

Dresdner Straße 70
1200 Wien

www.ama.at

www.eama.at

AMA
AgrarMarkt Austria

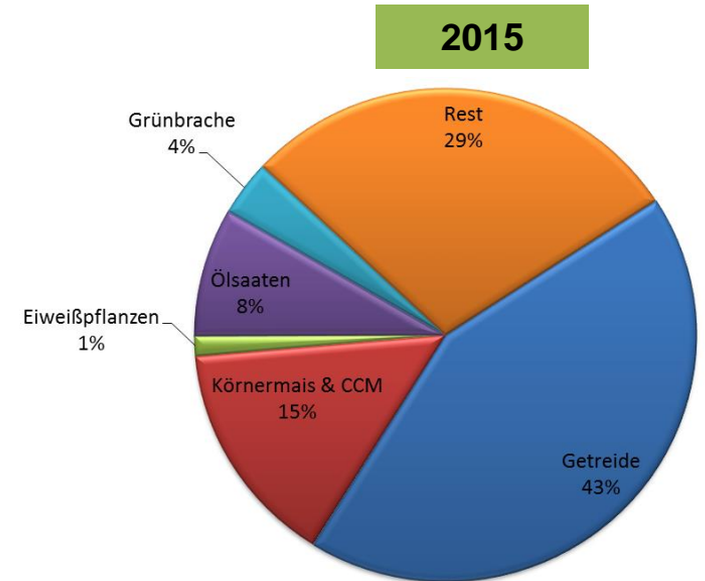
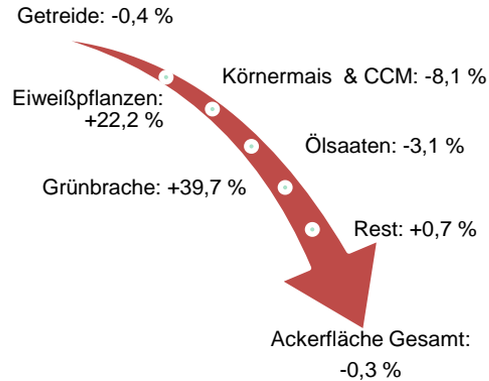
Getreideernte Pressekonferenz 2015

31.07.2015

Die Ackerfläche in Österreich

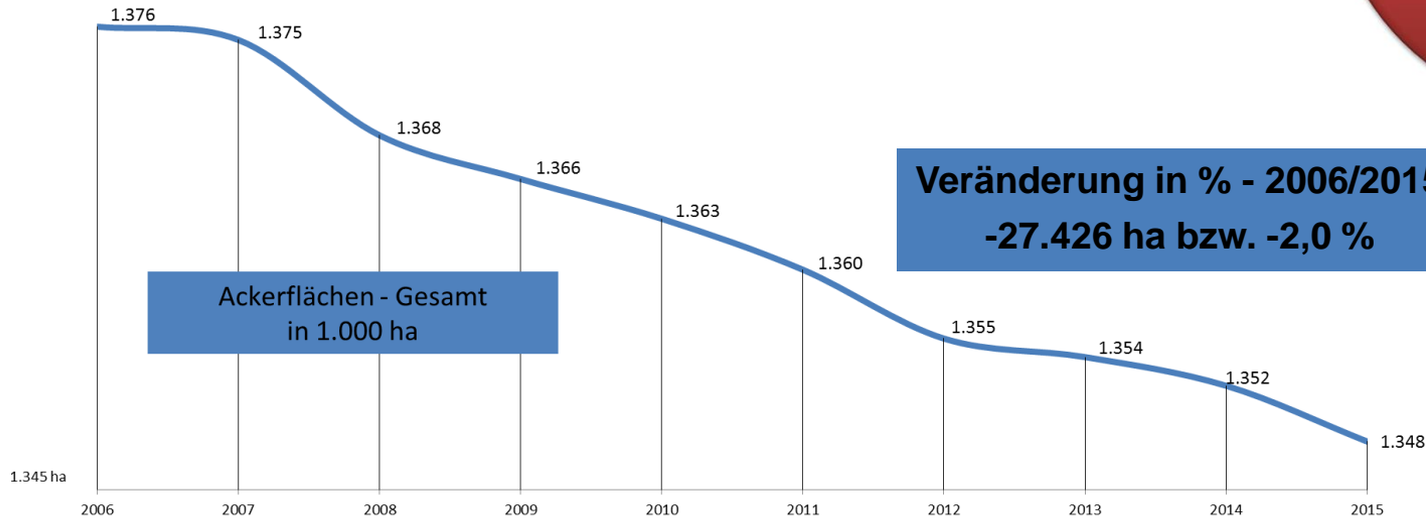
-2 % in 10 Jahren

Veränderung in % - 2014/2015



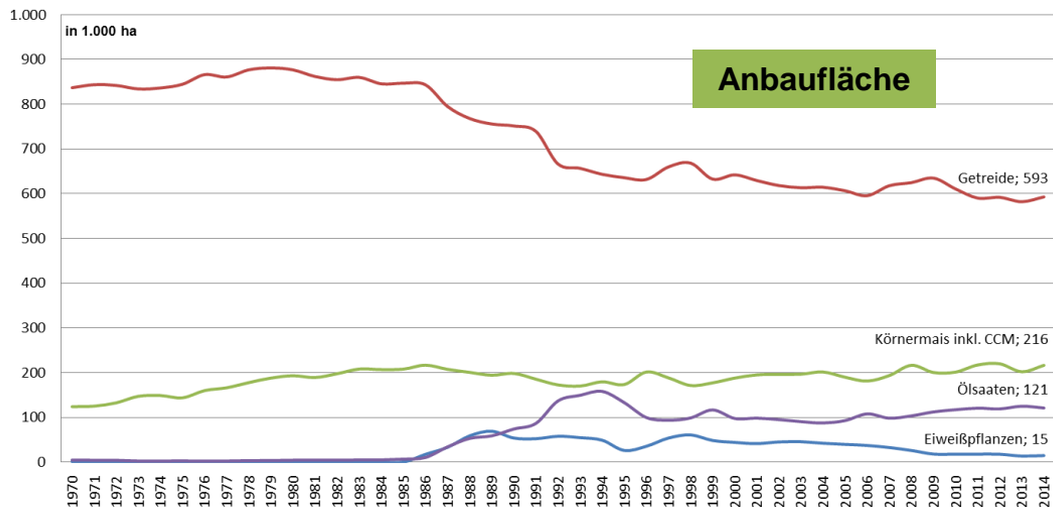
Veränderung in % - 2006/2015

-27.426 ha bzw. -2,0 %



Quelle: AMA

Die letzten 45 Jahre in Österreich Fläche- und Produktionsentwicklung

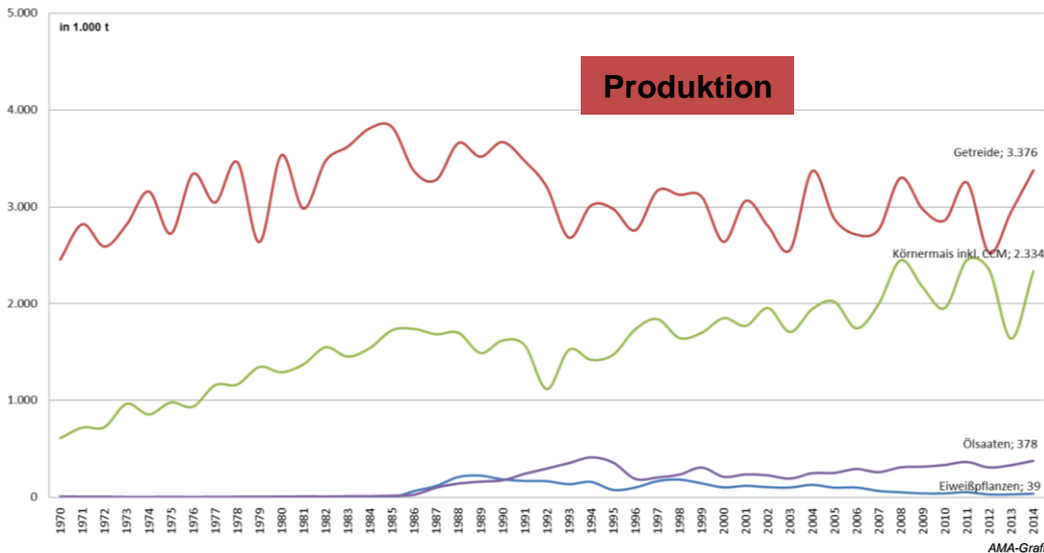


2015
in 1.000 ha

- Getreide: 579,965
- Körnermais & CCM: 198,927
- Ölsaaten: 113,420
- Eiweißpflanzen: 18,005

