

Statistische Berichte Niedersachsen

Landesamt für Statistik
Niedersachsen

CI 8 – j / 12

Baumobstanbauerhebung 2012



Niedersachsen

Zeichenerklärung

- = Nichts vorhanden
- 0 = Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten dargestellten Einheit
- . = Zahlenwert unbekannt oder aus Geheimhaltungsgründen nicht veröffentlicht
- X = Nachweis ist nicht sinnvoll, unmöglich, oder Fragestellung trifft nicht zu
- ... = Angabe fällt später an

- / = Nicht veröffentlicht, weil nicht ausreichend genau oder nicht repräsentativ
- () = Aussagewert eingeschränkt, da Zahlenwert statistisch relativ unsicher

D = Durchschnitt
p = vorläufige Zahl

r = berichtigte Zahl

s = geschätzte Zahl

dav. = davon. Mit diesem Wort wird die Aufgliederung einer Gesamtmasse in sämtliche Teilmassen eingeleitet

dar. = darunter. Mit diesem Wort wird die Ausgliederung einzelner Teilmassen angekündigt

ha = Hektar

SR = Statistische Region

Abänderungen bereits bekanntgegebener Zahlen beruhen auf nachträglichen Berichtigungen.
Abweichungen in den Summen sind in der Regel auf das Runden der Einzelpositionen zurückzuführen.

Soweit nicht anders vermerkt ist, wurden die Tabellen im Landesamt für Statistik Niedersachsen erarbeitet und gelten für das Gebiet des Landes Niedersachsen.

Information und Beratung

Auskünfte zu dieser Veröffentlichung unter:
Auskunft-Landwirtschaft@statistik.niedersachsen.de
Tel.: 0511 9898 - 2434, 2447, 2464

Auskünfte aus allen Bereichen der amtlichen Statistik unter:
Tel.: 0511 9898 - 1132, 1134
Fax: 0511 9898 - 4132
E-Mail: auskunft@statistik.niedersachsen.de
Internet: www.statistik.niedersachsen.de

Herausgeber

Landesamt für Statistik Niedersachsen
Postfach 91 07 64
30427 Hannover

Erschienen im Juni 2014

© Landesamt für Statistik Niedersachsen, Hannover 2014.
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

Seite

Textteil

Allgemeine Vorbemerkungen	4
Begriffe und Definitionen.....	4
Vergleichbarkeit mit Vorerhebungen	5

Tabellenteil

Zeitreihe: Betriebe mit Verkaufsanbau von Baumobst 1972 bis 2012	5
1. Betriebe mit Anbau von Baumobstarten im Jahr 2012 (ausgewählte Kreise).....	6
1.1 Betriebe mit Anbau von Baumobstarten im Jahr 2012 (nach Größenklassen)	8
2. Betriebe mit Anbau von bedeutenden Apfelsorten im Jahr 2012 (ausgewählte Kreise).....	10
2.1 Betriebe mit Anbau von bedeutenden Apfelsorten im Jahr 2012 (nach Größenklassen)	12
2.2 Betriebe mit Anbau von regional bedeutenden Apfelsorten im Jahr 2012 (nach Größenklassen)	14
3. Anbau von Apfelsorten nach Pflanzdichteklassen im Jahr 2012	16
4. Anbau von Birnensorten nach Pflanzdichteklassen im Jahr 2012.....	20
5. Anbau von übrigen Baumobstarten nach Pflanzdichteklassen im Jahr 2012.....	22
Grafiken zu Apfelsorten und Stückzahlen	23
6. Anbau von Baumobstarten nach dem Alter der Bäume im Jahr 2012	24
Grafik Baumobstarten in Niedersachsen 2012 – Flächenanteile in Prozent	31
7. Anbau von Tafelapfel- und Tafelbirnensorten nach dem Alter der Bäume im Jahr 2012.....	32

Anhang

Fragebogen zur Baumobstanbauerhebung 2012
Unterrichtung nach §17 Bundesstatistikgesetz
Muster zur Hilfe beim Ausfüllen des Erhebungsvordruckes
Sortenliste

Allgemeine Vorbemerkungen

Von der amtlichen Statistik werden seit 1972 im Abstand von jeweils 5 Jahren die Flächen des Marktbobstanbaues im Bundesgebiet erfasst. Die Erhebungen gehen auf eine Initiative der Europäischen Gemeinschaft zurück. Sie dienen unter anderem auch der jährlichen Ernteberechnung im nationalen Bereich.

Erhoben wurden die Obstarten Äpfel, Birnen, Süßkirschen, Sauerkirschen, Pflaumen, Zwetschen, Mirabellen und Renekloden. Für jede dieser Arten waren die für die Anbaustruktur wesentlichen Merkmale wie Pflanzjahr, Gesamtfläche der Anlage, Anzahl der Bäume, Verwendungszweck sowie Pflanzabstände von Reihe zu Reihe und innerhalb der Reihe getrennt zu ermitteln. Bei Äpfeln und Birnen waren diese Merkmale für jede Sorte getrennt anzugeben. Strauchbeerenobst und Erdbeeren waren nicht Gegenstand der Erhebung. Die bis 2002 noch erfassten Obstarten Aprikosen, Pfirsiche/Nektarinen sowie Walnüsse wurden wie 2007 nicht mehr erfragt.

Begriffe und Definitionen

Baumobstfläche

Dazu zählt die mit Obstbäumen bepflanzte Fläche, deren Ernte vollständig oder überwiegend zum Verkauf bestimmt ist.

Die angegebene Baumobstfläche kann Anteile für Vorgewende, Wirtschaftswege, Bewässerungsgräben usw. enthalten, sofern sie für die Bewirtschaftung der Obstbäume unerlässlich sind. Erfasst sind Flächen mit den reinen oder gemischten Beständen der in der Erhebung berücksichtigten Obstarten.

Baumzahl

Die Zahl der Bäume ist zur Berechnung der Pflanzdichte (Bäume/Hektar) und als Basis für die Ernteberichterstattung zur Ermittlung der Obsternte nötig. Wo die Zahl der Bäume nicht direkt verfügbar war, konnte sie aus den Angaben der Fläche und der Pflanzabstände errechnet werden.

Randpflanzung

Die Randbepflanzung war, sofern sie aus Obstbäumen (als Begrenzung, Windschutz o.ä.) bestand, mitzuzählen.

Pflanzjahr

Jahr der Pflanzung bzw. letzten Umveredelung unabhängig vom Pflanzzeitpunkt.

Hauptnutzung

1. Wenn auf einer Fläche nur Obstbäume stehen, d.h. ohne Unter- oder Zwischenkultur, ist Baumobst in jedem Fall die Hauptnutzung auf dieser Fläche.
2. Wenn auf einer Fläche Obstbäume zusammen mit anderen Kulturen stehen, gilt Baumobst dann als Hauptnutzung,
 - wenn sich die Bäume noch nicht im Ertragsalter befinden (Neupflanzungen) oder
 - wenn in ertragsfähigen Anlagen der erzielbare Erlös aus der Baumobsternte normalerweise höher ist als der Erzeugungswert aus der Unter- oder Zwischenkultur.

Obstart

Angaben waren für folgende Obstarten zu machen: Äpfel, Birnen, Süßkirschen, Sauerkirschen, Pflaumen, Zwetschen, Mirabellen und Renekloden, sofern sie als *Hauptnutzung* auf einer Fläche stehen.

Sorte

Äpfel und Birnen wurden nach Sorten erfasst, weil aufgrund der EG-Bestimmungen jede Sorte, die mehr als 3 % der jeweiligen Gesamtfläche in Anspruch nimmt, getrennt nachzuweisen und jede weitere, aus nationalen Gründen ermittelte Sorte ebenfalls zu melden war. Die Sortendifferenzierung lag aus Gründen besserer Angebotstransparenz im nationalen Interesse.

Tafelobst

Dazu zählt Obst bestimmter Sorten, das in Aussehen und Geschmack den Verbraucherwünschen gerecht wird und als Frischware zum Verkauf vorgesehen ist.

Wirtschafts- und Verwertungsobst

Dazu zählt Obst mit weniger gutem Geschmack oder geringwertigen Sortierungen, das für die Verarbeitung im Haushalt oder in der Verwertungsindustrie vorgesehen ist (z.B. Most- und Weinäpfel, Most-, Koch- und Schälbirnen).

Verwendung

In dieser Veröffentlichung erfolgte die Zuordnung zu den Kategorien Tafelobst bzw. Wirtschafts- und Verwertungsobst abweichend zu den oben aufgeführten Definitionen aufgrund einer EU-Vorgabe unabhängig von der tatsächlichen Art der Verwendung ausschließlich anhand der Sortenbezeichnungen.

Vergleichbarkeit mit Vorerhebungen

Die Ergebnisse sind mit denen der Obstanbauerhebungen 2007, 2002, 1997, 1992, 1987/88, 1982 und 1977 nur bedingt vergleichbar. In der Gesamtzahl der obstanbauenden Betriebe sind in den Erhebungen vor 2007 außer 1987/88 auch Betriebe, die nur Walnüsse, Aprikosen oder

Pfirsiche/Nektarinen angebaut haben, enthalten. Außerdem wurde über die Jahre die Abschneidegrenze mehrfach verändert, zum letzten Mal im Jahr 2012 auf 50 Ar Obstfläche als Hauptnutzung, was die Vergleichbarkeit mit den Vorjahren erst ab 0,5 ha möglich macht.

Betriebe mit Verkaufsanbau von Baumobst 1972 bis 2012

Jahr	Merkmal	Niedersachsen			SR Braunschweig			SR Hannover			SR Lüneburg			SR Weser-Ems		
		Betriebe (Anzahl)	Baum-obst-fläche in ha	Bäume (Anzahl) in 1 000	Betriebe (Anzahl)	Baum-obst-fläche in ha	Bäume (Anzahl) in 1 000	Betriebe (Anzahl)	Baum-obst-fläche in ha	Bäume (Anzahl) in 1 000	Betriebe (Anzahl)	Baum-obst-fläche in ha	Bäume (Anzahl) in 1 000	Betriebe (Anzahl)	Baum-obst-fläche in ha	Bäume (Anzahl) in 1 000
2012	Wert total	650	9 257	16 935	35	154	117	38	227	309	553	8 754	16 285	24	123	224
	Veränderung in % ¹⁾	-13,9	+3,8	+13,1	-12,5	+31,6	+27,2	+8,6	+32,0	+60,9	-14,8	+3,0	+12,7	-22,6	-10,2	-4,3
2007	Wert total	755	8 920	14 967	40	117	92	35	172	192	649	8 495	14 448	31	137	234
	Veränderung in %	-16,4	+0,8	+18,2	-20,0	-7,1	-4,6	-18,6	+4,2	+15,3	-15,7	+1,1	+18,8	-22,5	-12,2	-1,0
2002	Wert total	903	8 850	12 664	50	126	96	43	165	167	770	8 403	12 164	40	156	237
	Veränderung in %	-25,4	-1,7	+16,5	-24,2	-24,6	+10,4	+4,9	+46,0	+52,8	-26,6	-2,1	+16,3	-27,3	+13,0	+12,3
1997	Wert total	1 211	8 999	10 869	66	167	87	41	113	109	1 049	8 581	10 462	55	138	211
	Veränderung in %	-21,9	-5,3	+34,3	-41,6	-35,5	-9,4	-46,8	-35,8	+4,8	-19,7	-3,9	+35,9	+1,9	-2,8	+9,4
1992	Wert total	1 551	9 507	8 093	113	259	96	77	176	104	1 307	8 929	7 700	54	142	193
	Veränderung in %	-11,4	-6,4	+39,8	+0,9	-5,5	+9,4	-23,8	+0,0	+49,4	-12,9	-6,5	+41,8	+42,1	-8,4	-4,0
1987	Wert total	1 751	10 159	5 789	112	274	88	101	176	70	1 500	9 553	5 431	38	155	201
	Veränderung in %	-22,0	-8,2	+29,9	-39,1	-23,2	-23,2	-10,6	-12,0	+7,9	-20,8	-7,6	+32,2	-29,6	-10,9	+17,4
1982	Wert total	2 244	11 067	4 458	184	357	115	113	200	65	1 893	10 335	4 107	54	174	171
	Veränderung in %	-18,4	-9,3	-1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1977	Wert total ²⁾	2 749	12 204	4 522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Veränderung in %	-23,0	-10,8	-9,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1972	Wert total ³⁾	3 571	13 685	5 009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Veränderung zur Vorerhebung.

2) Nur Landesergebnisse vorhanden.

3) Ergebnis der Gartenbauerhebung 1972/73, Zusatzbefragung, nur Landesergebnis sinnvoll, weil vor Gebietsreform.

1. Betriebe mit Anbau von Baumobstarten im Jahr 2012 (ausgewählte Kreise)

Schl.- Nr.	Land Statistische Region Kreis	Insgesamt			Betriebe mit Anbau von ...					
					Äpfeln			Birnen		
		Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
		Anzahl	ha	Anzahl		ha	Anzahl		ha	Anzahl
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Niedersachsen	650	9 257	16 934 739	601	8 163	16 041 000	289	311	365 182
1	Braunschweig	35	154	117 307	30	95	97 875	12	7	4 038
155	Northeim	10	43	55 834	9	34	49 766	4	2	2 138
158	Wolfenbüttel	7	44	28 021	6	25	22 148	4	3	1 776
2	Hannover	38	227	308 915	32	173	269 334	17	10	10 897
241	Hannover, Region	15	61	104 004	13	46	90 540	9	5	6 789
3	Lüneburg	553	8 754	16 284 719	519	7 802	15 476 305	243	286	340 048
352	Cuxhaven	31	459	826 307	30	421	790 899	18	23	26 206
353	Harburg	29	242	453 654	27	213	425 799	19	10	16 080
359	Stade	474	7 979	14 927 579	448	7 115	14 201 803	196	247	291 991
4	Weser-Ems	24	123	223 798	20	93	197 486	17	8	10 199
460	Vechta	13	102	202 985	10	78	178 830	10	7	9 740

Noch: 1. Betriebe mit Anbau von Baumobstarten im Jahr 2012 (ausgewählte Kreise)

Noch: Betriebe mit Anbau von ...												Schl.- Nr.
Süßkirschen			Sauerkirschen			Pflaumen und Zwetschen			Mirabellen und Renekloden			
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	
Anzahl	ha	Anzahl		ha	Anzahl	Anzahl	ha	Anzahl		ha	Anzahl	
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
361	505	347 166	88	29	17 607	265	248	163 295	17	1	489	
19	29	6 772	15	12	5 099	15	10	3 422	8	0	101	1
4	2	1 338	5	3	1 526	4	•	•	2	•	•	155
6	8	1 608	6	2	793	4	•	•	1	•	•	158
20	26	17 569	10	•	•	17	13	8 603	2	•	•	2
8	4	2 889	5	2	1 845	8	3	1 941	—	—	—	241
313	438	314 225	58	12	8 881	220	216	145 142	4	0	118	3
9	9	6 327	3	0	165	8	5	2 710	—	—	—	352
11	10	6 427	7	•	•	17	7	4 560	2	•	•	353
281	410	294 327	40	•	•	186	199	133 995	2	•	•	359
9	11	8 600	5	•	•	13	9	6 128	3	•	•	4
5	9	8 399	3	•	•	7	6	4 767	2	•	•	460

1.1 Betriebe mit Anbau von Baumobstarten im Jahr 2012 nach Größenklassen

Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt			Betriebe mit Anbau von ...					
				Äpfeln			Birnen		
	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	ha	Anzahl	ha
	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Niedersachsen

0,5 - 1	54	38	31 797	33	18	22 351	11	2	747
1 - 2	66	95	89 450	51	61	71 767	15	4	2 266
2 - 3	34	85	73 875	31	63	61 766	12	5	2 395
3 - 5	56	216	230 780	48	148	190 394	30	14	9 755
5 - 10	87	642	952 590	86	542	877 062	41	23	23 374
10 und mehr	353	8 182	15 556 247	352	7 331	14 817 660	180	263	326 645
Insgesamt	650	9 257	16 934 739	601	8 163	16 041 000	289	311	365 182

1 Statistische Region Braunschweig

0,5 - 1	8	5	4 250	6	3	3 653	2	•	•
1 - 2	7	9	8 802	7	•	•	2	•	•
2 - 3	6	15	12 221	5	9	9 858	1	•	•
3 - 5	5	18	10 031	5	•	•	2	•	•
5 - 10	4	28	23 255	3	•	•	1	•	•
10 und mehr	5	77	58 748	4	44	47 633	4	•	•
Insgesamt	35	154	117 307	30	95	97 875	12	7	4 038

2 Statistische Region Hannover

0,5 - 1	5	3	3 384	5	•	•	3	•	•
1 - 2	13	18	16 908	9	11	13 144	4	•	•
2 - 3	2	•	•	2	•	•	2	•	•
3 - 5	7	•	•	5	•	•	5	•	•
5 - 10	5	34	55 641	5	•	•	1	•	•
10 und mehr	6	138	209 443	6	114	187 901	2	•	•
Insgesamt	38	227	308 915	32	173	269 334	17	10	10 897

3 Statistische Region Lüneburg

0,5 - 1	36	25	21 907	19	11	14 539	4	1	654
1 - 2	42	62	60 577	32	39	48 010	7	3	1 938
2 - 3	22	55	47 935	21	45	41 588	7	4	2 113
3 - 5	42	162	187 989	36	114	157 454	21	8	6 303
5 - 10	73	543	807 914	73	467	748 027	34	20	19 094
10 und mehr	338	7 907	15 158 397	338	7 126	14 466 687	170	251	309 946
Insgesamt	553	8 754	16 284 719	519	7 802	15 476 305	243	286	340 048

4 Statistische Region Weser-Ems

0,5 - 1	5	4	2 256	3	•	•	2	•	•
1 - 2	4	5	3 163	3	•	•	2	•	•
2 - 3	4	•	•	3	•	•	2	•	•
3 - 5	2	•	•	2	•	•	2	•	•
5 - 10	5	37	65 780	5	30	59 500	5	•	•
10 und mehr	4	59	129 659	4	47	115 439	4	•	•
Insgesamt	24	123	223 798	20	93	197 486	17	8	10 199

Noch: 1.1 Betriebe mit Anbau von Baumobstarten im Jahr 2012 nach Größenklassen

Noch: Betriebe mit Anbau von ...											
Süßkirschen			Sauerkirschen			Pflaumen und Zwetschen			Mirabellen und Renekloden		
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	Anzahl	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	Anzahl
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21

