

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 Peñafiorida 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-

tiológicos al objeto de conseguir un nivel de cultura superior base necesaria a futuras campañas más ambiciosas.

El sistema "VIBERT" introducido por nosotros en España va siendo adoptado en muchos países y en el nuestro.

1955.—Dificultades que obstaculizan todo lo que a iniciativa particular se debe en el terreno de la Ictiología Fluvial han impedido fructificara el estudio de un posible prototipo de instalación de piscifactorías en miniatura a base de tanques circulares.

Hemos continuado nuestras campañas de repoblación por medio de cajas "Vibert" que demuestra satisfactoriamente a cada nueva experiencia la bondad de nuestra iniciativa.

Miembros de la Sección han visitado las instalaciones francesas que para recogida de huevecillos de trucha han sido instaladas en el alto Irati —Navarra.

Nuestro estimado consocio, don Rafael Trecu Eugui, ha publicado en MUNIBE documentados artículos sobre "acuarios domésticos".

1956.—Siendo función del Estado la repoblación de nuestros ríos, nuestra Sección fomenta entre las sociedades de Pesca la necesidad de solicitar huevecillos de trucha germinados —en cajas "Vibert"— para su colocación en lugares convenientes de nuestras regatas y ríos.

Nos cabe la satisfacción de poder señalar que esta labor se lleva casi sistemáticamente todos los años por el sistema indicado aunque no con la intensidad que deseamos.

La Excma. Diputación de Guipúzcoa, en su finca de Laurgain, procura aumentar la proporción de huevos de trucha que se pueda poner a disposición de las Sociedades de Pescadores.

Sección "Museo regional de Ciencias Naturales".

1954.—Nuestro primer paso fué dado con la inauguración —22-XII-1949— de nuestra "Sala de Ciencias Naturales". MUNIBE, 1950, págs. 46-52. El interés despertado fué notable a juzgar por los informes de los guardianes del Museo.

El Museo de San Telmo nos cede parte de las salas del piso tercero —antigua biblioteca— y gracias al interés del señor alcalde presidente del Excmo. Ayuntamiento de la ciudad, don Juan Pagola —socio de "Aranzadi"— obtuvimos permiso para la construcción de una vitrina. Dicha vitrina, adosada a una pared lateral, cumple dos fines básicos: