

SOCIEDAD ALBACETENSE DE ORNITOLOGÍA (SAO)

ANUARIO ORNITOLÓGICO DE ALBACETE (1997 y 1998)



**INSTITUTO DE ESTUDIOS ALBACETENSES
"DON JUAN MANUEL"
DE LA EXCMA. DIPUTACIÓN DE ALBACETE**

SOCIEDAD ALBACETENSE DE ORNITOLOGÍA (SAO)

**Benedicto Campos Roig • José Antonio Cañizares Mata
Antonio Fernández Martínez • Antonio José González López
Angel José Lara Pomares • Juan Picazo Talavera
José Manuel Reolid Collado • Tomás Velasco Tejada**

ANUARIO ORNITOLÓGICO DE ALBACETE 1997 y 1998



INSTITUTO DE ESTUDIOS ALBACETENSES
"DON JUAN MANUEL"
DE LA EXCMA. DIPUTACIÓN DE ALBACETE
Serie I - Estudios - Núm. 132
Albacete 2001

Cubierta: Cigüeñuela (*Himantopus himantopus*). Foto: Vicente Moreno.

SOCIEDAD ALBACETENSE DE ORNITOLOGÍA (SAO)

Anuario ornitológico de Albacete 1997 y 1998 / Sociedad
Albacetense de Ornitología (SAO) ; Benedicto Campos Roig ...
[et al.]. -- Albacete : Instituto de Estudios Albacetenses "Don Juan
Manuel", 2001.

241 p.: il. col. ; 24 cm -- (Serie I -Estudios; 132)

Bibliografía.

ISBN 84-95394-26-X

I. Aves - Albacete (Provincia) I. Campos Roig, Benedicto.
II. Instituto de Estudios Albacetenses "Don Juan Manuel".
III. Título. IV. Serie.

598.2(460.288)

INSTITUTO DE ESTUDIOS ALBACETENSES "DON JUAN MANUEL",
DE LA EXCMA. DIPUTACIÓN DE ALBACETE.

ADSCRITO A LA CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE CENTROS DE ESTUDIOS LOCALES. CSIC

Las opiniones o hechos consignados en esta obra son de la exclusiva responsabilidad del autor o autores.
El Instituto de Estudios Albacetenses "Don Juan Manuel" no se hace responsable en ningún caso
de la credibilidad y autenticidad de los trabajos.

I.S.B.N. 84-95394-26-X

D.L. AB-344/2001

Maquetación y Fotomecánica:
Tipo y Trama, S. L.
Camino de la Virgen, 16 - bajo
Telf. y Fax 967 550 019
E-mail: tipoytrama@ono.com
02005 Albacete

Impreso en Gráficas Ruiz.
Juan de Toledo, 44
Telf. 967 217 261
02005 Albacete

COORDINACIÓN Y MAQUETACIÓN

Antonio José González López

COMISIÓN DE CITAS

José Antonio Cañizares Mata

Antonio Fernández Martínez

Antonio José González López

Ángel José Lara Pomares

José Manuel Reolid Collado

Juan Picazo Talavera



AUTORES DE LAS FOTOGRAFÍAS

Miguel Arroyo Martín

José Ángel García Ortega

Antonio José González López

Vicente José Moreno García

José Manuel Reolid Collado

AUTORES DE LOS DIBUJOS

David Cañizares Mata

José Antonio Cañizares Mata

REDACCIÓN

José Antonio Cañizares Mata

Antonio José González López

ÍNDICE

	<u>PÁGINA</u>
PRESENTACIÓN	9
INSTRUCCIONES PARA LOS COLABORADORES	13
INTRODUCCIÓN A LA LISTA SISTEMÁTICA.....	17
LISTA SISTEMÁTICA	23
LISTA SISTEMÁTICA DE ESPECIES OBSERVADAS EN ALBACETE ANTES DE 1997	195
ARTÍCULOS Y NOTAS BREVES	209
Comportamiento de distracción de la Curruca Rabilarga (<i>Sylvia undata</i>) en periodo reproductor: Antonio José González López ...	211
Primera cita de reproducción del Vencejo Pálido (<i>Apus pallidus</i>) en la provincia de Albacete: Antonio José González López.....	215
Observaciones de Tarro Mahorí (<i>Tadorna variegata</i>) en la provincia de Albacete: Domingo Blanco Sidera.....	217
Aves palustres invernantes de la Laguna Salada de Pétrola (Albacete): José Antonio Cañizares Mata	219
LISTA DE COLABORADORES	233
AGRADECIMIENTOS	235
BIBLIOGRAFÍA	237

PRESENTACIÓN

La Sociedad Albacetense de Ornitología (SAO) es una asociación dedicada al estudio y protección de las aves y sus hábitats en nuestra provincia. Sin duda esta afición nos lleva a un mejor conocimiento del medio que nos rodea y a una preocupación por la conservación de nuestros ecosistemas más próximos. Entre nuestras actividades figuran trabajos concretos de estudio de especies o lugares de interés natural realizados de forma individual o por pequeños grupos. Pero es en los trabajos colectivos, basados en el esfuerzo de todos nuestros socios, en los que la SAO ve reflejado su mayor interés.

Después de más de 10 años de actividad, la SAO afronta el reto de realizar el primer anuario ornitológico provincial. Es éste un trabajo muy importante puesto que hace un resumen del conocimiento actual de todas las especies de nuestra avifauna. Aunque el anuario se refiere a los años 1997 y 1998, en él se refleja la experiencia de muchas horas de observación acumuladas en los cuadernos de campo de un buen número de colaboradores durante muchos años. Gracias a ello se ha podido establecer el *status*, la fenología, la situación de las poblaciones, y otros muchos aspectos de la biología y ecología de todas las especies de aves que en algún momento de su ciclo vital (reproducción, migraciones, invernada) utilizan nuestro territorio. No quiere esto decir que las conclusiones obtenidas sean las definitivas. Todo lo contrario, esperamos que éste sea el germen de sucesivos anuarios y otros trabajos que vayan aclarando los aspectos menos conocidos y que puedan poner al descubierto las posibles amenazas de nuestras poblaciones de aves y sus hábitats, siempre pensando en su mejor conservación. Por lo tanto debemos animar a todos los aficionados a las aves (miembros o no de la SAO) a seguir recogiendo observaciones de la forma más sistemática posible para que esa labor altruista sea más fácil de traducir en trabajos como éste.

Y por último felicitar a los miembros de la comisión de citas de la SAO y agradecerles las muchas horas y esfuerzo que han dedicado a este anuario, en especial a su coordinador, Antonio José González López, ya que su empeño ha sido el que nos ha movido a todos para colaborar.

DOMINGO BLANCO SIDERA
Presidente de la SAO

INSTRUCCIONES PARA LOS COLABORADORES

Se ruega a todos los colaboradores, que envíen citas para próximos anuarios, que sigan las siguientes normas:

La fecha tope para entregar citas del año anterior será el 31 de enero.

Las citas se entregarán preferentemente en soporte informático o en las hojas de recogida de datos de la SAO. Si no es posible remitir las citas de este modo se ruega que se presenten a máquina o impresora.

Todas las observaciones remitidas deben tener la siguiente información para poder ser aceptadas por el comité de citas:

Nombre en español o científico de la especie.

Número de aves observadas, si se trata de bandos se escribirá el número mínimo estimado con un signo “+” delante.

Edad y sexo de los ejemplares siempre que dicha apreciación sea posible.

Fecha en la que se realizó el avistamiento con dos cifras para el día/mes/año.

Lugar, a ser posible con el nombre del término municipal.

Nombre del colaborador.

Observaciones si estas son necesarias.

Se publicarán todas aquellas observaciones que el comité de citas considere interesantes, especialmente las que aporten nuevos datos al conocimiento del estatus de la especie o de su fenología migratoria. Por lo tanto son interesantes las citas que hacen referencia a nuevas zonas de cría o la desaparición de alguna especie de zonas habituales, fechas extremas de reproducción, invernada o paso migratorio, así como las observaciones en fecha inusual para la especie.

Únicamente se aceptarán citas de aves consideradas rarezas en la Península Ibérica (De Juana, 1994) si previamente dichas citas han sido enviadas al Comité Español de Rarezas (CER) de la Sociedad Española de Ornitología (SEO). Las rarezas que cumplan este requisito serán publicadas en este anuario como "Cita pendiente de homologación". Posteriormente se publicará la decisión de aceptar o rechazar dicha homologación.

El comité de citas se reserva el derecho de no aceptar ni publicar observaciones dudosas si estas no vienen debidamente documentadas, pudiendo pedir más información al colaborador.

Se aceptarán artículos o notas breves que tengan que ver con la provincia de Albacete o con las zonas limítrofes que representen una continuidad de nuestros límites provinciales.

Se aceptarán igualmente dibujos o fotografías para acompañar al Anuario, siempre que sean originales.

INTRODUCCIÓN A LA LISTA SISTEMÁTICA

En este primer Anuario se recopila la selección de las citas más interesantes de los años 1997 y 1998. Al final de esta lista se hace también mención de todas aquellas especies adicionales de aves que han sido observadas en nuestra provincia en años precedentes pero no han sido vistas en el bienio de estudio.

De cada especie se proporciona la siguiente información:

***Nombre científico* (Nombre vulgar) Estatus provincial, Categoría de reproducción, Número de parejas reproductoras.**

Comentario de la especie.

Criterio de selección.

Citas.

Códigos utilizados para el estatus provincial:

A: Accidental. Especie cuya presencia no puede predecirse.

D: Divagante. Especie cuya presencia puede predecirse pero se observa con muy poca frecuencia en Albacete.

E: Estival. Está presente durante la primavera y el verano.

I: Invernante. Está presente durante el otoño y el invierno.

R: Residente. Está presente durante todo el año.

P: Paso. Ave que sólo se observa en los pasos migratorios.

Insuficientemente conocida: Su estatus no se conoce con claridad.

A cada especie únicamente se le atribuye un estatus que coincide con el que más se identifica al ave en la provincia de Albacete. Así pues, puede ocurrir, por ejemplo, que una determinada especie sea considerada invernante a pesar de tener cría confirmada puesto que su presencia en época estival es prácticamente testimonial.

Códigos utilizados para la categoría de reproducción:

CPo: Cría posible. Especie vista en época y hábitat adecuado.

CPr: Cría probable. La reproducción no ha sido confirmada pero existen comportamientos que permiten predecirla, tales como paradas nupciales, pareja con territorio establecido, etc.

CC: Cría confirmada. La reproducción se ha constatado porque se ha observado el nido, los pollos o adultos con cebo o saco fecal en el pico.

Parejas reproductoras. Códigos utilizados en el Atlas de las Aves de España de SEO/BIRDLIFE (1997):

Sin información poblacional: No existen datos fiables que permitan conocer el número de parejas reproductoras existentes en la provincia.

1-9 pp: Se reproducen entre 1 y 9 parejas.

10-99 pp: Se reproducen entre 10 y 99 parejas.

100-999 pp: Se reproducen entre 100 y 999 parejas.

1000-9999 pp: Se reproducen entre 1000 y 9999 parejas.

Comentario de la especie:

Los comentarios de cada especie se han elaborado con arreglo a los datos disponibles en nuestra provincia. Para realizar dicho comentario se ha revisado toda la bibliografía de ornitología que hacía referencia a Albacete así como los datos de citas de la Sociedad Albacetense de Ornitología (SAO) desde que ésta se fundó en 1988 hasta nuestros días. También han sido de gran utilidad una serie de trabajos inéditos de miembros de la SAO que han contribuido a aportar algo de luz al desconocimiento que existía hasta ahora en la provincia de Albacete como así lo demuestran la escasez de artículos o trabajos de aves de nuestro territorio provincial.

Dichos comentarios están abiertos a futuros cambios puesto que cada vez disponemos de más datos que nos permiten conocer en mayor profundidad nuestra avifauna.

Expresiones utilizadas en los criterios de selección:

Se publican por separado los criterios de selección de 1997 y de 1998.

Todas las citas: Se publican todas las citas que han llegado a la comisión.

Citas de interés: Sólo se publican aquellas citas que tienen algún interés.

Sin citas de interés: No se han recibido citas de dicha especie porque es habitual o las que se han recibido se considera que no son de interés.

No existen citas de la especie: No se han recibido citas de una especie interesante durante ese año.

Estructura de las citas:

Se publican por separado las citas de 1997 y de 1998.

Número de aves observadas: Se señala el número concreto de ejemplares observados. En aquellos casos en que un grupo no puede contarse correctamente se utiliza la cifra más baja con un signo “+” delante.

Fecha: Se especifica el día y el mes de observación, ambos con dos cifras. Todas las citas están ordenadas cronológicamente.

Lugar: Paraje en el que se ha producido la observación.

Municipio: Término municipal al que pertenece el lugar donde ha sido vista el ave.

Colaborador/es: Siglas del colaborador o colaboradores que han entregado la cita a la comisión.

Abreviaturas:

Ad: Adulto, adultos.

Ej: Ejemplar, ejemplares.

H: Hembra.

Hh: Hembras.

Ind: Individuo, individuos.

Indet: Indeterminado.

M: Macho.

Mm: Machos.

N: norte

S: Sur

E: Este

W: Oeste

Pp: Pareja, parejas.

Ssp: Subespecie

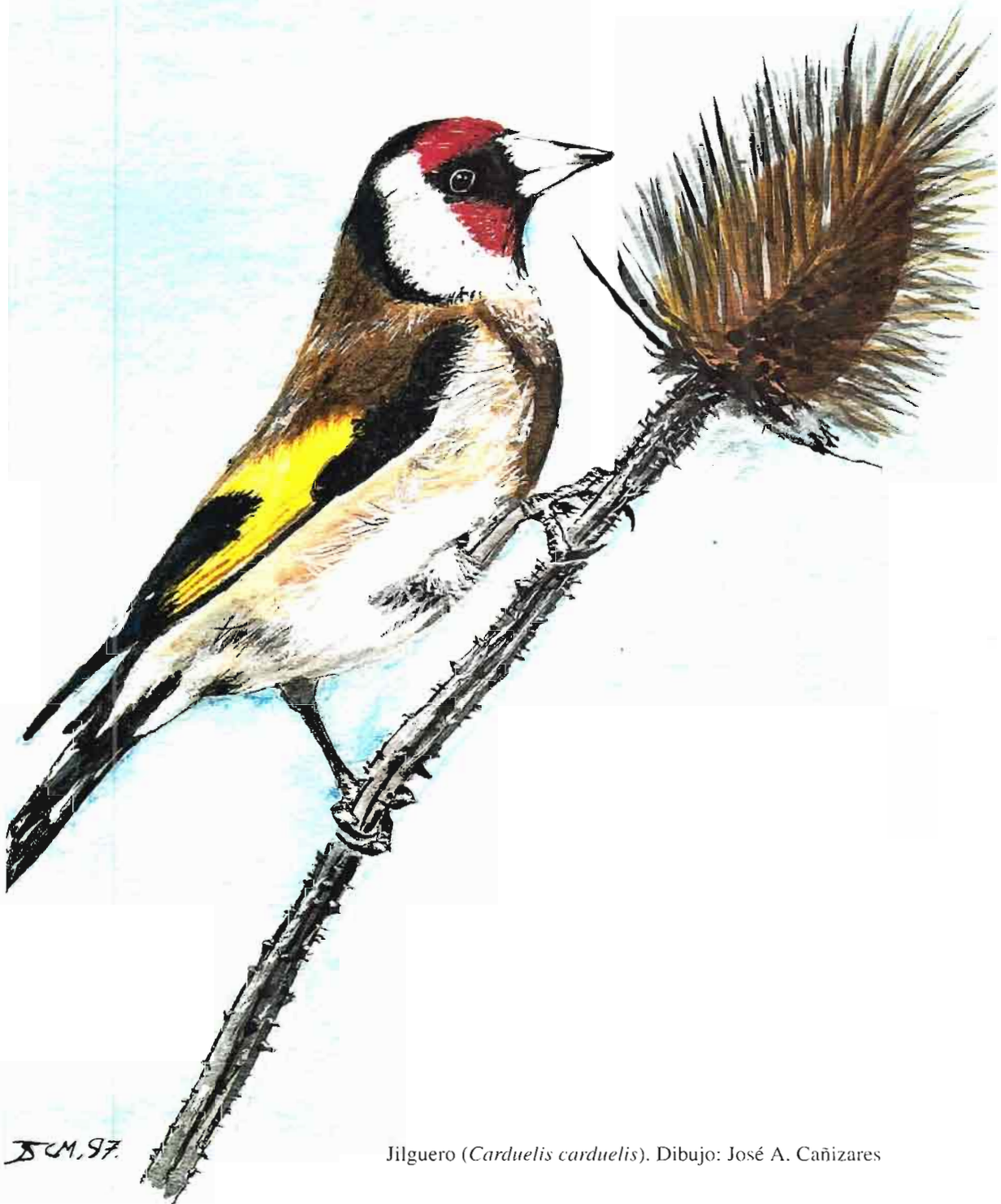
Sp: Especie

Jov: Joven, juvenil

Advertencia

Podrá comprobarse que existen algunas citas que no corresponden a nuestros límites provinciales, éstas pertenecen al Embalse de Peñarroya y unas pocas a la parte del Parque Natural de las Lagunas de Ruidera (P.N.L.R.), de la vecina provincia de Ciudad Real. Esto se debe a que hemos entendido que dicho grupo de lagunas y el embalse debían entenderse como algo homogéneo ya que el Parque Natural forma un todo a pesar de estar compartido por dos provincias.

LISTA SISTEMÁTICA



Jilguero (*Carduelis carduelis*). Dibujo: José A. Cañizares

• *Tachybaptus ruficollis* (Zampullín Común) R, CC, 10-99 pp.

Se observa durante cualquier época del año. Con distribución más restringida a lo largo de la cría, en relación con la invernada. Área de distribución preferente en el complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera.

1997

Citas de interés.

1 ad. y 1 jov. el 04/07, nueva zona de cría en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AL y JC).

10 el 25/12 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (AGG).

Durante todos los meses del año, excepto enero, abril y mayo, se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 173 el 19/01(TV).

1998

Citas de interés.

29 el 18/01 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AJG y AL).

8 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).

3 el 19/03 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y VC).

1 el 19/03 nueva zona para la especie en el Charcón del Encinar (Albacete) (DB, JC, DC y AL).

2 jov. el 28/07 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y JC).

• *Podiceps cristatus* (Somormujo Lavanco) R, CC, 10-99 pp.

Observado durante cualquier época del año, su presencia invernal se produce, sobre todo, en las Lagunas de Ruidera y en los últimos años, en todos los embalses del sur provincial. Como nidificante, además de en Ruidera y lagunas cercanas, también se localiza en otras áreas, como el complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera y en la Laguna de los Patos (Hellín).

1997

Todas las citas.

45 el 15/01 en el P.N.L.R. (Ossa de Montiel y Ciudad Real) (FB y ML).

14 el 18/01 en el Embalse de la Fuensanta (Yeste) (JM y JRG).

2 el 08/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (MVA y CN).

3 el 17/05 en la Laguna de Ontalafía (Albacete) (AF).

1 el 14/06 en la Laguna de los Patos (Hellín) (JR).

9 el 07/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 el 11/08 en el Embalse de la Fuensanta (Yeste) (DG).

1 el 25/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

+6 el 02/11 en el P.N.L.R. (Ossa de Montiel y Ciudad Real) (JR).

12 el 30/11 diseminados por el Embalse de Talave (Liétor) (JR).

1998

Todas las citas.

127 el 18/01 en el Embalse de Peñarroya (Ciudad Real) (ML).

23 el 18/01 en la Laguna Colgada del P.N.L.R. (Ossa de Montiel) (ML).

12 el 18/01 en el Embalse de la Fuensanta (Yeste) (JRG y JMP).

3 el 02/05 en el Embalse de la Fuensanta (Yeste) (JC).

5 el 17/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC, CN y MVA).

3 el 03/06 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

1 el 14/06 en la Laguna de los Patos (Hellín) (DC y VC).

2 el 20/06 en la Laguna de Navalculdia (El Bonillo) (JLP).

1 ad. y 2 jov. el 02/07 en la Laguna de Hoya Grande (Corral Rubio) (JR).

7 el 07/12 en la Laguna Colgada del P.N.L.R. (Ossa de Montiel) (JR).

• *Podiceps nigricollis* (Zampullín Cuellinegro) R, CC, 10-99 pp.

Es básicamente estival. Con poblaciones en el complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera y Ontalafia. Como nidificante fluctúa bastante, según años, llegando a estar ausente. Abandona sus áreas de cría, a partir del mes de noviembre, aunque permanece una pequeña población invernante.

1997

Citas de interés.

+8 el 05/03 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (DC, JF, VP y VC).

+40 pp. el 17/05 con media de tres pollos en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AFM).

2 el 31/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y MM).

7 el 08/09 en la Laguna de Hoya Grande (Corral Rubio) (JG y JR).

7 el 25/12 entre Horna y Pétrola (Chinchilla de Montearagón) (AGG).

+6 el 27/12 entre Horna y Pétrola (Chinchilla de Montearagón) (AGG).

10 el 25/12 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (AGG).

Durante todos los meses del año, excepto enero, febrero, abril y mayo, se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 481 el 25/09 (TV).

1998

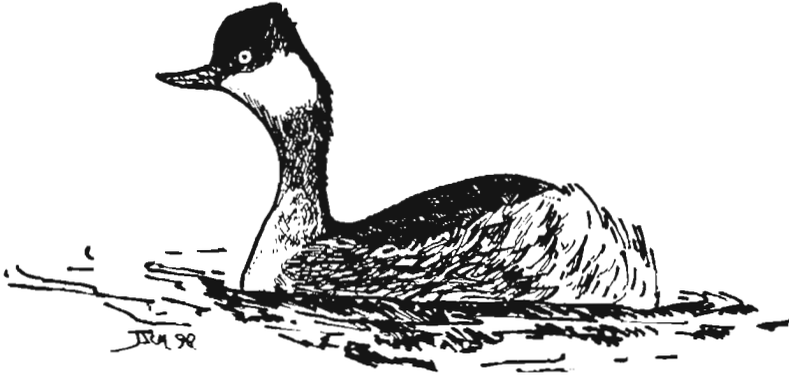
Citas de interés.

10 el 18/01 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AJG y AL).

+30 el 17/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC, CN y MVA).

4 ad. con crías el 03/06 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

+20 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, DC y PM).



Zampullín Cuellinegro (*Podiceps nigricollis*). Dibujo: José A. Cañizares

• ***Phalacrocorax carbo* (Cormorán Grande) I.**

Su presencia es invernal, con tendencia al aumento de efectivos en los últimos años y concentraciones en embalses como Talave, Camarillas y la Fuensanta.

1997

Todas las citas.

37 el 18/01 en el Embalse de Talave (Liétor) (AC y RM).

24 el 18/01 en el Palomar (Povedilla) (AFM y LC).

13 el 18/01 en el Embalse de la Fuensanta (Yeste) (JRG y JM).

2 el 04/04 volando en dirección E sobre Quitapellejos (Fuensanta) (AJG y AL).

1 el 27/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

2 el 25/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

2 el 16/11 sobre la Piscifactoría de Bolinches (Albacete, Mahora, Motilleja y Valdeganga) (AJG y AL).

40 el 30/11 en la cola del Embalse de Talave (Liétor) (JR).

2 el 31/12 en la Rambla del Tuerto (Tarazona de la Mancha) (DC, JC, AL y MM).

1998

Todas las citas.

1 el 02/01 volando río arriba en Puente Torres (Valdeganga) (JR y AJG).

2 el 11/01 en el Batán (Valdeganga) (DC, JC y AL).

1 el 18/01 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AJG y AL).

41 el 18/01 en el Embalse de Peñarroya (Ciudad Real) (ML).

27 el 18/01 en el Embalse de Talave (Liétor) (JR).

13 el 18/01 en el Embalse de Camarillas (Hellín) (JR).

1 el 13/02 en la Dehesica de Moranchel (Valdeganga) (AF).

2 el 01/03 en la Dehesica de Moranchel (Valdeganga) (JC, AF, AL, CHG y JNG).

1 el 08/11 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC y DC).

1 jov. el 21/11 en el P.N.L.R. (Ossa de Montiel y Ciudad Real) (JC, AL y JLP).

• ***Phalacrocorax aristotelis* (Cormorán Moñudo) A.**

Especie insuficientemente conocida en la provincia. El número de citas anteriores es muy reducido, existiendo hasta la fecha únicamente cuatro observaciones, dos de ellas en el Embalse de Talave (Liétor) en octubre de 1988 y enero de 1993, y las otras dos en la depuradora de La Roda en los meses de septiembre y noviembre de 1994.

1997

Todas las citas.

2 el 15/01 en la Laguna Lengua del P.N.L.R. (Ossa de Montiel) (FB y ML).

1998

No existen citas de la especie.

• ***Botaurus stellaris* (Avetoro Común) A, CC, 1-9 pp.**

Existen escasas citas de la especie, todas ellas entre abril y noviembre. Disponemos de una cita de cría segura en la Laguna de los Ojos de Villaverde en 1995 (cita del Grupo Ardeidas).

1997

Todas las citas.

1 el 15/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y JR).

1998

No existen citas de la especie.

• *Ixobrychus minutus* (Avetorillo Común) E, CC, 1-9 pp.

Posiblemente críe en la Laguna de Ontalafia, Pétrola y Parque Natural de las Lagunas de Ruidera. Cría confirmada en la Laguna de Los Patos.

1997

Todas las citas.

1 M el 31/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y MM).

1 el 03/08 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (DG).

1998

Todas las citas.

1 el 14/06 se ve fugazmente al salir del carrizo y tras un vuelo corto se posa otra vez en la Laguna de Los Patos (Hellín) (DC y VC).

• *Nycticorax nycticorax* (Martinete Común) P.

Las escasas observaciones corresponden a individuos o pequeños grupos migrantes sedimentados, durante ambos pasos, vistas por lugares diversos, como cursos fluviales, humedales y alguna depuradora.

1997

Todas las citas.

1 el 30/03 en el soto de ribera del Río Cabriel (Villatoya) (DC, JC y VC).

1 el 12/04 en la depuradora de La Roda (La Roda) (DBS).

7 el 16/06 en la Laguna Colgada del P.N.L.R. (Ossa de Montiel) (ML). En este parque la anterior observación de martinetes se produjo en julio de 1984, en la Laguna Conceja.

1998

Todas las citas.

7 ad. y 6 jov. el 29/08 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AJG).

• **Ardeola ralloides (Garcilla Cangrejera) D, CPr, 1-9 pp.**

Se trata de las primeras citas de esta ardeida en nuestra provincia, posiblemente debido a la expansión areal y poblacional que parece está teniendo en toda la Península. Se observaron ejemplares juveniles al final del periodo reproductor en pequeñas lagunas del complejo endorreico Pétrola-Corral Rubio-La Higuera así como en la Laguna de Salobrejo (Higueruela) lo que hace pensar que probablemente esta especie haya criado en nuestra provincia.

1997

No existen citas de la especie.

1998

Todas las citas.

1 el 09/05 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y JC). Primera cita en la provincia. Se observa en la orilla buscando insectos entre unos cardos secos. Confiada, permite el cercamiento a unos 15 metros. Plumaje reproductor.

• **Bubulcus ibis (Garcilla Bueyera) I.**

Es observada durante todo el año, tal vez como consecuencia de los amplios movimientos erráticos de aves localizadas en colonias de la costa mediterránea. Probablemente a consecuencia de la expansión areal y poblacional de esta especie, comienzan a multiplicarse las observaciones en nuestra provincia.

1997

Citas de interés.

14 el 15/06 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JG, JR y VM).
 4 el 24/06 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 2 el 23/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 6 el 05/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).
 3 el 06/09 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (AJG y JR).
 +40 el 24/09 acompañando un rebaño de ovejas en las proximidades de la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AF, AL, EA y JC).
 36 el 25/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 50 el 27/09 acompañando a un rebaño de ovejas en la misma laguna (CN, JR y MVA).

21 el 05 y 08/10 comiendo en las proximidades del Charcón del Encinar (Albacete) (AF y AL).

2 el 22/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

34 el 25/10 que acuden a dormir en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

19 el 15/11 en el Charcón del Encinar (Albacete) (AFM).

4 el 15/11 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JR).

8 el 18/11 sobrevolando Albacete (AJG).

4 el 19/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

8 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

6 el 17/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

7 los días 25/12 y 27 /12 entre Pétrola y la Estación de Chinchilla de Montearagón (Chinchilla de Montearagón) (AGG).

1998

Citas de interés.

6 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).

1 el 18/01 en la depuradora de La Roda (SAO).

2 el 18/01 en la Laguna de Casa Vállora (Chinchilla de Montearagón) (SAO).

8 el 18/01 en la Laguna de Salobrejo (Higueruela) (DC y JC).

7 el 22/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

39 el 14/02 en el Charcón del Encinar (Albacete) (DC, JC y AL).

+8 el 07/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, DC y VP).

15 el 14/03 cerca de la Estación de Chinchilla (Chinchilla de Montearagón) (JR).

8 el 21/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AJG, JG y VM).

2 el 31/03 en Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AG).

2 el 16/04 detrás de un tractor en La Felipa (Chinchilla de Montearagón) (AG y AJG).

2 el 18/04 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JC, AJG, VM y JR).

13 el 25/04 en el Charcón del Encinar (Albacete) (VM, JG y AJG).

1 el 26/04 volando junto a la carretera. Primera cita en la zona (Tarazona de la Mancha) (AJG).

31 el 09/05 en el Charcón del Encinar (Albacete) (DC, VC y JC).

3 el 16/05 en la Laguna de Navajolengo (El Bonillo) (JR).

15 el 17/05 en un dormitorio en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC, CN y MVA).

7 el 13/06 en la Laguna de Hoya Osilla (Chinchilla de Montearagón) (JR).

1 el 28/07 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y JC).

4 el 04/08 acuden a dormir a la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (EA, AL, AJG, AF, MM y JC).

2 el 29/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AJG).

7 el 03/09 junto a un rebaño de ovejas en la Laguna de Hoya Osilla (Chinchilla de Montearagón) (JR).

6 el 14/09 en El Charcón del Encinar (Albacete) (JC, DC, AJG y AL).

12 el 26/09 en la Laguna de Hoya Osilla (Chinchilla de Montearagón) (JG y JR).

11 el 27/09 entre un rebaño de ovejas en el Charcón del Encinar (Albacete) (AL, DBS, JC y JR).

18 el 14/11 detrás de una cosechadora de maíz en el Charcón del Encinar (Albacete) (JR).

1 el 08/12 en la Presa de Moranchel (Valdeganga) (AJG, VM y JG).

• *Egretta garzetta* (Garceta Común) D.

Aves solitarias o en pequeños grupos, en cualquier época del año. Este hecho tal vez esté relacionado con la existencia de colonias en el litoral mediterráneo (existe una recuperación de un ave anillada en Valencia), su capacidad para realizar movimientos dispersivos y la presencia de aves europeas en migración o invernantes. Se observan en lagunas, cursos fluviales, embalses y alguna balsa de vinazas.

1997

Todas las citas.

2 el 16/01 en el Embalse de Almansa (Almansa) (BC).

1 el 23/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AL, AM, DB, E, JC, JP y MP).

1 el 28/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

5 el 29/03 dormitorio en el Embalse de El Molinar (Balsa de Ves y Villa de Ves) (DC, JC y VC).

2 el 08/04 en balsas de vinazas de Villarrobledo (DBS).

2 el 12/04 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AL, JC y MM).

1 el 25/04 en balsas de vinazas de Villarrobledo (DBS).

1 el 15/06 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo), junto a Garcillas Bueyeras (JG, JR y VM).

1 el 23/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

2 el 08/10 en la Laguna de los Patos (Hellín) (AF, AJG, AL, DC y EA).

2 el 22/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

7 el 14/12 en un dormitorio de la Laguna de los Patos (Hellín) (AJG, AL y JC).

1998

Todas las citas.

2 el 18/01 en la Laguna de San Benito (Almansa) (SAO).

3 el 19/03 acompañadas de cuatro Gaviotas Reidoras sobrevuelan el Charcón del Encinar (Albacete) (DB, DC, JC y AL).

3 el 24/04 en la depuradora de La Roda (La Roda) (DBS).

1 el 09/05 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganega) (DC y JC).

1 el 28/11 en la Laguna de Los Patos (Hellín) (JC).



Garceta Común (*Egretta garzetta*). Boceto: José A. Cañizares.

• *Ardea cinerea* (Garza Real) I.

A pesar de no reproducirse en Albacete, puede observarse durante todo el año, tal vez debido a la cercanía de una importante colonia de cría en la Albufera de Valencia y su tendencia a realizar movimientos dispersivos irregulares. Se observa fundamentalmente en lagunas, ríos, depuradoras, embalses y piscifactorías. Poblaciones más cuantiosas a partir de agosto y septiembre y en invierno, estando muy repartida por la provincia, destacando las lagunas de Ojos de Villaverde, Embalse de Talave y la piscifactoría de Bolinches (río Júcar). Existe una recuperación de una garza anillada en Suecia y otra de la provincia de Valencia.

1997

Citas de interés.

+66 el 04/01 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR).

75 el 05/01 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (AGG).

8 el 26/01 en el Embalse de Talave (Liétor) (JR).

+31 el 11/02 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR y AJG).

17 el 15/02 en Bolinches (Albacete, Mahora, Motilleja y Valdeganga) (AJG).

2 el 16/02 en el Canal de María Cristina-depuradora (Albacete) (DC, JC y VC).

60 el 20/02 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (DC, JF, VC y VP).

1 el 23/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AL, AM, DB, E, JC y JP).

1 el 23/02 en la Piscifactoría de Riópar (Riópar) (AFM).

3 el 12/03 en la Laguna de Salobrejo (Higueruela) (DC, JC y VC).

2 el 07/04 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AFM).

1 el 28/04 en el Torcío (Albacete) (AF).

1 el 17/05 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AFM).

3 el 24/05 en la cola del Embalse de la Fuensanta (Yeste) (JFL y JR).

2 el 28/07 en El Toyo (Valdeganga) (AG y AJG).

1 el 07/08 en la Rambla de los Planteles (Valdeganga) (AG y AJG).

7 el 05/09 en la Laguna de Pétrola (Pétrola-Chinchilla de Montearagón) (JR).

7 el 06/09 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (AJG y JR).

3 el 21/09 en la Laguna de los Patos (Hellín) (AL, AJG, EA, LLA, DC y JC).

16 el 27/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

2 el 04/10 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (AJG).

44 el 18/10 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR).

10 el 18/10 en la piscifactoría de El Zarzalejo (Alcaraz) (JR).

1 el 27/11 en una charca junto al Tolmo de Minateda (Hellín) (DC).

13 el 11/11 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR).

+66 el 17/11 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (DC, JC y VC).

+20 el 30/12 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (AGG).

Durante todos los meses del año, excepto enero, febrero, marzo y mayo, se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de individuos de 6 el 25/09 (TV).

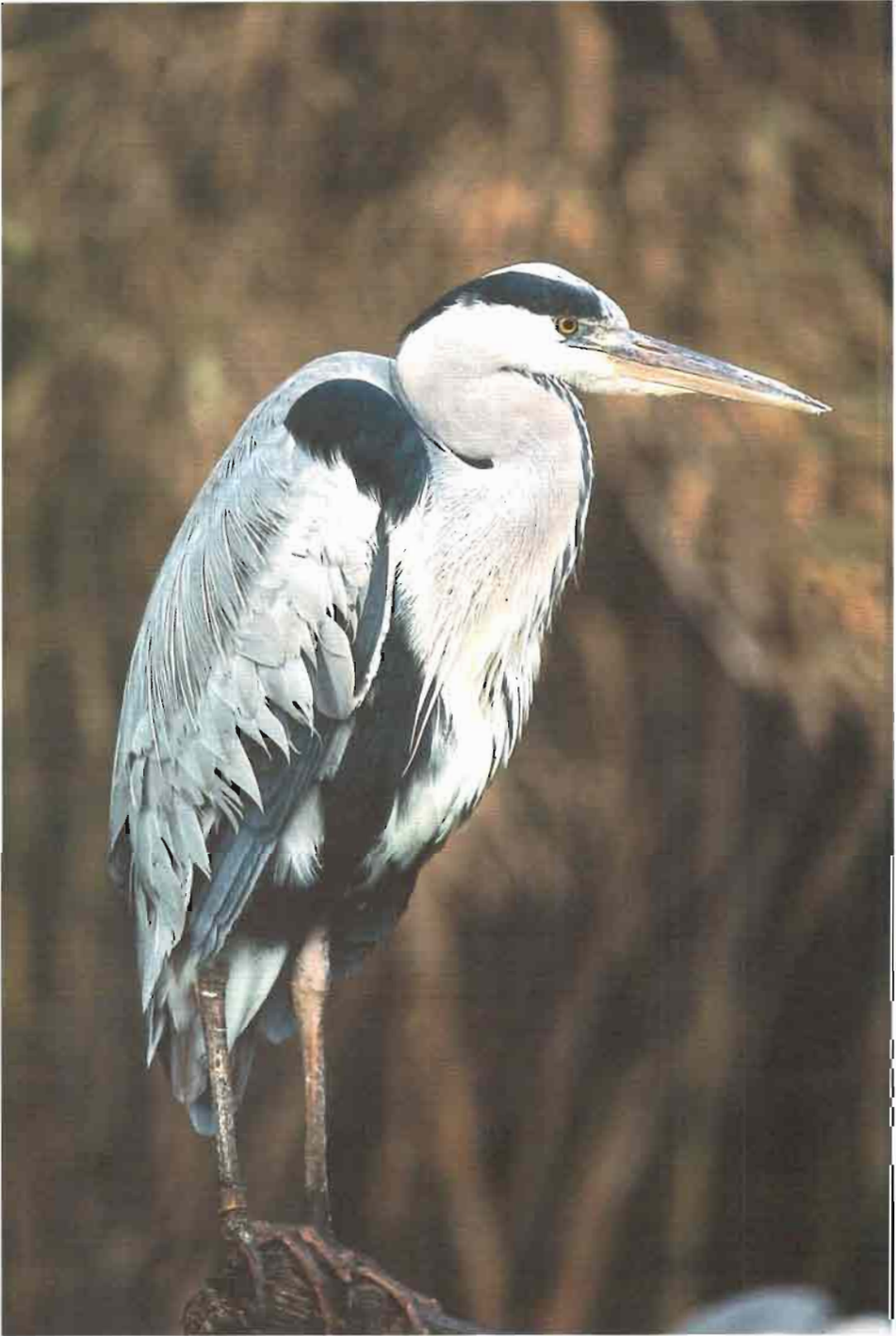
1998

Citas de interés.

7 el 18/01 en el Embalse de Talave (Liétor) (SAO).

42 el 18/01 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (SAO).

29 el 15/02 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JG, AJG, VM y JR).



Garza Real (*Ardea cinerea*). Foto: J. A. García Ortega.

- 3 el 22/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).
 2 el 01/03 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y VC).
 9 el 07/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, DC y VP)
 2 el 19/03 en el Charcón del Encinar (Albacete) (DB, DC, JC y AL).
 1 el 21/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AJG, VM y JG).
 2 el 28/03 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (AJG, VM y JG).
 1 el 05/04 en Bolinches (Albacete, Mahora, Motilleja y Valdeganga) (VM y AJG).
 1 el 02/05 en Embalse de la Fuensanta (Yeste) (JC).
 3 el 14/06 en la Laguna de los Patos (Hellín) (DC y VC).
 2 el 14/06 en Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC, AF, AL y MM).
 2 el 24/06 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR).
 1 el 30/06 en la Laguna Casa Palomera (Chinchilla de Montearagón) (AJG).
 2 el 02/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y JP).
 1 el 09/07 en la Presa de Moranchel (Valdeganga) (AJG, AL, JC y AF).
 12 el 15/07 en el Pantano de Fuensanta (Yeste) (DG).
 1 el 09/08 en la Laguna del Arquillo (Masegoso, Peñascosa y Robledo) (JC).
 1 el 17/08 en Bolinches (Albacete, Mahora, Motilleja y Valdeganga) (AJG).
 2 el 29/08 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AJG).
 1 el 01/09 en Dehesica de Moranchel (Valdeganga) (AL, AF, JR, JC y AJG).
 2 el 24/09 junto a los Flamencos en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC y DC).
 1 el 24/09 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (JC y DC).
 78 el 19/12 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (AM y JR).
 2 ingresan en el CRFSAB procedentes de Peñascosa y Tarazona de la Mancha (CRFSAB).

