

Anuari Ornitològic de Castelló
2005 Volum 3



2005

Volumen 3

ANUARIO
ORNITOLÓGICO
DE CASTELLÓN

ANUARIO
ORNITOLÓGICO
DE
CASTELLÓN
2005
Volumen 3

Anuari Ornitològic de Castelló
2005 Volum 3

COORDINACIÓN

Enrique Luque y José Vte. Ortiz

COMITÉ EDITOR

Josep Bort
Juan L. Bort
Vicente Esteller

Enrique Luque
José Vte. Ortiz
Miguel Tirado

PORTADA

Antoni Albalat

CONTRAPORTADA

Gaviota de Delaware
Josep Bort

DEPÓSITO LEGAL

CS-407-2005

ISSN

1885-6624

Imprime: Innovació Digital
Castelló

(Ed. impresa)

DIRECCIÓN DE CONTACTO

Anuario Ornitológico de Castellón
Apdo. de correos 566
12080 Castellón
E-mail: **info_aocs@internatura.org**

Citación recomendada:

Luque, E., Ortíz, J.V. (Coord.) 2007. Anuario Ornitológico de Castellón 2005, Vol. 3.
<http://www.internatura.org/aocs>

Para los artículos:

Grup d'Estudi i Protecció dels Rapinyaires-Ecologistes en Acció, 2007. Águila-azor perdicera (hieraaetus fasciatus). Situación durante el año 2005 en la provincia de Castellón. En Luque, E., Ortíz, J.V. (Coord.) 2007. Anuario Ornitológico de Castellón 2005, Vol. 3.
<http://www.internatura.org/aocs>. pp. 148-162.

Indice

EDITORIAL.....	5
LISTA DE COLABORADORES	7
LISTA SISTEMÁTICA	9
Anexo I. Trabajos	135
• AGUILA-AZOR PERDICERA (<i>Hieraetus fasciatus</i>). SITUACIÓN DURANTE EL AÑO 2005 EN LA PROVINCIA DE CASTELLÓN.....	135
• MÁS DATOS SOBRE AVES RAPACES EN EL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE CASTELLÓ. AÑO 2005	151
• LA GAVIOTA DE DELAWARE EN CASTELLÓN	160
Anexo II. Reseñas bibliográficas.....	164
INFORMACIÓN.....	166
Relación de municipios (UTM).....	181

EDITORIAL

Es un placer poder dar la bienvenida a un nuevo volumen del Anuario Ornitológico de Castellón, éste correspondiente al año 2005. En él, descubriréis una destacada recopilación de citas/censos de aves presentes en nuestras comarcas y que consideramos que son importantes por múltiples factores. Mucho trabajo hemos tenido, desde el Comité Editor, para cribar la amplísima recopilación de citas de todos nuestros colaboradores, que por cierto, siguen en aumento y sin los cuales sería imposible realizar este tipo de publicaciones. Como siempre, nuestra enhorabuena a tod@s y que os dure mucho esta “sana fiebre ornitológica”.

Sí, mucho trabajo hemos tenido. Como veréis hemos hecho cambios en la estructura del anuario para adaptarlo a la modernidad ya que, en muchos aspectos, estábamos heredando el trabajo realizado en los Anuarios ornitológicos de la Comunidad Valenciana (periodo 1988-1997). Estrenamos nueva estructura de la lista sistemática, actualización de las listas de rarezas, cambios de diseño, actualización de los estatus de las aves, mejoras en los criterios de selección de citas, etc., y todo para, desde nuestro punto de vista, mejorar la calidad de la publicación y aumentar su información.

Pero vamos al grano. El esfuerzo de campo siempre da resultados y las citas así lo demuestran. Por empezar con lo más impactante, el Anuario Ornitológico de Castellón 2005 recoge observaciones de dos rarezas nacionales y nueve rarezas locales. La curruca zarcerilla (*Sylvia curruca*) observada en Alcossebre y el aguilucho papialbo (*Circus macrourus*) controlado en Almenara, deja claro que las rarezas nacionales no son imposibles en nuestra provincia; a su vez, la marjal de Almenara se erige como un humedal estrella, pues allí se han observado el 50% de las rarezas locales anotadas. Especies como el bisbita de richard (*Anthus richardi*), espátula común (*Platalea leucorodia*), negrón especulado (*Melanitta fusca*), polluela chica (*Porzana pusilla*) y correlimos de temminck (*Calidris temminckii*) fueron catalogadas y en muchos casos registradas gráficamente, en esta zona húmeda de alto valor ecológico. Otras zonas (es curioso, siempre costeras), registraron la visita de otras rarezas locales. Las playas de Burriana y El Grao de Castelló acogieron, durante muchos meses, a la gaviota de delaware (*Larus delawarensis*). Hay registros de una gaviota argétea europea (*Larus argentatus*) en el puerto de Castelló; un cernícalo patirrojo (*Falco verpertinus*) en el Dessert de les Palmes; un colimbo ártico (*Gavia arctica*) en Alcossebre y hasta cuatro correlimos de temminck (*Calidris temminckii*) en Vinaròs. ¡Vaya espectáculo!

Del resto de las citas, tan importantes como las anteriores, destacamos, en época invernal, la abundancia de especies como el pinzón real (*Fringilla montifrigilla*), con máximo de hasta 150 ej. vistos en el parque natural del Prat de Cabanes-Torreblanca, o el picogordo (*Coccothraustes coccothraustes*) con citas de 200 individuos en Villamalur (Sierra de Espadán). Los típicos enjambres de estornino pinto (*Sturnus vulgaris*) también estuvieron presentes, con cifras de hasta 5.000 ejemplares en Sant Mateu.

Las zonas costeras, con ambientes marinos y humedales dieron grandes notas de bullicio ornitológico. Anátidas, limícolas, láridos, etc., estuvieron presentes durante todo el año. Citemos altas concentraciones de cerceta común (*Anas crecca*) y gaviota sombría (*Larus fuscus*) en la desembocadura del río Mijares y el Grao de Castelló respectivamente.; dieciséis alcatraces comunes (*Morus bassanus*) frente al Prat de Cabanes-Torreblanca; magníficos controles numéricos de zampullines cuellinegros (*Podiceps nigricollis*), moritos comunes (*Plegadis falcinellus*) y garcetas grandes (*Egretta alba*) en la marjal de Almenara.

La migración, tanto estival como invernal, desplazó miles de aves por todos los ambientes. Desde las Islas Columbretes hasta los altiplanos de Barracas, pudimos gozar de este maravilloso y sorprendente espectáculo. Fijáos en las concentraciones de rapaces y grandes planeadoras. Pasos de hasta 16 alimochos por El Toro durante el 17 de agosto; 412 individuos de abejero europeo (*Pernis apivorus*) el día 12 de septiembre en Betxí o 95 alcotanes (*Falco subbuteo*) en el Dessert de les Palmes durante el control migratorio postnupcial. Los paseriformes también tuvieron su espacio y cómo no recordar los primeros avistamientos prenupciales de especies como la golondrina dáurica (*Hirundo daurica*), el día 8 de marzo en Alcossebre; o la oropéndola (*Oriolus oriolus*) el 7 de marzo en la Serra d'Irta.

Respecto a las especies introducidas por el ser humano (categorías C, D y E), recogemos pocas citas para este anuario. Posiblemente las dificultades de identificación son la clave para que todos nos retraigamos. A pesar de ello, es única la cita de estornino metálico (*Lamprotornis sp.*) en Vilafranca y la del gavián mixto (*Parabuteo unicinctus*) escapado de cautividad en la zona de Almenara. Fueron habituales, en zonas costeras de clima más benigno, otras especies más comunes y aclimatadas, como el pico de coral común (*Estrilda astrild*) o el estrilda de carita naranja (*Estrilda melpoda*).

Mil gracias a tod@s l@s observador@s/colaborador@s.

Comité Editor

LISTA DE COLABORADORES

AAC	Antonio Alcocer Cordellat	JAR	Juan Manuel Aparicio Rojo
ACS	Antonio Cabrera Serrano	JBC	Josep Bort
ADP	Ángel de Paz	JCS	Juan V. Capella Sancho
AGC	Agustín Gasulla Carbó	JLB	Juan Luis Bort Cubero
ALR	Ana Llopis Raimundo	JMZ	José Miguel Mercé Zamora
AML	Antonio Marco Langa	JVA	José Vicente Andrés Ros
BPP	Benjamín Pérez Pérez	LAA	Luis Aleixos Alapont
CCT	Cesar Colomer Tena	LPC	Luis Pereda Cruz
CEC	Colla Ecologista de Castelló-EA	MAM	Miguel Agueras Moreno
CGE	Carlos Gutiérrez Expósito	MCC	María Jesús Cabo Calatayud
CTH	Conselleria de Territori i Habitatge	MGT	Manolo García Tarrasón
DES	Des Norden	MTB	Miguel Tirado Bernat
DFL	Domingo Ferrer Llopis	MVB	Miguel E. Vilar Bernat
DOC	David Olmos Corral	PLL	Pascual López López
EAB	Enric Amer Blanch	RPB	Ramón Prades i Bataller
ELL	Enrique Luque López	SMS	Sergi Marzà Sebastià
FLM	Félix López Moreno	TPA	Toni Polo Aparisi (SVO)
FRB	Fernando Ramia	VAD	Vicent Agustí Diago
FRO	Fernando Rosa Boix	VET	Vicent Esteller Turlo
GRM	Gregorio Ros Montolío	VOO	José Vte. Ortiz Olmos
IBR	Isabel Bischooping Rosagaray	XBC	Xavier Barreda Carbó
JAM	Juan Antonio Muyas Bercet		

LISTA SISTEMÁTICA

Anas acuta

Ánade rabudo - Cua de jonc - Northern Pintail

ESTATUS: Migrante escaso, invernante raro muy localizado. **Conservación:** EC **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A,E3.

Marjal de Almenara:

10-09-2005: 3 ej. (DOC)

25-09-2005: 1 ej. (DOC)

Anas clypeata

Cuchara común - Cullerot - Northern Shoveler

ESTATUS: Invernante y migrante moderado localizado. **Conservación:** EC **Criterio:** Citas estivales; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Desembocadura río Mijares:

09-01-2005: 9 ej. Adulto/s (RPB,VOO)

10-01-2005: 9 ej. 2 hembras, 1 joven macho y 6 machos (JLB)

12-03-2005: 8 ej. (JBC,JLB)

16-04-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (JBC)

09-06-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s Presencia estival, sin ninguna evidencia de posible cría. (RPB)

31-12-2005: 1 ej. Macho/s (JBC)

Marjal de Almenara:

28-01-2005: 3 ej. Dos hembras y un macho (JBC)

12-03-2005: 8 ej. cita primaveral (LAA,TPA)

11-09-2005: 8 ej. (EAB,DOC)

25-09-2005: 4 ej. (DOC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

06-03-2005: 7 ej. (MTB, VET, GRM)

Anas crecca

Cerceta común - Sarset - Common Teal

ESTATUS: Invernante y migrante moderado. **Conservación:** EC **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

Subespecie: **CRECCA**

17-11-2005: 2 ej. Adulto/s en la balsa de la depuradora, permanecen en la zona hasta el 20 de noviembre. (DES)

Desembocadura río Mijares:

01-01-2005: 174 ej. 09-01-2005, se contabilizan 198 ejemplares. (RPB,VOO)

09-01-2005: 198 ej. (RPB, VOO)

22-01-2005: 124 ej. (JBC,JLB)

02-02-2005: 50 ej. Posadas entre machos y hembras (JBC)

12-03-2005: 21 ej. (JBC,JLB)

23-09-2005: 19 ej. (JLB)

31-12-2005: 20 ej. (JBC)

Marjal de Almenara:

08-01-2005: 4 ej. Hembra/s (JBC,JLB)

14-02-2005: 15 ej. De ellas 8 machos (JBC)

28-02-2005: 80 ej. En un bando en finca de Sanz. Son atacadas y asustadas por ej. adultos de *Larus michahellis*. (FRB)

05-03-2005: 20 ej. (JBC)

29-09-2005: 14 ej. (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

06-03-2005: 2 ej. (MTB, VET, GRM)

Anas platyrhynchos

Ánade azulón - Coll-verd - Mallard

ESTATUS: Residente e invernante común. Conservación: EC Criterio: Censos destacados; citas de interés..

Categoría: A,E2.

Burriana:

05-08-2005: 2 ej. (JBC)

Desembocadura río Mijares:

22-01-2005: 112 ej. De ellas unas 37 parejas (JBC,JLB)

12-03-2005: 127 ej. (JBC,JLB)

03-04-2005: 81 ej. (RPB,VOO)

16-04-2005: 73 ej. Alrededor de la mitad en pareja (JLB)

09-06-2005: 102 ej. (RPB,VOO)

Marjal de Almenara:

15-01-2005: 100 ej. aproximadamente (JBC)

21-02-2005: 30 Pareja/s aproximadamente (JBC)

05-03-2005: 102 ej. Grupo volando (JBC)

30-03-2005: 0 ej. Ja es poden veure els primers pollets de coll-verd (EAB)

02-04-2005: 100 ej. (EAB)

01-05-2005: 20 ej. Dos pollades d'ànec coll-verd amb 10-12 pollets cadascuna.

Comparteixen lluent, però els pollets no es remescen (DOC)

10-06-2005: 15 Pareja/s Adulto/s aproximadamente (JBC)

23-07-2005: 17 ej. 11 ad. + 6 pollos (JBC)

04-08-2005: 15 ej. Joven/es + Adulto/s (JBC)

19-11-2005: 63 ej. Posados en el mar (JBC,JLB,SMS)

Morella:

04-06-2005: 1 ej. Hembra/s (MAM)

Zorita del Maestrazgo:

07-04-2005: 2 ej. Macho/s Adulto/s (MAM)

Anas querquedula

Cerceta carretona - Roncadell - Garganey

ESTATUS: Migrante moderado. Conservación: EC Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Desembocadura río Mijares:

03-04-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (RPB,VOO)

Marjal de Almenara:

- 14-02-2005: 4 ej. Junto a cercetas comunes (JBC)
- 12-03-2005: 8 ej. (JBC,JLB)
- 10-09-2005: 6 ej. (DOC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

- 19-03-2005: 7 ej. Saliendo del Prat hacia el mar. (MTB)
- 25-03-2005: 7 ej. Indeterminado/s + Hembra/s Adulto/s (ALR,RPB)
- 15-05-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (DES)

Anas strepera

Ánade friso - Ascle - Gadwall

ESTATUS: Nidificante raro muy localizado. Invernante escaso muy localizado. **Conservación:** EC **Criterio:** Todas las citas estivales; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Prat de Cabanes-Torreblanca:

- 19-03-2005: 2 ej. (MTB)
- 24-04-2005: 5 ej. en turberas (MTB)
- 01-07-2005: 1 Pareja/s parejas nidificantes (CTH)
- 03-07-2005: 1 ej. volando en turberas (MTB)

Anser anser

Ánsar común - Oca vulgar - Greylag Goose

ESTATUS: Migrante e invernante raro. **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A,E3.

Marjal de Almenara:

- 10-12-2005: 1 ej. Ejemplar solitario posat en un lluent de la finca de Peris (DOC,EAB)

Aythya ferina

Porrón europeo - Boix - Common Pochard

ESTATUS: Migrante e invernante moderado. **Conservación:** EC **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Marjal de Almenara:

- 11-09-2005: 1 ej. Un mascle (DOC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

- 19-03-2005: 2 ej. (MTB)
- 25-03-2005: 9 ej. (RPB,ALR)
- 17-04-2005: 1 Pareja/s (MTB, VET)

Melanitta fusca

Negrón especulado - Morell de mar fosc - White-winged Scoter

ESTATUS: Visitante invernal raro. Rareza local. **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 6/7 (Ene,Feb,Dic) .

Marjal de Almenara:

- 15-01-2005: 1 ej. volando hacia el norte muy cerca de la costa. (JBC,JLB)

Melanitta nigra

Negrón común - Morell de mar negre - Black Scoter

ESTATUS: Migrante e invernante moderado. **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés..

Categoría: A.

Alcossebre:

27-11-2005: 10 ej. Subadulto/s + Adulto/s Entre 10 y 24 ej. frente a la costa de Alcossebre hasta el 24 de diciembre. (DES)

Playa Moncofar:

10-01-2005: 8 ej. (RPB,VOO)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

06-03-2005: 7 ej. Volando hacia el sur (MTB, VET, GRM)

21-12-2005: 3 ej. en el mar, 2 machos y 1 hembra, frente a la Gola del Trenc. (AAC, IBR)

Mergus serrator

Serreta mediana - Bec de serra mitjà - Red-breasted Merganser

ESTATUS: Invernante raro. **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 34/52

(Ene, Feb, Mar, Oct, Nov, Dic) .

Alcossebre:

12-02-2005: 1 ej. Adulto/s observado también el día 22. (DES)

06-03-2005: 1 ej. Adulto/s observado también el día 17 (DES)

21-11-2005: 1 ej. Subadulto/s (DES)

Netta rufina

Pato colorado - Sivert - Red-crested Pochard

ESTATUS: Residente y nidificante escaso muy localizado, migrante moderado. **Conservación:** EC **Criterio:** Citas de cría; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A,E3.

Desembocadura río Mijares:

30-03-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (JBC)

03-04-2005: 2 Pareja/s Adulto/s (RPB,VOO)

Marjal de Almenara:

02-04-2005: 4 ej. una femella al joqueral de Pascual Hnos i 3 mascles a les Torberes d'Almard (EAB,DOC)

22-05-2005: 11 ej. 4 mascles i una femella amb 6 pollets (EAB)

11-06-2005: 11 ej. 2 pollades de 4 i 5 pollets crescutets, acompanyats de les mares (EAB,DOC)

03-09-2005: 7 ej. Almenys un exemplar mascle en plomatge d'eclipse (DOC)

13-09-2005: 6 ej. 5 mascles i una femella (EAB)

Moncofa:

29-07-2005: 3 ej. Hembra/s (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 16 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

13-03-2005: 109 ej. (RPB)

01-07-2005: 2 ej. parejas nidificantes (CTH)

Tadorna tadorna

Tarro blanco - Ànec blanc - Common Shelduck

ESTATUS: Migrante escaso. Conservación: SAH Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Alcossebre:

29-07-2005: 12 ej. Subadulto/s + Adulto/s volando hacia el oeste (DES)

Marjal de Almenara:

22-09-2005: 3 ej. (EAB)

27-09-2005: 3 ej. (JBC)

29-09-2005: 3 ej. (JBC)

01-10-2005: 3 ej. Un inmadur i dos femelles (DOC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

13-03-2005: 2 ej. Adulto/s (RPB)

Alectoris rufa

Perdiz roja - Perdiu comuna - Red-legged Partridge

ESTATUS: Residente común. Conservación: EC Criterio: Citas de interés. Categoría: A,E1.

Cabanes:

22-01-2005: 1 ej. en el censo semanal de invernantes de 18 km. en el Pla de Cabanes. (VET)

05-02-2005: 9 ej. en el censo semanal de invernantes de 18 km. en el Pla de Cabanes.

Máximo mensual. (VET)

31-10-2005: 6 ej. Durante el censo semanal de invernantes de 15 km. del Pla de Cabanes. (VET)

10-12-2005: 5 ej. Durante el censo semanal de invernantes de 15 km. del Pla de Cabanes. (VET)

Coturnix coturnix

Codorniz común - Guatla - Common Quail

ESTATUS: Nidificante y migrante moderado. Conservación: EC Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A,E2.

Alcossebre:

25-06-2005: 1 ej. (DES)

Marjal de Almenara:

24-04-2005: 1 ej. Canta al anochecer en Finca del Francés. (FRB)

Morella:

29-05-2005: 8 ej. cantando (MAM)

Phasianus colchicus

Faisán vulgar - Faisà - Common Pheasant

ESTATUS: Escapado. Conservación: EC Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: C1. Rango: 8/10 (Abr,Sep,Oct,Nov,Dic) .

Alcossebre:

27-04-2005: 1 ej. macho presente hasta el 11 junio (DES)

Chilches:

10-12-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s Reintroducido por los cazadores durante la temporada de caza (JLB)

La Vall d'Uixó:

08-11-2005: 2 ej. En los cultivos lado población (JBC)

Gavia arctica

Colimbo ártico - Agullat àrtic - Black-throated Diver

ESTATUS: Rareza local. Invernante raro. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 2/2 (Dic) .

Alcossebre:

06-12-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)

Segunda cita de esta especie para Castellón. La anterior corresponde a un ave vista en el Prat de Cabanes 11 años atrás. A pesar de tratarse del Colimbo más común de Cataluña (Clavell, J., 2002), superando muchos años los 50 ej., en Castellón tan solo contamos con tres citas y apenas llegamos a esa cantidad en toda la historia moderna en la C.V. Una parte importante de las citas se ha producido en el entorno del Prat de Cabanes. Desde los Anuarios de Cataluña se llama la atención precisamente sobre la alta fidelidad de este grupo de aves a las mismas zonas de invernada año tras año.

Podiceps cristatus

Somormujo lavanco - Cabrellot - Great Crested Grebe

ESTATUS: Nidificante raro muy localizado. Migrante moderado e invernante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Citas de cría; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

15-01-2005: 2 ej. Máximo mensual (DES)

15-02-2005: 5 ej. máximo mensual (DES)

15-03-2005: 21 ej. máximo mensual (DES)

15-12-2005: 2 ej. máximo mensual (DES)

Burriana:

12-02-2005: 1 ej. Sobre el mar muy cerca de la costa (JBC,JLB)

Grau de Castelló:

20-01-2005: 2 ej. Máximo invernal (MTB)

Marjal de Almenara:

15-01-2005: 1 ej. (JBC,JLB)

14-02-2005: 1 ej. Nada y se alimenta en Palafanga. Le cuelga un poco el ala derecha. (FRB)

04-03-2005: 2 ej. Plumaje nupcial (JBC)

17-03-2005: 1 ej. Con plumaje nupcial (JBC)

19-11-2005: 2 ej. En el Estany (JBC,JLB,SMS)

29-12-2005: 1 ej. (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 8 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

19-03-2005: 3 Pareja/s en las lagunas de Turberas (MTB)

12-06-2005: 1 ej. Pollo/s de un par de semanas. (MTB, VET)

Nuevo éxito de cría de la población de somormujos del Prat, que sigue siendo su única localidad de cría de la provincia. Este año no hemos recibido citas estivales de la Marjal de Almenara su otra localidad principal. La invernada se mantiene en unos números muy discretos, con unos pocos ejemplares diseminados por las costas de la provincia, concentrándose la mayoría de los ejemplares durante el paso prenupcial muy centrado en el mes de marzo. Este año destaca la importante concentración de Alcossebre.

Podiceps nigricollis

Zampullín cuellinegro - Cabussó coll-negre - Black-necked Grebe

ESTATUS: Invernante y migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Marjal de Almenara:

- 08-01-2005: 4 ej. (JBC,JLB)
- 05-02-2005: 6 ej. (JCS)
- 20-02-2005: 1 ej. (RPB, VOO)
- 10-08-2005: 1 ej. Plumaje reproductor (JBC)
- 27-08-2005: 1 ej. En plomatge nupcial (DOC)
- 10-09-2005: 1 ej. En plomatge hivernal (DOC)
- 11-09-2005: 2 ej. (EAB,DOC)
- 29-09-2005: 3 ej. (JBC)
- 04-10-2005: 1 ej. (JBC)
- 19-11-2005: 1 ej. (JBC,JLB,SMS)
- 07-12-2005: 4 ej. (DOC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

- 13-03-2005: 2 ej. (RPB)
- 08-05-2005: 1 ej. Adulto/s (MTB)

Excelente año de citas, con presencia casi ininterrumpida en la Marjal de Almenara desde principios de agosto a finales de febrero, con una cita record este año de 10 ej. También es destacable la cita fuera del rango de los migrantes, casi estival, del ave del Prat de Cabanes.

Tachybaptus ruficollis

Zampullín común - Cabussonet - Little Grebe

ESTATUS: Residente moderado. Conservación: IE Criterio: Citas de cría; Censos destacados; Citas de interés.. Categoría: A.

Burriana:

- 24-06-2005: 2 ej. (JBC)

Desembocadura río Belcaire:

- 10-03-2005: 13 ej. Nadando tramo final desembocadura (JBC)

Grau de Castelló:

- 02-01-2005: 4 ej. (VOO)

Marjal de Almenara:

- 08-01-2005: 10 ej. (JBC,JLB)
- 24-02-2005: 13 ej. (JBC)
- 22-05-2005: 6 ej. (EAB)
- 24-06-2005: 6 ej. (EAB)

13-09-2005: 8 ej. (EAB)

29-12-2005: 5 ej. (JBC)

Moncofa:

17-03-2005: 15 ej. En zona de mayor profundidad de agua. (JBC)

13-06-2005: 3 ej. En zona de agua (JBC)

29-07-2005: 11 ej. (JBC)

03-08-2005: 11 ej. Joven/es + Adulto/s (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 37 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

01-07-2005: 21 ej. mínimo de 21 parejas nidificantes (CTH)

Traiguera:

26-05-2005: 1 ej. Adulto/s buceando en un embalsamiento de agua del río Servol (ELL)

Vinaròs:

27-05-2005: 3 ej. Joven/es + Adulto/s se observan dos adultos con un pollo muy crecido (ELL)

Calonectris diomedea

Pardela cenicienta - Baldriga cendrosa - Cory's Shearwater

ESTATUS: Nidificante escaso muy localizado, migrante moderado. Conservación: PE Criterio: Citas de cría e invernada; Censos destacados; Citas de interés.. Categoría: A.

Alcossebre:

26-02-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)

17-07-2005: 1 ej. Adulto/s En el mar dirección este. (DES)

Puffinus mauretanicus

Pardela balear - Baldriga balear - Balearic Shearwater

ESTATUS: Invernante y migrante común. Conservación: PE Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

15-02-2005: 187 ej. máximo anual (DES)

15-03-2005: 75 ej. máximo mensual (DES)

15-12-2005: 6 ej. (DES)

Burriana:

29-01-2005: 57 ej. Volando al sur sobre el mar (JBC)

Desembocadura río Mijares:

22-01-2005: 340 ej. Volando al sur y posadas sobre la mar (JBC,JLB)

Grau de Castelló:

20-05-2005: 10 ej. Bastante alejadas de la costa junto a unos arrastreros que van entrando en el puerto. (MTB)

Marjal de Almenara:

15-01-2005: 9 ej. Volando al sur a mucha distancia de la costa (JBC,JLB)

19-11-2005: 10 ej. Volando al sur rango (JBC,JLB,SMS)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

16-01-2005: 38 ej. Volando al sur (JBC)

28-03-2005: 20 ej. (MTB, VET)

17-04-2005: 1 ej. (MTB, VET)

Morus bassanus

Alcatraz atlántico - Mascarell - Northern Gannet

ESTATUS: Migrante e invernante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Cesos destacados; Citas de interés..
Categoría: A.

Alcossebre:

15-03-2005: 7 ej. máximo anual (DES)

15-07-2005: 1 ej. presencia estival ininterrumpida con varias citas de 1 ej. durante los meses de junio a agosto (DES)

Desembocadura río Mijares:

22-01-2005: 14 ej. Adulto/s Todos con plumaje adulto, bastante cerca de la orilla (JBC, JLB)

Grau de Castelló:

06-04-2005: 1 ej. (MTB)

Marjal de Almenara:

15-01-2005: 8 ej. Inmaduro/s + Adulto/s Volando sobre el mar a gran distancia de la costa, se observan 6 con plumaje de adulto y 2 con plumaje de inmaduro (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

28-03-2005: 16 ej. Pescando y en paso hacia el sur (MTB, VET)

17-04-2005: 11 ej. Mar adentro pescando, varios adultos (MTB, VET)

Paso marcado de la especie durante los meses de marzo y abril, destacando por primer año la presencia estival continuada cerca de la costa, hecho constatado desde hace años en las Islas Columbretes.

Phalacrocorax aristotelis

Cormorán moñudo - Corba marina emplomallada - European Shag

ESTATUS: Nidificante escaso muy localizado, invernante y migrante escaso. **Conservación:** VUL **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

Alcossebre:

(DES)

15.I	1.II	15.III	15.IV	1.V	1.VI	15.VII	15.VIII	15.IX	15.X	15.XI	15.XII
1	0	1	1	0	0	3	2	1	2	3	2

Grau de Castelló:

11-01-2005: 1 ej. (RPB, VOO)

10-10-2005: 12 ej. en vuelo hacia el SE. (MVB)

Peñíscola:

25-03-2005: 7 ej. Posados en roca junto a cormoranes grandes (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

17-04-2005: 1 ej. nadando cerca de la costa (MTB, VET)

Serra d'Irta:

05-03-2005: 2 ej. Adulto/s en plumaje nupcial en los acantilados de torre Badum (ELL)

Phalacrocorax carbo

Cormorán grande - Corba marina grossa - Great Cormorant

ESTATUS: Migrante e invernante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; Citas de interés.

Categoría: A.

Alcora/L'Alcora:

23-01-2005: 108 ej. (RPB,VOO,FRB)

Alcossebre:

26-02-2005: 65 ej. Subadulto/s + Adulto/s máximo mensual (DES)

23-03-2005: 23 ej. Sobre el mar (JBC)

Burriana:

29-01-2005: 17 ej. Volando sobre el mar (JBC)

15-03-2005: 72 ej. Posados en escollera 15 ex., el resto volando sobre el mar hacia el norte (JBC)

01-12-2005: 16 ej. Posados en escollera (JBC)

Cabanes:

30-03-2005: 18 ej. A poca altura sobre la población volando hacia el N. (VET)

Cintorres:

22-11-2005: 5 ej. En vuelo hacia el oeste. (RPB)

Cirat:

09-01-2005: 1 ej. Joven/es En cauce riu Millars (JBC,JLB)

Desembocadura río Mijares:

22-01-2005: 52 ej. En posadero chopos (JBC,JLB)

02-02-2005: 64 ej. En posadero chopos (JBC)

04-03-2005: 65 ej. Posados en chopos, dormitorio (JBC)

16-04-2005: 1 ej. (JLB)

29-10-2005: 3 ej. En zona de chopos (JLB)

31-12-2005: 2 ej. (JBC)

Forcall:

13-12-2005: 2 ej. (RPB)

26-12-2005: 2 ej. (MAM)

Grau de Castelló:

17-03-2005: 185 ej. volando hacia el norte (MTB)

06-04-2005: 12 ej. (MTB)

Marjal de Almenara:

15-01-2005: 41 ej. En posadero dels Estanys (JBC)

21-02-2005: 51 ej. Volando y posados en árbol (JBC)

01-03-2005: 40 ej. Total de aves volando y posadas en chopos (JBC,JLB)

16-04-2005: 2 ej. (JBC)

25-06-2005: 1 ej. (EAB,DOC)

22-07-2005: 1 ej. 1 ex sobrevolant la Muntanya Blanca i el Punt del Cid, en direcció Oest (DOC)

04-10-2005: 1 ej. (JBC)

10-11-2005: 23 ej. (JBC)

15-11-2005: 42 ej. (JBC)

14-12-2005: 95 ej. De ellos 58 en el posadero (JBC)

Ortells:

18-11-2005: 2 ej. En río Bergantes (MAM)

Palanques:

16-02-2005: 5 ej. (RPB)

18-11-2005: 2 ej. (MAM)

19-11-2005: 1 ej. En gravera (MAM)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 93 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

06-03-2005: 1025 ej. volando hacia el norte en media hora, un solo grupo formado por 640 ej. (MTB, VET, GRM)

13-03-2005: 71 ej. (RPB)

Serra d'Irta:

05-03-2005: 22 ej. Subadulto/s + Adulto/s Buena concentración en los acantilados de torre Badum. El 80% de los individuos adultos se encuentra en plumaje nupcial. (ELL)

Tales:

30-08-2005: 2 ej. Volando al SE (JBC)

Vall d'Alba:

29-03-2005: 2 ej. A mucha altura volando hacia el N. (VET)

Zorita del Maestrazgo:

28-11-2005: 1 ej. (MAM)

26-12-2005: 1 ej. (MAM)

A las ya habituales citas de importantes bandos observados desde localidades costeras (incluida este año la mayor concentración vista hasta ahora en Castellón) se unen este año un buen número de citas en entornos fluviales del interior y alguna cita estival, continuando de esta manera, el aumento, aparentemente imparable, de esta especie en nuestras tierras.

Ardea cinerea

Garza real - Agró blau - Grey Heron

ESTATUS: Residente no nidificante, migrante e invernante moderado. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; Citas de interés. Categoría: A.

Betxí:

04-07-2005: 1 ej. Volando al SE sobre Apeadero de Betxí (JBC)

Catí:

02-11-2005: 1 ej. (MAM)

Desembocadura río Mijares:

02-02-2005: 10 ej. (JBC)

29-10-2005: 11 ej. (JLB)

Forcall:

28-11-2005: 1 ej. (MAM)

26-12-2005: 1 ej. (MAM)

Marjal de Almenara:

08-01-2005: 109 ej. (JBC,JLB)

21-02-2005: 83 ej. (JBC)

16-04-2005: 20 ej. (JBC)

10-06-2005: 5 ej. (JBC)

27-09-2005: 54 ej. (JBC)

19-11-2005: 90 ej. (JBC,JLB,SMS)

11-12-2005: 63 ej. (JBC,JLB)

Montanejos:

09-01-2005: 1 ej. Joven/es Posado en cauce río Mijares (JBC,JLB)

Morella:

28-11-2005: 1 ej. (MAM)

Palanques:

03-11-2005: 2 ej. (MAM)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 19 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

Sot de Ferrer:

15-09-2005: 1 ej. Volando sobre cauce río (JBC)

Ardea purpurea

Garza imperial - Agró roig - Purple Heron

ESTATUS: Nidificante raro ocasional muy localizado, migrante escaso. **Conservación:** VUL **Criterio:** Citas de cría; Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

17-04-2005: 3 ej. volando hacia el este (DES)

31-05-2005: 1 ej. Adulto/s en la depuradora (DES)

04-07-2005: 4 ej. volando hacia el oeste (DES)

31-08-2005: 19 ej. volando hacia el oeste (DES)

Castellón de la Plana:

05-04-2005: 1 ej. 1ª Cita primaveral (MVB)

23-09-2005: 1 ej. Adulto/s sobrevolando el río al mediodía. (MVB)

19-10-2005: 1 ej. Adulto/s en vuelo sobre el río, junto a Garzas reales (MVB)

Grau de Castelló:

22-03-2005: 1 ej. (XBC)

Marjal de Almenara:

02-04-2005: 2 ej. (EAB)

16-05-2005: 1 ej. (EAB)

25-06-2005: 2 ej. Sobrevolant Els Estanys (EAB,DOC)

14-07-2005: 6 ej. En zona cultivo de arroz (JBC)

03-08-2005: 3 ej. (DOC)

11-08-2005: 2 ej. (JBC)

Peñíscola:

25-03-2005: 1 ej. Adulto/s Ave que solamente se observa durante el periodo migratorio en número escaso en la Marjal de Peñíscola (JAM)

24-04-2005: 10 ej. Adulto/s (JAM)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

17-04-2005: 14 ej. en turberas (MTB, VET)

12-06-2005: 1 ej. (MTB, VET)

01-07-2005: 1 ej. presencia estival, nidificación no comprobada (CTH)

23-08-2005: 2 ej. (JBC)

Zorita del Maestrazgo:

07-04-2005: 1 ej. (MAM)

14-04-2005: 1 ej. (MAM)

Después de varios años con una importante escasez de avistamientos volvemos a recoger citas con más de 80 ej. implicados. Sigue sin comprobarse con certeza la cría de esta especie en el Prat de Cabanes o en la Marjal de Almenara, donde está presente durante todo el verano. En el caso del Prat, su particular fisionomía y en general las bajas densidades que presenta, hacen este trabajo difícil. En nuestro entorno más inmediato hay una pequeña población inferior a las 10 pp en la Marjal del Moro y otra de mayor importancia, cercana a la cincuentena en la Albufera de Valencia (Polo & Polo, 2007)

Ardeola ralloides

Garcilla cangrejera - Oroval - Squacco Heron

ESTATUS: Migrante escaso. Conservación: PE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés..

Categoría: A.

Alcossebre:

14-04-2005: 1 ej. En la laguna de Cap i Corp (DES)

06-05-2005: 2 ej. en la depuradora (DES)

04-06-2005: 1 ej. Subadulto/s en la depuradora (DES)

Burriana:

05-08-2005: 1 ej. (JBC)

Castellón de la Plana:

16-05-2005: 1 ej. (MTB)

Desembocadura río Mijares:

05-03-2005: 1 ej. (JBC,JLB)

Grau de Castelló:

12-04-2005: 1 ej. (XBC)

Marjal de Almenara:

28-01-2005: 1 ej. (JBC)

28-02-2005: 3 ej. Quizá 5 ej., en carrizales junto Palafanga. (FRB)

06-03-2005: 2 ej. (EAB)

12-04-2005: 6 ej. (RPB,VOO)

22-05-2005: 4 ej. (EAB)

14-06-2005: 2 ej. (ALR,RPB,DGB)

22-06-2005: 2 ej. (JBC)

26-07-2005: 19 ej. Ad. + Inm. en acequia atrapando cangrejos (JBC)

10-08-2005: 18 ej. (JBC)

27-08-2005: 6 ej. (DOC)

16-11-2005: 1 ej. (JBC)

07-12-2005: 2 ej. Encaramats als hivernacles (DOC)

Peñíscola:

04-04-2005: 1 ej. Inmaturo/s Durante los últimos años se observa algún ejemplar a lo largo de la migración prenupcial (JAM)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

17-04-2005: 2 ej. en turberas (MTB, VET)

Al igual que durante 2004, el 2005 ha resultado un muy buen año de citas especialmente en Almenara con uno de los mayores grupos de los que se tiene constancia para la provincia.

Bubulcus ibis

Garcilla bueyera - Esplugabous - Cattle Egret

ESTATUS: Migrante e invernante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; dormideros; citas de interés. Categoría: A,E2.

Borriol:

16-03-2005: 6 ej. En árbol junto al río. (VET)

Cabanes:

15-02-2005: 1 ej. en el censo semanal de invernantes de 18 km. en el Pla de Cabanes. (VET)

Castellón de la Plana:

06-04-2005: 70 ej. En prados recién inundados (MTB)

Desembocadura río Mijares:

18-03-2005: 18 ej. (JBC)

Grau de Castelló:

07-01-2005: 80 ej. dormitorio (XBC)

La Vall d'Uixó:

21-11-2005: 20 ej. (JBC)

Marjal de Almenara:

08-01-2005: 400 ej. (JBC,JLB)

21-02-2005: 500 ej. Alrededor de quinientas aves sobre la marjal zona La Llosa. A las 18 h. (JBC)

01-03-2005: 221 ej. Posadas en zona inundada (JBC,JLB)

02-07-2005: 7 ej. (JBC,JLB,ELL)

25-07-2005: 200 ej. (JBC)

13-08-2005: 50 ej. Entre un ramat de borregos (DOC)

15-11-2005: 3000 ej. Máximo de ex. observados (JBC)

29-12-2005: 372 ej. (JBC)

Moncofa:

08-11-2005: 75 ej. Gran cantidad de aves por los huertos de naranjos (JBC)

Nules:

17-02-2005: 200 ej. Sobre la basura (JBC)

16-11-2005: 300 ej. (JBC)

29-12-2005: 200 ej. (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 163 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

23-08-2005: 20 ej. (JBC)

Tales:

03-12-2005: 150 ej. Sobre basura (JBC)

Villarreal/Vila-real:

13-04-2005: 20 ej. Grupo volando hacia el NO a las 7,30 h. sobre Nules (JBC)

Vinaròs:

15-03-2005: 110 ej. Adulto/s altas concentraciones comiendo en el vertedero de Vinaròs, junto al río Servol (ELL)

El recuento de noviembre en la Marjal de Almenara es el mayor registrado hasta la fecha en la provincia. Censos de varios miles no son raros en otras localidades cercanas como al Marjal del Moro. A pesar de que se producen oscilaciones interanuales en ambas localidades los registros parecen apuntar a una tendencia al aumento de la presencia de esta especie durante finales de otoño e invierno.

Egretta alba

Garceta grande - Agró blanc - Great White Egret

ESTATUS: Migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Chilches:

05-12-2005: 1 ej. Se hacen fotos (JBC)

07-12-2005: 1 ej. (JBC)

09-12-2005: 1 ej. (JBC)

11-12-2005: 1 ej. (JBC,JLB)

13-12-2005: 1 ej. (JBC)
23-12-2005: 1 ej. (JBC,JLB)
28-12-2005: 1 ej. (JBC)

Desembocadura río Mijares:

06-01-2005: 1 ej. (RPB)

Marjal de Almenara:

06-03-2005: 1 ej. (JCS)
09-03-2005: 1 ej. (MTB)
12-03-2005: 1 ej. Primera observación año (JBC,JLB)
17-03-2005: 1 ej. (JBC)
24-04-2005: 2 ej. Una vuela junto a dos garcetas, proveniente del N, y va a dormir a los invernaderos. Más tarde otra, tb del N, hace lo mismo. (FRB)
27-09-2005: 1 ej. (JBC)
29-09-2005: 8 ej. En zona de l'Estany (JBC)
01-10-2005: 4 ej. (DOC)
15-11-2005: 1 ej. Se realizan fotos (JBC)
16-11-2005: 1 ej. (JBC)
30-11-2005: 1 ej. (AAC)

Peñíscola:

13-03-2005: 1 ej. Pasa volando por encima de la zona de anillamiento (JAM)

Año record para la especie en la provincia, con citas casi todos los meses ininterrumpidamente de septiembre a abril, incluida una, hoy por hoy, sorprendente concentración de 8 ej.

Egretta garzetta

Garceta común - Garseta blanca - Little Egret

ESTATUS: Residente no nidificante, migrante moderado, invernante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; dormideros; citas de interés. **Categoría:** A.

Castellón de la Plana:

06-04-2005: 25 ej. En prados recién inundados (MTB)

Chilches:

24-12-2005: 20 ej. (JBC)

Grau de Castelló:

30-03-2005: 12 ej. (XBC)

17-06-2005: 2 ej. (MTB)

Marjal de Almenara:

08-01-2005: 23 ej. (JBC,JLB)

21-02-2005: 63 ej. (JBC)

01-03-2005: 64 ej. (JBC,JLB)

16-04-2005: 32 ej. (JBC)

22-06-2005: 22 ej. (JBC)

02-07-2005: 70 ej. (JBC,JLB,ELL)

02-08-2005: 30 ej. (JBC)

27-09-2005: 94 ej. (JBC)

04-10-2005: 115 ej. (JBC)

16-11-2005: 18 ej. (JBC)

10-12-2005: 60 ej. Alimentant-se en arrossars (DOC,EAB)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 5 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

12-06-2005: 1 ej. (MTB, VET)

Tales:

01-05-2005: 2 ej. Volando y posadas todo el día en río en frente población (JBC)

Traiguera:

12-05-2005: 1 ej. en el embalsamiento de agua junto a la carretera Traiguera-San Rafael (ELL)

Ixobrychus minutus

Avetorillo común - Gomet - Little Bittern

ESTATUS: Nidificante escaso localizado, invernante raro. Conservación: IE Criterio: Citas de cría e invernada; censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Desembocadura río Mijares:

09-06-2005: 2 ej. Macho/s Adulto/s (RPB)

Grau de Castelló:

12-04-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (XBC)

30-05-2005: 1 ej. Adulto/s ejemplar (MVB)

22-06-2005: 3 ej. Indeterminado/s + Hembra/s Joven/es + Adulto/s Confirmada la cría del avetorillo. Dos jóvenes en un cañar y la madre que va y viene continuamente. (XBC)

Marjal de Almenara:

11-03-2005: 1 ej. Ejemplar mascle (EAB)

05-04-2005: 3 ej. (EAB)

04-08-2005: 3 ej. Joven/es (JBC)

Peñíscola:

02-05-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (ALR)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

24-04-2005: 2 ej. Primera cita. (MTB)

01-07-2005: 5 ej. parejas nidificantes (CTH)

Interesante cita de cría de avetorillo en la Marjalería de Castellón, donde a pesar de lo degradado del hábitat, esta pequeña y escasa garza ha conseguido sacar adelante al menos a dos pollos.

Nycticorax nycticorax

Martinete común - Martinet - Black-crowned Night-heron

ESTATUS: Migrante moderado. Conservación: VUL Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Alcossebre:

24-03-2005: 54 ej. Subadulto/s + Adulto/s volando hacia el este (DES)

20-04-2005: 5 ej. hacia el este (DES)

03-06-2005: 1 ej. Subadulto/s en la depuradora (DES)

11-09-2005: 1 ej. volando hacia el sur (DES)

06-10-2005: 34 ej. volando hacia el sur (DES)

Grau de Castelló:

22-03-2005: 15 ej. (XBC)

Marjal de Almenara:

21-03-2005: 15 ej. (DOC)

05-04-2005: 13 ej. (EAB)

26-04-2005: 15 ej. En grupos de 3 y 5 ej. (FRB)
22-05-2005: 12 ej. (EAB)
03-07-2005: 7 ej. (DOC)
26-07-2005: 1 ej. Adulto/s (JBC)
03-08-2005: 4 ej. (DOC)
18-09-2005: 32 ej. (EAB)

Peñíscola:

02-05-2005: 2 ej. Adulto/s (JAM)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

06-04-2005: 11 ej. (MTB)
08-05-2005: 1 ej. Adulto/s (ALR,RPB)

Traiguera:

24-05-2005: 1 ej. Adulto/s (ALR)

Ciconia ciconia

Cigüeña blanca - *Cigonya blanca* - European White Stork

ESTATUS: Migrante moderado. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Almenara:

20-08-2005: 15 ej. (PLL)
10-09-2005: 6 ej. Adulto/s Sobrevolando nacional 340 y polígono industrial. (PLL)

Alquerías del Niño Perdido:

19-02-2005: 1 ej. Observación de Joan Capella, posada en campanario con anilla pata derecha, lectura ABHL (JBC)

Barracas:

19-08-2005: 15 ej. Al atardecer, un grupo de unos 15 ejemplares llegan procedentes del Norte y hacen noche en unos bancales a las afueras del pueblo. A la mañana siguiente parten en dirección Sureste. (MGT)

Benicarló:

13-02-2005: 8 ej. Adulto/s en vuelo por los alrededores (AGC, FRO)

Castellón de la Plana:

16-03-2005: 9 ej. en migración hacia el N. (MTB)

Desembocadura río Mijares:

12-03-2005: 14 ej. En formación hacia el N. (JBC,JLB)
16-04-2005: 11 ej. Migrando tardíamente al N (JLB)

Desert de Les Palmes:

25-08-2005: 13 ej. (MTB, VET)
26-09-2005: 1 ej. (MTB, VET)
02-10-2005: 1 ej. (VET)

La Pobla Tornesa:

22-10-2005: 1 ej. al atardecer en la Urbanización, buscando un lugar donde pasar la noche. (MVB)

Marjal de Almenara:

15-02-2005: 38 ej. (JCS)
04-03-2005: 2 ej. Adulto/s Una de ellas con anilla blanca en pierna derecha. Lectura: H86C (JBC)
17-04-2005: 17 ej. Dos grupos de 10 i 7 ex de cigonya s'aturen una estona a la finca de Penyabans de continuar la migració cap al Nord (DOC)
26-04-2005: 1 ej. Porta anilla amarilla en tarso derecho (OCC), y verde en derecho. Duerme en campo. (FRB)

Rosell:

29-03-2005: 6 ej. (PLL)

Vall d'Alba:

26-02-2005: 2 ej. En paso hacia el N en tres horas de observación. (VET)

31-03-2005: 3 ej. En paso hacia el N en tres horas de observación. (VET)

01-04-2005: 1 ej. En paso hacia el N en tres horas de observación. (VET)

Vinaròs:

07-02-2005: 1 ej. Adulto/s vuela hacia el vertedero de Benicarló (ELL)

10-04-2005: 1 ej. Adulto/s volando muy bajo por el casco urbano en un día de fuerte viento (JMZ)

Zorita del Maestrazgo:

15-04-2005: 1 ej. (RPB)

El aumento numérico en las citas de Cigüeña ya apuntada por Dies & Dies en el Anuario de 1992 parece que continúa y se asienta. Este hecho a buen seguro está relacionado con el aumento poblacional que está experimentando en todo su rango de distribución.

Ciconia nigra

Cigüeña negra - Cigonya negra - Black Stork

ESTATUS: Migrante escaso. Conservación: PE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Costur:

17-04-2005: 1 ej. Adulto/s (PLL)

Desert de Les Palmes:

11-09-2005: 1 ej. (MTB, VET)

15-09-2005: 2 ej. (MTB, VET)

18-09-2005: 1 ej. (MTB, VET)

25-09-2005: 1 ej. (MTB, VET)

El Toro:

15-09-2005: 1 ej. Migrando al sur (JBC)

19-09-2005: 2 ej. Adulto/s por la cumbre del pico Mazorral (ELL)

17-10-2005: 2 ej. Control de 5h. (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

25-03-2005: 1 ej. (ALR,RPB)

Zorita del Maestrazgo:

15-04-2005: 1 ej. (MAM)

05-06-2005: 1 ej. (RPB)

Buen año de citas de Cigüeña Negra, especialmente alrededor de las estaciones de censo del Dto. de las Palmas y de El Toro que dibujan el paso postnupcial de la especie entre mediados de septiembre y mediados de octubre.

Platalea leucorodia

Espátula común - Bec-pla - Eurasian Spoonbill

ESTATUS: Migrante raro. Rareza local. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 8/17 (Mar,May,Jun,Sep,Oct,Dic) .

Marjal de Almenara:

02-10-2005: 8 ej. (EAB)

Espectacular bando de esta rareza local en la Marjal de Almenara. Hasta ahora tan solo disponíamos en nuestro histórico de 5 citas de ejemplares solitarios, por lo que esta cita dobla ampliamente su rango con una sola observación. La espátula es un ave rara en todo el Mediterráneo. El paso de las poblaciones estivales de centroeuropa se produce por el centro este de la península, lejos de nuestras marjales costeras.

Plegadis falcinellus

Morito común - Picaport - Glossy Ibis

ESTATUS: Migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Marjal de Almenara:

02-01-2005: 1 ej. Alimentant-se a la Palafanga (DOC)

16-01-2005: 1 ej. (VOO,RPB)

27-01-2005: 10 ej. Sobrevolant Els Estanys en direcció Nord-Sud. Possiblement, provinents de la Palafanga i en direcció cap al joquer de Bubulcus ibis i Egretta garzetta (EAB)

01-02-2005: 15 ej. Sobrevolant Els Estanys en direcció Nord-Sud. Possiblement, provinents de la Palafanga i en direcció cap al joquer de Bubulcus ibis i Egretta garzetta (EAB)

07-02-2005: 5 ej. Se alimentan en arrozal inundado de Raga. Se observa parada nupcial en una pareja: uno danza alrededor de otro, que tiene anilla blanca en tarso derecho. (FRB)

24-02-2005: 14 ej. En Palafanga. El pastor de la zona comenta que ayer vio un grupo mucho mayor. (FRB)

05-03-2005: 13 ej. Los mismo de siempre (JBC)

11-03-2005: 12 ej. (EAB)

23-03-2005: 4 ej. Exemplars en plomatge nupcial (DOC)

02-04-2005: 4 ej. (EAB)

23-12-2005: 1 ej. Volando y posado (JBC,JLB)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

31-03-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)

Hemos recibido numerosísimas citas de este grupo de Moritos que se han observado casi ininterrumpidamente en la Marjal de Almenara durante varias semanas consecutivas, por lo que hemos optado por incluir tan solo las iniciales y las finales. Los observadores que nos han remitido sus citas son David Olmos, Fernando Ramia, Jose Bort, Vicente Ortiz, Ramón Prades y Enric Amer. Como hechos más interesantes cabe destacar la lectura de 2 anillas blancas con códigos 5PR y 6C8.

