**Klasa III b – Kataster**

Lekcje z dnia 21.10.2020 r.

Temat: **Charakterystyka poszczególnych klas bonitacyjnych - 2**

Uzupełnić w zeszycie

Charakterystyka gruntów zielonych

Klasa I - gleby najlepsze

* łąki trwałe i pastwiska trwałe porośnięte koniczyną lub prawą (80%),
* wysoki potencjał produkcyjny,
* gleba dobrze nawodniona,
* warunki pozwalają na dowolną uprawę i zbiór całkowicie zmechanizowane

Klasa II - gleby bardzo dobre

* łąki trwałe i pastwiska o nieco gorszych warunkach jak klasie I,
* obszary pozbawione systematycznego użyźniania przez wody powierzchniowe
(w okresie letnim gleba zbyt sucha),
* trawy oraz rośliny motylkowe stanowią więcej niż 50%,
* nie ma możliwości regulacji stosunków wodnych.

Klasa III - gleby dobre -

* łąki trwałe i pastwiska trwałe na glebach nietorfowych i torfowo - murszowych,
* obszary położone w dolinach równinnych, częściowo zalewowe,
* obszary narażone na roztopy.

Klasa IV - gleby średnie

* łąki trwałe i pastwiska trwałe o zmiennej wilgotności i różnorodności gleb organicznych,
* trudniejsze w zagospodarowaniu przez występowanie kamieni, zakrzaczeń,
* dzięki zabiegom melioracyjnym, oraz nawożeniu możemy uzyskać wyższy plon
i ogólnie niski potencjał produkcyjny.

Klasa V - gleby słabe

* gleby zbyt suche lub zbyt wilgotne z powodu wadliwego układu nawodnienia,
* powierzchnia jest nierówna z dosyć dużą ilością zakrzaczeń,
* trawy o niskiej wartości paszowej (około 6% traw i roślin motylkowych),

Klasa VI gleby najsłabsze

* łąki trwałe i pastwiska trwałe będące siedliskiem zróżnicowanych zbiorowisk roślinnych,
* wręcz niemożliwy udział sprzętów mechanicznych,
* obszary mało żyzne i przydatne rolniczo,
* bardzo niska produkcyjność

Grunty nie objęte klasyfikacją gleboznawczą to:

- nieużytki

- grunty zaliczone do terenów zabudowanych i zurbanizowanych

- grunty pod wodami płynącymi.

Do nieużytków zaliczane są:

- bagna

- piaski

- utwory skalne

- utwory fizjograficzne ( urwiska)

- tereny zdewastowane (wysypiska, zapadliska)

Oznaczenie gruntów pod wodami stojącymi

- grunty pod wodami otoczone gruntami objętymi klasyfikacją,.Oznacza się symbolami złożonymi z liter Wsr oraz symbolem użytku i klasy terenu otaczającego (npWsr-ŁN)

- grunty pod wodami, które występują w otoczeniu gruntów nieobjętych klasyfikacją oznacza się tylko symbolem Wsr.

Pozdrawiam Joanna Basiaga