

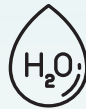
Obnova mokradí: Prečo je najvyšší čas?

Mokrade sú pre ľudstvo životne dôležité.

Sme však v bude zlomu. Mokrade miznú.

Sladká voda je vzácna a mokraďové ekosystémy sú jej hlavným zdrojom

- Sladká voda predstavuje **2,5 %** z celkových vodných zásob na Zemi, väčšinou je uložená vo forme ľadovcov a vo vodonosných vrstvách.
- Využiteľné je menej ako **1 %** a z toho viac ako **30 %** sa nachádza v mokradiach, v riekach a jazerách.



Mokrade ukladajú viac uhlíka ako lesy

- Rašeliniská pokrývajú len **3 %** našej planéty, ale je v nich uložených okolo **30 %** všetkého pevninského uhlíka.
- Pobrežné mokrade, ako sú mangrovové porasty, zachytávajú a ukladajú uhlík až **55-krát** rýchlejšie ako tropické dažďové lesy



Mokrade miznú trikrát rýchlejšie ako lesy

- Ide o najohrozenejší ekosystém na Zemi.
- Od roku 1700 zmizlo viac ako **80 %** všetkých mokradí.
- Tento trend sa zrýchľuje (od roku 1970 zmizlo najmenej **35 %** mokradí).



Mokrade poskytujú živobytie jednej miliarde ľudí a ďalších 3,5 miliardy je od nich potravinovo závislých

- Viac ako **miliardu** ľudí žíví rybolov, akvakultúra a turizmus
- Ryžové polia poskytujú potravu pre **3,5 miliardy** ľudí.

Mokrade nám pomáhajú zmierniť dopady spôsobené búrkami a povodňami

- **60%** ľudstva žije a pracuje v pobrežných oblastiach. Slaniská, mangrovy, porasty morskej vegetácie a koralové útesy chránia tieto pobrežné komunity.
- Vo vnútrozemí dokáže každý hektár mokrade absorbovať **milióny** litrov povodňovej vody.



Degradáciu spôsobuje ľudská činnosť

- Mokrade sú zámerne vysušované a zasypávané kvôli pestovaniu plodín, pastve a výstavbe.
- Mokraďové ekosystémy poškodzuje tiež znečistenie vody a nadmerný rybolov, ako aj šírenie invázných druhov



Mokraďovým druhom hrozí vyhynutie

- Každý tretí sladkovodný druh a **25 %** všetkých mokraďových druhov je vystavených hrozbe vyhynutia v dôsledku úbytku mokradí.
- Za posledných 50 rokov ubudlo **81 %** vnútrozemských mokraďových druhov a **36 %** pobrežných a morských druhov.



Obnova mokradí je naliehavá!