













VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS

25.7.2011

NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA SURKASTUNEIDEN JYVIEN MÄÄRÄN MUKAAN  
DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO AMOUNT OF SHRIVELLED GRAINS

KEVÄTVEHNÄ - SPRING WHEAT

MAATALOUSKESKUS  
AGRICULTURAL CENTRAL

SURKASTUNEET JYVÄT < 2.0 - SHRIVELLED GRAINS < 2.0

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		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		TOTAL		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAJ
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV
01 UUSIMAA			6	20,0	6	20,0	7	23,3	4	13,3	5	16,7	2	6,7					30	100,0	5,2	3,0
02 NYLANDS S			1	5,6	8	44,4	2	11,1	2	11,1	1	5,6			3	16,7	1	5,6	18	100,0	6,5	5,1
03 FARMA	4	9,1	12	27,3	15	34,1	6	13,6	4	9,1	2	4,5					1	2,3	44	100,0	3,6	3,4
04 FINSKA HU	1	50,0			1	50,0													2	100,0	2,2	2,1
05 SATAKUNTA			1	8,3	10	83,3	1	8,3											12	100,0	2,8	0,9
06 PIRKANMAA	1	20,0	2	40,0	2	40,0													5	100,0	2,0	1,2
07 HÄME	1	10,0	1	10,0	7	70,0	1	10,0											10	100,0	2,8	1,5
08 PÄIJÄT-HÄ			2	16,7	5	41,7	1	8,3	2	16,7			2	16,7					12	100,0	4,6	3,3
09 KYMENLAAK			4	28,6	6	42,9	2	14,3	1	7,1	1	7,1							14	100,0	3,5	2,1
10 ETELÄ-KAR	1	33,3					1	33,3					1	33,3					3	100,0	5,3	4,8
11 MIKKELI																	1	100,0	1	100,0	15,9	
12 POHJOIS-S					2	50,0	1	25,0	1	25,0									4	100,0	4,6	1,9
13 POHJOIS-K			2	28,6	4	57,1	1	14,3											7	100,0	2,9	1,1
14 KESKI-SUO										2	100,0								2	100,0	6,6	0,1
15 ETELÄ-POH	1	7,7	2	15,4	6	46,2	2	15,4	2	15,4									13	100,0	3,4	2,0
16 ÖSTERBOTT	2	25,0	1	12,5	4	50,0	1	12,5											8	100,0	2,4	1,6
17 KESKI-POH																						
18 OULU					2	66,7	1	33,3											3	100,0	3,7	1,9
19 KAINUU																	1	100,0	1	100,0	17,0	
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL	11	5,8	34	18,0	78	41,3	27	14,3	18	9,5	9	4,8	5	2,6	3	1,6	4	2,1	189	100,0	4,2	3,4
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010	11	5,8	34	18,0	78	41,3	27	14,3	18	9,5	9	4,8	5	2,6	3	1,6	4	2,1	189	100,0	4,2	3,4

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA RIKKAPITOISUUDEN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO TOTAL BESATZ

25.7.2011

KEVÄTVEHNÄ - SPRING WHEAT

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

RIKKAPITOISUUS - TOTAL BESATZ

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		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		TOTAL		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAJ
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV
01 UUSIMAA									7	23,3	7	23,3	9	30,0	7	23,3			30	100,0	7,7	3,1
02 NYLANDS S					1	5,6			4	22,2	2	11,1	2	11,1	6	33,3	3	16,7	18	100,0	9,9	5,5
03 FARMA					2	4,5			8	18,2	14	31,8	8	18,2	9	20,5	3	6,8	44	100,0	8,1	4,2
04 FINSKA HU									1	50,0			1	50,0					2	100,0	7,1	3,3
05 SATAKUNTA									4	33,3	4	33,3	2	16,7			2	16,7	12	100,0	7,8	4,2
06 PIRKANMAA					1	20,0					3	60,0	1	20,0					5	100,0	6,0	2,4
07 HÄME									1	10,0	4	40,0	2	20,0	3	30,0			10	100,0	8,3	2,6
08 PÄIJÄT-HÄ					2	16,7			4	33,3	2	16,7	2	16,7	2	16,7			12	100,0	6,5	3,9
09 KYMENLAAK					1	7,1			2	14,3	8	57,1	2	14,3	1	7,1			14	100,0	6,6	2,3
10 ETELÄ-KAR									1	33,3			1	33,3			1	33,3	3	100,0	10,0	7,3
11 MIKKELI																	1	100,0	1	100,0	17,8	
12 POHJOIS-S											1	25,0	1	25,0	1	25,0	1	25,0	4	100,0	10,8	3,8
13 POHJOIS-K									4	57,1	1	14,3			1	14,3	1	14,3	7	100,0	8,0	5,9
14 KESKI-SUO													1	50,0	1	50,0			2	100,0	10,3	1,1
15 ETELÄ-POH					1	7,7			3	23,1	6	46,2	3	23,1					13	100,0	6,2	2,1
16 ÖSTERBOTT					2	25,0			2	25,0	1	12,5	3	37,5					8	100,0	5,6	2,6
17 KESKI-POH																						
18 OULU					1	33,3					2	66,7							3	100,0	5,4	2,2
19 KAINUU																	1	100,0	1	100,0	24,3	
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL					2	1,1	9	4,8	41	21,7	55	29,1	38	20,1	31	16,4	13	6,9	189	100,0	7,9	4,1
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010					2	1,1	9	4,8	41	21,7	55	29,1	38	20,1	31	16,4	13	6,9	189	100,0	7,9	4,1



VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA SAKOLUVUN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO FALLING NUMBER

25.7.2011

SYYSVEHNÄ - WINTER WHEAT

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

SAKOLUKU - FALLING NUMBER

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		YHT		KESKIM.			
	< 80		81 - 119		120 - 179		180 - 219		220 - 249		250 - 299		300 - 319		320 - 349		350 - 399		> 400		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 UUSIMAA															1	25,0			3	75,0	4	100,0	398	44,5		
02 NYLANDS S																		1	33,3	2	66,7	3	100,0	414	28,2	
03 FARMA										1	4,3			3	13,0		5	21,7	14	60,9	23	100,0	400	49,0		
04 FINSKA HU																		1	100,0	1	100,0			416		
05 SATAKUNTA															1	16,7		2	33,3	3	50,0	6	100,0	407	40,7	
06 PIRKANMAA																		2	100,0	2	100,0			358	2,1	
07 HÄME															1	50,0			1	50,0	2	100,0	396	84,1		
08 PÄIJÄT-HÄ																			1	100,0	1	100,0			429	
09 KYMENLAAK																			2	100,0	2	100,0	439	2,8		
10 ETELÄ-KAR															1	100,0					1	100,0	340			
11 MIKKELI																										
12 POHJOIS-S																										
13 POHJOIS-K																										
14 KESKI-SUO																										
15 ETELÄ-POH																										
16 ÖSTERBOTT															1	100,0					1	100,0	329			
17 KESKI-POH															1	100,0					1	100,0	340			
18 OULU																										
19 KAINUU																										
20 LAPPI																										
YHT.-TOTAL										1	2,1				9	19,1	10	21,3	27	57,4	47	100,0	398	45,8		
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																										
2010										1	2,1				9	19,1	10	21,3	27	57,4	47	100,0	398	45,8		

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA HEHTOLITRAN PAINON MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO HECTOLITER WEIGHT

25.7.2011

SYYSVEHNÄ - WINTER WHEAT

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

HEHTOLITRANPAINO - HECTOLITER WEIGHT

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		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		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	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	AV.	DEV
01 UUSIMAA					1	25,0			2	50,0	1	25,0							4	100,0	78,5	2,0
02 NYLANDS S					1	33,3	1	33,3			1	33,3							3	100,0	77,5	3,6
03 FARMA					1	4,3	1	4,3	10	43,5	7	30,4	4	17,4					23	100,0	79,9	2,0
04 FINSKA HU							1	100,0											1	100,0	77,2	
05 SATAKUNTA					2	33,3	1	16,7	2	33,3			1	16,7					6	100,0	78,4	3,2
06 PIRKANMAA							1	50,0	1	50,0									2	100,0	78,4	1,6
07 HÄME											2	100,0							2	100,0	81,0	0,1
08 PÄIJÄT-HÄ							1	100,0											1	100,0	77,3	
09 KYMENLAAK					2	100,0													2	100,0	75,2	0,4
10 ETELÄ-KAR			1	100,0															1	100,0	72,9	
11 MIKKELI																						
12 POHJOIS-S																						
13 POHJOIS-K																						
14 KESKI-SUO																						
15 ETELÄ-POH																						
16 ÖSTERBOTT					1	100,0													1	100,0	74,1	
17 KESKI-POH							1	100,0											1	100,0	77,7	
18 OULU																						
19 KAINUU																						
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL			1	2,1	8	17,0	7	14,9	15	31,9	11	23,4	5	10,6					47	100,0	78,8	2,6
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010			1	2,1	8	17,0	7	14,9	15	31,9	11	23,4	5	10,6					47	100,0	78,8	2,6

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA PROTEIINIPITOISUUDEN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO PROTEIN CONTENT

25.7.2011

SYYSVEHNÄ - WINTER WHEAT

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

VALKUAISPITOISUUS - PROTEIN CONTENT

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		KESKIM.	
	< 8,9		9 - 9,9		10 - 10,9		11 - 11,9		12 - 12,9		13 - 13,9		14 - 14,9		15 - 16,9		> 17		TOTAL		AVERAGE	
	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	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	AV.	DEV
01 UUSIMAA							3	75,0			1	25,0							4	100,0	12,1	1,2
02 NYLANDS S							1	33,3			1	33,3							3	100,0	12,3	0,8
03 FARMA							3	13,0		13	56,5	5	21,7	2	8,7				23	100,0	12,6	0,8
04 FINSKA HU							1	100,0											1	100,0	11,1	
05 SATAKUNTA							1	16,7		2	33,3	2	33,3	1	16,7				6	100,0	12,9	1,1
06 PIRKANMAA							1	50,0							1	50,0			2	100,0	13,5	2,3
07 HÄME							1	50,0			1	50,0							2	100,0	12,8	1,2
08 PÄIJÄT-HÄ							1	100,0											1	100,0	11,4	
09 KYMENLAAK														2	100,0				2	100,0	14,7	0,1
10 ETELÄ-KAR							1	100,0											1	100,0	11,6	
11 MIKKELI																						
12 POHJOIS-S																						
13 POHJOIS-K																						
14 KESKI-SUO																						
15 ETELÄ-POH																						
16 ÖSTERBOTT											1	100,0							1	100,0	13,2	
17 KESKI-POH					1	100,0													1	100,0	10,2	
18 OULU																						
19 KAINUU																						
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL					1	2,1	13	27,7	16	34,0	11	23,4	5	10,6	1	2,1			47	100,0	12,6	1,1
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010					1	2,1	13	27,7	16	34,0	11	23,4	5	10,6	1	2,1			47	100,0	12,6	1,1