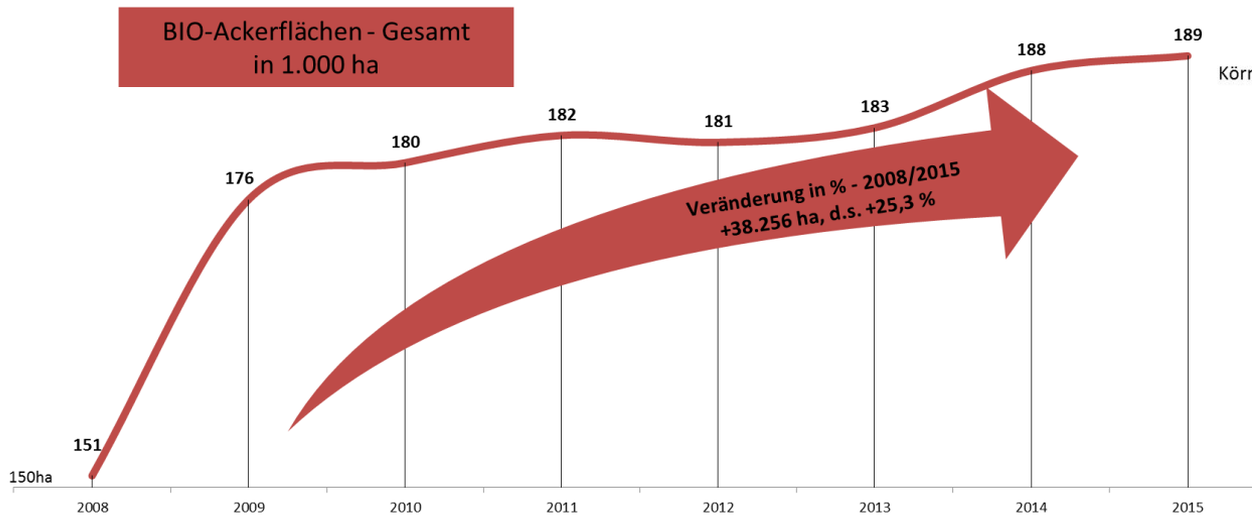
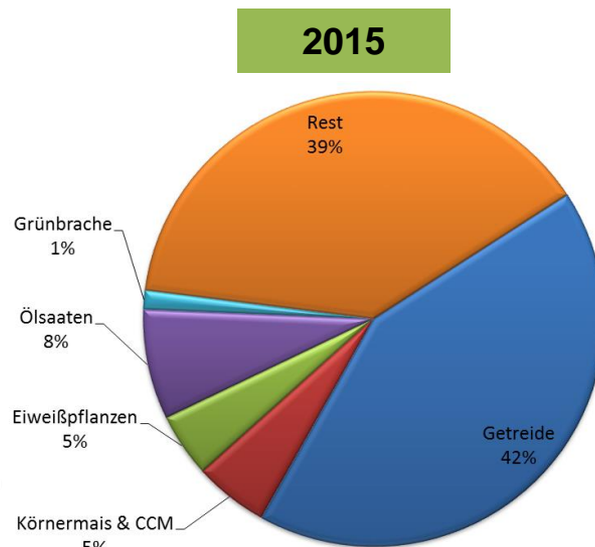
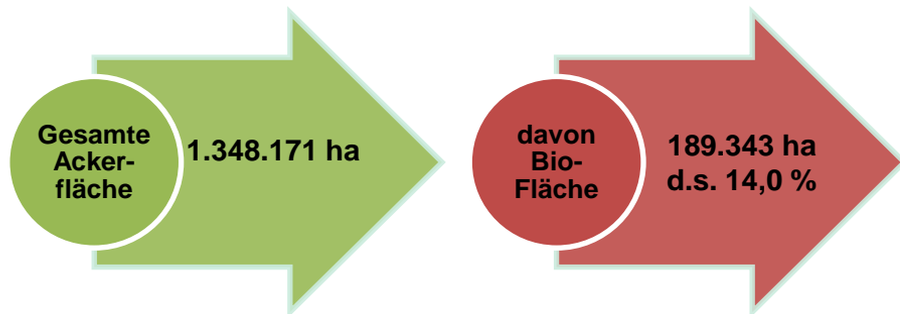
2015
in 1.000 t

- Getreide: 3.304
- Körnermais & CCM: 1.791
- Ölsaaten: 290
- Eiweißpflanzen: 48



Quelle: Statistik Austria & AMA

Entwicklung der BIO-Ackerflächen in Österreich



Quelle: AMA

Anbauflächen in Österreich

Entwicklung 2011 - 2015 – Teil 1

in ha	2011	2012	2013	2014	2015	Veränderung 2014-2015 in ha	Veränderung 2014-2015 in %
Getreide & Mais							
Hartweizen	15.310	14.251	12.338	14.048	19.057	5.009	35,7
Weichweizen	279.808	284.677	276.432	280.438	269.805	-10.633	-3,8
Wintergerste	78.464	77.841	78.485	81.934	87.519	5.585	6,8
Sommergerste	74.810	72.690	64.044	63.897	64.123	226	0,4
Roggen	45.936	48.528	56.099	48.242	39.527	-8.715	-18,1
Hafer	25.025	24.812	23.169	23.301	23.472	171	0,7
Triticale	45.581	43.741	44.999	51.313	53.670	2.357	4,6
Dinkel	8.956	9.053	8.267	10.055	13.846	3.791	37,7
Menggetreide	9.671	9.416	8.787	9.239	8.946	-293	-3,2
Körnermais	195.628	199.021	213.567	197.967	183.825	-14.142	-7,1
CCM	21.438	20.611	19.451	18.431	15.102	-3.329	-18,1
Silomais	81.309	82.262	81.314	83.503	82.168	-1.335	-1,6

Quelle: AMA

Anbauflächen in Österreich

Entwicklung 2011 - 2015 – Teil 2

in ha	2011	2012	2013	2014	2015	Veränderung 2014-2015 in ha	Veränderung 2014-2015 in %
Öl-, Eiweißpflanzen & Grünbrache							
Ölraps	53.600	55.746	58.469	52.759	37.493	-15.266	-28,9
Sojabohnen	37.997	36.955	41.919	43.729	56.867	13.138	30,0
Ölsonnenblumen	26.050	23.358	21.814	20.546	19.060	-1.486	-7,2
Körnererbsen	11.709	10.700	7.239	6.866	7.183	317	4,6
Ackerbohnen	6.029	6.854	6.189	7.867	10.822	2.955	37,6
Grünbrache	40.828	38.623	37.028	34.967	48.851	13.884	39,7
Summe (Teil 1 und 2)	1.058.149	1.059.139	1.059.610	1.049.102	1.041.336	-7.766	-0,7

Quelle: AMA

Anbauflächen in Österreich - Ernte 2015

Bundesländervergleich – Teil 1

in ha	Bgld.	Ktn.	NÖ	OÖ	Sbg.	Stmk.	Tirol	Vbg.	Wien	Österreich
Hartweizen	4.310	65	14.098	123	18	79	17	1	346	19.057
Weichweizen	38.350	3.444	166.065	49.835	236	10.381	86	8	1.400	269.805
Wintergerste	7.431	3.411	31.822	37.489	236	6.929	87	6	108	87.519
Sommergerste	2.402	2.413	51.205	4.939	285	2.522	134	5	218	64.123
Roggen	4.046	824	27.186	5.318	50	1.776	58	1	268	39.527
Hafer	1.318	963	12.200	7.795	275	881	27	0	13	23.472
Triticale	2.094	3.429	25.951	16.100	226	5.495	204	20	151	53.670
Dinkel	2.092	391	8.035	1.888	20	1.209	40	111	60	13.846
Menggetreide	367	287	3.935	3.943	26	363	6	4	15	8.946

Quelle: AMA

Anbauflächen in Österreich - Ernte 2015

Bundesländervergleich – Teil 2

in ha	Bgld.	Ktn.	NÖ	OÖ	Sbg.	Stmk.	Tirol	Vbg.	Wien	Österreich
Körnermais	19.805	14.416	67.324	49.395	152	32.435	65	16	217	183.825
CCM	42	0	1.696	3.010	0	10.354	0	0	0	15.102
Silomais	2.472	8.496	28.509	28.799	719	9.214	2.644	1.315	0	82.168
Ölrap	6.524	26	23.463	7.097	10	132	0	0	241	37.493
Sojabohnen	17.944	3.963	15.386	14.095	39	5.291	13	0	136	56.867
Ölsonnenblumen	3.213	147	15.116	286	1	273	1	1	22	19.060
Körnererbsen	839	472	5.166	580	0	84	0	1	41	7.183
Ackerbohnen	1.270	140	4.491	4.195	22	656	7	0	41	10.822
Grünbrache	7.697	749	30.858	6.404	20	2.806	20	2	295	48.851
Summe (Teil 1 & 2)	122.216	43.636	532.506	241.291	2.335	90.880	3.409	1.491	3.572	1.041.336

Quelle: AMA

BIO-Anbauflächen in Österreich

Entwicklung 2011 - 2015

in ha	2011	2012	2013	2014	2015	Veränderung 2014-2015 in ha	Veränderung 2014-2015 in %
Hartweizen	156	239	290	343	648	305	88,9
Weichweizen	28.394	30.796	29.692	29.636	25.657	-3.979	-13,4
Wintergerste	4.103	3.742	4.231	5.210	5.449	239	4,6
Sommergerste	4.195	4.041	3.911	3.553	3.620	67	1,9
Roggen	14.417	14.932	16.184	14.041	11.364	-2.677	-19,1
Hafer	6.934	7.420	7.424	7.196	7.646	450	6,3
Triticale	9.176	8.032	9.318	10.717	12.056	1.339	12,5
Dinkel	7.771	7.925	7.132	8.102	9.394	1.292	15,9
Menggetreide	3.271	3.156	3.038	3.629	4.191	562	15,5
Körnermais	8.388	9.589	11.476	11.255	9.866	-1.389	-12,3
Sonstige Ackerflächen*	23.212	22.049	20.645	23.197	27.747	4.550	19,6
Summe	110.017	111.921	113.341	116.879	117.638	759	0,6

*Sonst. Ackerflächen: Ackerbohnen, CCM, Grünbrache, Körnererbsen, Ölrap, Silomais, Sojabohnen, Ölsonnenblumen

Quelle: AMA

BIO-Anbauflächen in Österreich - Ernte 2015

Bundesländervergleich

in ha	Bgld.	Ktn.	NÖ	OÖ	Sbg.	Stmk.	Tirol	Vbg.	Wien	Österreich
Hartweizen	210	20	363	20	0	3	3	0	29	648
Weichweizen	8.333	475	14.778	1.458	23	445	18	4	123	25.657
Wintergerste	1.594	203	2.058	1.199	20	343	4	2	26	5.449
Sommergerste	477	146	2.359	313	121	139	17	1	47	3.620
Roggen	1.468	283	7.468	1.667	35	386	32	1	24	11.364
Hafer	767	337	4.735	1.436	133	224	14	0	0	7.646
Triticale	1.433	699	6.344	2.865	59	572	13	2	69	12.056
Dinkel	1.703	342	5.442	1.420	16	397	27	29	18	9.394
Menggetreide	366	105	2.316	1.206	13	159	1	4	21	4.191
Körnermais	2.844	806	4.874	990	8	326	1	1	16	9.866
Sonstige Ackerflächen*	9.206	1.541	13.013	3.111	19	690	41	25	101	27.747
Summe	28.401	4.957	63.750	15.685	447	3.684	171	69	474	117.638

*Sonst. Ackerflächen: Ackerbohnen, CCM, Grünbrache, Körnererbsen, Ölrap, Silomais, Sojabohnen, Ölsonnenblumen

Quelle: AMA

Durchschnittliche Hektarerträge in Österreich

Entwicklung 2011 - 2015

in kg	2011	2012	2013	2014	2015*	Veränderung 2014-2015 absolut	Veränderung 2014-2015 in %
Hartweizen	5.100	3.100	5.100	4.800	4.800	0	0,0
Weichweizen**	5.900	4.200	5.400	6.000	5.900	-100	-1,7
Wintergerste	6.200	5.300	5.800	6.700	6.200	-500	-7,5
Sommergerste	5.000	3.400	4.400	4.700	5.300	600	12,8
Roggen	4.400	4.200	4.200	4.800	4.600	-200	-4,2
Ölraps	3.400	2.700	3.400	3.800	2.700	-1.100	-28,9
Körnererbsen	3.100	1.400	2.400	2.500	3.000	500	20,0

