

163.- *MIRLO CAPIBLANCO (*Turdus torquatus*) B

Ha habido dos nuevas observaciones:

6) El 4 de abril de 2007, a las 15 h. 40 m., una pareja de mirlos capiblancos en Fuente Moreno (Villaverde de Montejo). “*Estaban picoteando por el suelo y bebiendo agua; al rato se fueron.*” (Alberto Fernández Honrubia). (Publicado en “*Montejanos*”, el 8-4-2007).

7) El 6 de abril de 2007, a las 14 h. 35 m., un mirlo capiblanco macho en la zona de la parte alta del barranco de la Retuerta (coordenadas UTM VL 40543 / 459438). El ave pasa por encima del observador, y “*se le ve perfectamente la raya blanca del pecho*”. (Xavier Parra Cuenca).

Véase lo indicado sobre esta especie en la **Hoja Informativa N° 26**, pág. 39. Nótese que, de las siete citas de la zona del Refugio, seis corresponden a abril y una a noviembre.

(Véase también la **Hoja Informativa N° 30**, pág. 31).

Nota.- José Luis Lobo Cueva y David González Ortega, en el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 266-267], escriben: “*El mayor número de citas recogidas corresponde al paso prenupcial, que se realiza esencialmente en el mes de abril, aunque las fechas extremas son mediados de febrero y primeros de mayo (...). A tenor de la información disponible, la migración postnupcial es más escasa y se desarrolla en la segunda quincena de octubre.*”

164.- MIRLO COMÚN (*Turdus merula*) N(1,2,3,4)

Nuevos datos sobre la reproducción.- En 2007, Alberto Fernández Honrubia encontró, entre el 2 y el 6 de abril, seis nidos de mirlo en Villaverde de Montejo. Un nido tenía dos huevos, otro nido tenía huevos rotos, y en los cuatro nidos restantes no pudo ver el interior.

Nuevos datos sobre anillamientos.- En 2006, los datos del Refugio aparecieron en la **Hoja Informativa N° 30** (pág. 31).

En zonas cercanas de Segovia, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló 13 mirlos en 2006: diez en Sequera de Fresno (uno en abril, tres en mayo, cinco en junio, y uno en julio), y tres en Fresno de Cantespino (en agosto).

También en Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló siete mirlos comunes en 2007 (dos en junio y cinco en julio).

Notas.- 1) Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla señalan unos 8 mirlos cerca de Peña Portillo, el 14 de enero de 2007.

2) Nuevas fotos de mirlo fueron obtenidas en 2006, en el Refugio o en su entorno, por Juan José Molina Pérez y Javier Vitores Casado.

3) Ricardo Ramos Sánchez, Elisa Navarro Soler, José Liarte de Blas y Rosa Lozano Hernando anotan, el 22 de septiembre de 2007, en el poblado de la presa, “*un mínimo de 15 mirlos comunes*”.

4) Sobre mirlos albinos o con plumas blancas, a los casos señalados en las **Hojas Informativas N° 23** (pág. 36), **N° 24** (pág. 63), **N° 26** (pág. 40), **N° 28** (pág. 26), y **N° 30** (págs. 31-32), pueden añadirse los que figuran en el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 267-268]. En el referido libro, José Luis Lobo Cueva y David González Ortega incluyen registros de dos mirlos comunes (*Turdus merula*) con leucismo parcial, incluyendo un ejemplar en Villadiego “*que fue anillado en enero de 1998 y fue observado en el mismo lugar dos años y tres meses después*”.

Otros casos de mirlos parcialmente albinos, en distintos lugares de la provincia de Segovia, aparecen señalados, con algunas ilustraciones, en el interesante trabajo de Alfredo López Hernangómez titulado “**Unas observaciones fragmentadas sobre la alimentación del Mirlo Común (*Turdus merula*) en el casco urbano de Segovia, 2008**” (12 páginas; con fotografías y dibujos del autor).

Nuevos datos sobre atropellos.- El 25 de julio de 2008, en la carretera bajo Maderuelo, Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo encuentra un mirlo muerto, atropellado. No es reciente. Hay muchas hormigas, y alguna mosca.

En el documentado trabajo de la SCV (Sociedad para la Conservación de los Vertebrados), titulado “**Mortalidad de vertebrados en carreteras. Proyecto provisional de seguimiento de la mortalidad de vertebrados en carreteras (PMVC)**” (2003) (Documento Técnico de Conservación de la SCV, N° 4, Madrid, 346 págs., pp. 112-113), se recogen y revisan datos sobre 274 mirlos atropellados en España, siendo julio el mes en que más aparecen.

165.- **ZORZAL REAL** (*Turdus pilaris*)

Hemos conocido cuatro citas más:

49) El 11 de noviembre de 2006, a las 17 h. 26 m., en los sabinares de Villaverde de Montejo, un bando de unos 50 zorzales reales, que se posa en una sabina (en la que también hay cinco o seis gorriiones chillones). (Jesús Hernando Iglesias).

50) El 31 de octubre de 2007, zorzal real en la zona de Los Frailes. (Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla). (Primera cita que conocemos para el mes de octubre).

51) El 7 de diciembre de 2007, hacia las 9 h. 0 m., “*un máximo de siete zorzales reales cerca de Montejo, en el inicio de la pista hacia Maluque*”. (Xavier Parra Cuenca).

52) El 8 de diciembre de 2007, ocho zorzales reales “*en los huertos de Moral, cerca de la carretera a Hornuez*”. (Xavier Parra Cuenca).

En el área de estudio, ha habido ya, que sepamos, 52 registros de este pájaro. Las fechas continúan siendo las señaladas en la **Lista de vertebrados del Refugio** (pág. 32, Nota 74), con las novedades de la cita en octubre antes señalada, y de la cita en marzo anotada en la **Hoja Informativa N° 30** (pág. 32). Las 52 citas se reparten así: Una en octubre, veintiocho en noviembre, ocho en diciembre, ocho en enero, cinco en febrero, una en marzo, y una en abril. Las observaciones más tempranas son del 31 de octubre (antes señalada), y del 8 de noviembre.

Comentario.- Hasta ahora, el zorzal real ha sido citado en los censos de otoño de 1987 (una cita probable), 1988, 1991, 1993, 1996, 1998, 2000, 2001, 2003, 2004, y 2006.

Nota.- En el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 268-269], José Luis Lobo Cueva y David González Ortega señalan del zorzal real que existen “*grandes fluctuaciones entre unos inviernos y otros*”. Y añaden: “*Las primeras aves llegan a la provincia de Burgos en la segunda quincena del mes de noviembre y parten hacia sus territorios de cría a finales del mes de marzo, sin embargo disponemos de una cita muy tardía de un ave en Castrojeriz a primeros de mayo.*”

Sobre las fechas, véanse también las referencias citadas en la **Hoja Informativa N° 30**, pág. 33.

166.- **ZORZAL COMÚN** (*Turdus philomelos*) N(1) ¿N(¿4?)? n(3,4)

Nuevas citas en primavera y verano:

El 21 de agosto de 2006, a las 12 h. 30 m., Xavier Parra Cuenca anota, en el pinar entre Valdevacas y Moral: “*Grupo de pájaros que se mueven que incluye rabilargos y zorzales; puedo ver uno de lejos con los prismáticos y me parece más un zorzal común que los habituales charlos, además se oyen reclamos que parecen indudablemente de zorzal común.*”

En el mes de agosto sólo había una cita dudosa anterior del zorzal común en la zona (el 3 de agosto de 1989, debida al guarda Jesús Hernando Iglesias; recogida por Francisco López Laguna en su magnífico trabajo, de 258 páginas, relativo al verano de 1989 en el Refugio). (Véase la **Hoja Informativa N° 26**, pág. 42).

Con estos datos, el zorzal común ha sido señalado en todos los meses del año, en la zona del Refugio.

El 24 de marzo de 2007, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla observan un zorzal común en Cantaburros, cerca de Aranda de Duero.

El 8 de abril de 2007, a las 11 h. 50 m., Xavier Parra Cuenca observa un zorzal común en los huertos de Moral de Hornuez.

El 22 y 23 de junio de 2007, el zorzal común fue señalado durante el XII censo de nutria, organizado por WWF/Adena. Las citas fueron las siguientes:

--- En las fuentes del Portillo, señalado el 22 de junio a las 21 h. 45 m., y el 23 de junio a las 6 h. 19 m. (Justina Pérez).

--- Junto a La Cenizosa, un zorzal común “*se posa en un chopo*” el 22 de junio, a las 21 h. 53 m. (José Luis López-Pozuelo García).

(Informaciones amablemente proporcionadas por María Melero de Blas, técnico de WWF/Adena en el Refugio, y por José Luis López-Pozuelo García).

En agosto de 2007, Xavier Parra Cuenca anota:

--- El día 11, a las 11 h. 30 m., un zorzal común en los huertos de Moral de Hornuez.

--- El día 16, a las 20 h. 45 m., en el bosque de ribera de Aldealengua de Santa María, diversos zorzales (sobre todo, reclamos).

--- El día 19, a las 11 h. 30 m., varios zorzales comunes en el bosque situado “*aguas arriba del puente de Alconadilla*”.

(Véase lo antes indicado, sobre las citas de la especie en el mes de agosto).

Además, en la zona de Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló seis zorzales comunes en 2007 (uno en abril, uno en mayo, uno en junio, y tres en julio).

El 19 de marzo de 2008, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla fotografían un zorzal común en el páramo entre Montejo y Fuentelcésped.

El 21 de marzo de 2008, a las 12 h. 0 m., Xavier Parra Cuenca observa algún zorzal común por los huertos de Moral de Hornuez, “*y bastantes más por La Hoz*”.

En agosto de 2008, Xavier Parra Cuenca anota:

--- El día 9, a las 14 h. 0 m., en el pinar de Moral de Hornuez (zona incendiada), un zorzal común; por la misma zona, hay también diversos zorzales charlos.

--- El día 16, a las 13 h. 0 m., algunos zorzales comunes vistos y oídos en los árboles del bosque de ribera que hay aguas arriba del puente de Alconadilla.

[Véase lo indicado sobre esta especie, las fechas de observación y la reproducción, en la **Lista de vertebrados del Refugio** –pág. 32, Nota 75-; y en las **Hojas Informativas N° 23** –pág. 36-, **N° 24** –pág. 63-, **N° 26** –págs. 41-43-, **N° 28** –pág. 28-, y **N° 30** –págs. 33-34-].

Nuevos datos sobre agrupaciones.- El 8 de diciembre de 2007, entre las 14 h. 30 m. y las 15 h. 0 m., hasta 10 zorzales comunes cerca de las fuentes de Hornuez. (Xavier Parra Cuenca).

El 25 de diciembre de 2007, a las 9 h. 50 m. ap., 20 zorzales comunes (16+4) en Cantaburros (junto a Aranda de Duero), “*entre los regatos y espadañas, ¿buscando caracoles y demás?*”. (Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla).

Como se indicó en la **Hoja Informativa N° 26** (pág. 42), el récord del Refugio corresponde a un mínimo de 100-150 zorzales comunes en el sabinar del sur (en lo alto de la margen derecha del barranco de Valugar), registrados por Juan Prieto Martín el 13 de noviembre de 1994 (a las 13 h. 30 m.). El día anterior, el mismo ornitólogo había señalado 50 zorzales comunes en la misma zona.

Notas.- 1) Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla fotografían un zorzal común en Cantaburros, cerca de Aranda de Duero, el 17 de diciembre de 2006.

2) Ricardo Ramos Sánchez, Elisa Navarro Soler, José Liarte de Blas y Rosa Lozano Hernando señalan un zorzal común cerca del viaducto el sábado 22 de septiembre de 2007, a las 11 h. 0 m. Los mencionados

ornitólogos comentan en su informe: “Es de destacar la localización del zorzal común (*T. philomelos*), unos días antes de su llegada europea, y sin que existan en la zona aspectos climatológicos resaltables que empujen a una migración temprana. Bien al contrario, el fin de semana será de lo más caluroso. Recaltar en este aspecto que esta especie en el litoral catalán es bastante precisa en su entrada masiva otoñal, casi siempre recogida en los primeros cinco días del mes de octubre.”

José Luis Tellería, Benigno Asensio y Mario Díaz, en su libro “**Aves Ibéricas. II. Paseriformes**” (ed. J. M. Reyero, Madrid, 232 pp.), indican que el zorzal común “*llega en gran número a la Península en octubre, con avanzadillas en septiembre*”.

3) La observación realizada por Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla el 25 de diciembre de 2003, de unos 80 zorzales comunes en el monte “La Aguilera”, no lejos de Aranda de Duero, que fue recogida en la **Hoja Informativa N° 28** (pág. 28), aparece citada por José Luis Lobo Cueva y David González Ortega, indicando la fuente, en el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; pág. 270].

167.- **ZORZAL ALIRROJO** (*Turdus iliacus*)

Véase lo indicado sobre esta especie en la **Lista de vertebrados del Refugio** (pág. 32, Nota 76), y en las **Hojas Informativas N° 24** (pág. 63) y **N° 30** (pág. 34).

Notas.- 1) Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla fotografían un zorzal alirrojo en las charcas de Villalba de Duero, el 15 de diciembre de 2006; y en el pinar de La Ventosilla, el 26 de enero de 2008.

Los mismos ornitólogos observan en Cantaburros, cerca de Aranda, cuatro zorzales alirrojos el 20 de enero de 2008, y un bando de unos 40 zorzales alirrojos (obtienen fotos) el 2 de febrero de 2008.

2) Jorge Andrés Remacha Lorenzo observa, el 2 de noviembre de 2007, un zorzal alirrojo “*comiendo los frutos de un acebo*”, en la urbanización Prado Pinilla (de Fresno de Cantespino).

3) Joaquín Sanz-Zuasti y Tomás Velasco Tejada, en su libro “**Guía de las Aves de Castilla y León. Nueva edición revisada y ampliada**” (fotografía de Carlos Sánchez; Náyade Editorial; Medina del Campo, Valladolid, 408 pp.; pág. 278), indican de la especie que “*noviembre y diciembre son los meses de mayor abundancia*”.

4) José Luis Lobo Cueva y David González Ortega, en el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; pág. 271], señalan del zorzal alirrojo: “*Las primeras aves llegan a la provincia de Burgos a mediados de octubre, aunque el grueso de la población alcanza nuestra provincia en los meses de noviembre y diciembre, momento en el que se producen las mayores concentraciones. Parten hacia sus territorios de cría a finales de marzo, sin embargo disponemos de dos citas muy tardías en Villadiego [el 26-4-99; David González Ortega] y en Plágaro [el 3-5-01; Vicente Sanz Fernández de Gobeo]*”.

168.- **ZORZAL CHARLO** (*Turdus viscivorus*) N(1,2,3,4)

Nuevos datos sobre la reproducción.- En 2007, Alberto Fernández Honrubia encontró, entre el 2 y el 6 de abril, cuatro nidos de zorzal charlo en Villaverde de Montejo; “*dos de ellos con tres pollos, los otros con cuatro huevos cada uno*”. (Publicado en “*Montejanos*”, el 8-4-07).

Nuevos datos sobre agrupaciones.- En zonas cercanas, destacan unos 12 zorzales charlos en Cantaburros, cerca de Aranda de Duero, el 4 de febrero de 2007 (Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla); y 13 zorzales charlos filmados, acudiendo a beber en los pilones de una fuente, en Moral de Hornuez, el 24 de agosto de 2007 (Xavier Parra Cuenca).

Notas.- 1) El 7 de diciembre de 2007, a las 12 h. 0 m. ap., cerca de Peña de la Zorra, Xavier Parra Cuenca señala, en una sabina (*Juniperus thurifera*) “*henchida de frutos*”, “*un buen número de rabilargos que acudían a comer y eran acosados por un (al menos) zorzal charlo que había tomado posesión de la*

sabina (aunque lograba echar a los rabilargos no conseguía plenamente su objetivo pues siempre llegaba alguno a comer)". Xavier Parra filmó algo del episodio, "aunque el zorzal no se deja ver demasiado".

2) Una cita de reproducción en la cuadrícula VM40 (en el soto de Valderreros –Milagros, Burgos-el 7 de junio de 2003, un mínimo de seis zorzales charlos [en su mayoría jóvenes volanderos que siguen, reclamando, al menos a un adulto]; José Liarte de Blas, Ricardo Ramos Sánchez, Rosa Lozano Hernando y Elisa Navarro Soler), recogida en la **Hoja Informativa N° 26** (pág. 43), aparece reseñada por José Luis Lobo Cueva y David González Ortega, indicando la fuente, en el "**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**" [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; pág. 272].

169.- **RUISEÑOR BASTARDO** (*Cettia cetti*) N(1,[2],4) n(2,3)

Nuevos datos sobre la reproducción, y sobre anillamientos.- En julio de 2006, fueron anillados dos ruiseñores bastardos jóvenes del año (un macho el día 3, y otro ejemplar el día 13), junto al río, bajo Peña Portillo, durante el 6º campo de trabajo de WWF/Adena en el Refugio. (Información amablemente facilitada por María Melero de Blas y Víctor Salvador Vilariño).

En una zona cercana de Segovia, Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló 11 ruiseñores bastardos en 2006 (dos en abril, seis en junio, y tres en julio).

También en Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló 16 ruiseñores bastardos en 2007 (dos en abril, uno en mayo, uno en junio, y doce en julio).

El 7 de agosto de 2007, durante una jornada de anillamiento de aves incluida en la Semana de Participación Local organizada por WWF/Adena, se anilló un ruiseñor bastardo hembra joven del año, junto al río Riaza, bajo Peña Portillo. Los responsables de la jornada fueron Javier Marchamalo de Blas y José Antonio López Septiem, del Grupo Ornitológico Monticola. [Iberis (2007). **Anillamiento científico de aves en Peña Portillo. 7 de agosto de 2007**. Informe inédito. 4 págs.]

Notas.- 1) Xavier Parra Cuenca envía amablemente la filmación de un ruiseñor bastardo, que obtuvo en Alconada de Maderuelo el 19 de agosto de 2007.

2) El 22 de septiembre de 2007, Ricardo Ramos Sánchez señala tres machos cantores de ruiseñor bastardo entre Solteros y la presa, "*separados entre sí unos 300 ó 400 metros (esta distancia es aproximada)*"; el reclamo de otro ruiseñor bastardo cerca del viaducto, a las 11 h. 0 m.; dos ruiseñores bastardos oídos río abajo, "*alejados uno del otro unos 200 metros*", a las 12 h. 0 m.; y otros dos ruiseñores bastardos oídos, con lo que se obtiene un total de ocho ejemplares oídos entre la presa y Peña Fueros.

