



# Statistischer Bericht

C I 6 – 4j / 25

「Anbau von Blumen und  
Zierpflanzen zum Verkauf  
im Land Brandenburg  
2025

## Impressum

### Statistischer Bericht

C I 6 - 4j / 25

Erscheinungsfolge: vierjährlich  
Erschienen im **Dezember 2025**

## Herausgeber

**Amt für Statistik Berlin-Brandenburg**  
Steinstraße 104 - 106  
14480 Potsdam  
[info@statistik-bbb.de](mailto:info@statistik-bbb.de)  
[www.statistik-berlin-brandenburg.de](http://www.statistik-berlin-brandenburg.de)

Tel. 0331 8173 - 1777  
Fax 030 9028 - 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, 2025



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/>

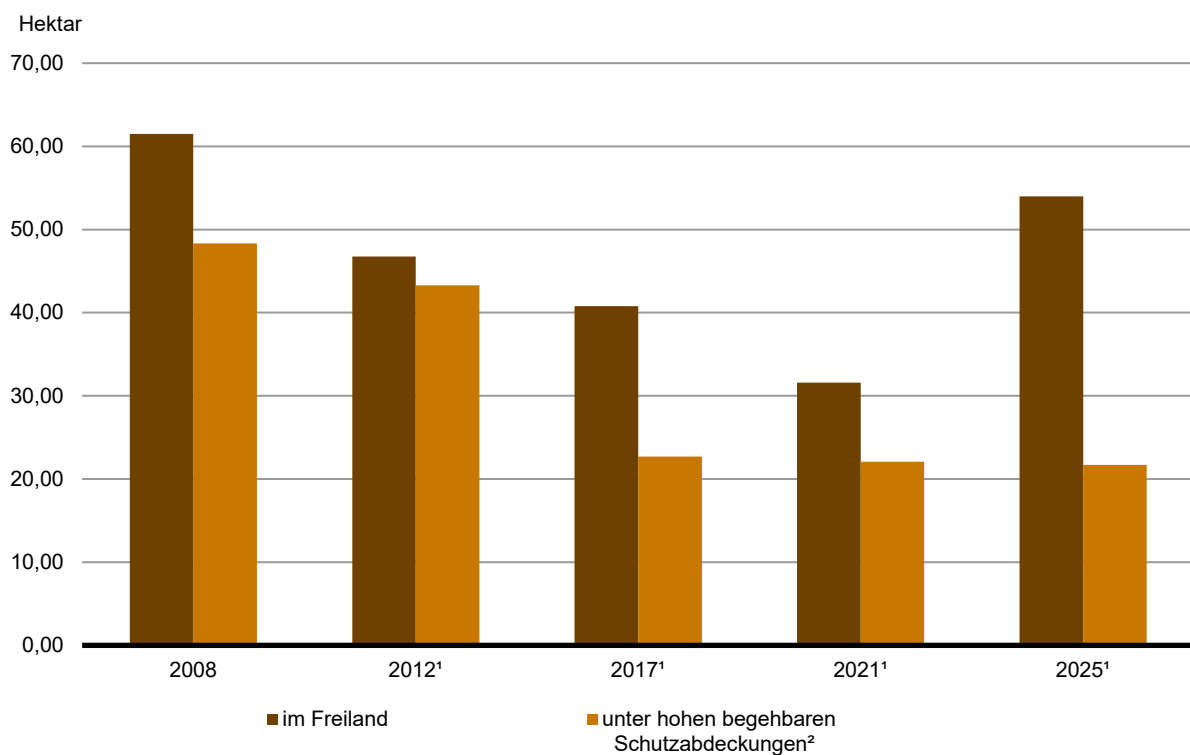
**Inhaltsverzeichnis**

	Seite		Seite
<a href="#">Metadaten zu dieser Statistik (externer Link)</a>			
<b>Grafiken</b>			
Entwicklung der Grundflächen des Zierpflanzenanbaus 2008 bis 2025 .....	4		
<b>Tabellen</b>			
1 Betriebe mit Grundflächen des Zierpflanzenanbaus 2008 bis 2025 .....	4	6.8 Havelland .....	18
2 Betriebe mit Grundflächen des Zierpflanzen- anbaus 2025 nach Verwaltungsbezirken .....	5	6.9 Märkisch- Oderland .....	19
2.1 Insgesamt .....	5	6.10 Oberhavel .....	20
2.2 Im Freiland .....	6	6.11 Oberspreewald- Lausitz .....	21
2.3 Unter hohen begehbarren Schutzabdeckungen (einschließl. Gewächshäusern) .....	7	6.12 Oder- Spree .....	22
3 Betriebe mit Erzeugung von Zimmenpflanzen, Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden 2025 nach Verwaltungsbezirken .....	8	6.13 Ostprignitz- Ruppin .....	23
4 Betriebe mit Anbauflächen von Schnittblumen/ Zierpflanzen zum Schnitt 2025 nach Verwaltungsbezirken .....	9	6.14 Potsdam- Mittelmark .....	24
5 Betriebe mit Erzeugung von Zimmenpflanzen, Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden 2025 nach Pflanzenarten und Verwendungszweck ....	10	6.15 Prignitz .....	25
