

Viljelykasvien sato vuonna 2014

 Skörden av odlingsväxter 2014
 Yield of the main crops 2014

Viljelykasvi Odlingsväxt Crop	2014			2013			2014 - 2013		Keskisato Skörden i medeltal Average yield 2004 - 2013 kg/ha
	Ala Areal Area	Sato Skörd Yield		Ala Areal Area	Sato Skörd Yield		Muutos Förändring Difference	%	
	1 000 ha	kg/ha	milj. kg million kg	1 000 ha	kg/ha	milj. kg million kg	milj. kg million kg	%	
Vehnä - Vete - <i>Wheat</i> ¹⁾	267,4	4 070	1 088,2	227,5	3 820	869,4	218,9	25 %	3 740
Syysvehnä - Höstvete - <i>Winter wheat</i>	40,8	4 350	177,3	14,0	3 010	42,3	135,0	319 %	3 840
Kevätvehnä - Vårvete - <i>Spring wheat</i> ¹⁾	226,6	4 020	911,0	213,4	3 880	827,0	84,0	10 %	3 720
Ruis - Råg - <i>Rye</i> ²⁾	23,7	3 160	74,9	12,3	2 090	25,7	49,2	191 %	2 560
Leipäviljat - Brödsäd - <i>Bread grain</i> ¹⁾	291,1	4 000	1 163,1	239,8	3 730	895,0	268,1	30 %	3 640
Ohra - Korn - <i>Barley</i>	496,9	3 730	1 854,8	494,4	3 850	1904,2	-49,4	-3 %	3 560
Rehuohra - Foderkorn - <i>Feed barley</i> ¹⁾	404,8	3 650	1 479,1	393,0	3 820	1500,4	-21,3	-1 %	3 500
Mallasohra - Maltkorn - <i>Malt Barley</i>	92,1	4 080	375,7	101,4	3 980	403,8	-28,1	-7 %	3 740
Kaura - Havre - <i>Oats</i> ¹⁾	304,7	3 410	1 039,0	344,3	3 480	1196,8	-157,8	-13 %	3 270
Seosvilja - Blandsäd - <i>Mixed crops</i> ¹⁾	23,9	2 970	70,9	21,3	3 130	66,7	4,2	6 %	2 820
Rehuviljat - Fodersäd - <i>Feed grain</i> ^{1), 3)}	825,5	3 590	2 964,7	860,0	3 680	3167,7	-203,0	-6 %	3 430
Viljat yhteensä - Säd totalt - <i>Grain total</i> ¹⁾	1 116,6	3 700	4 127,8	1099,7	3 690	4062,7	65,1	2 %	3 480
Rypsi - Rybs - <i>Turnip rape</i>	28,3	1 170	33,2	36,3	1 440	52,1	-18,9	-36 %	1 300
Rapsi - Raps - <i>Rape</i>	14,7	1 970	28,9	16,4	1 720	28,1	0,8	3 %	1 610
Öljypellava - Oljelin - <i>Linseed</i>	1,5	740	1,1	0,9	970	0,9	0,2	22 %	..
Kumina - Kummin - <i>Caraway</i> ⁴⁾	10,1	490	4,9	11,2	680	7,6	-2,7	-36 %	..
Peruna - Potatis - <i>Potatoes</i>	22,0	27 300	600,3	22,1	28 120	621,7	-21,4	-3 %	25 500
Sokerijuurikas - Sockerbeta - <i>Sugar beet</i>	13,7	45 820	626,3	12,0	40 190	480,4	145,9	30 %	38 740
Herne - Ärtter - <i>Peas</i>	5,6	2 540	14,2	4,1	2 570	10,5	3,7	35 %	2 330
Härkäpapu - Bondböna - <i>Broad bean</i>	8,7	2 454	21,4	7,2	2 480	17,8	3,6	20 %	..
Ruokohelpi-Rörflen - <i>Reed canary grass</i> ⁵⁾	6,6	3 010	19,9	6,6	3 160	21,0	-1,1	-5 %	..
Timotein siemen - Timotejfrö - <i>Timothy seed</i>	5,3	400	2,1	5,8	440	2,6	-0,5	-19 %	440
Kuivaheinä - Torrhö - <i>Hay</i>	94,1	3 460	325,4	93,1	3 120	290,8	34,6	12 %	3 530
Säilörehu - Ensilage - <i>Silage</i> ⁶⁾	471,6	15 540	7 326,9	465,4	15 000	6 979,0	347,9	5 %	16 780
Esikuivattu - Förtorkat - <i>Prewilted</i>	414,1	15 420	6 385,8	411,6	15 380	6 328,9	56,9	1 %	..
Tuore - Färskensilering - <i>Fresh</i>	57,5	16 360	941,1	53,8	12 080	650,1	291,0	45 %	..
Tuorerehu - Grönfoder - <i>Green fodder</i> ⁶⁾	6,1	11 580	70,0	8,7	11 650	100,9	-30,9	-31 %	10 130
Tuorevilja - Färsk spannmål -	68,6	3 910	267,9	74,5	4 060	302,8	-34,9	-12 %	..
<i>Cereals harvested green</i> ⁷⁾									

¹⁾ Ei sisällä tuoreviljaa (kokoviljasäilörehu ja tuoresäilövilja) - Exkl. färsk spannmål (helsädesensilage och ensilerad spannmål) - *Excl. cereals harvested green*
²⁾ Sisältää syys- ja kevätruikiin - Inkl. höst- och vårråg - *Incl. winter and spring rye*
³⁾ Sisältää mallasohran - Inkl. maltkorn - *Incl. malting barley*
⁴⁾ Alasta vähennetty satovuonna kylvetty ala - Från arealen avdragen utsädd areal under skördeåret - *The area sown during the harvest year has been deducted*
⁵⁾ Vuoden 2013 satoa tuottanut ala (sato korjattu keväällä 2014) - Areal som gav skörd år 2013 (skörden bärgad våren 2014) - *Area that yielded harvest in 2013 (harvested in spring 2014)*
⁶⁾ Sisältää ensimmäisen korjuukerran alan ja kaikkien korjuukertojen sadon. - Inkl. 1:a skördens areal och total skörden. - *Incl. 1st harvest's area and total yield*
⁷⁾ Sisältää kokoviljasäilörehun ja tuoresäilöviljan - Inkl. helsädesensilage och ensilerad spannmål - *Incl. cereals harvested green*

Lähde: SVT: Luonnonvarakeskus, Satotilasto

Källa: FOS: Naturresursinstitutet, Skördestatistik

Source: OSF: Natural Resources Institute Finland, Crop production statistics