

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C I 8 - 5 j / 22 HH

Flächen der Obstanlagen und Obstbaumbestände in Hamburg 2022

Herausgegeben am: 7. September 2022



Impressum

Statistische Berichte

Herausgeber:

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein

– Anstalt des öffentlichen Rechts –

Steckelhörn 12
20457 Hamburg

Auskunft zu dieser Veröffentlichung:

Cora Haffmans

Telefon: 0431-6895 9306

E-Mail: ernte@statistik-nord.de

Auskunftsdienst:

E-Mail: info@statistik-nord.de

Auskünfte: 040 42831-1766

Internet: www.statistik-nord.de

© Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Hamburg 2022
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Sofern in den Produkten auf das Vorhandensein von Copyrightrechten Dritter hingewiesen wird, sind die in deren Produkten ausgewiesenen Copyrightbestimmungen zu wahren. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Zeichenerklärung:

| | |
|----------|--|
| 0 | weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts |
| – | nichts vorhanden (genau Null) |
| ... | Angabe fällt später an |
| · | Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten |
| × | Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll |
| p | vorläufiges Ergebnis |
| r | berichtigtes Ergebnis |
| s | geschätztes Ergebnis |
| a. n. g. | anderweitig nicht genannt |
| u. dgl. | und dergleichen |
| () | Zahlenwert mit eingeschränkter Aussagefähigkeit |
| / | Zahlenwert nicht sicher genug |
| ha | Hektar (1 ha = 10 000 m ²) |
| dt | Dezitonne (1 dt = 100 kg) |

Differenzen zwischen der Gesamtzahl und der Summe der Teilzahlen entstehen durch unabhängige Rundungen.
Allen Rechnungen liegen ungerundete Zahlen zugrunde.

Die Geheimhaltung von Werten erfolgt nach den allgemeinen Regeln der statischen Geheimhaltung.
Nur Ergebnisse die nicht dazu geeignet sind, Einzelangaben aufzudecken, dürfen veröffentlicht werden.

Inhaltsverzeichnis

| | Seite |
|---|------------|
| Impressum, Zeichenerklärung | 2 |
| Einführung | 4 |
| Rechtsgrundlagen | 4 |
| Ergebnisse | 4 |
| Diagramme | 5 |
| | |
| Tabellen | |
| 1. Betriebe mit Baumobstanbau zum Verkauf in Hamburg 1992 - 2022 | 6 |
| 2. Betriebe mit Baumobstanbau 1997 - 2017 nach Größenklassen der Fläche in Hamburg | 7 |
| 3. Tafeläpfel 1982 - 2022 nach ausgewählten Sorten in Hamburg | 8 |
| 4. Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2022 nach Größenklassen in Hamburg | |
| 4.1 Anbau von Kernobst (Äpfel) | 9 |
| 4.2 Anbau von Kernobst (Birnen) | 10 |
| 4.3 Anbau von Steinobst (Süßkirschen) | 11 |
| 4.4 Anbau von Steinobst (Sauerkirschen) | 12 |
| 4.5 Anbau von Steinobst (Pflaumen/Zwetschen, Mirabellen/Renekloden und sonstiges Baumobst) | 13 |
| 5. Anbau von Tafeläpfeln 2022 nach Sorten und Pflanzdichteklassen in Hamburg | 14 - 16 |
| 6. Anbau von Tafelbirnen 2022 nach Sorten und Pflanzdichteklassen in Hamburg | 17 - 19 |
| 7. Anbau von Tafeläpfeln 2022 nach Sorten und dem Alter der Bäume in Hamburg | 20 - 21 |
| 8. Anbau von Tafelbirnen 2022 nach Sorten und dem Alter der Bäume in Hamburg | 22 - 23 |
| 9. Betriebe, Baumobstflächen und Anzahl der Bäume von Obstarten 2022 in Hamburg | |
| 9.1 Insgesamt | 24 |
| 9.2 vollständige ökologische Bewirtschaftung | 25 |
| 10. Betriebe und Flächen mit Anbau von Äpfeln und Birnen 2022 mit Verwendung als Verwertungsobst nach Alter und Pflanzdichte in Hamburg | 26 |
| 11. Liste der Apfel- und Birnensorten (Sortennamen und synonyme Bezeichnungen) | 27 |
| | |
| Anhang: Erhebungsbogen Baumobstanbauerhebung 2022 | (S. 1 - 8) |

Einführung

In der Zeit von Januar bis Juni 2022 wurde bundesweit eine allgemeine Erhebung über die Nutzung von Baumobstflächen bei Betrieben durchgeführt. Mit der Baumobstanbauerhebung werden Informationen über die Betriebs- und Anbaustrukturen des Baumobstanbaus gewonnen. Zudem dienen die Ergebnisse als Grundlage für die Berechnung der Baumobsternte (Ernteberichterstattung Baumobst).

Im Rahmen der Baumobstanbauerhebung 2022 sind alle Betriebe auskunftspflichtig, die mindestens **0,5 Hektar** Obstfläche mit Baumobst als Hauptnutzung bewirtschaften. Dazu zählen auch Neuanpflanzungen, die zum Zeitpunkt der Befragung noch nicht ertragsfähig sind. Obstflächen mit einer Pflanzdichte von weniger als 100 Bäumen je Hektar, die nicht nachhaltig bewirtschaftet werden, sind nicht anzugeben. Die Flächen der Obstbaubetriebe werden dort erfasst, wo der Betrieb seinen Sitz hat. Daher können entsprechende Flächen auch außerhalb Hamburgs liegen (Betriebssitzprinzip).

Rechtsgrundlagen

Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in der jeweils geltenden Fassung

Bundesstatistikgesetz (BStatG) in der jeweils geltenden Fassung

Verordnung (EG) Nr. 543/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18.06.2009 über die Statistik der pflanzlichen Erzeugung (ABl.L 167 vom 29.06.2009, S. 1)

Detaillierte Ausführungen zu den Statistiken können den Qualitätsberichten entnommen werden, die unter www.destatis.de/Publikationen/Qualitätsberichte/Land-Forstwirtschaft/Baumobstanbauerhebung veröffentlicht werden.

Ergebnisse

Die Baumobstfläche in Hamburg liegt im Erhebungsjahr 2022 bei insgesamt 1 573 Hektar (ha). Damit hat sich die Fläche seit der letzten Baumobsterhebung 2017 um 90 ha erhöht (6 %). Gleichzeitig sank die Anzahl an Obstbaubetrieben von 105 auf 87, von denen wiederum 61 Betriebe eine Anbaufläche von mehr als 10 ha aufweisen. Die durchschnittliche Betriebsgröße liegt damit derzeit bei 18 ha.

Äpfel sind mit Abstand die wichtigste Obstart in Hamburg. Auf 1 457 ha bauen 87 Hamburger Obstbauern diese Früchte an. Als wichtigste Apfelsorte liegt Elstar mit 457 ha (2017: 448 ha) an der Spitze im Marktobstbau. Es folgen Jonaprince mit 247 ha (2017: 236 ha) und Braeburn auf einer Anbaufläche von 132 ha (2017: 140 ha). Die altbewährten Sorten Holsteiner Cox mit 41 ha und Boskoop/Roter Boskoop mit 53 ha bleiben beständige Größen im norddeutschen Apfelsortiment. Unterdessen gehen die Sorten Cox Orange (1 ha) und Gloster (1 ha) nach Rodungen in den letzten Jahren kontinuierlich zurück. Dafür folgen neuere Sorten wie Wellant (133 ha), Topaz (49 ha), Diwa (50 ha) und Kanzi (44 ha).

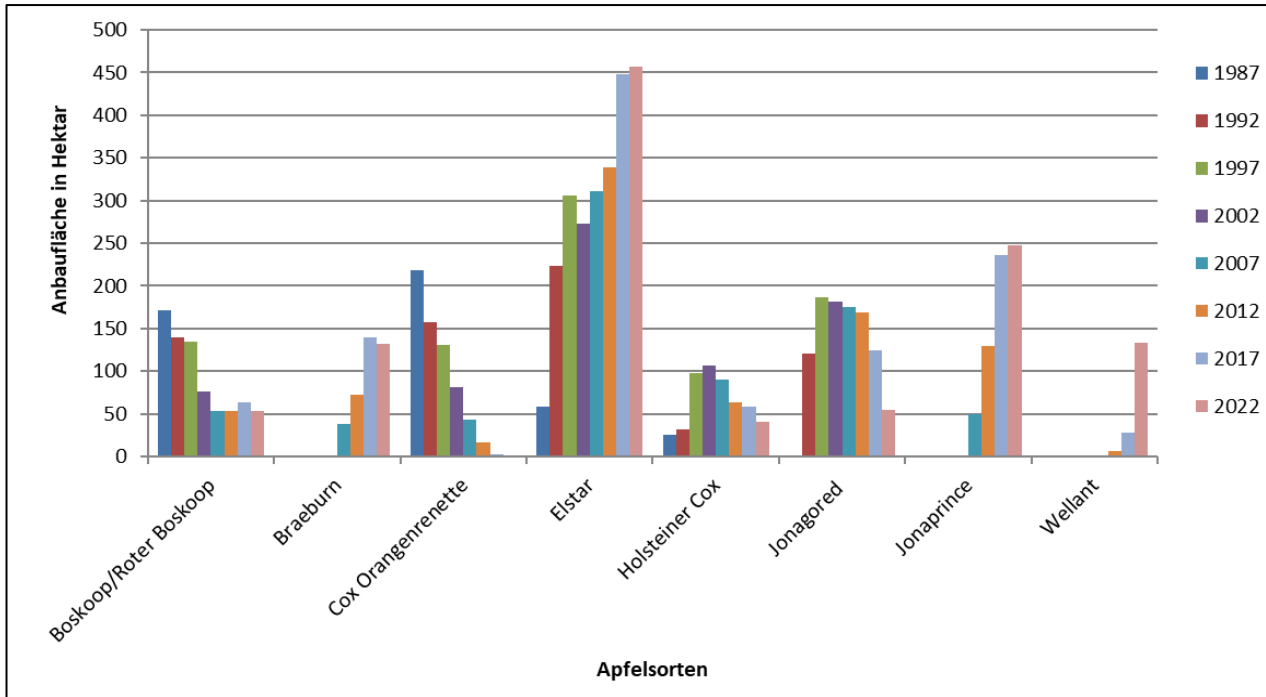
Der Anbau von Birnen ist nach den aktuellen Ergebnissen rückläufig. Wurden 2017 noch 44 ha von 55 Betrieben bewirtschaftet, so sind es derzeit 37 ha, auf denen 36 Betriebe Birnen produzieren. Die wichtigste Sorte ist die Conference-Birne, die auf einer Fläche von 23 ha (2017: 23 ha) angebaut wird.