Noch: Niedersachsen

26	11	5 923	11	•	•	16	4	1 562	2	•	•
27	19	9 332	8	•	•	23	7	3 722	3	•	•
8	9	5 217	4	•	•	11	6	3 542	2	•	•
30	40	25 996	11	•	•	19	12	3 393	3	•	•
47	54	35 400	16	•	•	37	18	13 123	1	•	•
223	372	265 298	38	14	8 388	159	201	137 953	6	1	303
361	505	347 166	88	29	17 607	265	248	163 295	17	1	489

Noch: 1 Statistische Region Braunschweig

4	1	128	3	•	•	3	•	•	1	•	•
3	•	•	2	•	•	2	•	•	2	•	•
2	•	•	2	•	•	2	•	•	1	•	•
2	•	•	2	•	•	1	•	•	1	•	•
3	8	2 120	2	•	•	2	•	•	—	—	—
5	16	2 847	4	•	•	5	•	•	3	•	•
19	29	6 772	15	12	5 099	15	10	3 422	8	0	101

Noch: 2 Statistische Region Hannover

2	•	•	2	•	•	3	0	113	—	—	—
6	5	2 906	2	•	•	5	1	467	—	—	—
—	—	—	1	•	•	1	•	•	—	—	—
6	•	•	2	•	•	4	•	•	1	•	•
2	•	•	2	•	•	1	•	•	—	—	—
4	•	•	1	•	•	3	•	•	1	•	•
20	26	17 569	10	•	•	17	13	8 603	2	•	•

Noch: 3 Statistische Region Lüneburg

19	9	5 065	5	1	501	9	3	1 148	—	—	—
17	13	6 177	4	2	2 153	14	•	•	1	•	•
4	5	3 700	—	—	—	5	•	•	1	•	•
22	29	20 227	7	•	•	14	10	2 891	1	•	•
39	41	29 320	10	2	1 070	29	13	10 403	—	—	—
212	341	249 736	32	•	•	149	184	127 887	1	•	•
313	438	314 225	58	12	8 881	220	216	145 142	4	0	118

Noch: 4 Statistische Region Weser-Ems

1	•	•	1	•	•	1	•	•	1	•	•
1	•	•	—	—	—	2	•	•	—	—	—
2	•	•	1	•	•	3	4	2 652	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	•	•	2	•	•	5	•	•	1	•	•
2	•	•	1	•	•	2	•	•	1	•	•
9	11	8 600	5	•	•	13	9	6 128	3	•	•

2. Betriebe mit Anbau von bedeutenden Apfelsorten im Jahr 2012 (ausgewählte Kreise)

Schl.- Nr.	Land Statistische Region Kreis	Insgesamt			Und zwar								
					Elstar			Jonagold			Jonagored		
		Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
		Anzahl	ha	Anzahl		ha	Anzahl		ha	Anzahl		ha	Anzahl
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Niedersachsen	571	5 380	10 988 060	528	2 369	4 829 993	361	502	932 701	428	1 308	2 570 121
1	Braunschweig	23	44	62 352	14	22	35 249	12	11	14 436	5	2	3 215
155	Northheim	7	20	35 196	4	12	21 996	5	5	8 198	1	•	•
158	Wolfenbüttel	6	13	10 794	4	6	5 303	3	4	2 936	2	•	•
2	Hannover	24	54	106 396	19	29	57 882	16	6	10 187	7	5	9 609
241	Hannover, Region	12	22	47 099	8	10	21 988	8	2	3 677	5	2	4 899
3	Lüneburg	504	5 209	10 658 868	479	2 274	4 642 434	322	481	897 075	409	1 295	2 543 916
352	Cuxhaven	28	264	524 705	27	132	272 203	21	26	46 049	21	66	124 594
353	Harburg	26	132	266 285	23	61	123 547	16	12	25 140	16	26	47 051
359	Stade	439	4 797	9 841 512	424	2 072	4 233 202	279	438	818 800	370	1 203	2 370 811
4	Weser-Ems	20	73	160 444	16	43	94 428	11	5	11 003	7	6	13 381
460	Vechta	10	64	145 752	10	38	85 099	6	4	9 429	7	6	13 381

Noch: 2. Betriebe mit Anbau von bedeutenden Apfelsorten im Jahr 2012 (ausgewählte Kreise)

Noch: und zwar															Schl.- Nr.
Gala			Braeburn			Idared			Golden Delicious			Boskoop			
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
148	94	225 970	376	721	1 733 155	2	•	•	127	•	•	308	328	569 859	
7	2	2 797	10	3	3 784	—	—	—	3	0	73	16	4	2 798	1
3	•	•	3	•	•	—	—	—	2	•	•	4	1	605	155
1	•	•	4	•	•	—	—	—	—	—	—	6	1	809	158
9	4	9 714	7	5	10 933	2	•	•	5	•	•	18	5	6 372	2
5	3	7 057	4	•	•	1	•	•	4	•	•	9	2	1 977	241
123	83	200 897	349	710	1 710 414	—	—	—	111	55	119 932	259	311	544 200	3
5	4	7 860	11	17	42 302	—	—	—	9	2	5 510	16	17	26 187	352
13	5	12 296	18	19	45 635	—	—	—	7	1	2 013	19	7	10 603	353
104	74	178 691	318	674	1 620 753	—	—	—	95	51	112 409	216	286	506 846	359
9	5	12 562	10	4	8 024	—	—	—	8	2	4 557	15	8	16 489	4
8	5	11 986	6	3	6 323	—	—	—	5	2	4 187	8	6	15 347	460

2.1 Betriebe mit Anbau von bedeutenden Apfelsorten im Jahr 2012 (nach Größenklassen)

Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt			Und zwar								
				Elstar			Jonagold			Jonagored		
	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	ha	Anzahl	ha	ha	Anzahl	ha
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Niedersachsen

0,5 - 1	27	9	11 877	18	4	5 500	8	1	1 783	3	1	2 114
1 - 2	44	30	44 173	33	13	20 403	17	4	5 586	17	6	9 596
2 - 3	24	27	40 178	17	15	24 665	11	3	4 241	5	4	7 221
3 - 5	44	84	130 857	37	33	51 714	31	14	18 056	23	19	29 856
5 - 10	82	339	596 797	77	157	278 565	48	35	48 557	62	78	134 911
10 und mehr	350	4 892	10 164 178	346	2 147	4 449 146	246	445	854 478	318	1 199	2 386 423
Insgesamt	571	5 380	10 988 060	528	2 369	4 829 993	361	502	932 701	428	1 308	2 570 121

1 Statistische Region Braunschweig

0,5 - 1	4	1	1 092	1	•	•	—	—	—	—	—	—
1 - 2	5	2	3 293	3	1	1 738	1	•	•	2	•	•
2 - 3	4	5	6 967	3	3	4 082	3	•	•	—	—	—
3 - 5	3	4	6 135	1	•	•	2	•	•	—	—	—
5 - 10	3	10	11 216	3	•	•	3	2	2 356	1	•	•
10 und mehr	4	23	33 649	3	12	20 920	3	7	8 383	2	•	•
Insgesamt	23	44	62 352	14	22	35 249	12	11	14 436	5	2	3 215

2 Statistische Region Hannover

0,5 - 1	3	0	646	1	•	•	2	•	•	—	—	—
1 - 2	7	4	7 061	5	•	•	4	•	•	1	•	•
2 - 3	2	•	•	2	•	•	2	•	•	—	—	—
3 - 5	5	•	•	4	•	•	4	•	•	1	•	•
5 - 10	3	12	28 374	3	5	13 034	1	•	•	2	•	•
10 und mehr	4	32	62 570	4	19	36 984	3	•	•	3	•	•
Insgesamt	24	54	106 396	19	29	57 882	16	6	10 187	7	5	9 609

3 Statistische Region Lüneburg

0,5 - 1	17	7	9 656	14	•	•	5	•	•	3	1	2 114
1 - 2	29	22	31 841	23	10	14 154	10	2	3 029	14	•	•
2 - 3	15	18	24 893	11	•	•	5	•	•	5	4	7 221
3 - 5	34	71	108 240	30	28	42 395	23	11	13 783	21	•	•
5 - 10	71	293	508 497	66	129	224 659	41	32	44 791	57	•	•
10 und mehr	338	4 799	9 975 741	335	2 095	4 342 027	238	433	832 015	309	1 190	2 366 153
Insgesamt	504	5 209	10 658 868	479	2 274	4 642 434	322	481	897 075	409	1 295	2 543 916

4 Statistische Region Weser-Ems

0,5 - 1	3	1	483	2	•	•	1	•	•	—	—	—
1 - 2	3	2	1 978	2	•	•	2	•	•	—	—	—
2 - 3	3	•	•	1	•	•	1	•	•	—	—	—
3 - 5	2	•	•	2	•	•	2	•	•	1	•	•
5 - 10	5	24	48 710	5	•	•	3	•	•	2	•	•
10 und mehr	4	38	92 218	4	21	49 215	2	•	•	4	•	•
Insgesamt	20	73	160 444	16	43	94 428	11	5	11 003	7	6	13 381

Noch: 2.1 Betriebe mit Anbau von bedeutenden Apfelsorten im Jahr 2012 (nach Größenklassen)

Noch: und zwar														
Gala			Braeburn			Idared			Golden Delicious			Boskoop		
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	ha	Anzahl	Anzahl
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27

Noch: Niedersachsen

2	•	•	5	0	711	—	—	—	5	•	•	12	2	925
4	•	•	12	3	5 445	—	—	—	4	•	•	19	3	1 916
1	•	•	4	•	•	1	•	•	2	•	•	14	3	2 440
10	3	5 415	18	8	17 425	—	—	—	6	1	1 140	21	6	7 251
25	9	20 716	46	33	73 584	—	—	—	18	4	7 412	43	23	33 052
106	82	197 739	291	•	•	1	•	•	92	51	116 022	199	291	524 275
148	94	225 970	376	721	1 733 155	2	•	•	127	•	•	308	328	569 859

Noch: 1 Statistische Region Braunschweig

1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	•	•
1	•	•	3	•	•	—	—	—	1	•	•	4	•	•
1	•	•	1	•	•	—	—	—	1	•	•	3	•	•
—	—	—	1	•	•	—	—	—	—	—	—	1	•	•
1	•	•	3	1	870	—	—	—	1	•	•	2	•	•
3	•	•	2	•	•	—	—	—	—	—	—	3	2	900
7	2	2 797	10	3	3 784	—	—	—	3	0	73	16	4	2 798

Noch: 2 Statistische Region Hannover

1	•	•	—	—	—	—	—	—	1	•	•	3	•	•
1	•	•	1	•	•	—	—	—	1	•	•	5	1	670
—	—	—	—	—	—	1	•	•	—	—	—	2	•	•
2	•	•	1	•	•	—	—	—	2	•	•	3	•	•
3	•	•	3	•	•	—	—	—	—	—	—	2	•	•
2	•	•	2	•	•	1	•	•	1	•	•	3	3	4 414
9	4	9 714	7	5	10 933	2	•	•	5	•	•	18	5	6 372

Noch: 3 Statistische Region Lüneburg

—	—	—	4	•	•	—	—	—	2	•	•	4	1	325
2	•	•	7	3	4 215	—	—	—	2	•	•	8	1	789
—	—	—	2	•	•	—	—	—	1	•	•	7	2	1 168
6	•	•	15	•	•	—	—	—	3	•	•	15	5	6 057
17	5	11 047	36	27	61 394	—	—	—	14	•	•	36	22	30 744
98	•	•	285	674	1 629 992	—	—	—	89	•	•	189	280	505 117
123	83	200 897	349	710	1 710 414	—	—	—	111	55	119 932	259	311	544 200

Noch: 4 Statistische Region Weser-Ems

—	—	—	1	•	•	—	—	—	2	•	•	2	•	•
—	—	—	1	•	•	—	—	—	—	—	—	2	•	•
—	—	—	1	•	•	—	—	—	—	—	—	2	•	•
2	•	•	1	•	•	—	—	—	1	•	•	2	•	•
4	•	•	4	•	•	—	—	—	3	•	•	3	•	•
3	2	4 496	2	•	•	—	—	—	2	•	•	4	5	13 844
9	5	12 562	10	4	8 024	—	—	—	8	2	4 557	15	8	16 489

2.2 Betriebe mit Anbau von regional bedeutenden Apfelsorten im Jahr 2012 (nach Größenklassen)

Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt			Und zwar								
				Elstar			Jonagold			Jonagored		
	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	ha	Anzahl	ha	ha	Anzahl	ha
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Niedersachsen

0,5 - 1	27	9	11 877	18	4	5 500	8	1	1 783	3	1	2 114
1 - 2	44	30	44 173	33	13	20 403	17	4	5 586	17	6	9 596
2 - 3	24	27	40 178	17	15	24 665	11	3	4 241	5	4	7 221
3 - 5	44	84	130 857	37	33	51 714	31	14	18 056	23	19	29 856
5 - 10	82	339	596 797	77	157	278 565	48	35	48 557	62	78	134 911
10 und mehr	350	4 892	10 164 178	346	2 147	4 449 146	246	445	854 478	318	1 199	2 386 423
Insgesamt	571	5 380	10 988 060	528	2 369	4 829 993	361	502	932 701	428	1 308	2 570 121

1 Statistische Region Braunschweig

0,5 - 1	4	1	1 092	1	•	•	—	—	—	—	—	—
1 - 2	5	2	3 293	3	1	1 738	1	•	•	2	•	•
2 - 3	4	5	6 967	3	3	4 082	3	•	•	—	—	—
3 - 5	3	4	6 135	1	•	•	2	•	•	—	—	—
5 - 10	3	10	11 216	3	•	•	3	2	2 356	1	•	•
10 und mehr	4	23	33 649	3	12	20 920	3	7	8 383	2	•	•
Insgesamt	23	44	62 352	14	22	35 249	12	11	14 436	5	2	3 215

2 Statistische Region Hannover

0,5 - 1	3	0	646	1	•	•	2	•	•	—	—	—
1 - 2	7	4	7 061	5	•	•	4	•	•	1	•	•
2 - 3	2	•	•	2	•	•	2	•	•	—	—	—
3 - 5	5	•	•	4	•	•	4	•	•	1	•	•
5 - 10	3	12	28 374	3	5	13 034	1	•	•	2	•	•
10 und mehr	4	32	62 570	4	19	36 984	3	•	•	3	•	•
Insgesamt	24	54	106 396	19	29	57 882	16	6	10 187	7	5	9 609

3 Statistische Region Lüneburg

0,5 - 1	17	7	9 656	14	•	•	5	•	•	3	1	2 114
1 - 2	29	22	31 841	23	10	14 154	10	2	3 029	14	•	•
2 - 3	15	18	24 893	11	•	•	5	•	•	5	4	7 221
3 - 5	34	71	108 240	30	28	42 395	23	11	13 783	21	•	•
5 - 10	71	293	508 497	66	129	224 659	41	32	44 791	57	•	•
10 und mehr	338	4 799	9 975 741	335	2 095	4 342 027	238	433	832 015	309	1 190	2 366 153
Insgesamt	504	5 209	10 658 868	479	2 274	4 642 434	322	481	897 075	409	1 295	2 543 916

4 Statistische Region Weser-Ems

0,5 - 1	3	1	483	2	•	•	1	•	•	—	—	—
1 - 2	3	2	1 978	2	•	•	2	•	•	—	—	—
2 - 3	3	•	•	1	•	•	1	•	•	—	—	—
3 - 5	2	•	•	2	•	•	2	•	•	1	•	•
5 - 10	5	24	48 710	5	•	•	3	•	•	2	•	•
10 und mehr	4	38	92 218	4	21	49 215	2	•	•	4	•	•
Insgesamt	20	73	160 444	16	43	94 428	11	5	11 003	7	6	13 381

Noch: 2.2 Betriebe mit Anbau von regional bedeutenden Apfelsorten im Jahr 2012 (nach Größenklassen)

Noch: und zwar														
Gala			Braeburn			Idared			Golden Delicious			Boskoop		
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27

Noch: Niedersachsen

2	•	•	5	0	711	—	—	—	5	•	•	12	2	925
4	•	•	12	3	5 445	—	—	—	4	•	•	19	3	1 916
1	•	•	4	•	•	1	•	•	2	•	•	14	3	2 440
10	3	5 415	18	8	17 425	—	—	—	6	1	1 140	21	6	7 251
25	9	20 716	46	33	73 584	—	—	—	18	4	7 412	43	23	33 052
106	82	197 739	291	•	•	1	•	•	92	51	116 022	199	291	524 275
148	94	225 970	376	721	1 733 155	2	•	•	127	•	•	308	328	569 859

Noch: 1 Statistische Region Braunschweig

1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	•	•
1	•	•	3	•	•	—	—	—	1	•	•	4	•	•
1	•	•	1	•	•	—	—	—	1	•	•	3	•	•
—	—	—	1	•	•	—	—	—	—	—	—	1	•	•
1	•	•	3	1	870	—	—	—	1	•	•	2	•	•
3	•	•	2	•	•	—	—	—	—	—	—	3	2	900
7	2	2 797	10	3	3 784	—	—	—	3	0	73	16	4	2 798

Noch: 2 Statistische Region Hannover

1	•	•	—	—	—	—	—	—	1	•	•	3	•	•
1	•	•	1	•	•	—	—	—	1	•	•	5	1	670
—	—	—	—	—	—	1	•	•	—	—	—	2	•	•
2	•	•	1	•	•	—	—	—	2	•	•	3	•	•
3	•	•	3	•	•	—	—	—	—	—	—	2	•	•
2	•	•	2	•	•	1	•	•	1	•	•	3	3	4 414
9	4	9 714	7	5	10 933	2	•	•	5	•	•	18	5	6 372

Noch: 3 Statistische Region Lüneburg

—	—	—	4	•	•	—	—	—	2	•	•	4	1	325
2	•	•	7	3	4 215	—	—	—	2	•	•	8	1	789
—	—	—	2	•	•	—	—	—	1	•	•	7	2	1 168
6	•	•	15	•	•	—	—	—	3	•	•	15	5	6 057
17	5	11 047	36	27	61 394	—	—	—	14	•	•	36	22	30 744
98	•	•	285	674	1 629 992	—	—	—	89	•	•	189	280	505 117
123	83	200 897	349	710	1 710 414	—	—	—	111	55	119 932	259	311	544 200

Noch: 4 Statistische Region Weser-Ems

—	—	—	1	•	•	—	—	—	2	•	•	2	•	•
—	—	—	1	•	•	—	—	—	—	—	—	2	•	•
—	—	—	1	•	•	—	—	—	—	—	—	2	•	•
2	•	•	1	•	•	—	—	—	1	•	•	2	•	•
4	•	•	4	•	•	—	—	—	3	•	•	3	•	•
3	2	4 496	2	•	•	—	—	—	2	•	•	4	5	13 844
9	5	12 562	10	4	8 024	—	—	—	8	2	4 557	15	8	16 489