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA TÄRKKELYSPIITOISUUDEN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO STARCH CONTENT

25.7.2011

SYYSVEHNÄ - WINTER WHEAT

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

TÄRKKELYSPIITOISUUS - STARCH CONTENT

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		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		TOTAL		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAJ
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV
01 UUSIMAA											3	75,0	1	25,0			4	100,0	69,7	0,6		
02 NYLANDS S											3	100,0					3	100,0	68,9	0,8		
03 FARMA									7	30,4	13	56,5	3	13,0			23	100,0	68,8	1,1		
04 FINSKA HU													1	100,0			1	100,0	71,0			
05 SATAKUNTA									2	33,3	4	66,7					6	100,0	68,5	1,5		
06 PIRKANMAA									1	50,0			1	50,0			2	100,0	68,6	2,7		
07 HÄME									1	50,0	1	50,0					2	100,0	68,4	1,5		
08 PÄIJÄT-HÄ													1	100,0			1	100,0	70,6			
09 KYMENLAAK							2	100,0									2	100,0	64,9	0,1		
10 ETELÄ-KAR									1	100,0							1	100,0	67,1			
11 MIKKELI																						
12 POHJOIS-S																						
13 POHJOIS-K																						
14 KESKI-SUO																						
15 ETELÄ-POH																						
16 ÖSTERBOTT									1	100,0							1	100,0	67,0			
17 KESKI-POH													1	100,0			1	100,0	71,9			
18 OULU																						
19 KAINUU																						
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL					2	4,3	13	27,7	24	51,1	8	17,0					47	100,0	68,7	1,5		
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010					2	4,3	13	27,7	24	51,1	8	17,0					47	100,0	68,7	1,5		

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA KOSTEAN SITKON MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO WET GLUTEN

25.7.2011

SYYSVEHNÄ - WINTER WHEAT

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

KOSTEA SITKO - WET GLUTEN

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		KESKIM.	
	< 14,9		15 - 19,9		20 - 22,9		23 - 25,9		26 - 28,9		29 - 32,9		33 - 36,9		37 - 39,9		> 40		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	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	AV.	DEV
01 UUSIMAA					2	50,0	1	25,0				1	25,0						4	100,0	24,5	3,7
02 NYLANDS S					2	66,7			1	33,3									3	100,0	23,9	2,2
03 FARMA					3	13,0	12	52,2	5	21,7	3	13,0							23	100,0	25,3	2,4
04 FINSKA HU					1	100,0													1	100,0	20,1	
05 SATAKUNTA					1	16,7	2	33,3	2	33,3	1	16,7							6	100,0	25,9	3,6
06 PIRKANMAA					1	50,0					1	50,0							2	100,0	27,3	6,2
07 HÄME							1	50,0	1	50,0									2	100,0	25,9	3,7
08 PÄIJÄT-HÄ					1	100,0													1	100,0	21,9	
09 KYMENLAAK											2	100,0							2	100,0	30,7	0,1
10 ETELÄ-KAR					1	100,0													1	100,0	20,8	
11 MIKKELI																						
12 POHJOIS-S																						
13 POHJOIS-K																						
14 KESKI-SUO																						
15 ETELÄ-POH																						
16 ÖSTERBOTT									1	100,0									1	100,0	27,3	
17 KESKI-POH			1	100,0															1	100,0	18,1	
18 OULU																						
19 KAINUU																						
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL			1	2,1	12	25,5	16	34,0	10	21,3	8	17,0							47	100,0	25,2	3,3
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010			1	2,1	12	25,5	16	34,0	10	21,3	8	17,0							47	100,0	25,2	3,3

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA ZELENYLUVUN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO ZELENY NUMBER

25.7.2011

SYYSVEHNÄ - WINTER WHEAT

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

ZELENY LUKU - ZELENY NUMBER

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		YHT		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		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	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	AV.	DEV
01 UUSIMAA					2	50,0			2	50,0											4	100,0	39	9,3
02 NYLANDS S			1	33,3	1	33,3	1	33,3													3	100,0	35	6,7
03 FARMA					16	69,6	4	17,4	3	13,0											23	100,0	38	5,8
04 FINSKA HU			1	100,0																	1	100,0	28	
05 SATAKUNTA					3	50,0			3	50,0											6	100,0	40	6,7
06 PIRKANMAA					1	50,0					1	50,0									2	100,0	45	17,7
07 HÄME					1	50,0	1	50,0													2	100,0	38	8,5
08 PÄIJÄT-HÄ			1	100,0																	1	100,0	29	
09 KYMENLAAK											2	100,0									2	100,0	54	
10 ETELÄ-KAR					1	100,0															1	100,0	38	
11 MIKKELI																								
12 POHJOIS-S																								
13 POHJOIS-K																								
14 KESKI-SUO																								
15 ETELÄ-POH																								
16 ÖSTERBOTT									1	100,0											1	100,0	46	
17 KESKI-POH			1	100,0																	1	100,0	28	
18 OULU																								
19 KAINUU																								
20 LAPPI																								
YHT.-TOTAL			4	8,5	25	53,2	6	12,8	9	19,1	2	4,3	1	2,1							47	100,0	38	7,7
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																								
2010			4	8,5	25	53,2	6	12,8	9	19,1	2	4,3	1	2,1							47	100,0	38	7,7

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS

25.7.2011

NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA SURKASTUNEIDEN JYVIEN MÄÄRÄN MUKAAN  
DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO AMOUNT OF SHRIVELLED GRAINS

SYYSVEHNÄ - WINTER WHEAT

MAATALOUSKESKUS  
AGRICULTURAL CENTRAL

SURKASTUNEET JYVÄT < 2.0 - SHRIVELLED GRAINS < 2.0

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		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		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	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	AV.	DEV	
01 UUSIMAA			2	50,0	2	50,0													4	100,0	2,3	1,1
02 NYLANDS S	1	33,3					1	33,3	1	33,3									3	100,0	4,0	2,7
03 FARMA	4	17,4	7	30,4	9	39,1	2	8,7	1	4,3									23	100,0	2,3	1,6
04 FINSKA HU			1	100,0															1	100,0	1,0	
05 SATAKUNTA	1	20,0	1	20,0	2	40,0	1	20,0											5	100,0	2,3	1,9
06 PIRKANMAA	1	50,0			1	50,0													2	100,0	2,2	2,3
07 HÄME					2	100,0													2	100,0	2,3	0,4
08 PÄIJÄT-HÄ					1	100,0													1	100,0	2,6	
09 KYMENLAAK							1	50,0	1	50,0									2	100,0	5,4	1,8
10 ETELÄ-KAR			1	100,0															1	100,0	1,1	
11 MIKKELI																						
12 POHJOIS-S																						
13 POHJOIS-K																						
14 KESKI-SUO																						
15 ETELÄ-POH																						
16 ÖSTERBOTT					1	100,0													1	100,0	2,5	
17 KESKI-POH					1	100,0													1	100,0	2,5	
18 OULU																						
19 KAINUU																						
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL	7	15,2	12	26,1	19	41,3	5	10,9	3	6,5									46	100,0	2,5	1,7
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010	7	15,2	12	26,1	19	41,3	5	10,9	3	6,5									46	100,0	2,5	1,7

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA RIKKAPITOISUUDEN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO TOTAL BESATZ

25.7.2011

SYYSVEHNÄ - WINTER WHEAT

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

RIKKAPITOISUUS - TOTAL BESATZ

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		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		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 UUSIMAA							1	25,0	1	25,0	1	25,0	1	25,0					4	100,0	5,3	2,8
02 NYLANDS S					1	33,3					2	66,7							3	100,0	5,3	3,2
03 FARMA					2	8,7	6	26,1	8	34,8	7	30,4							23	100,0	4,5	2,0
04 FINSKA HU							1	100,0											1	100,0	3,0	
05 SATAKUNTA					1	20,0			3	60,0	1	20,0							5	100,0	4,2	2,1
06 PIRKANMAA			1	50,0							1	50,0							2	100,0	3,5	3,7
07 HÄME									1	50,0	1	50,0							2	100,0	5,2	1,3
08 PÄIJÄT-HÄ											1	100,0							1	100,0	5,5	
09 KYMENLAAK											1	50,0	1	50,0					2	100,0	8,3	1,8
10 ETELÄ-KAR													1	100,0					1	100,0	9,2	
11 MIKKELI																						
12 POHJOIS-S																						
13 POHJOIS-K																						
14 KESKI-SUO																						
15 ETELÄ-POH																						
16 ÖSTERBOTT											1	100,0							1	100,0	5,2	
17 KESKI-POH									1	100,0									1	100,0	5,0	
18 OULU																						
19 KAINUU																						
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL			1	2,2	4	8,7	8	17,4	14	30,4	16	34,8	3	6,5					46	100,0	4,9	2,2
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010			1	2,2	4	8,7	8	17,4	14	30,4	16	34,8	3	6,5					46	100,0	4,9	2,2



VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA SAKOLUVUN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO FALLING NUMBER