Die Anbaufläche von Süßkirschen beläuft sich 2022 auf 59 ha (32 Betriebe) und hat sich damit seit 2017 um 2 ha erweitert.

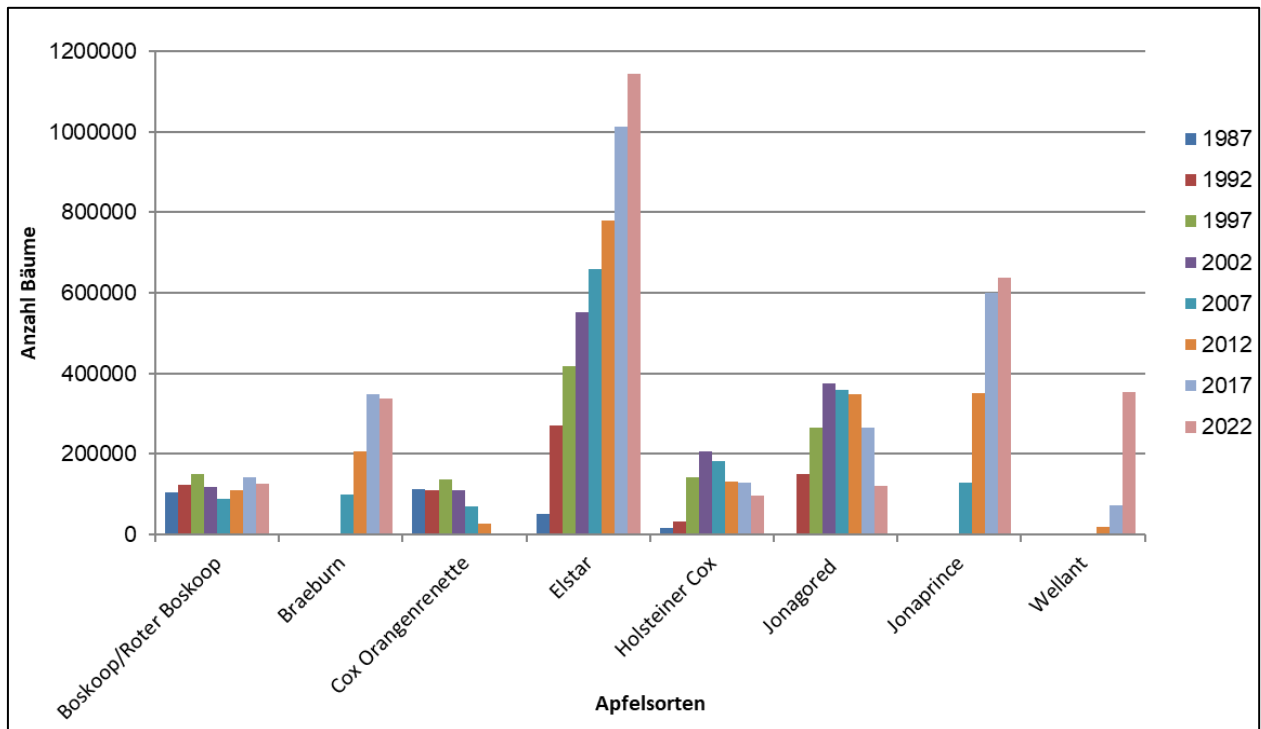
Sauerkirschen werden von 11 Betrieben auf knapp 2 ha angebaut.

Weiter werden auf knapp 18 ha Pflaumen/Zwetschen, Mirabellen/Renekloden und weiteres Baumobst wie Aprikosen, Pfirsiche, Quitten, Walnüsse und Haselnüsse produziert.

Anbauflächen von Tafeläpfeln nach Sorten 1987 – 2022



Anzahl der Bäume von Tafeläpfeln nach Sorten 1987 – 2022



1. Betriebe mit Baumobstanbau in Hamburg 1992 - 2022

| Merkmal | Einheit | 1992 ^a | 1997 ^a | 2002 ^a | 2007 ^b | 2012 ^c | 2017 ^c | 2022 ^c |
|---------------------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------------|------------------------|
| Baumobst insgesamt | | | | | | | | |
| Betriebe | Anzahl | 229 | 193 | 161 | 139 | 111 | 105 | 87 |
| Baumobstfläche | ha | 1438 | 1 416 | 1 104 | 1 102 | 1 197 | 1 483 | 1 573 |
| und zwar | | | | | | | | |
| Äpfel | | | | | | | | |
| Betriebe | Anzahl | 224 | 188 | 158 | 133 | 109 | 104 | 87 |
| Baumobstfläche | ha | 1272 | 1 293 | 997 | 1 006 | 1 093 | 1 359 | 1 457 |
| Bäume | Anzahl | 1 168 983 | 1 568 465 | 1 835 419 | 2 073 017 | 2 520 005 | 3 128 647 ^d | 3 605 637 ^d |
| Birnen | | | | | | | | |
| Betriebe | Anzahl | 174 | 122 | 91 | 74 | 56 | 55 | 36 |
| Baumobstfläche | ha | 75 | 46 | 42 | 34 | 34 | 44 | 37 |
| Bäume | Anzahl | 34 650 | 26 465 | 35 786 | 37 465 | 54 218 | 62 388 ^d | 68 598 ^d |
| Süßkirschen | | | | | | | | |
| Betriebe | Anzahl | 75 | 73 | 68 | 66 | 57 | 46 | 32 |
| Baumobstfläche | ha | 25 | 35 | 39 | 44 | 51 | 57 | 59 |
| Sauerkirschen | | | | | | | | |
| Betriebe | Anzahl | 137 | 92 | 53 | 27 | 22 | 19 | 11 |
| Baumobstfläche | ha | 45 | 23 | 11 | 4 | · | 3 | 2 |
| Pflaumen / Zwetschen | | | | | | | | |
| Betriebe | Anzahl | 110 | 92 | 66 | 53 | 46 | 35 | 27 |
| Baumobstfläche | ha | 20 | 18 | 15 | 13 | 16 | 16 | · |
| Mirabellen / Renekloden | | | | | | | | |
| Betriebe | Anzahl | · | 3 | 5 | 5 | 2 | 6 | 4 |
| Baumobstfläche | ha | · | 0 | 0 | 0 | · | 1 | 1 |

^a 1992 bis 2002 wurden alle Betriebe mit mindestens 0,15 ha Baumobstfläche befragt.

^b 2007 wurden alle Betriebe mit mindestens 0,3 ha Baumobstfläche befragt.

^c Ab 2012 werden alle Betriebe mit mindestens 0,5 ha Baumobstfläche befragt.

^d Aufgrund methodischer Änderungen werden ab 2017 ausschließlich Bäume von Tafeläpfeln und -birnen erfasst (ohne Bäume für Verwertungsobst).

2. Betriebe mit Baumobstanbau 1997 - 2022 nach Größenklassen der Fläche in Hamburg

| Baumobstfläche von...bis...unter...ha | 1997 ^a | 2002 ^a | 2007 ^b | 2012 ^c | 2017 ^c | 2022 ^c |
|--|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------|-------------------|
| | Anzahl der Betriebe | | | | | |
| Insgesamt | 193 | 161 | 139 | 111 | 105 | 87 |
| davon | | | | | | |
| 0,15 - 2 | 52 | 56 | 43 ^d | 16 ^e | 15 ^e | 9 ^e |
| 2 - 5 | 35 | 15 | 12 | 13 | 17 | 9 |
| 5 - 10 | } 106 ^f } | 43 | 37 | 29 | 15 | 8 |
| 10 - 20 | | } 47 ^g } | } 47 ^g } | } 53 ^g } | 32 | 29 |
| 20 und mehr | | | | | 26 | 32 |

^a 1992 bis 2002 wurden alle Betriebe mit mindestens 0,15 ha Baumobstfläche befragt.

^b 2007 wurden alle Betriebe mit mindestens 0,3 ha Baumobstfläche befragt.

^c Ab 2012 werden nur noch Betriebe mit mindestens 0,5 ha Baumobstfläche befragt.

