

# Obst

**des Jahresheftes Agrarmärkte 2020**

Version vom 13.04.2021

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte





# Weltobsterzeugung nach Arten und Regionen

Tab  
5-1

Agrarmärkte 2019 • Obst

2018	Welt ▼		Asien		Afrika		Süd- amerika		Europa		Nord-, Zentral- amerika		Ozeanien	
	Mio. t	%	Mio. t	%	Mio. t	%	Mio. t	%	Mio. t	%	Mio. t	%	Mio. t	%
Zitrusfrüchte	152,4	20,7	75,4	19,1	20,3	20,0	27,5	33,1	11,2	13,9	16,8	27,9	0,6	17,1
Bananen	115,7	15,7	62,6	15,9	20,4	20,1	18,2	21,9	0,4	0,5	10,1	16,7	0,4	11,4
Äpfel	86,1	11,7	53,5	13,6	2,9	2,9	3,6	4,3	19,6	24,4	5,8	9,6	0,3	8,6
Trauben	79,1	10,8	27,4	7,0	4,8	4,7	7,5	9,0	29,8	37,1	7,5	12,4	1,7	48,6
Pfirsiche/Nektar.	24,5	3,3	18,0	4,6	0,9	0,9	1,0	1,2	3,5	4,4	0,9	1,5	0,1	2,9
Birnen	23,7	3,2	18,1	4,6	0,7	0,7	0,9	1,1	3,0	3,7	0,8	1,3	0,1	2,9
Pflaumen	12,6	1,7	8,2	2,1	0,5	0,5	0,4	0,5	3,0	3,7	0,5	0,8	0,0	0,0
Kirschen	2,5	0,3	1,1	0,3	0,0	0,0	0,2	0,2	0,9	1,1	0,3	0,5	0,0	0,0
sonstiges	238,7	32,5	129,8	32,9	51,2	50,3	23,7	28,6	9,0	11,2	17,6	29,2	0,3	8,6
<b>Obst</b>	<b>735,3</b>		<b>394,1</b>		<b>101,7</b>		<b>83</b>		<b>80,4</b>		<b>60,3</b>		<b>3,5</b>	
Anteil in %	100		53,6		13,8		11,3		10,9		8,2		0,5	

Stand: 04.05.2020



# Obsterzeugung in der EU (erwerbsmäßiger Anbau)

Tab  
5-2

Agrarmärkte 2019 • Obst

in 1.000 t <sup>1)2)</sup>	Zitrusfrüchte <sup>3)</sup>	Tafeläpfel	Pfirsiche, Nektarinen	Tafelbirnen	Tafeltrauben	Erdbeeren	<b>Tafelobst insgesamt</b>
Ø 1970-1974	2.740	6.643	1.792	2.796	1.227	335	<b>18.222</b>
Ø 1975-1979	3.038	6.746	1.883	2.327	1.581	381	<b>19.432</b>
Ø 1980-1984	3.871	6.856	2.265	2.385	2.161	420	<b>21.365</b>
Ø 1985-1989	7.926	7.658	2.626	2.426	2.824	662	<b>29.291</b>
Ø 1990-1994	9.384	7.572	4.094	2.247	2.277	691	<b>30.960</b>
Ø 1995-1999	9.800	6.695	3.606	2.247	2.325	622	<b>30.639</b>
Ø 2000-2004	10.658	10.719	3.991	2.449	2.137	1.012	<b>35.422</b>
Ø 2005-2009	10.984	9.975	4.072	2.521	2.112	1.101	<b>36.384</b>
Ø 2010-2014	11.213	10.895	3.786	2.328	1.793	1.160	<b>38.034</b>
2018 <sup>r</sup>	11.952	13.325	3.751	2.494	1.749	1.277	<b>48.485</b>
2019 <sup>v</sup>	11.151	10.634	4.048	2.084	1.771	1.276	<b>44.096</b>

1) geerntete Erzeugung  
 2) ab 1986 EU-12, ab 1995 EU-15, ab 2000 EU-25, ab 2010 EU-28  
 3) Apfelsinen/Orangen, Mandarinengruppe, Zitronen, Grapefruits

Stand: 07.05.2020



# Marktobstbau in Deutschland und ausgewählten EU-Mitgliedstaaten (1)

Tab  
5-3

Agrarmärkte 2019 • Obst

in 1.000 ha	Äpfel	Birnen	Kirschen	Pflaumen	Aprikosen, Pfirsiche, Nektarinen	Erd- beeren
<b>Polen</b>						
2007	175,6	13,0	48,0	22,2	4,9	52,3
2015	180,4	9,2	39,1	13,9	3,5	52,3
2016	177,2	7,8	38,9	14,5	3,2	50,6
2017	176,4	7,8	36,4	13,3	3,1	49,6
2018 <sup>r</sup>	.	.	36,9	13,5	3,1	49,1
<b>Italien</b>						
2007	60,6	41,4	29,7	14,1	115,0	6,0
2015	51,6	30,5	29,3	11,6	84,8	5,6
2016	52,8	32,3	29,1	11,6	83,1	4,8
2017	57,3	31,7	29,3	11,7	84,4	4,9
2018 <sup>r</sup>	57,4	31,3	29,2	11,7	82,1	5,3

1) Die Baumobstanbauerhebung wird alle 5 Jahre durchgeführt (zuletzt 2017), Abweichungen wegen Aktualisierung durch einige Bundesländer

2) ab 1998 einschl. der neuen Bundesländer

3) inkl. geschützter Anbau

Stand: 07.05.2020



# Marktobstbau in Deutschland und ausgewählten EU-Mitgliedstaaten (2)

Tab  
5-3

Agrarmärkte 2019 • Obst

in 1.000 ha	Äpfel	Birnen	Kirschen	Pflaumen	Aprikosen, Pfirsiche, Nektarinen	Erd- beeren
<b>Frankreich</b>						
2007	55,1	7,0	10,7	18,6	29,0	3,1
2015	49,7	5,4	8,2	15,0	21,9	3,3
2016	49,6	5,3	8,2	14,7	21,3	3,4
2017	42,7	4,7	8,0	15,1	21,5	3,4
2018	.	.	8,0	15,0	21,4	3,4
2019 <sup>v</sup>	.	.	8,0	14,8	21,3	3,3
<b>Spanien</b>						
2007	36,1	31,9	24,1	20,1	98,9	8,1
2015	30,7	22,9	26,5	16,6	105,3	7,2
2016	30,9	22,6	27,0	15,3	105,7	6,9
2017	22,8	19,3	27,6	15,2	105,2	6,8
2018	21,3	18,7	27,5	14,6	100,9	7,0
2019 <sup>v</sup>	21,8	17,4	27,3	14,7	97,4	7,2

1) Die Baumobstanbauerhebung wird alle 5 Jahre durchgeführt (zuletzt 2017), Abweichungen wegen Aktualisierung durch einige Bundesländer

2) ab 1998 einschl. der neuen Bundesländer

3) inkl. geschützter Anbau

Stand: 07.05.2020



# Marktobstbau in Deutschland und ausgewählten EU-Mitgliedstaaten (3)

Tab  
5-3

Agrarmärkte 2019 • Obst

in 1.000 ha	Äpfel	Birnen	Kirschen	Pflaumen	Aprikosen, Pfirsiche, Nektarinen	Erd- beeren
<b>Deutschland<sup>1)2)</sup></b>						
1987	26,6	1,9	8,2	3,8	0,1	5,3
1992	39,2	2,4	12,4	4,9	0,3	5,8
1997	35,8	2,4	11,1	5,4	0,2	8,5
2002	31,2	2,1	9,6	4,3	0,2	9,9
2007	31,8	2,1	8,9	4,4	.	13,0
2015	31,4	1,9	7,2	3,8	.	18,4 <sup>3)</sup>
2016	31,3	1,9	7,1	3,9	.	17,9 <sup>3)</sup>
2017	28,3	1,5	8,0	4,8	0,2	14,2 <sup>3)</sup>
2018	28,3	1,5	7,9	4,8	0,3	14,0 <sup>3)</sup>
2019 <sup>v</sup>	28,3	1,5	7,9	4,8	0,3	13,2 <sup>3)</sup>
1) Die Baumobstanbauerhebung wird alle 5 Jahre durchgeführt (zuletzt 2017), Abweichungen wegen Aktualisierung durch einige Bundesländer 2) ab 1998 einschl. der neuen Bundesländer 3) inkl. geschützter Anbau						

Stand: 07.05.2020



# EU-Marktbilanz für Tafeläpfel und -birnen in der EU

Tab  
5-4

Agrarmärkte 2019 • Obst

in 1.000 t	EU-28					
	13/14	14/15	15/16	16/17	17/18	18/19 <sup>r</sup>
<b>Tafeläpfel</b>						
<b>Marktproduktion<sup>1)</sup></b>	<b>10.909</b>	<b>12.509</b>	<b>12.265</b>	<b>11.779</b>	<b>9.353</b>	<b>13.325</b>
+ Einfuhr Extra EU <sup>1)</sup>	622	400	450	424	450	493
- Ausfuhr Extra EU <sup>1)</sup>	1.573	1.792	1.590	1.488	1.285	1.175
<b>= Verbrauch<sup>2)</sup></b>	<b>9.958</b>	<b>11.117</b>	<b>11.125</b>	<b>10.716</b>	<b>8.518</b>	<b>12.643</b>
Pro Kopf-Verbrauch (kg)	20	22	22	21	18	25
<i>Selbstversorgungsgrad (%)</i>	<i>109,5</i>	<i>112,5</i>	<i>110,2</i>	<i>109,9</i>	<i>103,6</i>	<i>105,4</i>
<b>Tafelbirnen</b>						
<b>Marktproduktion<sup>1)</sup></b>	<b>2.327</b>	<b>2.426</b>	<b>2.394</b>	<b>2.173</b>	<b>2.293</b>	<b>2.494</b>
+ Einfuhr Extra EU <sup>1)</sup>	260	224	227	214	217	175
- Ausfuhr Extra EU <sup>1)</sup>	470	418	311	310	339	311
<b>= Verbrauch<sup>2)</sup></b>	<b>2.117</b>	<b>2.233</b>	<b>2.310</b>	<b>2.078</b>	<b>2.171</b>	<b>2.358</b>
Pro Kopf-Verbrauch (kg)	4	4	5	4	4	5
<i>Selbstversorgungsgrad (%)</i>	<i>109,9</i>	<i>108,7</i>	<i>103,6</i>	<i>104,6</i>	<i>107,7</i>	<i>101,6</i>
<sup>1)</sup> WJ Juli/Juni <sup>2)</sup> ohne Berücksichtigung von Verlusten, einschl. Verarbeitung von Tafeläpfeln bzw. Tafelbirnen						

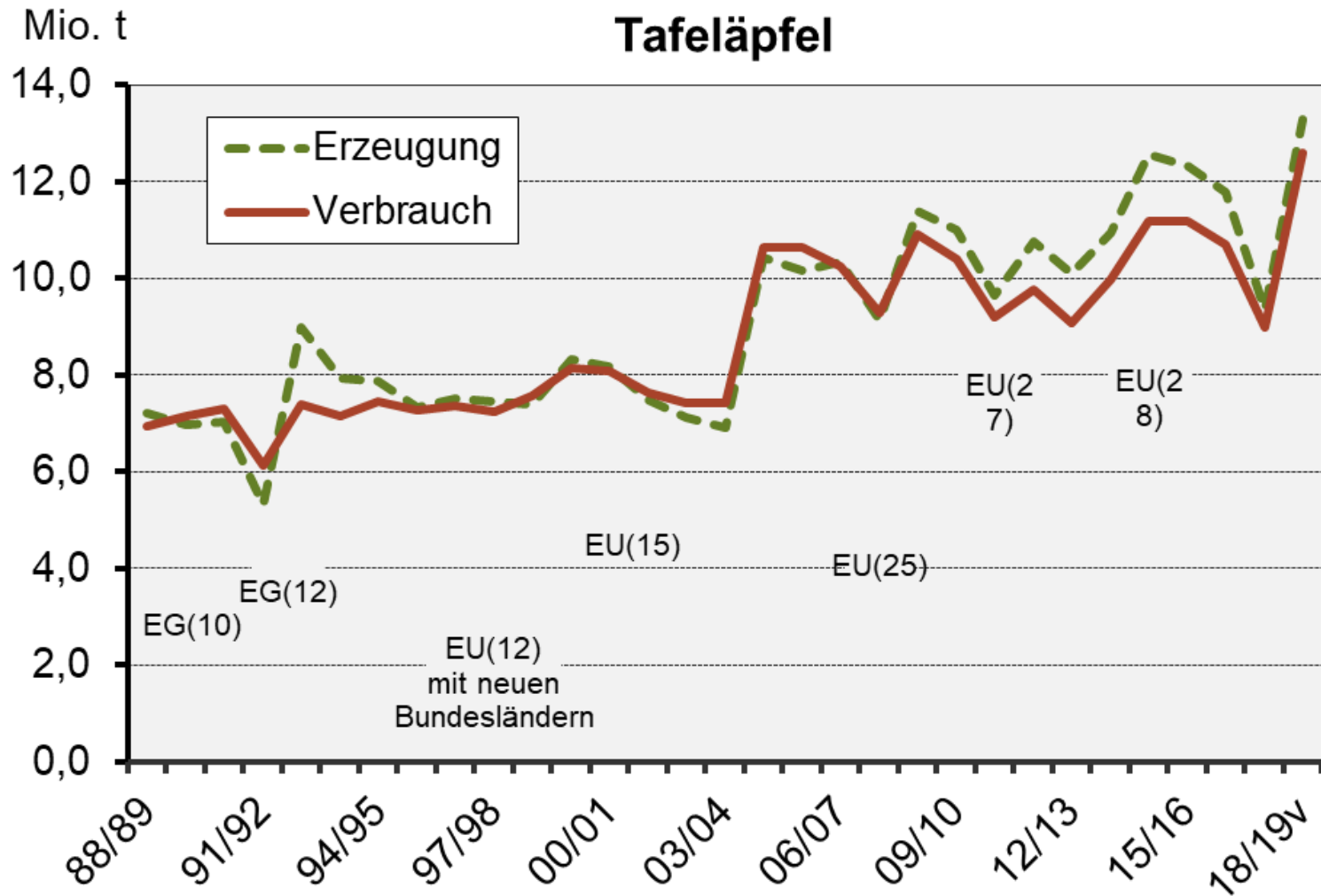
Stand: 28.05.2020



# EU-Marktbilanz für Tafelobst (1)

Abb  
5-1

Agrarmärkte 2019 • Obst



Stand: 15.07.2020

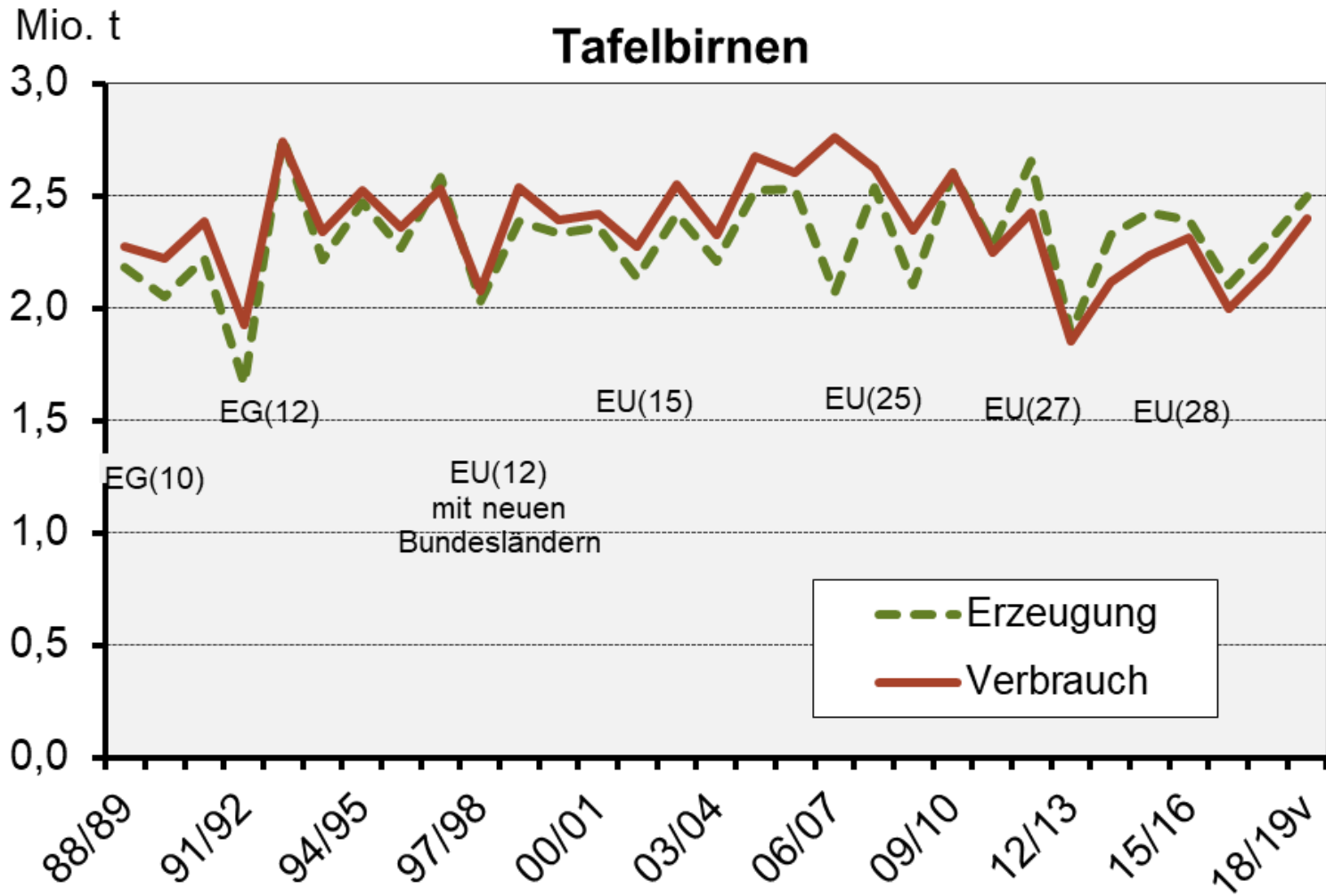




# EU-Marktbilanz für Tafelobst (2)

Abb 5-1

Agrarmärkte 2019 • Obst



Stand: 15.07.2020



# Im- und Exporte der EU-28

Tab  
5-5

Agrarmärkte 2019 • Obst

in 1.000 t	2017		2018 <sup>r</sup>		2019 <sup>v</sup>	
	Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr ▼	Ausfuhr
<b>Früchte, Nüsse, frisch bzw. konserviert</b>	<b>15.007</b>	<b>3.492</b>	<b>159.773</b>	<b>29.039</b>	<b>15.593</b>	<b>3.501</b>
darunter:						
– Bananen (einschl. Mehlbananen)	5.914	10	6.061	12	5.996	11
– Zitrusfrüchte <sup>1)</sup>	2.345	605	2.587	630	2.287	666
– Datteln, Feigen, Ananas, Avocados, Guaven, Mangos <sup>1)</sup>	1.950	110	2.207	133	2.201	147
– Weintrauben <sup>1)</sup>	995	89	1.007	82	1.014	88
– Schalenfrüchte mit und ohne Schalen	940	53	973	55	1.014	60
– Früchte, Nüsse, konserviert	852	155	861	106	877	103
– Äpfel, Birnen, Quitten <sup>2)</sup>	667	1.623	769	1.156	664	1.603
– Melonen, Wassermelonen, Papayas <sup>2)</sup>	795	106	628	147	642	151
– Beeren, andere Früchte <sup>2)</sup> (ohne Nüsse)	486	383	559	334	577	370
– Steinobst <sup>2)</sup>	198	342	189	228	188	274
1) frisch oder getrocknet 2) frisch						

