



Anuario Ornitológico de Castellón  
Volumen IV  
Año 2006

ANUARIO  
ORNITOLÓGICO  
DE  
CASTELLÓN  
2006  
Volumen 4

-----

Anuari Ornitològic de Castelló  
2006 Volum 4

## COORDINACIÓN

Miguel Tirado y Vicente Esteller

## COMITÉ EDITOR

Josep Bort  
Juan L. Bort  
Vicente Esteller

Manolo García  
Enrique Luque  
Miguel Tirado

## PORTADA

Buscarla pintoja  
(*Locustella naevia*)

Autor: Miguel Tirado

## CONTRAPORTADA

"Aves de la marjal"

Autor: Miguel Tirado

## DEPÓSITO LEGAL

CS-407-2005

Imprime: Innovació Digital  
Castelló

## ISSN

1885-6624

( Ed. impresa)

## DIRECCIÓN DE CONTACTO

Anuario Ornitológico de Castellón  
Apdo. de correos 237  
12500 Vinaròs  
E-mail: [info\\_aocs@internatura.org](mailto:info_aocs@internatura.org)

### Citació recomendada:

Tirado, M., Esteller, V. (Coord.) 2008. Anuario Ornitológico de Castellón 2006, Vol. 4.  
<http://www.internatura.org/aocs>

### Pratocinadores:

**ECOLOGISTAS**  
en acción  
VINARÓS  
Asociación Protectora de la Naturaleza  
Levantina-EA



Grup AU  
d'ornitologia

**ECOLOGISTAS**  
en acción  
VILA-REAL  
Grup d'Estudi i protecció dels Rapinyaires-EA

**ECOLOGISTAS**  
en acción  
CASTELLÓ  
Colla Ecologista de Castelló-EA

## Indice

Indice .....	4
EDITORIAL .....	5
LISTA DE COLABORADORES .....	7
LISTA SISTEMÁTICA .....	9
Anexo I. Trabajos .....	159
DATOS SOBRE AVES RAPACES EN EL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE CASTELLÓ. 2006 .....	159
Anexo II. Relatos Ornitológicos.....	168
AVISTAMIENTO DE UN ELANIO COMÚN EN CERVERA DE MAESTRE .....	168
Anexo III. Reseñas bibliográficas .....	171
INFORMACIÓN.....	174
Relación de municipios (UTM).....	190

## EDITORIAL

Ya son cuatro los volúmenes del Anuario Ornitológico de Castellón y seis los años que llevamos trabajando para conseguir continuidad y estabilidad. El grupo de trabajo sigue adelante con buen ánimo, y con este número parece que alcanzamos la mayoría de edad. La aplicación web está ya muy probada y depurada, y la estructura interna bien engranada.

La idea del Anuario como proyecto abierto va calando entre todos, seguimos buscando constantemente mejorar la calidad en la medida de lo posible. Fruto de ello ha sido la reestructuración del Comité Editor, que incorpora un nuevo miembro, Manolo García, que además de su trabajo en la redacción de los comentarios, ha mejorado algunos aspectos de coordinación y ha aportado nuevas ideas que poco a poco iremos poniendo en marcha. Confiamos igualmente, que la colaboración del grupo de anillamiento más importante de la provincia, el Grup Au, suponga otro hito importante. La mejor calidad de muchos datos publicados es ya patente en este número, especialmente en lo referente a los paseriformes, grupo que suele quedar poco representado por la dificultad que entraña su seguimiento. En cuestión de diseño hemos vuelto a realizar algunos cambios, siempre enfocados a facilitar la consulta de las citas, y hemos adoptado un nuevo diseño de portada que queremos mantener en el futuro como seña de identidad del Anuario de Castellón.

Más aún, la base de todo Anuario, los ornitólogos de campo, continúan creciendo a buen ritmo, este año 50 de los 110 usuarios registrados han introducido citas. Incorporamos a algunos nuevos observadores experimentados y también a unos cuantos más recientes, esperamos que ambos encuentren en el Anuario un marco satisfactorio en el que poder trabajar. Esta publicación deberá de dar cabida a todos ellos.

Este aumento de observadores es clave para la constante mejora a la que hacíamos referencia. Gracias a ello se han citado un mayor número de especies, concretamente 252, diez más que el año pasado. Igualmente, el número de citas introducidas, a medida que el sistema se hace más familiar y evoluciona para ofrecer mejores utilidades, han experimentado un considerable aumento, superando por primera vez las 6.000, de las que editamos cerca del 50%.

A raíz de estos datos nos hemos visto en la necesidad de abrir, dentro del Comité Editor, una línea de trabajo para tratar todas las rarezas locales, afortunadamente cada año son más las que recibimos, y la responsabilidad que supone su publicación nos ha llevado a generar un protocolo para, utilizando la terminología al uso, homologar o no las citas publicadas. Para ello vamos a contar con la ayuda puntual de reputados ornitólogos externos.

Este año contamos con un nuevo resumen de las rapaces nidificantes en el NO de la provincia y con un relato ornitológico referente a la observación del segundo elanio azul de la provincia. Desde aquí nos gustaría llamar vuestra atención sobre estos anexos y solicitamos vuestra colaboración en forma de fotos, relatos o resúmenes de los seguimientos que hacéis de zonas o de especies concretas.

La realidad actual del Anuario de Castellón debe de ser motivo de gran satisfacción para todos los que tenemos algo que ver con la ornitología provincial, y refuerzan la validez de esta herramienta como vehículo de comunicación y conocimiento en la materia, y así esperamos que siga siendo por muchos años.



## LISTA DE COLABORADORES

AAC	Antonio Alcocer Cordellat	JBC	Josep Bort
AGC	Agustín Gasulla Carbó	JCS	Juan V. Capella Sancho
AJC	Antonio José Castelló	JLB	Juan Luis Bort Cubero
ALR	Ana Llopis Raimundo	JMZ	José Miguel Mercé Zamora
AMG	Alberto Martín Gil	JTC	Jesús Tena Caballer
APN	APNAL-EA	LGB	Lucía Gimeno Berga
BFV	Beatriz Fernández Vilar	LPC	Luis Pereda Cruz
CEC	Colla Ecologista de Castelló-EA	LPP	Leopoldo Pérez Pérez
CFA	Carlos Fabregat Llueca	MAM	Miguel Agueras Moreno
CFV	Centre de Recuperació Forn del Vidre	MGT	Manolo García Tarrasón
CMA	Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge	MMM	Miguel Moya Montolío
CSC	Centro Superior de Investigaciones Científicas	MSU	Martí Surroca
DES	Des Norden	MTB	Miguel Tirado Bernat
DOC	David Olmos Corral	MVB	Miguel E. Vilar Bernat
EAB	Enric Amer Blanch	PGC	Pere Guillem Calatayud
EBR	Ernesto Bori Robert	PLL	Pascual López López
EGA	Eliseo Gasulla Amela	RAF	Ricardo Álvaro Fuster
ELL	Enrique Luque López	RNC	Autores Informes Rapaces NO de Castelló
FRB	Fernando Ramia	RPB	Ramón Prades i Bataller
FRJ	Felip Redó Jornaler	SAM	Sam Shippey - RSPB
GAU	Grup Au d'Ornitologia	SMS	Sergi Marzà Sebastià
GRM	Gregorio Ros Montolío	TCP	Teresa Camps Porter
GVA	Generalitat Valenciana	VET	Vicent Esteller Turlo
IBR	Isabel Bischooping Rosagaray	VOO	José Vte. Ortiz Olmos
JAR	Juan Manuel Aparicio Rojo	XBC	Xavier Barreda Carbó



# LISTA SISTEMÁTICA

## *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:**

28-ene: 1 par. (JLB)

13-oct: 3 ej. (JLB)

#### **Marjal de Almenara:**

23-sep: 25 ej. menjant (DOC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

20-mar: 5 ej. en turberas (MTB, VET)

#### **Sant Jordi:**

28-mar: 1 par. ad. nadando por esta balsa artificial junto con ánades azulones (ELL)

#### **Vistabella del Maestrazgo:**

16-abr: 1 ej. (JBC)

Escasas citas recibidas de esta anátida. Tan solo una cita en período invernal, el resto corresponden a ejemplares en paso.

## *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:**

29-oct: 2 ej. en el estanque de la depuradora. (DES)

#### **Desembocadura río Mijares:**

12-ene: 346 ej. censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

23-ene: 45 ej. en pequeña laguna. (MVB)

21-mar: 108 ej. (JBC, JLB)

13-oct: 24 ej. (JLB)

16-dic: 150 ej. posados en cauce del río (JBC, JLB)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 13 ej. en lagunas de turberas y en mar cercano a la costa. Censo de aves acuáticas invernantes. (TCP, JTC, GRM, CMA)

#### **Sant Mateu:**

12-ene: 3 m. (MAM)

Buenos números en la desembocadura del río Mijares, que sigue siendo la principal localidad de la provincia para esta especie. El recuento de invernantes para este lugar arroja la concentración más grande que se ha registrado para la provincia en todos los anuarios.

## *Anas penelope*

### **Silbón europeo** - Piuló - Eurasian Wigeon

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

#### **Alcossebre:**

2-nov: 1 ej. en el estanque de la depuradora. (DES)

Una única cita recibida de esta especie, catalogada como invernante y migrante raro en la provincia.

## *Anas platyrhynchos*

### **Ánade azulón** - Coll-verd - Mallard

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

**Categoría:** A,E2.

#### **Cabanes:**

21-ene: 1 m. ad. en charca. (VET)

#### **Chilches:**

27-mar: 1 ej., 4 par. ad. cinco machos y 4 hembras (JBC)

#### **Desembocadura río Mijares:**

12-ene: 196 ej. censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

21-mar: 76 ej. (JBC,JLB)

15-jun: 18 par. nidificantes. Estima mínima. (MMM, GRM, CMA)

13-oct: 36 ej. (JLB)

16-dic: 30 ej. (JBC,JLB)

#### **La Vall d'Uixó:**

16-jun: 14 h. reposando en zona de cría de pequeña balsa de agua en río Belcaire (JBC)

#### **Marjal de Almenara:**

16-feb: 20 par. (JBC)

28-mar: 57 ej. (JBC)

1-abr: 10 par. (JBC,JLB)

1-abr: 4 pollo muy pequeños, nadando en acequia lado l'Estany (JBC,JLB)

30-jul: 60 ej. posats al junt al lluent de Pascual Hnos (DOC)

27-ago: 50 ej. (DOC)

10-sep: 100 ej. un exemplar leucístic (DOC)

14-nov: 30 ej. (JBC)

#### **Morella:**

4-may: 1 par. (MAM)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 42 ej. 30 en el mar. Censo de aves acuáticas invernantes. (TCP, JTC, GRM, CMA)

30-jun: 10 par. nidificantes mínimo, máximo 15. Se observan 10 grupos familiares con censo máximo estival de 31 ej. (TCP, JTC, GRM, CMA)

#### **Sant Jordi:**

28-feb: 50 par. ad. descansando y cortejando en una gran balsa de riego (ELL)

28-mar: 60 par. ad. fuertes concentraciones de la especie en esta balsa artificial de riego (ELL)

#### **Sant Mateu:**

19-ene: 17 par. ad. (MAM)

18-mar: 11 par. ad. (MAM)

## *Anas querquedula*

### **Cerceta carretona** - Roncadell - Garganey

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

#### **Alcossebre:**

17-mar: 1 m. en la laguna de Cap y Corp. (DES)

28-jul: 1 h. en el estanque de la depuradora. (DES)

#### **Desembocadura río Mijares:**

22-mar: 4 ej. alimentándose. 3 machos y una hembra en pequeña balsa del cauce. (JBC)

#### **Marjal de Almenara:**

12-mar: 2 ej. (DOC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

20-mar: 5 ej. en las balsas de turberas (MTB, VET)

#### **Sant Mateu:**

18-mar: 2 ej. (MAM)

Tan solo una cita postnupcial y el resto prenupciales, que nos dan una idea de su fenología. Las primeras llegadas pueden producirse a finales del mes de febrero y sobre todo en marzo (como las que recogemos), mientras que el paso postnupcial se da ya a partir de julio.

## *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:**

30-jun: 4 par. nidificantes. (TCP, JTC, GRM, CMA)

#### **Sant Mateu:**

12-ene: 1 m. los espejuelos muy difuminados (MAM)

Se consolida como nidificante en el Prat de Cabanes, localidad donde cría todos los años. Este año el éxito es aún mayor ya que se pasa de 1 pareja nidificante el 2005 a 4 parejas en el 2006.

## *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:**

4-jun: 3 ej. 2 machos i una femella (DOC)

6-jun: 2 ej. (EAB)

3-ago: 2 ej. macho i femella (DOC)

27-ago: 1 ej. (DOC)

Pocas citas recibidas de este pato buceador. Solamente citado en la Marjal de Almenara este año, pero destacan las observaciones de principios de junio por encontrarse en pleno período reproductor, aunque no hay indicios de nidificación.

## *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:**

17-mar: 3 ej. volando al E. (DES)

**Almenara:**

3-dic: 1 m. ad. a 250 m. de la costa, reposando sobre el agua. (FRB)

## *Mergus serrator*

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

ESTATUS: Invernante raro. Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 38/57

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

**Alcossebre:**

15-ene: 3 ej. máximo mensual. (DES)

15-feb: 0 ej. (DES)

15-mar: 1 ej. máximo mensual. (DES)

12-abr: 1 ej. última cita. (DES)

Buen seguimiento en Alcossebre de este invernante escaso en las costas de Castellón.

## *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:**

21-mar: 1 m. (JBC,JLB)

**Marjal de Almenara:**

11-mar: 13 ej. uns 7 machos i 6 hembras (DOC)

29-mar: 30 ej. (EAB)

1-abr: 9 ej. cinco machos y cuatro hembras (JBC,JLB)

26-ago: 8 ej. 2 machos en eclipse, 6 hembras (DOC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 12 ej. en lagunas de turberas. Censo de aves acuáticas invernantes. (TCP, JTC, GRM, CMA)

30-jun: 11 par. nidificantes. (TCP, JTC, GRM, CMA)

**Sant Jordi:**

18-feb: 1 par. ad. descansando en una gran balsa de riego junto a ánades azulones (ELL)

11-abr: 3 par. ad. (ELL)

Buen número de citas en el periodo reproductor y estival. En cambio sus números decrecen en invierno. Destaca el número de parejas que se ha reproducido este año en el Prat de Cabanes (11), cuando el año pasado fueron tan sólo 2.

## *Tadorna tadorna*

---

**Tarro blanco** - Ànec blanc - Common Shelduck

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

**Alcossebre:**

7-may: 1 ad. volando al E (DES)

**Marjal de Almenara:**

11-nov: 1 juv. en el Tancat de Raga (AAC)

18-nov: 1 ej. en finca de Raga. (FRB)

25-nov: 2 ej. (JBC,JLB)

5-dic: 3 h. zona inundada de cultivo de arroz (JBC)

7-dic: 3 ej. en Raga. (FRB)

9-dic: 3 ej. (DOC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

16-sep: 1 juv. en las Turberas (AAC)

Remarcable la importancia de la Marjal de Almenara para la invernada de esta escasa anátida en nuestra provincia.

## *Alectoris rufa*

---

**Perdiz roja** - Perdiu comuna - Red-legged Partridge

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

**Borriol:**

1-mar: 1 m. reclamos desde cantadero. Se asusta al oírme y vuela a refugiarse en el ramaje interior de un pino carrasco solitario, a unos 4m. sobre el suelo, aun teniendo coscojar espeso al pie del árbol. (LPC)

**Cabanes:**

15-mar: 4 ej. en recorrido de 15 km., 2 machos cantando. (VET)

**Caudiel:**

19-ago: 8 ej. en dos grupos (JBC)

**Morella:**

20-ago: 9 juv.+ ad. (MAM)

**Villanueva de Viver:**

19-ago: 2 m. cantando. (MGT)

## *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:**

2-may: 1 ad. encontrado muerto en el jardín! (DES)

**Barracas:**

17-jul: 2 ej. (BFV)

**Benicasim/Benicàssim:**

13-abr: 1 ej. sale volando del suelo a un par de metros en una zona de gramíneas bajas.  
(MTB)

**Catí:**

16-jun: 1 ej. canta (MAM)

**Zorita del Maestrazgo:**

29-mar: 1 ej. (MAM)

## *Phasianus colchicus*

### **Faisán vulgar** - Faisà - Common Pheasant

ESTATUS: Escapado. **Conservación:** EC **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** C1. **Rango:** 11/13 (Abr,Sep,Oct,Nov,Dic) .

**Chilches:**

30-oct: 1 h. (JBC)

13-dic: 1 h. suelta para la temporada de caza (JBC)

**La Llosa:**

28-nov: 1 m. ad. cruza la carretera, soltado para la caza (JBC)

## *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.

**Jérica:**

8-abr: 1 ej. en Pantano del Regajo, con plumaje nupcial. (JBC)

**Marjal de Almenara:**

21-abr: 3 ej. una pareja al Sud dels Estanys i un altre exemplar junt a la calçada (EAB)

8-may: 1 ej. con plumaje nupcial en l'Estany (JBC)

4-jun: 1 ej. (DOC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 17 ej. 3 en turberas y 14 en el mar (TCP, JTC, GRM, CMA)

30-jun: 6 par. nidificantes (TCP, JTC, GRM, CMA)

**Sant Jordi:**

31-ene: 12 subad.+ ad. grupo numeroso en una balsa artificial para riego (ELL)

18-feb: 14 subad.+ ad. descansando en una gran balsa de riego de 10 hectáreas (ELL)

28-mar: 10 ad. todos con plumaje nupcial (ELL)

11-abr: 4 par. ad. se observan comportamientos nupciales (ELL)

**Serra d'Irta:**

14-ene: 7 ej. (RPB,ALR)

Buenos números tanto de invernantes como de reproductores en el Prat de Cabanes. Otro año más se confirma la cría en este paraje pasando de 3 parejas (2005) a 6 parejas nidificantes (2006), convirtiéndose en su principal localidad en la provincia. Es remarcable que la cifra de nidificantes sea superior a la de otras zonas húmedas mediterráneas de alto valor ecológico como els Aiguamolls de l'Empordà (3 parejas en 2006) y el Delta del Llobregat (1 pareja en 2006). También hay que destacar las concentraciones de Sant Jordi dado el hábitat (balsa de riego artificial). En cambio no se constata la reproducción en la Marjal de Almenara, cosa que sucedió en 2004.

***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:**

14-ago: 2 ej. (DOC)

9-sep: 2 ej. (DOC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

6-may: 2 ad. se observa 2 ejemplares, probablemente pareja, ya que siempre van juntos, en las turberas. (AAC)

**Sant Jordi:**

31-ene: 2 ad. buceando en una balsa artificial de riego (ELL)

18-feb: 3 ad. buceando en una gran balsa de riego de 10 hectáreas (ELL)

16-mar: 3 ej. se mantiene el grupo en una gran balsa artificial de riego (ELL)

Interesante observación de 2 aves en el Prat de Cabanes en plena época reproductora para la especie, aunque no tenemos constancia de cría.

***Tachybaptus ruficollis*****Zampullín común** - Cabussonet - Little Grebe

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

**Alcora/L'Alcora:**

24-may: 2 ej. en las lagunas de la cabecera del embalse (MTB)

**Alcossebre:**

10-abr: 1 ad. primera cita en la depuradora de Alcossebre. (DES)

19-may: 5 juv.+ ad. 2 adultos y 3 pollos. (DES)

9-nov: 1 ej. última cita postnupcial en la depuradora. (DES)

**Burriana:**

27-jul: 25 pollos junto a algunos adultos, algunos son muy pequeños (JBC)

1-sep: 15 juv.+ ad. (JBC)

**Desembocadura río Belcaire:**

15-sep: 18 ej. en la misma desembocadura (AAC)

**Desembocadura río Mijares:**

12-ene: 5 ej. censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

15-jun: 7 par. nidificantes (MMM, GRM, CMA)

**Forcall:**

8-jun: 2 juv.+ ad. en cuadrícula no citada en el Atlas de Aves Nidificantes de España.

(ALR,RPB)

**Laguna de Sant Mateu:**

6-abr: 11 par. reproductoras. (RPB)

**Marjal de Almenara:**

12-mar: 5 ej. amb plomatge nupcial (DOC)

6-jun: 2 ej. un adult amb un pollet (EAB)

22-jul: 12 ej. (DOC)

27-ago: 10 ej. (DOC)

14-oct: 15 ej. un grup compacte de 10 exemplars (DOC)

7-dic: 4 ej. en Palafanga y finca del Francés. (FRB)

**Morella:**

24-jul: 2 juv.+ ad. nueva localidad de cría no citada en Atlas de Aves Reproductoras SEO

(ALR)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 43 ej. en canales y lagunas (TCP, JTC, GRM, CMA)

30-jun: 101 par. nidificantes. Estima mínima. (TCP, JTC, GRM, CMA)

**Sant Mateu:**

9-abr: 4 par. ad. (MAM)

**Vinaròs:**

15-feb: 2 ad. buceando en la desembocadura del barranco de Aiguaoliva (ELL)

El más ubicuo de los Podicipediformes de la provincia que reduce sus efectivos en invierno. Importantísima concentración de parejas reproductoras en el Prat de Cabanes, con una estima mínima de 101 parejas! En otras zonas húmedas de gran valor las poblaciones nidificantes son mucho menores (Aiguamolls de l'Empordà 34 parejas en 2006, Delta del Llobregat 77 parejas en 2005).

## *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.

**Islas Columbretes:**

21-jul: 500 ej. en una balsa al atardecer (GVA,CSC)

11-oct: 34 par. seguras. Estima de 50 parejas en las Islas. Se anillan 32 pollos. (GVA,CSC)

29-oct: 2 ej. (FRB)

## *Puffinus mauretanicus*

### **Pardela balear** - Baldriga balear - Balearic Shearwater

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

#### **Alcossebre:**

Máximos mensuales (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	1.VII	1.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
81	21	3	54	2	5	0	0	0	3	41	80

#### **Islas Columbretes:**

29-oct: 9 ej. entre Castellón y las Islas. (FRB)

#### **Marjal de Almenara:**

14-ene: 70 ej. censo de marinas (JBC,JLB,SMS)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

13-ene: 16 ej. en el mar. Censo de aves acuáticas invernantes. (TCP, JTC, GRM, CMA)

14-ene: 138 ej. en 1 hora de censo moviéndose hacia el N (MTB)

#### **Serra d'Irta:**

14-ene: 4 ej. dirección N. (RPB,ALR)

#### **Vinaròs:**

14-ene: 1 ej. volando hacia el NE (ELL)

El seguimiento de Alcossebre nos permite ver la fenología migradora de esta especie, que desaparece casi en su totalidad del Mediterráneo justo después de la época de cría. Es a partir del mes de mayo hasta julio cuando se da una salida hacia sus cuarteles de muda en el Golfo de Vizcaya y la Bretaña para pasar el verano y otoño. En ese momento se producen avistamientos también en las Islas Británicas, S de Escandinavia... Después, entre septiembre y diciembre, se produce un retorno hacia el Mediterráneo.

## *Hydrobates pelagicus*

### **Paño europeo** - Escateret - European Storm-petrel

ESTATUS: Nidificante escaso muy localizado. Conservación: VUL Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

#### **Islas Columbretes:**

19-jul: 4 ej. en el viaje desde Castellón (GVA,CSC)

21-jul: 2 par. (GVA,CSC)

29-oct: 1 ej. (FRB)

## *Morus bassanus*

### **Alcatraz atlántico** - Mascarell - Northern Gannet

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

#### **Alcossebre:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	1.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
2	7	6	15	5	6	3	0	0	2	3	3

#### **Islas Columbretes:**

29-oct: 3 ad. (FRB)

#### **Marjal de Almenara:**

14-ene: 4 inm.+ ad. (dos adultos) (JBC,JLB,SMS)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

13-ene: 1 ej. en el mar. Censo de aves acuáticas invernantes. (TCP, JTC, GRM, CMA)

Buen paso de la especie durante el mes de abril. También interesantes registros durante el mes de julio de ejemplares estivales no reproductores.

## *Phalacrocorax aristotelis*

### **Cormorán moñudo** - Corba marina emplomada - European Shag

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

#### **Alcossebre:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. (DES)

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

#### **Grau de Castelló:**

29-oct: 1 ej. nada y pesca en la bocana del puerto. (FRB)

#### **Islas Columbretes:**

1-jun: 28 par. estimadas. Productividad de 1 pollo por pareja (GVA,CSC)

11-ago: 187 ej. máximo anual (GVA,CSC)

#### **Serra d'Irta:**

14-ene: 2 ej. (RPB,ALR)

*Phalacrocorax carbo***Cormorán grande** - Corba marina grossa - Great Cormorant

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

**Alcossebre:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	1.VII	15.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
56	67	620	36	3	1	0	1	0	204	86	56

**Burriana:**

7-feb: 38 ej. (JBC)

23-mar: 7 ej. (JBC)

9-nov: 2 ej. (JBC)

**Desembocadura río Mijares:**

12-ene: 57 ej. en dormidero. Censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

22-ene: 62 ej. en posadero (JBC)

22-mar: 16 ej. (JBC,JLB)

1-jul: 1 ej. ( RPB,VOO,ALR)

13-oct: 1 ej. (JLB)

25-dic: 146 ej. (RPB)

**Jérica:**

4-mar: 41 subad.+ ad. concentraciones máximas en el embalse del Regajo (ELL, JAR, RAF)

**Marjal de Almenara:**

16-ene: 108 ej. (JBC)

16-feb: 77 ej. cincuenta de ellos posados, veintidós nadando (JBC)

29-mar: 20 ej. (EAB)

25-abr: 5 ej. (JBC)

23-sep: 1 ej. un adult posat als eucaliptos (DOC)

20-oct: 2 juv. en posadero - dormidero (JBC)

25-nov: 56 ej. (JBC,JLB)

1-dic: 46 ej. (JBC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 118 ej. en el dormidero al anochecer. Censo de aves acuáticas invernantes. (TCP, JTC, GRM, CMA)

6-may: 8 ej. cita tardía en las turberas de Torreblanca (AAC)

**Sant Jordi:**

28-feb: 42 subad.+ ad. grupo numeroso descansando y pescando en una gran balsa de riego (ELL)

**Soneja:**

4-mar: 6 ej. en zona río Palancia (JBC)

**Torreblanca:**

15-jul: 1 ej. ( RPB,ALR)

**Zorita del Maestrazgo:**

28-nov: 1 ej. en el Azud de fuente caliente (MAM)

Otro año con grandes agrupaciones en zonas costeras, con citas de más de 100 ej. en las principales zonas húmedas (Desembocadura del río Mijares, Marjal de Almenara y el Prat de Cabanes) y una espectacular de 620 ejemplares en Alcossebre. Sin embargo también se dan buenos números en zonas de interior como el Embalse del Regajo (Jérica). Este año como novedad encontramos citas tardías de varios ejemplares en mayo, y volvemos a encontrar ejemplares estivales no reproductores durante julio y agosto.

## *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.

#### **Alcora/L'Alcora:**

24-may: 25 ej. en las lagunas de la cabecera del embalse (MTB)

#### **Alcossebre:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. (DES)

15.I	1.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
1	0	19	14	2	3	4	15	0	2	1	1

#### **Chilches:**

2-oct: 8 ej. en zona de melonar (JBC)

#### **Cirat:**

2-jul: 1 ej. (JLB)

#### **Desembocadura río Mijares:**

12-ene: 6 ej. censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

22-ene: 20 ej. (JBC)

19-ago: 5 ej. (JLB)

16-dic: 10 ej. (JLB,JBC)

#### **Desert de Les Palmes:**

31-ago: 4 ej. volando hacia el SO sobre las montañas. (VET)

#### **Laguna de Sant Mateu:**

6-abr: 7 ej. (RPB)

#### **Los Cantos:**

4-ago: 1 ej. (JLB)

#### **Marjal de Almenara:**

22-nov: 150 ej. (JBC)

9-dic: 200 ej. (DOC)

#### **Morella:**

28-nov: 1 ej. en el Río Caldé (MAM)

#### **Peñíscola:**

17-jun: 1 ej. en el puerto (JBC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 8 ej. censo de aves acuáticas invernantes. (TCP, JTC, GRM, CMA)

13-jun: 8 ej. (JBC)

17-jun: 12 ej. en las turberas de Torreblanca (JBC)

#### **Sant Jordi:**

11-abr: 2 ad. (ELL)

**Sant Mateu:**

18-mar: 3 ej. (MAM)

**Vall de Almonacid:**

7-sep: 1 ej. en balsa de riego (JBC)

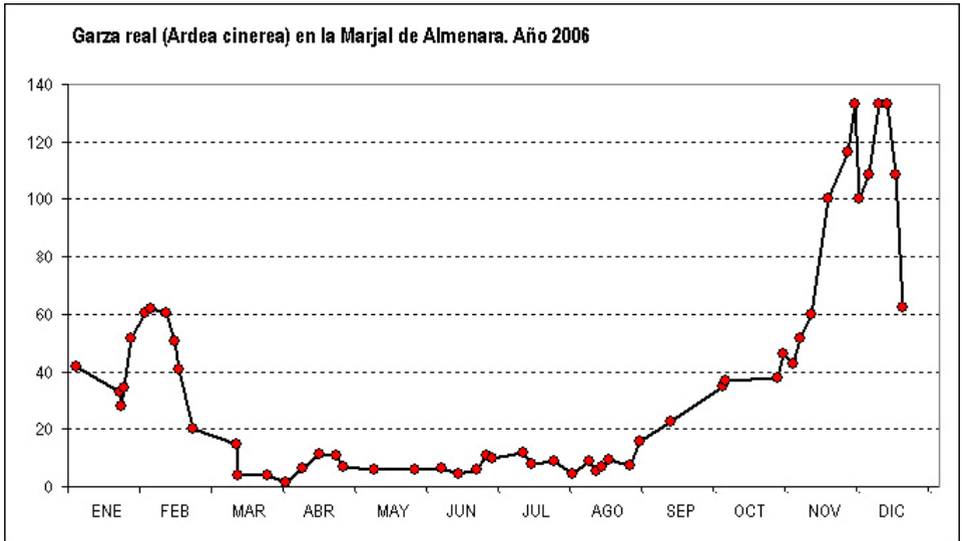


Gráfico 1. Promedio anual

Aumento tanto del número de citas como de los censos por localidades para esta ardeida que se encuentra en franca expansión. La cifra de diciembre de la Marjal de Almenara con 200 ej. implicados es la segunda más grande conocida para la provincia después de una el 12/10/1990 con 256 ej. en la misma localidad (AOCV 1.988 - 1.994 Dies, J.I., i Dies B. .Vol.1 al Vol.7). También, su presencia continuada durante la época de reproducción y sus bajos requerimientos ecológicos pueden hacer sospechar de una posible reproducción posible en el futuro.

## *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:**

10-abr: 2 ej. en la depuradora de Alcossebre. También presentes el día 11-4 (DES)

1-may: 2 ej. volando al NE (DES)

**Desembocadura río Mijares:**

19-ago: 1 ej. (JLB)

**Marjal de Almenara:**

20-abr: 2 ej. (EAB)

8-may: 2 ej. primera cita prenupcial (JBC)

24-jun: 3 ej. (DOC)

9-jul: 4 ej. (DOC)

11-ago: 4 ej. (DOC)

9-sep: 1 ej. (DOC)

24-oct: 3 ej. (JBC)

13-dic: 1 inm. en canales muy cerca de la finca del Racó. (FRB)

15-dic: 1 ej. posada en zona inundada de cultivo de arroz (JBC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

20-mar: 1 ej. volando sobre turberas (MTB)

13-jun: 4 ej. (JBC)

30-jun: 8 ej. censo máximo estival (TCP, JTC, GRM, CMA)

**Serra d'Irta:**

17-sep: 8 ej. volando hacia el S (RPB,ALR)

Pobres conteos este año con un máximo de 8 ej. implicados, lejos de los 14 y 19 ej. detectados juntos en 2005. Presencia continuada a lo largo del período reproductor pero sin datos de cría. Sin embargo este año destaca por encima de todo por la presencia de un individuo invernante en diciembre en la Marjal de Almenara, algo que se ha constatado en otras localidades pero que sucede de manera muy infrecuente para este migrante transahariano.

## *Ardeola ralloides*

### **Garcilla cangrejera** - Oroval - Squacco Heron

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

Categoría: A.

**Alcossebre:**

19-abr: 5 ej. 2 adultos y 3 inmaduros en la depuradora desde el 19-4 al 27-8 (DES)

**Castellón de la Plana:**

12-abr: 1 ad. mezclado entre garcetas comunes (MVB)

**Chilches:**

20-jun: 2 ej. (JBC)

**Grau de Castelló:**

8-may: 2 ej. (XBC)

**Marjal de Almenara:**

4-ene: 1 ej. (JBC,JLB)

21-ene: 1 ej. cita invernal de un ejemplar en huertas inundadas. (AAC)

24-ene: 1 ej. als Estanys (DOC)

12-mar: 1 ej. (DOC)

22-abr: 3 ej. (JBC)

25-may: 2 ej. (JBC)

26-jun: 6 ej. zona cultivo arroz (JBC)

14-jul: 7 ej. (JBC)

23-ago: 3 ej. (JBC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

13-jun: 2 ej. (JBC)

Después de dos años muy buenos para la especie (con registros de hasta 19 ej. en un día), durante el año 2006 no se han recibido tantas citas ni con tantos individuos implicados. Aunque es la ardeida migradora transahariana más frecuente en invernada, siempre lo hace en pequeño número y son interesantes esos registros como el ejemplar de enero en la Marjal de Almenara.

## *Bubulcus ibis*

### **Garcilla bueyera** - Esplugabous - Cattle Egret

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

#### **Alcossebre:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
2	9	10	11	22	2	12	6	0	94	86	8

#### **Benicasim/Benicàssim:**

9-ago: 28 ej. buscando dormidero al atardecer en el Cuadro de Santiago (MTB)

#### **Benlloch:**

26-dic: 20 ej. volando bajas al atardecer hacia el S. (VET)

#### **Betxí:**

10-oct: 8 ej. volando al NE (JBC)

#### **Chilches:**

1-dic: 33 ej. (JBC)

#### **Desembocadura río Mijares:**

12-ene: 1 ej. no se forman dormideros. Censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

19-ago: 18 ej. (JLB)

16-dic: 7 ej. (JLB,JBC)

#### **Forcall:**

24-jul: 2 ej. (MAM)

#### **Marjal de Almenara:**

22-feb: 300 ej. (JBC)

19-ago: 200 ej. (DOC)

18-nov: 207 ej. en juncales junto a Pascual Hnos. (FRB)

#### **Nules:**

27-ene: 300 ej. (JBC)

11-feb: 200 ej. posados sobre basura (JBC,JLB)

1-abr: 100 ej. posados en basura (JBC)

20-nov: 200 ej. (JBC)

19-dic: 300 ej. posadas sobre la basura (JBC,JLB)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 83 ej. en dormidero al anochecer. Censo de aves acuáticas invernantes. (TCP, JTC, GRM, CMA)

#### **Sant Mateu:**

18-mar: 6 ej. (MAM)

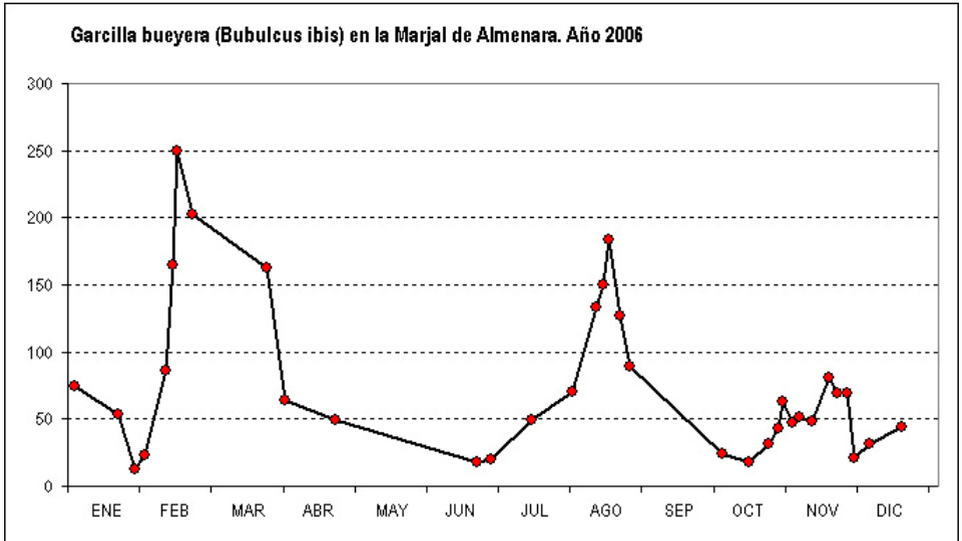


Gráfico 2. Promedio anual

Especie que reduce mucho sus efectivos en la provincia durante la época de reproducción, pero que justo antes y después de ella invade el litoral principalmente. Mucho más escasa en el interior. Este año contamos con recuentos importantes de hasta 300 ej. pero lejos de los 3.000 del año pasado.

## *Egretta alba*

### **Garceta grande** - Agró blanc - Great White Egret

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

#### **Alcossebre:**

- 20-abr: 3 ej. volando al NE (DES)
- 27-abr: 9 ej. volando al NE (DES)
- 8-may: 3 ej. volando al NE (DES)
- 22-jul: 5 ej. volando al SO (DES)
- 26-ago: 2 ej. volando al SO (DES)

#### **Chilches:**

- 4-ene: 1 ej. (JBC,JLB)
- 12-ene: 1 ej. (JBC)

#### **Desembocadura río Mijares:**

- 16-dic: 1 ej. (JBC,JLB)
- 25-dic: 1 ej. (RPB)

#### **Marjal de Almenara:**

- 21-ene: 1 ej. en los arrozales de Raga (AAC)
- 22-ene: 1 ej. (JBC)
- 24-ene: 1 ej. en la finca de Raga (EAB)
- 16-feb: 1 ej. (JBC)
- 13-mar: 8 ej. màxim nombre d'exemplars observats a la Marjal d'Almenara (EAB)
- 22-abr: 1 ej. en zona del Estany (JBC)

- 25-may: 1 ej. de nuevo se observa un ej. en la zona de cultivo de arroz. (JBC)  
 5-jun: 1 ej. nuevo avistamiento (JBC)  
 26-jun: 1 ej. en zona de cultivo arroz (JBC)  
 13-jul: 1 ej. en zona de arroz (JBC)  
 11-nov: 1 ej. en el Tancat de Raga (AAC)  
 1-dic: 1 ej. (JBC)  
 6-dic: 1 ej. en Finca de Raga, junto a garceta común (FRB)  
 15-dic: 1 ej. en zona inundada (JBC)

Sin duda el mejor año para la especie en la provincia. Hemos pasado de tener simplemente citas de individuos aislados hace pocos años, a tener agrupaciones de hasta 8 y 9 ejemplares como es el caso de la Marjal de Almenara y Alcossebre respectivamente. Precisamente, el conteo de Alcossebre es el mayor de la historia de la provincia. Esta expansión tan rápida que está experimentando hará cambiar el estatus y los criterios de selección de la especie en la provincia.

## *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.

#### **Alcora/L'Alcora:**

24-may: 1 ej. en las lagunas de la cabecera del embalse (MTB)

#### **Alcossebre:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	1.IX	15.X	15.XI	1.XII
1	3	3	14	4	3	3	1	0	2	1	0

#### **Borriol:**

27-dic: 1 ej. descendiendo al río. (LPC)

#### **Chilches:**

24-mar: 20 ej. (JBC)

2-oct: 15 ej. (JBC)

#### **Desembocadura río Mijares:**

12-ene: 3 ej. no se forman dormideros. Censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

19-ago: 4 ej. (JLB)

#### **Laguna de Sant Mateu:**

31-mar: 1 ej. (LPC)

#### **Marjal de Almenara:**

14-feb: 700 ej. (JBC)

22-feb: 700 ej. (JBC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 9 ej. en dormidero al anochecer. Censo de aves acuáticas invernantes. (TCP, JTC, GRM, CMA)

13-jun: 5 ej. (JBC)

#### **Sant Mateu:**

19-ene: 4 ej. pasan de largo hacia el N (MAM)

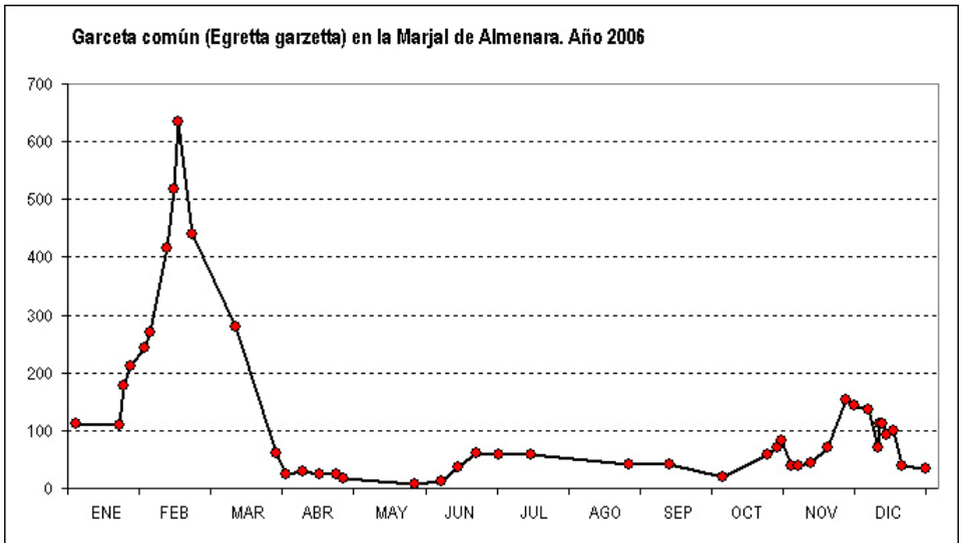


Gráfico 3. Promedio anual

Impresionantes conteos en la Marjal de Almenara, con 700 ejemplares implicados en febrero. Suponen los mayores números para la provincia. Presencia durante todo el año, aunque no se ha constatado la reproducción.

## *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.

#### **Burriana:**

1-sep: 1 juv. (JBC)

#### **Castellón de la Plana:**

27-ago: 1 h. ad. (RPB,ALR)

#### **Desembocadura río Mijares:**

13-oct: 1 ej. (JLB)

#### **Grau de Castelló:**

27-dic: 1 juv. posado en un árbol entre carrizos. Es el segundo año que en enero o diciembre se puede observar algún avetorillo. (XBC)

#### **Marjal de Almenara:**

29-mar: 1 ej. mascle (EAB)

4-jun: 2 ej. femelles (DOC)

9-jul: 4 ej. (DOC)

14-jul: 8 juv.+ ad. cinco machos ad., 2 hembras ad. y 1 joven (JBC)

9-sep: 1 ej. mascle (DOC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

30-jun: 18 par. nidificantes. Estima mínima (TCP, JTC, GRM, CMA)

Para este año recogemos datos de nidificación en el Prat, con una buena cifra de 18 parejas como mínimo. También destacar la citación invernal de un ejemplar joven, en un lugar donde se han producido varios avistamientos invernales según el autor.

## *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:**

2-abr: 20 ej. volando al N (DES)

14-abr: 3 ej. volando al NE (DES)

#### **Marjal de Almenara:**

1-abr: 2 ej. (DOC)

19-abr: 30 ej. (DOC)

3-jun: 4 ej. volant de S a N a poqueta nit (DOC)

26-jun: 12 juv.+ ad. se contabilizan 7 con plumaje adul. y 5 jov. (JBC)

9-ago: 5 ej. (DOC)

9-sep: 80 ej. grup molt nombròs sobrevolant el jonqueral i la zona central de la marjal (DOC)

Este año se han recibido pocas citas y de solo dos localidades. Sin embargo, la cifra de 80 ejemplares de septiembre en la Marjal de Almenara es la más alta que se tiene constancia para la provincia. Seguimos sin tener noticia de ningún individuo invernante en la provincia.

## *Ciconia ciconia*

### **Cigüeña blanca** - Cigonya blanca - European White Stork

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

#### **Alcossebre:**

11-abr: 1 ej. volando al N (DES)

#### **Barracas:**

24-jul: 17 ej. (BFV)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

19-mar: 2 ej. en paso hacia el N (MTB)

#### **Desert de Les Palmes:**

29-sep: 1 ej. en paso hacia el SE (MTB, VET)

11-oct: 1 ej. en paso hacia el SE (MTB, VET)

20-oct: 1 ej. en paso hacia el SE (MTB, VET)

3-nov: 3 ej. total campaña paso postnupcial. 24-08 a 3-11 (MTB, VET)

#### **Laguna de Sant Mateu:**

31-mar: 2 ej. alimentándose a primera hora de la mañana en el charcón próximo a los chopos. (LPC)

#### **Marjal de Almenara:**

27-ene: 1 ej. (JBC, VOO)

29-mar: 1 ej. (EAB)

29-mar: 4 ej. volando sobre pinar hacia el NO, dirección a la marjal (JBC)

**Mazorral - El Toro:**

20-abr: 3 ej. volando al N (JBC)

**Sant Mateu:**

18-mar: 1 ej. (MAM)

**Villarreal/Vila-real:**

24-mar: 1 ej. posada en T.e. en carretera Vila-real - Onda, al atardecer (JBC)

Este 2006 ha sido sin duda el año más pobre en citas de cigüeña blanca desde que se edita este Anuario de Castellón, frenando su tendencia al alza. La mayoría de registros implica solo a 1 o 2 individuos (a excepción de la postnupcial de Barracas), cuando en años precedentes no escaseaban las citas de más de 10 ej. juntos, con alguna incluso de más de 30 y de 70 ej. Las causas son poco claras, ya que no tenemos constancia de un descenso de las poblaciones ni de un menor esfuerzo de muestreo. Quizás haya que buscarlo en algún cambio de la ruta migratoria de la especie este año.

