

Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



Zadanie 12.4 Do 2020 roku zapewnić stabilne i ekologiczne zarządzanie chemikaliami i wszystkimi odpadami podczas ich całego cyklu życia, zgodnie z ustaleniami międzynarodowymi. Znacząco zmniejszyć poziom tych substancji w powiertzu, wodzie glebie, tym samym minimalizując ich negatywny wpływ na zdrowie człowieka i środowisko Definicja wskaźnika Wskaźnik przyjmuje wartość 1, gdy kraj jest sygnatariuszem umów środowiskowych dotyczących odpadów niebezpiecznych i innych substancji chemicznych, w związku z którymi należy wypełniać zobowiązania w zakresie przekazywania informacji wymaganych odpowiednimi umowami. Jednostka prezentacji [0 , 1 } Dostępne wymiary Wyjaśnienia metodologiczne Polska jest stroną następujących umów środowiskowych dot. odpadów niebezpiecznyc i innych substancji chemicznych: 1. Konwencja Sztokholmska w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych, podpisana w 2001 r., weszła w życie w maju 2004 (ratyfikowana przez Prezydenta RP odniu 30 września 2008 r.) 2. Protokół w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych (TZO) do Konwencji Genewskiej (jeszcze nieratyfikowany) 3. Konwencja z Minamaty w sprawie rtęci, sporządzona w Kumamoto 10 paździemika 2013 r. (Polska podpisała Konwencje w dniu 24 września 2014 r. w Nowym Jorku. Konwencja nie jest jeszcze obowiązująca ze względu na trwające w państwach - przyszłych stronach konwencji procedury ratyfikacyjne) 4. Konwencja Bazylejska dotycząca kontroli transgranicznego przemieszczania i usuwania odpadów niebezpiecznych, sporządzona w Bazylei dnia 22 marca 1989 r. (ratyfikowana do 2010 roku przez 170 państw, w tym przez Polskę – 10 stycznia 1992 roku) 5. Konwencja Rotterdamska w sprawie Procedury Zgody po Uprzednim Poinformowani w Międzynarodowym Handlu Niektórymi Niebezpiecznymi Substancjami Chemicznymi Pestycydami (Rotterdam Convention on the Prici Informed Consent Procedure for Certain Hazardous Chemicals and Pesticides in International Trade), przyjęta w Rotednia 14 września 2005 r.) Ministerstwo Środowiska / Główny Inspektorat Ochrony Śr	Nazwa wskaźnika	12.4.1 Liczba krajów będących stroną wielostronnych umów środowiskowych dotyczących odpadów niebezpiecznych i innych substancji chemicznych, w związku z którymi należy wypełniać zobowiązania w zakresie przekazywania informacji wymaganych odpowiednimi umowami.
wszystkimi odpadami podczas ich calego cyklu życia, zgodnie z ustaleniami międzynarodowymi. Znacząco zmniejszyć poziom tych substancji w powietzu, wodzie glebie, tym samym minimalizując ich negatywny wpływ na zdrowie człowieka i środowisko Wskaźnika Wskaźnik przyjmuje wartość 1, gdy kraj jest sygnatariuszem umów środowiskowych dotyczących odpadów niebezpiecznych i innych substancji chemicznych, w związku z którymi należy wypełniać zobowiązania w zakresie przekazywania informacji wymaganych odpowiednimi umowami. Jednostka prezentacji Oostępne wymiary Wyjaśnienia metodologiczne Polska jest stroną następujących umów środowiskowych dot. odpadów niebezpiecznyc i innych substancji chemicznych; 1. Konwencja Szłokholmska w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych, podpisana w 2001 r., weszła w życie w maju 2004 (ratyfikowana przez Prezydenta RP dniu 30 września 2008 r., wejście jej postanowień w stosunku do Polski nastąpiło w dni 21 stycznia 2009 r.) 