

Landesamt für Statistik Nds. • Postfach 91 07 64 • 30427 Hannover	Ansprechpartner: Natalia Schasse 0511-9898 -3441 Joachim Scheele -3439 Fiona Spranger -1436 Karina Cytera -2445 E-Mail: Dez42Ernte@statistik.niedersachsen.de Fax: 0511-9898-99-7615 0511-9898-4345	
Mein Zeichen (bitte bei Rückfragen angeben)		Hannover
Betriebsnummer:		19.12.2022

Informationen zur Ernteschätzung beim Baumobst: Auswertung zum 30.11.2022

Liebe Ernteberichterstatterinnen und Ernteberichterstat-
ter für Baumobst,
wir bedanken uns herzlich für Ihre Mitarbeit im Jahr 2022
und Ihre Bereitschaft, die Statistik des Erwerbsobstan-
baus in Niedersachsen aktiv zu unterstützen. Das Jahr
2022 war betriebswirtschaftlich sehr herausfordernd.
Vor allem die galoppierenden Energiepreise trüben die
Freude über eine gute Ernte und gefährden die

Planungssicherheit für 2023. Neben der Abbildung der
Erträge vom Baumobst ist es uns wichtig, die Wechsel-
wirkung mehrerer Faktoren im Erwerbsobstanbau zu er-
fassen (u.a. Verfügbarkeit der Saisonarbeitskräfte,
pflanzenbauliche Maßnahmen, extreme Witterung,
Preisentwicklung). Daher sind wir über jede Information
von Ihnen dankbar. Anbei erhalten Sie die Auswertung
endgültiger Ergebnisse für 2022.

Tab. 1: Anbauflächen, Ertrag und Erntemenge von Äpfeln, Birnen und Süßkirschen in Niedersachsen von 2011 bis 2022

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
2022	8 353	375,5	3 136 515	261	201,3	52 633	484	98,8	47 849
2021	8 089	359,9	2 911 297	278	183,1	50 904	516	81,8	42 228
2020	8 064	346,8	2 796 908	282	198,9	56 187	511	90,0	45 982
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
Ø 2011-2021		332,3			223,3			72,2	

Tab 2: Verwendung der Obsternte 2022

Obstart	Verwertung der Obsternte 2022 und 2021 in %					
	Tafelobst		Verwertungsobst		nicht vermarktet	
	2022	2021	2022	2021	2022	2021
Äpfel	77,6	88,7	19,3	10,9	3,1	0,4
Birnen	82,7	87,1	10,0	9,6	7,3	3,3
Süßkirschen	91,8	94,4	3,5	2,2	4,7	3,4
Sauerkirschen	58,2	93	15,8	0,6	26,0	6,4
Pflaumen/Zwetschen	92,3	82	4,2	3,3	3,5	14,7
Mirabellen/Renekloden	81,7	88,6	3,3	5,7	15,0	5,7

Tab. 3: Entwicklung von Betriebsanzahl, Anbauflächen, Erträgen und Erntemengen für ausgewählte Tafelapfelsorten und weitere Baumobstarten in Niedersachsen seit 2017

Fruchtart	Betriebe mit Baumobst ¹			Anbauflächen ^{1,2}			Hektarerträge							Erntemengen in Niedersachsen ^{1,2}		
	2017	2022	Veränderung 2022 zu 2017	2017	2022	Veränderung 2022 zu 2017	endgültiges Ergebnis 2022	endgültiges Ergebnis 2021	endgültiges Ergebnis 2020	endgültiges Ergebnis 2019	endgültiges Ergebnis 2018	endgültiges Ergebnis 2017	Veränderung 2022 zu 2021	endgültiges Ergebnis 2022	endgültiges Ergebnis 2021	Veränderung 2022 zu 2021
	Anzahl	%		ha	%		dt/ha						%	t		%
Äpfel insgesamt	522	450	-13,8	8 089	8 353	3,3	375,5	359,9	346,8	327	358,7	265,3	4,3	313 652	291 130	7,7
davon:																
Elstar	459	401	-12,6	2 569	2 612	1,7	396,4	301,5	310,6	325,2	289	272,7	31,5	103 553	77 440	33,7
Jonaprince	344	298	-13,4	1 075	1 151	7,1	504,1	529,1	495,9	436,7	497,8	368,4	-4,7	58 026	56 851	2,1
Braeburn	369	326	-11,7	887	844	-4,8	427,6	352,8	406,9	420,1	410,3	239,1	21,2	36 100	31 304	15,3
Jonagored	342	219	-36,0	807	435	-46,1	387,9	429,9	388,8	262,2	428,6	262	-9,8	16 869	34 706	-51,4
Holsteiner Cox	253	188	-25,7	356	235	-34,0	347,5	310,4	325,6	237,7	296,3	182,3	12,0	81 512	11 043	638,1
Boskoop	256	226	-11,7	289	278	-3,8	312,2	328,7	164,9	323,7	294,9	196,3	-5,0	8 664	9 496	-8,8
Jonagold	196	117	-40,3	241	147	-39,0	284,9	283,1	419,5	265,3	451,5	236,1	0,6	4 186	6 822	-38,6
Kanzi	72	74	2,8	165	227	37,6	324,5	316,8	362,9	315,7	250,8	246,7	2,4	7 355	5 238	40,4
Topaz	114	112	-1,8	116	171	47,4	325,6	319,6	328,4	219,7	344,3	211,4	1,9	5 561	3 709	49,9
Gala	143	147	2,8	110	171	55,5	331,3	239,6	289,7	215,1	286,3	232,4	38,3	5 672	2 632	115,5
Delbarestivale	176	142	-19,3	73	69	-5,5	142,4	193,8	187,6	177,6	226	219,4	-26,5	986	1 420	-30,6
Birnen	257	208	-19,1	278	261	-6,1	201,3	183,1	198,9	245,3	252,8	161,1	9,9	52633	50 904	3,4
Süßkirschen	317	234	-26,2	516	484	-6,2	98,8	81,8	90	90,7	76,6	31,3	20,8	4 785	4 223	13,3
Sauerkirschen	81	60	-25,9	23	23	±0	33,3	38,4	52,3	36,6	51,2	4,7	-13,3	75	87	-13,8
Pflaumen	245	199	-18,8	237	210	-11,4	203,5	107,3	141,4	212,7	172,7	44	89,7	4 270	2 544	67,8
Mirabellen	43	32	-25,6	9	6	-33,3	19,3	51,2	29,4	55,4	36,7	9,6	-62,3	12	44	-72,7

1) Daten auf Basis der Baumobstanbauerhebungen 2017 und 2022. Sie findet alle 5 Jahre statt. In den Zwischenjahren wurden die Flächen hochgerechnet.

2) Anbauflächen und Erntemengen sind gerundet

Diesen und weitere LSN-Berichte finden Sie unter

www.statistik.niedersachsen.de



Die Ergebnisse für weitere Bundesgebiete finden Sie auf

www.destatis.de



*Mit besten Wünschen für das Neue Jahr
Ihr Team der Ernte- und Betriebsberichterstattung*