

14-Nov. Coccyzus. Creo vi 3 cerca del núcleo de Cyanopica, bandos de Paridos.

Paridos. De estos hay nota. Solo digo que no son muy abundantes. Recorri 3 Kms. En el primero no vi ninguno, después bando de P. cristatus, alrededor de unos 10, y P. major, otros tantos, con Certhia en pleno pinar. Se oía algún Regulus. Luego vi P. cristatus -- reclamando, y parejas o grupitos de P. major. Un buen trecho sin ver ninguno y después una asociación más movediza que las anteriores, con ambos, Certhia, algún Phylloscopus, Regulus y P. ater (atención a este) quizá de unos 60. Por la mañana vi otro también cerca del borde de pinar-rio. No hay Aegithalus.

En las matas bajas, cerca del borde, algún Erithacus, en ~~pinar~~ llada, pero no vi Sylvia undata. La localización de esta en el encinar de Monte Blanco y la falta aquí de esta ave hace suponer que es en realidad sedentaria en gran parte. Hay notas contradictorias de la Fraila (invernan, no crían). Las Morenas (un individuo paso otoñal). Parece probable; una masa sedentaria, y llegada de otras en -- invierno.

C. palumba. Muy común.

Buteo. Cerca del borde, solo. Vi plumas en pleno pinar.

F. peregrinus. Nota hoy.

Hay que descontar como invernantes, Falco subbuteo y F. tinunculus, (así como a Oedipodites).

Picus viridis. No es muy común.

#### 14-Nov. Valdestillas

(última visita el 21-X-51 Nota)

Puente, confluencia por borde del pinar, esperas, incursión pinar adentro y vuelta al soto con espera a patos a la noche.

h. 8'30 - 19'30 of.

Buen día, sol, despejado, sin viento.

Ha pasado de largo el temporal de lluvias, el río que había crecido algo más no ha recuperado su nivel normal, turbio, ocultando arenales.

La primera consecuencia ha sido la desaparición de los anátidos.

Azulones, los probables penelope (y no crecca) de nuestra primera visita y los cientos del 28-X (Nota, Gansos, Marisno) han desaparecido. Solo hay 3. A. acuta, Abunda también menos T. ochropus y en los matos debe haber desaparecido buena parte de Gallinula.

A. cinerea sigue estacionaria. En las orillas, se observa llegada de Anthus? y Motacilla cinerea y alba probable. No ví bajar a beber Corvus ni torcaes, quizá por falta de arenales y haber charcos en el pinar.

Olmos y chopos, todos están pelados ya, mucho más que los de los jardines de Valladolid. Alguno olmo tiene hojillas amarillentas no verdes.

Los Salix, semidesnudos y arbolado caducifolio cuentan con poca abundancia sp. Densidad bajísima orilla del río. Erithacus, T. merulae, T. ericetorum, algún Phylloscopus (muy raro), Troglodites, Cettia en los matos y T. viscivorus en el arbolado alto y pinar.

## 14 Nov. Lista de especies.

- C. corone. No cre haber visto frugilegus que debe faltar en el pinar, pero oí algunos que debían serlo. Atención a distinguirlos.
- Anoto, 3+3 -2-1 - 1-1 - 1-5 - 3-1 - 1-1 y quizá otros 20 más no anotados en grupitos y solitarios. Por la mañana iban al pinar desde las tierras.  
El movimiento es confuso, pinar - tierras.
- Pica pica. Vi unas 3-6 parejas al máximo, en el soto y pinar. No es muy común; menos que en soto caducifolio, la mayoría en este, arriba en la confluencia.
- Cyanopica. No se acercaron al río, viéndoles, les encontré en pleno pinar, en bando, gritando chee, (memoria), en un punto en que había concentración de pájaros. (T. viscivorus, más común, Fringidae, Cor-morantes?, Picus?, Parus major y P. cristatus). Era seguramente el bando de la confluencia. Sospecho que es el único que hay en ese trecho.
- No vi Garrulus.
- Coloeus. 4 cerca del Puente y alguna en el pueblo. ¿Donde están los bandos grandes de que hablan? ¿Habrán emigrado?
- Sturnus. El último día ví un bando numeroso. Hay solo uno o dos grupitos de media docena, pero esto no ha sido bien mirado. ¿Migración?
- Carduelis. Grupitos escasos en el linde del pinar.
- Acanthis. Grupitos escasos en el linde del pinar. Más común.
- F. coelebs. En el pinar es algo común y la sp. más común y dispersa. Solitarios, parejas, tríos. En las tierras y soto bandos mayores. El ave más común.
- Petronia. unos 10 en los Puentes del Pueblo. Hay allí por tanto Coloeus, Petronia y probable Sturnus.
- C. coccyzus. Creo ví 3 juntos en el pinar, cerca de bando charros. Su grito era muy sonoro, aunque no hice anotación.
- Alauda. Dispersos tierras y algún grupito, alrededor de 6
- Galerida. Cerca del pueblo y en las tierras de la otra orilla.
- Lullula. Hoy no la oí cantar apenas, Cobramos una.
- Anthus sp. Probable Spinoletta, en las islitas herbosas, bastante común, más que Motacillas; algunas en los arenales.
- M. alba. Parejas, sueltas, tríos, en las islitas, pero pocas.
- M. cinerea. Menos que la anterior, varios sitios. Probablemente han llegado.
- Phylloscopus. Oí en los bandos y sueltos en el pinar. Debía haber alguno en el soto, que no miré bien. Inudablemente collybita. Había menos. El 26 se cobró uno con diferencia del 21-X
- T. merula. Menos que la vez anterior. ¿Ha terminado el paso masivo? Pocos pinar, solo en el borde, y algunos en los matos.
- T. ericetorum. Más escaso aún, repetido y solitario. ¿Ha terminado el paso?

