

FAO 240 **OPOKA**

Raj dla krowiego oka



- ☑ **FAO 240**
- ☑ **Mieszaniec trójliniowy**
- ☑ **Rośliny wysokie z cechą przedłużonej zieloności - stay green**

typ kolby
flex



typ ziarna
pośrednie



liczba rzędów
12-14



hodowca - HR Smolice

rejestracja - Polska

Zalecany kierunek użytkowania



kiszonka



biogaz

Zalecana obsada roślin przy zbiorze [szt./ha]

kiszonka

stanowiska dobre **90 tys.**

stanowiska słabsze **85 tys.**

Wymagania glebowe

Świetna adaptacja do różnych stanowisk, w tym szczególnie gleb lekkich i mozaikowych, na których wykazuje nadzwyczajną tolerancję na okresowy deficyt wody w glebie.

- ✔ Bardzo stabilne plony zielonej i suchej masy
- ✔ Bardzo dobra strawność (ocena „in vitro”) zielonych części (łodyg z liśćmi) oraz kolb. Cecha potwierdzona w badaniach rejestrowych COBORU!
- ✔ Regularność plonowania w odmiennych warunkach środowiska, w tym szczególnie w latach niekorzystnych pogodowo ze względu na okresowe braki opadów deszczu

- ✔ Dłużej utrzymująca się zieloność liści i łodyg pozwala na wydłużenie terminu zbioru plantacji przy zachowaniu właściwej zawartości suchej masy w całych roślinach
- ✔ Dobra przydatność kiszonki do produkcji biogazu ze względu na dodatnią korelację plonu ogólnego suchej masy i wysokiej strawności z całych roślin