

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



Nazwa wskaźnika	13.3.2 Liczba krajów które na poziomie instytucjonalnym, systemowym i indywidualnym budują i wzmacniają potencjał w kierunku łagodzenia zmian klimatu, dostosowania się do jego skutków, transferu technologii i działań rozwojowych
Cel Zrównoważonego Rozwoju	Cel 13. Działania w dziedzinie klimatu
Zadanie	13.3 Zwiększyć poziom edukacji oraz potencjał ludzki i instytucjonalny, podnieść poziom świadomości na temat łagodzenia zmian klimatycznych, adaptacji i skutków zmian klimatycznych oraz systemów wczesnego ostrzegania przed zagrożeniami
Definicja wskaźnika	Wskaźnik przyjmuje wartość 1, gdy kraj jest sygnatariuszem międzynarodowych umów środowiskowych dotyczących łagodzenia zmian klimatu i dostosowania się do jego skutków.
Jednostka prezentacji	{ 0 , 1 }
Dostępne wymiary	
Wyjaśnienia metodologiczne	<p><b>Porozumienie Paryskie w sprawie zmian klimatu</b> uzgodnione podczas COP21 (Konferencja Narodów Zjednoczonych w sprawie zmian klimatu, <i>United Nations Framework Convention on Climate Change, 21st Conference of the Parties</i>) w Paryżu, w grudniu 2015 r. - państwa UE ratyfikowały w dniu 5 października 2016 r., Polska ratyfikowała w dniu 7 października 2016 r. Porozumienie Paryskie weszło w życie w dniu 4 listopada 2016 r. po jego ratyfikacji przez co najmniej 55 państw reprezentujących 55% światowej emisji.</p> <p>Większość państw, w tym także kraje UE, jeszcze w roku 2015 przedłożyła do ONZ swoje własne projekty klimatyczne (tzw. <b>INDC</b> <i>Intended Nationally Determined Contributions</i>) określające cele redukcyjne i adaptacyjne na lata 2021-2025 lub 2021-2030.</p>
Źródło danych	Ministerstwo Środowiska / Główny Inspektorat Ochrony Środowiska
Częstotliwość i dostępność danych	Dane roczne od 2010 r.
Uwagi	

Plik wygenerowany: 27-03-2020, 07:30