

# Statistischer Bericht

C I 4 – j / 25

Strauchbeerenerhebung  
im **Land Brandenburg**  
**2025**

## Impressum

### Statistischer Bericht

C 14-j/25

Erscheinungsfolge: jährlich  
Erschienen im **Februar 2026**

## Herausgeber

**Amt für Statistik** Berlin-Brandenburg  
Steinstraße 104–106  
14480 Potsdam  
info@statistik-bbb.de  
www.statistik-berlin-brandenburg.de

Tel. 0331 8173-1777  
Fax 0331 817330-4091

## Zeichenerklärung

- 0 weniger als die Hälfte von 1  
in der letzten besetzten Stelle,  
jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden
- ... Angabe fällt später an
- () Aussagewert ist eingeschränkt
- / Zahlenwert nicht sicher genug
- Zahlenwert unbekannt oder  
geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt
- p vorläufige Zahl
- r berichtigte Zahl
- s geschätzte Zahl

**Amt für Statistik** Berlin-Brandenburg,  
Potsdam, 2026



Dieses Werk ist unter einer Creative Commons Lizenz  
vom Typ Namensnennung 3.0 Deutschland zugänglich.  
Um eine Kopie dieser Lizenz einzusehen, konsultieren Sie  
<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/de/>



## Inhaltsverzeichnis

Seite

Metadaten zu dieser Statistik  
(externer Link)

### Grafiken

Anbaufläche von bedeutenden Strauchbeerenarten 2025.....	4
Anbaufläche und Erntemenge von Kulturheidelbeeren insgesamt 2015 bis 2025.....	7
Strauchbeerenfläche nach Art der Bewirtschaftung 2025.....	8

### Tabellen

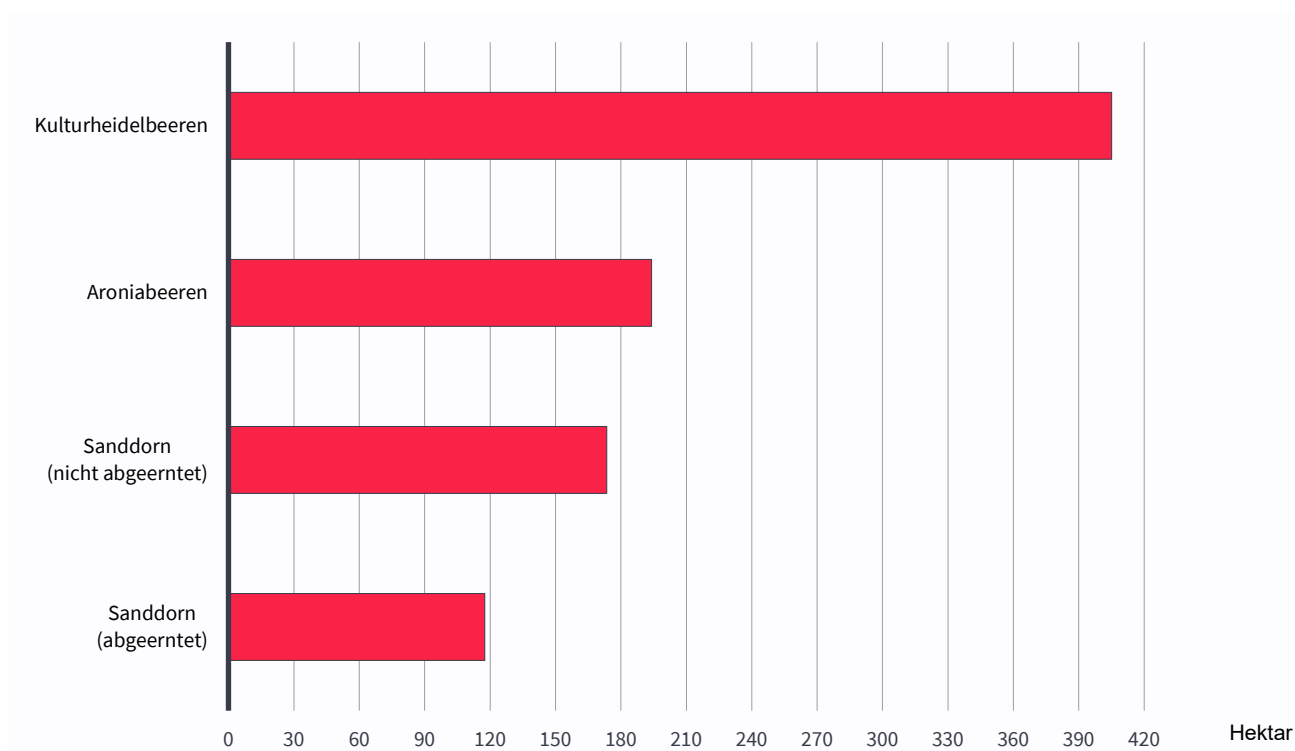
1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2024 und 2025 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge und Art der Bewirtschaftung .....	4
1.1 Betriebe und Anbaufläche .....	4
1.2 Hektarertrag .....	5
1.3 Erntemenge .....	6
1.4 Anbaufläche und Erntemenge von Strauchbeeren insgesamt und ausgewählter Kulturen 2015 bis 2025 .....	7
2 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2025 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge .....	8
3 Strauchbeerenanbau 2025 nach Verwaltungsbezirken im Freiland und für ausgewählten Kulturen .....	9
4 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2025 nach Strauchbeerenart und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus .....	10

