

Pôdne typy a pôdne druhy na SLOVENSKU

Pôdny druh – určujeme ho na základe ZRNITOSTI (=textúry) pôdy. Podľa zrnitosti poznáme 3 hlavné pôdne druhy – íloovitá, hlinitá a piesočnatá (+ ďalšie – ílovito-hlinitá, hlinito-piesočnatá ...)

Pôdny typ – zistíme vtedy, keď vykopeme pôdnu sondu, čím sa nám odkryje pôdny profil, na ktorom pozorujeme vrstvy pôdy (=pôdne horizonty)

Výskyt pôdných typov závisí od:

a.)zemepisnej šírky b.)nadmorskej výšky c.)od iných činiteľov

Na SR výskyt pôdných typov závisí od:

a.)NADMORSKEJ VÝŠKY – ide o tzv. _____ pôdy

I. pôdne typy nížin:

1.Fluvizem (_____ pôda) – výskyt v okolí _____, na riečnej _____

-pri záplavách je vrstva humusu _____

-pôdny profil:

2.Čiernica (_____ pôda) – výskyt ďalej od _____, pod _____

lesom.

-úrodnejšia ako _____

-pôdny profil:

3.Černozem – vzniká _____ procesom, úrodná pôda, nevýhoda: _____

_____. Pôdny profil: _____. Na nížinách.

4.Hnedozem- vzniká procesom ilimerizácie (= _____)

Menej úrodná ako _____. Pôdny profil:

5.LUVIZEM (=_____ pôda) – vznik procesom _____.

Pôdny profil:

II. pôdne typy pohorí:

1.Kambizem (= _____) – vznik pod _____ lesom.

Najrozšírenejšia na Slovensku. Vznik procesom sialitizácie (pôda sa obohacuje o _____)

Pôdny profil:

2.Podzolová pôda – vznik procesom _____ (chemické zvetrávanie minerálov
vplyvom silných kyselín z ihličia)

-z hľadiska pH ide o pôdu _____

-výskyt: pod _____ lesom

-pôdny profil:

3.RANKER -