

## Ichthiofauna łupków interglacjalnych (Masovien I) z Barkowic Mokrych koło Sulejowa

Kazimiera Pawłowska

*Acta Palaeontologica Polonica* 08 (4), 1963: 475-493

Na podstawie 9 całych okazów i 48 fragmentów, pochodzących z łupków interglacjalnych z Barkowic Mokrych k. Sulejowa, opisano 9 gatunków ryb słodkowodnych, należących do 3 rzędów. Z Clupeiformes opisano *Esox lucius*

L.; z Cypriniformes: *Barbus barbus* L., *Carassius carassius* L., *Abramis brama* L., *Alburnus alburnus* L., *Rutilus rutilus* L., *Scardinius erythrophthalmus* L.; z Perciformes: *Perca fluviatilis* L. i *Acerina cernua* L. Z tego 3 gatunki (*Esox iuctus* L., *Scardinius erythrophthalmus* L., *Perca fluviatilis* L.) były podawane wcześniej z interglacjału w Szelażu pod Poznaniem (Lubicz-Niezabitowski, 1930), a pozostałe 6 gatunków są po raz pierwszy notowane z interglacjału Polski. Wszystkie opisane gatunki są identyczne ze współcześnie żyjącymi, a obecność ich w utworach interglacjalnych w Barkowicach Mokrych mieści się w granicach ich obecnego rozprzestrzenienia geograficznego.

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 \(1,615.8 kB\)](#)