

***Pelto
Siemen*** 

Uutuuslajikkeet 2024

Viljelijältä viljelijälle

www.peltosiemen.fi



Merkittävä kauppaan laskujen vuosi Peltosiemenellä

Lajikkeiden jalostus on nopeutunut viime aikoina huomattavasti. Uudet, entistä tehokkaammat jalostusmenetelmät tuottavat yhä vain parempia lajikkeita viljelyyn, ja hyvä niin, sillä uusi lajike tuo aina tullessaan parempia ominaisuuksia niin viljelijälle, kuin koko ruokaketjullekin. Samoilla tuotantopanoksilla saadaan uusista lajikkeista suurempi ja laadukkaampi sato, mikä parantaa viljelyn kannattavuutta. Uudet lajikkeet kannattaakin ottaa tehokkaasti viljelyyn.

Uuden lajikkeen siemenmyynnin aloitus on aina merkittävä asia niin kasvinjalostajalle, siemenkauppiaalle kuin viljelijällekin – satoa käyttävää teollisuutta unohtamatta. Peltosiemen-ketjun yksi tärkeimpiä tavoitteita on tuoda joka vuosi uutuuksia siemenkauppaan. Kevätkylvöille 2024 asetelma onkin varsin selvästi tavoitteemme mukainen, sillä peräti kahdeksan uutta lajiketta tulee myyntiin. Aluksi uutuuksien saatavuus on rajallinen, kunnes saamme niiden tuotannon täyteen laajuuteensa.

Uusia ohria meillä on tällä kertaa neljä. Monitahoiset Tuomas ja Maria ovat molemmat kotimaisia lajikkeita – joskin eri jalostajilta. KWS Thalix ja Sting ovat puolestaan ulkomaisia kaksitahoisia. Monitahoiset uutuudet korvaavat vähitellen valikoimassamme jo pitkään olleet Alvarin ja Torian. Kaksitahoisissa kyse on enemmänkin valikoiman monipuolistumisesta, sillä Vanille virallisena mallasohrana pysyy edelleen päälajikkeenamme. Vanille

onkin yksi Suomen myydyimmistä lajikkeista, sillä se on käytännön viljelyssä osoittautunut erittäin viljelyvarmaksi ja vaikeisiinkin oloihin hyvin sopeutuvaksi ohraksi. Vanillen viljelyala onkin vahvassa kasvussa.

Kaurauutuutemme on kotimainen Nestor. Kyseessä on lajike, joka nostaa keskimyöhäisten kauralajikkeiden satoon selkeästi uusille lukemille, aivan Scottyn kantaan. Nestor on hyvin tasapainoinen lajike, hyviä ominaisuuksia riittää.

Lajikevalikoimamme ottaa ehkä suurimman harppauksen pidemmän kasvuajan kevätvehnissä. Parivaljakko Winx ja Embla ovat nimittäin mainio yhdistelmä, jolla suurta kevätvehnäalaa viljelevä tila kykenee porrastamaan korjuuaikaa. Winx on päätyypin lajike ja satokärjessä kasvuai-
kaluokassaan. Embla on puolestaan sitä kolme päivää myöhäisempi, selkeästi markkinoiden satoisin kevätvehnä.

Keltasiemeninen Balder nostaa rehuherneen viljelyssä sekä kokonaissadon että valkuaisadon uusiin lukemiin. Balderin kasvu-aika on lyhyehkö, joten viljelyvarmuutta tulee mukavasti lisää korjuuajan aikaistuuksessa.

Tervetuloa siemenkaupoille pakkaamoillemme!

Timo Uusi-Rauva
toimitusjohtaja



Nestor^{BOR} BOREAL

- > Korkean satotason kaurauutuus
- > Jyvöminaisuudet kohdallaan
- > Lujakortinen

Nestor on keskimyöhäinen, erittäin satoisa kaura. Nestor sopii niin elintarvike- ja vientikauran kuin rehukauranrankin tuotantoon. Sen kasvu-aika on 99 päivää hätyyttellen kuitenkin 1–2 päivää myöhäisempien lajikkeiden kuten Scottyn satotasoa. Nestorin sadon suhdeluku on 123 mittarilajike Niklakseen nähden. Nestorilla on kokeissa havaittu lakoa vain 11,7 %, mutta erityisesti rehevillä mailla korrensäteen käyttö on suositeltavaa ottaen huomioon Nestorin suuri satopotentiali. Nestor on tasapainoisen laadukas lajike: sen tuhannen siemenen paino on noin 40 g ja hehtolitrapaino on korkea. Lajitteluaste on samaa luokkaa kuin Luukaksella. Nestorin lehtilaikun kestävyys on erittäin hyvä. Se sopii viljelyyn I-III-vyöhykkeille. Nestor sopii viljelyyn kaikille maalajeille, mutta on parhaimmillaan savi- ja kivennäismailla.

Merkittävimpiä kauralajikkeita. Viralliset lajikekokeet 2015–2022 (LUKE), mittarilajikkeena Niklas. Peltosiemenen valikoimassa olevat lajikkeet merkitty oranssilla. Lajikkeiden parhaat ominaisuudet merkitty vihreällä.

	Kasvu- aika (vrk)	Lämpö- summa	Sato, suhde- luku	Karkeat kiv.maant, suhdeluku	Savi- maant, suhdeluku	Elop. maant, suhdeluku	Lako (%)	Pituus (cm)	Tjp (g)	Hlp (kg)	Kuori (%)	Valkuai- nen (%)	Valk. sato (kg/ha)	Ydin- sato (kg/ha)	Lajittelu (%, >2,5 mm)	Lajittelu (%, <2,0 mm)
NIKLAS^{BOR}	91,5	927	100	100	100	100	15,1	91,8	39,9	53,2	22,1	13,9	696	4731	53,1	4,0
Mittarilajike, sato (kg/ha)			5904	5654	5989	6673										
NELLA ^{BOR}	91,1	945	103	104	108	94	18,3	92,1	38,1	52,7	20,8	13,3	683	4964	55,0	2,3
PERTTU^{BOR}	91,6	950	105	103	116	95	13,2	90,9	38,1	54,4	21,4	13,4	702	5007	43,0	3,6
VIOLA	91,7	934	102	102	105		13,3	84,8	39,1	52,9	22,9	13,4	690	4849	55,9	4,1
LUUKAS^{BOR}	91,9	935	106	107	108		13,3	91,7	39,1	53,2	21,8	13,5	729	5100	57,9	3,4
MEERI ^{BOR}	92,5	930	94	98	90			93,5	39,3	53,1		13,9	634		52,4	4,5
MARIKA	94,6	963	99	99	99		14,0	88,8	38,1	53,5	22,3	13,5	659	4763	55,9	4,5
AVETRON	94,8	965	105	112	99	92		94,1	34,6	54,4	22,1	13,5	705	5004		
KONTIO	96,3	973	101	101	103		23,8	96,4	39,4	52,3	21,6	13,4	680	4855	71,0	2,4
RINGSAKER	96,5	981	107	107	110	105		93,6	34,2	54,8	21,7	12,5	674	5107	35,8	4,4
TAIKA^{BOR}	97,2	1000	107	114	108	87	11,1	100,1	39,7	54,9	21,5	13,1	698	5097	59,0	1,5
OIVA ^{BOR}	97,5	995	106	110	105	95		90,6	37,9	54,5	21,2	12,8	670	5068	57,0	1,8
VAHVA	97,8	1001	116	116	116		0,0	98,3	38,5	54,2	21,3	12,2	712	5609	61,0	2,7
HURJA	97,8	998	117	122	114		2,7	85,5	38,6	55,9	22,6	12,0	702	5489	45,9	2,5
NESTOR^{BOR}	99,1	1014	123	128	121		11,7	96,0	39,8	54,9	21,6	12,1	752	5764	58,1	2,6
CANARY	99,6	1014	114	113	113	97		90,3	42,5	54,1	21,3	11,8	655	5428		
AV AUS	99,8	1021	119	127	116		25,0	94,3	38,9	54,5	21,3	12,3	736	5692	57,7	2,7
HARMONY	100,0	1019	110	117	107	94		92,8	46,4	53,9	21,9	12,1	667	5243	75,6	1,5
SCOTTY	100,2	1025	124	127	123		28,7	96,4	39,9	54,0	21,9	11,5	709	5853	66,7	2,3
INKA ^{BOR}	100,3	1028	117	123	116			100,7	39,9	54,2	21,3	11,4	663	5574	67,1	2,5
LION	100,6	1035	118	116	120		16,3	90,6	40,4	55,4	20,0	11,7	701	5842	76,0	1,1
BENNY	100,9	1024	116	110	118	115	14,9	90,9	39,9	54,7	23,0	12,3	698	5397		
MATTY	100,9	1022	113		111	106		93,1	40,5	53,2	21,5	12,0	669	5405		
DONNA ^{BOR}	101,0	1033	115	118	115	96		96,3	37,7	53,3	21,7	11,8	679	5479	55,3	2,7
AVENUE	101,0	1023	121	128	120	105		93,4	44,2	52,1	22,6	12,1	715	5651		
PROXY	101,1	1034	119	125	115		10,4	99,3	44,4	54,9	21,1	12,0	713	5729	77,7	1,9
BETTINA	101,4	1037	111		110			91,6	38,3	51,9	22,9	12,4	679	5183		
BELINDA	101,5	1026	108	112	109	95		89,5	37,9	52,7	23,2	12,2	654	5046	44,3	4,0
SANDY	102,2	1032	112		112	99		97,2	41,3	54,7	22,5	12,2	669	5240		

