

Statistisches Amt
für Hamburg und Schleswig-Holstein



STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C I 9 - j 23 SH

Anbau, Erträge und Verwendung von Strauchbeeren in Schleswig-Holstein 2023

Herausgegeben am: 2. Februar 2024

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 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)

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

Inhaltsverzeichnis

Seite

Einführung – Ergebnisse – Rechtsgrundlagen	4
Diagramme	5
Tabellen	
1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge, Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung in Schleswig-Holstein 2023 - Überblick	6
2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge in Schleswig-Holstein 2023	7
3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau insgesamt und im Freiland nach ausgewählten Kreisen, Anbaufläche und Strauchbeerenart in Schleswig-Holstein 2023	8
4. Der Strauchbeerenanbau in Schleswig-Holstein 2017 - 2023 Übersicht und Vergleich der Anbauflächen	9
5. Betriebe mit Strauchbeerenanbau in Schleswig-Holstein 2023 insgesamt nach Größenklassen	10
6. Betriebe mit Strauchbeerenanbau in Schleswig-Holstein 2023 nach Größenklassen mit vollständig ökologischer Erzeugung	10

Einführung

Im 4. Quartal 2023 wurden in **Schleswig-Holstein** sämtliche Betriebe befragt, die Strauchbeerenobst zum Verkauf erzeugen und über eine Strauchbeerenanbaufläche von mindestens 0,5 Hektar (ha) im Freiland und/oder 0,1 ha unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen verfügen. Diese Erhebung wird in dieser Form seit 2012 allgemein jährlich durchgeführt. Das Ziel der Erhebung ist es, die Anbauflächen und Erntemengen der einzelnen Strauchbeerenarten zu ermitteln.

Ergebnisse

In der Saison 2023 wurde in **Schleswig-Holstein** auf gut 187 ha Strauchbeerenobst angebaut. Das sind fünf Prozent weniger als in der Saison 2022. Der überwiegende Teil der Fläche wurde im Freiland bewirtschaftet. Auf gut 23 Prozent der Flächen wird auf ökologischer Basis Strauchbeerenobst erzeugt.

Die gesamte Erntemenge belief sich auf rund 8.400 Dezitonnen (dt).

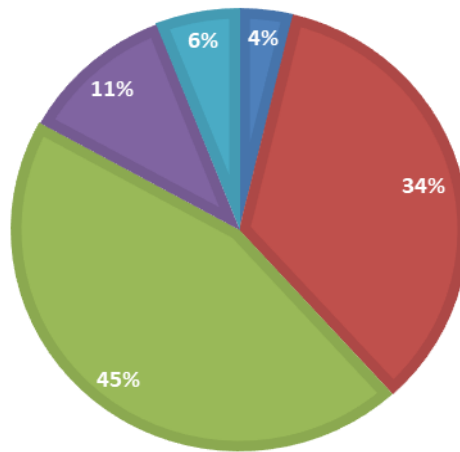
Rechtsgrundlagen

Rechtsgrundlage ist das Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in Verbindung mit dem BStatG. Erhoben werden die Angaben zu § 17c Absatz 1 Nummer 1 AgrStatG. 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.

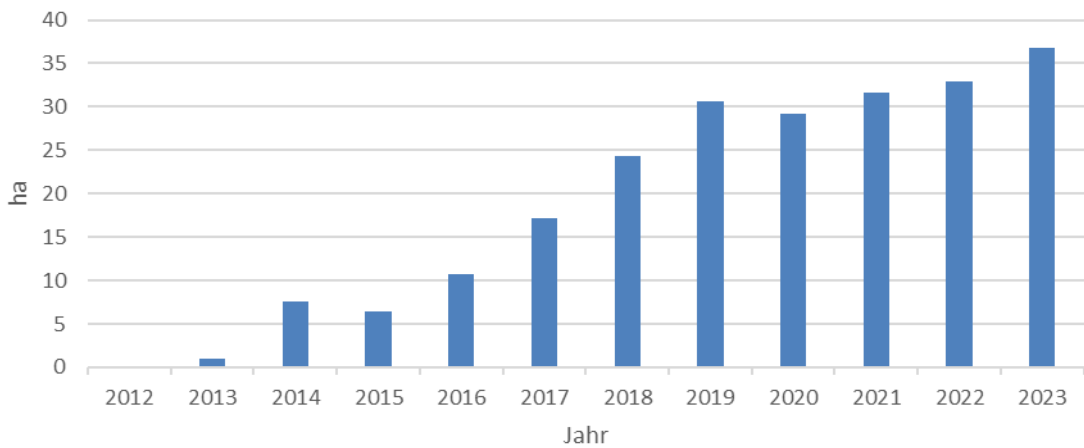
Detaillierte Ausführungen zu den Statistiken können den Qualitätsberichten entnommen werden, die unter "www.destatis.de, Publikationen, Qualitätsberichte" veröffentlicht werden.
<https://www.destatis.de/DE/Methoden/Qualitaet/Qualitaetsberichte/Land-Forstwirtschaft-Fischerei/strauchbeerenerhebung.html>

