

# Contribución a un estudio ornitológico del valle de Camprodón (Gerona)

POR

P. MESTRE RAVENTÓS

(de la Sociedad Española de Ornitología)

## I. VALLE DE CAMPRODÓN

La cabecera del río Ter, con todos sus numerosos afluentes, forma la comarca del Ripollés, situada al NW. de la provincia de Gerona. Sus líneas delimitatorias coinciden con la divisoria de las aguas de las comarcas vecinas: Berguedà (prov. de Barcelona) al W., Garrotxa al E., Cerdanya, Conflent y Vallespir al N. y Plana de Vich al S. Como la mayoría de comarcas pirenaicas es de fácil delimitación.

Uno de los numerosos valles que forma la comarca del Ripollés es el de Camprodón, situado al NE. y que a su vez está formado por dos valles importantes pero menores: el de Setcases y el de Molló.

La orografía del valle de Camprodón presenta notables desniveles si comparamos las alturas de los picos de la cabecera: Puig del Gra de Fajol (2.714 m.s.m.), Puig de Bastiments (2.874 m.s.m.), Pic de Costabona (2.464 m.s.m.), etc., con los 950 m.s.m. de la población de Camprodón pero, a plena naturaleza, nos hallamos frente a unos valles abiertos, de formas suaves, con montañas redondeadas, casi siempre de constitución margosa, lo que junto a la pluviosidad abundante de la zona se transforma en una vegetación exuberante.

## II. VEGETACIÓN

En el fondo de los valles, a veces extensos, de Camprodón a Llanars, se hallan los cultivos: cereales, patatas y principalmente forrajes. No lejos, hallamos las frondosas arboledas caduciformes en que destacan el Roble (*Quercus pubescens*) y, en el sotobosque, Boj (*Buxus sempervirens*) en unos puntos y Avellano silvestre (*Corylus avellana*) en otros. Tales arboledas se hallan separadas por amplias superficies despejadas en las que se desarrollan gran cantidad de plantas herbáceas formando las praderas naturales.

A niveles más altos, siguen extensos pinares, particularmente de Pino albar (Pi roig, *Pinus silvestris*) hasta alcanzar la zona del Pino negro (*Pinus mugo* o *montana*) con sotobosque de Rododendro (Neret, *Rhododendrum ferrugineum*) que, por último, dejan paso a las grandes zonas próximas a los picos más altos en los que como casi única planta situamos a la resistente *Festuca ovina*.

## III. MATERIALES

Una serie de excursiones ornitológicas efectuadas por el autor por los alrededores de Camprodon durante los años 1957 a 1969, han permitido el acopiar las presentes notas que no pretenden ser completas, sino servir de orientación para futuras prospecciones ornitológicas más completas de la comarca en cuestión.