25.7.2011

RUIS - RYE

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

SAKOLUKU - FALLING NUMBER

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		KESKIM.	
	< 64		65 - 90		91 - 120		121 - 140		141 - 159		160 - 199		200 - 219		220 - 249		> 250		TOTAL		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAJ
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV
01 UUSIMAA			1	14,3													6	85,7	7	100,0	262	84,7
02 NYLANDS S																	4	100,0	4	100,0	321	30,0
03 FARMA															3	21,4	11	78,6	14	100,0	296	48,8
04 FINSKA HU																	1	100,0	1	100,0	331	
05 SATAKUNTA							1	9,1			3	27,3			2	18,2	5	45,5	11	100,0	236	66,3
06 PIRKANMAA							2	66,7							1	33,3			3	100,0	159	60,6
07 HÄME																	7	100,0	7	100,0	315	37,5
08 PÄIJÄT-HÄ													1	25,0	1	25,0	2	50,0	4	100,0	261	37,5
09 KYMENLAAK																	5	100,0	5	100,0	283	21,0
10 ETELÄ-KAR			1	100,0															1	100,0	76	
11 MIKKELI			1	50,0															1	50,0	174	140,7
12 POHJOIS-S																	2	40,0	3	60,0	254	18,3
13 POHJOIS-K																	2	50,0	2	50,0	265	21,1
14 KESKI-SUO									1	50,0									1	50,0	213	99,7
15 ETELÄ-POH					2	33,3	1	16,7	2	33,3	1	16,7							6	100,0	140	36,0
16 ÖSTERBOTT					2	66,7									1	33,3			3	100,0	150	71,3
17 KESKI-POH							1	100,0											1	100,0	131	
18 OULU					1	33,3			1	33,3	1	33,3							3	100,0	147	27,7
19 KAINUU											1	100,0							1	100,0	188	
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL			3	3,6	5	6,0	5	6,0	4	4,8	6	7,1	1	1,2	12	14,3	48	57,1	84	100,0	245	78,4

NÄYTTTEIDEN JAKAUTUMA  
 FREQUENCY OF SAMPLES

2010			3	3,6	5	6,0	5	6,0	4	4,8	6	7,1	1	1,2	12	14,3	48	57,1	84	100,0	245	78,4
------	--	--	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	----	------	----	------	----	-------	-----	------

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA HEHTOLITRAN PAINON MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO HECTOLITER WEIGHT

25.7.2011

RUIS - RYE

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

HEHTOLITRANPAINO - HECTOLITER WEIGHT

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		YHT		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		TOTAL		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 UUSIMAA											5	71,4	1	14,3	1	14,3					7	100,0	76,0	1,6
02 NYLANDS S											1	25,0	1	25,0	1	25,0	1	25,0			4	100,0	77,7	2,0
03 FARMA									1	7,1	6	42,9	3	21,4	4	28,6					14	100,0	76,4	2,2
04 FINSKA HU																		1	100,0		1	100,0	80,3	
05 SATAKUNTA									2	18,2	2	18,2	2	18,2	4	36,4	1	9,1			11	100,0	76,8	2,4
06 PIRKANMAA						1	33,3				1	33,3					1	33,3			3	100,0	75,3	4,2
07 HÄME									1	14,3				2	28,6	1	14,3	3	42,9		7	100,0	78,3	2,8
08 PÄIJÄT-HÄ														2	50,0	2	50,0			4	100,0	77,9	1,1	
09 KYMENLAAK					1	20,0					3	60,0					1	20,0			5	100,0	73,9	3,0
10 ETELÄ-KAR			1	100,0																	1	100,0	66,6	
11 MIKKELI							1	50,0								1	50,0			2	100,0	74,4	5,4	
12 POHJOIS-S											1	20,0	2	40,0	2	40,0					5	100,0	77,3	1,5
13 POHJOIS-K									1	25,0	2	50,0	1	25,0							4	100,0	75,2	1,7
14 KESKI-SUO									1	50,0			1	50,0							2	100,0	74,7	2,9
15 ETELÄ-POH									2	33,3	4	66,7									6	100,0	74,4	1,2
16 ÖSTERBOTT									1	33,3	1	33,3			1	33,3					3	100,0	75,7	2,3
17 KESKI-POH											1	100,0									1	100,0	74,5	
18 OULU													1	33,3	1	33,3	1	33,3			3	100,0	78,6	1,8
19 KAINUU															1	100,0					1	100,0	78,0	
20 LAPPI																								
YHT.-TOTAL			1	1,2	1	1,2	2	2,4	9	10,7	27	32,1	16	19,0	20	23,8	8	9,5			84	100,0	76,3	2,7
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																								
2010			1	1,2	1	1,2	2	2,4	9	10,7	27	32,1	16	19,0	20	23,8	8	9,5			84	100,0	76,3	2,7

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA PROTEIINIPITOISUUDEN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO PROTEIN CONTENT

25.7.2011

RUIS - RYE

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

VALKUAISPITOISUUS - PROTEIN CONTENT

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		KESKIM.	
	< 8,9		9 - 9,9		10 - 10,9		11 - 11,9		12 - 12,9		13 - 13,9		14 - 14,9		15 - 15,9		> 16		TOTAL		AVERAGE	
	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	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	AV.	DEV
01 UUSIMAA	2	28,6	1	14,3	1	14,3	3	42,9											7	100,0	10,4	1,3
02 NYLANDS S	3	75,0	1	25,0															4	100,0	8,6	0,6
03 FARMA	1	7,1	5	35,7	7	50,0	1	7,1											14	100,0	10,0	0,8
04 FINSKA HU			1	100,0															1	100,0	9,4	
05 SATAKUNTA	2	18,2	3	27,3	4	36,4	2	18,2											11	100,0	10,1	1,1
06 PIRKANMAA	1	33,3			1	33,3			1	33,3									3	100,0	10,6	1,8
07 HÄME			6	85,7			1	14,3											7	100,0	9,6	0,7
08 PÄIJÄT-HÄ			3	75,0			1	25,0											4	100,0	10,0	0,8
09 KYMENLAAK			1	20,0	1	20,0	1	20,0			1	20,0	1	20,0					5	100,0	11,7	1,9
10 ETELÄ-KAR							1	100,0											1	100,0	11,1	
11 MIKKELI			1	50,0							1	50,0							2	100,0	11,4	3,1
12 POHJOIS-S			3	60,0	1	20,0	1	20,0											5	100,0	10,2	1,0
13 POHJOIS-K	1	25,0	1	25,0			1	25,0	1	25,0									4	100,0	10,6	1,8
14 KESKI-SUO	1	50,0			1	50,0													2	100,0	9,4	1,4
15 ETELÄ-POH			2	33,3	1	16,7	2	33,3	1	16,7									6	100,0	10,7	1,2
16 ÖSTERBOTT	1	33,3			1	33,3	1	33,3											3	100,0	10,0	2,2
17 KESKI-POH	1	100,0																	1	100,0	7,9	
18 OULU			2	66,7			1	33,3											3	100,0	10,1	0,9
19 KAINUU					1	100,0													1	100,0	10,9	
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL	13	15,5	30	35,7	19	22,6	16	19,0	3	3,6	2	2,4	1	1,2					84	100,0	10,2	1,3
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010	13	15,5	30	35,7	19	22,6	16	19,0	3	3,6	2	2,4	1	1,2					84	100,0	10,2	1,3

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS

25.7.2011

NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA SURKASTUNEIDEN JYVIEN MÄÄRÄN MUKAAN  
DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO AMOUNT OF SHRIVELLED GRAINS

RUIS - RYE

MAATALOUSKESKUS  
AGRICULTURAL CENTRAL

SURKASTUNEET JYVÄT < 1.8 - SHRIVELLED GRAINS < 1.8

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		KESKIM.	
	< 1,9		2 - 3,9		4 - 5,9		6 - 7,9		8 - 9,9		10 - 11,9		12 - 15,9		16 - 19,9		> 20		TOTAL		AVERAGE	
	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	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	AV.	DEV
01 UUSIMAA	2	28,6	1	14,3	1	14,3	1	14,3									2	28,6	7	100,0	10,2	11,7
02 NYLANDS S	1	25,0			3	75,0													4	100,0	3,8	1,8
03 FARMA	1	7,1	6	42,9	2	14,3	2	14,3			2	14,3					1	7,1	14	100,0	6,3	5,3
04 FINSKA HU											1	100,0							1	100,0	10,9	
05 SATAKUNTA	2	18,2	2	18,2			1	9,1	4	36,4			2	18,2					11	100,0	7,2	4,8
06 PIRKANMAA	2	66,7	1	33,3															3	100,0	1,8	1,6
07 HÄME	2	28,6	3	42,9			1	14,3	1	14,3									7	100,0	3,4	3,0
08 PÄIJÄT-HÄ	1	25,0			1	25,0	2	50,0											4	100,0	4,7	2,0
09 KYMENLAAK					1	20,0	2	40,0							1	20,0	1	20,0	5	100,0	17,1	18,9
10 ETELÄ-KAR													1	100,0					1	100,0	12,9	
11 MIKKELI							1	50,0					1	50,0					2	100,0	9,6	4,7
12 POHJOIS-S	2	40,0	2	40,0			1	20,0											5	100,0	3,0	2,3
13 POHJOIS-K	1	25,0			2	50,0											1	25,0	4	100,0	8,4	9,3
14 KESKI-SUO									1	50,0	1	50,0							2	100,0	10,0	1,4
15 ETELÄ-POH			2	33,3			3	50,0	1	16,7									6	100,0	5,9	2,6
16 ÖSTERBOTT			2	66,7											1	33,3			3	100,0	7,8	9,1
17 KESKI-POH									1	100,0									1	100,0	9,4	
18 OULU	2	66,7					1	33,3											3	100,0	3,0	4,2
19 KAINUU	1	100,0																	1	100,0	1,9	
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL	17	20,2	19	22,6	10	11,9	15	17,9	8	9,5	4	4,8	4	4,8	2	2,4	5	6,0	84	100,0	6,9	7,4
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010	17	20,2	19	22,6	10	11,9	15	17,9	8	9,5	4	4,8	4	4,8	2	2,4	5	6,0	84	100,0	6,9	7,4

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA RIKKAPITOISUUDEN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO TOTAL BESATZ

