

Näytteiden lukumäärä eri luokissa sakoluvun mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt falltal

Distribution of samples according to falling number

Kevätvehnä - Vårvete - Spring wheat
Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)
Sakoluku

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

Falltal - Falling number

	01		02		03		04		05		06		07		08		09		10		Yhteensä		KESKIM.	
	<80		81 - 119		120 - 179		180 - 219		220 - 249		250 - 299		300 - 319		320 - 349		350 - 399		>400		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.	HAJ DEV
01 ELY Uusimaa	2	0,9	5	2,3	3	1,4	11	5,0	4	1,8	14	6,4	2	0,9	3	1,4	1	0,5	1	0,5	46	21,1	226	81,2
02 ELY Varsinais-Suomi	2	0,9	5	2,3	10	4,6	14	6,4	4	1,8	10	4,6	2	0,9	5	2,3	3	1,4	1	0,5	56	25,7	224	80,8
03 ELY Satakunta	1	0,5	1	0,5	7	3,2	1	0,5	3	1,4	7	3,2					2	0,9			22	10,1	219	81,9
04 ELY Häme	2	0,9	4	1,8	4	1,8	1	0,5	4	1,8	3	1,4	1	0,5	1	0,5	3	1,4			23	10,6	212	103,9
05 ELY Pirkanmaa	1	0,5	2	0,9	7	3,2	2	0,9	3	1,4	1	0,5	1	0,5			1	0,5			18	8,3	189	78,8
06 ELY Kaakkois-Suomi							1	0,5	3	1,4	11	5,0	2	0,9	4	1,8	1	0,5			22	10,1	290	43,5
07 ELY Etelä-Savo											1	0,5									1	0,5	250	
08 ELY Pohjois-Savo	1	0,5	2	0,9																	3	1,4	88	23,7
09 ELY Pohjois-Karjala	1	0,5													1	0,5					2	0,9	197	186,7
10 ELY Keski-Suomi									1	0,5											1	0,5	248	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	6	2,8			1	0,5	1	0,5			1	0,5	1	0,5			1	0,5			11	5,0	158	122,7
12 ELY Pohjanmaa	1	0,5	1	0,5	1	0,5	1	0,5	1	0,5					2	0,9	1	0,5			8	3,7	227	111,9
13 ELY Pohjois-Pohjanm	2	0,9					1	0,5													3	1,4	111	74,6
14 ELY Kainuu																								
15 ELY Lappi	1	0,5			1	0,5															2	0,9	112	70,7
20 Ahvenanmaan valtionv																								
Yht/Totalt/Total	20	9,2	20	9,2	34	15,6	33	15,1	23	10,6	48	22,0	9	4,1	16	7,3	13	6,0	2	0,9	218	100	219	88,7
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	20	9,2	20	9,2	34	15,6	33	15,1	23	10,6	48	22,0	9	4,1	16	7,3	13	6,0	2	0,9	218	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 < 71,9		02 72 - 73,9		03 74 - 75,9		04 76 - 77,9		05 78 - 79,9		06 80 - 81,9		07 82 - 83,9		08 84 - 85,9		09 > 86		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	0,5			9	4,1	18	8,3	16	7,3	2	0,9			46	21,1	81,4	2,1
02 ELY Varsinais-Suomi	1	0,5			1	0,5	6	2,8	11	5,0	27	12,4	11	5,0					57	26,1	80,3	2,9
03 ELY Satakunta							1	0,5	4	1,8	11	5,0	3	1,4	3	1,4			22	10,1	81,5	2,2
04 ELY Häme			1	0,5	1	0,5	2	0,9	3	1,4	9	4,1	7	3,2					23	10,6	80,4	2,8
05 ELY Pirkanmaa					1	0,5	1	0,5			10	4,6	5	2,3	1	0,5			18	8,3	81,3	2,6
06 ELY Kaakkois-Suomi							1	0,5	4	1,8	3	1,4	8	3,7	5	2,3	1	0,5	22	10,1	82,5	2,6
07 ELY Etelä-Savo									1	0,5									1	0,5	78,3	
08 ELY Pohjois-Savo							1	0,5			1	0,5	1	0,5					3	1,4	80,6	2,8
09 ELY Pohjois-Karjala									1	0,5	1	0,5							2	0,9	80,7	1,6
10 ELY Keski-Suomi							1	0,5											1	0,5	77,5	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa							2	0,9			7	3,2	2	0,9					11	5,0	80,7	2,1
12 ELY Pohjanmaa							1	0,5	1	0,5	4	1,8	2	0,9					8	3,7	80,6	1,9
13 ELY Pohjois-Pohjanm							2	0,9											2	0,9	76,9	0,1
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi	1	0,5									1	0,5							2	0,9	73,5	10,2
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total	2	0,9	1	0,5	4	1,8	18	8,3	34	15,6	92	42,2	55	25,2	11	5,0	1	0,5	218	100	80,9	2,8
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	2	0,9	1	0,5	4	1,8	18	8,3	34	15,6	92	42,2	55	25,2	11	5,0	1	0,5	218	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

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.	HAJ DEV
01 ELY Uusimaa	10	4,6	9	4,1	11	5,0	6	2,8	3	1,4	5	2,3	2	0,9					46	21,1	11,5	1,8
02 ELY Varsinais-Suomi	7	3,2	16	7,3	18	8,3	9	4,1	4	1,8	1	0,5	2	0,9					57	26,1	11,4	1,5
03 ELY Satakunta	2	0,9	3	1,4	5	2,3	7	3,2	3	1,4	1	0,5	1	0,5					22	10,1	12,0	1,5
04 ELY Häme			4	1,8	6	2,8	6	2,8	4	1,8	3	1,4							23	10,6	12,3	1,3
05 ELY Pirkanmaa	2	0,9	2	0,9	5	2,3	4	1,8	1	0,5	3	1,4	1	0,5					18	8,3	12,3	1,8
06 ELY Kaakkois-Suomi	2	0,9	4	1,8	4	1,8	5	2,3	3	1,4	4	1,8							22	10,1	12,2	1,7
07 ELY Etelä-Savo									1	0,5									1	0,5	13,1	
08 ELY Pohjois-Savo			1	0,5	1	0,5			1	0,5									3	1,4	11,5	1,5
09 ELY Pohjois-Karjala							1	0,5							1	0,5			2	0,9	14,4	2,5
10 ELY Keski-Suomi											1	0,5							1	0,5	14,0	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa					1	0,5	1	0,5	3	1,4	5	2,3	1	0,5					11	5,0	13,8	1,4
12 ELY Pohjanmaa							5	2,3	3	1,4									8	3,7	12,9	0,6
13 ELY Pohjois-Pohjanm							1	0,5	1	0,5									2	0,9	13,0	0,4
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi									1	0,5	1	0,5							2	0,9	13,7	0,8
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total	23	10,6	39	17,9	51	23,4	45	20,6	28	12,8	24	11,0	7	3,2	1	0,5			218	100	12,0	1,7
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	23	10,6	39	17,9	51	23,4	45	20,6	28	12,8	24	11,0	7	3,2	1	0,5			218	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
Tärkkelys %

