

NEUTRINO S 240 Z 240

Výnos především

PŘEDNOSTI HYBRIDU



VZRŮSTNÝ HYBRID

- zcela nová genetik
- TOP výnos kvalitní hmoty (BSA: 9)
- vysoká adaptabilita, strestolerance a plasticita (extenzita / intenzita)
- znamenitý výnos bioplynu

NEUTRINO – na čele poloprovozních pokusů – POP siláž

Lokalita	Celkové pořadí NEUTRINO	Počet zkouš. hybridů	Výnos ZH t/ha	Obsah sušiny %	Výnos SH/ha	Výnos SH %
Radostín nad Oslavou (ZR)	6	83	64,5	32,31	20,85	109,6
Stonařov (JI)	1	36	64,7	37,23	24,08	123,9
Krásná Hora nad Vltavou (PB)	1	32	40,5	39,29	15,92	117,9
Záliš (UO)	6	33	61,6	36,8	22,66	106,6
Záliš (UO)	3	34	61,2	38,8	23,75	110,1
Rozstání (PV)	1	29	54,8	29,6	16,17	151,0
Horní Krupá (HB)	2	22	61,1	31,3	19,12	112,6
Radostín nad Oslavou (ZR)	2	92	47,5	43,4	20,60	121,1

Zdroj: POP siláž CZ

BONE S 250 Z 260

NOVINKA

Výnos, energie a adaptabilita

PŘEDNOSTI HYBRIDU



ŠPIČKOVÁ SILÁŽ



SUPER PALICE

- kombinace vzrůstu, olistění a palic s vysokým počtem řad
- kvalitní siláž s velmi vysokým podílem zrna (výnos zrna BSA Německo: 8)
- vysoká adaptabilita různým půdně-klimatickým podmínkám
- STAY GREEN
- ideální na siláž a vlhké zrno (CCM, LKS)



Typické palice hybridu **BONE** charakteristické tenkým větrem s velmi vysokým počtem řad (24 řad).

SUCORN S 280 Z 280

Unikátní DS1710C na první pohled

PŘEDNOSTI HYBRIDU



ŠPIČKOVÁ SILÁŽ

- vzrůstný porost, bujné olistění, silné palice
- vysoká odolnost přisuškům, STAY GREEN
- vysoká kvalita siláže
- univerzální využití siláž, bioplyn, CCM, zrno
- vynikající na vlhké zrno

SUCORN DS1710C – podrží i v suchých letech: POP 2019–22

Lokalita / SILÁŽ	Výnos ZH t/ha	Výnos SH t/ha	Obsah sušiny %
Záliš (UO) 2019	66,2	25,0 (116,1 %)	37,8
Radostín (ZR) 2019	54,8	16,2 (109,3 %)	29,6
Jevíčko (SY) 2019	54,8	16,2 (102,9 %)	36,8
Záliš (UO) 2020	61,5	19,9 (113,0 %)	32,3
Výčapy (TR) 2021	56,4	22,7 (103,3 %)	33,0
Záliš (UO) 2022	61,2	24,4 (107,8 %)	39,9
Jevíčko (SY) 2022	69,9	22,7 (116,0 %)	32,0

Lokalita / ZRNO	Výnos SZ t/ha	Výnos SZ %	Vlhkost %
Záliš (UO) 2020	13,4	110,9	32,0
Kateřinská a.s. (OP) 2021	13,4	105,8	27,3
Slezské Pavlovice (BR) 2021	12,0	108,9	23,8
ŠS Opava (OP) 2022	12,0	103,3	28,4
Empressa s.r.o., Koberžice (OP) 2022	13,1	110,5	31,3
Kateřinská a.s. (OP) 2022	13,5	102,7	26,7

Zdroj: POP siláž CZ / POP zrno CZ

KABANERO Z 300

Super ekonomika pěstování B3316C

PŘEDNOSTI HYBRIDU



HYBRID NA ZRNO

- typický zrna
- meziročně mimořádně stabilní výnos
- čistý ZUB
- velmi rychlé uvolňování vody
- přizpůsobeno suchým podmínkám

