

Strauchbeerenanbau

Im Jahr 2020 haben deutschlandweit insgesamt 1 243 Betriebe auf 8 895 ha Strauchbeeren im Freiland angebaut. Die Strauchbeerenfläche ist damit im Vergleich zum Vorjahr nahezu konstant, im Freiland ebenso wie unter hohen Schutzabdeckungen. In Baden-Württemberg waren mit rd. 32 % die meisten Betriebe zu finden, gefolgt von Niedersachsen mit rd. 19 % sowie Bayern und Nordrhein-Westfalen mit je rd. 12 %. Bei der Anbaufläche steht Niedersachsen mit rd. 28 % an der Spitze. Auf Platz zwei und drei folgen Baden-Württemberg mit rd. 16 % sowie Bayern mit rd. 13 %.

Übersicht 25: Betriebe und ihre Flächen mit Strauchbeerenanbau im Freiland 2020¹⁾

Strauchbeerenart	Baden-Württemberg	Bayern	Brandenburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen
Zahl der Betriebe							
rote und weiße	237	38	11	21	5	44	70
schwarze Johannisbeeren	150	42	11	17	5	36	41
Himbeeren	150	58	13	23	6	53	51
Kulturheidelbeeren	88	59	24	10	5	160	57
Schwarzer Holunder	16	34	6	12	5	8	6
Holunderbeeren	6	24	3	10	2	6	3
Holunderblüten	11	16	2	6	3	2	3
Sanddorn (abgeerntet)	-	1	4	-	8	-	2
Sanddorn (nicht abgeerntet)	2	2	9	1	4	-	-
Stachelbeeren	126	14	7	8	2	27	43
Brombeeren	90	26	5	10	3	25	30
Aroniabeeren	28	40	10	7	7	23	12
Sonstige Strauchbeeren	18	13	7	1	2	12	5
Strauchbeeren insgesamt	393	167	55	44	28	234	136
Strauchbeerenart	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland ²⁾
Zahl der Betriebe							
rote und weiße	26	.	14	5	10	6	489
schwarze Johannisbeeren	13	.	15	7	9	9	356
Himbeeren	13	.	12	5	24	6	415
Kulturheidelbeeren	11	.	14	4	19	-	452
Schwarzer Holunder	9	.	6	4	1	8	115
Holunderbeeren	9	.	4	2	1	6	76
Holunderblüten	6	.	2	1	1	1	54
Sanddorn (abgeerntet)	-	.	-	3	1	-	19
Sanddorn (nicht abgeerntet)	.	.	-	3	-	-	22
Stachelbeeren	14	.	11	2	6	4	264
Brombeeren	.	.	7	-	10	2	219
Aroniabeeren	7	.	20	9	7	2	172
Sonstige Strauchbeeren	.	.	8	7	1	1	79
Strauchbeeren insgesamt	53	.	45	26	42	17	1 243

noch Übersicht 25

Strauchbeerenart	Baden- Württemberg	Bayern	Branden- burg	Hessen	Mecklenburg Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen
Anbaufläche (ha)							
rote und weiße Johannisbeeren	398	126	38	7	.	47	205
schwarze Johannisbeeren	441	392	37	39	.	40	84
Himbeeren	172	99	7	43	6	80	54
Kulturheidelbeeren	80	177	407	40	27	2088	343
Schwarzer Holunder	15	144	29	64	12	28	8
Holunderbeeren
Holunderblüten
Sanddorn (abgeerntet)	–	.	125	–	74	–	.
Sanddorn (nicht abgeerntet)	.	.	205	.	133	–	–
Stachelbeeren	106	7	52	1	.	37	80
Brombeeren	71	17	1	4	1	18	16
Aroniabeeren	82	176	199	31	.	88	19
Sonstige Strauchbeeren	.	38	49	.	.	41	.
Strauchbeeren insgesamt	1 392	1 175	1 148	230	.	2 467	814
Strauchbeerenart	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutschland ²⁾
Anbaufläche (ha)							
rote und weiße Johannisbeeren	81	.	28	2	2	3	950
schwarze Johannisbeeren	7	.	86	3	3	22	1 167
Himbeeren	32	.	18	2	58	4	576
Kulturheidelbeeren	11	.	30	11	73	–	3 289
Schwarzer Holunder	143	.	5	.	.	75	527
Holunderbeeren
Holunderblüten
Sanddorn (abgeerntet)	–	.	–	.	.	–	247
Sanddorn (nicht abgeerntet)	.	.	–	.	–	–	476
Stachelbeeren	21	.	22	.	1	2	329
Brombeeren	.	.	1	–	3	.	138
Aroniabeeren	125	.	181	63	14	.	988
Sonstige Strauchbeeren	.	.	8	33	.	.	207
Strauchbeeren insgesamt	432	.	379	.	156	.	8 895

