

Näytteiden lukumäärä eri luokissa sakoluvun mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt falltal

Distribution of samples according to falling number

Kevätvehnä - Vårvete - Spring wheat																								
Sakoluku																								
Falltal - Falling number																								
Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)																								
Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Econ. Devel., Transport and the Envir.																								
	01		02		03		04		05		06		07		08		09		10		Yhteensä		KESKIM.	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	Total/Total	%	K-A	HAJ
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS	%	AV.	DEV
01 ELY Uusimaa					1	0,4					2	0,8	3	1,3	12	5,0	21	8,8	11	4,6	50	21,0	365	55,9
02 ELY Varsinais-Suomi					1	0,4	2	0,8			6	2,5	10	4,2	17	7,1	25	10,5	10	4,2	71	29,8	347	54,7
03 ELY Satakunta											1	0,4	1	0,4	5	2,1	4	1,7	1	0,4	12	5,0	344	39,6
04 ELY Häme							1	0,4	2	0,8	4	1,7	2	0,8	3	1,3	9	3,8	8	3,4	29	12,2	358	76,1
05 ELY Pirkanmaa											2	0,8	2	0,8	7	2,9	5	2,1	2	0,8	18	7,6	343	40,6
06 ELY Kaakkois-Suomi							3	1,3	2	0,8	4	1,7	4	1,7	2	0,8	5	2,1	3	1,3	23	9,7	313	65,6
07 ELY Etelä-Savo											1	0,4	1	0,4					1	0,4	3	1,3	334	69,4
08 ELY Pohjois-Savo	1	0,4			1	0,4			2	0,8											4	1,7	168	82,8
09 ELY Pohjois-Karjala			2	0,8																	2	0,8	101	11,3
10 ELY Keski-Suomi					3	1,3	1	0,4							1	0,4					5	2,1	202	67,5
11 ELY Etelä-Pohjanmaa									2	0,8	1	0,4	1	0,4			3	1,3			7	2,9	311	63,5
12 ELY Pohjanmaa											1	0,4			1	0,4	5	2,1	3	1,3	10	4,2	374	50,1
13 ELY Pohjois-Pohjanm							1	0,4													1	0,4	196	
14 ELY Kainuu											1	0,4									1	0,4	294	
15 ELY Lappi																								
20 Ahvenanmaan valtionv													1	0,4			1	0,4			2	0,8	334	33,9
Yht/Total/Total	1	0,4	2	0,8	6	2,5	8	3,4	8	3,4	23	9,7	25	10,5	48	20,2	78	32,8	39	16,4	238	100	339	72,3
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	1	0,4	2	0,8	6	2,5	8	3,4	8	3,4	23	9,7	25	10,5	48	20,2	78	32,8	39	16,4	238	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa hehtolitrainon mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt hektolitervikt

Distribution of samples according to hectoliter weight

Kevätvehnä - Vårvete - Spring wheat

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Hehtolitraino kg/hl

Hektolitervikt - Test weight kg/hl

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 71,9		72 - 73,9		74 - 75,9		76 - 77,9		78 - 79,9		80 - 81,9		82 - 83,9		84 - 85,9		> 86		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HJ DEV
01 ELY Uusimaa			1	0,4	1	0,4	4	1,7	8	3,3	19	7,9	10	4,2	7	2,9			50	20,9	81,1	2,8
02 ELY Varsinais-Suomi					1	0,4	3	1,3	14	5,9	20	8,4	27	11,3	6	2,5			71	29,7	81,4	2,2
03 ELY Satakunta											6	2,5	2	0,8	4	1,7			12	5,0	82,8	1,7
04 ELY Häme					3	1,3	2	0,8	2	0,8	11	4,6	9	3,8	3	1,3			30	12,6	80,8	2,9
05 ELY Pirkanmaa	1	0,4							4	1,7	6	2,5	5	2,1	2	0,8			18	7,5	80,6	3,5
06 ELY Kaakkois-Suomi							2	0,8	3	1,3	10	4,2	6	2,5	2	0,8			23	9,6	81,2	2,1
07 ELY Etelä-Savo					1	0,4	1	0,4	1	0,4									3	1,3	77,3	1,6
08 ELY Pohjois-Savo							1	0,4	2	0,8			1	0,4					4	1,7	79,2	2,2
09 ELY Pohjois-Karjala							1	0,4					1	0,4					2	0,8	79,7	4,5
10 ELY Keski-Suomi					1	0,4			1	0,4	2	0,8	1	0,4					5	2,1	79,4	3,1
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	2	0,8			1	0,4			2	0,8	2	0,8							7	2,9	75,7	6,2
12 ELY Pohjanmaa									3	1,3	2	0,8	4	1,7			1	0,4	10	4,2	81,8	2,0
13 ELY Pohjois-Pohjanm									1	0,4									1	0,4	79,0	
14 ELY Kainuu													1	0,4					1	0,4	83,2	
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv											1	0,4	1	0,4					2	0,8	82,2	1,3
Yht/Total/Total	3	1,3	1	0,4	8	3,3	14	5,9	41	17,2	79	33,1	68	28,5	24	10,0	1	0,4	239	100	81,0	3,0
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	3	1,3	1	0,4	8	3,3	14	5,9	41	17,2	79	33,1	68	28,5	24	10,0	1	0,4	239	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa valkuaispitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt proteinhalt
Distribution of samples according to protein content

Kevätvehnä - Vårvete - Spring wheat

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Valkuainen %

Proteinhalt - Protein content %

	01 < 9,9		02 10 - 10,9		03 11 - 11,9		04 12 - 12,9		05 13 - 13,9		06 14 - 14,9		07 15 - 15,9		08 16 - 16,9		09 >17		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAI DEV
01 ELY Uusimaa			4	1,7	13	5,4	12	5,0	13	5,4	4	1,7	2	0,8	2	0,8			50	20,9	12,8	1,6
02 ELY Varsinais-Suomi			1	0,4	19	7,9	16	6,7	14	5,9	13	5,4	4	1,7	4	1,7			71	29,7	13,2	1,6
03 ELY Satakunta	1	0,4	1	0,4	4	1,7	4	1,7			1	0,4	1	0,4					12	5,0	12,1	1,8
04 ELY Häme			1	0,4	5	2,1	8	3,3	8	3,3	5	2,1	3	1,3					30	12,6	13,1	1,2
05 ELY Pirkanmaa	2	0,8	2	0,8	1	0,4	6	2,5	4	1,7	2	0,8			1	0,4			18	7,5	12,5	1,9
06 ELY Kaakkois-Suomi	1	0,4	1	0,4	5	2,1	2	0,8	8	3,3	2	0,8	4	1,7					23	9,6	12,9	1,7
07 ELY Etelä-Savo											1	0,4	2	0,8					3	1,3	15,3	0,4
08 ELY Pohjois-Savo							1	0,4	2	0,8			1	0,4					4	1,7	13,7	1,3
09 ELY Pohjois-Karjala											2	0,8							2	0,8	14,3	
10 ELY Keski-Suomi							1	0,4	1	0,4			3	1,3					5	2,1	14,3	1,2
11 ELY Etelä-Pohjanmaa			1	0,4					5	2,1	1	0,4							7	2,9	13,2	1,1
12 ELY Pohjanmaa					2	0,8	1	0,4	4	1,7	3	1,3							10	4,2	13,1	1,1
13 ELY Pohjois-Pohjanm													1	0,4					1	0,4	15,0	
14 ELY Kainuu											1	0,4							1	0,4	14,4	
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv					2	0,8													2	0,8	11,4	0,3
Yht/Totalt/Total	4	1,7	11	4,6	51	21,3	51	21,3	59	24,7	35	14,6	21	8,8	7	2,9			239	100	13,0	1,6
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	4	1,7	11	4,6	51	21,3	51	21,3	59	24,7	35	14,6	21	8,8	7	2,9			239	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa tärkkelyspitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt stärkelsehalt

Distribution of samples according to starch content

Kevätvehnä - Vårvete - Spring wheat

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Tärkkelyspitoisuus %

Stärkelsehalt - Starch content %

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 59,9		60 - 61,9		62 - 63,9		64 - 65,9		66 - 67,9		68 - 69,9		70 - 71,9		72 - 73,9		> 74		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAJ DEV
01 ELY Uusimaa							4	1,7	6	2,5	25	10,5	14	5,9	1	0,4			50	20,9	69,0	1,9
02 ELY Varsinais-Suomi					1	0,4	6	2,5	18	7,5	24	10,0	19	7,9	3	1,3			71	29,7	68,8	2,2
03 ELY Satakunta									1	0,4	6	2,5	3	1,3	1	0,4	1	0,4	12	5,0	70,1	2,0
04 ELY Häme							1	0,4	9	3,8	15	6,3	3	1,3	2	0,8			30	12,6	68,7	1,9
05 ELY Pirkanmaa									6	2,5	5	2,1	4	1,7	3	1,3			18	7,5	69,5	2,3
06 ELY Kaakkois-Suomi							1	0,4	8	3,3	6	2,5	8	3,3					23	9,6	68,9	1,6
07 ELY Etelä-Savo							1	0,4	2	0,8									3	1,3	65,8	1,5
08 ELY Pohjois-Savo							1	0,4	1	0,4	1	0,4	1	0,4					4	1,7	68,1	2,0
09 ELY Pohjois-Karjala									1	0,4	1	0,4							2	0,8	68,0	0,2
10 ELY Keski-Suomi									4	1,7	1	0,4							5	2,1	67,5	1,0
11 ELY Etelä-Pohjanmaa							2	0,8	3	1,3	1	0,4			1	0,4			7	2,9	67,3	2,6
12 ELY Pohjanmaa							1	0,4	4	1,7	3	1,3	2	0,8					10	4,2	68,3	1,7
13 ELY Pohjois-Pohjanm									1	0,4									1	0,4	67,0	
14 ELY Kainuu									1	0,4									1	0,4	66,7	
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv													2	0,8					2	0,8	70,7	0,3
Yht/Totalt/Total					1	0,4	17	7,1	65	27,2	88	36,8	56	23,4	11	4,6	1	0,4	239	100	68,8	2,1
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013					1	0,4	17	7,1	65	27,2	88	36,8	56	23,4	11	4,6	1	0,4	239	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa kostean sitkon mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt våt gluten

Distribution of samples according to wet gluten

Kevätvehnä - Vårvete - Spring wheat

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for

Econ. Devel., Transport and the Envir.

