

<b>Viljelystarkastuksessa vuonna 2005 hyväksytty luonnonmukaisesti tuotettujen viljojen siementuotantoala lajikkeittain eri siemenluokissa</b>									
<b>Laji</b>	<b>Lajike</b>	<b>PB</b>	<b>B1</b>	<b>B2</b>	<b>B3</b>	<b>C1</b>	<b>C2</b>	<b>lajiketta</b>	<b>lajia</b>
Kaura	Aarre						73,23	73,23	
	Aslak						138,85	138,85	
	Fii						52,52	52,52	
	Roope						67,85	67,85	
	Suomi						33,85	33,85	
	Svala						67,64	67,64	
	Veli						114,15	114,15	548,09
Kevätvehnä	Amaretto						15,36	15,36	
	Anniina					29,73	44,24	73,97	
	Kruunu						22,16	22,16	
	Manu						17,36	17,36	128,85
Ohra	Annabell						22,19	22,19	
	Arra						3,17	3,17	
	Artturi						142,81	142,81	
	Erkki						31,53	31,53	
	Jyvä						131,9	131,9	
	Kunnari						43,32	43,32	
	Loviisa						32,77	32,77	
	Pohto				9,6		9,8	27,7	47,1
	Polartop							10,14	10,14
	Rolfi							30,97	30,97
	Saana							16,19	16,19
	Voitto							8,01	8,01
Syysruis	Riihi					7,14		7,14	7,14
								1204,18	1204,18

<b>Viljelystarkastuksessa vuonna 2005 hyväksytty luonnonmukaisesti tuotettujen nurmi-, nurmipalko- ja palkokasvien sekä öljy- ja kuitukasvien siementuotantoala lajikkeittain eri siemenluokissa</b>									
Laji	Lajike	PB	B	C1	C2	-K'	MT	lajiketta	lajia
Ruokaherne	Karita			22,22				22,22	
	Nitouche			11,02				11,02	
	Stok				12,08			12,08	
	Sunna				5,15			5,15	
	Tiina				6,05			6,05	56,52
Härkäpapu	Kontu			3,70				3,70	3,70
Nurminata	Antti			5,08				5,08	
	Fure			16,68				16,68	
	Kalevi			16,35				16,35	
	Kasper			31,31				31,31	69,42
Ruokonata	Retu			4,20				4,20	4,20
Timotei	Grinstad			52,51				52,51	
	Haukila		20,14					20,14	
	Iki			260,3				260,30	
	Jonatan			12,9				12,90	
	Nokka			56,50				56,50	
	Saga			15,07				15,07	
	Tammisto II			90,26				90,26	
	Tuukka			32,73				32,73	
	Vega			2,53				2,53	542,94
Puna-apila	Bjursele		48,45	179,62				228,07	
	Jesper			6,12				6,12	
	Jokioinen	4,88		4,87				9,75	
	Perttuli						9,11	9,11	
	Varte			9,70				9,70	262,75
Valkoapila	Jögeva 4			11,50			11,50	11,50	
Kevättrypsi	Valo			64,51			64,51	64,51	
Öljypellava	Helmi			16,22			16,22	16,22	
								1 031,76	1 031,76