1) Ergebnisse der Strauchbeerenerhebung 2020. Landwirtschaftliche Betriebe mit Strauchbeerenflächen von mind. 0,5 Hektar im Freiland.

2) Einschließlich Saarland und Hamburg. In Bremen und Berlin wurde die Erhebung nicht durchgeführt.

Quelle: Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

Marktobstanbau

Nach Angaben des Statistischen Bundesamtes wurden für den **Marktobstanbau 2020** auf einer Fläche von 68 383 ha Obst und Strauchbeeren angebaut. Gegenüber dem Vorjahr (68 877 ha) blieb die Fläche damit nahezu konstant. Die gesamte Erntemenge nahm im selben Zeitraum leicht um rd. 1,6 % zu – rückblickend hatte es 2018 die größte Marktobsternte seit Jahrzehnten gegeben. Obstbäume bilden ihre Blütenknospen für das darauffolgende Jahr bereits von Mitte Juli bis August des Vorjahres aus. Nach den hohen Erntemengen in 2018 bildeten die Bäume für das Erntejahr 2019 weniger Blüten aus. 2018 hatten die Bäume sehr viele Früchte getragen. Im Folgejahr hatten sie weniger Energie, um Blütenknospen anzulegen (Stichwort Alternanz). Äpfel und Birnen liefern 2020 zusammen rd. 81 % der gesamten Marktobsternte. Heidelbeeren konnten, anders als im Vorjahr, keine weiteren Mengenzuwächse verbuchen. Sie werden mittlerweile auf rd. einem Drittel der gesamten Strauchbeerenfläche angebaut. Mit Ausnahme von Äpfeln, Johannisbeeren und Erdbeeren reduzierten sich die Erntemengen der anderen Anbaukulturen im Vergleich zum Vorjahr (**Übersicht 26, Schaubild 12 und 13**).

Übersicht 26: Obsternte (Marktobstanbau)

Obstart	Fläche ¹⁾	Ertrag			Erntemenge		
	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020
	ha	dt/ha			t		
Äpfel	33 905	352,7	291,9	301,8	1 198 517	991 451	1 023 316
Birnen	2 140	221,7	198,0	183,5	47 644	42 477	39 270
Süßkirschen	6 019	73,4	73,6	61,1	44 223	44 552	36 797
Sauerkirschen	1 870	83,0	83,4	70,5	15 902	15 720	13 192
Pflaumen und Zwetschen	4 207	146,2	111,7	110,6	61 229	46 873	46 550
Mirabellen und Renekloden	633	140,1	83,1	75,3	8 892	5 268	4 768
Johannisbeeren ²⁾ zusammen	2 117	.	.	.	16 091	10 771	11 970
Himbeeren ¹⁾	576	39,9	44,8	37,3	2 953	2 829	2 148
Heidelbeeren ¹⁾	3 289	42,0	46,9	34,4	12 764	14 845	11 301
Schwarzer Holunder ¹⁾	527
Sanddorn (abgeerntet) ¹⁾	247	37,2	28,2	23,0	935	622	568
Stachelbeeren	329	64,5	52,8	45,9	2 005	1 679	1 509
Brombeeren	138	68,0	66,1	66,4	941	943	918
Aroniabeeren	988	16,8	11,8	7,8	1 434	1 127	775
Sonstige Strauchbeeren	207	.	.	.	130	164	100
Erdbeeren ¹⁾²⁾	11 189	95,1	98,0	107,1	118 771	113 464	120 041
Marktobst insgesamt¹⁾	68 383	.	.	.	1 533 636	1 293 780	1 314 045