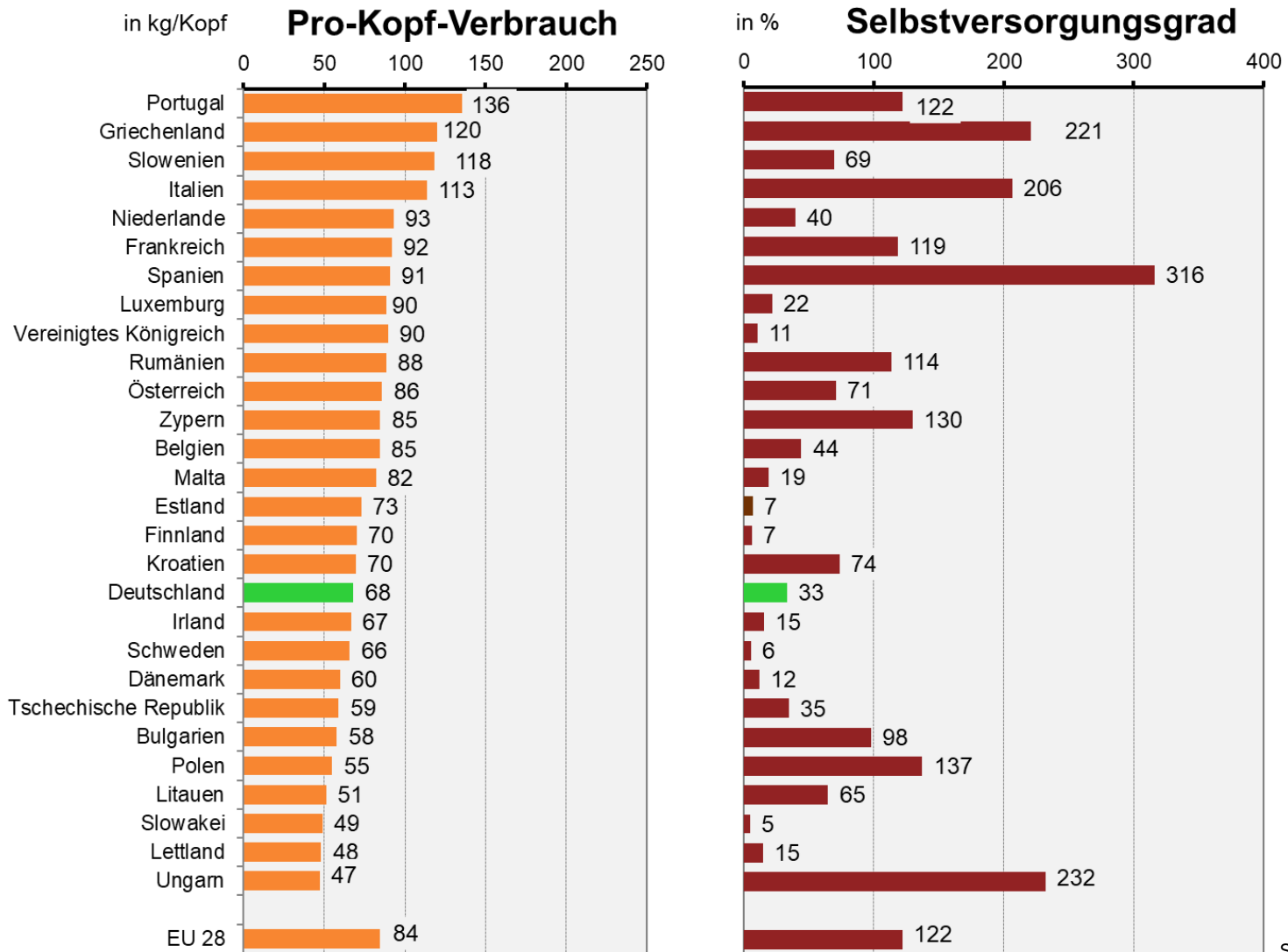
Stand: 04.06.2020



# Pro-Kopf-Verbrauch und Selbstversorgungsgrad von Obst in ausgewählten Mitgliedstaaten der EU 2017

Abb 5-2

Agrarmärkte 2019 • Obst



Stand: 13.08.2020



# Marktwirksame deutsche Obsterzeugung (1)

Tab  
5-6

Agrarmärkte 2019 • Obst

in 1.000 t	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019 ▼	2019/18 in %
<b>Kernobst insgesamt</b>	<b>924</b>	<b>874</b>	<b>1.017</b>	<b>1.068</b>	<b>620</b>	<b>1.247</b>	<b>1.033</b>	<b>-17,2</b>
– Äpfel	886	835	973	1.033	597	1.199	991	-17,3
– Birnen	38	39	43	35	23	48	42	-12,5
<b>Beerenobst insgesamt<sup>1)</sup></b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>208</b>	<b>179</b>	<b>175</b>	<b>185</b>	<b>183</b>	<b>-1,1</b>
– Erdbeeren	147	157	173	143	135	142	144	+1,4
<b>Steinobst insgesamt</b>	<b>98</b>	<b>102</b>	<b>100</b>	<b>87</b>	<b>51</b>	<b>130</b>	<b>113</b>	<b>-13,1</b>
– Pflaumen / Zwetschgen	40	49	47	38	24	61	47	-23,0
– Süßkirschen	28	31	31	29	17	44	45	+2,3
– Sauerkirschen	25	18	17	16	8	16	16	±0,0
– Mirabellen / Renekloden	5	4	5	4	3	9	5	-44,4
<b>Markto Obst insgesamt</b>	<b>1.022</b>	<b>976</b>	<b>1.325</b>	<b>1.334</b>	<b>846</b>	<b>1.562</b>	<b>1.329</b>	<b>-14,9</b>

1) ohne Holunderblüten, Strauchbeeren-Anbauerhebung erst seit 2012

Stand: 25.06.2020



# Marktwirksame deutsche Obsterzeugung (2)

Tab  
5-6

Agrarmärkte 2019 • Obst

in 1.000 t	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019 ▼	2019/18 in %
<b>Anteile in %</b>								
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>35</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>20</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>±0</b>
Niedersachsen	21	26	26	29	33	22	24	+9
Nordrhein-Westfalen	6	9	9	7	7	8	9	+4
Sachsen	8	8	8	9	11	5	5	+1
Bayern	5	6	5	5	4	5	5	-7
Hamburg	3	4	3	4	5	4	4	+15
Rheinland-Pfalz	7	4	5	4	3	4	4	-10
Thüringen	3	3	3	4	4	3	2	-12
Brandenburg	4	3	2	3	4	2	2	-27
Hessen	2	1	2	1	1	2	1	-19
Sachsen-Anhalt	3	3	3	3	3	1	1	-9
Schleswig-Holstein	2	2	2	1	1	1	1	-31
Mecklenburg-Vorpommern	2	3	4	4	3	4	1	-77
Saarland	0	0	.	.	.	.	.	.

1) ohne Holunderblüten, Strauchbeeren-Anbauerhebung erst seit 2012

Stand: 25.06.2020



# Baumobstanbau in Deutschland

Tab  
5-7

Agrarmärkte 2019 • Obst

	Betriebe (Anzahl)					Fläche (in ha)				
	2007*	2012	2017	12/07 in %	17/12 in %	2007*	2012	2017 ▼	12/07 in %	17/12 in %
Äpfel	7.123	6.074	5.682	-14,7	-6,5	31.333	31.738	33.981	+1,3	+7,1
Süßkirschen	5.141	4.409	4.090	-14,2	-7,2	5.256	5.258	6.066	±0,0	+15,4
Pflaumen/ Zwetsch.	5.386	4.377	3.876	-18,7	-11,4	4.363	3.870	4.199	-11,3	+8,5
Birnen	4.264	3.694	3.385	-13,4	-8,4	2.012	1.933	2.137	-3,9	+10,6
Sauerkirschen	1.832	1.410	1.225	-23,0	-13,1	3.404	2.291	1.948	-32,7	-15,0
<b>Baumobst insg.</b>	<b>8.688</b>	<b>7.455</b>	<b>7.167</b>	<b>-14,2</b>	<b>-3,9</b>	<b>46.893</b>	<b>45.593</b>	<b>49.934</b>	<b>-2,8</b>	<b>+9,5</b>

\* Die Angaben für das Jahr 2007 wurden rückwirkend so angepasst, dass sie mit der neuen Erhebungsmethodik ab 2012 vergleichbar sind. Hierfür wurden kleinere Betriebe mit Anbauflächen zwischen 0,3 Hektar und 0,5 Hektar nicht mehr berücksichtigt. Ebenso Flächenangaben zu Aprikosen, Pfirsichen und Walnüssen.

Stand: 07.05.2020



# Bedeutende Apfelsorten in Deutschland und in der EU

Tab  
5-8

Agrarmärkte 2019 • Obst

2019/20	EU		Deutschland		Qualitätsparameter			
	Sortenanteil in % <sup>1)</sup>	Tendenz im Anbau	Sortenanteil in % <sup>1)</sup> ▼	Tendenz im Anbau	Frucht- größe	Frucht- fleisch- festigkeit	Zucker- gehalt	Säure- gehalt
Elstar	3,3	→	22,0	↗		++	++	+
Braeburn	2,8	→	11,8	→	GF	++	+	+
Red Prince	1,9	↗	9,1	↗	GF	++	+	∅
Jonagold	4,0	→	8,3	↘	GF	+	+	+
Gala	13,7	→	8,1	→		+++	++	∅
Jonagored	2,1	↗	7,6	↗	GF	+	+	+
Pinova	1,4	→	3,8	→		+++	+	+
Boskoop	0,6	↘	3,4	↘	GF	∅	+	+
Golden Del.	21,8	→	2,2	→	GF	++	+	-
Fuji	3,2	↗	2,1	↗	GF	++	+	-
Idared	5,2	→	1,8	↘	GF	++	∅	∅
Shampion	4,4	→	0,8	→	GF	∅	∅	∅
Gloster	1,4	→	0,4	→		++	∅	+
Cox Orange	0,1	↘	0,2	↘		∅	+	+
Red Del.	6,1	→	.		GF	++	++	-
Granny S.	3,5	→	.		GF	+++	-	+++
Cripps Pink	2,8	↗	.		GF	++	+	∅

1) WAPA Ernteschätzung EU 2018

Schlüssel: - gering, ∅ mittel, + erhöht, ++ hoch, +++ sehr hoch; GF: Großfruchtige Apfelsorte

Stand: 04.06.2020



# Deutsche Importe von Frischobst nach Arten und Lieferländern (1)

Tab  
5-9

Agrarmärkte 2019 • Obst

in 1.000 t		2015	2016	2017 <sup>r</sup>	2018 <sup>v</sup>	2019 <sup>v</sup> ▼
<b>Frischobst ohne Südfrüchte insgesamt</b>		<b>1.922</b>	<b>1.873</b>	<b>2.155</b>	<b>1.906</b>	<b>1.925</b>
wichtige Länder	Italien	382	341	430	352	357
	Spanien	319	339	380	293	303
	Niederlande	102	84	88	91	108
	Polen	94	122	163	138	87
	Frankreich	94	74	95	59	53
<b>Kernobst insgesamt</b>		<b>854</b>	<b>788</b>	<b>963</b>	<b>829</b>	<b>771</b>
wichtige Arten	Tafeläpfel	549	520	629	556	489
	Tafelbirnen	168	169	170	167	155
	Mostäpfel	134	96	161	102	124
wichtige Länder	Italien	309	275	363	268	252
	Niederlande	117	103	108	112	129
	Polen	81	106	152	122	71
	Frankreich	67	53	69	46	44
	Neuseeland	23	35	38	49	31
1) Erdbeeren und Strauchbeeren 2) geschätzte Werte						

Stand: 15.07.2020





# Deutsche Importe von Frischobst nach Arten und Lieferländern (2)

Tab  
5-9

Agrarmärkte 2019 • Obst

in 1.000 t		2015	2016	2017 <sup>r</sup>	2018 <sup>v</sup>	2019 <sup>v</sup> ▼
<b>Frischobst ohne Südfrüchte insgesamt</b>		<b>1.922</b>	<b>1.873</b>	<b>2.155</b>	<b>1.906</b>	<b>1.925</b>
<b>Steinobst insgesamt</b>		<b>473</b>	<b>476</b>	<b>522</b>	<b>451</b>	<b>473</b>
wichtige Arten	Pfirsiche/Nektarinen	305	293	321	275	301
	Aprikosen	60	57	70	60	62
	Süßkirschen	37	45	51	45	49
	Pflaumen	46	57	61	43	44
wichtige Länder	Spanien	224	224	267	249	275
	Italien	134	125	133	90	89
	Türkei	22	36	31	29	37
	Frankreich	30	23	27	14	11
<b>Beerenobst<sup>1)</sup> insgesamt</b>		<b>153</b>	<b>174</b>	<b>221</b>	<b>191</b>	<b>240</b>
wichtige Arten	Erdbeeren	101	116	108	104	128
	Himbeeren	25	27	30	34	40
wichtige Länder	Spanien	94	113	110	104	126
	Niederlande	13	14	16	19	25
1) Erdbeeren und Strauchbeeren						
2) geschätzte Werte						

Stand: 15.07.2020



# Deutsche Importe von Frischobst nach Arten und Lieferländern (3)

Tab  
5-9

Agrarmärkte 2019 • Obst

in 1.000 t		2015	2016	2017 <sup>r</sup>	2018 <sup>v</sup>	2019 <sup>v</sup> ▼
<b>Frischobst ohne Südfrüchte insgesamt</b>		<b>1.922</b>	<b>1.873</b>	<b>2.155</b>	<b>1.906</b>	<b>1.925</b>
<b>Tafeltrauben</b>		<b>338</b>	<b>330</b>	<b>338</b>	<b>320</b>	<b>317</b>
wichtige Länder	Italien	137	150	131	122	111
	Südafrika	49	40	47	56	50
	Spanien	31	24	29	28	31
	Griechenland	27	23	27	18	20
<b>sonstige Früchte</b>		<b>104</b>	<b>105</b>	<b>111</b>	<b>115</b>	<b>124</b>
<b>Frischobst insgesamt</b>		<b>4.853</b>	<b>4.864</b>	<b>4.336</b>	<b>4.742</b>	<b>4.769</b>
Melonen		495	524	542	647	603
<b>Frischobst inkl. Melonen</b>		<b>5.348</b>	<b>5.388</b>	<b>5.178</b>	<b>5.389</b>	<b>5.372</b>
1) Erdbeeren und Strauchbeeren						
2) geschätzte Werte						

Stand: 15.07.2020



# Deutsche Importe von Frischobst nach Arten und Lieferländern (4)

Tab  
5-9

Agrarmärkte 2019 • Obst

in 1.000 t		2015	2016	2017 <sup>r</sup>	2018 <sup>v</sup>	2019 <sup>v</sup> ▼
<b>Frischobst ohne Südfrüchte insgesamt</b>		<b>1.922</b>	<b>1.873</b>	<b>2.155</b>	<b>1.906</b>	<b>1.925</b>
<b>Südfrüchte</b>		<b>2.931</b>	<b>3.006</b>	<b>2.854</b>	<b>2.836</b>	<b>2.844</b>
<b>Zitrusfrüchte insgesamt</b>		<b>1.124</b>	<b>1.146</b>	<b>1.090</b>	<b>1.091</b>	<b>1.059</b>
wichtige Arten	Süßorangen	487	490	462	473	456
	Clementinen/Mandarinen	371	383	377	363	341
	Zitronen/Limetten	172	180	193	199	212
wichtige Länder	Spanien	898	874	156	144	162
	Italien	47	65	14	17	17
<b>andere Südfrüchte insgesamt</b>		<b>1.807</b>	<b>1.860</b>	<b>1.764</b>	<b>1.745</b>	<b>1.785</b>
wichtige Arten	Bananen	1.397	1.401	1.417	1256	1.303
	Ananas	144	170	148	163	145
	Kiwis	112	124	102	94	108
	Guaven und Mango	73	75	87	103	91
wichtige Länder	Costa Rica	341	424	412	435	431
	Ecuador	465	489	420	404	363
	Kolumbien	442	362	461	350	338
	Peru	81	89	108	121	83
<b>Frischobst insgesamt</b>		<b>4.853</b>	<b>4.864</b>	<b>4.336</b>	<b>4.742</b>	<b>4.769</b>
Melonen		495	524	542	647	603
<b>Frischobst inkl. Melonen</b>		<b>5.348</b>	<b>5.388</b>	<b>5.178</b>	<b>5.389</b>	<b>5.372</b>