Phoenicopterus roseus

Flamenco común - Flamenc - Greater Flamingo

ESTATUS: Migrante moderado. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Alcossebre:

- 26-02-2005: 8 ej. Subadulto/s + Adulto/s (DES)
- 31-03-2005: 75 ej. volando hacia el este (DES)
- 14-04-2005: 52 ej. volando hacia el este (DES)
- 22-04-2005: 26 ej. volando hacia el este (DES)
- 26-04-2005: 1 ej. volando hacia el este (DES)
- 17-06-2005: 7 ej. volando hacia el este (DES)
- 12-12-2005: 28 ej. volando hacia el este (DES)
- 13-12-2005: 40 ej. volando hacia el este (DES)

Marjal de Almenara:

- 03-09-2005: 1 ej. Ejemplar juvenil sense anellar (DOC)
- 10-09-2005: 20 ej. (DOC)
- 14-09-2005: 34 ej. (EAB)
- 22-09-2005: 34 ej. (EAB)
- 25-09-2005: 34 ej. (EAB,DOC)
- 27-09-2005: 33 ej. Joven/es + Adulto/s De ellos 14 inm. Anillas: FOFD y FPFT (jv.) 11LBZ (ad.) (JBC)
- 29-09-2005: 33 ej. Anillas: 11JVV anilla blanca; FSFF anilla amarilla; 11LBZ anilla blanca; PFPD (jv) (JBC)
- 02-10-2005: 33 ej. (EAB)
- 04-10-2005: 4 ej. (EAB)
- 04-10-2005: 4 ej. Inmaduro/s (JBC)
- 10-10-2005: 23 ej. 2 subadults i 21 jovens (EAB)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

- 12-06-2005: 44 ej. En paso hacia el N al amanecer (MTB, VET)
- 14-08-2005: 8 ej. Volando hacia el N por la costa. (VET,MTB)

Accipiter gentilis

Azor común - Astor - Northern Goshawk

ESTATUS: Nidificante escaso, migrante e invernante raro. Conservación: IE Criterio: Todas las citas de migración e invernada; Citas de interés. Categoría: A,E3.

· Información restringida:

- 30-07-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (MAM)

Almenara:

- 13-03-2005: 1 ej. (PLL)

Betxí:

- 13-09-2005: 1 ej. Migrando al sur (JBC)

Desert de Les Palmes:

- 26-09-2005: 1 ej. Única cita en la campaña de paso postnupcial (VET, MTB)

El Toro:

- 26-08-2005: 1 ej. Migrando al sur (JBC)
- 01-09-2005: 1 ej. Migrando al sur en 5h. de control (JBC)
- 04-10-2005: 1 ej. vuelo activo al sur (JBC)
- 08-10-2005: 1 ej. (JBC)

Tales:

11-12-2005: 2 ej. Volando sobre pinar bco. Aín (JBC,JLB)

Son pocas las citas de esta especie en sus desplazamientos migratorios, correspondiendo más a citas en zonas de cría que en migración. Aún así, podemos ver que la migración prenupcial se realiza en marzo y quizás llegue hasta abril y la postnupcial abarca el mes de agosto, septiembre y principios de octubre. Algunos individuos podrían estar invernando en pinares cercanos a la costa.

Accipiter nisus**Gavilán común** - Esparver - Eurasian Sparrowhawk

ESTATUS: Nidificante e invernante moderado, migrante común. Conservación: IE Criterio: Cifras máximas en migración e invernada; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

28-01-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)
 12-04-2005: 3 ej. Adulto/s en dirección este (DES)
 13-09-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)
 18-09-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)

Betxí:

12-09-2005: 8 ej. Al sur en 3h. de control (JBC)
 13-09-2005: 8 ej. (JBC)
 14-09-2005: 4 ej. Al sur (JBC)
 16-09-2005: 4 ej. Vuelo al sur en solitario. 3h. de control (JBC)

Cabanes:

06-11-2005: 1 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes de 15 km. del Pla de Cabanes. Escasas citas invernales. (VET)

Castellón de la Plana:

16-03-2005: 5 ej. en migración hacia el N en media hora. (MTB)

Desert de Les Palmes:

28-08-2005: 1 ej. Primer ejemplar en paso (MTB, VET)
 09-09-2005: 52 ej. máximo en paso (MTB, VET)
 03-11-2005: 575 ej. Total en campaña de paso postnupcial (MTB, VET)

El Toro:

26-08-2005: 4 ej. Migrando al sur en 5 h. de control (JBC)
 17-09-2005: 9 ej. Migrando en solitario al sur. 5h. control (JBC,JLB)
 08-10-2005: 17 ej. Migrando al sur en 5 h. de control (JBC)

Vall d'Alba:

31-03-2005: 10 ej. En paso hacia el N en 3 horas de observación, grupo de 4. (VET)

Villafranca del Cid:

10-12-2005: 1 ej. (CCT)

Pequeña rapaz abundante en los movimientos migratorios y como invernante. Los desplazamientos prenupciales se realizan a mediados – final de marzo, pudiendo confluir con los últimos invernantes, siendo los máximos a final del mismo mes hasta principio de abril. En la migración postnupcial los primeros migrantes citados esta año corresponden a finales de agosto para proseguir durante todo el mes de septiembre, con máximo el 9/09/2005 con 52 ej., y principio de octubre, cuando empiezan a disminuir las observaciones de esta rapaz y parece ser que empieza la invernada, que es generalizada distribuyéndose por toda la zona litoral y prelitoral, principalmente entre zonas de cultivo de almendros y olivos y zonas de marjal.

Aquila chrysaetos

Águila real - Àguila reial - Golden Eagle

ESTATUS: Residente escaso. **Conservación:** VUL **Criterio:** Citas de interés. **Categoría:** A,E3.

· Información restringida:

24-01-2005: 1 ej. Joven/es (MAM)

29-03-2005: 1 ej. Subadulto/s (MAM)

Alcudia de Veo:

01-11-2005: 1 ej. Adulto/s (JBC)

Bel:

02-01-2005: 1 ej. Adulto/s (MAM)

Benloch:

28-05-2005: 1 ej. Un ej. entre inmaduro, volando en zona del Cuartico. Cita mandada por Alberto Martín. (JBC)

Borriol:

31-03-2005: 1 ej. Adulto/s (PLL)

Cabanes:

02-01-2005: 1 ej. Inmaduro. Durante el censo semanal de invernantes de 20 km. en el Pla de Cabanes. (VET)

El Toro:

15-09-2005: 3 ej. Joven/es + Adulto/s Dos ad. + 1 joven, volando en busca de comida (JBC)

La Salzadella:

13-04-2005: 1 ej. Joven/es de 2 a 3 años (MAM)

Sant Jordi:

28-04-2005: 2 ej. Inmaduro/s volando por el campo de golf Panorámica (JMZ)

Viver:

04-10-2005: 1 ej. Joven/es campea por los alrededores del pico Ragudo (ELL)

Rapaz que sigue su proceso lento pero continuado de expansión hacia lugares con menos altitud, algunas de ellas se han localizado en zonas de águila perdicera abandonados o con intervalos de cría muy largos. Sin embargo esta expansión que podría aumentar los efectivos de la especie es contrareestado por la disminución de la productividad en las zonas históricas provinciales, aspecto que afecta a todas las parejas de la parte occidental de la provincia con reproducciones discontinuas y con productividades inferiores a 1 pollo/ pareja /año. Los jóvenes en dispersión suelen ser detectados por todas las sierras.

Buteo buteo

Busardo ratonero - Aligot comú - Eurasian Buzzard

ESTATUS: Residente y migrante escaso, invernante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Cifras máximas en migración e invernada; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

Alcossebre:

08-03-2005: 2 ej. en paso (DES)

20-03-2005: 1 ej. en paso (DES)

02-04-2005: 1 ej. Última cita del ej. invernante (DES)

02-11-2005: 1 ej. Primer invernante (DES)

Alquerías del Niño Perdido:

21-12-2005: 6 ej. En 8 Km. de la CN-340 (JBC)

Benlloch:

27-11-2005: 1 ej. (VET)

Burriana:

29-01-2005: 2 ej. En carretera Borriana- Vila-real (JBC)

18-03-2005: 4 ej. Dos muy blancos, en zona cercana a piscifactoría, dos más de fase normal (JBC)

Cabanes:

08-01-2005: 2 ej. en el transecto semanal de invernantes de 18 km. en el Pla de Cabanes. (VET)

05-02-2005: 3 ej. Máximo invernal durante el censo semanal de invernantes de 20 km. en el Pla de Cabanes. (VET)

31-10-2005: 3 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes del Pla de Cabanes de 15 km. (VET)

10-12-2005: 3 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes de 15 km. del Pla de Cabanes. (VET)

Catí:

28-12-2005: 1 ej. (MAM)

Chilches:

05-12-2005: 6 ej. (JBC)

Cinctorres:

28-11-2005: 1 ej. (MAM)

Desembocadura río Mijares:

22-01-2005: 5 ej. De distintas fases de colorido, uno muy oscuro casi negro. (JBC,JLB)

23-09-2005: 1 ej. Migrando al sur (JLB)

Desert de Les Palmes:

05-09-2005: 1 ej. Primer ejemplar en paso (VET, MTB)

22-10-2005: 14 ej. Máximo en paso (VET, MTB)

22-10-2005: 41 ej. Total en campaña de paso postnupcial (VET, MTB)

El Toro:

08-10-2005: 1 ej. Migración activa al sur (JBC)

Forcall:

12-08-2005: 1 ej. Volando por la zona. (VET)

Jérica:

31-01-2005: 1 ej. Volando por la carretera. (SMS)

La Pobla Tornesa:

05-07-2005: 3 ej. Peleando. Tal vez reproductores o migrantes muy tardíos. (VET)

Les Coves de Vinromà:

15-12-2005: 1 ej. Posado en un poste de teléfono. Visto durante varios días. (SMS)

Marjal de Almenara:

28-01-2005: 3 ej. Volando y posados sobre la zona (JBC)

22-07-2005: 4 ej. (DOC)

05-12-2005: 4 ej. (JBC)

23-12-2005: 7 ej. Posados en distintas partes de la marjal, incluyendo el pinar al lado del basurero de Almenara (JBC,JLB)

Nules:

26-02-2005: 1 ej. Posado en árbol CN-340 (JBC)

29-10-2005: 1 ej. Posado en T.e. CN-340 (JBC)

17-12-2005: 5 ej. en 8 km de la CN-340 (JBC,JLB)

Pina de Montalgrao:

30-10-2005: 1 ej. Posado en pino (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

19-02-2005: 1 ej. En actitud migradora. Primer migrante prenupcial. (VET,MTB)

Sant Mateu:

09-02-2005: 1 ej. Adulto/s Posado en un torreta eléctrica al lado de la carretera en el linde con La Jana (SMS)

03-03-2005: 1 ej. (MAM)

06-12-2005: 1 ej. (JBC,MAM)

06-12-2005: 1 ej. Ex. muy blanco pasando por encima del pueblo en dirección N (JBC,MAM)

Todolella:

11-08-2005: 1 ej. Aparentemente en migración. Vuelo rectilíneo al SW. (VET)

Vall d'Alba:

26-02-2005: 6 ej. En paso hacia el N en tres horas de observación. (VET)

Villafranca del Cid:

04-09-2005: 6 ej. (MAM)

Villarreal/Vila-real:

10-01-2005: 6 ej. CN-340, km. 963, 964, 964,5, 965 (JBC,JLB)

Zorita del Maestrazgo:

15-04-2005: 1 ej. (MAM)

Rapaz que parece va en aumento especialmente en sus zonas de invernada, formando grupos de hasta 10 ej., donde los recursos tróficos son abundantes caso de la marjal de Almenara. La migración prenupcial se inicia posiblemente ya a finales de febrero (26/02/05), aunque se pueden ver algunas aves en solitario con anterioridad, encontrando sus máximos a mediados de marzo y terminar en abril. La migración postnupcial se inicia a finales de septiembre (23/09/05), prolongándose durante todo el mes de octubre. A partir de entonces, son muchos los Busardos ratoneros que se observan en las zonas medias y costeras de la provincia, con máximos a mitad de diciembre hasta mitad del enero siguiente. Confluyendo los últimos migrantes con los primeros invernantes, los cuales permanecen hasta final de febrero – principio de marzo. Se sigue observando un ligero aumento de estos invernantes en las zonas de cultivo de naranjos en las comarcas de La Plana Alta y Baixa.

Circaetus gallicus

Culebrera europea - Àguila serpera - Short-toed Snake-eagle

ESTATUS: Nidificante y migrante moderado. Conservación: IE Criterio: Cifras máximas en migración; fechas extremas; Citas de interés.. Categoría: A.

Artesa:

27-02-2005: 1 ej. Primer migrante prenupcial en la zona. (JBC)

Betxí:

12-09-2005: 2 ej. Migrando la sur (JBC)

Burriana:

05-08-2005: 2 ej. Joven/es + Adulto/s Podrían ser las mismas vistas en la Desembocadura del Millars migrando al sur. (JBC)

Cervera del Maestre:

08-03-2005: 1 ej. Adulto/s cernida en una zona de matorral (ELL)

Desembocadura río Mijares:

05-08-2005: 2 ej. Joven/es + Adulto/s Pollo volandero en T.e. (se observa restos plumón), piando detrás adulto. (JBC)

Desert de Les Palmes:

28-08-2005: 1 ej. Primer migrante (VET, MTB)

10-09-2005: 5 ej. máximo en paso (VET, MTB)

03-11-2005: 45 ej. Total en campaña de paso postnupcial (VET, MTB)

El Toro:

17-08-2005: 4 ej. Migrando al sur, en 5 h. de control (JBC)

15-09-2005: 15 ej. Migrando al sur (rango 1 - 5ex.), en 5h. de control (JBC)

17-09-2005: 13 ej. Migrando al sur prácticamente en solitario, en 5h. de control (JBC, JLB)

20-09-2005: 18 ej. (JBC)

01-10-2005: 11 ej. Vuelo en solitario al sur. 5h. de control (JBC)

04-10-2005: 8 ej. Vuelo en pequeño grupo al sur. 5h. de control (JBC)

08-10-2005: 26 ej. Migrando al sur (rango 1 - 7ex.), en 5h. de control (JBC)

26-10-2005: 1 ej. Vuelo al sur 5h. de control (JBC)

La Llosa:

20-07-2005: 2 ej. Joven/es + Adulto/s Volando y posados en T.e. el pollo volandero piando, pidiendo comida al adulto (JBC)

Marjal de Almenara:

16-04-2005: 2 ej. Volando sobre marjal (JBC)

Sant Mateu:

14-04-2005: 1 ej. Adulto/s Volando por la carretera. (SMS)

Serra d'Irta:

26-02-2005: 2 ej. (PLL)

Vall d'Alba:

26-02-2005: 2 ej. Migrando hacia el N en 3 horas. Primeras observaciones prenupciales. (VET)

05-03-2005: 8 ej. En paso hacia el N en tres horas, avanzan dificultosamente por viento moderado en contra. (VET)

Vilar de Canes:

17-03-2005: 2 ej. Adulto/s (JMZ)

Villafranca del Cid:

12-03-2005: 1 ej. (CCT)

Villamalur:

14-06-2005: 6 ej. (JCS)

Como de costumbre los primeros migrante prenupciales se observan a finales del mes de febrero (26/02/05), y máximo a mitad de marzo, con pocos ejemplares para este año. Aunque se observa algún ejemplar aislado durante el mes de agosto, el máximo de la migración postnupcial se produce desde mitad de septiembre hasta mitad de octubre, siendo más abundante en el interior provincial como atestigua la cita de más de 20 ej. el 8/10/05 en El Toro.

Circus aeruginosus

Aguilucho lagunero occidental - Arpallot de marjal - Western Marsh-harrier

ESTATUS: Nidificante raro muy localizado, migrante e invernante moderado. Conservación: PE Criterio: Citas estivales; cifras máximas en migración e invernada; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Ares del Mestre:

30-07-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (MAM)

Betxí:

12-09-2005: 3 ej. Un macho, vuelo al sur (JBC)

16-09-2005: 6 ej. Dos machos, 1 hembra, 3 jv. Migrando al sur (JBC)

Castellón de la Plana:

16-03-2005: 2 ej. Adulto/s en migración hacia el N en media hora de observación. (MTB)

Chilches:

- 11-12-2005: 2 ej. Muy oscuros, con cabeza ocre (JBC,JLB)
- 29-12-2005: 2 ej. Posible hembra adul + jov. (JBC)

Desembocadura río Mijares:

- 27-02-2005: 1 ej. Hembra/s Adulto/s Volando por la zona de las colmenas. (SMS)
- 05-03-2005: 10 ej. Inmaduro/s Todos con sólo la cabeza de ocre. Entre las 11 y las 12 h. (JBC,JLB)
- 03-04-2005: 5 ej. Cuatro ejemplares en paso al sur. (VOO,RPB)
- 16-04-2005: 1 ej. Inmaduro/s Posible joven volando por el cauce. Migración prenupcial tardía (JLB)
- 23-09-2005: 5 ej. Inmaduro/s + Adulto/s 1 hembra ad., 1 joven, 3 machos inm. todos en la segunda balsa. Sedimentados en su migración postnupcial. (JLB)

Desert de Les Palmes:

- 31-08-2005: 8 ej. Primeros ejemplares en paso (MTB, VET)
- 08-09-2005: 70 ej. máximo en paso (MTB, VET)
- 03-11-2005: 440 ej. Total en campaña de paso postnupcial (MTB, VET)

El Toro:

- 17-09-2005: 3 ej. Vuelo al sur, en 5h. de control (JBC,JLB)
- 08-10-2005: 1 ej. Inmaduro/s (JBC)
- 17-10-2005: 1 ej. Hembra/s (JBC)

La Jana:

- 14-05-2005: 2 ej. Hembra/s Adulto/s cazando en la zona Llacunes (ELL)

Marjal de Almenara:

- 08-01-2005: 6 ej. Cuatro jov., 1 hembra ad., 1 macho ad. (JBC,JLB)
- 26-01-2005: 7 ej. 2 machos ad. + 1 hembra ad. + 4 jov. (JBC)
- 14-02-2005: 8 ej. Inmaduro/s + Subadulto/s Se observan 2 ej. cabeza y alas ocre; 4 ej. cabeza ocre, 1 ej. muy blanco cabeza y hombros, 1 muy oscuro aunque la cabeza pequeña mancha ocre. (JBC)
- 24-02-2005: 8 ej. Indeterminado/s + Hembra/s Inmaduro/s + Adulto/s 4 ej. ad. con cabeza y hombros blancos-ocre y 4 ej. inm. con cabeza ocre (JBC)
- 04-03-2005: 6 ej. Indeterminado/s + Hembra/s Inmaduro/s + Adulto/s 5 ej. jov. con cabeza ocre, 1 con cabeza y hombros amarillentos (JBC)
- 12-03-2005: 6 ej. 1 muy oscuro con manchas muy blancas debajo de las alas, 1 con cabeza muy blanca, 2 con cabeza y hombros blanco-ocre, 2 con cabeza ocre (JBC,JLB)
- 12-03-2005: 4 ej. cita primaveral (LAA,TPA)
- 24-04-2005: 1 ej. Hembra/s Joven/es Caza al anoecer en Finca de Sanz. (FRB)
- 26-04-2005: 1 ej. Subadulto/s Es atacado en vuelo por una gaviota de audouin, muy insistentemente y luego por dos patiamarillas. (FRB)
- 28-08-2005: 1 ej. Una femella (DOC)
- 10-09-2005: 1 ej. Una femella (DOC)
- 21-10-2005: 4 ej. hembras o jóvenes (JCS)
- 19-11-2005: 4 ej. Dos ej. con la cabeza y los hombros amarillos + 2 ex, can cabeza amarillenta (JBC,JLB,SMS)
- 28-11-2005: 2 ej. (EAB)
- 09-12-2005: 1 ej. Posat en un cable de la llum (DOC)
- 22-12-2005: 4 ej. De ellos 1 macho (JBC)
- 28-12-2005: 3 ej. Femelles o juvenils (DOC)

Oropesa del Mar/Orpesa:

- 11-01-2005: 1 ej. Hembra/s Adulto/s Paso al sur. (VOO,RPB)

Portell de Morella:

- 25-08-2005: 1 ej. En migración por el puerto de Cabrillas. Observado junto Benjamín Pérez y Antonio Marco. (VET)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

- 12-01-2005: 13 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)
 25-01-2005: 1 ej. Joven/es Joven aguilucho huyendo del fuego del Prat (1º incendio) (JBC)
 19-03-2005: 4 ej. en turberas. (MTB)
 09-04-2005: 33 ej. en paso hacia el norte; día de fuerte viento del NO. (MTB)
 01-07-2005: 2 ej. parejas nidificantes en el Parque (CTH)

Sot de Ferrer:

- 17-09-2005: 4 ej. Migrando al sur (JBC,JLB)

Vall d'Alba:

- 31-03-2005: 2 ej. En paso hacia el N en tres horas de observación. (VET)
 09-04-2005: 1 ej. En paso hacia el N en tres horas de observación. (VET,MTB)

Al parecer esta rapaz es cada vez más común en el litoral castellonense. Aunque la mayor presencia se da en los pasos migratorios, es observado durante todo el invierno en todas las desembocaduras y marjales litorales, así como se deja ver en las masas de agua interiores. Un año más se detecta la nidificación de dos parejas en el Prat de Cabanes - Torreblanca. La migración prenupcial parece que se inicia entre mediados y final del mes de febrero (14/02/05), aunque aún es una migración de corto recorrido hacia el N, en la que las aves se van desplazando y sedimentando durante uno o varios días en las zonas de marjal. Durante el mes de marzo principio de abril se produce el mayor número de desplazamientos, durante este año se ha producido una gran concentración el 9/04/05, de más de 30 ej., en el Prat de Cabanes, fecha que podría marcar el fin de este periodo de migración. Observando algunos jóvenes aún a lo largo de este mes de abril. Respecto a la migración postnupcial se inicia al final de agosto (25/08/05), siendo el mes de septiembre donde se producen los máximos de este paso con 70 ej., el 8/09/2005, llegando hasta mediados de octubre (17/10/05), las observaciones en los pasos se distribuyen por toda la provincia, aunque el gran contingente se desplaza muy cerca de la costa (Desert de les Palmes), donde puede descansar en las marjales. La invernada de la especie es notable en casi todas las zonas húmedas interiores y litorales, siendo más abundante en zonas húmedas de gran extensión como el Prat de Cabanes – Torreblanca y sobre todo la marjal d'Almenara, aún así, no se ha superado los 10 ejemplares en ninguna de las zonas

Circus cyaneus

Aguilucho pálido - Arpelloit pàl·lid - Hen Harrier

ESTATUS: Migrante e invernante muy escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas en migración; máximos en invernada; citas de interés.. Categoría: A.

Cabanes:

- 29-01-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s Volando bajo. (VET)
 27-11-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s Sale volando de una charca. (VET)

Canet lo Roig:

- 15-02-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (JMZ)

Catí:

- 28-02-2005: 1 ej. Hembra/s Adulto/s Caza, más cerca de la Font Nova que del Hostal (MAM)
 25-11-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (MAM)

Cervera del Maestre:

- 12-11-2005: 1 ej. Hembra/s Adulto/s volando junto a la carretera Calig-Cervera del Maestre (ELL)

Chert/Xert:

- 11-01-2005: 2 ej. Joven/es Posados (MAM)

12-01-2005: 1 ej. Hembra/s Adulto/s Hembra o joven en Pla d'Anroig (JBC,JLB,MAM)

Chilches:

16-12-2005: 1 ej. Hembra/s Adulto/s Volando junto al aguilucho papialbo (JBC)

21-12-2005: 2 ej. Inmaduro/s + Adulto/s Se observa hembra adulta e inmaduro con pecho rojizo claro y con manchas (JBC)

29-12-2005: 1 ej. Posible hembra (JBC)

Desert de Les Palmes:

10-10-2005: 1 ej. Primera cita en paso postnupcial (MTB, VET)

13-10-2005: 1 ej. (MTB, VET)

03-11-2005: 1 ej. (MTB, VET)

Marjal de Almenara:

08-02-2005: 1 ej. Hembra/s Cazando sobre carrizales, cerca del Estanyol de Moncofa. (FRB)

28-02-2005: 1 ej. Joven/es Caza muy bajo sobre las acequias. Obispillo blanco muy marcado, vientre anaranjado y cara muy dibujada. A. papialbo joven? (FRB)

22-12-2005: 1 ej. Inmaduro/s Posible joven posado en matorral, fotos. (JBC)

Pina de Montalgrao:

01-10-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s vuela por el llano cerealista dirección norte (ELL)

San Rafael del Río:

26-02-2005: 1 ej. Hembra/s volando entre un olivar (ELL)

Viver:

12-10-2005: 1 ej. Hembra/s Adulto/s vuela asustada por los disparos en una batida de caza por la zona de las cuevas de Ragudo (JAR)

Zorita del Maestrazgo:

01-04-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (PLL)

Invernante escaso, su presencia se hace notar a partir del mes de noviembre, distribuyéndose tanto en el interior (Pina), como en la costa (marjal de Xilxes), aunque la mayoría de observaciones se sitúan en los corredores interiores. Destaca por su prontitud las observaciones de Pina, Viver y Benicassim a principio de octubre. Los últimos ejemplares son vistos a final de marzo principio de abril (1/04/05), desplazándose al norte.

Circus macrourus

Aguilucho papialbo - Arpella pàl·lida russa - Pallid Harrier

ESTATUS: Rareza nacional. Divagante del extremo NO de Europa. **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 12/9 (Feb,Mar,Sep,Dic) .

Chilches:

05-12-2005: 1 ej. Joven/es Aguilucho que llama la atención principalmente por presentar un obispillo blanco que contrasta con el resto del plumaje oscuro, y en las partes inferiores (abdomen y alas) muy rojizo. Realiza planeos a muy baja altura posándose en varias ocasiones entre el carrizo y zonas de cultivo. (JBC)

07-12-2005: 1 ej. Joven/es Ave que permanece en el mismo lugar de la 1ª observación, se observa planeando a baja altura sobre carrizos y zona e cultivo. En varias ocasiones se ha posado en rama de un árbol (llorón), al lado de unas edificaciones. Se realizan fotos a distancia (JBC)

09-12-2005: 1 ej. Joven/es A las 10,30h. veo el joven aguilucho, volando y posado en zona de marjal y cultivo de melones, intentando alimentarse. (JBC)

10-12-2005: 1 ej. Joven/es Volando sobre marjal se aleja en planeo bajo hacia el N. (JLB)

11-12-2005: 1 ej. Joven/es El mismo de otros días, desde las 8 h. estamos intentarlo verlo,

pero es a las 9,45 h. cuando salta de en medio del carrizal, pasándonos por delante y posándose unos metros más allá en el suelo, acción que repite varias veces. A las 10,30 h. en plano bajo se dirige al N. Se aprecia perfectamente el obispillo blanco, las partes inferiores rojizas y la "máscara en la cara-cuello", típico de la especie. (JBC,JLB)

12-12-2005: 1 ej. Joven/es Aguilucho que sigue el la zona, hoy a las 14 h. volando y posado en suelo junto a *Circus aeruginosus* joven muy oscuro, lo realizan en varias ocasiones, se realizan fotos. (JBC)

13-12-2005: 1 ej. El mismo ejemplar joven volando por la misma zona, juntándose con el *C. aeruginosus* joven. Se posan varias veces en el suelo entre el matorral. Observación desde las 10,30 a las 12,30 (JBC)

17-12-2005: 1 ej. Se filma (JLB)

21-12-2005: 1 ej. Se vuelve a filmar (JLB)

28-12-2005: 1 ej. Joven/es Ej. joven que sigue en la misma zona que desde la primera cita el 5/12/2005. (JBC)

Marjal de Almenara:

15-02-2005: 1 ej. Joven fotografiado (JCS)

01-03-2005: 1 ej. Joven/es Aguilucho que planea sobre vegetación palustre al lado de la ctra. que baja al mar, delante de la zona de calamones. Presenta la parte inferior del cuerpo muy rojiza, con un obispillo de color blanco que destaca mucho en vuelo, presenta en la cabeza y caza como una máscara muy llamativa que hace resaltar la parte central de la cara separándola del cuello más oscuro por una especie de collar algo más claro. La primera impresión ha sido la de un joven de *Circus pygargus*. (JBC,JLB)

05-03-2005: 1 ej. Joven/es Es el mismo ejemplar del día 1-marzo, destacando la máscara, obispillo blanco y manto rojizo inferior. Ayer observo las fotos de esta rapaz, realizadas por el amigo Joan Capella el 15 de febrero del 2005, y publicadas en SEO-rarezas, también me comenta Joan, que al principio, este joven iba con otra ave identificada como *C. macrourus* hembra adulta. (JBC,JLB)

09-03-2005: 1 ej. Joven/es El mismo ej. de las fotos publicadas en Rare Birds in Spain. (MTB, GRM)

22-03-2005: 1 ej. (DOC)

Por primera vez se fotografía esta especie en la provincia de Castellón, foto de Juan Capella, que se publicó en RareBirds in Spain de SEO. Corresponde a un ejemplar joven (2º año calendario), en la bibliografía consultada (1, 2, 3): Aunque el área de cría se sitúa en el este de Europa y oeste y centro de Asia, y su zona de invernada en África subsahariana. Existen más de veinte citas de la especie en la península ibérica y de ellas tan sólo 5 homologadas por SEO y muchas más en Francia, de 44 citas, 35 homologadas (4). En Castellón, existe una cita no homologada de la especie en 1988 (5) La especie ha sido citada y fotografiada, en los dos extremos del año (febrero – marzo del 2005 y diciembre del 2005), y en la misma zona (pequeña zona húmeda y zona de cultivos), donde los recursos tróficos son muy abundantes, induce a pensar que pueda tratarse de la misma ave, abriendo la posibilidad al estudio de esta especie en nuestros humedales.

Circus pygargus

Aguilucho cenizo - Arpellot cendrós - Montagu's Harrier

ESTATUS: Nidificante y migrante escaso. Conservación: VUL Criterio: Citas de cría; todas las citas de migración; citas de interés. Categoría: A.

Albocácer:

04-06-2005: 1 ej. Macho/s Posiblemente procedente del Prat de Cabanes (DES)

Benlloch:

16-05-2005: 3 ej. Macho/s Adulto/s Cazando sobre coscojar (JBC)

Cabanes:

25-07-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s Volando bajo sobre almendros en el mismo borde del pueblo. (VET)

Castellново:

04-05-2005: 1 ej. Macho/s Subadulto/s Macho inmaduro volando al N (JBC)

Castellón de la Plana:

22-05-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s Presencia de un ejemplar cazando en época de reproducción lejos de cualquier zona de reproducción conocida. (RPB)

Catí:

22-04-2005: 6 ej. (CCT)

Cervera del Maestre:

10-05-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s cazando junto a la carretera Calig-Cervera (ELL)

Desert de Les Palmes:

10-09-2005: 1 ej. Última cita (VET, MTB)

03-11-2005: 8 ej. Total en campaña de paso postnupcial (VET, MTB)

El Toro:

17-08-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s Migrando al sur (JBC)

01-09-2005: 1 ej. Joven/es Migrando al sur (JBC)

17-09-2005: 2 ej. Joven/es + Adulto/s Vuelo al sur (JBC, JLB)

10-10-2005: 1 ej. Hembra/s (JBC)

La Salzadella:

13-04-2005: 1 ej. Hembra/s Adulto/s cazando (MAM)

Marjal de Almenara:

16-04-2005: 1 ej. Posible joven, volando por encima de los cultivos (JBC)

23-04-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s Caza al atardecer en la Palafanga. (FRB)

11-08-2005: 1 ej. Inmadur (DOC)

Morella:

08-08-2005: 2 ej. Joven/es (MAM)

Oropesa del Mar/Orpesa:

26-06-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s ej. en vuelo bajo por la zona (MVB)

Pina de Montalgrao:

01-09-2005: 1 ej. Joven/es cazando por los alrededores del pico Limbo (ELL)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

01-07-2005: 9 ej. parejas nidificantes (CTH)

San Rafael del Río:

28-04-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s cazando por el olivar (ELL)

Sant Mateu:

28-03-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (PLL)

Tirig:

26-06-2005: 3 Pareja/s Adulto/s Cinco hembras y 1 macho (JBC)

Traiguera:

26-05-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s cazando por el río Servol, junto a un embalsamiento de agua (ELL)

Vilanova d'Alcolea:

16-05-2005: 1 ej., 1 Pareja/s Adulto/s Volando lado pista aeropuerto (JBC)

31-05-2005: 2 ej. Hembra/s Adulto/s Volando junto a las máquinas en km. 13 (fotos) (JBC)

Villarreal/Vila-real:

08-04-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s Volando al Norte cerca de Porcelanosa (JBC)

Especie que ha iniciado un claro descenso de sus efectivos reproductores tanto en el interior

provincial, donde la tendencia ascendente de los últimos años se ha paralizado coincidentes con las obras del aeropuerto (Limiñana, R et al. 2004), pero sobre todo en la zona litoral PN Prat Cabanes-Torreblanca, (Ros, G. & Tena, J, 2004), donde este año sólo se han reproducido un total de 9 parejas, una de las cifras más bajas que se conocen desde 1980. Respecto a la migración prenupcial siguen apareciendo en la provincia a mediados del mes de marzo (28/3/2007) para al mes siguiente iniciar la ocupación de territorios e iniciar el proceso reproductivo que durara hasta final de julio principio de agosto cuando los jóvenes y adultos abandonan las zonas de cría. La migración postnupcial, mucho más discreta, se empieza a detectar a principio - mediados de agosto y se prolonga hasta final de octubre.

Gyps fulvus

Buitre leonado - Voltor comú - Eurasian Griffon

ESTATUS: Residente y migrante moderado. Conservación: IE Criterio: Todas las citas de migración; citas de interés. Categoría: A.E3.

Araya:

10-04-2005: 3 ej. Adulto/s (PLL)

Barracas:

17-08-2005: 5 ej. Sobrevolando la población (JBC)

Cabanes:

17-09-2005: 1 ej. Joven/es ej. joven posado en unas ruinas cerca del casco urbano, marcado con anilla de metal. Después levanta el vuelo y toma dirección sur. (MVB)

Chert/Xert:

12-01-2005: 15 ej. Un nido seguro y 3 posibles con ad. en nido, un Gf cogiendo leña de un nido viejo de A. chrysaetos (JBC, JLB, MAM)

Desert de Les Palmes:

26-09-2005: 1 ej. (VET, MTB)

30-09-2005: 1 ej. (VET, MTB)

02-11-2005: 2 ej. (VET, MTB)

El Toro:

17-08-2005: 62 ej. Planeando en busca de alimento, vienen del norte hacia el sur, posibles ejemplares migrando (JBC)

26-08-2005: 98 ej. Volando y consumiendo carroña (JBC)

17-09-2005: 114 ej. Volando en todas direcciones (JBC, JLB)

28-09-2005: 108 ej. Rango 1 - 29ex. (JBC)

26-10-2005: 59 ej. (JBC)

Embalse de Arenós:

21-05-2005: 23 ej. Pollo/s Se detectan 23 pollos en nidos (JBC)

Forcall:

29-03-2005: 112 ej. Se elevan y dirigen en línea en dirección Olocau (MAM)

Montanejos:

09-01-2005: 10 ej. (JBC, JLB)

Teresa:

22-04-2005: 1 ej. Volando (JBC)

Todolella:

09-08-2005: 110 ej. Grupos destacados de 40 y 70 ej. (VET)

Villafranca del Cid:

02-10-2005: 4 ej. Sobre monte Palomita (JBC)

Especie en franca expansión unida a la ganadería bovina distribuida por gran parte de nuestras montañas, no siendo raras las concentraciones de más de cien aves en busca de alimento. Cada vez más van colonizando zonas occidentales más al sur, así como su presencia por toda la provincia durante la época de dispersión de los jóvenes, siendo en múltiples ocasiones cogidos en estado de desnutrición y deshidratación en zonas cercanas a la costa.

Hieraaetus fasciatus

Águila-azor perdicera - Àguila de panxa blanca - Bonelli's Eagle

ESTATUS: Residente escaso. Conservación: VUL Criterio: Citas de interés. Categoría: A.

Onda:

12-11-2005: 2 ej. Adulto/s Volando sobre Montí (JBC)

Especie que se mantiene en el límite de la sostenibilidad, según los datos del GER durante el 2005, la productividad se situó en 1,15 pollos/pareja/año, una de las más altas encontradas en los últimos veinticinco años de censos continuados, debido al éxito de las parejas en crías dobles (tasa de vuelo 1,72 p/p), más que al aumento de la población propiamente dicha.

Hieraaetus pennatus

Aguililla calzada - Àguila calçada - Booted Eagle

ESTATUS: Nidificante, migrante e invernante escaso. Conservación: IE Criterio: Cifras máximas en migración e invernada; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

12-09-2005: 3 ej. al SO (DES)

16-10-2005: 1 ej. volando hacia el S (DES)

21-10-2005: 2 ej. volando al S (DES)

Bejís:

24-07-2005: 1 ej. fase clara. (VET,MTB)

Benloch:

16-05-2005: 1 ej. Ex. de fase clara vuelo indeterminado (JBC)

Betxí:

12-07-2005: 1 ej. Ejemplar de fase oscura sobre cauce riu Sec, cercano a la presa., (JBC)

10-09-2005: 4 ej. Una de fase oscura, en 3h. control migración (JBC)

13-09-2005: 3 ej. De fase clara volando al SO. Control de 3h. (JBC)

14-09-2005: 2 ej. De fase clara migrando al SO (JBC)

16-09-2005: 6 ej. Todas de fase clara, volando al sur, dos de ellas al NE (JBC)

Borriol:

04-10-2005: 1 ej. Bajo la copa de un gran pino carrasco solitario se localizan, casi exclusivamente, todas las remeras, cobertoras primarias, secundarias y caudales del ave.

Presa, tal vez, de buho real, con traslado posterior por éste, una vez "aligerada" de volumen, a lugar seguro donde finalizar desplume y comer. (LPC)

Burriana:

06-01-2005: 6 ej. (RPB)

21-10-2005: 1 ej. fase clara. Volando baja sobre los naranjos junto a las vías del tren. (VET)

Cabanes:

18-06-2005: 1 ej. fase clara. Vuelo indeterminado. Aunque podría tratarse de un migrante, las observaciones estivales de otros años sugieren la reproducción en la zona o tal vez

movimientos desde territorios próximos. (VET)

Castellón de la Plana:

14-01-2005: 1 ej. Después de acechar a las palomas en el patio de un colegio del camino de La Plana (junto al campo fútbol del Castellón), se deja caer sobre el bando mientras este se desperdiga por las calles cercanas. (LPC)

14-06-2005: 1 ej. (MTB)

08-08-2005: 1 ej. Adulto/s de fase clara sobrevolando los naranjales adyacentes. (MVB)

21-10-2005: 1 ej. fase clara. Remontando junto a la UJI. (VET)

09-11-2005: 1 ej. remontando a baja altura (MTB)

Caudiel:

03-06-2005: 1 ej. Ex. de FC posada en masía en ruinas comiendo un ave. Más el Bravo (JBC)

Chilches:

05-12-2005: 3 ej. Dos de fase clara y una de fase oscura (JBC)

29-12-2005: 2 ej. Una de fase clara y otra oscura (JBC)

Cintorres:

09-08-2005: 2 ej. Las 2 de fase clara. (VET)

08-09-2005: 1 ej. Adulto/s Volando por la zona de fase clara. (SMS)

Cirat:

17-06-2005: 1 ej. Ex. de fase clara, planeando sobre Coto de Macasta, lleva presa en las garras. (JBC)

Desembocadura río Mijares:

01-01-2005: 2 ej. Un ejemplar de fase oscura. (RPB)

27-02-2005: 1 ej. Adulto/s De fase oscura posada al terraplén de las colmenas. (SMS)

13-10-2005: 1 ej. De fase clara en zona Depuradora de Vila-real (JBC)

Desert de Les Palmes:

02-09-2005: 1 ej. Primer ejemplar en migración (MTB, VET)

03-10-2005: 38 ej. máximo en paso. Hacia el NE (MTB, VET)

03-11-2005: 107 ej. Total en campaña de migración postnupcial (MTB, VET)

El Toro:

17-08-2005: 4 ej. Una de fase oscura, volando por la zona no parece con actitud migratoria. (JBC)

15-09-2005: 4 ej. De fase clara volando al sur. En 5h. control (JBC)

17-09-2005: 3 ej. Volando al sur en solitario, todas de fase clara (JBC,JLB)

20-09-2005: 1 ej. Al sur de fase clara (JBC)

Embalse de Arenós:

21-05-2005: 1 ej. Volando de fase clara (JBC)

Marjal de Almenara:

15-01-2005: 3 ej. Dos ej. de FC y uno de FO (JBC,JLB)

20-02-2005: 1 ej. De fase fosca (DOC)

20-02-2005: 4 ej. 2 de fase oscura. (FRB)

20-02-2005: 4 ej. (RPB,VOO)

24-02-2005: 3 ej. Volando sobre marjal, todas de fase clara (JBC)

26-02-2005: 1 ej. De fase fosca (DOC)

01-03-2005: 5 ej. En pinar al lado del basurero de Almenara. 2 de ellas de fase oscura, alguna es atacada por 4 gaviotas patiamarillas (JBC,JLB)

12-03-2005: 4 ej. Todas de fase clara (JBC,JLB)

12-03-2005: 3 ej. cita primaveral (2 FC y 1 FO) (LAA,TPA)

16-04-2005: 3 ej. Dos de fase clara y una de fase oscura (JBC)

22-04-2005: 1 ej. Adulto/s Al N de Palafanga. (FRB)

02-05-2005: 1 ej. De fase clara (DOC)

11-08-2005: 1 ej. De fase clara sobre pinar, cerca basurero de Almenara (JBC)

28-08-2005: 1 ej. De fase fosca (DOC)

22-10-2005: 4 ej. 1 ex de fase clara i 3 ex de fase fosca (DOC)

06-11-2005: 4 ej. 3 de fase clara + 1 fase oscura (JCS)

09-12-2005: 2 ej. Un exemplar de fase fosca i un altre de fase clara sobrevolant la Muntanya Blanca (DOC)

29-12-2005: 5 ej. Una de fase oscura, estan sobre basurero de Almenara (JBC)

Morella:

24-09-2005: 1 ej. (MAM)

12-12-2005: 2 ej. Primera cita invernal coneguda per al interior de Castelló. No obstant en la publicació "Rocín" Anuario Ornitológico de Aragón 1999-2003, nomena algunes cites: 1 ej. en "río Guadalope" el 20 i 22/11 del 2000 (Alcañiz) de F.J.Moreno Monje, J.L.Lagares Latorre i F. J.Escorza Gil. 1 ej. en casc ubà d'Alcañiz el 19/12/2003 F.J.Moreno Monje. 1 ej. en Galacho de Juslibol Zaragoza el 04/02/2001, E.Pelayo Zueco. ALR. (ALR)

Nules:

01-02-2005: 1 ej. Àguila de fase clara, volando cerca Hotel Simba (JBC)

13-05-2005: 1 ej. Ex. de fase clara con presa en las garras CN-340 km-959 (JBC,JLB)

Pina de Montalgrao:

01-06-2005: 1 ej. Adulto/s en fase clara volando cerca del pico Pina (ELL, JAR)

Sant Jordi:

25-11-2005: 1 ej. Fase clara volando a baja altura (MTB)

Todolella:

09-08-2005: 1 ej. De fase clara. (VET)

Traiguera:

12-05-2005: 1 ej. Adulto/s Individuo en fase clara volando cerca de un embalsamiento de agua existente en el río (ELL)

Vall d'Alba:

31-03-2005: 1 ej. Fase clara. Sedimentada. (VET)

Villafranca del Cid:

04-09-2005: 3 ej. (MAM)

Villarreal/Vila-real:

10-01-2005: 1 ej. Ej. de fase clara (JBC,JLB)

Villavieja:

11-12-2005: 2 ej. De fase clara volando sobre el pueblo (JBC,JLB)

Rapaz estival que puede ser observada durante todo el año en la provincia. La migración prenupcial con pocos datos para este anuario, puede iniciarse al final de febrero o más bien al inicio de marzo, ya que hay una invernada de esta especie cada vez más numerosa y puede confundirse los invernantes con los primeros migrantes. La duración de esta paso podría terminar a final de abril, ya que los ejemplares observados en mayo no llevan una direccionalidad clara y podrían ser nidificantes en la zona o zonas cercanas. La migración postnupcial se inicia a mitad de agosto tanto en el litoral (11/08/05), como en el interior (17/08/05) provincial, desplazamientos que se prolongan durante todo el mes de septiembre incluso octubre, con máximos el 3/10/2005, con 38 ej. Para este año no se han recibido citas de concentraciones importantes volando hacia el NE en la migración postnupcial como el año pasado, sin embargo sí de pequeños grupos o individuos solitarios desplazándose al NE, detectados en el Desert de les Palmes. Como invernante, es ya común en toda la costa, siendo más llamativa, por el gran número de aves en la marjal d'Almenara – Xilxes (7 ejemplares), el 29/12/05 o zonas cercanas a Burriana con 6 ejemplares el 6/01/05, invernada que se prolonga hasta final de febrero incluso más. Respecto a la proporción encontrada entre las dos fases de plumaje (clara y oscuro), y según los datos de este anuario la cifra ronda el 15% de aves con plumaje oscuro.

Milvus migrans

Milano negro - Milà negre - Black Kite

ESTATUS: Migrante común. Conservación: IE Criterio: Cifras máximas en migración; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

- 22-03-2005: 1 ej. Subadulto/s + Adulto/s primera cita prenupcial (DES)
- 09-04-2005: 12 ej. Subadulto/s + Adulto/s total de ejemplares en paso durante el mes de abril. máximo de 5 ej. en la fecha indicada (DES)
- 05-05-2005: 1 ej. última cita prenupcial (DES)
- 30-07-2005: 1 ej. primera cita postnupcial (DES)
- 21-08-2005: 1 ej. (DES)
- 02-09-2005: 1 ej. volando hacia el oeste (DES)
- 12-09-2005: 1 ej. volando hacia el sur (DES)
- 26-10-2005: 1 ej. Última cita postnupcial (DES)

Betxí:

- 12-09-2005: 4 ej. En 3h. de control (JBC)

Castellfort:

- 23-08-2005: 30 ej. Bando a baja altura al atardecer. (VET, BPP, AML)

Costur:

- 17-04-2005: 1 ej. Adulto/s (PLL)

Desert de Les Palmes:

- 03-11-2005: 5 ej. Total en campaña de paso postnupcial (VET, MTB)

El Toro:

- 01-09-2005: 3 ej. Al sur control 5h. (JBC)
- 17-09-2005: 4 ej. Al sur en solitario (JBC,JLB)

Jérica:

- 26-08-2005: 1 ej. Sobrevolando la población, luego al sur (JBC)

La Mata de Morella:

- 31-07-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (MAM)

La Vall d'Uixó:

- 25-07-2005: 1 ej. Primer migrante postnupcial. Atacado por Falco tinnunculus (JBC)

Les Coves de Vinromà:

- 28-03-2005: 1 ej. Adulto/s Sobre el basurero del municipio. (PLL)

Marjal de Almenara:

- 08-10-2005: 1 ej. (EAB)
- 05-11-2005: 1 ej. Volant de Nord a Sud (DOC)

Morella:

- 03-04-2005: 1 ej. Volando sobre la carretera cerca de la población. (VET)
- 09-05-2005: 1 ej. (MAM)

Olocau del Rey:

- 08-08-2005: 1 ej. (VET)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

- 22-05-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)

Vall d'Alba:

- 29-03-2005: 3 ej. En paso hacia el N en tres horas de observación. (VET)
- 31-03-2005: 1 ej. En paso hacia el N en tres horas de observación. (VET)
- 01-04-2005: 1 ej. En paso hacia el N en tres horas de observación. (VET)

Villafranca del Cid:

- 21-04-2005: 1 ej. (CCT)
- 22-08-2005: 28 ej. Grupo máximo de 21 al anochecer. (VET, BPP, AML)

28-11-2005: 1 ej. (MAM)

Vinaròs:

15-03-2005: 1 ej. Adulto/s merodeando por el vertedero de Vinaròs, junto al río Servol (ELL)

Zorita del Maestrazgo:

16-04-2005: 1 ej. Adulto/s volando cerca de la Ermita de San Marc (ELL, JAR)

15-07-2005: 3 ej. Adulto/s (MAM)

25-09-2005: 3 ej. (MAM)

Aunque hay algunas observaciones al final de marzo, la migración prenupcial se realiza principalmente, en abril, aunque este año en muy poca cantidad, correspondiendo prácticamente todas las observaciones a individuos solitarios. Sigue la presencia de parejas nidificantes en la parte noroccidental de la provincia. La migración postnupcial se inicia en el mes de agosto, aunque hay citas a final de julio (25/07/05), de ejemplares en migración activa. Encontrando los máximos a final de agosto con 30 ejemplares (23/08/05), paso que continua durante el mes de septiembre pero con pocos migrantes, incluso algunas observaciones se citan en octubre. Según los datos de este anuario la mayoría de migrantes utilizan la zona más interior para desplazarse hacia el sur, siendo muy escaso en la costa.

Milvus milvus

Milano real - Milà reial - Red Kite

ESTATUS: Migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.E3. Rango: 58/114 (Mar,Abr,May,Jun,Jul,Ago,Sep,Oct,Nov) .

Alcossebre:

06-10-2005: 1 ej. Subadulto/s + Adulto/s volando hacia el S (DES)

22-10-2005: 1 ej. Adulto/s Volando hacia el S (DES)

Benicasim/Benicàssim:

27-09-2005: 1 ej. Adulto/s Sobrevolando la autopista AP-7. (PLL)

Benloch:

01-10-2005: 1 ej. Adulto/s (RPB)

Desert de Les Palmes:

19-09-2005: 2 ej. (MTB, VET)

26-09-2005: 2 ej. (MTB, VET)

30-09-2005: 1 ej. (MTB, VET)

El Toro:

10-09-2005: 1 ej. Adulto/s vuela raso por el pico Mazorral (JAR)

17-09-2005: 2 ej. Al sur (fotos) (JBC,JLB)

20-09-2005: 1 ej. Vuelo al sur (JBC)

04-10-2005: 1 ej. (JBC)

10-10-2005: 1 ej. Al sur (JBC)

Todolella:

22-08-2005: 1 ej. Volando hacia el SW. Observado junto a Antonio Marco. (VET)

Vinaròs:

24-07-2005: 1 ej. volando junto a la N-232 (ELL)

Viver:

04-10-2005: 1 ej. Adulto/s vuela por los alrededores de las cuevas de Ragudo (ELL)

Rapaz siempre escasa en la provincia, con observaciones sólo en el paso postnupcial, un paso muy amplio desde finales de julio (24/07/05) hasta mediados de octubre (22/10/05), aunque con mayor presencia durante el mes de septiembre (10 ej.). Sigue estando ausente como invernante en la provincia.