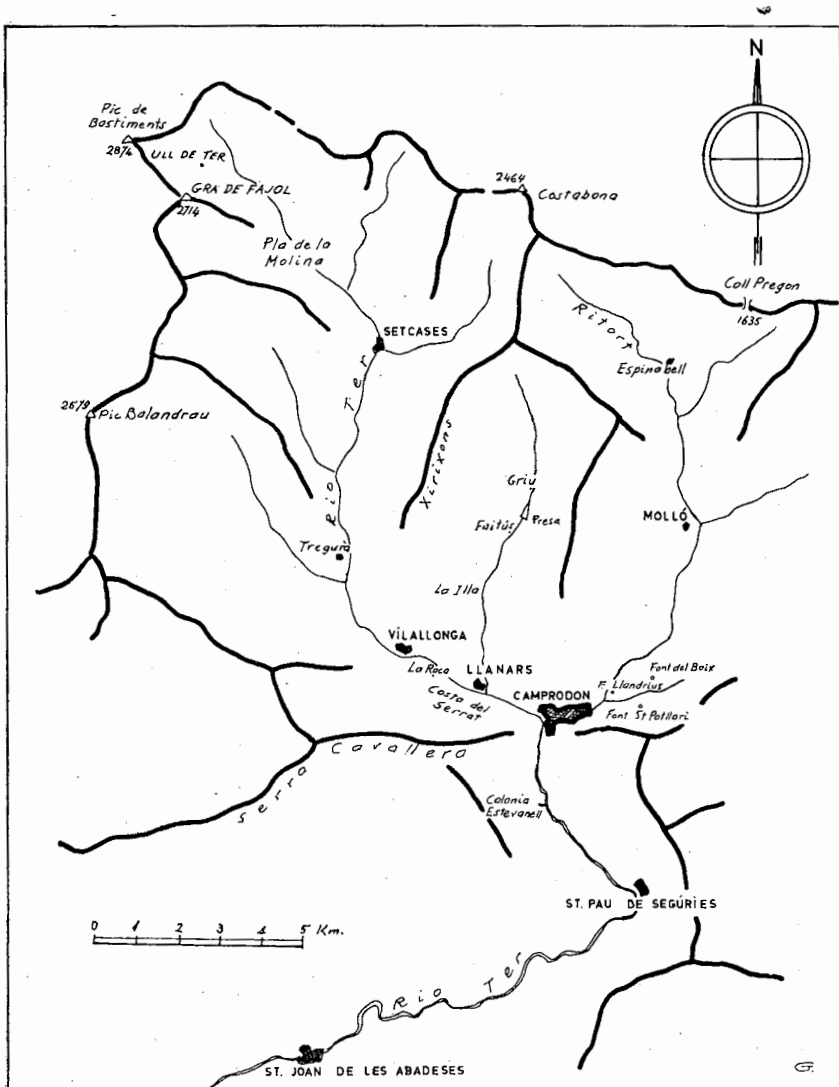


Fig. 1

En el mapa (v. fig. 1) se señalan las zonas visitadas, perteneciendo la mayoría de citas a los alrededores de Camprodón y Llanars. Quedan pues prácticamente sin estudiar los extensos pinares y los puntos próximos a los grandes picos de la cabecera.

Las observaciones se efectuaron en las siguientes fechas:

- 1957. 29-30 junio y 1 julio.
- 1958. 28-30 junio.
- 1959. 28-30 junio y 1-2 julio.
- 1960. 29-30 junio y 1 julio.
- 1967. 1, 10, 21 y 30 mayo.
- 1968. 9 junio.
- 1969. 12 diciembre.

#### IV. MÉTODO

La lista de especies está ordenada siguiendo la norma de la Lista-Patrón de la Sociedad Española de Ornitología (BERNIS: *Prontuario de la Avifauna Española*) y utilizando su nomenclatura científica —actualizada en unos pocos casos— y castellana.

Se incluyen también los nombres catalanes inequívocos de la Lista-Patrón de la Sección Regional Catalana de la S. E. O. y, en algunos casos, se añaden también los nombres utilizados localmente en la comarca; en ciertas especies, éstos últimos coinciden con los inequívocos y así se hace constar.

Muchos datos sobre esta nomenclatura local se los debemos agradecer —vivamente— a nuestro buen amigo el Rvdo. Don LUIS SURINACH SUÑÉ, cura-párroco de Llanars.

Señalamos las especies nidificantes en la zona, de acuerdo con la siguiente pauta:

- Negritas** todas : nidificación comprobada.
- Negrita inicial : nidificación indudable pero no comprobada.
- \*Asterisco : nidificación verosímil.

Hemos juzgado interesante indicar la relativa abundancia o escasez de cada especie, según han hecho otros autores en trabajos publicados anteriormente en esta misma revista, y de acuerdo con la siguiente clave:

- (MA) : Muy abundante.
- (A) : Abundante.
- (E) : Escasa.
- (R) : Rara.
- (RR) : Rarísima.

#### V. LISTA SISTEMÁTICA DE ESPECIES

1. *Gyps fulvus*. Buitre Común. Cat.: Voltor común. (R).  
Sólo conocemos un ejemplar naturalizado, en colección particular, capturado por comer cebo envenenado para los zorros.  
Desconocemos la fecha y lugar exactos de captura.

