

Getreideernte Bundesrepublik 2013 und Vorschätzung 2014

(Stand: 14. April 2014)

Vergleich

		2013	2014	Veränderung 14 : 13 in v.H.
Hartweizen	Fläche 1)	7,7	11,7	52,2
	Ertrag 2)	60,1	55,4	-7,8
	Produktion 3)	46,3	65,0	40,3
Winterweizen	Fläche	3.064,6	3.137,2	2,4
	Ertrag	80,3	77,8	-3,1
	Produktion	24.621,5	24.415,5	-0,8
Sommerweizen	Fläche	53,5	46,6	-12,9
	Ertrag	62,2	57,6	-7,5
	Produktion	332,8	268,2	-19,4
Weizen insg.	Fläche	3.125,8	3.195,5	2,2
	Ertrag	80,0	77,4	-3,2
	Produktion	25.000,6	24.748,7	-1,0
Roggen 4)	Fläche	783,5	652,6	-16,7
	Ertrag	59,8	57,6	-3,5
	Produktion	4.681,6	3.762,0	-19,6
Wintergerste	Fläche	1.211,3	1.244,0	2,7
	Ertrag	69,3	68,8	-0,8
	Produktion	8.400,3	8.559,3	1,9
Sommergerste	Fläche	359,6	351,8	-2,2
	Ertrag	54,1	52,0	-3,9
	Produktion	1.947,1	1.830,8	-6,0
Gerste insg.	Fläche	1.570,9	1.594,1	1,5
	Ertrag	65,9	65,2	-1,0
	Produktion	10.347,4	10.390,1	0,4
Mais	Fläche	496,9	518,2	4,3
	Ertrag	89,0	98,4	10,6
	Produktion	4.421,0	5.100,2	15,4
Hafer	Fläche	131,2	150,9	15,0
	Ertrag	47,9	48,4	0,9
	Produktion	628,8	729,8	16,1
Triticale	Fläche	396,9	405,3	2,1
	Ertrag	65,7	63,6	-3,2
	Produktion	2.609,1	2.578,5	-1,2
Insgesamt	Fläche	6.505,2	6.516,7	0,2
	Ertrag	73,3	72,6	-1,0
	Produktion	47.688,6	47.309,2	-0,8

1) 1.000 ha

3) 1.000 t

Berlin, 14.04.2014

2) dt/ha

4) inkl. Wintermenggetreide

Aktuelle Tabellen\G 14-April.xls

Quelle:

2013: Vorläufiges Ergebnis des Statistischen Bundesamtes vom 30.09.2013

2014: Flächen: für Winterkulturen Herbstausaatflächen des Stat. Bundesamtes vom 20.12.2013;

für Sommerkulturen Durchschnittsfläche 2008-2013, 2012 wegen Sonderbedingungen

nicht berücksichtigt , z.T. korrigiert aufgrund der Schätzungen der HG

Erträge: 2013 - Stat. Bundesamt vom 30.09.2013, 2014 - Durchschnitt 2009-2013;

bei Körnermais 2014 - Durchschnittsertrag von 2008-2012



Deutscher Raiffeisenverband e.V. - Warenwirtschaft

Winterrapsernte in Deutschland 2013 und DRV-Vorschätzung 2014 (Stand: 14. April 2014)

		2013	2014	Veränderung 14 : 13 in v.H.
ABL	Fläche (in 1.000 ha)	624	618	-0,9
	Ertrag (t/ha)	3,91	3,75	-4,1
	Produktion (in 1.000 t)	2.474	2.360	-4,6
NBL	Fläche (in 1.000 ha)	835	813	-2,7
	Ertrag (t/ha)	3,89	3,88	-0,4
	Produktion (in 1.000 t)	3.291	3.184	-3,3
Winterraps insgesamt	Fläche (in 1.000 ha)	1.459	1.431	-2,0
	Ertrag (t/ha)	3,90	3,80	-2,7
	Produktion (in 1.000 t)	5.766	5.543	-3,9

Quelle:

2013: Ergebnis des Statistischen Bundesamtes vom 30.09.2013

2014: Flächen: Herbstsaatflächen des Stat.Bundesamtes, 20.12.2013

Erträge: 2013 - Stat.Bundesamt, 2014- Schätzung der HGW

ohne Stadtstaaten

...1.14 Tabellen_Ware\Getreide- und Ölsaatenenerträge\Olsaaten 2014-April.xls

Berlin, den 14.04.14



Deutscher Raiffeisenverband e.V.