

BIBLIOGRAFIA Y RESEÑAS

SIDEROLITES OLAZTIENSIS (nueva descripción), por M. Ruiz de Gaona. Notas y Comunicaciones del Instituto Geológico y Minero de España, núm. 18, págs. 67-76, una lámina en fototipia. Madrid, 1948.

Este bonito foraminífero, de forma estrellada, de pequeño tamaño, que no pasa de 7 mm., que se halla en gran abundancia en las margas calizas del maestrichtiense (cretácico superior) de Olazagutía, había sido ya descrito por su descubridor en 1943. La imperfección de los medios ópticos de que entonces disponía no le pudo permitir su estudio detenido, como hace en el presente trabajo. El género **Siderolites**, que hasta ahora sólo tenía unas pocas especies, se ve ahora enriquecido con otra más (**S. olaztiensis**) así denominada por el autor, en honor a la localidad de su yacimiento.

Se hace su estudio externo e interno y se establecen afinidades y diferencias con géneros y especies cercanas. La lámina contiene ocho fototipias de otras tantas fotografías del autor.

J. G. d. LI.

SOBRE UN MICROFORAMINIFERO DESCONOCIDO EN ESPAÑA, por M. Ruiz de Gaona. Notas y Comunicaciones del Instituto Geológico y Minero de España, núm. 18, págs. 79-82, 2 láminas de fototipia. Madrid, 1948.

En la serie de areniscas calizas que forman el litoral guipuzcoano, cuya edad es la terciaria inferior, el autor señala la presencia de un pequeño foraminífero nuevo para la región, **Laffitteina**, que es objeto de una descripción detenida en esta nota. Hasta ahora, la extensión geográfica de la **Laffitteina** parece muy limitada, ya que no se la encuentra más que entre Zumaya y Guetaria, aunque cabe suponer que pudiera hallarse en las mismas areniscas que se desarrollan hacia el Este, hasta el cabo Higuer. Afin a los géneros **Operculina** y **Nummulites**, difiere de ellos por varios caracteres y se aproxima bastante a **Elphidium**.

El estudio de los pocos ejemplares recogidos permite, no obstante, hallar diferencias entre ellos que llevan al autor a establecer dos nue-