

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



| Nazwa wskaźnika                      | 12.2.1 Produktywność zasobów  |
|--------------------------------------|---|
| Cel Zrównoważonego<br>Rozwoju        | Cel 12. Odpowiedzialna konsumpcja i produkcja   |
| Zadanie                              | 12.2 Do 2030 roku zapewnić zrównoważone zarządzanie i efektywne zużycie zasobów naturalnych   |
| Definicja wskaźnika                  | Wskaźnik Produktywności zasobów to stosunek Produktu Krajowego Brutto (PKB) do Krajowej Konsumpcji Materialnej (DMC).   |
| Jednostka prezentacji                | euro na kilogram [euro/kg]  |
| Dostępne wymiary                     | ogółem  |
| Wyjaśnienia<br>metodologiczne        | Krajowa Konsumpcja Materialna (DMC) obejmuje wszystkie materiały bezpośrednio zużyte w procesach ekonomicznych na potrzeby gospodarki. Stanowi sumę materiałów pozyskanych na terytorium kraju oraz z importu pomniejszoną o materiały wysłane na eksport.  Wskaźnik Krajowej Konsumpcji Materialnej (DMC) wyznacza się w oparciu o Ogólnogospodarcze Rachunki Przepływów Materialnych (EW-MFA, Economy-wide Material Flow Accounts), czyli spójne zestawienia całkowitych nakładów materialnych wchodzących do gospodarek narodowych, zmian poziomu zapasów materialnych w gospodarce oraz wypływów materialnych do innych gospodarek albo do środowiska.  Dane w tablicach EW-MFA, w jednostkach masy, tworzy się dla następujących elementów składowych: 1. Biomasa i produkty z biomasy. 2. Rudy i koncentraty metali, surowe i przetworzone. 3. Minerały niemetaliczne, surowe i przetworzone. 4. Kopalne surowce energetyczne/ nośniki energii, surowe i przetworzone. 5. Inne produkty. 6. Odpady przywożone w celu ostatecznego przetworzenia i usunięcia.  Produkt Krajowy Brutto (PKB) przedstawia końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. PKB równa się sumie wartości dodanej brutto wytworzonej przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów.  Produktywność zasobów dostarcza wiedzy na temat tego, czy ma miejsce rozdzielenie współzależności wzrostu gospodarczego od wzrostu zużycia zasobów naturalnych i ograniczanie negatywnego wpływu gospodarki na środowisko. |
|                                      | Wskaźnik prezentowany jest w cenach stałych z 2010 r. (euro/kg) – dla porównań produktywności zasobów w czasie dla jednej jednostki terytorialnej.  |
| Źródło danych                        | Eurostat  |
| Częstotliwość<br>i dostępność danych | Dane roczne, od 2010 r.   |
| Uwagi                                | Prezentowany wskaźnik (12.2.1 Produktywność zasobów) jest zastępczym wobec miernika z oficjalnej listy wskaźników monitorujących Cele Zrównoważonego Rozwoju ONZ. Zastąpienie wskaźnika oryginalnego (12.2.1 Ślad materiałowy (MF), ślad materiałowy (MF) na 1 mieszkańca, ślad materiałowy (MF) w relacji do PKB) wynika z braku możliwości pozyskania dla niego danych. Wskaźnik zastępczy został dobrany tak, aby jak najpełniej oddawał istotę obserwowanego zjawiska.  |

Ostatnia aktualizacja: 06-06-2023, 11:55