

Kierunki użytkowania



Zalecana obsada

kiszonka od 95 000 roślin/ha na słabszych do 105 000 roślin/ha na dobrych stanowiskach glebowych

ziarno i CCM 80 000 roślin/ha

Rejon uprawy

kiszonka na terenie całego kraju

ziarno i CCM w rejonach produkcji suchego ziarna

Wymagania glebowe średnie

Zdrowotność

Głownia guzowata ○○

Wyniki plonowania

W doświadczeniach na ziarno, w różnych klimatycznie sezonach 2009 i 2010, plonował powyżej odmian wzorcowych uzyskując średnio 103,2 dt/ha suchego ziarna, przy mniejszej o 3 punkty procentowe zawartości wody. Plon ziarna w oficjalnych dośw. z 2009-2011 r. wyniósł 107 dt/ha.



Odmiana produkowana wyłącznie przez Małopolską Hodowlę Roślin HBP w Krakowie
tel. +48 12 398 79 21

Zalety

- uniwersalny charakter użytkowania odmiany zarówno na ziarno, jak i na kiszonkę, potwierdzony w doświadczeniach rejestrowych w sezonach 2009 i 2010
- odmiana mniej od odmian wzorcowych ulegała porażeniu przez głownię guzowatą

Charakterystyka

Odmiana zbliżona genetycznie do Lokaty, wyższa od niej, a tym samym dająca większe plony świeżej masy z hektara.

typ odmiany:
trójliniowa (TC)

typ ziarna:
semi flint



Wilgotność ziarna – procent wzorca

