



## REETTA<sup>BOR</sup>

### ERITTÄIN SATOISA POPULAATIORUIS

- Satotaso lähellä hybridilajikkeita
- Laadukas ja viljelyvarma
- Eniten viljelty ruislajike

#### Kasvuaika

Syysruukiiden kasvuajat ovat hyvin lähellä toisiaan, Reetta ei eroa muista lajikkeista kasvuajan suhteen

#### Sato

Reetan satotaso on korkea. Sato on lähellä hybridilajike Helltopia. Reetan sato on selvästi korkeampi kuin useampien muiden populaatio lajikkeiden.

#### Korsi

Reetan korsi on lyhyempi kuin aikaisemmin viljelyssä olleiden kotimaisten lajikkeiden korsi. Korsi on myös luja.

#### Talven- ja taudinkestävyys

Reetan talvenkestävyys on erinomainen, nykyisen ruislajikkeiston paras. Lumihomeen kestävyys on hyvä. Kasvustot on syytä ruiskuttaa lumihomeen torjumiseksi varsinkin runsaslumisilla alueilla.

#### Sadon laatu

Reetan hehtolitrin paino on korkea. Jyvä on pieni. Sakolukuominaisuudet ovat hyvät ja valkuaispitoisuus on hyvällä tasolla.

#### Käyttötarkoitus

Reetta sopii hyvin myllyrukiiksi

#### Viljely- ja maalajisuositus

Reetta tuottaa hyvän ja laadukkaan sadon sekä talvehtii I-III -vyöhykkeillä. Talvehtiminen on ollut varmaa sekä vähä- että runsaslumisilla alueilla. Reetta sopii hyvin myös luomuviljelyyn.



## VILJELYMINAISUUDET

Luke, Syysruis, 2008 - 2015, Viralliset kokeet. Estimoidut lajikekeskiarvot, mittarilajike: REETTA

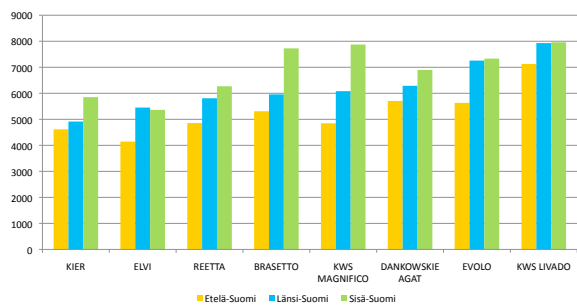
Lajike		Sato kg/ha	Suhdeluku	Talvituhho %	Kasvu aika pv	Lako-%	Pituus cm
REETTA <sup>BOR</sup>	=C	5615	100	13,2	336,2	28	136
KIER			92 *	22,6 **	336,6	15 ***	123 ***
DANKOWSKIE AGAT			110 **	15,3	336,8	24	123 ***
KWS MAGNIFICO	(Hybridi)		112 *	16,2	336,8	29	118 ***
ELVI <sup>BOR</sup>			88 ***	29,2 ***	337,2 **	32	144 ***
EVOL <sup>BOR</sup>	(Hybridi)		119 ***	15,1	337,8 ***	31	117 ***
BRASETTO <sup>BOR</sup>	(Hybridi)		113 **	23,0 *	337,8 **	18 o	119 ***
KWS LIVADO <sup>BOR</sup>	(Hybridi)		135 ***	14,4	338,8 ***	23	117 ***

## LAATUMINAISUUDET

Luke, Syysruis, 2008 - 2015, Viralliset kokeet. Estimoidut lajikekeskiarvot, mittarilajike: REETTA

Lajike		Tj p g	Hlp kg	Valk.-%	Sakoluku 1	Sakoluku 3
REETTA <sup>BOR</sup>	=C	31,3	74,6	11,0	172,4	99,5
KIER		35,4 ***	73,7 ***	10,7 *	169,7	112,0
DANKOWSKIE AGAT		34,1 ***	73,5 ***	10,3 ***	185,9 *	117,5
KWS MAGNIFICO	(Hybridi)	35,1 ***	75,4 *	9,1 ***	221,5 ***	
ELVI <sup>BOR</sup>		35,1 ***	73,7 ***	11,1	145,3 ***	96,5
EVOL <sup>BOR</sup>	(Hybridi)	37,1 ***	74,7	9,6 ***	216,1 ***	158,0 ***
BRASETTO <sup>BOR</sup>	(Hybridi)	38,2 ***	74,3	9,7 ***	193,0 **	132,0 *
KWS LIVADO	(Hybridi)	35,2 ***	74,6	10,0 ***	197,6 *	

Sato alueittain (kg/ha)



Sato eri maalajeilla (kg/ha)