Kostea sitko %

Våt gluten - Wet gluten %

	01 < 14,9		02 15 - 19,9		03 20 -22,9		04 23 - 25,9		05 26 - 28,9		06 29 - 32,9		07 33 - 36,9		08 37 - 39,9		09 > 40		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAJ DEV
01 ELY Uusimaa			3	1,3	8	3,4	15	6,3	13	5,5	8	3,4	2	0,8	1	0,4			50	21,01	26,1	4,4
02 ELY Varsinais-Suomi					13	5,5	17	7,1	17	7,1	17	7,1	5	2,1	2	0,8			71	29,83	27,3	4,3
03 ELY Satakunta			1	0,4	3	1,3	2	0,8	4	1,7	2	0,8							12	5,04	25,0	4,1
04 ELY Häme					7	2,9	7	2,9	9	3,8	4	1,7	2	0,8					29	12,18	26,7	3,6
05 ELY Pirkanmaa			3	1,3	2	0,8	2	0,8	8	3,4	2	0,8	1	0,4					18	7,56	25,6	5,2
06 ELY Kaakkois-Suomi			2	0,8	5	2,1	3	1,3	6	2,5	5	2,1	2	0,8					23	9,66	26,1	4,9
07 ELY Etelä-Savo											2	0,8	1	0,4					3	1,26	33,3	1,0
08 ELY Pohjois-Savo									3	1,3	1	0,4							4	1,68	28,2	2,3
09 ELY Pohjois-Karjala												2	0,8						2	0,84	29,8	0,3
10 ELY Keski-Suomi							1	0,4	1	0,4	1	0,4	2	0,8					5	2,1	30,1	3,6
11 ELY Etelä-Pohjanmaa					1	0,4			5	2,1	1	0,4							7	2,94	27,6	3,0
12 ELY Pohjanmaa			1	0,4			1	0,4	4	1,7	4	1,7							10	4,2	27,4	3,8
13 ELY Pohjois-Pohjanm									1	0,4									1	0,42	28,2	
14 ELY Kainuu											1	0,4							1	0,42	31,6	
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv					1	0,4	1	0,4											2	0,84	23,2	0,8
Yht/Totalt/Total			10	4,2	40	16,8	49	20,6	71	29,8	50	21,0	15	6,3	3	1,3			238	100	26,8	4,3
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013			10	4,2	40	16,8	49	20,6	71	29,8	50	21,0	15	6,3	3	1,3			238	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa Zeleny-luvun mukaan

Provernas antal i olika klasser Zeleny-tal

Distribution of samples according to Zeleny's value

Kevätvehnä - Vårvede - Spring wheat

Zeleny-luku

Zeleny-tal - Zeleny's value

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Econ. Devel., Transport and the Envir.

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		10		Yhteensä		KESKIM.	
	< 20,9		21 - 29,9		30 - 39,9		40 - 45,9		46 - 50,9		51 - 55,9		56 - 60,9		61 - 65,9		66 - 69,9		>70		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HJ DEV
01 ELY Uusimaa					3	1,3	16	6,7	6	2,5	9	3,8	8	3,4	3	1,3	5	2,1			50	21,0	57	8,4
02 ELY Varsinais-Suomi			1	0,4			6	2,5	12	5,0	14	4,2	5	2,1	10	4,2	13	5,5			71	29,8	58	10,5
03 ELY Satakunta					3	1,3	4	1,7	3	1,3							2	0,8			12	5,0	52	11,6
04 ELY Häme					3	1,3	3	1,3	5	2,1	8	3,4	2	0,8	3	1,3	5	2,1			29	12,2	59	9,2
05 ELY Pirkanmaa							2	0,8	2	0,8	3	1,3	5	2,1	1	0,4		3	1,3		18	7,6	55	12,5
06 ELY Kaakkois-Suomi					4	1,7	5	2,1					3	1,3	3	1,3	2	0,8	6	2,5	23	9,7	58	11,5
07 ELY Etelä-Savo																	1	0,4	2	0,8	3	1,3	71	2,1
08 ELY Pohjois-Savo										1	0,4						2	0,8	1	0,4	4	1,7	66	8,6
09 ELY Pohjois-Karjala																	1	0,4	1	0,4	2	0,8	69	3,2
10 ELY Keski-Suomi										1	0,4			1	0,4				3	1,3	5	2,1	68	10,5
11 ELY Etelä-Pohjanmaa					1	0,4			1	0,4	3	1,3	1	0,4	1	0,4					7	2,9	58	8,1
12 ELY Pohjanmaa					1	0,4	2	0,8					2	0,8	2	0,8	3	1,3			10	4,2	59	9,6
13 ELY Pohjois-Pohjanm																			1	0,4	1	0,4	70	
14 ELY Kainuu																	1	0,4			1	0,4	69	
15 ELY Lappi																								
20 Ahvenanmaan valtionv							2	0,8													2	0,8	47	0,5
Yht/Total/Total			1	0,4	2	0,8	23	9,7	46	19,3	34	14,3	40	16,8	23	9,7	27	11,3	42	17,6	238	100	58	10,3
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013			1	0,4	2	0,8	23	9,7	46	19,3	34	14,3	40	16,8	23	9,7	27	11,3	42	17,6	238	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa surkastuneiden jyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt förkrympta korn

Distribution of samples according to shrivelled grains

Kevätvehnä - Vårmete - Spring wheat

Surkastuneet jyvät 2,0 mm %

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Econ. Devel., Transport and the Envir.

Förkrympta korn 2,0 mm - Shrivelled grains 2,0 mm %

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 0,9		1 - 1,9		2 - 3,9		4 - 5,9		6 - 7,9		8 - 9,9		10 - 11,9		12 - 14,9		>15		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAI
01 ELY Uusimaa	16	7,9	12	5,9	9	4,4	5	2,5	1	0,5									43	21,2	1,9	1,4
02 ELY Varsinais-Suomi	22	10,8	17	8,4	17	8,4	2	1,0											58	28,6	1,7	1,2
03 ELY Satakunta	2	1,0	5	2,5	4	2,0													11	5,4	1,8	1,1
04 ELY Häme			7	3,4	11	5,4	3	1,5	1	0,5				1	0,5				23	11,3	3,4	2,4
05 ELY Pirkanmaa	4	2,0	8	3,9	3	1,5			1	0,5							1	0,5	17	8,4	2,8	4,1
06 ELY Kaakkois-Suomi	5	2,5	5	2,5	9	4,4			2	1,0									21	10,3	2,3	1,7
07 ELY Etelä-Savo			1	0,5	1	0,5	1	0,5											3	1,5	3,6	1,5
08 ELY Pohjois-Savo	1	0,5	1	0,5	2	1,0													4	2,0	2,0	1,1
09 ELY Pohjois-Karjala			1	0,5			1	0,5											2	1,0	2,8	2,3
10 ELY Keski-Suomi			1	0,5	2	1,0													3	1,5	2,2	0,6
11 ELY Etelä-Pohjanmaa			2	1,0	1	0,5	1	0,5	1	0,5			1	0,5	1	0,5			7	3,4	6,2	4,6
12 ELY Pohjanmaa	1	0,5	2	1,0	4	2,0	1	0,5											8	3,9	2,4	1,4
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu			1	0,5															1	0,5	1,1	
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv			1	0,5	1	0,5													2	1,0	2,0	1,2
Yht/Totalt/Total	51	25,1	64	31,5	64	31,5	14	6,9	6	3,0			1	0,5	2	1,0	1	0,5	203	100	2,3	2,2
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	51	25,1	64	31,5	64	31,5	14	6,9	6	3,0			1	0,5	2	1,0	1	0,5	203	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa rikkajyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt avfallskorn
Distribution of samples according to grain dockage

Kevätvehnä - Vårvede - Spring wheat

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Rikkajyvät %

Avfallskorn - Grain dockage %

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 0,1		0,2 - 0,9		1 - 1,9		2 - 2,9		3 - 4,9		5 - 7,9		8 - 9,9		10 - 14,9		>15		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HJ DEV
01 ELY Uusimaa			2	4,3	4	8,5	4	8,5	4	8,5									14	29,8	3,9	1,9
02 ELY Varsinais-Suomi			5	10,6	3	6,4	2	4,3											10	21,3	2,3	1,0
03 ELY Satakunta							2	4,3											2	4,3	4,2	1,1
04 ELY Häme							1	2,1	2	4,3									3	6,4	5,3	2,2
05 ELY Pirkanmaa										1	2,1								1	2,1	5,8	
06 ELY Kaakkois-Suomi					3	6,4	3	6,4	5	10,6									11	23,4	4,6	1,9
07 ELY Etelä-Savo							1	2,1											1	2,1	3,6	
08 ELY Pohjois-Savo														1	2,1				1	2,1	10,5	
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi										1	2,1								1	2,1	5,2	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa														1	2,1	1	2,1		2	4,3	14,2	2,6
12 ELY Pohjanmaa							1	2,1											1	2,1	3,5	
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total			7	14,9	10	21,3	14	29,8	13	27,7				2	4,3	1	2,1		47	100	4,4	2,9
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013			7	14,9	10	21,3	14	29,8	13	27,7				2	4,3	1	2,1		47	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa rikkapitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt orenlighetshalt tillsammans
Distribution of samples according to total besatz

Kevätvehnä - Vårvete - Spring wheat

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Rikkapitoisuus %

Orenlighetshalt - Total besatz %

	01 < 0,1		02 0,2 - 0,9		03 1 - 1,9		04 2 - 2,9		05 3 - 4,9		06 5 - 7,9		07 8 - 9,9		08 10 - 14,9		09 >15		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAI
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV
01 ELY Uusimaa					2	4,3	4	8,5	3	6,4	5	10,6							14	29,8	4,1	1,9
02 ELY Varsinais-Suomi					3	6,4	5	10,6	2	4,3									10	21,3	2,4	1,0
03 ELY Satakunta									1	2,1	1	2,1							2	4,3	4,5	1,4
04 ELY Häme									1	2,1	2	4,3							3	6,4	5,7	2,2
05 ELY Pirkanmaa											1	2,1							1	2,1	5,9	
06 ELY Kaakkois-Suomi						3	6,4	3	6,4	5	10,6								11	23,4	4,7	2,0
07 ELY Etelä-Savo									1	2,1									1	2,1	4,2	
08 ELY Pohjois-Savo															1	2,1			1	2,1	10,9	
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi											1	2,1							1	2,1	5,4	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa															1	2,1	1	2,1	2	4,3	14,8	2,8
12 ELY Pohjanmaa									1	2,1									1	2,1	4,3	
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total					5	10,6	12	25,5	12	25,5	15	31,9			2	4,3	1	2,1	47	100	4,7	3,0
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013					5	10,6	12	25,5	12	25,5	15	31,9			2	4,3	1	2,1	47	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa sakoluvun mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt falltal

Distribution of samples according to falling number

Syysvehnä - Höstvete - Winter wheat																							
Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)																			Yhteensä		KESKIM.		
Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Econ. Devel., Transport and the Envir.																			Totalt/Total		AVERAGE		
Sakoluku																							
Falltal - Falling number																							
01		02		03		04		05		06		07		08		09		10		KPL PCS	%	K-A AV.	HAJ DEV
<80		81 - 119		120 - 179		180 - 219		220 - 249		250 - 299		300 - 319		320 - 349		350 - 399		>400					
KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%				
01 ELY Uusimaa																		1	10,0	1	10,0	424	
02 ELY Varsinais-Suomi				1	10,0			1	10,0									3	30,0	5	50,0	326	119,2
03 ELY Satakunta																							
04 ELY Häme																							
05 ELY Pirkanmaa				1	10,0			1	10,0	1	10,0									3	30,0	225	42,5
06 ELY Kaakkois-Suomi												1	10,0							1	10,0	314	
07 ELY Etelä-Savo																							
08 ELY Pohjois-Savo																							
09 ELY Pohjois-Karjala																							
10 ELY Keski-Suomi																							
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																							
12 ELY Pohjanmaa																							
13 ELY Pohjois-Pohjanm																							
14 ELY Kainuu																							
15 ELY Lappi																							
20 Ahvenanmaan valtionv																							
Yht/Total/Total				2	20,0			2	20,0	1	10,0	1	10,0					4	40,0	10	100	304	103,2
Näytteiden jakauma																							
Frekvens av prover																							
Frequency of samples 2013				2	20,0			2	20,0	1	10,0	1	10,0					4	40,0	10	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa hehtolitrainon mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt hektolitervikt
Distribution of samples according to hectoliter weight

