

Zrychlení změny smýšlení o vodě v ČR

**RNDr. Petr Kubala
předseda představenstva
Svazu vodního hospodářství ČR, z.s.**



2023 Accelerating Change

Praha, Kongresové centrum, 22. března 2023

Voda je pro život **velmi důležitá** kapalina.
Je všude kolem nás:

- na zemském povrchu: potoky, řeky, jezera, oceány, moře...
- v ovzduší,
- pod zemským povrchem: podpovrchová voda,
- v tělech rostlin, živočichů i lidí.

Voda pokrývá více než
70 % zemského povrchu.



Tělo člověka obsahuje
asi **65 % vody.**



Voda svou činností pod
zemským povrchem vytváří
různé pukliny a dutiny.
Tak vznikají **jeskyně
s kápníky** (ve vápencových
horninách).



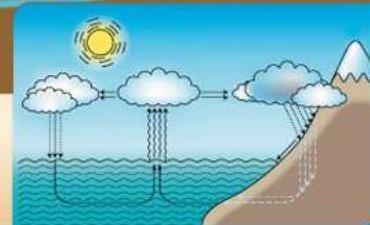
Nová voda se v přírodě netvoří.
Když spadne voda na zem v podobě deště, sněhu
anebo ledu, dostává se znovu do oběhu.
Je to **koloběh vody v přírodě.**

Srážky jsou zdrojem vody pro řeky
a zásobují i podpovrchové vody,
kterými se doplňuje voda v řekách,
i když neprší.



Voda může v přírodě provádět dva oběhy:

1. **Malý oběh** – když padá déšť z vypařené vody oceánu zpět do oceánu.
2. **Velký oběh** – když se mraky vlivem větrů dostanou nad pevninu a spadlé srážky se dostanou zpět do oceánů prostřednictvím řek.



Česká republika „rozdělení klimatem...“

Téměř **90 % Čechů** podle průzkumu „*Rozdělení klimatem*“ **věří**, že změna klimatu ovlivní svět, ale **jen asi třetina** si myslí, že se dotkne přímo jich.

*„U klimatu je nepříjemné, že má obrovitánskou brzdou dráhu. A pokud to necháme zajít tak daleko a budeme to řešit, až když bude z poloviny Česka polopoušť, **tak bude pozdě.**“*, varuje sociolog Stanislav Biler.



Česká republika „rozdělení klimatem...“

Strach o přírodu nás spojuje,
ale možná řešení „klimatické krize“ nás rozdělují...

Mysleme – spolupracujme – snažme
se posuzovat
problém v širších souvislostech...
vodní blahobyt ani u nás nebude
trvat věčně!



Poziční dokument vodního hospodářství do roku 2030

HLAVNÍ CÍLE (2), (5)

Ochrana vodních zdrojů jako zranitelného strategického zdroje.

Posílení ochrany vodních zdrojů a odolnosti vodohospodářských služeb z hlediska přírodních katastrof, vývoje klimatu, ekonomiky, legislativy a dalších bezpečnostních rizik:

- Extrémní hydrologické jevy a přírodní katastrofy.
- **Bezpečnostní rizika.**
- Ekonomika a legislativa.



DEZINFORMACE...

Poziční dokument vodního hospodářství do roku 2030

14.12.2022 zveřejněna

**SMĚRNICE EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU)
2022/2557 o odolnosti kritických subjektů a o zrušení směrnice
Rady 2008/114/ES,**

která do oblasti kritické infrastruktury přináší řadu nových regulativů.

Jak budeme schopni implementovat nová pravidla, když jsme se ještě ani nestačili vypořádat s nedávnými negativními zkušenostmi?



2023 Accelerating Change



**PRAVDA
VYDĚŠÍ**



Trvalé prioritní okruhy činnosti SVH ČR

zvyšovat společenskou prestiž VH a podporovat osvětu a informovanost o všech oborech VH směrem k nejširší veřejnosti a zejména k mládeži

hájit zájmy a podporovat činnosti vodohospodářských podniků a společností ve vztahu vůči vládě a Parlamentu ČR, ale zejména

**být nápomocni – v rovině odborné - apolitické
při definování a prosazování problematiky
související s vodou, jako s jedním z nejvyšších
veřejných zájmů !!!**

Trvalé prioritní okruhy činnosti SVH ČR

Hlavní prioritou VH je zajistit dostatečné zdroje kvalitní vody pro obyvatele i pro klíčové sektory našeho hospodářství, včetně opatření podporující zadržování vody v krajině.

K tomu je nutné (*v období sucha - hydrologických extrémů*) maximálně zadržovat omezené vodní zdroje a efektivně s nimi hospodařit, **zejména:**

- zadržování vody v krajině,
- akumulací vody v nádržích (LAPV)
- efektivním využíváním vodárenských a vodohospodářských soustav, včetně jejich **rozšiřování, propojování a trvalé obnovy,**
- zlepšením hospodaření se srážkovými vodami.

I toto přispěje k naplňování motta letošního SDV



2023 Accelerating Change

*Zrychleme změnu v přístupu a
myšlení..., dokud je čas*

Bez vody to nepůjde...

*Děkuji za pozornost,
ale pozor, čas běží...*

