

Gallinula chloropus

- 1942 - Vemos 2 en Las Moreras los días 18 y 25 de Octubre. Paso.
- 22-II-43 - Un individuo.
- 4-IV-43 - Un individuo en una charca pequeña, donde encontramos un nido viejo.
- 26-III-44 - Adaja. Paso intensísimo.
- 19-IV-44 - Había algunos en los charcos de las cunetas del camino viejo de Simancas.
- 24-IV-44 - Laguna de Duero. Conseguimos un individuo con un anzuelo cabado con pez.
- 25-V-47 - Laguna de Duero. Una nidada de pollitos muy pequeños andaba entre las hierbas sin atreverse a entrar en el agua. Conservo una piel con el nº 35. Posiblemente de Rallus.
- 25-VI-47 - Laguna de Duero. Un individuo con algunas plumas y el resto plumón, de tamaño de Rallus aquaticus pico de Blatella orientalis, con el cepo medio hundido. Conservo la piel con el nº 67.
- 16-VII-47 - Zamadueñas. Un pollo crecido, casi adulto.
- 23-VIII-47 - Laguna de Duero. Un joven cuya piel conservo con el nº 93.
Cont. est. -
- Restos vegetales.
- A fines de Agosto y principios de Septiembre había muchos individuos jóvenes en Laguna de Duero, a veces reunidos en grupos. Conseguimos el día 1 y el 5 de Septiembre.
- 5 -I-48 - Laguna de Duero. Dos individuos.
- 29-II-48 - Laguna de Duero. Un bando de unos 20, que miramos. No están en bando sino solitarios, pero reunidos.
Mezclados con Fulica atra, que eran más escasas. Conseguimos una, macho. Creo que ya ha comenzado el paso hacia el N.
Cont. est. -
- Restos vegetales.
- 4-III-48 - Laguna de Duero. Solo se ve un individuo, muy viejo, en toda la mañana, le conseguimos, era ♂ con testículos bastantes grandes. Cont. est. -
- restos vegetales.
En los días siguientes conseguimos algunos individuos que estaban desparramados, quizá por los cazadores.
- 10-III-48 - A orillas del Pisuega. Vemos varios individuos subidos a los matos, cerca de la isla de Los Frailes. Deben estar en paso aquí. Observamos que un individuo sale de la misma rama -- varias veces. Deben tener bastante querencia a algunos matorrales.
- Fines de Marzo y principios de Abril. Laguna de Duero. Observamos dos individuos.
- 4-VII-48 - Un ♂ adulto, con la liga roja muy fuerte y testículos desarrollados, en la Isla del Cabildo, río Pisuega.

Gallinula chloropus. L.

- 7-VII-48 - Dos padres con media docena al menos de crias pequeñas, junto al puente Mayor. Las crias van con los padres, y estos algo separados.
- 23-VII-48 - Laguna de Duero. Hay abundantes en una charca al menos. Me han parecido de tonos claros aunque quizá fuera la luz. Salen en pleno día.
- 28-VII-48 - Las crias vistas, el día 7 de Julio, tienen ya casi tamaño de Rallus acuaticus. Corren agilmente sobre las algas y bucean a la perfección.
- 23-VIII-48 - Las crias del cañaverel del Puente mayor son ya casi como los adultos. Vuelan algo, los padres.
A fines de Septiembre y primeros de Octubre en el canalillo de la Isla vimos durante 10 días un individuo en un matorral y siempre en el mismo sitio sin apartarse un metro del rincón favorito. Muerta el día 2 de Octubre resultó o joven.
Cont. est. -
- Restos vegetales muy verdes y una goma de 3 mm. de anchura y 16 cms. de longitud, en círculo cerrado.

Durante todo el mes de Octubre siguen en el carrizal del Puente Mayor la familia que crió allí, este verano. En Noviembre ya se habian alejado o había muerto.

Abundan en Noviembre, siempre protegiéndose en los zarzales ribereños.

