

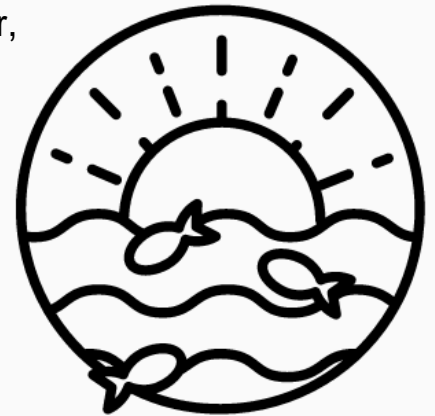
Wasser

Wasser ist die Grundlage allen Lebens.
Alle Menschen, Tiere und Pflanzen brauchen Wasser,
um Leben zu können.

Mehr als die Hälfte der Erd-Oberfläche
ist mit Wasser bedeckt.

Die Ozeane sind das größte Öko-System.
Sie speichern Kohlen-Stoff-Di-Oxid
und geben Sauerstoff ab.

Dadurch helfen sie dem Klima.



Welche Auswirkungen hat der Klima-Wandel?

Durch die **Erd-Erwärmung** schmilzt
das Eis auf den Bergen, am Nordpol und
am Südpol.

Dadurch werden die Meere immer wärmer.
In anderen Teilen der Welt trocknen
Seen und Flüsse aus.



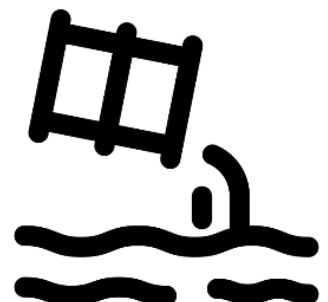
Wasser-Verschmutzung

Ein anderes Problem
ist die Verschmutzung von Wasser.

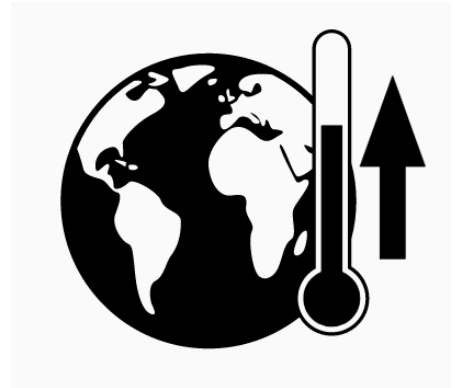
Fabriken leiten ihre Abfälle
in Flüsse oder Seen.

Müll, der nicht ordentlich entsorgt wird,
landet in Meeren.

Plastik baut sich nur sehr schwer ab.



Viele Tiere und Pflanzen können dann nicht mehr im Wasser leben. Auch Menschen können das Wasser dann nicht mehr trinken.



Wasser-Verschwendung

Es gibt Länder auf der Welt, in denen die Menschen nur sehr wenig Wasser haben. Die Trockenheit führt zu einem Mangel.



Alle Menschen brauchen Zugang zu sauberem Wasser. Nur so können sie gut leben.

Was können wir dagegen tun?

Wir alle müssen sorgsam mit unserem Wasser umgehen.

Wir können zum Beispiel:

- **Wasser sparen**
indem wir duschen statt baden
oder: den Wasser-Hahn immer gut zudrehen
- **Wasser wieder benutzen**
zum Beispiel das Wasser aus der Wasch-Maschine
für die WC-Spülung benutzen



- **Seen und Flüsse sauber halten**

Fabriken dürfen keine Abfälle ins Wasser leiten

Menschen dürfen ihren Müll nicht ins Wasser schmeißen

- **verschmutztes Wasser säubern**

so kann auch aus verunreinigtem

Wasser wieder Trink-Wasser

gemacht werden

- **Regenwasser sammeln**

zum Beispiel zum Gießen von Pflanzen

- **Meere, Gletscher schützen**

Indem wir nachhaltiger leben,

Kohlen-Stoff-Di-Oxid und

andere Treibhaus-Gase vermeiden

