



Timotei TENHO^{BOR}

Timotei koko nurmenviljelyalueelle

Satoisa ja ruokintalaadultaan hyvä timotei. Tenho lähtee nopeasti kasvuun niiton jälkeen. Sopii viljelyyn koko Suomeen.

Sato

Tenho on erittäin satoisa timoteilajike ja ylittää esim. Iki-timotein sadontuotossa keskimäärin 5 %:lla. Sato on korkea myös jälkikasvussa. Tenholle on lisäksi ominaista nopea kasvuunlähtö niiton jälkeen, mikä puoltaa lajikkeen käyttöä laidunnurmissa. Jalostajankokeissa on todettu Tenhon sopivan erittäin hyvin yhteen puna-apilan, ruokonadan ja nurminadan kanssa.

Sadon laatu

Tenhon sulavuus laskee ensimmäisessä niitossa varsin hitaasti. Samoin valkuaispitoisuus pysyy pitkään korkealla tasolla. Jälkikasvu lajikkeella on lehtevää ja hyvin sulavaa.

Käyttötarkoitus

Rehunurmi. Lajiketta suositellaan säilörehun ja heinän tuotannon lisäksi laidunseosten timoteikomponentiksi.

Viljelysuositus

Suositellaan vyöhykkeille I, II, III, IV, V. Tenho sopii viljelyvarmana timoteilajikkeena viljelyyn eri maalajeilla kaikilla viljelyvyöhykkeillä.

Talvenkestävyys

Tenhon talvenkestävyys on virallisissa lajikekokeissa ollut jopa Ikiä parempi. Tämä mahdollistaa lajikkeen käytön pohjoisinta Suomea myöten. Lajikkeen kestävyden ansiosta Tenhon satoisuusero Ikiin nähden on nurmen vanhenemisen myötä vain kasvanut.

Alkuperä

Lajike polveutuu pohjoismaisten ja kanadalaisten lajikkeiden risteytyksestä, jolle on tehty jatkovalintaa intensiivisessä seosviljelyssä.

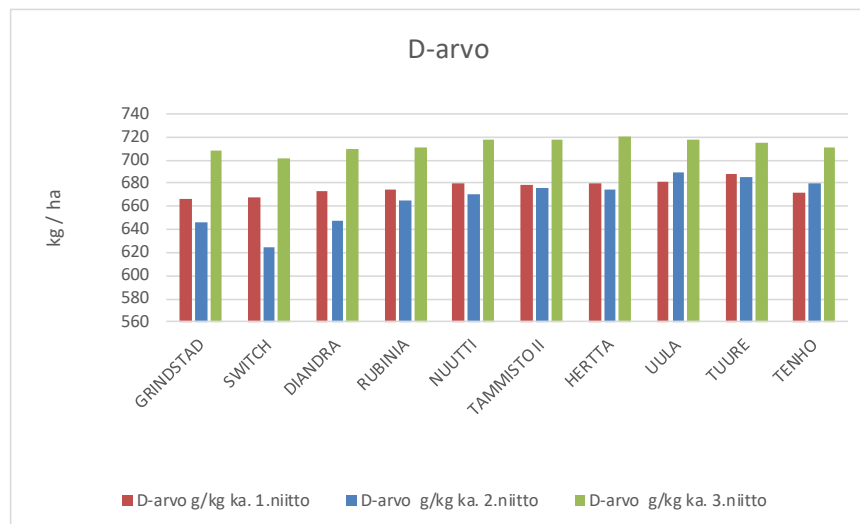
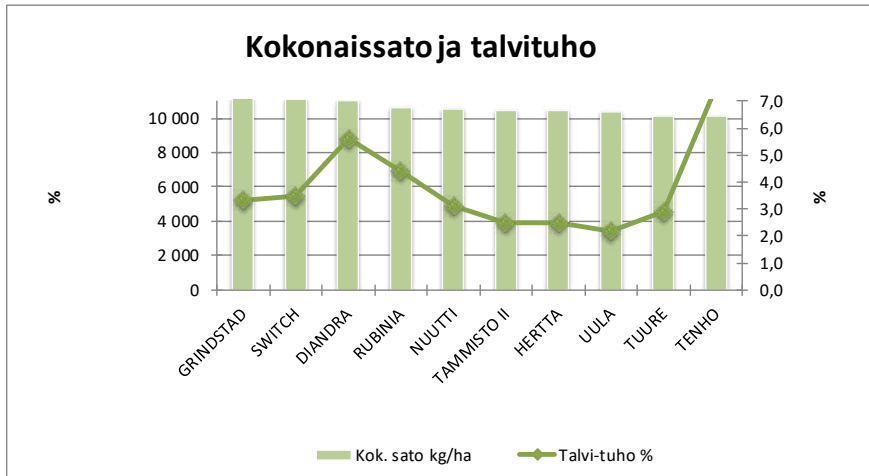
Kasvilajikeluettelo 2004.

Jalostaja Boreal Kasvinjalostus Oy, www.boreal.fi.

Lähde: Boreal Kasvinjalostus Oy:n lajiketietokanta

BOREAL

TIMOTEI



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
GRINDSTAD	11 280	3,3	12 241	10 915	10 367	1 529	667	646	709
SWITCH	11 127	3,5	11 592	10 713	10 782	1 491	668	625	701
DIANDRA	11 063	5,6	12 041	10 528	10 306	1 483	673	647	710
RUBINIA	10 608	4,4	11 462	10 488	9 500	1 478	675	665	711
NUUTTI	10 571	3,1	11 282	10 310	9 803	1 469	680	671	718
TAMM. II	10 482	2,5	11 624	9 878	9 659	1 458	678	676	718
HERTTA	10 474	2,5	11 359	10 132	9 669	1 495	680	675	721
UULA	10 361	2,2	11 148	10 141	9 538	1 466	681	690	718
TUURE	10 126	2,9	11 097	10 027	8 978	1 433	688	685	715
TENHO	10 119	7,5	10 840	9 684	9 485	1 428	672	680	711

Lähde: Viralliset lajikekokeet 2011 - 2018, timotei, px.luke.fi