2. \**Buteo buteo*. Ratónero Común. Cat.: Aligot comú.  
 Loc.: Bisaroca. (E).  
 Ribera de Faitús, 30-6-59.  
 Collet del Pregón (Espinabell), 1-7-59.  
 Font Sant Patllari, 30-5-67, un ejemplar en vuelo, maullando.  
 Llanars, ejemplar naturalizado en col. particular, sin fecha.
3. \**Falco tinnunculus*. Cernícalo Vulgar. Cat.: Xoriguer.  
 Loc.: Xoriguer. (E).  
 Costa del Serrat, 29-6-58 y 2-7-59, uno en vuelo cada vez.  
 Font Llandrius, 30-6-60, un ejemplar con alguna duda.
4. *Lagopus mutus*. Perdiz Nival. Cat.: Perdiu blanca.  
 Loc.: Perdiu blanca. (E).  
 Ull de Ter, 29-6-59.
5. *Alectoris rufa*. Perdiz Común. Cat.: Perdiu roja.  
 Loc.: Perdiu. (A).  
 Son frecuentes las bandadas en zonas de cultivos de los alrededores de Llanars, entre otros muchos puntos.
6. *Perdix perdix*. Perdiz Pardilla. Cat.: Perdiu xerra.  
 Loc.: Perdiu xerra. (A).  
 Espinabell, 1-7-59, un ejemplar. Nos dicen es frecuente en todas las zonas altas no lejos de los cultivos.
7. *Crex crex*. Guión de Codornices. Cat.: Guatlla maresa.  
 Loc.: Guatlla maresa.  
 Ejemplar naturalizado, en colección particular, obtenido en la comarca; sin fecha.
8. *Vanellus vanellus*. Avefría. Cat.: Fredeluga.  
 Llanars, ejemplar naturalizado, en colección particular, obtenido en la comarca; sin fecha.
9. *Columba palumbus*. Paloma Torcaz. Cat.: Tudó. Loc.: Tudó. (A).  
 Observado en distintos puntos todos los años.  
 Ribera de Faitús, 21-5-67, un nido con dos huevos frescos en una mata de boj. Sobre este mismo vegetal habíamos situado en años anteriores otros nidos viejos, en general a poca altura del suelo.  
 Núm. huevos: 2. Medida promedial: 39,43 x 28,7 mm. Peso fresco: 17,560 gr. y 17,334 gr.
10. *Streptopelia turtur*. Tórtola Común. Cat.: Tórtora.  
 Loc.: Tórtora. (R).  
 Costa del Serrat, 28-6-58, un ejemplar.  
 Espinabell, 1-7-59, una pareja.  
 Nunca oímos su canto en esta comarca. Nos dicen es ave frecuente hacia Sant Pau de Seguries.
11. \**Cuculus canorus*. Cuco. Cat.: Cucut. Loc.: Cucut. (MA).  
 En los cuatro primeros años su cita era dudosa ya que a finales de junio, si había alguno, pasaba desapercibido. En este período sola-

- mente se observó una vez —con inseguridad— en una arboleda en la Ribera de Faitús el 30-6-59.  
 En mayo de 1957 cantaban en muchos lugares y se observaron con frecuencia.  
 El 9-6-68 ya no los anotamos cantando.
12. \**Tyto alba*. Lechuza Común. Cat.: Òliba. Loc.: Òliba.  
 Llanars, ejemplar naturalizado, en colección particular, obtenido en la comarca; sin fecha. Seguramente frecuente.
13. \**Athene noctua*. Mochuelo Común. Cat.: Mussol comú. Loc.: Xibeca.  
 En la comarca nos aseguran cría en ella esta especie. Hemos visto un ejemplar naturalizado en una colección particular.
14. \**Strix aluco*. Cárabo. Cat.: Gamarús. Loc.: Mussol.  
 Frecuente, al parecer, en zona de bosque. Un ejemplar naturalizado en colección particular.
15. **Apus apus**. Vencejo Común. Cat.: Falciot negre. (E).  
 Se ven algunos en vuelo por toda la zona. Cría en la iglesia de Llanars.  
 Pico del «Gra del Fajol», 29-6-59, observado en la cima poco antes de una tormenta muy fuerte.
16. \**Upupa epops*. Abubilla. Cat.: Puput. Loc.: Puput. (R).  
 En muy pocas ocasiones lo hemos observado.  
 Llanars a Vilallonga, 28-6-58, un ejemplar.  
 Font Llandrius, 21-5-67 y 30-5-67.
17. \**Jynx torquilla*. Torcecuello. Cat.: Colltort. (A).  
 En las excursiones de finales de junio de los primeros años, nos pasa totalmente desapercibido.  
 En mayo de 1967 lo anotamos cantando diariamente y en todas las arboledas.
18. **Picus viridis**. Pito Real. Cat.: Picot verd. Loc.: Picot. (MA).  
 Anotado con mucha frecuencia en las zonas de arboleda. Tuvimos en la mano un joven recién salido del nido en Ribera de Faitús. Los agujeros de sus nidos en árboles viejos son abundantes.
19. *Dendrocopos major*. Pico Picapinos. Cat.: Picot garser gros.  
 Loc.: Picot francès. (R).  
 Llanars, un ejemplar —sin fecha— capturado en invierno y naturalizado (col. partic.).
20. *Lullula arborea*. Totovía. Cat.: Cotoliu. (E).  
 En zonas semi-altas desprovistas casi de arbolado, como Serra Xirixons y Costa del Serrat. Al Este de Font Sant Patllari, varias veces hemos anotado también su canto a lo lejos.  
 Costa del Serrat (Llanars), 2-7-59, un adulto con comida en el pico y posado en lo alto de un árbol emitiendo voz de exclamación. Otros datos similares anotados.