2) La presencia del ruiseñor bastardo en las hoces del Riaza ha sido señalada en el siguiente libro:

--- Sanz-Zuasti, J.; y Velasco, 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. (Pág. 280).

En la misma obra se señala que "*son típicas las grandes mortandades producidas en los inviernos fríos, llegando a desaparecer de comarcas enteras*".

(Véase lo anotado al respecto en las **Hojas Informativas N° 26**, pág. 43, y **N° 28**, pág. 29).

170.- ***BUITRÓN** (*Cisticola juncidis*) B [+ (1)]

Nuevas citas en la comarca:

--- El 15 de agosto de 2006, a las 10 h. 40 m., Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla fotografían un buitrón, en las charcas de Villalba de Duero (Burgos), junto al regato próximo a las granjas de cerdos.

--- El 4 de abril de 2007, a las 16 h. 0 m., Alberto Fernández Honrubia registra un buitrón en la Fuente Moreno (Villaverde de Montejo). “*Pasa volando con el vuelo típico y su canto típico.*” (Publicado en “*Montejanos*”, el 8-4-07).

--- El 3 de noviembre de 2007, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla fotografían un buitrón, posado en un árbol en una zona de juncos, cerca de La Ventosilla (Burgos) (en el cruce de las carreteras de Villalba y de La Aguilera).

--- El 23 de diciembre de 2007, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla fotografían un buitrón, en el basurero de Aranda de Duero (Burgos).

Véase lo anotado sobre este pájaro, incluyendo un resumen de todas las citas anteriores conocidas en la zona, en las **Hojas Informativas** N° 23 [pág. 37], N° 24 [pág. 63], N° 26 [pág. 44], N° 28 [págs. 29-30], y N° 30 [pág. 35].

Notas.- 1) Joaquín Sanz-Zuasti y Tomás Velasco Tejada, en su libro “**Guía de las Aves de Castilla y León. Nueva edición revisada y ampliada**” (fotografía de Carlos Sánchez; Náyade Editorial; Medina del Campo, Valladolid, 408 pp.; pág. 281), indican de la especie que está “*limitada por la altitud y la temperatura, estando prácticamente ausente de regiones por debajo de la isoterma de 3’5° C en enero (...) y siendo poco frecuente por encima de los 750 metros, aunque puede alcanzar los 1.000 (...)*”.

Entre 1961 y 1985, y según los registros de la estación termopluiométrica de Linares del Arroyo, la temperatura media de dicha zona en enero fue de 3’7° C (oscilando entre -0’6° C y 8’0° C), con máximos y mínimos absolutos de 21’0° C y -15’0° C, respectivamente, según indica Javier Cano Sánchez en su importante “**Estudio climatológico del Refugio de Rapaces de Montejo (Segovia)**” (*Revista de Meteorología* N° 13, 1990, págs. 81-91).

La mayor parte del área de estudio está a una altitud comprendida entre los 848 (Milagros) y los 1.214 (cerro “*El Otero*”, de Valdevacas) m. sobre el nivel del mar, según datos del **Mapa Topográfico Nacional**.

2) La presencia del buitrón en la zona de Aranda de Duero está citada en la “**Agenda Local 21**” (2. “*Paisaje y Biodiversidad*”; pág. 21), de la Comisión de Medio Ambiente del Ayuntamiento de dicha localidad (con la Junta de Castilla y León, e IngeCon).

(Véase también la referencia de Miguel Ángel Pinto Cebrián en su libro “**Más allá del vino. Fauna y flora de la Ribera del Duero**” [ed. Ayuntamiento de Aranda de Duero, Burgos, 2003, 229 pp., pág. 51]; citada, junto a otros datos, en la **Hoja Informativa** N° 28 [pág. 30, Nota 1]).

3) En el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 273-274], David González Ortega recoge y comenta, citando las fuentes, datos sobre la reproducción del buitrón en dos cuadrículas del sur provincial (VM22 –Villatuelda- y VM40 –Milagros-), debidos a distintos naturalistas (David Muñoz González, Ricardo Ramos Sánchez, Elisa Navarro Soler, y Daniel Magnenat), y reseñados en las **Hojas Informativas** N° 26 (pág. 44) y N° 28 (pág. 30), respectivamente.

171.- ***BUSCARLA PINTOJA** (*Locustella naevia*) B

Pueden verse las cinco citas que conocemos en la **Lista de vertebrados del Refugio** (pág. 32, Nota 77), y en las **Hojas Informativas** N° 24 (pág. 64), N° 26 (pág. 44), y N° 28 (págs. 30-31). Las cinco citas se refieren a los meses de agosto (una), septiembre (tres), y octubre (una). Una sexta cita, en una zona cercana, corresponde a septiembre. Cada una de las seis citas alude a una sola ave (en tres casos, un joven); y todas ellas fueron anilladas, excepto una que fue encontrada muerta.

Una cita en las hoces del Duratón (debida a C. Jarque, y publicada en el “**Noticiero Ornitológico**” de *Ardeola* -Vol. 43[2], 1996, pág. 256-) se refiere al 17 de octubre (de 1995); el ave “*canta largo rato desde una maleza*”.

Notas.- 1) La presencia de la buscarla pintoja en la zona de Aranda de Duero está citada en la “**Agenda Local 21**” (2. “*Paisaje y Biodiversidad*”; pág. 21), de la Comisión de Medio Ambiente del Ayuntamiento de dicha localidad (con la Junta de Castilla y León, e IngeCon).

Es posible que la cita anterior se base en lo indicado por Miguel Ángel Pinto Cebrián, en su libro “**Más allá del vino. Fauna y flora de la Ribera del Duero**” (ed. Ayuntamiento de Aranda de Duero, Burgos, 2003, 229 pp.; pág. 50), donde señala la presencia de los carriceros tordal y común en la comarca, y añade: “*Desde mediados de agosto hasta primeros de octubre puede que veamos parientes de los carriceros que se encuentran de paso. Carricerines comunes, reales y cejudos se observan con cuentagotas porque pasan poco y se esconden muy bien. Lo mismo sucede con la buscarla pintoja, de la que se tienen notas en los pasos de otoño, en el Esgueva.*”

2) Las citas de buscarla pintoja en el Refugio de Montejo y su entorno, publicadas en las Hojas Informativas N° 24 y N° 26, han aparecido, citando su origen, en el siguiente libro:

--- Sanz-Zuasti, J.; y Velasco, 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.

En la misma publicación se recoge también la cita dudosa de una posible buscarla unicolor (*Locustella luscinioides*), el 6 de septiembre de 2003, en el parque “La Huerta de Santa Catalina”, de Aranda de Duero (Burgos), debida a Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla, y aparecida en la **Hoja Informativa N° 26** (pág. 44). Es la única noticia que conocemos de este pájaro en la comarca.

3) En el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 274-275], David González Ortega recoge y comenta, citando la fuente, la observación de una buscarla pintoja en Valderreros (Milagros, Burgos) el 27 de septiembre de 2003, debida a José Liarte de Blas, y aparecida en la **Hoja Informativa N° 28** (pág. 30).

172.- *CARRICERÍN REAL (*Acrocephalus melanopogon*) A

La única cita que conocemos sigue siendo la publicada en la **Lista de vertebrados del Refugio** (pág. 32, Nota 78). Recientemente, se ha aludido a ella en los dos libros siguientes:

--- 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.

--- Sanz-Zuasti, J.; y Velasco, 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.

173.- *CARRICERÍN COMÚN (*Acrocephalus schoenobaenus*) A

Ha habido una nueva noticia, la tercera que conocemos en el área de estudio: Un carricerín común en el embalse, junto al puente de Alconadilla, el 30 de julio de 2006. (Jorge Andrés Remacha Lorenzo).

Las únicas citas anteriores que conocemos, correspondientes a 1978 y 1981 respectivamente, son las dos publicadas en la **Lista de vertebrados del Refugio** (pág. 32, Nota 79). En una zona cercana del nordeste de Segovia, hubo en 2004 una tercera noticia para la comarca, reseñada en la **Hoja Informativa N° 28** (pág. 31).

En una zona próxima, ha aparecido una noticia más: El 16 de julio de 2005, Jesús Moneo Gayubo fotografió, en una charca cercana a las de Villalba de Duero (Burgos), un carricerín común o cejudo. La fotografía, amablemente enviada por Pablo Sanz Trillo, fue remitida también a Fernando Román Sancho, quien a su vez la sometió a consulta del Comité de Homologación del Anuario Ornitológico de Burgos, dado que no se conocen citas del carricerín cejudo en la provincia. Fernando Román informa que, después de examinar atentamente la foto, los miembros del mencionado Comité consideraron, adjuntando distintas argumentaciones y fotografías, que se trata de un carricerín común. Agradezco a Jesús Moneo, Pablo Sanz y Fernando Román toda la información proporcionada sobre el tema.



Carricero fotografiado por Jesús Moneo Gayubo cerca de Villalba de Duero (Burgos), el 16 de julio de 2005.

Nota.- La presencia de tres especies de carriceros (común, real y cejudo) y dos de carriceros (común y tordal) en la zona de Aranda de Duero está citada en la “**Agenda Local 21**” (2. “*Paisaje y Biodiversidad*”; pág. 21), de la Comisión de Medio Ambiente del Ayuntamiento de dicha localidad (con la Junta de Castilla y León, e IngeCon).

Es posible que dicha referencia se base en lo indicado al respecto por Miguel Ángel Pinto Cebrián, en su libro “**Más allá del vino. Fauna y flora de la Ribera del Duero**” (ed. Ayuntamiento de Aranda de Duero, Burgos, 2003, 229 pp.; pág. 50), que se reseñó anteriormente (Nota 1 del apartado sobre la buscarla pintoja).

174.- **CARRICERO COMÚN** (*Acrocephalus scirpaceus*) N(1,[2],¿4?) n(4)

Año 2006.- Víctor Salvador Vilariño obtiene un nuevo registro del carricero común, en mayo, en el soto fluvial comprendido entre Peña Rubia y La Calleja (“**Aproximación al conocimiento de la comunidad de paseriformes reproductores del bosque de ribera del Parque Natural Hoces del Río Riaza**”; trabajo inédito, 9 págs.).

El mismo ornitólogo señala también el paso de varios carriceros comunes en distintos días de septiembre.

Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló un carricero común el 7 de mayo de 2006, junto al río Riaguas, en Sequera de Fresno (Segovia).

En el censo de nutria organizado durante el campo de trabajo del WWF/Adena, fue observado un carricero común el 7 de julio de 2006, junto al río, cerca de la fuente antes de La Catedral, por Edilberto Gijón.

Xavier Parra Cuenca anota, el 22 de agosto de 2006, “*hacia las 12 h., en el río Bercimuel, bajo el puente de Alconada (el primero viniendo de Riaguas)*”: “*Se oye un reclamo característico entre los juncos y carrizos, fuerte y cercano; tras un rato de búsqueda localizo un carricero común que se deja ver bastante para lo que es habitual en la especie. Creo que es la primera vez que lo veo en la zona.*”

[También en el soto del Bercimuel, cerca de Alconadilla, Ricardo Ramos Sánchez y Elisa Navarro Soler registraron el canto de un carricero común el 3 de junio de 2004, tal como se indicó en la **Hoja**

Informativa N° 28 (pág. 32). Por otro lado, Jorge Remacha Lorenzo comunica, a comienzos de 2004, cómo un pequeño carrizal donde criaba la especie, en el río Bercimuel y cerca de Alconada de Maderuelo, había sido arrasado; véase lo indicado al respecto en la **Hoja Informativa N° 28** (pág. 32).]

Por otra parte, Juan José Molina Pérez envía nueve fotos de un carricero común que encontró el 1 de octubre de 2006, junto al sifón de Peña Rubia, y que no volaba. El pájaro fue dejado en el mismo lugar.



Carricero común, en el oeste del Refugio. (Fotografía: Juan José Molina Pérez. 1 de octubre de 2006).

En zonas cercanas del sur de Burgos (cerca de Aranda).- En 2006, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla señalan el carricero común en la zona de Cantaburros, el 30 de abril y el 10 de junio; en las charcas de “Las Cristalinas”, el 20 de mayo (más de uno) y el 24 de junio (también oído); y en las charcas de Villalba de Duero, el 21 de mayo (más de uno), el 3 de junio (fotografiado), y el 25 de junio.

Además, El 29 de septiembre de 2006, un carricero común con traumatismo, procedente de Aranda de Duero, ingresó en el Centro de Recuperación de Animales Salvajes “Los Guindales” de Burgos (de la Junta de Castilla y León), entregado por el agente medioambiental Juan José Martínez. El pájaro tenía la anilla BX45480 / Rick Museum / Stockmolm. (Información amablemente proporcionada por la Delegación Territorial en Burgos de la Consejería de Medio Ambiente).

Año 2007.- En el censo de nutria organizado el 22 y 23 de junio por WWF/Adena, fue citado el carricero común por dos de los participantes: Valeriano García (en el pueblo de Montejo, junto al río, el día 22 a las 21 h. 30 m., y el día 23 al amanecer) y Pablo Sanz Trillo (en Entrambas Aguas, los dos días). Agradezco, a María Melero de Blas, técnico de WWF/Adena en el Refugio, la información amablemente proporcionada sobre el tema.

En zonas cercanas del sur de Burgos (cerca de Aranda).- Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla señalan el carricero común en las charcas de Villalba de Duero, el 30 de junio; y en un arroyo en Cantaburros, el 3 de julio (fotografiado) y el 22 de julio.

En zonas próximas al Refugio, del nordeste de Segovia.- Xavier Parra Cuenca señala el carricero común en la laguna de Cascajares, el 16 de agosto (a las 13 h. 15 m., “*un ejemplar entre las eneas*”, filmado); en el río Riaza, aguas arriba del puente de Alconadilla, el 19 de agosto (“*también un ejemplar*”, asimismo filmado); y al lado del embalse, en el puente de Maderuelo, junto al pueblo, el 9 de septiembre (“*un ejemplar visto*”).

Además, Jorge Andrés Remacha Lorenzo y Juan Luis Galindo Estévez registran el carricero común en la cola del embalse, aguas abajo del puente de Alconadilla, el 15 de septiembre.

En la misma zona, Jorge Remacha observa el carricero el 30 de septiembre.

Avance de 2008.-

En zonas próximas del nordeste de Segovia.-

El 14 de agosto, a las 14 h. 0 m., Xavier Parra Cuenca observa, en el río Bercimuel, debajo de Alconada, “*un pollo de cuco cebado por un carricero común, con la posible madre cuco vigilando por allí cerca*”.

El 15 de agosto, en la misma zona, Xavier Parra ve de nuevo un carricero alimentando a un pollo de cuco.

El 16 de agosto, carricero común “*en el Riaza, aguas arriba del puente de Alconadilla*” (Xavier Parra Cuenca).

El 17 de agosto, carricero común en el río Bercimuel, delante de Alconada, a unos centenares de metros del puente de la observación del día 14. (Xavier Parra Cuenca).

En zonas cercanas del sur de Burgos (cerca de Aranda).- Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla señalan el carricero común en las charcas de Villalba de Duero, el 25 de abril (oído), y el 2 de agosto (fotografiado; y visto también por Rubén Arrabal Espeja).

En el Refugio e inmediaciones, ha habido ya, que sepamos, al menos 56 citas de la especie. [Véase lo señalado sobre este pájaro en las **Hojas Informativas** N° 22 (pág. 40), N° 23 (pág. 37), N° 24 (pág. 64), N° 26 (pág. 45), N° 28 (págs. 31-32), y N° 30 (págs. 36-37).]

Nota- En el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 277-278], David González Ortega recoge, indicando la procedencia, dos citas de la especie en las charcas de Villalba de Duero, debidas a Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla, y correspondientes a los días 22 de abril de 2002 y 14 de marzo de 2003, que son las primeras citas para la provincia en los años indicados. Las dos citas aparecieron también en la **Hoja Informativa** N° 26 (pág. 45).

S/n.- ***CARRICERO TORDAL** (*Acrocephalus arundinaceus*) [n([2])]

Véase lo indicado sobre este pájaro en las **Hojas Informativas** N° 26 (págs.45-46), N° 28 (pág. 32), y N° 30 (pág. 37).

Nuevos registros en zonas cercanas:

Provincia de Burgos.- En 2007, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla señalan el carricero tordal en las charcas de Berlangas de Roa (oído, el 5 de mayo) (VM21), en las charcas de Villalba de Duero (el 19 de mayo [fotografiado], el 2 de junio, el 13 de junio, el 30 de junio [fotografiado], el 1 de julio [oído], y el 17 de julio) (VM31), en Cantaburros (junto al Duero, cerca de Aranda; el 27 de mayo [oído], y el 9 de junio) (VM41), y en las charcas de Las Cristalinas (cerca de Aranda; el 16 de junio) (VM41).

Estas zonas corresponden a las cuadrículas VM41, VM31 y VM21. Como se indicó en la **Hoja Informativa** N° 30 (pág. 37), en la cuadrícula VM41 no está señalada la reproducción de la especie en el “**Atlas de las Aves Reproductoras de España**” (Martí, R., y Del Moral, J. C. [eds.]; Dirección General de Conservación de la Naturaleza – Sociedad Española de Ornitología, Madrid, 2003, 733 pp.; pág. 462); y tampoco en el “**Atlas de las Aves Nidificantes de la provincia de Burgos**” (Jacinto Román Sancho, Fernando Román Sancho, Luis Miguel Ansola Aristondo, Carlos Palma Barcenilla, y Rafael Ventosa Sánchez; ed. Caja de Ahorros del Círculo Católico, Burgos, 1996, 322 pp.; pág. 220).

Nota.- La observación del carricero tordal en Villatuelda (Burgos) en el año 2000, realizada por David Muñoz González, y recogida en la **Hoja Informativa N° 26** (pág. 46), está citada también por David González Ortega en el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 278-279].

175.- *ZARCERO PÁLIDO (*Hippolais pallida*) A

Véase lo indicado sobre este pájaro en la **Hoja Informativa N° 26** (pág. 46); y para otras zonas de Segovia (el Duratón), en el “*Noticiero Ornitológico*” de “**Ardeola**” (Vol. 35 [2], 1988, pág. 313; en agosto de 1988, un adulto ceba a dos pollos volantes; M. Díaz).

Una referencia a las citas existentes en la zona ha aparecido recientemente, citando la Lista de vertebrados del Refugio y la Hoja Informativa N° 26, en los siguientes libros:

--- 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.

--- Sanz-Zuasti, J.; y Velasco, 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.