6 Betriebe mit Erzeugung von Zimmenpflanzen, Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden 2025 nach Pflanzenarten, Verwendungszweck sowie nach Verwaltungsbezirken .....	11	6.16 Spree- Neiße .....	26
6.1 Brandenburg an der Havel .....	11	6.17 Teltow- Fläming .....	27
6.2 Cottbus .....	12	6.18 Uckermark .....	28
6.3 Frankfurt (Oder) .....	13	7 Betriebe mit Anbauflächen von Schnittblumen/ Zierpflanzen zum Schnitt 2021 nach Pflanzen- arten sowie nach Verwaltungsbezirken .....	29
6.4 Potsdam .....	14	8 Betriebe mit Grundflächen des Zierpflanzenanbaus 2025 .....	34
6.5 Barnim .....	15	8.1 Insgesamt .....	34
6.6 Dahme- Spreewald .....	16	8.2 Im Freiland .....	35
6.7 Elbe- Elster .....	17	8.3 Unter hohen begehbarren Schutzabdeckungen (einschließl. Gewächshäusern) .....	36

## 1 Betriebe mit Grundflächen des Zierpflanzenanbaus 2008 bis 2025

Nutzungsart	Maß-einheit	2008	2012 <sup>1</sup>	2017 <sup>1</sup>	2021 <sup>1</sup>	2025 <sup>1</sup>	Veränderung 2025 gegenüber 2021	
							absolut	Prozent
<b>Betriebe insgesamt</b>	<b>Anzahl</b>	<b>252</b>	<b>84</b>	<b>72</b>	<b>58</b>	<b>65</b>	<b>7</b>	<b>12,1</b>
und zwar								
im Freiland	Anzahl	166	60	54	39	44	5	12,8
unter hohen begehbareren Schutzabdeckungen <sup>2</sup>	Anzahl	206	76	59	48	51	3	6,3
<b>Grundfläche insgesamt</b>	<b>Hektar</b>	<b>109,80</b>	<b>90,06</b>	<b>63,50</b>	<b>53,70</b>	<b>75,70</b>	<b>22,00</b>	<b>41,0</b>
davon								
im Freiland	Hektar	61,48	46,77	40,80	31,60	54,00	22,40	70,9
unter hohen begehbareren Schutzabdeckungen <sup>2</sup>	Hektar	48,32	43,29	22,70	22,10	21,70	- 0,40	- 1,8

## Entwicklung der Grundflächen des Zierpflanzenanbaus 2008 bis 2025



<sup>1</sup> seit 2012 eingeschränkte Vergleichbarkeit mit den Vorjahren aufgrund methodischer Veränderungen

