

Gabriella Montali
Daniela Mandelli
Nadja Czernohous Linzi

Deutsch *live* 2

PREMIUM

con FIT-Training

 progetto **INCLUSIONE**
Siamo tutti speciali!

 competenze ed
EDUCAZIONE CIVICA

 apprendimento
VISUALE e
grammatica
ILLUSTRATA

 lingua, grammatica,
cultura in **VIDEO**

 fascicolo di allenamento
per le **CERTIFICAZIONI**



Inquadra il QR Code e scopri il mondo Sanoma

sanoma

LANG
LINGUE E FUTURO

SÜßWASSER IST EIN PROBLEM

Die Erde ist zu zwei Drittel mit Wasser bedeckt, aber mehr als 97% davon ist Salzwasser, also nicht trinkbar.

Nur knapp¹ 3% ist Süßwasser. Aber ein Teil davon ist in Form von Eis an den Polen, also ist es auch nicht trinkbar.

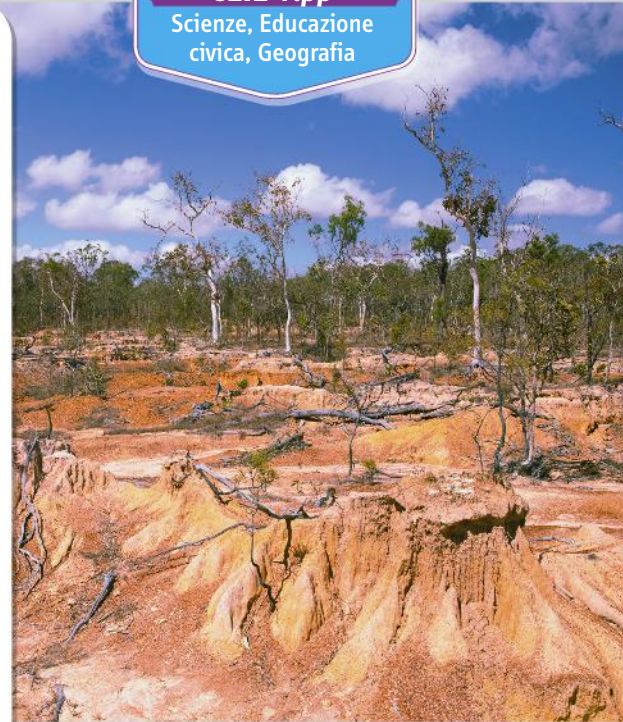
Süßwasser ist also ein Problem:

- Erstens kann man die Wasserreserven nicht vergrößern².
- Zweitens haben nicht alle Regionen in der Welt genug Wasser. Das Süßwasser ist auf der Erde nicht gleich verteilt³. So ist Deutschland reich an Wasser: Es gibt viele Seen und Flüsse, und es regnet sehr viel. In Europa ist Süßwasser dagegen schon in Spanien und Süditalien knapp.

Was also tun? In Europa möchte man den Pro-Kopf-Verbrauch⁴ von Wasser reduzieren und man kämpft gegen die Wasserverschmutzung. Deshalb gibt man Tipps wie z.B.:

- Dusch schnell!
- Lass das Wasser beim Zähneputzen oder beim Tellerspülen nicht fließen!
- Wirf kein Plastik, Öl oder Chemikalien in Flüsse, Seen oder Meere!
- Wasch die Wäsche nicht jeden Tag!

Auch der Klimawandel⁵ wird die Wasserversorgung⁶ in den nächsten Jahren in vielen Ländern schwieriger machen. Deshalb will man die Erderwärmung⁷ stoppen, das heißt die CO₂-Emissionen reduzieren und immer mehr erneuerbare Energiequellen wie Sonne, Wind und Wasser nutzen⁸. Denn diese Quellen produzieren Energie ohne CO₂-Emissionen.



• **CLIL-Tipp** •
Scienze, Educazione
civica, Geografia

Wortschatzhilfe

- 1 **knapp** (adv.) quasi; (agg.) scarso
2 **vergrößern** maggiore, ingrandire
3 **nicht gleich verteilt** non distribuita in modo uguale
4 **der Pro-Kopf-Verbrauch** consumo pro capite
5 **der Klimawandel** cambiamento climatico
6 **die Wasserversorgung** rifornimento d'acqua
7 **die Erderwärmung** riscaldamento globale
8 **nutzen** usare

SCHRIFTLICHE PRÜFUNG



1 Lies den Artikel und beantworte die Fragen. Wähle a, b oder c.

- Wie viel ist die Erde mit Wasser bedeckt?
a Zu drei Viertel. b Zu zwei Drittel. c Zu zwei Viertel.
- Welches Wasser ist trinkbar?
a Das Süßwasser. b Das Salzwasser. c Das Meereswasser.
- Welches Land hat in Europa viel Süßwasser?
a Süditalien. b Spanien. c Deutschland.
- Wo hat man wenig Süßwasser?
a In Spanien und in Süditalien. b In Deutschland. c In Südfrankreich.
- Wie kann man die Erderwärmung stoppen?
a Mit Salzwasser. b Mit erneuerbarer Energie. c Mit CO₂-Emissionen.