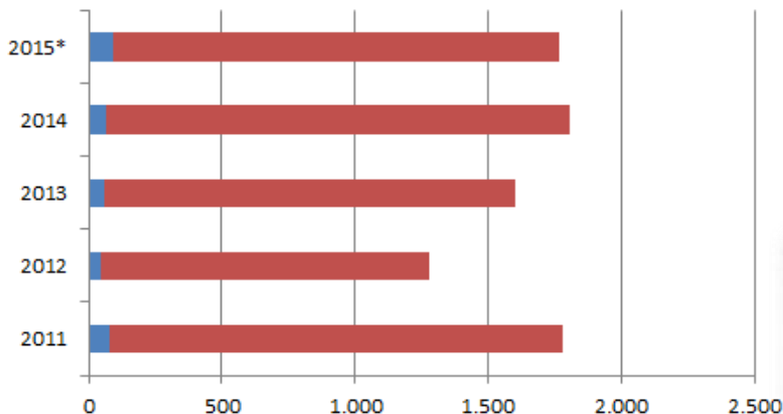
** Weichweizen: inkl. Dinkel

*Schätzung

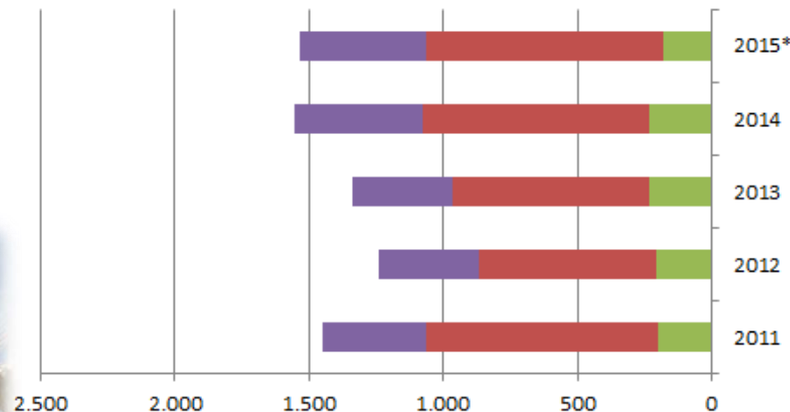
Quelle: AMA

in 1.000 t

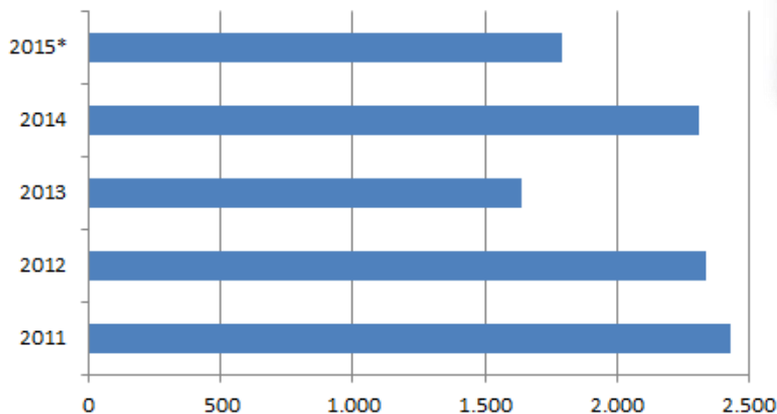
■ Hartweizen ■ Weichweizen



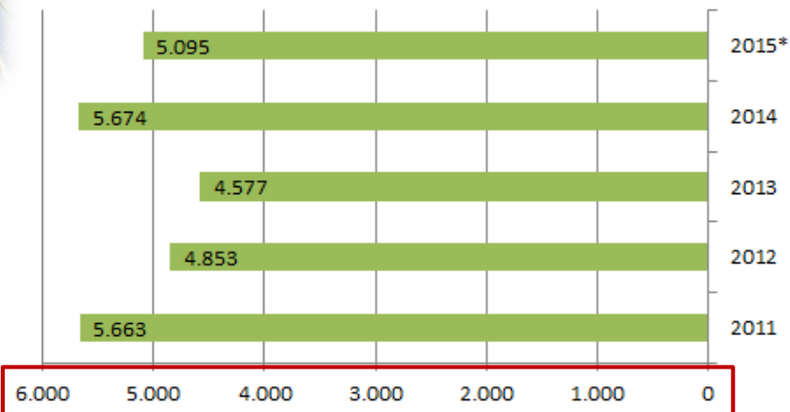
■ Roggen ■ Gerste ■ Hafer, Triticale und and. Getreide



■ Mais



Getreide gesamt



Quelle: AMA

Getreideproduktion in Österreich

Entwicklung 2011 – 2015

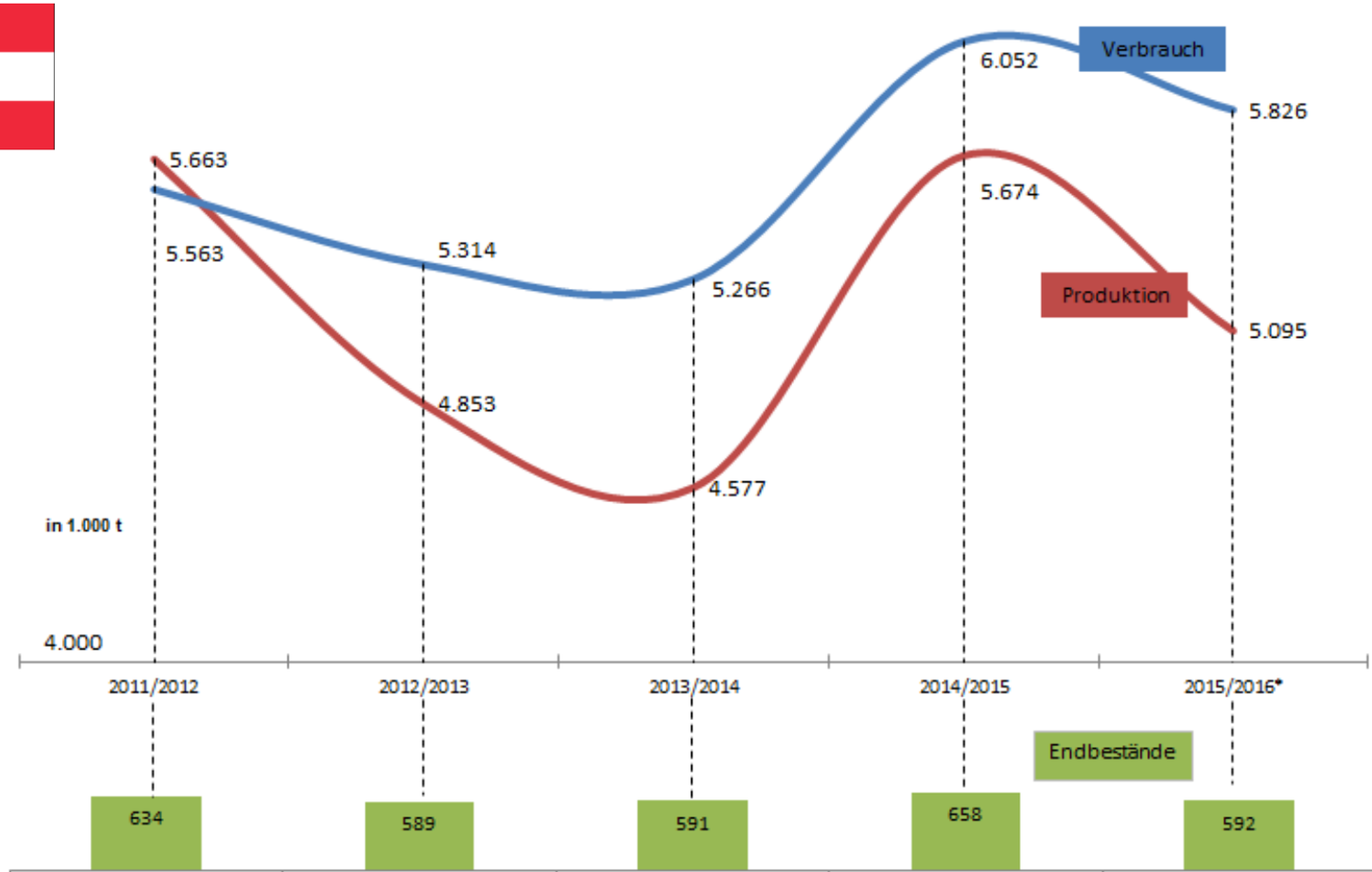
in 1.000 t	2011	2012	2013	2014	2015*	Veränderung 2014-2015 absolut	Veränderung 2014-2015 in %
Getreide gesamt	5.663	4.853	4.577	5.674	5.095	-579	-10,2
Getreide gesamt ohne Mais	3.233	2.512	2.939	3.363	3.304	-59	-1,8
Weizen gesamt	1.781	1.275	1.600	1.807	1.767	-40	-2,2
davon Hartweizen	76	43	61	67	91	24	35,8
Weichweizen	1.705	1.232	1.539	1.740	1.676	-64	-3,7
Roggen	202	203	235	230	179	-51	-22,2
Futtergetreide gesamt	3.680	3.375	2.742	3.637	3.149	-488	-13,4
davon Gerste	858	663	731	847	882	35	4,1
Mais	2.430	2.341	1.638	2.311	1.791	-520	-22,5
Hafer, Triticale und and. Getreide	392	371	373	479	476	-3	-0,6