<sup>2</sup> einschl. Gewächshäusern

## 2 Betriebe mit Grundflächen des Zierpflanzenanbaus 2025 nach Verwaltungsbezirken

### 2.1 Insgesamt

Kreisfreie Stadt Landkreis	Insgesamt	Und zwar Produktion von			Zierpflanzen unter beheizten hohen begehbarer Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäusern) insgesamt
		Fertigware an Zimmer-, Beet- und Balkon- pflanzen sowie Stauden (einschl. Wasser- pflanzen)	Fertigware an Schnitt- pflanzen und Zierkürbissen	Jungpflanzen/ Halbfertigware	
<b>Betriebe</b>					
Brandenburg an der Havel	–	–	–	–	–
Cottbus	1	1	–	–	–
Frankfurt (Oder)	–	–	–	–	–
Potsdam	3	3	–	–	–
Barnim	2	2	–	–	–
Dahme-Spreewald	5	3	2	2	–
Elbe-Elster	4	4	1	1	–
Havelland	2	–	2	–	–
Märkisch-Oderland	3	3	–	–	–
Oberhavel	7	5	2	2	–
Oberspreewald-Lausitz	3	3	2	–	–
Oder-Spree	4	4	2	–	–
Ostprignitz-Ruppin	2	2	–	–	–
Potsdam-Mittelmark	11	7	5	–	2
Prignitz	5	4	4	–	–
Spree-Neiße	5	4	3	–	–
Teltow-Fläming	6	5	2	1	–
Uckermark	2	1	1	–	–
<b>Land Brandenburg</b>	<b>65</b>	<b>51</b>	<b>26</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
<b>Fläche in Hektar</b>					
Brandenburg an der Havel	–	–	–	–	–
Cottbus	•	•	–	–	•
Frankfurt (Oder)	–	–	–	–	–
Potsdam	3,3	3,3	–	–	•
Barnim	•	•	–	–	•
Dahme-Spreewald	4,1	0,7	•	•	•
Elbe-Elster	4,8	4,5	•	•	1,2
Havelland	•	–	•	–	–
Märkisch-Oderland	1,0	1,0	–	–	•
Oberhavel	27,2	3,9	•	•	•
Oberspreewald-Lausitz	0,9	•	•	–	•
Oder-Spree	1,5	•	•	–	•
Ostprignitz-Ruppin	•	•	–	–	•
Potsdam-Mittelmark	18,5	•	11,1	–	•
Prignitz	2,1	1,6	0,5	–	–
Spree-Neiße	2,5	2,0	0,5	–	•
Teltow-Fläming	4,0	2,6	•	•	•
Uckermark	•	•	•	–	•
<b>Land Brandenburg</b>	<b>75,7</b>	<b>30,3</b>	<b>39,7</b>	<b>•</b>	<b>13,3</b>

## 2.2 Im Freiland

Kreisfreie Stadt Landkreis	Insgesamt	Und zwar Produktion von		
		Fertigware an Zimmer-, Beet- und Balkon- pflanzen sowie Stauden (einschl. Wasser- pflanzen)	Fertigware an Schnitt- pflanzen und Zierkürbissen	Jungpflanzen/ Halbfertigware
Betriebe				
Brandenburg an der Havel	–	–	–	–
Cottbus	1	1	–	–
Frankfurt (Oder)	–	–	–	–
Potsdam	2	2	–	–
Barnim	–	–	–	–
Dahme-Spreewald	4	2	2	2
Elbe-Elster	4	3	1	–
Havelland	2	–	2	–
Märkisch-Oderland	–	–	–	–
Oberhavel	3	2	1	1
Oberspreewald-Lausitz	2	–	2	–
Oder-Spree	2	1	1	–
Ostprignitz-Ruppin	1	1	–	–
Potsdam-Mittelmark	8	2	5	–
Prignitz	5	1	4	–
Spree-Neiße	4	2	3	–
Teltow-Fläming	5	4	2	1
Uckermark	1	–	1	–
<b>Land Brandenburg</b>	<b>44</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>4</b>
Fläche in Hektar				
Brandenburg an der Havel	–	–	–	–
Cottbus	•	•	–	–
Frankfurt (Oder)	–	–	–	–
Potsdam	•	•	–	–
Barnim	–	–	–	–
Dahme-Spreewald	•	•	•	–
Elbe-Elster	3,3	•	•	–
Havelland	•	–	•	–
Märkisch-Oderland	–	–	–	–
Oberhavel	20,8	•	•	•
Oberspreewald-Lausitz	•	–	•	–
Oder-Spree	•	•	•	–
Ostprignitz-Ruppin	•	•	–	–
Potsdam-Mittelmark	12,9	•	•	–
Prignitz	1,2	•	•	–
Spree-Neiße	1,6	•	•	–
Teltow-Fläming	2,6	•	•	•
Uckermark	•	–	•	–
<b>Land Brandenburg</b>	<b>54,0</b>	<b>13,0</b>	<b>39,1</b>	<b>•</b>