^d 0,3 ha bis unter 0,5 ha

^e 0,5 ha bis unter 2 ha

^f 5 und mehr ha

^g 10 und mehr ha

3. Tafeläpfel 1987 - 2022 nach ausgewählten Sorten in Hamburg

| Sorte | Einheit | 1987 ^a | 1992 ^a | 1997 ^a | 2002 ^a | 2007 ^b | 2012 ^c | 2017 ^c | 2022 ^c |
|-----------------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Tafeläpfel insgesamt | ha | 1 213 | 1 259 | 1 278 | 990 | 999 | 1 084 | 1 348 | 1 449 |
| | Bäume | 730 669 | 1164171 | 1563750 | 1831342 | 2067117 | 2514201 | 3128647 | 3605637 |
| darunter | | | | | | | | | |
| Boskoop/Roter Boskoop | ha | 171 | 140 | 134 | 76 | 53 | 53 | 64 | 53 |
| | Bäume | 105 554 | 123 223 | 149 382 | 116 922 | 89 675 | 110 428 | 142 406 | 125 252 |
| Braeburn | ha | – | – | 0 | – | 38 | 73 | 140 | 132 |
| | Bäume | – | – | 17 | – | 98 728 | 207 304 | 348 424 | 337 650 |
| Cox Orangenrenette | ha | 218 | 158 | 131 | 81 | 43 | 17 | 3 | 1 |
| | Bäume | 112 091 | 111 150 | 137 009 | 110 100 | 69 498 | 26 541 | 3 046 | 3 167 |
| Delbarestivale® | ha | – | – | – | 5 | 8 | 11 | 11 | 15 |
| | Bäume | – | – | – | 11 394 | 20 170 | 28 213 | 22 272 | 33 504 |
| Diwa® | ha | – | – | – | – | – | 20 | 36 | 50 |
| | Bäume | – | – | – | – | – | 55 940 | 92 015 | 130 360 |
| Fräulein | ha | – | – | – | – | – | – | – | 32 |
| | Bäume | – | – | – | – | – | – | – | 75 625 |
| Elstar | ha | 59 | 224 | 306 | 273 | 311 | 339 | 448 | 457 |
| | Bäume | 50 335 | 270 405 | 417 233 | 552 430 | 658 778 | 779 519 | 1012563 | 1142764 |
| Gala | ha | – | 1 | 11 | 14 | 15 | 13 | 17 | 27 |
| | Bäume | – | 1 660 | 12 977 | 35 243 | 38 025 | 35 716 | 42 125 | 69 659 |
| Gloster | ha | 247 | 186 | 117 | 65 | 36 | 23 | 7 | 1 |
| | Bäume | 155 590 | 148 248 | 111 610 | 73 240 | 42 141 | 24 673 | 5 313 | 1 735 |
| Golden Delicious | ha | 61 | 32 | 14 | – | 3 | 2 | 1 | · |
| | Bäume | 33 501 | 20 476 | 11 883 | – | 4 532 | 3 197 | 1 743 | · |
| Holsteiner Cox | ha | 25 | 32 | 98 | 107 | 90 | 64 | 59 | 41 |
| | Bäume | 16 945 | 32 267 | 141 324 | 205 982 | 182 436 | 130 357 | 129 707 | 95 914 |
| Ingrid Marie | ha | 101 | 50 | 19 | 9 | 5 | 3 | 1 | · |
| | Bäume | 35 864 | 19 496 | 8 033 | 5 470 | 2 072 | 3 594 | 150 | · |
| Jamba | ha | 56 | 46 | 23 | 7 | 3 | 3 | 2 | 1 |
| | Bäume | 36 136 | 34 665 | 18 247 | 8 688 | 4 324 | 3 270 | 2 127 | 285 |
| James Grieve | ha | 32 | 17 | 8 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | Bäume | 15 333 | 10 399 | 5 896 | 2 763 | 1 407 | 1 265 | 675 | 330 |
| Jonagold | ha | 87 | 148 | 153 | 108 | 105 | 78 | 45 | · |
| | Bäume | 76 871 | 156 033 | 197 763 | 211 254 | 214 752 | 174 341 | 88 998 | 18 824 |
| Jonagored | ha | – | 121 | 187 | 181 | 175 | 169 | 125 | 55 |
| | Bäume | – | 149 344 | 265 234 | 375 927 | 358 717 | 347 688 | 265 894 | 121 134 |
| Jonaprince | ha | – | – | – | – | 50 | 130 | 236 | 247 |
| | Bäume | – | – | – | – | 129 462 | 351 593 | 599 928 | 636 569 |
| Kanzi® | ha | – | – | – | – | – | – | – | 44 |
| | Bäume | – | – | – | – | – | – | – | 94 959 |
| Rubens® | ha | – | – | – | – | 9 | 13 | 12 | 10 |
| | Bäume | – | – | – | – | 29 230 | 40 730 | 33 894 | 30 554 |
| Topaz | ha | – | – | – | – | 12 | 15 | 28 | 49 |
| | Bäume | – | – | – | – | 28 676 | 36 672 | 61 478 | 121 553 |
| Wellant® | ha | – | – | – | – | – | 7 | 28 | 133 |
| | Bäume | – | – | – | – | – | 18 616 | 73 780 | 353 366 |

^a 1992 bis 2002 wurden alle Betriebe mit mindestens 0,15 ha Baumobstfläche befragt.

^b 2007 wurden alle Betriebe mit mindestens 0,3 ha Baumobstfläche befragt.

^c Ab 2012 werden nur noch Betriebe mit mindestens 0,5 ha Baumobstfläche befragt.

4. Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2022 nach Größenklassen der Flächen in Hamburg

4.1 Anbau von Kernobst (Äpfel)

| Baumobstfläche von... bis unter...ha | Baumobst insgesamt | | Äpfel | | | | | | |
|--|--------------------|---------------------|-----------|---------------------|-------------------------|---------------------|------------------|------------------------------|---------------------|
| | Betriebe | Baumobst- fläche | Betriebe | Baumobst- fläche | und zwar Verwendung als | | | | |
| | | | | | Tafelobst | | | Verwertungsobst ¹ | |
| | | | | | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume | Betriebe | Baumobst- fläche |
| | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | | ha |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| 0,5 - 2 | 9 | 8,81 | 9 | 6,72 | 4 | 3,76 | 3 077 | 5 | 2,96 |
| 2 - 5 | 9 | 29,54 | 9 | 25,53 | 8 | 20,63 | 30 443 | 3 | 4,90 |
| 5 - 10 | 8 | 65,23 | 8 | 62,43 | 8 | 62,43 | 128 990 | – | – |
| 10 - 20 | 29 | 420,35 | 29 | 390,69 | 29 | 390,69 | 932 261 | – | – |
| 20 und mehr | 32 | 1 049,35 | 32 | 971,87 | 32 | 971,87 | 2 510 866 | – | – |
| Insgesamt | 87 | 1 573,28 | 87 | 1 457,24 | 81 | 1 449,38 | 3 605 637 | 8 | 7,86 |

¹ Aufgrund methodischer Änderungen werden ab 2017 ausschließlich Bäume von Tafeläpfeln und -birnen erfasst (ohne Bäume für Verwertungsobst).

Noch: 4. Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2022 nach Größenklassen der Flächen in Hamburg

4.2 Anbau von Kernobst (Birnen)

| Baumobstfläche von... bis unter...ha | Baumobst insgesamt | | Birnen | | | | | | |
|--|--------------------|---------------------|-----------|---------------------|-------------------------|---------------------|---------------|------------------------------|---------------------|
| | Betriebe | Baumobst- fläche | Betriebe | Baumobst- fläche | und zwar Verwendung als | | | | |
| | | | | | Tafelobst | | | Verwertungsobst ¹ | |
| | | | | | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume | Betriebe | Baumobst- fläche |
| | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | | ha |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| 0,5 - 2 | 9 | 8,81 | – | – | – | – | – | – | – |
| 2 - 5 | 9 | 29,54 | 5 | · | 3 | · | · | 3 | 1,11 |
| 5 - 10 | 8 | 65,23 | 1 | · | 1 | · | · | – | – |
| 10 - 20 | 29 | 420,35 | 14 | 12,47 | 14 | 12,47 | 18 724 | – | – |
| 20 und mehr | 32 | 1 049,35 | 16 | 22,97 | 16 | 22,97 | 49 601 | – | – |
| Insgesamt | 87 | 1 573,28 | 36 | 37,16 | 34 | 36,05 | 68 598 | 3 | 1,11 |

¹ Aufgrund methodischer Änderungen werden ab 2017 ausschließlich Bäume von Tafeläpfeln und -birnen erfasst (ohne Bäume für Verwertungsobst).

Noch: 4. Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2022 nach Größenklassen der Flächen in Hamburg

4.3 Anbau von Steinobst (Süßkirschen)

| Baumobstfläche von... bis unter...ha | Baumobst insgesamt | | Süßkirschen | | | | | |
|--|--------------------|---------------------|-------------|---------------------|-------------------------|---------------------|----------|---------------------|
| | | | Betriebe | Baumobst- fläche | und zwar Verwendung als | | | |
| | Tafelobst | | | | Verwertungsobst | | | |
| | Betriebe | Baumobst- fläche | Betriebe | Baumobst- fläche | Betriebe | Baumobst- fläche | Betriebe | Baumobst- fläche |
| | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | ha |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 0,5 - 2 | 9 | 8,81 | 1 | . | 1 | . | - | - |
| 2 - 5 | 9 | 29,54 | 3 | . | 3 | . | - | - |
| 5 - 10 | 8 | 65,23 | 2 | . | 2 | . | - | - |
| 10 - 20 | 29 | 420,35 | 12 | 9,57 | 12 | 9,57 | - | - |
| 20 und mehr | 32 | 1 049,35 | 14 | 46,31 | 14 | 46,31 | - | - |
| Insgesamt | 87 | 1 573,28 | 32 | 59,24 | 32 | 59,24 | - | - |

Noch: 4. Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2022 nach Größenklassen der Flächen in Hamburg

4.4 Anbau von Steinobst (Sauerkirschen)

| Baumobstfläche von... bis unter...ha | Baumobst insgesamt | | Sauerkirschen | | | | | |
|--|--------------------|---------------------|---------------|---------------------|-------------------------|---------------------|----------|----------|
| | | | Betriebe | Baumobst- fläche | und zwar Verwendung als | | | |
| | Tafelobst | | | | Verwertungsobst | | | |
| | Betriebe | Baumobst- fläche | Betriebe | Baumobst- fläche | Betriebe | Baumobst- fläche | | |
| | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | ha |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 0,5 - 2 | 9 | 8,81 | 1 | . | 1 | . | - | - |
| 2 - 5 | 9 | 29,54 | 2 | . | 1 | . | 1 | . |
| 5 - 10 | 8 | 65,23 | - | - | - | - | - | - |
| 10 - 20 | 29 | 420,35 | 5 | 1,06 | 5 | 1,06 | - | - |
| 20 und mehr | 32 | 1 049,35 | 3 | 0,20 | 3 | 0,20 | - | - |
| Insgesamt | 87 | 1 573,28 | 11 | 1,87 | 10 | . | 1 | . |

Noch: 4. Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2022 nach Größenklassen der Flächen in Hamburg

