# Larus ridibundus. L.

- 14-XI-42 Vemos gaviotas. El día anterior ha ía 4 en el Puente Colgante.
- 20-XI-42 Un bando de 90 individues sobre la alcantarilla.
- 12-III-43 Se ven en bandos hacia el N, Creo que ya se marchan todos.

Hydrocoleus irdibundos aparece en gran número en el rio Pisuer ga todos los inviernos. Se situan en bando a la desembocadura de la alcantarilla principal, revoloteando incansables sin hacer el menor caso a M. migrans. En el bando, especialmente durante las nevadas suele verse algún individuo del género Larus.

La proporción entre machos y hembras parece estar muy igualada, pero no la de individuos adultos con jóvenes. Estos últimos son 10 veces más numerosos. Entre los jóvenes hay algunos con la faja parda terminal de las restices muy ancha, que parecen peor desarrollados. Suelen ser los que mueren de hambre durante las nevadas.

Las nevadas obligan a dispersarse los bandos que recorren incan sables el rio. Se observa un aumento en el número de indivudos estacionados ante las alcantarillas. Algunos, especialmente los jóvenes, recorren las orillas, extenuados por el hambre y acaban por perecer. Así hemos cogido bastantes, en Diciembre.

Mientras el tiempo se mantine bueno, el bando de Marusorida se se mantiene en las alcantarillas. Duerme en las piedras de la presa y durante el día desaparece a ratos. Después de comer, a medio día, suelen retirarse un Km. rio abajo y posarse en el agua.

Se alimentan con restos de tripas, pelos y desperdicios animales de todas clases. Exhalan un olor desagradable. Durante las nevadas se reunen alrededor de pequeños cadáveres. Se cogen muy bien con cepo, aún descubierto, a la carne, pescado y hasta lombrices.

- 5-I-46 Sanatorio. Veo 2
- 66-II-46 " . Veo 20.
- 21-XII-46 Orillas del Pisuerga. Individuo joven. Parece haber comido vegetales.
  - 29-I-47 A orillas del Pisuerga, con nieve, hay una bandada de 50 a 60.
- 27-III-47 Laguna de Duero. Aún hay gaviotas.
- 25-26-V-47 Laguna de Duero. Quizá pertenecieran a esta especie tres o cuatro individuos que había. Parecian mayores que Larus.
- 29-II-48 Laguna de Duero. Un bando de unos 100 individuos, nadando, posados y al vuelo.
- 4-III-48 Laguna de Duero. Había algunos grupitos.
- 7-III-48 Laguna de Duero. Hay bastantes.
- 17-III-48 Laguna de Buero. Un bando de 50 a 60.

## Larus ridibundus

23-XII-46 - Valladolid.

Alas y dorso más oscuro. Muerta de hambre.

Adulto. Ala, 312. Cola, 122. Pico, 36. Tarso, 46 ? Patas y pico rojizo naranja vivo.

Ala, 278. Cola, 104. Pico, 29. Tarso, 41

Larus ridibundus (jóvenes). Las coberteras escapulares se van haciendo más claras en el orden siguiente:

V - 19 y 20 primarias mostrando una lerga faja negra en la barba interna, junto al raquis, que está manchado.

- 1º primaria con una faja negra muy fina jun to al raquis, que está muy manchado.

II- 18 primaria con el raquis ligeramente manchado de negro.

III-la primaria con una sombra tenue en el raquis.

V -le primaria con el raquis completamente VI - blanco (excepto en la punta) VII VIII le primaria con una raya negra a lo largo de parte del raquis. Coberteras primarias.

1º y 2º primarias dasi completamente negras. Raquisiytosrtesdellas barbas internas blancas.

1º y 2º primarias manchados de negro en las barbas internas, junto al raquis.

10-III-48 - 4 individuos sobrevolando el Pisuerga. Son los únicos que he visto. Quizá <u>Larus</u>, quizá <u>accipiter</u>

JAV

La punta del

pre negra.

raquis es siem

### Larus ridibundus.

- 18-III-48 Herrera del Pisuerga (Palencia). Me traen la primera con cabe za negra. o, con ovarios algo desarrollados. El pico y patas de un rojo amoratado, todo el cuerpo parece impregnado de una substancia roja, que tiñe las plumas, la cabeza y cuello, en muda, aún conservan plumas blancas.

  Cont. est. -
  - insectos, y una pata de amimal de color morado, que probablemente influirá en el teñido del cuer po.
  - 28-X-48 Burgos. Mata Tonono el único que ve, un joven, Cont. est. Dos bermejas y un cacho (Rutilus).
  - 6-XI-48 Un joven en Las Moreras.
  - 7-XI-48 Tres jóvenes y un adulto en el regato.