21. \**Alauda arvensis*. Alondra Común. Cat.: Alosa vulgar. (E).  
Espinabell a Collet del Pregón. 1-7-59, observado varias veces un pájaro que identificamos, con reparos, por su canto y características; en zona desprovista de arbolado, con cultivos de cereales, patatas y pastos.  
Sant Pau de Seguries, 12-12-69, una bandada de 12 a 14 individuos perfectamente identificados, en campo junto a la carretera. Había aún restos de nieve en la zona.
22. *Hirundo rustica*. Golondrina Común. Cat.: Oreneta vulgar. Loc.: Oreneta. (E).  
Solamente en los alrededores de Camprodón se observan ejemplares que frecuentan sus nidos.
23. *Hirundo rupestris*. Avión Roquero. Cat.: Roquerol. (E).  
Llanars, siempre alguno en vuelo.  
Espinabell, 1-7-59, incubando en un nido en un edificio del pueblo.  
La Roca, 29-6-60, un nido en la pared de roca donde se asienta el pueblecito.
24. *Delichon urbana*. Avión Común. Cat.: Oreneta cuablanca. (A).  
Vista con frecuencia por toda la zona.  
Nidos en Camprodón, frecuentados por adultos.
25. *Muscicapa striata*. Papamoscas Gris. Cat.: Papamosques gris. (A).  
Diseminado por las arboledas próximas a los cursos de agua.  
Llanars, 28-6-69, construyen un nido encima de una persiana arrollada de una casa.  
Costa del Serrat, 29-6-60, un nido con 3 pollos en un árbol.
26. *Regulus ignicapillus*. Reyzeuelo Listado. Cat.: Bruel. (E).  
Font Llandrius, 29-6-57, nido con 4 pollos recién nacidos y un huevo.  
Ribera de Faitús, varias veces nidos viejos en matas de boj.  
No descartamos la posibilidad de que algunas observaciones de reyzeuelos pudiesen referirse a *Regulus regulus* pero sin haber obtenido certidumbre.
27. *Phylloscopus bonelli*. Mosquitero Papialbo. Cat.: Mosquiter pàl·lid. (A).  
En arboledas, principalmente de Llanars y Camprodón.  
Pese a no haberse verificado ningún nido, damos su cría por indudable por la conducta de la hembra cuando sale de incubar o alimenta ya a sus pequeños, gritando continuamente cuando nos aproximamos al área de sus nidos, conducta que ya conocíamos con anterioridad de zonas más meridionales donde comprobamos su nidificación.
28. *Sylvia borin*. Curruca Mosquitera. Cat.: Tallarol gros. (A).  
Font Llandrius, 29-6-58, nido con 3 huevos en mata de boj.  
Costa del Serrat, 29-6-59, nido con 4 pollos. Se anotan cantando con frecuencia hasta el pueblo de Tregurá (1.400 m.s.m.).  
Llanars, 30-6-60, nido aborrecido, con un huevo.  
Núm. huevos examinados: 4. Medida promedual: 19,9 × 14,82 mm.