4.5 Anbau von Steinobst (Pflaumen / Zwetschen und Mirabellen / Renekloden und sonstigem Baumobst)

| Baumobstfläche von... bis unter...ha | Baumobst insgesamt | | Pflaumen / Zwetschen | | | |
|--|--------------------|---------------------|----------------------|---------------------|--|---------------------|
| | | | Betriebe | Baumobst- fläche | und zwar Verwendung als Verwertungsobst | |
| | Betriebe | Baumobst- fläche | | | Betriebe | Baumobst- fläche |
| | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | ha |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 0,5 - 2 | 9 | 8,81 | 1 | . | – | – |
| 2 - 5 | 9 | 29,54 | 3 | 0,51 | 1 | . |
| 5 - 10 | 8 | 65,23 | 2 | . | – | – |
| 10 - 20 | 29 | 420,35 | 11 | 6,34 | – | – |
| 20 und mehr | 32 | 1 049,35 | 10 | 5,90 | – | – |
| Insgesamt | 87 | 1 573,28 | 27 | . | 1 | . |

| Baumobstfläche von... bis unter...ha | Baumobst insgesamt | | Mirabellen / Renekloden | | | |
|--|--------------------|---------------------|-------------------------|---------------------|--|---------------------|
| | | | Betriebe | Baumobst- fläche | und zwar Verwendung als Verwertungsobst | |
| | Betriebe | Baumobst- fläche | | | Betriebe | Baumobst- fläche |
| | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | ha |
| | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 0,5 - 2 | 9 | 8,81 | – | – | – | – |
| 2 - 5 | 9 | 29,54 | 1 | . | 1 | . |
| 5 - 10 | 8 | 65,23 | – | – | – | – |
| 10 - 20 | 29 | 420,35 | 1 | . | – | – |
| 20 und mehr | 32 | 1 049,35 | 2 | . | – | – |
| Insgesamt | 87 | 1 573,28 | 4 | 1,43 | 1 | . |

| Baumobstfläche von... bis unter...ha | Baumobst insgesamt | | Weiteres Baumobst | |
|--|--------------------|---------------------|-------------------|---------------------|
| | | | Betriebe | Baumobst- fläche |
| | Betriebe | Baumobst- fläche | Betriebe | Baumobst- fläche |
| | Anzahl | ha | Anzahl | ha |
| | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 0,5 - 2 | 9 | 8,81 | 3 | . |
| 2 - 5 | 9 | 29,54 | 1 | . |
| 5 - 10 | 8 | 65,23 | 1 | . |
| 10 - 20 | 29 | 420,35 | 2 | . |
| 20 und mehr | 32 | 1 049,35 | 6 | 1,00 |
| Insgesamt | 87 | 1 573,28 | 13 | . |

5. Anbau von Tafeläpfeln 2022 nach Sorten und Pflanzdichteklassen in Hamburg

| Verwendungszweck Sorte | Insgesamt | | | | Und zwar mit einer Pflanzdichte von... bis unter... Bäumen je ha | | |
|--------------------------------------|-----------|----------------|------|-----------|---|---------------------|-------|
| | | | | | unter 400 | | |
| | Betriebe | Baumobstfläche | | Bäume | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume |
| | Anzahl | ha | % | Anzahl | ha | Anzahl | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| Tafeläpfel | 81 | 1 449,38 | 100 | 3 605 637 | 9 | 4,20 | 980 |
| und zwar | | | | | | | |
| Boskoop | 44 | 38,69 | 2,7 | 89 706 | 2 | . | . |
| Breaburn | 63 | 132,10 | 9,1 | 337 650 | – | – | – |
| Delbarestivale | 30 | 14,75 | 1,0 | 33 504 | – | – | – |
| Elstar | 78 | 457,47 | 31,6 | 1 142 764 | 4 | 2,09 | 611 |
| Gala | 31 | 26,99 | 1,9 | 69 659 | – | – | – |
| Golden Delicious | 2 | . | 0,0 | . | – | – | – |
| Jonagold | 11 | . | 0,5 | 18 824 | 1 | . | . |
| Jonagored | 40 | 54,83 | 3,8 | 121 134 | 1 | . | . |
| weitere Tafelapfelsorten | | | | | | | |
| Cox Orangerenette | 5 | 1,28 | 0,1 | 3 167 | 1 | . | . |
| Deichperle | 7 | 3,48 | 0,2 | 10 290 | – | – | – |
| Diwa® | 23 | 49,97 | 3,4 | 130 360 | – | – | – |
| Fräulein | 18 | 31,88 | 2,2 | 75 625 | – | – | – |
| Gloster | 5 | 1,48 | 0,1 | 1 735 | 1 | . | . |
| Holsteiner Cox | 41 | 40,72 | 2,8 | 95 914 | 1 | . | . |
| Jonaprince | 61 | 246,73 | 17,0 | 636 569 | – | – | – |
| Kanzi® | 16 | 43,63 | 3,0 | 94 959 | – | – | – |
| Natyra/Magic Star | 8 | 13,49 | 0,9 | 37 030 | – | – | – |
| Rockit | 5 | 5,60 | 0,4 | 14 400 | – | – | – |
| Roter Boskoop | 13 | 14,58 | 1,0 | 35 546 | – | – | – |
| Rubens® | 9 | 9,51 | 0,7 | 30 554 | – | – | – |
| Santana | 13 | 22,92 | 1,6 | 54 075 | – | – | – |
| Topaz | 23 | 49,25 | 3,4 | 121 553 | – | – | – |
| Wellant® | 48 | 133,43 | 9,2 | 353 366 | – | – | – |
| Sonstige weitere Tafelapfelsorten | x | 48,66 | 3,4 | 96 153 | x | 1,19 | 244 |

Noch: 5. Anbau von Tafeläpfeln 2022 nach Sorten und Pflanzdichteklassen in Hamburg

| Verwendungszweck Sorte | Noch: und zwar mit einer Pflanzdichte von...bis unter...Bäume je ha | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------|---------|---------------|---------------------|---------|
| | 400 -1 599 | | | 1 600 - 2 399 | | |
| | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume |
| | Anzahl | ha | Anzahl | | ha | Anzahl |
| | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Tafeläpfel | 34 | 103,41 | 117 368 | 54 | 394,50 | 799 245 |
| und zwar | | | | | | |
| Boskoop | 7 | 3,94 | 4 938 | 15 | 11,69 | 23 413 |
| Breaburn | 11 | 8,41 | 11 900 | 23 | 30,75 | 62 480 |
| Delbarestivale | 4 | 1,38 | 1 580 | 10 | 8,27 | 17 030 |
| Elstar | 19 | 23,24 | 29 977 | 41 | 146,83 | 296 478 |
| Gala | 4 | 1,04 | 1 030 | 9 | 7,58 | 15 351 |
| Golden Delicious | – | – | – | 1 | · | · |
| Jonagold | 2 | · | · | 3 | 0,65 | 1 410 |
| Jonagored | 10 | 7,31 | 9 246 | 20 | 25,16 | 48 025 |
| weitere Tafelapfelsorten | | | | | | |
| Cox Orangerenette | – | – | – | 2 | · | · |
| Deichperle | – | – | – | 1 | · | · |
| Diwa® | 4 | · | · | 7 | 10,70 | 21 915 |
| Fräulein | 1 | · | · | 6 | · | · |
| Gloster | 5 | · | · | – | – | – |
| Holsteiner Cox | 9 | · | · | 19 | · | · |
| Jonaprince | 7 | 6,39 | 7 398 | 25 | 67,78 | 137 077 |
| Kanzi® | 1 | · | · | 2 | · | · |
| Natyra/Magic Star | 1 | · | · | – | – | – |
| Rockit | – | – | – | 1 | · | · |
| Roter Boskoop | 2 | · | · | 5 | · | · |
| Rubens® | – | – | – | – | – | – |
| Santana | 2 | · | · | 4 | · | · |
| Topaz | 3 | · | · | 9 | 16,07 | 33 663 |
| Wellant® | 3 | 0,93 | 1 130 | 21 | 32,00 | 66 342 |
| Sonstige weitere Tafelapfelsorten | x | 20,97 | 21 566 | x | 1,50 | 3 010 |

Noch: 5. Anbau von Tafeläpfeln 2022 nach Sorten und Pflanzdichteklassen in Hamburg

| Verwendungszweck Sorte | Noch: und zwar mit einer Pflanzdichte von...bis unter...Bäume je ha | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------|-----------|----------------|---------------------|---------|
| | 2 400 - 3 199 | | | 3 200 und mehr | | |
| | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume |
| | Anzahl | ha | Anzahl | Anzahl | ha | Anzahl |
| | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| Tafeläpfel | 64 | 881,34 | 2 450 247 | 31 | 65,93 | 237 797 |
| und zwar | | | | | | |
| Boskoop | 20 | 21,61 | 58 375 | 2 | . | . |
| Breaburn | 39 | 83,94 | 233 610 | 8 | 9,00 | 29 660 |
| Delbarestivale | 14 | 4,91 | 14 234 | 2 | . | . |
| Elstar | 47 | 276,91 | 774 839 | 6 | 8,40 | 40 859 |
| Gala | 19 | 14,87 | 41 178 | 3 | 3,50 | 12 100 |
| Golden Delicious | 1 | . | . | – | – | – |
| Jonagold | 6 | 5,61 | 15 600 | – | – | – |
| Jonagored | 16 | 20,89 | 58 191 | 3 | . | . |
| weitere Tafelapfelsorten | | | | | | |
| Cox Orangerenette | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Deichperle | 5 | 3,21 | 9 550 | 1 | . | . |
| Diwa® | 17 | 31,76 | 87 135 | 5 | . | . |
| Fräulein | 13 | 15,40 | 42 465 | 2 | . | . |
| Gloster | – | – | – | – | – | – |
| Holsteiner Cox | 16 | 19,11 | 53 119 | 2 | . | . |
| Jonaprince | 36 | 160,81 | 451 036 | 7 | 11,75 | 41 058 |
| Kanzi® | 13 | 26,79 | 71 689 | 2 | . | . |
| Natyra/Magic Star | 5 | 9,55 | 25 930 | 2 | . | . |
| Rockit | 5 | . | . | – | – | – |
| Roter Boskoop | 6 | 7,29 | 21 770 | – | – | – |
| Rubens® | 7 | . | . | 2 | . | . |
| Santana | 8 | 18,68 | 46 890 | – | – | – |
| Topaz | 12 | 31,97 | 85 470 | 1 | . | . |
| Wellant® | 29 | 96,3 | 272 054 | 3 | 4,20 | 13 840 |
| Sonstige weitere Tafelapfelsorten | x | 21,30 | 58 718 | x | 3,70 | 12 615 |

