**Produkcja roślinna, klasa IIITR**

**1 – 5 czerwca 2020r.**

**Temat: Regulatory wzrostu. Technologia zbioru zbóż.**

Korzystając z podręcznika lub innych dostępnych źródeł proszę wypisać regulatory wzrostu najczęściej stosowane w zbożach.

W jakim celu stosujemy regulatory wzrostu?

W jakiej fazie dojrzałości dokonujemy zbioru zbóż?

**Temat: Wymagania klimatyczno – glebowe kukurydzy na ziarno. Odmiany kukurydzy na ziarno.**

Korzystając z podręcznika (str. 223 - 224) lub innych dostępnych źródeł proszę sporządzić notatkę, w której ma się znaleźć:

* Temperatura kiełkowania i optymalna dla wegetacji
* Wymagania wodne
* Wymagania glebowe (klasa bonitacyjna)
* Wypisać odmiany kukurydzy na ziarno
* Co oznacza FAO?

**Temat: Agrotechnika i nawożenie kukurydzy na ziarno. Technologia uprawy kukurydzy na ziarno po wybranym przedplonie**

Korzystając z podręcznika (str. 223 - 229) lub innych dostępnych źródeł proszę wypisać zabiegi uprawowe pod kukurydzę po wybranym przedplonie.

**Temat: Technologia uprawy zbóż ozimych i jarych po wybranych przedplonach**

Do tego tematu dołączona jest, karta pracy. Należy ją wypełnić i odesłać na mój adres e-mail: **ebajena@wp.pl** **do 5 czerwca do godziny 14.25.**

**Proszę o przesłanie zaległych prac!**