

# SUMARIO INFORME SOBRE ALIMENTACION DE RAPACES EN EL NOR-ESTE DE LA PROVINCIA DE BADAJOZ

José Luis PEREZ CHISCANO

A petición del Editor de ARDEOLA se envían estas notas, muy extractivas, sobre presas y restos alimenticios de 7 especies de Falconiformes y una Estrigiforme, recogidos personalmente en una zona de referencia. Estudios más desarrollados sobre aves rapaces en igual comarca, hemos publicado en esta misma revista: PÉREZ CHISCANO, «Aves de la Sierra de Pela», ARDEOLA 12 (2): 196-205; PÉREZ CHISCANO, «Comunidad de aves de presa», ibidem 13 (2): 177-189; y PÉREZ-CHISCANO & FERNÁNDEZ-CRUZ, ibidem, Vol. Especial: 549-574 (sobre *Circus pygargus*).

## *Elanus caeruleus*

Sólo invernante hasta ahora, que caza en regadíos y campos de rastrojos. Observaciones todas del año 1973 y el ave observada debe ser siempre la misma, pues le faltan dos remiges primarias internas del ala derecha.

30.10: Día nublado, 17,35 horas, caza un ratón lanzándose desde el aire, en las proximidades de El Torviscal.

5.11: 17,50 horas, despejado. Cazando cerca de Gargáligas (9,5 km. al SE de la vez anterior), con tres intentos captura un ratón.

12.11: 17,40, a la caza sin ver capturas, cerca de Gargáligas.

26.11: 13,30, nublado, cerca de Gargáligas, posado encima de poste desde donde se lanza al suelo y captura un ratón que devora en otro poste.

10.12: 15,15, despejado, cerca de Gargáligas, devorando un ratón encima de poste.

12.12: 15,10, despejado, volando se posa en poste. No veo capturas.

Creo que la presa mayoritaria del Elanio en estos campos son ratones, sin determinar aún especie (*Apodemus?*, *Mus?*).

*Milvus milvus*

18.5.1969: Nido en alcornoque de la Sierra de Pela, con tres pollos emplumados. Presas: Ala completa de paloma doméstica (*Columba livia*), una cabeza de conejo (*Oryctolagus*) y restos de *Lacerta lepida*.

15.5.1970: Nido en eucalipto en la Sierra de Pela que el año anterior fue ocupado por Milano Negro. Presas: Mandíbula y pata de Conejo (*Oryctolagus*), restos de Perdiz (*Alectoris rufa*) adulta, cabeza de *Lacerta lepida*, algunas escamas de pez (estas últimas posiblemente de los Milanos Negros).

*Milvus migrans*

13.6.1968: Nido en alcornoque de la Sierra de Pela, con dos pollos emplumando. Contiene: Parte trasera de un Conejo (*Oryctolagus*), restos de un Passeriforme, y un ratón de campo (*Apodemus sylvaticus*).— Otro nido en igual sierra, en alcornoque, con pollos que ya vuelan. Restos: Partes de dos *Lacerta lepida*, seis partes traseras (colas) de peces medianos (20 cm.) y un ratón de campo (*Apodemus*).

18.5.1969: Nido en encina de la Sierra de Pela, con tres pollos en plumón. Contiene: 16 peces que parecen Bogas de Río y Carpas pequeñas (*Chondrostoma?*, *Cyprinus?*).

5.5.1970: Nido en encina de la orilla del Pantano de Orellana, con dos pollos muy pequeños. Tiene: 9 peces de unos 20 cm. en estado de putrefacción, un pollo pequeño de Perdiz (*Alectoris rufa*) también putrefacto.

28.5.1969: Nido en alcornoque de la Sierra de Pela, con cinco pollos en plumón. Contiene: un *Lacerta lepida*, tres colas y una cabeza de pez.—Otro nido cercano en alcornoque, con un pollo en plumón, tiene: Una cola de pez grande, otra de pez pequeño, una pata de Alaudido, pata pequeña (poco desarrollada) de rapaz que puede ser de pollo de *Milvus* (¿canibalismo?).—Otro nido en misma sierra, con tres pollos emplumados sin ningún resto. En general los nidos que tienen pollos grandes no suelen tener presas, como es de esperar, sobre todo si el número de comensales es más de uno.

12.6.1969: Nido en la Sierra de Pela, en alcornoque, con un solo pollo emplumado. Tiene: 25 colas de peces.

