

Nycticorax nycticorax

- 21-VIII-49 - Monte la Reina. Un joven, plumaje bastante nuevo, lleva allí 15 días al menos. Insectos.
- 23-VIII-51 - Otro a fines de mes y otra el día 5 de Septiembre. Se han cobrado 2 juvs. y 1 semiadulto. Cont. est. - Reseñado. Simancas y Valdestillas, con duda, Cubillas - Corcos.

Simancas, me trajeron juv. cobrado allí. En vista de esto hice una visita reseñada aparte, que abarcó desde las 19'30 h. of. al anochecer. Simancas, Pesqueruela, Mazariegos, Simancas, casi todo el tiempo por la orilla del río. Levanté o vi 4 avetosos, todas ellas en el curso bajo del Pisuerga, en los 2 últimos kms.

Habitat.

Toda la parte de Simancas forma dentro del aspecto regional una región especial, que supongo sea la que más se parezca a los grandes bosques y ríos europeos, los páramos se alejan mucho y la amplia llanura está ocupada en una gran parte por pinares, los ríos Duero, Adaja y Cega son más estrechos y corren entre pinares, pero el Pisuerga se ensancha mucho (unos 100 ms.) y tiene bastantes islas arboladas. El agua es verde de filamentos de algas microscópicas, las plantas acuáticas afloran en un sitio en toda la extensión del río, mordisqueadas ahora por cientos de peces que producen ruido continuo. El soto, desigual, cuenta con amplias arboladas, y es en general de difícil acceso. Abundan espadañas pequeñas, pero no hay, excepto en una isla, -- grandes extensiones de carrizo o espadañas. A lo largo de las orillas emergen blanqueados esqueletos y tocónes, desplomes antiguos. Los árboles ribereños. En las proximidades de estos árboles o en ellos he visto las garzas; los mimbres y algún sauce llorón, alisos y chopos, forman matorral denso y propicio. No les vi en zarzales, que escasean. Frecuentaban la orilla en talud.

A partir de las 15'30 h., vi el primer individuo, pero quizá -- estuvieron volando todo el día. Les vi 5 veces, uno de ellos un ad. que reseño el último. Contando el muerto ayer y dando por sentado que viera algún individuo más de una vez (casi con seguridad) el número de los vistos conviene a una nidada.

Cerca de la presa, a las 15'30 h. llegó un individuo volando y se posó en un tocón emergido, en la cúspide y un metro sobre el agua, le hice dibujos malos y al acercarme huyó unos 20 m. más allá, levantando a un Nycticorax ad. en el arranque, mientras -- estuvo en el tocón estiraba o encogía el cuello (ver dibujo del natural).

Una hora después pasó uno volando a lo largo del río. Con otra hora de intervalo llegó uno volando y se tiró a unas -- ramas secas, logré acercarme a unos 100 m. y le estuve contemplando un cuarto de hora desde la otra orilla, le sorprendí descendiendo a lo largo del tronco hasta que el agua le cubrió por la rodilla, entonces después de un tanteo extendió las alas y saltó con un par de aletazos a otro tronco, en la orilla, donde dió unos pasos y se acurrucó en la orilla, preparado para la caza, le asustamos y se escondió saliendo al vuelo al pasar un cazador sobre él. No le asustó 2 tiros a 100 ms. Volando alto se alejó unos 600 ms. hizo intención de posarse en un tocón junto a árboles secos y al fin se tiró a la orilla, en un mato de olivos.

Nycticorax nycticorax

23-VIII-51 - Un cuarto Nycticorax salió de un mimbral, donde estaba con un Ixobrychus, al entrar un perro en el. Resistió escondido mucho tiempo.

Por lo que tardó la última en levantarse, creo que la mayoría de estos garzas escapan a la observación. Sin embargo allí, con el cazador y el perro en la orilla, no había muchos más.

Hay que buscarlos en los matos espesos, próximos a árboles desnudos emergidos, y en estos (foto).

No les oí gritos en ninguna ocasión.

Vuelo.

No corresponde en nada a la descripción de Brehm.

En vuelo semiplaneado de crucero recuerda a las gaviotas grandes, alas altas, aletazo suave y corto y fuerte pico. Vola ban sobre el río, a altura superior a las copas de los árboles o a esta, aleteando continuamente pero no con amplitud y al parecer sin esfuerzo. Al tirarse descendían en planeo oblicuo, largo, con ligeros estremecimientos de alas que frenan la última parte del descenso. Uno revoloteó alrededor de un tocón, a 1 m. sobre el agua y giró en redondo para posarse en la orilla.

El ascenso es poderoso y en curva amplia o recta. El vuelo sostenido y fácil. La trayectoria completamente diferente a la del Ixobrychus.

Alimentación.

Juv. primer año, a las h. Se levantó de un espadañal.

Un pez de unos 12 cms. Formula faringea 5 + 2, igual al de Egretta examinado el lunes. Probablemente Chondrostoma.

