

## STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C II 3 - m 8/22 HH  
(erscheint nur m 6 bis m 8 und m 11)

# Ernteberichterstattung über Markto Obst in Hamburg bis 20. August 2022

Herausgegeben am: 9. 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:

Elke Gripp

Telefon: 0431 6895-9310

E-Mail: [ernte@statistik-nord.de](mailto:ernte@statistik-nord.de)

### Auskunftsdienst:

E-Mail: [info@statistik-nord.de](mailto:info@statistik-nord.de)

Auskünfte: 040 42831-1766

Internet: [www.statistik-nord.de](http://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
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 <sup>2</sup> )
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.

## Tabellen

1.	Baumobst im Marktoftbau in Hamburg 2021 - 2022	4
2.	Zweite Ertragsvorschätzung für die wichtigsten Apfelsorten in Hamburg 2022	5

## 1. Baumobst im Marktbobstbau in Hamburg 2021- 2022

Obstart	Anbau- fläche <sup>1</sup>	Ertrag			Erntemenge	
		Durchschnitt 2016 - 2021	2021 endgültig	2022	2021 endgültig	2022
	ha	dt/ha			dt	
Äpfel	1 457	364,4	359,0	<b>402,2<sup>a</sup></b>	487 733	<b>586 131<sup>a</sup></b>
Birnen	37	279,5	255,0	<b>318,4<sup>b</sup></b>	11 193	<b>11 830<sup>b</sup></b>
Sauerkirschen	2	62,5	67,0	<b>74,9</b>	229	<b>140</b>
Süßkirschen	59	78,5	57,3	<b>92,4</b>	3 268	<b>5 474</b>

<sup>1</sup> Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2022, verwendet ab August 2022

<sup>a</sup> Zweite Vorschätzung

<sup>b</sup> Erste Vorschätzung

### Hinweis

Ab dem Jahr 2021 ist das Verfahren zur Erhebung und Verarbeitung der Daten der Ernteberichterstattung für den Marktbobstbau modernisiert worden.

Angaben zur Witterung, Bodenfeuchte, Noten für Blüte, Fruchtansatz und Behang sowie weitere Informationen über erntebeeinflussende Faktoren werden nicht mehr veröffentlicht.

## 2. Zweite Ertragsvorschätzung für die wichtigsten Apfelsorten in Hamburg 2022

Apfelsorte	Anbaufläche <sup>1</sup>	Ertrag <sup>2</sup>	Erntemenge <sup>2</sup>
	in ha	dt/ha	in dt
Boskoop	39	360,1	13 934
Braeburn	132	439,8	58 094
Delbarestivale	15	309,3	4 562
Elstar	457	413,0	188 953
Gala	27	417,6	11 271
Holsteiner Cox	41	374,3	15 241
Jonagold	·	·	·
Jonagored	55	430,4	23 599
Jonaprince	247	467,5	115 334
Kanzi	44	469,9	20 503
Pinova	1	/	/
Topaz	49	336,2	16 557
Wellant	133	326,2	43 530

<sup>1</sup> Ergebnis der Baumobstanbauerhebung 2022, verwendet ab August 2022

<sup>2</sup> Zweite Vorschätzung