



# Agrarmärkte 2013

## Folienvorlage zum Kapitel 3 „Ölsaaten und Eiweißpflanzen“ der Agrarmärkte 2013

Herausgeber:  
Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL)  
Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte  
Menzinger Straße 54  
80638 München

Version vom 11.03.2013

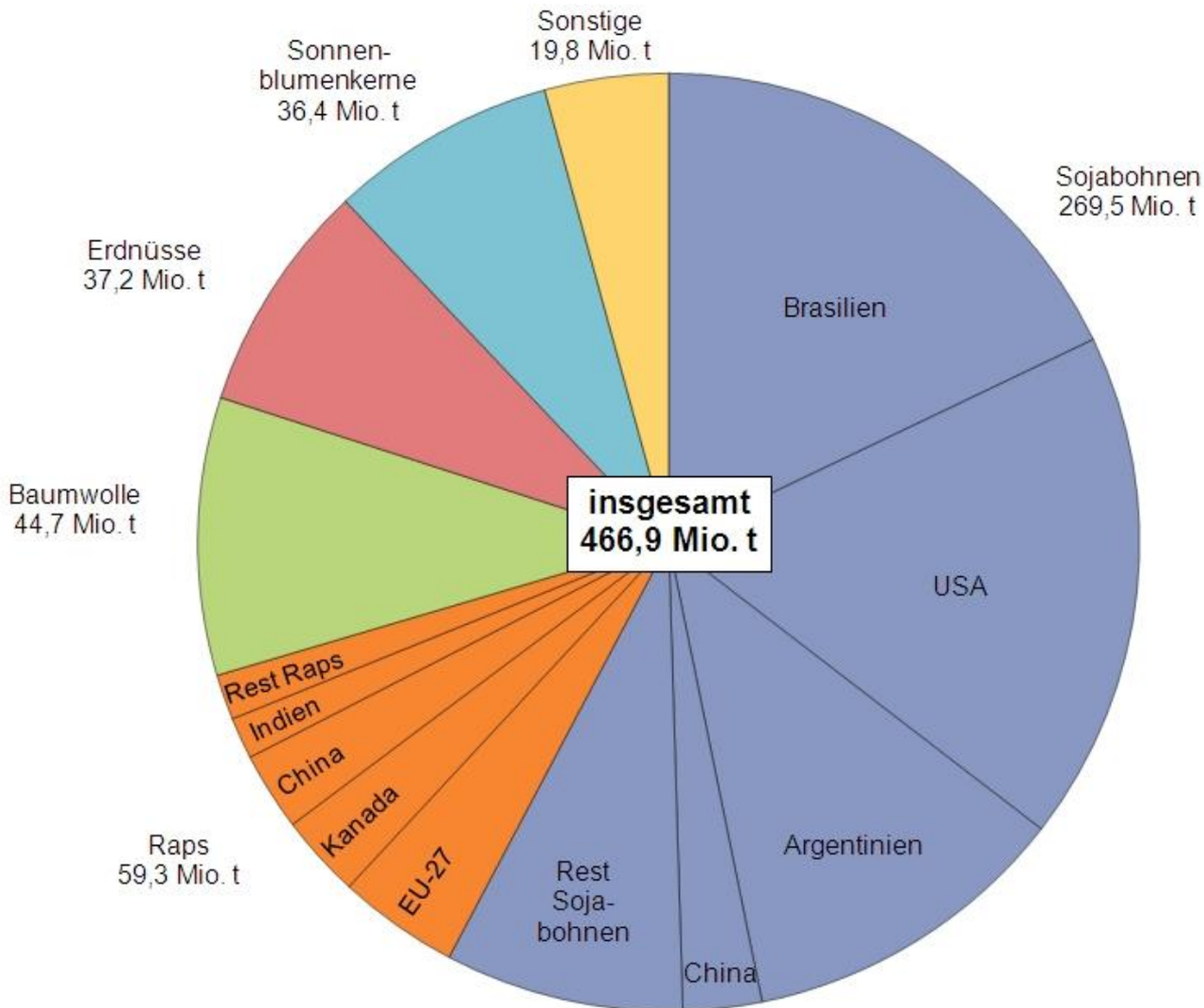


# Welt-Ölsaatenerzeugung 2012/13

Abb  
3- 1

Folie erstellt  
14.02.13

Agrarmärkte 2013



Stand: 11.02.2013



**LFL**  
Märkte

Quellen: USDA; Cocal

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

# Der Weltmarkt für Ölsaaten (1)

Tab  
3- 1

Folie erstellt  
13.02.13

Agrarmärkte 2013

in Mio. t	Ø 80/82	Ø 90/92	Ø 00/02	09/10	10/11	11/12 <sup>v</sup>	12/13 <sup>s</sup> ▼	12/13 zu 11/12 in %
<b>Produktion</b>								
<b>Sojabohnen</b>	<b>87,1</b>	<b>109,6</b>	<b>185,8</b>	<b>260,2</b>	<b>263,6</b>	<b>238,7</b>	<b>269,5</b>	<b>+12,9</b>
– Brasilien	14,2	19,2	45,0	69,0	75,3	66,5	83,5	+25,6
– USA	54,2	55,4	76,2	91,4	90,6	84,2	82,1	-2,5
– Argentinien	.	11,4	31,1	54,5	49,0	40,1	53,0	+32,2
– China	8,8	10,3	15,8	15,0	15,1	14,5	12,6	-13,1
<b>Rapssaat</b>	<b>12,7</b>	<b>26,2</b>	<b>35,4</b>	<b>61,0</b>	<b>60,5</b>	<b>61,6</b>	<b>59,3</b>	<b>-3,7</b>
– EU-27 <sup>2)</sup>	.	.	11,5	21,6	20,8	19,1	19,4	+1,6
– EU-15 <sup>3)</sup>	2,6	6,7	8,9	15,2	14,1	13,3	14,3	+7,5
– Kanada	2,2	3,8	5,5	12,9	12,8	14,6	13,3	-8,9
– China	4,0	7,3	11,1	13,7	13,1	13,4	12,6	-6,0
– Indien	2,2	5,3	4,1	6,4	7,1	6,5	6,7	+3,1
<b>Sonnenblumen</b>	<b>14,8</b>	<b>21,9</b>	<b>23,1</b>	<b>31,6</b>	<b>33,5</b>	<b>40,3</b>	<b>36,4</b>	<b>-9,7</b>
– GUS	4,9	5,9	6,9	14,7	14,5	21,0	17,7	-15,7
– EU-27 <sup>2)</sup>	.	.	3,8	6,9	6,9	8,5	6,7	-21,2
– EU-15 <sup>3)</sup>	1,1	4,1	3,1	3,0	3,0	3,6	2,6	-27,8
– Argentinien	1,9	3,7	3,8	2,3	3,7	3,3	3,4	+3,0
<b>Ölsaaten gesamt</b>	<b>164,5</b>	<b>221,0</b>	<b>323,2</b>	<b>444,1</b>	<b>455,7</b>	<b>441,4</b>	<b>466,9</b>	<b>+5,8</b>