3. Anbau von Apfelsorten nach Pflanzdichteklassen im Jahr 2012

Verwendungszweck Sorte	Insgesamt				Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis unter ... Bäumen je ha								
					unter 400			400 - 800			800 - 1 600		
	Betriebe	Fläche		Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	Anzahl	ha	Anzahl		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Niedersachsen													
Äpfel zusammen und zwar	601	8 163		16 041 000	115	219	53 162	169	394	229 687	389	1 947	2 546 131
Tafeläpfel	591	7 986	100,0	15 945 035	107	169	42 345	158	287	170 167	385	1 930	2 525 793
Boskoop	308	328	4,1	569 859	45	16	3 336	36	27	16 827	121	93	116 676
Braeburn	376	721	9,0	1 733 155	—	—	—	3	3	1 733	61	58	80 024
Cox Orangenrenette	199	95	1,2	125 915	26	9	2 069	34	18	10 097	73	34	40 307
Delbarestivale ®	182	76	1,0	183 670	—	—	—	3	•	•	45	•	•
Elstar (einschl. Elshof)	528	2 369	29,7	4 829 993	8	2	595	31	26	18 024	256	612	822 403
Gala	148	94	1,2	225 970	—	—	—	—	—	—	23	11	14 872
Gloster	203	179	2,2	184 224	27	16	4 986	66	52	30 986	109	89	103 631
Golden Delicious	127	57	0,7	125 196	6	1	207	5	1	545	33	9	11 594
Gravensteiner	118	38	0,5	51 494	16	2	393	11	7	4 002	52	17	19 847
Holsteiner Cox	337	449	5,6	778 048	18	11	3 526	29	21	12 310	156	164	209 276
Ingrid Marie	95	82	1,0	37 805	53	42	11 711	42	32	16 436	14	•	•
Jonagold	361	502	6,3	932 701	10	2	665	27	21	12 858	151	176	226 811
Jonagored	428	1 308	16,4	2 570 121	3	2	474	11	10	7 156	210	400	536 352
Jonaprince	319	773	9,7	1 787 493	3	•	•	2	•	•	54	88	122 172
Kanzi ®	72	106	1,3	266 204	—	—	—	—	—	—	2	•	•
Pinova	69	30	0,4	68 238	3	•	•	3	•	•	10	3	3 423
Roter Boskoop	166	183	2,3	299 130	13	4	1 025	22	13	7 846	71	70	87 182
RubINETTE ®	76	33	0,4	71 412	—	—	—	2	•	•	21	8	10 469
Topaz	94	77	1,0	164 046	7	2	589	7	2	1 274	17	12	16 274
Wellant ®	65	38	0,5	88 121	—	—	—	1	•	•	7	•	•
1 Statistische Region Braunschweig													
Äpfel zusammen und zwar	30	95		97 875	14	28	2 896	7	11	7 217	12	28	32 553
Tafeläpfel	26	80	100,0	93 933	11	16	1 764	7	10	6 737	11	26	30 223
Boskoop	16	4	5,4	2 798	6	2	257	3	•	•	5	•	•
Braeburn	10	3	3,2	3 784	—	—	—	—	—	—	7	•	•
Cox Orangenrenette	14	5	6,3	6 511	4	1	111	2	•	•	5	•	•
Delbarestivale ®	7	1	1,6	1 645	—	—	—	1	•	•	5	•	•
Elstar (einschl. Elshof)	14	22	27,7	35 249	—	—	—	3	•	•	8	8	9 443
Gala	7	2	2,1	2 797	—	—	—	—	—	—	4	•	•
Gloster	4	•	•	•	3	•	•	1	•	•	—	—	—
Golden Delicious	3	0	0,1	73	2	•	•	—	—	—	—	—	—
Gravensteiner	8	2	2,2	2 208	4	•	•	—	—	—	2	•	•
Holsteiner Cox	1	•	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—
Ingrid Marie	6	1	0,7	142	4	•	•	2	•	•	—	—	—
Jonagold	12	11	13,5	14 436	2	•	•	2	•	•	4	•	•
Jonagored	5	2	2,2	3 215	—	—	—	—	—	—	3	•	•
Jonaprince	1	•	•	•	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Kanzi ®	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pinova	5	1	1,4	1 207	—	—	—	1	•	•	3	•	•
Roter Boskoop	3	0	0,1	105	2	•	•	—	—	—	—	—	—
RubINETTE ®	7	3	3,1	4 271	—	—	—	—	—	—	3	•	•
Topaz	11	3	4,0	4 391	1	•	•	1	•	•	6	•	•
Wellant ®	3	1	1,2	1 158	—	—	—	—	—	—	2	•	•
2 Statistische Region Hannover													
Äpfel zusammen und zwar	32	173		269 334	9	•	•	7	•	•	8	26	30 831
Tafeläpfel	30	132	100,0	243 336	8	•	•	6	•	•	8	24	28 750
Boskoop	18	5	3,6	6 372	7	1	119	1	•	•	2	•	•
Braeburn	7	5	3,4	10 933	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cox Orangenrenette	11	2	1,6	2 741	4	•	•	2	•	•	1	•	•
Delbarestivale ®	9	2	1,3	3 737	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Elstar (einschl. Elshof)	19	29	22,1	57 882	1	•	•	2	•	•	5	•	•
Gala	9	4	3,2	9 714	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Gloster	5	0	0,3	198	2	•	•	3	•	•	—	—	—
Golden Delicious	5	1	0,4	634	1	•	•	1	•	•	1	•	•
Gravensteiner	8	1	0,4	520	2	•	•	1	•	•	2	•	•
Holsteiner Cox	3	•	•	•	1	•	•	1	•	•	1	•	•
Ingrid Marie	2	•	•	•	2	•	•	—	—	—	—	—	—
Jonagold	16	6	4,3	10 187	2	•	•	2	•	•	1	•	•
Jonagored	7	5	3,6	9 609	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Jonaprince	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kanzi ®	1	•	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pinova	10	8	5,8	16 472	—	—	—	—	—	—	3	•	•
Roter Boskoop	7	2	1,3	2 888	2	•	•	2	•	•	2	•	•
RubINETTE ®	8	4	3,3	9 745	—	—	—	—	—	—	2	•	•
Topaz	15	8	6,1	18 404	1	•	•	2	•	•	2	•	•
Wellant ®	5	3	2,4	8 161	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Noch: 3. Anbau von Apfelsorten nach Pflanzdichteklassen im Jahr 2012

Noch: und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis unter ... Bäumen je ha												Verwendungszweck Sorte
1 600 - 2 400			2 400 - 3 200			3 200 - 4 000			4 000 und mehr			
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	

Noch: Niedersachsen

422	3 364	6 667 165	294	1 934	5 257 734	86	215	783 498	42	90	503 623	Äpfel zusammen und zwar
421	3 362	6 663 335	294	1 934	5 256 274	86	215	783 498	42	90	503 623	Tafeläpfel
130	137	262 779	44	47	130 633	7	3	9 755	6	5	29 853	Boskoop
190	290	596 524	184	330	900 246	29	36	131 518	13	4	23 110	Braeburn
59	26	48 651	25	9	23 405	3	0	1 386	—	—	—	Cox Orangenrenette
77	24	49 671	64	32	88 506	14	7	23 883	3	1	4 880	Delbarestivale ®
345	1 118	2 208 531	170	529	1 427 422	33	61	225 316	18	22	127 702	Elstar (einschl. Elshof)
63	39	82 779	58	35	94 148	19	8	28 141	3	1	6 030	Gala
38	18	33 765	10	•	•	1	•	•	—	—	—	Gloster
60	23	44 036	41	23	62 103	4	•	•	2	•	•	Golden Delicious
34	8	16 256	13	3	9 357	3	•	•	2	•	•	Gravensteiner
155	188	354 477	38	50	134 646	14	8	31 013	4	6	32 800	Holsteiner Cox
2	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ingrid Marie
179	194	375 500	69	94	256 066	12	10	33 321	8	5	27 480	Jonagold
266	639	1 247 519	125	214	579 227	24	29	106 560	8	14	92 833	Jonagored
171	385	790 417	122	262	714 602	11	18	64 606	7	19	94 954	Jonaprince
26	•	•	47	68	182 013	3	1	3 730	3	1	4 791	Kanzi ®
28	12	26 039	27	12	34 062	5	•	•	1	•	•	Pinova
76	72	138 601	26	•	•	3	•	•	—	—	—	Roter Boskoop
35	•	•	21	9	24 856	3	•	•	4	•	•	RubINETTE ®
35	32	65 912	36	28	77 788	4	•	•	1	•	•	Topaz
26	12	25 756	26	19	51 809	6	•	•	2	•	•	Wellant ®

Noch: 1 Statistische Region Braunschweig

8	•	•	2	•	•	2	•	•	—	—	—	Äpfel zusammen und zwar
8	•	•	2	•	•	2	•	•	—	—	—	Tafeläpfel
1	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Boskoop
2	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Braeburn
5	2	4 318	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cox Orangenrenette
1	•	•	1	•	•	1	•	•	—	—	—	Delbarestivale ®
6	12	22 546	1	•	•	1	•	•	—	—	—	Elstar (einschl. Elshof)
2	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Gala
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gloster
1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Golden Delicious
1	•	•	—	—	—	1	•	•	—	—	—	Gravensteiner
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Holsteiner Cox
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ingrid Marie
5	4	7 995	—	—	—	1	•	•	—	—	—	Jonagold
1	•	•	—	—	—	2	•	•	—	—	—	Jonagored
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Jonaprince
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kanzi ®
—	—	—	—	—	—	1	•	•	—	—	—	Pinova
—	—	—	—	—	—	1	•	•	—	—	—	Roter Boskoop
4	•	•	—	—	—	1	•	•	—	—	—	RubINETTE ®
2	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Topaz
1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Wellant ®

Noch: 2 Statistische Region Hannover

15	•	•	12	•	•	2	•	•	1	•	•	Äpfel zusammen und zwar
15	•	•	12	•	•	2	•	•	1	•	•	Tafeläpfel
8	•	•	2	•	•	—	—	—	—	—	—	Boskoop
5	•	•	2	•	•	—	—	—	—	—	—	Braeburn
4	•	•	2	•	•	—	—	—	—	—	—	Cox Orangenrenette
6	•	•	4	•	•	—	—	—	—	—	—	Delbarestivale ®
12	22	40 506	6	5	14 994	—	—	—	—	—	—	Elstar (einschl. Elshof)
5	•	•	5	•	•	1	•	•	—	—	—	Gala
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gloster
2	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Golden Delicious
4	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gravensteiner
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Holsteiner Cox
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ingrid Marie
9	•	•	3	•	•	—	—	—	—	—	—	Jonagold
5	•	•	2	•	•	—	—	—	—	—	—	Jonagored
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Jonaprince
—	—	—	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Kanzi ®
7	5	12 056	2	•	•	—	—	—	—	—	—	Pinova
1	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Roter Boskoop
6	•	•	5	2	5 904	—	—	—	—	—	—	RubINETTE ®
3	•	•	8	•	•	2	•	•	—	—	—	Topaz
1	•	•	4	•	•	—	—	—	—	—	—	Wellant ®

Noch: 3. Anbau von Apfelsorten nach Pflanzdichteklassen im Jahr 2012

Verwendungszweck Sorte	Insgesamt				Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis unter ... Bäumen je ha								
					unter 400			400 - 800			800 - 1 600		
	Betriebe	Fläche		Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	Anzahl	ha	Anzahl		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3 Statistische Region Lüneburg													
Äpfel zusammen und zwar	519	7 802		15 476 305	86	175	48 659	154	339	194 004	363	1 886	2 470 583
Tafeläpfel	515	7 681	100,0	15 410 440	82	141	39 406	144	270	158 609	360	1 872	2 454 656
Boskoop	259	311	4,1	544 200	27	11	2 858	32	26	16 311	113	92	114 288
Braeburn	349	710	9,2	1 710 414	—	—	—	3	3	1 733	51	56	77 318
Cox Orangenrenette	171	87	1,1	115 687	16	8	1 908	30	•	•	67	33	38 892
Delbarestivale ®	155	69	0,9	168 658	—	—	—	2	•	•	36	11	14 430
Elstar (einschl. Elshof)	479	2 274	29,6	4 642 434	5	•	•	26	23	15 844	239	598	804 827
Gala	123	83	1,1	200 897	—	—	—	—	—	—	17	•	•
Gloster	192	178	2,3	183 893	20	15	4 864	62	52	30 777	109	89	103 631
Golden Delicious	111	55	0,7	119 932	2	•	•	4	•	•	31	•	•
Gravensteiner	96	35	0,5	47 374	7	1	285	10	•	•	47	•	•
Holsteiner Cox	327	448	5,8	776 735	12	11	3 473	28	•	•	154	•	•
Ingrid Marie	85	•	•	•	45	42	11 652	40	•	•	13	7	8 364
Jonagold	322	481	6,3	897 075	4	•	•	23	•	•	145	171	221 132
Jonagored	409	1 295	16,9	2 543 916	3	2	474	11	10	7 156	206	399	535 333
Jonaprince	314	773	10,1	1 785 661	2	•	•	2	•	•	53	•	•
Kanzi ®	71	•	•	•	—	—	—	—	—	—	2	•	•
Pinova	44	19	0,2	46 413	2	•	•	2	•	•	4	•	•
Roter Boskoop	153	181	2,4	294 501	8	•	•	20	•	•	69	70	86 699
Rubinette ®	55	24	0,3	53 291	—	—	—	2	•	•	15	6	7 781
Topaz	63	65	0,8	139 361	4	•	•	4	•	•	9	•	•
Wellant ®	54	32	0,4	74 582	—	—	—	1	•	•	5	•	•

4 Statistische Region Weser-Ems													
Äpfel zusammen und zwar	20	93		197 486	6	•	•	1	•	•	6	8	12 164
Tafeläpfel	20	91	100,0	197 326	6	•	•	1	•	•	6	8	12 164
Boskoop	15	8	8,4	16 489	5	1	102	—	—	—	1	•	•
Braeburn	10	4	4,4	8 024	—	—	—	—	—	—	3	•	•
Cox Orangenrenette	3	1	0,8	976	2	•	•	—	—	—	—	—	—
Delbarestivale ®	11	4	4,5	9 630	—	—	—	—	—	—	3	•	•
Elstar (einschl. Elshof)	16	43	47,5	94 428	2	•	•	—	—	—	4	•	•
Gala	9	5	5,7	12 562	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Gloster	2	•	•	•	2	•	•	—	—	—	—	—	—
Golden Delicious	8	2	2,3	4 557	1	•	•	—	—	—	1	•	•
Gravensteiner	6	1	0,7	1 392	3	•	•	—	—	—	1	•	•
Holsteiner Cox	6	1	1,1	1 169	4	•	•	—	—	—	1	•	•
Ingrid Marie	2	•	•	•	2	•	•	—	—	—	1	•	•
Jonagold	11	5	5,1	11 003	2	•	•	—	—	—	1	•	•
Jonagored	7	6	6,4	13 381	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jonaprince	4	•	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—
Kanzi ®	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pinova	10	2	1,9	4 146	1	•	•	—	—	—	—	—	—
Roter Boskoop	3	1	0,9	1 636	1	•	•	—	—	—	—	—	—
Rubinette ®	6	2	2,3	4 105	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Topaz	5	1	0,9	1 890	1	•	•	—	—	—	—	—	—
Wellant ®	3	2	1,7	4 220	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Noch: 3. Anbau von Apfelsorten nach Pflanzdichteklassen im Jahr 2012

Noch: und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis unter ... Bäumen je ha												Verwendungszweck Sorte
1 600 - 2 400			2 400 - 3 200			3 200 - 4 000			4 000 und mehr			
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	

Noch: 3 Statistische Region Lüneburg

387	3 223	6 387 160	272	1 876	5 096 015	79	•	•	41	•	•	• Äpfel zusammen und zwar
386	3 221	6 383 330	272	1 875	5 094 555	79	•	•	41	•	•	• Tafeläpfel
115	131	252 198	37	43	118 937	7	3	9 755	6	5	29 853	Boskoop
175	284	583 424	177	328	893 311	29	36	131 518	13	4	23 110	Braeburn
49	22	42 093	23	•	•	3	0	1 386	—	—	—	Cox Orangenrenette
64	21	43 875	55	29	81 500	13	•	•	3	1	4 880	Delbarestivale ®
316	1 054	2 081 901	159	515	1 388 613	31	•	•	18	22	127 702	Elstar (einschl. Elshof)
51	34	71 032	46	31	84 135	17	•	•	3	1	6 030	Gala
38	18	33 765	10	•	•	1	•	•	—	—	—	Gloster
50	21	41 105	37	22	60 143	4	•	•	2	•	•	Golden Delicious
28	7	13 935	12	•	•	2	•	•	2	•	•	Gravensteiner
154	•	•	38	50	134 646	14	8	31 013	4	6	32 800	Holsteiner Cox
2	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ingrid Marie
159	183	356 229	64	91	247 627	11	•	•	8	5	27 480	Jonagold
254	630	1 229 529	120	•	•	22	•	•	8	14	92 833	Jonagored
169	•	•	121	•	•	11	18	64 606	7	19	94 954	Jonaprince
26	35	73 820	46	•	•	3	1	3 730	3	1	4 791	Kanzi ®
16	5	11 543	22	11	30 123	3	•	•	1	•	•	Pinova
73	•	•	25	21	55 567	2	•	•	—	—	—	Roter Boskoop
21	9	17 873	15	•	•	2	•	•	4	•	•	RubINETTE ®
27	27	55 285	26	25	68 170	2	•	•	1	•	•	Topaz
22	•	•	21	16	41 780	6	•	•	2	•	•	Wellant ®

Noch: 4 Statistische Region Weser-Ems

12	54	108 864	8	25	73 635	3	•	•	—	—	—	• Äpfel zusammen und zwar
12	54	108 864	8	25	73 635	3	•	•	—	—	—	• Tafeläpfel
6	3	5 244	4	•	•	—	—	—	—	—	—	Boskoop
8	•	•	2	•	•	—	—	—	—	—	—	Braeburn
1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cox Orangenrenette
6	•	•	4	2	5 050	—	—	—	—	—	—	Delbarestivale ®
11	31	63 578	4	•	•	1	•	•	—	—	—	Elstar (einschl. Elshof)
5	•	•	6	3	7 883	1	•	•	—	—	—	Gala
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gloster
7	•	•	3	•	•	—	—	—	—	—	—	Golden Delicious
1	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Gravensteiner
1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Holsteiner Cox
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ingrid Marie
6	•	•	2	•	•	—	—	—	—	—	—	Jonagold
6	•	•	3	•	•	—	—	—	—	—	—	Jonagored
2	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Jonaprince
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kanzi ®
5	1	2 440	3	•	•	1	•	•	—	—	—	Pinova
2	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Roter Boskoop
4	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	RubINETTE ®
3	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Topaz
2	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Wellant ®