# 1 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2024 und 2025 nach Anbaufläche, Hektarertrag, Erntemenge und Art der Bewirtschaftung

## 1.1 Betriebe und Anbaufläche

Strauchbeerenart Art der Bewirtschaftung	2024		2025		Veränderung 2025 gegenüber 2024	
	Betriebe	Hektar	Betriebe	Hektar		Prozent
Insgesamt	50	1 092,94	44	1 054,65	– 38,29	– 3,5
und zwar						
im Freiland zusammen	48	1 071,45	44	1 050,01	– 21,44	– 2,0
Rote und Weiße Johannisbeeren	13	28,60	14	32,80	4,20	14,7
Schwarze Johannisbeeren	12	48,03	13	49,73	1,70	3,5
Himbeeren	11	6,52	8	4,59	– 1,93	– 29,6
Kulturheidelbeeren	22	424,65	20	405,13	– 19,52	– 4,6
Schwarzer Holunder	1	•	–	–	•	•
Holunderbeeren	–	x	–	x	x	x
Holunderblüten	–	x	–	x	x	x
Sanddorn (abgeerntet)	3	102,40	3	117,51	15,11	14,8
Sanddorn (nicht abgeerntet)	9	191,68	9	173,49	– 18,19	– 9,5
Stachelbeeren	8	•	6	•	•	•
Brombeeren	6	1,04	5	•	•	•
Aroniabeeren	10	191,34	9	194,01	2,67	1,4
Sonstige Strauchbeeren	9	45,78	8	44,10	– 1,68	– 3,7
und zwar						
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen						
einschl. Gewächshäusern zusammen	6	21,49	3	4,64	– 16,85	– 78,4
Himbeeren	4	17,99	3	•	•	•
Sonstige Strauchbeeren	3	3,50	1	•	•	•
darunter						
in Betrieben mit vollständig ökologischer Erzeugung	19	630,46	17	615,42	– 15,04	– 2,4

## Anbaufläche von bedeutenden Strauchbeerenarten 2025



## 1.2 Hektarertrag

Strauchbeerenart Art der Bewirtschaftung	2024	2025	Veränderung 2025 gegenüber 2024	
	Dezitonnen		Prozent	
Insgesamt	x	x	x	x
im Freiland zusammen	x	x	x	x
Rote und Weiße Johannisbeeren	2,7	22,0	19,3	714,8
Schwarze Johannisbeeren	•	•	•	•
Himbeeren	5,6	3,4	– 2,2	– 39,3
Kulturheidelbeeren	37,6	72,9	35,3	93,9
Schwarzer Holunder	x	x	x	x
Holunderbeeren	x	x	x	x
Holunderblüten	x	x	x	x
Sanddorn (abgeerntet)	38,3	23,1	– 15,2	– 39,7
Sanddorn (nicht abgeerntet)	x	x	x	x
Stachelbeeren	•	•	•	•
Brombeeren	5,9	13,1	7,2	122,0
Aroniabeeren	0	•	•	•
Sonstige Strauchbeeren	x	x	x	x
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen				
einschl. Gewächshäusern zusammen	x	x	x	x
Himbeeren	56,0	•	•	•
Sonstige Strauchbeeren	x	x	x	x
darunter				
in Betrieben mit vollständig ökologischer Erzeugung	x	x	x	x

