

Belana

wczesna odmiana sałatkowa,
segment premium,
bardzo długie przechowywanie

- jakościowa odmiana sałatkowa, typ AB
- czysty, żółty kolor miąższu,
- wysoka jakość kulinarna po ugotowaniu
- wysoki plon towarowy



Belana

najpopularniejsza i najbardziej ulubiona odmiana sałatkowa w Niemczech. Ma długi spoczynek kielków, co umożliwia spożycie do nowych zbiorów.

Wymagania glebowe:

Belana preferuje średnie do lepszych stanowisk, z dobrym i równomiernym zaopatrzeniem w składniki pokarmowe i wodę.

Wymagania szczególne:

Sadzenie – bulwy o wielkości 35/50 mm, w rozstawie rzędów 75 cm, w rzędzie co 32 – 34 cm (około 41 tys. roślin/ha). Wiąże dużą ilość bulw. Głębokość sadzenia standardowa. Na mocnych glebach można sadzić 2 cm głębiej, maksymalnie 17 cm pod powierzchnią ziemi. 3-4 dni przed sadzeniem, ze względu na mocny spoczynek kielków, pobudzić przed sadzeniem. Temp ziemi min. 10 st. C. Belana wrażliwa jest na uszkodzenia kielków, jak również na niektóre substancje czynne w zaprawach. Niewrażliwa na metrybuzynę stosowaną powszechnie.

Nawożenie – Azot – ogólnie do 160 kg (łącznie z Nmin. , nawożeniem organicznym i korektą ze względu na stanowisko). Na polach zagrożonych wymywaniem, dzielić dawki powyżej 80 kg. Potas- K₂O 200 – 250 kg/ha, częściowo można zastosować formę chlorkową

Fosfor P₂O₅ – 100 kg/ha , przed sadzeniem w formie rozpuszczalnej w wodzie.

Magnez – 60 kg/ha – dla zapewnienia ilości i jakości plonu

Ogólnie nie zaleca się nawożenia dolistnego, tylko na słabszych stanowiskach – uzupełniająco. Również w czasie chłodnej wiosny można zastosować dolistne nawożenie azotem. Dobra zdrowotność roślin.

Wczesność	wczesna, kołowy okres w tej grupie wczesności	Bulwy Kształt Głębokość oczek Barwa mięszu Skórka	owalny bardzo płytke łóty gładka, lekko siatkowana
Walory kulinarne	typ kulinarny AB-sałatkowy, bardzo smaczna, stabilna jakość, łóty, czysty kolor mięszu, brak ciemnienia po ugotowaniu	Odporność Nicienie Zaraza Wirusy	Ro 1 + 4 średnia do wysokiej wysoka
Plon	wysoki, wyrównany kalibr, wysoki plon towarowy	Podatność Parch Rdzawa plamistość Obicia Uszkodzenia	niska do średniej niska do średniej niska średnia
Wschody	powolne, stosować obudzanie		
Przechowywanie	bardzo mocny okres spoczynku kielków		