

Viljasadon laatu vuonna 2015

Spannålsskördens kvalitet 2015

Grain quality 2015

	Syysvehnä Höstvete - Winter wheat				Kevätvehnä Vårvete - Spring wheat				Vehnä yhteensä Vete totalt - Wheat total				Ruis Råg - Rye			
	Korjuuala Skördad areal Harvested area	Sato Skörd Yield	Laatu ¹⁾ Kvalitet ¹⁾ Quality ¹⁾		Korjuuala Skördad areal Harvested area	Sato Skörd Yield	Laatu ¹⁾ Kvalitet ¹⁾ Quality ¹⁾		Korjuuala Skördad areal Harvested area	Sato Skörd Yield	Laatu ¹⁾ Kvalitet ¹⁾ Quality ¹⁾		Korjuuala Skördad areal Harvested area	Sato Skörd Yield	Laatu ²⁾ Kvalitet ²⁾ Quality ²⁾	
	1000 ha	milj. kg million kg	milj. kg million kg	%	1000 ha	milj. kg million kg	milj. kg million kg	%	1000 ha	milj. kg million kg	milj. kg million kg	%	1000 ha	milj. kg million kg	milj. kg million kg	%
Uudenmaan	5,9	28,6	42,1	159,3	25,8	16	48,0	188,0	31,4	17	4,8	15,2	15,2	100
Varsinais-Suomen	17,5	86,0	0,0	0	54,3	206,1	16,8	8	71,8	292,1	16,8	6	6,6	25,4	19,4	76
Satakunnan	2,5	13,1	17,0	78,2	43,3	55	19,5	91,3	43,3	47	2,0	7,5
Hämeen	5,4	28,0	21,6	84,6	13,6	16	27,1	112,7	15,2	13	4,6	20,7	19,1	92
Pirkanmaan	2,8	15,3	14,1	57,6	4,5	8	16,9	72,9	4,5	6	1,9	5,9	5,8	98
Kaakkois-Suomen	2,9	13,2	17,7	68,2	27,8	41	20,6	81,5	27,8	34	2,0	5,1	5,0	97
Etelä-Savon	0,2	1,0	1,6	5,6	1,7	6,6	0,7	1,6
Pohjois-Savon	0,2	0,5	1,4	4,4	1,6	4,9	0,6	1,2	1,0	83
Pohjois-Karjalan	0,2	0,8	1,9	6,6	2,2	7,3	0,6	1,2
Keski-Suomen	0,3	0,8	1,9	6,6	2,2	7,4	0,7	1,1
Etelä-Pohjanmaan	2,3	11,6	11,9	51,0	4,7	9	14,2	62,5	4,7	8	3,1	10,9	8,6	79
Pohjanmaan	1,0	4,4	10,7	44,8	23,2	52	11,7	49,2	23,2	47	2,7	8,4	8,4	100
Pohjois-Pohjanmaan	0,6	1,8	1,9	5,7	2,5	7,5	0,8	1,6	0,8	47
Kainuun	0,0	0,0	0,0	0,0
Lapin	-	-
Ahvenanmaa	0,7	3,7	1,1	4,4	1,8	8,1	0,3	1,4

Koko maa **42,4** **208,8** **7,4** **4** **199,4** **783,3** **166,5** **21** **241,8** **992,1** **173,9** **18** **31,4** **107,5** **94,6** **88**

Hela landet

Whole country

 1) **Laatu:** hehtolitraino $\geq 78,0$ kg, sakoluku ≥ 180 , valkuainen $\geq 12,5$ % - **Kvalitet:** hehtoliterivikt $\geq 78,0$ kg, falltal ≥ 180 , proteinhalt $\geq 12,5$ % - **Quality:** hectoliter weight $\geq 78,0$ kg, falling number ≥ 180 , protein content $\geq 12,5$ %

 2) **Laatu:** Hehtolitraino - hehtoliterivikt - hectoliter $\geq 71,0$ kg; sakoluku - falltal - falling number ≥ 120