### 1.3 Erntemenge

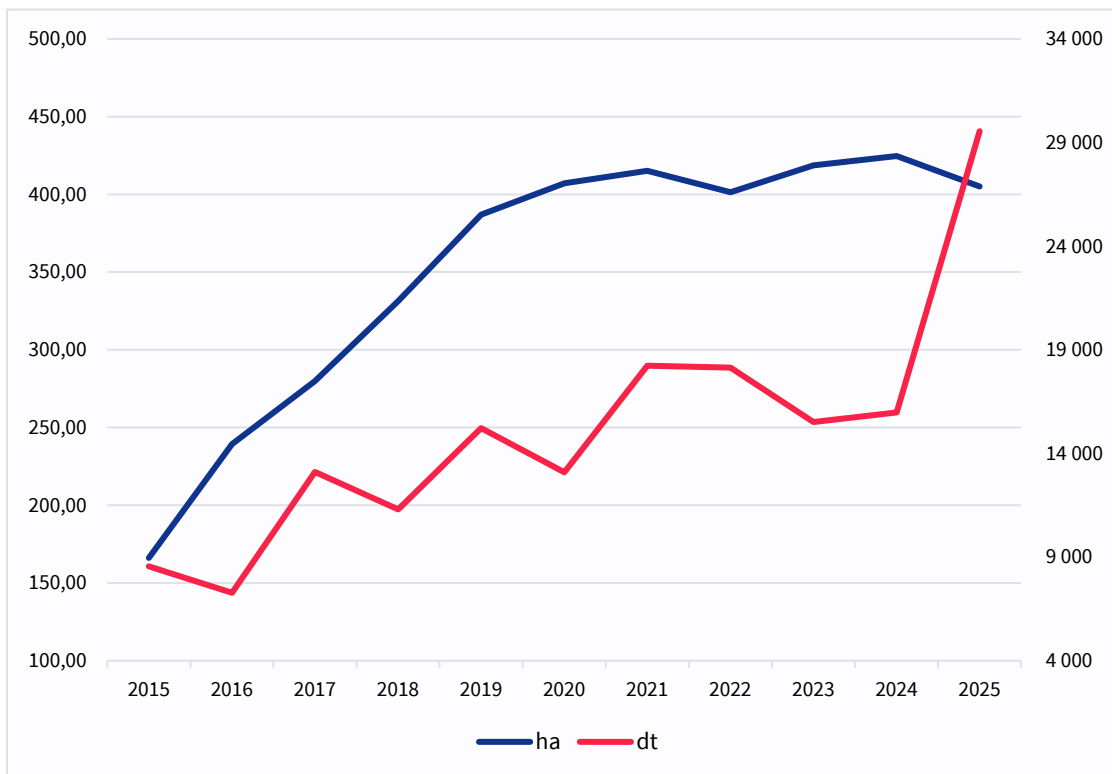
Strauchbeerenart Art der Bewirtschaftung	2024	2025	Veränderung 2025 gegenüber 2024	
	Dezitonnen		Prozent	
Insgesamt <sup>1</sup>	24 096	38 445	14 349	59,5
im Freiland zusammen <sup>1</sup>	22 612	38 426	15 814	69,9
Rote und Weiße Johannisbeeren	78	723	645	826,9
Schwarze Johannisbeeren	•	•	•	•
Himbeeren	37	15	– 22	– 59,5
Kulturheidelbeeren	15 987	29 545	13 558	84,8
Schwarzer Holunder	x	x	x	x
Holunderbeeren	–	–	–	–
Holunderblüten	–	–	–	–
Sanddorn (abgeerntet)	3 922	2 713	– 1 209	– 30,8
Sanddorn (nicht abgeerntet)	x	x	x	x
Stachelbeeren	•	•	•	•
Brombeeren	6	•	•	•
Aroniabeeren	6	•	•	•
Sonstige Strauchbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen	44	29	– 15	– 34,1
einschl. Gewächshäusern zusammen	1 484	18	– 1 466	– 98,8
Himbeeren	1 007	•	•	•
Sonstige Strauchbeeren	477	•	•	•
darunter				
in Betrieben mit vollständig ökologischer Erzeugung	6 128	7 548	1 420	23,2

