

## NOTICIARIO BREVE

### **ALONDRA DE DUPONT** (*Chersophilus duponti*)

El 7 de junio de 1967 y en la explotación agrícola «San Miguel», sita en el municipio de Bellver de Cinca (Huesca), Manuel Raventós nos mostró un ejemplar adulto de Alondra de Dupont (*Chersophilus duponti*) cogido sobre el nido. Examinamos igualmente el nido citado, en el que había varios pollos recién nacidos y otros recién muertos, junto con un único huevo sin eclosionar.

El nido presentaba características de situación y construcción muy similares a las de los demás Aláudidos. La captura del adulto en el nido era prueba indubitable de la correcta identificación.—Miguel PARRÉ RAVENTÓS & Ramón RAVENTÓS BLANC.

### **TERRERA MARISMEÑA** (*Calandrella rufescens*)

Se han registrado tres observaciones de aves solitarias, durante el paso otoñal, en la faja cantábrica. El 16 de septiembre de 1974, I. Gámez localiza un ejemplar en una cantera a tres kilómetros de Oviedo; sendas aves aisladas, son anotadas por P. J. Oliver mientras cuenta el paso de aves marinas por la Estaca de Bares, el 5 y 7 de octubre del mismo año. En este último caso, quizás se tratase del mismo pájaro, que frecuentaba las lomas de helecho y hierba de encima de los acantilados.

### **PAJARO MOSCON** (*Remiz pendulinus*)

La prospección de nuestros sotos fluviales va definiendo cada vez con mayor precisión el área de cría de esta especie, de la que es fácil obtener pruebas de reproducción segura por lo conspicuo de sus nidos colgantes.

L. Basanta y P. Pereira encontraron un grupo de seis aves en La Guarda (Badajoz) el 31.III.1975, en una zona encharcada de espadañas y álamos. Otro ejemplar, dedicado a transportar material desde un carrizal a una chopera próxima, fue observado por ambos observadores en las tablas del río Cigüela, término de Villarta de San Juan (Ciudad Real), del 24 al 26 de julio de 1974, sin que la búsqueda de nidos en la arboleda diese resultado positivo.

Como novedad interesante, se han recibido noticias sobre la nidificación del *Remiz* en el Valle del Duero. Cinco nidos descubiertos en el Pisuerga.

cerca de Valladolid, a primeros de junio de 1976 (O. Molly de Gordillo), con la peculiaridad de estar dos de ellos envueltos en seda de *Leucoma salicis* y cubiertos por las orugas de esta mariposa nocturna, atestiguan el hecho. Además, E. de Juana observa (12.VIII.75) dos Pájatos Moscones en los sauces (*Salix alba*; y chopos (*Populus nigra*) de un islote del mismo río, en Torquemada (Palencia). Opina este último observador que la reproducción de la especie en el Duero debe ser un hecho reciente, en respuesta a la llegada de colonizadores desde áreas orientales relativamente próximas. Esta hipótesis viene fundamentada por la escasa distancia que separa Torquemada de las avanzadillas de *Remiz* del valle del Ebro, situadas sólo a 100 Kms. en Belorado (Burgos), en cuyo término existe un soto del río Tíron donde se recogieron dos nidos, que se exhiben en un bar del pueblo.

Una interesante observación posnupcial es la del ejemplar encontrado alimentándose en una mancha de carrizo, a orillas del Guadaquivir a su paso por Córdoba ciudad, el 29 de octubre de 1976 (F. Solís y I. Villasante), sin que los comunicantes conozcan datos de cría en la zona.

## TREPARRISCOS (*Tichodroma muraria*)

El 18.III.74, en la localidad de Pancorbo, provincia de *Burgos*, fue observado un ejemplar a mediodía, moviéndose en peñas de la parte alta del monte denominado «Las Cuevas» (1.039 m. s. m.). Comunicante: Fernando de Juana.

En la misma localidad de Pancorbo, el día 26.XII.75 se vieron primero una o dos aves en peñas altas sobre el pueblo, a unos 700 m. s. m., en dos puntos contiguos, a las 10,30 y a las 11 horas respectivamente. Más tarde, en lo más alto del monte «Las Cuevas» se observó otra entre 11,45 y 12 horas, en una ocasión a menos de 2 m. de distancia. Com.: Javier Villasante.

