

SKRÓCONA INSTRUKCJA UPRAWY NA NASIONA KUPKÓWKI POSPOLITEJ BEPRO

Produkcja nasienna

- **Duży potencjał plonu nasion** 4-6 dt/ha.
- **Termin dojrzewania** – na początku lipca przed żniwami rzepakowym.
- **Zakładanie plantacji nasiennych:** jesienią jako wsiewka w zboża ozime (siew trawy w terminie siewu zboża) oraz wiosną jako wsiewka w zboża jare.
- **Zasiew w siewie czystym** – do 30 czerwca.
- **Norma wysiewu** 8-10 kg/ha, rozstawa rzędów 25-35 cm, głębokość siewu 0,5-1,0 cm.
- **Nawożenie mineralne:** nawozy azotowe w formie szybko działającej: równomierny wysiew nawozów wpływa korzystnie na wyrównane dojrzewanie nasion.
 - **Przedsięwzięcie pełne nawożenie:** N: 30kg/ha, P₂O₅: 80kg/ha, K₂O: 100–120 kg/ha.
 - **Wiosną pogłównie w okresie ruszenia wegetacji:** N: 60 kg/ha. W okresie suszy wiosennej dawkę należy podzielić na 2 : 40kg/ha oraz po 2-3 tygodniach 20kg/ha.
 - Dokarmianie dolistne mocznikiem – roztwór 5-10% + siarczan magnezu 3kg/ha – 2-4 razy w okresie od ruszenia wegetacji do końca kłoszenia. Zabieg ten można połączyć z innymi opryskami np. grzybowymi lub owadobójczymi.
 - Nawożenie pod kłos (od fazy 2-go kolanka do zakończenia kłoszenia) – N: 30 kg/ha – w okresie długiej suszy nawożenie zastąpić dolistnym opryskiem np. mocznikiem.
 - Po zbiorze nasion i przykoszeniu plantacji: pełne nawożenie mineralne
 - Po wystąpieniu późno letniego odrostu trawy - po skoszeniu należy zastosować nawożenie azotowe w dawce 30 kg N/ha (najpóźniej do 30 IX). Zbyt późne zastosowanie azotu spowodować może zbyt duży przyrost masy zielonej co wpłynąć może na słabe przetrzymywanie roślin.
- **Niszczanie chwastów dwuliściennych środkami:**
 - *Starane 333 EC* (fluroksypyr - 333 g) – 0,54 l/ha.
- **Niszczanie chwastów jednoliściennych** (miotła zbożowa, wiechlina roczna, chwastnica jednostronna - kurze proso) jesienią w końcu września lub wczesną wiosną środkami:
 - *Obecnie brak zarejestrowanych środków.*
- **Zalecana ochrona chemiczna przeciw chorobom grzybowym.** Nie stosować podczas kwitnienia roślin.
 - *Obecnie brak zarejestrowanych środków.*
- **Możliwość stosowania środków przyspieszających i wyrównujących dojrzewanie łąnu**
 - *Obecnie brak zarejestrowanych środków.*
- **Zbiór jednofazowy kombajnem przy pełnej dojrzałości nasion.**
- **Zbiór nasion dwufazowy.**
 - Koszenie na pokosy 1-2 dni od początku osypywania się nasion.
 - Optymalna wilgotność nasion podczas kładzenia na pokos 42-50% (z każdym dniem wilgotność nasion spada o około 1%).
 - Młócenie po 6 -10 dniach (w zależności od pogody).

SKRÓCONA INSTRUKCJA UPRAWY NA NASIONA KUPKÓWKI POSPOLITEJ BEPRO

- Zalecany okres użytkowania plantacji nasiennych 2 - 3 lata.

!! UWAGA !!

- ⇒ Nawożenie mineralne bezpośrednio po zbiorze nasion? Jest to jeden z podstawowych warunków otrzymania dobrego plonu nasion w roku następnym. Po zbiorze rośliny powinny odrosnąć i wytworzyć jak największą liczbę pędów bocznych. Ponadto potas wpływa korzystnie na gromadzenie cukrów zapasowych w węźle krzewienia co przyczynia się do lepszego zimowania roślin.
- ⇒ Trawy dojrzewają nie równomiernie. Dojrzewanie zaczyna się od szczytów kłosów czy wiech i przesuwają się ku dołowi. Na części pola mniej zasobnej w wodę mogą dojrzewać o dzień lub dwa wcześniej, natomiast na polu położonym niżej mogą dojrzewać później. Różnice w dojrzewaniu obserwujemy również po niedokładnym rozsianiu nawozów azotowych oraz gdy plantacja wylegnie.



Zbiór nasion w odpowiednim terminie



Zbyt późny zbiór nasion (część nasion osypanych w międzyrzędziach)