1) bis 90/92 einschl. EU-Intrahandel  
2) bis 2004/05: EU-25  
3) ab 1994/95

Stand: 11.02.2013

# Der Weltmarkt für Ölsaaten (2)

Tab  
3- 1

Folie erstellt  
13.02.13

Agrarmärkte 2013

in Mio. t	Ø 80/82	Ø 90/92	Ø 00/02	09/10	10/11	11/12 <sup>v</sup>	12/13 <sup>s</sup> ▼	12/13 zu 11/12 in %
<b>Einfuhren<sup>1)</sup></b>								
<b>Sojabohnen</b>	<b>27,6</b>	<b>27,9</b>	<b>56,6</b>	<b>86,8</b>	<b>88,8</b>	<b>93,2</b>	<b>96,6</b>	<b>+3,6</b>
- China	-	-	15,0	50,3	52,3	59,2	63,0	+6,4
- EU-27 <sup>2)</sup>	.	.	17,6	12,7	12,5	12,0	11,3	-5,8
- Japan	4,5	4,6	5,0	3,4	2,9	2,8	2,8	±0,0
<b>Ölsaaten gesamt</b>	<b>33,2</b>	<b>35,0</b>	<b>66,7</b>	<b>101,7</b>	<b>104,2</b>	<b>111,6</b>	<b>112,7</b>	<b>+1,0</b>
<b>Ausfuhren<sup>1)</sup></b>								
<b>Sojabohnen</b>	<b>27,6</b>	<b>27,8</b>	<b>55,9</b>	<b>91,9</b>	<b>91,1</b>	<b>90,4</b>	<b>98,9</b>	<b>+9,4</b>
- Brasilien	1,1	3,9	16,5	28,6	30,0	36,3	38,4	+5,8
- USA	23,2	18,2	28,2	40,8	40,8	37,1	36,6	-1,3
- Argentinien	.	3,3	7,3	13,1	9,2	7,4	10,9	+47,3
<b>Ölsaaten gesamt</b>	<b>33,0</b>	<b>34,4</b>	<b>66,3</b>	<b>107,4</b>	<b>107,8</b>	<b>109,6</b>	<b>115,7</b>	<b>+5,6</b>

1) bis 90/92 einschl. EU-Intrahandel

2) bis 2004/05: EU-25

3) ab 1994/95

Stand: 11.02.2013

# Die wichtigsten Ölsaatenenerzeugungsländer der Welt



Tab  
3- 2

Folie erstellt  
13.02.13

Agrarmärkte 2013

Ernten ▼ in Mio. t	Sojabohnen		Raps		Baumwollsaat		Erdnüsse		Sonnenblumenkerne	
	11/12 <sup>v</sup>	12/13 <sup>s</sup>								
USA	84,2	82,1	0,7	1,1	4,9	5,2	1,7	3,1	0,9	1,3
Brasilien	66,5	83,5	.	.	3,2	2,3	0,3	0,3	.	.
China	14,5	12,6	13,4	12,6	13,0	13,3	16,1	16,5	2,2	2,3
Argentinien	40,1	53,0	.	.	0,4	0,3	1,0	1,2	3,3	3,4
Indien	11,0	11,5	6,5	6,7	11,3	10,8	5,5	5,0	0,6	0,6
<b>EU-27</b>	<b>1,3</b>	<b>0,8</b>	<b>19,1</b>	<b>19,4</b>	<b>0,6</b>	<b>0,5</b>	-	-	<b>8,5</b>	<b>6,7</b>
GUS	4,0	4,3	2,9	3,0	2,6	2,7	-	-	21,0	17,7
Kanada	4,2	4,9	14,6	13,3	.	.	-	-	0,1	0,1
<b>Welt</b>	<b>238,7</b>	<b>269,5</b>	<b>61,6</b>	<b>59,3</b>	<b>46,6</b>	<b>44,7</b>	<b>35,3</b>	<b>37,2</b>	<b>40,3</b>	<b>36,4</b>