### 2.3 Unter hohen begehbar Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäusern)

Kreisfreie Stadt Landkreis	Insgesamt	Und zwar Produktion von				Zierpflanzen unter beheizten hohen begehbar Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäusern) insgesamt
		Fertigware an Zimmer-, Beet- und Balkon- pflanzen sowie Stauden (einschl. Wasser- pflanzen)	Fertigware an Schnitt- pflanzen und Zierkürbissen	Jungpflanzen/ Halbfertigware	Sämereien, Blumenzwiebeln und Knollen	
Betriebe						
Brandenburg an der Havel	–	–	–	–	–	–
Cottbus	1	1	–	–	–	1
Frankfurt (Oder)	–	–	–	–	–	–
Potsdam	3	3	–	–	–	1
Barnim	2	2	–	–	–	1
Dahme-Spreewald	2	2	–	–	–	2
Elbe-Elster	4	4	–	1	–	3
Havelland	–	–	–	–	–	–
Märkisch-Oderland	3	3	–	–	–	2
Oberhavel	5	4	1	1	–	3
Oberspreewald-Lausitz	3	3	1	–	–	1
Oder-Spree	4	4	2	–	–	2
Ostprignitz-Ruppin	2	2	–	–	–	1
Potsdam-Mittelmark	9	7	2	–	1	3
Prignitz	3	3	1	–	–	3
Spree-Neiße	4	4	2	–	–	1
Teltow-Fläming	5	4	–	1	–	1
Uckermark	1	1	–	–	–	1
<b>Land Brandenburg</b>	<b>51</b>	<b>47</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>26</b>
Fläche in Hektar						
Brandenburg an der Havel	–	–	–	–	–	–
Cottbus	•	•	–	–	–	•
Frankfurt (Oder)	–	–	–	–	–	–
Potsdam	•	•	–	–	–	•
Barnim	•	•	–	–	–	•
Dahme-Spreewald	•	•	–	–	–	•
Elbe-Elster	1,5	•	–	•	–	1,2
Havelland	–	–	–	–	–	–
Märkisch-Oderland	1,0	1,0	–	–	–	•
Oberhavel	6,4	•	•	•	–	•
Oberspreewald-Lausitz	•	•	•	–	–	•
Oder-Spree	•	1,3	•	–	–	•
Ostprignitz-Ruppin	•	•	–	–	–	•
Potsdam-Mittelmark	5,5	5,1	•	–	•	•
Prignitz	0,9	•	•	–	–	0,9
Spree-Neiße	0,9	•	•	–	–	•
Teltow-Fläming	1,4	•	–	•	–	•
Uckermark	•	•	–	–	–	•
<b>Land Brandenburg</b>	<b>21,7</b>	<b>17,4</b>	<b>0,6</b>	<b>•</b>	<b>•</b>	<b>13,3</b>

**3 Betriebe mit Erzeugung von Zimmenpflanzen, Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden 2025  
nach Verwaltungsbezirken**