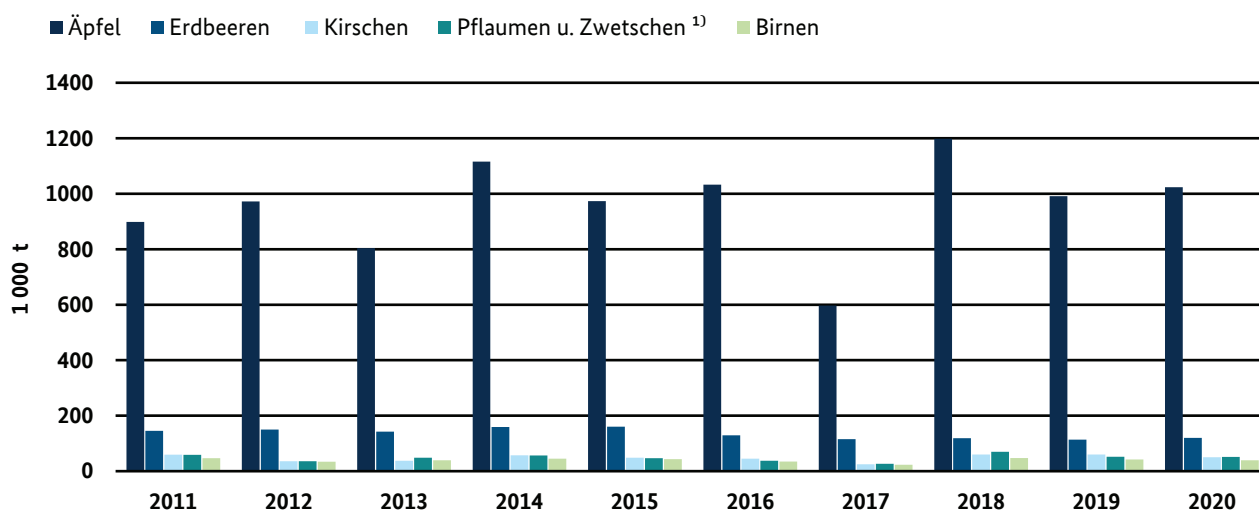
1) Im Freiland.

Quelle: Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

2) Im Ertrag stehende Flächen.

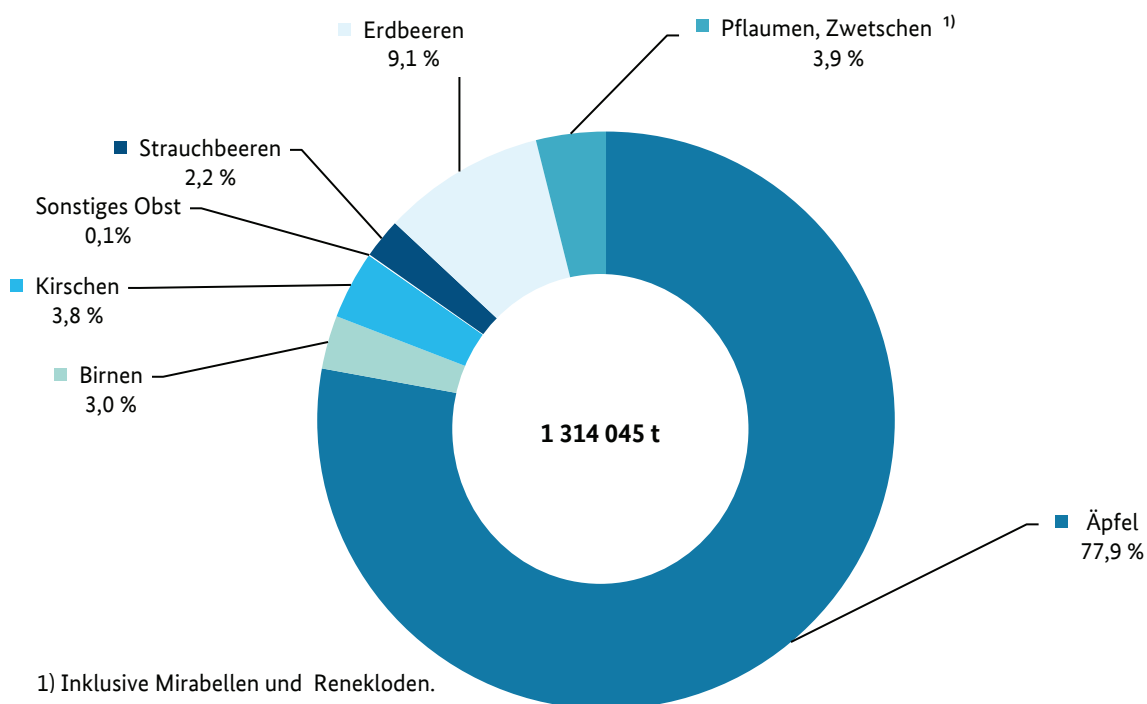
Anmerkung: Rundungsdifferenzen möglich. Ergebnis der Ernte- und Betriebsberichterstattung.