Syysvehnä - Höstvetete - Winter wheat

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Hehtolitraino kg/hl

Hektolitervikt - Test weight kg/hl

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 71,9		72 - 73,9		74 - 75,9		76 - 77,9		78 - 79,9		80 - 81,9		82 - 83,9		84 - 85,9		> 86		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAI
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV
01 ELY Uusimaa													1	10,0					1	10,0	83,0	
02 ELY Varsinais-Suomi					1	10,0					2	20,0	2	20,0					5	50,0	80,3	2,7
03 ELY Satakunta																						
04 ELY Häme																						
05 ELY Pirkanmaa									2	20,0	1	10,0							3	30,0	80,0	1,4
06 ELY Kaakkois-Suomi							1	10,0											1	10,0	77,8	
07 ELY Etelä-Savo																						
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi																						
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																						
12 ELY Pohjanmaa																						
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtiov																						
Yht/Totalt/Total					1	10,0	1	10,0	2	20,0	3	30,0	3	30,0					10	100	80,2	2,3
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013					1	10,0	1	10,0	2	20,0	3	30,0	3	30,0					10	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa valkuaispitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt proteinhalt
Distribution of samples according to protein content

Syysvehnä - Höstvetete - Winter wheat

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Valkuainen %

Proteinhalt - Protein content %

	01 < 8,9		02 9 - 9,9		03 10 - 10,9		04 11 - 11,9		05 12 - 12,9		06 13 - 13,9		07 14 - 14,9		08 15 - 16,9		09 >17		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAI DEV
01 ELY Uusimaa													1	10,0					1	10,0	14,0	
02 ELY Varsinais-Suomi							1	10,0	1	10,0	1	10,0	2	20,0					5	50,0	13,3	1,0
03 ELY Satakunta																						
04 ELY Häme																						
05 ELY Pirkanmaa							1	10,0	1	10,0					1	10,0			3	30,0	13,2	2,1
06 ELY Kaakkois-Suomi			1	10,0															1	10,0	10,7	
07 ELY Etelä-Savo																						
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi																						
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																						
12 ELY Pohjanmaa																						
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total			1	10,0	2	20,0	2	20,0	1	10,0	3	30,0	1	10,0					10	100	13,1	1,5
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013			1	10,0	2	20,0	2	20,0	1	10,0	3	30,0	1	10,0					10	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa tärkkelyspitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt stärkelsehalt

Distribution of samples according to starch content

Syysvehnä - Höstvetete - Winter wheat

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Tärkkelyspitoisuus %

Stärkelsehalt - Starch content %

	01 < 59,9		02 60 - 61,9		03 62 - 63,9		04 64 - 65,9		05 66 - 67,9		06 68 - 69,9		07 70 - 71,9		08 72 - 73,9		09 > 74		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE		
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAJ DEV	
01 ELY Uusimaa									1	10,0										1	10,0	67,6	
02 ELY Varsinais-Suomi							1	10,0	1	10,0	2	20,0	1	10,0						5	50,0	68,6	2,5
03 ELY Satakunta																							
04 ELY Häme																							
05 ELY Pirkanmaa											2	20,0	1	10,0						3	30,0	69,6	1,3
06 ELY Kaakkois-Suomi													1	10,0						1	10,0	71,0	
07 ELY Etelä-Savo																							
08 ELY Pohjois-Savo																							
09 ELY Pohjois-Karjala																							
10 ELY Keski-Suomi																							
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																							
12 ELY Pohjanmaa																							
13 ELY Pohjois-Pohjanm																							
14 ELY Kainuu																							
15 ELY Lappi																							
20 Ahvenanmaan valtionv																							
Yht/Totalt/Total							1	10,0	2	20,0	4	40,0	3	30,0						10	100	69,0	2,0
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013							1	10,0	2	20,0	4	40,0	3	30,0						10	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa kostean sitkon mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt våt gluten

Distribution of samples according to wet gluten

Syysvehnä - Höstvede - Winter wheat

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Kostea sitko %

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Våt gluten - Wet gluten %

	01 < 14,9		02 15 - 19,9		03 20 -22,9		04 23 - 25,9		05 26 - 28,9		06 29 - 32,9		07 33 - 36,9		08 37 - 39,9		09 > 40		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAI DEV
01 ELY Uusimaa											1	10,0							1	10	31,1	
02 ELY Varsinais-Suomi					1	10,0			1	10,0	3	30,0							5	50	28,1	4,0
03 ELY Satakunta																						
04 ELY Häme																						
05 ELY Pirkanmaa							1	10,0	1	10,0			1	10,0					3	30	27,9	5,7
06 ELY Kaakkois-Suomi					1	10,0													1	10	20,8	
07 ELY Etelä-Savo																						
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi																						
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																						
12 ELY Pohjanmaa																						
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtiov																						
Yht/Totalt/Total					2	20,0	1	10,0	2	20,0	4	40,0	1	10,0					10	100	27,6	4,6
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013					2	20,0	1	10,0	2	20,0	4	40,0	1	10,0					10	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa Zeleny-luvun mukaan

Provernas antal i olika klasser Zeleny-tal

Distribution of samples according to Zeleny's value

Syysvehnä - Höstvetete - Winter wheat

Zeleny-luku

Zeleny-tal - Zeleny's value

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		10		Yhteensä		KESKIM.	
	< 20,9		21 - 29,9		30 - 39,9		40 - 45,9		46 - 50,9		51 - 55,9		56 - 60,9		61 - 65,9		66 - 69,9		>70		Total/Total		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAI
01 ELY Uusimaa															1	10,0					1	10,0	62	
02 ELY Varsinais-Suomi					1	10,0			1	10,0	1	10,0					1	10,0	1	10,0	5	50,0	55	14,8
03 ELY Satakunta																								
04 ELY Häme																								
05 ELY Pirkanmaa					1	10,0	1	10,0											1	10,0	3	30,0	48	22,3
06 ELY Kaakkois-Suomi	1	10,0																			1	10,0	20	
07 ELY Etelä-Savo																								
08 ELY Pohjois-Savo																								
09 ELY Pohjois-Karjala																								
10 ELY Keski-Suomi																								
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																								
12 ELY Pohjanmaa																								
13 ELY Pohjois-Pohjanm																								
14 ELY Kainuu																								
15 ELY Lappi																								
20 Ahvenanmaan valtionv																								
Yht/Total/Total	1	10,0			2	20,0	1	10,0	1	10,0	1	10,0			1	10,0	1	10,0	2	20,0	10	100	50	18,4
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	1	10,0			2	20,0	1	10,0	1	10,0	1	10,0			1	10,0	1	10,0	2	20,0	10	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa surkastuneiden jyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt förkrympta korn
Distribution of samples according to shrivelled grains

Syysvehnä - Höstvete - Winter wheat

Surkastuneet jyvät 2,0 mm %

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Förkrympta korn 2,0 mm - Shrivelled grains 2,0 mm %

	01 < 0,9		02 1 - 1,9		03 2 - 3,9		04 4 - 5,9		05 6 - 7,9		06 8 - 9,9		07 10 - 11,9		08 12 - 14,9		09 >15		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE		
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HJ DEV	
01 ELY Uusimaa			1	10,0																1	10,0	1,7	
02 ELY Varsinais-Suomi	2	20,0	1	10,0	1	10,0	1	10,0												5	50,0	1,8	1,9
03 ELY Satakunta																							
04 ELY Häme																							
05 ELY Pirkanmaa			1	10,0	2	20,0														3	30,0	2,1	0,8
06 ELY Kaakkois-Suomi					1	10,0														1	10,0	3,0	
07 ELY Etelä-Savo																							
08 ELY Pohjois-Savo																							
09 ELY Pohjois-Karjala																							
10 ELY Keski-Suomi																							
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																							
12 ELY Pohjanmaa																							
13 ELY Pohjois-Pohjanm																							
14 ELY Kainuu																							
15 ELY Lappi																							
20 Ahvenanmaan valtionv																							
Yht/Totalt/Total	2	20,0	3	30,0	4	40,0	1	10,0												10	100	2,0	1,4
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	2	20,0	3	30,0	4	40,0	1	10,0												10	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa rikkajyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt avfallskorn
Distribution of samples according to grain dockage

Syysvehnä - Höstvede - Winter wheat

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Rikkajyvät %

Avfallskorn - Grain dockage %

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 0,1		0,2 - 0,9		1 - 2		2,1 - 3		3,1 - 5		5,1 - 8		8,1 - 10		10,1 - 14,9		>15		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HJ DEV
01 ELY Uusimaa									1	11,1									1	11,1	5,0	
02 ELY Varsinais-Suomi			1	11,1	1	11,1	1	11,1	1	11,1			1	11,1					4	44,4	4,5	3,2
03 ELY Satakunta																						
04 ELY Häme																						
05 ELY Pirkanmaa									2	22,2	1	11,1							3	33,3	5,1	1,8
06 ELY Kaakkois-Suomi											1	11,1							1	11,1	6,2	
07 ELY Etelä-Savo																						
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi																						
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																						
12 ELY Pohjanmaa																						
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total			1	11,1	1	11,1	1	11,1	4	44,4	2	22,2	1	11,1					9	100	4,9	2,2
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013			1	11,1	1	11,1	1	11,1	4	44,4	2	22,2	1	11,1					9	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa rikkapitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt orenlighetshalt tillsammans
Distribution of samples according to total besatz

Syysvehnä - Höstvetete - Winter wheat

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Rikkapitoisuus %

Orenlighetshalt - Total besatz %

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 0,1		0,2 - 0,9		1 - 2		2,1 - 3		3,1 - 5		5,1 - 8		8,1 - 10		10,1 - 14,9		>15		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAJ DEV
01 ELY Uusimaa											1	11,1							1	11,1	5,2	
02 ELY Varsinais-Suomi							1	11,1	2	22,2					1	11,1			4	44,4	5,0	3,7
03 ELY Satakunta																						
04 ELY Häme																						
05 ELY Pirkanmaa									1	11,1	2	22,2							3	33,3	5,6	1,7
06 ELY Kaakkois-Suomi											1	11,1							1	11,1	7,3	
07 ELY Etelä-Savo																						
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi																						
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																						
12 ELY Pohjanmaa																						
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total							1	11,1	3	33,3	4	44,4			1	11,1			9	100	5,5	2,5
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013							1	11,1	3	33,3	4	44,4			1	11,1			9	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa sakoluvun mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt falltal

Distribution of samples according to falling number

Ruis - Råg - Rye
Sakoluku
Falltal - Falling number

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)
Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.		
	< 64		65 - 90		91 - 120		121 - 140		141 - 159		160 - 199		200 - 219		220 - 249		> 250		Total/Total		AVERAGE		
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAI	
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS	PCS	%	AV.	DEV
01 ELY Uusimaa											3	7,5	1	2,5	1	2,5			5	12,5	201	21,1	
02 ELY Varsinais-Suomi					1	2,5					3	7,5			1	2,5	3	7,5	8	20,0	219	75,4	
03 ELY Satakunta	1	2,5	1	2,5											1	2,5			3	7,5	125	105,1	
04 ELY Häme			2	5,0											1	2,5			3	7,5	130	77,7	
05 ELY Pirkanmaa			1	2,5							2	5,0							3	7,5	154	64,4	
06 ELY Kaakkois-Suomi											1	2,5	1	2,5					2	5,0	197	12,0	
07 ELY Etelä-Savo	1	2,5									1	2,5							2	5,0	111	69,3	
08 ELY Pohjois-Savo							1	2,5											1	2,5	133		
09 ELY Pohjois-Karjala											1	2,5			2	5,0			3	7,5	207	35,2	
10 ELY Keski-Suomi					1	2,5			1	2,5									2	5,0	124	43,1	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa			1	2,5															1	2,5	66		
12 ELY Pohjanmaa					1	2,5			1	2,5	1	2,5							3	7,5	142	42,4	
13 ELY Pohjois-Pohjanm			3	7,5															3	7,5	76	5,9	
14 ELY Kainuu																							
15 ELY Lappi																							
20 Ahvenanmaan valtionv											1	2,5							1	2,5	174		
Yht/Total/Total	2	5,0	8	20,0	3	7,5	1	2,5	2	5,0	13	32,5	2	5,0	6	15,0	3	7,5	40	100	162	69,3	
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	2	5,0	8	20,0	3	7,5	1	2,5	2	5,0	13	32,5	2	5,0	6	15,0	3	7,5	40	100			

