

FAO 250

GRIGRI CS

hodowca **Lidea**, rejestracja **Polska, 2020 r.**

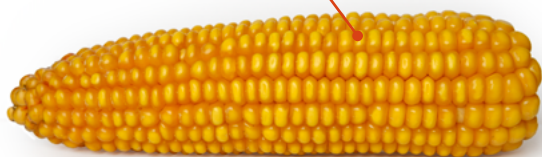


ziarno



młyn

typ kolby **flex**



liczba rzędów **14-16**



typ ziarna **flint**



mieszaniec **pojedynczy**

rośliny **średnio wysokie**

wymagania glebowe

wszystkie rodzaje gleb w dobrej kulturze rolnej, z wyjątkiem stanowisk łatwo przepuszczających wodę

potencjał plonowania na ziarno

bardzo wysoki

121,5 dt/ha = 103% wzorca

potwierdzony wynikami doświadczeń rejestrowych COBORU w 2018 r.

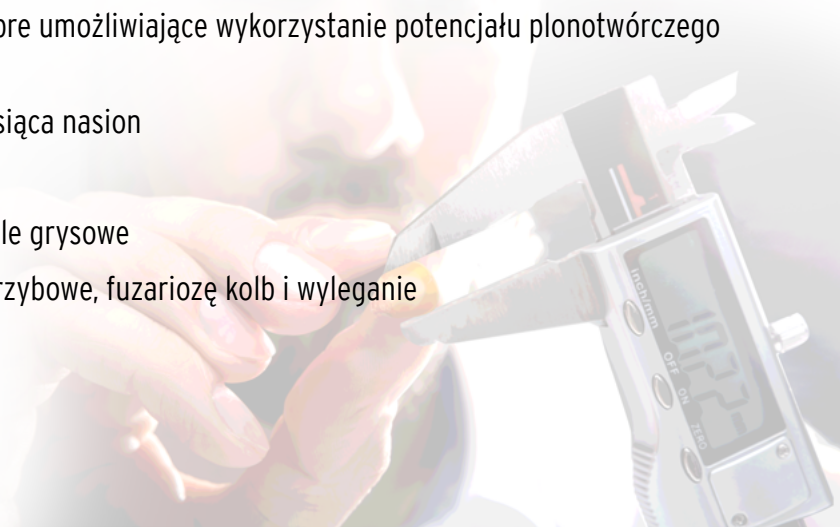
zalecana obsada roślin przy siewie [szt./ha]

ziarno

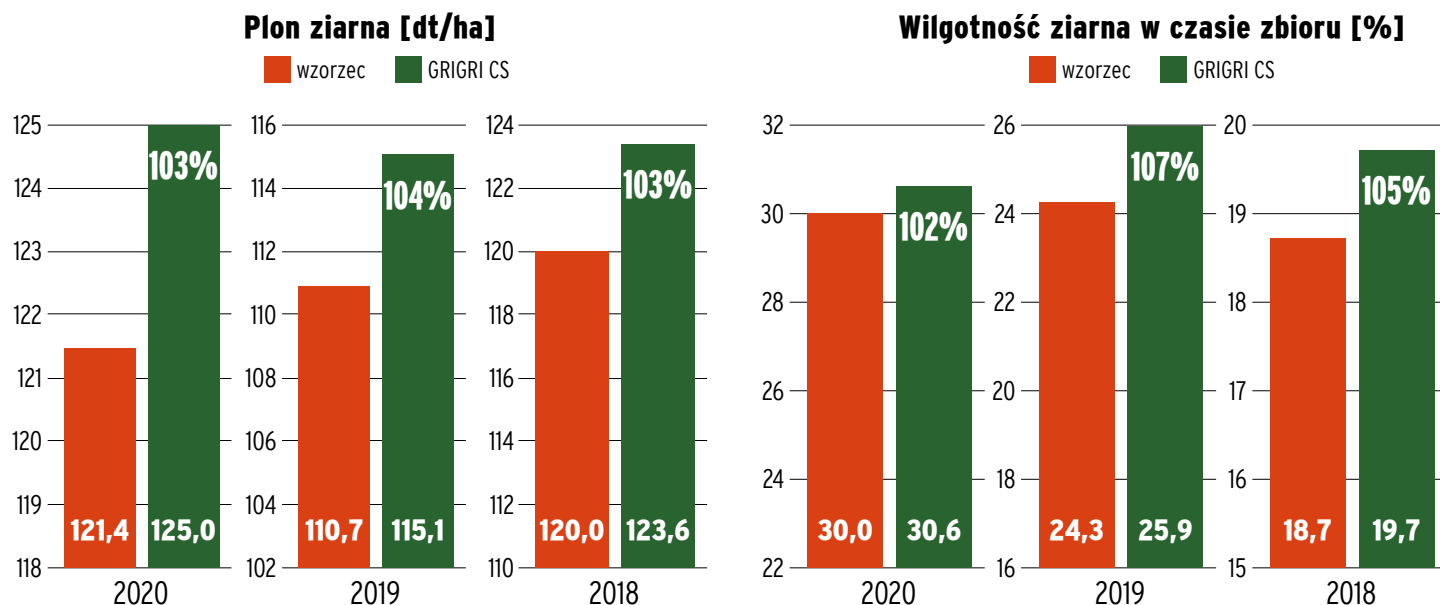
stanowiska dobre **86-88 tys.**

stanowiska słabsze **75-80 tys.**

- Odmiana przeznaczona na stanowiska średnie i dobre umożliwiające wykorzystanie potencjału plonotwórczego odmiany
- Bardzo grube ziarno w typie flint i wysoka masa tysiąca nasion
- Wyraźna cecha *stay green*
- Odmiana z możliwością wykorzystania ziarna na cele grysowe
- Rośliny o stabilnej budowie, odporne na choroby grzybowe, fuzariozę kolb i wyleganie



Plon i wilgotność ziarna. Doświadczenia porejestrowe COBORU 2020 r.



Kukurydza na ziarno. Doświadczenia porejestrowe COBORU 2020 r. - odmiany średnio wczesne. Plon ziarna [dt/ha]