Stärkelsehalt - Starch content %

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

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

	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									7	3,2	22	10,1	13	6,0	4	1,8			46	21,1	69,6	2,0
02 ELY Varsinais-Suomi									6	2,8	17	7,8	32	14,7	2	0,9			57	26,1	69,9	1,6
03 ELY Satakunta									3	1,4	9	4,1	9	4,1	1	0,5			22	10,1	69,7	1,5
04 ELY Häme							2	0,9	3	1,4	13	6,0	4	1,8	1	0,5			23	10,6	68,8	1,9
05 ELY Pirkanmaa									4	1,8	7	3,2	7	3,2					18	8,3	69,2	1,8
06 ELY Kaakkois-Suomi									7	3,2	8	3,7	5	2,3	2	0,9			22	10,1	69,1	1,8
07 ELY Etelä-Savo											1	0,5							1	0,5	68,0	
08 ELY Pohjois-Savo											1	0,5	2	0,9					3	1,4	69,7	0,7
09 ELY Pohjois-Karjala							1	0,5			1	0,5							2	0,9	67,6	2,5
10 ELY Keski-Suomi									1	0,5									1	0,5	67,1	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa									5	2,3	4	1,8	2	0,9					11	5,0	68,0	1,2
12 ELY Pohjanmaa									4	1,8	4	1,8							8	3,7	68,2	0,7
13 ELY Pohjois-Pohjanm									1	0,5			1	0,5					2	0,9	68,7	2,0
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi					1	0,5			1	0,5									2	0,9	65,4	3,0
20 Ahvenanmaan valtiov																						
Yht/Totalt/Total					1	0,5	3	1,4	42	19,3	87	39,9	75	34,4	10	4,6			218	100	69,3	1,8
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015					1	0,5	3	1,4	42	19,3	87	39,9	75	34,4	10	4,6			218	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	17	7,8	9	4,1	10	4,6	6	2,8	4	1,8									46	21,1	22,1	4,6
02 ELY Varsinais-Suomi	20	9,2	21	9,6	9	4,1	5	2,3	1	0,5	1	0,5							57	26,15	21,4	3,9
03 ELY Satakunta	5	2,3	2	0,9	9	4,1	5	2,3	1	0,5									22	10,09	23,3	4,2
04 ELY Häme	3	1,4	7	3,2	8	3,7	3	1,4	2	0,9									23	10,55	23,6	3,0
05 ELY Pirkanmaa	5	2,3	1	0,5	7	3,2	2	0,9	3	1,4									18	8,26	23,7	4,6
06 ELY Kaakkois-Suomi	5	2,3	5	2,3	4	1,8	5	2,3	3	1,4									22	10,09	23,9	4,4
07 ELY Etelä-Savo					1	0,5													1	0,46	25,2	
08 ELY Pohjois-Savo	2	0,9					1	0,5											3	1,38	21,7	3,7
09 ELY Pohjois-Karjala					1	0,5					1	0,5							2	0,92	29,6	6,0
10 ELY Keski-Suomi							1	0,5											1	0,46	27,5	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa			1	0,5	3	1,4	2	0,9	4	1,8	1	0,5							11	5,05	27,7	3,7
12 ELY Pohjanmaa			3	1,4	2	0,9	3	1,4											8	3,67	24,9	2,1
13 ELY Pohjois-Pohjanm					1	0,5	1	0,5											2	0,92	25,7	1,5
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi					1	0,5			1	0,5									2	0,92	27,1	3,7
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total			57	26,1	49	22,5	56	25,7	34	15,6	19	8,7	3	1,4					218	100	23,1	4,3
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015			57	26,1	49	22,5	56	25,7	34	15,6	19	8,7	3	1,4					218	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa Zeleny-luvun mukaan

Provernas antal i olika klasser Zeleny-tal

Distribution of samples according to Zeleny's value

Kevätvehnä - Vårvete - 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.	HAJ DEV	
01 ELY Uusimaa			1	0,5	11	5,0	14	6,4	6	2,8	3	1,4	4	1,8	2	0,9	3	1,4	2	0,9	46	21,1	47	11,4	
02 ELY Varsinais-Suomi					7	3,2	27	12,4	12	5,5	4	1,8	3	1,4	2	0,9			2	0,9	57	26,1	46	8,7	
03 ELY Satakunta			2	0,9	2	0,9	6	2,8	5	2,3	4	1,8			1	0,5	1	0,5	1	0,5	22	10,1	48	10,7	
04 ELY Häme					1	0,5	8	3,7	4	1,8	3	1,4	4	1,8	1	0,5	2	0,9			23	10,6	51	8,7	
05 ELY Pirkanmaa					2	0,9	4	1,8	6	2,8	1	0,5	1	0,5	1	0,5	2	0,9	1	0,5	18	8,3	52	10,9	
06 ELY Kaakkois-Suomi					2	0,9	9	4,1	1	0,5	2	0,9	2	0,9	3	1,4	3	1,4			22	10,1	51	10,7	
07 ELY Etelä-Savo													1	0,5							1	0,5	60		
08 ELY Pohjois-Savo					1	0,5	1	0,5			1	0,5									3	1,4	45	7,4	
09 ELY Pohjois-Karjala											1	0,5							1	0,5	2	0,9	64	15,3	
10 ELY Keski-Suomi																	1	0,5			1	0,5	67		
11 ELY Etelä-Pohjanmaa						1	0,5	1	0,5	2	0,9	1	0,5	2	0,9	2	0,9	2	0,9	2	0,9	11	5,0	61	10,3
12 ELY Pohjanmaa									1	0,5	5	2,3	1	0,5	1	0,5					8	3,7	55	3,7	
13 ELY Pohjois-Pohjanm											1	0,5			1	0,5					2	0,9	58	5,6	
14 ELY Kainuu																									
15 ELY Lappi													1	0,5					1	0,5	2	0,9	63	9,8	
20 Ahvenanmaan valtiov																									
Yht/Totalt/Total			3	1,4	26	11,9	70	32,1	36	16,5	27	12,4	18	8,3	14	6,4	14	6,4	10	4,6	218	100	50	10,5	
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015			3	1,4	26	11,9	70	32,1	36	16,5	27	12,4	18	8,3	14	6,4	14	6,4	10	4,6	218	100			

Näytteiden lukumäärä eri luokissa surkastuneiden jyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt förkrympta korn

Distribution of samples according to shrivelled grains

		Kevätvehnä - Vårvete - Spring wheat																		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE	
		Surkastuneet jyvät 2,0 mm %																					
		Förkrympta korn 2,0 mm - Small kernels 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		KPL PCS	%	K-A AV.	HAJ DEV
KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%						
01	ELY Uusimaa	1	2,7	2	5,4	2	5,4													5	13,5	1,9	1,3
02	ELY Varsinais-Suomi	5	13,5	3	8,1	4	10,8													12	32,4	1,5	0,8
03	ELY Satakunta	3	8,1	5	13,5	1	2,7			1	2,7									10	27,0	2,0	1,9
04	ELY Häme	1	2,7	1	2,7			1	2,7											3	8,1	2,5	2,1
05	ELY Pirkanmaa																						
06	ELY Kaakkois-Suomi			1	2,7	1	2,7													2	5,4	1,9	1,3
07	ELY Etelä-Savo																						
08	ELY Pohjois-Savo			1	2,7	1	2,7													2	5,4	2,0	0,5
09	ELY Pohjois-Karjala																						
10	ELY Keski-Suomi																						
11	ELY Etelä-Pohjanmaa			2	5,4															2	5,4	1,7	0,3
12	ELY Pohjanmaa	1	2,7																	1	2,7	0,8	
13	ELY Pohjois-Pohjanm																						
14	ELY Kainuu																						
15	ELY Lappi																						
20	Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total		11	29,7	15	40,5	9	24,3	1	2,7	1	2,7									37	100	1,8	1,3
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015		11	29,7	15	40,5	9	24,3	1	2,7	1	2,7									37	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa sakoluvun mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt falltal