El día 19.X.75, en las afueras de la ciudad de *Santander* fue cazado y llevado al comunicante un ejemplar cuya piel, nos dice, conserva naturalizada. Según el cazador eran dos los ejemplares que se movían juntos en dicha fecha y lugar. Com.: José Antonio González Morales.

En Préjano, provincia de *Logroño*, el 25.III.77 se observó un ave moviéndose en los cantiles de «Peñalmonte», a unos 1.250 m. s. m., aproximadamente a las 14 horas. Comunicantes: Bernardo Arroyo, Eduardo de Juana, Juan Moreno Klemming.

De nuevo en Pancorbo (*Burgos*) el día 6.XI.77 es observado por dos veces un Treparriscos en las peñas de «Las Cuevas» a unos 900 m. s. m. (11 y 11,30 horas aproximadamente). Com.: Luis Gómez Domínguez, Eduardo de Juana, Migue! Núñez.

## MIRLO CAPIBLANCO (*Turdus torquatus*)

El 1 de junio de 1973, un grupo de ornitólogos franceses (J. D. Lebreton, J. Moindrot, M. Richoux) perciben un macho cantor en el puerto de Empañadas, Sierra de Cazorla-Segura, a 1.900 m. de altitud, sin volverlo a observar al día siguiente. Si la nidificación ocurriese en este macizo montañoso, a

caballo entre Jaén y Albacete, supondría un núcleo de cría distante más de 700 kilómetros de los puntos de la cordillera Cantábrica y Pirenaica en que anida la especie.

### **CURRUCA CABECINEGRA** (*Sylvia melanocephala*)

Un ave (♂), observada el 7 de mayo de 1975 en Pancorbo (Burgos), por E. de Juana. Posteriormente, no ha vuelto a verse en la localidad, que queda a bastante distancia del área de la especie en España.

### **CURRUCA CARRASQUEÑA** (*Sylvia cantillans*)

Se ha encontrado este Silvido en la isla de Tenerife. El 5 de marzo de 1977, y en el barranco de Los Baños (El Médano), se localizan cinco o seis ejemplares (F. Pérez Padrón). El día 8, acompañado de J. Bacallado y K. Emmerson, la colocación allí de un par de redes, entre el matorral de balos (*Plocama pendula*) y aulagas (*Launaca spinosa*), permite capturar una hembra.

### **CURRUCA TOMILLERA** (*Sylvia conspicillata*)

Un macho, a pleno canto, en pedrizas con cantueso (*Laundula storchas*) a 1.200-1.300 m. de altitud, en el Barco de Avila. Solo se observan en este hábitat algunos *Emberiza ria* y *Emberiza hortulana*. Fecha y observador: 4.V.71; Ch Riols.

### **TARABILLA NORTEÑA** (*Saxicola rubetra*)

En Santo Tomé del Puerto (Segovia), se localiza un grupo familiar —compuesto de macho, hembra y tres jóvenes— el 28.VI.1976, que permanece en el mismo sitio el 17 de julio (J. L. Tellería). Se trata de un pastizal con grupos arbustivos de roble melojo (*Quercus pyrenaica*), a 1.200 m. de altitud y orientado al Noroeste. El 24.VII.77 se censó un mínimo de tres parejas afinadas en dicho lugar (B. Arroyo y J. L. Tellería).

### **PECHIAZUL** (*Cyanosylvia suecica*)

Captura de un macho en un carrizal del río Zancara, cerca de Campo de Criptana (Ciudad Real), durante un anillamiento el 25 de enero de 1975 (J. Potti y C. Manjavacas).

### **CARRICERO COMUN** (*Acrocephalus scirpaceus*)

Por lo inhabitual del hecho, se señala el hallazgo de un nido de esta especie palustre en las ramas bajas de un eucalipto. Ubicación: a 2 metros de altura, en ramas carentes de hojas, bien visible. Localidad: Embalses del Hondo, Alicante (27.VI.1975). Comunicantes: J. Navarro García, J. D. Navarro Medina y J. P. Sánchez Outeniente.

**ZARCERO PALIDO** (*Hippolais pallida*)

Se ha capturado un ejemplar con red japonesa en Somió (Gijón), el 22 de septiembre de 1976. Sus medidas fueron: 66 mm. (Ala) y 12 g. de peso (Borja Heredia y Alfredo Novati).

