

UUTUUS!

WPB Troy

KEVÄTVEHNÄ

Etelässä suurimman sadon tuottava

Tuottaa runsaan ja laadukkaan sadon

Valkuaispitoisuudeltaan vehnien kärkeä

Lujakortinen lajike, joka kestää voimaperäistä viljelyä

WPB Troy on I-viljelyvyöhykkeen satoisin kevätvehnälajike. Sen valkuaispitoisuus on vehnien parhaimmista. WPB Troy on erittäin laonkestävä lajike joka kestää voimaperäistä viljelyä.

WPB Troy oli mukana Västankvarnin lannoituskokeissa kasvukaudella 2021. Koetulosten perusteella sen lannoitukseen kannattaa panostaa, jotta lajikkeen parhaat puolet eli suuri sato ja hyvä valkuaispitoisuus saadaan esille. Kasvukauden 2021 olosuhteissa WPB Troy hyötyi jaetusta lannoituksesta. Paras sato saatiin antamalla kylvön yhteydessä 120 kg N/ha ja kasvukaudella yhteensä 40 kg N/ha typpeä.

WPB Troy on menestynyt hyvin koko kevätvehnän viljelyalueella, suosittelemme sitä viljelyyn I-IIIe vyöhykkeille. Lajike soveltuu viljelyyn kaikille maalajeille ja on menestynyt hyvin myös happamilla mailla.

WPB Troy



Alkuperä ja lajikeoikeudet

Hollantilaisen Wiersum Plant Breedingin jalostama lajike. Edustaja Tilasiemen.

Kasvuaika

Kasvuaika 107,2 päivää.

Sato

WBP Troy on eteläisen Suomen satoisin kevätvehnä. Se on ollut lajikekokeissa 10 % Demonstrandia satoisampi ja I-viljelyvyöhykkeen satoisin vehnä. Menestyy kaikilla maalajeilla, myös happamilla mailla.

WPB Troyn tuhannen jyvän paino ja hehtolitrapaino on huippuluokkaa. Lajikkeen valkuaispitoisuus on yksi parhaimmista.

Korsi

Erittäin korrenluja lajike. Virallisissa kokeissa lakoa on ollut vain 3,4 %.

Taudinkestävyys

WPB Troyn taudinkestävyys on ollut virallisissa kokeissa erittäin hyvä. On hyvä tarkkailla viime vuosina yleistyneitä ruosteita sekä muita tauteja ja tarvittaessa tehtävä torjunta.

Viljelyohje

Kylvötiheys 650 - 700 itävää jyvää neliölle.

Typpilannoitus savimaalla 160 kg N/ha mieluummin jakamalla. Kylvön yhteydessä annetaan 100 - 120 kg N/ha ja pintaleivityksenä 40 - 60 kg N/ha. Lannoitustaso on säädettävä maalajin ja kasvuston mukaan.

Yleensä WPB Troy ei tarvitse kasvunsäätelyä, mutta erittäin rehevissä kasvustoissa rikkakasviruiskutuksen yhteydessä voi käyttää pientä annosta kasvunsäätettä. Kasvitauteiriskutus antaa parhaan vasteen, kun se tehdään heti tähkimisen jälkeen. Tautiriskutus varmentaa jyvien täyttymisen ja normaalin tuleentumisen.

LAJIKE	Koe kpl	Sato kg/ha	Kasvu-aika, pv	Lako-%	Pituus cm	Tjg g	Hlp kg	Valk.%	Sakoluku 1
SELINA (SJ 19 SW111)	14	6 567	104,0	7,4	88,0	40,8	80,1	12,4	219
CALISPERO	14	6 561	105,1	11,1	86,1	37,7	77,0	13,2	260
WPB TROY	14	6 490	107,2	3,4	78,0	42,7	79,9	13,7	218
LINNEA (SJ 18 SW028)	14	6 439	103,6	0,0	78,3	40,7	77,8	13,6	205
SIBELIUS	19	6 323	106,7	8,5	79,8	41,9	78,2	13,5	242
KWS MISTRAL	32	6 306	104,7	6,3	81,7	41,6	79,6	13,1	200
LEIJONA	13	6 244	104,2	..	80,6	41,6	77,2	13,2	230
LICAMERO	14	6 176	106,2	5,8	81,8	43,6	77,9	13,3	179
AMARETTO	61	6 066	106,3	5,8	86,6	38,1	77,8	12,5	237
ICEMAN	18	5 988	106,8	0,0	80,5	42,0	79,1	13,4	262
DEMONSTRANT	56	5 912	105,3	1,8	82,9	35,8	77,8	13,2	257
JAARLI	13	5 782	103,6	4,5	81,8	41,9	80,0	13,8	230
HELMI	12	5 596	98,8	6,4	80,9	36,2	75,8	14,2	213
IISAKKI	12	5 506	97,9	0,1	82,7	40,2	77,2	14,6	221

Lähde: Viralliset lajikekokeet 2014 - 2021, kevätvehnä, px.luke.fi. Lajiteltu satoisuuden mukaan suurimmasta pienimpään.