Tuomas^{BOR} BOREAL

- > *Toiseksi satoisin monitahoinen*
- > *Mainio kauppalaatu*
- > *Lujakortinen*

Tuomas on markkinoilla olevista monitahoisista ohrista toiseksi satoisin heti Marian jälkeen. Huomionarvoista on, että Tuomas on Mariaa kaksi päivää aikaisempi. Aukustin ollessa mittarina Tuomaksen sadon suhdeluku on 112. Tuomas on keskimyöhäinen ohra, sen kasvu-aika on 88,7 päivää. Tuomaksen korsi on hieman keskimääräistä pidempi, mutta silti erittäin vahva. Sillä ei ole havaittu lakoa lainkaan virallisissa kokeissa eikä Borealin jalostajankokeissa. Pitkä korsi on eduksi poutivissa olosuhteissa. Tuomaksen jyväkoko on monitahoiseksi ohraksi erittäin suuri, 47,3 g. Myös Tuomaksen hehtolitrapaino on korkea. Lajitteluaste on erinomainen ollen monitahoisien ohrien parhaimmistoa. Tuomaksen kokonaistaudinkestävyys on melko hyvä.

Maria Plantanova Oy

- > *Satoisin monitahoinen ohralajike*
- > *Jyväkoko huomattavan suuri*
- > *Korkea hlp ja hyvä lajitteluaste*

Maria on virallisten kokeiden satoisin markkinoilla oleva monitahoinen ohra. Aukustin ollessa mittarina Marian sadon suhdeluku on 117. Esimerkiksi samaa kasvu-aikaluokkaa edustavan Kaarlen suhdeluku on 106. Marian kasvu-aika on 90,8 päivää. Marian korsi on keskimittainen ja korrenlujuus on kohtalaisen hyvällä tasolla lakoprosentin ollessa hieman alle 10 %. Marian korsi on selvästi lujempi verrattuna suosittuun Toriaan, jonka Maria Peltosiemenen valikoimassa korvaa. Marian jyväkoko on monitahoiseksi ohraksi huomattavan suuri, 48 g. Se ylittää jyväkoollaan useiden kaksitahoisien ohrien tasolle. Myös Marian hehtolitrapaino on korkea. Lajitteluaste on monitahoisien parhaimmistoa yltaen lähelle 90 prosenttia. Marian kokonaistaudinkestävyys on erittäin hyvä. Marian satotaso on monitahoisien ohrien kärkeä kaikilla maalajeilla. Maria sietää melko hyvin myös lievää maan happamuutta ja se sopii hyvin lähes koko monitahoisien ohrien viljelyalueelle. Kasvu-aika rajoittaa Marian viljelyä lähinnä IV-vyöhykkeellä.

