

# **Virallisten lajikekokeiden suunnitelma**

## **Kevätkylvöt 2023**

päivitetty 25.4.2023

## Koepaikat

Vyöhyke	Paikka	Kunta	Yksikkö
1	INK	Inkoo	Nylands Svenska lantbrukssällskap, Västankvarn
1	LIE	Lieto	Boreal Kasvinjalostus Oy
1	PER	Pernaja	Nylands Svenska lantbrukssällskap, Storsarvlax
1	NUJ	Nurmijärvi	Transfarm, viljelijä
2	IIT	Kouvola	NSL, Lintukangas
2	JOK	Jokioinen	Boreal Kasvinjalostus Oy
2	LUK	Jokioinen	Luke Jokioinen
2	HAU	Hauho	K-maatalouden koetila
3	JYV	Jyväskylä	Boreal Kasvinjalostus Oy
3	BEP	Isokyrö	Boreal Kasvinjalostus Oy
3	MAA	Maaninka	Luke Maaninka
4	RUU	Ruukki	Luke Ruukki (Siikajoki)
4	BSO	Sotkamo	Boreal Kasvinjalostus Oy
5	TER	Tervola	Lappia, Loue
	Ruokaviras Loimaa		Siementarkastus

## Lajikkeen tyyppi

Lajikkeet kokeissa	kasvilajikeluettelossa?
m mittari	on
v virallinen	ei, pyrkimässä
a alustava	ei, alustavassa kokeessa
p tilattu neuvonnallinen	on

Vuosi	Perust	Kasvi	Kasvilaji	Lajlaatu	Lajike	Lajnimi	Jalostajan tunnus	Edustaja	LIE	INK1	PER1	IIT	JOK1	HAU1	MIK1	BEP1	JYV	RUU1	KSU1	RUOK AV.	Kokei ta	Uusi
2023	2023	13	kevätkuenna aik.	m	109004	Helmi		Boreal	1				1	1		1	1	1	1	1	1	6
2023	2023	13	kevätkuenna	m	801568	Demonstrant		Lantmännen	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	9
2023	2023	13	kevätkuenna	m	913131	Amaretto		Plantanova	1	1	1	1	1	1		1	1		1	1	1	8
2023	2023	13	kevätkuenna	m	913200	KWS Mistral		Lantmännen	1	1	1	1	1	1		1	1		1	1	1	8
2023	2023	13	kevätkuenna aik.	v	118059	Bor 18059		Boreal	1				1	1		1	1	1	1	1	1	6
2023	2023	13	kevätkuenna aik.	v	119147	Bor 19147		Boreal	1				1	1		1	1	1	1	1	1	6*
2023	2023	13	kevätkuenna	v	480124	LM 180124	SW 180124	Lantmännen	1	1	1	1	1	1		1			1	1	1	7*
2023	2023	13	kevätkuenna	v	800105	NOS 417001.05	NOS 417001.05	Nordic Seed	1	1	1	1	1	1		1			1	1	1	7*
2023	2023	13	kevätkuenna	v	800111	NOS 417001.11	NOS 417001.11	Nordic Seed	1	1	1	1	1	1		1			1	1	1	7*
2023	2023	13	kevätkuenna	v	928505	WPB 17SD285-05	WPB 17SD285-05	Nordic Seed	1	1	1	1	1	1		1			1	1	1	7*
2023	2023	13	kevätkuenna	v	914430	CH211.14430		SGN	1	1	1	1	1	1		1			1	1	1	7
2023	2023	13	kevätkuenna	v	914512	CH211.14512		SGN	1	1	1	1	1	1		1			1	1	1	7*
2023	2023	13	kevätkuenna	v	950171	SEC 550-17-1c	SEC 550-17-1c	SGN	1	1	1	1	1	1		1			1	1	1	7*
2023	2023	13	kevätkuenna	v	955152	SEC 555-15-2	SEC 555-15-2	SGN	1	1	1	1	1	1		1			1	1	1	7*
2023	2023	13	kevätkuenna	v	955120	KW 655-1-20	KW 655-1-20	Tilasiemen	1	1	1	1	1	1		1			1	1	1	7*
2023	2023	13	kevätkuenna	v	813171	SJ 20SW171		Tilasiemen	1	1	1	1	1	1		1			1	1	1	7*
2023	2023	13	kevätkuenna	v	916124	SEC 516-12- 4	SEC 516-12- 4	Plantanova	1	1	1	1	1	1		1			1	1	1	7*
2023	2023	13	kevätkuenna	v	994620	STRG 946-20	STRG 946-20	Plantanova	1	1	1	1	1	1		1			1	1	1	7*
			Yhteensä				18		18	15	15	15	15	18	18	0	18	6	4	18	18	18

