

Mieszance kukurydzy na kiszonkę

biogaz

kiszonka

FAO 270

MOTIVI CS

hodowca Lidea, rejestracja Polska, 2020 r.

Mieszaniec

pojedynczy

Rośliny

wysokie do bardzo wysokich


Wymagania glebowe



Zalecana obsada roślin przy siewie [szt./ha] kiszonka

stanowiska średnie	85 000 - 88 000
stanowiska dobre	89 000 - 93 000

Mocne strony odmiany

- ◇ ponadprzeciętny plon masy z hektara
- ◇ bardzo wysoka zawartość energii i skrobi w kiszonce
- ◇ duży udział kolb
- ◇ program *Silo Breed* 
- ◇ wysoka strawność całych roślin
- ◇ doskonały efekt *stay green*
- ◇ wysoka koncentracja energii

MOTIVI CS

- ◇ bardzo wysokie plony kiszonki
- ◇ dobra odporność na wyleganie
- ◇ możliwość użytkowania na ziarno
- ◇ rośliny wysokie, bardzo silnie ulistnione
- ◇ doskonała jakość kiszonki z wysoką wydajnością NEL
- ◇ bardzo dobry wigor wiosenny, szybki rozwój początkowy
- ◇ silne, zdrowe rośliny z dobrą tolerancją na grzyby *Fusarium* i plamistość liści
- ◇ dobra tolerancja na okresowe niedobory wody i stanowiska mniej zasobne

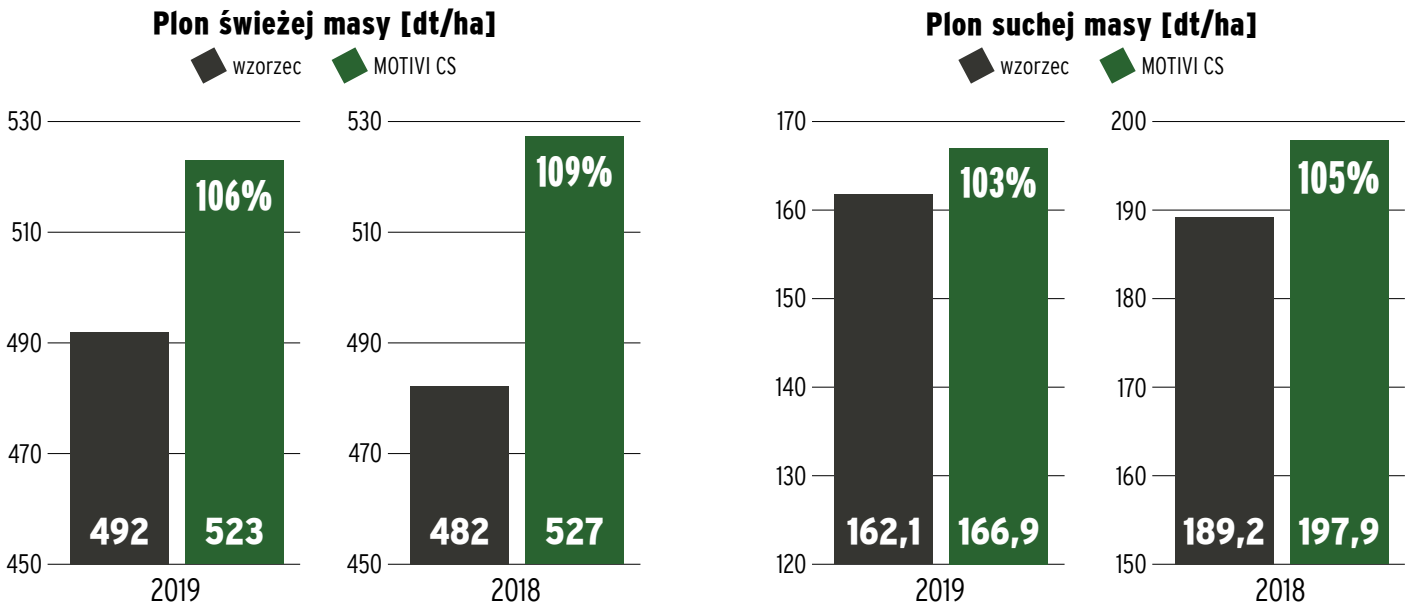
typ kolby flex

liczba rzędów 16

typ ziarna zbliżony do flint



Kukurydza na kiszonkę, COBORU 2019 r., doświadczenia rejestrowe - odmiany średnio późne



Kukurydza na kiszonkę, COBORU 2019 r., doświadczenia rejestrowe - odmiany średnio późne.

Plon suchej masy ogółem odmian w wybranych miejscowościach. Rok zbioru: 2019 r.