Kreisfreie Stadt Landkreis	Erzeugung von Zimmerpflanzen			Erzeugung von Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden		
	Insgesamt	und zwar		Insgesamt	und zwar	
		Fertig ware <sup>1</sup>	Jung- pflanzen <sup>2</sup>		Fertig ware <sup>1</sup>	Jung- pflanzen <sup>2</sup>
<b>Betriebe</b>						
Brandenburg an der Havel	-	-	-	-	-	-
Cottbus	1	1	-	1	1	-
Frankfurt (Oder)	-	-	-	-	-	-
Potsdam	2	2	-	3	3	-
Barnim	1	1	-	2	2	-
Dahme-Spreewald	2	2	-	3	3	2
Elbe-Elster	3	3	-	4	4	1
Havelland	-	-	-	-	-	-
Märkisch-Oderland	1	1	-	3	3	-
Oberhavel	2	2	-	4	3	2
Oberspreewald-Lausitz	2	2	-	3	3	-
Oder-Spree	2	2	-	4	4	-
Ostprignitz-Ruppin	1	1	-	2	2	-
Potsdam-Mittelmark	4	4	-	7	7	-
Prignitz	1	1	-	4	4	-
Spree-Neiße	2	2	-	4	4	-
Teltow-Fläming	2	2	-	6	5	1
Uckermark	-	-	-	1	1	-
<b>Land Brandenburg</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	-	<b>51</b>	<b>49</b>	<b>6</b>
Stückzahl in 1 000						
Brandenburg an der Havel	X	-	-	X	-	-
Cottbus	X	•	-	X	•	-
Frankfurt (Oder)	X	-	-	X	-	-
Potsdam	X	•	-	X	•	-
Barnim	X	•	-	X	•	-
Dahme-Spreewald	X	•	-	X	•	•
Elbe-Elster	X	•	-	X	608	•
Havelland	X	-	-	X	-	-
Märkisch-Oderland	X	•	-	X	367	-
Oberhavel	X	•	-	X	•	•
Oberspreewald-Lausitz	X	•	-	X	•	-
Oder-Spree	X	•	-	X	343	-
Ostprignitz-Ruppin	X	•	-	X	•	-
Potsdam-Mittelmark	X	77	-	X	1 732	-
Prignitz	X	•	-	X	322	-
Spree-Neiße	X	•	-	X	288	-
Teltow-Fläming	X	•	-	X	362	•
Uckermark	X	-	-	X	•	-
<b>Land Brandenburg</b>	<b>X</b>	<b>2 451</b>	-	<b>X</b>	<b>5 910</b>	<b>•</b>

1 Einschließl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/Halbfertigware.

2 Einschließl. Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher).

**4 Betriebe mit Anbauflächen von Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt 2025  
nach Verwaltungsbezirken**

Kreisfreie Stadt Landkreis	Schnittblumen/ Zierpflanzen zum Schnitt insgesamt	Und zwar	
		im Freiland	unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen (einschl. Gewächs- häusern)
<b>Betriebe</b>			
Brandenburg an der Havel	–	–	–
Cottbus	–	–	–
Frankfurt (Oder)	–	–	–
Potsdam	–	–	–
Barnim	–	–	–
Dahme-Spreewald	2	2	–
Elbe-Elster	1	1	–
Havelland	2	2	–
Märkisch-Oderland	–	–	–
Oberhavel	2	1	1
Oberspreewald-Lausitz	2	2	1
Oder-Spree	2	1	2
Ostprignitz-Ruppin	–	–	–
Potsdam-Mittelmark	5	5	2
Prignitz	4	4	1
Spree-Neiße	3	3	2
Teltow-Fläming	2	2	–
Uckermark	1	1	–
<b>Land Brandenburg</b>	<b>26</b>	<b>24</b>	<b>9</b>
Fläche in Hektar			
Brandenburg an der Havel	–	–	–
Cottbus	–	–	–
Frankfurt (Oder)	–	–	–
Potsdam	–	–	–
Barnim	–	–	–
Dahme-Spreewald	•	•	–
Elbe-Elster	•	•	–
Havelland	•	•	–
Märkisch-Oderland	–	–	–
Oberhavel	•	•	•
Oberspreewald-Lausitz	•	•	•
Oder-Spree	•	•	•
Ostprignitz-Ruppin	–	–	–
Potsdam-Mittelmark	11,1	•	•
Prignitz	0,5	•	•
Spree-Neiße	•	•	•
Teltow-Fläming	•	•	–
Uckermark	•	•	–
<b>Land Brandenburg</b>	<b>39,8</b>	<b>39,2</b>	<b>0,6</b>

**5 Betriebe mit Erzeugung von Zimmerpflanzen, Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden 2025 nach Pflanzenarten und Verwendungszweck**