Stand: 11.02.2013

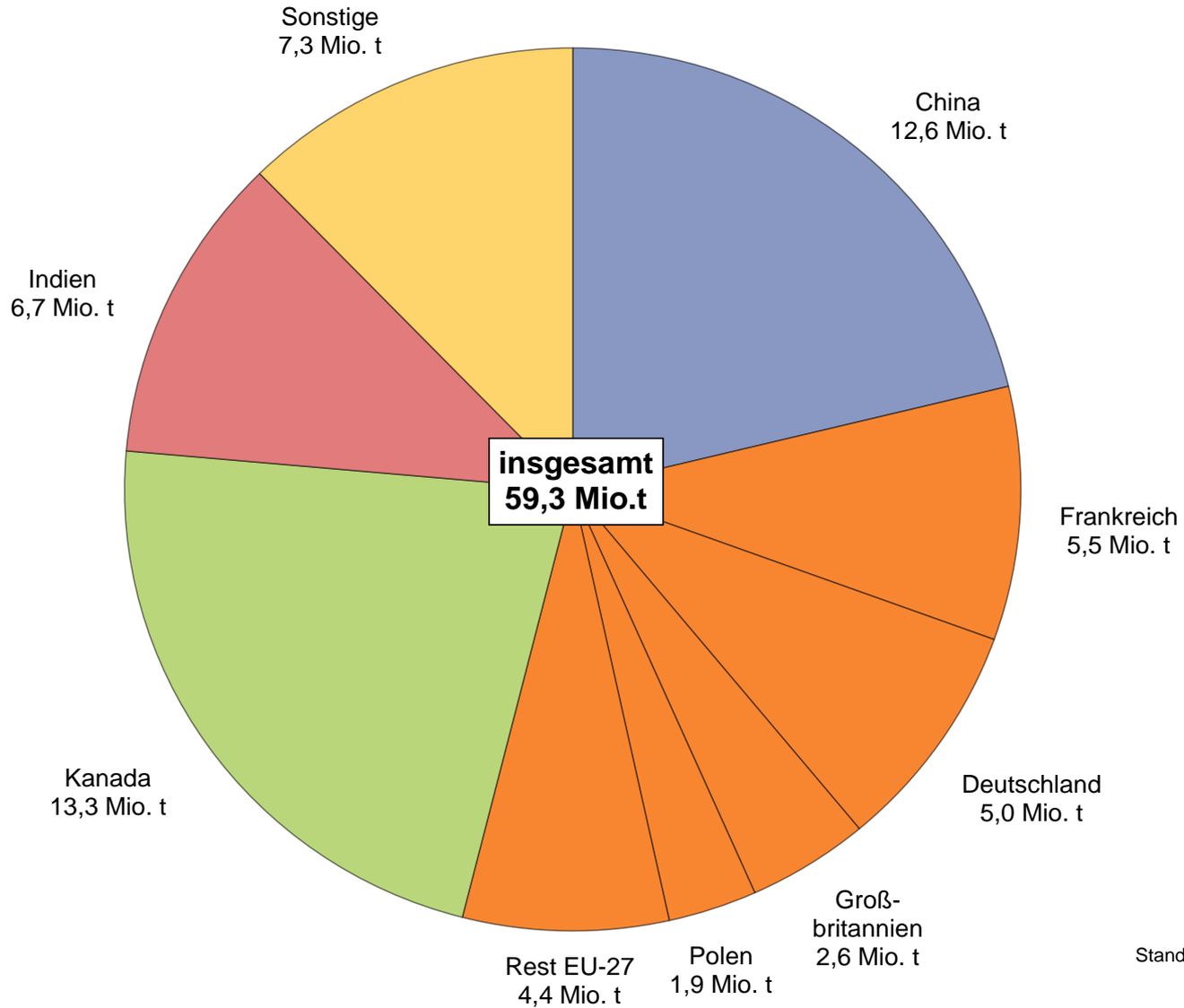


# Welt-Rapserzeugung 2012/13

Abb  
3- 2

Folie erstellt  
14.02.13

Agrarmärkte 2013



Stand: 11.02.2013

# Welterzeugung und Einfuhren pflanzlicher Öle (1)



Tab  
3- 3

Folie erstellt  
14.02.13

Agrarmärkte 2013

in Mio. t	00/01	09/10	10/11	11/12 <sup>v</sup>	12/13 <sup>s</sup> ▼
<b>Erzeugung</b>					
<b>Gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>90,5</b>	<b>140,9</b>	<b>147,8</b>	<b>155,7</b>	<b>157,2</b>
- Palmöl	24,3	45,9	47,9	50,7	53,3
- Sojaöl	26,7	38,8	41,3	42,4	43,4
- Rapsöl	13,3	22,5	23,7	24,3	23,5
- Sonnenblumenöl	9,0	12,1	12,3	15,1	13,8
<b>Einfuhren<sup>2)</sup></b>					
<b>Gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>30,2</b>	<b>56,0</b>	<b>57,3</b>	<b>61,1</b>	<b>63,0</b>
- Indien	6,0	9,1	8,6	10,0	10,3
- China	2,9	9,0	8,4	9,2	9,5
- EU-27	4,7	8,9	8,5	8,7	8,9
- USA	1,7	3,3	3,6	3,8	4,2
- Malaysia	0,3	2,0	2,4	2,7	2,8

1) Palmöl, Sojaöl, Rapsöl, Sonnenblumenöl, Baumwollsaatöl, Erdnussöl, Palmkernöl, Kokosnussöl, Olivenöl

2) ohne EU-Intrahandel

Stand: 11.02.2013

# Welterzeugung und Einfuhren pflanzlicher Öle (2)

Tab  
3- 3  
Folie erstellt  
14.02.13

Agrarmärkte 2013

in Mio. t	00/01	09/10	10/11	11/12 <sup>v</sup>	12/13 <sup>s</sup> ▼
<b>Erzeugung</b>					
<b>Gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>90,5</b>	<b>140,9</b>	<b>147,8</b>	<b>155,7</b>	<b>157,2</b>
- Palmöl	24,3	45,9	47,9	50,7	53,3
- Sojaöl	26,7	38,8	41,3	42,4	43,4
- Rapsöl	13,3	22,5	23,7	24,3	23,5
- Sonnenblumenöl	9,0	12,1	12,3	15,1	13,8
<b>Einfuhren<sup>2)</sup></b>					
<b>Palmöl</b>	<b>16,2</b>	<b>35,3</b>	<b>36,1</b>	<b>38,1</b>	<b>39,8</b>
- Indien	4,0	6,6	6,7	7,5	7,7
- China	2,0	5,8	5,7	5,8	6,3
- EU-27	2,9	5,4	4,9	5,3	5,4
- Pakistan	1,3	2,2	2,1	2,2	2,3
<b>Sojaöl</b>	<b>7,0</b>	<b>8,6</b>	<b>9,2</b>	<b>8,2</b>	<b>8,8</b>
- China	0,4	1,5	1,3	1,5	1,6
- Indien	1,4	1,6	0,9	1,2	1,2
- EU-27	0,6	0,6	0,9	0,4	0,5
<b>Sonnenblumenöl</b>	<b>2,0</b>	<b>3,7</b>	<b>3,6</b>	<b>5,5</b>	<b>5,5</b>
- EU-27	0,3	0,9	0,8	1,0	1,2
- Türkei	0,1	0,2	0,4	0,7	0,7
<b>Rapsöl</b>	<b>1,2</b>	<b>2,9</b>	<b>3,3</b>	<b>4,0</b>	<b>3,5</b>
- USA	0,5	1,1	1,4	1,5	1,5
- China	0,2	0,8	0,6	1,0	0,8
- EU-27	-	0,4	0,5	0,6	0,4