Näytteiden lukumäärä eri luokissa hehtolitrainon mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt hektolitervikt

Distribution of samples according to hectoliter weight

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		10		Yhteensä		KESKIM.	
	< 64,9		65 - 67,9		68 - 69,9		70 - 71,9		72 - 73,9		74 - 75,9		76 - 77,9		78 - 79,9		80 - 81,9		> 82		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HJ DEV
01 ELY Uusimaa									2	5,0			2	5,0			1	2,5			5	12,5	76,3	3,3
02 ELY Varsinais-Suomi											4	10,0	1	2,5	3	7,5					8	20,0	76,6	2,0
03 ELY Satakunta									1	2,5					2	5,0					3	7,5	77,3	3,3
04 ELY Häme													1	2,5	2	5,0					3	7,5	77,6	1,2
05 ELY Pirkanmaa							1	2,5							1	2,5	1	2,5			3	7,5	76,9	5,5
06 ELY Kaakkois-Suomi											1	2,5					1	2,5			2	5,0	77,9	4,0
07 ELY Etelä-Savo											1	2,5									2	5,0	76,0	0,7
08 ELY Pohjois-Savo													1	2,5							1	2,5	76,4	
09 ELY Pohjois-Karjala													2	5,0	1	2,5					3	7,5	77,5	1,0
10 ELY Keski-Suomi													1	2,5	1	2,5					2	5,0	78,1	1,5
11 ELY Etelä-Pohjanmaa													1	2,5							1	2,5	77,7	
12 ELY Pohjanmaa	1	2,5									1	2,5	1	2,5							3	7,5	71,6	8,3
13 ELY Pohjois-Pohjanm											1	2,5			2	5,0					3	7,5	77,7	2,1
14 ELY Kainuu																								
15 ELY Lappi																								
20 Ahvenanmaan valtiov													1	2,5							1	2,5	77,6	
Yht/Total/Total	1	2,5					1	2,5	3	7,5	8	20,0	12	30,0	12	30,0	3	7,5			40	100	76,6	3,3
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	1	2,5					1	2,5	3	7,5	8	20,0	12	30,0	12	30,0	3	7,5			40	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa valkuaispitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt proteinhalt

Distribution of samples according to protein content

Ruis - Råg - Rye

Valkuainen %

Proteinhalt - Protein content %

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

	01 < 8,9		02 9 - 9,9		03 10 - 10,9		04 11 - 11,9		05 12 - 12,9		06 13 - 13,9		07 14 - 14,9		08 15 - 15,9		09 >16		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE		
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAI DEV	
01 ELY Uusimaa	1	2,5	1	2,5			1	2,5	2	5,0										5	12,5	11,0	1,9
02 ELY Varsinais-Suomi			2	5,0	1	2,5	4	10,0	1	2,5										8	20,0	10,9	0,9
03 ELY Satakunta			1	2,5	2	5,0														3	7,5	10,2	0,5
04 ELY Häme			2	5,0			1	2,5												3	7,5	10,3	1,1
05 ELY Pirkanmaa	1	2,5	1	2,5			1	2,5												3	7,5	10,0	1,4
06 ELY Kaakkois-Suomi					1	2,5	1	2,5												2	5,0	10,8	1,0
07 ELY Etelä-Savo					1	2,5			1	2,5										2	5,0	11,7	1,7
08 ELY Pohjois-Savo			1	2,5																1	2,5	9,3	
09 ELY Pohjois-Karjala					1	2,5	1	2,5	1	2,5										3	7,5	11,0	1,0
10 ELY Keski-Suomi							2	5,0												2	5,0	11,3	0,3
11 ELY Etelä-Pohjanmaa							1	2,5												1	2,5	11,2	
12 ELY Pohjanmaa							3	7,5												3	7,5	11,2	0,4
13 ELY Pohjois-Pohjanm			1	2,5	1	2,5			1	2,5										3	7,5	10,8	1,1
14 ELY Kainuu																							
15 ELY Lappi																							
20 Ahvenanmaan valtiov			1	2,5																1	2,5	9,8	
Yht/Totalt/Total	2	5,0	10	25,0	7	17,5	15	37,5	6	15,0										40	100	10,8	1,1
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	2	5,0	10	25,0	7	17,5	15	37,5	6	15,0										40	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa surkastuneiden jyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt förkrympta korn

Distribution of samples according to shrivelled grains

Ruis - Råg - Rye

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Surkastuneet jyvät 1,8 mm %

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Econ. D Förkrympta korn 1,8 mm - Shrivelled grains 1,8 mm %

	01 < 1,9		02 2 -3,9		03 4 -5,9		04 6 - 7,9		05 8 - 9,9		06 10 - 11,9		07 12 - 15,9		08 16 - 19,9		09 >20		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAJ DEV
01 ELY Uusimaa	2	5,1			2	5,1	1	2,6											5	12,8	4,1	2,4
02 ELY Varsinais-Suomi			4	10,3					2	5,1					1	2,6			7	17,9	6,5	5,3
03 ELY Satakunta	1	2,6	2	5,1															3	7,7	2,2	1,3
04 ELY Häme	1	2,6	2	5,1															3	7,7	2,6	1,0
05 ELY Pirkanmaa	1	2,6	2	5,1															3	7,7	2,3	0,7
06 ELY Kaakkois-Suomi	2	5,1																	2	5,1	1,0	1,0
07 ELY Etelä-Savo			1	2,6			1	2,6											2	5,1	4,6	3,4
08 ELY Pohjois-Savo															1	2,6			1	2,6	19,2	
09 ELY Pohjois-Karjala	1	2,6	1	2,6	1	2,6													3	7,7	3,1	2,1
10 ELY Keski-Suomi			1	2,6							1	2,6							2	5,1	6,7	5,6
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	1	2,6																	1	2,6	0,7	
12 ELY Pohjanmaa			1	2,6	1	2,6											1	2,6	3	7,7	9,7	9,9
13 ELY Pohjois-Pohjanm	1	2,6	2	5,1															3	7,7	2,2	0,6
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtiov	1	2,6																	1	2,6	0,8	
Yht/Totalt/Total	11	28,2	16	41,0	4	10,3	2	5,1	2	5,1	1	2,6			2	5,1	1	2,6	39	100	4,5	4,9
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	11	28,2	16	41,0	4	10,3	2	5,1	2	5,1	1	2,6			2	5,1	1	2,6	39	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa rikkajyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt avfallskorn
Distribution of samples according to grain dockage

Ruis - Råg - Rye

Rikkajyvät %

Avfallskorn - Grain dockage %

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 0,1		0,2 - 0,9		1 - 2		2,1 - 3		3,1 - 5		5,1 - 8		8,1 - 10		10,1 - 14,9		>15		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAI DEV
01 ELY Uusimaa					2	5,6			2	5,6	1	2,8							5	13,9	5,6	2,7
02 ELY Varsinais-Suomi								2	5,6	2	5,6	1	2,8	1	2,8	1	2,8		7	19,4	8,9	5,4
03 ELY Satakunta			1	2,8				1	2,8	1	2,8								3	8,3	3,3	1,8
04 ELY Häme								2	5,6										2	5,6	3,7	0,4
05 ELY Pirkanmaa			1	2,8				2	5,6										3	8,3	3,5	1,6
06 ELY Kaakkois-Suomi			1	2,8	1	2,8													2	5,6	2,1	0,6
07 ELY Etelä-Savo								1	2,8	1	2,8								2	5,6	6,1	2,4
08 ELY Pohjois-Savo																	1	2,8	1	2,8	19,5	
09 ELY Pohjois-Karjala					1	2,8	1	2,8											2	5,6	3,0	0,1
10 ELY Keski-Suomi								1	2,8					1	2,8				2	5,6	7,3	5,4
11 ELY Etelä-Pohjanmaa			1	2,8															1	2,8	1,1	
12 ELY Pohjanmaa										1	2,8						1	2,8	2	5,6	14,2	12,1
13 ELY Pohjois-Pohjanm					1	2,8	2	5,6											3	8,3	3,5	1,5
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv					1	2,8													1	2,8	2,9	
Yht/Totalt/Total			4	11,1	6	16,7	12	33,3	7	19,4	2	5,6	2	5,6	3	8,3			36	100	6,0	5,2
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013			4	11,1	6	16,7	12	33,3	7	19,4	2	5,6	2	5,6	3	8,3			36	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa rikkapitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt orenlighetshalt tillsammans

Distribution of samples according to total besatz

	Ruis - Råg - Rye																Rikkapitoisuus %							
	Orenlighetshalt - Total besatz %																Yhteensä							
	Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)																KESKIM.							
	Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Econ. Devel., Transport and the Envir.																AVERAGE							
	01 < 0,1		02 0,2 - 0,9		03 1 - 2		04 2,1 - 3		05 3,1 - 6		06 6,1 - 9		07 9,1 - 12		08 12,1 - 19,9		09 >20		Totalt/Total		K-A AV.		HAJ DEV	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A	HAJ		
01 ELY Uusimaa					1	2,8	1	2,8	2	5,6	1	2,8							5	13,9	6,3	3,2		
02 ELY Varsinais-Suomi									2	5,6	1	2,8	3	8,3			1	2,8	7	19,4	9,7	5,5		
03 ELY Satakunta					1	2,8	1	2,8				1	2,8						3	8,3	5,2	4,1		
04 ELY Häme									2	5,6									2	5,6	4,5	1,0		
05 ELY Pirkanmaa					1	2,8			1	2,8	1	2,8							3	8,3	4,3	2,5		
06 ELY Kaakkois-Suomi							2	5,6											2	5,6	2,4	0,5		
07 ELY Etelä-Savo									1	2,8	1	2,8							2	5,6	6,8	1,8		
08 ELY Pohjois-Savo															1	2,8			1	2,8	19,7			
09 ELY Pohjois-Karjala									2	5,6									2	5,6	3,4	0,4		
10 ELY Keski-Suomi									1	2,8			1	2,8					2	5,6	7,6	5,6		
11 ELY Etelä-Pohjanmaa					1	2,8													1	2,8	1,4			
12 ELY Pohjanmaa											1	2,8					1	2,8	2	5,6	18,1	16,9		
13 ELY Pohjois-Pohjanm							1	2,8	2	5,6									3	8,3	4,0	1,6		
14 ELY Kainuu																								
15 ELY Lappi																								
20 Ahvenanmaan valtiov							1	2,8											1	2,8	3,0			
Yht/Totalt/Total					2	5,6	6	16,7	13	36,1	6	16,7	6	16,7	1	2,8	2	5,6	36	100	6,9	6,0		
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013					2	5,6	6	16,7	13	36,1	6	16,7	6	16,7	1	2,8	2	5,6	36	100				

Näytteiden lukumäärä eri luokissa hehtolitrainon mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt hektolitervikt

Distribution of samples according to hectoliter weight

Kaura - Havre - Oats

Hehtolitraino kg/hl

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Hektolitervikt - Test weight kg/hl

