

Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



| | |
|-----------------------------------|---|
| Nazwa wskaźnika | 8.4.2 Krajowa Konsumpcja Materialna (DMC) |
| Cel Zrównoważonego Rozwoju | Cel 8. Wzrost gospodarczy i godna praca |
| Zadanie | 8.4 Do 2030 roku stopniowo zwiększać efektywność wykorzystania bogactw naturalnych w globalnej konsumpcji i produkcji oraz dążyć do zerwania z zależnością między wzrostem gospodarczym i degradacją środowiska, zgodnie z dziesięcioletnimi programami ramowymi na rzecz zrównoważonej konsumpcji i produkcji, z wiodącą rolą krajów rozwiniętych |
| Definicja wskaźnika | Wskaźnik prezentuje Krajową Konsumpcję Materialną (DMC) w przeliczeniu na 1 mieszkańca. |
| Jednostka prezentacji | tony |
| Dostępne wymiary | ogółem, na 1 mieszkańca |
| Wyjaśnienia metodologiczne | <p>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.</p> <p>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 wpływów materialnych do innych gospodarek albo do środowiska.</p> <p>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.</p> |
| Źródło danych | Eurostat |
| Częstotliwość i dostępność danych | Dane roczne od 2010 r. |
| Uwagi | |

Ostatnia aktualizacja: 12-05-2020, 11:16