

Statistisches Amt
für Hamburg und Schleswig-Holstein



STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C II 3 - m 6/24 HH
(erscheint nur m 6 bis m 8 und m 11)

Ernteberichterstattung über Marktobstbau in Hamburg Juni 2024

Herausgegeben am: 21. Juni 2024

Impressum

Statistische Berichte

Herausgeber:

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein

– Anstalt des öffentlichen Rechts –

Steckelhörn 12
20457 Hamburg

Auskunft zu dieser Veröffentlichung:

Elke Gripp

Telefon: 0431 6895-9310

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 2024
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) |

1. Erste Ertragsvorschätzung der Kirschen im Marktobstbau in Hamburg

| Obstart | Anbaufläche in ha ¹ | Ertrag in dt/ha | | |
|---------------|-----------------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------|
| | | 2022 endgültig | 2023 endgültig | 2024 vorläufig |
| Süßkirschen | 59 | 92,4 | 93,9 | 94,7 |
| Sauerkirschen | 2 | 74,9 | 65,3 | 28,0 |

¹ Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2022

2. Kernobst in Hamburg nach Erntejahren im Vergleich 2018 – 2024

2.1 Äpfel

| Erntejahr | Anbaufläche ¹ | Erste Vorschätzung Juli | Zweite Vorschätzung August | endültiges Ergebnis November | 6-jähriger Durchschnitt |
|-----------|--------------------------|-------------------------------|----------------------------------|---|----------------------------|
| | in ha | Erträge in dt/ha | | | |
| 2018 | 1 359 | 346,0 | 357,7 | 393,4 | 337,8 |
| 2019 | 1 359 | 304,6 | 326,3 | 388,8 | 359,6 |
| 2020 | 1 359 | 332,6 | 338,9 | 386,4 | 355,7 |
| 2021 | 1 359 | 363,2 | 366,9 | 359,0 | 364,4 |
| 2022 | 1 457 | 382,7 | 402,2 | 418,9 | 370,5 |
| 2023 | 1 457 | 362,1 | 391,5 | 416,3 | 394,4 |
| 2024 | 1 457 | ... | ... | ... | ... |

2.2 Birnen

| Erntejahr | Anbaufläche ¹ | Erste Vorschätzung August | endültiges Ergebnis November | 6-jähriger Durchschnitt |
|-----------|--------------------------|---------------------------------|---|----------------------------|
| | in ha | Erträge in dt/ha | | |
| 2018 | 44 | 284,3 | 232,9 | 260,7 |
| 2019 | 44 | 299,4 | 303,8 | 271,6 |
| 2020 | 44 | 325,8 | 310,7 | 284,0 |
| 2021 | 44 | 263,6 | 255,0 | 279,5 |
| 2022 | 37 | 318,4 | 310,9 | 291,6 |
| 2023 | 37 | 327,9 | 335,3 | 308,4 |
| 2024 | 37 | ... | ... | ... |

¹ Die Anbauflächen stammen aus der Baumobstanbauerhebung. Diese wird alle fünf Jahre (zuletzt 2022) durchgeführt.

3. Steinobst in Hamburg nach Erntejahren im Vergleich 2018 – 2024

3.1 Süßkirschen

| Erntejahr | Anbaufläche ¹ | Erste Vorschätzung Juni | Zweite Vorschätzung Juli | endültiges Ergebnis August | 6-jähriger Durchschnitt |
|-----------|--------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---|----------------------------|
| | in ha | Erträge in dt/ha | | | |
| 2018 | 57 | 61,7 | 103,7 | 98,2 | 93,0 |
| 2019 | 57 | 47,6 | 76,0 | 81,8 | 93,3 |
| 2020 | 57 | 86,4 | 93,9 | 92,7 | 88,9 |
| 2021 | 57 | 105,4 | 93,7 | 57,3 | 78,5 |
| 2022 | 59 | 72,9 | 77,4 | 92,4 | 81,5 |
| 2023 | 59 | 90,2 | 88,5 | 93,9 | 86,1 |
| 2024 | 59 | 94,7 | ... | ... | ... |

3.2 Sauerkirschen

| Erntejahr | Anbaufläche ¹ | Erste Vorschätzung Juni | Zweite Vorschätzung Juli | endültiges Ergebnis August | 6-jähriger Durchschnitt |
|-----------|--------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---|----------------------------|
| | in ha | Erträge in dt/ha | | | |
| 2018 | 3 | 80,8 | 120,7 | 86,1 | 70,4 |
| 2019 | 3 | 98,1 | 70,8 | 47,4 | 63,7 |
| 2020 | 3 | 58,8 | 71,3 | 73,9 | 63,6 |
| 2021 | 3 | 81,9 | 78,9 | 67,0 | 62,5 |
| 2022 | 2 | 72,8 | 98,5 | 74,9 | 60,6 |
| 2023 | 2 | 68,7 | 47,3 | 65,3 | 68,9 |
| 2024 | 2 | 28,0 | ... | ... | ... |

¹ Die Anbauflächen stammen aus der Baumobstanbauerhebung. Diese wird alle fünf Jahre (zuletzt 2022) durchgeführt.