KWS Thalís VILJELIJÄN BERNER

- > *Alle 95 vrk ohrien satoisin*
- > *Kauppalaadultaan erinomainen*
- > *Vankkakortinen*

KWS Thalís on erittäin satoisa kaksitahoinen ohra, jonka kasvu-aika on vain 94 päivää. KWS Thalíksesta yhdistyvät harvinaislaatuisesti lyhyt kasvu-aika ja erittäin korkea sato. Lajike onkin markkinoiden kaksitahoisista kasvuajaltaan alle 95 päivää olevista ohrista satoisin päihittäen monta myöhäisempää lajiketta selvästi. KWS Thalíkseen korsi on vankka: lakoa on havaittu vain 6,7 %. KWS Thalíkseen kauppalaatu on erinomainen. Sen jyväkoko on suuri, 51,1 g. Myös sen hehtolitrapaino on erittäin korkea, selvästi keskimääräistä korkeampi. Lajitteluaste on 95,2 % ollen yksi lajikkeiston parhaimmista. KWS Thalíksestä ei ole esiintynyt härmää eikä rengaslaikkua virallisissa lajikekokeissa. Tyvi- ja lehtilaikkua sillä on esiintynyt keskimääräisesti. Verkkolaikkua KWS Thalíksestä on esiintynyt hieman keskimääräistä enemmän, joten verkkolaikun esiintymistä on hyvä tarkkailla. KWS Thalís soveltuu viljelyyn I-III vyöhykkeille. Sen satotaso on ollut korkea sekä karkeilla kivennäismailla että savimailla. KWS Thalís on jalostettu mallasohraksi, mutta Suomessa se on toistaiseksi rehu- ja tärkkelysohralajike.

Sting Plantanova Oy

- > *Ohralajikkeiston ehdotonta satokärkeä*
- > *Erittäin iso jyvä ja korkea lajitteluaste*
- > *Korsi satoisien kaksitahoisien parhaimmistoa*

Sting on erittäin satoisa myöhäinen kaksitahoinen ohra. Stingin kasvu-aika (96,4 vrk) on samaa luokkaa kuin esimerkiksi Harbingerilla ja Briennellä. Stingin satotaso on varsin korkea, esimerkiksi RGT Planetiin nähden satoero on virallisissa lajikekokeissa ollut yli 500 kg/ha. Stingin korsi on kaikkein satoisimpien myöhäisten kaksitahoisien parhaimmistoa. Lakoa on havaittu vain 5,9 %. Stingin kauppalaatu on erinomainen. Sen jyväkoko on selvästi virallisten lajikekokeiden suurin, tjp on lähes 60 grammaa. Myös sen hehtolitrapaino on keskimääräistä korkeampi. Lajitteluaste on 95,0 % ollen yksi lajikkeiston parhaimmista. Stingillä on hyvä taudinkestävyys. Sting soveltuu parhaiten I-II vyöhykkeille ja menestyy myös III-vyöhykkeen suotuisilla kasvulohkoilla. Sting viihtyy 2-tahoiseksi lajikkeeksi hyvin lievästi happamassa maassa. Sting on jalostettu mallasohraksi, mutta Suomessa se on toistaiseksi rehu- ja tärkkelysohralajike.

Winx Plantanova Oy

- > Kevätvehniä satokärkeä
- > Kasvu aika sopiva 104,5 vrk
- > Laadukas lajike

Winx edustaa päätyypin ja myöhäisten kevätvehniä satokärkeä, mutta kasvu aika on kuitenkin sopiva (104,5 vrk). Kasvu aika on sama kuin Demonstrantilla, mutta satotaso on huomattavasti korkeampi. Winx on merkittävästi satoisampi myös paljon viljeltyihin KWS Mistraliin ja Sibeliukseen nähden. Lakoprosentti on 10,2 %. Winx on lajike, jonka kauppalaadussa ei löydy heikkouksia: sillä on erittäin iso jyvä, hlp on korkea, valkuainen 12,8 % ja sakoluku on yli 240. Winxin taudinkestävyys on hyvällä tasolla. Winx on erinomainen valinta kevätvehnän viljelyyn I-II vyöhykkeille. Se menestyy kasvu aikansa puolesta myös III-vyöhykkeen suotuisilla kasvulohkoilla. Winxin satotaso on korkea kaikilla vehnälle soveltuvilla maalajeilla, eli karkeilla kivennäismailla, savimailla sekä liejusavimailla. Winx soveltuu niin mylly- kuin rehuvehnänkin tuotantoon.