Pflanzenart	Betriebe insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
		Anzahl	Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	26	–	–	26	2 451
Narcissus (Narzissen)	4	–	–	4	3
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	5	–	–	5	6
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	12	–	–	12	•
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	7	–	–	7	277
Hydrangea (Hortensien)	5	–	–	5	•
Begonia elatior (Elatior Begonien)	9	–	–	9	6
Rhododendron simsii (Azaleen)	1	–	–	1	•
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	2	–	–	2	•
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	1	–	–	1	•
<b>Beet- und Balkonpflanzen sowie</b>					
<b>Stauden insgesamt</b>	<b>51</b>	<b>6</b>	<b>•</b>	<b>49</b>	<b>5 910</b>
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	36	3	•	35	1 789
Pelargonium (Geranien)	40	–	–	40	652
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	34	–	–	34	286
Primula (Primeln)	33	1	•	32	238
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	32	–	–	32	52
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	31	–	–	31	287
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	11	–	–	11	4
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	16	–	–	16	95
Calluna (Besenheide)	3	–	–	3	•
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	1	–	–	1	•
Blühende Topfstauden (Großstauden)	21	1	•	21	39
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	19	4	•	18	1 196
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	23	1	•	23	37
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	36	–	–	36	922

**6 Betriebe mit Erzeugung von Zimmerpflanzen, Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden 2025  
nach Pflanzenarten, Verwendungszweck sowie nach Verwaltungsbezirken**

**6.1 Brandenburg an der Havel**

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
		Anzahl	Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	–	–	–	–	–
Narcissus (Narzissen)	–	–	–	–	–
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	–	–	–	–	–
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	–	–	–	–	–
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	–	–	–	–	–
Hydrangea (Hortensien)	–	–	–	–	–
Begonia elatior (Elatior Begonien)	–	–	–	–	–
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden insgesamt	–	–	–	–	–
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	–	–	–	–	–
Pelargonium (Geranien)	–	–	–	–	–
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	–	–	–	–	–
Primula (Primeln)	–	–	–	–	–
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	–	–	–	–	–
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	–	–	–	–	–
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–
Calluna (Besenheide)	–	–	–	–	–
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	–	–	–	–	–
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	–	–	–	–	–
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	–	–	–	–	–
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	–	–	–	–	–

## 6.2 Cottbus

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	1	–	–	1	•
Narcissus (Narzissen)	–	–	–	–	–
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	–	–	–	–	–
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	1	–	–	1	•
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	–	–	–	–	–
Hydrangea (Hortensien)	–	–	–	–	–
Begonia elatior (Elatior Begonien)	–	–	–	–	–
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie					
Stauden insgesamt	1	–	–	1	•
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	1	–	–	1	•
Pelargonium (Geranien)	1	–	–	1	•
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	1	–	–	1	•
Primula (Primeln)	1	–	–	1	•
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	1	–	–	1	•
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	1	–	–	1	•
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–
Calluna (Besenheide)	–	–	–	–	–
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	1	–	–	1	•
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	–	–	–	–	–
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	1	–	–	1	•
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	1	–	–	1	•

### 6.3 Frankfurt (Oder)

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	–	–	–	–	–
Narcissus (Narzissen)	–	–	–	–	–
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	–	–	–	–	–
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	–	–	–	–	–
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	–	–	–	–	–
Hydrangea (Hortensien)	–	–	–	–	–
Begonia elatior (Elatior Begonien)	–	–	–	–	–
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden insgesamt	–	–	–	–	–
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	–	–	–	–	–
Pelargonium (Geranien)	–	–	–	–	–
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	–	–	–	–	–
Primula (Primeln)	–	–	–	–	–
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	–	–	–	–	–
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	–	–	–	–	–
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–
Calluna (Besenheide)	–	–	–	–	–
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	–	–	–	–	–
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	–	–	–	–	–
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	–	–	–	–	–
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	–	–	–	–	–