6. Anbau von Tafelbirnen 2022 nach Sorten und Pflanzdichteklassen in Hamburg

| Verwendungszweck Sorte | Insgesamt | | | | Und zwar mit einer Pflanzdichte von... bis unter... Bäumen je ha | | |
|---------------------------------------|-----------|---------------------|---------------------|--------|---|----------|---------------------|
| | Betriebe | Baumobst- fläche | | Bäume | unter 400 | | |
| | | Betriebe | Baumobst- fläche | | Bäume | Betriebe | Baumobst- fläche |
| | Anzahl | ha | % | Anzahl | ha | Anzahl | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| Tafelbirnen | 34 | 36,05 | 100,0 | 68 598 | 7 | 2,74 | 730 |
| und zwar | | | | | | | |
| Alexander Lucas | 7 | · | 3,1 | · | 3 | · | · |
| Conference | 29 | 22,93 | 63,6 | 53 008 | 5 | 0,58 | 163 |
| Williams Christbirne | 5 | 0,39 | 1,1 | 316 | 1 | · | · |
| weitere Tafelbirnensorten | | | | | | | |
| Clapps Liebling | 10 | 1,78 | 4,9 | 1 320 | 2 | · | · |
| Concorde | 4 | 1,10 | 3,1 | 1 605 | – | – | – |
| Condo | 4 | 1,36 | 3,8 | 2 670 | – | – | – |
| Köstliche von Charneu | 17 | 5,87 | 16,3 | 5 752 | 5 | 1,44 | 425 |
| Sonstige weitere Tafelbirnensorten | x | 1,52 | 4,2 | 3 162 | x | · | · |

Noch: **6. Anbau von Tafelbirnen 2022 nach Sorten und Pflanzdichteklassen in Hamburg**

| Verwendungszweck Sorte | Noch: und zwar mit einer Pflanzdichte von...bis unter...Bäume je ha | | | | | |
|---------------------------------------|---|---------------------|--------|---------------|---------------------|--------|
| | 400 - 1 599 | | | 1 600 - 2 399 | | |
| | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume |
| | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | |
| | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Tafelbirnen | 20 | 10,54 | 9 639 | 10 | 7,06 | 13 195 |
| und zwar | | | | | | |
| Alexander Lucas | 4 | 0,92 | . | – | – | – |
| Conference | 10 | 3,69 | 3 674 | 7 | 4,56 | 8 530 |
| Williams Christbirne | 4 | . | . | – | – | – |
| weitere Tafelbirnensorten | | | | | | |
| Clapps Liebling | 8 | . | . | – | – | – |
| Concorde | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Condo | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Köstliche von Charneu | 12 | 2,83 | 2 332 | 3 | 1,6 | 2 995 |
| Sonstige weitere Tafelbirnensorten | x | . | . | x | . | . |

Noch: **6. Anbau von Tafelbirnen 2022 nach Sorten und Pflanzdichteklassen in Hamburg**

| Verwendungszweck Sorte | Noch: und zwar mit einer Pflanzdichte von...bis unter...Bäume je ha | | | | | |
|---------------------------------------|---|---------------------|--------|----------------|---------------------|-------|
| | 2 400 - 3 199 | | | 3 200 und mehr | | |
| | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume |
| | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | |
| | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| Tafelbirnen | 11 | 13,93 | 38 944 | 6 | 1,78 | 6 090 |
| und zwar | | | | | | |
| Alexander Lucas | – | – | – | – | – | – |
| Conference | 11 | 12,52 | 35 221 | 4 | 1,58 | 5 420 |
| Williams Christbirne | – | – | – | – | – | – |
| weitere Tafelbirnensorten | | | | | | |
| Clapps Liebling | – | – | – | – | – | – |
| Concorde | 1 | · | · | – | – | – |
| Condo | 1 | · | · | 1 | · | · |
| Köstliche von Charneu | – | – | – | – | – | – |
| Sonstige weitere Tafelbirnensorten | x | · | · | x | · | · |

7. Anbau von Tafeläpfeln 2022 nach Sorten und dem Alter der Bäume in Hamburg

| Verwendungszweck Sorte | Insgesamt | | | Und zwar mit einem Alter der Bäume von...bis...Jahren | | | | | |
|--------------------------------------|-----------|--------------------------|-----------|---|----------------------|---------|----------|--------------------------|-----------|
| | Betriebe | Baum- obst- fläche | Bäume | unter 5 | | | 5 - 14 | | |
| | | | | Betriebe | Baum-obst- fläche | Bäume | Betriebe | Baum- obst- fläche | Bäume |
| | Anzahl | ha | Anzahl | | ha | Anzahl | | ha | Anzahl |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Tafeläpfel | 81 | 1449,38 | 3 605 637 | 62 | 267,63 | 704 647 | 75 | 818,06 | 2 095 923 |
| und zwar | | | | | | | | | |
| Boskoop | 44 | 38,69 | 89 706 | 1 | . | . | 34 | 32,84 | 77 621 |
| Breaburn | 63 | 132,10 | 337 650 | 4 | 1,31 | 3 330 | 52 | 94,59 | 246 476 |
| Delbarestivale | 30 | 14,75 | 33 504 | 4 | . | . | 16 | 5,34 | 13 900 |
| Elstar | 78 | 457,47 | 1 142 764 | 24 | 50,63 | 144 716 | 65 | 267,18 | 680 949 |
| Gala | 31 | 26,99 | 69 659 | 9 | . | . | 11 | . | . |
| Golden Delicious | 2 | . | . | – | – | – | – | – | – |
| Jonagold | 11 | . | 18 824 | – | – | – | 6 | . | . |
| Jonagored | 40 | 54,83 | 121 134 | – | – | – | 15 | 16,64 | 40 841 |
| weitere Tafelapfelsorten | | | | | | | | | |
| Cox Orangerenette | 5 | 1,28 | 3 167 | 1 | . | . | – | – | – |
| Deichperle | 7 | 3,48 | 10 290 | 7 | 3,48 | 10 290 | – | – | – |
| Diwa® | 23 | 49,97 | 130 360 | 10 | 12,66 | 28 905 | 18 | 27,24 | 74 725 |
| Fräulein | 18 | 31,88 | 75 625 | 18 | 31,88 | 75 625 | – | – | – |
| Gloster | 5 | 1,48 | 1 735 | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Holsteiner Cox | 41 | 40,72 | 95 914 | 7 | 5,44 | 12 660 | 13 | 15,25 | 40 014 |
| Jonaprince | 61 | 246,73 | 636 569 | 3 | 0,57 | 1 065 | 54 | 200,27 | 532 417 |
| Kanzi® | 16 | 43,63 | 94 959 | 9 | 17,69 | 47 326 | 9 | 20,12 | 37 004 |
| Natyra/Magic Star | 8 | 13,49 | 37 030 | 4 | 4,29 | 13 100 | 5 | 9,20 | 23 930 |
| Rockit | 5 | 5,60 | 14 400 | 2 | . | . | 4 | . | . |
| Roter Boskoop | 13 | 14,58 | 35 546 | 2 | . | . | 8 | 8,53 | 19 950 |
| Rubens® | 9 | 9,51 | 30 554 | – | – | – | 3 | 1,50 | 4 104 |
| Santana | 13 | 22,92 | 54 075 | 7 | . | . | 6 | 16,25 | 38 290 |
| Topaz | 23 | 49,25 | 121 553 | 7 | 8,67 | 22 457 | 14 | 37,79 | 92 696 |
| Wellant® | 48 | 133,43 | 353 366 | 39 | 98,75 | 259 508 | 20 | 34,68 | 93 858 |
| Sonstige weitere Tafelapfelsorten | x | 48,66 | 96 153 | x | 9,62 | 26 425 | x | 14,89 | 37 345 |

Noch: 7. Anbau von Tafeläpfeln 2022 nach Sorten und dem Alter der Bäume in Hamburg

| Verwendungszweck Sorte | Noch: und zwar mit einem Alter der Bäume von...bis...Jahren | | | | | |
|-----------------------------------|---|---------------------|---------|-------------|---------------------|--------|
| | 15 - 24 | | | 25 und mehr | | |
| | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume |
| | Anzahl | ha | Anzahl | | ha | Anzahl |
| | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Tafeläpfel | 69 | 306,69 | 706 906 | 33 | 57,00 | 98 161 |
| und zwar | | | | | | |
| Boskoop | 5 | 4,30 | 9 760 | 5 | · | · |
| Breaburn | 27 | 36,20 | 87 844 | – | – | – |
| Delbarestivale | 10 | 5,77 | 11 944 | 2 | · | · |
| Elstar | 43 | 114,59 | 261 823 | 17 | 25,07 | 55 276 |
| Gala | 19 | 10,10 | 22 921 | 1 | · | · |
| Golden Delicious | 1 | · | · | 1 | · | · |
| Jonagold | 5 | 3,86 | 9 420 | 2 | · | · |
| Jonagored | 27 | 30,28 | 67 455 | 13 | 7,91 | 12 838 |
| weitere Tafelapfelsorten | | | | | | |
| Cox Orangerenette | 1 | · | · | 3 | 0,58 | · |
| Deichperle | – | – | – | – | – | – |
| Diwa® | 4 | 10,07 | 26 730 | – | – | – |
| Fräulein | – | – | – | – | – | – |
| Gloster | – | – | – | 4 | 1,44 | 1 680 |
| Holsteiner Cox | 17 | 15,95 | 35 898 | 11 | 4,08 | 7 342 |
| Jonaprince | 26 | 45,89 | 103 087 | – | – | – |
| Kanzi® | 3 | 5,82 | 10 629 | – | – | – |
| Natyra/Magic Star | – | – | – | – | – | – |
| Rockit | – | – | – | – | – | – |
| Roter Boskoop | 4 | 2,55 | 5 540 | 2 | · | · |
| Rubens® | 6 | 8,01 | 26 450 | – | – | – |
| Santana | 1 | · | · | – | – | – |
| Topaz | 6 | · | · | 1 | · | · |
| Wellant® | – | – | – | – | – | – |
| Sonstige weitere Tafelapfelsorten | x | 9,31 | 19 605 | x | 14,84 | 12 778 |