Embla Plantanova Oy

- > Kevätvehnälajikkeiston satoisin
- > Laadukas – todella iso jyvä ja korkea hlp
- > Huikean korkea sakoluku

Embla on myöhäinen myllyvehnä. Se on satoisin markkinoilla olevista kevätvehnistä. Emblan sadon suhdeluku on mittarilajike Demonstrantiin nähden jopa 115. Embla on myöhäinen (107,6 vrk), mutta kuitenkin Cornettoa päivän aikaisempi. Emblan korsi on pitkäkö, mutta lakoa ei silti ole esiintynyt haitallisessa määrin lakoprosentin ollessa hieman yli 10. Rehevissä kasvustoissa on kuitenkin hyvä tarkkailla korrensäteen tarvetta. Emblalla on varsin hyvä kauppalaatu. Sen jyvä on erittäin iso ja myös hlp on korkea. Erityismaininnan saa sakoluku, joka on hyvin korkea: 261. Emblan taudinkestävyys vaikuttaa erittäin hyvältä virallisten lajikekokeiden perusteella. Embla soveltuu myöhäisyytensä vuoksi parhaiten I-vyöhykkeelle ja II-vyöhykkeen suotuisille lohkoille. III-vyöhykkeelle Embla on kohtalaisen riskialtis valinta kasvu aikansa vuoksi.

Merkittävimpiä kevätvehnälajikkeita. Viralliset lajikekokeet 2015–2022 (LUKE), mittarilajikkeena Demonstrant.
Peltosiemenen valikoimassa olevat lajikkeet merkitty oranssilla. Lajikkeiden parhaat ominaisuudet merkitty vihreällä.

	Kasvu aika (vrk)	Lämpösumma	Sato, suhdeluku	Karkeat kiv.maatt, suhdeluku	Savimaat, suhdeluku	Liejusavi, suhdeluku	Lako (%)	Pituus (cm)	Tjpp (g)	Hlp (kg)	Valkuainen (%)	Valk.sato (kg/ha)	Sakoluku 1
DEMONSTRANT	104,4	1073	100	100	100	100	2,7	81,1	36,6	78,4	13,1	779	273
Mittarilajike, sato (kg/ha)			5977	6234	5950	5867							
IISAKKI ^{BOR}	97,0	1026	93	94	92	95	1,4	80,8	41,0	77,7	14,5	798	237
HILKKA ^{BOR}	97,5	1014	93	94	94			76,4	35,5	78,2	13,5	742	303
HELMI ^{BOR}	98,1	1030	94	94	97	78	5,6	79,0	36,9	76,3	14,1	788	231
WAPPU ^{BOR}	101,2	1053	84	73	87		5,0	79,6	37,2	76,8	14,8	754	288
BJARNE	101,7	1059	94	98	90		1,7	72,8	33,3	77,6	13,7	773	271
ALLI	102,2	1058	101	99	101	106	1,8	80,8	40,0	76,6	13,0	776	239
LINNEA	102,7	1062	109	112	106	111	1,5	76,9	41,6	78,4	13,5	872	211
JAARLI ^{BOR}	102,8	1062	97	104	95	101	5,5	80,0	42,6	80,5	13,8	793	246
SELINA	103,1	1062	111	115	109	112	7,7	86,6	41,6	80,6	12,3	828	225
LEIJONA	103,2	1064	105	107	104	107	7,2	78,6	42,3	77,6	13,1	819	244
KWS MISTRAL	103,3	1069	104	107	103	102	6,3	79,0	41,8	79,9	13,1	800	220
CALISPERO	104,2	1077	111	110	111	115	10,5	84,7	38,6	77,6	13,2	875	268
WINX	104,5	1082	111	111	110	113	10,2	80,8	44,0	78,9	12,8	853	241
ANABEL	104,6	1077	106		106		23,5	73,2	36,5	77,9	12,8	795	193
DISKETT	105,1	1084	97	99	95	102	2,2	82,4	38,2	78,3	13,0	742	239
AMARETTO	105,4	1088	103	105	103	99	5,6	85,2	38,9	78,5	12,5	761	251
ICEMAN	105,7	1091	101	101	99	108	1,2	78,7	42,7	79,7	13,4	797	275
KWS PENSUM	105,8	1096	107	109	106	104	5,5	83,2	42,2	76,5	13,0	831	253
SIBELIUS	105,8	1090	106	102	107	113	9,0	77,8	42,5	78,7	13,4	840	259
SENNI	106,0	1098	111	118	111	101	8,5	84,2	42,0	77,9	12,3	822	239
KWS SOLANUS	106,2	1091	104	104	104	103	18,3	84,1	43,6	79,5	13,8	839	186
WPB TROY	106,4	1100	110	108	105	129	4,7	76,7	43,6	80,5	13,6	888	225
EMBLA	107,6	1112	115	120	111	115	12,5	85,0	44,2	79,2	12,5	862	261
PUNTARI	108,0	1102	100	99	100		3,8	78,5	35,7	79,3	12,4	717	208
CORNETTO	108,6	1113	100	109	95		30,1	79,9	39,6	74,4	12,3	713	194
WICKI	109,0	1113	98	115	89		20,1	76,6	41,7	76,7	12,2	693	225