4. Anbau von Birnensorten nach Pflanzdichteklassen im Jahr 2012

Verwendungszweck Sorte	Insgesamt				Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis unter ... Bäumen je ha					
					unter 400			400 - 800		
	Betriebe	Fläche		Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Niedersachsen

Birnen zusammen	289	310,73		365 182	75	53,25	15 543	110	60,97	34 518
Tafelbirnen	286	310,38	100,0	365 136	72	52,92	15 513	110	60,97	34 518
davon Alexander Lucas	128	76,22	24,6	88 750	23	10,14	2 571	32	10,86	6 409
Clapps Liebling	76	14,89	4,8	13 601	15	1,49	438	32	6,30	3 498
Condo	52	24,53	7,9	48 583	—	—	—	1	•	•
Conference	188	124,66	40,2	155 580	22	19,99	7 063	45	22,07	12 649
Köstliche von Charneu (Bürgermeisterbirne, Graßhoffs Lecke)	141	41,61	13,4	30 545	33	9,77	2 836	63	18,43	10 028
Vereinsdechantsbirne	12	2,30	0,7	4 082	1	•	•	2	•	•
Williams Christbirne	40	4,30	1,4	2 944	19	•	•	8	1,13	610

1 Statistische Region Braunschweig

Birnen zusammen	12	6,66		4 038	8	3,53	302	1	•	•
Tafelbirnen	10	6,47	100,0	4 023	6	3,34	287	1	•	•
davon Alexander Lucas	4	1,50	23,2	452	1	•	•	1	•	•
Clapps Liebling	4	•	•	•	1	•	•	—	—	—
Condo	2	•	•	•	—	—	—	—	—	—
Conference	4	1,51	23,3	1 794	1	•	•	—	—	—
Köstliche von Charneu (Bürgermeisterbirne, Graßhoffs Lecke)	6	0,92	14,2	668	4	0,42	45	—	—	—
Vereinsdechantsbirne	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Williams Christbirne	4	0,19	2,9	108	3	0,11	24	—	—	—

2 Statistische Region Hannover

Birnen zusammen	17	9,84		10 897	8	2,50	184	4	•	•
Tafelbirnen	16	9,75	100,0	10 892	7	2,41	179	4	•	•
davon Alexander Lucas	6	0,93	9,5	796	2	•	•	2	•	•
Clapps Liebling	4	•	•	•	2	•	•	1	•	•
Condo	5	1,32	13,5	2 424	—	—	—	—	—	—
Conference	9	2,11	21,6	2 810	1	•	•	2	•	•
Köstliche von Charneu (Bürgermeisterbirne, Graßhoffs Lecke)	5	0,66	6,8	329	2	•	•	2	•	•
Vereinsdechantsbirne	4	•	•	•	1	•	•	1	•	•
Williams Christbirne	8	0,80	8,2	280	4	•	•	2	•	•

3 Statistische Region Lüneburg

Birnen zusammen	243	286,13		340 048	53	46,37	14 958	102	58,12	32 575
Tafelbirnen	243	286,06	100,0	340 022	53	46,32	14 948	102	58,12	32 575
davon Alexander Lucas	110	72,21	25,2	84 800	19	•	•	28	•	•
Clapps Liebling	65	14,27	5,0	13 198	11	•	•	30	•	•
Condo	42	22,68	7,9	45 420	—	—	—	1	•	•
Conference	164	118,16	41,3	147 070	18	•	•	42	•	•
Köstliche von Charneu (Bürgermeisterbirne, Graßhoffs Lecke)	124	39,25	13,7	28 721	24	9,00	2 763	60	•	•
Vereinsdechantsbirne	6	1,60	0,6	3 080	—	—	—	1	•	•
Williams Christbirne	22	2,59	0,9	1 959	9	0,60	184	6	•	•

4 Statistische Region Weser-Ems

Birnen zusammen	17	8,10		10 199	6	0,85	99	3	•	•
Tafelbirnen	17	8,10	100,0	10 199	6	0,85	99	3	•	•
davon Alexander Lucas	8	1,58	19,5	2 702	1	•	•	1	•	•
Clapps Liebling	3	•	•	•	1	•	•	1	•	•
Condo	3	•	•	•	—	—	—	—	—	—
Conference	11	2,88	35,6	3 906	2	•	•	1	•	•
Köstliche von Charneu (Bürgermeisterbirne, Graßhoffs Lecke)	6	0,78	9,6	827	3	•	•	1	•	•
Vereinsdechantsbirne	2	•	•	•	—	—	—	—	—	—
Williams Christbirne	6	0,72	8,9	597	3	0,32	41	—	—	—

Noch: 4. Anbau von Birnensorten nach Pflanzdichteklassen im Jahr 2012

Noch: und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis unter ... Bäumen je ha														
800 - 1 600			1 600 - 2 400			2 400 - 3 200			3 200 - 4 000			4 000 und mehr		
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
Anzahl	ha	Anzahl	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25

Noch: Niedersachsen

132	104,98	120 934	88	72,76	140 243	27	15,49	41 734	7	3,28	12 210	—	—	—
132	104,96	120 918	88	72,76	140 243	27	15,49	41 734	7	3,28	12 210	—	—	—
58	31,79	36 265	35	•	•	2	•	•	1	•	•	—	—	—
26	5,29	5 861	7	1,58	3 204	3	0,23	600	—	—	—	—	—	—
18	5,34	6 385	25	14,27	29 168	10	•	•	1	•	•	—	—	—
92	45,24	52 572	57	27,44	54 288	15	•	•	4	•	•	—	—	—
44	10,34	10 956	13	2,03	3 750	5	1,04	2 975	—	—	—	—	—	—
7	•	•	1	•	•	2	•	•	—	—	—	—	—	—
13	•	•	2	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—

Noch: 1 Statistische Region Braunschweig

5	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	0,50	623	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Noch: 2 Statistische Region Hannover

5	•	•	4	•	•	1	•	•	1	•	•	—	—	—
5	•	•	4	•	•	1	•	•	1	•	•	—	—	—
2	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	•	•	3	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—
4	•	•	3	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Noch: 3 Statistische Region Lüneburg

115	94,95	108 191	77	68,48	132 015	25	•	•	6	•	•	—	—	—
115	94,93	108 175	77	68,48	132 015	25	•	•	6	•	•	—	—	—
50	30,54	34 694	31	•	•	2	•	•	1	•	•	—	—	—
23	•	•	5	•	•	3	0,23	600	—	—	—	—	—	—
15	•	•	20	13,33	27 447	8	•	•	1	•	•	—	—	—
79	41,46	47 960	49	25,88	51 373	14	•	•	4	•	•	—	—	—
38	•	•	13	2,03	3 750	5	1,04	2 975	—	—	—	—	—	—
3	•	•	—	—	—	2	•	•	—	—	—	—	—	—
6	•	•	—	—	—	1	•	•	—	—	—	—	—	—

Noch: 4 Statistische Region Weser-Ems

7	3,91	4 874	6	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—
7	3,91	4 874	6	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—
4	•	•	3	0,85	1 850	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	2	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—
6	1,36	1 572	5	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—
2	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—

5. Anbau von übrigen Baumobstarten nach Pflanzdichteklassen im Jahr 2012

Obstart, Verwendungs- zweck	Insgesamt			Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis unter ... Bäumen je ha								
				unter 400			400 - 800			800 und mehr		
	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl		ha	Anzahl		ha	Anzahl	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Niedersachsen

Süßkirschen zusammen und zwar	361	505	347 166	85	92	22 850	217	242	150 434	150	171	173 882
Tafelobst	355	498	345 354	80	•	•	216	•	•	150	•	•
Verwertungsobst	11	6	1 812	8	•	•	1	•	•	2	•	•
Sauerkirschen zusammen und zwar	88	29	17 607	20	7	1 894	39	15	7 988	33	7	7 725
Tafelobst	72	17	11 267	11	3	699	34	•	•	31	•	•
Verwertungsobst	18	12	6 340	10	4	1 195	6	•	•	2	•	•
Pflaumen/Zwetschen zus. und zwar	265	248	163 295	69	53	15 111	153	131	81 231	86	65	66 953
Tafelobst	253	245	162 372	61	51	14 935	150	•	•	85	•	•
Verwertungsobst	16	3	923	11	2	176	4	•	•	1	•	•
Mirabellen/Renekloden zus. u. zwar	17	1	489	11	•	•	4	•	•	2	•	•
Tafelobst	12	1	470	6	•	•	4	•	•	2	•	•
Verwertungsobst	5	0	19	5	0	19	—	—	—	—	—	—

1 Statistische Region Braunschweig

Süßkirschen zusammen und zwar	19	29	6 772	13	23	2 480	6	•	•	2	•	•
Tafelobst	17	•	•	11	•	•	6	•	•	2	•	•
Verwertungsobst	4	•	•	4	•	•	—	—	—	—	—	—
Sauerkirschen zusammen und zwar	15	12	5 099	8	•	•	6	•	•	1	•	•
Tafelobst	9	•	•	2	•	•	6	•	•	1	•	•
Verwertungsobst	7	•	•	6	•	•	1	•	•	—	—	—
Pflaumen/Zwetschen zus. und zwar	15	10	3 422	12	7	1 806	5	•	•	1	•	•
Tafelobst	11	9	3 352	8	7	1 736	5	•	•	1	•	•
Verwertungsobst	4	1	70	4	1	70	—	—	—	—	—	—
Mirabellen/Renekloden zus. u. zwar	8	0	101	7	•	•	1	•	•	—	—	—
Tafelobst	3	0	82	2	•	•	1	•	•	—	—	—
Verwertungsobst	5	0	19	5	0	19	—	—	—	—	—	—

2 Statistische Region Hannover

Süßkirschen zusammen und zwar	20	26	17 569	5	1	275	11	18	10 405	7	7	6 889
Tafelobst	20	•	•	5	•	•	11	18	10 405	7	7	6 889
Verwertungsobst	1	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—
Sauerkirschen zusammen und zwar	10	•	•	4	•	•	6	1	575	2	•	•
Tafelobst	10	•	•	4	•	•	6	1	575	2	•	•
Verwertungsobst	1	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—
Pflaumen/Zwetschen zus. und zwar	17	13	8 603	9	•	•	7	•	•	4	•	•
Tafelobst	16	•	•	8	•	•	7	•	•	4	•	•
Verwertungsobst	1	•	•	1	•	•	—	—	—	0	0	0
Mirabellen/Renekloden zus. u. zwar	2	•	•	1	•	•	1	•	•	0	0	0
Tafelobst	2	•	•	1	•	•	1	•	•	0	0	0
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

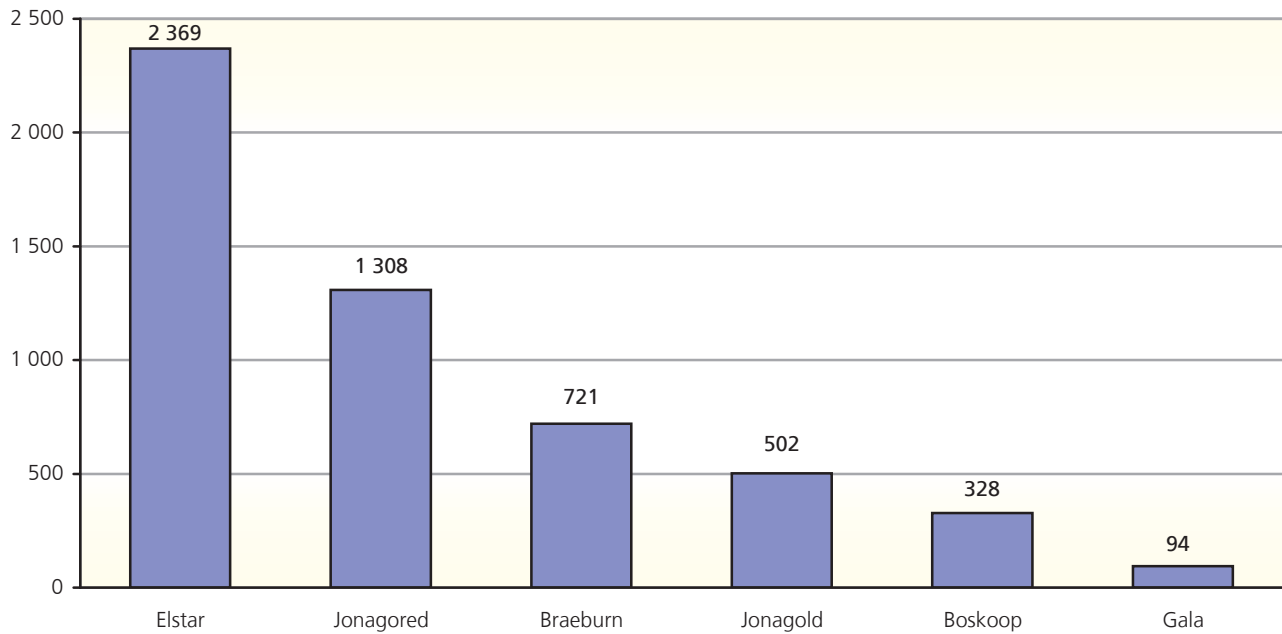
3 Statistische Region Lüneburg

Süßkirschen zusammen und zwar	313	438	314 225	64	66	19 974	198	217	135 220	137	155	159 031
Tafelobst	309	•	•	61	•	•	197	•	•	137	•	•
Verwertungsobst	6	•	•	3	•	•	1	•	•	2	•	•
Sauerkirschen zusammen und zwar	58	12	8 881	8	2	529	25	5	3 124	27	5	5 228
Tafelobst	48	•	•	5	2	478	20	•	•	25	•	•
Verwertungsobst	10	•	•	3	0	51	5	•	•	2	•	•
Pflaumen/Zwetschen zus. und zwar	220	216	145 142	44	42	12 764	134	118	73 708	77	55	58 670
Tafelobst	213	214	144 317	41	42	12 686	131	•	•	76	•	•
Verwertungsobst	9	2	825	4	0	78	4	•	•	1	•	•
Mirabellen/Renekloden zus. u. zwar	4	0	118	2	•	•	1	•	•	1	•	•
Tafelobst	4	0	118	2	•	•	1	•	•	1	•	•
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

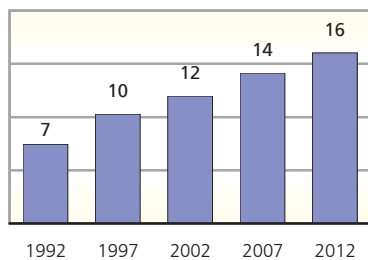
4 Statistische Region Weser-Ems

Süßkirschen zusammen und zwar	9	11	8 600	3	1	121	2	•	•	4	•	•
Tafelobst	9	11	8 600	3	1	121	2	•	•	4	•	•
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sauerkirschen zusammen und zwar	5	•	•	—	—	—	2	•	•	3	•	•
Tafelobst	5	•	•	—	—	—	2	•	•	3	•	•
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pflaumen/Zwetschen zus. und zwar	13	9	6 128	4	•	•	7	•	•	4	3	3 328
Tafelobst	13	•	•	4	•	•	7	•	•	4	3	3 328
Verwertungsobst	2	•	•	2	•	•	—	—	—	—	—	—
Mirabellen/Renekloden zus. u. zwar	3	•	•	1	•	•	1	•	•	1	•	•
Tafelobst	3	•	•	1	•	•	1	•	•	1	•	•
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

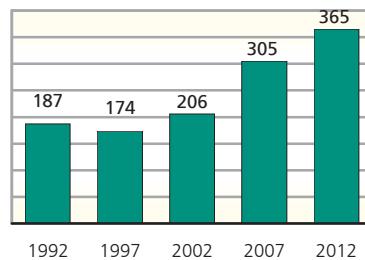
Regional bedeutende Apfelsorten in Niedersachsen 2012 - in Hektar -



