

Nazwa wskaźnika	<b>12.2.1 Produktywność zasobów</b>
Cel Zrównoważonego Rozwoju	Cel 12. Odpowiedzialna konsumpcja i produkcja
Zadanie	12.2 Do 2030 roku zapewnić zrównoważone zarządzanie i efektywne zużycie zasobów naturalnych
Definicja	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 metodologiczne	<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 Materialnych</b> (EW-MFA, Economy-wide Material Flow Accounts), czyli spójne zestawienia całkowitych nakładów materialnych wchodzących do gospodarek narodowych, zmian poziomu zapasów materialnych w gospodarce oraz wyptywów materialnych 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. Minerale 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 porównań produktywności zasobów w czasie dla jednej jednostki terytorialnej.</p>
Źródło danych	Eurostat
Częstotliwość i dostępność danych	Dane roczne; od 2010 r.
Uwagi	<p>Link do bazy Eurostatu: <a href="http://ec.europa.eu/eurostat/tgm/table.do?tab=table&amp;init1&amp;language=en&amp;pcodetsdpc100&amp;plugin1">http://ec.europa.eu/eurostat/tgm/table.do?tab=table&amp;init1&amp;language=en&amp;pcodetsdpc100&amp;plugin1</a></p> <p>Wskaźnik zastępczy, dostępny w ramach polskiej statystyki publicznej. Wskaźnikiem zasadniczym, przyjętym przez ONZ, monitorującym cel <b>12.2</b> Agendy 2030, jest wskaźnik <b>12.2.1 Ślad materiałowy (MF)</b>, ślad materiałowy (MF) na 1 mieszkańca, ślad materiałowy (MF) w relacji do PKB.</p>