Balder Lantmännen Agro

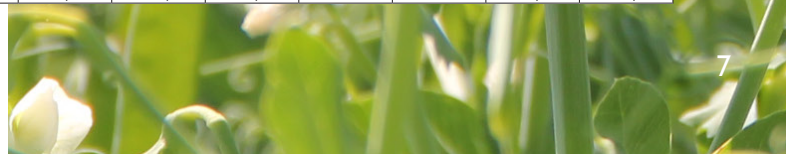
- > **Erittäin satoisa keltasiemeninen herne**
- > **Aikaisehko lajike**
- > **Valkuaissato ainoana lajikkeena yli 1000 kg/ha**

Balder on kasvuajaltaan mittarilajike Astronautea kaksi päivää aikaisempi (98,8 vrk), mutta selvästi satoisampi: Balderin sadon suhdeluku on Astronauteen nähden 108. Balderin varrenlujuus on samaa luokkaa Astronauten ja Eson kanssa, lakoa on havaittu noin 30 %. Tuhannen siemenen paino on hieman alhaisempi kuin Astronautella tai Ingridillä. Valkuaispitoisuus Balderilla on korkea ja suuren satopotentiaalin myötä sen valkuaissato nousee virallisissa lajikekokeissa ainoana yli 1000 kg:n / ha. Balder sopii valtalajikkeita hieman aikaisempuna mainiosti koko herneen pääviljelyalueelle eli I-III -vyöhykkeille. Balder on ollut Astronautea ja Ingridiä satoisampi sekä savimailla että karkeilla kivennäismailla. Suurimmat satoerot mainittuihin valtalajikkeisiin ovat tulleet karkeilla kivennäismailla.



Merkittävimpiä hernelajikkeita. Viralliset lajikekokeet 2015–2022 (LUKE), mittarilajikkeena Astronaute. Peltosiemenen valikoimassa olevat lajikkeet merkitty oranssilla. Lajikkeiden parhaat ominaisuudet merkitty vihreällä.

	Kasvu-aika (vrk)	Lämpösumma	Sato, suhdeluku	Karkeat kiv.maat, suhdeluku	Savimaat, suhdeluku	Lako (%)	Pituus (cm)	Tsp (g)	Valkuaisten (%)	Valk.sato (kg/ha)	Kukinnan kesto (päivää)	Keitto 60 min	Virheetön herne (%)
ASTRONAUTE Mittarilajike, sato (kg/ha)	100,8	1102	100 4419	100 4237	100 4480	30,2	70,2	295,3	24,6	922	12,2	reherne	73,9
ROKKA	97,2	1066	73	70	72	18,5	56,4	294,5	24,3	655	12,0	98,2	83,8
KARITA	98,0	1076	79	81	81	25,3	60,6	301,1	23,4	685	11,3	98,5	85,6
BALDER	98,8	1083	108	114	105	30,3	84,0	288,5	24,8	1009	13,1	reherne	82,8
SYMBIOS	99,2	1089	99	91	104	31,1	75,7	286,4	24,5	918	13,2	97,2	78,1
JYMY ^{BOR}	100,2	1105	90	82	94	25,2	88,9	273,1	24,2	810		98,6	79,1
INGRID	100,4	1101	93	89	96	22,2	77,8	322,8	24,5	855	12,4	reherne	81,0
HULDA ^{BOR}	100,5	1098	79	77	79	40,9	72,3	263,2	25,5	747		98,8	84,8
ESO	100,6	1102	103	87	107	29,3	82,7	281,4	24,2	926		reherne	79,2
LOVIISA ^{BOR}	101,0	1101	90	82	100	33,9	77,8	254,5	23,8	795		reherne	84,5
GREENWAY	101,1	1111	103	97	108	46,9	80,4	314,5	24,2	937	11,9	96,1	77,4
MATILDA ^{BOR}	102,0	1108	96	86	106	41,6	80,8	254,8	23,8	843		96,7	86,3
BAGOO	102,4	1125	105	93	110	42,8	93,7	269,7	23,4	899	14,7	reherne	82,9
SISU ^{BOR}	103,7	1117	89	72	97	31,7	81,0	287,2	22,7	732		93,9	90,1