5-Jahres-Durchschnitt: 5,1 Mio. Tonnen

*Schätzung

Quelle: AMA

Getreide-Versorgungsbilanz - Österreich



*Schätzung

Quelle: AMA

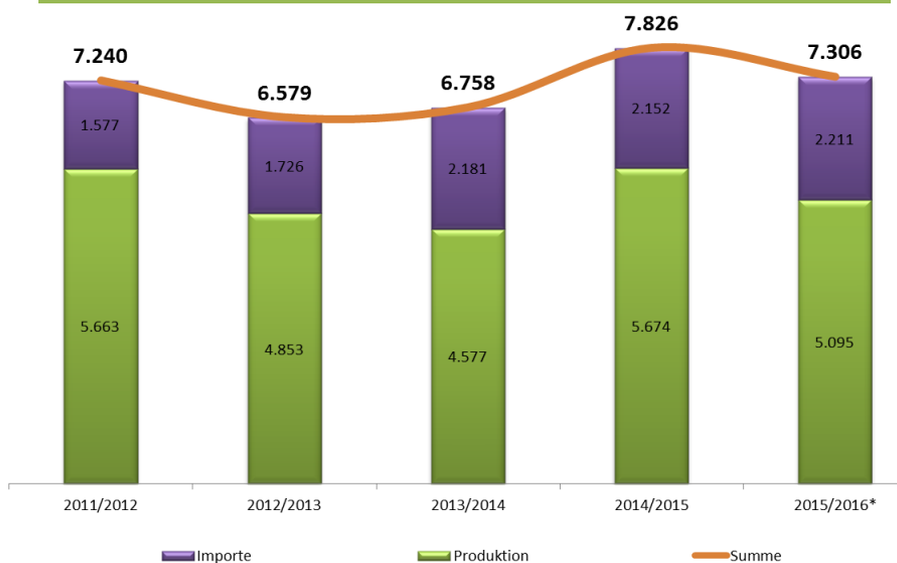
Stand: 28.07.2015

AMA-Grafik

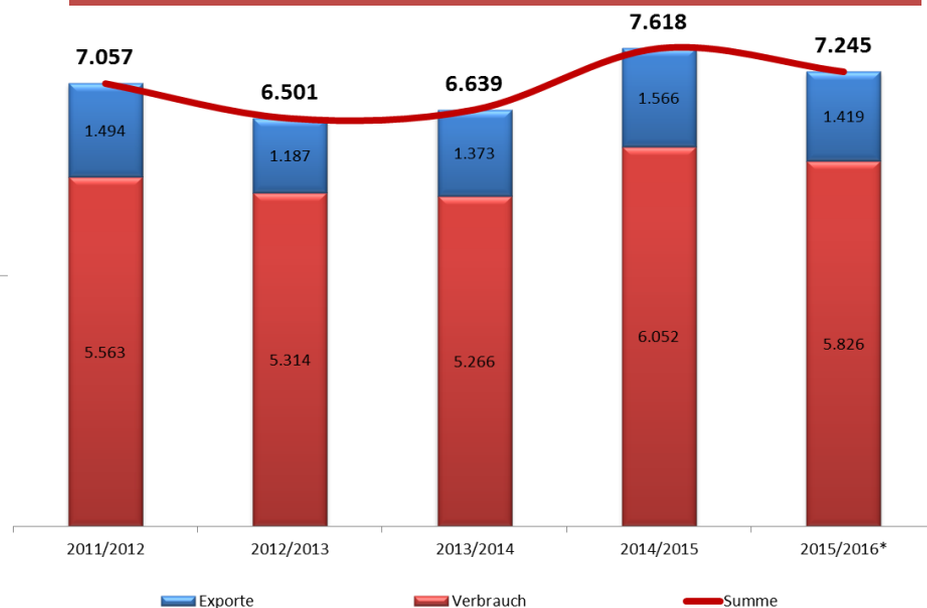
Gestiegene Verarbeitungskapazitäten benötigen gute Ernten & Importe - Österreich

in 1.000 t

Angebot



Nachfrage



*Schätzung

Quelle: AMA

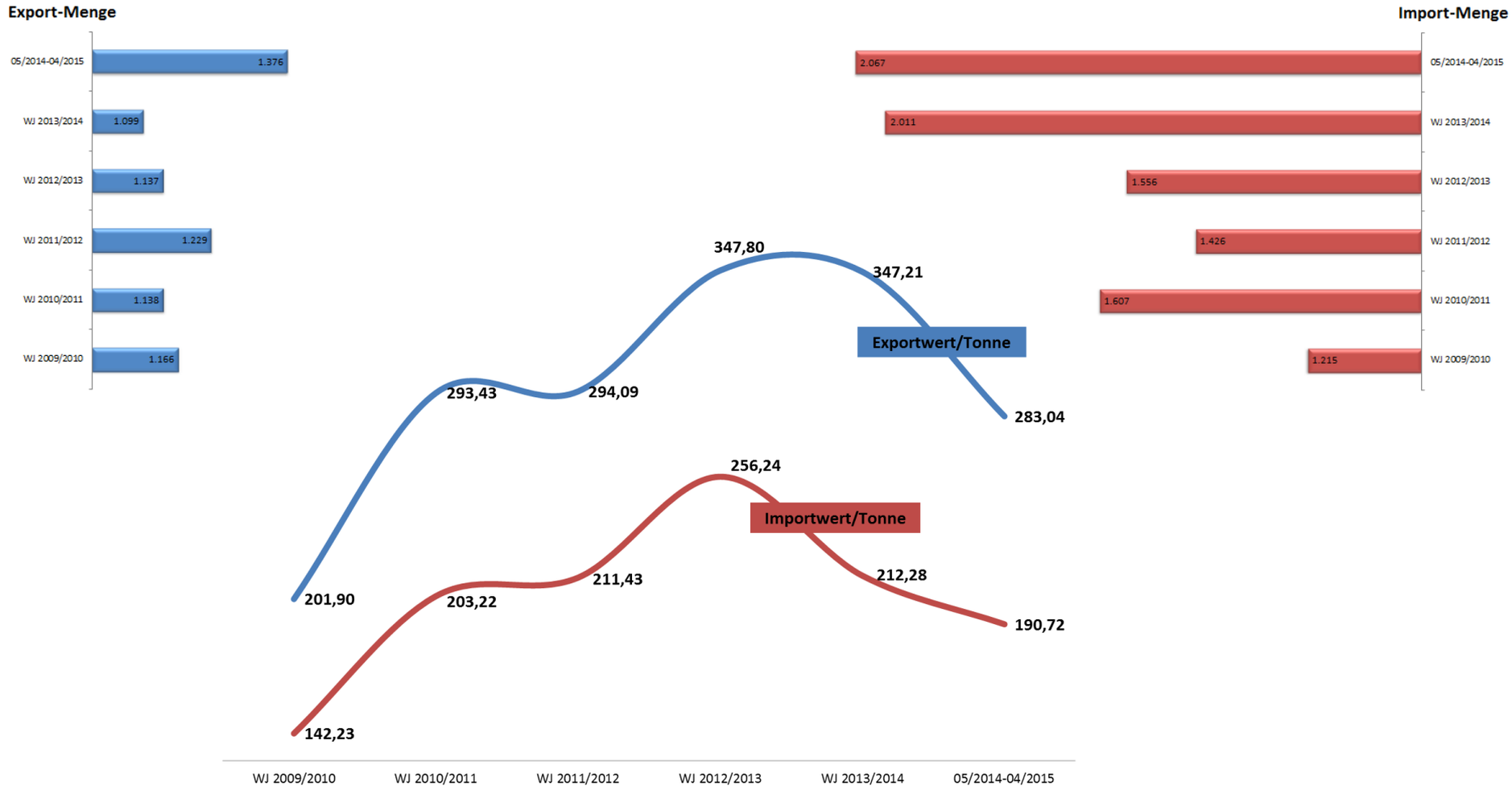
Stand: 28.07.2015

AMA-Grafik

Getreide-Außenhandel – Österreich

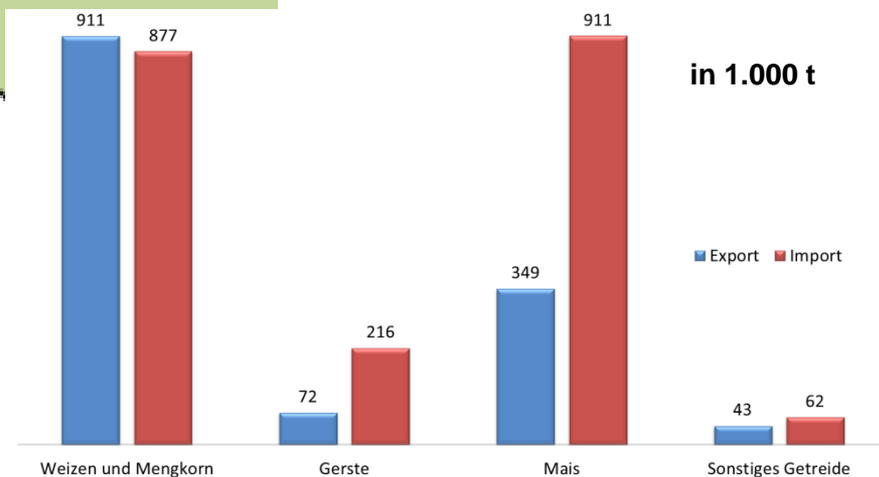
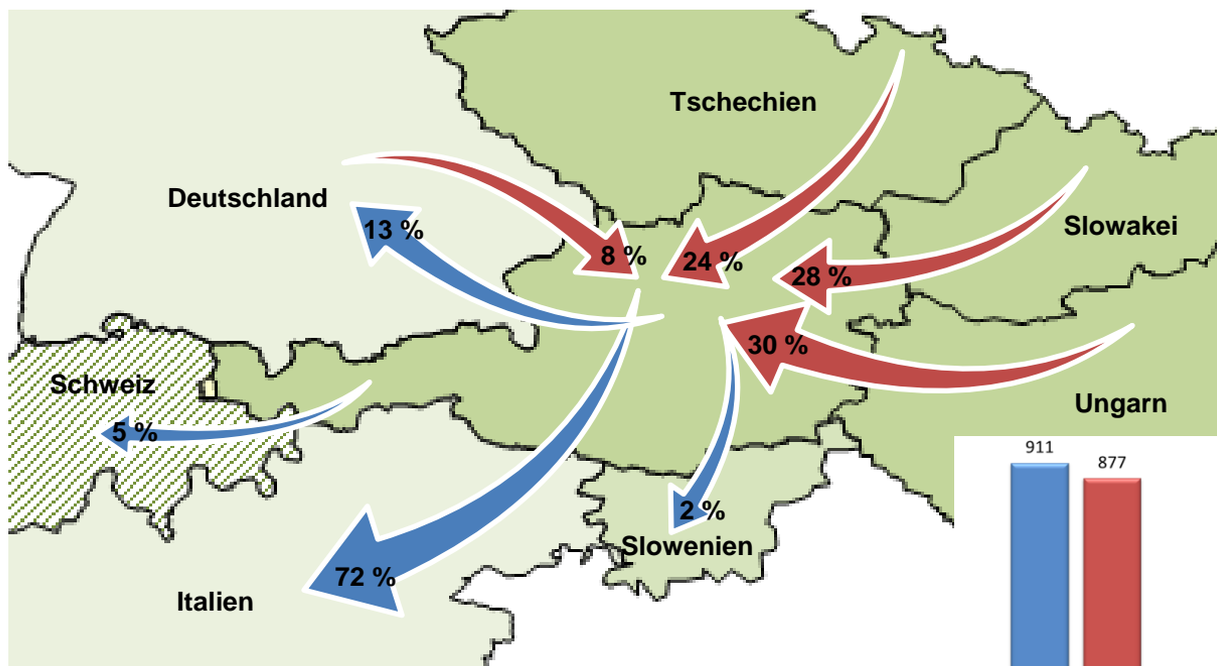
Höhere Wertschöpfung im Export

in 1.000 t



Quelle: Statistik Austria

Zeitraum: 5/2014 – 4/2015: Die wichtigsten Handelspartner Österreichs
Anteil am gesamten Getreide-Außenhandel