• ***Ardea purpurea* (Garza Imperial) E, CC, 1-9 pp.**

Parece que cría de forma irregular según temporadas y en muy bajo número de parejas. Pasos migratorios apreciables, aunque de reducido número, en humedales dispersos por la provincia incluidos cauces fluviales. Disponemos de una recuperación de un ave anillada en Francia.

1997

Todas las citas.

1 el 22/03 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JC).

1 el 09/04 en el Río Júcar entre la Presa de Moranchel y Valdeganga (Valdeganga) (DC, JF y VC).

1 ad. el 26/04 en la Laguna de los Patos (Hellín) (JFL y JR).

1 jov. muerto el 11/06 en el barranco del cementerio (Chinchilla de Montearagón) (JLP y JR).

1 pp. con 3 pollos en la Laguna Cenagosa del P.N.L.R. (Argamasilla de Alba. Ciudad Real) (ML).

2 el 05/07 en la Laguna del Rey del P.N.L.R. (Ciudad Real) (DC, JC y VC).

1 el 26/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

1 el 18/04 en Los Malecones (Jorquera) (JR).

1 el 16/05 en la Laguna de los Melchores (El Bonillo) (JR).

• ***Ciconia ciconia* (Cigüeña Común) P, CC, 1-9 pp.**

Especie que vuelve a criar en la provincia de Albacete después de varias décadas sin hacerlo. Se observa preferentemente durante las migraciones por toda la geografía provincial, en frente amplio, en solitario o en grupos más o menos grandes. Es habitual verlas sedimentadas en hábitat tan diferentes como humedales, áreas de dehesa, valles de montaña, etc.. Llegando a formar dormideros comunales. Observaciones invernales esporádicas. Las aves recuperadas en Albacete se han anillado en Ávila, Alemania, Suiza y Francia.

1997

Todas las citas.

1 el 05/03 en Casas de Juan Núñez (Casas de Juan Núñez) (AG y PD).

2 el 13/09 duermen en la torre de la iglesia (Casas de Juan Núñez) (PD).

1 el 11/11 en el V.R.S.U. de Albacete (Albacete) (JC).

1 el 15/11 volando sobre el Parque de la Fiesta del Árbol (Albacete) (SAO).

1998

Todas las citas.

1 el 07/03 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (DC, JC y VP).

- 8 el 09/04 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (JR).
 3 el 18/04 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JG, AJG, VM y JR).
 1 el 18/04 volando en dirección oeste en las afueras del pueblo (Pozo Cañada) (AJG).
 1 el 28/04 en Villarrobledo (Villarrobledo) (DBS) Nido en chimenea de alcoholera abandonada con un individuo adulto echado.
 1 el 28/04 en la depuradora de La Roda (La Roda) (DBS).
 14 el 20/08 electrocutadas (Pozo Lorente) (CRFSAB).
 3 el 23/08 a 2 km de El Salobral (Albacete) (AF).
 4 el 29/08 en Fuensanta (Fuensanta) (JR) Llegaron al atardecer y se marcharon a las 10:30 de la mañana siguiente.
 1 el 03/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).
 3 ingresan en el CRFSAB procedentes de Hellín y Liétor (CRFSAB).

• ***Platalea leucorodia* (Espátula Común) A.**

Las contadas citas de la especie, corresponden a ambos pasos migratorios. Se han observado siempre aves solitarias. Hasta la fecha únicamente existían dos observaciones en la provincia y siempre en el paso prenupcial, concretamente en el mes de abril, la cita más antigua en la Laguna de Pétrola en 1989 y la otra en la depuradora de La Roda en 1995. En los dos casos en los que las aves portaban anilla se pudo comprobar que procedían de Holanda.

1997

Todas las citas.

1 con anilla (4V9, PVC blanca) el 10/07 en el Complejo Lagunar de El Bonillo (El Bonillo) (JG).

1998

No existen citas de la especie.



Espátula Común (*Platalea leucorodia*). Foto: J. A. García Ortega.



Flamenco Común (*Phoenicopterus ruber*). Foto: J. A. García Ortega.

• *Phoenicopterus ruber* (Flamenco Común) D, CC, 10-99 pp.

Observado durante cualquier época del año aunque más apreciable en la dispersión postgenerativa, tal vez por la influencia de su cría ocasional en la costa mediterránea española y los movimientos dispersivos que realiza. Se observan aves fundamentalmente en Pétrola aunque también en el resto de lagunas de este Complejo. En los últimos años se aprecia un aumento en el número de citas, así como grupos más numerosos y permanencias más dilatadas. En 1998 se produjo un intento de cría en la Laguna de Pétrola pero no eclosionó ningún huevo ya que las puestas fueron muy tardías. Tenemos una recuperación de un ave anillada en Francia.

1997

Todas las citas.

2 el 18 y 19/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AL y JC).

1 el 08/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (CN y MVA).

7 ad. y 12 jov. el 08/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JG y JR).

20 el 27/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (CN, JR y MVA).

4 jov. y 4 ad. el 04/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AJG).

32 el 25/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

2 jov. el 15/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y JR).

Desde los meses de julio a diciembre se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 36 el 22/10 (TV).

1998

Todas las citas.

1 inmaduro el 06/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

1 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).

1 ad. y 1 jov. el 07/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y VP).

1 el 13/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (VC y VP).

2 el 03/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

17 el 17/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC, CN y MVA).

39 el 03/06 en la isla de la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

81 el 13/06 en la isla grande y alrededores de la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

88 el 02/07 2 aves incubando un huevo en uno de los nidos. Paradas nupciales. Se observa también una pareja copulando y 10 nidos en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, DC, JP y JR).

88 el 05/07 el huevo que se incubaba días antes estaba fuera del nido. Ningún adulto incubaba y estaban lejos de los nidos aunque seguían con comportamiento reproductor en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y JP).

141 ad. y 39 jov. el 13/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (RB- SEO).

1 pollo el 20/08 posiblemente soltado allí por alguien en (El Bonillo) (CRF-SAB).

2 ad. y 8 jov el 29/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AJG).

+250 el 03/09 la mayor parte eran jov. y algunos iban anillados en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

361 el 24/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC y DC).

+300 el 30/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SEO).

+220 el 22/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

133 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y PM).

+60 el 24/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

• ***Anser anser* (Ansar Común) A.**

Se localiza fundamentalmente durante la época invernal, aunque de forma irregular según años, y siempre en escaso número.

1997

Todas las citas.

2 el 11/02 en las Lagunas de Navajolengo y Navalculdia (El Bonillo) (JR y AJG).

3 el 19/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

6 el 17/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

2 el 22/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

2 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y PM).

• ***Tadorna variegata* (Tarro Mahorí) A, cita pendiente de homologación.**

Existen varias citas de 1996 de esta especie en nuestra provincia, concretamente se ha observado y fotografiado en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo), en la depuradora de La Roda y en las Salinas de Pinilla (Alcaraz), todas ellas en el cuadrante noroccidental de Albacete. Se está a la espera de la homologación de la cita por parte del comité de rarezas. Su presencia en estas latitudes parece deberse a aves escapadas de colecciones privadas afincadas en la provincia de Ciudad Real.

1997

Todas las citas.

4 los días 18 y 19/01 en las Salinas de Pinilla (Alcaraz) (DBS).

1998

No existen citas de la especie.

• *Tadorna tadorna* (Tarro Blanco) A, CC, 1-9 pp.

Se observa fundamentalmente en invierno. Prácticamente siempre en la Laguna de Pétrola, de forma irregular y en escaso número. En 1998 se produjo la primera cita de cría en la Provincia de Albacete concretamente en una madriguera de conejos situada en la orilla de la Laguna de Pétrola.

1997

Todas las citas.

4 el 21/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 el 25/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 el 03/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, EA y JC).

3 el 19/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 el 30/12 en la depuradora de La Roda (La Roda) (JP).

1998

Todas las citas.

1 el 24/01 en la depuradora de La Roda (La Roda) (DBS).

1 M y 1H el 17/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC, CN y MVA).

1 M el 03/06 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

2 ad. y 6 pollos el 02/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, DC y JP).

7 el 22/11 posados en la isla de la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

9 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y PM).

7 el 24/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).



Tarro Mahorí (*Tadorna variegata*). Foto: Vicente Moreno.
Cita pendiente de homologación.



Tarro Blanco (*Tadorna tadorna*). Foto: J. A. García Ortega

• ***Anas penelope* (Silbón Europeo) I.**

Especie de presencia básicamente invernada, localizándose sobre todo en el complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera. Parece mostrar una tendencia descendente teniendo en cuenta los censos invernada de los siete últimos años. En el censo invernada de aves acuáticas se observa un número anormalmente bajo durante la invernada de 1997.

1997

Citas de interés.

2 el 19/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).

219 el 17/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Citas de interés.

62 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).

3 Mm y 3 Hh el 07/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y VP).

1 M el 13/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (VC y VP).

Varios Mm el 22/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

+50 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y PM).

• ***Anas strepera* (Anade Friso) I, CPr, 1-9 pp.**

Se observa durante todo el año, con amplia distribución a lo largo del invierno y como nidificante circunscrita al complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera. Parece mostrar una tendencia descendente teniendo en cuenta los censos invernada de los siete últimos años. En el censo invernada de aves acuáticas se observa un número anormalmente bajo durante la invernada de 1997.

1997

Todas las citas.

2 el 19/01 en la Laguna Coladilla del P.N.L.R. (Argamasilla de Alba. Ciudad Real) (SAO).

1 en la Laguna Conceja del P.N.L.R. (Ossa de Montiel) (SAO).
 +3 Mm el 25/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AGG).
 Durante todos los meses del año, se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 267 el 19/11 (TV).

1998

Todas las citas.

9 el 18/01 en la Laguna de Casa Villora (Chinchilla de Montearagón) (SAO).
 7 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).
 4 el 18/01 en el Embalse de Peñarroya (Ciudad Real) (SAO).
 6 pp. el 17/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC, CN y MVA).
 2 el 03/06 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).
 +10 el 02/07 varias parejas con pollos de diferentes edades en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y JP).
 2 pp. el 05/09 en la Laguna de Ontalafía (Albacete) (JR).

• *Anas crecca* (Cerceta Común) I.

Básicamente es ave que inverna, con amplia distribución. Se sabe por recuperaciones que las aves que nos visitan proceden, al menos, de Francia.

1997

Citas de interés.

Durante el censo invernal de aves acuáticas se contabilizan 242, con número máximo de 174, en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).
 2 el 06/07 en los desagües del pueblo (Pozo Cañada) (AJG).
 Durante todos los meses del año, excepto mayo, junio y julio, se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 1213 el 17/12 (TV).

1998

Citas de interés.

139 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).
 102 el 18/01 en el Embalse de Peñarroya (Ciudad Real) (SAO).
 2 el 13/06 en la Laguna de Hoya Osilla (Chinchilla de Montearagón) (JR).

• *Anas platyrhynchos* (Ánade Azulón) R, CC, 100-999 pp.

Abundante, con zonas preferentes de cría en el Parque Natural de las Lagunas de Ruidera y el Complejo lagunar de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera. En invierno se encuentra bien repartido. Existe una recuperación de un azulón anillado en Cádiz.

1997

Citas de interés.

Durante el censo invernal de aves acuáticas se contabilizan 1836, con número máximo de 359, en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (SAO).

+50 el 25/01 muchos emparejados en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (AGG).

1 M persigue a 1 H el 21/01 y finalmente la copula, comportamiento reproductivo temprano, en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AFM).

212 el 25/07 en Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (TV).

Durante todos los meses del año, se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 4734 el 25/09 (TV).

1998

Citas de interés.

+60 el 14/03 en la depuradora de La Roda (La Roda) (DBS).

• *Anas acuta* (Ánade Rabudo) I.

Ave invernante, con población localizada sobre todo en el complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera.

1997

Citas de interés.

Durante el censo invernal de aves acuáticas se contabilizan 19, con número máximo de 17, en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).

2 Mm el 09/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

+5 Mm el 25/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

+2 el 15/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y JR).

Durante todos los meses del año, excepto mayo, junio y julio, se censa la espe-

cie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 695 el 22/10 (TV).

1998

Citas de interés.

113 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).

4 Mm y 1 H el 13/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (VC y VP).

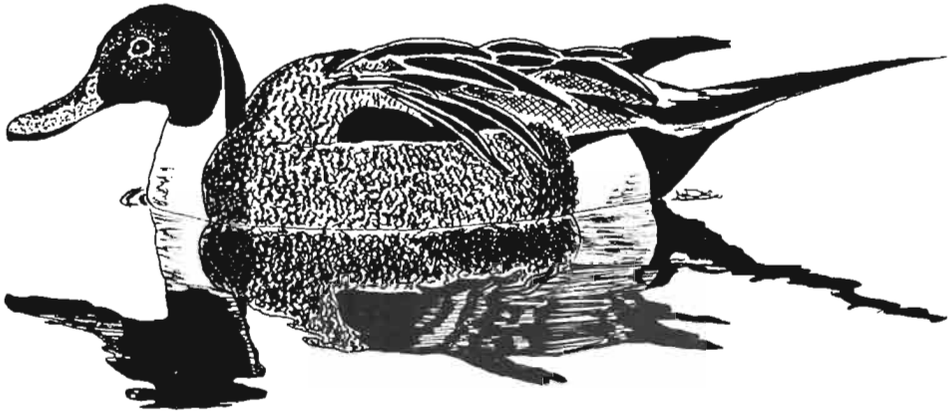
5 Mm y 4 Hh el 07/03 en la Laguna de Pétrola Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y VP).

1 M el 20/03 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) Comiendo en zona encharcada entre varios anades azulones (JR).

+4 Hh el 22/11 entre miles de patos de diversas especies en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

+55 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y PM).

89 el 24/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).



Ánade Rabudo (*Anas acuta*). Dibujo: David Cañizares.

• ***Anas querquedula* (Cerceta Carretona) P.**

Puede verse durante ambos pasos, en pequeño número, fundamentalmente en el Complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera. Su presencia es más patente durante el paso prenupcial.

1997

Todas las citas.

5 el 28/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

21 el 21/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 M el 19/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AL, JC, JP y MM).

3 el 24/06 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

4 el 07/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

4 el 25/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

5 Mm y 1 H el 13/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (VC y VP).

2 Mm el 14/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

1 M el 14/03 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (JR).

2 el 15/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AJG).

1 M y 1 H el 15/03 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y VC).

+32 el 19/03 en el Charcón del Encinar (Albacete) (DB, JC, DC y AL).

1 M el 21/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AJG, JG y VM).

1 M el 22/03 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JR).

8 Mm y 4 Hh el 09/04 en Baños de San José (Corral Rubio) (JR).

• ***Anas clypeata* (Cuchara Común) I, CC, 1-9 pp.**

Ave invernante, con población localizada sobre todo en el complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera. Gracias a recuperaciones sabemos que nos visitan aves, al menos, de los Países Bálticos.

1997

Citas de interés.

Durante el censo invernal de aves acuáticas se contabilizan 213, con número máximo de 166, en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).

6 Hh el 31/05 que parecen incubar en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y MM).

+15 el 28/06 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC y JC).

1 H el 05/07 en el P.N.L.R. (Ossa de Montiel y Ciudad Real) (DC, JC y VC).

Durante todos los meses del año, se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 3342 el 17/12 (TV).

1998

Citas de interés.

80 el 18/01 en Ontalafia (Albacete) (AJG y AL).

623 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).

3 Mm y 2 Hh el 15/03 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y VC).

2 el 20/06 junto a Fochas Comunes y Azulones en la Laguna de Navajolengo (El Bonillo) (JLP y JEP).



Cuchara Común (*Anas Clypeata*). Dibujo: David Cañizares.

• ***Marmaronetta angustirostris* (Cerceta Pardilla) D, CC, 1-9 pp.**

Las escasas citas de la especie corresponden a la Laguna de Pétrola. En el año 1997 se produjo un aumento de observaciones respecto a los años anteriores. En 1998 crió por primera vez en la provincia de Albacete, concretamente en la Laguna de Pétrola.

1997

Todas las citas.

5 el 08/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (CN y MVA).

2 el 18/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JG).

2 el 31/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y MM).

1 el 15/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (RB-SEO).

16 el 25/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

11 el 22/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

5 el 19/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

1 M y 1 H el 17/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC, CN y MVA).

La pareja es observada a lo largo de toda la época de cría, comprobándose que llegan a sacar adelante a su prole.

• ***Netta rufina* (Pato Colorado) R, CC, 10-99 pp.**

Sus poblaciones se incrementan durante el invierno con efectivos procedentes del exterior. Se aprecia el paso prenupcial. Al parecer, durante la cría se distribuye por dos zonas principales que son las Lagunas de Ruidera y el Complejo de Pétrola. El número de parejas es reducido en esta época.

1997

Citas de interés.

Durante el censo invernal de aves acuáticas se contabilizan 117, con número máximo de 36, en la Laguna Coladilla del P.N.L.R. (Argamasilla de Alba, Ciudad Real) (SAO).

3 Mm, 2 Hh y 5 pollos el 26/04 en la Laguna de los Patos (Hellín) (AL, JC, JP y MM).

Durante todos los meses del año, se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 3092 el 17/12 (TV).

1998

Citas de interés.

+375 el 11/01 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (JR).

+250 el 09/04 en la Laguna de Hoya Grande (Corral Rubio) (JR).

83 el 03/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

27 el 16/05 en la Laguna de Navalcudia (El Bonillo) (JR).

+50 el 02/07 en la Laguna de Hoya Osilla (Chinchilla de Montearagón) (JR).

• *Aythya ferina* (Porrón Europeo) I, CC, 10-99 pp.

Abundante y repartido en invierno, más escaso durante la cría, localizado fundamentalmente en el Complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera. Las poblaciones invernantes de mayor relevancia se localizan, según años, en las Lagunas de Ruidera, el Complejo lagunar citado y el Embalse de Talave. Gracias a recuperaciones sabemos que nos visitan aves procedentes, al menos, de Gran Bretaña.

1997

Citas de interés.

Durante el censo invernal de aves acuáticas se contabilizan 340, con número máximo de 136, en la Laguna Conceja del P.N.L.R.(Ossa de Montiel) (SAO).

6 Mm y 2 Hh, el 17/05 sin observarse ningún pollo, en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AFM).

Durante todos los meses del año, excepto febrero, se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 4996 el 17/12 (TV).

1998

Citas de interés.

315 el 18/01 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AJG y AL).

1 M el 08/11 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (SAO).



Cerceta Pardilla (*Marmaronetta angustirostris*). Foto: José M. Reolid.



Porrón Pardo (*Aythya nyroca*). Foto: José M. Reolid.

• *Aythya nyroca* (Porrón Pardo) D.

Las contadas citas de la especie se producen sobre todo durante los pasos migratorios y normalmente de individuos solitarios, probablemente de aves ibéricas en movimientos dispersivos intrapeninsulares. Ha sido observado en Albacete en cinco ocasiones, todas ellas en las lagunas del oeste provincial (P.N.L.R y Embalse de El Palomar) y en el sureste en la Laguna de los Patos (Hellín).

1997

No existen citas de la especie.

1998

Todas las citas.

1 M ad. el 14/11 en medio de un bando de Pato Colorado con algunos ejemplares de Porrón Común en la Laguna de los Patos (Hellín) (PA).

• *Aythya fuligula* (Porrón Moñudo) I.

Especie de presencia básicamente invernala, se distribuye sobre todo por los humedales del oeste provincial, siempre en número escaso.

1997

Todas las citas.

Durante el censo invernala de aves acuáticas se contabilizan 29 ind., con número máximo de 12, en el Embalse de El Palomar (Povedilla) (SAO).

2 el 05/03 en la Laguna de Ontalafía (Albacete) (DC, JF, VC y VP).

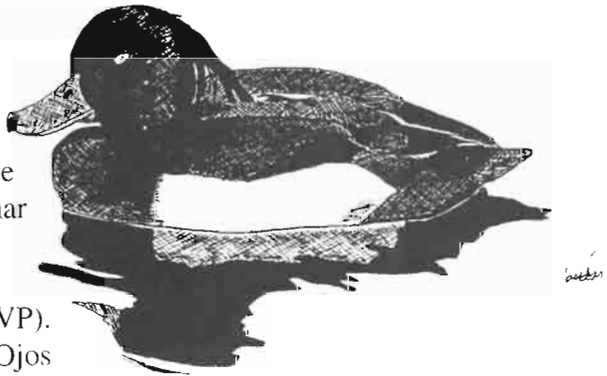
2 el 25/04 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (TV).

4 el 22/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

5 el 19/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

11 el 17/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 M y 1 H el 29/12 en la Laguna de Ontalafía (Albacete) (AGG).



Porrón Moñudo (*Aythya fuligula*).

Dibujo: David Cañizares.

1998

Todas las citas.

3 Mm y 3 Hh el 07/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y VP).

1 M y 1 H el 13/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (VC y VP).

6 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y PM).

• ***Oxyura leucocephala* (Malvasía Cabeciblanca) D, CC, 1-9 pp.**

En Albacete comenzaron a observarse reiteradamente durante el año 1997, en concreto en ciertos humedales del Complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera. La primera cita de cría corresponde a la temporada de 1998. Desaparece casi en su totalidad como invernante.

1997

Todas las citas.

10 el 25/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

2 el 27/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (CN, MVA y JR).

3 el 03/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, EA y JC).

15 el 22/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

3 el 25/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

1 el 15/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y JR).

10 el 19/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 H o inmaduro el 27/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AGG).

2 el 17/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 el 27/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AGG).

1998

Todas las citas.

2 Mm y 2 Hh el 22/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

10 el 07/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y VP).

8 Hh y 2 Mm el 13/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (VC y VP).

7 (1 H mutilada) el 14/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

1 M y 1 H el 17/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC, CN y MVA).

3 Mm y 1 H el 17/05 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (DC, JC, CN y MVA).

2 el 03/06 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

4 el 13/06 en la Laguna de Casa Villora (Chinchilla de Montearagón) (JR).

1 el 13/06 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (JR).

6 el 02/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, DC y JP).

2 Mm el 05/07 en la Laguna de Salobrejo (Higueruela) (DC, JC y JP).

1 M el 05/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y JP).

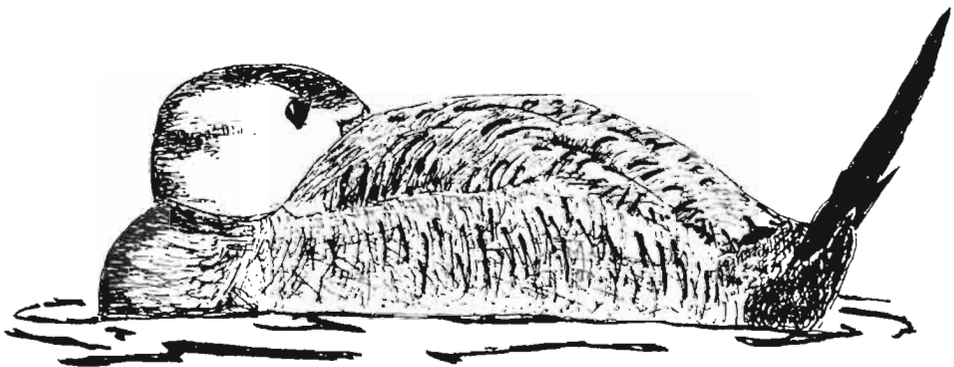
2 ad. y 11 jov. el 03/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

2 muertas el 24/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC y DC).

64 el 24/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

1 H el 22/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

1 H el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y PM).



Malvasía Cabeciblanca (*Oxyura leucocephala*). Dibujo: José A. Cañizares.

• ***Pernis apivorus* (Abejero Europeo) P.**

Especie que sólo se observa en Albacete en ambos pasos, en ocasiones en grandes grupos. La migración postnupcial transcurre de agosto a octubre y la prenupcial de marzo a mayo.

1997

Todas las citas.

1 el 06/04 en Minaya (Minaya) (JZ y MSM).

7 el 25/08 en Fuensanta (Fuensanta) (JR).

+5 el 28/08 en la Rambla del Tuerto (Tarazona de la Mancha) (DB, DC, EA, y JC).

3 el 10/09 en La Losilla (Casas de Juan Núñez) (AG).

1998

Todas las citas.

1 el 15/03 en Cerro Vicente (Chinchilla de Montearagón) (AJG).

1 el 18/04 en Cerro Vicente (Chinchilla de Montearagón) (AJG).

12 el 27/08 en La Manchega (Fuensanta) (JR).

+81 el 30/08 con migración en dirección suroeste en El Batán (Valdeganga) (JC, DC, AL y MM).

2 ingresan en el CRFSAB procedentes de los municipios de Higuera y Villarrobledo (CRFSAB).

• ***Elanus caeruleus* (Elanio Azul) A, Cpo. 1-9 pp.**

Especie de aparición ocasional, observada fundamentalmente en el occidente provincial, siendo observado más frecuentemente en los alrededores de la Laguna de los Ojos de Villaverde y en el término de Balazote. También ha sido visto en Reolid (Salobre), Pozo Cañada y La Gineta. Los contactos obtenidos (16 observaciones para un total de 20 aves) se distribuyen entre noviembre y abril, aunque en su mayoría son de enero y febrero. Existe una única cita en época de cría y en zona adecuada.

1997

No existen citas de la especie.

1998

Todas las citas.

1 el 13/06/98 en Paraje de Los Bañuelos (Socovos) (JLP y GB).

• *Milvus migrans* (Milano Negro) P, CPr, 1-9 pp.

Su presencia en época de reproducción se produce en terrenos forestales del N, NE y SO provincial. Sin embargo, esta migradora transahariana, adquiere su importancia en Albacete por la intensidad de sus pasos migratorios, que se producen de agosto a octubre y de marzo a mayo, localizándose en ocasiones grupos muy numerosos y muy ocasionalmente, pueden darse observaciones invernales. La mayoría de las recuperaciones son suizas, pero también las hay de Alemania, Huesca y Teruel.

1997

Todas las citas.

30 el 05/05 en migración con dirección NE en el Encinar Municipal (Albacete) (AFM).

2 el 10/09 en Hoya Torres (Valdeganga) (JGV).

1 el 19/10 volando en dirección O-SO en La Cañada (Alborea) (JRA).

3 ingresan en el CRFSAB procedentes de los municipios de Albacete. Bonete y La Roda (CRFSAB).

1998

Todas las citas.

3 el 10/03 en el Polígono Industrial (La Roda) (DBS).

+5 el 12/03 en dirección S-SE en la carretera de Murcia (Albacete) (SAO).

2 el 13/03 cerca de Santa Marta (La Roda) (DBS).

2 el 18/04 en la Cantera de Trialsa "La Buitrera" (Albacete) (AJG).

2 el 20/05 entre Tarazona y Río Júcar (Tarazona de la Mancha) (AJG).

8 el 26/05 sobrevolando la ciudad (Albacete) (AG).

9 el 20/08 sobrevolando la localidad (Pozohondo) (AF).

4 el 27/08 volando bajo en migración activa en La Manchega (Fuensanta) (JR).

1 jov. el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y PM).

2 ingresan en el CRFSAB procedentes del municipio de La Roda (CRFSAB).

• ***Milvus milvus* (Milano Real) I.**

En Albacete se observa durante las migraciones y en invierno, desde la primera decena de octubre hasta la primera de mayo. Como invernante es escaso, distribuyéndose fundamentalmente por zonas de dominio agrario y basureros del cuadrante noroccidental de la provincia, se ha recuperado un ave de Suiza.

1997

Todas las citas.

1 el 04/05 en Munera (Munera) (AF).

1 el 07/05 en Las Mariquillas (Albacete) (AF).

1 el 08/05 en las proximidades de Albacete (AJG).

2 el 03/10 sobre la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, EA y JC).

1 el 15/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y JR).

1 el 24/11 en Santa Marta (La Roda) (DB).

1 el 08/12 en Balazote (CN y MVA).

1 el 25/12 sobrevolando la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (AGG).

1 el 29/12 en la Laguna de Ontalafía (Albacete) (AGG).

1998

Todas las citas.

2 el 24/10 acosando a 2 Cuervos entre Horna y Pétrola (Chinchilla de Montearagón) (JC, DC y DBS).

2 el 21/12 en El Cornudillo km 478 de la N-430 (JR).

• ***Gyps fulvus* (Buitre Leonado) D.**

Especie extinguida como nidificante en la provincia de Albacete. Sin embargo, durante todo el año es constante la presencia de buitres leonados en diversas zonas, siendo mucho más frecuente su aparición en el SO provincial. En verano se observan individuos no reproductores, sumándose después del periodo reproductivo otros contingentes procedentes, aparentemente, de las provincias limítrofes.



Buitre Leonado (*Gyps fulvus*). Dibujo: José A. Cañizares.

1997

Todas las citas.

7 el 31/01 en Pozo Cañada (Pozo Cañada) (MV).

16 el 23/02 en la Estación de Chinchilla (Chinchilla de Montearagón) (AL, AM, DB, EA, JC, JP y MM).

3 el 23/02 en el Balcón de Pilatos (Molinicos) (AFM).

1 el 02/04 en Majada Carrasca (Yeste) (AFM).

+30 en grupo el 11/08 en la Sierra del Cujón (Molinicos) (DG).

1 el 09/11 en Los Chorros (Riópar) (DC, JF, VC y VP).

3 el 27/12 en las afueras de Alatoz (Alatoz) (DC y JR).

3 ingresan en el CRFSAB procedentes de Albacete, Alcaraz y Villavalliente (CRFSAB).

1998

Todas las citas.

1 el 24/02 planea por la presa en el Embalse de El Molinar (Balsa de Ves y Villa de Ves) (VM).

1 el 14/04 en Sierra del Cujón (Molinicos) (JR).

20 el 16/05 en el comedero del Calar del Mundo (Villaverde de Guadalimar) (JN).

11 el 15/11 en Pedro Andrés (Nerpio) (SAO).

1 ingresa en el CRFSAB procedente de Almansa (CRFSAB).

• *Aegypius monachus* (Buitre Negro) A.

De aparición muy ocasional, las dos citas recogidas de años previos se refieren a jóvenes solitarios, que se observaron en los meses de abril y julio en las estribaciones occidentales de la Sierra de Segura.

1997

No existen citas de la especie.

1998

Todas las citas.

1 el 16/05 sale volando junto a 20 Buitres Leonados del comedero del Calar del Mundo (Villaverde de Guadalimar) (JN).

• *Circaetus gallicus* (Culebrera Europea) E, CC, sin información poblacional.

Aparentemente escasa como nidificante en Albacete, donde ocupa áreas forestales de gran superficie y raramente cría en árboles aislados. Su área de distribución se extiende, fundamentalmente, por el S y NE provincial. Realiza su paso postnupcial por nuestra provincia de septiembre a octubre y el prenupcial de marzo a mayo.

1997

Todas las citas.

1 el 09/03 en la Rambla del Tuerto (Tarazona de la Mancha) (AM, DB, DC, JC y MM).

1 el 27/03 en Molino de los Batanes (Alcaraz) (AFM).

1 el 31/03 en El Malojar (Paterna del Madera) (AFM).

1 el 31/03 en Raspilla (Yeste) (AFM).

1 el 26/04 en la Laguna de los Patos (Hellín) (AL, JC, JP y MM).

1 el 14/06 en Sorbas-Las Rejas (Letur) (JR).

1 el 26/08 en Letur (Letur) (JFL).

1 el 21/09 entre Hellín y Tobarra (Hellín) (AJG).

1 el 28/09 en Bolinches (Albacete, Mahora, Motilleja y Valdeganga) (JNG y CNG).

1 el 12/10 en la Ribera de Cubas (Jorquera) (CNG y JNG).

1 ingresa en el CRFSAB procedente del municipio de Villaverde de Guadalimar (CRFSAB).

1998

Todas las citas.

2 el 15/03 2 Km. antes de llegar a Munera (Munera) (JA).

1 el 21/06 en Casa Rosa (Bogarra) (JR y AJG).

1 ad. el 03/06 volando con una culebra semitragada en Pozo-Lorente (Pozo-Lorente) (AJG).

1 el 12/07 completamente blanca en la zona ventral, incluida la cabeza entre La Felipa y Chinchilla de Montearagón (Chinchilla de Montearagón) (AJG).

1 el 15/07 en Torre Moriscote (Molinicos) (DG).

2 el 22/07 en El Pardal (Molinicos) (DG).

1 el 23/08 en Huerta Rueda (Peñas de San Pedro) (JC, DC y AJG).

1 el 23/08 de fase clara en Huerta Rueda (Peñas de San Pedro) (DC, JC y AJG).

2 el 30/08 una de fase clara y la otra de fase oscura en el Batán (Valdeganga) (JC, DC, AL y MM).

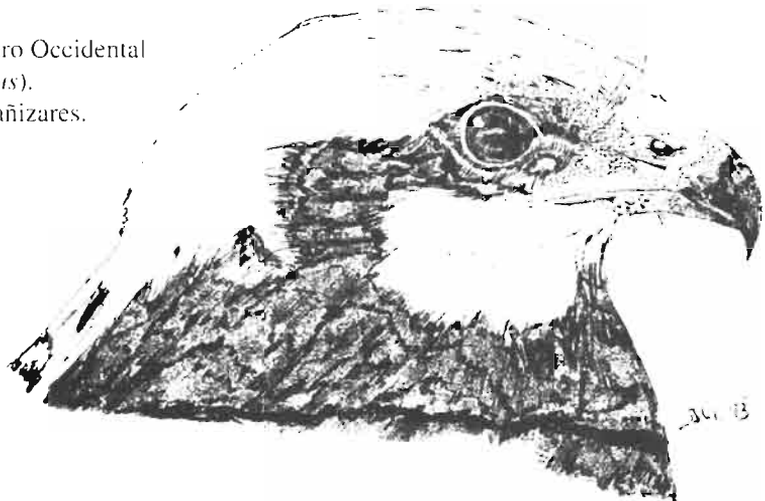
2 ingresan en el CRFSAB procedentes de Albacete y Balazote (CRFSAB).

• ***Circus aeruginosus* (Aguilucho Lagunero Occidental) R, CC, 10-99 pp.**

Se reparte por la mayoría de las zonas húmedas naturales de nuestra provincia. Las lagunas de los Ojos de Villaverde, Ruidera y Tinajeros parecen ser las de mayor importancia, tanto para la reproducción como para la invernada. Parece que existe un paso prenupcial de aves, entre los meses de marzo y abril, y postnupcial, sobre todo en septiembre. Se han recuperado aves anilladas en Alemania y Holanda.

Aguilucho Lagunero Occidental
(*Circus aeruginosus*).

Dibujo: José A. Cañizares.



1997

Citas de interés.

Presencia invernal continua en la Laguna de Tinajeros y en la Laguna de los Ojos de Villaverde, para ellas se señalan sólo cifras máximas.

2 Mm ad. 3 Hh ad. y 1 indet. el 09/02 en el dormidero de la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (CN, JC, MVA y VC).

1 M, 3 Hh y 2 indet. el 11/02 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR y AJG).

1 el 02/03 en la Laguna de Salobrejo (Higueruela) (DC, JC y VC).

3 Mm y 2 Hh el 20/02 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (DC, JF, VC y VP).

4 Hh y 3 Mm el 22/03 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JC).

1 el 05/03 en la Laguna de Ontalafía (Albacete) (DC, JF, VP y VC).

1 H el 16/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AL y JC).

1 H el 04/04 en los desagües de Pozo Cañada (Pozo Cañada) (AJG).

1 inmaduro entre el 07 y 11/04 en la Laguna de Ontalafía (Albacete) (AFM).

1 el 19/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AL, JC, JP y MM).

1 H y 1 inmaduro el 17/05 en la Laguna de Ontalafía (Albacete) (AFM).

1 M, 2 Hh y 3 jov. el 07/06 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JG y JR).

1 H el 08/06 en la Laguna del Arquillo (Masegoso, Peñascosa y Robledo) (AJG, JG y JF).

1 M, 3 Hh y 2 jov. el 04/07 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AL y JC).

1 el 12/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC).

4 el 27/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (CN, JR y MV).

2 Hh el 03/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, EA y JC).

1 M y 1 H el 04/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AJG).

1 H el 12/10 volando en dirección S en Hoyas (Alborea) (JRA).

1 el 25/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

2 el 15/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y JR).

1 H el 25/12 dando pasadas sobre patos y fochas en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AGG).

1 el 27/12 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (AGG).
 4 Mm y 5 Hh ad. el 28/12 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC, JC y VC).
 2 ingresan en el CRFSAB procedentes de los municipios de Alcaadozo y Villarrobledo (CRFSAB).

1998

Citas de interés.

1 H el 06/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

1 H jov. el 11/01 en la Laguna de Casa Villora (Chinchilla de Montearagón) (JR).

1 M y 1 H el 18/01 en la Laguna de Hoya del Monte (Corral Rubio) (DC y JC).

2 Hh y 3 Mm el 18/01 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AJG y AL).

2 el 20/01 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AFM).

1 H el 24/01 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AJG).

1 H el 14/02 cazando en los cultivos periféricos del Charcón del Encinar (Albacete) (DC, JC y AL).

3 Hh el 15/02 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JG, AJG, VM y JR).

1 M, 1 H y 2 indet. el 19/02 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AJG).

3 Mm y 3 Hh el 01/03 estaban realizando paradas nupciales en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AC y VC).

3 Mm y 2 Hh en parada nupcial el 15/03 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y VC).

3 Mm (1 aporta material al nido) y 3 Hh el 20/03 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR).

1 H el 09/04 en las proximidades de Hoya Grande (Corral Rubio) (JR).

1 M el 14/04 volando bajo sobre cultivos de cereal en las afueras de Robledo (Robledo) (JR).

4 Mm el 16/04 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AG y AJG).

1 M y 1 H el 09/05 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y JC).

3 Mm, 2 Hh y 1 indet. el 11/06 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC, AL, AJG y AF).

2 Hh ad., 1 M ad. y 2 jov. el 14/06 en Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC, AF, AL y MM).

1 H y un jov. el 28/07 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y JC).

1 H el 29/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AJG).

1 H el 22/09 en El Salobral (Albacete) (JC y DC).

2 Hh el 26/09 en la Laguna de Hoya Osilla (Chinchilla de Montearagón) (JG y JR).

1 H el 18/01 en la Laguna del Saladar (Baños de San José) (Corral Rubio) (DC y JC).

7 el 01/11 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (DC y VC).

1 H el 14/11 en el Charcón del Encinar (Albacete) (SAO).

+2 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y PM).

• *Circus cyaneus* (Aguilucho Pálido) I.

Se encuentra repartido, aunque con muy bajas densidades, por las zonas cerealistas de la provincia durante la migración e invernada (octubre a marzo). En esta época frecuente distintos humedales al atardecer formando dormideros en los carrizales de la Laguna de los Ojos de Villaverde, Laguna de Tinajeros y las lagunas Conceja y Coladilla del P.N.L.R. En invierno nos visitan ejemplares, al menos, de Francia según las recuperaciones hechas hasta la fecha.

1997

Todas las citas.

1 el 02/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

4 Hh y 2 Mm el 04/01 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR).

1 M el 07/01 en La Felipa (Chinchilla de Montearagón) (VM).

Durante el censo invernacional de aves acuáticas se observan 11 en dormidero el 15/01 en la Laguna Conceja (Ossa de Montiel).

17 en la Laguna Coladilla del P.N.L.R (Argamasilla de Alba, Ciudad Real) (SAO).

1 H el 21/01 sobrevolando campos de cultivo en Pozo Cañada (Pozo Cañada) (AFM).

1 H el 21/01 en la Laguna de Ontalalía (Albacete) (AFM).

4 Mm. y 1 H el 25/01 en el dormidero de la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JR).

4 Mm y 1 H el 09/02 en el dormidero de la Laguna de Tinajeros (Albacete,

- Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (CN, DC, JC, MVA y VC).
 2 Mm y 4 Hh el 04/01 en el dormitorio de la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR).
 +1 H el 20/02 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (DC, JF, VC y VP).
 1 M el 23/02 en el helipuerto de Albacete (Albacete) (VM).
 1 H el 02/03 en la Laguna de Salobrejo (Higueruela) (DC, JC y VC).
 1 H el 05/03 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (DC, JF, VC y VP).
 1 H el 27/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AJG y VM).
 2 Mm y 1 H el 18/10 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR).
 1 H el 22/10 en el Charcón del Encinar (Albacete) (AFM).
 2 Mm y 2 Hh el 15/11 en el dormitorio de la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JR).
 5 Mm y 4 Hh el 16/11 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (DC, JC y VC).
 1 H el 07/12 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y VC).
 7 Mm y 2 Hh el 28/12 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC, JC y VC).
 1 ingresa en el CRFSAB procedente del municipio de Albacete (CRFSAB).