## *Ciconia nigra*

### **Cigüeña negra - Cigonya negra - Black Stork**

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

**Alcalá de Chivert:**

1-nov: 2 ad. volando al S (SAM)

**Desert de Les Palmes:**

17-sep: 1 ej. en paso hacia el SE (MTB, VET)

23-sep: 1 ej. en paso hacia el SE (MTB, VET)

29-sep: 1 ej. en paso hacia el SE (MTB, VET)

**El Toro:**

29-ago: 1 ej. en paso hacia el S (MTB)

**Sant Mateu:**

1-oct: 1 ej. (EBR)

Ligero descenso en el número de citas de cigüeña negra en la provincia, al igual que ha sucedido con su prima hermana la Cigüeña blanca. Este año solo hemos recibido citas postnupciales.

## *Platalea leucorodia*

### **Espátula común - Bec-pla - Eurasian Spoonbill**

ESTATUS: Migrante raro. Rareza local. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 9/18 (Mar,May,Jun,Sep,Oct,Dic) .

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

20-mar: 1 ej. volando sobre turberas, ciclea por un rato y sigue dirección NE (MTB, VET)

Única cita recibida de este raro migrante en nuestra provincia, precisamente de un ejemplar en paso activo en su migración prenupcial. Rareza local contrastada por el envío de información adicional por parte del observador.

## *Plegadis falcinellus*

### **Morito común** - Picaport - Glossy Ibis

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

#### **Marjal de Almenara:**

- 4-ene: 7 ej. cuatro anillados (JBC,JLB)
- 21-ene: 6 ej. en los Arrozales de Raga. (AAC)
- 22-ene: 6 ej. anillas: 2P1; 380; 2HN y 16X blanca (JBC)
- 24-ene: 6 ej. alimentant-se als arroçars tard per la vesprada. Prenent a volar cap al S, entrant en terme d'Almenara (DOC)
- 2-feb: 6 ej. 4 con anillas (JBC)
- 4-feb: 6 ej. 4 anillados (JBC)
- 11-feb: 5 ej. volant cap al S (EAB)
- 14-feb: 6 ej. 4 con anillas (JBC)
- 16-feb: 6 ej. 4 anillados (JBC)
- 22-feb: 2 ej. (JBC)
- 24-feb: 5 ej. (JBC)
- 26-oct: 1 ej. migrante, posado. (JBC)
- 30-oct: 1 ej. comiendo junto a garcetas comunes (JBC)

Destacada presencia durante los meses de enero y febrero de un grupo de unos 6 moritos que hicieron de la Marjal de Almenara su cuartel de invernada. A pesar de que la colonia de cría más cercana es la del Delta del Ebro, gracias a que 4 de ellos portaban anillas de PVC hemos sabido que los 4 nacieron en la colonia de moritos de Lucio de la FAO en Doñana. También destacan estos avistamientos porque hasta ahora los cuatro individuos habían sido vistos en zonas cercanas a Doñana y nunca tan al N como nuestra provincia. Por lo tanto un interesantísimo apunte sobre el uso de nuestros humedales por esta especie.

## *Phoenicopterus roseus*

### **Flamenco común** - Flamenc - Greater Flamingo

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

#### **Alcossebre:**

- 30-abr: 38 ej. volando al NE (DES)
- 1-may: 14 ej. volando al NE (DES)
- 8-may: 45 ej. volando al NE (DES)
- 10-may: 120 ej. volando al SO (DES)
- 18-may: 26 ej. volando al NE (DES)
- 19-may: 8 ej. volando al NE (DES)
- 24-jun: 17 ej. volando al NE (DES)
- 3-jul: 8 ej. volando al NE (DES)
- 8-jul: 4 ej. volando al NE (DES)
- 17-jul: 14 ej. volando al NE (DES)
- 12-ago: 4 ej. volando al NE (DES)
- 13-ago: 10 ej. volando al NE (DES)

#### **Marjal de Almenara:**

- 30-abr: 1 ej. (DOC)
- 28-may: 100 ej. sobrevolen la finca de Pascual Hnos i decideixen anar cap S (hi havia molts

pescadors en aquesta zona) (EAB)

10-sep: 27 ej. sobrevolant la costa en formació de V de N a S (DOC)

**Vinaròs:**

1-sep: 4 ej. en el Port de Vinaròs. Direcció S (RPB)

Buenas citas durante los meses previos a la reproducción. La cifra de 120 ej. de Alcossebre es la más alta conocida para la provincia, que era de 100 ej. en Vinaròs el 28/01/1989 (AOCV 1.988 - 1.994; Dies, J.I., i Dies B. .Vol.1 al Vol.7). La de 100 ej. de la Marjal de Almenara iguala esta anterior cifra.

## *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.

**Desembocadura río Mijares:**

29-ene: 1 ad. intentando cazar acuáticas en una pequeña laguna. (MVB)

**El Toro:**

25-mar: 2 ej. migrando al N (JBC)

25-oct: 1 ej. migrando al S (JBC)

**La Vall d'Uixó:**

4-abr: 1 ej. migrando al N (JBC)

**Marjal de Almenara:**

11-nov: 1 h. juv. en zona de huertas inundadas (AAC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

3-sep: 1 ej. (RPB,ALR)

**Villavieja:**

26-ene: 2 ej. volando juntos hacia en pinar de S<sup>a</sup> d'Espadà (JBC)

**Vinaròs:**

26-ene: 1 ej. (RPB,ALR)

Especie nidificante en la provincia a densidades irregulares posiblemente debido a la distribución irregular de las masas boscosas, condicionada por los incendios forestales y la distribución posible de presas (Ver artículo de nidificantes en Anexo). Respecto a los pasos migratorios e invernada, las observaciones son muy escasas, existen citas invernales en la desembocadura de los ríos. Respecto a la migración prenupcial, las primeras citas se han detectado a finales de marzo, prolongándose hasta principio de abril, mientras la migración postnupcial las únicas citas se han situado en octubre.

## *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:**

30-mar: 1 ej. (DES)

14-abr: 1 ej. (DES)

17-oct: 1 ej. (DES)

2-nov: 1 ej. (DES)  
30-nov: 1 ej. (DES)

**Betxí:**

11-sep: 4 ej. (JBC)  
14-sep: 20 ej. (JBC)  
3-oct: 18 ej. migrando en tres horas de control (JBC)  
11-oct: 9 ej. en tres horas de control (JBC)

**Borriol:**

27-mar: 1 ej. desplazándose hacia el N (LPC)

**Cabanes:**

21-ene: 1 ej. en el censo semanal de invernantes de 15 km. del Pla de Cabanes. Invernante escaso. (VET)

**Chert/Xert:**

10-oct: 1 ej. en paso. (RPB,ALR)  
18-oct: 1 ej. en paso. (RPB,ALR)

**Chilches:**

13-dic: 1 ej. (JBC)

**Desert de Les Palmes:**

24-ago: 1 ej. primer ej. en migración (MTB, VET)  
21-sep: 46 ej. máximo anual en 3 horas de censo (MTB, VET)  
2006: 595 ej. total campaña paso postnupcial. 24-08 a 3-11 (MTB, VET)

**El Toro:**

6-abr: 1 ej. migrando al N (JBC)  
13-sep: 6 ej. (JBC)

**La Vall d'Uixó:**

30-mar: 1 ej. migrante (JBC)  
6-oct: 2 ej. migrando al S (JBC)

**Marjal de Almenara:**

29-mar: 2 ej. volando al N, posible migrantes. (JBC)  
7-dic: 1 ej. en Raga. (FRB)

**Pina de Montalgrao:**

19-oct: 1 ej. (JBC)

**Tales:**

20-ago: 1 ej. migrando al S (JBC)  
23-sep: 2 ej. (JBC,MAM)

**Vall d'Alba:**

19-feb: 1 ej. volando hacia el N. Primera observación prenupcial. (VET)

**Vinaròs:**

16-dic: 1 h. ad. encontrado muerto, reciente, en una pinada dentro del barranco de Venta Varana. Sin signos de muerte por disparo. Se saca documento gráfico. (ELL, JAR)

Pequeña rapaz realmente abundante en los pasos migratorios, así como durante la invernada distribuyéndose por todas las zonas húmedas provinciales. Este año los pasos prenupciales se han localizado a mitad – final del mes de marzo aunque la primera cita se localizó el 19 de febrero. La migración postnupcial, más abundante, se observan los primeros migrantes a finales de agosto prolongándose hasta primeros – mediados de octubre, siendo el máximo entre el 14 y 21 de septiembre con 46 ej. Este último día. Durante el mes de noviembre son muchas las citas de esta rapaz, juntándose aún aves en paso con aves invernantes, lo que provoca un poco de confusión. Este año han ingresado 7 ej. en el Centro de Recuperación de la Font del Vidre, casi el 60% por traumatismo o atropellos, y tan solo 1 ej. por disparo.

## *Aegypius monachus*

### **Buitre negro** - Voltor negre - Eurasian Black Vulture

ESTATUS: Raza local procedente del interior de la Península Ibérica. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A,E3. **Rango:** 6/6 (May.,Jun) .

#### **Sacañet:**

1-jun: 1 ej. volando en dirección S junto a un bando de buitres leonados (EVI, PLL)

Una cita más en la provincia de Castellón, esta vez en el S de la provincia (comarca Alto Palencia), también junto a buitre leonado, lo que contrasta con las observaciones anteriores que siempre se habían producido en el N provincial principalmente en la comarca de Els Ports, como el último ejemplar observado que presentaba decoloración en las plumas y anilla en abril –mayo 2000 (Polo, et al. 2007; García en De la Puente et al. 2001). Raza local para la que nos consta que hay varias observaciones en varios lugares.

## *Aquila chrysaetos*

### **Águila real** - Àguila reial - Golden Eagle

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

#### **Barracas:**

1-jul: 1 ej. (BFV)

25-ago: 1 juv. volando sobre carroña con los buitres leonados (JBC)

#### **Caudiel:**

22-abr: 1 subad. campeando por la zona (ELL, JAR, RAF)

5-ago: 1 subad. (ELL, JAR)

#### **Chert/Xert:**

4-ene: 1 inm. (RPB,ALR)

16-dic: 1 ad. (SMS)

#### **Costur:**

13-jul: 1 juv. (JBC)

#### **La Foya:**

27-ago: 1 juv. planeando por la zona (JBC)

#### **Morella:**

30-oct: 1 ad. (SAM)

#### **Pina de Montalgrao:**

14-abr: 1 subad. campeando por la zona Cárcamas (ELL)

#### **San Rafael del Río:**

22-feb: 1 inm. campea por un olivar cerca del pueblo (ELL)

#### **Sant Jordi:**

2-abr: 2 subad. acosando a un águila pescadora en migración, junto al río Servol (JMZ)

#### **Sarratella:**

21-abr: 1 ej. (AMG)

#### **Tales:**

11-jun: 1 ad. volando sobre población hacia el S (JBC)

24-sep: 1 ad. volando muy baja hacia el S (JBC)

#### **Vilafamés:**

16-sep: 1 juv. del año sobrevolando el pueblo (IBR, AAC)

#### **Villamalur:**

28-oct: 1 ad. volando bajo cerca población hacia el S (JCS)

**Viver:**

31-mar: 1 ad. campeando por al Alto de Ragudo (ELL)

Especie que cada vez es más citada en el anuario, se ve que los cuatro primeros meses del año hay citados gran cantidad de jóvenes e inmaturos distribuidos por toda la provincia aunque las citas se sitúan más en la zona interior provincial.

***Buteo buteo*****Busardo ratonero** - Aligot comú - Eurasian Buzzar

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

**Alcossebre:**

Máximos mensuales. (DES)

15.I	21.II	20.III	16.IV	1.V	1.VI	1.VII	1.VIII	1.IX	1.X	5.XI	15.XII
1	1	8	1	0	0	0	0	0	0	1	2

**Almenara:**

3-abr: 6 ej. realizando picados sobre pinar (JBC)

23-oct: 3 ej. (FRB)

**Alquerías del Niño Perdido:**

3-feb: 2 ej. (JBC)

30-mar: 1 ej. volando sobre naranjos, posible migrante (JBC)

23-nov: 2 ej. posados en T.eléctrico (JBC)

**Atzeneta del Maestrat:**

1-oct: 1 ej. (JBC)

**Benasal:**

1-oct: 1 ej. en robledal (JBC)

**Benicasim/Benicàssim:**

31-dic: 1 ad. hacia el S (SAM)

**Betxí:**

3-oct: 1 ej. primer migrante activo (JBC)

11-oct: 2 ej. migrando al S (JBC)

**Burriana:**

4-dic: 5 ej. uno claro, los otros cuatro con plumajes variables. (JBC)

16-dic: 6 ej. cuatro plumaje común, uno plumaje muy oscuro y uno claro-blanco ya observado anteriormente (JBC,JLB)

**Cabanes:**

8-ene: 1 ej. en el censo semanal de invernantes de 15 km. (VET)

28-ene: 3 ej. máximo mensual en el censo semanal de invernantes del Pla de Cabanes de 15 km., después de una nevada. (VET)

**Catí:**

15-feb: 1 ej. (MAM)

**Chilches:**

Censo mensual (JBC)

22.I	14.II	27.III	1.IV	1.V	1.VI	1.VII	1.VIII	1.IX	1.X	27.XI	12.XII
3	7	1	0	0	0	0	0	0	0	2	3

**Cinctorres:**

22-dic: 1 ej. posado en poste teléfonos (MAM)

**Desembocadura río Belcaire:**

13-feb: 1 ej. posado en árbol (JBC)

**Desembocadura río Mijares:**

13-ene: 2 ej. (JLB)

22-mar: 2 ej. (JBC, JLB)

16-dic: 2 ej. (JLB, JBC)

**Desert de Les Palmes:**

8-sep: 1 ej. primer ej. en paso (VET, MTB)

14-oct: 4 ej. máximo en paso en 3 horas de censo (VET, MTB)

**El Toro:**

25-mar: 1 ej. migrando al N (JBC)

7-sep: 1 ej. migrando al S (JBC)

25-oct: 1 ej. migrando al S (JBC)

**Eslida:**

29-ene: 1 ej. posado en árbol (JBC)

**Estany de Nules:**

27-feb: 2 ej. (JBC)

**Forcall:**

24-feb: 3 ej. (MAM)

**La Jana:**

13-ene: 1 ej. (MAM)

**La Llosa:**

2-mar: 3 ej. volando hacia en NE en pinar de La Llosa (JBC)

12-jun: 2 ej. entrando en pinar, atacados por urraca. Un ej. con el plumaje muy deteriorado (JBC)

**La Vall d'Uixó:**

15-mar: 6 ej. volando juntos, migrando al N (JCS)

4-may: 2 ej. atacan a culebrera europea (JBC)

**Laguna de Sant Mateu:**

6-abr: 1 ej. (RPB)

1-nov: 1 ej. (MAM)

**Marjal de Almenara:**

Censo quincenal (JBC, JLB, DOC, FRB)

1.I	2.II	1.III	1.IV	1.V	3.VI	1.VII	1.VIII	9.IX	1.X	1.XI	5.XII
0	5	0	6	0	1	0	0	2	0	0	4
22.I	16.II	29.III	22.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	15.IX	15.X	18.XI	15.XII
8	4	9	3	0	0	0	0	0	0	8	0

**Nules:**

Censo mensual (JBC)

13.I	14.II	20.III	1.IV	1.V	1.VI	1.VII	1.VIII	1.IX	1.X	20.XI	15.XII
3	3	2	0	0	0	0	0	0	0	4	2

**Oropesa del Mar/Orpesa:**

26-nov: 1 ad. (CFV)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

10-ene: 1 ej. posado en poste (JBC,JLB,VOO)

13-nov: 1 ej. (JBC)

**Sant Mateu:**

23-oct: 1 ej. (MAM)

28-dic: 1 ej. (MAM)

**Vall d'Alba:**

19-feb: 2 ej. campeando, se pelean en el aire. (VET)

**Villarreal/Vila-real:**

25-ene: 3 ej. en 6 Km. en la N-340 (JBC)

13-mar: 2 ej. volando al N (JBC)

30-abr: 1 ej. riu Sec, camí les Boltes posado en maset (JBC,JLB)

Invernante cada vez más abundante en nuestra provincia localizándose por toda la zona litoral y prelitoral. Los primeros invernantes se observan a principio de noviembre, invernada que dura hasta final de febrero, a partir de entonces existe un movimiento importante de esta rapaz uniéndose los últimos invernantes con los primeros migrantes, a medida que avanza las semanas el número de ratoneros va disminuyendo hasta mediados de abril que prácticamente han desaparecido todos. Respecto a la migración postnupcial los primeros los localizamos en septiembre (8/09/06) con un máximo a mediados de octubre. Este año han ingresado 9 ej. en el Centro de Recuperación de la Font del Vidre. Las causas más comunes han sido traumatismo y electrocución.

## *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.

**Alcossebre:**

2-may: 2 ej. volando al NE (DES)

19-oct: 1 ej. atacado por urraca en Capycorp (Rio San Miguel) (DES)

**Alcudia de Veo:**

2-abr: 2 ad. volando y con gritos de llamada. (SMS)

**Almenara:**

29-jul: 1 ad. volando sobre la autovía hacia la Llosa. (SMS)

**Alquerías del Niño Perdido:**

13-mar: 1 ej. volando al N. (JCS)

**Altura:**

11-abr: 1 ej. volando al NO (JBC)

**Barracas:**

23-mar: 5 ej. (JBC)

19-abr: 4 ej. (BFV)

**Benicasim/Benicàssim:**

19-mar: 111 ej. en paso hacia el N durante toda la mañana (MTB)

**Benitandus:**

24-sep: 1 ej. (JBC,MAM)

**Betxi:**

14-sep: 4 ej. (JBC)

25-sep: 5 ej. (JBC)

**Borriol:**

27-mar: 1 ad. después de capturar un ofidio en Les Centineles ciclea y se marcha en dirección al Mollet (Villafamés) (LPC)

10-may: 1 ej. (XBC)

**Cabanes:**

10-may: 2 ad. uno de ellos con una culebra en el pico (AMG)

**Castell de Cabres:**

12-sep: 1 ej. posado y luego volando por la zona (SMS)

**Caudiel:**

8-abr: 3 ej. cicleando y volando al NE (JBC)

**Chert/Xert:**

7-mar: 1 ej. primera cita del año en la zona (ALR)

18-jun: 1 ej. (EBR)

24-jun: 1 ej. (MAM)

**Chilches:**

20-mar: 1 ej. (JBC)

**Desembocadura río Mijares:**

21-abr: 1 ej. (JLB)

11-may: 1 ej. volando y posada en T. e. (JBC)

**Desert de Les Palmes:**

7-mar: 1 ej. primera cita primaveral (IBR)

25-ago: 1 ej. primer ej. en paso (VET, MTB)

6-sep: 7 ej. máximo en 3 horas de censo (VET, MTB)

26-oct: 2 ej. última cita postnupcial (VET, MTB)

2006: 60 ej. total campaña paso postnupcial. 24-08 a 3-11 (VET, MTB)

**El Toro:**

23-mar: 13 ej. (JBC)

25-mar: 8 ej. migrando al N (JBC)

11-abr: 1 ej. volando al NE (JBC)

20-abr: 11 ej. hacia el NE, grupo máximo de 4 ej. (JBC)

29-abr: 2 ej. (JBC,JLB)

21-ago: 3 ej. (MGT)

29-ago: 5 ej. en 3 horas y media de censo (MTB)

1-sep: 2 ej. en 3 horas y media de censo (MTB)

28-sep: 4 ej. (JBC)

**Embalse del Sitjar:**

5-jul: 1 ej. volando por la zona de les Pedrisetes (JCS)

**Eslida:**

10-ago: 1 ad. (LGB)

**Forcall:**

25-jul: 1 ej. (MAM)

**La Llosa:**

- 14-feb: 1 ej. volando muy bajo cerca de un busardo ratonero y un cuervo (JBC)
- 3-abr: 1 ej. migrando al NE (JBC)

**La Vall d'Uixó:**

- 15-mar: 2 ej. volando al N (JCS)
- 4-may: 4 ej. migrando al N (JBC)
- 16-ago: 1 ej. migrando al S (JBC)

**Marjal de Almenara:**

- 29-mar: 2 ej. sobre pinar volando al N (JBC)
- 25-abr: 1 ej. muy blanco sobre la marjal (JBC)
- 8-may: 1 ej. muy blanco sobre l'Estany (JBC)
- 14-jul: 1 ej. posado en T. eléctrico en finca V. Peris (JBC)
- 27-ago: 1 ej. adult. Planetja sobre la marjal elevant-se des d'uns 50 a 150 metres (DOC)

**Montanejos:**

- 16-mar: 3 ej. volando por la zona. (SMS)

**Morella:**

- 12-mar: 2 ej. primera cita en la zona (RNC)
- 14-mar: 5 ej. migrando al N (RNC)
- 15-mar: 6 ej. migrando al N (RNC)
- 4-abr: 2 ej. remontan (MAM)
- 30-oct: 1 ej. último ejemplar en migración postnupcial en la zona. (RNC)

**Nules:**

- 10-feb: 1 ej. posado en T.e. Pecho muy blanco (JBC)

**Pina de Montalgrao:**

- 23-mar: 2 ad. cicleando cerca del pico Limbo (JAR)
- 8-abr: 14 ad. fuerte paso migratorio por la zona. Observaciones en media hora. (ELL)

**Sueras/Suera:**

- 17-sep: 2 ej. (JBC)

**Tales:**

- 30-jul: 2 juv.+ ad. volando al S, uno de ellos piando detrás del posible adulto (JBC)
- 3-sep: 1 ej. migrando al S (JBC)

**Torrechiva:**

- 9-abr: 4 ej. (JLB)

**Vilanova d'Alcolea:**

- 15-ago: 1 ej. (JLB)

**Villafranca del Cid:**

- 13-mar: 4 ej. en La Foz, migrando al N (RNC)
- 12-ago: 3 ej. se oyen y vuelan por la zona. (SMS)

**Villamalur:**

- 25-may: 3 ej. aparecen juntos con mucho griterío y amagos de contacto; pasados un par de minutos uno se aleja hacia el E mientras que los otros dos se apartan juntos hacia el O (LPC)

**Villarreal/Vila-real:**

- 10-mar: 1 ej. volando al NO, sobre la población (JBC)

**Viver:**

- 23-mar: 1 ad. volando cerca de las cuevas de Ragudo (ELL)
- 20-abr: 4 ad. máximos migratorios observados en la zona durante el día (ELL)

**Zorita del Maestrazgo:**

- 4-jun: 3 ej. (JBC,MAM)

Son muchas las observaciones de esta gran rapaz en la provincia, así en los movimientos migratorios este año las primeras águilas en migración prenupcial se han localizado a mediados de febrero (14/02/06) en la Llosa a partir de esta fecha han sido varias las observaciones durante este mes, aspecto prácticamente habitual, siguiendo una avalancha de observaciones a lo largo de todo el mes de marzo, con máximo de paso el 19 con 111 ej. Durante abril también se producen pasos importantes, 14 ej. el 8 en Pina o los 11 del día 20 en El Toro. Esta migración se prolonga hasta principio de mayo teniendo la última cita el día 5 La Vall d'Uixó. Durante el mes de julio – principio de agosto se observan grupos familiares en las zonas de cría, pero no será hasta mediados o más al final de agosto (18) cuando se observen los primeros migrantes postnupciales, a mediados de septiembre se observan los máximos y la última cita se produjo el 30/10 en Morella. Este año tan solo ha ingresado un ej. en el Centro de Recuperación de la Font del Vidre a causa de una electrocución.

## *Circus aeruginosus*

### **Aguilucho lagunero occidental** - Arpellot 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.

#### **Alcossebre:**

2-abr: 1 ej. volando al NE (DES)

10-abr: 1 ej. volando al NE (DES)

16-abr: 1 ej. volando al NE (DES)

#### **Almazora/Almassora:**

16-sep: 1 inm. (SMS)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

19-mar: 117 ej. en paso hacia el N durante toda la mañana (MTB)

#### **Betxí:**

13-sep: 1 ej. (JBC)

14-sep: 3 ej. dos hembras y un macho (JBC)

21-sep: 3 ej. (JBC)

#### **Caudiel:**

22-abr: 1 h. ad. en vuelo hacia Montán (ELL, JAR, RAF)

#### **Chert/Xert:**

7-abr: 1 m. ad. (RPB)

#### **Chilches:**

censo mensual (JBC,JLB)

22.I	14.II	20.III	1.IV	1.V	1.VI	1.VII	1.VIII	1.IX	30.X	27.XI	19.XII
4	4	2	0	0	0	0	0	0	1	2	7

#### **Desembocadura río Belcaire:**

22-dic: 1 m. ad. sobrevolando zona de marjal (JBC)

#### **Desembocadura río Mijares:**

13-ene: 3 inm.+ ad. (JLB)

23-ene: 1 h. ad. en vuelo de caza intentando capturar gallinetas de agua (MVB)

21-mar: 2 ej. posible hembra ad. e inm. (JBC,JLB)

21-abr: 1 inm. (JLB)

13-oct: 1 ej. (JLB)

**Desert de Les Palmes:**

15-abr: 4 ej. volando hacia el N por el B° de les Santes poco después de dejar de llover. (VET)

25-ago: 1 ej. primer cita postnupcial de un ej. en paso (MTB, VET)

17-sep: 45 ej. máximo en 3 horas de censo (MTB, VET)

17-sep: 1 ej. migrando a baja altura por el B° de les Santes a primera hora. (VET)

25-oct: 3 ej. última cita de migrantes en paso (MTB, VET)

2006: 313 ej. total campaña paso postnupcial. 24-08 a 3-11 (MTB, VET)

**El Toro:**

28-ago: 5 ej. en 3 horas y media de censo (MTB)

29-ago: 3 ej. en 3 horas y media de censo (MTB)

28-sep: 1 h. (JBC)

**La Vall d'Uixó:**

29-mar: 1 par. ad. volando al N, en migración. (JBC)

6-oct: 1 ej. (JBC)

**Laguna de Sant Mateu:**

6-abr: 2 h. ad. (RPB)

**Marjal de Almenara:**

3-ago: 1 ej. sobrevolant de Sud a Nord. Plomatge molt fosc. Pot ser un juvenil amb rar plomatge fosc (sense plomes grogues al cap o muscles) (DOC)

23-sep: 2 ej. sobrevolant la marjal a baixa alçada (DOC)

6-nov: 2 indet.+ h. juv.+ ad. (FRB)

18-nov: 6 ej. 3 juv., 2 hembras y 1 indeterminado. Existen 2 dormideros: 1 en Finca del francés (La llosa) y otro en Finca de Peña (Sagunto). (FRB)

6-dic: 5 ej. 3 hembras (1 de 2º año) y 2 juv. (FRB)

7-dic: 4 ej. 2 hembras y 2 juv. (FRB)

censo mensual (JBC,JLB)

22.I	16.II	1.III	1.IV	1.V	1.VI	1.VII	23.VIII	1.IX	1.X	28.XI	20.XII
8	4	0	5	0	0	0	1	0	12	5	10

**Pina de Montalgrao:**

14-abr: 1 h. ad. volando hacia el pico Pina (ELL)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 10 ej. 2 machos (1 adulto, 1 inmaduro), 4 hembras, 4 inmaduros. Censo de aves acuáticas invernantes. (TCP, JTC, GRM, CMA)

20-mar: 45 ej. salen volando del prat al amanecer y siguen migración hacia el NE (MTB, VET)

5-may: 3 ad. 2 hembras y un macho, aunque no se ven vuelos nupciales el macho parece estar ya emparejado (AMG)

17-jun: 1 h. ad. volando sobre zona de cría (JBC)

30-jun: 1 ej. pareja nidificante, saca 3 pollos adelante. (TCP, JTC, GRM, CMA)

13-nov: 3 ej. una hembra adulta y dos jóvenes (JBC)

**Villarreal/Vila-real:**

27-mar: 1 h. migrando al N (JBC)

**Vinaròs:**

1-sep: 2 h. ad. en dirección S (RPB)

Especie que se mantiene como nidificante en la provincia de Castellón en el Parc Natural de el Prat de Cabanes – Torreblanca, según la CMA, este año sólo ha nidificado una pareja sacando a 3 pollos. Los periodos de migración para esta especie encontramos ya desplazamientos prenupciales a finales de febrero principio de marzo, con entradas y salidas en los humedades provinciales, observando concentraciones como los 45 ej, el 20/03/06 en el Prat de Cabanes-Torreblanca, llegando este paso hasta mediados de abril (24/04/06). En los movimientos postnupciales encontramos los primeros migrantes a principio de agosto (3/08/06), prolongándose todo el mes de agosto con cifras muy discretas para ir aumentando durante el mes de septiembre máximos el 17/09/06 con 45 ej., migración que sigue hasta final de octubre (25/10/06). En las zonas húmedas como la Marjal d’Almenara, la presencia de aguilucho lagunero es continua desde principio de agosto hasta final de abril, siendo sus máximos invernales durante el mes de diciembre – enero.

## *Circus cyaneus*

### **Aguilucho pálido** - Arpellot 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.

#### **Benicasim/Benicàssim:**

12-feb: 1 m. ad. volando sobre el pueblo en dirección S. (CFA)

#### **Caudiel:**

19-dic: 1 h. ad. desplazándose al S (JBC,JLB)

#### **Chilches:**

4-ene: 1 h. ad. se observa obispillo blanco muy marcado y las partes inferiores claras. (JBC)

22-feb: 1 h. ad. (JBC)

27-nov: 1 h. ad. (JBC)

24-dic: 1 h. ad. (JBC)

#### **Desert de Les Palmes:**

28-ene: 1 m. migrando (IBR)

19-oct: 1 m. migrando (IBR)

2006: 0 ej. sin citas campaña paso postnupcial. 24-08 a 3-11 (VET, MTB)

#### **La Jana:**

11-ene: 1 juv. en laguna Congua (MAM)

11-ene: 2 m. ad. (MAM)

#### **La Salzadella:**

14-ene: 1 h. ad. (RPB,ALR)

#### **Marjal de Almenara:**

4-ene: 1 h. (JLB)

1-nov: 1 h. ad. en plena muda, con plumaje deteriorado. (FRB)

#### **San Rafael del Río:**

31-ene: 1 m. ad. volando sobre un olivar (ELL)

#### **Sant Mateu:**

12-ene: 1 m. ad. (MAM)

12-ene: 1 juv. (MAM)

#### **Santa Magdalena de Pulpis:**

29-dic: 1 m. ad. volando paralelo a la AP-7 cerca de la Sierra de Irta (ELL)

Muy pocas citas las de esta rapaz, con la primera cita en el Desert de les Palmes (19/10) pero es a partir del mes de noviembre (1/11) cuando se cita con mayor regularidad, permaneciendo durante los meses invernales tanto en las zonas interiores en coscojares como en zonas costeras en juncuales, los últimos ej. se observan en el mes de febrero.

## *Circus macrourus*

### **Aguilucho papialbo** - Arpella pàl·lida russa - Pallid Harrier

ESTATUS: Raza nacional. Divagante del extremo NO de Europa. Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 19/16 (Feb.,Mar.,Sep.,Nov.,Dic) .

#### **Chilches:**

- 4-feb: 1 juv. desde el 28 de diciembre del 2005, no lo habíamos vuelto a ver, intentamos filmarlo sin conseguirlo. Destacan las partes inferiores rojizas y alas alargadas (JBC,JLB)
- 8-feb: 1 juv. se observa volando junto a un aguilucho pálido lo que nos hace dudar, si es papialbo o pálido. Al final lo determinamos como papialbo por la tonalidad rojiza de las partes inferiores y las alas más estrechas. (JBC)
- 13-feb: 1 juv. se filma junto a aguilucho pálido, aguilucho lagunero y busardo ratonero sobrevolando la zona de cultivo y carrizos. (JBC)
- 2-mar: 1 ej. continua el joven en la zona, lleva desde el día 5 de diciembre del 2005. Se realizan fotos (JBC)
- 3-mar: 1 juv. se ve sobre la marjal junto a aguilucho lagunero y busardo ratonero. Intenta atrapar un Anade azulón, sin conseguirlo. Se fotografía identificándolo perfectamente en vuelo. Partes inferiores rojizas, alas alargadas y puntiagudas destacando las 4 primarias, puntas pálidas en las primarias interiores, la llamada "boa" oscura con el collar claro. (JBC)
- 5-dic: 1 ej. posible hembra entre dos y tres años. Volando y posada en la marjal (se fotografía) (JBC)
- 12-dic: 1 h. inm. sobrevolando y posada en la marjal, se fotografía (JBC)
- 15-dic: 1 ej. el mismo ejemplar de otras observaciones (se fotografía) (JBC)
- 19-dic: 1 ej. ave sedimentada, se fotografía (JBC,JLB)

#### **Marjal de Almenara:**

- 1-nov: 1 h. subad. caza y descansa en zona de arrozales. Vuelo potente y muy bajo sobre los canales de riego. Presenta plumaje típico de hembra adulta, pero con el pecho y vientre algo anaranjado sobre el barrado. Observado con Swarosky HD 80 a 100 m. (FRB)
- 6-nov: 1 h. subad. caza una alondra en el arrozal y la devora muy cerca del observador, tras un picado oblicuo desde una altura de unos 30 m. (FRB)
- 11-dic: 1 ej. la misma hembra sobrevolando la marjal (se fotografía) (JBC)

Especie observada y fotografiada de nuevo, permaneciendo todo el invierno (finales del 2005 – principio 2006), para volverlo a citar en noviembre del 2006. Probablemente sea el mismo ejemplar que nos visito durante los primeros meses del 2005, ya que las citas de esta raza son muy escasas en la Península Ibérica (Clavell, J, 2002). Es una ocasión única para observar a este aguilucho, realizando vuelos de persecución para la captura de paseriformes, es filmado y fotografiado en multitud de ocasiones. El hábitat utilizado corresponde a zonas de cultivo de hortalizas y frutas y verduras terrestres (melones, tomates, pimientos, etc.), muchos de los cuales no son cosechados y quedan merced de las aves y roedores de la zona. Se une además el hábitat de carrizos, canales de agua que producen gran cantidad de recursos tróficos para una gran mayoría de la fauna invernante y local, este mismo hábitat es utilizado por otras aves rapaces como aguilucho lagunero, aguilucho pálido, busardo ratonero, gavián, cernícalo vulgar, aguililla calzada,... que conviven todos en una pequeña extensión.

## *Circus pygargus*

### **Aguilucho cenizo** - Arpallot 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.

#### **Alcossebre:**

17-mar: 1 m. ad. volando al NE (DES)

23-jun: 1 m. volando en zona de Capycorp (DES)

10-ago: 1 juv. primer joven volando en la zona (DES)

#### **Ares del Maestre:**

21-mar: 1 m. ad. primer ejemplar en la zona (RNC)

27-mar: 1 par. ad. (MAM)

#### **Barracas:**

29-abr: 1 par. ad. (JBC,JLB)

13-may: 3 par. aportes vegetales a los nidos (JBC)

#### **Benlloch:**

11-may: 2 par. machos aportando presas a las hembras, y construcción nido. (JBC)

#### **Betxí:**

11-sep: 1 m. (JBC)

14-sep: 1 m. (JBC)

18-sep: 1 m. (JBC)

3-oct: 1 juv. migrando al S (JBC)

#### **Cabanes:**

2-may: 2 par. (JBC,JLB)

#### **Catí:**

31-dic: 3 par. nidificantes en la zona durante el año 2006. De ellos un nido con 2 pollos, otro nido con 3 pollos y el tercero abandono la puesta. (RNC)

#### **Cervera del Maestre:**

2-abr: 1 h. ad. volando por zonas de matorral de la pista d'en Saudí (APN)

#### **Cálig:**

16-jun: 1 m. ad. en vuelo hacia el NE. Pasa por la Ermita del Socos (ELL)

#### **Desert de Les Palmes:**

7-jul: 1 ej. se observa un ej. juv. anillado con PVC. Tb. observado el día 8 jul (IBR)

3-sep: 8 ej. máximo en 3 horas de censo. (VET, MTB)

2006: 11 ej. total campaña paso postnupcial. 24-08 a 3-11 (VET, MTB)

#### **El Toro:**

1-abr: 1 m. ad. volando por una zona cerealista junto a la carretera El Toro-Barracas (ELL)

20-abr: 1 m. migrando al NE (JBC)

#### **La Salzadella:**

6-may: 3 ej. en una estación del programa SACRE. (VET)

#### **La Vall d'Uixó:**

5-may: 1 m. de 2º año calendario, migrando al N (JBC)

#### **Lucena del Cid:**

16-may: 1 m. ad. patrullando una zona abierta en busca de presas (MTB)

#### **Marjal de Almenara:**

18-ago: 1 ej. volant per la zona dels hivernacles i jonquerals (DOC)

#### **Morella:**

10-abr: 1 m. ad. (MAM)

18-jul: 2 juv. este año no se ha podido constatar la nidificación en la zona a pesar de observar a los dos jóvenes, por la fecha podría ser indicativo de nidificación. (RNC)

**Portell de Morella:**

4-may: 1 m. ad. en dirección a la Rambla de las Truchas (MAM)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

5-may: 7 par. ad. vuelos nupciales (AMG)

11-may: 6 par. seis parejas aportando material al nido y realizando vuelos y picados (JBC)

17-jun: 5 ad. en zona turberas. Tres machos y dos hembras, se observan 2 machos anillados, pero no se puede leer anilla. (JBC)

30-jun: 17 ej. a 19 nidificantes. (TCP, JTC, GRM, CMA)

**Tirig:**

6-may: 1 par. en una estación del programa SACRE. (VET)

**Villarreal/Vila-real:**

7-ago: 1 juv. volando al S (JBC)

**Viver:**

23-mar: 1 m. ad. volando junto a un milano negro por las cuevas de Ragudo (ELL)

6-abr: 6 ad. machos y hembras en migración observados por la zona del Alto de Ragudo (ELL)

15-abr: 6 ad. numerosos ejemplares cazando por la zona. Salvo una pareja claramente con actitud nidificante, el resto en actitud migrante con vuelo hacia el N - NO (ELL)

Según las citas de este anuario, la migración postnupcial se inicia en el mes de agosto, observando a jóvenes volando en zonas alejadas de los núcleos de cría y al S de ellos 7 en Vila-real; 18 en Marjal d'Almenara,... suelen ser jóvenes solitarios, a medida que avanza el mes se unen los adultos encontrando el máximo a mitad de septiembre (11 ej. el día 3) encontrando la última cita el 3 de octubre. La migración prenupcial se inicia en el mes de marzo con primeras citas el 17 en Alcossebre y el 23 en Viver, encontrando ya en las zonas de cría a las parejas formadas a mitad de abril. Comentar que a las zonas tradicionales de cría (Vilanova, Les Coves, Ares-Catí, Prat de Cabanes, se le ha unido otro núcleo reproductivo en el S provincial y por encima de los 1.000 m s.n.m., en Viver – Barracas, con 3 pp nidificantes. Los nidos se han localizado entre el coscojar, mismo hábitat que el resto del interior provincial, utilizando los amplios campos de cultivo de cereal sólo como cazaderos, lo que nos hace pensar que la procedencia de estas aves reproductoras pueden ser de otras zonas interiores de Castellón, que ubican todos sus nidos entre el coscojar. Es importante este núcleo reproductivo por dos motivos principales, uno por la altitud que se ubica (+ de 1.000 m. s.n.m.) y otro por formar un núcleo – isla a partir del cual pueden extenderse hacia el N de la provincia de Valencia y hacia el O a Teruel, este núcleo está actualmente amenazado por la construcción de un parque eólico en la zona. Este año ingresa 1 ej. en el Centro de Recuperación de la Font del Vidre por traumatismo.

## *Elanus caeruleus*

### **Elanio común** - Esparver d'espattes negres - Common Black-shouldered Kite

ESTATUS: Rareza local. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 2/2 (Feb) .

**Cervera del Maestre:**

24-feb: 1 ad. observación de un ej. posado en un cableado (a 10 m.) y en vuelo (50 m.),

Pequeña-mediana rapaz de tonos azulados/grises blanquecinos, con coberteras negras por la parte superior y blanco y primarias negras por la parte inferior. Ojo rojo y fondo negruzco.

Cola corta cuadrada y se cierne. (ELL)

Es la segunda cita que se produce en la provincia de Castellón, la primera se realizó por FCB el 16/04/1992 en la zona de El Toro (in Dies,J & Dies, B, 1994). Recientemente se conocen reproducciones de esta especie tanto en Catalunya (Clavell 2000) como en la Comunidad Valenciana. Rareza local para la que disponemos de un extenso relato ornitológico de cómo fue su observación por parte del autor.

## *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.

#### **Alquerías del Niño Perdido:**

6-oct: 3 ej. volando al S sobre la población (JCS)

#### **Ayódar:**

7-dic: 1 ej. posado en peñas cercanas a la población. (LPP)

#### **Barracas:**

11-ago: 120 ej. volando y posados sobre la cantera. A un primer grupo de unos 60 buitres se le unió otro procedente del N, posiblemente atraídos por los primeros. (MGT)

#### **Caudiel:**

22-may: 50 ej. volando cerca de la buitrera (JBC)

10-jun: 10 ej. (JBC, ELL, JAR, RAF)

7-ago: 22 ej. volando al SO (JBC)

25-ago: 21 ej. volando al SO (JBC)

#### **Chert/Xert:**

13-abr: 1 par. ad. parece incubar (MAM)

18-jun: 2 ej. (EBR)

#### **Desert de Les Palmes:**

6-may: 1 ej. (IBR)

11-jun: 1 ej. (IBR)

16-jul: 1 ej. (IBR)

1-ago: 1 ej. (IBR)

17-sep: 1 ej. primer ej. en paso (MTB, VET)

13-oct: 1 ej. última cita en paso (MTB, VET)

2006: 4 ej. total campaña paso postnupcial. 24-08 a 3-11 (MTB, VET)

#### **El Toro:**

25-mar: 20 ej. (JBC)

29-abr: 118 ej. volando muy bajos, quizás por el fuerte viento. (JBC,JLB)

7-oct: 55 ej. posados sobre carroña y volando (JBC)

#### **Embalse de Arenós:**

2-ene: 97 ej. volando y posados en distintas repisas. Se estima un número de 24 nidos, con buitres posados. (JBC)

#### **Figueroles:**

23-may: 9 ej. vuelo rectilíneo al SO a bastante altura (JBC)

#### **Forcall:**

4-jun: 18 ej. volando cerca de las antenas (JBC,MAM)

30-jul: 110 ej. grupo importante volando (JBC)

#### **Grau de Castelló:**

3-oct: 1 ej. informan de posible joven caído en finca de pisos, desnutrido. (JLB)

**Herbeset:**

31-dic: 5 subad.+ ad. (SAM)

**La Salzadella:**

6-may: 2 ej. planeando sobre zona de coscojal. (VET)

**La Vall d'Uixó:**

17-ago: 1 ej. migrando al SO (JBC)

**Montanejos:**

27-may: 25 ej. nidos con pollos muy avanzados (JBC)

16-sep: 33 ej. (JBC)

**Pina de Montalgrao:**

15-ago: 42 ej. máxima concentración diaria sobre el pico Limbo (ELL)

**Portell de Morella:**

9-oct: 50 ej. sobrevolando R<sup>a</sup> Sellumbres (JBC)

**Puebla de Arenoso:**

27-may: 42 ej. volando cerca buitrera (JBC)

**Sant Mateu:**

20-sep: 11 ej. descienden hacia la zona de la laguna (MAM)

30-sep: 41 ej. sobrevuelan todo el valle de Sant Mateu a Salzadella (MAM)

**Tales:**

9-ago: 1 ej. volando cerca del vertedero de Tales (JBC)

**Torrechiva:**

6-sep: 1 ej. planeando al S (JBC)

**Villahermosa del Río:**

27-may: 9 ej. volando sobre la Ermita de Sant Bartolome (JBC)

28-oct: 140 ej. posados cerca del comedero (JBC)

**Vinaròs:**

21-nov: 1 ej. ciclea sobre le campo de fútbol al medio dia (AGC)

27-nov: 1 juv. volando sobre el casco urbano al medio dia (FRJ)

**Vistabella del Maestrazgo:**

16-abr: 5 ej. (JBC)

**Zorita del Maestrazgo:**

4-jun: 25 ej. se contabilizan 11 nidos con pollos bastante grandes (JBC,MAM)

**Zucaina:**

6-sep: 2 ej. planeando (JBC)

Se presentan los datos de los movimientos migratorios y dispersivos, observando los primeros jóvenes a partir del mes de agosto en zonas litorales (Benicàssim, Grau Castellón,...) como prelitorales (Alcala Xivert, Tales, La Vall d'Uixó,...), lejos de las colonias de cría, aunque se observan ejemplares solitarios en meses reproductivos como los observados en el Desert de les Palmes en mayo, junio, julio. Estas observaciones siguen desde el mes de septiembre y octubre, correspondiendo principalmente a individuos solitarios o pequeños grupos y sobre todo son jóvenes del año. El ocasiones se observan desplazamientos de pequeños grupos como el de Sant Mateu el 20/09 con 11 ej, o grandes grupos de más de 100 ej., en Pina – Barracas – El Toro, Villahermosa, obedeciendo más a desplazamientos en busca de alimento que a desplazamientos con fines migratorios. Respecto a la población reproductora que se sitúa por encima de las 200 pp, calculando para los núcleos encontrados ene. Alto Mijares unas 40 pp. Al mismo tiempo se destaca la muerte de ejemplares en los recientes parques eólicos de la zona de Els Ports, concretamente el situado en Torremiró, problemática esta que puede comprometer la viabilidad de alguna colonia de cría al reducir a los adultos reproductores. Este año ingresan en el Centro de Recuperación de la Font del Vidre 22 ejemplares, el 80% por desnutrición (el 88% entre los meses de agosto y noviembre).