Neophron percnopterus

Alimoche común - Milopa - Egyptian Vulture

ESTATUS: Nidificante raro, migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Citas de cría; todas las citas de migración; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

· Información restringida:

29-03-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (MAM)

Benafigos:

17-04-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (PLL)

Desert de Les Palmes:

03-10-2005: 1 ej. (VET, MTB)

El Toro:

17-08-2005: 16 ej. Joven/es + Adulto/s De ellos 11 ad. y 5 con plumaje jv. volando hacia el sur. Control migratorio toda la mañana (5 h.). (JBC)

Embalse de Arenós:

21-05-2005: 1 ej. Volando cerca nido (JBC)

Morella la Vella:

05-06-2005: 1 ej. Adulto/s Plumaje muy deteriorado (MAM)

San Rafael del Río:

22-02-2005: 1 ej. Adulto/s en vuelo hacia el noreste (ELL)

28-06-2005: 1 ej. Adulto/s en vuelo bajo hacia el N-NE (ELL)

Vistabella del Maestrazgo:

14-06-2005: 1 ej. Adulto/s (JAR, JMZ)

Zorita del Maestrazgo:

16-04-2005: 1 ej. Adulto/s volando cerca del pueblo con *Gyps fulvus* y *Circaetus gallicus* (ELL)

14-08-2005: 2 ej. Adulto/s Volando sobre las granjas de cerdos (JBC)

14-08-2005: 1 ej. Adulto/s Volando sobre cauce del río cercano a la zona de nidificación (JBC)

De esta escasa carroñera tenemos las primeras observaciones prenupciales a final de febrero (22/02/05) prolongándose durante el mes de marzo, observándose las primeras parejas en las zonas de cría a final del mismo mes. La migración postnupcial se inicia a principio de agosto para concentrarse a mitad del mismo mes encontrando pasos importantes tanto de adultos como de jóvenes (17/08/05), principalmente en el interior provincial. Aparece una cita tardía de 1 jov., a primeros de octubre en Desert de les Palmes.

Pernis apivorus

Abejero europeo - Pilot - European Honey-buzzard

ESTATUS: Migrante abundante. Conservación: IE Criterio: Cifras máximas en migración; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Betxí:

- 12-09-2005: 412 ej. Censos realizados en 3 h. de control (desde 9,30 a 12,30 h.) (JBC)
- 13-09-2005: 1 ej. En 3h. de control (JBC)
- 14-09-2005: 5 ej. En 3h. de control (JBC)
- 16-09-2005: 2 ej. En 3h. de control (JBC)

Cabanes:

- 21-08-2005: 3 ej. Primera observación postnupcial. (VET)

Castellfort:

- 23-08-2005: 25 ej. En 45 minutos. Grupo máximo de 11. (VET)
- 08-09-2005: 20 ej. Volando suroeste. (SMS)

Desembocadura río Mijares:

- 10-05-2005: 1 ej. Volando sobre cauce hacia el NO, muy bajo siendo atacado por Falco tinnunculus (JBC,JLB)
- 23-09-2005: 1 ej. Migración postnupcial al sur. (JLB)

Desert de Les Palmes:

- 02-09-2005: 8 ej. Primeros ejemplares en paso (VET, MTB)
- 21-10-2005: 1 ej. Última cita (VET, MTB)
- 03-11-2005: 289 ej. Total en campaña de paso postnupcial (VET, MTB)

El Toro:

- 26-08-2005: 1 ej. Posado en la cuneta lado carretera (JBC)
- 01-09-2005: 13 ej. Al sur en 5h. de control (JBC)
- 15-09-2005: 45 ej. Control de 5h. (JBC)
- 17-09-2005: 25 ej. En 5h. de control (JBC,JLB)
- 20-09-2005: 106 ej. rangoi 1 - 27ex. al sur en 5h. de control (JBC)

La Pobra de Benifassà:

- 11-04-2005: 5 ej. Volando por la zona. (SMS)

Pina de Montalgrao:

- 01-09-2005: 69 ej. Inmaduro/s + Adulto/s máximos migratorios observados junto al pico Limbo (ELL)

Portell de Morella:

- 24-08-2005: 26 ej. Grupo de 12 y 14 aves en 15 minutos. (VET)
- 25-08-2005: 14 ej. Bando de 11 aves. Sobre la Rambla de Cellumbres. (VET, BPP, AML)
- 25-08-2005: 60 ej. Por el puerto de Cabrillas en 30 minutos. (VET, BPP, AML)

Sant Mateu:

- 08-05-2005: 6 ej. (MAM)

Tales:

- 28-08-2005: 1 ej. Volando al NE, sobre el Montí (JBC)
- 30-08-2005: 2 ej. Migrando al SE (JBC)

Villafranca del Cid:

- 22-08-2005: 15 ej. Grupo de 14. (VET, BPP, AML)
- 04-09-2005: 23 ej. (MAM)
- 04-09-2005: 200 ej. (MAM)

Villarreal/Vila-real:

- 17-09-2005: 2 ej. Volando al SO sobre la ciudad (JBC,JLB)

Migrador muy numerosos sobre todo en los desplazamientos postnupciales de cientos de aves

tanto en la costa como en el interior provincial, detectados en las distintas estaciones de control migratorio. A partir de mediados de agosto se observan los primeros abejeros migrando al sur, habiendo ya pasos notables a finales del mismo mes (25/08/05), pero es la primera quincena de septiembre donde se han detectado, este año, concentraciones importantes entre 200 y 400 aves, en conteos de 3 h., haciéndose muy escaso a medida que avanza el mes de septiembre. La migración prenupcial se inicia en abril para seguir durante el mes de mayo.

Pandion haliaetus

Águila pescadora - Àguila pescadora - Osprey

ESTATUS: Migrante escaso, invernante raro. Conservación: PE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Alcossebre:

12-04-2005: 1 ej. Adulto/s en Capicorp (DES)

11-09-2005: 1 ej. Adulto/s en dirección suroeste (DES)

Betxí:

12-09-2005: 1 ej. Vuelo al sur (JBC)

Cabanes:

15-10-2005: 1 ej. Vuelo directo al S. (VET)

Desert de Les Palmes:

31-08-2005: 1 ej. Primera cita en paso postnupcial (MTB, VET)

03-11-2005: 13 ej. Total en campaña de paso postnupcial (MTB, VET)

El Toro:

20-09-2005: 1 ej. Posada en T.e. (fotos) (JBC, JLB)

De nuevo se repite la escasez de citas de esta especialista, centradas principalmente en la migración postnupcial, de ellas la gran mayoría de observaciones se producen en el mes de septiembre distribuidas tanto por la zona costera, zona media y zona interior, por lo que de nuevo, hace pensar en la utilización de todos los recursos hídricos, cauces o embalses, balsas de riego, aguas embalsadas en marjales. Durante la migración prenupcial sólo se posee una cita en el mes de abril.

Falco columbarius

Esmerejón - Esmerla - Merlin

ESTATUS: Migrante e invernante escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Alcossebre:

30-03-2005: 1 ej. Adulto/s volando hacia el Norte (DES)

15-04-2005: 1 ej. en paso (DES)

Desert de Les Palmes:

06-10-2005: 1 ej. Primera cita en paso postnupcial (VET, MTB)

18-10-2005: 2 ej. (VET, MTB)

26-10-2005: 1 ej. (MTB)

Sant Jordi:

17-11-2005: 1 ej. A baja altura en una zona de monte bajo (MTB)

Pequeña rapaz invernante en la provincia que este año ha tenido muy pocas citas, los primeros migrantes postnupciales se observan durante el mes de octubre (4 ej.), seguida de una cita en el mes de noviembre como invernante y dos en el paso prenupcial (última cita 15/04/05).

Falco eleonora

Halcón de Eleonora - Falcó de la reina - Eleonora's Falcon

ESTATUS: Nidificante y migrante escaso. **Conservación:** VUL **Criterio:** Concentraciones; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Betxí:

28-07-2005: 1 ej. De fase clara, volando sobre cauce del riu Sec cerca presa. Primer ej. capturando insectos en vuelo. (JBC)

Cabanes:

21-08-2005: 1 ej. Volando hacia el W cerca del pueblo al anochecer. (VET)

Cervera del Maestre:

24-07-2005: 1 ej. aparece por la zona a las 21h. y permanece en ella cazando insectos durante veinte minutos (ELL)

Desert de Les Palmes:

31-08-2005: 2 ej. (VET, MTB)

21-09-2005: 2 ej. (VET)

10-10-2005: 2 ej. (VET, MTB)

La Pobla Tornesa:

05-07-2005: 10 ej. ej. alimentándose al atardecer (MVB)

05-07-2005: 10 ej. Cazando insectos al atardecer. (VET,MVB)

11-07-2005: 8 ej. Cazando insectos al atardecer. (VET)

13-07-2005: 7 ej. ex alimentandose al atardecer (MVB)

20-07-2005: 7 ej. Alimentándose al atardecer (MVB)

31-07-2005: 6 ej. al atardecer, alimentándose de insectos (MVB)

21-09-2005: 1 ej. de fase clara en vuelo al atardecer. (MVB)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

14-08-2005: 1 ej. Sobre el mar, no muy lejos de la costa, persiguiendo largo rato un vencejo y a la vez acosado por gaviota patiamarilla. Finalmente se va hacia el sur. (VET,MTB)

Tales:

07-07-2005: 1 ej. Ejemplar de fase clara volando junto grupo de vencejos comunes, dirigiéndose al sur, se realizan fotos. A las 19 h. (JBC)

07-07-2005: 1 ej. Ejemplar de fase oscura volando muy bajo hacia en sur, a las 19,45 h. se hace foto testimonial. (JBC)

31-07-2005: 1 ej. Ex. de fase clara cazando insectos en falda del Montí (JBC)

Halcón nidificante insular que antes y después de la nidificación se observa en áreas cercanas a la costa, sobre pinares y al atardecer consumiendo grandes insectos voladores, siendo muy poco visible en el resto del día. Es el mes de julio cuando se registran el mayor número de aves juntas hasta 10 ej., los observados día tras día en la localidad de La Pobla de Tornesa, detectando halcones solitarios en otras localidades. Existen algunas observaciones durante agosto y septiembre, que podrían corresponder a ejemplares no reproductores.

Falco peregrinus

Halcón peregrino - Falcó pelegrí - Peregrine Falcon

ESTATUS: Residente moderado, migrante escaso. **Conservación:** VUL **Criterio:** Todas las citas de migración; citas de interés. **Categoría:** A,E3.

Chilches:

29-12-2005: 1 ej. Viene del SO, planea sobre la marjal y se va por el mismo sitio (JBC)

Desert de Les Palmes:

17-09-2005: 1 ej. Primer ej. en paso (MTB, VET)

03-11-2005: 11 ej. Total en campaña de paso postnupcial (MTB, VET)

Pina de Montalgrao:

17-08-2005: 1 ej. Adulto/s observado devorando una paloma junto al pico Limbo (ELL)

Villafranca del Cid:

28-11-2005: 1 ej. (MAM)

Falco subbuteo

Alcotán europeo - Falconet - Eurasian Hobby

ESTATUS: Nidificante escaso, migrante moderado. Conservación: IE Criterio: Cifras máximas y recuentos en migración; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

14-05-2005: 1 ej. Adulto/s en paso (DES)

07-10-2005: 1 ej. en paso (DES)

12-10-2005: 1 ej. en paso hacia el NE (DES)

Alcudia de Veo:

26-08-2005: 1 ej. Volando pinar del castillo, dirección sur (JBC)

Algimia de Almonacid:

17-08-2005: 1 ej. Volando sobre pinar en Fuente de la calzada (JBC)

Benlloch:

08-10-2005: 1 ej. Acosa cernícalo y cuervo. (VET)

Cervera del Maestre:

17-04-2005: 1 ej. Adulto/s (ELL)

Desembocadura río Mijares:

23-09-2005: 1 ej. Migrando al sur, m. postnupcial. (JLB)

Desert de Les Palmes:

02-09-2005: 1 ej. Primer ejemplar en paso (VET, MTB)

26-09-2005: 11 ej. máximo en paso postnupcial (VET, MTB)

22-10-2005: 1 ej. Última cita (VET, MTB)

03-11-2005: 95 ej. Total en campaña de paso postnupcial (VET, MTB)

El Toro:

15-09-2005: 1 ej. Volando al sur (JBC)

Forcall:

12-08-2005: 1 ej. Volando junto al río Calders. (VET)

Fuente la Reina:

25-07-2005: 1 ej. Adulto/s Volando sobre pinar (JLB)

La Vall d'Uixó:

30-05-2005: 1 ej. Volando al N (JBC)

Morella:

31-08-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (MAM)

Nules:

15-05-2005: 1 ej. (RPB,VOO)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

15-05-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)

25-09-2005: 1 ej. (DES)

Villafranca del Cid:

21-06-2005: 2 ej. En el mateix lloc on es va observar 1 ej. el 21-04-2005 (CCT)

Villavieja:

04-04-2005: 2 ej. Volando a mitad altura hacia el N (JBC)

Pequeña rapaz estival nidificante en el interior provincia sobre pinares. Sus movimientos prenupciales los hallamos a mediados de abril, prolongándose el paso hasta final de mayo, donde se localizan ya en las zonas de cría. La migración postnupcial se inicia a final de agosto, aunque algunas aves en estas fechas aún se hallan en las zonas de cría, la migración la realizan prácticamente en solitario entre el mes de septiembre y prolongándose hasta mediados de octubre (22/10/2005). A finales de septiembre parece hallarse el máximo migratorio (11 ej.).

Falco tinnunculus

Cernícalo vulgar - Xoriguer - Common Kestrel

ESTATUS: Residente, migrante e invernante común. Conservación: IE Criterio: Cifras máximas en migración e invernada; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A,E3.

Almenara:

14-10-2005: 5 ej. Entre Almenara y La Vall, en la autovía A-7 (JBC)

Alquerías del Niño Perdido:

07-01-2005: 5 ej. Volando y posados en 6 km. de la CN-340 (JBC)

13-12-2005: 5 ej. En 6 Km. de la CN-340 (JBC)

Betxí:

14-09-2005: 9 ej. Migrando al sur, en 3h. control (JBC)

Burriana:

08-03-2005: 1 ej., 2 Pareja/s Adulto/s Dos de ellos realizando cópula en las palmeras carretera Grau Borriana, los otros en zona árboles carretera Borriana Vila-real (JBC)

Cabanes:

15-01-2005: 12 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes de 20 km. en el Pla de Cabanes. (VET)

05-02-2005: 7 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes de 20 km. en el Pla de Cabanes. (VET)

15-10-2005: 7 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes de 15 km. del Pla de Cabanes. (VET)

26-11-2005: 5 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes de 15 km. del Pla de Cabanes. (VET)

24-12-2005: 4 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes de 15 km. del Pla de Cabanes. (VET)

Castellón de la Plana:

16-03-2005: 3 ej. en migración hacia el N en media hora de observación. (MTB)

Chilches:

05-12-2005: 4 ej. (JBC)

Desembocadura río Mijares:

13-10-2005: 8 ej. (JBC)

Desert de Les Palmes:

25-08-2005: 1 ej. Primer migrante (MTB, VET)

26-09-2005: 33 ej. Paso destacado (MTB, VET)

13-10-2005: 41 ej. Máximo en paso (MTB)

03-11-2005: 267 ej. total en la campaña de paso postnupcial (MTB, VET)

El Toro:

17-08-2005: 3 ej. Uno macho ad. Migrando al sur (JBC)

17-09-2005: 84 ej. En 5h. de control (JBC,JLB)

10-10-2005: 11 ej. Migrando al sur en 5h. de control (JBC)

Marjal de Almenara:

12-03-2005: 5 ej. Volando por encima de la marjal (JBC,JLB)

19-07-2005: 4 ej. (DOC)

09-12-2005: 3 ej. (DOC)

Nules:

20-01-2005: 3 ej. Volando y posados en 5 Km. de la CN-340 (JBC)

17-02-2005: 4 ej. En 7 Km CN-340 y basurero de Nules (JBC)

19-11-2005: 6 ej. en 8 Km. CN-340 (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

09-04-2005: 5 ej. en paso hacia el norte; día de fuerte viento del NO (MTB)

Vall d'Alba:

31-03-2005: 5 ej. En paso hacia el N en tres horas de observación. (VET)

09-04-2005: 5 ej. En paso hacia el N en tres horas de observación. (VET,MTB)

Villafranca del Cid:

23-04-2005: 3 ej. (CCT)

Villarreal/Vila-real:

10-01-2005: 3 ej. Dos de ellas realizando cópula en árbol (se fotografía) (JBC,JLB)

08-04-2005: 5 ej. Posados y volando cerca de Porcelanosa (JBC)

25-10-2005: 4 ej. Posados y volando en 3 Km CN-340 (JBC)

Especie abundante en la provincia como nidificante, y que durante los meses invernales se suman los invernantes procedentes del centro de Europa y que se concentran, en su gran mayoría, en las zonas costeras (cultivos de naranjos, olivares, desembocaduras de ríos, marjales) donde el alimento es abundante. Parece ser que tanto en la costa (Desert de les Palmes) como en el interior (El Toro), los máximos de migración postnupcial se sitúan desde mediados de septiembre a mediados de octubre con cientos de esta pequeña rapaz migrando.

Falco vespertinus

Cernícalo patirrojo - Falco cama-roig - Red-footed Falcon

ESTATUS: Migrante raro. Rareza local. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 12/13 (Jun,Jul,Sep,Oct) .

Desert de Les Palmes:

17-10-2005: 1 ej. Joven/es aparece cicleando sobre los pinos cercanos, gana algo de altura y sigue en vuelo planeado hacia el SO, segunda cita en paso postnupcial para la localidad. (MTB, VET)

Durante este año, de nuevo, sólo se ha recibido una cita de este precioso cernícalo. Un joven en el Desert de les Palmes.

Grus grus

Grulla común - Grua - Common Crane

ESTATUS: Migrante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A.

Grau de Castelló:

01-11-2005: 35 ej. Volando hacia el sur al amanecer (CGE)

Vistabella del Maestrazgo:

24-11-2005: 35 ej. bando volando dirección sureste, visto desde el barranco de l'Atzebar (JAR,JVA)

Fulica atra

Focha común - Fotja - Common Coot

ESTATUS: Nidificante e invernante común localizado. Conservación: EC Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

Marjal de Almenara:

04-01-2005: 500 ej. Congregades a la Palafanga (EAB)
07-02-2005: 500 ej. Casi todos en un gran grupo en coto casablanca. (FRB)
04-03-2005: 32 ej. (JBC)
31-05-2005: 5 ej. Una femella amb quatre pollets (EAB)
11-06-2005: 6 ej. 5 ex adults i un pollet (EAB,DOC)
13-09-2005: 43 ej. (EAB)
29-11-2005: 12 ej. (EAB)
23-12-2005: 27 ej. (JBC,JLB)

Peñíscola:

14-01-2005: 1 ej. Adulto/s En el estanque del puerto. En la entrada al casco viejo. (RPB,VOO)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 63 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)
13-03-2005: 275 ej. (RPB)
01-07-2005: 2 ej. parejas nidificantes (CTH)
25-09-2005: 302 ej. Inmaturo/s + Adulto/s (DES)

Vinaròs:

16-03-2005: 1 ej. Adulto/s (ELL)

Fulica cristata

Focha moruna - Fotja banyuda - Red-knobbed Coot

ESTATUS: Reintroducido. Residente y nidificante raro muy localizado. Conservación: PE Criterio: Citas de interés. Categoría: A,E3. Rango: 8/8 (Feb,Mar,Abr,Dic) .

Marjal de Almenara:

18-02-2005: 1 ej. (JCS)
27-02-2005: 1 ej. Als Estanys, 1 ex de fotja banyuda amb collar marcat OPU. Menjant asprella en companyia d'altres fotges comunes (EAB,DOC)
23-12-2005: 1 ej. Entre las fochas comunes con collar letras ORC (JBC,JLB)
27-12-2005: 1 ej. Continua la fotja banyuda amb codi ORC menjant asprella a l'Estany Nord (DOC)
29-12-2005: 1 ej. Con el collar ORC (JBC)

Gallinula chloropus

Gallineta común - Polla d'aigua - Moorhen

ESTATUS: Nidificante e invernante común. Conservación: EC Criterio: Censos destacados; citas de interés.

Categoría: A.

Albocácer:

05-06-2005: 7 ej. Joven/es + Adulto/s 1 pareja con 5 polluelos en una balsa estancada (DFL)

Alcossebre:

01-01-2005: 10 ej. (DES)

01-02-2005: 5 ej. (DES)

01-03-2005: 20 ej. (DES)

01-04-2005: 12 ej. (DES)

01-05-2005: 4 ej. (DES)

01-06-2005: 3 ej. (DES)

01-07-2005: 5 ej. (DES)

01-08-2005: 2 ej. (DES)

01-09-2005: 13 ej. (DES)

01-10-2005: 18 ej. (DES)

01-11-2005: 17 ej. (DES)

01-12-2005: 26 ej. (DES)

Marjal de Almenara:

04-08-2005: 81 ej. Joven/es + Adulto/s De ellas 43 juv (JBC)

05-12-2005: 21 ej. (JBC)

Moncofa:

10-08-2005: 7 ej. Joven/es + Adulto/s De ellas 5 pv (JBC)

Montanejos:

09-01-2005: 1 ej. En cauce rfu Millaras (JBC,JLB)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 26 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

Vall d'Alba:

05-06-2005: 1 ej. (VET)

Vinaròs:

09-05-2005: 12 ej. Adulto/s máximos observados en la zona (ELL)

Porphyrio porphyrio

Calamón común - Gall de canyar - Purple Swanphen

ESTATUS: Nidificante escaso localizado. Conservación: PE Criterio: Todas las citas de cría; censos destacados; citas de interés.. Categoría: A,E3.

Marjal de Almenara:

26-01-2005: 4 ej. (JBC)

07-02-2005: 9 ej. Adulto/s Un grupo de 5 en acequia del Francés, y otro de 4 a 10 m. al oeste del anterior, junto enfilat. (FRB)

03-03-2005: 7 ej. En zona dels Estanys (JBC)

30-04-2005: 2 ej. Alimentant-se de troços de plantes submergides a un lluent amb poca aigua (DOC)

27-08-2005: 2 ej. Un adult i un pollet (DOC)

29-11-2005: 3 ej. (EAB)

07-12-2005: 3 ej. Alimentant-se d'arrels de bova i d'asprella (DOC,EAB)

29-12-2005: 20 ej. De ellos 18 ad. y dos jóvenes (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 16 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

01-07-2005: 6 ej. Parejas nidificantes en el Parque (CTH)

Debido al espectacular aumento de la población de esta especie en los últimos años tan solo hemos seleccionado para su publicación las citas máximas mensuales y datos de cría. Igualmente hemos actualizado su estatus en Castellón pasando de nidificante raro muy localizado y visitante raro, a nidificante escaso localizado (Ver apartado de Información en este Anuario)

Porzana porzana

Polluela pintoja - Picardona - Spotted Crane

ESTATUS: Migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 24/39 (Mar,Abr,Jun,Jul,Sep,Oct) .

Marjal de Almenara:

12-03-2005: 5 ej. (JCS)

12-03-2005: 2 ej. cita primaveral de 2 ex. (LAA,TPA)

24-03-2005: 1 ej. (DOC)

Vilafamés:

04-04-2005: 1 ej. Observada en acequia de aguas residuales con enea. (VET)

Porzana pusilla

Polluela chica - Picardonet - Baillon's Crane

ESTATUS: Nidificante raro ocasional muy localizado, migrante raro. Rareza local. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 5/6 (Mar,May,Jun) .

Marjal de Almenara:

08-03-2005: 1 ej. ejemplar fotografiado (JCS)

A pesar de que se han recogido citas estivales en las marjales del Prat de Cabanes y Almenara (Urios, V. et al., 1991), que suponemos son anteriores a las realizaciones de los Anuarios, y una cita de reproducción en la desembocadura del Mijares (Ardeola 41 (1), 1994) esta supone tan solo la quinta cita documentada de esta en Castellón, siendo la anterior del año 2000, lo que viene a confirmar el fuerte declive de la especie en toda el área mediterránea y en Europa (Dies, J.I., Dies, B. 2003)

Rallus aquaticus

Rascón europeo - Rascló - Water Rail

ESTATUS: Residente escaso localizado. Conservación: EP Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Peñíscola:

13-06-2005: 1 ej. Escolta cants. (ALR,RPB)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 12 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

01-07-2005: 13 ej. parejas nidificantes en el parque (CTH)

Vistabella del Maestrazgo:

30-04-2005: 1 ej. Chilla en el Bco. de San Bartolomé, en el nacimiento. (FRB)

Haematopus ostralegus

Ostrero euroasiático - Garsa de mar - Eurasian Oystercatcher

ESTATUS: Migrante raro. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 26/42 (Mar,Abr,May,Jun,Jul,Ago,Sept,Oct) .

Prat de Cabanes-Torreblanca:

06-05-2005: 1 ej. (RPB)

Himantopus himantopus

Cigüeñuela común - Camallonga - Black-winged Stilt

ESTATUS: Nidificante y migrante moderado, invernante raro. Conservación: IE Criterio: Censos de colonias; citas de invernada; máximos en migración; censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

15-06-2005: 6 ej. máximo entre el 15 y el 18 de junio (DES)

Desembocadura río Mijares:

18-04-2005: 35 ej. En la segona bassa (JBC)

Grau de Castelló:

22-06-2005: 6 ej. Joven/es + Adulto/s Dos parejas de cigüeñuelas han permanecido por aquí desde inicios de la primavera. Hoy he observado a una de las parejas acompañada por 4 jóvenes. Posible cria. (XBC)

Marjal de Almenara:

08-01-2005: 118 ej. (JBC,JLB)

15-01-2005: 35 ej. (JBC,JLB)

16-01-2005: 99 ej. (RPB,VOO)

26-01-2005: 43 ej. (JBC)

28-01-2005: 27 ej. (JBC)

01-02-2005: 12 ej. Posadas (JBC)

14-02-2005: 141 ej. en dos grupo de 67 y 74 ej. (JBC)

18-02-2005: 116 ej. Posados en marjal La Llosa (JBC)

19-02-2005: 80 ej. la Palafanga, que baixa de nivell en preparació per als cultius d'estiu.

Sembla que ha augmentat el nombre d'exemplars en les darreres setmanes (DOC)

21-02-2005: 17 ej. Alimentándose junto agujas colinegras (JBC)

02-04-2005: 100 ej. (EAB)

10-06-2005: 20 Pareja/s En zona de arroz (JBC)

10-06-2005: 6 ej. Joven/es + Adulto/s Cinco adultos + 1 pollo. Zona cuadra de caballos (JBC)

23-07-2005: 70 ej. 37 ad. + 33 pollos volanderos (JBC)

10-08-2005: 23 ej. De ellas 16 pv (JBC)

18-09-2005: 15 ej. (EAB)

16-11-2005: 137 ej. (JBC)

19-11-2005: 132 ej. (JBC,JLB,SMS)

10-12-2005: 74 ej. En la finca de Peris (DOC,EAB)

13-12-2005: 13 ej. (JBC)

22-12-2005: 37 ej. (JBC)

28-12-2005: 23 ej. En la finca de Peris (DOC)

29-12-2005: 37 ej. (JBC)

Moncofa:

14-06-2005: 28 ej. Ad. + 8 pollos (JBC)

29-07-2005: 17 ej. Joven/es + Adulto/s De ellas 10 pollos volanderos (JBC)

10-08-2005: 27 ej. Joven/es + Adulto/s De ellas 16 pollos volanderos (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

15-06-2005: 2 ej. Nidificación de 2 parejas en el Parque (CTH)

23-08-2005: 17 ej. (JBC)

La invernada de la Cigüeñuela en el Mediterráneo ibérico es muy escasa, con unos pocos ej. diseminados por los mejores humedales, siendo más abundante cuanto más hacia el sur, donde cobra cierta importancia en localidades como el Hondo. En Castellón las citas para el mes de enero eran escasísimas, tan solo una cita previa en el Mijares en 1995. Más que un aumento de ejemplares se ha producido una colonización de los contingentes invernantes en la Marjal de Almenara. Este aumento espectacular de la invernada ya venía anunciado en el anterior Anuario, con una cita de un centenar de ej. en el mes de diciembre, y como vemos ha tenido continuidad en el último mes de este 2005. Se trata sin duda de la mayor población invernante más septentrional de la que tenemos noticia.

Recurvirostra avosetta

Avoceta común - Alena - Pied Avocet

ESTATUS: Migrante escaso, invernante raro. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 26/70 (Feb,Mar,Abr,May,Jul,Sep,Nov,Dic) cita invernal.

Alcossebre:

26-05-2005: 2 ej. Volando hacia el este (DES)

Burriana:

28-02-2005: 2 ej. En charca sobre la arena (JBC)

Marjal de Almenara:

19-02-2005: 2 ej. (DOC)

24-02-2005: 1 ej. (JBC)

26-02-2005: 4 ej. (DOC)

28-02-2005: 4 ej. En arrozal desecado de Raga. (FRB)

01-03-2005: 1 ej. (JBC,JLB)

12-03-2005: 6 ej. (EAB)

02-04-2005: 2 ej. (EAB)

23-07-2005: 3 ej. (JCS)

03-09-2005: 5 ej. (DOC)

19-11-2005: 6 ej. Volando al sur cerca de la orilla del mar (JBC,JLB,SMS)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

28-03-2005: 1 ej. volando junto a un grupo de cigüeñuelas (MTB, VET)

La Avoceta nunca es abundante en nuestra provincia, y la fenología anual depende en gran medida de pequeños grupos que se dispersan y sedimentan básicamente en la Marjal de Almenara, que es su mejor localidad, escaseando especialmente las citas plenamente invernales (tan solo 1 en 1993) y plenamente estivales (1 único intento de cría en 1995). La avoceta mantiene en algunas zonas del litoral Mediterráneo importantes contingentes invernantes y de cría: Delta del Ebro, El Hondo, Santa Pola, y en menor número en la Marjal del Moro o en la Albufera de Valencia.

Burhinus oedicnemus

Alcaraván común - Torlit - Stone-curlew

ESTATUS: Residente escaso localizado, migrante e invernante moderado. Conservación: IE Criterio: Todas las citas de cría; censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Alcossebre:

15-04-2005: 2 ej. (DES)

18-04-2005: 1 ej. (DES)

Cabanes:

26-03-2005: 1 ej. Segunda cita invernal conocida para el Pla de Cabanes. (VET)

El Toro:

20-09-2005: 1 ej. Volando y posado en el suelo (JBC)

01-10-2005: 1 ej. Posado en el suelo (JBC)

Escasas citas de paso centradas en el litoral en los meses de marzo y abril y en septiembre y octubre. Fuera de estos pasos las citas se suelen concentrar en invernada en la Desembocadura del río Mijares, de cuya pequeña población no tenemos datos este año, y en el interior centro y norte, donde cría en pequeños núcleos dispersos, y en general, parece ser, poco abundantes.

Glareola pratincola

Canastera común - Carregada - Collared Pratincole

ESTATUS: Nidificante escaso muy localizado, migrante moderado. Conservación: VUL Criterio: Todas las citas de cría; censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Marjal de Almenara:

12-03-2005: 3 ej. Primeras en la zona (JBC,JLB)

26-04-2005: 24 ej. 7 pp. en zona de cría. (FRB)

30-04-2005: 1 ej. (DOC)

06-05-2005: 2 ej. Adulto/s En playa (JBC,JLB)

11-06-2005: 15 ej. 3 ex a la Finca de Penya. 12 ex al Bony (EAB,DOC)

22-06-2005: 33 ej. Adultos (JBC)

02-07-2005: 65 ej. Adultos más pollos voladeros (JBC,JLB,ELL)

20-07-2005: 20 ej. Joven/es + Adulto/s 15 ad. y 5 pollos (JBC)

26-07-2005: 141 ej. Joven/es + Adulto/s De ellas 85 pollos voladeros (JBC)

02-08-2005: 3 ej. De ellas 1 pollo voladero (JBC)

03-08-2005: 3 ej. (DOC)

03-08-2005: 30 ej. Joven/es entre 20 y 30 ej. jóvenes (JCS)

04-08-2005: 14 ej. Joven/es + Adulto/s Una pv (JBC)

10-08-2005: 7 ej. De ellas 4 pv (JBC)

11-08-2005: 5 ej. (DOC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

22-05-2005: 14 ej. Adulto/s (DES)

15-06-2005: 34 ej. 34 parejas nidificantes en el Parque (CTH)

Mientras que la población del Prat de Cabanes se mantiene con oscilaciones tendentes a la baja, la incipiente población de la Marjal de Almenara parece no parar de crecer, cuando a principios de los 90 las nidadas fracasaban o no pasaban de 4 o 6, este año contamos con un número record de 85 pollos voladeros, quizás superando por primera vez en la historia a la del Prat de Cabanes. La cita de marzo es la más temprana para Castellón.

Charadrius alexandrinus

Chorlitoje patinegro - Corriol camanegre - Kentish Plover

ESTATUS: Nidificante moderado, invernante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Citas de cría; fechas extremas; censos destacados; citas de interés. **Categoría:** A.

• **Censos provinciales:**

08-01-2005: 12 ej. Censo invernal de la especie en la provincia, contabilizándose 29 ejemplares. Aparte de la localidad ya indicada, se observan ejemplares en las siguientes lugares: Playa de Castellón 8 ej., Playa de Burriana 2 ej., Playa de Oropesa 2 ej., Costa del Parque Natural Prat de Cabanes Torreblanca 5 ej. (CEC)
15-06-2005: 1 ej., 10 Pareja/s Adulto/s Playa de Almenara, localidad con mayor número de parejas reproductoras en 2005. En el censo anual de reproductores se contabilizan 114 parejas repartidas en 23 localidades de la Provincia. (CEC)

Grau de Castelló:

20-01-2005: 1 ej. (MTB)
31-10-2005: 17 ej. Concentración en la playa del Pinar (MTB)

Marjal de Almenara:

08-01-2005: 3 ej. (JBC,JLB)
28-02-2005: 2 ej. En Palafanga. (FRB)
05-03-2005: 10 ej. (JBC)
06-05-2005: 13 ej. Joven/es + Adulto/s 5 parejas. 2 pollos corriendo tras los adultos y 1 ad. incubando (JBC,JLB)
20-08-2005: 10 ej. Posats a la platja i volant a baixa alçada sobre la mar (DOC)
04-10-2005: 2 ej. (JBC)

Moncofa:

14-06-2005: 47 ej. Ad. + 2 pollos (JBC)
29-07-2005: 22 ej. De ellos 7 pollos (JBC)
08-11-2005: 18 ej. (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

15-06-2005: 0 ej. 2 parejas en el Parque (CTH)

Vinaròs:

15-03-2005: 4 ej. Adulto/s comiendo y volando por la desembocadura (ELL)

Un año más el excelente seguimiento de la Colla Ecologista de Castellón resume perfectamente los datos en Castellón de esta especie amenazada. Ver artículo en Anuario 2004.

Charadrius dubius

Chorlitoje chico - Corriolet - Little Ringed Plover

ESTATUS: Nidificante y migrante moderado, invernante raro. **Conservación:** IE **Criterio:** Citas de cría destacadas, citas de invernada; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcora/L'Alcora:

23-01-2005: 9 ej. (RPB,VOO,FRB)
17-06-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (CEC,VAD)
28-06-2005: 11 Pareja/s Adulto/s (CEC)

Almazora/Almassora:

13-05-2005: 2 Pareja/s Adulto/s (CEC)

Almenara:

10-06-2005: 2 Pareja/s Adulto/s 2 parelles (CEC)

Benicarló:

06-06-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (CEC)

Burriana:

15-06-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (CEC)

15-06-2005: 2 Pareja/s Adulto/s (CEC)

Cabanes:

26-03-2005: 1 ej. Primera cita prenupcial. (VET)

05-06-2005: 6 ej. 3-4 parejas. Primer intento de reproducción en barranco recién canalizado.

Se interrumpe la circulación del agua durante el período reproductor y no se puede comprobar si se han reproducido con éxito aunque el 8/07 se observa un juvenil. (VET)

Castellón de la Plana:

13-05-2005: 3 Pareja/s Adulto/s 3 parejas. (CEC)

Cálig:

06-06-2005: 2 Pareja/s Adulto/s (CEC)

Desembocadura río Mijares:

09-01-2005: 1 ej. (RPB)

07-06-2005: 8 Pareja/s Adulto/s (CEC)

Grau de Castelló:

12-04-2005: 2 Pareja/s Adulto/s dos parejas (XBC)

13-05-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (CEC)

13-05-2005: 2 Pareja/s Adulto/s (CEC)

13-05-2005: 3 Pareja/s Adulto/s (CEC)

22-06-2005: 1 Pareja/s Uno de ellos incubando y el otro caminando por las proximidades.

Podría tratarse de un segunda puesta. (XBC)

Marjal de Almenara:

14-02-2005: 1 ej. (JBC)

28-02-2005: 9 ej. En zona de La Llosa (JBC,FRB)

03-03-2005: 9 ej. (JBC)

17-04-2005: 9 ej. (DOC)

15-05-2005: 7 ej. (DOC)

10-06-2005: 18 Pareja/s Adulto/s 18 parejas. (CEC)

11-07-2005: 50 ej. Alrededor de 50 adultos más pollos muy pequeños (JBC)

28-08-2005: 12 ej. (DOC)

27-09-2005: 1 ej. (JBC)

04-10-2005: 3 ej. (JBC)

Moncofa:

08-01-2005: 13 Pareja/s Adulto/s (CEC)

14-06-2005: 25 ej. Ad. + pollos (JBC)

15-06-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (CEC)

03-08-2005: 21 ej. De ellos 6 juveniles (JBC)

10-08-2005: 104 ej. Joven/es + Adulto/s (JBC)

Morella:

20-06-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (CEC,ADP,FLM)

Nules:

15-06-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (CEC)

15-06-2005: 2 Pareja/s Adulto/s (CEC)

Oropesa del Mar/Orpesa:

02-06-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (CEC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

02-06-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (CEC)

Rambla Cervera (El Molí):

06-06-2005: 2 Pareja/s Adulto/s (CEC)

Riu Bergantes, Forcall, Villores, Palanques, Zorita.:

20-06-2005: 33 Pareja/s Adulto/s (CEC,ADP,FLM)

Torreblanca:

02-06-2005: 1 Pareja/s Adulto/s (CEC)

Vinaròs:

14-03-2005: 1 ej. Adulto/s observado en el cordón de gravas junto al mar (ELL)

06-06-2005: 4 Pareja/s Adulto/s (CEC)

Muy buen seguimiento de parejas reproductoras en la provincia, especialmente por parte de la Colla Ecologista de Castellón. Ver artículo en Anuario 2004.

Charadrius hiaticula

Chorlito grande - Corriol gros - Great Ringed Plover

ESTATUS: Migrante moderado, invernante raro. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Alcossebre:

16-05-2005: 1 ej. Adulto en Capicorp (DES)

Castellón de la Plana:

24-04-2005: 1 ej. (RPB)

Desembocadura río Mijares:

03-04-2005: 1 ej. (RPB)

Grau de Castelló:

09-05-2005: 1 ej. (MTB)

Marjal de Almenara:

05-03-2005: 1 ej. Zona inundada La Llosa (fotos) (JBC)

03-05-2005: 3 ej. (DOC)

28-08-2005: 2 ej. (DOC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

06-03-2005: 1 ej. Ej. en la playa (MTB, VET, GRM)

13-03-2005: 1 ej. (RPB)

08-05-2005: 1 ej. (ALR,RPB)

19-05-2005: 8 ej. (RPB)

Pluvialis apricaria

Chorlito dorado europeo - Fusell - European Golden Plover

ESTATUS: Invernante moderado. Conservación: IE Criterio: Máximos en invernada; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

10-03-2005: 12 ej. En la playa de Capicorp (DES)

Desembocadura río Mijares:

01-01-2005: 19 ej. (RPB)

Marjal de Almenara:

16-01-2005: 69 ej. (RPB,VOO)

10-03-2005: 167 ej. Posados en el suelo Finca V. Peris (JBC)

30-11-2005: 220 ej. En Coto Ferrer (AAC)

Año con importantes concentraciones especialmente en la Marjal de Almenara, con el mayor

grupo censado hasta ahora en la provincia.

Pluvialis squatarola

Chorlito gris - Fusell de mar - Grey Plover

ESTATUS: Migrante escaso e invernante raro. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Almenara:

30-11-2005: 5 ej. Ejemplares en campos de arroz (AAC)

Desembocadura río Mijares:

08-10-2005: 1 ej. Joven/es Posado sobre la barra de grava en la misma desembocadura. (PLL)

Grau de Castelló:

02-01-2005: 1 ej. Presencia hasta el 11-01-2005. (RPB,VOO)

09-05-2005: 1 ej. Mudando a plumaje estival (MTB)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 1 ej. Presencia hasta el 13-03-2005. (RPB,VOO)

31-03-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)

Vanellus vanellus

Avefría europea - Merita - Northern Lapwing

ESTATUS: Nidificante raro muy localizado, invernante común. Conservación: EC Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Cabanes:

29-01-2005: 17 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes de 20 km. en el Pla de Cabanes. (VET)

05-02-2005: 17 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes de 20 km. en el Pla de Cabanes. (VET)

05-03-2005: 11 ej. en el censo semanal de invernantes de 18 km. en el Pla de Cabanes.

Máximo mensual. (VET)

Chilches:

12-12-2005: 46 ej. Migrando al sur (JBC)

Desembocadura río Mijares:

22-01-2005: 37 ej. (JBC,JLB)

02-02-2005: 38 ej. (JBC)

12-03-2005: 27 ej. (JBC,JLB)

16-04-2005: 1 ej. Cita tardía (JBC)

Grau de Castelló:

15-06-2005: 1 ej. Adulto/s ex. en prado junto a cigüeñuelas. (MVB)

La Jana:

06-12-2005: 12 ej. (JBC,MAM)

Marjal de Almenara:

16-01-2005: 273 ej. (RPB,VOO)

14-02-2005: 180 ej. Sólo en los arrozales. (FRB)

03-03-2005: 199 ej. Para toda la marjal (JBC)

14-07-2005: 1 ej. Posible ejemplar no reproductor (JBC)

23-07-2005: 2 ej. (JBC)

04-08-2005: 1 ej. (JBC)

29-09-2005: 4 ej. (JBC)

19-11-2005: 34 ej. (JBC,JLB,SMS)

10-12-2005: 120 ej. En la finca de Peris (DOC,EAB)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 12 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

15-06-2005: 4 ej. 4 parejas nidificantes en el parque (CTH)

Sant Mateu:

10-02-2005: 33 ej. (MAM)

15-03-2005: 35 ej. (MAM)

31-12-2005: 32 ej. (MAM)

Serra d'Irta:

27-01-2005: 21 ej. Se observan 2 bandos: uno de 6 ej. y otro de 15 ej. volando en dirección Sur. (PLL)

Vilanova d'Alcolea:

31-12-2005: 31 ej. (RPB)

La pequeña población del Prat de Cabanes continúa en ligero aumento, este año se le unen citas estivales en el Río Seco de Castellón y algunas atípicamente tempranas para la marjal de Almenara. El Prat es la única localidad del Mediterráneo ibérico en el que se ha comprobado últimamente la reproducción de esta especie, a pesar de que se observan regularmente ejemplares estivales en el Delta del Llobregat y el Delta del Ebro.

Actitis hypoleucos

Andarríos chico - Siseta de pit blanc - Common Sandpiper

ESTATUS: Visitante estival, migrante común, invernante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcora/L'Alcora:

23-01-2005: 15 ej. (RPB,VOO)

Castellón de la Plana:

24-04-2005: 13 ej. (RPB)

22-05-2005: 1 ej. (RPB)

Desembocadura río Belcaire:

29-07-2005: 5 ej. (JBC)

10-08-2005: 10 ej. (JBC)

08-11-2005: 4 ej. (JBC)

Grau de Castelló:

20-01-2005: 1 ej. (MTB)

18-04-2005: 5 ej. (MTB)

Marjal de Almenara:

14-02-2005: 1 ej. Cercano a acequia (JBC)

06-05-2005: 1 ej. Zona cuadra caballos (JBC,JLB)

23-07-2005: 1 ej. (JBC)

Moncofa:

15-05-2005: 17 ej. (RPB,VOO)

13-06-2005: 2 ej. (JBC)

27-07-2005: 3 ej. (JBC)

Morella:

09-03-2005: 1 ej. (RPB)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 1 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

27-04-2005: 16 ej. Adulto/s (DES)

Traiguera:

12-05-2005: 1 ej. En un embalsamiento de agua bien conservado junto a la carretera

Traiguera-San Rafael (ELL)

Zorita del Maestrazgo:

14-04-2005: 1 ej. (MAM)

Arenaria interpres

Vuelvepiedras común - Remena-rocs - Ruddy Turnstone

ESTATUS: Migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 45/91 (Ene, Feb, Abr, May, Ago, Sep, Oct, Nov) .

Burriana:

10-01-2005: 4 ej. (RPB, VOO)

Desembocadura río Mijares:

20-04-2005: 3 ej. (JCS)

Grau de Castelló:

07-02-2005: 1 ej. (MTB)

11-08-2005: 2 ej. Adulto/s Plumaje nupcial (MTB)

11-11-2005: 2 ej. En una playita cerca del puerto (MTB)

30-11-2005: 2 ej. (MTB)

Calidris alba

Correlimos tridáctilo - Territ tres-dits - Sanderling

ESTATUS: Migrante e invernante escaso. Conservación: IE Criterio: Máximos en invernada y migración; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Grau de Castelló:

11-01-2005: 10 ej. (RPB, VOO)

20-01-2005: 6 ej. (MTB)

18-04-2005: 10 ej. (MTB)

09-05-2005: 6 ej. con plumaje nupcial (MTB)

30-11-2005: 15 ej. (MTB)

Calidris alpina

Correlimos común - Territ variant - Dunlin

ESTATUS: Migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Grau de Castelló:

24-04-2005: 1 ej. (RPB)

09-05-2005: 1 ej. plumaje nupcial (MTB)

Marjal de Almenara:

16-01-2005: 6 ej. (RPB, VOO)

24-03-2005: 11 ej. (DOC)

10-09-2005: 3 ej. (DOC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

08-05-2005: 1 ej. (ALR, RPB)

Calidris ferruginea

Correlimos zarapitín - Territ bec-llarg - Curlew Sandpiper

ESTATUS: Migrante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés..
Categoría: A.

Marjal de Almenara:

12-03-2005: 1 ej. (JBC,JLB)

04-10-2005: 11 ej. (JBC)

Moncofa:

27-07-2005: 2 ej. (JBC)

Calidris minuta

Correlimos menudo - Territ menut - Little Stint

ESTATUS: Migrante moderado, invernante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

Alcora/L'Alcora:

23-01-2005: 2 ej. (RPB,VOO,FRB)

Marjal de Almenara:

24-03-2005: 15 ej. (DOC)

17-04-2005: 1 ej. (DOC)

01-05-2005: 7 ej. (DOC)

28-08-2005: 1 ej. Un exemplar amb plomatge d'estiu (DOC)

04-10-2005: 2 ej. (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

24-04-2005: 1 ej. (MTB)

Calidris temminckii

Correlimos de Temminck - Territ de temminck - Temminck's Stint

ESTATUS: Migrante e invernante raro. Rareza local. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas.
Categoría: A. **Rango:** 17/37 (Abr,May,Ago,Sep,Oct) .

Marjal de Almenara:

30-04-2005: 1 ej. (DOC)

03-05-2005: 3 ej. (DOC)

Vinaròs:

06-05-2005: 4 ej. Adulto/s Vuelo errático. Muy ruidosos en vuelo, trinando constantemente.

Un ej. hace un display de parada nupcial donde se observan que las plumas del pecho cuelgan como penachos a los lados. (ELL)

Gallinago gallinago

Agachadiza común - Bequeruda - Common Snipe

ESTATUS: Migrante común e invernante moderado. **Conservación:** EC **Criterio:** Máximos en migración e invernada; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Cabanes:

26-02-2005: 6 ej. Máximo invernal durante el censo semanal de invernantes de 20 km. en el Pla de Cabanes. En un reducido tramo de acequia. (VET)

Castellón de la Plana:

23-09-2005: 1 ej. alimentándose. (MVB)

Desembocadura río Mijares:

12-03-2005: 3 ej. (JBC,JLB)

23-09-2005: 2 ej. (JLB)

Marjal de Almenara:

13-03-2005: 12 ej. En los escasos charcos y agostadas acequias de Casablanca. (FRB)

11-09-2005: 5 ej. (EAB)

19-11-2005: 7 ej. (JBC,JLB,SMS)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 3 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

Vilafamés:

04-04-2005: 1 ej. Última cita prenupcial. (VET)

Villarreal/Vila-real:

10-01-2005: 1 ej. En cauce riu Sec (JBC,JLB)

Limosa lapponica

Aguja colipinta - Tètol cuabarrat - Bar-tailed Godwit

ESTATUS: Migrante e invernante raro. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 32/165 (Ene,Febr,Mar,Abr,May,Jun,Jul,Sep,Oct,Nov) .

Marjal de Almenara:

16-01-2005: 1 ej. (RPB,VOO)

20-02-2005: 14 ej. (RPB,VOO)

Limosa limosa

Aguja colinegra - Tètol cuanegre - Black-tailed Godwit

ESTATUS: Migrante moderado, invernante raro. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

Marjal de Almenara:

16-01-2005: 2 ej. (RPB,VOO)

22-01-2005: 2 ej. 1 ex. a la zona 27 i un altre al camí entre les zones 25 i 26 (Podria ser el mateix exemplar) (EAB)

26-01-2005: 1 ej. Comiendo entre las cigüeñuelas (JBC)

14-02-2005: 9 ej. (JBC)

20-02-2005: 20 ej. En un grupo, junto archibebes, en arrozal recién desecado. 5 ej. muestran plumaje nupcial. (FRB)

21-02-2005: 32 ej. Alimentándose zona La Llosa (JBC)

24-02-2005: 15 ej. (JBC)

26-02-2005: 106 ej. En zona de La Llosa (JBC)
28-02-2005: 135 ej. En zona inundada (JBC,FRB)
01-03-2005: 19 ej. (JBC,JLB)
03-03-2005: 200 ej. Suma total de los ej. dispersos (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

05-03-2005: 1 ej. volando hacia el norte. (es Limosa sp.) (MTB, VET, GRM)

Lymnocyptes minimus

Agachadiza chica - Bequet - Jack Snipe

ESTATUS: Invernante raro, migrante escaso. Conservación: EC Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Rango: 32/53 (Mar,Abr,Ago,Sep,Oct,Nov,Dic) .

Marjal de Almenara:

12-03-2005: 1 ej. cita primaveral (LAA,TPA)

Numenius arquata

Zarapito real - Siglot becut - Eurasian Curlew

ESTATUS: Migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Marjal de Almenara:

04-02-2005: 4 ej. (JCS)
14-02-2005: 2 ej. Posados entre arrozales (JBC)
28-02-2005: 4 ej. 3 en Raga, 1 en Calamox. (FRB)
28-02-2005: 3 ej. En zona de La Llosa (JBC,FRB)
08-03-2005: 1 ej. Junto a zarapito trinador. (FRB)
12-03-2005: 3 ej. (JBC,JLB)
04-05-2005: 2 ej. En arrozales recién inundados. (FRB)

Peñíscola:

12-01-2005: 1 ej. (RPB,VOO)

Numenius phaeopus

Zarapito trinador - Siglot cantaire - Whimbrel

ESTATUS: Migrante moderado. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés..

Categoría: A.