29. **Sylvia atricapilla.** Curruca capirotada. Cat.: Tallarol de casquet. (A).  
Costa del Serrat, 30-6-60, un nido con 3 huevos.  
Llanars y Camprodon, varias veces bandos recién salidos del nido.  
Núm. huevos examinados: 3. Medida promedial: 19,52 × 15,0 mm.
30. **Sylvia communis.** Curruca Zarcera. Cat.: Tallareta vulgar. (A).  
Llanars y Ribera de Faitús, varias veces nidos con 3 y 4 huevos.  
De Setcases a Ull de Ter, 29-6-59, lo anotamos cantando hasta el camino de Costabona.  
Núm. huevos examinados: 6. Medida promedial: 17,76 × 14,35 mm.
31. \***Luscinia megarhynchos.** Ruiseñor Común. Cat.: Rossinyol. (RR).  
Nos dicen cría en Llanars, pero nunca registramos su canto y tampoco sus gritos de angustia, cosa que se anota con facilidad cuando un peligro se aproxima a su nido. Por otra parte, en las mismas fechas es posible escuchar su canto en comarcas próximas como de Vich a Ripoll y de Besalú a Vall de Vianya. Subiendo desde Ripoll, el sitio más cercano a Camprodon donde hemos anotado cantos es Sant Pau de Seguries (30-5-67) y es posible crien allí algunos.
32. **Erithacus rubecula.** Petirrojo. Cat.: Pit-roig. Loc.: Rei. (MA).  
Muy abundante en todas las zonas de arboleda hasta cerca del refugio de Ull de Ter. Hemos hallado varias veces nidos con 4 ó 5 huevos.  
Núm. huevos examinados: 25.  
Medida promedial: 19,19 × 15,92 mm.  
Medidas extremas: 20,9 — 17,75 × 16,1 — 14,8 mm.
33. **Phoenicurus ochruros.** Colirrojo Tizón. Cat.: Cotxa fumada.  
Loc.: Cua-roig. (A).  
Se anotan algunos ejemplares por Llanars, Camprodon y Serra Xirixons. Muy frecuentes en los alrededores del refugio de Ull de Ter el 29-6-59.  
Aunque no hemos verificado personalmente nidos, su cría es indudable e incluso nos enseñaron en Llanars el sitio que, pocos días antes, ocupaba un nido.
34. **Saxicola torquata.** Tarabilla Común. Cat.: Bitxac comú. Loc.: Bitxac. (E).  
Algunos ejemplares en las zonas de cultivo entre Camprodon, Llanars y Vilallonga.  
Sant Pau de Seguries, 30-5-67, hallamos un nido con 6 huevos entre la hierba en la cuneta de la carretera. En el mismo lugar, el 12-12-69, un macho.  
Núm. huevos examinados: 6. Medida promedial: 18,52 × 15,08 mm.  
Peso fresco medio: 2,184 gr.
35. **Oenanthe oenanthe.** Collalba Gris. Cat.: Còlit gris. (E)  
Collet del Pregón, 1-7-59, una bandada recién ida del nido, que conseguimos localizar en un agujero de un montón de piedras pertenecientes a una vieja barraca.
36. **Turdus viscivorus.** Zorzal Charlo. Cat.: Griva. Loc.: Griva. (E).  
Ribera de Faitús, 28-6-58, una bandada.

Font Llandrius, 28-6-59, tuvimos en la mano un ejemplar joven, recién salido del nido.

Costa del Serrat, 10-5-67, un ejemplar cuya voz de alarma denotaba casi con seguridad la existencia de nido cercano.

37. **Turdus philomelos.** Zorzal Común. Cat.: Tord comú. Loc.: Tord. (E).  
Espinabell, 1-7-59, canta en una arboleda frente al pueblo. El mismo día y también cantando, otro ejemplar yendo en dirección a Le Presse (Francia).  
Font Llandrius, 10-5-67, hallamos un nido con 5 huevos en una mata de boj.  
Ribera de Faitús, 10-5-67, en las proximidades de la toma de agua de la central eléctrica hallamos un nido, con 3 huevos frescos, también en mata de boj.  
Font Sant Patllari, 9-6-68, un nido todavía sin puesta, en una masa de zarzas y avellano.  
Núm. huevos examinados: 8. Medida promedial: 27,46 × 21,01. Medidas extremas: 28,1 — 26,9 × 21,25 — 20,7 mm.  
(Para mayores datos, medidas y pesos, véase ARDEOLA 12: 242).
38. **Turdus merula.** Mirlo Común. Cat.: Merla. Loc.: Merla. (MA).  
Con mucha frecuencia se sitúan nidos, generalmente en matas de boj que crecen en las abundantes arboledas. Casi siempre suelen tener 4 huevos y, menos frecuentemente, 3 huevos. Los nidos a muy poca altura sobre el suelo.  
Llanars, 12-12-69, algún ejemplar.  
Sant Pau de Seguríes, 12-12-69, 2 ejemplares.  
Núm. huevos examinados: 5. Medida promedial: 29,91 × 22,56 mm.
39. **Troglodytes troglodytes.** Chochín. Cat.: Cargolet. Loc.: Ull de bou. (MA).  
En toda la zona de arboledas suele construir sus nidos en matorrales, con puestas de 5 huevos en general.  
De Setcases al refugio de Ull de Ter, 29-6-59, se anota cantando hasta la altura del camino a Costabona.  
Núm. huevos examinados: 19.  
Medida promedial: 16,27 × 12,55 mm.  
Medidas extremas: 16,9 — 15,5 × 12,8 — 12,0 mm.
40. **Cinclus cinclus.** Mirlo Acuático. Cat.: Merla d'aigua. (A).  
Ritort, entre Molló y Espinabell, 1-7-59, varios ejemplares.  
Llanars, varios años, algún ejemplar en las márgenes del Ter.  
Ribera de Faitús, varias veces en las proximidades de la casa La Illa.
41. **Prunella modularis.** Acentor Común. Cat.: Pardal de bardissa. Loc.: Pardal roqueter. (A).  
Font Llandrius, 28-6-59, en un seto de boj un nido casi destruido y con un huevo deteriorado.  
Pla de La Molina a Ull de Ter, 29-6-59, anotado con frecuencia.  
Núm. huevos examinados: 1. Medidas: 18,25 × 13,55 mm.
42. **Anthus pratensis.** Bisbita Común. Cat.: Titella. (A).  
Llanars, 12-12-69, bastantes en cultivos.