1 bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten

#### 1.4 Anbaufläche und Erntemenge von Strauchbeeren insgesamt und ausgewählter Kulturen 2015 bis 2025

Jahr	Strauchbeeren insgesamt		Kulturheidelbeeren		Sanddorn (abgeerntet)	
	ha	dt	ha	dt	ha	dt
2015	730,10	17 272	166,17	8 558	136,48	4 260
2016	874,95	17 903	239,36	7 279	164,90	3 390
2017	995,14	31 393	279,99	13 105	144,78	5 781
2018	1 071,36	31 699	331,37	11 302	124,44	4 783
2019	1 150,77	26 792	386,89	15 220	117,60	3 580
2020	1 163,45	20 650	407,02	13 100	125,00	3 720
2021	1 121,18	40 960	415,13	18 233	121,66	3 759
2022	1 091,03	29 419	401,46	18 143	115,99	2 522
2023	1 105,84	23 315	418,69	15 520	155,25	2 288
2024	1 092,94	24 096	424,65	15 987	102,40	3 922
2025	1 054,65	38 445	405,13	29 545	117,51	2 713

#### Anbaufläche und Erntemenge von Kulturheidelbeeren insgesamt 2015 bis 2025

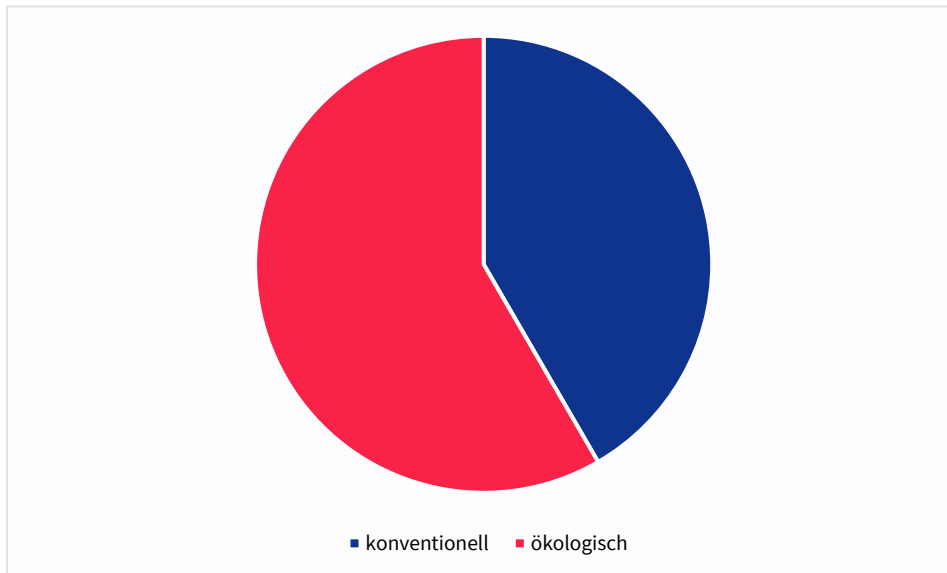


## 2 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2025 nach Art der Bewirtschaftung, Anbaufläche, Hektarertrag und Erntemenge