1) Palmöl, Sojaöl, Rapsöl, Sonnenblumenöl, Baumwollsaatöl, Erdnussöl, Palmkernöl, Kokosnussöl, Olivenöl

2) ohne EU-Intrahandel

Stand: 11.02.2013



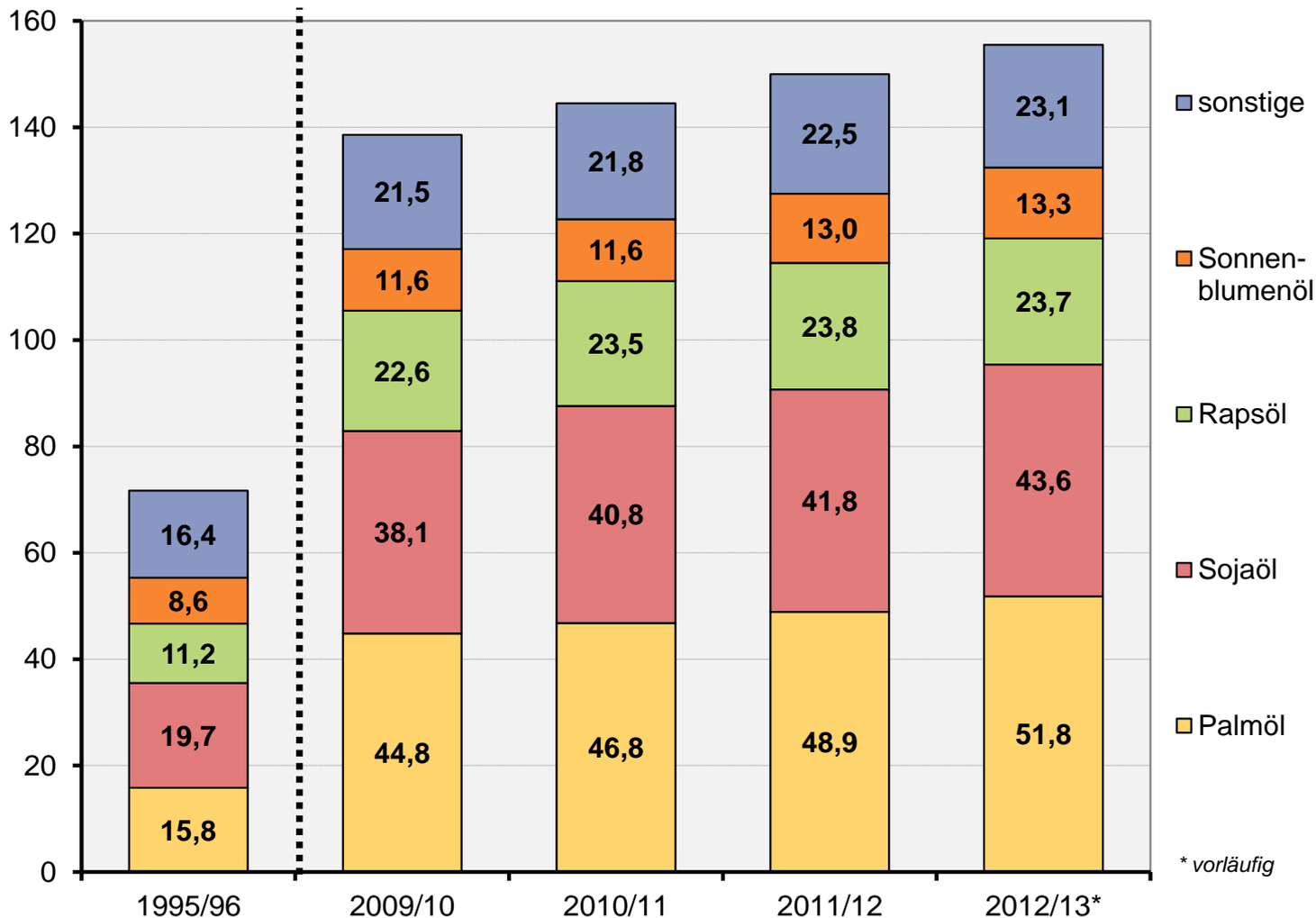
# Welt-Verbrauch der wichtigsten Pflanzenöle

Abb  
3- 3

Folie erstellt  
14.02.13

Agrarmärkte 2013

in Mio. t



\* vorläufig



LFL  
Märkte

Quelle: USDA

Stand: 11.02.2013

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte



# Der Anbau von Ölsaaten in der EU (1)

Tab  
3- 4

Folie erstellt  
14.02.13

Agrarmärkte 2013

in 1.000 ha	1990 <sup>1)</sup>	2000	2010	2011v	2012 <sup>s</sup> ▼	12/11 in %
<b>Raps u. Rübsen</b>						
Frankreich	680	1.225	1.465	1.555	1.603	+3,1
<b>Deutschland<sup>2)</sup></b>	<b>720</b>	<b>1.078</b>	<b>1.461</b>	<b>1.334</b>	<b>1.307</b>	<b>-2,0</b>
Ver. Königreich	390	402	637	705	751	+6,5
Polen	500	437	780	830	720	- 13,3
Tschechien	105	324	369	373	401	+7,5
Litauen	11	56	252	230	255	+10,9
Ungarn	60	116	261	238	162	-31,9
Slowakei	32	94	164	165	150	-9,1
<b>EU-15</b>	<b>2.398</b>	<b>3.039</b>	<b>4.126</b>	<b>4.071</b>	<b>4.085</b>	<b>+0,3</b>
<b>EU-25</b>	<b>.</b>	<b>4.098</b>	<b>6.166</b>	<b>6.122</b>	<b>5.999</b>	<b>-2,0</b>
<b>EU-27</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>6.916</b>	<b>6.748</b>	<b>6.229</b>	<b>-7,7</b>

