

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla priorytetów krajowych



<b>Nazwa wskaźnika</b>	<b>12.1.b Krajowa Konsumpcja Materialna (DMC) na 1 mieszkańca</b>
<b>Cel Zrównoważonego Rozwoju</b>	Cel 12. Odpowiedzialna konsumpcja i produkcja
<b>Priorytet</b>	Zwiększenie wydajności wykorzystania zasobów oraz zmiana podejścia do zasobów polegająca na odejściu od ich linearnego zagospodarowania, a także zmiana wzorców konsumpcyjnych (rozwój gospodarki o obiegu zamkniętym)
<b>Definicja wskaźnika</b>	Wskaźnik prezentuje Krajową Konsumpcję Materialną (DMC) w przeliczeniu na 1 mieszkańca.
<b>Jednostka prezentacji</b>	tony
<b>Dostępne wymiary</b>	ogółem
<b>Wyjaśnienia metodologiczne</b>	<p><b>Krajowa Konsumpcja Materialna (DMC)</b> 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><b>Wskaźnik Krajowej Konsumpcji Materialnej (DMC)</b> wyznacza się w oparciu o <b>Ogólnogospodarcze Rachunki Przepływów Materiałowych</b> (EW-MFA, Economy-wide Material Flow Accounts), czyli spójne zestawienia całkowitych nakładów materiałnych wchodzących do gospodarek narodowych, zmian poziomu zapasów materiałnych w gospodarce oraz wypływu materiałnych do innych gospodarek albo do środowiska.</p> <p>Dane w tablicach EW-MFA, w jednostkach masy, tworzy się dla następujących elementów składowych:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Biomasa i produkty z biomasy.</li> <li>2. Rudy i koncentraty metali, surowe i przetworzone.</li> <li>3. Minerały niemetaliczne, surowe i przetworzone.</li> <li>4. Kopalne surowce energetyczne/ nośniki energii, surowe i przetworzone.</li> <li>5. Inne produkty.</li> <li>6. Odpady przywożone w celu ostatecznego przetworzenia i usunięcia.</li> </ol> <p><b>Produkt Krajowy Brutto (PKB)</b> 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.</p> <p>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.</p> <p>Wskaźnik prezentowany jest w cenach stałych z 2010 r. (euro/kg) - dla porównania produktywności zasobów w czasie dla jednej jednostki terytorialnej.</p>
<b>Źródło danych</b>	Eurostat
<b>Częstotliwość i dostępność danych</b>	Dane roczne; od 2010 r.
<b>Uwagi</b>	
<b>Data aktualizacji danych</b>	09-09-2025
<b>Data aktualizacji metadanych</b>	05-03-2020