25.7.2011

RUIS - RYE

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

RIKKAPITOISUUS - TOTAL BESATZ

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		KESKIM.	
	< 0,1		0,2 - 0,9		1 - 2		2,1 - 3		3,1 - 6		6,1 - 9		9,1 - 12		12,1 - 19,9		> 20		TOTAL		AVERAGE	
	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	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	AV.	DEV
01 UUSIMAA							1	14,3	2	28,6			2	28,6			2	28,6	7	100,0	13,1	12,9
02 NYLANDS S							1	25,0	1	25,0	2	50,0							4	100,0	5,7	2,2
03 FARMA									6	42,9	3	21,4	3	21,4	1	7,1	1	7,1	14	100,0	8,6	5,6
04 FINSKA HU															1	100,0			1	100,0	13,1	
05 SATAKUNTA							2	18,2	2	18,2	1	9,1	4	36,4	2	18,2			11	100,0	8,7	5,2
06 PIRKANMAA			1	33,3	1	33,3	1	33,3											3	100,0	3,3	2,1
07 HÄME			1	14,3	2	28,6	1	14,3	1	14,3	2	28,6							7	100,0	5,9	3,9
08 PÄIJÄT-HÄ											2	50,0			2	50,0			4	100,0	11,8	6,0
09 KYMENLAAK									1	20,0	2	40,0					2	40,0	5	100,0	23,7	21,5
10 ETELÄ-KAR																	1	100,0	1	100,0	21,2	
11 MIKKELI											1	50,0			1	50,0			2	100,0	11,9	5,3
12 POHJOIS-S								2	40,0	2	40,0	1	20,0						5	100,0	6,8	2,5
13 POHJOIS-K								1	25,0	1	25,0	1	25,0				1	25,0	4	100,0	15,3	15,0
14 KESKI-SUO													2	100,0					2	100,0	11,2	0,6
15 ETELÄ-POH											3	50,0	1	16,7	2	33,3			6	100,0	11,0	4,6
16 ÖSTERBOTT							1	33,3	1	33,3							1	33,3	3	100,0	11,2	8,3
17 KESKI-POH													1	100,0					1	100,0	10,9	
18 OULU					2	66,7					1	33,3							3	100,0	4,5	3,7
19 KAINUU								1	100,0										1	100,0	3,3	
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL			2	2,4	9	10,7	18	21,4	19	22,6	19	22,6	9	10,7	8	9,5	84	100,0	10,1	8,9		
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010			2	2,4	9	10,7	18	21,4	19	22,6	19	22,6	9	10,7	8	9,5	84	100,0	10,1	8,9		

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA HEHTOLITRAN PAINON MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO HECTOLITER WEIGHT

25.7.2011

KAURA - OATS

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

HEHTOLITRANPAINO - HECTOLITER WEIGHT

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		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		TOTAL		AVERAGE		
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAJ	
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV	
01 UUSIMAA	7	41,2	4	23,5	4	23,5	2	11,8												17	100,0	50,1	3,5
02 NYLANDS S	1	20,0	2	40,0	2	40,0														5	100,0	51,4	2,0
03 FARMA	7	24,1	5	17,2	9	31,0	5	17,2	1	3,4	2	6,9								29	100,0	51,8	3,5
04 FINSKA HU	2	100,0																		2	100,0	45,7	3,2
05 SATAKUNTA	2	6,3	5	15,6	5	15,6	11	34,4	3	9,4	3	9,4	1	3,1	1	3,1	1	3,1		32	100,0	54,3	3,2
06 PIRKANMAA	2	11,1	3	16,7	6	33,3	3	16,7	1	5,6	1	5,6			1	5,6	1	5,6		18	100,0	53,1	4,8
07 HÄME			6	24,0	5	20,0	8	32,0	4	16,0	2	8,0								25	100,0	54,0	2,2
08 PÄIJÄT-HÄ					2	50,0	2	50,0												4	100,0	53,7	0,6
09 KYMENLAAK	7	77,8			1	11,1	1	11,1												9	100,0	49,7	2,5
10 ETELÄ-KAR	4	40,0	4	40,0	2	20,0														10	100,0	49,7	3,0
11 MIKKELI	2	25,0	2	25,0			3	37,5	1	12,5										8	100,0	52,6	3,3
12 POHJOIS-S	1	7,7	4	30,8	4	30,8	4	30,8												13	100,0	52,6	2,2
13 POHJOIS-K	2	18,2	4	36,4	3	27,3	2	18,2												11	100,0	51,9	2,3
14 KESKI-SUO	1	11,1	2	22,2	3	33,3	1	11,1	2	22,2										9	100,0	53,0	2,6
15 ETELÄ-POH			5	16,7	5	16,7	9	30,0	5	16,7	4	13,3			2	6,7				30	100,0	54,7	2,5
16 ÖSTERBOTT			2	15,4	3	23,1	1	7,7	2	15,4	3	23,1	1	7,7	1	7,7				13	100,0	55,5	2,7
17 KESKI-POH	2	25,0			3	37,5	1	12,5	1	12,5	1	12,5								8	100,0	53,3	3,4
18 OULU			1	5,0	4	20,0	10	50,0	3	15,0	1	5,0	1	5,0						20	100,0	54,9	1,8
19 KAINUU			1	25,0	2	50,0			1	25,0										4	100,0	53,2	2,2
20 LAPPI																							
YHT.-TOTAL	40	15,0	50	18,7	63	23,6	63	23,6	24	9,0	17	6,4	3	1,1	5	1,9	2	0,7		267	100,0	53,0	3,4

NÄYTTTEIDEN JAKAUTUMA  
 FREQUENCY OF SAMPLES

2010 40 15,0 50 18,7 63 23,6 63 23,6 24 9,0 17 6,4 3 1,1 5 1,9 2 0,7 267 100,0 53,0 3,4

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA PROTEIINIPITOISUUDEN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO PROTEIN CONTENT

25.7.2011

KAURA - OATS

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

VALKUAISPITOISUUS - PROTEIN CONTENT

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		KESKIM.	
	< 9,9		10 - 10,9		11 - 11,9		12 - 12,9		13 - 13,9		14 - 14,9		15 - 15,9		16 - 16,9		> 17		TOTAL		AVERAGE	
	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	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	AV.	DEV
01 UUSIMAA			2	11,8	2	11,8	5	29,4	3	17,6	4	23,5	1	5,9					17	100,0	12,9	1,3
02 NYLANDS S			1	20,0			2	40,0	1	20,0	1	20,0							5	100,0	12,8	1,3
03 FARMA			2	6,9	4	13,8	5	17,2	10	34,5	4	13,8	4	13,8					29	100,0	13,2	1,3
04 FINSKA HU											1	50,0	1	50,0					2	100,0	14,8	0,4
05 SATAKUNTA			1	3,1	8	25,0	7	21,9	4	12,5	7	21,9	4	12,5	1	3,1			32	100,0	13,2	1,5
06 PIRKANMAA					2	11,1	4	22,2	4	22,2	5	27,8	3	16,7					18	100,0	13,6	1,3
07 HÄME					4	16,0	5	20,0	7	28,0	9	36,0							25	100,0	13,4	1,0
08 PÄIJÄT-HÄ									2	50,0	1	25,0							4	100,0	14,4	1,6
09 KYMENLAAK					1	11,1			4	44,4			3	33,3	1	11,1			9	100,0	14,2	1,3
10 ETELÄ-KAR					1	10,0	1	10,0	2	20,0	2	20,0	3	30,0	1	10,0			10	100,0	14,1	1,4
11 MIKKELI							1	12,5	1	12,5	3	37,5	1	12,5	2	25,0			8	100,0	14,6	1,4
12 POHJOIS-S			1	7,7			1	7,7	5	38,5	4	30,8	2	15,4					13	100,0	13,8	1,1
13 POHJOIS-K							1	9,1	2	18,2	7	63,6	1	9,1					11	100,0	14,2	0,9
14 KESKI-SUO					1	11,1	1	11,1	3	33,3	3	33,3	1	11,1					9	100,0	13,7	1,3
15 ETELÄ-POH			1	3,3	4	13,3	3	10,0	7	23,3	12	40,0	3	10,0					30	100,0	13,6	1,4
16 ÖSTERBOTT			2	15,4	1	7,7	2	15,4	2	15,4	4	30,8	2	15,4					13	100,0	13,3	1,7
17 KESKI-POH			1	12,5					4	50,0	2	25,0	1	12,5					8	100,0	13,6	1,6
18 OULU			1	5,0	1	5,0	4	20,0	6	30,0	5	25,0	3	15,0					20	100,0	13,4	1,3
19 KAINUU							1	25,0	2	50,0					1	25,0			4	100,0	13,8	1,5
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL			12	4,5	29	10,9	43	16,1	69	25,8	74	27,7	33	12,4	7	2,6			267	100,0	13,5	1,4
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010			12	4,5	29	10,9	43	16,1	69	25,8	74	27,7	33	12,4	7	2,6			267	100,0	13,5	1,4

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS

25.7.2011

NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA SURKASTUNEIDEN JYVIEN MÄÄRÄN MUKAAN  
DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO AMOUNT OF SHRIVELLED GRAINS

KAURA - OATS

MAATALOUSKESKUS  
AGRICULTURAL CENTRAL

SURKASTUNEET JYVÄT < 2.0 - SHRIVELLED GRAINS < 2.0

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		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		TOTAL		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAJ
PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV	
01 UUSIMAA										1	6,7				11	73,3	3	20,0	15	100,0	18,0	3,9
02 NYLANDS S										1	20,0	1	20,0	2	40,0	1	20,0	5	100,0	16,5	5,6	
03 FARMA								4	22,2	1	5,6	3	16,7	6	33,3	4	22,2	18	100,0	14,9	6,5	
04 FINSKA HU												1	50,0	1	50,0			2	100,0	13,9	3,0	
05 SATAKUNTA			1	3,7	1	3,7	3	11,1	2	7,4	13	48,1	3	11,1	4	14,8	27	100,0	13,6	7,2		
06 PIRKANMAA			1	10,0			2	20,0	4	40,0	3	30,0						10	100,0	8,7	2,9	
07 HÄME			2	10,5	1	5,3	2	10,5	3	15,8	6	31,6	2	10,5	3	15,8	19	100,0	12,2	6,1		
08 PÄIJÄT-HÄ							2	50,0					2	50,0				4	100,0	12,2	7,9	
09 KYMENLAAK			1	12,5			1	12,5	1	12,5	2	25,0			3	37,5		8	100,0	14,5	9,6	
10 ETELÄ-KAR					2	20,0	1	10,0	2	20,0	3	30,0	2	20,0				10	100,0	11,1	5,5	
11 MIKKELI							1	12,5	1	12,5	4	50,0	1	12,5	1	12,5		8	100,0	12,7	6,4	
12 POHJOIS-S					1	8,3	3	25,0	1	8,3			6	50,0	1	8,3	12	100,0	12,9	5,4		
13 POHJOIS-K							2	20,0	2	20,0	4	40,0	1	10,0	1	10,0		10	100,0	12,3	5,5	
14 KESKI-SUO			1	11,1			3	33,3	1	11,1	1	11,1	3	33,3				9	100,0	10,1	5,5	
15 ETELÄ-POH					2	10,5	5	26,3			8	42,1	2	10,5	2	10,5		19	100,0	10,9	4,9	
16 ÖSTERBOTT			1	8,3			3	25,0			8	66,7						12	100,0	10,4	3,9	
17 KESKI-POH					1	12,5	2	25,0	2	25,0	2	25,0	1	12,5				8	100,0	9,3	4,3	
18 OULU			1	5,6	2	11,1	6	33,3	4	22,2	5	27,8						18	100,0	8,0	2,7	
19 KAINUU							2	50,0			2	50,0						4	100,0	8,4	3,2	
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL			8	3,7	10	4,6	42	19,3	26	11,9	66	30,3	43	19,7	23	10,6	218	100,0	12,2	6,0		
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010			8	3,7	10	4,6	42	19,3	26	11,9	66	30,3	43	19,7	23	10,6	218	100,0	12,2	6,0		



VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA RIKKAPITOISUUDEN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO TOTAL BESATZ

25.7.2011

KAURA - OATS

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

RIKKAPITOISUUS - TOTAL BESATZ

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		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		TOTAL		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAJ
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV
01 UUSIMAA											1	6,7			7	46,7	7	46,7	15	100,0	19,5	4,5
02 NYLANDS S											1	20,0			3	60,0	1	20,0	5	100,0	17,4	5,9
03 FARMA									3	16,7	1	5,6	4	22,2	6	33,3	4	22,2	18	100,0	15,6	6,6
04 FINSKA HU													1	50,0	1	50,0			2	100,0	15,4	3,5
05 SATAKUNTA					1	3,7	1	3,7	3	11,1	2	7,4	12	44,4	4	14,8	4	14,8	27	100,0	14,3	7,2
06 PIRKANMAA					1	10,0	1	10,0	1	10,0	3	30,0	4	40,0					10	100,0	9,2	3,0
07 HÄME					2	10,5	1	5,3	1	5,3	2	10,5	7	36,8	3	15,8	3	15,8	19	100,0	12,7	6,2
08 PÄIJÄT-HÄ									2	50,0					2	50,0			4	100,0	12,8	7,6
09 KYMENLAAK									1	12,5	1	12,5	2	25,0	1	12,5	3	37,5	8	100,0	17,2	8,2
10 ETELÄ-KAR							1	10,0	1	10,0	1	10,0	4	40,0	2	20,0	1	10,0	10	100,0	12,2	5,2
11 MIKKELI									1	12,5			4	50,0	1	12,5	2	25,0	8	100,0	14,9	6,5
12 POHJOIS-S							1	8,3	2	16,7			2	16,7	5	41,7	2	16,7	12	100,0	14,4	5,8
13 POHJOIS-K									1	10,0	2	20,0	4	40,0			3	30,0	10	100,0	16,0	9,4
14 KESKI-SUO					1	11,1	1	11,1	1	11,1			2	22,2	2	22,2	2	22,2	9	100,0	13,4	7,8
15 ETELÄ-POH							3	15,8	2	10,5	2	10,5	7	36,8	3	15,8	2	10,5	19	100,0	11,6	4,9
16 ÖSTERBOTT									1	8,3	3	25,0	6	50,0	1	8,3	1	8,3	12	100,0	12,7	4,2
17 KESKI-POH									1	12,5			4	50,0	3	37,5			8	100,0	12,2	3,8
18 OULU							2	11,1	4	22,2	6	33,3	6	33,3					18	100,0	9,6	3,0
19 KAINUU									2	50,0			2	50,0					4	100,0	10,3	4,0
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL					5	2,3	11	5,0	27	12,4	25	11,5	71	32,6	44	20,2	35	16,1	218	100,0	13,7	6,3

NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA  
 FREQUENCY OF SAMPLES

2010 5 2,3 11 5,0 27 12,4 25 11,5 71 32,6 44 20,2 35 16,1 218 100,0 13,7 6,3

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA HEHTOLITRAN PAINON MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO HECTOLITER WEIGHT

25.7.2011

OHRA - BARLEY

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

HEHTOLITRANPAINO - HECTOLITER WEIGHT

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		YHT		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		TOTAL		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 UUSIMAA							1	16,7	1	16,7	1	16,7	3	50,0							6	100,0	65,1	2,4
02 NYLANDS S															1	100,0					1	100,0	68,7	
03 FARMA			1	4,3			6	26,1	3	13,0	2	8,7	4	17,4	3	13,0	4	17,4			23	100,0	65,1	3,7
04 FINSKA HU																								
05 SATAKUNTA	1	2,6	3	7,9	5	13,2	6	15,8	5	13,2	7	18,4	7	18,4	3	7,9	1	2,6			38	100,0	62,9	5,2
06 PIRKANMAA	1	7,7			1	7,7	2	15,4	3	23,1	1	7,7	4	30,8			1	7,7			13	100,0	63,5	4,9
07 HÄME			1	6,3	1	6,3					3	18,8	6	37,5	2	12,5	3	18,8			16	100,0	64,5	3,3
08 PÄIJÄT-HÄ											2	40,0	2	40,0	1	20,0					5	100,0	66,5	1,7
09 KYMENLAAK					1	16,7	3	50,0	1	16,7											6	100,0	61,1	2,0
10 ETELÄ-KAR			1	12,5	1	12,5	1	12,5	2	25,0	2	25,0			1	12,5					8	100,0	62,2	4,5
11 MIKKELI	1	16,7	1	16,7			2	33,3	1	16,7	1	16,7									6	100,0	60,1	4,2
12 POHJOIS-S	1	4,8			2	9,5	3	14,3	7	33,3	5	23,8	1	4,8	1	4,8	1	4,8			21	100,0	63,2	4,0
13 POHJOIS-K	1	6,3	1	6,3	2	12,5	5	31,3	3	18,8	4	25,0									16	100,0	61,3	3,5
14 KESKI-SUO			1	11,1			4	44,4	2	22,2			1	11,1	1	11,1					9	100,0	62,2	3,4
15 ETELÄ-POH	3	5,8	4	7,7	4	7,7	8	15,4	14	26,9	10	19,2	6	11,5	3	5,8					52	100,0	62,4	4,0
16 ÖSTERBOTT	3	8,8	8	23,5			6	17,6	6	17,6	6	17,6	5	14,7							34	100,0	61,2	4,4
17 KESKI-POH	1	6,3	3	18,8	4	25,0	2	12,5	2	12,5	2	12,5	1	6,3	1	6,3					16	100,0	60,5	4,4
18 OULU			6	15,4	9	23,1	8	20,5	7	17,9	6	15,4	3	7,7							39	100,0	61,2	3,3
19 KAINUU			1	25,0	1	25,0	2	50,0													4	100,0	58,8	2,0
20 LAPPI	1	100,0																			1	100,0	48,3	
YHT.-TOTAL	13	4,1	31	9,9	31	9,9	59	18,8	60	19,1	56	17,8	39	12,4	18	5,7	7	2,2			314	100,0	62,4	4,3
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																								
2010	13	4,1	31	9,9	31	9,9	59	18,8	60	19,1	56	17,8	39	12,4	18	5,7	7	2,2			314	100,0	62,4	4,3

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA PROTEIINIPITOISUUDEN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO PROTEIN CONTENT

25.7.2011

OHRA - BARLEY

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

VALKUAISPITOISUUS - PROTEIN CONTENT

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		KESKIM.	
	< 7,9		8 - 8,9		9 - 9,9		10 - 10,9		11 - 11,9		12 - 12,9		13 - 13,9		14 - 14,9		> 15		TOTAL		AVERAGE	
	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	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	AV.	DEV
01 UUSIMAA									2	33,3	1	16,7			2	33,3	1	16,7	6	100,0	13,5	1,7
02 NYLANDS S															1	100,0			1	100,0	14,1	
03 FARMA							2	8,7	1	4,3	9	39,1	8	34,8	1	4,3	2	8,7	23	100,0	12,8	1,3
04 FINSKA HU																						
05 SATAKUNTA			1	2,6	6	15,8	13	34,2	7	18,4	5	13,2	6	15,8					38	100,0	12,2	1,4
06 PIRKANMAA			1	7,7	1	7,7	4	30,8	2	15,4	4	30,8	1	7,7					13	100,0	12,2	1,5
07 HÄME			1	6,3	5	31,3	3	18,8	3	18,8	3	18,8	1	6,3					16	100,0	11,9	1,4
08 PÄIJÄT-HÄ					2	40,0	1	20,0	1	20,0	1	20,0							5	100,0	11,7	0,9
09 KYMENLAAK			1	16,7			2	33,3	2	33,3	1	16,7							6	100,0	11,8	1,2
10 ETELÄ-KAR					1	12,5	1	12,5	3	37,5	2	25,0	1	12,5					8	100,0	12,5	1,1
11 MIKKELI					1	16,7			3	50,0	1	16,7					1	16,7	6	100,0	12,5	1,6
12 POHJOIS-S					5	23,8	5	23,8	6	28,6	2	9,5	3	14,3					21	100,0	12,1	1,2
13 POHJOIS-K					3	18,8	4	25,0	6	37,5	1	6,3	2	12,5					16	100,0	12,1	1,1
14 KESKI-SUO					3	33,3	1	11,1	1	11,1	3	33,3	1	11,1					9	100,0	12,3	1,5
15 ETELÄ-POH					6	11,5	11	21,2	18	34,6	10	19,2	5	9,6	2	3,8			52	100,0	12,5	1,3
16 ÖSTERBOTT			1	2,9	5	14,7	6	17,6	14	41,2	3	8,8	1	2,9	4	11,8			34	100,0	12,4	1,5
17 KESKI-POH			1	6,3	2	12,5	1	6,3	2	12,5	4	25,0	6	37,5					16	100,0	12,8	1,5
18 OULU			1	2,6	4	10,3	8	20,5	14	35,9	7	17,9	2	5,1	3	7,7			39	100,0	12,5	1,5
19 KAINUU									1	25,0	2	50,0	1	25,0					4	100,0	13,4	1,0
20 LAPPI									1	100,0									1	100,0	11,0	
YHT.-TOTAL					7	2,2	46	14,6	64	20,4	93	29,6	57	18,2	34	10,8	13	4,1	314	100,0	12,4	1,4
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010					7	2,2	46	14,6	64	20,4	93	29,6	57	18,2	34	10,8	13	4,1	314	100,0	12,4	1,4