1) Erdbeeren und Strauchbeeren  
2) geschätzte Werte

Stand: 15.07.2020



# Deutsche Importe von haltbar gemachtem bzw. verarbeitetem Obst

Tab  
5-10

Agrarmärkte 2019 • Obst

	Einheit	2015	2016	2017	2018 <sup>r</sup>	2019 <sup>v</sup>
Trocken- und Schalenfrüchte		592	614	659	661	678
Obstkonserven und Fruchtzubereitungen	Produkt- gewicht (1.000 t)	926	924	969	956	952
– davon gefrorenes Obst		330	332	370	360	357
– davon Konfitüren / Marmeladen		108	115	126	128	127
– davon Fruchtpasten		4	3	4	4	4
Frucht- und Gemüsesäfte, Nektare <sup>1)</sup>	in Mio. l	3.655	3.381	3.541	3.707	3.406

1) Umgerechnet auf ursprüngliche Konzentration bzw. trinkfertige Erzeugnisse

Stand: 13.07.2020



# Marktversorgung mit Obst in Deutschland

Tab  
5-11

Agrarmärkte 2019 • Obst

in 1.000 t	12/13	13/14	14/15	15/16	16/17	17/18	18/19 <sup>v</sup>
<b>Erzeugung</b>	<b>1.118</b>	<b>1.485</b>	<b>1.325</b>	<b>1.334</b>	<b>845</b>	<b>1.561</b>	<b>1.118</b>
Ernteschwund	67	116	86	96	42	76	67
<b>Verwendbare Erzeugung</b>	<b>1.051</b>	<b>1.369</b>	<b>1.237</b>	<b>1.238</b>	<b>793</b>	<b>1.452</b>	<b>1.051</b>
Einfuhr	11.068	10.759	11.091	10.715	11.318	10.928	11.068
Ausfuhr	3.342	3.442	3.560	3.369	3.278	3.158	3.342
<b>Inlandsverwendung</b>	<b>8.797</b>	<b>8.642</b>	<b>8.778</b>	<b>8.572</b>	<b>8.937</b>	<b>9.107</b>	<b>8.797</b>
<b>Verbrauch</b>	<b>8.433</b>	<b>8.271</b>	<b>8.398</b>	<b>8.192</b>	<b>8.550</b>	<b>8.712</b>	<b>8.433</b>
Nahrungsverbrauch (kg/Kopf)	104,4	101,9	102,2	99,3	103,3	104,9	104,4
Selbstversorgungsgrad (%)	11,9	15,8	14,1	14,4	8,9	15,9	11,9

