

Contents – Spis treści – Содержание

	Page
1. Jadwiga Wierzbicka	
An attempt to explain affinities between <i>Blicca bjoerkna</i> (L.), <i>Abramis brama</i> (L.) and <i>A. ballerus</i> (L.) on the grounds of their parasitic fauna	3
Próba wyjaśnienia pokrewieństwa <i>Blicca bjoerkna</i> (L.), <i>Abramis brama</i> (L.) i <i>A. ballerus</i> (L.) na podstawie ich parazytofauny	11
Попытка выяснения родства <i>Blicca bjoerkna</i> (L.), <i>Abramis brama</i> (L.) и <i>A. ballerus</i> (L.) на основе их паразитофауны	12
2. Saad D. Wahby and Nabila F. Bishara	
Physical and chemical factors affecting fish distribution in Lake Manzalah – Egypt	15
Fizyczne i chemiczne czynniki wpływające na rozprzestrzenienie ryb w jeziorze Manzalah	29
Физические и химические факторы, влияющие на распределение рыб в озере Манцалах (Египет)	29
3. Rajmund Trzebiatowski, Jarosław Filipiak, Ryszard Jakubowski, Marek Seyda	
Experimental rearing of Rainbow trout (<i>Salmo gairdneri</i> Rich.) in cooling waters of „Dolna Odra” power station	31
Doświadczalny chów pstrąga tęczowego (<i>Salmo gairdneri</i> Rich.) w pochłodniczej wodzie elektrowni „Dolna Odra”	39
Опытное выращивание радужной форели (<i>Salmo gairdneri</i> Rich.) в воде из холодильников электростанции „Дольна Одра”	39
4. T. Venkateswarlu	
Fishes of river Poonpun (Bihar, India)	41
Ryby rzeki Poonpun (Bihar, Indie)	58
Рыбы реки Поонпун (Бихар, Индия)	58
5. Barbara Szlauer	
The zooplankton removal from lakes by the river Płonia	59
Zooplankton wynoszony z jezior przez rzekę Płonię	77
Зоопланктон, выносимый из озёр рекой Плонь	78
6. Zofia Sadowska	
Fishing net knot slip resistance versus knot tightening force and synthetic yarn number	81
Analiza odporności na przesuwanie węzłów sieci rybackich z przędz syntetycznych w funkcji siły wiązania oraz numeru przędz	96
Анализ устойчивости к смещению узлов рыболовных сетей из синтетической пряжи в функции усилия затяжки и номера пряжи	97
7. Zofia Sadowska	
Relationship between knot slip resistance and nature of yarn surface	99
Zależność odporności na przesuwanie węzłów tkanin sieciowych od charakteru powierzchni przędz	111
Зависимость устойчивости к смещению узлов сетной пряжи от характера поверхности пряжи	111