

# ČISTÁ VODA VŠEM

# OCÍLE UDRŽITELNÉHO ROZVOJE

Pitná voda z kohoutku je pro nás v Česku samozřejmost, ale ve světě to není běžné. Vedle přístupu k pitné vodě je třeba snížit znečišťování vody a zvýšit její opětovné a bezpečné využívání.

6 PITNÁ VODA,  
KANALIZACE



Každý třetí člověk nemá přístup k nezávadné pitné vodě.

673 milionů

lidí (státy EU a USA dohromady mají 770 milionů obyvatel) stále praktikuje vyprazdňování venku.

## CO TO MÁ SPOLEČNÉHO S NÁMI?

V Česku je potřeba lépe hospodařit s vodou, a to hlavně kvůli změně klimatu:

- » v suchých letech ubývá voda v krajině,
- » ve městech je nutné lépe zadržovat dešťovou vodu, aby jen neodtékala do kanalizace,
- » 15–16 % obyvatel stále není napojeno na kanalizaci zakončenou čistírnou odpadních vod (týká se to zejména malých obcí).



ČISTÁ VODA  
JE NĚCO,  
O CO MUSÍME  
PEČOVAT VŠICHNI.



CO MŮŽEŠ  
UDĚLAT  
TY?

## PŘÍKLADY DOBRÉ PRAXE

- ✓ **Svět: Česko pomáhá vrtat studny v Africe**  
Arcidiecézní charita Praha nebo Člověk v tísni pomáhají vrtat studny a opravovat vodní zdroje v Africe. Zakoupit si můžete i tzv. Skutečný dárek (záchod, kohoutek, pumpu nebo kanystř na vodu).
- ✓ **Česko: Kořenová čistírna odpadních vod**  
I malá obec může efektivně a udržitelně čistit odpadní vodu. Příkladem je přírodní kořenová čistírna v Hostětíně na Moravě, která čistí odpadní vodu pomocí rostlin a půdních bakterií.
- ✓ **Praha: Hydropolis**  
Na jaře 2027 se v Praze otevře vodárenské osvětové centrum, kde se návštěvníci dozví, co předchází tomu, než se z vody stane pitná voda a mnohé další.

## VÝZKUMNÁ VÝZVA!

- » Prozkoumej povrchy v okolí školy a vytipuj místa, která by mohla být upravena tak, aby více zadržovala nebo dokonce sbírala dešťovou vodu.

## AKČNÍ VÝZVA!

- » Šetři vodou doma i ve škole:
  - krátká sprcha,
  - vypínání vody při čištění zubů,
  - recyklace vody na zalévání.
- » Vymysli se spolužáky desatero šetření vodou, natoč propagační spot a vyzvi další.
- » Nakupuj potraviny s nízkou spotřebou vody při pěstování nebo výrobě.