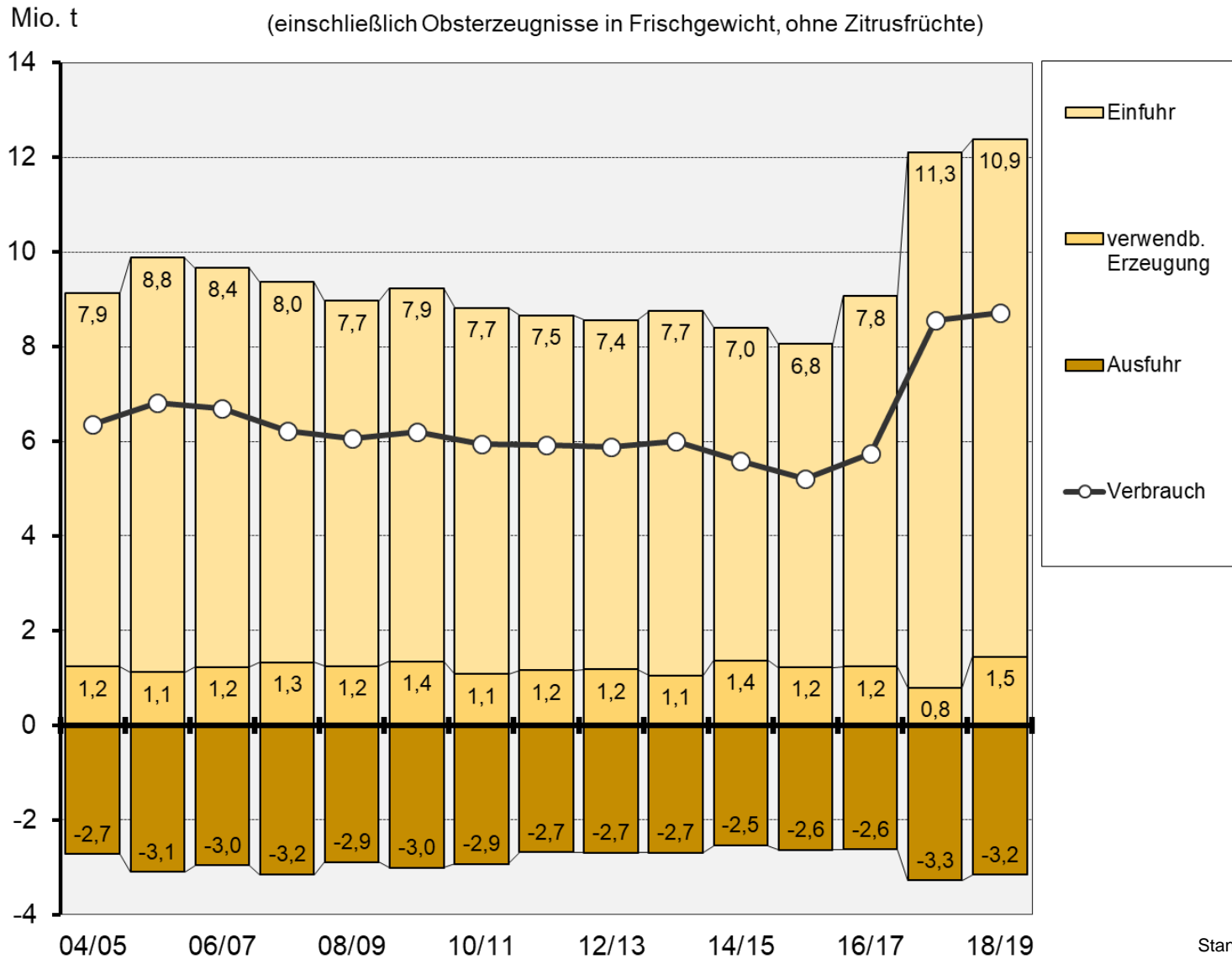
Stand: 02.12.2020



# Versorgung Deutschlands mit Obst

Abb 5-3

Agrarmärkte 2019 • Obst



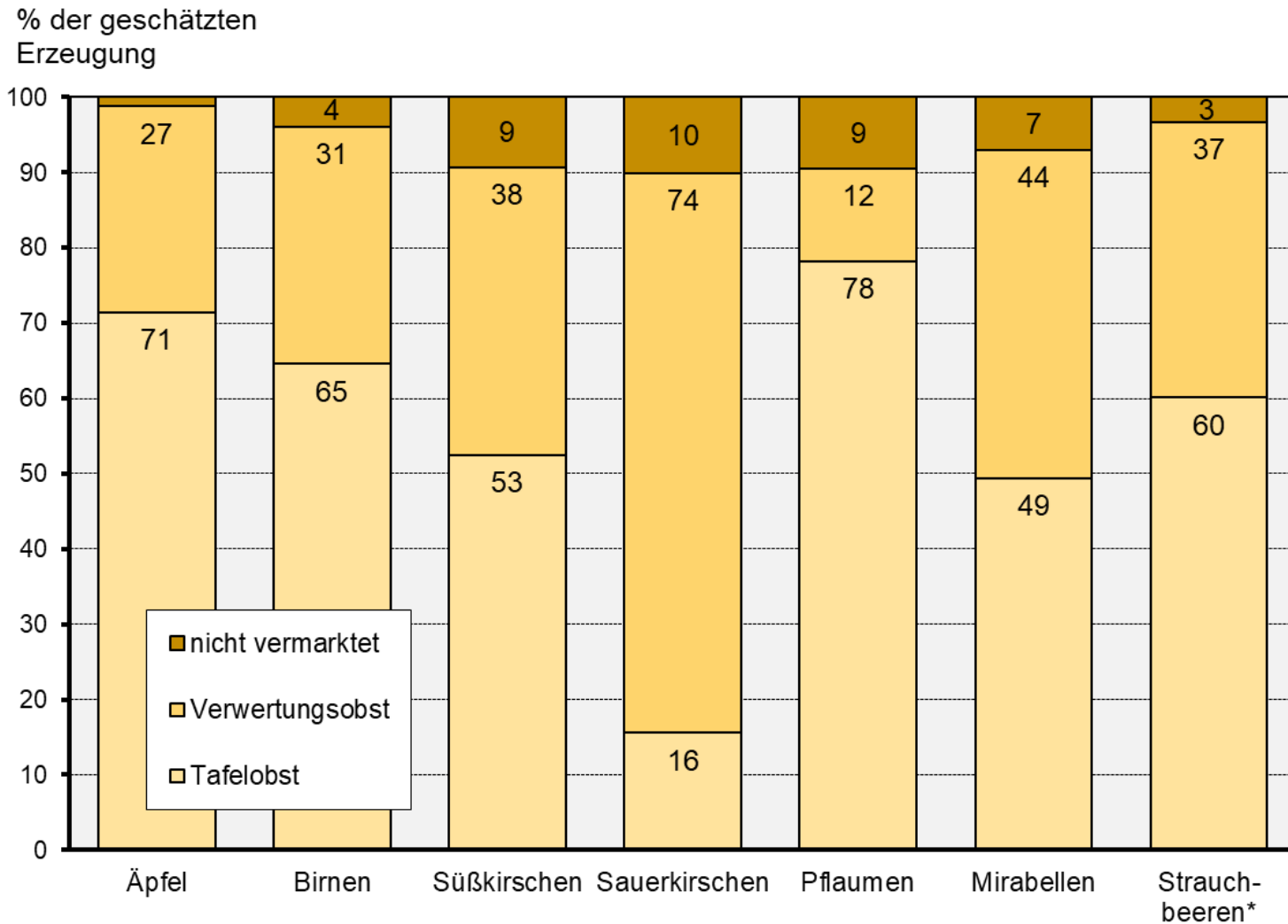
Stand: 15.07.2020



# Verwendung der Marktobersterzeugung (Marktoberstbau) in Deutschland 2019

Abb  
5-4

Agrarmärkte 2019 • Obst



\*) Daten der Strauchbeerenerhebung 2015

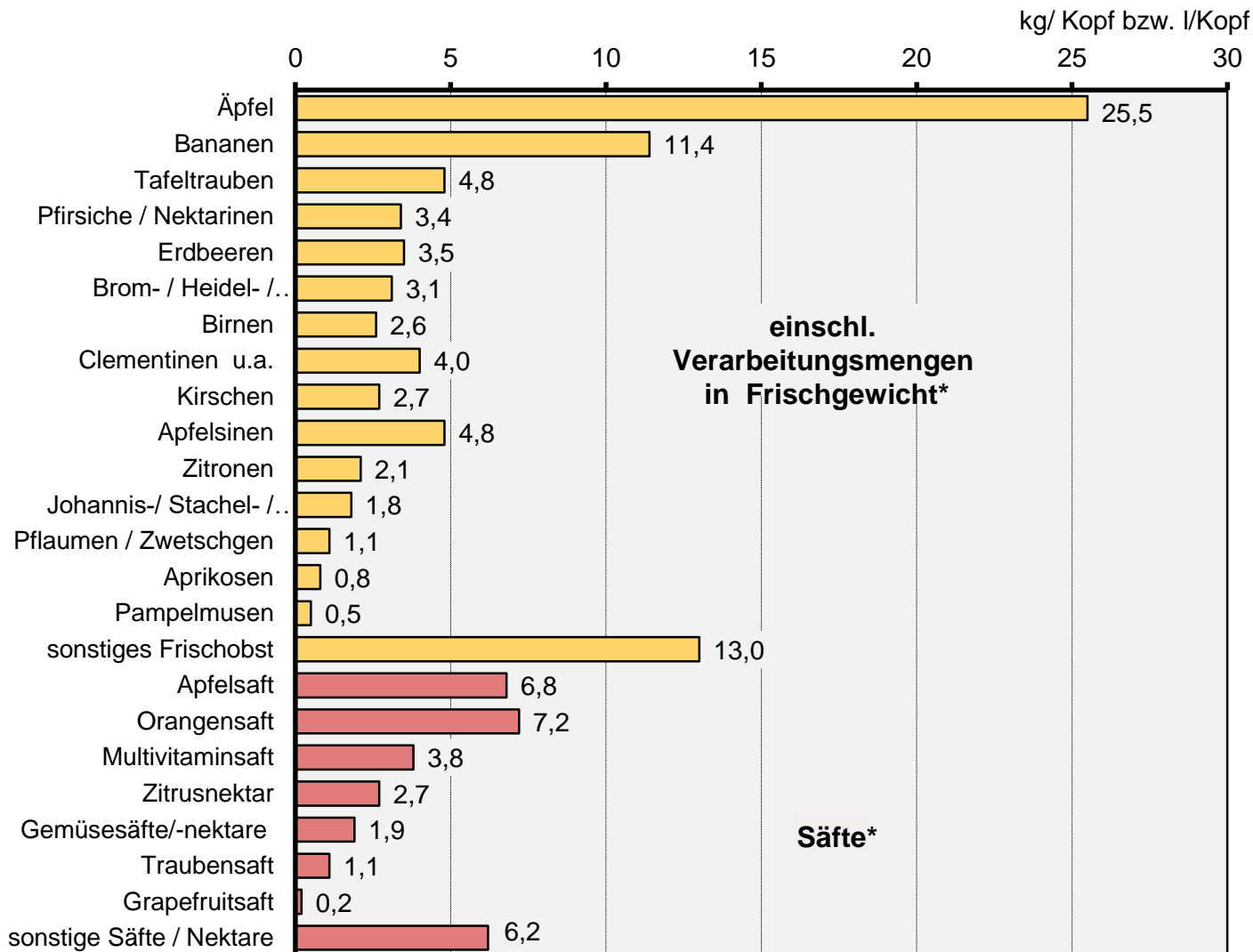
Stand: 15.07.2020



# Pro-Kopf-Verbrauch von Obst 2018/19 und Obstsaften 2019 in Deutschland

Abb  
5-5

Agrarmärkte 2019 • Obst



Stand: 16.07.2020

\*) Daten vorläufig

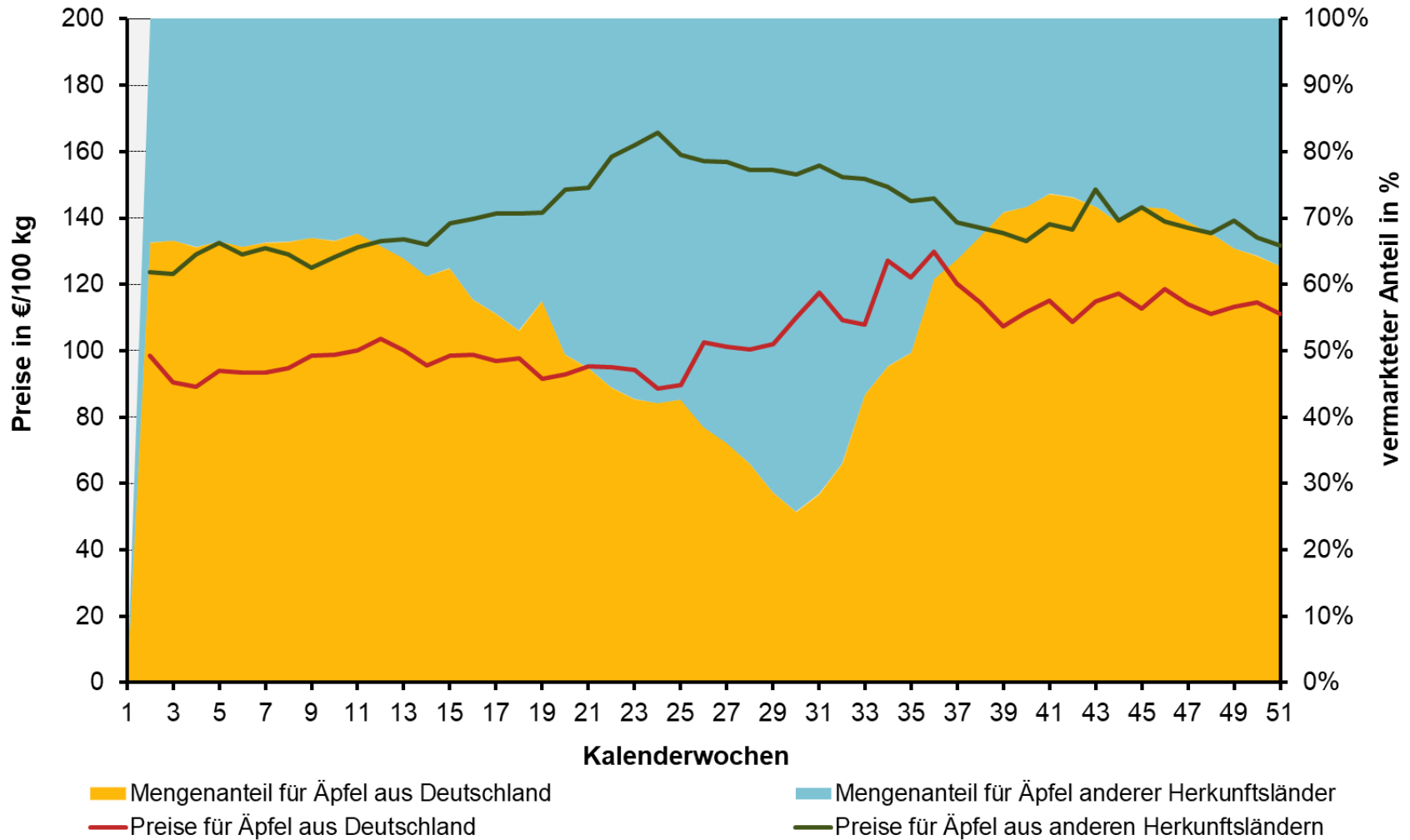




# Gewogene Apfelpreise nach Herkünften auf deutschen Großmärkten 2019

Abb  
5-6

Agrarmärkte 2019 • Obst



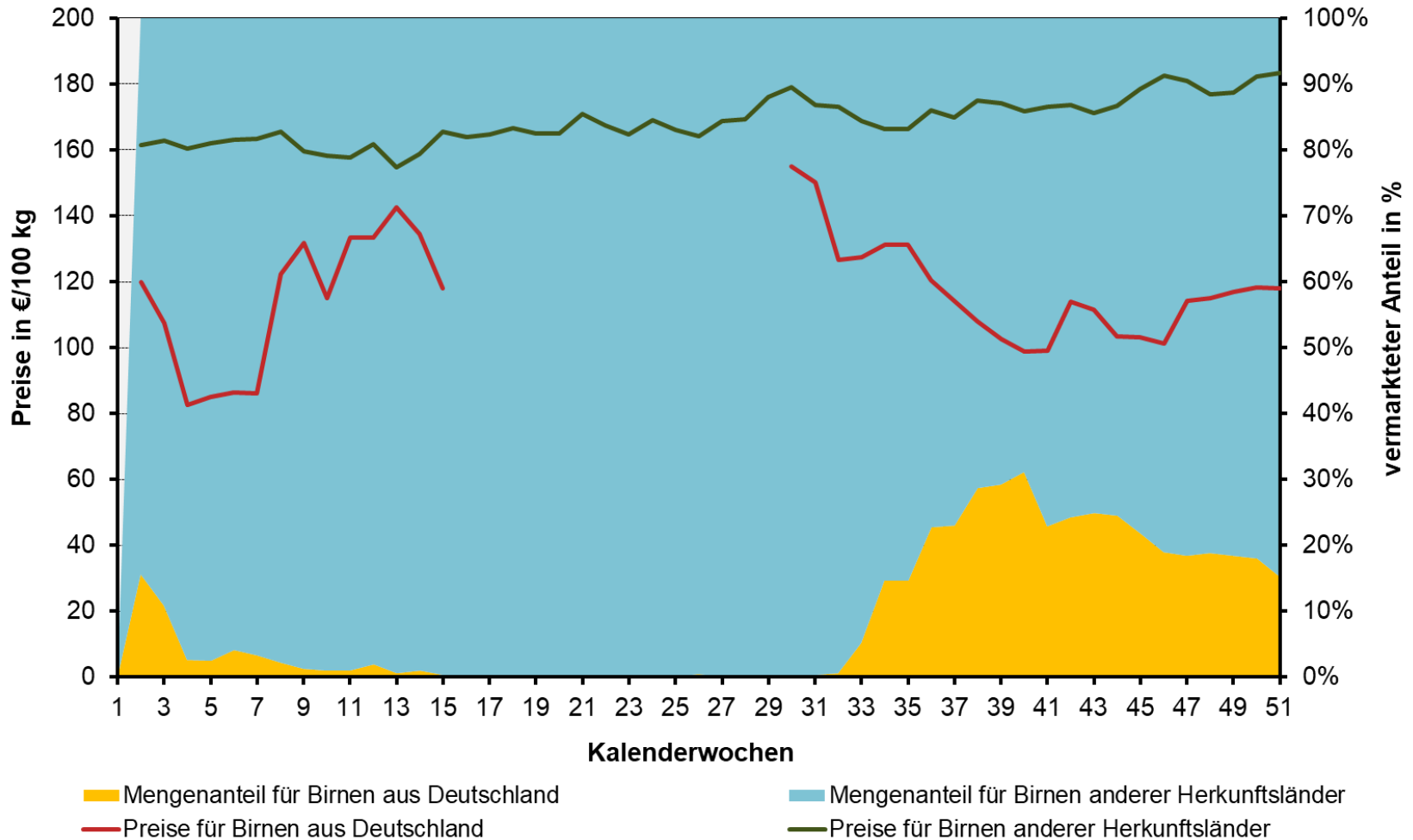
Stand: 23.07.2020



# Gewogene Birnenpreise nach Herkunftten auf deutschen Großmärkten 2019

Abb  
5-6

Agrarmärkte 2019 • Obst



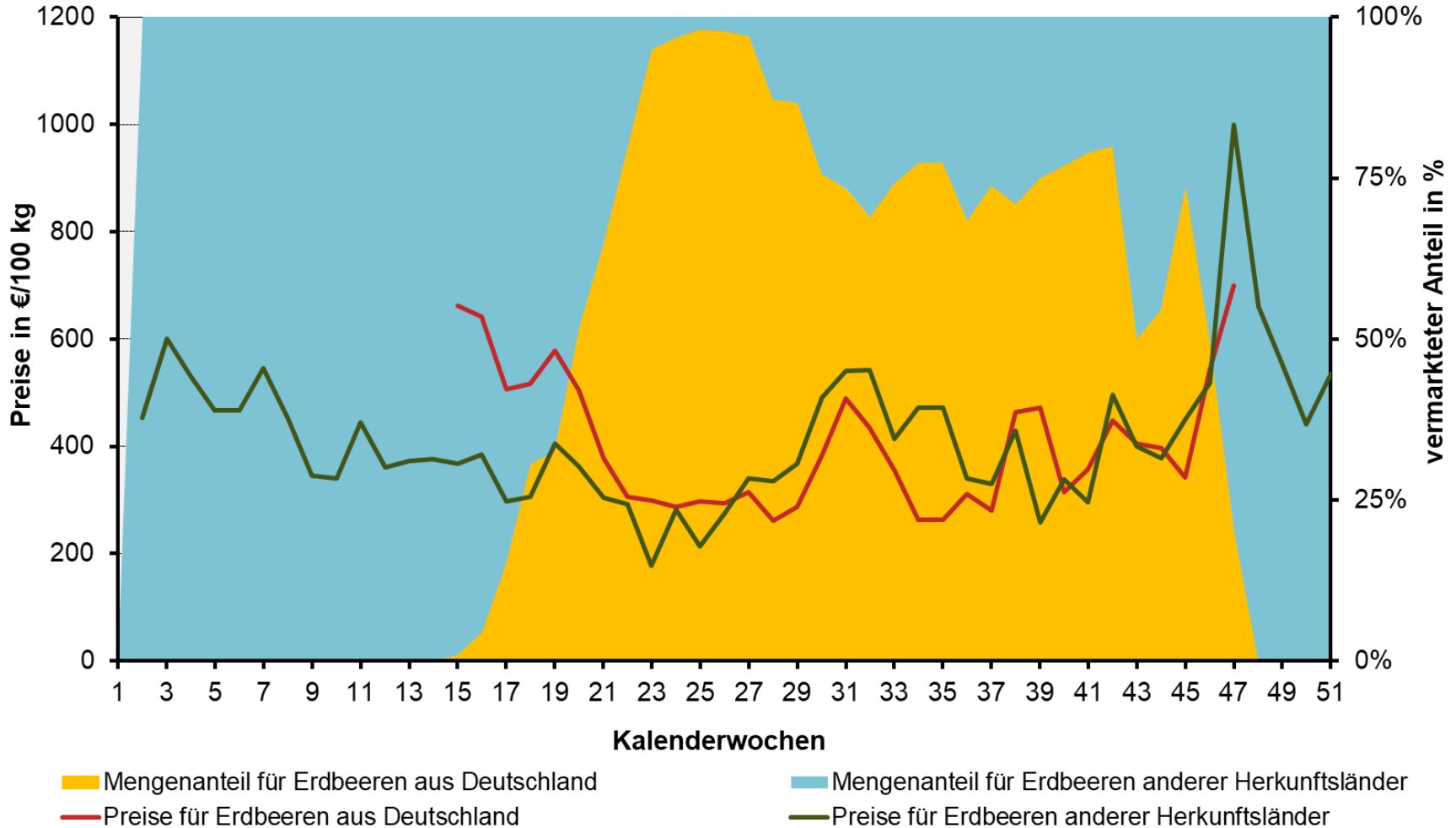
Stand: 23.07.2020



# Gewogene Erdbeerpreise nach Herkünften auf deutschen Großmärkten 2019

Abb 5-6

Agrarmärkte 2019 • Obst



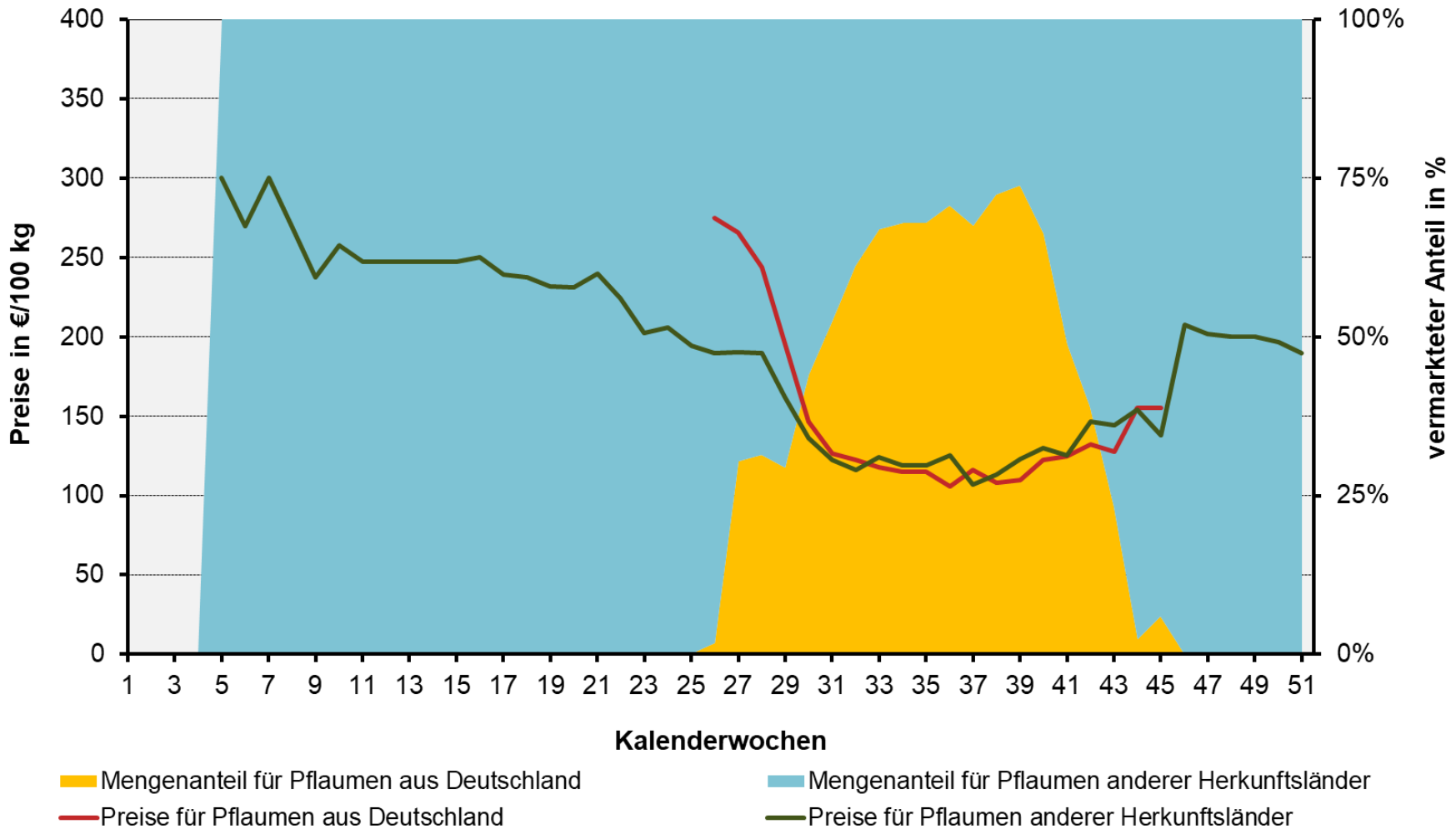
Stand: 23.07.2020



# Gewogene Pflaumenpreise nach Herkunftften auf deutschen Großmärkten 2019

Abb  
5-6

Agrarmärkte 2019 • Obst



Stand: 23.07.2020



# Deutsche Exporte von frischem und haltbar gemachtem bzw. verarbeitetem Obst

Tab  
5-12

Agrarmärkte 2019 • Obst

	Einheit	2015	2016	2017	2018 <sup>r</sup>	2019 <sup>v</sup>
Obst ohne Südfrüchte	Frisch- gewicht (1.000 t)	245	218	220	208	187
andere Südfrüchte		437	411	472	388	404
Zitrusfrüchte		99	86	76	81	71
<b>Frischobst insgesamt</b>		<b>781</b>	<b>715</b>	<b>690</b>	<b>677</b>	<b>662</b>
Trocken- und Schalenfrüchte	Produkt- gewicht (1.000 t)	180	194	205	199	211
Obstkonserven		269	273	284	280	285
– davon gefrorenes Obst <sup>1)</sup>		40	39	42	41	45
– davon Konfitüren / Marmeladen		84	85	89	90	88
– davon Fruchtpasten		0,2	0,1	0,2	0,1	0,2
Frucht- und Gemüsesäfte, Nektare <sup>1)</sup>	in Mio. l	1.472	1.361	1.443	1.434	1.437

1) Umgerechnet auf ursprüngliche Konzentration bzw. trinkfertige Erzeugnisse

Stand: 13.07.2019