- 10-XII-48 - Laguna. A las 11 de la mañana echamos a dos desde los campos a los Barreros. Chillan poco ahora.
- 1949 - Ultimos de Enero de 1949. La pareja de junto al Puente Mayor sale en pleno día a la orilla y se atraca de hierbas. Comen andando. Siguen allí a mediados de Marzo.
- 4-IV-49 - Laguna. Tres en la charquita. Dos parecen hacerse el amor o pegarse. Dicen que hay ahora muchas. (7 juntas allí).
- 2-V-49 - Una en Las Moreras (paso)
- 21-V-49 - Un nido ya terminado para poner, en los 3 Hermanos.
- 10-VI-49 - Otro haciendo en la Isla de los Frailes.
El día 4, o así uno en Laguna, con 9 huevos bastante incubados y algo diferentes, 2 mas largos y podridos.
- 18-VI-49 - Una cria recién nacida. Burgos.
- 20-VIII-49 - Un adulto en plena muda. hay muchos a orillas del rio.
- 29-VIII-49 - Pollos del año, aun no mudados, tamaño grandes.
- 28-IX-49 - Aprecio diferencia de coloración en el Puente. Abundantes dispersas.
Paso desde finales de Septiembre a mediados de Octubre, por lo menos muy intenso. De 15 cobrados, 2 adultos en Burgos.
Mediados y primeros de Noviembre. Dispersos y querenciosos abundan en matorrales espinosos, mimbres y carrizos a orillas del Pisuerga. Matamos 6 juvenes, del año todos.

Gallinula

- 25-IV-48 - Anidan en Laguna, dos parejas de patos con el nido en construcción, según Jolin.
- 9-V-48 - Laguna de Duero. Examinó dos nidos. Uno de ellos parece terminado. Es una masa poligonal de carrizos, de unos 30 cms. de radio y 12 de altura sobre el agua, con una ligera depresión en el centro, donde había dos flores frescas cortadas. Observamos dos parejas que me parecieron pertenecer a esta especie. La ♀ se dejaba acercar mucho.
Me dicen en Laguna que la puesta de las Anas empieza hacia el 20 de Mayo y termina hacia el 15 de Junio. Hace días se han cogido ya huevos, aunque es muy posible fueran de Anas platyrrincha.
- 4-VI-48 - El nido observado antes contenía 11 huevos, de diferente forma y dibujo, con pollo muy grande. No parecía más grande que cuando le vimos la última vez. La entrada con ligera rampa, estaba hacia las aguas abiertas. Era muy visible, los padres me parecieron A. crecca. Parecían 2 o los que volaban alrededor del nido. Sólo por el examen de los huevos podemos clasificar la especie quizá A. crecca, quizá A. penelope. Ver Ooteca.
Es también posible que sea de Gallinula chloropus.

Gallinula chloropus. L.

- Primeros de Febrero. No hay casi en el río, aunque es posible hayan sido muertas.
- 8-III-50 - En los matos de la isla de Los Frailes 3 ó 4 con colorido de celo, en los mismos sitios que hace dos años. Paso seguramente. Ver a este respecto 10 de Marzo de 1948.
- 29-I -50 - Abril - Mayo. Burgos, tres nidos con 8, 8 y 9 huevos, que han terminado de poner en estos días (el día 29 solo 4 en un nido).
- 29-V-50 - Laguna, nidos con 6 huevos, siguen poniendo.
- 10-VII-50 - La familia del Puente Mayor tiene pollos menores que rascones.
- 17-VII-50 - La familia del Puente Mayor tiene dos pollos, menores que rascones aún.
- 13-VII-50 - Estepar. Ya han salido en un nido. Otro que tenía 4 huevos el
- 2-VIII-50 - La Fraila. En los torbisqueros fam. con crias como pollitos.
- 6-X-50 - Pocos en el río. Veo dos. Cobrado juv. "decolorata", muy verdoso.
- Primeros de Noviembre. Hay muchos por todos los sitios, en el Pisuega. Han llegado invernantes.
- 23-V-51 - Laguna. Nido con huevo, hacia las 6 de la tarde ponen otro.
- 30-IX-51 - Valdestillas. No se ven (Luis); el 21, yo huellas pero solo veo 3 pájaros, el día 28 cobra tres Marianos. Desde luego allí no abunda y si llegan será a primeros de Noviembre, con los patos. Sin embargo el sitio es malo, excepto arriba de la desembocadura y no debo dar valor a estas notas.
- 25-III-52 - Laguna. en el centro de la charca. Se persiguen 2 parejas, al vuelo, a las 13 h. No hay laguna central, casi seca.
- 2-V-52 - Sotillo. Un nido Rubus, casi a ras del agua con 8 huevos muy incubados, restos completos aunque pequeños en casi todos. Hay 7 ooteca, nº 182.



pel wt.

h.



