "*Radio Barbastro*" ("*Cadena SER*"), de Barbastro (Huesca), el miércoles 26 de abril de 2006.
- Una entrevista de Sergio Fernández Vizarra a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en "*Radio Barbastro*" ("*Cadena SER*"), en el programa "*Hoy por hoy Barbastro*", el jueves 27 de abril de 2006.
- Una intervención de WWF/Adena sobre las actividades estivales en el Refugio, emitida en "*Punto Radio*", el martes 20 de junio de 2006.
- Una entrevista de Susana Gutiérrez García a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, resumida en "*Punto Radio*" de Aranda de Duero (Burgos), en los *Informativos*, el lunes 26 de junio de 2006.
- Una entrevista de Javier Guelbenzu a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, resumida en los *Informativos* de "*Radio Nacional de España*" en Segovia, el viernes 30 de junio de 2006. (Emitida de nuevo, para Castilla y León, el 1-2 de julio de 2006).
- Una entrevista de Diana Martín a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, resumida en los *Informativos* de "*Radio Intereconomía*", de Segovia, el viernes 30 de junio de 2006.
- Una intervención de WWF/Adena sobre las actividades estivales en el Refugio, emitida en la "*Cadena SER*" de Aranda de Duero (Burgos) ("*Radio Aranda*"), el sábado 1 de julio de 2006.
- Una intervención de WWF/Adena sobre las actividades estivales en el Refugio, emitida en "*Radio Segovia*" ("*Cadena SER*"), el miércoles 12 de julio de 2006.
- Una noticia emitida en la "*Cadena SER*" de Aranda de Duero (Burgos) ("*Radio Aranda*"), en el programa "*El club de las 7*", el lunes 31 de julio de 2006.
- Una entrevista de Miguel del Pino Luengo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en el programa "*Futuro Verde*" (de "*Onda Madrid*"), el domingo 6 de agosto de 2006.
- Una entrevista de Virginia Romero a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en "*Punto Radio*" de Aranda de Duero (Burgos), en los *Informativos*, el martes 8 de agosto de 2006.
- Una entrevista de Juan Luis Iglesias Martín a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en la "*Cadena SER*" de Aranda de Duero (Burgos) ("*Radio Aranda*"), en el programa "*Hoy por hoy Aranda*", el martes 8 de agosto de 2006.
- Una entrevista de María Jesús Sanz de Andrés a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en "*Radio Intereconomía*" de Segovia, en los "*Informativos*", el martes 8 de agosto de 2006.
- Una entrevista de Javier de Andrés Santos a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en "*Punto Radio*" de Segovia, en el programa "*Protagonistas de Segovia*", el martes 8 de agosto de 2006.
- Una entrevista de Javier Guelbenzu a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, resumida en los *Informativos* de "*Radio Nacional de España*" en Segovia, el miércoles 9 de agosto de 2006.
- Una entrevista de Manuel Pacheco a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en "*Onda Cero*" de Segovia, en el programa "*Segovia en la onda*", el miércoles 9 de agosto de 2006.
- Una entrevista de Reyes Santos a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en "*Radio Segovia*" ("*Cadena SER*"), en el programa "*Hoy por hoy. Segovia en directo*", el jueves 10 de agosto de 2006.
- Una entrevista de Jesús Pino a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en "*Radio Burgos*" ("*Cadena SER*"), en el programa "*Hoy por hoy Burgos*", el jueves 10 de agosto de 2006.
- Una intervención de WWF/Adena sobre las actividades estivales en el Refugio, emitida en "*Onda Cero*" de Segovia, el miércoles 23 de agosto de 2006.
- Una intervención de WWF/Adena sobre las actividades estivales en el Refugio, emitida en la "*Cadena COPE*" de Segovia, el miércoles 23 de agosto de 2006.
- Una intervención de WWF/Adena sobre el alimoche en el Refugio, emitida en la "*Cadena COPE*" de Segovia, el viernes 6 de octubre de 2006.
- Una entrevista de Daniel Muñoz Sastre a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en la "*Cadena COPE*" de Segovia, en el programa "*La mañana en Segovia*", el viernes 24 de octubre de 2006.
- Una entrevista de Miguel del Pino Luengo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en "*Onda Madrid*", en el programa "*Futuro Verde*", el domingo 29 de octubre de 2006.
- Una entrevista de Andrés Martín Redondo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en "*Punto Radio*" de Aranda de Duero (Burgos), en los "*Informativos*", el viernes 10 de noviembre de 2006.
- Una noticia emitida en la "*Cadena SER*" de Aranda de Duero (Burgos) ("*Radio Aranda*"), en los "*Informativos*", el viernes 11 de noviembre de 2006.
- Una noticia emitida en los *Informativos* de "*Radio Nacional de España*" en Segovia (*Radio 5*), el viernes 11 de noviembre de 2006.

- Una entrevista de Vicente Herrera a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en la “Cadena SER” de Aranda de Duero (Burgos) (“Radio Aranda”), en los “Informativos”, el miércoles 15 de noviembre de 2006.
- Una entrevista de Alfredo Matesanz Gómez a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en “Radio Segovia” (“Cadena SER”), en el programa “Hoy por hoy Segovia”, el miércoles 15 de noviembre de 2006; y de nuevo, el martes 21 de noviembre de 2006.
- Una entrevista de Susana Gutiérrez García a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en “Punto Radio” de Aranda de Duero (Burgos), en los “Informativos”, el jueves 16 de noviembre de 2006.
- Una entrevista de Natalia López a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en “Onda Cero” de Segovia, en el programa “Segovia en la onda”, el jueves 16 de noviembre de 2006.
- Una entrevista de Javier Guelbenzu a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, resumida en los Informativos de “Radio Nacional de España” en Segovia (Radio 5), el viernes 17 de noviembre de 2006; y en Castilla y León, el domingo 19 de noviembre de 2006.
- Una entrevista de Javier de Andrés Santos a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo, en “Punto Radio” de Segovia, en el programa “Protagonistas de Segovia”, el viernes 17 de noviembre de 2006.
- Un programa en homenaje a Fidel José, con entrevistas de Miguel del Pino Luengo (biólogo, Catedrático de Instituto de Ciencias Naturales, y presentador del programa) y Maira Esteban a Juan Carlos del Olmo Castillejos (Secretario General del WWF/Adena), a Ezequiel Martínez Rodríguez (coautor de “Árboles, leyendas vivas”), y a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitido en “Onda Madrid”, en el programa “Futuro Verde”, el sábado 2 de diciembre de 2006.
- Una intervención de Miguel del Pino Luengo, emitida en directo en “Onda Madrid”, en el programa “Futuro Verde”, el domingo 3 de diciembre de 2006.
- Una intervención de WWF/Adena sobre el segundo aniversario del Parque Natural, emitida en “Radio Nacional de España” en Castilla y León, el martes 5 de diciembre de 2006.
- Una intervención de WWF/Adena sobre el segundo aniversario del Parque Natural, emitida en la “Cadena SER” de Aranda de Duero (Burgos), el martes 5 de diciembre de 2006.
- Una intervención de WWF/Adena sobre las actividades otoñales en el Refugio, emitida en “Radio Nacional de España” en Segovia, el martes 19 de diciembre de 2006.
- Una entrevista de Juan Luis Iglesias Martín a Juan José Molina Pérez, emitida en la “Cadena SER” de Aranda de Duero (Burgos) (“Radio Aranda”), el martes 9 de enero de 2007.
- Una entrevista de Daniel Muñoz Sastre a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en la “Cadena COPE” de Segovia, en el programa “La mañana en Segovia”, el viernes 12 de enero de 2007.
- Una entrevista de Javier de Andrés Santos a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en el programa “Protagonistas de Segovia”, de “Punto Radio” de Segovia, el viernes 12 de enero de 2007.
- Una entrevista de Miguel del Pino Luengo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en el programa “Futuro Verde”, de “Onda Madrid”, el domingo 14 de enero de 2007.
- Una entrevista de Juan Luis Iglesias Martín a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en la “Cadena SER” de Aranda de Duero (Burgos) (“Radio Aranda”), en el programa “Hoy por hoy Aranda”, el lunes 15 de enero de 2007.
- Una entrevista de Miguel del Pino Luengo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en el programa “Futuro Verde”, de “Onda Madrid”, el domingo 21 de enero de 2007.
- Una entrevista de Juan Luis Iglesias Martín a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en la “Cadena SER” de Aranda de Duero (Burgos) (“Radio Aranda”), en el programa “Hoy por hoy Aranda”, el viernes 16 de marzo de 2007.
- Una entrevista de Vicente Herrera a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en la “Cadena SER” de Aranda de Duero (Burgos) (“Radio Aranda”), en los “Informativos”, el lunes 19 de marzo de 2007.
- Una entrevista de Álvaro Gómez Casado a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en “Onda Cero” de Segovia, en el programa “Segovia en la onda”, el lunes 19 de marzo de 2007.
- Una referencia de Miguel del Pino Luengo, emitida en directo en el programa “Futuro Verde”, de “Onda Madrid”, el sábado 17 de marzo de 2007.
- Una entrevista de Miguel del Pino Luengo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en el programa “Futuro Verde”, de “Onda Madrid”, el sábado 24 de marzo de 2007.
- Una entrevista de Miguel del Pino Luengo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en el programa “Futuro Verde”, de “Onda Madrid”, el sábado 7 de abril de 2007.
- Una mención de Miguel del Pino Luengo, emitida en directo en el programa “Futuro Verde”, de “Onda Madrid”, el sábado 19 de mayo de 2007.

- Una entrevista de Miguel del Pino Luengo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en el programa “Futuro Verde”, de “Onda Madrid”, el domingo 24 de junio de 2007.
- Un comentario relativo al Refugio, en “Punto Radio” de Aranda de Duero (Burgos), el martes 26 de junio de 2007.
- Una entrevista de Raquel Escudero Sanjuán a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en el programa “Protagonistas de Aranda”, de “Punto Radio” de Aranda de Duero (Burgos), el viernes 29 de junio de 2007.
- Una intervención del FAB (Fondo Amigos del Buitre), emitida en “Radio Huesca”, el domingo 22 de julio de 2007.
- Una entrevista de Miguel del Pino Luengo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en el programa “Futuro Verde”, de “Onda Madrid”, el domingo 22 de julio de 2007.
- Una entrevista a Juan José Molina Pérez, emitida en la “Cadena SER” de Aranda de Duero (Burgos) (“Radio Aranda”), en los “Informativos”, el martes 24 de julio de 2007.
- Una entrevista de Andrés Martín Redondo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en “Punto Radio” de Aranda de Duero (Burgos), en el “Magazine”, el jueves 9 de agosto de 2007.
- Una entrevista de Alfredo Matesanz Gómez a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en “Radio Segovia” (“Cadena SER”), en el “Magazine”, el martes 14 de agosto de 2007.
- Una entrevista de Daniel Muñoz Sastre a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en la “Cadena COPE” de Segovia, en el programa “La mañana en Segovia”, el martes 14 de agosto de 2007.
- Una entrevista de María Jesús Sanz de Andrés a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en “Radio Intereconomía” de Segovia, en los “Informativos”, el martes 14 de agosto de 2007.
- Una entrevista de Fernando Berzosa Martínez a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en la “Cadena SER” de Aranda de Duero (Burgos) (“Radio Aranda”), en el programa “Hoy por hoy Aranda”, el jueves 16 de agosto de 2007.
- Una entrevista de Manuel Pacheco Barrio a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en “Onda Cero” de Segovia, en el programa “Segovia en la onda”, el lunes 20 de agosto de 2007.
- Una entrevista de Mamen Vicente Huerta a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en “Radio Nacional de España” en Segovia, en el “Boletín”, el martes 21 de agosto de 2007.
- Una entrevista de Javier de Andrés Santos a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en el programa “Protagonistas de Segovia”, de “Punto Radio”, de Segovia, el jueves 23 de agosto de 2007.
- Una entrevista de Miguel del Pino Luengo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en directo en el programa “Futuro Verde”, de “Onda Madrid”, el domingo 2 de septiembre de 2007.
- Una entrevista de Miguel del Pino Luengo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en el programa “Futuro Verde”, de “Onda Madrid”, el sábado 29 de septiembre de 2007.
- Una entrevista de Miguel del Pino Luengo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en el programa “Futuro Verde”, de “Onda Madrid”, el domingo 30 de septiembre de 2007. Antes, en el mismo programa, Miguel del Pino también hace alusión a los buitres del Refugio de Montejo.
- Una entrevista de Miguel del Pino Luengo a Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, emitida en el programa “Futuro Verde”, de “Onda Madrid”, el domingo 7 de octubre de 2007.
- Una noticia emitida en la “Cadena SER” de Aranda de Duero (Burgos) (“Radio Aranda”), el martes 16 de octubre de 2007.

En el año 2005 y los tres primeros meses de 2006, a los programas reseñados en la **Hoja Informativa N° 29** (págs. 69-73), pueden añadirse los siguientes (nueve en 2005 y dos en los tres primeros meses de 2006), que figuran en el “**Informe anual. Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega (Segovia). Año 2005**” (realizado en 2006 por WWF/Adena; 187 pp.; pág. 53) o en el “**Informe anual. Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega (Segovia). Año 2006**” (realizado en 2007 por WWF/Adena; 147 pp.; pág. 11):

- Una intervención sobre el 30 aniversario del Refugio, emitida en “Radio Nacional de España” en Segovia, el martes 12 de enero de 2005.
- Una intervención sobre el 30 aniversario del Refugio, emitida en la “Cadena SER” de Aranda de Duero (Burgos), el miércoles 13 de enero de 2005.
- Una intervención sobre el Refugio, emitida en “Onda Madrid”, el jueves 10 de febrero de 2005.
- Una intervención sobre las visitas escolares al Refugio organizadas por el WWF/Adena, emitida en la “Cadena COPE” de Segovia, el miércoles 29 de junio de 2005.

- Una intervención sobre el campo de trabajo de WWF/Adena en el Refugio, emitida en la “Cadena COPE” de Segovia, el miércoles 13 de julio de 2005.
- Una intervención sobre el campo de trabajo de WWF/Adena en el Refugio, emitida en “Onda Cero” de Segovia, el jueves 14 de julio de 2005.
- Una intervención sobre el campo de trabajo de WWF/Adena en el Refugio, emitida en la “Cadena SER” de Burgos, el sábado 16 de julio de 2005.
- Una intervención sobre los resultados del campo de trabajo de WWF/Adena en el Refugio, emitida en la “Cadena COPE” de Segovia, el viernes 29 de julio de 2005.
- Una intervención sobre los resultados del campo de trabajo de WWF/Adena en el Refugio, emitida en “Radio Nacional de España” en Segovia, el viernes 29 de julio de 2005.
- Una intervención sobre el 31 aniversario del Refugio, emitida en la “Cadena COPE” de Segovia, el viernes 13 de enero de 2006.
- Una intervención sobre el vertido de aceite al Riaza, emitida en la “Cadena COPE” de Segovia, el miércoles 18 de enero de 2006.

Las emisoras de radio citadas en la relación anterior son autonómicas (“*Onda Madrid*”, “*Radio Nacional de España*” en Castilla y León), o provinciales o locales; estas últimas corresponden a Segovia (“*Onda Cero*”, “*Cadena COPE*”, “*Radio Segovia*” [SER], “*Radio Intereconomía*” en Segovia, “*Radio Nacional de España*” en Segovia, y “*Punto Radio*”), Aranda de Duero –Burgos– (“*Radio Aranda*” [SER], y “*Punto Radio*”), Peñafiel –Valladolid– (“*Radio Peñafiel*” [SER]), Huesca (“*Radio Huesca*”) y Barbastro –Huesca– (“*Radio Barbastro*” [SER]), además de la ya citada de Madrid (“*Onda Madrid*”).

Además, durante el último año se han realizado 57 (18 + 39) nuevos **trabajos o informes** inéditos sobre el Refugio, con lo que el total asciende a 698 (142+556) (sin contar los relativos a los censos, que son muchos más). También se han obtenido allí miles de **fotografías**, etc. En este sentido, desde la aparición de la anterior Hoja Informativa destacan especialmente los magníficos trabajos (o informes, o fotos, o filmaciones, o datos) realizados u obtenidos y amablemente proporcionados por Fernando Alarcón García, Damián Arguch Sánchez, José Luis Armendáriz Sanz, Consuelo Bellella Castilla, Philippe Benzi-Baula, Manuel Pablo Box Sánchez, Miguel Briones Díez, Marcial Camacho Núñez, Álvaro Camiña Cardenal, Ricardo Carbajal Vega, Pedro Luis Castilla Apolonio, Antonio Cavadas Sanz, Bruno Chacón Espinosa, Marianne Delacretaz, Dra. M^a Carmen Escribano Ródenas, Alberto Fernández Honrubia, Paloma Fraguío Piñas, Juan Luis Galindo Estévez, Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez, Dr. Juan Manuel Grande Chiappe, Jesús Hernando Iglesias, Ángel Leiva Lozano, Alfredo López Hernangómez, Manuel López Lázaro, José Luis López-Pozuelo García, Óscar Llama Palacios, Daniel Magnenat (recientemente fallecido), Javier Marchamalo de Blas, María Isabel Melero de Blas, Juan José Molina Pérez, Jesús Moneo Gayubo, José Luis Nava Rueda, Raúl Navas Sanz, Xavier Parra Cuenca, Juan Prieto Martín, Javier de la Puente Nilsson, Ricardo Ramos Sánchez, Jorge Andrés Remacha Lorenzo, Juan Carlos Rincón García, Fernando Román Sancho, Antonio Ruiz Heredia, Manuel Jesús Sahagún Rodríguez, Víctor Salvador Vilariño, Emilia Sánchez Coca, Miguel Sanz Trillo, Pablo Sanz Trillo, Pedro Torres Expósito, Verónica Vallejo Amate, Isabel Vique Bosquet, Javier Vitores Casado, etc.; además de los autores de artículos o trabajos citados en otros lugares. Deben añadirse los importantes apuntes y fotografías obtenidos y amablemente proporcionados por el guarda del Refugio de WWF/Adena, Jesús Hernando Iglesias; y por el guarda suplente Iván García Izquierdo (2006) (de WWF/Adena); así como todas las informaciones comunicadas por el guarda de Honor, Hoticiano Hernando Iglesias. Merecen mencionarse también los trabajos relativos a los censos; incluyendo todos los informes correspondientes al último censo de otoño (organizado por el Fondo para el Refugio de Montejo, en el que participaron 88 ornitólogos, coordinados por Juan Prieto Martín). Mencionaremos asimismo los Informes anuales de WWF/Adena sobre el Refugio, correspondientes a 2005 y a 2006, y elaborados por María Isabel Melero de Blas (ingeniero de Montes y Técnico del Refugio); y un largo etcétera. Agradecemos, a todos los autores, el habernos proporcionado amablemente copia de sus trabajos, informes, fotografías, o filmaciones, en el Refugio. Destacaremos también la valiosa colaboración de ADEMA (Asociación para la Defensa del Medio Ambiente), el Grupo Naturalista AFFA (Amigos de la Flora y Fauna Autóctonos, de Aranda de Duero), José Aguilera Díez, Íñigo Armán Echeverría, la Asociación Cultural “El Alto” (de Valdevacas de Montejo), la Asociación Cultural “Monte Irago” (de Astorga, León), Victorina Bernal Bernal, Ana José Bonilla Fernández, Cándido Calleja Tristán, Yolanda Calleja Corento, Carlos Cano Calleja, el Colectivo Azálvaro, el FAB (Fondo Amigos del Buitre), Justa Iglesias Almendáriz, Manuel Miguel Abajo, Gregorio Miguel Moral, Abelardo Mínguez Bernal, Fortunato Mínguez González, José Antonio Montero Calvo, Javier de la Puente Nilsson, etc.

Otras entidades y personas también han trabajado sobre el Refugio en los dos últimos años, y han producido buen número de escritos al respecto (además de nuevas películas, etc.), pero su relación sería muy larga.

Ha habido asimismo referencias, observaciones o datos relativos al Refugio de Rapaces de Montejo en informes dedicados en su mayor parte a otras cuestiones. Por ejemplo, en los extensos “*Cuadernos de campo*” (con fotografías, etc.), realizados cada año en Alicante por Elías Gomis Martín. Todos ellos han sido enviados a personas interesadas.

Buitre leonado adulto. (Fotografía: Elías Gomis Martín. 19 de septiembre de 1994. Refugio de Montejo. D. 3.030).

En otro orden de cosas, después de la aparición de la **Hoja Informativa N° 29** ha habido 342 nuevas **publicaciones** relacionadas con el Refugio o con las hoces (el total asciende ya a 2.923). Entre las publicaciones de divulgación, destacaremos, por ser un compendio de una amplia información, o por contener gran cantidad de datos sobre novedades recientes, o por tratar algún aspecto o alguna noticia de particular interés, las siguientes (por obvias razones de espacio, no se han incluido noticias o artículos, de periódicos o revistas, firmados por agencias o por la redacción):

- ABC (2007). **Un perro envenenado, posible causa de la muerte de los buitres leonados.** *ABC* (ed. de Castilla y León), 20-3-2007.
- A., D. (2007). **Jornadas. / Expertos de varios países analizan las nuevas amenazas para los buitres.** *Diario del Alto Aragón*, viernes 20-7-2007, pág. 9.
- Alcántara, P. (Ical) (2007). **El cañón del Riaza, la ciudad mítica de los buitres. / Entre las localidades segovianas de Maderuelo y Montejo de la Vega de la Serrezuela, el Riaza crea un micromundo en el que habita una importante comunidad de aves rupícolas. / El paraíso para ornitólogos y botánicos.** *Diario de Burgos*, lunes 20-8-2007, págs. 30-31. (Con seis fotografías, obtenidas por E. Margareto –Ical-, y con un mapa –Ical-).
(Publicado también en “*El Día de Valladolid*” y en “*El Diario de Ávila*”, y en la página web de “*Icalnews*”).
- Alonso, C. (2007). **Recuerdos del ferrocarril. / Cuarenta años de historia y treinta de funcionamiento es el saldo de la línea Madrid-Burgos directo. Echamos la vista atrás a su historia y anécdotas centrándonos en su tramo segoviano, que cruza de sur a norte toda la comarca nordeste.** *El Nordeste de Segovia* Nº 72, II-2007, págs.1, 9-10. (Con cinco fotografías).
- Álvaro, C. (2007). **Segovia. / “Tengo más trabajo que Gallardón”.** Entrevista con Ascensión Calleja Benito, alcaldesa de Valdevacas de Montejo. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 4-2-2007.
- Álvaro, C. (2007). **Aumentan a 35 los buitres de las Hoces del Riaza muertos por envenenamiento.** *El Norte de Castilla* (ed. de Valladolid), 17-3-2007, pág. 22.
- Álvaro, C. (2007). **El número de buitres de las Hoces del Riaza muertos por envenenamiento aumenta a 35. Los expertos del Refugio de Rapaces afirman que es el caso de mortandad más grave en la historia de esta reserva natural. / Muchas de las aves muertas se encontraban en pleno proceso de reproducción, lo que afectará a la colonia de buitres del parque.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 17-3-2007, págs. 1, 2 y 3. (Con tres fotografías, obtenidas por WWF/Adena –dos- y por I. J., respectivamente).
- Álvaro, C. (2007). **Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, naturalista. “El hambre que pasan los buitres los hace mucho más vulnerables al veneno”. / “Emplear veneno es ilegal y consigue un efecto contrario al que se persigue”.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 17-3-2007, pág. 3.
- Álvaro, C. (2007). **Descartan que un cerdo muerto sea la causa del envenenamiento masivo de buitres leonados. / Los restos del animal fueron encontrados en el lugar donde estaban los buitres intoxicados.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 17-3-2007. (Con una fotografía).
- Anguita Escribano, R. (2005). **La “UVI” de la fauna española. / El trabajo científico y el compromiso de toda la sociedad son piezas clave para recuperar el oso, el lince y el águila imperial.** *Verde*, 2005, págs. 33-35.
- Asociación Milcampos (de Milagros, Burgos) (2006). **XXI Verano Cultural. Del 5 al 20 de agosto. Milagros 2006.** Cuaderno. Pág. 9. (Con una fotografía de buitres leonados en Montejo, obtenida por Juan José Molina Pérez).
- Ayala, B.; Cobo, J.; Fuentelsaz, F.; y Marcos, P. (2007). **Nuevas herramientas. Los SIG como aliados tecnológicos de la conservación.** *Panda*, 97: 16-17.
- Ayuntamiento de Arlanzón (Burgos) (2006). **I Octubre Cultural.** Folleto. Pág. 2. (Con dos fotografías de buitres leonados en el Refugio, obtenidas por Juan José Molina Pérez).
- Ayuntamiento de Castillejo de Robledo (Soria) (2007). **Castillejo de Robledo. Red de senderos naturales.** Folleto.
- Ayuntamiento de Fuentelcésped (Burgos) (2007). **Sendero interpretativo autoguiado “La Dehesa”.** Folleto (20 págs.) y tríptico.
- Balmori Martínez, A. (2007). **Veneno en el campo.** *El Norte de Castilla*, 27-3-2007.
- B., P. (2007). **Los buitres leonados regresan al Parque. / Los buitres leonados y el alimoche recuperados del envenenamiento vuelven a su hábitat.** *El Adelantado de Segovia*, 23-3-2007, págs. 1, 10. (Con dos fotografías, obtenidas por Kamarero).
- C., B. (2007). **El Fondo para el refugio de las Hoces del Riaza vuelve a reivindicar el cese de su director. / Crítica que no cumpla sus compromisos y que no haga caso del informe del Defensor del Pueblo en el proyecto de la “Senda Larga”. / Esperan que los nuevos cargos de Medio Ambiente estudien el caso.** *El Correo de Burgos*, lunes 17-9-2007, pág. 12. (Con una fotografía).
- Campos, A. (2007). **Un destino y varias sendas.** *El País*, 19-7-2007.
- Cañizares Mata, J. A. (2007). **El buitre leonado vuelve a criar en Albacete.** *Quercus*, Nº 255, mayo de 2007, pág. 59. (Con una fotografía, en la que se ven once buitres leonados y dos alimoches en un festín, obtenida en el comedero del Refugio de Montejo, por Carlos Sanz García, el 23 de junio de 1982).
- Carreras Béjar, C. (2006). **VI Semana de la Ciencia. Madrid, 6-19 de noviembre de 2006.** *100cias@uned*, Nº 9, págs. 41-42.

- Carrillo, T. (2007). **Los investigadores hallan el veneno que mató a 42 buitres en el cuerpo de un perro asilvestrado.** / El Centro de Recuperación de Animales de Burgos espera soltar hoy a las 19 aves supervivientes. *Diario de Soria*, 20-3-2007.
- Casado, S. (2006). **Adena califica de muy positiva la campaña de Voluntariado Ambiental.** / Las jornadas de trabajo, promovidas por la Junta de Castilla y León, tuvieron lugar en el parque natural Hoces del Río Riaza. *El Adelantado de Segovia*, 15-7-2006. (Con una fotografía, obtenida por Guillermo Herrero).
- Castañedo, F. (2006). **A cuatro horas de un milagro.** / Un camino mágico por el santuario de Hornuez y la villa de Maderuelo. / En "20 escapadas a Castilla y León". *El País*, Extra, 16-12-2006, pág. 9. (Con una fotografía).
- Centeno Magí, M. (2007). **Carroñeros desesperados.** *Iberia UNIVERSAL* Nº 567, miércoles 20-6-2007, págs. 1, 6. (Con tres fotografías).
- Colectivo Azálvaro (2007). **Próximas actividades.** / Cursos, charlas y jornadas sobre aves carroñeras. *Boletín del Colectivo Azálvaro*, Nº 1, pág. 4.
- Comunidad de Madrid (2006). **VI Semana de la Ciencia.** Librito. Págs. 14, 285.
- Comunidad de Madrid (2007). **VIII Feria. Madrid es ciencia.** Folleto.
- Comunidad de Madrid (2007). **VII Semana de la Ciencia.** Librito. Págs. 167, 170.
- Cisneros, B. (2006). **El refugio de Montejo de la Vega contabiliza 211 nidos de rapaces con éxito en la cría.** / El naturalista Fidel José Fernández ofrece una charla el próximo jueves en el Centro Cultural de Milagros donde hablará de los buitres que anidan a orillas del Riaza y de los del resto del planeta. *El Correo de Burgos*, 6-8-2006, págs. 1, 14. (Con una fotografía de buitres leonados, obtenida en el comedero de Montejo por Elías Gomis Martín, el 1 de octubre de 1997).
- Cisneros, B. (2007). **El refugio de Montejo de la Vega cumple 32 años desde su inauguración.** / La aparición de 320 especies de vertebrados justifica su creación. *El Correo de Burgos*, 14-1-2007, pág. 18. (Con una fotografía).
- Dalma (2007). **Jornadas sobre Buitres.** *Dalmacio*, Nº 01/2007, págs. 21-22.
- De Juana Aranzana, E. (2006). **Veinte años tras las aves más raras de España.** *Quercus*, Nº 250, XII-2006, págs. 16-21.
- Del Olmo Castillejos, J. C. (2007). **Un legado más necesario que nunca.** *Aceбуche* (revista de Guardabosques de Jódar), Nº 18, pág. 15. (Con una fotografía de Félix Rodríguez de la Fuente en el Refugio).
- Del Teso, B. (2007). **Juan José Molina Pérez.** / El naturalista burgalés, las carroñeras y los quebrantahuesos de Aralar. / "Hambre, veneno, cableados y turismo de campo matan a las aves". / En la II Semana de las Aves que terminará el domingo con una observación de pájaros en Aquitania, Juan José habló de aventuras en Suráfrica y sufrimiento en las Hoces del Riaza. *El Diario Vasco*, sábado 6-10-2007, pág. 19.
- Descalzo San Frutos, F. (2006). **El PSOE advierte del alto número de parques eólicos previstos en Segovia.** / García Cantalejo pidió ayer a la Junta que cumpla su normativa en materia ambiental. *El Adelantado de Segovia*, 25-5-2006. (Con una fotografía, obtenida por Fernando Peñalosa).
- Descalzo San Frutos, F. (2007). **Un Juzgado de Aranda abre diligencias sobre el caso de los buitres envenenados.** / El mal tiempo impidió ayer liberar en Montejo a los ejemplares capturados vivos. / Cobra fuerza la hipótesis del perro intoxicado como causa de la muerte de las rapaces. / En los últimos años han muerto más de un centenar de aves, así como otros mamíferos salvajes a consecuencia de la colocación de cebos. *El Adelantado de Segovia*, 21-3-2007. (Con una fotografía, obtenida por Kamarero).
- Descalzo San Frutos, F. (2007). **El veneno, una de las principales amenazas para el águila imperial.** / La Junta inicia en Segovia unas jornadas para difundir el plan de recuperación de la mayor rapaz de la península, que cuenta con doce parejas reproductoras en la provincia. *El Adelantado de Segovia*, 21-3-2007, págs. 1, 6-7. (Con una fotografía).
- Descalzo San Frutos, F. (2007). **Medio ambiente.** / Un nuevo envenenamiento causa la muerte a varias aves y a dos perros. / El Seprona de la Guardia Civil investiga las causas de los cadáveres en los términos municipales de Cantimpalos y Escobar. / Los restos de animales han sido congelados para su posterior análisis. *El Adelantado de Segovia*, martes 24-4-2007, págs. 1, 17.
- Diario de Burgos (2006). **Medio ambiente.** / WWF/Adena denuncia un vertido de aceite en el río Riaza. *Diario de Burgos*, sábado 21-1-2006, pág. 29.
- Diario de Burgos (2006). **La loba herida.** *Diario de Burgos*, 14-3-06, pág. 26. (Con una fotografía, obtenida por la Guardia Civil).
- Diario de Burgos (2006). **Ecología.** / La población de alimoches en las Hoces del Riaza aumenta el ritmo de repoblación. *Diario de Burgos*, martes 10-10-2006, pág. 26.

- Diario de Burgos (2006). **El Octubre Cultural llega a su ecuador con una charla sobre los yacimientos de Atapuerca. / La investigadora Marta Navazo será la encargada de pronunciar mañana la conferencia, que se completará con una visita el domingo. / La primera edición de esta iniciativa municipal finalizará el próximo día 28 con la intervención de Fidel Fernández, que hablará de los buitres.** *Diario de Burgos*, 20-10-2006, pág. 30.
- Diario de Burgos (2006). **Naturaleza. / Visitas guiadas al Refugio de Rapaces de Montejo.** *Diario de Burgos*, 28-10-2006, pág. 38.
[Publicado también, en 2006, los días 24-10, pág. 34; 25-10, pág. 34; 26-10, pág. 34; 27-10, pág. 34; 29-10, pág. 36; 31-10, pág. 26; 1-11, pág. 30; 2-11, pág. 26; 3-11, pág. 34; 4-11, pág. 38; 6-11, pág. 24; 7-11, pág. 29; 8-11, pág. 31; 9-11, pág. 30; 11-11, pág. 39; 12-11, pág. 37; 15-11, pág. 30; 17-11, pág. 38; 20-11, pág. 27; 21-11, pág. 29; 24-11, pág. 36; 25-11, pág. 35; 2-12, pág. 40; 3-12, pág. 42; 4-12, pág. 27, con una foto, y recomendado; 5-12, pág. 26; 6-12, pág. 28; 7-12, pág. 25; 8-12, pág. 26; 10-12, pág. 10; y 11-12, pág. 24.]
- Diario de Burgos (2006). **Charla. / Curiosidades sobre la fauna del Refugio de Rapaces y del mundo. / Recomendado. / Conocer es amar.** *Diario de Burgos*, 10-11-2006, pág. 35. (Con una fotografía en color).
- Diario de Burgos (2006). **Naturaleza. / Visitas guiadas al Refugio de Rapaces de Montejo.** *Diario de Burgos*, 11-11-2006, pág. 39; y 12-11-2006, pág. 37.
- Diario de Burgos (2006). **Censo de rapaces. / La población de buitres baja en más de 200 ejemplares desde noviembre de 2005. / El avance provisional del censo de otoño realizado en el Refugio de Rapaces de Montejo arroja una cifra de 745 ejemplares de buitre. / Los motivos del descenso de la población de estas aves en la zona se achacan a la falta de comida como consecuencia de las normativas sanitarias.** *Diario de Burgos*, 26-11-2006, pág. 42. (Con una fotografía en color, obtenida por Ical).
- Diario de Burgos (2007). **Medio Ambiente. / Espacio natural. / El legado de Félix. / El Refugio de Rapaces de Montejo cumple su trigésimo segundo aniversario con una alarmante reducción de la colonia de buitres.** *Diario de Burgos*, 14-I-2007, pág. 37. (Con una fotografía, obtenida por Francisco Santamaría).
- Diario de Burgos (2007). **Santa Cruz de la Salceda / Presunto delito medioambiental. / Aparecen muertos 28 buitres por un posible caso de envenenamiento. / Agentes medioambientales localizaron además en la zona otros 19 ejemplares de esta gran rapaz y un alimoche afectados que se teme que puedan fallecer en próximas horas.** *Diario de Burgos*, 16-3-2007, págs. 1, 33. (Con una fotografía, de la Asociación Profesional de Agentes Forestales –APAF-).
- Diario de Burgos (2007). **Santa Cruz de la Salceda / Presunto delito medioambiental. / El posible caso de envenenamiento suma un total de 35 buitres muertos. / El desastre ecológico podría ser mayor ya que algunos ejemplares estaban criando a sus nuevos pollos, con lo que ello supondría para la posible pérdida de nidos en la zona.** *Diario de Burgos*, 17-3-2007, págs. 1, 35. (Con una fotografía, de la Asociación Profesional de Agentes Forestales –APAF-).
- Diario de Burgos (2007). **Hoces del Riaza. / El Fondo para el Refugio de Rapaces pide el cese del director del Parque Natural. / El director había cuestionado la fiabilidad del último censo de otoño, que confirmaba un alarmante descenso de la población de estas rapaces, del que aún resta el informe final.** *Diario de Burgos*, 19-III-2007, pág. 26. (Págs. 1 y 26 en la edición de la Ribera).
- Diario de Burgos (2007). **Medio ambiente. / Vuelo remontado.** *Diario de Burgos*, 24-III-2007, pág. 35. (Con una fotografía, obtenida por APAF).
- Diario de Burgos (2007). **Comida para buitres.** *Diario de Burgos*, 4-IV-2007, pág. 23.
- Diario de Burgos (2007). **Ecología. / La colonia de buitres del Refugio de Rapaces registra un descenso en el número de nidos.** *Diario de Burgos*, 26-VI-2007, pág. 27.
- Diario de Burgos (2007). **El Fondo para el Refugio critica la gestión sobre el Parque “Hoces del Riaza”. / Los naturalistas se oponen a la adhesión del enclave a la Carta Europea de Turismo Sostenible hasta que se regule su uso público. / Las asociaciones ecologistas con presencia en la Junta Rectora siguen exigiendo que se elimine la senda larga por considerarla un atentado contra las especies de la zona. / Malas y buenas noticias. // Carné por puntos. / Fidel José Fernández.** *Diario de Burgos*, martes 16-X-2007, págs. 3, 30.
- Diario de León (2006). **La Junta inicia los programas de voluntariado ambiental en Picos de Europa.** *Diario de León*, 31-8-2006.
- Dueñas, M. (2007). **Algo más que buitres. / Fidel José Fernández, director del curso sobre buitres que se impartió en la Uned, destaca las conclusiones extraídas en esa semana.** *Hoy (Diario de Extremadura)*, lunes 23-7-2007, pág. 5.

- Efe (2006). **Palencia. / Sesenta voluntarios trabajan en la recuperación de los espacios naturales de la Laguna de La Nava. / Fernández Carriedo cifra en 2'5 millones la partida para presupuestos ambientales en la región hasta el 2010.** *El Norte de Castilla*, 19-8-2006.
- Efe (2007). **Hallan 28 buitres muertos en Burgos y Segovia posiblemente por envenenamiento.** *Veinte Minutos*, 16-3-2007.
- E. L., M. (2007). **Revistas. Argutorio.** *Diario de León*, suplemento cultural “*El Filandón*”, domingo 9-9-2007, pág. 5.
- El Adelantado de Segovia (2002). **Modifican un tendido para proteger a las aves. / Los tendidos eléctricos y el uso del veneno encabezan las causas de mortalidad de las rapaces. / Adena había solicitado medidas que evitaran la electrocución de rapaces.** *El Adelantado de Segovia*, 10-12-2002. (Con una fotografía).
- El Adelantado de Segovia (2006). **La Junta invertirá 180.300 euros en la zona de influencia de las Hoces de Riaza.** *El Adelantado de Segovia*, 6-5-2006. (Con una foto, obtenida por Guillermo Herrero).
- El Adelantado de Segovia (2006). **Montejo de la Vega de la Serrezuela. / La localidad se queja de la falta de cobertura de móviles.** *El Adelantado de Segovia*, 10-6-2006. (Con una foto).
- El Adelantado de Segovia (2006). **La Junta incluye las Hoces del Riaza en el plan de voluntariado ambiental.** *El Adelantado de Segovia*, 15-6-2006.
- El Adelantado de Segovia (2006). **El parque natural de las Hoces del Riaza ampliará su señalización.** *El Adelantado de Segovia*, 21-6-2006.
- El Adelantado de Segovia (2006). **El Defensor del Pueblo critica la declaración del parque de las Hoces del río Riaza. / Censura que la Junta antepone el fomento del turismo a la conservación de los valores ecológicos del espacio protegido.** *El Adelantado de Segovia*, 1-7-2006.
- El Adelantado de Segovia (2006). **Valdevacas de Montejo. / La Junta autoriza la concentración parcelaria en Valdevacas.** *El Adelantado de Segovia*, 30-7-2006.
- El Adelantado de Segovia (2006). **Montejo de la Vega. / Censados 211 nidos de aves rapaces en el refugio durante la primavera. / Fidel José Fernández pronunciará una conferencia en Milagros el próximo jueves sobre “Los buitres de las hoces del Riaza”. / El trabajo de campo realizado por el ornitólogo y naturalista durante 60 días detectó en los nidos 228 pollos correspondientes a diez especies distintas.** *El Adelantado de Segovia*, 6-8-2006, pág. 17. (Con una foto, obtenida por Juan Martín).
- El Adelantado de Segovia (2006). **Refugio de las Hoces del Riaza.** *El Adelantado de Segovia*, 10-8-2006, pág. 5.
- El Adelantado de Segovia (2006). **Montejo de la Vega de la Serrezuela. / Adena cierra el verano en el Refugio con un gran éxito de participación en su programa. / Los campos de voluntariado del mes de julio trajeron al centro de rapaces de Montejo de la Vega a 21 personas. / Más de 50 personas han conocido de primera mano los valores de este espacio natural protegido, y han contribuido a su conservación.** *El Adelantado de Segovia*, 23-8-2006, pág. 17. (Con una fotografía).
- El Adelantado de Segovia (2006). **Montejo de la Vega de la Serrezuela. / El alimoche obtiene sus mejores resultados de reproducción en el Refugio. / Adena destaca la recuperación que ha experimentado la rapaz. / La población de alimoches ha logrado sus mejores resultados de reproducción en el Refugio de Rapaces, según ha explicado Adena con motivo de la celebración hoy del Día Mundial de las Aves.** *El Adelantado de Segovia*, 7-10-2006, pág. 21. (Con una fotografía, obtenida por Juan Martín).
- El Adelantado de Segovia (2006). **El Espinar. / La Comisión de Urbanismo autoriza el punto limpio en El Espinar.** *El Adelantado de Segovia*, 27-10-2006.
- El Adelantado de Segovia (2006). **Campo de San Pedro. / Adena pide medidas para evitar la mortandad de aves en el cableado.** *El Adelantado de Segovia*, 31-10-2006, pág. 20.
- El Adelantado de Segovia (2006). **Montejo de la Vega de la Serrezuela. / El próximo fin de semana se realizará un nuevo censo de rapaces.** *El Adelantado de Segovia*, 9-11-2006, pág. 23.
- El Adelantado de Segovia (2006). **Homenaje. / Daniel Magnenat.** *El Adelantado de Segovia*, 18-11-2006, pág. 4. (Con una fotografía, obtenida por José Luis Armendáriz Sanz).
- El Adelantado de Segovia (2006). **1974. / Nace el refugio de rapaces de Montejo a iniciativa de Rodríguez de la Fuente.** Suplemento especial sobre los 105 años del periódico. Págs. 45, 65.
- El Adelantado de Segovia (2007). **Conocer los valores naturales en Montejo. Más de trescientas personas participaron en las actividades de sensibilización que se efectuaron en el refugio de Motejo de la Vega.** *El Adelantado de Segovia*, 2-1-2007. (Con una fotografía, obtenida por Guillermo Herrero Gómez).
- El Adelantado de Segovia (2007). **Las reservas hidráulicas de la cuenca del Duero están al 63,9 por ciento de su capacidad.** *El Adelantado de Segovia*, 14-1-2007.