Allí abundaban en las partes se agua más verdosa, a juzgar por el número de peces blancos y rojos que vi. A escasa profundidad ahuyenté bandos de unos 20 individuos, tamaño medio, entre las plantas acuáticas, pero en sitios de corriente, no allí.

Chondrostoma, la más probable presa, es también más abundante en aquellas aguas lentas y sucias, aunque no tan apegados a ellos como carassius. Vi bandos de unos 30, tamaño cacho, estacionados a ras de agua como estos últimos. Se les nota más esbeltas, plateadas y activas.

Creo que seran estas últimas las más perseguidas. Cazan sin duda durante el día.

Plumaje.

En el individuo cobrado, excelente. No distinguí los órganos sexuales, como en casi todos los juvs. (Atención a esto).

Nycticorax nycticorax

- 23-VIII-51 - Estos 4 individuos vistos juv. (dos de ellos sin duda) y todos bien emplumados, sin falta en las alas. En buen estado también el adulto.

Sobre la importancia del hallazgo no puede decirse nada mientras no recorra el río en esta fecha observando bien. No sé si la migración en esta fecha es normal.

Por ahora y dada la localización de estos individuos, puede creerse que uno o dos peces se hallan establecido allí para criar. El encargado fabrica presa dice que ve "garzas" todo el verano, pero el lugar es excepcional para establecimiento temporal en paso. Probable cría.

La primera adulta que veo, se levantó de un chopo frondoso y bajo, que se inclinaba sobre el agua, junto a la presa, al levantarse a unos 5 m. frente a ella, un juv. Pasó ante mí, con vuelo torpe y lento y se perdió dentro de una isla con cañaveral.

Le observé con los gemelos atentamente por lo que no tengo duda sobre la clasificación. Era un individuo adulto de cabeza y dorso negros, al parecer bien emplumado. Voló con arranque impetuoso, y aleteo amplio. A menos altura que los juvs. y con trayectoria idéntica.

A 2 m. de altura, monton de carrizos y ramas, dejados riada al parecer. Si se observa algún día cría de Nycticorax, atención a esto. Había en la orilla, bajo ramas más desnudas, ¿llevaba allí días?

- 31-VIII-51 - Se ha cobrado hoy un juv. en Valdestillas. (ver notas del 23 y 26).
Juv. Long. T. 587 mm. Ala, 284-85. Cola, 99. Pico, 62. Tarsos $\frac{82}{76}$.

Plumaje.

Bueno, ya terminada la muda: impecable.

Alimentación.

Estómago, un cangrejo de unos 6 cms. y 3 hojas de Salix con unos trocitos de pelo, sin duda devorados inadvertidamente.

Ese día se vió otro más, al que se hirió en el Adaja, cerca de la confluencia, los dos vistos en puntos distantes unos 4 kms.

Parece esto indicar paso. El 26 vi yo 4 aves en Cubillas que eran ardeidos, pero no parecían garzas grises. (Ver nota relación) por su vuelo ágil y maniobroso. El mismo día se vió también un bando de 5 ardeidos en el Adaja.

Atención al Ardea ?? que solo entreví, soto de Corcos, en visita de fines de mayo o primeros de Junio si mal no recuerdo (comprobar). Podía ser un Nycticorax ya que de por allí se levantó meses después el bando al que me refiero. (Paso del cortado al otro meandro). La misma duda en el Adaja y monte Blanco.

Sigue la duda sobre si cría o no. Inaudablemente, en caso de haberlo no es muy rara, puesto que van anotados 4 ó 5 localidades. Adaja a Valdestillas y Monte de Blanco (Villanueva de Duero). Corcos - Cubillas y Simancas y Monte la Reina (Zamora).

Si es de paso, es común, en la última decena de Agosto y parte de Septiembre.

Nycticorax nycticorax

5-5-IX-51 - Simancas. Se visitó en barca la confluencia, desde las 17 h. al amanecer. En el rincón de la foto se levantó un individuo (antes se había ocultado allí un Ixobrychus) que voló hacia el Duero. Probablemente el mismo que fue cobrado allí. Mas tarde se vió otro individuo más, ya muerto el reseñado.

♂ Semiadulto ?

Plumaje.

En muda. Ya menos remiges 5ª (aún en crecimiento) y de 6ª a 11, así como las últimas secundarias en ambas alas. Estas plumas nuevas tienen un color gris uniforme, y son más oscuros que los viejos que aún tienen las puntas blancas. Mudadas grandes tectrices alares, los pequeños aún no, ambos son gris uniforme, unos parduscos y desvaídos los viejos, las 1ªª coberturas 1ªª y del ala bastarda (3 y 2 respectivamente) aún viejos, con puntos blancos. Dorso y manto gris, con plumas más oscuras, entrevaradas, con reflejos verdosos, las únicas plumas con puntas moteadas, en el dorso, son las del patagio y reseñadas del ala.