## 6.4 Potsdam

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	2	–	–	2	•
Narcissus (Narzissen)	–	–	–	–	–
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	–	–	–	–	–
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	2	–	–	2	•
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	1	–	–	1	•
Hydrangea (Hortensien)	1	–	–	1	•
Begonia elatior (Elatior Begonien)	1	–	–	1	•
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie					
Stauden insgesamt	3	–	–	3	•
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	1	–	–	1	•
Pelargonium (Geranien)	2	–	–	2	•
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	1	–	–	1	•
Primula (Primeln)	2	–	–	2	•
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	2	–	–	2	•
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	2	–	–	2	•
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	1	–	–	1	•
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	1	–	–	1	•
Calluna (Besenheide)	–	–	–	–	–
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	1	–	–	1	•
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	2	–	–	2	•
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	1	–	–	1	•
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	1	–	–	1	•

## 6.5 Barnim

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	1	–	–	1	•
Narcissus (Narzissen)	1	–	–	1	•
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	1	–	–	1	•
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	–	–	–	–	–
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	–	–	–	–	–
Hydrangea (Hortensien)	–	–	–	–	–
Begonia elatior (Elatior Begonien)	–	–	–	–	–
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden insgesamt	2	–	–	2	•
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	2	–	–	2	•
Pelargonium (Geranien)	2	–	–	2	•
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	1	–	–	1	•
Primula (Primeln)	1	–	–	1	•
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	2	–	–	2	•
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	2	–	–	2	•
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	2	–	–	2	•
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–
Calluna (Besenheide)	–	–	–	–	–
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	1	–	–	1	•
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	1	–	–	1	•
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	1	–	–	1	•
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	2	–	–	2	•

## 6.6 Dahme-Spreewald

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	2	–	–	2	•
Narcissus (Narzissen)	–	–	–	–	–
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	–	–	–	–	–
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	1	–	–	1	•
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	–	–	–	–	–
Hydrangea (Hortensien)	1	–	–	1	•
Begonia elatior (Elatior Begonien)	2	–	–	2	•
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden insgesamt	3	2	•	3	•
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	2	1	•	2	•
Pelargonium (Geranien)	2	–	–	2	•
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	2	–	–	2	•
Primula (Primeln)	2	–	–	2	•
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	2	–	–	2	•
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	2	–	–	2	•
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	1	–	–	1	•
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	2	–	–	2	•
Calluna (Besenheide)	–	–	–	–	–
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	1	–	–	1	•
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	2	2	•	2	•
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	2	–	–	2	•
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	2	–	–	2	•

## 6.7 Elbe-Elster

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	3	–	–	3	•
Narcissus (Narzissen)	–	–	–	–	–
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	–	–	–	–	–
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	1	–	–	1	•
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	–	–	–	–	–
Hydrangea (Hortensien)	–	–	–	–	–
Begonia elatior (Elatior Begonien)	1	–	–	1	•
Rhododendron simsii (Azaleen)	1	–	–	1	•
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie					
Stauden insgesamt	4	1	•	4	608
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	2	1	•	2	•
Pelargonium (Geranien)	3	–	–	3	18
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	2	–	–	2	•
Primula (Primeln)	2	–	–	2	•
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	2	–	–	2	•
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	2	–	–	2	•
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–
Calluna (Besenheide)	1	–	–	1	•
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	1	–	–	1	•
Blühende Topfstauden (Großstauden)	–	–	–	–	–
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	1	–	–	1	•
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	2	–	–	2	•
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	3	–	–	3	43

## 6.8 Havelland

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	–	–	–	–	–
Narcissus (Narzissen)	–	–	–	–	–
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	–	–	–	–	–
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	–	–	–	–	–
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	–	–	–	–	–
Hydrangea (Hortensien)	–	–	–	–	–
Begonia elatior (Elatior Begonien)	–	–	–	–	–
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden insgesamt	–	–	–	–	–
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	–	–	–	–	–
Pelargonium (Geranien)	–	–	–	–	–
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	–	–	–	–	–
Primula (Primeln)	–	–	–	–	–
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	–	–	–	–	–
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	–	–	–	–	–
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–
Calluna (Besenheide)	–	–	–	–	–
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	–	–	–	–	–
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	–	–	–	–	–
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	–	–	–	–	–
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	–	–	–	–	–

