

## Les hydroides Ordoviciens a squelette chitineux

Roman Kozłowski

*Acta Palaeontologica Polonica* 04 (3), 1959: 209-271

L'auteur expose les résultats de ses études consacrées aux Hydroïdes à squelette chitineux. On a extrait ces fossiles des galets erratiques calcaires de l'Ordovicien, en les dissolvant dans l'acide chlorhydrique. Les formes décrites sont assignées à 15 genres et 22 espèces, dont 11 genres et 19 espèces considérés comme nouveaux pour la science.

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 \(6,234.8 kB\)](#)