Distribution of samples according to falling number

Syysvehnä - Höstvede - Winter wheat																								
Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)																								
Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Econ. Devel., Transport and the Envir.																								
Sakoluku																								
Falltal - Falling number																								
	01		02		03		04		05		06		07		08		09		10		Yhteensä		KESKIM.	
		<80	81 - 119	120 - 179	180 - 219	220 - 249	250 - 299	300 - 319	320 - 349	350 - 399	>400	Totalt/Total	AVERAGE											
	KPL	%	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	1	2,3													2	4,7	1	2,3	1	2,3	5	11,6	300	134,3
02 ELY Varsinais-Suomi					1	2,3	3	7,0	2	4,7	2	4,7	2	4,7	8	18,6	1	2,3	17	39,5	342	53,3		
03 ELY Satakunta																								
04 ELY Häme									1	2,3	1	2,3			5	11,6			7	16,3	355	43,7		
05 ELY Pirkanmaa	1	2,3	2	4,7					2	4,7	1	2,3	1	2,3					1	2,3	8	18,6	236	127,5
06 ELY Kaakkois-Suomi											1	2,3			2	4,7	1	2,3	4	9,3	367	40,4		
07 ELY Etelä-Savo									1	2,3									1	2,3	253			
08 ELY Pohjois-Savo																								
09 ELY Pohjois-Karjala																								
10 ELY Keski-Suomi																								
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																								
12 ELY Pohjanmaa													1	2,3					1	2,3	323			
13 ELY Pohjois-Pohjanm																								
14 ELY Kainuu																								
15 ELY Lappi																								
20 Ahvenanmaan valtiov																								
Yht/Totalt/Total	2	4,7	2	4,7					1	2,3	7	16,3	5	11,6	6	14,0	16	37,2	4	9,3	43	100	319	89,8
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	2	4,7	2	4,7					1	2,3	7	16,3	5	11,6	6	14,0	16	37,2	4	9,3	43	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa hehtolitrainon mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt hektolitervikt

Distribution of samples according to hectoliter weight

Syysvehnä - Höstvete - Winter wheat

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Hehtolitraino kg/hl

 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.	
	< 71,9		72 - 73,9		74 - 75,9		76 - 77,9		78 - 79,9		80 - 81,9		82 - 83,9		84 - 85,9		> 86		Total/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											3	7,0	1	2,3	1	2,3			5	11,6	82,0	1,5
02 ELY Varsinais-Suomi						4	9,3	1	2,3	4	9,3	7	16,3	1	2,3			17	39,5	81,1	2,5	
03 ELY Satakunta																						
04 ELY Häme										4	9,3	1	2,3	2	4,7			7	16,3	81,9	1,9	
05 ELY Pirkanmaa										5	11,6	3	7,0					8	18,6	81,7	1,2	
06 ELY Kaakkois-Suomi										2	4,7	2	4,7					4	9,3	82,6	1,5	
07 ELY Etelä-Savo												1	2,3					1	2,3	83,9		
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi																						
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																						
12 ELY Pohjanmaa	1	2,3																1	2,3	70,0		
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Total/Total	1	2,3				4	9,3	1	2,3	18	41,9	15	34,9	4	9,3			43	100	81,4	2,7	
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	1	2,3				4	9,3	1	2,3	18	41,9	15	34,9	4	9,3			43	100			

Näytteiden lukumäärä eri luokissa valkuaispitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt proteinhalt

Distribution of samples according to protein content

Syysvehnä - Höstvete - Winter wheat
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 - 16,9		09 >17		Yhteensä Total/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	2,3	1	2,3	1	2,3			1	2,3	1	2,3					5	11,6	11,9	2,1
02 ELY Varsinais-Suomi	2	4,7	3	7,0	4	9,3	7	16,3	1	2,3									17	39,5	10,5	1,1
03 ELY Satakunta																						
04 ELY Häme					5	11,6			2	4,7									7	16,3	11,0	1,1
05 ELY Pirkanmaa			2	4,7	2	4,7	4	9,3											8	18,6	10,7	0,8
06 ELY Kaakkois-Suomi					2	4,7			1	2,3	1	2,3							4	9,3	11,5	1,6
07 ELY Etelä-Savo							1	2,3											1	2,3	11,6	
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi																						
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																						
12 ELY Pohjanmaa							1	2,3											1	2,3	11,3	
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Total/Total	2	4,7	6	14,0	14	32,6	14	32,6	4	9,3	2	4,7	1	2,3					43	100	10,9	1,3
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	2	4,7	6	14,0	14	32,6	14	32,6	4	9,3	2	4,7	1	2,3					43	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa tärkkelyspitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt stärkelsehalt

Distribution of samples according to starch content

Syysvehnä - Höstvete - Winter wheat
Tärkkelys %

Stärkelsehalt - Starch content %

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

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

	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 Total/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	2,3	1	2,3	1	2,3	2	4,7			5	11,6	70,3	2,6
02 ELY Varsinais-Suomi											1	2,3	10	23,3	6	14,0			17	39,5	71,5	0,9
03 ELY Satakunta																						
04 ELY Häme											1	2,3	6	14,0					7	16,3	70,7	1,2
05 ELY Pirkanmaa													5	11,6	3	7,0			8	18,6	71,8	0,5
06 ELY Kaakkois-Suomi											2	4,7	1	2,3	1	2,3			4	9,3	70,6	1,6
07 ELY Etelä-Savo													1	2,3					1	2,3	71,6	
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi																						
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																						
12 ELY Pohjanmaa											1	2,3							1	2,3	68,9	
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total									1	2,3	6	14,0	24	55,8	12	27,9			43	100	71,1	1,4
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015									1	2,3	6	14,0	24	55,8	12	27,9			43	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa kostean sitkon mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt våt gluten

Distribution of samples according to wet gluten

Syysvehnä - Höstvetete - Winter 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					2	4,7	1	2,3			2	4,7							5	11,63	25,0	5,2
02 ELY Varsinais-Suomi			6	14,0	7	16,3	3	7,0	1	2,3									17	39,53	20,9	2,9
03 ELY Satakunta																						
04 ELY Häme					5	11,6	1	2,3	1	2,3									7	16,28	22,9	2,5
05 ELY Pirkanmaa			3	7,0	2	4,7	3	7,0											8	18,6	21,4	2,5
06 ELY Kaakkois-Suomi			1	2,3	1	2,3			2	4,7									4	9,3	23,7	4,4
07 ELY Etelä-Savo							1	2,3											1	2,33	24,5	
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi																						
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																						
12 ELY Pohjanmaa					1	2,3													1	2,33	21,5	
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtiov																						
Yht/Totalt/Total			10	23,3	18	41,9	9	20,9	4	9,3	2	4,7							43	100	22,1	3,4
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015			10	23,3	18	41,9	9	20,9	4	9,3	2	4,7							43	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa Zeleny-luvun mukaan

