

VILJAN LAATU ALUEITTAIN 2017

SPANNMÅLETS KVALITET OMRÅDESVIS 2017 - QUALITY OF GRAIN BY REGION 2017

Kevätvehnä - Vårvete - Spring wheat

Alue	Sakoluku s	Hehtolitranspains kg/hl	Valkuainen %	Tärkkelys %	Zeleny-luku ml	Kostea sitko %	Surkastuneet jyvät %
Område	Falltal s	Hektolitervikt kg/hl	Proteinhalt %	Stärkelsehalt %	Zeleny-tal ml	Vät gluten %	Förkrympta korn %
Area	Falling number s	Test weight kg/hl	Protein content %	Starch content %	Zeleny's value ml	Wet gluten %	Small kernels %
01 ELY Uusimaa	162,8	80,2	12,3	68,2	52,3	23,5	1,6
02 ELY Varsinais-Suomi	226,5	81,3	12,1	68,5	51,0	23,3	1,4
03 ELY Satakunta	177,2	79,9	12,5	67,4	53,7	24,1	2,3
04 ELY Häme	101,4	77,2	12,4	66,7	51,6	23,6	3,4
05 ELY Pirkanmaa	99,3	78,5	12,5	67,2	51,9	23,9	2,1
06 ELY Kaakkois-Suomi	137,6	77,1	13,5	66,8	60,7	26,0	1,3
07 ELY Etelä-Savo	-	-	-	-	-	-	-
08 ELY Pohjois-Savo	-	-	-	-	-	-	-
09 ELY Pohjois-Karjala	-	-	-	-	-	-	-
10 ELY Keski-Suomi	-	-	-	-	-	-	-
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	-	-	-	-	-	-	-
12 ELY Pohjanmaa	76,7	77,7	12,6	66,4	52,5	23,9	2,9
13 ELY Pohjois-Pohjanm	-	-	-	-	-	-	-
14 ELY Kainuu	-	-	-	-	-	-	-
15 ELY Lappi	-	-	-	-	-	-	-
20 Ahvenanmaan valtionv	-	-	-	-	-	-	-

Surkastuneet jyvät alle 2,0 mm:n seulan.

Förkrympta kärnor under 2,0 mm sikt.

Small kernels below 2,0 mm sieve.

Rikkapitoisuus sisältää surkastuneet jyvät.

Orenlighetshalten innehåller förkrympta korn.

Total besatz including shrivelled grains.

Valkuaispitoisuus % kuiva-ainetta kohti. Typpikerroin 5.7.

Protein % torrsbstans. Nitrogen factor 5.7.

Protein % on dry basis. Nitrogen factor is 5.7.