

VRG 10 TL

Nowy mieszaniec trójliniowy, oparty na pochodnych Wiślicy i selekcyonowanej w kraju linii pochodzenia zagranicznego.

Odmiana całkowicie odporna na czarną zgniliznę korzeni i najczęściej występujący szczep wirusa PVY, powodujący brunatnienie nerwów liści.

Odmiana mało wymagająca, dobrze tolerująca trudne warunki uprawy i wady stanowiska. Szczególnie nadaje się na gleby lekkiej łątowo przesuszające się. Posiada wysoki potencjał plonotwórczy z uwagi na bujność i dużą liczbę liści. Na mocniejszych glebach powinna być sadzona w rozrzedzonej rozstawie: 23000 do 20000 roślin na 1 ha.

Wymagania nawozowe dość wysokie z uwagi na potencjalnie wysoką masę liści. Duży pobór potasu z gleby należy równoważyć stosunkowo wysokimi dawkami tego składnika wnoszonymi do gleby. Podobnie jak u VRG 5TL dawka potasu przed sadzeniem roślin nie powinna wynosić mniej niż 160 kg K₂O/ha. Skłonność do wytwarzania pędów bocznych: średnia

VRG 10TL odznacza się dynamicznym wzrostem od momentu przyjęcia się roślin. Po tym względem wyraźnie przewyższa pozostałe odmiany opisane wyżej. Wcześnie osiąga również fazę kwitnienia. Wyróżnia się wysoką liczbą liści użytkowych: 20 lub więcej. Skłonność do wytwarzania pędów bocznych: średnia

Liście suszą się łątwo, dają surowiec w wysokich klasach wykupowych o dobrej do bardzo dobrej treściwości.

Średnia zawartość nikotyny w wysuszonych liściach: średnio-wysoka, stopień konwersji do nornikotyny: poniżej 3%