## *Hieraaetus fasciatus*

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

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

**Alcossebre:**

11-abr: 2 ad. volando al E (DES)

**Ares del Maestre:**

13-mar: 1 inm. volando por la zona de Monte Solanes. Posible ejemplar en dispersión (RNC)

**Barracas:**

8-abr: 1 ej. (BFV)

**Bovalar de Ortells:**

21-jun: 1 ad. (VOO, RPB)

**Caudiel:**

25-ago: 1 juv. planeando por la zona, joven dispersivo. (JBC)

**Cervera del Maestre:**

19-jun: 1 ad. volando hacia el SE (ELL)

**Chert/Xert:**

13-abr: 1 subad. sobrevuela la zona varias veces, le falta una pluma en la cola. (MAM)

**Chilches:**

9-feb: 1 inm. volando sobre la marjal, después se dirige hacia la Sª d'Espadà (JBC)

**Desert de Les Palmes:**

25-ago: 2 ej. (VET)

**Eslida:**

27-jul: 1 par. ad. (LGB)

**La Vall d'Uixó:**

19-oct: 2 ad. volando sobre la población (JBC)

25-oct: 2 ad. volando sobre cultivos de naranjos (JBC)

**Les Coves de Vinromà:**

7-may: 1 ej. (MAM)

**Ortells:**

21-jun: 1 ad. volando por la zona del Bovalar (RNC)

**San Rafael del Río:**

11-dic: 1 juv. ingreso en centro recuperación por electrocución. (CFV)

**Sant Mateu:**

28-sep: 1 ej. (JMZ)

**Tales:**

26-mar: 1 par. ad. sobrevolando la población (JBC)

13-ago: 2 ad. volando sobre la población (JBC)

**Tirig:**

13-may: 4 ej. 2 adultos y 2 pollos del año. (PGC, MAM)

**Zorita del Maestrazgo:**

9-feb: 1 par. volando juntas (RNC)

15-may: 1 par. ad. posadas en pino seco (MAM)

31-jul: 1 par. ad. (MAM)

Especie que sigue teniendo problemas en la reproducción de algunas parejas, después de un año muy bueno en el número de pollos que consiguieron volar (año 2005, 31 pollos). Durante este año y siempre según los datos proporcionados por el GER (Grup d'Estudi i Protecció dels Rapinyaires), las parejas nidificantes has sido 20 que tan sólo han conseguido sacar adelante a 23

pollos volanderos, situando la productividad anual en 0,96 p/p/a. Existen algunas observaciones de jóvenes – inmaturos a partir del mes de agosto, observándose en multitud de lugares provinciales, algunos cerca de la costa en época invernal. Respecto a la problemática, de nuevo se repiten las muertes de jóvenes electrocutados, causa que está alcanzando cifras importantes en la provincia, así como las balsas destinadas para apagar incendios o para regadío. Se debería analizar pareja por pareja y actuar individualmente en cada caso una vez identificado la problemática existente, ya que hay un grueso de la población que presenta problemas para reproducirse.

## *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.

#### **Alcalá de Chivert:**

30-ago: 1 ej. volando hacia el S (SMS)

#### **Alcossebre:**

(DES,SAM)

1.I	1.II	1.III	10.IV	6.V	1.VI	1.VII	1.VIII	1.IX	19.X	1.XI	31.XII
0	0	0	1	2	0	0	0	0	2	2	2

#### **Almenara:**

23-oct: 2 ej. de FC (FRB)

#### **Altura:**

7-sep: 1 ej. de FC planeando sin dirección concreta (JBC)

#### **Arañuel:**

6-sep: 1 ej. de FC volando al S (JBC)

#### **Artana:**

7-jun: 1 ej. de FC atacada por pareja de cernícalos vulgares (JBC)

#### **Barracas:**

13-jul: 2 ej. (BFV)

4-ago: 1 ej. de FO, volando bajo en dir. E oteando las encinas (MGT)

#### **Benasal:**

1-oct: 1 ej. de FC planea por encima del robledal y dirige al NO (JBC)

#### **Benicarló:**

24-ago: 1 ad. volando por la zona. (SMS)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

15-sep: 1 ej. (AMG)

19-oct: 1 ej. de FO sedimentado en el Cuadro de Santiago (MTB)

#### **Betxí:**

5-jul: 1 ej. de FC sobre cultivo de naranjos (JCS)

11-sep: 3 ej. migrantes FC (JBC)

13-sep: 4 ej. migrantes, todas de FC (JBC)

14-sep: 6 ej. migrantes, todas de FC (JBC)

18-sep: 3 ej. migrantes FC (JBC)

21-sep: 3 ej. migrantes FC (JBC)

25-sep: 2 ej. migrantes, FC y FO (JBC)

**Boixar:**

14-jun: 1 ad. volando cerca del pueblo. (SMS)

**Castellón de la Plana:**

11-ene: 1 ej. de FC (MTB)

22-may: 1 ej. de FC remontando a baja altura sobre los naranjos. No parece en actitud migrante. (MTB)

12-jul: 1 ej. de FC. Remonta a bastante altura y sale planeando en dirección E (MTB)

5-ago: 1 ej. de FC. Planeos cortos y remontes, pierdo de vista hacia el NO (MTB)

11-ago: 1 ej. de FC. Remonta muy alto y sale planeando sin dirección clara pero con deriva SO (MTB)

**Caudiel:**

10-jun: 1 ad. de FC (JBC, ELL, JAR, RAF)

**Chilches:**

4-ene: 1 ej. de FO posiblemente vista en la marjal d'Almenara antes en el día (JBC)

2-feb: 1 ej. de FC (JBC,DOC)

8-feb: 1 ej. de FO (JBC)

1-dic: 1 ej. de FC (JBC)

**Cintorres:**

10-abr: 1 ej. de FO (MAM)

**Desembocadura río Mijares:**

22-mar: 1 ej. de FC (JBC,JLB)

19-ago: 1 ej. de FC (JLB)

**Desert de Les Palmes:**

28-ago: 1 ej. primer ej. en paso (VET, MTB)

28-oct: 1 ej. último ej. en paso (VET, MTB)

28-oct: 6 ej. máximo en 3 horas de censo (VET, MTB)

2006: 39 ej. total campaña paso postnupcial. 24-08 a 3-11 (VET, MTB)

**El Toro:**

15-ago: 1 ej. de FO raseando por el pico Mazorral (ELL)

**Forcall:**

17-may: 1 ej. de FC (MAM)

15-jul: 1 ad. volando por la zona. (SMS)

**Fredes:**

29-ago: 1 ej. volando por la zona. (SMS)

**Geldo:**

28-sep: 1 ej. (JBC)

**La Llosa:**

26-jun: 1 ad. de FC, sobrevolando zona de naranjos (JBC)

**La Vall d'Uixó:**

15-mar: 2 ej. volando al N y después al S (JCS)

4-abr: 3 ej. de FC volando por la zona, posibles migrantes (JBC)

4-abr: 1 ej. de FC migrando al N, cerca de la población (JBC)

21-abr: 1 ej. de FC volando por la zona (JBC)

7-may: 1 ej. de FC, migrando al N (JBC)

15-nov: 1 ej. de FC (JBC)

**Marjal de Almenara:**

(DOC,JBC,JLB,SMS,AAC,EAB,FRB)

4.I	16.II	20.III	1.IV	1.V	1.VI	1.VII	1.VIII	1.IX	26.X	25.XI	5.XII
4	13	4	2	0	0	0	0	0	4	3	2

**Montanejos:**

16-sep: 1 ej. de FC (JBC)

**Morella:**

16-sep: 1 ej. hacia el S (MAM)

**Nules:**

4-feb: 1 ej. de FC sobre la N-340 (JBC,JLB)

21-jun: 1 ej. de FC sobrevolando zona de naranjos (JBC)

**Onda:**

3-sep: 1 ej. de FC. En vuelo de caza sobre campos de polígono industrial. (LPC)

**Pina de Montalgrao:**

23-mar: 1 ad. de FC volando hacia el N cerca del pico Limbo (JAR)

**Portell de Morella:**

27-may: 1 ej. de FC (MAM)

22-ago: 1 ad. volando por la zona. (SMS)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

13-nov: 1 ej. de FC (JBC)

**Rossell:**

18-ago: 1 ad. salta de un pino. (SMS)

**Sant Mateu:**

13-sep: 1 ej. de FO (MAM)

**Segorbe:**

13-ago: 1 ad. volando por la autovía cerca de las canteras. (SMS)

**Traiguera:**

22-feb: 1 ad. de FC ciclando cerca del pueblo (ELL)

**Vall d'Alba:**

9-jul: 1 ej. de FC volando en la Pelejaneta. (VET)

**Veo:**

14-abr: 1 ej. de FO (JBC)

24-sep: 1 ej. de FC (JBC,MAM)

**Villafranca del Cid:**

8-sep: 1 ej. volando por la zona (SMS)

**Villamalur:**

17-jul: 1 ej. captura un pájaro junto a pista forestal. (LPC)

**Villanueva de Viver:**

19-ago: 1 ej. de FC (MGT)

**Villarreal/Vila-real:**

14-may: 1 ej. de FC sobrevolando zona de cultivo de naranjos. Carretera Vila-real - Onda (JBC)

**Vistabella del Maestrazgo:**

16-abr: 2 ad. (FC y FO) (JBC)

**Viver:**

15-abr: 1 ad. migrante FO (ELL)

Especie con muchas observaciones en toda la provincia, destacando las observaciones durante la época invernal, en toda la zona costera, aspecto que hace unos años era inusual, destacando de nuevo la marjal d'Almenara con un grupo de 4 ej, de noviembre a febrero, con un máximo de 13 ej., 16/02/08. La migración prenupcial se inicia la primera semana e marzo, desplazamientos que pueden prolongarse hasta la primera semana de mayo, posiblemente ej, no reproductores. La migración postnupcial se inicia a final del mes de agosto, para continuar durante todo el mes de

septiembre y octubre, con máximo de 6 ej., el 28/10/06. Este año ingresan 4 ej. en el Centro de Recuperación de la Font del Vidre.

## *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:**

- 20-mar: 10 ej. migrando al NE (DES)
- 21-mar: 1 ej. migrando al NE (DES)
- 22-mar: 2 ej. migrando al N (DES)
- 29-mar: 1 ej. migrando al NE (DES)
- 11-abr: 2 ej. migrando al NE (DES)
- 27-abr: 1 ej. migrando al NE (DES)
- 9-oct: 1 ej. migrando al S (DES)

#### **Ares del Maestre:**

- 22-mar: 5 ej. (RNC)
- 6-jun: 11 ej. posados en los robles, de vez en cuando levantan vuelo y vuelven a los robles. (MAM)

#### **Artana:**

- 9-may: 1 ej. volando alto al S (JBC)

#### **Barracas:**

- 23-mar: 4 ej. migrando al N (JBC)

#### **Betxi:**

- 13-sep: 1 ej. (JBC)

#### **Castellfort:**

- 24-mar: 31 ej. (RNC)

#### **Caudiel:**

- 25-ago: 1 ej. migrando al SE (JBC)

#### **Chert/Xert:**

- 20-mar: 1 ej. (RPB)

#### **Desert de Les Palmes:**

- 11-mar: 1 ej. primera cita prenupcial (IBR)
- 25-ago: 11 ej. en grupo en paso hacia le SE (MTB, VET)
- 15-sep: 2 ej. (AMG)
- 21-oct: 1 ej. última cita. (MTB, VET)
- 2006: 18 ej. total campaña paso postnupcial. 24-08 a 3-11 (MTB, VET)

#### **El Toro:**

- 23-mar: 8 ej. (JBC)
- 6-abr: 1 ej. migrando al N (JBC)
- 29-abr: 1 ej. volando al N (JBC, JLB)
- 28-ago: 13 ej. en 3 horas y media de censo (MTB)
- 29-ago: 124 ej. en 3 horas y media de censo, mezclados con abejeros. (MTB)
- 1-sep: 2 ej. en 3 horas y media de censo (MTB)

#### **Forcall:**

- 4-jun: 1 par. (JBC, MAM)

#### **Morella:**

- 12-mar: 1 ej. primer ejemplar visto en la zona (RNC)
- 23-mar: 1 ej. (RNC)

6-jun: 1 ej. (MAM)

24-jun: 1 ej. cazando (MAM)

**Olocau del Rey:**

16-may: 1 ej. (MAM)

**Ortells:**

15-may: 1 ej. caza una lagartija colilarga (MAM)

4-jun: 1 ej. adulto volando sobre cauce rio Bergantes (JBC,MAM)

**Palanques:**

17-may: 1 ej. (MAM)

26-jul: 4 ej. (MAM)

**Sant Mateu:**

9-mar: 1 ad. volando junto a la rambla Cervera (JMZ)

**Villafranca del Cid:**

24-mar: 15 ej. en el vertedero (RNC)

22-jul: 1 ej. (MAM)

27-jul: 2 ej. (MAM)

23-ago: 1 ad. volando en ctra. Ares-Vilafranca. (SMS)

**Viver:**

23-mar: 65 ad. fuerte paso migratorio por las cuevas de Ragudo (ELL)

**Zorita del Maestrazgo:**

9-may: 1 ej. con ceba (MAM)

7-jun: 3 ej. (MAM)

9-jul: 1 ej. (VET)

13-jul: 1 ad. volando por la zona. (SMS)

Encontramos los primeros desplazamientos en la época prenupcial a partir de mediados de marzo, la primera cita el 9/03 en Sant Mateu o el 11/03 en Desert de les Palmes, siendo pasos más numerosos, a medida que avanza este mes con pasos máximos a final del mismo, durante el mes de abril se siguen observando algunas aves pero en número muy reducido. Pasos que generalmente se sitúan en las zonas interiores de la provincia aunque existen observaciones de individuos solitarios en las zonas más costeras (Alcossebre). La migración postnupcial se inicia en agosto (25/08, 1ª cita) prolongándose hasta mediados de octubre (21/10, última cita). Respecto a la nidificación, comentar que siguen aumentando el número de parejas nidificantes en la zona N de Castellón (comarca de Els Ports).

## *Milvus milvus*

### **Milano real** - Milà reial - Red Kite

ESTATUS: Migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A,E3. Rango: 69/128 (Mar,Abr,May,Jun,Jul,Ago,Sep,Oct,Nov) .

**Barracas:**

11-mar: 2 ej. (BFV)

**Desert de Les Palmes:**

1-oct: 1 ej. migrando por el Bº de les Santes. (VET)

11-oct: 1 ej. única cita postnupcial (MTB, VET)

**El Toro:**

23-mar: 1 ej. (JBC)

11-ago: 1 ad. volando por un vertedero junto con buitres comunes (ELL)

19-oct: 1 ej. migrando al SE (JBC)

**Marjal de Almenara:**

15-mar: 1 ej. planeando en el camino els mangraners. (MVB)

**Sant Mateu:**

9-mar: 1 ej. (RPB)

18-mar: 3 ej. (MAM)

**Vinaròs:**

7-mar: 1 ej. (RPB,ALR)

**Viver:**

25-mar: 1 ad. en vuelo migratorio hacia el N (JAR, RAF)

Rapaz muy escasa en la provincia observando en migración prenupcial que todas las aves se han citado durante el mes de marzo. La migración postnupcial, hay una cita temprana en el interior provincial (11/08), y otras más tardías en la costa (11/10), siendo en general individuos solitarios. Como otros años no se han recibido citas en el periodo invernal.

## *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.

**Barracas:**

19-abr: 1 ej. (BFV)

21-may: 1 ej. (BFV)

20-jul: 2 ej. (BFV)

6-ago: 10 ej. volando al S (JCS)

**Desert de Les Palmes:**

26-ago: 1 ej. única cita en paso postnupcial (VET, MTB)

**El Toro:**

5-ago: 8 inm.+ ad. 5 adultos y 3 inmaduros, en grupos dispersos, en vuelo migratorio hacia el S (ELL)

11-ago: 2 inm.+ ad. cicleando por encima de un numeroso grupo de buitres (ELL)

**Montanejos:**

2-ago: 1 par. dos adultos volando cerca del nido con 1 pollo totalmente emplumado (JLB)

**Morella:**

13-jul: 1 ad. volando por el port de Torremiró. (SMS)

**Vallibona:**

18-ago: 1 ad. volando por la zona. (SMS)

**Villafranca del Cid:**

23-ago: 1 ad. volando por las zona. (SMS)

**Zorita del Maestrazgo:**

26-abr: 1 ej. posado en nido (MAM)

4-jun: 2 pollo totalmente emplumado en nido (JBC,MAM)

9-jul: 1 par. ad. (VET)

Especie peculiar en cuanto que mientras hay adultos y jóvenes en migración postnupcial (5/08/06) en El Toro, otras aún están con el pollo emplumado en el nido (2/08/06) en Montanejos. A parte de esta curiosidad, la migración postnupcial se inicia y acaba en el mes de agosto donde casi el 100% de las aves citadas se concentran en este mes. Hay pocos datos sobre la migración prenupcial que debe haber empezado en el mes de marzo localizando en el mes de abril a las parejas en las zonas de cría.

## *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.

#### **Alcossebre:**

15-oct: 1 ej. migrando al NE (DES)

#### **Alquerías del Niño Perdido:**

8-oct: 3 ej. migrando al S (JCS)

#### **Ares del Maestre:**

14-sep: 1 ej. (RNC)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

15-sep: 46 ej. migración (AMG)

#### **Benlloch:**

29-ago: 4 ej. primera cita postnupcial (IBR)

#### **Betxí:**

13-sep: 24 ej. en tres horas de control (9,30 a 12,30 h.) (JBC)

14-sep: 136 ej. en tres horas de control (9,30 a 12,30 h.) (JBC)

18-sep: 127 ej. en tres horas de control (9,30 a 12,30 h.) (JBC)

25-sep: 10 ej. en tres horas de control (9,30 a 12,30 h.) (JBC)

11-oct: 1 ej. en tres horas de control migración activa (JBC)

#### **Castellfort:**

25-sep: 15 ej. (RNC)

#### **Caudiel:**

25-ago: 227 ej. migrando al S (JBC)

#### **Cintorres:**

22-may: 16 ej. (RNC)

#### **Desert de Les Palmes:**

12-abr: 5 ej. primera cita prenupcial (IBR)

25-ago: 8 ej. primera cita postnupcial (MTB, VET)

13-sep: 110 ej. máximo en paso en 3 horas de censo. (MTB, VET)

25-oct: 1 ej. última cita postnupcial (MTB, VET)

2006: 592 ej. total campaña paso postnupcial. 24-08 a 3-11 (MTB, VET)

#### **El Toro:**

28-ago: 954 ej. paso en 4 horas (MTB)

29-ago: 67 inm.+ ad. dos bandos de 40 y 27 ejemplares volando a gran altura sobre el pico Mazorral (ELL)

29-ago: 1060 ej. en 3 horas y media de censo (MTB)

1-sep: 56 ej. en 3 horas y media de censo (MTB)

13-sep: 115 ej. en tres horas de control (15 a 18 h.) (JBC)

#### **Lucena del Cid:**

9-may: 4 ej. al medio día, en media hora de observación (MTB)

#### **Ludiente:**

16-abr: 17 ej. (XBC)

#### **Morella:**

7-abr: 1 ej. primer migrante en la zona (RNC)

#### **Palanques:**

13-may: 20 ej. volando migrando hacia el N (JBC,EGA)

14-may: 7 ej. en migración prenupcial al N (JBC,EGA)

**Portell de Morella:**

27-sep: 31 ej. (RNC)

**Sueras/Suera:**

10-sep: 1 ej. migrando al S (JBC)

**Tales:**

21-oct: 1 ej. volando al N, cerca del Montí (JBC)

**Villafranca del Cid:**

26-may: 9 ej. (RNC)

**Vistabella del Maestrazgo:**

2-sep: 45 ej. en paso en pequeños grupos (MTB)

**Zorita del Maestrazgo:**

9-sep: 6 ej. (RNC)

Ave eminentemente migratoria en la provincia, las primeras citas prenupciales se localizan en el interior provincial (7/04/06) en Morella, (12/04/06) en Borriol y Ludiente (16/04/06), aunque es el mes de mayo cuando se observan la mayoría de ellas migrando al N (última cita 22/05/06). La migración postnupcial se inicia a final de agosto con máximos el 28 y 29 con más de 1000 aves en tan sólo 3 h. de observación (El Toro), manteniéndose cifras importantes hasta mediados de septiembre, la última cita el 25/10/06 (Les Santes).

## *Pandion haliaetus*

---

### **Águila pescadora** - Àguila pescadora - Osprey

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

**Alcossebre:**

25-mar: 1 ad. migrando al E (DES)

**Alquerías del Niño Perdido:**

19-oct: 1 ej. posado en poste de teléfono (JCS)

**Benicasim/Benicàssim:**

19-mar: 1 ej. en paso hacia el N (MTB)

**Desembocadura río Mijares:**

12-sep: 1 ej. acosada por un grupo de urracas. (XBC)

**Desert de Les Palmes:**

8-sep: 3 ej. primera cita postnupcial (VET, MTB)

25-sep: 1 ej. migrando (IBR)

2006: 28 ej. total campaña paso postnupcial. 24-08 a 3-11 (VET, MTB)

**Marjal de Almenara:**

29-mar: 1 ej. volando sobre pinar al NE (JBC)

15-abr: 1 ej. posado en un eucalipto (DOC)

23-oct: 1 ej. pescando en Estany. (FRB)

24-oct: 1 ej. posado en T.e. anilla blanca [2IO] en tarso izquierdo (JBC)

11-nov: 1 ej. en los Estanys (AAC)

14-nov: 1 ej. posado en árbol en els Estanys. Con anilla de lectura a distancia (JBC)

7-dic: 1 ej. posat en eucalipto prop dels Estanys (DOC)

8-dic: 1 ej. posada en árbol dels Estany. No lleva anilla (JLB)

**Sant Jordi:**

2-abr: 1 ad. migrando, acosada por dos águilas reales cerca del río Servol (JMZ)

Los pasos migratorios se producen durante la época prenupcial a mitad de marzo hasta finales de abril incluso principio de mayo. La migración postnupcial se inicia en el mes de septiembre hasta octubre, aunque hay citas también en noviembre y diciembre, normalmente corresponde a aves solitarias que descansan durante algunos días en los humedales provinciales, no considerando una invernada propiamente dicha, como se observa con el aguililla calzada.

## *Falco columbarius*

### **Esmerejón** - Esmerla - Merlin

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

#### **Alcossebre:**

17-oct: 1 ad. volando hacia el SO (DES)

#### **Barracas:**

17-mar: 1 ej. (BFV)

26-mar: 1 ej. (BFV)

#### **Benicarló:**

14-ene: 1 ej. (RPB,ALR)

#### **Catí:**

5-oct: 1 ej. (RPB)

#### **Desert de Les Palmes:**

18-sep: 2 ej. primera cita postnupcial (MTB, VET)

2006: 7 ej. total campaña paso postnupcial. 24-08 a 3-11 (MTB, VET)

#### **Marjal de Almenara:**

28-oct: 1 h. ad. cazando alondras en el coto Ferrer. (FRB)

#### **Morella:**

11-ene: 1 ej. (RNC)

8-feb: 1 ej. (RNC)

26-dic: 1 h. (MAM)

#### **San Rafael del Río:**

12-nov: 1 ej. ataca sin éxito a un grupo numeroso de lavanderas blancas (APN)

#### **Sant Mateu:**

15-ene: 1 ej. (RPB)

#### **Villafranca del Cid:**

21-sep: 1 ej. (RNC)

16-oct: 1 ej. (MAM)

Especie como siempre con pocas citas, posiblemente por la dificultad de observación. La mayoría de las citas se concentran en los meses invernales (noviembre – febrero), aunque hay citas de pasos prenupciales durante el mes de marzo y postnupciales con citas ya en el mes de septiembre (18/09/06).

## *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.

#### **Alcossebre:**

7-may: 1 ej. volando al N (DES)

18-may: 1 ej. volando al N. (DES)  
 18-ago: 1 ej. volando hacia el SO (DES)

**Ares del Mestre:**

1-jul: 1 ej. ( RPB,ALR)  
 10-jul: 1 ej. de FO (RNC)

**Desert de Les Palmes:**

9-jul: 1 ej. primera cita primaveral (IBR)  
 19-jul: 1 ej. en el B° de Miravet, volando hacia el O (VET)  
 16-sep: 1 ej. última cita desde el alto del Colomer (IBR)  
 16-oct: 3 ej. última cita postnupcial (VET, MTB)  
 16-oct: 6 ej. máxima concentración (VET, MTB)  
 2006: 51 ej. total campaña paso postnupcial. 24-08 a 3-11 (VET, MTB)

**Grau de Castelló:**

13-nov: 1 ej. ingresa en centro de recuperación por atropello. (CFV)

**Islas Columbretes:**

24-abr: 2 ej. primeros ej. en la colonia. (GVA,CSC)  
 21-sep: 48 par. en la colonia. éxito reproductor de 1.78 pollos por pareja. Durante el mes de junio apenas se detectan halcones en las islas como es habitual debido al éxodo de ejemplares a la península durante la 2ª quincena de junio y la primera de julio, cuando en Columbretes apenas tienen alimento, ya que el paso primaveral finalizó y aún no ha comenzado el otoño. (GVA,CSC)  
 29-oct: 9 ej. en Illa Grossa. (FRB)

**Tales:**

15-abr: 1 ej. volando cerca de la población. Intenta cazar insectos. FC (JBC)  
 25-jun: 1 ej. ave volando a las 20,45 h. sobre pinar cercano a la población, junto a un grupo grande de vencejos y aviones comunes, capturando insectos. (JBC)  
 1-jul: 1 ej. de FC. Volando cerca de la población y siendo expulsado por un grupo de vencejos comunes (JBC)

**Vilafamés:**

12-jul: 8 ej. en el monte Pobra. Máximo número de ej. (IBR)

**Vinaròs:**

4-abr: 1 ad. caza un estornino negro en el paseo marítimo y es perseguido por una gaviota patiamarilla. Sale en dirección N (AGC)

Aunque es la rapaz con el periodo reproductivo más tardío, ya en el mes de abril (4/04/06) se observan los primeros migrantes prenupciales en la provincia, pero es en julio cuando esta rapaz se deja ver por distintas localidades interiores, alimentándose de insectos voladores al atardecer. La migración postnupcial se observa a final de octubre incluso principio de noviembre (última cita 13/11/06). Este año se aportan citas muy interesantes de les Illes Columbretes.

## *Falco naumanni*

**Cernícalo primilla** - Xoriguer petit - Lesser Kestrel

ESTATUS: Migrante raro. Rareza local. Conservación: PE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 13/20 (Feb,Mar,Abr,Jun,Oct) .

**Alcossebre:**

19-oct: 4 ej. volando SO (DES)

Especie realmente muy difícil de distinguir por la gran similitud con el Falco tinnunculus. Este año sólo una cita de 4 ej., en Alcossebre. Aunque existen citas en Valencia y Catalunya, los núcleos

reproductivos más cercanos se localizan en la parte noroccidental de la provincia de Teruel y al SE de Cuenca y NE de Albacete (Martí, R y del Moral, J, Edit, 2003) El Plan de Acción de Aves Esteparias, llevado a cabo por la Generalitat Valenciana, ha favoreciendo la cría de esta especie en territorio valenciano, hecho que podría hacer más fácil la observación de esta especie en Castellón. Sin embargo no hemos recibido información adicional (foto, descripción) para corroborar esta rareza local.

## *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.

#### **Barracas:**

29-abr: 2 ej. (JBC,JLB)

6-may: 2 ej. (BFV)

#### **Morella:**

6-may: 3 ej. 1 adulto y 2 pollos (MAM)

#### **Nules:**

8-feb: 1 ej. volando bajo sobre N-340 (JBC)

#### **Onda:**

21-ago: 1 ej. volando hacia el S (JBC)

#### **Tales:**

13-ago: 1 ej. volando por encima de la población (JBC)

1-nov: 1 ej. volando sobre la población (JBC)

#### **Zorita del Maestrazgo:**

3-may: 4 ej. 1 adulto y 3 pollos (MAM)

Especie citada por toda la provincia como nidificante y en todas las épocas del año, destacando las citas invernantes en los humedales costeros, que podrían corresponder a inmaduros. Este año ingresan 3 ej. en el Centro de Recuperación de la Font del Vidre, dos de ellos por traumatismo.

## *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:**

10-oct: 1 ej. vuelo al SO (DES)

19-oct: 3 ej. migrando al S (DES)

#### **Barracas:**

13-jul: 1 ej. (BFV)

7-ago: 1 ej. volando bajo, dirección SO (MGT)

#### **Betxi:**

11-sep: 1 ej. (JBC)

14-sep: 2 ej. (JBC)

20-sep: 1 ej. (JBC)

3-oct: 2 ej. migrando al S (JBC)

#### **Desert de Les Palmes:**

26-ago: 1 ej. primera cita postnupcial (MTB, VET)

- 3-sep: 1 ej. primera cita postnupcial (IBR)  
23-sep: 10 ej. máximo en 3 horas de censo (MTB, VET)  
20-oct: 1 ej. última cita postnupcial (MTB, VET)  
2006: 105 ej. total campaña paso postnupcial. 24-08 a 3-11 (MTB, VET)

**El Toro:**

- 29-ago: 1 ad. volando a baja altura con una presa en las garras (ELL)

**La Vall d'Uixó:**

- 3-may: 8 ej. migrando al N (JBC)  
4-may: 10 ej. migrando en solitario al N (JBC)

**Morella:**

- 18-abr: 1 h. caza una golondrina (MAM)  
7-ago: 2 ad. volando por la zona. (SMS)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

- 9-may: 2 ej. migrando al N (JBC)

Los desplazamientos prenupciales se inician en abril (18/04/06), para ser el grueso en el mes de mayo. La migración postnupcial se inicia a final de agosto con máximos a mitad de septiembre (última cita 20/10/06).

## *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.

**Alcossebre:**

- 19-mar: 4 ej. migrando al NE (DES)  
1-abr: 1 par. nidificante en la zona Río San Miguel - Capycorp (DES)  
19-oct: 3 ej. migrando al SO (DES)

**Almenara:**

- 3-abr: 8 ej. realizando vuelos nupciales (JBC)

**Alquerías del Niño Perdido:**

- 12-feb: 4 ej. (JBC)

**Artana:**

- 10-oct: 3 ej. (JBC)

**Barracas:**

- 17-mar: 4 ej. (BFV)  
17-jul: 7 ej. (BFV)  
31-oct: 4 ej. (JBC)

**Benicasim/Benicàssim:**

- 19-mar: 23 ej. en paso hacia el N durante la mañana (MTB)

**Betxí:**

- 11-sep: 11 ej. migrantes en paso (JBC)  
13-sep: 24 ej. migrantes en paso (JBC)  
14-sep: 12 ej. migrantes en paso (JBC)  
21-sep: 19 ej. en tres horas de control (9,30 - 12,30 h.) (JBC)  
3-oct: 28 ej. periodo censo de 9,30 a 12,30 h. (JBC)  
11-oct: 11 ej. en tres horas de control migración (JBC)

**Burriana:**

- 20-ene: 5 ej. (JBC)

**Cabanes:**

15-ene: 3 ej. máximo mensual en censo semanal de invernantes de 15 km. (VET)

**Chilches:**

12-ene: 5 ej. (JBC)

12-dic: 7 ej. (JBC)

**Desembocadura río Belcaire:**

22-feb: 5 ej. entre los huertos hasta Moncofar (JBC)

**Desembocadura río Mijares:**

13-ene: 4 ej. (JLB)

22-mar: 2 ej. (JBC,JLB)

18-oct: 4 ej. (JBC)

**Desert de Les Palmes:**

24-ago: 2 ej. primer ej. en paso (VET, MTB)

26-sep: 26 ej. primer máximo postnupcial en 3 horas de censo (VET, MTB)

15-oct: 26 ej. 2º máximo postnupcial en 3 horas de censo. (VET, MTB)

2006: 326 ej. total campaña paso postnupcial. 24-08 a 3-11 (VET, MTB)

**El Toro:**

13-sep: 4 ej. (JBC)

19-oct: 4 ej. migrando al S (JBC)

**Estany de Nules:**

9-ene: 1 ej. (JBC,JLB)

12-ene: 1 ej. (JBC)

**La Vall d'Uixó:**

24-mar: 5 ej. migrando al N, quizás alguno residente (JBC)

29-mar: 34 ej. en distintos grupos de entre 6 y 9 ej. migrando al NE (JBC)

4-abr: 13 ej. en dos grupos uno de 7 ej. y otro de 6 ej., realizando picados unos contra otros y dirigiéndose hacia el NE. Posible una pareja residente en la zona (JBC)

4-may: 6 ej. migrando al N (JBC)

6-oct: 13 ej. en dos horas de control migración (JBC)

19-oct: 6 ej. migrando al S (JBC)

**Marjal de Almenara:**

4-ene: 4 ej. (JBC,JLB)

23-ene: 3 ej. (DOC)

14-feb: 6 ej. en zona basurero (JBC)

26-feb: 6 ej. (EAB)

28-mar: 6 par. volando zona de vertedero (JBC)

1-abr: 6 ej. en zona de basurero, realizando cópulas (JBC,JLB)

25-abr: 8 ej. posible 4 parejas reproductoras (JBC)

8-may: 12 ej. & parejas en zona de la cantera (JBC)

8-jun: 3 par. ad. cuatro nidos, adultos llevando ratones a los pollos (JBC,JLB)

13-jul: 8 ej. entre la marjal y la cantera (JBC)

10-sep: 5 ej. (DOC)

26-oct: 4 ej. (JBC)

7-nov: 6 ej. (JBC)

12-dic: 5 ej. (JBC)

**Penyagolosa:**

26-dic: 2 ej. (JBC)

Especie abundante en la provincia, aumentando considerablemente sus efectivos de invernantes procedentes de países europeos, utilizando principalmente las zonas costeras tanto en los pasos migratorios como durante la invernada, aunque existen pasos importantes también en el interior.

Este año ingresan 40 ej. en el Centro de Recuperación de la Font del Vidre siendo las causas principales las caídas del nido (32.5%) y los atropellos (17.5%)

## *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: 15/16 (Abr,Jun,Jul,Sep,Oct) .

#### **Benicasim/Benicàssim:**

19-abr: 1 h. ad. pasa volando baja a toda velocidad, ve un grupo de gorriones y se lanza a por ellos sin éxito, para seguir a toda prisa hacia el NE. P. inf. naranja pálido uniforme, gris pizarra por encima, alas ajedrezadas en blanco y negro por debajo. (MTB)

#### **Desert de Les Palmes:**

1-jun: 1 m. observado desde el Alto del Colomer (IBR)

21-oct: 1 ej. macho 2º año pasa a gran velocidad con vuelo batido a baja altura sobre los pinos. Inconfundible, pinf. gris uniforme con primarias internas muy oscuras y externas ajedrezadas. (MTB, VET)

Tres nuevas citas de esta pequeña rapaz migradora, escasa pero regular. Una en migración prenupcial, más abundante, y otra en migración postnupcial mucho más escasa en localidades costeras (Ferguson, J & Christie, D. 2004). Rareza local contrastada por el envío de información adicional por parte de los observadores.

## *Grus grus*

### **Grulla común** - Grua - Common Crane

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

#### **Alcossebre:**

12-mar: 88 ej. volando al N (DES)

30-mar: 1 ej. volando al E (DES)

#### **Alquerías del Niño Perdido:**

1-nov: 12 ej. migrando al S (JCS)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

19-mar: 1 ej. ciclando y en dirección NE (MTB)

#### **Desert de Les Palmes:**

17-oct: 1 ej. en paso hacia el SE (MTB)

28-oct: 10 ej. en paso hacia el SE (MTB)

#### **Laguna de Sant Mateu:**

6-abr: 1 ej. (RPB)

#### **Marjal de Almenara:**

17-oct: 1 ej. als arroçars de Peris (EAB)

17-oct: 1 ej. vuela sobre el arrozal y se posa en la Fina de Peris. (FRB)

20-oct: 13 ej. volando y posadas comiendo en zona cultivo arroz (JBC)

1-nov: 31 ad. se trata de un bando de 19, 8, 3 y 1 ej. solitario. 9 se posan en el arrozal. El resto vuela bajo hacia el S. (FRB)

2-nov: 2 juv.+ ad. comiendo en zona Casablanca (JBC)

9-dic: 1 ej. alimentant-se a la finca de Peris junt a agrons (DOC)

10-dic: 12 ej. volando sobre la marjal dirección S (JBC)

**San Rafael del Río:**

12-nov: 1 ad. vuela bajo por el olivar desde las 17,00 h a las 17,30 h. Posiblemente se queda a dormir por la zona. (APN)

**Sant Mateu:**

9-abr: 1 ad. (MAM)

Espectacular año de citas de grulla, ya que el año pasado se recibieron tan solo dos citas para este migrante escaso por la provincia. Destaca el bando de 88 ejemplares de Alcossebre y las citas en pleno periodo invernal en la Marjal de Almenara.

## *Fulica atra*

---

**Focha común** - Fotja - Common Coot

ESTATUS: Nidificante e invernante común localizado. Conservación: EC Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

**Alcora/L'Alcora:**

24-may: 14 ej. (MTB)

**Desembocadura río Mijares:**

12-ene: 16 ej. censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

15-jun: 6 par. nidificantes. (MMM, GRM, CMA)

**Marjal de Almenara:**

24-ene: 80 ej. 3 als Estanys, 3 a la calçada i 2 al Bony (DOC)

11-feb: 25 ej. (JBC,JLB)

12-mar: 14 ej. (DOC)

1-abr: 25 ej. (JBC,JLB)

8-may: 10 ej. en l'Estany (JBC)

4-jun: 11 ej. (DOC)

9-jul: 15 ej. 6 juvenils (DOC)

3-ago: 21 ej. 5 juvenils, 16 adults (DOC)

9-sep: 15 ej. (DOC)

23-oct: 70 ej. la mayoría en Pascual Hnos., el resto en Estany. (FRB)

14-nov: 75 ej. (JBC)

5-dic: 63 ej. (JBC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 50 ej. en lagunas de turberas. Censo de aves acuáticas invernantes. (CMA)

30-jun: 42 par. nidificantes a 49. Censo máximo estival 89 ej. (TCP, JTC, GRM, CMA)

## *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: 17/28 (Ene,Febr,Mar,Abr,Jun,Ago,Oct,Dic) .

**Marjal de Almenara:**

22-ene: 1 ej. amb collar 'RC', exemplar que fou observat per primera volta el 12.12.2005 (DOC)

25-feb: 1 ej. con collar "ORC" (JBC,JLB,SMS)

29-mar: 4 ej. tots amb collar a l'Estany Nord (EAB)

3-abr: 4 ej. collares: ORC, OU2, 16C; 16A (JBC)

- 4-jun: 3 ej. una pareja als Estanys, prop de les moreres, i un exemplar en la finca de la Calçada (DOC)  
 6-jun: 2 ej. amb codis '16B' i '16A' (EAB)  
 29-jun: 2 ej. amb collar (EAB)  
 11-ago: 1 ej. amb collar '0TC' (DOC)  
 23-oct: 2 ej. 1 en Estany, 1 en Pascual Hnos. No leo anillas. (FRB)

Gran aumento de citas de Focha moruna para la provincia. Este aumento ha ido ligado al programa de reintroducción a partir de la cría en cautividad en la Albufera. Los ejemplares reintroducidos están marcados con collares. Todos los registros recibidos este año corresponden a ejemplares marcados con estos collares identificativos.

## *Gallinula chloropus*

### **Gallineta común** - Polla d'aigua - Moorhen

ESTATUS: Nidificante e invernante común. Conservación: EC Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

#### **Alcossebre:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. 6-10 parejas nidificantes. (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
18	22	28	21	9	4	5	4	0	16	22	21

#### **Burriana:**

14-may: 17 ej. dos adultos y 15 pollos pequeños en todo el tramo (JBC)

#### **Desembocadura río Mijares:**

12-ene: 48 ej. censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

15-jun: 13 par. nidificantes. Estima mínima. (MMM, GRM, CMA)

#### **La Pobla Tornesa:**

27-dic: 4 ej. (VET)

#### **Marjal de Almenara:**

1-abr: 30 ej. (DOC)

20-abr: 100 ej. (EAB)

12-jun: 34 ej. alguno incubando nido con huevos (JBC)

19-ago: 20 ej. (DOC)

25-dic: 60 ej. (DOC)

#### **Peñíscola:**

17-jun: 12 ej. en canal junto a pollos (JBC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 25 ej. la población total debe ser mayor a la detectada. Censo de aves acuáticas invernantes. (TCP, JTC, GRM, CMA)

30-jun: 11 juv.+ ad. . Grupos familiares (TCP, JTC, GRM, CMA)

#### **Sant Mateu:**

9-abr: 36 ej. (MAM)

#### **Villanueva de Viver:**

26-ago: 1 ej. en una pequeña zona de carrizo donde se acumula el agua. Especie rara de ver en una zona de secano del interior como es esta. (MGT)

Especie ampliamente distribuida como reproductor en la provincia. Puede reproducirse en pequeñas manchas de carrizo de zonas del interior (como es el caso de la cita de Villanueva de Viver), lugares que abandona una vez concluida la cría.

## *Porphyrio porphyrio*

### **Calamón común** - Gall de canyar - Purple Swamphen

ESTATUS: Nidificante escaso localizado. Conservación: PE Criterio: Todas las citas de cría; censos destacados; citas de interés.. Categoría: A,E3.

#### **Desembocadura río Mijares:**

12-ene: 2 ad. censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

15-jun: 1 par. nidificante. Estima mínima. (MMM, GRM, CMA)

#### **Marjal de Almenara:**

4-ene: 7 ej. (JBC,JLB)

11-feb: 5 ej. (EAB)

28-mar: 1 ad. (JBC)

8-may: 1 ad. en zona invernaderos (JBC)

2-ago: 1 ej. (DOC)

1-dic: 4 ad. (JBC)

31-dic: 8 ej. menjant tomates, melons i taronges podrides (DOC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 10 ej. censo con reproducción de cantos. Censo de aves acuáticas invernantes. (CMA)

30-jun: 7 par. nidificantes. Estima mínima. (TCP, JTC, GRM, CMA)

## *Porzana porzana*

### **Polluela pintoja** - Picardona - Spotted Crake

ESTATUS: Migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 26/41 (Mar,Abr,Jun,Jul,Sep,Oct) .

#### **Marjal de Almenara:**

1-abr: 1 ej. (DOC)

8-abr: 1 ej. (DOC)

Dos citas recibidas en pleno paso prenupcial de esta gruiforme que pasa muchas veces inadvertida.

## *Rallus aquaticus*

### **Rascón europeo** - Rascló - Water Rail

ESTATUS: Residente escaso localizado. Conservación: EP Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 12 ej. la población total podría ser mayor a la detectada. Censo de aves acuáticas invernantes. (TCP, JTC, GRM, CMA)

30-jun: 29 par. nidificantes. Estima mínima. (TCP, JTC, GRM, CMA)

## *Tetrax tetrax*

### **Sisión común** - Sisó - Little Bustard

ESTATUS: Rareza local. **Conservación:** VUL **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 5/9 (Mar,Jul,Ago) .

#### **Barracas:**

26-mar: 2 ej. posados en el suelo en unos campos no cultivados y acompañados de grajillas. Al acercarse para verlos mejor salieron volando dirección SE. Aunque el avistamiento fue de lejos, es seguro que sean siones puesto que fueron vistos otros días. (BFV)

Interesantísima aportación de esta escasa esteparia por nuestra provincia. La cita debe implicar a individuos dispersivos o migrantes. Con este son solo 4 los registros que tenemos de Sisiones en Castellón. De ellos, 3 corresponden a la zona comprendida entre Barracas (como la de este año) y El Toro, lo que convierte al Alto Palancia en una de las mejores zonas para la especie en nuestra provincia. Rareza local corroborada por observaciones en días sucesivos.

## *Haematopus ostralegus*

### **Ostrero euroasiático** - Garsa de mar - Eurasian Oystercatcher

ESTATUS: Migrante raro. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 27/43 (Mar,Abr,May,Jun,Jul,Ago,Sept,Oct) .

#### **Alcossebre:**

11-abr: 1 ej. adulto (DES)

Única cita anual de este limícola que en la provincia ha producido históricamente un goteo de citas entre marzo y octubre con máximos bastante difusos entre marzo-abril y agosto. El ostrero tampoco es un ave abundante en ninguno de los humedales mediterráneos ibéricos.