KABANERO B3316C – POP zrno 2020–22

Lokalita	Výnos SZ t/ha	Výnos SZ %	Vlhkost %
Záliš (UO)	14,0	116,1	32,5
Kříčeň (PU)	8,7	102,2	34,0
Hodonice (ZN) 2021	13,9	104,8	21,8
Záliš (UO) 2021	15,0	116,3	33,4
Kateřinská a.s. (OP) 2021	14,0	110,7	24,4
Slezské Pavlovice (BR) 2021	12,1	109,7	21,5
Šaratice (VY) 2022	13,2	112,6	22,0
Záliš (UO) 2022	16,4	105,5	33,7
Švábenice (VY) 2022	13,5	106,7	21,3
Křenice (PY) 2022	14,2	105,1	26,4
Blažovice (BO) 2022	12,9	116,0	22,2
Kateřinská a.s. (OP) 2022	13,8	105,0	22,9
Vyšehořovice (HO) 2022	9,8	110,2	30,8

Zdroj: POP zrno CZ







f Saaten-Union CZ

SAATEN-UNION CZ

www.saaten-union.cz

Přehled hybridů kukuřice SAATEN-UNION 2024

	Typ zrna / hybridu	Výška rostlin	Rychlost počát. vývoje	Vhodnost na				Odolnost		Obsah škrobu	Stravitel. vlákniny	Koncentr. energie	Počet rostlin / m ²	
				Siláž	LKS a CCM	Zrno	Bioplyn	Přísuškům	Chladu				Siláž	Zrno
SULANO ^{DS0419A} S210	M / Sc	9	8	9			9	9	9	8	7	8	8 – 9,5	
THERMIC S210 / Z220 	M / Tc	9	8	9			9	9	9	8	8	9	8 – 9,5	7,5 – 8
LEGUAN S230 / Z240	M / Sc	10	8	9		8	9	8	9	8	8	8	8 – 9	7,5 – 8
KORYNT S230 / Z240	M / Sc	7	8	9	9	9		9	9	8	8	9	8 – 8,5	7,5 – 8
NEUTRINO S240 / Z240	M(Z) / Sc	10	8	8		6	9	8	9	7	8	7	8 – 9	7,0
GLUTEXO S240 / Z250	F(M) / Sc	7	9	9	9	9		9	9	9	8	9	8 – 9,5	7,5 – 8
SUDRESS S250 / Z260	M(Z) / Sc	8	9	9	8	9		9	9	8	8	9	8 – 8,5	7 – 7,5
SURTERRA S250 / Z260	M(Z) / Sc	8	8	8	8	8		9	8	7	7	8	8 – 8,5	7 – 7,5
BONE S250 / Z260 	F(M) / Sc	8	9	9	9	9		9	9	9	8	9	8 – 9	7,5 – 8
PRESTOL S260 / Z260	F(M) / Sc	8 – 9	8	9	8	7	9	9	9	7	8	8	8 – 9	7,5 – 8
AKANTO S260 / Z260	Z / Sc	9	8	9	7	9	9	9	8	8	8	8	8 – 9	7,5
TIGUAN S260	M / Tc	9	8	8			9	8	8	7	7	7	8 – 9	
SUPOD ^{PODLASIAK} S260	M / Tc	10	8	7			9	7	8	6	7	7	8 – 9	
SUBITO S260	M / Sc	9	6	9			9	7	8	6	7	7	8,5 – 9,5	
SU CRUMBER S270 / Z270 	M / Sc	9	9	9			9	9	9	8	8	9	8 – 9	7 – 7,5
SUSANN S280 / Z300	F / Sc	8	7	8	8	9		9	8	9	7	9	8 – 8,5	7,5 – 8
SUCORN ^{DS1710C} S280 / Z280	M(Z) / Sc	9	8	9	9	7	9	9	8	8	8	9	8 – 9	7,5 – 8
NOVIALIS ^{DS1901C} S300 / Z300	M / Sc	9	9	9	9	7	9	9	8	8	8	9	8 – 9	7,5 – 8
KABANERO ^{B3316C} Z300	Z / Sc	7	7			9		9	7					7,5 – 8,5
REPLIK Z340	Z / Sc	7	7			9		9	8					7,5 – 8,5
MENDY Z360 	Z / Sc	8	7	7		8	7	8	8				9 – 9,5	7,5 – 8,5

LEGENDA: M – mezityp M(Z) – mezityp až zub M(F) – mezityp až flint F – flint Z – zub Sc – single cross Tc – tri cross
 1 – velmi nízká 2 – nízká 3 – nižší 4 – nižší až střední 5 – střední 6 – střední až vyšší 7 – vyšší 8 – vysoká 9 – velmi vysoká



 Saaten-Union CZ

 SAATEN-UNION CZ

www.saaten-union.cz

**SAATEN
UNION**
Züchtung ist Zukunft