8. Anbau von Tafelbirnen 2022 nach Sorten und dem Alter der Bäume in Hamburg

| Verwendungszweck Sorte | Insgesamt | | | Und zwar mit einem Alter der Bäume von...bis...Jahren | | | | | |
|---------------------------------------|-----------|---------------------|--------|---|---------------------|--------|----------|---------------------|--------|
| | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume | unter 5 | | | 5 - 14 | | |
| | | | | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume |
| | Anzahl | ha | Anzahl | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| Tafelbirnen | 34 | 36,05 | 68 598 | 9 | 5,91 | 13 395 | 17 | 16,09 | 39 233 |
| und zwar | | | | | | | | | |
| Alexander Lucas | 7 | . | . | – | – | – | – | – | – |
| Conference | 29 | 22,93 | 53 008 | 8 | 4,22 | 10 085 | 15 | 13,71 | 35 110 |
| Williams Christbirne | 5 | 0,39 | 316 | – | – | – | – | – | – |
| weitere Tafelbirnensorten | | | | | | | | | |
| Clapps Liebling | 10 | 1,78 | 1 320 | – | – | – | 1 | . | . |
| Concorde | 4 | 1,10 | 1 605 | – | – | – | 2 | . | . |
| Condo | 4 | 1,36 | 2 670 | – | – | – | 2 | . | . |
| Köstliche von Charneu | 17 | 5,87 | 5 752 | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Sonstige weitere Tafelbirnensorten | x | 1,52 | 3 162 | x | . | . | x | 0,91 | 1 973 |

Noch: **8. Anbau von Tafelbirnen 2022 nach Sorten und dem Alter der Bäume in Hamburg**

| Verwendungszweck Sorte | Noch: und zwar mit einem Alter der Bäume von...bis...Jahren | | | | | |
|---------------------------------------|---|---------------------|--------|-------------|---------------------|--------|
| | 15 - 24 | | | 25 und mehr | | |
| | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume | Betriebe | Baumobst- fläche | Bäume |
| | Anzahl | ha | Anzahl | | ha | Anzahl |
| | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Tafelbirnen | 12 | 7,05 | 10 821 | 16 | 7,00 | 5 149 |
| und zwar | | | | | | |
| Alexander Lucas | 2 | . | . | 5 | . | . |
| Conference | 11 | 3,16 | 5 276 | 7 | 1,84 | 2 537 |
| Williams Christbirne | 1 | . | . | 4 | . | . |
| weitere Tafelbirnensorten | | | | | | |
| Clapps Liebling | 1 | . | . | 8 | 1,08 | 615 |
| Concorde | 2 | . | . | – | – | – |
| Condo | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Köstliche von Charneu | 4 | 0,75 | 1 245 | 12 | 3,27 | 1 647 |
| Sonstige weitere Tafelbirnensorten | x | . | . | x | 0,07 | 29 |

9. Betriebe, Baumobstflächen und Anzahl der Bäume von Obstarten 2022 in Hamburg
9.1 Insgesamt

| Obstarten/ Verwendung als... | Betriebe | Baumobstfläche | Bäume |
|---------------------------------|-----------|-----------------|-----------|
| | Anzahl | ha | Anzahl |
| | 1 | 2 | 3 |
| Baumobst insgesamt | 87 | 1 573,28 | x |
| und zwar | | | |
| Kernobst insgesamt | 87 | 1 494,40 | x |
| Äpfel insgesamt | 87 | 1 457,24 | x |
| Wirtschaftsäpfel | 8 | 7,86 | x |
| Tafeläpfel | 81 | 1 449,38 | 3 605 637 |
| und zwar | | | |
| Boskoop | 44 | 38,69 | 89 706 |
| Breaburn | 63 | 132,10 | 337 650 |
| Delbarestivale | 30 | 14,75 | 33 504 |
| Elstar | 78 | 457,47 | 1 142 764 |
| Gala | 31 | 26,99 | 69 659 |
| Golden Delicious | 2 | . | . |
| Jonagold | 11 | . | . |
| Jonagored | 40 | 54,83 | 121 134 |
| Sonstige Tafeläpfel | 79 | 716,61 | 1 791 296 |
| Birnen insgesamt | 36 | 37,16 | x |
| Wirtschaftsbirnen | 3 | 1,11 | x |
| Tafelbirnen | 34 | 36,05 | 68 598 |
| und zwar | | | |
| Alexander Lucas | 7 | . | . |
| Conference | 29 | 22,93 | 53 008 |
| Williams Christbirne | 5 | 0,39 | 316 |
| Sonstige Tafelbirnen | 23 | . | . |
| Steinobst insgesamt | 38 | 76,60 | x |
| Süßkirschen | 32 | 59,24 | x |
| Tafelobst | 32 | 59,24 | x |
| Verwertungsobst | – | – | x |
| Sauerkirschen | 11 | 1,87 | x |
| Tafelobst | 10 | . | x |
| Verwertungsobst | 1 | . | x |
| Pflaumen / Zwetschen | 27 | . | x |
| Tafelobst | 26 | . | x |
| Verwertungsobst | 1 | . | x |
| Mirabellen / Renekloden | 4 | 1,43 | x |
| Tafelobst | 3 | . | x |
| Verwertungsobst | 1 | . | x |
| weiteres Baumobst | 13 | . | x |
| darunter | | | |
| Aprikosen | 4 | 0,45 | x |
| Pfirsiche | 2 | . | x |
| Quitten | 4 | 0,50 | |
| Walnüsse | 4 | 1,00 | x |
| Haselnüsse | 1 | . | x |

9. Betriebe, Baumobstflächen und Anzahl der Bäume von Obstarten 2022 in Hamburg
9.2 Vollständige ökologische Bewirtschaftung

| Obstarten/ Verwendung als... | Betriebe | Baumobstfläche | Bäume |
|---------------------------------|-----------|----------------|----------|
| | Anzahl | ha | Anzahl |
| | 1 | 2 | 3 |
| Baumobst insgesamt | 14 | 289,31 | x |
| und zwar | | | |
| Kernobst insgesamt | 14 | 284,58 | x |
| Äpfel insgesamt | 14 | 276,66 | x |
| Wirtschaftsäpfel | 2 | . | x |
| Tafeläpfel | 13 | . | 646 311 |
| und zwar | | | |
| Boskoop | 5 | 7,41 | 18 760 |
| Breaburn | 8 | 20,24 | 52 910 |
| Delbarestivale | 6 | 1,25 | 2 460 |
| Elstar | 12 | 64,76 | 153 068 |
| Gala | 2 | . | . |
| Golden Delicious | – | – | – |
| Jonagold | 2 | . | . |
| Jonagored | 8 | 17,53 | 39 222 |
| Sonstige Tafeläpfel | 13 | 160,25 | 370 091 |
| Birnen insgesamt | 7 | 7,92 | x |
| Wirtschaftsbirnen | 1 | . | x |
| Tafelbirnen | 6 | . | 14 456 |
| und zwar | | | |
| Alexander Lucas | 1 | . | . |
| Conference | 5 | 4,87 | 11 691 |
| Williams Christbirne | – | – | – |
| Sonstige Tafelbirnen | 4 | 2,15 | . |
| Steinobst insgesamt | 5 | 3,65 | x |
| Süßkirschen | 2 | . | x |
| Tafelobst | 2 | . | x |
| Verwertungsobst | – | – | x |
| Sauerkirschen | 1 | . | x |
| Tafelobst | 1 | . | x |
| Verwertungsobst | – | – | x |
| Pflaumen / Zwetschen | 4 | 1,95 | x |
| Tafelobst | 4 | 1,95 | x |
| Verwertungsobst | – | – | x |
| Mirabellen / Renekloden | 1 | . | x |
| Tafelobst | 1 | . | x |
| Verwertungsobst | – | – | x |
| weiteres Baumobst | 5 | 1,08 | x |
| darunter | | | |
| Aprikosen | – | – | x |
| Pfirsiche | 1 | . | x |
| Quitten | 1 | . | x |
| Walnüsse | 3 | . | x |
| Haselnüsse | – | – | – |

10. Betriebe und Flächen mit Anbau von Äpfeln und Birnen 2022 mit Verwendung als Verwertungsobst nach Alter und Pflanzdichte in Hamburg

| Alter der Bäume von ... bis ... ha --- Pflanzdichteklassen von ... bis ... ha | Äpfel und Birnen mit Verwendung als Verwertungsobst | | | | | |
|---|---|---------------------|----------|------|--------|------|
| | insgesamt | | und zwar | | | |
| | Betriebe | Baumobst- fläche | Äpfel | | Birnen | |
| | Anzahl | ha | Anzahl | ha | Anzahl | ha |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| jünger als 5 Jahre | – | – | – | – | – | – |
| 5 bis 14 Jahre | 2 | · | 2 | · | – | – |
| 15 bis 24 Jahre | 1 | · | 1 | · | 1 | · |
| 25 Jahre und älter | 6 | 6,90 | 6 | · | 3 | · |
| insgesamt | 8 | 8,97 | 8 | 7,86 | 3 | 1,11 |
| weniger als 400 | 6 | · | 6 | · | 3 | 1,11 |
| 400 bis 1599 | 2 | · | 2 | · | – | – |
| 1600 bis 3199 | – | – | – | – | – | – |
| 3200 und mehr | – | – | – | – | – | – |
| insgesamt | 8 | 8,97 | 8 | 7,86 | 3 | 1,11 |

