



FAO

SILÁŽ 200-210



CHARAKTERISTIKA

RANOST	VELMI RANÝ/RANÝ
TYP ZRNA	MEZITYP
TYP ROSTLINY Z POHLEDU DOZRÁVÁNÍ	ROVNOMĚRNĚ DOZRÁVAJÍCÍ
VÝŠKA ROSTLINY	VYSOKÁ
PŘÍSUŠKY	1 2 3 4 5 6 7 8 9
CHLAD	1 2 3 4 5 6 7 8,5 9
LISTOVÉ CHOROBY	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Hodnocení dle Monsanto ČR: 1-3 náchylné, 4-5 méně odolné, 6-7 středně odolné, 8 odolné, 9 vysoce odolné.

PĚSTITELSKÁ DOPORUČENÍ A PŘEDNOSTI

- Extrémně rychlý jarní start, adaptabilita na různorodé půdně-klimatické podmínky.
- Hybrid je vhodný do vyšších nadmořských výšek (i nad 600 m), dobře toleruje chladné jarní počasí.
- Vyrovnané a nadměrně velké palice, vysoké rostliny.
- V nižších polohách vhodný k setí po silážním žitu.
- Velmi dobrá stravitelnost a výživářské vlastnosti.
- Maximální využití výnosového potenciálu pomocí vyššího výsevku bez rizika redukce velikosti palic.

DOPORUČENÁ HUSTOTA VÝSEVKU

Lepší lokalita

vyšší intenzita pěstování

siláž

95-100 000 rostlin/ha

Horší lokalita

střední až nižší intenzita pěstování

siláž

90 000 rostlin/ha

DOPORUČENÉ OBLASTI PĚSTOVÁNÍ



Vyznačené oblasti jsou pouze orientační.