# Entwicklung der Durchschnittspreise für Obst an den deutschen Großmärkten

Tab  
5-13

Agrarmärkte 2019 • Obst

in €/100 kg <sup>1)</sup>	Deutschland					andere Herkunftsländer				
	2015	2016	2017	2018	2019 ▼	2015	2016	2017	2018	2019
Erdbeeren	421,9	342,2	445,9	423,1	409,2	431,9	333,7	458,8	454,6	396,6
Aprikosen	353,2	324,8	395,2	345,8	306,1	292,5	257,5	217,2	258,6	241,5
Tafeltrauben	.	.	236,5	220,0	225,0	283,7	271,1	284,0	292,4	284,6
Pfirsiche	198,0	246,2	233,9	203,2	176,7	222,3	223,6	187,7	213,6	202,0
Pflaumen	132,4	134,0	191,2	103,8	130,6	200,5	161,2	171,6	163,7	153,4
Birnen	96,5	92,5	121,7	115,7	113,0	156,9	144,0	160,5	165,0	168,6
Äpfel	89,9	87,1	114,7	125,4	104,1	140,0	143,0	146,6	158,0	141,6

1) gewogenes Mittel

Stand: 13.07.2020



# Obstpreise in der Region Bodensee

Tab  
5-14

Agrarmärkte 2019 • Obst

in €/dt <sup>1)</sup> Saison	Äpfel						Birnen	
	Most- äpfel	Elstar	Jona- gold	Brae- burn	Gala Royal	Golden Delicious	Alexander Lucas	Con- ference
2000/01	7,2	45,7	34,9	45,6	45,1	35,0	38,4	31,1
2005/06	14,4	48,9	39,9	45,3	46,7	38,7	45,6	48,8
2010/11	19,3	61,3	49,9	55,0	55,7	47,9	57,4	57,0
2015/16	12,3	59,9	45,0	45,8	55,3	38,6	48,9	53,0
2016/17	10,3	59,5	43,5	45,2	59,3	39,7	59,3	57,8
2017/18 <sup>r</sup>	23,4	91,9	62,2	87,2	92,4	60,1	72,0	78,7
2018/19 <sup>v</sup>	7,8	47,2	31,8	37,5	48,3	39,7	46,8	44,0
2019/20	12,6	66,6	51,8	52,4	63,6	46,4	51,5	52,8
Kalender- jahr	Sommeräpfel		Kirschen	Zwetschgen		Beeren		
	Delbar- estivale	Summer- red	Süß- kirschen	insg.	Cacaks Schöne	Erd- beeren	Johannis- beeren rot	Him- beeren
2000	55,4	47,4	161,4	51,0	41,2	133,0	162,0	344,4
2005	43,3	37,9	245,4	78,5	83,4	165,7	137,9	322,9
2010	53,5	49,0	281,2	66,1	63,3	187,8	153,3	445,6
2015	61,7	48,7	313,0	85,3	56,7	196,8	209,5	618,6
2016	59,6	60,5	350,3	93,8	68,2	233,1	210,6	577,7
2017	121,4	61,2	378,2	136,3	108,2	248,9	257,3	606,4
2018 <sup>r</sup>	111,8	82,8	310,9	99,0	47,4	218,2	199,3	587,6
2019 <sup>v</sup>	54,4	68,0	315,2	65,0	47,1	251,5	258,1	493,1
2020	61,9	75,5	456,2	86,3	86,1	327,9	304,4	632,1

1) Saisondurchschnitt, ohne MwSt. Kernobst: netto, ohne Interventionen. Beeren- und Steinobst: inklusive Verpackung.