176.- ZARCERO COMÚN (*Hippolais polyglotta*) N(1,[2],3,4)

Nuevos datos sobre la reproducción.- Año 2006.- El 19 de julio, Inmaculada Rojo Baños me enseñó un nido ocupado de zarcero común, con un ave adulta y con tres pollos al menos, en unas ramas sobre el río, entre Peña Rubia y Peña Portillo. El día siguiente, 20 de julio, vi de nuevo el pájaro adulto en su nido.

Además, en primavera vi u oí machos cantores en distintos lugares.

También Fernando Román Sancho señaló un ave cantando, el 10 de junio, cerca de La Peña Flor (Fuentenebro, Burgos).

Sobre la densidad de machos cantores, entre Peña Rubia y La Hocecilla, Víctor Salvador Vilariño aporta interesantes datos en su trabajo “**Aproximación al conocimiento de la comunidad de paseriformes reproductores del bosque de ribera del Parque Natural Hoces del Río Riaza**” (9 págs.).

Por otra parte, el 13 de julio, junto al río, bajo Peña Portillo, durante el campo de trabajo de WWF/Adena, fueron anillados cuatro zarceros comunes, de los que dos eran jóvenes del año.

Año 2007.- El 7 de agosto, junto al río, bajo Peña Portillo, durante una jornada de anillamiento organizada por WWF/Adena, fueron anillados dos zarceros comunes jóvenes del año, como se reseña más adelante.

Sobre llegadas.- Víctor Salvador Vilariño comenta que el zarcero común, en 2006 y en la parte occidental del parque, comenzó a ocupar sus territorios “*durante la tercera semana de abril*” (“**Aproximación al conocimiento de la comunidad de paseriformes reproductores del bosque de ribera del Parque Natural Hoces del Río Riaza**”; trabajo inédito, 9 págs.).

Nuevos datos sobre anillamientos.- El 13 de julio de 2006, fueron anillados cuatro zarceros comunes, junto al río, bajo Peña Portillo, durante el 6º campo de trabajo de WWF/Adena en el Refugio. Dos de los pájaros eran jóvenes del año. (Información amablemente facilitada por María Melero de Blas y Víctor Salvador Vilariño).

En una zona cercana de Segovia, Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló 10 zarceros comunes en 2006 (dos en mayo, seis en junio, y dos en julio).

También en Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló tres zarceros comunes en 2007 (uno en abril y dos en junio).

El 7 de agosto de 2007, durante una jornada de anillamiento de aves incluida en la Semana de Participación Local organizada por WWF/Adena, se anillaron dos zarceros comunes jóvenes del año, junto al río Riaza, bajo Peña Portillo. Los responsables de la jornada fueron Javier Marchamalo de Blas y José Antonio López Septiem, del Grupo Ornitológico Monticola. [Iberis (2007). **Anillamiento científico de aves en Peña Portillo. 7 de agosto de 2007**. Informe inédito. 4 págs.]

Nota.- Xavier Parra Cuenca envía amablemente una bonita filmación de un zarcero común, que obtuvo en Moral de Hornuez el 22 de agosto de 2007.

S/n.- *CURRUCA SARDA (*Sylvia sarda*) B ?

Véase lo indicado sobre esta controvertida especie en las **Hojas Informativas N° 24** (págs. 64-65) y **N° 28** (pág. 33).

Notas.- Las diez citas existentes en el Refugio, señaladas y comentadas en la **Lista de vertebrados** (págs. 16, 32), han sido incluidas, junto con otras citas publicadas para Castilla y León, en:

--- Sanz-Zuasti, J.; y Velasco, 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.

Sobre estas noticias, los autores comentan: “*Todas ellas son puestas seriamente en duda y en principio, y a falta de nueva información, deben referirse a confusiones con ejemplares de Curruca Rabilarga (S. undata) con variaciones de plumaje (...).*” (Pág. 341).

Recuérdese que ya en 1976, en una de las primeras listas publicadas sobre las aves del Refugio, se indicaba: “*Existen también varias citas de curruca sarda que, en opinión del autor, deben ser desechadas, al menos mientras no se demuestre lo contrario*” (pág. 22). La referencia es:

--- Fernández y Fernández-Arroyo, F. J. (1976). **Sobre el Refugio de Rapaces de Montejo.** ADENA 12: 17-22.

177.- CURRUCA RABILARGA (*Sylvia undata*) N(1,2,3,4)

Curruca rabilarga macho, en los páramos de Villaverde. (Fotografía: Daniel Magnenat. 3-6-1994).

Notas.- 1) Xavier Parra Cuenca envía amablemente la filmación de una curruca rabilarga, que obtuvo en Maderuelo el 23 de agosto de 2007.

2) Una considerable disminución reciente de la curruca rabilarga y de otras aves, en España, aparece señalada en:

--- Escandell, V. (2007). **Alerta del programa SACRE sobre las aves de los medios agrícolas. / Más de diez años de seguimiento de especies comunes.** *Quercus* N° 256, VI-2007, págs. 10-11.

(Véase lo indicado al respecto en la **Hoja Informativa N° 30**, pág. 39).

178.- **CURRUC A TOMILLERA** (*Sylvia conspicillata*) N(3,4) n(1,[2])

Nota.- En 2006, Xavier Parra Cuenca señala una curruca tomillera en abril; también observa la curruca tomillera el 14 de agosto, “*hacia las 20 h. 0 m., en el páramo cercano a las Rozas, término de Moral*”; y ve asimismo dos curruccas tomilleras el 19 de agosto, “*a las 11 h. 30 m., en la carretera que baja a la presa, poco después de la barrera*”.

El 6 de junio del mismo año 2006, Fernando Román Sancho observa una curruca tomillera en la zona de la ermita de Valdeherrereros (Milagros, Burgos).

En 2007, Xavier Parra Cuenca comunica las siguientes anotaciones:

-- El 12 de agosto, una curruca al parecer tomillera en el barranco de Valdecasuar. Envía una filmación.

-- El 13 de agosto, a las 19 h. 45 m., unas dos o tres curruccas tomilleras en el barranco de San Andrés.

-- El 24 de agosto, a las 14 h. 0 m., una curruca tomillera en el barranco de San Andrés.

-- El 10 de septiembre, a las 10 h. 15 m., una curruca tomillera en Moral de Hornuez (en campos y yermos al este del Esplegón).

El 21 de julio de 2008, a las 14 h. 36 m., dos curruccas tomilleras bien vistas en el páramo alto del nordeste, cerca del borde del cañón, frente a Los Poyales (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

El 17 de agosto, a las 11 h. 18 m., una curruca tomillera bajo el Tercer Valle, junto al camino (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

El 13 de agosto, a las 11 h. 30 m. ap., Xavier Parra Cuenca observa, en el barranco D.e.l.c, seis especies de curruccas: rabilarga, tomillera, carrasqueña, mirlona, zarcera, y mosquitera.

Entre el 8 y el 27 de agosto del mismo año 2008, Xavier Parra señala varias veces la curruca tomillera.

Nuevos datos sobre la reproducción.- El 3 de julio de 2007, a las 8 h. 21 m., cuatro (o cinco) curruccas tomilleras, que han de formar un grupo familiar, en los páramos del nordeste (en la margen izquierda de la curva de S.D.) (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

El 26 de julio de 2008, a las 10 h. 42 m., tres curruccas tomilleras en la margen izquierda del embalse, frente a Peñalba (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

(Véase lo indicado sobre este pájaro en las **Hojas Informativas** anteriores).

179.- **CURRUC A CARRASQUEÑA** (*Sylvia cantillans*) N([1],2,3,4)

Nuevos datos sobre la reproducción.- En 2006, nuevas observaciones (o audiciones) fueron anotadas por Philippe y Pierrette Benzi, por los participantes en el censo de nutria organizado por WWF/Adena (los días 7 y 8 de julio), por Fernando Román Sancho, y por Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo. Destaca una hembra con ceba que vi reiteradamente en la margen izquierda de la cola del embalse, frente a Peñalba, el 16 de julio.

En 2007, nuevas observaciones (y audiciones) fueron anotadas por Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo.

Nuevos datos sobre llegadas y partidas.- En 2006, una curruca carrasqueña el 31 de marzo, junto a la presa. (Víctor Salvador Vilariño e Inmaculada Rojo Baños).

Nuevos datos sobre anillamientos.- En zonas cercanas del nordeste de Segovia, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló cinco currucas carrasqueñas en 2006 (una en junio, en Sequera de Fresno; y cuatro en agosto, en Fresno de Cantespino).

Dato sobre la mortalidad.- El 28 de mayo de 2008, a las 19 h. 18 m., encontré una hembra de curruca carrasqueña muerta, en el camino, bajo Los Poyales 1ª. Medía 12'6 cm. de longitud total y 5'6 cm. de cola (por tanto, 7 cm. de cabeza y cuerpo), 18'5 cm. de envergadura, 2'2 cm. de tarso, y 1'1 cm. de pico. Recogí el cadáver y la mañana siguiente lo dejé sobre una roca, en el borde de un risco. Hice fotos (D. 7.534 y D. 7.535). (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

Nota.- En el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 282-283], David González Ortega recoge, indicando la procedencia, la observación realizada por Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla, de una pareja de currucas carrasqueñas (macho y hembra) en las charcas de Villalba de Duero, el 16 de abril de 2004.

180.- ***CURRUCA CABECINEGRA** (*Sylvia melanocephala*) N(2) +(1,4)

Nuevas citas: Año 2006.-

27) El 19 de agosto, a las 11 h. 15 m., en Vallejo del Charco, Xavier Parra Cuenca anota: “*Oí un reclamo característico que me hizo pensar en la curruca cabecinegra y pude ver cómo aparecía en el arbusto de donde salía el reclamo una curruca gris con la cabeza negra y garganta blanca y que tenía el aspecto de las cabecinegras que veo con frecuencia en Villafranca, pero la visión fue rápida, no conseguí ver el ojo rojo e intenté volver a verla pero no pude. Creo que era una cabecinegra pero preferiría haberlo confirmado mejor (hace años que la busco por la zona y nunca la he visto). De momento (...) la apuntaré como dudosa hasta que la vuelva a ver (si hay suerte) en próximas visitas.*”

28) El 12 de noviembre, a las 8 h. 44 m., en el soto del río, frente a Peña Rubia, tres participantes en el censo de otoño (Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra) observaron la curruca cabecinegra.

29) El mismo día 12 de noviembre, frente a Valdecasuar m. i. 3, fue observada una curruca cabecinegra por Ángel Leiva Lozano, también participante en el censo de otoño.

Comentario.- Estas observaciones convierten, al censo de otoño de 2006, en el noveno censo de otoño en que es citada la especie (los anteriores fueron los de 1989, 1997, 1998, 2000, 2001, 2002, y 2004, y 2005; sin contar una cita dudosa en el de 2003); y suponen las citas nº 28 y nº 29 que conocemos en la historia del Refugio.

Año 2007.-

30) El 5 de abril, a las 18 h. 15 m. ap., Alberto Fernández Honrubia señala una curruca cabecinegra macho en El Casuar, en las zarzas cerca de la ermita.

31) El 22 de septiembre, José Liarte de Blas localiza dos machos de curruca cabecinegra en el poblado de la presa del embalse.

32) El 8 de noviembre, por la tarde, Sergio Aris Arderiu ve una curruca cabecinegra “*desde la senda que discurre por la derecha del río, junto al cruce que va a Peña Portillo o hacia El Casuar*”.

33) El 13 de noviembre, por la mañana, Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra observan una curruca cabecinegra en el sabinar del norte (junto al camino del oeste).

[Véase lo indicado sobre esta curruca en la **Lista de vertebrados del Refugio** (pág. 33, Nota 83), y en las **Hojas Informativas** Nº 22 (pág. 41), Nº 23 (pág. 37), Nº 24 (págs. 65-66), Nº 26 (págs. 50-51), Nº 28 (págs. 35-36), y Nº 30 (pág. 40).]

Nota.- Una cita de reproducción posible de curruca cabecinegra, en la cuadrícula VM40 y en Burgos, “en la temporada de 1998”, figura en la información recopilada para el “**Atlas de las Aves Reproductoras de España**” (Martí, R., y Del Moral, J. C. [eds.]; Dirección General de Conservación de la Naturaleza – Sociedad Española de Ornitología, Madrid, 2003, 733 pp.), según comunica amablemente Fernando Román Sancho.

Esta cita, así como la de un ave en el soto de Valderreros (Milagros, Burgos, en la misma cuadrícula), realizada el 7 de junio de 2003 por cuatro observadores (Ricardo Ramos Sánchez, José Liarte de Blas, Rosa Lozano Hernando y Elisa Navarro Soler), y aparecida en la **Hoja Informativa N° 26** (pág. 50), están recogidas (indicando su origen), por David González Ortega, en el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 283-284].

181.- CURRUCA MIRLONA (*Sylvia hortensis*) N(1,2,3,4)

Nuevos datos sobre la reproducción.- En las primaveras de 2006 o 2007, distintos machos cantores fueron registrados por Carlos González, Fernando Román, Fidel José Fernández, etc.

Además, en agosto de 2007, Xavier Parra Cuenca registra varios jóvenes de la especie.

El 9 de junio de 2008, a las 11 h. 23 m., vi dos currucas mirlonas, de las que una podía ser un joven volandero, en la margen izquierda del embalse, al final de la primera chopera.

Nuevos datos sobre anillamientos.- En una zona cercana de Segovia, Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló tres currucas mirlonas en 2006 (en julio).

El 7 de agosto de 2007, durante una jornada de anillamiento de aves incluida en la Semana de Participación Local organizada por WWF/Adena, se anilló y fotografió un macho adulto de curruca mirlona, junto al río Riaza, bajo Peña Portillo. Los responsables de la jornada fueron Javier Marchamalo de Blas y José Antonio López Septiem, del Grupo Ornitológico Monticola. [Iberis (2007). **Anillamiento científico de aves en Peña Portillo. 7 de agosto de 2007.** Informe inédito. 4 págs. Se incluye una foto del ave.]

Nota.- Xavier Parra Cuenca envía amablemente la filmación de una curruca mirlona, que obtuvo en Moral de Hornuez el 11 de agosto de 2007.

182.- CURRUCA ZARCERA (*Sylvia communis*) N(1,4) [n([3])] +(3)

Nuevas citas en el Refugio o en sus inmediaciones.- En 2006, la especie es señalada por Philippe y Pierrette Benzi [entre el 27 de mayo y el 3 de junio], por Xavier Parra Cuenca [el 16 de agosto, “entre las 19 h. 0 m. y las 19 h. 30 m., un ejemplar en el fondo del barranco de la Retuerta, en término de Valdevarnés (o de Campo para ser exactos)”], y por Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla [el 19 de agosto, un ejemplar en Cantaburras, cerca de Aranda de Duero]).

En 2007, Jorge Andrés Remacha Lorenzo señala la primera curruca zarcera el 14 de abril, en el río Riaguas, cerca de Sequera de Fresno.

También en 2007, Xavier Parra Cuenca aporta los siguientes registros de la especie:

En agosto:

--- El día 10, a las 10 h. 30 m., un ejemplar en la bajada de la presa.

--- El día 11, hacia las 9 h. 0 m., una posible curruca zarcera “alimentando a un joven cuco en los huertos de Moral”. (Envía filmación).

--- El día 13, a las 19 h. 45 m., una curruca zarcera sobre arbustos, en el barranco de San Andrés.

--- El día 19, a las 13 h. 30 m., dos currucas zarceras “en unos rosales de la vega del río Riaza en el puente de Alconadilla”.

--- El día 22, a las 20 h. 15 m., una curruca zarcera “delante de Peña Portillo”.

En septiembre:

--- El día 9, a las 10 h. 15 m., en el puente de Maderuelo (lado del pueblo), “una curruca zarcera moviéndose por los arbustos del margen del embalse (filmada)”. Xavier Parra envía amablemente la soberbia filmación que obtuvo, de este pájaro.

El 13 de agosto de 2008, a las 11 h. 30 m. ap., Xavier Parra Cuenca observa, en el barranco D.e.l.c, seis especies de currucas: rabilarga, tomillera, carrasqueña, mirlona, zarcera, y mosquitera.

Nota.- La observación de curruca zarcera el 17 de abril de 2004, realizada en el parque “La Huerta” de Santa Catalina (Aranda de Duero, Burgos) por Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla, y recogida en la **Hoja Informativa N° 28** (pág. 36), aparece citada también por David González Ortega, mencionando asimismo a los observadores, en el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 286-287]. Se trata, según la referida publicación, de la primera cita conocida ese año en la provincia, junto con otras del mismo día.

183.- CURRUCAS MOSQUITERAS (*Sylvia borin*) N(1,[2],3,4) n(2)

Nuevos datos en el Refugio e inmediaciones.- El 4 de julio de 2007, de 10 h. 51 m. a 10 h. 58 m., dos currucas mosquiteras son muy bien observadas, cerca de un mosquitero papialbo, en una zarza de Valugar, próxima a la fuente. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo). (Primera observación del autor en este sitio).

El 11 de agosto de 2007, a las 9 h. 0 m., una curruca mosquitera en los huertos de Moral de Hornuez. (Xavier Parra Cuenca).

El 12 de agosto de 2007, a las 11 h. 0 m., dos currucas mosquiteras en los huertos de Moral de Hornuez; y a las 19 h. 15 m., una curruca mosquitera “*en una rama sobre el camino*” de Valdecasuar. (Xavier Parra Cuenca).

El 14 de marzo de 2008, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla fotografian la curruca mosquitera en las charcas de Villalba de Duero (Burgos).

El 25 de julio de 2008, a las 10 h. 26 m., una curruca mosquitera en la margen izquierda del embalse, después de la primera chopera. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

El 13 de agosto de 2008, a las 11 h. 30 m. ap., Xavier Parra Cuenca observa, en el barranco D.e.l.c, seis especies de currucas: rabilarga, tomillera, carrasqueña, mirlona, zarcera, y mosquitera.

El mismo día 13 de agosto, Xavier Parra observa una curruca mosquitera “*en el camino que va de Peña de la Zorra a Maluque*”.

El 23 de agosto de 2008, una curruca mosquitera en la Hoz de Moral de Hornuez. (Xavier Parra Cuenca).

Nuevos datos sobre anillamientos.- En una zona cercana de Segovia, Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló 17 currucas mosquiteras en 2006 (cuatro en abril, siete en mayo, cuatro en junio, y dos en julio).

Otros anillamientos y datos del mismo año, en el Refugio, aparecieron en la **Hoja Informativa N° 30** (pág. 42).

En Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló 9 currucas mosquiteras en 2007 (tres en mayo, cuatro en junio, y dos en julio).

184.- CURRUCAS CAPIROTADAS (*Sylvia atricapilla*) N(1,4) n(2,3)

Nuevos datos sobre la reproducción, sobre anillamientos, y sobre algunas observaciones.- En 2006, a los datos que figuran en la **Hoja Informativa N° 30** (pág. 43) puede añadirse que, en zonas cercanas del sur de Burgos, Javier Vitores y Consuelo Bellella señalan la curruca capirotada en el parque “La Huerta de Santa Catalina” de Aranda de Duero (macho y hembra, el 9 de abril; algún ave, el 31 de agosto, y el 6 de septiembre); en las charcas de Villalba de Duero (un macho, el 8 de abril); y cerca de Cantaburras (algún ave, el 27 de mayo; un macho, el 11 de junio; muy abundantes machos y hembras, sin duda en migración, incluyendo un grupo de seis aves, el 12 de octubre; dos aves comiendo uvas, fotografiadas, el 26 de noviembre; y un macho, fotografiado, el 8 de diciembre).

También en 2006, Xavier Parra Cuenca señala la curruca capirotada en abril y en agosto. En este último mes, anota un macho el día 14, a las 18 h. 20 m., en el comienzo del barranco de la Hoz cerca de Moral (al final de los huertos); y dos hembras el día 19, a las 8 h. 25 m., en sotos del Riaza delante de Peña de la Zorra (la segunda hembra, un poco más río arriba que la primera).

El 11 de noviembre de 2006, Juan Prieto Martín, coordinador del censo de otoño, ve una curruca capirota macho, frente a Peña Portillo.

El 12 de noviembre del citado año, otros tres participantes en el censo de otoño (Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra) registran una curruca capirota hembra, no lejos de Peña Rubia. Otro participante en el censo de otoño (Javier Vitores Casado) observa una curruca capirota macho, en las charcas de Villalba de Duero.

El mismo día, la curruca capirota es oída frente a Valdecasuar m.i.4 (por Juan José Iglesias Lebrija), y frente a La Catedral (por Alberto Lucas García y otros). Además, la especie es observada frente a Peñalba (por Juan Luis Galindo Estévez y otros).

El 9 de diciembre de 2006, a las 10 h. 0 m., Xavier Parra Cuenca observa una curruca capirota macho, en los huertos de Moral de Hornuez.

En una zona cercana de Segovia, Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló 17 curruccas capirotas en 2006 (cuatro en abril, cuatro en mayo, seis en junio, y tres en julio).

En 2007, Juan Luis Galindo Estévez y Jorge Remacha Lorenzo señalan la curruca capirota el 25 de marzo, cerca del embalse.

El mismo día 25 de marzo, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla observan una curruca capirota en las charcas de Villalba de Duero. Y anotan posteriormente la especie en otras zonas del sur de Burgos.

Por otra parte, Alberto Fernández Honrubia observa una curruca capirota hembra el 3 de abril, a las 16 h. 50 m., en los pinares de Villaverde de Montejo (en el paraje de “La Recolva”).

Además, Xavier Parra Cuenca ve la especie, los días 6 al 8 de abril, en la zona de la isla del embalse (el día 6, a las 19 h. 30 m.), en los huertos de Moral de Hornuez, en la chopera de Cascajares, y en los sotos de Aldealengua de Santa María.

Por otra parte, la curruca capirota fue citada el 23 de junio, a las 8 h. 5 m., en las fuentes del Portillo, por Justina Pérez, durante el XII censo de nutria realizado por WWF/Adena. (Información amablemente proporcionada por María Melero de Blas, técnico de WWF/Adena en el Refugio).

En Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló 22 curruccas capirotas en 2007 (nueve en abril, siete en mayo, y seis en julio).

El 7 de agosto, durante una jornada de anillamiento de aves incluida en la Semana de Participación Local organizada por WWF/Adena, se anillan cinco curruccas capirotas (de las que tres son jóvenes del año, y las dos restantes son machos), junto al río Riaza, bajo Peña Portillo. Los responsables de la jornada son Javier Marchamalo de Blas y José Antonio López Septiem, del Grupo Ornitológico Monticola. [Iberis (2007). **Anillamiento científico de aves en Peña Portillo. 7 de agosto de 2007.** Informe inédito. 4 págs.]

También en agosto, Xavier Parra Cuenca comunica los siguientes registros de la especie:

- El día 9, a las 19 h. 0 m., dos hembras en el pinar de Moral de Hornuez.
- El día 11, a las 9 h. 0 m., una hembra en los huertos de Moral.
- El día 12, a las 11 h. 0 m., varios ejemplares (machos y hembras) en los huertos de Moral; a las 12 h. 30 m., en el pinar próximo a la carretera de Hornuez a la N-I, un macho y una hembra; y a las 20 h. 0 m., curruccas capirotas en El Casuar.
- El día 13, a las 14 h. 0 m., diversas curruccas capirotas en los huertos de Moral de Hornuez.
- El día 17, a las 14 h. 20 m., una hembra en Prao Garrios (pinar de Moral).
- El día 23, a las 12 h. 30 m., una hembra en el poblado de Linares, junto al embalse.
- El día 25, a las 10 h. 0 m., un macho y una hembra en el río Riaza, entre Peña de la Zorra y El Casuar.

El 10 de septiembre, a las 14 h. 0 m., fue registrada una curruca capirota en los huertos de Moral de Hornuez. (Xavier Parra Cuenca).

El 22 de septiembre, fue vista una curruca capirota hembra “*entre el matorral cercano al río*”, bajo Los Poyales. Después, fue vista y oída una hembra en el poblado de la presa; se observaron al menos tres ejemplares cerca de la presa, “*en la vegetación de ribera*”; se localizaron “*un mínimo de seis*” curruccas capirotas en el bosque de ribera, cerca de El Campanario; y se registró un macho junto al camino, en el barranco de Valdecasuar. (Ricardo Ramos Sánchez, Elisa Navarro Soler, José Liarte de Blas y Rosa Lozano Hernando).

El 9 de noviembre, fue oída una curruca capirota en las choperas bajo Peña Portillo. (Sergio Aris Arderiu).

El 7 de diciembre, hacia las 11 h. 30 m., fue “*oído el reclamo de un ejemplar cerca del río Riaza, aguas arriban de Peña de la Zorra*”. (Xavier Parra Cuenca).

Avance de 2008.- Bernard Scherler señala la curruca capirota el 28 de abril.

Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla registran de nuevo la especie en distintas zonas del sur de Burgos.

Xavier Parra Cuenca señala la curruca capirotada entre el 8 y el 26 de agosto.

185.- **MOSQUITERO PAPIALBO** (*Phylloscopus bonelli*) N(1,[2],¿3?,[3],4) +(2,3)

Nuevos datos sobre la reproducción.- En una zona cercana de Segovia, junto al río Riguas, cerca de Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo descubrió un nido de mosquitero papialbo con tres huevos, el 2 de mayo de 2007.

Nuevos datos sobre anillamientos.- En Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló 15 mosquiteros papialbos en 2006 (cinco en abril, cuatro en mayo, tres en junio, y tres en julio).

También en Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló ocho mosquiteros papialbos en 2007 (cuatro en mayo, uno en junio, y tres en julio).

Primeras llegadas.- En 2007, Jorge Andrés Remacha Lorenzo registra el primer mosquitero papialbo el 14 de abril, junto al río Riaguas, cerca de Sequera de Fresno.

Nota.- En el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 282-283], David González Ortega recoge, indicando la procedencia, la observación realizada por Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla, de un mosquitero papialbo en las graveras de Villalba de Duero, el 16 de abril de 2004. Representa la primera cita registrada ese año para la provincia; junto con la observación de dos aves realizada el mismo día, en Puentes de Amaya, por David González Ortega.

186.- **MOSQUITERO SILBADOR** (*Phylloscopus sibilatrix*) B

Ha habido un nuevo registro, el noveno del que tenemos noticias en la comarca (y el octavo en el Refugio):

--- Xavier Parra Cuenca observó, el 21 de agosto de 2006, “*cerca de las 11 h. 30 m., subiendo del barranco de Valugar en una zona con muchas encinas, un mosquitero con la cara y el pecho amarillo “limón”*”.

(Nótese que tres de las noticias anteriores, una de ellas referida a dos aves, se referían también a Valugar y al mes de agosto; y que los tres ejemplares anillados lo fueron en Valugar).

Véase lo indicado sobre este pájaro en la **Lista de vertebrados del Refugio** (pág. 33, Nota 87), y en las **Hojas Informativas N° 22** (pág. 42), **N° 24** (págs. 66-67), y **N° 28** (pág. 37).

De las nueve citas que conocemos en la comarca, seis corresponden a agosto (años 1976, 1977, 1980 [dos], 1994, y 2006), dos a abril (una dudosa en 1995, y una en una zona próxima en 2005), y una dudosa a octubre (1999).

Tres de los pájaros fueron anillados (dos –vi uno de ellos- el 29 de agosto de 1976, y uno el 4 de agosto de 1977), todos ellos en Valugar, por Antonio Sacristán Gallego. El mismo ornitólogo anilló, también en Valugar y en esos dos años, 22 mosquiteros papialbos (17 en 1976 y 5 en 1977), y 17 mosquiteros comunes (12 en 1976 y 5 en 1977).

Es interesante añadir que, de las dos citas de agosto de 1980, una también correspondía a Valugar (debida a José Luis Romero Romero, entre los días 5 y 11), y parece que la otra podría situarse no muy lejos de Peña Portillo (debida a Francisco Javier Olivares Navas).

La observación del 15 de agosto de 1994 (a las 8 h. 55 m., y durante unos cuatro minutos), realizada y descrita con gran detalle por Raúl Calderón Álvarez en sus informes, se refería a un ejemplar en un arbusto de la parte alta de Peña Portillo, “*en el margen de los campos de cereal*”.

La cita dudosa de dos posibles ejemplares el 6 de abril de 1995 (a las 14 h. 0 m.), debida a José Antonio Vernia Peris, se refería al embalse, “*al final del camino que para frente al apeadero*”. (Esta noticia, y la anterior, aparecieron en la **Hoja Inf. N° 22**).

La siguiente noticia, del 9 de octubre de 1999 (a las 9 h. 30 m.), es de un grupo de 10-15 mosquiteros silbadores o musicales, enfrente de Peñalba, “*comiendo en el suelo, pero cercanos a los pocos árboles que hay*”; fueron observados por Juan Luis Galindo Estévez. (Citado en la **Hoja Inf. N° 24**).

La octava cita, del 15 de abril de 2005 (a las 11 h. 20 m. ap.), es de un ave en un cerro entre Moral de Hornuez y Carabias, vista por Jesús Hernando Iglesias y María Melero de Blas. (Citado en la **Hoja Inf. N° 28**).

Nota.- Las cuatro primeras citas del Refugio, recogidas en la Lista de vertebrados, aparecen reseñadas, mencionando su origen, en el siguiente libro:

--- Sanz-Zuasti, J.; y Velasco, 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. (Pág. 387).

En la misma publicación también se indica, para la especie en la región, una “*presencia más posible en abril-mayo y en agosto-septiembre*”.

187.- **MOSQUITERO COMÚN / IBÉRICO** (*Phylloscopus collybita / ibericus*) N([2],3,4) +(1,2) [brehmii]

Sobre las diferencias (y semejanzas) entre los mosquiteros común e ibérico, y la distribución y fenología de ambos, pueden verse las referencias citadas en las **Hojas Informativas N° 24** (pág. 67), **N° 26** (págs. 53-54), **N° 28** (págs. 38-39), y **N° 30** (pág. 45).

Sobre las observaciones de mosquitero común registradas en el otoño de 2006, véase lo anotado en el Informe final correspondiente. Una de las aves vistas (en las charcas de Villalba, el 10-11-06) fue anotada como un “*mosquitero común ibérico, verdoso*” (Javier Vitores Casado). Por otro lado, el 11-11-06 Javier Vitores Casado fotografió un mosquitero común en el basurero de Aranda de Duero.

En diciembre de 2006, nuevas observaciones de mosquitero ¿común? fueron registradas por Xavier Parra Cuenca (algunos ejemplares los días 8 y 9 en los huertos de Moral de Hornuez.; y algún ejemplar el día 9 por la tarde, delante de la ermita de El Casuar). El mencionado ornitólogo comenta de estos mosquiteros: “*Me parecieron igual que los comunes que veo en Villafranca del Penedés (Barcelona), pero...*”

El 14 de enero de 2007, en el soto del río debajo de Peña Rubia, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla señalan un “*mosquitero común ibérico (más verdoso)*”.

El 27 de enero del mismo año, cerca del páramo entre Campillo y Fuentelcésped, los mismos ornitólogos anotan un “*mosquitero común ibérico*”.

Javier Vitores y Consuelo Bellella registran un mosquitero ibérico el 7 de marzo de 2008, en las charcas de “Las Cristalinas”, cerca de Aranda de Duero.

El 13 de agosto de 2008, Xavier Parra Cuenca oye cantar “*mosquitero común (no ibérico)*” en el río Riaza, cerca de El Casuar.

Nuevos datos sobre anillamientos.- En una zona cercana de Segovia, Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló tres mosquiteros comunes en 2006 (uno en abril, uno en junio, y uno en julio).

Notas.- 1) En el parque de “La Huerta” (Aranda de Duero, Burgos), Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla señalan un grupo de unos 10 mosquiteros comunes, alguno de ellos muy verdoso, el 10 de diciembre de 2006.

2) El 7 de diciembre de 2007, hacia las 11 h. 30 m., Xavier Parra Cuenca señala muchos mosquiteros tipo común junto al río Riaza, aguas arriba de Peña de la Zorra, y filma dos de ellos. El mismo ornitólogo registra otras observaciones de mosquitero tipo común, en este día y el siguiente.

3) Entre los días 11 al 13 de mayo de 2007, tuvo lugar en Riello (León) el **I Seminario sobre el Mosquitero Ibérico**, organizado por el Grupo Ibérico de Anillamiento, con el apoyo de la Fundación Patrimonio Natural de Castilla y León, el Ayuntamiento de Riello y la Fundación Global Nature. Puede verse más información en www.gia-anillamiento.org (correo electrónico: info@gia-anillamiento.com). Una reseña sobre dicho Seminario apareció, en julio de 2007, en la revista “*Quercus*” (N° 257, pág. 13).

4) En el “**Atlas de las Aves Nidificantes de la provincia de Burgos**” (Jacinto Román Sancho, Fernando Román Sancho, Luis Miguel Ansola Aristondo, Carlos Palma Barcenilla, y Rafael Ventosa Sánchez; ed. Caja de Ahorros del Círculo Católico, Burgos, 1996, 322 pp.; pág. 236), Carlos Palma Barcenilla señala:

“En Burgos la inmensa mayoría de las audiciones de canto son referibles a la (sub)especie ibérica, oyéndose generalmente a la forma europea durante los pasos migratorios. No obstante se ha oído cantar a *P. c. collybita*, en fechas muy favorables, tanto en el norte (13-VI-91, Santa Gadea) como en el sur, teniendo además en cuenta la escasez del ave en esta parte de la provincia (6-VI-91, dos aves en Adrada de Haza; 6-VI-89, un ave en Barbadilla del Mercado; 22-VI-91, un ave con canto europeo y otra con canto ibérico juntas en Fresnillo de las Dueñas).”

5) En el “Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 292-294], David González Ortega recoge y comenta nuevas informaciones sobre ambos mosquiteros en Burgos. Se señala la reproducción posible del mosquitero ibérico en las cuadrícula VM40. Además, se incluye, citando al observador, la cita debida a Fernando Román Sancho, de grupos de mosquiteros comunes en paso en las graveras de Villalba de Duero, el 7 de marzo de 2004.

188.- MOSQUITERO MUSICAL (*Phylloscopus trochilus*)

Hemos recibido nuevas citas (debidas a Ricardo Ramos Sánchez, Elisa Navarro Soler, José Liarte de Blas, Rosa Lozano Hernando, y Xavier Parra Cuenca), con lo que el total asciende a 51, sin contar los registros en zonas cercanas. Por meses, los 51 registros se reparten así: Ocho en abril, uno en mayo, uno en junio, dos en julio, catorce en agosto, dieciséis en septiembre, ocho en octubre, y uno en noviembre.

En el año 2007, las citas recibidas son las siguientes:

S/n) En abril, un mosquitero musical anillado, en Sequera de Fresno (Jorge Andrés Remacha Lorenzo).

S/n) El 11 de agosto, a las 11 h. 0 m., un mosquitero musical en los huertos de Moral de Hornuez. (Xavier Parra Cuenca).

S/n) El 13 de agosto, un mosquitero musical en los huertos de Moral de Hornuez. (Xavier Parra Cuenca).

S/n) El 26 de agosto, a las 20 h. 0 m., un mosquitero musical en el pinar de Moral – Villalvilla (junto a la carretera a la autovía). (Xavier Parra Cuenca).

S/n) El 8 de septiembre, a las 11 h. 15 m., un ejemplar en “*el mismo sitio de la anterior anotación*”; y hacia las 14 h. 0 m., varios ejemplares (uno de ellos filmado), “*al lado del Rianza en el puente de Alconadilla*”. (Xavier Parra Cuenca).

S/n) El 9 de septiembre, a las 10 h. 15 m., bastantes ejemplares “*en el puente de Maderuelo*”. (Xavier Parra Cuenca).

S/n) El 15 de septiembre, mosquitero musical en la cola del embalse, aguas abajo del puente de Alconadilla. (Jorge Andrés Remacha Lorenzo y Juan Luis Galindo Estévez).

51) El 22 de septiembre, a las 10 h. 0 m., cerca del poblado del embalse, “*dos mosquiteros musicales (Phylloscopus trochilus) jóvenes, de tonos muy amarillentos en pecho y vientre*”. “*Emiten un “suit” agudo y musical, habitual, y se mueven en vegetación abierta, uno a unos cinco metros del otro.*”

El mismo día, poco después de las 11 h., en el bosque de ribera, cerca de El Campanario, dos mosquiteros musicales.

(Ricardo Ramos Sánchez y José Liarte de Blas).

S/n) El 23 de septiembre, entre las 10 h. 40 m. y las 10 h. 55 m., cerca de Peñalba, un mosquitero musical joven “*reclama insistente*”.

El mismo día, después de las 16 h., un mosquitero musical en una chopera entre Campo de San Pedro y Alconadilla.

Y pasadas las 18 h. 25 m., un mosquitero musical joven “*emite su reclamo desde un majuelo*”, entre Campo de San Pedro y Fuentemizarra.

