

BIBLIOGRAPHIC NOTE

Kabata Z. – Parasitic Copepoda of British Fishes. The Ray Society, London, 1979.

A monograph of parasitic copepods, prepared by an outstanding expert on this group of parasites. The book consists of 468 text pages and more than 2000 excellent drawings that facilitate, even a beginner in the field, the correct identification of parasites. Detailed descriptions of each species cover their synonymy, morphology, location, geographic distribution, life cycles as well as systematics and phylogeny.

The monograph ends with a list of British fishes and their parasites, indices, and an ample list of references containing almost 600 citations.

The monograph is a splendid aid in studying European parasitic copepod species.

Jadwiga Grabda

CONTENTS – SPIS TREŚCI – СОДЕРЖАНИЕ

	Page
Elena Piotrowska	
Effect of lethal concentrations of selected phosphoroorganic insecticides upon rainbow trout <i>Salmo gairdneri</i> Rich.	3
Wpływ letalnych stężeń wybranych insektycydów fosforoorganicznych na pstrąga tęczowego <i>Salmo gairdneri</i> Rich.	10
Влияние на радужную форель (<i>Salmo gairdneri</i> Rich.) летальных концентрации некоторых фосфоорганических инсектицидов.	11
Maria Studnicka	
Studies on methylmercury compounds in <i>Ictalurus nebulosus</i> (Le Sueur, 1819) exposed to mercury chloride	13
Badania nad występowaniem związków metylortęciowych w tkankach sumika karłowatego (<i>Ictalurus nebulosus</i> (Le Sueur, 1819) poddanego działaniu chlorku rtęci	18
Исследование содержания метилртутьевых соединений в тканях сомика-кошки (<i>Ictalurus nebulosus</i>) подвергнутого действию сулемы.	19
Jadwiga Wierzbicka	
The <i>Didymozoidae</i> trematodes in the North-East Atlantic <i>Lampris guttatus</i> (Brünnich 1788).	21
Przywry <i>Didymozoidae</i> u <i>Lampris guttatus</i> (Brünnich, 1788) z Północno-Wschodniego Atlantyku	33
Трематоды <i>Didymozoidae</i> у <i>Lampris guttatus</i> (Brünnich, 1788) из Северо-Восточной Атлантики.	33
Maciej Krzeptowski	
Occurrence of larval nematode <i>Anisakis simplex</i> , larval cestode <i>Hepatoxylon trichiuri</i> , and parasitic copepod <i>Parabrachiella australis</i> in juvenile <i>Merluccius capensis</i> off Namibia	35
Występowanie larw nicieni <i>Anisakis simplex</i> , larw tasiemców <i>Hepatoxylon trichiuri</i> i pasożytniczych widłonogów <i>Parabrachiella australis</i> u młodych osobników <i>Merluccius capensis</i> z regionu Namibii.	43
Личинки нематод <i>Anisakis simplex</i> , цестод <i>Hepatoxylon trichiuri</i> и паразитических копепод <i>Parabrachiella australis</i> у молоди <i>Merluccius capensis</i> из района Намибии.	43

Wiesław Kusz, Andrzej Treder

Parasitic fauna of European blue whiting, <i>Micromesistius poutassou</i> (Risso, 1810)	45
Parazytofauna błękitna europejskiego <i>Micromesistius poutassou</i> (Risso, 1810)	56
Паразиты путассу <i>Micromesistius poutassou</i> (Risso, 1810)	57

1810
 1811
 1812
 1813
 1814
 1815
 1816
 1817
 1818
 1819
 1820