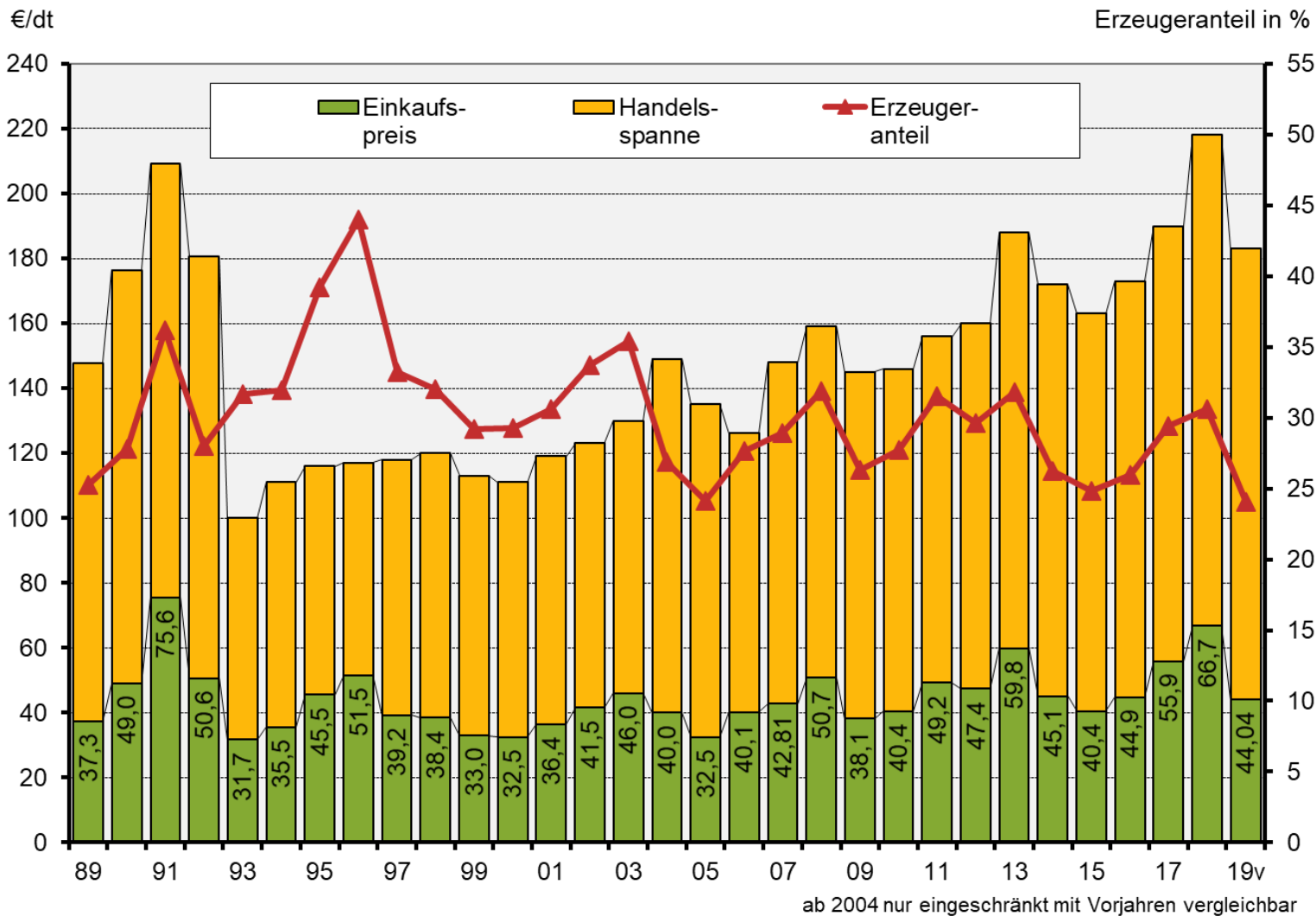
Stand: 03.09.2020



# Preise für Tafeläpfel in Deutschland

Abb 5-7

Agrarmärkte 2019 • Obst



Stand: 23.07.2020

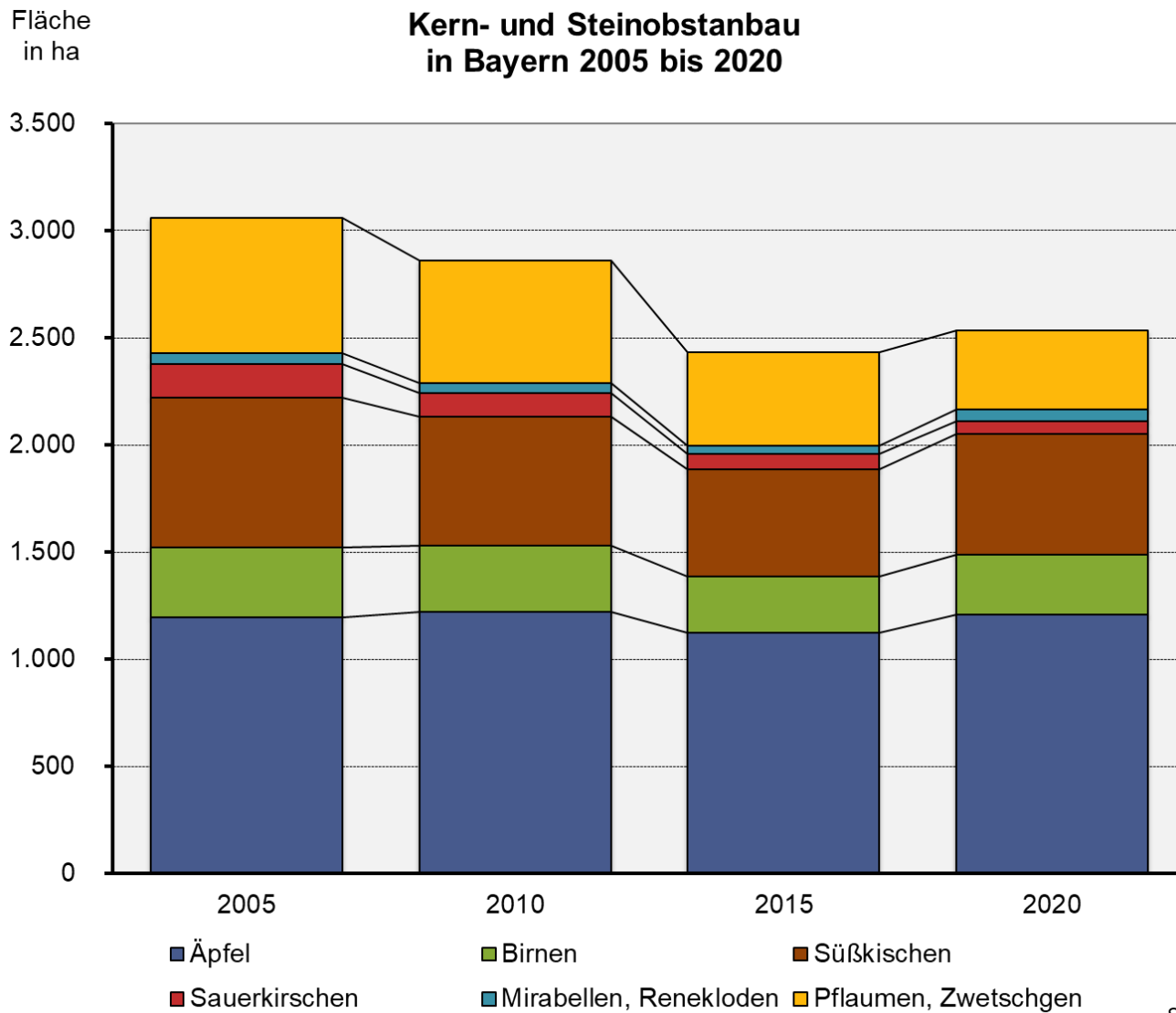




# Flächenentwicklung im Marktobstbau (1)

Abb  
5-8

Agrarmärkte 2019 • Obst



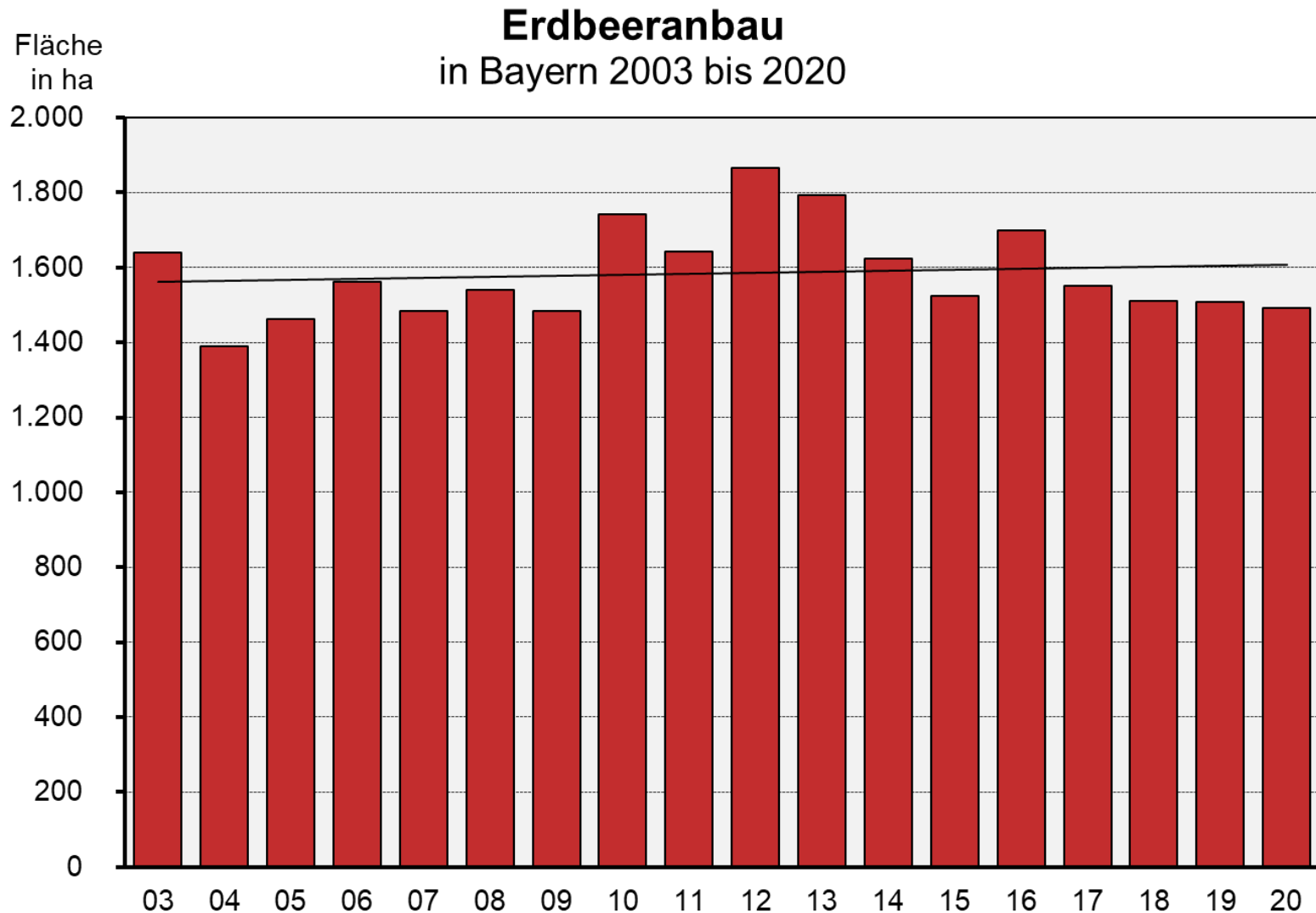
Stand: 19.03.2021



# Flächenentwicklung im Marktobstbau (2)

Abb  
5-8

Agrarmärkte 2019 • Obst



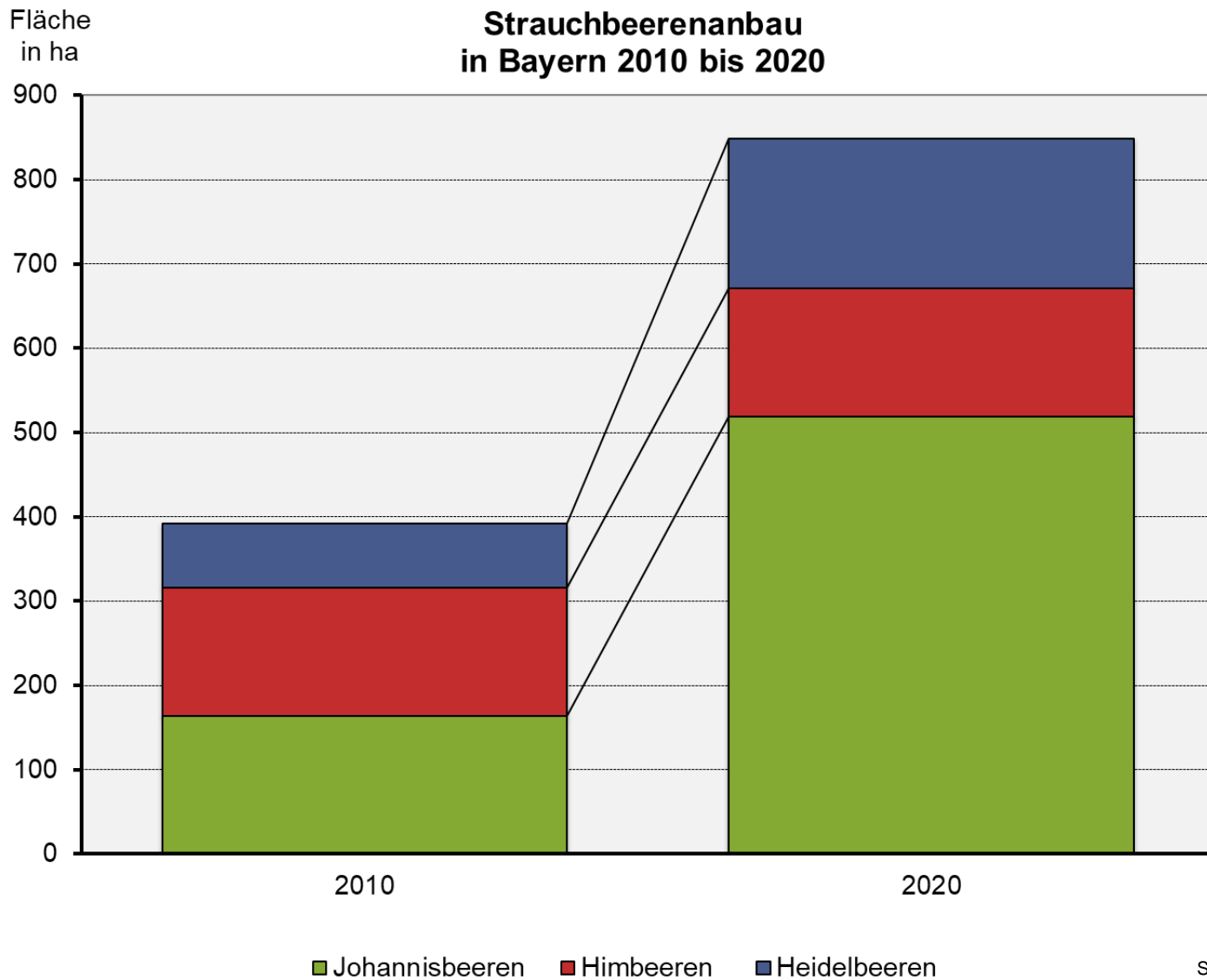
Stand: 19.03.2021



# Flächenentwicklung im Marktobstbau (3)

Abb  
5-8

Agrarmärkte 2019 • Obst



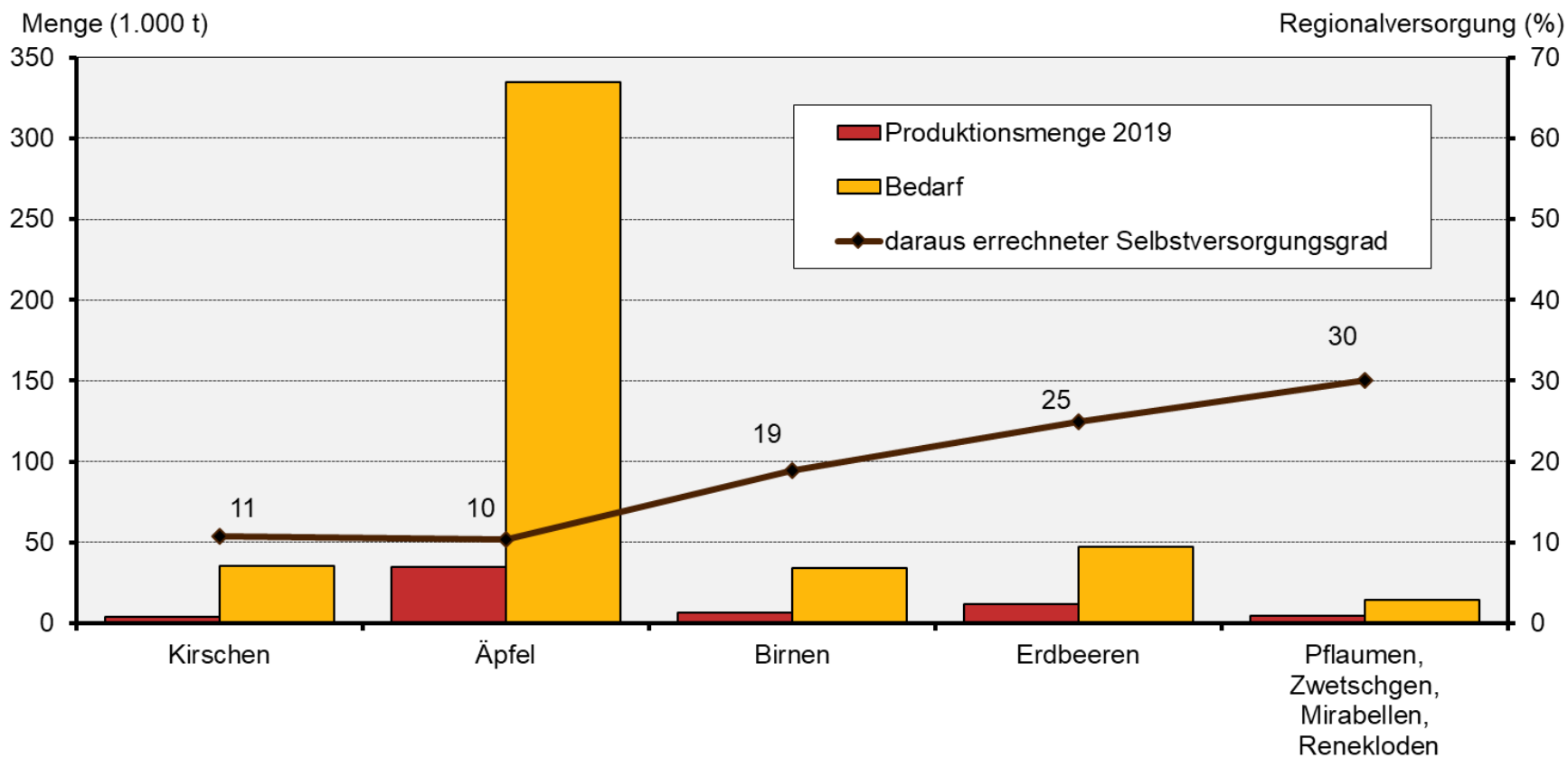
Stand: 19.03.2021



# Bedarf und Produktionsmenge von Markto Obst in Bayern 2019

Abb  
5-9

Agrarmärkte 2019 • Obst



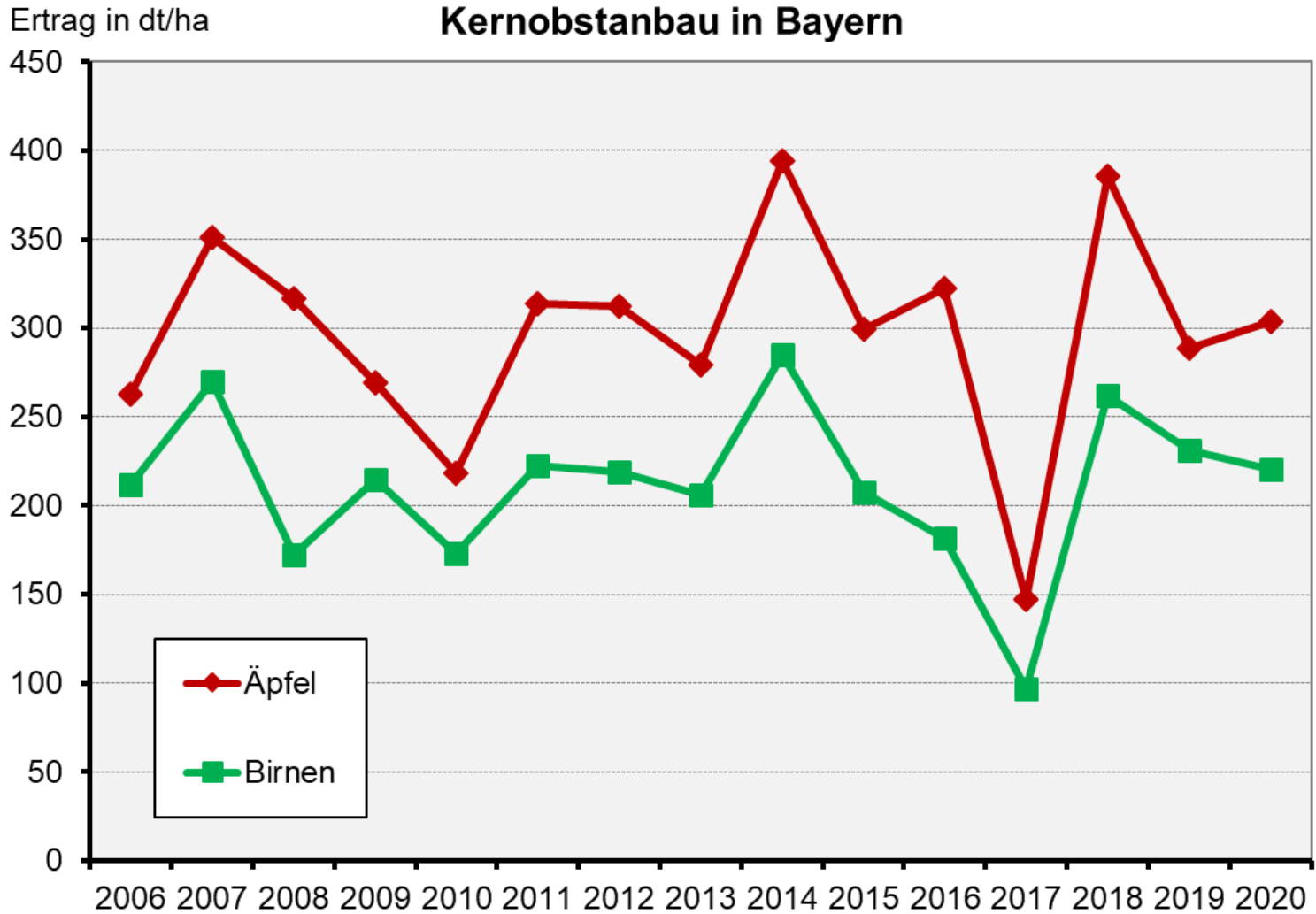
Stand: 19.03.2021



# Ertragsentwicklung von Obst im Markttobstbau (1)

Abb  
5-10

Agrarmärkte 2019 • Obst



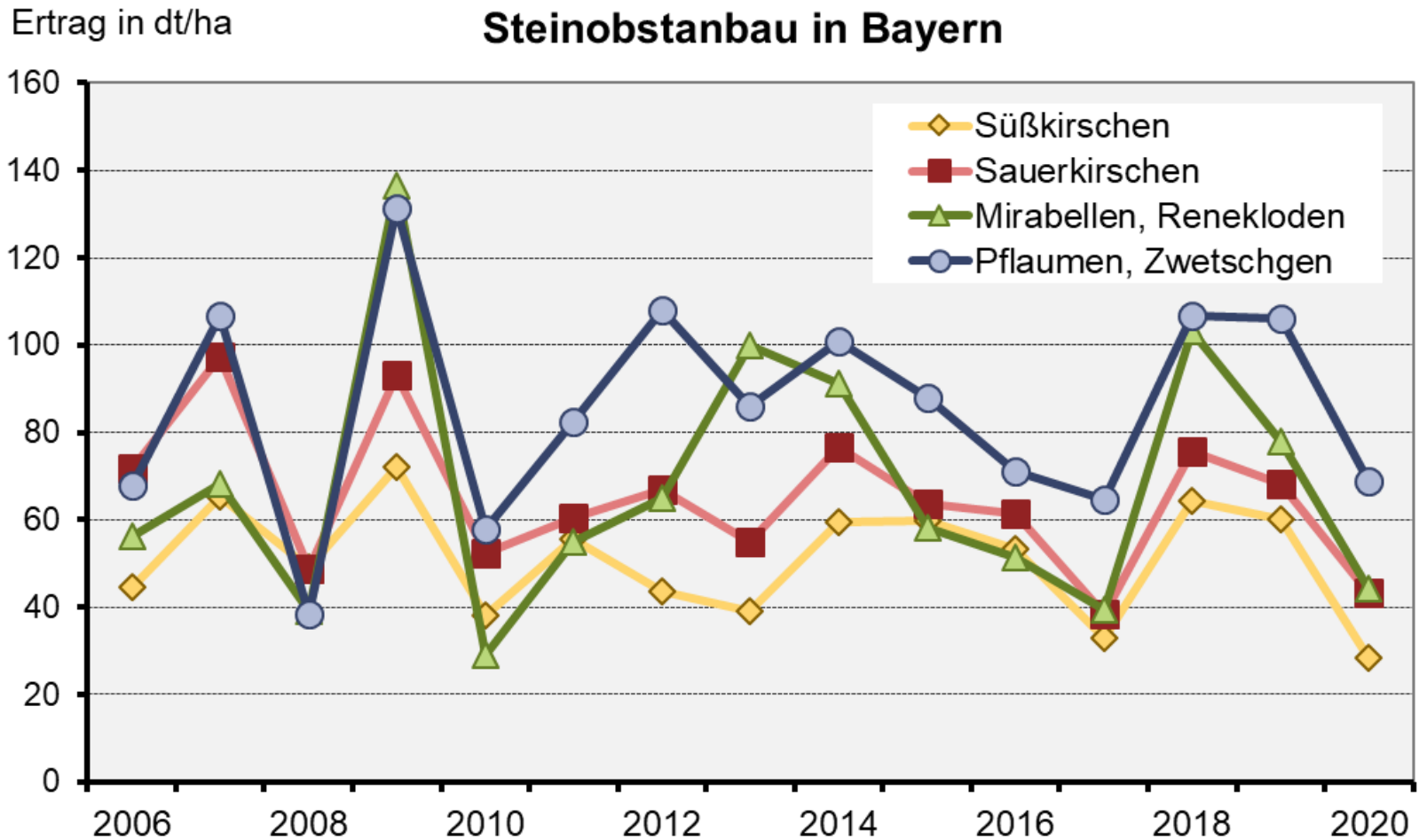
Stand: 19.03.2021



# Ertragsentwicklung von Obst im Markto Obstbau (2)

Abb  
5-10

Agrarmärkte 2019 • Obst



Stand: 19.03.2021



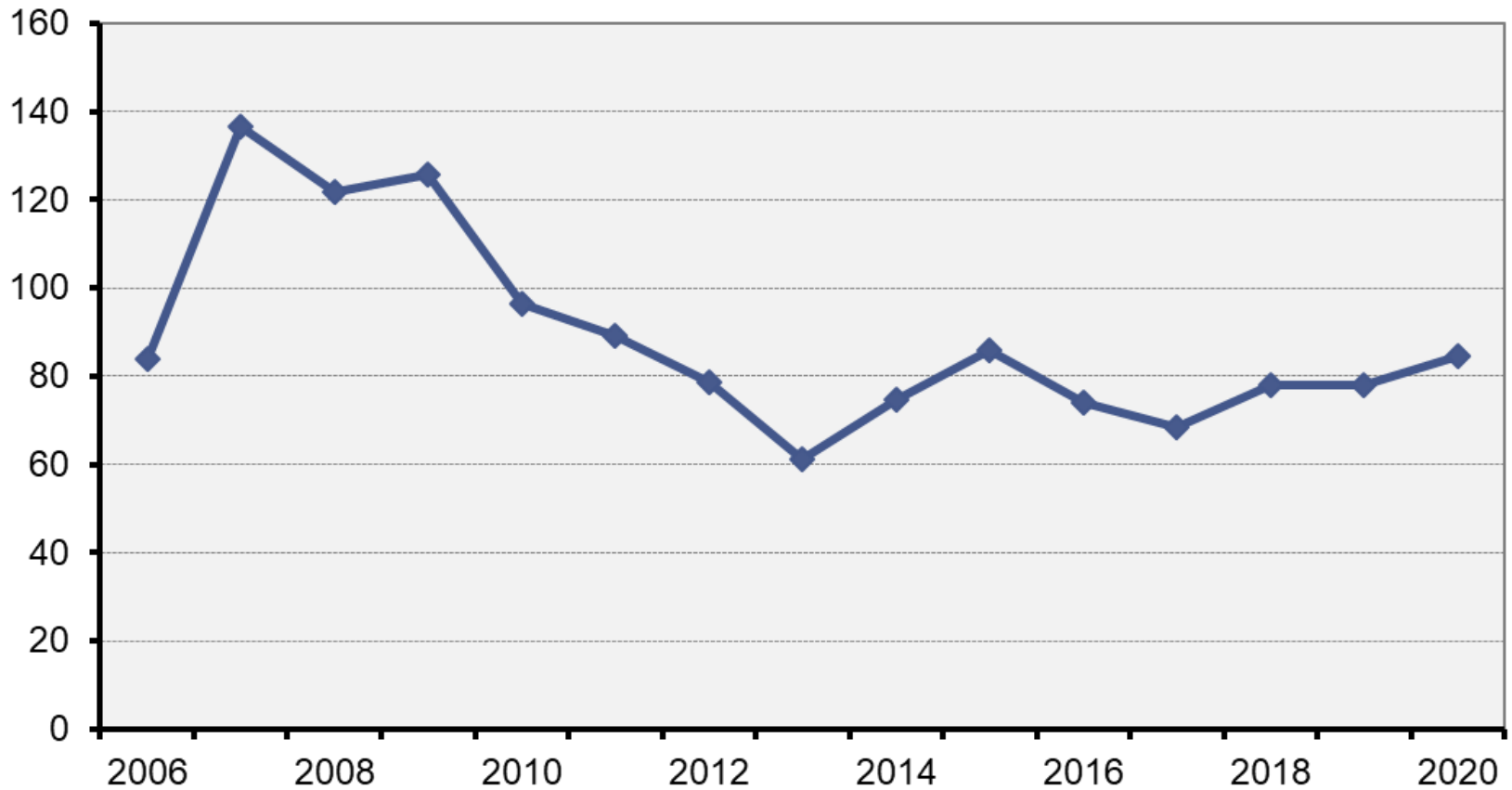
# Ertragsentwicklung von Obst im Marktoberbau (3)