2. Protokół w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych (TZO) do Konwencji Genewskiej (jeszcze nieratyfikowany) 3. Konwencja z Minamaty w sprawie rtęci, sporządzona w Kumamoto 10 października 2013 r. (Polska podpisała Konwencję w dniu 24 września 2014 r. w Nowym Jorku. Konwencja nie jest jeszcze obowiązująca ze względu na trwające w państwach przysztych stronach konwencji procedury ratyfikacyjne) 4. Konwencja Bazylejska dotycząca kontroli transgranicznego przemieszczania i usuwania odpadów niebezpiecznych, sporządzona w Bazylei dnia 22 marca 1989 r. (ratyfikowana do 2010 roku przez 170 państw, w tym przez Polskę – 10 stycznia 1992 roku) 5. Konwencja Rotterdamska w sprawie Procedury Zgody po Uprzednim Poinformowani w Międzynarodowym Handlu Niektórymi Niebezpiecznymi Substancjami Chemicznymi Pestycydami (Rotterdam Convention on the Prior Informed Consent Procedure for Certain Hazardous Chemicals and Pesticides in International Trade), przyjęta w Rotterdamie 10 września 1998 r. (Konwencja weszła w życie 24 lutego 2004 r., a Polsk przystąpiła do niej 14 wrześ	Cel Zrównoważonego Rozwoju	Cel 12. Odpowiedzialna konsumpcja i produkcja
dotyczących odpadów niebezpiecznych i innych substancji chemicznych, w związku z którymi należy wypełniać zobowiązania w zakresie przekazywania informacji wymaganych odpowiednimi umowami. { 0 , 1 } Dostępne wymiary Wyjaśnienia metodologiczne Polska jest stroną następujących umów środowiskowych dot. odpadów niebezpiecznych innych substancji chemicznych: 1. Konwencja Sztokholmska w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych, podpisana w 2001 r., weszła w życie w maju 2004 (ratyfikowana przez Prezydenta RP dniu 30 września 2008 r., wejście jej postanowień w stosunku do Polski nastąpiło w dni 21 stycznia 2009 r.) 2. Protokół w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych (TZO) do Konwencji Genewskiej (jeszcze nieratyfikowany) 3. Konwencja z Minamaty w sprawie rtęci, sporządzona w Kumamoto 10 października 2013 r. (Polska podpisała Konwencję w dniu 24 września 2014 r. w Nowym Jorku. Konwencja nie jest jeszcze obowiązująca ze względu na trwające w państwach - przysztych stronach konwencji proedury ratyfikacyjne) 4. Konwencja Bazylejska dotycząca kontroli transgranicznego przemieszczania i usuwania odpadów niebezpiecznych, sporządzona w Bazylei dnia 22 marca 1989 r. (ratyfikowana do 2010 roku przez 170 państw, w tym przez Polskę – 10 stycznia 1992 roku) 5. Konwencja Rotterdamska w sprawie Procedury Zgody po Uprzednim Poinformowani w Międzynarodowym Handlu Niektórymi Niebezpiecznymi Substancjami Chemicznymi Pestycydami (<i>Rotterdam Convention on the Prior Informed Consent Procedure for Certain Hazardous Chemicals and Pestickes in International Trade)</i> , przygłęta w Rotterdamie 10 września 1998 r. (Konwencja weszła w życie 24 lutego 2004 r., a Polsk przystąpiła do niej 14 września 2005 r.) Žródło danych Ministerstwo Środowiska / Główny Inspektorat Ochrony Środowiska / Ministerstwo Zdrowia Dane roczne od 2010 r.	Zadanie	wszystkimi odpadami podczas ich całego cyklu życia, zgodnie z ustaleniami międzynarodowymi. Znacząco zmniejszyć poziom tych substancji w powietrzu, wodzie i glebie, tym samym minimalizując ich negatywny wpływ na zdrowie człowieka i
