

Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



świadomości na temat łagodzenia zmian klimatycznych, adaptacji i skutków zmian klimatycznych oraz systemów wczesnego ostrzegania przed zagrożeniami Wskaźnik przyjmuje wartość 1, gdy kraj jest sygnatariuszem międzynarodowych umów środowiskowych dotyczących łagodzenia zmian klimatu i dostosowania się do jego skutków. Jednostka prezentacji Porozumienie Paryskie w sprawie zmian klimatu 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, 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 dr	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
Zadanieświadomości na temat łagodzenia zmian klimatycznych, adaptacji i skutków zmian klimatycznych oraz systemów wczesnego ostrzegania przed zagrożeniamiDefinicja wskaźnikaWskaźnik 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 wymiaryPorozumienie Paryskie w sprawie zmian klimatu uzgodnione podczas COP21 (Konferencja Narodów Zjednoczonych w sprawie zmian klimatu, United Nations Framework Convention on Climate Change, 21st Conference of the Parties) w Paryżu, 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 dr 4 listopada 2016 r. po jego ratyfikacji przez co najmniej 55 państw reprezentujących 56 światowej emisji.Większość państw, w tym także kraje UE, jeszcze w roku 2015 przedłożyła do ONZ swoje własne projekty klimatyczne (tzw. INDC Intended Nationally Determined Contributions) określające cele redukcyjne i adaptacyjne na lata 2021-2025 lub 2021-2030.Źródło danychMinisterstwo Środowiska / Główny Inspektorat Ochrony ŚrodowiskaCzęstotliwość i dostępność danychDane roczne od 2010 r.		Cel 13. Działania w dziedzinie klimatu
Srodowiskowych dotyczących łagodzenia zmian klimatu i dostosowania się do jego skutków. Jednostka prezentacji Dostępne wymiary Porozumienie Paryskie w sprawie zmian klimatu uzgodnione podczas COP21 (Konferencja Narodów Zjednoczonych w sprawie zmian klimatu, United Nations Framework Convention on Climate Change, 21st Conference of the Parties) w Paryżu, 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 dr 4 listopada 2016 r. po jego ratyfikacji przez co najmniej 55 państw reprezentujących 58 światowej emisji. Większość państw, w tym także kraje UE, jeszcze w roku 2015 przedłożyła do ONZ swoje własne projekty klimatyczne (tzw. INDC Intended Nationally Determined Contributions) określające cele redukcyjne i adaptacyjne na lata 2021-2025 lub 2021-2030. Źródło danych Częstotliwość i dostępność danych	Zadanie	
Porozumienie Paryskie w sprawie zmian klimatu 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, 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 dr 4 listopada 2016 r. po jego ratyfikacji przez co najmniej 55 państw reprezentujących 55 światowej emisji. Większość państw, w tym także kraje UE, jeszcze w roku 2015 przedłożyła do ONZ swoje własne projekty klimatyczne (tzw. INDC <i>Intended Nationally Determined Contributions</i>) określające cele redukcyjne i adaptacyjne na lata 2021-2025 lub 2021-2030. Źródło danych Częstotliwość i dostępność danych	Definicja wskaźnika	
Porozumienie Paryskie w sprawie zmian klimatu 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, 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 dr 4 listopada 2016 r. po jego ratyfikacji przez co najmniej 55 państw reprezentujących 55 światowej emisji. Większość państw, w tym także kraje UE, jeszcze w roku 2015 przedłożyła do ONZ swoje własne projekty klimatyczne (tzw. INDC <i>Intended Nationally Determined Contributions</i>) określające cele redukcyjne i adaptacyjne na lata 2021-2025 lub 2021-2030. Źródło danych Ministerstwo Środowiska / Główny Inspektorat Ochrony Środowiska Dane roczne od 2010 r.	Jednostka prezentacji	{0,1}
(Konferencja Narodów Zjednoczonych w sprawie zmian klimatu, <i>United Nations Framework Convention on Climate Change, 21st Conference of the Parties</i>) w Paryżu, 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 dr 4 listopada 2016 r. po jego ratyfikacji przez co najmniej 55 państw reprezentujących 55 światowej emisji. Większość państw, w tym także kraje UE, jeszcze w roku 2015 przedłożyła do ONZ swoje własne projekty klimatyczne (tzw. INDC <i>Intended Nationally Determined Contributions</i>) określające cele redukcyjne i adaptacyjne na lata 2021-2025 lub 2021-2030. Źródło danych Ministerstwo Środowiska / Główny Inspektorat Ochrony Środowiska Dane roczne od 2010 r.	Dostępne wymiary	
Częstotliwość i dostępność danych Dane roczne od 2010 r.		(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. Większość państw, w tym także kraje UE, jeszcze w roku 2015 przedłożyła do ONZ swoje własne projekty klimatyczne (tzw. INDC <i>Intended Nationally Determined Contributions</i>) określające cele redukcyjne i adaptacyjne na lata 2021-2025 lub 2021-
i dostępność danych	Źródło danych	Ministerstwo Środowiska / Główny Inspektorat Ochrony Środowiska
Uwagi		Dane roczne od 2010 r.
	Uwagi	

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