

Pressemitteilung 026/2025 vom 5. Februar 2025

Thüringer Strauchbeerenfläche rückläufig

Wie das Thüringer Landesamt für Statistik mitteilt, wurden im vergangenen Jahr von 16 Thüringer Landwirtschaftsbetrieben auf einer Fläche von rund 48 Hektar insgesamt 110 Tonnen Strauchbeeren geerntet. Darunter wirtschafteten 7 Betriebe auf 21 Hektar Anbaufläche nach den Kriterien des ökologischen Landbaus. Die mit Strauchbeeren bepflanzte Fläche sank gegenüber dem Jahr 2023 um mehr als ein Drittel (-26 Hektar bzw. -35 Prozent). Der Rückgang der Anbaufläche ist hauptsächlich auf die geringere Anbaufläche des schwarzen Holunders zurückzuführen (-22 Hektar).

Bedingt durch den Rückgang der Anbaufläche sowie Frostereignissen im Frühjahr 2024 sank die Gesamterntemenge um mehr als die Hälfte. Gegenüber dem Jahr 2023 wurde ein Minus von 122 Tonnen bzw. 53 Prozent verzeichnet.

Auf mehr als der Hälfte (25 Hektar bzw. 53 Prozent) der gesamten Strauchbeerenfläche wurde Schwarzer Holunder angebaut. Die Anbaufläche der Aroniabeeren belief sich auf 9 Hektar und blieb gegenüber dem Jahr 2023 nahezu unverändert. Bei den schwarzen Johannisbeeren war ein Rückgang um 1 Hektar auf 5 Hektar ertragsfähige Anbaufläche zu verzeichnen.

Insgesamt nahmen der Schwarze Holunder und die Aroniabeeren knapp Dreiviertel (34 Hektar bzw. 72 Prozent) der gesamten Strauchbeerenfläche ein. Die übrigen Strauchbeeren (schwarze, rote und weiße Johannisbeeren, Himbeeren, Stachelbeeren, Brombeeren und Kulturheidelbeeren) verteilten sich auf 13 Hektar Anbaufläche.

Weitere Auskünfte erteilt:

Referat Ländlicher Raum, Ernährung und Agrarstruktur
Telefon: 03 61 57 334-25 52

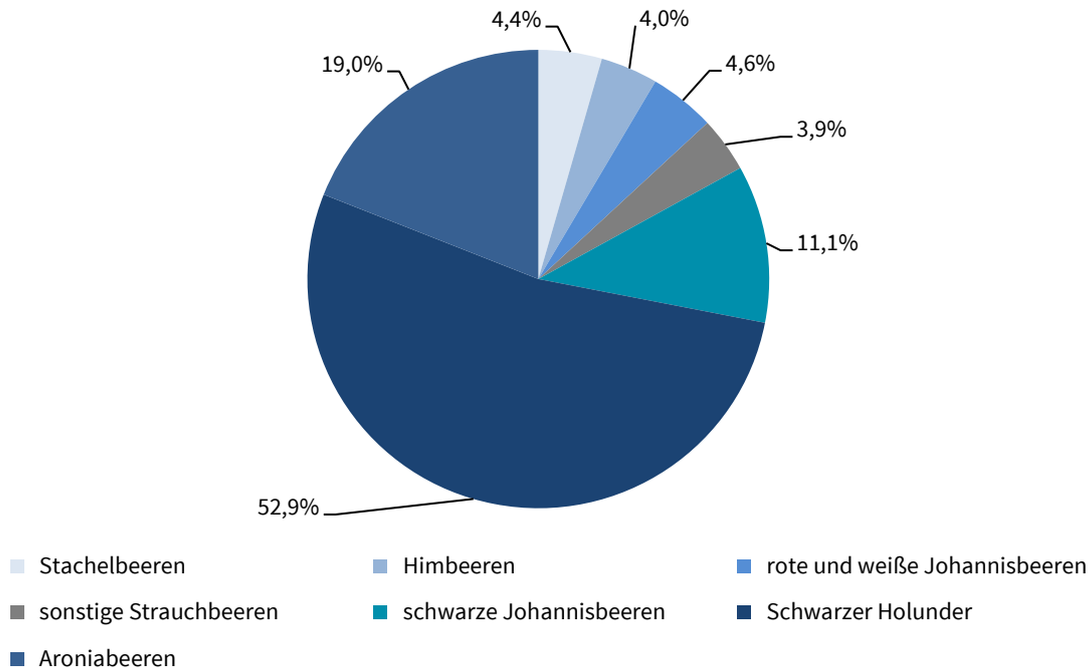
Pressestelle

Telefon: 03 61 57 331-91 13

E-Mail: presse@statistik.thueringen.de

Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.

Anbau von Strauchbeeren auf dem Freiland 2024



Thüringer Landesamt für Statistik

Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.

Herausgeber:
Thüringer Landesamt für Statistik
Grundsatzfragen und Presse

Kontakt:
Telefon 03 61 57 331-91 10 / -91 13
Telefax 03 61 57 331-96 98

presse@statistik.thueringen.de
www.statistik.thueringen.de

Postanschrift:
Thüringer Landesamt für Statistik
Postfach 90 01 63
99104 Erfurt

Anbau und Ernte von Strauchbeeren 2020 bis 2024

Strauchbeerenart	2020	2021	2022	2023	2024
Anbaufläche in Hektar					
Strauchbeeren insgesamt	111,33	71,05	69,91	73,37	47,50
darunter im Freiland					
rote und weiße Johannisbeeren	3,38	2,86	2,62	2,52	2,19
schwarze Johannisbeeren	22,31	6,01	5,26	6,70	5,28
Himbeeren	3,60	2,63	2,30	2,27	1,91
Schwarzer Holunder	74,73	47,96	47,50	47,51	25,15
darunter Holunderbeeren	x	x	x	x	x
Stachelbeeren	2,20	2,13	2,11	3,11	2,11
Aroniabeeren	.	9,34	9,10	9,22	9,02
Ertrag je Hektar in Dezitonne					
Strauchbeeren insgesamt	x	x	x	x	x
darunter im Freiland					
rote und weiße Johannisbeeren	.	6,0	4,3	9,3	3,3
schwarze Johannisbeeren	1,2
Himbeeren	7,2	11,8	8,2	7,6	4,5
Schwarzer Holunder	x	x	x	x	x
darunter Holunderbeeren	x	x	x	x	x
Stachelbeeren
Aroniabeeren	.	9,9	.	6,2	.
Erntemenge in Dezitonnen					
Strauchbeeren insgesamt ¹⁾	1 835	3 166	2 652	2 320	1 099
darunter im Freiland					
rote und weiße Johannisbeeren	.	17	11	23	7
schwarze Johannisbeeren	26
Himbeeren	26	31	19	17	9
Schwarzer Holunder	x	x	x	x	x
darunter Holunderbeeren	1 666	2 712	2 308	1 890	.
Stachelbeeren
Aroniabeeren	.	92	.	57	.

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

x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

. Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten

Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.