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA TÄRKKELYSPIITOISUUDEN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO STARCH CONTENT

25.7.2011

OHRA - BARLEY

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

TÄRKKELYSPIITOISUUS - STARCH CONTENT

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		KESKIM.	
	< 51,9		52 - 53,9		54 - 55,9		56 - 57,9		58 - 59,9		60 - 61,9		62 - 63,9		64 - 65,9		> 66		TOTAL		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAJ
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV
01 UUSIMAA							1	16,7	2	33,3	3	50,0							6	100,0	59,5	1,4
02 NYLANDS S											1	100,0							1	100,0	60,1	
03 FARMA							1	4,3	7	30,4	14	60,9	1	4,3					23	100,0	60,3	1,4
04 FINSKA HU																						
05 SATAKUNTA							1	2,6	7	18,4	23	60,5	7	18,4					38	100,0	60,8	1,4
06 PIRKANMAA									4	30,8	6	46,2	3	23,1					13	100,0	61,1	1,7
07 HÄME									2	12,5	6	37,5	8	50,0					16	100,0	61,4	1,6
08 PÄIJÄT-HÄ											3	60,0	2	40,0					5	100,0	61,9	0,8
09 KYMENLAAK							1	16,7			4	66,7			1	16,7			6	100,0	60,8	2,1
10 ETELÄ-KAR									2	25,0	5	62,5			1	12,5			8	100,0	60,5	1,8
11 MIKKELI							1	16,7	2	33,3	2	33,3	1	16,7					6	100,0	59,8	1,8
12 POHJOIS-S							1	4,8	5	23,8	9	42,9	6	28,6					21	100,0	60,8	1,5
13 POHJOIS-K									3	18,8	11	68,8	2	12,5					16	100,0	60,6	1,2
14 KESKI-SUO									4	44,4	3	33,3	2	22,2					9	100,0	60,6	1,3
15 ETELÄ-POH							2	3,8	13	25,0	31	59,6	6	11,5					52	100,0	60,6	1,3
16 ÖSTERBOTT							3	8,8	7	20,6	20	58,8	4	11,8					34	100,0	60,4	1,6
17 KESKI-POH									9	56,3	3	18,8	3	18,8	1	6,3			16	100,0	60,5	1,7
18 OULU							2	5,1	11	28,2	21	53,8	5	12,8					39	100,0	60,3	1,4
19 KAINUU									3	75,0	1	25,0							4	100,0	59,1	0,9
20 LAPPI									1	100,0									1	100,0	59,3	
YHT.-TOTAL							13	4,1	82	26,1	166	52,9	50	15,9	3	1,0			314	100,0	60,6	1,5
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010							13	4,1	82	26,1	166	52,9	50	15,9	3	1,0			314	100,0	60,6	1,5

## VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS

25.7.2011

NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA SURKASTUNEIDEN JYVIEN MÄÄRÄN MUKAAN  
DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO AMOUNT OF SHRIVELLED GRAINS

## OHRA - BARLEY

MAATALOUSKESKUS  
AGRICULTURAL CENTRAL

## SURKASTUNEET JYVÄT &lt; 2.0 - SHRIVELLED GRAINS &lt; 2.0

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		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	HAJ
PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	AV.	DEV	
01 UUSIMAA	3	50,0	2	33,3	1	16,7													6	100,0	1,5	1,1
02 NYLANDS S																						
03 FARMA	6	31,6	8	42,1	1	5,3	1	5,3	2	10,5			1	5,3					19	100,0	2,9	3,6
04 FINSKA HU																						
05 SATAKUNTA	7	25,0	11	39,3	7	25,0	2	7,1			1	3,6							28	100,0	2,7	2,1
06 PIRKANMAA	2	14,3	5	35,7	2	14,3	2	14,3			3	21,4							14	100,0	4,5	3,9
07 HÄME	1	8,3	9	75,0	1	8,3			1	8,3									12	100,0	2,6	2,1
08 PÄIJÄT-HÄ	4	80,0	1	20,0															5	100,0	0,7	0,7
09 KYMENLAAK	3	50,0			1	16,7	1	16,7	1	16,7									6	100,0	3,1	3,1
10 ETELÄ-KAR	3	37,5	5	62,5															8	100,0	1,4	0,9
11 MIKKELI					2	33,3			2	33,3	1	16,7			1	16,7			6	100,0	8,5	5,0
12 POHJOIS-S	3	15,8	7	36,8	6	31,6	1	5,3			2	10,5							19	100,0	3,5	3,0
13 POHJOIS-K	1	10,0	3	30,0	6	60,0													10	100,0	3,1	1,5
14 KESKI-SUO			4	44,4	2	22,2	2	22,2			1	11,1							9	100,0	4,0	3,2
15 ETELÄ-POH	4	12,5	13	40,6	12	37,5	2	6,3			1	3,1							32	100,0	3,0	2,1
16 ÖSTERBOTT	2	9,1	10	45,5	5	22,7			1	4,5	1	4,5	1	4,5	1	4,5	1	4,5	22	100,0	4,8	5,4
17 KESKI-POH	5	31,3	5	31,3	6	37,5													16	100,0	2,1	1,4
18 OULU	1	3,7	4	14,8	11	40,7	5	18,5	1	3,7	3	11,1	1	3,7			1	3,7	27	100,0	6,2	5,7
19 KAINUU																						
20 LAPPI			1	100,0															1	100,0	2,3	
YHT.-TOTAL	45	18,8	88	36,7	63	26,3	16	6,7	8	3,3	13	5,4	3	1,3	2	0,8	2	0,8	240	100,0	3,6	3,7
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010	45	18,8	88	36,7	63	26,3	16	6,7	8	3,3	13	5,4	3	1,3	2	0,8	2	0,8	240	100,0	3,6	3,7

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS

25.7.2011

NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA SURKASTUNEIDEN JYVIEN MÄÄRÄN MUKAAN  
DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO AMOUNT OF SHRIVELLED GRAINS

OHRA - BARLEY

MAATALOUSKESKUS  
AGRICULTURAL CENTRAL

SURKASTUNEET JYVÄT < 2.2 - SHRIVELLED GRAINS < 2.2

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		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	HAJ
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS	AV.	DEV	
01 UUSIMAA			2	33,3			2	33,3					2	33,3					6	100,0	7,1	5,6
02 NYLANDS S																						
03 FARMA	3	15,8	6	31,6	3	15,8	1	5,3	2	10,5			1	5,3	1	5,3	2	10,5	19	100,0	6,5	7,4
04 FINSKA HU																						
05 SATAKUNTA	2	7,1	7	25,0	3	10,7	5	17,9	5	17,9	2	7,1	2	7,1	2	7,1			28	100,0	6,6	5,1
06 PIRKANMAA			2	14,3	2	14,3	2	14,3	1	7,1	2	14,3	1	7,1	1	7,1	3	21,4	14	100,0	11,7	9,5
07 HÄME	1	8,3	3	25,0			2	16,7	3	25,0	2	16,7					1	8,3	12	100,0	6,8	5,6
08 PÄIJÄT-HÄ			2	40,0	3	60,0													5	100,0	2,6	1,2
09 KYMENLAAK	1	16,7	1	16,7	1	16,7			1	16,7			2	33,3					6	100,0	6,2	5,2
10 ETELÄ-KAR			1	12,5	3	37,5	1	12,5			2	25,0	1	12,5					8	100,0	6,5	4,1
11 MIKKELI											2	33,3					4	66,7	6	100,0	22,2	10,2
12 POHJOIS-S	1	5,3	3	15,8	4	21,1	4	21,1	1	5,3	2	10,5	1	5,3	1	5,3	2	10,5	19	100,0	9,0	9,6
13 POHJOIS-K			1	10,0	1	10,0	2	20,0	2	20,0	3	30,0			1	10,0			10	100,0	8,4	5,0
14 KESKI-SUO			1	11,1	1	11,1	2	22,2			1	11,1	1	11,1	3	33,3			9	100,0	11,0	6,8
15 ETELÄ-POH			3	9,4	7	21,9	5	15,6	8	25,0	4	12,5	2	6,3	2	6,3	1	3,1	32	100,0	7,9	5,4
16 ÖSTERBOTT			1	4,5	6	27,3	4	18,2	2	9,1	3	13,6	2	9,1			4	18,2	22	100,0	12,4	12,2
17 KESKI-POH	1	6,3	1	6,3	1	6,3	3	18,8	6	37,5	3	18,8	1	6,3					16	100,0	7,3	3,0
18 OULU					2	7,4	5	18,5	2	7,4	4	14,8	6	22,2	5	18,5	3	11,1	27	100,0	13,5	10,9
19 KAINUU																						
20 LAPPI							1	100,0											1	100,0	6,9	
YHT.-TOTAL	9	3,8	34	14,2	37	15,4	39	16,3	33	13,8	30	12,5	22	9,2	16	6,7	20	8,3	240	100,0	9,2	8,3
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010	9	3,8	34	14,2	37	15,4	39	16,3	33	13,8	30	12,5	22	9,2	16	6,7	20	8,3	240	100,0	9,2	8,3

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA RIKKAPITOISUUDEN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO TOTAL BESATZ

