

Kostbares Gut Trinkwasser



Ab 2022 wird bereits das Risiko für **bewaffnete Konflikte** um die Ressource Wasser dramatisch ansteigen.

Gefährdet seien vor allem Südasien, der Mittlere und Nahe Osten sowie Afrika.

Im Jahr 2040 werde der weltweite Bedarf an Trinkwasser die **verfügbaren Kapazitäten um bis zu 40 Prozent übersteigen**.

Auf der Erde befinden sich etwa **1,4 Milliarden Kubikkilometer Wasser**.

Nur etwa 2,5 Prozent dieses Wassers sind trinkbar, teilweise aber schwer oder gar nicht zugänglich.

69 Prozent der globalen Süßwasservorräte sind in **Gletschern** oder im **ewigen Eis** gebunden; rund 30 Prozent lagern unter der Erde als Grundwasser.

Nur etwa 0,3 Prozent befinden sich in Seen und Flüssen.

Die restlichen 0,7 Prozent bilden Bodenfeuchtigkeit, Grundeis, Dauerfrost und Sumpfwasser.