

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla priorytetów regionalnych



Nazwa wskaźnika	<b>14.A.5 Wyładunki połowów ryb morskich i bezkręgowców w portach polskich</b>
Cel Zrównoważonego Rozwoju	Cel 14. Życie pod wodą
Priorytet	Efektywne i zrównoważone wykorzystanie zasobów morskich dla różnych celów społecznych i gospodarczych, przy jednoczesnym zapewnieniu trwałości nieodnawialnych zasobów i procesów przyrodniczych w perspektywie obecnego i kolejnych pokoleń w regionie
Definicja wskaźnika	Wielkość wyładunków połowów ryb morskich i bezkręgowców w portach polskich.
Jednostka prezentacji	tony
Dostępne wymiary	ogółem
Wyjaśnienia metodologiczne	<p><b>Wyładunek</b> – ilości produktów rybołówstwa wyładowanych na terytorium Polski przez wspólnotowe statki rybackie oraz statki EFTA. Dane zbierane są niezależnie od miejsca rejestracji floty, na podstawie rozporządzenia WE nr 1921/2006.</p> <p><b>Port morski</b> – obiekt gospodarczy usytuowany na styku lądu z morzem odpowiednio przygotowany pod względem techniczno-technologicznym i organizacyjnym do obsługi obrotów handlu realizowanych drogą morską, a także do obsługi środków transportu morskiego i lądowego zaangażowanych w ich przewozie.</p> <p><b>Ryby morskie</b> – grupa obejmująca gatunki ryb poławianych w wodach morskich, w tym w Morzu Bałtyckim i jego zatokach, niezależnie od ich biologicznego pochodzenia, obejmująca:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ryby słodkowodne – gatunki spędzające całe życie w wodach słodkich, poławiane również w Morzu Bałtyckim i jego zatokach (Zalew Wiślany, Zalew Szczeciński); do tej grupy zaliczono: babki, certy, ciosy, jazgarze, jesiotry syberyjskie, karasie, karpie, krąpie, leszcze, liny, miętusy, okonie, płocie, rozpióry, sandacze, sumy, stynki, szczupaki oraz węgorzyce,</li> <li>• ryby dwuśrodowiskowe – gatunki zmieniające w ciągu życia środowisko bytowania pomiędzy wodami morskimi i śródlądowymi; do tej grupy zaliczono: łososie, pstrągi tęczowe, sieje, trocie wędrownie oraz węgorze,</li> <li>• inne ryby morskie – pozostałe gatunki ryb typowo morskich; do tej grupy zaliczono m.in.: atuny, barakudy, dobijaki, kielce, molwy niebieskie, motelnice, pałasze czarne, witlinki, talizmany, tuńczykowate, zębaczce oraz żółciki.</li> </ul> <p><b>Bezkręgowce</b> – do tej grupy zaliczamy mięczaki (m.in. kalmary, przedstawiciele rodziny strzałikowatych) oraz skorupiaki (kraby, krewetki).</p>
Źródło danych	Morski Instytut Rybacki / Główny Urząd Statystyczny
Częstotliwość i dostępność danych	Dane roczne; od 2011 r.
Uwagi	
Data aktualizacji danych	
Data aktualizacji metadanych	