

DATOS ORNITOLÓGICOS I

de 10 de Febrero de 1973
a 17 de Septiembre de 1973

Prospecciones de la N° 20 a la N° 37



NATURALISTA

Jorge Sargatal Vicéns

de ADENA y la Sociedad Española de Ornitología.



Días 10 y 11 de Febrero de 1973

Excursión a Sant Aniol, Basssegoda y Sales de Llierca

La excursión fue realizada con el C.E.E.

TIEMPO. Los dos días fueron despejados, soplando Tramontana en el ampurdán. Cuando tocaba el sol el día era caluroso, pero al ponerse este empezó a hacer frío llegando a 0°C.

BIOTOPOS PROSPECTADOS. Al ir a Sant Aniol, hay bosque de encinas y se recorre todo el trayecto la cuenca fluvial, que es en algunos lugares bastante encañonada. Se recorrió de las 5h al anochecer.

Por la mañana al salir de Sant Aniol al Basssegoda se recorren enmarañados caminos de encinas, pradera descubierta y bosques de pinos, estos principalmente en el camino que va de Can Nou a Sales de Llierca.

Todo esto, principalmente en Sant Aniol con los típicos candiles, esta región es salvaje y abandonada.

La altura oscilaba de 450 de Sant Aniol, a 1375 del Basssegoda, se baja a unos 700 en Can Nou y se vuelven a alcanzar los 1000 en la carretera que lleva a Sales de Llierca, lugar a donde llegamos de noche.

Se observaron un total de 5 especies identificadas, más otras no identificadas.

Turdus médula. Un total de unas 10 observaciones, de individuos que alzaron el vuelo. Todas en la ida a Sant Aniol y solo una al cruzar el río por la mañana. Mirlo común o merla.

Columba livia. Unas 7 observaciones, todas cerca de Can Príncipi, lugar algo desarbolado y rodeado de bosque mixto y roquedos. Volaban en grupos de tres y cuatro, parándose en los alrededores. Paloma bravía o Colom roquer.

Corvus corone. 3 ejemplares sobrevolando el Bassegoda y otro cerca de Can Príncipi, que se posó en un árbol, o sea un total de 4 observaciones. Corneja negra o Corneja negra. Todos los ejemplares emitían su canto.

Parus ater. Unos 4 o 5 ejemplares en grupo, en unos pinos del pic del Bassegoda, a unos 1.100 m de altura. Se dejaron observar de bastante cerca. Solo los observe en aquel pequeño bosque aislado. Carbonero-garrapinos o Mallerenga petita.

Erethacus rubecula. 2 ejemplares picoteando por el camino. A poca distancia de nosotros. En bosque de encinas a unos 800 m de h. en el camino a Sales de Llerca. Petirrojo o Pit-roig.

Día 25 de Febrero de 1973 N° 20

Prospección en las marismas de San Pedro Pescador, las que están entre el Fluvia y el Muga.

La prospección fue realizada por mí y por 4 miembros de la Sociedad Española de Ornitología, más otros 9 que prospectaban el Muga y encontramos cerca de este río.

Entre los primeros estaba Xavier Ferrer Parareda, joven ornitólogo, que estudia U^o de Biológicas, y le dieron un premio por su trabajo del Delta del Ebro, sobre su importancia como paso migratorio. Es un chico muy simpático y se interesó por nuestro trabajo. También había un matrimonio de unos 45 años y un compañero de Xavier. Con estos fui hasta el mar en su coche, y recorrimos un trozo de playa, hasta que por la fuerte tramontana nos detuvimos en la playa enfrente del 1^o estanque. Como vimos que la tramontana menguaba, Ferrer, su compañero y yo decidimos seguir hasta el Muga para encontrar a los domas.

Llegamos cerca del Muga y encontramos a los

del otro grupo, y fuimos a comer todos juntos en el Muga.

Entre este 2º grupo figuraba Salvador Filella, Champainy, y otros en total de 9, todos muy simpáticos y buenos ornitólogos.

Entre las especies que vimos figuran las siguientes, pero lo completare más con la lista que espero me envíe el compañero de Tarrés.

- *Passer domesticus*
- Pinzón
- *Cettia cetti*, 1 ejemplar
- Zorzal
- *Pica pica*, en San Pedro, solo dos en marisma.
- Bisbita
- Tarabilla norteña.
- Escribano palustre, bastantes, se reconoce porque se pasa en las puntas de los juncos.
- Estorninos, un bando de 100 al irnos.
- *Anas platyrinchos*, bastantes, en bandadas que entraban en el mar para huir de cazadores
- *Anas acuta*, algunos bandos de unos 10 ejemplares, pero estos solo están en tierra, vimos como hacían bejar uno, unos perros de cazadores.

- *Ardea cinerea*. En total observamos unos 10 ejemplares, de lejos parece un *Larus*, pero si se fija bien se ve el cuello recogido, las patas extendidas, y tiene el vuelo más profundo y lento.
- *Larus ridibundus*. Bastantes.
- *Larus argentatus*. Bastantes.
- *Larus fuscus*. El otro grupo observó un ejemplar y Xavier Ferrer creyó ver otro.
- *Puffinus puffinus*. Dos ejemplares sobrevolando el mar, pero no los pude ver.
- *Colymbus*, un ejemplar en plantación de frutales a la salida de San Pedro.
- Grulla. Un bando de 11 ejemplares pasaron por encima nuestro, primero creímos que eran flamencos, Xavier dijo que grullas, y al encontrar al otro grupo nos dimos cuenta que eran grullas. Al caer la tarde, el matrimonio que iba con nosotros vio otro grupo de 7, es una buena observación.
- *Parus major*. Dos ejemplares en Muga.
- *Aegialia*. Un ejemplar en Muga.
- *Anser fabalis*, el otro grupo observó un ejemplar pasando el talud en la fuerte Tramentana (talud del Muga).

- Chorlito grande, volando con un ejemplar de otra especie, que no recuerdo, pero fue identificado por Javier, (*Calidris alpina*)
- Tringa totanus, observamos bando de limícolas pero no sabemos si son estas exactamente.
- Limosa limosa, también Javier creo ver bando de estas aves, pero por volar alto no es seguro.
- Zarapito, cuando el matrimonio nos esperaba, como estaban quietos les pareció observar unos ejemplares de esta especie.
- Chorlito (polip en catalán) unos cazadores nos dieron estos nombres de ave que habían cazado, pero según el matrimonio habían cazado o una grulla o un ardea cinerea.
- Focha, un ejemplar en estenque cercano al Fluvià.
- Corvus monedula, el otro grupo encontró un cadáver con rastro de perdigonadas, se lo llevaron para el museo.
- Corvus corax, un ejemplar en el Muga.