Polska jest stroną następujących umów środowiskowych dot. odpadów niebezpiecznyc i innych substancji chemicznych: 1. Konwencja Sztokholmska w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych, podpisana w 2001 r., weszła w życie w maju 2004 (ratyfikowana przez Prezydenta RP dniu 30 września 2008 r., wejście jej postanowień w stosunku do Polski nastąpiło w dni 21 stycznia 2009 r.) 2. Protokół w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych (TZO) do Konwencji Genewskiej (jeszcze nieratyfikowany) 3. Konwencja z Minamaty w sprawie rtęci, sporządzona w Kumamoto 10 października 2013 r. (Polska podpisała Konwencje w dniu 24 września 2014 r. w Nowym Jorku. Konwencja nie jest jeszcze obowiązująca ze względu na trwające w państwach - przyszłych stronach konwencji procedury ratyfikacyjne) 4. Konwencja Bazylejska dotycząca kontroli transgranicznego przemieszczania i usuwania odpadów niebezpiecznych, sporządzona w Bazylei dnia 22 marca 1989 r. (ratyfikowana do 2010 roku przez 170 państw, w tym przez Polskę – 10 stycznia 1992 roku) 5. Konwencja Rotterdamska w sprawie Procedury Zgody po Uprzednim Poinformowani w Międzynarodowym Handlu Niektórymi Niebezpiecznymi Substancjami Chemicznymi Pestycydami (Rotterdam Convention on the Prior Informed Consent Procedure for Certain Hazardous Chemicals and Pesticides in International Trade), przyjęta w Rotterdamie 10 września 1998 r. (Konwencja weszła w życie 24 lutego 2004 r., a Polsk przystąpiła do niej 14 września 2005 r.) Žródło danych Ministerstwo Środowiska / Główny Inspektorat Ochrony Środowiska / Ministerstwo Zdrowia Dane roczne od 2010 r.	Definicja wskaźnika	dotyczących odpadów niebezpiecznych i innych substancji chemicznych, w związku z którymi należy wypełniać zobowiązania w zakresie przekazywania informacji
Polska jest stroną następujących umów środowiskowych dot. odpadów niebezpiecznyci innych substancji chemicznych: 1. Konwencja Sztokholmska w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych, podpisana w 2001 r., weszła w życie w maju 2004 (ratyfikowana przez Prezydenta RP dniu 30 września 2008 r., wejście jej postanowień w stosunku do Polski nastąpiło w dniu 21 stycznia 2009 r.) 2. Protokół w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych (TZO) do Konwencji Genewskiej (jeszcze nieratyfikowany) 3. Konwencja z Minamaty w sprawie rtęci, sporządzona w Kumamoto 10 października 2013 r. (Polska podpisała Konwencję w dniu 24 września 2014 r. w Nowym Jorku. Konwencja nie jest jeszcze obowiązująca ze względu na trwające w państwach - przyszłych stronach konwencji procedury ratyfikacyjne) 4. Konwencja Bazylejska dotycząca kontroli transgranicznego przemieszczania i usuwania odpadów niebezpiecznych, sporządzona w Bazylei dnia 22 marca 1989 r. (ratyfikowana do 2010 roku przez 170 państw, w tym przez Polskę – 10 stycznia 1992 roku) 5. Konwencja Rotterdamska w sprawie Procedury Zgody po Uprzednim Poinformowani w Międzynarodowym Handlu Niektórymi Niebezpiecznymi Substancjami Chemicznymi Pestycydami (Rotterdam Convention on the Prior Informed Consent Procedure for Certain Hazardous Chemicals and Pesticides in International Trade), przyjęta w Rotterdamie 10 września 1998 r. (Konwencja weszła w życie 24 lutego 2004 r., a Polsk przystąpiła do niej 14 września 2005 r.) Žródło danych Ministerstwo Środowiska / Główny Inspektorat Ochrony Środowiska / Ministerstwo Zdrowia Dane roczne od 2010 r.	Jednostka prezentacji	{0,1}
