

## Ichtiofauna łupków jasielskich z Sobniowa

Anna Jerzmańska

*Acta Palaeontologica Polonica* 05 (4), 1960: 367-419

Opisano szczątki ryb z łupków jasielskich, wieku oligoceńskiego z Sobniowa. Wyróżniono 8 gatunków należących do rodzin: Clupeidae, Gonostomidae, Sternoptychidae, Myctophidae, Carangidae, Cybiidae i Cottidae. Jako gatunki nowe opisano: *Idrissia carpathica* (rodz. Gonostomidae) i *Poyipnus sobnioviensis* (rodz. Sternoptychidae). Uwzględniono przede wszystkim zagadnienia systematyczno-anatomiczne. Ichtiofauna łupków jasielskich cechuje się masowym występowaniem batypelagicznych ryb z organami świetlnymi, których obecność upoważnia do uznania tych łupków za osad morza głębokiego.

This is an open-access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (for details please see [creativecommons.org](https://creativecommons.org)), which permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original author and source are credited.

 [Full text \(3,506.4 kB\)](#)