BIBLIOGRAFIA Y RESEÑAS

LES CRANES BASQUES DE ZARAUS (ESPAGNE) ET DE SAINT-JEAN-DE-LUZ (FRANCE) par Paulette Marquer. Bulletin de la Société d'Anthropologie, tome neuviéme. Xe série, págs. 353-396. París, 1958.

La autora, después de unas breves consideraciones sobre el problema vasco, entra de lleno en el estudio sistemático de dimensiones de 60 cráneos procedentes de Zarauz (Guipúzcoa) y 58 de San Juan de Luz (Laburdi), de la colección Broca, existentes en el Museo del Hombre de París. Su labor, que principalmente se limita a la medición, está dividida por las siguientes capitulaciones: cajas craneales, macizo facial y dentaduras; para, luego efectuar un análisis morfológico de comparación racial de los vascos de ambas poblaciones, observando en estos últimos una mayor acentuación braquicefálica. Y por último hace. un ensayo de afinidades del tipo racial vasco con los mediterráneos, alpinos, cro-magnonenses y antiguos cráneos del País Vasco.

A pesar de la hipótesis sostenida por la mayoría de los antropólogos de que la vía Europa se impone cada vez más a la raza vasca, Marquer encuentra ciertas analogías con el mediterráneo y se inclina más bien a las opiniones de Collignon. No obstante, la autora considera —a nuestro entender correctamente— que el material estudiado es insuficiente para conjeturar sobre el particular.

Dicho trabajo. a lo largo de sus páginas, aporta numerosos croquis, diagramas y tablas, que facilitan la interpretación del mismo.

Juan San Martín

SPELEON. Revista Española de Hidrología, Morfología Cárstica, Espeleología y Cuaternario. - Universidad de Oviedo. Facultad de Ciencias. Tomo IX, 281 págs. 1958.

Apareció publicado en dos volúmenes semestrales. Entre los trabajos de interés para nuestro país, se encuentran:

"Consideraciones sobre las formaciones poligonales de desecación de la sima de "Tximua" (Navarra)", por José Antonio Martínez; se trata de un breve trabajo de descripción y génesis de desecación de suelo arcilloso con costras de caliza.

"Contribution á la connaissance de la faune cavernicole de l'Espagne" (Myriapodes, Chilopodes: Lithobioidea) por Jean-Marie Demange; en cuyo trabajo aparece una descripción detallada de la especie Lithobius tricuspis de la cueva de Landarbaso (Rentería-Guipúzcoa).