

Grzebieniasty tarczowiec bezzawiasowy *Bothriolepis zadonica* H.D. Obruczeva z dolnego famenu środkowej Rosji europejskiej

Sergey Moloshnikov

Acta Palaeontologica Polonica 49 (1), 2004: 135-146

Opisano i zilustrowano nowy materiał kopalny dotyczący przedstawiciela ryb pancernych (Placodermi, Antiarchi) z rodziny Bothriolepididae, *Bothriolepis zadonica* H.D. Obruczeva, 1983. Znaleźiska datowane są jako reprezentujące lokalne piętro zadońskie (górnny dewon, dolny famen) tzw. Centralnego Obszaru Dewońskiego (środkowa Rosja europejska) i pochodzą z dziewięciu stanowisk z okręgów orelskiego i twerskiego. *B. zadonica* odznacza się wyraźnym grzebieniem grzbietowym wzdłuż pancerza tułowiowego oraz swoistym, trapezoidalnym kształtem zagłębienia przedoczodołowego w pancerzu głowowym. Prześlędzono zmienność międzyosobniczą i ontogenetyczną. Grzebieniaste bothriolepisy znane są wyłącznie z Euroameryki i wschodniej Gondwany; omówiono możliwe pokrewieństwa między fauną Bothriolepididae tych prowincji paleobiogeograficznych.

Key words: Placodermi, Bothriolepidoidei, Bothriolepis, Devonian, Famennian, Russia.

Sergey Moloshnikov [molsergey@rambler.ru], Department of Palaeontology, Geological Faculty, Lomonosov Moscow State University, Vorob'evye Gory, 119992, Moscow, Russia.

 [Full text \(1,211.5 kB\)](#)