VAL

Gallinula chloropus. del nat.

Charco Estanque sotillo 29-IV-53.



← una roja
muy sutil.

Un ad. estaba con los jóvenes y al verme huyó. Mientras estuvo ($\frac{1}{2}$ h.) no salió del agua. Jorquando de un lado a otro, como alvada y sonriendo, haciendo a ratos. "Cuak" = "Pek" (in situ), y acercándose más excitado al bocado.

Los jovs. nadando (cabeza y cuello mojados) no se sumergían. Se subían a ratos varios al agua, estaban un ratito y se tiraban al H₂O. lo hacen con mucha seguridad. Otros se subían a las ramas de zarza semi sumergidas. (No a los algarrobos). Hacían "chieo = pieo" seguido a ratos bastante fuerte, y el ad. contestaba con un "churru-churru" muy bajo y apenas audible de muy cerca. supongo que para calmarlos.

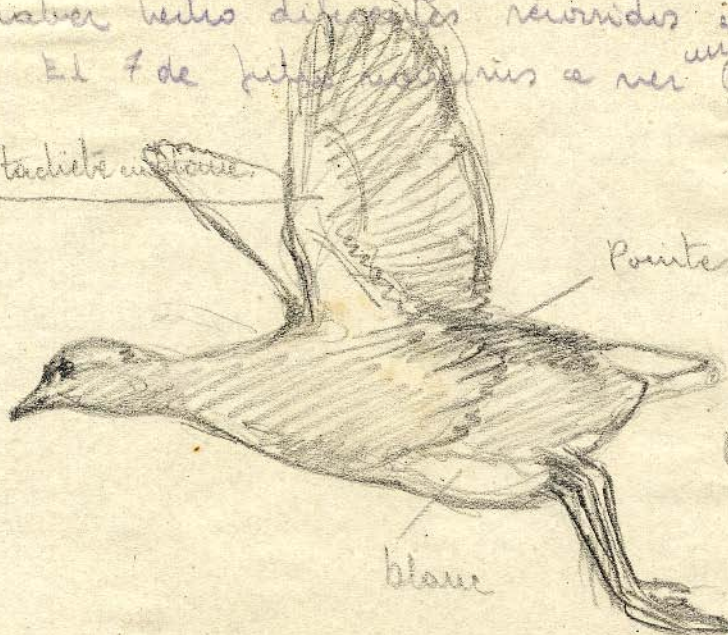
El estanque es inaccesible para los jovs. Solo pueden subir al agua o las pocas zarzas. No hay ninguna otra planta aferrando.

Los pollos tendrían 7 o 2 días. Conservan el bulto blanco punta pico.
Son feísimos.

JAV

durante todo el mes de junio y parte de Mayo, a pesar
de haber hecho algunas nevadas en barca sobre un 14 Km

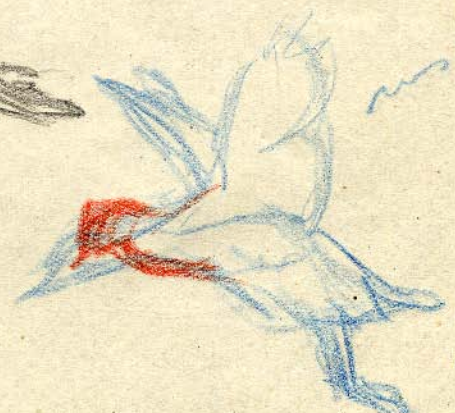
El 7 de julio ^{un} Actynis a mar que luego a sea
ceci, tardite en blanc.



Pointes blanches.

Pates rampantes.

