

RGT STANLEY

Tento hybrid byl novinkou minulého roku, kterou firma VP AGRO zařadila do portfolia na základě velmi dobrých výnosů v poloprovozních pokusech. RGT Stanley přesvědčil i svou přizpůsobivostí různým podmínkám pěstování. Rostliny jsou vysoké až velmi vysoké s bohatým olistěním.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- určený pro výrobu kvalitní siláže
- plastický hybrid v různých podmínkách pěstování
- vhodný pro časně setí
- velmi dobré olistění, široké listy, dobře opylená palice
- rajonizace: obilnářská, řepařská a kukuřičná oblast

POLOPROVOZNÍ POKUSY NA SILÁŽ 2023 - 2024 Zdroj VP AGRO

Stanoviště	Okres	Datum sklizně	Sušina (%)	Výnos zelené hmoty (t/ha)	Výnos suché hmoty (t/ha)	(% na průměr)
Horní Krupá	Havl. Brod	6. 9. 2024	46,6	45,2	21,1	108,4
		22. 9. 2023	31,0	52,3	16,2	106,8
Štichovice	Plzeň - sever	6. 9. 2024	42,0	43,8	18,4	105,5
		18. 9. 2023	38,2	39,9	15,2	101,9
Pozovice	Havl. Brod	16. 10. 2023	44,6	33,5	14,9	118,0
Pohled	Havl. Brod	14. 10. 2023	36,8	36,1	13,3	101,3
Radostín	Žďár n. Sáz.	5. 10. 2023	42,9	43,0	18,5	115,9
		10. 9. 2024	41,7	43,1	18,0	109,6
Kačina	Kutná Hora	15. 9. 2023	43,9	35,4	15,6	100,0
Sloveč	Nymburk	15. 9. 2023	38,2	40,0	15,3	104,9
Oskořínek	Nymburk	15. 9. 2023	42,8	43,2	18,5	112,5

REGISTRACE
EU 2023

RANOST
raný

TYP HYBRIDU
dvouliniový hybrid

TYP ZRNA
mezityp

ZPŮSOB DOZRÁVÁNÍ ROSTLINY
stay green

DOPORUČENÁ HUSTOTA POROSTU
80–90 000 rostlin/ha