

FAO **240**  
S/-

# RGT XXILO

- ✓ **několika ročníky prověřený silážní hybrid**
- ✓ **tříliniový hybrid s velmi rychlým startem na jaře**
- ✓ **velmi dobrý obsah škrobu**

## AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- velmi dobrá krmná hodnota ve všech ukazatelích stravitelnosti
- opylené palice až do špičky
- dobrý vzrůst, pevné stéblo, velmi dobrý zdravotní stav
- stabilní a jisté výnosy kvalitní silážní hmoty
- velmi dobrá odolnost na přisušky
- rajonizace bramborářská, obilnářská a řepařská oblast

VYUŽITÍ

siláž

bioplyn

zrno

ÚKZÚZ raná siláž 2010–2012  
průměrný obsah škrobu

35,7% =  
**107,0%**  
na kontroly



Poloprovozní pokusy na siláž 2014 - 2015 - zdroj VP AGRO

Stanoviště	Okres	Datum sklizně	Sušina (%)	Výnos zelené hmoty (t/ha)	Výnos suché hmoty (t/ha)	Výnos SH na průměr pokusu (%)
Pohled	Havlíčkův Brod	28. 9. 2015	39,2	44,7	17,5	106,4
		25. 9. 2014	28,1	64,7	18,2	105,1
Počátky	Pelhřimov	22. 9. 2015	36,1	44,7	16,1	115,2
Okrouhlička	Havlíčkův Brod	22. 9. 2015	34,6	50,7	17,5	132,9

REGISTRACE

CZ 2012

RANOST

raný

TYP HYBRIDU

tříliniový hybrid

TYP ZRNA

tvrký typ  
až mezipyt

ZPŮSOB DOZRÁVÁNÍ ROSTLINY

rovnoměrně dozrávajcí

DOPORUČENÁ HUSTOTA POROSTU

80–90 000 rostlin/ha