

ROL.10 Pracownia organizacji produkcji roślinnej (13.02-19.02.2021)

I. Rodzaje erozji gleb

- a) wodna (powierzchniowa, liniowa)
- b) eoliczna (wietrzna)

II. Podatność gleb na erozję zależy od struktury, składu granulometrycznego i zawartości próchnicy. Erozja wodna nie następuje, jeśli cała ilość opadów wsiąka w glebę. Najbardziej podatne na erozję są gleby wytworzone z lessów, mułów, zwietrzelin wapiennych oraz glin pylastych lekkich i średnich.

III. Zabiegi przeciwoerozyjne

- a) tarasowanie zboczy
- b) orka w poprzek stoku
- c) pasy zadarnione
- d) zadrzewienia śródpolne
- e) uprawa roślin wieloletnich
- f) zakładanie łąk i pastwisk
- g) uprawa poplonów

IV. Sposoby zagospodarowania gleb zdewastowanych

V. Zwiększanie urodzajności gleb lekkich i ciężkich.

Proszę opracować te zagadnienia.

Nie odsyłać!