Strauchbeerenanbau auf Freilandflächen in Schleswig-Holstein 2023

■ Johannisbeeren
 ■ Himbeeren
 ■ Kulturheidelbeeren
 ■ Aroniabeeren
 ■ andere Strauchbeeren



Strauchbeerenanbau unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser in Schleswig-Holstein 2012-2023



**1. Betriebe mit Strauchbeerenanbau nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge,
Strauchbeerenart und Art der Bewirtschaftung in Schleswig-Holstein 2023**

Überblick

Stauchbeerenart im Freiland ---- unter Abdeckung ---- ökologische Erzeugung	Insgesamt			
	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag je ha	Erntemenge
	Anzahl	ha	dt	
Insgesamt¹	49	187,02	X	8 379
und zwar im Freiland zusammen ¹	45	150,19	X	3 554
davon				
rote und weiße Johannisbeeren	10	2,12	24,1	51
schwarze Johannisbeeren	9	3,56	14,5	52
Himbeeren	22	51,82	30,5	1 581
Kulturheidelbeeren	20	67,22	24,4	1 637
Schwarzer Holunder	3	6,05	X	X
und zwar				
Holunderbeeren	3	X	X	·
Holunderblüten	3	X	X	·
Sanddorn (abgeerntet)	–	–	–	–
Sanddorn (nicht abgeerntet)	–	–	X	X
Stachelbeeren	6	·	21,1	·
Brombeeren	7	1,01	37,0	38
Aroniabeeren	7	16,57	10,5	174
sonstige Strauchbeeren	1	·	X	–
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	11	36,83	X	4 824
davon				
Himbeeren	11	·	129,9	·
sonstige Strauchbeeren	2	·	X	·
darunter in Betrieben mit vollständig ökologischer Erzeugung insgesamt	13	42,64	X	1 516

¹ Bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten.

**2. Betriebe mit Strauchbeerenanbau nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche,
Hektarertrag und Erntemenge in Schleswig-Holstein 2023**

Strauchbeerenart im Freiland ----- unter Abdeckung	Insgesamt				Darunter in Betrieben			
					mit vollständig ökologischer Erzeugung			
	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt		Anzahl	ha	dt	
Insgesamt ¹	49	187,02	X	8 379	13	42,64	X	1 516
und zwar im Freiland zusammen ¹	45	150,19	X	3 554	12	·	X	·
davon								
rote und weiße Johannisbeeren	10	2,12	24,1	51	3	0,70	8,2	6
schwarze Johannisbeeren	9	3,56	14,5	52	3	2,68	·	·
Himbeeren	22	51,82	30,5	1 581	3	2,07	·	·
Kulturheidelbeeren	20	67,22	24,4	1 637	4	8,41	4,8	41
Schwarzer Holunder	3	6,05	X	X	1	·	X	X
und zwar								
Holunderbeeren	3	X	X	·	1	X	X	·
Holunderblüten	3	X	X	·	1	X	X	·
Sanddorn (abgeerntet)	–	–	–	–	–	–	–	–
Sanddorn (nicht abgeerntet)	–	–	X	X	–	–	X	X
Stachelbeeren	6	·	21,1	·	2	·	·	·
Brombeeren	7	1,01	37,0	38	1	·	·	·
Aroniabeeren	7	16,57	10,5	174	7	16,57	10,5	174
sonstige Strauchbeeren	1	·	X	–	–	–	X	–
und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser zusammen	11	36,83	X	4 824	1	·	X	·
davon								
Himbeeren	11	·	129,9	·	1	·	·	·
sonstige Strauchbeeren	2	·	X	·	1	·	X	·

¹ Bei den Angaben zu den Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten.