**BISBITA ARBOREO** (*Anthus trivialis*)

Las observaciones de J. L. Tellería (1976) en el sistema Central permiten señalar una nueva zona de probable nidificación, que queda 60 kilómetros al SW de las montañas burgalesas y sorianas donde se conocía la reproducción habitual (E. de Juana).

Las localidades y fechas concretas son:

Ermita de Montanares, Riaza (Segovia), Altitud: 1.300; exposición NW. Bosque claro de roble melojo, con sotobosque rastroso de retoños de la misma especie y gayuba (*Arctostaphylos uva-ursi*).

Hay dos machos afincados, siempre en el mismo paraje, los días 20 de marzo, 12 y 28 de junio.

Pradera del Labrador, Riaza (Segovia), 1.250 m. exp. NW. Bosque de parecidas características al ya reseñado. El 21 de marzo se encuentran cuatro aves en un recorrido de 2 kms.; el 11 de junio se escucha el canto de cebo de un macho, en un recorrido menor por el mismo lugar.

Santo Tomé del Puerto (Segovia), Pastizal con grupos arbustivos de roble melojo, entre los que sobresale algún pie de mayor porte, a 1.200 m. Se contacta un macho cantor el 28 de junio, sin volverlo a observar el 17 de julio.

Durante la primavera de 1977 J. L. Tellería vuelve a encontrar Bisbita Arbóreo afincado en los mismos lugares y en cantidades aparentemente iguales.

**BISBITA GORGIRROJO** (*Anthus cervinus*)

J. Lucientes comunica el paso de este Bisbita nórdico por Zaragoza, 3.V. 1976: dos aves en la balsa del Planerón, 7.V.1977: un ejemplar en la laguna de Gallocaña.

**LAVANDERA BOYERA IBERICA** (*Motacilla flava iberiae*)

Se comprueba su cría en los regadíos del Guadiana (J. L. Pérez Cliscano). El 13.VI.1976 hay tres machos y una hembra en una parcela herbosa con juncos, al borde de un arrozal, moviéndose las aves en un área de unos 200 metros cuadrados. Un macho lleva cebo en el pico, y otro corteja a la hembra correteando en torno a ella con el plumaje alucado. Se repite la localización de tres machos y una hembra, con parecido comportamiento, dos días más tarde.

## ALCAUDON CHICO (*Lanius minor*)

El día 7 de junio de 1967 y en la explotación agrícola «San Miguel», en el término de Bellver de Cinca (Huesca), hallamos un nido de Alcaudón Chico (*Lanius minor*); construido en un chopo, a una altura aproximada de 9 metros, y que contenía una puesta reciente de seis huevos.

El interior de la cubeta estaba formado por raicillas y lana de cordero. La identificación fue confirmada por la vista del adulto.

Aunque hay algunos escasos datos de nidificación de este alcaudón en Cataluña, de Aragón sólo conocemos la nota que J. López Pardo publicó en ARDEOLA 15: 153, referente a un nido hallado en mayo de 1970 en las afueras de Huesca (M. Farré Raventós & R. Raventós Blanc).

## LUGANO (*Carduelis spinus*)

La reproducción de este Fringílido vuelve a observarse en bosques de coníferas de macizos montañosos del interior. Se caracteriza el evento por su precocidad, para que la cronología nidificante coincida con el momento en que las piñas dejan asequibles sus semillas aladas, al separarse las escamas. Otro rasgo conocido del Lúgano es el afinarse en grupos densos en las zonas de abundante fructificación, como ocurre en los Alpes los años de buena cosecha del abeto, empezando allí su cría en febrero.

Sierra de Guadarrama; zona entre el puerto de Navacerrada y Cotos. Pinar de *Pinus sylvestris* a 1.800 m. El 25.V.1976 hay dos machos cantando. El 3 de junio, en una inspección más detenida, se localiza una pareja con canto territorial que persigue reiteradamente a otro macho próximo, amén de un grupo en el que no se pudo especificar edades. Este mismo día, y en el puerto de Cotos, a orilla del arroyo las Guarramillas, se anotan tres machos que cantan y un bando de cuatro jóvenes, que comen en las piñas de pino albar. No se volvieron a localizar Lúganos los días 6 y 8 de julio, tras un breve recorrido (J. L. Tellería).