Vuosi	Perust	Kasvi	Kasvilaji	Lajlaatu	Lajike	Lajnimi	Jalostajan tunnus	Edustaja	al kv	LIE	INK1	PER1	JOK1	HAU1	BEP1	JYV	RUU1	BSO1	KSU1	RUOK AV.	Kokeita	Uusi	
2023	2023	15	Kaura	m	103071	Akseli		Boreal		1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	
2023	2023	15	Kaura	m	108024	Niklas		Boreal		1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	
2023	2023	15	Kaura	m	109091	Donna		Boreal		1	1	1	1	1	1	1			1	1	1	8	
2023	2023	15	Kaura	m	909114	Harmony		Nordic Seed		1	1	1	1	1	1	1			1	1	1	8	
2023	2023	15	Kaura aik.	v	940617	WPB 18W406-17		Tilasiemen		1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	8*	
2023	2023	15	Kaura	v	118019	Bor 18019		Boreal		1	1	1	1	1	1				1	1	1	7	
2023	2023	15	Kaura	v	891003	NOS 81910-03	NOS 81910-03	Nordic Seed		1	1	1	1	1	1				1	1	1	7*	
2023	2023	15	Kaura	v	891604	NOS 81916-04	NOS 81916-04	Nordic Seed		1	1	1	1	1	1				1	1	1	7*	
2023	2023	15	Kaura	v	903031	Enni	SEQ 20-3031 SH	Berner		1	1	1	1	1	1				1	1	1	7	
2023	2023	15	Kaura	v	818101	GN18101		Lantmännen		1	1	1	1	1	1				1	1	1	7	
2023	2023	15	Kaura	v	817033	GN17033		Lantmännen		1	1	1	1	1	1				1	1	1	7*	
2023	2023	15	Kaura	v	471213	SW 171213		Lantmännen		1	1	1	1	1	1				1	1	1	7*	
2023	2023	15	Kaura	v	491217	SW 191217		Lantmännen		1	1	1	1	1	1				1	1	1	7*	
2023	2023	15	Kaura	v	912319	SEF 123-19 SH		SGN		1	1	1	1	1	1				1	1	1	7*	
2023	2023	15	Kaura	v	943707	WPB 18W437-07		Tilasiemen		1	1	1	1	1	1				1	1	1	7*	
2023	2023	15	Kaura	v	920003	RV20003		Tilasiemen		1	1	1	1	1	1				1	1	1	7*	
2023	2023	15	Kaura	v	922510	BAUB 22.510		Plantanova		1	1	1	1	1	1				1	1	1	7	
2023	2023	15	Kaura	v	919336	NORD 19/336		Plantanova		1	1	1	1	1	1				1	1	1	7	
						18				18	15	15	18	18	18	5	3	3	18	18	18		

Vuosi	Perust	Kasvi	Kasvilaji	Lajlaatu	lajkoodi	Lajnimi	Jalostajan tunnus	Edustaja	al kv	LIE	INK1	JOK1	HAU1	BEP1	KSU1	RUOK AV.	Kokeita	Uusi
2023	2023	21	Herne	m	109035	Matilda		Boreal		1	1	1	1	1		1	5	
2023	2023	21	Herne	m	496664	Rokka		Lantmännen		1	1	1	1	1		1	5	
2023	2023	21	Herne	m	921107	Astronaute		Tilasiemen		1	1	1	1	1		1	5	
2023	2023	21	Herne	v	119023	Bor 19023	Bor 19023	Boreal		1	1	1	1	1		1	5*	
2023	2023	21	Herne	v	117010	Bor 17010	Bor 17010	Boreal		1	1	1	1	1		1	5*	
2023	2023	21	Herne	v	819003	NOS313.019-003/3	NOS313.019-003/3	Nordic Seed		1	1	1	1	1		1	5*	
2023	2023	21	Herne	v	814028	NOS314.014-028/3	NOS314.014-028/3	Nordic Seed		1	1	1	1	1		1	5*	
2023	2023	21	Herne	v	921124	NOS314.049-022.2	NOS314.049-022.2	Nordic Seed		1	1	1	1	1		1	5	
2023	2023	21	Herne	v	920206	Expert	PHPEF-2020-6	SGN		1	1	1	1	1		1	5*	
2023	2023	21	Herne	v	921028	Karioka	MH 09 AA 28	SGN		1	1	1	1	1		1	5*	
2023	2023	21	Herne	v	921044	KWS Kidam	KM 15AL044	SGN		1	1	1	1	1		1	5*	
2023	2023	21	Herne	v	921125	Captur		Plantanova		1	1	1	1	1		1	5	
						12				12	12	12	12	12		12	12	