43. **Anthus trivialis**. Bisbita Arbóreo. Cat.: Piula dels arbres. (A).  
 Font Llandrius, 28-6-59, un nido con 4 huevos recién puestos.  
 Costa del Serrat, en varias fechas de distintos años.  
 Espinabell, 1-7-59, machos en vuelo de celo cantando.  
 Núm. huevos examinados: 4. Medida promedial: 21,24 × 15,41 mm.  
 Peso fresco medio: 2,615 gr.
44. **Anthus spinoletta spinoletta**. Bisbita Ribereño Alpino.  
 Cat.: Grasset de muntanya. (A).  
 Ull de Ter, 29-6-59, vimos ejemplares en vuelo de celo. Sin duda  
 debe ser abundante en los prados donde crece la *Festuca ovina* cerca  
 cerca de los altos picos.
45. **Motacilla alba**. Lavandera Blanca. Cat.: Cuereta blanca.  
 Loc.: Cueta blanca. (MA).  
 Muy frecuente en las proximidades de todos los cursos de agua  
 y alrededores de poblaciones. De indudable cría pero no hallados  
 (ni buscados) nidos.
46. **Motacilla cinerea**. Lavandera Cascadeña. Cat.: Cuereta torrentera. (A)  
 Hábitat idéntico a la especie anterior.  
 Ribera de Faitús, 1-7-57, un nido con 5 pajaritos ya avanzados.
47. **Lanius excubitor**. Alcaudón Real. Cat.: Botxi. (R).  
 Sant Pau de Seguries, 12-12-69, observado un ejemplar.
48. **Lanius collurio**. Alcaudón Dorsirrojo. Cat.: Escorxador. Loc.: Garsa  
 marina. (E).  
 Entre Sant Pau de Seguries y Colonia Estavanell, varios años  
 se observan ejemplares parados en los hilos telefónicos junto a la  
 carretera. El 1-7-60 y en unas zarzas, hallamos un nido con 5 paja-  
 ritos y muy cerca había un bando recién salido del nido, que se es-  
 condió al aproximarnos.  
 La Ginesta (Llanars), en 1959, nos comunican hay un nido en  
 unas zarzas grandes próximas a cultivos, pero no lo examinamos.
49. \***Certhia brachydactyla**. Agateador Común. Cat.: Raspinell comú.  
 Loc.: Puja-soques. (A).  
 En algunos puntos (Font Llandrius, etc.) es muy abundante y  
 se anota frecuente en casi todas las arboledas.  
 Algunas observaciones podrían referirse a *Certhia familiaris* por  
 su voz distinta pero no hemos obtenido la certidumbre.
50. **Sitta europaea**. Trepador Azul. Cat.: Pica-soques blau. (R).  
 Font Llandrius, 30-6-59, creemos observar un ejemplar.  
 Font del Boix, en mayo 1967, hallamos dos nidos en unas arbo-  
 ledas y el 9-6-68 los observamos en el mismo sitio que el año anterior.
51. **Parus caeruleus**. Herrerillo Común. Cat.: Mallerenga blava.  
 Loc.: Rei. (E).  
 Ribera de Faitús, Costa del Serrat, Font Llandrius y Font Sant  
 Patllari, anotamos ejemplares a menudo y sin duda deben tener sus  
 nidos a juzgar por las fechas de observación.

