

## Spis treści

Wstęp .....	7
1. Fitoplankton Zatoki Puckiej .....	11
<i>Justyna Kobos, Aleksandra Zgrundo</i>	
2. Zooplankton Zatoki Puckiej .....	30
<i>Luiza Bielecka, Stella Mudrak-Cegiołka, Anna Panasiuk</i>	
3. Okrzemki osadów podpowierzchniowych Zatoki Puckiej .....	74
<i>Małgorzata Witak, Jarosław Pędziński</i>	
4. Mikroflora porośłowa .....	87
<i>Aleksandra Zgrundo, Zuzanna Sylwestrzak, Anna Kulasiewicz</i>	
5. Makroflora Zatoki Puckiej .....	107
<i>Aleksandra Zgrundo, Ilona Złoch, Justyna Kobos</i>	
6. Siedliska dna Zatoki Puckiej .....	126
<i>Adam Sokołowski, Piotr Bałazy, Emilia Jankowska</i>	
7. Bioróżnorodność osadów dennych Zatoki Puckiej na podstawie analizy zgrupowania meiobentosu .....	145
<i>Barbara Wojtasik</i>	
8. Długookresowe zmiany składu gatunkowego, struktury zespołów i biomasy makrozoobentosu w zewnętrznej Zatoce Puckiej .....	165
<i>Jan Warzocha</i>	
9. Makrozoobentos Zatoki Puckiej .....	183
<i>Urszula Janas, Halina Kendzierska</i>	
10. Bentosowe sieci troficzne Zatoki Puckiej .....	201
<i>Emilia Jankowska, Maria Włodarska-Kowalczyk</i>	
11. Aktywność fotosyntetyczna mikrofitobentosu epipsammonowego Zatoki Puckiej .....	208
<i>Filip Pniewski, Adam Latała</i>	

12. Wartości energetyczne bezkręgowców Zatoki Puckiej .....	229
<i>Anna Szaniawska, Aldona Dobrzycka-Krahel</i>	
13. Ichtiofauna Zatoki Puckiej .....	240
<i>Mariusz R. Sapota, Anna J. Lizińska, Michał E. Skóra, Wojciech Górski</i>	
14. Awifauna Zatoki Puckiej .....	261
<i>Mikołaj Koss, Arkadiusz Sikora</i>	
15. Morświny, <i>Phocoena phocoena</i> (Linnaeus, 1758) w Zatoce Puckiej .....	310
<i>Iwona Pawliczka</i>	
16. Ocena allelopacyjnego oddziaływania pikoplanktonowej sinicy <i>Synechococcus</i> sp. na naturalne zespoły fitoplanktonu z Zatoki Puckiej .....	324
<i>Sylwia Śliwińska-Wilczewska, Iwona Bubak, Adam Latała</i>	
17. Oddziaływanie allelopacyjne makroglonów z Zatoki Puckiej na bałtyckie sinice .....	339
<i>Sylwia Śliwińska-Wilczewska, Iwona Bubak, Ilona Złoch, Adam Latała</i>	
18. Bakterie potencjalnie patogenne i lekooporne w ekosystemie Zatoki Puckiej ...	350
<i>Ewa Kotlarska, Anna Toruńska-Sitarz, Aneta Łuczkiwicz, Katarzyna Jankowska</i>	
19. <i>Vibrio cholerae</i> w wodach Zatoki Puckiej – incydent czy codzienność? .....	377
<i>Ewa Kotlarska, Aneta Łuczkiwicz</i>	
20. Ocena stanu zdrowia malakofauny bentosowej Zatoki Puckiej w latach 1998–2018 .....	383
<i>Alicja Michnowska, Katarzyna Smolarz</i>	
21. Stan zoologiczny plaż Zatoki Puckiej .....	404
<i>Agata Błaszczyk, Anna Toruńska-Sitarz, Tamara Zalewska</i>	
22. Perspektywy hodowli omułka .....	421
<i>Adam Sokołowski, Rafał Lasota, Izabela Sami Alias, Joanna Piłczyńska, Maciej Wołowicz</i>	
Biogramy .....	445