**RASTLINSTVO A ŽIVOČÍŠTVO SLOVENSKA**

* Závisí od:

*a.)prírodných podmienok* (podnebie, reliéf ...)

*b.)socioekonomických podmienok* (od zásahu človeka ..)

SR leží v zóne listnatých a zmiešaných lesov.

V závislosti od nadmorskej výšky (pretože s nadmorskou výškou sa mení podnebie) sa na SR vytvorili **vegetačné stupne:**

* Dubový stupeň – do 550 m n.m.
* Bukový stupeň – od 550 – 1100 m n.m.
* Smrekový stupeň – od 1100 – 1600 m n.m.
* Kosodrevina – 1600 – 1800 m n.m.
* Alpínske lúky – nad 1800
* Podsnežné pásmo – najvyššie pohoria Tatier

**Živočíšstvo SR:**

* Stepné (bažanty)
* Živočíchy listnatých lesov ( vlk, srna)
* Živočíchy ihličnatých lesov (jeleň, rys, medveď)
* Vysokohorské živočíšstvo (kamzík, orol)
* Živočíšstvo vôd, močiarov a ich brehov (vydra, žaba, bocian )

**RASTLINSTVO A ŽIVOČÍŠTVO SLOVENSKA**

* Závisí od:

*a.)prírodných podmienok* (podnebie, reliéf ...)

*b.)socioekonomických podmienok* (od zásahu človeka ..)

SR leží v zóne listnatých a zmiešaných lesov.

V závislosti od nadmorskej výšky (pretože s nadmorskou výškou sa mení podnebie) sa na SR vytvorili **vegetačné stupne:**

* Dubový stupeň – do 550 m n.m.
* Bukový stupeň – od 550 – 1100 m n.m.
* Smrekový stupeň – od 1100 – 1600 m n.m.
* Kosodrevina – 1600 – 1800 m n.m.
* Alpínske lúky – nad 1800
* Podsnežné pásmo – najvyššie pohoria Tatier

**Živočíšstvo SR:**

* Stepné (bažanty)
* Živočíchy listnatých lesov ( vlk, srna)
* Živočíchy ihličnatých lesov (jeleň, rys, medveď)
* Vysokohorské živočíšstvo (kamzík, orol)
* Živočíšstvo vôd, močiarov a ich brehov (vydra, žaba, bocian )