Strauchbeerenart	Insgesamt				Darunter in Betrieben			
					mit vollständig ökologischer Erzeugung			
	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge	Betriebe	Anbau- fläche	Ertrag je Hektar	Ernte- menge
	Anzahl	Hektar	Dezitonnen		Anzahl	Hektar	Dezitonnen	
Insgesamt <sup>1</sup>	44	1 054,65	X	38 445	17	615,42	X	7 548
und zwar								
im Freiland zusammen <sup>1</sup>	44	1 050,01	X	38 426	17	•	X	•
Rote und Weiße Johannisbeeren	14	32,80	22,0	723	5	•	•	•
Schwarze Johannisbeeren	13	49,73	•	•	5	•	•	•
Himbeeren	8	4,59	3,4	15	3	•	•	•
Kulturheidelbeeren	20	405,13	72,9	29 545	3	42,44	•	•
Schwarzer Holunder	–	–	X	X	–	–	X	X
Holunderbeeren	–	X	X	–	–	X	X	–
Holunderblüten	–	X	X	–	–	X	X	–
Sanddorn (abgeerntet)	3	117,51	23,1	2 713	3	117,51	23,1	2 713
Sanddorn (nicht abgeerntet)	9	173,49	X	X	5	157,56	X	X
Stachelbeeren	6	•	•	•	3	•	•	•
Brombeeren	5	•	13,1	•	2	•	•	•
Aroniabeeren	9	194,01	•	•	5	176,91	•	•
Sonstige Strauchbeeren	8	44,10	X	29	7	43,60	X	29
und zwar								
unter hohen begehbaren Schutz-	3	4,64	X	18	1	•	X	•
Himbeeren	3	•	•	•	1	•	•	•
Sonstige Strauchbeeren	1	•	X	•	1	•	X	•

1 bei den Angaben zur Erntemenge sind die Holunderblüten nicht enthalten

### Strauchbeerenfläche nach Art der Bewirtschaftung 2025





### 3 Strauchbeerenanbau 2025 nach Verwaltungsbezirken im Freiland und für ausgewählten Kulturen

	Insgesamt	Darunter		Insgesamt	Darunter	
		Johannis-beeren zusammen	Kulturheidel-beeren		Johannis-beeren zusammen	Kulturheidel-beeren
		Betriebe			Fläche in ha	
Brandenburg an der Havel	–	–	–	–	–	–
Cottbus	–	–	–	–	–	–
Frankfurt (Oder)	–	–	–	–	–	–
Potsdam	1	1	–	•	•	–
Barnim	2	1	1	•	•	•
Dahme-Spreewald	2	1	–	•	•	–
Elbe-Elster	–	–	–	–	–	–
Havelland	4	1	1	8,05	•	1,08
Märkisch-Oderland	4	–	1	14,72	–	0,63
Oberhavel	4	2	4	39,91	•	39,00
Oberspreewald-Lausitz	–	–	–	–	–	–
Oder-Spree	–	–	–	–	–	–
Ostprignitz-Ruppin	3	1	1	19,71	•	•
Potsdam-Mittelmark	15	4	10	530,74	•	352,22
Prignitz	2	1	2	•	•	•
Spree-Neiße	2	1	–	•	•	–
Teltow-Fläming	2	–	–	•	–	–
Uckermark	3	3	–	7,06	•	–
<b>Land Brandenburg</b>	<b>44</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>1 054,65</b>	<b>82,53</b>	<b>405,13</b>

#### 4 Betriebe mit Strauchbeerenanbau 2025 nach Strauchbeerenart und Größenklassen des Strauchbeerenanbaus

Lfd. Nr.	Strauchbeeren- anbaufläche von ... bis unter ... Hektar	Insgesamt	Und zwar					
			im Freiland					
			zusammen	Rote und Weiße Johannis- beeren	Schwarze Johannis- beeren	Himbeeren	Kulturheidel- beeren	Schwarzer Holunder
Betriebe								
1	unter 1	7	7	3	4	1	3	-
2	1 – 2	3	3	1	-	-	2	-
3	2 – 5	12	12	6	5	5	4	-
4	5 – 20	12	12	3	3	2	5	-
5	20 und mehr	10	10	1	1	-	6	-
6	Insgesamt	44	44	14	13	8	20	-
Hektar								
7	unter 1	5,25	•	0,13	1,09	•	•	-
8	1 – 2	4,78	•	•	-	-	•	-
9	2 – 5	37,48	37,48	3,27	1,86	3,17	10,86	-
10	5 – 20	110,27	•	3,63	•	•	34,27	-
11	20 und mehr	896,86	896,86	•	•	-	356,03	-
12	Insgesamt	1 054,65	1 050,01	32,80	49,73	4,59	405,13	-

Und zwar							Lfd. Nr.
im Freiland						unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern	
Sanddorn (abgeerntet)	Sanddorn (nicht abgeerntet)	Stachel- beeren	Brombeeren	Aronia- beeren	Sonstige Strauch- beeren	zusammen	

