



Virtuelle Akademie
Nachhaltigkeit

Wasser und Energie für ein menschenwürdiges Leben

Episode 6.2: SDG 6 – Sauberes Wasser und Sanitäreinrichtungen



Denis Pijetlovic, M.Sc.
Wissenschaftlicher Mitarbeiter
Universität Bremen



ZMML
Zentrum für Multimedia in Lehre

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung





Übersicht zur gesamten Lerneinheit

Episode 6.1: Das sechste SDG – eine Einführung

Episode 6.2: SDG 6 – Sauberes Wasser und Sanitäreinrichtungen

Episode 6.3: Interview





Lernziele

Lernziel 1:

Welchen Beitrag leistet SDG 6 für eine nachhaltige Entwicklung?

Lernziel 2:

Inwiefern gibt es Interdependenzen zwischen SDG 6 und den anderen SDGs?

Lernziel 3:

Welche Zielkonflikte des SDG 6 lassen sich identifizieren?



Nachhaltigkeitsziele





Wasserknappheit als globales Problem



Quelle: https://wiki.bildungsserver.de/klimawandel/upload/Mwamongu_water_source.jpg



Wasserqualität als nationale Herausforderung





Plastikverbot der EU gut für Wasserqualität





Nitrat verunreinigt die Wasserqualität

Umwelt Bundesamt

Das UBA Themen Presse Publikationen Tipps Daten

Start Service Sitemap Datenschutz English

Rohstoffkonsum steigt wieder an - auf 16,1 Tonnen pro Kopf und Jahr

UBA empfiehlt ermäßigte Mehrwertsteuer auf ressourcensparende Waren und Dienstleistungen [weiterlesen](#)

- Rohstoffkonsum steigt wieder an - auf 16,1 Tonnen pro Kopf und Jahr
- Hohe Kosten durch unterlassenen Umweltschutz
- Die wenigsten Haushaltsgroßgeräte werden ordnungsgemäß gesammelt
- Verbrauchertipp: Richtig heizen

Folgen Sie dem UBA:

[Facebook](#) [Twitter](#) [Youtube](#) [Instagram](#)

News zum Thema **Gesundheit**

Neuer UMID: Risikowahrnehmung und -kommunikation



Wie können Bürgerinnen und Bürger angemessen und umfassend über mögliche Risiken informiert werden? Die aktuelle Ausgabe der Zeitschrift UMID beschäftigt sich mit dem Thema Risikowahrnehmung und -kommunikation. Weitere Themen: ultrafeine Partikel in der Umgebungsluft, Hitze-bezogene Indikatoren, Geoinformationssysteme. [weiterlesen](#)

Datensuche

Hier finden Sie Diagramme, Infografiken, Karten und

- Mein UBA
- UBA fragen
- Newsletter
- Warenkorb



Wie steht das SDG 6 zu den anderen SDGs?



Quelle: Eigene Darstellung, basierend auf
<https://sustainabledevelopment.un.org/sdg6>



Wie steht das SDG 6 zu den anderen SDGs?



6 CLEAN WATER
AND SANITATION



5 GENDER
EQUALITY



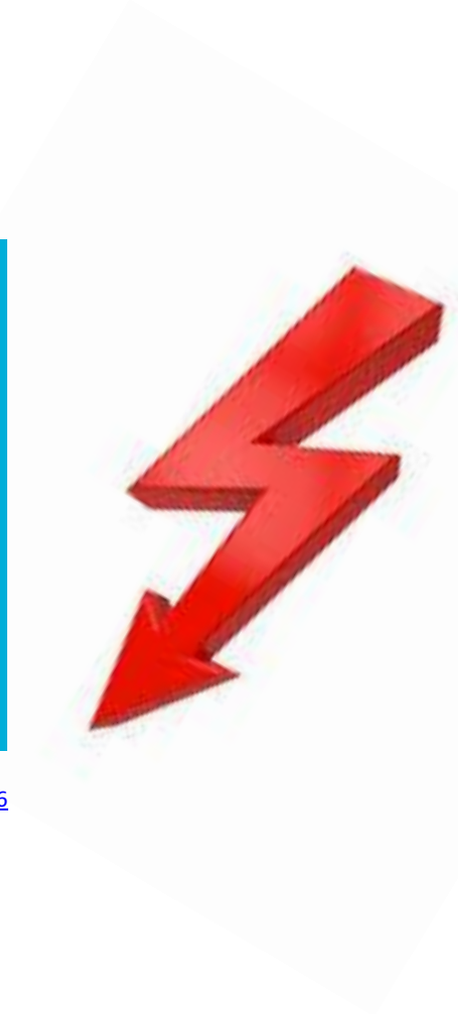
Quelle: <https://pxhere.com/en/photo/1337261>



Konflikt zwischen SDG 6 und SDG 2



Quelle: <https://sustainabledevelopment.un.org/sdg6>



Quelle: <https://sustainabledevelopment.un.org/sdg2>



Aufgaben für das Selbststudium

1. Welchen Stellenwert hat das Wasser für die Menschheit?
Beispiele für Wasserprojekte: www.borda.de
2. Wie kann die Wasserqualität und Wasseraufbereitung in Deutschland erfolgen? Wo entdecken Sie Potenziale in Verbindung zu anderen SDGs?
3. Welche Möglichkeiten können Sie persönlich ergreifen, um die Wasserqualität in Ihrem Alltag nicht weiter zu belasten und ggf. zu verbessern?



Literatur und Quellen

- Umweltbundesamt (2018) <https://www.umweltbundesamt.de/themen/wasser/trinkwasser/trinkwasserqualitaet> (29.10.2018).
- Bundesregierung (Hrsg.) (2016). Deutsche Nachhaltigkeitsstrategie- Neuauflage 2016. URL. [https://www.bundesregierung.de/Content/Infomaterial/BPA/Bestellservice/Deutsche Nachhaltigkeitsstrategie Neuauflage 2016.pdf? blob=publicationFile&v=26](https://www.bundesregierung.de/Content/Infomaterial/BPA/Bestellservice/Deutsche_Nachhaltigkeitsstrategie_Neuauflage_2016.pdf?blob=publicationFile&v=26) (29.10.2018).
- UN-Generalversammlung (Hrsg.) (2015). Resolution der UN-Generalversammlung vom 25.09.2015: Transformation unserer Welt: Die Agenda 2030 für nachhaltige Entwicklung. URL. <http://www.un.org/Depts/german/gv-70/band1/ar70001.pdf> (30.10.2018).
- Vereinte Nationen (Hrsg.) (2018). Ziele für nachhaltige Entwicklung - Bericht 2018. URL. <http://www.un.org/depts/german/pdf/SDG%20Bericht%20aktuell.pdf> (30.10.2018).