



Nurminata

VALTTERI^{BOR}

Sopii tuotantoon koko maassa

Valtteri-nurminata on uutuuslajike, joka sopii tuotantoon koko maassa. Satoisuudeltaan ja sadon laadultaan se on hyvin kilpailukykyinen muihin nurminatoihin verrattuna.

Sato

Valtteri on satoisa ja talvenkestävä nurminata. Sen kuiva-ainesato on virallisissa lajikekokeissa ollut eri-ikäisissä nurmissa ja eri viljelyvyöhykkeillä erittäin kilpailukykyinen verrattuna mittarina olleeseen Kasperiin tai muihin virallisissa lajikekokeissa samaan aikaan olleisiin nurminatalajikkeisiin.

Sadon laatu

Rehunlaadultaan Valtteri on muiden nurminatojen tapaan hyvä. Sadon energia-arvo D-arvolla mitattuna on virallisissa lajikekokeissa ollut korkea kaikilla korjuukeroilla.

Käyttötarkoitus

Rehut

Viljelysuositus

Suosittelaa vyöhykkeille I, II, III, IV, V

Talvenkestävyys

Talvenkestävyydeltään Valtteri on huippulajike. Virallisissa lajikekokeissa Valtterilla on esiintynyt vain vähän talvituhoa. Valtterin erittäin hyvä talvenkestävyys näkyy esimerkiksi korkeina satoina IV ja V viljelyvyöhykkeiden koetuloksissa.

Alkuperä

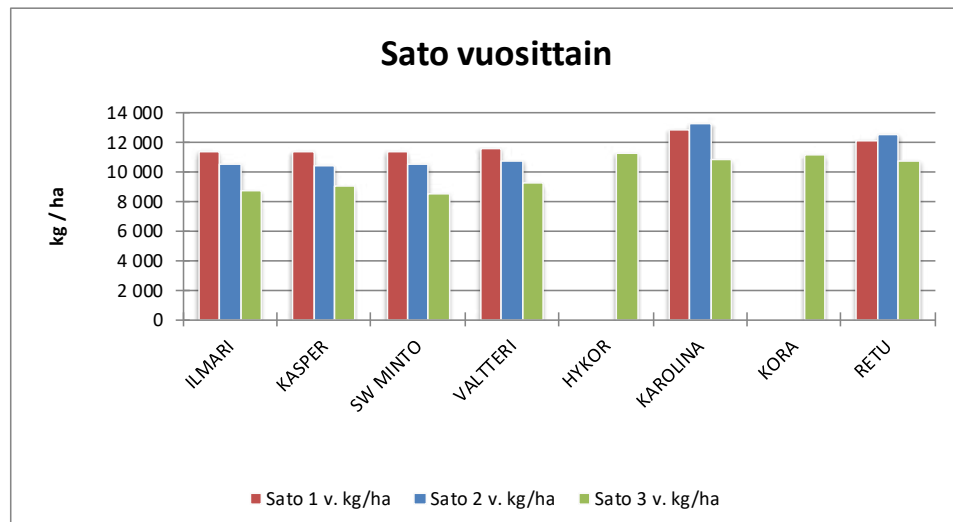
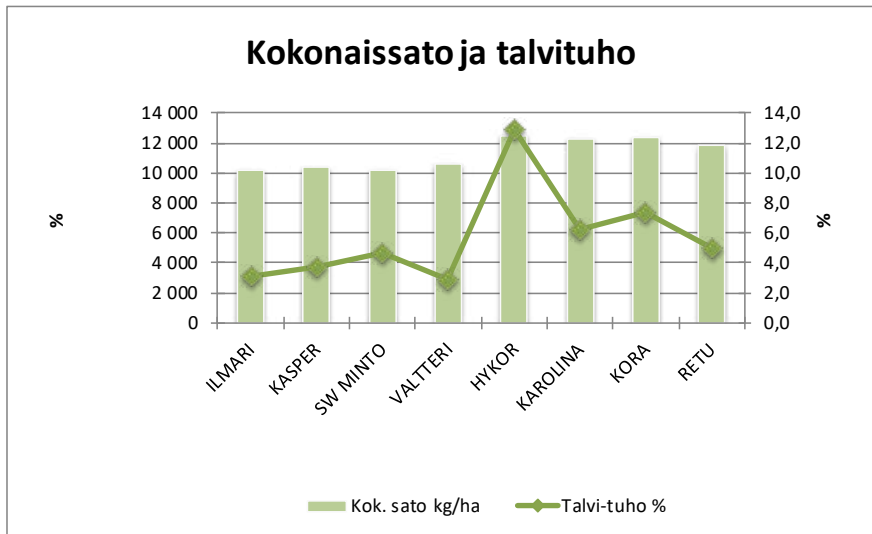
Kasvilajikeluetteloon 2010.

Jalostaja Boreal Kasvinjalostus Oy, www.boreal.fi.

Lähde: Boreal Kasvinjalostus Oy:n lajiketietokanta



NATA



Lajike		Kok. sato kg/ha	Talvi-tuho %	Sato 1 v. kg/ha	Sato 2 v. kg/ha	Sato 3 v. kg/ha	Valk.sato kg/ha	D-arvo g/kg ka. 1.niitto	D-arvo g/kg ka. 2.niitto	D-arvo g/kg ka. 3.niitto
ILMARI	NN	10 167	3,1	11 379	10 483	8 694	1 405	705	710	707
KASPER	NN	10 369	3,7	11 377	10 430	9 068	1 377	700	705	710
SW MINTO	NN	10 208	4,7	11 332	10 551	8 514	1 310	704	714	712
VALTTERI	NN	10 572	2,9	11 556	10 696	9 231	1 403	703	713	711
HYKOR	RAI	12 482	12,9	11 242	1 421	688	646	..
KAROLINA	RN	12 252	6,2	12 855	13 225	10 788	1 553	699	675	696
KORA	RN	12 356	7,4	11 112
RETU	RN	11 840	5,0	12 143	12 472	10 728	1 478	693	673	695

RN = Ruokonata
 NN = Nurminata
 RAI= Rainata

Lähde: Viralliset lajikekokeet 2010 - 2017, kevätrypsi, px.luke.fi