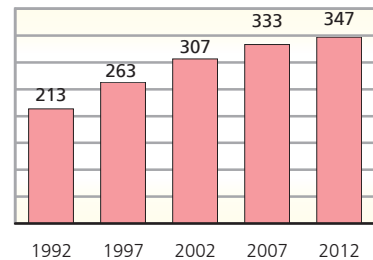
Apfelbäume
- in Millionen Stück -



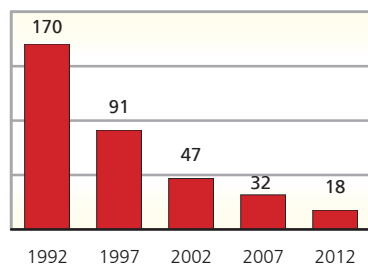
Birnbäume
- in Tausend Stück -



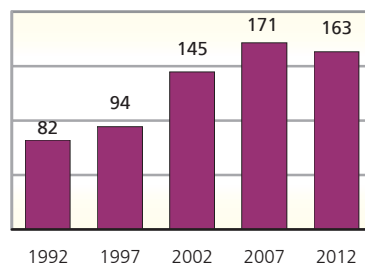
Süßkirschbäume
- in Tausend Stück -



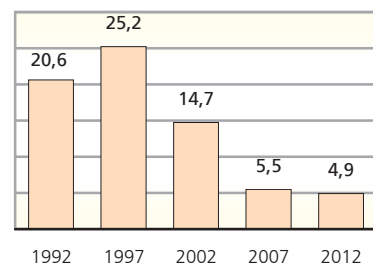
Sauerkirschbäume
- in Tausend Stück -



Pflaumen/Zwetschenbäume
- in Tausend Stück -



Mirabellen/Reneklodenbäume
- in Hundert Stück -



6. Anbau von Baumobstarten nach dem Alter der Bäume im Jahr 2012

Obstart Verwendungszweck Land Statistische Region	Insgesamt			Und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren		
				unter 1		
	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl		ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6
Niedersachsen						
Baumobst insgesamt	650	9 257	16 934 739	312	506	1 034 777
davon Apfel zusammen	601	8 163	16 041 000	281	456	984 440
davon Tafelobst	591	7 986	15 945 035	280	432	972 767
Verwertungsobst	84	178	95 965	4	23	11 673
Birnen zusammen	289	311	365 182	20	10	18 898
davon Tafelobst	286	310	365 136	20	10	18 898
Verwertungsobst	5	0	46	—	—	—
Süßkirschen zusammen	361	505	347 166	53	27	22 241
davon Tafelobst	355	498	345 354	53	27	22 241
Verwertungsobst	11	6	1 812	—	—	—
Sauerkirschen zusammen	88	29	17 607	4	1	650
davon Tafelobst	72	17	11 267	4	1	650
Verwertungsobst	18	12	6 340	—	—	—
Pflaumen/Zwetschen zusammen	265	248	163 295	30	12	8 548
davon Tafelobst	253	245	162 372	30	12	8 548
Verwertungsobst	16	3	923	—	—	—
Mirabellen/Renekloden zusammen	17	1	489	—	—	—
davon Tafelobst	12	1	470	—	—	—
Verwertungsobst	5	0	19	—	—	—
1 Braunschweig						
Baumobst insgesamt	35	154	117 307	6	8	10 366
davon Apfel zusammen	30	95	97 875	4	•	•
davon Tafelobst	26	80	93 933	4	•	•
Verwertungsobst	14	15	3 942	—	—	—
Birnen zusammen	12	7	4 038	—	—	—
davon Tafelobst	10	•	•	—	—	—
Verwertungsobst	2	•	•	—	—	—
Süßkirschen zusammen	19	29	6 772	2	•	•
davon Tafelobst	17	•	•	2	•	•
Verwertungsobst	4	•	•	—	—	—
Sauerkirschen zusammen	15	12	5 099	1	•	•
davon Tafelobst	9	•	•	1	•	•
Verwertungsobst	7	•	•	—	—	—
Pflaumen/Zwetschen zusammen	15	10	3 422	1	•	•
davon Tafelobst	11	9	3 352	1	•	•
Verwertungsobst	4	1	70	—	—	—
Mirabellen/Renekloden zusammen	8	0	101	—	—	—
davon Tafelobst	3	0	82	—	—	—
Verwertungsobst	5	0	19	—	—	—
2 Hannover						
Baumobst insgesamt	38	227	308 915	9	21	44 991
davon Apfel zusammen	32	173	269 334	4	•	•
davon Tafelobst	30	•	•	4	•	•
Verwertungsobst	12	•	•	—	—	—
Birnen zusammen	17	10	10 897	5	1	1 816
davon Tafelobst	16	•	•	5	1	1 816
Verwertungsobst	1	•	•	—	—	—
Süßkirschen zusammen	20	26	17 569	4	4	3 129
davon Tafelobst	20	•	•	4	4	3 129
Verwertungsobst	1	•	•	—	—	—
Sauerkirschen zusammen	10	•	•	—	—	—
davon Tafelobst	10	•	•	—	—	—
Verwertungsobst	1	•	•	—	—	—
Pflaumen/Zwetschen zusammen	17	13	8 603	4	•	•
davon Tafelobst	16	•	•	4	•	•
Verwertungsobst	1	•	•	—	—	—
Mirabellen/Renekloden zusammen	2	•	•	—	—	—
davon Tafelobst	2	•	•	—	—	—
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—

Noch: 6. Anbau von Baumobstarten nach dem Alter der Bäume im Jahr 2012

Noch: und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren									Obstart Verwendungszweck Land Statistische Region
1 - 4			5 - 9			10 - 14			
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	Anzahl	Anzahl	ha	Anzahl	
7	8	9	10	11	12	13	14	15	

Noch: Niedersachsen

494	1 692	3 597 018	516	1 999	4 058 958	494	1 923	3 594 368	Baumobst insgesamt
460	1 523	3 437 810	477	1 729	3 798 583	460	1 725	3 430 296	davon Apfel zusammen
459	1 517	3 435 570	475	1 723	3 792 995	454	1 709	3 423 556	davon Tafelobst
8	6	2 240	12	6	5 588	21	16	6 740	Verwertungsobst
58	33	54 634	91	65	113 068	81	55	65 316	Birnen zusammen
58	33	54 634	91	65	113 068	81	55	65 316	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Verwertungsobst
136	98	79 517	159	142	104 590	114	82	58 731	Süßkirschen zusammen
136	98	79 517	157	•	•	109	•	•	davon Tafelobst
—	—	—	2	•	•	5	•	•	Verwertungsobst
17	•	•	17	•	•	13	4	2 408	Sauerkirschen zusammen
14	•	•	16	•	•	10	1	1 128	davon Tafelobst
3	•	•	1	•	•	3	2	1 280	Verwertungsobst
55	33	22 218	89	60	40 312	96	57	37 469	Pflaumen/Zwetschen zusammen
54	•	•	87	•	•	94	•	•	davon Tafelobst
2	•	•	2	•	•	4	•	•	Verwertungsobst
1	•	•	4	•	•	8	•	•	Mirabellen/Renekloden zusammen
1	•	•	4	•	•	6	•	•	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	2	•	•	Verwertungsobst

Noch: 1 Braunschweig

14	16	14 491	15	22	24 214	17	43	38 767	Baumobst insgesamt
11	9	10 962	14	19	21 987	15	32	34 274	davon Apfel zusammen
11	•	•	13	•	•	12	•	•	davon Tafelobst
1	•	•	3	•	•	5	•	•	Verwertungsobst
2	•	•	4	1	1 332	3	2	1 332	Birnen zusammen
2	•	•	4	1	1 332	3	2	1 332	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Verwertungsobst
5	•	•	—	—	—	3	•	•	Süßkirschen zusammen
5	•	•	—	—	—	2	•	•	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	1	•	•	Verwertungsobst
3	•	•	3	•	•	1	•	•	Sauerkirschen zusammen
2	•	•	3	•	•	—	—	—	davon Tafelobst
1	•	•	—	—	—	1	•	•	Verwertungsobst
2	•	•	2	•	•	6	•	•	Pflaumen/Zwetschen zusammen
2	•	•	2	•	•	5	•	•	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	1	•	•	Verwertungsobst
—	—	—	—	—	—	4	•	•	Mirabellen/Renekloden zusammen
—	—	—	—	—	—	2	•	•	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	2	•	•	Verwertungsobst

Noch: 2 Hannover

15	43	78 977	22	49	63 142	17	28	49 451	Baumobst insgesamt
12	34	71 719	17	30	51 695	15	22	44 649	davon Apfel zusammen
12	•	•	17	•	•	14	•	•	davon Tafelobst
1	•	•	2	•	•	3	•	•	Verwertungsobst
2	•	•	8	3	2 570	5	2	2 155	Birnen zusammen
2	•	•	8	3	2 570	5	2	2 155	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Verwertungsobst
7	•	•	9	11	6 167	5	•	•	Süßkirschen zusammen
7	•	•	9	11	6 167	4	•	•	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	1	•	•	Verwertungsobst
2	•	•	2	•	•	2	•	•	Sauerkirschen zusammen
2	•	•	2	•	•	2	•	•	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Verwertungsobst
3	•	•	6	•	•	6	1	894	Pflaumen/Zwetschen zusammen
3	•	•	6	•	•	6	1	894	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Verwertungsobst
—	—	—	2	•	•	—	—	—	Mirabellen/Renekloden zusammen
—	—	—	2	•	•	—	—	—	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Verwertungsobst

Noch: 6. Anbau von Baumobstarten nach dem Alter der Bäume im Jahr 2012

Obstart Verwendungszweck Land Statistische Region	Noch: und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren								
	15 - 19			20 - 24			25 und älter		
	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Noch: Niedersachsen									
Baumobst insgesamt	489	1 569	2 832 335	411	909	1 319 325	356	658	497 958
davon Apfel zusammen	460	1 440	2 733 861	375	815	1 248 976	265	475	407 034
davon Tafelobst	451	1 379	2 697 083	371	790	1 236 429	258	435	386 635
Verwertungsobst	29	61	36 778	10	25	12 547	37	40	20 399
Birnen zusammen	57	20	26 136	59	34	31 122	138	93	56 008
davon Tafelobst	56	•	•	58	•	•	135	•	•
Verwertungsobst	1	•	•	1	•	•	5	•	•
Süßkirschen zusammen	91	62	39 810	63	30	20 462	91	65	21 815
davon Tafelobst	90	•	•	63	30	20 462	86	61	21 547
Verwertungsobst	2	•	•	—	—	—	5	3	268
Sauerkirschen zusammen	13	•	•	12	•	•	30	10	4 458
davon Tafelobst	9	•	•	12	•	•	22	7	3 456
Verwertungsobst	4	•	•	1	•	•	9	2	1 002
Pflaumen/Zwetschen zusammen	64	44	29 737	55	28	16 455	55	16	8 556
davon Tafelobst	62	•	•	52	27	15 888	50	16	8 516
Verwertungsobst	2	•	•	3	1	567	6	0	40
Mirabellen/Renekloden zusammen	3	•	•	2	•	•	7	0	87
davon Tafelobst	2	•	•	2	•	•	4	•	•
Verwertungsobst	1	•	•	—	—	—	3	•	•
Noch: 1 Braunschweig									
Baumobst insgesamt	16	17	11 296	12	11	12 067	18	37	6 106
davon Apfel zusammen	12	9	7 788	9	•	•	10	11	2 130
davon Tafelobst	10	•	•	7	•	•	8	8	1 870
Verwertungsobst	5	•	•	2	•	•	8	4	260
Birnen zusammen	5	•	•	1	•	•	8	2	197
davon Tafelobst	4	•	•	—	—	—	6	•	•
Verwertungsobst	1	•	•	1	•	•	2	•	•
Süßkirschen zusammen	5	•	•	2	•	•	10	18	1 765
davon Tafelobst	5	•	•	2	•	•	7	•	•
Verwertungsobst	1	•	•	—	—	—	3	•	•
Sauerkirschen zusammen	1	•	•	—	—	—	9	4	1 753
davon Tafelobst	—	—	—	—	—	—	5	•	•
Verwertungsobst	1	•	•	—	—	—	4	•	•
Pflaumen/Zwetschen zusammen	4	2	501	2	•	•	7	•	•
davon Tafelobst	3	•	•	2	•	•	4	•	•
Verwertungsobst	1	•	•	—	—	—	3	•	•
Mirabellen/Renekloden zusammen	1	•	•	—	—	—	4	•	•
davon Tafelobst	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Verwertungsobst	1	•	•	—	—	—	3	•	•
Noch: 2 Hannover									
Baumobst insgesamt	16	68	62 289	12	10	7 828	12	8	2 237
davon Apfel zusammen	15	63	57 202	8	•	•	10	6	1 827
davon Tafelobst	13	•	•	8	•	•	8	•	•
Verwertungsobst	6	•	•	2	•	•	5	•	•
Birnen zusammen	4	•	•	5	•	•	5	1	56
davon Tafelobst	4	•	•	5	•	•	4	•	•
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Süßkirschen zusammen	2	•	•	2	•	•	5	•	•
davon Tafelobst	2	•	•	2	•	•	5	•	•
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sauerkirschen zusammen	2	•	•	5	2	1 212	2	•	•
davon Tafelobst	2	•	•	5	•	•	2	•	•
Verwertungsobst	—	—	—	1	•	•	1	•	•
Pflaumen/Zwetschen zusammen	5	4	2 805	7	1	868	4	0	70
davon Tafelobst	4	•	•	7	1	868	4	0	70
Verwertungsobst	1	•	•	—	—	—	—	—	—
Mirabellen/Renekloden zusammen	1	•	•	1	•	•	1	•	•
davon Tafelobst	1	•	•	1	•	•	1	•	•
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Noch: 6. Anbau von Baumobstarten nach dem Alter der Bäume im Jahr 2012

Obstart Verwendungszweck Land Statistische Region	Insgesamt			Und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren		
				unter 1		
	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl		ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6
3 Lüneburg						
Baumobst insgesamt	553	8 754	16 284 719	292	474	969 482
davon Apfel zusammen	519	7 802	15 476 305	268	430	925 164
davon Tafelobst	515	7 681	15 410 440	267	407	913 491
Verwertungsobst	54	120	65 865	4	23	11 673
Birnen zusammen	243	286	340 048	15	10	17 082
davon Tafelobst	243	•	•	15	10	17 082
Verwertungsobst	2	•	•	—	—	—
Süßkirschen zusammen	313	438	314 225	47	•	•
davon Tafelobst	309	•	•	47	•	•
Verwertungsobst	6	•	•	—	—	—
Sauerkirschen zusammen	58	12	8 881	3	•	•
davon Tafelobst	48	•	•	3	•	•
Verwertungsobst	10	•	•	—	—	—
Pflaumen/Zwetschen zusammen	220	216	145 142	25	11	8 120
davon Tafelobst	213	214	144 317	25	11	8 120
Verwertungsobst	9	2	825	—	—	—
Mirabellen/Renekloden zusammen	4	0	118	—	—	—
davon Tafelobst	4	0	118	—	—	—
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—
4 Weser-Ems						
Baumobst insgesamt	24	123	223 798	5	4	9 938
davon Apfel zusammen	20	93	197 486	5	4	9 938
davon Tafelobst	20	•	•	5	4	9 938
Verwertungsobst	4	•	•	—	—	—
Birnen zusammen	17	8	10 199	—	—	—
davon Tafelobst	17	8	10 199	—	—	—
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—
Süßkirschen zusammen	9	11	8 600	—	—	—
davon Tafelobst	9	11	8 600	—	—	—
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—
Sauerkirschen zusammen	5	•	•	—	—	—
davon Tafelobst	5	•	•	—	—	—
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—
Pflaumen/Zwetschen zusammen	13	9	6 128	—	—	—
davon Tafelobst	13	•	•	—	—	—
Verwertungsobst	2	•	•	—	—	—
Mirabellen/Renekloden zusammen	3	•	•	—	—	—
davon Tafelobst	3	•	•	—	—	—
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—

Noch: 6. Anbau von Baumobstarten nach dem Alter der Bäume im Jahr 2012

Noch: und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren									Obstart Verwendungszweck Land Statistische Region
1 - 4			5 - 9			10 - 14			
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	Anzahl	Anzahl	ha	Anzahl	
7	8	9	10	11	12	13	14	15	

Noch: 3 Lüneburg

449	1 613	3 459 215	464	1 906	3 936 334	447	1 819	3 449 386	Baumobst insgesamt
423	1 462	3 313 210	432	1 665	3 695 203	418	1 647	3 304 413	davon Apfel zusammen
422	1 456	3 310 996	431	1 661	3 692 057	416	1 638	3 299 310	davon Tafelobst
5	5	2 214	5	3	3 146	13	9	5 103	Verwertungsobst
50	31	51 924	75	60	107 011	67	49	58 305	Birnen zusammen
50	31	51 924	75	60	107 011	67	49	58 305	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Verwertungsobst
121	89	73 245	146	128	96 526	102	71	51 235	Süßkirschen zusammen
121	89	73 245	144	•	•	99	70	50 757	davon Tafelobst
—	—	—	2	•	•	3	1	478	Verwertungsobst
12	1	824	10	•	•	10	•	•	Sauerkirschen zusammen
10	•	•	9	•	•	8	•	•	davon Tafelobst
2	•	•	1	•	•	2	•	•	Verwertungsobst
47	30	20 012	78	53	36 711	79	50	33 904	Pflaumen/Zwetschen zusammen
46	•	•	76	•	•	78	•	•	davon Tafelobst
2	•	•	2	•	•	2	•	•	Verwertungsobst
—	—	—	1	•	•	3	•	•	Mirabellen/Renekloden zusammen
—	—	—	1	•	•	3	•	•	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Verwertungsobst

Noch: 4 Weser-Ems

16	21	44 335	15	23	35 268	13	34	56 764	Baumobst insgesamt
14	18	41 919	14	16	29 698	12	23	46 960	davon Apfel zusammen
14	•	•	14	•	•	12	23	46 960	davon Tafelobst
1	•	•	2	•	•	—	—	—	Verwertungsobst
4	•	•	4	1	2 155	6	3	3 524	Birnen zusammen
4	•	•	4	1	2 155	6	3	3 524	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Verwertungsobst
3	•	•	4	3	1 897	4	5	4 886	Süßkirschen zusammen
3	•	•	4	3	1 897	4	5	4 886	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Verwertungsobst
—	—	—	2	•	•	—	—	—	Sauerkirschen zusammen
—	—	—	2	•	•	—	—	—	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Verwertungsobst
3	1	482	3	•	•	5	•	•	Pflaumen/Zwetschen zusammen
3	1	482	3	•	•	5	•	•	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	1	•	•	Verwertungsobst
1	•	•	1	•	•	1	•	•	Mirabellen/Renekloden zusammen
1	•	•	1	•	•	1	•	•	davon Tafelobst
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Verwertungsobst

Noch: 6. Anbau von Baumobstarten nach dem Alter der Bäume im Jahr 2012

Obstart Verwendungszweck Land Statistische Region	Noch: und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren								
	15 - 19			20 - 24			25 und älter		
	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	16	17	18	19	20	21	22	23	24

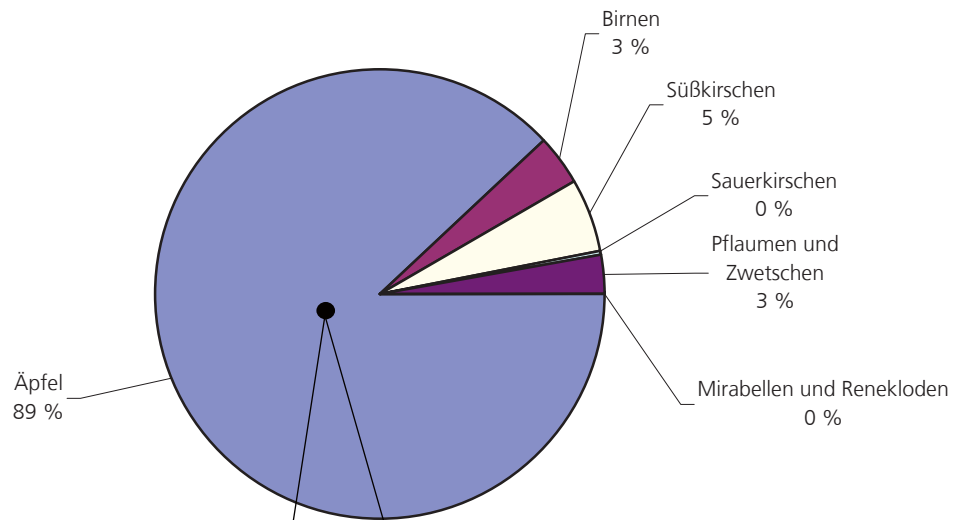
Noch: 3 Lüneburg

Baumobst insgesamt	443	1 466	2 729 629	379	872	1 263 375	317	604	477 298
davon Apfel zusammen	421	1 355	2 642 632	351	790	1 201 314	240	453	394 369
davon Tafelobst	416	1 333	2 630 704	349	766	1 189 465	237	419	374 417
Verwertungsobst	16	21	11 928	6	24	11 849	23	34	19 952
Birnen zusammen	45	17	22 921	50	32	29 965	118	87	52 840
davon Tafelobst	45	17	22 921	50	32	29 965	118	•	•
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—	2	•	•
Süßkirschen zusammen	82	•	•	58	25	17 230	75	46	19 969
davon Tafelobst	81	•	•	58	25	17 230	73	•	•
Verwertungsobst	1	•	•	—	—	—	2	•	•
Sauerkirschen zusammen	10	•	•	6	1	976	17	4	1 904
davon Tafelobst	7	•	•	6	1	976	13	3	1 127
Verwertungsobst	3	•	•	—	—	—	4	1	777
Pflaumen/Zwetschen zusammen	53	35	24 289	42	24	13 890	41	15	8 216
davon Tafelobst	53	35	24 289	39	23	13 323	39	•	•
Verwertungsobst	—	0	0	3	1	567	2	•	•
Mirabellen/Renekloden zusammen	1	•	•	—	—	—	—	—	—
davon Tafelobst	1	•	•	—	—	—	—	—	—
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—	—	—	—

