

Uutuus!

Kaura

OIVA^{BOR}

Mainio myllykaura

Oiva on hyvin laadukas ja satoisa, myllykauran tuotantoon erinomaisesti sopiva lajike. Luja korsi varmistaa Oivan laatua.

Sato

Oiva on kasvuaikaansa nähden erittäin satoisa kaura. Kasvuaikaansa ja lujan kortensa ansiosta Oiva on menestynyt erinomaisesti II- ja III-vyöhykkeillä tuottaen hyviä satoja. Oiva sopii viljelyyn kaikille maalajeille.

Sadon laatu

Oiva-kauran sadon laatu on erinomainen. Lajike soveltuukin erittäin hyvin elintarviketeollisuuden raaka-aineksi. Tuhannen jyvän paino on riittävä, joten alle 2 mm:sten jyvien osuus sadosta on pieni. Oivan hehtolitrainpaino on yksi kauralajikkeiden parhaita. Valkojuväinen Oiva on myös ohutkuorisimpia lajikkeita. Valkuaispitoisuus on satotasoon nähden hyvä ja rasvapitoisuus on suhteellisen alhainen.

Käyttötarkoitus

Elintarvike, vienti, rehu

Sadon käyttö

Oiva on erinomainen lajike myllykauraksi ja vientiin.

Viljelysuositus

Suosittelaa vyöhykkeille I, II, III

Kasvuaika

Oiva on kasvuajaltaan melko myöhäinen lajike, mutta useita muita myöhäisiä lajikkeita 2-3 päivää aikaisempi. Oivan tuleentumiseen tarvittava lämpösumma on 988 °C, joka on 35°C pienempi kuin Belindalla.

Korsi

Oiva on hyvin lujakortinen ja korren pituudeltaan Belindan mittainen lajike. Elintarvikekauran tuotantoon suositelluilla maalajeilla lakoontumisriski on vähäinen. Hyvin multavilla tai eloperäisillä mailla viljeltäessä kasvunsaateiden käyttö varmistaa satoa ja laatua.

Borealin viljelytekniisissä kokeissa tautien (ruosteiden) torjunta lisäsi jonkin verran Oivan satoa. Myös hehtolitrainpainoon oli tautien torjunnalla positiivinen vaikutus.

Taudinkestävyys

Oiva-kauran taudinkestävyys on kaurojen keskimääräistä tasoa. Siemenen peittäus ja tautientorjuntaruiskutus ovat tarpeen, jos kauraa viljellään yksipuolisesti ja etenkin suorakylvössä.

Maaperä

Oiva soveltuu viljelyyn kaikille maalajeille.

Alkuperä

Kasvilajikeluetteloon 2017.

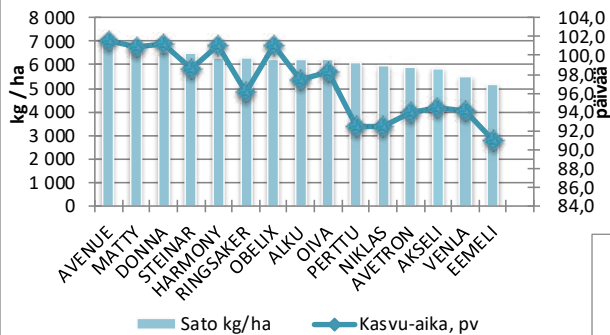
Jalostaja Boreal Kasvinjalostus Oy, www.boreal.fi

Lähde: Boreal Kasvinjalostus Oy:n lajiketietokanta

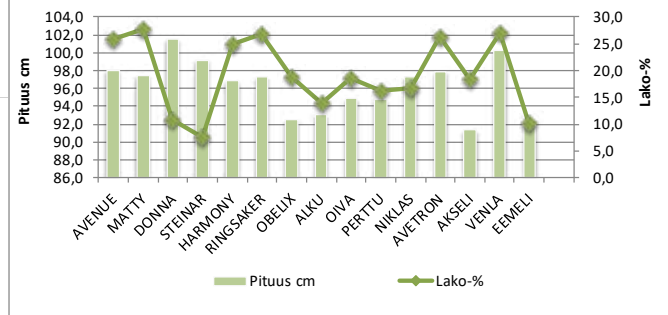
BOREAL

KAURA

Satoisuus ja kasvu-aika



Korren pituus ja lako%



Lajike	Kok. kpl	Sato kg/ha	Kasvu-aika, pv	Lako-%	Pituus cm	Tjp g	Hlp kg	Valk. %	Kuori %	Ydinsato kg/ha
AVENUE	14	7 141	101,5	25,9	98,0	45,0	52,9	11,7	23,1	5 558
MATTY	19	6 680	100,9	27,7	97,4	42,1	54,4	11,5	21,7	5 301
DONNA	18	6 546	101,3	10,8	101,5	38,6	53,6	11,6	22,2	5 158
STEINAR	2	6 525	98,5	7,6	99,1	36,2	52,7	11,8	22,4	5 144
HARMONY	20	6 316	101,1	24,9	96,9	46,8	53,8	11,6	22,1	4 985
RINGSAKER	10	6 303	96,1	26,8	97,3	34,2	55,0	12,1	22,4	4 957
OBELIX	15	6 258	101,0	18,9	92,5	45,2	54,6	12,0	19,9	5 088
ALKU	21	6 257	97,4	13,9	93,1	36,4	53,5	12,0	22,3	4 914
OIVA	12	6 198	98,2	18,6	94,9	38,6	54,9	12,3	21,7	4 918
PERTTU	12	6 091	92,5	16,3	94,8	38,4	54,6	12,9	21,8	4 829
NIKLAS	20	5 955	92,4	16,6	97,3	41,0	53,9	13,4	23,1	4 626
AVETRON	20	5 888	93,9	26,4	97,9	36,1	54,9	13,2	22,1	4 628
AKSELI	45	5 800	94,5	18,3	91,4	33,4	54,8	13,4	22,7	4 554
VENLA	2	5 526	94,1	27,0	100,3	34,8	54,0	15,0	23,3	4 264
EEMELI	18	5 137	91,0	10,1	92,1	36,5	53,9	13,9	23,7	3 962

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