52. **Parus major.** Carbonero Común. Cat.: Mallerenga carbonera. Loc.: Rei, Carbonera. (A).  
En cualquier arboleda puede observarse con facilidad a esta especie, con nidos en grietas de árboles viejos.
53. **Parus ater.** Carbonero Garrapinos. Cat.: Mallerenga petita. Loc.: Rei. (E).  
Pla de La Molina, 29-6-59, entre Setcases y Ull de Ter, una pareja construyendo nido en un agujero de un talud del terreno.  
No se observan en arboledas de Llanars y Camprodón, sin duda por faltar en estos sitios las masas de pinar.
54. \***Parus palustris.** Carbonero Palustre. Cat.: Mallerenga d'aigua.  
Loc.: Rei. (RR).  
La Illa (Ribera de Faitús), 28-6-58, en una arboleda encima de la casa de La Illa observamos bastante rato a una pareja que se mostraba muy activa cazando entre las ramas de los árboles y que fue vista con prismáticos desde muy cerca y con detalle.
55. **Parus cristatus.** Herrerillo Capuchino. Cat.: Mallerenga emplomallada. Loc.: Rei. (R).  
Como únicas observaciones anotadas tenemos:  
Ull de Ter, 29-6-59.  
Costa del Serrat, 1-7-59.
56. **Aegithalos caudatus.** Mito. Cat.: Mallerenga cuallarga. (E).  
Ribera de Faitús, 28-6-58, un nido destruido.  
Font Sant Patllari, 10-5-67, observado en dos puntos.  
Font Sant Patllari, 21-5-67, hallado un nido destruido.  
Ribera de Faitús, 21-5-67, una pareja.  
Las Saletas (Llanars), 12-12-69, varios ejes. en bandada.
57. **Emberiza citrinella.** Escribano Cerillo. Cat.: Verderola. (A).  
Setcases a Ull de Ter, 29-6-59, se anota cantando hasta Pla de La Molina.  
Costa del Serrat, 2-7-59, visto construir un nido en un seto de separación de cultivos.  
Abundante en los cultivos y de indudable abundante cria.
58. **Emberiza cirrus.** Escribano Soteño. Cat.: Gratapalles. (R).  
Font Llandrius, 28-6-59, un nido con 3 huevos. En el mismo sitio cantando el 30-6-60.  
No tenemos otras citas pero parece frecuente entre Sant Joan de les Abadeses y Sant Pau de Seguries.  
Núm. huevos examinados: 3. Medida promedual: 20,7 × 15,35 mm.  
Peso fresco medio: 2,568 gr.
59. **Emberiza hortulana.** Escribano Hortelano. Cat.: Hortolà. (R).  
Serra de Xirixons, 30-6-59, un ejemplar anotado por su voz.  
Espinabell, 1-7-59, otro individuo también anotado por su canto.  
Especie rara en la zona o por lo menos poco observada por nosotros. Es posible que en las zonas semi-altas y despejadas (como las citadas) sea en realidad más abundante.