Burriana:

08-08-2005: 4 ej. Posados y volando al sur (fotos) (JBC)

Desembocadura río Mijares:

12-01-2005: 3 ej. (RPB)

22-04-2005: 3 ej. (JCS)

Marjal de Almenara:

08-03-2005: 1 ej. Junto a un zarapito real. (FRB)

27-08-2005: 1 ej. (DOC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

06-03-2005: 2 ej. volando sobre el mar hacia el norte (MTB, VET, GRM)

17-04-2005: 17 ej. 5 ej. posados en la playa y 11 en un bando volando hacia el norte sobre el mar (MTB, VET)

24-04-2005: 1 ej. Alimentándose en la playa (MTB)

26-07-2005: 1 ej. (RPB)

Philomachus pugnax

Combatiente - Redonell - Ruff

ESTATUS: Migrante moderado e invernante escaso. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Marjal de Almenara:

24-03-2005: 8 ej. (DOC)

26-07-2005: 7 ej. (RPB,VOO)

Scolopax rusticola

Chocha perdiz - Becada - Eurasian Woodcock

ESTATUS: Invernante y migrante escaso. Conservación: EC Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

La Vall d'Uixó:

30-11-2005: 3 ej. Capturadas por los cazadores (JBC)

Morella:

09-12-2005: 1 ej. (MAM)

Villafranca del Cid:

03-11-2005: 1 ej. Levanta vuelo a escasa distancia en el Tossal dels Mollats (1.600 m.) (JAR,JVA)

Tringa erythropus

Archibebe oscuro - Xuït - Spotted Redshank

ESTATUS: Migrante moderado. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Castellón de la Plana:

04-04-2005: 2 ej. (MTB)

24-04-2005: 13 ej. (RPB)

Desembocadura río Mijares:

03-04-2005: 3 ej. (RPB,VOO)

Marjal de Almenara:

19-02-2005: 5 ej. (DOC)

20-02-2005: 5 ej. Todos con plumaje de invierno, en arrozales, junto a agujas. (FRB)

24-03-2005: 7 ej. (DOC)

Moncofa:

10-04-2005: 4 ej. (RPB,VOO)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

19-05-2005: 2 ej. (RPB)

Tringa glareola

Andarríos bastardo - Xerlovita camagroga - Wood Sandpiper

ESTATUS: Migrante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Citas estivales; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

17-04-2005: 1 ej. Adulto/s En Capicorp (DES)

Ares del Mestre:

31-03-2005: 1 ej. (RPB)

Castellón de la Plana:

04-04-2005: 5 ej. (MTB)

Marjal de Almenara:

28-01-2005: 6 ej. (JBC)

26-03-2005: 5 ej. (DOC)

03-05-2005: 2 ej. (DOC)

16-07-2005: 1 ej. (DOC)

03-08-2005: 5 ej. Varios immadurs (DOC)

Moncofa:

10-04-2005: 1 ej. (RPB,VOO)

Morella:

16-04-2005: 1 ej. (RPB)

Tringa nebularia

Archibebe claro - Picarot - Common Greenshank

ESTATUS: Migrante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A.

Alcora/L'Alcora:

14-06-2005: 1 ej. (ALR,RPB)

Alcossebre:

08-04-2005: 1 ej. Adulto/s permanece en Capicorp hasta el 26-04 (DES)

Castellón de la Plana:

13-05-2005: 1 ej. (MTB)

Desembocadura río Mijares:

22-04-2005: 1 ej. (JCS)

Grau de Castelló:

17-05-2005: 1 ej. (MTB)

Tringa ochropus

Andarríos grande - Xerlovita - Green Sandpiper

ESTATUS: Visitante estival e invernante escaso, migrante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Citas estivales; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcora/L'Alcora:

16-01-2005: 12 ej. (VOO,RPB,FRB)

Cabanes:

05-04-2005: 1 ej. En acequia del Pla de Cabanes. Primera cita prenupcial. (VET)

Chilches:

11-12-2005: 2 ej. (JBC,JLB)

Cálig:

06-06-2005: 1 ej. (ALR,RPB)

Desembocadura río Mijares:

09-01-2005: 1 ej. (VOO,RPB)

Marjal de Almenara:

16-01-2005: 2 ej. (VOO,RPB)

12-03-2005: 26 ej. (JBC,JLB)

26-03-2005: 8 ej. (DOC)

11-07-2005: 5 ej. (JBC)

02-08-2005: 5 ej. (JBC)

28-08-2005: 1 ej. (DOC)

04-10-2005: 3 ej. (JBC)

05-12-2005: 2 ej. (JBC)

Moncofa:

10-03-2005: 1 ej. (JBC)

10-04-2005: 1 ej. (RPB,VOO)

20-06-2005: 12 ej. Posados sobre cauce (JBC)

27-07-2005: 1 ej. (JBC)

29-07-2005: 3 ej. (JBC)

03-08-2005: 2 ej. (JBC)

Morella:

22-03-2005: 1 ej. (RPB)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 1 ej. (VOO,RPB)

Vilanova d'Alcolea:

16-05-2005: 2 ej. Posado en balsa de riego muy pequeña (JBC)

Tringa totanus

Archibebe común - Tifort - Common Redshank

ESTATUS: Migrante común. Conservación: EP Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés..

Categoría: A.

Castellón de la Plana:

04-04-2005: 21 ej. concentración en campos inundados (MTB)

Desembocadura río Mijares:

03-04-2005: 2 ej. (RPB,VOO)

Marjal de Almenara:

20-02-2005: 1 ej. (FRB)

01-03-2005: 9 ej. (JBC,JLB)

03-03-2005: 22 ej. (JBC)

10-03-2005: 8 ej. (JBC)

17-04-2005: 1 ej. (DOC)

03-05-2005: 1 ej. (DOC)

Moncofa:

17-03-2005: 1 ej. (JBC)

14-06-2005: 2 ej. (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

23-08-2005: 1 ej. (JBC)

Stercorarius parasiticus

Págalo parásito - Paràsit cuapunxegut - Arctic Skua

ESTATUS: Invernante y migrante moderado. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A. Rango: 15/21 (Ene,Mar,May,Jun,Sep,Oct,Nov,Dic) .

Alcossebre:

- 24-03-2005: 2 ej. Subadulto/s + Adulto/s (DES)
- 26-09-2005: 1 ej. hacia el sur (DES)
- 25-10-2005: 1 ej. hacia el sur (DES)

Grau de Castelló:

- 20-01-2005: 1 ej. Fase clara (MTB)

Marjal de Almenara:

- 06-05-2005: 1 ej. Volando sobre el mar cerca de la costa dirección N durante el censo de pardelas (JBC,JLB)

Larus argentatus

Gaviota argétea europea - Gavinet argentat de potes rosa - Herring Gull

ESTATUS: Rareza local. Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 2/2 (Feb) .

Grau de Castelló:

- 18-02-2005: 1 ej. de 1er verano de la ssp. nordica argentatus (MTB)

Primera cita moderna de Gaviota Argétea en Castellón, curiosamente la anterior corresponde también al área de influencia de la ssp. nordica argentatus. El avance en el conocimiento de la identificación de gaviotas permite separar, siempre que haya observaciones detalladas y material gráfico, a las distintas especies y ssp. de argentatus, cachinnans o michahellis incluso de aves inmaduras, lo que hará posible actualizar su estatus en el Mediterráneo y avanzar en el conocimiento de los movimientos de estas aves.

Larus audouinii

Gaviota de Audouin - Gavina corsa - Audouin's Gull

ESTATUS: Nidificante escaso muy localizado, migrante común, invernante escaso, común solo en Columbretes.

Conservación: PE Criterio: Todas las citas de cría; censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

Burriana:

- 07-02-2005: 19 ej. Posadas sobre la arena. Una anillada, lectura ANDA (JBC)
- 14-02-2005: 78 ej. Posadas sobre arena. Lectura anillas blancas: AA88;AAMV; 90 __ (encima de la rodilla); 27H; 61T; ANDA; AM1;23V; Localización:N39° 51' 50,3" / W000° 04' 01,1" (JBC)
- 28-02-2005: 102 ej. Posadas en arena a las 17,30 h. lectura anillas: FRV; XXP; FUX; AC1V; HV8; UTZ (JBC)
- 04-03-2005: 119 ej. Posadas sobre la arena, lectura anillas PVC blancas: HRB; JV4 o JVA; AB7C; AFAS (JBC)
- 09-03-2005: 270 ej. Posada sobre playa, lectura anilla: 6M4 (JBC)
- 16-03-2005: 113 ej. Posadas en escollera y sobre la arena playa. Lectura de anillas: AAUO; 57M; XOP; __ T; MNR; JR2; 66L; 799; 78T; HFS; 598; (JBC)
- 21-03-2005: 261 ej. Lectura de anillas: AD6W; ZM5; ABDX; MSZ; AD88; 33Z; AFW;

AM92 (JBC)

22-03-2005: 116 ej. Lecturas amillas: 2A5; S24; AHDA; W1C; 6NA; _ XA; H1X; AFXA; IIT. (JBC)

27-03-2005: 100 ej. Alrededor de cien ej. sobre playa (JBC)

07-04-2005: 121 ej. Sobre playa, lectura anillas: 3XW; W1C; FTM; MFS (realiza cópula); 52N; FD_ (anilla en rodilla); CM6; AHOZ (inm.); HHW; _ LT; 21M. (JBC)

08-04-2005: 252 ej. Lectura anillas: AMXX; ABOV; M40; B5P; 3UO; AMBR; M40; UPC; US8; JDM; AFSL; AL1; AAHU; AAYW; AMCB (amputada la otra pata); SMR; CWJ; SMM; 56F; AA3C; ZJ7; AAOU; AFXU; AMBR (im.); JXB; X37; 3UO; AHC; M40; W1C (JBC)

11-04-2005: 125 ej. Lecturas anillas: XAM; XDP; C9B; AFHP; AMB3; AFS6; AHOD; AC98; AFH7; 6SD; AMLZ; AFCS; JRU; _ CBZ; - MFU; ADHL; ACBZ; Z6P; APAN (inm.); AMAP (subad.); ZCN (JBC)

15-04-2005: 309 ej. De ellas alrededor de 83 inm. lecturas anillas: AHDA; AMH5 (inm.); ALT8 (inm.); A_FT (inm.); ALIL (inm.); AM5H (inm.); Y92; AL2J; AMO1; Z23; ALFO (inm.); AMU8 (inm.); _ 2J (inm.); AF1L (ad); Y92; AL9V; SNR; S_ _ ; 1FM (inm.); AMU1 (inm.); _ L2J (ad); ALFO (inm.); AH1N; AHBC (ad) (JBC)

18-04-2005: 206 ej. De ellas unas 150 de inmaturos (JBC)

09-06-2005: 25 ej. Inmaturo/s Todos inmaturos, se fotografían anillas (JBC)

10-08-2005: 50 ej. Anilla: ADFS (JBC)

11-11-2005: 60 ej. (JBC)

Grau de Castelló:

10-01-2005: 15 ej. (MTB)

18-04-2005: 440 ej. (MTB)

21-06-2005: 35 ej. Calculado el 95% Inmaturos (JBC)

23-06-2005: 1 ej. Joven/es Primer ej. joven del año (MTB)

Marjal de Almenara:

06-05-2005: 1 ej. Subadulto/s Posado sobre mar (JBC, JLB)

26-07-2005: 1 ej. (JBC)

25-09-2005: 10 ej. (DOC)

10-11-2005: 42 ej. (JBC)

Peñíscola:

25-03-2005: 136 ej. En Playa Peñíscola. Lectura anilla: SNR (JBC)

Vinaròs:

15-03-2005: 49 ej. Adulto/s buenas concentraciones en la playa del Fortí de la ciudad (ELL)

Hemos seleccionado algunos máximos mensuales para localidades relevantes y concentraciones superiores a 100 ej. La de abril en Castellón supone el mayor conteo unitario del que disponemos hasta ahora. La cita de Vall d'Uxó es la más interior citada este año.

Larus canus

Gaviota cana - Gavina cendrosa - Mew Gull

ESTATUS: Invernante raro, Migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 26/75 (Feb, Mar, Sep, Oct, Nov, Dic) .

Burriana:

07-02-2005: 1 ej. Joven/es Gaviota de 1º inv. posada en desembocadura Clot Mare de Deu, junto a g. reidoras (JBC)

Grau de Castelló:

09-02-2005: 2 ej. de 1er inv. en la Playa del Pinar (MTB)

11-02-2005: 1 ej. de 1er inv. (distinto a los del día 9) en la Playa del Pinar. (MTB)

Buen año de citas de Gaviota Cana de la que nunca se habían recogido 3 observaciones en un mismo año. Las citas se concentran más a menudo a finales del invierno, posiblemente se trate de aves en su paso prenupcial, quizás desde la exigua población invernante de Cataluña y en paso hacia el estrecho.

Larus delawarensis

Gaviota de Delaware - Gavina de Delaware - Ring-billed Gull

ESTATUS: Rareza local. Divagante Neártica. Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 11/11 (Mar,Abr,Jun,Ago) .

Burriana:

15-03-2005: 1 ej. Posada sobre T. eléctrico en la desembocadura del riu Ana, junto a gaviotas reidoras posadas en cable T.e. Destaca principalmente el tamaño mayor que las G. reidoras, con un plumaje de 1º inv. Destaca el pico robusto con mancha negra en final del pico. Se hacen fotos. (JBC)

21-03-2005: 1 ej. Posada cerca de las barcas. Se observa perfectamente las características de plumaje y el pico se realizan fotos. (JBC)

22-03-2005: 1 ej. Posada en muelle del puerto, la observo con José V. Ortiz (JBC,VOO)

15-04-2005: 1 ej. Posible mismo ejemplar del otro día, posado en la playa junto a gaviotas Audouin. Se hacen fotos (JBC)

16-04-2005: 1 ej. Posada sobre rocas escollera norte (JBC)

05-08-2005: 1 ej. Se realizan fotos, posible la misma que observada en primavera (JBC)

Grau de Castelló:

22-06-2005: 1 ej. Inmaduro/s Cita enviada a homologar al CR SEO (MTB)

23-06-2005: 1 ej. 1er verano (MTB)

11-08-2005: 1 ej. Inmaduro/s Cita enviada a homologar (MTB)

17-08-2005: 1 ej. Cita enviada a homologar (MTB)

Ver artículo al final de este anuario.

Larus fuscus

Gaviota sombría - Gavinet fosc - Black-backed Gull

ESTATUS: Invernante y migrante abundante. Conservación: EC Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

Burriana:

28-02-2005: 630 ej. Sobre la arena, la mayoría adultos (JBC)

09-03-2005: 58 ej. (JBC)

11-11-2005: 7 ej. (JBC)

Grau de Castelló:

10-01-2005: 1485 ej. (MTB)

18-02-2005: 1230 ej. (MTB)

09-05-2005: 6 ej. Inmaduro/s (MTB)

15-06-2005: 3 ej. 2 ej de 1er ver y 1 de 2º ver (MTB)

22-06-2005: 1 ej. Subadulto/s cita estival (MTB)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

16-01-2005: 58 ej. (JBC)

Serra d'Irta:

05-03-2005: 352 ej. Subadulto/s + Adulto/s Altas concentraciones en un día de fuerte viento en la zona Pebret (ELL)

Vinaròs:

15-03-2005: 129 ej. Subadulto/s + Adulto/s buenas concentraciones en la playa del Fortí (ELL)

Máximos dentro de lo habitual para la especie concentrados alrededor de los puertos pesqueros de la provincia. Por primera vez publicamos citas plenamente estivales.

Larus genei

Gaviota picofina - Gavina capblanca - Slender-billed Gull

ESTATUS: Migrante escaso. Conservación: VUL Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 8/28 (May,Jun,Ago,Sep) .

Grau de Castelló:

17-08-2005: 1 ej. en una playita junto a otras especies. Esa mañana observo hasta 7 especies de gaviotas en un mismo lugar: fuscus, michahellis, ridibundus, melanocephalus, audouinii, genei y delawarensis. (MTB)

Especie que cría a lo largo de la fachada ibérica mediterránea: en Alicante en cantidades moderadas en Santa Pola y La Mata; en Valencia en la Albufera con muy pocas parejas y en el Delta del Ebro con mas de 400 parejas. Al tener un estatus de especie estival acogemos un cierto trasiego de aves de y hacia esta colonia al igual que ocurre con la Gaviota de Audouin p.ej., sin embargo tiene un comportamiento distinto, y el hecho de que resulte raro verla posada descansando en las playas y a que resulta fácilmente confundible con la gaviota reidora en vuelo, hace que tengamos escasísimas citas de esta ave, que a buen seguro es más abundante de lo que parece.

Larus melanocephalus

Gaviota cabecinegra - Gavina capnegra - Mediterranean Gull

ESTATUS: Invernante y migrante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Alcossebre:

(DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	1.V	1.VI	15.VII	1.VIII	1.IX	1.X	15.XI	15.XII
81	96	12	2	0	0	1	0	0	0	62	53

Burriana:

09-02-2005: 35 ej. Posadas en puerto, una lleva anilla de color azul en pata izq. lectura ITVS, se hace foto (JBC)

18-02-2005: 88 ej. Inmaduro/s + Adulto/s Sobre la arena (JBC)

09-03-2005: 300 ej. Conteo aproximado. sobre arena. (JBC)

11-11-2005: 72 ej. (JBC)

Grau de Castelló:

10-01-2005: 900 ej. (MTB)

18-04-2005: 2 ej. Inmaduro/s (MTB)

Marjal de Almenara:

06-05-2005: 1 ej. Adulto/s Sobre el mar (JBC,JLB)

02-08-2005: 27 ej. (JBC)

05-12-2005: 35 ej. (JBC)

Serra d'Irta:

05-03-2005: 124 ej. Subadulto/s + Adulto/s altas concentraciones en las calas de la zona Pebret junto a *L. fuscus*, *L. michaelis* y *L. ridibundus* (ELL)

Recogemos varias citas tempranas, un ej. en julio en Alcossebre y un grupo importante en agosto en Almenara.

Larus michahellis

Gaviota patiamarilla - *Gavinot argentat mediterrani* - Yellow-legged Gull

ESTATUS: Nidificante moderado muy localizado, migrante e invernante abundante. Conservación: EC Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

Burriana:

29-01-2005: 155 ej. Posados sobre la arena (JBC)

17-02-2005: 600 ej. De ellas unas 350 ej. adultos, resto inmat. posibles de g. sombría (JBC)

21-03-2005: 184 ej. De ellas 39 ad. resto inmaturos (JBC)

07-04-2005: 145 ej. De ellas 10 ad., el resto (135) inm. posible haber de gaviota sombría (JBC)

21-04-2005: 292 ej. Solo 33 ej. ad. (JBC)

11-08-2005: 59 ej. Inmaduro/s + Adulto/s De ellos 27 inm. (JBC)

10-11-2005: 290 ej. Una con Anilla verde PACB (foto) (JBC)

Embalse del Sitjar:

19-01-2005: 800 ej. (MTB)

Grau de Castelló:

10-01-2005: 495 ej. (MTB)

12-02-2005: 300 ej. Alrededor de 300 ej. mayoritariamente ad. A las 12 h. (JBC,JLB)

23-06-2005: 3 ej. Joven/es Primer juvenil del año (MTB)

Marjal de Almenara:

08-01-2005: 187 ej. (JBC,JLB)

01-02-2005: 400 ej. Alrededor de 400 ej. posados y volando en basurero de Almenara (JBC)

03-03-2005: 80 ej. De ellas 52 ad. resto inmaturos (JBC)

02-07-2005: 2 ej. (JBC,JLB,ELL)

05-12-2005: 70 ej. (JBC)

Nules:

17-02-2005: 500 ej. Alrededor de quinientos ej. volando y posados sobre basura. A las 15 h. (JBC)

24-02-2005: 900 ej. Entre 700 y 900 ej. volando en grupos de uno 30-50 ej. en dirección NO, sobre CN-340 km. 958. Desplazamientos realizados a las 7,45 h. (JBC)

17-12-2005: 300 ej. Sobre la basura (JBC,JLB)

Playa Chilches:

23-07-2005: 120 ej. Inmaduro/s Todos inmaturos (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 28 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

16-01-2005: 350 ej. Alrededor de 300 - 350 ej. (JBC)

Serra d'Irta:

05-03-2005: 52 ej. Subadulto/s + Adulto/s descansando en las calas de la zona Pebret junto a L. fuscus, L. melanocephalus y L. ridibundus (ELL)

Tales:

04-04-2005: 500 ej. Volando y sobre la basura (JBC)

31-12-2005: 1500 ej. Grandes concentraciones de centenares de aves. Se hacen fotos (JBC)

Vinaròs:

15-03-2005: 572 ej. Adulto/s altas concentraciones en el vertedero municipal junto al río Servol (ELL)

Centenares de aves en varios enclaves de la provincia, básicamente alrededor de los vertederos y puertos concentradas durante el invierno y la primavera.

Larus minutus

Gaviota enana - Gavina menuda - Little Gull

ESTATUS: Migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Alcossebre:

21-01-2005: 1 ej. Adulto/s en la playa de Capicorp (DES)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

19-05-2005: 1 ej. Inmaduro/s (RPB)

Larus ridibundus

Gaviota reidora - Gavina vulgar - Common Black-headed Gull

ESTATUS: Migrante e invernante abundante. Conservación: EC Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Burriana:

29-01-2005: 100 ej. (JBC)

09-02-2005: 150 ej. Alrededor de 150 ej. volando y posadas en puerto (JBC)

08-04-2005: 5 ej. (JBC)

10-11-2005: 300 ej. (JBC)

17-11-2005: 1000 ej. Se observan centenares de gaviotas sobre las barcas a las 16 h. (JBC)

Castellón de la Plana:

06-04-2005: 120 ej. En prados recién inundados (MTB)

Grau de Castelló:

10-01-2005: 580 ej. (MTB)

14-03-2005: 440 ej. (MTB)

18-04-2005: 75 ej. ultima cita en el Puerto (MTB)

22-06-2005: 6 ej. Adulto/s 1ª cita postnupcial (MTB)

Marjal de Almenara:

08-01-2005: 1064 ej. En zona de arroz (JBC,JLB)

24-02-2005: 700 ej. Sobre marjal, a las 11 h. (JBC)

01-03-2005: 700 ej. Entre 500 y 700 ej. en zona inundada y Finca V. Peris (JBC,JLB)

18-07-2005: 7 ej. (DOC)

25-09-2005: 250 ej. (DOC)

04-10-2005: 60 ej. (JBC)

15-11-2005: 3500 ej. (JBC)

29-12-2005: 1600 ej. (JBC)

Moncofa:

20-06-2005: 1 ej. Posada en cauce con plumaje estival junto a las cigüeñas (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 2 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

08-05-2005: 3 ej. En las Turberas de Torreblanca (MTB)

28-05-2005: 2 ej. (MTB)

05-06-2005: 1 ej. (MTB)

12-06-2005: 0 ej. (MTB)

Serra d'Irta:

05-03-2005: 149 ej. Subadulto/s + Adulto/s resguardándose del fuerte viento en un gran grupo junto a *L. michaellis*, *L. fuscus* y *L. melanocephalus* en las calas de la zona Pebret (ELL)

Nuevamente se observan ejemplares durante la época de cría en el Prat de Cabanes, con citas para todo el mes de mayo y durante junio, solapándose en el tiempo con las primeras citas postnupciales en los Puertos pesqueros.

Chlidonias hybrida

Fumarel cariblanc - Fumarell de galta blanca - Whiskered Tern

ESTATUS: Nidificante escaso muy localizado, migrante moderado. **Conservación:** VUL **Criterio:** Citas de cría; censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

Burriana:

08-04-2005: 1 ej. (JBC)

17-04-2005: 1 ej. (JBC,MAM)

Castellón de la Plana:

04-04-2005: 12 ej. primeros ej. descansando en prados inundados (MTB)

Marjal de Almenara:

16-04-2005: 12 ej. (EAB,DOC)

26-04-2005: 80 ej. Sobre arrozales recién inundados. (FRB)

06-05-2005: 337 ej. Volando sobre el mar y la marjal (JBC,JLB)

11-06-2005: 60 ej. S'observa un niu de fumarells a la reserva del Samaruc (EAB,DOC)

02-07-2005: 25 ej. Volando zona La Llosa, cultivo arroz (JBC,JLB,ELL)

14-07-2005: 20 ej. Joven/es + Adulto/s Adultos alimentan a dos pollos volanderos (JBC)

23-07-2005: 18 ej. 15 adultos y 3 jóvenes (JBC)

26-07-2005: 8 ej. Joven/es + Adulto/s 4 juveniles (JBC)

03-08-2005: 5 ej. (DOC)

11-08-2005: 2 ej. Joven/es + Adulto/s Uno pv cebado en tierra por ad. (JBC)

03-09-2005: 5 ej. (DOC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

17-04-2005: 1 ej. primera cita en turberas (MTB)

12-06-2005: 14 ej. volando en Turberas. Bastante escaso este año. (MTB, VET)

Episodio de cría en la Marjal de Almenara, que a pesar de la importante cantidad de aves implicadas no parece haber resultado muy importante a juzgar por la escasa cantidad de pollos observada, mientras que en el Prat de Cabanes-Torreblanca, donde ha nidificado en más ocasiones

no ha realizado puesta alguna.

Chlidonias niger

Fumarel común - Fumarell negret - Black Tern

ESTATUS: Migrante moderado. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.
Categoría: A.

Desembocadura río Mijares:

11-04-2005: 3 ej. (RPB)

Marjal de Almenara:

06-05-2005: 12 ej. Sobre el mar (censo pardelas) (JBC,JLB)

10-06-2005: 9 ej. Volando por encima del arroz capturando insectos, luego posados (JBC)

11-09-2005: 1 ej. En plomatge hivernal (DOC)

Sterna albifrons

Charrancito común - Mongeta - Little Tern

ESTATUS: Nidificante escaso muy localizado, migrante moderado. Conservación: VUL Criterio: Citas de cría; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Almazora/Almassora:

16-05-2005: 2 ej. Adulto/s Un ejemplar con ceba en dirección del puerto de Castelló.
(RPB,VOO)

Grau de Castelló:

16-05-2005: 2 ej. Adulto/s 09/06 se observan 3 pollos. (RPB,VOO,ALR)

Marjal de Almenara:

12-08-2005: 3 ej. Un adult pescant peixos xicotets i alimentant a dos inmadurs, posats a la platja (DOC)

03-09-2005: 15 ej. Un grup en direcció Sud (DOC)

Sterna caspia

Pagaza piquirroja - Xatrac gros - Caspian Tern

ESTATUS: Migrante raro. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 4/9 (Feb,May,Jun) .

Alcossebre:

23-05-2005: 4 ej. Adulto/s volando hacia el este (DES)

Marjal de Almenara:

20-02-2005: 2 ej. Adulto/s (RPB,VOO)

Sterna hirundo

Charrán común - Xatrac d'albufera - Common Tern

ESTATUS: Migrante moderado. Conservación: VUL Criterio: Censos destacados; citas de interés; fechas extremas. Categoría: A.

Marjal de Almenara:

06-05-2005: 2 ej. Sobre el mar (JBC,JLB)

Sterna nilotica

Pagaza piconegra - Curroc - Gull-billed Tern

ESTATUS: Migrante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés..
Categoría: A.

Grau de Castelló:

18-04-2005: 2 ej. (MTB)

Marjal de Almenara:

21-07-2005: 13 ej. Joven/es + Adulto/s 12 adultos y 1 joven volandero que es alimentado por adultos (JBC)

23-07-2005: 59 ej. 56 adultos y 3 jóvenes del año (JBC)

02-08-2005: 2 ej. (JBC)

08-08-2005: 1 ej. Adult (DOC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-06-2005: 2 ej. en la Gola del Trenc (MTB, VET)

Gran concentración postnupcial de aves en la Marjal de Almenara de un importante grupo familiar migrante. Las poblaciones más cercanas se encuentran en el Delta del Ebro donde crían entre 200 y 300 parejas, y en la Albufera de Valencia donde se reproduce un pequeño contingente de aves. La situación de esta especie es muy delicada en toda Europa donde se encuentra en franca regresión mientras que en España sus poblaciones son estables o en ligero aumento (Martí, R. & Moral, J.C. (Eds.) 2003)

Sterna sandvicensis

Charrán patinegro - Xatrac bec-llarg - Sandwich Tern

ESTATUS: Migrante abundante, invernante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

Burriana:

29-01-2005: 2 ej. (JBC)

07-02-2005: 76 ej. Posados sobre la arena (JBC)

17-02-2005: 110 ej. Sobre la playa, junto gaviotas (JBC)

08-04-2005: 80 ej. Posados en playa (JBC)

15-04-2005: 18 ej. (JBC)

11-11-2005: 32 ej. Volando sobre mar (JBC)

Grau de Castelló:

18-04-2005: 280 ej. descansando en la zona de ampliación del puerto (MTB)

Marjal de Almenara:

15-01-2005: 5 ej. Volando cerca de la costa (JBC)

06-05-2005: 19 ej. Pescando cerca costa (JBC, JLB)

25-07-2005: 2 ej. (DOC)

10-11-2005: 41 ej. En el mar (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

12-01-2005: 1 ej. Censo de Aves Acuáticas Invernantes (CTH)

Vinaròs:

03-02-2005: 22 ej. Adulto/s altas concentraciones en la playa del Fortí (ELL)

06-05-2005: 13 ej. Adulto/s Concentraciones máximas pescando en grupos por la zona marina (ELL)

Alca torda

Alca común - Cauet - Razorbill

ESTATUS: Migrante e invernante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

Peñíscola:

12-01-2005: 273 ej. Posiblemente habían más ejemplares que por la distancia no se pudieron contabilizar. (RPB,VOO)

Columba palumbus

Paloma torcaz - Todó - Common Woodpigeon

ESTATUS: Nidificante e invernante común, migrante abundante. **Conservación:** EC **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

Albocácer:

08-05-2005: 1 Pareja/s Adulto/s Observados saliendo del nido en una encina (DFL)

25-05-2005: 1 Pareja/s Adulto/s pareja y nido con 2 polluelos (DFL)

24-09-2005: 25 ej. Pequeño bando volando hacia el sur (DFL)

Alcossebre:

01-01-2005: 1 ej. Adulto/s Ausente entre noviembre y febrero. Escaso el resto del año. (DES)

Alcudia de Veo:

30-10-2005: 148 ej. Migrando al sur en varios grupos (JBC)

01-11-2005: 100 ej. Paso entre 70 y 100 ex. en distintos grupos hacia el sur. (JBC)

Cabanes:

22-01-2005: 4 ej. En el Pla de Cabanes, resulta poco abundante durante el invierno. (VET)

El Toro:

04-10-2005: 7 ej. (JBC)

08-10-2005: 175 ej. Rango 17 - 46 ej.). Migrando al SO (JBC)

10-10-2005: 13 ej. (JBC)

17-10-2005: 706 ej. Gran paso en grupos de 7 a 130 ex. Vuelo al sur (JBC)

26-10-2005: 112 ej. Vuelo al sur rango (2 -70ex.) (JBC)

La Llosa:

11-07-2005: 26 ej. Volando y posados en pinar zona cría culebrera. (JBC)

Marjal de Almenara:

19-07-2005: 4 ej. (DOC)

05-12-2005: 51 ej. (JBC)

Morella:

05-05-2005: 20 ej. (MAM)

Tales:

05-11-2005: 8 ej. Vuelo al sur (JBC)

Villamalur:

01-11-2005: 25 ej. Grupo migrando al sur (JBC)

Espectaculares los pasos detectados este año en Viver, Alcudia y especialmente en El Toro, con los mayores conteos hasta ahora para esta especie en su paso postnupcial por nuestra provincia, y que parece indicar una mayor densidad de aves en una ruta interior que enlazaría con las concentraciones en paso detectadas otros años en Cortes de Arenoso y Requena en Valencia.

Streptopelia decaocto

Tórtola turca - Tórtola turca - Eurasian Collared-dove

ESTATUS: Residente común. Conservación: ET Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

(DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	15.IX	15.X	15.XI	15.XII
36	23	25	17	22	46	52	53	68	57	57	22

Desembocadura río Mijares:

23-09-2005: 27 ej. (JLB)

Marjal de Almenara:

15-11-2005: 107 ej. Posadas sen T.e. (JBC)

Streptopelia turtur

Tórtola europea - Tórtola - European Turtle-dove

ESTATUS: Nidificante moderado, migrante común. Conservación: EC Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Alcossebre:

(DES)

1.I	1.II	1.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	15.IX	15.X	1.XI	1.XII
0	0	0	17	4	6	2	10	2	2	0	0

Benlloch:

16-05-2005: 2 Pareja/s Dos parejas (JBC)

Marjal de Almenara:

11-06-2005: 3 ej. (EAB,DOC)

Torreblanca:

17-04-2005: 3 ej. (MTB, VET, GRM)

Zorita del Maestrazgo:

16-04-2005: 1 ej. Adulto/s Primera cita. (RPB)

Clamator glandarius

Críalo europeo - Cucut real - Great Spotted Cuckoo

ESTATUS: Nidificante y migrante moderado. Conservación: IE Criterio: Datos de cría; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Alcossebre:

25-02-2005: 2 ej. Primera cita (DES)

26-07-2005: 1 ej. Última cita. (DES)

Ares del Maestro:

28-04-2005: 2 ej. Adulto/s Presencia de ejemplares hasta el 08/07. (RPB)
 09-05-2005: 1 ej. Adulto/s (JAR, JVA)

Cabanes:

20-03-2005: 2 ej. Primera cita prenupcial. Muy activos. (VET)

Catí:

13-08-2005: 1 ej. Adulto/s (RPB)

Forcall:

03-06-2005: 1 ej. Adulto/s (RPB)
 03-06-2005: 1 ej. Adulto/s (RPB)

Fuente la Reina:

28-07-2005: 1 ej. Volando (JLB)

Morella:

22-06-2005: 1 ej. Adulto/s Observaciones en la misma localidad, el 02/07 y el 01/08. (RPB)

Villafranca del Cid:

22-06-2005: 1 ej. Adulto/s (RPB)

Interesantes aportaciones de citas de Críalo en el NO de la provincia. En general, parece que esta especie esté gozando de un aumento poblacional unido al de la Urraca, su especie hospedadora principal (y única posible en la provincia). Si añadimos el de la comarca dels Ports, al menos tres nuevos núcleos han aparecido desde la edición en 1991 del Atlas de las Aves Reproductoras de la Comunidad Valenciana: Els Ports, Benlloch y Alcossebre. Normalmente somos reticentes a hacer generalizaciones basándonos en observaciones de censos puntuales, aunque estos nos merezcan todas las garantías, pero pensamos que la alta detectabilidad de esta especie hace improbable que estemos únicamente ante un aumento de la presión de censo.

Cuculus canorus

Cuco común - Cucut - Common Cuckoo

ESTATUS: Nidificante y migrante común. Conservación: IE Criterio: Datos de cría; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

21-04-2005: 1 ej. (DES)

Artana:

18-04-2005: 1 ej. Posado y volando muy bajo al norte (JBC)

Cervera del Maestro:

26-03-2005: 1 ej. se escucha el primer canto (ELL)

Morella:

04-04-2005: 1 ej. Adulto/s (RPB)
 28-04-2005: 1 ej. Canta (MAM)

Sacañet:

22-04-2005: 1 ej. Posado y cantando (JBC)

Vall d'Alba:

29-03-2005: 1 ej. Primera cita prenupcial. (VET)

La cita de Cervera es la 2ª más temprana para nuestra provincia tras la de un ave oída cantando el 18.III.95 en el Desert de les Palmes.

Tyto alba

Lechuza común - Òliba - Common Barn-owl

ESTATUS: Nidificante moderado, invernante. Conservación: IE Criterio: citas de interés. Categoría: A,E3.

Castellón de la Plana:

28-05-2005: 1 ej. volando a las 6 a,m, por la calle Caballeros. (XBC)

Grau de Castelló:

20-02-2005: 1 ej. 1 Ejemplar volando en pastizal al anochecer (MVB)

Marjal de Almenara:

08-03-2005: 2 ej. Chillan y cazan sobre Finca de Sanz. (FRB)

10-12-2005: 1 ej. Per la nit, posat a una senyal de tr?nsit (DOC)

13-12-2005: 1 ej. Posada en una viga de refor? del Canal de Torreblanca (EAB)

Asio flammeus

Búho campestre - Mussol marí - Short-eared Owl

ESTATUS: Migrante e invernante raro. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 42/44 (Feb,Mar,Abr,Sep,Oct,Nov,Dic) .

Betxí:

16-11-2005: 1 ej. Un ejemplar atropellado (AAC)

Asio otus

Búho chico - Duc petit - Northern Long-eared Owl

ESTATUS: Nidificante escaso localizado, invernante moderado. Conservación: IE Criterio: citas de interés. Categoría: A.

Albocácer:

22-05-2005: 2 ej. Joven/es Observados cerca del nido, aún con restos de plumón (DFL)

La Vall d'Uixó:

30-11-2005: 4 ej. En pequeño pinar de La Punta (JBC)

Sant Mateu:

30-05-2005: 1 ej. Pollo/s Canta (MAM)

Athene noctua

Mochuelo europeo - Mussol comú - Little Owl

ESTATUS: Residente común. Conservación: IE Criterio: citas de interés. Categoría: A.

Albocácer:

22-05-2005: 1 ej. Adulto/s Nido sin aporte de material (3 huevos) en una caja-nido adecuada (DFL)

Cinctorres:

09-08-2005: 2 ej. (VET)

Desembocadura río Mijares:

02-02-2005: 6 ej. Posados en distintos tramos del río, desde la desembocadura a la depuradora de Vila-real (JBC)

Marjal de Almenara:

20-07-2005: 1 ej. Posat en un penyasegat de la Muntanya Blanca (DOC)

Bubo bubo

Búho real - Duc - Eurasian Eagle-owl

ESTATUS: Residente común. Conservación: IE Criterio: citas de interés. Categoría: A,E3.

Alcossebre:

01-01-2005: 1 ej. Adulto/s 1 on 15-03-2005 (DES)

Almenara:

13-03-2005: 2 ej. (PLL)

Borriol:

29-12-2005: 1 Pareja/s Reclamos territoriales de macho contestados por hembra. (LPC)

Cervera del Maestre:

13-03-2005: 1 ej. cerca del barranco del Hortolá (ELL)

13-03-2005: 1 ej. en el barranc del Alba (ELL)

Chert/Xert:

30-06-2005: 2 ej. Pollo/s (ALR,RPB)

La Vall d'Uixó:

30-11-2005: 2 ej. En zona de La Punta (JBC)

Rosell:

14-02-2005: 1 ej. Adulto/s (JMZ,JAR)

Villafranca del Cid:

24-12-2005: 1 Pareja/s (MAM)

Otus scops

Autillo europeo - Xot - Eurasian Scops-owl

ESTATUS: Nidificante común, invernante raro. Conservación: IE Criterio: Citas de invernada; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Albocácer:

26-06-2005: 3 ej. Pollo/s 3 pollos en una caja-nido en una encina, sin aporte de material (DFL)

Ares del Maestre:

29-05-2005: 2 ej. Cantan (MAM)

Cervera del Maestre:

12-03-2005: 1 ej. se escucha el canto de un ejemplar en la zona del cementerio (ELL)

Morella:

26-05-2005: 4 ej. Canta (MAM)

26-05-2005: 2 ej. En la caída a la Carcellera (MAM)

29-05-2005: 12 ej. Entre Torre Segura y la Nacional (MAM)

29-05-2005: 7 ej. (MAM)

Sant Mateu:

15-03-2005: 1 ej. Canta. Se le puede oír desde la oficina de Territorio y Vivienda (MAM)

Strix aluco

Cárabo común - Gamarús - Tawny Owl

ESTATUS: Residente común. Conservación: IE Criterio: citas de interés. Categoría: A.

Borriol:

29-08-2005: 1 ej. Reclamos de madrugada y egagrópilas. (LPC)

Cinctorres:

09-08-2005: 1 ej. Pluma encontrada junto a la ermita de la Virgen de Gracia. (VET)

La Pobla Tornesa:

14-08-2005: 1 ej. 1a cita postnupcial de un ejemplar en canto al anochecer (MVB)

Montán:

16-04-2005: 1 ej. 1 ej. la noche del 16/04/05 posado sobre una señal de tráfico en la ctra. CV-195 (tramo Caudiel-Montán) (MCC,TPA)

Sant Mateu:

05-01-2005: 1 ej. (MAM)

Tales:

21-05-2005: 3 ej. Cantando en pinar lado pueblo (JBC)

29-08-2005: 1 ej. Canta en pinar cerca pueblo a las 3,20 h. madrugada (JBC)

Villamalur:

22-06-2005: 1 ej. (LPC)

Caprimulgus europaeus

Chotacabras europeo - Saboc - European Nightjar

ESTATUS: Nidificante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Cervera del Maestre:

29-05-2005: 1 ej. Adulto/s Se escuchan los primeros cantos en la zona junto a los de C. ruficollis (ELL)

La Salzadella:

29-05-2005: 1 ej. (MAM)

Marjal de Almenara:

23-04-2005: 1 ej. Canta al sur de invernaderos, a medio día, en zona de naranjos. (FRB)

Morella:

26-05-2005: 1 ej. (MAM)

26-05-2005: 2 ej. En medio de la carretera (MAM)

26-05-2005: 1 ej. Cazando insectos (MAM)

Sant Mateu:

29-05-2005: 1 ej. (MAM)

29-05-2005: 1 ej. (MAM)

Caprimulgus ruficollis

Chotacabras cuellirrojo - Saboc coll-roig - Red-necked Nightjar

ESTATUS: Nidificante moderado. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Alquerías del Niño Perdido:

29-06-2005: 3 ej. Joven/es + Adulto/s 1 ad. + 2 pollos (JCS)

Altura:

22-04-2005: 1 ej. posado por la noche en la ctra. CV-25 en las proximidades del Alto de Chirivilla (tramo Altura-Gátova) (MCC,TPA)

Cervera del Maestre:

30-04-2005: 2 ej. Adulto/s Primares observaciones y cantos (ELL)

La Pobla Tornesa:

10-07-2005: 1 ej. ej. en vuelo bajo al atardecer (MVB)

La Ribera de Cabanes:

13-08-2005: 1 ej. Posado en medio de un camino. (VET)

Marjal de Almenara:

24-04-2005: 1 ej. Canta al anochecer muy cerca del barri de la mar de Almenara, donde cría al menos desde 2003. (FRB)

Apus apus

Vencejo común - Falcia - Common Swift

ESTATUS: Nidificante y migrante abundante. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; máximos en migración; citas de interés. **Categoría:** A.

Ares del Maestre:

29-03-2005: 3 ej. Primera cita. (RPB)

Betxí:

13-09-2005: 1 ej. (JBC)

Chilches:

12-12-2005: 1 ej. Volando en solitario sobre zonas cultivos (JBC)

Marjal de Almenara:

16-04-2005: 330 ej. Volando sobre marjal (JBC)

10-09-2005: 1 ej. (DOC)

Tales:

20-05-2005: 4 ej. Todos muertos esparcidos por mi calle, ya llevamos algunos días con vencejos muertos o moribundos en el suelo, siendo presa fácil de los gatos. (JBC)

21-05-2005: 3 ej. Muertos en la calle (JBC)

31-07-2005: 700 ej. Gran paso al S a las 20 h. cerca de la población (JBC)

Vall d'Alba:

31-03-2005: 1 ej. Primera cita prenupcial. (VET)

Vinaròs:

08-04-2005: 6 ej. Adulto/s se observan los primeros vencejos en el casco urbano (ELL)

La cita del 12 de diciembre bien se pudiera considerar invernal, la única cita invernal que se conoce en Castellón se produjo en 1993 en la misma zona (Marjal de Almenara). La entrada en primavera se ha detectado casi 15 más tarde que los dos últimos años.

Apus melba

Vencejo real - Falcia de panxa blanca - Alpine Swift

ESTATUS: Nidificante moderado, migrante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Cifras máximas en migración; Fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

08-10-2005: 1 ej. Volando hacia el S (DES)

Benicasim/Benicàssim:

04-07-2005: 2 ej. Adulto/s Volando sobre un campo de almendros. Permanecen sedimentados en la zona hasta finales de agosto. (MTB)

Betxi:

13-09-2005: 15 ej. Vuelo al sur (JBC)

Ludiente:

18-08-2005: 20 ej. Diez parejas nidificantes en el Buey negro. (XBC)

Marjal de Almenara:

10-03-2005: 2 ej. Volando al N, los primeros migrantes prenupciales en la zona (JBC)

Montán:

03-06-2005: 3 ej. Volando en zona Puerto Arenillas-Carcamas (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

25-03-2005: 1 ej. Primera cita anual (nostra). (ALR,RPB)

Vall d'Alba:

18-03-2005: 4 ej. Primera cita prenupcial. (VET)

Vinaròs:

13-10-2005: 1 ej. Adulto/s (ELL)

15-10-2005: 4 ej. Adulto/s (AGC)

De las tres especies de Vencejo es la más tempranera, soliendo dejar no pocas citas en marzo como se ve también este año, la cita de octubre es la cuarta en este mes para la provincia.

Apus pallidus

Vencejo pálido - Falcia pàl·lida - Pallid Swift

ESTATUS: Nidificante y migrante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Cabanes:

04-04-2005: 2 ej. Primera cita prenupcial. (VET)

Cervera del Maestre:

17-04-2005: 2 ej. Adulto/s (ELL)

01-05-2005: 8 ej. Adulto/s cazando por la zona junto a Apus apus (ELL)

La Barona:

01-05-2005: 1 ej. En vuelo de caza junto a vencejos comunes, sobre zona de granjas avícolas. (LPC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

28-03-2005: 3 ej. (MTB, VET)

Alcedo atthis

Martín pescador común - Blauet - Common Kingfisher

ESTATUS: Residente, migrante e invernante moderado. Conservación: VUL Criterio: Citas de cría; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Benitandus:

06-01-2005: 1 ej. Pescando en pantano (JBC)

Castellón de la Plana:

22-05-2005: 1 ej. Adulto/s Ejemplar con ceba. (RPB)

Chilches:

24-12-2005: 1 ej. (JBC)

Cirat:

09-01-2005: 1 ej. Riu Millars, pescan (JBC,JLB)

Estany de Nules:

07-11-2005: 1 ej. (JBC)

Grau de Castelló:

07-01-2005: 4 ej. (XBC)

08-03-2005: 3 ej. (XBC)

Marjal de Almenara:

14-01-2005: 1 ej. (JBC)

18-02-2005: 3 ej. (JBC)

01-03-2005: 4 ej. (JBC,JLB)

22-05-2005: 2 ej. (EAB)

22-06-2005: 1 ej. (JBC)

14-07-2005: 1 ej. (JBC)

27-08-2005: 1 ej. (DOC)

11-09-2005: 2 ej. (DOC)

23-12-2005: 3 ej. (JBC,JLB)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

16-01-2005: 1 ej. (JBC)

07-08-2005: 1 ej. 1ª cita postnupcial (MTB)

Tales:

19-06-2005: 1 ej. En el río (JBC)

Vinaròs:

15-01-2005: 1 ej. pescando en los acantilados marinos de la zona norte de Vinaròs (ELL)

Zorita del Maestrazgo:

25-02-2005: 1 ej. Adulto/s (MAM)

Las citas invernales se producen como es habitual en todas las zonas húmedas de la costa y en embalses. Presencia continuada en la Marjal de Almenara aunque no se llega a comprobar su nidificación como otros años.

Merops apiaster

Abejaruco europeo - Abellerol - European Bee-eater

ESTATUS: Nidificante común, migrante abundante. Conservación: IE Criterio: Censos destacados de cría y migración; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Albocácer:

05-06-2005: 20 ej. Pequeña colonia asidua todos los años que cría en un cortado de tierra cerca de un barranco. (DFL)

Alcossebre:

15-04-2005: 1 ej. Primera cita anual (DES)

15-05-2005: 66 ej. Máximo anual (DES)

17-09-2005: 1 ej. Última cita anual (DES)

Almedíjar:

04-05-2005: 212 ej. Migrando al N, grupos entre 9 y 50 ex. (JBC)

Altura:

21-04-2005: 1 ej. Primero en la zona, vuelo al NO, canto (JBC)

Ayódar:

30-04-2005: 80 ej. Migrando al N en dos grupos (50 y 30 ex.) (JBC)

06-08-2005: 60 ej. Volando al sur en varios grupos (JBC)

Betxí:

26-07-2005: 3 ej. Posados en cable cerca nidos, posible jóvenes. Cauce del riu Sec cerca de la presa. (JBC)

27-07-2005: 0 ej. No observo aves en zona de cría (JBC)

12-09-2005: 120 ej. Al sur, 4 grupos de unos 30 - 50 ex. (JBC)

16-09-2005: 16 ej. (JBC)

Borriol:

14-07-2005: 1 ej. Captura en vuelo una gran mariposa, tal vez una "podalirios"; ésta logra escapar con dificultades pero es de nuevo capturada por el ave (LPC)

Castellново:

04-05-2005: 64 ej. Volando al N, de ellos 9 pp en zona de cría (JBC)

Castellón de la Plana:

24-04-2005: 20 ej. Adulto/s (XBC)

Desembocadura río Mijares:

10-05-2005: 10 ej. Volando en zona de cría (JBC,JLB)

05-08-2005: 39 ej. (JBC)

El Toro:

26-08-2005: 83 ej. Se observan 8 grupos entre 25 y 60 aves migrando al sur. (JBC)

15-09-2005: 40 ej. (JBC)

Figueroles:

03-05-2005: 50 ej. Volando y cantando zona del Morral (JBC)

La Llosa:

21-07-2005: 12 ej. Cantando en zona de cría (JBC)

29-07-2005: 10 ej. En migración al S (JBC)

La Pobla Tornesa:

05-07-2005: 100 ej. Se juntan a pasar la noche en árboles secos. (VET,MVB)

La Vall d'Uixó:

07-05-2005: 20 ej. Volando y posados en zona cría, R^a Serverola (JBC,JLB)

17-07-2005: 11 ej. Partida Cerverola, colonia de varios nidos con 1 pollo en nido alimentados por los padres. (JBC)

Marjal de Almenara:

14-07-2005: 17 ej. Contabilizo 8 nidos y adultos dando de comer a los polluelos, en acequia de tierra (JBC)

25-07-2005: 0 ej. Ningún ex. en zona de cría (JBC)

11-08-2005: 30 ej. En paso al sur (JBC)

11-09-2005: 1 ej. (DOC)

Nules:

13-09-2005: 50 ej. Migrando al sur (JBC)

Segorbe:

21-04-2005: 1 ej. (JBC)

Tales:

30-08-2005: 374 ej. Distribuidos en 13 grupos (rango de 9 a 50 ex.). Migrando al sur (JBC)

09-09-2005: 50 ej. Migrando al sur (JBC)

Teresa:

22-04-2005: 75 ej. En tres grupos (50, 10 y 15), vuelo al norte cantando. (JBC)

Todolella:

10-08-2005: 30 ej. Grupo migrante. (VET)

Vall d'Alba:

31-03-2005: 1 ej. Primera cita prenupcial. (VET)

Vinaròs:

19-04-2005: 16 ej. Adulto/s primeras observaciones sobre la ciudad (ELL)

La de Vall D'Alba es la 7ª cita en Castellón para el mes de marzo, por lo demás, recogemos este año un buen seguimiento de fechas de llegada y partida de diversas colonias de cría así como los mayores conteos diarios registrados hasta ahora en Castellón en paso postnupcial.

Coracias garrulus

Carraca europea - Cavaller - European Roller

ESTATUS: Nidificante raro ocasional, migrante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas.