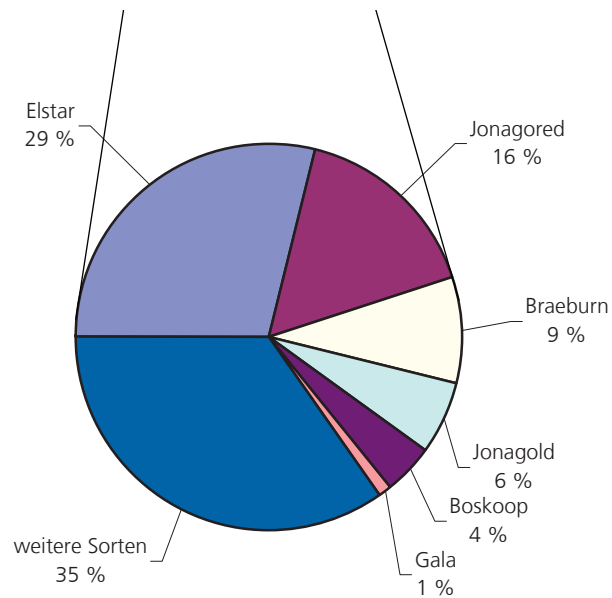
Noch: 4 Weser-Ems

Baumobst insgesamt	14	17	29 121	8	16	36 055	9	9	12 317
davon Apfel zusammen	12	14	26 239	7	13	34 024	5	5	8 708
davon Tafelobst	12	•	•	7	13	34 024	5	•	•
Verwertungsobst	2	•	•	—	—	—	1	•	•
Birnen zusammen	3	•	•	3	•	•	7	3	2 915
davon Tafelobst	3	•	•	3	•	•	7	3	2 915
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Süßkirschen zusammen	2	•	•	1	•	•	1	•	•
davon Tafelobst	2	•	•	1	•	•	1	•	•
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sauerkirschen zusammen	—	—	—	1	•	•	2	•	•
davon Tafelobst	—	—	—	1	•	•	2	•	•
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pflaumen/Zwetschen zusammen	2	•	•	4	•	•	3	•	•
davon Tafelobst	2	•	•	4	•	•	3	•	•
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Mirabellen/Renekloden zusammen	—	—	—	1	•	•	2	•	•
davon Tafelobst	—	—	—	1	•	•	2	•	•
Verwertungsobst	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Baumobstarten in Niedersachsen 2012
- Flächenanteile in Prozent -



Aufteilung der Apfelfläche nach Apfelsorten
- Flächenanteile in Prozent -



7. Anbau von ausgewählten Tafelapfel- und Tafelbirnensorten nach dem Alter der Bäume im Jahr 2012

Sorten	Insgesamt			Und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren								
				unter 1			1 - 4			5 - 9		
	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Niedersachsen												
Tafeläpfel zusammen	591	7 986	15 945 035	280	432	972 767	459	1 517	3 435 570	475	1 723	3 792 995
Boskoop	308	328	569 859	28	20	43 370	108	93	185 956	56	39	81 372
Braeburn	376	721	1 733 155	107	81	196 996	240	286	666 922	237	288	702 658
Cox Orangenrenette	199	95	125 915	3	1	1 110	12	4	7 273	20	5	8 904
Delbarestivale ®	182	76	183 670	11	4	12 860	39	13	30 562	82	26	62 203
Elstar (einschl. Elshof)	528	2 369	4 829 993	119	101	222 421	281	363	804 116	306	479	1 019 698
Gala	148	94	225 970	7	2	6 348	31	15	35 198	57	23	56 132
Gloster	203	179	184 224	1	•	•	4	•	•	11	5	8 391
Golden Delicious	127	57	125 196	3	1	2 359	21	8	21 298	20	6	13 943
Gravensteiner	118	38	51 494	2	•	•	12	•	•	26	6	11 337
Holsteiner Cox	337	449	778 048	3	•	•	24	•	•	81	63	113 126
Ingrid Marie	95	82	37 805	1	•	•	6	•	•	6	•	•
Jonagold	361	502	932 701	8	9	12 457	34	39	84 805	60	51	112 086
Jonagored	428	1 308	2 570 121	13	9	20 088	87	95	194 004	141	179	356 669
Jonaprince	319	773	1 787 493	85	85	208 996	204	277	676 564	191	355	786 780
Kanzi ®	72	106	266 204	14	24	61 516	47	47	114 557	38	•	•
Pinova	69	30	68 238	5	3	6 965	26	13	28 751	28	10	24 339
Roter Boskoop	166	183	299 130	16	9	20 731	70	65	120 564	25	14	28 656
RubINETTE ®	76	33	71 412	7	1	3 545	22	7	16 994	31	10	21 236
Topaz	94	77	164 046	23	11	19 202	53	34	81 027	34	19	38 407
Wellant ®	65	38	88 121	27	15	35 764	38	18	43 557	9	4	6 530
Tafelbirnen zusammen	286	310	365 136	20	10	18 898	58	33	54 634	91	65	113 068
davon Alexander Lucas	128	76	88 750	4	3	4 375	20	12	20 217	29	13	20 460
Clapps Liebling	76	15	13 601	1	•	•	1	•	•	14	•	•
Condo	52	25	48 583	1	•	•	3	•	•	38	20	41 009
Conference	188	125	155 580	11	6	10 226	39	14	25 404	49	19	33 974
Köstliche von Charneu	141	42	30 545	3	0	214	8	2	2 100	24	5	7 303
Vereinsdechantsbirne	12	2	4 082	1	•	•	—	—	—	4	•	•
Williams Christbirne	40	4	2 944	—	—	—	4	1	904	7	1	245

Noch: 7. Anbau von ausgewählten Tafelapfel- und Tafelbirnensorten nach dem Alter der Bäume im Jahr 2012

Noch: und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren												Sorten
10 - 14			15 - 19			20 - 24			25 und älter			
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	

Niedersachsen

454	1 709	3 423 556	451	1 379	2 697 083	371	790	1 236 429	258	435	386 635	Tafeläpfel zusammen
63	35	62 908	88	52	96 165	64	48	71 660	80	41	28 428	Boskoop
82	63	151 287	14	•	•	1	•	•	1	•	•	• Braeburn
40	12	22 217	60	27	40 696	49	22	26 174	51	24	19 541	Cox Orangenrenette
67	28	65 320	19	4	7 145	5	•	•	2	•	•	• Delbarestivale ®
347	684	1 393 421	299	456	915 674	209	237	394 920	60	48	79 743	Elstar (einschl. Elshof)
84	42	102 485	25	10	23 733	3	1	2 074	—	—	—	Gala
13	3	4 168	43	17	26 384	76	47	56 368	113	105	84 869	Gloster
40	11	23 581	56	23	50 781	15	•	•	17	•	•	• Golden Delicious
27	7	9 624	32	11	14 511	22	8	8 805	18	5	2 399	Gravensteiner
178	182	315 495	148	137	268 611	58	34	37 193	21	13	9 403	Holsteiner Cox
6	5	2 105	12	5	4 401	9	4	1 712	74	59	23 209	Ingrid Marie
105	103	181 923	163	146	278 000	131	123	217 745	45	32	45 685	Jonagold
260	384	783 982	262	400	822 908	168	207	346 626	36	33	45 844	Jonagored
45	48	102 276	9	8	12 877	—	—	—	—	—	—	Jonaprince
2	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kanzi ®
13	3	7 127	5	•	•	1	•	•	—	—	—	Pinova
28	19	33 870	48	33	49 194	43	24	29 103	33	19	17 012	Roter Boskoop
26	9	17 375	14	•	•	2	•	•	—	—	—	Rubinette ®
14	•	•	2	•	•	—	—	—	—	—	—	Topaz
4	1	2 270	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Wellant ®
81	55	65 316	56	20	26 132	58	34	31 120	135	92	55 968	Tafelbirnen zusammen
25	11	13 544	24	5	7 340	26	8	8 381	42	24	14 433	davon Alexander Lucas
15	3	4 277	9	2	2 956	12	2	1 034	36	6	3 057	Clapps Liebling
10	•	•	2	•	•	1	•	•	—	—	—	Condo
46	31	35 436	29	8	11 138	37	20	18 836	48	26	20 566	Conference
12	2	2 382	14	3	2 732	13	2	1 645	88	28	14 169	Köstliche von Charneu
1	•	•	2	•	•	5	•	•	2	•	•	• Vereinsdechantsbirne
5	0	195	6	0	160	6	0	380	18	2	1 060	Williams Christbirne

Noch: 7. Anbau von ausgewählten Tafelapfel- und Tafelbirnensorten nach dem Alter der Bäume im Jahr 2012

Sorten	Insgesamt			Und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren								
				unter 1			1 - 4			5 - 9		
	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Statistische Region Braunschweig

Tafeläpfel zusammen	26	80	93 933	4	6	9 570	11	9	10 945	13	18	21 297
Boskoop	16	4	2 798	—	—	—	3	•	•	2	•	•
Braeburn	10	3	3 784	1	•	•	3	•	•	5	1	1 144
Cox Orangenrenette	14	5	6 511	—	—	—	2	•	•	2	•	•
Delbarestivale ®	7	1	1 645	1	•	•	3	0	350	4	•	•
Elstar (einschl. Elshof)	14	22	35 249	1	•	•	9	4	5 908	7	3	3 859
Gala	7	2	2 797	—	—	—	2	•	•	4	•	•
Gloster	4	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Golden Delicious	3	0	73	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gravensteiner	8	2	2 208	—	—	—	1	•	•	3	•	•
Holsteiner Cox	1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ingrid Marie	6	1	142	—	—	—	—	—	—	2	•	•
Jonagold	12	11	14 436	1	•	•	1	•	•	5	3	4 823
Jonagored	5	2	3 215	—	—	—	1	•	•	2	•	•
Jonaprinze	1	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—
Kanzi ®	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pinova	5	1	1 207	1	•	•	—	—	—	3	•	•
Roter Boskoop	3	0	105	—	—	—	1	•	•	1	•	•
RubINETTE ®	7	3	4 271	—	—	—	—	—	—	5	•	•
Topaz	11	3	4 391	3	•	•	4	•	•	5	•	•
Wellant ®	3	1	1 158	1	•	•	2	•	•	—	—	—
Tafelbirnen zusammen	10	6	4 023	—	—	—	2	•	•	4	1	1 332
davon Alexander Lucas	4	2	452	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Clapps Liebling	4	•	•	—	—	—	—	—	—	3	0	66
Condo	2	•	•	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Conference	4	2	1 794	—	—	—	1	•	•	3	•	•
Köstliche von Charneu	6	1	668	—	—	—	1	•	•	1	•	•
Vereinsdechantsbirne	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Williams Christbirne	4	0	108	—	—	—	—	—	—	2	•	•

Statistische Region Hannover

Tafeläpfel zusammen	30	132	243 336	4	15	39 768	12	34	71 713	17	29	50 005
Boskoop	18	5	6 372	—	—	—	2	•	•	6	•	•
Braeburn	7	5	10 933	1	•	•	2	•	•	4	1	1 740
Cox Orangenrenette	11	2	2 741	—	—	—	1	•	•	3	•	•
Delbarestivale ®	9	2	3 737	—	—	—	—	—	—	8	•	•
Elstar (einschl. Elshof)	19	29	57 882	2	•	•	6	7	13 542	10	11	20 068
Gala	9	4	9 714	—	—	—	2	•	•	5	•	•
Gloster	5	0	198	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Golden Delicious	5	1	634	—	—	—	—	—	—	2	•	•
Gravensteiner	8	1	520	—	—	—	1	•	•	3	•	•
Holsteiner Cox	3	•	•	—	—	—	1	•	•	—	—	—
Ingrid Marie	2	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jonagold	16	6	10 187	1	•	•	1	•	•	5	1	1 571
Jonagored	7	5	9 609	—	—	—	3	•	•	2	•	•
Jonaprinze	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kanzi ®	1	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—
Pinova	10	8	16 472	1	•	•	2	•	•	5	1	1 872
Roter Boskoop	7	2	2 888	1	•	•	1	•	•	2	•	•
RubINETTE ®	8	4	9 745	1	•	•	2	•	•	6	•	•
Topaz	15	8	18 404	3	•	•	8	5	10 797	7	1	3 222
Wellant ®	5	3	8 161	1	•	•	4	•	•	1	•	•
Tafelbirnen zusammen	16	10	10 892	5	1	1 816	2	•	•	8	3	2 570
davon Alexander Lucas	6	1	796	—	—	—	—	—	—	2	•	•
Clapps Liebling	4	•	•	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Condo	5	1	2 424	1	•	•	—	—	—	3	•	•
Conference	9	2	2 810	3	•	•	1	•	•	4	1	1 158
Köstliche von Charneu	5	1	329	—	—	—	1	•	•	—	—	—
Vereinsdechantsbirne	4	•	•	1	•	•	—	—	—	1	•	•
Williams Christbirne	8	1	280	—	—	—	1	•	•	2	•	•

Noch: 7. Anbau von ausgewählten Tafelapfel- und Tafelbirnensorten nach dem Alter der Bäume im Jahr 2012

Noch: und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren												Sorten
10 - 14			15 - 19			20 - 24			25 und älter			
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	
Anzahl	ha	Anzahl		ha	Anzahl		ha	Anzahl		ha	Anzahl	
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	

Statistische Region Braunschweig

12	26	33 040	10	6	6 623	7	8	10 588	8	8	1 870	Tafeläpfel zusammen
6	•	•	1	•	•	2	•	•	7	2	344	Boskoop
2	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Braeburn
5	•	•	—	—	—	3	•	•	5	•	•	Cox Orangenrenette
2	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Delbarestivale ®
6	8	15 887	2	•	•	5	•	•	1	•	•	Elstar (einschl. Elshof)
4	1	1 134	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gala
—	—	—	2	•	•	—	—	—	2	•	•	Gloster
—	—	—	1	•	•	1	•	•	1	•	•	Golden Delicious
—	—	—	3	•	•	—	—	—	2	•	•	Gravensteiner
1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Holsteiner Cox
1	•	•	1	•	•	—	—	—	2	•	•	Ingrid Marie
6	•	•	4	•	•	1	•	•	1	•	•	Jonagold
2	•	•	2	•	•	1	•	•	—	—	—	Jonagored
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Jonaprince
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kanzi ®
1	•	•	—	—	—	1	•	•	—	—	—	Pinova
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	•	•	Roter Boskoop
2	•	•	1	•	•	1	•	•	—	—	—	RubINETTE ®
1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Topaz
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Wellant ®
3	•	•	4	•	•	—	—	—	6	2	188	Tafelbirnen zusammen
1	•	•	1	•	•	—	—	—	1	•	•	davon Alexander Lucas
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	•	•	Clapps Liebling
1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Condo
1	•	•	2	•	•	—	—	—	—	—	—	Conference
1	•	•	2	•	•	—	—	—	2	•	•	Köstliche von Charneu
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Vereinsdechantsbirne
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	•	•	Williams Christbirne

Statistische Region Hannover

14	22	44 246	13	26	33 583	8	3	2 352	8	4	1 669	Tafeläpfel zusammen
5	0	503	2	•	•	2	•	•	6	1	235	Boskoop
4	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Braeburn
6	1	2 106	2	•	•	1	•	•	2	•	•	Cox Orangenrenette
2	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Delbarestivale ®
9	8	16 349	5	•	•	3	1	845	—	—	—	Elstar (einschl. Elshof)
7	2	4 124	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gala
—	—	—	—	—	—	3	•	•	1	•	•	Gloster
1	•	•	2	•	•	—	—	—	1	•	•	Golden Delicious
3	•	•	1	•	•	2	•	•	3	•	•	Gravensteiner
—	—	—	1	•	•	1	•	•	1	•	•	Holsteiner Cox
—	—	—	1	•	•	1	•	•	1	•	•	Ingrid Marie
5	1	1 791	4	•	•	2	•	•	3	•	•	Jonagold
3	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Jonagored
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Jonaprince
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kanzi ®
4	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pinova
3	•	•	3	0	602	2	•	•	2	•	•	Roter Boskoop
4	1	1 756	2	•	•	—	—	—	—	—	—	RubINETTE ®
3	1	2 655	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Topaz
2	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Wellant ®
5	•	•	4	1	1 856	5	1	604	4	1	51	Tafelbirnen zusammen
2	•	•	1	•	•	2	•	•	1	•	•	davon Alexander Lucas
—	—	—	1	•	•	1	•	•	2	•	•	Clapps Liebling
1	•	•	1	•	•	1	•	•	—	—	—	Condo
3	•	•	2	•	•	2	•	•	—	—	—	Conference
—	—	—	2	•	•	1	•	•	2	•	•	Köstliche von Charneu
—	—	—	1	•	•	3	•	•	1	•	•	Vereinsdechantsbirne
—	—	—	3	•	•	2	•	•	3	•	•	Williams Christbirne

Noch: 7. Anbau von ausgewählten Tafelapfel- und Tafelbirnensorten nach dem Alter der Bäume im Jahr 2012

Sorten	Insgesamt			Und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren								
				unter 1			1 - 4			5 - 9		
	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Statistische Region Lüneburg