Provernas antal i olika klasser Zeleny-tal

Distribution of samples according to Zeleny's value

Syysvehnä - Höstvede - 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		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.	HAJ DEV
01 ELY Uusimaa	1	2,3	1	2,3	1	2,3			1	2,3	1	2,3									5	11,6	37	15,8
02 ELY Varsinais-Suomi	2	4,7	5	11,6	10	23,3															17	39,5	30	6,7
03 ELY Satakunta																								
04 ELY Häme			3	7,0	3	7,0	1	2,3													7	16,3	32	4,7
05 ELY Pirkanmaa			3	7,0	5	11,6															8	18,6	31	3,8
06 ELY Kaakkois-Suomi			1	2,3	1	2,3			2	4,7											4	9,3	40	10,3
07 ELY Etelä-Savo							1	2,3													1	2,3	43	
08 ELY Pohjois-Savo																								
09 ELY Pohjois-Karjala																								
10 ELY Keski-Suomi																								
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																								
12 ELY Pohjanmaa			1	2,3																	1	2,3	27	
13 ELY Pohjois-Pohjanm																								
14 ELY Kainuu																								
15 ELY Lappi																								
20 Ahvenanmaan valtionv																								
Yht/Totalt/Total	3	7,0	14	32,6	20	46,5	2	4,7	3	7,0	1	2,3									43	100	32	8,4
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	3	7,0	14	32,6	20	46,5	2	4,7	3	7,0	1	2,3									43	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 - Small kernels 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.	HAJ DEV
01 ELY Uusimaa	1	5,3			1	5,3													2	10,5	2,1	1,8
02 ELY Varsinais-Suomi	3	15,8	2	10,5	4	21,1	1	5,3											10	52,6	1,7	1,4
03 ELY Satakunta																						
04 ELY Häme																						
05 ELY Pirkanmaa	2	10,5	1	5,3															3	15,8	0,7	0,7
06 ELY Kaakkois-Suomi	3	15,8																	3	15,8	0,4	0,5
07 ELY Etelä-Savo	1	5,3																	1	5,3	1,0	
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	10	52,6	3	15,8	5	26,3	1	5,3											19	100	1,4	1,3
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	10	52,6	3	15,8	5	26,3	1	5,3											19	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			
	Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)																		Falltal - Falling number			
	Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Econ. Devel., Transport and the Envir.																		Yhteensä		KESKIM.	
	01 < 64		02 65 - 90		03 91 - 120		04 121 - 140		05 141 - 159		06 160 - 199		07 200 - 219		08 220 - 249		09 > 250		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															2	3,4	3	5,2	5	8,6	268	34,4
02 ELY Varsinais-Suomi					2	3,4					1	1,7					3	5,2	6	10,3	208	96,4
03 ELY Satakunta												1	1,7	1	1,7				2	3,4	227	14,1
04 ELY Häme	2	3,4										1	1,7	6	10,3	2	3,4	11	19,0	209	67,9	
05 ELY Pirkanmaa										1	1,7	2	3,4				4	6,9	7	12,1	251	50,7
06 ELY Kaakkois-Suomi																6	10,3	6	10,3	275	20,7	
07 ELY Etelä-Savo														1	1,7			1	1,7	231		
08 ELY Pohjois-Savo										1	1,7	1	1,7	1	1,7			3	5,2	207	27,3	
09 ELY Pohjois-Karjala									1	1,7							1	1,7	2	3,4	205	76,4
10 ELY Keski-Suomi					1	1,7											1	1,7	2	3,4	208	127,3
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	1	1,7					1	1,7			1	1,7	1	1,7				5	8,6	164	64,4	
12 ELY Pohjanmaa							1	1,7	1	1,7			1	1,7				3	5,2	167	44,6	
13 ELY Pohjois-Pohjanm					1	1,7	2	3,4	1	1,7								4	6,9	131	23,2	
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																	1	1,7	1	1,7	257	
Yht/Totalt/Total	3	5,2			4	6,9	4	6,9	3	5,2	4	6,9	7	12,1	12	20,7	21	36,2	58	100	216	67,0
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	3	5,2			4	6,9	4	6,9	3	5,2	4	6,9	7	12,1	12	20,7	21	36,2	58	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa hehtolitrainon mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt hektolitervikt

Distribution of samples according to hectoliter weight

	Ruis - Råg - Rye																				Hehtolitraino kg/hl					
	Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)																				Hektolitervikt - Test weight kg/hl					
	Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Econ. Devel., Transport and the Envir.																				Yhteensä		KESKIM.			
	01 < 64,9		02 65 - 67,9		03 68 - 69,9		04 70 - 71,9		05 72 - 73,9		06 74 - 75,9		07 76 - 77,9		08 78 - 79,9		09 80 - 81,9		10 > 82		Totalt/Total		AVERAGE			
	KPL	%	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		PCS		AV.	DEV
01 ELY Uusimaa										2	3,5	1	1,8					2	3,5			5	8,8	77,7	2,5	
02 ELY Varsinais-Suomi					1	1,8						2	3,5	3	5,3							6	10,5	76,6	4,1	
03 ELY Satakunta												1	1,8					1	1,8			2	3,5	79,3	2,1	
04 ELY Häme												4	7,0	5	8,8	2	3,5					11	19,3	78,8	1,1	
05 ELY Pirkanmaa								2	3,5			1	1,8	2	3,5	2	3,5					7	12,3	77,6	2,9	
06 ELY Kaakkois-Suomi										1	1,8	3	5,3	2	3,5							6	10,5	77,1	1,3	
07 ELY Etelä-Savo															1	1,8						1	1,8	78,4		
08 ELY Pohjois-Savo								2	3,5													2	3,5	73,5	0,4	
09 ELY Pohjois-Karjala												1	1,8					1	1,8			2	3,5	78,3	3,3	
10 ELY Keski-Suomi									1	1,8		1	1,8									2	3,5	75,4	2,1	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa					1	1,8					1	1,8	1	1,8	2	3,5						5	8,8	76,4	3,3	
12 ELY Pohjanmaa											1	1,8	1	1,8	1	1,8						3	5,3	76,5	1,9	
13 ELY Pohjois-Pohjanm								2	3,5			2	3,5									4	7,0	74,8	2,6	
14 ELY Kainuu																										
15 ELY Lappi																										
20 Ahvenanmaan valtionv											1	1,8										1	1,8	74,7		
Yht/Totalt/Total					1	1,8	1	1,8	7	12,3	6	10,5	18	31,6	16	28,1	8	14,0				57	100	77,2	2,6	
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015					1	1,8	1	1,8	7	12,3	6	10,5	18	31,6	16	28,1	8	14,0				57	100			

Näytteiden lukumäärä eri luokissa valkuaispitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt proteinhalt

Distribution of samples according to protein content

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

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

Ruis - Råg - Rye
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 - 15,9		09 >16		Yhteensä Total/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	5,3	2	3,5															5	8,8	8,7	0,5
02 ELY Varsinais-Suomi	4	7,0	1	1,8			1	1,8											6	10,5	8,8	1,3
03 ELY Satakunta	1	1,8	1	1,8															2	3,5	8,8	0,3
04 ELY Häme	8	14,0	2	3,5					1	1,8									11	19,3	8,8	1,4
05 ELY Pirkanmaa	6	10,5	1	1,8															7	12,3	8,1	0,8
06 ELY Kaakkois-Suomi	6	10,5																	6	10,5	8,5	0,4
07 ELY Etelä-Savo	1	1,8																	1	1,8	8,3	
08 ELY Pohjois-Savo	1	1,8			1	1,8													2	3,5	8,6	3,0
09 ELY Pohjois-Karjala	1	1,8			1	1,8													2	3,5	9,3	1,5
10 ELY Keski-Suomi							1	1,8	1	1,8									2	3,5	11,7	0,7
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	2	3,5	1	1,8	2	3,5													5	8,8	9,4	1,2
12 ELY Pohjanmaa	2	3,5			1	1,8													3	5,3	9,3	1,0
13 ELY Pohjois-Pohjanm	3	5,3	1	1,8															4	7,0	8,8	0,4
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv	1	1,8																	1	1,8	7,1	
Yht/Total/Total	39	68,4	9	15,8	5	8,8	2	3,5	2	3,5									57	100	8,8	1,2
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	39	68,4	9	15,8	5	8,8	2	3,5	2	3,5									57	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
Surkastuneet jyvät 1,8 mm %
Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Econ. D