## *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.

#### **Alcora/L'Alcora:**

24-may: 20 ej. en las lagunas de la cabecera del embalse (MTB)

#### **Castellón de la Plana:**

1-jun: 4 ej. observaciones de entre 2 y 4 ej., dos machos y dos hembras, durante todo el mes de junio. (MTB)

#### **Desembocadura río Belcaire:**

24-mar: 2 ej. en cauce río con asfalto (JBC)

#### **Desembocadura río Mijares:**

21-mar: 10 ej. las primeras en esta localidad este año (JBC,JLB)

21-abr: 25 ej. (JLB)

15-jun: 3 par. nidificantes. (MMM, GRM, CMA)

#### **La Vall d'Uixó:**

5-may: 1 par. en riu Belcaire (JBC)

#### **Marjal de Almenara:**

27-ene: 62 ej. (JBC)

- 2-feb: 94 ej. (JBC)  
 29-mar: 30 ej. (EAB)  
 16-abr: 30 ej. (DOC)  
 25-may: 22 par. se contabilizan 22 nidos con ad. incubando en zona de cultivo de arroz. (JBC)  
 5-jun: 75 ej. siguen incubando (JBC)  
 12-jun: 50 ej. algunas incubando otras con los primeros pollos muy pequeños (JBC)  
 13-jul: 10 ej. (JBC)  
 3-ago: 11 ej. (DOC)  
 18-nov: 103 ej. en coto Ferrer y Raga. (FRB)  
 1-dic: 56 ej. (JBC)  
 7-dic: 15 ej. en Ferrer. (FRB)

**Moncofa:**

- 16-jun: 43 ej. tramo final del río, zona asfaltada, 38 ad. + 5 pollos (JBC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

- 20-mar: 35 ej. dispersas por turberas (MTB, VET)  
 30-jun: 15 par. nidificantes a 20. Censo máximo estival de 29 ej. (TCP, JTC, GRM, CMA)

Se prolonga el episodio de invernada de la cigüeñuela en la Marjal de Almenara, aunque parece que va perdiendo fuerza, tanto a finales del invierno como a principios de la siguiente temporada, con tan solo 25 ej. contra los más de 100 en el invierno anterior. Aún así supone un fenómeno bastante curioso que está quedando bien documentado. Las llegadas al resto de localidades se siguen produciendo de mediados a finales de marzo como es habitual. El número de parejas nidificantes en la desembocadura del Mijares ha vuelto a bajar a mínimos históricos, al parecer debido a los bruscos y continuos cambios en el nivel del agua provocado por las reparaciones en los embalses de la cuenca hidrográfica del Millars (Miguel Moya, Gregorio Ros, Consellería de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge com. pers.)

## *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-ene: 19 ej. (DES)  
 15-feb: 20 ej. (DES)  
 15-mar: 19 ej. máximo mensual (DES)  
 22-mar: 1 ej. última cita invernal (DES)  
 23-nov: 1 ej. primera cita postnupcial (DES)  
 15-dic: 12 ej. máximo mensual (DES)

**Barracas:**

- 6-may: 2 ej. (BFV)

**Desembocadura río Mijares:**

- 25-dic: 8 ej. (RPB)

**Marjal de Almenara:**

- 11-nov: 1 ej. en zona de huertas (AAC)

Nueva localidad de invernada costera descubierta para la especie, además con un muy buen seguimiento fenológico, que marca un estatus típico de charadriforme invernante: chorlito dorado,

gris, avefría... Por otro lado escasa la representación este año en la desembocadura del Mijares, donde se han llegado a censar hasta 90 ejemplares en invernada.

## *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:**

- 8-abr: 10 ej. volando por el arrozal. (SMS)
- 20-abr: 50 ej. movent-se per la Marjal, passant del Sud cap al Nord (EAB)
- 25-may: 150 ej. volando y posadas en zona arada, posible instalación de nidos. (JBC)
- 5-jun: 150 ej. en zona labrada (JBC)
- 25-jun: 35 juv.+ ad. (VOO, RPB, ALR, EMO)
- 26-jun: 110 juv.+ ad. 13 pollos totalmente emplumados siendo cebados por los padres. (JBC)
- 9-jul: 80 ej. 70 adults i 10 juvenils (DOC)
- 11-ago: 2 ej. (DOC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

- 30-jun: 50 par. nidificantes a 72. Censo máximo de 143 ej. (TCP, JTC, GRM, CMA)

Por primera vez en 2 años sin citas para marzo. La cría sigue dando buenos números tanto en la Marjal de Almenara como en el Prat de Cabanes-Torreblanca, con totales que vuelven a superar las 100 parejas. De todos modos, el éxito de cría resulta ser casi un completo fracaso en Almenara por la labranza de los campos en plena época de nidificación (D. Olmos, com.per.).

## *Charadrius alexandrinus*

### **Chorlitejo 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:**

- 15-jul: [Torreblanca] 1 par. (CEC)
- 15-jul: [Castellón de la Plana] 22 par. (CEC)
- 15-jul: [Almazora/Almassora] 5 par. (CEC)
- 15-jul: [Burriana] 8 par. (CEC)
- 15-jul: [Moncofa] 6 par. (CEC)
- 15-jul: [Chilches] 1 par. (CEC)
- 15-jul: [Almenara] 27 par. (CEC)

#### **Burriana:**

- 23-mar: 3 ej. (JBC)

#### **Chilches:**

- 20-mar: 1 par. primera cita prenupcial (JBC)

#### **Marjal de Almenara:**

- 14-feb: 22 ej. (JBC)
- 16-abr: 10 ej. (DOC)
- 21-may: 10 ej. en zonas de cría (DOC)
- 2-ago: 4 ej. 3 juvenils, 1 adult (DOC)
- 9-ago: 20 ej. (DOC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

- 11-ene: 2 ej. en la restinga costera. Censo de aves acuáticas invernantes. (CMA)
- 30-jun: 12 par. nidificantes. Estima mínima. (TCP, JTC, GRM, CMA)
- 15-jul: 10 par. censo provincial (CEC)

## *Charadrius dubius*

### **Chorlito 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.

· **Censos provinciales:**

- 15-jul: [Nules] 10 par. (CEC)

**Benicarló:**

- 21-may: 1 par. (ALR,RPB)

**Burriana:**

- 12-may: 1 par. (JBC)
- 9-jun: 1 m. ad. (JBC)

**Cabanes:**

- 15-mar: 1 ej. en acequia del Pla de Cabanes junto a la depuradora. (VET)

**Cálig:**

- 7-jun: 1 par. ad. (ALR,RPB)

**Desembocadura río Belcaire:**

- 24-mar: 20 ej. (JBC)
- 1-abr: 24 ej. (JBC)
- 13-sep: 1 ej. leucístico que permanece en la zona hasta el 4/10 (AAC, AJC)

**Desembocadura río Mijares:**

- 15-jun: 4 par. máximo estimado (MMM, GRM, CMA)
- 1-jul: 6 par. ad. ( RPB,VOO,ALR)

**Forcall:**

- 27-jun: 3 par. ad. ( RPB,VOO,ALR)

**Grau de Castelló:**

- 24-mar: 1 par. ad. realizando cópula (JBC)
- 11-jun: 3 par. ad. (VOO,RPB)
- 1-jul: 1 par. ad. ( RPB,VOO,ALR)

**Marjal de Almenara:**

- 16-feb: 3 ej. (JBC)
- 19-mar: 2 ej. a la voreta de la mar (DOC)
- 1-abr: 15 ej. (DOC)
- 25-may: 8 par. ad. (JBC)
- 20-jun: 13 ej. (JBC)
- 27-oct: 5 ej. (JBC)

**Moncofa:**

- 16-jun: 40 ej. tramo final asfaltado (JBC)

**Morella:**

- 19-jun: 1 par. (RPB)

**Oropesa del Mar/Oropesa:**

- 26-jun: 1 par. ( RPB)

**Ortells:**

- 21-jun: 8 par. ad. (VOO,RPB)

**Palanques:**

7-jun: 3 ej. (MAM)

21-jun: 6 par. ad. (VOO, RPB)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

30-jun: 1 par. nidificante. (TCP, JTC, GRM, CMA)

**Rambla Cervera (El Molí):**

7-jun: 1 par. (ALR,RPB)

**Sant Mateu:**

18-mar: 20 ej. (MAM)

**Villores:**

21-jun: 2 par. (VOO,RPB)

**Vinaròs:**

7-jun: 3 par. (ALR,RPB)

**Zorita del Maestrazgo:**

21-jun: 2 par. (VOO, RPB,ALR)

Ecológicamente mucho más plástico que el patinegro, el chorlitejo chico se extiende por toda el interior de la provincia ocupando ramblas y otras zonas abiertas. Habiendo prospectado, además de la costa, las ramblas y los ríos tan solo de la comarca de Els Ports, los censos de la Colla han dado como resultado unas 48-50 parejas nidificantes. Fenología general casi idéntica a la de su pariente marino. Este año sin citas invernales.



Chorlitejo chico leucístico (*Charadrius dubius*). Autor: Toni Alcocer

## *Charadrius hiaticula*

### **Chorlito grande** - Corriol gros - Great Ringed Plover

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

#### **Alcossebre:**

3-oct: 2 ad. volando hacia el E (DES)

#### **Burriana:**

12-may: 1 ej. cerca del puerto (JBC)

6-oct: 1 juv. (JBC)

#### **Grau de Castelló:**

5-may: 1 ej. en una playita (MTB)

#### **Marjal de Almenara:**

16-feb: 1 ej. (JBC)

No ha resultado un buen año para la especie en Castellón. Posiblemente no se hayan producido las condiciones necesarias para una buena sedimentación de una especie que puede resultar relativamente abundante si encuentra áreas adecuadas durante el paso.

## *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.

#### **Castellón de la Plana:**

11-ene: 103 ej. en el prado colindante (MTB)

#### **Desembocadura río Mijares:**

12-ene: 28 ej. censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

13-ene: 8 ej. (JLB)

23-ene: 25 ej. grupo mezclado con avefrías (MVB)

#### **Marjal de Almenara:**

21-ene: 292 ej. asociados a avefrías (AAC)

16-feb: 288 ej. (JBC)

18-nov: 38 ej. (FRB)

20-dic: 83 ej. posados en zona V. Peris (JBC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 1 ej. en la costa. Censo de aves acuáticas invernantes. (CMA)

El bando de Almenara de finales de enero es el más grande registrado hasta la fecha en la provincia de Castellón.

## *Pluvialis squatarola*

### **Chorlito gris** - Fusell de mar - Grey Plover

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

#### **Marjal de Almenara:**

21-ene: 1 ej. en los arrozales del Coto Ferrer (AAC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 1 ej. en la restinga costera. Censo de aves acuáticas invernantes. (CMA)

Mal año también para el chorlito gris, quizás por las mismas causas que el chorlito grande, con quien comparte una fenología de paso primaveral relativamente tardía, centrada en mayo.

## *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:**

21-ene: 55 ej. única observación invernal pese a realizar censos semanales de 15 km. en el Pla de Cabanes. (VET)

**Castellón de la Plana:**

11-ene: 40 ej. en el prado colindante (MTB)

**Desembocadura río Mijares:**

12-ene: 77 ej. censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

23-ene: 77 ej. grupo mezclado con chorlitos dorados (MVB)

10-feb: 75 ej. volando sobre el cauce (JBC)

**Laguna de Sant Mateu:**

30-dic: 5 ej. en la laguna (JBC,MAM)

**Marjal de Almenara:**

4-ene: 284 ej. (JBC,JLB)

14-feb: 1500 ej. distintos grupos de unos 200 ej. (JBC)

22-feb: 120 ej. en tres grupos (JBC)

14-jul: 1 ej. (JBC)

9-ago: 1 ej. femella (DOC)

14-ago: 1 ej. als arrojars (DOC)

23-ago: 5 ej. 1 adulto y 4 jóvenes del año (JBC)

27-oct: 30 ej. (JBC)

7-nov: 700 ej. (JBC)

25-dic: 600 ej. (DOC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 60 ej. censo de aves acuáticas invernantes. (CMA)

30-jun: 1 par. nidificante. Localizado 1 nido. (TCP, JTC, GRM, CMA)

**Sant Mateu:**

19-ene: 81 ej. (MAM)

11-feb: 18 ej. (MAM)

Ya hemos comentado en otras ocasiones lo extraordinario de la nidificación de la avefría en Castellón, corroborada desde hace algunos años en el Prat de Cabanes por parte del personal de Conselleria y que ha seguido en 2006. Este año por primera vez obtenemos indicios de un nuevo éxito de cría en la Marjal de Almenara con presencia estival de adultos y un grupo familiar a finales de agosto, que de todos modos podrían ser dispersivos, ya que es bastante probable que estos jóvenes tuvieran cerca de dos meses de vida. Esta especie parece estar encontrando nuevos hábitats en las zonas húmedas costeras del Mediterráneo con presencia estival en otras localidades como el Delta del Ebro, Aiguamolls del Empordá, Delta del Llobregat o la Albufera de Valencia.

La invernada, completando los comentarios a las citas, ha resultado muy importante, con un gran censo máximo de 1.500 ej. en Almenara, aunque ha sido poco abundante en otros ambientes abiertos en los que llega a ser común en los años más fríos (ver obs. Cabanes)

## *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.

#### **Alcossebre:**

23-abr: 1 ej. primera cita prenupcial (DES)

8-jul: 1 ej. primera cita postnupcial (DES)

14-oct: 1 ej. última cita postnupcial (DES)

#### **Grau de Castelló:**

17-ene: 1 ej. en una playita (MTB)

9-may: 3 ej. (MTB)

#### **Marjal de Almenara:**

14-feb: 2 ej. (JBC)

28-mar: 25 ej. (JBC)

25-abr: 3 ej. (JBC)

13-jul: 1 ej. (JBC)

#### **Moncofa:**

16-jun: 12 ej. en tramo final zona asfaltada del río (JBC)

#### **Sant Mateu:**

18-mar: 8 ej. (MAM)

Los movimientos del andarríos chico en nuestra provincia dibujan un cuadro un tanto caótico. Con máximos prenupciales que se pueden producir en marzo, abril o mayo, con citas relativamente comunes en junio, y paso postnupcial que se prolonga desde julio hasta octubre, con citas más escasas en invernada.

## *Arenaria interpres*

### **Vuelvepedras común** - Remena-rocs - Ruddy Turnstone

ESTATUS: Migrante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 50/98 (Ene, Feb, Abr, May, Ago, Sep, Oct, Nov) .

#### **Burriana:**

16-nov: 1 ej. (JBC)

20-nov: 2 ej. alimentándose en espigón. (JBC)

#### **Desembocadura río Belcaire:**

15-sep: 1 ej. junto a chorlitejo chico (AAC)

#### **Grau de Castelló:**

5-ene: 2 ej. permanecen en una pequeña playita junto al puerto pesquero todo el mes. Última cita 16-feb (MTB)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

3-sep: 1 ej. (RPB, ALR)

## *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:**

5-may: 15 ej. en la playa en día de temporal (MTB)

No tenemos citas de la pequeña población invernante que suele moverse por las playas de la provincia, tan solo una cita de principios de mayo que es de las más tardías publicadas para Castellón, a pesar de que en otras localidades valencianas (Albufera de Valencia) es común aún durante todo este mes (Cabo, M.J. & Polo, A. 2000)

## *Calidris alpina*

---

### **Correlimos común** - Territ variant - Dunlin

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

#### **Marjal de Almenara:**

27-ene: 59 ej. (JBC)

2-feb: 22 ej. (JBC)

16-feb: 24 ej. (JBC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

3-sep: 1 ej. (RPB,ALR)

Excelentes concentraciones invernales en la Marjal de Almenara, de largo las mejores registradas en la historia de la provincia, donde no parece que la especie haya encontrado los hábitats adecuados ni en invernada ni en paso. Sus mejores localidades de invernada en nuestro entorno se encuentran en el Delta del Ebro con miles de ej. invernantes y en la Albufera con varios cientos (Cabo, M.J. & Polo, A. 2000)

## *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:**

27-oct: 3 ej. (JBC)

18-nov: 1 ej. (FRB)

## *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.

#### **Desembocadura río Belcaire:**

15-sep: 2 ej. junto a chorlito chico (AAC)

**Marjal de Almenara:**

18-nov: 2 ej. (FRB)

## *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: 18/38 (Abr,May,Ago,Sep,Oct) .

**Marjal de Almenara:**

1-abr: 1 ej. (DOC)

Vigésimo primera cita de correlimos de Temminck en Castellón. Esta especie tiene un patrón sorprendentemente estable, con observaciones únicamente para los meses de abril y mayo. Rareza local para la que disponemos de foto.

## *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:**

12-feb: 1 ej. en acequia junto a la depuradora. (VET)

27-dic: 3 ej. en acequia junto a la depuradora. (VET)

**Desembocadura río Mijares:**

12-ene: 7 ej. censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

**Marjal de Almenara:**

4-ene: 1 ej. (DOC)

16-feb: 2 ej. (JBC)

11-mar: 2 ej. (DOC)

1-abr: 2 ej. (DOC)

18-nov: 8 ej. (FRB)

15-dic: 1 ej. (JBC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 16 ej. censo de aves acuáticas invernantes. (CMA)

**Sant Mateu:**

11-feb: 2 ej. (MAM)

18-mar: 4 ej. (MAM)

Invernante bastante común y extendido cerca de la costa, especialmente en zonas húmedas, salobres o dulces, aunque ocupa también otros ambientes de baja calidad. Sería interesante obtener datos de agachadizas en el interior (positivos o negativos) ya que en el resto de la península ocupa comúnmente ríos, embalses y graveras.

## *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.

#### **Chilches:**

27-nov: 1 inm. posible hembra de 2 - 3 años edad. (JBC)

#### **Marjal de Almenara:**

4-feb: 2 ej. (DOC)

22-feb: 3 ej. (JBC)

## *Numenius arquata*

---

### **Zarapito real** - Siglot becud - Eurasian Curlew

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

#### **Alcossebre:**

6-ago: 1 ej. (DES)

#### **Marjal de Almenara:**

21-ene: 2 ej. (AAC)

16-feb: 2 ej. (JBC)

## *Numenius phaeopus*

---

### **Zarapito trinador** - Siglot cantaire - Whimbrel

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

#### **Torreblanca:**

15-jul: 1 ej. ( RPB,ALR)

## *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:**

12-mar: 1 ej. volant dins d'un grup de camallongues (DOC)

## *Scolopax rusticola*

---

### **Chocha perdiz** - Becada - Eurasian Woodcock

ESTATUS: Invernante y migrante escaso. **Conservación:** EC **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A.

#### **Morella:**

25-nov: 1 ej. (RPB)

Otra nueva cita de esta especie que pasa casi totalmente desapercibida a los ornitólogos de la provincia, a pesar de que es posible que en invierno se encuentre bien distribuida, aunque posiblemente bastante dispersa, por nuestros bosques.

## *Tringa erythropus*

### **Archibebe oscuro** - Xuït - Spotted Redshank

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

#### **Alcossebre:**

5-abr: 2 ej. en la depuradora (DES)

6-ago: 3 ej. en la depuradora (DES)

25-ago: 1 ej. volando hacia el O (DES)

27-ago: 2 ej. volando hacia el O (DES)

#### **Marjal de Almenara:**

1-abr: 1 ej. (DOC)

## *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:**

26-mar: 2 ej. en la depuradora (DES)

#### **Marjal de Almenara:**

1-abr: 3 ej. (DOC)

8-abr: 1 ej. (DOC)

## *Tringa nebularia*

### **Archibebe claro** - Picarot - Common Greenshank

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

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

3-sep: 1 ej. (RPB,ALR)

## *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.

#### **Cabanes:**

15-mar: 1 ej. en acequia del Pla de Cabanes junto a la depuradora. (VET)

#### **Chilches:**

12-dic: 5 ej. (JBC)

#### **Desembocadura río Belcaire:**

1-abr: 2 ej. (JBC)

**Desembocadura río Mijares:**

16-feb: 2 ej. (JBC)

**Laguna de Sant Mateu:**

6-abr: 1 ej. (RPB)

**Marjal de Almenara:**

4-ene: 2 ej. (DOC)

16-feb: 3 ej. (JBC)

25-abr: 4 ej. (JBC)

26-jun: 2 ej. (JBC)

14-jul: 3 ej. (JBC)

2-oct: 4 ej. (JBC)

26-oct: 6 ej. (JBC)

7-nov: 1 ej. (JBC)

18-nov: 4 ej. (FRB)

**Morella:**

24-jul: 2 ej. en bassa de terra per a abeurar les vaques. (ALR)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 1 ej. censo de aves acuáticas invernantes. (CMA)

De las 5 especies de Tringa que frecuentan nuestra provincia el andarríos grande es la única para la que hemos recibido un buen número de citas. Como se observa está presente a lo largo de prácticamente todo el año, incluidos los meses estivales, lo que ha hecho sospechar en más de una ocasión la posible nidificación de la especie en localidades como el Prat de Cabanes-Torreblanca, la Desembocadura del Mijares, o la Marjal de Almenara, sin haberse llegado nunca a comprobar este extremo de manera fehaciente. Algunos ríos de interior pueden ser también hábitats de cría potenciales para la especie.

## *Tringa totanus*

---

**Archibebe común** - Tifort - Common Redshank

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

**Chert/Xert:**

26-oct: 1 ej. (RPB,ALR)

## *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: 18/25 (Ene,Mar,May,Jun,Sep,Oct,Nov,Dic) .

**Alcossebre:**

3-jun: 1 ej. volando al E (DES)

19-oct: 2 ej. por la zona hasta el día 26 (DES)

12-nov: 1 ej. (DES)

## *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:**

10-ene: 15 ej. anilla X37 (JBC)

13-ene: 15 ej. (JBC)

31-ene: 48 ej. anelles: 61T; FB1; AA88 (JBC)

2-feb: 60 ej. anelles: 61T; AALL (JBC)

27-feb: 155 ej. anelles: AD6W; 6AM; FV6; AFXA; ARHZ; ABAV; X37 (JBC)

30-mar: 339 ej. sobre escollera (JBC)

10-abr: 425 ej. anelles: ALX5; ALH5; AL5D; ALCB; APNO; AFJ8?; AFIH; 7AC; B9L; AM46 (JBC)

30-may: 74 ej. mar muy picada, posadas en la arena. (JBC)

2-jun: 103 ej. gran concentración. (JBC)

15-jun: 125 ej. (JBC, JLB)

22-jun: 6 ej. (JBC)

20-dic: 30 ej. (JBC)

#### **Desembocadura río Mijares:**

10-ene: 10 ej. censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

15-jun: 150 ej. volando al N (JBC)

#### **Grau de Castelló:**

28-mar: 1 ej. de primer verano (MTB)

5-may: 300 ej. en la playa en día de temporal (MTB)

#### **Islas Columbretes:**

21-ene: 587 ej. máximo en enero, descenso tras el máximo de diciembre 05 de 4.336 ej. (GVA, CSC)

25-feb: 1311 ej. máximo en febrero (GVA, CSC)

10-may: 59 ej. nidos localizados. Éxito reproductor 0.59 pollos por pareja. Se anillan 27 pollos (GVA, CSC)

#### **Marjal de Almenara:**

20-mar: 11 ej. (JBC)

25-jun: 3 ej. 2 adults i 2 de segon estiu (DOC)

23-jul: 70 ej. 5 adults, 7 de 3er esstiu, 5 de 2on estiu, 25 de primer estiu, i 28 de juvenils (DOC)

7-ago: 46 ej. juvenils (DOC)

22-nov: 35 ej. (JBC)

6-dic: 268 ej. en coto Ferrer, día ventoso y frío. (FRB)

15-dic: 33 ej. algunas anilladas (JBC)

22-dic: 20 ej. (JBC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

17-jun: 104 ej. en turberas (JBC)

#### **Vinaròs:**

29-mar: 150 subad.+ ad. fuertes concentraciones en la playa del Clot. Hasta 10 ejemplares anillados (ELL)

Importantes censos primaverales de nuestra gaviota endémica en paso hacia el Delta del Ebro. Además este año contamos con una extraordinaria cita de más de 260 ejemplares a principios de diciembre, época del año en la que ya es noticia ver un grupo de 10 ejemplares en la costa de

Castellón. Algo más que otros años, se recogen muy buenas cifras estivales en el Prat de Cabanes, Marjal de Almenara y Burriana (bando atípicamente grande de +100 ej.) lo que indica una importante población flotante alrededor de la macro-colonia del Delta. Los datos de Columbretes merecen mención aparte, solo comentar que tras el hundimiento de la colonia en 1999 la población se mantiene en números bajos aunque ligeramente ascendentes gracias en parte al importante trabajo de la Administración por mantener viva la colonia (IMEDEA CSIC, Govern Valencià 2006). Los volúmenes de aves invernantes son allí los más altos de la península. De las anillas introducidas en el sistema destaca B9L, una superviviente de los primeros anillamientos de Audouines en el Delta del Ebro allá en el año 1988.

## *Larus canus*

### **Gaviota cana** - Gavina cendrosa - Mew Gull

ESTATUS: Invernante raro, Migrante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 34/83 (Ene, Feb, Mar, Sep, Oct, Nov, Dic) .

#### **Burriana:**

- 11-ene: 1 ej. junto a gaviotas cabecinegras (JBC)
- 6-feb: 1 ej. posado junto a las gaviotas cabecinegras (JBC)
- 27-feb: 1 ej. se localiza entre las G. cabecinegras (JBC)
- 30-mar: 1 ej. en la escollera. Junto a gaviotas cabecinegras (JBC)

#### **Grau de Castelló:**

- 17-ene: 1 ej. de 1er invierno en un bando mixto de gaviotas (MTB)
- 2-feb: 1 ej. 1er invierno (MTB)
- 6-feb: 1 ej. descansando en una playita junto a otras gaviotas (MTB)

#### **Marjal de Almenara:**

- 18-nov: 1 juv. en Coto Ferrer. (FRB)

Excelente año de gaviota cana. A las citas prenupciales de febrero se le unen este año varias citas plenamente invernales (más escasas) y una rara cita postnupcial de noviembre, la primera que conocemos para Castellón.

## *Larus delawarensis*

### **Gaviota de Delaware** - Gavina de Delaware - Ring-billed Gull

ESTATUS: Rareza local. Divagante Neártica. **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 15/15 (Feb, Mar, Abr, Jun, Ago) .

#### **Burriana:**

- 2-feb: 1 ej. de 2º inv. posado junto a grupo de gaviota de Audouin, en balsa de agua de lluvia, cercana al puerto. Se fotografía. (JBC)
- 2-feb: 1 ej. de 2º inv. posado junto a grupo de gaviota de Audouin (JBC)
- 1-mar: 1 ej. ya visto en otras ocasiones este invierno, plumaje casi adulto. Se hacen fotografías (JBC)
- 23-mar: 1 ej. posado sobre la playa junto a un grupo de unas 100 gaviotas de Audouin (JBC)

Se cumplen con estas últimas citas 1 año desde que apareciera esta gaviota americana en este mismo puerto. Rareza local para la que disponemos de fotos (ver apartado imágenes).

## *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:**

- 31-ene: 20 ej. (JBC)
- 1-mar: 15 ej. (JBC)
- 15-jun: 3 inm. (JBC,JLB)
- 19-jun: 1 inm. (JBC)

#### **Grau de Castelló:**

- 5-may: 3 ad. en la playa en día de temporal (MTB)

#### **Marjal de Almenara:**

- 5-ago: 1 ej. (DOC)
- 1-dic: 100 ej. (JBC)
- 5-dic: 50 ej. (JBC)

Nuevas citas plenamente estivales, en esta ocasión en dos localidades diferentes. No se han introducido censos máximos invernales de los puertos pesqueros que sobrepasa el millar de ejemplares. La cita de 3 adultos en mayo es muy tardía.

## *Larus genei*

### **Gaviota picofina** - Gavina capblanca - Slender-billed Gull

ESTATUS: Migrante escaso. **Conservación:** VUL **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 11/31 (May,Jun,Jul,Ago,Sep,Nov) .

#### **Marjal de Almenara:**

- 22-jul: 1 ej. primer estiu (DOC)
- 23-jul: 1 ej. adult (DOC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

- 11-nov: 1 ej. sale de las turberas de Torreblanca hacia el mar (MTB)

## *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:**

- 15-ene: 60 ej. máximo mensual (DES)
- 15-feb: 68 ej. máximo mensual (DES)
- 15-mar: 7 ej. máximo mensual (DES)
- 23-mar: 1 ej. última cita prenupcial de 1 subadulto (DES)
- 17-jul: 1 ej. primera cita postnupcial (DES)
- 15-nov: 183 ej. máximo mensual (DES)
- 15-dic: 108 ej. máximo mensual (DES)

#### **Burriana:**

- 10-ene: 237 ej. (JBC)
- 16-feb: 2550 ej. (JBC)
- 30-mar: 90 ej. en escollera (JBC)

3-abr: 3 ej. (JBC)

6-nov: 15 ej. (JBC)

23-nov: 100 ej. alrededor de un centenar sobre la arena junto al resto de aves marinas (JBC)

**Desembocadura río Mijares:**

12-ene: 32 ej. censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

**Grau de Castelló:**

17-ene: 2000 ej. en el dormitorio del puerto (MTB)

**Islas Columbretes:**

29-oct: 4 ej. entre Cs y las islas. (FRB)

**Marjal de Almenara:**

21-ene: 92 ej. en campos de arroz inundados. Predominan los ad. aunque también hay ej. de 1er y 2º inv. (AAC)

5-ago: 1 ej. mudando a plumaje invernal (DOC)

11-nov: 50 ej. en el Tancat de Raga (AAC)

6-dic: 124 ej. en arrozales. (FRB)

Destacan las importantes concentraciones de los puertos de Castellón y de Burriana, que aunque no corresponden al mismo momento, dan cuenta de las excelentes concentraciones de gaviota cabecinegra que ha traído el 2006 a nuestras costas. Si a estos datos les sumáramos la población, presumiblemente más grande, de los puertos del Peñíscola, Vinaroz y Benicarló, podríamos obtener el contingente total provincial, que es el segundo en importancia ibérica, tan solo por detrás de Tarragona. La primera cita postnupcial de Alcossebre es la más temprana de las que tenemos publicadas

## *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:**

12-ene: 167 ej. se estima el 80% adultos (JBC)

6-feb: 228 ej. (JBC)

1-mar: 270 ej. unas doscientas inmaduras (JBC)

10-abr: 425 ej. se estima que el 95% son inmaduros (JBC)

22-jun: 2 ej. (JBC)

**Desert de Les Palmes:**

13-oct: 2 ej. volando altas sobre las montañas hacia el E (VET)

**Grau de Castelló:**

5-may: 1100 ej. en la playa en día de temporal (MTB)

**Islas Columbretes:**

22-mar: 1 ej. primera puesta completa con 3 huevos (GVA,CSC)

11-abr: 550 par. estimadas. Productividad 0.38 pollos por pareja. Este año no se anilla ningún pollo. (GVA,CSC)

19-abr: 3 pollo (primeros del año) (GVA,CSC)

**Marjal de Almenara:**

27-ene: 12 ej. (JBC)

16-feb: 150 inm.+ ad. (JBC)

20-mar: 10 ej. (JBC)

22-abr: 19 ej. (JBC)

8-may: 1 par. en actitud de defensa de territorio de cría en l'Estany (JBC)

25-jun: 9 ej. 5 ex adults volant de la marjal a la mar. 5 ex sobrevolant la mar (DOC)  
23-jul: 36 ej. 1 ex adult, 30 ex juvenils i 5 ex primer estiu (DOC)  
5-ago: 12 ej. 5 juvenils, 7 adults (DOC)  
25-nov: 300 ej. (JBC,JLB)  
1-dic: 500 ej. (JBC)

**Nules:**

10-ene: 300 ej. grupos entre 30 y 50 ej. sobrevolando la población en dirección NO (JBC,JLB)  
27-ene: 50 ej. (JBC)  
11-feb: 50 ej. volando sobre el vertedero (JBC,JLB)  
28-mar: 50 ej. posadas en el vertedero (JBC)  
1-abr: 40 ej. posadas en el vertedero (JBC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

17-jun: 53 ej. en turberas (JBC)

**Sant Jordi:**

16-mar: 126 subad.+ ad. buenas concentraciones en esta gran balsa artificial para riego (ELL)

**Sant Mateu:**

19-ene: 1 ej. (MAM)  
9-abr: 11 ej. (MAM)

Sin datos de cría lejos de las Columbretes, aunque es de destacar la observación de Almenara en lo que debió de resultar un intento frustrado de comenzar la nidificación. Interesante seguimiento en Burriana, donde se puede apreciar la evolución de los grupos de edad a lo largo de la invernada y el paso.

## *Larus minutus*

### **Gaviota enana** - Gavina menuda - Little Gull

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

**Grau de Castelló:**

28-mar: 1 ej. (MTB)  
17-abr: 1 ej. de primer año (MTB)

Al igual que ocurre con la gaviota cana, la gaviota enana produce citas casi invariablemente desde enero a abril con tan solo dos citas publicadas para el paso postnupcial, ambas en 1993.

## *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:**

12-ene: 46 ej. (JBC)  
13-ene: 498 ej. (JBC)  
13-ene: 34 ej. (JLB)  
13-feb: 750 ej. (JBC)  
3-abr: 1 ej. (JBC)

- 27-jul: 17 ej. (JBC)
- 4-oct: 100 ej. sobre la arena (JBC)
- 23-nov: 300 ej. (JBC)
- 22-dic: 61 ej. (JBC)

**Desembocadura río Mijares:**

- 12-ene: 22 ej. censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)
- 13-ene: 45 ej. (JLB)

**Marjal de Almenara:**

- 27-ene: 670 ej. (JBC)
- 22-feb: 3000 ej. cifra aprox. (JBC)
- 20-mar: 5 ej. (JBC)
- 8-jul: 7 ej. 3 ex adults i 4 ex juvenils (DOC)
- 9-jul: 28 ej. 3 ex jovens. Adults en plomatge d'estiu (DOC)
- 10-ago: 28 ej. volant de N a S (DOC)
- 9-sep: 60 ej. (DOC)
- 30-oct: 70 ej. (JBC)
- 7-nov: 1000 ej. (JBC)
- 14-nov: 3000 ej. (JBC)
- 18-nov: 700 ej. en Raga. (FRB)
- 5-dic: 5000 ej. volando y posadas por toda la marjal (JBC)
- 6-dic: 1817 ej. en arrozales. (FRB)
- 25-dic: 1000 ej. (DOC)

**Sant Jordi:**

- 28-mar: 10 ad. en plumaje nupcial (ELL)

Excelente año de invernada para la gaviota reidora, con un censo máximo de 5.000 ej., que puede mostrar unas fluctuaciones interanuales muy importantes. La última cita prenupcial se ha producido en un sorprendentemente temprano 3 de abril. los datos de Almenara dejan ver cómo son los adultos los primeros en llegar tras la cría.

## *Chlidonias hybrida*

### **Fumarel cariblanco** - 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.

**Marjal de Almenara:**

- 8-abr: 3 ej. (DOC)
- 15-abr: 40 ej. dispersats per la Palafanga i la zona central de la Marjal d'Almenara (DOC)
- 8-may: 45 ej. en cultivos de arroz tras un tractor (JBC)
- 4-jun: 30 ej. pescant i caçant insectes al vol (DOC)
- 20-jun: 109 ej. en cultivos de arroz (JBC)
- 24-jun: 4 par. en colònia de cria al costat dels bassots (DOC)
- 8-jul: 4 par. a una colònia de nidificació (DOC)
- 22-jul: 3 ej. una parella i un exemplar juvenil que ja vola (DOC)
- 2-ago: 14 ej. 8 juvenils, 6 adults (DOC)
- 23-ago: 2 juv.+ ad. (JBC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

- 17-jun: 13 ej. (JBC)

## *Chlidonias leucopterus*

---

### **Fumarel aliblanco** - Fumarell d'ala blanca - White-winged Black Tern

ESTATUS: Migrante raro. Rareza local. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 9/15 (May,Jul,Ago,Sep) .

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

6-may: 1 ad. con plumaje nupcial en las turberas de Torreblanca junto a varios fumareles cariblanco (AAC)

Decimosexta cita de fumarel aliblanco en Castellón, que resultaría más abundante de lo que constata el histórico si dispusiéramos de mayor cantidad y calidad de zonas húmedas, ya que es un ave anual en muchas otras localidades de la costa mediterránea. Rareza local corroborada con información adicional por parte del observador.

## *Chlidonias niger*

---

### **Fumarel común** - Fumarell negret - Black Tern

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

#### **Grau de Castelló:**

5-may: 10 ej. descansando en la playa en día de temporal (MTB)

#### **Marjal de Almenara:**

14-ago: 1 ej. juvenil (DOC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

6-may: 1 ad. ad. junto a fumarel cariblanco y el ej. de fumarel aliblanco en las turberas de Torreblanca. (AAC)

## *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.

#### **Desembocadura río Mijares:**

15-jun: 30 ej. pescando y volando al N (JBC)

#### **Grau de Castelló:**

5-may: 18 ej. descansando en la playa en día de temporal (MTB)

#### **Marjal de Almenara:**

17-abr: 7 ej. (DOC)

21-jul: 10 ej. (9 juvenils) (DOC)

1-ago: 8 ej. (DOC)

19-ago: 1 ej. (DOC)

## *Sterna caspia*

### **Pagaza piquirroja** - Xatrac gros - Caspian Tern

ESTATUS: Migrante raro. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 6/11 (Feb,Mar,May,Jun) .

#### **Burriana:**

30-mar: 1 ej. posado en escollera junto a charranes patinegros y charranes comunes (JBC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

20-mar: 1 ej. volando sobre turberas (MTB, VET)

## *Sterna hirundo*

### **Charrán común** - Xatrac d'albufera - Common Tern

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

#### **Alcossebre:**

15-abr: 95 ej. máximo en abril (DES)

15-may: 3 ej. máximo en mayo (DES)

15-jul: 5 ej. máximo en julio (DES)

15-ago: 80 ej. máximo en agosto (DES)

#### **Burriana:**

30-mar: 1 ej. junto a pagaza piquirroja (JBC)

#### **Grau de Castelló:**

5-may: 75 ej. descansando en la playa en día de temporal (MTB)

#### **Marjal de Almenara:**

2-ago: 1 ej. juvenil (DOC)

8-ago: 7 ej. 1 juvenil, 6 adults (DOC)

## *Sterna sandvicensis*

### **Charrán patinegro** - Xatrac bec-llarg - Sandwich Tern

ESTATUS: Migrante abundante, invernante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; citas de interés. **Categoría:** A.

#### **Alcossebre:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
55	24	62	32	60	36	16	90	0	47	28	48

#### **Burriana:**

13-ene: 18 ej. (JBC)

31-ene: 42 ej. (JBC)

13-feb: 31 ej. (JBC)

23-mar: 230 ej. (JBC)

30-mar: 380 ej. (JBC)

10-abr: 172 ej. sobre la arena junto a charrán común (JBC)

30-may: 7 ej. posados en la arena, mar picada (JBC)

2-jun: 7 ej. volando en el puerto (JBC)

23-nov: 200 ej. (JBC)

22-dic: 28 ej. (JBC)

**Marjal de Almenara:**

25-jun: 4 ej. adults pescant (DOC)

8-jul: 2 ej. (DOC)

9-dic: 3 ej. (DOC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

10-ene: 1 ej. (JBC,JLB,VOO)

## *Alca torda*

### **Alca común** - Cauet - Razorbill

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

**Alcossebre:**

15-ene: 45 ej. máximo mensual (DES)

15-feb: 20 ej. máximo mensual (DES)

21-feb: 20 ej. (DES)

15-mar: 15 ej. máximo mensual (DES)

3-abr: 1 ej. última cita prenupcial (DES)

9-nov: 3 ej. primera cita postnupcial (DES)

15-nov: 6 ej. máximo mensual (DES)

15-dic: 2 ej. máximo mensual (DES)

**Desembocadura río Mijares:**

10-ene: 3 ej. censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

**Grau de Castelló:**

16-feb: 1 ej. en la bocana del puerto (MTB)

21-nov: 1 ej. un ejemplar nadando y sumergiéndose (CFA)

**Marjal de Almenara:**

14-ene: 4 ej. 3 inm. + 1 ad. (JBC,JLB,SMS)

18-dic: 2 juv.+ ad. nadan y pescan a 500 m. de la costa. (FRB)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 10 ej. en mar cerca de la costa. Censo de aves acuáticas invernantes. (CMA)

14-ene: 8 ej. cerca de la costa (MTB)

14-ene: 5 ej. moviéndose poco a poco hacia el N en el mar. (VET,MTB)

1-feb: 4 ej. (MTB)

## *Columba livia*

### **Paloma bravía** - Colom roquer - Rock Dove

ESTATUS: Residente escaso (poblaciones salvajes). **Conservación:** EC **Criterio:** Todas las citas recibidas de ejemplares salvajes. **Categoría:** A,C2,C4.

**Puebla de Arenoso:**

23-jul: 3 ej. (JBC)

## *Columba oenas*

### **Paloma zurita** - Xixella - Stock Dove

ESTATUS: Residente, migrante e invernante escaso. **Conservación:** EC **Criterio:** Todas las citas recibidas.

**Categoría:** A.

#### **Cabanes:**

25-feb: 1 ej. en zona típica de invernada del Pla de Cabanes (VET)

15-mar: 2 ej. en zona típica de invernada del Pla de Cabanes (VET)

#### **Desert de Les Palmes:**

1-oct: 1 ej. en paso hacia el SE (MTB)

5-oct: 2 ej. en paso hacia el SE en compañía de varias torcaces (MTB)

#### **Villamalur:**

21-mar: 1 ej. (LPC)

Nuevas citas de este Columbiforme escasamente citado en la provincia.

## *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.

#### **Alcossebre:**

Máximos mensuales - septiembre sin datos. 2-3 parejas nidificantes. (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	1.IX	15.X	15.XI	1.XII
1	1	4	2	4	2	3	4	0	7	6	0

#### **Desert de Les Palmes:**

26-sep: 4 ej. primera cita postnupcial en paso (MTB)

6-oct: 42 ej. en 3 horas de censo. En pequeños grupos (MTB)

#### **El Toro:**

4-mar: 50 ej. (JBC)

31-mar: 76 ej. volando al O (JBC)

6-abr: 32 ej. (JBC)

28-sep: 50 ej. (JBC)

#### **Forcall:**

4-sep: 200 ej. comiendo en los rastrojos (MAM)

#### **Herbeset:**

31-dic: 90 subad.+ ad. (SAM)

#### **Pina de Montalgrao:**

19-oct: 30 ej. (JBC)

## *Streptopelia decaocto*

### **Tórtola turca** - Tórtola turca - Eurasian Collared-dove

ESTATUS: Residente común. Conservación: ET Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

#### **Alcossebre:**

Máximos mensuales - septiembre sin datos. 18 parejas nidificantes (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
25	26	25	24	37	41	63	35	0	121	118	83

#### **Barracas:**

2-ago: 6 ej. aumento de efectivos respecto al año pasado. Colonización más tardía que en zonas costeras. (MGT)

#### **Desembocadura río Mijares:**

21-mar: 6 ej. (JBC,JLB)

Importantes agrupaciones postnupciales en Alcossebre de esta tórtola que poco a poco se ha ido haciendo más numerosa también en zonas del interior como pone de manifiesto la cita de Barracas.

## *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:**

3-abr: 1 ej. primera cita estival (DES)

15-abr: 30 ej. máximo mensual (DES)

15-may: 10 ej. máximo mensual (DES)

15-ago: 10 ej. máximo mensual (DES)

20-oct: 1 ej. Última cita estival (DES)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

27-abr: 1 ej. parado en un almendro, en paso, no cría en la zona. (MTB)

2-oct: 1 ej. única cita postnupcial. (MTB)

#### **Desert de Les Palmes:**

15-abr: 1 ej. oído. Primera observación prenupcial. (VET)

#### **Islas Columbretes:**

25-may: 18 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

#### **Villanueva de Viver:**

19-ago: 8 ej. en un solo bando. (MGT)

Todas las citas dentro de la fenología habitual, con una primera cita en Alcossebre bastante temprana. La llegada se produce sobre todo a partir de mitad de abril, y los últimos registros en octubre.

## *Clamator glandarius*

### **Críalo europeo** - Cucut reial - Great Spotted Cuckoo

ESTATUS: Nidificante y migrante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Datos de cría; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

#### **Barracas:**

6-may: 1 ej. (BFV)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

9-may: 1 ej. volando al S (JBC)

#### **Torreblanca:**

20-mar: 1 ej. de segundo año en almendros. (VET)

## *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.

#### **Ares del Maestre:**

5-abr: 1 ej. primeros cantos del año en la zona. (RPB)

#### **Barracas:**

21-ago: 1 juv. hallado muerto, presumiblemente devorado por una rapaz. (MGT)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

15-abr: 1 ej. (MTB)

28-ago: 1 ej. única cita postnupcial. (MTB)

#### **Desert de Les Palmes:**

25-mar: 1 ej. oído. Primera cita prenupcial. (VET)

1-abr: 1 ej. oído en el B° de les Santes. (VET)

#### **Eslida:**

Subespecie: **CANORUS**

18-ago: 1 h. ad. color rojizo (LGB)

#### **Fredes:**

15-abr: 1 ej. escucha de un ejemplar (AMG)

#### **Sarratella:**

21-abr: 1 m. escucha (AMG)

#### **Teresa:**

11-abr: 1 ej. se oye canto (JBC)

#### **Villafranca del Cid:**

10-abr: 1 ej. (MAM)

#### **Villamalur:**

8-abr: 1 ej. primer ejemplar escuchado en la localidad esta temporada. (LPC)

#### **Viver:**

31-mar: 1 ad. primeros cantos (ELL)

Dos interesantes primeras citas en marzo. La del 25 de marzo en el Desert de les Palmes es la segunda más temprana para la provincia. Las últimas citas recogidas son de agosto, aunque se pueden ver ejemplares hasta bien entrado septiembre.