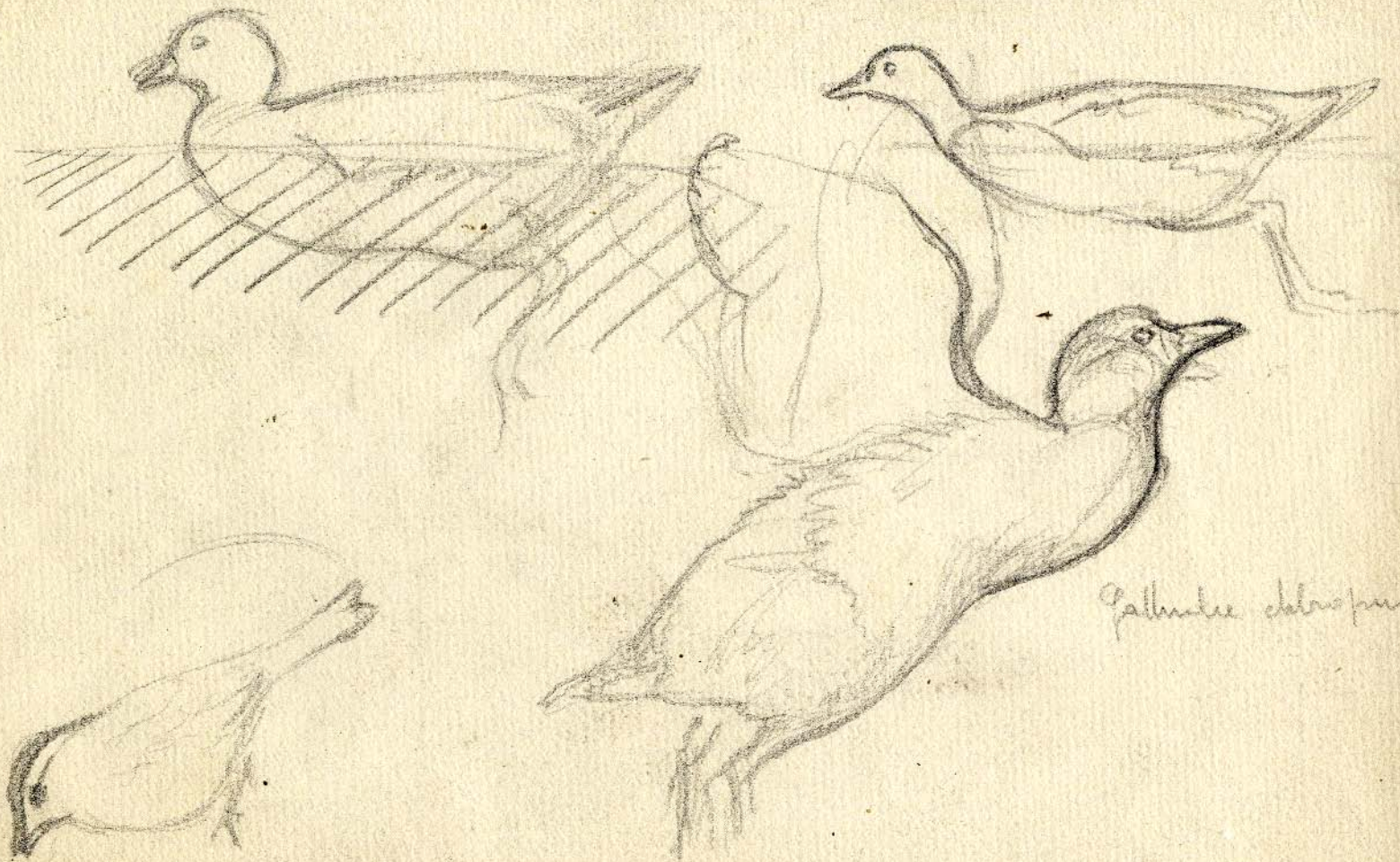
blanc



no son.

JAV

Volubilis. 21. VIII. 49.

