

VILJAN LAATU ALUEITTAIN 2018

SPANNMÅLETS KVALITET OMRÅDESVIS 2018 - QUALITY OF GRAIN BY REGION 2018

Kevätvehnä - Vårvete - Spring wheat

Alue	Sakoluku s	Hehtolitraino kg/hl	Valkuainen %	Tärkkelys %	Zeleny-luku ml	Kostea sitko %	Pienet jyvät<2,0 %
Område	Falltal s	Hektolitervikt kg/hl	Protein %	Stärkelse %	Zeleny-tal ml	Vät gluten %	Små korn %
Area	Falling numbers	Test weight kg/hl	Protein %	Starch %	Zeleny's value ml	Wet gluten %	Small kernels %
01 ELY Uusimaa	337.9	80.0	15.6	65.0	66.6	30.7	0.9
02 ELY Varsinais-Suomi	349.4	80.9	15.4	65.3	66.9	30.6	1.6
03 ELY Satakunta	363.1	80.3	16.0	64.5	71.0	32.5	2.6
04 ELY Häme	338.4	81.3	15.9	64.7	68.6	31.6	1.5
05 ELY Pirkanmaa	307.8	79.6	14.8	66.4	61.2	29.5	3.2
06 ELY Kaakkois-Suomi	308.4	78.9	16.1	64.3	68.0	31.2	2.2
07 ELY Etelä-Savo	-	-	-	-	-	-	-
08 ELY Pohjois-Savo	-	-	-	-	-	-	-
09 ELY Pohjois-Karjala	-	-	-	-	-	-	-
10 ELY Keski-Suomi	-	-	-	-	-	-	-
11 ELY Etelä-Pohjanmaa	364.4	79.9	15.5	65.6	66.0	31.9	1.6
12 ELY Pohjanmaa	319.9	80.8	15.2	65.3	66.3	30.3	3.2
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 % torrsubstans. Nitrogen factor 5.7.

Protein % on dry basis. Nitrogen factor is 5.7.