## *Tyto alba*

### **Lechuza común** - Òliba - Common Barn-owl

ESTATUS: Nidificante moderado, invernante. **Conservación:** IE **Criterio:** citas de interés. **Categoría:** A,E3.

#### **Eslida:**

22-ago: 1 ej. (LGB)

#### **Marjal de Almenara:**

26-ago: 1 ej. se sent cridar i s'observa posat a una antena de televisió (DOC)

#### **Nules:**

30-nov: 1 ej. atropellado en CN-340 (JBC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

13-mar: 5 ej. en diferentes puntos del Prat. (IBR)

#### **Sant Mateu:**

20-mar: 1 ej. en el posadero (MAM)

#### **Tirig:**

10-sep: 1 ej. (MAM)

Como casi todas las rapaces nocturnas, son pocas las citas recibidas de esta especie. Sin embargo hay una presencia destacada de parejas reproductoras de esta especie en distintas masías de la Plana y en edificios de los centros urbanos, tanto de ciudades costeras como de pueblos del interior (GER, J. Capella com pers.). Este año han ingresado 4 ej. en el Centro de Recuperación de la Font del Vidre, todos desde localidades costeras.

## *Asio flammeus*

### **Búho campestre** - Mussol marí - Short-eared Owl

ESTATUS: Migrante e invernante raro. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 43/45 (Feb,Mar,Abr,Sep,Oct,Nov,Dic) .

#### **Chilches:**

5-dic: 1 ej. volando desde un huerto de naranjos y se posa entre vegetación de la marjal. Se fotografía (JBC)

Sólo una cita de este búho que se considera invernante en los marjales provinciales y zonas costeras, incluso en cultivos de naranjos. La única cita se realizó a las 12 h. del día.

## *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:**

16-jun: 1 ej. (MAM)

#### **Grau de Castelló:**

25-ene: 1 ej. posado en una palmera al mediodía. Se muestra muy confiado (XBC)

#### **La Vall d'Uixó:**

22-feb: 2 ej. posados en un árbol (JBC)

Muy pocas citas de esta rapaz, posible por el hábitat boscoso que ocupa sobre todo en época reproductiva. En los lugares donde cría, principalmente en la zona centro y N provincial, parece que haya un ligero aumento de las parejas, aunque posiblemente corresponde a una mejor cobertura por parte de los observadores (Prades, R., Agueras, M. com. pers.). Las aves invernantes siguen localizándose en zonas costeras o pinares litorales en los meses de diciembre o febrero.

## *Athene noctua*

### **Mochuelo europeo** - Mussol comú - Little Owl

ESTATUS: Residente común. Conservación: IE Criterio: citas de interés. Categoría: A.

#### **Almazora/Almassora:**

18-oct: 4 ej. posados en masets (JBC)

#### **Artesa:**

31-jul: 3 ej. grupo familiar (JBC)

#### **Barracas:**

5-ago: 2 ej. posiblemente pareja. Ahuyentando a un gato, volando cerca de él y haciendo reclamos. (MGT)

#### **Betxi:**

12-jul: 3 ej. posados en poste telefónico (JBC)

13-ago: 1 ej. atropellado en la carretera entrada a la población (JBC)

#### **Cabanes:**

14-ene: 2 ej. oídos en una estación del programa NOCTUA. (VET)

15-mar: 12 ej. escuchados en una estación del programa NOCTUA. (VET)

27-may: 4 ej. escuchados en una estación del programa NOCTUA. (VET)

#### **Desembocadura río Mijares:**

20-ene: 1 ej. en quemador (JBC)

21-mar: 3 ej. (JBC,JLB)

6-abr: 1 ej. posado en quemador (JBC)

29-may: 2 ej. en zona finca de Borriana (JBC)

#### **El Toro:**

13-oct: 1 ej. posado encima de montón de piedras (JBC)

#### **La Llosa:**

30-mar: 1 ej. atropellado en la CN-340 (JBC)

#### **La Vall d'Uixó:**

18-may: 1 ej. atropellado en Autovía A-7 (JBC)

#### **Marjal de Almenara:**

10-sep: 1 ej. posat en cable de telèfon a ple dia pel matí (DOC)

#### **Morella:**

10-may: 1 ej. posado poste alambrada junto carretera (MAM)

#### **Nules:**

18-ago: 1 ej. atropellado en CN-340 (JBC)

#### **Villarreal/Vila-real:**

22-ene: 4 ej. posados en masets del camí 4º serený (JBC)

12-jul: 3 ej. camí Betxi (JBC)

#### **Villavieja:**

17-ago: 1 ej. atropellado en la autovía (JBC)

Pequeña rapaz nocturna que se cita por toda la provincia con cierta frecuencia, ya que a su abundancia se suma su comportamiento parcialmente diurno. Muy interesante la evolución de aves contactadas mediante el canto en Cabanes. Llama la atención las aves muertas citadas por atropello

que se concentran básicamente en los meses de julio y agosto, que posiblemente pueden corresponder a jóvenes del año. Este año ingresan 7 ej. en el Centro de Recuperación de la Font del Vidre, el 50% por atropellos, correspondiendo el restante a aves caídas del nido.

## *Bubo bubo*

### **Búho real** - Duc - Eurasian Eagle-owl

ESTATUS: Residente común. Conservación: IE Criterio: citas de interés. Categoría: A,E3.

#### **Almazora/Almassora:**

19-jun: 1 h. ad. ingresa en centro de recuperación por causa indeterminada. (CFV)

#### **Borriol:**

10-abr: 1 ej. levantado inadvertidamente cuando descansaba en el suelo, entre coscojas y lentiscos, en el fondo de una barranca. Inició el vuelo a una distancia de unos veinte metros. (LPC)

#### **Cabanes:**

30-ago: 1 h. ingresa en centro de recuperación por atropello. (CFV)

#### **Chilches:**

7-abr: 1 pollo ingresa en centro recuperación por caída del nido. (CFV)

#### **Embalse de Arenós:**

2-ene: 1 ej. posado en cueva del cortado (JBC)

#### **La Pobra de Benifassà:**

8-oct: 1 ej. canta (MAM)

#### **La Vall d'Uixó:**

22-feb: 1 ej. posadero, se recogen egagrópilas (JBC)

#### **Segorbe:**

8-jun: 1 ad. ingresa en centro recuperación por causa indeterminada. (CFV)

16-ago: 1 m. ad. (LGB)

#### **Viver:**

29-jun: 1 ad. ingresa en centro recuperación por causa indeterminada. (CFV)

La mayoría de las citas aportadas corresponden a aves que han entrado en el Centro de Recuperación de la Font del Vidre.

## *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.

#### **Albocàcer:**

16-jun: 1 ej. (MAM)

#### **Chert/Xert:**

1-abr: 1 ej. primera cita para la zona. (RPB,ALR)

#### **Sant Mateu:**

8-mar: 1 ej. (MAM)

22-sep: 1 ej. canta en árboles dentro del pueblo (JBC,MAM)

#### **Tales:**

19-abr: 2 ej. cantando en pinar enfrente del pueblo (JBC)

**Vilafamés:**

19-mar: 1 ej. primera cita primaveral (IBR)

**Subespecie: MALLORCAE**

18-mar: 1 ej. primera cita de un ejemplar cantando dentro del casco urbano de Vilafamés. (AAC, IBR)

**Villanueva de Viver:**

2-ago: 3 ej. cantan en los chopos (MGT)

Las primeras aves que llegan a la provincia pueden oírse en el mes de marzo ya en las zonas de cría. Las últimas citas provinciales corresponden al mes de septiembre (28/09/06). Este año no se han recibido citas de aves invernantes. Los datos del centro de recuperación de la Font del Vidre arrojan un total de 18 ingresos. El 50% por caída del nido, el 15% por atropello o colisión y el resto por otras causas.

## *Strix aluco*

**Cárabo común** - Gamarús - Tawny Owl

ESTATUS: Residente común. Conservación: IE Criterio: citas de interés. Categoría: A.

**Borriol:**

6-jun: 1 m. ululando en algún tejado céntrico del pueblo. En 20 años residiendo en Borriol es la primera vez que escucho este ave en el mismo núcleo urbano. (LPC)

**Desert de Les Palmes:**

14-ene: 6 ej. oídos en 2 estaciones del programa NOCTUA. (VET)

15-mar: 3 ej. escuchados en 2 estaciones del programa NOCTUA. (VET)

27-may: 1 ej. escuchado en 2 estaciones del programa NOCTUA. (VET)

26-ago: 2 ej. cantando por la noche en el B° de Miravet. Uno emite el canto de ocarina. (VET)

**La Pobla de Benifassà:**

8-oct: 1 ej. canta (MAM)

**La Vall d'Uixó:**

15-mar: 1 ej. posaderos en pinar (JCS)

**Morella:**

30-mar: 1 ej. (MAM)

**Tales:**

24-jul: 1 ej. cantando en pinar cerca de la población (JBC)

**Villamalur:**

8-dic: 2 ej. reclamos (LPC)

Aunque es muy fácil escucharlos en zonas boscosas provinciales, destaca su presencia en el interior de los casos urbanos, donde utiliza los edificios para nidificar. Perfectamente se puede comparar la diferente fenología de canto del cárabo con la del mochuelo en este mismo anuario. Este año han entrado un total de 9 ej. en el Centro de Recuperación de la Font del Vidre, todos pollos caídos del nido.

## *Caprimulgus europaeus*

### **Chotacabras europeo** - Saboc - European Nightjar

ESTATUS: Nidificante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés..  
Categoría: A.

#### **Desert de Les Palmes:**

14-abr: 1 ej. primera observación prenupcial en territorio de cría en el B° de Miravet. (VET)

13-may: 1 ej. oído. Primera cita prenupcial en territorio de cría en el B° de les Santes. (VET)

#### **Portell de Morella:**

29-jun: 1 ej. cuadrícula no citada como nidificante en el Atlas de las Aves Nidificantes de España. (ALR)

La de Portell de Morella es una importante aportación a su distribución como reproductor (cuadrícula YK39).

## *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.

#### **Alcossebre:**

8-may: 1 ej. primera cita estival (DES)

15-jun: 3 ej. máximo mensual (DES)

19-ago: 1 ej. Última cita estival (DES)

#### **Cabanes:**

27-may: 1 ej. oído en cultivos de secano al borde del monte. (VET)

#### **Cinctorres:**

11-sep: 1 ej. atropellado, recogido por Ignacio Sendra. Esta especie al parecer no se reproduce en esta zona. ¿Se trata de un ejemplar en paso? (RPB)

#### **Costur:**

13-jul: 1 ej. (JBC)

#### **La Llosa:**

26-jun: 1 par. salta del nido. (JBC)

## *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.

#### **Alcossebre:**

10-abr: 1 ej. primera cita estival (DES)

19-oct: 1 ej. Última cita estival (DES)

#### **Benicarló:**

9-abr: 22 ad. primeras concentraciones importantes sobre la ciudad (ELL)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

16-ago: 1 ej. última cita postnupcial (MTB)

**Borriol:**

6-abr: 18 ej. primeros nidificantes de la localidad. Llegan a las 19horas. Tras dar varias vueltas muy altos, uno se deja caer en picado y entra directamente en el hueco de un tejado. ¿Ha reconocido el nido de otra temporada desde tal vez 200 m. de altura?. (LPC)

**Castellón de la Plana:**

6-abr: 40 ej. primeros ejemplares en colonia de cría. (MTB)

**Cervera del Maestre:**

26-mar: 6 ad. alegre griterío de los primeros vencejos comunes (ELL)

15-oct: 1 ej. última observación de migrantes (ELL)

**Chert/Xert:**

8-abr: 6 ej. (EBR)

30-ago: 17 ej. presente en el 27/03 y el 30/08. (RPB,ALR)

**El Toro:**

25-mar: 1 ej. migrando al N (JBC)

27-ago: 200 ej. volando al atardecer por encima de un valle. (MGT)

**La Vall d'Uixó:**

3-may: 1000 ej. paso continuo al N. de grupos entre 10 y 15 ej. (JBC)

2-ago: 0 ej. no se observan aves en la zona (JBC)

**Marjal de Almenara:**

18-mar: 5 ej. volen cap al Nord passant junt a l'estació de tren (DOC)

1-abr: 1 ej. migrando al N (JBC,JLB)

22-abr: 1500 ej. paso importante al N (JBC)

16-ago: 500 ej. forta migració de N a S (DOC)

**Tales:**

2-ago: 0 ej. no se observan aves en la zona (JBC)

**Villarreal/Vila-real:**

5-abr: 25 ej. volando por la Iglesia mayor del pueblo zona de cría (JBC)

Interesantes registros de últimas citas de mediados de octubre en Alcossebre y Cervera del Maestre. Ninguna citación invernal.

## *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:**

19-mar: 1 ej. primera cita estival (DES)

6-oct: 12 ej. volando al S (DES)

22-oct: 3 ej. volando al S (SAM)

**Benicasim/Benicàssim:**

19-mar: 11 ej. en paso durante la mañana (MTB)

27-sep: 1 ej. última cita postnupcial (MTB)

**Betxí:**

3-oct: 48 ej. en tres horas de control (JBC)

11-oct: 3 ej. migrando al S (JBC)

**Caudiel:**

10-jun: 8 ej. (JBC, ELL, JAR, RAF)

**Desert de Les Palmes:**

15-sep: 1 ej. primera cita postnupcial (MTB)

4-oct: 4 ej. en paso hacia el SE (MTB)

**Montanejos:**

23-jul: 50 ej. (JBC)

**Nules:**

23-mar: 45 ej. sobre naranjales junto al casco urbano; se desplazan lentamente, mientras se alimentan, rumbo N. El grupo es acompañado por unos pocos vencejos comunes o tal vez pálidos (LPC)

**San Rafael del Río:**

11-abr: 4 ad. (ELL)

**Zorita del Maestrazgo:**

4-jun: 15 ej. (JBC,MAM)

Como es habitual primeras llegas en marzo, aunque la última cita de Alcossebre del 22 de octubre es la más tardía 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.

**Alcossebre:**

17-mar: 1 ej. primera cita estival. Volando al E (DES)

21-oct: 1 ej. Última cita estival. Volando al SO (DES)

**Benicasim/Benicàssim:**

14-may: 3 ej. volando hacia el N (MTB)

13-oct: 1 ej. última cita postnupcial (MTB)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

20-mar: 30 ej. volando sobre el Prat (MTB, VET)

Ninguna cita postnupcial muy tardía para este vencejo que abandona nuestras tierras más tarde que el Vencejo común, a veces avistado hasta casi finales de noviembre.

## *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.

**Alcossebre:**

9-mar: 1 ej. (DES)

16-oct: 1 ej. en la laguna de Capycorp (DES)

12-nov: 1 ej. en la laguna de Capycorp. Hasta el día 15-11 (DES)

**Alcudia de Veo:**

27-may: 1 ej. adulto capturado en época de cría (GAU)

**Castellón de la Plana:**

6-sep: 2 ej. (XBC)

**Desembocadura río Mijares:**

10-ene: 2 ej. censo de Aves Acuáticas Invernantes. (MMM, GRM, CMA)

**Grau de Castelló:**

31-ago: 1 ej. (XBC)

**Marjal de Almenara:**

4-ene: 1 ej. (JBC,JLB)

2-feb: 2 ej. (JBC)

20-abr: 1 ej. (EAB)

4-jun: 2 ej. volant a baixa alçada (DOC)

13-jul: 1 ej. (JBC)

18-ago: 1 ej. (DOC)

9-sep: 2 ej. (DOC)

2-oct: 1 ej. (JBC)

18-nov: 2 ej. en Palafanga. (FRB)

6-dic: 6 ej. en toda la zona inundada, en Almenara y la Llosa puede haber entre 30-50 ejemplares como mínimo. (FRB)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-ene: 2 ej. en canales y lagunas. Censo de aves acuáticas invernantes. (CMA)

6-ago: 1 ej. capturado para anillamiento. Primera cita postnupcial (GAU)

Especie que aumenta mucho sus efectivos durante el invierno en los humedales costeros como apunta la cita de diciembre en la Marjal de Almenara (seguramente con mezcla de individuos locales y de otros países europeos). Durante la época de reproducción desaparecen de estas zonas y se desplazan a lugares de cría en los cursos fluviales medios y altos. Destaca la cita de Alcodia de Veo por producirse en época de cría en una cuadrícula (YK22) no citada en el último Atlas de Aves Reproductoras de España.

## *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.

**Alcossebre:**

9-abr: 2 ej. primera cita estival. Volando al O. (DES)

15-ago: 80 ej. máximo mensual (DES)

27-ago: 5 ej. Última cita estival (DES)

**Altura:**

11-abr: 30 ej. cantando (JBC)

**Betxí:**

14-sep: 215 ej. (JBC)

**Caudiel:**

8-sep: 60 ej. migrando al S en tres grupos (JBC)

**Chert/Xert:**

4-abr: 12 ej. 1ª cita, presente hasta el 09/10. (RPB,ALR)

12-abr: 2 ej. oídos pero no se la cantidad (EBR)

**Costur:**

19-sep: 30 ej. (JBC)

**Desembocadura río Mijares:**

8-abr: 3 par. en zona de cría (JLB)

**Desert de Les Palmes:**

15-mar: 30 ej. primera cita de un bando de unos 30 ejemplares en el Alto del Colomer. (AAC, IBR)

28-jul: 40 ej. bando en vuelo sobre el B° de les Santes. Primeros movimientos postnupciales, no cría en la zona. (VET)

15-sep: 392 ej. máximo en 3 horas de censo (MTB)

14-oct: 4 ej. un ejemplar solitario y un grupito de 3, última cita postnupcial. (MTB)

**La Vall d'Uixó:**

4-abr: 5 ej. primer grupo del año. Dirigiéndose al N (JBC)

3-may: 64 ej. varios grupos entre 10 y 15 ej. hacia el N (JBC)

**Marjal de Almenara:**

14-abr: 5 ej. (DOC)

22-abr: 350 ej. varios grupos entre 20 y 30 ej. volando al N (JBC)

1-may: 200 ej. grupos de 50 - 60 ej. volando al N (JBC, JLB)

22-jul: 40 ej. un grup volant a baixa alçada i capturant insectes de la superfície dels Estanys.

Altres exemplars posats a arbres d'al voltant dels Estanys (DOC)

9-sep: 100 ej. (DOC)

**Sant Mateu:**

30-ago: 200 ej. hacia el S (MAM)

**Tales:**

4-sep: 50 ej. migrando al S (JBC)

**Villamalur:**

8-abr: 4 ej. campeando. Es el primer avistamiento de esta temporada en la localidad. (LPC)

**Viver:**

1-abr: 7 ad. grupo ruidoso en vuelo hacia el NE (ELL, JAR)

Extraordinaria primera cita en el Desert de les Palmes el 15 de marzo. Supone la cita más temprana para Castellón, y la 8ª cita en este mes para la provincia. Por lo demás buen seguimiento de primeras llegadas a principios de abril (como es habitual) y de partidas (normalmente entre agosto y septiembre, aunque recogemos una interesante última cita de mediados de octubre). También destacar el conteo prenupcial de abril en la Marjal de Almenara con 350 ej., mucho más raro que las concentraciones postnupciales (aunque destaca la importante cifra de 392 ej. en septiembre en el Desert).

## *Coracias garrulus*

### **Carraca europea** - Cavaller - European Roller

ESTATUS: Nidificante raro ocasional, migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas.

Categoría: A. Rango: 38/41 (Feb, Abr, May, Jun, Jul, Ago, Sep, Oct, Dic) .

**Caudiel:**

7-ago: 1 m. posado en árbol seco (JBC)

**Chert/Xert:**

13-abr: 1 ej. (EBR)

**Culla:**

29-may: 1 ej. en vuelo rectilíneo. (MVB)

Tres nuevas citas para este migrante tardío y escaso en nuestra provincia. Las llegadas se producen a partir de mediados de abril-mayo y nos abandonan tan pronto como en agosto, por lo que el tiempo que están en nuestras tierras es breve. La de Chert y la de Caudiel implicarían a migrantes

prenupciales y postnupciales respectivamente. La de Culla por la fecha podría implicar a un individuo reproductor.

## *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:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. 6-8 pp nidificantes. (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
4	4	6	7	6	6	4	7	0	22	12	7

#### **Ares del Maestre:**

9-mar: 1 ej. primer ejemplar del año. (RPB)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

14-abr: 1 juv. primer joven del año (MTB)

30-nov: 1 ej. última cita postnupcial (MTB)

#### **Burriana:**

18-may: 5 juv.+ ad. adulto dando de comer a 3 pollos volanderos (JBC)

#### **Cabanes:**

8-ene: 2 ej. en el censo semanal de invernantes de 15 km. (VET)

#### **Cervera del Maestre:**

13-ago: 28 ej. grupo numeroso posado en una pista forestal (ELL)

#### **Desembocadura río Mijares:**

13-ene: 3 ej. (JLB)

#### **El Toro:**

6-abr: 3 par. cantos (JBC)

#### **Marjal de Almenara:**

2-ene: 5 ej. (DOC)

2-feb: 3 ej. (JBC)

14-abr: 2 ej. (DOC)

24-jun: 10 ej. (DOC)

22-jul: 10 ej. (DOC)

9-sep: 2 ej. (DOC)

18-nov: 48 ej. varios grupos en juncales junto a Pascual Hnos. (FRB)

#### **Sant Mateu:**

20-mar: 1 ej. (MAM)

#### **Sarratella:**

21-abr: 1 m. escucha (AMG)

#### **Viver:**

31-mar: 3 ad. primeros cantos y comportamientos territoriales (ELL)

Más citas de invernada en zonas costeras, un hecho cada vez más frecuente. El seguimiento de Alcossebre permite ver un pico en octubre y noviembre de migrantes postnupciales. El conteo prenupcial de la Marjal de Almenara resulta espectacular por la cantidad de individuos implicados, al igual que la concentración postnupcial de Cervera.

## *Dendrocopos major*

### **Pico picapinos** - Picot garser gros - Great Spotted Woodpecker

ESTATUS: Residente común. Conservación: IE Criterio: Citas de interés. Categoría: A.

#### **Alfondeguilla:**

20-feb: 1 ej. (JBC)

#### **Caudiel:**

1-ago: 2 ej. en pino muerto (JBC)

#### **El Toro:**

29-abr: 1 ej. volando (JBC,JLB)

#### **Morella:**

30-mar: 4 ej. (MAM)

#### **Todolella:**

17-sep: 1 ej. en la repoblación de pinos (MAM)

#### **Villanueva de Viver:**

19-ago: 1 ej. volando hacia unos chopos. (MGT)

#### **Zorita del Maestrazgo:**

9-may: 1 ej. (MAM)

## *Dendrocopos minor*

### **Pico menor** - Picot garser petit - Lesser Spotted Woodpecker

ESTATUS: Rareza local. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 3/2 (Abr) .

#### **Morella:**

8-abr: 1 h. ad. integrada en bando de pinzones. (RPB)

Especie citada muy pocas veces en la provincia, por lo que cobra mayor importancia esta cita y merece una especial atención. El Pico menor ha sufrido, al menos en Cataluña, un proceso de expansión significativo colonizando nuevas zonas siempre ligado a planifolios, bosque de ribera e incluso plantaciones de choperas. Quizás, inmersa en este proceso de expansión, esta especie esté colonizando nuevas zonas en Castellón. Esta es la primera cita para la cuadrícula BE49, pero todos los registros anteriores que tenemos constancia también hacen referencia a zonas del NO de Castellón (Ares del Maestre, Fredes y Vallibona). Precisamente la primera cita fue en el Barranc dels Horts de Ares del Maestre (Revista Dugastella nº 2, 2001) cuando se escucharon varios individuos haciendo cantos territoriales que por la época (06/04/2001) hizo pensar en una posible reproducción. Por lo tanto, la especie estaría presente en el NO de nuestra provincia aunque de forma escasa (Ana Llopis, com. pers.). Estudios específicos como los que tenemos constancia que se están llevando a cabo resultan de gran importancia para conocer la situación real del Pico menor en Castellón.

## *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.

#### **Alcossebre:**

27-nov: 1 ej. en la costa (DES)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

16-abr: 1 ej. (MTB)

28-ago: 3 ej. en 1 km. de censo. Máximo postnupcial. (MTB)

27-dic: 1 ej. citado intermitentemente durante el mes de diciembre en un campo de almendros. (MTB)

**Chert/Xert:**

25-mar: 1 ej. primera cita para la zona. (ALR)

**Desert de Les Palmes:**

25-mar: 1 ej. oído. Primera cita prenupcial. (VET)

**Grau de Castelló:**

8-mar: 1 ej. (XBC)

26-sep: 2 ej. (XBC)

**Sarratella:**

21-abr: 1 ej. escucha (AMG)

**Viver:**

31-mar: 1 ad. primeros cantos (ELL)

Primeras llegadas en marzo y registros postnupciales en agosto-septiembre. También recogemos un par de citas invernales para este migrante transahariano. Una plenamente invernal en Benicàssim, y otra posible en Alcossebre de finales de noviembre aunque quizás sea un migrante rezagado.

## *Picus viridis*

### **Pito real** - Picot - Eurasian Green Woodpecker

ESTATUS: Residente común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

**Barracas:**

31-oct: 2 ej. (JBC)

**Desert de Les Palmes:**

30-jul: 1 ej. oído en zona media del B° de Miravet, escasas observaciones anuales en esta zona del barranco aunque es más común en zonas cercanas. (VET)

14-oct: 1 ej. oído en el B° de les Santes. Escasas observaciones anuales en la zona. (VET)

**El Toro:**

31-mar: 1 ej. en zona de carrascas (JBC)

**Villafranca del Cid:**

1-jun: 1 ej. (MAM)

**Zorita del Maestrazgo:**

9-may: 1 ej. (MAM)

## *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:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. Ausente entre el 7 de marzo y el 7 de octubre. (DES)

15.I	15.II	1.III	1.IV	1.V	1.VI	1.VII	1.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
42	40	7	0	0	0	0	0	0	44	57	66

**Barracas:**

7-dic: 7 ej. saltan de unos yermos. (MGT)

**Benicasim/Benicàssim:**

8-oct: 1 ej. primera cita postnupcial (MTB)

5-nov: 1 ej. última cita postnupcial (MTB)

**Cabanes:**

15-ene: 117 ej. máximo mensual en transecto de 1,3 km. en cultivos de secano del Pla de Cabanes. (VET)

15-mar: 2 ej. en recorrido de 15 km, ya quedan escasos invernantes. (VET)

**Desert de Les Palmes:**

19-oct: 2 ej. primera cita postnupcial en paso (MTB)

22-oct: 19 ej. máximo postnupcial en 3 horas de censo (MTB)

**Marjal de Almenara:**

28-oct: 200 ej. vuelan en grupos de unos veinte ejemplares y se alimentan en la zona. (FRB)

**Olocau del Rey:**

16-may: 10 ej. (MAM)

Excepto la observación de Olocau del Rey todas las citas corresponden a ejemplares en migración o invernada.

*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.

**Barracas:**

31-oct: 3 ej. (JBC)

Una única observación recibida, algo tardía para la fenología habitual de esta terrera, que si bien se considera sedentaria en el SO de la península no cuenta con ninguna cita invernal para Castellón.

*Galerida cristata*

**Cogujada común** - Cogullada vulgar - Crested Lark

ESTATUS: Residente común, migrante moderado. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

**Alcossebre:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
9	13	11	9	12	11	13	8	0	17	14	12

**Barracas:**

31-oct: 7 ej. (JBC)

**Benicasim/Benicàssim:**

28-sep: 1 ej. primera cita postnupcial (MTB)

**Burriana:**

24-may: 2 par. ad. (JBC)

**Cabanes:**

29-dic: 18 ej. en un recorrido de 2,6 km. por cultivos de secano y herbazales del Pla de Cabanes. (VET)

**Chilches:**

1-dic: 25 ej. todas en grupo (JBC)

**El Toro:**

31-mar: 3 par. cantos y vuelos territoriales (JBC)

20-abr: 10 ej. vuelos territoriales (JBC)

29-abr: 5 ej. vuelos y cantos territoriales (JBC, JLB)

**Marjal de Almenara:**

12-jun: 15 ej. (JBC)

14-ago: 10 ej. (DOC)

**Morella:**

5-abr: 2 par. (MAM)

Resulta difícil detectar los movimientos invernales de este alaúdido debido a su amplia distribución, destacamos por ello la observación de Benicàssim.

## *Galerida theklae*

### **Cogujada montesina** - Cogullada fosca - Thekla Lark

ESTATUS: Residente común, invernante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; citas de interés. **Categoría:** A.

**Desert de Les Palmes:**

29-dic: 8 ej. en un recorrido de 1,9 km. por zona de coscojar entre los 500 y los 640 m.s.n.m. (VET)

**Marjal de Almenara:**

19-mar: 4 ej. (DOC)

9-dic: 3 ej. (DOC)

**Portell de Morella:**

4-may: 2 ej. (MAM)

Las citas de la marjal de Almenara corresponden a aves invernantes fuera de sus áreas de nidificación.

## *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.

**Benicasim/Benicàssim:**

19-oct: 1 ej. en paso (MTB)

1-nov: 2 ej. en paso. Última cita postnupcial. (MTB)

**Desert de Les Palmes:**

20-oct: 6 ej. única cita postnupcial (MTB)

**Les Coves de Vinromà:**

3-jun: 2 ej. cantando en dos estaciones del programa SACRE. (VET)

Este año no hemos recibido citas de grupos invernantes, todas corresponden a la reproducción y al paso postnupcial.

## *Melanocorypha calandra*

### **Calandria común** - Calàndria comú - Calandra Lark

ESTATUS: Nidificante raro ocasional muy localizado, invernante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 18/31 (Feb,Mar,Abr,May,Jun,Jul,Ago,Oct) .

#### **Islas Columbretes:**

25-may: 2 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

#### **Lucena del Cid:**

17-jun: 1 ej. anillamiento estival de un adulto. (GAU)

El anillamiento de Lucena supone un indicio de cría posible en una cuadrícula UTM (YK34) no citada en el Atlas de las aves reproductoras de España.

## *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.

#### **Alcossebre:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. Presente entre el 7 de marzo y el 20 de octubre. (DES)

1.I	1.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	1.IX	15.X	1.XI	1.XII
0	0	80	32	16	14	15	20	0	5	0	0

#### **Benicasim/Benicàssim:**

12-oct: 1 ej. última cita postnupcial (MTB)

#### **Betxí:**

13-sep: 277 ej. en tres horas de control (JBC)

25-sep: 525 ej. en tres horas de control (JBC)

3-oct: 1500 ej. en tres horas de control (JBC)

#### **Borriol:**

3-mar: 1 ej. (LPC)

#### **Cervera del Maestre:**

14-mar: 17 ad. buenas concentraciones de la especie. Primera cita prenupcial (ELL)

#### **Chert/Xert:**

30-mar: 1 ej. primera observación prenupcial. (RPB,ALR)

8-abr: 100 ej. (EBR)

5-oct: 7 ej. Última observación postnupcial. (RPB,ALR)

#### **Desert de Les Palmes:**

29-oct: 1 ej. última cita anual (IBR)

29-oct: 1 ej. última cita postnupcial (MTB)

#### **La Vall d'Uixó:**

15-mar: 7 ej. migrando al N, primera cita anual (JCS)

24-mar: 20 ej. primeros aviones entrando a los nidos del año pasado (JBC)

13-ago: 400 ej. posados en cables dentro de la población (JBC)

**Ludiente:**

10-mar: 2 ej. entrando en nidos del año pasado. (XBC)

**Marjal de Almenara:**

19-feb: 10 ej. almenys 1 exemplars volant junt a roquers a la falda Est del Punt del Cid (DOC)

11-mar: 100 ej. (DOC)

22-abr: 2000 ej. paso importante hacia el N (JBC)

14-ago: 200 ej. (DOC)

23-sep: 1000 ej. sobrevolant el nucli urbà (DOC)

14-oct: 100 ej. (DOC)

**Onda:**

25-jun: 15 ej. nidos con pollos plumados asomando la cabeza. En todas las poblaciones se observa lo mismo. (JBC)

**Peñíscola:**

5-mar: 1 ad. primeros migrantes (AGC)

**Tales:**

17-mar: 15 ej. se observan en todas las poblaciones, Onda, Alfondegulla, La Vall entrando en los nidos del año pasado (JCS)

**Veo:**

24-sep: 500 ej. posados en cables (JBC,MAM)

**Vinaròs:**

17-mar: 3 par. ad. se observan los primeros arreglos/construcciones de nidos en el polígono industrial Capsaes (ELL)

Ninguna observación invernal recibida para el 2006 con primera observaciones prenupciales el 19 de febrero (Marjal de Almenara) y últimas postnupciales el 29 de octubre (Desert de les Palmes). A destacar por el número de aves implicadas las observaciones del 3 de octubre en Betxí y del 22 de abril 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:**

26-mar: 3 ej. primera observación prenupcial. (DES)

15-abr: 4 ej. máximo mensual. (DES)

13-may: 1 ej. Última observación prenupcial, no nidificante en la localidad. Máximo mensual de 6 ej. (DES)

**Benicasim/Benicàssim:**

24-may: 1 ej. pasa volando hacia el pueblo sobrevolando los edificios (MTB)

24-ago: 1 ej. única cita postnupcial (MTB)

**Caudiel:**

6-jun: 1 par. volando en zona de cría (JBC)

**Desert de Les Palmes:**

25-mar: 2 ej. en zona habitual de cría en el B° de les Santes. Primera observación prenupcial. (VET)

16-ago: 6 ej. en zona de cría del B° de les Santes. (VET)

17-sep: 2 ej. en el B° de les Santes. (VET)

**Jérica:**

4-mar: 2 ad. volando, junto con H. rustica, por el embalse del Regajo (ELL, JAR, RAF)

**Marjal de Almenara:**

9-dic: 1 ej. migrante de N a S a uns 3-4 metres d'alçada (DOC)

**Tales:**

28-jul: 4 juv.+ ad. entrando debajo del puente y posadas en cable (JBC)

**Villamalur:**

17-jul: 4 ej. alimentándose sobre el alcornocal. (LPC)

Excepcional la observación de la Marjal de Almenara por suponer la primera cita plenamente invernal registrada para Castellón. Se han detectado individuos invernantes al menos en Andalucía, Murcia y Huesca.

## *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.

**· Censos provinciales:**

1-jun: [Castellón de la Plana] 147 ej. anillados en 2006 (GAU)

**Alcossebre:**

3-mar: 1 ej. primera cita prenupcial. (DES)

15-mar: 620 ej. por hora hacia el N. Máximo mensual. (DES)

15-abr: 220 ej. por hora hacia el N. Máximo mensual. (DES)

15-jun: 61 ej. máximo mensual. 16-20 parejas nidificantes. (DES)

**Benicasim/Benicàssim:**

25-may: 1 ej. primer pollo volandero (MTB)

21-oct: 2 ej. última cita postnupcial (MTB)

**Betxí:**

21-sep: 245 ej. en tres horas de control (JBC)

3-oct: 2000 ej. en tres horas de control (JBC)

**Burriana:**

11-sep: 500 ej. alrededor del 90% adultas (colas muy largas) (JBC)

**Cabanes:**

15-mar: 2 ej. (VET)

**Chert/Xert:**

14-mar: 1 ej. primera observación prenupcial. (RPB,ALR)

25-mar: 5 ej. (EBR)

12-oct: 3 ej. Última observación postnupcial. (RPB,ALR)

**Chóvar:**

19-mar: 500 ej. en distintos grupos volando al N (JBC)

**Costur:**

19-sep: 1000 ej. migrando al S, el 80% adultas (JBC)

**Desembocadura río Mijares:**

21-mar: 800 ej. sobre el cauce alimentándose (JBC, JLB)

**El Toro:**

23-mar: 17 ej. migrando al N (JBC)

7-sep: 150 ej. migrando al S (JBC)

**Grau de Castelló:**

8-mar: 1 ej. (XBC)

**Jérica:**

4-mar: 7 ad. volando por en embalse del Regajo (ELL, JAR, RAF)

**La Vall d'Uixó:**

18-ago: 150 ej. posados en cables y antenas dentro de la población (JBC)

**Marjal de Almenara:**

11-mar: 30 ej. pel matí, un grupet volant en circles en la zona del Pont de l'Arena (DOC)

24-mar: 500 ej. por la zona de l'Estany (JBC)

22-abr: 3000 ej. gran paso hacia el N (JBC)

30-jul: 100 ej. alimentant-se a un camp abandonat (DOC)

14-ago: 1000 ej. (DOC)

23-ago: 700 ej. volando y posadas en cable de la luz (JBC)

9-sep: 3000 ej. caçant insectes en vol fent-se de nit (DOC)

23-sep: 1000 ej. forta migració cap al S (DOC)

24-sep: 1000 ej. forta migració cap al S (DOC)

1-oct: 500 ej. migració cap al S (DOC)

2-nov: 3 ej. (JBC)

**Nules:**

8-mar: 2 ej. volando al N en CN-340. Primera cita anual (JBC)

**Peñíscola:**

5-mar: 1 ad. primeros migrantes (AGC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

9-oct: 1 ej. capturado para anillamiento. Última cita postnupcial. (GAU)

16-dic: 1 ej. junto a aviones roqueros. (VET,MTB)

**Sant Mateu:**

9-mar: 5 ej. (MAM)

22-sep: 1000 ej. más de mil golondrinas migrando al S (JBC,MAM)

**Serra d'Irta:**

22-oct: 25 ej. pasando. Última cita del observador en el año. (RPB)

**Sueras/Suera:**

10-sep: 300 ej. migrando al S (JBC)

**Tales:**

17-mar: 10 ej. se observan por todos los pueblos, Vila-real, Onda, La Vall, Alfondiguilla (JCS)

23-sep: 700 ej. (JBC,MAM)

**Veó:**

24-sep: 2000 ej. migrando al S (JBC,MAM)

**Villarreal/Vila-real:**

10-mar: 2 ej. volando al N (JBC)

**Vinaròs:**

6-mar: 3 ad. primeros migrantes por la zona (ELL)

Una única observación invernal recogida (Prat de Cabanes-Torreblanca). En apariencia llegada algo tardía este año sin ninguna observación en febrero.

## *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:**

22-mar: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

14-oct: 1 ej. primera observación postnupcial. (DES)

#### **Bejís:**

5-ago: 8 ej. volando por el acantilado del castillo (MGT)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

8-oct: 1 ej. primera cita postnupcial. (MTB)

#### **Betxí:**

11-oct: 30 ej. migrando al S (JBC)

#### **Burriana:**

2-nov: 50 ej. (JBC)

#### **Desert de Les Palmes:**

12-oct: 7 ej. primera cita postnupcial (MTB)

28-oct: 70 ej. sedimentados (MTB)

#### **La Llosa:**

16-feb: 200 ej. (JBC)

#### **Marjal de Almenara:**

27-ene: 400 ej. (JBC)

16-feb: 700 ej. (JBC)

1-dic: 2000 ej. gran cantidad de aves volando por toda la marjal, se hace una estima. (JBC)

#### **Palanques:**

7-jun: 2 ej. ceba (MAM)

#### **Tales:**

4-feb: 27 ej. (JBC)

#### **Teresa:**

6-jun: 7 ej. (JBC)

#### **Zorita del Maestrazgo:**

4-jun: 3 ej. (JBC,MAM)

Remarcable la observación del 1 de diciembre en Almenara por el número de aves implicadas.

## *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:**

19-mar: 1 ej. primera observación prenupcial. Máximo mensual de 32 ej. (DES)

14-oct: 1 ej. Última observación postnupcial. (DES)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

19-oct: 1 ej. única cita postnupcial. (MTB)

**Marjal de Almenara:**

9-sep: 50 ej. posats als ferros dels hivernacles, junt a oroneta comuna (DOC)

14-oct: 30 ej. (DOC)

**Ortells:**

21-jun: 1 juv. del año. (VOO,RPB)

La observación de Ortells apunta a la reproducción en la cuadrícula UTM YL30 donde ya fue citado como reproductor posible en el Atlas de las aves reproductoras de España. El interés de esta observación deriva de la escasa presencia de este ave como reproductor en Castellón.

## *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.

**Albocácer:**

3-jun: 1 ej. cantando. (VET)

**Benicasim/Benicàssim:**

13-nov: 1 ej. única cita postnupcial en paso. (MTB)

**El Toro:**

13-may: 1 ej. (JBC)

31-ago: 9 ej. en grupo (MTB)

**La Salzadella:**

3-jun: 1 ej. cantando. (VET)

**Mazorral - El Toro:**

20-abr: 3 ej. (JBC)

**Morella:**

6-may: 2 ej. (MAM)

La observación de Benicàssim es la más tardía publicada para Castellón de este migrante transahariano que habitualmente registra sus últimas observaciones postnupciales a mediados de octubre.

## *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:**

5-abr: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

20-oct: 1 ej. primera observación postnupcial. (DES)

**Benicasim/Benicàssim:**

27-sep: 1 ej. primera cita postnupcial (MTB)

**Cabanes:**

29-dic: 114 ej. en un recorrido de 2,6 km. por cultivos de secano y herbazales del Pla de Cabanes. (VET)

**Desert de Les Palmes:**

19-sep: 2 ej. primera cita postnupcial en paso hacia el SE (MTB)

22-oct: 22 ej. máximo postnupcial en 3 horas de censo (MTB)

**El Toro:**

11-abr: 1 ej. (JBC)

Últimas observaciones prenupciales dentro de lo habitual en abril, aunque en este mes ya resulta bastante escaso. La primera observación del 19 de septiembre en el Desert de les Palmes se adelanta un poco a la fenología habitual con llegadas a finales de mes-principios de octubre.

## *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.

**Marjal de Almenara:**

16-feb: 5 ej. (JBC)

## *Anthus trivialis*

---

**Bisbita arbóreo** - Titeta dels arbres - Tree Pipit

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

**Islas Columbretes:**

25-may: 15 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

## *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:**

27-abr: 1 ej. última observación prenupcial. (DES)

**Benicasim/Benicàssim:**

17-ago: 1 ej. primera cita postnupcial (MTB)

8-nov: 8 ej. en 1 Km. de censo. Máximo postnupcial. (MTB)

**Burriana:**

6-nov: 30 ej. (JBC)

**Cabanes:**

29-dic: 17 ej. en un recorrido de 2,6 km. por cultivos de secano y herbazales del Pla de Cabanes. (VET)

**Chilches:**

20-mar: 50 ej. (JBC)

**Desert de Les Palmes:**

13-oct: 7 ej. volando hacia el S, primera cita postnupcial. (VET)

22-oct: 52 ej. máximo postnupcial en 3 horas de censo (MTB)

**El Toro:**

25-oct: 30 ej. (JBC)

**La Jana:**

11-ene: 25 ej. (MAM)

**Marjal de Almenara:**

16-feb: 100 ej. cifra aproximada (JBC)

11-mar: 15 ej. (DOC)

8-abr: 3 ej. (DOC)

30-jul: 2 ej. jovens als hivernacles (DOC)

27-oct: 100 ej. dispersas por la marjal (JBC)

22-nov: 50 ej. (JBC)

1-dic: 100 ej. dispersas por toda la marjal (JBC)

**Moncofa:**

16-jun: 15 ej. tramo asfaltado río (JBC)

**Pina de Montalgrao:**

19-oct: 40 ej. volando en grupo al S (JBC)

**Sant Mateu:**

19-ene: 67 ej. (MAM)

18-mar: 37 ej. (MAM)

**Sueras/Suera:**

3-dic: 30 ej. (JBC)

Este año no hemos recibido ninguna observación perteneciente a dormideros. La observación postnupcial del 17 de agosto en Benicàssim debe corresponder a algún ejemplar dispersado tras la cría desde alguna zona cercana ya que la entrada de migrantes de origen europeo no se produce hasta octubre.

## *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:**

22-mar: 1 ej. primera observación prenupcial. (DES)

10-oct: 1 ej. primera observación postnupcial. (DES)

**Alcudia de Veo:**

27-may: 1 ej. primer joven del año (GAU)

**Benicasim/Benicàssim:**

2-oct: 3 ej. primera cita postnupcial (MTB)

**Chilches:**

12-dic: 5 ej. (JBC)

**Desert de Les Palmes:**

30-ago: 1 ej. Única observación estival en el B° de les Santes, tal vez cría. (VET)

30-sep: 3 ej. volando hacia el S, primera observación postnupcial. (VET)

La observación de agosto en el Desert de les Palmes sugiere la posible reproducción en la cuadrícula UTM BE44, donde no aparece citada como nidificante en el Atlas de las aves reproductoras de España, aunque podría corresponder a algún ejemplar dispersivo, ya que los primeros migrantes no aparecen generalmente hasta octubre.