60. **Emberiza cia**. Escribano Montesino. Cat.: Sit negre. (E).  
Suelen verse ejemplares hasta el límite del bosque en toda la zona estudiada.
61. **Carduelis chloris**. Verderón Común. Cat.: Verdum. Loc.: Verdum. (E)  
Costa del Serrat, El Collell y Font Llandrius, hallados nidos en algunas ocasiones. Uno de ellos con 4 huevos.  
Núm. huevos examinados: 6. Medida promedual: 19,55 × 14,5 mm.
62. **Carduelis carduelis**. Jilguero. Cat.: Cadenera. Loc.: Cardina. (E).  
No son muy abundantes pero siempre se anota algún ejemplar en zonas próximas a los cultivos, donde nidifica escaso.
63. **Acanthis cannabina**. Pardillo Común. Cat.: Passerell comú. Loc.: Passerell. (A).  
Solamente en terrenos semi-altos y desprovistos de arboleda. Serra Xirixons, 30-6-59, un nido en construcción.
64. **Serinus serinus**. Verdecillo. Cat.: Gafarró. Loc.: Gafarró. (MA).  
Con frecuencia hallados nidos, generalmente con 4 huevos.  
Núm. huevos examinados: 4. Medida promedual: 19,84 × 14,83 mm.
65. **Pyrrhula pyrrhula**. Camachuelo Común. Cat.: Pinsà borroner. (MA).  
Hallados nidos en Ribera de Faitús, Font Llandrius, Font del Boix y Font Sant Patllari, generalmente con 4 ó 5 huevos, menos frecuente 3 y 6, y siempre sobre matas de boj.  
Núm. huevos examinados: 28.  
Medida promedual: 19,84 × 14,83 mm.  
Medidas extremas: 22,4 — 18,1 × 15,8 — 13,5 mm.  
(Para mayores datos, medidas, etc., véase Bibliografía (3)).
66. **Fringilla coelebs**. Pinzón Común. Cat.: Pinsà comú. Loc.: Pinsà. (MA).  
Font Llandrius, 1-5-67, construyendo nido.  
Llanars, 12-12-69, frecuentes en cultivos.  
Hallados nidos varios años y con 4 ó 5 huevos (uno de 3 huevos).  
Núm. huevos examinados: 9. Medida promedual: 19,17 × 14,97 mm.  
Medidas extremas: 20,5 — 18,35 × 15,6 — 14,2 mm.
67. **Passer domesticus**. Gorrión Común. Cat.: Pardal comú. Loc.: Pardal. (A).  
Criando en las casas de campo y poblaciones.  
Llanars, 12-12-69, algunos próximos al pueblo.
68. **Passer montanus**. Gorrión Molinero. Cat.: Pardal xarrec. Loc.: Pardal xarrec. (MA).  
Muy abundante por los alrededores de las poblaciones y en muchas zonas de cultivo. Nidos en agujeros de árboles viejos, uno de ellos con 5 pajaritos.
69. **\*Corvus corax**. Cuervo. Cat.: Corb. Loc.: Corb. (R).  
Ribera de Faitús, 30-6-58, un ejemplar, 10-5-67, una pareja.  
Font Sant Patllari, 30-5-67 y 9-6-68, oída su voz a lo lejos.

70. **Corvus corone.** Corneja Negra. Cat.: Cornella negra. Loc.: Corb. (A).  
 En toda la zona de cultivo con arboledas y en sus proximidades es posible ver ejemplares sueltos o pequeños bandos.  
 Cerca de la Colonia Estavanell vemos, el 1-5-67, un ejemplar con una rama en el pico, sin duda para construcción del nido.  
 En los alrededores de Llanars varias veces hallamos nidos viejos. Sant Pau de Seguries, 12-12-69, tres ejemplares en un campo.
71. **Pica pica.** Urraca. Cat.: Garsa. Loc.: Garsa. (R).  
 Vista todos los años entre Costa del Serrat y La Ginesta.  
 En 1960 tienen un nido en Las Saletas (Llanars).
72. **Garrulus glandarius.** Arrendajo. Cat.: Gaig. Loc.: Gaig. (A).  
 En todas las visitas, siempre que recorremos zonas arboladas, se observa algún ejemplar.  
 Costa del Serrat, en 1960, un nido vacío.

#### AGRADECIMIENTO

Al finalizar este trabajo, deseamos hacer constar nuestro agradecimiento a D. SALVADOR MALUQUER MALUQUER por la orientación y supervisión del mismo, lo que permitió ordenar nuestras notas y datos de campo.

Igualmente debemos hacer constar la colaboración de D. JOSÉ M.<sup>a</sup> JACAS DOMINGO que nos ha acompañado en algunas de las visitas a la zona de Camprodón, así como la de D. PEDRO GIRÓ por la confección del plano de la zona que ilustra estas notas.

#### BIBLIOGRAFÍA

- (1) BERNIS, F. (1954) : *Prontuario de la Avifauna Española (incluyendo Aves de Portugal, Baleares y Canarias)*. ARDEOLA 1 : 11-85, con 1 h. suelta de Fe de Erratas.
- (2) MESTRE, P. (1968) : *Zorzal Común (Turdus philomelos) criando en Camprodón (Gerona)*. ARDEOLA 12, núm. 2 (año 1966) : 242.
- (3) MESTRE, P. (1971) : *Sobre Camachuelo Común (Pyrrhula pyrrhula)*. ARDEOLA 15.
- (4) PETERSON, R., G. MOUNTFORT y P. A. D. HOLLOM (1967) : *Guía de campo de las Aves de España y demás países de Europa*. 2.<sup>a</sup> ed., Omega, Barcelona.