

SDG Ziel 14

Leben unter Wasser

SDG Unterziel 14.6

Bis 2020 bestimmte Formen der Fischereisubventionen untersagen, die zu Überkapazitäten und Überfischung beitragen, Subventionen abschaffen, die zu illegaler, ungemeldeter und unregulierter Fischerei beitragen, und keine neuen derartigen Subventionen einführen, in Anerkennung dessen, dass eine geeignete und wirksame besondere und differenzierte Behandlung der Entwicklungsländer und der am wenigsten entwickelten Länder einen untrennbaren Bestandteil der im Rahmen der Welthandelsorganisation geführten Verhandlungen über Fischereisubventionen bilden sollte

SDG Indikator 14.6.1

Umsetzungsgrad internationaler Übereinkünfte zur Bekämpfung illegaler, ungemeldeter und unregulierter Fischerei

Zeitreihe

Umsetzungsgrad internationaler Übereinkünfte zur Bekämpfung illegaler, ungemeldeter und unregulierter Fischerei

1. Allgemeine Angaben zur Zeitreihe

- Stand der nationalen Metadaten: 26 Juni 2023
- Nationale Daten: <http://sdg-indikatoren.de/14-6-1/>
- Definition: Die Zeitreihe misst die Fortschritte der Länder bei der Umsetzung internationaler Instrumente zur Bekämpfung der illegalen, nicht gemeldeten und unregulierten Fischerei.
- Disaggregation: Nicht Verfügbar.

2. Vergleichbarkeit mit den UN-Metadaten

- Stand der UN-Metadaten: Mai 2023
- UN-Metadaten: <https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-14-06-01.pdf>
- Die Zeitreihe entspricht den UN-Metadaten.

3. Beschreibung der Daten

- Der Indikator wird abgeleitet aus den Antworten der FAO-Mitglieder zur Einhaltung und Umsetzung des Verhaltenskodex für verantwortungsvolle Fischerei und verwandter Instrumente (Code of Conduct for Responsible Fisheries - CCRF). Jede Variable des Fragebogens erhält eine Gewichtung, die die Bedeutung des Instruments berücksichtigt.

4. Link zur Datenquelle

- Nicht verfügbar.

5. Metadaten zur Datenquelle

- Fischereipolitik:
https://www.bmel.de/DE/Wald-Fischerei/05_Fischerei/Internationale-Fischerei/_Texte/Seerecht.html?nn=809668

6. Aktualität und Periodizität

- Aktualität: Nicht zutreffend.
- Periodizität: Zweijährlich

7. Berechnungsmethode

- Maßeinheit: Keine Einheit
- Berechnung:
Komplexe Berechnungsmethode.