

TRABAJOS DE LAS SECCIONES

Sección de Emigración y Anillamiento

Nos hemos entrevistado con el Sr. España Cantos, Director de la Oficina para la Investigación y Estudio de la Emigración de las Aves. Hemos formulado una serie de proposiciones concretas que quisiéramos tuvieran buena acogida, para más eficaz rendimiento de nuestra labor. Esperamos ilusionados la contestación del señor España.

Con la entusiasta colaboración de socios nuestros, que debidamente autorizados capturan en vivo gran cantidad de aves en las playas de Fuenterrabía e Irún, Cabo Higuer y otros puntos del litoral, está el Grupo "Aranzadi" en estratégica posición para investigar en plena línea migratoria.

Esperamos que en nuestra próxima nota podamos ser más concisos y demos noticia de trabajos en curso.

Con gran placer consignamos la presencia en nuestra lista de socios de los especialistas Sres. Bernis y Pardo, a los que esta Sección invita encarecidamente envíen notas para su publicación en MUNIBE.

Sección del Museo de Ciencias Naturales

Tal como prometíamos en nuestra anterior nota (MUNIBE número 1, págs. 18-19), ha proseguido la instalación, en el Museo de San Telmo de San Sebastián, de la Sala de Ciencias Naturales que el Grupo "Aranzadi" se ofreció a montar. Quisiéramos abrirla al público antes del mes de agosto. Creemos, sinceramente, que lo expuesto tendrá gran interés, para naturalistas y aficionados, y que servirá para germinar iniciaciones.

Acusamos recibo de materiales para el Museo de Ciencias Naturales a los siguientes señores:

D. José María Letoria, de Oñate: Una moneda de cobre de Felipe III.

D. Felipe Arteché, de San Sebastián: Un buho disecado procedente de Teruel.

D. J. Gómez de Larena, de San Sebastián: Corales y conchas de moluscos, recogidos por un barco de arrastre de Pasajes en el Grand Sole.

D. Manuel Laborde, de Andoain: Unas "pistas" en una laja del triásico de la Muga de Elduayen (Guipúzcoa).

D. Jesús Elósegui, de Tolosa: Un "Myliobathes", fósil del terciario de Pamplona.

Sr. Rodríguez Ondarra, de Tolosa: Una culebra "Coluber longissimus" de 1,20 m. de longitud, capturada en Ugarte-Amézqueta (Guipúzcoa).

D. Carlos Menaya, de Pasajes San Pedro: Varios "Micraster" y otros fósiles de Yabar, Valle de Araquil (Navarra).

Dr. Irastorza, de San Sebastián: Varios fósiles de la sierra de Urbasa.

A todos ellos nuestro agradecimiento.

Iniciamos hoy una serie de instrucciones para recogida y conservación de materiales de estudio que tienden a colmar descos que en este sentido nos han hecho varios socios, deseosos de colaborar, recogiendo materiales cuando menos, en esta Sección del Museo de Ciencias Naturales.

Instrucciones para los coleccionistas de seres naturales

por
Tomás de Atauri

Parece que vivimos bajo el signo del "montañismo", del amor a la montaña sentido más vivamente que nunca. Prueba bien elocuente de esta afirmación, son las innumerables entidades deportivas que cultivan el alpinismo, al que con frases tan elogiosas ha bendecido el actual Papa Pío XII.

En el País Vasco, región en que radican con más intensidad las actividades culturales de la R. S. V. de los A. del P., son más de cien las sociedades deportivas que figuran oficialmente inscritas, y en su mayor parte tienen todas ellas "secciones montaÑeras"; en Guipúzcoa, donde preferentemente realiza sus investigaciones el Grupo "Aranzadi", son 38 las sociedades de esta naturaleza.

La juventud y también la edad madura, digan las excursiones de los alegres colegiales y las de nuestros sesudos "Vetustos montaÑeros", busca ansiosamente su contacto con la montaña, con la naturaleza al aire libre. Razones de muy distinta índole motivan sus preferencias: quienes procuran hallar en ella descanso al can-