Betriebe							
-	-	1	1	1	2	1	1
-	1	-	-	-	-	1	2
1	3	4	3	3	3	-	3
-	3	-	1	3	2	1	4
2	2	1	-	2	1	-	5
<b>3</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>6</b>
Hektar							
-	-	•	•	•	•	•	7
-	•	-	-	-	-	•	8
•	6,92	0,83	0,27	•	4,10	-	9
-	27,30	-	•	29,13	•	•	10
•	•	•	-	•	•	-	11
<b>117,51</b>	<b>173,49</b>	•	•	<b>194,01</b>	<b>44,10</b>	<b>4,64</b>	<b>12</b>

## Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg

Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg ist für beide Länder die zentrale Dienstleistungseinrichtung auf dem Gebiet der amtlichen Statistik. Das Amt erbringt Serviceleistungen im Bereich Information und Analyse für die breite Öffentlichkeit, für alle gesellschaftlichen Gruppen sowie für Kunden aus Verwaltung und Politik, Wirtschaft und Wissenschaft. Kerngeschäft des Amtes ist die Durchführung der gesetzlich angeordneten amtlichen Statistiken für Berlin und Brandenburg. Das Amt erhebt die Daten, bereitet sie auf, interpretiert und analysiert sie und veröffentlicht die Ergebnisse. Die Grundversorgung aller Nutzerinnen und Nutzer mit statistischen Informationen erfolgt unentgeltlich, im Wesentlichen über das Internet und den Informationsservice. Daneben werden nachfrage- und zielgruppenorientierte Standardauswertungen zu Festpreisen angeboten. Kundenspezifische Aufbereitung/Beratung zu kostendeckenden Preisen ergänzt das Spektrum der Informationsbereitstellung.

### Amtliche Statistik im Verbund

Die Statistiken werden bundesweit nach einheitlichen Konzepten, Methoden und Verfahren arbeitsteilig erstellt. Die Statistischen Ämter der Länder sind dabei grundsätzlich für die Durchführung der Erhebungen, für die Aufbereitung und Veröffentlichung der Länderergebnisse zuständig. Durch diese Kooperation in einem „Statistikverbund“ entstehen für alle Länder vergleichbare und zu einem Bundesergebnis zusammenführbare Erhebungsergebnisse.

## Produkte und Dienstleistungen

### Informationsservice

[info@statistik-bbb.de](mailto:info@statistik-bbb.de)

Tel. 0331 8173-1777

Fax 0331 817330-4091

Mo–Do 8:00–15:30 Uhr,

Fr 8:00–13:30 Uhr

Statistische Informationen für jedermann sowie maßgeschneiderte Aufbereitung von Daten über Berlin und Brandenburg, Auskunft, Beratung.

### Standort Potsdam

Steinstraße 104–106, 14480 Potsdam

### Standort Berlin

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin

### Internet-Angebot

[www.statistik-berlin-brandenburg.de](http://www.statistik-berlin-brandenburg.de) mit aktuellen Daten, Pressemitteilungen, Fachbeiträgen, Statistischen Berichten zum kostenlosen Herunterladen, regionalstatistischen Informationen, Wahlstatistiken und -analysen sowie einem Überblick über das gesamte Leistungsspektrum des Amtes.

### Statistische Berichte

mit Ergebnissen der einzelnen Statistiken in Tabellen in tiefer sachlicher Gliederung und Grafiken zur Veranschaulichung von Entwicklungen und Strukturen.

### Statistische Bibliothek

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin

[bibliothek@statistik-bbb.de](mailto:bibliothek@statistik-bbb.de)

Tel. 0331 8173-3540

## Datenangebot aus dem Sachgebiet

### Informationen zu dieser

#### Veröffentlichung

Referat 35B

Tel. 0331 8173-3055

Fax 0331 817330-3041

[agrar@statistik-bbb.de](mailto:agrar@statistik-bbb.de)

### Weitere Veröffentlichungen zum Thema

Statistische Berichte:

- Ernteberichterstattung über Obst im Marktoobstanbau (C II 5)
- Baumbobstanbau im Land Brandenburg (C I 8)
- Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe (C I 1)