(Ricardo Ramos Sánchez, José Liarte de Blas, Elisa Navarro Soler y Rosa Lozano Hernando)

Avance de 2008.-

S/n) El 19 de agosto, mosquiteros musicales en el coto de caza mayor de Campo, en encinar, en la zona de La Gayubosa (cuadrícula 4514594). (Xavier Parra Cuenca).

Nuevos datos sobre anillamientos.- En zonas cercanas de Segovia, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló cuatro mosquiteros musicales en 2006 (dos en abril, en Sequera de Fresno; y dos en agosto, en Fresno de Cantespino).

También en Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló un mosquitero musical en abril de 2007, como antes se indicó.

Nota.- En el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 295-296], David González Ortega recoge y comenta interesantes informaciones sobre las fechas de los pasos migratorios y otras cuestiones relativas a la especie.

Se incluyen, citando a los observadores, dos citas realizadas por Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla en el parque “Santa Catalina” de Aranda de Duero (Burgos): un ave el 8 de marzo de 2003 (primera noticia de la especie registrada ese año en la provincia), y un ave el 2 de mayo de 2004. Estos datos aparecieron también en las **Hojas Informativas N° 26** (pág. 55) y **N° 28** (pág. 39), respectivamente.

En el mismo libro, se recoge, con datos de la Oficina de Anillamiento, el caso de “un adulto anillado en Akeroya (Noruega) el 6-5-78 y cazado el 2-9-78 en Aranda de Duero, a 1.922 Km.”

189.- **REYEZUELO SENCILLO** (*Regulus regulus*) [+ (3)]

Nuevas citas: Año 2007.-

El 7 de diciembre, hacia las 10 h. 30 m., “un ejemplar en una sabina, en el camino que sube a *La Hocecilla*”; y a las 17 h. 30 m., un ejemplar cerca del lavadero de Moral de Hornuez. (Xavier Parra Cuenca).

El 8 de diciembre, a las 9 h. 45 m., un ejemplar en el comienzo del pinar de Moral, yendo hacia Hornuez; y a las 10 h. 50 m., dos ejemplares “en una sabina detrás del cerro de Valdevacas”. (Xavier Parra Cuenca).

El total de registros que conocemos asciende a 72: Uno en febrero, dos en marzo, uno en abril, cuatro en junio, uno en julio, tres en agosto, uno en septiembre, uno en octubre, 52 en noviembre (de ellos, 24 en 1989), y seis en diciembre. (Véase la **Lista de vertebrados del Refugio**, pág. 33, Nota 89).

190.- **REYEZUELO LISTADO** (*Regulus ignicapillus* [*ignicapilla*]) N(¿1?,2,¿3?,4) n(1,3)

En 2006, a los datos recogidos en la **Hoja Informativa N° 30** (pág. 46) pueden añadirse dos interesantes citas debidas a Xavier Parra Cuenca: El 18 de agosto, a las 13 h. 0 m., en la fuente del Cornijal, en Moral de Hornuez, observado un joven, y oído el reclamo de otro ejemplar.; y el 19 de agosto, a las 19 h. 30 m., en las faldas del cerro Lucas, algunos reyezuelos en un bando mixto de pájaros de seis especies, con predominio de carboneros garrapinos.

En el censo de otoño del mismo año, el reyezuelo listado fue citado en la zona de pinares entre Valdevacas de Montejo y Moral de Hornuez (oído un ejemplar, el 10 de noviembre, a las 12 h. 45 m.; Sergio Aris Arderiu), frente a Peña Fueros (oído, el 12 de noviembre; Javier Marchamalo de Blas), en el 2° Cañón (oído, el 11 y el 12 de noviembre [este último día, más de uno]; José Luis Lobo Cueva y Raquel Llanos Urbina), frente a Peña La Graja (el 11 de noviembre [a las 16 h. 30 m., en un bando mixto con varios mitos, en los chopos junto al río], y el 12 de noviembre [a las 8 h. 17 m., oído alguno en el mismo lugar]; Xavier Parra Cuenca y Montse Gutiérrez Fernández), frente a Peña Portillo (tres aves, el 11 de noviembre; Juan Prieto Martín), y frente a Peña Rubia (el 11 de noviembre; Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra).

Posteriormente, el 8 de diciembre, a las 17 h. 50 m., Xavier Parra Cuenca observó al menos dos reyezuelos listados “*al pie del Cerro Lucas (Moral), por el sur*”.

En 2007, destacaremos los siguientes datos:

El 14 de enero, a las 12 h. 1 m., Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla observan dos reyezuelos listados cerca de Peña Portillo.

El 3 de abril, a las 16 h. 50 m., Alberto Fernández Honrubia observa el reyezuelo listado en los pinares de Villaverde de Montejo, en el sitio llamado “*La Recolva*”.

El 7 de abril, a las 18 h. 0 m., Xavier Parra Cuenca observa el reyezuelo listado cerca de El Casuar.

En agosto, Xavier Parra Cuenca registra las siguientes observaciones de la especie:

-- El día 11, a las 14 h. 0 m., un adulto y un joven cerca de Cerro Lucas.

-- El día 12, a las 12 h. 0 m., varios ejemplares en el pinar cerca de Moral de Hornuez.

-- El día 14, a las 19 h. 0 m., varios ejemplares en el encinar de la Gayubosa.

-- El día 15, a las 20 h. 0 m., un grupo de reyezuelos listados “*con carboneros, herrerillos y mosquitero*”, en el collado de Cerro Lucas.

-- El día 17, a las 13 h. 30 m., observado en el pinar, en Prao Garrios.

-- El día 26, a las 19 h. 40 m., “*muchos ejemplares (no cuantificados)*”, cerca de La Muela.

El 8 de septiembre, a las 19 h. 30 m., Xavier Parra señala el reyezuelo listado en el pinar entre Moral de Hornuez y la autovía.

El 22 de septiembre, a las 11 h. 0 m., Ricardo Ramos Sánchez, Elisa Navarro Soler, José Liarte de Blas y Rosa Lozano Hernando señalan un reyezuelo listado cerca del viaducto, y oyen el reclamo de otro ejemplar en El Casuar.

El 3 de noviembre, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla señalan el reyezuelo listado en las charcas de Villalba de Duero (Burgos).

En el censo de otoño del mismo año, el reyezuelo listado fue citado frente a Peña Portillo (oído, en las choperas, el viernes 9 de noviembre; Sergio Aris Arderiu), frente a Peña Fueros (visto, el sábado; Javier Marchamalo de Blas), frente a La Raya (visto, el sábado 10 y el domingo 11 de noviembre; Juan Prieto Martín), frente a Valdecasuar margen derecha 3 (el domingo 11 de noviembre, dos ejemplares, a las 9 h. 50 m.; Emilio Heredia Pérez), frente a Peña La Graja (el domingo 11 de noviembre; Xavier Parra Cuenca y Montse Gutiérrez Fernández), y en la zona de Valugar (Jorge Juan Díaz González [oído], Alberto González Andrades y Cristian Cuesta Bello).

El 7 de diciembre, a las 10 h. 40 m., dos reyezuelos listados “*en arbustos al pie de Peña de la Zorra*”. (Xavier Parra Cuenca).

El 8 de diciembre, un reyezuelo listado en el pinar de Moral de Hornuez, “*cerca de la pista asfaltada a la autovía*”. (Xavier Parra Cuenca).

Avance de 2008.- El 7 de marzo, reyezuelo listado en las charcas de Villalba de Duero. (Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla).

El 22 de marzo, reyezuelo listado en el parque “La Huerta” de Aranda de Duero. (Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla).

El 27 de abril, reyezuelo listado junto al Duero, cerca de Vadocondes. / El 1 de mayo, de nuevo reyezuelo listado cerca del Duero. (Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla).

El 5 de mayo, a las 9 h. 18 m., un reyezuelo cerca de La Mata. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

191.- **PAPAMOSCAS GRIS** (*Muscicapa striata*) N(1,2,3,4)

Notas.- 1) Xavier Parra Cuenca envía amablemente la filmación de un papamoscas gris, que obtuvo en Alconada de Maderuelo el 19 de agosto de 2007.

2) En el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 299-300], se recoge, citando a los observadores, el registro de un papamoscas gris en el parque “La Huerta” de Santa Catalina (Aranda de Duero, Burgos), el 6 de mayo de 2002, por Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla.

En el mismo libro, José Luis Lobo Cueva y David González Ortega comentan que “*el papamoscas gris es un ave escasa y localizada en Burgos, siendo más frecuente en la región eurosiberiana, sin embargo también penetra en la región mediterránea a través de las grandes cuencas de los ríos Pisuerga al oeste y de los ríos Duero y Riaza al sur de la provincia (Román et al., 1996).*” Y añaden que “*las primeras observaciones correspondientes a la migración prenupcial se producen básicamente en la primera quincena de mayo, aunque también hemos recibido dos citas de finales de abril*”.

Nuevos datos sobre anillamientos.- En Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló un papamoscas gris en julio de 2007.

192.- **PAPAMOSCAS CERROJILLO** (*Ficedula hypoleuca*) n(1,4)

Nuevas observaciones en primavera.- En 2006, a las citas reseñadas en la **Hoja Informativa N° 30** (pág. 47) puede añadirse que, en abril de este año, Xavier Parra Cuenca señala el papamoscas cerrojillo no lejos de Moral de Hornuez.

Además, el 7 de mayo de 2006, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló dos papamoscas cerrojillos en una zona cercana de Segovia (Sequera de Fresno, junto al río Riaguas).

En 2007, hubo nuevos datos:

El 21 de abril de 2007, en el pueblo de Montejo, Óscar Llama Palacios observa un macho en plumaje nupcial.

El 27 de abril de 2007, en el Parque de la Huerta (Aranda de Duero, Burgos), Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla observan tres machos y una hembra.

Y en 2008:

El 27 de abril de 2008, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla registran un papamoscas cerrojillo junto al Duero, cerca de Vadocondes (Burgos).

Notas.- 1) En 2006, y en una zona cercana de Segovia (la urbanización Prado Pinilla, en Fresno de Cantespino), Jorge Andrés Remacha Lorenzo señala, el 1 de agosto, el primer migrante postnupcial de la especie.

2) Como se indicó en la **Hoja Informativa N° 30** (pág. 47), Juan José Molina Pérez obtuvo ocho fotos de un papamoscas cerrojillo que encontró el 1 de octubre de 2006, frente a Valdebejón, y que no volaba. El pájaro fue dejado en el mismo lugar.

3) Xavier Parra Cuenca envía amablemente bonitas filmaciones de papamoscas cerrojillos que obtuvo en agosto de 2007, los días 19 (en Alconada) y 22 (en Montejo).

Puede señalarse asimismo que Jorge Andrés Remacha Lorenzo registra el papamoscas cerrojillo el 30 de septiembre de 2007, en el embalse de Linares, aguas abajo del puente de Alconadilla.

4) En el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 301-303], aparecen, citando a los autores, bastantes registros de la especie en el parque “La Huerta” de Santa Catalina (Aranda de Duero, Burgos), debidos a Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla: un macho el 23 de abril de 2002 (primera cita del año en la provincia), un macho el 13 de abril de 2003 (primera cita del año en la provincia), unas 30 aves el 21 de septiembre de 2003 (última cita del año en la provincia), y uno o dos machos el 17 de abril de 2004 (primera cita del año en la provincia). De estas citas, las tres primeras aparecieron también en la **Hoja Informativa N° 26** (pág. 57); y la cuarta figuró en la **Hoja Informativa N° 28** (pág. 41).

Además, se recoge asimismo la observación, realizada por los mismos ornitólogos, de un papamoscas cerrojillo en Villalba de Duero, el 10 de octubre de 2004.

En el mismo libro, José Luis Lobo Cueva y David González Ortega incluyen datos de gran interés sobre recuperaciones de aves anilladas. Comentan que “*la migración otoñal es muy notable en nuestra provincia*”; y “*se inicia a finales de julio y se prolonga hasta finales de octubre, según las citas recibidas*.”

En el verano de 2008, Xavier Parra Cuenca, que estuvo en la zona entre el 8 y el 27 de agosto, anota de este pájaro: “*El primero que vi fue el 9 de agosto en el pinar(carretera de la ermita a la N-I, a poco de llegar a la carretera de Villaverde). A partir del 19 de agosto se hacen muy frecuentes.*”

En el mismo verano, vi el primer papamoscas cerrojillo el 17 de agosto (un ave a las 15 h. 49 m., en el pinar quemado, cerca del sitio donde Xavier Parra lo señala el día 9).

Sobre las fechas de paso y de observación de la especie en la zona, puede verse también lo indicado en la **Lista de vertebrados del Refugio** (pág. 34, Nota 91); y en las **Hojas Informativas N° 22** (pág. 43), **N° 26** (pág. 57), **N° 28** (pág. 41), y **N° 30** (pág. 47).

Nuevos datos sobre anillamientos.- En una zona cercana de Segovia, Sequera de Fresno, junto al río Riaguas, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló dos papamoscas cerrojillos el 7 de mayo de 2006, como antes se indicó.

193.- **MITO** (*Aegithalos caudatus*) N(1,[2],3,4)

Nuevos datos sobre anillamientos.- En una zona cercana de Segovia, Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló 21 mitos en 2006 (cuatro en abril, nueve en mayo, cinco en junio, y tres en julio).

También en Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló 7 mitos en 2007 (dos en abril, dos en junio, y tres en julio).

Nota.- Xavier Parra Cuenca envía amablemente la bonita filmación de un mito, que obtuvo en Maderuelo el 23 de agosto de 2007.

194.- ***CARBONERO PALUSTRE** (*Parus palustris*) A ?

195.- **HERRERILLO CAPUCHINO** (*Parus cristatus*) N(2,3,4) [n([1])]

Nota sobre la reproducción.- El 17 de agosto de 2007, a las 14 h. 0 m., Xavier Parra Cuenca observa un herrerillo capuchino joven en el pinar en Prao Garios (Moral de Hornuez).

Según los datos que conocemos, todos los nidos de herrerillo capuchino registrados en la zona fueron descubiertos por Daniel Magnenat, excepto el primero, que fue localizado por Jesús Hernando en 1994. Véase lo anotado al respecto en las **Hojas Informativas N° 21** (pág. 15), **N° 22** (pág. 43), **N° 23** (pág. 38), **N° 24** (pág. 68), **N° 26** (pág. 59), **N° 28** (pág. 42), y **N° 30** (pág. 48).

Citas nuevas.- Año 2006.- En abril, el herrerillo capuchino es citado por Xavier Parra Cuenca.

El 13 de agosto, a las 20 h. 0 m., Xavier Parra Cuenca anota un herrerillo capuchino “*en las encinas del barranco de Valdecasuar*”.

El 5 de noviembre, un herrerillo capuchino es oído en el comedero del buitres del Refugio de Montejo (Juan Prieto Martín y Juan Carlos Rincón García).

El 10 de noviembre, a las 12 h. 45 m., un herrerillo capuchino es oído “*en la zona de pinares entre Valdevacas y Mora*” (Sergio Aris Arderiu).

El 12 de noviembre, a las 8 h. 40 m., el herrerillo capuchino es observado en el soto del río, frente a Peña Rubia (Eliás Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra).

Año 2007.- El 3 de abril, a las 16 h. 50 m., Alberto Fernández Honrubia observa un herrerillo capuchino, junto a dos carboneros comunes, en los pinares de Villaverde de Montejo, en el paraje de “*La Recolva*”.

El 8 de abril, a las 18 h. 15 m., Xavier Parra Cuenca registra el herrerillo capuchino en los pinares de Cerro Lucas.

El 4 de julio, a las 13 h. 31 m., Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo observa un herrerillo capuchino en el pinar, al sur de la carretera de Villaverde de Montejo a Valdevacas de Montejo.

En agosto, Xavier Parra Cuenca anota:

-- El día 12, tres herrerillos capuchinos en el pinar en Prao Garios (Moral de Hornuez). (Envía filmación).

-- El día 17, a las 14 h. 0 m., un herrerillo capuchino joven en la misma zona.

-- El día 26, a las 19 h. 30 m., varios ejemplares “*bajando del collado de la Muela*”.

El 8 de septiembre, a las 20 h. 15 m., Xavier Parra Cuenca señala algunos ejemplares en el pinar de Moral, “*al lado de la carretera a la autovía*”.

El 27 de octubre, a las 10 h. 32 m., Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla fotografían un herrerillo capuchino en las charcas de Villalba de Duero (Burgos).

Primeros meses de 2008.- Entre el 21 y el 23 de marzo, Xavier Parra Cuenca señala el herrerillo capuchino (oído).

Entre el 8 y el 27 de agosto, Xavier Parra también registra la especie.

196.- **CARBONERO GARRAPINOS** (*Parus ater*) N(3) +(1,4)

Citas nuevas.- Año 2006.- En abril, el carbonero garrapinos es citado por Xavier Parra Cuenca.

Del 26 de mayo al 3 de junio, la especie es citada por los ornitólogos suizos Philippe y Pierrette Benzi.

Posteriormente, el 19 de agosto de 2006, Xavier Parra anota, a las 19 h. 30 m., en los pinares de las faldas del cerro Lucas, un “*bando mixto de pajarillos (...) con carbonero garrapinos como especie principal; también mitos, mosquiteros, reyezuelos listados, agateador y papamoscas gris*”.

Año 2007.- El 2 de abril, a las 11 h. 53 m., José Luis López-Pozuelo García observa tres carboneros garrapinos en una sabina, en lo alto de El Caramelón (P.D.D.).

El 3 de abril, a las 16 h. 50 m., Alberto Fernández Honrubia cita tres o cuatro carboneros garrapinos en los pinares de Villaverde de Montejo, en el paraje de “La Recolva”.

El 8 de abril, a las 18 h. 15 m., Xavier Parra Cuenca registra el carbonero garrapinos en los pinares de Cerro Lucas.

En agosto, Xavier Parra Cuenca anota:

--- El día 11, a las 13 h. 30 m., un pequeño grupo de carboneros garrapinos en el pinar de Moral, “*en el collado entre Cerro Lucas y La Muela*”.

--- El día 12, a las 12 h. 54 m., algunos ejemplares en el pinar de Moral, “*al lado de la carretera a la autovía*”.

--- El día 15, a las 20 h. 0 m., visto en el mismo paraje del día 11.

--- El día 24, a las 20 h. 0 m., un ejemplar en la misma zona del día 12.

--- El día 26, a las 20 h. 0 m., varios ejemplares en el pinar de Moral, “*bajando por el norte de Cerro Lucas*”.

