**ERÓZIA pôdy**

**Erózia** ([lat.](https://sk.wikipedia.org/wiki/Latin%C4%8Dina) *erodere* = vymieľať) je [fyzikálny](https://sk.wikipedia.org/wiki/Fyzika) proces rozrušovania a odstraňovania časti zemského povrchu pôsobením vonkajších (exogénnych) činiteľov.

Príčinou môže byť: gravitácia, voda (zrážková, rieka), ľadovec, vietor, človek ...

Druhy erózie: vodná, ľadovcová, veterná, antropogénna ...

Erózia je prirodzený prírodný proces, na mnohých miestach ju však výrazne zrýchľuje činnosť človeka. Príliš rýchla erózia, môže viesť k nevratnému poškodeniu [ekosystému](https://sk.wikipedia.org/wiki/Ekosyst%C3%A9m) a strate jeho funkčnosti.

**Metódy spomaľovania erózie**

Väčšinu metód spomaľovania erózie používajú poľnohospodári. Niektoré sú známe už celé storočia.

* [Orba](https://sk.wikipedia.org/wiki/Orba) po vrstevnici. Minimalizuje sa postupné zosúvanie a odnos kvalitnej pôdy vodou do nižších polôh.
* Budovanie terás.
* [Kompostovanie](https://sk.wikipedia.org/wiki/Kompost). Obnovuje kvalitu pôdy a poskytuje podmienky pre kvantitatívne vyšší rast vegetácie.
* Pestovanie ochranných plodín, ktoré okrem úrody majú za úlohu spevňovať pôdu svojimi koreňmi. Podobne aj vysádzanie drevín na svahoch a brehoch vodných tokov.
* Zmiešané kultúry, zvyšujú účinnosť predošlých metód.