

El resumen del proyecto de montaje es el siguiente: instalación de dos vitrinas grandes adosadas una a cada lado de la sala. Los "Ursus Spelaeus" junto con una vitrina con minerales radioactivos, y una colección espectacular de minerales que absorben rayos ultravioletas, en el centro, completado con unas repisas bajas con restos paleomastológicos. Otra vitrina, dedicada al Flysch, junto con unas láminas de paleontología a todo color, de la colección de Thenius, de la Universidad de Viena y completando todo este conjunto un mapa geológico del País Vasco de 7 x 3 metros.

Los señores F. Fernández de Diego, Angel Laburu y J. J. de Iraola, bajo la dirección de don José Miguel de Barandiaran, de la Sección de Prehistoria a la que está asignada una de las cinco salas actualmente dispuestas, se dedican estos días a la clasificación de los materiales prehistóricos recogidos en las diversas excavaciones realizadas desde el año 1917 hasta nuestros días. Labor esta, que por la minuciosidad con que se lleva a cabo, requerirá ser continuada en el primer semestre de 1960 actual. Seguidamente se procederá al montaje de las vitrinas, reproducciones de pinturas rupestres y mapa mural de prehistoria del País Vasco. La Sala destinada al montaje será la segunda y no la cuarta, como en un principio se asignó, por tener que pintar dicho mapa mural en la pared del pasillo correspondiente a la Sala y que en la cuarta coincidiría con unas puertas.

SECCION DE GEOLOGIA

Excursiones realizadas por los miembros de esta Sección a la costa guipuzcoana, especialmente en el tramo de Zarauz-Zumaya, entre el 1 y 26 de Julio; estudios sobre el flysch costero y desarrollo de diversos métodos de estudios de sedimentación.

El día 18, se realizó un simposium de flysch dirigido por el Dr. Gómez de Llarena, a la que asistieron E. Ten-Haf, de la Universidad de Groningen (Holanda), representante de las teorías de Kuenen y los icno-paleontólogos Sr. y Sra. Seilager, de la Universidad de Freiburg y el Sr. Iraola de la Universidad de Barcelona. Como consecuencia del mismo se acordó revisar un poco las Teorías de Kuenen y Gómez de Llarena a la vista de una posible reunión internacional próxima sobre flysch. Como consecuencia de estas reuniones el profesor Sr. Seilager, prepara un estudio paleoicnológico de estas costas con nuevas pistas descubiertas y el Prof. Ten-Haf, sobre moldes no orgánicos y su relación con la sedimentación.

Durante los días 30 y 31 de julio y 1.º de agosto, se realizaron unos estudios estratigráficos de la costa vizcaína, entre Motrico y Plencia.

Los días 11 y 12 de agosto, acompañados por el ilustre paleontólogo, reverendo Padre Máximo Ruiz de Gaona, se unieron en Eugui (Navarra), con seis adjuntos del Dr. Pilger, de la Escuela de Minas de Klaustal (Alemania), con quienes se discutió problemas referentes al origen de la magnesita.

SECCION AGRICOLA

Durante este año nos hemos limitado a publicar en nuestra revista MUNIBE, dos trabajos sobre la Agricultura en el País Vasco y tenemos preparado el tercer trabajo que se publicará en nuestra revista en el número 4.º de 1959.