

Typ	Gromada	Obowiązująca nazwa wg. World Register of Marine Species	Wcześniejsza nazwa gatunkowa	1939, 1947	1992-1996	1997	2011	
Porifera	Demospongiae	<i>Ephydiata syriaca</i>	<i>Ephydiata fluviatilis</i>			+		
Cnidaria	Hydrozoa	<i>Cordylophora caspia</i>				+	+	
		<i>Gonathyraca loveni</i>	<i>Laomedea loveni</i>			+		
Platyhelminthales	Turbellaria			+			+	
Nemertea				+				
Annelida	Polychaeta	<i>Bylgides sarsi</i>	<i>Harmothoe sarsi</i>			+		
		<i>Hediste diversicolor</i>		+	+	+	+	
<i>Marenzelleria viridis</i>						+	+	
<i>Pygospio elegans</i>			+	+	+	+		
<i>Fabricia sabella</i>						+	+	
<i>Manayunkia aestuarina</i>						+	+	
		<i>Streblospio shrubsolii</i>					+	
	Oligochaeta				+	+	+	
Arthropoda	Crustacea	<i>Amphibalanus improvisus</i>	<i>Balanus improvisus</i>	+	+	+	+	
		Ostracoda				+	+	
		<i>Heterotanais oerstedii</i>					+	+
		<i>Cyathura carinata</i>				+	+	+
		<i>Melita palmata</i>					+	
		<i>Gammarus oceanicus</i>				+	+	+
		<i>Gammarus salinus</i>				+	+	+
		<i>Gammarus zaddachi</i>						+
		<i>Gammarus tigrinus</i>						+
		<i>Gammarus sp.</i>			+	+	+	
		<i>Bathyporeia pilosa</i>				+	+	
		<i>Corophium volutator</i>				+	+	+
		<i>Apocorophium lacustre</i>	<i>Corophium lacustre</i>					+
		<i>Corophium multisetosum</i>						+
		<i>Crassikorophium crassicorne</i>	<i>Corophium crassicorne</i>					+
		<i>Leptocheirus pilosus</i>						+
		<i>Diastylis rathkei</i>						+
		<i>Idotea chelipes</i>					+	+
		<i>Idotea balthica</i>					+	
		<i>Jaera albifrons</i>			+	+	+	
	<i>Jaera sp.</i>						+	
			<i>Neomysis integer</i>			+	+	
			Mysidae					+
		<i>Crangon crangon</i>			+	+		
		<i>Asellus aquaticus</i>					+	
	Acaridae						+	
	Insecta	Insecta larvae		+	+		+	
		<i>Cricotopus silvestris</i> (larvae)				+		
		<i>Cricotopus latidentatus</i> (larvae)					+	
Mollusca	Gastropoda	<i>Theodoxus fluviatilis</i>		+	+	+		
		<i>Peringia ulvae</i>	<i>Hydrobia ulvae</i>	+	+	+		
		<i>Ventrosia ventrosia</i>	<i>Hydrobia ventrosa</i>		+	+		
		<i>Hydrobia sp.</i>					+	
		<i>Potamopyrgus antipodarum</i>	<i>Potamopyrgus jankinsi</i>				+	
			<i>Tenellia adpersa</i>	<i>Embletonia pallida</i>				+
	Bivalvia		<i>Mytilus trossulus</i>		+	+	+	+
			<i>Macoma balthica</i>		+	+	+	+
			<i>Mya arenaria</i>			+	+	+
			<i>Cerastoderma glaucum</i>		+	+	+	+
		<i>Dreissena polymorpha</i>					+	
Bryozoa							+	
		<i>Einhronia crustulenta</i>	<i>Electra crustulenta</i>	+	+	+		
Sumaryczna liczba taksonów				14	23	36	38	

* dane sprzed 2011 roku pochodzą z opracowania Osowieckiego i Żmudzińskiego (2000)