**3. Betriebe mit Strauchbeerenanbau insgesamt und im Freiland nach ausgewählten Kreisen,
Anbaufläche und Strauchbeerenart in Schleswig-Holstein 2023**

Land Kreis	Insgesamt		darunter im Freiland							
			Insgesamt		und zwar					
					Rote, weiße und schwarze Johannisbeeren		Himbeeren		Kulturheidelbeeren	
	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche	Betriebe	Anbaufläche
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	
Schleswig-Holstein	49	187,02	45	150,19	10	5,68	22	51,82	20	67,22
darunter										
Herzogtum Lauenburg	8	45,65	7	20,65	–	–	4	12,3	3	6,00
Nordfriesland	3	3,40	3	3,25	1	·	2	·	–	–
Ostholstein	5	9,98	4	9,51	2	·	4	7,58	–	–
Plön	4	14,32	4	14,12	1	·	2	·	1	·
Rendsburg-Eckernförde	8	22,33	8	22,33	2	·	4	7,22	4	10,57
Segeberg	3	14,56	3	·	2	·	2	·	1	·
Stormarn	5	17,52	5	16,37	1	·	2	·	4	·

4. Der Strauchbeerenanbau in Schleswig-Holstein 2017 - 2023

Übersicht und Vergleich der Anbauflächen

Strauchbeerenart im Freiland ---- unter Abdeckung ---- ökologische Erzeugung	Anbaufläche							
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Veränderung 2023 zu 2022
	ha							
Insgesamt	167,60	178,59	185,41	185,41	189,82	196,25	187,02	- 5
und zwar im Freiland								
zusammen	150,43	154,26	154,77	156,26	158,23	163,39	150,19	- 8
davon								
rote und weiße Johannisbeeren	2,21	2,87	3,92	1,57	1,84	1,67	2,12	27
schwarze Johannisbeeren	2,95	2,56	1,86	2,95	3,41	3,25	3,56	10
Himbeeren	67,19	66,79	58,46	58,11	60,39	57,60	51,82	- 10
Kulturheidelbeeren	70,44	69,78	71,82	73,02	70,87	76,28	67,22	- 12
Schwarzer Holunder	3,75	5,05	6,05	20
Sanddorn (abgeerntet)	-	-	-	.	-	-	-	-
Sanddorn (nicht abgeerntet)	-	-	.	-	-	-	-	-
Stachelbeeren	0,98	0,58	.	0,71	0,76	0,69	.	.
Brombeeren	1,54	1,45	2,40	2,50	1,51	1,58	1,01	- 36
Aroniabeeren	.	6,42	11,85	13,89	13,43	17,27	16,57	- 4
sonstige Strauchbeeren	.	.	-
und zwar unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäuser								
zusammen	17,17	24,32	30,64	29,15	31,59	32,86	36,83	12
davon								
Himbeeren	.	24,32
sonstige Strauchbeeren
darunter								
in Betrieben mit vollständig ökologischer Erzeugung	12,95	18,35	26,76	29,65	30,42	34,97	42,64	22

**5. Betriebe mit Strauchbeerenanbau in Schleswig-Holstein 2023 insgesamt
nach Größenklassen**

Strauchbeerenanbaufläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	
	Betriebe	Anbaufläche
	Anzahl	ha
unter 0,5	3	0,77
0,5 - 1	8	5,14
1 - 2	8	10,58
2 - 3	10	23,18
3 - 5	11	42,33
5 - 10	5	29,23
10 - 20	2	·
20 und mehr	2	·
Insgesamt	49	187,02

**6. Betriebe mit Strauchbeerenanbau in Schleswig-Holstein 2023 nach Größenklassen
mit vollständig ökologischer Erzeugung**

Strauchbeerenanbaufläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	
	Betriebe	Anbaufläche
	Anzahl	ha
unter 0,5	–	–
0,5 - 1	2	·
1 - 2	2	·
2 - 3	2	·
3 - 5	5	19,97
5 - 10	2	·
10 - 20	–	–
20 und mehr	–	–
Insgesamt	13	42,64