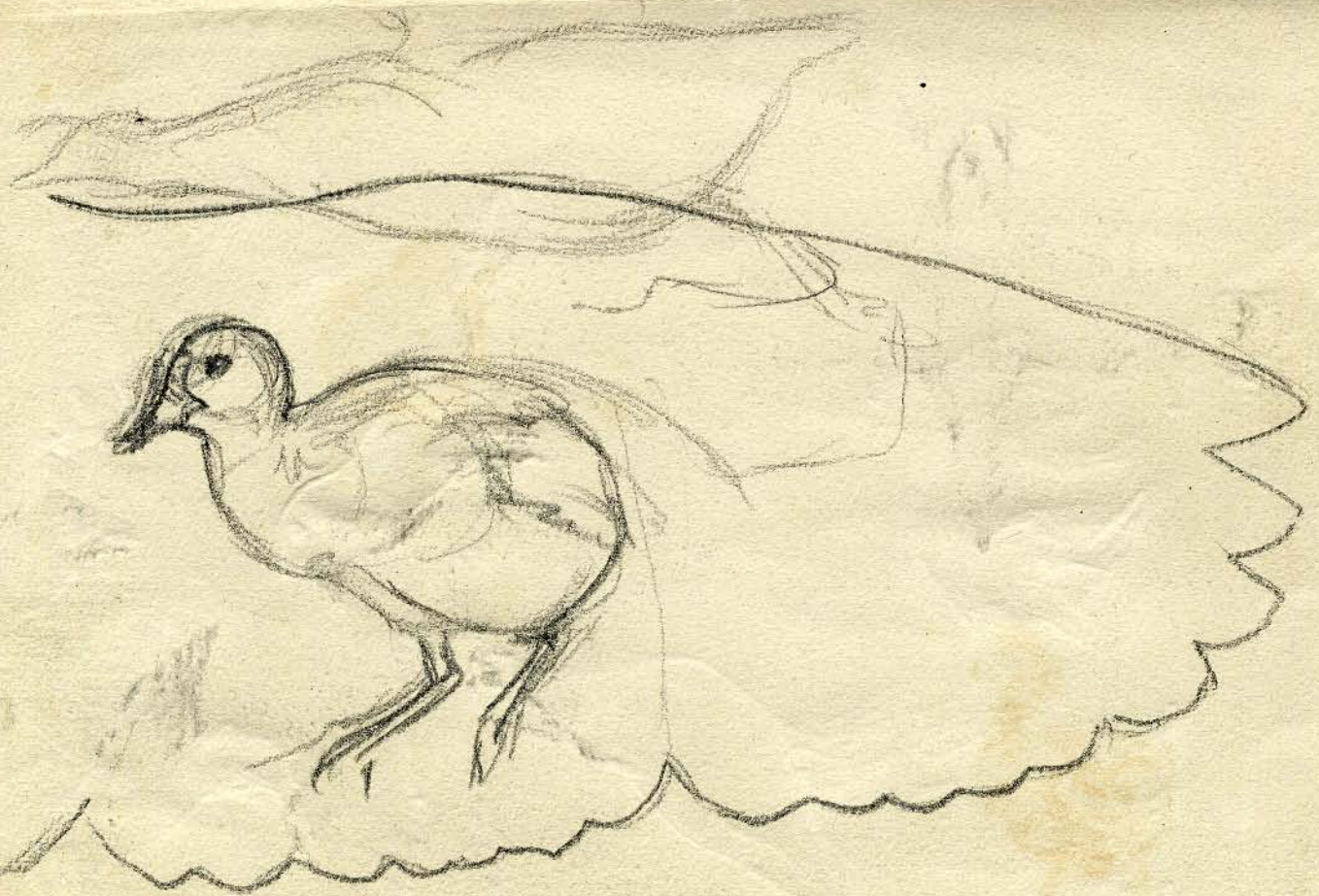
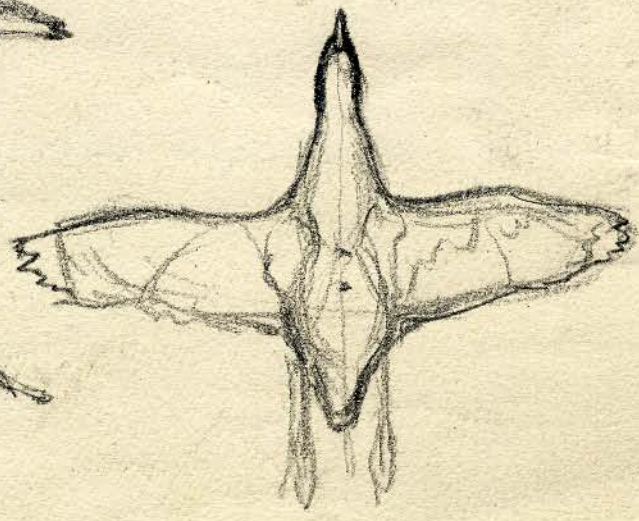


Gallinula chloropus in

Gallinula chloropus.
Vilhelms, 21-VIII 49.
altes unvollständiges (verringertes) Exemplar



Pater asterius.
Amurcaensis.



Silveta alba.