Parque cinegético de Hosquillo, nacedero del río Escavas, serranía de Cuenca. La primavera de 1976, ocurre aquí una masiva nidificación de Lúganos, favorecida por la extraordinaria cosecha de piñas del pino negro (*Pinus laricio*). El 20 de marzo se cuentan en este valle un centenar de machos en continuos vuelos de celo, viéndose como aprovechan las semillas del pino negro en las copas (F. J. Purroy). El lugar queda a escasa distancia de Las Majadas, término donde A. García Rúa (*Ardeola* 20: 182) observa la reproducción del ave el 29.IV.1973, mediante captura de cuatro jóvenes con red.

Laguna de Valdeazores, Sierra de Cazorla, Jaén. Se observa el 6 de mayo de 1976 a diez Lúganos, seis de ellos del año, consumiendo semillas de *Pinus laricio* en las piñas que el calor entreabre (F. J. Purroy). Dada la relativa prospección ornitológica de esta sierra, sin que se hayan visto *Carduelis spinus*, criando, puede considerarse el hecho como excepcional, motivado por la superabundante fructificación de los pinos en 1976, lo que ha provocado una reproducción simultánea en tres macizos interiores (Cuenca, Guadarrama,

Cazorla), cuando lo normal es que solo suceda habitualmente en los Pirineos y, más esporádicamente, en Vascongadas y Asturias.

Durante el año 1977 las condiciones para la reproducción del Lúgano parecen haber sido otra vez apropiadas, según se desprende de las siguientes observaciones, comunicadas todas ellas por J. L. Tellería:

Sierra de Guadarrama: macizo del Peñalara. El 5.07.77 se contactan Lúganos en un par de puntos (prospección de B. Arroyo y J. L. Tellería). No se observan sin embargo en el transcurso de algunos recorridos realizados en el mes de junio en la zona Navacerrada-Cotos, zona a la que se refieren las observaciones de 1976.

Sierra de Alto Rey (Guadalajara). Se encuentra una familia el día 18.06.77 en los pinares (*Pinus sylvestris*) de la ladera norte a 1.400 m. s. m. (B. Arroyo, J. L. Tellería).

Mondragón (Guipúzcoa). Por indicación de J. M. Berecibar se localiza una familia el día 13.06.77 en el Monte de Santa Bárbara, parque público de coníferas y frondosas exóticas orlado por robledal (*Quercus robur*) y pinar de *Pinus radiata*.

Ea (Vizcaya). Oído reclamo de un grupo de aves en un pinar de *Pinus radiata* el 15.07.77.

## VERDERON SERRANO (*Serinus citrinella*)

Dos aves en un huerto, junto a una balsa, del término de Aguilas (Murcia), el 8 de septiembre de 1975. Se trata de una llanura, con cultivos de temporada, en la que abundan las casas y albercas dedicadas al riego, alrededor de las cuales hay pequeños huertos (F. López de Haro, F. Rodríguez Campos, J. Rodríguez Pérez, J. Pascual).

Dos bandos compuestos por 7 y 4 aves pasan el 3.XI.76 por un collado, situado a 400 m. s. m., de Sierra Morena, en el término de Baños de la Encina (Jaén). Se trata de migrantes activos, con dirección de vuelo SSW. El 30.X.76 un pajarero local captura 3 aves a unos cinco Km. al NE del lugar de mi observación; y utilizando uno de ellos como reclamo, captura el 1.XI.76 otros 3 Verderones Serranos, uno de los cuales pude examinar.

Sobre destino de estas aves, cabe pensar que se dirigieran a la Serranía de Ronda o a la de Cazorla, aunque la dirección de las aves no concuerda con la situación de esta última. Etehecopar y Húe, señalan capturas accidentales y antiguas en Argelia (J. Muñoz-Cobo).

## VERDECILLO (*Serinus serinus*)

El 29 de octubre de 1976 se identifica un macho que canta en San Mateo, isla de Gran Canaria. El 2 de noviembre, vuelve a encontrarse al Verdecillo en el Jardín Canario de Tafira, localizándose cuatro machos y dos hembras. Aunque pueden ser ejemplares escapados de cautividad, por su número y adaptación a los lugares donde fueron vistos, puede predecirse para esta especie una probable colonización general del archipiélago, como ha sucedido recientemente con el Verderón (F. Pérez Padrón).