- El Adelantado de Segovia (2007). **Adena cree preocupante el descenso de buitres en el Refugio de Rapaces.** *El Adelantado de Segovia*, 17-1-2007, pág. 17.
- El Adelantado de Segovia (2007). **Medio Ambiente investiga la aparición de 34 buitres leonados muertos. / Los cadáveres se encontraron en los términos municipales de Maderuelo, en Segovia, y en el burgalés de Santa Cruz de la Salceda.** *El Adelantado de Segovia*, 17-3-2007, págs. 1, 21. (Con una fotografía, obtenida por Juan Martín).
- El Adelantado de Segovia (2007). **Hoces del Riaza. / El Fondo para el Refugio solicita el cese del director del Parque Natural. / Denuncian que todavía no se ha aplicado la decisión de la Comisión Europea de facilitar el empleo de los cadáveres del ganado ovino y caprino para la alimentación de los buitres. / Responsables del Fondo del Refugio lamentan la muerte de 34 buitres leonados que se registró la semana pasada en varias zonas de las provincias de Segovia y Burgos.** *El Adelantado de Segovia*, 19-3-2007, págs. 1, 21. (Con una fotografía).
- El Adelantado de Segovia (2007). **El cadáver de un perro envenenado, posible causa de la muerte de buitres. / El número de animales muertos en las provincias de Segovia y Burgos asciende ya a 42 ejemplares.** *El Adelantado de Segovia*, 20-3-2007, pág. 14.
- El Adelantado de Segovia (2007). **Medio Ambiente. / La Junta suelta hoy los buitres rescatados con vida en la zona de Montejo.** *El Adelantado de Segovia*, 22-3-2007, pág. 22.
- El Adelantado de Segovia (2007). **Medio Ambiente. / El censo de otoño del Refugio cifra en 800 los buitres contabilizados. / En el recuento participaron cerca de 90 personas voluntarias.** *El Adelantado de Segovia*, martes 24-4-2007, pág. 17.
- El Adelantado de Segovia (2007). **Las Casas del Parque del Duratón y del Riaza programan actividades.** *El Adelantado de Segovia*, jueves 31-5-2007.
- El Adelantado de Segovia (2007). **Hemeroteca. / En EL ADELANTADO hace 25 años. / La ermita de Ntra. Sra. del Casuar, Monumento Histórico-Artístico.** *El Adelantado de Segovia*, sábado 16-6-2007, pág. 14.
- El Adelantado de Segovia (2007). **Sepúlveda. / Kathleen Berger actuará en Sepúlveda de la mano de la Junta de Castilla y León.** *El Adelantado de Segovia*, viernes 29-6-2007.
- El Adelantado de Segovia (2007). **Desciende el número de pollos de buitre leonado y alimoche en las Hoces del Riaza. / El censo de buitres de 2007 revela un brusco descenso de ejemplares. / Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo asegura que desde que se creó el Refugio de Rapaces, en 1975, en ninguna campaña se han cosechado resultados tan negativos.** *El Adelantado de Segovia*, sábado 11-8-2007, págs. 1, 22. (Con dos fotografías, obtenidas por Guillermo Herrero Gómez; una de ellas, el 15 de mayo de 2004).
- El Adelantado de Segovia (2007). **Riaza. / Un programa permitirá el seguimiento de las aves en las Hoces.** *El Adelantado de Segovia*, viernes 28-9-2007.
- El Adelantado de Segovia (2007). **Montejo de la Vega de la Serrezuela. / Las Hoces del Riaza implantarán la carta europea de turismo sostenible.** *El Adelantado de Segovia*, viernes 12-10-2007. (Con una fotografía, obtenida por Guillermo Herrero Gómez).
- El Adelantado de Segovia (2007). **Medio Ambiente. / El número de vertebrados aumenta hasta los 321 en las Hoces del Riaza. El Fondo para el Refugio de Rapaces dedicará el próximo censo de otoño a varios naturalistas fallecidos recientemente.** *El Adelantado de Segovia*, miércoles 17-10-2007, pág. 19.
- El Correo de Burgos (2006). **La Guardia Civil rescata a una loba herida.** *El Correo de Burgos*, 14-3-06, pág. 11. (Con una fotografía, obtenida por B.C.).
- El Correo de Burgos (2006). **Publicada la nueva Hoja Informativa de Montejo.** *El Correo de Burgos*, 29-3-2006, pág. 17.
- El Correo de Burgos (2007). **Desciende el número de rapaces de Montejo de la Vega.** *El Correo de Burgos*, 8-1-2007, pág. 9.
- El Correo de Burgos (2007). **Encuentran 28 buitres leonados muertos en Burgos y en Segovia.** *El Correo de Burgos*, 16-3-2007, pág. 5.
- El Correo de Burgos (2007). **El cadáver de un perro pudo causar la muerte de los buitres.** *El Correo de Burgos*, 20-3-2007, pág. 11.
- El Correo de Burgos (2007). **Patrimonio natural. / Las Casas del Parque de Castilla y León.** *El Correo de Burgos*, suplemento "Mundo Natural", 20-3-2007, pág. 3.
- El Correo de Burgos (2007). **Los buitres recuperados ya están de nuevo en el Parque.** *El Correo de Burgos*, 23-3-2007, pág. 15.
- El Diario Vasco (2007). **Conferencias. Ciclo sobre aves.** En "Agenda". *El Diario Vasco*, viernes 5-10-2007, pág. 78.
- Elices, I. (2006). **Burgos, segunda provincia española donde el veneno mata más rapaces. / Un estudio de WWF/Adena revela que entre 1990 y 2003 se hallaron en la provincia los cadáveres de**

256 aves de esta especie. / En Huelva, que encabeza la lista, se registraron 282 casos, y en Segovia, un total de 236. / Recuperación frente a persecución. *Diario de Burgos*, 4-11-2006, págs. 1, 6-7.

--- El Mundo (2007). **Medio Ambiente amplía a Soria la investigación por la muerte de buitres. / 28 ejemplares han muerto, todo indica que envenenados, y hay otros 19 afectados.** *El Mundo* (ed. de Castilla y León), sábado 17-3-2007, pág. 9.

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Una roca de más de 20 toneladas se desprende en la carretera de Montejo a Villaverde.** *El Nordeste de Segovia* Nº 62, IV-2006, pág. 10. (Con una fotografía).

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Puntos negros en nuestras carreteras.** *El Nordeste de Segovia* Nº 63, V-2006, pág. 4. Carta. (Con dos fotos).

--- El Nordeste de Segovia (2006). **El Refugio de Rapaces de Montejo, protagonista de varias publicaciones.** *El Nordeste de Segovia* Nº 63, V-2006, pág. 11.

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Ya es primavera... en nuestros parques.** *El Nordeste de Segovia* Nº 63, V-2006, pág. 17. (Con dos fotos).

--- El Nordeste de Segovia (2006). **El pantano de Linares del Arroyo, más lleno que el año pasado.** *El Nordeste de Segovia* Nº 64, VI-2006, pág. 22.

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Sendas por el nordeste de Segovia. / Por las Hoces del Riaza. 8,7 km. Presa Linares -- Montejo de la Vega.** *El Nordeste de Segovia* Nº 64, VI-2006, pág. 30.

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Reunión de la Junta Rectora del Parque de las Hoces del Riaza. / Se va a desarrollar un proyecto de voluntariado ambiental, la ampliación de la Casa del Parque y mejoras en la señalización de las sendas.** *El Nordeste de Segovia* Nº 65, VII-2006, pág. 7. (Con una foto).

--- El Nordeste de Segovia (2006). **El pantano de Linares: estado y novedades.** *El Nordeste de Segovia* Nº 66, VIII-2006, pág. 7. (Con una foto).

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Música bajo las estrellas. / Villaverde de Montejo celebra un concierto y una observación del cielo organizada por la asociación cultural “Nuevo Horizonte”.** *El Nordeste de Segovia* Nº 66, VIII-2006, pág. 9. (Con una foto).

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Se concentrarán 900 hectáreas en Valdevacas de Montejo.** *El Nordeste de Segovia* Nº 66, VIII-2006, pág. 19.

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Montejo de la Vega ya cuenta con “El paseo de la Diputación”.** *El Nordeste de Segovia* Nº 66, VIII-2006, pág. 22. (Con una foto).

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Charlas.** *El Nordeste de Segovia* Nº 66, VIII-2006, pág. 28.

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Censos y homenaje a Daniel Magnenat en las Hoces del Riaza.** *El Nordeste de Segovia* Nº 67, IX-2006, pág. 9.

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Programa de Educación Ambiental en las Hoces del Riaza – Verano 2006. / Desde la Casa del Parque “Hoces del Río Riaza” se están llevando a cabo talleres y actividades para los niños de la zona de influencia del parque. Hasta el momento han asistido a los talleres más de 350 niños pero esta actividad no acaba hasta el 14 de septiembre.** *El Nordeste de Segovia* Nº 67, IX-2006, pág. 24. (Con tres fotografías).

--- El Nordeste de Segovia (2006). **21 voluntarios participan en el campo de trabajo en las Hoces del Río Riaza.** *El Nordeste de Segovia* Nº 67, IX-2006, pág. 24. (Con una fotografía).

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Exposiciones.** *El Nordeste de Segovia* Nº 58, X-2006, pág. 29.

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Sendas por el nordeste de Segovia. / La cañada olvidada. / Maderuelo – Ermita de Ntra. Sra. Hornuez.** *El Nordeste de Segovia* Nº 67, IX-2006, pág. 30.

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Residuomodelismo en las Casas del Parque.** *El Nordeste de Segovia* Nº 68, X-2006, pág. 12. (Con una fotografía).

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Accidentes de buitres y corzos.** *El Nordeste de Segovia* Nº 69, XI-2006, pág. 9.

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Montejo. / Buenos resultados de reproducción de alimoche.** *El Nordeste de Segovia* Nº 69, XI-2006, pág. 13.

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Charlas. / Excursiones.** *El Nordeste de Segovia* Nº 69, XI-2006, pág. 29.

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Censos. / Cursos.** *El Nordeste de Segovia* Nº 69, XI-2006, pág. 30.

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Montejo presenta un proyecto de Normas Urbanísticas.** *El Nordeste de Segovia* Nº 70, XII-2006, pág. 13.

--- El Nordeste de Segovia (2006). **El agua cubre el 42 % del pantano de Linares.** *El Nordeste de Segovia* Nº 70, XII-2006, pág. 22.

--- El Nordeste de Segovia (2006). **147 niños participan en los talleres medioambientales de Alauda.** *El Nordeste de Segovia* Nº 70, XII-2006, pág. 30. (Con una fotografía).

--- El Nordeste de Segovia (2007). **El embalse de Linares duplica la cantidad de agua embalsada con respecto a 2005.** *El Nordeste de Segovia* Nº 71, I-2007, pág. 8.

- El Nordeste de Segovia (2007). **Montejo de la Vega. / El refugio de Montejo desarrolla sus actividades de otoño con una numerosa participación de alumnos. / Los alumnos prepararon las explicaciones al resto de sus compañeros, poniendo en práctica de esta manera los conocimientos adquiridos.** *El Nordeste de Segovia* Nº 71, I-2007, pág. 9. (Con tres fotografías).
- El Nordeste de Segovia (2007). **“Tras las Danzas”, una exposición fotográfica viajera.** *El Nordeste de Segovia* Nº 71, I-2007, pág. 21. (Con tres fotografías).
- El Nordeste de Segovia (2007). **El embalse de Linares al 50'8 % de su capacidad.** *El Nordeste de Segovia* Nº 72, II-2007, pág. 8. (Con una fotografía).
- El Nordeste de Segovia (2007). **WWF/Adena busca informadores para el Refugio de Montejo.** *El Nordeste de Segovia* Nº 72, II-2007, pág. 12. (Con una fotografía).
- El Nordeste de Segovia (2007). **Trashumancia Viva, un proyecto de cooperación para conservar esta tradición en la Cañada Soriana Occidental.** *El Nordeste de Segovia* Nº 73, III-2007, pág. 6. (Con dos fotografías).
- El Nordeste de Segovia (2007). **Danzas y talleres de paloteo en Montejo de la Vega.** *El Nordeste de Segovia* Nº 73, III-2007, pág. 31. (Y págs. 20-21).
- El Nordeste de Segovia (2007). **Encontrados 42 cadáveres de buitre leonado y un alimoche en las proximidades de las Hoces del Riaza. / El envenenamiento es la causa barajada por los agentes ambientales de la Junta de Castilla y León; hay ejemplares afectados pero aún con vida que han sido trasladados al Centro de Recuperación de Animales Silvestres de Burgos donde se ha procedido a la toma de muestras para realizar las analíticas correspondientes. / El Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza felicita la actuación del Servicio Territorial.** *El Nordeste de Segovia* Nº 74, IV-2007, págs. 1, 21. (Con una fotografía).
- El Nordeste de Segovia (2007). **Las Casas del Parque ofrecen diversos programas adaptados a las edades de los visitantes.** *El Nordeste de Segovia* Nº 74, IV-2007, pág. 29.
- El Nordeste de Segovia (2007). **Fallece el ornitólogo Daniel Magnenat, estudioso y fotógrafo del Refugio de las Hoces del Riaza. / Dedicó gran parte de su vida a la localización y el estudio de todo tipo de pájaros pequeños y, especialmente, de las aves de los páramos. En noviembre de 2006 fue homenajeado por el Refugio en agradecimiento a su labor en el Parque Natural. / Sus fotografías han sido expuestas en centenares de ponencias y en numerosas publicaciones. / Descubriendo Montejo.** *El Nordeste de Segovia* Nº 75, V-2007, pág. 22. (Con una fotografía).
- El Nordeste de Segovia (2007). **Parque de las Hoces del Riaza, un enclave natural idóneo para el hábitat de rapaces.** *El Nordeste de Segovia* Nº 75, V-2007, pág. 29. (Con una fotografía).
- El Nordeste de Segovia (2007). **Varios.** *El Nordeste de Segovia* Nº 75, V-2007, pág. 31.
- El Nordeste de Segovia (2007). **Montejo de la Vega. / Magnífica acogida del curso de formación de las Hoces del Riaza. / Los días 18, 19 y 20 de mayo, WWF/Adena, con el apoyo de Caja Madrid, organizó en Montejo de la Vega (Segovia) un curso de formación de las Hoces del Riaza.** *El Nordeste de Segovia* Nº 76, VI-2007, pág. 30. (Con una fotografía).
- El Nordeste de Segovia (2007). **Casa del Parque Natural de las Hoces del Río Riaza.** *El Nordeste de Segovia* Nº 77, VII-2007, pág. 30.
- El Nordeste de Segovia (2007). **Casa del Parque Natural de las Hoces del Río Riaza.** *El Nordeste de Segovia* Nº 78, VIII-2007, pág. 30.
- El Nordeste de Segovia (2007). **Incendios forestales y reservas de agua. / Un helicóptero se abastece de agua en la piscina de Sepúlveda.** *El Nordeste de Segovia* Nº 79, IX-2007, pág. 13.
- El Nordeste de Segovia (2007). **Montejo de la Vega de la Serrezuela. / Más de medio centenar de personas parcitipan en las actividades estivales del Refugio de Montejo. / WWF/Adena ha contado con un alto grado de participación en las actividades programadas para el pasado mes de agosto en el Refugio de Rapaces. / Una semana de participación local para jóvenes, talleres para niños y un concurso de fotografía han convocado a un total de 57 personas.** *El Nordeste de Segovia* Nº 79, IX-2007, pág. 25.
- El Nordeste de Segovia (2007). **Aprobado el Programa de Uso Público del Parque Natural de las Hoces del Río Riaza. / Entre los objetivos que plantea dicho programa, se contempla la implantación de la Carta Europea de Turismo Sostenible en el parque natural. / Casa del Parque Natural de las Hoces del río Riaza.** *El Nordeste de Segovia* Nº 79, IX-2007, pág. 30.
- El Nordeste de Segovia (2007). **Casa del Parque Natural de las Hoces del río Riaza.** *El Nordeste de Segovia* Nº 80, X-2007, pág. 24.
- El Norte de Castilla (2005). **Montejo de la Vega. / El campamento de verano de WWF/Adena permanecerá en el refugio del 17 al 24 de julio.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 13-7-2005.
- El Norte de Castilla (2006). **Montejo. / Censo de especies en el Refugio de Rapaces.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 29-3-2006, pág. 10.

- El Norte de Castilla (2006). **La Junta aprueba una inversión de 180.300 euros para la zona de las Hoces del Riaza.** / El dinero se materializará en inversiones puntuales en los tres municipios integrados en el área de influencia del Parque Natural. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 5-5-2006, pág. 15. (Con una fotografía).
- El Norte de Castilla (2006). **La Junta proyecta un nuevo parque natural en los Montes Obarenes-San Zadornil, en Burgos.** *El Norte de Castilla*, 11-5-2006.
- El Norte de Castilla (2006). **Segovia.** / El parque de las Hoces del Riaza participa en un plan de voluntariado ambiental en espacios naturales. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 16-6-2006. (Con una fotografía).
- El Norte de Castilla (2006). **Zamora.** / Los voluntarios ambientales volverán a trabajar este verano en la provincia. *El Norte de Castilla*, 18-6-2006.
- El Norte de Castilla (2006). **Montejo de la Vega de la Serrezuela.** / El Parque de las Hoces del Riaza instalará paneles para evitar la carencia de señalización. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 21-6-2006.
- El Norte de Castilla (2006). **Segovia.** / **Montejo de la Vega.** / El Refugio de Rapaces acoge desde hoy uno de los Campos de Voluntariado 2006 de Adena. *El Norte de Castilla*, 1-7-2006.
- El Norte de Castilla (2006). **Valdevacas de Montejo.** / 900 hectáreas del término serán válidas para concentración parcelaria. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 21-7-2006.
- El Norte de Castilla (2006). **Censan 211 nidos de rapaces con crías en el entorno del refugio.** / Los datos sobre el buitre cobran gran importancia ante la amenaza de la especie. *El Norte de Castilla*, 19-8-2006, págs. 1, 3 y 12 (ed. de Segovia; con una foto, obtenida por Antonio de Torre); pág. 15 (ed. de Valladolid).
- El Norte de Castilla (2006). **Segovia.** / El Refugio de Rapaces cierra el verano con un gran éxito de participación. / Más de 50 personas han conocido de primera mano los valores de este espacio natural. / Los visitantes procedían de toda España. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 29-8-2006.
- El Norte de Castilla (2006). **Segovia.** / WWF/Adena considera que Unión Fenosa debe frenar la muerte de aves en el entorno del Refugio. / El tendido eléctrico de Campo de San Pedro es el de mayor siniestralidad. / La organización ecologista denuncia cinco muertes de aves en dos años. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 1-11-2006.
- El Norte de Castilla (2006). **Segovia.** / **Nordeste.** / **Montejo de la Vega de la Serrezuela.** / Los ecologistas reclaman al Gobierno regional medidas para la conservación de las aves carroñeras. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 6-12-2006.
- El Norte de Castilla (2007). **Segovia.** / El embalse del Pontón está lleno y el de Linares al 50 %. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 5-1-2007.
- El Norte de Castilla (2007). **Las casas del parque que abren los espacios naturales a los visitantes contarán con medidas de ahorro energético.** / El Ente Regional de la Energía convoca el contrario para implantar el plan en 20 centros. *El Norte de Castilla*, 13-1-2007, pág. 17. (Pág. 15 en la edición de Segovia).
- El Norte de Castilla (2007). **Los ecologistas alertan del bajo índice reproductor del buitre leonado en las Hoces del Riaza.** / La organización Adena subraya que la falta de alimento para las aves carroñeras y el veneno amenazan la conservación del paraje. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 17-1-2007, pág. 12. (Con una fotografía, de un buitre leonado en vuelo en las hoces).
- El Norte de Castilla (2007). **Segovia.** / El refugio de rapaces ha perdido en dos años los buitres leonados que ganó durante nueve. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 22-1-2007.
- El Norte de Castilla (2007). **Encuentran 28 buitres leonados muertos en dos pueblos de Segovia y Burgos.** / Menos ejemplares en Montejo. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 16-3-2007.
- El Norte de Castilla (2007). **El Fondo para el Refugio de Rapaces pide la dimisión del director del Parque Natural.** / Sánchez Aguado cuestionó la fiabilidad del censo de otoño de buitres realizado por 88 ornitólogos. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 19-3-2007, págs. 1, 3, 21. (Con una fotografía).
- El Norte de Castilla (2007). **Medio Ambiente cree que los 42 buitres muertos comieron un perro envenenado.** *El Norte de Castilla* (ed. de Valladolid), 20-3-2007, pág. 20.
- El Norte de Castilla (2007). **Medio Ambiente.** / Sube a 42 el número de buitres leonados de las Hoces del Riaza muertos por envenenamiento. / La investigación detecta el cadáver de un perro asilvestrado como posible foco de la intoxicación sufrida por las aves protegidas. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 20-3-2007. (Con una fotografía).
- El Norte de Castilla (2007). **Segovia.** / Los 18 buitres y el alimoche recuperados del envenenamiento serán soltados hoy. / Hasta el momento han muerto 42 ejemplares de buitre leonado, una especie protegida que anida en las Hoces del río Riaza. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 22-3-2007. (Con una fotografía, de WWF/Adena).

- El Norte de Castilla (2007). **Segovia.** / **Las 19 aves sanadas del envenenamiento regresan a la libertad en las Hoces del Riaza.** / La suelta se realizó en los riscos Solteros del término de Maderuelo. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 23-3-2007, pág. 12. (Con una fotografía).
- El Norte de Castilla (2007). **Palencia.** / **Los naturalistas temen que la clorofacina haya provocado la muerte de veinte animales en el Cerrato.** / Aparecen cadáveres de buitres, milanos, zorros y un perro en Antigüedad y en Valdecañas. *El Norte de Castilla*, 29-3-2007.
- El Norte de Castilla (2007). **Segovia.** / **Campiña.** / **Sangarcía.** / **El municipio apoya la creación de una red de centros de alimentación de aves carroñeras.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 13-4-2007, pág. 16.
- El Norte de Castilla (2007). **Segovia.** / **Hace años. 15 de mayo del 2003.** / **Aprueban el Plan de Ordenación de Recursos de las Hoces del Riaza.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 15-5-2007.
- El Norte de Castilla (2007). **Segovia.** / **Nordeste.** / **La sensibilización infantil acapara la actividad medioambiental de las Hoces del Duratón y del Riaza.** / **Las Casas del Parque de estos enclaves naturales acogen durante todo el próximo mes diversas actuaciones destinadas a los más pequeños.** / **El programa incluye una excursión al paraje soriano de Fuentona.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 31-5-2007.
- El Norte de Castilla (2007). **Segovia.** / **Nordeste.** / **Montejo de la Vega de la Serrezuela.** / **Un grupo de jóvenes, dirigidos por Adena, cuidan este verano del refugio de rapaces.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 5-8-2007.
- El Norte de Castilla (2007). **Segovia.** / **Expertos europeos se oponen al proyecto de la Senda Larga en las Hoces del Riaza.** / **Los especialistas avisan del riesgo que suponen los tendidos eléctricos para los buitres.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), jueves 23-8-2007. (Con una fotografía, obtenida por Rosa Blanco).
- El Norte de Castilla (2007). **Segovia.** / **Destinan 195.000 euros al control de aves en las Hoces del río Riaza.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), sábado 29-9-2007.
- El Norte de Castilla (2007). **Segovia.** / **El Parque del río Riaza inicia el proceso de implantación de la Carta Europea de Turismo Sostenible.** / **La reunión preparatoria de la candidatura se celebrará el lunes en la Casa Parque de Montejo de la Vega.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), jueves 11-10-2007.
- El Norte de Castilla (2007). **Segovia.** / **Nordeste.** / **Aumentan las especies de vertebrados en el Refugio de Rapaces.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), martes 16-10-2007.
- El Norte de Castilla (2007). **Segovia.** / **Nordeste.** / **El Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza arremete contra la Senda Larga por atentar contra la naturaleza.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), lunes 22-10-2007, pág. 14. (Con una fotografía, obtenida por Antonio de Torre).
- El Periódico Extremadura (2007). **Plasencia.** / **Cursos.** / **Empiezan las jornadas que la UNED dedica a los buitres.** *El Periódico Extremadura*, lunes 9-7-2007, pág. 18.
- Europa Press (2007). **La Junta amplía una investigación por envenenamiento de buitres a Castillejo.** / **Han aparecido 28 animales muertos en Burgos y Segovia.** *Heraldo de Soria*, 17-3-2007, pág. 11. (Con una fotografía).
- FAB (Fondo Amigo del Buitre) (2006). **Convocatorias.** *La Milopa*, 23: 3.
- FAB (Fondo Amigo del Buitre) (2007). **HAMBRE.** *La Milopa*, 26: 2-3.
- FAB (Fondo Amigo del Buitre) (2007). **Noticias y agenda del socio.** *La Milopa*, 26: 4.
- Fernández, B. (2006). **Restauraciones 2006. Juntando voluntades a favor de nuestros bosques.** *Panda*, 94: 23.
- Fernández, B. (2006). **Conservación participativa.** / **Campos 2006: Chinijo, Montejo, Sierra Nevada y Cabañeros.** *Panda*, 96: 38.
- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2006). **A propósito de la “senda larga” en las hoces del Riaza.** *Fronteras*, Nº 5, III-06, págs. 61-66 (y pp. 0-3).
- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2006). **Tomás Pascual dio su apoyo al Refugio de Rapaces de Montejo.** Carta. *Quercus*, Nº 242, IV-06, pág. 4. (Con una fotografía, obtenida por Barahona el 13 de enero de 1975).
- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2006). **En memoria de Tomás Pascual.** Carta. *El Nordeste de Segovia*, Nº 62, IV-2006, pág. 4.
- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2006). **Voces para la Vida.** *Panda*, Nº 93, primavera 2006, pág. 45. (Con una fotografía, obtenida por Luis Suárez Arangüena).
- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2006). **Datos sobre buitres.** Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza, *Circular Informativa nº 4*, pág. 1.
- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2006). **Lecturas de anillas.** Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza, *Circular Informativa nº 4*, pág. 2.

- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2007). **El Refugio de Montejo cumple hoy 32 años**. *El Adelantado de Segovia*, 13-1-2007, pág. 20.
- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2007). **Rapaces en Soria**. *Heraldo de Soria*, 31-1-2007, pág. 17.
- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2007). **A Daniel Magnenat**. *Diario de Burgos*, 11-4-2007, pág. 81. (Con una fotografía).
- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2007). **Daniel Magnenat ha muerto**. *Bolegyps* N° 41, IV-2007, pág. 2.
- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2007). **Daniel Magnenat**. En “*En memoria de tres ilustres naturalistas*”. *Quercus* N° 256, VI-2007, pág. 4.
- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2007). **El Refugio de Rapaces de Montejo cumple 32 años**. *Acebucho* N° 20, VI-2007, págs. 84-86. (Con fotografías).
- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2007). **Un chotacabras pardo en el suroeste de Soria**. En el “*Observatorio de la Naturaleza*”. *Quercus* N° 257, VII-2007, pág. 44.
- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (2007). **El Refugio de Rapaces de Montejo cumple 32 años**. *Argutorio* N° 19, 2º semestre de 2007, págs. 22-24. (Con una fotografía de un alimoche joven del año, con despojos de pollo, obtenida por Manuel López Lázaro en el comedero de Campo de San Pedro, el 27 de septiembre de 2005; D. 6.975).
- Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza (2007). **Señales de alarma sobre la situación de los buitres**. Carta. *Aire Libre* N° 169, octubre de 2007, pág.4.
- Fraguío Piñas, P. (2006). **Homenaje a Daniel Magnenat**. Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza, *Circular Informativa n° 4*, pág. 1.
- Fundación Gas Natural, y Junta de Castilla y León (2006). **Hoces del Río Duratón, y Hoces del Río Riaza. / Dos parques segovianos donde los ríos modelan el paisaje bajo la atenta mirada de los buitres**. Tríptico.
- Gallego García, J. L. (2007). **Paisajes íntimos. / Cristina Narbona, Manuel Rivas, Joaquín Araújo, Rosa Montero y Juan López de Uralde comparten con nosotros sus rincones naturales más emotivos**. *Integral* N° 329, V-2007, págs. 28-35. (Con una fotografía de las hoces del Riaza, obtenida por José Ramiro / AGE).
- García Fernández, D. (FAB) (2007). **La situación de las aves necrófagas en Aragón**. *Quercus*, 251: 4. (Con una fotografía, obtenida por Carlos Sanz García en el comedero de Montejo, el 23 de junio de 1982).
- García Fernández, D. (FAB) (2007). **Buitres, morir sin nacer**. Carta. *Diario de Navarra*, jueves 26-VII-2007, pág. 14.
- Gente en Segovia (2006). **Se desprende una roca de 20 toneladas de la carretera de Montejo de la Vega. / Los técnicos de la Diputación afirman que el suceso se produjo a causa de las adversas circunstancias meteorológicas que se registraron durante las últimas semanas**. *Gente en Segovia* N° 19, 17 al 23-3-2006, pág. 13.
- Gente en Segovia (2007). **Al amor de la lumbre. / ¡Va de buitres!** *Gente en Segovia* N° 61, 16 al 22-2-2007, pág. 17.
- Gómez, F. (2006). **Castilla y León. / Voluntarios en Los Arribes**. *El Norte de Castilla*, 31-8-2006.
- Gómez Mur, C. (2007). Contraportada de “**Uñas de cristal**”. Gómez Samitier, D.; y otros (91 colaboradores. Ed. Prames. Zaragoza. 352 págs.
- Gomis Martín, E. (2006). **Informe del Defensor del Pueblo en contra de la Senda Larga**. Carta. *Quercus*, 249: 5.
- González, J. (2006). **A Félix, nuestro amigo por siempre**. *Pío Pío* (boletín del grupo local SEO-Vanellus), Vol. 2, N° 3, 20-4-2006, pág. 3. (Cita párrafos de Luis Miguel Domínguez Mencía).
- Gonzalo, I. (2006). **Las aves carroñeras, en peligro. / Ayer se presentaban en la Biblioteca de Investigadores las actas del III Congreso Internacional de Aves Carroñeras celebrado en Guadalajara en el año 2000. / Los expertos señalaron que hay especies “cada vez más amenazadas”**. *La Tribuna de Guadalajara*, 2-3-2006, pág. 11.
- Guardabosques de Jódar (2006). **Nuestro amigo Félix (en color)**. *Acebucho*, 18: 25-32. (Pág. 25).
- G., V. (2005). **Revistas. / Alimoche en las Hoces de(I) Riaza**. *El Diario de Ávila* (suplemento “*Medio Ambiente*”), 26-11-2005, pág. 8.
- G. Varona, D. (2007). **Los agentes del SEPRONA peinarán hoy un área mayor en busca del foco del envenenamiento. / 35 buitres leonados habían fallecido ya en la tarde de ayer. / Agentes medioambientales aseguran que el veneno ha sido puesto por la mano del hombre. / Están rastreando en las granjas cercanas**. *El Correo de Burgos*, 17-3-2007, pág. 26. (Con una fotografía, obtenida por D. G. Varona).

- Herrero Gómez, G. (2006). **Devoción a la Virgen de Hornuez. / Varios millares de personas participaron en la romería de la patrona de la Comunidad de Villa y Tierra de Maderuelo.** *El Adelantado de Segovia*, 29-5-2006. (Con una fotografía, obtenida por Guillermo Herrero).
- Herrero Gómez, G. (2007). **Las Hoces del Riaza, primer parque de la región en contar con programa de uso público.** *El Adelantado de Segovia*, 17-8-2007, págs 1, 6-7. (Con dos fotografías, obtenidas por Guillermo Herrero).
- Herrero Gómez, G. (2007). **Una joya natural al nordeste de la provincia de Segovia.** *El Adelantado de Segovia*, 17-8-2007, pág. 7. (Con una fotografía, obtenida por Guillermo Herrero).
- Hita, J. (2006). **Montejo de la Vega de la Serrezuela. El Refugio ha registrado en sus 31 años de existencia 320 especies de vertebrados. / El número más alto de pollos de buitre leonado se alcanzó en 2001, con 226. / El informe final del censo de otoño de 2005 destaca como novedad la aparición de un dormitorio de milano real, en una zona cerca al Refugio.** *El Adelantado de Segovia*, 20-4-2006, págs. 1, 17. (Con una foto, de El Adelantado, obtenida por Fernando Peñalosa).
- Hita, J. (2006). **El PSOE exige a la Junta que cumpla con su propia legislación en materia de parques eólicos. / Ángel García Cantalejo afirma que las declaraciones de Represa “demuestran que desvaría y que desconoce el tema”.** *El Adelantado de Segovia*, 28-5-2006.
- Hita, J. (2006). **Montejo de la Vega de la Serrezuela. / Desciende el número de buitres leonados en el Refugio de Aves Rapaces. / Los datos provisionales del censo de otoño reflejan que en dos años se ha perdido la tercera parte de la población de estas aves. / El Fondo para el Refugio homenajeó al naturalista suizo Daniel Magnenat y a su presidente Fidel José Fernández, por su labor en Montejo.** *El Adelantado de Segovia*, 16-11-2006, pág. 25. (Con una fotografía, obtenida por Fernando Peñalosa).
- Hugueta Ascaso, Á. (2006). **“Somontano Salvaje” muestra en Barbastro la obra de David Gómez.** *Diario del Alto Aragón*, 21-4-2006. (Con una fotografía, obtenida por David Gómez Samitier).
- Hugueta Ascaso, Á. (2006). **Herederos de la pasión de David Gómez. / Barbastro celebra con gran éxito de convocatoria las jornadas “Pasión por la naturaleza”, en memoria del naturalista.** *Diario del Alto Aragón*, 27-4-2006, pág. 29. (Con una fotografía, obtenida por Ángel Hugueta).
- Hugueta Ascaso, Á. (2006). **“Guara es el paraíso para las rapaces, en especial el buitre”. / Fidel José Fernández, estudioso del buitre, ofreció una charla en Barbastro.** *Diario del Alto Aragón*, 28-4-2006, última pág. (Con una fotografía, obtenida por Ángel Hugueta).
- Hugueta Ascaso, Á. (2006). **“Pasión por la Naturaleza” entre los escolares de Barbastro.** *El Cruzado Aragonés*, 29-4-2006, págs. 10-11. (Con dos fotografías, obtenidas por Ángel Hugueta).
- Hugueta Ascaso, Á. (2006). **Fidel Fernández. (...) “Hay que ver a los buitres como una ayuda para eliminar la carne que nos sobra”.** *El Cruzado Aragonés*, 20-5-2006, pág. 20. (Con una fotografía, obtenida por Ángel Hugueta).
- ICAL (2006). **La Junta aprueba 3,8 millones para 93 municipios en espacios naturales.** *El Adelantado de Segovia*, 5-5-2006, pág. 25. Publicado también, el mismo día, en el *Diario de Burgos*, *El Día de Valladolid*, y el *Diario de Ávila*.
- ICAL (2006). **Buitres y más aves vuelan en Segovia. / Un viaje al refugio de rapaces de Montejo en las Hoces del río Riaza. / El mayor santuario de buitre leonado de España.** *El Mundo / La Crónica de León*, suplemento “*Mundo Natural*”, 26-9-2006, págs. 1, 4-5. (Con dos fotografías, obtenidas por Fernando Peñalosa).
- ICAL (2006). **Segovia. / Montejo de la Vega, un refugio para el alimoche. / Esta ave carroñera ha logrado en el enclave segoviano sus mejores resultados reproductivos tras varios años de progresivo descenso. / Las nueve parejas de las Hoces del Riaza consiguieron sacar adelante diez pollos.** *Diario de Burgos* (suplemento “*A pleno pulmón*”), 18-10-2006, pág. 49.
- ICAL (2007). **En dos años se ha perdido una tercera parte de la población de buitre leonado.** *Heraldo de Soria*, 8-1-2007, pág. 10.
- ICAL (2007). **Especies protegidas. / Desciende el censo de buitre leonado en Montejo de la Vega. / La normativa que prohíbe abandonar cadáveres de animales en el campo ha dejado a estos carroñeros sin alimento suficiente.** *Diario de Burgos* (suplemento “*A pleno pulmón*”), 17-1-2007, pág. 42. (Con una fotografía, de Miguel Herrera).
- ICAL (2007). **La Junta compromete una Estrategia de Desarrollo Sostenible con medidas sobre cambio climático, energías renovables y recursos naturales.** *El Adelantado de Segovia*, 11-9-2007. (Publicado también en el “*Diario de Burgos*” y en el “*Diario de Ávila*”).
- ICAL (2007). **Medio Ambiente. / Un censo para la avutarda. / Se destinarán 200.000 euros para esta tarea. Otra partida de 194.766 euros tendrá como fin diversas actividades centradas en las aves rapaces del Parque Natural de las Hoces del Río Riaza.** *Diario de Burgos* (suplemento “*A pleno pulmón*”), 3-10-2007, pág. 42. (Con una fotografía, de Miguel Herrera).