Categoría: A. **Rango:** 35/38 (Feb,Abr,May,Jun,Jul,Ago,Sep,Oct,Dic) .

Alcossebre:

01-05-2005: 1 ej. Volando hacia el este. (DES)

Benicarló:

20-02-2005: 1 ej. Adulto/s posada en unos almendros cerca de la Ermita del Rocío (AGC, FRO)

Vinaròs:

26-04-2005: 2 ej. Adulto/s (JMZ)

Extraordinaria cita de una Carraca el 20 de febrero en Benicarló. La Carraca es un migrante transahariano y supone la primera cita invernal conocida para la especie en Castellón y la única de la que tenemos noticia para toda la franja litoral mediterránea desde Alicante a Girona. Es casi dos meses anterior (57 días) a la más temprana publicada para toda esta área geográfica: 1 ej. observado en Tiana, comarca del Maresme, Barcelona, el 18.IV.98

Upupa epops

Abubilla - Puput - Hoopoe

ESTATUS: Nidificante y migrante común, invernante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Citas invernales; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

Alcossebre:

(DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	15.IX	15.X	15.XI	15.XII
5	7	9	7	5	4	4	5	9	9	6	5

Benicarló:

11-02-2005: 1 ej. Adulto/s (JMZ)

Cabanes:

02-01-2005: 1 ej. en el censo semanal de invernantes de 18 km. en el Pla de Cabanes. (VET)

26-02-2005: 4 ej. en el censo semanal de invernantes de 18 km. en el Pla de Cabanes.

Máximo mensual. (VET)

06-11-2005: 4 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes de 15 km. del Pla de Cabanes. (VET)

Chilches:

11-12-2005: 7 ej. (JBC,JLB)

Desembocadura río Mijares:

22-01-2005: 3 ej. (JBC,JLB)

Marjal de Almenara:

27-02-2005: 10 ej. Junt al cementeri d'Almenara (DOC)

05-12-2005: 9 ej. (JBC)

29-12-2005: 3 ej. (JBC)

Morella:

10-03-2005: 1 ej. Primera cita anual. (ALR)

Vinaròs:

08-12-2005: 2 ej. (MAM)

Interesante control en Alcocebre que indica una cierta estabilidad en la densidad a lo largo del año. Las Abubillas invernantes se concentran en mayor número cerca de la costa y va haciéndose más rara hacia el interior hasta desaparecer por completo.

Dendrocopos major

Pico picapinos - Picot garser gros - Great Spotted Woodpecker

ESTATUS: Residente común. Conservación: IE Criterio: Citas de interés. Categoría: A.

Almedíjar:

04-05-2005: 2 ej. En pinar Bº Cullera (JBC)

Ayódar:

06-08-2005: 1 ej. (JBC)

Castellfort:

06-05-2005: 2 ej. (MAM)

Morella:

18-04-2005: 1 ej. (MAM)

03-06-2005: 1 ej. (MAM)

Villafranca del Cid:

21-03-2005: 1 ej. (MAM)

25-06-2005: 2 ej. Niu en polls. (CCT)

30-07-2005: 1 ej. (MAM)

Villamalur:

10-04-2005: 1 ej. (LPC)

Las citas primaverales y estivales que hemos recibido suponen la ampliación del rango de distribución de este pícido sedentario en dos cuadrículas de la provincia, en Morella y en Villamalur y Almedíjar.

Jynx torquilla

Torcecuello euroasiático - Formiguer - Eurasian Wryneck

ESTATUS: Residente y migrante común, invernante escaso. Conservación: IE Criterio: Citas invernales; fechas extremas; censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

Alcora/L'Alcora:

10-11-2005: 1 ej. Entra en un nido de avión común al atardecer. (MTB)

Morella:

22-03-2005: 1 ej. Primer ejemplar oído. (ALR)

09-05-2005: 1 ej. (MAM)

12-07-2005: 2 ej. Diversas observaciones en época de nidificación en cuadrícula no citada

en el Atlas de Aves reproductoras de España. (ALR)

Olocau del Rey:

10-07-2005: 1 ej. Cita estival en cuadrícula no citada en el Atlas de Aves Reproductoras de España. (ALR,RPB)

Villafranca del Cid:

03-06-2005: 2 ej. Presencia estival en cuadrícula no citada en el Atlas de las Aves Reproductoras de España. (ALR)

03-06-2005: 2 ej. Cuadrícula no citada en el Atlas de las Aves reproductoras de España. (ALR,RPB)

Interesantes aportaciones para el interior norte de la provincia, donde la población nidificante debe de presentar bajas densidades lo que hace difícil comprobar su nidificación. Este año la cita más tardía corresponde a principios de noviembre, no contando con ninguna cita puramente invernal.

Alauda arvensis

Alondra común - Alosa - Eurasian Skylark

ESTATUS: Residente, migrante e invernante común. Conservación: EP Criterio: Censos destacados; máximos en invernada; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

Subespecie: **ARVENSIS**

(DES)

15.I	15.II	15.III	1.IV	1.V	1.VI	1.VII	1.VIII	1.IX	7.X	15.XI	15.XII
43	80	60	0	0	0	0	0	0	1	41	36

Cabanés:

01-10-2005: 1 ej. Primera cita postnupcial en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

22-10-2005: 61 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

12-11-2005: 245 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

04-12-2005: 146 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Desert de Les Palmes:

16-10-2005: 5 ej. Hacia el sur en tres horas y media. (VET)

Únicamente hemos recibido observaciones de las zonas de invernada con un último registro prenupcial el 26 de Marzo en Alcossebre y apareciendo de nuevo a principios de Octubre.

Calandrella brachydactyla

Terrera común - Terrerola - Greater Short-toed Lark

ESTATUS: Nidificante y migrante moderado. Conservación: IE Criterio: Citas de cría; máximos en migración; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Grau de Castelló:

06-04-2005: 6 ej. (MTB)

Galerida cristata

Cogujada común - Cogullada vulgar - Crested Lark

ESTATUS: Residente común, migrante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

15-02-2005: 25 ej. Máximo mensual. (DES)

Cabanes:

31-10-2005: 20 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrasas). (VET)

Chilches:

29-12-2005: 4 ej. (JBC)

Desert de Les Palmes:

16-10-2005: 6 ej. Hacia el sur en tres horas y media. (VET)

El Toro:

17-10-2005: 22 ej. (JBC)

Marjal de Almenara:

19-11-2005: 3 ej. (JBC, JLB, SMS)

Galerida theklae

Cogujada montesina - Cogullada fosca - Thekla Lark

ESTATUS: Residente común, invernante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; citas de interés. **Categoría:** A.

Marjal de Almenara:

19-03-2005: 4 ej. Posats a la platja (DOC)

Interesante observación que pone de manifiesto la presencia invernal en zonas costeras donde no se reproduce.

Lullula arborea

Alondra totovía - Cotoliu - Woodlark

ESTATUS: Residente común. Migrante e invernante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; citas de migración; citas de interés. **Categoría:** A.

Sant Mateu:

06-12-2005: 100 ej. Posadas en el suelo (JBC, MAM)

Delichon urbicum

Avión común - Oroneta cua-blanca - Northern House Martin

ESTATUS: Nidificante y migrante abundante. Invernante raro. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados de cría; fechas extremas; cifras máximas en migración; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcora/L'Alcora:

10-11-2005: 18 ej. Al atardecer cerca de la presa (MTB)

Alcossebre:

13-03-2005: 1 ej. Primera cita prenupcial. (DES)
21-10-2005: 1 ej. Última cita postnupcial. (DES)

Betxi:

13-09-2005: 48 ej. (JBC)

Desembocadura río Mijares:

12-03-2005: 13 ej. (JBC,JLB)

El Toro:

08-10-2005: 100 ej. (JBC)

La Ribera de Cabanes:

15-03-2005: 1 ej. Primera cita prenupcial. (VET)

Marjal de Almenara:

26-02-2005: 25 ej. primeros aviones comunes migración prenupcial. (JBC)
28-05-2005: 0 ej. A la zona urbana de Casablanca, ja hi ha pollets d'oroneta cuablanca que han eclosionat (DOC)
23-12-2005: 1 ej. Volando entre los aviones roqueros (JBC,JLB)

San Rafael del Río:

15-03-2005: 12 ej. Adulto/s primeros avistamientos en el casco urbano (ELL)

Tirig:

03-10-2005: 100 ej. (MAM)

Vinaròs:

15-03-2005: 6 ej. Adulto/s primeros avistamientos en la zona (ELL)

Zorita del Maestrazgo:

14-08-2005: 2 ej. Pollo/s Dos nidos con los padres dando de comer a 4 pollos que sacan la cabeza, en la misma Balma (JBC)

La llegada este año ha sido algo tardía ya que habitualmente abundan las primeras observaciones prenupciales en Febrero (este año solo una observación en Almenara), sin embargo, en la mayoría de localidades no se ha detectado hasta mediados de Marzo. Resultan muy escasos los registros invernales para esta especie, este año recogemos uno en Almenara.

Hirundo daurica

Golondrina dáurica - Oroneta cua-rogenca - Red-rumped Swallow

ESTATUS: Nidificante y migrante moderado. Conservación: IE Criterio: Citas de cría; fechas extremas; máximos en migración; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

08-03-2005: 1 ej. Primera cita prenupcial. (DES)
22-03-2005: 1 ej. Adulto/s Hacia el nordeste. (DES)
06-04-2005: 2 ej. Hacia el noreste. (DES)
03-05-2005: 1 ej. Hacia el este. (DES)
03-10-2005: 1 ej. Hacia el sur. (DES)

Almedíjar:

21-07-2005: 1 ej. en el Bco. de la Mosquera (ACS,TPA)

Borriol:

06-06-2005: 2 ej. Adulto/s Recogiendo barro en rezumes de balsa. Se localiza nido en vivienda rural derruida. (LPC)
01-07-2005: 2 ej. Adulto/s Vuelo reiterado en las proximidades de masia abandonada. (LPC)
04-09-2005: 7 ej. Papeando junto a un bando de aviones comunes en migración, en la base fresca de cinglera. (LPC)

Costur:

01-05-2005: 2 ej. En vuelo de caza, próximas a charcones temporales y masías abandonadas. (LPC)

Desert de Les Palmes:

23-09-2005: 20 ej. Vuelo hacia el NE en grupo. Agrupación premigratoria. (VET)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

25-03-2005: 5 ej. Paso migratorio hacia el norte. (ALR, RPB)

Villamalur:

26-08-2005: 2 ej. Papeando sobre un claro del alcornocal. (LPC)

Las citas recibidas recogen bien la fenología de esta especie en nuestra provincia con primeras observaciones anuales en Marzo y últimas en Octubre. Interesante la agrupación de aves detectada en el Desert de les Palmes.

Hirundo rustica

Golondrina común - Oroneta - Barn Swallow

ESTATUS: Nidificante y migrante abundante, invernante raro. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; máximos en migración; citas de interés. Categoría: A.

Alcora/L'Alcora:

10-11-2005: 12 ej. 1 adulto, 11 del año, volando junto a aviones comunes en la presa. (MTB)

Alcossebre:

08-03-2005: 1 ej. Primera observación prenupcial. (DES)

03-11-2005: 1 ej. Última cita postnupcial. (DES)

Artesa:

15-10-2005: 300 ej. (JBC)

Betxi:

10-09-2005: 5000 ej. Migrando al sur, se contabiliza en 15 minutos (JBC)

16-09-2005: 253 ej. Aparecen en grupo a las 12, 15 m. (JBC)

25-09-2005: 3000 ej. Gran paso al sur, en 15 minutos (JBC)

Burriana:

11-03-2005: 300 ej. Volando por todos sitios (JBC)

Cabanes:

12-03-2005: 2 ej. Primera cita prenupcial. (VET)

22-10-2005: 104 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Desembocadura río Mijares:

12-03-2005: 92 ej. (JBC, JLB)

El Toro:

20-09-2005: 200 ej. (JBC)

10-10-2005: 150 ej. (JBC)

Estany de Nules:

31-10-2005: 2 ej. Volando al sur (JBC)

Marjal de Almenara:

04-03-2005: 1 ej. Primer ej. migración prenupcial en la zona (JBC)

27-08-2005: 100 ej. Passera d'oronetes: es compten 100 ex en 15' volant cap al Sud (DOC)

03-09-2005: 100 ej. Centenars d'exemplars alimentant-se a la marjal. També s'observen exemplars en migració a Casablanca (DOC)

25-09-2005: 350 ej. Passera de aprox. 35 ex/minut cap al Sud (DOC)

- 22-10-2005: 100 ej. En migració cap al Sud (DOC)
23-10-2005: 100 ej. Oronetes sobrevolant Casablanca cap al Sud (DOC)
05-11-2005: 5 ej. (DOC)

Moncofa:

- 17-03-2005: 15 ej. (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

- 06-03-2005: 1 ej. Volando hacia el norte a baja altura por la línea de costa (MTB, VET, GRM)
26-11-2005: 2 ej. Volando hacia el sur a baja altura (MTB)

Tales:

- 12-10-2005: 200 ej. (JBC)

Villafranca del Cid:

- 09-03-2005: 1 ej. Adulto/s Primera cita anual. (RPB)

Villarreal/Vila-real:

- 09-03-2005: 2 ej. Volando al N en Hospital La Plana (JBC)

Vinaròs:

- 09-03-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s primera observación migratoria volando junto a la N-340 dirección noreste (ELL)

Este año no se ha producido ninguna observación invernal. La llegada ha sido algo tardía, produciéndose todas las primeras citas en Marzo. La última observación postnupcial en el Prat de Cabanes a finales de Noviembre entra dentro de la fenología habitual para la especie.

Ptyonoprogne rupestris

Avión roquero - Roquer - Eurasian Crag Martin

ESTATUS: Nidificante e invernante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

- 15-01-2005: 34 ej. Máximo mensual. (DES)
16-03-2005: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)
22-10-2005: 1 ej. Primera cita postnupcial. (DES)

La Vall d'Uixó:

- 03-11-2005: 2 ej. Primeros ej. dentro población (JBC)

Marjal de Almenara:

- 18-02-2005: 500 ej. Alrededor de quinientas ej. volando sobre distintas zonas de la marjal. (JBC)
24-02-2005: 500 ej. Volando por toda la marjal (JBC)
03-03-2005: 91 ej. En distintos grupos (JBC)
17-03-2005: 15 ej. (JBC)
25-09-2005: 10 ej. (DOC)
24-12-2005: 100 ej. Volant i caçant insectes (DOC)
29-12-2005: 100 ej. (JBC)

Nules:

- 02-03-2005: 27 ej. (JBC,JLB)

Tales:

- 27-12-2005: 20 ej. (JBC)

Torrechiva:

- 03-07-2005: 5 ej. Sobrevolando riu Millars (JBC,JLB,ELL)

Vall d'Alba:

18-03-2005: 5 ej. Alimentándose por la zona. (VET)

Vinaròs:

14-03-2005: 1 ej. junto con *Hirundo rustica* (ELL)

Zorita del Maestrazgo:

11-04-2005: 11 ej. (MAM)

Las de Zorita del Maestrazgo y Torrechiva son las únicas citas recibidas en zonas de reproducción, el resto de observaciones corresponden a la zona litoral y prelitoral donde aparece en buen número como invernante, principalmente en los marjales costeros, desapareciendo de estas zonas desde mediados de Marzo hasta finales de Septiembre.

Riparia riparia

Avión zapador - Parpallò - Collared Sand Martin

ESTATUS: Nidificante escaso muy localizado, migrante común. **Conservación:** VUL **Criterio:** Todas las citas de cría; máximos en migración; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

11-03-2005: 1 ej. Primera cita prenupcial. (DES)

14-10-2005: 1 ej. Última cita postnupcial. (DES)

Ayódar:

30-04-2005: 2 ej. Volando sobre rambla. (JBC)

Benicasim/Benicàssim:

14-03-2005: 5 ej. primera cita anual (MTB)

Marjal de Almenara:

04-08-2005: 2 ej. (JBC)

Traiguera:

12-05-2005: 4 ej. Adulto/s Junto a decenas de *H. rustica*, en un embalsamiento de agua bien conservado y grande (ELL)

Vinaròs:

16-03-2005: 1 ej. Adulto/s Primer avistamiento en la zona junto con *H. rustica* y *D. urbicum* (ELL)

De nuevo no hemos recibido ninguna cita de cría. Fuera de las zonas de reproducción, este año ha sido detectado tan pronto como el 4 de Agosto de Almenara.

Anthus campestris

Bisbita campestre - Titeta d'estiu - Tawny Pipit

ESTATUS: Nidificante y migrante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Marjal de Almenara:

12-03-2005: 1 ej. cita primaveral (LAA, TPA)

Anthus pratensis

Bisbita pratense - Titeta - Meadow Pipit

ESTATUS: Migrante e invernante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

13-04-2005: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

09-10-2005: 1 ej. Primera observación postnupcial. (DES)

Cabanes:

04-04-2005: 20 ej. En un recorrido de 20 km., resulta ya bastante escaso, últimas observaciones prenupciales. (VET)

01-10-2005: 1 ej. Primera cita postnupcial. (VET)

15-10-2005: 50 ej. Grupo laxo destacado. (VET)

22-10-2005: 47 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Desert de Les Palmes:

16-10-2005: 23 ej. Hacia el sur en tres horas y media. (VET)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

28-03-2005: 3 ej. Última cita invernal (MTB)

Sin ninguna observación recibida fuera de la fenología habitual con las últimas aves observadas a mediados de Abril y apareciendo de nuevo a principios de Octubre.

Anthus richardi

Bisbita de Richard - Titeta de Richard - Richard's Pipit

ESTATUS: Invernante raro. Rareza local. **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 4/4 (Ene,Oct,Dic) citas sin homologar.

Marjal de Almenara:

21-01-2005: 1 ej. Fotografiada por Juanvi (JCS)

Cuarta observación conocida para Castellón, muy probablemente del mismo ejemplar observado en diciembre del 2004. Las otras 2 observaciones corresponden a un ejemplar en octubre de 1994 en les Illes Columbretes y a otro en enero de 1996, precisamente también en la Marjal de Almenara. Esta bisbita, hasta hace poco considerado rareza nacional, es un divagante asiático, y en la península aparece de manera regular, pero escasa, durante ambos pasos y la invernada (Bernis 1971).

Anthus spinoletta

Bisbita alpino - Titeta de muntanya - Water Pipit

ESTATUS: Migrante moderado, invernante escaso localizado. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

El Toro:

19-10-2005: 6 ej. Adulto/s en el pico Mazorral (ELL)

Resulta interesante esta observación por el hábitat en que se produce ya que habitualmente las observaciones de este bisbita migrante e invernante en nuestra provincia se ciñen a las zonas húmedas costeras.

Anthus trivialis

Bisbita arbóreo - Titeta dels arbres - Tree Pipit

ESTATUS: Migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Castellón de la Plana:

09-04-2005: 2 ej. (XBC)

Motacilla alba

Lavandera blanca - Cueta blanca - White Wagtail

ESTATUS: Nidificante y migrante común, invernante abundante. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; dormideros; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

15-01-2005: 27 ej. Máximo mensual. (DES)

15-03-2005: 45 ej. Máximo mensual. (DES)

15-10-2005: 24 ej. Máximo mensual. (DES)

Benicasim/Benicàssim:

18-06-2005: 1 ej. 1 ej. en vuelo. (MTB)

Cabanes:

26-03-2005: 15 ej. En un recorrido de 18 km., mucho más escasas que en semanas anteriores. (VET)

05-06-2005: 4 ej. 2-3 parejas junto a la depuradora. Disputas entre machos. (VET)

31-10-2005: 29 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Chilches:

24-12-2005: 13 ej. (JBC)

El Toro:

17-10-2005: 32 ej. (JBC)

Marjal de Almenara:

11-07-2005: 5 ej. Pollo/s Adultos más pollos (JBC)

06-12-2005: 30 ej. Per tota la marjal, en gran nombre (DOC)

Moncofa:

08-11-2005: 30 ej. Por dentro del cauce (JBC)

Tales:

05-11-2005: 68 ej. En distintos grupos migrando al sur (JBC)

Villarreal/Vila-real:

28-02-2005: 600 ej. Alrededor de 600 ej. entrando al dormidero de 17,30 a 18,30 h. en grupos de 5,10, 20 ej. En estos momentos está nevando sobre Vila-real algo insólito (JBC)

Motacilla cinerea

Lavandera cascadeña - Cueta torrentera - Grey Wagtail

ESTATUS: Nidificante migrante e invernante moderado. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

- 14-04-2005: 1 ej. Última cita prenupcial. (DES)
- 30-09-2005: 1 ej. Primera cita postnupcial. (DES)

Cabanes:

- 15-10-2005: 2 ej. Invernante escaso. (VET)

Chilches:

- 28-12-2005: 2 ej. (JBC)

Marjal de Almenara:

- 19-11-2005: 2 ej. (JBC,JLB,SMS)

Montanejos:

- 09-01-2005: 3 ej. (JBC,JLB)

Villarreal/Vila-real:

- 19-12-2005: 1 ej. En la Ermita de Vila-real (JBC)

No hemos recibido ninguna observación para la época de reproducción, todas las citas recibidas corresponden a la migración y la invernada.

Motacilla flava

Lavandera boyera - Cueta groga - Yellow Wagtail

ESTATUS: Nidificante moderado muy localizado, migrante común. Conservación: IE Criterio: Citas de cría; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

- 11-05-2005: 1 ej. Primera cita prenupcial. (DES)
- 08-10-2005: 1 ej. Última cita postnupcial. (DES)

Alcudia de Veo:

- 30-10-2005: 20 ej. (JBC)

Burriana:

- 31-10-2005: 750 ej. Aproximadamente 30 grupos entre 15 y 25 ej. cada grupo, migrando al sur (JBC)

Castellón de la Plana:

Subespecie: **FLAVA**

- 04-04-2005: 45 ej. importante concentración de esta ssp. en prados inundados. (MTB)

Subespecie: **FLAVISSIMA**

- 04-04-2005: 10 ej. (MTB)

El Toro:

- 26-10-2005: 2 ej. (JBC)

Marjal de Almenara:

- 20-07-2005: 5 ej. (JBC)
- 03-08-2005: 10 ej. (DOC)
- 01-11-2005: 1 ej. (AAC)

Moncofa:

- 10-08-2005: 2 ej. Inmaturo/s (JBC)
- 08-11-2005: 1 ej. (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

Subespecie: **IBERIAE**

19-03-2005: 3 ej. primeros ej. (MTB)

Tales:

12-10-2005: 100 ej. Volando en pequeños grupos al sur (JBC)

Villarreal/Vila-real:

08-10-2005: 100 ej. Volando y posadas en balsa de lluvia en riu Sec (JBC)

Vinaròs:

16-03-2005: 3 ej. Adulto/s primeros avistamientos con vuelo hacia el noreste (ELL)

A destacar el importante flujo migratorio detectado en Burriana.

Cinclus cinclus

Mirlo acuático europeo - Merla d'aigua - Dipper

ESTATUS: Residente escaso localizado. Conservación: VUL Criterio: Citas de cría; citas de interés.. Categoría: A.

Ludiente:

08-07-2005: 1 ej. (XBC)

Troglodytes troglodytes

Chochín común - Caragolet - Wren

ESTATUS: Nidificante común, invernante moderado. Conservación: IE Criterio: Citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

17-03-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)

19-03-2005: 1 ej. (DES)

06-12-2005: 1 ej. (DES)

Marjal de Almenara:

07-12-2005: 1 ej. (DOC)

Se recogen las citas costeras fuera de las zonas de reproducción, fruto de movimiento altitudinales (Telleria 1981) o a la entrada de migrantes centroeuropeos (Bernis 1971).

Prunella collaris

Acentor alpino - Cercavores - Alpine Accentor

ESTATUS: Invernante escaso localizado. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Rango: 21/44 (Ene, Feb, Mar, Oct, Nov, Dic) .

Chert/Xert:

12-01-2005: 1 ej. (JBC, JLB, MAM)

12-01-2005: 4 ej. (JBC, JLB, MAM)

Portell de Morella:

24-11-2005: 6 ej. (MAM)

Prunella modularis

Acentor común - Pardal de bardissa - Dunnock

ESTATUS: Nidificante escaso muy localizado, invernante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas de cría; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

La Pobla Tornesa:

22-10-2005: 1 ej. Primera cita otoñal (MVB)

Portell de Morella:

20-05-2005: 1 Pareja/s Adulto/s Cuadrícula no citada en el Atlas de Aves Nidificantes de España. (RPB,ALR)

La observación en Portell de Morella apunta a la posible reproducción en la cuadrícula YK39, donde no se detectó en el Atlas de las Aves Reproductoras de España (Ramos J.J & Martí R. 2003).

Erithacus rubecula

Petirrojo europeo - Pit-roig - Robin

ESTATUS: Nidificante común, migrante e invernante abundante. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

26-03-2005: 1 ej. Última cita prenupcial. (DES)

01-10-2005: 1 ej. Primera cita postnupcial. (DES)

15-11-2005: 37 ej. Máximo mensual. (DES)

Cabanes:

31-10-2005: 5 ej. Primeras citas postnupciales en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Vall d'Alba:

01-04-2005: 1 ej. Última cita prenupcial. (VET)

Luscinia megarhynchos

Ruiseñor común - Rossinyol - Rufous Nightingale

ESTATUS: Nidificante común, migrante abundante. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

12-03-2005: 1 ej. Primera cita postnupcial. (DES)

09-09-2005: 1 ej. Última cita postnupcial. (DES)

Almedíjar:

04-05-2005: 1 ej. (JBC)

Costur:

01-05-2005: 2 ej. Cantando desde fronda. (LPC)

Sant Joan de Moró:

01-05-2005: 2 ej. Al amanecer, cantando desde fronda. (LPC)

Useras/Les Useres:

01-05-2005: 2 ej. Cantando desde fronda. (LPC)

La primera observación prenupcial el 12 de Marzo en Alcossebre es bastante temprana ya que si bien no son raras las observaciones en Marzo, estas no suelen producirse hasta finales de mes.

Luscinia svecica

Ruiseñor pechiazul - Pit-blau - Bluethroat

ESTATUS: Migrante moderado, invernante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; citas de invernada; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Grau de Castelló:

02-01-2005: 1 ej. (VOO)

07-01-2005: 1 ej. (XBC)

18-01-2005: 2 ej. (XBC)

01-02-2005: 1 ej. (XBC)

Marjal de Almenara:

08-01-2005: 2 ej. (JBC)

28-02-2005: 1 ej. En acequia de Torreblanca. (FRB)

24-03-2005: 1 ej. Una femella (DOC)

Morella:

03-02-2005: 1 ej. Hembra/s Adulto/s (MAM)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

19-03-2005: 1 ej. invernante. Aún en la zona. (MTB)

25-09-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (DES)

Destacamos la observación de Morella por producirse fuera de las zonas típicas de migración e invernada en las marjales costeras.

Monticola saxatilis

Roquero rojo - Merla roquera - Rock Thrush

ESTATUS: Nidificante y migrante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Citas de cría; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

El Toro:

17-08-2005: 1 ej. Joven/es (ELL, JAR)

Morella:

13-05-2005: 2 ej. Macho/s Adulto/s Colores muy vivos (MAM)

08-06-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (MAM)

Monticola solitarius

Roquero solitario - Merla blava - Blue Rock Thrush

ESTATUS: Residente común, migrante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

22-03-2005: 1 ej. Última cita prenupcial. (DES)

04-10-2005: 1 ej. Primera cita postnupcial. (DES)

Ayódar:

30-04-2005: 2 Pareja/s en rambla Ayodar (JBC)

Marjal de Almenara:

05-12-2005: 1 ej. (JBC)

Resultan muy interesantes las observaciones de Alcossebre, ya que ponen de manifiesto la ocupación invernal de zonas donde no nidifica, hecho difícilmente apreciable habitualmente por la confusión con las aves locales.

Oenanthe hispanica

Collalba rubia - Còlbit ros - Black-eared Wheatear

ESTATUS: Nidificante y migrante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

07-04-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)

Cervera del Maestre:

30-04-2005: 1 ej. Adulto/s primeras observaciones (ELL)

Desembocadura río Mijares:

31-03-2005: 1 ej. (JBC)

Villamalur:

07-09-2005: 1 ej. (LPC)

Oenanthe leucura

Collalba negra - Còlbit negre - Black Wheatear

ESTATUS: Residente moderado. Conservación: IE Criterio: Citas de interés. Categoría: A.

Chert/Xert:

12-01-2005: 1 ej. (JBC,JLB,MAM)

Oenanthe oenanthe

Collalba gris - Còlbit gris - Northern Wheatear

ESTATUS: Nidificante y migrante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

25-03-2005: 1 ej. Primera cita prenupcial. (DES)

07-10-2005: 1 ej. Última cita postnupcial. (DES)

Cabanes:

15-10-2005: 1 ej. Última cita postnupcial. (VET)

Cervera del Maestre:

19-04-2005: 1 ej. Adulto/s (ELL)

Peñíscola:

04-04-2005: 1 ej. Hembra/s Adulto/s Aunque se observan a lo largo de la migración prenupcial, se trata del primer ejemplar capturado para anillamiento en la zona (JAM)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

25-03-2005: 1 ej. Primera cita anual. (ALR,RPB)

Phoenicurus ochruros

Colirrojo tizón - Cua-roja fumada - Black Redstart

ESTATUS: Residente común, migrante e invernante abundante. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

- 15-01-2005: 29 ej. Máximo mensual. (DES)
- 26-03-2005: 1 ej. Última cita prenupcial. (DES)
- 10-10-2005: 1 ej. Primera cita postnupcial. (DES)

Borriol:

21-07-2005: 2 ej. Macho/s Adulto/s Los últimos individuos de la especie pertenecientes a la población local, abandonan ésta antes del mes de junio. Este hecho ha sido comprobado durante los últimos seis años. (LPC)

Cabanes:

- 22-10-2005: 4 ej. Primeras citas postnupciales en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)
- 19-11-2005: 21 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Marjal de Almenara:

07-12-2005: 7 ej. 6 hembras i inmaduras i un macho. Molt freqüent a la platja. Un exemplar cada 50m aprox. (DOC)

Tales:

05-06-2005: 1 ej. Volando por los tejados y calles (JBC)

Phoenicurus phoenicurus

Colirrojo real - Cua-roja real - Common Redstart

ESTATUS: Nidificante moderado, migrante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

- 07-04-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)
- 21-09-2005: 1 ej. (DES)
- 18-10-2005: 1 ej. (DES)

Desembocadura río Mijares:

30-03-2005: 1 ej. (JBC)

Grau de Castelló:

05-04-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (XBC)

Morella:

26-06-2005: 1 ej. Macho/s Pollo/s Nidificación comprobada. (ALR)

Saxicola rubetra

Tarabilla norteña - Bitxac rorenc - Whinchat

ESTATUS: Migrante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

- 08-04-2005: 1 ej. Primera observación prenupcial. (DES)
- 06-10-2005: 1 ej. Última cita postnupcial. (DES)

Saxicola torquatus

Tarabilla común - Cagamànecs - Common Stonechat

ESTATUS: Residente, migrante e invernante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

- 15-01-2005: 13 ej. Máximo invernal. (DES)
- 20-03-2005: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)
- 24-09-2005: 1 ej. Primera observación postnupcial. (DES)

Cabanes:

- 22-10-2005: 6 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Chilches:

- 12-12-2005: 30 ej. (JBC)

Marjal de Almenara:

- 11-08-2005: 1 ej. Mascle (DOC)
- 05-12-2005: 6 ej. (JBC)

Buen seguimiento el realizado en Alcossebre donde la ausencia de individuos reproductores permite controlar la partida y la llegada de los individuos invernantes.

Turdus iliacus

Zorzal alirrojo - Tord ala-roig - Redwing

ESTATUS: Migrante e invernante moderado. Conservación: EC Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Catí:

- 11-12-2005: 3 ej. (MAM)

El Toro:

- 17-10-2005: 4 ej. Vuelo al oeste (JBC)
- 26-10-2005: 1 ej. (JBC)

Turdus philomelos

Zorzal común - Tord - Song Thrush

ESTATUS: Nidificante escaso localizado, migrante e invernante abundante. Conservación: EC Criterio: Todas las citas de cría; máximos en migración e invernada; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

- 15-03-2005: 9 ej. Máximo mensual. (DES)
- 29-03-2005: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)
- 05-10-2005: 1 ej. Primera observación postnupcial. (DES)
- 15-11-2005: 21 ej. Máximo mensual. (DES)

Cabanes:

- 22-10-2005: 1 ej. Primera cita postnupcial en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)
- 31-10-2005: 10 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Catí:

11-12-2005: 32 ej. (MAM)

El Toro:

10-10-2005: 12 ej. Migrando al SO (JBC)

17-10-2005: 44 ej. rango (7 - 21 ej.) (JBC)

La Jana:

06-12-2005: 13 ej. (JBC,MAM)

Sant Mateu:

06-12-2005: 15 ej. (JBC,MAM)

Tales:

12-10-2005: 50 ej. Volando en pequeños grupos y solitario al sur (JBC)

Turdus pilaris

Zorzal real - Tordaxna - Fieldfare

ESTATUS: Invernante raro. Conservación: EC Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Albocácer:

15-12-2005: 1 ej. Encontrado (por J. Sales) muerto. Entre los alambres de una valla metálica (DFL)

Vilafamés:

09-12-2005: 1 ej. Un ejemplar baja a bebedero (AAC)

18-12-2005: 2 ej. Dos ejemplares bajan a bebedero. (AAC)

Villafranca del Cid:

10-12-2005: 4 ej. (AAC, IBR)

10-12-2005: 8 ej. (AAC, IBR)

Buen año de observaciones para este túrdido raro en nuestra provincia, todas plenamente invernales.

Turdus viscivorus

Zorzal charlo - Griva - Mistle Thrush

ESTATUS: Residente común, migrante moderado. Conservación: EC Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

Villafranca del Cid:

02-10-2005: 7 ej. (JBC)

Acrocephalus arundinaceus

Carricero tordal - Xitxarrot - Great Reed Warbler

ESTATUS: Nidificante moderado localizado, migrante moderado. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

27-05-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)

Marjal de Almenara:

17-04-2005: 7 ej. (DOC)

01-05-2005: 8 ej. (DOC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

17-04-2005: 1 ej. (MTB, VET)

Acrocephalus schoenobaenus

Carricerín común - Xitxarra dels joncs - Sedge Warbler

ESTATUS: Migrante moderado. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

Cabanes:

12-03-2005: 1 ej. En acequia de aguas residuales del Pla de Cabanes. (VET)

La única cita recibida es algo temprana y resulta curiosa por producirse fuera de las marjales costeras que concentran el grueso de las citas.

Acrocephalus scirpaceus

Carricero común - Xitxarra de canyar - Reed Warbler

ESTATUS: Nidificante y migrante común, invernante raro. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

03-05-2005: 1 ej. Primera observación prenupcial. (DES)

28-10-2005: 1 ej. Última observación postnupcial. (DES)

Grau de Castelló:

05-04-2005: 1 ej. (XBC)

Vilafamés:

28-05-2005: 1 ej. Cantando en cañar junto a acequia. Migrante, no cría en la zona. (VET)

Cettia cetti

Cetia Ruiseñor - Rossinyol bord - Cetti's Warbler

ESTATUS: Nidificante e invernante moderado, migrante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

20-03-2005: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

29-09-2005: 1 ej. Primera observación postnupcial. (DES)

Castellón de la Plana:

16-02-2005: 1 ej. en un parque en el centro de la ciudad (MTB)

Chilches:

05-12-2005: 7 ej. (JBC)

La Poble Tornesa:

18-06-2005: 1 ej. Oído reclamo. Posible reproductor. (VET)

Vilafamés:

26-03-2005: 1 ej. En acequia. Última cita prenupcial. (VET)

Cisticola juncidis

Cisticola Buitrón - Trist - Zitting Cisticola

ESTATUS: Residente y migrante común, invernante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

(DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	15.IX	15.X	15.XI	15.XII
3	2	2	2	6	6	6	4	5	8	4	4

Cabanes:

06-11-2005: 2 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Chilches:

29-12-2005: 13 ej. (JBC)

Marjal de Almenara:

10-06-2005: 3 ej. Adulto/s Volando cerca nidos (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

19-03-2005: 5 ej. Primeros contactos tras ausencia invernal. (MTB)

Puede desaparecer durante el invierno de algunas zonas a causa del frío como se ha detectado este año en el Prat de Cabanes-Torreblanca.

Hippolais opaca

Zarzero Bereber - Bosqueta pàl·lida - Western Olivaceous Warbler

ESTATUS: Nidificante raro localizado, migrante raro. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 8/25 (Jun,Jul,Sep,Oct) .

Villamalur:

26-06-2005: 4 ej. Joven/es + Adulto/s En aparencia, grupo familiar que se alimenta en los alcornos de las larvas de la Lagarta de los encinares (*Limantria dispar*); capturan las orugas en vuelo, aprovechando el momento en que éstas se descuelgan mediante hilos de seda para cambiarse de rama de alimentación. (LPC)

Interesante observación en una de las pocas cuadrículas con reproducción comprobada para esta especie en la provincia de Castellón (Chiclana F. 2003)

Hippolais polyglotta

Zarzero políglota - Bosqueta vulgar - Melodious Warbler

ESTATUS: Nidificante y migrante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

01-05-2005: 1 ej. Primera observación prenupcial. (DES)

22-09-2005: 1 ej. Última observación postnupcial. (DES)

Locustella naevia

Buscarla pintoja - Boscarler pintat - Grasshopper Warbler

ESTATUS: Migrante raro. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 35/38 (Abr,May,Ago,Sep,Oct) .

Peñíscola:

04-04-2005: 1 ej. Adulto/s Primer ejemplar capturado para anillamiento en el Prat. Se trata de una especie poco abundante. (JAM)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

25-08-2004: 1 ej. Cantando desde el carrizal (MTB)

La observación postnupcial del Prat de Cabanes-Torreblanca es la más temprana publicada en los anuarios de la Comunidad Valenciana, si bien no es la primera para el mes de Agosto.

Phylloscopus collybita

Mosquitero común - Mosquiter comú - Common Chiffchaff

ESTATUS: Nidificante raro localizado. Migrante abundante, invernante común. Conservación: IE Criterio: Todas las citas estivales; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

08-04-2005: 1 ej. Última cita prenupcial. (DES)

21-10-2005: 1 ej. Primera observación postnupcial. (DES)

15-12-2005: 31 ej. Máximo mensual. (DES)

Cabanes:

26-03-2005: 1 ej. Última cita prenupcial. (VET)

22-10-2005: 1 ej. Primera cita postnupcial en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Marjal de Almenara:

29-12-2005: 50 ej. (JBC)

Moncofa:

17-03-2005: 70 ej. En zona de mayor profundidad de agua (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

08-05-2005: 1 ej. migrante en buen estado capturado para anillamiento. (MTB)

Recogemos una cita prenupcial tardía en el Prat de Cabanes-Torreblanca para el mes de Mayo. No hemos recibido ninguna cita estival si bien otros años se ha comprobado su presencia durante el período reproductor.

Phylloscopus sibilatrix

Mosquitero silbador - Mosquiter xiulaire - Wood Warbler

ESTATUS: Migrante raro. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 29/134 (Abr,May,Ago,Sep,Nov) .

Alcossebre:

21-04-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)

Phylloscopus trochilus

Mosquitero musical - Mosquiter de passa - Willow Warbler

ESTATUS: Migrante abundante. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

- 16-03-2005: 1 ej. Primera observación prenupcial. (DES)
- 16-05-2005: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)
- 24-08-2005: 1 ej. Primera observación postnupcial. (DES)
- 14-10-2005: 1 ej. Última observación postnupcial. (DES)

Cabanes:

- 26-03-2005: 1 ej. Primera cita prenupcial. (VET)

Grau de Castelló:

- 05-04-2005: 8 ej. (XBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

- 19-03-2005: 1 ej. primera cita anual (MTB)

Buen seguimiento de la fenología migratoria en Alcossebre.

Regulus ignicapilla

Reyezuelo listado - Reiet safraner - Firecrest

ESTATUS: Residente e invernante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Cabanes:

- 27-11-2005: 2 ej. En bosque de carrascas en medio de cultivos de secano. Movimientos invernales. (VET)

La observación de Cabanes pone de manifiesto los movimientos invernales de esta especie puesto que no se reproduce en el lugar de la observación.

Regulus regulus

Reyezuelo sencillo - Reiet comú - Goldcrest

ESTATUS: Invernante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A.

Alcossebre:

- 25-11-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)

Sylvia atricapilla

Curruca capirotada - Busquereta de casquet - Blackcap

ESTATUS: Nidificante y migrante común, invernante abundante. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas estivales; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

- 23-04-2005: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

20-09-2005: 1 ej. Primera observación postnupcial. (DES)

Sylvia cantillans

Curruca carrasqueña - Busquereta de garriga - Subalpine Warbler

ESTATUS: Nidificante común, migrante abundante. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

12-04-2005: 1 ej. (DES)
23-04-2005: 1 ej. (DES)
02-05-2005: 1 ej. (DES)
10-08-2005: 1 ej. (DES)
27-09-2005: 2 ej. (DES)
01-10-2005: 1 ej. (DES)

Grau de Castelló:

12-04-2005: 1 ej., 1 Pareja/s dos machos y una hembra. (XBC)

Sylvia communis

Curruca zarcera - Busquereta vulgar - Common Whitethroat

ESTATUS: Nidificante escaso, migrante común. Conservación: IE Criterio: Todas las citas estivales; censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Alcossebre:

29-08-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)
30-08-2005: 1 ej. (DES)
20-09-2005: 1 ej. (DES)

Sylvia curruca

Curruca zarcerilla - Busquereta xerraire - Lesser Whitethroat

ESTATUS: Rareza nacional. Migrante raro. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.
Rango: 9/9 (Abr,Ago,Sep,Oct) .

Alcossebre:

21-04-2005: 1 ej. Adulto/s (DES)
20-09-2005: 1 ej. (DES)

Debemos tomar con precaución estas 2 citas pues no hemos recibido la información adicional que requiere la observación de un ave tan escasa. Tampoco tenemos constancia de que se hayan enviado ha homologar estas dos citas al CR-SEO (la especie acaba de entrar en la lista de rarezas nacionales). Supondrían la 8ª y la 9ª citas para la provincia de Castellón, la observación de abril sería la segunda para el paso prenupcial.

*Sylvia hortensis***Curruca mirlona occidental** - Busquereta emmascarada - Western Orphean Warbler

ESTATUS: Nidificante algo localizado, migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas estivales; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Desembocadura río Mijares:

30-03-2005: 1 ej. (JBC)

Marjal de Almenara:

19-07-2005: 1 ej. Posat en un pi (DOC)

La observación de Almenara pese a que es muy temprana corresponde seguramente a un migrante postnupcial ya que en el estrecho de Gibraltar se detectan migrantes tan pronto como a finales de Julio (Finlayson y Cortés 1987).

*Sylvia melanocephala***Curruca cabecinegra** - Busquereta capnegra - Sardinian Warbler

ESTATUS: Residente abundante, migrante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

(DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	15.IX	15.X	15.XI	15.XII
11	11	13	12	10	9	8	10	12	12	14	14

Cabanes:

19-11-2005: 10 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

*Sylvia undata***Curruca rabilarga** - Busquereta cuallarga - Dartford Warbler

ESTATUS: Residente abundante, migrante e invernante moderado. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

15-01-2005: 3 ej. Máximo invernal. (DES)

02-05-2005: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

22-09-2005: 1 ej. Primera observación postnupcial. (DES)

Ficedula hypoleuca

Papamoscas cerrojillo - Papamosques blanquet - Pied Flycatcher

ESTATUS: Migrante común. Conservación: IE Criterio: Todas las citas estivales; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

- 14-04-2005: 1 ej. Primera observación prenupcial. (DES)
- 02-05-2005: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)
- 24-08-2005: 1 ej. Primera observación postnupcial. (DES)
- 08-10-2005: 1 ej. Última observación postnupcial. (DES)

Castellón de la Plana:

- 24-04-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (RPB)

Cervera del Maestre:

- 08-05-2005: 1 ej. Hembra/s Adulto/s 1a observación en la zona (ELL)

Grau de Castelló:

- 26-04-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (XBC)
- 28-08-2005: 1 ej. Hembra/s (XBC)

Morella:

- 27-04-2005: 1 ej. Hembra/s Adulto/s (RPB)

Muscicapa striata

Papamoscas gris - Papamosques gris - Spotted Flycatcher

ESTATUS: Nidificante y migrante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

- 03-05-2005: 1 ej. Primera observación prenupcial. (DES)
- 01-10-2005: 1 ej. Última observación postnupcial. (DES)

Castellón de la Plana:

- 14-05-2005: 1 ej. (XBC)

Marjal de Almenara:

- 11-06-2005: 2 ej. Una parella posada a un cable de telèfon. Un dels exemplars oferint insectes a l'altre (DOC)

Useras/Les Useres:

- 01-05-2005: 2 ej. Alimentándose en cultivos leñosos. (LPC)

Aegithalos caudatus

Mito - Senyoreta - Long-tailed Tit

ESTATUS: Residente e invernante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

- 26-11-2005: 2 ej. Adulto/s Única observación anual. (DES)

Pina de Montalgrao:

- 30-10-2005: 12 ej. (JBC)

Tales:

- 31-12-2005: 6 ej. (JBC)

Villamalur:

05-11-2005: 30 ej. (JCS)

Parus caeruleus

Herrerillo común - Ferrerolet - Blue Tit

ESTATUS: Residente común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.

Categoría: A.

Benloch:

27-11-2005: 6 ej. En pequeño bosque de carrascas entre cultivos de secano. (VET)

La Poba Tornesa:

26-07-2005: 1 ej. Inmaduro/s inmaduro, en zona de pinus pinaster (MVB)

Parus major

Carbonero común - Totestiu - Great Tit

ESTATUS: Residente abundante. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; citas de interés. **Categoría:** A.

Albocácer:

24-05-2005: 1 ej. Adulto/s Nido en una caja-nido (DFL)

Marjal de Almenara:

28-12-2005: 1 ej. Se sent un exemplar cantant (DOC)

Sitta europaea

Trepador azul - Pica-soques blau - European Nuthatch

ESTATUS: Residente moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; citas de interés. **Categoría:** A.

Morella:

26-06-2005: 2 ej. Pollo/s Nidificación comprobada. (RPB,ALR)

Torralba del Pinar:

12-05-2005: 2 ej. (JCS)

Vallibona:

03-04-2005: 1 ej. Transportando barro en el pico para la construcción del nido. (VET)

Tichodroma muraria

Treparriscos - Pela-roques - Wallcreeper

ESTATUS: Invernante y migrante raro. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 17/18 (Ene, Feb, Mar, Abr, Sep, Nov) .

Borriol:

23-04-2005: 1 ej. Adulto/s volando y cazando por el bco. Botalaria (LPC)

Villafranca del Cid:

01-02-2005: 1 ej. (CCT)

Segundo año consecutivo de presencia en Borriol y Villafranca. La observación prenupcial de

Borriol es la mas tardía conocida para Castellón.

Remiz pendulinus

Pájaro moscón - Teixidor - Penduline Tit

ESTATUS: Migrante moderado, invernante escaso. Conservación: SAH Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Alcossebre:

08-01-2005: 7 ej. Subadulto/s + Adulto/s En la laguna de Capicorp. (DES)

Grau de Castelló:

01-03-2005: 1 ej. (XBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

07-01-2005: 2 ej. Adulto/s (DES)

19-03-2005: 17 ej. en dos grupos. Concentración en paso. (MTB)

Oriolus oriolus

Oropéndola - Oriol - Golden Oriole

ESTATUS: Nidificante y migrante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Albocácer:

05-06-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (DFL)

Alcossebre:

04-05-2005: 1 ej. Primera observación prenupcial. (DES)

11-09-2005: 1 ej. Última observación postnupcial. (DES)

Alfondeguilla:

18-05-2005: 4 ej. Tres machos y una hembra (JBC)

23-06-2005: 2 ej. Pollo/s nido con 2 pollos grandes en la Serra d'Espadà (ACS,TPA)

Almedíjar:

04-05-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (JBC)

Artana:

25-05-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (JBC)

Benlloch:

16-05-2005: 3 ej. Macho/s Adulto/s Volando (JBC)

Cervera del Mestre:

08-05-2005: 3 ej. Adulto/s Observación de 2 machos muy ruidosos junto con una hembra comiendo todos juntos en una zona abandonada de algarrobos, olivos y matorral. (ELL)

Cinctorres:

16-05-2005: 1 ej. (MAM)

Costur:

01-05-2005: 3 ej. Reclamos desde arboledas altas y pinadas. (LPC)

Gátova:

26-05-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s Volando (JBC)

La Barona:

01-05-2005: 2 ej. Reclamos desde arboledas altas. (LPC)

Ludiente:

28-04-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s Cantando en un chopo del río. (XBC)

San Rafael del Río:

30-04-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s primeras observaciones (ELL)

Serra d'Irta:

07-03-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (JMZ)

Soneja:

14-04-2005: 2 ej. Macho/s Adulto/s Posados en pinus halepensis (JBC)

Tales:

17-05-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s Volando (JBC)

Torralba del Pinar:

01-05-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (JBC)

Useras/Les Useres:

01-05-2005: 4 ej. Reclamos desde arboledas de ribera y pinedas. (LPC)

Zorita del Maestrazgo:

14-08-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (JBC)

La observación de la Serra d'Irta es la segunda más temprana conocida para la provincia de Castellón, solo superada por una cita el 29-02-92 en les Columbretes (Dies & Dies). Las observaciones de la especie no se generalizan hasta Mayo.

