



Pressemitteilung

024/2026

Weitere Auskünfte erteilt:
Referat Ländlicher Raum, Ernährung und Agrarstruktur
Telefon +49 (0) 361 57334-2552

Pressestelle
Telefon +49 (0) 361 57331-9113
presse@statistik.thueringen.de

Erfurt,
2. Februar 2026

Thüringer Strauchbeerenfläche erneut rückläufig

Wie das Thüringer Landesamt für Statistik mitteilt, wurden im Jahr 2025 von 15 Thüringer Landwirtschaftsbetrieben auf einer Fläche von rund 38 Hektar insgesamt 62 Tonnen Strauchbeeren geerntet. Darunter wirtschafteten 6 Betriebe auf 24 Hektar Anbaufläche nach den Kriterien des ökologischen Landbaus.

Die mit Strauchbeeren bepflanzte Fläche sank gegenüber dem vergleichbaren Vorjahreszeitraum 2024 um ein Fünftel (-10 Hektar bzw. -20 Prozent). Bei der Gesamterntemenge wurde gegenüber dem Jahr 2024 ein Rückgang von mehr als einem Drittel (-48 Tonnen bzw. -44 Prozent) verzeichnet.

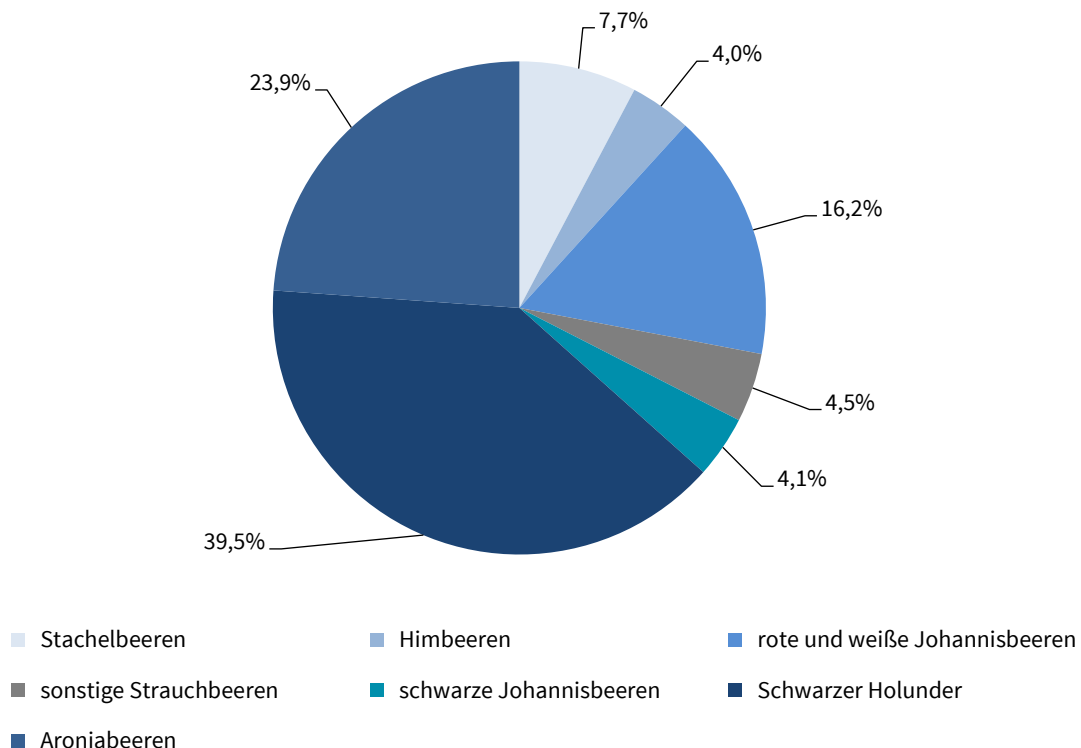
Auf 40 Prozent (15 Hektar) der gesamten Strauchbeerenfläche wurde im Jahr 2025 Schwarzer Holunder angebaut. Das waren 10 Hektar weniger als im Jahr zuvor. Die Anbaufläche der Aroniabeeren belief sich auf 9 Hektar und blieb gegenüber dem Jahr 2024 unverändert. Die ertragsfähige Anbaufläche der roten und weißen Johannisbeeren wurde um 4 Hektar auf insgesamt 6 Hektar erweitert.

Insgesamt nahmen der Schwarze Holunder und die Aroniabeeren knapp zwei Drittel (24 Hektar bzw. 63 Prozent) der gesamten Strauchbeerenfläche ein. Die übrigen Strauchbeeren (schwarze, rote und weiße Johannisbeeren, Himbeeren, Stachelbeeren, Brombeeren und Kulturheidelbeeren) verteilten sich auf 14 Hektar Anbaufläche.

Pressemitteilung

024/2026

Anbau von Strauchbeeren auf dem Freiland 2025



Thüringer Landesamt für Statistik

Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.

Seite 2 von 3

**Thüringer Landesamt
für Statistik**
Postfach 90 01 63
99104 Erfurt

www.statistik.thueringen.de

Pressemitteilung

024/2026

Anbau und Ernte von Strauchbeeren 2021 bis 2025

Strauchbeerenart	2021	2022	2023	2024	2025
Anbaufläche in Hektar					
Strauchbeeren insgesamt	71,05	69,91	73,37	47,50	37,79
darunter im Freiland					
rote und weiße Johannisbeeren	2,86	2,62	2,52	2,19	6,14
schwarze Johannisbeeren	6,01	5,26	6,70	5,28	1,54
Himbeeren	2,63	2,30	2,27	1,91	1,52
Schwarzer Holunder	47,96	47,50	47,51	25,15	14,94
darunter Holunderbeeren	x	x	x	x	x
Stachelbeeren	2,13	2,11	3,11	2,11	2,92
Aroniabeeren	9,34	9,10	9,22	9,02	9,02
Ertrag je Hektar in Dezitonnen					
Strauchbeeren insgesamt	x	x	x	x	x
darunter im Freiland					
rote und weiße Johannisbeeren	6,0	4,3	9,3	3,3	.
schwarze Johannisbeeren	4,2
Himbeeren	11,8	8,2	7,6	4,5	7,9
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⁾	3 166	2 652	2 320	1 099	619
darunter im Freiland					
rote und weiße Johannisbeeren	17	11	23	7	.
schwarze Johannisbeeren	6
Himbeeren	31	19	17	9	12
Schwarzer Holunder	x	x	x	x	x
darunter Holunderbeeren	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.

Seite 3 von 3