Polska jest stroną następujących umów środowiskowych dot. odpadów niebezpiecznyc i innych substancji chemicznych: 1. Konwencja Sztokholmska w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych, podpisana w 2001 r., weszła w życie w maju 2004 (ratyfikowana przez Prezydenta RP v dniu 30 września 2008 r., wejście jej postanowień w stosunku do Polski nastąpiło w dniu 21 stycznia 2009 r.) 2. Protokół w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych (TZO) do Konwencji Genewskiej (jeszcze nieratyfikowany) 3. Konwencja z Minamaty w sprawie rtęci, sporządzona w Kumamoto 10 października 2013 r. (Polska podpisała Konwencję w dniu 24 września 2014 r. w Nowym Jorku. Konwencja nie jest jeszcze obowiązująca ze wzglądu na trwające w państwach - przyszłych stronach konwencji procedury ratyfikacyjne) 4. Konwencja Bazylejska dotycząca kontroli transgranicznego przemieszczania i usuwania odpadów niebezpiecznych, sporządzona w Bazylei dnia 22 marca 1989 r. (ratyfikowana do 2010 roku przez 170 państw, w tym przez Polskę – 10 stycznia 1992 roku) 5. Konwencja Rotterdamska w sprawie Procedury Zgody po Uprzednim Poinformowani w Międzynarodowym Handlu Niektórymi Niebezpiecznymi Substancjami Chemicznymi Pestycydami (Rotterdam Convention on the Prior Informed Consent Procedure for Certain Hazardous Chemicals and Pesticides in International Trade), przyjęta w Rotterdamie 10 września 1998 r. (Konwencja weszła w życie 24 lutego 2004 r., a Polsk przystąpiła do niej 14 września 2005 r.) Źródło danych Čzęstotliwość dostępność danych	Dostępne wymiary	
Certain Hazardous Chemicals and Pesticides in International Trade), przyjęta w Rotterdamie 10 września 1998 r. (Konwencja weszła w życie 24 lutego 2004 r., a Polsk przystąpiła do niej 14 września 2005 r.) Źródło danych Ministerstwo Środowiska / Główny Inspektorat Ochrony Środowiska / Ministerstwo Zdrowia Częstotliwość i dostępność danych	Wyjaśnienia metodologiczne	 Konwencja Sztokholmska w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych, podpisana w 2001 r., weszła w życie w maju 2004 (ratyfikowana przez Prezydenta RP w dniu 30 września 2008 r., wejście jej postanowień w stosunku do Polski nastąpiło w dniu 21 stycznia 2009 r.) Protokół w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych (TZO) do Konwencji Genewskiej (jeszcze nieratyfikowany) Konwencja z Minamaty w sprawie rtęci, sporządzona w Kumamoto 10 października 2013 r. (Polska podpisała Konwencję w dniu 24 września 2014 r. w Nowym Jorku. Konwencja nie jest jeszcze obowiązująca ze względu na trwające w państwach - przyszłych stronach konwencji procedury ratyfikacyjne) Konwencja Bazylejska dotycząca kontroli transgranicznego przemieszczania i usuwania odpadów niebezpiecznych, sporządzona w Bazylei dnia 22 marca 1989 r. (ratyfikowana do 2010 roku przez 170 państw, w tym przez Polskę – 10 stycznia 1992 roku) Konwencja Rotterdamska w sprawie Procedury Zgody po Uprzednim Poinformowaniu w Międzynarodowym Handlu Niektórymi Niebezpiecznymi Substancjami Chemicznymi i
Częstotliwość Dane roczne od 2010 r. i dostępność danych	Źródło danych	Certain Hazardous Chemicals and Pesticides in International Trade), przyjęta w Rotterdamie 10 września 1998 r. (Konwencja weszła w życie 24 lutego 2004 r., a Polska przystąpiła do niej 14 września 2005 r.) Ministerstwo Środowiska / Główny Inspektorat Ochrony Środowiska / Ministerstwo
	Częstotliwość i dostępność danych	
	Uwagi	