1) EU-12

2) einschl. der neuen Bundesländer

3) erfasst sind Raps/Rübsen, Sonnenblumenkerne, Sojabohnen

Stand: 11.02.2013



# Der Anbau von Ölsaaten in der EU (2)

Tab  
3- 4

Folie erstellt  
14.02.13

Agrarmärkte 2013

in 1.000 ha	1990 <sup>1)</sup>	2000	2010	2011v	2012 <sup>s</sup> ▼	12/11 in %
<b>Sonnen-blumen</b>						
Rumänien	395	877	750	955	1.090	+14,1
Bulgarien	280	592	660	680	770	+13,2
Spanien	1.201	841	698	868	731	-15,8
Frankreich	1.117	720	695	738	681	-7,7
Ungarn	347	299	501	574	617	+7,5
Italien	173	218	110	150	120	-20,0
Slowakei	29	69	84	89	91	+ 2,2
<b>Deutschland<sup>2)</sup></b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>-3,7</b>
<b>EU-15</b>	<b>2.668</b>	<b>1.896</b>	<b>1.600</b>	<b>1.856</b>	<b>1.625</b>	<b>-12,4</b>
<b>EU-25</b>	.	<b>2.295</b>	<b>2.212</b>	<b>2.547</b>	<b>2.362</b>	<b>-7,3</b>
<b>EU-27</b>	.	.	<b>3.622</b>	<b>4.182</b>	<b>4.222</b>	<b>+1,0</b>
<b>Ölsaaten insgesamt<sup>3)</sup></b>						
<b>EU-15</b>	<b>5.742</b>	<b>5.287</b>	<b>5.973</b>	<b>6.237</b>	<b>5.940</b>	<b>-4,8</b>
<b>EU-25</b>	.	<b>6.775</b>	<b>8.672</b>	<b>9.034</b>	<b>8.643</b>	<b>-4,3</b>
<b>EU-27</b>	.	.	<b>10.877</b>	<b>11.360</b>	<b>10.803</b>	<b>-4,9</b>

1) EU-12

2) einschl. der neuen Bundesländer

3) erfasst sind Raps/Rübsen, Sonnenblumenkerne, Sojabohnen

Stand: 11.02.2013



# Der Anbau von Ölsaaten in der EU (3)

Tab  
3- 4

Folie erstellt  
14.02.13

Agrarmärkte 2013

in 1.000 ha	1990 <sup>1)</sup>	2000	2010	2011v	2012 <sup>s</sup> ▼	12/11 in %
<b>Sojabohnen</b>						
Italien	521	253	170	240	150	-37,5
Rumänien	190	117	45	65	70	+16,7
Frankreich	118	80	51	42	42	±0,0
Ungarn	42	22	34	41	37	-9,8
Österreich	9	16	25	27	37	+37,0
<b>EU-15</b>	<b>675</b>	<b>352</b>	<b>247</b>	<b>310</b>	<b>230</b>	<b>-25,8</b>
<b>EU-25</b>	.	<b>382</b>	<b>294</b>	<b>365</b>	<b>282</b>	<b>-22,7</b>
<b>EU-27</b>	.	.	<b>339</b>	<b>430</b>	<b>352</b>	<b>-18,1</b>
<b>Ölsaaten insgesamt<sup>3)</sup></b>						
<b>EU-15</b>	<b>5.742</b>	<b>5.287</b>	<b>5.973</b>	<b>6.237</b>	<b>5.940</b>	<b>-4,8</b>
<b>EU-25</b>	.	<b>6.775</b>	<b>8.672</b>	<b>9.034</b>	<b>8.643</b>	<b>-4,3</b>
<b>EU-27</b>	.	.	<b>10.877</b>	<b>11.360</b>	<b>10.803</b>	<b>-4,9</b>

1) EU-12  
 2) einschl. der neuen Bundesländer  
 3) erfasst sind Raps/Rübsen, Sonnenblumenkerne, Sojabohnen

Stand: 11.02.2013

# Anbaufläche, Hektarerträge und Erntemengen von Ölsaaten in Bayern und in Deutschland



Tab  
3- 5

Folie erstellt  
11.03.13

Agrarmärkte 2013

Jahr	Bayern			Deutschland			
	Anbaufläche	Hektarertrag	Erntemenge	Anbaufläche	Hektarertrag	Erntemenge	
	1.000 ha	dt/ha	1.000 t	1.000 ha	dt/ha	1.000 t	
<b>Raps und Rübsen</b>	1995	141,2	31,8	449	974	31,9	3.103
	2000	145,2	32,9	478	1.078	33,3	3.586
	2005	157,1	36,5	573	1.344	37,6	5.052
	2010	148,7	33,4	497	1.461	39,0	5.698
	2011	126,7	24,6	311	1.329	29,1	3.870
	2012 <sup>v</sup>	124,3	32,8	408	1.306	36,9	4.821
<b>Sonnenblumen</b>	1995	10,3	28,5	29,3	52,2	21,3	111
	2000	7,1	29,1	20,5	25,8	24,8	64
	2005	3,5	28,1	9,7	27,1	24,7	67
	2010	1,9	28,5	5,5	25,0	18,9	47
	2011	2,0	31,4	6,2	26,8	19,8	53
	2012 <sup>v</sup>	.	30,5	.	26,4	23,8	63

