

UPRAWA ŻYCICY WIELOKWIATOWEJ

Wymagania glebowe:

Życica wielokwiatowa dobrze plonuje na glebach żyznych o uregulowanych stosunkach wodnych. Optymalne pH gleby to 6-6,5. Najlepsze stanowisko jest po uprawie roślin okopowych lub strączkowych.

Siew:

Plantacje nasienne zaleca się zakładać w okresie późnoletnim od 25 sierpnia do 10 września, norma wysiewu wynosi 18-25 kg/ha .

Nawożenie:

W celu zaopatrzenia życicy w składniki odżywcze należy zastosować nawożenie przedsiewne w formie: 40-50kg N/ha, 80kg P₂O₅/ha, 100kg K₂O/ha oraz wiosenne w okresie ruszenia wegetacji 50-75 kg N/ha .

Ochrona życicy wielokwiatowej:

Niszczanie chwastów dwuliściennych środkami Aminopielik D 4560 SL 3l/ha lub Chwastox D 179 SL 5l/ha. Niszczanie chwastów dwuliściennych trudnych wiosną mieszanką Chwastox Extra 300SL 1,5/ha, Aminopielik D 1,5l/ha i Starane 250SL 0,6l/ha. Niszczanie chwastów jednoliściennych wiosną środkiem Dual Gold 960EC w dawce 2l/ha. Możliwość zastosowania antywylegacza w fazie początku strzelania źdźbło (pierwszego kolanka) – oprysk środkiem Moddus 250 EC w dawce 2,5l/ha. Możliwość stosowania środków przyspieszających i wyrównujących dojrzewanie łanu np. Harvade 250 SC lub Roundup do 2,5l/ha (przy likwidacji plantacji).

Zbiór:

Zbioru należy dokonać w III dekadzie czerwca – I dekadzie lipca, przy pełnej dojrzałości nasion możliwy jest zbiór jednofazowy kombajnem. W sprzyjających warunkach meteorologicznych istnieje możliwość drugiego zbioru. Zaleca się użytkowanie plantacji nasiennej przez 1 rok.

Uprawa życicy mieszańcowej została opracowana wg zaleceń Hodowli Roślin Bartązek oraz Hodowli Roślin DANKO.