- Izquierdo Perlado, R. (2006). **¿Hacia dónde nos dirigimos?** *El Nordeste de Segovia* Nº 67, IX-2006, pág. 4.
- Jimeno, I. (2006). **Valdevacas de Montejo. / Días tradicionales. / Valdevacas de Montejo recuerda con una fiesta cada 15 de junio la tormenta que asoló el municipio hace años.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 11-8-2006.
- Jimeno, I. (2006). **Montejo de la Vega de la Serrezuela. / Tres festejos, tres impulsores. / El refugio de rapaces y el parque de las Hoces del Riaza, dos atractivos.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 12-8-2006, pág. 11. (Con dos fotos, obtenidas por la autora y por El Norte, resp.). (V. 4-9-05, p. 11).
- Jimeno, I. (2006). **Secretos tras la muralla. / Maderuelo Siglo XII echa la vista al pasado de la villa amurallada durante el último fin de semana de agosto. / Maderuelo combina belleza natural y alternativas de ocio.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 13-8-2006, pág. 15. (Con dos fotos). (V. 10-9-2005, p. 9).
- J., I. (2007). **Mueren 34 buitres en Burgos y Segovia a causa de un envenenamiento.** *ABC* (ed. de Castilla y León), 17-3-2007.
- Junta de Castilla y León (2006). **Voluntariado medioambiental en siete Parques Naturales.** *Bolecín* Nº 65, VII-06, pág. 18.
- Junta de Castilla y León (2006). **Los buitres planean sobre hoces y cortados en Segovia.** *Bolecín* Nº 65, VII-06, portada y págs. 25-28. (Con seis fotografías).
- Junta de Castilla y León (2007). **Agenda. / Cursos. / Jornadas sobre Buitres.** *Bolecín* Nº 68, VI-07, pág. 31.
- Justel, C. (2006). **Un recorrido por pueblos medievales.** *Magazine* Nº 477, 27-VIII-2006, pág. 60. (Con dos fotografías, obtenidas por el autor, y con un mapa).
- La Opinión / El Correo de Zamora (2005). **Naturaleza.** *La Opinión / El Correo de Zamora*, 21-7-2005.
- La Opinión / El Correo de Zamora (2006). **Subvencionan los proyectos de voluntariado ambiental del Lago y los Arribes.** *La Opinión / El Correo de Zamora*, 24-6-2006.
- La Razón (2005). **J. Carlos del Olmo. / Secretario general de WWF/Adena.** *La Razón*, 20-1-2005. (Con una fotografía).
- Latorre, A. P. (2007). **Fauna soriana. / La fauna de Tiermes cobra importancia con la nutria, el buitre leonado y la alondra.** *El Mundo / Diario de Soria*, suplemento "Mundo Natural", martes 24-7-2007, págs. 4-5.
- La Vanguardia (2007). **Casi cincuenta ejemplares de buitre leonado son envenenados en Burgos.** *La Vanguardia*, 17-3-07.
- León, I. (2006). **Publicado el libro sobre el III Congreso de aves carroñeras. / Guadalajara se plantea crear un centro de documentación sobre aves rapaces.** *El Día* (Guadalajara), 2-3-2006, pág. 6.
- López, M. Á. (2006). **Segovia. / El programa Verano Joven oferta 460 plazas para las actividades de julio y agosto.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 17-6-2006.
- López, M. Á. (2006). **Nordeste. / Montejo de la Vega. / El número de buitres leonados desciende en dos años un tercio en las Hoces del Riaza. / La causa principal es el hambre que ocasiona la falta de una normativa regional que regule el uso de los comederos. / Censo de otoño. / Al nivel de hace diez años.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 20-11-2006, pág. 11. (Con una fotografía).
- López Hernández, A. (2006). **Aves esteparias de las lastras de Espirido y términos adyacentes. La desaparición del páramo.** *El Sur de Segovia* Nº 1, VIII-2006, págs. 12-13. (Con dos fotos, obtenidas por el autor, de cogujada montesina y de bisbita campestre respectivamente).
- López Vallejo, N. (2007). **Medio ambiente. / Mortandad de rapaces. / El cadáver de un perro, probable foco del envenenamiento de buitres. / La guardería forestal localizó en Santa Cruz de la Salceda restos de un can asilvestrado que había ingerido un trozo de carne envenenado y que, a su vez, había sido devorado por las aves. / El número de buitres leonados muertos se ha elevado hasta los 42. Mientras, los otros 18 ejemplares y el alimoche tratados en Los Guindales serán soltados hoy.** *Diario de Burgos*, 20-3-2007, pág. 31. (Con una fotografía, obtenida por APAF).
- Luengo, I. (2006). **Análisis de la riqueza truchera en las nueve provincias de la Comunidad en la presente temporada.** *El Mundo / La Crónica de León*, suplemento "Mundo Natural", 26-7-2006, pág. 7.
- Martín, A.; y Velayos, J. (2007). **El refugio de rapaces de Montejo.** *El Eco de la Feria*, 5: 4. (Con una fotografía).
- Martín, A.; y Velayos, J. (2007). **Entrevista a Fidel José Fernández.** *El Eco de la Feria*, 5: 4. (Con una fotografía).
- Martín, J. (2007). **Segovia. / Los embalses de la cuenca del Duero están al 61% de su volumen.** *El Adelantado de Segovia*, lunes 27-8-2007.

- Martín Francisco, E. (2006). **Personajes del nordeste. / Hoticiano Hernando Iglesias. / Montejo de la Vega de la Serrezuela. / El primer guarda del refugio de Montejo.** *El Nordeste de Segovia* Nº 67, IX-2006, pág. 26. (Con una fotografía).
- Meda (2005). **El Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega cumple 30 años.** *Meda* Nº 31, II-2005, pág. 4. (Con una fotografía).
- Melero de Blas, M^a I. (2005). **30 años conservando la naturaleza.** *Ambienta*, V-2005, pág. 74.
- Melero de Blas, M^a I. (2006). **Vivero escolar. / Niños comprometidos con la mejora de los bosques del Refugio. / Vertido en el Riaza. / Puntualizaciones.** *Panda*, 93: 27. (Con dos fotografías, obtenidas por María Melero de Blas y Jesús Hernando Iglesias).
- Melero de Blas, M^a I. (2006). **El 2006 avanza... y la actividad en el Refugio se intensifica.** *Panda*, 94: 30. (Con una fotografía -en la que aparece el guarda Jesús Hernando-, obtenida por Mayte Villeta en el Refugio).
- Melero de Blas, M^a I. (2006). **Movida veraniega. / Verano de gran ajeteo en Montejo.** *Panda*, 95: 27. (Con dos fotografías).
- Melero de Blas, M^a I. (2006). **Despedida esperanzadora. / Hojas Informativas 29 y 30.** *Panda*, 96: 30.
- Melero de Blas, M^a I. (2007). **Madurez con preocupación. / Hace ya 32 años que se declaró el Refugio de Montejo. / III Jornadas sobre Buitres.** *Panda*, 97: 35. (Con una fotografía, obtenida por Luis Suárez Arangüena).
- Melero de Blas, M^a I. (2007). **Envenenamiento masivo. / Duro golpe a los buitres y alimoches de Montejo. / El retorno de los alimoches.** *Panda*, 97: 31. (Con una fotografía, obtenida por María Melero de Blas).
- Molina Pérez, J. J. (2006). **Los buitres del Refugio de las Hoces del Riaza y del mundo (charla audiovisual).** Cartel. Actividad del XXI Verano Cultural de Milagros, organizada por la Asociación Milcampos. (Con dos fotos, obtenidas por Juan José Molina; una de ellas, el 30 de mayo de 2006).
- Nava Rueda, J. L. (2006). **Templo.** Poesía. *Fronteras*, Nº 5, III-06, págs. 81-106 (p. 105).
- Nozal, F.; y Montes, M. J. (2004). **Relaciones estratigráficas y sintectónicas de los conglomerados miocenos de Montejo de la Vega (borde SE de la Cuenca del Duero).** *Geogaceta*, 36: 91-94.
- Ortega, M. Á. (2006). **España, paraíso amenazado.** *El Correo del Medio Ambiente*, Especial Biodiversidad, X-06, pág. 4.
- P.A., J.; y A., A. (2007). **Palencia. / Naturaleza. / Aparecen muertas en el Cerrato otras seis rapaces y un zorro. / El Seprona sospecha que pueda tratarse de una intoxicación a través de cebos envenenados ya que en el último mes han sido más de veinte los animales hallados muertos en la zona.** *Diario Palentino*, 3-4-2007.
- Pano, J. L. (2006). **Pasión por la naturaleza.** *Heraldo de Huesca*, 22-4-2006, última pág. (Con tres fotografías).
- Pou Vázquez, M. (2006). **Amar la Vida.** *Acción Naturaleza*, 14: 36-42.
- Prieto Martín, J. (2006). **Datos provisionales del censo de otoño 2006.** Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza, *Circular Informativa nº 4*, pág. 1.
- Quercus (2006). **Homenaje póstumo al gran naturalista David Gómez.** *Quercus*, 242: 70.
- Quercus (2006). **Hoja informativa sobre el Refugio de Montejo.** *Quercus*, 244: 75.
- Quercus (2006). **Actos sobre el Refugio de Rapaces de Montejo.** *Quercus*, 249: 76-77.
- Quercus (2007). **Victimas de un tendido ya corregido.** *Quercus*, 251: 66.
- Quercus (2007). **Menos buitres en las hoces del Riaza.** *Quercus*, 251: 66.
- Quercus (2007). **Expertos en buitres se reunirán en Plasencia.** *Quercus*, 255: 87.
- Quercus (2007). **Aves carroñeras.** *Quercus*, 261: 70.
- Ravussin, P.-A. (2007). **In Memoriam. / Daniel Magnenat (1927-2007).** *Nos Oiseaux*, 54 (3) (489): 189-190. (Con una fotografía de Daniel Magnenat, obtenida por Fidel José Fernández en los páramos del suroeste).
- Retamar, P. (2007). **Vuelos de cortejo. / Cañones y hoces como los del Duratón y el Riaza se animan con las acrobacias y piruetas que las grandes aves rapaces dibujan en sus ritos nupciales. Los buitres leonados son los más fáciles de observar.** *El País* (suplemento "El Viajero"), 6-1-2007, pág. 2. (Con una fotografía).
- Rico, M. (2006). **Cuéllar / Medio Ambiente organiza una jornada de senderismo por las Hoces del río Riaza.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 7-4-2006.
- Rico, M. (2007). **Cuéllar / Excursiones, bailes y música, protagonizan las actividades de primavera del Centro de Día de Mayores.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 15-5-2007.
- Riego, J. C. (2006). **Desciende hasta 745 el censo de buitres leonados del Refugio de Montejo de la Vega. / El número es provisional y se achaca la pérdida a la falta de alimentos.** *El Correo de Burgos*, 17-11-2006, pág. 10.

- Rojo Labaien, E. (2007). **Zeruko zaindari ei begira**. *Berria*, 4-10-2007, págs. 50-51.
- Rojo, S. G. (2007). **Castilla y León. / Un festín para carroñeros. / El muladar de Villasrubias alimenta a unas setenta parejas de buitres negros y 170 de leonados con 90 kilos diarios de comida**. *El Norte de Castilla*, 8-2-2007.
- Rosado, C. (2005). **Un refugio para volar en libertad. / El Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega, en Segovia, cumple 30 años de ejemplo de conservación del medio ambiente y multitud de especies que, de otro modo, correrían el riesgo de desaparecer**. *ABC* (ed. de Castilla y León), 8-4-2005, pág. 70. (Con una fotografía).
- Rubio, E. (2007). **Segovia. / Cien pueblos de la provincia cuentan con zonas de protección por sus valores naturales**. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 7-5-2007.
- Ruiz Heredia, A. (2006). **Comentarios a un artículo del “Bolecín”**. *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 19-8-2006, pág. 12.
- Ruiz Heredia, A. (2006). **Comentarios sobre un artículo aparecido en la revista Bolecín**. *El Nordeste de Segovia* Nº 67, IX-2006, pág. 5. (Con una fotografía).
- Ruiz Heredia, A. (2006). **Sobre intolerantes, caciques, “sabios” y creídos varios**. Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza, *Circular Informativa nº 4*, págs. 3-5.
- Sánchez Ocaña, A. (2007). **La falta de alimento supone una grave amenaza para el futuro de los buitres. / El profesor Fernández-Arroyo alerta del descenso de este año en la mitad norte. / Dirigirá las Jornadas sobre Buitres, uno de los Cursos de Verano de la UNED. / Lleva 33 años censando las colonias de las Hoces del Riaza. / El curso**. *Hoy* (Diario de Extremadura), sábado 30-6-2007, pág. 2. (Con dos fotografías, obtenidas por I. Rozalén).
- Sanz Tejero, T. (2007). **Catálogo de disfrute en los cañones míticos del Riaza. / Las Hoces, en el noreste de Segovia, constituyen el primer Parque Natural de la Comunidad que dispone de un Plan de Uso Público. / Buitres, libélulas y otros proyectos**. *El Mundo* (edición de Castilla y León), domingo 9-9-2007, pág. 12. (Con dos fotografías).
- SCV (2006). **Circular Nº 24 de la SCV**. 2 págs.
- Segovia Pérez, S. (2007). **Por encima del Defensor del Pueblo**. Carta. *Trofeo* Nº 448, IX-2007, pág. 6.
- Segovia Pérez, S. (2007). **Parque Natural del Riaza y actividades cinegéticas**. *El Nordeste de Segovia* Nº 80, X-2007, pág. 5.
- SEO-Donostia (2007). **Txoriastea 2007. / II Semana de las Aves**. Díptico. Pág. 3.
- SEO-Vanellus (2007). **Próximas actividades de SEO-Vanellus**. *Pío Pío*, Vol. 2, Nº 8, 12-9-2007, pág. 4.
- SietedíaS (2006). **Conferencia sobre los buitres de Montejo**. *SietedíaS* (periódico semanal de Alcobendas, Madrid), 28-4-2006, pág. 9. (Con una foto de un buitre leonado adulto, obtenida en el comedero de Campo de San Pedro por Manuel López Lázaro).
- S., P. (2006). **Ecoparlamento juvenil**. *Diario de Burgos*, sábado 11-3-2006, pág. 31. (Con una fotografía).
- SPC (2006). **Castilla y León. / Medio ambiente. / La Fundación Patrimonio Natural incita al desarrollo sostenible**. *Diario de Burgos*, 4-4-2006, pág. 42. (Con una foto, en la que se ven buitres leonados en Peña Portillo, obtenida en el Refugio por Fernando Peñalosa).
- Suárez Arangüena, L. (2007). **Envenenamiento masivo cercano a las hoces segovianas del río Riaza. / Unos sesenta buitres leonados están afectados. / El envenenamiento masivo de unos sesenta buitres cerca de las hoces del Riaza, que alberga una de las mayores colonias de la especie, es el más espectacular de varios casos similares y recientes en Castilla y León. WWF/Adena reclama un plan urgente contra el veneno en esta comunidad autónoma**. *Quercus*, Nº 255, V-2007, págs. 78-79.
- Terrasse, M. (2006). **Buitre del Macizo Central francés**. Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza, *Circular Informativa nº 4*, pág. 2.
- Tobalina, B. (2007). **Cada año mueren en España más de 600 animales envenenados. / Hallan en sólo tres días 61 aves intoxicadas en Burgos**. *La Razón* (suplemento “A tu salud”), 25-3-2007, págs. 21-23. (Con fotografías).
- Tomé, D. (2006). **Especies protegidas**. *El Nordeste de Segovia* Nº 58, X-2006, pág. 4.
- Torres, A. (2007). **San Sebastián. / Cristina Enea acoge un ciclo sobre el mundo de las aves**. *Diario Vasco*, lunes 1-X-2007.
- Tré, M. J. (2007). **TVE emitirá 13 documentales sobre espacios naturales de la Comunidad. / La serie “El Reino Salvaje” se verá en España, América Latina, Estados Unidos y Canadá. / Es el fruto de más de tres años de trabajo y alrededor de 150 horas de rodaje. / Excepcional belleza. / La serie nos muestra el rico patrimonio natural de Castilla y León**. *El Adelantado de Segovia*, martes 3-VII-2007, suplemento “Ecología”, pág. 1.

- UNED (2006). **Homenaje a un profesor de la Facultad.** *100cias@uned*, Nº 9, págs. 45-46. (Con una fotografía).
- UNED-Plasencia (2007). **XVIII Cursos de Verano UNED.** Cuaderno. Págs. 6, 16-17.
- Vega Cogollo, I. (2007). **Conservación. / Las carroñeras se “mueren” de hambre. / La obligación de retirar las reses muertas del campo debido a las normas dictadas por la UE tras las crisis de las “vacas locas” deja a los buitres ibéricos sin comida y causa gastos y molestias a los ganaderos extensivos.** *El Mundo*, suplemento “*Natura*”, sábado 14-4-2007, págs. 16-17.
- Veinte Minutos (2007). **Hallan 28 buitres muertos en Burgos y Segovia posiblemente por envenenamiento. / Además se han hallado 19 buitres leonados y un alimoche “afectados” por veneno. / Se encontraban en Maderuelo (Segovia) y Santa Cruz de la Salceda (Burgos). / Se estudia la posible causa de envenenamiento.** *Veinte Minutos* (ed. nacional), 16-3-2007. (Con una fotografía).
- Veinte Minutos (2007). **28 buitres muertos en Segovia y Burgos.** *Veinte Minutos* (ed. de Madrid), 16-3-2007, pág. 10.
- Veinte Minutos (2007). **Aparecen 28 buitres muertos y creen que fueron envenenados.** *Veinte Minutos* (ed. de Valladolid), 16-3-2007.
- Veinte Minutos (2007). **Un perro envenenado, posible causa de la muerte de 42 buitres en Segovia y Burgos. / Han resultado afectados otros 18 ejemplares de buitre leonado, que se espera que sean soltados este martes en la zona. / El uso de veneno está tipificado como delito según el Código Penal.** *Veinte Minutos* (ed. nacional), 20-3-2007. (Con una fotografía).
- Veinte Minutos (2007). **42 buitres envenenados.** *Veinte Minutos* (ed. de Madrid), 20-3-2007, pág. 12.
- Velasco, M. (2006). **Un dislate.** *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia), 10-8-2006, pág. 4.
- Villeta, M. (2006). **400 manos unidas. / Restaurando bosques de la mano de WWF/Adena y Nestea.** *Panda*, 92: 31. (Con una fotografía, obtenida por Juan Carlos del Olmo Castillejos).
- Villeta, M. (2007). **Bosques de ribera para la laguna de El Campillo.** *Panda*, 97: 29.
- Vitores Casado, J. (2007). **Jornadas sobre Buitres (III).** Cartel-adhesivo relativo al curso de verano de la UNED en Plasencia (Cáceres). Con tres fotos de Javier Vitores y Consuelo Bellella, obtenidas en el Refugio e inmediaciones: de un alimoche adulto (4-9-2005, Peñalba), un buitre leonado (6-8-2006), y un buitre negro (28-1-2007, comedero de Campo de San Pedro), todos ellos en vuelo.
- WWF/Adena (2005). **Pasión por la naturaleza.** *Panda*, 92: 38.
- WWF/Adena (2006). **Águilas imperiales y alimoches sufren el azote del veneno en la Campiña de Cádiz.** *Quercus*, 243: 68.
- WWF/Adena (2006). **Te mereces un regalo.** *Panda*, 95: 42.
- WWF/Adena (2006). **La movida de Montejo.** *Pandilla*, 58: 24. (Con una fotografía).
- WWF/Adena (2006). **Homenajes en Montejo.** *Panda*, 96: 36. (Con una fotografía, obtenida por el Fondo para el Refugio).
- WWF/Adena (2006). **Te mereces un regalo.** *Panda*, 96: 42.
- WWF/Adena (2006). **Salvemos al alimoche.** Cartel. Con MAVA.
- WWF/Adena (2007). **Hoces del río Riaza. / Malos tiempos para el alimoche.** *El Nordeste de Segovia* Nº 80, octubre de 2007, pág. 24. (Con dos fotografías).

Por otra parte, después de la aparición de la Hoja Informativa Nº 29, el **Fondo** para el Refugio de las Hoces del Riaza ha publicado los siguientes números de su **Circular informativa**:

--- **Nº 3** (segundo trimestre de 2006) (3 págs.): Novedades de las Hoces. / Los alimoches del Refugio. (WWF-Adena. *Bolegyps* 35). / Nuevos accidentes en tendidos. (WWF-Adena. *Bolegyps* 35). / Informe del Defensor del Pueblo. (Elías Gomis Martín.). / Actas III Congreso de Carroñeras. (Paloma Fraguío Piñas). / Buitre leonado anillado. (Philippe y Pierrette Benzi, Fidel José Fernández, Álvaro Camiña, Álvaro Seguí, Elías Gomis, Pedro Luis Castilla, Grefa). / Censo de primavera 2006. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo). / Los buitres no tienen comida. (FAB. Fondo Amigos del Buitre). / Voces para la vida. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo. *Panda* 93). / Noticias Breves.

--- **Nº 4** (cuarto trimestre de 2006) (5 págs.): Noticias de las Hoces. / Censos de nidos de rapaces. / Datos provisionales censo de otoño 2006 (Juan Prieto, organizador del censo). / Datos sobre buitres (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo). / Lecturas de anillas (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo). / Buitre del Macizo Central francés (Michel Terrasse, Vicepresidente de LPO / BirdLife Francia). / Homenaje a Daniel Magnenat (Paloma Fraguío). / Noticias breves. / Sobre intolerantes, caciques, “sabios” y creídos varios (Antonio Ruiz).

Mención aparte merece asimismo el “**Bolegyps**”, boletín de los refuerzos de vigilancia del WWF/Adena en el Refugio de Rapaces de Montejo. Se reseñan a continuación los apartados de los números aparecidos después de la publicación de la Hoja Informativa Nº 29:

--- Nº 35 (abril de 2006) (2 págs.): Noticias. / Últimas actividades realizadas. / Más plantaciones. / Otras noticias. / Los alimoches nos visitan. / Nuevos accidentes en tendidos. / Otros animales muertos o heridos. / Nueva Hoja Informativa. / Resultados del seguimiento de especies cinegéticas y mamíferos terrestres.

(Coordinación: María Melero, Luis Suárez y Jesús Hernando).

--- Nº 36 (junio de 2006) (2 págs.): Noticias. / Últimas actividades realizadas. / Semana Verde en Aranda. / Cuento de supervivencia y medida de biodiversidad. / Agenda. / Próxima actividad. Campos de voluntariado. / Convocatorias.

(Coordinación: María Melero, Luis Suárez y Jesús Hernando).

--- Nº 37 (agosto de 2006) (2 págs.): Noticias. / Últimas actividades realizadas. / Talleres educativos en la Semana Cultural. / Semana de participación local. / Campos de voluntariado y censo visual de nutria. / Otras noticias. Suplencia estival del Guarda. / Alimoches marcados.

(Coordinación: María Melero, Luis Suárez y Jesús Hernando).

--- Nº 38 (octubre de 2006) (2 págs.): Agenda. / Próximas actividades. / Recogida de semillas. / Vivero escolar. / Visitas guiadas. / Curso de formación. / Noticias. / Otras noticias. / Despedimos a los alimoches. / Nuevo accidente en el tendido de Campo. / Y otro caso de mortalidad. / Censo de otoño y homenaje a Daniel Magnenat.

(Coordinación: María Melero, Luis Suárez y Jesús Hernando).

--- Nº 39 (diciembre de 2006) (2 págs.): Noticias. / Últimas actividades realizadas. / Curso de formación. / Visitas guiadas. / Vivero escolar. / Reunión anual. / Recogida de semillas. / Otras noticias. / Resultados de la reproducción de buitre leonado. / Hoja Informativa nº 30. / Convocatoria. / Informadores.

(Coordinación: María Melero, Luis Suárez y Jesús Hernando).

--- Nº 40 (febrero de 2007) (2 págs.): Noticias. / Censos e informadores. / Cumpleaños. / Dos accidentes más. / Resultados de los transectos. / Otras noticias. / Jornadas sobre buitres. / Convocatorias. / ¿Plantamos?

(Coordinación: María Melero, Luis Suárez y Jesús Hernando).

--- Nº 41 (abril de 2007) (2 págs.): Noticias. / Últimas actividades realizadas. / 660 plantas más en el Refugio. / Noticias. / Envenenamiento masivo. / Retorno de los alimoches. / Otras noticias. / Daniel Magnenat ha muerto. / Próximas actividades. / ¿Quieres conocer más sobre el Refugio?

(Coordinación: María Melero, Luis Suárez y Jesús Hernando).

--- Nº 42 (junio de 2007) (2 págs.): Noticias. / Últimas actividades realizadas. / Récord de avistamientos en el censo de nutria. / Nueva edición del curso de formación. / Otras noticias. / Reunión anual.

(Coordinación: María Melero, Luis Suárez y Jesús Hernando).

--- Nº 43 (agosto de 2007) (2 págs.): Noticias. / Últimas actividades realizadas. / Concurso de fotografía. / Talleres. / IV Semana de Participación Local. / Otras noticias. / Nuevas publicaciones. / III Jornadas sobre buitres.

(Coordinación: María Melero, Luis Suárez y Jesús Hernando).

--- Nº 44 (octubre de 2007) (2 págs.): Noticias. / Resultados reproductivos del alimoche. / Revisión de plantaciones y cajas nido. / Tres años de la remodelación del tendido de Campo de San Pedro. / Próximas actividades. / Programa escolar. /

(Coordinación: María Melero, Luis Suárez y Jesús Hernando).

(Agradezco, a María Melero de Blas, técnico de WWF/Adena en el Refugio, los boletines y la información amablemente enviados sobre el tema).

Aparte de lo anterior, durante los dos últimos años ha habido bastantes noticias o artículos sobre temas del Refugio publicados en la **Prensa**, extranjera y nacional y sobre todo regional. La mayor parte ha aparecido en los diarios "*El Adelantado de Segovia*" (también, el suplemento "*Ecología*", así como un suplemento especial sobre los 105 años del periódico), "*El Norte de Castilla*" (sobre todo, la edición de Segovia; también la general), "*Diario de Burgos*" (también, los suplementos "*A pleno pulmón*" y "*Medio Ambiente*"), "*Diario de León*" (el suplemento cultural "*El Filandón*"), "*El Correo de Burgos*", y otros. También han aparecido recientemente temas relacionados con el Refugio de Montejo en periódicos comarcales o locales (como "*El Nordeste de Segovia*", "*El Sur de Segovia*", y "*Gente en Segovia*"); en diarios nacionales [*ABC*] (y también, las ediciones de Castilla y León, y de Madrid), "*El Mundo*" (y también, la edición de Castilla y León, y los suplementos "*Mundo Natural*" y "*Natura*"), "*El País*" (y también, el suplemento "*El Viajero*"), y "*La Razón*" (y también, el suplemento "*A tu Salud*"); en periódicos regionales o provinciales (o locales) [*Berria*] (Guipúzcoa), "*Diario Córdoba*", "*Diario del Alto Aragón*", "*Diario de León*", "*Diario de Navarra*", "*Diario de Soria*", "*Diario Palentino*", "*El Cruzado Aragonés*", "*El Día*" (Guadalajara), "*El Día de Valladolid*", "*El Diario de Ávila*" (y también, el suplemento "*Medio Ambiente*"), "*El Diario Vasco*", "*El Eco de la Feria*" (VIII Feria "Madrid es Ciencia"), "*El Periódico Extremadura*", "*Guadalajara Dos Mil*", "*Heraldo de Aragón*", "*Heraldo de Huesca*", "*Heraldo de Soria*", "*Hoy*" (Diario de Extremadura), "*La Opinión / El Correo de Zamora*", "*La Tribuna de Guadalajara*", "*La Vanguardia*" (Barcelona), "*Nueva Comarca*" (Plasencia, Cáceres), "*Sietedías*" (semanal de Alcobendas, Madrid), "*Sur*" (Málaga), "*Veinte Minutos*" (nacional y de Madrid), etc., además de los antes citados]; en revistas de ámbito nacional ("*Ambienta*", "*Iberia UNIVERSAL*", "*Magazine*", "*Meda*", etc.); y en revistas o publicaciones más específicas ("*Circular Informativa del Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza*", "*Circular S,C,V*", "*Circular SEO/BirdLife*", etc.).

Por otra parte, el Refugio de Montejo (o datos obtenidos en la zona) ha sido mencionado recientemente en bastantes **revistas** o publicaciones especializadas; incluyendo, entre las españolas, "*Acebucho*", "*Acción Naturaleza*", "*Aire Libre*", "*Anuario Ornitológico de Burgos*", "*Anuario Ornitológico de Madrid*", "*Ardeola*", "*Argutorio*", "*Bolecín*", "*Bolegyps*", "*Boletín del Colectivo Azávaro*", "*100cias@uned*", "*Circular informativa del Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza*", "*Dalmacio*", "*Ecología*", "*El Correo del Medio Ambiente*", "*Fronteras*", "*Geogaceta*", "*Integral*", "*La Milopa*" (boletín del FAB), "*Naturaleza Salvaje*", "*Panda*", "*Pandilla*", "*Pío Pío*" (boletín del grupo local SEO-Vanellus), "*Quercus*", "*Trofeo*", etc.; y entre las extranjeras, revistas o boletines científicos como "*Environmental Microbiology*", "*Journal of Raptor Research*" (Estados Unidos), "*Nos Oiseaux*" (Suiza), "*Ornithos*" (LPO, Francia) y "*Wingspan*" (RRF, Estados Unidos).

Han aparecido asimismo noticias sobre el Refugio en **Internet**: En las páginas *web* de CODINSE, de la DGXI de la Comisión Europea, de la Coordinadora Ornitológica de Asturias, de Ecologistas en Acción, del FAB, del FAPAS, de la FCQ, del GREFA, del Grupo Ecologista Xoriguer, de Hispanidad, de Ibérica 2000, de Infoecología, de la Junta de Castilla y León, del Ministerio de Medio Ambiente, del Museo Nacional de Ciencias Naturales, de Parques Naturales, del Proyecto Félix, de Radio Aranda (Cadena SER), de Radio Huesca, de Radio Peñafiel (Cadena SER), de la Red Quercus, de la SCV, de la SECEM (GCT), de SEO/BirdLife, de la UNED (sede central), de la UNED (sedes de Barbastro –Huesca- y de Plasencia –Cáceres-), de la Universidad Alfonso X el Sabio, del WWF/Adena, etc.; y también, en páginas *web* (o blogs) como Agalsa, Agenda 21 Donostia, Agencias, Agroinformación, Agroprofesional, Alcoi, Antena 3, Ambientum, Ania, Aprendemás, Aranda Directo, Avafes Zaragoza, Bioblogía, Biología, Casa Rural Bigotes (Arlanzón, Burgos), Canonistas, Caos en la red, Cesefor, Ciutat Digital, Coaciosforu (foro de la Coordinadora Ornitológica d'Asturies), Colpisa, Consumer, Cuaderno de plumas, Cursos de verano, Cursos para ti, Cursos y Academias, Desarrollo Inteligente, Diario Digital Agrario, Dueronline.com, EcoEspaña, Ecologistas en Acción de Extremadura, Ecoticias, El Economista, El Mundo (digital), El Ornítologo, El Reportero Digital de Palencia, El Reportero más bicharachero (Blog), Europa Press, Extremadura al día, Extremadura liberal, Extreme Birding España, Flickr, Emagister, Foros de Guardabosques, Fotonatura, Franja Digital, Fuerteventura Digital, Galería de Fotos Villaverde, Fundación Félix Rodríguez de la Fuente, Hoces del Riaza, Iberia Nature, Gredos Vivo, Grupo Guadalajara WWF, ICAL News, Infoecología, Infoempleo, Información Alternativa en Extremadura, Kulturweb, La Crónica@ de Guadalajara, La Voz de Galicia (digital), León Digital, Loverdeweb.com, Maderuelo.com, Madrimasd.org, Mastermás, MercaTurismo, Natur@licante, Natuweb, Noticias.Info, Ornithomedia.com, Periodista Digital, Portal del Medio Ambiente, PYM Aves

Rapaces, *Radio Aranda*, *Radio Arlanzón*, *Región Digital*, *Sociedad Zoológica de Extremadura*, *Terra Actualidad*, *Terra Actualidad – Europa Press*, *Top Rural*, *Turismo Castilla y León*, *Viajar.com*, *Vida Silvestre Ibérica*, *Yarak (yarak.web.com)*, *Zona Verde*, etc.; y en periódicos o revistas digitales como “@randa Directo”, “*Biociencias*”, “*Boletín WWF/Adena*” (Nº 36, de enero de 2007), “*Diario de la Ribera*”, “*Diario Siglo XXI*”, “*Estrella Digital*”, “*Fronteras*”, “*Hispanidad*”, “*Sindistancia*” (periódico digital de los cursos de verano 2007, UNED), etc.; y en foros como “*Aves de Burgos*”, “*Coaciosforu*” (COA), “*Elefante Rocosó*” (Asociación de Montaña de Madrid “Elefante Rocosó”), “*Montejanos*”, “*Rapaces Ibéricas*”, “*Raptor Conservation*”, “*SEO-Soria*”, “*Vulture Conservation*”, etc.

El Refugio (o alguna foto o algún dato relativo al mismo) ha aparecido asimismo en nuevos **folletos** (incluyendo el editado por la UNED de Barbastro, “*Pasión por la naturaleza*”, sobre las jornadas de homenaje a David Gómez Samitier, en abril de 2006, en colaboración con el FAB).

También se han editado varios **carteles** nuevos (de ADEMA, anunciando la conferencia sobre buitres de abril de 2006, con una foto de tres buitres leonados y un buitre negro obtenida en el comedero de Campo por Manuel López Lázaro; de la UNED de Barbastro, con la Fundación Ramón J. Sender y el FAB, anunciando las jornadas “Pasión por la naturaleza” en memoria de David Gómez Samitier, con fotos de David Gómez; de las “Jornadas sobre Buitres III”, en Plasencia –Cáceres-, con fotos de Javier Vitores Casado ; y de WWF/Adena, sobre el alimoche).

El Refugio de Montejo (o fotos o datos de la zona) ha aparecido también en bastantes **libros, monografías, trabajos o cuadernos** nuevos. Destacaremos los siguientes:

- Ayuntamiento de Aranda de Duero, Junta de Castilla y León, e IngeCon (2006). **Agenda Local 21 Aranda de Duero. 2. Paisaje y Biodiversidad**. 62 págs. (Pág. 39).
- Barrientos Yuste, R.; Gil, T.; Hernando Iglesias, J.; Iglesias, A.; Jiménez, M. D.; y Navarro, E. (2003). **Influencia de un embalse sobre la distribución y alimentación de la Nutria (*Lutra lutra* L.) en el río Riaza (Segovia)**. *Galemys*, 15 (nº especial): 81-90.
- Cardiel Olmedo, I. E. (2006). **El milano real en España. II Censo Nacional (2004)**. SEO/BirdLife. *Seguimiento de Aves*, 5. Madrid. 140 págs.
- Castro Rincón, R.; García Pérez, J. C.; y Pérez Sastre, E. J. (2006). **Itinerarios cicloturistas por los espacios naturales segovianos. / Guía y cuaderno de viaje a través de sus ecosistemas**. XVII Premio de Medio Ambiente. Caja de Ahorros y Monte de Piedad de Segovia. Obra social y cultural. 323 págs.
- De Juana Aranzana, E. (2006). **Aves raras de España. Un catálogo de las especies de presentación ocasional**. Monografías SEO/BirdLife. Lynx Ediciones. Barcelona. 480 págs.
- Del Moral González, J. C. (ed.) (2006). **El águila perdicera en España. Población en 2005 y método de censo**. SEO/BirdLife. *Seguimiento de Aves*, 9. Madrid. 171 págs.
- Eliotout, B. (2007). **Le vautour fauve. Les sentiers du naturaliste**. Delachaux et Niestlé. París. 192 págs.
- Escapa, E. (2005). **Guía del Duero / Douro**. Biblioteca La Posada. Edical, S. A. Madrid. 303 págs. (Págs. 80-82).
- Europarc-España (2006). **Anuario EROPARC-España del estado de los espacios naturales protegidos 2005**. Ed. Fundación Fernando González Bernáldez. Madrid.
- Gabriel y Galán Moris, J. M.; y Puelles Gallo, M^a. (2003). **Adiciones al catálogo florístico de las Hoces del Riaza (Segovia)**. *Ecología*, 17: 177-180.
- García de la Morena, E.L.; Bota, G.; Ponjoan, A.; y Morales, M. B. (2006). **El sisón común en España. I Censo Nacional (2005)**. SEO/BirdLife. *Seguimiento de Aves*, 12. Madrid. 155 págs.
- García-París, M.; Montori, A.; y Herrero, P. (2004). **Amphibia. Lissamphibia**. Vol. 24 de *Fauna Ibérica*. Ramos Sánchez, M. Á. et al. (eds.). Museo Nacional de Ciencias Naturales, CSIC. Madrid, 640 págs.
- Gómez Samitier, D.; y otros (91 colaboradores) (2007). **Uñas de cristal**. Ed. Prames. Zaragoza. 352 págs.
- Gomis Martín, E. (2007). **Cuaderno de Campo 2006**. Trabajo inédito, con fotografías del autor. 36 págs.
- Gomis Martín, E. (coord.) y otros (2006). **Y cuando hagamos la reserva de los buitres... Homenaje a Fidel José**. 59 págs. (www.naturalicante.com).
- González Ortega, D. (2006). **Primeros datos de reproducción de Cigüeñuela Común (*Himantopus himantopus*) en la provincia de Burgos**. Págs. 393-398 en: González Ortega, D.; Román Sancho, F.;

- Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. *Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos*. Caja de Burgos. Aula de Medio Ambiente. Burgos, 2006. 431 págs.
- González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006). **Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**. Caja de Burgos. Aula de Medio Ambiente. Burgos, 2006. 431 págs.
- González-Quirós, P.; Sánchez Caballero, M.; y Sánchez Corominas, T. (2005). **Censo de Alimoche Común en Asturias. Año 2005**. Biogestión. Consejería de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio e Infraestructuras del Principado de Asturias. Informe inédito. 26 págs.
- Grande Chiappe, J. M. (2006). **Factores limitantes antrópicos y naturales de poblaciones de aves carroñeras: el caso del Alimoche (*Neophron percnopterus*) en el Valle del Ebro**. Tesis Doctoral. Universidad de Sevilla. 296 págs.
- Iberis (2007). **Anillamiento científico de aves en Peña Portillo. 7 de agosto de 2007**. Informe inédito. 4 págs.
- Íñigo, A.; y Atienza, J. C. (SEO/BirdLife) (2007). **Efectos del Reglamento 1774 / 2002 y las decisiones adoptadas por la Comisión Europea en 2003 y 2005 sobre las aves necrófagas en la Península Ibérica y sus posibles soluciones**. Informe para la Comisión Europea elaborado por SEO/BirdLife. 34 págs.
- Junta de Castilla y León (2006). **Castilla y León. Turismo Ornitológico. Proyecto TRINO (Turismo Rural de Interior y Ornitología)**. Folleto (tríptico).
- Junta de Castilla y León (2006). **Castilla y León. Turismo de naturaleza. Casas del Parque**. Folleto (tríptico).
- Junta de Castilla y León (2007). **Memoria anual del Parque Natural Hoces del río Riaza, del año 2006**. Consejería de Medio Ambiente. Servicio Territorial de Medio Ambiente de Segovia. Sección de Espacios Naturales y Especies Protegidas. Serie Técnica. 100 págs.
- López Hernangómez, A. (2006). **El Alimoche en la provincia de Segovia (2006)**. Trabajo inédito. 21 págs.
- López Hernangómez, A. (2006). **Aves rupícolas de la comarca de Ayllón (Segovia-Soria). Observaciones de campo 2005-2006**. Trabajo inédito. 10 págs., con 13 fotografías del autor.
- López Hernangómez, A. (2006). **Sobre la población reproductora de Buitre Leonado (*Gyps fulvus*) en los acantilados del río Cega (Segovia). Los otros buitres de la provincia de Segovia. El estudio de una colonia de buitres (1998-2006)**. Trabajo inédito. 35 págs. (Con 7 tablas, y 36 fotografías obtenidas por el autor).
- López Hernangómez, A. (2007). **Información sobre al Águila Imperial Ibérica (*Aquila adalberti*) en la provincia de Segovia (2007)**. Trabajo inédito. 19 págs. (Con 25 fotografías obtenidas por el autor).
- López Hernangómez, A. (2007). **Sobre la reproducción del Buitre Leonado (*Gyps fulvus*) en los acantilados del río Cega. Segovia, 2007**. Trabajo inédito. 4 págs. (Con dos tablas y una foto, del autor).
- López Hernangómez, A. (2007). **Sobre la presencia del Alimoche (*Neophron percnopterus*) en la zona sur de la provincia de Segovia, 2007**. Trabajo inédito. 11 págs. (Con dibujos, esquemas y 19 fotografías, del autor).
- López Hernangómez, A.; y Cavadas Sanz, A. (2007). **Las aves rapaces de la zona centro y norte de la región sur de Segovia, 2007**. Trabajo inédito. 52 págs. (Con fotografías de los autores).
- López-Palacios Villaverde, J. A., y otros; con Ecologistas en Acción Guadalajara, y los participantes en el III Congreso Internacional sobre Aves Carroñeras (2005). **Conclusiones del III Congreso Internacional sobre Aves Carroñeras (Guadalajara, 28 de abril al 1 de mayo de 2000)**. Págs. 119-124 en: *Actas del III Congreso Internacional sobre Aves Carroñeras*. Guadalajara, 28 de abril a 1 de mayo de 2000. Ecologistas en Acción. Editado por la Diputación Provincial de Guadalajara. 126 págs.
- López Vázquez, L. (2003). **40 excursiones diferentes alrededor de Madrid. / Recorridos por las provincias de Madrid, Ávila, Cuenca, Guadalajara, Segovia y Toledo**. [1ª ed.- 1999. / 2ª ed.- 2001. / 3ª ed.- 2003.] Ediciones La Librería. Madrid. 280 pp. (Págs. 36, 241-246).
- Llusia Genique, D.; y Oñate Rubalcaba, J. J. (2006). **Conservación del medio ambiente en los sistemas agrarios de la provincia de Segovia. / Situación actual, políticas y opiniones de agricultores y ganaderos**. XVII Premio de Medio Ambiente. Caja de Ahorros y Monte de Piedad de Segovia. Obra social y cultural. 196 págs.
- Melero de Blas, M^a. I. (2006). **Censo visual de nutria (*Lutra lutra*) en el tramo medio del río Riaza (Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega y Parque Natural de Hoces del Río Riaza, Segovia). Año 2006**. Trabajo inédito para WWF/Adena. 12 páginas.
- Melero de Blas, M^a. I. (2007). **Censo visual de nutria (*Lutra lutra*) en el tramo medio del río Riaza (Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega y Parque Natural de Hoces del Río Riaza, Segovia). Año 2007**. Trabajo inédito para WWF/Adena. 24 páginas. (Con dos fotografías, obtenidas por Jesús Hernando Iglesias).