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 49,9		50 - 51,9		52 - 53,9		54 - 55,9		56 - 56,9		57 - 57,9		58 - 58,9		59 - 59,9		> 60		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HJ DEV
01 ELY Uusimaa					8	1,9	5	1,2	6	1,4	10	2,4	1	0,2	1	0,2			31	7,5	55,9	1,9
02 ELY Varsinais-Suomi	2	0,5	4	1,0	6	1,4	6	1,4	6	1,4	4	1,0	10	2,4	9	2,2	6	1,4	53	12,8	56,7	3,6
03 ELY Satakunta			1	0,2	2	0,5	7	1,7	3	0,7	5	1,2	2	0,5	4	1,0	3	0,7	27	6,5	57,0	2,9
04 ELY Häme	2	0,5	3	0,7	5	1,2	11	2,7	7	1,7	4	1,0	6	1,4	5	1,2			43	10,4	55,7	2,9
05 ELY Pirkanmaa			5	1,2	4	1,0	7	1,7	8	1,9	5	1,2	5	1,2	7	1,7	4	1,0	45	10,9	56,6	3,0
06 ELY Kaakkois-Suomi	1	0,2	2	0,5	6	1,4	11	2,7	8	1,9	7	1,7	5	1,2	3	0,7	2	0,5	45	10,9	56,1	2,8
07 ELY Etelä-Savo	3	0,7	1	0,2	2	0,5	5	1,2			3	0,7			1	0,2			15	3,6	53,9	3,2
08 ELY Pohjois-Savo			2	0,5	2	0,5	3	0,7	2	0,5	1	0,2					1	0,2	11	2,7	54,8	2,8
09 ELY Pohjois-Karjala	1	0,2	2	0,5	3	0,7	6	1,4	4	1,0			1	0,2			1	0,2	18	4,3	54,7	3,2
10 ELY Keski-Suomi	2	0,5	4	1,0	3	0,7	3	0,7	2	0,5	1	0,2	3	0,7	1	0,2			19	4,6	53,8	3,8
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	4	1,0	2	0,5	7	1,7	8	1,9	8	1,9	7	1,7	8	1,9	5	1,2	5	1,2	54	13,0	56,3	5,0
12 ELY Pohjanmaa			1	0,2	1	0,2	2	0,5	2	0,5	3	0,7	6	1,4	3	0,7	6	1,4	24	5,8	58,1	2,5
13 ELY Pohjois-Pohjanm			2	0,5	2	0,5	3	0,7	7	1,7	5	1,2			2	0,5	2	0,5	23	5,6	56,3	2,7
14 ELY Kainuu							2	0,5	3	0,7									5	1,2	55,9	1,2
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv			1	0,2															1	0,2	51,3	
Yht/Totalt/Total	15	3,6	30	7,2	51	12,3	79	19,1	66	15,9	55	13,3	47	11,4	41	9,9	30	7,2	414	100	56,1	3,3
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	15	3,6	30	7,2	51	12,3	79	19,1	66	15,9	55	13,3	47	11,4	41	9,9	30	7,2	414	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa valkuaispitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt proteinhalt

Distribution of samples according to protein content

Kaura - Havre - Oats

Valkuainen %

Proteinhalt - Protein content %

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Econ. Devel., Transport and the Envir.

	01 < 9,9		02 10 - 10,9		03 11 - 11,9		04 12 - 12,9		05 13 - 13,9		06 14 - 14,9		07 15 - 15,9		08 16 - 16,9		09 >17		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAI DEV
01 ELY Uusimaa	1	0,2	4	1,0	5	1,2	7	1,7	11	2,7	3	0,7							31	7,5	12,5	1,4
02 ELY Varsinais-Suomi	1	0,2	8	1,9	16	3,9	12	2,9	10	2,4	5	1,2	1	0,2					53	12,8	12,1	1,5
03 ELY Satakunta	4	1,0	2	0,5	3	0,7	9	2,2	6	1,4	2	0,5	1	0,2					27	6,5	12,2	1,6
04 ELY Häme			6	1,4	10	2,4	15	3,6	8	1,9	4	1,0							43	10,4	12,3	1,1
05 ELY Pirkanmaa	1	0,2	3	0,7	9	2,2	14	3,4	15	3,6	3	0,7							45	10,8	12,5	1,2
06 ELY Kaakkois-Suomi			1	0,2	18	4,3	13	3,1	11	2,7	1	0,2	1	0,2					45	10,8	12,4	1,1
07 ELY Etelä-Savo					1	0,2	4	1,0	5	1,2	5	1,2							15	3,6	13,3	0,9
08 ELY Pohjois-Savo					2	0,5	4	1,0	3	0,7	2	0,5							11	2,7	12,9	0,9
09 ELY Pohjois-Karjala					4	1,0	7	1,7	5	1,2	2	0,5							18	4,3	12,8	0,9
10 ELY Keski-Suomi			1	0,2	2	0,5	6	1,4	6	1,4	5	1,2							20	4,8	13,1	1,0
11 ELY Etelä-Pohjanmaa			3	0,7	9	2,2	16	3,9	19	4,6	6	1,4	1	0,2					54	13,0	12,8	1,3
12 ELY Pohjanmaa	1	0,2	2	0,5	7	1,7	7	1,7	5	1,2	2	0,5							24	5,8	12,2	1,3
13 ELY Pohjois-Pohjanm					1	0,2	9	2,2	9	2,2	4	1,0							23	5,5	13,3	0,9
14 ELY Kainuu					2	0,5	1	0,2	2	0,5									5	1,2	12,5	1,0
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv									1	0,2									1	0,2	13,0	
Yht/Totalt/Total	8	1,9	30	7,2	89	21,4	124	29,9	116	28,0	44	10,6	4	1,0					415	100	12,6	1,3
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	8	1,9	30	7,2	89	21,4	124	29,9	116	28,0	44	10,6	4	1,0					415	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa surkastuneiden jyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt förkrympta korn

Distribution of samples according to shrivelled grains

Kaura - Havre - Oats

Surkastuneet jyvät 2,0 mm %

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Förkrympta korn 2,0 mm - Shrivelled grains 2,0 mm %

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 0,9		1 - 1,9		2 - 3,9		4 - 5		5,1 - 7,9		8 - 9,9		10 - 14,9		15 - 19,9		>20		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAI
01 ELY Uusimaa	1	0,3			3	0,8	3	0,8	13	3,7	4	1,1	5	1,4	1	0,3			29	8,2	7,4	3,8
02 ELY Varsinais-Suomi			1	0,3	5	1,4	5	1,4	9	2,5	8	2,3	11	3,1	3	0,8	3	0,8	45	12,7	9,6	5,8
03 ELY Satakunta			1	0,3	6	1,7	4	1,1	6	1,7	2	0,6	2	0,6					21	5,9	5,7	2,6
04 ELY Häme	1	0,3	1	0,3	11	3,1	4	1,1	7	2,0	4	1,1	5	1,4			1	0,3	34	9,6	6,6	5,7
05 ELY Pirkanmaa	1	0,3	1	0,3	3	0,8	4	1,1	13	3,7	5	1,4	9	2,5					36	10,1	7,3	3,7
06 ELY Kaakkois-Suomi			1	0,3	4	1,1	7	2,0	13	3,7	1	0,3	10	2,8	1	0,3	1	0,3	38	10,7	8,0	5,4
07 ELY Etelä-Savo					3	0,8	1	0,3	6	1,7	3	0,8	1	0,3					14	3,9	6,6	2,4
08 ELY Pohjois-Savo							1	0,3	4	1,1	1	0,3	1	0,3	4	1,1			11	3,1	11,0	5,9
09 ELY Pohjois-Karjala					1	0,3	1	0,3	7	2,0	2	0,6	5	1,4					16	4,5	8,7	3,8
10 ELY Keski-Suomi					3	0,8	2	0,6	6	1,7	3	0,8	2	0,6					16	4,5	6,7	2,8
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	1	0,3	1	0,3	9	2,5	7	2,0	17	4,8	3	0,8	6	1,7	2	0,6			46	13,0	6,6	3,8
12 ELY Pohjanmaa			1	0,3	7	2,0	4	1,1	7	2,0	1	0,3	1	0,3					21	5,9	4,6	2,1
13 ELY Pohjois-Pohjanm	2	0,6			7	2,0	4	1,1	4	1,1	3	0,8	2	0,6					22	6,2	5,2	3,0
14 ELY Kainuu									1	0,3	2	0,6	2	0,6					5	1,4	9,9	2,6
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv							1	0,3											1	0,3	4,9	
Yht/Totalt/Total	6	1,7	7	2,0	62	17,5	48	13,5	113	31,8	42	11,8	62	17,5	11	3,1	5	1,4	355	100	7,3	4,5
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	6	1,7	7	2,0	62	17,5	48	13,5	113	31,8	42	11,8	62	17,5	11	3,1	5	1,4	355	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa rikkajyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt avfallskorn
Distribution of samples according to grain dockage

Kaura - Havre - Oats

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Rikkajyvät %

Avfallskorn - Grain dockage %

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 0,9		1 - 1,9		2 - 3,9		4 - 5,9		6 - 7,9		8 - 9,9		10 - 14,9		15 - 19,9		>20		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HJ DEV
01 ELY Uusimaa	1	1,0			1	1,0	1	1,0	3	3,0	1	1,0	1	1,0					7	7,0	6,4	3,9
02 ELY Varsinais-Suomi					1	1,0	1	1,0	4	4,0			5	5,0			3	3,0	14	14,0	12,0	6,1
03 ELY Satakunta			1	1,0			3	3,0			1	1,0							5	5,0	4,7	2,5
04 ELY Häme					1	1,0	1	1,0	1	1,0	2	2,0	1	1,0			1	1,0	7	7,0	11,6	11,3
05 ELY Pirkanmaa					1	1,0	3	3,0	3	3,0			2	2,0					9	9,0	7,0	3,3
06 ELY Kaakkois-Suomi							3	3,0	5	5,0			4	4,0			2	2,0	14	14,0	11,0	7,7
07 ELY Etelä-Savo							1	1,0	2	2,0	2	2,0	1	1,0	1	1,0			7	7,0	9,9	3,9
08 ELY Pohjois-Savo							1	1,0	2	2,0					1	1,0			4	4,0	9,7	6,8
09 ELY Pohjois-Karjala					1	1,0	3	3,0	3	3,0	1	1,0	2	2,0					10	10,0	7,8	3,8
10 ELY Keski-Suomi							3	3,0	1	1,0	1	1,0							5	5,0	6,7	2,1
11 ELY Etelä-Pohjanmaa					1	1,0	1	1,0					2	2,0					4	4,0	8,1	4,6
12 ELY Pohjanmaa							2	2,0											2	2,0	5,0	0,9
13 ELY Pohjois-Pohjanm			1	1,0	3	3,0	4	4,0	2	2,0	1	1,0	1	1,0					12	12,0	5,5	2,7
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total	1	1,0	2	2,0	9	9,0	27	27,0	26	26,0	9	9,0	19	19,0	2	2,0	6	6,0	100	100	8,6	5,8
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	1	1,0	2	2,0	9	9,0	27	27,0	26	26,0	9	9,0	19	19,0	2	2,0	6	6,0	100	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa rikkapitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt orenlighetshalt tillsammans

Distribution of samples according to total besatz

Kaura - Havre - Oats

Rikkapitoisuus %

Orenlighetshalt - Total besatz %

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Econ. Devel., Transport and the Envir.