Uutuuslajikkeet Peltosiemen-pakkaamoilta

Maakunta	Pakkaamo	Lähtösoite	Posti-numero	Posti-toimipaikka	Puhelin	Sähköposti	www-sivu
Etelä-Karjala	Taurun Siemen Oy, Aleksi Järvenpää	Läykäntie 69	54190	Konnunsuo	050 466 6549 Aleksi 040 757 2949 Juha	aleksi.jarvenpaa@taurunsiemen.fi juha.jarvenpaa@taurunsiemen.fi	www-sivu
Etelä-Pohjanmaa	Olavi Porrassalmi	Soukka-Viinämäentie 263	61630	Hirvijärvi	040 510 7319	olavi.porrassalmi@nc.fi	
Etelä-Pohjanmaa	Kari ja Vesa Järvinen	Alan Kotie 21	62220	Kauhava	050 561 6686	vesa.jarvinen@netikka.fi	
Etelä-Pohjanmaa	Jari Kujala	Alan Kotie 5	62220	Kauhava	050 594 6812 Jari 050 564 9738 Pekka	jkujala@netikka.com pekkakujala@netikka.fi	
Etelä-Pohjanmaa	Vanhalan pakkaamo, Jari Lagerstedt	Saarniantie 285	62220	Kauhava	0400 604 666	jarilagerstedt@gmail.com	
Etelä-Pohjanmaa	Topparin Tila Oy, Reijo Toppari	Uunimaantie 11	62200	Kauhava	040 544 4801	reijo.toppari@gmail.com	
Etelä-Pohjanmaa	Minna Ylikantola	Kalliokoskentie 343	62200	Kauhava	050 354 5672	minna.ylikantola@netikka.fi	
Etelä-Pohjanmaa	Jussi Korpi-Tassi	Puuronte 247	61360	Mieto	050 371 4389	jussi.korpi-tassi@netikka.fi	www.korpi-tassi.fi
Etelä-Pohjanmaa	Jari Kortesoja	Poutuntie 224	62100	Lapua	050 544 5352	jarikortesoja@netikka.fi	
Etelä-Savo	Pellonniemen pakkaamo, Yrjö Ehrnrooth	Pellonniemenkuja 5	50700	Mikkeli	0400 824 731	yrjo.ehrnrooth@surffi.fi	www.pellonniemi.fi
Kanta-Häme	Kultajyvä Oy, Heikki Karjalainen	Hakkote 80	14300	Renko	050 320 8270	info@kultajyva.com	www.kultajyva.com
Keski-Suomi	Salmeulan tila, Tuomas Mäkinen	Salmelantie 163	41120	Puuppola	040 533 1096	tuomas.makinen@salmelantila.fi	www.salmelantila.fi
Kymenlaakso	Petri Lintukangas	Massitie 17	47440	Sääksjärvi	050 435 7400	petri@lintukangas.fi	www.lintukangas.fi
Pirkanmaa	Risto Mattila	Taivalkunnantie 238	37120	Nokia	040 513 8988	risto.mattila@kotihome.fi	
Pirkanmaa	Junttilan Tila Oy	Rudolf Koivun tie 20	38250	Sastamala	040 417 7292 Teemu 0400 777 192 Taisto	teemu.junttila@junttilantila.fi taisto.junttila@junttilantila.fi	www.junttilantila.fi
Pohjanmaa	Jens Wik	Larvägen, Larvintie 292	66580	Kuri	050 529 8874	jens@netikka.fi	
Pohjanmaa	Oy H. Norrholm Ab, John Norrholm	Äsvägen 30	64220	Yttermark	040 961 3391	j.norr@hotmail.com	
Pohjanmaa	J. Käldman Kb, Jan Käldman	Bredarholmsvägen 61	68870	Edsövå	0500 448 231	kaldman@agrolink.fi	
