

Informationen für die Ernte- und Betriebsberichterstatte 6/2020

Auswertung der Umfrage zum **20.08.** unter den Obstberichterstatte/innen; Vorschätzung Spargel und Erdbeeren. Info0620.docx

Gegenüber den Schätzungen zum 15.7. (vgl. [Info 4/2010](#)) ergaben die Schätzungen zum 20.8.20 kaum Veränderungen, vgl. Tab. 3. Die Einschätzungen für die anderen Anbauggebiete in Deutschland werden Sie hier finden (Fachserie 3 Reihe 3.2.1 – 07/2020): <https://www.destatis.de/DE/Themen/Branchen-Unternehmen/Landwirtschaft-Forstwirtschaft-Fischerei/Obst-Gemuese-Gartenbau/inhalt.html#sprg239482>

Tab. 1: Anbau und Ernte von Spargel, Erdbeeren und Rhabarber in Niedersachsen seit 2002, 2020= vorläufig

Jahr	Spargel (im Ertrag)			Freiland-Erdbeeren (im Ertrag)			Rhabarber		
	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
	ha	dt/ha	dt	ha	dt/ha	dt	ha	dt/ha	dt
Progn. Juni 20	4 434	60,0	266 180	2 631	96,4	253 610	Wird erst im November 2020 erhoben		
2019	4 844	58,0	280 730	2 678	97,8	261 820	92	135,8	12 420
2018	5 064	57,8	274 681	2 866	101,4	290 710	84	130,1	10 932
2017	5 185	57,8	299 623	3 026	107,3	324 608	66	152,3	9 991
2016	4 929	53,7	264 653	3 313	111,4	369 048	74	179,0	13 256
2015	4 643	54,4	252 525	3 413	127,5	435 025	54	255,3	13 732
2014	4 465	58,1	259 407	3 522	118,1	415 917	15	192,3	2 818
2013	4 303	54,6	235 008	3 563	117,7	419 330	71	194,4	13 811
2012	4 189	51,4	215 348	3 265	128,3	370 959	66	203,6	13 361
2011	4 073	65,1	264 957	3 159	121,0	382 116	65	184,5	11 920
2010	4 176	57,3	239 473	3 153	133,4	420 513	45	242,4	10 934
2009	4 071	60,0	244 276	3 006	141,7	426 086	46	214,4	9 822
2008	4 018	57,8	232 127	2 943	133,5	392 811	39	186,1	7 233
2007	4 183	56,1	234 786	2 879	155,5	447 560	43	232,9	9 945
2006	4 061	48,4	196 654	3 060	131,5	402 311	36	231,9	8 383
2005	4 225	51,8	218 865	2 861	127,7	365 483	41	246,2	10 062
2004	3 948	41,2	162 675	2 269	101,9	231 288	30	200,9	6 051
2003	3 551	39,4	139 821	1 719	88,8	152 247	28	212,6	5 853
2002	3 298	37,2	122 830	1 540	103,0	158 669	24	238,1	5 829

Tab. 2: Verwendung der Kirschenernte in den Marktobstbetrieben 2020

Obstart	Fläche ha	Ertrag dt/ha	Erntemenge dt	Verwendung der Obsternte in % der Erntemenge		
				Essobst	Verwertung	nicht vermarktet
Süßkirschen	511	90,0	45 982	86	5	9
Sauerkirschen	20	52,3	1 027	58	16	26

Tab. 3: Anbau, Ernten und Ernteaussichten 2020 von Äpfeln, Birnen und Süßkirschen in den Marktobstbetrieben

