

АКАДЕМИЯ НАУК УКРАИНСКОЙ ССР
ИНСТИТУТ БИОЛОГІЇ ЙОЖНИХ МОРІВ ім. А. О. КОВАЛЕВСКОГО

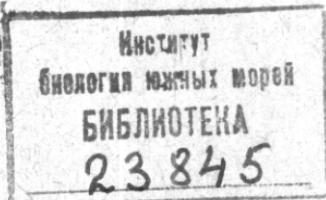
ПРОВ 98

БІОЛОГІЯ МОРЯ

Вип. 23

ВОПРОСЫ
ЭКОЛОГИИ РЫБ ЮЖНЫХ МОРЕЙ

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
МЕЖВЕДОМСТВЕННЫЙ СБОРНИК



ИЗДАТЕЛЬСТВО «НАУКОВА ДУМКА»

КИЕВ — 1971

СОДЕРЖАНИЕ

	Ст
ДЕХНИК Т.В. Размножение и развитие рыб семейства Bothidae в Черном море	3
ОВЕН Л.С. Гаметогенез и половой цикл глазчатого губана - <i>Crenilabrus ocellatus</i> Forsk. в Черном море	20
САЛЕХОВА Л.И. Эмбриональный и ранний постэмбриональный периоды развития чёрноморских зеленушек рода <i>Crenilabrus</i>	36
ШЕВЧЕНКО Н.Ф. Возрастные изменения формы тела и половой диморфизм зеленушек рода <i>Crenilabrus</i> в Черном море	78
ЧМОВИК Ю.В. Ранний онтогенез черноморского бычка-цуцика - <i>Proterorhinus marmoratus</i> (Pallas)	97
КАЛИНИНА Э.М. Личинки некоторых глубоководных рыб Красного моря и Аденского залива	105
КАЛИНИНА Э.М. Распределение икры и личинок ящероголовых рыб (Synodontidae) в Красном море и Аденском заливе	117
СИНЮКОВА В.И. Суточный ритм питания личинок карася, султанки и морских собачек в Черном море	121

ДУКА Л.А., ГОРДИНА А.Д. Видовой состав и питание молоди рыб Черного моря в зарослях цистозиры	133
ЛОГАЧЕВ В.С. Выедание личинок рыб наутилиусами баланусов в экспериментальных условиях	160
НИКОЛАЕВА В.М., ПАРУХИН А.М. Трематода <i>Didymozoon aphyangii</i> рыб Красного моря	168
ПАРУХИН А.М. Нематоды рыб Красного моря и Индийского океана	177
Р е ф е р а т ы	196

Стр.	Строка	Напечатано	Должно быть
10	I3 сн.	Долгих, 1969	Долгих, 1965
13	I7 св.	Lopocreadiidae	Lopocreadiidae
27	II св.	Odhnee, 1911	Odhner, 1911
27	I4 св.	Haploporidae	Haploporidae
28	I2 св.	различной	различной
35	Табл. 4, I3 сн:	погибли	погибли
35	Табл. 4, I0 сн.	лежит	лежит
35	" 8 сн.	церкар	церкарий
35	" 4 сн.	на дн	на дно
35	" 3 сн.	з	за
38	I9 св.	-менты	-минты
39	I8 св.	trachyri	trachuri
40	2 св.	trachyrus	trachurus
40	3 сн.	g. trachuri	G. trachuri
40	" y Fr.		y Tr.
41	7 сн.	iracae	tracae
46	7 сн.	pontieus	ponticus
46	3 сн.	pleuronect	pleuronectis
49	4 св.	, 1948	, 1940
50	I0 сн.	0,03-0,107	0,03-0,107
52	I2 сн.	Tr. trachuzus	Tr. trachurus
54	I св.	побережья	побережья
70	I6 сн. Diplectanotrematracchuris		Diplectanotrema trachurus
70	I0 сн.	этн	этн
74	4 сн.	longicaudata	longicaudata
74	II сн.	Jamaguti	Jamaguti
78.	Табл., 6 св.	0,61-0,600	0,161-0,600
79.	I7 св.	Jamaguti	Jamaguti
80.	4 св.	coelomicala	coelomicola
79.	I7 св.	Acetodextra	Acetodextra
81	7 сн.	до 0,570	от 0,170 до 0,570
85	I2 сн.	Theloan	Theloan
88	3 сн.	Bychowskyi	Bychowsky
89	I8 св.	B. ctenolenidus	B. ctenolepidus
89	I6 св.	Baer, 1827	Poche, 1907