Lanius meridionalis

Alcaudón real - Botxí meridional - Southern Grey Shrike

ESTATUS: Residente e invernante común. **Criterio:** Censos destacados y de invernada; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

(DES)

15.I	15.II	15.III	1.IV	1.V	15.VI	15.VII	15.VIII	15.IX	15.X	15.XI	15.XII
3	2	1	0	0	1	1	2	3	4	2	2

Betxí:

27-07-2005: 1 ej. En cable cauce riu Sec (JBC)

Cabanes:

08-01-2005: 3 ej. en el censo semanal de invernantes de 18 km. en el Pla de Cabanes. Máximo mensual. (VET)

15-02-2005: 3 ej. en el censo semanal de invernantes de 18 km. en el Pla de Cabanes. Máximo mensual. (VET)

12-11-2005: 3 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes de 15 km. del Pla de Cabanes. (VET)

Chilches:

11-12-2005: 2 ej. (JBC, JLB)

Desembocadura río Mijares:

22-01-2005: 2 ej. (JBC, JLB)

05-08-2005: 1 ej. (JBC)

Estany de Nules:

07-11-2005: 1 ej. (JBC)

Forcall:

03-06-2005: 2 ej. Adulto/s Un ejemplar con ceba. En cuadrícula no citada en el Atlas de

Aves Reproductoras de España. (ALR,RPB)

Grau de Castelló:

28-06-2005: 1 ej. ej. en prado cerca del río (MVB)

Marjal de Almenara:

19-07-2005: 1 ej. (DOC)

20-07-2005: 1 ej. Posat a un cable de la llum (DOC)

05-08-2005: 1 ej. Posat en arbres de la Palafanga, imitant el cant de diverses aus per a atraure-les (DOC)

19-11-2005: 1 ej. (JBC,JLB,SMS)

28-12-2005: 1 ej. Posat a una antena (DOC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

23-08-2005: 1 ej. Cazando insectos (JBC)

Tales:

30-07-2005: 1 ej. (JBC)

Lanius senator

Alcaudón común - Capsot - Woodchat Shrike

ESTATUS: Nidificante y migrante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Alcossebre:

24-03-2005: 1 ej. Primera cita prenupcial. (DES)

15-04-2005: 9 ej. Máximo mensual. (DES)

14-10-2005: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

Barracas:

17-08-2005: 1 ej. Joven/es (JBC)

Borriol:

19-08-2005: 1 ej. Emite reclamos imitando a la curruca cabecinegra hasta el punto de que es contestado por un macho de la especie. (LPC)

Cabanes:

04-04-2005: 1 ej. Primera observación prenupcial. (VET)

Cinctores:

25-06-2005: 1 Pareja/s Adulto/s Nidificación probable. Mantenimiento de territorio, cebas. (ALR)

25-06-2005: 1 Pareja/s Adulto/s nidificación segura, mantenimiento de territorio, cebas. (ALR,RPB)

Desembocadura río Mijares:

16-04-2005: 1 ej. (JLB)

Marjal de Almenara:

27-08-2005: 2 ej. Un adult i un inmadur (DOC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

25-03-2005: 1 ej. Primera cita anual (ALR,RPB)

Vinaròs:

09-04-2005: 1 ej. Adulto/s primeros individuos migrantes en el casco urbano de Vinaròs (ELL)

Corvus corax

Cuervo - Corb - Common Raven

ESTATUS: Residente y migrante común, invernante moderado. **Conservación:** ET **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Albocácer:

02-10-2005: 100 ej. Cerca del pueblo (JBC)

Barracas:

26-08-2005: 28 ej. (JBC)

El Toro:

26-08-2005: 157 ej. Consumiendo carroña junto a los buitres (JBC)

26-10-2005: 50 ej. (JBC)

Marjal de Almenara:

02-07-2005: 5 ej. Grupo familiar. Volando en zona del basurero. (JBC,JLB,ELL)

18-07-2005: 8 ej. (DOC)

Corvus corone

Corneja común - Cornella negra - Carrion Crow

ESTATUS: Residente común, migrante e invernante moderado **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

08-04-2005: 2 ej. Adulto/s Hacia el este. Única observación anual. (DES)

Barracas:

26-08-2005: 27 ej. (JBC)

08-10-2005: 20 ej. (JBC)

El Toro:

01-09-2005: 6 ej. (JBC)

Villafranca del Cid:

02-10-2005: 6 ej. (JBC)

Corvus monedula

Grajilla - Gralla - Eurasian Jackdaw

ESTATUS: Residente moderado. **Conservación:** EC **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Pina de Montalgrao:

26-08-2005: 42 ej. Adulto/s vuelan ruidosamente dirección sureste (ELL)

Garrulus glandarius

Arrendajo - Gaig - Eurasian Jay

ESTATUS: Residente común. **Conservación:** EP **Criterio:** Censos destacados; citas de interés. **Categoría:** A.

El Toro:

08-10-2005: 8 ej. En grupo (JBC)

Viver:

10-10-2005: 12 ej. Inmaduro/s + Adulto/s grupo volando junto por una llanura cerealista cerca de las cuevas de Ragudo (ELL)

Pica pica**Urraca - Garsa - Magpie**

ESTATUS: Residente abundante. Conservación: EC Criterio: Censos destacados; dormideros; citas de interés. Categoría: A,E3.

Albocácer:

22-05-2005: 1 ej. Adulto/s Observada al salir del nido. Nido abovedado. (DFL)

Alcossebre:

(DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	15.IX	15.X	15.XI	15.XII
19	13	17	17	10	12	16	25	18	21	16	15

Cabanes:

22-01-2005: 65 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes de 20 km. en el Pla de Cabanes. (VET)

05-02-2005: 40 ej. en el censo semanal de invernantes de 18 km. en el Pla de Cabanes.

Máximo mensual. (VET)

26-03-2005: 37 ej. en el censo semanal de invernantes de 18 km. en el Pla de Cabanes.

Máximo mensual. (VET)

15-10-2005: 56 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes de 15 km. del Pla de Cabanes. (VET)

19-11-2005: 29 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes de 15 km. del Pla de Cabanes. (VET)

24-12-2005: 26 ej. Máximo mensual durante el censo semanal de invernantes de 15 km. del Pla de Cabanes. (VET)

Desembocadura río Mijares:

02-02-2005: 39 ej. En dormidero cañar en cauce (JBC)

Tales:

03-12-2005: 23 ej. (JBC)

Pyrhcorax pyrrhcorax**Chova piquirroja - Gralla de bec roig - Red-billed Chough**

ESTATUS: Residente común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

Castellfort:

18-08-2005: 90 ej. Un bando de 35 y otro de 45. (VET)

26-12-2005: 45 ej. (MAM)

Caudiel:

10-09-2005: 65 ej. Subadulto/s + Adulto/s Máximos observados desde el mas de Noguera (ELL)

Cinctorres:

12-04-2005: 52 ej. (MAM)

El Toro:

20-09-2005: 25 ej. (JBC)

26-10-2005: 48 ej. Vuelo al sur rango (2 - 37ex.) (JBC)

Morella:

13-05-2005: 34 ej. (MAM)

14-08-2005: 50 ej. Posadas en la Basílica (JBC)

01-10-2005: 82 ej. (RPB)

07-10-2005: 165 ej. (ALR)

07-10-2005: 45 ej. (ALR)

03-11-2005: 76 ej. (MAM)

Pina de Montalgrao:

01-10-2005: 42 ej. Subadulto/s + Adulto/s máximos observados junto al pico Limbo (ELL)

Todolella:

16-08-2005: 75 ej. Bando postnupcial destacado. (VET, BPP, AML)

Villafranca del Cid:

02-10-2005: 20 ej. (JBC)

Vistabella del Maestrazgo:

22-05-2005: 38 ej. (MTB)

Se recogen un buen número de observaciones, principalmente de grupos postnupciales.

Sturnus unicolor

Estornino negro - Estornell negre - Spotless Starling

ESTATUS: Residente, migrante e invernante abundante. **Conservación:** ET **Criterio:** Censos destacados; citas de interés. **Categoría:** A,E3.

Betxí:

23-07-2005: 50 ej. Posados en T.e. en apeadero Betxí (JBC)

Burriana:

23-01-2005: 200 ej. Cerca de la población en grupo (JBC)

Castellón de la Plana:

04-04-2005: 1 ej. ej. albino (MTB)

14-10-2005: 1 ej. El ejemplar presenta las dos alas totalmente blancas. En un bando de varios cientos de individuos destaca, a simple vista, como si se tratara de un pañuelo revolado por el grupo. (LPC)

Chilches:

29-12-2005: 300 ej. (JBC)

Marjal de Almenara:

28-02-2005: 500 ej. Parece ser que todos los ejemplares corresponden a *S. unicolor* (JBC,JLB)

03-03-2005: 200 ej. Aparecen varios ej. de estornino pinto juntos (JBC)

03-08-2005: 400 ej. (DOC)

29-12-2005: 2000 ej. Cientos de estorninos por toda la marjal (JBC)

Onda:

22-08-2005: 200 ej. Posados en T.e. (JBC)

Sturnus vulgaris

Estornino pinto - Estornell - Common Starling

ESTATUS: Migrante e invernante abundante. **Conservación:** EC **Criterio:** Todas las citas estivales; censos destacados; fechas extremas; dormideros; citas de interés.. **Categoría:** A.

Alcora/L'Alcora:

15-11-2005: 3000 ej. Primeras grandes concentraciones (MTB)

Almazora/Almassora:

08-11-2005: 1500 ej. En distintos grupos de 100 - 200 ej. en Camí Benifalí (JBC)

Benicarló:

08-12-2005: 1000 ej. (MAM)

El Toro:

26-10-2005: 14 ej. Vuelo al sur (JBC)

Marjal de Almenara:

28-02-2005: 470 ej. En distintos grupos algunos de unos 100 ej. (JBC)

15-11-2005: 2000 ej. Grandes grupos de aves sobre la marjal (JBC)

05-12-2005: 400 ej. (JBC)

Moncofa:

08-11-2005: 100 ej. Posados en campo cultivado (JBC)

08-11-2005: 500 ej. Distintos grupos numerosos (JBC)

Morella:

03-11-2005: 300 ej. (MAM)

Sant Mateu:

03-03-2005: 5000 ej. En el entorno de la Oficina de territorio y Vivienda (MAM)

Passer domesticus

Gorrión común - Teuladí - House Sparrow

ESTATUS: Residente abundante. **Conservación:** ET **Criterio:** Censos destacados; dormideros; citas de interés. **Categoría:** A.

Barracas:

17-08-2005: 100 ej. Joven/es + Adulto/s Grupo compacto en zona cereales (JBC)

Cabanes:

26-03-2005: 1500 ej. En corral de ganado bovino. (VET)

Chilches:

12-12-2005: 100 ej. En un bando (JBC)

Moncofa:

08-11-2005: 2000 ej. En grupo compacto en zona sin árboles (fotos) (JBC)

Tales:

29-06-2005: 3 ej. Primer pollo que salta del nido, se posa junto a sus padres en tejado. (JBC)

23-07-2005: 2 ej. hembra entra en el nido con dos pollos, de la segunda puesta. (JBC)

06-08-2005: 1 ej. Pollo/s Salta el 1º pollo del nido de la 2ª puesta, siguen 2 pollos en el nido (JBC)

Incluimos las principales concentraciones, a destacar las de Cabanes y Moncofar, y un interesante seguimiento de la reproducción de una pareja.

Passer montanus

Gorrión molinero - Teuladí torredà - Tree Sparrow

ESTATUS: Residente e invernante común. Conservación: ET Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

Chilches:

13-12-2005: 50 ej. Diversos grupos en varios ej. (JBC)

Marjal de Almenara:

14-02-2005: 28 ej. Posados y volando juntos (JBC)

11-07-2005: 9 ej. Adultos, lo curioso es que dos de ellos son oscuros, se realizan fotos.

Posiblemente por nidificar dentro chimenea caseta motor de las compuertas del agua. (JBC)

14-07-2005: 15 ej. Algunas parejas realizando cópulas. Zona aparcamiento (JBC)

10-08-2005: 30 ej. Joven/es + Adulto/s (JBC)

Petronia petronia

Gorrión chillón - Pardal roquer - Rock Sparrow

ESTATUS: Residente e invernante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Barracas:

01-06-2005: 6 Pareja/s Adulto/s nidificación en el casco urbano (ELL, JAR)

01-06-2005: 4 Pareja/s Adulto/s en la cantera cercana al pueblo dirección a El Toro (ELL, JAR)

08-10-2005: 60 ej. Posados en árbol y T.e. (fotos) (JBC)

Chert/Xert:

11-06-2005: 2 Pareja/s Adulto/s En un paredón camino de Mas del Rey (ELL)

El Toro:

28-09-2005: 5 ej. (JBC)

01-10-2005: 18 ej. Posados en T.e. (JBC)

04-10-2005: 15 ej. Posados en T.e. (JBC)

26-10-2005: 98 ej. Posados en T.e., en árbol y suelo (JBC)

Pina de Montalgrao:

01-06-2005: 4 Pareja/s Adulto/s nidificación en el casco urbano (ELL, JAR)

26-08-2005: 245 ej. grupo numeroso con cifras máximas en la zona (ELL)

Estrilda astrild

Pico de coral común - Bec de corall senegalès - Common Waxbill

ESTATUS: Escapado origen del S del Sahara y Madagascar Criterio: Todas las citas de cría; censos destacados; citas de interés.. Categoría: C1.

Marjal de Almenara:

05-01-2005: 50 ej. (DOC)

22-01-2005: 50 ej. (DOC)

03-09-2005: 5 ej. (DOC)

22-10-2005: 40 ej. (DOC)

27-12-2005: 10 ej. Passa volant un estol de bec de corall amb el seu xiulit característic (DOC)

Carduelis cannabina

Pardillo común - Passerell - Linné

ESTATUS: Residente, migrante e invernante abundante. **Conservación:** ET **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

20-03-2005: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

16-10-2005: 1 ej. Primera observación postnupcial. (DES)

Cabanes:

18-06-2005: 1 ej. Macho en cultivos al borde del monte a 275 msnm. Posible reproductor. (VET)

08-07-2005: 1 ej. Presencia durante el periodo reproductor en el Pla de Cabanes al borde del monte. (VET)

01-10-2005: 1 ej. Primera cita postnupcial en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

22-10-2005: 204 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

12-11-2005: 77 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

04-12-2005: 72 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Desembocadura río Mijares:

31-03-2005: 1 ej., 1 Pareja/s Adulto/s 1 macho y dos hembras (JBC)

Desert de Les Palmes:

16-10-2005: 60 ej. Hacia el sur en tres horas y media. (VET)

El Toro:

28-09-2005: 10 ej. Volando al SO (JBC)

17-10-2005: 3060 ej. Gran paso al SE rango (5 - 170ex.) (JBC)

Marjal de Almenara:

28-02-2005: 300 ej. En pequeños grupos alimentándose sobre campos desecados. (FRB)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

08-05-2005: 2 ej. en vuelo hacia el sur (MTB)

Vall d'Alba:

01-04-2005: 1 ej. (VET,MTB)

Villafranca del Cid:

02-10-2005: 20 ej. Tres grupos al SO (JBC)

Las observaciones estivales en Cabanes son indicio de reproducción posible en la cuadrícula BE44 donde no se detectó durante la realización del Atlas de las Aves reproductoras de España (Borrás A. y Senar J.C 2003). Fuera de las zonas de cría este año ha estado ausente desde principios de Abril hasta Octubre, a excepción de la observación en Mayo en el Prat de Cabanes-Torreblanca. Muy destacable el paso detectado el 17 de Octubre en el Toro.

Carduelis carduelis

Jilguero - Cadenera - Goldfinch

ESTATUS: Residente, migrante e invernante abundante. **Conservación:** ET **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

(DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	15.IX	15.X	15.XI	15.XII
48	27	50	33	38	39	16	30	144	91	40	50

Betxí:

29-05-2005: 12 ej. Joven/es + Adulto/s Grupos familiares (JBC)

Cabanes:

19-11-2005: 35 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Chilches:

05-12-2005: 150 ej. (JBC)

Desert de Les Palmes:

16-10-2005: 108 ej. Hacia el sur en 3 horas y media. (VET)

Marjal de Almenara:

11-07-2005: 75 ej. Grupo de adultos y jóvenes (JBC)

Moncofa:

08-11-2005: 350 ej. En zonas sin árboles (JBC)

Villamalur:

01-11-2005: 50 ej. Distintos grupos de unos 10 ej. (JBC)

Carduelis chloris

Verderón común - Verderol - Greenfinch

ESTATUS: Residente, migrante e invernante abundante. **Conservación:** ET **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

(DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	15.IX	15.X	15.XI	15.XII
68	67	20	15	13	15	23	24	17	42	72	42

El Toro:

26-08-2005: 16 ej. (JBC)

Marjal de Almenara:

09-12-2005: 10 ej. Alimentant-se entre les plantes de la platja (DOC)

Carduelis spinus

Lúgano - Lluer - Siskin

ESTATUS: Nidificante raro, Invernante moderado **Criterio:** Todas las citas estivales; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

- 02-11-2005: 1 ej. Primera observación postnupcial. (DES)
- 15-11-2005: 45 ej. Máximo mensual. (DES)
- 15-12-2005: 52 ej. Máximo mensual. (DES)

Cabanes:

- 31-10-2005: 2 ej. en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)
- 19-11-2005: 10 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)
- 24-12-2005: 3 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Desert de Les Palmes:

- 16-10-2005: 20 ej. Hacia el sur en tres horas y media. (VET)
- 23-10-2005: 5 ej. Hacia el sur en tres horas y media. (VET)

El Toro:

- 26-10-2005: 5 ej. (JBC)

La Pobla Tornesa:

- 30-09-2005: 5 ej. 1º citas de un grupo reducido, en la urbanización (MVB)

Marjal de Almenara:

- 07-12-2005: 7 ej. (DOC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

- 26-11-2005: 1 ej. Sobre el carrizo (MTB)

Esta especie aparece con abundancias muy desiguales en nuestra provincia de un invierno a otro. Este hecho se relaciona con las irrupciones que tienen lugar cuando escasea el alimento invernal en las zonas de invernada nortefías (Asensio 1984). Así mientras que para el invierno 2004/2005 no recibimos ninguna cita las observaciones durante el invierno 2005/2006 han sido abundantes. La primera observación postnupcial el 30 de Septiembre en La Pobla Tornesa es de las más tempranas conocidas para Castellón.

Coccothraustes coccothraustes

Picogordo - Trencapinyols - Hawfinch

ESTATUS: Invernante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A.

Alcossebre:

- 15-03-2005: 1 ej. (DES)
- 23-12-2005: 2 ej. (DES)
- 30-12-2005: 1 ej. (DES)

Artesa:

- 31-10-2005: 5 ej. En paso al sur (JBC)

Desert de Les Palmes:

- 01-11-2005: 1 ej. Baja varias veces a un bebedero. (VET)
- 27-12-2005: 1 ej. (VET)

El Toro:

26-10-2005: 13 ej. (JBC)

La Pobla Tornesa:

30-09-2005: 1 ej. entra a beber en mi bebedero-comedero particular. (MVB)

Pavías:

30-10-2005: 100 ej. (JCS)

San Rafael del Río:

01-11-2005: 50 ej. Adulto/s se anillan cuatro ejemplares (AGC)

06-11-2005: 17 ej. Adulto/s (AGC)

25-11-2005: 1 ej. Alimentándose en un olivar (MTB)

06-12-2005: 8 ej. Adulto/s (AGC)

Sant Jordi:

25-11-2005: 3 ej. En un campo de olivos (MTB)

Vilafamés:

07-12-2005: 1 ej. 1 ejemplar baja a bebedero (AAC)

18-12-2005: 1 ej. Hembra/s Un ejemplar baja a bebedero (AAC)

Villamalur:

05-11-2005: 200 ej. (JCS)

Los efectivos de invernantes de esta especie fluctúan bastante entre años, y adquieren en ocasiones el calibre de irrupciones (Aymí & Romero, 1996). Así su abundancia durante el invierno 2005/2006 no tiene precedentes en nuestra provincia desde que se publican anuarios, tanto por el número de localidades como por la cantidad de ejemplares implicados con citas de más de 400 ej. recibidas, destacando las de Pavías y Villamalur.

Fringilla coelebs

Pinzón vulgar - Pinsà - Common Chaffinch

ESTATUS: Nidificante, migrante e invernante abundante. **Conservación:** ET **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

29-03-2005: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

10-10-2005: 1 ej. Primera observación postnupcial. (DES)

15-10-2005: 137 ej. (DES)

15-11-2005: 155 ej. Máximo mensual. (DES)

15-12-2005: 195 ej. Máximo mensual. (DES)

Alcudia de Veo:

01-11-2005: 50 ej. Grupo compacto (JBC)

Cabanes:

01-10-2005: 2 ej. Primera cita postnupcial. (VET)

22-10-2005: 87 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

06-11-2005: 86 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

24-12-2005: 45 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Chilches:

12-12-2005: 80 ej. (JBC)

Desert de Les Palmes:

16-10-2005: 1265 ej. Hacia el sur en 3 horas y media. (VET)

El Toro:

26-10-2005: 473 ej. En varios grupos numerosos, volando y posados en zona de cultivo (JBC)

Marjal de Almenara:

09-12-2005: 30 ej. Un estol xiulant entre tarongers (DOC)

Moncofa:

08-11-2005: 1300 ej. Distintos grupos muy numerosos en zonas sin árboles entre los huertos de naranjos (JBC)

Onda:

06-11-2005: 200 ej. Distintos grupos numerosos alimentándose en zonas de cultivo (JBC)

Villafranca del Cid:

02-10-2005: 50 ej. (JBC)

Villamalur:

01-11-2005: 50 ej. Distintos grupos alimentándose en cultivos (JBC)

Zorita del Maestrazgo:

26-12-2005: 500 ej. (MAM)

Fringilla montifringilla

Pinzón real - Pinsà mec - Brambling

ESTATUS: Migrante e invernante escaso. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

Cabanes:

26-11-2005: 1 ej. Bebiendo en un charco junto a otros fringílicos. (VET)

27-11-2005: 1 ej. (VET)

El Toro:

26-10-2005: 30 ej. Posible más, ej. entre los pinzones comunes. (JBC)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

21-12-2005: 150 ej. Bando de más de 150 ejemplares alimentándose en huertas abandonadas. Predominan las hembras. (AAC)

Vilafamés:

07-12-2005: 3 ej. Hembra/s 3 ejemplares hembra asociados a *Fringilla coelebs* (AAC)

08-12-2005: 3 ej. Se observa 3 ejemplares, 2 hembras y un macho, asociados a *Fringilla coelebs*. (AAC)

09-12-2005: 3 ej. Hembra/s Se observa 3 ejemplares hembra asociados a *Fringilla coelebs*. (AAC)

16-12-2005: 26 ej. Se observa un mínimo de 26 ej., 5 machos y 21 hembras en bandos mixtos de fringílicos retirándose a dormidero. (AAC)

Durante el invierno 05/06 la presencia de esta especie en nuestra provincia ha resultado excepcional, siendo de lejos, el año con mayor número de ejemplares observados que se tiene constancia en Castellón, ya que normalmente se detecta de forma muy escasa y normalmente se trata de aves aisladas. A destacar el bando detectado en el Prat de Cabanes-Torreblanca.

Loxia curvirostra

Piquituerto común - Bec-tort - Common Crossbill

ESTATUS: Nidificante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Castellfort:

26-12-2005: 2 ej. (MAM)

Caudiel:

12-10-2005: 25 ej. Joven/es + Adulto/s (ELL)

Morella:

13-07-2005: 3 ej. Pollo/s (ALR)

29-11-2005: 4 Pareja/s (MAM)

Zorita del Maestrazgo:

16-04-2005: 2 ej. Joven/es + Adulto/s (RPB)

19-11-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s (MAM)

Serinus citrinella

Verderón serrano - Verderolet - Citril Finch

ESTATUS: Nidificante localizado en el NO, invernante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas estivales; censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A. **Rango:** 6/11 (Abr,Jul,Nov,Dic) .

Cabanes:

10-12-2005: 2 ej. Macho y hembra. Se alimentan al borde del monte. (VET)

Morella:

01-04-2005: 1 ej. Adulto/s (RPB,ALR)

San Rafael del Río:

25-11-2005: 1 ej. Joven/es Junto a otros fringílicos en un campo de almendros. (MTB)

Este año recogemos 2 observaciones cerca de la costa (Cabanes y Sant Rafael del Río) y que son fruto de los movimientos altitudinales que pueden llevar a esta especie lejos de las zonas de cría (Ferrer et. al 1986), el núcleo de cría más cercano se encuentra en els Ports-Sierra de Gudar donde se enmarca la cita de Morella.

Serinus serinus

Verdecillo - Gafarró - European Serin

ESTATUS: Nidificante, migrante e invernante abundante. **Conservación:** ET **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Albocácer:

10-07-2005: 25 ej. Joven/es + Adulto/s Bebiendo en una pequeña balsa (DFL)

Alcossebre:

(DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	15.IX	15.X	15.XI	15.XII
70	62	40	21	22	16	10	20	30	41	40	42

Cabanes:

15-10-2005: 3 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

19-11-2005: 59 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

24-12-2005: 149 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

24-12-2005: 250 ej. Bando destacado. (VET)

Chilches:

12-12-2005: 100 ej. (JBC)

Marjal de Almenara:

05-12-2005: 38 ej. (JBC)

Vinaròs:

08-03-2005: 1 ej. Macho/s Adulto/s primeros cantos territoriales de un macho en una zona de cultivo (ELL)

Emberiza calandra

Triguero - Cruixedell - Corn Bunting

ESTATUS: Nidificante común, migrante moderado. **Conservación:** EP **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

01-01-2005: 2 ej. Inmaduro/s + Adulto/s (DES)

Cabanes:

22-10-2005: 6 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

19-11-2005: 32 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Chilches:

29-12-2005: 2 ej. (JBC)

San Rafael del Río:

15-03-2005: 1 ej. Adulto/s primeros cantos territoriales en una cultivo de almendros (ELL)

Vilafamés:

26-03-2005: 75 ej. Bando destacado. (VET)

Emberiza cia

Escribano montesino - Sit-sit - Rock Bunting

ESTATUS: Residente común, migrante e invernante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

12-03-2005: 1 ej. Adulto/s Última cita prenupcial. (DES)

19-11-2005: 1 ej. Primera cita postnupcial. (DES)

Cabanes:

19-11-2005: 2 ej. Máximo mensual en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

Castellfort:

26-12-2005: 5 ej. (MAM)

Villamalur:

05-02-2005: 1 ej. Encontrado muerto, refugiado al pie de un matorral. (LPC)

Emberiza cirlus

Escribano soteño - Sit golanegre - Cirl Bunting

ESTATUS: Nidificante y residente común, migrante e invernante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

Alcossebre:

15-12-2005: 9 ej. Máximo invernal. (DES)

Cabanes:

19-11-2005: 1 ej. en un transecto de 1,9 km. en el Pla de Cabanes (en zona de cultivos de secano y pequeño bosque de carrascas). (VET)

El Toro:

26-10-2005: 6 ej. (JBC)

Emberiza hortulana

Escribano hortelano - Hortolà - Ortolan Bunting

ESTATUS: Nidificante disperso poco abundante en el NO y SO de la provincia, migrante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas estivales; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

Barracas:

01-06-2005: 1 Pareja/s Adulto/s en los alrededores del casco urbano, criando en los chaparros de encinas (ELL, JAR)

Chert/Xert:

11-06-2005: 2 Pareja/s Adulto/s nidificando en las zonas de coscojar desde el Mas del Rey a Mas de Nogués (ELL)

Villafranca del Cid:

04-07-2005: 1 ej. (CCT)

Emberiza schoeniclus

Escribano palustre - Teuladí de canyar - Reed Bunting

ESTATUS: Posiblemente extinguido como nidificante, invernante común. **Conservación:** VUL **Criterio:** Todas las citas estivales; censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

Alcossebre:

29-10-2005: 1 ej. Inmaduro/s + Adulto/s Primera cita postnupcial (DES)

Cabanes:

12-03-2005: 1 ej. Última cita prenupcial. (VET)

Chilches:

13-12-2005: 110 ej. Grandes grupos por toda la marjal (JBC)

Marjal de Almenara:

28-02-2005: 30 ej. Algunos con plumaje nupcial. (FRB)

Prat de Cabanes-Torreblanca:

01-04-2005: 1 ej. última observación invernal (MTB)

Vilafamés:

07-12-2005: 4 ej. Hembra/s ejemplares alimentándose entre F. coelebs en campos de almendros. (AAC)

Bibliografía usada en los textos de las especies

Asensio B. 1984. Migración de aves fringílicas (Fringillidae) a base de resultados de anillamiento. Ediciones de la Universidad Complutense, Madrid.

Aymí R. & Romero J.L. 1996. Migració i distribució estacional del Durbec *Coccothraustes coccothraustes* a Catalunya. *Butlletí GCA*, 13: 21-35.

Bernis F. 1971. Aves migradoras ibéricas. Fascículos 7 y 8. Madrid: Sociedad Española de Ornitología – SEO/BirdLife.

Borrás A. & Senar J.C. 2003. Pardillo común, *Carduelis cannabina*. En R. Marí y J.C. del Moral (Eds.): *Atlas de las aves reproductoras de España*, 586-587. Dirección General de Conservación de la Naturaleza-Sociedad Española de Ornitología. Madrid.

Chiclana F. 2003. Zarcero pálido, *Hippolais pallida*. En R. Marí y J.C. del Moral (Eds.): *Atlas de las aves reproductoras de España*, 464-465. Dirección General de Conservación de la Naturaleza-Sociedad Española de Ornitología. Madrid.

Clavell, J. 2002. Catàleg dels ocells dels Països Catalans (Catalunya, País Valencià, Illes Balears, Catalunya Nord). Barcelona: Lynx Edicions.

Cramp, S. 1980. Handbook of the Birds of Europe the Middle East and North Africa. Vol II. Oxford University Press. Oxford.

Dies, J., Dies, B. & Caletrio, J. (eds.). 1989. Anuario Ornitológico de la Comunidad Valenciana , 1988. Vol. 1. València: Estació Ornitològica l'Albufera (SEO/BirdLife).

Ferguson-Lees, J. & Christie, D. 2004. Guía de identificación de rapaces del mundo. Barcelona: Ed. Omega.

Ferrer X., Martínez, A. & Muntaner, J. (Eds.) 1986. Història natural dels Països Catalans. Vol. 12: Ocells. Barcelona: Enciclopedia Catalana.

- Fynlayson J.C. & Cortés J.E. 1987. The birds of the Strait of Gibraltar. Gibraltar: The Gibraltar Ornithological & Natural History Society.
- Limñana, R. Surroca, M. Miralles, S. Urios, V. & Jiménez, J. (2004): Parámetros reproductivos del Aguilucho cenizo (*Circus pygargus*) en el interior de la provincia de Castellón.
- Mullarney, K., Svensson, L., Zetterström, D., Grant, P. J. 1999. Guía de aves de España y Europa. Barcelona: Edición Omega 2001.
- Polo, A. & Polo, M. 2007 (Eds.) Aves de la Comunidad Valenciana 2000-2001-2002. Societat Valenciana d'Ornitologia. Valencia.
- Ramos J.J. & Martí R. 2003. Acentor común, *Prunella modularis*. En R. Marí y J.C. del Moral (Eds.): *Atlas de las aves reproductoras de España*, 410-411. Dirección General de Conservación de la Naturaleza-Sociedad Española de Ornitología. Madrid.
- Ros G. & Tena, J. 2004: El Aguilucho cenizo (*Circus pygargus*) en el parque natural del Prat de Cabanes-Torreblanca. Estudio de una población nidificante sobre vegetación natural en zona húmeda. VIII reunión del Grupo Ibérico de Aguiluchos. Madrid.
- Tellería, J.L. 1981. La migración de las aves en el estrecho de Gibraltar. Vol. 2. Aves no planeadoras. Madrid: Universidad Complutense.

Anexo 0. Citas de especies exóticas (Categorías D y E)

Parabuteo unicinctus

Gavilán mixto - Harris' Hawk

ESTATUS: Rareza nacional. Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: E3.

Marjal de Almenara:

14-03-2005: 1 ej. (EAB)

23-03-2005: 1 ej. (DOC)

Especie escapado de Cetrería, más conocido como Harri y ampliamente distribuido en estado salvaje por todo en centro y sur del continente americano (2).

Nymphicus hollandicus

Cacatua ninfa - Cockatiel

ESTATUS: Escapado origen australiano Criterio: Citas de interés. Categoría: E3.

Vinaròs:

17-01-2005: 2 ej. Adulto/s Se observa esta especie en un polígono industrial de Vinaròs y parece ser un núcleo consolidado pues ya se ha observado otros años (ELL)

Lamprotornis sp.

Estornino metálico - Estornell metàl·lic

ESTATUS: Escapado origen Africa tropical Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: E3.

Villafranca del Cid:

20-10-2005: 1 ej. Estuvo cinco o seis días por los tejados del pueblo, luego desapareció. (CCT)

Primera observación de esta especie en la provincia. Se desconoce su origen aunque es muy probable que sea un ejemplar escapado de cautividad. Esta cita está pendiente de catalogación por el grupo de exóticas de SEO/BirdLife. La ausencia de datos suficientes impide identificarla con mayor exactitud.

Estrilda melpoda

Estrilda de Carita Naranja - Bec de corall de galta taronja - Orange-cheeked Waxbill

ESTATUS: Conservación: ET, Escapado origen del W y Centro África, Criterio: Todas las citas recibidas.

Categoría: E1.

Betxí:

29-05-2005: 7 ej. Volando entre vegetación riu Sec, cerca presa. Se hacen fotos (JBC)

Grau de Castelló:

07-01-2005: 15 ej. (XBC)

11-01-2005: 20 ej. (XBC)

Anexo I. Trabajos

AGUILA-AZOR PERDICERA (*Hieraaetus fasciatus*). SITUACIÓN DURANTE EL AÑO 2005 EN LA PROVINCIA DE CASTELLÓN

Autores: GER_EA (Grup d'Estudi i Protecció dels Rapinyaires-Ecologistes en Acció)

E-mail: ger@internatura.org

Fotos: José Bort.

Resumen.

Se estudia la población de águila- azor perdicera en la provincia de Castellón durante el año 2005, utilizando la metodología propuesta por SEO/birdlife para el II Censo Nacional de la especie. En total se controlan 32 territorios, de los cuales 26 se localiza la ocupación por águila perdicera, 2 totalmente abandonados y 4 territorios ocupados por águila real, además de 1 territorio compartido con Buitre leonado. Se localizan todos los nidos en cortado menos una pareja que utiliza dos nidos en pino carrasco. La altitud media de los nidos se sitúa en 523,75 m. s.n.m. y la distancia entre dos nidos activos de parejas vecinas, de media a 8,63 km. máxima distancia de los últimos años, y una distancia media a parejas vecinas de águila real de 5,8 km. De las 26 parejas, 20 inician la reproducción y 18 pp llegan a sacar como mínimo un pollo volandero, alcanzando por primera vez en veinticinco años la cifra de 31 pollos volanderos, situando la productividad en 1,19 p/p/a y la tasa de vuelo en 1,72 p/p/a. Se observa una ligera tendencia a bajar las cifras de muertes por persecución directa y aumenta las muertes por tendidos eléctricos y otros elementos como las balsa de riego / antiincendios (CTH), aunque este dato puede llevar a error ya que las muertes o sustituciones de adultos en la misma pareja pueden pasar desapercibidas, mientras el hallazgo de aves muertas bajo las torretas o en las balsas suelen ser más detectables que las muertas por disparos o cepos. Para finalizar, se citan una serie de amenazas y se proponen actuaciones que deben ir encaminadas a la protección estricta de la zona de cría, la disminución de la mortandad adulta y preadulta y la eliminación del impacto por la construcción de infraestructuras, principalmente verticales.

Palabras claves: Águila-azor perdicera, *Hieraaetus fasciatus*, Castellón, Censo Nacional 2005.

Introducción.

El águila azor perdicera (*Hieraaetus fasciatus*), es una de las rapaces más amenazadas del continente europeo, calculándose entre 964 -1.141 parejas la población europea (Del Moral, J.C. (Ed) 2006), por lo que ha hecho que esta especie este calificada como "En Peligro" (Madroño, A. 2004), mientras en la Comunidad Valenciana esta catalogada como "Vulnerable" (DOGV, nº 4,705).

La Península ibérica alberga aproximadamente el 80% de la población europea considerando para España entre 733 y 768 parejas nidificantes (Del Moral, J.C. (Ed) 2006) observándose una disminución como en la mayoría de los países europeos. La especie ha disminuido alrededor del 50% (entre 20 y 80%) de la población española desde la década de 1970, desapareciendo de 6 provincias españolas, ubicadas principalmente en la parte centro y noroccidental de la península y ha disminuido en otras 17 provincias más.

Ésta misma publicación cifra la población en la Comunidad Valenciana en 93 parejas, lo que indica un ligero descenso respecto a las censadas en el 2004 con 107 – 91 pp (Mateache, P. 2005), de ellas para la provincia de Castellón se estiman unas 30 pp., aunque en otras exposiciones se cita para el 2005, la cifra de 84 parejas para la Comunidad Valencia y para Castellón 22-27 parejas (SEO/Birdlife 2005), sea como sea se observa que la población de águila perdicera en Castellón sigue un lento retroceso de los efectivo.

Esta drástica disminución, alrededor del 40 - 50% para Castellón (Bort, J. 1994), desde la década de los 70, consideramos que esta directamente relacionada con las actuaciones humanas en lo que se refiere a alteración y humanización del hábitat, con la persecución directa (disparos, ceptos y venenos) y con la instalación de infraestructuras verticales (tendidos eléctricos y posiblemente parques eólicos). Identificadas las causas, nuestros gestores deberían dirigir, urgentemente, todos los esfuerzos hacia estas tres causas.

El presente trabajo corresponde al censo poblacional realizado dentro del II Censo Nacional de águila-azor perdicera durante el año 2005, propuesto por la Sociedad Española de Ornitología y el Ministerio de Medio Ambiente.

Metodología

La metodología empleada ha sido la propuesta por Joan Real (Departament de Biología Animal. Universitat de Barcelona y del Equip de Biologia de la Conservació - Àliga perdiguera) y SEO/Birdlife, para el desarrollo del II Censo Nacional de Águila-Azor Perdicera y por la propia experiencia de los observadores:

1.- Secuencias de visitas a realizar en las zonas de cría:

- a) Una visita durante el mes de diciembre – enero, con el objetivo de localizar los territorios ocupados y los nidos tapizados.
- b) Una segunda visita durante el mes de febrero – abril, para localizar el nido donde se está reproduciendo la pareja.
- c) Una tercera visita durante mayo – junio para determinar el número de pollos nacido con posibilidades de llegar a volar.
- d) Una cuarta visita en julio en las zonas donde, siendo lugares apropiados (nidos bien conservados, posaderos con heces reciente, avistamientos de águilas, etc.), no se localizó crías en el nido.

Como es de suponer, en caso de duda o visitas negativas, se volvía a visitar la zona con nidos conocidos y alrededores, con el objeto de conocer si el territorio estaba ocupado o abandonado.

2.- Objetivos de las visitas:

- a) La primera, localizar los territorios ocupados y en caso que se pueda, la edad de la pareja o individuos que regenta el territorio (adultos, subadultos, inmaturos), según descripción del plumaje (Parellada, X. 1984).

- b) Localizar los nidos activos (nidos que se reproducen), contabilizar y determinar la edad de los pollos (Torres, J. et al. 1981).
- c) Cuento de los pollos en el nido en la fase de mitad y final del desarrollo (40 – 60 días de vida).
- d) Localizar los pollos y jóvenes volanderos en los territorios ocupados, en donde no se localizó el nido reproductor.

3.- Fichas utilizadas:

a) Ficha de Territorio:

- Localización del territorio en UTM 10 x 10.
- Emplazamiento del nido (árbol – pared).
- Estado del territorio (ocupado por una pareja, un individuo solitario, vacío).
- Edad de los componentes de la pareja.
- Desarrollo de la reproducción (celo, incubación, pollos, pollos volanderos).
- Problemas de conservación (pistas, caza, tendidos eléctricos, venenos, etc.).

b) Ficha de observación:

- Donde se anotaban las observaciones realizadas.



Foto: Macho y hembra adultos. S^a d'Espadà

Resultados:

Se han considerado 32 territorios con nidos de posible cría en la provincia de Castellón (Tabla 1), uno de ellos con nidos en la provincia de Valencia, algunos de ellos históricos, pero con observaciones esporádicas en los últimos diez años.

Territorios controlados	Territorios ocupados por águila perdicera (Hf)	Territorios de Hf ocupados por águila real (Ac)	Territorios de Hf y ahora sin águilas
32	26	4	2

Tabla 1.- Situación de los territorios de águila perdicera (*Hieraaetus fasciatus*)

1.- Emplazamiento de los nidos y número de nidos en cada territorio:

De los 32 territorios controlados, tan sólo una pareja utiliza además de un pequeño cortado, dos pinos carrascos (*Pinus halepensis*), para ubicar sus nidos, nidos conocidos desde finales de la década de los 70 (siglo pasado), aspecto que se considera excepcional a nivel de España con menos de un 2% (Arroyo, B. et al. 1995). El resto de parejas conocidas utilizan los cortados para instalar todos sus nidos, correspondiendo principalmente a paredes de roca caliza por su gran disponibilidad de oquedades, cuevas y repisas ideales para construir el nido y por su abundancia y distribución provincial. Algunos nidos se han observado con apoyo vegetal (sobre encinas o sabinas que salen de la propia roca).

El número de nidos localizados en cada territorio varía de unas parejas a otras y sobre todo por la oferta de emplazamientos adecuados dentro de la zona de influencia. La media se sitúa en 3,65 (N= 117), con un máximo de 9 nidos en un mismo territorio, aunque la reproducción se produce mayoritariamente en 2 o 3 nidos y siendo muy poco utilizados los otros nido (Tabla 2).

Parejas con 1 nido	P. con 2 nidos	P. con 3 nidos	P. con 4 nidos	P. con 5 nidos	P. con 6 nidos	P. con 7 nidos	P. con 8 nidos	P. con 9 nidos	Nº Total Territorios
5	5	8	3	4	4	1	0	2	32

Tabla 2.- Distribución del nº de nidos por territorio (N= 117)

Se ha recogido la altitud de las zonas de cría teniendo presente el último nido de reproducción, encontrando una media de 523,75 m. s.n.m. (Tabla 3), indicando, por regla general, su preferencia por las sierras de menor altitud provincial. Altitud similar encontrada para el resto del País Valencià (Mateache, P 2005) y el resto de España, con media de 657 m s.n.m. (Arroyo, B. et al. 1995).

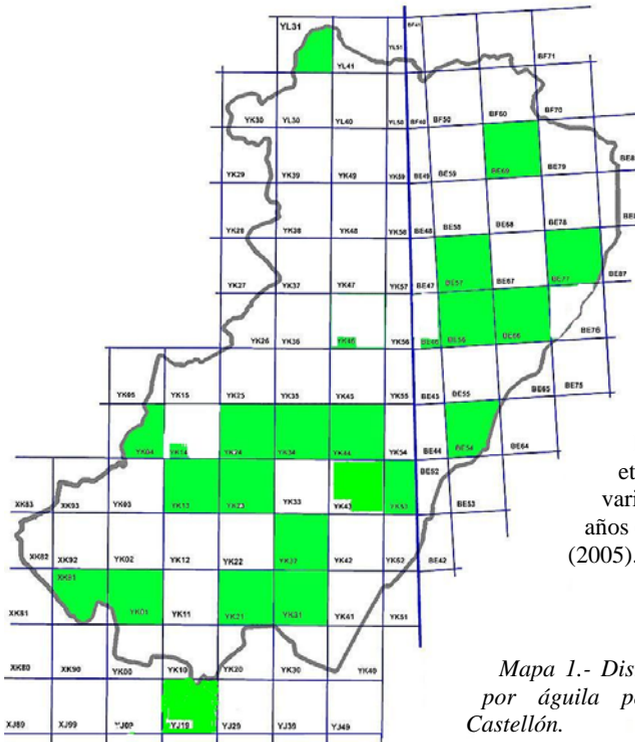
Altitud 100-199	Altitud 200-299	Altitud 300-399	Altitud 400-499	Altitud 500-599	Altitud 600-699	Altitud 700-799	Altitud 800-899	Total territorios
1	2	3	7	5	8	2	4	32

Tabla 3.- Distribución del nº de parejas según altitud del nido reproductivo (N= 32).

Para calcular la distancia media entre las parejas nidificantes hemos considerado el nido activo (reproducción durante 2005) o en el caso de parejas que no se han reproducido el nido de la última reproducción.

Hemos obtenido una media de 8,63 km. entre dos parejas reproductoras de águila-azor perdicera vecinas (N= 20), con un máximo de 11,5 km. y un mínimo de 5 km., observando un distanciamiento entre las parejas a lo hallado hace unos diez años, que era de 5,9 km. entre dos parejas vecinas (Bort, J. 1994). La distancia se reduce si la pareja vecina es un águila real, siendo de media 5,8 km. (N= 9), con máximo de 9 km. y mínimo de 3 km..

2.- Distribución



Atendiendo a la distribución espacial de la población de águila-azor perdicera en la provincia de Castellón, durante este año 2005, encontramos que las sierras más utilizadas corresponden a las sierras litorales y prelitorales (mapa 1), las más humanizadas, manteniendo un núcleo importante en la parte central y meridional de la provincia, principalmente en la S^a d'Espadà. Esta distribución es conocida desde los primeros censos (Errando, E et al. 1986), con algunas variaciones a lo largo de los últimos años (López, et al. 2004; Mateache, P. (2005).

Mapa 1.- Distribución de las zonas ocupadas por águila perdicera en la provincia de Castellón.

3.- Parámetros reproductivos

De todos los territorios localizados con nidos en buenas condiciones tan sólo en 2 de ellos no se han observado águilas en las distintas visitas realizadas, posiblemente en alguno de ellos no se ha podido realizar un seguimiento exhaustivo durante el 2005, para determinar definitivamente la ausencia de águilas. En consecuencia, en tales territorios se han considerado los datos de años anteriores obtenidos por miembros del GER.

En cuatro territorios se han detectado la presencia y/o nidificación de águila real (*Aquila chrysaetos*), coincidiendo con la falta de reproducción de águila perdicera en los últimos años, aunque se han observado ejemplares o parejas en la misma zona o zonas cercanas.

De los 26 territorios es donde se han localizado parejas de águilas perdiceras y nidos en buenas condiciones, tan sólo 20 parejas iniciaron la reproducción y de ellas 18 lograron sacar pollos volanderos (Tabla 4)

Nº de territorios prospectados	32
Nº de territorios ocupados por parejas	26
Nº de territorios ocupados por 1 individuo	0
Nº de territorios vacíos (antes ocupados)	2
Nº de territorios vacíos (no se conocía ocupación)	**
Nº de parejas con seguimiento de la reproducción (P. controladas)	26
Nº de parejas no reproductoras (P. que no inician la incubación)	6
Nº de parejas reproductoras (P. que inician reproducción)	20
Nº de parejas con éxito (P. sacan mínimo 1 pollo volandero)	18
Nº de pollos que llegan a volar	31
Nº de territorios ocupados por águila real recientemente (antes de águila perdicera)	4
Nº de parejas que fracasan en la reproducción	2
** Este parámetro no se ha valorado	

Tabla 4.- Parámetros reproductivos. 2005

Atendiendo a los valores de la tabla 4, podemos conocer:

Productividad: nº de pollos volados / nº parejas controladas = 1,19 p/p/a

Éxito reproductor: nº de pollos volados / nº parejas nidificantes = 1,55 p/p/a

Tasa de vuelo: nº de pollos volados / nº de parejas con éxito = 1,72 p/p/a

Respecto a los parámetros reproductivos se obtiene una productividad global de 1,19 p/p/a, una de las más elevada de los últimos años en la provincia de Castellón (Agueras, 2006), ello más que indicar un aumento del número de parejas, cosa que no se ha dado, corresponde al número de pollos nacidos, el más elevado en los últimos 25 años, motivado por el gran número de reproducciones dobles, en total 14 parejas llegaron a criar a dos pollos, frente a tan solo 5 parejas con uno solo.

Posiblemente este hecho este relacionado con un buen año de disponibilidad de alimento potencial para las águilas, (aunque faltan estudios dirigidos al análisis de la alimentación de las águilas en Castellón), observando en alguna ocasión, aportes de conejo (*Oryctolagus cuniculus*), cosa poco usual, siendo más frecuente los aportes de lagartos (*Lacerta lepida*) y palomas (*Columba sp.*), principalmente domésticas, hecho que ha provocado la persecución silenciosa y continua de algunos columbofilos en los pueblos del interior.

De igual forma la práctica nulidad de individuos inmaduros y subadultos que componen la pareja (sólo un subadulto), hace que aumente la productividad (Ontiveros, D. et al. 2004).

4.- Fenología y proceso reproductivo.

Se ha analizado el proceso reproductivo completo a 14 parejas con éxito en la crianza de las 18 reproductoras localizadas.

Los controles realizados durante los meses de noviembre – enero, se observó que ya a finales de noviembre algunas parejas, ya han iniciado el proceso de construcción del nido con aportes de ramas de una forma poco relevante, encontrando aportes en muy poca cantidad (un par de ramas) en más de un nido del territorio.

Los primeros aportes importantes se detectan a final de diciembre pero sobre todo en enero, junto con el recital de vuelos nupciales / territoriales, época que nos puede indicar la ocupación del territorio.

Para calcular la fecha de puesta, hemos considerado por término medio la cifra de 39 días de incubación (rango 37 -41 días), (Arroyo, B. et al. 1995) y la estancia del pollo en el nido de 60 días como media (rango 55 – 65 incluso 70 días de estancia en el nido) (Mañosa, S. et al. 1998). Con ello hemos intentado calcular aproximadamente la fecha de puesta, eclosión y abandono del nido (primer vuelo), basándonos en el cálculo a distancia de la edad de los pollos, por el desarrollo pterilar según los dibujos de Torres, J. et al. 1981, durante su permanencia en el nido.



Foto: Pollo de unos 60 días a punto de volar.

Con todo ello se aprecia que la mitad de las puestas se efectuaron dentro de las dos primeras semanas de febrero (N= 14), encontrando otro bloque a final de febrero principio de marzo y tres parejas se retrasaron hasta el 15 - 17 de marzo, posiblemente podríamos estar hablando de puestas de reposición, aunque no lo podemos afirmar, similar a la encontrada en Granada (Gil-Sánchez, J.M. 2000).

Si los cálculos están bien podemos afirmar que en el 78,57% de las parejas los pollos nacen entre el 12 de marzo y 9 de abril, siendo uno de los periodos más sensible para la especie (Gráfico 1).

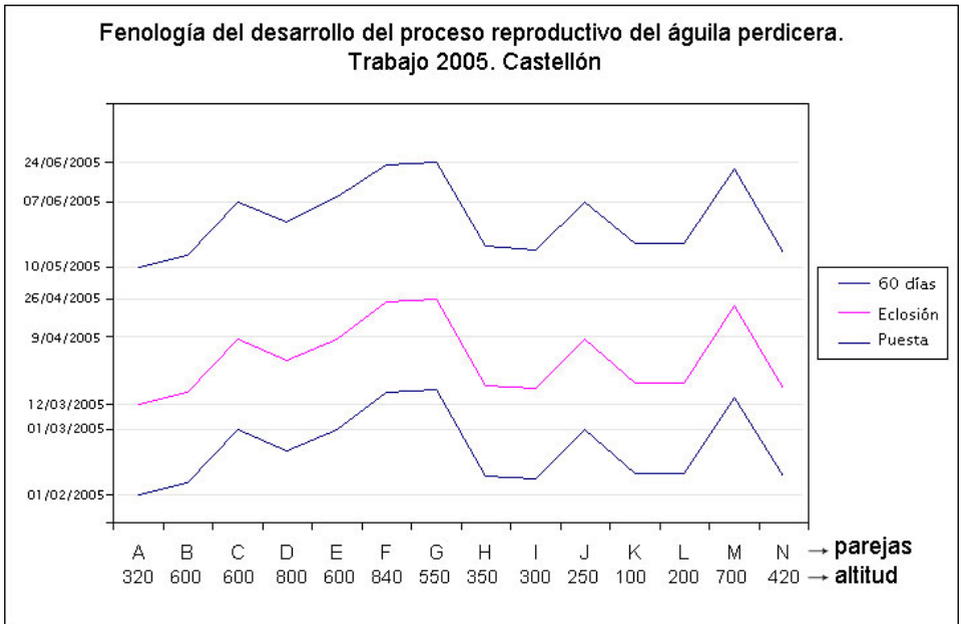


Gráfico 1.- Fechas aproximadas del desarrollo del proceso reproductivo del águila perdicera. 2005. Castellón.

Parece ser, a falta de un análisis más completo, que hay dos parámetros que influyen en la fechas de puesta. Por una parte, la experiencia y/o madurez de las águilas y por otra la altitud: a mayor edad y menor altitud más pronto inician el proceso reproductivo, por contra, se retrasa en las parejas de interior con mayor altitud y en las más noveles, estén donde estén (Gil-Sánchez, J. 2000).