	01 < 0,9		02 1 - 1,9		03 2 - 3,9		04 4 - 5,9		05 6 - 7,9		06 8 - 9,9		07 10 - 14,9		08 15 - 19,9		09 >20		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HJ
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV
01 ELY Uusimaa	1	1,0			1	1,0	1	1,0	1	1,0	3	3,0	1	1,0					7	7,0	6,8	4,0
02 ELY Varsinais-Suomi					1	1,0	1	1,0	3	3,0	1	1,0	5	5,0			3	3,0	14	14,0	12,3	6,2
03 ELY Satakunta			1	1,0			3	3,0			1	1,0							5	5,0	4,8	2,5
04 ELY Häme					1	1,0	1	1,0	1	1,0	2	2,0	1	1,0			1	1,0	7	7,0	13,3	15,2
05 ELY Pirkanmaa							4	4,0	3	3,0			1	1,0	1	1,0			9	9,0	7,4	3,8
06 ELY Kaakkois-Suomi							3	3,0	3	3,0	2	2,0	4	4,0			2	2,0	14	14,0	11,8	8,2
07 ELY Etelä-Savo									3	3,0	1	1,0	2	2,0	1	1,0			7	7,0	10,6	4,1
08 ELY Pohjois-Savo									2	2,0	1	1,0					1	1,0	4	4,0	12,2	8,9
09 ELY Pohjois-Karjala					1	1,0	1	1,0	4	4,0	1	1,0	3	3,0					10	10,0	8,7	3,7
10 ELY Keski-Suomi							1	1,0	3	3,0			1	1,0					5	5,0	8,1	3,6
11 ELY Etelä-Pohjanmaa							2	2,0					1	1,0	1	1,0			4	4,0	9,1	5,3
12 ELY Pohjanmaa							2	2,0											2	2,0	5,2	0,9
13 ELY Pohjois-Pohjanm			1	1,0			5	5,0	3	3,0	1	1,0	2	2,0					12	12,0	6,7	3,2
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total	1	1,0	2	2,0	4	4,0	24	24,0	26	26,0	13	13,0	21	21,0	3	3,0	7	7,0	100	100	9,4	6,6
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	1	1,0	2	2,0	4	4,0	24	24,0	26	26,0	13	13,0	21	21,0	3	3,0	7	7,0	100	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa hehtolitrainon mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt hektolitervikt
Distribution of samples according to hectoliter weight

Rehuohra - Foderkorn - Feed barley

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Hehtolitraino kg/hl

Hektolitervikt - Test weight kg/hl

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		10		Yhteensä		KESKIM.	
	< 53,9		54 -57,9		58 - 59,9		60 - 61,9		62 - 63,9		64 - 65,9		66 - 67,9		68 - 69,9		70 - 71,9		> 72		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HJ DEV
01 ELY Uusimaa					1	0,3			2	0,6	3	0,9	4	1,3	1	0,3	2	0,6			13	4,1	66,1	3,3
02 ELY Varsinais-Suomi									3	0,9	5	1,6	5	1,6	7	2,2	9	2,8	4	1,3	33	10,3	68,6	3,0
03 ELY Satakunta			1	0,3			1	0,3	1	0,3	3	0,9	6	1,9	2	0,6	2	0,6	1	0,3	17	5,3	66,5	4,1
04 ELY Häme					2	0,6	2	0,6	1	0,3	3	0,9	7	2,2	3	0,9	2	0,6			20	6,3	65,9	3,5
05 ELY Pirkanmaa					1	0,3	3	0,9	6	1,9	7	2,2	6	1,9	3	0,9	3	0,9			29	9,1	65,4	3,2
06 ELY Kaakkois-Suomi					1	0,3	3	0,9			5	1,6	4	1,3	2	0,6			1	0,3	16	5,0	65,3	3,5
07 ELY Etelä-Savo					2	0,6	3	0,9	4	1,3	3	0,9	1	0,3							13	4,1	62,6	2,4
08 ELY Pohjois-Savo	3	0,9	2	0,6	2	0,6	1	0,3			6	1,9									14	4,4	59,5	6,2
09 ELY Pohjois-Karjala					1	0,3	5	1,6	8	2,5	3	0,9	2	0,6							19	6,0	62,9	2,1
10 ELY Keski-Suomi			1	0,3	2	0,6	3	0,9	2	0,6	1	0,3									9	2,8	61,1	2,3
11 ELY Etelä-Pohjanmaa			2	0,6	4	1,3			8	2,5	6	1,9	10	3,1	2	0,6	1	0,3			33	10,3	64,2	3,9
12 ELY Pohjanmaa	2	0,6	1	0,3	3	0,9	4	1,3	5	1,6	13	4,1	17	5,3	6	1,9	2	0,6	2	0,6	55	17,2	65,2	4,5
13 ELY Pohjois-Pohjanm			1	0,3	2	0,6	6	1,9	9	2,8	11	3,4	9	2,8	5	1,6	1	0,3	1	0,3	45	14,1	64,7	3,7
14 ELY Kainuu					1	0,3					2	0,6									3	0,9	62,4	3,4
15 ELY Lappi																								
20 Ahvenanmaan valtiov																								
Yht/Totalt/Total	5	1,6	8	2,5	22	6,9	31	9,7	49	15,4	71	22,3	71	22,3	31	9,7	22	6,9	9	2,8	319	100	64,9	4,2
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	5	1,6	8	2,5	22	6,9	31	9,7	49	15,4	71	22,3	71	22,3	31	9,7	22	6,9	9	2,8	319	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa valkuaispitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt proteinhalt
Distribution of samples according to protein content

Rehuohra - Foderkorn - Feed barley

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Valkuainen %

Proteinhalt - Protein content %

	01 < 7,9		02 8 - 8,9		03 9 - 9,9		04 10 - 10,9		05 11 - 11,9		06 12 - 12,9		07 13 - 13,9		08 14 - 14,9		09 >15		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAI DEV
01 ELY Uusimaa					2	0,6	5	1,6	6	1,9									13	4,1	11,7	0,8
02 ELY Varsinais-Suomi					2	0,6	11	3,4	8	2,5	10	3,1	2	0,6					33	10,3	11,4	1,1
03 ELY Satakunta					4	1,3	4	1,3	5	1,6	2	0,6	2	0,6					17	5,3	11,0	1,4
04 ELY Häme					1	0,3	5	1,6	7	2,2	5	1,6	2	0,6					20	6,3	11,6	1,1
05 ELY Pirkanmaa			1	0,3	5	1,6	8	2,5	8	2,5	5	1,6	2	0,6					29	9,1	10,9	1,3
06 ELY Kaakkois-Suomi					3	0,9	6	1,9	3	0,9	3	0,9	1	0,3					16	5,0	11,0	1,1
07 ELY Etelä-Savo							5	1,6	3	0,9	3	0,9	2	0,6					13	4,1	11,6	1,1
08 ELY Pohjois-Savo					2	0,6	2	0,6	4	1,3	4	1,3	2	0,6					14	4,4	11,5	1,2
09 ELY Pohjois-Karjala					5	1,6	3	0,9	9	2,8	1	0,3	1	0,3					19	6,0	10,9	1,1
10 ELY Keski-Suomi									8	2,5	1	0,3							9	2,8	11,6	0,4
11 ELY Etelä-Pohjanmaa					2	0,6	7	2,2	11	3,4	5	1,6	6	1,9	1	0,3	1	0,3	33	10,3	11,7	1,5
12 ELY Pohjanmaa			1	0,3	7	2,2	14	4,4	19	6,0	11	3,4	2	0,6	1	0,3			55	17,2	11,1	1,3
13 ELY Pohjois-Pohjanm			1	0,3	10	3,1	11	3,4	12	3,8	7	2,2	3	0,9	1	0,3			45	14,1	11,0	1,5
14 ELY Kainuu									2	0,6	1	0,3							3	0,9	11,6	0,8
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total			3	0,9	41	12,9	78	24,5	104	32,6	64	20,1	25	7,8	3	0,9	1	0,3	319	100	11,3	1,2
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013			3	0,9	41	12,9	78	24,5	104	32,6	64	20,1	25	7,8	3	0,9	1	0,3	319	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa tärkkelyspitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt stärkelsehalt

Distribution of samples according to starch content

Rehuohra - Foderkorn - Feed barley

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Tärkkelyspitoisuus %

Stärkelsehalt - Starch content %

	01 < 59,9		02 60 - 61,9		03 62 - 63,9		04 64 - 65,9		05 66 - 67,9		06 68 - 69,9		07 70 - 71,9		08 72 - 73,9		09 > 74		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE		
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAJ DEV	
01 ELY Uusimaa	2	0,6	10	3,1	1	0,3														13	4,1	60,6	0,8
02 ELY Varsinais-Suomi	3	0,9	18	5,6	12	3,8														33	10,3	61,3	1,0
03 ELY Satakunta	4	1,3	6	1,9	7	2,2														17	5,3	61,2	1,6
04 ELY Häme	5	1,6	11	3,4	4	1,3														20	6,3	60,8	1,0
05 ELY Pirkanmaa	6	1,9	14	4,4	9	2,8														29	9,1	61,2	1,2
06 ELY Kaakkois-Suomi	3	0,9	9	2,8	4	1,3														16	5,0	61,2	1,3
07 ELY Etelä-Savo	4	1,3	5	1,6	4	1,3														13	4,1	61,0	1,2
08 ELY Pohjois-Savo	5	1,6	5	1,6	4	1,3														14	4,4	60,7	1,6
09 ELY Pohjois-Karjala	1	0,3	12	3,8	6	1,9														19	6,0	61,4	1,2
10 ELY Keski-Suomi			9	2,8																9	2,8	61,1	0,4
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	10	3,1	15	4,7	8	2,5														33	10,3	60,7	1,5
12 ELY Pohjanmaa	13	4,1	35	11,0	7	2,2														55	17,2	60,8	1,5
13 ELY Pohjois-Pohjanm	13	4,1	17	5,3	14	4,4	1	0,3												45	14,1	61,0	1,7
14 ELY Kainuu	1	0,3	2	0,6																3	0,9	59,8	0,9
15 ELY Lappi																							
20 Ahvenanmaan valtionv																							
Yht/Totalt/Total	70	21,9	168	52,7	80	25,1	1	0,3												319	100	61,0	1,3
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	70	21,9	168	52,7	80	25,1	1	0,3												319	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa surkastuneiden jyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt förkrympta korn

Distribution of samples according to shrivelled grains

Rehuohra - Foderkorn - Feed barley

Surkastuneet jyvät 2,0 mm %

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Förkrympta korn 2,0 mm - Shrivelled grains 2,0 mm %

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 0,9		1 - 1,9		2 - 3,9		4 - 5,9		6 - 7,9		8 - 9,9		10 - 11,9		12 - 14,9		>15		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAI
01 ELY Uusimaa	6	2,3	2	0,8	5	1,9													13	4,9	1,4	1,2
02 ELY Varsinais-Suomi	17	6,4	3	1,1															20	7,5	0,4	0,4
03 ELY Satakunta	3	1,1	4	1,5	3	1,1	1	0,4	1	0,4									12	4,5	2,4	2,1
04 ELY Häme	6	2,3	10	3,8	1	0,4			2	0,8									19	7,1	1,9	2,1
05 ELY Pirkanmaa	17	6,4	3	1,1	4	1,5			1	0,4									25	9,4	1,2	1,4
06 ELY Kaakkois-Suomi	7	2,6	4	1,5	2	0,8	1	0,4											14	5,3	1,3	1,1
07 ELY Etelä-Savo	3	1,1	6	2,3	1	0,4													10	3,8	1,5	1,0
08 ELY Pohjois-Savo	4	1,5	2	0,8	1	0,4	1	0,4			1	0,4			1	0,4			10	3,8	3,4	4,4
09 ELY Pohjois-Karjala	8	3,0	7	2,6	1	0,4													16	6,0	1,1	0,6
10 ELY Keski-Suomi	3	1,1	2	0,8	1	0,4					1	0,4							7	2,6	2,5	3,2
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	13	4,9	2	0,8	8	3,0			2	0,8	1	0,4							26	9,8	2,2	2,4
12 ELY Pohjanmaa	20	7,5	13	4,9	10	3,8	2	0,8	2	0,8	1	0,4	1	0,4					49	18,4	2,1	2,2
13 ELY Pohjois-Pohjanm	19	7,1	9	3,4	9	3,4	3	1,1	2	0,8									42	15,8	1,7	1,8
14 ELY Kainuu			1	0,4	2	0,8													3	1,1	1,9	0,8
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total	126	47,4	68	25,6	48	18,0	8	3,0	10	3,8	4	1,5	1	0,4	1	0,4			266	100	1,7	2,0
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	126	47,4	68	25,6	48	18,0	8	3,0	10	3,8	4	1,5	1	0,4	1	0,4			266	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa surkastuneiden jyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt förkrympta korn

