

O ZNALEZIENIU RZADKIEGO EGZEMPLARZA SKRZEMIENIAŁEJ GĄBKI SYLURSKIEJ WYSTĘPUJĄCEJ W SKAŁACH NARZUTOWYCH NA NIŻU EUROPEJSKIM

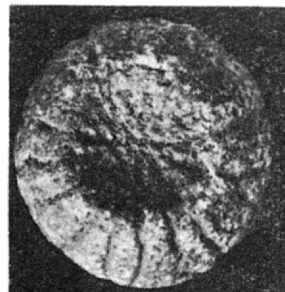
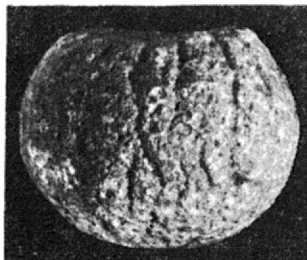
UKD 563.444:551.733.3:550.841(48)(438.122)

W 1974 r. znaleziono w Skierniewicach, w glebie wykształconej na glinie zwałowej, dobrze zachowany okaz zsylikowanej gąbki z rzędu *Lithistida*, gatunku *Astylospongia praemorsa* (Goldfuss), (ryc. 1, 2). Tak piękne egzemplarze tego gatunku, znanego wyłącznie z narzutniaków przywleczonych z tarczy skandynawskiej*, nie są zjawiskiem pospolitym. Może o tym świadczyć chociażby reprodukcowanie w podręcznikach paleontologii polskich (1) i rosyjskich (2, 3) okazu opisanego przez paleontologa niemieckiego J. Felixa w 1909 r. W muzeum Instytutu Geologicznego w Warszawie znajdują się dwa egzemplarze tej gąbki, pochodzące z przedwojennej kolekcji, ale w znacznie gorszym stanie zachowania.

Okaz *Astylospongia praemorsa* (Goldfuss) ze Skierniewic ma średnicę 2,6 cm, wysokość 2,1 cm, a więc jest mniejszy niż niemiecki, którego średnica wynosi 4 cm. Autor przekazał go do zbiorów Muzeum Instytutu Geologicznego w Warszawie, gdzie został zakatalogowany pod nr 1333,II,1.

* Z obszaru Polski nie jest znana facja, w której występuje *Astylospongia praemorsa* (Goldfuss), jak wynika z ustnej wypowiedzi H. Tomczyka.

Ryc. 1.



Ryc. 2.

LITERATURA

1. Bieda F. — Paleozoologia, t. 1. Wyd. Geol. 1966.
2. Dawitaszwili L. Sz. — Kurs paleontologii, wyd. II, Moskwa, 1949.
3. Druszczic W. W., Obruczewa O. P. — Paleontologija, Izd. Mosk. Uniw. 1971.