- Ministerio de Fomento (2005). **Guía de Espacios Naturales, Rutas Turísticas y Vías Verdes del Mapa Oficial de Carreteras. España 2006**. Centro de Publicaciones del Ministerio de Fomento. Madrid. 252 pp. (Pág. 93).
- Molina Villarino, B.; y Del Moral González, J. C. (2005). **La cigüeña blanca en España. VI Censo Internacional (2004)**. SEO/BirdLife. Madrid. 235 págs.
- Mora Lucas, M.; González Ávila, S.; y Carrero Díez, L. (2006). **Análisis de cambios en el paisaje en el Parque Natural Hoces del río Duratón**. XVII Premio de Medio Ambiente. Caja de Ahorros y Monte de Piedad de Segovia. Obra social y cultural. 70 págs.
- Palomino Nantón, D. (2006). **El milano negro en España. I Censo Nacional (2005)**. SEO/BirdLife. *Seguimiento de Aves*, 11. Madrid. 68 págs.
- Rodríguez Jiménez, F. L. (2006). **Así se hizo, 1.- El Hombre y la Tierra**. *Grandes documentales de TVE*. NaturAventur Ediciones, S.L. Madrid. 375 págs.
- Sahagún Rodríguez, M. J. (2007). **Censo, distribución y evolución de la población de Azor (*A. gentilis*) en el nordeste de la provincia de Segovia**. Trabajo inédito. 7 págs.
- Salvador Vilariño, V. (2006). **Aproximación al conocimiento de la comunidad de paseriformes reproductores del bosque de ribera del Parque Natural Hoces del Río Riaza**. Trabajo inédito. 9 págs.
- Salvador Vilariño, V. (2007). **Notas breves sobre la Collalba Negra (*Oenanthe leucura*) en el Parque Natural Hoces del río Riaza**. Trabajo inédito. 14 págs.
- Sánchez Aguado, F.; Melero de Blas, M^a; Suárez Arangüena, L.; Gómez Hernando, A.; Gabriel y Galán, J. M^a; Puelles Gallo, M^a; Cobo Anula, J.; y García Izquierdo, I. (2006). **Hoces del Río Riaza**. [Coordinación: Francisco Sánchez Aguado. / Fotografía: José M^a Díez Laplaza (Pototo).] / Artéc Impresiones. (Colaboran: Juan de Castilla y León, Diputación Provincial de Segovia, y Obra Social y Cultural de Caja Segovia). 191 págs.
- [Textos.- *Introducción*: Francisco Sánchez Aguado. / *Historia del Refugio de Rapaces*: María Melero de Blas y Luis Suárez Arangüena. WWF-Adena. / *Un lugar en la Cuenca del Duero*: Ana Gómez Hernando. / *Flora y Vegetación*: José María Gabriel y Galán Moris y María Puelles Gallo. / *La Fauna del Parque Natural Hoces del río Riaza*: Jesús Cobo Anula. / *El Legado Humano de las Hoces del Riaza*: Iván García Izquierdo.]
- Sanz-Zuasti, J.; y García Fernández, J. (2006). **Las aves esteparias en Castilla y León. Distribución, población y tendencia**. (Fotografía: Carlos Sánchez). Junta de Castilla y León, Consejería de Medio Ambiente. Ed. Náyade. Madrid. 235 págs.
- Sánchez-Zuasti, J.; y García, J. (2006). **El cernícalo primilla en Castilla y León. Distribución, población y tendencia**. (Fotografía: Carlos Sánchez). Junta de Castilla y León, Consejería de Medio Ambiente. Serie Técnica. Ed. Náyade. Madrid. 155 págs.
- Suárez, F.; Hervás, I.; Herranz, J.; y Del Moral, J. C. (2006). **La ganga ibérica y la ganga ortega en España: población en 2005 y método de censo**. SEO/BirdLife. *Seguimiento de Aves*, 8. Madrid. 136 págs.
- Torres Expósito, P. (2006). **Parc del Foix. Memòria de Fauna 2004-005**. Informe N° 5. Vilanova i la Geltrú (Barcelona). 63 págs.
- Torres Expósito, P. (2007). **Parc del Foix. Memòria de Fauna 2006**. Informe N° 6. Vilanova i la Geltrú (Barcelona). 39 págs.
- Velasco Marcos, J. C. (1993). **Peces de Castilla y León. Valoración de Especies y de Tramos Fluviales. Medidas de Conservación y Gestión**. Memoria del Proyecto Final para el Máster en Ciencias Ambientales. Universidad de Salamanca. 80 págs.
- Velasco Marcos, J. C.; y Romero Boyero, R. (2006). **Las náyades en Castilla y León**. Junta de Castilla y León, Consejería de Medio Ambiente. Valladolid. 77 págs.
- Vicente Arranz, J. C.; y Hernández Roldán, J. L. (2007). **Guía de las Mariposas Diurnas de Castilla y León**. Ed. Náyade. 280 págs.
- WWF/Adena (2005). **Refugio de Rapaces. Montejo de la Vega (Segovia). Guía para toda la familia**. Cuaderno. 32 págs. / Con Caja Madrid (Obra Social).
- WWF/Adena (2006). **Informe anual. Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega (Segovia). Año 2005**. Informe inédito. 187 págs.
- WWF/Adena (2007). **Informe anual. Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega (Segovia). Año 2006**. Informe inédito. 147 págs.
- WWF/Adena (2006). **Agenda 2007**. 93 págs. (Pág. 7, con una fotografía).
- WWF/Adena (2006). **El veneno en España (1990-2005). / Análisis del problema, incidencia y causas. / Propuestas de WWF/Adena**. (Texto de Carlos Cano, Pablo Ayerza y Julia Fernández de la Hoz. Coordinación de Enrique Segovia. Edición de Jorge Bartolomé e Isaac Vega.) Subvencionado por el Ministerio de Medio Ambiente. Madrid. 49 págs.
- WWF/Adena (2007). **Salvemos al alimoche**. Folleto. Con mapa y fotografías.

Es justo agradecer, en lo que se refiere al seguimiento y la obtención de publicaciones (o grabaciones, o monografías) locales o regionales relacionadas con el Refugio, la magnífica ayuda recibida de Miguel Briones Díez, Javier Vitores Casado, José Aguilera Díez, Angelines Bayo Valderrama, Yolanda Calleja Corento, Marcial Camacho Núñez, Pedro Luis Castilla Apolonio, Paloma Fraguío Piñas, Honorio Iglesias García, Alfredo López Hernangómez, María Isabel Melero de Blas, Juan José Molina Pérez, Valentín Olombrada Vaca, y otras personas de las provincias de Burgos, Segovia o Soria. Debe destacarse asimismo la amable colaboración de José Luis Armendáriz Sanz, la Asociación Ecologista “Guardabosques de Jódar”, Javier Basset Izquierdo, Luis Bartolomé Martínez, Angelines Bayo Valderrama, Ana José Bonilla Fernández, Dr. José Antonio Bujalance García, Álvaro Camiña Cardenal, Javier Cano Sánchez, Dra. Carmen Carreras Béjar, Pedro Luis Castilla Apolonio, Dr. Manuel Castillo Miralbés, Meritxell Centeno Magí, Jesús Cobo Anula, CODINSE, Francisco José Coronado Manzano, Dr. Antonio Félix Costa González, Carmen Beatriz Escribano González, Dra. M^a Carmen Escribano Ródenas, Juan Luis Galindo Estévez, José Luis Gallego García, Emilio Gañán Santibáñez, David García Fernández, Juan José García Vilchez, Jesús Garzón Heydt, Emilio Gómez Samitier, Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez, Anselmo Granado Sarabia, Violeta Granado Sarabia, Roberto Hartasánchez Martínez, Isabel Jiménez López, Manuel López Lázaro, Pascual López López, Álvaro Jesús Lorite Villacañas, Daniel Magnenat (fallecido el 30 de marzo de 2007), Javier Marchamalo de Blas, Dr. José Leandro de María González, Dra. Rosa M^a Mariño Sánchez-Elvira, Albert Masó, Saturnino Moreno Borrell, Dra. M^a José Muñoz Bouzo, Noa Novo Rodríguez, Marcos Núñez Laiseca, Gema Ocaña Llandrés, Juan Carlos del Olmo Castillejos, Francisco Javier Ortega Pinilla, Pablo Pérez García, Miguel del Pino Luego, Dra. Ana M^a Porto Ferreira da Silva, Juan Prieto Martín, Ricardo Ramos Sánchez, Pierre-Alain Ravussin, Raquel Robles García, Odile Rodríguez de la Fuente, José Rozas González, Antonio Ruiz Heredia, Francisco José Samblás Serrano, Juan José Sánchez Artés, Tomás Sanz Sanz, Miguel Sanz Trillo, Pablo Sanz Trillo, Joaquín Sanz-Zuasti, Santiago Segovia Pérez, Michel Terrasse, Dra. Evelyn Tewes, Pedro Torres Expósito, Isaac Vega Cogollo, y un muy largo etcétera; y de entidades públicas (UNED Barbastro –Huesca-, UNED Plasencia –Cáceres- y UNED central –Madrid-; y la Delegación Territorial en Burgos y el Servicio de Publicaciones en Valladolid de la Junta de Castilla y León [Consejería de Medio Ambiente]) o privadas como ADEMA (Asociación para la Defensa del Medio Ambiente), AFFA, AMUS, ÁNDALUS, Asociación Cultural “Monte Irago”, Asociación del Corzo Español, Asociación de Montaña de Madrid “Elefante Rocoso”, Asociación Reforesta, BVCF, COA, EGVWG (East and Mediterranean Griffon Vulture Working Group), El Proyecto Félix, FAADN, FAB, FAPAS, FCPN (Federación de asociaciones CPN), Fondena, GREFA, Grupo Espliego de ARBA, Grupo Ornitológico ALAUDA (Valladolid), LPO/FIR (Ligue pour la Protection des Oiseaux / Fonds d’Intervention pour les Rapaces), Raptor Research Foundation, SCV (Sociedad para la Conservación de los Vertebrados), SECEM, SILVEMA-Serranía de Ronda, Sociedad Asturiana de Historia Natural y Ecología, WWF/Adena, etc.

Remarcaremos del mismo modo la generosa ayuda, completamente desinteresada, de los autores de las fotografías que ilustran la presente Hoja Informativa (y las anteriores).

Sería preciso agradecer, también, la colaboración absolutamente altruista y el interés por el Refugio de mucha más gente; y pido disculpas a todos los que no he nombrado, por razones de espacio o por no recordar sus nombres en este momento. En el año 2006 (254 días laborables), he recibido (y contestado, salvo algunos que aún están pendientes de respuesta por razones del tiempo disponible, y a los que pido disculpas) 1.322 **cartas o correos** relacionados con el Refugio de Rapaces de Montejo.

La **Hoja Informativa N° 29** (de 230 págs) fue incluida amablemente, junto con otras informaciones sobre el Refugio, en la página web de Natur@licante (Naturalicante.com, magníficamente diseñada por Raúl González Rodríguez). Fue mencionada asimismo en emisoras de radio de Segovia (“Onda Cero”, “Cadena COPE”, “Radio Segovia” [SER], “Radio Intereconomía” en Segovia, y “Punto Radio”), Aranda de Duero –Burgos- (“Radio Aranda” [SER], y “Punto Radio”), o Madrid (“Onda Madrid”). Y fue citada asimismo en la Prensa regional [*El Correo de Burgos* (29-3-06, pág. 17), *El Norte de Castilla* (ed. de Segovia, 29-3-06), *El Nordeste de Segovia* (N° 63, 5-06, pág. 11), *El Adelantado de Segovia* (13-1-07, pág. 20), *Heraldo de Soria* (31-1-07, pág. 17)], en la revista “*Quercus*” (N° 244, 6-06, pág. 75), en la revista “*Panda*” (N° 96, invierno 06, pág. 30), en la revista “*100cias@uned*” (N° 9, 2006, pág. 46), en la revista “*Acebuche*” (N° 20, VI-2007, pág. 84), en la revista “*Argutorio*” (N° 19, 2° semestre 2007, págs. 22-24), en el “*Bolegyps*” (N° 35, 3-06, pág. 2), en “*La Milopa*” (N° 26, 6-07, pág. 3), y en la *Circular informativa* del Fondo para el Refugio (N° 3, 2° trimestre de 2006, pág. 2; y N° 4, 2° trimestre de 2006,

pág. 2). Apareció también en distintos foros de Internet (“*Avesforum*”, “*Montejanos*”, “*Raptor Conservation*”, y “*Vulture Conservation*”), así como en las páginas web de WWF/Adena, de la Asociación Cultural de Montejo de la Vega, del FAPAS, de Ibérica 2000, y del Grupo Ecologista Xoriguer. Fue mencionada además en distintos trabajos (“*Parc del Foix. Memòria de Fauna 2004-2005*”; Pedro Torres Expósito, Vilanova i la Geltrú –Barcelona-, 2006, 63 págs.); y en los libros “*Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos*” (David González Ortega, Fernando Román Sancho, Rufino Fernández González, y José Luis Lobo Cueva; Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 2006, 431 págs.), y “*Anuario Ornitológico de Madrid 2005*” (SEO-Monticola, Madrid, 2006, 224 págs.; editado por Javier de la Puente Nilsson, Javier Pérez-Tris, Miguel Juan Martínez y Ana Bermejo Bermejo; en el artículo “*El Alimoche Común (Neophron percnopterus) en la Comunidad de Madrid: distribución histórica, estatus y fenología*”, de Francisco Javier Ortega Pinilla, Blas Molina Villarino y Félix Martínez Olivas).

La **Hoja Informativa N° 30** (de 184 págs) fue incluida también, junto con otras informaciones sobre el Refugio, en la página web de Natur@licante (Naturalicante.com, magníficamente diseñada por Raúl González Rodríguez). Fue mencionada asimismo en emisoras de radio de Segovia (“*Cadena COPE*”, y “*Punto Radio*”), Aranda de Duero –Burgos- (“*Radio Aranda*” [SER]), y Madrid (“*Onda Madrid*”). Y fue citada asimismo en la Prensa regional [*El Adelantado de Segovia* (13-1-07, pág. 20)], en la revista “*Panda*” (N° 96, invierno 06, pág. 30), en la revista “*100cias@uned*” (N° 9, 2006, pág. 46), en la revista “*Acebuche*” (N° 20, VI-2007, pág. 84), en la revista “*Argutorio*” (N° 19, 2° semestre 2007, págs. 22-24), en el “*Bolegyps*” (N° 39, 12-06, pág. 2), y en la *Circular informativa* del Fondo para el Refugio (N° 4, 2° trimestre de 2006, pág. 2). Apareció también en distintos foros de Internet (“*Avesforum*”, y “*Montejanos*”); así como en las páginas web de la Asociación Cultural de Montejo de la Vega, del FAPAS, de Ibérica 2000, y del Grupo Ecologista Xoriguer.

Ha habido en torno al Refugio otras muchas novedades, pero su enumeración sería muy larga. Parte de ellas han sido mencionadas en la Prensa, sobre todo en la de Segovia y Burgos (véase la anterior selección de artículos). No todo son buenas noticias. Por ejemplo, continúan siendo preocupantes los **vuelos militares** a baja altura; que, como se ha seguido publicando en distintos medios, no han cesado del todo, a pesar de la Orden dada en 1992 por el Jefe del Estado Mayor del Aire (véanse las **Hojas Informativas N° 20**, págs. 5-6; y **N° 24**, pág. 28).

Mencionaremos también, como posible grave amenaza futura, los proyectos de **parques eólicos** de los que se habla insistentemente en distintos pueblos próximos al Refugio (en ocasiones, muy próximos).

Sobre uno de estos parques, el de “*Piedras del Alto*” (en la serrezuela de Pradales, ya construido), y sobre algunos proyectos cercanos, véase lo indicado en la **Hoja Informativa N° 29** (págs. 96-97).

Artículos recientes, de diversos tipos, en que se alude a los problemas creados o planteados por los parques en la comarca, son los citados en la Hoja Informativa N° 29 (pp. 96-97); y posteriormente, los siguientes:

--- Descalzo San Frutos, F. (2006). **El PSOE advierte del alto número de parques eólicos previstos en Segovia. / García Cantalejo pidió ayer a la Junta que cumpla su normativa en materia ambiental.** *El Adelantado de Segovia*, 25-5-2006. (Con una fotografía, obtenida por Fernando Peñalosa).

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Una situación lamentable en Grado del Pico.** *El Nordeste de Segovia* N° 63, V-2006, pág. 5. (Con una foto).

--- El Nordeste de Segovia (2006). **Los afectados por los molinos de Pradales deben reorientar las antenas.** *El Nordeste de Segovia* N° 64, VI-2006, pág. 14.

--- Hita, J. (2006). **El PSOE exige a la Junta que cumpla con su propia legislación en materia de parques eólicos. / Ángel García Cantalejo afirma que las declaraciones de Represa “demuestran que desvaría y que desconoce el tema”.** *El Adelantado de Segovia*, 28-5-2006.

Sobre otros problemas actuales y amenazas futuras en la comarca, véase lo indicado en la **Hoja Informativa N° 29** (págs. 97-98).

Los dos últimos años, durante las vacaciones de Jesús Hernando Iglesias, los guardas suplentes de WWF/Adena fueron Iván García Izquierdo (en 2006) y Miriam Domingo García (en 2007). Los cinco años anteriores fueron Juan José Molina Pérez (en 2001 y en 2002), Pilar Martín Miguel (en 2003), Pablo Sanz Trillo (en 2004), y David Muñoz González (en 2005).

Además, en 2007 fueron contratadas como informadoras, por el WWF/Adena, Isabel M^a Vique Bosquet y Miriam Domingo García.

Recordaremos asimismo que, como se indicó en la **Hoja Informativa N° 27** (pág. 85), las poesías “*El páramo*” y “*El buitre*”, así como los artículos sobre “*Algunos descubrimientos zoológicos recientes*” (cuatro partes), fueron publicados en la revista “*Argutorio*”, editada por la Asociación Cultural “*Monte Irago*” (apartado de correos n° 50; 24700-Astorga, León).

Con respecto a las “*Jornadas sobre Buitres*” (Ávila, julio de 2001) y a las “*Jornadas sobre Buitres II*” (Barbastro, julio de 2004), véase lo indicado en las **Hojas Informativas N° 25** (págs. 53-55 y 68), **N° 27** (págs. 97-103), y **N° 29** (pág. 99).

Del 9 al 13 de julio de 2007, tuvieron lugar en Plasencia (Cáceres) las **Jornadas sobre Buitres (III)**, curso de verano de la UNED, que contó con la participación de 68 personas (45 alumnos, 26 ponentes [doce oficiales y catorce fuera de programa; diez de los ponentes también eran alumnos], y otros 7 colaboradores. Es justo agradecer el interés y la amable colaboración de todos ellos; de de todas las personas del centro de la UNED en Plasencia (y en especial, a la Dra. Consuelo Boticario Boticario [Directora], Gloria Lomo del Olmo [Secretaria], M^a Dolores Orantos Míguez [Bibliotecaria], Pablo Domínguez Caballero, Martina Núñez Rincón, Emma Pedrero Rodas, y Carlos Puertas Hernández); de distintas personas de la Facultad de Ciencias de la UNED (y en particular, de la Dra. Rosa M^a Martín Aranda –Vicedecana de Ciencias Ambientales-, del Dr. Antonio Félix Costa González –Director del Departamento de Matemáticas Fundamentales-, y otros); de Ángel Rodríguez Martín, Director del Parque Natural y Nacional de Monfragüe; de los guías de las variadas excursiones finales (el viernes, Javier Prieta Díez; y el sábado, Alfredo Ortega Sirvent, Jaime Cerezo Cortijo, Juan Carlos González Hernández, y Pablo Ramos Duro; los dos últimos, coordinadores de Ecologistas en Acción en Plasencia y en Extremadura, respectivamente); del personal del parque “Los Pinos”; de todas las entidades públicas o privadas que amablemente regalaron publicaciones para repartir en el curso (entre ellas, el FAB –Fondo Amigos del Buitre-, Ecologistas en Acción, el Ministerio de Medio Ambiente –Dirección General de Biodiversidad-, la Junta de Andalucía –Consejería de Medio Ambiente-, la FAADN –Federación Andaluza de Asociaciones para la Defensa de la Naturaleza-, el GREFA –Grupo para la Recuperación de la Fauna Autóctona y su Hábitat-, la Fundación para la Conservación del Buitre Negro –BVCF, Black Vulture Conservation Foundation-, la Fundación CBD-Hábitat, la Fundación Gypaetus, la LPO –Ligue Pour la Protection des Oiseaux [Liga para la Protección de las Aves], de Francia-, el Colectivo Azálvaro, y el Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza), de todos los ponentes que también lo hicieron, de todas las personas y entidades que anunciaron el curso y/o sus conclusiones, y de otros muchos colaboradores cuya relación sería bastante larga.

Hasta la fecha, estas “*Jornadas sobre Buitres (III)*” han sido citadas, de alguna forma, al menos en 56 artículos o notas publicados en periódicos o revistas (desde revistas científicas o especializadas, hasta la Prensa nacional o regional; y varias veces dedicándoles páginas enteras –o casi enteras-); en 27 programas de radio y tres de televisión; y en 69 páginas web o diarios digitales o foros o blogs de Internet.

Resumen.-

El objetivo del curso es ofrecer una visión actualizada de bastantes cuestiones sobre distintas especies de buitres de Europa, y del mundo; sin olvidar la gravedad de algunas amenazas recientes, y el justo reconocimiento a los grandes esfuerzos de protección desarrollados.

Las anteriores “Jornadas sobre Buitres” tuvieron lugar en Ávila y en Barbastro (Huesca), en julio de 2001 y 2004 respectivamente.

Nota.- Del mismo modo que en las convocatorias anteriores, además de las doce ponencias del programa oficial, que son las señaladas con un asterisco detrás de la hora, hubo asimismo colaboraciones desinteresadas, que son todas las demás.

La UNED reconoció dos créditos de libre configuración al curso (el máximo, para sus cursos de verano).

Programa.-

Lunes 9 de julio.

17,00*.- El buitre negro en Extremadura.

Dr. Emilio Costillo Borrego.

Grupo de Investigación en Biología de la Conservación (Universidad de Extremadura).

19,00*.- La dinámica de poblaciones del alimoche.

Dr. Juan Manuel Grande Chiappe.

Biólogo de la Estación Biológica de Doñana (CSIC).

Martes 10 de julio.

9,00.- La cigüeña blanca.

Juan Prieto Martín.

Biólogo. Autor del libro “*Las cigüeñas de Alcalá*”.

9,40.- Las cigüeñas en Plasencia.

Javier Prieta Díez.

10,00*.- La conservación de los buitres en España: de la recuperación a la incertidumbre.

Álvaro Camiña Cardenal.

Responsable para Europa del Vulture Study Group (VSG/EWT).

Presidente del EGVWG (East and Mediterranean Griffon Vulture Working Group, Grupo de Trabajo del Buitre Leonado para Europa y Oriente Próximo).

12,00*.- El Proyecto Gypaetus-percnopterus.

José Manuel Aguilera Sanz.

Presidente y Socio Fundador del FAB (Fondo Amigos del Buitre), junto a David Gómez Samitier.

David García Fernández.

FAB (Fondo Amigos del Buitre).

16'00.- El buitre negro en Andalucía.

Rafael Arenas González.

Coordinador del Programa de conservación del Buitre Negro en Andalucía.

Jefe de Servicio de Gestión del Medio Natural en Córdoba.

Junta de Andalucía. Consejería de Medio Ambiente.

17'00*- Diez años de seguimiento de las poblaciones de buitre leonado y alimoche en Portugal.

Carlos Pacheco.

Biólogo. Parque Natural del Tajo Internacional (ICN) / Mae d'Água, Lda.

18'00.- Situación y conservación de los buitres en Portugal.

Carlos Pacheco.

Biólogo. Parque Natural del Tajo Internacional (ICN) / Mae d'Água, Lda.

19'00.- Los buitres y la educación ambiental.

Antonio Ruiz Heredia.

Director del Centro de Educación Ambiental de Puebla de la Sierra.

19'15.- Muladares en Extremadura.

Fernando Mateos González.

Vicepresidente de la Sección Juvenil de la Sociedad Zoológica de Extremadura.

19'30.- El Proyecto Canyet. El buitre en Alcoy.

Álvar Seguí Romá.

Técnico Responsable del Proyecto Canyet.

Miércoles 11 de julio.

9'00.- El águila real y su relación con los buitres.

Miguel Briones Díez.

Naturalista. Celador de Medio Ambiente de la Junta de Castilla y León.

10'00*- Los comederos de buitres y las aves carroñeras en Andalucía.

El Centro de Recuperación de Aves Carroñeras "El Boticario".

Consuelo Atencia Páez.

Grupo de seguimiento de buitre leonado y alimoche.

Responsable del Centro de Recuperación de Aves Carroñeras (CRAC) "Boticario".

FAADN (Federación Andaluza de Asociaciones para la Defensa de la Naturaleza) --- Consejería de Medio Ambiente (Junta de Andalucía).

Saturnino Moreno Borrell.

Presidente de la FAADN.

12'00*.- El Parque de Monfragüe, los buitres y la trashumancia.

Jesús Garzón Heydt.

Presidente del Concejo de la Mesta.

Por la tarde.- Excursión a Monfragüe.

Jueves 12 de julio.

9'00.- Custodia del Territorio para la Conservación del Buitre Negro.

Rubén Gregorio Moreno-Opo Díaz-Meco.

Biólogo. Fundación CBD-Hábitat.

9'30.- El Quebrantahuesos en el norte de África.

Alfonso Godino Ruiz.

10'00*.- Fundación para la Conservación del Buitre Negro: 20 años de proyectos.

Juan José Sánchez Artés.

Director de Proyectos de la Black Vulture Conservation Foundation (B.V.C.F.).

12'00*.- Buitres en Europa (proyectos de reintroducción).

Ernesto Álvarez Xusto.

Presidente del GREFA (Grupo para la Recuperación de la Fauna Autóctona y su Hábitat).

16'00.- El Quebrantahuesos en el sur de África.

Alfonso Godino Ruiz.

16,30.- El Proyecto Life de reintroducción del quebrantahuesos en Andalucía.

Juan Montes Valverde.

José Eugenio Gutiérrez Ureña.

Fundación Gypaetus.

17'00*.- Conservación de los buitres en Francia. El caso del buitre leonado.

Cóndor de los Andes: situación actual y proyectos de conservación.

Michel Terrasse.

Vicepresidente de LPO (Ligue pour la Protection des Oiseaux).

Responsable de la Mission Rapaces (Francia).

Viernes 13 de julio.

9'00*.- Situación, amenazas y conservación del quebrantahuesos.

Rafael Heredia Armada.

Asesor Técnico del Ministerio de Medio Ambiente para la Estrategia de Conservación del Quebrantahuesos.

10'00.- Impacto del veneno en las poblaciones de buitres.

Mauro Hernández Segovia.

Director del Laboratorio Forense de Vida Silvestre.

Asesor Técnico del Ministerio de Medio Ambiente para la Estrategia contra el Uso del Veneno.

11'00*.- Comentarios sobre los buitres del mundo. 33 años de censos y trabajos en el Refugio de Montejo.

Dr. Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo.

Profesor Titular de la UNED. Director del curso.

Presidente del Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza.

13,30.- Clausura y entrega de certificados de asistencia.

Fuera del curso.- Por la tarde.- Visita al Parque Ornitológico "Los Pinos" (Plasencia).

Excursión a zonas buitreras del Valle del Jerte.

Sábado 14 de julio.

Excursión (fuera del curso). Los Llanos de Belén y Las Villuercas.

Excursión alternativa, con Ecologistas en Acción. Zona de El Gordo.

**Conclusiones de las III Jornadas sobre Buitres
[Curso de verano de la UNED / Plasencia (Cáceres), 9 al 13 de julio de 2007]**

Los participantes en las Jornadas sobre Buitres agradecen la inmejorable acogida encontrada en las sedes de la UNED de **Ávila en 2001**, de **Barbastro (Huesca) en 2004**, y de **Plasencia (Cáceres) en 2007**; así como la amable colaboración de otras instituciones, de bastantes entidades públicas o privadas, y de gran número de personas.

Dada la gravedad de los problemas que afectan actualmente a las poblaciones de buitres, y la necesidad de resolverlos antes de que sea demasiado tarde, los participantes en las III Jornadas se reafirman en las conclusiones de las dos convocatorias anteriores, que siguen vigentes; sobre todo, teniendo en cuenta el reciente agravamiento de algunas de las amenazas que allí se anunciaban. Y además, resaltan especialmente las siguientes consideraciones:

1) Es importante mantener las relaciones de los buitres con la **ganadería** extensiva, para asegurar la supervivencia de ambos, y para evitar que una normativa demasiado rígida pueda ocasionar una catástrofe.

Es muy urgente considerar que los buitres son actores de un desarrollo sostenible que permite:

--- Eliminar y limpiar los animales muertos de la manera más tradicional, natural y económica que se pueda imaginar.

--- Mantener un tipo de ganadería extensiva muy favorable no solamente a la biodiversidad (de la que los buitres son parte importante), sino también al hombre (para obtener productos de alta calidad).

--- Favorecer un ecoturismo cada vez más demandado, pero que debe realizarse de forma respetuosa y en sitios donde no produzca alteraciones. Los buitres son hermosos, representan el emblema de una naturaleza en equilibrio, y son un sello de calidad ambiental.

--- Evitar la emisión de muchos gases que contribuyen al efecto invernadero. La recogida, transporte e incineración de miles y miles de cadáveres genera un consumo de combustible y una considerable emisión de dióxido de carbono, que podría evitarse de forma sencilla permitiendo a los buitres ejercer su función, contribuyendo de manera nada despreciable a la eliminación de biomasa y a reducir la contaminación. No tener esto en cuenta supone un error muy grave para el futuro.

--- Reducir el riesgo de transmisión de enfermedades, que puede ser mucho mayor con la recogida y el transporte de cadáveres de una explotación a otra.

2) Es urgente aplicar de forma útil y efectiva, en todas las comunidades autónomas, el Real Decreto 664/2007, de 25 de mayo (B.O.E. del 5 de junio), relativo a la **alimentación** de las aves rapaces necrófagas; y legalizar los vertidos de determinadas explotaciones ganaderas. Conviene compartir la gestión con ONGs con experiencia en la zona, y debe existir fluidez en los datos.

Se aconseja facilitar la creación y la gestión de muladares en cada explotación, lo que además permitiría descongestionar algunos grandes muladares.

Con respecto al alimoche, es necesario situar pequeños muladares enfocados a la especie, así como favorecer de otros modos la alimentación suplementaria, en las cercanías de los territorios de reproducción, y de los dormideros.

Con relación al quebrantahuesos, se aconseja incrementar el éxito reproductor de las parejas cuyo fracaso esté relacionado con la falta de recursos, mediante alimentación suplementaria específica de dichas parejas en el entorno de los sectores de nidificación. Conviene asimismo optimizar la gestión actual de los grandes comederos.

A nivel nacional, por encima de estrategias autonómicas, y aplicando el marco legal de la Unión Europea, se debe desarrollar un plan que permita recuperar (o mantener, según los casos) el equilibrio que ha permitido la conservación de la actual población de aves carroñeras en España.

En Portugal, debe clarificarse la situación para que los restos de especies cinegéticas puedan ser abandonados en el campo, sin muladares, de acuerdo con las normativas europeas.

3) El uso ilegal de **veneno** se ha generalizado de forma muy alarmante en los últimos años, y está teniendo un gran impacto en las poblaciones de aves carroñeras, echando por tierra muchos logros de conservación de las últimas décadas.

La erradicación del uso del veneno es una de las medidas más importantes para la conservación de todas las especies de buitres, y en general de las aves carroñeras. La lucha activa contra el veneno debe incluir la creación de patrullas con perros adiestrados, como ya se ha hecho en algunas regiones, así como la sensibilización de los colectivos de cazadores.

Es necesaria la coordinación entre las comunidades autónomas para mejorar la eficacia de las estrategias de erradicación del uso ilegal de cebos envenenados. También se debe mejorar la cooperación transfronteriza con Portugal y Francia, así como el intercambio de experiencias y procedimientos.

El principal impedimento para la erradicación del veneno lo constituyen las complicidades existentes en los diferentes colectivos implicados, llegando a incluir en ocasiones a la propia administración medioambiental.

4) Debe prohibirse la instalación de **parques eólicos** en el entorno de los territorios, dormideros y comederos de buitres; y no sólo en las zonas de nidificación, sino también en las áreas de alimentación o de estancia, de paso o de rutas, y de conexiones entre buitreras.

Considerando las áreas importantes para los buitres y otras aves (incluyendo las especies protegidas), así como los hábitats de especial interés, conviene hacer mapas que indiquen las zonas de exclusión total de parques eólicos, y también aquellas otras zonas de exclusión preferente.

5) La instalación de **tendidos eléctricos** y otras infraestructuras supone una alteración del hábitat, y genera una mortalidad no natural de distintas especies de buitres (y de otras muchas aves). Las nuevas estructuras deben instalarse de forma adecuada para prevenir la electrocución y la colisión. En los tendidos ya existentes, deben adoptarse medidas para corregir en lo posible estos fenómenos, que afectan negativamente a la conservación de los buitres.

6) Conservar de forma integral el **hábitat** y el entorno es esencial para distintas especies de buitres (incluyendo las más escasas) y de otras aves.

Denunciamos, en particular, las actuaciones innecesarias (obras, infraestructuras, etc.) llevadas a cabo en espacios naturales protegidos, que son incompatibles con la protección de espacios y especies. Resulta hipócrita e inaceptable que la administración con competencias en conservación acepte, o incluso promueva, el empobrecimiento y la ocupación del hábitat.

Es necesario que la conservación del hábitat (y también de las especies) sea prioritaria en los planes PORN y PRUG, que deben desarrollarse y cumplirse en los espacios protegidos; y también, en otros instrumentos legales relativos a la gestión de las poblaciones de aves carroñeras y de sus hábitats.

En las fincas donde vive el buitre negro, el manejo forestal y agrario debe compatibilizarse con la conservación de esta especie.

7) Las **molestias** humanas constituyen en muchos casos un problema real, que no debe menospreciarse; sobre todo, en los lugares y las épocas de cría.

Exceptuando los casos muy precoces o muy tardíos, y teniendo en cuenta las variaciones locales, la época sensible para la reproducción de los buitres, en el conjunto de la Península Ibérica, viene a ser la siguiente:

Para el quebrantahuesos, del 10 de diciembre al 15 de agosto.

Para el buitre negro, del 15 de enero al 30 de septiembre.

Para el alimoche, del 1 de marzo al 15 de septiembre.

Para el buitre leonado, del 15 de diciembre al 31 de agosto.

En los alcornocales con nidificación de buitre negro, se recomienda realizar la saca del corcho cuando el pollo de los nidos cercanos tenga una edad comprendida entre unos 35 y unos 75 días; y si no se ha realizado un seguimiento, en el periodo comprendido entre el 1 de junio y el 1 de julio; y siempre bajo la supervisión de la guardería, o de personal competente.

Por otra parte, hacen falta campañas educativas, divulgativas y de sensibilización, para niños y adultos.

8) Los proyectos de **reintroducción** suponen un considerable esfuerzo, que es preciso mantener a muy largo plazo. Deben realizarse de acuerdo con las directrices de la UICN, tal como se ha hecho en veteranos proyectos que han tenido éxito en Europa; y en particular, después de que hayan desaparecido las causas de la extinción, sin perjudicar a las poblaciones salvajes, y con el máximo consenso previo posible entre los sectores afectados.

9) Con respecto a **otras cuestiones** que afectan a los buitres, en Europa y en el mundo, nos remitimos a lo ya reflejado en las conclusiones de las dos jornadas anteriores.

10) Es de justicia **reconocer** el gran esfuerzo desarrollado, en favor de los buitres y la vida salvaje, por muchas personas y entidades. La situación actual de las aves carroñeras y de su entorno sería muchísimo peor sin este trabajo noble y generoso, discreto pero constante, y con frecuencia a costa de auténticos sacrificios personales, que no siempre han sido valorados como se merecen.

Estas III Jornadas están dedicadas especialmente, por una parte, a algunos grandes naturalistas cuya labor fue decisiva y que han fallecido después de la convocatoria anterior: **David Gómez Samitier**, socio fundador del Fondo Amigos del Buitre, su mujer **Lourdes Mairal**, y sus hijas **Jara e Iris**; y el ornitólogo suizo **Daniel Magnenat**. Se adjuntan resúmenes de su meritoria labor.

Por otro lado, las III Jornadas están dedicadas también a los magníficos guardas de WWF/Adena en el Refugio de Rapaces de Montejo, **Hoticiano Hernando** (actual Guarda de Honor) y **Jesús Hernando Iglesias**; a todos los **guardas** que han conseguido hacer de su vocación una profesión, incluso con muy escasos medios y reconocimiento; y a todos los **naturalistas** que dedican sus vidas generosamente, superando muchas incomprensiones y dificultades, a defender la vida silvestre y nuestro valioso patrimonio natural.

En lo relativo a las aves carroñeras, deseamos apoyar en especial la labor desarrollada durante décadas por asociaciones como el ya citado **Fondo Amigos del Buitre**, en Aragón.

Además, todos los participantes (ponentes y alumnos) en las III Jornadas sobre Buitres acuerdan, también por unanimidad, felicitar al **Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza**, por su larga trayectoria a favor de estos parajes y por todas las batallas libradas para defenderlos; respaldando expresamente su oposición a la proyectada “senda larga”, oposición que fue refrendada por el **Defensor del Pueblo** en su informe del 16-5-2006 (05-MKB-AJF; N° expediente: Q0502445; registro 06031482); agradeciendo el apoyo encontrado, en lo relativo a esta cuestión, en muchas asociaciones de defensa de la naturaleza; y deseando que este apoyo pueda extenderse a todas las asociaciones en el futuro, formando una vez más un frente común contra una amenaza grave de conservación. No debemos olvidar la hermosa herencia que nos dejó **Félix Rodríguez de la Fuente**. Por otro lado, la conservación de un espacio protegido debe estar antes que su uso turístico, lo cual resulta de especial importancia en un caso como éste.

Debe reconocerse asimismo la valiosísima y variada labor realizada por **otras asociaciones y entidades**, en España y también en otros países, para defender las aves carroñeras y su entorno.

Por último, los participantes en las III Jornadas sobre Buitres reiteran su felicitación a la **UNED**, a la vez que desean dar ánimos para que sea posible organizar las próximas Jornadas.

Ejemplo de resumen para la Prensa (que debe enviarse junto con las conclusiones).-

Varios de los máximos expertos en buitres de toda España, y también de Portugal y Francia, se reunieron la semana pasada en Plasencia (Cáceres), en las III Jornadas sobre Buitres, curso de verano de la UNED. Las anteriores ediciones tuvieron lugar en Ávila en 2001, y en Barbastro (Huesca) en 2004.