Vuosi	Perust	Kasvi	Kasvilaji	Lajlaatu	Lajike	Lajnimi	Jalostajan tunnus	Edustaja	LIE1	LIE2	INK1	PER1	JOK1	JOK2	HAU1	HAU2	BEP1	BEP2	JYV	BSO	RUU1	KSU1	HAPA N	RUOKA V.	Kokeita	Uusi
2023	2023	14	Ohra (mt)	m	104509	Aukusti		Boreal	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
2023	2023	14	Ohra (mt)	m	110661	Kaarle		Boreal	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
2023	2023	14	Ohra (kt)	m	105183	Trekker		Boreal	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			1	1	1	1	11
2023	2023	14	Ohra (kt)	m	914413	RGT Planet		Tilasiemen	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			1	1	1	1	11
2023	2023	14	Ohra (mt)	v	119676	Bor 19676		Boreal	1				1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	7
2023	2023	14	Ohra (mt)	v	119747	Bor 19747		Boreal	1				1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	7*
2023	2023	14	Ohra (mt)	v	120632	Bor 20632		Boreal	1				1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	7*
2023	2023	14	Ohra (mt)	v	816201	GN16201		Lantmännen	1				1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	7*
2023	2023	14	Ohra (mt)	v	816329	GN16329		Lantmännen	1				1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	7
2023	2023	14	Ohra (mt)	v	817045	GN17045		Lantmännen	1				1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	7
2023	2023	14	Ohra (mt)	v	914497	NOS 115.928-04		Nordic Seed	1				1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	7
2023	2023	14	Ohra (mt)	v	914498	NOS 115.928-19		Nordic Seed	1				1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	7
2023	2023	14	Ohra (mt)	v	890406	NOS 117.904-06	NOS 117.904-06	Nordic Seed	1				1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	7*
2023	2023	14	Ohra (mt)	v	891817	NOS 117.918-17	NOS 117.918-17	Nordic Seed	1				1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	7*
2023	2023	14	Ohra (mt)	v	891918	NOS 117.918-18	NOS 117.918-18	Nordic Seed	1				1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	7*
2023	2023	14	Ohra (mt)	v	322235	2022-235	2022-235	Plantanova	1				1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	7*
2023	2023	14	Ohra (mt)	v	322202	2022-202	2022-202	Plantanova	1				1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	7*
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	116111	Bor 16111	Bor 16111	Boreal		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6*
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	118205	Bor 18205	Bor 18205	Boreal		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	914495	LG Flamenco	LGBN16509-4	Boreal		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	949124	Marietta	Br 149124	Boreal		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6*
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	409090	Anneli	SW 09090	Lantmännen		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	818042	Arlom	LM 18042	Lantmännen		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	914493	Fender	SC 2902 U1	Lantmännen		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	818063	LM 18063	LM 18063	Lantmännen		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	816611	GN16611		Lantmännen		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6*
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	914494	Firefoxx	AC 16/03	Nordic Seed		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	914496	NOS 114.299-14		Nordic Seed		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	914500	Shetty		SGN		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	919664	SY Chaska	SY419664	Syngenta		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6*
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	919542	SY Signet	SY419542	Syngenta		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6*
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	803090	Blixen	SJ 203090	Tilasiemen		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	992073	KWS Curtis	KWS 192073	Tilasiemen		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6*
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	983518	KWS Premis	KWS 18/3518	Tilasiemen		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6*
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	914504	Prospect	SJ 148527	Tilasiemen		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6
2023	2023	14	Ohra (kt)	v	803084	SJ 203084	SJ 203084	Tilasiemen		1	1	1	1		1		1		1			1	1	1	1	6
2023	2023	14	Ohra (kt)	p	911823	Vanille	Br 11823i4	SGN		1	1	1	1		1		0.5		0.5			0.5				6
2023	2023	14	Ohra (kt)	p	809077	Arild		Lantmännen		1	1	1	1		1		0.5		0.5			0.5				6
2023	2023	14	Ohra (kt)	p	914483	SY Solar	SY 417021	Syngenta		1	1	1	1		1		0.5		0.5			0.5				6
			Yhteensä						17	26	26	26	17	26	17	26	17	26	17	15	15	39	36	36	39	