11. Liste der Apfel- und Birnensorten

| Sortenbezeichnung in den Tabellen | synonyme Bezeichnung, bzw. Mutanten |
|--------------------------------------|--|
| Tafeläpfel | |
| Boskoop | Gelber Boskoop, Schöner aus Boskoop, Spurkoop |
| Braeburn | Braeburn Hillwell®, Braeburn Mariri Red®, Brava, Early Brae®, Hidala, Mariri Red |
| Cox Orangenrenette | Cox Rheinland, Cox`s Orange Pippin, Russet Pippin |
| Delbarestivale® | Apache, Bruggers Festivale, Celeste, Dalili, Delbar Embassy®, Delbar Eversdijk, Delcorf, Monidel, Sissired® |
| Diwa® | Junami®, Milwa |
| Elstar | Elshof, Elstar Boerekamp, Excellent Star, Red Elstar, Roter Elstar |
| Fuji | Beni Shogun, Kiku, Yataka |
| Gala | Baigent, Gala Brookfield®, Gala Schnitzer, Galaxy, Mondial Gala, Regal Gala, Regalprince, Royal® Gala, Schniga®, Tenroy |
| Gloster | - |
| Golden Delicious | Gelber Köstlicher, Golden Luva, Golden Neu, Golden Reinders, Golden Smoothee, Goldspur, Starkspur |
| Holsteiner Cox | Ina Cox, Tambustar, Vahldieks Cox |
| Ingrid Marie | Hoed Orange |
| Jamba | - |
| James Grieve | Roter James Grieve |
| Jonagold | Crowngold, Early Queen®, Highwood, Jonabel, Jonacap, Jonagold Boerekamp, Jonagold Ley, Jonica®, King Jonagold, Novajo, Schneica, Wilmuta |
| Jonagored | Marnica, Rubinstar |
| Jonaprince | Red Jonaprince, Red Prince® |
| Kanzi® | Nicoter |
| Pinova | Evelina®, RoHo 3615 |
| Roter Boskoop | - |
| Rubens® | Civni |
| RubINETTE® | Rafzubin, Rubinette Rosso |
| Santana | - |
| Topaz | - |
| Wellant® | CPRO-Nr.47, Fresco |
| Tafelbirnen | |
| Alexander Lucas | - |
| Clapps Liebling | - |
| Conference | - |
| Köstliche von Charneu | Bürgermeisterbirne, Graßhoffs Leckerbissen |
| Vereinsdechantsbirne | - |
| Williams Christbirne | William |

Nicht aufgeführte Sorten sind jeweils unter "Sonstige" zusammengefasst.

Ansprechperson für Rückfragen
(freiwillige Angabe)

Name:

Vielen Dank für Ihre Mitarbeit.

Telefon oder E-Mail:

Kennnummer
(bei Rückfragen bitte angeben)

Im Rahmen der Baumobstanbauerhebung 2022 sind alle Betriebe auskunftspflichtig, die mindestens 0,5 Hektar Obstfläche mit Baumobst als Hauptnutzung bewirtschaften. Dazu zählen auch Neuanpflanzungen, die zum Zeitpunkt der Befragung noch nicht ertragsfähig sind. Obstflächen mit einer Pflanzdichte von weniger als 100 Bäumen je Hektar, die nicht nachhaltig bewirtschaftet werden (keine regelmäßige Pflege oder Ernte), sind nicht anzugeben.

Angaben sind für folgende Baumobstarten erforderlich:

| | | |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Äpfel • Birnen | <ul style="list-style-type: none"> • Süßkirschen • Sauerkirschen • Pflaumen, Zwetschen • Mirabellen, Renekloden | <ul style="list-style-type: none"> • Aprikosen • Pfirsiche • Quitten • Walnüsse, Haselnüsse • Sonstiges Baumobst |
|---|---|---|

Nicht anzugeben sind:

1. Flächen gerodeter Baumobstanlagen (auch als Teilflächen einer Anlage)
2. Baumobstanlagen, die im Frühjahr 2022 zur Rodung anstehen.

Wenn Ihr Betrieb die genannten Kriterien erfüllt, lesen Sie bitte die nachfolgenden Hinweise zum Ausfüllen des Fragebogens und beginnen anschließend mit dem Ausfüllen. Wenn Ihr Betrieb unter der Erfassungsgrenze von 0,5 Hektar liegt, notieren Sie den Sachverhalt im Feld Bemerkung auf Seite 2 und senden Sie dieses Blatt bitte an den Absender zurück.

Bitte gehen Sie beim Ausfüllen des Fragebogens wie folgt vor:

Beantworten Sie die Fragen, indem Sie ...

... die zutreffenden Antworten ankreuzen

... die zutreffenden Flächen
in ha und a rechtsbündig eintragen, z. B.

| | |
|-----|-----|
| ha | a |
| 2,1 | 7,6 |

... eine Klartextangabe eintragen, z. B.

| |
|----------|
| Braeburn |
|----------|

Falls Sie eine Antwort korrigieren müssen,
nehmen Sie die Korrektur deutlich sichtbar vor, z. B.

Erläuterungen zu einzelnen Fragen entnehmen Sie der Seite 2 dieses Fragebogens.
Diese sind im Text mit einem Verweis (z. B.) gekennzeichnet.

Bitte aktualisieren Sie Ihre Anschrift, falls erforderlich.

Name und Anschrift

Bitte zurücksenden an

Name der befragenden Behörde
Anschrift

Bemerkungen

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

Erläuterungen

1 Verwendung des Baumobstes

Hier ist anzugeben, welcher Verwendung das Obst in den letzten Jahren überwiegend zugeführt worden ist.

- Tafelobst (Frischware zum Verkauf) oder
- als Wirtschafts-/Verwertungsobst, Industrieobst (z. B. Brennkirschen, Mostäpfel, Schälbirnen).

2 Sonstiges Baumobst

Sämtliche Anbauflächen von weiterem Baumobst z. B. andere Nüsse oder sonstige Baumobstarten, die nicht separat aufgezählt wurden, sind hier anzugeben.

3 Pflanzjahr

Bei Tafeläpfeln und -birnen sind für das Pflanzjahr alle vier Ziffern anzugeben. Wurde eine Sorte zu unterschiedlichen Zeitpunkten gepflanzt, so ist für jede Anlage eine Angabe erforderlich. Bei Umveredlungen ist anstelle des Pflanzjahrs das Jahr der letzten Umveredelung anzugeben.

4 Bepflanzte Fläche

Für Äpfeln und Birnen sind für jede Sorte die Flächen einschließlich Vorgewende für das Jahr 2022 anzugeben, die für den Anbau der jeweiligen Kultur tatsächlich benötigt werden. Wirtschaftswege und Bewässerungsgräben sind hierbei nicht einzubeziehen.

Hinweis: Die bepflanzte Fläche kann von der Flurstücksgröße abweichen.

Die bepflanzte Fläche kann näherungsweise auch über folgende Schätzung ermittelt werden:

Bepflanzte Fläche = (Baumzahl × Standfläche je Baum) + Vorgewende.

Beispiel:

5 Süßkirschenbäume mit einem Pflanzabstand von 8×8 m
(5 Süßkirschenbäume × 64 m² Standfläche je Baum)
+ 30 m² Vorgewende = 350 m² oder 0,04 Hektar
bepflanzte Fläche.

5 Anzahl der Bäume

Bei Tafeläpfeln und -birnen ist die Baumzahl für jede Sorte getrennt nach Pflanzjahr ebenfalls anzugeben. Maßgebend sind die zum Zeitpunkt der Erhebung tatsächlich vorhandenen Bäume. Zur Rodung vorgesehene Bäume sind nicht mit einzubeziehen. Randpflanzungen (als Begrenzung, Windschutz, o.Ä.) sind – sofern sie aus Obstbäumen bestehen – auch zu berücksichtigen.

Abschnitt 1: Ökologische Produktion von Baumobstflächen 2022

| | | | | |
|--|-----------|-----------------------|--------------------------|---|
| Bewirtschaften Sie Ihre Baumobstflächen nach dem Kontrollverfahren zum ökologischen Landbau nach der Verordnung (EG) Nr. 2018/848? | Code 1700 | Ja, vollständig | <input type="checkbox"/> | 1 |
| | | Ja, teilweise | <input type="checkbox"/> | 2 |
| | | Nein | <input type="checkbox"/> | 3 |

Abschnitt 2: Anbauflächen von Baumobst 2022 insgesamt

| Obstart | Anbauflächen | | | | | | | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|-------|-------|--|-------|-------|---|-------|-------|
| | Insgesamt | | | Verwendung <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |
| | | | | als Tafelobst | | | Verwertungsobst (Saft, Brennerei, Marmelade, Konserven etc.) | | |
| | Code | ha | a | Code | ha | a | Code | ha | a |
| Äpfel | 6023 | _____ | _____ | 6053 | _____ | _____ | 6020 | _____ | _____ |
| Birnen | 6024 | _____ | _____ | 6054 | _____ | _____ | 6021 | _____ | _____ |
| Süßkirschen | 6025 | _____ | _____ | 6015 | _____ | _____ | 6010 | _____ | _____ |
| Sauerkirschen | 6026 | _____ | _____ | 6016 | _____ | _____ | 6011 | _____ | _____ |
| Pflaumen/Zwetschen | 6027 | _____ | _____ | 6017 | _____ | _____ | 6012 | _____ | _____ |
| Mirabellen/Renekloden | 6028 | _____ | _____ | 6018 | _____ | _____ | 6013 | _____ | _____ |
| Weiteres Baumobst | 6058 | _____ | _____ | | | | | | |
| davon: | | | | | | | | | |
| Aprikosen | | _____ | _____ | | | | | | |
| Pfirsiche | | _____ | _____ | | | | | | |
| Quitten | | _____ | _____ | | | | | | |
| Walnüsse | | _____ | _____ | | | | | | |
| Haselnüsse | | _____ | _____ | | | | | | |
| Sonstiges Baumobst | <input checked="" type="checkbox"/> | _____ | _____ | | | | | | |
| Baumobstfläche insgesamt | 6060 | _____ | _____ | | | | | | |

Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz (BStatG)¹ und nach der Datenschutz-Grundverordnung (EU) 2016/679 (DS-GVO)²

Zweck, Art und Umfang der Erhebung

In der Zeit von Januar bis Juni 2022 wird eine allgemeine Erhebung über die Nutzung von Baumobstflächen bei Betrieben durchgeführt. Mit der Baumobstanbauerhebung werden Informationen über die Betriebs- und Anbaustrukturen des Baumobstanbaus gewonnen. 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, Auskunftspflicht

Rechtsgrundlage ist das Agrarstatistikgesetz (AgrStatG), die Erste Verordnung zur Änderung der Agrarstatistikverordnung in Verbindung mit dem BStatG.