Förkrympta korn 1,8 mm - Small kernels 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.	HJ DEV
01 ELY Uusimaa			2	6,7	1	3,3	1	3,3											4	13,3	4,3	2,1
02 ELY Varsinais-Suomi	2	6,7	1	3,3	1	3,3			1	3,3									5	16,7	3,5	3,9
03 ELY Satakunta					1	3,3													1	3,3	5,5	
04 ELY Häme	3	10,0	2	6,7															5	16,7	1,9	0,5
05 ELY Pirkanmaa	4	13,3	1	3,3															5	16,7	1,7	0,7
06 ELY Kaakkois-Suomi			2	6,7									1	3,3					3	10,0	6,9	6,9
07 ELY Etelä-Savo	1	3,3																	1	3,3	1,9	
08 ELY Pohjois-Savo					1	3,3													1	3,3	5,8	
09 ELY Pohjois-Karjala			1	3,3															1	3,3	2,5	
10 ELY Keski-Suomi			1	3,3															1	3,3	3,2	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																						
12 ELY Pohjanmaa							1	3,3											1	3,3	7,9	
13 ELY Pohjois-Pohjanm	1	3,3					1	3,3											2	6,7	4,6	4,2
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total	11	36,7	10	33,3	4	13,3	3	10,0	1	3,3			1	3,3					30	100	3,6	3,1
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	11	36,7	10	33,3	4	13,3	3	10,0	1	3,3			1	3,3					30	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa hehtolitrainon mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt hektolitervikt

Distribution of samples according to hectoliter weight

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY) Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Econ. Devel., Transport and the Envir.	Kaura - Havre - Oats																		Hehtolitraino kg/hl			
	Hektolitervikt - Test weight kg/hl																		Yhteensä		KESKIM.	
	01 < 49,9		02 50 - 51,9		03 52 - 53,9		04 54 - 55,9		05 56 - 56,9		06 57 - 57,9		07 58 - 58,9		08 59 - 59,9		09 > 60		Total/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					3	0,9	5	1,4	4	1,1	5	1,4	2	0,6	3	0,9			22	6,3	56,5	2,0
02 ELY Varsinais-Suomi	2	0,6			2	0,6	3	0,9	2	0,6	3	0,9	7	2,0	5	1,4	15	4,3	39	11,1	58,4	3,8
03 ELY Satakunta			1	0,3	3	0,9	3	0,9	2	0,6	3	0,9	3	0,9	4	1,1	11	3,1	30	8,5	58,2	3,0
04 ELY Häme			1	0,3	3	0,9	8	2,3	5	1,4	7	2,0	7	2,0	6	1,7	11	3,1	48	13,7	57,7	2,8
05 ELY Pirkanmaa	1	0,3			1	0,3	5	1,4	1	0,3	10	2,8	4	1,1	3	0,9	10	2,8	35	10,0	58,1	3,5
06 ELY Kaakkois-Suomi					3	0,9	3	0,9	3	0,9	3	0,9	5	1,4	7	2,0	3	0,9	27	7,7	58,0	2,8
07 ELY Etelä-Savo	1	0,3			3	0,9	1	0,3	2	0,6	3	0,9	2	0,6	1	0,3	2	0,6	15	4,3	56,4	3,1
08 ELY Pohjois-Savo					1	0,3	2	0,6	3	0,9			4	1,1	3	0,9	2	0,6	15	4,3	57,8	2,6
09 ELY Pohjois-Karjala			1	0,3	1	0,3	5	1,4	2	0,6	3	0,9	4	1,1	4	1,1			20	5,7	56,7	2,5
10 ELY Keski-Suomi													4	1,1	6	1,7	3	0,9	18	5,1	59,3	1,9
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	1	0,3			2	0,6	7	2,0	4	1,1	7	2,0	4	1,1	7	2,0	6	1,7	38	10,8	57,6	2,9
12 ELY Pohjanmaa			2	0,6	2	0,6	1	0,3					4	1,1	5	1,4	4	1,1	23	6,6	57,9	3,0
13 ELY Pohjois-Pohjanm			1	0,3	2	0,6	3	0,9	3	0,9	3	0,9	3	0,9	2	0,6	2	0,6	19	5,4	56,9	2,6
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi					1	0,3													1	0,3	53,2	
20 Ahvenanmaan valtionv					1	0,3													1	0,3	53,5	
Yht/Total/Total	5	1,4	6	1,7	28	8,0	46	13,1	31	8,8	55	15,7	56	16,0	52	14,8	72	20,5	351	100	57,7	3,0
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	5	1,4	6	1,7	28	8,0	46	13,1	31	8,8	55	15,7	56	16,0	52	14,8	72	20,5	351	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.	HAJ DEV
01 ELY Uusimaa	7	2,0	6	1,7	6	1,7	1	0,3	2	0,6									22	6,3	10,8	1,3
02 ELY Varsinais-Suomi	13	3,7	14	4,0	8	2,3	2	0,6	2	0,6									39	11,1	10,4	1,5
03 ELY Satakunta	5	1,4	10	2,8	6	1,7	2	0,6	4	1,1	3	0,9							30	8,5	11,4	1,6
04 ELY Häme	6	1,7	15	4,3	12	3,4	7	2,0	3	0,9	5	1,4							48	13,7	11,5	1,5
05 ELY Pirkanmaa	2	0,6	6	1,7	7	2,0	15	4,3	4	1,1	1	0,3							35	10,0	11,9	1,3
06 ELY Kaakkois-Suomi	5	1,4	8	2,3	6	1,7	5	1,4	3	0,9									27	7,7	11,1	1,3
07 ELY Etelä-Savo					2	0,6	5	1,4	6	1,7	2	0,6							15	4,3	13,1	0,9
08 ELY Pohjois-Savo	3	0,9			8	2,3	3	0,9			1	0,3							15	4,3	11,5	1,5
09 ELY Pohjois-Karjala	1	0,3	5	1,4	6	1,7	5	1,4	3	0,9									20	5,7	11,7	1,2
10 ELY Keski-Suomi			1	0,3	9	2,6	5	1,4	3	0,9									18	5,1	12,1	0,9
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	1	0,3	7	2,0	6	1,7	11	3,1	9	2,6	3	0,9	1	0,3					38	10,8	12,4	1,4
12 ELY Pohjanmaa	2	0,6			8	2,3	5	1,4	6	1,7	2	0,6							23	6,6	12,2	1,5
13 ELY Pohjois-Pohjanm			3	0,9	5	1,4	9	2,6			1	0,3	1	0,3					19	5,4	12,2	1,4
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi			1	0,3															1	0,3	10,8	
20 Ahvenanmaan valtionv					1	0,3													1	0,3	11,4	
Yht/Totalt/Total	45	12,8	76	21,7	90	25,6	75	21,4	45	12,8	18	5,1	2	0,6					351	100	11,6	1,5
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	45	12,8	76	21,7	90	25,6	75	21,4	45	12,8	18	5,1	2	0,6					351	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 %																							
Förkrympta korn 2,0 mm - Small kernels 2,0 mm %																							
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		05 5,1 - 7,9		06 8 - 9,9		07 10 - 14,9		08 15 - 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			1	0,4	6	2,3	5	1,9	4	1,5									16	6,2	4,1	1,4
02	ELY Varsinais-Suomi					7	2,7	5	1,9	8	3,1	4	1,5	2	0,8					26	10,0	6,1	2,9
03	ELY Satakunta	1	0,4	3	1,2	8	3,1	4	1,5	2	0,8	3	1,2	3	1,2					24	9,3	5,1	3,4
04	ELY Häme			5	1,9	17	6,6	9	3,5	3	1,2									34	13,1	3,5	1,2
05	ELY Pirkanmaa			1	0,4	9	3,5	2	0,8	7	2,7	2	0,8	1	0,4	1	0,4			23	8,9	5,9	4,0
06	ELY Kaakkois-Suomi			2	0,8	11	4,2	1	0,4	2	0,8	2	0,8	1	0,4					19	7,3	4,3	2,6
07	ELY Etelä-Savo					2	0,8	1	0,4	3	1,2	3	1,2	1	0,4			1	0,4	11	4,2	8,1	5,4
08	ELY Pohjois-Savo					4	1,5			1	0,4	3	1,2	4	1,5					12	4,6	7,9	4,1
09	ELY Pohjois-Karjala			1	0,4	7	2,7	1	0,4	5	1,9	1	0,4	2	0,8					17	6,6	5,6	3,3
10	ELY Keski-Suomi					1	0,4	2	0,8	5	1,9	1	0,4	4	1,5					13	5,0	7,5	3,1
11	ELY Etelä-Pohjanmaa					9	3,5	7	2,7	9	3,5	1	0,4	4	1,5					30	11,6	5,8	3,0
12	ELY Pohjanmaa			1	0,4	6	2,3	3	1,2	4	1,5	2	0,8	1	0,4					17	6,6	5,2	2,8
13	ELY Pohjois-Pohjanm					10	3,9			3	1,2	2	0,8	1	0,4					16	6,2	4,9	2,8
14	ELY Kainuu																						
15	ELY Lappi					1	0,4													1	0,4	3,9	
20	Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total		1	0,4	14	5,4	98	37,8	40	15,4	56	21,6	24	9,3	24	9,3	1	0,4	1	0,4	259	100	5,4	3,2
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015		1	0,4	14	5,4	98	37,8	40	15,4	56	21,6	24	9,3	24	9,3	1	0,4	1	0,4	259	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa hehtolitrainon mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt hektolitervikt