1998

Todas las citas.

- 1 M el 23/02 en Canal de María Cristina (Albacete) (AJG y AG).
 1 H el 15/03 muerta, al menos 15-20 días en Cerro Vicente (Chinchilla de Montearagón) (AJG).
 1 M y 3 Hh el 25/10 en el dormitorio de la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR).
 2 Hh el 21/11 en P.N.L.R. (Ossa de Montiel-Ruidera) (JC, AL y JLP).
 1 H y 3 Mm el 07/12 en el dormitorio de la Laguna Conceja (Ossa de Montiel) (JR).

• *Circus pygargus* (Aguilucho Cenizo) E, CC, 1-9 pp.

Cría en áreas de cultivo cerealista del nordeste, suroeste y centro de la provincia. La migración prenupcial se produce de marzo a mayo. Al menos durante este periodo los migrantes, que suelen observarse en solitario, evitan las elevaciones de las Sierras Prebéticas, canalizándose el paso por los campos de cultivo del sureste y suroeste provincial. Existe una recuperación de un ave anillada en Ciudad Real.

1997

Todas las citas.

1 M el 01/05 en la Dehesa de Pozo Rubio (Albacete) (DC, JC y VC).

1 M el 12/05 en el cruce de la Ctra de Mahora con la Cañada de Pozo Rubio (Albacete) (AFM).

1 H el 17/06 sobre el Río Guadalmena (Alcaraz) (JG).

1 M el 10/07 en La Felipa (Chinchilla de Montearagón) (JG).

3 ingresan en el CRFSAB procedentes de Albacete, Abengibre y Pozohondo (CRFSAB).

1998

Todas las citas.

1 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JP y AF).

1 el 12/03 en Balsa de Ves (CRFSAB).

1 M el 03/04 en las afueras de Tarazona (Tarazona de la Mancha) (AJG).

1 M el 16/05 en Cruce carretera Mahora-Pozo Rubio (Albacete) (VM).

1 el 06/07 en Carretera Almansa-Hellín (Almansa) (DG).

1 H el 28/07 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y JC).

1 jov. el 09/08 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AJG).

1 H el 29/08 en las proximidades de Quitapellejos (Fuensanta) (JR).

1 jov. el 29/08 entre Abuzaderas y Pozo Cañada (Albacete) (AJG).

1 M el 29/08 en las proximidades de Fuensanta (Fuensanta) (JR).

1 el 03/09 en Aguas Nuevas (Albacete) (CRFSAB).

1 el 11/09 en Pozo Cañada (CRFSAB).

1 M el 12/10 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC, DC, AF y AL).

• ***Accipiter gentilis* (Azor Común) R, CC, 10-99 pp.**

Especie forestal. que en la provincia de Albacete ocupa fundamentalmente pinares y encinares, incluyendo bosques-isla rodeados de campos de cultivo. En las áreas de dispersión detectadas en el municipio de Albacete (Campillo de las Doblas, Orán y Santa Marta), se produce una mortalidad diferencial debida a las electrocuciones, que afectan fundamentalmente a las hembras jóvenes.

1997

Todas las citas.

1 el 17/07 en Buenavista del Jaral (Albacete) (AJG).

1 M, 1 H y 2 jov. el 19/07 en Buenavista del Jaral (Albacete) (AL y AJG).

1 el 21/07 en Buenavista del Jaral (Albacete) (AJG).

1 M el 23/10 en Los Vallejos (Tarazona de la Mancha) (AJG).

1 ingresa en el CRFSAB procedente del municipio de La Roda (CRFSAB).

1998

Todas las citas.

1 el 28/03 en el Sabinar de los Ojos de Villaverde (El Ballestero) (VM, AJG y JG).

1 el 27/07 en un palomar del pueblo (Tarazona de la Mancha) (CRFSAB).

1 M el 25/08 en Prozael (Bogarra) (DBS, AL, JC y AJG).

1 el 03/09 en La Roda (La Roda) (CRFSAB).

• ***Accipiter nisus* (Gavilán Común) R, CC, sin información poblacional.**

Especie forestal por excelencia, que en Albacete ocupa fundamentalmente pinares, aunque no desdeña los encinares y los bosques de ribera. Se le puede encontrar incluso en bosques-isla de muy reducida extensión, rodeados de campos de cultivo. Existe una recuperación de un Gavilán anillado en Zaragoza.

1997

Todas las citas.

1 el 17/02 en Los Yesares (Albacete) volando por los alrededores de un gran dormitorio de Escribanos Palustres y Trigueros (AF, AL, JP y JS).

1 el 05/03 en el Embalse de El Molinar (Balsa de Ves y Villa de Ves) (JC).

1 el 06/03 en El Toyo (Valdeganga) remontándose sobre un pinar (JC, AL, MM y MA).

1 H el 15/03 entre Los Malecones y Alcozarejos (Jorquera) (AFM).

1 el 21/03 perseguido por 8 Golondrinas Comunes haciéndole picados sobre el colegio público “Eduardo Sanchiz” (Tarazona de la Mancha) (AJG).

1 M y 1 H el 27/03 en Casas de Cilanco (Villatoya) sobre los cortados del pueblo (JC, DC y VC).

1 el 05/10 en Huerta Rueda (Peñas de San Pedro) intenta cazar sin éxito a un Mirlo Común que acababa de ser anillado (AL, MM, DC y AJG).

1 el 25/10 bebiendo en el Arroyo Los Baillos (Bogarra) (JC).

1 el 14/12 en la Laguna de los Patos (Hellín) (AL, JC y AJG).

3 ingresan en el CRFSAB procedentes de los municipios de Abengibre y Villamalea (CRFSAB).

1998

Todas las citas.

1 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JP y AF).

1 el 20/02 en Parque San Isidro (La Roda) (CRFSAB).

1 el 01/03 en Dehesica de Moranchel (Valdeganga) (AF, JC, AL, CNG y JNG).

1 H el 04/03 intenta cazar sin conseguirlo, a un Pito Real, en La Marmota (La Gineta) (AJG).

1 M y 2 Hh el 16/04 en Rambla de los Planteles (Valdeganga) (AG y AJG).

1 el 25/04 en Los Batanes (Alcaraz) (JR).

1 el 31/05 expulsa del territorio a un Cernícalo Vulgar en Campillo del Negro (Pozo Cañada) (AJG).

1 el 23/08 en La Cantera (Peñas de San Pedro) (AL y AJG).

1 el 28/08 en Prozael (Bogarra) (JC y DC).

1 el 19/12 acosado por 2 Cornejas en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (AM y JR).

• *Buteo buteo* (Busardo Ratonero) R, CC, sin información poblacional.

Especie que ocupa, generalmente, hábitat arbolados y dehesas, observándose también en invierno en zonas de monte bajo y campos de cultivo. Aunque no hay datos sobre su tamaño poblacional, parece más abundante en el noroeste de la provincia, que es también la zona más importante para la invernada de esta especie y donde se obtienen los mayores niveles de electrocución de Albacete. En invierno nos visitan aves procedentes, al menos, de Suecia y Noruega, así como del centro de la Península (Ávila).

1997

Todas las citas.

1 el 04/01 acosado y obligado a posarse en una chopera por 11 Cornejas en el Cortijo del Búho (Riópar) (AFM).

2 el 14/01 en la Laguna Hoya Rasa (Corral Rubio) (CN, JC y MVA).

1 el 01/02 en Abuzaderas (Albacete) (AJG).

1 el 20/02 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (DC, JF, VC y VP).

1 el 08/03 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC, JP, AL y RG).

1 hallado electrocutado el 16/03 en el Cuarto de don Juanito (Albacete) (JC, VC y DC).

2 el 22/03 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) sobrevolando el sabinar (JC, JFL, JR y AJG).

1 el 31/03 en El Malojar (Paterna del Madera) (AFM).

1 el 06/07 en los desagües de Pozo Cañada (Pozo Cañada) (AJG).

1 el 11/07 en Cerro Vicente (Chinchilla de Montearagón) (AJG).

1 el 21/09 en el desvío a Chinchilla de Montearagón de la N-III posado sobre una paca de paja (Chinchilla de Montearagón) (AJG).

1 el 02/11 posado sobre una gran sabina en El Bonillo (JR).

2 el 15/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y JR).

1 jov. el 23/11 recién electrocutado bajo una torreta en Cuasiermas (Albacete) (SAO).

1 el 14/12 en la Laguna de Los Patos (Hellín) (JC, AL y AJG).

1 el 30/12 entre Lezuza y Barrax (AGG).

11 ingresados en el CRFSAB procedentes de toda la provincia (CRFSAB).

1998

Todas las citas.

1 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JP y AF).

1 el 24/01 acosado por +10 fringílicos, le obligan a irse de la encina en la que se encontraba en Abuzaderas (Albacete) (AJG).

2 el 25/01 uno de fase clara y otro de fase oscura, vistos por separado en el Charcón del Encinar (Albacete) (AJG, AL y MM).

1 el 04/03 en Los Yesares (Albacete) (AL y AF).

3 el 14/03 realizan vuelo de cortejo en Horna (Pétrola) (AJG).

1 el 20/03 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR).

1 el 04/04 en Paraje Balsa de Moros Bormate (Fuentealbilla) (FT).

1 el 04/04 cazando cerca de la Laguna de Alboraj (Tobarra) (DC y JC).

1 el 09/05 individuo en fase clara. Ventralmente sólo presenta las puntas de las primarias y un poco el vientre algo oscuros en la Laguna de Tinajeros (Albacete. Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y JC).

1 el 17/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC, CN y MVA).

3 jov. del año el 26/06 nacidos en el pinar de La Casilla (Chinchilla de Montearagón) (AJG).

1 el 14/09 en El Charcón del Encinar (Albacete) (JC, DC, AJG y AL).

1 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y PM).

12 ingresan en el CRFSAB procedentes de toda la provincia (CRFSAB).

• *Aquila adalberti* (Águila Imperial Ibérica) A.

Se ha citado su presencia, más o menos habitual, en la Sierra de Relumbrar (Povedilla y Villapalacios), aunque todavía no ha sido definitivamente confirmada.

1997

Todas las citas.

1 el 04/04 ingresado en CRFSAB procedente del municipio de Albacete (CRFSAB).

1 jov. el 07/08 planeando a mediana altura dirección NE en la Rambla de los Planteles (Valdeganga) (AG y AJG).

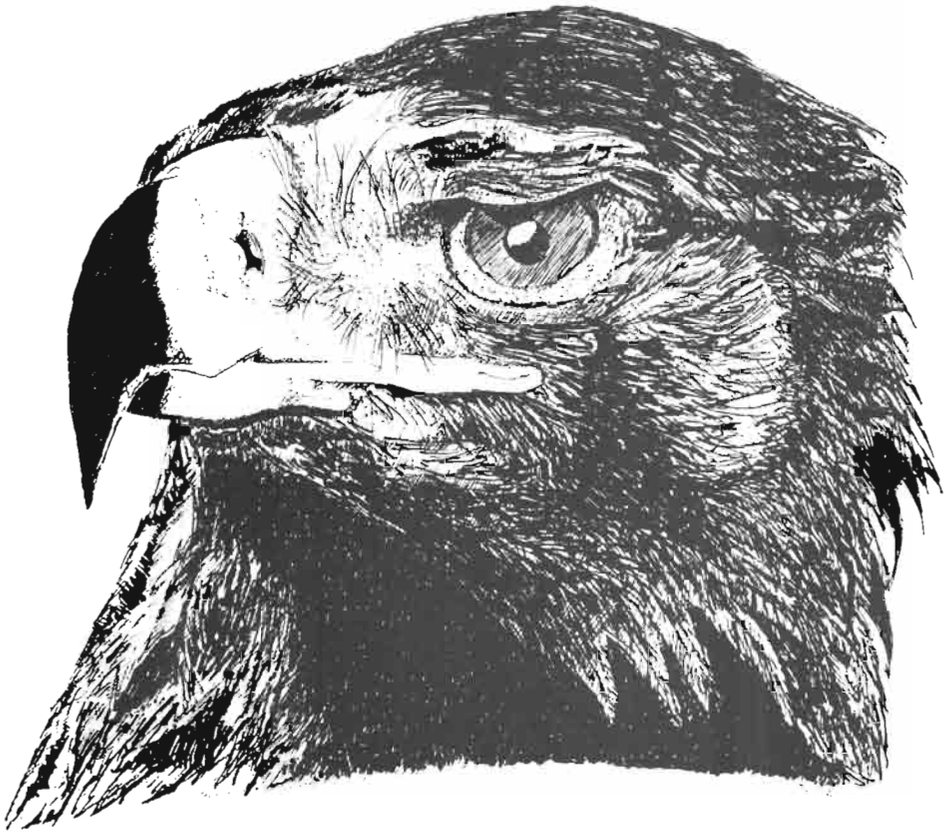
1998

No existen citas de la especie.

• *Aquila chrysaetos* (Águila Real) R, CC, 10-99 pp.

Especie rupícola cuya distribución en la provincia de Albacete se relaciona con los principales sistemas montañosos y cursos fluviales. Sus áreas de campeo incluyen terrenos abiertos, pastizales y zonas de matorral con arbolado bajo. Los jóvenes pueden ser observados lejos de las áreas de reproducción. De hecho, se han detectado dos importantes zonas, Ontalafía-Orán (Albacete) y Sierra del Sahúco (Peñas de San Pedro), que actúan como áreas de dispersión de jóvenes e inmaduros. En la primera de las zonas citadas, se acumulan la mayoría de las electrocuciones de esta especie en nuestra provincia.

La población albaceteña de Águila Real estaría formada por 29-33 parejas.



Águila Real (*Aquila chrysaetos*). Dibujo: José A. Cañizares.

1997

Todas las citas.

2 inmaduros el 05/01 en la Sierra del Chortal, Pozo Cañada (Pozo Cañada) (AJG y MJV).

1 el 22/02 en el río de La Vega (Riópar) (AFM).

1 el 05/03 en el Embalse de El Molinar (Balsa de Ves y Villa de Ves) (DC, JC y VC).

1 el 16/03 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (JR).

1 el 23/03 en Carcelén (Carcelén) (DC, JC y VC).

1 el 28/03 en Fuente del Arenal (Bogarra) (CNG y JNG).

1 el 29/03 en su 4º ó 5º año calendario en Ayna (Ayna) (AFM).

1 el 30/03 en el Embalse de El Molinar (Balsa de Ves y Villa de Ves) (DC, JC y VC).

2 el 07/04 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AFM).

3 el 07/10 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AFM).

1 el 21/10 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AFM).

1 el 25/10 en Arroyo Los Baillos (Bogarra) (JC).

2 el 07/12 en Peña Lara (Hellín) (JR).

1998

Todas las citas.

1 H el 11/01 volando muy bajo entre Alpera y el Mugrón (Alpera) (JR).

3 jov. del año el 20/01 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AFM).

2 el 08/02 primera cópula del año en Las Cabañas Riópar (Riópar) (AP).

1 el 20/02 en Embalse de El Molinar (Balsa de Ves y Villa de Ves) (VM).

1 jov. el 10/03 se posa en lo alto de la sierra de Ontalafia (Albacete) (DBS).

1 el 01/05 perseguida y atacada por un cuervo en Tus (Yeste) (JC).

1 ad. el 06/06 sobrevuela el roquedo en Peña Águila (Casas de Lázaro) (JR).

1 jov. el 21/06 en Peñas de San Pedro (Peñas de San Pedro) (JR y AJG).

1 jov. de 2-3 años el 14/08 en Cárcavos (Ayna) (JC, DC y VC).

2 jov. el 08/11 volando junto a Las Almenaras (Vianos) (JR y JG).

• ***Hieraetus pennatus* (Aguililla Calzada) E, CC, sin información poblacional.**

Ocupa terrenos arbolados, fundamentalmente pinares, aunque también encinares, dehesas de encinas y sotos fluviales. El paso postnupcial se produce entre agosto y septiembre, y el prenupcial de marzo a mayo.

1997

Todas las citas.

1 el 16/04 en Quitapellejos (Fuensanta) (AF, AL y JP).

1 ad. de fase clara el 26/04 en las afueras del pueblo (Letur) (JFL y JR).

1 el 28/04 sobre la presa de El Torcío (Albacete) (AF).

1 pp. el 07/06 en La Rambla (Alcaraz) (JG y JR).

1 pp. el 07/06 entre Balazote y el Cortijo de la Torre (Alcaraz) (JG y JR).

1 H incubada en un nido situado en un álamo el 07/06 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (El Robledo) (JG y JR).

1 de fase clara el 06/08 en El Toyo (Valdeganga) (AJG).

2 el 25/08 prospectando el territorio sin aparente migración entre las Barranqueras y El Galapagar (Tarazona de la Mancha) (JR).

1 de fase clara el 03/09 en Huerta Rueda (Peñas de San Pedro) (JC, AL y EA).

2 el 06/09 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR y AJG).

2 ingresan en el CRFSAB procedentes de los municipios de Albacete y Barrax (CRFSAB).

1998

Todas las citas.

1 el 23/05 en el Galapagar (Tarazona de la Mancha) (JG, JR y AJG).

1 el 24/05 sobrevolando el pueblo (Tarazona de la Mancha) (AJG).

1 el 03/06 sobrevolando el pueblo (Tarazona de la Mancha) (AJG).

1 el 21/06 en Casa Rosa (Bogarra) (JR y AJG).

1 el 28/06 cazando sobre un barbecho en la Estación de los Prados (Albacete) (DC y JC).

1 el 13/07 en Boche (Yeste) (JR).

2 el 15/07 en Canterico Redondo de Torre Pedro (Molinicos) (DG).

2 el 18/07 en bosque de coníferas de aldea de Las Hoyas (Molinicos) (DG).

1 el 28/07 de fase clara en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y JC).

2 el 25/08 en Fuente de La Teja (La Manchega) (Tarazona de la Mancha) (JR).

1 el 25/08 en Prozael-Cañada de Haches (Bogarra) (DBS, AL, JC y AJG).

1 el 27/08 en La Cantera (Peñas de San Pedro) (AL y AJG).

1 el 30/08 volando muy baja sobre el pueblo (Fuensanta) (JR).

2 el 27/09 de fase oscura en el Encinar Municipal (Albacete) (AL y JR).

5 ingresan en el CRFSAB procedentes de Alcaraz, Bienservida, Ontur, Ossa de Montiel y Riópar (CRFSAB).

• *Hieraaetus fasciatus* (Águila-Azor Perdicera) R, CC, 10-99 pp.

Especie rupícola cuya distribución en Albacete se relaciona con los principales sistemas montañosos y cursos fluviales. Las áreas de campeo de los individuos reproductores, parecen distribuirse por espacios abiertos próximos a sus zonas de nidificación. Los jóvenes pueden ser observados lejos de las áreas de reproducción. De hecho, se ha detectado una zona de importancia (Santa Marta-Campo de Montiel) que actúa como área de dispersión de jóvenes e inmaduros. En ella, se acumulan la mayoría de las electrocuciones de esta especie en nuestra provincia. La población albaceteña de Águila Perdicera está formada por 21-23 parejas.

1997

Todas las citas. Se excluyen las zonas de cría de la especie.

2 el 15/02 volando con dirección W en el Batán (Valdeganga) (AJG).

2 el 16/02 en El Toyo (Valdeganga) (AL y MM).

2 el 03/03 (información confidencial) (SAO).

1 inmaduro el 15/03 en la Central Eléctrica El Tranco (Alcalá del Júcar) (AFM).

1 el 17/03 en la ribera del Júcar acosado por una veintena de Chovas Piquirrojas (JRA).

2 el 23/03 (información confidencial) (DC, JC y VC).

1 M y 1 H el 23/03 (información confidencial) (DC, JC y VC).

2 ad. y 2 pollos el 20/04 (información confidencial) (DC, JC, VC y JR).

2 el 27/04 (información confidencial) (JC y VC).

1 el 11/05 (información confidencial) (DC, JC y VC).

3 el 17/05 (información confidencial) (DC, JC y VC).

4 el 17/05 (información confidencial) (DC, JC y VC).

1 el 01/06 (información confidencial) (DC, JC y VC).

3 el 01/06 (información confidencial) (DC, JC y VC).

2 el 05/07 en el P.N.L.R. (Ossa de Montiel) (DC, JC, ML y VC).

3 el 20/08 en Villatoya (DC, JC y VC).

2 el 28/09 en Presa de Moranchel (Valdeganga) (JR y JC).

1 el 11/10 en el Zarzalejo (Alcaraz) (JR).

2 el 30/11 en Los Vizcaínos (Bogarra) (JR).

1998

Todas las citas.

2 el 22/03 aportando material al nido (información confidencial) (JR).

1 el 05/04 (información confidencial) (SAO).

- 1 el 25/04 (información confidencial). Observado por la mañana y por la tarde. Dos plataformas (JR).
- 2 ad. y 2 pollos el 09/05 (información confidencial) (DC, JC y VC).
- 1 el 07/07 en huertos y bosque de Torre Pedro (Molinicos) (SAO).
- 2 el 12/07 (información confidencial) (JLP y JC).
- 1 el 01/09 en Dehesica de Moranchel (Valdeganga) (AL, AF, JR, JC y AJG).
- 2 el 08/11 en Los Batanes (Alcaraz) (JR y JG).
- 3 ingresan en el CRFSAB procedentes de Albacete y Socovos.

• ***Pandion haliaetus* (Águila Pescadora) P.**

Se observa fundamentalmente en el este de la provincia, en cauces fluviales (ríos Júcar y Cabriel), embalses y distintos humedales naturales (fundamentalmente del Complejo endorreico Pétrola-Corral Rubio-La Higuera). La migración prenupcial se extiende desde finales de marzo hasta mayo y la otoñal se aprecia de septiembre a noviembre. Pueden verse algunas aves fuera de los períodos de paso considerados, unas serían, en apariencia, individuos invernantes y otras, las observadas entre el paso prenupcial y el postnupcial, individuos divagantes. Se han recuperado aves procedentes de Alemania y Suecia.

1997

Todas las citas.

1 el 25/09 con un pez en las garras en la Laguna de Ontalafía (Albacete) (DBS y TV).

1998

Todas las citas.

1 el 03/09 observada al atardecer posada en un poste del Km 6 de la CM-3255 en las proximidades de Casa Gualda (Chinchilla de Montearagón) (JR).

• *Falco naumanni* (Cernícalo Primilla) E, CC, 10-99 pp.

Se ha señalado para ciertas zonas de España la existencia de una población invernante de adultos fundamentalmente machos. Especie con colonias de cría aisladas en la provincia de Albacete, ubicadas en edificaciones (iglesias y casas de campo) y cantiles rocosos, tanto en entornos de tipo estepario como en zonas de monte bajo. Las primeras llegadas a la provincia se producen a principios de febrero y los primillas permanecen en Albacete, aparentemente, hasta finales de octubre. La población provincial está formada, al menos, por 74-78 parejas distribuidas en 14 colonias de nidificación.

1997

Todas las citas.

3 Mm ad. el 09/02 en Alcozarejos (Jorquera) (MVA y CN).

1 M ad. el 16/02 en la Casa de Puertollano (Casas de Juan Núñez) (MVA y CN).

1 el 15/03 entre Los Malecones y Alcozarejos (Jorquera) (AFM).

+1 el 04/07 tras un rebaño de ovejas junto a 2 Cernícalos Vulgares y +6 Alcotanes en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC y AL).

9 ingresan en el CRFSAB procedentes de los municipios de Albacete, Motilleja, Abengibre, Barrax, Tarazona de la Mancha y Valdeganga (CRFSAB).

1998

Todas las citas.

1 M el 01/03 en Dehesica de Moranchel (Valdeganga) (JC, AF, AL, CNG y JNG).

2 el 18/04 en Alcozarejos (Jorquera) (JR).

1 M el 31/05 en Puente Torres (Valdeganga) (JC, JR, VM y JG).

20 el 25/09 dos de ellos atropellados en Santa Marta (La Roda) (DBS).

11 el 27/09 junto al Encinar Municipal (Albacete) (DBS, AL, AF y JR).

+120 el 27/09 en Montalvos (Montalvos) (JG).

4 ingresan en el CRFSAB procedentes de Albacete, Alcalá del Júcar y La Herrera (CRFSAB).

• ***Falco tinnunculus* (Cernícalo Vulgar) R, CC, sin información poblacional.**

Es la rapaz diurna más ampliamente distribuida por la provincia. Ocupa todo tipo de terrenos, aunque prefiere las zonas cultivadas, evitando únicamente los bosques más densos y las zonas de mayor altitud. Durante la invernada, se produce la llegada de aves del norte y centro de Europa, al menos, desde Francia, Suiza, Suecia y la antigua Checoslovaquia. Sin embargo, se pueden producir fuertes variaciones interanuales en la abundancia invernal, debidas a causas aún no aclaradas.

1997

Citas de interés.

2 el 23/03 en el Km 180 de la C415 (Paterna del Madera) (AFM).

2 el 31/03 en la Sierra de los Molares (Yeste) (AFM).

1 el 31/03 en El Manojár (Paterna del Madera) (AFM).

1 el 31/03 en Rala (Yeste) (AFM).

1 el 02/04 en Moropeche (Yeste) (AFM).

1 el 02/04 en Collado Carrasca (Yeste) (AFM).

2+5+6 el 03/08 entre La Felipa y Chinchilla de Montearagón (Chinchilla de Montearagón) (AJG).

19 ingresan en el CRFSAB procedentes de toda la provincia (CRFSAB).

1998

Citas de interés.

2 el 08/02 atacados por 2 Cornejas pero no huyen de la zona de El Puerto (Pozo Cañada) (Albacete) (AL, DC, MM, AF y AJG).

1 el 01/05 en Moropeche (Yeste) (JC).

1 el 31/05 expulsado de la zona por un Gavilán en Campillo del Negro (Chinchilla de Montearagón) (AJG).

Nido en el suelo con 3 huevos el 01/07 en un bancal cosechado en Villapardillo (La Roda) (JJN).

1 el 11/07 en los costeros de Riópar Viejo (Riópar) (DG).

+70 el 03/09 a 1km del otro grupo en Hoya Torres (Valdeganga) (AJG y AG).

15 el 03/09 a 1km del otro grupo en Hoya Torres (Valdeganga) (AJG y AG).

17 el 10/09 no forman bando, están diseminados a lo largo de 8-10 km entre La Gineta y la Marmota (La Gineta) (AJG).

19 ingresan en el CRFSAB procedentes de toda la provincia (CRFSAB).

• *Falco columbarius* (Esmerejón) I.

En Albacete selecciona zonas de monte bajo, cultivos y proximidades de núcleos urbanos. Las primeras llegadas se producen ya en el mes de septiembre, y su presencia en nuestra provincia se prolonga hasta marzo. El periodo central de la invernada se extiende desde noviembre a febrero. Los individuos invernantes son, al menos, de origen escandinavo y británico. Los esmerejones presentan en Albacete abundancias invernales que superan el promedio ibérico.

1997

Todas las citas.

1 el 06/02 en el Toyo (Valdeganga) (AJG y MJV).

1 el 27/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (CN, MVA y JR).

1 el 06/11 en el Circuito de Velocidad de Albacete (Albacete) (JC).

1 el 26/11 en los Yesares (Albacete) (AL, JC, AF, MM, AJG y AFM).

1 H jov. el 29/10 anillada en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL y JMG).

1 el 27/11 persiguiendo a un bando de Tórtolas Turcas que se refugian en los pinos del patio del Colegio Público Eduardo Sanchiz (Tarazona de la Mancha) (AJG).

1 ingresado en el CRFSAB procedente de Albacete (CRFSAB).

1998

Todas las citas.

3 el 06/01 en el casco urbano siguiendo a los bandos de Lavanderas Blancas que duermen en la ciudad (Albacete) (AJG).

1 el 09/01 en el colegio del pueblo (Chinchilla de Montearagón) (CRFSAB).

1 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JP y AF).

1 el 18/01 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AJG y AL).

1 el 24/01 en la Laguna de Ontalafía (Albacete) (AJG).

1 el 29/01 intenta cazar a Estorninos sp. sin lograrlo en las cercanías de la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AJG).

1 el 07/02 en el Canal de El Salobral (Albacete) (AL, AJG y JR).

1 el 14/11 en el Charcón del Encinar (Albacete) (JC, DC y VP).

1 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y PM).



Esmerejón (*Falco columbarius*). Foto: Antonio J. González.

• ***Falco subbuteo* (Alcotán) E, CC, sin información poblacional.**

Ocupa en nuestra provincia todo tipo de hábitats arbolados, siendo más abundante en las zonas forestales serranas y en los sotos de ribera. Se observa fundamentalmente desde primeros de mayo hasta primeros de septiembre.

1997

Todas las citas.

1 el 07/06 en las proximidades de la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JG y JR).

+6 el 04/07 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) tras un rebaño de ovejas junto a 2 Cernícalos Vulgares y al menos 1 Cernícalo Primilla (JC y AL).

1 el 28/07 y 30/07 en el Toyo (Valdeganga) (AG y AJG).

1 ingresado por desnutrición y deshidratación en el CRFSAB procedente de Albacete (CRFSAB).

1998

Todas las citas.

1 el 03/05 acosando a un bando de Golondrinas Comunes en el Charcón del Encinar (Albacete) (AF).

4 el 03/05 en las afueras de Tinajeros (Albacete) (AF y AL).

1 el 03/05 posado en un árbol en las afueras de Tinajeros (Albacete) (AF).

1 el 03/05 dando pasadas a un grupo de varios cientos de Golondrinas Comunes en el Charcón del Encinar (Albacete) (AF y AL).

1 el 20/05 dentro de una nave en Los Anguijes (Albacete) (CRFSAB).

1 el 23/06 en la aldea de La Cueva (Albacete) (AJG).

1 el 27/09 en el Encinar Municipal (Albacete) (AL, DBS y JR).

• *Falco peregrinus* (Halcón Común) R, CC, 10-99 pp.

Especie que habita cualquier tipo de terreno con presencia de roquedos. Por ello, su distribución en Albacete se relaciona con los principales sistemas montañosos y cursos fluviales. Además, pueden detectarse individuos invernantes, de origen desconocido, que frecuentan zonas de cultivo y monte bajo, alejadas de cualquier área de nidificación. El único dato disponible relativo al tamaño de población es una estima de 45 parejas nidificantes. Sin embargo, ésta es fruto de una revisión de información y no parece responder a la situación actual de la especie en nuestra provincia. De hecho, la población nidificante de halcones parece haberse reducido drásticamente, y además, se han localizado algunas áreas de dispersión e invernada, en las que se produce una elevada mortalidad por electrocución.

1997

Todas las citas.

1 el 09/02 en Alcozarejos (Jorquera) (MVA y CN).

1 el 17/02 volando junto a un gran dormitorio de Escribanos Palustres y Trigueros en los Yesares (Albacete) (AF, AL, JP y JS).

1 el 23/03 acosado por 2 Cernícalos Vulgares en las cercanías del pueblo (Paterna del Madera) (AFM).

1 el 30/03 en el Embalse de El Molinar (Balsa de Ves y Villa de Ves) (DC, VC y JC).

1 el 31/03 en Arroyo Gollizo (Riópar) (AFM).

1 el 5/04 en el Batán del Puerto (Paterna de Madera) (AFM).

1 pp. el 27/04 en la ribera del río Júcar (JC y VC).

1 el 04/06 entre Bonete y Almansa (VM).

1 el 02/07 en Quitapellejos (Fuensanta) hostigado por 10 Golondrinas Comunes (AL, JC y AJG).

1 el 02/08 en El Galapagar (Tarazona de la Mancha) (JR).

1 el 03/10 cazando en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, DC y EA).

1 el 12/10 en la Laguna de El Arquillo (Masegoso, Peñascosa y Robledo) (AF).

1 el 21/10 en la Laguna de Ontalafía (Albacete) (AFM).

2 el 08/12 posados en un almendro en Pinilla (Molinicos) (JZ).

2 ingresan en el CRFSAB uno de ellos criado en cautividad (CRFSAB).

1998

Todas las citas.

1 el 20/02 en el río Júcar (VM).

5 y 6 /03 se vio una pareja en el río Júcar (SAO).

1 el 19/04 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC, JC, AF y AL).

1 el 08/11 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC y DC).

1 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y PM).

• ***Alectoris rufa* (Perdiz Roja) R, CC, sin información poblacional.**

Especie muy abundante en toda la provincia, se le puede ver en cualquier tipo de hábitat. En los últimos años se están realizando sueltas de perdices de granja para aumentar el número de efectivos a cazar. Aún se desconoce si esto puede provocar problemas sanitarios a las perdices silvestres.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Coturnix coturnix* (Codorniz) E, CC, sin información poblacional.**

Ave en general abundante que ocupa de forma importante toda la llanura manchega tanto en cultivos de secano como de regadío. Existen años en los que el número de efectivos disminuyen, achacado generalmente a épocas de sequía importantes. Parece confirmarse que un número reducido de codornices decide pasar el invierno en la provincia apoyando así las teorías que indican cambios en los hábitos migratorios de esta especie. Existen recuperaciones en Albacete y Valdeganga de aves anilladas en Italia.

1997

Citas de interés.

1 atropellado el 11/02 en el Km 336 de la carretera de Jaén (Albacete) (JR y AJG).

1998

Citas de interés.

- 1 el 11/01 en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (JS).
- 3 el 19/12 en el Canal de El Salobral (Albacete) (AF y AL).
- 1 el 23/12 en el Canal de El Salobral (Albacete) (AF y AL).
- 1 el 28/12 en el Canal de El Salobral (Albacete) (DC, JR, AL y AF).

• ***Phasianus colchicus* (Faisán Común) R, CC, sin información poblacional.**

Al parecer las sueltas de faisanes empiezan a hacerse cada vez con más regularidad en la provincia por lo que las observaciones empiezan a proliferar. Sólo se ha constatado la reproducción de la especie en las inmediaciones de la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) y en “Las Pistas” (Pozo Cañada) producto de sueltas en los cotos de caza cercanos. Las citas corresponden a lugares de toda la provincia alejados unos de otros.

1997

Todas las citas.

- 1 M el 20/02 en El Jardín (Alcaraz) (DC, JF y VC).
- 2 Mm el 12/03 uno cerca de Balazote y otro cerca de El Jardín (Alcaraz) (DC y VC).
- 1 M el 28/02 en la Rambla de los Planteles (Valdeganga) (AG).
- 1 M y 1 H el 07/06 con seguridad procedentes de una suelta reciente en el sabinar de la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JG y JR).
- 10 inmaduros el 06/09 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (AJG y JR) cría confirmada tras la suelta de ejemplares para la caza.

1998

Todas las citas.

- 1 H el 01/11 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (DC y VC).

• ***Rallus aquaticus* (Rascón) R, CC, sin información poblacional.**

Ave bien distribuida por la provincia ya que está presente tanto en lagunas como en algunos arroyos de montaña que presentan hábitat adecuado para la especie. Dado que su localización es difícil, posiblemente el territorio de distribución esté infravalorado.

1997

Citas de interés.

2 el 23/02 en el arroyo Las Mohedas (Bogarra) (JR).

1998

Sin citas de interés.

• ***Porzana porzana* (Polluela Pintoja) P.**

Las escasas citas de estas aves en el paso prenupcial se corresponden siempre con los meses de marzo y abril. La Laguna de Pétrola es el lugar donde más frecuentemente se observan pero también hay citas en la Laguna de Los Patos (Hellín), Villatoya, Alborea y afueras de Albacete. Posiblemente su presencia se amplíe a otras lagunas y zonas húmedas menos visitadas. Las pocas citas en el paso postnupcial van desde finales de agosto hasta primeros de noviembre. Hay alguna cita invernal.

1997

Todas las citas.

+2 el 16/03 observados en distintos lugares en la Laguna de Pétrola junto a otra polluela más pequeña no identificada (JC).

2 el 27/03 fotografiadas en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AJG y JR).

1998

No existen citas de la especie.

• ***Gallinula chloropus* (Gallineta Común) R, CC, sin información poblacional.**

Es el ráldo más ampliamente distribuido de la provincia. Se le puede observar en cualquier zona con agua, natural o artificial, que presente un mínimo de cobertura vegetal. Denota su presencia incluso en nuevas zonas húmedas y llega a ser abundante incluso en aguas fecales o de mala calidad.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

20 el 18/01 durmiendo en una encina en el Charcón del Encinar (Albacete) (AJG y AL).

• ***Fulica atra* (Focha Común) R, CC, sin información poblacional.**

Es probablemente el rálido más abundante de toda la provincia. Especie sedentaria, localizándose bastante repartida, sobre todo en invierno, con poblaciones más nutridas en el complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera y, en menor medida, en los humedales del oeste. Puede llegar a verse incluso en ríos si su corriente es escasa o está remansada. Es un ave especialmente sensible a la temporada cinegética. En la Laguna de Pétrola prácticamente se exterminaban a todas las fochas en un solo día de caza. Existe una recuperación en Higuera de una focha anillada en Sevilla.

1997

Citas de interés.

Durante todos los meses del año se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 3602 el 17/12 (TV).

1998

Citas de interés.

373 el 18/01 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AJG y AL).

517 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).

1 ad. el 28/02 con varios pollos pequeños en fecha temprana en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (DBS).

2 el 24/04 en la depuradora de La Roda (La Roda) no se habían visto en esta localidad antes (DBS).



Focha Común (*Fulica atra*). Foto: Miguel Arroyo.

• ***Fulica cristata* (Focha Moruna) R, CC, población de un único individuo.**

En Albacete sólo se ha observado un macho, concretamente en la Laguna de Ontalafía, cuya primera cita data de primeros de marzo de 1997. Este individuo consiguió reproducirse, al menos en la temporada de 1998, sacando adelante dos polladas, hibridándose con una Focha Común. No lleva anillas ni marcas que puedan hacer pensar que se trate de un ave escapada de cautividad.

1997

Todas las citas.

1 M el 05/03 en la Laguna de Ontalafía (Albacete) (DC, VC, JF y VP).

Los días 7, 11 y 18/04, 17/05, 21 y 28/10 se observa el mismo individuo en el mismo sitio (AFM).

1998

Citas de interés.

1 el 20/01 en la zona del observatorio de la Laguna de Ontalafía (Albacete). Permanece todo el año (AFM).

• *Grus grus* (Grulla Común) P.

Las escasas citas de grullas en Albacete, se refieren a aves sueltas o en pequeños grupos, observadas sobre todo durante el paso otoñal, en migración activa o sedimentadas y algunos ejemplares sueltos en invierno, fundamentalmente en la mitad este provincial, en Pétrola y áreas cercanas.

1997

Todas las citas.

1 el 30/11 en el Embalse de Talave (Liétor) (JR).

1 el 30/12 volando río abajo a gran altura sobre el puente de Valdeganga (Valdeganga) (JGV).

1998

Todas las citas.

1 el 01/11 en la Laguna de Hoya Grande (Corral Rubio) (JG y JR).

• *Tetrax tetrax* (Sisón Común) R, CC, 1000-9999 pp.

No se dispone de ningún trabajo que nos permita estimar la abundancia de la especie en la provincia con fiabilidad. Para el Campo de Montiel se estima una densidad media de 2.5 Mm territoriales/Km², lo que da una población de 860 Mm. Podemos estimar el resto de la población de una forma conservadora, aplicando una densidad media de 1.5 Mm territoriales/Km² para el resto del hábitat potencial, obteniendo así 5526 Mm, que sumados a los anteriores dan 6386 Mm reproductores.

1997

Citas de interés.

1 el 02/02 en la Dehesa de Pozo Rubio (Albacete) (DC, JC y VC).

1 M el 21/05 en aldea La Roya (Tarazona de la Mancha) (AJG).

1998

Citas de interés.

9 el 07/01 entre Chinchilla de Montearagón y La Felipa (Chinchilla de Montearagón) (JC y AJG).