Consideramos que durante al menos los primeros días, es cuando realmente se producen el fracaso en la reproducción. Una vez superada esta fase, es muy difícil que no lleguen a volar de forma natural los dos pollos nacidos, como lo ocurrido este año en nuestra provincia. Apuntamos que desde el 10 de mayo al 24 de junio de este año, prácticamente todos los pollos saltan del nido para ser alimentados por sus padres, regresando al mismo los primeros días para comer y dormir, dando la sensación que aún no vuelan, o por el contrario que ha habido la pérdida de un pollo si las visitas son muy espaciadas, ya que normalmente uno de los pollos salta mucho antes que su hermano, localizando muy dificultosamente en los alrededores del nido. Aunque no hemos recogido este dato, el abandono de la zona de cría esta descrito entre 77-113 días después de volar del nido por primera vez para Catalunya (Mañosa, S. et al. 1998), aunque para el Levante español se apunta que la edad media es de 142 días, desplazándose entre 80 y 536 Km. en el primer invierno (Cadaña, L. et al. 2005).



Foto: Macho adulto aportando presa al nido.



Foto: Joven volandero cerca del nido, 65-70 días de vida.

5.- Amenazas y mortalidad

A continuación se relacionan una serie de causas que afectan directa e indirectamente a la especie para su mantenimiento y posible recuperación (Tabla 5):

a) Mortalidad directa no natural:

- Persecución directa:
 - i. Disparos
 - ii. Cepos
 - iii. Venenos
- Infraestructuras:
 - i. Electrocutación en tendidos eléctricos.
 - ii. Colisiones en tendidos eléctricos
 - iii. Ahogo en balsas de riego y antiincendios.
 - iv. Parques eólicos

b) Molestias humanas:

- Trabajos forestales y agrícolas en las inmediaciones de los nidos y en época de cría.
- Rutas de senderismo y excursiones en las cercanías de los nidos.
- Trafico rodado, 4x4, trial, squats, en cercanía nido y época de cría.
- Vías de escalada en las inmediaciones de los nidos y época de cría.

c) Alteraciones del hábitat:

- Transformación de la agricultura de secano a regadío.
- Construcción de pistas y carreteras en las inmediaciones de las zonas de cría.
- Construcción de canteras y minas a cielo abierto en zona de cría.
- Transformación de casa de campo o masías en chalets y urbanizaciones en cercanía nidos.

d) Otras causas:

- La falta de presas idóneas (conejo y perdiz) en áreas de cría.
- La interferencia con posibles competidores (Águila real, buitre leonado y Halcón peregrino).



Foto: Nido de águila real, con 2 pollos, ubicado a 1 km. de un territorio de perdicera abandonado.



Foto: Nido de águila real, con 1 pollo, ocupando cortado de águila perdicera.

Aunque es muy difícil conocer el número de muertes acaecidas sobre la especie, durante el año 2005, se han detectado la captura de un macho adulto y un joven en Les Useres, aunque al año

siguiente se localizó a un joven electrocutado en S. Rafael del Riu, según la CTH, además y las mismas fuente, nos comentan que hubo una pérdida de 1 huevo por caída del nido en la zona sur, y la caída de otro nido con dos pollos en la zona central de la provincia que fueron colocados en otro nido y llegaron a volar, no nos indican las causas que provocaron las caídas de los nidos.

Amenazas identificadas en 3 km. radio alrededor del nido	Nº parejas afectadas
Pistas forestales	32
Viviendas	25
Canteras / minas	1/1
Caza menor / mayor	32 / 2
Tendidos eléctricos peligrosos	6
Molestias humanas (4x4, squas, senderismo, escalada, cultivo regadío)	32
Escalada	1
Trial	1
Senderismo	4
Venenos	¿ 2 ?
Columbaires	7
Interferencia con otras especies	1 (buitre)

Tabla 5.- Amenazas localizadas en los territorios de águila-azor perdicera (N= 32 pp).

6.- Medidas de protección y actuación inmediata:

A continuación se relacionan una serie de medidas que consideramos deben ponerse en marcha en un breve plazo de tiempo similares a las apuntadas en otras publicaciones (Gil-Sánchez, J. et al. 2000; Ontiveros, D. et al. 2004).

Hay dos factores importantes en la actuación:

A.- Disminuir la mortandad adulta y preadulto.

Eliminando las muertes por causas directas, especialmente por la electrocución y colisión con tendidos eléctricos y disminuir la persecución directa. Así en Carrete, M et al 2002a, apunta que la elevada mortalidad de los individuos territoriales ha sido la causa fundamental del declive poblacional del águila-azor perdicera y que el incremento de la supervivencia de los ejemplares reproductores es la clave para su recuperación y conservación a largo plazo.

B.- Aumentar y mantenimiento duradero de la productividad.

Estos dos parámetros, consideramos que son los que hay que tener presente para la conservación de la especie, así se deberían poner en práctica las siguientes medidas propuestas:

- a) Declaración de todas las zonas de cría y abandonadas como “Estrictamente protegidas”, en un radio de 2 km. como centro el nido donde se produjo la última vez (área de máxima actividad de las águilas en época de cría).
- b) Delimitar el acceso y uso de actividades de montaña, escalada, espeología, desde el 1 de enero al 31 de julio (periodo de nidificación). Así como el cierre de todas las pistas que circulen por las cercanías de las zonas de cría, desde enero a julio, teniendo sólo acceso los propietarios y en caso de incendio forestal.

- c) Evitar los cambios de uso del suelo y construcción de infraestructuras aéreas (Tendidos eléctricos, parques eólicos, etc.) en una zona de 2 km. alrededor del nido.
- d) Evitar la transformación del hábitat (cultivos de secano por regadío; masías de apero por chales y urbanizaciones, minas y canteras, etc.), manteniendo áreas con cobertura vegetal escasa y con grandes claros, principalmente en las zonas altas, propiciados para ser utilizados como cazaderos
- e) Rectificar todos los tendidos eléctricos y apoyos en las líneas eléctricas que transcurren por la cercanía de los nidos en un radio de 3 km. y las zonas de campeo identificadas y en las zonas con nidos actualmente abandonadas.
- f) Rectificar todos los postes eléctricos donde se han localizado aves electrocutadas o muertas por colisión, independientemente de la especie que se trate y distancias a la zona de cría.
- g) Realizar una Plan de actuación de “Cortafuegos vivos” subvencionando la limpieza de las zonas de cultivo entre las masas forestales, que además de evitar la propagación de incendios, provoca indirectamente puntos de alimentación para conejos y perdices produciendo cazaderos para las águilas.
- h) Mantener y favorecer las actividades tradicionales tanto en la agricultura como ganadería, diversificando los cultivos, consiguiendo el aumento de las potenciales presas.
- i) Adecuar los Planes técnicos de caza, en los cotos con influencia de la especie, tanto respecto a la zona de nidificación, campeo y dispersión de los jóvenes, una primera fase y posteriormente en los territorios abandonados. Dentro de estos planes se subvencionará la construcción de vivares, majanos, bebederos y los llamados parques de aclimatación, para especies de conejo y perdiz. Se realizaran sueltas de conejos bajo control estricto veterinario y se destinaran parcelas para siembra de cereales para perdices o similares.
- j) Diseñar estrategias para disminuir la predación sobre los palomos domésticos, mediante el aumento de especies presa como el conejo y la perdiz. En caso de optar por la colocación de palomares barrera, se debe llevar un control estricto de las aves allí ubicadas, evitando posibles enfermedades como la tricomoniasis que puede afectar a las rapaces.
- k) Evitar las molestias por trabajos forestales a la especie en la época de incubación y pollos pequeños, concretamente desde enero hasta abril.
- l) Realizar planes de recuperación de los territorios sin águilas, actuando sobre las posibles causas de su abandono (persecución, molestias, alteración hábitat, falta de especies presa,...) para aumentar la oferta de territorios disponibles para la especie.
- m) Seguir actuando en tareas de investigación, información y educación ambiental, utilizando en casos concretos, las nuevas tecnologías (seguimiento por vía satélite). Desarrollo continuo y anual de programas de educación y sensibilización de la sociedad tanto a nivel juvenil pero sobre todo adulto utilizando los medios de comunicación más en boga (TV, radio, prensa, Internet, ...).

- n) Coordinar desde la Dirección Territorial de la Consellería de Territorio y Vivienda todos los trabajos institucionales y privados que se lleven a cabo de forma esporádica o metodológica y agrupar a todos los agentes sociales implicados (investigadores, ONGs, fotógrafos, cetreros, particulares, etc.), haciendo un frente común. Evitando con ello los múltiples trabajos, censos, visitas que se realizan a una pareja en un mismo año, distribuyendo los esfuerzos para un conocimiento más preciso sobre la regresión de la especie y actuar con prontitud.
- o) La administración debería disponer de un teléfono para el asesoramiento a los propietarios de las fincas, cotos de caza, columbaires, y vecinos de las zonas cercanas o con influencia de águilas y una página web de información continúa sobre la especie y las medidas que hay que adoptar para su conservación.

Discusión.

Durante el año 2005 ha sido el año en el que mayor número de pollos volanderos hemos contabilizado desde 1982, este número tan elevado ha podido ser debido al elevado número de puestas dobles y no al deseado aumento de la población, que no se produce.

Parece que la tendencia regresiva en que estaba inmersa la población de Castellón, con pérdidas anuales del 4,1% y una mortalidad adulta del 12,87% (Real, J. & Mañosa, 1997), se ha enlentecido, encontrando un número similar de territorios ocupados desde finales de la década de los noventa, con algún abandono pero con la misma incorporación, aunque las nuevas parejas se ubican en cortados mucho más pequeños y más humanizados, que las ya existentes, lo que aumenta considerablemente las amenazas sobre las águilas, aspecto similar al descrito para Granada (Gil-Sánchez, J. et al. 2000).

Aún con la poca variabilidad del número de las parejas nidificantes y un aumento de la productividad en los últimos años, situándose alrededor de 1 p/p/a (lo que implica una producción de pollos volanderos anuales entre 20 y 30), siguen habiendo territorios históricos abandonados distribuidos por toda la provincia, que a priori, parecen no tener más problemas o degradación de hábitat que los ocupados actualmente, lo que da pie para que estas zonas sean tratadas y consideradas como zonas activas de reproducción.

Consideramos que si en los últimos años las parejas reproductivas de Castellón se mantienen en números similares, creemos que es debido a tener en estos momentos una población adulta y madura, con pocos individuos inmaduros o subadultos formando parte de la población reproductora, lo que repercutiría en una disminución del fracaso reproductor.

Atendiendo a las causas directa de muerte, y aunque este año se disponen de pocos datos (un adulto y un joven, un huevo y dos pollos caídos del nido y que llegaron a volar), parece ser que la persecución directa, causa primera en la desaparición de la águilas en Castellón (Bort, J. 1994, Real et al. 2001), va dando paso a las pérdidas de las águilas por electrocución y colisión con tendidos eléctricos (Mateache, P. 2005), representando para todo el País Valencià el 41.7%, mientras la persecución directa se sitúa en el 34.1% y la tercera causa el ahogamiento en balsas de riego o antiincendios, con un 10.1% (N= 79, entre 1990 y 2004). Consideramos que la persecución directa no debería subestimarse ya que es más difícil detectar la pérdida de un ejemplar por disparo, que electrocutado bajo una torre eléctrica. Llama mucho la atención la gran importancia que tienen los ahogamientos en balsas antiincendios que están proliferando mucho en estos últimos años.

Esta alta mortalidad de las águilas valencianas queda de manifiesto en trabajos sobre seguimiento por vía satélite (Cadaña, L. et al 2005), donde prácticamente el 40% mueren en el primer año, además observaron una tendencia de los jóvenes a realizar dispersiones hacia zonas más del centro y sureñas al lugar de nacimiento (Andalucía, Extremadura, Murcia,..), lo que puede por una parte ser un gran problema para las poblaciones flotantes situadas más al norte y creemos que puede explicar la estabilidad o ligero aumento de las poblaciones de Extremadura y Andalucía y la regresión del resto peninsular.

Respecto al ligero aumento observado en la población de águila real (*Aquila chrysaetos*) en Castellón y la ocupación y reproducción de cuatro parejas en territorios abandonados (o no frecuentados en los últimos años por águila perdicera), concuerda con lo observado en Murcia (Carrete, M. 2002). Consideramos que no es la única causa el abandono del territorio por parte de la perdicera, sino más bien una más de tantas causas. Ahora bien, una vez instalada una pareja de águilas reales, la perdicera no vuelve a recuperar el territorio quedando relegada a territorios cercanos, teóricamente de peor calidad (roqueros más pequeños y más cercanos a zonas de trasiego humano). Este hecho puede que provoque en pocos años un nuevo descenso del éxito reproductor, como en Murcia, pues la presencia humana y la proximidad de los territorios a las águilas reales (recordemos que en Castellón hay 5 parejas de Hf que se encuentra entre 3 y 5 Km.), son factores negativos para el éxito reproductor de las parejas de águila perdicera. Rico, L. 1999 apunta que la recuperación del águila-azor perdicera podría verse condicionada en el futuro por el crecimiento de la población del águila real.

La competencia por los mejores lugares de cría por los buitres comunes (*Gyps fulvus*), puede ser otro gran impedimento para la recuperación y aumento de las parejas de águila perdicera, ya que aunque de momento coexisten en un mismo territorio, la vertiginosa expansión de la especie en la provincia y la ocupación de todos los nidos en territorios abandonados de águila azor perdicera, pueden impedir la recuperación de este enclave para las águilas.

Bibliografía.

Agueras, M. Bort, J. Bort, J.L. Marza, S., Ramia, F. (2006): Águila-azor perdicera en la provincia de Castellón. 25 años de control (1982 – 2006). Seminario sobre Estudio y Conservación del Águila-azor Perdicera en España. Toledo 2006

Arroyo, B. Ferreiro, E. Garza, V. (1995): El águila perdicera (*Hieraetus fasciatus*) en España. Censo, reproducción y conservación. Serie Técnica. ICONA. Madrid

Bort, J. 1994. Evolución del águila perdicera en la provincia de Castellón. VI Congrés Internacional de biología i conservació dels Rapinyaires mediterranis. Sep. 1994 Palma de Mallorca.

Carrete, M. Sánchez-Zapata, J. Martínez, J., Sánchez, M., Calvo, J. (2002): Factors influencing the decline of a Bonelli's Eagle population *Hieraetus fasciatus* in southeastern Spain: demography, habitat or competition?. *Biodiv. Conserv.*, 11: 975-985.

Carrete, M. Sánchez-Zapata, J. Martínez, J. & Calvo, J. 2002^a: Predicting the implications of conservation management: a territorial occupancy model of Bonelli's Eagle in Murcia, Spain. *Oryx*, 36: 349-356.

Del Moral, J.C. (Ed) (2006). El águila perdicera en España. Población en 2005 y método de censo. SEO/BirdLife. Madrid. Garcilla, SEO, nº 122, de 2005. Ministerio de Medio ambiente

Errando, E. Agueras, M. & Bort, J. (1986): Las rapaces diurnas de Castellón, este de la península ibérica. Status, distribución y número. V Conferencia Internacional sobre Rapinas Mediterráneas. Evora (Portugal).

Generalitat Valenciana. Decret 32/2004, de 27 de febrer, del Consell de la Generalitat, pel qual es crea i regula el Catàleg Valencià d'Espècies de Fauna Amenaçades, i se n'estableixen categories i normes per a la protecció (ANNEX I). (DOGV, nº 4.705, de 4/03/2004).

Gil-Sánchez, J.M. (2000): Efecto de la altitud y de la disponibilidad de presas en la fecha de puesta del águila-azor perdicera (*Hieraaetus fasciatus*), en la provincia de Granada (SE España). Ardeola, 47: 1-8.

Gil-Sánchez, J. Molino, F. Valenzuela, G. & Moleón, M. (2000): Demografía y alimentación del águila – azor perdicera (*Hieraaetus fasciatus*) en la provincia de Granada. Ardeola 47 (1), 2000: 69-75

López, P. García, C. Garcia, F. Aguilar, J. & Verdejo, J. (2004): Patrón de distribución del águila real (*Aquila chrysaetos*) y del águila-azor perdicera (*Hieraaetus fasciatus*) en la provincia de Castellón. Ardeola 51 (2): 275-283.

Madroño, A. González, C. Atienza, J.C. (2004). Libro Rojo de las Aves de España. MIMAM, SEOBirdlife. J. Raptor Res., 32: 208-214.

Mañosa, S. Real, J. Codina, J. (1998). Selection of settlement areas by juvenile Bonelli's eagle in Catalonia. J. Raptor Res, 32: 208-214.

Mateache, P. (2005). Taller de intercambio de Experiencias de Gestión de águila – azor perdicera. 27-28 enero 2005. Murcia.

Ontiveros, D. real, J. Balbontin, J. Carrete, M. Ferreiro, E. Ferrer, M. Mañosa, S. Pleguezuelos, J. & Sanchez-Zapata, J. (2004): Biología de la conservación del águila perdicera (*Hieraaetus fasciatus*) en España: Investigación científica y gestión. Ardeola 51 (2), 2004, 461-470

Parellada, X. (1984). Variació del plomatge i identificació de l'àliga cuabarrada (*Hieraaetus fasciatus fasciatus*). In: Rapinyaires Mediterranis, II: 70 – 79.

Real, J. & Mañosa, S. (1997). Demography and conservation of Western European Bonelli's Eagle (*Hieraaetus fasciatus*) populations. Biological Conservation, 79: 59-66

Real, J. Grande, J. Mañosa, S. & Sánchez-Zapata, J. (2001). Causes of death in different areas Bonelli's Eagle (*Hieraaetus fasciatus*) in Spain. Bird study, 48: 221-228

Rico, L. Sanchez-Zapata, J. Izquierdo, A. Garcia, J. Morán, S. & Rico, D. (1999): Tendencias recientes en las poblaciones del águila-real (*Aquila chrysaetos*), y el águila-azor perdicera (*Hieraaetus fasciatus*) en la provincia de Valencia. Ardeola 46 (2): 235-238.

SEO/Birdlife 2005: Exposición Águila-azor perdicera. Generalitat Valenciana. Segorbe Sept-2007 (Castellón)

Torres, J.A., Jordano, & León, A. (1981). Aves de presa diurnas de la provincia de Córdoba. Monte de Piedad y Caja de Ahorros de Córdoba.:127.

MÁS DATOS SOBRE AVES RAPACES EN EL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE CASTELLÓ. AÑO 2005

Autores: Ramón Prades, Ana Llopis, Ángel de Paz,
Natxo Sendra, Tono Caballer y Félix Lopez

Introducción y metodología

Al igual que en años anteriores (ver Anuarios Ornitológicos de Castellón 2003 y 2004), continuamos ofreciendo información diversa sobre las aves rapaces en el NO de la provincia de Castellón.

Este informe permite mantener un control anual sobre aspectos amplios (reproducción, migración, mortandad, etc.) aplicables al ciclo vital de numerosas especies de rapaces presentes en el área de estudio.

El área de estudio engloba a los términos municipales de Morella, Ares, Vilafranca, Castellfort, Portell, Cincorres, Forcall, La Mata, Todolella, Olocau, Villoros, Palanques y Sorita, así como también de zonas limítrofes, ya que las rapaces pueden mantener un territorio entre las dos comarcas; alternancia de nidos entre una zona y otra, o por presentar algún interés.

La metodología es similar a la utilizada por Martí, R. & Moral, J.C. (Eds.) 2003. *Atlas de las Aves Reproductoras de España*. Dirección General de Conservación de la Naturaleza-Sociedad Española de Ornitología. Madrid.

Resultados y comentarios

Este año nos hemos encontrado con dos problemas importantes para realizar este trabajo; uno, la falta de tiempo para controlar a tantas parejas existentes en la zona, aunque se han mejorado los porcentajes en algunas especies especialmente más "atractivas" por decirlo de alguna manera.

El segundo problema, lo han dado las nocturnas por sus hábitos nocturnos. La falta de tiempo y en ocasiones de ganas por nuestra parte, han hecho que los resultados no hayan sido tan buenos, aunque de todas las especies de estrigiformes, se han logrado nuevas informaciones que amplían el número de parejas conocidas.

En general, podemos decir que las aves rapaces en esta comarca presentan buena salud, y aunque en muchos casos, el aumento del número de parejas conocidas se deba a una mayor prospección; en otros casos sí que se puede decir que es debido a nuevas colonizaciones, habiéndose podido observar esto en especies como el milano negro águila real, águila calzada, halcón peregrino.

1.-Fenología y nidificación por especies:

* **Milano negro** (*Milvus migrans*)

Los primeros ejemplares se observan el 17/3 con 1 ej. en Vilafranca y 1 ej. en Cincorres.
Otros datos de interés sobre migración:

-20/3 26 ej. en Port de Querol. (Morella)

-30/3 62 ej. en La Roca. (Morella)

-21/4 28 ej. en. Basurero de Vilafranca.

Datos de parejas reproductoras:

Continúa el aumento. En 2005 se ha doblado el nº de pp conocidas en la comarca, pasando de 6 a 12pp.

Estas parejas se distribuyen por las siguientes localidades:

Morella	4 pp
Cinctorres-Morella	1 pp
Sorita	1 pp
Vilafranca-Ares	1 pp
La Mata-Olocou	1 pp
Forcall	1 pp
Vilafranca	1 pp
Cinctorres	1 pp
Castellfort	1 pp

De una de las parejas de Morella, de la que se sigue la reproducción, se observa:

El 19/04 3 ej. en la zona; el 03/05 1 ej. incubando y el 25/06 1 pollo volantón en nido. El nido está localizado sobre *Pinus nigra* y repite la reproducción en el misma localidad que el año anterior.

* **Alimoche común** (*Neophron percnopterus*)

La primera cita anual (bastante temprana) corresponde al 22/02 un ejemplar en Morella.

Seis son las parejas conocidas en la zona. Para estas parejas los datos de reproducción son los siguientes:

En 3 parejas vuela un pollo.

En una pareja vuelan 2 pollos

En dos parejas se desconoce el éxito reproductor, aunque de una de ellas se sospecha el fracaso (ya fracasó en 2004, y es la última pareja establecida en la comarca).

De las 6 pp, 5 nidifican o lo intentan en el mismo nido que el año anterior, solamente una pareja cambia de ubicación.

* **Buitre leonado** (*Gyps fulvus*)

Aumento de la población en la zona estudiada, pasando de 53 parejas de 2004 a 68 parejas actuales (se incluye 1 pareja en Benassal).

En 2005 han volado 54 pollos, 14 más respecto a 2004.

El éxito reproductor ha sido del 0,79 % algo superior al año anterior que fue del 0,75%.

Por localidades el buitre se distribuye como nidificante en:

Castellfort	19 pp
Cinctorres-Portell	6 pp
Morella	1 pp
Sorita	38 pp
Ares	3 pp
Benassal	1 pp

En este año se han constatado 2 “ataques” de buitres a ganado vacuno en Cinctorres y Morella.

* **Culebrera europea** (*Circaetus gallicus*)

El primer ejemplar se observa el 08/03 en Carrascals de Morella, correspondiendo la última cita al 29/09 en Vilafranca.

Respecto al nº de pp reproductoras, éste ha pasado de 17-18 a 20 parejas entre seguras y probables. De estas 20 parejas solamente de dos no se ha obtenido ningún dato este año.

En tres parejas, en las que se sigue la nidificación, esta se culmina con éxito volando el pollo.

Por localidades, las culebreras conocidas de distribuyen por los siguientes términos municipales:

Morella	9 pp
Sorita	1 pp
Castellfort	2 pp
Cinctorres	2 pp
Vilafranca	2 pp
Forcall	1 pp
Olocau	1 pp
Ares	2 pp

* **Aguilucho cenizo** (*Circus pygargus*)

El 21/03 se observa el primer ejemplar del año en Ares.

Respecto a la población de Ares se ha estimado en 8-9 parejas, localizándose 6 nidos, con los siguientes resultados:

3 nido con 3 pollos, uno de ellos fue posiblemente expoliado.

1 nido con 4 pollos.

2 nidos depredados.

En 2004 se comprobó, por primera vez, la reproducción de esta especie en Morella (1 pp.). Para este año los datos no son concluyentes, ya que se prospectó la zona en varias ocasiones con resultado negativo; ahora bien en estas visitas se observaron ejemplares los días 22/04 (una hembra), 16/06 (un macho), 04/07 (dos hembras), 05/07 (un macho), 07/08 (dos jóvenes) y 29/08 (un joven). Esos datos hacen pensar que aunque no se haya localizado ningún nido, la especie continúa en la zona como posible reproductora.

En la vecina población de Catí son 3 las parejas reproductoras, de las que una pareja saca adelante 2 pollos, otra 3 pollos y la tercera abandona la puesta.

* **Azor común** (*Accipiter gentilis*)

El total de parejas seguras-probables es de 23.(cuatro más que en 2004), habiéndose obtenido información sobre 14 de estas parejas. Solamente de 6 pp se han obtenido datos de reproducción. En un nido en que se sigue la reproducción, vuelan 2 pollos, conociéndose, además, cuatro casos más en los que han llegado a volar pollos en número indeterminado.

Las parejas conocidas se distribuyen por las siguientes localidades:

Castellfort	4 pp
Vilafranca ..	3 pp
La Mata	1 pp
Morella	6 pp
Ares	3 pp
Cinctorres	1 pp
Forcall	1 pp

Sorita	2 pp
Todolella	1 pp
Portell	1 pp

* **Gavilán común** (*Accipiter nisus*)

Son 25 las parejas conocidas en esta comarca, incluidas las posibles. Solamente 13 parejas se consideran seguras-probables, y de éstas, se obtenido información sobre 11 (no se contabilizan los avistamientos de individuos de las parejas consideradas posibles).

Datos sobre una pareja reproductora: el 03/05 se observa a un adulto incubando; el 05/06 hay un adulto en el nido y el 13/07 el nido ya está vacío. No se pudo observar el éxito reproductor.

En dos parejas, más se oyen los cantos de los pollos, pero no se puede localizar el nido.

* **Busardo ratonero** (*Buteo buteo*)

Hasta la fecha 20 son las parejas de ratoneros localizadas en la comarca forestal de Els Ports (cinco parejas más que en 2004).

De las 20 parejas conocidas, solamente de una no se ha obtenido ningún dato este año.

De 3 nidos en que se sigue la reproducción vuelan 5 pollos. Dos nidos sacan dos pollos, un nido 1 pollo.

La distribución de los ratoneros en la comarca fue la siguiente:

Ares	2 pp
Cinctorres	1 pp
Morella	6 pp
Forcall	1 pp
Castellfort	1 pp
Castellfort-Morella	1 pp
Sorita	1 pp
Vilafranca	4 pp
Todolella	1 pp
La Mata-La Cuba	1 pp
Villores-Ortells	1 pp

* **Águila real** (*Aquila chrysaetos*)

La información que aquí se aporta atañe a 11 parejas de águila real, de éstas, 9 han nidificado o han intentado hacerlo, dentro de la zona estudiada.

Una ha nidificado en un pueblo limítrofe; esta pareja, al parecer, mantiene un territorio que abarca zona de Els Ports y del Baix Maestrat. Las parejas restantes también tienen nidos tanto en Castellón como en Teruel.

Del resto de parejas el resultado sobre la reproducción ha sido el siguiente:

-Una pareja no inicia la cría aunque se las observa el 21/02 arreglando un nido, y el 18/03 copulando. La pareja se mantiene toda la temporada en el territorio pero no se ve ningún indicio de nidificación más.

-Cinco parejas fracasan, dos en la fase de incubación y las otras se les mueren los pollos en los nidos.

-De una pareja se desconoce el éxito reproductor (este año no ha habido nidificación en la plataforma que se localiza a escasos 200m de la provincia de Castellón.

-Las tres parejas restantes sacan adelante cinco pollos: Dos parejas 2 pollos y una pareja 1 pollo.

Destacar la presencia de una nueva pareja en la comarca que se ha instalado en un extremo del territorio de otra pareja, utilizando el nido de esta para intentar la nidificación. Este nido está situado a menos de 6 Km. de la zona donde ha nidificado la pareja que regentaba el territorio. En este territorio anteriormente comentado, existían dudas sobre si se trataba de una o dos parejas. Desde 1998 se ha seguido la reproducción de las reales en la zona, no observándose nunca reales durante la época de nidificación en las dos zonas de nidos a la vez. En 2002 se vio como acondicionaban el nido ahora ocupado por la otra pareja. Entonces se pudo individualizar a la hembra por particularidades del plumaje. Posteriormente no se ocupó este nido nidificando en la otra zona, donde se pudo comprobar que se trataba de la misma hembra. La nueva pareja está formada por una hembra que presenta plumaje de adulto, y el macho de subadulto. De esta pareja las observaciones son las siguientes:

El 10/05 se observa un pollo de pocos días en el nido; el 18/05 se ven cebas al pollo y el 25/05 el nido está vacío.

La otra pareja "implicada" saca adelante 2 pollos.

* **Aguililla calzada** (*Hieraaetus pennatus*)

Continúa el aumento de parejas conocidas de esta especie. Para 2005 el nº de parejas es de 28, entre seguras y probables. De estas 28 parejas faltan datos solamente de una.

Se ha seguido la reproducción de 6 parejas con los siguientes resultados:

Una pareja fracasó; dos parejas sacan un pollo; dos parejas con 2 pollos y una pareja tiene 3 pollos. También se han observado tres parejas más con reproducción comprobada aunque se desconoce el número de pollos que llegaron a volar.

Como curiosidad, existen dos nidos ocupados en el término municipal de Vilafranca, separados por una distancia de 1500 m.

La distribución en la comarca de las parejas conocidas, fue la siguiente:

Castellfort	4 pp
Morella	10 pp
Morella-Ares	1 pp
Cinctorres	1 pp
Ares	2 pp
Sorita	1 pp
Vilafranca	4 pp
Cinctorres-Castellfort	1 pp
Portell	1 pp
Villores-Forcall	1 pp
Cinctorres-Morella	1 pp
Portell-Cinctorres	1 pp

* **Águila-azor perdicera** (*Hieraaetus fasciatus*)

La única pareja de la comarca saca adelante un pollo durante 2005. Además, el nido ha cambiado de ubicación respecto al 2004.

Algunos datos sobre la fenología de la reproducción de esta pareja son: 03/03 parada nupcial; 14/04 un adulto entra al nido con una presa; 06/04 continúa incubación; 10/04 se observa un pollo

en el nido; 17/05 aleteos del pollo en la entrada del nido; 23/05 el pollo ya ha abandonado el nido, se oyen sus cantos en pinar cercano.

***Alcotán europeo** (*Falco subbuteo*)

Se controlan tres nuevas parejas este año, lo que hace un total de 17 parejas conocidas.

Se localizan 2 nidos, uno de los cuales cayó perdiéndose la puesta; en el otro se observan 3 pollos el 02/08.

También se conoce el éxito reproductor en 2 parejas, siendo en los dos casos de 2 pollos.

Datos por localidades:

Ares	3 pp
Morella	5 pp
Cintorres	2 pp
Vilafranca	4 pp
Castellfort	1 pp
La Mata	1 pp
Sorita	1 pp

*** Halcón peregrino** (*Falco peregrinus*)

Se han localizado tres parejas más en este 2005, lo que eleva el número de parejas conocidas a 21. Destacar que solamente de dos parejas no se han obtenido datos.

Averiguar el éxito reproductor de esta especie no es fácil por los lugares donde ubica los nidos, normalmente en pequeños agujeros en la roca de los que no siempre se puede ver el interior, pero algunos datos si que hemos obtenido:

- En 4 nidos vuelan pollos en número no determinado
- En 5 nidos vuelan 2 pollos
- En 2 nidos vuelan 3 pollos

Destacar que una de las parejas es nueva, pues se ha localizado en una zona que se había prospectado en años anteriores con resultados negativos.

*** Cernícalo vulgar** (*Falco tinnunculus*)

Se localizan, por el momento, 125 posibles parejas en la comarca, controlándose, este año, 18 nidos, de los cuales 13 están en roquedos y el resto en edificaciones.

Este año nos falta información de 54 parejas.

Destacar las concentraciones de ejemplares, en una zona de cereal de Morella, donde acudían a alimentarse; (el 23/07 se ven ocho ejemplares juntos; el 25/07 diez ejemplares y el 30/07 siete ejemplares)

*** Autillo europeo** (*Otus scops*)

Pocos datos este año para esta especie, al igual que para el resto de estrigiformes. La población conocida en la comarca es de 80 posibles parejas, ocho más que en 2004 y determinadas por las repetidas escuchas, por localidades, a lo largo de la temporada. Ahora bien solamente, se han podido obtener datos seguros de 22 parejas.

* **Búho chico** (*Asio otus*)

Se han localizado 4 parejas o territorios nuevos, lo que eleva a 16 las parejas conocidas. Tan sólo se han obtenido datos de 8 parejas y solamente se ha podido comprobar la reproducción en una pareja de Morella (18/5 cantos de dos pollos).

Las parejas conocidas presentan la siguiente distribución:

Ares	11 pp
Sorita	1 pp
Todolella	1 pp
Morella	2 pp
Castellfort	1 pp

* **Mochuelo europeo** (*Atene noctua*)

Cifrar el nº de parejas de mochuelos en la comarca es bastante difícil, ya que una localidad puede presentar una o varias parejas prácticamente contiguas y por lo tanto hablamos de territorios.

En 2005 el nº de territorios de mochuelos conocidos en la comarca es de 36, aunque no hay estima por el momento del número de parejas.

* **Lechuza común** (*Tyto alba*)

Tres nuevas parejas localizadas en la zona, lo que eleva a 15 el número de parejas conocidas. Solamente hemos obtenido información de 5 de ellas. Distribución por localidades:

Ares	3 pp
Cinctorres	2 pp
Castellfort	1 pp
Forcall	1 pp
Todolella	2 pp
Morella	3 pp
Portell	1 pp
La Mata	1 pp
Vilafranca	1 pp

* **Búho real** (*Bubo bubo*)

Se han localizado, durante el año en estudio, 12 parejas seguras más 8 probables, habiéndose obtenido algún tipo de información en 15 parejas. Se constata la reproducción en 4 parejas. Por localidades:

Olocau	1 pareja
Ares	6 parejas
Castellfort	2 parejas
Forcall	1 pareja
Todolella	1 pareja
Morella	4 parejas
Vilafranca	3 parejas
Villores	1 pareja
Sorita	1 pareja

* **Cárabo común** (*Strix aluco*)

Ochenta y cuatro son los territorios conocidos hasta este año en la comarca. Diez más que en 2004. De estas 84 parejas, se ha obtenido información sobre 29 parejas localizándose, solamente 2 nidos. En uno se observan 3 pollos.

2.-Citas fenológicas de rapaces observadas en paso migratorio

* **Milano real** (*Mivus milvus*)

31/03 un ej. en Morella
14/10 un ej. en Morella
30/11 un ej. en Morella

* **Aguilucho pálido** (*Circus cyaneus*)

01/03 un ej. macho en Morella. No observándose invernantes este año.

* **Aguilucho lagunero** (*Circus aeruginosus*)

05/04 un ej. en Ares

* **Abejero europeo** (*Pernis apivorus*)

05/05 1 ej. en Ares
09/05 2 ej. en Morella
10/05 4 ej. en Morella
13/05 9 ej. en Vilafranca
04/06 7 ej. en Sorita
23/08 30 ej. en Castellfort
29/08 33 ej. en Portell

* **Esmerejón** (*Falco columbarius*)

09/02 1 ej. en Morella
21/02 1 ej. en Vilafranca
21/02 1 ej. en Castellfort
12/09 3 ej. en Castellfort
25/11 1 ej. en Forcall

3.-Datos de accidentabilidad de rapaces por causas no naturales:

Vertebrados accidentados: un total de 1.783 ejemplares de vertebrados de 117 especies. Y de ellas 79 especies de aves.

Total rapaces accidentadas: 76 ejemplares (10 ejemplares más que en 2004). Relación por causas y especies:

-Atropello: 2 mochuelos, 1 cárabo y 1 autillo
-Ahogamiento: 1 azor
-Herido por tiro: 1 cernícalo
-Electrocución: 4 buitres

Agradecimientos

Gracias por la información y colaboración de Isidro Casanova, Martí Surroca (sobre todo en el tema del aguilucho cenizo, buitres y alimoche), Alberto Seco, José Vicente Ortiz y César Colomer.

Bibliografía

Casanova, I. Paz, A. Prados, P. Sendra, N. Caballer, T. Lopez, F. & García, A. 2004 Algunos datos sobre aves rapaces en el noroeste de Castellón. En Bort, J.L., Bort, J. (Coord.), 2007. Anuario Ornitológico de Castellón, Vol 2: 188 – 193

Martí, R. & Moral, J.C. (Eds.) 2003. Atlas de las Aves Reproductoras de España. Dirección General de Conservación de la Naturaleza-Sociedad Española de Ornitología: 55 – 65. Madrid,.

Prades, R. Paz, A. & Sendra, N. 2003: Datos de reproducción de rapaces en el noroeste de la provincia de Castellón. En Anuario Ornitológico de Castellón 2003. Vol 1: 99 – 102.

LA GAVIOTA DE DELAWARE EN CASTELLÓN

Autores: Miguel Tirado & José Bort

Miguel Tirado: mtirado@gtfadrell.com
José Bort: jbort@internatura.org

El día 17 de marzo de 2005 José Bort me envía unas fotos de una extraña gaviota detectada hacía unos pocos días en el Clot de la Mare de Déu en Burriana, una pequeña zona húmeda asociada a la desembocadura del Riu Anna. Se trataba de un joven del año en plumaje de invierno que no cuadraba con ninguna de las especies comunes en nuestro entorno, tenía parecido con una gaviota cana pero la estructura del ave y el diseño del plumaje eran claramente distintos, consultamos el recién aparecido Gulls de Olsen y Larson y el más antiguo manual de Gran y la asociamos rápidamente con la gaviota de Delaware.



Posada en un cable de teléfono junto a unas gaviotas reidoras ofrecía un curioso espectáculo. Rápidamente nos desplazamos a la zona para intentar confirmar la identificación. Nuestra experiencia con la especie se limitaba a un ave de 2º invierno que uno de los autores observó años atrás en la Playa de Castellón y que no se consiguió homologar.

Gaviota de Delaware de 1er invierno. Clot de la Mare de Déu, Burriana, Castellón. 14 marzo 2004. Foto José Bort

Llegamos a la zona en la que se localizó el ave hacia las 14 h., no era el mejor momento del día, y al llegar al Clot no vimos más que unas pocas reidoras a pesar de que repasamos la zona intensamente, nos desplazamos al Puerto de Burriana, a un par de Km. de distancia para probar suerte pero tampoco había gaviotas, tan solo unos pocos ejemplares en el agua y unos cuantos cormoranes grandes, pensamos que habría salido mar adentro junto a los pesqueros, pero al cabo de unos minutos la detectamos en el agua junto a dos sombrías cerca de la bocana. Conseguimos hacer algunas fotos del ave posada y rápidamente salió volando, la seguimos todo el tiempo que pudimos con los prismáticos hasta que desapareció en dirección al mar, sufriendo tremendamente por si era la última oportunidad de observar al ave. La observación había sido breve y lejana, poco podíamos aportar a lo que ya teníamos. Tan solo pudimos corroborar que era un

ave relativamente pesada, menos grácil en vuelo que una gaviota de Audouin y algo más que una sombría, y con un tamaño intermedio entre una audouin y una cana. Se trataba de un ave distinta sin duda.

Enviamos las fotos que teníamos a varios observadores y colgamos la cita en Rare Birds in Spain (aún se consideraba rareza a nivel nacional) rápidamente quedó patente un cierto escepticismo debido básicamente a su tamaño, ya que resultaba quizás demasiado grande para lo que la gente esperaba, a pesar de que no escuchamos ninguna alternativa plausible ni se apuntó ningún carácter que no cuadrara con nuestro diagnóstico.

La gaviota de Delaware es una especie cuya mayor posibilidad de confusión se produce con la gaviota cana, ya que ambas tienen un diseño de plumaje muy similar en todos los grupos de edad, y para separarlas con certeza tenemos que basarnos en las partes desnudas y la estructura. La clásica banda negra subterminal del pico de nuestro joven no era suficiente para descartar la cana, ya que ésta también la muestra hasta su 2º año de vida, y en casos muy excepcionales de adulta, otra característica importante es el color del ojo, amarillo limón en la gaviota de Delaware y siempre oscuro en la cana, hecho que ha venido considerándose diagnóstico hasta reciente, ya que algunas poblaciones asiáticas que parecen tener esta característica en una cierta proporción de adultos, aunque es un asunto aún pendiente de estudio. Sin embargo los jóvenes de Delaware también tienen el ojo oscuro que se va aclarando hasta la madurez. Casi sin caracteres diferenciadores nos centramos en la estructura del ave, especialmente en la cabeza. La cana tiene una cabeza redondeada y un pico bastante fino que acaba en punta, lo que le da una expresión amable, un poco de paloma, mientras que la gaviota de Delaware muestra un pico en estructura más parecido a las grandes gaviotas, de bordes paralelos y una cabeza más cuadrangular tal como la mostraba el ave de Burriana. Las patas de la cana son ciertamente más finas que la de Delaware como se puede ver bien en las fotos, al igual que la estructura general del ave, más maciza en la de Delaware. Se habían acabado las opciones, ya que la gaviota de Delaware, al contrario que otras especies híbrida muy raramente y no se conocen más que dos casos. Parecía que podíamos clamar la cita sin reservas, las excelentes fotos de José harían a buen seguro el resto.

Para nuestra sorpresa la gaviota volvía a observarse una y otra vez durante este mes de marzo en el Puerto de Burriana y en el de Castellón, a unos 20 Km. hacia el norte, y también durante los meses siguientes, con lo que varios observadores tuvieron la oportunidad de disfrutar de esta rara especie. Se acercó el verano y nuestra gaviota comenzó a mudar y a madurar, los colores del ave fueron evolucionando y el ojo se aclaraba cada vez más, ya en junio tenía un tono amarillo muy evidente y la banda negra del pico (ahora anaranjado, al igual que las patas) se iba definiendo cada vez mejor, durante este mes desaparecieron las cobertoras marrones y las últimas vistas del ave la dejaron con una librea totalmente gris.



Gaviota de Delaware mudando a 1er verano. Puerto de Castellón, junio 2005. Foto Miguel Tirado

La última observación continua de esta ave en 2005 fue el 8 de agosto, desapareció y ya pensábamos que llegando el periodo de madurez habría comenzado una migración de larga distancia, sin embargo y para nuestra sorpresa se ha seguido observando con un patrón invernal durante los años 2006 y 2007, esta vez tan solo en el Puerto de Burriana, con varias citas en enero, febrero y marzo y ausencia total durante el resto del año.

Donde permanece el resto del tiempo es un misterio, aunque es posible que esté pasando desapercibida en las cercanías más allá de los puertos de Burriana y Castellón que son los únicos que se prospectan con regularidad en la provincia. En cuanto a la identidad del ave, en principio cuestionada, creemos que con las últimas fotografías conseguidas quedan pocas dudas, su tamaño nos indica que posiblemente se trate de un macho.



Gaviota de Delaware adulta. Puerto de Burriana, Castellón, marzo 2007. Foto Jose Bort

La gaviota de Delaware es una gaviota monotípica del norte de América, distribuida ampliamente por la costa este, y es el ave norteamericana que se cita más comunmente en Europa, por lo que se ha retirado de la lista de rarezas de todos los países con costa Atlántica, incluido España en su reciente revisión de 2006. En el Mediterráneo sigue siendo un ave rara, con tan sólo 3 citas homologadas y se mantiene como ave necesitada de información especial en todos sus Anuarios.

El invierno y la primavera de 2005 resultó un año especialmente prolijo en citas de la especie en el Mediterráneo, todas de aves jóvenes o inmaduras:

1 en febrero en Santa Pola, Alicante; 1 en mayo en la Albufera de Valencia; 1 entre junio y septiembre en el Delta del Ebro; 1 en el Delta del Llobregat; 2 en Girona: 1 entre enero y abril en Palamós y 1 en mayo en els Aiguamolls de L'Empordá. (Rare Birds in Spain)

En todas ellas salvo en el Delta ha supuesto la primera cita para la localidad.

Bibliografía consultada:

Grant, P.J., 1986 Gulls. A guide to identification. T&AD Poyser Ltd., London.

Batty, C., Lowe, T. Millington, R., 2003. Winter Gull Gallery:2002/2003. Birding World. Vol. 16 nº 3 pp.114-125.

Olsen, K. M. y Larsson, H. 2004. Gulls of Europe, Asia and North America. Ed. Helm. Londres.

Gutierrez, R., 2005. Rare Birds in Spain. <http://www.rarebirdspain.net/home.htm>

Anexo II. Reseñas bibliográficas

MODELLING NESTING HABITAT PREFERENCES OF EURASIAN GRIFFON VULTURE GYPS FULVUS IN EASTERN IBERIAN PENINSULA

Autor: García-Ripollés, C., P. López-López, F. García-López, J. M. Aguilar & J. Verdejo

Datos de contacto: Pascual.lopez@uv.es, Clara.garcia@uv.es

Tipo de comunicación: Artículo científico

Referencia: Ardeola 52(2):287-304

Fecha publicación: 2005

Resumen: Objetivos: Aplicación de técnicas modernas para modelizar la selección de hábitat utilizando el Modelo Lineal General para generar modelos no sólo explicativos sino también predictivos. Se han destacado los factores ecológicos que podrían influir en las preferencias de hábitat de la especie a dos escalas espaciales: a nivel de colonia y a nivel de paisaje. Localidad: La totalidad de la provincial de Castellón, en el Este de la Península Ibérica. Métodos: Tanto los roquedos como las cuadrículas U.T.M. de 10x10km se han comparado utilizando estadísticos univariantes. Se han aplicado modelos de regresión logística para explicar y predecir la probabilidad de aparición del Buitre leonado en las dos escalas espaciales consideradas. Se ha aplicado el Criterio de Información de Akaike con objeto de seleccionar el modelo más parsimonioso entre la serie de modelos obtenidos, construidos con diferentes variables independientes. El poder predictivo de los modelos previamente seleccionados se testó mediante el cálculo del estadístico independiente ROC. Resultados: 19 de las 29 variables utilizadas mostraron diferencias significativas tanto entre roquedos como entre cuadrículas ocupadas y no ocupadas. Los parámetros de la colonia, climáticos, molestias y las variables de vegetación mostraron un buen ajuste de acuerdo con las curvas ROC y el índice AUC. Pese a que las variables geomorfológicas fueron significativas en el modelo logístico, las técnicas de validación aplicadas en este estudio sugirieron que por si solas no podían discriminar la probabilidad de aparición de la especie. Las variables tróficas no fueron seleccionadas como buenos predictores por ningún método. Conclusiones: La aplicación de modelos de selección es una herramienta útil para hacer inferencias con datos de campo. Cuando se conjugan con Sistemas de Información Geográfica, estos modelos generados mediante regresiones logísticas pueden servir para desarrollar mapas de aparición de la especie mostrando los lugares más adecuados para la nidificación. Esta nueva técnica aplicada presenta una elevada aplicabilidad en Biología de la Conservación y en la gestión. La investigación futura irá encaminada al desarrollo de modelo predictivos basados en SIGs cada vez a una escala más precisa de aplicación.

Abstract: Aims: To apply modern habitat modelling techniques using generalized linear models approach to generate not only explicative but also predictive habitat suitability models. Ecological factors that could affect the species' nesting habitat preferences at two spatial scales, one referred to the colony as a sampling unit and another trying to reflect the landscape level, had been underlined. Location: The entire Castellón province, in eastern Iberian Peninsula. Methods: Occupied and unoccupied cliffs and 10x10Km U.T.M. squares were compared using univariate tests. Generalized linear model, employing logistic regression, was applied to explain and predict

the occurrence of Griffon vulture at two spatial scales. In order to select the most parsimonious model amongst a set of logistic models built with different explanatory variables, the Akaike's information criterion (AIC) was performed. With the aim of testing the predictive performance of the previously selected models, the threshold-independent Receiver Operating Characteristic (ROC) plot was computed. Results: 19 of 29 variables analyzed presented significant differences between occupied and unoccupied cliffs and between occupied and unoccupied squares. Colony parameters, climate, disturbance and vegetation variables, showed a good model performance in accordance with ROC plots and AUC. Despite of Geomorphologic variables being significant on logistic model, model assessment techniques applied in this study suggested that they could not discriminate Griffon vulture probability of occurrence by themselves. Trophic variables were not selected as good predictors by any method. Conclusions: Model selection is useful for making inferences from field data. When coupled with Geographic Information System (GIS), habitat models generated by logistic regression approach can aid to develop occurrence maps displaying suitable habitat for nesting. These new applied technique has broadly potential applicability in conservation biology and management. Future research will involve such GIS-based predictive models development to a finer scale description and management application.

SELECCIÓN DE EDIFICACIONES EN LA NIDIFICACIÓN DEL VENCEJO PÁLIDO (APUS PALLIDUS) EN NÚCLEOS URBANOS DE LA PROVINCIA DE CASTELLÓN

Autor: PEREDA CRUZ Luis Alfonso

Datos de contacto: peredacruz@hotmail.com

Tipo de comunicación: Artículo científico

Referencia: Toll Negre nº 5: 33-36 (I-2005)

Fecha publicación: 2005

Resumen: Se analizan, durante el año 2004, las preferencias del vencejo pálido (*Apus pallidus*) en cuanto a la ubicación de sus nidos en la provincia de Castellón (España).

Abstract: Preferences of Pallid Swift (*Apus pallidus*) about the location of its nests in the province of Castellón (Spain) are analysed, during year 2004

INFORMACIÓN

Las citas publicadas en este Anuario se refieren a aves observadas en la provincia de Castellón. Su ordenación sigue la lista sistemática propuesta por la "Lista de las Aves de España" (CLAVELL et al., 2005).

De cada especie se proporciona la siguiente información:

- Nombre
- Estatus
- Abundancia
- Localización
- Conservación
- Localidad
- Datos mínimos para el anuario
- Otros parámetros adicionales en la presentación de la cita
- Rango
- Criterios de selección de citas
- Lista Sistemática
- Rarezas / Accidentales
- Rarezas locales para la provincia de Castellón
- Listado de aves exóticas
- Abreviaturas utilizadas en el anuario
- Bibliografía

Nombre

- Los nombres comunes en castellano y en inglés están basados en los "Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología" (BERNIS, *et al.*, 1994-2003 y DE JUANA *et al.*, 2004-2005) y en la monumental obra titulada "*Handbook of the Birds of the World*" (DEL HOYO, *et al.* 1992-2006). También se han usado las publicaciones: "Lista de las Aves de España". Edición 2005. Versión plurilingüe online 2.0 (Sociedad Española de Ornitología) y "Aves Invasoras en España: Lista de especies en las categorías C y E". Grupo de Aves Exóticas (GAE-SEO/BirdLife). Versión 2.4 (marzo 2006).
- Para los nombres en valenciano se ha utilizado la nomenclatura propuesta en "El nom valencià dels ocells d'Europa" (MIGUEL & FONT, 1990), el programa Ornitocites (Institut Català d'Ornitologia) y la "Llista patró del Comitè Avifaunístic de Catalunya" de l'Institut Català d'Ornitologia. Versió 1.0
- Respecto al nombre científico (incluidas subespecies), seguimos lo publicado por CLAVELL (2002) y "La Lista de las Aves de España" (CLAVELL *et al.*, 2005) editada por la Sociedad española de Ornitología (SEO/BirdLife), siendo adaptado periódicamente con las recomendaciones taxonómicas publicadas hasta la fecha por la Association of European Records and Rarities Committees-AERC y KNOX *et al.* (2002)

Estatus

Se basa en el estatus propuesto en las publicaciones de los Anuarios de la Comunidad Valenciana (DIES *et al.* 1.988-1.994), siendo éste revisado y adaptado por el Comité Editor de AOCS, estableciendo un estatus propio para las aves de la provincia de Castellón. De esta forma todas las especies quedan clasificadas bajo el siguiente criterio:

- **Residente:** especie nidificante (salvo indicado como “no reproductor”) y presente todo el año.
- **Nidificante:** especie nidificante no presente todo el año pero sí al menos entre el 21 de mayo y el 20 de julio.
- **Migrante:** especie presente al menos durante sus desplazamientos prenupciales (del 15 febrero al 30 mayo) y/o postnupciales (del 15 de julio al 30 octubre).
- **Invernante:** especie presente durante la invernada, al menos entre el 1 diciembre y 15 febrero.
- **Visitante:** especie no migrante dispersada, sin patrón fenológico concreto, desde poblaciones próximas, sin discriminar época de presencia.
- **Divagante:** especie fuera de su ámbito geográfico habitual.
- **Escapada de cautividad:** presencia debida al hombre asociada a escapes o sueltas.