15.6.1971: Nido en alcornoque de Sierra Pela, con un pollo emplumado. Tiene: Restos de *Lacerta lepida*, y 2 colas de peces.

5.6.1973: Sierra de Pela, nido en encina, con tres pollos emplumando. Tiene: una cola de pez (*Micropterus salmoides*), y dos mandíbulas inferiores de Conejo (*Oryctolagus*).—Otro cercano con dos pollos emplumando, tiene: 3 colas de peces medianos.—Otro en misma falda de la Sierra (alcornoque), tres pollos emplumando. Un *Apodemus*, mandíbulas y pelo de *Oryctolagus*, y escamas de pez.—Otro en la misma falda de sierra (alcornoque) con tres pollos emplumando: Huesos de *Oryctolagus*, resto de *Lacerta lepida* y dos remiges de *Upupa*.—Otro en misma falda de sierra, en eucalipto, con dos pollos emplumando, tiene: 5 pollos emplumados de Tórtola (*Streptopelia turtur*) decapitados y frescos, cola de pez, y un cráneo de *Oryctolagus*.—Otro en misma falda de sierra, con dos pollos emplumando (alcornoque): una cola de pez y una mandíbula inferior de *Oryctolagus*.

#### *Neophron percnopterus*

22.5.1970: Nido en Sierra de la Chimenea, con un pollo aún en plumón. En el nido hay los siguientes restos: 2 huesos de mamífero grande, 1 hueso de pez grande con aleta pegada, 3 culebras de agua (*Natrix maura*) de tamaño pequeño, 1 cabeza de galápago (*Clemmys caspica*), 2 alas y 1 cola de Urraca (*Pica pica*), 1 ala izquierda de Alcaudón Común (*Lanius senator*), 1 parte posterior de cuerpo y pata de Cogujada (*Galerida* sp.), 1 egagrópila con pelos de cabra (*Capra*).

24.5.1970: Nido en Sierra de Puerto Peña, con dos huevos y adulto incubando. Contiene: Restos de lagarto ocelado (*Lacerta lepida*), trozo de pez grande con aleta (*Cyprinus* sp?), resto de culebra pequeña no reconocible, 5 plumas caudales de Passeriforme no identificado.

#### *Circus gallicus*

12.5.1968: Nido en Sierra de Pela, con un huevo. En el suelo parte de una *Elaphe scalaris*, de gran tamaño.

26.6.1973: Mismo nido con un pollo muy pequeño. Contiene parte posterior de una *Elaphe scalaris* grande.

*Circus pygargus*

26.5.1970: Nido con tres pollos en triguillo, en La Silleta. Uno de los pollos ha tragado restos de *Lacerta lepida*.

21.6.1970: Mismo lugar. Cerca de nido con cuatro pollos, hay restos de un *Lacerta lepida*.

28.6.1970: Mismo lugar, un nido con tres pollos grandes. En el suelo parte posterior de un Passeriforme, no Alaudido.

16.6.1971: Mismo lugar, nidos con dos pollos recién cebados con restos de Passeriforme, no Alaudido.

19.7.1971: Mismo lugar, nido con dos pollos grandes; la cabeza de un *Lanius excubitor* cerca del nido.

31.5.1972: Datos facilitados por A. Sarro desde «hide» en nido con tres pollos.—A las 9,30 horas la hembra entra en el nido con *Lacerta lepida* que descuartiza y da parte a los pollos comiendo ella la mayor parte.—A las 10,45, la hembra con otro *Lacerta lepida* y se repite la misma operación.—A las 13,30, la hembra con otra presa no reconocible que puede ser un pajarillo o un ratón.

8.4.1973: Mismo lugar, un macho en el suelo empieza a devorar un *Chalcides chalcides* de 23 cm. de longitud (incluida cola) cerca de un arroyo.

6.6.1973: Mismo lugar, nido con tres pollos, uno de ellos con parte trasera de *Acanthodactylus erythrurus*.

29.6.1973: Mismo lugar, un nido con tres pollos cebados con un *Lacerta lepida* (restos); otro con dos pollos cebados con restos de Passeriforme, no Alaudido.

*Buteo buteo*

18.5.1969: Nido en alcornoque de Sierra de Pela con tres pollos emplumados. Contiene: 1 pollo de perdiz (*Alectoris rufa*), 2 *Oryzotolagus* pequeños y pata de otro, 1 *Lacerta lepida* entero, plumas cobertoras de Estrígida, y plumas rémiges al parecer de *Columba* sp.