Distribution of samples according to hectoliter weight

	Ohra - Korn - Barley																				Hehtolitraino kg/hl			
	Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)																				Hektolitervikt - Test weight kg/hl			
	Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Econ. Devel., Transport and the Envir.																				Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE	
	01 < 53,9		02 54 -57,9		03 58 - 59,9		04 60 - 61,9		05 62 - 63,9		06 64 - 65,9		07 66 - 67,9		08 68 - 69,9		09 70 - 71,9		10 > 72		KPL PCS	%	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	%				
01 ELY Uusimaa							2	0,6			5	1,5	5	1,5	2	0,6	3	0,9			17	5,0	66,8	3,0
02 ELY Varsinais-Suomi									2	0,6	3	0,9	6	1,8	7	2,0	9	2,6	3	0,9	30	8,8	68,8	2,9
03 ELY Satakunta					1	0,3	2	0,6	6	1,8	4	1,2	6	1,8	8	2,3	5	1,5	3	0,9	35	10,2	66,9	3,8
04 ELY Häme									2	0,6	4	1,2	7	2,0	2	0,6	4	1,2	4	1,2	23	6,7	68,4	3,4
05 ELY Pirkanmaa					1	0,3	1	0,3	4	1,2	5	1,5	8	2,3	2	0,6	3	0,9	2	0,6	26	7,6	66,6	3,6
06 ELY Kaakkois-Suomi			1	0,3					2	0,6	4	1,2	3	0,9	6	1,8	2	0,6	3	0,9	21	6,1	67,5	3,9
07 ELY Etelä-Savo					1	0,3	2	0,6	3	0,9	6	1,8	5	1,5	4	1,2			1	0,3	22	6,4	65,5	3,1
08 ELY Pohjois-Savo	1	0,3	1	0,3	1	0,3	2	0,6	2	0,6	3	0,9	14	4,1	4	1,2					28	8,2	65,1	4,4
09 ELY Pohjois-Karjala					1	0,3	1	0,3	2	0,6	6	1,8	6	1,8	1	0,3	1	0,3			18	5,3	65,2	2,9
10 ELY Keski-Suomi			2	0,6							4	1,2	1	0,3	4	1,2					11	3,2	64,8	5,3
11 ELY Etelä-Pohjanmaa					4	1,2	3	0,9	7	2,0	11	3,2	7	2,0	5	1,5	4	1,2	1	0,3	42	12,3	65,3	3,5
12 ELY Pohjanmaa			1	0,3	3	0,9	5	1,5	7	2,0	9	2,6	9	2,6	11	3,2	4	1,2	1	0,3	50	14,6	65,9	4,0
13 ELY Pohjois-Pohjanm									5	1,5	6	1,8	3	0,9	2	0,6	3	0,9			19	5,6	65,9	3,1
14 ELY Kainuu																								
15 ELY Lappi																								
20 Ahvenanmaan valtionv																								
Yht/Totalt/Total	1	0,3	5	1,5	12	3,5	18	5,3	42	12,3	70	20,5	80	23,4	58	17,0	38	11,1	18	5,3	342	100	66,4	3,8
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	1	0,3	5	1,5	12	3,5	18	5,3	42	12,3	70	20,5	80	23,4	58	17,0	38	11,1	18	5,3	342	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa valkuaispitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt proteinhalt

Distribution of samples according to protein content

Ohra - Korn - Barley
Valkuainen %

Proteinhalt - Protein content %

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

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

	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.	HAJ DEV
01 ELY Uusimaa					5	1,5	9	2,6	1	0,3	2	0,6							17	5,0	10,4	0,8
02 ELY Varsinais-Suomi	1	0,3	1	0,3	7	2,0	12	3,5	8	2,3	1	0,3							30	8,8	10,4	1,1
03 ELY Satakunta	1	0,3	3	0,9	11	3,2	8	2,3	8	2,3	3	0,9	1	0,3					35	10,2	10,4	1,4
04 ELY Häme			1	0,3	3	0,9	7	2,0	8	2,3	3	0,9	1	0,3					23	6,7	10,9	1,2
05 ELY Pirkanmaa			2	0,6	2	0,6	8	2,3	10	2,9	2	0,6	2	0,6					26	7,6	11,0	1,2
06 ELY Kaakkois-Suomi			1	0,3	2	0,6	9	2,6	6	1,8	3	0,9							21	6,1	10,8	1,1
07 ELY Etelä-Savo					7	2,0	10	2,9	5	1,5									22	6,4	10,4	0,8
08 ELY Pohjois-Savo			3	0,9	11	3,2	9	2,6	3	0,9	2	0,6							28	8,2	10,1	1,1
09 ELY Pohjois-Karjala			4	1,2	5	1,5	4	1,2	4	1,2	1	0,3							18	5,3	10,2	1,2
10 ELY Keski-Suomi					1	0,3	6	1,8	4	1,2									11	3,2	10,8	0,8
11 ELY Etelä-Pohjanmaa			3	0,9	3	0,9	14	4,1	12	3,5	7	2,0	3	0,9					42	12,3	11,0	1,4
12 ELY Pohjanmaa			1	0,3	10	2,9	14	4,1	18	5,3	6	1,8	1	0,3					50	14,6	10,8	1,2
13 ELY Pohjois-Pohjanm					2	0,6	4	1,2	9	2,6	4	1,2							19	5,6	11,3	1,1
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total	2	0,6	19	5,6	69	20,2	114	33,3	96	28,1	34	9,9	8	2,3					342	100	10,7	1,2
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	2	0,6	19	5,6	69	20,2	114	33,3	96	28,1	34	9,9	8	2,3					342	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa tärkkelyspitoisuuden mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt stärkelsehalt