Stand: 06.03.2013

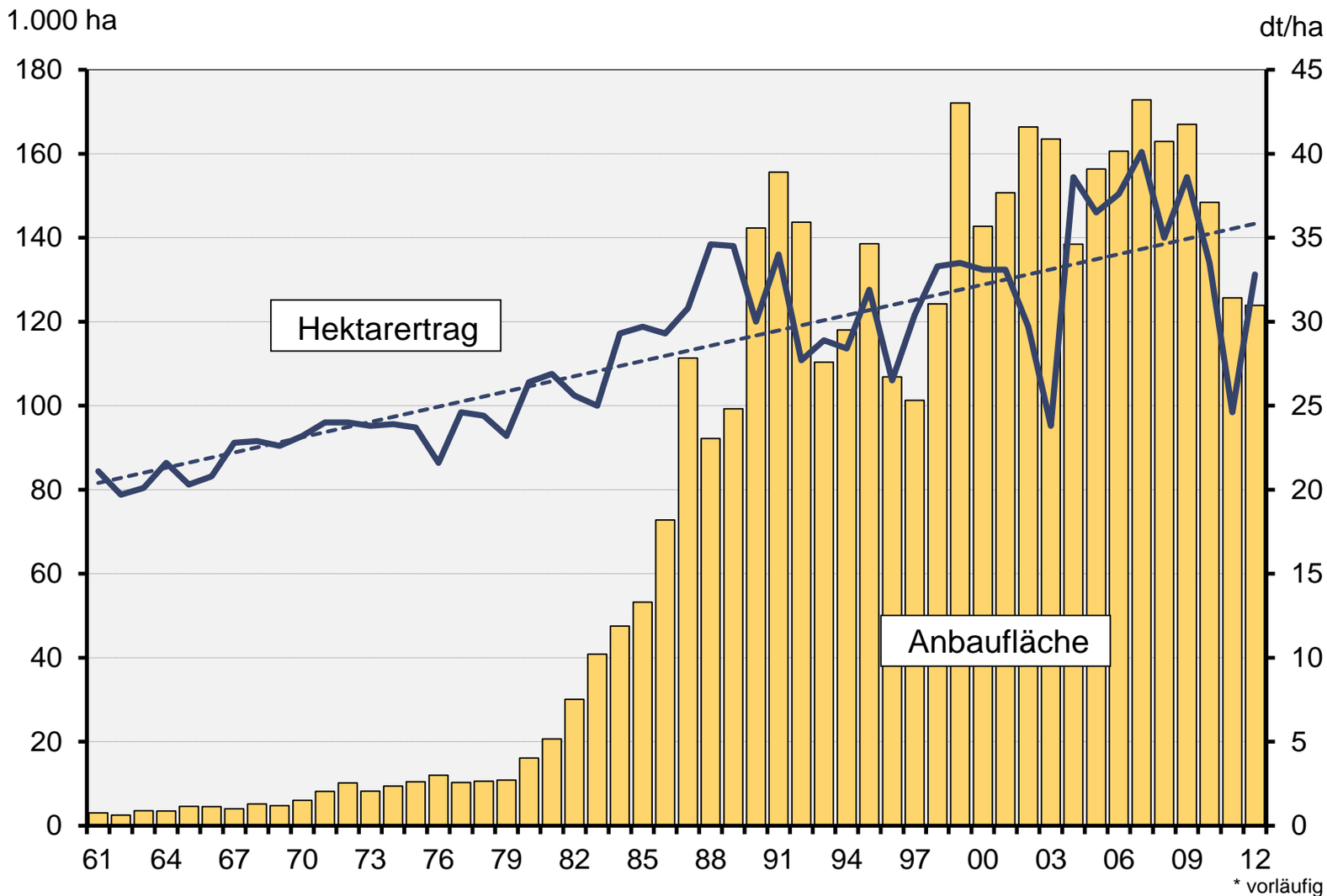


# Winterrapsanbau in Bayern

Abb  
3- 4

Folie erstellt  
14.02.13

Agrarmärkte 2013



**LfL**  
Märkte

Quelle: DESTATIS

Stand: 11.02.2013

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

# Anbau nachwachsender Rohstoffe in Deutschland

Tab  
3- 6

Folie erstellt  
14.02.13

Agrarmärkte 2013

in 1.000 ha	Rohstoff	2009	2010	2011 <sup>v</sup>	2012 <sup>s</sup> ▼
<b>Industrie-pflanzen</b>	Industriestärke <sup>1)</sup>	130,0	160,0	160,0	245,0
	technisches Rapsöl	120,0	125,0	120,0	120,0
	Arznei- und Färbepflanzen	10,0	10,0	10,0	13,0
	Industriezucker	22,0	10,0	10,0	12,0
	technisches Sonnenblumenöl	8,5	8,5	8,5	8,5
	technisches Leinöl	2,5	2,5	2,5	2,5
	Faserpflanzen	1,0	1,0	0,5	0,5
	<b>Industrie-pflanzen</b>	<b>294,0</b>	<b>317,0</b>	<b>311,5</b>	<b>401,5</b>
<b>Energie-pflanzen</b>	Pflanzen für Biogas	530,0	650,0	900,0	962,0
	Raps für Biodiesel/Pflanzenöl	942,0	940,0	910,0	913,0
	Zucker und Stärke für Bioethanol	226,0	240,0	240,0	243,0
	Pflanzen für Festbrennstoffe	3,5	4,0	6,0	6,5
		<b>Energie-pflanzen</b>	<b>1.701,5</b>	<b>1.834,0</b>	<b>2.056,0</b>
<b>Nachwachsende Rohstoffe insgesamt</b>		<b>1.995,5</b>	<b>2.151,0</b>	<b>2.367,5</b>	<b>2.526,0</b>

1) Die Zunahme der Anbaufläche für Industriestärke 2012 ist auf Änderungen in der statistischen Zuordnung zurückzuführen.

Stand: 11.02.2013

# Der Außenhandel Deutschlands mit Ölsaaten und deren Nachprodukten

Tab  
3- 7  
Folie erstellt  
11.03.13

Agrarmärkte 2013

in 1.000 t	90/91	00/01	09/10	10/11	11/12 <sup>v</sup> ▼
<b>Ölsaaten</b>					
<b>Einfuhr insgesamt</b>	<b>4.305</b>	<b>6.030</b>	<b>6.598</b>	<b>6.719</b>	<b>8.086</b>
- Sojabohnen	2.695	3.898	3.192	3.330	3.262
- Raps u. Rübsen	867	1.304	2.761	2.701	4.124
<b>Ausfuhr insgesamt</b>	<b>401</b>	<b>725</b>	<b>410</b>	<b>421</b>	<b>297</b>
- Raps u. Rübsen	355	604	286	260	157
<b>Ölsaatennachprodukte</b>					
<b>Einfuhr insgesamt</b>	<b>4.089</b>	<b>3.044</b>	<b>4.345</b>	<b>4.286</b>	<b>4.729</b>
- aus Palm-kernen u. -nüssen	617	583	368	307	537
- aus Sojabohnen	2.283	1.984	3.453	3.502	3.537
- aus Raps u. Rübsen	293	242	386	377	390
<b>Ausfuhr insgesamt</b>	<b>1.850</b>	<b>2.709</b>	<b>3.442</b>	<b>3.042</b>	<b>3.178</b>
- aus Raps u. Rübsen	535	1.132	1.927	1.720	1.549
- aus Sojabohnen	1.130	1.383	1.395	1.201	1.465

