

- [illegible]

6. Gulchność i erynowość gleby zależna od jej składu
domieszcza piasku do którego istotnie występuje gwałtowność
tęci obniżenia naprężenia przy erynach się obniżają
i erynowość gleby. Gleby u których przemieszczanie się
tęci i zbita są nieprzepuszczalne nieprzepuszczalne ogre-
niają się bardzo trudno są nieerynowe i ciemne.
Poprawnie jest można przez nawożenie nawożenie ręb-
nym

1. Jaka pomiarowa bieżnia? dobrze doprowadzamy
2. Jaki jest różnicowy, między rozdaniem a uwzględnieniem?
3. Jaki jest różnicowy między różnicą a różnicą, dobrze różnicą
4. Na czym polega, robienie różnicowy na nio, spherolipow po par.
5. Jaki jest różnicowy, przebieg różnic i gwałtowność różnic
6. Jaka różnicowa, różnicowa różnic
7. Od czego zależy, różnicowa różnic
8. Czy bieżnia różnicowa jest różnicowa?

Gleby na równinach polskich są bardzo różnorodne. Różnorodności ich zależy, jest od wielu czynników. Głównymy z nich jest od budowy i pływności powierzchni, klimatu i położenia, a więc jest jedno, że sama gleba przedtania się w roku suchym, a w roku wilgotnym. I ma jest gleba i dobrej i na na wy miosł się i na, jest też w miejscu podobnym, mimo tej samej budowy.