

Cerca del pueblo de Irura (Guipúzcoa), la Sección fue requerida por el Ayuntamiento del citado pueblo, para realizar el rescate del cadáver de un vecino caído accidentalmente en una sima del monte Uzturre.

\* \* \*

Topografía definitiva de la cueva-sima de Ormazarreta (Aralar), de 373 m. de profundidad.

Cueva de Ojo Guareña (Burgos), el fenómeno espeleológico de mayor extensión hasta ahora conocido en España.

### SECCION MIGRACION-ORNITOLOGIA

La campaña, en general, puede considerarse buena a pesar de que la migración de Primavera fue poco apta para el anillamiento, debido a las condiciones climatológicas.

En compensación, se pudo enviar una expedición al Coto de Doñana, donde se anillaron cerca de 2.500 aves.

Los resultados del anillamiento han sido los siguientes:

Anillas montadas: En Ciconiformes, 2.474; en Falconiformes, 4; en Charadriiformes, 19; en Apodiformes, 1; en Coraciformes, 3; en Píctiformes, 2, y en Passeres, 3.789.

En total: 6.292 anillas en 63 especies.

Se ha tramitado cerca del centenar de recuperación de anillas extranjeras, y unos doscientas propias.

### RELACION DE AVES ANILLADAS EN ARANZADI, POR GRUPOS ZOOLOGICOS

|                             |     |       |       |
|-----------------------------|-----|-------|-------|
| ORDEN CICONIFORMES          |     |       | 2.474 |
| <b>Familia Ardeidae</b>     |     | 2.474 |       |
| Ardea purpurea              | 74  |       |       |
| Ardeola ralloides           | 76  |       |       |
| Ardeola ibis                | 706 |       |       |
| Agretta garzetta            | 801 |       |       |
| Nycticorax nycticorax       | 817 |       |       |
| ORDEN FALCONIFORMES         |     |       | 4     |
| <b>Familia Accipitridae</b> | 2   | 2     |       |
| Milvus migrans              | 2   |       |       |
| <b>Familia Falconidae</b>   |     | 2     |       |
| Falco tinnunculus           | 2   |       |       |
| ORDEN CHARADRIIFORMES       |     |       | 19    |
| <b>Familia Charadriidae</b> |     | 19    |       |
| Tringa hypoleuca            | 19  |       |       |

|                |                      |    |     |       |
|----------------|----------------------|----|-----|-------|
| ORDEN          | APODIFORMES          |    |     | 1     |
| <b>Familia</b> | <b>Apodidae</b>      | 1  | 1   |       |
| Apus           | apus                 | 1  |     |       |
| ORDEN          | CORACIFORMES         |    |     | 3     |
| <b>Familia</b> | <b>Alcedinidae</b>   |    | 2   |       |
| Alcedo         | atthis               | 2  |     |       |
| <b>Familia</b> | <b>upupidae</b>      |    | 1   |       |
| Upupa          | epops                | 1  |     |       |
| ORDEN          | PICIFORMES           |    |     | 2     |
| <b>Familia</b> | <b>Picidae</b>       |    | 2   |       |
| Jynx           | torquilla            | 2  |     |       |
| ORDEN          | PASSERES             |    |     | 3.789 |
| <b>Familia</b> | <b>Hirundinidae</b>  |    | 51  |       |
| Hirundo        | rústica              | 44 |     |       |
| Delichon       | urbica               | 5  |     |       |
| Riparia        | riparia              | 2  |     |       |
| <b>Familia</b> | <b>Muscicapidae</b>  |    | 30  |       |
| Muscicapa      | hypoleuca            | 19 |     |       |
| Muscicapa      | striata              | 21 |     |       |
| <b>Familia</b> | <b>Silvinae</b>      |    | 181 |       |
| Regulus        | regulus              | 7  |     |       |
| Regulus        | ignicapillus         | 5  |     |       |
| Phylloscopus   | collybita            | 89 |     |       |
| Phylloscopus   | trochillus           | 5  |     |       |
| Sylvia         | borin                | 20 |     |       |
| Sylvia         | atricapilla          | 44 |     |       |
| Sylvia         | communis             | 4  |     |       |
| Acrocephalus   | arundinaceus         | 1  |     |       |
| Acrocephalus   | scirpaceus           | 3  |     |       |
| Locustella     | luscinioides         | 1  |     |       |
| Cettia         | cetti                | 2  |     |       |
| <b>Familia</b> | <b>Turdinae</b>      |    | 165 |       |
| Luscinia       | svecica              | 1  |     |       |
| Erithacus      | rubecula             | 89 |     |       |
| Phoenicurus    | phoenicurus          | 13 |     |       |
| Phoenicurus    | ochruros             | 1  |     |       |
| Saxicola       | rubetra              | 2  |     |       |
| Saxicola       | torquata             | 6  |     |       |
| Turdus         | viscivorus           | 2  |     |       |
| Turdus         | philomelos           | 48 |     |       |
| Turdus         | merula               | 3  |     |       |
| <b>Familia</b> | <b>troglodytinae</b> |    | 26  |       |
| Troglodytes    | troglodytes          | 26 |     |       |
| <b>Familia</b> | <b>Prunellidae</b>   |    | 2   |       |
| Prunella       | modularis            | 2  |     |       |

|                               |       |       |
|-------------------------------|-------|-------|
| <b>Familia Motacillidae</b>   |       | 42    |
| Anthus pratensis              | 8     |       |
| Anthus spinoletta             | 1     |       |
| Motacilla alba                | 9     |       |
| Motacilla cinerea             | 24    |       |
| <b>Familia Lanidae</b>        |       | 18    |
| Lanius senator                | 13    |       |
| Lanius collurio               | 5     |       |
| <b>Familia Certhiidae</b>     |       | 5     |
| Certhia brachydactyla         | 5     |       |
| <b>Familia Paridae</b>        |       | 87    |
| Parus caeruleus               |       |       |
| Parus major                   | 22    |       |
| Parus ater                    | 49    |       |
| Parus palustris               | 6     |       |
| Aegithalos caudatus           | 2     |       |
|                               | 8     |       |
| <b>Familia Fringillidae</b>   |       | 3.116 |
| Coccothraustes coccothraustes | 2     |       |
| Chloris chloris               | 110   |       |
| Carduelis carduelis           | 1.155 |       |
| Carduelis spinus              | 482   |       |
| Carduelis cannabina           | 744   |       |
| Serinus canarius              | 199   |       |
| Pyrrhula pyrrhula             | 18    |       |
| Loxia curvirostra             | 4     |       |
| Fringilla coelebs             | 400   |       |
| Fringilla montifringilla      | 2     |       |
| <b>Familia Ploceidae</b>      |       | 66    |
| Passer domesticus             | 7     |       |
| Passer montanus               | 59    |       |
| TOTAL AVES ANILLADAS          |       | 6.292 |

1959

**RESUMEN GENERAL DE TESORERIA**

**Ingresos**

Cuotas:

|               |            |            |
|---------------|------------|------------|
| Socios        | 131.631,95 |            |
| Colaboradores | 9.140,85   | 140.772,80 |

Subvenciones:

|                        |          |          |
|------------------------|----------|----------|
| Ayuntamiento Mondragón | 3.879,—  |          |
| Diputación Prehistoria | 15.000,— |          |
| " " Grupo              | 5.000,—  |          |
| C. A. Municipal        | 5.000,—  |          |
| C. A. Provincia        | 12.500,— | 41.379,— |