El 7 de noviembre, Sergio Aris Arderiu observa un carbonero garrapinos en los pinares entre Valdevacas de Montejo y Moral de Hornuez.

El 10/11 de noviembre, Jorge Juan Díaz González observa un carbonero garrapinos.

En diciembre, Xavier Parra Cuenca señala:

--- El día 6, a las 14 h. 30 m., “*algunos individuos en los huertos del inicio de La Hoz, en Moral*”.

--- El día 8, “*un par de individuos en distintos sitios del pinar de Moral, en la falda norte del cerro Lucas*”.

Año 2008 (primeros meses).- El 26 de enero, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla fotografían un carbonero garrapinos en el pinar cercano al basurero de Aranda de Duero.

Entre el 21 y el 23 de marzo, Xavier Parra Cuenca señala el carbonero garrapinos.

El 4 de junio, a las 18 h. 47 m., Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo observa un carbonero garrapinos junto al camino de la margen izquierda del río, bajo La Raya.

El 11 de junio, a las 13 h. 40 m., Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo ve y oye bien un carbonero garrapinos en el pinar próximo a Las Campanas, en la zona del nido de ratonero descubierto en 2006 por los ornitólogos suizos Philippe y Pierrette Benzi.

El 15 de junio, Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo registra el carbonero garrapinos (uno oído a las 14 h. 41 m., y uno visto a las 16 h. 10 m.), en el pinar, en la zona de la antigua torreta de vigilancia de incendios.

Entre el 8 y el 27 de agosto, Xavier Parra también registra la especie.

197.- **HERRERILLO COMÚN** (*Parus caeruleus*) N(1,2,3,4)

Nuevos datos sobre la reproducción.- Año 2007.- El 13 de junio, a las 13 h. 52 m., Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo observa un herrerillo común con ceba muy aquerenciado, que reclama mucho y debe criar muy cerca, en los pinares entre la N-I y la ermita de Moral (cuadrícula 3).

El 23 de junio, a las 7 h. 24 m., junto a La Cenizosa, José Luis López-Pozuelo García registra un “*grupo de pollos voladeros de herrerillo común*”.

El 1 de julio, en una zona cercana del sur de Burgos, las charcas de Villalba de Duero, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla observan jóvenes voladeros de herrerillo.

Nuevos datos sobre anillamientos.- En zonas cercanas de Segovia, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló nueve herrerillos comunes en 2006 (ocho en Sequera de Fresno, tres en abril y cinco en julio; y uno en Fresno de Cantespino, en agosto).

También en Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló cinco herrerillos comunes en 2007 (tres en abril y dos en julio).

Nota.- Xavier Parra Cuenca envía amablemente la filmación de un herrerillo común, que obtuvo en Moral de Hornuez el 15 de agosto de 2007.

198.- **CARBONERO COMÚN** (*Parus major*) N(1,[2],3,4) +(2)

Nuevos datos sobre la reproducción, y sobre anillamientos.- En julio de 2006, fueron anillados siete carboneros comunes (tres el día 3, y cuatro el día 13), junto al río, bajo Peña Portillo, durante el 6º campo de trabajo de WWF/Adena en el Refugio. Seis de ellos eran jóvenes del año; el séptimo era un macho capturado el día 3. (Información amablemente facilitada por Víctor Salvador Vilariño y María Melero de Blas).

En zonas cercanas de Segovia, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló 15 carboneros comunes en 2006 (trece en Sequera de Fresno [tres en abril, uno en mayo, cuatro en junio y cinco en julio]; y dos en Fresno de Cantespino, en agosto).

El 2 de mayo de 2007, a las 11 h. 59 m. Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo observa, en la margen izquierda (parte final) de La Peña Flor (Fuentenebro, Burgos), un carbonero común con ceba, junto al N° X.

En Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló seis carboneros comunes en 2007 (dos en mayo, dos en junio, y dos en julio).

El 7 de agosto de 2007, durante una jornada de anillamiento de aves incluida en la Semana de Participación Local organizada por WWF/Adena, se anillaron tres carboneros comunes jóvenes del año, junto al río Riaza, bajo Peña Portillo.

Además, el mismo día se recuperó un carbonero común macho del segundo año que había sido anillado en el mismo lugar el 13 de julio de 2006, por Víctor Salvador Vilariño, durante el 6º campo de trabajo de WWF/Adena en el Refugio.

Los responsables de la jornada (7-8-07) fueron Javier Marchamalo de Blas y José Antonio López Septiem, del Grupo Ornitológico Montícola. [Iberis (2007). **Anillamiento científico de aves en Peña Portillo. 7 de agosto de 2007.** Informe inédito. 4 págs.]

El 25 de julio de 2008, a las 10 h. 30 m., Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo observa, en la margen izquierda del embalse (junto a la orilla, al final de la primera chopera), dos carboneros comunes que por su conducta cree pueden ser jóvenes del año.

Observación curiosa.- El 30 de mayo de 2008, a las 11 h. 28 m., un carbonero común picotea en el nido de buitres N° 3 de Peña Cuervo (en el Circo del Águila), junto a los restos de un buitre muerto de hace tiempo. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

199.- **TREPADOR AZUL** (*Sitta europaea*) C

Nueva cita, dudosa, en 2006: un posible trepador azul oído el 11 de noviembre, frente a Peña de la Zorra (Sergio Aris Arderiu).

En el año 2007, ha habido al menos dos citas más:

--- El 3 de abril, a las 18 h. 0 m., un trepador azul en los pinares de Villaverde de Montejo, en el paraje de "La Recolva". El ave estaba en un pino resinero, y se fue volando. El mismo día y en el mismo paraje, también se vieron carboneros garrapinos (tres o cuatro), herrerillo capuchino, carbonero común (al menos dos), reyezuelo listado, y curruca capirotada (una hembra). (Alberto Fernández Honrubia).

--- El 4 de abril, a las 17 h. 40 m., un trepador azul en los pinares de Valdevacas de Montejo. (Alberto Fernández Honrubia).

Nuevas citas en zonas cercanas de Segovia.- Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló un trepador azul en Fresno de Cantespino (en Prado Pinilla), el 15 de agosto de 2006.

Véase lo indicado al respecto en la **Hoja Informativa N° 26**, págs. 61-62. (Véanse también las **Hojas Informativas N° 28**, pág. 43, y **N° 30**, pág. 49).

200.- **TREPARRISCOS** (*Tichodroma muraria*) C

Nuevas citas en 2007 y 2008:

19) --- Hacia febrero de 2007, un posible treparriscos en Valdecasuar. (Jesús Hernando Iglesias y María Melero de Blas, guarda y técnico conservadora de WWF/Adena en el Refugio, respectivamente).

20) --- El 11 de noviembre de 2007, se ven dos treparriscos distintos, por participantes en el censo de otoño (Jorge Juan Díaz González, Alberto González Andrades, y Cristian Cuesta Bello):

- A las 12 h. 48 m., un treparriscos en el cortado de Peña Fueros izquierda, no lejos de la ermita de El Casuar. Se va volando río abajo.

- A las 12 h. 51 m., un treparriscos, distinto del anterior, se posa en un agujero del cortado de Peña Fueros izquierda y permanece allí un par de minutos. Se le observa bien. A continuación, se marcha río abajo, "*haciendo gala de su elegante vuelo amariposado*". Se le deja de ver a las 12 h. 55 m.

21) --- El 22 de diciembre de 2007, un treparriscos en La Catedral. Se metió en una grieta. (Carlos González Bocos, José Antonio Medina Cuaresma, Goyo Para Muñiz, Juan Matute de Toro, y otros miembros del Grupo Ornitológico Alauda de Valladolid).

S/n) --- Fuera del área de estudio, en La Yecla (Burgos), puede destacarse la observación de dos treparriscos juntos, fotografiados, el 24 de diciembre de 2007; y de un treparriscos el 10 de febrero de 2008. (Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla).

Puede verse un resumen de toda la información y las referencias anteriores conocidas, sobre este pájaro en la zona, en la **Lista de vertebrados del Refugio** (pág. 34, Nota 92); y en las **Hojas Informativas N° 11** (pág. 6), **N° 18** (pág. 12), **N° 23** (pág. 39), **N° 24** (págs. 68-69), **N° 26** (pág. 62), y **N° 28** (pág. 44). De las veintiuna citas existentes, veinte se reparten entre los meses de noviembre (ocho), diciembre (cuatro), enero (tres) y febrero (cinco); de una cita más, de 1974, no conocemos el mes. Las citas más tempranas son del 9 de noviembre (2003), del 11 de noviembre (2008; dos aves), y del 15 de noviembre (1987 y 1999; esta última corresponde a dos aves), y la más tardía es del 21 de febrero (1971; publicada en "*Ardeola*").

De las 21 citas, 19 corresponden a un solo ejemplar, una a dos aves juntas, y una a dos aves distintas y casi simultáneas.

Nota- En el "**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**" [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 308-309], David González Ortega recoge y comenta 20 citas de la especie, de las que 18 se refieren a "*un único ejemplar*", y dos corresponden a dos aves. Además, se reseñan ocho datos bibliográficos que se refieren también a la observación de una sola ave en cada caso.

201.- **AGATEADOR COMÚN** (*Certhia brachydactyla*) N(1,¿2?,3,4) [N([2])]

Nuevos datos sobre la reproducción, y sobre anillamientos.- El 3 de julio de 2006, fueron anillados dos agateadores comunes, junto al río, bajo Peña Portillo, durante el 6º campo de trabajo de WWF/Adena en el Refugio. (Información amablemente facilitada por María Melero de Blas y Víctor Salvador Vilariño).

En zonas cercanas del nordeste de Segovia, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló once agateadores comunes en 2006: nueve en Sequera de Fresno (tres en abril, cuatro en junio, y dos en julio), y dos en Fresno de Cantespino (en agosto).

También en Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló tres agateadores comunes en 2007 (en julio).

El 7 de agosto de 2007, durante una jornada de anillamiento de aves incluida en la Semana de Participación Local organizada por WWF/Adena, se anilló un agateador común juven del año, junto al río Riaza, bajo Peña Portillo. Los responsables de la jornada fueron Javier Marchamalo de Blas y José Antonio López Septiem, del Grupo Ornitológico Monticola. [Iberis (2007). **Anillamiento científico de aves en Peña Portillo. 7 de agosto de 2007**. Informe inédito. 4 págs.]

Nota- Xavier Parra Cuenca envía amablemente la filmación de un agateador común, que obtuvo en el pinar de Moral el 12 de agosto de 2007.

202.- **PÁJARO MOSCÓN** (*Remiz pendulinus*) B N(4) +(1)

Nuevos datos en zonas cercanas.- Junto a las charcas de “Las Cristalinas”, cerca de Aranda de Duero, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla señalan, en 2006:

- El 1 de abril, un pájaro moscón.
- El 10 de noviembre, un nido vacío de pájaro moscón.
- El 11 de noviembre, tres nidos vacíos de pájaro moscón, todos ellos en el mismo árbol.

Y en 2007:

- El 19 de mayo, un pájaro común visto, y un nido nuevo fotografiado.
- El 10 de noviembre, un nido vacío de este año, de pájaro moscón, en un sauce.

[Véase lo indicado sobre esta especie en la **Lista de vertebrados del Refugio** (págs. 16, 34); y en las **Hojas Informativas N° 9** (pág. 1), **N° 22** (pág. 43), **N° 24** (pág. 69), **N° 26** (pág. 63), **N° 28** (pág. 45), y **N° 30** (pág. 50); así como en el **Informe final** de los censos de otoño de 1992 (pág. 5), de 2006 (pág. 61), y de 2007 (pág. 77).]

Nota.- En el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 310-312], David González Ortega recoge y comenta interesantes informaciones sobre la especie. Se incluyen, citando a los autores, tres citas en las charcas de Villalba de Duero, debidas a Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla, que figuran también en la Hoja Informativa N° 26 (pág. 63).

203.- **OROPÉNDOLA** (*Oriolus oriolus*) N(1,3,4) [N([2])] n(2)

Nuevos datos sobre la reproducción.- El 12 de agosto de 2006, a las 8 h. 31 m., vi tres oropéndolas en la chopera entre Campo de San Pedro y Fuentemizarra. Es posible que hubieran criado allí.

El 25 de julio de 2007, a las 7 h. 40 m., en la ladera alta de la parte final de V.D.I. (Cuesta Agría), dos machos de oropéndola me pasaron cerca, persiguiéndose, con voz distinta de la habitual. Después, a las 11 h. 29 m., bajo V.D.I., vi bien una oropéndola macho que salió junto al camino y fue a un chopo del río.

El 7 de junio de 2008, a las 8 h. 26 m., en la margen izquierda del río, frente a Peña Portillo, vi tres oropéndolas, de las que dos (una de ellas, macho) se perseguían.

Nuevos datos sobre llegadas.- El 2 de abril de 2008, a las 14 h. 10 m., una oropéndola en Valdeparaiso (José Luis López-Pozuelo García).

Notas.- 1) El 19 de agosto de 2006, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla observan un grupo de cinco oropéndolas juntas, cerca de un arroyo que desemboca en el río Duero, en la zona de Cantaburros, muy próxima a Aranda.

El 27 de mayo de 2007, en el mismo paraje, los mencionados ornitólogos anotan un grupo de cuatro oropéndolas, que bajan el Duero.

2) Véase lo indicado sobre la oropéndola en el **Informe final** del censo de otoño de 2006, pág. 61.

3) En el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 312-313], David González Ortega analiza bastantes informaciones sobre este bonito pájaro. Se incluyen, mencionando a los autores, citas en el sur de Burgos, debidas a Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla: dos aves vistas y oídas en La Peña Flor (Fuentenebro, cuadrícula VL39) el 7 de mayo de 2000 (a las 11 h. 15 m.), y un ave oída en el parque “La Huerta” de Santa Catalina (Aranda de Duero, cuadrícula VM41) el 9 de mayo de 2003 (a las 9 h. 30 m.) (el mismo día, los referidos ornitólogos oyeron otra oropéndola en las charcas de Villalba de Duero). Se reseña asimismo la reproducción de al menos dos parejas (quizás tres) en el citado parque, confirmada por los mismos naturalistas el 25 de julio de 2004, y recogida en la **Hoja Informativa N° 28** (págs. 45-46) (que se cita).

4) El 22 de junio de 2006, una oropéndola con traumatismo, procedente de Sotillo de la Ribera (Burgos), ingresó en el Centro de Recuperación de Animales Salvajes “Los Guindales” (de la Junta de Castilla y León), entregada por Ángel Ahita Orenes. (Información amablemente proporcionada por la Delegación Territorial en Burgos de la Consejería de Medio Ambiente).

204.- **ALCAUDÓN DORSIRROJO** (*Lanius collurio*) N(1,4) n(2,3)

Nuevas observaciones:

Año 2006.-

-- El 20 de mayo, un alcaudón dorsirrojo en un paraje cercano del nordeste de Segovia, Saldaña de Ayllón (Jorge Andrés Remacha Lorenzo).

-- El 30 de mayo, a las 12 h. 50 m., un macho de alcaudón dorsirrojo es muy bien observado, posado en una sabina, en la cara norte y baja del Murujón de la Hoz. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

-- Del 26 de mayo al 3 de junio, la especie es citada por los ornitólogos suizos Philippe y Pierrette Benzi.

-- El 3 de junio, un ejemplar es fotografiado sobre un rosal silvestre, en la zona de La Hocecilla. (Alfonso Rodrigo, con Víctor Salvador; publicado en Internet –*Extreme Birding España*, 6-6-06-).

-- El 24 de julio, a las 9 h. 51 m., en una zona relativamente cercana de la provincia de Segovia (un barranco próximo a Grado del Pico), un alcaudón dorsirrojo adulto reclama mucho junto a un joven, y es seguro que han criado en ese paraje. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

-- El 19 de agosto, a las 11 h. 15 m., en Vallejo del Charco, un alcaudón dorsirrojo hembra o joven (es posible que hubiera dos) es acosado un par de veces por un alcaudón común joven; el dorsirrojo se ve mucho más oscuro. (Xavier Parra Cuenca).

Año 2007.-

En Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló dos alcaudones dorsirrojos en 2007 (uno en junio y uno en julio).

Avance de 2008.-

El 31 de mayo, 16 miembros de Izate señalaron alcaudón dorsirrojo al oeste del Refugio, según publican en el blog “**Miradas cantábricas**”.

El 17 de junio, un alcaudón dorsirrojo en la zona de Maluque. (Pedro Luis Castilla Apolonio).

El 26 de julio, a las 16 h. 9 m., un alcaudón dorsirrojo macho, bien visto, cerca de Barahona de Fresno (Segovia) (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

El 11 de agosto, a las 14 h. 0 m., en los huertos y viñas de Valdevacas, “*un ejemplar joven o hembra no muy bien visto es ahuyentado por un macho que se queda posado en la rama del que ha huido*”. (Xavier Parra Cuenca).

Notas.- 1) La información de años anteriores, sobre el alcaudón dorsirrojo en el Refugio (e intermediaciones), está resumida en la **Lista de vertebrados del Refugio** (pág. 34, Nota 94), y en las **Hojas Informativas N° 21** (pág. 14), **N° 22** (pág. 44), **N° 23** (págs. 39-40), **N° 24** (págs. 69-70), **N° 26** (pág. 64), **N° 28** (págs. 46-47), y **N° 30** (págs. 51-52).

2) La presencia del alcaudón dorsirrojo en el Refugio de Montejo ha sido señalada, citando la información publicada por Jesús Hernando Iglesias en el “**Noticiero Ornitológico**” de “*Ardeola*” (Vol. 41 [2], 1994, pág. 201), así como la **Hoja Informativa N° 23**, en el siguiente libro:

--- Sanz-Zuasti, J.; y Velasco, 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. (Pág. 318).

3) El 22 de septiembre de 2007, Ricardo Ramos Sánchez y José Liarte de Blas anotan, en la parte alta de Valdecañar:

“*Antes de alcanzar la zona donde criaba el **alcaudón dorsirrojo** (*Lanius collurio*) llegamos a un abrevadero. Éste como otros parecen arreglados, quizás por la inversión que conlleva un parque natural. Desgraciadamente en ninguno de los que hemos visto se ha procedido a instalar ninguna rampa por si algún vertebrado cayera al mismo y evitarle así la muerte. Una lástima no haber tenido esta simple precaución en cuenta.*”

“*Cabe destacar también negativamente que parece haberse ampliado con nueva plantación la chopera adjunta al lugar de cría del **alcaudón dorsirrojo** (*L. collurio*), y que esta ampliación parece haber*

conllevado el arranque de la vegetación arbustiva junto al nido de esta especie, lo que no sabemos si ha afectado o puede afectar a la cría en éste o en años siguientes.”