Schaubild 12: Obsternten in Deutschland



1) Inklusive Mirabellen und Renekloden.

Schaubild 13: Obsternte nach Arten in Deutschland
- 2020 -



Quelle: Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

Die Verwendung der Ernte wichtiger Obstarten zeigt die Übersicht 27.

Übersicht 27: Verwendung der Obsternte - in Prozent -

Obstart	Verwendung der Gesamternte														
	Tafelobst					Verwertungs-/ Industrieobst					nicht abgeerntet/ vermarktet				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Äpfel	69	75	68	71	70	30	24	30	27	28	2	1	2	1	2
Birnen	68	67	57	65	68	29	30	39	32	28	4	3	4	4	4
Süßkirschen	60	60	52	53	55	28	32	40	38	38	12	9	8	9	7
Sauerkirschen	12	17	17	16	14	77	71	75	74	81	11	12	9	10	5
Pflaumen und Zwetschen	80	81	78	78	85	13	15	14	12	11	7	4	8	9	4
Mirabellen und Renekloden	56	61	30	49	50	39	36	65	44	39	5	3	5	7	11
Baumobst insgesamt	68	74	67	70	70	30	25	31	28	28	3	2	2	2	2
Strauchbeeren insgesamt¹⁾	.	.	60	37	3	.	.

1) Ab 2012 wird die Verwendung der Strauchbeerenernte nur alle drei Jahre erhoben.

Statistisches Bundesamt, BMEL (723)

Regional fiel die Apfelernte sehr unterschiedlich aus (Übersicht 28).

Übersicht 28: Apfelernte nach Ländern

Land	Ertrag je ha (dt)					Erntemenge (dt)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Baden-Württemberg	277,7	93,3	383,4	329,6	333,1	2 824 714	1 129 445	4 641 256	3 989 979	4 032 349
Bayern	322,2	146,9	385,4	288,7	303,6	362 240	177 321	465 089	348 374	366 342
Brandenburg ¹⁾	346,0	259,9	321,2	165,4	268,0	279 990	226 924	289 279	148 963	245 651
Hamburg	391,0	273,0	393,4	388,8	386,4	427 445	370 865	534 416	528 248	524 958
Hessen	318,4	92,1	254,2	145,7	144,1	114 042	47 061	129 960	74 494	73 661
Mecklenburg-Vorpommern ¹⁾	289,5	133,7	280,9	64,4	220,8	436 771	225 540	473 628	108 655	372 275
Niedersachsen ¹⁾	388,9	265,3	358,7	327,0	346,8	3 196 832	2 146 243	2 923 422	2 650 266	2 796 908
Nordrhein-Westfalen	380,9	164,6	378,5	332,6	320,0	640 733	337 641	776 374	682 264	656 361
Rheinland-Pfalz	209,2	72,8	230,0	145,2	208,1	283 437	101 221	319 671	201 775	289 254
Saarland
Sachsen ¹⁾	370,5	282,0	313,0	274,1	200,2	923 434	697 135	753 898	654 299	477 849
Sachsen-Anhalt ¹⁾	328,1	288,2	304,1	236,1	154,0	284 837	174 214	183 849	142 747	93 068
Schleswig-Holstein	293,5	180,0	262,7	232,0	237,5	131 073	85 666	125 004	110 372	112 988
Thüringen ¹⁾	366,7	246,9	339,1	241,3	161,9	399 571	238 417	340 979	256 189	165 854
Deutschland	329,6	175,9	352,7	291,9	301,8	10 329 127	5 966 663	11 985 165	9 914 512	10 233 159

1) Die ertragsfähigen Anbauflächen werden jährlich aktualisiert.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, Reihe 3.2.1, Baumobst, BMEL (723)