## *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:**

29-abr: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

#### **Betxi:**

18-sep: 13 ej. (JBC)

#### **Chilches:**

2-oct: 15 ej. (JBC)

Subespecie: **CINEREOCAPILLA**

20-mar: 1 m. ad. alimentándose en zonas de cultivo, junto a otras lavanderas boyeras (JBC)

#### **Desembocadura río Mijares:**

13-sep: 1 ej. último anillamiento anual (GAU)

#### **Desert de Les Palmes:**

19-sep: 30 ej. en grupo pasando hacia el SE (MTB)

#### **El Toro:**

23-mar: 3 ej. (JBC)

13-sep: 13 ej. (JBC)

#### **Marjal de Almenara:**

4-ene: 1 ej. (DOC)

28-mar: 500 ej. con plumaje estival, posadas por toda la marjal de l'Estany (JBC)

20-jun: 6 ej. (JBC)

2-ago: 4 ej. juvenils (DOC)

23-ago: 25 ej. (JBC)

27-oct: 15 ej. (JBC)

Subespecie: **FLAVA**

20-mar: 11 ej. (JBC)

#### **Tales:**

7-may: 1 ej. (LPC)

Aunque existen observaciones invernales en otras zonas húmedas de la Comunidad Valenciana (Pego-Oliva, Santa Pola y el Hondo) la cita del 4 de Enero en la Marjal de Almenara es el primer registro de invernada para la provincia de Castellón.

## *Cinclus cinclus*

### **Mirlo acuático europeo** - Merla d'aigua - White-throated Dipper

ESTATUS: Residente escaso localizado. **Conservación:** VUL **Criterio:** Citas de cría; citas de interés.. **Categoría:** A.

#### **Los Cantos:**

4-ago: 1 ej. en el río Mijares (JLB)

## *Troglodytes troglodytes*

### **Chochín común** - Caragolet - Northern Wren

ESTATUS: Nidificante común, invernante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Citas de interés. **Categoría:** A.

#### **Alcossebre:**

18-feb: 1 ad. Único registro anual. (DES)

#### **Desert de Les Palmes:**

20-ago: 1 ej. se establece en zona del B° de Miravet donde no ha estado presente durante el verano. Movimientos dispersivos. (VET)

#### **Marjal de Almenara:**

23-ene: 1 ej. (DOC)

Las tres observaciones corresponden a individuos ocupando zonas en las que no se reproduce.

## *Prunella collaris*

### **Acentor alpino** - Cercavores - Alpine Accentor

ESTATUS: Invernante escaso localizado. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A.

**Rango:** 24/55 (Ene, Feb, Mar, Oct, Nov, Dic) .

#### **Desert de Les Palmes:**

15-ene: 3 ej. primera cita invernal (IBR)

25-feb: 5 ej. alimentándose en el alto de Colomer. Han pasado todo el invierno en la zona. (VET)

16-mar: 3 ej. última cita invernal (IBR)

Observación en zona tradicional de invernada muy cercana a la costa.

## *Prunella modularis*

### **Acentor común** - Rossarda - Dunnock

ESTATUS: Nidificante escaso muy localizado, invernante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas de cría; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

#### **Alcossebre:**

14-mar: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

#### **Borriol:**

3-mar: 8 ej. el grupo está pasando todo el invierno en el barranco de Atzavara, junto al castillo. Distancia de huida comprobada en varias ocasiones de unos 40 metros. (LPC)

#### **Cabanes:**

6-nov: 1 ej. primera captura postnupcial (GAU)

#### **Desert de Les Palmes:**

24-oct: 1 ej. primera cita postnupcial (IBR)

29-dic: 5 ej. en un recorrido de 1,9 km. por zona de coscojar entre los 500 y los 640 m.s.n.m. (VET)

**La Pobla Tornesa:**

8-ene: 3 ej. en la urbanización (MVB)

Sin citas para la época reproductora recibidas, todas corresponden a la invernada.

*Erithacus rubecula***Petirrojo europeo** - Pit-roig - European RobinESTATUS: Nidificante común, migrante e invernante abundante. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.**· Censos provinciales:**

31-dic: [Castellón de la Plana] 240 ej. anillados en 2006 (GAU)

**Alcossebre:**

3-abr: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

8-oct: 1 ej. primera observación postnupcial. (DES)

15-nov: 40 ej. máximo anual. (DES)

**Benicasim/Benicàssim:**

28-oct: 45 ej. en 1 Km. de censo. Máximo postnupcial. (MTB)

**Cabanes:**

4-jun: 1 ej. primer joven del año (GAU)

**Cervera del Maestre:**

1-oct: 1 ej. primeras escuchas (voz de alarma) (ELL)

**Chert/Xert:**

10-mar: 1 ej. Última observación prenupcial. (RPB,ALR)

1-nov: 2 ej. primera observación postnupcial. (RPB,ALR)

**Desert de Les Palmes:**

30-sep: 5 ej. primeros ejemplares escuchados fuera de las umbrías donde cría. (VET)

**Marjal de Almenara:**

17-mar: 1 ej. en jardí (DOC)

**Villamalur:**

12-feb: 1 ej. comportamiento de extrema confianza: Me sigue, durante varias horas, mientras realizo labores de selvicultura en alcornocal, situándose a veces a menos de dos metros de distancia. Busca alimento. (LPC)

Fechas extremas en concordancia con la fenología habitual: última observación prenupcial el 3 de abril en Alcossebre y primera postnupcial el 30 de septiembre en el Desert de les Palmes, donde también nidifica, aunque relegado a las zonas más húmedas de umbría. Llama la atención la ocupación tardía de los territorios invernales en Chert, un mes más tarde que en localidades costeras.

*Luscinia megarhynchos***Ruiseñor común** - Rossinyol - Common NightingaleESTATUS: Nidificante común, migrante abundante. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.**Alcossebre:**

11-abr: 1 ej. primera observación prenupcial. (DES)

20-ago: 1 ej. Última observación postnupcial. (DES)

**Barracas:**

17-mar: 1 ej. (BFV)

**Benicasim/Benicàssim:**

13-may: 1 ej. cantando en un jardín. (MTB)

17-sep: 1 ej. en paso en un campo de almendros. (MTB)

1-oct: 1 ej. última cita postnupcial. Solo dos citas postnupciales este año. (MTB)

**Cabanes:**

29-sep: 1 ej. última captura anual (GAU)

**Chert/Xert:**

15-abr: 1 ej. (EBR)

**Chilches:**

22-abr: 1 ej. (JBC)

**Desert de Les Palmes:**

8-abr: 1 ej. oído. Primera cita prenupcial. (VET)

19-abr: 1 ej. primera cita primaveral en la Font del Perelló (IBR)

**Eslida:**

8-oct: 1 par. (LGB)

**Marjal de Almenara:**

13-jul: 1 ej. (JBC)

**Onda:**

4-jun: 1 ej. primer joven del año capturado para anillamiento (GAU)

**Tales:**

14-oct: 2 ej. (JBC)

Interesantes los registros recibidos para marzo (Barracas) y para octubre (Benicàssim, Eslida y Tales) por ser meses en los que se cita muy escasamente en Castellón.

## *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.

**Islas Columbretes:**

16-abr: 1 ej. última cita primaveral (GAU)

**Marjal de Almenara:**

4-ene: 2 ej. (DOC)

4-ene: 2 ej. (JBC, JLB)

18-nov: 1 ej. en Palafanga. (FRB)

25-dic: 1 ej. mascle (DOC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

31-ago: 1 juv. capturado para anillamiento. Primera cita postnupcial (GAU)

31-dic: 29 ej. anillados entre esta localidad y la Desembocadura del río Mijares durante 2006 (GAU)

**Sueras/Suera:**

15-oct: 2 ej. (JBC)

Las citas extremas recibidas representan muy bien la fenología típica de la especie, con un último registro prenupcial en Columbretes el 16 de abril y un primer registro postnupcial el 31 de agosto en el Prat de Cabanes-Torreblanca. Resulta interesante la cita en paso de Sueras, donde aparentemente no invernán.

## *Monticola saxatilis*

### **Roquero rojo** - Merla roquera - Common Rock-thrush

ESTATUS: Nidificante y migrante moderado. **Conservación:** IE **Criterio:** Citas de cría; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

#### **Catí:**

28-abr: 1 par. (MAM)

#### **Desert de Les Palmes:**

17-abr: 1 ej. primera cita primaveral (IBR)

10-jun: 1 ej. primer pollo volantón (IBR)

#### **Les Coves de Vinromà:**

3-jun: 1 ej. en pequeño roquedo, ejemplar en paso. (VET)

#### **Pina de Montalgrao:**

14-abr: 4 m. ad. posados en lo alto de pinos devorados por la procesionaria, capturando alimento, en el trayecto hacia el pico Cerdaña/Cárcamas (ELL)

#### **Portell de Morella:**

4-may: 1 par. ad. (MAM)

Primeras llegadas en abril, los ejemplares en paso pueden detectarse hasta principios de junio (observación de les Coves de Vinromà), hecho ya constatado en Cataluña (Copete 2000). Este año nos hemos recibido observaciones postnupciales.

## *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:**

26-mar: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

6-oct: 1 ej. primera observación postnupcial. (DES)

31-dic: 1 m. ad. en Alcossebre playa (SAM)

#### **Borriol:**

15-feb: 2 ej. se muestran muy interesados por los huecos de las tejas de una nave vacía situada en las afueras del pueblo; reclaman continuamente. (LPC)

Un año más las observaciones de Alcossebre permiten poner de manifiesto la ocupación invernal de zonas donde no nidifica.

## *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:**

26-mar: 1 ej. primera observación prenupcial. (DES)

#### **Ares del Mestre:**

3-abr: 1 m. ad. (MAM)

**Chert/Xert:**

13-abr: 1 ej. (EBR)

**El Toro:**

31-mar: 1 m. ad. se hace foto (JBC)

**Morella:**

8-abr: 1 ej. primera cita anual. (RPB)

**Pina de Montalgrao:**

31-mar: 2 ad. primeras observaciones en la zona (JAR,ELL)

**Viver:**

31-mar: 2 ad. primeras observaciones (ELL)

Especie bastante fiel a sus fechas de llegadas a finales de marzo como muestra la coincidencia en primeros registros prenupciales en varias localidades. No hemos recibido ninguna cita postnupcial tardía.

## *Oenanthe leucura*

### **Collalba negra** - Còlbit negre - Black Wheatear

ESTATUS: Residente moderado. Conservación: IE Criterio: Citas de interés. Categoría: A.

**Ares del Maestre:**

18-jun: 3 ej. (RPB)

**Costur:**

27-ago: 1 ej. (JBC)

**Morella:**

3-ago: 1 ej. atropellado. (RPB)

18-oct: 1 ej. (ALR)

## *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:**

17-mar: 1 ej. primera observación prenupcial. (DES)

23-oct: 1 ej. Última observación postnupcial. (DES)

**Barracas:**

17-mar: 1 ej. (BFV)

**Benicasim/Benicàssim:**

9-abr: 1 ej. (MTB)

20-ago: 1 ej. primera cita postnupcial (MTB)

25-sep: 1 ej. última cita postnupcial. muy escaso durante el paso. (MTB)

**Betxí:**

18-sep: 1 ej. (JBC)

**Burriana:**

11-may: 4 h. en línea de costa (fotos) (JBC)

6-oct: 1 juv. migrando (JBC)

**Cabanes:**

21-jun: 1 m. ad. en llanura agrícola. Observación estival lejos de las zonas de cría. (VET)

**Catí:**

28-abr: 5 par. (MAM)

**El Toro:**

31-mar: 1 m. ad. (JBC)

1-abr: 2 ad. cantos territoriales en el vertedero de El Toro (ELL)

14-abr: 2 par. ad. (JBC)

19-oct: 5 ej. (JBC)

**Ludiente:**

16-abr: 1 ej. (XBC)

**Morella:**

10-abr: 1 ej. primera cita anual. (RPB)

**Olocau del Rey:**

16-may: 4 par. ad. (MAM)

**Portell de Morella:**

3-abr: 1 par. (MAM)

4-may: 3 par. (MAM)

16-oct: 1 par. (MAM)

**Vistabella del Maestrazgo:**

16-abr: 30 ej. comportamiento territorial (JBC)

A destacar a observación estival de Cabanes por producirse lejos de las zonas de cría.

## *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:**

30-mar: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

16-oct: 1 ej. primera observación postnupcial. (DES)

15-nov: 23 ej. máximo anual. (DES)

**Alcudia de Veo:**

8-jul: 1 ej. joven del año capturado para anillamiento. (GAU)

**Barracas:**

21-ago: 3 juv.+ ad. comiendo frutos de un saúco. (MGT)

**Benicasim/Benicàssim:**

18-mar: 3 ej. en 200 metros de censo (MTB)

1-oct: 1 ej. primera cita postnupcial (MTB)

4-nov: 18 ej. en 1 Km. de censo. Máximo postnupcial. (MTB)

**Burriana:**

18-oct: 7 ej. (JBC)

**Cabanes:**

23-oct: 2 ej. (JBC)

**Castellfort:**

19-may: 1 m. ad. con ceba (MAM)

**Castellón de la Plana:**

27-oct: 1 ej. primera captura postnupcial (GAU)

**Chert/Xert:**

23-mar: 1 ej. Última observación prenupcial. (RPB,ALR)

17-oct: 1 ej. primera observación postnupcial. (RPB,ALR)

**Marjal de Almenara:**

22-feb: 1 ej. (JBC)

23-sep: 1 ej. posat en jardí de Casablanca, cercant insectes (DOC)

**Penyagolosa:**

26-dic: 3 ej. (JBC)

**Villarreal/Vila-real:**

10-mar: 1 ej. (JBC)

Últimas citas prenupciales a finales de marzo como suele ser habitual. Las citas de Alcudia de Veo, Barracas y Castellfort corresponden a ejemplares en sus zonas de nidificación. La observación del 23 de septiembre en Almenara se adelanta ligeramente a las fechas habituales para los primeros registros postnupciales en las áreas costeras que suelen producirse en octubre.

## *Phoenicurus phoenicurus*

**Colirrojo real** - Cua-roja reial - Common Redstart

ESTATUS: Nidificante moderado, migrante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

**Alcossebre:**

23-mar: 1 ej. primera observación prenupcial. (DES)

21-oct: 1 ej. Última observación postnupcial. (DES)

**Benicasim/Benicàssim:**

1-sep: 1 ej. primera cita postnupcial. (MTB)

5-oct: 8 ej. en 1 Km. de censo. Máximo postnupcial. (MTB)

28-oct: 1 ej. última cita postnupcial. (MTB)

**Grau de Castelló:**

18-mar: 1 m. ad. cita de un ejemplar macho en afueras del municipio (MVB)

**Islas Columbretes:**

25-may: 95 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

**Onda:**

30-sep: 1 ej. Último ej. anillado en 2006 (GAU)

Sin citas fuera de la fenología habitual con una primera observación prenupcial el 18 de marzo (Alcossebre) y una última postnupcial el 28 de octubre (Benicàssim). Todas las observaciones correspondientes a aves en paso, ninguna a individuos reproductores.

## *Saxicola rubetra*

**Tarabilla norteña** - Bitxac rogenic - Whinchat

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

**Alcossebre:**

12-abr: 1 ej. primera observación prenupcial. (DES)

9-may: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

**Benicasim/Benicàssim:**

20-abr: 1 m. (MTB)

25-abr: 1 m. (MTB)

12-may: 1 h. posada en un almendro (MTB)

4-sep: 1 ej. primera cita postnupcial (MTB)

11-oct: 6 ej. última cita anual y máximo postnupcial. Presencia regular desde principios de septiembre. (MTB)

**Desembocadura río Belcaire:**

13-sep: 1 ej. primera cita postnupcial (AAC)

**El Toro:**

29-abr: 1 m. posado en maset (JBC,JLB)

**Islas Columbretes:**

6-may: 1 ej. última cita primaveral (GAU)

25-may: 6 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

**Marjal de Almenara:**

6-dic: 2 ej. en Ferrer. (FRB)

**Pina de Montalgrao:**

14-abr: 2 m. ad. (ELL)

**Vilafamés:**

19-sep: 7 ej. primera cita postnupcial (IBR)

## *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:**

20-mar: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

6-oct: 1 ej. primera observación postnupcial. (DES)

15-nov: 18 ej. máximo anual. (DES)

**Benicasim/Benicàssim:**

28-sep: 1 ej. primera cita postnupcial. (MTB)

**Benlloch:**

11-may: 2 m. (JBC)

**Cabanes:**

15-ene: 5 ej. máximo mensual en transecto de 1,3 km. en cultivos de secano del Pla de Cabanes. (VET)

**Caudiel:**

10-jun: 2 par. ad. (JBC, ELL, JAR, RAF)

1-ago: 9 ej. (JBC)

**Desembocadura río Mijares:**

21-oct: 1 ej. primera captura postnupcial (GAU)

**El Toro:**

13-may: 1 par. (JBC)

**La Jana:**

11-ene: 3 m. juv. listra superciliar muy tenue (MAM)

**Lucena del Cid:**

3-jun: 1 ej. primer joven del año capturado para anillamiento. (GAU)

**Marjal de Almenara:**

13-jul: 2 m. ad. (JBC)

1-dic: 12 ej. (JBC)

**Vilanova d'Alcolea:**

11-may: 1 par. (JBC)

**Villanueva de Viver:**

19-ago: 2 ej. (MGT)

Las citas en las zonas de invernada se ajustan a la fenología habitual con últimas observaciones prenupciales a finales de marzo y primeras postnupciales a finales de septiembre.

*Turdus iliacus***Zorzal alirrojo** - Tord ala-roig - Redwing

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

**Cabanes:**

23-oct: 1 ej. en la Ermita de les Santes (JBC)

**Pina de Montalgrao:**

19-oct: 1 ej. posado y volando (JBC)

**Sant Mateu:**

12-ene: 6 ej. (MAM)

**Villafranca del Cid:**

28-oct: 2 ej. (MAM)

**Villahermosa del Río:**

28-oct: 3 ej. (JBC)

**Vinaròs:**

15-ene: 1 ad. ejemplar anillado (Brit. Museum. London con el numero RW41507) encontrado muerto. Datos de su anillamiento remitidos el 06.11.06: Anillado el 18 de octubre de 2005 en Westonzoyland. Somerset. Gran Bretaña (51.06N 02.57W). Datos biométricos: 118 mm de ala y 57 g. de peso (FRJ)

16-dic: 1 ej. en vuelo por un campo de algarrobos (ELL, JAR)

*Turdus merula***Mirlo común** - Merla - Common Blackbird

ESTATUS: Residente, migrante e invernante abundante. Conservación: EC Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

**Alcossebre:**

15-may: 4 par. (DES)

**Desert de Les Palmes:**

29-dic: 16 ej. en recorrido de 2,2 km. por zona de pino carrasco y pino rodeno (VET)

*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:**

Máximos mensuales. Ausente entre el 1 de abril y el 10 de octubre. (DES)

15.I	15.II	15.III	1.IV	1.V	1.VI	1.VII	1.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
9	9	20	0	0	0	0	0	0	56	8	10

**Barracas:**

31-oct: 2 ej. (JBC)

**Benicasim/Benicàssim:**

20-oct: 4 ej. primera cita postnupcial (MTB)

21-oct: 26 ej. en 1 Km. de censo. Máximo postnupcial. (MTB)

**Cabanes:**

23-oct: 15 ej. migrando y posados en olivos (JBC)

**Cervera del Maestre:**

8-oct: 1 ej. primera observación (ELL)

**Chert/Xert:**

12-mar: 3 ej. última cita de la zona. (RPB)

**Desert de Les Palmes:**

1-oct: 3 ej. primeras observaciones postnupciales. (VET)

22-oct: 74 ej. en paso en 3 horas de censo (MTB)

29-dic: 16 ej. en recorrido de 2,2 km. por zona de pino carrasco y pino rodeno (VET)

**Portell de Morella:**

9-oct: 2 ej. (JBC)

**Sant Mateu:**

11-feb: 56 ej. (MAM)

7-oct: 5 ej. (MAM)

**Tales:**

14-oct: 2 ej. (JBC)

**Villahermosa del Río:**

28-oct: 40 ej. por zona de cultivo (JBC)

Este año no hemos recibido ninguna primera cita postnupcial en septiembre, produciéndose todas ellas en octubre.

## *Turdus pilaris*

---

**Zorzal real** - Tordanxa - Fieldfare

ESTATUS: Invernante raro. Conservación: EC Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A.

**Villahermosa del Río:**

28-oct: 1 ej. posado. Destaca la cabeza blanca (JBC)

## *Turdus torquatus*

---

**Mirlo capiblanco** - Merla de pit blanc - Ring Ouzel

ESTATUS: Migrante e invernante raro. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 14/17 (Mar,Abr,Sep,Oct,Nov,Dic) .

**Alcossebre:**

21-mar: 1 m. ad. Única observación anual. (DES)

## *Turdus viscivorus*

### **Zorzal charlo** - Griva - Mistle Thrush

ESTATUS: Residente común, migrante moderado. **Conservación:** EC **Criterio:** Censos destacados; citas de interés. **Categoría:** A.

#### **Alcossebre:**

6-oct: 1 ad. Única observación anual. (DES)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

17-oct: 3 ej. única cita postnupcial. (MTB)

#### **El Toro:**

27-ago: 3 ej. posados en el suelo cerca de la base militar, a unos 1500 metros s.n.m. (MGT)

#### **Morella:**

30-mar: 5 ej. (MAM)

6-may: 5 ej. (MAM)

16-may: 4 ej. (MAM)

28-oct: 5 ej. (MAM)

#### **Penyagolosa:**

26-dic: 7 ej. (JBC)

#### **Vistabella del Maestrazgo:**

16-abr: 10 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:**

28-jul: 1 ad. Única observación anual. (DES)

#### **Castellón de la Plana:**

18-may: 1 ej. macho cantando (MTB)

#### **Marjal de Almenara:**

12-mar: 1 ej. s'escolta un exemplar a la Reserva del Samaruc (DOC)

12-jun: 7 ej. (JBC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

18-mar: 1 ej. capturado para anillamiento. Primera cita anual. (GAU)

22-jun: 1 ej. capturado para anillamiento. Primer joven del año. (GAU)

30-jun: 79 ej. parejas nidificantes. En base a machos cantando. (TCP, JTC, GRM, CMA)

La observación del 12 de marzo en Almenara es la más temprana publicada para Castellón. Las primeras observaciones postnupciales no se suelen generalizar hasta primeros de abril.

## *Acrocephalus melanopogon*

---

### **Carricerín real** - Xitxarra mostatxuda - Moustached Warbler

ESTATUS: Nidificante moderado muy localizado, migrante moderado, invernante escaso. **Conservación:** VUL  
Criterio: Todas las citas de cría; censos destacados; citas de migración; citas de interés. **Categoría:** A.

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-may: 1 ej. capturado para anillamiento. Primer joven del año. (GAU)

30-jun: 112 ej. parejas nidificantes. En base a machos cantando. (TCP, JTC, GRM, CMA)

## *Acrocephalus paludicola*

---

### **Carricerín cejudo** - Xitxarra d'aigua - Aquatic Warbler

ESTATUS: Migrante raro. Rareza local. **Conservación:** IE Criterio: Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 7/8 (Sep,Oct) .

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

26-sep: 1 juv. capturado para anillamiento. (GAU)

9ª cita que tenemos constancia para este escasísimo migrante en la provincia. Como todas las anteriores hace referencia al paso postnupcial. Rareza local para la que disponemos de foto (ver apartado imágenes).

## *Acrocephalus schoenobaenus*

---

### **Carricerín común** - Xitxarra dels joncs - Sedge Warbler

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

#### **Desembocadura río Mijares:**

20-jul: 1 juv. primera captura postnupcial (GAU)

1-oct: 1 ej. última captura anual (GAU)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

18-mar: 1 ej. capturado para anillamiento. Primera cita anual. (GAU)

La primera cita postnupcial del 20 de julio en la desembocadura del Mijares resulta muy temprana, aunque no es la primera conocida para este mes en Castellón.

## *Acrocephalus scirpaceus*

---

### **Carricero común** - Xitxarra de canyar - Eurasian Reed-warbler

ESTATUS: Nidificante y migrante común, invernante raro. **Conservación:** IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

#### **· Censos provinciales:**

1-jun: [Castellón de la Plana] 535 ej. anillados en 2006 (GAU)

#### **Alcossebre:**

2-jun: 1 ej. primera observación prenupcial. 1 pareja nidificante. (DES)

21-oct: 1 ej. Última observación postnupcial. (DES)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

12-may: 1 ej. alimentándose en la parte baja de unos almendros. (MTB)

16-may: 2 ej. en un campo de almendros (MTB)

19-ago: 1 ej. primera cita postnupcial. (MTB)

8-oct: 4 ej. en 1 Km. de censo. Máximo postnupcial. Presencia casi ininterrumpida en un campo de almendros de mediados de agosto a finales de octubre. (MTB)

27-oct: 1 ej. última cita postnupcial. (MTB)

**Desembocadura río Mijares:**

15-jun: 19 par. nidificantes. Estima mínima. (MMM, GRM, CMA)

**Eslida:**

12-ago: 1 ej. (LGB)

**Marjal de Almenara:**

9-sep: 10 ej. (DOC)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

9-abr: 1 ej. capturado para anillamiento. Primera cita anual. (GAU)

30-jun: 1 ej. capturado para anillamiento. Primer joven del año. (GAU)

30-jun: 82 ej. parejas nidificantes. En base a machos cantando. (TCP, JTC, GRM, CMA)

9-oct: 1 ej. capturado para anillamiento. Último adulto en paso. (GAU)

11-nov: 1 juv. capturado para anillamiento. Última cita anual. (GAU)

Tal y como ponen de manifiesto los anillamientos del Prat de Cabanes-Torreblanca durante la migración postnupcial los adultos pasan antes que los jóvenes cuyo paso puede prolongarse hasta la primera quincena de noviembre. Hay registros de invernada en la mitad meridional de la península aunque de momento este fenómeno no ha sido registrado en Castellón.

## *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:**

10-feb: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

8-oct: 1 ej. primera observación postnupcial. (DES)

**Benicasim/Benicàssim:**

6-sep: 1 ej. primera cita postnupcial (MTB)

16-dic: 1 ej. varias citas de 1 ej. durante el mes de diciembre en un campo abandonado de naranjos. (MTB)

**Cabanes:**

15-mar: 1 ej. cantando en acequia, últimos invernantes. (VET)

**Desembocadura río Mijares:**

14-may: 1 ej. captura primaveral de un adulto (GAU)

14-may: 1 ej. primer joven del año (GAU)

15-jun: 13 par. nidificantes. Estima mínima. (MMM, GRM, CMA)

**La Pobla Tornesa:**

27-dic: 2 ej. (VET)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

30-jun: 2 par. nidificantes. Localizados dos territorios, éxito desconocido. (TCP, JTC, GRM, CMA)

19-ago: 1 juv. capturado para anillamiento. Primera cita postnupcial (GAU)

Interesante la observación de invernada de Benicàssim en naranjales por producirse fuera de los hábitats típicos (marjales y cauces). Se contrasta por primera vez la reproducción en el Prat de Cabanes-Torreblanca.

## *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:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
4	3	5	10	10	10	10	6	0	14	11	7

#### **Benicasim/Benicàssim:**

9-abr: 1 ej. de paso, no cría en la zona. (MTB)

26-abr: 1 ej. en un campo abandonado de almendros. No cría en la zona. (MTB)

16-sep: 1 ej. primera cita postnupcial. No ha criado en la zona. (MTB)

#### **Cabanes:**

15-mar: 2 ej. en recorrido de 15 km. (VET)

#### **Chert/Xert:**

15-abr: 1 ej. oído (EBR)

#### **Chilches:**

4-ene: 2 ej. (JBC)

20-jun: 5 ej. (JBC)

1-dic: 15 ej. (JBC)

#### **Marjal de Almenara:**

4-ene: 1 ej. (JBC)

25-feb: 4 ej. (JBC,JLB,SMS)

22-abr: 7 ej. (JBC)

8-may: 10 ej. en zona de cría en l'Estany (JBC)

12-jun: 10 ej. (JBC)

9-jul: 20 ej. (DOC)

23-ago: 15 ej. (JBC)

22-nov: 10 ej. (JBC)

1-dic: 15 ej. (JBC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

11-may: 5 ej. dos adultos junto a tres pollos entre el carrizo (JBC)

Pese a considerarse una especie típicamente sedentaria se producen ciertos movimientos (a parte de los producidos por descensos en la temperatura) como ponen de relieve las observaciones de Benicàssim. De hecho se detecta cierto paso en el estrecho de Gibraltar.

## *Hippolais opaca*

### **Zarcero Bereber** - Bosqueta pàl·lida - Isabelline Warbler

ESTATUS: Nidificante raro localizado, migrante raro. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas.

**Categoría:** A. **Rango:** 10/27 (May,Jun,Jul,Sep,Oct) .

#### **Benicasim/Benicàssim:**

24-may: 1 ej. alimentándose en una mata de lentisco, canta con estrofas cortas y finalmente sale observándose bien. (MTB)

#### **La Salzadella:**

6-may: 1 ej. cantando. Seguramente en paso, no relocalizado en posteriores visitas. (VET)

La observación de Salzadella se encuentra cercana a la zona donde se observo en julio de 2004 (Tirig) aunque en principio se trataría de un ave migrante.

## *Hippolais polyglotta*

### **Zarcero políglota** - Bosqueta vulgar - Melodious Warbler

ESTATUS: Nidificante y migrante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

#### **Alcossebre:**

20-abr: 1 ej. primera observación prenupcial. (DES)

12-ago: 1 ej. Última observación postnupcial. 6 parejas nidificantes. (DES)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

16-abr: 1 ej. en un almendro. 1ª cita anual (MTB)

17-ago: 1 ej. última cita postnupcial (MTB)

#### **Desembocadura río Mijares:**

2-sep: 1 ej. última captura anual (GAU)

#### **Islas Columbretes:**

25-may: 11 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

#### **Onda:**

4-jun: 1 ej. primer joven del año capturado para anillamiento. (GAU)

Ninguna observación fuera de la fenología típica.

## *Locustella luscinioides*

### **Buscarla unicolor** - Boscarler comú - Savi's Warbler

ESTATUS: Nidificante escaso muy localizado, migrante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas de cría; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

#### **Marjal de Almenara:**

8-abr: 1 ej. (DOC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

30-may: 1 ej. capturado para anillamiento. Primera cita anual. (GAU)

18-jun: 1 ej. capturado para anillamiento. Última cita estival. (GAU)

22-jun: 1 ej. capturado para anillamiento. Primer joven del año. (GAU)

30-jun: 9 m. defendiendo territorio. (TCP, JTC, GRM, CMA)

## *Locustella naevia*

### **Buscarla pintoja** - Boscarler pintat - Western Grasshopper-warbler

ESTATUS: Migrante raro. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 40/50 (Abr,May,Ago,Sep,Oct) .

#### **Alcossebre:**

23-abr: 1 ej. (DES)

27-abr: 1 ej. (DES)

7-may: 1 ej. (DES)

#### **Islas Columbretes:**

25-may: 8 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

19-sep: 1 ej. capturado para anillamiento. única captura anual. (GAU)

## *Phylloscopus bonelli*

### **Mosquitero papialbo** - Mosquiter pàl·lid - Western Bonelli's Warbler

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

#### **Benicasim/Benicàssim:**

24-abr: 1 ej. Única cita prenupcial (MTB)

#### **Islas Columbretes:**

25-may: 14 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

#### **Pina de Montalgrao:**

8-abr: 4 ad. se ven y oyen ejemplares en un carrascal cerca del pico Limbo (ELL)

#### **Viver:**

15-abr: 2 ad. se oyen cantos en una zona de chaparros/pinar cerca de las cuevas de Ragudo (ELL)

## *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.

#### **• Censos provinciales:**

31-dic: [Castellón de la Plana] 637 ej. anillados en 2006 (GAU)

#### **Alcossebre:**

15-feb: 26 ej. máximo anual. (DES)

11-abr: 1 ej. última observación prenupcial. (DES)

19-oct: 1 ej. primera observación postnupcial. (DES)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

21-sep: 1 ej. primera cita postnupcial (MTB)

6-nov: 18 ej. en 1 Km. de censo. Primer máximo postnupcial. (MTB)

7-dic: 19 ej. en 1 Km. de censo. Segundo máximo postnupcial. (MTB)

#### **Cabanes:**

9-oct: 1 ej. primera captura postnupcial (GAU)

29-dic: 6 ej. en un recorrido de 2,6 km. por cultivos de secano y herbazales del Pla de Cabanes. (VET)

**Castellfort:**

7-may: 1 ej. en la Font d'en Serra (MAM)

**Chert/Xert:**

6-abr: 1 ej. Última observación prenupcial. (RPB,ALR)

30-ago: 1 ej. primera observación postnupcial. (RPB,ALR)

**Chilches:**

12-dic: 30 ej. (JBC)

**Desert de Les Palmes:**

29-dic: 15 ej. en recorrido de 2,2 km. por zona de pino carrasco y pino rodeno (VET)

**Islas Columbretes:**

8-may: 1 ej. última cita primaveral (GAU)

**Marjal de Almenara:**

2-feb: 60 ej. (JBC)

8-may: 13 ej. (JBC)

7-dic: 20 ej. (FRB)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

10-ene: 15 ej. (JBC,JLB,VOO)

**Villanueva de Viver:**

26-ago: 1 ej. en un pinar cercano a una zona húmeda con carrizo. (MGT)

La observación de Villanueva de Viver podría indicar la presencia en época reproductora en esta localidad, ya que habitualmente los primeros migrantes no se observan hasta principios de octubre. Sin embargo a veces se producen observaciones adelantadas a este patrón, la mas temprana un ejemplar el 13/07/2002 en les Illes Columbretes. La reproducción de esta especie ya ha sido confirmada en Castellón: captura de una hembra con placa incubatriz en el 2004 en el Desert de les Palmes y de un adulto mudando primarias y un joven del año en la Sierra de Espadán en junio de 2002 (Grup Au). Aparte de observaciones de ejemplares cantando en época reproductora en estas mismas zona, els Ports y Macizo del Peñagolosa, todos ellos emitiendo el canto típico de mosquitero común, no de mosquitero ibérico.

## *Phylloscopus sibilatrix*

---

**Mosquitero silbador** - Mosquiter xiulaire - Wood Warbler

ESTATUS: Migrante raro. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 31/142 (Abr,May,Ago,Sep,Nov) .

**Islas Columbretes:**

17-abr: 1 ej. primera captura primaveral (GAU)

25-may: 7 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

## *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:**

15-mar: 1 ej. primera observación prenupcial. (DES)

25-nov: 1 ej. Última observación postnupcial. (DES)

**Benicasim/Benicàssim:**

9-abr: 4 ej. en 300 mts. de censo (MTB)

- 26-abr: 12 ej. contactos en censo de 300 metros (MTB)  
11-may: 1 ej. alimentándose en un campo de almendros. (MTB)  
20-ago: 1 ej. primera cita postnupcial. (MTB)  
18-sep: 13 ej. en 1 Km. de censo. Máximo postnupcial. (MTB)  
24-oct: 2 ej. última cita postnupcial. (MTB)

**Desembocadura río Mijares:**

- 26-ago: 1 ej. primera captura postnupcial (GAU)

**Desert de Les Palmes:**

- 20-ago: 1 ej. primera observación postnupcial. (VET)

**Grau de Castelló:**

- 31-ago: 3 ej. (XBC)

**Islas Columbretes:**

- 25-may: 857 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

- 18-mar: 1 ej. capturado para anillamiento. Primera cita anual. (GAU)  
20-mar: 1 ej. primera cita prenupcial (MTB)  
17-oct: 1 ej. capturado para anillamiento. Última cita anual. (GAU)

Las citas recibidas dibujan muy bien la fenología típica con observaciones durante la migración prenupcial entre mediados de marzo y mediados de mayo apareciendo de nuevo en migración postnupcial desde finales de agosto a finales de octubre.

## *Regulus ignicapilla*

### **Reyezuelo listado** - Reiet safraner - Common Firecrest

ESTATUS: Residente e invernante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

**Alcossebre:**

- 10-may: 1 ad. en la torre de Capicorb, única observación anual. (DES)

**Cabanes:**

- 21-ene: 2 ej. invernantes, en pequeña mancha de carrascal entre cultivos de secano donde no nidifica. (VET)  
13-jul: 1 ej. primer joven del año (GAU)

**Desert de Les Palmes:**

- 29-dic: 12 ej. en recorrido de 2,2 km. por zona de pino carrasco y pino rodeno (VET)

**Sueras/Suera:**

- 15-oct: 15 ej. en pinar de pino carrasco, cerca de la población (JBC)

**Tales:**

- 14-oct: 10 ej. en pinar de pino carrasco (JBC)

*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:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. Ausente entre el 19 de abril y el 6 de octubre. (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	1.V	1.VI	1.VII	1.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
12	16	16	4	0	0	0	0	0	54	17	17

**Alcudia de Veo:**

24-jun: 1 ej. captura del primer joven del año (GAU)

**Benicasim/Benicàssim:**

16-abr: 1 m. última cita prenupcial en un campo de almendros (MTB)

18-sep: 3 ej. primera cita postnupcial. (MTB)

20-oct: 21 ej. en 1 Km. de censo. Máximo postnupcial. (MTB)

**Cabanes:**

29-dic: 12 ej. en un recorrido de 2,6 km. por cultivos de secano y herbazales del Pla de Cabanes. (DES)

**Chert/Xert:**

2-abr: 1 ej. Última observación prenupcial. (RPB,ALR)

8-oct: 1 ej. primera observación postnupcial. (RPB,ALR)

**Desert de Les Palmes:**

11-jun: 4 ej. machos cantando en el B° de les Santes (VET)

**La Jana:**

13-ene: 32 ad. 25 machos y 7 hembras (MAM)

**Marjal de Almenara:**

20-mar: 1 ej. femella (DOC)

**Tales:**

22-oct: 10 ej. migrando (JBC)

*Sylvia borin***Curruca mosquitera** - Busquereta mosquitera - Garden Warbler

ESTATUS: Migrante escaso. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas estivales; censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

**Alcossebre:**

8-may: 1 ad. Única observación anual. (DES)

**Benicasim/Benicàssim:**

27-abr: 2 ej. buscando insectos entre las hojas y las ramitas de un almendro. (MTB)

12-may: 1 ej. (MTB)

16-may: 1 ej. macho cantando en un jardín. (MTB)

18-sep: 2 ej. primera cita postnupcial. (MTB)

3-oct: 1 ej. última cita postnupcial. (MTB)

**Islas Columbretes:**

25-may: 47 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

**Onda:**

14-oct: 1 ej. último ej. del año capturado para anillamiento. (GAU)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

3-jun: 1 ej. capturado para anillamiento. Última cita primaveral. (GAU)

Todas las citas recibidas corresponden a ejemplares en migración. La cita de junio en el Prat de Cabanes-Torreblanca es algo tardía aunque no resultan extrañas las observaciones a finales de mayo.

## *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:**

24-mar: 1 ej. primera observación prenupcial. (DES)

20-oct: 1 ej. Última observación postnupcial. (DES)

**Benicasim/Benicàssim:**

9-abr: 1 ej. en un campo de almendros (MTB)

25-abr: 1 ej. última cita prenupcial (MTB)

16-ago: 35 ej. en 1 Km. de censo. Máximo postnupcial. (MTB)

23-oct: 1 ej. última cita postnupcial. (MTB)

**Desembocadura río Mijares:**

10-sep: 1 ej. última cita postnupcial (GAU)

**Desert de Les Palmes:**

15-ago: 1 ej. primera observación postnupcial. (VET)

**Grau de Castelló:**

3-abr: 1 m. (XBC)

31-ago: 1 m. (XBC)

**Islas Columbretes:**

25-may: 22 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

**Peñíscola:**

14-jul: 1 juv. capturado para anillamiento. Primera cita postnupcial (GAU)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

20-mar: 1 ej. capturado para anillamiento. Primera cita anual. (GAU)

**Viver:**

15-abr: 1 par. ad. pareja establecida en una zona de matorral junto a curruca cabecinegra (ELL)

El anillamiento de Peñíscola supone una cita postnupcial temprana.

## *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:**

13-abr: 1 ej. primera observación prenupcial. (DES)

17-may: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

13-abr: 1 ej. (MTB)

16-abr: 3 ej. en 300 metros de recorrido en un campo de almendros (MTB)

26-abr: 1 ej. última cita prenupcial en un campo de almendros (MTB)

17-sep: 1 ej. primera cita postnupcial. (MTB)

20-oct: 1 ej. última cita postnupcial. Solo 6 citas postnupciales. (MTB)

#### **Grau de Castelló:**

6-sep: 1 ej. (XBC)

#### **Islas Columbretes:**

25-may: 54 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

#### **Lucena del Cid:**

12-ago: 1 ej. último ej. capturado para anillamiento (GAU)

#### **Vilafamés:**

19-sep: 1 ej. primera cita postnupcial (IBR)

## *Sylvia conspicillata*

### **Curruca tomillera** - Busquereta trencamantes - Spectacled Warbler

ESTATUS: Nidificante moderado localizado, migrante escaso. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

#### **Benicasim/Benicàssim:**

7-oct: 1 ej. única cita postnupcial (MTB)

## *Sylvia hortensis*

### **Curruca mirlona** - 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.

#### **Islas Columbretes:**

25-may: 2 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

#### **Les Coves de Vinromà:**

6-may: 4 ej. machos cantando en 2 estaciones del programa SACRE. (VET)

Las observaciones de Les Coves de Vinromà son indicios de reproducción probable en la cuadrícula UTM BE57 donde no se cita en el Atlas de las aves reproductoras de España.

*Sylvia melanocephala***Curruca cabecinegra** - Busquereta capnegra - Sardinian Warbler

ESTATUS: Residente abundante, migrante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; citas de interés. **Categoría:** A.

• **Censos provinciales:**

31-dic: [Castellón de la Plana] 235 ej. anillados durante el año (GAU)

**Benicasim/Benicàssim:**

18-may: 2 ej. pollos volanderos (MTB)

**Cabanes:**

26-dic: 13 ej. en un recorrido de 1,7 km. en zona de coscojar. (VET)

29-dic: 20 ej. en un recorrido de 2,6 km. por cultivos de secano y herbazales del Pla de Cabanes. (VET)

**Desert de Les Palmes:**

29-dic: 22 ej. en recorrido de 2,2 km. por zona de pino carrasco y pino rodeno (VET)

29-dic: 27 ej. en un recorrido de 1,9 km. por zona de coscojar entre los 500 y los 640 m.s.n.m. (VET)

**Lucena del Cid:**

16-may: 2 ej. primeros pollos volanderos. (MTB)

**Sant Mateu:**

19-ene: 15 ej. (MAM)

*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:**

27-mar: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

28-oct: 1 ej. primera observación postnupcial. (DES)

**Benicasim/Benicàssim:**

25-sep: 1 ej. primera cita postnupcial (MTB)

27-dic: 1 ej. varias citas durante el mes de diciembre en un campo de almendros. (MTB)

**Cabanes:**

28-ene: 1 ej. en llanura agrícola a unos 260 m.s.n.m, invernante escaso en la zona. (VET)

27-dic: 14 ej. en un recorrido de 1,7 km. en zona de coscojar. (VET)

**Desembocadura río Mijares:**

21-oct: 1 juv. capturado para anillamiento (GAU)

**Desert de Les Palmes:**

29-dic: 26 ej. en un recorrido de 1,9 km. por zona de coscojar entre los 500 y los 640 m.s.n.m. (VET)

**La Vall d'Uixó:**

6-oct: 2 ej. primera observación postnupcial. (JBC)

## *Ficedula hypoleuca*

### **Papamoscas cerrojillo** - Papamosques blanquet - European Pied Flycatcher

ESTATUS: Migrante común. Conservación: IE Criterio: Todas las citas estivales; censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

#### **Alcossebre:**

15-abr: 1 ej. primera observación prenupcial. (DES)

7-may: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

14-abr: 1 ej. (MTB)

16-may: 1 h. en un campo de almendros (MTB)

28-ago: 1 ej. primera cita postnupcial (MTB)

18-sep: 19 ej. en 1 Km. de censo. Máximo postnupcial (MTB)

11-oct: 1 ej. última cita postnupcial. (MTB)

#### **Cabanes:**

9-abr: 1 ej. primera captura primaveral (MTB)

22-sep: 1 ej. última captura anual (GAU)

#### **Desert de Les Palmes:**

16-oct: 1 ej. reclamando en un bosque de pinos. Última cita postnupcial (MTB)

#### **Islas Columbretes:**

25-may: 45 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

#### **La Vall d'Uixó:**

7-may: 1 m. posado en algarrobo y después vuelo al NE (JBC)

Pese a que se cita como reproductor en alguna cuadrícula UTM del interior provincial todas las citas recibidas este año corresponden a ejemplares en paso. Ninguna se sale del patrón habitual con primeras observaciones en abril que se prolongan a lo largo de mayo y de nuevo en migración postnupcial, cuando resulta mas abundante, a partir de finales de agosto hasta mediados de octubre, con máximos en septiembre.