Pohjanmaa	Bostrand Ab, Torolf Bonäs	Bonsåvägen 106	66900	Nykarleby	050 554 2510	torolf.bonas@mul.fi	
Pohjois-Karjala	Juha Hietala	Parvilantie 5 A	83700	Polvijärvi	040 503 2125	juhahietala7@gmail.com	
Pohjois-Pohjanmaa	Mutkala Oy, Antti Rinkinen	Mutkalankaari 10	91900	Liminka	0400 346 035 Tapio 045 1379 740 Janne	rinkinen80@gmail.com kainulainen.tapio@gmail.com jannekainulainen@gmail.com	
Pohjois-Savo	Tapio Kainulainen	Amerikantie 652	74200	Veremä			
Pohjois-Savo	Antero Kiiskinen	Syvänniementie 69	74150	Iisalmi	044 081 5621	antero.kiiskinen@hakkoniementila.fi	www.farmikauppa.fi
Pohjois-Savo	Pasi Paananen	Porovendantie 527	74160	Iisalmi	050 544 1720	pasi@keledegsign.fi	
Pohjois-Savo	Juha Rytkönen	Syrmänrannantie 141	77460	Maavesi	0400 178 711	juha.rytkonen@ppj.net.fi	www.farmikauppa.fi
Pohjois-Savo	Semenat Oy, Matti Teittinen	Karjalänniementie 63	79600	Joronen	050 560 3559	matti.teittinen@semenat.fi	www.semenat.fi
Pohjois-Savo	Pohjolan Jyväjemmari Oy, Matti Lappalainen	Rappakkoientie 70	74630	Heinäkylä	0500 541 491	matti.lappalainen@jyvajemmari.fi	www.jyvajemmari.fi
Pohjois-Savo	Tomperin pakkaamo, Juuso Voutilainen	Tomperinniementie 58	71160	Riistavesi	040 582 9350	toimisto@tomperinpackaamo.fi	www.tomperinpackaamo.fi
Pohjois-Savo	Kari Lappalainen	Kirjomäentie 152	71920	Pajujärvi	0400 543 772	kar3.lappalainen@gmail.com	
Pohjois-Savo	Jussi Kröger	Kankkulantie 5	71720	Käärmelehti	040 547 2362	kröger.jussi@gmail.com	
Pohjois-Savo	Juha Meitinen	Taulunäentie 10	71800	Sillinjärvi	0400 579 167	juha.meitinen@prokanti.fi	www.miettilantila.fi
Pohjois-Savo	Hussolan tila, Tuomo Seppälä	Hussolantie 111	71800	Sillinjärvi	050 567 7943	tuomo.seppala@hussola.fi	www.hussola.fi
Pohjois-Savo	Hallasunon pakkaamo, Esa Väätäinen	Hallasuontie 100	72880	Horonlampi	0400 281 503 Esa 040 721 4848 Aija	esa.vaatainen@netti.fi orasmaa@orasmaa.fi	www.orasmaa.fi
Päijät-Häme	Orasmaa Oy, Tuomo Orasmaa	Kirkkotie 23	18300	Heinola	040 524 6505		
Satakunta	Heikki ja Tapio Peränitty	Korvenkyläntie 420	32700	Huttinen	0500 333 666 Tapio 0400 333 666 Heikki	peranilyntila@gmail.com	
Satakunta	Aarne Anttila	Hinnerjoentie 774	27230	Lappi	0400 650 938	anttilaska@outlook.com	
Satakunta	Simo Tukkiposki	Kodikkamitie 333	27250	Lappi	0400 815 417	simo.tukkiposki@dnainternet.net	
Varsinais-Suomi	Sollan Pakkaamo Oy, Samuli Suvila	Niinijointie 187	32300	Mellilä	0500 535 325	sollanpackaamo@seutuposti.fi	www.sollanpackaamo.fi