+80 el 24/01 en Base Aérea de los Llanos (Albacete) (AL).

1 M y 1 H el 13/03 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (VC y VP).

1 el 04/04 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (DC y JC).
 1 pp. el 23/05 con nido junto a un camino (La Gineta) (PP).
 1 pollo el 04/08 en la Hoya Torres (Valdeganga) (AJG y AF).

• ***Otis tarda* (Avutarda Común) R, CC, 10-99 pp.**

Para los sectores provinciales censados (Campo de Montiel, Villarrobledo. La Roda-Barrax, Casas de Juan Núñez y el territorio provincial del Área Importante para las Aves “Pétrola-Almansa-Yecla”), la población mínima es de 475 ejemplares. A los que habría que añadir las poblaciones conocidas, pero no censadas, de la zona La Roda-Montalvos (15-25 individuos) y Pozuelo (10-20 aves). Se sabe de la presencia de la especie en otros lugares de la provincia, pero no se tiene ninguna referencia de su posible población.

1997

Todas las citas.

4 el 20/01 en el km 30 de la carretera Albacete-Tarazona (Tarazona de la Mancha) (AJG).

5 el 11/02 entre las Lagunas de Navajolengo y Navalcudia (El Bonillo) (JR y AJG).

1998

Todas las citas.

5 el 18/01 volando sobre la Laguna de Hoya del Monte (Corral Rubio) (DC y JC).

5 el 18/01 en la orilla de la Laguna de Hoya Pelada (Pétrola) (DC y JC).

13 el 09/02 en las cercanías de Hoya Gonzalo (Hoya Gonzalo) (JGV).

3 el 06/03 en La Felipa (Chinchilla de Montearagón) (VC y UP).

1 el 10/03 en El Villar de Chinchilla (Chinchilla de Montearagón) (CRFSAB).

1 el 19/03 en el Charcón del Encinar (Albacete) (DB, DC, JC y AL).

3 Mm el 09/04 entre las localidades de Pétrola y Corral Rubio (JR).

2 el 16/05 en la Laguna de Los Melchores (El Bonillo) (JR).

4 Mm y 2 Hh el 23/05 en La Gineta (La Gineta) (PP).

3 el 13/06 en las proximidades de Casa de Los Algibes (JR).

10 el 11/10 en la Laguna de Hoya Osilla (JFL y JR).

5 el 24/10 entre las localidades de Corral Rubio y Pétrola (Pétrola) (JC, DC y DBS).



Avutarda (*Otis tarda*). Foto: Vicente Moreno.

• ***Himantopus himantopus* (Cigüeñuela) E, CC, sin información poblacional.**

Abundante, estando presente sobre todo en la época marzo-octubre, siendo muy escasa en invierno (noviembre-febrero). Nidificante común y extendido en todo tipo de zonas húmedas naturales o artificiales (lagunas, ríos, embalses, graveras, depuradoras de lagunaje, etc.).

1997

Citas de interés.

2 el 23/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AL, AM, DB, E, JC y JP).

2 el 02/03 en la Laguna de Salobrejo (Higueruela) (JC, DC y VC).

50 el 12/04 en la depuradora de La Roda (La Roda) (DBS).

7 el 03/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y EA).

Durante todos los meses del año, excepto enero, octubre, noviembre y diciembre, se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 1083 el 07/08 (TV).

1998

Citas de interés.

8 el 18/01 en la Laguna Hoya del Monte (Corral Rubio) (DC y JC).

5 el 22/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

+5 el 07/03 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (DC, JC y VP).

+15 pp. el 07/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y VP).

29 jov. 23 ad. y 33 indet. el 28/07 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y JC).

• ***Recurvirostra avosetta* (Avoceta) E, CC, sin información poblacional.**

Presencia escasa, asociada principalmente a humedales de carácter salino. Más frecuente durante el periodo reproductor (meses de abril-agosto), con pasos en marzo-abril y septiembre-noviembre. Nidificante escaso e invernante muy escaso. Existe una recuperación de un ave anillada en Holanda.

1997

Citas de interés.

2 vistas en el censo invernal de aves acuáticas en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).

24 el 11/02 en las Lagunas de Navajolengo y Navalucía (El Bonillo) (JR y AJG).

+61 el 09/03 en la Laguna de Pétrola (JR).

1 pp. y 4 pollos el 20/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JP).

1 el 06/07 primera cita en la zona en los desagües de Pozo Cañada (Pozo Cañada) (AJG).

4 el 28/07 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AJG).

8 el 05/08 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AJG y AG).

3 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

Durante todos los meses del año se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 209 el 21/03 (TV).



Avoceta (*Recurvirostra avosetta*). Dibujo: José A. Cañizares.

1998

Citas de interés.

10 el 06/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

40 el 16/05 en la Laguna de Los Melchores (El Bonillo) (JR).

2 pollos el 02/07 de mediano tamaño alimentándose solos en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

54 el 03/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

76 el 24/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC y DC).

+7 el 01/11 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (DC y VC).

+4 el 14/11 en el Charcón del Encinar (Albacete) (SAO).

+5 el 22/11 en Casasola (Alcadozo) (DC, JC y FT).

30 el 22/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

55 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y PM).

51 el 24/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

• *Burhinus oedicnemus* (Alcaraván Común) R, CC, 1000-9999 pp.

Presente preferentemente en las zonas esteparias de la provincia. En otoño e invierno pueden verse bandos de más de un centenar de individuos. La población reproductora estimada es de más de 1500 parejas en la mitad norte de la provincia, estando presente en la zona del Campo de Montiel más de la tercera parte de la población total.

1997

Citas de interés.

40 y 1 pollo el 05/08 en la Estación de los Prados (Albacete) (JC y DC).

+3 el 2/08 en Cuesta del Pino (Fuensanta) (JR).

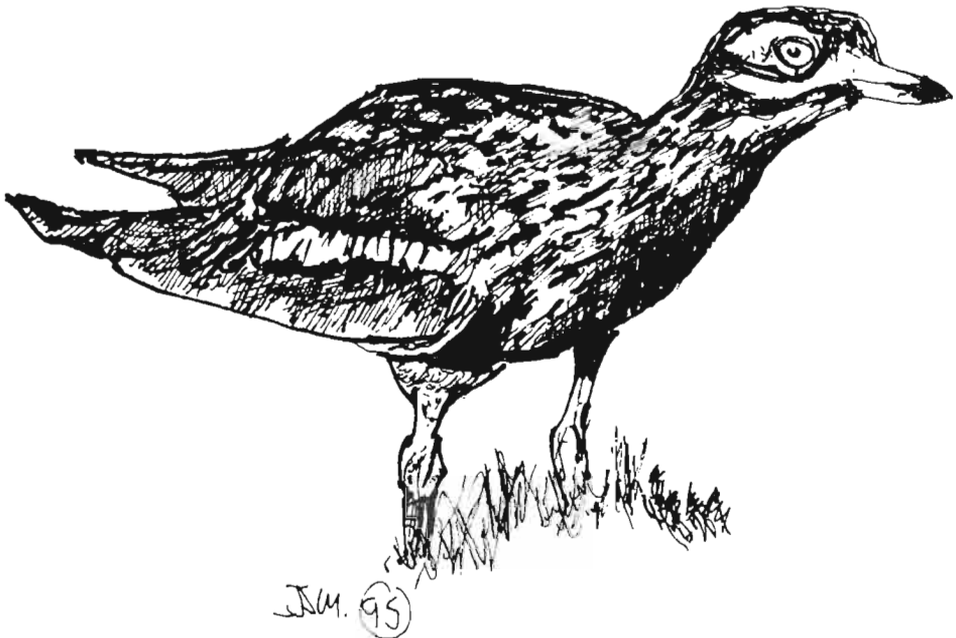
110 el 25/10 en la Estación de los Prados (Albacete) (DC y JC).

25 el 04/10 en la Laguna de Hoya Osilla (Chinchilla de Montearagón) (AJG).

1998

Citas de interés.

2 el 25/04 uno de ellos se hace el herido para alejar a un perro vagabundo del Sabinar de Ojos de Villaverde (Robledo) (JR).



Alcaraván Común (*Burhinus oedicnemus*). Dibujo: José A. Cañizares.

• ***Glareola pratincola* (Canastera) P.**

Escasa durante los pasos migratorios (meses de abril-mayo y agosto-septiembre), tanto en zonas húmedas como en prados, pastizales, cultivos y baldíos cercanos. Posible reproductor ocasional.

1997

Todas las citas.

5 el 19/04 junto a fumareles y otros limícolas en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, AL, MM y JP).

2 el 26/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

1 el 25/04 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR).

• ***Charadrius dubius* (Chorlitejo Chico) E, CC, sin información poblacional.**

Nidificante común y extendido en todo tipo de humedales, principalmente de agua dulce. Muy a menudo asociado a cauces fluviales. Más numeroso durante los pasos migratorios (sobre todo abril-mayo y julio-septiembre). Invernada muy escasa o esporádica (noviembre-febrero).

1997

Citas de interés.

+2 el 19/04 junto a otros limícolas en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, MM, JP y AL).

27 el 04/05 en la Laguna de Santo Morcillo (Ossa de Montiel) (AF).

Durante todos los meses del año, excepto mayo, noviembre y diciembre, se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 7 el 25/09 (TV).

1 jov. del año anterior el 31/03 en Arenillas (Alborea) (JRA).

1998

Citas de interés.

Un bando el 24/03 en Vinazas (Villarrobledo) (DBS).

1 el 14/06 en Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC, AF, AL y MM).

4 el 05/07 con varios Chorlitejos Patinegros en la Laguna Casa del Cerro (Higueruela) (DC, JC y JP).

+6 el 24/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, DC y DBS).

• ***Charadrius hiaticula* (Chorlitejo Grande) P.**

Migrante escaso, que puede aparecer en todo tipo de humedales, a menudo mezclado con otras limícolas. Más frecuente en los meses de abril-mayo y agosto-septiembre. Esporádica en invierno.

1997

Todas las citas.

4 el 26/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

8 el 03/05 con un Correlimos Gordo en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

12 el 29/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

3 el 06/07 en los desagües de Pozo Cañada (Pozo Cañada) (AJG).

2 el 23/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

6 el 07/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

9 el 25/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

5 el 22/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

1 el 07/05 en el Charcón del Encinar (Albacete) (JC, AF y AL).

• ***Charadrius alexandrinus* (Chorlitejo Patinegro) E, CC,
sin información poblacional.**

Escaso, con una pequeña población reproductora asociada a humedales endorreicos de carácter salino, especialmente en el complejo Pétrola-Corral Rubio-La Higuera. Migrante escaso, sobre todo en abril y agosto-septiembre. Muy escaso en invierno.

1997

Citas de interés.

Durante todos los meses del año, excepto enero, se censa la especie en la Laguna

de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 106 el 25/09 (TV).

1998

Sin citas de interés.

• *Charadrius morinellus* (Chorlito Carambolo) P.

Migrante escaso, aunque en momentos y lugares determinados puede resultar común. Más frecuente en abril-mayo y agosto-octubre. Normalmente alejado de zonas húmedas, en cultivos, baldíos y pastizales. Se suele observar algunos años en “Las Tiesas” (Albacete) aunque también existen citas en Almansa y en Villarrobledo. Siempre se ha visto en grupos que van desde unos pocos individuos hasta otros con más de cincuenta ejemplares.

1997

No existen citas de la especie.

1998

Todas las citas.

4 el 20/08 en las proximidades de Arenillas (Alborea) (JRA).

• *Pluvialis apricaria* (Chorlito Dorado) I.

Migrante común e invernante escaso. Más frecuente en los pasos, sobre todo en noviembre-diciembre y febrero-marzo. Se han observado bandos de más de cien ejemplares y generalmente en la finca de “El Galapagar” (Tarazona de la Mancha). A menudo mezclado con grupos grandes de Avefrías, alejado de zonas húmedas (prados, alfalfar, pastizales, cultivos y baldíos).

1997

No existen citas de la especie.

1998

Todas las citas.

26 el 08/12 junto a Avefrías en la depuradora (Albacete) (JC y DC).

• *Pluvialis squatarola* (Chorlito Gris) P.

Migrante escaso, sobre todo en abril-mayo y septiembre-noviembre, siendo raro fuera de esos meses. Siempre asociado a humedales. Invernada esporádica.

1997

Todas las citas.

1 el 19/01 junto a un grupo de Avefrías en la Laguna de Hoya del Pozo (Corral-Rubio) (CN, JC y MV).

2 el 22/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 el 19/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 el 19/11 en el pico Almenara (Paterna del Madera) (JZ, APG y JEP).



Chorlito Gris (*Pluvialis squatarola*).
Dibujo: José A. Cañizares.

1998

No existen citas de la especie.

• *Vanellus vanellus* (Avefría) R, CC, sin información poblacional.

Nidificante muy escaso (marzo-mayo) y migrante e invernante muy abundante. Resulta típica su aparición estival (ya en el mes de junio) en localidades donde no cría. Se han capturado en Albacete ejemplares con anillas procedentes de Italia, Bélgica, Holanda, Suecia y Francia.

1997

Citas de interés.

85 el 19/01 en la depuradora de Hellín (AJG).

500 el 09/02 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC, JC y VC).

3 y 2 pollos el 30/04 en balsa de vinazas (Villarrobledo) (DBS).

22 el 25/06 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (TV).

Durante todos los meses del año se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 320 el 19/11 (TV).



Avefrías (*Vanellus vanellus*). Dibujo: José A. Cañizares.

1998

Citas de interés.

518 el 18/01 distribuidos en varios grupos en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AJG y AL).

5 el 19/03 en paradas nupciales en el Charcón del Encinar (Albacete) (DB, DC, JC y AL).

1 pollo el 02/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

2 jov. el 02/07 en la Laguna de Hoya Osilla (Chinchilla de Montearagón) (JR).
+200 el 08/12 junto a Chorlitos Dorados en el Canal de M^a Cristina (Albacete) (JC y DC).

200 el 19/12 en Canal de El Salobral (Albacete) (AF y AL).

200 el 28/12 junto a Chorlitos sp. en el Canal de El Salobral (Albacete) (DC, JR, AF y AL).

• *Calidris canutus* (**Correlimos Gordo**) **P.**

Migrante muy escaso, sobre todo en los meses de abril-mayo y agosto-septiembre. Normalmente solitario o en parejas.

1997

Todas las citas.

1 el 03/05 con 8 Chorlitejos Grandes en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

1998

No existen citas de la especie.

• *Calidris alba* (**Correlimos Tridáctilo**) **P.**

Migrante muy escaso, sobre todo en los meses de mayo y septiembre. Normalmente aves aisladas o parejas.

1997

Todas las citas.

2 el 29/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

4 el 24/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC y DC).

• *Calidris minuta* (**Correlimos Menudo**) **P.**

Invernante escaso y migrante común y extendido. La especie más numerosa de correlimos en los humedales interiores españoles. Presente sobre todo en marzo-abril y agosto-octubre.

1997

Citas de interés.

4 el 06/06 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR y AJG).

Durante todos los meses del año, excepto mayo y junio, se censa la especie

en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 67 el 19/11 (TV).

1998

Citas de interés.

20 el 18/01 en Hoya del Pozo (Corral Rubio) (SAO).

17 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).

+20 el 18/01 en la Laguna Hoya del Monte (Corral Rubio) (DC y JC).

10 el 07/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y VP).

+15 el 14/09 en El Charcón del Encinar (Albacete) (JC, DC, AJG y AL).

9 el 24/09 alimentándose junto a otros correlimos y combatientes. en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC y DC).

+230 el 07/12 en la Laguna de Hoya Osilla (Chinchilla de Montearagón) (DC, JC y PM).

• *Calidris ferruginea* (Correlimos Zarapitín) P.

Migrante escaso, muy variable interanualmente, con años en los que resulta común y otros donde prácticamente no aparece. A menudo mezclado con otros correlimos. Presente sobre todo en los meses de abril-mayo y julio-septiembre.

1997

Todas las citas.

3 el 23/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

6 el 07/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

2 con restos de pecho rojizo el 24/09 junto a otras limícolas en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (EA, JC, AL y AF).

9 el 25/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

2 el 17/05 con plumaje nupcial junto a un grupo de Correlimos más pequeños, indeterminados en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC y MVA).

4 el 28/07 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y JC).

1 el 04/08 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC, AJG y MM).

1 el 24/09 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (JC y DC).

2 el 24/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC y DC).

• ***Calidris alpina* (Correlimos Común) I.**

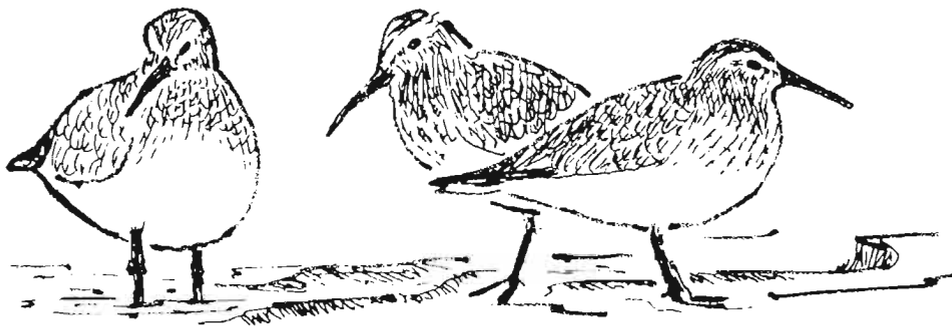
Migrante común y extendido e invernante escaso. Presente sobre todo en los meses de marzo-mayo y agosto-noviembre.

1997

Citas de interés.

10 el 18/01 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (El Robledo) (AFM y LC).

Durante todos los meses del año, excepto mayo, junio y julio, se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 43 el 19/11 (TV).



Correlimos comunes (*Calidris alpina*). Dibujo: José A. Cañizares.

1998

Citas de interés.

3 el 07/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y VP).

20 el 07/12 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (DC, JC y PM).

• *Philomachus pugnax* (Combatiente) I.

Migrante abundante e invernante escaso. Muy numeroso en paso primaveral (febrero-abril), siendo también frecuente en otoño (agosto-octubre).

1997

Citas de interés.

7 el 19/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AL et al).

3 el 16/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC y AL).

1 el 16/03 en Arenillas (Alborea) (JRA).

3 el 12/04 en la depuradora de La Roda (La Roda) (DBS).

20 el 19/04 algunos de ellos con plumaje estival en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, AL, MM y JP).

19 el 30/04 en la depuradora de La Roda (La Roda) (DBS).

15 el 03/10, 1 casi blanco en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, DC y EA).

6 el 15/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y JR).

2 el 24/08 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (JC y AL).

10 el 25/12 junto con Avefrías en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (AGG).

Durante todos los meses del año, excepto mayo y junio, se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 184 el 25/09 (TV).

1998

Citas de interés.

7 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).

9 el 22/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

+8 el 21/03 uno casi blanco (cabeza, cuello y pecho) en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AJG, JG y VM).

13 el 24/03 en balsa de vinazas (Villarrobledo) (DBS).

7 Mm el 03/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

10 el 24/09 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (JC y DC).

10 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y PM).

• *Lymnocyptes minimus* (Agachadiza Chica) I.

Migrante relativamente común e invernante escaso. Su presencia pasa a menudo desapercibida debido a las dificultades de observación. A menudo en prados, pastizales, baldíos y cultivos encharcados. Más numerosa durante los pasos migratorios (sobre todo en octubre-noviembre y febrero-marzo).

1997

Todas las citas.

10 el 23/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, AL, JP, MM, AM, DB y EA).

3 el 27/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (VM y AJG).

2 el 19/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, AL, MM y JP).

1 el 12/10 en Arenillas (Alborea) (JRA).

3 el 22/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

2 el 18/11 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (TV).

5 el 19/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

+5 el 22/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

3 el 19/04 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC, JC, AF y AL).

1 el 08/12 en el Canal de M^a Cristina (Albacete) (JC y DC).

• *Gallinago gallinago* (Agachadiza Común) I.

Migrante muy abundante e invernante común. Pasos migratorios en octubre-diciembre y febrero-marzo, cuando resulta más numerosa.

1997

Citas de interés.

4 el 07/01 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (TV).

3 el 08/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

6 el 03/02 en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL).

16 el 04/02 en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL).

- 4 el 28/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 3 el 21/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 12 el 22/03 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (El Robledo) (JC).
 1 el 19/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, AL, MM y JP).
 1 el 07/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 2 el 24/09 anillados en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AL, JC y EA).
 76 el 25/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 2 el 12/10 en Arenillas (Alborea) (JRA).
 112 el 22/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 10 el 18/11 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (TV).
 2 el 18/11 en la Laguna de Alboraj (Tobarra) (TV).
 2 el 18/11 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (TV).
 50 el 19/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 1 el 07/12 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (VC y DC).
 27 el 17/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Citas de interés.

- 2 el 25/01 en el Charcón del Encinar (Albacete) (AL, MM y AJG).
 10 el 21/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AJG, JG y VM).
 2 el 19/04 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC, JC, AF y AL).
 1 el 07/05 cita muy tardía en el Charcón del Encinar (Albacete) (JC, AF y AL).
 +10 el 14/09 en el Charcón del Encinar (Albacete) (JC, DC, AJG y AL).
 19 el 07/12 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (JC, DC y PM).

• *Scolopax rusticola* (Chocha perdiz) I.

Migrante e invernante escaso, asociado siempre a lugares con abundante sotobosque, especialmente encinares y sotos. También puede visitar todo tipo de humedales por la noche para alimentarse. Más numeroso en los períodos de paso (noviembre-diciembre y febrero sobre todo). Únicamente existen 7 citas de esta especie en la provincia por lo que pensamos que la Administración debería retirarla del catálogo de especies cinegéticas de la Región.

1997

Todas las citas.

1 el 22/11 en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (JS).

1998

No existen citas de la especie.

• ***Limosa limosa* (Aguja Colinegra) P.**

Migrante común y extendido, sobre todo en los períodos febrero-abril y junio-octubre. Aves no reproductoras pueden permanecer todo el verano en lugares adecuados. Invernante raro.

1997

Todas las citas.

8 el 28/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

14 el 21/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

2 el 26/03 junto a una balsa de vinazas (Villarrobledo) (DBS).

1 con plumaje estival el 19/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, MM, AL y JP).

2 el 26/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 el 08/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (MV y CN).

11 el 24/06 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

6 el 23/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

31 el 07/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 el 05/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

9 el 25/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

2 el 27/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

1 el 03/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y EA).

9 el 22/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

3 el 17/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

6 el 02/07 en la isla de la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, DC y JP).

1 el 28/07 con restos de plumaje nupcial en la Laguna de Tinajeros (Albacete,

Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC, JC).

2 el 24/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

• ***Limosa lapponica* (Aguja Colipinta) P.**

Migrante muy escaso, detectado principalmente en los meses de abril-mayo y agosto-septiembre. Normalmente aves aisladas o parejas.

1997

Todas las citas.

1 el 27/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (VM y AJG).

1998

No existen citas de la especie.

• ***Numenius phaeopus* (Zarapito Trinador) P.**

Migrante muy escaso, principalmente detectado en los meses de abril y agosto-septiembre. Casi siempre aves aisladas o parejas.

1997

Todas las citas.

1 el 24/04 en la Hoya de la Huerta (Corral Rubio) (TV).

1998

No existen citas de la especie.

• ***Numenius arquata* (Zarapito Real) P.**

Migrante e invernante escaso. A menudo pasa desapercibido al ocupar cultivos y baldíos alejados de zonas húmedas. Más frecuente en el periodo invernal (octubre-marzo). Ejemplares no reproductores pueden permanecer todo el verano en lugares adecuados.

1997

Todas las citas.

2 el 08/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 el 28/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

2 el 17/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

No existen citas de la especie.

• *Tringa erythropus* (Archibebe Oscuro) P.

Migrante escaso, más numeroso en los meses de marzo-mayo y julio-octubre. Invernante esporádico.

1997

Todas las citas.

1 el 21/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

2 el 30/04 mudando a plumaje estival en una balsa de vinazas (Villarrobledo) (DBS).

1 el 30/04 en la depuradora de La Roda (La Roda) (DBS).

1 el 07/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

4 el 25/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

3 el 22/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

2 el 19/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 el 17/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

No existen citas de la especie.



Archibebe Oscuro (*Tringa erythropus*). Foto: José M. Reolid.



Archibebe Claro (*Tringa nebularia*). Foto: Miguel Arroyo.

• ***Tringa totanus* (Archibebe Común) P, C Po, 1-9 pp.**

Migrante común, invernante raro y nidificante muy escaso. Más numeroso en abril-mayo (sobre todo) y julio-septiembre.

1997

Citas de interés.

5 el 16/03, uno con plumaje estival en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC y AL).

1 el 27/03 junto a otros limícolas en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (VM y AJG).

4 el 24/04 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (TV).

1 el 25/08 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (TV).

Durante todos los meses del año, se censa la especie en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), siendo el máximo de 21 el 07/08 (TV).

1998

Citas de interés.

1 el 07/03 primera cita del año en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y VP).

2 el 19/04 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC, JC, AF y AL).

+10 el 07/05 mezclados con cinco Archibebes Claros en el Charcón del Encinar (Albacete) (JC, AF y AL).

1 el 09/05 junto a un Andarríos Chico en la Laguna de Fuentealbilla (Fuentealbilla) (DC, JC y VC).

1 el 05/07 en la Laguna de Salobrejo (Higueruela) (DC, JC y JP).

• ***Tringa nebularia* (Archibebe Claro) P.**

Migrante escaso pero bien distribuido. Más numeroso en los meses de abril-mayo y en agosto-octubre. Invernante raro.

1997

Todas las citas.

1 el 21/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 el 19/04 junto a otros archibebes y limícolas en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, AL, MM y JP).

- 4 el 26/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 7 el 30/04 en una balsa de vinazas (Villarrobledo) (DBS).
 1 el 04/05 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (MV y CN).
 1 el 29/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 4 el 23/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 8 el 07/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 1 el 24/09 junto a limícolas en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, AL, AF y EA).
 5 el 25/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 1 el 22/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 1 el 17/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

- +5 el 07/05 con plumaje de verano en el Charcón del Encinar (Albacete) (JC, AF y AL).

• *Tringa ochropus* (Andarríos Grande) I.

Invernante y migrante abundante y muy distribuido, siendo más numeroso durante los pasos migratorios (sobre todo en los períodos julio-septiembre y marzo-abril).

1997

Todas las citas.

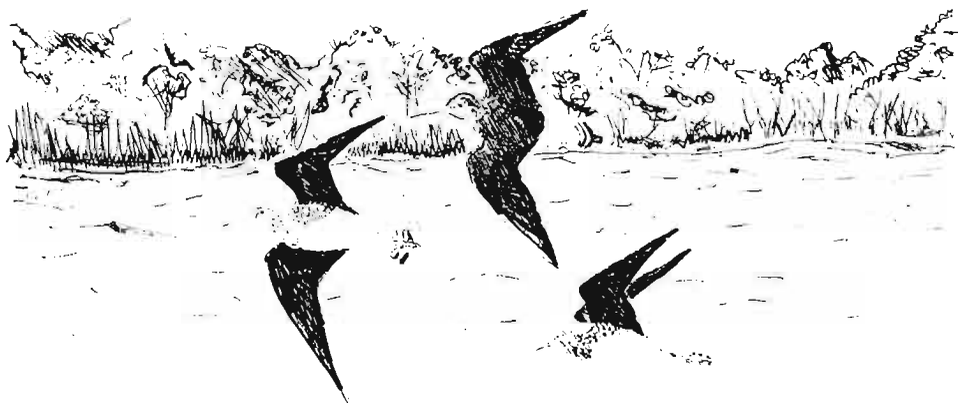
- 2 el 09/01 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (TV).
 1 el 02/02 en Presa de Moranchel (Valdeganga) (AL, JC, MM y DB).
 2 el 28/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 2 el 21/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 2 el 19/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, AL, MM y JP).
 1 el 25/04 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (TV).
 2 el 26/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 2 el 04/07 junto a un Andarríos Chico en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AL y JC).
 1 el 10/07 en las proximidades de Alborea (Alborea) (JRA).
 8 el 23/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 5 el 07/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 5 el 25/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

- 4 el 22/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 2 el 18/11 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (TV).
 1 el 18/11 en la Laguna de Alboraj (Tobarra) (TV).
 3 el 19/11 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
 3 el 17/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

- 2 el 18/01 en la depuradora de Hellín (Hellín) (SAO).
 2 el 18/01 en el Charcón del Encinar (Albacete) (AJG y AL).
 3 el 25/01 en el Charcón del Encinar (Albacete) (AL, MM y AJG).
 2 el 07/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y VP).
 +18 el 20/03 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AC y JC).
 2 el 02/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, DC y JP).
 5 el 05/07 en la Laguna de Salobrejo (Higueruela) (DC, JC y JP).
 1 el 14/09 en El Charcón del Encinar (Albacete) (JC, DC, AJG y AL).
 1 el 29/11 en la Laguna de Alboraj (Tobarra) (JC).



Andarríos Grande (*Tringa ochropus*). Dibujo: José A. Cañizares.

• ***Tringa glareola* (Andarríos Bastardo) P.**

Migrante escaso, presente sobre todo en los meses de abril-mayo y julio-septiembre.

1997

Todas las citas.

1 el 21/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

2 el 04/04 en los desagües de Pozo Cañada (Pozo Cañada) (AJG).

3 el 12/04 junto a garcetas y otros limícolas en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC, AL y MM).

5 el 19/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, AL, MM y JP).

2 el 26/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

20 el 30/04 en la depuradora de La Roda (La Roda) (DBS).

4 el 16/07 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AJG y MJV).

11 el 23/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

4 el 28/07 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AJG).

1 el 03/08 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (DG).

26 el 07/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

31 el 25/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

1 el 28/07 junto a otras limícolas en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y JC).

• ***Actitis hypoleucos* (Andarríos Chico) P, CPr, sin información poblacional.**

Nidificante raro, invernante escaso y migrante muy abundante y bien distribuido. Más frecuente en los meses de abril-mayo y julio-septiembre.



Andarríos Chico (*Actitis hypoleucos*). Foto: Miguel Arroyo.

1997

Todas las citas.

- 2 el 08/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
- 1 el 02/02 en Presa de Moranchel (Valdeganga) (AL, JC, MM y DB).
- 2 el 25/04 en la Laguna del Arquillo (Masegoso, Peñascosa y Robledo) (TV).
- 1 el 25/04 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (TV).
- 2 el 28/04 en la presa de El Torcío (Albacete) (AF).
- 2 el 30/04 en la depuradora de La Roda con posible reproducción (DBS).
- 1 el 10/05 en Dehesica de Moranchel (Valdeganga) (JC, MM, AL y RG).
- 2 el 29/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
- 21 el 23/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
- 1 el 06/08 anillado en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JP, AL, JC y AJG).
- 41 el 07/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).
- 1 anillado el 14/09 en Presa de Moranchel (Valdeganga) (AL, JR y AJG).
- 15 el 25/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

1 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).

1 el 18/01 en Ontalafia (Albacete) (SAO).

3 el 16/04 en la orilla del río Júcar “ La Manchega” (Fuensanta) (JR).

2 el 02/05 en Embalse de la Fuensanta (Yeste) (JC).

2 el 31/05 persiguiéndose en la orilla, canto, en Presa de Moranchel (Valdegan- ga) (JC, JG, VM y JR).

6 el 28/07 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdegan- ga) (DC y JC).

7 el 09/08 en la Laguna de El Arquillo (Masegoso, Peñascosa y Robledo) (JC).

8 el 16/08 con máximo de 3 aves juntas en el trasvase Tajo-Segura km 35-43 (Fuensanta y La Roda) (JR).

- ***Arenaria interpres* (Vuelvepedras) P.**

Migrante muy escaso, sobre todo en los meses de abril-mayo y agosto-septiembre. Normalmente aves aisladas o parejas.

1997

Todas las citas.

1 el 05/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

1998

No existen citas de la especie.

- ***Larus ridibundus* (Gaviota Reidora) R, CC, sin información poblacional.**

Ave nidificante con distribución restringida al complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera, donde puede criar muy repartida y en número aceptable si las condiciones son buenas. En junio de 1994 crió una colonia en la Laguna de Tinajeros. Su presencia invernal es, por lo general, testimonial, aunque con varios cientos de aves algunos años. En invierno recibimos aves, al menos, de Bélgica.

1997

Citas de interés.

2 el 07/01 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (TV).

+20 el 23/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AL, AM, DB, JC y JP).

70 el 02/03 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (JC, DC y VC).

1 ad. el 02/03 en Arenillas (Alborea) (JRA).

100 el 09/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

+100 el 27/03 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (AJG y VM).

+50 el 11/04 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AFM).

619 el 23/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

5 el 25/07 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (TV).

+100 el 05/09 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

1998

Citas de interés.

160 el 18/01 en la Laguna de Hoya Pelada (Pétrola) (SAO).

130 el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (SAO).

100 el 07/03 emparejadas y realizando paradas nupciales en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y VP).

100 (9 ad. en nidos) el 03/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

5 (1 ad. en nido) el 17/05 en la Laguna de Casa Villora (Chinchilla de Montearagón) (DC y JC).

300 el 17/05 se ven pollos y varias Hh echadas. Desaparece la colonia por una tormenta en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC, CN y MVA).

40 el 07/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y PM).

• *Larus argentatus* (**Gaviota Argentea**) **A.**

Especie que puede observarse excepcionalmente en nuestra provincia así como en aguas interiores de la Península Ibérica tanto en invierno como en los pasos migratorios. Los individuos recuperados en otras partes de España indican que se trata de aves de procedencia centroeuropea y británica pero no existen datos que nos permitan confirmar este punto en Albacete.

1997

Todas las citas.

1 muerta el 22/03 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JC, JFL, AJG y JR).

1998

No existen citas de la especie.

• *Larus cachinnans* (**Gaviota Patiamarilla**) **A.**

La especie se comporta en Albacete como accidental. Las observaciones se producen fundamentalmente durante los pasos migratorios, en embalses y grandes lagunas del sur provincial.

1997

Todas las citas.

2 el 07/05 en el Embalse de El Cenajo (Férez- Socovos) (JP).

1 el 24/06 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

2 el 23/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1 el 07/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

1 ad. el 17/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC, CN y MVA).

• ***Larus fuscus* (Gaviota Sombria) A.**

Las contadas citas de individuos solitarios convierten a esta especie en un ave accidental en Albacete. Puede verse sobre todo en el paso post-nupcial, aunque últimamente se han observado individuos durante el invierno en la Laguna de Pétrola. No hay observaciones en aguas interiores del norte de la provincia.

1997

Todas las citas.

1 el 12/01 en su segundo invierno en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JP).

1 el 08/01, 28/02 y 17/12 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

No existen citas de la especie.

• ***Gelochelidon nilotica* (Pagaza Piconegra) E, CC, sin información poblacional.**

En Albacete puede verse entre abril y agosto, casi exclusivamente en el complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera, donde cría en bajo número y de forma localizada.

1997

Todas las citas.

2 el 25/04 en una balsa de vinazas (Villarrobledo) (DBS).

3 el 03/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

+2 el 08/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (MV y CN).

1 el 31/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y MM).

2 el 06/06 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR y AJG).

46 el 24/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

8 el 07/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).



Pagaza Piconegra (*Gelocheilidon nilotica*). Foto: Miguel Arroyo.

1998

Todas las citas.

3 el 03/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

1 el 16/05 en la Laguna de Los Melchores (El Bonillo) (JR).

6 el 17/05 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (DC y JC).

+15 el 17/05 varias en nido en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC, CN y MVA).

1 el 20/06 en la Laguna de Navalcudia (El Bonillo) (JC y JEA).

1 el 20/06 en la Laguna de Navajolengo (El Bonillo) (JC, JLP y JEA).

3 el 02/07 en la Laguna de Hoya Osilla (Chinchilla de Montearagón) (JR).

14 el 05/07 se observan jov. reclamando y tomando comida de los padres en la Laguna de Salobrejo (Higueruela) (DC, JC y JP).

• ***Chlidonias hybrida* (Fumarel Cariblanco) E, CC, sin información poblacional.**

Ave estival que nos visita entre abril y octubre, con cría localizada en el complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera y presencia en otras localidades durante el paso prenupcial.

1997

Citas de interés.

3 el 09/04 en unas balsas de vinazas (Villarrobledo) (DBS).

2 el 12/04 en la depuradora de La Roda (DBS).

4 el 19/04 con plumaje nupcial junto a otros fumareles en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, AL, MM y JP).

6 el 31/05 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (DC, JC y MM).

20 el 31/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y MM).

4 el 28/06 entre la Laguna de Pétrola y Horna (Chinchilla de Montearagón) (JC y DC).

+2 el 12/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (MV y CN).

52 el 23/07 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

77 el 07/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

2 el 22/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).



Fumarel Cariblanco (*Chlidonias hybridus*).

Dibujo: José A. Cañizares.

1998

Citas de interés.

1 jov. el 18/01 en la Laguna de Hoya del Monte (Corral Rubio) (DC y JC). Primera cita de invernada en la provincia.

1 el 09/05 en la Laguna de Fuentealbilla (Fuentealbilla) (DC, JC y VC).

1 pp. el 02/07 cebando a dos pollos en el nido. Otras parejas aportando material a los nidos en la Laguna de Hoya Osilla (Chinchilla de Montearagón) (JR).

12 pp. el 05/07 aportando material, echadas, copulando y en paradas nupciales en la Laguna de Salobrejo (Higueruela) (DC, JC y JP).

• ***Chlidonias niger* (Fumarel Común) P, CPo, 1-9 pp.**

En Albacete se observa entre abril y octubre, aunque su presencia se produce, sobre todo en el paso prenupcial, durante los meses de mayo y junio, con escasos efectivos, casi exclusivamente en el complejo endorreico de Pétrola-Corral Rubio-La Higuera.

1997

Todas las citas.

1 con otros fumareles el 19/04 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, MM, AL y JP).

+60 el 03/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

8 el 13/05 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (AFM).

1 el 31/05 en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (DC, JC y MM).

+20 el 31/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, DC y MM).

46 el 07/08 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (TV).

1998

Todas las citas.

3 el 03/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JR).

1 el 09/05 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y JC).

3 el 17/05 junto a pagazas en la Laguna de Horna (Chinchilla de Montearagón) (DC y JC).

+65 el 17/05 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC, CN y MVA).

2 el 26/09 con plumaje de otoño cazando en vuelo bajo sobre el agua, entre Golondrinas Comunes en la Laguna de Hoya Osilla (JG y JR).

• ***Pterocles orientalis* (Ganga Ortega) R, CC, 100-999 pp.**

La población estimada para toda la provincia es de poco más de 500 aves. Su presencia en el oeste provincial es nula o escasísima estando localizada fundamentalmente en el cuadrante noreste de la provincia.

1997

Citas de interés.

12 el 21/01 sobrevuelan la Laguna de Ontalafía (Albacete) (AFM).

El 11/02 se escucha a la especie en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR, AJG).

8 el 15/02 en La Losa (Casas de Juan Núñez) (AG).

3 el 19/07 en Buenavista del Jaral (Albacete) (AL y AJG).

Un bando escuchado el 22/07 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (AJG).

6 el 29/08 en La Losilla (Casas de Juan Núñez) (AJG).

Bando de 12 el 11/10 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (El Robledo) (JR).

1998

Todas las citas.

12 el 14/02 en Pozo Moro (Chinchilla de Montearagón) (AJG).

2 el 07/03 bebiendo en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y VP).

9 el 04/04 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (DC y JC).

2 + 2 el 18/04 en El Puerto (Pozo Cañada) (AJG).

2 el 23/05 en Sierra del Chortal (Pozo Cañada) (AJG).

8 el 07/06 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (JC).

7 el 14/06 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC, AF, AL y MM).

5 el 21/06 en El Salobral (Albacete) (JR y AJG).

3+3 el 28/07 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y JC).

11 el 14/11 en el Charcón del Encinar (Albacete) (JR).

8 el 14/11 en el Charcón del Encinar (Albacete) (SAO).

30 el 29/11 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (JC y DC).

• ***Pterocles alchata* (Ganga Ibérica) R, CC, 1000-9999 pp.**

Se distribuye fundamentalmente en la mitad norte provincial siendo más abundante en el sector occidental, sobre todo en el Campo de Montiel. Se dispone de una buena estima de población con un total de 3636 aves realizada en 1996 en las zonas llanas cerealistas de Albacete siendo éste su hábitat preferente.