    A fines de Noviembre hay centenares en el Pisuerga. Grandes bandos se arrojan a las tierras y siguen al arado. Nuchos se establecen ante las alcantarillas.

    Creo duermen en tierra o am menos pasan posados gran parte del día en las tierras, frente a la Rubia, formando manchones blan cos. De vez en cuando un grupo o pequeño bando se remonta y explora el rio en varios Kms. Milvus regalis no les hace caso ninguno.

    Hay algún individuo "con la cabeza negra" según Hidalgo que les ha matado.
  - 28-XI-48 Un joven. Cont. est. Saltamontes e insectos.
  - 28-XI-48 Laguna de Duero. Había un bando bastante grande.
- . 5-XII-48 Consigo tres jovenes.

  Conservo Cont. est. 
   restos irrecognoscibles y una alubia.

  las tres tienen parásitos (conservados).

Hemos visto un adulto anillado en la pata izquierda y he solta do un joven con la anilla, ESPAÑA, 020. Algunos adultos tienen en el pecho una media luna oscura, probablemente de suciedad.

En la salida de aguas se presenta un gran grupo de unos 60, -procedente de las tierras de enfrente. Se posan primero los jóvenes, si bien la mayoría comen al vuelo, llevándose la presa para comerla, junto a otros posados.

Al acercarse la bandada desaparece en dirección a las tierras de labor, de donde se levanta a menudo para ver si está despejada la alcantarilla, a la que se tiran entonces, en planeo - rápido. Grupos de unos 30 que recorren el rio se suman al bando.

Wilvus milvus es frecuente mezclado con ellos.

Hacía el 12 de Diciembre el rio creció con las lluvias y desa parecieron las gaviotas de las aguas turbias. El día 15 encontramos un bando numeroso en Laguna de Duero, - donde no había ninguna el día 11, aunque el 15 ya estaba llena la laguna.

A primeros de Febrero matamos un adulto que ya tiene muy oscura la cabeza, creo era o.

## Larus ridibundus. L.

- Durante todo el mes de Febrero empiezan a verse oscurecer las cabezas. A primeros de Marzo ya están todos los adultos, con las cabezas negras, rondando solitarios y en parejas y trios a lo largo del Pisuerga. Cuizá fueran jóvenes los que pasaron en un grupo de unos 25 ó 30. Indudablemente son movimien tos preemigratorios.
- 27-II-49 Magaz (Palencia). En las cascajeras del Duero bandos innumerables cabeza negra.
- 16-III-49 Siguen sobre el rio solitarios y errantes. No hemos visto ban dos aquí, debido a la desaparición de la cloaca.
- 19-III-49 Una o con la cabeza completamente oscura y otra, también vieja o, con muda de la cabeza.

  Ambas habían comido peces.
  - 1-IV-49 En La Flecha vemos bastantes, aunque su número ha disminuido mucho. Van en grupitod o solitarias, la mayor parte con capucha negra. Han marchado la mayoría al N. y solo quedan -- algunos que recorren el rio.

    No hay ninguno en La Rubia.
  - 18-IX-49 Probable de esta especie 2. Tres días más tarde otros 2
    - 2-XI-49 Un bando ya en el Puente Colgante. El día 7 veo unos 15 en Las Moreras. Pasean en bandos y sueltos, sobre el Pisuerga, toda esta semana.
  - 18-XI-49 Hay ya un bando en Las Moreras, todavía no han llegado todas las invernantes. No entran a "carabote".
- 14-XII-49 Ha nevado. Se reunen en bando grande en la orilla. Dos jóve nes capturadas conservan aún plumas pardas, en el manto, y escapulares (mechón).
- 17-XII-49 Saco fotos. Todas malas.

Hasta fines de Febrero al menos las hemos visto.

- 8-9-III-50- Andan ahora en bandos de unos 30, que apenas se mueven de La Rubia. A veces vuelan altas y forman o rectices irre gulares. Algún individuo solitario a lo largo del Pisuerga. No se tiran a los campos. Hay ya muchas menos que en Noviem bre, la cabeza se nota oscura, pero en un joven que distinguí era clara. Errantes sobre la capital a gran altura.
- 10-III-50 Posados en la presa unos 40 ó 50. Entre 12 que quedan 3 ó 4 adultos, cabeza negra; un solo joven cabeza blanca; dos o tres adultos cabeza blanca y restos de adultas con collar o manchas. Procedente de la cap. volando en V. E.N.E. 0.S. de 20 a 30, se arremolinaron al llegar al rio y ver los otros. A las 18'30 aparece.
- 30-III-50 Pasan dos, frente al Sotillo. Seguramente quedan algunas.
  - 27-X-50 La Nava. ¿La primera del año?.