Vuosi	Perust	Kasvi	Kasvilaji	Lajlaatu	lajkoodi	Lajnimi	Jalostajan tunnus	Edustaja	alk v	LIE	INK1	PER1	JOK1	HAU1	BEP1	KSU1	RUOK AV.	Kokeita	Uusi
2023	2023	25	Härkäpapu	m	111003	Sampo		Boreal		1	1		1	1	1		1	5	
2023	2023	25	Härkäpapu	v	925413	Alexia	GLA413	SGN		1	1		1	1	1		1	5*	
2023	2023	25	Härkäpapu	v	910996	Futura	L10996	Plantanova		1	1		1	1	1		1	5	
2023	2023	25	Härkäpapu	v	997109	Hammer	RLS 97109	Plantanova		1	1		1	1	1		1	5	
						4				4	4	0	4	4	4		4		

Vuosi	Perust	Kasvi	Kasvilaji	Lajilaatu	lajike	Lajinimi	Jalostajan tunnus	Hybridi/CL/populaatio	Edustaja	alkv	LIE	INK1	PER1	IIT	JOK1	HAU1	BEP1	RUOK AV.	Kokeita	Uusi
2023	2023	33	Kevätrapsi	m	933141	Proximo		P	BASF		1	1	1	1	1	1	1	1	7	
2023	2023	33	Kevätrapsi	m	916807	Cebra CL		CL H	Boreal		1	1	1	1	1	1	1	1	7	
2023	2023	33	Kevätrapsi	m	402905	Greta		H	Lantmännen		1	1	1	1	1	1	1	1	7	
2023	2023	33	Kevätrapsi	m	901368	Laima		P	Boreal		1	1	1	1	1	1	1	1	7	
2023	2023	33	Kevätrapsi	v	433003	Ingrid		H	Lantmännen		1	1	1	1	1	1	1	1	7*	
2023	2023	33	Kevätrapsi	v	402913	Selma	SW Z2913	P	Lantmännen		1	1	1	1	1	1	1	1	7	
2023	2023	33	Kevätrapsi	v	402918	LM B2918	LM B2918	H	Lantmännen		1	1	1	1	1	1	1	1	7*	
2023	2023	33	Kevätrapsi	v	933300	INV300 PS CL		CL H	BASF		1	1	1	1	1	1	1	1	7*	
							8				8	8	8	8	8	8	8	8		

CL-lajikkeet arvotaan omaan blokkiinsa  
 Cl-lajikkeilla rikkaruiskutus tehdään CL-herbisidillä.  
 Muilla lajikkeilla niille hyväksytyllä valmisteella.  
 CL-lajikkeet eristetään muusta kokeesta suojaruudulla, jolle ei tule rikkakasviruiskutusta.  
**Kylvötiheys tavanomaiset 150 kpl/m<sup>2</sup>, hybridit 100 kpl/m<sup>2</sup>**



Vuosi	Perust	Kasvi	Kasvilaji	Lajilaatu	lajike	Lajinimi	Jalostajan tunnus	Hybridi/CL/populaatio	Edustaja	alkv	LIE	INK1	PER1	IIT	JOK1	HAU1	JYV	BEP1	BEP2	MAA1	MAA2	RUU1	BSO1	TER1	KSU1	HAPAN	UOKAV	Kokeita	Uusi
2023	2023	31	Kevätrypsi	m	931113	Aurea CL		CL	Lantmännen			1			1	1	1	1				1					1	5	
2023	2023	31	Kevätrypsi	m	104565	Cordelia			Boreal			1			1	1	1	1				1					1	5	
2023	2023	31	Kevätrypsi	m	111054	Synthia			Boreal			1			1	1	1	1				1					1	5	
2023	2023	31	Kevätrypsi	v	403356	Svea	SC3356	P	Lantmännen			1			1	1	1	1				1					1	5	*
						3					0	3	0	0	3	3	3	3	0	0	0	3	0	0	0	0	3		

