



ES RECORDER

Pewny kandydat na kiszonkę

FAO: 240

Typ: mieszańiec trójliniowy (TC)

Rejestracja: PL 2021

Hodowca: Lidea

- Bardzo dobry wczesny wigor roślin, wyraźnie poprawiający rozwój systemu korzeniowego
- Szybki rozwój roślin w początkowym okresie wegetacji, wpływający na potencjał plonowania
- Mocny efekt stay green, zapewniający szerokie okno zbioru kiszonkowego
- Bardzo dobra zdrowość aż do zbioru (tolerancja na fusariozę kolby) i tolerancja na wyłęganie

Przydatność na stanowiska

	słabe	średnie	dobre	b. dobre
stanowiska słabe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
stanowiska średnie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
stanowiska dobre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Cechy agronomiczne

	wrażliwy	odporny
wczesny wigor	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
tolerancja na silfiozydymoczniki	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
stay green	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
wyęganie korzeniowe	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
wyęganie podł. zbiorem	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ocwienka kukurydzy	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
kolba: Pszonka marshalliana	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
kolba: Pszonka graminisum	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Preferowane użytkowanie



kiszonka



biogaz



Zalecana obsada (liczba nasion/ha)

Słabe stanowiska: 85 000

Średnie stanowiska: 85 000

Dobre stanowiska: 85 000

Morfologia kolby



14,7
średnia liczba
rzędów



28,3
średnia liczba
złotek w rydze



silny
tyło złota

Plonowanie

Plon ogólny suchej masy w lokalizacjach (% wotca na dły/ha). Doświadczenia rejestrowe COGOCRU 2019-2020. Grupa średnio wczesna.



Wzrost:
100 dły/ha = 100%
ES RECORDER:
100 dły/ha = 100%
Zrodło:
COGOCRU 2019-2020
* wartość tylko z 2020 r.