Distribution of samples according to shrivelled grains

Rehuohra - Foderkorn - Feed barley

Surkastuneet jyvät 2,2 mm

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Förkrympta korn 2,2 mm - Shrivelled grains 2,2 mm

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 0,9		1 - 2,9		3 - 4,9		5 - 6,9		7 - 8,9		9 - 11,9		12 - 14,9		15 - 19,9		>20		Total		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAI
01 ELY Uusimaa	1	0,4	3	1,1	4	1,5			2	0,8	2	0,8					1	0,4	13	4,9	5,8	5,3
02 ELY Varsinais-Suomi	8	3,0	8	3,0	4	1,5													20	7,5	1,8	1,5
03 ELY Satakunta			3	1,1	2	0,8	1	0,4	3	1,1	1	0,4			1	0,4	1	0,4	12	4,5	8,0	6,9
04 ELY Häme			5	1,9	9	3,4	3	1,1							2	0,8			19	7,1	5,5	4,8
05 ELY Pirkanmaa	1	0,4	11	4,1	4	1,5	4	1,5	2	0,8	2	0,8			1	0,4			25	9,4	4,6	3,5
06 ELY Kaakkois-Suomi			4	1,5	5	1,9	3	1,1			1	0,4	1	0,4					14	5,3	5,1	3,6
07 ELY Etelä-Savo			1	0,4	5	1,9	1	0,4	1	0,4	1	0,4	1	0,4					10	3,8	6,0	3,6
08 ELY Pohjois-Savo					4	1,5	2	0,8	1	0,4	1	0,4					2	0,8	10	3,8	10,0	9,0
09 ELY Pohjois-Karjala	1	0,4	2	0,8	6	2,3	4	1,5	3	1,1									16	6,0	4,7	2,0
10 ELY Keski-Suomi			1	0,4	2	0,8	1	0,4	1	0,4	1	0,4					1	0,4	7	2,6	8,2	7,3
11 ELY Etelä-Pohjanmaa			6	2,3	6	2,3	2	0,8	3	1,1	5	1,9			2	0,8	2	0,8	26	9,8	8,1	6,9
12 ELY Pohjanmaa	1	0,4	9	3,4	9	3,4	11	4,1	4	1,5	10	3,8	1	0,4	1	0,4	3	1,1	49	18,4	7,2	5,5
13 ELY Pohjois-Pohjanm	3	1,1	2	0,8	13	4,9	8	3,0	6	2,3	4	1,5	4	1,5	1	0,4	1	0,4	42	15,8	6,9	4,7
14 ELY Kainuu			1	0,4			1	0,4	1	0,4									3	1,1	5,8	2,5
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Total	15	5,6	56	21,1	73	27,4	41	15,4	27	10,2	28	10,5	7	2,6	8	3,0	11	4,1	266	100	6,2	5,3
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	15	5,6	56	21,1	73	27,4	41	15,4	27	10,2	28	10,5	7	2,6	8	3,0	11	4,1	266	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa rikkajyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt avfallskorn
Distribution of samples according to grain dockage

Rehuohra - Foderkorn - Feed barley

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Rikkajyvät %

Avfallskorn - Grain dockage %

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 0,1		0,2 - 0,9		1 - 2		2,1 - 3		3,1 - 5		5,1 - 8		8,1 - 10		10,1 - 14,9		>15		Totalt/Total	AVERAGE		
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HJ DEV
01 ELY Uusimaa			1	1,4	1	1,4	2	2,7	3	4,1									7	9,6	2,8	1,5
02 ELY Varsinais-Suomi			1	1,4	2	2,7	2	2,7	1	1,4									6	8,2	1,9	0,8
03 ELY Satakunta					1	1,4	1	1,4	2	2,7	2	2,7							6	8,2	3,9	1,6
04 ELY Häme							2	2,7	3	4,1	1	1,4	2	2,7					8	11,0	4,9	2,6
05 ELY Pirkanmaa					1	1,4	2	2,7	1	1,4	1	1,4							5	6,8	3,8	2,5
06 ELY Kaakkois-Suomi							1	1,4	1	1,4	2	2,7							4	5,5	4,7	1,7
07 ELY Etelä-Savo									2	2,7	1	1,4							3	4,1	5,0	2,3
08 ELY Pohjois-Savo					1	1,4			1	1,4					1	1,4			3	4,1	5,2	4,3
09 ELY Pohjois-Karjala					1	1,4	2	2,7			1	1,4							4	5,5	2,9	1,9
10 ELY Keski-Suomi									1	1,4									1	1,4	3,3	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa									1	1,4									1	1,4	4,5	
12 ELY Pohjanmaa			1	1,4	1	1,4	2	2,7	6	8,2	3	4,1	1	1,4					14	19,2	4,0	2,2
13 ELY Pohjois-Pohjanm			1	1,4	1	1,4	2	2,7	3	4,1	1	1,4	1	1,4					9	12,3	3,6	2,3
14 ELY Kainuu					1	1,4			1	1,4									2	2,7	2,9	2,1
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total			4	5,5	10	13,7	16	21,9	26	35,6	12	16,4	4	5,5	1	1,4			73	100	3,8	2,2
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013			4	5,5	10	13,7	16	21,9	26	35,6	12	16,4	4	5,5	1	1,4			73	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa rikkapitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt orenlighetshalt tillsammans

Distribution of samples according to total besatz

Rehuohra - Foderkorn - Feed barley

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Rikkapitoisuus %

Orenlighetshalt - Total besatz %

	01 < 0,9		02 1 - 1,9		03 2 - 2,9		04 3 - 3,9		05 4 - 4,9		06 5 - 5,9		07 6 - 8,9		08 9 - 11,9		09 12 - 14,9		10 >15		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE		
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAJ	
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV	
01 ELY Uusimaa	1	1,4	1	1,4	2	2,7			2	2,7	1	1,4										7	9,6	3,0	1,6
02 ELY Varsinais-Suomi			3	4,1	2	2,7	1	1,4														6	8,2	2,1	0,8
03 ELY Satakunta			1	1,4	1	1,4			2	2,7	1	1,4	1	1,4								6	8,2	4,1	1,7
04 ELY Häme					1	1,4	3	4,1	1	1,4			1	1,4	2	2,7						8	11,0	5,8	3,2
05 ELY Pirkanmaa			1	1,4	2	2,7					1	1,4	1	1,4								5	6,8	4,1	2,6
06 ELY Kaakkois-Suomi					1	1,4					2	2,7	1	1,4								4	5,5	5,1	1,8
07 ELY Etelä-Savo							1	1,4			1	1,4			1	1,4						3	4,1	6,7	3,7
08 ELY Pohjois-Savo					1	1,4	1	1,4											1	1,4		3	4,1	9,1	10,4
09 ELY Pohjois-Karjala					1	1,4	1	1,4					1	1,4	1	1,4						4	5,5	6,3	4,5
10 ELY Keski-Suomi							1	1,4														1	1,4	3,8	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa									1	1,4												1	1,4	5,0	
12 ELY Pohjanmaa			2	2,7	2	2,7	4	5,5	1	1,4	1	1,4	3	4,1	1	1,4						14	19,2	4,5	2,7
13 ELY Pohjois-Pohjanm	1	1,4	1	1,4	2	2,7	1	1,4	2	2,7	1	1,4	1	1,4								9	12,3	3,8	2,4
14 ELY Kainuu			1	1,4					1	1,4												2	2,7	3,2	1,8
15 ELY Lappi																									
20 Ahvenanmaan valtionv																									
Yht/Totalt/Total	2	2,7	10	13,7	15	20,5	13	17,8	10	13,7	8	11,0	9	12,3	5	6,8			1	1,4		73	100	4,5	3,2
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	2	2,7	10	13,7	15	20,5	13	17,8	10	13,7	8	11,0	9	12,3	5	6,8			1	1,4		73	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa hehtolitrainon mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt hektolitervikt

Distribution of samples according to hectoliter weight

Mallasohra - Maltkorn - Malting barley

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Hehtolitraino kg/hl

Hektolitervikt - Test weight kg/hl

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		10		Yhteensä		KESKIM.	
	< 53,9		54 -57,9		58 - 59,9		60 - 61,9		62 - 63,9		64 - 65,9		66 - 67,9		68 - 69,9		70 - 71,9		> 72		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HJ DEV
01 ELY Uusimaa									1	0,7			3	2,1	5	3,5	6	4,2	2	1,4	17	11,8	69,5	2,2
02 ELY Varsinais-Suomi									1	0,7	5	3,5	10	6,9	8	5,6	19	13,2	2	1,4	45	31,3	69,0	2,7
03 ELY Satakunta						1	0,7								3	2,1	4	2,8	2	1,4	10	6,9	69,9	3,5
04 ELY Häme						1	0,7	3	2,1			4	2,8	5	3,5	5	3,5	3	2,1	21	14,6	68,4	3,4	
05 ELY Pirkanmaa								3	2,1	4	2,8	4	2,8	4	2,8	1	0,7			16	11,1	66,6	2,3	
06 ELY Kaakkois-Suomi			1	0,7	1	0,7					2	1,4	3	2,1	3	2,1	2	1,4			12	8,3	66,6	3,5
07 ELY Etelä-Savo						2	1,4	1	0,7											3	2,1	62,1	0,8	
08 ELY Pohjois-Savo																								
09 ELY Pohjois-Karjala																								
10 ELY Keski-Suomi					1	0,7									1	0,7	1	0,7			3	2,1	66,3	6,9
11 ELY Etelä-Pohjanmaa													3	2,1			1	0,7			4	2,8	67,9	1,9
12 ELY Pohjanmaa													4	2,8	4	2,8	3	2,1	2	1,4	13	9,0	69,5	1,9
13 ELY Pohjois-Pohjanm																								
14 ELY Kainuu																								
15 ELY Lappi																								
20 Ahvenanmaan valtiov																								
Yht/Totalt/Total					2	1,4	5	3,5	9	6,3	11	7,6	31	21,5	33	22,9	42	29,2	11	7,6	144	100	68,4	3,1
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013					2	1,4	5	3,5	9	6,3	11	7,6	31	21,5	33	22,9	42	29,2	11	7,6	144	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa valkuaispitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt proteinhalt
Distribution of samples according to protein content

Mallasohra - Maltkorn - Malting barley

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Valkuainen %

Proteinhalt - Protein content %

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 9,9		10 - 10,9		11 - 11,8		11,9 - 12,5		12,6 - 13		13,1 - 13,5		13,6 - 14		14,1- 14,9		>15		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAI DEV
01 ELY Uusimaa	4	2,8	4	2,8	5	3,5	3	2,1	1	0,7									17	11,8	11,0	1,1
02 ELY Varsinais-Suomi	8	5,6	18	12,5	8	5,6	5	3,5	2	1,4	2	1,4	1	0,7	1	0,7			45	31,3	11,0	1,6
03 ELY Satakunta	6	4,2	1	0,7	3	2,1													10	6,9	9,9	1,1
04 ELY Häme	2	1,4	5	3,5	7	4,9	4	2,8	2	1,4	1	0,7							21	14,6	11,3	1,2
05 ELY Pirkanmaa	3	2,1	4	2,8	4	2,8	1	0,7	4	2,8									16	11,1	11,3	1,2
06 ELY Kaakkois-Suomi	2	1,4	3	2,1	4	2,8	2	1,4							1	0,7			12	8,3	11,1	1,6
07 ELY Etelä-Savo									3	2,1									3	2,1	12,7	0,1
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi			1	0,7			1	0,7							1	0,7			3	2,1	12,2	1,9
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	1	0,7			1	0,7	1	0,7							1	0,7			4	2,8	11,8	2,1
12 ELY Pohjanmaa			3	2,1	6	4,2	2	1,4	2	1,4									13	9,0	11,6	0,8
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total	26	18,1	39	27,1	38	26,4	19	13,2	14	9,7	3	2,1	1	0,7	4	2,8			144	100	11,1	1,4
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	26	18,1	39	27,1	38	26,4	19	13,2	14	9,7	3	2,1	1	0,7	4	2,8			144	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa tärkkelyspitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt stärkelsehalt