Distribution of samples according to starch content

Ohra - Korn - Barley
Tärkkelys %

Stärkelsehalt - Starch content %

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

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

	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			8	2,3	8	2,3	1	0,3											17	5,0	62,2	0,9
02 ELY Varsinais-Suomi			8	2,3	18	5,3	3	0,9	1	0,3									30	8,8	62,8	1,2
03 ELY Satakunta	3	0,9	11	3,2	19	5,6	2	0,6											35	10,2	62,2	1,4
04 ELY Häme	2	0,6	6	1,8	15	4,4													23	6,7	62,1	1,5
05 ELY Pirkanmaa	3	0,9	12	3,5	11	3,2													26	7,6	61,5	1,3
06 ELY Kaakkois-Suomi	1	0,3	8	2,3	11	3,2	1	0,3											21	6,1	62,0	1,4
07 ELY Etelä-Savo			6	1,8	16	4,7													22	6,4	62,2	1,1
08 ELY Pohjois-Savo	2	0,6	6	1,8	16	4,7	4	1,2											28	8,2	62,6	1,5
09 ELY Pohjois-Karjala			9	2,6	8	2,3	1	0,3											18	5,3	62,1	1,2
10 ELY Keski-Suomi			4	1,2	7	2,0													11	3,2	61,8	0,9
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	7	2,0	20	5,8	14	4,1	1	0,3											42	12,3	61,2	1,6
12 ELY Pohjanmaa	2	0,6	31	9,1	17	5,0													50	14,6	61,5	1,2
13 ELY Pohjois-Pohjanm	4	1,2	9	2,6	6	1,8													19	5,6	61,0	1,2
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total	24	7,0	138	40,4	166	48,5	13	3,8	1	0,3									342	100	61,9	1,4
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	24	7,0	138	40,4	166	48,5	13	3,8	1	0,3									342	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa surkastuneiden jyvien mukaan

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

		Ohra - Korn - Barley																		Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE	
		Surkastuneet jyvät 2,0 mm %																					
		Förkrympta korn 2,0 mm - Small kernels 2,0 mm %																		KPL PCS	%	K-A AV.	HAJ DEV
		01 < 0,9		02 1 - 2,9		03 3 - 4,9		04 5 - 6,9		05 7 - 8,9		06 9 - 11,9		07 12 - 14,9		08 15 - 19,9		09 >20					
		KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%				
01	ELY Uusimaa	1	0,9	4	3,6					1	0,9									6	5,5	2,4	3,1
02	ELY Varsinais-Suomi	4	3,6	2	1,8															6	5,5	0,8	0,6
03	ELY Satakunta	7	6,4	4	3,6	4	3,6	1	0,9	1	0,9									17	15,5	2,6	2,1
04	ELY Häme	4	3,6					1	0,9											5	4,5	1,7	2,0
05	ELY Pirkanmaa	1	0,9	6	5,5	1	0,9						1	0,9						9	8,2	3,2	3,5
06	ELY Kaakkois-Suomi	2	1,8	1	0,9															3	2,7	0,7	0,5
07	ELY Etelä-Savo	1	0,9	4	3,6	5	4,5	2	1,8	1	0,9									13	11,8	3,7	2,3
08	ELY Pohjois-Savo	3	2,7	4	3,6	2	1,8													9	8,2	1,9	1,5
09	ELY Pohjois-Karjala			7	6,4	4	3,6													11	10,0	2,6	1,4
10	ELY Keski-Suomi	1	0,9	1	0,9															2	1,8	0,9	1,0
11	ELY Etelä-Pohjanmaa	3	2,7	6	5,5	5	4,5	3	2,7				1	0,9						18	16,4	3,6	3,2
12	ELY Pohjanmaa	4	3,6	3	2,7	1	0,9			1	0,9									9	8,2	2,1	2,3
13	ELY Pohjois-Pohjanm			2	1,8															2	1,8	1,3	0,0
14	ELY Kainuu																						
15	ELY Lappi																						
20	Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total		31	28,2	44	40,0	22	20,0	7	6,4	4	3,6			2	1,8					110	100	2,6	2,4
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015		31	28,2	44	40,0	22	20,0	7	6,4	4	3,6			2	1,8					110	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa surkastuneiden jyvien mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt förkrympta korn

Distribution of samples according to shrivelled grains

		Ohra - Korn - Barley																		Surkastuneet jyvät 2,2 mm			
		Förkrympta korn 2,2 mm - Small kernels 2,2 mm																		Yhteensä		KESKIM.	
																				Total		AVERAGE	
		01 < 0,9		02 1 - 2,9		03 3 - 4,9		04 5 - 6,9		05 7 - 8,9		06 9 - 11,9		07 12 - 14,9		08 15 - 19,9		09 >20		KPL	%	K-A	HAJ
		KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	AV.	DEV		
		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS					
01	ELY Uusimaa			1	0,9	1	0,9	2	1,8	1	0,9							1	0,9	6	5,5	7,8	6,7
02	ELY Varsinais-Suomi			1	0,9	4	3,6	1	0,9											6	5,5	3,5	1,1
03	ELY Satakunta			5	4,5	2	1,8	2	1,8	3	2,7	2	1,8	2	1,8	1	0,9			17	15,5	6,8	4,6
04	ELY Häme			1	0,9	2	1,8			1	0,9				1	0,9				5	4,5	6,6	5,3
05	ELY Pirkanmaa							3	2,7	4	3,6	1	0,9			1	0,9			9	8,2	8,1	3,3
06	ELY Kaakkois-Suomi					2	1,8	1	0,9											3	2,7	4,3	1,7
07	ELY Etelä-Savo					1	0,9	3	2,7	1	0,9	2	1,8	3	2,7	3	2,7			13	11,8	10,5	4,6
08	ELY Pohjois-Savo			2	1,8			4	3,6	1	0,9	1	0,9	1	0,9					9	8,2	7,0	3,7
09	ELY Pohjois-Karjala					2	1,8	2	1,8	3	2,7	1	0,9	2	1,8	1	0,9			11	10,0	9,0	4,1
10	ELY Keski-Suomi			1	0,9			1	0,9											2	1,8	4,0	2,7
11	ELY Etelä-Pohjanmaa					4	3,6	2	1,8	1	0,9	4	3,6	4	3,6	2	1,8	1	0,9	18	16,4	11,3	7,2
12	ELY Pohjanmaa			2	1,8	1	0,9	1	0,9	3	2,7	1	0,9					1	0,9	9	8,2	7,7	5,6
13	ELY Pohjois-Pohjanm					1	0,9	1	0,9											2	1,8	5,4	1,3
14	ELY Kainuu																						
15	ELY Lappi																						
20	Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Total				13	11,8	20	18,2	23	20,9	18	16,4	12	10,9	12	10,9	9	8,2	3	2,7	110	100	8,1	5,2
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015				13	11,8	20	18,2	23	20,9	18	16,4	12	10,9	12	10,9	9	8,2	3	2,7	110	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)
Hehtolitraino kg/hl