Guello rayado y parte de la cabeza, en la que predominan plumas negras uniformes. Partes inf. aún con rayas desvaídas. Cola gris uniforme.

Todas las manchas son menos acusadas que en los juv. del año, y el fondo más gris perla pálido.

Iris rojo, y no amarillo como en los juv. del año, patas amarillento-verdosas.

Cara verde azulada, empolvada y pico negro.

Lo más fácil es que se trate de un individuo de un año, nacido en el verano anterior.

Creo que el adulto que vi allí el día 23 de Agosto (Notas) estaba más empumado "en viejo"

que este, pero pudo ser este mismo, aunque me dió la impresión de ser ya viejo.

- 1952 - Los días 29 y 31 de Agosto no hay ninguna en Simancas. Tampoco los han visto en días pasados.

22-26-VI-54- Pollos. Pollos volanderos en casi todos los nidos.

Rubio, a fines de Mayo (hacia el 30), en el puente del Adaja, al atardecer, descienden la corriente 3.

7-VIII-56 - Duero, confluencia con el Pisuerga, al atardecer descendiendo del Duero pasan unos 8, que parecen adultos, solitarios excepto un par. Seguían Duero abajo.

12-VIII-56- Pinarillo. Al ponerse el sol, posándose en la desembocadura del Cega, adulto.

20-VIII-56- Pesqueruela. Cobran un juv.

31-VIII-56- Pesqueruela. Cobrado ♂, 2º año, cuello manchado, plumas blancas occipicio. Test. 14 mm. amarillas, sin cont. est.

2-IX-56 - Pesqueruela, semiadulto, -3-1-1

Se han cobrado juv. a. af. el 10 y 11 de Agosto.

#

Cuello rayado y parte de la cabeza, en la que predominan plumas negras uniformes.
Partes inferiores con rayos, desiguales. Cabeza gris uniforme.

Todas las manchas son menos acusadas que en los juv del año.
y el fondo más que parece pálido.

Ojos rojos, y un anillo blanco en los juv del año. Jotas amarillentas-verdosas.

Cara verde amarillada, enfolhada y pico negro.

Lo más fino es que se trata de un individuo de un año, nacido en el verano

anterior.

Creo que el adulto que vi allí el día 23-VIII. (Notas) estaba más enflorado

"en viejo" que este, pero pudo ser este mismo. Aunque me dió la impresión de ser ya viejo.

Alcedo



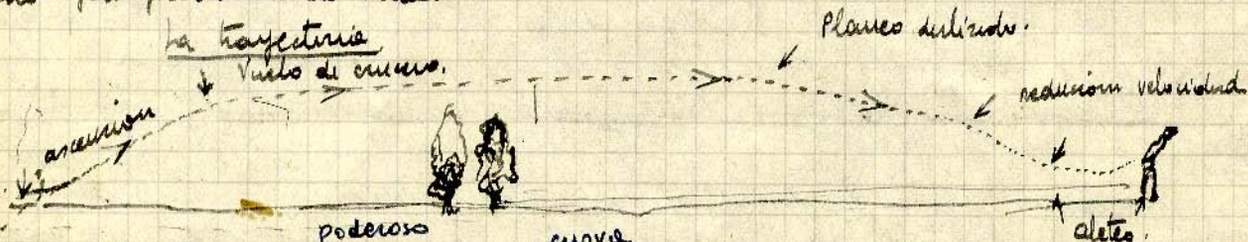
rayado, plumaje viejo.
con manchas

Cinco plumas

Nycticorax. ~~...~~ cont (23. VIII. 51). #

Vuelo. No corresponde en modo a la descripción de Brehm. Brehm.

En vuelo semifluyendo de nuevo recuerda a los gaviotas grandes, alas altas, aleteo suave y corto y fuerte pero. Volaban sobre el río a altura superior a las copas de los árboles o a esta, aleteando continuamente pero no con amplitud y al forcear sin esfuerzo. Al trazar descendían en planes oblicuos, largos, con ligeros entrecruzamientos de alas que hacen la última parte del descenso. Hacia revoloteo alrededor de un témpano, a 1 m sobre el agua y gió en redondo por proa en las orillas. gió



El ascenso es poteroso y en curva angula o recto. El vuelo notéudo y facil. La trayectoria completamente diferente a la de Xobichus.

Alimentacion

Juv. pier auto. a los h. se levanto de un espondual.

Un pez de unos 12 cms. Formula parinpea parinpea 5+2, igual al de Egretta cuando el lues. Posiblemente Chondrostoma.

~~Bahan tie que prefieren~~ Cyprinus carpio. Allí abundaban en las partes de agua más ruidosa, a fin far por el ruido de peces blancos y rojos que mi. Avesa profunda del abujente grandes de unos de 20 individuos, tamaño medio entre los flautas acuaticas, pero

JAV