Quelle: Statistik Austria

Erzeugerpreise in Österreich für Aufkäufe von August bis Oktober

in EUR/t	Ernte 2010 endgültig	Ernte 2011 endgültig	Ernte 2012 endgültig	Ernte 2013 endgültig	Ernte 2014 endgültig
Hartweizen	218,30 – 230,40	247,50 – 251,00	252,20 – 282,80	222,40 – 234,10	253,60 – 269,00
Premiumweizen	215,20 – 217,00	203,10 – 207,20	223,10 – 240,00	169,20 – 176,00	178,70 – 183,40
Qualitätsweizen	202,80 – 207,10	186,00 – 193,00	217,80 – 232,10	157,30 – 161,00	160,30 – 170,70
Mahlweizen	181,70 – 189,10	155,90 – 169,30	212,90 – 224,90	150,90 – 156,60	134,10 – 135,20
Braugerste	170,00 – 175,70	181,00 – 183,50	204,60 – 208,20	170,10 – 179,20	142,20 – 176,90
Futtergerste	120,50 – 132,00	153,30 – 166,30	180,60 – 186,50	142,20 – 156,20	104,20 – 114,10
Mahlroggen	176,20 – 204,10	198,10 – 199,70	186,50 – 202,10	121,90 – 134,10	116,90 – 121,50
Ölraps	331,10 – 345,20	403,30 – 432,60	457,50 – 467,30	330,10 – 351,30	259,10 – 305,30

Quelle: AMA

1. Notierung

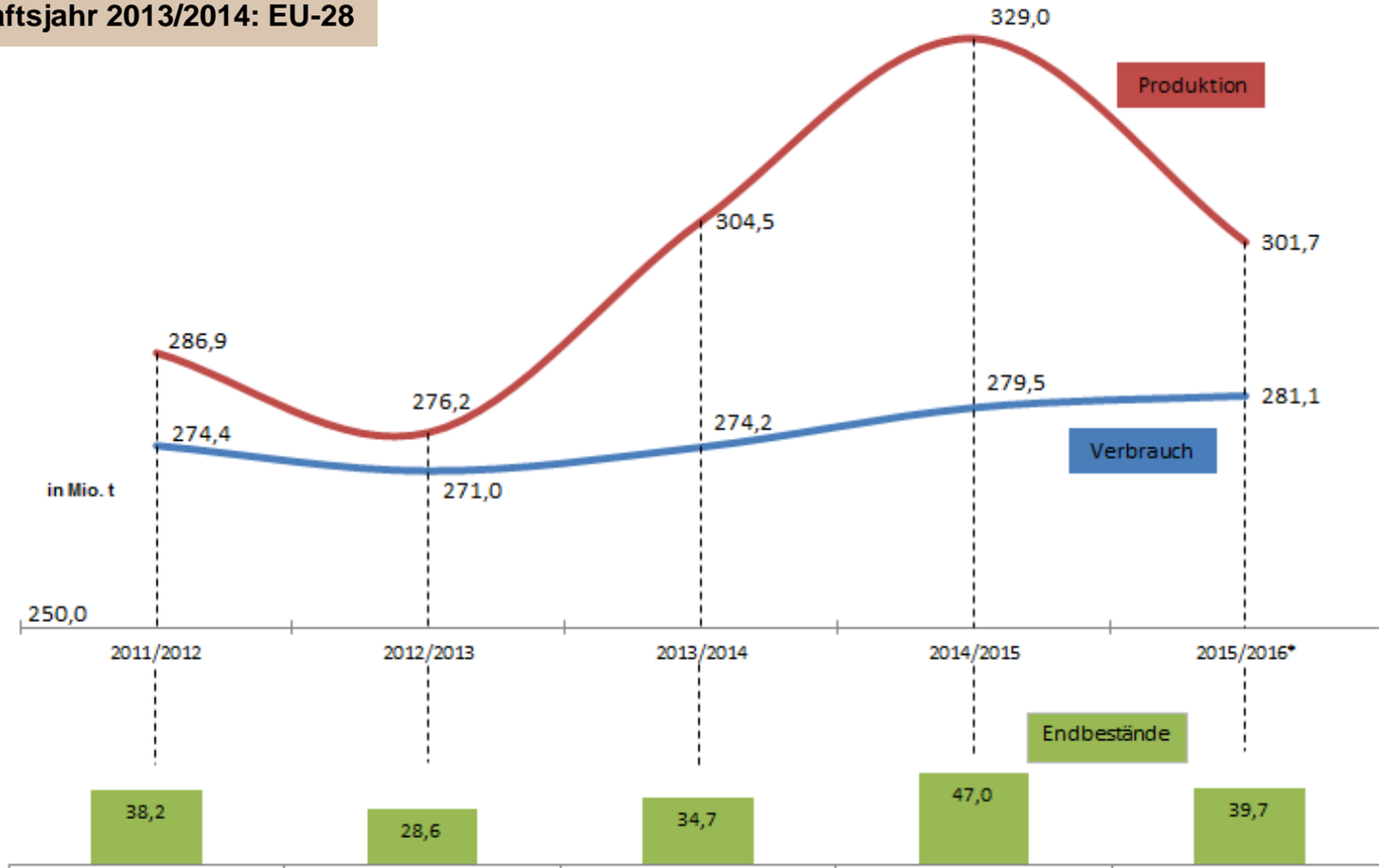
in EUR/t	Ernte 2011	Ernte 2012	Ernte 2013	Ernte 2014	Ernte 2015
Premiumweizen	225,00 – 235,00	245,00 – 253,00	190,00 – 192,00	184,00 – 188,00	203,00 – 210,00
Qualitätsweizen	220,00 – 230,00	228,00 – 232,00	190,00 – 196,00	175,00 – 180,00	190,00 – 198,00
Mahlweizen	195,00 – 198,00	212,00 – 224,00	180,00 – 182,00	168,00 – 170,00	168,00 – 172,00
Futtergerste	178,00 – 185,00	184,00 – 195,00	158,00 – 163,00	145,00 – 148,00	130,00 – 137,00
Mahlroggen	220,00	238,00 – 240,00	145,00	165,00 – 168,00	150,00

