

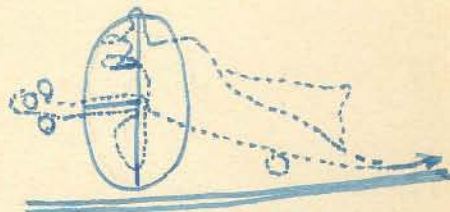
14-Mayo. Por detras, el paisaje triguero con escaso arbolado ralo en cerros toda la ladera de los Torozos pelada excepto en el Monte Zaratan. La Verga, destaca bien como el unico bosquecillo caducifolio importante.
A mirar, Laderas occidentales de la Maruquesa y monte Zaratan.

15-Mayo. Laguna de Duero.

Salida de casa 8'30 h. hasta las 17h. andando unos 10-16 kl. El primer día despejado y no frio de Mayo. Viento bastante fuerte del N. La Laguna está seca en su mitad septentrional. Los canales centrales con espadaña rala y poco desarrollada. Ha disminuido mucho el número de renacuajos ya grandes y ranas.

Corvus corone. No veo; atención momentaneamente al reparto desigual de invierno-verano.

Sturnus. Bandos muy dispersos y solitarios llevando cebo.



E. calandra. Abundaban en toda la parte no demasiado seca de juncos. Están posados, quizá sólo los ♂, las ♀ pueden estar incubando, en los extremos de matitas de junco y cantan mucho por la mañana. A media día menos, aunque se oye alguno. Toda la llanura esta llena de sus trinos. Cuatro individuos se persiguen haciendo un Kiek Kiek, como cuando pían de alarma, probablemente porque al espantarles yo invadieron el dormitorio de otros. Cada pajarito visible se mueve en un radio de unos 100 ms., a veces mucho menos, volando pesadamente en paracaídas con un ruido de aleteo particular y las patas colgantes para posarse en otros juncos donde empieza a cantar de nuevo.

No consigo localizar nidos, aunque parece que deben estar en los pequeños montículos y probablemente entre los juncos.



Motacilla flava iberiae. A lo largo del canalillo, en el montículo gredoso, levanto una pareja cada uno a 25-30 m. Hay muchos en la parte de prado húmedo.

Las parejas están muy juntas, las ♀ incubando y el ♂ posado a pocos metros, canta desde lo alto de cualquier ramita fina. Encuentro un nido, puesta completa, fresca entre unos cardos y plantas verdes del ribazo, los pastores cogen otro, con 4 huevos. Probable por el mal tiempo se ha retrasado algo la puesta. No lleva cebo ningún padre y me da la impresión de estar todas las ♀ incubando.

Acrocephalus scirpaceus. Probablemente de esta especie levanto uno en la charca, pero aun pueden estar en paso. No veo arundinaceus ni les oigo, pero no visite sus charcas.

Tampoco he visto Saxicola. No hay ninguna pareja en el extremo Sept. y W.

Milvus milvus. A medio día uno magnifico visito aquello.

M. migrans. Pasa varias veces un solitario.

Circus sp. Uno pardo oscuro. Sin blanco sobre cola, no veo manchas claras, revoloteo

F. naumanni. Solo uno, 4-5 al maximo. Debe haber un par de parejas en la torre.

F. tinunculus. Probablemente lo eran, hacia el pinar, alguno.

Valv. 1951.

15-Mayo. F. subbuteo. Uno se tira a una tierra (15 h.) y se deja acercar, posado en un terron, contra el viento. Vuelve a posarse dos veces a tierra no pelado, base de la ladera. Se quedó allí.

C. ciconia. El nido grande sigue ocupado. El otro no se, me parece ver la cabeza de uno, incubando. Me da la impresión de ser más grande ahora.

En el prado hay 24 cigüeñas, en grupos. No cazan con orden, si no cada una por su cuenta y siguiendo una dirección general. Hay castañeteos, amenazas y hasta alguna agresión. Permanecen casi todas durante toda mi estancia, a las 13'30 h. se dirigieron 13 a la ladera y posadas cara al viento permanecieron quietas, rascándose o adormiladas, acabando por tumbarse. A la hora volvieron a la charca.

A veces se remontaban juntas volando a gran altura, las primillas las acompañaban en estos vuelos.

Esta reunión y el no volver a sus nidos hace pensar si no habrán muerto con las heladas de primeros de mes algunas nidadas, abandonando los padres la cria.

Me hablan vagamente de un nido en la ladera, en el suelo. Habrán visto alguna echada. Vi allí un montoncito de carrizos.

Podiceps ruficollis. 3 a lo largo del cauce central, hasta el centro 4 nidos. Del puente al pueblo 17-19 nidos.

Estan entre las ralas espadañas, muy visibles. Les encontré agrupados y casi todos a medio hacer por lo que supongo que cada pareja empieza 3-4 y termina uno por hora. En alguno había excrementos de Arvicola, aunque eran indudablemente nidos de somormujo.

Solo uno tenía un huevo y otros dos cáscaras de uno y dos huevos.

Quizá no sean ajenos al destrozo las cigüeñas, los nidos son muy pequeños en comparación con los de la charca pequeña, planos, casi totalmente de espadañas y con algún ramículo cortado. No medían más de una cuarta de Ø. Bordes enteros. Uno lo conocían los pastores. No miré junto al lavadero.

Los padres solo se hacen notar por los chapuzones, llegué a ver un par de ellos, buceando a lo largo del canal y asomando un segundo la cabeza, para respirar, con fuerte ruido. A ellos pertenecían los chapoteos que note en Febrero ¡con nieve! y les atribuí a Arvicola!

La puesta debe comenzar ahora. Es quizá el ave grande más común.

Anas platyrhynchos. Levanté tres veces la pareja. No hay señal de nidificación ¿Habrá terminado ya?.

Aactynioides hypoleucus. Un solitario. Atribuir el tardío paso de limicolae a lo tardío de la primavera.

T. totanus. Un bando de unos 25. Reclamaban poco y al vuelo o posándose. Van muy juntos. Estaban metidos en el agua. Veo bien las patas juv. pero su grito parece menos melancólico, es un tia-tia o pia-piao ("in situ"). Al posarse parecen más blancos.



Charadrius hiaticula. Un bando de 14 reunidos y silenciosos menos ++ tímidos que T. totanus? A veces ambas especies volaban juntas, pero en general los charadrius permanecían en la orilla, entre la yerba corta, igual que en La Nava. Hay claro paso por lo tanto desde el 4 de Marzo al 15 de Mayo!

Vanellus vanellus. Un solitario. Al principio reunido con los otros limicolas, luego vagaba sola.

Gallinula chloropus. Vi un nido empezado en el regato y levanté otra. Deben haber puesto ya a juzgar por otros años. No hay nido en la charca central.

Valv. 1951.

41

15-Mayo. Otis tetrax. Levanté una ♀ en la ladera y quizá el ♂ poco antes.
Busqué nido en vano, aún no ponen.

Alectoris rufa. Levanté una de la yerba más alta del prado. No andaban allí.

En el camino, encontré a lo largo de la carretera Passer montanus y Serinus muy comunes, algunas parejas de Hypolais y ruiséñores y una Sylvia común, esta en la vía y en sitio más abierto Upupa. Todos cantaban.