Abb  
5-10

Agrarmärkte 2019 • Obst

Ertrag in dt/ha

## Erdbeeranbau in Bayern



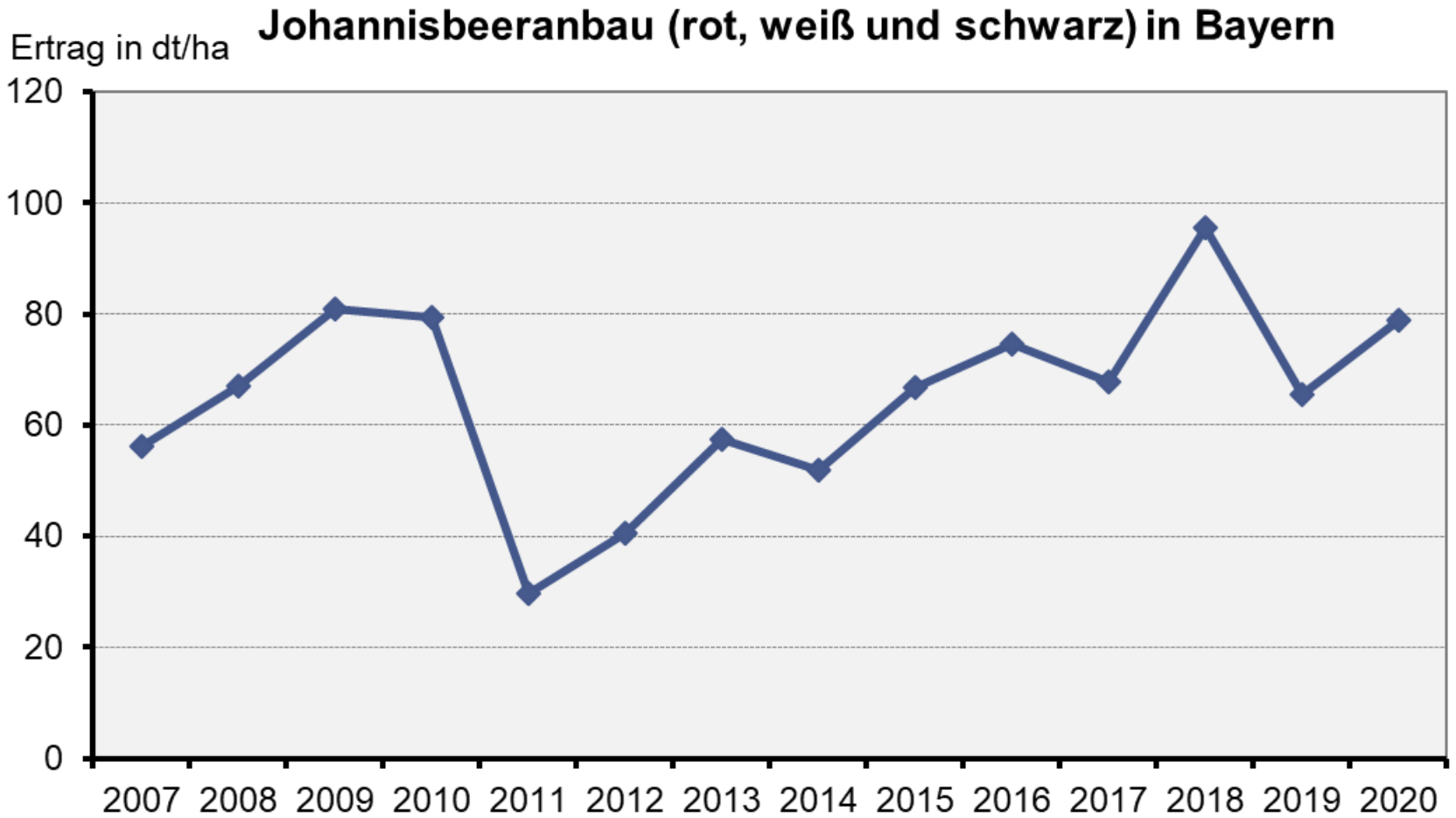
Stand: 19.03.2021



# Ertragsentwicklung von Obst im Markto Obstbau (4)

Abb  
5-10

Agrarmärkte 2019 • Obst



Stand: 19.03.2021

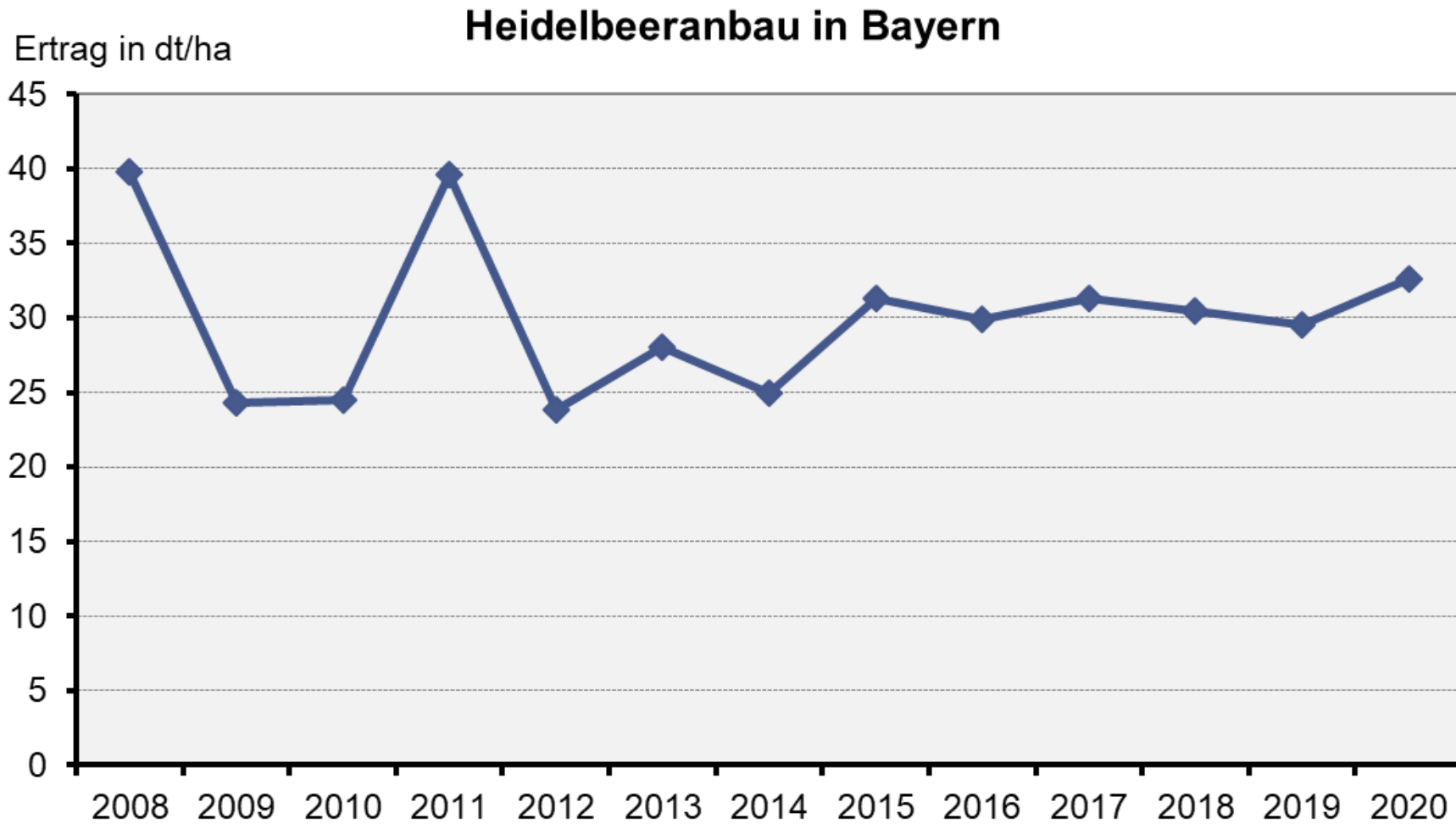




# Ertragsentwicklung von Obst im Marktoberbau (5)

Abb  
5-10

Agrarmärkte 2019 • Obst



Stand: 19.03.2021



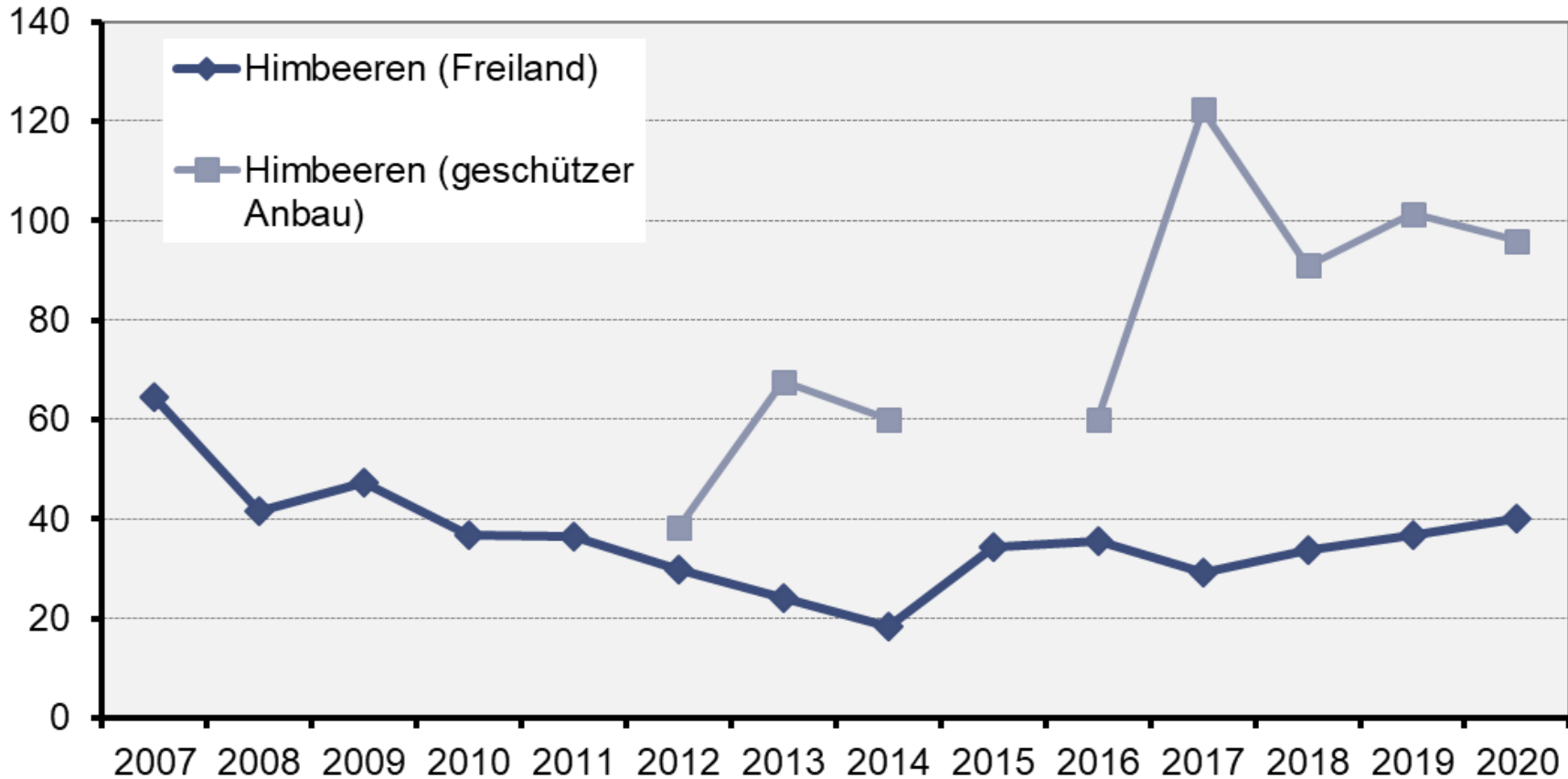
# Ertragsentwicklung von Obst im Markttobstbau (6)

Abb  
5-10

Agrarmärkte 2019 • Obst

## Himbeeranbau in Bayern

Ertrag in dt/ha



Stand: 19.03.2021



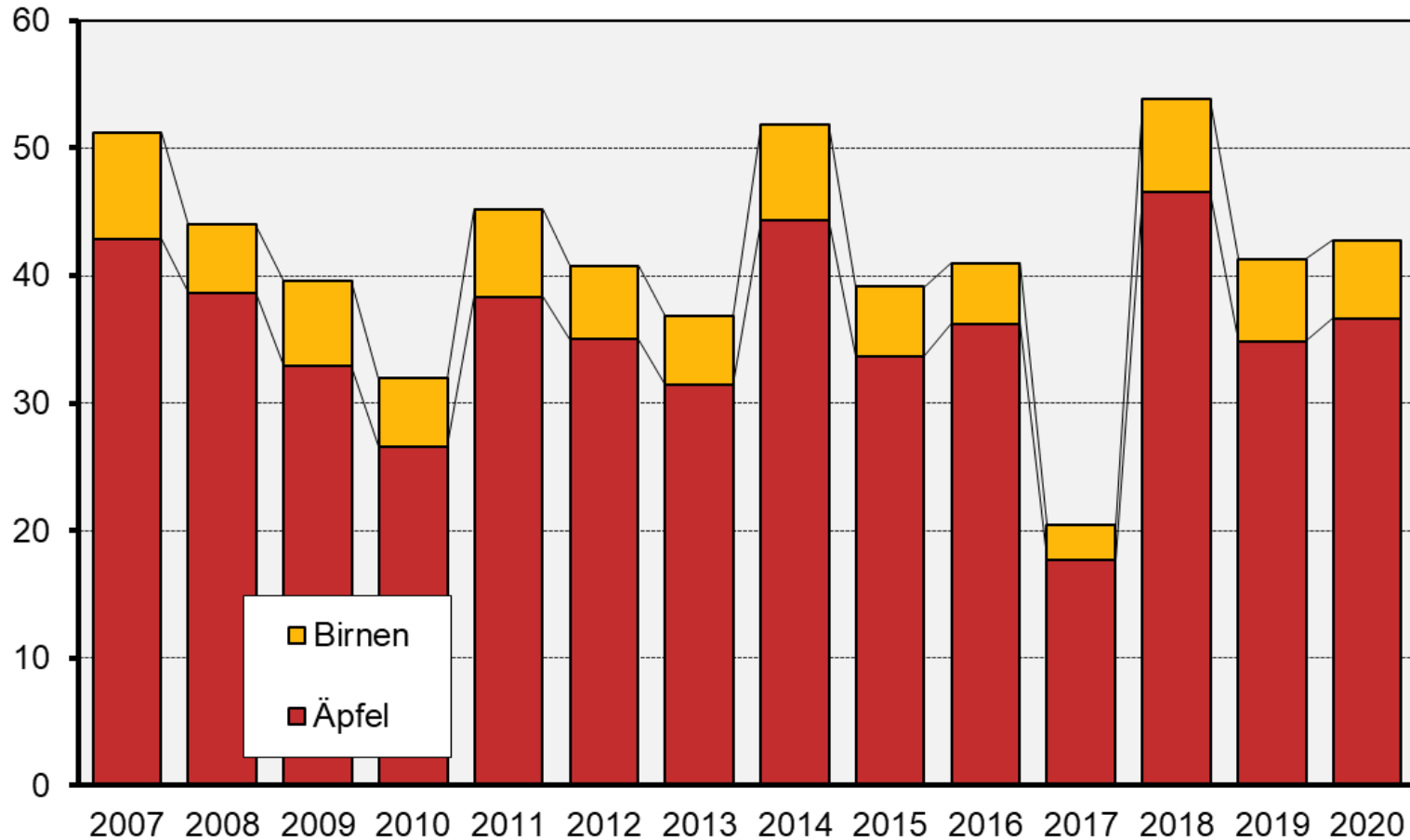
# Erntemengen im Marktobstbau (1)

Abb  
5-11

Agrarmärkte 2019 • Obst

## Kernobstanbau in Bayern

Menge in 1.000 t



Stand: 19.03.2021



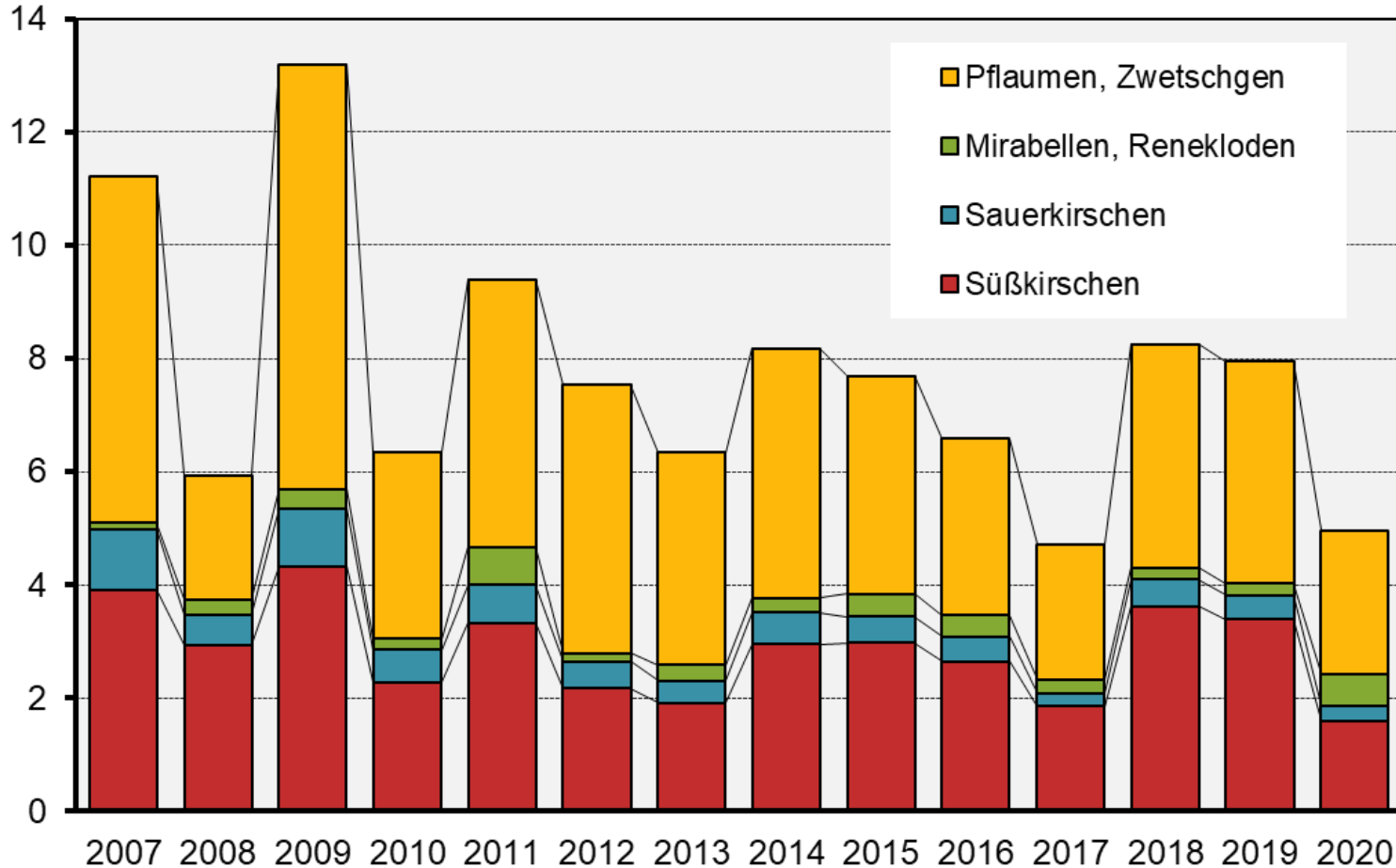
# Erntemengen im Marktobstbau (2)

Abb  
5-11

Agrarmärkte 2019 • Obst

## Steinobstanbau in Bayern

Menge in 1.000 t



Stand: 19.03.2021



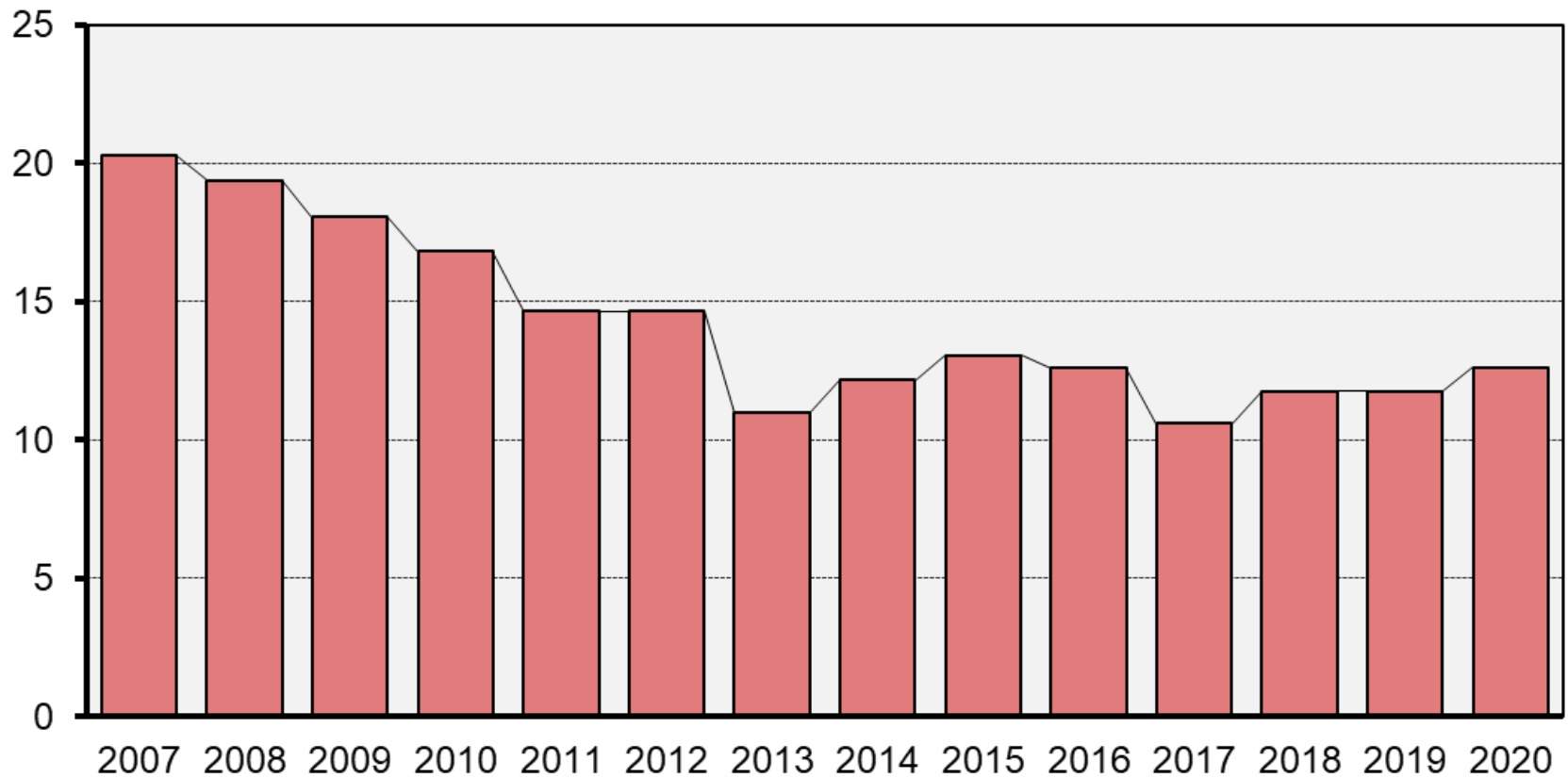
# Erntemengen im Marktobstbau (3)