Quelle: Amtliches Kursblatt der Börse für Landw. Produkte in Wien

Getreide-Versorgungsbilanz – EU-28

5-Jahresentwicklung

ab Wirtschaftsjahr 2013/2014: EU-28



*Schätzung

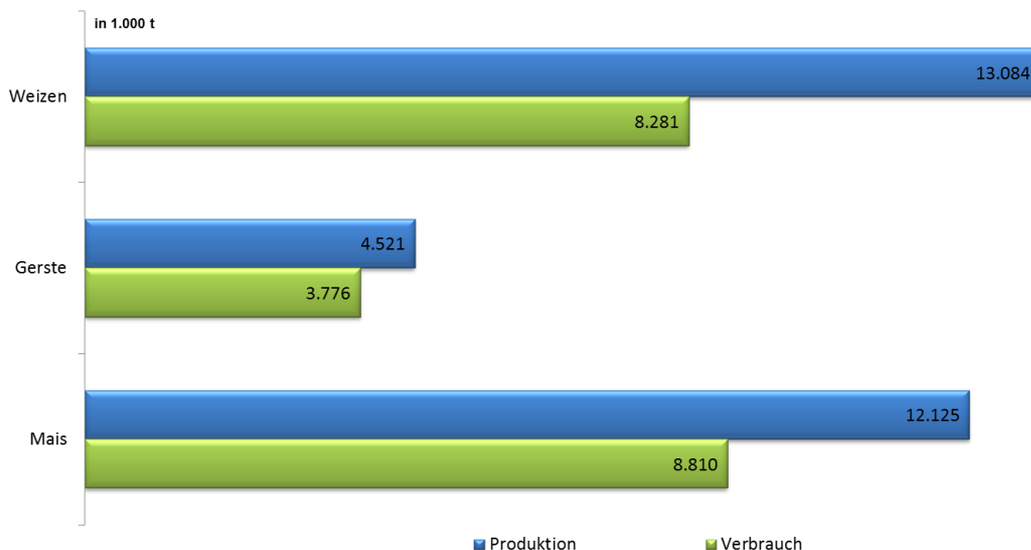
Quelle: EK

Stand: 30.07.2015

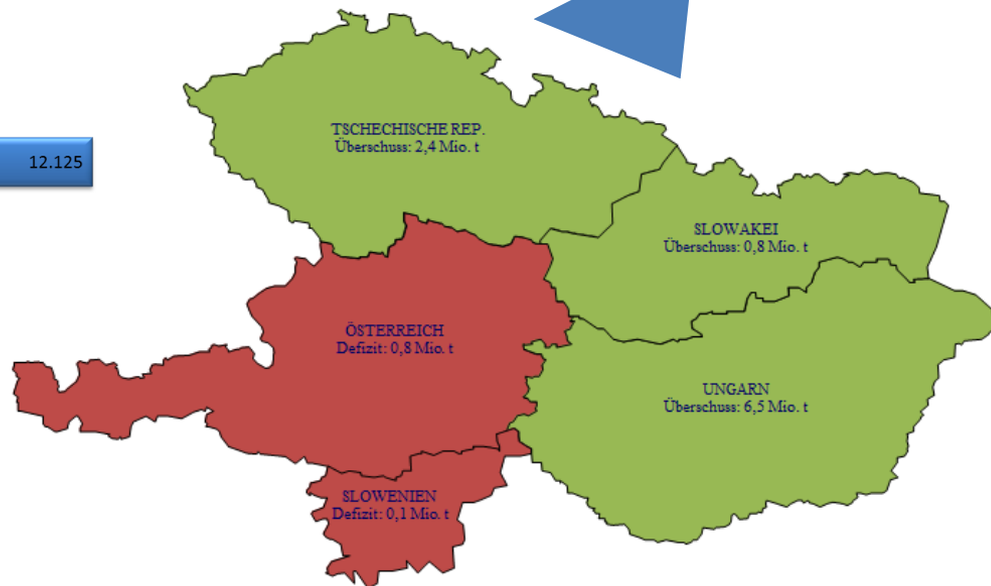
AMA-Grafik

Weizen, Gerste, Mais

Österreich, Tschechische Rep., Slowakei, Ungarn, Slowenien



**Zentraleuropa =
Nettoexportregion**

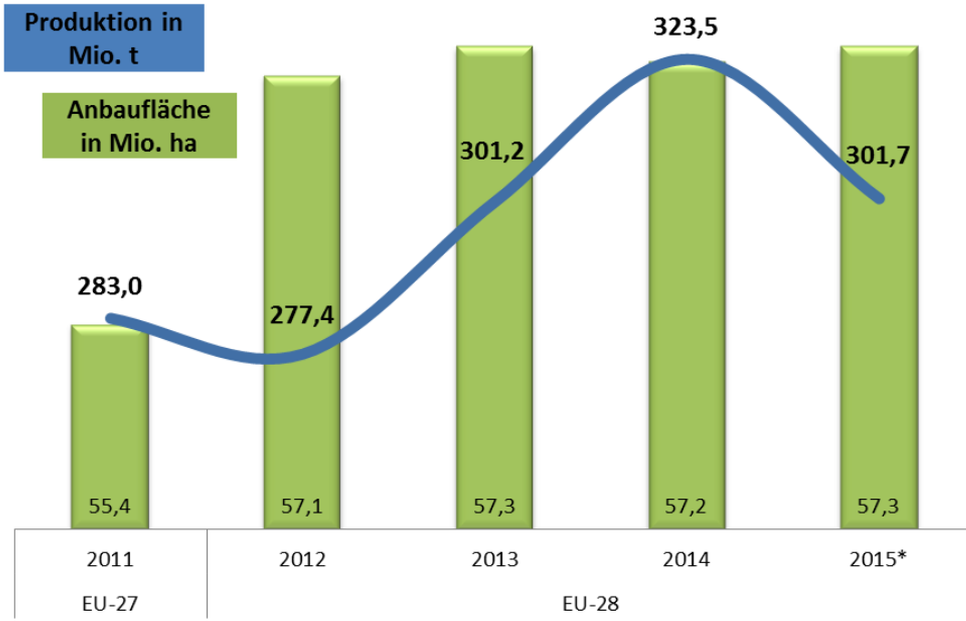


Quelle: AMA & stratégie grains

AMA-Grafik

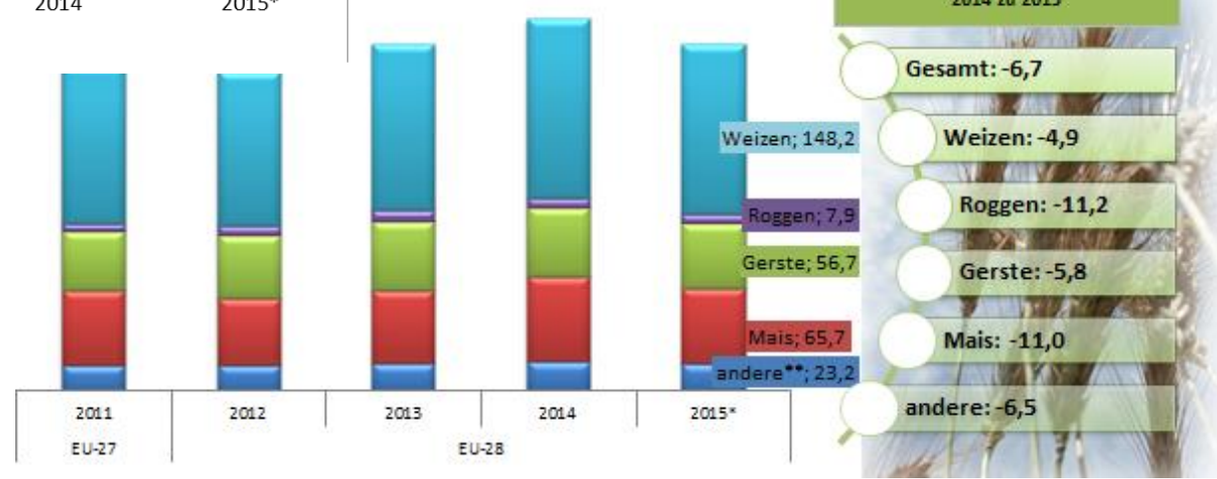
Getreide – EU-28

Fläche- und Produktionsentwicklung



- 28 European Union Member Countries
- Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, United Kingdom

Produktion



Veränderung in %
2014 zu 2015

- Gesamt: -6,7
- Weizen: -4,9
- Roggen: -11,2
- Gerste: -5,8
- Mais: -11,0
- andere: -6,5

*Schätzung

Stand: Juni 2015

Quelle: Cocal, Brüssel

Getreideanbauflächen in der EU-28

in Mio. ha	EU-27	EU-28				Veränderung 2014-2015 in Mio. ha	Veränderung 2014-2015 in %
	2011	2012	2013	2014	2015*		
Getreide gesamt	55,4	57,1	57,3	57,2	57,3	0,1	0,2
Weizen gesamt	25,7	25,8	25,8	26,6	26,9	0,3	1,1
davon Hartweizen	2,6	2,8	2,6	2,5	2,6	0,1	4,0
Weichweizen	23,1	23,0	23,2	24,1	24,3	0,2	0,8
Roggen	2,2	2,4	2,6	2,1	2,2	0,1	4,8
Futtergetreide gesamt	27,5	28,9	28,9	28,5	28,2	-0,3	-1,1
davon Gerste	11,9	12,4	12,3	12,4	12,5	0,1	0,8
Mais	8,9	9,9	9,9	9,6	9,3	-0,3	-3,1
andere**	6,7	6,6	6,7	6,5	6,4	-0,1	-1,5

** andere: Hafer, Triticale, Menggetreide

*Schätzung

Quelle: Coceral, Brüssel

Stand: Juni 2015

Getreideproduktion in der EU-28

in Mio. t	EU-27	EU-28				Veränderung 2014-2015 in Mio. t	Veränderung 2014-2015 in %
	2011	2012	2013	2014	2015*		
Getreide gesamt	283,0	277,4	301,2	323,5	301,7	-21,8	-6,7
Weizen gesamt	137,4	134,1	144,7	155,8	148,2	-7,6	-4,9
davon Hartweizen	8,0	8,2	8,2	7,5	7,6	0,1	1,3
Weichweizen	129,4	125,9	136,5	148,3	140,6	-7,7	-5,2
Roggen	6,9	8,7	10,1	8,9	7,9	-1,0	-11,2
Futtergetreide gesamt	138,7	134,6	146,4	158,8	145,6	-13,2	-8,3
davon Gerste	51,5	54,4	59,4	60,2	56,7	-3,5	-5,8
Mais	64,8	57,4	63,2	73,8	65,7	-8,1	-11,0
andere**	22,4	22,8	23,8	24,8	23,2	-1,6	-6,5

5-Jahres-Durchschnitt: 291,8 Mio. Tonnen

** andere: Hafer, Triticale, Menggetreide

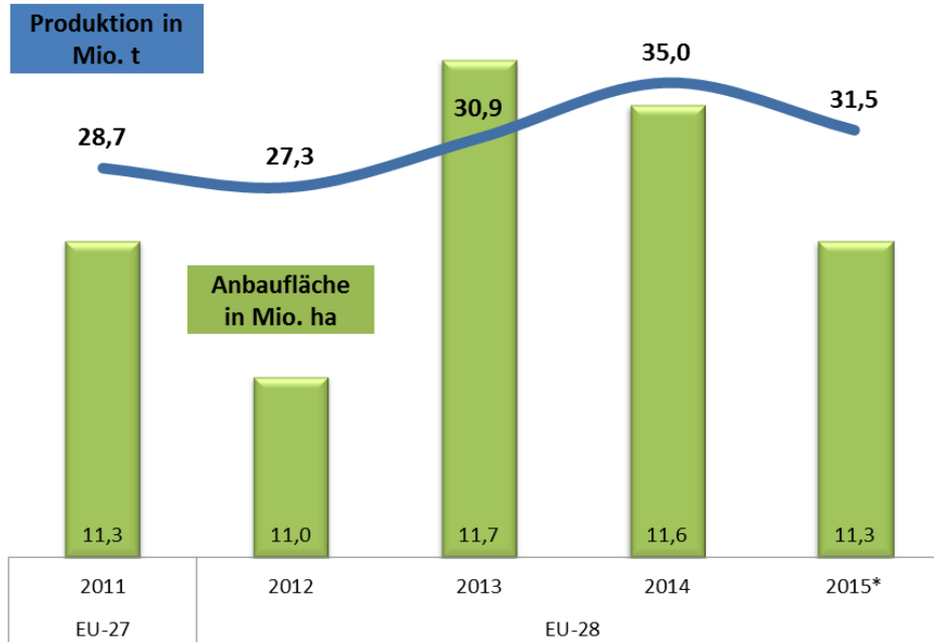
*Schätzung

Quelle: Coceral, Brüssel

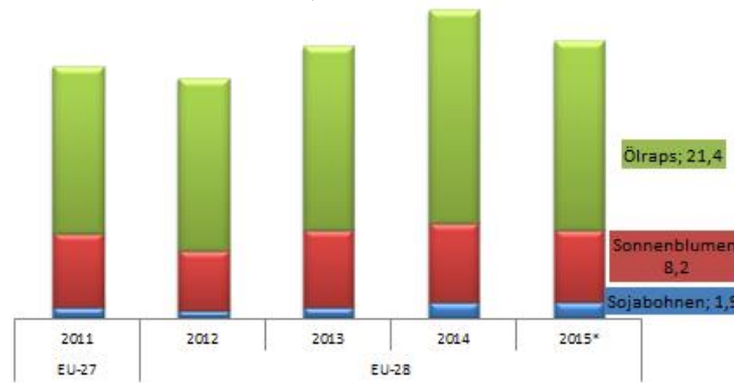
Stand: Juni 2015

Ölsaaten – EU-28

Fläche- und Produktionsentwicklung



Produktion



*Schätzung

Stand: Juni 2015

Quelle: Coceral, Brüssel

Anbaufläche

in Mio. ha	EU-27	EU-28				Veränderung 2014-2015 in Mio. ha	Veränderung 2014-2015 in %
	2011	2012	2013	2014	2015*		
Ölsaaten gesamt	11,3	11,0	11,7	11,6	11,3	-0,3	-2,6
Ölraps	6,7	6,3	6,7	6,7	6,4	-0,3	-4,5
Sonnenblumen	4,2	4,3	4,5	4,3	4,2	-0,1	-2,3
Sojabohnen	0,4	0,4	0,5	0,6	0,7	0,1	16,7