Abundancia

Además del estatus se indica, en las especies cuya magnitud de población ha podido ser estimada (censos), la abundancia de acuerdo con el siguiente patrón:

- **Ocasional:** especie que nidifica o se cita muy irregularmente, pudiendo no verificarse su reproducción o presencia durante años.
- **Raro:** de 0 a 5 parejas nidificantes o individuos censados anualmente.
- **Escaso:** de 6 a 100 parejas nidificantes o individuos censados anualmente.
- **Moderado:** de 101 a 1.000 parejas nidificantes o individuos censados anualmente.
- **Común:** de 1.001 a 2.500 parejas nidificantes o individuos censados anualmente.
- **Abundante:** más de 2.500 parejas nidificantes o individuos censados anualmente, aplicado también a especies paseriformes cuyas poblaciones no se han calculado pero se estiman como abundantes.

Localización

Respecto al número de lugares donde se observa una especie se divide en:

- **Muy localizado:** observado solo entre 1 – 3 lugares.
- **Localizado:** observado entre 3 – 10 lugares.
- **Sin especificar** en más de 10 lugares.

Conservación

El estado de conservación de cada especie hace referencia a la clasificación del Catálogo Nacional de Especies Amenazadas, en su revisión de abril de 2006. Sobre esta primera clasificación se aplica la normativa autonómica valenciana vigente en la actualidad requerida.

También es de aplicación, por tanto, el "*Decreto 32/2004 , de 27 de febrero, del Consell de la Generalitat, por el que se crea y regula el Catálogo Valenciano de Especies de Fauna Amenazadas, y se establecen categorías y normas para su protección. [2004/X2170]*".

Clasificación de las especies:

- **En peligro de extinción (PE):** Especies, subespecies o poblaciones, cuya supervivencia es poco probable si los factores causantes de su situación actual siguen actuando.
- **Sensibles a la Alteración del Hábitat (SAH):** Especies, subespecies o poblaciones, cuya supervivencia es poco probable si los factores causantes de su situación actual siguen actuando. Aquellas especies cuyo hábitat característico está particularmente amenazado, fraccionado o muy limitado y en grave regresión
- **Vulnerables (VUL):** Aquellas especies que corren el riesgo de pasar a las categorías anteriores en un futuro inmediato si los factores adversos que actúan sobre ellas no son corregidos.
- **De Interés Especial (IE):** Son las que son merecedoras de una atención especial de acuerdo con el valor científico, ecológico o cultural que tienen, o por su singularidad.
- **Especies Protegidas (EP):** Son las especies, subespecies o poblaciones no amenazadas ni sujetas a aprovechamiento cinegético, consideradas beneficiosas o que no necesitan control habitual para evitar daños importantes a otras especies protegidas, a la ganadería, agricultura o a la salud y seguridad de las personas, la protección de las cuales exigen la puesta en marcha de medidas generales de conservación.
- **Especies Tuteladas (ET):** Son las no amenazadas ni sujetas a aprovechamientos cinegéticos que puedan necesitar controles para evitar daños . Se incluyen las especies silvestres capturadas con métodos tradicionales, que no comporten la muerte de los ejemplares.
- **Especies cinegéticas (EC):** Tomando como base el artículo 33.1 de la Ley 4/ 1.989, de 27 de marzo (especies sujetas a aprovechamientos cinegéticos). El régimen de protección y aprovechamiento de estas especies será el establecido por la legislación propia de caza y pesca, y las ordenes de la Consellería que fijan anualmente los periodos hábiles de caza y establece las vedas especiales en la Comunidad Valenciana.

Localidad

Si tomamos como referencia otros anuarios en los que sólo aparece el nombre del lugar de observación, o sólo el del paraje (en caso de estar declarado como espacio protegido) o sólo el nombre de la sierra, río, albufera o ciudad, en muchas ocasiones nos encontraremos con problemas de localización de la cita (DIES *et al.*, 1997; CABO *et al.*, 2000).

En el Anuario Ornitológico de Castellón se expone el nombre del municipio o el nombre del lugar donde se ha realizado la observación para que la cita sea localizada por otros ornitólogos con mayor facilidad. Al mismo tiempo se facilita un listado de todos los municipios de la provincia identificados por su UTM.

Datos mínimos para el anuario

Se han propuesto unos datos mínimos que deben estar presentes siempre en la descripción de la cita, nombre/s del observador/es, fecha de la observación, nombre de la especie, número de individuos, lugar de observación especificando el municipio, UTM (Universal Transverse Mercator) en un principio 10 km x 10 km .

Otros parámetros considerados de forma aleatoria en la presentación de la cita

El sistema permite ampliar notablemente la cantidad de información que se introduce en el sistema, pudiéndose especificar la subespecie (en caso de ser conocida) la edad (adulto, subadulto, inmaduro, joven, pollo o huevo) y sexo (macho, hembra) de la/s ave/s, y una breve descripción de la observación (conducta, dirección predominante de vuelo, anillas, curiosidades del plumaje, estado del ave, etc.).

Para facilitar la labor de redacción y análisis de los datos al Comité Editor, se han propuestos una serie de datos referidos al interés y periodos de la cita. En este caso nos hemos basado en lo expuesto por L' Anuari d'Ornitologia de Catalunya 2000 (AYMÍ *et al.*, 2003) y el "Atlas dels Ocells Nidificants de Catalunya" (ESTRADA *et al.*, 2004):

- **Interés de la cita**, motivado por:
 - **Geográfico:** Se trata de una observación cuyo interés principal se refiere al lugar en el que se ha observado. Referido a cualquier variación del área de distribución actual de la especie, basándonos principalmente en el Atlas de aves nidificantes de la Comunidad Valenciana (URIOS *et al.* 1991), Atlas de las Aves Reproductoras de España (2003) y los Anuarios Ornitológicos de la Comunidad Valenciana (DIES *et al.* 1997), (CABO *et al.* 2003)
 - **Fenológico:** Observaciones de especies fuera de las fechas que se consideran o últimas o primeras citas anuales.
 - **Nidificación:** Observaciones cuyo interés se derive del hecho de la nidificación (nidos ocupados, pollos no volanderos, ...) o indirecta (vuelos nupciales, comportamientos territoriales, ...).
 - **Numérico:** Observaciones de especies que su número es inusual (concentraciones, ..).
 - **Comportamiento:** Avistamientos de comportamientos inusuales.
- **Periodo:** Fechas de observación.
 - **Reproductor:** Al menos entre el 21 de mayo y el 20 de julio.
 - **Migratorio:**
 - **Prenupcial** del 15 de febrero al 30 de mayo.
 - **Postnupcial** del 15 de julio al 30 de octubre.
 - **Invernada:** Presente al menos del 1 de diciembre al 15 de febrero.
 - **Estival:** Presente en época estival, al menos entre el 1 de mayo y 30 de junio.
- **Otros:**
 - **Cita temprana:** corresponde a observaciones de aves en fechas anteriores a la que se considera normal para la especie.
 - **Cita tardía:** corresponde a observaciones de aves en fechas posteriores a la que se considera normal para la especie.
 - **Concentración:** corresponde a concentraciones o agrupaciones inusuales de aves de la misma especie.
 - **Censo:** corresponden a citas realizadas bajo una metodología de censo, en este caso no se deben confundir con las observaciones ocasionales o esporádicas.

- **Atlas:** (Ver punto 11: Atlas / Mapas de distribución y abundancia)

Rango

Es utilizado para especies ocasionales, raras, escasas o divagantes, sobre las que mantenemos un recuento acumulado de las veces que ha sido citada y de cuantos ejemplares se han visto, siendo esta circunstancia indicada mediante dos cifras (p ej. 2/3). El primer número indica las citas que se han recogido en los distintos Anuarios publicados, primero los de la Comunidad Valenciana hasta 1997 y posteriormente en AOCS. El segundo número indica el total de aves implicadas en las citas. Pretende ser una lista dinámica en la que los observadores de campo tienen mucho que aportar y donde algunas de las especies están incluidas a la espera de nuevos datos.

Núm. de Citas / Ejemplares observados (Meses de las observaciones)

Criterios de selección de citas

Es el Comité Editor quien dictamina los criterios de selección de las citas que se incluirán en los respectivos anuarios finales. Como ejemplo podemos tener:

- Especies inusuales para cada localidad.
- Citas de subespecies.
- Observaciones de dismorfismos (albinismo, melanismos o híbridos)
- Comportamientos inusuales.
- Aves con marcas o instrumentos de identificación (marcas alares, decoloración de plumas, anillas, etc). En este caso sería adecuado al mismo tiempo informar a la Dirección General de Conservación de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente, o accediendo a la página web de SEO: <http://www.seo.org>.

A continuación se detallan una serie de “Criterios de interés” utilizados para cada especie. Los criterios siguientes pueden ser únicos para una especie o por el contrario puede ser la combinación de varios de ellos en el caso que así lo requiera la especie analizada:

Criterios de interés:

1. Todas las observaciones.
2. Concentraciones y concentraciones inusuales.
3. Citas de interés.
4. Reproducción.
5. Reproducciones en colonias.
6. Dormideros.
7. Fechas extremas.
8. Registros invernales. Máximos invernales.
9. Formas melánicas.
10. Registros estivales.
11. Censos mensuales destacados por localidad.
12. Cifras máximas en migración y fechas extremas.

Lista Sistemática

La ordenación taxonómica y nombres científicos están basados en la “Lista de las Aves de España” (CLAVELL *et al.*, 2005), lo que supone asumir las recomendaciones de la Association of European Records and Rarities Committees (AERC TAC, 2003) y actualiza la lista de VOOUS (1977). Las subespecies se basan en CRAMP *et al.* (1977–1994) y SNOW *et al.* (1998).

Las aves incluidas en la lista sistemática están formadas por las especies pertenecientes a las categorías A, B y C. Estas categorías fueron desarrolladas por la British Ornithologists' Union (BOU) y son utilizadas comúnmente por el Grupo de Aves Exóticas (GAE) y el Comité de Rarezas de la SEO/BirdLife en España. Su significado es el siguiente:

Categoría A: Especies que han sido citadas en estado aparentemente natural al menos un vez desde el 1 enero de 1950. A esta categoría corresponden las especies de aves de la Lista Sistemática.

Categoría B: Especies que han sido citadas en estado aparentemente natural al menos un vez hasta el 31 de diciembre de 1949, pero no han sido citadas posteriormente.

Categoría C: Especies que, habiendo sido introducidas por el hombre, de manera deliberada o accidental, han establecido poblaciones reproductoras del grupo introducido, que se mantienen por ellas mismas sin tener que realizar posteriores introducciones. Dentro de esta categoría hay cinco subcategorías:

- **C1 Especies exóticas.** Especies que están presentes como resultado de una introducción.
- **C2 Especies nativas introducidas.** Especies con poblaciones establecidas como resultado de la introducción por el hombre, pero que también se citan en estado aparentemente natural.
- **C3 Especies reintroducidas.** Especies con poblaciones reintroducidas con éxito por el hombre en áreas donde se encontraban anteriormente.
- **C4 Especies asilvestradas.** Especies domésticas (i.e. seleccionadas artificialmente) con poblaciones establecidas en libertad.
- **C5 Especies naturalizadas en áreas vecinas.** Especies con poblaciones naturalizadas establecidas en otros países dentro de la misma región.

Rarezas / Accidentales

Todas las citas de especies consideradas rarezas en Iberia, están sometidas a homologación por el Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología (SEO/BirdLife). Se deben remitir todas las citas con la máxima información posible y todos aquellas características de la especie que puedan identificarla, así como aportación gráfica en el caso que se disponga. Para mayor información se ruega dirigirse al Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología en c/ Melquíades Biencinto nº 34 E-28053 Madrid. Al mismo tiempo en la página web de SEO se encuentra la ficha del comité de rarezas

De forma orientativa y consultiva se expone a continuación la lista de rarezas propuestas por SEO/BirdLife (www.seo.org) que utilizamos en este anuario:

**ESPECIES QUE NECESITAN HOMOLOGACIÓN POR PARTE DEL COMITÉ DE
RAREZAS DE SEO**

Nombre científico

Aix galericulata
Aix sponsa
Anas americana
Anas carolinensis
Anas cyanoptera
Anas discors
Anas falcata
Anas formosa
Anas rubripes
Anser brachyrhynchus
Anser caerulescens
Anser erythropus
Anser fabalis
Aythya affinis
Aythya collaris
Branta bernicla
Branta canadensis
Branta ruficollis
Bucephala albeola
Bucephala islandica
Cygnus columbianus
Cygnus cygnus
Dendrocygna bicolor
Dendrocygna viduata
Melanitta perspicillata
Mergus albellus
Mergus cucullatus
Mergus merganser
Oxyura jamaicensis
Somateria spectabilis
Tadorna ferruginea
Podiceps auritus
Podilymbus podiceps
Thalassarche melanophris
Bulweria bulwerii
Pterodroma hasitata
Puffinus assimilis
Oceanites oceanicus
Oceanodroma castro
Oceanodroma monorhis
Phaethon aethereus

castellano

Pato mandarín
Pato joyuyo
Silbón americano
Cerceta de Carolina
Cerceta colorada
Cerceta aliazul
Cerceta de Alfanjes
Cerceta del Baikal
Ánade sombrío
Ánsar piquicorto
Ánsar nival
Ánsar chico
Ánsar campestre
Porrón bola
Porrón acollarado
Barnacla carinegra
Barnacla canadiense
Barnacla cuellirroja
Porrón albeola
Porrón islándico
Cisne chico
Cisne cantor
Suirirí bicolor
Suirirí cariblanco
Negrón careto
Serreta chica
Serreta capuchona
Serreta grande
Malvasía canela
Eider Real
Tarro canelo
Zampullín cuellirrojo
Zampullín picogrueso
Albatros ojeroso
Petrel de Bulwer
Petrel antillano
Pardela chica
Paño de Wilson
Paño de Madeira
Paño de Swinhoe
Rabijunco etéreo

inglés

Mandarin Duck
American Wood Duck
American Wigeon
Green-winged Teal
Cinnamon Teal
Blue-winged Teal
Falcated Duck
Baikal Teal
Black Duck
Pink-footed Goose
Snow Goose
Lesser White-fronted Goose
Bean Goose
Lesser Scaup
Ring-necked Duck
Brent Goose
Canada Goose
Red-breasted Goose
Bufflehead
Barrow's Goldeneye
Tundra Swan
Whooper Swan
Fulvous Whistling Duck
White-faced Whistling Duck
Surf Scoter
Smew
Hooded merganser
Goosander
Ruddy Duck
King Eider
Ruddy Shelduck
Slavonian Grebe
Pied-billed Grebe
Black-browed Albatross
Bulwer's Petrel
Capped petrel
Little Shearwater
Wilson's Storm-petrel
Madeiran Storm-petrel
Swinhoe's Storm-petrel
Red-billed Tropicbird

<i>Sula dactylatra</i>	Piquero enmascarado	Masked Booby
<i>Sula leucogaster</i>	Piquero pardo	Brown Booby
<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	Cormorán pigmeo	Pygmy Cormorant
<i>Pelecanus onocrotalus</i>	Pelícano común	Great White Pelican
<i>Pelecanus rufescens</i>	Pelícano rosado	Pink-backed Pelican
<i>Fregata magnificens</i>	Rabihorcado magnífico	Magnificent Frigatebird
<i>Ardea herodias</i>	Garza azulada	Great Blue Heron
<i>Botaurus lentiginosus</i>	Avetoro lentiginoso	North American Bittern
<i>Egretta gularis</i>	Garceta dimorfa	Western Reef Egret
<i>Ixobrychus sturmi</i>	Avetorillo plumizo	Dwarf Bittern
<i>Leptoptilos crumeniferus</i>	Marabú africano	Marabou
<i>Mycteria ibis</i>	Tántalo africano	Yellow-billed Stork
<i>Geronticus eremita</i>	Ibis eremita	Northern Bald Ibis
<i>Platalea alba</i>	Espátula africana	African Spoonbill
<i>Phoenicopterus minor</i>	Flamenco enano	Lesser Flamingo
<i>Aquila clanga</i>	Águila moteada	Greater Spotted Eagle
<i>Aquila heliaca</i>	Águila imperial oriental	Eastern Imperial Eagle
<i>Aquila pomarina</i>	Águila pomerana	Lesser Spotted Eagle
<i>Buteo lagopus</i>	Busardo calzado	Rough-legged Buzzard
<i>Buteo rufinus</i>	Busardo moro	Long-legged Buzzard
<i>Circus macrourus</i>	Aguilucho papialbo	Pallid Harrier
<i>Elanoides forficatus</i>	Elanio tijereta	American Swallow-tailed Kite
<i>Gyps rueppellii</i>	Buitre moteado	Rüppell's Griffon
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Pigargo europeo	White-tailed Sea-eagle
<i>Parabuteo unicinctus</i>	Gavilán mixto	Harris' Hawk
<i>Torgos tracheliotus</i>	Buitre orejudo	Lappet-faced Vulture
<i>Falco biarmicus</i>	Halcón borní	Lanner Falcon
<i>Turnix sylvaticus</i>	Torillo andaluz	Small Button-quail
<i>Grus virgo</i>	Grulla damisela	Demoiselle Crane
<i>Crecopsis egregia</i>	Guión africano	African Crake
<i>Crex crex</i>	Guión de codornices	Corn Crake
<i>Fulica americana</i>	Focha americana	American Coot
<i>Porphyrio alleni</i>	Calamoncillo africano	Allen's Gallinule
<i>Porzana carolina</i>	Polluela sora	Sora Crake
<i>Cursorius cursor</i>	Corredor sahariano	Cream-coloured Courser
<i>Glareola nordmanni</i>	Canastera alinegra	Black-winged Pratincole
<i>Charadrius leschenaultii</i>	Chorlitejo mongol grande	Greater Sandplover
<i>Charadrius mongolus</i>	Chorlitejo mongol chico	Lesser Sandplover
<i>Charadrius pecuarius</i>	Chorlitejo pecuario	Kittlitz's Plover
<i>Charadrius semipalmatus</i>	Chorlitejo semipalmeado	Semipalmated Plover
<i>Charadrius vociferus</i>	Chorlitejo culirrojo	Killdeer
<i>Pluvialis dominica</i>	Chorlito dorado americano	American Golden Plover
<i>Pluvialis fulva</i>	Chorlito dorado siberiano	Pacific Golden Plover
<i>Vanellus gregarius</i>	Avefría sociable	Sociable Lapwing
<i>Vanellus leucurus</i>	Avefría coliblanca	White-tailed Lapwing

<i>Actitis macularius</i>	Andarríos maculado	Spotted Sandpiper
<i>Bartramia longicauda</i>	Correlimos batitú	Upland Sandpiper
<i>Calidris acuminata</i>	Correlimos acuminado	Sharp-tailed Sandpiper
<i>Calidris bairdii</i>	Correlimos de Baird	Baird's Sandpiper
<i>Calidris fuscicollis</i>	Correlimos culiblanco	White-rumped Sandpiper
<i>Calidris himantopus</i>	Correlimos zancoín	Stilt Sandpiper
<i>Calidris mauri</i>	Correlimos de Alaska	Western Sandpiper
<i>Calidris melanotos</i>	Correlimos pectoral	Pectoral Sandpiper
<i>Calidris minutilla</i>	Correlimos menudillo	Least Sandpiper
<i>Calidris pusilla</i>	Correlimos semipalmeado	Semipalmated Sandpiper
<i>Calidris tenuirostris</i>	Correlimos grande	Great Knot
<i>Gallinago media</i>	Agachadiza real	Great Snipe
<i>Limicola falcinellus</i>	Correlimos falcinelo	Broad-billed Sandpiper
<i>Limnodromus scolopaceus</i>	Agujeta escolopácea	Long-billed Dowitcher
<i>Numenius tenuirostris</i>	Zarapito fino	Slender-billed Curlew
<i>Phalaropus lobatus</i>	Falaropo picofino	Red-necked Phalarope
<i>Phalaropus tricolor</i>	Falaropo tricolor	Wilson's Phalarope
<i>Tringa flavipes</i>	Archibebe patigualdo chico	Lesser Yellowlegs
<i>Tringa melanoleuca</i>	Archibebe patigualdo grande	Greater Yellowlegs
<i>Tryngites subruficollis</i>	Correlimos canelo	Buff-breasted Sandpiper
<i>Xenus cinereus</i>	Andarríos del Terek	Terek Sandpiper
<i>Stercorarius longicaudus</i>	Págalo rabero	Long-tailed Skua
<i>Larus atricilla</i>	Gaviota guanaguanare	Laughing Gull
<i>Larus cirrocephalus</i>	Gaviota cabecigrís	Grey-headed Gull
<i>Larus glaucescens</i>	Gaviota de Bering	Glaucous-winged Gull
<i>Larus glaucoides</i>	Gaviota groenlandesa	Iceland Gull
<i>Larus hyperboreus</i>	Gavión hiperbóreo	Glaucous Gull
<i>Larus philadelphia</i>	Gaviota de Bonaparte	Bonaparte's Gull
<i>Larus pipixcan</i>	Gaviota pipizcan	Franklin's Gull
<i>Larus smithsonianus</i>	Gaviota argétea americana	American Herring Gull
<i>Rhodostethia rosea</i>	Gaviota rosada	Ross's Gull
<i>Sterna dougallii</i>	Charrán rosado	Roseate Tern
<i>Sterna forsteri</i>	Charrán de Forster	Forster's Tern
<i>Sterna fuscata</i>	Charrán Sombrío	Sooty Tern
<i>Sterna maxima</i>	Charrán real	Royal Tern
<i>Thalasseus elegans</i>	Charrán elegante	Elegant Tern
<i>Cephus grylle</i>	Arao aliblanco	Black Guillemot
<i>Syrhaptus paradoxus</i>	Ganga de Pallas	Pallas's Sandgrouse
<i>Streptopelia orientalis</i>	Tórtola oriental	Oriental Turtle-dove
<i>Streptopelia senegalensis</i>	Tórtola senegalesa	Laughing Dove
<i>Coccyzus americanus</i>	Cuclillo piquigaldo	Yellow-billed Cuckoo
<i>Asio capensis</i>	Búho moro	Marsh Owl
<i>Chordeiles minor</i>	Añapero yanqui	Common Nighthawk
<i>Apus affinis</i>	Vencejo moro	Little Swift
<i>Chaetura pelagica</i>	Vencejo de chimenea	Chimney Swift

<i>Hirundapus caudacutus</i>	Rabitojo mongol	White-throated Needletail
<i>Merops persicus</i>	Abejaruco persa	Blue-cheeked Bee-eater
<i>Alaemon alaudipes</i>	Alondra ibis	Greater Hoopoe-lark
<i>Ammomanes cinctura</i>	Terrera colinegra	Bar-tailed Desert Lark
<i>Eremophila alpestris</i>	Alondra cornuda	Horned Lark
<i>Anthus hodgsoni</i>	Bisbita de Hodgson	Olive-backed Pipit
<i>Motacilla citreola</i>	Lavandera cetrina	Citrine Wagtail
<i>Bombycilla garrulus</i>	Ampelis europeo	Bohemian Waxwing
<i>Dumetella carolinensis</i>	Pájaro gato gris	Grey Catbird
<i>Luscinia cyane</i>	Ruiseñor azul	Siberian Blue Robin
<i>Oenanthe deserti</i>	Collalba desértica	Desert Wheatear
<i>Phoenicurus moussieri</i>	Colirrojo diademado	Moussier's Redstart
<i>Tarsiger cyanurus</i>	Ruiseñor coliazul	Red-flanked Bluetail
<i>Turdus migratorius</i>	Zorzal robín	American Robin
<i>Turdus ruficollis</i>	Zorzal papinegro	Black-throated Thrush
<i>Acrocephalus agricola</i>	Carricero agrícola	Paddyfield Warbler
<i>Acrocephalus dumetorum</i>	Carricero de Blyth	Blyth's Reed Warbler
<i>Acrocephalus palustris</i>	Carricero políglota	Marsh Warbler
<i>Phylloscopus fuscatus</i>	Mosquitero sombrío	Dusky Warbler
<i>Phylloscopus inornatus</i>	Mosquitero bilistado	Yellow-browed Warbler
<i>Phylloscopus proregulus</i>	Mosquitero de Pallas	Pallas's Leaf Warbler
<i>Phylloscopus schwarzi</i>	Mosquitero de Schwarz	Radde's Warbler
<i>Phylloscopus trochiloides</i>	Mosquitero troquiloide	Greenish Warbler
<i>Sylvia curruca</i>	Curruca zarcerilla	Lesser Whitethroat
<i>Sylvia deserti</i>	Curruca sahariana	African Desert Warbler
<i>Sylvia deserticola</i>	Curruca del Atlas	Tristram's Warbler
<i>Sylvia nisoria</i>	Curruca gavilana	Barred Warbler
<i>Sylvia sarda</i>	Curruca sarda	Marmora's Warbler
<i>Ficedula albicollis</i>	Papamoscas acollarado	Collared Flycatcher
<i>Ficedula parva</i>	Papamoscas papirrojo	Red-breasted Flycatcher
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón norteño	Great Grey Shrike
<i>Lanius isabellinus</i>	Alcaudón isabel	Isabelline Shrike
<i>Lanius nubicus</i>	Alcaudón núbico	Masked Shrike
<i>Tchagra senegalus</i>	Chagra del Senegal	Black-crowned Tchagra
<i>Nucifraga caryocatactes</i>	Cascanueces	Nutcracker
<i>Sturnus roseus</i>	Estornino rosado	Rosy Starling
<i>Vireo olivaceus</i>	Vireo ojirrojo	Red-eyed Vireo
<i>Carduelis flammea</i>	Pardillo sizerín	Common Redpoll
<i>Carduelis flavirostris</i>	Pardillo piquigualdo	Twite
<i>Carpodacus erythrinus</i>	Camachuelo carminoso	Common Rosefinch
<i>Dendroica coronata</i>	Picafollas coronado	Yellow-rumped Warbler
<i>Seiurus motacilla</i>	Reinita de Louisiana	Louisiana Waterthrush
<i>Calcarius lapponicus</i>	Escribano lapón	Lapland Longspur
<i>Emberiza aureola</i>	Escribano aureolado	Yellow-breasted Bunting
<i>Emberiza bruniceps</i>	Escribano carirrojo	Red-headed Bunting

<i>Emberiza cioides</i>	Escribano de Brandt	Meadow Bunting
<i>Emberiza leucocephalos</i>	Escribano de Gmelin	Pine Bunting
<i>Emberiza melanocephala</i>	Escribano cabecinegro	Black-headed Bunting
<i>Emberiza pusilla</i>	Escribano pigmeo	Little Bunting
<i>Emberiza rustica</i>	Escribano rústico	Rustic Bunting
<i>Emberiza sahari</i>	Escribano sahariano	House Bunting

-- Subespecies consideradas rarezas nacionales --

<i>Sylvia cantillans albigriata</i>	Curruca carrasqueña	Subalpine Warbler
<i>Melanitta nigra americana</i>	Negrón común	Black Scoter
<i>Motacilla flava feldegg</i>	Lavandera boyera	Yellow Wagtail
<i>Larus fuscus fuscus</i>	Gaviota sombría	Black-backed Gull
<i>Saxicola torquatus maurus</i>	Tarabilla común	Common Stonechat
<i>Oenanthe hispanica melanoleuca</i>	Collalba rubia	Black-eared Wheatear
<i>Lanius senator niloticus</i>	Alcaudón común	Woodchat Shrike
<i>Anser anser rubrirostris</i>	Ánsar común	Greylag Goose
<i>Luscinia svecica svecica</i>	Ruiseñor pechiazul	Bluethroat
<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	Mosquitero común	Common Chiffchaff
<i>Buteo buteo vulpinus</i>	Busardo ratonero	Eurasian Buzzard

Rarezas locales para la provincia de Castellón

Se presenta una lista de aves consideradas raras a nivel local, basada en DIES *et al.* (1997) y en la experiencia del Comité Editor. Se trata, por tanto, de taxones de aves ibéricas observadas en Castellón, consideradas comunes en distintas áreas de la Península Ibérica, pero que su observación es escasa o incluso rara en nuestra zona geográfica. No son consideradas las rarezas nacionales (que deben ser homologadas por el Comité de Rarezas de SEO/BirdLife, ni las cada vez más habituales especies escapadas de cautividad).

De éstas especies, que a continuación os relatamos, se necesitaría de una información lo más detallada posible (descripciones, dibujos, fotos, etc.) para publicar con ciertas garantías todas las citas recibidas.

LISTADO DE ESPECIES CONSIDERADAS RAREZAS LOCALES EN LA PROVINCIA DE CASTELLÓN

Nombre científico	castellano	inglés
<i>Anser albifrons</i>	Ánsar careto	Greater White-fronted Goose
<i>Aythya marila</i>	Porrón bastardo	Greater Scaup
<i>Bucephala clangula</i>	Porrón osculado	Common Goldeneye
<i>Clangula hyemalis</i>	Pato havelda	Long-tailed Duck
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	Cerceta pardilla	Marbled Teal
<i>Melanitta fusca</i>	Negrón especulado	White-winged Scoter
<i>Oxyura leucocephala</i>	Malvasía cabeciblanca	White-headed Duck
<i>Somateria mollissima</i>	Eider común	Common Eider

<i>Gavia arctica</i>	Colimbo ártico	Black-throated Diver
<i>Gavia immer</i>	Colimbo grande	Great Northern Diver
<i>Gavia stellata</i>	Colimbo chico	Red-throated Diver
<i>Podiceps griseigena</i>	Somormujo cuellirrojo	Red-necked Grebe
<i>Puffinus gravis</i>	Pardela capirotada	Great Shearwater
<i>Puffinus griseus</i>	Pardela sombría	Sooty Shearwater
<i>Botaurus stellaris</i>	Avetoro común	Eurasian Bittern
<i>Platalea leucorodia</i>	Espátula común	Eurasian Spoonbill
<i>Aegypius monachus</i>	Buitre negro	Eurasian Black Vulture
<i>Elanus caeruleus</i>	Elanio común	Common Black-shouldered Kite
<i>Gypaetus barbatus</i>	Quebrantahuesos	Bearded Vulture
<i>Falco naumanni</i>	Cernícalo primilla	Lesser Kestrel
<i>Falco vespertinus</i>	Cernícalo patirrojo	Red-footed Falcon
<i>Porzana parva</i>	Polluela bastarda	Little Crake
<i>Porzana pusilla</i>	Polluela chica	Baillon's Crake
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón común	Little Bustard
<i>Charadrius morinellus</i>	Chorlito carambolo	Eurasian Dotterel
<i>Calidris canutus</i>	Correlimos gordo	Red Knot
<i>Calidris maritima</i>	Correlimos oscuro	Purple Sandpiper
<i>Calidris temminckii</i>	Correlimos de Temminck	Temminck's Stint
<i>Tringa stagnatilis</i>	Archibebe fino	Marsh Sandpiper
<i>Stercorarius pomarinus</i>	Págalo pomarino	Pomarine Skua
<i>Larus argentatus</i>	Gaviota argétea europea	Herring Gull
<i>Larus delawarensis</i>	Gaviota de Delaware	Ring-billed Gull
<i>Larus marinus</i>	Gavión atlántico	Greater Black-backed Gull
<i>Chlidonias leucopterus</i>	Fumarel aliblanco	White-winged Black Tern
<i>Alle alle</i>	Mérgulo atlántico	Dovekie
<i>Fratercula arctica</i>	Frailecillo atlántico	Atlantic Puffin
<i>Uria aalge</i>	Arao común	Common Murre
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga ibérica	Pin-tailed Sandgrouse
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico menor	Lesser Spotted Woodpecker
<i>Chersophilus duponti</i>	Alondra ricotí	Dupont's Lark
<i>Anthus cervinus</i>	Bisbita gorgirrojo	Red-throated Pipit
<i>Anthus richardi</i>	Bisbita de Richard	Richard's Pipit
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola rojizo	Rufous-tailed Scrub Robin
<i>Acrocephalus paludicola</i>	Carricerín cejudo	Aquatic Warbler
<i>Hippolais icterina</i>	Zarcero icterino	Icterine Warbler
<i>Phylloscopus borealis</i>	Mosquitero boreal	Arctic Warbler
<i>Phylloscopus ibericus</i>	Mosquitero ibérico	Iberian Chiffchaff
<i>Panurus biarmicus</i>	Bigotudo	Bearded Tit
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón dorsirrojo	Red-backed Shrike
<i>Lanius minor</i>	Alcaudón chico	Lesser Grey Shrike
<i>Corvus frugilegus</i>	Graja	Rook
<i>Montifringilla nivalis</i>	Gorrión alpino	Snowfinch
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo común	Common Bullfinch

Plectrophenax nivalis

Escribano nival

Snow Bunting

-- Subespecies consideradas rarezas locales --*Phylloscopus collybita abietinus* Mosquitero común

Common Chiffchaff

Calonectris diomedea borealis Pardela cenicienta

Cory's Shearwater

Motacilla alba yarrellii

Lavandera blanca

White Wagtail

Listado de aves exóticas

Se incluyen en el anuario como un anexo, a continuación de la lista sistemática de aves, y se corresponde con especies pertenecientes a las categorías D y E. Su significado, de acuerdo la British Ornithologists' Union (BOU), el Grupo de Aves Exóticas (GAE) y el Comité de Rarezas de la SEO/BirdLife, es el siguiente:

Categoría D:

Especies que deberían aparecer en las categorías A o B, pero existen dudas razonables del origen natural de sus citas. No forman parte del total de especies y no se contemplan como integrantes de la lista.

Categoría E:

Especies que han sido citadas como introducciones, transportadas o escapadas de cautividad, las poblaciones reproductoras de las cuales se cree que no se mantienen por ellas mismas. No forman parte del total de especies y no se contemplan como integrantes de la lista.

- **E1** Especies de las que se ha comprobado la reproducción de forma regular, y de las que existen sospechas que pueden llegar a establecerse. Las especies en esta subcategoría deben ser objeto de un especial seguimiento para eventualmente considerar su inclusión en la categoría C.
- **E2** Especies de las que se ha comprobado la reproducción en libertad de forma irregular u ocasional, sin ningún indicio de que se encuentren en proceso de establecimiento.
- **E3** Especies observadas solamente de forma ocasional, sin haberse constatado su reproducción.

****Más información sobre aves invasoras en España**

Grupo de Aves Exóticas de SEO/BirdLife Versión 2.4 -19 de marzo de 2006-

Abreviaturas utilizadas en el anuario

Basadas en diversos anuarios ornitológicos, se exponen a continuación las abreviaturas utilizadas en este Anuario Ornitológico de Castellón:

CV	Comunitat Valenciana	S.	sur	Ssp.	subespecie
I.	Iberia	NE	noreste	Máx.	máximo
PN	Parque Natural	Repro	reproducción	Mín.	mínimo

Sª	sierra	P. / pp.	pareja / parejas	<i>i.e.</i>	esto es, en otras palabras
Emb.	embalse	Pull	pollo	Observ.	observación
Bco.	barranco	Ad.	adulto	Sd.	sin datos
Urb.	urbanización	Subad.	subadulto	1ª pre.	primera cita prenupcial
Pº	puerto	Inm.	inmaturo	1ª post.	primera cita postnupcial
Ctra	carretera	Juv	juvenil / joven	1ª inv.	primera cita invernal
Desemb.	desembocadura	M.	macho	1ª est.	primera cita estival
Lag/lags	laguna/ lagunas	h.	hembra	Últ. pre.	última cita prenupcial
E.	este	Esp.	especie	Últ. post .	última cita postnupcial
O.	oeste	Subesp.	subespecie	Últ. inv.	última cita invernal
N.	norte	Sp.	especie	Últ. est.	última cita estival

In prep.	en preparación, en bibliografía cuando el artículo aludido se encuentra en fase de elaboración en el momento que es citado
Op. Cit.	obra citada, en bibliografía cuando ya an sido citadas con anterioridad en el mismo contexto
In verbis	información obtenida verbalmente
En prensa	cuando el artículo aún no ha sido publicado, pero sí enviado, en el momento que es citado
Et al.	en bibliografía, para citar a los autores de un artículo, cuando son tres o más

Bibliografía

- AERC TAC. 2003. AERC TAC's Taxonomic Recommendations. Online version: www.aerc.eu
- Aymí, R. & Herrando, S. 2003. Anuari d'Ornitologia de Catalunya. 2000. Institut Català d'Ornitologia-ICO. Barcelona.
- Bernis, F., de Juana, E., del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 1994-2003. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología. *Ardeola*, 41(1): 79-89, 41(2): 183-191, 43(2): 231-238, 45(1): 87-96, 47(1): 123-130, 48(1): 107-110, 49(1): 121-125 y 50(1): 103-110.
- Cabo, Mª. J., Polo Aparici, A., Polo Aparici, M. (2000). Aves de la Comunidad Valenciana 1999. Societat Valenciana d'Ornitologia-SVO. Valencia.
- Clavell, J. 2002. Catàleg dels ocells dels Països Catalans. Lynx Edicions, Barcelona.
- Clavell, J., Copete, J. L., Gutiérrez, R., de Juana, E. & Lorenzo, J.A. 2005. Lista de las aves de España. SEO/BirdLife. Madrid.
- CODA-SEO 1985. Situación de la avifauna de la Península Ibérica, Baleares y Macaronesia. Madrid.
- Cramp, S., Simmons, K. & Perrins, C. 1977-1994. The Birds of the Palearctic. Vol. 1-9. Oxford University Press. Oxford.
- de Juana, E., del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 2004. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología. *Ardeola*, 51(2): 491-499.

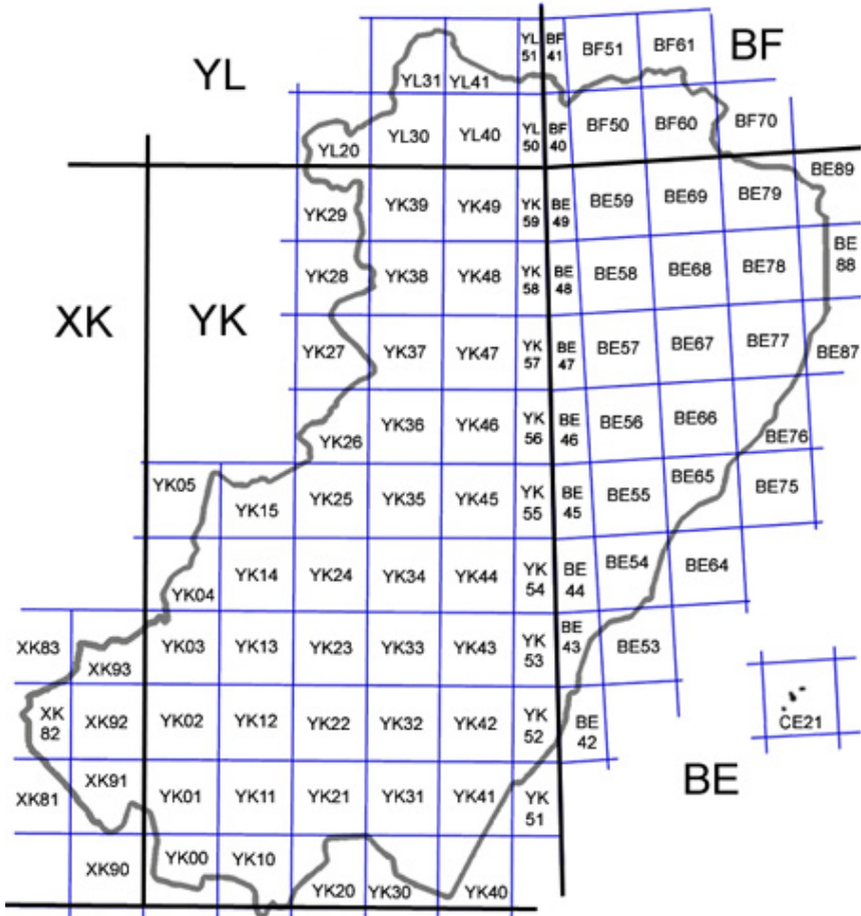
- del Hoyo, J., Elliott, A. & Sargatal, J. 1992-2002. Handbook of the Birds of the World. Vols 1 a 7. Lynx Edicions, Barcelona.
- del Hoyo, J., Elliott, A. & Christie, D. 2003-2005. Handbook of the Birds of the World. Vols 8 a 10. Lynx Edicions, Barcelona.
- Dies, J., Dies, B. & Caletrio, J. (eds.). 1989. Anuario Ornitológico de la Comunidad Valenciana, 1988. Vol. 1. València: Estació Ornitològica l'Albufera (SEO/BirdLife)
- Dies, J. & Dies, B. 1995. Lista de las aves de la Comunidad Valenciana. Estatus y criterios de selección para colaboradores en el Anuario Ornitológico. *Anuario Ornitológico de la Comunidad Valenciana*. Valencia.
- Dies, J. & Dies, B. 1997. Anuario ornitológico de la Comunidad Valenciana 1994. València: Estació Ornitològica l'Albufera (SEO/BirdLife)
- Dies, B., Dies, J., Oltra, C., García, F.J. & Catalá, F. J. 1999. Las aves de l'Albufera de Valencia. Ed. VAERSA. Valencia
- Estrada, J., Pedrocchi, V., Brotons, L. & Herrando, S. 2004. Atles dels ocells nidificants de Catalunya 1999-2000. Institut Català d'Ornitologia-ICO/Lynx Edicions. Barcelona
- Gómez-Serrano, M. A., Jiménez Ripoll, M. , Dies, J., Dies, B. & Monsalve, M. A. 2000. Anuario ornitológico de la Comunidad Valenciana 1995-1997. València: Estació Ornitològica l'Albufera (SEO/BirdLife).
- Knox, A. G., Collinson, M., Helbig, A. J., Parkin, D. T. & Sangster, G. 2002. Taxonomic recommendations for British birds. *Ibis* 144: 707-710
- Miguel, B. & Font, J. V. 1990. El nom valencià dels ocells d'Europa. *Medi Natural* 1: 103-112.
- RONCADELL 1998. Boletín informativo de Roncadell, Grupo de Estudio y Defensa del Entorno. Valencia.
- Snow, D., & Perrins, C. 1998. The birds of the western Palearctic. Concise edition. Vol. 2. Oxford: Oxford University Press.
- Societat Valenciana d'Ornitologia-SVO 1995. *El Serenet*, 0, nº 1. Valencia.
- Urios, V., Escobar, J., Pardo, R. & Gómez, J. (eds.). 1991. Atlas de las aves nidificantes de la Comunidad Valenciana. València: Conselleria d'Agricultura i Pesca. Generalitat Valenciana.
- Voous, K. 1977. List of Recent Holarctic Bird Species. London: Revised edition. BOU.

Relación de municipios (UTM)

Aín	YK22	Campos de Arenoso	YK04
Albocácer	BE47	Canales	XK91
Alcalá de Chivert	BE66	(<i>Pedania de Toga</i>)	
Alcora/L'Alcora	YK34	Canet lo Roig	BE69
Alcossebre		Castell de Cabres	BF50
(<i>Pedania de Alcalá de Chivert</i>)	BE65	Castellfort	YK38
Alcudia de Veo	YK22	Castellnovo	YK11
Alfondegulla	YK31	Castellón de la Plana	YK53
Algimia de Almonacid	YK12	Castillo de Villamalefa	YK24
Almazora/Almassora	YK52	Catí	BE48
Almedijar	YK21	Caudiel	YK02
Almenara	YK30	Cedraman	
Alquerías del Niño Perdido	YK42	(<i>Pedania de Castillo de Villamalefa</i>)	YK24
Alquerías Santa Barbara		Cervera del Maestre	BE68
(<i>Pedania de Burriana</i>)	YK52	Chert/Xert	BE58
Altura	YK11	Chilches	YK40
Arañuel	YK13	Chodos/Xodos	YK35
Araya		Chóvar	YK21
(<i>Pedania de Alcora/L'Alcora</i>)	YK33	Cinctorres	YK39
Ares del Maestre	YK48	Cirat	YK13
Argelita	YK23	Coraxa	BF50
Artana	YK31	Cortes de Arenoso	YK05
Arteas de Abajo		Costur	YK44
(<i>Pedania de Bejís</i>)	XK91	Culla	YK46
Artesa		El Jinquer	
(<i>Pedania de Onda</i>)	YK32	(<i>Pedania de Alcudia de Veo</i>)	YK22
Atzeneta del Maestrat	YK45	El Tormo	
Ayódar	YK23	(<i>Pedania de Cirat</i>)	YK13
Azuébar	YK21	El Toro	XK92
Ballestar	BF60	Els Ibarsos	
Barracas	XK93	(<i>Pedania de Sierra Engarcerán</i>)	YK45
Bejís	XK92	Els Rosildos	
Bel		(<i>Pedania de Sierra Engarcerán</i>)	YK56
(<i>Pedania de Rossell</i>)	BF50	Eslida	YK31
Benafer	YK02	Espadilla	YK23
Benafigos	YK36	Fanzara	YK23
Benasal	YK47	Figueroles	YK34
Benicarló	BE87	Forcall	YL30
Benicasim/Benicàssim	BE43	Fredes	BF61
Benitandus		Fuente la Reina	YK03
(<i>Pedania de Alcudia de Veo</i>)	YK22	Fuentes de Ayódar	YK23
Benlloch	BE45	Gaibiel	YK12
Betxí	YK32	Gátova	YK10
Boixar	BF50	Geldo	YK11
Borriol	YK43	Giraba de Abajo	
Burriana	YK41	(<i>Pedania de Ludiente</i>)	YK24
Cabanes	BE44	Giraba de Arriba	
Cálig	BE78	(<i>Pedania de Ludiente</i>)	YK24
		Grau de Castelló	BE42

(<i>Pedania de Castellón de la Plana</i>)		Olocau del Rey	YL20
Grau de Moncofa	YK40	Onda	YK32
(<i>Pedania de Moncofa</i>)		Oropesa del Mar/Orpesa	BE54
Herbés	YL51	Ortells	YL30
Herbeset	YL50	(<i>Pedania de Morella</i>)	
(<i>Pedania de Morella</i>)		Palanques	YL31
Higueras	YK12	Pavías	YK12
Jérica	YK02	Peñalva	YK11
La Alqueria	YK13	(<i>Pedania de Castellnovo</i>)	
(<i>Pedania de Montanejos</i>)		Peñíscola	BE87
La Barona	YK55	Pina de Montalgrao	YK03
(<i>Pedania de Vall d'Alba</i>)		Portell de Morella	YK39
La Foya	YK34	Puebla de Arenoso	YK04
(<i>Pedania de Alcora/L'Alcora</i>)		Ribesalbes	YK33
La Jana	BE68	Rios de Abajo	XK91
La Llosa	YK30	(<i>Pedania de Bejís</i>)	
La Mata de Morella	YK39	Rios de Arriba	XK92
La Monzona	YK04	(<i>Pedania de Bejís</i>)	
(<i>Pedania de Puebla de Arenoso</i>)		Rossell	BF60
La Pelechana	YK45	Sacañet	XK91
(<i>Pedania de Vall d'Alba</i>)		San Rafael del Río	BE79
La Pobl de Alcolea	YL41	San Vicente de Piedrahita	YK14
(<i>Pedania de Morella</i>)		(<i>Pedania de Cortes de Arenoso</i>)	
La Pobl de Benifassà	BF50	Sant Joan de Moró	YK43
La Pobl Tornesa	YK54	Sant Jordi	BE78
La Ribera de Cabanes	BE54	Sant Mateu	BE68
(<i>Pedania de Cabanes</i>)		Santa Magdalena de Pulpis	BE77
La Salzadella	BE67	Sarratella	BE46
La Torre d'En Besora	YK46	Segorbe	YK11
La Vall d'Uixó	YK31	Sierra Engarcerán	YK56
Las Casas del Rio	BF60	Soneja	YK11
(<i>Pedania de Rossell</i>)		Sot de Ferrer	YK20
Les Coves de Vinromà	BE56	Sueras/Suera	YK22
Los Calpes	YK03	Tales	YK32
(<i>Pedania de Puebla de Arenoso</i>)		Teresa	YK01
Los Cantos	YK04	Tirig	BE57
(<i>Pedania de Puebla de Arenoso</i>)		Todolella	YL30
Lucena del Cid	YK34	Toga	YK23
Ludiente	YK24	Torás	XK92
Mascarell	YK41	Torralba del Pinar	YK12
(<i>Pedania de Nules</i>)		Torre Endoménech	BE56
Matet	YK12	Torreblanca	BE65
Moncofa	YK41	Torrechiva	YK23
Montán	YK03	Traiguera	BE79
Montanejos	YK13	Useras/Les Useres	YK44
Morella	YL40	Vall d'Alba	YK55
Morella la Vella	YL40	Vall de Almonacid	YK12
(<i>Pedania de Morella</i>)		Vallat	YK23
Navajas	YK11	Vallibona	BE59
Novaliches	YK02	Veo	YK22
(<i>Pedania de Jérica</i>)		(<i>Pedania de Alcudia de Veo</i>)	
Nules	YK41	Vilafamés	YK54

Vilanova d'Alcolea	BE55	Villores	YL30
Vilar de Canes	YK47	Vinaròs	BE88
Villafranca del Cid	YK37	Vistabella del Maestrazgo	YK36
Villahermosa del Río	YK15	Viver	YK02
Villamalur	YK22	Xiva de Morella	YL40
Villanueva de Viver	YK03	(<i>Pedania de Morella</i>)	YL31
Villarreal/Vila-real	YK42	Zorita del Maestrazgo	YK14
Villavieja	YK41	Zucaina	
(<i>Pedania de Nules</i>)			



Mapa de la provincia de Castellón con las divisiones correspondientes a la Red Universal Transversal de Mercator (Proyección U.T.M. Elipsoide Hayford).

Para consultar todos los datos de los diferentes anuarios que se van desarrollando en la provincia de Castellón, pueden acceder a la web:

<http://www.internatura.org/aocs>

Anuario Ornitológico de Castellón
Apdo. de correos 566
12080 Castellón

E-mail: info_aocs@internatura.org

Este anuario ha sido generado automáticamente desde la aplicación de gestión de anuarios on-line que forma la web del anuario de la provincia de Castellón, a excepción de la portada y de los trabajos publicados en el Anexo I.

Desde estas últimas líneas, mandamos un agradecimiento a todas las personas-colaboradores que han hecho posible que exista esta publicación y su versión on-line.

Gaviota de Delaware



Autor: Josep Bort

Gavina de Delaware
Larus delawarensis