Ganga Ibérica (*Pterocles alchata*). Dibujo: José A. Cañizares.

1997

Citas de interés.

4 el 04/04 en la depuradora de Pozo Cañada (Pozo Cañada) (AJG).

3 el 23/06 en las afueras del pueblo (Casas de Juan Núñez) (AG).

15 el 05/08 en la Estación de Los Prados (Albacete) (JC y DC).

+11 en la Estación de Los Prados (Albacete) (DC, JC y EA).

1998

Citas de interés.

+300 el 24/01 entre la Base Aérea y finca de "Los Larios" (Albacete) (AL).

5 el 25/04 con querencia por un mismo sitio en la Estación de Los Prados (Albacete) (JC).

5 pp. el 30/05 en un bancal sin cultivar ni labrar en Sierra del Campillo (Albacete) (AJG).

5 el 02/07 en la Laguna de Hoya Osilla (Chinchilla de Montearagón) (JR).

4 el 30/08 en El Chortal (Pozo Cañada) (AJG).

• ***Columba livia* (Paloma Bravía) R, CC, sin información poblacional.**

Como ave semidoméstica esta presente en las zonas urbanas y en las aldeas en que de forma tradicional se han construido o acondicionado espacios para esta especie. Su población es muy abundante. Por lo que respecta a la forma salvaje parece residir únicamente en los cortados fluviales y tal vez en canteras de áridos.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Columba oenas* (Paloma Zurita) R, CC, sin información poblacional.**

Especie no muy bien conocida en Albacete, se sabe de su reproducción en los cortados fluviales del norte de la provincia en donde compite con grajillas y en menor medida con chovas piquirrojas para nidificar en los huecos existentes en las paredes rocosas. Se ha detectado también su reproducción en canteras de áridos pero aquí parece menos numerosa que en las zonas antes citadas. No se conocen datos de reproducción en medios boscosos aclarados a pesar de ser su hábitat predilecto en otros lugares de España.

1997

Citas de interés.

10 el 15/02 en el Batán (Valdeganga) (AJG).

+5 el 20/04 entre Los Malecones y Alcozarejos (Jorquera) (JR, DC, JC y VC).

6 el 08/07 en Cerro Vicente (Chinchilla de Montearagón) (AJG).

1998

Sin citas de interés.

• ***Columba palumbus* (Paloma Torcaz) R, CC, sin información poblacional.**

Abundante. En los últimos años se ha producido un fuerte incremento de las poblaciones urbanas, especialmente en la capital, en donde ha ocupado todos los parques y zonas residenciales. En la naturaleza es igualmente abundante al menos en la mitad norte de la provincia, en donde las pequeñas masas boscosas están unidas a campos de cultivo. El número de efectivos se ve incrementado en los meses de frío por aves procedentes de lugares más norteños desconocidos hasta la fecha. Es bastante frecuente encontrar nidos con pichones sin emplumar a mediados de agosto, época en la que comienza la media veda de caza por lo que debería atrasarse el inicio de la actividad cinegética o prohibir la caza de esta especie hasta septiembre.

1997

Citas de interés.

Un nido en un pino el 05/03 en el Puente de Valdeganga (Valdeganga) (JGV).

+90 el 31/05 en Ontalafía (Albacete) (AJG).

+600 el 18/10 sobrevolando el parque Abelardo Sánchez de Albacete (JP).

1998

Citas de interés.

1 pollo muerto el 01/02 en Parque Abelardo Sánchez (Albacete) (DC y VM).
Primera cita de cría del año.

+300 el 01/07 comiendo en el sembrado enfrente de la finca "Los Larios" (Albacete) (AJG).

1 nido con pollos el 14/08 un día antes de abrir la media veda aún están criando en Cerro Lobo (Albacete) (AJG).

+100 el 14/08 en Buenavista del Jaral (Albacete) (AJG).

• ***Streptopelia decaocto* (Tórtola Turca) R, CC, sin información poblacional.**

Abundante. Está presente en parques de Albacete capital así como en las zonas residenciales de las afueras en donde llega a ser muy abundante en lugares concretos. También se puede observar en grandes cantidades en La Roda y Villarrobledo y en menor número en Tarazona de la Mancha. La primera cita de cría de esta especie en la provincia data de febrero de 1993 en un pequeño pino situado dentro del colegio “Eduardo Sanchiz” de Tarazona de la Mancha, aunque es muy probable que ya el año anterior criaran en ese mismo lugar. Posteriormente se ha constatado su reproducción en las localidades mencionadas además de Casa de Juan Núñez y a veces en cualquier época del año. En localidades de pequeño tamaño como Valdeganga y Pozo Cañada se observó la especie durante 1994 para desaparecer después.

1997

Citas de interés.

29 el 20/01 en Tarazona de la Mancha (AJG).

1 el 24/02 perseguida por 2 Gorriones Comunes (Tarazona de la Mancha) (AJG).

24 el 27/02 refugiándose precipitadamente en el pinar del Colegio ante la presencia de un Esmerejón (Tarazona de la Mancha) (AJG).

4 con vuelos de cortejo el 08/03 en la antigua Residencia de Albacete (SAO).

1998

Citas de interés.

57 el 08/01 en el Colegio Eduardo Sanchiz (Tarazona de la Mancha) (AJG).

69 el 20/01 es el bando más grande visto hasta la fecha con posible dormitorio en los pinos del Colegio Eduardo Sanchiz (Tarazona de la Mancha) (AJG).

42 el 08/03 la mayoría emparejadas en el Parque de Abelardo Sánchez (Albacete) (JR).

1 pp. el 12/03 copulando en el suelo del Parque de Abelardo Sánchez (Albacete) (JR).

1 el 13/05 primera cita en la zona en Quitapellejos (Fuensanta) (AF y AL).

2 el 17/07 se habían observado hacía tres años en los pinares de la ribera del río, nunca en el pueblo (Valdeganga) (AJG y AG).

3 el 17/08 con comportamiento reproductor en la ribera del río Júcar (Valdeganga) (AJG).

• ***Streptopelia turtur* (Tórtola Común) E, CC, sin información poblacional.**

Puede observarse en la provincia desde abril hasta septiembre. Parece cada vez más escasa en Albacete. Al contrario de lo que ocurre en otras provincias, está ausente de los parques y jardines de la capital.

1997

Citas de interés.

+ 20 el 20/08 en Cerro Vicente (Chinchilla de Montearagón) (AJG).

1998

Citas de interés.

5 el 19/04 primera cita del año en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC, JC, AF y AL).

+20 el 07/05 alimentándose en el Charcón del Encinar (Albacete) (JC, AF y AL).

• ***Clamator glandarius* (Críalo) E, CC, sin información poblacional.**

Su reproducción está condicionada a la presencia de orugas defoladoras y de urracas. Su principal problema son las autorizaciones que la Administración concede para expoliar nidos de córvidos y favorecer así a las especies cinegéticas. Puede observarse desde febrero hasta agosto. Existe una cita invernal del mes de diciembre en las cercanías de Albacete.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

7 el 22/02 primera cita del año en Carretera de San Pedro-Albacete (San Pedro) (JC).

• ***Cuculus canorus* (Cuco) E, CC, sin información poblacional.**

Se le puede oír en todo tipo de hábitat arbolado, pero es mucho más abundante en los sotos fluviales. Se puede observar desde abril hasta agosto.

1997

Citas de interés.

2 Mm el 31/03 cantando en dos territorios en El Malojar (Paterna del Madera) (AFM).

1998

Citas de interés.

1 el 21/03 en la Laguna de Pétrola Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (VM y JG).

3 el 01/05 acuden a la grabación de su canto en la Presa de Moranchel (Valdeganga) (VM y AJG).

• ***Tyto alba* (Lechuza Común) R, CC, sin información poblacional.**

Habitual en áreas más o menos humanizadas, incluso típicamente urbanas, pero siempre con espacios abiertos. Sin embargo, evita las zonas más elevadas y forestadas de la provincia (sierras Prebéticas). Falta información sobre su distribución en grandes áreas de Albacete.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

14 ingresan en el CRFSAB procedentes de toda la provincia (CRFSAB).

• ***Otus scops* (Autillo) E, CC, sin información poblacional.**

Bien distribuido, ocupa zonas arboladas de cualquier tipo, siendo frecuente en sotos de ribera y parques. Presente, fundamentalmente, desde principios de abril hasta finales de agosto.

1997

Citas de interés.

1 el 15/03 en la Rambla de la Casa del Tuerto (Tarazona de la Mancha) (JR).

1998

Citas de interés.

2 el 28/03 en el Sabinar de los Ojos de Villaverde (Robledo) (VM. AJG y JG).

1 el 16/04 perseguido por un macho de Mirlo Común en El Toyo (Valdeganga) (AG y AJG).

1 el 14/07 en Aldea de Torre Pedro (Molinicos). Durante una semana estuvo en el mismo dormitorio diurno, en una repisa de ventana en una calle de la aldea (DG).



Búho Real (*Bubo bubo*). Dibujo: José A. Cañizares.

• ***Bubo bubo* (Búho Real) R, CC, 100-999 pp.**

Especie que se presenta en una gran variedad de hábitat en nuestra provincia, desde bosques de coníferas a zonas de matorral mediterráneo o semiáridas. Como único requisito para nidificar necesita de roquedos, a veces de escaso porte. Falta información sobre su distribución en grandes áreas de la provincia, donde sólo debería estar ausente en las grandes llanuras manchegas. La población nidificante se estima en 118 parejas. Sin embargo, esta estima es conservadora y debería considerarse como cifra mínima.

1997

Citas de interés.

1 el 20/02 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (El Robledo) (DC, JF, VC y VP).

1 encontrado muerto el 18/10 en los Yesares (Albacete) sin síntomas de ser cazado y lejos de cualquier tendido eléctrico. Había sido anillado por el CRFSAB y puesto en libertad en las inmediaciones de donde fue hallado (JC y DC).

5 el 03/03 en el Batán (Valdeganga) (CNG y JNG).

1998

Citas de interés.

6 ingresan en el CRFSAB procedentes de toda la provincia (CRFSAB).

• ***Athene noctua* (Mochuelo Común) R, CC, sin información poblacional.**

Es la rapaz nocturna más ampliamente distribuida por la provincia. Ocupa todo tipo de terrenos, aunque parece preferir las zonas cultivadas y el monte bajo, evitando únicamente los bosques más densos. Frecuentemente observada, incluso durante las horas centrales del día, en majanos, cables o postes eléctricos y señales de tráfico.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.



Mochuelo Común (*Athene noctua*). Foto: José M. Reolid.

• ***Strix aluco* (Cárabo Común) R, CC, sin información poblacional.**

Especie típicamente forestal, que en Albacete parece ocupar fundamentalmente bosques de coníferas, aunque también ha sido localizada criando en zonas arboladas de ciudades y pequeños pueblos. Como ocurre con el resto de las estrigiformes, falta información sobre su distribución en grandes áreas del noreste de la provincia que, sin embargo, podrían estar ocupadas.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Asio otus* (Búho Chico) R, CC, sin información poblacional.**

Ocupa zonas arboladas, incluso de muy pequeña extensión, rodeadas de zonas aclaradas y campos de cultivo. Es la estrigiforme con información más deficiente en cuanto a su distribución en nuestra provincia. El principal motivo de muertes parece deberse a los atropellos en carretera. A la población autóctona albaceteña se añaden en invierno aves procedentes, al menos, de Suiza.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

6 ingresan en el CRFSAB procedentes de toda la provincia (CRFSAB).

• ***Asio flammeus* (Búho Campestre) A.**

Especie aparentemente accidental en nuestra provincia. Sin embargo, es posible su reproducción en el Campo de Montiel albaceteño.

1997

Todas las citas.

El 18/01 se levanta al paso de unos cazadores en la finca "El Palomar" (Povedilla) (AFM).

1998

No existen citas de la especie.



Búho Campestre (*Asio flammeus*).

Dibujo: José A. Cañizares.

- ***Caprimulgus europaeus* (Chotacabras Gris) P.**

Aunque su cría está confirmada en la zona montañosa que une Murcia, Granada y Albacete lo cierto es que se trata de un ave que no ha sido observada en época reproductora dentro de los límites provinciales. Hasta la fecha, la presente cita, es la única existente en Albacete.

1997

Todas las citas.

1 M jov. el 13/10 encontrado atropellado en Los Yesares (Albacete) (JC y DC).

1998

Sin citas de interés.

- ***Caprimulgus ruficollis* (Chotacabras Pardo) E, CC, sin información poblacional.**

Se trata de un ave de difícil detección por lo que su población podría ser mayor de lo que en un principio pudiera parecer. Ocupa zonas de arbolado con claros e incluso viñas acompañadas de olivos. En Albacete se le puede ver desde mayo hasta septiembre.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

7 el 28/07 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y JC).

5 el 16/08 juntos al anochecer en el trasvase Tajo-Segura km 36.6 (Fuensanta) (JR).

• *Apus apus* (Vencejo Común) E, CC, sin información poblacional.

Muy abundante, está presente en todas las zonas urbanas de la provincia. Llega a formar concentraciones de varios centenares en Albacete capital. Se le puede ver desde marzo. Los reproductores locales suelen abandonar sus zonas de cría a finales de julio “Por Santiago se van los aviones” dice la sabiduría popular, (así se llama vulgarmente a los vencejos en Albacete) pero se siguen observando ejemplares con nidos tardíos y otros en migración activa aunque las citas postnupciales no son muy fiables ya que se le puede confundir con el Vencejo Pálido.

1997

Citas de interés.

2 el 23/03 en Cubas (Jorquera) (DC, JC y VC).

1998

Citas de interés.

+6 el 04/04 en Albacete (Albacete) (DC y JC). Primera cita del año.

Bandos el 27/04 mezclados con Vencejo Real en el Charcón del Encinar (Albacete) (DBS).

+800 el 27/06 alimentándose de una nube de mosquitos en Las Cuevas (Casas de Juan Núñez) (AJG).

• *Apus pallidus* (Vencejo Pálido) P, CC, 1-9 pp.

Posiblemente su semejanza al vencejo común le haga pasar desapercibido. En Albacete se le observa más fácilmente en el paso postnupcial, incluso primeros de noviembre, ya que emigra más tarde que el resto de apodiformes. En 1998 se produjo la primera cita de cría de esta especie en nuestra provincia, concretamente en la localidad de Pozo Cañada, además en época muy tardía.

1997

Todas las citas.

3 el 04/10 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AJG).

3 el 25/10 en Pozo Cañada (Pozo Cañada) (AJG).

2 el 08/09 oídos en vuelo en Albacete capital (AJG).

1998

Todas las citas.

2-3 ad. y pollos grandes en un nido el 19/09 en Pozo Cañada (Pozo Cañada) (AJG). Primera cita de cría para la provincia de Albacete, nido muy tardío.

Nido con pollos pequeños el 11/10 en Pozo Cañada (Pozo Cañada) (AJG). No es el mismo nido que el anterior pero sí está en la misma fachada.

• ***Apus melba* (Vencejo Real) E, CC, sin información poblacional.**

Puede observarse con relativa frecuencia en ambos pasos, a veces acompañado de otros vencejos o aviones. En la provincia se conocen dos colonias de cría en los acantilados del río Júcar y otra en la zona de Caudete. Es probable también que se reproduzca en los cortados del río Cabriel.

1997

Citas de interés.

+20 el 23/03 en Cubas (Jorquera) (DC, JC y VC).

1 el 30/03 con aviones roqueros en el Embalse de El Molinar (Balsa de Ves y Villa de Ves) (DC, JC y VC).

100 el 11/04 en migración activa sobre El Encinar Municipal (Albacete) (JP).

4-5 el 01/06 salen de agujeros en unos cortados en el Embalse de El Molinar (Balsa de Ves y Villa de Ves) (DC, JC y VC).

1 el 04/07 entre Vencejos Comunes en la Laguna de Tinajeros (Albacete-Valdeganga) (JC y AL).

+350 el 21/09 en la Laguna de Los Patos (Hellín) (EA, LLA, DC, JC, AJG y AL).

30 el 04/10 sobre Alborea (Alborea) (JRA).

1 el 22/10 en Tarazona de la Mancha (Tarazona de la Mancha) (AJG).

1998

Citas de interés.

Cuatro grupos de 15-20 el 05/04 en el río Júcar; entre Bolinches y Valdeganga (Valdeganga) (JR).

+318 el 15/04 en grupos de 10 a 30 dirección S-N en El Toyo (Valdeganga) (DC, JC y AL)

+60 el 19/04 que bajan a beber en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC, JC, AF y AL).

Bandos el 27/04 mezclados con Vencejo Común en El Encinar Municipal (Albacete) (DBS).

32 el 05/09 en el Batán. (Valdeganga) (DC y AL).
 +100 el 04/10 en Presa de Moranchel (Valdeganga) (AF y AL).

• ***Alcedo atthis* (Martín Pescador) R, CC, sin información poblacional.**

Bien distribuida en todas las zonas húmedas de la provincia pero su número parece ser escaso especialmente en zonas lacustres. El principal problema de la especie en el río Júcar es el desembalse del Pantano de Alarcón en época de cría, ya que esto provoca un enturbiamiento del agua que le dificulta pescar.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

1 el 17/10 en la Laguna de Salobrejo (Higueruela) (JC, DC, AJG, JR, VM y JLP).

• ***Merops apiaster* (Abejaruco) E, CC, sin información poblacional.**

Bien distribuido por toda la provincia, ya que aprovecha cualquier corte del terreno para excavarlo. Se le ha visto criar en entradas de cuevas artificiales e incluso en cortes de terreno de 30 cm junto a caminos. Aunque generalmente cría en colonias también se pueden ver parejas aisladas. Está presente de abril a septiembre.

1997

Citas de interés.

+10 el 12/04 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JFL y JR).

+12 el 12/04 en la Sierra del Relumbrar (Villapalacios) (JFL y JR).

+120 el 30/04 entrando a dormir en Bolinches (Albacete, Mahora, Motilleja y Valdeganga) (AF).

1998

Citas de interés.

1 el 27/03 primera cita del año en el Río del Palo (Albacete) (JG).

• ***Coracias garrulus* (Carraca) E, CC, sin información poblacional.**

Especie muy escasa en Albacete, su reproducción sólo está confirmada en la zona de Hellín y en las cercanías de las Lagunas de Ruidera. En las sierras del sur provincial ha sido observada en época de cría pero no se ha constatado su reproducción. Los nidos utilizados por esta especie en Albacete varían desde agujeros de árboles hasta oquedades en paredes arenosas en donde compiten con grajillas. En el paso postnupcial es más fácil de observar y casi todas las observaciones se centran en la Laguna de Tinajeros y sus inmediaciones. Puede observarse de abril a septiembre.



Carraca (*Coracias garrulus*). Foto: Vicente Moreno.

1997

Todas las citas.

1 el 27/05 en las inmediaciones del pueblo (Alborea) (JG).

2 jov. el 05/08 en Casa del Monte (Valdeganga) (AJG y AG).

1998

Todas las citas.

1 el 13/07 en el Km. 240 de la carretera de Elche de la Sierra a Hellín (Elche de la Sierra) (JR).

1 el 04/08 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC, AJG, AL, EA, AF y MM).

• *Upupa epops* (Abubilla) E, CC, sin información poblacional.

La abundancia de citas durante la invernada de los últimos años nos hace pensar que el estatus más adecuado y a considerar en futuros anuarios es Residente. Es una especie bien distribuida en la provincia que nidifica incluso en los llanos manchegos aprovechando los majanos (montones de piedras) que los agricultores hacen en sus terrenos. Cría además, en casas en ruinas y nidos abandonados por Pitos Reales.

1997

Citas de interés.

1 el 05/01 en Casa Nueva (Pozo Cañada) (DB y AJG).

1 el 23/01 en la Marmota (Albacete) (AJG).

Nido con 3 pollos el 31/05 en una arqueta de riego en el Hondo de La Morena (Albacete) (AL).

10 formando un bando el 06/09 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Roldo) (AJG y JR).

1 ad. el 10/10 anillado en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL y JMG).

1998

Citas de interés.

2 el 24/01 entre Ontalafia y Buenavista del Jaral (Albacete) (AJG).

1 el 25/01 en el Charcón del Encinar (Albacete) (AJG y AL).

2 el 08/02 en la Laguna de Los Patos (Hellín) (AL, AF, MM, DC y AJG).

• *Jynx torquilla* (Torrecuello) E, CC, sin información poblacional.

Al parecer este pequeño pícido era frecuente en los sotos de ribera del norte provincial, al menos así lo atestiguan ciertos agricultores que lo identifican con el nombre local de “Miracielos”, pero hace varias décadas sufrió una drástica disminución de efectivos que le llevó a rarificarse. Sin embargo, en los últimos años ha vuelto a nidificar en la zona y sus citas y anillamientos son cada vez más frecuentes por lo que parece que sus poblaciones, al menos las de Albacete, se están recuperando. Se le puede observar desde febrero hasta noviembre.



Torcecuello (*Jynx torquilla*). Foto: Antonio J. González.

1997

Todas las citas.

1 el 23/03 en un olmo seco entre Alcozarejos y Los Malecones (Jorquera) (DC, JC y VC).

1 el 04/04 recapturado para el anillamiento en Quitapellejos (Fuensanta) (AJG y AL).

1 identificado el 20/04 por su canto en Los Malecones (Jorquera) (DC, JC, VC y JR).

1 el 26/04 escuchado en la Laguna de Los Patos (Hellín) (JC, AL, MM y JP).

1 el 14/09 escuchado en Presa de Moranchel (Valdeganga) (AJG, AL y JR).

1 anillado el 28/09 en Presa de Moranchel (Valdeganga) (MA, AF y AL).

1 anillado el 05/10 en Huerta Rueda (Peñas de San Pedro) (DC, JC, AJG, AL y MM).

1 anillado el 24/11 en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL).

1998

Todas las citas.

1 anilla en egagrópila de Cernícalo Vulgar el 02/02. Las egagrópilas se recogen semanalmente, por lo que la fecha real de deposición comprende entre el 26/01 y el 02/02 en la Base Aérea de los Llanos (Albacete) (AL).

1 el 27/03 capturado para anillamiento en Quitapellejos (Fuensanta) (DBS).

1 el 19/04 capturado para anillamiento en El Toyo (Valdeganga) (DC, JC y AL).

2 el 25/04 defienden su territorio ante la grabación de su canto en Bolinches (Valdeganga) (VM, JG y AJG).

1 el 03/05 en la Presa de Moranchel (Valdeganga) (AF y AL).

1 el 09/05 en Villatoya (Villatoya) (DC, JC y VC).

1 jov. el 09/07 anillado, capturado con reclamo en la Presa de Moranchel (Valdeganga) (AL, AF, JC y AJG).

1 el 13/05 en Quitapellejos (Fuensanta) (AF y AL).

1 M el 31/05 cantando sobre olmo seco en Puente Torres (Valdeganga) (JC, JG, VM y JR).

• ***Picus viridis* (Pito Real) R, CC, sin información poblacional.**

Se trata del pícido más abundante al menos en la mitad norte de la provincia. Ocupa todo tipo de hábitat arbolado pero parece sentir especial predilección por el bosque de ribera y por los cultivos de secano en los que existen plantaciones de almendros ya que parece ser este árbol el más utilizado en la provincia para hacer sus nidos.

1997

Citas de interés.

+2 el 31/01 en actitud de celo en la Rambla Los Planteles (Valdeganga) (AJG).

1998

Citas de interés.

1 el 04/03 escapa del ataque de un Gavilán en La Marmota (La Gineta) (AJG).

• ***Dendrocopos major* (Pico Picapinos) R, CC, sin información poblacional.**

Está presente en toda la sierra albaceteña, así como en los bosques de ribera del norte provincial, pero escasea o desaparece en las zonas llanas de la provincia.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Melanocorypha calandra* (Calandria) R, CC, sin información poblacional.**

Especie bien representada en las zonas llanas. Se encuentra principalmente en los cultivos cerealistas. La instalación de nuevos regadíos en zonas tradicionales de secano pueden incidir negativamente en sus poblaciones. Además es un ave muy apreciada por su canto por lo que es frecuente que sus nidos se explíen.

1997

Citas de interés.

1 en cautividad desde que era pollo, alcanza la edad de 12 años esta primavera (Pozo Cañada) (AJG).

1998

Citas de interés.

1 en cautividad desde que era pollo, alcanza la edad de 13 años esta primavera (Pozo Cañada) (AJG).

• ***Calandrella brachydactyla* (Terrera Común) E, CC, sin información poblacional.**

Avc relativamente abundante en las zonas que le son propicias, especialmente barbechos. Su presencia se hace más patente al formar pequeños bandos tras la época de cría.

1997

Citas de interés.

16 el 22/07 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (AJG).

+50 05/08 en la Estación de Los Prados (Albacete) (DC y JC).

70-100 en varios bandos de 30-40 aves cada uno el 25/10 en la Estación de Los Prados (Albacete) (EA, DC y JC).

+30 el 12/10 hostigando a una ardilla que cruzaba la zona procedente de un pinar cercano (Alborea) (JRA).

1998

Citas de interés.

2 el 24/04 con cantos y peleas en charca de vinazas (Villarrobledo) (DBS).

+20 Mm cantando el 25/04 en la Estación de Los Prados (Albacete) (JC).

1 el 30/05 en Las Pistas (Pozo Cañada) (AJG).

• ***Calandrella rufescens* (Terrera Marismeña) E, CPr, sin información poblacional.**

Especie poco conocida en la provincia de Albacete. Parece estar presente en los Saladares de Cordovilla en época reproductora así como en la zona de Almansa.

1997

No existen citas de la especie.

1998

+20 el 04/04 con cantos y vuelos nupciales, persecuciones y demostraciones de celo en el suelo. Cría probable en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (DC y JC).

+20 Mm el 07/06 cantando, persecuciones entre individuos en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (JC).

+90 el 29/11 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (JC y DC).

- ***Galerida cristata* (Cogujada Común) R, CC, sin información poblacional.**

Es el alaudido más abundante en los llanos de Albacete. Su población ha podido disminuir de forma considerable en zonas concretas a causa de la implantación de nuevos regadíos. Convive en muchas zonas con la Cogujada Montesina.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

4 el 08/12 comiendo en las aceras de Albacete capital (zona hospital) junto a Gorriónes Comunes (día de gran helada) (Albacete) (AJG).

- ***Galerida theklae* (Cogujada Montesina) R, CC, sin información poblacional.**

Especie de distribución amplia en la provincia que llega a convivir en muchas zonas con su congénere la Cogujada Común, prefiriendo zonas pedregosas e incluso terrenos con arbolado aclarado.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

- ***Lullula arborea* (Totovía) R, CC, sin información poblacional.**

Presente en toda la provincia pero a pesar de su amplia distribución parece que el número de efectivos no es alto, especialmente en las zonas cerealistas del cuadrante noroccidental.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.



Totovía (*Lullula arborea*). Foto: Antonio J. González.

• ***Alauda arvensis* (Alondra Común) I, CC, sin información poblacional.**

A pesar de considerarse como invernante, época en la que pueden observarse bandos numerosos, su cría está confirmada pero el número de efectivos reproductores es muy bajo.

1997

Citas de interés.

+80 el 31/08 en Las Cuevas (Casas de Juan Núñez) (AJG).

1998

Citas de interés.

+3 el 06/03 en La Felipa (Chinchilla de Montearagón) (VC y UP).

1 el 25/04 en la Estación de Los Prados (Albacete) (JC).

+15 el 17/06 algunas jov. junto a Terrera común en la Finca de Miralcampo (Albacete) (JC).

3 el 28/06 en la Estación de Los Prados (Albacete) (DC y JC).

+100 el 30/08 en Las Pistas (Pozo Cañada) (AJG).

• ***Riparia riparia* (Avión Zapador) P.**

Las citas de esta especie coinciden con los pasos migratorios, su número suele ser reducido y generalmente se asocia a bandos de golondrinas o vencejos. Aunque existen datos de cría confirmada en zonas de Murcia y Ciudad Real limítrofes con Albacete, su reproducción en nuestra provincia no se ha constatado.

1997

Citas de interés.

1 el 09/04 entre Golondrinas Comunes en Dehesica de Moranchel (Valdeganga) (DC, VC y JF).

+300 los días 24 y 27/09 en dormidero junto a Golondrinas Comunes y Vencejos Comunes en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (EA, JC, AF, AL y JR).

1998

Citas de interés.

1 el 15/03 primera cita del año en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y VC).

+100 el 19/09 junto a un gran bando de Golondrinas Comunes en el Charcón del Encinar (Albacete) (AF y AL).

• ***Ptyonoprogne rupestris* (Avión Roquero) R, CC, sin información poblacional.**

Es fácil observarlo en cantiles rocosos en época de cría. En invierno descienden en altitud formando bandos poco numerosos, siendo frecuente el avistamiento de individuos solitarios.

1997

Citas de interés.

14 el 02/11 en la Laguna de San Pedro del P.N.L.R. (Ossa de Montiel) (JR).

+30 el 30/11 en el Embalse de Talave (Liétor) (JR).

1998

Sin citas de interés.

• ***Hirundo rustica* (Golondrina Común) E, CC, sin información poblacional.**

Presente desde mediados de febrero hasta mediados de noviembre. Durante 1997 se apreció un aumento de la población reproductora llegando a anidar en lugares donde nunca antes lo había hecho (AJG Obs. Pers.). Ampliamente distribuida por toda la provincia, siendo más abundante en localidades de pequeño y mediano tamaño. Principalmente en el paso postnupcial, se ven bandos de miles de individuos que utilizan la vegetación palustre y los cultivos de maíz como dormitorio. Se han recuperado aves anilladas en Alemania, Holanda y Gran Bretaña. Igualmente aves anilladas en Albacete han sido recuperadas en Suráfrica y Ghana. Durante 1997 se observó que la pollada más frecuente fue de 5 (n = 12 nidos).

1997

Citas de interés.

12 el 13/02 en Reolid (Salobre) (JZ).

8 el 21/03 hostigando a un Gavilán en Tarazona de la Mancha (AJG).

+2000 el 19/04 junto a Avión Zapador y Vencejo Común en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, AL, MM y JP).

+8 el 02/07 hostigando a un Halcón Común en Quitapellejos (Fuensanta) (JC, AJG y AL).

+1000 el 08/10, entre ellas un ejemplar con albinismo total, en el dormitorio de la Laguna de Los Patos (Hellín) (EA, DC, AF, AJG y AL).

1998

Citas de interés.

1 el 18/02 en La Gila (Alcalá del Júcar) (VM).

+200 el 11/04 zona de descanso en Ontalafia (Albacete) (AJG).

500-800 el 03/05 en el Charcón del Encinar (Albacete) (AF).

3 ad. el 17/07 ceban el mismo nido con 5 pollos en Valdeganga (Valdeganga) (AJG y AG).

+2000 el 29/08 bando mixto con Avión Común en El Carrascal (Tobarra) (AJG).

+1.500 el 03/09 en zona de dormitorio en el Puente de Valdeganga (Valdeganga) (AJG y AG).

• ***Hirundo daurica* (Golondrina Daúrica) E, CC, sin información poblacional.**

Se puede observar desde marzo hasta septiembre. Ave asociada a la presencia de agua. Distribución amplia pero la población reproductora es muy escasa. Parece más frecuente en las zonas serranas de la provincia.

1997

Todas las citas.

1 el 28/03 en el Laminador (Riópar) (JZ).

4 el 27/04 con Golondrinas Comunes en el Embalse de El Molinar (Balsa de Ves y Villa de Ves) (JC y VC).

2 el 10/05 en El Villalgordo (Robledo) (JG y JR).

2 el 18/05 en El Villalgordo (Robledo) (JG y JR).

6 pp. el 01/06 reproduciéndose aguas arriba de La Terrera (Alborea) (JRA).

10 los días 15 y 16/08 junto a Golondrinas Comunes en Villatoya (Villatoya) (JC, VC y DC).

7 el 17/08 en Villatoya (Villatoya) (JC, VC y DC).

3 el 18/08 junto a Golondrinas Comunes en Villatoya (JC, VC y DC).

1998

Todas las citas.

2 el 20/03 en Peña Águila (Casas de Lázaro) (JR).

2 pp. el 25/04 con posibles nidos en la covacha de pared rocosa en Los Batanes (Alcaraz) (JR).

3 el 03/06 en Peña Águila (Casas de Lázaro) (AF, AL y AJG).

2 el 21/06 con nido nuevo en casa deshabitada en Potiche (Bogarra) (JR y AJG).

4 el 06/06 cogiendo barro para hacer el nido en Sierra de Relumblar (Villapalacios) (JR).

4 el 12/07 en Socovos (Socovos) (JC y JLP).

2 el 14/08 junto a Golondrinas Comunes y Aviones Roqueros en la aldea de Cárcavos (Ayna) (JC, DC y VC).

• ***Delichon urbica* (Avión Común) E, CC, sin información poblacional.**

Se ve desde febrero hasta septiembre. Al contrario de lo que ocurre en España septentrional en la provincia de Albacete parece menos numeroso que la Golondrina Común, excepto en las grandes ciudades donde su congénere se rarifica espectacularmente. Destacan las colonias de cría de Tarazona de la Mancha, y las de las presas de los embalses de Talave y Fuensanta, siendo también abundante en los paredones rocosos de las hoces del río Júcar.

1997

Citas de interés.

+10 el 23/03 entre Vencejos Reales en Cubas (Jorquera) (DC, JC y VC).

45 nidos el 26/05, 31 ocupados y 6 en construcción en Tarazona de la Mancha (AJG).

1998

Citas de interés.

1 el 03/03 primera cita del año en el Embalse del Molinar (Balsa de Ves y Villa de Ves) (VM).

33 nidos el 21/06 en una fachada (Paterna del Madera) (JR y AJG).

1 nido con pollos cebados por los padres, cría tardía el 27/08 (Peñas de San Pedro) (AL y AJG).

+500 el 29/08 junto a Golondrina Común. Unos 2.500 entre ambas especies en El Carrascal (Tobarra) (AJG).

• ***Anthus campestris* (Bisbita Campestre) E, CPr, sin información poblacional.**

Ave muy escasa y poco conocida en Albacete. Prácticamente no existen citas de esta especie en la provincia y las que existen hacen pensar en una distribución muy irregular a pesar de que su hábitat parece estar bien representado a lo largo de la geografía provincial.

1997

Todas las citas.

1 el 20/07 en las afueras de Pozohondo (Pozohondo) (AF).

4 pp. el 14/06 en las proximidades de Alborea (Alborea) (JRA).

1998

Todas las citas.

2 el 07/06 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (JC).

- ***Anthus trivialis* (Bisbita Arbóreo) P.**

Se trata de un ave observada en número muy escaso en ambos pasos migratorios. Existe una cita de años anteriores posiblemente de paso tardío, en el mes de junio en Cerro Lobo (Albacete).

1997

Todas las citas.

1 el 30/03 en Villatoya (DC, JC y VC).

2 el 03/09 en Huerta Rueda (Peñas de San Pedro) (EA, JC y AL).

1 el 21/09 sobre tendido eléctrico en la Laguna de Los Patos (Hellín) (JC).

1 jov. el 22/09 anillado en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL).

1998

Todas las citas.

1 el 01/09 en Dehesica de Moranchel (Valdeganga) (AL, AF, JR, JC y AJG).

- ***Anthus pratensis* (Bisbita Común) I.**

Especie ampliamente distribuida por la provincia en la época adecuada. Se puede observar en gran variedad de hábitat excepto en zonas boscosas. Suele verse principalmente desde octubre hasta abril.

1997

Citas de interés.

1 el 12/04 anillado en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC, JC y AL).

+5 el 13/10 en Los Yesares (Albacete) (DC y JC).

3 el 28/03 en Cerro Bermejo (Alborea) (JRA).

2 el 12/10 en los campos sembrados de cebada de Alborea (Alborea) (JRA).

1998

Citas de interés.

+8 el 04/04 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (DC y JC). Últimas citas.

• ***Anthus spinoletta* (Bisbita Alpino) I, CPr, sin información poblacional.**

Presente durante la invernada y los pasos migratorios especialmente en zonas húmedas, la mayoría de las citas se corresponden con la Laguna de Pétrola aunque también se han visto y anillado en la Laguna de Tinajeros, la depuradora de La Roda y en el Charcón del Encinar.

1997

Todas las citas.

4, 2 y 5 anillados los días 18/01, 23/02 y 16/03 respectivamente en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC y AL).

1 el 12/04 anillado en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC y AL).

1998

Todas las citas.

+100 el 19/03 en el Charcón del Encinar (Albacete) (DB, JC, DC y AL).

+3 el 19/04 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC, JC, AF y AL). Últimas citas.

• ***Motacilla flava* (Lavandera Boyera) E, CC, sin información poblacional.**

Las citas estivales son muy escasas. En ambos pasos es frecuente la ssp. *Iberiae* al contrario de lo que ocurre en otras zonas españolas donde predominan las observaciones de *flava*. Hasta la fecha sólo ha sido confirmada su reproducción en la Laguna de Pétrola.

1997

Todas las citas se refieren a la ssp. *iberiae*.

1 observada el 04/04 en los desagües (Pozo Cañada) (AJG).

+15 el 12/04 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC, AL y MM).

17 el 19/04 anilladas en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JC, AL y JP).

+3 el 06/06 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AJG y JR).

1998

Todas las citas se refieren a la ssp. *iberiae*.

1 el 19/03 primera cita del año en el Charcón del Encinar (Albacete) (DB, JC, DC y AL).

2 el 05/04 en el Charcón del Encinar (Albacete) (JR).

+3 el 09/05 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC y JC).

+130 el 29/09 pequeños bandos en migración activa en Hoya Torres (Valdeganga) (AJG).

• ***Motacilla cinerea* (Lavandera Cascadeña) R, CC, sin información poblacional.**

Especie bien distribuida que durante la cría se asocia a los cursos fluviales y en otras épocas del año amplía su área de distribución, llegando a ocupar incluso parques y jardines. Existe una recuperación de un ave anillada en la antigua Checoslovaquia.

1997

Citas de interés.

Se anillan 5 pollos el 12/04 en Presa de Moranchel (Valdeganga) (AJG).

Nido el 24/05 con 4 pollos (que son anillados) y un huevo. Los padres están anillados. Podría tratarse del 2º nido de la pp. en la Presa de Moranchel (Valdeganga) (AJG).

1 el 28/12 en el Parque Abelardo Sánchez (Albacete) (AGG).

1998

Sin citas de interés.

• ***Motacilla alba* (Lavandera Blanca) R, CC, sin información poblacional.**

A pesar de considerar su estatus como residente, el número de parejas reproductoras no es muy elevado. El mayor volumen de individuos se observa durante el invierno llegando a formar grandes bandos para pasar la noche, cosa que realiza principalmente en cañaverales.

1997

Citas de interés.

Un nido con 5 pollos el 18/04 en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL).

Un nido con 3 pollos el 25/04 en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL).

Un nido con 5 pollos el 17/06 en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL).

Gran dormitorio en las estructuras metálicas de la subestación eléctrica de Pozo Cañada pese a que existen árboles y cañaverales en las proximidades.

1998

Sin citas de interés.

• ***Cinclus cinclus* (Mirlo Acuático) R, CC, sin información poblacional.**

Localizado en el cuadrante suroccidental de la provincia en los tramos de los ríos Tus y Mundo mejor conservados. Existe únicamente una cita en el río Júcar el 07/01 de 1984 cerca de Fuensanta (JP).

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Troglodytes troglodytes* (Chochín) R, CC, sin información poblacional.**

Asociado a los bosques ribereños provistos de un espeso estrato arbustivo y a zonas húmedas. Se rarifica en las zonas esteparias y secas de la provincia. Sus efectivos aumentan durante el otoño-invierno como así lo demuestran los datos del Grupo Manchego de Anillamiento (GMA).

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

l el 14/04 en la zona de las cascadas de Los Chorros (Riópar) (JR).