En el curso participaron 61 personas entre alumnos y ponentes, además de otros siete naturalistas que también colaboraron. En sus conclusiones, aprobadas por unanimidad, los especialistas hacen hincapié en la importante función que desempeñan los buitres; que no sólo hacen posible el mantenimiento de un tipo de ganadería extensiva muy favorable a la naturaleza y al hombre, sino que además limpian el campo de miles y miles de cadáveres de la forma más natural, barata, tradicional, y también sanitaria, que se pueda imaginar; evitando la emisión nada despreciable de dióxido de carbono que producen los métodos alternativos (y con frecuencia mucho menos higiénicos) de recogida, transporte e incineración de cadáveres (“no tener esto en cuenta supone un error muy grave para el futuro”, afirman); y favoreciendo un ecoturismo cada vez más demandado, “pero que debe realizarse de forma respetuosa”.

Algunas de las amenazas que se anunciaron en las convocatorias anteriores se han agravado en la actualidad, por lo que se remarca la necesidad de resolver ciertos problemas “antes de que sea demasiado tarde”. Con respecto al hambre, “es urgente aplicar de forma útil y efectiva, en todas las comunidades autónomas, el Real Decreto 664/2007, de 25 de mayo (B.O.E. del 5 de junio), relativo a la alimentación de las rapaces carroñeras”. Tanto el uso ilegal del veneno, como la instalación de parques eólicos en sitios inadecuados, se han generalizado de forma alarmante, “echando por tierra muchos logros de conservación de las últimas décadas”. Otros problemas nada despreciables son la electrocución y la colisión de las aves en los tendidos eléctricos, la destrucción del hábitat (en particular, se denuncian “las actuaciones innecesarias (...) llevadas a cabo en espacios naturales protegidos”, lo que resulta “hipócrita e inaceptable”), las molestias humanas (se señalan las fechas de la temporada de cría de cada especie de buitre en la Península), y la falta de sensibilización, entre otros. Se indican asimismo algunas condiciones que deben cumplir los costosos proyectos de reintroducción.

Además, se reconoce “el gran esfuerzo desarrollado, en favor de los buitres y la vida salvaje, por muchas personas y entidades”; “con frecuencia a costa de auténticos sacrificios personales, que no siempre han sido valorados como se merecen”. Estas III Jornadas están dedicadas a algunos grandes naturalistas fallecidos recientemente (David Gómez y su mujer e hijas, y el suizo Daniel Magnenat), a los guardas de WWF/Adena en el Refugio de Montejo (Hoticiano y Jesús Hernando), y a todos los guardas y naturalistas que “dedican sus vidas generosamente, superando muchas incomprendiones y dificultades, a defender la vida silvestre y nuestro valioso patrimonio natural”. Por otra parte, se apoya la labor desarrollada durante décadas por distintas entidades, como el Fondo Amigos del Buitre en Aragón, y el Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza; respaldando unánimemente la oposición de este último, refrendada por el Defensor del Pueblo y apoyada por muchas asociaciones de naturalistas, a la proyectada “senda larga” en el citado paraje.

Por último, los participantes felicitan a la UNED, y en particular a las sedes donde han tenido lugar las Jornadas, por la “inmejorable acogida” encontrada.

Conclusiones en inglés (amablemente traducidas por Claire Graham).-

Conclusions of the III Symposium on Vultures

[Summer Course of the UNED –Spanish Open University- /Plasencia (Cáceres), 9th to 13th July 2007]

The participants in the Symposium on Vultures would like to thank the **UNED at Ávila in 2001, Barbastro (Huesca) in 2004 and Plasencia (Cáceres) in 2007** for their excellent welcoming, and the kind assistance received from other institutions, various public and private entities as well as a vast number of people.

Given the seriousness of the problems currently affecting the populations of vultures and the need to resolve them before it is too late, the participants to the III Symposium reassert the conclusions of the two

prior symposia which are still valid today, especially if we take into account the recent worsening of some of the threats that were foreseen then. In addition, they particularly highlight the following points:

1) It is important to preserve the interactions of the vultures with the extensive cattle breeding in order to ensure the survival of both and to prevent an excessively rigid legislation from provoking a disaster.

Vultures need to be urgently recognised as an essential part of sustainable development, as they:

- Get rid of dead animals in the most traditional, natural and economical way that can be imagined.
- Preserve a type of extensive cattle breeding which is very beneficial not only for biodiversity (of which the vultures are an important part) but also for humans (to obtain high quality products).
- Promote eco-tourism, which is in increasing demand and has to take place in a respectful way and in places where it does not cause significant alterations. Vultures are beautiful, the emblem of a well balanced nature and an hallmark of environmental quality.
- Avoid the release of many gases that contribute to the greenhouse effect. The collection, transportation and incineration of thousands and thousands of carcasses generate fuel consumption and a considerable release of carbon dioxide that could be easily avoided by allowing the vultures to carry out their function. This would contribute significantly to the removal of biomass and the reduction of pollution. It is a serious mistake not to take this into consideration for the future.
- Reduce the risk of disease transmission which is greatly increased with the collection and transportation of carcasses from one farm to another.

2) Implementation in a useful and effective manner, in all the Autonomous Regions, of the Royal Decree 664/2007 dated 25th May (official Gazette dated 5th June) regarding the **feeding** of necrophagous raptors is an urgent issue; so is the legalization of the dumping of remains from certain animal farms. Joint management and data interchange with local experienced NGOS is advisable.

The creation and management of vulture feeding places (“muladares”) at every farm is recommended, thus decongesting some of the large *muladares*.

With regards to the Egyptian Vulture, small *muladares* specifically aimed at this species are required. Additional ways of feeding near the breeding and roosting grounds also need to be taken into account and promoted.

With regards to the Lammergeier, the increase of the reproductive success of the pairs whose failure is linked to the lack of resources is recommended through additional feeding of these specific pairs in the area around the nesting grounds. The current management of the large feeding stations should be optimised.

At the national level, beyond the strategies of the Autonomous Regions and through the implementation of the legal settings of the European Union, a plan must be developed to allow the recovery (or stability, depending on the case) of the balance allowing the conservation of the current population of scavenger birds in Spain.

In Portugal, the situation should be clarified so that the remains of hunting species can be left in the field, without the need to set up *muladares*, in accordance with European Directives.

3) The illegal use of **poisoned baits** has alarmingly become generalised over the last few years and is having a big impact on the populations of scavenger birds, doing away with many of the conservation achievements obtained over the last decades.

Eradication of the use of poison is one of the most important measures for the conservation of all the species of vultures and in general of all the scavenger birds. The active fight against poison must include the creation of patrols with specially trained dogs (as is already done in some regions), as well as raising the awareness of the hunting associations.

Coordination between the different Autonomous Regions is required so as to improve the effectiveness of the strategies to eradicate the illegal use of poisoned baits. International cooperation with France and Portugal as well as the exchange of experience and procedures must also improve.

The main obstacle for the eradication of poison is due to the complicity between the various entities involved, including even sometimes the Environmental Administration itself.

4) The installation of **wind generators** near vulture territories, roosts and feeding grounds must be forbidden; they should be forbidden not only in the nesting areas but also in the feeding or **resting** areas, passage routes and connecting areas between vulture colonies.

Maps indicating total exclusion zones for wind farms as well as preferential exclusion zones should be produced, taking into account the Important Areas for vultures and other birds (including protected species) as well as the Special Interest Habitats.

5) The installation of **power lines** and other infrastructures that alter the habitat are a cause of unnatural mortality of various species of vultures (as well as many other birds). The new structures must be placed in such a way as to prevent electrocution and collision. With regards to the existing power lines, measures should be taken to correct as much as possible the negative impact on the vultures and other birds.

6) The global conservation of **habitats** and the environment is essential to various species of vultures (including the rarest ones) and other birds.

We condemn, specifically, unnecessary works conducted in natural protected areas and which are in conflict with the protection of habitats and species. It is unacceptable and hypocritical that the Administration's departments, responsible for conservation, accept or even promote the impoverishment and occupation of these habitats.

The conservation of habitats (and also of species) should be a priority in the PORN and PRUG plans that have to be developed and respected in protected areas; it should also be a priority in the other legal instruments linked to the management of scavenger bird populations and their habitats.

In properties where the black vulture lives, forest and agricultural management should be made compatible with the conservation of this species.

7) Human **interference** is in many cases a real problem that mustn't be underestimated, especially in the breeding areas and during the breeding seasons.

Except for very early and late cases, and taking into account local variations, the sensitive period for the breeding of vultures in the Iberian Peninsula is as follows:

For the Lammergeir: from 10th December to 15th August

For the Black Vulture: from 15th January to 30th September

For the Egyptian Vulture: from 1st March to 15th September

For the Griffon Vulture: from 15th December to 31st August

Where the black vulture breeds in cork oaks, the extraction of the cork should be done when the chicks in the nearby nests are 35 to 75 days old; if no monitoring has been conducted, then it should take place between the 1st of June and the 1st of July, always under the supervision of the rangers or qualified personnel.

In addition, educational, information and awareness campaigns are needed for children and adults.

8) **Reintroduction** projects involve a considerable effort that needs to be maintained in the very long term. They must be conducted in accordance with the directives of the IUCN, as has been done in some older projects that have been successful in Europe. More specifically, they should be conducted only once the causes of extinction of the species have disappeared, without harming the wild populations, and having previously obtained the maximum possible consensus between the involved parties.

9) With regards to **other issues** that affect vultures in Europe and in the World, we refer to the conclusions of the previous Symposia.

10) It is only fair to **praise** the great effort carried out in favour of the vultures and the wildlife by many individuals and entities. The current situation of the scavenger birds and their environment would be much worse without this noble and generous work, discreet but constant, and frequently thanks to real personal sacrifices that have not always been recognised as deserved.

This III Symposium is especially dedicated to some of the great naturalists whose work has been decisive and who died after the previous symposium: **David Gómez Samitier**, founding member of the Fondo Amigos del Buitre, his wife **Lourdes Mairal**, and their daughters **Jara and Iris**; also to the Swiss ornithologist **Daniel Magnenat**. Attached are summaries of their commendable work.

The III Symposium is also dedicated to the great wardens of WWF/Adena at the Montejo Raptor Refuge (Montejo's Reserve for Birds of Prey), **Hoticiano Hernando** (current Honorary Warden) and **Jesús Hernando** Iglesias; to all the **wardens** that have managed to convert their vocation in a profession, even with very few means and recognition; and to all the **naturalists** who generously dedicate their lives to defend the wildlife and our valuable natural heritage overcoming much ignorance and many difficulties.

With regards to the scavengers, we wish to support especially the work conducted for decades by associations such as the already mentioned **Fondo Amigos del Buitre** in Aragón.

In addition, all the participants (speakers and students) to the III Symposium on Vultures agree, also by unanimity, to congratulate the **Fondo para el Refugio de las Hoces del Riáza**, for its continued work in favour of these habitats and for all the battles fought to defend them, specifically supporting its opposition

to the planned “senda larga” (long trail), opposition backed by the **Ombudsman** (“Defensor del Pueblo”) in his report 16-5-2006 (05-MKB-AJF; file N°: Q0502445; registration n° 06031482). They also wish to thank the support found with regards to this matter in many nature conservation associations and hope that this support may be extended to all associations in the future, to form once again a common front against a serious conservation threat. We can’t forget the beautiful heritage that **Félix Rodríguez de la Fuente** left us. On the other hand, the conservation of a protected area must have priority over its use for tourist activities, something especially important in a case like this one.

We must also acknowledge the extremely valuable and varied work of **other associations and organizations**, in Spain as well as in other countries, to defend the scavenger birds and their environment.

Finally, the participants to the III Symposium on Vultures reassert their congratulations to the **UNED** (Spanish Open University) and wish to encourage future Symposia.

(Translated by Claire Graham).

Buitre leonado en vuelo, en el Refugio de Rapaces de Montejo. (Fotografía: Miguel Pardo Sanz. 4 de diciembre de 1994. D. 3.091.)

Notas.- 0) A la ya larga relación de asociaciones que respaldan nuestra postura opuesta a la senda larga, que puede verse en la **Hoja Informativa N° 29** (págs. 216-217), se une Ecologistas en Acción de Extremadura, a quienes agradecemos asimismo su apoyo (y también, su colaboración en las III Jornadas sobre Buitres, así como en la difusión de las conclusiones).

1) Como se señaló en la **Hoja Informativa Nº 26** (pág. 150), “en mayo de 2000, la Junta de Castilla y León realizó una nueva propuesta de zonas ZEPA; en la cual, la zona de las Hoces del río Riaza se ampliaba de 2.100 a 6.540 hectáreas, incluyendo terrenos de tres términos municipales segovianos (Maderuelo, Montejo de la Vega de la Serrezuela y Valdevacas de Montejo) (...) (Medio Ambiente en Castilla y León, 13, pp. 9-18).” Recientemente, la zona ZEPA “Hoces del río Riaza” ha aparecido ya con 6.540 hectáreas en las págs. 241-242 (y con 6.539,68 hectáreas en la pág. 28) del siguiente libro:

--- Sanz-Zuasti, J.; Arranz Sanz, J. Á.; y Molina García, I. (2004). **La red de Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA) de Castilla y León**. (Fotografía: Carlos Sánchez). Junta de Castilla y León, Consejería de Medio Ambiente. Ed. Náyade. Madrid. 383 págs.

[En el mencionado libro también se aportan datos sobre la población de buitres leonados de las hoces del Riaza, que tiene “importancia a nivel nacional e internacional”, citando las referencias correspondientes.]

Además, en la Ley de Declaración del Parque Natural de Hoces del Río Riaza (Ley 5/2004, de 21 de diciembre; Boletín Oficial de Castilla y León del 22-12-04, suplemento al Nº 245, págs. 2-3; Boletín Oficial del Estado del 17-1-2005, págs. 1717-1718), se indica que la superficie de la zona ZEPA se amplió en el año 2000.

2) Bastantes datos sobre los buitres leonados de la zona (y también de toda la Comunidad) han aparecido, citando las referencias correspondientes, incluyendo una foto de las hoces del Riaza, e indicando que el “aumento está bien documentado en la población del Refugio de Rapaces de Montejo (Segovia), sin duda una de las mejor estudiadas del mundo”, en el siguiente libro:

--- Sanz-Zuasti, J.; y Velasco Tejada, T. (2005). **Guía de las Aves de Castilla y León. Nueva edición revisada y ampliada**. (Fotografía: Carlos Sánchez). Náyade Editorial. Medina del Campo (Valladolid). 408 págs.

3) El 29 de octubre de 2005 tuvo lugar en Montejo la Asamblea General de la Sociedad para la Conservación de los Vertebrados (SCV). La SCV hizo público el siguiente comunicado, que parece interesante recordar:

Reunida en Asamblea General la Sociedad para la Conservación de los Vertebrados (S. C. V.) el pasado día 29 de Octubre en Montejo de la Vega de la Serrezuela (Segovia), ACUERDA en relación con la polémica suscitadas con el asunto de la “Senda Larga” en el Parque Natural de las Hoces del río Riaza:

- *Celebrar la última decisión anunciada por la Junta de Castilla-León, de suprimir las actuaciones previstas (podas, desbroces, señalización, etc.) en el tramo más largo y delicado de dicha senda, insistiendo en la necesidad de evitar por completo las visitas durante toda la temporada de cría (de enero a agosto) de las aves rapaces.*

- *Instar a todos los agentes implicados en un diálogo constante y fructífero, sobre el futuro del área protegida, evitando imposiciones y cerrazón a las partes interesadas en el espacio, proponiendo un consenso lo más amplio posible y que pueda redundar en un beneficio para el espacio.*

- *Reconocer el enorme trabajo de infinidad de naturalistas (anónimos en muchos casos) que han realizado y realizarán una labor de gran sacrificio sin el debido reconocimiento, y que deberían ser más tenidos en cuenta.*

- *Nuevamente, reconocer el gran trabajo realizado por toda la guardería, presente y pasada, que, en condiciones a veces complicadas, luchó y lucha por algo en lo que cree, y que sin su presencia, es seguro que el escenario actual sería distinto. Como gran figura de una labor bien realizada reconocemos a la persona de Hoticiano Hernando, buen amigo para todos los que un día nos acercamos por estas tierras.*

Firmado: Sociedad para la Conservación de los Vertebrados.

4) El domingo 12 de noviembre de 2006, después del censo de otoño y la comida posterior, tuvo lugar, en Cedillo de la Torre, la Asamblea General ordinaria del Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza.

Todos los cargos de la Junta Directiva fueron reelegidos por unanimidad. Por otra parte, se acordó, asimismo por unanimidad, exigir la retirada de cierta lamentable nota de Prensa del 31-3-05; retirada que al fin tuvo lugar, hacia el 12-4-07, después de diversas medidas de presión y tras múltiples solicitudes de todo tipo.

Del mismo modo que en la Asamblea anterior, se trataron otros muchos temas relativos al Refugio. Y se destacó una vez más que *“la situación por la que atraviesan los muladares, como consecuencia de las nuevas normativas referentes a la eliminación de cadáveres animales, supone un grave problema para las aves carroñeras.”*

5) Sobre el reciente fallecimiento de Daniel Magnenat, el 30-4-2007, reproducimos el siguiente escrito, que ha sido publicado total o parcialmente en *“Bolecín”* (Nº 41, IV-2007, pág. 2), *“Diario de Burgos”* (11-4-2007, pág. 81), *“El Nordeste de Segovia”* (Nº 75, V-2007, pág. 22), *“Quercus”* (Nº 256, VI-2007, pág. 4), el Informe final del censo de otoño de 2006 (págs. 84-87), en las páginas web *“Naturalicante”* y *“Montejanos”*, en el Foro de Rapaces Ibéricas, en el foro del Grupo Local SEO-Soria, en el foro de *“Montejanos”*, etc. La muerte de Daniel Magnenat también ha sido recogida en *100cias@uned* (Nº 9, pág. 96), en el diario *“Hoy”* de Extremadura (30-6-2007, pág. 3), en las conclusiones de las *“Jornadas sobre Buitres III”* (pues Daniel Magnenat es una de las personas a las que hemos dedicado dicho curso), etc. Por otro lado, he recibido mensajes escritos de condolencia (correos electrónicos o cartas postales) de al menos 37 personas, así como otros muchos mensajes verbales en el mismo sentido (por teléfono o en persona), referidos a la pérdida de Daniel Magnenat. Además, Philippe Benzi ha traducido al francés el referido texto. Por otra parte, Pierre-Alain Ravussin comunica que la Sociedad Romanda para el Estudio y Protección de Aves está preparando un homenaje a Daniel Magnenat, al que dedican casi dos páginas en su veterana revista científica *“Nos Oiseaux”* (Vol. 54, 2007, págs. 189-190).

Daniel Magnenat ha muerto

Nos llega de Suiza, comunicada por su mujer Marianne Delacretaz que tanto le quería, la triste noticia del fallecimiento, a la edad de casi ochenta años, de Daniel Magnenat, el experto ornitólogo a quien hicimos en noviembre un homenaje en el Refugio de Montejo y dedicamos una placa, y una proyección en Aranda de Duero sobre su ingente labor; homenaje y conferencia a los que vinieron bastantes personas de la comarca, y también de otras provincias españolas, además de los participantes en el censo de otoño.

En el año 2000, en la revista ornitológica suiza *“Nos Oiseaux”*, Daniel Magnenat publicó un emotivo artículo en memoria de su gran amigo Daniel Glayre, otro importante ornitólogo suizo (que por cierto, también había sido *“fascinado”* por las hoces del Riaza). Ahora, quisiera escribir unas líneas recordando a mi buen amigo Daniel Magnenat.

Durante más de 32 años, ha habido más de 1.500 ornitólogos o naturalistas que han estudiado y defendido de algún modo, casi siempre de forma altruista, el Refugio de Rapaces y su entorno. Entre ellos, se encuentran magníficos especialistas de toda España, y también de bastantes otros países. Pero Daniel Magnenat fue sin duda uno de los mejores. Por lo que respecta a los trabajos sobre fauna realizados en las hoces del Riaza, en algunos aspectos llegó a ser el mejor.

Tal como ponen de manifiesto los datos de la *Lista de vertebrados del Refugio*, de las *Hojas Informativas* sobre el Refugio, y de otras muchas publicaciones, nadie ha superado allí a Daniel Magnenat, que sepamos, en cosas tan difíciles como la localización y el estudio de los nidos de todo tipo de pequeños pájaros; y sobre todo, de las aves de los páramos, en los que tantas sorpresas descubrió. De hecho, según la información que conocemos, Daniel Magnenat sigue siendo el único ornitólogo que ha localizado, en esas tierras, nidos de especies tan escasas o tan esquivas como el pico menor, la alondra de Dupont, la curruca tomillera, el escribano hortelano, el arrendajo, y un largo etcétera. Me enseñó algunos de esos nidos, increíblemente ocultos, y debo confesar que previamente no fui capaz de encontrarlos ni siquiera habiéndome dicho Daniel su situación.

Por otro lado, Daniel Magnenat fue también el primer ornitólogo que consiguió descubrir un nido ocupado de águila culebrera en el Refugio de Montejo.

Una extraordinaria colección de diapositivas, obtenidas por Daniel Magnenat en el Refugio, fue presentada en el Congreso Internacional de Aves Esteparias (organizado en Valladolid, en 1995, por la Unión de Grupos Naturalistas de Castilla y León, con la colaboración de la Sociedad Española de Ornitología y de la Junta de Castilla y León). Entre esas fotos, destaca la de una terrera marismeña, que en 1996 fue homologada por unanimidad por el Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología. La información sobre este pájaro obtenida en Montejo por Daniel Magnenat continúa siendo la única segura que conocemos en la comarca, y casi la única en toda Castilla y León. Puede verse por ejemplo lo publicado al respecto, citando siempre a Daniel Magnenat, en la revista *“Ardeola”*, en la *“Guía*

de las Aves de Castilla y León” (donde Daniel Magnenat también aparece por otros motivos, todos ellos relativos a las hoces del Riaza, y algunos de gran interés a nivel nacional), o en los libros sobre “*Aves Ibéricas*” (de José Luis Tellería, Benigno Asensio y Mario Díaz). Por otra parte, la única observación que conocemos de garcilla cangrejera en toda la provincia de Segovia fue realizada asimismo por Daniel Magnenat (con Marianne Delacretaz), en el embalse de Linares, en 2005; fue ampliamente difundida en al menos siete páginas web o foros de Internet, en publicaciones especializadas, en ocho emisoras de radio, y en la Prensa de la provincia. Y las anteriores no son las únicas especies de vertebrados de las que prácticamente no existe, en toda la comarca, más información que la obtenida por Daniel Magnenat, como queda bien claro en las dos últimas *Hojas Informativas* sobre el Refugio (Nº 29 y Nº 30).

Por otro lado, y pese a que en el Refugio han trabajado varios de los principales fotógrafos de naturaleza de diferentes países, las mejores fotos conseguidas allí siguen siendo las de Daniel Magnenat, para la mayor parte de los vertebrados salvajes (e incluso para no pocos invertebrados).

La revista científica internacional “*Vulture News*” (del Vulture Study Group, el grupo mundial de estudios sobre buitres), que selecciona mucho sus espléndidas portadas, dedicó en 1999 una portada y una contraportada a fotos logradas en el Refugio de Montejo por Daniel Magnenat; y además, fue la primera vez en que apareció una foto obtenida en España como portada de esa veterana publicación, bien conocida por especialistas en buitres de todo el mundo. Otras fotos conseguidas por Daniel Magnenat en el Refugio, que incluyen desde la alondra de Dupont o el alcaraván incubando en sus nidos, hasta un lagarto comiendo cortezas de queso en los sabinares, han aparecido en casi un centenar de charlas o de ponencias, y en bastantes publicaciones sobre temas naturalistas; desde no pocos números de las revistas “*Panda*” y “*Pandilla*” de ADENA, hasta la “*Guía del Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega*” de dicha asociación; desde la monografía sobre el alimoche incluida en la revista “*Biblioteca, estudio e investigación*” del Ayuntamiento de Aranda de Duero, hasta los trabajos sobre los mamíferos del Refugio; desde distintos números de la revista de la Facultad de Ciencias de la UNED (donde una foto obtenida en Montejo por Daniel Magnenat fue seleccionada para la portada del Nº 1, que se agotó debido a un artículo sobre buitres y hubo que editar de nuevo), hasta bastantes números de la revista leonesa “*Argutorio*”; y desde las *Hojas Informativas* sobre el Refugio (donde Daniel Magnenat es también el autor de la mayor parte de las fotos de las portadas, y donde se recogen muchos hallazgos suyos), hasta los informes finales de los censos de otoño (cuando éstos llevaban fotos); sin olvidar las publicaciones locales, como distintos números en color de la revista “*Ribereña*” de Fuentelcésped (Burgos), que de esta forma pasó a ser citada en alguna revista sobre naturaleza de otros países; y podríamos poner más ejemplos.

Daniel Magnenat tuvo la enorme generosidad de ceder sus fotos gratuitamente para todas las publicaciones antes citadas. De hecho, Daniel nunca cobró nada por todos sus trabajos y sus fotos en la zona. Además, destinó al Refugio bastante dinero de su propio bolsillo, y también hizo generosas donaciones para contribuir a su protección. Daniel Magnenat proporcionó amablemente copia de los extraordinarios informes anuales que hacía sobre sus investigaciones en el Refugio, y de sus excelentes fotografías, pagando él mismo las copias y hasta los gastos de envío, a distintas personas o entidades que se los solicitaron. Por otra parte, regaló libros, revistas o cuadernos europeos sobre aves, a naturalistas o asociaciones a quienes les interesaban. Además, Daniel Magnenat participó en duras luchas por defender esas tierras segovianas; que, como dijo hace un año, él había amado tanto, y donde él había hecho tanta ornitología.

Daniel Magnenat también fotografió y estudió intensamente la vida salvaje en otros muchos lugares; desde las selvas americanas donde reina el águila arpía, hasta las junglas de la India que tantas veces visitó (subvencionado por la Sociedad Ornitológica Suiza, o por su cuenta); desde las sabanas del África Oriental donde solía pasar largas temporadas, hasta las de África del Sur (donde una vez le atacó un elefante, cuando estudiaba los pájaros); desde las inmensas tundras solitarias de la Laponia salvaje que tanto añoraba, hasta la isla de Madagascar con su fauna tan peculiar; y sin olvidar muchos parajes de distintos países de Europa, y por supuesto de España (desde las estepas de Aragón, hasta las costas de Almería o las islas Canarias). Observó al menos 1.546 especies de aves, y estudió también otros muchos vertebrados salvajes. Sorprende también la increíble calidad, cantidad, variedad y dificultad de las fotos de fauna que obtuvo en todos esos parajes; hasta el extremo de que su colección de diapositivas quizás pudiera ser, en varios aspectos, una de las más completas de las que tenemos noticias en el mundo (al menos, de las realizadas por una sola persona).

Daniel Magnenat era miembro de sociedades ornitológicas de Suiza, de Francia y de Bélgica. También mantenía correspondencia con naturalistas de muchos otros países. Daniel amaba profundamente la naturaleza española, que lamentaba no haber “descubierto” en su juventud. Estaba enamorado de los páramos solitarios, y fue uno de los primeros ornitólogos que descubrió la reproducción de la alondra de Dupont en nuestro país. Su nombre aparece mencionado en múltiples publicaciones ornitológicas; desde el reciente libro “*Aves del Archipiélago Canario*”, hasta la monografía del Ministerio de Medio Ambiente sobre “*La ganga ibérica y la ganga ortega en España*” (aquí, por sus hallazgos en el Refugio de

Montejo); sin olvidar la revista “*Ardeola*” (donde por cierto, Eduardo de Juana cita un extraordinario artículo de Daniel Glayre y Daniel Magnenat sobre nidificaciones de polluelas, esas aves tan difíciles de observar). Daniel Magnenat es autor, junto con Daniel Glayre, y a pesar de las prolongadas adversidades climatológicas que tuvieron que soportar durante años, de un interesante libro sobre las aves nidificantes en el alto valle francés del Orbe. Además, Daniel Magnenat tiene bastantes notas o artículos o datos publicados en distintas revistas científicas de ornitología, incluyendo la revista francesa “*Alauda*” y los “Noticiarios Ornitológicos” de la revista española “*Ardeola*”, pero sobre todo en muchísimos números de la revista suiza “*Nos Oiseaux*”.

Por otro lado, los artículos sobre descubrimientos zoológicos recientes aparecidos en “*Argutorio*” (que por cierto, han sido citados en el “*Handbook of the Birds of the World*”) están ilustrados también con fotos espléndidas de Daniel Magnenat, que abarcan desde el mochuelo boreal o el ratonero de Madagascar, hasta el elefante africano o el pinzón azul del Teide, sin olvidar la misteriosa aura sabanera de América.

Por sorprendente que parezca, fue siguiendo a los buitres como Daniel Magnenat descubrió Montejo; y allí se encontró con el guarda de ADENA Hoticiano Hernando, hombre clave en la historia del Refugio, al igual que su hijo el guarda Jesús.

No pocos pastores del páramo y otras personas de los pueblos del nordeste segoviano recuerdan a aquel hombre bueno, a aquel hombre ya mayor, que casi todos los años llegaba a estas tierras conduciendo su vehículo desde Suiza, a pesar de sus múltiples dolencias (pues Daniel Magnenat sufrió una salud bastante mala durante gran parte de su vida); y pasaba semanas enteras estudiando y fotografiando las criaturas salvajes, con todo tipo de condiciones meteorológicas, sin recibir nada a cambio, y con una paciencia y una entrega y un rigor que a todos sorprendían.

Daniel Magnenat escribió en 2005: “*Después de haber visitado numerosas reservas en los países de Europa, y también fuera (África, Asia, América), puedo decir que la región del Refugio de Montejo y sus alrededores, que he recorrido casi todos los años desde 1988, y en la cual he podido censar 152 especies de aves solamente en primavera, es completamente excepcional, de valor internacional.*

Es notable también, que la mayor parte de la población de Montejo y de los pueblos vecinos aman su reserva y están orgullosos de ella.”

En los últimos meses de 2006, la publicación en la página web “*Naturalicante.com*” de la foto de un pájaro misterioso obtenida en la India por Daniel Magnenat, un pájaro que no se ha podido identificar aún, provocó un verdadero revuelo y no pocos mensajes en “*Avesforum*”, en “*Montejanos*”, y en otros foros ornitológicos de Internet.

José Rozas nos propuso acertadamente que le hiciéramos un homenaje a Daniel aún en vida. Tanto el Ayuntamiento de Montejo como ADENA nos dieron los permisos para la placa que le pusimos, que fue costeadada generosamente por los miembros del Fondo y por otras personas que colaboraron, y que está dedicada “*a Daniel Magnenat y a todos los naturalistas que han investigado y protegido, con nobleza y generosidad, la vida silvestre de este Refugio*”. La Casa de la Cultura del Ayuntamiento de Aranda cedió amablemente su local para la charla de homenaje a la labor de Daniel Magnenat. Y como dije allí, quizás Dios le tenga reservado “*un cielo bellissimo, lleno de pájaros misteriosos para que los pueda seguir investigando*”.

Muy cerca de la mencionada placa, está la que pusimos en 2004 “*a Hoticiano Hernando y los demás guardas del Refugio de Rapaces, y a todas las personas que han dedicado parte de su vida durante estos treinta años para estudiarlo y defenderlo*”.

Desde Suiza, a donde le enviamos fotos y reseñas y una placa pequeña, Daniel Magnenat, ya gravemente enfermo, nos agradeció el homenaje en el Refugio, que le había “*emocionado mucho*”; y nos encargó que continuáramos “*amando y protegiendo esta bella región*”.

Unos meses después, su mujer Marianne me escribía, el día anterior a la muerte de Daniel: “*Le tiendo la mano, le hablo de Montejo, de ti su gran amigo, de los buitres y de todos los hermosos viajes que hemos hecho los dos durante estos casi 31 años pasados juntos, tantas aves y animales de todo tipo, paisajes magníficos que nosotros hemos tenido la gran suerte de admirar por el mundo, tan grande, tan hermoso a pesar de la locura de los hombres. (...) Su mayor pena, antes de abandonarnos, es no haber podido volver a ver Montejo una última vez y ver la placa que vosotros habéis puesto en su honor y en honor de todos los que han trabajado y trabajan todavía para que viva la reserva. (...)*” (Traducido del francés).

Mientras escribo estas líneas, tengo enfrente un soberbio montaje fotográfico sobre la fauna del Refugio de Montejo, que Daniel Magnenat me regaló. De las muchas cartas o correos relativos a Daniel que he recibido estos días, destacaré solamente unas pocas frases que tengo a mano:

“*Para nosotros (Daniel) siempre estará en Montejo, en cada brisa de aire que acaricie los árboles de la ribera, en cada brizna de hierba del páramo, en cada majestuoso vuelo del buitre; y mientras levantemos la mirada al cielo para verlo volar, siempre tendremos su recuerdo, y por él más que nunca*

seguiremos luchando para que Montejo siga siendo lo que él ha conocido.” (Fernando Alarcón García, de Madrid).

Daniel era sin duda *“un brillante ornitólogo, dotado de una pericia y paciencia infinitas. Lo imagino perdido entre inacabables páramos fotografiando con su cámara la vida secreta de estos pájaros que a nosotros nos cuesta tanto ver y documentar.”* (Alfredo López Hernangómez, de Segovia).

“Nada costaría (además de merecerlo) que hubiera un gesto en su reconocimiento a una labor desinteresada, dura y sacrificada.” (Javier Vitores Casado, de Aranda de Duero).

En las *Jornadas sobre Buitres III* (en la segunda semana de julio de 2007, en Plasencia –Cáceres-, con la UNED), hemos tenido para Daniel Magnenat una mención especial (y le hemos dedicado el curso, a él y a otras personas). También lo hemos hecho en las charlas sobre el Refugio del mes de abril (días 14 y 24, en Madrid y en Alcobendas, con la Comunidad de Madrid y con el Museo de la Ciencia, respectivamente), y de octubre (día 5, en San Sebastián –Guipúzcoa-, con SEO-Donostia).

Rogamos a los creyentes una oración por su alma, que era limpia y noble. Rogamos también, a todas las personas de buena voluntad, que cuando contemplen un buitre en el cielo o un atardecer en un páramo, tengan un recuerdo agradecido para el naturalista suizo que entregó su vida, de forma dura y abnegada y absolutamente desinteresada, para estudiar y fotografiar y defender toda esa belleza.

Dr. Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo
Presidente del Fondo para el Refugio de las Hoces del Riaza



Daniel Magnenat enseñando un oculto nido de collalba rubia en los páramos, junto al Refugio de Rapaces de Montejo. 11-6-2000. (Foto: Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo. D. 5.277.).

6) Al final del referido homenaje a Daniel Magnenat, se le hizo por sorpresa un homenaje al Dr. Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo. También se le dieron diversos obsequios; y entre ellos, un libro con fotos y con los escritos realizados para ello por bastantes personas; libro coordinado por Elías Gomis Martín, con el título *“Y cuando hagamos la reserva de los buitres...”*, que puede verse íntegramente en Naturalicante.com (sección *“La mochila del naturalista”*, apartado sobre el Refugio de Rapaces de Montejo; en *“Noticias, informes y artículos 2007”*).

Vaya también nuestro agradecimiento a todos los que participaron de una u otra forma en este homenaje.

7) A finales de marzo de 2006 tuvo lugar un nuevo **homenaje** a David Gómez Samitier, en el **Symposium** Internacional sobre Naturaleza y Fotografía de **Villarreal** (Castellón), organizado por la asociación EDC-Natura y el Ayuntamiento de Villarreal.

Además, las Jornadas sobre Buitres III, celebradas en Plasencia (Cáceres) en la segunda semana de julio de 2007, se le dedicaron a David Gómez (y su mujer Lourdes Mairal, y sus hijas Jara e Iris) y a otras personas (incluyendo a Daniel Magnenat, y a los guardas Hoticiano y Jesús Hernando del Refugio de Montejo), tal como puede verse en las conclusiones de dicho curso, antes recogidas.

(Con respecto a los guardas del Refugio, véase lo indicado sobre el homenaje de 1004 en la **Hoja Informativa N° 29**, págs. 101-102).

8) En 2007, se ha publicado el libro “**Uñas de cristal**”, proyecto de David Gómez Samitier, coordinado y dirigido por su hermano Emilio tras la muerte de David, y en el que escriben más de noventa colaboradores. Creemos que el resultado ha sido extraordinario, tanto en textos como en fotos, y felicitamos por ello a Emilio Gómez y a todos cuantos lo han hecho posible. El libro, de 352 páginas, editado en Zaragoza por Prames (tfno. 976 106170), con la colaboración de la Diputación Provincial de Huesca, tiene asimismo una contraportada de Carlos Gómez Mur, director de la UNED de Barbastro.

(En este libro también aparecen temas, hasta ahora inéditos, sobre el Refugio de Montejo y su historia).

9) Agradecemos de nuevo, sobre todo a Raúl González Rodríguez y a Elías Gomis Martín, toda su amable colaboración en lo relativo a lo que aparece sobre el Refugio en la magnífica página web www.naturalicante.com.

Otras muchas páginas web también han colaborado, como puede verse en la relación antes indicada. Y recientemente, gracias a la iniciativa de José Luis Nava Rueda, se ha creado una nueva página web dedicada a esta zona, www.hocesdelriaza.net, donde también han aparecido informaciones de gran interés. Además, está en preparación la nueva revista digital “*Hoces del Riaza*”, que ya ha recibido del Ministerio de Cultura el número ISSN 1988-5121.

También está en preparación un nuevo libro sobre el Refugio, que incluirá probablemente los textos de “*Y cuando hagamos la reserva de los buitres...*”, y otros nuevos. Los interesados en colaborar, narrando vivencias suyas a lo largo de la historia del Refugio de Rapaces, o recordando a alguna de las personas que han hecho posible la existencia del Refugio (Hoticiano o Jesús Hernando, por ejemplo), pueden dirigirse a José Luis Nava Rueda (tfno. 923223106; esojavan@gmail.com).

Muchas gracias a todos por su desinteresada ayuda y su interés por estas tierras.

10) El próximo censo de otoño, número 25, previsto para los días 10 y 11 de noviembre de 2007, estará dedicado a David Gómez Samitier, su mujer Lourdes Mairal y sus hijas Jara e Iris, y Daniel Magnenat.

Tal como se indicó en el informe final del censo de otoño anterior, los interesados en participar en el próximo deben comunicarlo lo antes posible al organizador del censo (Juan Prieto Martín; tfno. 918788185; juanprietomartin@yahoo.es).

El día 11, después de la comida, está prevista una nueva Asamblea General del Fondo para el Refugio, probablemente en Cedillo de la Torre como en años anteriores.

11) Se recuerda para febrero / marzo de 2008, está prevista la celebración del “**I Encuentro Nacional sobre Manejo de Rapaces Necrófagas y Gestión de Muladares**”, en Caravaca de la Cruz (Murcia), organizado por la Asociación CARALLUMA, con la colaboración de la CAM.

(Véase lo indicado al respecto en la pág. 85).

B) Grandes concentraciones.

Se indican a continuación los récords que conocemos para cada peña, por lo que respecta al máximo número de buitres posados registrado y comunicado por algún observador, siempre que ese número sea de al menos 13 buitres. La relación que sigue coincide en su mayor parte con la publicada en la **Hoja Informativa N° 29** (2006) (págs. 103-104); excepto por lo que respecta al barranco de Valugar (margen derecha), el Circo del Águila (aunque es fácil que en esta zona haya cifras más altas anteriores, incluidas en los totales para Peña Cuervo), el 2° Cañón (margen izquierda) y el barranco de la Retuerta, que son los únicos récords posteriores

[Véanse también el artículo “**Grandes concentraciones de buitres leonados en el Refugio de Rapaces de Montejo**” (Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (1993). *CODA* 21: 6-8); las *Hojas Informativas* N° 22 (1996) (págs. 16-17), N° 23 (1998) (págs. 15-16), N° 24 (2000) (págs. 29-30), N° 25 (2002) (págs. 56-57), N° 27 (2004) (págs. 104-105), y N° 29 (págs. 103-104); y los *Informes finales* de los últimos censos de otoño].

Barranco de Valdebejón.- 32 (17-VI-1992; 10 h. 44 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

Barranco de Pardebueyes.- Más de 70 (7-XII-1997; ap. 9 h. 36 m. – 11 h. 33 m.; Félix Martínez Olivas).