Abb  
5-11

Agrarmärkte 2019 • Obst

## Erdbeeranbau in Bayern

Menge in 1.000 t



Stand: 19.03.2021

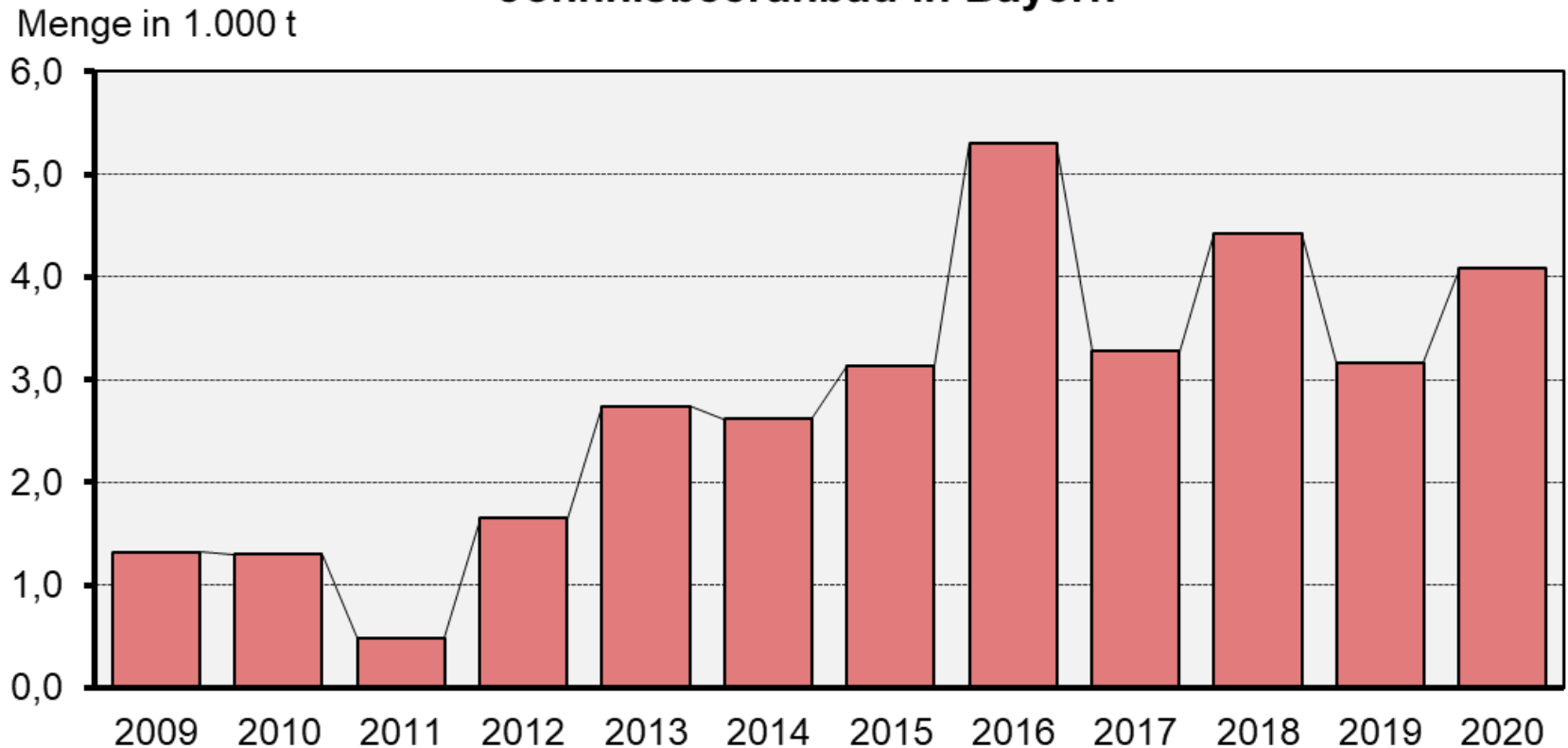


# Erntemengen im Marktobstbau (4)

Abb  
5-11

Agrarmärkte 2019 • Obst

## Johnnisbeeranbau in Bayern



Stand: 19.03.2021

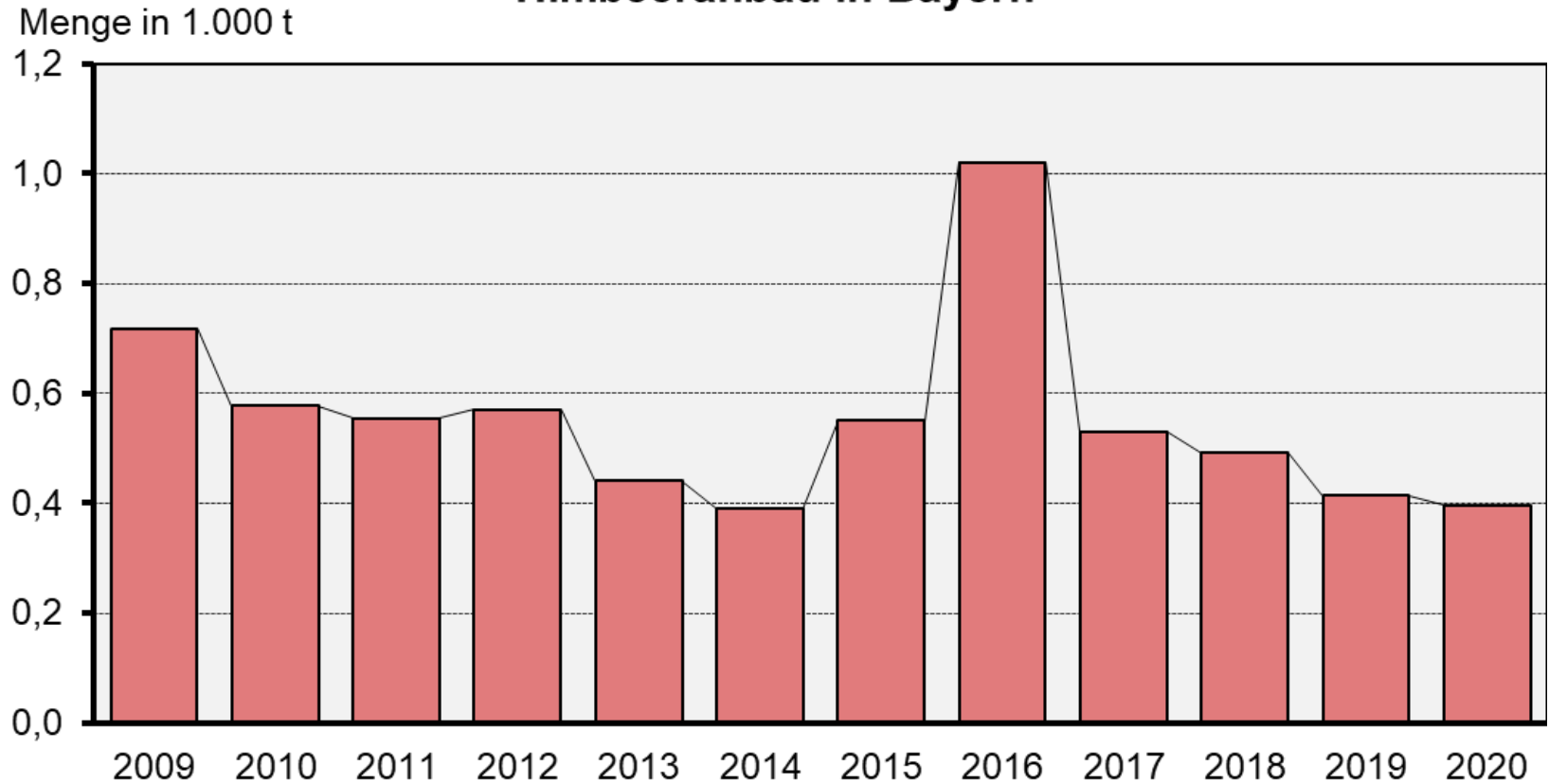


# Erntemengen im Marktobstbau (5)

Abb  
5-11

Agrarmärkte 2019 • Obst

## Himbeeraanbau in Bayern



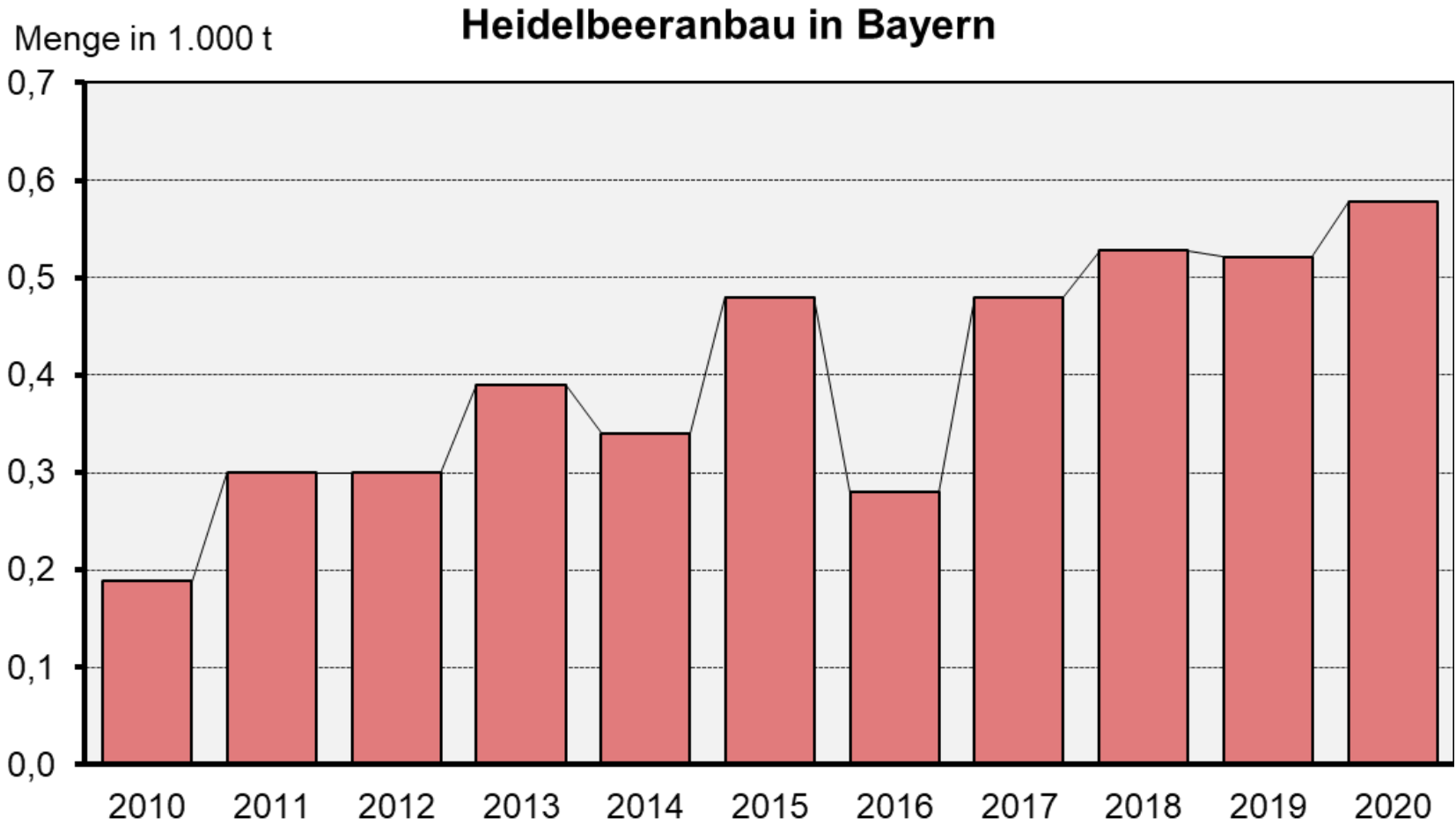
Stand: 19.03.2021



# Erntemengen im Marktobstbau (6)

Abb  
5-11

Agrarmärkte 2019 • Obst



Stand: 19.03.2021





# Entwicklung der Versorgung Bayerns mit Obst

Tab  
5-15

Agrarmärkte 2019 • Obst

in 1.000t <sup>1)</sup>	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19
<b>Erzeugung gesamt</b>	<b>70,3</b>	<b>65,8</b>	<b>58,7</b>	<b>76,3</b>	<b>64,8</b>	<b>65,6</b>	<b>35,7</b>	<b>80,9</b>
Ernteverluste	3,5	3,3	2,9	3,8	3,2	3,3	1,8	4,0
verwendbare Erzeugung	66,8	62,5	55,7	72,5	61,6	62,3	33,9	76,9
Marktverluste	45,3	43,5	48,3	48,9	50,3	52,1	53,9	56,1
<b>Inlandsverwendung</b>	<b>904,4</b>	<b>868,6</b>	<b>896,5</b>	<b>859,9</b>	<b>863,3</b>	<b>893,9</b>	<b>957,2</b>	<b>1018,5</b>
Nahrungsverbrauch	859,0	825,0	848,3	811,0	813,0	841,8	903,3	962,4
<b>Selbstversorgungsgrad in %</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>8</b>
Pro-Kopf-Verbrauch in kg	70,1	69,2	71,3	66,3	65,7	65,1	70,0	73,6

1) teilweise geschätzt

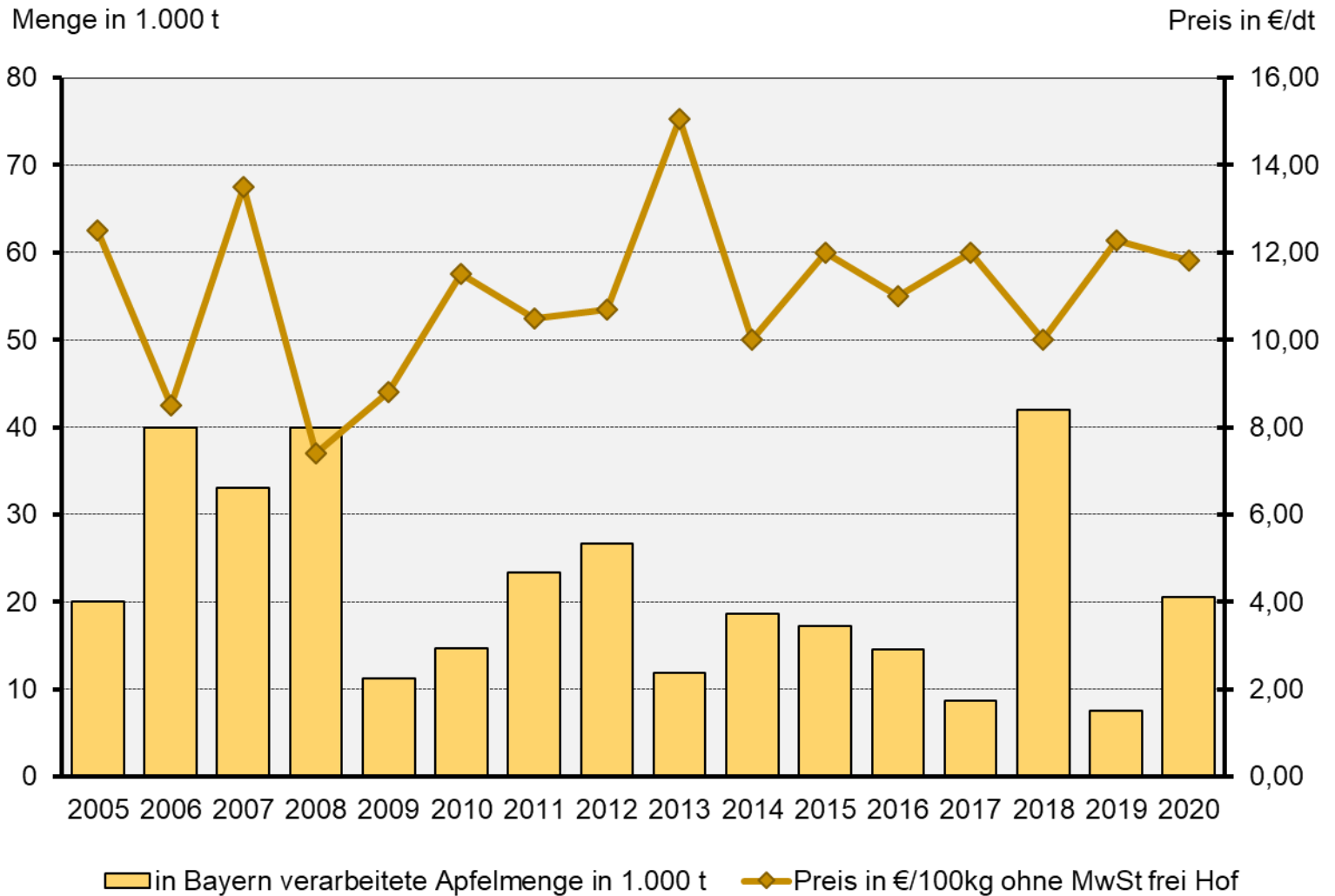
Stand: 03.03.2020



# Verarbeitete Apfelmengen und Appelpreise in Bayern

Abb  
5-10

Agrarmärkte 2019 • Obst



Stand: 05.03.2021