• ***Prunella modularis* (Acentor Común) I.**

Se observa desde octubre hasta marzo. Se localiza preferentemente en bosques galería y está ausente en las zonas esteparias.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Prunella collaris* (Acentor Alpino) I, CC, sin información poblacional.**

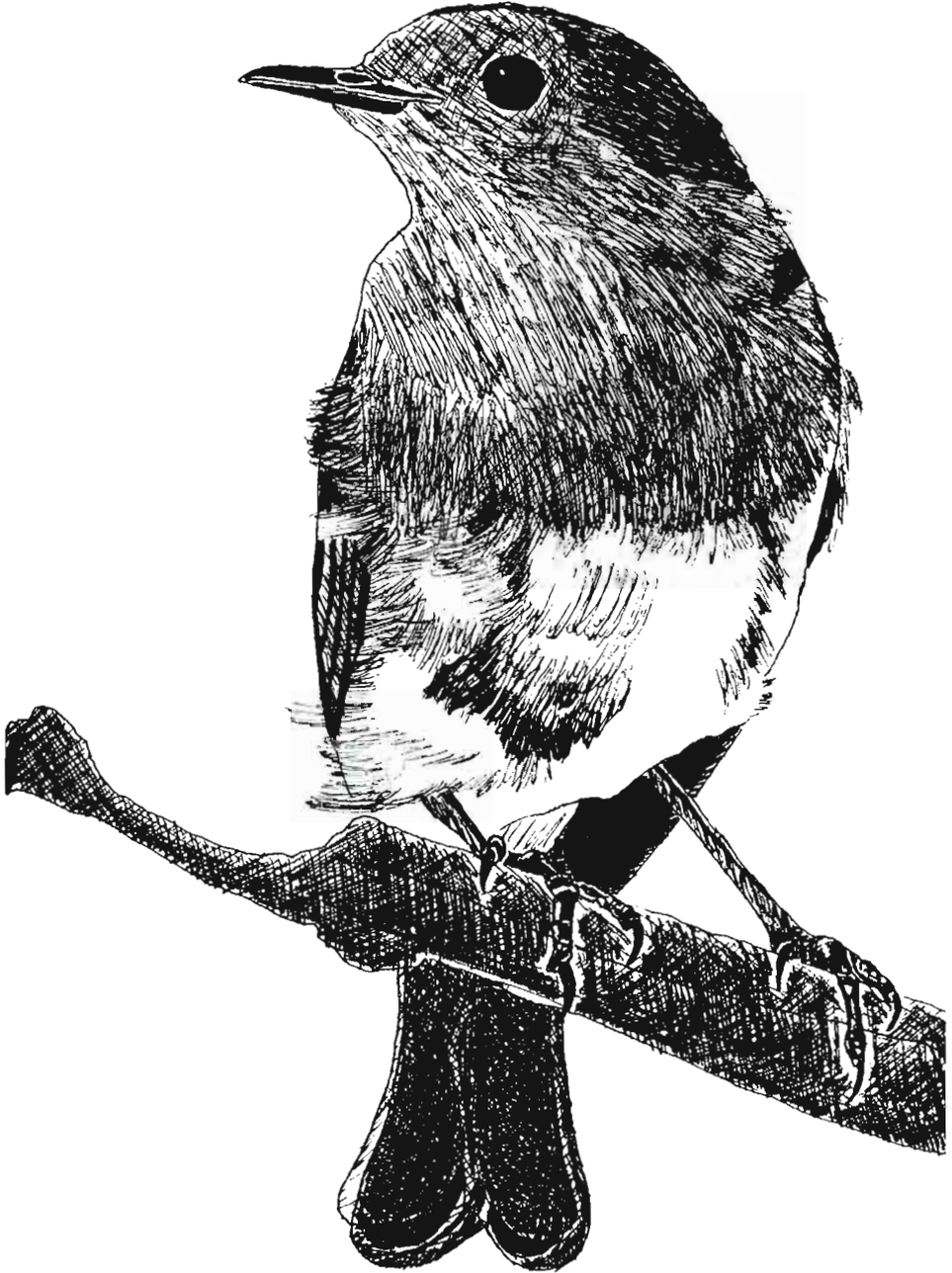
Presente en las zonas más abruptas de las Sierras de Alcaraz y Segura. Es común en su hábitat durante el invierno. Existe una cita el 25/05/96 de un ave portando cebo en la Sierra del Segura, cerca de Riópar.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.



Petirrojo (*Erithacus rubecula*). Dibujo: David Cañizares.

• ***Erithacus rubecula* (Petirrojo) I, CC, sin información poblacional.**

Puede observarse fácilmente desde septiembre hasta abril en la mitad norte de la provincia, en el resto está presente todo el año pero parece ser reproductor escaso. En el invierno su número aumenta considerablemente llegando a estar presente en cualquier masa arbórea de la provincia, incluidos parques y jardines, pero especialmente en los bosques de ribera.

1997

Citas de interés.

l el 27/07 emite reclamo en la Laguna de Los Patos (Hellín) (JC, AL y MM).

l el 16/08 emite reclamo en los alrededores de Villatoya (DC, JC y VC).

1998

Citas de interés.

l el 14/04 en Los Chorros (Riópar) (JR).

l el 20/04 últimas citas de la zona no reproductora en Quitapellejos (Fuensanta) (JC, AF y AL).

l el 01/05 en Collado Tornero (Yeste) (JC).

l el 18/05 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (VM y JG).

l jov. el 25/08 con plumaje de pollo en Prozael-Cañada de Haches (Bogarra) (DBS, AL, JC y AJG).

• ***Luscinia megarhynchos* (Ruiseñor Común) E, CC, sin información poblacional.**

Presente desde abril hasta octubre. Bien distribuido y bastante común en bosques de ribera y zonas húmedas provistas de abundante vegetación.

1997

Citas de interés.

l el 06/04 primera cita del año en El Toyo (Valdeganga) (JC y AL).

l el 21/10 en la Laguna de Los Patos (Hellín) (EA, LLA, DC, JC, AJG y AL).

1998

Citas de interés.

l el 22/11 en P.N.L.R. (Ossa de Montiel y Ciudad Real) (JC, AL, MM y JLP).

• *Luscinia svecica* (Pechiazul) I.

Se localiza en la vegetación palustre de nuestros humedales desde últimos de agosto hasta abril. Todas las recuperaciones de anillamiento realizadas por el GMA son de aves procedentes de Bélgica.

1997

Todas las citas.

+2 Mm el 18/01 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola), uno de ellos es anillado (JC y AL).

1 M y 1 H anillados el 16/03 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (DC, JC y AL).

5 anillados el 21/09, uno es un control de una anilla de Bélgica, en la Laguna de Los Patos (Hellín) (EA, LLA, DC, JC, AJG y AL).

1998

Todas las citas.

6 el 25/01 ocupación de nuevo humedal en el Charcón del Encinar (Albacete) (AL, AJG y MM).

2 Hh el 06/03 en Canal de El Salobral (Albacete) (JC, AF y MV).

2 ssp. *cyanecula* el 20/03 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón Valdeganga) (AC y JC).

1 M el 19/03 en el Charcón del Encinar (Albacete) (AC, JC y AL).

5 el 18/09 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC y DC).

• *Phoenicurus ochruros* (Colirrojo Tizón) R, CC, sin información poblacional.

Especie común y ampliamente distribuida por toda la provincia en áreas rocosas. Durante el invierno es mucho más abundante y se acerca más a las poblaciones, donde es fácilmente observable. En la mitad norte escasea en época estival.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.



Pechiazul (*Luscinia svecica*). Foto: J. A. García Ortega.

• ***Phoenicurus phoenicurus* (Colirrojo Real) P, CPo, sin información poblacional.**

En nuestra provincia es ave de paso. Los primeros ejemplares pueden verse desde finales de marzo pero es mucho más numeroso su paso posnupcial en septiembre y octubre camino de regreso a sus cuarteles africanos de invernada. Existe una cita de cría posible el 13/06/95 en el Malojar (Riópar) (JZ).

1997

Todas las citas.

1 M jov. y otro ad. el 08/10, se anillan en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL).

1 H el 16/03 en Arenillas (Alborea) (JRA).

1998

Todas las citas.

2 Mm el 15/04 en la Rambla de los Planteles (Valdeganga) (AJG y AG).

2 Hh y 1 M el 19/04 en El Toyo (Valdeganga) (DC, JC y AL).

1 H el 18/09 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC y DC).

• ***Saxicola rubetra* (Tarabilla Norteña) P.**

En nuestra provincia sólo se observa en los pasos migratorios especialmente en septiembre y octubre.

1997

Citas de interés.

1 joven en paso anillado el 07/10 en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL).

1998

Citas de interés.

1 el 25/02 paso temprano en El Toyo (Valdeganga) (AJG).

- ***Saxicola torquata* (Tarabilla Común) R, CC, sin información poblacional.**

Ave presente todo el año. Cría muy repartida por toda la provincia, especialmente en humedales y espacios abiertos bien provistos de matorral arbustivo. Parece estar ausente en la mitad norte de Albacete en época estival. A la población sedentaria se unen buen número de aves invernantes. Existe una recuperación de un ave anillada en Francia.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

+2 pp. el 04/04 nido en el suelo con 5 huevos en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (DC y JC).

- ***Oenanthe oenanthe* (Collalba Gris) E, CC, sin información poblacional.**

Se puede ver desde marzo hasta octubre. No muy numerosa pero sí frecuente en lugares despejados ocupando generalmente majanos (montones artificiales de piedra) en los cuales suele nidificar.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

1 jov. el 22/01 en Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL).

- ***Oenanthe hispanica* (Collalba Rubia) E, CC, sin información poblacional.**

Presente desde marzo hasta septiembre. Más abundante en los llanos que la collalba gris, con la que comparte hábitat y lugares de nidificación.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

l el 12/07 en los cantiles del Canterico Redondo (Molinicos) (DG).



Collalba Rubia (*Oenanthe hispanica*). Foto: Vicente Moreno.

• ***Oenanthe leucura* (Collalba Negra) R, CC, sin información poblacional.**

Especie de poca densidad pero bien repartida en los roquedos, cuevas y casas abandonadas de la provincia. Muy escasa en el cuadrante noroccidental.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Monticola solitarius* (Roquero Solitario) R, CC, sin información poblacional.**

Aparentemente de baja densidad pero bien distribuido en las zonas de roquedo. Parece presentarse esporádicamente en el llano manchego durante el invierno.

1997

Citas de interés.

3 Mm juntos el 28/09 en Presa de Moranchel (Valdeganga) (JR).

1998

Sin citas de interés.

• ***Turdus torquatus* (Mirlo Capiblanco) I.**

Parece abundante localmente en las sierras del sur provincial y muy escaso en las zonas llanas. Realmente no se conoce demasiado de esta especie en Albacete ya que hasta la fecha sólo existen siete citas en nuestra provincia.

1997

No existen citas de la especie.

1998

Todas las citas.

1 H el 24/12 primera cita en la zona en Casas de Juan Gil (Carcelén) (VM y AJG).

• ***Turdus merula* (Mirlo Común) R, CC, sin información poblacional.**

Abundante. Ocupa todo tipo de hábitat con vegetación arbórea o arbustiva. Es más frecuente en los bosques de ribera y ha llegado a colonizar todos los parques y jardines de Albacete capital. En invierno nos visitan aves procedentes, al menos, de Alemania, Suiza y la antigua Checoslovaquia.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

1 M el 16/04 persiguiendo a un Autillo en El Toyo (Valdeganga) (AG y AJG).

• ***Turdus philomelos* (Zorzal Común)I, CPr, sin información poblacional.**

Puede observarse de octubre a abril. Abundante en los inviernos, especialmente en las zonas serranas. Se han recuperado aves anilladas en Polonia, Alemania, Finlandia, Suecia, Dinamarca e Italia. Existe una cita de cría probable en el norte de Albacete y otra de cría segura en Valencia, cercana al límite provincial de Albacete, pero su reproducción aquí no ha sido constatada.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Turdus iliacus* (Zorzal Alirrojo) I.**

Se observa sólo en invierno principalmente en la zona de las Sierras de Segura y Alcaraz. Su número no parece ser muy elevado. Se sabe de la llegada hasta Albacete de Zorzales Alirrojos procedentes de Holanda.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Turdus viscivorus* (Zorzal Charlo) R, CC, sin información poblacional.**

Es el zorzal más ampliamente distribuido en la provincia de Albacete. En invierno puede llegar a ser muy abundante en zonas concretas, por el aumento de efectivos procedentes de zonas más norteñas. Se sabe de aves anilladas en Alemania y recuperados en nuestra provincia.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Cettia cetti* (Ruiseñor Bastardo) R, CC, sin información poblacional.**

Una especie sedentaria en Albacete, resulta típica en riberas fluviales y entre la vegetación que rodea lagunas y humedales. Durante el otoño (octubre y sobre todo septiembre) parece más abundante, lo que podría significar algún tipo de movimiento, quizás dispersivo, mayoritariamente por parte de individuos jóvenes y hembras.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Cisticola juncidis* (Buitrón) R, CC, sin información poblacional.**

Se trata de un pájaro poco abundante en Albacete, asociado a carrizales y herbazales con cierto grado de humedad. No se observan individuos en zonas de arroyos ni en cultivos de cereal como ocurre en otras zonas de España. Sedentario, presenta mayor abundancia durante septiembre con mínimos en la primavera. Durante agosto y septiembre hemos encontrado parejas en plena reproducción (hembras con activa placa incubatriz y jóvenes colicortos), en algún herbazal de temporada.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Locustella naevia* (Buscarla Pintoja) P.**

Bastante escasa. Durante su paso migratorio, se la puede encontrar en riberas fluviales, carrizales y herbazales húmedos, aunque el pequeño número de citas aconseja recabar más información. Sólo existe una cita anterior de 3 machos cantando el 30/05/96 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo).

1997

No existen citas de la especie.

1998

Todas las citas.

1 el 19/04 escuchada en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (AF y AL).

• ***Locustella luscinioides* (Buscarla Unicolor) P, CPo, sin información poblacional.**

Resulta un tanto escasa en la provincia de Albacete. La totalidad de citas se recogen en verano (junio y agosto), lo que indicaría un carácter estival y reproductor, aunque se necesita más información. En cuanto a sus preferencias de hábitat parecen gustar de carrizales y todo tipo de vegetación helofítica.

1997

Todas las citas.

Se oyen varios en el Río Jardín el 10/07 en El Zarzalejo (Casas de Lázaro-Alcaraz) (AF).

1998

Todas las citas.

1 el 14/06 anillada en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC, AF, AL y MM).

- ***Acrocephalus schoenobaenus* (Carricerín Común) P.**

Una especie de comportamiento fenológico de paso en Albacete, con todas las citas durante la primavera (abril) y el otoño (agosto y septiembre). Durante su migración gusta de la densa vegetación perilagunar (sobre todo carrizales), aunque también se cita en riberas fluviales e incluso en zona de matorral bajo. En cualquier caso, no es abundante en nuestra provincia.

1997

Todas las citas.

1 jov. el 23/09 anillado en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL).

1998

Todas las citas.

1 el 19/04 primera cita del año en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC, JC, AF y AL).

- ***Acrocephalus scirpaceus* (Carricero Común) E, CC, sin información poblacional.**

Muy abundante entre la vegetación perimetral de lagunas, depuradoras y todo tipo de humedales y a lo largo de las riberas fluviales. Estival y reproductora, primeras citas en abril y últimas en noviembre con máximos en el mes de septiembre. En los últimos años, se ha logrado la recuperación de varios individuos anillados en Francia, Chequia e Italia.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Acrocephalus arundinaceus* (Carricero Tordal) E, CC, sin información poblacional.**

Menos abundante que el Carricero Común aunque con similares preferencias de hábitat. Igualmente estival y reproductora, con presencia entre abril y septiembre (resulta escaso a partir de agosto), presenta máximos poblacionales en junio y sobre todo julio.

1997

Citas de interés.

+2 el 21/10 en Laguna de Los Patos (Hellín) (EA, LLA, DC, JC, AJG y AL).

1998

Citas de interés.

1 el 08/11 con falta de pigmentación en el plumaje en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC y DC).

• ***Hippolais pallida* (Zarcero Pálido) E, CC, sin información poblacional.**

Aunque no son muchas las citas disponibles, podemos afirmar que se trata de un ave estival con reproducción comprobada (captura para anillamiento de hembras con placa incubatriz activa y de individuos muy jóvenes). Siempre citada entre vegetación ribereña (zarzales, sauces, etc.). Con presencia entre mayo y septiembre parece alcanzar su máxima abundancia entre julio y agosto.

1997

Todas las citas.

1 ad. el 23/06 anillado en Presa de Moranchel (Valdeganga) (AL).

2 el 13/08 anillados en Quitapellejos (Fuensanta) (DBS).

1998

Todas las citas.

1 M el 07/06 cantando en un olivar en Santiago de Mora (Tobarra) (JC).

2 el 09/07 anillados en la Presa de Moranchel (Valdeganga) (AL, AF, JC y AJG).



Carricero Tordal (*Acrocephalus arundinaceus*). Foto: J. A. García Ortega.

• ***Hippolais polyglotta* (Zarcero Común) E, CC, sin información poblacional.**

Relativamente abundante en bosques de ribera, con preferencia por zarzales, rosales silvestres y zonas con densa vegetación arbustiva ribereña, a veces también en parajes arbustivos alejados de cursos fluviales. Estival y reproductora, se cita entre abril y octubre, aunque se puede ver más frecuentemente entre mayo y septiembre, con máximos de abundancia en julio. Existe una recuperación de ave anillada en Francia.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

I ad. el 13/07 con cebo y emitiendo voces de alarma en Boche (Fuente de los Tornajos) (Yeste) (JR).

• ***Sylvia undata* (Curruca rabilarga) R, CC, sin información poblacional.**

A pesar de que se puede ver durante todo el año, resulta más abundante durante el invierno y sobre todo en otoño (octubre y noviembre). Su presencia se asocia al matorral mediterráneo (encinas, romeros y boj).

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

I el 12/07 en Arroyo de los Collados (Molinicos) (DG).

• ***Sylvia conspicillata* (Curruca Tomillera) E, CC, sin información poblacional.**

Los primeros individuos aparecen en marzo y los últimos se observan en octubre. Relativamente abundante en zonas adecuadas como saladares, tomillares, etc., nidificando en pequeños matorrales muy cerca del suelo.

1997

Citas de interés.

1 M y 1 H el 13/04 con voces de alarma en la Sierra del Chortal (Albacete) (AJG).

Bando familiar de 5-6 el 08/07 en Cerro Vicente (Albacete) (AJG).

Bando familiar de 6-7 el 22/07 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (AJG).

1 jov. el 22/09 anillado en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL).

1998

Citas de interés.

+10 el 04/04 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (AC y JC).

9 el 07/06 con reclamo de alarma en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (JC).

1 pp. el 17/06 con reclamo de alarma en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC).

2 el 12/07 junto a los barrancos de Torre Pedro (Molinicos) (DG).

• ***Sylvia cantillans* (Curruca Carrasqueña) E, CC, sin información poblacional.**

Primeras citas en el mes de marzo y últimas en octubre con máximos en agosto. Relativamente abundante en zonas con vegetación mediterránea (encinas, romeros, etc.)

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Sylvia melanocephala* (Curruca cabecinegra) R, CC, sin información poblacional.**

Sedentaria y relativamente abundante, con máximos en agosto y septiembre y mínimos en invierno. Parece más abundante en zonas de ribera fluvial y entre la vegetación que circunda lagunas y humedales.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Sylvia hortensis* (Curruca Mirlona) E, CC, sin información poblacional.**

Estival y reproductora, todas las citas entre mayo y agosto con máximos en este último mes. Ocupa el bosque mediterráneo (encinas, romeros), mientras que durante los pasos migratorios se la puede ver también en bosques galería (zarzales, higueras, etc.).

1997

Todas las citas.

4 el 30/06 anillados en la Laguna de San Pedro del P.N.L.R.(Ossa de Montiel) (ML).

10 el 10/08 anilladas en Huerta Rueda (Peñas de San Pedro) (DC, JC, AL y JP).

1 el 03/09 anillada en Huerta Rueda (Peñas de San Pedro) (EA, JC y AL).

1998

Todas las citas.

4 el 31/07 en Huerta Rueda (Peñas de San Pedro) (JC, AJG, AL, AF y MM).

1 H con placa incubatriz y un jov. el 09/08 anillados en Huerta Rueda (Peñas de San Pedro) (AL, MM, JC y AJG).

• ***Sylvia communis* (Curruca Zarcera) P.**

Con una fenología de paso (máximos en abril y septiembre), esta curruca parece estar experimentando en los últimos años un relativo aumento poblacional, al aumentar significativamente el número de citas y de capturas para anillamiento. En cuanto a las preferencias de hábitat durante las migraciones, parece preferir las zonas arbustivas relativamente secas, aunque también se la puede observar entre la vegetación ribereña (zarzales, higueras, etc.).

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

1 el 27/08 primera cita de paso postnupcial en La Cantera (Peñas de San Pedro) (AL y AJG).

• ***Sylvia borin* (Curruca Mosquitera) P, Cpr, sin información poblacional.**

También se comporta como una especie de paso, con máximos en mayo y septiembre, aunque resulta mucho más abundante durante el paso otoñal que en primavera. Fuertemente ligada a la vegetación ribereña, gusta de zarzales y sobre todo de zonas con abundantes pies de higueras de cuyos frutos depende para alcanzar los altos niveles grasos que presenta en esta zona.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Sylvia atricapilla* (Curruca Capirotada) P, CC, sin información poblacional.**

Aunque resulta mucho más abundante en los pasos migratorios (abril y sobre todo octubre), mantiene una pequeña población invernante (sobre todo en riberas fluviales y entre la vegetación que circunda lagunas y humedales). También se ha constatado su reproducción principalmente en bosques galería, aunque en un reducido número de parejas. La obtención de dos controles de anillas extranjeras, nos confirmó que ambas aves habían sido anilladas en Bélgica.

1997

Citas de interés.

1 M el 19/01 en la Laguna de Alboraj (Tobarra) (AJG).

2 Mm y 1 H el 26/01 en la Laguna de Los Patos (Hellín) (DC, JC, AJG, AL, MM, JP y JR).

4 el 14/12 anilladas en la Laguna de Los Patos (Hellín) (JC, AJG y AL).

1998

Citas de interés.

+2 Mm el 21/02 cantando continuamente en los Jardinillos de la Feria (Albacete) (AJG).

1 pp. el 03/06 la H con placa incubatriz en Peña Águila (Casas de Lázaro) (AF, AL y AJG).

1 el 12/07 en el Arroyo de los Collados (Molinicos) (DG).

• ***Phylloscopus bonelli* (Mosquitero Papialbo) E, CC, sin información poblacional.**

Una especie estival con presencia entre abril y septiembre. Ocupa zonas de bosque mediterráneo, aunque a partir de cierta altitud. Durante sus movimientos migratorios se le puede observar en bosques de ribera y encinares de zonas más bajas.

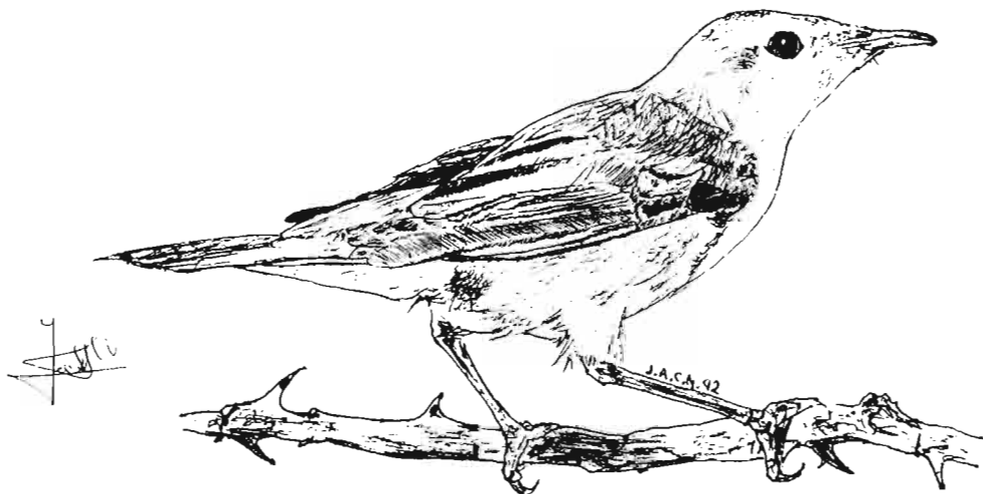
1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

1 el 24/04 en el Parque de Abelardo Sánchez (Albacete) (JC).



Mosquitero Papialbo (*Phylloscopus bonelli*). José A. Cañizares.

• ***Phylloscopus collybita* (Mosquitero Común) I, CPr, sin información poblacional.**

Un ave con fenología invernante en Albacete, aunque alcanza los máximos poblacionales durante el otoño (octubre y noviembre) coincidiendo con el paso migratorio postnupcial. También existen varias citas estivales (junio y julio), lo que indicaría la probable reproducción de un reducido número de parejas en la zona de las Sierras del sur provincial y en sotos del río Júcar. Al menos, nos visitan ejemplares procedentes de Alemania y Francia.

1997

Citas de interés.

1 M el 08/06 cantando con el canto típico de la subespecie ibérica (*brehmii*) en el Charco de las Truchas (Riópar) (AFM).

Bando mixto el 25/10 con Reyezuelo listado, Mito, Carbonero Garrapinos y Herrerillo Capuchino en Cerro Lobo (Albacete) (AJG).

1998

Sin citas de interés.

• ***Phylloscopus trochilus* (Mosquitero Musical) P.**

Con un comportamiento fenológico de paso, este mosquitero presenta máximos de abundancia durante los meses de abril y septiembre. Gusta de bosques de ribera, carrizales y en general zonas con densa vegetación y cierta humedad.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

1 el 15/03 primera cita del año en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC).

• ***Regulus ingicapillus* (Reyezuelo Listado) R, CPr, sin información poblacional.**

Aunque se puede observar en cualquier época del año, durante el otoño (octubre, noviembre y diciembre) resulta más frecuente, pero siempre escaso. Parece asociado a pinares y encinares y durante el otoño-invierno también a bosques de ribera. Frecuentemente observado formando grupos mixtos con páridos, Agateadores Comunes o Mosquiteros Comunes.

1997

Todas las citas.

3 el 25/10 en un bando mixto junto a Mito, Mosquitero Común, Carbonero Garrapinos y Herrerillo Capuchino en Cerro Lobo (Albacete) (AJG).

1998

No existen citas de la especie.

• ***Muscicapa striata* (Papamoscas Gris) P, CC, sin información poblacional.**

Un pájaro con comportamiento fenológico netamente de paso en Albacete. A lo largo del postnupcial, resulta más abundante en septiembre mientras que el prenupcial es más patente en mayo. Existen tres citas estivales (julio) que podrían significar un cierto comportamiento reproductor. En cualquier caso no parece una especie abundante.

1997

Citas de interés.

1 el 19/07 anillado en Buenavista del Jaral (Albacete) (AJG y AL).

1998

Citas de interés.

1 pp. el 21/06 con cebo en el pico y voces de alarma en Vizcaínos (Bogarra) (JR y AJG).

2 el 25/06 primera cita en la zona en época de cría en Cerro Lobo (Albacete) (AJG).

- ***Ficedula hypoleuca* (Papamoscas Cerrojillo) P.**

Su fenología es similar a la de la especie anterior, con máximos en septiembre y abril. Existe una recuperación de un ave anillada en Rusia.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

1 M el 11/04 primera cita anual en la aldea de Ontalafia (Albacete) (AJG).

3 Mm el 18/04 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JG, AJG, VM y JR).

1 el 25/08 primera cita de paso en Prozael-Cañada de Haches (Bogarra) (DBS, AL, JC y AJG).

- ***Aegithalos caudatus* (Mito) R, CC, sin información poblacional.**

Sedentario fiel. Generalmente en pequeños grupos acompañado de páridos, reyezuelos o agateadores. Ocupa pinares y encinares, aunque también gusta de bosques de ribera (sobre todo durante el invierno).

1997

Citas de interés.

+10 el 25/10 en Cerro Lobo (Albacete) en un bando mixto junto a Reyzeuelo Listado, Mosquitero Común, Carbonero Garrapinos y Herrerillo Capuchino (AJG).

1998

Sin citas de interés.

- ***Parus cristatus* (Herrerillo Capuchino) R, CC, sin información poblacional.**

Igualmente sedentario. Muy ligado a pinares, fuera de los cuales resulta raro de observar. Está ausente de zonas que en principio parecen adecuadas para la especie.

1997

Citas de interés.

2 el 25/10 en un bando mixto junto a Mito, Mosquitero Común, Carbonero Garrapinos y Reyzeuelo Listado en Cerro Lobo (Albacete) (AJG).

1998

Citas de interés.

1 H el 16/08 con placa incubatriz en Huerta Rueda (Peñas de San Pedro) (AL, AJG y JC).

• ***Parus ater* (Carbonero Garrapinos) R, CC, sin información poblacional.**

Tanto en su fenología como en la elección de hábitat se asemeja a la especie anterior, aunque durante el invierno resulta menos raro de observar sobre todo en bosques de ribera.

1997

Citas de interés.

1 el 25/10 en un bando mixto junto a Mito, Mosquitero Común, Herrerillo Capuchino y Reyzeuelo Listado en Cerro Lobo (Albacete) (AJG).

1998

Sin citas de interés.

• ***Parus caeruleus* (Herrerillo Común) R, CC, sin información poblacional.**

Relativamente abundante en bosques galería y en general en bosques caducifolios (choperas, alamedas), en los que se puede observar todo el año, menos frecuente en pinares. En los últimos años, parece estar experimentando un descenso de sus poblaciones en algunas zonas de Albacete.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

- ***Parus major* (Carbonero Común) R, CC, sin información poblacional.**

Es igualmente una especie sedentaria. Abundante en todo tipo de formaciones arboladas, tanto en bosques galería como en pinares, incluso hace acto de presencia en algunos parques y jardines.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

- ***Sitta europaea* (Trepador Azul) R, CC, sin información poblacional.**

Ave de invariable comportamiento sedentario, prefiere sobre todo los bosques de hoja perenne enclavados en las zonas más altas del sur provincial, en los que resulta relativamente abundante.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

- ***Certhia brachydactyla* (Agateador Común) R, CC, sin información poblacional.**

Sedentario. No parece tener preferencia por un hábitat determinado, siempre que este contenga una cierta densidad de arbolado, pudiendo verse incluso en parques y jardines.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• *Remiz pendulinus* (Pájaro Moscón) I, CC, sin información poblacional.

Con presencia comprobada entre octubre y marzo, parece comportarse como invernante, aunque existe una cita antigua de reproducción (nido encontrado en la ribera del río Júcar). Muestra una marcada preferencia por la vegetación helofítica que rodea lagunas y riberas fluviales encharcadas, en especial carrizales y sobre todo zonas en las que abunden las Eneas o Espadañas (*Typha sp.*). La recaptura en la Laguna de Tinajeros, de un individuo marcado en Alemania, nos puede orientar sobre el origen de estas poblaciones invernantes en Albacete.

1997

Todas las citas.

2 Mm el 26/01 en la Laguna de Los Patos (Hellín) (DC, JC, AJG, AL, MM, JP y JR).

4 el 02/02 en Presa de Moranchel (Valdeganga) (DB, JC, AL y MM).

Varios el 09/02 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Valdeganga, Chinchilla de Montearagón) (DC, JC y VC).

+15 el 23/02 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (EA, DB, JC, AL, MM, AM y JP).

1 jov. el 31/10 anillado en la depuradora de la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (JC, AF y AL).

1998

Todas las citas.

3 el 25/01 ocupación de zona húmeda nueva en el Charcón del Encinar (Albacete) (AJG, AL y MM).

3 el 07/02 en Canal de El Salobral (Albacete) (JC, DBS, AL, AJG y JR).

+4 el 19/04 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC, JC, AF y AL).

+8 el 08/11 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JC y DC).

+4 el 08/12 en el Canal de M^a Cristina (Albacete) (JC y DC).

• ***Oriolus oriolus* (Oropéndola) E, CC, sin información poblacional.**

Su comportamiento fenológico la encuadra como especie estival, se puede observar desde abril hasta septiembre con reproducción comprobada en Albacete. Prefiere instalarse en bosques de ribera, aunque también puede observarse en pinares, etc. Durante agosto y septiembre manifiesta gran interés por zarzales e higueras, cuyos frutos consume en abundancia.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Lanius excubitor* (Alcaudón Real) R, CC, sin información poblacional.**

Está bien distribuido especialmente en zonas llanas de cultivos con vegetación arborea, en invierno puede verse más fácilmente ya que ocupa también zonas de cultivo sin ningún tipo de arbolado.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

2 el 23/05 persiguen y matan en colaboración a una curruca sp. en Sierra del Chortal (Pozo Cañada) (AJG).

• ***Lanius senator* (Alcaudón Común) E, CC, sin información poblacional.**

Abundante y bien distribuido sobre todo en zonas fluviales y de cultivos. Presente de marzo a octubre.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Garrulus glandarius* (Arrendajo) R, CC, sin información poblacional.**

Abundante y localmente bien distribuido por la provincia. Casi siempre se ve en grupos.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Cyanopica cyana* (Rabilargo) R, CC, sin información poblacional.**

Muy local, pero abundante allí donde vive. La distribución está limitada a la zona suroccidental de la provincia siempre en vegetación mediterránea. Al parecer colonizó nuestra provincia hace décadas pero su expansión se paralizó sin que haya motivos que lo justifiquen ya que está ausente en lugares, a priori, adecuados para la especie.

1997

Citas de interés.

4 el 12/04 en la Sierra del Relumbrar (Villapalacios) (JFL y JR).

10 y 23 el 06/09 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (AJG y JR).

3 el 02/11 en la Laguna Tinaja (Ossa de Montiel) (JR).

Varios el 02/11 en Peñascosa (DC, JC y VC).

+30 el 16/11 a la salida de El Horcajo (Robledo) (DC, JC y VC).

5 el 30/12 en el sabinar-encinar de la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (AGG).

1998

Citas de interés.

45 el 25/10 en las proximidades del campamento de Malpaso (Peñascosa) (JR).

• ***Pica pica* (Urraca) R, CC, sin información poblacional.**

Muy abundante y ampliamente distribuida por toda la provincia.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Pyrrhocorax pyrrhocorax* (Chova Piquirroja) R, CC, sin información poblacional.**

Menos abundante que otros córvidos. Está asociada a cortados fluviales junto a grajillas y su distribución está definida a los encajamientos de los ríos y cortados rocosos. Menos gregaria que otros córvidos se agrupa solamente en invierno.

1997

Citas de interés.

2 el 23/02 en Las Almenaras (Vianos) (JR).

2 el 22/03 entrando en una oquedad en el Cambrón (Villaverde del Guadalimar) (AFM).

1 el 31/03 en el Manojar (Paterna de Madera) (AFM).

Varios el 20/04 en Los Malecones (Jorquera) (DC, JC, VC y JR).

+20 el 27/04 en Royo Odrea (Ayna) (DBS).

42 el 27/12 entre Villavaliante y las Casas del Cerro (Alcalá del Júcar) (DC y JR).

1998

Citas de interés.

10 el 19/04 con peleas y persecuciones en un paredón entre Alcalá del Júcar y La Recueja (Alcalá del Júcar) (JR).

80 el 14/08 sobrevuelan el cortado y se posan en Cárcavos (Ayna) (JC, DC y VC).

• ***Corvus monedula* (Grajilla) R, CC, sin información poblacional.**

Abundante en los cortados fluviales y de distribución amplia. Es muy gregaria.

1997

Citas de interés.

+700 el 19/01 en dormitorio en la Laguna de Los Patos (Hellín) (AJG).

Colonia de cría de unas 50 pp. el 27/03 en el Molino de los Batanes (Alcaraz) (AFM).

+50 el 30/07 en el Batán (Valdeganga) (AJG y AG).

1998

Citas de interés.

+50 el 19/04 en paredón entre La Recueja y Alcalá del Júcar (Alcalá del Júcar) (JR).

• ***Corvus corone* (Corneja Común) R, CC, sin información poblacional.**

Común y ampliamente distribuida por toda la provincia. En invierno es gregaria.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

2 el 08/02 acosando a dos Cernícalos Vulgares en El Puerto (Pozo Cañada) (AL, DC, MM, AF y AJG).

• ***Corvus corax* (Cuervo) R, CC, sin información poblacional.**

Córvido más bien escaso, y con una distribución local ligada a zonas de cortados rocosos. En invierno es más fácil verlos por zonas del llano manchego.

1997

Citas de interés.

2 el 08/02 en el Barranco de Carcelén (Carcelén) (JR y AJG).

1 el 02/03 electrocutado en Corral Rubio (DC, JC y VC).

1 el 05/10 en el Campillo de las Doblas (Albacete) (AJG).

1998

Citas de interés.

11 el 30/01 en Centro de Educación Ambiental “La Dehesa” (Riópar) (MA, AJG y JR).

+50 el 15/02 van a comer por la mañana temprano al Centro de Educación Ambiental “La Dehesa” (Riópar) (AP).

1 el 01/05 acosa a un Águila Real en Tus (Yeste) (JC).

1 pp. con 2 jov. el 12/07 en el Cañar (Socovos) (JC y JLP).

1 el 13/07 en Carretera de Hoya Gonzalo (Hoya Gonzalo) (JC).

2 el 24/10 acosados por una pareja de Milanos Reales entre las Lagunas de Horna y Pétrola (Chinchilla de Montearagón) (JC, DC y DBS).

2 el 29/11 en los Saladares de Cordovilla (Tobarra) (JC y DC).

- ***Sturnus vulgaris* (Estornino Pinto) I.**

Muy abundante y de distribución amplia en invierno. De los 300.000 estorninos que se calcula duermen en el “Parque Abelardo Sánchez” de Albacete durante el invierno un porcentaje muy elevado (97.03% en los inviernos de 1994-95 y 1995-96) pertenece a esta especie. Al menos, recibimos aves procedentes de Suiza.

1997

Citas de interés.

Gran dormitorio mixto con Estornino Negro en el Parque de Abelardo Sánchez (Albacete)

Gran dormitorio mixto con Estornino Negro en la Laguna de Los Patos (Hellín).

1998

Sin citas de interés.

- ***Sturnus unicolor* (Estornino Negro) R, CC, sin información poblacional.**

Ave muy abundante y bien distribuida por toda la provincia. En invierno se agrupa en grandes bandos junto a estorninos pintos. En los inviernos de los años 1994-95 y 1995-96 se estimó que representaba el 2.54% del total de estorninos sp. del “Parque Abelardo Sánchez” de Albacete lo que representa algo más de 7500 aves.

1997

Citas de interés.

Gran dormitorio mixto con Estornino Pinto en el Parque de Abelardo Sánchez (Albacete)

Gran dormitorio mixto con Estornino Pinto en la Laguna de Los Patos (Hellín).

1998

Sin citas de interés.

• ***Passer domesticus* (Gorrión Común) R, CC, sin información poblacional.**

Especie muy abundante distribuida por toda la provincia, fundamentalmente en hábitat antropógenos.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

3 Mm el 20/01 cortejando y picoteando a l H en el Colegio “Eduardo Sanchiz” (Tarazona de la Mancha) (AJG).

l albino el 17/05 en la Plaza del Madroño (Albacete) (FP).

• ***Passer hispaniolensis* (Gorrión Moruno) I, CPr, sin información poblacional.**

Poco conocido en nuestra provincia ya que son muy pocas las citas que tenemos de él. Casi todas las observaciones se producen en invierno cuando se agrupa en dormitorios con otras aves, generalmente de su misma familia. Se desconoce su distribución y sólo existe una cita anterior de cría probable en “Los Pinares del Júcar”. Ha sido visto o anillado además de las citas anteriores en la Laguna de “Los Patos” (Hellín), en la depuradora de La Roda y en El Salobral (Albacete). Aunque no anillado en el año 97, se suelen capturar en escaso número durante el periodo invernal en medios palustres.

1997

Todas las citas.

l el 13/08 observado en el Cajuyal (Yeste) (DG).

1998

Todas las citas.

l M el 13/02 anillado en el Canal de El Salobral (Albacete) (JC, AF, AL y JP).

