
| | |
|-----------------------------|--|
| 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 Monate
- Periodizität: Zweijährlich

7. Berechnungsmethode

- Maßeinheit: Index

- Berechnung:

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

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 {0;20}