

Valv. 1952.

7-Marzo. Laguna de Duero.

Día caluroso, no gran sol. 9'30 - 15 h. Con Tonono. Colina y regreso auto a la Laguna.

Ha cambiado mucho todo en los últimos días. Almendros en plena floración. Bastantes insectos ya, y flores algunas.

La laguna se ha secado mucho. Hay olor a marisma y concrecciones salinas en las yerbas de algunos trozos (traigo muestra). Toda la charca verdea de algas y hay miriadas de bichitos. Ya son más bien charcas limosas de poco fondo cubiertas de plantas a trechos y un excelente habitat para Limicolas.

Pájaros.

No ví ni en el camino un solo C. frugilegus que han debido par tir todos. Muchos C. corone (relativamente) bebiendo en las charcas, correteando el prado. Buen ejemplo bebedero, la península de la pie dra. No Coloeus.

Emb. calandra - Ha invadido ya el junci-graminetum del prado. Oí 2 ♂ cantando, vendrán más. Se señala llegada de estas, que hay que considerar en parte estivales.

E. schoeniclus - Tan abundante como el 20-22 o quizá más. Casi todos ♂, un ♀ entre las typha, claro paso primaveral, pero no invernan te constante. No miré huertas. En el regato central.

Sturnus - Creo que todos unicolor en enormes bandos, asociados con Vanellus, la asociación es recíproca. Si pocos Vanellus, se van -- con Sturnus. Si se levantan estas, los estorninos se levantan tam bien y vuelan un ratito juntos. Asociación más manifiesta en ban dos pequeños; los grandes específicos. Gran llegada probable en es tos días.

Anthus - Una partida de 6-7, entre ellos un Spinoleta y el resto pardos, como el que mandó Tonono. (Hacer nota) uno con clara manchi ta parda en el cuello, patas claras, ambarinas. Quizá uno algo -- mayor, pero no campestris. Son probables A. praetensis, con el plu maje más pardo de primavera, pero mirar si es posible trivialis.

No Motacilla flava aún, ni vi otras.

Alauda - cantó algo, no hay apenas. Escasez de pájaros pequeños en general.

Saxicola torquata se, En parejas, en juncos, creo buscando nido.

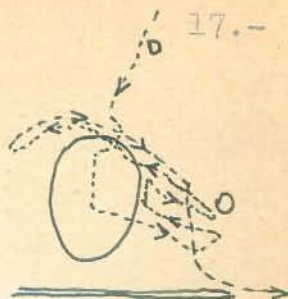
Patos.

Levanté 21 de entrada. Con duda (silbido y visto largo), algún penelope. Sin duda Acuta, Spatula y A. platyhryncha.

Parte de ellos se marcharon. Volvieron una o dos parejas A. acuta una de Spatula, que parecía recién llegado, y una o dos de azulón. Esta, por la orilla, el ♂ corriendo entre las yerbas, sin duda bus cando nido.

Con muy poca certeza, al salir volando, calcule unos 8 Spatula, 7-8 acuta y el resto azulón o penelope. A ver bien próxima vez. Siguen cazando allí.

Ciconia - 2 parejas, todo el tiempo en la charca. Probablemente am bos de torre.



7-Marzo. Laguna de Duero.

Ardea cinerea - 3 ad. magníficas, cuellos blancos, 2 posados en el centro de la charca derecha, otro en el puente. Se fueron los tres al ribazo, yerba, picoteando una (quizá chinchas campos, abundantísimos, reunidos sobre cascaderas o toperas al sol y apareadas, formando colonias de muchas docenas?). Hay claro paso.

Señalar que la mayoría de los invernantes son jóvenes y los de paso adultos, pero quizá muda parcial.

Ni una rapaz. Añh no hay primillas, ni ví (no miré casi) cernícalos pinar. No Cuervos ni Milvus, de estos deben quedar pocos, y solo en lugares excepcionalmente buenos.

Limícolas.

No Lymnocyptes, este año gran escasez ¿invernante irregular?

Capella, como de costumbre.

