

# Strauchbeerenanbau in Deutschland 2018

Strauchbeerenarten	Anbaufläche	Erntemenge	Ertrag	Betriebe
	in ha	in t	in dt/ha	Anzahl
<b>Insgesamt <sup>1)</sup></b>	<b>9 205</b>	<b>43 020</b>	<b>X</b>	<b>1 298</b>
<b>und zwar im Freiland zusammen <sup>1)</sup></b>	<b>8 807</b>	<b>38 425</b>	<b>X</b>	<b>1 261</b>
Rote und Weiße Johannisbeeren	855	8 223	96	504
Schwarze Johannisbeeren	1 393	7 868	57	388
Himbeeren	741	2 953	40	458
Kulturheidelbeeren	3 040	12 764	42	453
Schwarzer Holunder	596	X	X	120
Holunderbeeren	X	1 172	X	95
Holunderblüten	X	33	X	59
Sanddorn (abgeerntet)	252	935	37	19
Sanddorn (nicht abgeerntet)	488	X	X	22
Stachelbeeren	311	2 005	65	292
Brombeeren	138	941	68	220
Aroniabeeren	853	1 434	17	137
Sonstige Strauchbeeren	141	130	X	58
<b>und zwar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern zusammen</b>	<b>399</b>	<b>4 595</b>	<b>X</b>	<b>183</b>
Himbeeren	337	3 871	115	163
Sonstige Strauchbeeren	62	724	X	68
<b>darunter in Betrieben mit vollständig ökologischer Erzeugung</b>	<b>2 816</b>	<b>5 643</b>	<b>X</b>	<b>268</b>

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

Rundungsdifferenzen möglich.

X = Tabellenfach gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Fachserie 3, Reihe 3.1.9 2018, BZL (424)