Barranco de Covanegra.- 57 (10-XI-2002; amanecer; Pablo Prieto Martín).

Reguero de la Fuente de la Vega.- 28 (12-XI-1983; 11 h. 41 m. --11 h. 53 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

Peña Rubia.- 134 (9-XII-1988; 18 h. ap.; Manuel Magdalena González).

Peña Portillo.- 202 (11-XI-2000; anochecer [18h. 31 m.]; Félix Martínez Olivas).

Peña La Graja.- 13 (13-5-2005; 20 h. 3 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

La Hocecilla.- 44 (3-VI-1999; 11 h. 49 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

Peña de la Zorra.- 124 (11-XI-2000; anochecer [18 h. 30 m.]; Rubén Gregorio Moreno-Opo Díaz-Meco).

Peña Hundida.- 106 (16-XI-1997; 10 h.; Juan Miguel Ruiz Nodar).

Valdecasuar (margen izquierda).- Más de 165, prob. más de 200 (7-XII-1997; ap. 13 h. 52 m.-14 h. 6 m.; Félix Martínez Olivas).

2° Cañón (margen dcha.).- 37 (17-XI-1996; 8 h. 45 m.; Eusebio Urbanos García).

2° Cañón (margen izqda.).- 52 (31-V-2007, 17 h. 29 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

Peña Saliente (2° Cañón j.a.).- 31 (1-VI-1999; 17 h. 10 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

Peña Fueros (sin contar el comedero).- 121 (14-XI-2004; amanecer; Javier Marchamalo de Blas, Eugenio Castillejos Rodríguez, Bruno Chacón Espinosa y Jorge Martínez Chacón).

Peña Cuervo.- 168 (29-V-2002; 19 h. 18 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

Circo del Águila.- 29 (8-VI-2006; 7 h. 3 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

Barranco de Valugar (margen izquierda).- 59 (y un buitre moteado) (10-VI-2002; 7 h. 30 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

Barranco de Valugar (margen derecha).- 48 (31-V-2006; 18 h. 15 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

El Corralón.- 71 (10-XI-2001; 16 h. 30 m.; José Antonio López Septiem y Óscar López Plaza).

Las Torcas.- 96 (8 y 9-XI-2003; anochecer y amanecer, resp.; Paloma Fraguío Piñas, M^a Pino García González y Manuela Fernández González).

La Raya.- 45 (18-XI-1995; anochecer [18 h. 2 m.]; Antonio Sanz Carro).

El Campanario.- 96 (13-XI-2004, anochecer; Antonio Sanz Carro).

- V.D.I. (Cuesta Agría).- 55 (y dos alimoches) (22-VII-1989; 20 h. 17 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).
- V.A.D. (Beticuerpo).- 123 (10-XI-2001; 17 h. 37 m. [122 al anochecer]; José Luis Armendáriz Sanz y Francisco Jesús Fernández Herrera).
- Los Poyales (S.I.).- 230 (quizás 231) (11-XI-2001; de 9 h. 43 m. a 9 h. 53 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).
- La Catedral (S.D.).- 147 (9-XI-1992; 10 h. 15 m. ap.; Antonio Gómez Manzano).
- Peña Inclínada (P.D.I.).- a) Al menos 94-96, y prob. más de 117-120 (16-XI-1997; amanecer; José Luis López-Pozuelo García).
b) 107 (6-XII-1997; 11 h. 50 m.; Félix Martínez Olivas).
- El Caramelón (P.D.D.).- 27 (30-V-2005, 19 h. 38 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).
- El Reloj.- 29 (31-V-1997; 9 h. 46 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).
- Barranco del Boquerón.- 101 (11-XI-2001; amanecer; Javier Cano Sánchez).
- Peñalba.- 82 (26-1-2002; 17 h. 45 m.; Juan Luis Galindo Estévez).
- La Peña Flor.- 39 (9-VI-2001; 21 h. 17 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).
- Barranco de la Retuerta.- 14 (y dos alimoches adultos) (4-V-2007; 20 h. 37 m.; Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

En lo que se refiere a las grandes agrupaciones de buitres en vuelo, registradas por un solo observador, el récord sigue correspondiendo al 16 de noviembre de 1997, a las 12 h. 16 m.: Bastante más de 262 buitres en el cielo (y 29 posados, lo que da un total de bastante más de 291 buitres vistos simultáneamente; sin duda había más de 300) (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo). (Véanse las **Hojas Informativas** N° 23 -pág. 16-, N° 24 -pág. 29- y N° 29 -págs. 104-105-; y el artículo “**Grandes concentraciones...**”, pág. 6).

Otras grandes agrupaciones se han registrado en los últimos años. Por ejemplo, el 10 de junio de 1996, a las 14 h. 20 m., vi más de 120 buitres leonados en vuelo (algo impresionante, el cielo lleno de buitres), desde la carretera de Fuentes de Aldehorno. El 12 de agosto de 2006, a las 12 h.15 m., vi más de 95 buitres leonados (y poco antes, en la misma nube, un alimoche y otra rapaz), entre Mazagatos y Ayllón; esta concentración puede estar relacionada con el comedero de Ayllón. El 11 de noviembre de 2006, Sergio Aris Arderiu, participante en el censo de otoño, observó dos coronas de buitres, de 60 y 50 ejemplares respectivamente (110 ejemplares, por tanto, en total), sobre el río y sobre Peña de la Zorra. Poco después, a las 16 h. 2 m., otros tres participantes en el censo de otoño (Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra) vieron unos 100 buitres leonados en una térmica, hacia el Este de Peña Rubia. Y el 12 de noviembre de 2006, a las 10 h. 48 m., vi una impresionante agrupación de 153 buitres leonados en vuelo, sobre los páramos del nordeste.

Además, el 1 de enero de 2007, a las 10 h. 32 m. ap., Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla observaron 117 buitres leonados en Maderuelo (60+40+17).

Por lo que respecta al comedero de buitres de Montejo, pueden destacarse, en 2006, una agrupación de unos 100 buitres leonados, bajando a comer nada más depositar una cerda grande muerta y a unos 8 m. del guarda de WWF/Adena, el 14 de enero (Jesús Hernando Iglesias); unos 120 buitres leonados (y rabilargos, cornejas y cuervos), en un festín sobre una yegua muerta, el 7 de abril (Antonio Cavadas Sanz; envía la filmación); 29 buitres leonados, al final de un festín sobre dos cerdas muertas, el 9 de mayo (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo); al menos unos 50 buitres leonados, dos buitres negros adultos y grajillas, en un festín sobre tres cerdas muertas, el 24 de mayo (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo); al menos 146 buitres leonados, un alimoche adulto y dos grajillas, el 25 de mayo (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo); al menos 58 buitres leonados, el 26 de mayo (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo); unos 150 buitres leonados, en un festín sobre una cerda muerta, el 30 de mayo (Carlos Horcajo González y José María Díez Laplaza); unos 150 buitres leonados, en un festín sobre una cerda muerta, el 1 de junio (Philippe y Pierrette Benzi-Baula; envían 75 fotografías); unos 300 buitres leonados, que acudieron a comer al depositar los cadáveres de dos cerdas (de unos 450 kg. cada

una) y una oveja (de unos 40 kg.), el 14 de junio, a las 13 h. (Jesús Hernando Iglesias); al menos siete buitres leonados (incluyendo cinco adultos y un inmaduro), y un buitre negro, en un festín sobre una cerda muerta, el 17 de julio (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo); al menos 20 buitres leonados (y volando, un buitre negro, y un alimoche adulto), el 18 de julio (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo); unos 200 buitres leonados (y varias grajillas y cornejas), en un festín sobre una gran cerda muerta, el 15 de noviembre (Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra); unos 100 buitres leonados, en un festín sobre una gran cerda muerta, el 29 de noviembre (Raúl Navas Sanz y Jesús Hernando Iglesias); cerca de 300 buitres leonados, en un nuevo festín sobre otra gran cerda muerta (mayor aún que la anterior), el mismo día 29 de noviembre (Raúl Navas Sanz y Jesús Hernando Iglesias).

Agrupaciones mayores, tanto en vuelo como posados en rocas o en el comedero, están citadas en los años precedentes. Véanse, por ejemplo, la **Hoja Informativa N° 27**, pág. 105; los registros máximos del comedero que figuran en otras **Hojas Informativas**; y el artículo antes citado sobre “**Grandes concentraciones de buitres leonados en el Refugio de Rapaces de Montejo**” (CODA 21, 1993, págs. 6-8).

También en zonas próximas se han seguido anotando, en los últimos años, grandes agrupaciones de buitres en torno a la carroña. Así por ejemplo, en el comedero de Campo de San Pedro, y en el año 2006, Jorge Andrés Remacha Lorenzo observa 137 buitres leonados (con 30 milanos reales, 28 buitres negros, un ratonero, cuervos, cornejas, y urracas), el 15 de enero. Juan José Molina Pérez registra unos 28 buitres leonados (con 4 buitres negros, al menos 8-10 milanos reales, dos cuervos, y cornejas), el mismo día 15 de enero. Juan Luis Galindo Estévez anota 100 buitres leonados (con cuatro buitres negros, cuatro alimoches, tres milanos reales, dos cigüeñas blancas, dos cuervos, y tres urracas), el 12 de marzo (publicado en “*Avesforum*”, el 13-3-06). Jorge Remacha señala un buitre leonado (con un milano real, y 26 cuervos), el 18 de marzo; y unos 220 buitres leonados (con dos buitres negros, dos alimoches, dos milanos reales, y una cigüeña blanca), el 20 de marzo (publicado en “*Avesforum*” y en “*Montejanos*”, el 21-3-06). Manuel López Lázaro registra 20 buitres leonados (con cuatro milanos reales, cuatro milanos negros, siete alimoches, y dos cigüeñas blancas), el 28 de marzo; 80-85 buitres leonados en un festín (con tres alimoches adultos), el 14 de abril; unos 15 buitres leonados (con cuatro buitres negros, cinco alimoches –tres adultos y dos inmaduros-, cuatro milanos reales, y cinco milanos negros), el 16 de abril; y unos 250-260 buitres leonados (con diez buitres negros, al menos seis alimoches, cuatro milanos negros, dos milanos reales, cinco cuervos, y unas cinco o seis grajillas), el 27 de abril. Antonio Cavadas Sanz anota al menos unos 80 buitres leonados (y un buitre negro, seis alimoches [cinco adultos y un inmaduro], y cinco milanos reales adultos), el 20 de mayo. Juan Luis Galindo Estévez observa 30 buitres leonados (y doce alimoches, incluyendo dos o tres jóvenes del 2º año), el 16 de julio. Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla registran en la zona unos 70 buitres leonados (y cuatro alimoches, tres adultos y un joven), el 6 de agosto. Antonio Cavadas Sanz filma unos 60-70 buitres leonados (y cuatro buitres negros, dos alimoches [había diez, nueve adultos y un joven], y dos milanos negros [había cuatro, y dos milanos reales]), el 11 de agosto. Manuel López Lázaro fotografía al menos cuatro buitres leonados (un adulto, un subadulto, y dos jóvenes del año –uno de ellos anillado-) (y dos buitres negros, dos alimoches, y una urraca), el 28 de agosto. Jorge Andrés Remacha Lorenzo anota 52 buitres leonados (y ocho buitres negros, y cuatro ratoneros), el 24 de septiembre. Fernando Alarcón García observa unos 250 buitres leonados (seis de ellos, con anilla leída) (y ocho buitres negros, cinco de ellos marcados, y dos milanos reales), el 30 de septiembre. Manuel López Lázaro no ve buitres durante unas trece horas de observación en un “hide”, el día siguiente, 1 de octubre. En una nueva espera, Manuel López Lázaro observa unos 100 buitres leonados y un buitre negro (“*todos ellos posados en las tierras de labor*”), además de 10 milanos reales (uno de ellos marcado) y un cuervo, el 15 de octubre. Poco después, Manuel López Lázaro observa unos 25 buitres leonados (y ocho buitres negros, uno de ellos marcado), el 19 de octubre. Juan Luis Galindo Estévez observa 40-50 buitres leonados (y ocho buitres negros, diez milanos reales, más de 30 cuervos, dos urracas, una cigüeña blanca, una garza real, y bastantes estorninos), el 29 de octubre. Jorge Andrés Remacha Lorenzo anota 193 buitres leonados (y cinco buitres negros, un ratonero, tres milanos reales, 15 cuervos, y urracas), el 8 de noviembre. Sergio Aris Arderiu anota al menos 195 buitres leonados posados dentro o fuera del comedero (sin duda debe haber bastantes más; y cuatro o cinco buitres negros [seguramente cinco, incluyendo al menos dos jóvenes, un probable subadulto, y un adulto], algún milano real, dos cuervos, alguna corneja, y urracas), el mismo día 8 de noviembre. Dos días después, Sergio Aris Arderiu observa al menos 15 buitres leonados (y siete u ocho buitres negros [de los que dos son adultos y uno es inmaduro], un milano real, y dos cuervos), el 10 de noviembre. Jorge Remacha registra 3 buitres leonados (y 7 buitres negros, y dos milanos reales), el 11 de noviembre. Manuel López Lázaro, Fernando Alarcón García, y Luis Miguel Romero González anotan 4-6 buitres

leonados (y 4-6 buitres negros, al menos trece milanos reales, y 7-10 urracas), también el 11 de noviembre. Los mismos observadores registran 39 buitres leonados (y tres buitres negros, al menos cuatro milanos reales, diez cornejas negras, y dos urracas), el 12 de noviembre, por la mañana. Sergio Aris Arderiu anota un grupo de buitres leonados posados cerca (fotografía dos adultos, que están separados del resto) (y un buitre negro joven posado cerca [fotografiado; parece del segundo o tercer año], y un milano real posado sobre la caseta del comedero [y alguno más en vuelo, y al menos cuatro más en un campo cercano], también el 12 de noviembre, por la tarde. Manuel López Lázaro registra 300 buitres leonados (y tres buitres negros, y 14 milanos reales), el 22 de noviembre; unos 300 buitres leonados (y 15 buitres negros, unos 25 milanos reales, al menos 32 cuervos, y al menos tres urracas), el 26 de noviembre; y unos 200 buitres leonados (y 15 buitres negros –cinco de ellos jóvenes del año-, 20 milanos reales, y dos ratoneros), el 7 de diciembre. Xavier Parra Cuenca observa al menos 320 buitres leonados (y 3 buitres negros), el 8 de diciembre (a las 11 h. 0 m.); y menos buitres leonados (y 4 buitres negros), el 9 de diciembre (a la misma hora). Fernando Alarcón García y Manuel López Lázaro anotan unos 200-250 buitres leonados (y 10 buitres negros, unos 30 milanos reales, al menos cinco cuervos, y un zorro recorriendo el cercado a las 6 h. 30 m.), el 23 de diciembre. Manuel López Lázaro observa unos 80 buitres leonados (y unos 15 buitres negros), el 27 de diciembre.

Es interesante añadir que Fernando Alarcón García observó, el día 30 de septiembre de 2006, a las 6 h. 30 m., aún con poca luz, al menos una docena de buitres leonados y un buitre negro en el comedero de Campo de San Pedro, que debían haber dormido allí. Poco después, al amanecer, entraron más buitres, y tuvo lugar un festín (“*a lo largo de la mañana se llegan a concentrar hasta unos 250 leonados y 8 negros, tan sólo 2 milanos reales*”).

Cerca de allí, Raúl Navas Sanz realizó, el 24 de octubre de 2006, la siguiente observación (publicada en “Montejanos” el día siguiente): “*Ayer sobre las tres de la tarde observé en Campo de San Pedro, en concreto en las naves de cerdos que estan junto a la carretera al coronar el alto de la tejera (carretera que une Campo y Riaguas), más de treinta buitres posados sobre el tejado, otros sobre la puerta e incluso algunos sobre los silos de pienso. También había cinco buitres negros, estos posados junto a la nave pero en un rastrojo ellos solos, dos de ellos enormes; y no queda ahí todo, luego, al llegar a Riaguas, justo antes del puente entre unos chopos aparecieron varios milanos, uno de ellos con dos marcas alares amarillas, volaban muy bajo y se veían perfectamente incluso desde el coche. Será el "francés" que habéis comentado, ¿no?*”

Las observaciones posteriores a 2006, en el comedero de Campo, pueden verse en el resumen anual correspondiente a 2007 (A. I).

Con respecto a las observaciones anteriores a 2006, véase lo señalado en las **Hojas Informativas N° 25** (pág. 57), **N° 27** (págs. 105-106), y **N° 29** (págs. 104-105).

En el comedero de buitres de Ayllón, Álvaro Camiña Cardenal señaló 539 buitres leonados (y 17 buitres negros, 12 alimoches y al menos 5-6 cuervos posados, y un milano negro en vuelo), el 31 de julio de 2006. También en el comedero de Ayllón, observé bien muchos más de 100 buitres leonados en vuelo [de los que bajaron bastantes más de cuatro] (y al menos cinco o seis buitres negros –incluyendo dos adultos y dos inmaduros o subadultos-, al menos cuatro o cinco alimoches –seguramente cinco, todos ellos adultos, excepto un joven del tercer año-, y un cuervo –en vuelo-, una semana antes de la cita anterior, el 24 de julio de 2006. Posteriormente, en el mismo comedero, vi al menos 75 buitres leonados [de los que bajaron a la zona al menos 24, y pude ver un festín con 16 ejemplares; poco antes, había visto más de 95 buitres leonados volando cerca de allí-, uno o dos buitres negros –incluyendo un adulto, al que vi comer- y cinco alimoches –dos adultos, un inmaduro del tercer año, y dos jóvenes del primer o segundo año], el 12 de agosto de 2006.

Cerca del comedero de Ayllón, Raúl Navas Sanz anota, el 3 de febrero de 2007, “*dos buitres leonados posados en tierra a pesar de la oscuridad (eran casi las 20:00)*”. Y añade: “*Aunque los buitres siguen yendo por allí a diario el aporte de comida es mínimo, los esqueletos no aumentan.*”

Con respecto a las máximas agrupaciones de buitres citadas en el comedero de Montejo, véase lo antoado en las **Hojas Informativas N° 23** (pág. 16) y **N° 24** (pág. 19).

En el alto de Milagros (Burgos), Juan José Molina Pérez registró, sobre un cerdo muerto, el 15 de enero de 2006, 22 buitres leonados, cinco milanos reales, dos cuervos, y cuatro cornejas negras.

Cerca de Milagros (Burgos), Álvaro Camiña Cardenal vio siete buitres leonados en árboles de la zona, el 11 de agosto de 2006.

También cerca de Milagros, a no más de 20 m. de la autovía N-I, a la altura del Km. 151, tres participantes en el censo de otoño (Eliás Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra) observaron, el 12 de noviembre de 2006, a las 14 h. 40 m., “unos 20 buitres leonados y otros tantos milanos reales”, que descendieron “sobre alguna carroña”.

Es interesante anotar que Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla fotografiaron, el 16 de diciembre de 2006, en el basurero de Aranda de Duero (Burgos), un buitre leonado posado en un pino; lo que puede ser la primera cita de la que tenemos noticias, de un buitre en este basurero. El mismo día, también vieron allí unos 20 milanos reales, tres garzas reales, dos cuervos, y corneja.

Cerca de la carretera de Campillo de Aranda, Juan José Molina Pérez registró más de 80 buitres leonados (y seis milanos reales) el 30 de enero de 2006.

A unos 300 m. de Bercimuel (Segovia), la Dra. M^a Carmen Escribano Ródenas vio un festín de unos 14 buitres, sobre lo que parecía una oveja muerta, junto al río, el 10 de diciembre de 2006.

Puede citarse asimismo, para el norte de Burgos, una concentración de entre 800 y 1.000 buitres leonados vistos en el basurero de Villarcayo (cuadrícula 30TVN55), el 29 de octubre de 2005, por José María Fernández García y Nerea Ruiz de Azua Pérez de Luco, según se recoge en:

--- González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006). **Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**. Caja de Burgos. Aula de Medio Ambiente. Burgos, 2006. 431 págs. (Pág. 100).

En la misma publicación, José Luis Lobo Cueva y Rufino Fernández González aluden a agrupaciones de buitres en el sur de Burgos citadas en las **Hojas Informativas N° 27** (pág. 106) y **N° 29** (pág. 105).

C) Otros trabajos.

Los informes finales (realizados por Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, Juan Prieto Martín [coordinador de dichos censos] y José Luis Armendáriz Sanz) de los últimos **censos de otoño**, han sido enviados, como de costumbre, a todos los participantes, a otras personas y entidades vinculadas al Refugio, y a todos los naturalistas que los han solicitado. Pueden descargarse asimismo en Naturalicante.com (precedidos a menudo de un resumen con fotos obtenidas por Raúl González Rodríguez).

En estos trabajos colectivos, que han sido hechos durante 24 años consecutivos, coordinados por Juan Prieto o por Fidel José Fernández, han participado hasta ahora 553 ornitólogos. En el recuento de 2004 (días 13 y 14 de noviembre), se batió el récord del Refugio, con al menos 1.117-1.122 buitres leonados.

Sobre los nuevos **trabajos** relacionados con el WWF/Adena, puede verse lo indicado al respecto en los artículos del “*Bolegyps*” o del “*Panda*”, antes citados.

Por otra parte, durante los últimos años, he continuado realizando los **censos de pollos** que completan su desarrollo en nido. Para estos censos, en el año 2001 se batió el récord de los 31 años de la historia del Refugio. Ese año 2001 conté 226 pollos de buitre leonado que salieron adelante, aunque alguno murió posteriormente.

En 2006, después de varias semanas de intenso trabajo de campo (en total, 64 días), pude comprobar que hubo, en las hoces del Riaza y su entorno, un total de 177 (176+1) nidos de buitre leonado con éxito en la cría: 116 (115+1) nidos en el interior del Refugio (los dos Refugios limítrofes), y 61 nidos en sus inmediaciones (47 nidos en el resto de las hoces del Riaza, y 14 nidos más en zonas próximas). Hubo 160 nidos con éxito en el Parque Natural, y 17 nidos con éxito fuera del Parque. De ellos, 17 nidos (el 9’6 % del total) eran nuevos, con respecto a todos los años anteriores. (Se incluye un nido con éxito comunicado por Hoticiano Hernando, Jesús Hernando y María Melero).

Los 17 nidos nuevos corresponden a El Caramelón (P.D.D.) (uno, N° 4), Peña Inclinada (P.D.I.) (dos, N° 31 y N° 32), Los Poyales (cuatro; N° 42, N° 43, N° 44 y N° 45), V.A.D. (Beticuerpo) (uno, N° 54), El Corralón (uno, N° 27), Peña Cuervo (uno, N° 8), Peña Fueros (uno, N° 41), Peña Portillo (uno, N° 73), Peñalba (tres; N° 17, N° 18 y N° 19), Barranco L. C. (uno, N° 1), y E. C. (uno, N° 1). Este último fue comunicado por Hoticiano Hernando Iglesias, Jesús Hernando Iglesias y María Melero de Blas, de WWF/Adena. Los dos últimos naturalistas también registraron un nido nuevo en una zona próxima.

Además, hubo otros dos nidos nuevos con buitre echado y aparentemente incubando después del 20 de mayo, pero la reproducción fracasó. Son los nidos N° a de El Caramelón [perdido entre el 22 de mayo y el 1 de junio] y N° X de V.A.I. [perdido entre el 23 y el 27 de mayo].

Otros ocho nidos fracasados –uno de ellos nuevo-, con buitre que parecía incubarse en mayo (en dos de los casos es seguro, pues llegué a ver el huevo), son los nidos N° 22 de Peña Fueros [perdido entre el 10 de mayo –el día 9 vi el huevo- y el 15 / 24 de mayo], N° α de Peña Fueros [perdido entre los días 10 de mayo –el día 9 vi el huevo- y 15 de mayo], N° 79 del barranco de Valdecasuar [perdido entre el 9 de mayo y el 6 de junio], N° 6 de Peña de la Zorra [perdido entre el 14 / 16 de mayo, y el 31 de mayo], N° 10 de Peña Rubia [perdido entre el 13 de mayo y el 4 de junio], N° 19 de Peña Rubia [perdido en parecidas fechas, o algo antes], N° 13 de Covanegra [perdido entre el 6 / 7 de mayo y el 4 de junio], y N° 17 del barranco de Pardebueyes [perdido entre el 6 / 7 de mayo y el 4 de junio].

Pueden añadirse uno o dos nidos en los que vi en mayo un huevo solo o cáscaras del mismo, y donde tampoco tuvo éxito la reproducción. Se trata de los nidos N° 2 del barranco de Covanegra (vi un huevo solo el 7 de mayo, que ya había desaparecido el 4 de junio) y N° 22 de El Campanario (me pareció ver parte de las cáscaras del huevo el 17 de mayo; el nido estaba vacío el 26 de mayo).

Hubo, además, otros 6 nidos (uno en Peña de la Zorra, y cinco en Peña Rubia) en los que comprobé que había nacido y había muerto el pollo antes de terminar el censo de primavera, pues vi el pollo vivo y después constaté que había desaparecido; por lo que estos seis pollos no están incluidos en el total antes indicado. Los nidos en cuestión y los datos correspondientes se indican más adelante, en el apartado G.8. Si los sumamos a los 176 pollos anteriores, tenemos un total de 182 nidos con pollo vivo visto por el autor, en 2006. Además, José Luis López-Pozuelo García informó sobre un nido (el N° 4 de Peña Inclinada) donde vio el pollo el 10 de mayo (de 2006), pero que comprobé estaba ya vacío el 20 de mayo. Si añadimos otros dos pollos registrados en los censos de WWF/Adena (uno de ellos en una zona próxima), el total de pollos nacidos subiría a 185 como mínimo.

También se reseñan en el apartado G-8 otros 10-13 nidos cuyo pollo desapareció entre junio y julio, antes de poder volar (diez con seguridad, y tres más que no son seguros del todo); y que se han incluido en los 176, siguiendo el criterio de años anteriores. En tres de los casos, vi el pollo muerto en el nido. Uno de estos diez nidos (el N° 41 de Peña Fueros) también forma parte de los 17 nidos nuevos. Por tanto, el número de pollos que llegaron realmente a volar, en 2006, sin que hubiera constancia de su muerte en verano, fue de 164-167 (como máximo); que llegaría a 165-168, si se incluye un nido con éxito en una zona próxima controlado por WWF/Adena.

Es seguro que comenzaron la cría bastantes más nidos que se perdieron, alguno de ellos con pollo; tal como confirman José Luis López-Pozuelo García, Jesús Hernando Iglesias, y otras personas. Entre mayo y junio de 2006, pude ver los restos de 604 nidos (incluyendo los nidos ocupados) con indicios de haber sido iniciados o reparados o usados ese año. De ellos, al menos en 219 había comenzado la reproducción, según los datos obtenidos por el autor o comunicados por José Luis López-Pozuelo García, Hoticiano Hernando Iglesias, y otros observadores.

En una nota hecha pública por WWF/Adena el 5 de diciembre de 2006, puede leerse: “*De acuerdo a los datos del seguimiento de la colonia de buitre leonado que WWF/Adena viene realizando desde hace años, en las últimas dos temporadas se han registrado los éxitos reproductores más bajos de las dos últimas décadas (34’46 por ciento y 38’76 por ciento en 2005 y 2006, cuando estos valores superaban en años anteriores el 50 por ciento e incluso se acercaban al 60 por ciento), lo que ha supuesto un fuerte descenso en el número de pollos nacidos. / Este descenso coincide con la puesta en marcha del servicio de recogida de cadáveres de herbívoros rumiantes para su incineración, con el fin de prevenir el mal de las vacas locas. Esta medida ha ocasionado una fuerte reducción en la disponibilidad de alimento, pese a que en el Parque y su entorno hay dos comederos para necrófagas, uno de ellos gestionado por WWF/Adena.*” (Página web del WWF/Adena, 5-12-06; *Terra Actualidad*, 6-12-06; *El Norte de Castilla* [ed. de Segovia], 6-12-06).

En el N° 39 (de diciembre de 2006) del *Bolegyps* (Boletín informativo del Refugio, de WWF/Adena; coordinado por María Melero, Luis Suárez y Jesús Hernando), puede leerse (“**Resultados de la reproducción de buitre leonado**”; pág. 2): “*El resultado del seguimiento, realizado también en el marco del proyecto con Caja Madrid, ha indicado que, en la temporada de cría 2006, se encontraban presentes en el conjunto de las Hoces del Riaza 507 parejas de buitre leonados. De éstas, 418 iniciaron la cría (82,45 %) y 89 construyeron su plataforma de cría sin llegar a realizar la puesta (17,55 %). Al final de la reproducción se censaron en sus nidos 162 pollos, aunque se vieron un mínimo de 184 pollos pequeños o medianos en los nidos. Con estos datos, el éxito reproductor se situó en un valor de 38,76 % y la productividad en 31,95 %. // El número de parejas reproductoras disminuye con relación al 2005, a diferencia de lo que ha venido ocurriendo a lo largo de los últimos años, en los que siempre aumentaba este parámetro. Aumenta considerablemente (un 35 %) el valor correspondiente a parejas no reproductoras, siendo el más alto desde 1994. Con estos valores, las parejas totales registradas aumentan ligeramente. // El número de pollos volados aumenta en 9 respecto al registrado en 2005, a diferencia de los descendios registrados los dos años anteriores. El éxito reproductor aumenta ligeramente respecto a la temporada anterior, aunque sigue situado por debajo de los obtenidos en años pasados, superior al 50 % y en algunos casos cercano al 60 %.*”

Parte de los datos anteriores han sido publicados también por María Melero de Blas, técnico de WWF/Adena en el Refugio, en su artículo “**Madurez con preocupación. / Hace ya 32 años que se declaró el Refugio de Montejo**” (*Panda* N° 97, primavera de 2007, pág. 35).

Están recogidos asimismo, con más detalles, en el “**Informe anual del Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega (Segovia). Año 2006**”, de WWF/Adena (págs. 39-43).

Si añadiéramos los datos de Fidel José Fernández, el número de pollos nacidos subiría a 194 como mínimo, en toda la zona (incluida en la provincia de Segovia), como antes se indicó.

Por otra parte, en 2006 vi **21** nidos con pollo (ya crecido, antes de volar) de buitre leonado en cortados relativamente próximos, de la provincia de Soria. 12 de estos nidos fueron mostrados amablemente por el experto ornitólogo segoviano Alfredo López Hernangómez; quien informa asimismo sobre otro pollo de buitre leonado en la provincia de Soria, donde vio el pollo el 28 de mayo de 2006.

Además, en otras zonas de la provincia de Segovia, Alfredo López Hernangómez me enseñó **6** pollos de buitre leonado en sus nidos respectivos, cuyo desarrollo estuvo siguiendo con detalle el referido ornitólogo durante la temporada de cría de 2006.

Agradezco a Alfredo López el minucioso trabajo amablemente proporcionado, sobre dicho seguimiento; que incluye asimismo datos sobre los nidos que fracasaron en la misma región.

En otros cortados de la provincia de Segovia, vi en julio de 2006 dos pollos (jóvenes del año) de buitre leonado que ya volaban, pero que sin duda habían nacido en esa zona. Álvaro Camiña Cardenal me dijo que había visto en ese paraje, en la primavera de 2006, tres pollos de buitre leonado en sus respectivos nidos.

En el trabajo “**Sobre las aves carroñeras del Refugio de Rapaces de Montejo**”, publicado en el libro “*Actas del II Congreso Internacional sobre Aves Carroñeras*” (Cañizares / Solán de Cabras, Cuenca, 1 al 4 de mayo de 1997; AEDENAT-CODA-GREFA, 2000, 195 pp.; págs. 69-78), incluí una Tabla relativa al número de nidos nuevos (de buitre leonado, y con éxito en la cría) habidos cada año, y su porcentaje respecto al total, desde 1979 hasta 1996 (pág. 72). Los números de nidos nuevos en los años posteriores (1997-2004) aparecieron en las **Hojas Informativas N° 23** (pág. 16), **N° 24** (pág. 30), **N° 25** (pág. 57), **N° 27** (págs. 106-107), y **N° 29** (págs. 106-107). Una Tabla que los recoge todos, incluido el de 2006, es la siguiente:

A	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91
Nº	29	21	14	27	24	30	17	18	21	18	16	20	15
%	40	28	19	37	31	30	18	18	23	19	16	17	12

92	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05
13	25	18	17	28	19	18	27	17	30	28	32	30	23
12	16	12	12	18	11	11	15	10	11	15	15	15	15

06
17
10

Tabla B. I. Número de nidos nuevos cada año, y porcentaje aproximado con respecto al total de nidos del año. (Considerando sólo los nidos de buitre leonado con éxito en la reproducción).
(A.- Año. / N°.- Número. / %.- Porcentaje aproximado.)
(Censos realizados por Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo.).

Vemos pues que, a pesar de la intensidad y duración del seguimiento realizado, cada año al menos la décima parte de los nidos (con éxito en la cría) han sido nuevos, con respecto a todos los nidos con éxito de todos los años anteriores (desde 1977-78). De hecho, en los 22 últimos años, el porcentaje de nidos nuevos ha oscilado entre el 10 y el 25 %, siendo la moda (el dato más frecuente) el 15 %. Llamen la atención estos resultados, que parecen sugerir que los lugares nuevos disponibles, para la nidificación, están lejos de agotarse.

Félix Martínez Olivas, en su artículo “**Éxito reproductor del buitre leonado en Montejo de la Vega**” (Panda 12, 1985, págs. 16-17), escribía: “*Los que nos dedicamos a buscar sus nidos sabemos hasta dónde son capaces de ocultarse los buitres.*”

Desde que comencé los censos en 1975, y hasta 2006 inclusive, los buitres leonados se han reproducido con éxito, en las hoces del Riaza, en **689** nidos diferentes, en los que han salido adelante un total de 3.870 pollos (aunque algunos murieron poco después). (Con relación a la alternancia de nidos con los años, véase el artículo “**Sobre las aves carroñeras del Refugio de Rapaces de Montejo**”, publicado en las *Actas del II Congreso Internacional sobre Aves Carroñeras* (AEDENAT-CODA-GREFA; Cañizares – Cuenca-, 1 al 4 de mayo de 2000; editado en 2000, 195 pp.; págs. 69-78).

En 2006, a pesar de que los resultados globales (por lo que se refiere al número de pollos volados) fueron los segundos más bajos de los seis últimos años (los resultados de 2005 fueron peores; de hecho, fueron los peores de los once últimos años), hubo sin embargo cinco peñas en que se logró el récord de la historia del Refugio (también en lo que respecta al número de pollos de buitre leonado que salieron adelante). Estas peñas son El Caramelón (P.D.D.) (empatada con 2004), Peña Cuervo (incluido el Circo del Águila), 2º Cañón (margen izquierda), Peñalba, y bco. L. C.

Por lo que respecta al nido N° 26 de Peña Rubia, seguido con una cámara desde la Casa del Parque, la Junta de Castilla y León, en su boletín “*Bolecín*” (N° 65, julio de 2006, pág. 28), indica: “*Los propios monitores han puesto nombre al buitre que estos días apura sus últimos días de estancia en el nido: “le llamamos cariñosamente Cuchifrú. La puesta fue el día 13 de enero y eclosionó el 7 de marzo. Le hemos visto crecer día a día y abandonará el nido a mediados de julio.*” (El 4 de julio de 2006, vi el pollo en el nido, batiendo las alas a las 14 h. 26 m.; el 19 de julio, el nido parecía vacío, aunque vi cerca un pollo que ya volaba).

Nidos tardíos.-

En 2006, hubo cinco pollos muy tardíos (debieron de nacer hacia últimos de mayo o más tarde), de los que sólo tres salieron adelante. Los dos casos fracasados (N° 30 de La Catedral y N° 51 de V.A.D.) se reseñan en el apartado G.8. Los tres casos con éxito corresponden a los nidos siguientes:

--- N° 45 de Los Poyales. En cada uno de los días 21, 22 y 23 de mayo, veo en el nido un buitre adulto echado, que parece incubar. El 1 y el 2 de junio, veo en el nido un buitre adulto echado pero no del todo, que puede tener ya pollito. El 7 de junio, hay en el nido un buitre adulto semiechado, y veo un pollito blanco. El 15 de julio, veo en el nido un buitre subadulto o adulto no viejo, otro buitre no pollo, y un pollo blanco de unos 45-48 días. El 21 de julio, veo el pollo, con partes blancas, y un buitre adulto cerca. El 11 de agosto, veo el pollo, no muy grande y con jirones blancos, que con seguridad no vuela aún. El 30 de septiembre, veo el pollo en el nido, primero con dos buitres adultos y después solo.

Este nido es nuevo del año 2006.

--- Nº 15 del 2º Cañón. El 24 de mayo, veo en el nido un buitre adulto echado, que parece incubar (aunque se levanta algo a las 7 h. 48 m. y parece regurgitar [?], se echa de nuevo y con cuidado a las 7 h. 58 m., y se levanta más tarde). El 25 de mayo, veo un buitre adulto cerca que ha dormido allí, aunque luego ya no está. El 31 de mayo, veo un buitre adulto echado o casi, y deduzco de su conducta que puede haber nacido ya el pollito; hay cerca otro buitre adulto. El 8 de junio, veo ya un muy pequeño pollito blanco, y un buitre adulto que ha dormido allí. El 16 de julio, veo el pollo, blanco en gran parte, de unos 48 días. El 20 de julio, veo el pollo, blanco en parte (y con el dorso blanco), y un buitre adulto no viejo. El 11 de agosto, veo el pollo, no muy grande, con jirones blancos, que es seguro no vuela aún.

--- Nº 27 de Peña Portillo. El 30 de mayo, veo en el nido un buitre adulto, que parece incubar. El 5 de junio, veo en el nido un minúsculo pollito blanco, que ya levanta la cabeza, debajo del buitre adulto. El 19 de julio, veo en el nido un pollo blanco en parte, de unos 45-47 días o muy poco más, y un buitre adulto. El 11 de agosto, veo el pollo, no muy grande y con jirones blancos, que es seguro no vuela aún; y luego a ver, junto a él, otros dos buitres pollos (jóvenes del año), que ya vuelan y proceden de otros nidos.

Es curioso hacer notar que los buitres no se habían reproducido con éxito aquí (en este nido) desde hacía veinte años. En concreto, lo hicieron en 1985 y en 1986, y ahora en 2006.

Es probable que al menos otros 16 - 21 pollos tardíos (de los nidos Nº 1 del barranco del Boquerón, Nº 11 de Peña Inclinada, Nº 5 de Los Poyales, Nº 44 de Los Poyales, Nº 4 de La Raya, Nº 8 de Las Torcas, Nº 17 de Peña Fueros [?], Nº 36 de Peña Fueros, Nº 8 del 2º Cañón, Nº 9 del barranco de Valdecasuar, Nº 52 de Valdecasuar, Nº 76 de Valdecasuar, Nº 82 de Valdecasuar, Nº 14 de Peña de la Zorra, Nº 34 de Peña Rubia [?], Nº 35 de Peña Rubia [?], Nº 1 de Las Torres [?], Nº 3 de Las Torres, Nº 10 de Peñalba [?], Nº 18 de Peñalba, y Nº 1 del bco. L. C.), y posiblemente algunos más, tampoco volasen a comienzos de agosto.

Otros siete nidos con pollo tardío, pero que fracasaron, están reseñados en el apartado G.8. Corresponden a los nidos Nº 4 y Nº 11 del barranco del Boquerón; Nº 30 de La Catedral (muy tardío), Nº 41 de Peña Fueros, y Nº 2, Nº 37 y Nº 39 de Peña Rubia. En tres casos más con nido tardío, el fracaso no es seguro, pero casi; se trata de los nidos Nº 11 de Los Poyales, Nº 66 de Valdecasuar, y Nº 18 de Peña Rubia.

(Recuérdese que en 2004, el pollo más tardío, que fue el Nº 2 del 2º Cañón, también debió de nacer en la segunda quincena de mayo [véanse los datos publicados en la **Hoja Informativa Nº 27**, pág. 107]. Y en 2005, el pollo más tardío de los que salieron adelante, que fue el Nº 5 de Peña de la Zorra, posiblemente nació entre el 23 y el 28 de mayo; y al menos otros cuatro pollos tardíos debieron nacer ese año en mayo –uno quizás entre el 17 y el 18, otro posiblemente ya bien entrado el mes, y dos más hacia comienzos de mayo– [véanse los datos publicados en la **Hoja Informativa Nº 29**, págs. 107-108]).