Produktion

in Mio. t	EU-27	EU-28				Veränderung 2014-2015 in Mio. ha	Veränderung 2014-2015 in %
	2011	2012	2013	2014	2015*		
Ölsaaten gesamt	28,7	27,3	30,9	35,0	31,5	-3,5	-10,0
Ölraps	19,0	19,5	20,8	24,1	21,4	-2,7	-11,2
Sonnenblumen	8,5	6,9	8,9	9,1	8,2	-0,9	-9,9
Sojabohnen	1,2	0,9	1,2	1,8	1,9	0,1	5,6

*Schätzung

5-Jahres-Durchschnitt: 30,0 Mio. Tonnen

Quelle: Coceral, Brüssel

Stand: Juni 2015

Getreide-Versorgungsbilanz - Welt

in Mio. t	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016*	Veränderung 14/15-15/16 in Mio. t	Veränderung 14/15-15/16 in %
Weizen							
Produktion	695	655	714	721	710	-11	-1,5
Verbrauch	697	677	696	707	712	5	0,7
Endbestände	192	171	188	202	201	-1	-0,5
Mais							
Produktion	875	866	997	1.000	966	-34	-3,4
Verbrauch	875	863	951	977	972	-5	-0,5
Endbestände	130	131	178	201	195	-6	-3,0
Getreide gesamt							
Produktion	1.850	1.795	2.006	2.013	1.970	-43	-2,1
Verbrauch	1.853	1.818	1.936	1.976	1.978	2	0,1
Endbestände	361	337	407	444	435	-9	-2,0

*Schätzung

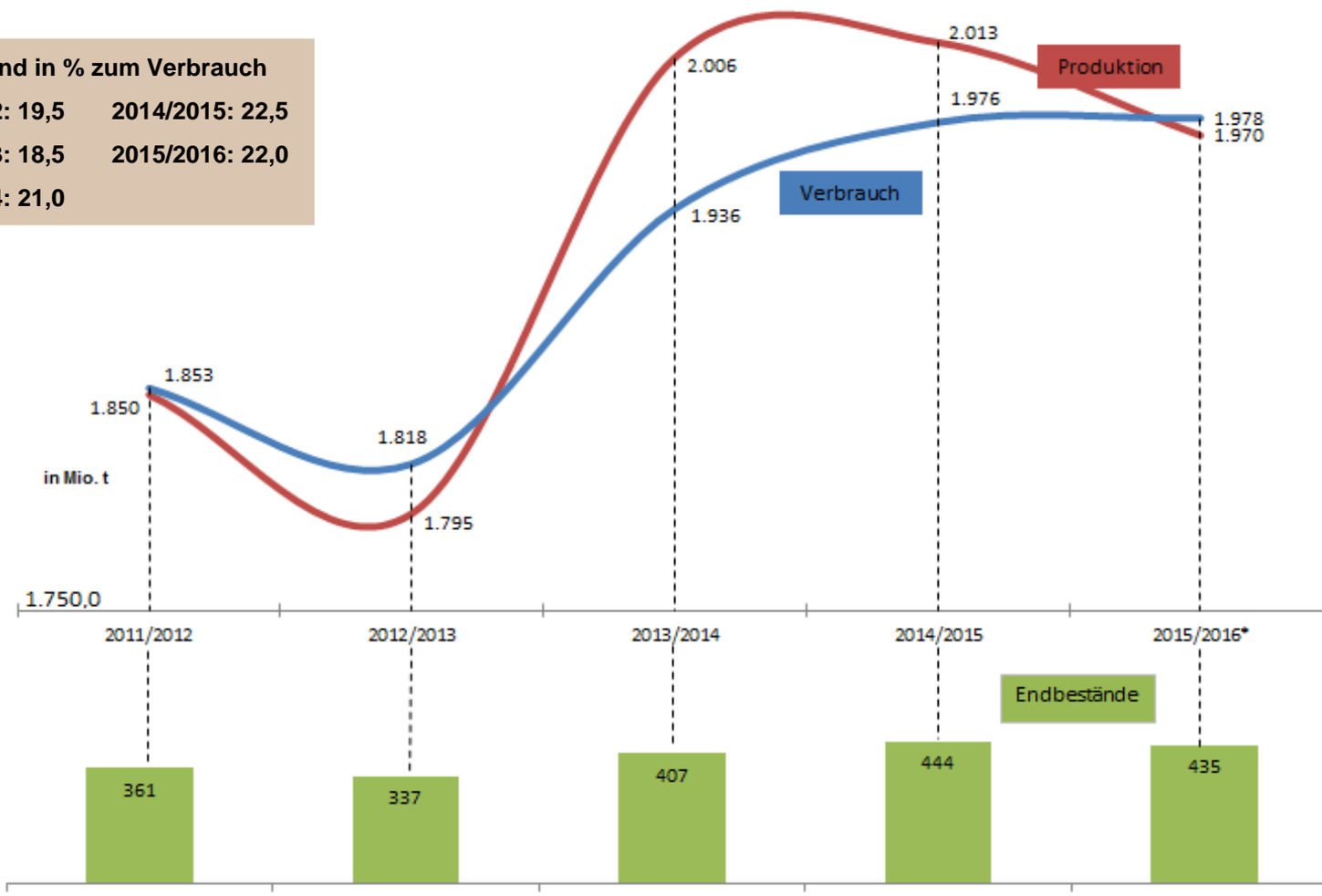
Quelle: IGC

Stand: 30.07.2015

Getreide-Versorgungsbilanz - Welt

Endbestand in % zum Verbrauch

2011/2012: 19,5	2014/2015: 22,5
2012/2013: 18,5	2015/2016: 22,0
2013/2014: 21,0	



*Schätzung

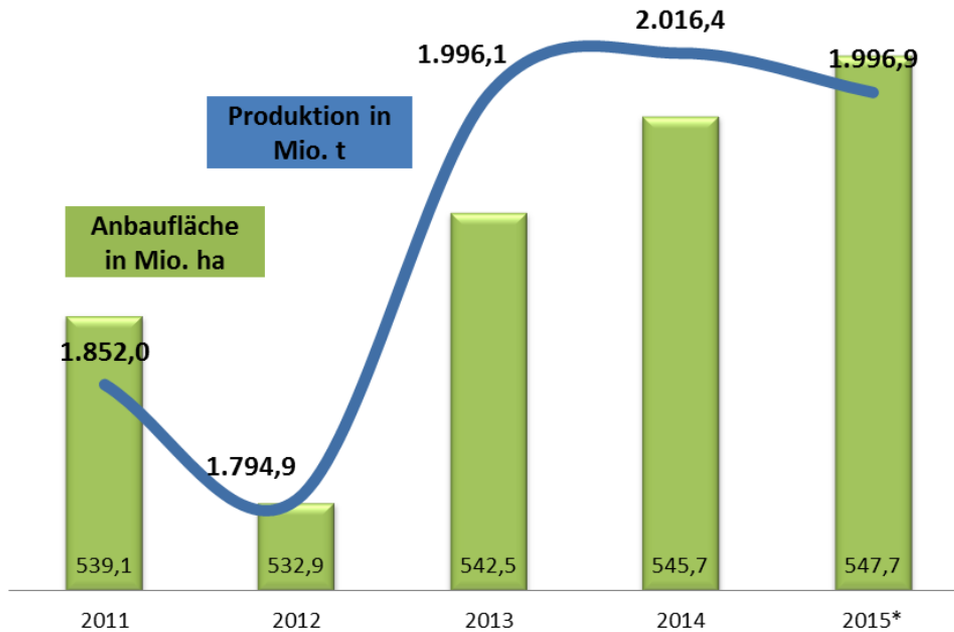
Quelle: IGC

Stand: 30.07.2015

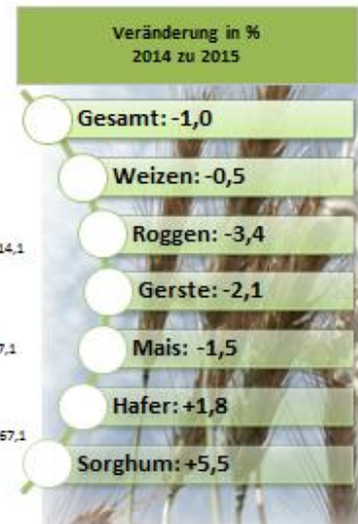
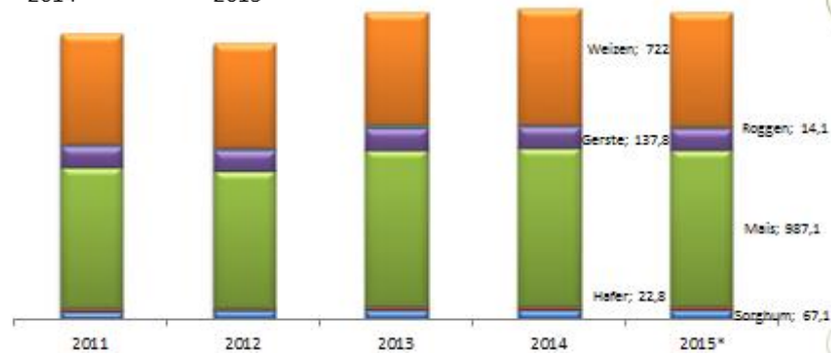
AMA-Grafik

Getreideproduktion – Welt

Fläche- und Produktionsentwicklung



Produktion



*Schätzung

Stand: Juli 2015

Quelle: USDA

Getreideanbauflächen - Welt

in Mio. ha	2011	2012	2013	2014	2015*	Veränderung 2014-2015 in Mio. ha	Veränderung 2014-2015 in %
Getreide gesamt	539,1	532,9	542,5	545,7	547,7	2,0	0,4
Weizen	221,2	216,4	219,9	223,5	225,2	1,7	0,8
Roggen	4,9	5,0	5,5	5,0	5,0	0,0	0,0
Gerste	49,5	50,2	50,7	49,9	49,6	-0,3	-0,6
Mais	171,7	177,4	181,4	178,1	177,8	-0,3	-0,2
Hafer	10,3	9,5	9,7	9,4	9,8	0,4	4,3
Sorghum	43,6	38,5	39,2	43,0	43,7	0,7	1,6