• ***Passer montanus* (Gorrión Molinero) R, CC, sin información poblacional.**

Gorrión muy abundante y de distribución muy amplia por todo Albacete. En invierno es más fácil de observar ya que se congrega en grandes grupos durante todo el día. Se han detectado grandes dormitorios otoño-invernales habituales en la Laguna de Los Patos, Laguna de los Ojos de Villaverde, Laguna de Pétrola, Laguna de Tinajeros, depuradora de La Roda y depuradora de la Base Aérea de Los Llanos.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Petronia petronia* (Gorrión Chillón) R, CC, sin información poblacional.**

Residente habitual es una especie ampliamente distribuida por toda la provincia.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Fringilla coelebs* (Pinzón Vulgar) R, CC, sin información poblacional.**

Más abundante en el sur de la provincia durante la época de cría. En la mitad norte es un reproductor muy escaso. Los mayores efectivos se pueden observar durante los inviernos, cuando llega a formar bandos importantes, a veces junto a escasos Pinzones Reales. Se han recuperado aves anilladas en los Países Bálticos y en Suiza.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

I M el 10/08 presenta 7 secundarias en la ficha de muda en Cerro Lobo (Albacete) (AJG).

• ***Fringilla montifringilla* (Pinzón Real) I.**

Se trata de una especie escasa, suelen observarse ejemplares solitarios o en parejas entre octubre y marzo frecuentemente acompañando a bandos de Pinzones Vulgares. Únicamente tenemos 25 aves observadas en nueve contactos, la mayoría de ellos en el municipio de Alborea y sólo una cita en los de Albacete y Tarazona de la Mancha. Existe una recuperación de un ave anillada en Suecia.

1997

No existen citas de la especie.

1998

Todas las citas.

I M jov. el 16/01 en el Canal de El Salobral (Albacete) (AFM).

• ***Serinus serinus* (Verdecillo) R, CC, sin información poblacional.**

Muy abundante en toda la provincia. Presente en todo tipo de hábitat incluidas las zonas urbanas, escasea algo en las zonas llanas desprovistas de cubierta arbórea. Suele ser capturado por furtivos ya que es muy apreciado tanto por su canto como para hibridar con Canarios.

1997

Citas de interés.

+3 Mm el 31/01 realizando vuelos de cortejo y cantando en la Rambla los Planteles (Valdeganga) (AJG).

2 nidos el 05/03 ya terminados de construir en Presa de Moranchel (Valdeganga) (JGV).

3 pollos el 24/03 en nido en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL y JMG).

Gran bando el 19/07 (se anillan 88) en Buenavista del Jaral (Albacete) (AJG y AL).

1998

Citas de interés.

+5000 el 08/07 de los que se anillan 400 en Buenavista del Jaral (Albacete) (AJG y AL).

• ***Carduelis chloris* (Verderón Común) R, CC, sin información poblacional.**

Ave bien representada en toda la provincia, ocupa todo tipo de hábitat con arbolado incluidos los parques y jardines urbanos. Es más abundante en los inviernos ya que presuntamente se reciben aportaciones de aves más norteñas cuya procedencia no ha sido aún determinada.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Carduelis carduelis* (Jilguero) R, CC, sin información poblacional.**

Muy abundante. En invierno multiplica su población llegando a formar grandes bandos junto a Pardillos Comunes principalmente. Al menos una parte de los Jilgueros reproductores de la zona invernan en el sur de España e incluso puede que crucen el Estrecho de Gibraltar ya que un ejemplar reproductor anillado en Albacete ha sido recuperado en Tarifa. Por el contrario recibimos la visita de Jilgueros procedentes, al menos, de Alemania y Suiza.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

- ***Carduelis spinus* (Lúgano) I.**

Suele verse en pequeños bandos durante el invierno. Su población no parece muy elevada y depende en gran medida de la crudeza del invierno en latitudes superiores. Existe una cita en primavera que hace pensar en una cría posible en la zona montañosa limítrofe con la provincia de Murcia.

1997

Citas de interés.

1 H el 12/04 anillada en paso primaveral en el Chortal (Pozo Cañada) (AJG y MJV).

1 M el 05/09 anillado en paso otoñal en la Base Aérea de Los Llanos (Albacete) (AL y JMG).

2 el 02/11 en La Cañada (Alborea) (JRA).

1998

Citas de interés.

Varios bandos el 02/01 en el río Júcar (Valdeganga) (JR y AJG).

Bando el 05/04 en Bolinches (Valdeganga) (VM y AJG).

15-20 el 15/04 en La Rambla de los Planteles (Valdeganga) (AJG y AG). Cita tardía.

- ***Carduelis cannabina* (Pardillo Común) R, CC, sin información poblacional.**

Es el fringílido más abundante en las zonas llanas de Albacete. Su población aumenta durante los meses fríos, época en la que suele vérselo en grandes bandos, frecuentemente junto a Jilgueros. Se han recuperado pardillos procedentes de Alemania, Bélgica, Suecia, Francia, Holanda y de la provincia de Huesca.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.



Pardillo Común (*Carduelis cannabina*). Foto: Vicente Moreno.

• ***Loxia curvirostra* (Piquituerto) R, CC, sin información poblacional.**

Es abundante en las zonas serranas de la provincia. Su presencia en los bosques del cuadrante noroccidental parece escasa siendo la reproducción esporádica en toda la mitad norte de la provincia. Se ha observado incluso en los parques de la ciudad de Albacete.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Coccothraustes coccothraustes* (Picogordo) I, CPo, sin información poblacional.**

Especie escasa en la provincia. Las citas se centran en el bosque de ribera del río Cabriel y en las Sierras del sur provincial. Es más abundante durante los inviernos, especialmente en el sur provincial y existen citas que le atribuyen cría segura en la zona de Ojos de Villaverde, pero este punto no ha sido comprobado aún.

1997

Todas las citas.

6 el 16/02 en las afueras del pueblo (Villatoya) (DB, JC, AJG y JR).

+5 el 09/03 en la Rambla del Tuerto (Tarazona de la Mancha) (DB, DC, JC, MM y AM).

1998

Todas las citas.

1 el 28/03 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (VM, AJG y JG).

• ***Emberiza citrinella* (Escribano Cerillo) I.**

Ave muy escasa en Albacete, no es normal observarla en nuestros campos a pesar de que está constatada la presencia de Escribanos Cerillos procedentes del centro y norte de Europa en buena parte del centro y sur peninsular durante los inviernos más fríos.

1997

Todas las citas.

1 M el 29/11 con un bando de 5 Verderones Comunes en La Dehesa (Ayna) (JZ).

1998

No existen citas de la especie.

• ***Emberiza cirlus* (Escribano Soteño) R, CC, sin información poblacional.**

Sin llegar a ser abundante, resulta más probable de encontrar en zonas arbustivas (principalmente espinos), en las proximidades de cauces fluviales y en lugares con cierta altitud más frecuentemente que en zonas bajas. Se le puede observar todo el año (aunque parece más abundante durante el verano y el otoño), a veces en compañía de otros escribanos y/o de fringílicos.

1997

Citas de interés.

1 M y 1 H anillados el 01/03 y se recapturan el 04/04 en Quitapellejos (Fuen-santa) (JC, AL, AJG y RG).

1 H el 20/04 en Los Malecones (Jorquera) (DC, JC, VC y JR).

1 jov. el 19/07 en Buenavista del Jaral (Albacete) (AJG y AL)

1 jov. el 02/08 en Buenavista del Jaral (Albacete) (JP, AL, JC, AJG et al).

1998

Citas de interés.

1 M el 15/06 en Puente de Valdeganga (Valdeganga) (AJG). Primera cita en la zona en época de cría.

• ***Emberiza cia* (Escribano Montesino) R, CC, sin información poblacional.**

Relativamente abundante en encinares y zonas arbustivas de cierta altitud, menos abundante en zonas más bajas. Sedentaria, parece más frecuente durante el verano y sobre todo en otoño.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.

• ***Emberiza schoeniclus* (Escribano Palustre) I, CPo, sin información poblacional.**

Una especie netamente invernante en Albacete aparece en octubre y nos abandona en abril, con algunas citas en periodo estival en las lagunas de Ruidera y Ontalafia, lo que indicaría la posible reproducción de un reducido número de parejas en nuestra provincia. Abundante en invierno en los carrizales que crecen en zonas húmedas, en los que llega a formar grandes dormideros acompañado de Trigueros y/o Gorriones en la Laguna de Los Patos, Laguna de Pétrola, Los Yesares (Albacete), Laguna de Tinajeros, depuradora de La Roda y depuradora de la Base Aérea de Los Llanos. Los trece controles efectuados en los últimos años en Albacete sobre Escribanos Palustres anillados en otros países, nos muestran un predominio de aves escandinavas (3 suecos y 1 noruego) y alemanas (5), además de un polaco, dos lituanos y un belga.

1997

Sin citas de interés.

1998

Citas de interés.

+4 el 19/04 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (DC, JC, AF y AL). Últimas citas de la temporada.

• ***Miliaria calandra* (Triguero) R, CC, sin información poblacional.**

Relativamente abundante. Con fenología sedentaria, se distribuye por cultivos, regadíos y eriales. Durante el otoño y el invierno, se agrupa al atardecer formando dormideros en la Laguna de Los Patos, Laguna de los Ojos de Villaverde, Laguna de Pétrola, Los Yesares (Albacete), Laguna de Tinajeros depuradora de La Roda y depuradora de la Base Aérea de Los Llanos, frecuentemente junto a Escribanos Palustres y/o Gorriones en los carrizales que bordean las zonas húmedas.

1997

Sin citas de interés.

1998

Sin citas de interés.



Escribano Palustre (*Emberiza schoeniclus*). Foto: Antonio J. González.



Triguero (*Miliaria calandra*). Foto: Vicente Moreno.

LISTA SISTEMÁTICA DE ESPECIES OBSERVADAS
EN ALBACETE ANTES DE 1997



Bigotudo (*Panurus biarmicus*).

Dibujo: José A. Cañizares.

ACM 90

- ***Hydrobates pelagicus* (Paiño Europeo) A.**

Posiblemente se trataba de la subespecie Paiño Europeo Mediterráneo asentada en Murcia, Alicante y Baleares. Se ha constatado que algunos ejemplares son sedentarios mientras que otros se desplazan hacía el Atlántico tras la época de cría, causa por la cual, tal vez este individuo fue a parar a nuestras lagunas.

Todas las citas.

1 hallado muerto en 12/96 P.N.L.R. (Ossa de Montiel y Ciudad Real) (ML).

- ***Egretta alba* (Garceta Grande) A.**

Ardeida accidental, tanto a nivel local como nacional. Es la segunda cita para Albacete hasta la fecha lo que indica que es un ave rara que ocasionalmente puede observarse en los meses otoñales.

Todas las citas.

1 el 01/10/94 en la Laguna de Los Patos (Hellín) (RGP, RM y JR).

- ***Ciconia nigra* (Cigüeña Negra) P.**

Se observan, exclusivamente, aves solitarias sedimentadas, durante ambos pasos migratorios. Resulta más patente como migrante otoñal que primaveral. En distintas zonas de la geografía provincial y diferentes hábitat, como lagunas (Pétrola, Ontalafia, y Ojos de Villaverde), embalses (Talave), y cauces fluviales (río Júcar) y una balsa de vinazas.

Todas las citas.

l el 20/09/87 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (JR).

l ad. el 13/08/88 en el Embalse de Talave (Liétor) (RGP y RM).

l el 20/08/88 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (VIM).

l el 13/09/88 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (JR, JA y MA).

l ad. el 13/10/90 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JP y JR).

l el 27/09/94 en Quitapellejos (Fuensanta) (DBS).

l el 05/10/95 en balsas de vinazas (Villarrobledo) (DBS).

l ad. el 31/03/96 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JC, AJG, VM y JR).

• ***Plegadis falcinellus* (Morito Común) A.**

Única cita en nuestra provincia lo que la hace ser una especie accidental. Posiblemente el avistamiento sea de un individuo joven en dispersión postnupcial.

Todas las citas.

l el 07/09/94 en la depuradora de La Roda (La Roda) (JN).

• ***Mergus serrator* (Serreta Mediana) A.**

Su presencia es accidental en nuestra provincia. Debido a que en la Península Ibérica se comporta como invernante es más probable observarla durante esta época.

Todas las citas.

l el 26/03/90 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (AF).

• ***Oxyura jamaicensis* (Malvasía Canela) A.**

De presencia accidental, las pocas citas de la especie en nuestra provincia presumiblemente provengan de aves procedentes de poblaciones asilvestradas europeas o quizás del Embalse de El Hondo (Alicante), en donde se comprobó su reproducción al menos en 1991 y 1992.

Todas las citas.

1 M ad. el 16/04/93 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (JR).

Posiblemente el mismo ejemplar anterior también fue visto el 28/05/93 (JR Y JP) y el 04/07/93 (JR) en el mismo lugar.

• ***Neophron percnopterus* (Alimoche Común) P.**

Extinto como reproductor en nuestra provincia a finales de los 80. Los pasos migratorios se producen, el postnupcial en agosto-septiembre y el prenupcial entre marzo y la primera quincena de junio.

Todas las citas.

1 el 12/06/94 en las proximidades de Barrax (AF).

1 ad. en el paso postnupcial en El Toyo (Valdeganga) (JC, AJG y VM).

1 el 10/05/95 en las proximidades de El Bonillo (BC).

1 ad. el 06/06/96 entre Yeste y Boche (Yeste) (JM).

• ***Porzana pusilla* (Polluela Chica) P.**

Se trata de las únicas citas de la especie en la provincia. Ambas se localizan en la Laguna de Los Patos (Hellín) aunque se han observado ejemplares de polluela en la Laguna de Pétrola que por su tamaño podrían atribuirse a esta especie. Las escasísimas citas de la especie, sugieren la posible cría o paso postnupcial, al menos en la Laguna de Los Patos.

Todas las citas.

1 H ad. el 16/08/87 en la Laguna de Los Patos (Hellín) (RM y RGP).

1 M el 15/08/94 en la Laguna de Los Patos (Hellín) (RM).

• ***Crex Crex* (Guión de Codornices) P.**

Se ha identificado a esta especie a través del canto. No existen citas de aves observadas. Las dos únicas citas de la especie en Albacete, hacen pensar en un posible paso postnupcial.

Todas las citas.

1 el 19/09/89 en La Cañada (Alborea) (JRA).

1 el 03/08/91 en La Pasadilla (Alborea) (JRA).

- ***Porphyrio porphyrio* (Calamón Común) R, CC, sin información poblacional.**

Ha criado en las Lagunas de Ruidera pero la presión turística ha hecho que algunos años los nidos se hayan perdido por molestias e incluso por robo de los huevos.

Citas de interés.

Varias observaciones a partir del 14/03/89 en la Laguna Cenagosa del P.N.L.R. (Argamasilla de Alba. Ciudad Real) (ML).

- ***Cursorius cursor* (Corredor) A.**

Accidental en la Península Ibérica, procedente de su área de distribución típica en el norte de África y en las Islas Canarias. Mayor posibilidad de observación en el periodo julio-septiembre, siempre en zonas secas con muy poca o nula cobertura vegetal.

Todas las citas.

1 jov. acompañando a un bando de 8 Chorlitos Carambolos el 24/08/91 en la zona de Almansa XH5498 (BC et al).

- ***Haematopus ostralegus* (Ostrero Común) P.**

Migrante muy escaso en zonas interiores de la Península Ibérica. Resulta más frecuente en abril-mayo y agosto-septiembre.

Todas las citas.

25 ad. el 15/08/85 sobrevolando la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (RM y RGP).

- ***Phalaropus lobatus* (Falaropo Picofino) A.**

Accidental. Especie marina de presencia ocasional en zonas interiores. Observación más posible en los meses de mayo-junio y septiembre-octubre, coincidiendo con los pasos migratorios.

Todas las citas.

1 H el 28/06/92 en una balsa de vinazas (Villarrobledo) (DBS).

1 el 08/10/94 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdegangana) (CN y MVA).

1 jov. el 12/10/94 fotografiado en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdegangana) (JC y JG).



Falaropo Picofino (*Phalaropus lobatus*). Foto: J. A. García Ortega.

- ***Stercorarius skua* (Págalo Grande) A.**

Las citas en el interior peninsular son excepcionales en ambos pasos, por lo que su observación en nuestra provincia debe entenderse como algo accidental.

Todas las citas.

1 el 08/05/91 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola) (JP y JPT).

- *Sterna albifrons* (Charrancito) A.

Su presencia en nuestra provincia es muy rara, pues es un ave accidental en el interior. Las dos únicas citas de Albacete son del P.N.L.R. durante el paso postnupcial.

Todas las citas.

10 el 20/08/93 en la Laguna Colgada del P.N.L.R. (Ossa de Montiel) (JR).
Bando de 37 el 00/08/93 en el Embalse de Peñarroya (Ciudad Real) (ML).

- *Chlidonias leucopterus* (Fumarel Aliblanco) A.

Especie que en nuestra provincia es muy rara, pues tan sólo tenemos una cita reconocida. En aguas interiores es regular, pero rara, casi siempre observable en el paso prenupcial.

Todas las citas.

1 sin fecha precisa, anterior al año 1992, en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (JP).

- *Myiopsitta monachus* (Cotorra Argentina) **Insuficiente información para determinar estatus.**

Especie de escasas citas en nuestra provincia. Las únicas observaciones tienen lugar en el este provincial, probablemente procedentes de sueltas o escapadas de cautividad, aunque tampoco sería descartable su expansión de la vecina Comunidad de Valencia en donde su población se encuentra en estado creciente.

Todas las citas.

Varios ejemplares en 1996 volando en un jardín del pueblo (Carcelén) (JR).
Se informa de un nido en un olivo en 1996 en las afueras del pueblo (Carcelén) (AJG).

- ***Psittacula Krameri* (Cotorra de Kramer) Insuficiente información para determinar estatus.**

Procedente sin duda de cautividad, no se ha constatado la reproducción de la especie. Al igual que ocurre en otras zonas de Europa el número de efectivos es escaso por lo que las poblaciones pueden ser poco estables.

Todas las citas.

4 el 02/06/96 en las afueras de la localidad (Almansa) (JRA).

- ***Dendrocopos minor* (Pico menor) Insuficientemente conocida.**

Las únicas citas corresponden a la zona montañosa de Riópar pero siempre fuera de la época de cría lo que hace pensar que se trata de individuos jóvenes ya que, al parecer, la dispersión juvenil de esta especie es bastante acusada.

Todas las citas.

1 H el 21/12/95 en el Río de la Vega (Riópar) (AFM).

1 sin fecha precisa en Riópar (Riópar) (DG).

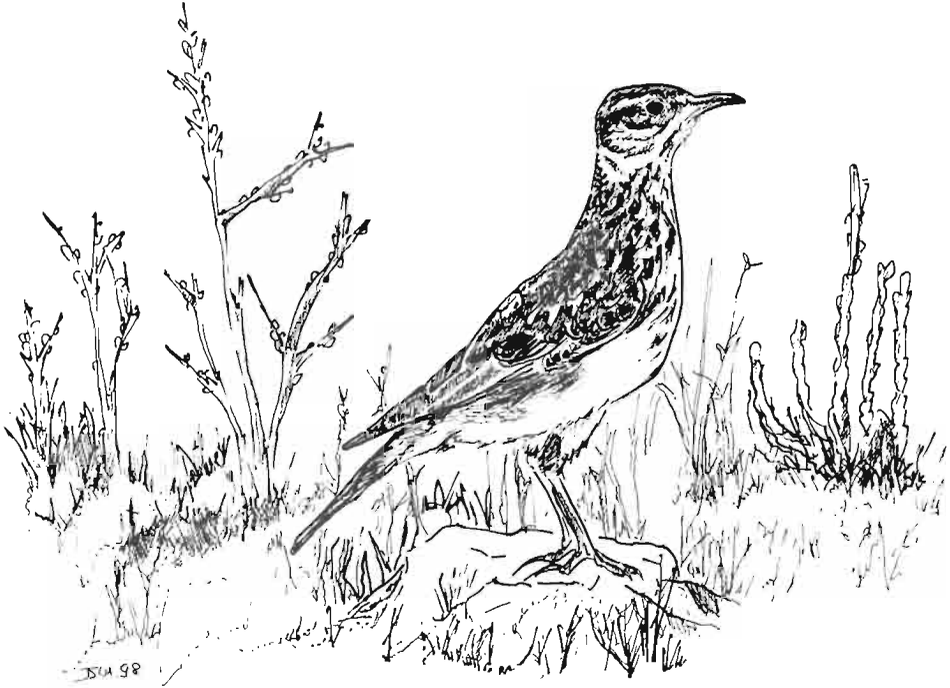
- ***Chersophilus duponti* (Alondra de Dupont) R, CC, 10-99 pp.**

Hasta la fecha ha sido detectada en tres zonas de nuestra provincia: Viveros-El Bonillo, Saladares de Cordovilla y en las proximidades de Pozo Cañada. En todos los casos existen avistamientos en época de cría pero sólo está confirmada en la primera de las zonas. En cuanto a su población existe una estima en los eriales del Campos de Montiel que arroja una densidad de 0.5 aves/10 ha. Si se aplica esta densidad a la superficie que ocupa este medio en el área se obtiene una población de 172 aves, pero esta estima parece alta si se atiende a la distribución caprichosa de la especie en la zona, no presentándose en algunos eriales que aparentemente cumplen con sus requerimientos de hábitat. Sin información poblacional en otros puntos de la provincia.

Citas de interés.

1 el 29/05/94 en la estación de Pozo Cañada (Pozo Cañada) (AJG).

1 ad. incubando tres huevos el 16/05/95 en Picado (Viveros) (BC y JJ).



Alondra de Dupont (*Chersophilus duponti*). Dibujo: José A. Cañizares.

- ***Motacilla flava flavissima* (Lavandera Boyera variedad inglesa) P, sin información poblacional.**

Contrariamente a lo que ocurre en otras partes de España, esta subespecie no es la más abundante de las observadas ya que las observaciones de la subespecie ibérica superan claramente a la inglesa.

Citas de interés.

10 el 17/09/92 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (JR).

Varias junto a Lavanderas Boyeras Ibéricas el 31/03/95 en Tarazona de la Mancha (JR y AJG).

- ***Cercotrichas galactotes* (Alzacola) E, CC, sin información poblacional.**

Las únicas citas de esta especie se han realizado en la zona de Riópar. No ha sido observada en otros lugares que presentan un hábitat, a priori, idóneo para la especie.

Todas las citas.

2 el 13/07/95 en el Charco de Las Truchas (Riópar) (RD y JZ).

1 el 28/08/95 en El Laminador (Riópar) (RD y JZ).

• ***Monticola saxatilis* (Roquero Rojo) E, CC, sin información poblacional.**

Especie muy escasa de la que sólo se conoce su reproducción en las cercanías de Riópar. Existen también varias citas en la zona norte de la provincia en época de cría pero ésta no ha podido ser confirmada en la zona.

Todas las citas.

1 M ad. el 21/06/86 en El Balcón de Pilatos (Molinicos) (JR).

1 M el 00/02/89 en La Felipa (Chinchilla de Montearagón) (JAA).

1 el 25/07/93 en las afueras del pueblo (Villatoya) (JC).

1 el 23/04/94 en las afueras del pueblo (Villaverde de Guadalimar) (AF).

1 el 14/04/94 en Casa de La Burra (Pozo Lorente) (JF y JP).

1 M cantando el 31/07/94 en el Embalse de El Molinar (Balsa de Ves y Villa de Ves) (AJG).

1 ad. y 2 jov. el 17/06/95 en Cañada de Los Mojones (Vianos) (JZ).

• ***Turdus pilaris* (Zorzal Real) D.**

Sólo disponemos de esta cita fiable, pero de fecha incierta. En la prensa escrita de la provincia se hace referencia a ellos cuando termina la temporada cinegética, llegando a asegurar algunos años que ha sido buen año de zorzales reales pero posiblemente esto se deba a la falta de conocimiento de los periodistas o incluso de los cazadores ya que en Albacete la caza de zorzales no tiene tradición.

Todas las citas.

1 junto a un Zorzal Charlo en un tendido eléctrico en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR y JP).

• ***Acrocephalus melanopogon* (Carricerín Real) Insuficientemente conocido, CC, sin información poblacional.**

Albacete es una de las pocas provincias del interior peninsular en las que se ha comprobado la reproducción de la especie, concretamente en el Este. Aun así, su presencia es muy escasa y no es fácil verlo en ninguna época del año.

Todas las citas.

1 el 13/12/92 en la Laguna de Tinajeros (Albacete, Chinchilla de Montearagón y Valdeganga) (JR y JLP).

• ***Regulus regulus* (Reyezuelo sencillo) Insuficientemente conocida.**

Especie muy escasa. La única cita hace pensar en un estatus de cría posible, ya que el hábitat parece ser el adecuado. Es algo más frecuente de ver en los inviernos, incluso en zonas de arbolado de los llanos manchegos pero aún así las observaciones son escasas.

Citas de interés.

1 el 20/04/96 anillado en El Gallinero (Riópar) (AJG, JR, JZ, et al).

• ***Panurus biarmicus* (Bigotudo) R, CC, sin información poblacional.**

Las observaciones se han producido a lo largo de todo el año pero en número escasísimo y muy dilatadas en el tiempo. Casi todas las observaciones se realizan en la Laguna de los Ojos de Villaverde, en donde incluso han llegado a criar. Uno de los ejemplares anillados en la Laguna de Pétrola fue recapturado en los Charcones de Miguel Esteban (Toledo).

Todas las citas.

Varios fotografiados el 13/01/85 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (MA y JA).

1 M el 06/04/88 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR).

1 M el 30/09/89 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR).

1 M y 3 Hh el 13/01/91 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (PC).

2 jov. el 31/05/91 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR).

1 M el 18/10/92 en la Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo) (JR, JA, JC et al).

6 anillados entre los días 05 y 08/04/95 en la Laguna de Pétrola (Chinchilla de Montearagón y Pétrola)(AL y JC).

1 el 27/06/96 en la Laguna Cenagosa del P.N.L.R. (Argamasilla de Alba. Ciudad Real) (ML).

• ***Trichodroma muraria* (Treparriscos) D.**

Se trata de la única cita de esta especie en Albacete. Podría deberse a un invierno inusualmente duro en el norte de España lo que habría ocasionado un desplazamiento de este individuo a zonas más benévolas.

Todas las citas.

1 ad. el 14/12/86 en el Embalse de El Molinar (Balsa de Ves-Villa de Ves) (JA, JR y ANG).

• ***Lanius collurio* (Alcaudón Dorsirrojo) A.**

La cita de esta ave, debe considerarse como algo extraño ya que es una especie que realiza la denominada migración en arco, por lo que su presencia en estas latitudes no se corresponde con las rutas que realiza esta especie.

Todas las citas.

1 M el 01/10/94 en El Chortal (Pozo Cañada) (AJG).

• ***Serinus citrinella* (Verderón Serrano) I.**

La mayoría de las citas corresponden a la zona de Alborea y siempre en la época de invernada. También se tiene noticia de su presencia en las cercanías de Riópar. Parece que forma pequeños grupos siendo visto habitualmente también en solitario.

Todas las citas.

4 el 00/12/88 en las proximidades de Alborea (JRA).

4 el 00/03/89 en las proximidades de Alborea (JRA).

1 el 05/01/90 en Hoya Guali (Alborea) (JRA).

1 el 05/02/95 en el Nacimiento de La Cañada (Alborea) (JRA).

4 el 10/12/95 en Los Guindales (Alborea) (JRA).

• ***Pyrrhula pyrrhula* (Camachuelo común) I.**

Parece que nos visita en los meses fríos, siendo las citas esporádicas. Se han observado con más frecuencia macho y hembra juntos pero las escasas citas no nos permiten conocer a esta especie en profundidad.

Todas las citas.

1 pp. el 07/03/82 en el Mirador de Letur (Letur) (JFL).

1 M el 20/09/95 en la Cañada de Los Mojones (Vianos) (JZ).

1 pp. el 09 /12/95 en la Cañada de Los Mojones (Vianos) (JZ).

• ***Emberiza hortulana* (Escribano Hortelano) P.**

Ha sido observado en ambos pasos pero el número de citas es muy escaso. Esto puede deberse a que el número de efectivos que migran por nuestra provincia es muy reducido ya que no ha sido nunca anillado en las intensas campañas de otoño que realiza el GMA.

Todas las citas.

1 M el 03/09/92 en la Laguna de Ontalafia (Albacete) (EA, JR y JZ).

1 el 16/04/89 en Bolinches (Albacete, Mahora, Motilleja y Valdeganga) (AF).

ARTÍCULOS Y NOTAS BREVES



Curruca Rabilarga (*Sylvia undata*). Foto: Antonio J. González.

COMPORTAMIENTO DE DISTRACCIÓN EN PERIODO REPRODUCTOR DE LA CURRUCA RABILARGA (*Sylvia undata*)

Antonio José González López

Entre los años 1993 y 1996 se observó en las proximidades de Pozo Cañada (Albacete) un comportamiento de distracción de la Curruca Rabilarga (*Sylvia undata*) durante la época de cría que consistía en alejar a los posibles predadores de la zona del nido o de los jóvenes recién salidos del mismo.

El comportamiento de distracción de ciertas especies de aves ha sido puesto de manifiesto a través de diferentes estudios que nos han permitido conocer mejor su etología, sin embargo dichos estudios se han centrado en aves no passeriformes ya que al parecer, en los pájaros, este comportamiento resulta mucho menos habitual que en el de otros órdenes y familias orníticas.

Es bien sabido que especies como las avefrías y los chorlitejos, entre otros, se fingen heridos para atraer la atención de posibles predadores con la intención de alejar al intruso de su prole cuando éste se acerca peligrosamente a la zona en la que han instalado el nido.

Un comportamiento parecido ha sido descrito para la Curruca Rabilarga (CRAMP 1992) pero hace referencia a posturas y voces de alarma cuando se penetra en el territorio de la pareja, no se especifica de forma detallada el comportamiento cuando el nido ha sido descubierto, tampoco se describe en qué momentos de la reproducción se produce.

Dicho comportamiento no ha sido descrito en España hasta la fecha para la especie que nos ocupa por lo que tras observar en varias ocasiones un comportamiento de distracción parecido al de las aves citadas anteriormente se ha visto necesario profundizar más en el conocimiento de esta curruca.

El 22 de junio de 1993 se produjo la primera observación de un claro comportamiento de distracción por parte de la Curruca Rabilarga. Se descubrió un macho adulto con cebo en el pico mientras emitía las voces de alarma típicas de la especie. Tras observar la salida del ave de un romero sin el cebo se procedió a comprobar la ubicación exacta y el número de pollos.

Cuando se inspeccionaba el romero una Curruca Rabilarga salió del mismo, correteando por el suelo mientras aleteaba de forma torpe golpeando el suelo con las alas, con claros indicios de que se trataba de un ave herida, aunque en un primer momento se pensó que se trataba de un pollo ya crecido que abandonaba el nido de forma precipitada ante la presencia del intruso. Se procedió a perseguir a dicho pájaro con el fin de devolverlo al nido pero después de recorrer varios metros tras él, de pronto voló y dejó de mostrar dicho comportamiento por lo que quedó claro que se trataba de un adulto en claro intento de alejar al posible depredador de la zona de peligro.

Se decidió volver entonces al romero, mientras los adultos realizaban claras voces de alarma. En dicho arbusto se descubrió un nido con tres pollos ya muy crecidos.

Cada vez que se tocaban las ramas del romero un adulto acudía a él, se introducía en el arbusto y volvía a repetir la operación de distracción pero al comprobar que no se le perseguía dejaba de disimular y volvía a las cercanías del romero.

Al día siguiente se volvió de nuevo al nido y se descubrió que el total de pollos de la nidada era de cinco, pero algunos de ellos permanecían en una coscoja cercana esperando que los padres los cebaran. De nuevo se volvió a producir el comportamiento de distracción por parte de los adultos cada vez que el acercamiento a los pollos era peligroso. En alguna ocasión uno de los pollos abandonaba el sitio en el que se encontraba, asustado por la presencia humana y al intentar cogerlo para devolverlo a su lugar de origen uno de los padres llegaba a realizar de nuevo el simulacro llegando a ponerse junto al pollo con la clara intención de que se le persiguiese a él y no a su prole.

Se procedió también a permanecer junto al nido o los pollos de la coscoja, con el único fin de comprobar el comportamiento de los adultos ante la presencia humana. Se comprobó entonces que los adultos llegaban a cebar, sin aparente miedo, a los pollos a un metro escaso del observador.

El segundo contacto en el que se mostró este comportamiento se produjo el 30 de abril de 1994 en Cerro Vicente (Chinchilla de Montearagón) también muy próximo a la localidad de Pozo Cañada. En esta ocasión se observó a otro adulto con cebo y claras voces de alarma. Se descubrió que el adulto se introducía en una gran coscoja de forma repetida por lo que se decidió

buscar allí al nido. Cuando se retiraban ramas para inspeccionar el interior de la coscoja, los adultos emitían claras voces de alarma y sólo cuando la cercanía era muy peligrosa se introducían en el matorral y volvían a mostrar el comportamiento de distracción para alejar al intruso de sus crías, de hecho se pudo localizar el nido, con tres pollos, porque este comportamiento únicamente se producía cuando se retiraban ciertas ramas. Fue en esta ocasión en la que pudo hacerse una descripción más detallada del comportamiento de la especie.

La última ocasión en que se observó la etología de la especie en este aspecto concreto se produjo en junio de 1996 en La Casilla (Chinchilla de Pozo cañada) de nuevo a escasos kilómetros de Pozo Cañada. Se observó a un adulto con voces de alarma en una coscoja de gran porte. Después de un gran rato se descubrió a un pollo colicorto que permanecía totalmente inmóvil en una de las ramas.

Se comprobó en esta ocasión que dicho comportamiento se producía tanto en la localización del nido como en el periodo en que los pollos aún dependen de los padres.

Descripción del comportamiento

Los adultos que realizan la distracción siempre se rigen por unos patrones idénticos a la hora de simular una herida. Se comprobó que dejaban de volar y se dedicaban a corretear por el suelo unas veces esquivando la vegetación y en otras atravesando arbustos de pequeño porte para intentar camuflarse desde allí y en caso de no conseguirlo desplazarse hasta otra zona con la intención de alejar el peligro de sus pollos. Si el posible depredador no les sigue no dudan en volver a las cercanías de éste y repetir de nuevo la operación.

Mientras realiza este comportamiento las alas, dorso y cola se utilizan para llamar la atención del observador. Las plumas del dorso se erizan. Las alas permanecen entreabiertas y golpean el suelo de forma suave mientras que las rectrices de la cola se abren, a modo de “abanico a medio abrir”, y la punta de éstas llegan a rozar la superficie del suelo.

En definitiva, los adultos se hacen bien visibles, parece incluso que simulan un aumento de tamaño para que se les vea aún mejor y fingen incluso a distancias muy cortas del “depredador” poniendo en peligro su propia vida.

En todos los casos se comprobó que el hecho de permanecer en las cercanías del nido no significa que los adultos realicen dicho comportamiento

ya que éste sólo se produce cuando la situación es ya muy peligrosa. De hecho los adultos pueden estar emitiendo voces de alarma durante mucho tiempo sin llegar a distraer al intruso. Sólo cuando la situación es crítica aparece dicho comportamiento. El simulacro de herida sólo ha sido observado cuando el nido tiene pollos o estos aún dependen de los padres, hasta la fecha no se ha observado en el periodo de incubación.

BIBLIOGRAFÍA

Cramp, S. (Ed.) 1992. *Birds of the Western Palearctic. Handbook of the Birds of Europe, the Middle East and North África*. Vol.6. Warlers. Oxford University Press.

PRIMERA CITA DE REPRODUCCIÓN DEL VENCEJO PÁLIDO (*Apus pallidus*) EN LA PROVINCIA DE ALBACETE

Antonio José González López

El Vencejo Pálido es una de esas aves que tal vez pasen muy frecuentemente desapercibidas debido a sus semejanzas con su pariente el Vencejo Común. De hecho, en nuestra provincia las citas suelen coincidir con fechas tardías del paso postnupcial, cuando se tiene la certeza de que su congénere ya no está presente en nuestras tierras debido a su más temprana migración. Por otro lado, el hábitat de la provincia no parece ser el más adecuado para la especie ya que éste suele corresponder con las zonas litorales rocosas, especialmente acantilados marinos, aunque también llega a criar en zonas urbanas (Jutglar, 1999) y (Harrison, 1991). Por último, las zonas en las que ha sido constatada su reproducción no presentan una continuidad territorial excesivamente amplia especialmente en el interior de España (SEO/Birdlife, 1998).

Todos estos hechos han podido contribuir a que los vencejos pálidos pasen desapercibidos en época de cría, cosa cada vez más aceptada, aunque también es posible que la reproducción de esta especie sea efectivamente ocasional y aislada en todo el interior peninsular.

De hecho, la primera cita de cría comprobada en nuestra provincia se produjo en 1998 en la localidad de Pozo Cañada, a veinticinco kilómetros de la capital en dirección sudeste.

La primera observación se produjo el 19 de septiembre en una fachada de una de las casas de la localidad. El nido se encontraba bajo una teja a unos 5 metros de altura. La cita se consideró interesante porque además las fechas de reproducción se salían de lo habitual para la mayoría de las especies de aves.

Se identificaron 2 ó 3 adultos que sobrevolaban las calles del pueblo en aquellas fechas. Se comprobó que entraban repetidamente en el mismo agujero en el cual se oían continuamente pollos ya bastante crecidos.

En esa misma fachada y escasamente a un metro de distancia del nido anterior se descubrió otro nido aún más tardío de la misma especie el día 11 de octubre. En esta ocasión, los pollos que se oían debían tener unos pocos días de vida.

Los adultos fueron identificados tanto por su plumaje observado contra un fondo no celeste (Jonsson 1994) como por sus gritos y voces, diferentes a los del Vencejo Común.

El periodo de reproducción del Vencejo Pálido así como el número de nidos que realiza al año aún no está determinado con exactitud (Harrison, 1991) aunque todo parece indicar que comienza en abril y se prolongaría dicho periodo, según estas observaciones y a falta de confirmarlo, hasta el mes de octubre.

BIBLIOGRAFÍA

Jutglar, Francesc y Masó, Albert. *Aves de la Península Ibérica*. Ed. Geoplaneta 1999.

SEO/BIRDLIFE. *Atlas de las Aves de España (1975-1995)*. Lynx Edicions. 1998

Harrison, Colin. *Nidos, huevos y polluelos de las aves de España y de Europa*. Ed. Omega 1991.

Jonsson, Lars. *Aves de Europa*. Ed. Omega 1994.

OBSERVACIONES DE TARRO MAHORÍ (*Tadorna variegata*) EN LA PROVINCIA DE ALBACETE

Domingo Blanco Sidera

Entre los años 1995 y 1997 se realizaron, por parte de colaboradores de la Sociedad Albacetense de Ornitología, varias observaciones de grupos de dos o tres individuos que en principio se adjudicaron a la especie Tarro Canelo (*Tadorna ferruginea*). Estas observaciones se localizan sobre todo en humedales de la comarca del Campo de Montiel. Varios de esos ejemplares fueron fotografiados y en general se hicieron descripciones detalladas de sus caracteres. Una de las características que más llamó la atención fue la gran variabilidad en el tono de color de la cabeza y cuello, desde marrón oscuro hasta prácticamente blanco.

El hecho de que el Tarro Canelo sea considerado una rareza en nuestra zona y la aparente variabilidad entre los ejemplares fotografiados y descritos, así como su comportamiento confiado y también su localización en una zona muy concreta, nos hicieron sospechar una posible intrusión de alguna especie exótica, muy parecida, que pudiese haber escapado de cautividad. Es relativamente frecuente que en colecciones particulares de anátidas mantenidas en cautividad se produzcan escapes que dan lugar a observaciones de especies exóticas en zonas completamente diferentes de su área de distribución habitual. Una de las especies que se puede encontrar en estas colecciones es el Tarro Mahorí (*Tadorna variegata*), cuyo origen es Nueva Zelanda. Es esta una especie muy próxima al Tarro Canelo y de características que pueden llevar a confundir las dos especies. Por otra parte nos consta la presencia en una finca particular cercana a las Lagunas de Ruidera (en el Campo de Montiel) de una de estas colecciones de patos, pero no hemos podido constatar que posean ejemplares de Tarro Canelo o Tarro Mahorí ni que hayan tenido escapes.