Sobre las reproducciones tardías en los años precedentes (y en particular, sobre los casos en que el pollo no voló por primera vez hasta el mes de septiembre), puede verse lo indicado en las **Hojas Informativas** anteriores; y también, en el apartado “*Sobre reproducciones muy tardías o muy tempranas*” del artículo del autor “**Sobre los censos realizados en el Refugio de Rapaces de Montejo (1975-1994)**”, publicado en la Monografía 4 de SEO/BirdLife (*Biología y conservación de las Rapaces Mediterráneas, 1994*; editado por Jordi Muntaner y Joan Mayol; Actas del VI Congreso de Biología y Conservación de las Rapaces Mediterráneas, Palma de Mallorca, 22 al 25 de septiembre de 1994; editado en 1996, 488 pp.; págs. 317-321). Véase también el artículo del autor “**Vulture populations in the Montejo Raptor Refuge, Spain**” (*Vulture News*, Nº 40, 1999, págs. 3-19).

El caso con éxito más tardío que conozco, en toda la historia del Refugio (después de controlar 3.870 reproducciones con éxito), corresponde al nido Nº 42 del barranco de Valdecasuar, en el año 1995. El 7 de junio de dicho año, vi, de 9 h. 37 m. a 15 h. 8 m., un buitre adulto no viejo incubando en ese nido; hubo dos momentos en que el buitre se levantó, a las 12 h. 22 m. y a las 15 h. 22 m., y en la primera de tales ocasiones pude ver perfectamente el huevo. El día 30 de junio, vi en el nido un buitre adulto, que seguía allí al anochecer, y que ya no estaba echado. El 1 de julio, vi de nuevo un buitre no pollo, que no estaba echado. El 1 de agosto, vi en el nido un buitre adulto y un pollo blanco, aunque no del todo, de unos 40 días o poco más. El 2 de agosto, seguían en el nido un buitre adulto no anillado, y un pollo blanco en gran parte. El pollo debió nacer ya entrado el mes de junio, posiblemente algo después de mediados de junio. El 24 de agosto, vi de nuevo, en el nido, un buitre adulto no anillado, y un pollo de

mediano tamaño y con el dorso blanco. El 11 de septiembre, vi en el nido el pollo, no grande, que no volaba aún. El 14 de octubre, estuve observando el nido de 14 h. 52 m. a 17 h. 31 m.; el pollo ya no estaba, pero vi tres veces los dos buitres adultos. Por tanto, el pollo debió volar por primera vez entre el 11 de septiembre y el 14 de octubre, y es muy probable que lo hiciera en octubre.

Félix Martínez Olivas, que estuvo siguiendo el mismo nido de forma independiente, indica que se trataba de una puesta de reemplazamiento (vio el buitre incubando el 28 de enero; el buitre echado en el nido, el 26 de febrero y el 25 de marzo; el nido sin buitre y al parecer vacío, el 1 de mayo; el nido ocupado, el 1 de julio; y el pollo en el nido, el 16 de septiembre); y confirma que el pollo debió volar pues en octubre, tal como se se publicó en el siguiente trabajo, donde también se pone de manifiesto el bajo porcentaje de puestas de reemplazamiento con éxito:

--- Martínez Olivas, F.; Blanco Hervás, G.; y Rodríguez Manzano, R. F. (1998). **Rate, timing and success of clutch replacement by colonial Griffon Cultures *Gyps fulvus***. *Ornis Fennica*, 75: 145-148.

Como se indicó en la **Hoja Informativa N° 25** (pág. 58), en las hoces del Riaza es muy raro que en un nido con huevo a comienzos de junio la reproducción tenga éxito, aunque he podido comprobar que esto ha ocurrido en uno o dos casos excepcionales: el ya citado del nido N° 42 de Valdecasuar en 1995, y posiblemente también en el nido N° 1 de El Campanario en 1978. En este último caso, vi un buitre adulto incubando el 14 de mayo [el buitre se levantó un momento y pude ver el huevo; era el único nido del Refugio aún con huevo]; el 20 de junio, vi en el nido un pollo muy pequeño (el menor del Refugio), cubierto de plumón blanco, que posiblemente hubiera nacido a comienzos de ese mes; el 22 de junio, seguía el pequeño pollo en el nido; el 28, el 30 y el 31 de julio, vi de nuevo el pollo, que aún no sabía volar (era el único pollo del Refugio que todavía no había saltado al aire, junto con el pollo del nido N° 7 de Los Poyales); el 16, el 17 y el 19 de agosto, vi nuevamente el pollo, que todavía no sabía volar (era el único pollo en esa situación); el 1, el 2 y el 3 de septiembre, volví a ver en el nido al pollo, que aún no volaba.

También pudo haber nacido al comenzar junio alguno de los casos tardíos antes señalados, y en particular el correspondiente al nido N° 27 de Peña Portillo en 2006.

En la bibliografía consultada no hemos encontrado ningún caso tan tardío (con éxito) en otras regiones. Sin embargo, puede destacarse, aunque se refiera a una población situada más al norte (en Álava), que Arturo F. Rodríguez y Ramón Arambarri, en su interesante artículo "**Las rapaces carroñeras: Buitre Leonado (*Gyps fulvus*) y Alimoche (*Neophron percnopterus*) en el Parque Natural de Valderejo (1996)**" (*Otus*, Vol. I, 1997, págs. 14-16), indican para el buitre leonado que "*el período del primer vuelo de los pollos se ha alargado hasta finales del mes de septiembre*" (pág. 15).

Otros datos sobre los censos.-

En septiembre de 2004 se publicó, en el N° 51 de "*Vulture News*" (la revista científica del Vulture Study Group), el artículo "**Recent vulture censuses in the Montejo Raptor Refuge, Spain**" (págs. 46-53), de Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, que incluye los resultados de seis censos de otoño (en lo relativo al buitre leonado), y contiene los censos de primavera y verano (de buitres y alimoches) realizados por el citado autor en los cinco años comprendidos entre 1999 y 2003. Como es sabido, los censos de los 24 años anteriores (1975-1998) aparecieron, en su mayor parte, en 1999 ("**Vulture populations in the Montejo Raptor Refuge, Spain**"; *Vulture News* N° 40, págs. 3-19), en 1994 ("**El alimoche en el Refugio de Rapaces de Montejo**"; *Biblioteca, estudio e investigación* N° 9, págs. 135-182), en 1976 ("**Sobre el Refugio de Rapaces de Montejo**"; *ADENA* N° 12, págs. 17-22), y en otras publicaciones (incluyendo las referencias citadas en los artículos mencionados); mientras que los censos del año siguiente (2004) aparecieron en octubre de 2004, en la **Hoja Informativa N° 27 sobre el Refugio de Rapaces de Montejo** (220 págs.; editada por el autor); y los censos de 2005 aparecieron en marzo de 2006, en la **Hoja Informativa N° 29 sobre el Refugio de Rapaces de Montejo** (230 págs.; editada por el autor). [No se incluyen aquí los censos de primavera y verano realizados por otros ornitólogos, que han aparecido en distintas publicaciones, todas las cuales están citadas en las Hojas Informativas y/o en la bibliografía de los trabajos reseñados.]

Además, en septiembre de 2005 se publicó, en el Volumen 14 (2) de "*Wingspan*" (el boletín de la Raptor Research Foundation), el artículo "**News about the Montejo Raptor Refuge (Spain)**" (pág. 6), de Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo, que contiene un breve resumen de los censos de primavera y verano (de aves rapaces) realizados por el autor en 2005, durante 56 días de trabajo de campo.

A continuación, se indican los resultados, en lo que se refiere al número de nidos de buitre leonado con éxito en la cría, de los censos realizados cada año por el autor, dentro y fuera del Refugio, a partir de 1977. Los censos que hice los dos primeros años (1975 y 1976) no llegaron a ser exactos (véase “**Apuntes sobre el Refugio de Rapaces de Montejo**” [*Quercus* 9, 1983, págs. 19-20], “**Novedades sobre el Refugio de Rapaces de Montejo**” [*Quercus* 13, 1984, pág. 41], y “**Consideraciones sobre el Refugio de Rapaces de Montejo después de diez años de funcionamiento**” [*Chrysaetos* 0, 1984, págs. 11-13]).

A	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
R	42	51	56	60	61	55	56	80	77	80	70	78	83	96
F		16	17	15	12	18	21	21	15	19	21	16	19	20
H		67	73	75	73	73	77	101	92	99	91	94	102	116
Z											0	0	0	0
T		67	73	75	73	73	77	101	92	99	91	94	102	116

91	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05
99	91	124	126	107	110	112	105	108	96	149	117	149	134	106
24	21	28	30	34	48	58	63	76	64	68	62	54	57	36
123	112	152	156	141	158	170	168	184	160	217	179	203	191	142
1	0	1	0	0	0	0	0	0	6	9	10	10	8	9
124	112	153	156	141	158	170	168	184	166	226	189	213	199	151

06
116
47
163
14
177

Tabla B.II. Número de nidos de buitre leonado con éxito en la cría, cada año.

A.- Año. / R.- En el interior del Refugio (los dos Refugios limítrofes). / F.- Fuera del Refugio. / H.- En el conjunto de las hoces del Riaza. / Z.- En zonas próximas. / T.- Total. (Censos realizados por Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo.).

Como antes se indicó, los censos de los dos primeros años (1975-76) no fueron exactos. En 1975, calculé un total de posiblemente no menos de unos 51 nidos, como mínimo, en el conjunto de las hoces (“**Notas sobre la población de aves de presa del Refugio de Rapaces de Montejo (verano de 1975)**”, 287 pp.; págs. 46-94). En 1976, registré al menos unos 59-64 nidos (un mínimo de unos 42-47 nidos dentro del Refugio, y quizás unos 17 nidos fuera del mismo) (“**Notas sobre la población de aves de presa del Refugio de Rapaces de Montejo (verano de 1975)**”, 335 pp.; págs. 65-91). Además, en 1977 censé un mínimo de unos 8 nidos (7-8) fuera del Refugio, lo que daría un total de unos 50 nidos (49-50) como mínimo (“**Notas sobre la población de aves de presa del Refugio de Rapaces de Montejo (verano de 1977)**”, 351 pp.; págs. 10-38).

Es interesante hacer notar que ya en los primeros años del Refugio se registró la pérdida de distintos nidos de buitres como consecuencia de las molestias ocasionadas por los visitantes (ésta no era la única causa de fracasos reproductores, pero sí era una de las principales, al menos entre los motivos conocidos); y también se anotaron otros problemas ocasionados asimismo por visitantes (o al menos, por buena parte de los visitantes; véase por ejemplo T. 77, págs. 36-38).

Pueden verse otros datos, sobre los dos primeros años, en los artículos “**Memoria-Resumen del Campamento Juvenil Dr. Rodríguez de la Fuente**”, de Carlos de Aguilera Salvetti (ADENA 11,

diciembre de 1975, págs. 32-38), y “**Sobre el Refugio de Rapaces de Montejo**”, de Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo (ADENA 12, diciembre de 1976, págs. 17-22).

Entre los múltiples trabajos publicados en años posteriores, destacaremos, por lo que se indica en relación con el impacto humano y/o las medidas adoptadas en el Refugio y sus resultados, el artículo de Félix Martínez Olivas y Jesús Cobo Anula titulado “**Gestión actual de ADENA/WWF-España en el Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega (Segovia)**” (*Alytes* 6, 1993, págs. 507-521; Actas de las XI Jornadas Ornitológicas Españolas, celebradas en Mérida –Badajoz- en diciembre de 1992), y el “**Impacto humano en las poblaciones de rapaces rupícolas**” (1994, 39 págs.; transcripción de la charla-coloquio impartida por Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo el 14 de noviembre de 1993, en el local de la Asociación Cultural “Virgen del Val” de Montejo de la Vega, organizada por la Cooperativa de Turismo Rural “Hoces del Riaza”, y patrocinada por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta de Castilla y León).

Sobre el impacto humano existe también amplia bibliografía en otras localidades. En particular, los problemas ocasionados en parajes de gran valor, como consecuencia de la publicación de ciertas “rutas verdes” en medios de gran difusión, han sido señalados explícitamente en las conclusiones de varios **congresos y jornadas**, nacionales o internacionales, sobre buitres o sobre aves rapaces; así como en distintas **publicaciones** científicas o divulgativas. El mismo problema fue tratado de nuevo en las conclusiones del **Tercer Congreso Internacional sobre Aves Carroñeras**, cuyo libro de Actas se presentó en Guadalajara el 1 de marzo de 2006 (en un acto organizado por la Diputación Provincial junto con Ecologistas en Acción); dichas conclusiones aparecen en las págs. 119-124 del mencionado libro. Puede ser interesante añadir que según uno de los trabajos aparecidos en dicha publicación, el “**Censo de la población reproductora de Buitre Leonado (*Gyps fulvus*) en la provincia de Badajoz. Año 1999**” (págs. 53-58), coordinado por José María Traverso Martínez, la amenaza que representan por los excursionistas, para las buitreras, es mayor (o igual) que cualquier otra amenaza, en cada uno de los tres sectores considerados en la provincia (pág. 58).

Volviendo a las hoces del Riaza, en los números de la Tabla anterior (Tabla B. II) no se han incluido los pollos cuya muerte, o desaparición, se constató antes de terminar el censo de primavera; pero sí se han incluido los pollos que se encontraron muertos, o que desaparecieron de sus nidos antes de poder volar, en fechas posteriores (incluido el censo de verano). Sobre todos estos pollos (cuántos y cuáles han sido cada año, de ambos tipos), pueden encontrarse datos en las publicaciones antes mencionadas, en las **Hojas Informativas** anteriores y en la actual, y en el trabajo del autor “**Sobre los censos realizados en el Refugio de Rapaces de Montejo (1975-1994)**” (Monografía 4 de SEO/BirdLife, *Biología y conservación de las Rapaces Mediterráneas, 1994*; editado por Jordi Muntaner y Joan Mayol; Actas del VI Congreso de Biología y Conservación de las Rapaces Mediterráneas, Palma de Mallorca, 22 al 25 de septiembre de 1994; editado en 1996, 488 pp.; págs. 317-321).

Tal como se indicó en *Vulture News* 40 (pág. 7), uno de los pollos de 1995 fue comunicado por Félix Martínez Olivas, Juan Francisco Martín Calleja y Celestino Sanz Izquierdo.

Además, uno de los pollos de 2006 fue comunicado por Hoticiano Hernando Iglesias, Jesús Hernando Iglesias y María Melero de Blas (guarda de Honor, guarda y técnico del Refugio, respectivamente, de WWF/Adena).

Como en años anteriores, se ha obtenido además una gran cantidad de informaciones nuevas sobre los buitres del Refugio, que ocupan en total varios miles de páginas (si se incluyen los datos de los censos), y sería complicado resumir aquí.

D) Nuevos datos sobre anillamientos.

D.I) José Luis Lobo Cueva y Rufino Fernández González, en el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” (González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L.; Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 2006; 431 págs.; pp. 100-101), aluden a dos buitres anillados en Milagros y recuperados en otras zonas:

--- Uno es un joven del año anillado, con la anilla de metal C08683, el 10 de septiembre de 1999 (41° 31' N, 3° 41' W), por el Servicio Territorial de Medio Ambiente; y encontrado vivo por un naturalista,

agotado o exhausto, en Midar (Marruecos), el 19 de noviembre de 1999 (34° 57' N, 3° 33' W) (a 735 km., y 70 días después). Agradecemos, al Centro de Recuperación de Animales Salvajes “Los Guindales” de Burgos, la información amablemente proporcionada en su día sobre el asunto.

--- Otro es un joven anillado el 26 de octubre de 2001, también en Milagos, y encontrado muerto el 28 de noviembre de 2001 en Los Yébenes (Toledo), según datos de la Oficina de Anillamiento.

D.II) Por otra parte, el buitre con anilla 1101112, anillado de pollo el 2 de mayo de 1992, en el nido N° 1 del barranco de Valugar, por el Grupo Doval y Martínez, fue encontrado muerto el 14 de mayo de 2001, en Muel (Zaragoza) (a 200 km., 3.299 días, y 90° E.), según se publica en:

--- Frías, O.; Escudero, E.; Serradilla, A. I.; Pinilla Infesta, J.; y Moreno-Opo Díaz-Meco, R. (2005). **Informe de actividades de la Central de Anillamiento de Aves “ICONA”. Años 2003 y 2004.** *Ecología*, 19: 185-278. (Pág. 229).

D.III) Anotaremos, a continuación, las anillas leídas de las que hemos tenido noticias, en 2006 y comienzos de 2007, después de la aparición de la **Hoja Informativa N° 29**.

--- El 30 de enero de 2006, en un festín en el comedero de buitres del Refugio de Montejo, los buitres leonados con anillas 251 y 253 (Jesús Hernando Iglesias). Estos buitres habían sido anillados en 1999 en el barranco de Valdecasuar, como pollos en sus respectivos nidos (N° 50 y N°23), por el Grupo Doval Martínez y colaboradores.

--- En 2005/2006, destaca especialmente la siguiente información, amablemente enviada por Patricia Mateo Tomás (en su correo del 22-6-06):

*“Le escribo principalmente para enviarle los datos de un buitre leonado anillado de pollo en Montejo en el año 2000 y que ha criado en una de las buitreras que yo censo en el Parque Regional de Picos de Europa (León). Le mando algunas fotos de la buitarrera en la que ha criado y del nido, así como del ejemplar, no son de muy buena calidad, pero se ve que está anillado. El código es el **24J**, con anilla de PVC amarilla colocada en la pata izquierda. Aunque me consta que Álvaro Camiña ya le ha avisado de la localización, quería esperar hasta tener datos de todo el proceso de cría antes de contactar con usted. El individuo fue localizado por primera vez el 10-12-2005, en la buitarrera donde crió, interaccionando con otro adulto mediante arreglo del plumaje. Aunque se sospechaba que podían fracasar en la cría, ya que la incubación se observó algunos días muy irregular y fue el nido más tardío (con incubación hasta al menos el 29-4-06), el día 19-5-06 se observa a los dos individuos (uno de ellos anillado) con un pollo de pocos días, que salió adelante, ya que el 25-7-06 se le ve en el nido perfectamente. Seguiremos pendientes este año de la evolución de esta pareja.”*

(Este buitre había sido anillado en el barranco de Valdecasuar, como pollo en el nido, el 6 de mayo de 2004, por Félix Martínez Olivas y colaboradores).

Otros datos obtenidos o recibidos en el año 2006, relativos a lecturas de anillas, son los siguientes:

--- El 20 de marzo de 2006, en un festín en el comedero de buitres del Refugio de Montejo, sobre un caballo muerto (y restos de un caballo anterior), el guarda Jesús Hernando Iglesias, de WWF/Adena, fotografía un buitre leonado adulto con anilla amarilla en la pata derecha, y un buitre leonado con anilla amarilla en la pata izquierda.

--- El 7 de abril de 2006, en un festín en el comedero de buitres del Refugio de Montejo (con unos 120 buitres leonados; además de rabilargos, cornejas, y cuervos), Antonio Cavadas Sanz ve dos buitres con amilla amarilla leída. Son los siguientes:

1WH.- Anillado de pollo, el 9 de mayo de 1998, en el nido N° 10 del barranco de Valdecasuar, por el Grupo Doval-Martínez. (En 2006, visto también el 29 de noviembre, y el 6 y el 10 de diciembre).

4C2.- Anillado de pollo, el 16 de mayo de 2004, en la margen derecha del barranco de Valdecasuar, por Félix Martínez y colaboradores.

Además, lee 2H o H2 como parte de la inscripción de una tercera anilla. (Agradezco, a Antonio Cavadas y a María Melero, la información proporcionada sobre el tema).

En la filmación obtenida el citado día 7-4-06, por Antonio Cavadas, se ven algunos buitres con anilla amarilla: 251 (el último número no es seguro) (adulto, con la anilla amarilla en la pata derecha), 4C? (no es seguro) (inmaduro, con la anilla amarilla en la pata derecha, y con anilla de metal en la otra pata), y otra no identificada (en la pata izquierda). (Antonio Cavadas Sanz).

Nótese que el buitre 251 ya había sido visto, en un festín en el comedero, el 30 de enero de 2006, por Jesús Hernando Iglesias; y fue anillado de pollo en 1999, en el nido N° 50 del barranco de Valdecasuar, por el Grupo Doval Martínez y colaboradores (véase la **Hoja Informativa N° 29**, pág. 115).

En cuanto al buitre 4C-, probablemente es el 4C2 antes aludido.

--- El 14 de abril de 2006, en un festín en el comedero de buitres de Campo de San Pedro (con 80-85 buitres leonados, y tres alimoches adultos), los buitres leonados con anillas 24C, 007, y 01R ó 01B. (Manuel López Lázaro). Estos buitres (suponiendo que el último fuera el 01R) habían sido anillados en el barranco de Valdecasuar, en 2000 (el primero) y en 1991 (los otros dos), como pollos en sus respectivos nidos, por el Grupo Doval Martínez y colaboradores. En concreto:

--- 007.- Anillado el 3 de mayo de 1991, en el nido N° 41 del barranco de Valdecasuar (margen derecha). Fue visto de nuevo el 26 de noviembre de 2006, también por Manuel López, y en un festín en el comedero de Campo.

--- 01R.- Anillado el 4 de mayo de 1991, en el nido N° 55 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda).

--- 24C.- Anillado el 6 de mayo de 2000, en el barranco de Valdecasuar (margen izquierda). Fue visto de nuevo el 26 de noviembre de 2006, también por Manuel López, y en un festín en el comedero de Campo.

--- El 3 de mayo de 2006, en la “buitrera” del barranco de la Retuerta, a las 17 h. 28 m., hay dos buitres adultos, de los que uno tiene una anilla amarilla. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

(Recuérdese la observación realizada allí el 5 de junio de 2004, y reseñada en la **Hoja Informativa N° 27**, pág. 110).

--- El 8 de mayo de 2006, en el nido N° 76 del barranco de Valdecasuar (con un pollo blanco, de unos 42 días), a las 17 h. 8 m., un buitre leonado adulto que tiene una anilla amarilla en la pata derecha, y una anilla metálica en la pata izquierda. El mismo buitre está de nuevo allí, junto al pollo, a las 17 h. 36 m., y sigue a las 18 h. 58 m. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

--- El mismo día 8 de mayo de 2006, en el nido N° 15 del barranco de Valdecasuar (un nido hecho, que sin duda ha sido ocupado este año, aunque no hay pollo), a las 19 h. 34 m., un buitre leonado adulto que tiene una anilla amarilla en la pata izquierda, y una anilla metálica en la pata derecha. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

--- El 9 de mayo de 2006, en el nido N° 38 de Peña Fueros, a partir de las 16 h. 47 m., hay junto al pollo un buitre adulto que tiene una anilla de metal en la pata derecha, y una anilla amarilla en la pata izquierda. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

--- El 10 de mayo de 2006, en Peña Inclínada (P.D.I.), en la repisa de los nidos N° 7 y N° 20, un buitre leonado que tiene, en la pata derecha, la anilla amarilla 0V1 (leída de abajo arriba) (José Luis López-Pozuelo García). Este buitre había sido anillado de pollo, en 1995, en el nido N° 9 de El Corralón, por el Grupo Doval-Martínez.

--- El 12 de mayo de 2006, en el nido N° 1 del barranco L. C., de 15 h. 22 m. a 15 h. 42 m., hay junto al pollo blanco (de casi 40 días) un buitre adulto, con el buche lleno, que tiene una anilla de metal en la pata izquierda, y la anilla amarilla 12R (que se lee de abajo arriba) en la pata derecha. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

Este buitre había sido anillado como adulto, en el Refugio de Montejo, el 1 de octubre de 1996, por el Grupo Doval-Martínez.

--- El 14 de mayo de 2006, en el nido N° 9 de Peña de la Zorra, a las 10 h. 58 m. (y antes, y después), hay junto al pollo un buitre adulto no viejo con anilla amarilla en la pata izquierda. Poco antes, a las 10 h. 53 m., había un buitre adulto con anilla amarilla en lo alto de la peña. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

--- El 15 de mayo de 2006, en el nido N° 53 del barranco de Valdecasuar, a las 19 h. 53 m., hay junto al pollo un buitre adulto con anilla amarilla en la pata derecha. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

--- El 20 de mayo de 2006, en la repisa de los nidos N° 7 y N° 4 de Peña Inclinada (P.D.I.), a las 19 h. 6 m., hay un buitre adulto con anilla de metal en la pata izquierda y con anilla amarilla en la pata derecha. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

--- El 21 de mayo de 2006, en Peña Inclinada (P.D.I.), de 16 h. 18 m. a 16 h. 40 m., cerca del nido vacío N° 8, hay un buitre adulto con anilla de metal en la pata derecha, y con anilla amarilla en la pata izquierda (a las 16 h. 40 m., echa a volar). En la misma peña, a las 16 h. 52 m., en el nido vacío N° 11, hay dos buitres adultos, uno de los cuales tiene una anilla de metal en la pata derecha, y una anilla amarilla en la pata izquierda (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

--- El 24 de mayo de 2006, en el 2 Cañón, a las 8 h. 19 m., en la zona del nido vacío N° 7, hay un buitre adulto con anilla amarilla en la pata derecha. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

--- El mismo día 24 de mayo de 2006, a las 12 h. 6 m., veo llegar al nido N° 38 de Peña Fueros (nido que tiene pollo) un buitre adulto con anilla amarilla en la pata izquierda; a las 12 h. 11 m., ya no está. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

(Véase lo observado, en este mismo nido, el 6 de junio de 2006).

--- El 27 de mayo de 2006, en el nido N° 52 de V.A.D. (Beticuerpo), a las 8 h. 32 m., hay junto al pollo un buitre adulto con anilla de metal en la pata izquierda, y sin anilla en la pata derecha. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

--- El 30 de mayo de 2006, en el nido N° 8 de Peña Portillo (nido hecho, pero sin pollo), a las 12 h. 4 m., hay un buitre adulto con anilla metálica en la pata derecha, y sin anilla amarilla. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

--- El 1 de junio de 2006, en un festín en el comedero de buitres del Refugio de Montejo, los ornitólogos suizos Philippe y Pierrette Benzi vieron y fotografiaron un buitre leonado inmaduro con marcas alares amarillas en las que podía verse el número **428**. Lo observaron durante un festín sobre una cerda muerta, con unos 150 buitres leonados, que tuvo lugar entre las 19 h. y las 20 h. 30 m. ap., y del que envían amablemente 75 espléndidas fotografías.

Según la información amablemente proporcionada por Álar Seguí Romá, el ave procedía del Proyecto Canyet, de reintroducción del buitre leonado en Alcoy (Alicante). Venía del Centro de Recuperación de Fauna del GREFA; ingresó en el aviario del Canyet el 25 de febrero de 2005, fue liberado el 17 de enero de 2006, y abandonó la zona el viernes 21 de abril de 2006. Era un macho, y tenía la anilla de PVC 428, y la anilla metálica 1104545. Se da la circunstancia de que el Proyecto Canyet, según me comunicó Álar Seguí cuando estuve visitando su comedero en el otoño de 2005, está inspirado, al menos en parte, en el Refugio de Montejo.

Por su parte, el GREFA comunica que este buitre fue recogido a finales de octubre de 2003, totalmente deshidratado, en Moraleja de Enmedio (Madrid), y era entonces un ejemplar joven del año, o de dos o tres años como máximo. Fue alimentado y atendido en el centro del GREFA durante más de un año, hasta su traslado a Alcoy para el mencionado Proyecto Canyet.

La foto obtenida por P. Benzi muestra que el ave no debía tener en 2006 más de tres años, por lo que debió nacer en el año en que fue recogido (2003).

Agradecemos la información amablemente proporcionada sobre el tema por Álvaro Camiña Cardenal, Pedro Luis Castilla Apolonio y Elías Gomis Martín, además de las personas y entidades antes nombradas.

(Publicado en la Circular informativa N° 3 del Fondo para el Refugio, pág. 2).

En fechas posteriores hubo nuevas observaciones de este buitre en el Refugio o cerca, que se detallan más adelante. Corresponden a los días 5 de julio de 2006 (en el comedero de Campo; Guillermo Doval y Javier Marchamalo), y a registros posteriores en 2007.

--- El 2 de junio de 2006, en el nido N° 20 de V.A.D. (Beticuerpo), a las 18 h. 43 m., hay cerca del pollo un buitre adulto con anilla amarilla en la pata izquierda y anilla de metal en la pata derecha. También hay cerca un buitre inmaduro. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

--- El 5 de junio de 2006, en el nido N° 18 de Peña Portillo, a las 13 h. 59 m., hay al lado del pollo un buitre adulto con anilla amarilla en la pata derecha. Luego, ya no está. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

--- El 6 de junio de 2006, en el nido N° 38 de Peña Fueros, a las 16 h. 55 m., hay junto al pollo un buitre adulto con anilla amarilla en la pata izquierda, y con anilla de metal en la pata derecha. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

(Véase lo observado, en este mismo nido, el 24 de mayo de 2006).

--- El 4 de julio de 2006, en el nido N° 4 de Las Torres (nido hecho, sin pollo), a las 15 h. 10 m., dos buitres adultos, uno de los cuales tiene una anilla amarilla en la pata izquierda. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

--- El 5 de julio de 2006, en un festín en el comedero de Campo de San Pedro, Guillermo Doval de las Heras y Javier Marchamalo de Blas observaron, a las 13 h. 35 m., un buitre leonado que tenía marcas alares amarillas, con el número 428. Se trata pues del mismo ejemplar registrado en el comedero de Montejo el 1 de junio anterior, cuyos datos ya se han reseñado.

-- El 15 de julio de 2006, en el nido (sin pollo) N° 30 de Los Poyales, a las 11 h. 48 m., un buitre adulto con anilla amarilla en la pata derecha y anilla de metal en la pata izquierda, junto con un buitre adulto no anillado. A las 11 h. 49 m., ya no están. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

-- El 17 de julio de 2006, en el barranco de Valdecasuar, a las 14 h. 13 m., cerca del nido N° 6, hay un buitre adulto, con la cabeza roja de sangre, que tiene anilla amarilla en la pata derecha y anilla de metal en la pata izquierda; le veo echar a volar. Después, a las 14 h. 47 m., cerca del nido N° 13, hay 24 buitres posados (de los que sólo uno es pollo), incluyendo un buitre inmaduro que tiene una anilla de metal en la pata izquierda, y la anilla amarilla 4CW (que se lee de abajo arriba) en la pata derecha. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

Este último buitre había sido anillado de pollo, el 15 de mayo de 2004, en el mismo Grupo I del barranco de Valdecasuar, por Félix Martínez Olivas y colaboradores. El mismo buitre fue observado de nuevo, en la provincia de Burgos, el 15 de agosto de 2006, como se detalla más adelante.

-- El 20 de julio de 2006, en el nido N° 4 de Las Torcas, a las 14 h. 25 m., hay junto al pollo un buitre adulto no viejo con anilla amarilla en la pata derecha y anilla de metal en la pata izquierda. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

-- El 13 de agosto de 2006, en un festín en el comedero de buitres de Campo de San Pedro, Manuel López Lázaro observa cuatro buitres leonados con anilla amarilla leída. Se trata de los siguientes, todos ellos anillados por el Grupo Doval-Martínez, excepto el último:

113.- Anillado de pollo, el 11 de mayo de 1996, en el nido N° 15 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda). En 2006, fue visto de nuevo el 26 de noviembre (en el comedero de Campo), y el 6 de diciembre (en el comedero de Montejo).

115.- Anillado de pollo, el 12 de mayo de 1996, en el nido N° 15 de El Corralón.

1W6.- Anillado de pollo, el 9 de mayo de 1998, en el nido N° 64 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda). En 2006, fue visto de nuevo el 10 de diciembre, en el comedero del Refugio de Montejo.

70T.- Anillado de pollo, el 16 de mayo de 2006, en el nido N° 11 o N° 15 de P.DI., por Félix Martínez y colaboradores.

-- El 15 de agosto de 2006, en un festín en el comedero de buitres de Mecerreyes (Burgos), Fernando Román Sancho y Javier La Roca Carazo observaron un buitre leonado joven que tenía la anilla amarilla **4CW** en la pata derecha, y anilla de metal en la pata izquierda. Este buitre había sido anillado de pollo en la margen izquierda del barranco de Valdecasuar, el 15 de mayo de 2004, por Félix Martínez Olivas y su equipo, como antes se indicó; y fue visto, en el mencionado barranco, el 17 de julio de 2006, por Fidel José Fernández.

Fernando Román y Javier La Roca vieron también, el 15 de agosto, un buitre leonado que tenía, en la pata derecha, una anilla amarilla con inscripción que empezaba o terminaba con 0H. Habían llevado ese día 15 cerdos al citado comedero, en el que también estuvieron el día 12.

Fernando Román comenta, el 17 de agosto, que en este muladar “*se están observando asiduamente muchos buitres leonados (entre 300 y 600 y hasta 1.000), alimoches (entre 13 y 15) y buitres negros (entre uno y tres)*”. El día siguiente, 18 de agosto, observó allí dos buitres negros subadultos; y el 19 de agosto, Fernando Román, Javier La Roca y Rufino Fernández registraron 500-600 buitres leonados, cinco buitres negros, y 23 alimoches.

El buitre negro también fue observado allí por Álvaro Camiña Cardenal (un joven, no del año, el 11 de agosto, con unos 300 buitres leonados; el mismo día, Fernando Román y Javier La Roca vieron dos buitres negros subadultos, y unos 300 buitres leonados), y por Miguel Briones Díez y Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo (un buitre negro joven del segundo año, el 24 de julio del mismo año; y más de 17 alimoche de todas las edades –uno del segundo año, cinco del tercer año, tres del cuarto año, uno del quinto año, y siete más claramente adultos-, al menos tres buitres leonados, 27 cuervos, y alguna corneja).

Más observaciones de buitres negros en el mencionado muladar, así como en otros parajes de la provincia, han sido publicadas recientemente en el **Anuario Ornitológico de Burgos**.

-- El 22 de agosto de 2006, en los cortados de Noviales (Soria), Alfredo López Hernangómez observa un buitre leonado con una anilla amarilla de PVC en una de sus patas. En su trabajo "**Breve nota sobre la composición de la comunidad de aves rupícolas de la comarca de Ayllón (Soria). 2006**", Alfredo López señala que el buitre "*al posarse en una peña es agredido por otro ejemplar, viéndose obligado a descender en vuelo valle abajo, motivo por el cual no puedo leer el código de la citada anilla*".

-- El 28 de agosto de 2006, en el comedero de buitres de Campo de San Pedro, Manuel López Lázaro fotografía dos buitres leonados jóvenes del año que tienen, en su pata izquierda, la anillas 70R y 70W, respectivamente. Al menos el segundo de ellos no tiene anilla en la otra pata. Estos buitres habían sido anillados, en 2006, por Félix Martínez Olivas y su equipo.

El buitre pollo con anilla 70W corresponde al nido N° 5 de Peña Inclinada (P.D.I.), donde lo vi bastantes veces en mayo, junio y julio (la última vez, el 15 de julio, fecha en que ya sabía volar), y comprobé que en efecto no tenía anilla en la otra pata (a partir del 20 de mayo, al menos).

En cuanto al buitre pollo con anilla 70R, debía proceder también de P.D.I. (del nido N° 11 o del nido N° 15), o si no de V.A.D. (¿nido N° 28?).

-- El 30 de septiembre de 2006, en el comedero de buitres de Campo de San Pedro, Fernando Alarcón García observa un festín con unos 250 buitres leonados (y ocho buitres negros, y dos milanos reales). Cinco de los buitres leonados tienen anilla amarilla leída, con los números 0JN, 707, 70X, **66F**, y **193**.

El buitre 0JN había sido anillado en 1994, en el Refugio, como pollo en el nido (N° 13 de La Raya), por el Grupo Doval-Martínez.

Los buitres 707 y 70X habían sido anillados en el mismo año 2006, en las hoces del Riaza, por Félix Martínez Olivas y su equipo, en los nidos N° 21 de V.A.D. (Beticuerpo) y N° 20 de P.D.I. (Peña Inclinada) resp., donde los vi repetidas veces durante el censo del mismo año (por última vez, y ya sabiendo volar, los días 11 de agosto y 15 de julio, respectivamente).

El buitre **66F** había sido anillado de adulto, con red, el 21 de mayo de 2005, en Escarabajosa de Cabezas (Segovia), en el marco de un proyecto conjunto de SEO/Monticola y Brinzal. (Información amablemente comunicada por Javier de la Puente Nilsson).

Del buitre restante (**193**), ignoro la procedencia.

-- El 10 de noviembre de 2006, a las 11 h. 15 m., en Peña Portillo, Sergio Aris Arderiu, participante en el censo de otoño, observa un buitre leonado subadulto con anilla metálica.

-- El 11 de noviembre de 2006, en Peña La Graja, al atardecer, dos participantes en el censo de otoño (Xavier Parra Cuenca y Montse Gutiérrez Fernández) observan, en Peña La Graja, un buitre leonado que tiene, en la pata derecha, la anilla de plástico **26W**; y con anilla metálica en la pata izquierda. El buitre pasó la noche en la peña, y seguía allí en el amanecer del día siguiente.

Este buitre fue anillado, por Guillermo Doval y colaboradores (Iberis), en el comedero de Campo de San Pedro, el 24 de junio de 2005, como subadulto de cuatro o cinco años.

El mismo día, en Peña de la Zorra, a las 17 h. 7 m., Sergio Aris Arderiu, participante asimismo en el censo de otoño, vio un buitre subadulto con una anilla amarilla de PVC en la pata izquierda, que no consiguió leer.

-- El 12 de noviembre de 2006, al amanecer, Javier Marchamalo de Blas, participante en el censo de otoño, observa un buitre que ha dormido en una encina de Peña Fueros izquierda, y que tiene la anilla amarilla 26C. Este buitre fue anillado de pollo, el 9 de mayo de 1999, en el nido N° 80 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda), por el Grupo Doval - Martínez. En la misma mañana, el buitre fue visto de nuevo, en el 2° Cañón.

-- También el 12 de noviembre de 2006, en Las Torres, a las 7 h. 45 m., se posó un buitre leonado adulto con anilla amarilla en la pata derecha y con anilla metálica en la pata izquierda, procedente “*de aguas abajo del pueblo*”. (Registrado por María Melero de Blas y Pilar Martín Miguel, participantes en el censo de otoño).

-- El mismo día 12 de noviembre de 2006, en la margen izquierda del 2º Cañón, otros dos participantes en el censo de otoño (José Luis Lobo Cueva y Raquel Llanos Urbina), observan, antes de las 11 h. 11 m., tres buitres anillados. Se trata de los siguientes:

26C (con anilla metálica en la pata izquierda).- Anillado de pollo, el 9 de mayo de 1999, en el nido N° 80 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda), por el Grupo Doval - Martínez. Como antes se indicó, este buitre había pasado la noche en una encina de Peña Fueros izquierda (observado por Javier Marchamalo de Blas).

25B (con anilla metálica en la pata izquierda).- Ignoramos el origen de este buitre.

Y además, un buitre con anilla metálica en la pata derecha, y sin anilla en la pata izquierda.

-- También el 12 de noviembre de 2006, en la margen izquierda del barranco de Valdecasuar (2ª parte), Manuel Box Sánchez, participante asimismo en el censo de otoño, observó, a las 7 h. 43 m. / 7 h. 46 m., un buitre leonado con anilla amarilla en la pata derecha, que había dormido en la peña, y se fue a las 8 h. 22 m.

-- De nuevo el 12 de noviembre de 2006, en la margen izquierda del barranco de Valdecasuar (3ª parte, Grupo I), otro participante en el censo de otoño (Ángel Leiva Lozano) observa, al amanecer, dos buitres anillados. Se trata de los siguientes:

1W2.- Anillado de pollo, el 9 de mayo de 1998, en el nido N° 22 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda), por el Grupo Doval-Martínez y colaboradores. Conserva la anilla metálica en la otra pata (la derecha). Fue visto posteriormente, los días 6 y 13 de enero de 2007, en sendos festines en el comedero del Refugio, por el guarda Jesús Hernando Iglesias, del WWF/Adena.

705.- Anillado de pollo, el 7 de mayo del mismo año 2006, en el nido N° 10 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda), por Félix Martínez y colaboradores. Identificado correctamente como joven del año. Tiene la anilla amarilla en la pata derecha. También en 2006, fue visto después, los días 6 de diciembre (en un festín en el comedero del Refugio, por Bruno Chacón Espinosa, Verónica Vallejo Amate y Jesús Hernando Iglesias), 10 de diciembre (en un festín en el comedero del Refugio, por Jesús Hernando Iglesias), y 27 de diciembre (en un festín en el comedero de Campo de San Pedro, por Manuel López Lázaro).