Tringa ochropus - Una pareja, otro suelto, había quizá más. No se reunen con otros limícolas. Una pareja que vi mal no gritaba como ellos y en un revuelo no parecían oscuros bajo ala. Quizá T. glareola?

Ch. apricarius - Un bando de 15, que voló un rato sobre nuestras cabezas, posado, gritando. Mala luz, parecían muy oscuros, pero inf. ala debía ser blanco-gris. En 2-3 al menos distinguí pecho negro acusado, les oí antes en la charca.

Ch. dubius - Una pareja, limo y yerbas. 1ª, no lejos de grajo, -- después cerca de pequeña reunión Limosas, ♂ y ♀ Spatula y ♂ acuta.

Solo vi ~~en~~ 2, y creo determinación sin duda aunque les vi largos. Banda ininterrumpida y no ancha en pecho. 1ª fecha llegada este año.

L. limosa - Un bando de 6, de ellos 5 con el cuello rojizo de la librea nupcial, probablemente aún mudando y otra como la del día anterior (22-II). Vuelan juntos, muy cerrados. No se separan. Hay correteando por barrro poca agua. No se asocian a otras sps.

Reptiles - batracios.

No vi reptiles, las lagartijas se ven por ahí (las de muro) desde mediados de Febrero.

Ranas verdes. - Alguna en regatos, saltando al agua.

Pozo trampa. Solo un par de ranas. Solté allí 2 Pleurodeles, gran de y chico. Pozo arena. Bajo lata vieja. 2 Pleurodeles, uno grande, otro como un triton. No lejos 3 ranas pequeñas y muy delgadas.

No encontré Sapos. Al parecer aún no ha empezado su período de -- actividad y están enterrados, tampoco asoman tritones ni gallipatos en el agua libre.

De los últimos, admitire 2 clases invernada. En agua ¿enterrados en el fondo?

En tierra, enterrados entre arena, bajo piedras someras.

Anote fecha de actividad Bufo calamita y Pelobates, en esta primavera.

Valv. 1952.

7-Marzo. Laguna de Duero.

Mamíferos.

Un Pitymis, bastante podrido, pozo trampa. Actividad - habitual prado, muchas huras abandonadas y otras nuevas.

Arvicola sapidus - Solo ad. en las cuevas del regato Central. Acusada actividad, gracias al solillo.

14-Marzo. Puente Duero, Pesqueruela, a lo largo del Duero y abajo del Adaja.

Carlos, 7'45-13'30 h.

Grajos - algunos en el pinar y soto. Grajinas, en Pesqueruela y puente de Puente Duero, pocas.

Petronia - en el mismo sitio, unos 5-6.

Jilgueros - en el soto

Verdecillos - en la otra orilla, cantando los ♂, en grupito ~ 6 y sueltos, parece empiezan a emparejarse.

Acanthis sipinus - un bando de unos 15 en los olivos, entre Pesqueruela y el Adaja.

P. major y coeruleus

Muscicapidos, Ph. trochilus? - Uno en el soto en la otra orilla oigo 2 ó 3 al parecer algunos de esta sp., por el piido, diferente del invernal de collybita. Otros serían de estos.

P. ochorus - cantando en la otra orilla, (in situ, chererere----tioio io).

Troglodytes - en 5 matas ribereñas; Mirlos y Malvises aproximadamente los mismos.

Clamator glandarius - En el pinar, ribera y dentro. Un grupo de ~ 19 y otros 6 sueltos. Reclamandose y persiguiéndose.

~~Cyanopica en el mismo pinar bando de ~ 20 muy cerca de ribera y dentro~~

Cyanopica y Sturnus - en mismo pinar, ribera y dentro, ymuy cerca bando de ~ 20.

Maricas - como de costumbre

Picus rojos - en el pinar, una o dos parejas, y Verdes bastantes.

Rapaces

M. milvus - un grupo de 3 enfrente del pinar.

M. migrans - 2 sueltos en Pesqueruela y cerca del Adaja, los 1<sup>os</sup> del año.

Cernicalos - unos 10-12. El 9 en el Adaja se vieron bastantes y el 2 alguno en el camino de La Fraila. La llegada pues en los últimos días de Febrero y 1<sup>a</sup> decena de Marzo.