## *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:**

6-may: 1 ej. primera observación prenupcial. (DES)

24-ago: 1 ej. Última observación postnupcial. 1 pareja nidificante. (DES)

#### **Alcudia de Veo:**

29-jul: 1 ej. joven del año capturado para anillamiento (GAU)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

25-abr: 1 ej. (MTB)

25-may: 2 ej. en paso. (MTB)

15-ago: 9 ej. en 1 Km. de censo. Máximo postnupcial. (MTB)

21-oct: 1 ej. última cita postnupcial. (MTB)

#### **Burriana:**

1-sep: 4 ej. adultos dando de comer a dos jóvenes volantes (JBC)

#### **Cabanes:**

30-ago: 1 ej. última captura anual (GAU)

**Cervera del Maestre:**

16-abr: 2 ad. primeras observaciones primaverales en una finca de almendros/olivos (ELL)

**Islas Columbretes:**

26-abr: 1 ej. primera captura primaveral (GAU)

25-may: 72 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

**Marjal de Almenara:**

20-may: 2 ej. una pareja caçant papallones i altres insectes. El mascle intenta expulsar a teuladins (DOC)

3-jun: 2 ej. el mascle ceba a la femella (DOC)

27-ago: 4 ej. grup familiar entre los eucaliptos (DOC)

## *Aegithalos caudatus*

---

**Mito** - Senyoreta - Long-tailed Tit

ESTATUS: Residente e invernante común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

**Borriol:**

10-mar: 4 ej. presencia continuada pero muy puntual en la localidad. (LPC)

**La Vall d'Uixó:**

4-may: 7 ej. volando y posados al N (JBC)

**Tales:**

21-oct: 12 ej. (JBC)

## *Parus ater*

---

**Carbonero garrapinos** - Primavera - Coal Tit

ESTATUS: Residente común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

**Desert de Les Palmes:**

7-oct: 2 ej. en zona de solana donde no cría. (VET)

29-dic: 13 ej. en recorrido de 2,2 km. por zona de pino carrasco y pino rodeno (VET)

**El Toro:**

27-ago: 2 ej. emitiendo reclamos en un pinar a 1500 metros s.n.m. (MGT)

**Villamalur:**

8-oct: 3 ej. alimentándose indistintamente en pinos y alcornoques. (LPC)

## *Parus caeruleus*

---

**Herrerillo común** - Ferrerolet - Common Blue Tit

ESTATUS: Residente común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

**Barracas:**

7-dic: 2 ej. alimentándose colgados boca abajo de los Rebollos (MGT)

**Borriol:**

10-mar: 1 ej. presencia invernal y muy puntual en la localidad (LPC)

**Cabanes:**

28-ene: 2 ej. invernantes, en pequeña mancha de carrascal en medio de cultivos de secano donde no nidifica. (VET)

**Marjal de Almenara:**

7-dic: 1 ej. (FRB)

**Penyagolosa:**

26-dic: 2 ej. (JBC)

## *Parus cristatus*

---

**Herrerillo capuchino** - Capellanet - European Crested Tit

ESTATUS: Residente común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

**Chóvar:**

23-jul: 1 ej. (LGB)

**El Toro:**

8-dic: 1 ej. (MGT)

**Eslida:**

12-ago: 2 juv. (LGB)

**Morella:**

18-mar: 1 ej. (MAM)

30-mar: 2 ej. (MAM)

## *Parus major*

---

**Carbonero común** - Totestiu - Great Tit

ESTATUS: Residente abundante. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

**Benicasim/Benicàssim:**

15-may: 1 ej. primer pollo voladero (MTB)

**La Vall d'Uixó:**

7-may: 1 par. (JBC)

**Marjal de Almenara:**

21-may: 1 ej. un mascle alimentant-se a zona de cria on els pollets ja han volat (DOC)

25-jun: 4 ej. 1 adult mascle i 3 ex jovens alimentant-se de cacaos i pipes a un menjador junt al niu (DOC)

## *Sitta europaea*

---

**Trepador azul** - Pica-soques blau - European Nuthatch

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

**Villamalur:**

8-oct: 2 ej. en bosque mixto de pino rodeno y alcornoque se alimentan casi con exclusividad en este último, produciendo fuerte tamborileo al golpear con el pico las planchas ahuecadas de los alcornoques viejos. (LPC)

## *Tichodroma muraria*

### **Treparriscos** - Pela-roques - Wallcreeper

ESTATUS: Invernante y migrante raro. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 18/20 (Ene, Feb, Mar, Abr, Sep, Nov) .

#### **Montanejos:**

2-ene: 2 ej. posados y haciendo cortos vuelos en roca. Zona de escalada en puente de la carretera. (JBC)

La observación de Montanejos es la segunda de las publicadas para Castellón que implica más de un ejemplar junto a una cita de 2 ej. en Penyagolosa el 6/01/1993 AOCV 1.988 - 1.994 (Dies, J.I., i Dies B. . Vol.1 al Vol.7).

## *Remiz pendulinus*

### **Pájaro moscón** - Teixidor - Penduline Tit

ESTATUS: Migrante moderado, invernante escaso. **Conservación:** SAH **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. **Categoría:** A.

#### **Censos provinciales:**

31-dic: [Castellón de la Plana] 60 ej. anillados en el año en el Prat de Cabanes y la desembocadura del río Mijares. (GAU)

#### **Desembocadura río Mijares:**

25-mar: 1 ej. última captura invernal (GAU)

1-oct: 1 ej. primera captura postnupcial (GAU)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

20-mar: 18 ej. en varios grupitos en las turberas de Torreblanca (MTB, VET)

## *Oriolus oriolus*

### **Oropéndola** - Oriol - Golden Oriole

ESTATUS: Nidificante y migrante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

#### **Alcossebre:**

27-abr: 1 ej. primera observación prenupcial. (DES)

25-ago: 1 ej. Última observación postnupcial. 3-4 parejas nidificantes. (DES)

#### **Artana:**

9-may: 1 m. (JBC)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

20-abr: 1 ej. se oye cantar (MTB)

17-ago: 1 ej. última cita postnupcial (MTB)

#### **Desert de Les Palmes:**

19-abr: 1 ej. primera cita primaveral en la Font de Roc (IBR)

#### **Jérica:**

25-ago: 1 m. (JBC)

#### **La Pobla Tornesa:**

23-abr: 1 ej. 1ª Cita de 1 ejemplar cantando (MVB)

**Marjal de Almenara:**

25-abr: 1 m. ad. (JBC)

**San Rafael del Río:**

24-abr: 1 m. ad. se observan lo primeros ejemplares por la zona y se oyen algunos cantos (ELL)

**Sarratella:**

21-abr: 3 m. dirección N (AMG)

**Villamalur:**

6-may: 2 ej. (LPC)

Todas las citas recibidas este año se ajustan al patrón fenológico habitual con primeras citas prenupciales la segunda quincena de abril y últimas postnupciales a finales de agosto-principios de septiembre.

## *Lanius collurio*

### **Alcaudón dorsirrojo** - Capsot d'esquena roja - Red-backed Shrike

ESTATUS: Migrante raro. Rareza local. Conservación: IE Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A. Rango: 12/15 (May,Jun,Ago,Sep,Oct) .

**Alcossebre:**

8-oct: 1 juv. se observa hasta el 10 de octubre (DES)

Interesante observación de este alcaudón que no se reproduce en Castellón si bien se observaron individuos aquerenciados en terrenos adecuados durante la época de reproducción en la Tinença de Benifassà (Pons J. y Prades R. 1988, Ardeola 35:315). Aparte de estas observaciones existen 8 registros previos publicados de ejemplares en migración, hasta ahora ninguna de ellos para el mes de octubre (1 en marzo, 2 en mayo, 5 en junio, 5 en agosto y 1 en septiembre). Rareza local para la que disponemos de fotos que nos ha remitido el autor (ver apartado fotos).

## *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:**

15-feb: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

15-ago: 1 ej. primera observación postnupcial. (DES)

15-dic: 4 ej. máximo invernal. (DES)

**Barracas:**

31-oct: 2 ej. (JBC)

**Cabanes:**

4-feb: 1 ej. (VET)

**Caudiel:**

19-dic: 1 ej. (JBC,JLB)

**Chilches:**

22-ene: 1 ej. (JBC)

1-dic: 2 ej. (JBC)

**Desembocadura río Belcaire:**

12-ene: 1 ej. (JBC)

**Desembocadura río Mijares:**

13-ene: 2 ej. (JLB)

**La Pobla Tornesa:**

27-dic: 1 ej. (VET)

**La Vall d'Uixó:**

6-oct: 1 ej. posado en rama (JBC)

**Marjal de Almenara:**

23-ene: 3 ej. (DOC)

22-feb: 1 ej. (JBC)

14-ago: 1 ej. (DOC)

1-dic: 2 ej. (JBC)

7-dic: 1 ej. en Palafanga. (FRB)

**Pina de Montalgrao:**

25-oct: 3 ej. (JBC)

**Sant Mateu:**

12-ene: 1 ad. (MAM)

## *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:**

22-abr: 1 ej. primera observación prenupcial. (DES)

27-ago: 1 ej. Última observación postnupcial. 1 pareja nidificante. (DES)

**Benicasim/Benicàssim:**

19-abr: 1 ej. 1ª cita anual (MTB)

7-may: 4 ej. ej. en 300 metros de censo (MTB)

9-may: 3 ej. uno de ellos imitando el canto de una cogujada común. (MTB)

26-may: 3 ej. ej en 300 metros de censo (MTB)

16-sep: 1 ej. última cita postnupcial (MTB)

**Benlloch:**

11-may: 1 par. aportando presas al nido (JBC)

**Chert/Xert:**

15-abr: 1 ej. (EBR)

**Desembocadura río Mijares:**

21-mar: 2 ej. (JBC,JLB)

**Grau de Castelló:**

10-abr: 1 ej. (XBC)

**Lucena del Cid:**

16-may: 1 ej. muy escaso en la zona. Primera cita anual. (MTB)

**Marjal de Almenara:**

14-abr: 1 ej. posat en un arbust (DOC)

26-ago: 1 ej. (DOC)

Las observaciones recibidas para este año ilustran bien la fenología habitual de esta especie con llegadas a finales de marzo y últimas observaciones postnupciales en septiembre.

## *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.

#### **Benicasim/Benicàssim:**

9-mar: 1 ej. volando (LPC)

30-oct: 1 ej. a escasos metros del mar. Única cita anual. (MTB)

#### **Borriol:**

19-mar: 1 par. nidificante habitual en la localidad, campeon asimismo por Villafamés y San Juan de Moró. (LPC)

#### **Cabanes:**

21-ene: 3 ej. (VET)

#### **Desert de Les Palmes:**

6-jul: 7 ej. remontando juntos en el Bº de les Santes. (VET)

#### **El Toro:**

23-mar: 15 ej. (JBC)

11-abr: 22 ej. (JBC)

7-sep: 70 ej. cerca cantera (JBC)

7-oct: 50 ej. sobre y alrededor de la carroña (JBC)

#### **Marjal de Almenara:**

2-ene: 3 ej. (DOC)

4-jun: 6 ej. 3 pollets en niu del penyasegat de l'abocador i 3 adults (DOC)

#### **Oropesa del Mar/Orpesa:**

30-jun: 3 ej. volando desde la zona de Playetes hacia las estribaciones del Desierto de las Palmas (LPC)

#### **Pina de Montalgrao:**

19-oct: 5 ej. (JBC)

#### **Villafranca del Cid:**

1-jun: 3 ej. (MAM)

#### **Zorita del Maestrazgo:**

4-jun: 1 par. (JBC,MAM)

## *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.

#### **Ares del Maestre:**

10-abr: 18 ej. (MAM)

9-oct: 20 ej. (JBC)

#### **Barracas:**

21-ago: 10 ej. posados en los campos y volando hacia dormitorios. (MGT)

#### **Cintorres:**

3-may: 1 par. ad. nido (MAM)

#### **El Toro:**

4-mar: 23 ej. (JBC)

29-abr: 10 ej. (JBC,JLB)

21-sep: 15 ej. (JBC)

7-oct: 30 ej. en el llano y zonas de cultivo (JBC)

**Morella:**

3-may: 1 par. ad. en el nido (MAM)

**Penyagolosa:**

26-dic: 10 ej. (JBC)

**Pina de Montalgrao:**

19-oct: 21 ej. (JBC)

**Villanueva de Viver:**

19-ago: 12 ej. en los campos de cultivo. (MGT)

**Vistabella del Maestrazgo:**

16-abr: 8 ej. (JBC)

Para este año no se recoge ninguna observación invernal fuera de sus áreas de presencia habitual en la zona interior de la provincia.

## *Corvus monedula*

---

**Grajilla** - Gralla - Eurasian Jackdaw

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

**Pina de Montalgrao:**

23-mar: 16 ad. grupo numeroso y ruidoso sobre el pico Limbo (JAR)

**Villahermosa del Río:**

27-may: 3 par. (JBC)

## *Garrulus glandarius*

---

**Arrendajo** - Gaig - Eurasian Jay

ESTATUS: Residente común. Conservación: EP Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

**Desert de Les Palmes:**

29-dic: 1 ej. en recorrido de 2,2 km. por zona de pino carrasco y pino rodeno (VET)

**Viver:**

31-mar: 8 ad. grupo numeroso en vuelo por una llanura cerealista (ELL)

Hemos recibido multitud de citas de este córvido de bosque desde localidades en las que resulta un ave común. Debido a su sedentarismo hemos optado por publicar solo las citas de concentraciones y las que aportan datos cualitativos.

## *Pica pica*

### **Urraca - Garsa - Magpie**

ESTATUS: Residente abundante. **Conservación:** EC **Criterio:** Censos destacados; dormideros; citas de interés.  
**Categoría:** A,E3.

#### **Alcossebre:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
17	17	21	20	14	16	16	12	0	17	32	17

#### **Betxí:**

25-sep: 25 ej. (JBC)

#### **Cabanes:**

21-ene: 53 ej. máximo invernal en recorrido de 15 km. por el Pla de Cabanes. (VET)

28-ene: 24 ej. en recorrido de 15 km. por el Pla de Cabanes, aproximadamente la mitad que hace una semana, tal vez debido a la última nevada. (VET)

4-feb: 40 ej. en recorrido de 15 km. por el Pla de Cabanes. (VET)

15-mar: 22 ej. en recorrido de 15 km. por el Pla de Cabanes. (VET)

#### **Castellón de la Plana:**

8-ene: 76 ej. en dormidero de Sant Francesc de la Font (MTB)

18-feb: 70 ej. al amanecer el grupo se desplaza desde la zona del Cuartel hacia el O. Diez minutos después pasan varios ejemplares más. (LPC)

#### **Chilches:**

1-dic: 10 ej. (JBC)

#### **Desembocadura río Mijares:**

21-mar: 24 ej. (JBC,JLB)

#### **Grau de Castelló:**

18-may: 1 ej. primer pollo volandero (MTB)

#### **La Llosa:**

26-jun: 4 par. cuatro nidos (JBC)

#### **Marjal de Almenara:**

8-abr: 10 ej. (DOC)

#### **Nules:**

9-feb: 16 ej. (JBC)

#### **Onda:**

25-may: 6 ej. transecto Borriol/Onda por CV 10 al amanecer. Todos los individuos solitarios, buscando alimento en el margen del vial. (LPC)

#### **Sant Mateu:**

12-ene: 8 ad. (MAM)

Pese a considerarse una especie típicamente sedentaria los censos de Alcossebre y Cabanes ponen de relieve la existencia de ciertos movimientos durante la época invernal.

## *Pyrrhocorax pyrrhocorax*

### **Chova piquirroja** - Gralla de bec roig - Red-billed Chough

ESTATUS: Residente común. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; citas de interés. Categoría: A.

#### **Caudiel:**

10-jun: 40 ej. en grupo (JBC, ELL, JAR, RAF)

10-jun: 25 ej. (JBC, ELL, JAR, RAF)

1-ago: 70 ej. grupo compacto volando entre el barranco (JBC)

#### **Cintorres:**

11-oct: 230 ej. per el riu Caldes. (RPB)

#### **El Toro:**

31-mar: 1 par. realizando vuelos nupciales, posible nido en Mas abandonado. (JBC)

11-abr: 62 ej. posados en trugal (JBC)

#### **Morella:**

10-may: 1 par. ad. en cuadrícula ya citada se observa una nueva pareja en localidad distinta. Citada anteriormente en Barranc de Fusters, y ahora en Mas de Taboll en la misma edificación. (ALR)

24-jul: 1 par. ad. nova parella en cuadrícula ja citada. Niu en edificació. (ALR)

25-jul: 110 ej. (ALR)

15-sep: 76 ej. en los bancales (MAM)

4-oct: 79 ej. (RPB)

5-oct: 60 ej. (ALR)

30-oct: 180 subad.+ ad. (SAM)

30-dic: 107 ej. bando parcialmente disperso que se dirige a la localidad a las 16.30. (LPC)

#### **Pina de Montalgrao:**

6-dic: 50 ej. alrededor de cincuenta aves volando juntas (JBC, ELL, JAR)

#### **Portell de Morella:**

9-oct: 37 ej. volando cerca buitrera (JBC)

#### **Vistabella del Maestrazgo:**

16-abr: 58 ej. (JBC)

#### **Zorita del Maestrazgo:**

4-jun: 2 par. entrando en nidos (JBC,MAM)

## *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.

#### **Albocácer:**

9-oct: 200 ej. grupo compacto (JBC)

#### **Alquerías del Niño Perdido:**

20-mar: 3 ej. llevando material para construir el nido en el pico. Se introducen debajo de las tejas de las casas (JBC)

#### **Barracas:**

2-ago: 1000 ej. varios grupos al atardecer (MGT)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

16-may: 1 ej. primer pollo volandero (MTB)

#### **Betxí:**

11-sep: 200 ej. (JBC)

**Chilches:**

27-mar: 150 ej. (JBC)

**Desembocadura río Mijares:**

16-feb: 100 ej. (JBC)

**El Toro:**

11-abr: 200 ej. en tres grupos (JBC)

10-jun: 15 ej. entrando en nidos (JBC)

7-sep: 200 ej. (JBC)

**Marjal de Almenara:**

16-feb: 3000 ej. distintos grupos muy numerosos (JBC)

9-ago: 200 ej. posats i alimentant-se a una figuera (DOC)

9-sep: 1000 ej. posats a cable de telèfon junt a la calçada (DOC)

7-nov: 3000 ej. diversos grupos numerosos, se observan algunos estorninos pintos (JBC)

**Pina de Montalgrao:**

19-oct: 300 ej. (JBC)

**Sant Mateu:**

12-ene: 250 ej. (MAM)

**Sot de Ferrer:**

19-oct: 700 ej. formando grupos compactos (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.

**Benicasim/Benicàssim:**

3-ago: 1 ej. primera cita postnupcial. (MTB)

**Chert/Xert:**

30-mar: 12 ej. última cita en la zona. (ALR)

**Chilches:**

12-dic: 100 ej. junto a estorninos negros (JBC)

**La Jana:**

13-ene: 151 ej. (MAM)

**Morella:**

4-oct: 22 ej. primeros ejemplares avistados en la zona. (RPB)

**Sant Mateu:**

24-dic: 300 ej. aproximadamente. (MAM)

## *Passer domesticus*

### **Gorrión común** - Teuladí - House Sparrow

ESTATUS: Residente abundante. Conservación: ET Criterio: Censos destacados; dormideros; citas de interés. Categoría: A.

**Alquerías del Niño Perdido:**

20-mar: 3 ej. primeras cópulas (JBC)

**Castellón de la Plana:**

30-mar: 1 m. el ejemplar presenta varias remeras totalmente blancas. (LPC)

10-may: 1 ej. primer pollo volandero (MTB)

**La Jana:**

13-ene: 46 ej. (MAM)

**Marjal de Almenara:**

23-ago: 300 ej. (JBC)

25-nov: 300 ej. (JBC,JLB)

**Onda:**

14-may: 1 ej. primer joven del año capturado para anillamiento (GAU)

## *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:**

2-oct: 50 ej. distintos pequeños grupos (JBC)

**Desembocadura río Mijares:**

28-ene: 17 ej. (JLB)

**Marjal de Almenara:**

22-ene: 7 ej. uno muy oscuro (JBC)

26-jun: 50 ej. en dos núcleos reproductivos (JBC)

21-jul: 3 ej. una pareja i un pollet. El niu es troba dins d'una farola de Casablanca (DOC)

14-nov: 50 ej. (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:**

31-oct: 56 ej. (JBC)

**Chilches:**

4-feb: 10 ej. (JBC)

**El Toro:**

20-abr: 84 ej. esparcidos por las zona del vertedero de residuos sólidos y posados en T.e. (JBC)

13-sep: 115 ej. (JBC)

**La Jana:**

13-ene: 25 ej. (MAM)

**Pina de Montalgrao:**

19-oct: 200 ej. posados en T.eléctricos (JBC)

## *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.

**Desembocadura río Mijares:**

21-feb: 1 ej. único anillamiento anual (GAU)

**Marjal de Almenara:**

- 19-feb: 40 ej. numerosos exemplars xiulant als esbarcers junt als Estanys (DOC)  
 1-abr: 2 ej. se senten cantant (DOC)  
 22-jul: 5 ej. (DOC)  
 14-oct: 10 ej. (DOC)

*Carduelis cannabina***Pardillo común** - Passerell - Linnet

ESTATUS: Residente, migrante e invernante abundante. Conservación: ET Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. Categoría: A.

**Alcossebre:**

Máximos mensuales. Última observación prenupcial el 24 de marzo. septiembre sin datos. (DES)

15.I	15.II	15.III	1.IV	1.V	1.VI	1.VII	1.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
60	42	40	0	0	0	0	0	0	5	72	72

**Barracas:**

3-ago: 15 ej. volando entre las carrascas (MGT)

**Benicasim/Benicàssim:**

- 3-oct: 1 ej. primera cita postnupcial (MTB)  
 31-oct: 1 ej. última cita postnupcial (MTB)

**Cabanes:**

- 15-ene: 326 ej. máximo mensual en transecto de 1,3 km. en cultivos de secano del Pla de Cabanes. (VET)  
 12-feb: 250 ej. bando destacado. (VET)  
 25-feb: 500 ej. bando destacado. (VET)

**Caudiel:**

13-dic: 40 ej. grupos de unos 15 ej. (JBC)

**Desert de Les Palmes:**

- 20-may: 2 ej. citas en época reproductora de una pareja. Tb. observada el 9 jun. (IBR)  
 1-oct: 1 ej. primera cita postnupcial en paso (MTB)  
 29-dic: 33 ej. en un recorrido de 1,9 km. por zona de coscojar entre los 500 y los 640 m.s.n.m. (VET)

**El Toro:**

- 31-mar: 2 par. los machos realizando cantos territoriales (JBC)  
 19-ago: 8 ej. en la antigua base militar, a 1500 metros s.n.m. (MGT)  
 28-sep: 65 ej. (JBC)  
 7-oct: 5 ej. migrando (JBC)  
 19-oct: 100 ej. grupo de unos 20 ej. (JBC)  
 25-oct: 200 ej. en distintos grupos migrando (JBC)

**Vilafamés:**

28-ene: 250 ej. bando destacado. (VET)

**Villahermosa del Río:**

28-oct: 200 ej. en distintos grupos (JBC)

## *Carduelis carduelis*

### **Jilguero** - Cadenera - Goldfinch

ESTATUS: Residente, migrante e invernante abundante. **Conservación:** ET **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

#### **Alcossebre:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
47	55	58	42	73	32	23	34	0	75	62	62

#### **Barracas:**

19-oct: 50 ej. (JBC)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

19-abr: 1 ej. primer pollo volandero (MTB)

#### **Chilches:**

12-dic: 50 ej. en distintos grupos (JBC)

#### **Desert de Les Palmes:**

6-may: 1 ej. primer joven capturado para anillamiento (GAU)

15-oct: 15 ej. en vuelo hacia el S en 3 horas. (VET)

29-dic: 43 ej. en un recorrido de 1,9 km. por zona de coscojar entre los 500 y los 640 m.s.n.m. (VET)

#### **El Toro:**

13-sep: 55 ej. (JBC)

13-oct: 19 ej. migrando (JBC)

#### **Eslida:**

22-jul: 1 par. ad. pareja que se encontraba cuidando de su nido, en el q habían 3 huevos. (LGB)

#### **La Jana:**

13-ene: 67 ej. (MAM)

#### **Marjal de Almenara:**

11-mar: 2 ej. construeixen un niu en una olivera d'un xalet de Casablanca (DOC)

19-mar: 2 ej. copulant prop del niu que construíu la femella (DOC)

8-abr: 2 ej. femella covant i mascle cantant i aportant menjar (DOC)

13-abr: 7 ej. una parella i 5 pollets d'uns dies (DOC)

22-nov: 50 ej. (JBC)

#### **Pina de Montalgrao:**

19-oct: 100 ej. grupos de 10 - 20 ej. (JBC)

#### **Villahermosa del Río:**

28-oct: 100 ej. en distintos grupos (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:**

Máximos mensuales. septiembre sin datos. (DES)

15.I	15.II	15.III	15.IV	15.V	15.VI	15.VII	15.VIII	1.IX	15.X	15.XI	15.XII
22	27	30	24	18	13	15	24	0	33	23	62

#### **Chilches:**

12-dic: 15 ej. pequeños grupos de 4 - 5 ej. (JBC)

#### **Desert de Les Palmes:**

24-sep: 1 ej. volando hacia el S. Primera observación en migración postnupcial. (VET)

#### **Onda:**

18-jun: 1 ej. primer joven del año capturado para anillamiento. (GAU)

#### **Sueras/Suera:**

3-dic: 15 ej. en zonas de cultivo cercanas a la población (JBC)

## *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:**

15-ene: 30 ej. máximo mensual. (DES)

15-feb: 40 ej. máximo mensual. (DES)

7-mar: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

#### **Desert de Les Palmes:**

1-abr: 5 ej. bando en el B° de les Santes. (VET)

8-abr: 2 ej. en el B° de les Santes. (VET)

9-abr: 1 ej. Última observación prenupcial en el B° de Miravet. (VET)

#### **Onda:**

26-mar: 1 ej. Último anillamiento invernal. (GAU)

31-dic: 25 ej. anillados durante el año (GAU)

Todas las observaciones recogidas corresponden al invierno 2005-2006 en el que la especie ha resultado muy abundante en contraposición al invierno 2006-2007 en el que prácticamente no se han producido citas. Estas variaciones tan bruscas entre inviernos sucesivos se relacionan con las irrupciones que tienen lugar cuando escasea el alimento en las zonas de invernada norteñas.

## *Coccothraustes coccothraustes*

### **Picogordo** - Trencapinyols - Hawfinch

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

#### **Alcossebre:**

- 15-ene: 4 ej. máximo mensual. (DES)
- 15-feb: 2 ej. máximo mensual. (DES)
- 15-mar: 3 ej. máximo mensual. (DES)
- 21-mar: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

#### **Desert de Les Palmes:**

- 9-feb: 2 ej. en olivos en el B° de les Santes. (VET)
- 17-mar: 1 ej. en olivos en el B° de les Santes. (VET)

El invierno 2005/2006 ha resultado excepcional en la provincia de Castellón si bien para este segundo año no se recogen grandes concentraciones como las del 2005. Ninguna cita postnupcial en 2006.

## *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:**

Máximos mensuales. Ausente entre el 25 de marzo y el 16 de octubre. (DES)

15.I	15.II	15.III	1.IV	1.V	1.VI	1.VII	1.VIII	1.IX	20.X	15.XI	15.XII
150	85	60	0	0	0	0	0	0	142	132	162

#### **Alcudia de Veo:**

- 24-jun: 1 ej. captura del primer joven del año (GAU)

#### **Alfondeguilla:**

- 20-feb: 200 ej. cifra aprox. (JBC)

#### **Aín:**

- 19-mar: 150 ej. (JBC)

#### **Barracas:**

- 7-dic: 400 ej. gran abundancia de pinzones coincidiendo con la llegada del frío. Numerosos bandos de 10-50 individuos, algunos volando al S y otros comiendo en los yermos. (MGT)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

- 13-oct: 1 ej. primera cita postnupcial (MTB)

#### **Cabanes:**

- 15-ene: 118 ej. máximo mensual en transecto de 1,3 km. en cultivos de secano del Pla de Cabanes. (VET)
- 29-dic: 141 ej. en un recorrido de 2,6 km. por cultivos de secano y herbazales del Pla de Cabanes. (VET)

#### **Caudiel:**

- 19-dic: 150 ej. (JBC,JLB)

**Chilches:**

4-feb: 300 ej. (JBC)

1-dic: 300 ej. (JBC)

**Chóvar:**

19-mar: 100 ej. (JBC)

**Desert de Les Palmes:**

24-sep: 14 ej. primeros ejemplares volando hacia el S. (VET)

21-oct: 120 ej. en vuelo hacia el S en 3 horas. Máximo postnupcial. (VET)

**La Jana:**

11-ene: 114 ad. 54 machos y 60 hembras (MAM)

**Lucena del Cid:**

16-may: 1 ej. primer pollo volandero (MTB)

**Marjal de Almenara:**

23-ene: 70 ej. un estol en un melonar (DOC)

**Morella:**

16-may: 5 par. (MAM)

19-dic: 80 ej. (MAM)

**Penyagolosa:**

26-dic: 25 ej. (JBC)

**Sant Mateu:**

19-ene: 260 ad. (MAM)

**Sueras/Suera:**

3-dic: 200 ej. en diversos grupos entre los olivares (JBC)

**Villahermosa del Río:**

28-oct: 80 ej. posados y volando (JBC)

## *Fringilla montifringilla*

### **Pinzón real** - Pinsà mec - Brambling

ESTATUS: Migrante e invernante escaso. Conservación: IE Criterio: Censos destacados; fechas extremas; citas de interés.. Categoría: A.

**Ares del Maestre:**

9-mar: 1 m. ad. con plumaje de invierno. (RPB)

**Aín:**

19-mar: 20 ej. (JBC)

**Cabanes:**

28-ene: 10 ej. mínimo. Entre pinzones comunes en una proporción aproximada de 1:20. (VET)

4-feb: 20 ej. mínimo. Entre pinzones vulgares. (VET)

12-feb: 6 ej. menos abundante que el 4 de febrero. (VET)

**Prat de Cabanes-Torreblanca:**

22-ene: 4 ej. 2 machos y 2 hembras en zona de huertas (AAC)

**San Rafael del Río:**

7-feb: 1 m. ad. comiendo en un olivar abandonado junto a pinzones vulgares. Posiblemente muchos más. (ELL)

Todos los registros corresponden al invierno 2005-2006 en los que la presencia de esta especie en nuestra provincia ha sido mucho mayor de lo habitual.

## *Loxia curvirostra*

### **Piquituerto común** - Bec-tort - Common Crossbill

ESTATUS: Nidificante común. **Conservación:** IE **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

#### **Castell de Cabres:**

7-feb: 5 juv.+ ad. 3 pollos, hembra y macho (MAM)

#### **Chert/Xert:**

18-jun: 2 ej. 1 adult i 1 jove (EBR)

#### **Desert de Les Palmes:**

13-may: 3 ej. volando alto sobre el pinar en el Bº de les Santes. Única observación anual en esta zona. (VET)

#### **El Toro:**

8-dic: 3 ej. uno de ellos un macho cantando desde lo alto de una conífera. (MGT)

#### **Penyagolosa:**

26-dic: 1 par. en plumaje nupcial (JBC)

## *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:** 7/12 (Abr,Jun,Jul,Nov,Dic) .

#### **Morella:**

25-jun: 1 ej. (MAM)

## *Serinus serinus*

### **Verdecillo** - Gafarró - European Serin

ESTATUS: Nidificante, migrante e invernante abundante. **Conservación:** ET **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

#### **· Censos provinciales:**

31-dic: [Castellón de la Plana] 354 ej. anillamientos en 2006 (GAU)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

18-mar: 1 ej. pollo volandero pidiendo comida (MTB)

#### **Cabanes:**

21-ene: 157 ej. máximo mensual en transecto de 1,3 km. en cultivos de secano del Pla de Cabanes. (VET)

29-dic: 98 ej. en un recorrido de 2,6 km. por cultivos de secano y herbazales del Pla de Cabanes. (VET)

#### **Chilches:**

30-oct: 100 ej. (JBC)

#### **El Toro:**

13-sep: 70 ej. (JBC)

#### **Onda:**

26-mar: 1 ej. primer joven del año capturado para anillamiento (GAU)

#### **Pina de Montalgrao:**

19-oct: 90 ej. grupos hasta de 30 ej. (JBC)

## *Emberiza calandra*

---

### **Triguero** - Cruixidell - Corn Bunting

ESTATUS: Nidificante común, migrante moderado. **Conservación:** EP **Criterio:** Censos destacados; fechas extremas; citas de interés. **Categoría:** A.

#### **Alcossebre:**

1-ene: 13 ej. máximo mensual. (DES)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

26-abr: 1 ej. Único contacto primaveral (MTB)

#### **El Toro:**

31-mar: 1 ej. realizando cantos territoriales (JBC)

19-oct: 10 ej. en grupo (JBC)

#### **La Jana:**

13-ene: 38 ej. (MAM)

#### **Sant Mateu:**

19-ene: 50 ej. (MAM)

## *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:**

10-mar: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

15-nov: 1 ej. primera observación postnupcial. (DES)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

19-oct: 1 ej. primera cita postnupcial. Macho, en un campo de almendros. (MTB)

8-dic: 1 ej. invernante. En un campo de almendros (MTB)

#### **Cabanes:**

8-ene: 15 ej. bando invernante destacado. (VET)

15-mar: 1 ej. Últimos invernantes. (VET)

#### **Penyagolosa:**

26-dic: 1 ej. (JBC)

#### **Pina de Montalgrao:**

25-oct: 15 ej. (JBC)

## *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.

#### **Benicasim/Benicàssim:**

16-may: 1 ej. primer pollo volandero (MTB)

#### **Cabanes:**

8-ene: 25 ej. bando invernante destacado. (VET)

#### **Chert/Xert:**

20-feb: 1 ej. Última observación prenupcial. (RPB,ALR)

10-oct: 1 ej. primera observación postnupcial. (RPB,ALR)

## *Emberiza citrinella*

---

### **Escribano cerillo** - Verderola - Yellowhammer

ESTATUS: Invernante raro. **Conservación:** IE **Criterio:** Todas las citas recibidas. **Categoría:** A. **Rango:** 20/37 (Feb.,Jul.,Ago.,Sep.,Oct.,Nov.,Dic) .

#### **Benicasim/Benicàssim:**

12-dic: 1 ej. macho adulto posado en un almendro, muy confiado. (MTB)

## *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.

#### **Islas Columbretes:**

25-may: 5 ej. capturados para anillamiento durante la campaña Piccole Issole (GAU)

#### **Viver:**

15-abr: 1 m. ad. observado en una zona de matorral cerca de las cuevas de Ragudo (ELL)

## *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.

#### **Censos provinciales:**

31-dic: [Castellón de la Plana] 208 ej. anillados en 2006 (GAU)

#### **Alcossebre:**

14-mar: 1 ej. Última observación prenupcial. (DES)

29-oct: 1 ej. primera observación postnupcial. (DES)

#### **Benicasim/Benicàssim:**

28-dic: 165 ej. salen de un dormitorio al amanecer en el Cuadro de Santiago (MTB)

#### **Cabanes:**

29-dic: 11 ej. en un recorrido de 2,6 km. por cultivos de secano y herbazales del Pla de Cabanes. (VET)

#### **Chilches:**

12-dic: 200 ej. distintos grupos numerosos (JBC)

#### **Marjal de Almenara:**

22-nov: 30 ej. (JBC)

#### **Prat de Cabanes-Torreblanca:**

20-mar: 1 ej. capturado para anillamiento. Última cita invernante (GAU)

11-nov: 1 ej. capturado para anillamiento. Primera cita postnupcial (GAU)

30-dic: 180 ej. saliendo del carrizal al amanecer (MTB)

## **Bibliografía usada en los textos de las especies**

Cabo, M.J. & Polo, A. (Coord.) 2000. Aves de la Comunidad Valenciana 1998. Societat Valenciana d'Ornitologia. València.

Cabo, M.J. & Polo, A., Polo, M. (Coord.) 2003. Aves de la Comunidad Valenciana 1999. Societat Valenciana d'Ornitologia. València.

Clavell, J. 2002. Catàleg dels ocells dels Països Catalans (Catalunya, País Valencià, Illes Balears, Catalunya Nord). Barcelona: Lynx Edicions.

De la Puente, J., i Lorenzo, J.A. (2001). Noticiario ornitologico 2001 (1). Ardeola 48(1):137-147

Dies, J. & Dies, B. (eds.). 1994. Anuario Ornitológico de la Comunidad Valenciana 1992. Vol. 5. València: Estació Ornitològica l'Albufera (SEO/BirdLife).

Dies, J., Dies, B. & Caletrio, J. (eds.). 1989. Anuario Ornitológico de la Comunidad Valenciana , 1988. Vol. 1. València: Estació Ornitològica l'Albufera (SEO/BirdLife).

Javier Armero (2006) : Muestreo del Cernícalo Primilla en al Manchuela.  
<http://estudiossvorequeutiel.blogspot.com/2006/12/muestreo-del-cerncalo-primilla-en-la.html>

Polo, A., Polo, M. (Coord.) 2005. Aves de la Comunidad Valenciana 2000-2001-2002. Societat Valenciana d'Ornitologia. València.

Seguimiento de las Aves Nidificantes en la Reserva Natural de las Islas Columbretes. Memoria del año 2006. IMEDEA (CSIC-UIB). 2006 Generalitat Valenciana - CSIC

## Anexo 0. Citas de especies exóticas (Categorías D y E)

### *Cygnus olor*

---

**Cisne vulgar** - Cigne mut - Mute Swan

Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: A,E2.

**Forcall:**

13-feb: 1 ej. posiblemente sea un individuo escapado de la Fábrica Giner. Morella (MAM)

**La Mata de Morella:**

2-feb: 1 ej. en el río Cantavieja. Cita homologada por el Comité de aves exóticas de SEO/BirLife (Informe de 19 de marzo de 2006) (MSU)

Interesante cita de un escape de Cisne vulgar en el interior de Castellón. Las dos citas, por la proximidad geográfica y de fechas, deben corresponder al mismo ejemplar.

### *Parabuteo unicinctus*

---

**Gavilán mixto** - Harris' Hawk

ESTATUS: Rareza nacional. Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: E3.

**Marjal de Almenara:**

11-mar: 1 ej. volant amb una rama al bec (DOC)

8-abr: 1 ej. (DOC)

14-ago: 1 ej. (DOC)

Especie escapada de cetrería que se observo por primera vez el año 2005, con una pigüela, instalándose en una zona húmeda en el límite provincial entre Castellón y Valencia. Especie originaria del S de EEUU.

### *Streptopelia senegalensis*

---

**Tórtola senegalesa** - Tórtora del Senegal - Laughing Dove

ESTATUS: Rareza nacional. Criterio: Todas las citas recibidas. Categoría: D,E3.

**Islas Columbretes:**

27-jun: 1 ej. que se graba en vídeo. Según el personal de la guardería, que identifica el ave, lleva varios días por la zona, frecuentando los bebederos de las Casernas (CFA)

Primera cita para esta especie distribuida por gran parte de África y Asia. Se trata de un ejemplar de origen desconocido para el que disponemos de foto.



Tórtola senegalesa (*Streptopelia senegalensis*). Autor: Carlos Fabregat

## *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.

### **Desembocadura río Mijares:**

21-oct: 2 ej. capturados para anillamiento (GAU)



Gaviota de Delaware (*Larus delawarensis*). Autor: Josep Bort



Carricerín cejudo (*Acrocephalus paludicola*).  
Prat de Cabanes, (26-09-2006) ej. 1er año. Autor: Joan Castany



Alcaudón dorsirrojo (*Lanius collurio*). Autor: Des Norman



Aguilucho papialbo (*Circus macrourus*). Autor: Joan Capella

## Anexo I. Trabajos

# DATOS SOBRE AVES RAPACES EN EL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE CASTELLÓ. 2006

AUTORES: Ramón Prades, Ana Llopis, Ángel de Paz, Natxo Sendra, Tono Caballer, Martí Surroca, Cesar Colomer y Sergi Marzà.

Introducción: Continúa el seguimiento de este grupo de aves en el NO de la provincia de Castellón, aportándose tanto datos sobre especies nidificantes, como migrantes, invernantes o dispersivas. En este artículo se ofrece la información obtenida durante 2006.

Como nueva aportación al artículo, se incluye los datos acumulados sobre éxitos reproductores y productividad de las distintas especies durante estos años, que se tienen en algún caso desde 1996.

Metodología: Solamente sobre algunas especies se realiza un seguimiento todo lo exhaustivo que se puede tanto sobre reproducción como número de parejas reproductoras y localización de estas especies, serían; buitre leonado, alimoche, aguilucho cenizo, águila real y águila azor perdicera.

En el resto de especies, depende del tiempo que se pueda o quiera emplear, en su seguimiento. Algo que se nota especialmente en lo que a nocturnas concierne, con pocos datos sobre ellas comparado con las diurnas.

### RESULTADOS Y COMENTARIO

#### MILANO NEGRO *Milvus migrans*

Datos fenológicos:

Los primeros ejemplares se observan el 12/3 con 1ej. en Vallivana (Morella) continuándose los avistamientos:

22/03	5 ej.	en Ares.
23/03	1 ej.	en Mola Garumba Morella.
24/03	31 ej.	en Hostal de la Rotja Castellfort.
24/03	15 ej.	en vertedero Vilafranca.

Datos de la población reproductora:

La población en la comarca en estudio continúa cifrándose en 12pp. Este año no se localizan nuevas parejas aunque en dos de los territorios donde se conoce la presencia de parejas reproductoras existen dudas sobre si son 2 ó 4 las parejas conocidas. ( Sorita-Palanques y Morella).De las 12 parejas se obtienen datos de presencia en el territorio de todas ellas, pero solo localizándose dos nidos este año con 1 y dos pollos respectivamente. En tres parejas más se observan grupos familiares a finales de verano con 1 pollo en cada caso.

Desde el 2004 hasta 2006 se ha seguido la reproducción en 4 casos, volando 1.75 pollos /nido.

ALIMOCHÉ Neophron percnopterus

Datos de la población reproductora:

Continua el mismo número de parejas reproductoras en la comarca, 6. De estas en cuatro casos sacan 1 pollo cada una adelante. Uno fracasa y la última parece no iniciar la nidificación. Para este año los datos son:

Productividad: 0,8  
 Éxito reproductor: 1.0  
 Claramente inferior al acumulado según se observa a continuación.

Desde 1996, se ha podido seguir la reproducción en 47 casos con los siguientes resultados:

Éxito reproductor: 1,21 pollos volados / nº de parejas con éxito reproductor.  
 Productividad: 1,06 pollos volados / nº de parejas que inician la reproducción.

BUITRE LEONADO Gyps fulvus

Ligero aumento del número de parejas reproductoras en la comarca pasando de las 68 de 2005 a las 70 de este año.

Destaca este año el establecimiento de 3 parejas en dos zonas nuevas, donde no había constancia de su reproducción, situadas en Portell de Morella, y Benassal lindando con Vilafranca.

Ahora bien la productividad ha bajado pasando del 0,79 en 2005, al 0,68 en 2006.

Posiblemente este descenso esté relacionado con el cese de aporte de carroña, tanto en Castellón como en Teruel. Esto ha hecho que aumenten los presuntos “ataques” al ganado conociéndose 8 casos este año en esta comarca.

En la tabla siguiente se ofrece el nº de parejas reproductoras y la productividad desde 1997.

AÑO	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06
<b>PRODUCTIVIDAD</b>	1.0	0.86	0.78	0.81	0.62	0.83	0.73	0.75	0.79	0.68
<b>Nº DE PAREJAS REPRODUCTORAS</b>	18	22	31	37	39	37	49	53	68	70

ÁGUILA CULEBRERA *Circaetus gallicus*

Datos fenológicos:

Las primeras culebreras se detectan el 12/3 con 2 ej por separado en Vallivana (Morella), continuando los días siguientes los avistamientos.

13/3	4 ej.	en paso al N. en La Fos (Vilafranca).
14/3	5 ej.	“ “ “ “ Carrascals (Morella).
15/3	6 ej.	“ “ “ “ Vallivana (Morella).

El último ejemplar en el paso otoñal se observa el 3/10 en Els Llivis (Morella).

Datos de la población reproductora:

Continúa el mismo número de parejas conocidas, 20. De estas parejas se han obtenido datos de 19 de ellas, y que avalen la nidificación este año en 7 casos, localizándose solamente 2 nidos.

Desde 1999 se ha podido seguir la reproducción en 9 casos, volando en todos ellos el pollo.

AGUILUCHO CENIZO *Circus pygargus*

Datos fenológicos:

El primer ejemplar se observa el 21/3 en Ares. Un macho.

Datos de la población reproductora:

La población nidificante de Ares se continua estimando en 8-9 parejas. Respecto a la presencia de la especie como nidificante en el término municipal de Morella, no se ha podido constatar, aunque la presencia de 2 ej. jóvenes del año en la zona el 18/07 parecen indicar que si se han reproducido en esta zona. En la vecina población de Catí (fuera de la zona de estudio pero limítrofe con la de Ares), son 3 las parejas controladas este año.

De la zona de Ares se han controlado 6 nidos dándose los siguientes resultados:

2 nidos	con 3 pollos
1 nido	con 4 pollos
2 nidos	probablemente depredados
1 nido	donde desaparecen 3 pollos ¿expolio?

En la zona de Catí tres nidos:

1 nido	con 2 pollos
1 nido	con 3 pollos
1 nido	abandono de la puesta

Desde 1996 se ha seguido la reproducción de 51 parejas de aguiluchos cenizos en la zona, dándose los siguientes resultados:

Éxito reproductor: 3.32

Productividad: 2.41

AZOR Accipiter gentilis

Datos de la población reproductora:

5 parejas más se han localizado este año, lo que hace un total de 28 las parejas conocidas. Aunque solamente se han obtenido datos de 15 parejas.