Tafeläpfel zusammen	515	7 681	15 410 440	267	407	913 491	422	1 456	3 310 996	431	1 661	3 692 057
Boskoop	259	311	544 200	26	•	•	99	88	176 461	42	•	•
Braeburn	349	710	1 710 414	105	79	192 591	232	283	660 792	223	285	697 038
Cox Orangenrenette	171	87	115 687	3	1	1 110	9	•	•	15	•	•
Delbarestivale ®	155	69	168 658	10	•	•	33	13	29 852	67	22	55 367
Elstar (einschl. Elshof)	479	2 274	4 642 434	114	•	•	256	344	764 654	281	460	982 808
Gala	123	83	200 897	6	•	•	23	13	29 694	44	20	49 537
Gloster	192	178	183 893	1	•	•	4	•	•	9	•	•
Golden Delicious	111	55	119 932	3	1	2 359	19	•	•	16	•	•
Gravensteiner	96	35	47 374	2	•	•	9	2	3 458	19	5	9 082
Holsteiner Cox	327	448	776 735	3	•	•	22	17	29 646	80	•	•
Ingrid Marie	85	•	•	1	•	•	6	•	•	3	•	•
Jonagold	322	481	897 075	5	•	•	32	•	•	46	46	104 148
Jonagored	409	1 295	2 543 916	12	•	•	80	89	182 212	134	177	351 953
Jonaprinze	314	773	1 785 661	83	•	•	203	•	•	190	355	786 700
Kanzi ®	71	•	•	13	•	•	47	47	114 557	38	34	87 121
Pinova	44	19	46 413	3	•	•	21	•	•	15	8	20 251
Roter Boskoop	153	181	294 501	15	•	•	68	•	•	22	•	•
RubINETTE ®	55	24	53 291	5	•	•	20	•	•	19	6	12 860
Topaz	63	65	139 361	16	8	14 882	38	28	67 794	21	17	34 265
Wellant ®	54	32	74 582	24	•	•	31	16	38 512	8	•	•
Tafelbirnen zusammen	243	286	340 022	15	10	17 082	50	31	51 924	75	60	107 011
davon Alexander Lucas	110	72	84 800	4	3	4 375	19	•	•	24	•	•
Clapps Liebling	65	14	13 198	1	•	•	1	•	•	9	2	2 150
Condo	42	23	45 420	—	—	—	3	•	•	32	19	39 750
Conference	164	118	147 070	8	•	•	35	•	•	40	17	31 549
Köstliche von Charneu	124	39	28 721	3	0	214	6	•	•	22	•	•
Vereinsdechantsbirne	6	2	3 080	—	—	—	—	—	—	3	•	•
Williams Christbirne	22	3	1 959	—	—	—	2	•	•	3	•	•

Statistische Region Weser-Ems

Tafeläpfel zusammen	20	91	197 326	5	4	9 938	14	18	41 916	14	15	29 636
Boskoop	15	8	16 489	2	•	•	4	3	5 460	6	•	•
Braeburn	10	4	8 024	—	—	—	3	1	1 378	5	1	2 736
Cox Orangenrenette	3	1	976	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Delbarestivale ®	11	4	9 630	—	—	—	3	0	360	3	•	•
Elstar (einschl. Elshof)	16	43	94 428	2	•	•	10	8	20 012	8	6	12 963
Gala	9	5	12 562	1	•	•	4	•	•	4	1	2 622
Gloster	2	•	•	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Golden Delicious	8	2	4 557	—	—	—	2	•	•	2	•	•
Gravensteiner	6	1	1 392	—	—	—	1	•	•	1	•	•
Holsteiner Cox	6	1	1 169	—	—	—	1	•	•	1	•	•
Ingrid Marie	2	•	•	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Jonagold	11	5	11 003	1	•	•	—	—	—	4	1	1 544
Jonagored	7	6	13 381	1	•	•	3	2	5 586	3	•	•
Jonaprinze	4	•	•	1	•	•	1	•	•	1	•	•
Kanzi ®	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pinova	10	2	4 146	—	—	—	3	1	1 395	5	•	•
Roter Boskoop	3	1	1 636	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RubINETTE ®	6	2	4 105	1	•	•	—	—	—	1	•	•
Topaz	5	1	1 890	1	•	•	3	•	•	1	•	•
Wellant ®	3	2	4 220	1	•	•	1	•	•	—	—	—
Tafelbirnen zusammen	17	8	10 199	—	—	—	4	•	•	4	1	2 155
davon Alexander Lucas	8	2	2 702	—	—	—	1	•	•	2	•	•
Clapps Liebling	3	•	•	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Condo	3	•	•	—	—	—	—	—	—	2	•	•
Conference	11	3	3 906	—	—	—	2	•	•	2	•	•
Köstliche von Charneu	6	1	827	—	—	—	—	—	—	1	•	•
Vereinsdechantsbirne	2	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Williams Christbirne	6	1	597	—	—	—	1	•	•	—	—	—

Noch: 7. Anbau von ausgewählten Tafelapfel- und Tafelbirnensorten nach dem Alter der Bäume im Jahr 2012

Noch: und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren											Sorten	
10 - 14			15 - 19			20 - 24			25 und älter			
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche		Bäume
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl		
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		24

Noch: Statistische Region Lüneburg

416	1 638	3 299 310	416	1 333	2 630 704	349	766	1 189 465	237	419	374 417	Tafeläpfel zusammen
50	33	60 693	83	•	•	57	45	63 687	64	38	27 386	Boskoop
71	61	147 307	6	•	•	1	•	•	1	•	•	Braeburn
27	9	17 125	57	•	•	44	20	22 951	44	23	18 947	Cox Orangenrenette
60	27	64 064	13	3	4 795	4	•	•	2	•	•	Delbarestivale ®
322	655	1 332 072	284	447	897 866	197	228	377 794	56	•	•	Elstar (einschl. Elshof)
68	39	94 312	23	•	•	1	•	•	—	—	—	Gala
12	•	•	41	•	•	73	•	•	110	•	•	Gloster
37	•	•	51	•	•	12	3	4 766	13	5	6 360	Golden Delicious
22	6	9 263	27	11	14 331	20	•	•	12	4	2 339	Gravensteiner
174	182	314 353	147	•	•	56	•	•	20	•	•	Holsteiner Cox
5	•	•	9	•	•	8	•	•	70	•	•	Ingrid Marie
93	97	174 601	153	142	272 175	125	121	212 293	38	31	42 576	Jonagold
250	381	778 055	257	•	•	166	•	•	36	33	45 844	Jonagored
45	48	102 276	8	•	•	—	—	—	—	—	—	Jonaprince
2	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kanzi ®
6	2	3 960	5	•	•	—	—	—	—	—	—	Pinova
23	17	31 544	45	32	48 592	41	•	•	29	•	•	Roter Boskoop
16	7	12 822	8	4	8 780	1	•	•	—	—	—	Rubinette ®
10	•	•	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Topaz
1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Wellant ®
67	49	58 305	45	17	22 921	50	32	29 965	118	87	52 814	Tafelbirnen zusammen
19	10	12 393	21	•	•	23	•	•	38	•	•	davon Alexander Lucas
14	•	•	8	•	•	10	•	•	32	•	•	Clapps Liebling
8	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Condo
38	29	32 270	23	•	•	32	20	18 446	45	26	19 749	Conference
10	•	•	10	•	•	11	•	•	80	27	13 602	Köstliche von Charneu
—	—	—	1	•	•	2	•	•	—	—	—	Vereinsdechantsbirne
2	•	•	2	•	•	3	•	•	11	1	615	Williams Christbirne

Noch: Statistische Region Weser-Ems

12	23	46 960	12	13	26 173	7	13	34 024	5	5	8 679	Tafeläpfel zusammen
2	•	•	2	•	•	3	•	•	3	0	463	Boskoop
5	1	1 944	6	1	1 966	—	—	—	—	—	—	Braeburn
2	•	•	1	•	•	1	•	•	—	—	—	Cox Orangenrenette
3	0	755	5	•	•	1	•	•	—	—	—	Delbarestivale ®
10	14	29 113	8	7	13 770	4	•	•	3	•	•	Elstar (einschl. Elshof)
5	1	2 915	2	•	•	2	•	•	—	—	—	Gala
1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gloster
2	•	•	2	•	•	2	•	•	2	•	•	Golden Delicious
2	•	•	1	•	•	—	—	—	1	•	•	Gravensteiner
3	•	•	—	—	—	1	•	•	—	—	—	Holsteiner Cox
—	—	—	1	•	•	—	—	—	1	•	•	Ingrid Marie
1	•	•	2	•	•	3	•	•	3	1	2 526	Jonagold
5	2	3 986	2	•	•	1	•	•	—	—	—	Jonagored
—	—	—	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Jonaprince
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kanzi ®
2	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Pinova
2	•	•	—	—	—	—	—	—	1	•	•	Roter Boskoop
4	•	•	3	•	•	—	—	—	—	—	—	Rubinette ®
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Topaz
1	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Wellant ®
6	3	3 524	3	•	•	3	0	551	7	3	2 915	Tafelbirnen zusammen
3	•	•	1	•	•	1	•	•	2	•	•	davon Alexander Lucas
1	•	•	—	—	—	1	•	•	1	•	•	Clapps Liebling
—	—	—	1	•	•	—	—	—	—	—	—	Condo
4	1	1 765	2	•	•	3	•	•	3	1	817	Conference
1	•	•	—	—	—	1	•	•	4	•	•	Köstliche von Charneu
1	•	•	—	—	—	—	—	—	1	•	•	Vereinsdechantsbirne
3	•	•	1	•	•	1	•	•	1	•	•	Williams Christbirne

Baumobstanbauerhebung 2012

Landesbetrieb für Statistik und Kommunikationstechnologie Niedersachsen
Postfach 91 07 64 • 30427 Hannover

Rücksendung bitte bis

Landesbetrieb für Statistik und Kommunikations-
technologie Niedersachsen
Fachgebiet 324
Postfach 91 07 64
30427 Hannover

Die Richtigkeit der Angaben wird bestätigt.
Datum, Unterschrift:

Bei Rückfragen erreichen Sie uns unter
Telefon: (+049) 0511 – 98 98 – (Durchwahl)

Hr. Schlossarek – (2447)
Fr. Sauer – (2464)

Telefax.: (+049) 0511 – 98 98 – 4243

E-Mail: fg324@lskn.niedersachsen.de

Ansprechpartner/-in für Rückfragen
(freiwillige Angabe):
Name (in Druckschrift):

Vielen Dank für Ihre Mitarbeit.

Bitte beachten Sie bei der Beantwortung der
Fragen die Erläuterungen auf Seite 4.
Rechtsgrundlagen und weitere rechtliche Hin-
weise finden Sie auf Seite 1 der beigefügten
Unterlage sowie ein Ausfüllbeispiel auf Seite 2.
Die Unterlage ist Bestandteil dieses Fragebogens.

Telefon oder Telefax:

Falls Anschrift und Firmierung nicht mehr zutreffen, bitte auf Seite 4 korrigieren!

Kennnummer
(bei Rückfragen bitte angeben)

Erhebungseinheiten sind Betriebe:

die mindestens **50 Ar Obstflächen mit Baumobst als Hauptnutzung** zu Erwerbszwecken bewirtschaften. Dazu zählen auch Neuanpflanzungen, die noch nicht ertragsfähig sind. Betriebe, die ausschließlich Obstanlagen mit einer Pflanzdichte von weniger als 100 Bäumen je Hektar bewirtschaften und das Obst nicht wirtschaftlich nutzen, müssen den Fragebogen nicht beantworten

Erfüllt Ihr Betrieb das genannte Kriterium nicht, **senden Sie den Fragebogen bitte an den Absender zurück**. Tragen Sie bitte den Grund im Feld Bemerkungen auf Seite 4 ein.

Angaben sind für folgende Baumobstarten zu machen:

- Äpfel (nach Sorten getrennt)
- Süßkirschen
- Pflaumen, Zwetschen
- Birnen (nach Sorten getrennt)
- Sauerkirschen
- Mirabellen, Renekloden

Angaben für andere Obstarten sind nicht erforderlich.

Nicht anzugeben sind:

1. gerodete Baumobstanlagen (auch als Teilflächen einer Anlage),
2. Baumobstanlagen, die im Frühjahr 2012 zur Rodung anstehen.

Bitte Erläuterungen und Hinweise zum Ausfüllen des Erhebungsvordrucks beachten!

Vordruck 01

[illegible]

Bitte aktualisieren Sie Ihre Anschrift falls erforderlich.
Name und Anschrift

Bitte zurücksenden an

Landesbetrieb für Statistik und
Kommunikationstechnologie Niedersachsen
Fachgebiet 324
Postfach 91 07 64
30427 Hannover

Bemerkungen

Zur Vermeidung von Rückfragen unsererseits können Sie hier auf besondere Ereignisse und Umstände hinweisen, die Einfluss auf Ihre aktuellen Angaben haben.

Erläuterungen und Hinweise zum Ausfüllen des Fragebogens

Auf Seite 2 der beigefügten Unterlage ist das Beispiel eines Betriebes gegeben, das als Orientierung für die Aufstellung Ihrer Baumobstabanlagen dienen soll.

Spalte

- 1 Lfd. Nr. der Anlage:** Die vom Betrieb bewirtschafteten Baumobstanlagen sind mit fortlaufenden Nummern einzutragen. Bei Verwendung mehrerer Zeilen für eine Anlage genügt die einmalige Angabe der lfd. Nr. (siehe Eintragungsbeispiel).
- 3 Zeilen-Nr.:** Jede vom Betrieb bewirtschaftete Baumobstanlage ist nach Obstarten und –sorten unterteilt zeilenweise einzutragen. Die für jede Anlage benötigten Zeilen sind fortlaufend zu nummerieren, und zwar **bei jeder Anlage neu mit Nr. 1** beginnend (siehe Eintragungsbeispiel).
- 4 Gesamtfläche der Anlage:** Die bepflanzte Fläche und alle Flächen, die zur Bewirtschaftung der Baumobstabanlage nötig sind (z.B. Vorgewende, Gräben, Wege, ...).
- Die **Flächenangaben** sind zu vollen Ar (a) auf- bzw. abzurunden.
- Beispiel:**
- | ha | a |
|----------|------|
| 3 249 qm | 32 a |
| 3 250 qm | 33 a |
- 5 Baumobstart:** Keine Sammelbezeichnungen wie Kernobst, Kirschen, Steinobst verwenden, sondern die Bezeichnungen der einzelnen Baumobstarten (z.B. Äpfel, Birnen, Süßkirschen, Sauerkirschen, Mirabellen, usw.) eintragen.
- 7 Obstsorte:** Bei **Äpfeln** und **Birnen** sind die angebauten **Sorten** einzeln anzugeben. Für jede Sorte sind in die Spalten 8 bis 12 die entsprechenden Angaben einzutragen. Sammelbezeichnungen ohne Sortenangabe dürfen nur bei Wirtschafts- (Verwertungs-) obst (Industrieäpfel, Mostbirnen, Brennkirschen usw.) und bei Steinobst (Tafelsüßkirschen, -sauerkirschen) verwendet werden. Bei Umveredelung ist die zuletzt veredelte Sorte einzutragen.
- 8 Verwendung des Obstes:** Hier ist anzukreuzen, welcher Verwendung die Ernte in den letzten Jahren überwiegend zugeführt worden ist: Als Frischware (Tafelobst) oder als Wirtschafts-/Verwertungsobst.
- 9 Pflanzjahr bzw. Umveredelung:** Für das Pflanzjahr sind alle vier Ziffern anzugeben. Für verschiedene Pflanzjahre sind auch bei gleicher Sorte stets getrennte Zeilen zu verwenden und die Angaben in die Spalten 8 bis 12 für jedes dieser Pflanzjahre einzutragen. Bei Umveredelungen ist anstelle des Pflanzjahres das Jahr der letzten Umveredelung anzugeben.
- 10 Anzahl der Bäume:** Die Baumzahl ist für jede Sorte und jedes Pflanzjahr gesondert und rechtsbündig einzutragen. Maßgebend sind die zum Zeitpunkt der Erhebung tatsächlich vorhandenen Bäume. Zur Rodung vorgesehene Bäume sind nicht mitzuzählen (s. Seite 1 des Erhebungsvordruckes). **Randpflanzungen** (als Begrenzung, Windschutz, o.ä.) sind – sofern sie aus Obstbäumen bestehen – auch mitzuzählen, wegen engeren Pflanzenabstandes aber getrennt einzutragen.
- 11 und 12 Pflanzabstand:** Der Pflanzabstand ist ohne Rücksicht auf Art, Sorte oder Alter der Bäume folgendermaßen zu ermitteln:
- von Reihe zu Reihe (Spalte 11): Die Entfernung von einer Baumreihe zur anderen Baumreihe. Steht auf einem Grundstück nur eine Baumreihe, ist die Breite des Grundstücks anzugeben oder, wenn diese nicht erkennbar ist, das Eineinhalbfache des Baumabstandes.
 - Baumabstand innerhalb der Reihe (Spalte 12): Die Strecke zwischen dem ersten und elften Baum der Reihe ist abzumessen und durch 10 zu teilen.
- Beispiel:** Strecke von 1. bis 11. Baum = 42,50 m
ergibt als Baumabstand = 4,25 m

Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz

Zweck, Art und Umfang der Erhebung

In der Zeit von Januar bis Juni 2012 wird eine allgemeine Erhebung über die Nutzung von Baumobstflächen durchgeführt. Ziel der Baumobstanbauerhebung ist es, die Gesamtfläche des Baumobstanbaus sowie die Obstsorten, die Anbausysteme, die Pflanz- und Umveredelungszeitpunkte und die Verwendungszwecke des Obstes jeweils nach der Fläche und der Zahl der Bäume zu ermitteln und so Informationen über die Betriebs- und Anbaustrukturen des Baumobstanbaus zu gewinnen. Zudem dienen die Ergebnisse als Grundlage für die Berechnung der Baumobsternte.

Zugleich werden mit Ihnen die statistischen Anforderungen der Europäischen Union zur pflanzlichen Erzeugung abgedeckt.

Der Berichtszeitpunkt ist der Tag der ersten Aufforderung zur Auskunftserteilung

Rechtsgrundlagen

Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S.3886), das zuletzt durch das Zweite Gesetz zur Änderung des Agrarstatistikgesetzes vom 04. Dezember 2011 (BGBl. I S. 2441) geändert worden ist, in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), das zuletzt durch Artikel 3 des Gesetzes vom 7. September 2007 (BGBl. I S. 2246) geändert worden ist.

Erhoben werden die Angaben zu § 17 Absatz 1 AgrStatG.

Auskunftspflicht

Die Auskunftspflicht ergibt sich aus § 93 Absatz 1 Satz 1 AgrStatG in Verbindung mit § 15 BStatG. Nach § 93 Absatz 2 Nummer 1 AgrStatG sind die Inhaber/-innen oder Leiter/-innen von landwirtschaftlichen Betrieben auskunftspflichtig.