Distribution of samples according to starch content

Mallasohra - Maltkorn - Malting barley

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Tärkkelyspitoisuus %

Stärkelsehalt - Starch content %

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.		
	< 59,9		60 - 61,9		62 - 63,9		64 - 65,9		66 - 67,9		68 - 69,9		70 - 71,9		72 - 73,9		> 74		Totalt/Total		AVERAGE		
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAJ DEV	
01 ELY Uusimaa	1	0,7	7	4,9	8	5,6	1	0,7												17	11,8	62,0	1,3
02 ELY Varsinais-Suomi	5	3,5	15	10,4	23	16,0	2	1,4												45	31,3	61,8	1,5
03 ELY Satakunta	1	0,7	1	0,7	4	2,8	4	2,8												10	6,9	63,1	1,5
04 ELY Häme	3	2,1	8	5,6	10	6,9														21	14,6	61,5	1,3
05 ELY Pirkanmaa	3	2,1	8	5,6	3	2,1	2	1,4												16	11,1	61,5	1,5
06 ELY Kaakkois-Suomi	2	1,4	4	2,8	6	4,2														12	8,3	61,6	1,5
07 ELY Etelä-Savo	2	1,4	1	0,7																3	2,1	59,6	0,9
08 ELY Pohjois-Savo																							
09 ELY Pohjois-Karjala																							
10 ELY Keski-Suomi	1	0,7	1	0,7	1	0,7														3	2,1	60,9	1,7
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	1	0,7	2	1,4	1	0,7														4	2,8	61,0	1,9
12 ELY Pohjanmaa	3	2,1	7	4,9	3	2,1														13	9,0	61,2	1,1
13 ELY Pohjois-Pohjanm																							
14 ELY Kainuu																							
15 ELY Lappi																							
20 Ahvenanmaan valtionv																							
Yht/Totalt/Total	22	15,3	54	37,5	59	41,0	9	6,3												144	100	61,7	1,5
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	22	15,3	54	37,5	59	41,0	9	6,3												144	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa surkastuneiden jyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt förkrympta korn
Distribution of samples according to shrivelled grains

Mallasohra - Maltkorn - Malting barley

Surkastuneet jyvät 2,0 mm %

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Förkrympta korn 2,0 mm - Shrivelled grains 2,0 mm %

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 0,9		1 - 2,9		3 - 4,9		5 - 6,9		7 - 8,9		9 - 11,9		12 - 14,9		15 - 19,9		>20		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HJ
01 ELY Uusimaa	11	9,0	2	1,6															13	10,7	0,5	0,5
02 ELY Varsinais-Suomi	32	26,2	4	3,3															36	29,5	0,4	0,5
03 ELY Satakunta	9	7,4			1	0,8													10	8,2	0,5	1,0
04 ELY Häme	14	11,5	3	2,5															17	13,9	0,5	0,4
05 ELY Pirkanmaa	8	6,6	5	4,1															13	10,7	1,0	0,8
06 ELY Kaakkois-Suomi	5	4,1	5	4,1															10	8,2	1,2	0,8
07 ELY Etelä-Savo			1	0,8			2	1,6											3	2,5	5,3	2,6
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi	2	1,6			1	0,8													3	2,5	1,6	1,7
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	2	1,6	2	1,6															4	3,3	1,1	1,1
12 ELY Pohjanmaa	10	8,2	3	2,5															13	10,7	0,7	0,5
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total	93	76,2	25	20,5	2	1,6	2	1,6											122	100	0,8	1,1
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	93	76,2	25	20,5	2	1,6	2	1,6											122	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa surkastuneiden jyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt förkrympta korn

Distribution of samples according to shrivelled grains

Mallasohra - Maltkorn - Malting barley

Surkastuneet jyvät 2,2 mm

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Förkrympta korn 2,2 mm - Shrivelled grains 2,2 mm

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 0,9		1 - 2,9		3 - 4,9		5 - 6,9		7 - 8,9		9 - 11,9		12 - 14,9		15 - 19,9		>20		Total		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAI
01 ELY Uusimaa	7	5,7	4	3,3	1	0,8	1	0,8											13	10,7	1,7	1,4
02 ELY Varsinais-Suomi	18	14,8	11	9,0	5	4,1	1	0,8	1	0,8									36	29,5	1,7	1,6
03 ELY Satakunta	6	4,9	3	2,5							1	0,8							10	8,2	1,9	3,2
04 ELY Häme	2	1,6	10	8,2	4	3,3	1	0,8											17	13,9	2,5	1,5
05 ELY Pirkanmaa	1	0,8	6	4,9	3	2,5	2	1,6	1	0,8									13	10,7	3,5	2,2
06 ELY Kaakkois-Suomi			6	4,9	1	0,8	1	0,8	1	0,8	1	0,8							10	8,2	3,9	3,0
07 ELY Etelä-Savo							1	0,8					1	0,8	1	0,8			3	2,5	13,3	6,4
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi			1	0,8	1	0,8					1	0,8							3	2,5	5,6	5,0
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	1	0,8	1	0,8			2	1,6											4	3,3	3,4	3,1
12 ELY Pohjanmaa	4	3,3	6	4,9	2	1,6	1	0,8											13	10,7	2,1	1,7
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Total	39	32,0	48	39,3	17	13,9	10	8,2	3	2,5	3	2,5	1	0,8	1	0,8			122	100	2,7	2,9
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	39	32,0	48	39,3	17	13,9	10	8,2	3	2,5	3	2,5	1	0,8	1	0,8			122	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa lajittelu mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt sortering

Distribution of samples according to sieving

Mallasohra - Maltkorn - Malting barley

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Lajittelu >2,5 mm %

Sortering >2,5 mm - Sieving >2,5 mm %

	01 < 64,9		02 65 - 69,9		03 70 - 74,9		04 75 - 79,9		05 80 - 84,9		06 85 - 89,9		07 90 - 95,9		08 > 96		Yhteensä Total/Total		KESKIM. AVERAGE	
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	K-A AV.	HAI DEV
01 ELY Uusimaa					1	1,1			1	1,1	5	5,7	6	6,8	13	14,8	93,7	5,6		
02 ELY Varsinais-Suomi							1	1,1	4	4,5	10	11,4	15	17,0	30	34,1	94,6	3,9		
03 ELY Satakunta													7	8,0	7	8,0	97,5	1,1		
04 ELY Häme									1	1,1	1	1,1	9	10,2	12	13,6	91,4	3,6		
05 ELY Pirkanmaa			1	1,1					2	2,3	3	3,4	4	4,5	11	12,5	88,8	6,9		
06 ELY Kaakkois-Suomi									1	1,1			3	3,4	5	5,7	92,5	5,1		
07 ELY Etelä-Savo																				
08 ELY Pohjois-Savo																				
09 ELY Pohjois-Karjala																				
10 ELY Keski-Suomi										1	1,1	1	1,1	2	2,3	92,3	3,5			
11 ELY Etelä-Pohjanmaa														1	1,1	1	1,1	96,0		
12 ELY Pohjanmaa									2	2,3	1	1,1	3	3,4	7	8,0	90,9	5,5		
13 ELY Pohjois-Pohjanm																				
14 ELY Kainuu																				
15 ELY Lappi																				
20 Ahvenanmaan valtionv																				
Yht/Total					1	1,1	1	1,1	7	8,0	11	12,5	35	39,8	33	37,5	88	100	93,1	5,1
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013					1	1,1	1	1,1	7	8,0	11	12,5	35	39,8	33	37,5	88	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa rikkajyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt avfallskorn
Distribution of samples according to grain dockage

Mallasohra - Maltkorn - Malting barley

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY) **Rikkajyvät %**
Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Avfallskorn - Grain dockage %
Econ. Devel., Transport and the Envir.

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		Yhteensä		KESKIM.	
	< 0,1		0,2 - 0,9		1 - 1,9		2 - 2,9		3 - 4,9		5 - 7,9		8 - 9,9		10 - 14,9		>15		Totalt/Total		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HJ
	PCS		PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	AV.	DEV
01 ELY Uusimaa			1	2,3	2	4,5	2	4,5	1	2,3									6	13,6	1,8	0,9
02 ELY Varsinais-Suomi			2	4,5	6	13,6	1	2,3	1	2,3									10	22,7	1,5	0,8
03 ELY Satakunta			1	2,3	3	6,8	2	4,5	1	2,3									7	15,9	2,1	1,4
04 ELY Häme									2	4,5									2	4,5	3,9	1,1
05 ELY Pirkanmaa					1	2,3	1	2,3											2	4,5	2,0	0,4
06 ELY Kaakkois-Suomi					1	2,3	1	2,3	1	2,3					1	2,3			4	9,1	5,5	5,9
07 ELY Etelä-Savo													2	4,5					2	4,5	8,1	0,1
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi							1	2,3											1	2,3	2,7	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa					1	2,3													1	2,3	1,1	
12 ELY Pohjanmaa			3	6,8	2	4,5	2	4,5	2	4,5									9	20,5	1,9	1,4
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total			7	15,9	16	36,4	10	22,7	8	18,2			2	4,5	1	2,3			44	100	2,5	2,5
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013			7	15,9	16	36,4	10	22,7	8	18,2			2	4,5	1	2,3			44	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa rikkapitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt orenlighetshalt tillsammans

Distribution of samples according to total besatz

Mallasohra - Maltkorn - Malting barley

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for
Econ. Devel., Transport and the Envir.

Rikkapitoisuus %

Orenlighetshalt - Total besatz %

	01 < 0,9		02 1 - 1,9		03 2 - 2,9		04 3 - 3,9		05 4 - 5,9		06 6 - 8,9		07 9 - 11,9		08 12 - 14,9		09 >15		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HJ
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV
01 ELY Uusimaa	1	2,3	2	4,5	1	2,3	2	4,5											6	13,6	2,1	1,1
02 ELY Varsinais-Suomi	2	4,5	6	13,6	1	2,3	1	2,3											10	22,7	1,6	0,8
03 ELY Satakunta	1	2,3	2	4,5	2	4,5	1	2,3			1	2,3							7	15,9	2,7	2,3
04 ELY Häme							1	2,3	1	2,3									2	4,5	4,4	0,9
05 ELY Pirkanmaa			1	2,3	1	2,3													2	4,5	2,2	0,3
06 ELY Kaakkois-Suomi			1	2,3	1	2,3			1	2,3							1	2,3	4	9,1	6,3	6,8
07 ELY Etelä-Savo											2	4,5							2	4,5	8,5	0,0
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi					1	2,3													1	2,3	2,7	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa			1	2,3															1	2,3	1,1	
12 ELY Pohjanmaa	2	4,5	3	6,8	2	4,5	1	2,3	1	2,3									9	20,5	2,0	1,4
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total	6	13,6	16	36,4	9	20,5	6	13,6	3	6,8	3	6,8					1	2,3	44	100	2,8	2,8
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2013	6	13,6	16	36,4	9	20,5	6	13,6	3	6,8	3	6,8					1	2,3	44	100		