Stand: 11.03.2013



# Selbstversorgungsgrad von Ölsaaten in Deutschland

Tab  
3- 8

Folie erstellt  
14.02.13

Agrarmärkte 2013

in %	Raps und Rübsen	Sonnenblumensaat	Ölsaaten gesamt
2000/01	81,5	18,8	45,6
2001/02	96,6	23,7	46,5
2002/03	81,9	35,5	41,4
2003/04	78,9	27,2	42,9
2004/05	78,3	27,5	46,7
2005/06	73,2	.	44,7
2006/07	81,2	.	51,9
2007/08	67,4	.	45,3
2008/09	67,2	.	46,0
2009/10	74,3	.	53,4
2010/11	74,6	.	52,2

Stand: 11.02.2013



# Pro-Kopf-Verbrauch von Ölen und Fetten in Deutschland

Tab 3- 9

Folie erstellt 14.02.13

Agrarmärkte 2013

in kg/Kopf	Speise-öle <sup>1)</sup>	Marga-rine <sup>1)</sup>	Butter <sup>1)</sup>	Öle und Fette insge-samt <sup>2)</sup>
2001	11,3	6,5	6,7	<b>27,5</b>
2002	11,5	6,1	6,7	<b>27,6</b>
2003	11,8	5,7	6,8	<b>27,7</b>
2004	10,9	5,6	6,7	<b>26,6</b>
2005	11,3	5,7	6,4	<b>26,9</b>
2006	11,3	5,4	6,5	<b>26,3</b>
2007	11,3	5,4	6,4	<b>26,0</b>
2008	11,2	5,6	6,2	<b>20,7</b>
2009	11,3	5,3	5,8	<b>20,1</b>
2010 <sup>v</sup>	11,2	5,1	6,0	<b>20,1</b>

1) Produktgewicht  
2) Reinfett

Stand: 11.02.2013

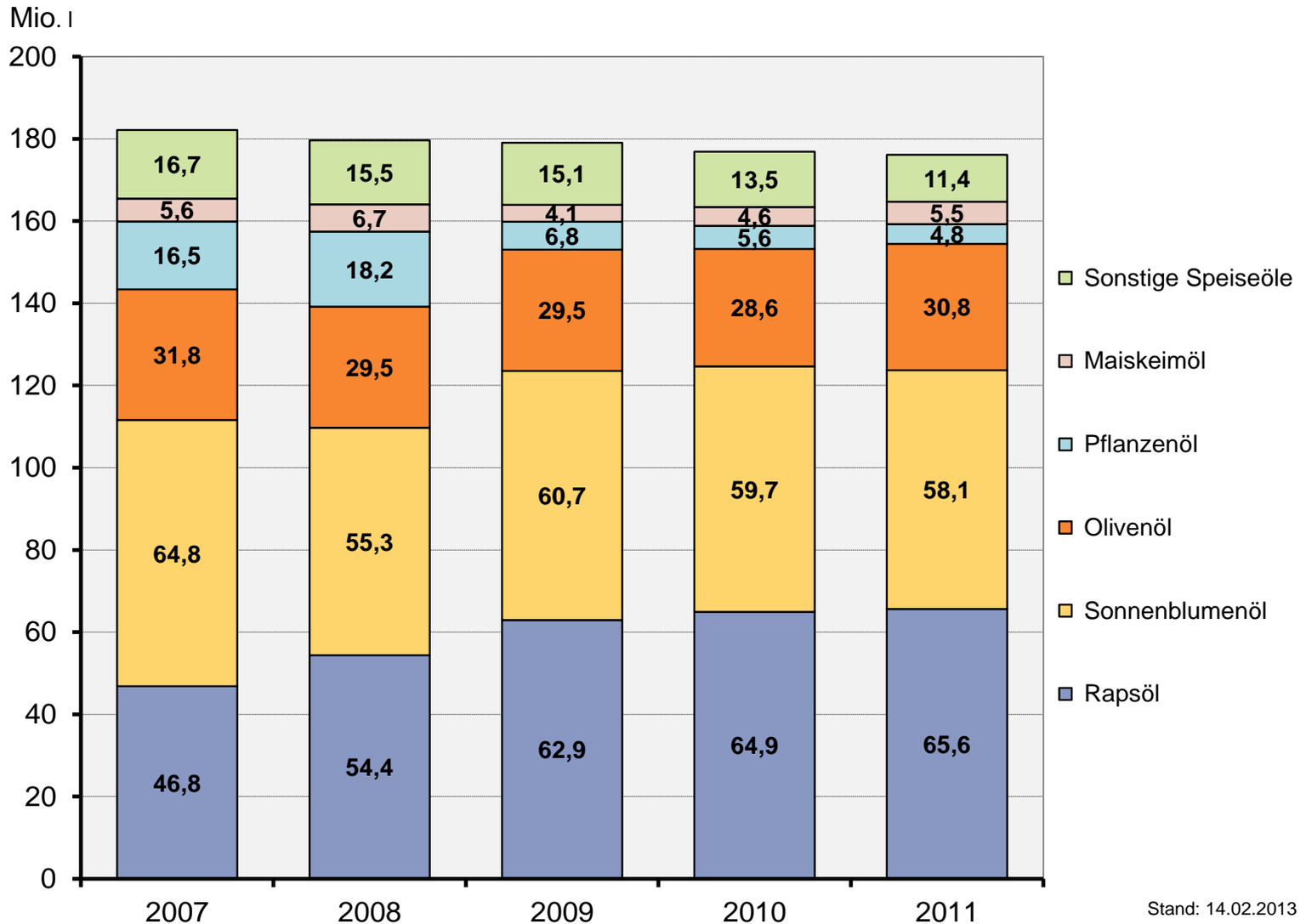
# Entwicklung der Nachfrage nach Speiseölen in Deutschland



