# BIOLOGICKÁ A EKOLOGICKÁ ROVNOVÁHA

1. **Z každej dvojice slov vyber a podčiarkni správnu možnosť.**
	1. Biologická ***rovnováha / nerovnováha*** je stav, pri ktorom si ***populácia / ekosystém*** udržuje vyrovnaný vzťah producentov a ***konzumentov / reducentov***, predátorov a ***parazitov / koristi*.**
	2. Rovnováha medzi producentmi a konzumentmi, predátormi a korisťou sa udržuje ***priamou / spätnou*** väzbou.
	3. K ***nelegálnej / negatívnej*** spätnej väzbe dochádza napríklad po ***výrazných / malých*** zásahoch do ekosystémov, keď sa naruší početnosť jednej zo zložiek (napr. koristi, konzumentov, predátorov a pod.)
	4. Pokiaľ nedôjde k výraznému narušeniu ***nestabilných / stabilných*** ekosystémov, dokáže sa sám regulovať ***pozitívnymi / priamymi*** spätnými väzbami.
	5. Ekologická rovnováha je ***nemenný / dynamický*** stav, ktorý udržiava stabilné ekosystémy bez podstatných zmien v primeranej rovnováhe.

1. **Správnym priradením pojmov vytvoríš zásady ekologického hospodárenia v krajine.**

**ZACHOVÁVAŤ**

**CHRÁNIŤ**

**PODPOROVAŤ**

**OBMEDZOVAŤ**

**ZNIŽOVAŤ**

**UDRŽIAVAŤ**

**VYUŽÍVAŤ**

**OBNOVOVAŤ**

**vodu**

**eróziu pôdy**

**prirodzené krmivá**

**vod**

**né toky**

**rozptýlenú zeleň**

**malé vodné**

**nádrže**

**rýchlo sa**

**rozkladajúce látky**

**bez biologicky**

**škodlivých zvyškov**

**chov hospodárskych**

**zvierat na voľných**

**plochách**

**vzťahy medzi**

**predátormi a**

**parazitmi**

**používanie**

**pesticídov**

**používanie**

**priemyselných**

**hnojív**

**maštaľný hnoj**

**a kompost**