25.7.2011

OHRA - BARLEY

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

RIKKAPITOISUUS - TOTAL BESATZ

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		YHT		KESKIM.	
	< 0,9		1 - 1,9		2 - 2,9		3 - 3,9		4 - 4,9		5 - 5,9		6 - 8,9		9 - 11,9		12 - 14,9		> 15		TOTAL		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 UUSIMAA			1	16,7			4	66,7			1	16,7									6	100,0	3,6	1,2
02 NYLANDS S																								
03 FARMA			3	15,8	5	26,3	1	5,3	2	10,5	3	15,8	2	10,5	2	10,5			1	5,3	19	100,0	5,2	4,2
04 FINSKA HU																								
05 SATAKUNTA			2	7,1	3	10,7	2	7,1	6	21,4	5	17,9	8	28,6	2	7,1					28	100,0	5,3	2,3
06 PIRKANMAA			1	7,1	2	14,3	1	7,1	3	21,4	1	7,1	2	14,3	1	7,1	3	21,4			14	100,0	6,8	4,6
07 HÄME							3	25,0	3	25,0	4	33,3	1	8,3	1	8,3					12	100,0	5,4	2,2
08 PÄIJÄT-HÄ	1	20,0	2	40,0	1	20,0									1	20,0					5	100,0	3,2	3,6
09 KYMENLAAK			1	16,7	1	16,7	1	16,7					2	33,3	1	16,7					6	100,0	5,5	3,5
10 ETELÄ-KAR			1	12,5	1	12,5			1	12,5	2	25,0	2	25,0	1	12,5					8	100,0	5,2	2,5
11 MIKKELI									1	16,7			1	16,7	3	50,0			1	16,7	6	100,0	10,0	5,2
12 POHJOIS-S					5	26,3	1	5,3	3	15,8	3	15,8	4	21,1	2	10,5	1	5,3			19	100,0	5,8	3,3
13 POHJOIS-K			1	10,0					3	30,0	1	10,0	5	50,0							10	100,0	5,2	1,7
14 KESKI-SUO			1	11,1	2	22,2	1	11,1	1	11,1	1	11,1	2	22,2	1	11,1					9	100,0	5,2	3,3
15 ETELÄ-POH			2	6,3	7	21,9	2	6,3	6	18,8	3	9,4	7	21,9	5	15,6					32	100,0	5,6	3,2
16 ÖSTERBOTT					5	22,7	4	18,2	2	9,1	2	9,1	3	13,6	3	13,6			3	13,6	22	100,0	6,8	5,3
17 KESKI-POH					3	18,8	5	31,3	4	25,0	2	12,5	2	12,5							16	100,0	4,1	1,4
18 OULU			1	3,7			2	7,4	3	11,1	3	11,1	11	40,7	3	11,1	1	3,7	3	11,1	27	100,0	8,6	6,2
19 KAINUU																								
20 LAPPI											1	100,0									1	100,0	5,4	
YHT.-TOTAL	1	0,4	16	6,7	35	14,6	27	11,3	38	15,8	32	13,3	52	21,7	26	10,8	5	2,1	8	3,3	240	100,0	5,9	4,0
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																								
2010	1	0,4	16	6,7	35	14,6	27	11,3	38	15,8	32	13,3	52	21,7	26	10,8	5	2,1	8	3,3	240	100,0	5,9	4,0

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA HEHTOLITRAN PAINON MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO HECTOLITER WEIGHT

25.7.2011

MALLASOHRA - MALTING BARLEY

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

HEHTOLITRANPAINO - HECTOLITER WEIGHT

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		YHT		KESKIM.	
	< 56,9		57 - 59,9		60 - 61,9		62 - 63,9		64 - 65,9		66 - 67,9		68 - 69,9		70 - 71,9		72 - 72,9		> 73		TOTAL		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 UUSIMAA			1	3,2					2	6,5	10	32,3	12	38,7	5	16,1	1	3,2			31	100,0	68,1	2,5
02 NYLANDS S									1	12,5	1	12,5	4	50,0	2	25,0					8	100,0	68,8	2,1
03 FARMA	1	3,1					3	9,4	8	25,0	7	21,9	10	31,3	3	9,4					32	100,0	66,7	3,3
04 FINSKA HU									1	50,0			1	50,0							2	100,0	66,7	3,6
05 SATAKUNTA			1	7,1	1	7,1	1	7,1	1	7,1	6	42,9	2	14,3	2	14,3					14	100,0	66,5	3,4
06 PIRKANMAA	1	33,3							2	66,7											3	100,0	60,6	8,8
07 HÄME					1	6,3	2	12,5	3	18,8	3	18,8	3	18,8	3	18,8	1	6,3			16	100,0	67,1	3,4
08 PÄIJÄT-HÄ					1	8,3	1	8,3	2	16,7	2	16,7	2	16,7	3	25,0	1	8,3			12	100,0	67,9	3,5
09 KYMENLAAK	2	33,3			2	33,3					1	16,7	1	16,7							6	100,0	62,6	5,0
10 ETELÄ-KAR	1	33,3			1	33,3							1	33,3							3	100,0	61,3	6,8
11 MIKKELI																								
12 POHJOIS-S																								
13 POHJOIS-K							1	100,0													1	100,0	63,5	
14 KESKI-SUO																								
15 ETELÄ-POH			1	11,1			1	11,1	2	22,2	3	33,3	1	11,1	1	11,1					9	100,0	65,5	3,7
16 ÖSTERBOTT					1	25,0	1	25,0	1	25,0	1	25,0									4	100,0	64,3	2,8
17 KESKI-POH													1	100,0							1	100,0	69,9	
18 OULU																								
19 KAINUU																								
20 LAPPI																								
YHT.-TOTAL	5	3,5	3	2,1	5	3,5	12	8,5	23	16,2	34	23,9	38	26,8	19	13,4	3	2,1			142	100,0	66,7	3,8
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																								
2010	5	3,5	3	2,1	5	3,5	12	8,5	23	16,2	34	23,9	38	26,8	19	13,4	3	2,1			142	100,0	66,7	3,8



VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA PROTEIINIPITOISUUDEN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO PROTEIN CONTENT

25.7.2011

MALLASOHRA - MALTING BARLEY

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

VALKUAISPITOISUUS - PROTEIN CONTENT

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		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		TOTAL		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAJ
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV
01 UUSIMAA					2	6,5	4	12,9	5	16,1	5	16,1	6	19,4	5	16,1	4	12,9	31	100,0	13,5	1,1
02 NYLANDS S					3	37,5	2	25,0			2	25,0	1	12,5					8	100,0	12,3	1,0
03 FARMA			2	6,3	5	15,6	7	21,9	3	9,4	5	15,6	5	15,6	4	12,5	1	3,1	32	100,0	12,8	1,3
04 FINSKA HU					1	50,0	1	50,0											2	100,0	11,8	0,6
05 SATAKUNTA			2	14,3	4	28,6	1	7,1	2	14,3	4	28,6	1	7,1					14	100,0	12,3	1,1
06 PIRKANMAA							2	66,7	1	33,3									3	100,0	12,5	0,4
07 HÄME	1	6,3			4	25,0	2	12,5	3	18,8	1	6,3	1	6,3	2	12,5	2	12,5	16	100,0	12,7	1,6
08 PÄIJÄT-HÄ					3	25,0	1	8,3	3	25,0	1	8,3			2	16,7	2	16,7	12	100,0	13,2	1,6
09 KYMENLAAK			1	16,7			2	33,3	1	16,7					2	33,3			6	100,0	13,3	2,3
10 ETELÄ-KAR									1	33,3			2	66,7					3	100,0	13,4	0,5
11 MIKKELI																						
12 POHJOIS-S																						
13 POHJOIS-K							1	100,0											1	100,0	12,2	
14 KESKI-SUO																						
15 ETELÄ-POH					1	11,1	5	55,6	2	22,2							1	11,1	9	100,0	12,7	1,3
16 ÖSTERBOTT							3	75,0	1	25,0									4	100,0	12,4	0,2
17 KESKI-POH					1	100,0													1	100,0	11,7	
18 OULU																						
19 KAINUU																						
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL	1	0,7	5	3,5	24	16,9	31	21,8	22	15,5	18	12,7	16	11,3	13	9,2	12	8,5	142	100,0	12,9	1,3
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010	1	0,7	5	3,5	24	16,9	31	21,8	22	15,5	18	12,7	16	11,3	13	9,2	12	8,5	142	100,0	12,9	1,3

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA TÄRKKELYSPTOISUUDEN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO STARCH CONTENT

25.7.2011

MALLASOHRA - MALTING BARLEY

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

TÄRKKELYSPTOISUUS - STARCH CONTENT

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		KESKIM.	
	< 51,9		52 - 53,9		54 - 55,9		56 - 57,9		58 - 59,9		60 - 61,9		62 - 63,9		64 - 65,9		> 66		TOTAL		AVERAGE	
	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	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	AV.	DEV
01 UUSIMAA									13	41,9	14	45,2	4	12,9					31	100,0	60,3	1,1
02 NYLANDS S									1	12,5	3	37,5	4	50,0					8	100,0	61,5	1,1
03 FARMA									6	18,8	20	62,5	5	15,6	1	3,1			32	100,0	60,9	1,3
04 FINSKA HU											1	50,0	1	50,0					2	100,0	61,7	0,4
05 SATAKUNTA									2	14,3	8	57,1	4	28,6					14	100,0	61,3	1,0
06 PIRKANMAA											2	66,7	1	33,3					3	100,0	61,5	0,7
07 HÄME									4	25,0	8	50,0	4	25,0					16	100,0	60,9	1,3
08 PÄIJÄT-HÄ						2	16,7	2	16,7	4	33,3	4	33,3						12	100,0	60,7	1,8
09 KYMENLAAK						2	33,3	1	16,7	2	33,3	1	16,7						6	100,0	59,9	2,3
10 ETELÄ-KAR									2	66,7	1	33,3							3	100,0	59,8	1,5
11 MIKKELI																						
12 POHJOIS-S																						
13 POHJOIS-K											1	100,0							1	100,0	60,7	
14 KESKI-SUO																						
15 ETELÄ-POH									1	11,1	7	77,8	1	11,1					9	100,0	61,0	1,2
16 ÖSTERBOTT											4	100,0							4	100,0	61,0	0,4
17 KESKI-POH											1	100,0							1	100,0	61,9	
18 OULU																						
19 KAINUU																						
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL					4	2,8	32	22,5	76	53,5	29	20,4	1	0,7					142	100,0	60,8	1,3
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010					4	2,8	32	22,5	76	53,5	29	20,4	1	0,7					142	100,0	60,8	1,3

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS

25.7.2011

NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA SURKASTUNEIDEN JYVIEN MÄÄRÄN MUKAAN  
DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO AMOUNT OF SHRIVELLED GRAINS