 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		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	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAJ
01 ELY Uusimaa										1	1,2	3	3,5	4	4,7	3	3,5	6	7,1	17	20,0	70,1	2,8	
02 ELY Varsinais-Suomi										4	4,7	6	7,1	6	7,1	9	10,6	3	3,5	28	32,9	69,0	2,6	
03 ELY Satakunta												3	3,5			1	1,2	1	1,2	5	5,9	69,3	3,0	
04 ELY Häme														1	1,2	10	11,8	5	5,9	16	18,8	71,5	1,1	
05 ELY Pirkanmaa												1	1,2	4	4,7					5	5,9	68,4	0,5	
06 ELY Kaakkois-Suomi														3	3,5	2	2,4	5	5,9	10	11,8	71,8	2,2	
07 ELY Etelä-Savo																		1	1,2	1	1,2	72,4		
08 ELY Pohjois-Savo																								
09 ELY Pohjois-Karjala																								
10 ELY Keski-Suomi														1	1,2			1	1,2	2	2,4	71,3	2,2	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																								
12 ELY Pohjanmaa												1	1,2							1	1,2	67,0		
13 ELY Pohjois-Pohjanm																								
14 ELY Kainuu																								
15 ELY Lappi																								
20 Ahvenanmaan valtionv																								
Yht/Totalt/Total										5	5,9	14	16,5	19	22,4	25	29,4	22	25,9	85	100	70,1	2,5	
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015										5	5,9	14	16,5	19	22,4	25	29,4	22	25,9	85	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
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 - 11,8		04 11,9 - 12,5		05 12,6 - 13		06 13,1 - 13,5		07 13,6 - 14		08 14,1- 14,9		09 >15		Yhteensä Total/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	7	8,2	8	9,4	1	1,2	1	1,2											17	20,0	10,1	1,0
02 ELY Varsinais-Suomi	17	20,0	6	7,1	4	4,7	1	1,2											28	32,9	9,8	1,1
03 ELY Satakunta	2	2,4	3	3,5															5	5,9	9,6	1,3
04 ELY Häme	1	1,2	8	9,4	3	3,5	4	4,7											16	18,8	11,0	0,9
05 ELY Pirkanmaa	1	1,2			2	2,4	2	2,4											5	5,9	11,4	1,2
06 ELY Kaakkois-Suomi	1	1,2	5	5,9	4	4,7													10	11,8	10,8	0,6
07 ELY Etelä-Savo	1	1,2																	1	1,2	9,3	
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi			1	1,2	1	1,2													2	2,4	10,7	0,4
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																						
12 ELY Pohjanmaa			1	1,2															1	1,2	10,3	
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Total/Total	30	35,3	32	37,6	15	17,6	8	9,4											85	100	10,3	1,1
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	30	35,3	32	37,6	15	17,6	8	9,4											85	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
Tärkkelys %

Stärkelsehalt - Starch content %

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus (ELY)

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

	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 Total/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	1,2	9	10,6	6	7,1	1	1,2									17	20,0	63,6	1,3
02 ELY Varsinais-Suomi			3	3,5	16	18,8	9	10,6											28	32,9	63,4	1,1
03 ELY Satakunta			2	2,4	2	2,4	1	1,2											5	5,9	63,3	1,6
04 ELY Häme			4	4,7	10	11,8	2	2,4											16	18,8	62,7	1,1
05 ELY Pirkanmaa			4	4,7	1	1,2													5	5,9	61,8	1,0
06 ELY Kaakkois-Suomi			2	2,4	7	8,2	1	1,2											10	11,8	62,9	0,9
07 ELY Etelä-Savo							1	1,2											1	1,2	64,1	
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi					2	2,4													2	2,4	63,2	0,5
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																						
12 ELY Pohjanmaa					1	1,2													1	1,2	62,8	
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total			16	18,8	48	56,5	20	23,5	1	1,2									85	100	63,2	1,2
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015			16	18,8	48	56,5	20	23,5	1	1,2									85	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																Yhteensä Totalt/Total		KESKIM. AVERAGE			
	Surkastuneet jyvät 2,0 mm %																					
	Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) - Centre for Econ. Devel., Transport and the Envir.																KPL PCS	%	K-A AV.	HAJ DEV		
	01 < 0,9		02 1 - 2,9		03 3 - 4,9		04 5 - 6,9		05 7 - 8,9		06 9 - 11,9		07 12 - 14,9		08 15 - 19,9		09 >20					
	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%	KPL PCS	%				
01 ELY Uusimaa	1	4,2																	1	4,2	0,8	
02 ELY Varsinais-Suomi	3	12,5	5	20,8			1	4,2											9	37,5	1,7	1,4
03 ELY Satakunta	2	8,3																	2	8,3	0,7	0,1
04 ELY Häme	2	8,3	1	4,2															3	12,5	0,9	0,7
05 ELY Pirkanmaa	3	12,5	1	4,2															4	16,7	0,5	0,5
06 ELY Kaakkois-Suomi	2	8,3	1	4,2															3	12,5	1,0	0,4
07 ELY Etelä-Savo	1	4,2																	1	4,2	0,1	
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi	1	4,2																	1	4,2	0,5	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																						
12 ELY Pohjanmaa																						
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Totalt/Total	15	62,5	8	33,3			1	4,2											24	100	1,1	1,0
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	15	62,5	8	33,3			1	4,2											24	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 - Small kernels 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 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	4,2															1	4,2	1,4	
02 ELY Varsinais-Suomi			2	8,3	3	12,5	3	12,5							1	4,2			9	37,5	5,7	3,9
03 ELY Satakunta			1	4,2			1	4,2											2	8,3	4,2	2,4
04 ELY Häme			1	4,2	2	8,3													3	12,5	2,5	1,0
05 ELY Pirkanmaa			3	12,5	1	4,2													4	16,7	2,3	1,0
06 ELY Kaakkois-Suomi			1	4,2	2	8,3													3	12,5	3,3	0,9
07 ELY Etelä-Savo	1	4,2																	1	4,2	0,7	
08 ELY Pohjois-Savo																						
09 ELY Pohjois-Karjala																						
10 ELY Keski-Suomi					1	4,2													1	4,2	4,7	
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																						
12 ELY Pohjanmaa																						
13 ELY Pohjois-Pohjanm																						
14 ELY Kainuu																						
15 ELY Lappi																						
20 Ahvenanmaan valtionv																						
Yht/Total	1	4,2	9	37,5	9	37,5	4	16,7							1	4,2			24	100	3,9	2,9
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	1	4,2	9	37,5	9	37,5	4	16,7							1	4,2			24	100		

Näytteiden lukumäärä eri luokissa lajittelu mukaan

Provernas antal i olika klasser enligt sortering

Distribution of samples according to sieving

Mallasohra - Maltkorn - Malting barley
Lajittelu >2,5 mm %

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

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		Yhteensä		KESKIM.	
	< 64,9		65 - 69,9		70 - 74,9		75 - 79,9		80 - 84,9		85 - 89,9		90 - 95,9		> 96		Total/Total		AVERAGE	
	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	1,2			1	1,2	1	1,2			5	5,9	8	9,4	1	1,2	17	20,0	87,1	11,6
02 ELY Varsinais-Suomi	3	3,5	1	1,2	1	1,2	4	4,7	4	4,7	9	10,6	6	7,1			28	32,9	82,1	11,4
03 ELY Satakunta					1	1,2	1	1,2			1	1,2	2	2,4			5	5,9	84,8	9,2
04 ELY Häme							1	1,2	2	2,4	1	1,2	11	12,9	1	1,2	16	18,8	90,8	5,7
05 ELY Pirkanmaa											1	1,2	4	4,7			5	5,9	91,6	1,6
06 ELY Kaakkois-Suomi			1	1,2	1	1,2					2	2,4	6	7,1			10	11,8	86,9	9,3
07 ELY Etelä-Savo															1	1,2	1	1,2	96,3	
08 ELY Pohjois-Savo																				
09 ELY Pohjois-Karjala																				
10 ELY Keski-Suomi									1	1,2			1	1,2			2	2,4	88,7	6,4
11 ELY Etelä-Pohjanmaa																				
12 ELY Pohjanmaa											1	1,2					1	1,2	87,5	
13 ELY Pohjois-Pohjanm																				
14 ELY Kainuu																				
15 ELY Lappi																				
20 Ahvenanmaan valtionv																				
Yht/Total	4	4,7	2	2,4	4	4,7	7	8,2	7	8,2	20	23,5	38	44,7	3	3,5	85	100	86,4	10,0
Näytteiden jakauma Frekvens av prover Frequency of samples 2015	4	4,7	2	2,4	4	4,7	7	8,2	7	8,2	20	23,5	38	44,7	3	3,5	85	100		