CL-lajikkeet arvotaan omaan blokkiinsa.  
CL-lajikkeet eristetään muusta kokeesta suojaruudulla, jolle ei tule rikkakasviruiskutusta.  
**Kasvinsuojelu:**  
CL-lajikkeilla rikkaruiskutus tehdään CL-herbisidillä.  
Muilla lajikkeilla rikkaruiskutus niille hyväksytyllä valmisteella.



Vuosi	Perust	Kasvi	Kasvilaji	Lajilaatu	Lajike	Lajinimi	Jalostajan tunnus	Edustaja	JOK1	BEP1	JYV	MAA1	MAA2	RUU1	BSO1	TER1	RUOKA V.	Kokei ta	Uusi
2023	2023	61	Timotei	m	861155	Grindstad		Lantmännen	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	
2023	2023	61	Timotei	v	111813	Bor 11813		Boreal	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9*	
2023	2023	61	Timotei	v	111901	Bor 11901		Boreal	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9*	
2023	2023	61	Timotei	v	961016	FLP16	FLP16	Ragt 2n	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8*	
2023	2023	61	Timotei	m	100504	Hertta		Boreal	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	
2023	2023	61	Timotei	p	194363	Nuutti		Boreal	0.5		0.5						1	2	
2023	2023	61	Timotei	p	194371	Uula		Boreal	0.5		0.5						1	2	
2023	2023	61	Timotei	p	194372	Tuure		Boreal	0.5		0.5						1	2	
2023	2023	61	Timotei	p	861151	Vähäsöyrinki		Savola		0.5				0.5	0.5		1	3	
							9		8	6	8	5	5	6	6	5	9		

Kylvömäärät kasvilajeittain itävää siementä kpl/m<sup>2</sup>:

kasvilaji	kpl/m <sup>2</sup>
timotei	3000
nurminata	1250
ruokonata	1000
rainata	1250
englanninraiheinä	1000
westerwoldinraiheinä 2N	1250
westerwoldinraiheinä 4N	850
italianraiheinä 2N	1250
italianraiheinä 4N	850
puna-apila	400
alsikeapila	600
valkoapila	800
mailanen	1000

Vuosi	Perust	Kasvi	Kasvilaji	Lajlaatu	Lajike	Lajnimi	Jalostajan tunnus	Edustaja	alk v	JOK1	BEP1	JYV	MAA1	MAA2	RUU1	BSO1	TER	RUOKA V.	Kokeita	Uusi
2023	2023	62	Ruokonata	m	202170	Retu		Boreal		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8
2023	2023	62	Ruokonata	m	186218	Karolina		Boreal		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8
2023	2023	62	Nurminata	m	401277	Kasper		Lantmännen		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8
2023	2023	62	Nurminata	m	122003	Valtteri		Boreal		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8
2023	2023	62	Nurminata	v	862112	Predor		DLF		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8*
2023	2023	62	Ruokonata	v	462003	Tallfe	SW TF5003	Lantmannen		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8*
2023	2023	62	Ruokonata	v	462004	Tamiko	SW TF5004	Lantmannen		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8*
2023	2023	62	Nurminata	p	100843	Inkeri		Boreal		0.5		0.5								2
			Yhteensä			7				7	6	7	6	6	6	6	6	6	6	7

Kylvömäärät kasvilajeittain itävää siementä kpl/m<sup>2</sup>:

kasvilaji	kpl/m <sup>2</sup>
timotei	3000
nurminata	1250
ruokonata	1000
rainata	1250
englanninraiheinä	1000
westerwoldinraiheinä 2N	1250
westerwoldinraiheinä 4N	850
italianraiheinä 2N	1250
italianraiheinä 4N	850
puna-apila	400
alsikeapila	600
valkoapila	800
mailanen	1000