Erhoben werden die Angaben zu § 17 Absatz 1 AgrStatG und Artikel 1, § 2 der Ersten Verordnung zur Änderung der Agrarstatistikverordnung.

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/Inhaberinnen oder Leiter/Leiterinnen landwirtschaftlicher Betriebe auskunftspflichtig.

Nach § 11a Absatz 2 BStatG sind alle Unternehmen und Betriebe verpflichtet, ihre Meldungen auf elektronischem Weg an die statistischen Ämter zu übermitteln. Hierzu sind die von den statistischen Ämtern zur Verfügung gestellten Online-Verfahren zu nutzen. Im begründeten Einzelfall kann eine zeitlich befristete Ausnahme von der Online-Meldung vereinbart werden. Dies ist auf formlosen Antrag möglich. Die Pflicht, die erforderlichen Auskünfte zu erteilen, bleibt jedoch weiterhin bestehen.

Erteilen Auskunftspflichtige keine, keine vollständige, keine richtige oder nicht rechtzeitig Auskunft, können sie zur Erteilung der Auskunft mit einem Zwangsgeld nach den Verwaltungsvollstreckungsgesetzen der Länder angehalten werden.

Nach § 23 BStatG handelt darüber hinaus ordnungswidrig, wer

- vorsätzlich oder fahrlässig entgegen § 15 Absatz 1 Satz 2, Absatz 2 und 5 Satz 1 BStatG eine Auskunft nicht, nicht rechtzeitig, nicht vollständig oder nicht wahrheitsgemäß erteilt,
- entgegen § 15 Absatz 3 BStatG eine Antwort nicht in der vorgeschriebenen Form erteilt oder
- entgegen § 11a Absatz 2 Satz 1 BStatG ein dort genanntes Verfahren nicht nutzt.

Die Ordnungswidrigkeit kann mit einer Geldbuße bis zu fünftausend Euro geahndet werden.

Nach § 15 Absatz 7 BStatG haben Widerspruch und Anfechtungsklage gegen die Aufforderung zur Auskunftserteilung keine aufschiebende Wirkung.

Die Grundlage für die Verarbeitung der von Ihnen freiwillig gemachten Angaben ist die Einwilligung nach Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe a DS-GVO.

¹ Den Wortlaut der nationalen Rechtsvorschriften in der jeweils geltenden Fassung finden Sie unter <https://www.gesetze-im-internet.de/>.

² Die Rechtsakte der EU in der jeweils geltenden Fassung und in deutscher Sprache finden Sie auf der Internetseite des Amtes für Veröffentlichungen der Europäischen Union unter <https://eur-lex.europa.eu/>.

Soweit die Erteilung der Auskunft freiwillig ist, kann die Einwilligung in die Verarbeitung der freiwillig bereitgestellten Angaben jederzeit widerrufen werden. Der Widerruf wirkt erst für die Zukunft. Verarbeitungen, die vor dem Widerruf erfolgt sind, sind davon nicht betroffen.

Verantwortlicher

Verantwortlich für die Verarbeitung Ihrer Daten ist das für Ihr Bundesland zuständige Statistische Amt. Deren Kontaktdaten finden Sie unter <https://www.statistikportal.de/de/statistische-aemter>.

Geheimhaltung

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

Eine solche Übermittlung von Einzelangaben ist insbesondere zulässig an:

- öffentliche Stellen und Institutionen innerhalb des Statistischen Verbunds, die mit der Durchführung einer Bundes- oder europäischen Statistik betraut sind (z. B. die Statistischen Ämter der Länder, das Statistische Amt der Europäischen Union [Eurostat]),
- Dienstleister, zu denen ein Auftragsverhältnis besteht (ITZBund als IT-Dienstleister des Statistischen Bundesamtes, Bernkasteler Str. 8, 53175 Bonn, Rechenzentren der Länder).

Nach § 98 Absatz 1 AgrStatG in Verbindung mit § 16 Absatz 4 BStatG dürfen 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, vom Statistischen Bundesamt und den statistischen Ämtern der Länder Tabellen mit statistischen Ergebnissen übermittelt werden, auch soweit Tabellenfelder nur einen einzigen Fall ausweisen.

Nach § 16 Absatz 6 BStatG ist es zulässig, den Hochschulen oder sonstigen Einrichtungen mit der Aufgabe unabhängiger wissenschaftlicher Forschung für die Durchführung wissenschaftlicher Vorhaben

1. Einzelangaben zu übermitteln, wenn die Einzelangaben so anonymisiert sind, dass sie nur mit einem unverhältnismäßig großen Aufwand an Zeit, Kosten und Arbeitskraft den Befragten oder Betroffenen zugeordnet werden können (faktisch anonymisierte Einzelangaben),
2. innerhalb speziell abgesicherter Bereiche des Statistischen Bundesamtes und der statistischen Ämter der Länder Zugang zu Einzelangaben ohne Name und Anschrift (formal anonymisierte Einzelangaben) zu gewähren, wenn wirksame Vorkehrungen zur Wahrung der Geheimhaltung getroffen werden.

Die Pflicht zur Geheimhaltung besteht auch für Personen, die Einzelangaben erhalten.

Hilfsmerkmale, Kennnummer, Löschung, Betriebsregister

Name (gegebenenfalls Firma, Instituts- oder Behördenname) und Anschrift des Betriebes sowie Name und Rufnummern oder Adressen für elektronische Post der für Rückfragen zur Verfügung stehenden Person sind Hilfsmerkmale, die lediglich der technischen Durchführung der Erhebung dienen. In den Datensätzen mit den Angaben zu den Erhebungsmerkmalen werden diese Hilfsmerkmale nach Abschluss der Überprüfung der Erhebungs- und Hilfsmerkmale auf ihre Schlüssigkeit und Vollständigkeit gelöscht. Angaben zu den Erhebungsmerkmalen werden solange verarbeitet und gespeichert, wie dies für die Erfüllung der gesetzlichen Verpflichtungen erforderlich ist.

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. Die verwendete Kennnummer dient der Unterscheidung der in die Erhebung einbezogenen landwirtschaftlichen Betriebe. Neben der vergebenen Kennnummer werden in das Betriebs-

register nach § 97 Absatz 2 AgrStatG folgende Hilfs- und Erhebungsmerkmale aufgenommen

- die Namen und die Anschriften der Inhaber/Inhaberinnen oder Leiter/Leiterinnen der landwirtschaftlichen Betriebe,
- die Namen, die Rufnummern und die Adressen für elektronische Post der Personen, die für Rückfragen zur Verfügung stehen,
- die Anschrift des Betriebssitzes und die Bezeichnung für regionale Zuordnungen,
- die Art des Betriebes,
- die Größe der Flächen, die zur Bestimmung des Berichtskreises und der Schichtzugehörigkeit in der Stichprobe nötig sind,
- die Art der Bewirtschaftung,
- die Beteiligung an agrarstatistischen Erhebungen und
- der Tag der Aufnahme in das Betriebsregister.

Nach § 97 Absatz 4 AgrStatG werden die im Betriebsregister gespeicherten Merkmale gelöscht, wenn sie für die Vorbereitung, Durchführung und Aufbereitung der Agrarstatistiken nicht mehr benötigt werden. Bei Betrieben, die über einen Zeitraum von sieben Jahren nicht mehr zu Erhebungen herangezogen wurden, werden sie spätestens nach Ablauf von sieben Jahren gelöscht. Eine Löschung der Kennnummer im Einzeldatensatz erfolgt nicht.

Rechte der Betroffenen, Kontaktdaten der/des Datenschutzbeauftragten, Recht auf Beschwerde

Die Auskunftgebenden, deren personenbezogene Angaben verarbeitet werden, können

- eine Auskunft nach Artikel 15 DS-GVO,
- die Berichtigung nach Artikel 16 DS-GVO,
- die Löschung nach Artikel 17 DS-GVO sowie
- die Einschränkung der Verarbeitung nach Artikel 18 DS-GVO

der jeweils sie betreffenden personenbezogenen Angaben beantragen oder der Verarbeitung ihrer personenbezogenen Angaben nach Artikel 21 DS-GVO widersprechen.

Die Betroffenenrechte können gegenüber jedem zuständigen Verantwortlichen geltend gemacht werden.

Sollte von den oben genannten Rechten Gebrauch gemacht werden, prüft die zuständige öffentliche Stelle, ob die gesetzlichen Voraussetzungen hierfür erfüllt sind. Die antragstellende Person wird gegebenenfalls aufgefordert, ihre Identität nachzuweisen, bevor weitere Maßnahmen ergriffen werden.

Fragen und Beschwerden über die Einhaltung datenschutzrechtlicher Bestimmungen können jederzeit an die behördliche Datenschutzbeauftragte oder den behördlichen Datenschutzbeauftragten des verantwortlichen Statistischen Amtes oder an die jeweils zuständige Datenschutzaufsichtsbehörde gerichtet werden (Artikel 77 DS-GVO). Deren Kontaktdaten finden Sie unter <https://www.statistikportal.de/de/datenschutz>.