### Larus ridibundus

10-13-XII-50 - Examinados tres edemplares cobrados desde el 10 al 13-XII-50.

♀ juv. Salida de aguas de La Rubia. Long. T. 368 mm. Ala, 263. Cola, 91 mm. Tarso, 50. Pico, 33. Dedo m. sin una 34 mm. Extraordinariamente pequeña la y 2º remiges línea parda junto al traquis. En todos, más pardas las partes negras. Tectrices blancas pequeñas más pardo rojizo. Ceultas espaldillas, plumas manchadas más numerosas. Banda apical cola 18 m perda. Tarso pardo. Pico pardusco.

Cont. est -

- piezas mandibulares de insectos (prob. ortopterus Gryllus?). A lo más 3.

Tas. rectrices ca otra ligerisimamente manchada.

3 juv. Sin localidad. Long. T. 411. Ala, 308. Cola, 109. Tarso, 53. Pico, 35. Dedo medio, sin uña 38 mm. Banda pical de la cola 24 mm. muy negra. Plumas juv. ocultas espaldillas. Tarso pardo-amarillento. Pico anaranjado mand. inf. Cont. est. - No tiene.

13-XII-50- 2 ad. Confluencia del Pisuerga - Duero. Entre tierras.
Long. T. 331. Ala, 296. Cola, 101. Tarso, 52. Pico, 32. Dedo medio sin uña, 36-37. Patas rojo ladrillo, pico id. Cabeza algo menos manchada que les ant.

Cont. est.

- papilla amarillenta, arcillosa irrecognoscible. debida probablemente a lombrices de tierra.

- Restos de dos gusanos.

N. Abundaban en la conf. entre las tierras y hasta cerca del pinar. Un bando de unos 30 y otro de unos 120.

Excremento de Larus ridibundus.

Mancha blanca con un pequeño poso de color olive en el centro (tamaño natural, poso

Otra casi redonda, 6 x 7. En Diciembre de 1950.

### Larus ridibundus.

- 2?-XI-50 Ya hay mas de 30 en el Puente Colgante.
  - XI-50 No ha aumentado el número, quizá haya disminuido.
    - I-51 Ver notas de La Rubia.
- 14-II-51 Laguna. Un bando. Ver nota.
- 27-II-51 El Habanero. Ver notas. Se han ido muchas.
  - A mediados de Febrero pasan adultos por el Pisuerga, casi todos con la cabeza muy negra ya.
- 19-III-51 Veo 5 juv. en el Cabildo inundado. Ninguno tiene la cabeza negra. No creo que las juv. la muden.
- 14-20-III-51- Burgos. Aún hay instalados en el Penal.
- 6-III-51 Ya no hay una sola en el Habanero.
  - 31-III-51 Laguna. Andan 3, por lo menos 2 de ellos juvs. volando por la charca y acercándose a los ribazos.
  - 15-IV-51 Laguna. Ve Carlos 4.
  - No noto clara llegada. Señalados últimos días de Octubre (ver 1951-52 nota, si las hay). Comunes a fin de Noviembre y Diciembre en El Habanero. Este año no han venido al regato de las Moreras. (algún soltario solo).

Notas de Diciembre y Enero en Laguna.

- 20-22-II-52 Laguna. Notas.
- M-III-52 Notas y otro del Habanero, a primeros de Marzo.
- 25-III-52 Laguna, solo 12 jóvenes, a medio día, algunos con señales capucha. Tonono no ve ni una el 24 y 25, en Burgos.

#### Larus ridibundus.

Hemos de dedicar unas líneas a la descripción de los terrenos en que invernan Larus ridibundus. Aguas abajo de la ciudad el rio se estrecha contra la ladera derecha del valle, dejando entre -ambas una serie de fincas todas de regadio y sembrados de alfalfa, remolacha, etc. Dentro de la población en el salto de la presa del Puente Colgante desagua el mayor colector de aguas de la ciudad, que lleva sus detritus aguas abajo a sumarse con los del desague del matadero. Todo este tramo del rio, abundante en pesca es frecuentadisimo por las gaviotas que se reunen en bandos de -- unas 60 a 100 individuos ente los desagues. Algunos se posan en el agua entre la viva corriente de la alcantarilla, y manteniéndo se inmoviles con remazos oportunos picotean los despojos que pasan a su alcance, la mayoría vuelan contra el viento lentamente dejándose caer a ras de agua o revolotean unos segundos con las palmeadas patas abiertas y tendidas. Cuando consiguen una presa grande se alejan con ella burlando algún ataque y amaran un poco apartadas para devorarla a gusto. En días de viento fuerte toda l la bandada vuela a ras de agua en línea alargada que pasa ante el manantial, las que van en cabeza rebasan la salida y con un par de aletazos se retiran rio adentro dejandose llevar por el viento a la cola de la formación, como un carrousel vivo.