Jahr	Äpfel			Birnen			Süßkirschen		
	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
	ha	dt/ha	dt	ha	dt/ha	dt	ha	dt/ha	dt
Progn. Aug. 20	8 073	326,9	2.639.262	283	190,6	53 979	511	90,0	45.982
Progn. Juli 20	8 059	298,5	2 405 726	Keine Prognose im Juli			516	92,7	47 854
Progn. Juni 20	Keine Prognose im Juni			Keine Prognose im Juni			518	87,1	45 119
2019	8 104	327,0	2 650 266	286	245,3	70 041	526	90,7	47 714
2018	8 150	358,7	2 923 422	285	252,8	71 984	513	76,6	39 286
2017	8 089	265,3	2 146 243	278	161,1	44 788	516	31,3	16 167
2016	8 221	388,9	3 196 832	306	223,2	68 304	499	70,3	35 044
2015	8 205	337,5	2 769 152	306	275,9	84 347	498	77,0	38 338
2014	8 157	420,1	3 427 043	309	229,0	70 668	502	90,4	45 398
2013	8 122	205,3	1 667 470	313	221,8	69 414	505	59,6	30 101
2012	8 163	336,0	2 742 606	311	193,3	60 065	505	57,0	28 755
2011	7 760	307,0	2 382 255	301	266,4	80 301	523	69,4	36 349
2010	7 836	297,3	2 329 695	306	224,3	68 563	536	80,6	43 244
2009	7 836	388,7	3 045 500	309	287,9	89 077	540	95,4	51 547
2008	7 828	340,4	2 664 543	306	237,2	72 673	541	50,4	27 265
2007	7 737	383,2	2 964 583	312	266,2	83 038	537	56,6	30 383
2006	7 683	333,6	2 562 929	342	242,9	83 020	615	54,6	33 590
2005	7 606	334,4	2 543 666	326	231,6	75 620	584	85,9	50 115
2004	7 606	292,8	2 226 837	326	247,5	80 781	584	67,2	39 203
2003	7 606	267,7	2 035 944	326	142,9	46 660	584	42,0	24 518
2002	7 606	189,2	1 438 873	326	163,4	53 347	584	66,8	39 004
2001	7 851	300,7	2 361 123	274	165,4	45 328	520	145,8	75 796
2000	7 851	345,3	2 711 141	274	216,5	59 325	520	162,3	84 416

Tab. 4: Ertragsvorschätzung der Apfel- Kirschen- und Birnenernte in den Marktbobstbetrieben Niedersachsens zum 20. August 2020 nach Sorten:

Obstart / Apfelsorte 2)	Betriebe mit Baumobstanbau			Anbauflächen 1)			Hektarerträge								Gesamt-Erntemengen in dt			Meldungen	
	2012	2017	Veränd. 17/12	2017	aktuell 2020	Veränd. 20/17	Progn. Aug 20	Progn. Jul 20	endg. 2019	endg. 2018	endg. 2017	endg. 2016	endg. 2015	Veränd. P 20/19	Prognose Aug 2020	endgültig 2019	Veränd. P 20/19	Anzahl der Meld.*	
	Anzahl		%	ha		%	dt/ha								%	dt		%	Anzahl
Äpfel insgesamt	601	522	-13,1 %	8 089	8 073	-0,2 %	326,9	298,5	327,0	358,7	265,3	388,9	337,5	-0,0 %	2 639 262	2 650 266	-0,4 %	611	
davon:																			
Elstar	528	459	-13,1%	2 569	2 603	+1,3 %	297,7	281,1	325,2	289,0	272,7	317,1	337,8	-8,5 %	774 916	846 633	-8,5 %	96	
Red Jonaprince	319	344	+7,8%	1 075	1 142	+6,3 %	451,8	434,0	436,7	497,8	368,4	514,8	383,5	+3,5 %	516 141	497 031	+3,8 %	60	
Braeburn	376	369	-1,9%	887	924	+4,1 %	369,9	358,7	420,1	410,3	239,1	450,6	398,8	-12,0 %	341 806	391 384	-12,7 %	64	
Jonagored	428	342	-20,1%	807	717	-11,2 %	368,8	353,4	262,2	428,6	262	471,6	354,7	+40,7 %	264 419	194 776	+35,8 %	52	
Holsteiner Cox	337	253	-24,9%	356	341	-4,1 %	319,2	304,7	237,7	296,3	182,3	307,3	362,9	+34,3 %	108 860	81 897	+32,9 %	54	
Boskoop	308	256	-16,9%	289	287	-0,7 %	150,4	150,9	323,7	294,9	196,3	377,5	276,2	-53,5 %	43 164	93 407	-53,8 %	25	
Jonagold	361	196	-45,7%	241	224	-7,1 %	390,3	376,3	265,3	451,5	236,1	407,2	303,8	+47,1 %	87 357	61 100	+43,0 %	29	
Roter Boskoop	166	118	-28,9%	177	174	-1,5 %	180,1	165,5	375,5	311,2	182,4	378,7	260,7	-52,0 %	31 330	66 349	-52,8 %	40	
Kanzi	72	72	±0,0%	165	215	+30,2 %	385,0	400,4	315,7	250,8	246,7	322,4	267,3	+21,9 %	82 899	66 719	+24,3 %	12	
Topaz	94	114	+21,3%	116	159	+37,3 %	337,5	297,7	219,7	344,3	211,4	321,0	361,8	+53,6 %	53 779	34 318	+56,7 %	6	
Gala	148	143	-3,4%	110	117	+6,4 %	283,0	324,7	215,1	286,3	232,4	324,4	300,1	+31,6 %	33 061	24 751	+33,6 %	21	
Delbarestivale	182	176	-3,3%	73	70	-4,1 %	194,7	210,0	177,6	226,0	219,4	236,4	275,0	+9,6 %	13 679	12 912	+5,9 %	10	
Gloster	203	73	-64,0%	49	46	-5,9 %	215,0	187,0	180,8	334,5	223,6	376,0	259,6	+19,0 %	9 916	8 424	+17,7 %	9	
Golden Delicious	127	73	-42,5%	36	31	-15,2 %	352,5	352,1	315,0	364,8	388,7	381,7	342,3	+11,9 %	10 849	9 927	+9,3 %	9	
Cox Orange	199	79	-60,3%	31	29	-4,9 %	224,6	233,9	198,2	287,0	86,2	297,4	234,3	+13,3 %	6 615	5 836	+13,3 %	9	
Ingrid Marie	95	45	-52,6%	30	29	-5,8 %	114,7	117,0	211,6	324,3	157,1	339,4	394,1	-45,8 %	3 281	6 202	-47,1 %	3	
Birnen	289	257	-11,1 %	278	283	+1,8 %	190,6	--	245,3	252,8	161,1	223,2	275,9	-22,3 %	53 979	70 041	-22,9 %	31	
Süßkirschen	361	317	-12,2 %	516	511	-1,0 %	90,0	92,7	--	76,6	31,3	70,3	77,0	-0,8 %	45 982	47 714	-3,6 %	73	
Sauerkirschen	88	81	-8,0 %	23	20	-12,9 %	52,3	65,0	--	51,2	4,7	44,6	40,1	+42,9 %	1 027	777	+32,1 %	19	
Pflaumen	265	245	-7,5 %	237	235	-0,8 %	--	142,3	212,7	172,7	44	94,2	208,4	-33,1 %	33 463	50 320	-33,5 %	51	
Mirabellen	17	43	xxx	9	9	+0,9 %	--	34,6	55,4	36,7	9,6	70,9	27,1	-37,6 %	297	489	-39,3 %	6	

1) Eine Obstflächenerhebung findet nur alle 5 Jahre statt, zuletzt 2017 und 2012.

2) Topaz und Delbarestivale 2013 erstmals in der Auswertung..

*) 103 Betriebe mit Äpfeln haben 611 Angaben für die vorgegebenen Sorten gemacht

Tab. 5: Beurteilung der Temperaturen und der Niederschlagsmengen durch die Marktbobsterzeuger*

Meldung des Monats:	Zeitraum	2018			2019			2020		
		% der Meldungen der Berichterstatter								
Juli/Aug - Temperaturen	15. 07.– 20. 08.	zu warm	normal	zu kalt	zu warm	normal	zu kalt	zu warm	normal	zu kalt
		87	13	0	39	57	4	91	9	0
Juli/Aug – Niederschlag		zu gering	ausreich.	zu hoch	zu gering	ausreich.	zu hoch	zu gering	ausreich.	zu hoch
		99	1	0	64	36	0	84	16	0

Dieser Bericht ist hier im Internet zu sehen: [Obstvorschätzung August 2020](#).
Vorjahresberichte, [2019: 2018](#) Das Ergebnis für das Bundesgebiet und die Länder wird um den 19. September 2020 auf diese Seite eingestellt: [Statistisches Bundesamt, Baumobst – August 2020 Fachserie 3 Reihe 3.2.1 - 07/2020](#). Der Juli-Fragebogen ist hier zu sehen: <https://www.statistik.niedersachsen.de/download/142673>

* Da sich die Marktbobsterzeuger an der Niederelbe konzentrieren, ist dies keine repräsentative Einschätzung für das Land

Mit freundlichen Grüßen *Georg Keckl*