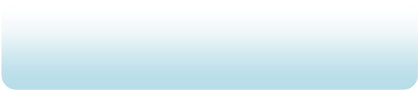
# BIOLOGICKÁ A EKOLOGICKÁ ROVNOVÁHA

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**



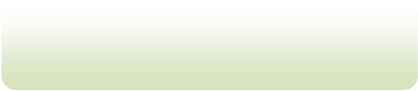
**PODPOROVAŤ**



**OBMEDZOVAŤ**



**ZNIŽOVAŤ**



**UDRŽIAVAŤ**



**VYUŽÍVAŤ**



**OBNOVOVAŤ**



**vodu**



**eróziu pôdy**

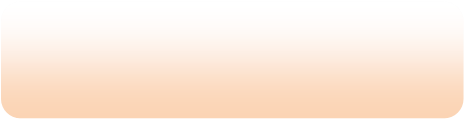


**prirodzené krmivá**



**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**