Abb  
3- 5

Folie erstellt  
14.02.13

Agrarmärkte 2013





# Erzeugerpreisentwicklung für Raps in Deutschland und Bayern

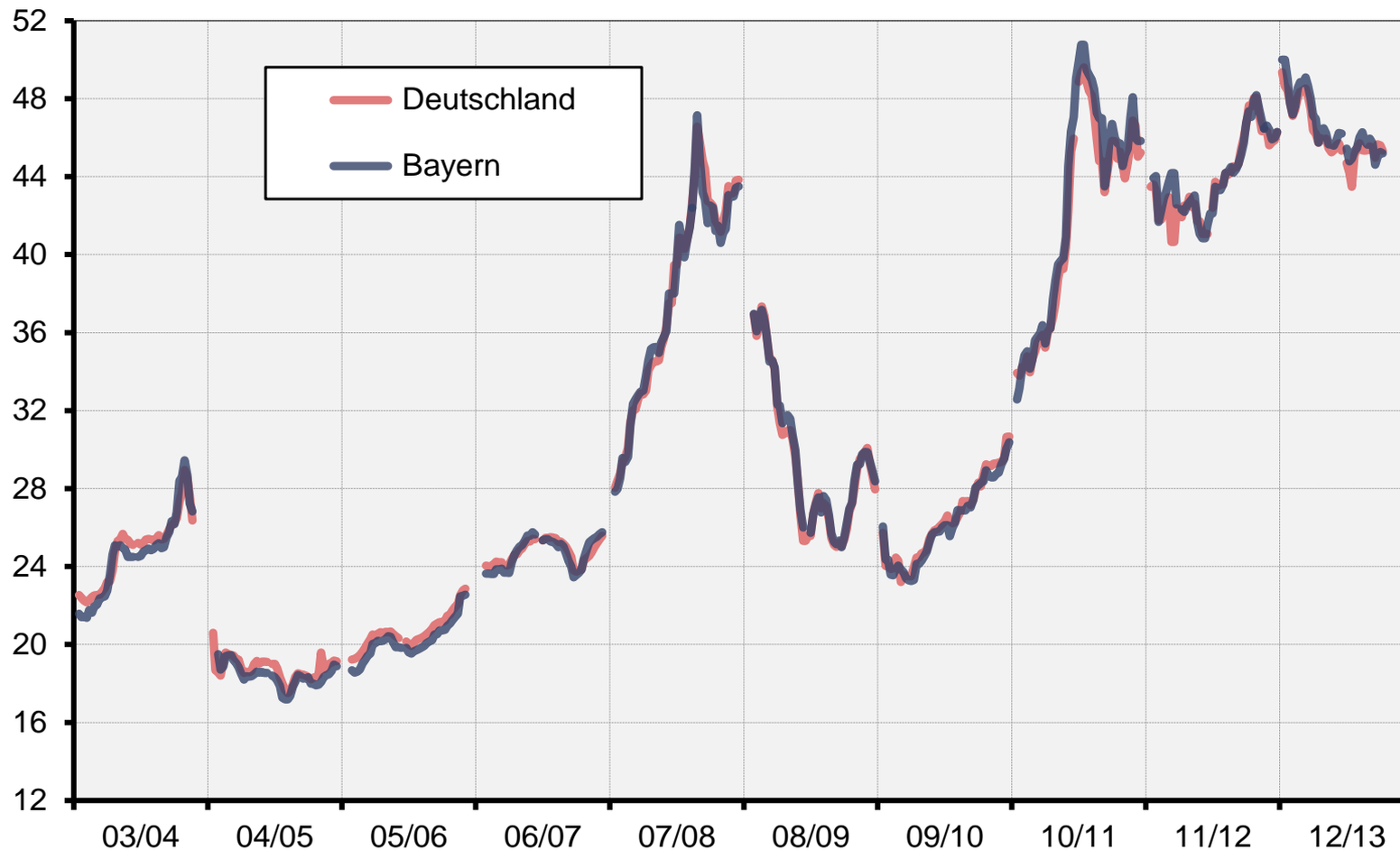
Abb  
3- 6

Folie erstellt  
11.03.13

Agrarmärkte 2013

EUR/dt

(ohne MWSt., frei Lager des Erfassers, ohne Abzug der Aufbereitungskosten)



**LfL**  
Märkte

Quellen: AMI; BBV

Stand: 06.03.2013

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte



# Der Anbau von Eiweißpflanzen in der EU, in Deutschland und Bayern

Tab  
3- 10

Folie erstellt  
11.03.13

Agrarmärkte 2013

in 1.000 ha	EU <sup>2)3)</sup>	Deutschland <sup>1)</sup>	Bayern <sup>1)</sup>
1995	1.146	89,7	10,2
2000	1.195	159,0	13,1
2005	1.260	126,0	16,0
2010	1.340	73,5	17,5
2011 <sup>v</sup>	1.335	73,1	17,0
2012 <sup>s</sup>	1.025	60,6	11,9

1) Bayern und Deutschland: nur Erbsen und Ackerbohnen  
2) EU: Erbsen, Bohnen, Lupinen  
3) 1995 EU-15; danach EU-25; ab 2007 EU-27

Stand: 06.03.2013



# Anbaufläche, Hektarerträge und Erntemengen von Eiweißpflanzen in Deutschland und in Bayern

Tab  
3- 11

Folie erstellt  
11.03.13

Agrarmärkte 2013

Jahr	Deutschland			Bayern			
	Anbaufläche	Hektarertrag	Erntemenge	Anbaufläche	Hektarertrag	Erntemenge	
	1.000 ha	dt/ha	1.000 t	1.000 ha	dt/ha	1.000 t	
<b>Futtererbsen</b>	1995	64	33,7	216	6,9	33,8	23,4
	2000	164	33,9	558	10,7	33,4	35,9
	2005	110	31,4	346	13,7	32,6	44,6
	2010	57	30,0	172	14,0	30,4	42,5
	2011	56	27,7	155	12,8	30,2	38,8
	2012 <sup>v</sup>	45	31,0	139	8,7	31,9	27,9
<b>Ackerbohnen</b>	1995	25	33,8	86	3,3	34,1	11,2
	2000	18	34,9	62	2,4	37,1	8,7
	2005	16	38,0	60	2,3	36,8	8,6
	2010	16	30,6	50	3,5	32,9	11,6
	2011	17	35,6	61	4,2	35,0	14,7
	2012 <sup>v</sup>	16	38,9	61	3,2	34,8	11,1

Stand: 06.03.2013