

recta y adhesión plena de los Padres Franciscanos, sin la que nuestro Congreso no habría podido realizarse. Muy obligados, nos reiteramos en nuestro agradecimiento a la Orden Franciscana de Aránzazu representada por su Padre Guardián, Padre Carlos Gastesi y por el Rector del Colegio Seráfico, nuestro entrañable compañero, Padre Alejandro Ezcurdia.

### *Sección "Etnografía"*

1955.—Nuestro Seminario de Etnografía, bajo la dirección de su fundador, don José Miguel de Barandiarán, reanuda la publicación de las Hojas de Eusko-folklore en su tercera serie. La acogida de dicha publicación en el país y en el extranjero nos anima a seguir en nuestros trabajos.

Igualmente favorable la celebración de nuestras "charlas-paseo" ante los objetos que exhibe el Museo de San Telmo, organizadas durante los meses invernales.

Tras laboriosa ocupación de recogida de datos, y gracias a nuestros colaboradores, nos ha sido posible la preparación del XV Anuario de Eusko-Folklore, actualmente en imprenta y muy próxima su aparición.

1956.—Se consigue publicar el volumen XV del Anuario de Eusko-Folklore, conteniendo investigaciones realizadas el año 1955. Con él se consiguen interesantes intercambios con Museos e instituciones científicas de España, Francia, Alemania, Italia y Holanda.

Igualmente se publican dos números de las Hojas de Eusko-Folklore correspondientes a la tercera serie; quedan otros dos preparados para su entrega.

La Sección se reúne once veces durante el año bajo la presidencia de don José Miguel de Barandiarán y celebra, como el año pasado, sus "charlas-paseo" en los domingos invernales, una por mes, en el Museo de San Telmo.

Organizada la investigación sistemática de la vida agrícola tradicional, recogemos en la actualidad trabajos obtenidos al objeto de disponer la publicación del volumen XVI del Anuario de Eusko-Folklore.

### *Sección "Geología y Mineralogía"*

1955.—Como consecuencia del trabajo desarrollado por esta Sección, las colecciones de rocas y fósiles destinadas al archivo geo-

lógico y paleontológico del País Vasco, se han visto enriquecidas por varias aportaciones del devónico marino de Santesteban. En las formaciones del flysch se han recogido estratos de arenisca con pistas en ambas caras. Se han enviado a la Escuela técnica Superior de Munich —Alemania— 16 kgs. de muestras de tierras de la costa de Zumaya para su estudio micrográfico a fin de determinar los caracteres paleontológicos diferenciales en los terrenos de transición del cretáceo superior al paleoceno.

Provisionalmente, en el laboratorio de Aranzadi y en el del Instituto Peñaforida se guardan muestras de rocas y fósiles en espera de la instalación definitiva del archivo-museo.

1956.—Se intensifican nuestras campañas de recogida de fósiles sobre el relieve de la cuenca del Bidasoa —Santesteban, Alcurruntz—. Con los ejemplares obtenidos se enriquecen nuestras vitrinas de Geología.

En la zona litoral obtenemos ammonites del cretácico medio y superior. La destrucción del yacimiento paleontológico hallado bajo las arcillas de la tejera de Oñate —informe y muestras de nuestro consocio señor San Martín— nos anima a componer y publicar en MUNIBE unas instrucciones a los propietarios de minas, canteras, etcétera, al objeto de prevenir la desaparición para la ciencia de yacimientos que pudieran descubrirse.

Debemos manifestar nuestro contento al informar a nuestros consocios de la insistente labor de rebusca desarrollada por la Sección, que proporciona continuamente nuevos ejemplares fósiles a figurar en la sala destinada a Geología y Paleontología de nuestro Museo Regional de Historia Natural.

### *Sección "Ictiología"*

1954.—La Sección dedica sus esfuerzos en dos direcciones concretas: a) Depuración de las aguas y b) Repoblación de nuestros ríos.

Hemos colaborado con entidades y organizaciones que sentían nuestras inquietudes consiguiendo dar ambiente al problema de la depuración de aguas interesando a las industrias afectadas y consiguiendo que esta preocupación alcance, por extensión, a la región y a la nación entera.

La Sección pretende hacer variar el espíritu de captura de los pescadores orientándolo hacia la observación de los fenómenos ic-