

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla priorytetów krajowych



|                            |   |
|----------------------------|---|
| Nazwa wskaźnika            | 3.1.b Oczekiwane lata życia w zdrowiu kobiet  |
| Cel Zrównoważonego Rozwoju | Cel 3. Dobre zdrowie i jakość życia   |
| Priorytet                  | Zmniejszenie zapadalności na choroby cywilizacyjne i umieralności z ich powodu  |
| Definicja wskaźnika        | Średnia liczba lat, w których dana osoba może żyć w pełnym zdrowiu, uwzględniając lata przeżyte w pogorszonym stanie zdrowia spowodowanym chorobą i / lub urazem.   |
| Jednostka prezentacji      | lata  |
| Dostępne wymiary           | ogółem  |
| Wyjaśnienia metodologiczne | <p>Dane dotyczące przeciętnego trwania życia w zdrowiu pochodzą z badania ankietowego <b>EU-SILC - Europejskiego Badania Warunków Życia Ludności</b> (dział 7. Zdrowie - kwestionariusza indywidualnego EU-SILC). Badaniem objęte są osoby dorosłe w wieku 16 lat i więcej w gospodarstwach domowych.</p> <p><b>Europejskie Badanie Warunków Życia Ludności (EU-SILC)</b> jest instrumentem mającym na celu dostarczenie aktualnych i porównywalnych na poziomie krajów członkowskich danych dotyczących dochodów, ubóstwa, wykluczenia społecznego, warunków życia i oceny stanu zdrowia.</p> <p>Jest to badanie ankietowe prowadzone corocznie (panelowe w cyklu czteroletnim co stwarza możliwość analizowania zmian, jakie zachodzą w czasie w zakresie objętych badaniem zjawisk społecznych). Organizacja i metodologia badania jest regulowana Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1177/2003 w zakresie statystyki dochodów i warunków życia ludności. Badanie EU-SILC w Unii Europejskiej wdrażano w latach 2004-2007, a w Polsce jest prowadzone od 2005 r.</p> <p><b>Metoda badania</b> - Badanie EU-SILC jest dobrowolnym, reprezentacyjnym badaniem ankietowym prywatnych gospodarstw domowych, realizowanym techniką bezpośredniego wywiadu z respondentem. W przypadku wywiadu indywidualnego dopuszcza się realizację tzw. wywiadu zastępczego przeprowadzonego z inną osobą z gospodarstwa domowego, która może udzielić wiarygodnych informacji o osobie objętej badaniem (dotyczy to osób zaliczonych do składu gospodarstwa domowego, a nieobecnych w miejscu zamieszkania w okresie trwania badania).</p> <p><b>Wskaźnik (HLY)</b> służy do mierzenia długości życia, w której człowiek zachowuje pełnię zdrowia. Łączy on informacje dot. śmiertelności (wiek zgonów) oraz podatności na zachorowania (specyficzne proporcje wieku ludzi w dobrym i złym stanie zdrowia). Dobry stan zdrowia jest określony przez brak ograniczeń wynikających z codziennego funkcjonowania/niepełnosprawności. Wskaźnik HLY jest obliczany osobno dla mężczyzn i kobiet.</p> <p><b>Wskaźnik lat przeżytych w zdrowiu</b> - Healthy Life Years (HLY) jest jedynym z europejskich wskaźników strukturalnych (European Structural Indicators) i dotyczy on zdrowia jako czynnika związanego z rozwojem i dobrobytem.</p> <p>HLY został opracowany, jako efekt obserwacji, że nie wszystkie lata, określane przez oczekiwaną długość życia - są przeżywane w pełnym zdrowiu.</p> <p><b>Poziom wskaźnika HLY</b> - tak jak inne miary oczekiwanego stanu zdrowia - oblicza się przy pomocy metody Sullivana, używanej powszechnie od lat 70. Metoda ta opiera się na dwóch miarach częstości występowania niepełnosprawności w populacji w określonym wieku (self-perceived disability) oraz umieralności (mortality tables).</p> |

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla priorytetów krajowych



|  |                         |
|--|-------------------------|
| <b>Źródło danych</b>                     | Eurostat                |
| <b>Częstotliwość i dostępność danych</b> | Dane roczne; od 2010 r. |
| <b>Uwagi</b>                             |                         |

Ostatnia aktualizacja: 30-08-2022, 14:35