(Véanse las **Hojas Informativas N° 26** [pág. 64] y **N° 28** [pág. 46]).

4) A primeros de junio de 2008, Jorge de la Cruz fotografió un alcaudón dorsirrojo “en el páramo de las Hoces del Duratón”. (Publicado en “*Avesforum*”; comunicado por Javier Ortega Pinilla).

5) El 20 de julio de 2008, Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla fotografiaron un alcaudón dorsirrojo junto al embalse de Arauzo de Salce (Burgos).

205.- ALCAUDÓN NORTEÑO / REAL (*Lanius excubitor / meridionalis*) N(1,2,3,4)

Nuevos datos sobre la reproducción.- El 16 de agosto de 2007, a las 12 h. 0 m., en el camino de Moral a Cilleruelo, un alcaudón real meridional joven; y a las 14 h. 10 m., junto a la carretera de Moral de Hornuez a Riaguas, otro joven. (Xavier Parra Cuenca).

Notas.- 1) Sobre la presencia de los dos tipos de alcaudón real en el Refugio, véase lo indicado en las **Hojas Informativas N° 26** (págs. 65-66), **N° 28** (págs. 47-49), y **N° 30** (págs. 52-54). (Y también, lo señalado en la **Lista de vertebrados del Refugio** [pág. 34, Nota 95]; y en las **Hojas Informativas N° 21** –pág. 14-, **N° 22** –págs. 44/45-, **N° 23** –pág. 40-, y **N° 24** –pág. 70-).

En relación con estos temas, señalaremos nuevas citas recientes, en el Refugio e inmediaciones, de un alcaudón de tipo real:

--- El 10 de noviembre de 2006, a las 16 h. 15 m., Sergio Aris Arderiu, participante en el censo de otoño, registra un alcaudón real meridional en la estepa cerealista del norte del Refugio, “*posado en lo alto de una sabina*”.

--- El 11 de noviembre de 2006, entre las 10 h. y las 12 h., Sergio Aris Arderiu, participante en el censo de otoño, anota un alcaudón real meridional posado, al sur de Campo de San Pedro.

--- El mismo día 11 de noviembre de 2006 (a las 17 h. 30 m.), y de nuevo el 12 de noviembre de 2006, cinco participantes en el censo de otoño (Juan Luis Galindo Estévez, Jorge Andrés Remacha Lorenzo, Alberto Remacha Medina, Fernando Ávila Vico, José Monedero Pérez, y Paula Machín Álvarez) observan un alcaudón real meridional, en la zona de Peñalba.

--- El 13 de noviembre de 2006, cuatro participantes en el censo de otoño (Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez, Alfonso Lario Doylataguerra, y Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo) observan un alcaudón real meridional, en el valle de Villalvilla, a las 14 h. 7 m. Los tres primeros observadores citados habían visto antes, a las 11 h. 7 m., un alcaudón real meridional en la parte alta del Reguero Bañuelos, volando reguero abajo.

--- El 13 de diciembre de 2006, El guarda Jesús Hernando Iglesias, de WWF/Adena, obtuvo una nueva y bonita fotografía de un alcaudón real en el Refugio. Creo que el ejemplar de la foto podría quizás ser norteño (no estoy seguro). Puede verse la foto en la página siguiente.

--- El 8 de abril de 2007, a las 14 h. 0 m., Xavier Parra Cuenca observa un alcaudón real meridional al sureste de Villalvilla de Montejo (coordenadas UTM VL 452 / 4593). Xavier Parra indica en su informe: “*Vi claramente que la parte inferior no era blanca pura.*”

--- El 26 de mayo de 2007, en torno a las 19 h. 0 m. / 19 h. 1 m., en los páramos del nordeste (cerca y justo después de la Peña de las Antenas), Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo observa un alcaudón real cuyo pecho parece más blancuzco que rosáceo. El gris de las partes superiores no es muy claro, pero tampoco muy intenso. Tiene dos puntitos blancos en la parte negra de las alas. Se diría que la coloración parece intermedia entre la del norteño y la del meridional, ¿tirando quizás a norteño?

--- El 23 de junio de 2007, a las 21 h. 16 m., Raúl González Rodríguez y Paqui Molina Navarro anotan, en Peña Portillo, un alcaudón real norteño, que “*se posa en un arbusto*”.

--- El 16 de agosto de 2007, Xavier Parra Cuenca anota, a las 12 h. 0 m., en el camino de Moral a Cilleruelo, un alcaudón real meridional joven; y a las 14 h. 10 m., junto a la carretera de Moral de Hornuez a Riaguas, otro joven.

--- El 23 de agosto de 2007, a las 10 h. 5 m., en las faldas de cerro Pedroso (Moral de Hornuez), Xavier Parra Cuenca obtiene una filmación de un alcaudón real meridional.

--- El 8 de septiembre de 2007, a las 12 h. 15 m., Xavier Parra Cuenca señala, junto a la carretera de la N-I a Villalvilla de Montejo, un alcaudón real meridional, “*con pecho rosado*”, en un cable de la luz, “*con otro individuo cerca*”.



Alcaudón real en el Refugio. (Fotografía: WWF/Adena – Jesús Hernando Iglesias. 13 de diciembre de 2006.)

- El 9 de noviembre de 2007, un participante en el censo de otoño (Sergio Aris Arderiu) señala, a las 11 h. 56 m. ap., un alcaudón real meridional en vuelo, junto a Fuentemizarra; y a las 12 h. ap., otro alcaudón real meridional, fotografiado, junto a Fuentemizarra, sobre una torreta eléctrica.
- El 11 de noviembre de 2007, a las 13 h. 42 m., tres participantes en el censo de otoño (Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez, y Alfonso Lario Doylataguerra) observan un alcaudón real norteño junto a la carretera de Montejo a Milagros, “*poco antes de llegar a Milagros*”.
- El mismo día 11 de noviembre de 2007, a las 9 h. 50 m., otros dos participantes en el censo de otoño (Xavier Parra Cuenca y Montse Gutiérrez Fernández) observan un alcaudón real meridional, frente a Peña de la Zorra, en un montículo del lado izquierdo del río. Fue clasificado como meridional “*porque la franja blanca bajo la máscara se extendía por encima del pico (curiosamente se veía mejor este carácter que el tono del pecho)*”.
- El 12 de noviembre de 2007, a las 11 h. 17 m., Raúl González Rodríguez, participante asimismo en el censo de otoño, observa un alcaudón real meridional, no lejos del lavadero de Valdevacas.
- El mismo día 12 de noviembre de 2007, a las 12 h. 53 m., cuatro participantes en el censo de otoño (Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez, Alfonso Lario Doylataguerra, y Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo) observan un alcaudón real meridional, no lejos del comedero de buitres de Campo de San Pedro.
- El 13 de noviembre de 2007, por la mañana, tres participantes en el censo de otoño (Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez, y Alfonso Lario Doylataguerra) observan un alcaudón real norteño, en la estepa cerealista del norte del Refugio.
- El 8 de diciembre de 2007, “*en los campos del altiplano al norte de Honrubia*”, Xavier Parra Cuenca señala un alcaudón real meridional a las 12 h. 30 m., y otro a las 12 h. 45 m.
- El 21 de marzo de 2008, a las 12 h. 0 m., Xavier Parra Cuenca anota un alcaudón real meridional, “*bien visto*”, en los campos al norte de La Hoz de Moral.
- El 28 de abril de 2008, Bernard Scherler anota un alcaudón real meridional.
- El 31 de mayo de 2008, 16 miembros de Izate registran un alcaudón real meridional, en el sabinar del sur. (Publicado en el blog “**Miradas cantábricas**”).

--- El 9 de junio de 2008, a las 7 h. 45 m., Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo observa un alcaudón real que parece norteño (blanco sin rosa por debajo, gris pálido por encima), aunque la mancha blanca en las coberteras alares es como la del meridional (según la “**Guía de las Aves de España**”, de Eduardo de Juana y Juan M. Varela; SEO-BirdLife; Lynx Edicions, Barcelona, 2000, 223 pp.; págs. 180-181). El alcaudón está posado en un cable, sobre el camino de la estación de Maderuelo a la isla de Montón de Trigo.

--- El 5 de julio de 2008, a las 8 h. 12 m., Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo observa un alcaudón real norteño, sin nada rosado en el pecho, en un poste entre la estación de Maderuelo y la carretera de Maderuelo a Myta.

--- Entre el 8 y el 27 de agosto de 2008, Xavier Parra Cuenca señala el alcaudón real meridional.

--- El 27 de agosto de 2008, en la zona del comedero de Campo de San Pedro, Manuel López Lázaro, Antonio Cavadas Sanz y Alfredo López Hernangómez registran un alcaudón real meridional.

Es interesante añadir que el experto ornitólogo segoviano Alfredo López Hernangómez, en su interesante trabajo “**Las aves esteparias de los páramos y lastras de Espirido, Bernuy de Porreros, La Higuera y términos adyacentes. Segovia, 2005**” (inédito, 26 págs.), menciona (págs. 4, 15, 18) la presencia de los dos alcaudones reales (el meridional y el norteño) en la zona citada, próxima a la ciudad de Segovia. Señala al meridional como “*el alcaudón más difundido de la región*”, y como reproductor en el área considerada (“*un pollo volandero en el interior de seto de zarzamora, en la jornada del 28-6-2004*”). Y cita al norteño “*en paso o invernando en lastras y zonas arbustivas*”.

2) A propósito de lo indicado sobre los dos tipos de alcaudón real en la **Hoja Informativa N° 30**, Ricardo Ramos Sánchez comunica con detalle, en carta fechada el 13-2-2007, distintas variaciones en el plumaje de alcaudones de tipo real que él ha comprobado bien en las mismas localidades, y en parajes muy diferentes. Y añade: “*Todo esto me hace pensar en que estamos en algunas especies muy alejados de conocer, a través del plumaje, su variabilidad. Quizás los científicos deberían analizar genéticamente estas poblaciones para conocer la verdad de estas variaciones de plumaje.*”

3) En el Informe final del censo de otoño de 2002 (págs. 25-26), Juan Prieto Martín incluye el siguiente y bien interesante comentario:

“*Considero que hay que confirmar el status taxonómico de las dos especies reconocidas recientemente, describir claramente sus diferencias para la identificación en coloración y canto, y sus patrones de distribución y migración. En el censo se citaron, con seguridad por parte de sus autores, por primera vez las dos especies y casi en el mismo sitio. Tres citas se atribuyeron a la especie meridional y una a la norteña. El resto de las citas, ocho en total, no distinguen entre las dos especies.*”

“*Yo me pregunto, si se supone que L.. meridionalis es sedentario y L. excubitor sólo baja en invierno escasamente al tercio norte peninsular, ¿de dónde vienen todos los alcaudones reales que aparecen por toda la Península en invierno, época en la que aumenta mucho su densidad e incluso aparece en zonas deforestadas donde no cría? Supongo que vendrán de Centro-norte de Europa y por tanto deberían ser L. excubitor, con lo que la primera suposición se derrumba. Y los alcaudones reales que crían en Montejo, donde Daniel Magnenat y Fidel José Fernández citan tanto L. meridionalis como L. excubitor cuando esta especie se supone que no cría en la Península. Sinceramente pienso que hay que aclarar la validez de las dos especies, definir qué diferencias de coloración o morfológicas existen y cuál es el área de cría, de migración y de invernada de las dos supuestas especies.*”

4) Joaquín Sanz-Zuasti y Tomás Velasco Tejada, en su “**Guía de las Aves de Castilla y León. Nueva edición revisada y ampliada**” (fotografía: Carlos Sánchez; Náyade Editorial; Medina del Campo, Valladolid, 408 págs.), señalan la presencia del alcaudón real meridional en las hoces del Riaza (pág. 319). Además, en el capítulo de “*Aves raras y accidentales*”, recogen y comentan, citando a los autores correspondientes, la información sobre el alcaudón real norteño “*en el área del Refugio de Rapaces de Montejo*” publicada en la Hoja Informativa N° 26 y en el trabajo “**Las aves esteparias del Refugio de Rapaces de Montejo**” (Oxyura, Vol. XI, N° 1, 2003, págs. 167-179). Y añaden (págs. 388-389): “*Éste sería el primer dato conocido de cría en España, por lo que resultaría del máximo interés confirmar definitivamente la presencia de esta especie en la zona, ya que su área de distribución habitual se sitúa en el centro y norte de Europa.*”

3) En el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; pág. 315], David González Ortega indica que el alcaudón real norteño es una “*especie accidental de la que sólo tenemos un registro de varios ejemplares en los alrededores del embalse del*

Ebro en enero de 2002 (Arce, F. et al., 2002), aunque podría haber pasado desapercibida en alguna otra ocasión”.

206.- **ALCAUDÓN COMÚN** (*Lanius senator*) N(1,2,3,4)

Nuevos datos sobre la reproducción.- En 2006, a los datos que figuran en la **Hoja Informativa N° 30** (pág. 54) pueden añadirse los siguientes:

El 6 de junio, Fernando Román Sancho observa un alcaudón común con ceba cerca de la ermita de Valdeherrerros (Milagros, Burgos); y registra un macho cantando en Pardilla (Burgos).

El 19 de agosto, a las 11 h. 15 m., en Vallejo del Charco, Xavier Parra Cuenca observa un alcaudón común joven que acosa un par de veces a un alcaudón dorsirrojo hembra o joven (es posible que hubiera dos), que se ve mucho más oscuro.

El 20 de agosto, cerca de Cantaburras (Aranda de Duero, Burgos), Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla observan un alcaudón común joven.

En 2007, Alberto Fernández Honrubia observa, entre el 2 y el 6 de abril, el comienzo de la fabricación de un nido de alcaudón común, en Villaverde de Montejo.

El 29 de julio, a las 9 h. 53 m., Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo observa un alcaudón común joven, “*precioso*”, en lo alto del Murujón de la Hoz.

El 1 de agosto, Fidel José Fernández registra un alcaudón común joven visto cerca de Noviales (Soria) (a las 10 h. 37 m.; cuadrícula VL77), otro observado cerca de Cuevas de Ayllón (Soria) (a las 14 h. 7 m., cuadrícula VL78), y otro oído no muy lejos de Torremocha de Ayllón (Soria) (a las 17 h. 12 m.; cuadrícula VL78).

El 24 de agosto, Xavier Parra Cuenca obtiene una filmación de alcaudón común joven y adulto, en Moral de Hornuez. El día anterior, el mismo ornitólogo había filmado en la zona un adulto.

Avance de 2008.-

El 6 de julio, a las 17 h. 0 m., Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo observa una pareja de alcaudones comunes en Riaguas de San Bartolomé.

El 30 de julio, a las 12 h. 36 m., Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo ve un alcaudón común joven, cerca del puente de Alconadilla.

El 2 de agosto, Javier Vitores Casado, Consuelo Bellella Castilla y Rubén Arrabal Espeja observan alcaudones comunes jóvenes y adultos en las charcas de Villalba de Duero (Burgos).

Nuevos datos sobre partidas.- Un alcaudón común joven del año visto y fotografiado el 23 de septiembre de 2007, cerca de Campo de San Pedro (Ricardo Ramos Sánchez, José Liarte de Blas, Elisa Navarro Soler y Rosa Lozano Hernando). Ricardo Ramos incluye en su informe una descripción bien detallada del ave. Comenta que la fecha es tardía. Y añade: “*La mayoría de observaciones en el litoral mediterráneo catalán se centran en los primeros días de septiembre, y muy rara es aquella dada a últimos de septiembre o inicios de octubre.*”

Nuevos datos sobre anillamientos.- En Sequera de Fresno, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anilló un alcaudón común en julio de 2007.

Notas.- 1) Una bonita fotografía de un alcaudón común, obtenida por Javier Vitores Casado el 23 de mayo de 2004, en las charcas de Cantalejo (Segovia), aparece en el magnífico cartel del mismo autor “**Homenaje a los guardas y voluntarios. 30 años en las hoces del Riaza**” (Aranda de Duero, otoño de 2004).

2) El 2 de julio de 2007, a las 20 h. 36 m., en el barranco de las Carabelas, dos alcaudones comunes acosan a un ratonero adulto. (Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo).

207.- **ARREDAJO** (*Garrulus glandarius*) [N(3)] [n([2])] +(4)

El primer nido de arrendajo descubierto en la comarca (y el único hasta ahora), según la información que conocemos, fue registrado por Daniel Magnenat en 2004, tal como se detalló en la **Hoja Informativa N° 26** (pág. 50).

(Que sepamos, los únicos indicios anteriores de reproducción son los que se publicaron en la **Hoja Informativa N° 26**, pág. 68).

Por otra parte, se han registrado ya, que sepamos, 149 citas de este córvido en la zona (hasta 2007 inclusive), sin contar otros registros en parajes cercanos. Corresponden a todos los meses del año. Las mayores agrupaciones de las que tenemos noticias son las señaladas en las **Hojas Informativas N° 26** (pág. 68), **N° 28** (pág. 50), y **N° 30** (pág. 55).

208.- **RABILARGO** (*Cyanopica cyana [cooki]*) N(2,3,4) [n([1])] +(1)

Nuevos datos sobre la reproducción.- El 22 y 23 de junio de 2007, José Luis López-Pozuelo encontró un nido (y vio tres cebas en cada uno de los dos días), a unos 5 m. de altura, cerca de La Cenizosa. Los pollos estaban a medio emplumar, y pasaron la noche solos en el nido, posiblemente por primera vez. Las observaciones, que tuvieron lugar desde las 20 h. 49 m. del día 22 hasta las 8 h. 13 m. del día 23, están recogidas con detalle en el informe del mencionado ornitólogo, correspondiente al XI censo de nutria organizado por WWF/Adena. Poco antes, a las 20 h. 6 m. del día 22, José Luis López-Pozuelo había visto, en el mismo paraje, un “*rabilargo joven (con la cola ya tan larga como los adultos)*”, que “*pide comida a un adulto*”.

El 28 de mayo de 2008, a las 9 h. 37 m., Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo vio un rabilargo que volaba llevando ceba, en Vallejo del Charco (en la zona de las rocas).

Nuevas grandes agrupaciones.- Al menos 18 rabilargos, en la parte alta del barranco de Valdecasuar, “*que cruzan desde una chopera hacia un sabinar*”, aproximadamente unos 250 m. después del nuevo aparcamiento; el 9 de noviembre de 2006, a las 16 h. 30 m. (Sergio Aris Arderiu).