Vuosi	Perust	Kasvi	Kasvilaji	Lajlaatu	Lajike	Lajnimi	Jalostajan tunnus	Edustaja	JOK1	BEP1	MAA2	RUU1	RUOKA V.	Kokeita	Uusi
2023	2021	64	Englanninraiheinä	m	100110	Riikka		Boreal	1	1	1	1	1	4	
2023	2021	64	Englanninraiheinä	v	464106	Eufori	SW PR1006	Lantmännen	1	1	1	1	1	4	*
						2			1	2	2	2	2	2	

Kylvömäärät kasvilajeittain itävää siementä kpl/m<sup>2</sup>:

kasvilaji	kpl/m <sup>2</sup>
timotei	3000
nurminata	1250
ruokonata	1000
rainata	1250
englanninraiheinä	1000
westerwoldinraiheinä 2N	1250
westerwoldinraiheinä 4N	850
italianraiheinä 2N	1250
italianraiheinä 4N	850
puna-apila	400
alsikeapila	600
valkoapila	800
mailanen	1000

Vuosi	Perust	Kasvi	Kasvilaji	Lajlaatu	Lajike	Lajnimi		Edustaja	INK1	PER1	JOK1	HAU 1	MIK1	BEP1	JYV	MAA 1	MAA 2	RUU 1	BSO 1	TER1	KSU1	MUU T	RUO KAV.	Kokeita	Uusi
2023	2023	65	Westerwol	m	965171	Lemnos		Plantanova						1			1	1	1				1	4	
2023	2023	65	Italianraihe	m	965167	Meroa		Plantanova						1			1	1	1				1	4	
2023	2023	65	Italianraihe	v	965190	Nana (4N)		Westyard						1			1	1	1				1	4	
2023	2023	65	Italianraihe	v	965191	Song		Westyard						1			1	1	1				1	4	
2023	2023	65	Italianraihe	v	900460	Virgyl (4N)	TRGIP460	RAGT						1			1	1	1				1	4	
						5					0			5	0	0	5	5	5	0	0	0	5	5	

Kylvömäärät kasvilajeittain itävää siementä kpl/m<sup>2</sup>:

kasvilaji	kpl/m <sup>2</sup>
timotei	3000
nurminata	1250
ruokonata	1000
rainata	1250
englanninraiheinä	1000
<del>westerwoldinraiheinä</del> 2N	1250
<del>westerwoldinraiheinä</del> 4N	850
italianraiheinä 2N	1250
italianraiheinä 4N	850
puna-apila	400
alsikeapila	600
valkoapila	800
mailanen	1000

Vuosi	Perust	Kasvi	Kasvilaji	Lajlaatu	lajike	Lajnimi	Jalostajatunnus	Edustaja	alk v	JOK1	BEP1	MAA1	MAA2	RUU1	BSO1	TER1	RUOKA V.	Kokeita	Uusi
			Hinta																
2023	2023	69	puna-apila	m	100902	Saija		Boreal		1	1	1	1	1	1	1	1	7	
2023	2023	69	puna-apila	m	100801	Selma		Boreal		1	1	1	1	1	1	1	1	7	
2023	2023	69	puna-apila	m	400100	Betty		Lantmännen		1	1	1	1	1	1	1	1	7	
2023	2023	69	puna-apila	v	469105	Holly		Lantmännen		1	1	1	1	1	1	1	1	7	*
2023	2023	69	puna-apila	v	412012	SWÅ RK12012		Lantmännen		1	1	1	1	1	1	1	1	7	*
2023	2023	69	puna-apila	v	969071	TVIS71	TVIS71	RAGT2n		1	1	1	1	1	1	1	1	7	*
2023	2023	70	alsikeapila	v	979010	Savola		Savola		1	1	1	1	1	1	1	1	7	
							4			7	7	7	7	7	7	7	7	28	

Kylvömäärät kasvilajeittain itävää siementä kpl/m<sup>2</sup>:

kasvilaji	kpl/m <sup>2</sup>
timotei	3000
nurminata	1250
ruokonata	1000
rainata	1250
englanninraiheina	1000
westerwoldinraiheina 2N	1250
westerwoldinraiheina 4N	850
italianraiheina 2N	1250
italianraiheina 4N	850
puna-apila	400
alsikeapila	600
valkoapila	800
mailanen	1000