

"*Nociones generales sobre Periglaciario*", por José Antonio Martínez; en el que resume las generalidades de este fenómeno geológico, aún tan poco estudiado, y de interés para futuras exploraciones geológicas de nuestro país, basta que las mayores elevaciones de nuestras montañas se aproximan a la línea de las nieves perpetuas que Obermaier y Carandell establecieron para la península.

J. S. M.

GLACIARISMO Y CARSTIFICACION EN LA REGION DE LA PIEDRA DE SAN MARTIN (Navarra), por Noel Llopis Lladó. "Geographica", núm. 5-6 (Enero-Junio), pág. 21-42. Zaragoza, 1955.

Este trabajo, que consta de tres capítulos, viene a sumarse a otras investigaciones del mismo autor sobre la región de Larra del Pirineo-navarro. Comienza con una somera exposición de aquella región, que el llama de la Piedra de San Martín, atendiendo al nombre de una de las simas más profundas del mundo y que se encuentra en aquella región cárstica de Larra. En este punto, siento el no poder estar de acuerdo con nuestro maestro el Sr. Llopis. Creo que la importancia de una sima no justifica el que su nombre se aplique a toda una región desterrando o relegando a un plano secundario su nombre genuino, porque, de lo contrario, cada vez que encontrásemos una sima más profunda nos veríamos obligados a cambiar de nombre a la región; y, sobre todo, porque soy partidario de la pureza toponímica.

En su segundo capítulo "Las familias de formas", trata de las formas de erosiones normales y de glaciares, de las huellas de glaciaciones de Beagua (Isaba), que es la más baja que se encuentra en las vertientes meridionales de la cordillera pirenaica, para terminar con la glaciación y fases y edades de la misma en la región de Larra. El tercer capítulo "El Karst", constituye un profundo estudio de este fenómeno cuyas formas, el autor, desde un principio considera como cosa aparte en la morfología de la región de Larra, puesto que son las dominantes. A lo largo de su análisis discurre sobre generalidades de la instalación del Karst, las formas de absorción, los colectores subterráneos y las emergencias, idea sobre el régimen de la red cárstica de la Piedra de San Martín, el karst y el glaciario y ensayo morfogenético. Y termina exponiendo unas conclusiones sobre los problemas que plantea el karst en relación con el glaciario.

El estudio va acompañado de numerosos dibujos, diagramas, fotografías y un mapa hidrogeológico en color de toda la región de Larra. En resumen, una valiosa aportación para la ciencia geológica y para el conocimiento de la vasta región cárstica de Larra.

J. S. M.

TOPONIMIA VASCA, por Pedro de Zabala.—Boletín de la Real Sdad. Vascongada de los Amigos del País, págs. 413-416, núm. 3-1951; págs. 245-261, núm. 2-1953 y págs. 295-312, núm. 3-1957.—San Sebastián.

En estas cuarenta páginas encontramos acepciones toponímicas de algunas denominaciones de partes integrantes del cuerpo del hombre y de los animales y en su mayor parte de hidrografía.