*Schätzung

in Mio. t	2011	2012	2013	2014	2015*	Veränderung 2014-2015 in Mio. t	Veränderung 2014-2015 in %
Getreide gesamt	1.852,0	1.794,9	1.996,1	2.016,4	1.996,9	-19,5	-1,0
Weizen	697,0	658,7	715,1	725,9	722,0	-3,9	-0,5
Roggen	12,2	13,8	15,8	14,6	14,1	-0,5	-3,4
Gerste	134,2	129,8	144,6	140,8	137,8	-3,0	-2,1
Mais	886,6	868,0	990,7	1.001,7	987,1	-14,6	-1,5
Hafer	22,4	21,1	23,5	22,4	22,8	0,4	1,8
Sorghum	57,2	57,7	60,9	63,6	67,1	3,5	5,5

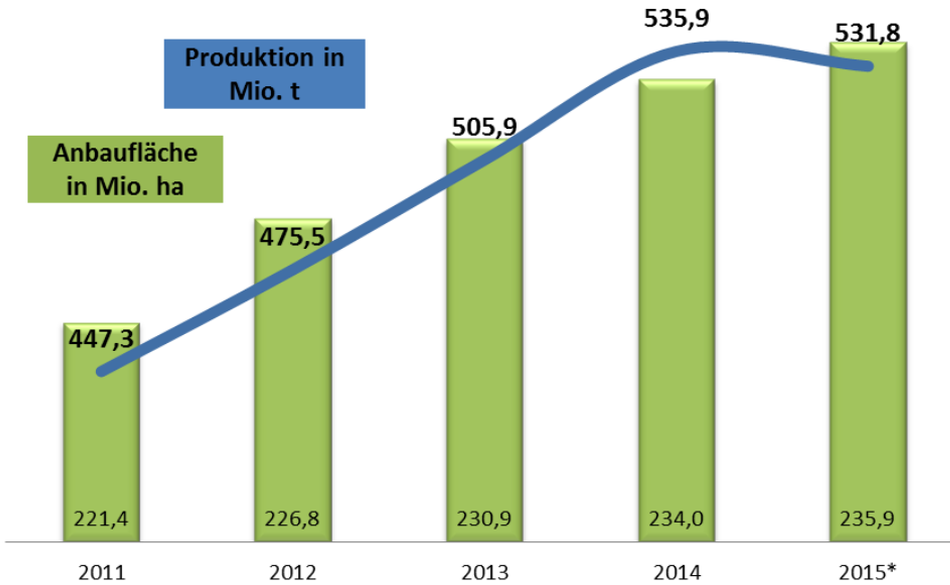
5-Jahres-Durchschnitt: 1.881,7 Mio. Tonnen

*Schätzung

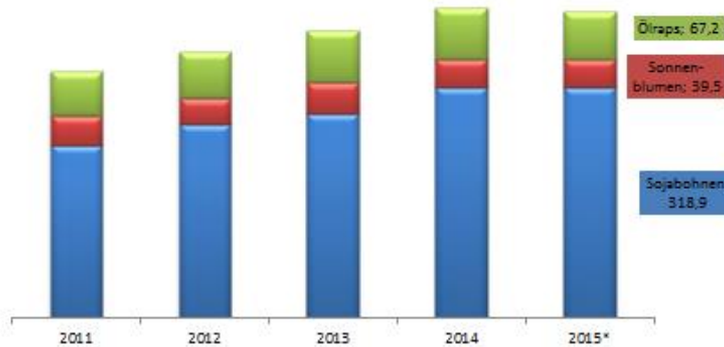
Quelle: USDA

Stand: Juli 2015

Ölsaatenproduktion – Welt Fläche- und Produktionsentwicklung



Produktion



*Schätzung

Stand: Juli 2015

Quelle: USDA

Anbaufläche							
in Mio. ha	2011	2012	2013	2014	2015*	Veränderung 2014-2015 in Mio. ha	Veränderung 2014-2015 in %
Ölsaaten gesamt	221,4	226,8	230,9	234,0	235,9	1,9	0,8
Ölraps	34,1	36,3	36,2	35,7	35,4	-0,3	-0,8
Sonnenblumen	25,6	23,8	24,4	23,4	23,4	0,0	0,0
Sojabohnen	103,2	109,3	113,2	118,3	121,1	2,8	2,4

Produktion							
in Mio. t	2011	2012	2013	2014	2015*	Veränderung 2014-2015 in Mio. t	Veränderung 2014-2015 in %
Ölsaaten gesamt	447,3	475,5	505,9	535,9	531,8	-4,1	-0,8
Ölraps	61,5	63,8	71,5	71,7	67,2	-4,5	-6,3
Sonnenblumen	40,6	36,0	42,9	40,0	39,5	-0,5	-1,3
Sojabohnen	239,6	268,8	283,2	318,6	318,9	0,3	0,1

*Schätzung

5-Jahres-Durchschnitt: 485,1 Mio. Tonnen

Stand: Juli 2015

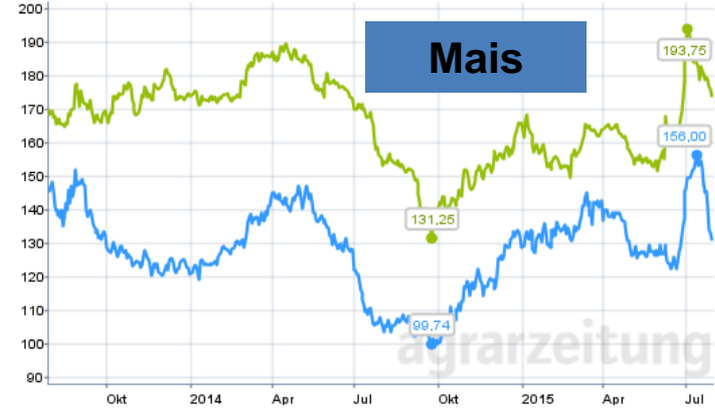
Quelle: USDA

EUR/t



Legende:
 — = Mahlweizen No.2 Matif, Paris
 — = Weizen CBoT, Chicago

© agrarzeitung



Legende:
 — = Mais Matif, Paris
 — = Mais CBoT, Chicago

© agrarzeitung

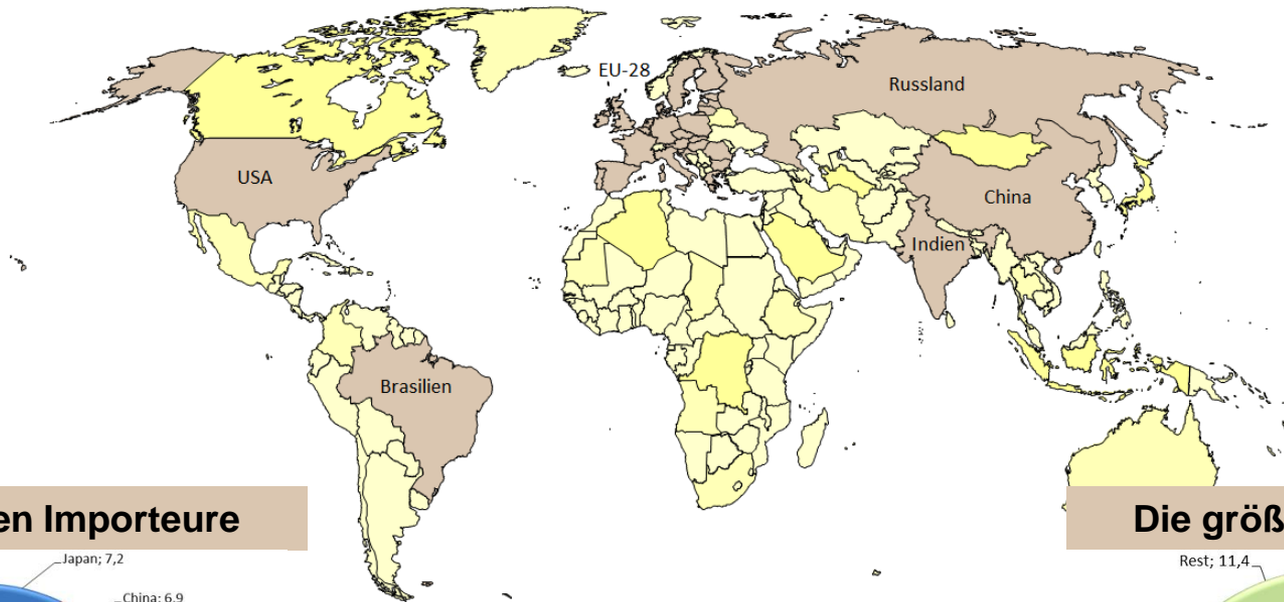


Legende:
 — = Rapssaar Matif, Paris
 — = Canola-Raps ICE, Winnipeg

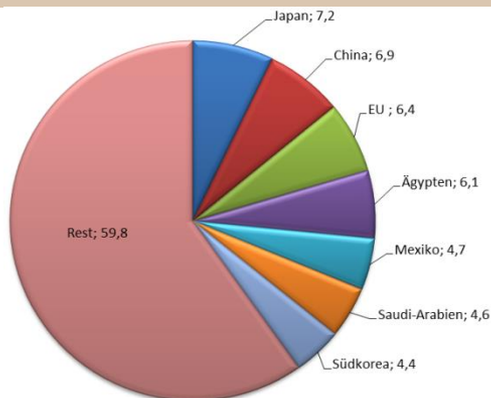
© agrarzeitung

Quelle: Agrarzeitung

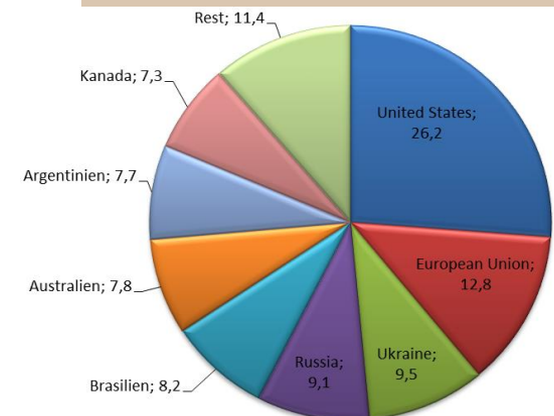
Die größten Produzenten = Die größten Verbraucher



Die größten Importeure



Die größten Exporteure



Quelle: USDA

AMA-Grafik