14-Nov. T. viscivorus. Dispersos por el pinar, levanté una de un nogal con Visum, reclamaban. En chopos y álamos de la confluencia, vi alrededor de 10, tríos, sueltos etc. que venían al pinar. No es clara la diferencia. Soto - verano - Pinar - invierno, puesto que en verano van allí también.

P. major y P. cristatus, en el pinar. Nota bandos, con Regulus y P. ater.

Aegithalus, en el soto

Ph. ochrurus. Al menos dos parejas, en los taludes arenosos en el borde del pinar. El otro día no les ví.

Troglodites. Vi en los Salix ribereños, reclamando. No debe ser raro.

Cettia? Probable en los Salix, no les reconocí con exactitud. Entre los dos últimos, debía haber bastantes.

Erithacus. Pocos y dispersos, pimpollos en la orilla del río y matorral ribereño. Me extraña no encontrar Prunella. Hay que buscarle.

Picus viridis. Pinar escaso, más común en el borde el río y entre caducifolio. Hay densidad inferior en el soto de Pisuerga.

Dryobates major. Vió uno Juanma y yo oí. Donde abundan es aguas - arriba de la confluencia, donde caducifolio. Únicamente les han visto comunes en la Laguna, y el pinar, siempre cerca de arbolado - caducifolio.

Athene. Oí por la noche uno, cerca del pueblo.

Falco peregrinus. Vi tres veces un individuo sobre el pinar y río. Seguramente el mismo. ¿Relación con abundancia torcares? Podrían criar allí, (informes de Medina del Campo) pero lo dudo. El 21-X no lo ví. Es probable un claro invernante. Por estas fechas se cobró el de Mariano, en las mismas condiciones.

F. tinunculus. Uno con duda cerca del pueblo. Se comprueba desaparición total de estivales.

Ni siquiera un F. subbuteo, los individuos vistos otros años en octubre, Noviembre, pueden reunirse con llegada de invernantes y paso con seguridad.

Accipiter nisus. 2 en el soto. Hoy me han traído un magnífico ♂ (ver nota).

Buteo buteo. Dos, sobre el mismo sitio que la vez anterior y desplazándose sobre la confluencia. Sedentarios o bien eran ya aquellos invernantes. Me inclino por lo primero.

Milvus milvus. Solo vi uno, por la tarde una vez. Esta sp. debe ser muy vagabunda, sin establecerse más que en determinados corros, (La Rúa) y probable aún así con población algo variable y desplazada. El 12 contó Carlos, hasta Mayorga de Campos, 11 individuos, (3 parejas) a través del páramo y valles desforestados. No miró todo el trayecto, alrededor de 70 Kms, pero basta para ver que es, con gran diferencia, la rapaz más común en invierno, prefiriendo terrenos abiertos, desforestados y con población seguramente, alrededores de pueblos.

Ardea cinerea. Las mismas unas 5 veces, solitarios. Probablemente solo eran 1-2 individuos.

14-Nov. Anas acuta. 1 o y 2 o, se levantaron cerca de las islas y volvieron a tirarse inmediatamente al mismo sitio. Diparo. Poco despues, unos 200 más río arriba posados en el agua y tranquilamente dormidos o inmóviles (hacia las 11'30 h.) Asustadas partieron río abajo y no volvimos a encontrar. No fueron por la noche a la presa. Me dieron la impresión de localizados; o rabo corto. No había más en los postes, ahuyentados por la riada.

C. palumba. Solo ví de esta sp. con respecto al día antes, no hubo variación en número, pero casi unicamente en bandos de 15-25, (algunos mayores) sin verse solitarios, (solo ví unos 4) o grupitos.

Anotados bandos de

16-17-20-16-15-12-150 por la mañana, y otro tanto por la tarde, indudablemente muchas veces se anotaron mismos bandos.

No bajaron al río a beber; hay charcos en el pinar. ¿Que comen aquí?

Me han dicho que siguen en número normal, que todavía no han partido. ¿Es que estos solo son de paso? Con lo anotado me inclino a creer que los estivales, dispersos antes, se van agrupando en preparación de partida, conjuntamente con el contingente de paso. Pero ya se han ido los de La Fraila, según notas anteriores (otros años)

Burhinus oenedicnemus. Ya de noche, al volver con Carlos, oíó uno en el pinar. De ser cierto, un invernante indudablemente y extranjero, la localidad es querenciosísima, pinarcs arenosos, y sin embargo no hay ni uno. (El 17 me traen uno Torozos).

Tringa ochopus. Chillando poco y más al anochecer. Probablemente menor que el día anterior y menos repetidos por escasear bancos de arena.

Ni un Actynioides, ni un Tringa diferente.

No había agachadizas, que más tarde son comunes. El Capella (que vió Tonono hace 3 días en Burgos, y yo en Laguna el día 28-X), debe haber como Vanellus una clara diferenciación entre el contingente de paso prematuro, uno de paso? o invernada normal en Octubre y otro, muy numeroso de individuos que llegan con los frios intensos arrojados de otros sitios.

Scolopax. No miramos, en los matos soto debía haberlos pero al parecer es más tarde cuando se presentan, quizá por un momento análogo al de los anteriores.