-- Además, el 12 de noviembre de 2006, en la margen izquierda del barranco de Valdecasuar (4ª parte, Grupo 0), otro participantes en el censo de otoño (Juan José Iglesias Lebrija) observa, a partir de las 8 h. 30 m., un total de 29 buitres (4 de ellos jóvenes del año), que se posan para solearse. Todos ellos proceden de Valdecasuar m.i.3, y de Valdecasuar m.d. Hay cuatro buitres anillados, tres de ellos con anilla amarilla (dos adultos y un joven; la anilla de este último “*finalizaba en 5*”), y otro que “*sólo llevaba anilla metálica*”.

-- También el 12 de noviembre de 2006, en Peña de la Zorra, a las 9 h. 25 m. ap. Sergio Aris Arderiu, participante asimismo en el censo de otoño, fotografió un buitre leonado, adulto y no viejo, con anilla amarilla en la pata derecha y anilla metálica en la pata izquierda. Estaba posado a la izquierda del nido N° 22, cerca de otros cinco buitres leonados.

-- El 15 de noviembre de 2006, en el comedero de buitres del Refugio de Montejo, tres participantes en el censo de otoño (Eliás Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra) observaron, de 8 h. 7 m. a 10 h. 30 m., un festín sobre una gran cerda muerta, traída el día anterior al atardecer. Acudieron unos 200 buitres leonados, así como varias grajillas y cornejas. Obtuvieron fotografías. Fueron leídas cinco anillas amarillas, correspondientes a los siguientes buitres (todos ellos fueron anillados por el Grupo Doval – Martínez):

085.- Anillado de pollo, el 30 de mayo de 1992, en el nido N° 12 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda). Fue visto de nuevo los días 26 de noviembre de 2006 (en un festín en el comedero de Campo de San Pedro, por Manuel López Lázaro), 29 de noviembre de 2006 (en un festín en el comedero de Montejo, por Raúl Navas Sanz, con Jesús Hernando Iglesias), y 10 de diciembre de 2006 (en un festín en el comedero de Montejo, por Jesús Hernando Iglesias, de WWF/Adena).

0C4 (fotografiado).- Anillado de pollo, el 30 de abril de 1993, en el nido N° 6 del 2º Cañón. Fue visto de

nuevo, en el comedero de Montejo, los días 6 de diciembre (por Bruno Chacón Espinosa, Verónica Vallejo Amate y Jesús Hernando Iglesias) y 10 de diciembre (por Jesús Hernando Iglesias).

0JH.- Anillado de pollo, el 1 de mayo de 1994, en el nido N° 1 de La Calderona.

121 (fotografiado).- Anillado como subadulto, de ap. unos 4 años, el 1 de octubre de 1996, en el oeste del Refugio.

1WJ.- Anillado de pollo, el 9 de mayo de 1998, en el nido N° 74 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda).

Algunas fotos de buitres obtenidas este día, o el anterior, fueron publicadas en Internet por Elías Gomis Martín (en Naturalicante.com, y en flickr.com), y por Alfonso Lario Doylataguerra (en fotonatura.org).

En la página web flickr.com, así como en el libro “*Y cuando hagamos la reserva de los buitres...*”, aparece también el montaje de fotos de una cigüeña blanca en Montejo, debido a Elías Gomis y correspondiente al 13-11-2005, al que se alude en la **Hoja Informativa N° 29** (pág. 21, Nota IV). En la citada página web, y también en Naturalicante.com, Elías Gomis incluye asimismo una impactante foto de un buitre leonado adulto exageradamente delgado (aunque con el buche lleno porque acaba de comer), junto a otros buitres, obtenida en el festín que tuvo lugar en el comedero del Refugio el 15-11-2006. La foto se incluye a continuación.



Buitres leonados en el comedero de Montejo. 15-11-2006. (Fotografía: Elías Gomis Martín).

En la página web fotonatura.org, Alfonso Lario publica dos fotos correspondientes al censo de otoño. Una de ellas, titulada “*Buitres en la niebla*”, y obtenida en el Refugio el 14-11-2006, en pocos días motivó al menos media docena de comentarios, todos ellos muy favorables. La otra, de un buitre leonado adulto literalmente posado sobre otros buitres, en el festín que tuvo lugar en el comedero de Montejo del 15-11-2006, aparece con el título “*Entre buitres (para Juan José Molina)*”, y con el texto siguiente: “*Siempre es un espectáculo que pone la carne de gallina el poder observar a los buitres en pleno festín.*”

Esta foto va dedicada a todos aquellos que han luchado y sufrido para evitar la “senda larga”. Obtuvo asimismo distintos comentarios, todos ellos también muy favorables. Se incluye la foto a continuación.

Buitres en la niebla. (Fotografía: Alfonso Lario Doylataguerra. Refugio de Montejo. 14-11-2006). (D. 7.283).

-- El 22 de noviembre de 2006, en el comedero de buitres de Campo de San Pedro, Manuel López Lázaro observa, en un festín, tres buitres leonados con anilla leída. Se trata de los siguientes:

1WP (fotografiado).- Anillado de pollo, el 10 de mayo de 1998, en el nido N° 9 de El Corralón, por el Grupo Doval-Martínez. Conserva la anilla de metal en la otra pata (la derecha). (Visto también el 23 de diciembre de 2006).

663 (fotografiado).- Según comunica amablemente Javier de la Puente Nilsson, este buitre había sido anillado de adulto, con red, en Escarabajosa de Cabezas (Segovia), el 16 de octubre de 2005, por un equipo conjunto de SEO/Monticola y Brinzal. Conserva la anilla de metal en la otra pata (la izquierda). (Visto también el 23 de diciembre de 2006).

CHL.- Anilla blanca, en la pata izquierda. Se aprecia claramente en una fotografía. Hay anilla de metal en la otra pata.

Según comunica amablemente Álvaro Camiña Cardenal, este buitre había sido anillado, de pollo en su nido, el 23 de mayo del mismo año 2006, en el cañón de la Jonte, en los Grands Causses (Macizo Central francés). Además, la última observación anterior del ave había tenido lugar el 26 de octubre, “*en el muladar de Cassagnes*”.

Aunque en 11 ocasiones se habían visto, en el comedero de Montejo, buitres leonados procedentes del Pirineo francés (en concreto, de la célebre reserva del valle de Ossau), ésta es la primera vez, que sepamos, en que se registra en la comarca un buitre procedente del Macizo central francés (del famoso y pionero proyecto de reintroducción promovido por Michel Terrasse y otros).

Posteriormente, el 4 de febrero de 2007, un buitre nacido en la reserva del valle de Ossau fue visto en el comedero de Campo de San Pedro.

-- El 26 de noviembre de 2006, en el comedero de buitres de Campo de San Pedro, Manuel López Lázaro observa un festín con buitres leonados (lee las anillas de doce de ellos) y negros (lee las anillas o marcas de tres de ellos). En la soberbia película obtenida se ven claramente al menos dos buitres leonados jóvenes del año. Los doce buitres leonados con anilla leída (todos ellos anillados por el Grupo Doval-Martínez, excepto el último cuyo origen ignoramos), son los siguientes:

- 007.- Anillado de pollo, el 3 de mayo de 1991, en el nido N° 41 del barranco de Valdecasuar (margen derecha). En el año 2006, ya había sido visto el 14 de abril, también por Manuel López, y en un festín en el comedero de Campo, como antes se indicó.
- 05P.- Anillado de pollo, el 1 de mayo de 1992, en el nido N° 25 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda). Fue visto de nuevo el 2 de diciembre de 2006, en un festín en el comedero de Montejo, por Bruno Chacón Espinosa y Verónica Vallejo Amate.
- 085 (fotografiado).- Anillado de pollo, el 30 de mayo de 1992, en el nido N° 12 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda). Conserva la anilla metálica en la otra pata (la derecha). Había sido observado, en un festín en el comedero de Montejo, el 15 de noviembre. Fue visto de nuevo el 10 de diciembre de 2006, también en un festín en el comedero de Montejo.
- 0HL (fotografiado).- Anillado de pollo, el 9 de junio de 1993, en el nido N° 32 de Los Poyales. Conserva la anilla metálica en la otra pata (la izquierda).
- 0VH.- Anillado como joven del año, con red, el 28 de agosto de 1995, en el oeste del Refugio.
- 113 (fotografiado).- Anillado de pollo, el 11 de mayo de 1996, en el nido N° 15 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda). Había sido visto el 13 de agosto de 2006, en un festín en el comedero de Campo, por Manuel López. Fue visto de nuevo el 6 de diciembre de 2006, en un festín en el comedero de Montejo, por Bruno Chacón Espinosa, Verónica Vallejo Amate y Jesús Hernando Iglesias.
- 12V (fotografiado).- Anillado de adulto, con red, el 1 de octubre de 1996, en el oeste del Refugio.
- 258.- Anillado de pollo, el 8 de mayo de 1999, en el nido N° 3 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda).
- 24C.- Anillado de pollo, el 6 de mayo de 2000, en el barranco de Valdecasuar (margen izquierda). En el año 2006, ya había sido visto el 14 de abril, también por Manuel López, y en un festín en el comedero de Campo, como antes se indicó.
- 244.- Anillado de pollo, el 6 de mayo de 2000, en el barranco de Valdecasuar (margen izquierda).
- 26V.- Anillado de pollo, el 19/20 de mayo de 2001, en el nido N° 79 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda).
- 985.-** Ignoramos el origen de este buitre.

-- El 29 de noviembre de 2006, en el comedero de buitres de Montejo, Raúl Navas Sanz, con Jesús Hernando Iglesias, observa, en dos festines, once buitres leonados con anilla amarilla leída. Se trata de los siguientes, todos ellos anillados por el Grupo Doval-Martínez:

- 011.- Anillado de pollo, el 4 de mayo de 1991, en el nido N° 4 de Las Torcas.
- 01V.- Anillado de pollo, el 4 de mayo de 1991, en el nido N° 25 de Peña Rubia. En 2006, fue visto de nuevo, en el comedero, los días 6 y 10 de diciembre. Fue visto también allí el 6 de enero de 2007.
- 085.- Anillado de pollo, el 30 de mayo de 1992, en el nido N° 12 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda). En 2006, fue visto también los días 15 de noviembre (en el comedero de Montejo), 26 de noviembre (en el comedero de Campo), y 10 de diciembre (en el comedero de Montejo).
- 11C.- Anillado de pollo, el 12 de mayo de 1996, en el nido N° 44 del barranco de Valdecasuar (margen derecha). Fue visto también, en festines en el comedero, los días 6 y 12 de diciembre de 2006, y 13 y 23 de enero de 2007.
- 12P.- Anillado de adulto, con red, el 1 de octubre de 1996, en el oeste del Refugio. Fue visto de nuevo, en festines en el comedero, los días 2, 6 y 10 de diciembre de 2006, y el 13 de enero de 2007.
- 12J.- Anillado de pollo, el 10 de mayo de 1997, en el nido N° 64 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda). Fue visto de nuevo, en festines en el comedero, los días 6 y 10 de diciembre de 2006, y 13 de enero de 2007.
- 188.- Anillado de pollo, el 11 de mayo de 1997, en el nido N° 67 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda). Fue visto de nuevo, en un festín en el comedero, el 13 de enero de 2007.
- 1WA.- Anillado de pollo, el 9 de mayo de 1998, en el nido N° 12 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda). Fue visto de nuevo, en festines en el comedero, el 10 de diciembre de 2006, el 13 de enero de 2007, y el 23 de enero de 2007.
- 1WH.- Anillado de pollo, el 9 de mayo de 1998, en el nido N° 10 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda). En 2006, fue visto también, en festines en el comedero, los días 7 de abril, y 6 y 10 de

- diciembre. Fue visto también allí el 13 de enero de 2007.
- 25N.- Anillado de pollo, el 8 de mayo de 1999, en el nido N° 10 del barranco de Valdecasuar (margen izquierda). Fue visto de nuevo, en festines en el comedero, los días 6 de diciembre de 2006 y 13 de enero de 2007.
- 247.- Anillado de pollo, el 6 de mayo de 2000, en el barranco de Valdecasuar (margen izquierda). Fue visto de nuevo, en festines en el comedero, los días 6 y 10 de diciembre, y 6 y 23 de enero.
- El 2 de diciembre de 2006, en el comedero de buitres de Montejo, Bruno Chacón Espinosa y Verónica Vallejo Amate observan, en un festín, a las 8 h. 0 m., dos buitres leonados con anilla amarilla. Se trata de los siguientes, ambos anillados por el Grupo Doval-Martínez:
- 05P.- Anillado de pollo, el 1 de mayo de 1992, en el nido N° 25 de Valdecasuar. En el año 2006, ya había sido visto el 26 de noviembre, por Manuel López Lázaro, en un festín en el comedero de Campo, como antes se indicó.
- 12P.- Anillado de adulto, con red, el 1 de octubre de 1996, en el oeste del Refugio. (En el año 2006, visto también los días 29 de noviembre, y 6 y 10 de diciembre).
- El 6 de diciembre de 2006, en el comedero de buitres de Montejo, Bruno Chacón Espinosa, Verónica Vallejo Amate y Jesús Hernando Iglesias observan, en un festín, 16 buitres leonados con anilla amarilla. Se trata de los siguientes, todos ellos anillados por el Grupo Doval-Martínez y colaboradores, excepto los cuatro últimos con fecha conocida que lo fueron por Félix Martínez y colaboradores, y el 2VW cuyo origen desconocemos:
- 01V.- Anillado de pollo, el 4 de mayo de 1991, en el nido N° 25 de Peña Rubia. (Visto también los días 29 de noviembre y 10 de diciembre).
- 0C4.- Anillado de pollo, el 30 de abril de 1993, en el nido N° 6 del 2° Cañón. (Visto también los días 15 de noviembre y 10 de diciembre).
- 113.- Anillado de pollo, el 11 de mayo de 1996, en el nido N° 15 de Valdecasuar. En el año 2006, ya había sido visto el 13 de agosto y el 26 de noviembre (en ambos días, por Manuel López Lázaro, en un festín en el comedero de Campo), como antes se indicó.
- 11C.- Anillado de pollo, el 12 de mayo de 1996, en el nido N° 44 de Valdecasuar. En 2006, fue visto también, en festines en el comedero, el 29 de noviembre y el 12 de diciembre.
- 12P.- Anillado de adulto, con red, el 1 de octubre de 1996, en el oeste del Refugio. (En 2006, visto también los días 29 de noviembre, y 2 y 10 de diciembre).
- 12J.- Anillado de pollo, el 10 de mayo de 1997, en el nido N° 64 de Valdecasuar. (En 2006, visto también los días 29 de noviembre y 10 de diciembre).
- 128.- Anillado de pollo, el 10 de mayo de 1997, en el nido N° 12 de Valdecasuar. (Visto también el 10).
- 1W0.- Anillado de pollo, el 9 de mayo de 1998, en el nido N° 37 de Valdecasuar.
- 1WH.- Anillado de pollo, el 9 de mayo de 1998, en el nido N° 10 de Valdecasuar. (En 2006, visto también los días 7 de abril, 29 de noviembre, y 10 de diciembre).
- 25N.- Anillado de pollo, el 8 de mayo de 1999, en el nido N° 10 de Valdecasuar. (En 2006, visto también el 29 de noviembre).
- 26A.- Anillado de pollo, el 9 de mayo de 1999, en el nido N° 55 de Valdecasuar.
- 241.- Anillado de pollo, el 6 de mayo de 2000, en el barranco de Valdecasuar.
- 247.- Anillado de pollo, el 6 de mayo de 2000, en el barranco de Valdecasuar. (En 2006, visto también los días 29 de noviembre y 10 de diciembre).
- 24W.- Anillado de pollo, el 13 de mayo de 2000, en el barranco de Valdecasuar. (Visto también el día 10).
- 705.- Anillado de pollo, el 7 de mayo de 2006, en el nido N° 10 de Valdecasuar. (Visto también el día 12 de noviembre en Valdecasuar m.i. al amanecer, el día 10 de diciembre en el comedero de Montejo, y el día 27 en el comedero de Campo).
- 2VW.-** Ignoramos el origen de este buitre.
- El 10 de diciembre de 2006, a las 14 h. 45 m. ap., en el comedero de buitres de Montejo, Jesús Hernando Iglesias, guarda del WWF/Adena, observa, en un festín, 16 buitres leonados con anilla amarilla y dos buitres leonados más sólo con anilla metálica (leída). Se trata de los siguientes, todos ellos anillados por el Grupo Doval-Martínez y colaboradores, excepto los cuatro últimos que lo fueron por Félix Martínez y colaboradores:
- H09.- Anillado de pollo, el 2 de mayo de 1990, en el nido N° 2 de La Raya.
- 01V.- Anillado de pollo, el 4 de mayo de 1991, en el nido N° 25 de Peña Rubia. (Visto también los días 29 de noviembre y 6 de diciembre).
- 085.- Anillado de pollo, el 30 de mayo de 1992, en el nido N° 12 de Valdecasuar. En el año 2006, ya había sido visto los días 15 de noviembre (en un festín en el comedero de Montejo; por Elías Gomis

- Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra), 26 de noviembre (en un festín en el comedero de Campo; por Manuel López Lázaro), y 29 de noviembre (en un festín en el comedero de Montejo, por Raúl Navas Sanz, con Jesús Hernando Iglesias), como antes se indicó.
- 0C4.- Anillado de pollo, el 30 de abril de 1993, en el nido N° 6 del 2° Cañón. (Visto también los días 15 de noviembre y 6 de diciembre).
- 12P.- Anillado de adulto, con red, el 1 de octubre de 1996, en el oeste del Refugio. (En 2006, visto también los días 29 de noviembre, y 2 y 6 de diciembre).
- 1103207.- Anillado de pollo, el 12 de mayo de 1996, en el nido N° 9 de El Corralón. Sin anilla amarilla. Se da la circunstancia de que la anilla amarilla correspondiente a este pollo, 119, fue encontrada por Luis Miguel Ruiz Gordón el 15 de julio de 1997, en el comedero de Campo de San Pedro.
- 1103211.- Anillado de pollo, el 12 de mayo de 1996, en el nido N° 38 de Valdecasuar. Sin anilla amarilla. La anilla amarilla correspondiente a este pollo es 11H.
- 12J.- Anillado de pollo, el 10 de mayo de 1997, en el nido N° 64 de Valdecasuar. (En 2006, visto también los días 29 de noviembre y 6 de diciembre).
- 128.- Anillado de pollo, el 10 de mayo de 1997, en el nido N° 12 de Valdecasuar. (Visto también el día 6).
- 1W6.- Anillado de pollo, el 9 de mayo de 1998, en el nido N° 64 de Valdecasuar. (Visto también el 13 de agosto, en el comedero de Campo).
- 1WA.- Anillado de pollo, el 9 de mayo de 1998, en el nido N° 12 de Valdecasuar. (Visto también el 29 de noviembre).
- 1WH.- Anillado de pollo, el 9 de mayo de 1998, en el nido N° 10 de Valdecasuar. (En 2006, visto también los días 7 de abril, 29 de noviembre, y 6 de diciembre).
- 253.- Anillado de pollo, el 8 de mayo de 1999, en el nido N° 23 de Valdecasuar.
- 25L.- Anillado de pollo, el 8 de mayo de 1999, en el nido N° 12 de Valdecasuar.
- 247.- Anillado de pollo, el 6 de mayo de 2000, en el barranco de Valdecasuar. (En 2006, visto también los días 29 de noviembre y 6 de diciembre).
- 24V.- Anillado de pollo, el 13 de mayo de 2000, en el barranco de Valdecasuar.
- 24W.- Anillado de pollo, el 13 de mayo de 2000, en el barranco de Valdecasuar. (Visto también el día 6).
- 705.- Anillado de pollo, el 7 de mayo de 2006, en el nido N° 10 de Valdecasuar. (Visto también el día 12 de noviembre en Valdecasuar m.i. al amanecer, el día 6 en el comedero de Montejo, y el día 27 en el comedero de Campo).

-- El 12 de diciembre de 2006, en el comedero de buitres de Montejo, Jesús Hernando Iglesias, del WWF/Adena, obtiene nuevas fotografías de buitres leonados en un festín. Uno de ellos tiene la anilla amarilla siguiente:

11C (fotografiado).- Anillado de pollo, el 12 de mayo de 1996, en el nido N° 44 del barranco de Valdecasuar (margen derecha). En 2006, fue visto también, en festines en el comedero, el 29 de noviembre y el 6 de diciembre. Tiene la anilla amarilla en la pata izquierda, y tiene anilla de metal en la pata derecha.

-- El 23 de diciembre de 2006, en el comedero de buitres de Campo de San Pedro, Fernando Alarcón García y Manuel López Lázaro observan, con nieve y frío, un festín con unos 200-250 buitres leonados, 10 buitres negros, unos 30 milanos reales, y al menos cinco cuervos (y con un zorro recorriendo el cercado, a las 6 h. 30 m.). Un buitre leonado tenía una anilla de metal en la pata izquierda, sin tener anilla de plástico. Cinco buitres leonados tenían anilla amarilla que fue leída. Se trata de los siguientes, todos ellos anillados por el Grupo Doval-Martínez y colaboradores:

12W.- Anillado de adulto (de ap. unos 5 años), con red, el 1 de octubre de 1996, en el oeste del Refugio.

1WP.- Anillado de pollo, el 10 de mayo de 1998, en el nido N° 9 de El Corralón, por el Grupo Doval-Martínez. (Visto también el 22 de noviembre de 2006). (Tenía anilla de metal en la pata derecha).

24X.- Anillado posiblemente de pollo, en mayo de 2000, en el barranco de Valdecasuar. (No es seguro).

663.- Según comunica amablemente Javier de la Puente Nilsson, este buitre había sido anillado de adulto, con red, en Escarabajosa de Cabezas (Segovia), el 16 de octubre de 2005, por un equipo conjunto de SEO/Monticola y Brinzal. (Visto también el 22 de noviembre de 2006). (Tenía anilla de metal en la pata izquierda).

N80.- Ignoramos el origen de este buitre. (Tenía anilla de metal en la pata izquierda).

-- El mismo día 23 de diciembre de 2006, en una granja de Fuentespina (Burgos), Jesús Hernando Iglesias, guarda del WWF/Adena, recoge dos buitres leonados muertos. Aparentemente habían muerto por no haber podido salir de un foso con restos orgánicos. Uno de ellos está anillado con anilla metálica, y con la anilla amarilla 0V9. Este buitre había sido anillado como subadulto, con red, en el oeste del Refugio, el 28 de agosto de 1995, por el Grupo Doval Martínez y colaboradores.

Según algunos lugareños que avisaron del hallazgo, los dos buitres llevaban unos días muertos, y también vieron otros buitres muertos en las cercanías.

-- El 27 de diciembre de 2006, en el comedero de buitres de Campo de San Pedro, Manuel López Lázaro observa un festín con unos 80 buitres leonados y unos 15 buitres negros. Dos buitres leonados tenían anilla amarilla que fue leída. Se trata de los siguientes:

705 (fotografiado).- Anillado de pollo, el 7 de mayo de 2006, en el nido N° 10 de Valdecasuar, por Félix Martínez Olivas y colaboradores. La anilla amarilla se lee de arriba abajo. Tiene anilla de metal en la otra pata (la izquierda). (Visto también el día 12 de noviembre en Valdecasuar m.i. al amanecer; y en el comedero de Montejo, los días 6 y 10 de diciembre).

66N (fotografiado).- Anillado de adulto, con red, el 18 de junio de 2006, en Escarabajosa de Cabezas (Segovia), en el marco de un proyecto conjunto de SEO/Monticola y Brinzal, “*sobre datado y sexado de varias especies de rapaces*”. (Información amablemente comunicada por Javier de la Puente Nilsson). Conserva la anilla de metal en la otra pata (la derecha).

Un buitre leonado adulto se arregla el plumaje, en el comedero de Campo de San Pedro, durante un festín. (Fotografía: Manuel López Lázaro. 26 de noviembre de 2006).

En el año 2007, y según comunican amablemente tanto Alfonso Alonso Rodríguez como Pedro Decimavilla Centeno, un buitre leonado procedente de las hoces del Riaza ha criado con éxito en la pequeña y reciente colonia de buitres leonados de Bocos de Duero (Valladolid) (41° 37'N, 4° 2'W), “*aproximadamente a unos 40 km. al oeste del Refugio*”. Este buitre tiene la anilla amarilla **0TP** en la pata derecha, y presenta una anilla de metal en la otra pata. Este buitre había sido anillado el 10 de mayo de 1996, como pollo en el nido N° 2 de La Hocecilla, por el Grupo Doval-Martínez. El último registro anterior que conocíamos del ave se refería al 24 de julio de 2003 (observado por José Antonio López Septiem, en un festín en el comedero de Montejo).

Los registros que conocemos de este buitre, en la citada colonia vallisoletana, son los siguientes:

--- El 6 de abril de 2007, a las 8 h. 10 m., el buitre “*estaba incubando y se levantó suficiente tiempo como para leerla bien [la anilla]*” (Alfonso Alonso Rodríguez).

--- El 23 de junio de 2007, y en días posteriores, el buitre “*estaba en tareas de reproducción, cuidando a un pollo aún no volandero*” (Pedro Decimavilla Centeno).

--- El 26 de junio de 2007, el buitre fue fotografiado y se leyó de nuevo la anilla (Pedro Decimavilla Centeno).

Pedro Decimavilla incluye una foto de este ejemplar, así como fotos de otros buitres y de la colonia, junto con un soberbio relato (titulado “**Jugando con el viento...**”) cuya lectura recomendamos, en su blog (cuadernodeplumas.blogspot.com/2007/06/jugando-con-el-viento.html; y 08/buitre-anillado.html).

--- El 16 de julio de 2007, “*en el mismo nido [que el 6 de abril], acompañado de un pollo ya crecido, un buitre anillado pero no pude leer la anilla pues era muy tarde y la visibilidad baja.*” (Alfonso Alonso Rodríguez).

--- A mediados de agosto de 2007, el pollo “*ejercitaba las alas y estaba muy crecido*” (Alfonso Alonso Rodríguez).

En la misma colonia vallisoletana de Bocos de Duero, Alfonso Alonso Rodríguez vio y fotografió, el 6 de abril de 2007 (a las 9 h. 46 m.), un buitre leonado con la anilla **26T**. Envía amablemente la fotografía. Este buitre fue anillado el 20 de mayo de 2001, como pollo en la margen derecha del barranco de Valdecasuar, por el Grupo Doval y Martínez. El último registro anterior que conocíamos del ave se refería al 11 de noviembre de 2003 (observado en un festín en el comedero de Montejo; Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra; véanse la **Hoja Informativa N° 27**, pág. 110, y el **Informe final** del censo de otoño de 2003, pág. 3).

La citada colonia de Bocos de Duero está mencionada en “*La Garcilla*” N° 129 (“**Aves de España. Últimas noticias sobre avifauna**”; Eduardo de Juana Aranzana y Blas Molina Vilariño; invierno de 2006; págs. 24-25), así como en “*Ardeola*” 53 (2) (en el “**Noticario Ornitológico**”; P. Decimavilla y M. A. Valentín; 2006; pág. 382). Agradezco, a Alfonso Rodríguez, Pedro Decimavilla y Javier Ortega, la información amablemente proporcionada al respecto.

En las citadas publicaciones, se mencionan al menos seis nidos ocupados de buitre leonado, para Bocos de Duero, en el año 2006.

En 2007, Alfonso Alonso escribe: “*He observado que hay dos buitreras en Bocos separadas 1,5 km. (aunque podría ser considerada una, según criterios). Entre las dos he visto 7 nidos, de los que 4 han tenido éxito y han salido los pollos adelante. Una de las parejas que ha tenido éxito ha sido la de 0TP.*”

Para el comienzo del año 2007, en el Refugio e inmediaciones, se presenta la información de forma más resumida. El que quiera más detalles, puede pedirlos.

Los anilladores fueron los siguientes:

Anilladores en las hoces del Riaza.- Años 1990 a 2001.- Grupo Doval – Martínez y colaboradores.
Años 2004 a 2006.- Félix Martínez Olivas y colaboradores.
Año 2007 (N).- C.R.A.S. “Los Guindales” (Burgos).

Anilladores en otras zonas.- Se indican en cada caso.

-- El 6 de enero de 2007, en el comedero de buitres del Refugio de Montejo, por la tarde, en un festín sobre una cerda muerta de unos 200 kg. recién aportada, Jesús Hernando Iglesias (guarda de WWF/Adena) y Juan Carlos Rincón García observan 17 buitres con anilla amarilla leída. Son los siguientes, todos ellos anillados por el Grupo Doval-Martínez:

1991.- 010, 018, 01V.

01H.- Anillado de pollo, el 1 de mayo de 1991, también por el Grupo Doval-Martínez y colaboradores, junto al río Martín (Alcaine, Teruel). Este buitre ya había sido visto anteriormente en el comedero de Montejo, los días 8 de septiembre de 1996 (por Guillermo Blanco Hervás y Antonio Acha Martín) y 22 de diciembre de 1997 (por Jesús Hernando Iglesias).

1993.- 0C4. / 1995.- 0FN. / 1996.- 113. / 1997.- 12;C?

1998.- 1W2, 1WH. / 1999.- 25L, 25V, 26A. / 2000.- 247, 24L, 24X.

2WA.- Ignoramos el origen de este buitre.



Esta escena parecía impensable (salvo circunstancias excepcionales) en épocas anteriores, cuando el problema del hambre no era tan grave: Jesús Hernando Iglesias, guarda de WWF/Adena, de pie junto a un festín de buitres, en el comedero de Montejo. (Fotografía: Juan Carlos Rincón García. 6 de enero de 2007. D. 7.286.)

-- El 13 de enero de 2007, en el comedero de buitres del Refugio de Montejo, por la mañana, en un festín sobre cuatro cerdos muertos traídos la tarde anterior (tres grandes, uno de unos 200 kg. y dos de unos 150 kg. cada uno; y uno pequeño, de unos 10 kg.), Jesús Hernando Iglesias (guarda de WWF/Adena) y María Victoria Rodríguez Ortigoso observan 33 buitres con anilla amarilla leída. Son los siguientes, todos ellos anillados por el Grupo Doval-Martínez excepto los tres últimos:

1990.- F96, H09. / 1991.- 01R. / 1992.- 05P, 08N.

08H.- Anillado el 2 de julio de 1992, en La Cotorna (Liendo, Cantabria; 43° 24' 30'' N, 3° 21' 05'' W), por el Grupo Doval-Martínez y colaboradores.

1993.- 0HJ. / 1994.- 0JN. / 1995.- 0FN, 0VH. / 1996.- 113, 11C, 12P, 12V. / 1997.- 128, 12J, 183, 188. / 1998.- 1W2, 1W6, 1WA, 1WH. / 1999.- 258, 25L, 25N, 25V, 25W, 26A. / 2000.- 240, 24L. /

0HN.- Ignoramos el origen de este buitre.

L10.- Ignoramos el origen de este buitre.

VML.- Ignoramos el origen de este buitre.

-- El 20 de enero de 2007, en el comedero de buitres de Campo de San Pedro, Manuel López Lázaro y Fernando Alarcón García observan un festín con unos 80 buitres leonados (vieron varias cópulas) y 20 buitres negros (vieron una cópula). Cinco buitres leonados tenían anilla amarilla que fue leída. Se trata de

los siguientes, todos ellos anillados por el Grupo Doval-Martínez excepto el de 2006 (anillado por Félix Martínez y colaboradores) y el último:

1995.- 0VH. / 1999.- 25M (fotografiado). Se observa en la foto que varios de los dedos de la pata derecha están amputados. / 2001.- 267. / 2006.- 705. /

667.- Según comunica amablemente Javier de la Puente Nilsson, este buitre había sido anillado como inmaduro del tercer año, en Abades (Segovia), el 12 de octubre de 2004, por un equipo conjunto de SEO/Monticola y Brinzal, en el marzo del proyecto antes aludido.

-- El 23 de enero de 2007, en el comedero de buitres del Refugio de Montejo, al atardecer, en un festín sobre dos cerdos muertos, Juan José Molina Pérez y Jesús Hernando Iglesias observan los siguientes buitres leonados (cinco) con anilla amarilla leída, todos ellos anillados por el Grupo Doval-Martínez:

1996.- 11C (fotografiado). / 1998.- 1W2, 1WA. / 1999.- 25L. / 2000.- 247.



Buitres leonados sobre la nieve, en un festín en el comedero del Refugio de Montejo, al anochecer. (Fotografía: Juan José Molina Pérez. 23 de enero de 2007. D. 7.284.)

-- El 28 de enero de 2007, en el comedero de buitres de Campo de San Pedro, Fernando Alarcón García observa un festín con cerca de 200 buitres leonados, 15 buitres negros, 10 milanos reales, un ratonero, una cigüeña blanca, y una garza real. Entre los buitres leonados había dos con anilla amarilla leída. Se trata de los siguientes (anillados por el Grupo Doval-Martínez, y por Félix Martínez y colaboradores, respectivamente):

2000.- 24X. / 2006.- 705.

-- El 2 de febrero de 2007, en un festín en el comedero de Montejo (sobre dos cerdas grandes muertas y cuatro lechones, todos ellos recién traídos, a las 18 h.), el guarda Jesús Hernando Iglesias, del WWF/Adena, observa 7 buitres leonados con anilla amarilla leída. Se trata de los siguientes (todos ellos anillados por el grupo Doval-Martínez):

1992.- 08N. / 1995.- 0FN. / 1996.- 113, 11C. / 1997.- 128, 12J. / 1999.- 26A. /

-- El 4 de febrero de 2007, en el comedero de buitres de Campo de San Pedro, Manuel López Lázaro observa un festín con unos 250 buitres leonados, 11 buitres negros y 15 milanos reales, además de un zorro a las 6 h. 30 m. Fueron vistas cúpulas de buitres leonados. Entre los buitres leonados había cinco con anilla leída (y fotografiada). Se trata de los siguientes, todos ellos anillados por el Grupo Doval-Martínez excepto el último:

1992.- 085. / 1999.- 25N. / 2000.- 244. / 2001.- 267.

BEW (fotografiado).- Anilla blanca, en la pata derecha. Según comunica Álvaro Camiña Cardenal, este buitre había sido anillado, como pollo en el nido, en la reserva del valle de Ossau (en el Pirineo francés), en mayo de 2004.

-- El 10 de febrero de 2007, el guarda Jesús Hernando Iglesias, de WWF/Adena, observa, en Peña Portillo 2ª, un buitre leonado inmaduro de unos tres o cuatro años, que tiene en las alas dos bandas amarillas en ambos lados con el número **428**, y tiene en la pata derecha una anilla amarilla con el mismo número **428**.

Este mismo buitre ya había sido observado el 1 de junio de 2006 en un festín en el comedero de Montejo (fotografiado, por los ornitólogos suizos Philippe y Pierrette Benzi), y el 5 de julio de 2006 en un festín en el comedero de Campo de San Pedro (por los biólogos Guillermo Doval de las Heras y Javier Marchamalo de Blas), como antes se indicó. El ave procede del Proyecto Canyet, y sus datos ya se han reseñado (véase lo referente a los días indicados; y la Circular informativa N° 3 del Fondo para el Refugio, pág. 2). Nótese lo acertadamente que Jesús Hernando calculó la edad del ave.

-- El 15 de febrero de 2007, en un festín en el comedero de Montejo, el guarda Jesús Hernando Iglesias, del WWF/Adena, observa 13 buitres leonados con anilla amarilla leída. Se trata de los siguientes (todos ellos anillados por el grupo Doval-Martínez, excepto el último cuyo origen ignoramos):

1990.- H23. / 1997.- 128, 12J. / 1998.- 1W2, 1W7, 1WA, 1WH. / 1999.- 25N, 25V, 26A. / 2000.- 24W, 24X.

4AP.- Ignoramos el origen de este buitre.

-- El lunes 19 de febrero de 2007, en el comedero de buitres del Refugio, el guarda Jesús Hernando Iglesias, del WWF/Adena, observa, en torno a las 17 h. 42 m., un festín sobre dos cerdas muertas, que acaba de traer. Registra ocho buitres anillados (todos ellos por el grupo Doval-Martínez, excepto el 428 que procede del Proyecto Canyet):

1990.- F46, H23. / 1997.- 128, 183. / 1999.- 25L, 26A. / 2000.- 24W. / 2003.- **428** (identificado correctamente como un ave del 4º año ap.).

-- El miércoles 21 de febrero de 2007, en el comedero de buitres del Refugio, el guarda Jesús Hernando Iglesias observa, por la tarde (en torno a las 16 h. 40 m.), un festín sobre una cerda muerta, que acaba de traer. Registra siete buitres anillados (todos ellos por el grupo Doval-Martínez, excepto el 428 que procede del Proyecto Canyet):

1990.- F46, H23. / 1995.- 0VH, 183. / 1998.- 1WA. / 1999.- 25V. / 2003.- **428**.

-- El jueves 8 de marzo de 2007, en el comedero de buitres del Refugio, el guarda Jesús Hernando Iglesias observa, en un festín, tres buitres anillados:

1995.- 0VH. / 1998.- 1WH. / 2000.- 24X.

-- El jueves 15 de marzo de 2007, en Santa Cruz de la Salceda, tuvo lugar el episodio de envenenamiento que se detalla más adelante (en el capítulo sobre la mortandad), en el que se recogieron (o se liberaron) los buitres anillados que allí se indican.

-- El miércoles 28 de marzo de 2007, en el comedero de buitres del Refugio, Jesús Hernando Iglesias (guarda del WWF/Adena) y Juan José Molina Pérez observan, por la tarde, al llevar un burro muerto, un festín sobre cerdos muertos traídos ese mismo día por la mañana. Registran doce buitres anillados (todos ellos por el Grupo Doval-

Martínez, excepto los tres últimos que son de los recogidos ese mismo mes en Santa Cruz de la Salceda y anillados en Burgos –en el Centro de Recuperación de Animales Salvajes “Los Guindales”-):

1992.- 05P, 085. / 1995.- 0VH. / 1996.- 11C. / 1997.- 128, 188. / 2000.- 24L. / 2004.- 4CV, 4CW. / 2007 (N).- 73P, 73V, 73M.

-- El domingo 1 de abril de 2007, en el comedero de buitres de Campo de San Pedro, Manuel López Lázaro observa un festín con 90-100 buitres leonados, y otras aves (pueden verse más datos en el Anexo I). Registra y fotografía un buitre anillado (por el Grupo Doval Martínez):
2001.- 267.

-- El domingo 29 de abril de 2007, en el comedero de buitres de Campo de San Pedro, Manuel López Lázaro y Antonio Cavadas Sanz observan un festín con unos 200-220 buitres leonados, y otras aves (pueden verse más datos en el Anexo I). Registran un buitre leonado anillado (por el Grupo Doval Martínez):
1995.- 0VH.

-- Hemos recibido u obtenido muchos datos sobre anillas leídas posteriormente, que por razones del tiempo disponible no he podido clasificar aún. Agradezco su colaboración a todas las personas que han remitido amablemente sus observaciones.

Además, en el año 2006, Félix Martínez Olivas informa del anillamiento de 16 pollos de buitre leonado; con lo que el total de buitres leonados anillados allí en estos 32 años, según los datos que conocemos, asciende a 594, sin contar alguno más en zonas próximas. (Lo cual suponía, al menos hace unos cuatro años, aproximadamente la décima parte del total de buitres leonados anillados en España; según los datos presentados por Álvaro Camiña, en 2003, en la Conferencia Mundial sobre Aves Rapaces celebrada en Budapest –Hungria-).

También se han seguido anillando otras muchas aves, incluyendo alimoches y otras rapaces (véase lo anotado en los capítulos correspondientes), así como bastantes paseriformes. Sobre estos últimos, desde la aparición de la anterior Hoja Informativa destaca la labor realizada en la comarca por Jorge Andrés Remacha Lorenzo, a quien agradecemos asimismo los interesantes informes amablemente proporcionados sobre el tema.

El total de aves anilladas en las hoces del Riaza, durante los 33 años de la historia del Refugio, es de al menos 3.788, de 94 especies distintas, según los datos que conocemos; y sin contar varios cientos de aves anilladas (y algunas especies más) en zonas cercanas del nordeste de Segovia.