### **CAMACHUELO** (*Pyrrhula pyrrhula*)

El 1 de mayo de 1974 se localiza una pareja de esta especie en Cedera, término municipal de Redondela, Pontevedra (F. Bárcena y E. Fernández de la Cigüña).

### **ESCRIBANO PIGMEO** (*Emberiza pusilla*)

El 20 de diciembre de 1974, en el pantano de Aboño (Asturias), es observado un grupo de unas quince aves que parecen pertenecer —por tamaño y voz— a esta especie, cuando deambulan por arbustos y cañas cercanos a la orilla (Grupo Ornitológico de A. N. A.).

Dada la dificultad de distinguir en el campo al Escribano Pigmeo del Escribano Palustre (*Emberiza schoeniclus*), excepto los machos en plumaje nupcial, exponemos algunos rasgos que ayuden a solventar este serio problema de identificación, extraídos del volumen 69, núm. 11 (1976), de *British Birds*, páginas 465-472.

Los principales puntos que diferencian al Pigmeo del Palustre son: pico más puntiagudo; figura de pájaro sin cuello, con impresión de espalda gibosa; fina cola rectangular; patas cortas, por lo que apeona torpemente; anillo ocular pálido; mejillas castaño uniforme (amarillentas en los inmaduros); pequeñas cobertoras alares pardo desvaído y grito de reclamo tictaqueante.

### **ESCRIBANO LAPON** (*Calcarius lapponicus*)

El 10 de octubre de 1974, se vieron tres de estas aves en la Estaca de Bares (P. J. Oliver, D. L. Davenport y R. J. Elvy), lo que constituye la primera cita de esta especie nortea en España. Dos ejemplares fueron observados a mediodía, cuando sobrevolaron el campamento y aterrizaron en un campo cercano. El tercer Escribano Lapón, llegó desde el Noroeste volando sobre el mar para, a continuación, proseguir viaje a tierra adentro; fue identificado por sus notas de reclamo carraqueantes.

Parece probable que las aves hubieran hecho un cruce directo del mar, bien desde Irlanda o, quizás, desde Groenlandia. El viento sopló moderado del Norte el día 8 y más suave, del Nordeste, los días 9 y 10.

### **AMARANTE** (*Estrilda senegalesa*)

En unos arrozales al Sur de Sevilla, se han observado varias veces (5, 12, 10 de septiembre; 12 de octubre, 1976) grupos de estas aves, con toda probabilidad escapados de cautividad. Su número y conducta esquiva hacen sospechar que llevan varios años criando, como así lo afirman los lugareños, que dicen que los pollos tienen un plumón gris al nacer (J. M. y L. F. Salazar).

**ESCRIBANO NIVAL** (*Plectrophenax nivalis*)

Se comunican dos nuevos registros de la especie:

Playa de Verdicio, lado Oeste del cabo Peñas (Asturias), 22 de octubre de 1976. Dos ejemplares que se alimentan sobre los detritos y algas depositados por la pleamar (R. de Garnica y J. García Alba).

Desembocadura del río Tordera, Blanes (Gerona). Se localiza un ave el 14.II.1976, aguerenciada en la barra de arena que bloquea la salida del río. El mismo Escribano Nival continúa allí los días 15 y 17, y se consigue capturarlo para su anillamiento, resultando ser una hembra de uno o dos años. Algunas medidas tomadas fueron: longitud del ala, 105 mm. y peso, 38 g. (A. Abad, F. Andreu, F. Giro, J. Lascuain, A. Martínez).

**GORRION ALPINO** (*Montifringilla nivalis*)

En el lugar denominado Cuneta de Vacares, situado a 2.974 m. de altitud en Sierra Nevada (Granada), se observó un ejemplar solitario el 31 de diciembre de 1975, encontrándose este paraje con bastante nieve (J. A. Timaut).

**CUERVO** (*Corvus corax*)

En la finca Monte Julia (Bellver de Cinca, Lérida), amplia llanura de cereal con cortados rocosos, se encontró el 17.V.1977 un nido de Cuervo parasitado por *Clamator glandarius*. En la plataforma de palos del nido, situada en una repisa a ocho metros de altura, aparecieron dos pollos de Cuervo —con edad de 2-3 semanas— y un pollo de Críalo de unos diecisiete días, que se lanzó en suave planeo hasta el suelo, donde lo capturamos.—MANUEL RAVENTÓS y ALFONSO ARISÓ.