Por todo ello recogimos todas las observaciones realizadas con sus correspondientes descripciones y fotografías, cuando las hubo, con el fin de remitirlas al Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología para su posible estudio y homologación si procede. Con fecha 9 de febrero de 1998 el Comité de Rarezas nos comunica acuse de recibo de dicho informe y se inclina, en principio, por un posible escape de Tarro Mahorí como origen de las citas, quedando pendiente de su estudio.

A continuación hacemos una relación de las citas que están pendientes de homologación:

- 27 y 28 de mayo de 1995, zona encharcada a la salida del agua de la depuradora de aguas residuales de La Roda. Se observaron y fotografiaron 3 ejemplares. José Navarro.
- 12 de enero de 1996, encharcamiento formado por las abundantes lluvias de ese invierno en las proximidades de El Ballestero. Se observan y fotografían 2 ejemplares. José Navarro.
- 23 de marzo de 1996, Lagunas de Navalcudia (El Bonillo). Se observan y fotografían 2 ejemplares. José Navarro.
- 31 de marzo de 1996. Laguna de los Ojos de Villaverde (Robledo). Se observan y fotografían dos ejemplares. Vicente Moreno, José Manuel Reolid, José Antonio Cañizares y Antonio José González.
- 13 de abril de 1996. Lagunas de Navalcudia (El Bonillo). Se observan y fotografían dos ejemplares. José Navarro.
- 20 de abril de 1996. Lagunas de Navalcudia (El Bonillo). Se observan y fotografían 3 ejemplares en dos grupos distintos (2+1). José Navarro.
- 19 de enero de 1997, Salinas de Pinilla (Alcaraz). Dos ejemplares con características muy diferentes entre sí, uno de ellos con la cabeza y cuello completamente blancos. Domingo Blanco Sidera.

AVES PALUSTRES INVERNANTES DE LA LAGUNA SALADA DE PÉTROLA (ALBACETE)

José Antonio Cañizares Mata

0. INTRODUCCIÓN

La Laguna Salada de Pétrola (Albacete) parece ser una de las mejores lagunas de la provincia ornitológicamente hablando. Las características de sus aguas y su singular ecosistema hacen que se congreguen en este humedal gran cantidad de aves.

Sobre ella se han publicado varios libros acerca de su vegetación, sobre la calidad de sus características aguas o sobre la comunidad de sus aves acuáticas.

Hasta el momento no existen estudios sobre los passeriformes palustres que utilizan este humedal, tan sólo las referencias de censos (S.A.O., 1992-1999) y de las observaciones directas (datos inéditos de la S.A.O.).

Por ello, el Grupo Manchego de Anillamiento (G.M.A.) pretendía conocer la comunidad de aves palustres que utilizan este humedal durante una época del año determinada, en este caso el invierno. Además pretendíamos aportar algunos datos sobre la distribución específica en este humedal y comprobar si había alguna relación entre la distribución horizontal y vertical en las redes y de las especies capturadas, y ciertos factores como el nivel de inundación de éstas, o la altura de la vegetación.

1. ÁREA DE ESTUDIO

La Laguna Salada de Pétrola es la mayor laguna endorreica de la provincia de Albacete, pues ocupa una extensión de 160 Has. Está considerada como una laguna hipersalada extrema debido a su alto contenido en sales disueltas (Montes & Martínez, 1987). De forma triangular recibe aportes de precipitaciones atmosféricas, de escorrentía superficial, también de un manantial subterráneo, y de las aguas residuales que vierten, una vez depuradas, desde el pueblo (éste último aporte hídrico le da un carácter hipertrófico: Herreros, 1991).

Situada a unos 500 metros del pueblo de Pétrola, está enclavada en la cuenca hidrográfica del Júcar. Su situación geográfica exacta, según las coordenadas U.T.M., es 30SXJ246002, con una altitud de 860 metros sobre

el nivel del mar y ubicada entre los municipios de Chinchilla de Montearagón y Pétrola.

La composición mineral está formada sobre todo por sales sulfato-magnésicas y en menor proporción sulfatos de sodio, aniones de Cloro y otras sales como yeso, halitas, "enhardtita", etc. (Castaño, López & De Mora, 1986).

Herreros (1991), describe una vegetación estratificada horizontal con banda de vegetación halófito, aunque en nuestra zona de estudio, situada al S-SE de la laguna, la vegetación perilagunar se limita a una comunidades helófitas situadas según la profundidad y el nivel de agua. La zona más inundada la soportan Carrizo y Espadaña; con un encharcamiento bajo especies halófitas como juncos y *Aleunops littoralis*, así como algunas plantas subnitrófilas como *Limonium dichotomum* y *Artemisia gallica*, y la zona sin encharcar y con mayor concentración de sales halófitas, plantas anuales crasicuales como *Salicornia ramosissima*.

2. MATERIAL Y MÉTODOS

El estudio se llevó a cabo entre 1996 y 1997. Se realizaron un total de cinco visitas al humedal. La primera correspondió al paso postnupcial tardío, la última al paso prenupcial prematuro, mientras que la 2ª, 3ª y 4ª fueron de invernada. El horario de trapeo tuvo lugar desde el amanecer hasta el mediodía. Para la realización de este estudio, el único método de trapeo utilizado fueron las redes verticales, también denominadas redes japonesas. En total se colocaron 10 redes de diferente longitud (1 red de 9 m, 1 de 18 m y 8 de 12 m), que sumaron 123 metros lineales. Las redes presentan 4 bolsas con una altura de hasta 3 m y con una luz de malla de 16 mm de lado. El número de redes fue siempre constante, así como la posición de éstas, pues se ubicaron en los mismos sitios.

La zona elegida para el estudio, es la zona de la laguna (SE) donde van a parar las aguas residuales del pueblo de Pétrola. Observamos dos zonas con una apreciable diferencia en la composición del agua, con coloraciones diferentes, según la mayor o menor concentración de materia orgánica disuelta en el agua.

Estas apreciaciones referentes a la coloración son intuitivas y basadas en bibliografía (Macía, J. *et al.* 1993) ya que no se recogen muestras ni se analizan las aguas con datos de DBO₅, DQO, etc. Así, las aguas de un tono verde oscuro-marrónáceo –procedentes de la depuradora–, poseen mayor concentración de materia orgánica, mientras que las aguas de tonos azul-verdoso claro contienen una apreciable menor concentración de materia orgánica.

Hubo cinco redes que estuvieron inundadas en todas las salidas, mientras que las otras 5 lo estuvieron en 2 de las visitas. Aquellas 5 redes estaban situadas en la zona donde las aguas residuales del pueblo se vertían (una vez depuradas) a la laguna, conteniendo una concentración de materia orgánica del agua superior a las otras redes. Las redes situadas en zonas sin agua tenían una altura de unos 2.75 m, mientras que las redes colocadas en zonas encharcadas, su altura máxima era de unos 3.10 m. Todas las redes portaban 4 bolsas (bolsa: bl). Éstas bolsas comienzan a contarse desde abajo. Asimismo, la altura de las bolsas también depende del encharcamiento de las redes. La bl1 estaba entre una altura de 25 y 90 cm, la bl2 entre 90-160 cm, la bl3 oscilaba de 160 a 230 cm y la bl4 entre 230 y 300 cm del suelo.

La clasificación, la determinación de la edad y el sexo de todas las especies se realizó siguiendo a Svensson (1996) y a Prater et.al. (1977). El marcado de las aves se hizo con anillas metálicas con el remite ICONA-Madrid.

Los parámetros estadísticos utilizados en el estudio han sido los mismos utilizados en un estudio de Lara (1997): riqueza específica (número de especies), abundancia absoluta (Ab: número total de aves), abundancia relativa ($ab \times 1000 / m \text{ red} \times n^\circ \text{ horas}$), diversidad (Índice de Shannon Weaver: $H' = - \sum P_i \times \ln P_i$), dominancia (Índice de May: $D = \% P_i \text{ máxima}$) y similaridad (Índice de Jaccard: $I_j = j / (a + b - j)$).

Según Villarán (1997), estudiar una comunidad de aves a partir de datos de anillamiento crea el problema de las capturas de algunas familias (en especial no paseriformes) aunque en medios palustres en general es recomendable este método (Karr 1979; Herrera 1988).

Otro aspecto que tratábamos de observar con este estudio era ver cómo se distribuían las especies en la zona de estudio y su distribución horizontal en las redes, ya que a pesar de ser el mismo ecosistema, la distribución de la vegetación, el nivel de encharcamiento, etc. no es el mismo en toda la laguna. En el comentario de las especies únicamente se indica lo observado según las capturas, sin aseverar nada, ni sacar ninguna hipótesis sobre las preferencias específicas, ya que no se estudia la vegetación en cuanto a su estructura, diferencia de altura, grosor de los pies, etc.

Por último pretendíamos observar si había alguna relación entre factores como el nivel del agua o la altura de la vegetación, y la altura respecto al suelo en que las aves se capturaban, es decir, su distribución vertical en las redes, aunque el número tan bajo de aves capturadas no nos permite realizar ninguna hipótesis acerca de ello.

3. RESULTADOS Y DISCUSIÓN

El total de capturas no permite obtener una holgada caracterización de la comunidad de aves palustres invernantes en la zona estudiada, debido al reducido número de capturas, aunque por lo menos es bastante orientativo, si anteriormente no se tenía nada al respecto

El número total de aves incluye todas las capturas realizadas. Esto indica las aves no anilladas que se escapan, las bajas, las aves anilladas, las segundas recuperaciones del ave en la misma jornada o las recuperaciones anteriores al estudio.

Del total de especies, once de ellas correspondieron al orden passeriformes y 2 al orden charadriiformes. De los 46 controles, 12 correspondieron a recapturas en el mismo día. Las 175 aves suman un total de 35.0 capturas/salida.

Tabla 1. Parámetros estadísticos generales

VISITA	ABUND.	RIQUEZA	CONTR.	DIVERS.	DOMIN.	N.º HORAS	IND./HORA	ABUN. REL.
24-nov	69	8	17	1,614	34,78	4,5	15,33	130,5
15-dic	35	8	9	1,643	31,43	4,75	7,37	63,9
15-ene	27	6	11	1,252	59,26	4,5	6	51
23-feb	25	6	6	1,427	48,00	5	5	40,7
16-mar	19	6	3	1,301	57,89	6,25	3,04	25,1
TOTAL	175	13	46	1,854	34,30	25	7	

3.1. *Por especies.*

En total se capturaron 13 especies diferentes, destacando por su abundancia el Escribano Palustre con 60 (34%) seguida del Bisbita Alpino con 51 (29%). Esta última especie fue la más recapturada con 20 controles.

3.1.1. Anillamientos:

Agachadiza Chica (*Lymnocyptes minimus*).- Fue una de las dos especies de no passeriformes capturadas en el trabajo. La única captura se produjo en febrero. La fecha y su estado de grasa (1) nos indica que se comporta como invernante en el área de estudio. La escasa información sobre la especie en la provincia de Albacete le da un estatus de invernante escasa, con mayor número en el paso, y con casi todas las citas para la especie en esta laguna.

Agachadiza Común (*Gallinago gallinago*).- Del orden Charadriiformes, fue la otra especie no passeriforme anillada. Se capturaron dos individuos en la misma fecha, el 15 de diciembre. Aunque capturada sólo en diciembre, durante el estudio se observó casi todas las jornadas. El estatus en la provincia de Albacete es de invernante.

Bisbita Común (*Anthus pratensis*).- Esta especie se anilló en tres de las visitas. Su comportamiento es de invernante al igual que en la provincia, aunque es un invernante más bien tardío ya que no se capturó ningún ave en noviembre.

Bisbita Alpino (*Anthus spinoletta*).- Fue la segunda especie más capturada. Se anilló en todas las visitas, resulta abundante en la laguna en invierno. En la provincia de Albacete su estatus es de invernante, con un pequeño núcleo reproductor puntual y excepcional precisamente en el área de estudio. Tras los datos del uno de marzo, algunas aves capturadas presentaban todo el plumaje estival de reproductor, y su nivel adiposo en este mes era más bien bajo (0-2). Se consiguieron 19 controles, destacando la captura de aves anilladas por nuestro grupo el 05-04-95.

Pechiazul (*Luscinia svecica*).- La especie se comporta como invernante, al igual que en la provincia de Albacete, pero en un número escaso.

Son las primeras capturas en este humedal, pues anteriormente no se habían capturado ningún ejemplar en invierno. Destacamos que de las 6 capturas, 2 de las aves se identificaron como ssp. *cyaneacula* (medalla blanca). De las 6 aves capturadas, 3 de ellas fueron machos.

Tarabilla Común (*Saxicola torquata*).- Parece ser que su comportamiento es utilizar la laguna como dormidero, si bien en un número muy reducido, ya que las dos capturas estaban anilladas un mes antes y por la tarde. Reseñar que estas capturas correspondieron a dos hembras jóvenes.

Ruiseñor bastardo (*Cettia cetti*).- Creíamos que la especie se comportaba como sedentaria en la laguna, con aportes de individuos en invierno, aunque tras el trabajo de campo parece ser que la especie presenta un comportamiento de invernante en un número más bien escaso, y con una abundancia superior durante el paso postnupcial. Se cogieron aves desde noviembre a enero. En febrero ya no se capturó ningún individuo, mes que coincide con el encharcamiento de todas las redes. También destacar que todas las aves anilladas fueron hembras, datos que coinciden con los de A. Julien en 1990 en un estudio del paso postnupcial en el Delta del Ebro, donde las hembras son capturadas en una relación de 20 a 1 (Tellería, J.L., Asensio, B. Y Díaz, M.). Los niveles de grasa que presentaban eran más bien altos (con un nivel de grasa 4 en 6 aves [54'5%]).

Mosquitero Común (*Phylloscopus collybita*).- Se capturó en todas las visitas. Se comporta como invernante en la laguna.

Pájaro Moscón (*Remiz pendulinus*).- Se comporta como invernante en esta laguna. Todos los anillamientos fueron de machos.

Gorrión Molinero (*Passer montanus*).- Casi todas las capturas se cogieron en noviembre. Aunque se comporta como sedentario en la zona, seguramente utilizan la laguna como dormitorio otoño-invernal.

Verderón Común (*Carduelis chloris*).- Lo único que nos indica es que utiliza la laguna como dormitorio pues las dos capturas tienen lugar a primera hora del día.

Escribano Palustre (*Emberiza schoeniclus*).- Es la especie dominante. Fue trampeada en todas las visitas, comportándose así como invernante y utilizando la laguna sobre todo como dormitorio comunal.

Cabe destacar también que las primeras aves en llegar fueron la mayoría hembras ya que en noviembre de las 21 aves capturadas, 17 de ellas fueron hembras (80'9%). También predominaron las hembras en el total del estudio pues se consiguieron un 71,15% de estas.

Triguero (*Miliaria calandra*).- La única captura parece indicar que la especie utilice la laguna sobre todo como dormitorio, aunque en número inferior a otras especies.

3.1.2. Recapturas.

En total, se produjo un número global de 46 recapturas, siendo todas auto-controles locales. Se incluyen también las recapturas de individuos que se cogieron por segunda vez en la misma jornada.

Las recapturas por especie fueron como sigue (ver tabla 2):

Tabla 2. Tabla de capturas por especie

N. Común	Capturas ⁽¹⁾	Anilladas	No anilladas ⁽²⁾	Recapturas
1 <i>Lymnocyrtus minimus</i>	1	1	0	0
2 <i>Gallinago gallinago</i>	2	2	0	0
3 <i>Anthus pratensis</i>	11	11	0	0
4 <i>Anthus spinoletta</i>	51	26	25	20
5 <i>Luscinia svecica</i>	6	2	4	3
6 <i>Saxicola torquata</i>	2	0	2	2
7 <i>Cettia cetti</i>	14	6	8	7
8 <i>Phylloscopus collybita</i>	13	10	3	2
9 <i>Remiz pendulinus</i>	5	3	2	2
10 <i>Passer montanus</i>	7	7	0	0
11 <i>Carduelis chloris</i>	2	2	0	0
12 <i>Emberiza schoeniclus</i>	60	49	11	10
13 <i>Miliaria calandra</i>	1	1	0	0
TOTAL	175	120	55	46

⁽¹⁾ Aves anilladas + aves no anilladas

⁽²⁾ Aves escapadas sin anillar, bajas, 2ª recuperaciones del mismo ave en el mismo día o recuperaciones anteriores al estudio.

Durante este estudio, la comunidad estudiada en este entorno resulta de un dinamismo moderado en el invierno, ya que los valores de reemplazamiento obtenidos son medios, puesto que el índice de similaridad entre pares de visitas consecutivas sólo resulta bajo (valores inferiores a 0,5), entre enero y febrero.

Noviembre-Diciembre0,60
 Diciembre-Enero0,55
 Enero-Febrero0,33
 Febrero-Marzo0,50

No encontramos ninguna especie sedentaria. Aunque se han capturado algunas especies residentes de las zonas cercanas, estas no se comportan como tales en el entorno del estudio y sólo lo utilizan como dormitorio o de visita ocasional.

La abundancia relativa de capturas presenta grandes diferencias entre visitas. El valor más alto se produce en el mes de noviembre, fundamentalmente por la llegada de las aves en paso postnupcial, y que ocupan la laguna temporalmente. En las siguientes visitas los índices se equilibran y es en el mes de marzo cuando se consigue el índice más bajo, pues muchas de las aves ya han empezado la migración prenupcial.

La riqueza específica obtiene unos valores con ligeras variaciones (entre 6 y 8 especies) y con unos índices bajos, siendo los meses de noviembre y diciembre los de mayor riqueza.

Los valores de diversidad resultan bajos con relación a otros estudios (Lara, 1997). El máximo se consigue en el mes de diciembre (1,64).

Se obtienen unos índices de dominancia más altos que los conseguidos por Lara para el invierno. El índice máximo se obtiene en enero con 59,26%, conseguido por la abundancia del Escribano Palustre. Aunque en las demás visitas, los máximos conseguidos se los van alternando entre el Escribano Palustre y el Bisbita Alpino. Esta última especie obtiene el máximo índice en marzo con el 57,89% de las capturas, puesto que en estas fechas los Escribanos Palustres ya han iniciado la migración prenupcial. Así, la comunidad de aves palustres aparece compuesta fundamentalmente por estas dos especies nombradas anteriormente, datos que difieren de otros estudios que encuentran como especie o especies dominantes en invierno a la Curruca Capirota (Torres et al., 1983), al Escribano Palustre (Villarán, 1997) o al Escribano Palustre y Mosquitero Común (Lara, 1997).

La distribución vertical resulta mayoritariamente baja-media, seguramente por ser un hábitat acuático y de vegetación homogénea. Sin embargo, especies como el Bisbita Alpino y algunas granívoras presentan una distribución vertical más baja o más alta respectivamente.

4. ALGUNOS DATOS SOBRE LA DISTRIBUCIÓN POR ESPECIES Y LA DISTRIBUCIÓN HORIZONTAL EN LA ZONA DE ESTUDIO SEGÚN LA CAPTURA EN LAS REDES

El *Anthus spinoletta* es la una especie que se captura en todas las redes. Las demás especies parece que se distribuyen en la laguna según factores tales como la densidad o altura de la vegetación, la concentración de materia orgánica disuelta en el agua o el nivel de agua a pie de las redes.

4.1. Por especies.

Agachadiza Chica (*Lymnocyptes minimus*): A pesar de capturarse sólo un individuo, era frecuente verla por toda la zona de estudio, siempre en reducido número y durante todo el invierno. Según la captura prefiere las zonas despejadas con vegetación herbácea encharcadas.

Agachadiza Común (*Gallinago gallinago*): Las preferencias de la especie son similares a la anterior Agachadiza.

Bisbita Común (*Anthus pratensis*): Según las capturas, esta especie parece que prefiere las zonas abiertas con vegetación herbácea de baja-media altura y con un encharcamiento no muy notable.

Bisbita Alpino (*Anthus spinoletta*): Según las capturas, la distribución en la laguna difiere del otro bisbita, ya que parece preferir zonas muy encharcadas o inundadas, y con una vegetación más alta, superior a los 200 cm (carrizo). El mayor número de capturas se realizó en las zonas donde la concentración de materia orgánica que contenía el agua parece ser superior, por lo que puede estar muy ligado a este fenómeno.

Pechiazul (*Luscinia svecica*): Muy ligada a la zona que suponemos de mayor concentración de materia orgánica, prefiere las zonas inundadas con vegetación media-alta de carrizo y con pasillos entre la vegetación. La recaptura de un individuo en la misma red y en la misma posición en esta confirma la asiduidad de la especie a la misma zona.

Tarabilla Común (*Saxicola torquata*): las dos capturas tuvieron lugar en zonas de carrizo denso.

Ruiseñor Bastardo (*Cettia cetti*): Parece tener preferencia (según las capturas) con el carrizo espeso y alto, y con un encharcamiento escaso. El mayor número de capturas tuvo lugar en la zona donde la concentración de materia orgánica del agua parece ser baja. Comprobamos también que la especie no se capturó en las dos últimas visitas, precisamente cuando todas las redes del estudio tenían una inundación importante.

Mosquitero Común (*Phylloscopus collybita*): Según las capturas parece tener preferencia a los carrizales densos, y encharcados aunque no inundados. El 61,5% de las aves capturadas lo fueron en la zona donde la concentración de materia orgánica del agua parece ser más alta.

Pájaro Moscón (*Remiz pendulinus*): Las 3 capturas tienen lugar en carrizo alto.

Gorrión Molinero (*Passer montanus*): las 7 capturas lo fueron en la zona donde la concentración de materia orgánica del agua parece ser menor. Utiliza la laguna como dormitorio, eligiendo para ello la zona de carrizo más espesa y más alta, con un encharcamiento pobre.

Verderón Común (*Carduelis chloris*): las dos capturas parecen indicar que utilizan la laguna como dormitorio, debido a las tempranas horas de captura. Para dormir parece elegir la zona de carrizo más elevado y denso, y de encharcamiento escaso.

Escribano Palustre (*Emberiza schoeniclus*): el mayor número de capturas se produjo en noviembre. Se distribuye de forma más o menos igual por el área de estudio, aunque denota cierta predilección por una zona de carrizo medio-bajo, no muy denso y con un encharcamiento pobre para dormir ya que casi todas las capturas se produjeron a primera hora de la mañana en esa zona. Parece iniciar el viaje de vuelta más temprano ya que en la última visita correspondiente al mes de marzo sólo se obtuvo una captura.

Triguero (*Miliaria calandra*): parece utilizar el carrizo alto y denso para dormir junto a otras aves.

5. ALGUNOS DATOS SOBRE LA DISTRIBUCIÓN VERTICAL DE LAS ESPECIES EN LAS REDES

Como se puede observar en la tabla 3, los resultados dejan ver una uniformidad más o menos notable (según especies), destacando de ella el *Anthus spinoletta* donde el 45'1% de las capturas ocurren en la bolsa 1.

Tabla 3. Capturas de las especies en las bolsas

Espece	Bolsa 1	Bolsa 2	Bolsa 3	Bolsa 4	Total
1 <i>Lymnocyrtes minimus</i>	0	0	0	1	1
2 <i>Gallinago gallinago</i>	0	1	1	0	2
3 <i>Anthus pratensis</i>	2	6	2	1	11
4 <i>Anthus spinoletta</i>	23	19	9	0	51
5 <i>Luscinia svecica</i>	3	1	1	1	6
6 <i>Saxicola torquata</i>	0	0	1	1	2
7 <i>Cettia cetti</i>	7	4	3	0	14
8 <i>Phylloscopus collybita</i>	5	3	4	1	13
9 <i>Remiz pendulinus</i>	0	4	1	0	5
10 <i>Passer montanus</i>	0	3	2	2	7
11 <i>Carduelis chloris</i>	1	0	1	0	2
12 <i>Emberiza schoeniclus</i>	8	29	18	5	60
13 <i>Miliaria calandra</i>	0	0	0	1	1
Total	49	70	43	13	175

6. RESUMEN

En este presente estudio realizado entre 1996 y 1997 se analizan los datos de anillamiento a lo largo de cinco visitas a la Laguna Salada de Pétrola (Albacete). Se trataba de observar la comunidad de pequeñas aves palustres que utilizan este humedal durante el invierno.

Además, pretendíamos ver como se distribuyen los passeriformes capturados mediante el análisis de sus capturas en las redes, aportando algunos datos sobre la distribución horizontal y vertical de las aves en las redes.

Durante las cinco visitas el método de captura fue las redes verticales.

En todo el estudio conseguimos 175 capturas de 13 especies; además de 46 controles.

No aparece ninguna especie sedentaria en la zona de estudio y las que pueden suponerse como sedentarias utilizan esta zona de la laguna casi exclusivamente como dormitorio.

La abundancia absoluta, la abundancia relativa y la riqueza específica fueron máximas en el mes de noviembre; la diversidad fue mayor en diciembre, mientras que la dominancia fue máxima en el mes de enero, siendo el Escribano Palustre y el Bisbita Alpino las especies dominante durante todo el invierno.

Observamos que la distribución de las especies en el área de estudio está determinada por los niveles de agua, su calidad y la concentración de materia orgánica de esta, o la estructura de la vegetación.

Comprobamos también que en algunas especies la distribución horizontal depende de la composición de la vegetación, mientras que la distribución vertical de las especies dependía del nivel del agua o de la vegetación.

7. AGRADECIMIENTOS

Quisiera ofrecer mi agradecimiento a todos los anilladores y colaboradores de S.A.O. y particulares que participaron en las tareas de campo, ya que sin su ayuda no hubiera podido llevarse a cabo este estudio.

8. BIBLIOGRAFÍA

CAÑIZARES, J. A. *Informe sobre el censo invernal de aves acuáticas en la provincia de Albacete*. Enero 1997. Albacete. Sociedad Albacetense de Ornitología. Informe inédito. 1997.

CAÑIZARES, J. A., GONZÁLEZ, A. J. & REOLID, J. M. *Informe sobre el censo invernal de aves acuáticas en la provincia de Albacete*. Enero 1996. Albacete. Sociedad Albacetense de Ornitología. Informe inédito. 1996.

CAÑIZARES, J. A. *ET AL.* *Informe sobre el censo invernal de aves acuáticas en la provincia de Albacete*. Enero 1998. Albacete. Sociedad Albacetense de Ornitología. Informe inédito. 1997.

CAÑIZARES, J. A. & PICAZO, J. *Informe sobre el censo invernal de aves acuáticas en la provincia de Albacete*. Enero 1999. Albacete. Sociedad Albacetense de Ornitología. Informe inédito. 1999.

CAÑIZARES, J. A. y LARA, A. J. *Grupo Manchego de Anillamiento. Memoria 1995*. Albacete. Informe inédito. 1996.

CASTAÑO, S., LÓPEZ ROS, J. y DE MORA, J. *Itinerarios geológicos de la provincia de Albacete. Chinchilla de Montearagón-Pétrola*. Albacete. Al-Basit 18: 63-104. 1986.

CIRUJANO, S. *Flora y vegetación de las lagunas y humedales de la provincia de Albacete*. Albacete. Monografías Instituto de Estudios Albacetenses: 52. 1990.

FAJARDO, A y LARA, A. J. *Grupo Manchego de Anillamiento. Memoria 1996*. Albacete. Informe inédito. 1997.

FAJARDO, A., LARA, A. J. & PICAZO, J. *Informe sobre el censo invernal de aves acuáticas en la provincia de Albacete*. Enero 1992. Albacete. Sociedad Albacetense de Ornitología. Informe inédito. 1992.

GARCÍA PEIRÓ, I. *Patrones de abundancia y dinámica corporal del Carricero Común (Acrocephalus scirpaceus) en carrizales del Parque Natural de El Hondo (SE de España)*. Madrid. APUS 7/8, 6-11. 1996.

GONZÁLEZ, A. J. & REOLID, J. M. *Informe sobre el censo invernal de aves acuáticas en la provincia de Albacete*. Enero 1995. Sociedad Albacetense de Ornitología. Informe inédito. 1995.

HERRERA, C. M. *Variaciones estacionales en las poblaciones de pájaros frugívoros y su relación con la abundancia de frutos*. Ardeola, 31 (1):135-142. 1988.

HERREROS, J. A. *El bullicio prodigioso*. Albacete. Ediciones de la Diputación de Albacete. 1991.

JULIEN, A. *Annals del CEEM*. Sabadell 2: 174-176. 1990.

KARR, L. *On the use of mist nests in the study of birds communities*. Inland Bird Banding, 51: 1-10. 1979.

LARA, A. J. *Grupo Manchego de Anillamiento. Memoria*. Albacete. Informe inédito. 1994.

LARA, A. J. *Grupo Manchego de Anillamiento. La Comunidad de paseriformes asentada en la laguna de Los Patos (Hellín: Albacete)*. Albacete. Informe inédito. 1997.

LARA, A. J. & REOLID, J. M. *Informe sobre el censo invernal de aves acuáticas en la provincia de Albacete*. Enero 1993. Albacete. Informe inédito. Sociedad Albacetense de Ornitología. 1993.

LARA, A. J. & REOLID, J. M. *Informe sobre el censo invernal de aves acuáticas en la provincia de Albacete*. Enero 1994. Albacete. Sociedad Albacetense de Ornitología. Informe inédito. 1994.

MACÍA, J. ET. AL. 1993. *Autodepuración de aguas residuales. Tinajeros*. Albacete. Estudio inédito. Estudio fin de curso del Módulo de Técnico Especialista en Salud Ambiental.

MONTES, C. y MARTINO, P. *Las lagunas salinas españolas*. Madrid. En Bases científicas para la protección de los humedales en España. Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. 1987.

PAMBOUR, B. *Distribución vertical y horizontal de 5 especies de paseriformes palustres durante el periodo postnupcial (julio-octubre) en un extenso carrizal de la Camarga*. Ringing and Migration nº 11. Pag. 52-56. 1988.

PRATER, A. J.; MARCHANT, J. H. & VUORINEN, J. *Guide to the identification and ageing of holarctic waders*. BTO. Tring. 1977.

SVENSSON, L. *Guía para la identificación de los paseriformes europeos*. Madrid. Sociedad Española de Ornitología. 1996.

TELLERÍA, J. L.; ASENSIO, B., y DÍAZ, M. *Aves Ibéricas. II. Paseriformes*. Madrid. Reyero. 1999.

TORRES, J. A.; CÁRDENAS, A. M. y BACH, C. *Estudio de la comunidad de paseriformes de la laguna de Zóñar (Córdoba, España)*. Naturalia Hispánica. 24 (Icona). 1983.

VILLARÁN, A. *Evolución estacional de la comunidad de aves del carrizal de Villamejor, a partir de datos de anillamiento*. X Encuentro de anilladores. Panel. 1997.

LISTA DE COLABORADORES

AC: Amado Cañavate	JMG: José Manuel Guillén
AD: Alfonso Díaz	JMP: Jesús Muñoz Palacios
AF: Antonio Fajardo	JN: José Navarro
AFM: Antonio Fernández Martínez	JNG: Javier Navarro González
AG: Aquilino González Valera	JOP: Joaquín Pérez Picazo
AGG: África Gómez Gómez.	JP: Juan Picazo Talavera
AJG: Antonio José González López	JPT: José M ^a Picazo Talavera
AL: Ángel Lara Pomares	JR: José Manuel Reolid Collado
AM: Antonio Molina	JRA: José Reyes Álvarez
ANG: Ángel Gómez	JRG: José Robles García
AP: Aurelio Pérez Gómez	JS: Juan Sánchez Roig
BC: Benedicto Campos	LC: Lucía Cifuentes
CN: Chenchi Núñez Zornoza	LLA: Llanos Atiénzar
CNG: Carlos Navarro González	MA: Miguel Arroyo Martín
CRFSAB: Centro de Recuperación de la Fauna Salvaje de Albacete.	MB: Matías Brotons
DB: David Bueno	ME: Miguel Escribano Pardo
DBS: Domingo Blanco Sidera	MJV: María José Valcárcel
DC: David Cañizares	ML: Manuel López
DG: Dalmy Gascón Roé	MM: Manuel Martínez
EA: Eduardo Atiénzar	MMP: Mariano Manzanares Palarea
EPNLR: Equipo Parque Natural Lagunas de Ruidera	MSM: María del Señor Muñoz
FB: Fernando Banegas	MV: Manuel Valls
FP: Faustino Picazo Oltra	MVA: Miguel Velaz
FT: Francisco Tornero	PA: Pedro Aranzadi Cortina
GB: Gabriel Belmonte Ochoa	PC: Pepe Castillo
GMA: Grupo Manchego de Anillamiento	PD: Prudencio Davia
JAM: José Antonio Martínez Sanz	PM: Pilar Martínez
JAA: Jesús Aparicio Albuje	PNLR: Parque Natural de las Lagunas de Ruidera
JA: Jesús Arribas Merino	PP: Pepe Pardo
JC: José A. Cañizares	RB-SEO: Raúl Bonal, página web de SEO
JEA: Jesús Alarcón	RG : Raúl González
JEP: Jesús Pareja	RD: Rubén Duro
JF: José Fajardo	RM: Rafael Martínez
JFL: Joaquín Fox Laforet	RGP: Raquel Garrigues Pelufo
JZ: Juan Francisco Zamora	SAO: citas anónimas de la SAO
JG: José Ángel García Ortega	TV: Tomás Velasco
JGV: Juan González Valera	UP: Universidad Popular
JJ: José Julián Rico	VC: Víctor Cañizares
JJN: José Juan Narro	VM: Vicente Moreno García
JLP: Julián Picazo	VIM: Vicente Machí
JM: Jesús Muñoz Muñoz	VP: Víctor Piqueras
	VRSU: Vertedero de Residuos Sólidos Urbanos

AGRADECIMIENTOS

La Sociedad Albacetense de Ornitología quiere expresar su más firme agradecimiento al Instituto de Estudios Albacetenses ya que esta publicación no se podría haber llevado a cabo sin la aportación económica de dicha Institución. Tampoco habría sido posible que este libro viese la luz sin las aportaciones de decenas de personas, miembros o no de la SAO, que han revisado sus cuadernos de campo o se han dirigido a nuestra sociedad para comunicarnos las observaciones que consideraban interesantes. Por ello queremos dejar patente nuestro agradecimiento a todos los que de una forma u otra han aportado datos de las aves de nuestra provincia para la confección de este Anuario, especialmente a aquellos que no son socios de nuestra organización y muy singularmente a Tomás Velasco Tejada ya que ha colaborado de forma totalmente desinteresada en la elaboración de los comentarios de los limícolas. También ha facilitado datos el Centro de Recuperación de la Fauna Salvaje de Albacete. Igualmente agradecemos a Antonio Romero Ríos que haya compartido sus conocimientos de informática con nosotros ya que de lo contrario el trabajo de conversión de bases de datos y la maquetación del libro habrían sido mucho más costosas. Finalmente agradecemos a nuestras familias que hayan prescindido de nuestra presencia en múltiples ocasiones ya que el trabajo de campo y las reuniones nos han quitado tiempo para estar con nuestros seres queridos.

BIBLIOGRAFÍA

CAMPOS, B. (1995) *Población y Selección de hábitat de dos especies de aves esteparias en el Campo de Montiel (Castilla-La Mancha). Sisón (Tetrax tetrax) y Alcaraván (Burhinus oediconemus)*. Albacete. S.A.O. EN PRENSA.

CAMPOS, B. (1996). *Patrones de Distribución y Selección de hábitat de la Ganga (Pterocles alchata) y la Ortega (Pterocles orientalis) en la provincia de Albacete*. Albacete. S.A.O. EN PRENSA.

CAÑIZARES, J. A (1997). *Informe sobre el censo invernal de aves acuáticas en la provincia de Albacete. Enero de 1997*. Albacete. S.A.O. EN PRENSA.

CAÑIZARES, J. A.; FAJARDO, A.; LARA, A. J.; NÚÑEZ, CH. y PICAZO, J. (1998). *Informe sobre el censo invernal de aves acuáticas en la provincia de Albacete. Enero de 1998*. Albacete. S.A.O. EN PRENSA.

CAÑIZARES, J. A.; GONZÁLEZ, A. J. y REOLID, J. M. (1996). *Informe sobre el censo invernal de aves acuáticas en la provincia de Albacete. Abril de 1996*. Albacete. S.A.O. EN PRENSA.

CAÑIZARES, J. A. y LARA, A. J. (1996). *Grupo Manchego de Anillamiento. Memoria 1995*. Albacete. EN PRENSA.

DE JUANA, E. (1998). *Lista de las aves de España. 1.ª Edición*. S.E.O. Madrid.

DE JUANA, E. (1994). *Comité Ibérico de Rarezas / SEO. Lista de las especies sometidas a homologación (1994)*. La Garcilla n.º 89, pág. 24-25.

DÍAZ, M., ASENSIO, B. y TELLERÍA, J.L., (1999). *Aves Ibéricas. I. No Paseriformes*. Edita J.M. Reyero. Madrid.

Estación Ornitológica Albufera-SEO (1992). *Anuario Ornitológico de Málaga. 1990*.

FAJARDO, A. y LARA, A. J. (1997). *Grupo Manchego de Anillamiento. Memoria 1996*. Albacete. EN PRENSA.

FAJARDO, A. y LARA, A. J., (1999). *Grupo Manchego de Anillamiento. Memoria 1998*. Albacete. EN PRENSA.

FERNÁNDEZ, A. (1996). *Estudio de la distribución y problemática del Búho Real (*Bubo bubo*, L.) en la sierra de Alcaraz (Albacete)*. S.A.O. Albacete. EN PRENSA.

FERNÁNDEZ, A. (1998). *Censo Invernal de Aves Rapaces en la provincia de Albacete, 1997*. Albacete S.A.O. EN PRENSA.

FERNÁNDEZ, A. (1999). *Censo Invernal de Aves Rapaces en la provincia de Albacete, 1998*. Albacete S.A.O. EN PRENSA.

FERNÁNDEZ, A.; CAÑIZARES, J.A.; NÚÑEZ, CH.; PICAZO, J. y VELAZ, M. (1997). *Estudio previo para la redacción del plan de recuperación del Águila Perdicera (*Hieraaetus fasciatus*) en Castilla-La Mancha. Provincia de Albacete*. BIOMA T.B.C.

GONZÁLEZ, A. J. (1999). *Fenología de las aves de Valdeganga y Pozo Cañada. Años 1994-1996*. Albacete. Inédito.

GOROSTI (1995). *Anuario Ornitológico de Navarra 1997. Volumen 4*. SOCIEDAD DE CIENCIAS NATURALES GOROSTI.

LA CALANDRIA. *Boletín de la Sociedad Albacetense de Ornitología (S.A.O.)* n.º 1, 2, 3, 4, 5 y 6 Albacete.

LARA, A. J. (1995). *Grupo Manchego de Anillamiento. Memoria 1994*. Albacete. EN PRENSA.

LARA, A. J. (1997). *La Comunidad de paseriformes asentada en la laguna de Los Patos (Hellín: Albacete). Grupo Manchego de Anillamiento.* Albacete. EN PRENSA.

LARA, A. J. y CAÑIZARES, J. A., (1998). *Grupo Manchego de Anillamiento. Memoria 1997.* Albacete. EN PRENSA.

LARA, A. J. y PICAZO, J., (1992). *Censo primaveral de aves acuáticas en la provincia de Albacete. 1991.* Albacete. S.A.O. EN PRENSA.

PICAZO, J. (1991) *Informe sobre recuperaciones de aves en la provincia de Albacete (periodo 1935-1989).* Jornadas sobre el medio natural albacetense. Instituto de Estudios Albacetenses (I.E.A.) de la Excma. Diputación de Albacete.

ROCÍN (1994). *Anuario Ornitológico de Aragón, 91-92.* SEO-ARAGÓN.

SEO/BIRDLIFE (1997). *Atlas de las Aves de España (1975-1995).* Barcelona. Editorial Lynx Edicions

SEO-MÁLAGA (1996). *Anuario Ornitológico de Málaga. 1994.*

SEO-MONTICOLA (1998). *Anuario Ornitológico de Madrid. 1997.* Madrid.

TELLERÍA, J. L.; ASENSIO, B. y DÍAZ, M. (1996). *Aves Ibéricas. II. Paseriformes.* Edita J. M. Reyero. Madrid.

ZAMORA, J. F. (1996). *Distribución cualitativa anual de la avifauna del Nacimiento del Río Mundo y Cañada de los Mojones.* Albacete. S.A.O. EN PRENSA.



DIPUTACION DE ALBACETE