Las nuevas parejas se ubican en Vilafranca, Morella, Cincorres, Castellfort y Ares. De estas 15 parejas en 10 casos los datos obtenidos aseguran la nidificación o su intento, y en 8 casos se han observado u oído pollos.

En dos nidos en que se ha seguido la reproducción han volado 2 pollos y 1 pollo respectivamente.

En 17 ocasiones en que se ha seguido la reproducción durante los años que se realiza este trabajo, se ha obtenido un éxito reproductor de 1.64 pollos /nido.

GAVILÁN Accipiter nisus

Datos de la población reproductora:

Una pareja más segura para la comarca, situada en Ares, lo que hace un total de 26 (entre seguras y probables 14, y posibles 12), pero con muy pocos datos sobre la población conocida. Solamente se ha localizado un nido y no se ha podido averiguar el éxito reproductor.

En los tres únicos casos en los que hemos podido seguir el éxito reproductor durante los años que se realiza este trabajo obtenemos el siguiente resultado:

Éxito reproductor: 2.33 pollos /nido

BUSARDO RATONERO Buteo buteo

Datos de la población reproductora:

Con las dos nuevas parejas localizadas este año (Castellfort y Morella) ya son 22 las conocidas en la comarca. De estas 22 se ha obtenido información de 18 (nidificación segura en 4 casos) aunque no se ha podido seguir ningún proceso reproductor completo.

Como dato curioso, citar el intento de reproducción de 1 pareja en una plataforma de águila real en Morella (se desconoce el resultado).

Desde 1998 se han obtenido datos sobre 13 nidificaciones, dando un éxito reproductor de 1.92 pollos /nido.

ÁGUILA REAL *Aquila chrysaetos*

Datos de la población reproductora:

Durante 2006 se ha conseguido información sobre 10 parejas, todas ubicadas en la comarca. Respecto a la pareja que el año anterior (ver anuario 2005) se daba como de nueva aparición, este año no ha nidificado ni intentado hacerlo en el nido conocido. Y aunque se han observado ejemplares de real en esta zona no hay indicios que puedan apuntar a una reproducción.

De las diez parejas los resultados son:

2 parejas han fracasado  
6 parejas sacan un pollo  
2 parejas sacan dos pollos  
1 pareja falta información

Éxito reproductor: 1.28  
Productividad: 1.00

Desde 1998 de ha seguido la reproducción en 61 casos (tanto en la comarca como zonas aledañas), volando 60 pollos lo que da unos resultados de:

Éxito reproductor: 1.22 pollos volados /pareja con éxito reproductor  
Productividad: 0.98 pollos / por parejas que inician la reproducción.

Como curiosidades se puede anotar, que durante los años detallados a continuación no se observa ningún fracaso en la reproducción:

1998	4	reproducciones	seguidas
1999	3	reproducciones	seguidas
2000	4	“	“
2001	7	“	“

Sin embargo, como se ve, algo ha pasado durante 2004 y 2005. Esperamos que continuando el seguimiento se pueda llegar a alguna conclusión:

2002	6	reproducciones	seguidas	1	fracaso
2003	10	reproducciones	seguidas	1	fracaso
2004	8	reproducciones	seguidas	4	fracasos
2005	9	reproducciones	seguidas	5	fracasos
2006	10	reproducciones	seguidas	2	fracasos

ÁGUILA CALZADA *Hieraetus pennatus*

Datos de la población reproductora:

Continúa el aumento de parejas en la comarca, siendo ya 35 las conocidas, 7 más que en 2005. De estas 35 parejas se ha obtenido información sobre 30 ( en 12 casos de nidificación segura) localizándose 8 nidos de los cuales vuelan 11 pollos.

Éxito reproductor: 1.37 pollos /nido.

Durante estos años de seguimiento se han controlado 28 nidificaciones volando 39 pollos, lo que representa:

Éxito reproductor: 1.5 pollos /pareja con éxito reproductor.  
Productividad: 1.39 pollos /pareja que inicia la reproducción

De las 28 nidificaciones solo se han constatado 2 fracasos en la reproducción, uno por causas desconocidas y el otro por caída del nido recogándose 1 pollo muerto y el otro herido.

Las nuevas parejas han sido localizadas una en Ares, cuatro en Morella y dos en Vilafranca. El aumento de parejas de aguilillas calzadas en la comarca es un hecho constatado. Este 2006 se han localizado 2 parejas con los nidos escasamente distanciados por unos 150m. Una de las parejas ( la última conocida) nidificó en un nido utilizado anteriormente por una pareja de azores. Pero los datos más llamativos sobre la densidad de la especie, conciernen a dos zonas conocidas; una que abarca parte de los términos de Morella y Ares, en la que hay localizadas 4 parejas en 20 Km<sup>2</sup> con reproducción segura. Esto es una pareja por cada 5 Km<sup>2</sup>. Y otra zona situada en Vilafranca en la que, en 4 Km<sup>2</sup> hay localizadas 4 parejas, 3 con reproducción segura y 1 probable. Esto sería una densidad de 1 pareja por Km<sup>2</sup>.

### ÁGUILA AZOR PERDICERA *Hieraetus fasciatus*

Datos de la población reproductora:

Este año no se ha podido localizar el nido de la única pareja de esta especie presente en la comarca. Ahora bien, a tenor de lo observado todo parece indicar que esta pareja continúa reproduciéndose en la zona. Como citas más interesantes se aportan las siguientes:

09/02 la pareja volando juntos por la zona.  
15/02 la pareja en parada nupcial.

Pese a que los autores de este trabajo, conocemos la reproducción de esta pareja en Sorita desde 1997, solamente en 3 años se ha podido seguir su reproducción.

1998 fracasa en la reproducción por molestias  
2003 nido localizado, vuelan dos pollos.  
2004 no se localiza el nido aunque en mayo-junio se observa un joven del año junto a los adultos.  
2005 nido localizado, vuela un pollo.

Este año también se han observado perdiceras en otras zonas de la comarca:

21/06 Un adulto posado en Bovalar de Ortells.  
13/03 Un ejemplar inmaduro en Monte Solanes de Ares.

### CERNÍCALO VULGAR *Falco tinnunculus*.

Respeto a esta especie, se ha detectado que hubo un error en el anuario de 2005 cuando cifrábamos la población conocida de la comarca. Donde dice 125 parejas, debería decir 107. Es este año de

2006 cuando son 125 las parejas conocidas. Confusión dada a que cuando se pasaban los datos para el anuario 2005, ya se manejaban las cifras de 2006.

Datos de la población reproductora:

Desde 1998 se han localizado 74 nidos, de ellos 34 se sitúan en roquedos, y el resto en edificaciones. De todas formas, que el mayor porcentaje de nidos se haya localizado en edificaciones, no se debe tomar como un dato concluyente sobre la elección de lugares para la nidificación de la especie en la comarca. Esta especie no se prospecta como especie importante, por lo tanto, posiblemente la mayor facilidad de observar los nidos de las edificaciones (por su accesibilidad con vehículo) haga que en el porcentaje de estos nidos sea la mayor cifra. Haría falta un seguimiento más específico para sacar datos concluyentes.

Como curiosidad, comentar que en 1987 si que se observó 1pp de cernícalos nidificando en un *Populus nigra* en Morella, algo que no se ha vuelto a observar.

Otra curiosidad, es la de la elección de una plataforma de real para nidificar, también en Morella.

Respecto a datos sobre reproducción se han obtenido sobre 30 nidos obteniéndose una media en el éxito reproductor de 2,43 pollos /nido.

#### ALCOTÁN Falco subbuteo

Aumenta el número de parejas conocidas, pasando de 17 a 21 parejas. Aún así no ha sido un buen año para la observación de alcotanes, ya que de las 17 conocidas hasta 2005 solamente hemos obtenido datos de 4 parejas, 3 de ellas de reproducción segura aunque no se localiza ningún nido.

Las 4 nuevas parejas están localizadas todas en el término municipal de Morella. En estos años se ha seguido el éxito reproductor de 6 nidos siendo este de 2,83 pollos /nido.

#### HALCÓN PEREGRINO Falco peregrinus

No se ha localizado ninguna nueva pareja en la comarca. De las 21 conocidas se ha obtenido información de 17 parejas. En 10 de estos casos la reproducción es segura.

Desde 1998 se han obtenido datos de 26 nidificaciones, con el resultado de 2,07 pollos /nido de éxito reproductor.

#### BUHO CHICO Asio otus

De las 16 parejas o territorios conocidos, solamente se ha obtenido información de 2 ( en una de ellas, mediante la escucha del canto de pollos).

En 2006, se localizan 2 nuevos territorios, uno en Morella y el otro, entre Morella y Ares. Aunque este año no se ha localizado ningún nido activo, en estos años si que se han observado u oído en 7 ocasiones polladas de búhos chicos volantes, con una media de 2 pollos /grupo (mínimo 1 pollo, máximo 3 pollos), este dato solamente puede tomarse como curiosidad ya que pueden haberse pasado pollos por alto al no observarse u oírse.

LECHUZA COMÚN Tyto alba

Pocos datos para esta especie. De las 15 parejas localizadas solamente se han obtenido datos de 1 pareja.

La lechuza común, es una especie escasa en la zona. Alguna de las parejas conocidas, incluso puede que haya desaparecido, algo sobre lo que se está trabajando en 2007.

Aunque se ha localizado algún nido estos años, no se han obtenido datos concretos sobre el éxito reproductor, también en alguna ocasión se han observado pollos voladeros, pero sería arriesgado dar cifras de pollos volados con la información de que se dispone.

AUTILLO Otus scops

90 son las parejas conocidas ya de esta nocturna en la zona, 10 más que el año anterior. Aunque solamente se ha obtenido información de 11 de las conocidas anteriormente.

Al igual que en otras nocturnas, se poseen pocos datos sobre éxitos reproductores, la mayoría de los de esta especie se tratan de pollos volantones, alrededor de los nidos, lo que no aporta información fiable sobre el tema. En una ocasión en que se pudo observar un nido este contenía 5 pollos.

BÚHO REAL Bubo bubo

Continúa el mismo número de parejas conocidas 12 seguras más 8 posibles Consiguiéndose datos de reproducción segura en 2 parejas (cantos de pollos). Aunque del total de parejas solo se ha obtenido información sobre 8.

Sobre reproducción en 3 nidos observados el éxito reproductor se ha estimado en 2 pollos /pareja. En 2 ocasiones más, la estima de pollos escuchados fue de 2-3 por nido, pero no se pudo estimar el número exacto.

CÁRABO Strix aluco

90 son los territorios conocidos para esta estrigiforme hasta el momento, 6 más respecto al 2005. Localizados en Morella 2. Herbesset, Ares, Ortells y Forcall, 1 respectivamente.

Continúan localizándose parejas en cascos urbanos, este año una pareja en la iglesia de Ortells. En estos años se han observado 5 nidadas de cárabo con una media de 3,4 pollos /nido.

**Citas sobre otras aves rapaces, no nidificantes en la comarca.**ESMEREJÓN Falco columbarius

11/01	1 ejemplar	Vega Els Llivis	Morella
08/02	1 ejemplar	Vallivana	Morella
21/09	1 ejemplar	Vilafranca	Morella

HALCÓN ABEJERO Pernis apivorus

07/04	1 ejemplar	Morella
22/05	16 ejemplares	Cinctorres
26/05	9 ejemplares	Vilafranca
09/09	6 ejemplares	Sorita
14/09	1 ejemplar	Ares
25/09	15 ejemplares	Castellfort
27/09	31 ejemplares	Portell-Castellfort

HALCÓN DE ELEONORA Falco eleonorae

10/07	1 ejemplar(fase oscura)	Ares
-------	-------------------------	------

AGRADECIMIENTOS: Han colaborado, de diversas maneras en este trabajo; Isidro Casanova, Alberto Seco, Silvia Navarro, Juanjo Palomo, Alfred Mechó, Gema Marín y J.V. Ortiz.

BIBLIOGRAFÍA: Casanova, I. Paz, A. Prades, R. Sendra, N. Caballer, T. Lopez, F. &García, A. 2004 Algunos datos sobre Aves Rapaces en el N.W. de Castelló. En Bort JL. Bort J. (Coord) 2007 Anuario Ornitológico de Castellón Vol.2.188-193.

Martí, R & Del Moral, J.C.(Eds) 2003 Atlas de las Aves Reproductoras de España. Dirección General de conservación de la Naturaleza-Sociedad Española de Ornitología. Madrid.

Prades, R. Paz, A & Sendra N. 2003. Datos de Reproducción de rapaces en el NO de la provincia de Castellón. En Anuario Ornitológico de Castellón. Vol 1. 99-102.

Prades, R. Llopis, A. Paz, A. Sendra, N. Caballer, T. & Lopez, F. Más datos sobre Aves Rapaces en el NO de la Provincia de Castelló. Año 2005. En Anuario Ornitológico de Castellón Vol 3, 151-159.

## Anexo II. Relatos Ornitológicos

### AVISTAMIENTO DE UN ELANIO COMÚN EN CERVERA DE MAESTRE

**Autor:** Enrique Luque Lopez

**Fecha:** 24.02.2006

#### Antecedentes

Las observaciones de Elanio común (*Elanus caeruleus*), antiguamente llamado Elanio azul, son muy escasas en la provincia de Castellón. Sus áreas peninsulares de distribución se sitúan en la mitad occidental de España, aunque es una especie en expansión(1), con zonas de cría puntuales en provincias cercanas(2).

Con anterioridad a la cita que a continuación os relatamos, tan sólo se tiene registrada la observación de un ejemplar en el término municipal de El Toro, durante el mes de abril de 1992 (Cabedo, F. 1994. Elanio azul. *Elanus caeruleus*. In Dies, J. I. et al 1994. *Anuario Ornitológico de la Comunidad Valenciana 1992*. Vol.5. p. 34. Valencia. Estación Ornitológica Albufera-SEO). No es extraño, por tanto, que ésta rapaz sea considerada como *una rareza local provincial*, pues se tienen muy pocos datos sobre la especie, son rarísimas sus observaciones, no hay registros reproductivos, etc.

(1) En las provincias de Valencia y Alicante son escasísimos los avistamientos registrados:

-Sendos ejemplares en las comarcas de La Serranía y Baix Vinalopó, ambos correspondientes al año 2000 (Polo, A. & M. Polo (eds.) *Aves de la Comunidad Valenciana 2000-2001-2002*. Societat Valenciana d'Ornitologia. Valencia).

En Cataluña (con registros históricos desde 1969), se recopilan observaciones, con asiduidad, desde 1995 en distintas comarcas:

Año	1995/96	1997	1998	1999	2000	2001	2002-2005	2006
Comarcas	AE/PJ	AE	AE/M/S/U	AE/BLL/ PU/U	SE	AC	AE/G/SE/BLL/N/TA/ M/PU/U/AC	AC/AE/A/ BLL/U/VA
Nº Citas	1/1	1	1/1/1/1	2/1/1/1	1	1	4/1/5/3/7/1/1/1/3/1	1/2/1/1/1/1

AE: Alt Empordà; PJ: Pallars Llussà; S: Segarra; U: Urgell.; M: Maresme; BLL: Baix Llobregat; PU: Pla d'Urgell; SE: Segrià ; AC: Alt Camp; G: Garraf; N: Noguera ;TA: Terra Alta; A: Anoia;

VA: Vall d'Aran.

Fuente bibliográfica: Anuaris d'Ornologia de Catalunya desde 1996 a 2006

En Aragón (recordad que históricamente ya se detecta la especie en 1971), se recopilan citas desde 1992:

Año	1992	1994	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Provincia	Z	HU / Z	HU	HU / Z / TE	HU / Z / TE	HU	HU	HU	HU / TE
Nº Citas	1	1 / 2	1	3 / 1 / 1	2 / 1 / 1	2	3	2	1 / 1

Z: Zaragoza; HU: Huesca; TE: Teruel.

Fuente bibliográfica: Anuarios ornitológicos de Aragón-Rocín desde 1991 a 2003

(2) En Valencia, la primera cita de cría se describe en 2002 en la comarca de Requena-Utiel (<http://estudiossvorequeutiel.blogspot.com/2006/12/el-elanio-comn-en-la-comarca-de.html>).

En Cataluña, las primeras parejas nidificantes se descubren en 1998 en la comarca de la Segarra y Urgell. (Pont, F., J. Bonfill & J. M. Espuelas. 2001. Esparver d'espattes negres. *Elanus caeruleus*. In Martínez Vilalta, A. (ed.). 2001. *Anuari d'ornitologia de Catalunya. 1998*. págs. 86 y 87. Barcelona: Grup Català d'Anellament).

En Aragón, la primera cita reproductora se halla, en 1998, en el término municipal de Blecua (Huesca). Ver: Canudo, J. M. 2001. Elanio azul. *Elanus caeruleus*. In Sánchez Sanz, J. M. *et al.*. 2001. *Rocín. Anuario ornitológico de Aragón 1997-1998*. p. 28. Zaragoza. Sociedad Española de Ornitología, Aragón.

## Relato

## UN GOZO PARA LOS SENTIDOS

Necesito desplazarme a Cervera del Maestre (comarca del Baix Maestrat) para realizar distintas gestiones relacionadas con mi futura residencia en el pueblo. El día es soleado y con una leve brisa del este. La visibilidad es perfecta y, muy a pesar mío, me desplazo en coche, con premura, porque mi tiempo es limitado y el día es laborable. Al volver, sobre las 14,00 h., y a la altura del km 11 de la CV-135 (carretera comarcal Cervera-Cálig), observo, a distancia, una rapaz pequeña posada en un cableado junto a la carretera, que en principio no doy importancia puesto que los cernícalos utilizan estas zonas como cazaderos y puestos de vigilancia. Para mi sorpresa, cuando llego a su altura, a 60-70 km/h, veo que es azulada blanquecina con los ojos rojos ¡Ostras, un elanio! Freno con precipitación y mucha suerte, ya que aunque es una carretera poco transitada, nunca se sabe. Busco un lugar donde dar la vuelta y unos 300 m. más allá encuentro un camino rural enfangado que, no sin dificultades, cumple mis deseos. Respiro profundamente pues ¿estoy viendo visiones o qué? Miro hacia el lugar de observación y allí sigue estando el ave. Aprieto el acelerador y me acerco a poca velocidad hacia la rapaz. Bajo la ventanilla y preparo los prismáticos (siempre cerca por si las moscas). Llego a su altura y allí está como petrificado mirando el suelo y sin inmutarse; estoy a unos diez metros de su posición. Me mira con curiosidad unos segundos y levanta el vuelo ¡Que rapaz más bonita! ¡Toma adulto de elanio común! ¡Inconfundible! ¡Vaya suerte la mía! Paro el coche en otro camino rural unos metros más allá.

Cojo los prismáticos y nuevamente lo diviso volando entre olivos, algarrobos y almendros en flor. Se cierne como un cernícalo, con las alas levantadas, a unos 50 m. de mi posición. Se lanza a capturar algo. Remonta de nuevo. Alas puntiagudas ¡Recuerda al jugueteón fumarel! Se le observa perfectamente con mezcla nerviosismo, incredulidad y alegría. Por debajo, su blanca y las potentes manchas negras en las primarias; por encima, es de un gris azulado claro, con sus majestuosas manchas negras en los “hombros”. Cola corta y cuadrada-rectangular, con los ojos color rojo brillante (¡alucinantes!) que resaltan con un fondo negruzco. Se vuelve a posar en el cable y realmente cerca (50-60 m.) de mí. Tremendo, ¡cómo disfruto! Oigo un pitido; un tractor quiere pasar por el camino y mi coche en medio. Soluciono rápidamente el problema y nuevamente busco a la inhabitual especie. Son minutos eternos pero finalmente la diviso nuevamente volando hacia el NE. Monto otra vez en el coche y paro 200 m. más allá. Sigo recreándome con la inolvidable observación. Se va hacia Sant Jordi ¡Ya apenas lo distingo entre los campos de cultivo! Miro el reloj y llevo 20 minutos observándolo con atención ¡Vaya cita! Me tengo que ir. Mi trabajo me espera. Viajo como alucinado con lo visto y deseando compartir, lo antes posible, la observación con todos los colegas ornitólogos de Castellón a través de la herramienta-web AOCS ¿Lo habrán visto otras personas? Espero que sí y deseo que ésta rapaz tenga una feliz estancia por estos lares. Ojalá, que dentro de poco, decidas instalarte por hábitats apropiados existentes en nuestra provincia, y regalarnos muchas y fructíferas horas de sana observación. Mientras tanto, te seguiremos buscando, pues eso para nosotros será un auténtico desafío. Hasta pronto amigo....

Viernes 24 de febrero de 2006

Enrique Luque López  
C. E.: potrikk@hotmail.com

## Anexo III. Reseñas bibliográficas

### **GIS-BASED PREDICTIVE MODELS ON NESTING SELECTION OF AN ENDANGERED RAPTOR APPLIED TO IMPORTANT BIRD AREAS DESIGN.**

**Autor:** Pascual López-López, C. García-Ripollés & V. Urios

**Datos de contacto:** Pascual.Lopez@uv.es

**Tipo de comunicación:** Poster congreso científico

**Referencia:** 1st ECCB, Eiger, Hungary.

**Fecha publicación:** 2006

**Abstract:** To identify potential habitat for endangered species is a major concern in Conservation Biology in relation to protected areas design. For this purpose, predictive models on breeding habitat preferences of Bonelli's eagle (*Hieraetus fasciatus*) have been performed at four different spatial scales in a Mediterranean area. The Iberian Peninsula holds approximately 80% of the European breeding pairs and it is considered as Endangered according to the recently published Red Book of the Birds of Spain. Topographic, disturbance, climatic and land use factors were measured on a Geographic Information System at occupied and unoccupied U.T.M. squares in order to develop predictive models. By our results, we consider that there is a hierarchical framework on habitat selection procedure. Probability of species occurrence increases with slope in craggy areas at lower altitudes. Also, the species seems to prefer disperse forests, scrubland and agricultural areas. Predictive models obtained will be used to efficient monitoring this scarce species, predict range expansions or identify suitable locations for reintroductions, and also to design protected areas such as Important Bird Areas (IBAs) to help on wildlife management. A prediction map of the species' potential habitat is presented, highlighting suitability areas for Bonelli's eagle to include them in the future NATURA 2000 network.

---

### **MODELLING BREEDING HABITAT PREFERENCES OF BONELLI'S EAGLE (HIERAAETUS FASCIATUS) IN RELATION TO TOPOGRAPHY, DISTURBANCE, CLIMATE AND LAND USE AT DIFFERENT SPATIAL SCALES.**

**Autor:** López-López, P., C. García-Ripollés, J. M. Aguilar, F. García-López & J. Verdejo

**Datos de contacto:** Pascual.Lopez@uv.es

**Tipo de comunicación:** Artículo científico

**Referencia:** Journal of Ornithology, 147(1): 97-107

**Fecha publicación:** 2006

**Abstract:** Predictive models on breeding habitat preferences of bonelli's eagle (*Hieraetus*

fasciatus; Aves: Accipitridae) have been performed at four different spatial scales in Castellón province, East of Iberian Peninsula. The scales considered were: a) nest site scale (1x1 Km. Universal Transverse Mercator (U.T.M.) square containing the nest), b) near nest environment (3x3 Km. U.T.M. square), c) home range scale (5x5 Km. U.T.M. square), d) landscape level scale (9x9 Km. U.T.M. square containing the above mentioned ones). Topographic, disturbance, climatic and land use factors were measured on a Geographic Information System at occupied and unoccupied U.T.M. squares. Logistic regression was performed by means of a stepwise addition procedure. We tested whether inclusion of new subset of variables improved the models by increasing the area under the Receiver Operator Characteristic plot. At nest site scale only topographic factors were considered as the most parsimonious predictors. Probability of species occurrence increases with slope in craggy areas at lower altitudes. At 3x3 Km scale climate and disturbance variables were included. At home range and landscape level scales models included climate, disturbance, topographic and land use factors. Higher temperatures in January, template ones in July, higher rainfall in June, lower altitudes and higher slope in the sample unit increase probability of occurrence of bonelli's eagle at broadest scales. The species seems to prefer disperse forests, scrubland and agricultural areas. By our results, we consider that there is a hierarchical framework on habitat selection procedure. We suggest that it is necessary to analyze what key factors are affecting bonelli's eagle nest-site selection at every study area to take steps to ensure appropriate conservation measures. The combination of regression modelling and GIS will become a powerful tool for biodiversity and conservation studies, tacking into account that application depends on sampling design and the model assumptions of the statistical methods employed. Finally, predictive models obtained could be used to efficient monitoring this scarce species, predict range expansions or identify suitable locations for reintroductions, and also to design protected areas and to help on wildlife management.

---

## PARANY, UN TIPO DE CAZA ILEGAL EN CASTELLON

**Autor:** GER-ECOLOGISTES EN ACCIÓ

**Datos de contacto:** j bort@internatura.org

**Tipo de comunicación:** artículo divulgativo

**Referencia:** Toll Negre nº 7: 61-77 (VI-2006)

**Fecha publicación:** 2006

**Resumen:** Se estudia la caza de aves con parany en distintos regios municipios de la provincia de Castellón durante el año 2005. Amplio reportaje fotográfico

---

## POPULATION SIZE AND BREEDING PERFORMANCE OF EGYPTIAN VULTURE (NEOPHRON PERCNOPTERUS) IN THE EAST OF IBERIAN PENINSULA

**Autor:** García-Ripollés, C. & P. López-López

**Datos de contacto:** clara.ripolles@gmail.com; Pascual.Lopez@uv.es

**Tipo de comunicación:** Artículo científico

**Referencia:** Journal of Raptor Research 40(3):217-221

**Fecha publicación:** 2006

**Resumen:** La Península Ibérica, y principalmente España, alberga alrededor del 50% de la población de Alimoche Común del Paleártico Occidental. Esta especie amenazada ha sufrido un alarmante declive en el S de Europa desde finales del siglo diecinueve y se ha extinguido en la mayor parte de su antigua área de distribución. En este trabajo se muestra la tendencia poblacional durante el periodo 1988-2005, así como el número de parejas reproductoras y los parámetros reproductores durante el período 2003-2005 en la provincia de Castellón (Este de la Península Ibérica). Desde finales de los ochenta el número de parejas reproductoras ha aumentado desde una en 1989 hasta doce en 2005. Correspondiendo con este incremento poblacional, la distribución de las parejas reproductoras de Alimoche se ha expandido hacia el S en los últimos años en la provincia de Castellón. Según nuestra información, no existen datos de envenenamiento ni de persecución directa en la provincia de Castellón, por lo cual consideramos que ésta podría ser una de las causas que explicaran la tendencia poblacional positiva en nuestro área de estudio. Entre 2003-2005 se observaron 34 intentos reproductores en 23 lugares diferentes de cría. Para el periodo de estudio considerado, el número medio de volantones por pareja territorial fue de  $0.91 \pm 0.08$ , el número medio de parejas con éxito por pareja reproductora fue de  $0.76 \pm 0.07$ , y el número medio de volantones por pareja que se han reproducido con éxito fue de  $1.20 \pm 0.09$ .

**Abstract:** The Iberian Peninsula, and primarily Spain, includes about 50% of the Egyptian Vulture (*Neophron percnopterus*) population in the Western Palearctic. This endangered species has experienced a sharp decline in southern Europe since the end of the nineteenth century and has become extinct in most of its former distribution area. In this paper we report the Egyptian Vulture population trend between 1988---2005, and the number of breeding pairs and reproductive performance, 2003---2005, in Castellón province of eastern Spain. The number of breeding pairs increased from one pair in 1989 to 12 in 2005, probably due to the absence of poisoning and direct persecution in the Castellón province. From 2003-2005, we observed 34 breeding attempts at 23 different breeding sites. Mean fledged chicks per occupied territory was  $0.91 \pm 0.08$ , mean successful pairs per breeding attempt was  $0.76 \pm 0.07$ , and mean fledged chicks per successful pair was  $1.20 \pm 0.09$ .

# 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.* 1992-2007). 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 anualidad 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](http://www.seo.org)) que utilizamos en este anuario:

**ESPECIES QUE NECESITAN HOMOLOGACIÓN POR PARTE DEL COMITÉ DE  
RAREZAS DE SEO**

<b>Nombre científico</b>	<b>castellano</b>	<b>inglés</b>
<i>Aix sponsa</i>	Pato joyuyo	American Wood Duck
<i>Anas americana</i>	Silbón americano	American Wigeon
<i>Anas carolinensis</i>	Cerceta de Carolina	Green-winged Teal
<i>Anas carolinensis x crecca</i>	Cerceta americana x cerceta común	
<i>Anas cyanoptera</i>	Cerceta colorada	Cinnamon Teal
<i>Anas discors</i>	Cerceta aliazul	Blue-winged Teal
<i>Anas falcata</i>	Cerceta de Alfanjes	Falcated Duck
<i>Anas formosa</i>	Cerceta del Baikal	Baikal Teal
<i>Anas rubripes</i>	Ánade sombrío	Black Duck
<i>Anser brachyrhynchus</i>	Ánsar piquicorto	Pink-footed Goose
<i>Anser caerulescens</i>	Ánsar nival	Snow Goose
<i>Anser fabalis</i>	Ánsar campestre	Bean Goose
<i>Aythya affinis</i>	Porrón bola	Lesser Scaup
<i>Aythya collaris</i>	Porrón acollarado	Ring-necked Duck
<i>Branta ruficollis</i>	Barnacla cuellirroja	Red-breasted Goose
<i>Bucephala albeola</i>	Porrón albeola	Bufflehead
<i>Bucephala islandica</i>	Porrón islándico	Barrow's Goldeneye
<i>Cygnus columbianus</i>	Cisne chico	Tundra Swan
<i>Cygnus cygnus</i>	Cisne cantor	Whooper Swan
<i>Dendrocygna bicolor</i>	Suirirí bicolor	Fulvous Whistling Duck
<i>Dendrocygna viduata</i>	Suirirí cariblanco	White-faced Whistling Duck
<i>Melanitta perspicillata</i>	Negrón careto	Surf Scoter
<i>Mergus albellus</i>	Serreta chica	Smew
<i>Mergus cucullatus</i>	Serreta capuchona	Hooded merganser
<i>Mergus merganser</i>	Serreta grande	Goosander
<i>Somateria spectabilis</i>	Eider Real	King Eider
<i>Podilymbus podiceps</i>	Zampullín picogruoso	Pied-billed Grebe
<i>Thalassarche melanophris</i>	Albatros ojeroso	Black-browed Albatross
<i>Bulweria bulwerii</i>	Petrel de Bulwer	Bulwer's Petrel
<i>Pterodroma hasitata</i>	Petrel antillano	Capped petrel
<i>Puffinus assimilis</i>	Pardela chica	Little Shearwater
<i>Oceanites oceanicus</i>	Paíño de Wilson	Wilson's Storm-petrel
<i>Oceanodroma castro</i>	Paíño de Madeira	Madeiran Storm-petrel
<i>Oceanodroma monorhis</i>	Paíño de Swinhoe	Swinhoe's Storm-petrel
<i>Phaethon aethereus</i>	Rabijunco etéreo	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 Frigatebrid
<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>Egretta gularis x Egretta garzetta</i>	Garceta dimorfa x garceta comun	
<i>Ixobrychus sturmii</i>	Avetorillo plumizo	Dwarf Bittern
<i>Leptoptilos crumeniferus</i>	Marabú africano	Marabout
<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 clanga x pomarina</i>	Águila moteada x águila pomerana	
<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>Falco biarmicus</i>	Halcón borní	Lanner Falcon
<i>Falco cherrug</i>	Halcón sacre	Saker 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 Crane
<i>Crex crex</i>	Guión de codornices	Corn Crake
<i>Fulica americana</i>	Focha americana	American Coot
<i>Gallinula angulata</i>	Gallineta chica	Lesser Moorhen
<i>Porphyrio alleni</i>	Calamoncillo africano	Allen's Gallinule
<i>Porphyrio martinica</i>	Calamoncillo americano	American Puple 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 zancolín	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>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>Tringa solitaria</i>	Andarrios solitario	Solitary Sandpiper
<i>Tryngites subruficollis</i>	Correlimos canelo	Buff-breasted Sandpiper
<i>Xenus cinereus</i>	Andarrios 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 dominicanus</i>	Gaviota cocinera	Kelp 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 hyperboreus x argentatus</i>	Gavión hiperbóreo x Gaviota argéntea	
<i>Larus philadelphia</i>	Gaviota de Bonaparte	Bonaparte's Gull
<i>Larus pipixcan</i>	Gaviota pipizcan	Franklin's Gull
<i>Larus smithsonianus</i>	Gaviota argéntea americana	American Herring Gull
<i>Rhodostethia rosea</i>	Gaviota rosada	Ross's Gull
<i>Sterna bengalensis</i>	Charrán bengalí	Lesser Crested Tern
<i>Sterna dougallii</i>	Charrán rosado	Roseate Tern
<i>Sterna elegans</i>	Charrán elegante	Elegant 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>Cephus grylle</i>	Arao aliblanco	Black Guillemot
<i>Streptopelia orientalis</i>	Tórtola oriental	Oriental Turtle-dove
<i>Streptopelia senegalensis</i>	Tórtola senegalesa	Laughing Dove
<i>Coccyzus americanus</i>	Cuclillo piquigualdo	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>Tyrannus savana</i>	Tijereta sabanera	Fork-tailed Flycatcher
<i>Alaemon alaudipes</i>	Alondra ibis	Greater Hoopoe-lark
<i>Ammomanes cinctura</i>	Terrera colinegra	Bar-tailed Lark
<i>Eremophila alpestris</i>	Alondra cornuda	Horned Lark
<i>Petrochelidon pyrrhonota</i>	Golondrina risquera	Cliff Swallow
<i>Anthus godlewskii</i>	Bisbita estepario	Blyth's Pipit
<i>Anthus hodgsoni</i>	Bisbita de Hodgson	Olive-backed Pipit
<i>Motacilla citreola</i>	Lavandera cetrina	Citrine Wagtail
<i>Pycnonotus barbatus</i>	Bulbul naranjero	Common Bulbul
<i>Bombycilla garrulus</i>	Ampelis europeo	Bohemian Waxwing
<i>Dumetella carolinensis</i>	Pájaro gato gris	Grey Catbird
<i>Mimus polyglottos</i>	Sisonte norteño	Northern Mockingbird
<i>Luscinia cyane</i>	Ruiseñor azul	Siberian Blue Robin
<i>Oenanthe deserti</i>	Collalba desértica	Desert Wheatear
<i>Oenanthe leucopyga</i>	Collalba yebélica	White-crowned Wheatear
<i>Phoenicurus moussieri</i>	Colirrojo diademado	Moussier's Redstart
<i>Tarsiger cyanurus</i>	Ruiseñor coliazul	Orange-flanked Bush-robin
<i>Turdus migratorius</i>	Zorzal robín	American Robin
<i>Turdus ruficollis</i>	Zorzal papinegro	Black-throated Thrush
<i>Zootera dauma</i>	Zorzal dorado del Himalaya	Common Scaly 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>Hippolais caligata</i>	Zarcero escita	Booted Warbler
<i>Locustella fluviatilis</i>	Buscarla fluvial	River 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 verdoso	Greenish Warbler
<i>Sylvia balearica</i>	Curruca balear	Balearic 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 gabilana	Barred Warbler
<i>Sylvia sarda</i>	Curruca sarda	Marmora's Warbler
<i>Ficedula albicollis</i>	Papamoscas acollarado	Collared Flycatcher
<i>Ficedula albicollis x hypoleuca</i>	Papamoscas collarino x papamoscas cerrojillo	
<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>Corvus cornix</i>	Corneja cenicienta	Hooded Crow
<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>Fringilla coelebs africana</i>	Pinzón vulgar	Common Chaffinch
<i>Sylvia cantillans albistriata</i>	Curruca carrasqueña	Subalpine Warbler
<i>Melanitta nigra americana</i>	Negrón común	Black Scoter
<i>Motacilla flava feldegg</i>	Lavandera boyera	Yellow Wagtail
<i>Anser albifrons flavirostris</i>	Ánsar careto	Greater White-fronted Goose
<i>Larus fuscus fuscus</i>	Gaviota sombría	Black-backed Gull
<i>Podiceps auritus hoiboellii</i>	Zampullín cuellirrojo	Slavonian Grebe
<i>Branta bernicla hrota</i>	Barnacla carinegra	Brent Goose
<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>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>Tadorna ferruginea</i>	Tarro canelo	Ruddy Shelduck
<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 auritus</i>	Zampullín cuellirrojo	Slavonian Grebe
<i>Podiceps grisegena</i>	Somormujo cuellirrojo	Red-necked Grebe
<i>Puffinus gravis</i>	Pardela capiroxada	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 vesperinus</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 argénteo 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>Fratrercula 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 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 Parrotbill
<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
<i>Plectrophenax nivalis</i>	Escribano nival	Snow Bunting

**-- Subespecies consideradas rarezas locales --**

<i>Phylloscopus collybita abietinus</i>	Mosquitero común	Common Chiffchaff
<i>Calonectris diomedea borealis</i>	Pardela cenicienta	Cory's Shearwater
<i>Motacilla alba yarrellii</i>	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 a 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:

<b>CV</b>	Comunitat Valenciana	<b>S.</b>	sur	<b>Ssp.</b>	subespecie
<b>I.</b>	Iberia	<b>NE</b>	noreste	<b>Máx.</b>	máximo
<b>PN</b>	Parque Natural	<b>Repro</b>	reproducción	<b>Mín.</b>	mínimo
<b>S<sup>a</sup></b>	sierra	<b>P. / pp.</b>	pareja / parejas	<b>i.e.</b>	esto es, en otras palabras
<b>Emb.</b>	embalse	<b>Pull</b>	pollo	<b>Observ.</b>	observación
<b>Bco.</b>	barranco	<b>Ad.</b>	adulto	<b>Sd.</b>	sin datos
<b>Urb.</b>	urbanización	<b>Subad.</b>	subadulto	<b>1<sup>a</sup> pre.</b>	primera cita prenupcial
<b>P<sup>o</sup></b>	puerto	<b>Inm.</b>	inmaturo	<b>1<sup>a</sup> post.</b>	primera cita postnupcial
<b>Ctra</b>	carretera	<b>Juv</b>	juvenil / joven	<b>1<sup>a</sup> inv.</b>	primera cita invernal
<b>Desemb.</b>	desembocadura	<b>M.</b>	macho	<b>1<sup>a</sup> est.</b>	primera cita estival
<b>Lag/lags</b>	laguna/ lagunas	<b>h.</b>	hembra	<b>Últ. pre.</b>	última cita prenupcial
<b>E.</b>	este	<b>Esp.</b>	especie	<b>Últ. post .</b>	última cita postnupcial
<b>O.</b>	oeste	<b>Subesp.</b>	subespecie	<b>Últ. inv.</b>	última cita invernal
<b>N.</b>	norte	<b>Sp.</b>	especie	<b>Últ. est.</b>	última cita estival

<b>In prep.</b>	en preparación, en bibliografía cuando el artículo aludido se encuentra en fase de elaboración en el momento que es citado
<b>Op. Cit.</b>	obra citada, en bibliografía cuando ya an sido citadas con anterioridad en el mismo contexto
<b>In verbis</b>	información obtenida verbalmente
<b>En prensa</b>	cuando el artículo aún no ha sido publicado, pero sí enviado, en el momento que es citado
<b>Et al.</b>	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](http://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, M<sup>a</sup>. 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; 52(2): 389-398; 54(1): 145-153.

-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 12. 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.

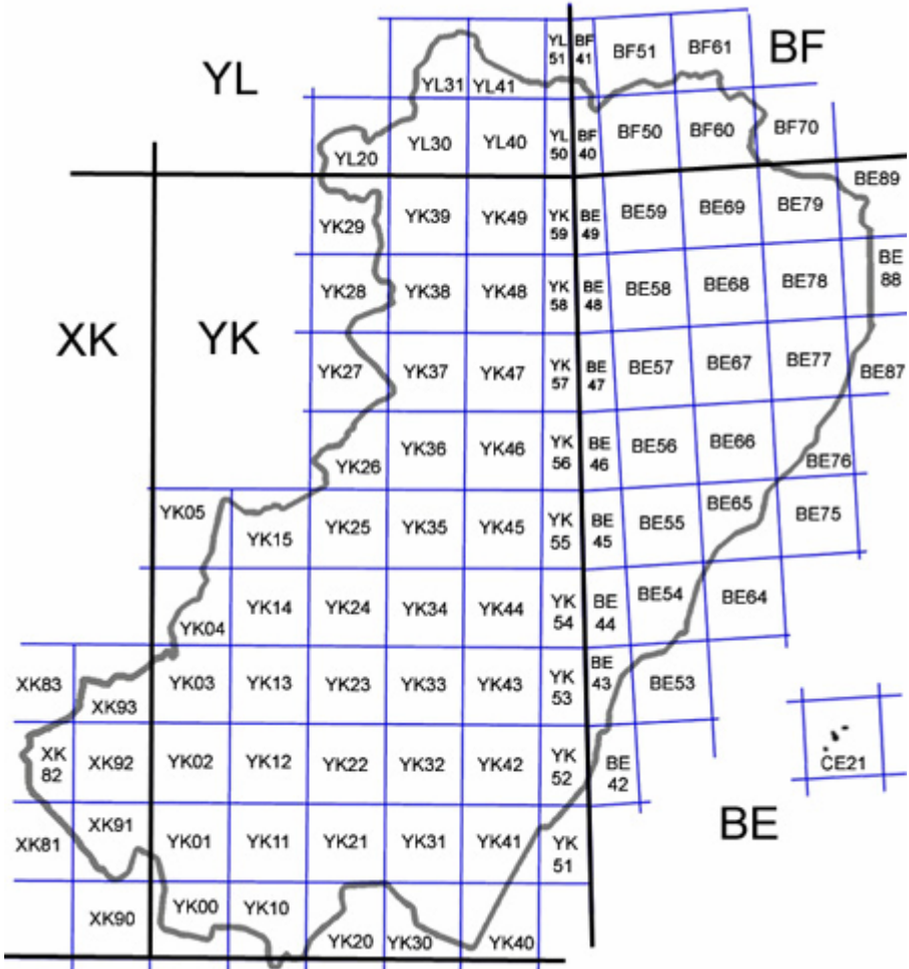
-Voous, K. 1977. List of Recent Holarctic Bird Species. London: Revised edition. BOU.

## 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	YK24
Alquerías del Niño Perdido	YK42	( <i>Pedania de Castillo de Villamalefa</i> )	
Alquerías Santa Barbara	YK52	Cervera del Maestre	BE68
( <i>Pedania de Burriana</i> )		Chert/Xert	BE58
Altura	YK11	Chilches	YK40
Arañuel	YK13	Chodos/Xodos	YK35
Araya	YK33	Chóvar	YK21
( <i>Pedania de Alcora/L'Alcora</i> )		Cintorres	YK39
Ares del Maestre	YK48	Cirat	YK13
Argelita	YK23	Coraxa	BF50
Artana	YK31	Cortes de Arenoso	YK05
Arteas de Abajo	XK91	Costur	YK44
( <i>Pedania de Bejís</i> )		Culla	YK46
Artesa	YK32	El Jinquer	YK22
( <i>Pedania de Onda</i> )		( <i>Pedania de Alcudia de Veo</i> )	
Atzeneta del Maestrat	YK45	El Tormo	YK13
Ayódar	YK23	( <i>Pedania de Cirat</i> )	
Azuébar	YK21	El Toro	XK92
Ballestar	BF60	Els Ibarsos	YK45
Barracas	XK93	( <i>Pedania de Sierra Engarcerán</i> )	
Bejís	XK92	Els Rosildos	YK56
Bel	BF50	( <i>Pedania de Sierra Engarcerán</i> )	
( <i>Pedania de Rossell</i> )		Eslida	YK31
Benafer	YK02	Espadilla	YK23
Benafigos	YK36	Fanzara	YK23
Benasal	YK47	Figueroles	YK34
Benicarló	BE87	Forcall	YL30
Benicasim/Benicàssim	BE43	Fredes	BF61
Benitandus	YK22	Fuente la Reina	YK03
( <i>Pedania de Alcudia de Veo</i> )		Fuentes de Ayódar	YK23
Benlloch	BE45	Gaibiel	YK12
Betxí	YK32	Gátova	YK10
Boixar	BF50	Geldo	YK11
Borriol	YK43	Giraba de Abajo	YK24
Burriana	YK41	( <i>Pedania de Ludiente</i> )	
Cabanes	BE44	Giraba de Arriba	YK24
Cálig	BE78	( <i>Pedania de Ludiente</i> )	
		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 Río	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> )	YL40
Villarreal/Vila-real	YK42	Zorita del Maestrazgo	YL31
Villavieja	YK41	Zucaina	YK14
( <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 237  
12500 Vinaròs

E-mail: [info\\_aocs@internatura.org](mailto: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.*

*Contraportada: "Aves de la marjal".*

*Autor: Miguel Tirado*

*(de iz. a dcha. y de arriba abajo)*

*Ruiseñor pechiazul (Luscinia svecica)*

*Bisbita alpino (Anthus spinoletta)*

*Carricero común (Acrocephalus scirpaceus)*

*Carricerín común (Acrocephalus schoenobaenus)*

*Cetia ruiseñor (Cettia cetti)*

*Bisbita pratense (Anthus pratensis)*

*Carricerín real (Acrocephalus melanopogon)*

*Carricero tordal (Acrocephalus arundinaceus)*

*Escribano palustre (Emberiza schoeniclus)*

*Buscarla unicolor (Locustella luscinioides)*

*Lavandera blanca común (Motacilla alba)*

