

SDG Ziel 12 Nachhaltige/r Konsum und Produktion

SDG Unterziel 12.7 In der öffentlichen Beschaffung nachhaltige Verfahren fördern, im

Einklang mit den nationalen Politiken und Prioritäten

SDG Indikator 12.7.1 Anzahl der Staaten, die Politikkonzepte und Aktionspläne für eine nachhaltige

öffentliche Beschaffung umsetzen

Zeitreihe Index der nachhaltigen öffentlichen Beschaffung

1. Allgemeine Angaben zur Zeitreihe

• Stand der nationalen Metadaten: 25 Oktober 2023

• Nationale Daten: http://sdg-indikatoren.de/12-7-1/

• Definition: Die Zeitreihe misst den Grad an Implementation von nachhaltiger öffentlicher Beschaffung, ausgedrückt als Index.

• Disaggregation: Nicht verfügbar.

2. Vergleichbarkeit mit den globalen Metadaten

• Stand der globalen Metadaten: März 2023

• Globale Metadaten: https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-12-07-01.pdf

• Die Zeitreihe entspricht den globalen Metadaten.

3. Beschreibung der Daten

• Die Zeitreihe stellt die Gesamtpunktzahl des UNEP-Fragebogens zur nachhaltigen öffentlichen Beschaffung (sustainable public procurement-SPP) für Deutschland dar. Die Bewertung basiert auf sechs spezifischen Parametern bzw. Teilindikatoren, die zusammen zur Berechnung des Indikators führen.

4. Link zur Datenquelle

 UNEP-Fragebogen, Bewertung 2020 (nicht auf Deutsch verfügbar): https://sdg-indikatoren.de/public/UNEP_FINAL_GERMANY_2020.xlsx

 UNEP-Fragebogen, Bewertung 2022 (nicht auf Deutsch verfügbar): https://sdg-indikatoren.de/public/UNEP_FINAL_GERMANY_2022.xlsx

 UNEP-Scorecard, Bewertung 2022 (nicht auf Deutsch verfügbar): https://sdg-indikatoren.de/public/Germany SDG indicator 12.7.1 scorecard 2022.pdf

5. Metadaten zur Datenquelle

 SPP Index Berechnungsmethodik (nicht auf Deutsch verfügbar): https://wedocs.unep.org/bitstream/handle/20.500.11822/37332/SPPICMG.pdf?sequence=3&isAllowed=y

6. Aktualität und Periodizität

Aktualität: t + 4 MonatePeriodizität: Zweijährlich

Statistisches Bundesamt Seite 1 von 2



7. Berechnungsmethode

• Maßeinheit: Index

• Berechnung:

Index der nachhaltigen öffentlichen Beschaffung = $A \cdot (B + C + D + E + F)$

Mit:

A = Vorhandensein einer SPP-Politik, eines Aktionsplans und/oder von SPP-Vorschriften {0;1}

B = Regulierungsrahmen für das öffentliche Beschaffungswesen, der die SPP begünstigt $\{0; 20\}$

C = *Praktische Unterstützung von Fachleuten des öffentlichen Auftragswesens bei der Umsetzung des SPP {0;20}*

D = SPP-Einkaufskriterien/Einkaufsstandards/Anforderungen {0;20}

E = *Vorhandensein eines SPP-Überwachungssystems* {0;20}

 $F = Prozentsatz des nachhaltigen Kaufs von vorrangigen Produkten/Dienstleistungen <math>\{0; 20\}$

Statistisches Bundesamt Seite 2 von 2