5.6.1973: Sierra de Pela, un joven volandero devora parte de

una culebra rayada (*Elaphe scalaris*) debajo del pino donde está su nido.

### *Hieraaëtus pennatus*

13.6.1968: Sierra de Pela, nido en alcornoque con dos pollos pequeños en plumón. Contiene: pata trasera de un *Lacerta lepida*, resto de pollo de perdiz (*Alectoris rufa*).

20.6.68: Mismo nido, pollos en plumón: 2 patas de *Alectoris*, y resto de Passeriforme decapitado y desplumado. El 29.6.68, uno de los pollos ha desaparecido, el otro en plumón. Nido sin restos. El 7.7 desapareció el otro pollo, sin que volviera a tener restos el nido.

2.7.1969: Sierra de Pela, nido en alcornoque con dos pollos emplumados: Pata de pollo de *Alectoris rufa* y una *Melanocorypha calandra* a medio desplumar y decapitada.

28.5.1970: Sierra de Pela, nido en alcornoque, con dos pollos pequeños en plumón. Contiene: 3 *Lacerta lepida* casi enteros, y 5 pollos medianos de *Alectoris rufa*, dos de ellos enteros. El mismo nido, el 13.6, con pollos aún en plumón, tenía: 5 *Lacerta lepida* a medio devorar y un pollo pequeño de *Alectoris rufa* decapitado.

25.7.1970: Nido en roca (primera vez que veo esta especie anidando así), con dos pollos grandes que escapan volando. Contiene: Restos de una *Alectoris rufa*, plumas y ala de *Upupa* y pelvis de *Oryctolagus*.

26.7.1972: En Sierra de Enmedio. nido en alcornoque con un huevo y un pollo en plumón. Sólo hay una pata de pollo de *Alectoris rufa*.

18.7.1973: Sierra de Enmedio, en alcornoque, con dos pollos emplumados. Contiene: Restos de *Oryctolagus*, ala de *Garrulus glandarius* y una egagrópila con plumas de aves y restos quitinosos de insectos.

### *Bubo bubo*

16.4.1967: Sierra de Pela, nido con 4 pollos pequeños. Contiene plumas de *Alectoris* y parte trasera de *Oryctolagus*. El 27.4 1967, el mismo nido, contiene ala de *Falco tinnunculus* cerca del

nido, parte trasera de un *Oryctolagus*, parte trasera de un *Lepus*, rémiges de *Corvus* sp., y plumas de *Athene noctua*.

8.5.1967: Mismo nido con los pollos. Contiene un *Corvus monedula* decapitado, parte trasera de un *Oryctolagus*, plumas rectrices de *Streptopelia turtur*, 1 cráneo y tres mandíbulas de *Erinaceus* y un trozo de piel de este animal debajo del nido. Además, en los alrededores se recogen 8 mandíbulas y 9 pelvis de *Oryctolagus*, una pelota formada por pelo y huesos de *Oryctolagus*, y varias plumas de *Pica pica*.

29.5.67: Mismo nido, con sólo tres pollos; ha desaparecido el pequeño. Tiene: una pata completa de Aguila Calzada (*Hieraaëtus pennatus*).

10.3.1968: Sierra de Pela, nido a 3 metros del año pasado, con dos pollos pequeños. Recojo egagrópilas con pelo y huesos de *Oryctolagus*, una mandíbula de *Erinaceus*, plumas de *Alectoris*, plumas de *Athene* y pata de Estrigida seguramente de Mochuelo. El 31.3.68, el mismo nido, con sus dos pollos, contiene medio cuerpo de *Oryctolagus*.—El 14.4.68 siguen los dos pollos, y el nido posee resto de *Oryctolagus*, cráneo de *Erinaceus* y plumas de Zorzal Charlo (*Turdus viscivorus*).

2.2.1969: En sitio de nido de Buho Real, junto a restos de *Oryctolagus*, encuentro la pata con su anilla de un *Milvus milvus*, que anillé el año anterior a 1 km. de distancia.

#### SUMMARY

An abridged report on the food and feeding habits of the Falconiformes and Strigiformes in the NE part of the province of Badajoz, Central SW. Spain.—Some previous papers on same subject see ARDEOLA 12 (2): 196-205, *ibidem* 13 (2): 177-189, and *ibidem* Vol. Especial: 549-574.