Die Antworten sind nach § 15 Absatz 3 BStatG wahrheitsgemäß, vollständig und innerhalb der von den statistischen Ämtern der Länder gesetzten Fristen für den Empfänger (die statistischen Ämter der Länder) porto- und kostenfrei zu erteilen.

Widerspruch und Anfechtungsklage gegen die Aufforderung zur Auskunftserteilung haben nach § 15 Absatz 6 BStatG keine aufschiebende Wirkung

Geheimhaltung

Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG grundsätzlich geheim gehalten. Nur in ausdrücklich gesetzlich geregelten Ausnahmefällen dürfen Einzelangaben übermittelt werden.

Nach § 98 Absatz 1 AgrStatG in Verbindung mit § 16 Absatz 4 BStatG dürfen vom Statistischen Bundesamt und den statistischen Ämtern der Länder an die zuständigen obersten Bundes- oder Landesbehörden für die Verwendung gegenüber den gesetzgebenden Körperschaften und für Zwecke der Planung, jedoch nicht für die Regelung von Einzelfällen, Tabellen mit statistischen Ergebnissen übermittelt werden auch soweit Tabellenfelder nur einen einzigen Fall ausweisen.

Nach § 16 Absatz 6 BStatG ist es auch zulässig, den Hochschulen oder sonstigen Einrichtungen mit der Aufgabe unabhängiger wissenschaftlicher Forschung für die Durchführung wissenschaftlicher Vorhaben Einzelangaben dann zur Verfügung zu stellen, wenn diese so anonymisiert sind, dass sie nur mit einem unverhältnismäßig großen Aufwand an Zeit, Kosten und Arbeitskraft dem/der Befragten oder Betroffenen zugeordnet werden können. Die Pflicht zur Geheimhaltung besteht auch für Personen, die Empfänger von Einzelangaben sind.

Hilfsmerkmale, Trennen

Hilfsmerkmale sind Vor- und Familienname (ggf. Firma, Instituts- oder Behördenname), Anschrift, Unterschrift sowie die als freiwillige Angabe erbetene Telefon- oder Telefaxnummer. Sie dienen lediglich der technischen Durchführung der Erhebung und werden spätestens nach Abschluss der Prüfung der Angaben vom Fragebogen abgetrennt und in das Betriebsregister übernommen.

Kennnummer des Betriebes und Betriebsregister

Nach § 97 Absatz 3 AgrStatG wird für jede Erhebungseinheit eine systemfreie und landesspezifische Kennnummer vergeben, die von den statistischen Ämtern der Länder in das nach § 97 Absatz 1 AgrStatG zu führende landwirtschaftliche Betriebsregister übernommen wird. Sie dient der agrarstatistischen Zuordnung der Betriebe.

In das Betriebsregister werden nach § 97 Absatz 2 AgrStatG folgende Hilfs- und Erhebungsmerkmale aufgenommen:

Name und Anschrift sowie Rufnummern und Adressen für elektronische Post der Inhaber/-innen oder Leiter/-innen der Betriebe,

Betriebssitz und die Bezeichnung für regionale Zuordnungen,

Art des Betriebs,

Größe der Flächen, die zur Bestimmung des Berichtskreises notwendig sind,

Beteiligung an agrarstatistischen Erhebungen,

Tag der Aufnahme in das Betriebsregister,

Identifikationskennziffern im Rahmen der Verwendung von Verwaltungsdaten nach § 93 Absatz 5 und 6 AgrStatG.

Unterschrift

Nach § 11 Absatz 2 BStatG ist die Richtigkeit der Auskunftserteilung durch die/den Auskunftspflichtige/-n bzw. die/den mit der Auskunftserteilung Beauftragte/-n durch Unterschrift zu bestätigen

Vordruck 01

Seite 2

Baumobstanbauerhebung 2012

Schlüsselzahlen für das Signieren der Obstarten und -sorten

EU Schl. Nr.	Natio- nale Schl. Nr.	Sorte
		<i>Tafeläpfel, einzeln zu erfassende Sorten</i>
01:057	101	Akane
059	102	Alkmene
023	124	Altländer Glockenapfel
064	181	Ananasrenette
071	116	Apache
946	182	Ahrsta
902	104	Arkcharm
078	105	Arlet
903	106	Auralia
054	122	Baigent
068	121	Beni Shogun
066	107	Berlepsi
064	181	Blenheimer Goldrenette
016	108	Boskoop
055	109	Braeburn
055	109	Braeburn Hillwell®
055	109	Braeburn Mariri Red®
071	116	Bruggers Festivale
904	110	Cameo ®
916	111	Carola
904	110	Caudle
071	116	Celeste
064	181	Champagner Renette
945	166	Civni
051	173	Coopers
064	181	Coulons Renette
905	112	Cox Ley
015	113	Cox Orangenrenette
015	113	Cox Rheinland
906	114	Cox Queen
015	113	Cox's Orange Pippin
076	183	Cripps Pink
907	115	Crowngold
071	116	Delbar Embassy
071	116	Delbar Eversdijk
071	116	Delbarestivale ®
071	116	Delcorf
003	129	Diels Sommerkönig
002	117	Discovery
947	184	Diva
947	184	Diwa®
055	109	Early Brae®
044	138	Early Queen®
948	185	Elise
047	118	Elshof
047	118	Elstar
047	118	Elstar Boerecamp
074	150	Evelina®
047	118	Excellent Star®
053	120	Fiesta
066	107	Frh. v. Berlepsi
949	186	Fresco
068	121	Fuji
054	122	Gala
054	122	Gala Brookfield®
054	122	Gala Must®
054	122	Galaxy
909	123	Geheimrat Oldenburg

Baumobstanbauerhebung 2012

Schlüsselzahlen für das Signieren der Obstsorten und -sorten

EU Schl. Nr.	Natio- nale Schl. Nr.	Sorte
016	108	Gelber Boskoop
012	126	Gelber Köstlicher
064	181	Glasrenette
023	124	Glockenapfel
031	125	Gloster
012	126	Golden Delicious
012	126	Golden Reinders
012	126	Golden Smoothee
012	126	Golden Luva
012	126	Golden Neu
007	127	Goldparmäne
066	107	Goldrenette Frh. v. Berlepsch
012	126	Goldspur
019	128	Granny Smith
003	129	Gravensteiner
950	187	Greenstar®
912	131	Helios
055	109	Hidala
044	138	Highwood
008	135	Hoed Orange
027	133	Holsteiner Cox
046	134	Idared
027	133	Ina Cox
008	135	Ingrid Marie
060	136	Jamba
005	137	James Grieve
044	138	Jonabel
044	138	Jonacap
044	138	Jonagold
044	138	Jonagold Boerekamp
044	138	Jonagold Ley
073	139	Jonagored
943	140	Jonaprince
010	141	Jonathan
010	141	Jonathan Watson
044	138	Jonica®
947	184	Junami®
064	181	Käsaapfel
916	111	Kalco
944	142	Kanzi®
068	121	Kiku
044	138	King Jonagold
007	127	King of the Pippin
942	177	Klarapfel
951	188	La Flamboyante
064	181	Loskrieger
951	188	Mairac®
018	178	Malmedyer
073	139	Marnica
009	143	McIntosh
034	145	Melrose
018	178	Menznauer Jägerapfel
947	184	Milva
947	184	Milwa
054	122	Mondial Gala
071	116	Monidel
010	141	New Esopus Spitzenberg
950	187	Nicogreen
944	142	Nicoter
044	138	Novajo
909	123	Oldenburg
067	147	Ontario
938	170	Orange Suisse

Baumobstanbauerhebung 2012

Schlüsselzahlen für das Signieren der Obstsorten und -sorten

EU Schl. Nr.	Natio- nale Schl. Nr.	Sorte
918	148	Pilot
919	149	Pingo
076	183	Pink Kiss®
076	183	Pink Lady®
076	183	Pink Rose®
074	150	Pinova
921	151	Pirella
921	151	Pirol ®
922	152	Piros
056	153	Prima
057	101	Primrouge
079	168	Rafzubin
923	154	Reanda
924	155	Rebella
011	156	Red Delicious
948	185	Red Delight
925	157	Red Elstar
943	140	Red Jonaprince
943	140	Red Prince®
054	122	Regal Gala
054	122	Regalprince
926	158	Reglindis
927	159	Regine
007	127	Reine de Reinettes
929	161	Releika
932	162	Renora
933	163	Resi
934	164	Retina
018	178	Rheinischer Winterrambour
948	185	Roblos
074	150	RoHo 3615
937	165	Roter Boskoop
925	157	Roter Elstar
005	137	Roter James Grieve
054	122	Royal® Gala
945	166	Rubens ®
082	167	Rubin
079	168	RubINETTE ®
079	168	RubINETTE Rosso
084	169	Rubinola
073	139	Rubinstar
015	113	Russet Pippin
952	189	Santana
044	138	Schneica
054	122	Schniga
016	108	Schöner von Boskoop
023	124	Schweizer Glockenapfel
938	170	Schweizer Orangenapfel
939	171	Shampion
071	116	Sissired®
013	172	Spartan
016	108	Spurkoop®
011	156	Starking
051	173	Starkrimson
011	156	Starkspur
003	129	Strömling
940	174	Summerred
027	133	Tambustar
054	122	Tenroy
018	178	Teuringer Winterrambour
002	117	Thurston August
075	175	Topaz
903	106	Tumanga

Baumobstanbauerhebung 2012

Schlüsselzahlen für das Signieren der Obstsorten und -sorten

EU Schl. Nr.	Natio- nale Schl. Nr.	Sorte
027	133	Vahldieks Cox
941	176	Vista Bella
942	177	Weißer Klarapfel
023	124	Weißer Winter-Glockenapfel
949	186	Wellant®
044	138	Wilmuta
007	127	Winter-Goldparmäne
018	178	Winterrambour
068	121	Yataka
064	181	Zabergäurennette
064	181	Zuccalmaglios Renette
	179	Sonstige Tafeläpfel
01:999		Adersleber Calvill
999		Ahra
999		Alexis
999		Altländer Pfannkuchen
999		Aneta
999		Angold
999		Antarès®
999		Apollo
999		Astramel
999		August von Mons
999		Belgica
999		Berleis
999		Berlon
999		Berner Rosenapfel
999		Böhmer Cox
999		Bonza
999		Brettacher
999		Brettacher Sämling
999		Breuhahn
999		Cadel
999		Celler Dickstiel
999		Collina
999		Coop 38
033		Crispin
999		Cybelle®
999		Dalinbel
999		Delbard Jubilée
999		Delorgue
999		Delrouval-Cybele
999		Dülmener Herbstrosenapfel
999		Dülmener Rosenapfel
999		Ecolette
999		Elan
999		Ellisons Orange
999		Empire
999		Engelsapfel
999		Engelstar
999		Erwin Baur
999		Eva Apfel
999		Fallstaff
999		Festivale
999		Finkenwerder Herbstprinz
999		Finkenwerder Prinzenapfel
999		Florina
999		Frureru
999		Galmac
999		Geheimrat Breuhahn
999		Gelber Edelapfel
999		Gelber Richard

Baumobstanbauerhebung 2012

Schlüsselzahlen für das Signieren der Obstsorten und -sorten

EU Schl. Nr.	Natio- nale Schl. Nr.	Sorte
999		Generos
999		Gerlinde
999		Gewürzluiken
999		GingerGold
999		Golden Noble
999		Goldrush®
999		Goldstar
999		Goro
999		Graf Ezzo
999		Grahams Jubiläumsapfel
999		Hana
999		Haseldorfer
999		Havelgold
999		Heliodor
999		Herma
999		Horneburger Pfannkuchenapfel
017		Imperatore
065		Jersey Mac
999		Jonacarina
999		Jonared
999		Josef Musch
999		Judor
999		Juno
999		Juwel
999		Juwel v. Kirchwerder
999		Karina
999		Kent
999		Krügers Dickstiel
999		Laxtons Superb
036		Lobo
999		Locard Vert
999		Lodi
999		Lombards Calvill
999		Lotos
999		Maigold
999		Maling Kent
999		Manks Codlin
999		Mantet
999		Mariella
999		Martini
999		McIntosh Rogers
999		Melba
081		Melodie
999		Minister von Hammerstein
999		Mira
017		Morgenduft
033		Mutsu
999		Nela
999		Otava
999		Philippa
999		Pia
999		Piflora
999		Pikant
999		Pikosa
999		Pimona
999		Pisaxa
999		Pivita
999		Pommerscher Krummstiel
999		Querina®
999		Rajka
999		Recolor
999		Redaphough
999		Red Boy ®

Baumobstanbauerhebung 2012

Schlüsselzahlen für das Signieren der Obstsorten und -sorten

EU Schl. Nr.	Natio-nale Schl. Nr.	Sorte
999		Red Falstaff
999		Red Rogers
999		Regia
999		Reka
999		Rekarda
999		Resista
999		Ribston Pepping
017		Rome Beauty
999		Rosana
999		Roter Astrachan
999		Roter Bellefleur
999		Roter Mantet
999		Roter Weilheimer
999		Royal Jubilee
999		Sansa
999		Schöner aus Bath
999		Signe Tillisch
999		Sirius
999		Sir Prize
999		Sommerregent
999		Spencer
999		Stark Earliest
999		Starlight
999		Stark's Allerfrühester
999		Stina Lohmann
999		Sunrise
999		Titan
999		Teser
999		TSR 29
999		Tydemans Early Worchester
999		Undine
999		Westfälischer Gülderling
999		Wilstedter
999		Winston
999		Zigeunerin
	180	Wirtschaftsapfel (Sorten ohne Marktqualität, Most- u. Weinäpfel)
02:999		Apfel aus Croncels
999		Albrechtapfel
999		Avrolles
064		Baumanns Renette
999		Bittenfelder
999		Bohnapfel
999		Boikenapfel
999		Börtlinger Weinapfel
001		Bramley's Sämling
001		Bramley's Seedling
999		Danziger Kantapfel
080		Early Gold
999		Eiserapfel
064		Engelsberger Renette
999		Früher Victoria
999		Hauxapfel
999		Herrnhuter
999		Heslacher
999		Hilde
999		Ingol
999		Jakob Fischer
999		Jakob Lebel
999		Kaiser Wilhelm
014		Kanadarenette
999		Kardinal Bea

Baumobstanbauerhebung 2012

Schlüsselzahlen für das Signieren der Obstsorten und -sorten

EU Schl. Nr.	Natio- nale Schl. Nr.	Sorte
064		Landsberger Renette
999		Lanes Prince Albert
999		Linsenhofener Renette
999		Linsenhofener Sämling
999		Maunzen
999		Nordhausener
999		Prinz Albrecht von Preußen
999		Relinda
999		Remo
999		Rene
999		Rewena
999		Rewenta
999		Rheinischer Bohnapfel
999		Riesenboiken
999		Roma Gold
064		Rote Sternrenette
999		Roter Eiserapfel
999		Roter Kantapfel
999		Roter Trierscher Weinapfel
999		Roter Ziegler
999		Schöner aus Herrnhut
999		Schöner vom Oberland
999		Schöner v. Beuren
999		Schöner von Wiedenbrück
999		Seestermüher Zitronenapfel
999		Transparent
999		Trierer Mostapfel
999		Unselde
999		Unseldepfel
999		Winterbananenapfel
		<i>Tafelbirnen, einzeln zu erfassende Sorten</i>
03:024	201	Alexander Lucas
906	221	Andenken an den Kongreß
056	203	Bosc's Flaschenbirne
016	220	Bürgermeisterbirne
901	204	Bunte Julibirne
010	205	Clapps Liebling
042	206	Concorde
902	207	Condo
019	208	Conference
061	209	Dicolor
908	224	Frauenschinkel
911	212	Frühe von Trévoux
903	213	Gellerts Butterbirne
908	224	Glockenbirne
904	215	Gräfin von Paris
016	220	Graßhoffs Leckerbissen
017	216	Gute Luise
021	218	Kaiser Alexander
016	220	Köstliche von Charneu
906	221	Kongreßbirne
048	223	Nashi-Gruppe
912	233	Novemberbirne
912	233	Novembra®
908	224	Pastorenbirne
909	225	Pierre Corneille
015	227	Tongern
012	228	Triomphe de Vienne
012	228	Triumph von Vienne

Baumobstanbauerhebung 2012

Schlüsselzahlen für das Signieren der Obstsorten und -sorten

EU Schl. Nr.	Natio- nale Schl. Nr.	Sorte
913	234	Uta
022	229	Vereinsdechantsbirne
008	230	Williams Christbirne
912	233	Xenia®
	231	<i>Sonstige Tafelbirnen</i>
03:018		Abate Fetel
999		Albecker Birne
999		Augustbirne
999		Beuckes Butterbirne
999		Beurré Gris
060		Bohemica
999		Bristol Cross
999		Broncet
999		David
999		Dessertnaja
999		Diels Butterbirne
999		Dr. Jules Guyot
999		Elektra
999		Elsa
062		Erika
999		Fertilia Delbard
999		Gerburg
058		Glou Morceau
999		Gräfin Gepa
999		Gute Graue
999		Harrow Delight
053		Harrow Sweet
999		Harvest Queen
999		Herzogin Elsa
047		Highland
999		Hortensia
999		Isolda
999		Jaco
999		Jeanne d'Arc
999		Josephine von Mecheln
999		Judenbirne
059		Kieffer
999		Le Lectier
999		Madame Verté
999		Marianne
999		Marienbirne
999		Morettini
999		Neue Poiteau
026		Packhams
026		Packhams Triumph
999		Precoce Morettini
999		Prinzessin Marianne
063		Professor Grosdemange
999		Santa Maria
999		Saxonia® Elektra
999		Saxonia® Gerburg
999		Saxonia® Gräfin Gepa
999		Saxonia® Thimo
999		Schöne Helene
999		Thimo
999		Verdi
999		Winterforelle

Baumobstanbauerhebung 2012

Schlüsselzahlen für das Signieren der Obstarten und -sorten

EU Schl. Nr.	Natio- nale Schl. Nr.	Sorte
04:999 999	232	Wirtschaftsbirnen (Sorten ohne Marktqualität, Mostbirnen, Koch- u. Schälbirnen) Olivier de Serres
		Schlüsselzahlen der übrigen Obstarten (national)
	301	Süßkirschen - Tafelobst
	302	Süßkirschen - Verwertungsobst
	401	Sauerkirschen - Tafelobst
	402	Sauerkirschen - Verwertungsobst
	501	Pflaumen und Zwetschen - Tafelobst
	502	Pflaumen und Zwetschen - Verwertungsobst
	601	Mirabellen und Renekloden - Tafelobst
	602	Mirabellen und Renekloden - Verwertungsobst