 3) **Laatu:** valkuainen (N*6,25) $\leq 11,5$ %, lajittelu 2,5 mm ≥ 85 % - **Kvalitet:** proteinhalt (N*6,25) $\leq 11,5$ %, sortering 2,5 mm ≥ 85 % - **Quality:** protein content (N*6,25) $\leq 11,5$ %, sieving 2,5 mm ≥ 85 %

Lähde: SVT: Luonnonvarakeskus, Sato- ja Luomusatotilasto; Elintarviketurvallisuusvirasto Evira, viljasadon laatureuranta

Källa: FOS: Naturresursinstitutet, Skördestatistik; Livsmedelssäkerhetsverket Evira, kvalitetsuppföljning av den inhemska spannmålsskörden

Source: OSF: Natural Resources Institute Finland, Crop production statistics; Finnish Food Safety Authority Evira, grain quality survey

#####

Viljasadon laatu vuoni

Spannmållsskördens kv:

Grain quality 2015

	Rehuohra Foderkorn - Feed barley				Mallasohra Malkkorn - Malting barley				Kaura Havre - Oats					
	Korjuuala Skördad areal Harvested area	Sato Skörd Yield	Hehtolitraino Hektoliterivikt Hectoliter weight ≥ 64 kg	%	Korjuuala Skördad areal Harvested area	Sato Skörd Yield	Laatu ³⁾ Kvalitet ²⁾ Quality ²⁾	%	Korjuuala Skördad areal Harvested area	Sato Skörd Yield	Hehtolitraino - Hektoliterivikt Hectoliter weight ≥ 52 kg	%	≥ 58 kg	%
	1000 ha	milj. kg million k	milj. kg million kg	%	1000 ha	milj. kg million	milj. kg million l	%	1000 ha	milj. kg million k	milj. kg million k	%	milj. kg million kg	%
Uudenmaan	15,0	51,9	48,6	94	17,0	65,3	47,0	72	19,5	71,7	71,7	100	21,8	30
Varsinais-Suomen	45,6	151,6	149,4	99	28,1	90,7	29,4	32	29,1	105,2	102,8	98	84,1	80
Satakunnan	27,5	114,4	90,2	79	6,4	27,3	28,4	113,1	106,3	94	69,8	62
Hämeen	24,9	90,5	81,8	90	21,0	91,1	63,5	70	31,4	121,7	121,5	100	48,1	40
Pirkanmaan	23,3	81,4	65,8	81	4,0	15,0	10,6	71	34,0	111,0	110,0	99	66,2	60
Kaakkois-Suomen	17,4	63,2	55,3	87	5,3	21,1	14,4	68	23,3	85,2	85,2	100	27,8	33
Etelä-Savon	8,6	31,5	24,3	77	0,2	0,9	7,9	25,7	21,3	83	1,7	7
Pohjois-Savon	22,5	56,8	45,5	80	0,1	0,3	8,0	18,9	17,8	95	8,5	45
Pohjois-Karjalan	9,6	35,6	25,5	72	0,0	0,0	9,4	30,1	28,5	95	4,4	14
Keski-Suomen	11,8	36,4	33,9	93	0,7	3,0	12,3	37,4	37,4	100	21,7	58
Etelä-Pohjanmaan	58,0	228,9	154,7	68	0,9	3,5	37,0	132,4	130,6	99	36,1	27
Pohjanmaan	56,1	186,3	151,8	81	2,1	9,8	17,0	64,3	61,0	95	43,7	68
Pohjois-Pohjanmaan	42,2	102,9	64,7	63	0,0	0,0	21,7	57,1	57,1	100	25,2	44
Kainuun	2,1	4,3	-	-	1,1	2,0
Lapin	0,4	0,7	-	-	0,0	0,1
Ahvenanmaa	0,9	4,4	0,9	3,8
Koko maa	365,7	1 240,9	981,5	79	85,9	328,1	199,4	61	281,1	979,6	962,1	98	433,5	44
Hela landet Whole country														

1) Laatu: hehtolitraino ≥78,0

2) Laatu: Hehtolitraino - hek:

3) Laatu: valkuainen (N*6,25) :

Lähde: SVT: Luonnonvar

Källa: FOS: Naturresurs

Source: OSF: Natural Res