32 rabilargos (24+8), en las charcas de Berlangas de Roa (Burgos), el 11 de noviembre de 2006, a las 16 h. 49 m. Fueron fotografiados, comiendo uvas. (Javier Vitores Casado).

Un bando de 10 rabilargos frente a Las Torcas, el 11 de noviembre de 2006, a las 17 h. 42 m. (Paloma Fraguío Piñas).

Un bando de 19 rabilargos en el 2° Cañón (margen izquierda), el 12 de noviembre de 2006. Aparecen a las 9 h. 2 m. y “*juegan*” “*durante toda la mañana, desde el fondo del valle a los árboles de la pared y al revés*”. (José Luis Lobo Cueva y Raquel Llanos Urbina). Un minuto antes, a las 9 h. 1 m., ya se habían visto 10 rabilargos en la margen derecha del 2° Cañón (Jorge Rodríguez Chavarrías).

Un bando de 14 rabilargos en Valdecasuar (margen izquierda 2), el 12 de noviembre de 2006, a las 9 h. 15 m., que se posó “*en una sabinas debajo de la peña*”. (Manuel Box Sánchez).

Más de 21 rabilargos junto a la fuente Serranilla, el 13 de noviembre de 2006, a las 13 h. 14 m. ; y poco después, más de 20 rabilargos junto a una zona encharcada con carrizo, cerca de Villalvilla de Montejo. (Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra).

El mismo día 13 de noviembre de 2006, a las 14 h. 30 m., se vieron unos 70 rabilargos cerca de Peña Águila (Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra).

El 14 de noviembre de 2006, a las 10 h. 0 m., más de 30 rabilargos en el sabinar del norte (Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra).

Unos 12 rabilargos en el basurero de Aranda de Duero, el 16 de diciembre de 2006. (Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla).

18 rabilargos cerca de Peña Rubia, el 14 de enero de 2007. (Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla). (Comentario.- En el interior del Refugio, nunca he visto rabilargos al oeste de Peña Portillo).

25 rabilargos juntos en Villaverde de Montejo, el 6 de abril de 2007, a las 19 h. 0 m. Estaban a la derecha de la carretera hacia Honrubia, en un sembrado; fueron hacia el pinar. (Alberto Fernández Honrubia).

Unos 15 rabilargos en las charcas de Villalba de Duero, el 6 de octubre de 2007 (Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla).

12 rabilargos en el basurero de Aranda de Duero, el 10 de noviembre de 2007, entre las 9 h. 25 m. y las 10 h. 17 m. (Javier Vitores Casado).

18 rabilargos entre Milagros y Montejo, el 10 de noviembre de 2007, a las 11 h. 8 m. ap. (Javier Vitores Casado).

Unos 24 rabilargos en las charcas de Berlangas de Roa (Burgos), el 10 de noviembre de 2007, entre las 14 h. 28 m. y las 17 h. 11 m. ap. (Javier Vitores Casado).

Un bando de ap. unos 20 rabilargos sube por la ladera de V.A.D., volando a baja altura, el 10 de noviembre de 2007, a las 16 h. 47 m. (José Luis Armendáriz Sanz, Francisco Jesús Fernández Herrera, y Loli Villamayor García).

Un bando de aproximadamente unos 50 rabilargos, “*volando arriba del cortado de Valugar, margen derecha*”, el 10 de noviembre de 2007, a las 18 h. 16 m. (Alberto González Andrades y Cristian Cuesta Bello).

Un grupo de 10 rabilargos por las sabinas, frente a Las Torcas, el 11 de noviembre de 2007, a las 8 h. 18 m. (Paloma Fraguío Piñas e Ismael Escudero García).

Un bando de aproximadamente unos 48 rabilargos, fotografiado, en La Ventosilla (sur de Burgos), junto al Duero, el 7 de marzo de 2008. (Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla).

Unos 30 rabilargos en La Peña Flor (Fuentenebro, Burgos), el 5 de abril de 2008. (Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla).

Comentario.- La cita de unos 70 rabilargos cerca de Peña Águila, el 13 de noviembre de 2006 (a las 14 h. 30 m.; Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra) representa, según las noticias que conocemos, la cifra más alta anotada en la zona; junto a un grupo de “*como mínimo 63 rabilargos*”, y probablemente más, registrado el 16 de noviembre de 2004, a las 12 h. 40 m., desde el borde del cortado del comedero de buitres de Montejo, por los mismos participantes en el censo de otoño (Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra). (Citado en la **Hoja Informativa N° 28**, pág. 51; y en el **Informe final** del censo de otoño de 2004, pág. 48).

El récord anterior del Refugio, según los datos que conocemos, era un bando de más de 50 rabilargos cerca de las ruinas del puente romano (en la zona de La Calderona), observado el 23 de octubre de 2001, a las 11 h. 0 m., por Elías Gomis Martín y Alfonso Lario Doylataguerra. [Publicado por Elías Gomis en “*Avesforum*”, el 21-7-2002, aludiendo también a lo indicado sobre la especie en la **Lista de vertebrados del Refugio**.] (Citado en la **Hoja Informativa N° 26**, pág. 69).

Nótese que ha habido un nuevo registro de un bando de aproximadamente unos 50 rabilargos, “*volando arriba del cortado de Valugar, margen derecha*”, el 10 de noviembre de 2007, a las 18 h. 16 m. (Alberto González Andrades y Cristian Cuesta Bello).

En una zona cercana, debe destacarse el bando de aproximadamente unos 48 rabilargos, en La Ventosilla (sur de Burgos), junto al Duero, el 7 de marzo de 2008. (Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla).

Puede verse una reseña de grandes bandos registrados en años anteriores en las **Hojas Informativas N° 23**-pág. 40, Nota 1-, **N° 24** -pág. 71-, **N° 26** -pág. 69-, **N° 28** -págs. 50-51-, y **N° 30** -pág. 56-.

Notas.- 1) El jueves 31 de mayo de 2007, en el comedero de buitres del Refugio, a las 6 h. 59 m., Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo vio cómo acudían rabilargos y grajillas a los restos de las carroñas.

El viernes 1 de junio de 2007, en el comedero de buitres del Refugio, a las 17 h. 37 m., Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo vio un buitre leonado posado, una grajilla andando entre los restos de las carroñas, y un rabilargo.

El martes 13 de noviembre de 2007, en el comedero de buitres del Refugio, tres participantes en el censo de otoño (Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra) observan un festín sobre dos cerdos pequeños, traídos por Jesús Hernando el día anterior. Estiman entre 100 y 120 buitres leonados que bajan a comer. Durante el festín, que dura de 8h. 38 m. a 10 h. 30 m. ap., también ven córvidos (rabilargo, grajilla, corneja, y cuervo).

El miércoles 9 de enero de 2008, en el comedero de buitres del Refugio de Montejo, Jesús Hernando Iglesias, guarda de WWF/Adena en el Refugio, observa un festín de unos 300 o más buitres leonados, sobre cuatro cerdas muertas recién traídas; y además, observa cómo acuden, a los restos de las tres cerdas muertas dejadas el día anterior, un total de cinco cornejas, seis grajillas, y cuatro o cinco rabilargos.

El viernes 30 de mayo de 2008, en el comedero de buitres del Refugio, Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo observa, a las 14 h. 20 m., rabilargos en la carroña seca, y siete buitres leonados posados en el borde. El mismo día ve, en el comedero, hasta 12 buitres leonados posados (a las 13 h. 59 m.), dos alimoche adultos (a las 11 h. 38 m.), y una corneja negra (en una sabinas, a las 13 h. 29 m.). Y

comprueba, entre el amanecer de ese día y el anochecer del anterior, que duermen 2-4 buitres leonados en el borde del comedero, y un buitre más en una sabina al oeste del comedero.

El lunes 16 de junio de 2008, en el comedero de buitres de Montejo, Jesús Hernando Iglesias, guarda de WWF/Adena en el Refugio, registra un festín de unos 30 buitres leonados, sobre una oveja muerta recién traída; y observa un rabilargo entre los buitres.

Como se señaló en la **Hoja Informativa N° 28** (pág. 51), el martes 16 de noviembre de 2004, a las 10 h. 29 m., en el comedero de buitres, tres participantes en el censo de otoño (Elías Gomis Martín, Raúl González Rodríguez y Alfonso Lario Doylataguerra) vieron un grupo de unos 20-25 rabilargos que acudió a las carroñas, “*picoteando constantemente*”. Los rabilargos fueron fotografiados, por Elías Gomis Martín; en una de las fotos se ven nueve ejemplares.

[Que sepamos, sólo en dos ocasiones anteriores se había fotografiado el rabilargo en el comedero de buitres: El 2 de abril de 1996 (por Marcos Gálvez Martínez), y el 24 de diciembre de 1996 (por Óscar Pontón Hidalgo).

Por otra parte, es interesante anotar que Luis Mario Arce Velasco registró, el 29 de mayo de 1991, de 9 h. 27 m. a 9 h. 29 m., un rabilargo picoteando carroña en el comedero.

Además, el 7 de abril de 2006, en el comedero de buitres de Montejo, en un festín sobre una yegua muerta, Antonio Cavadas Sanz anotó unos 120 buitres leonados; y también rabilargos, cornejas y cuervos.

Véanse las **Hojas Informativas N° 23**, pág. 40, y **N° 30**, pág. 56; y “**El alimoche en el Refugio de Rapaces de Montejo**”, pág. 141.]

2) El viernes 7 de diciembre de 2007, a las 12 h. 0 m. ap., cerca de Peña de la Zorra, Xavier Parra Cuenca señala, en una sabina (*Juniperus thurifera*) “*hinchida de frutos*”, “*un buen número de rabilargos que acudían a comer y eran acosados por un (al menos) zorzal charlo que había tomado posesión de la sabina (aunque lograba echar a los rabilargos no conseguía plenamente su objetivo pues siempre llegaba alguno a comer)*”. Xavier Parra filmó algo del episodio, “*aunque el zorzal no se deja ver demasiado*”.

3) El 26 de agosto de 2008, a las 20 h. 0 m., en el pinar entre la ermita de Moral y la N-I (en la zona del Guancho, al norte de la carretera), Xavier Parra Cuenca observa un gavián que “*se refugia en unos chopos y es molestado por rabilargos*”.

4) En el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 318-319], Rufino Fernández González comenta que “*la distribución de este pájaro se centra en el tercio sur provincial, siendo el río Arlanza y la comarca de Lara el límite más septentrional, ya no sólo para los rabilargos burgaleses, sino para la totalidad de la población española (Martí & Del Moral, 2003)*. Se registra asimismo, por primera vez, “*la observación de un ave en época reproductora*” (el 11 de mayo de 2005) “*en la mitad norte de la provincia*” (en la sierra de Arcena, cuadrícula VN83; Arturo F. Rodríguez y Ramón Arambarri). Y se señala también, citando la referencia, la concentración de 26 rabilargos en las charcas de Berlangas de Roa (cuadrícula VM21) el 24 de octubre de 2003, observada por Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla, y recogida en la **Hoja Informativa N° 28** (pág. 51).

209.- **URRACA** (*Pica pica*) N(1,2,3,¿4?) +(4)

Nuevos datos sobre la reproducción.- En 2006, a los datos recogidos en la **Hoja Informativa N° 30** (pág. 57) puede añadirse que Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla vieron una urraca joven cerca de Fresno de las Dueñas, el 19 de agosto de 2006.

En 2008, destacaremos algunos datos recogidos por Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo:
-- El 4 de mayo, a las 8 h. 11 m., en la margen izquierda del embalse, frente a Peñalba, dos o tres urracas me gritan cerca.
-- El 12 de junio, a las 12 h. 24 m., una urraca colicorta cerca de Carabias, junto a la carretera de Carabias a Cedillo de la Torre.
-- El 23 de julio, a las 18 h. 33 m., dos urracas gritan, y hay un nido que puede ser de urraca, en la chopera alta de Vallunquera.

-- El 25 de julio, a las 9 h. 25 m., una urraca colicorta en la orilla de la margen izquierda del embalse.

Por la tarde, a las 16 h. 25 m., una urraca colicorta junto al embalse, cerca de Maderuelo. Y veo un nido de ¿urraca? en un arbusto o árbol.

-- El 30 de julio, a las 12 h. 4 m., una urraca colicorta en la chopera cerca del comedero de Ayllón.

Datos sobre anillas.- El 9 de marzo de 2007, en el comedero de Campo de San Pedro, Fernando Alarcón García fotografía una urraca, quizás relativamente joven, con una anilla de metal en la pata derecha.

Notas.- 1) Como se indicó en la **Hoja Informativa N° 28** (pág. 52), la mayor agrupación que conocemos en la comarca es de **42** urracas (y 20 milanos reales, unas 40 cornejas negras, y dos garzas reales), anotadas en el basurero de Aranda, el 24 de octubre de 2003, por Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla.

La máxima agrupación citada en el Refugio de Montejo es de **31-34** urracas, el 4 de enero de 1984; observada por Félix Martínez Olivas y Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo. (Véase la **Hoja Informativa N° 23**, pág. 41).

Sobre las agrupaciones registradas en el comedero de Campo de San Pedro, los dos últimos años, véase el Anexo I. Destacan 20 urracas, el 9 de septiembre de 2007 (Fernando Alarcón García).

2) El 22 de julio de 2007, encontré plumas de urraca bajo el nido de alimoches N° A-B.R. (con dos pollos).

3) Observaciones curiosas.- 3.1.- El 13 de agosto de 2006, junto al embalse de Linares, cerca de Peñalba, Jorge Andrés Remacha Lorenzo anota:

“ También veo un crialo joven que vuela perfectamente y no para de reclamar. Dos urracas acuden de vez en cuando y le ceban. Un águila calzada hace un picado y atrapa una presa entre matorrales que no soy capaz de ver. Las urracas se van hacia ella y la acosan hasta situarse realmente muy cerca de la rapaz. Llego a pensar que el águila ha podido capturar al joven crialo por la insistencia del acoso de las urracas, pero luego veo que el joven de crialo sigue en los alrededores y le siguen cebando.”

(El 26 de agosto, en la misma zona, Jorge Remacha, con Juan Luis Galindo, vuelve a ver el joven de crialo.)

3.2.- El 11 de noviembre de 2006, a las 9 h. 10 m., en el comedero de buitres de Campo de San Pedro, un grupo de unas 7-10 urracas “*comiendo despojos*”. (Manuel López Lázaro, Fernando Alarcón García y Luis Miguel Romero González). (Los registros de urracas en el comedero de Campo, en el año 2007, pueden verse en An. I).

3.3.- El 14 de junio de 2007, a las 15 h. 32 m., en una zona próxima de la provincia de Soria, Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo observa dos urracas atacando a un águila real. (Citado en la **Hoja Informativa N° 31**, pág. 210).

3.4.- El 31 de julio de 2007 (a las 18 h. 1 m.), y de nuevo el 16 de agosto de 2007 (a las 20 h. 1 m.), Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo observa, en el comedero de buitres de Ayllón, una urraca sola, picoteando claramente en restos viejos de cerdos muertos.

3.5.- El 9 de septiembre de 2007, a las 10 h. 30 m., en el puente de Alconadilla, Xavier Parra Cuenca anota acosos de un cernicalo y de una urraca a un gavilán, y del gavilán a una urraca. El gavilán “*revolotea y se posa en el suelo y en la valla del puente*”. Hay dos urracas.

3.6.- El 22 de septiembre de 2007, bajo la presa, Ricardo Ramos Sánchez anota: “*Me sorprende (...) localizar seis urracas (P. pica) ya que éste es un córvido que no es habitual en la zona.*”

(Nunca he visto la urraca allí, ni en ningún otro lugar del Refugio de la Confederación, donde hemos recibido poquísimas citas en 34 años).

3.7.- El 23 de septiembre de 2007, hacia las 11 h. 0 m. ap., en la cola del embalse, cerca de Peñalba, una urraca acosa a un águila calzada de fase intermedia, que está posada en una sabina. (Ricardo Ramos Sánchez, José Liarte de Blas, Elisa Navarro Soler y Rosa Lozano Hernando).

3.8.- El 11 de noviembre de 2007, a las 7 h. 46 m., tres participantes en el censo de otoño (José Luis González del Barrio, Diego Álvarez Escaladas, y Fernando Álamo Ruiz) observan dos urracas en la parte final del barranco de Valdecasuar. Nunca he visto la urraca en ese barranco.

3.9.- El 21 de junio de 2008, en el comedero de buitres de Campo de San Pedro, David Fajardo Orellana anota: “*Los milanos negros no dejan comer a las urracas; de hecho, una se marcha con el pico bien lleno de despojos, y enseguida salen cuatro milanos negros tras ella y supongo que dejaría caer la comida, pues los milanos desisten de perseguirla más.*”

4) En el “**Anuario Ornitológico de la provincia de Burgos**” [González Ortega, D.; Román Sancho, F.; Fernández González, R.; y Lobo Cueva, J. L. (2006); Caja de Burgos, Aula de Medio Ambiente; Burgos, 431 pp.; págs. 319], Rufino Fernández González recoge, citando la fuente, las concentraciones de 42 y de 21 urracas en el basurero de Aranda de Duero, registradas por Javier Vitores Casado y Consuelo Bellella Castilla los días 24 de octubre de 2003 y 13 de febrero de 2004 respectivamente, y aparecidas en la **Hoja Informativa N° 28** (pág. 52).

5) El 16 de marzo de 2006, una urraca muerta, procedente de Aranda de Duero, ingresó en el C.R.A.S. “Los Guindales” de Burgos (de la Junta de Castilla y León), entregada (junto con otros animales) por el agente medioambiental Esaú Escolar Santos. (Información amablemente facilitada por la Delegación Territorial en Burgos de la Consejería de Medio Ambiente).



Buitre leonado joven del año, sobre los altos páramos del Refugio. (Fotografía: Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo. 28 de julio de 2001. D. 5.781).

*La presencia del buitre es constante;
este remoto rincón del planeta,
el páramo libre, impresionante,
no se concebiría sin su silueta.*

*Aquel que sienta la sobria grandeza
de sus abiertos, amplios horizontes,
podrá apreciar la extraña belleza
de las lomas desnudas de sus montes.*

(Fragmentos de “**El páramo**”. 1983. Fidel José Fernández y Fernández-Arroyo. Publicado entero en las revistas “*Argutorio*” [N° 6, pág. 17; 2001; Astorga, León] y “*Telira*” [N° 6, págs. 49-52; 2003; Aranda de Duero, Burgos]. Prevista su próxima publicación en el libro “*La leyenda de las cárcavas*” [ed. Universa Terra, Salamanca]. Diversos fragmentos han aparecido en otras publicaciones.)