П р о д о л ж е н и е

Стр.	Строка	Напечатано	Должно быть
90	6 св.	Matkowski	Markowski
92	подпись к рис.	4 <i>Bacciger grandispinatus</i>	<i>Bacciger melanostomus</i>
93	17 св.	sand	s and
95	12 св.	<i>encrasiholus</i>	<i>encrasicholus</i>
I02	10 сн.	<i>Miritrema</i>	<i>Maritrema</i>
I01	2 сн.	Rankin, 1940	Rankin, 1940
I02	2 сн.	0,047 x	0,032 x
I03	рис. 9	<i>papillorobustus</i>	<i>papillorobustus</i>
I06	8 св.	расшириено в передней части и сужено в задней	расшириено в задней части и сужено в передней
I07	2 св.	Colvan	Colvan
I07	16 сн.	I - 2 мм	2 - 3 мм
I08	7 сн.	<i>Scolex</i>	<i>Scolex</i>
I09	14 св.	<i>Nematoda</i>	<i>Nematoda</i>
I10	рис. 12	<i>Eustrongylides</i>	<i>Eustrongylides</i>
I10	4 сн.	заостренными	заостренным
I12	3 св.	<i>gobiidae</i>	<i>Gobiidae</i>
I16	16 св.	<i>Monilicaecum</i>	<i>D. (Monilicaecum)</i>
I16	17-18 св.	<i>D. Monilicaecum larvae</i>	<i>II D. (Monilicaecum) larvae II</i>
I16	19 св.	<i>D. ventricosum</i>	<i>M. ventricosum</i>
I17	8 св.	зетем	затем
I17	15 сн.	<i>larvae он</i>	<i>larvae I он</i>
I17	16 сн.	или	ими
I18	Рис. 2	<i>Didymozoidae</i>	<i>Didymozoidae</i>
I19	Табл. 4	<i>Didymoroidae gen. sp.</i>	<i>Didymozoidae gen. sp.</i>
I19	(3 сн. под табл.)	пропуск заглавия	<i>Torticaecum nipponicum</i>
I23	16 св.	4) кишечник	4) кишечных
I24	19 сн.	обычно	шибочно
I25	6 св.	<i>Nemuriata</i>	<i>Hemuriata</i>
I27	13 св.	меридиональных	меридианальных
I31	16 св.	видов	вида
I32	18 св.	переписан	переописан
I33	5 сн.	x I, 126	x 0, I26
I35	13 сн.	<i>Georgoderidae</i>	<i>Gorgoderidae</i>
I35	7 сн.	форма отличалась	форма не отличалась
I36	18 св.	- 0,858	- 0,0858
I38	Табл. I	0,693	0,093

Продолжение

Стр.	Строка	Напечатано	Должно быть
142	II сн.	- 0, 759 x	0,0759
148	I9 сн.	Dogikh	Dolgikh
150	I2 св.	Philometra	Philometra
151	II св	96,7%	46,7%
152	Табл. 3, 2 сн	Hcanthocephalooides	Acanthocephalooides
152	Табл. 3	весь цифровой ма- териал сдвинут	
158	Табл. 5, вид паразита	A.gracilis	Anisocladium gracili- lis
159	Табл. 6	Co aduncum	C.aduncum
164	6-9 св.	Исайчиков М.М.	Исайчиков И.М.
169	8 св.	Decaptonus	Decapterus
191	7 св.	в кишечнике из	в кишечнике одной из
191	3 сн.	Skrjabini et Paruchin	skrjabini Paruchin
196	15 сн.	всрытого	вскрытого
196	10 сн.	Перухин	Парухин
197	8 св.	протираются	простираются
200	7 св.	Diplopctodaeum	Diploproctodaeum
203	9 св.	с США	в США
207	I св.	Rasteliger	Rastreliger