MALLASOHRRA - MALTING BARLEY

MAATALOUSKESKUS  
AGRICULTURAL CENTRAL

SURKASTUNEET JYVÄT < 2.0 - SHRIVELLED GRAINS < 2.0

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		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	HAJ
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV
01 UUSIMAA	12	54,5	8	36,4	2	9,1													22	100,0	1,3	1,2
02 NYLANDS S	6	75,0	2	25,0															8	100,0	0,8	1,0
03 FARMA	14	60,9	6	26,1	3	13,0													23	100,0	1,2	1,2
04 FINSKA HU	2	100,0																	2	100,0	0,8	0,2
05 SATAKUNTA	5	45,5	6	54,5															11	100,0	1,1	0,5
06 PIRKANMAA			3	100,0															3	100,0	1,5	0,6
07 HÄME	9	56,3	6	37,5	1	6,3													16	100,0	1,1	0,9
08 PÄIJÄT-HÄ	6	54,5	2	18,2	2	18,2			1	9,1									11	100,0	2,0	2,3
09 KYMENLAAK	2	33,3	3	50,0					1	16,7									6	100,0	2,6	3,0
10 ETELÄ-KAR	1	33,3	2	66,7															3	100,0	1,7	0,9
11 MIKKELI																						
12 POHJOIS-S																						
13 POHJOIS-K			1	100,0															1	100,0	2,1	
14 KESKI-SUO																						
15 ETELÄ-POH	4	44,4	4	44,4	1	11,1													9	100,0	1,4	1,1
16 ÖSTERBOTT	1	25,0	2	50,0	1	25,0													4	100,0	2,2	1,6
17 KESKI-POH	1	100,0																	1	100,0	0,5	
18 OULU																						
19 KAINUU																						
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL	63	52,5	45	37,5	10	8,3			2	1,7									120	100,0	1,4	1,4
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010	63	52,5	45	37,5	10	8,3			2	1,7									120	100,0	1,4	1,4

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS

25.7.2011

NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA SURKASTUNEIDEN JYVIEN MÄÄRÄN MUKAAN  
DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO AMOUNT OF SHRIVELLED GRAINS

MALLASOHRA - MALTING BARLEY

MAATALOUSKESKUS  
AGRICULTURAL CENTRAL

SURKASTUNEET JYVÄT < 2.2 - SHRIVELLED GRAINS < 2.2

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		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	HAJ
	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	AV.	DEV
01 UUSIMAA	4	18,2	10	45,5	5	22,7	2	9,1	1	4,5									22	100,0	2,6	2,1
02 NYLANDS S	5	62,5	2	25,0			1	12,5											8	100,0	1,4	1,6
03 FARMA	7	30,4	8	34,8	1	4,3	2	8,7	2	8,7	3	13,0							23	100,0	3,4	3,6
04 FINSKA HU			2	100,0															2	100,0	1,9	0,4
05 SATAKUNTA	1	9,1	5	45,5	5	45,5													11	100,0	2,7	1,2
06 PIRKANMAA			1	33,3	2	66,7													3	100,0	2,7	1,4
07 HÄME	2	12,5	8	50,0	4	25,0	2	12,5											16	100,0	2,7	2,0
08 PÄIJÄT-HÄ	1	9,1	6	54,5	1	9,1	1	9,1			2	18,2							11	100,0	3,8	3,6
09 KYMENLAAK			2	33,3	3	50,0					1	16,7							6	100,0	4,8	3,5
10 ETELÄ-KAR	1	33,3					1	33,3	1	33,3									3	100,0	4,9	4,1
11 MIKKELI																						
12 POHJOIS-S																						
13 POHJOIS-K			1	100,0															1	100,0	2,6	
14 KESKI-SUO																						
15 ETELÄ-POH			6	66,7	1	11,1	1	11,1							1	11,1			9	100,0	4,2	4,9
16 ÖSTERBOTT			1	25,0			1	25,0	1	25,0			1	25,0					4	100,0	7,5	4,2
17 KESKI-POH					1	100,0													1	100,0	4,1	
18 OULU																						
19 KAINUU																						
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL	21	17,5	52	43,3	23	19,2	11	9,2	5	4,2	6	5,0	1	0,8	1	0,8			120	100,0	3,3	3,0
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010	21	17,5	52	43,3	23	19,2	11	9,2	5	4,2	6	5,0	1	0,8	1	0,8			120	100,0	3,3	3,0

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS

25.7.2011

NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA LAJITTELU > 2.5 MM:N SEULAN MUKAAN  
DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO SIEVING > 2.5 MM SIEVE

MALLASOHRA - MALTING BARLEY

MAATALOUSKESKUS  
AGRICULTURAL CENTRAL

LAJITTELU > 2.5 MM:N SEULAN - SIEVING > 2.5 MM SIEVE

	1		2		3		4		5		6		7		8		YHT		KESKIM.	
	< 64,9		65 - 69,9		70 - 74,9		75 - 79,9		80 - 84,9		85 - 89,9		90 - 95,9		> 96		TOTAL		AVERAGE	
	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	KPL	%	K-A	HAJ
	PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		PCS		AV.	DEV
01 UUSIMAA							1	3,3	7	23,3	9	30,0	10	33,3	3	10,0	30	100,0	89,1	5,5
02 NYLANDS S							1	12,5			2	25,0	3	37,5	2	25,0	8	100,0	91,9	6,2
03 FARMA			1	3,1	3	9,4	1	3,1	3	9,4	3	9,4	13	40,6	8	25,0	32	100,0	89,4	8,8
04 FINSKA HU											1	50,0	1	50,0			2	100,0	90,4	0,8
05 SATAKUNTA							2	14,3	2	14,3	6	42,9	3	21,4	1	7,1	14	100,0	87,7	5,9
06 PIRKANMAA									1	33,3	1	33,3	1	33,3			3	100,0	87,3	6,1
07 HÄME							2	12,5	2	12,5	2	12,5	5	31,3	5	31,3	16	100,0	90,2	6,9
08 PÄIJÄT-HÄ	2	16,7					1	8,3			5	41,7	4	33,3			12	100,0	84,2	12,7
09 KYMENLAAK	1	16,7							4	66,7			1	16,7			6	100,0	78,4	15,5
10 ETELÄ-KAR					2	66,7					1	33,3					3	100,0	77,2	9,3
11 MIKKELI																				
12 POHJOIS-S									1	100,0							1	100,0	84,7	
13 POHJOIS-K																				
14 KESKI-SUO																				
15 ETELÄ-POH											3	33,3	5	55,6	1	11,1	9	100,0	91,8	3,8
16 ÖSTERBOTT	1	25,0					1	25,0	1	25,0	1	25,0					4	100,0	76,7	12,4
17 KESKI-POH											1	100,0					1	100,0	89,8	
18 OULU																				
19 KAINUU																				
20 LAPPI																				
YHT.-TOTAL	4	2,8	1	0,7	5	3,5	9	6,4	21	14,9	35	24,8	46	32,6	20	14,2	141	100,0	88,0	8,7
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																				
2010	4	2,8	1	0,7	5	3,5	9	6,4	21	14,9	35	24,8	46	32,6	20	14,2	141	100,0	88,0	8,7

VILJAOTANTA V. 2010 - SAMPLE SURVEY OF CEREALS  
 NÄYTTEIDEN LUKUMÄÄRÄ ERI LUOKISSA RIKKAPITOISUUDEN MUKAAN  
 DISTRIBUTION OF SAMPLES ACCORDING TO TOTAL BESATZ

25.7.2011

MALLASOHRRA - MALTING BARLEY

MAATALOUSKESKUS  
 AGRICULTURAL CENTRAL

RIKKAPITOISUUS - TOTAL BESATZ

	1		2		3		4		5		6		7		8		9		YHT		KESKIM.	
	< 0,9		1 - 1,9		2 - 2,9		3 - 3,9		4 - 5,9		6 - 8,9		9 - 11,9		12 - 14,9		> 15		TOTAL		AVERAGE	
	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	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	PCS	AV.	DEV
01 UUSIMAA	1	4,5	1	4,5	7	31,8	2	9,1	7	31,8	4	18,2							22	100,0	3,9	1,7
02 NYLANDS S	2	25,0	2	25,0			2	25,0	2	25,0									8	100,0	2,7	1,8
03 FARMA			7	30,4	4	17,4	2	8,7	7	30,4	3	13,0							23	100,0	3,5	1,8
04 FINSKA HU			1	50,0	1	50,0													2	100,0	2,2	0,5
05 SATAKUNTA					1	9,1	3	27,3	3	27,3	2	18,2	1	9,1			1	9,1	11	100,0	6,0	3,7
06 PIRKANMAA							1	33,3	2	66,7									3	100,0	4,3	1,0
07 HÄME			1	6,3	5	31,3	3	18,8	5	31,3	2	12,5							16	100,0	3,7	1,6
08 PÄIJÄT-HÄ					2	18,2	4	36,4	1	9,1	3	27,3			1	9,1			11	100,0	5,0	3,0
09 KYMENLAAK					2	33,3	1	16,7	2	33,3			1	16,7					6	100,0	4,9	3,1
10 ETELÄ-KAR							1	33,3	1	33,3	1	33,3							3	100,0	5,6	2,9
11 MIKKELI																						
12 POHJOIS-S																						
13 POHJOIS-K									1	100,0									1	100,0	5,4	
14 KESKI-SUO																						
15 ETELÄ-POH			3	33,3	1	11,1	3	33,3	1	11,1			1	11,1					9	100,0	3,6	2,6
16 ÖSTERBOTT					1	25,0	1	25,0	2	50,0									4	100,0	3,8	0,9
17 KESKI-POH					1	100,0													1	100,0	2,5	
18 OULU																						
19 KAINUU																						
20 LAPPI																						
YHT.-TOTAL	3	2,5	15	12,5	25	20,8	23	19,2	34	28,3	15	12,5	3	2,5	1	0,8	1	0,8	120	100,0	4,0	2,3
NÄYTTEIDEN JAKAUTUMA FREQUENCY OF SAMPLES																						
2010	3	2,5	15	12,5	25	20,8	23	19,2	34	28,3	15	12,5	3	2,5	1	0,8	1	0,8	120	100,0	4,0	2,3