De vez en cuando el bando auyentado por los paseantes se dirige a las tierras de la orilla donde se posa. Otros bandos que recorren el rio volando altos llegan antes al desagüe y descienden con has alas medio cerradas. Casi siempre son jóvenes los primeros en — acercarse al desagüe y posarse en tierra junto a él, a lo que son muy aficionados. Ante las bocas de los colectores se amontonan — los detritus formando bancos malolientes que detienen los restos de pescado y carme. En ellos se posan las gaviotas a veces tan juntas que no se distinguen. Unas metidas en el agua a medio — tarso picotean con las alas levantadas para conservar el equilibio, otras chillan y se persiguen por el lodo.

He visto desde muy corta distancia los manejos de un individuo - que buscaba comida con los pies metidos en el agua. Doblando - apenas la articulación tibio-tarsiana patalacaba alternativamente levantando nubecillas de cieno que seleccionaba con el pico. Distaba de mi unos dos m. y pude seguir perfectamente la operación.

Lanus (Lydosulus) didibundus). 7 22-12-46. New Pisuanga (Valladolid). 1 Or I ala - 305 Coli 114. Pin 31 Paliolo, Potos amarillo guraceais ??

07 II also. 298 Cale 109 Pico39 Paliolo" " amonillo quis fatiolo. Calena my oscure. Muestre de hambere"?

Q III Cala\_ 278 Colu 100 Pio 32, Tamo 41, Prio giráceo, Patas amarillo giráceas.

QIV Catu-286 Cola 98. Pico 33 tarro, 40 Pico jalido Patas amarillias.

QT Olu-284 loly 106 Pico 31 tarno 41 Rie palidos Patas omarillos.

O'VI ala 306 Cola 112 Pica 34 tano 44 Patar colonzas. Pico carne-pajo algo molebe.

Q VII. ala -276 lola 98 Piso 30 tarro 60 Patras amanilo-jananjaulois? Piro carne (Veare dileujo).

OVIII alu 310 Elu 140 Pio 33, tarro 42 amarillo gais alidas. Pio amarillento

Q IX ale 298 lule 101 Pio 32 tano 40 amarillo algo gris Pio aman'Hento.

5 X. ale 230 lulu 142 Pro 39 Pino 4 nataramarillo anaron jado, tarso 45 mini alas y olorso más adulto: Otto. 312 lole. 122 P. w 36, trava Muesta de hambre.
O. ala 278. Cole 104. Pieo 29. taroso 41

Will Mide We Is plante out the stayles. In other under 1384

company neve ed Pinesper et 10-III-49, Source

Taun Mil De 10-13-21-50. barus ridibucides. I. Examinades tres épinflaces colordes desde el 10 al 13-XII-50. 9 pur salide de agus de la Rebeie. hougt. 368 mm. ale 283 . Cola . 91 mm. Farro. 50. Pico. 33. Deda. u. Sie was. 34 mm. Extraordinaciamente pequeña. 1º 7 2º renigos lives prola puro al majores. en como, mas fectices blaces pequeñas mais pardo prajero. Ocultos espoldillas, plunas manchados mis numerosas.

Banda aprical vola. 18 mu parda. Taro parolo, Prio porderro.

| """ ", ma blanca otra legist" (mante manche) lout est. pieras mandibulares de meretes martinolnes. (prob. ortopteus Pyllus?). alomais 3.

Four his localided. huy t. 411 Oche 308 Cole 109. toro 53 Pio 35, Dedo medio, sin uña . 39 mm. Bande apicol cola. 24 mi, my negra. Phinas sir ocultis espaldillas. Taro prodo-avanilleuto. Piro anareceptolo record info lout est. No time.

9 ad. eoufluencie Pinnergre - Duero. Enles tienas. 13-XII-50. bry. t. 331 alse 896 loke lot turo 52 Prio 32 pedo medio, sie auto. 36-37. l'atas rojo ludvillo, pi'vo id. lalera algo menos mandude que les aut.

lant est papille amanifecto, accillere inecogniscible debide prob. a lombices de tièrne.

M. abundohan en la conf. entre las tiens of lusta cereca del pinar. Un bando de un 30 y otro de

Exercisento baria redi bundio.

Marcela blama con un pequeño poro cola oliva en el ventro (tomaño nat. poro >0)

otra cari redirendo. 6x7. Dicimbre 1950.

JAY