## 6.9 Märkisch-Oderland

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	1	–	–	1	•
Narcissus (Narzissen)	–	–	–	–	–
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	–	–	–	–	–
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	–	–	–	–	–
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	1	–	–	1	•
Hydrangea (Hortensien)	–	–	–	–	–
Begonia elatior (Elatior Begonien)	–	–	–	–	–
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie					
Stauden insgesamt	3	–	–	3	367
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	2	–	–	2	•
Pelargonium (Geranien)	3	–	–	3	42
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	3	–	–	3	21
Primula (Primeln)	1	–	–	1	•
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	2	–	–	2	•
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	3	–	–	3	40
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	1	–	–	1	•
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	1	–	–	1	•
Calluna (Besenheide)	–	–	–	–	–
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	1	–	–	1	•
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	1	–	–	1	•
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	1	–	–	1	•
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	3	–	–	3	79

## 6.10 Oberhavel

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	2	–	–	2	•
Narcissus (Narzissen)	–	–	–	–	–
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	–	–	–	–	–
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	1	–	–	1	•
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	1	–	–	1	•
Hydrangea (Hortensien)	–	–	–	–	–
Begonia elatior (Elatior Begonien)	–	–	–	–	–
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	1	–	–	1	•
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden insgesamt	4	2	•	3	•
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	2	1	•	1	•
Pelargonium (Geranien)	1	–	–	1	•
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	2	–	–	2	•
Primula (Primeln)	2	1	•	1	•
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	1	–	–	1	•
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	2	–	–	2	•
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–
Calluna (Besenheide)	–	–	–	–	–
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	3	1	•	3	5
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	1	1	•	1	•
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	1	1	•	1	•
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	2	–	–	2	•

## 6.11 Oberspreewald-Lausitz

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	2	–	–	2	•
Narcissus (Narzissen)	–	–	–	–	–
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	–	–	–	–	–
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	–	–	–	–	–
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	–	–	–	–	–
Hydrangea (Hortensien)	–	–	–	–	–
Begonia elatior (Elatior Begonien)	2	–	–	2	•
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	1	–	–	1	•
Beet- und Balkonpflanzen sowie					
Stauden insgesamt	3	–	–	3	•
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	1	–	–	1	•
Pelargonium (Geranien)	2	–	–	2	•
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	2	–	–	2	•
Primula (Primeln)	1	–	–	1	•
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	2	–	–	2	•
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	1	–	–	1	•
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	2	–	–	2	•
Calluna (Besenheide)	–	–	–	–	–
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	–	–	–	–	–
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	–	–	–	–	–
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	1	–	–	1	•
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	1	–	–	1	•

## 6.12 Oder-Spree

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	2	–	–	2	•
Narcissus (Narzissen)	–	–	–	–	–
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	–	–	–	–	–
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	–	–	–	–	–
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	–	–	–	–	–
Hydrangea (Hortensien)	–	–	–	–	–
Begonia elatior (Elatior Begonien)	1	–	–	1	•
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	1	–	–	1	•
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie					
Stauden insgesamt	4	–	–	4	343
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	3	–	–	3	86
Pelargonium (Geranien)	4	–	–	4	47
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	3	–	–	3	•
Primula (Primeln)	3	–	–	3	15
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	3	–	–	3	6
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	3	–	–	3	36
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	1	–	–	1	•
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	2	–	–	2	•
Calluna (Besenheide)	–	–	–	–	–
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	2	–	–	2	•
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	2	–	–	2	•
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	2	–	–	2	•
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	3	–	–	3	78

### 6.13 Ostprignitz-Ruppin

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	1	–	–	1	•
Narcissus (Narzissen)	–	–	–	–	–
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	1	–	–	1	•
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	1	–	–	1	•
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	–	–	–	–	–
Hydrangea (Hortensien)	–	–	–	–	–
Begonia elatior (Elatior Begonien)	–	–	–	–	–
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden insgesamt	2	–	–	2	•
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	2	–	–	2	•
Pelargonium (Geranien)	2	–	–	2	•
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	2	–	–	2	•
Primula (Primeln)	2	–	–	2	•
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	2	–	–	2	•
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	1	–	–	1	•
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	1	–	–	1	•
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	1	–	–	1	•
Calluna (Besenheide)	–	–	–	–	–
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	1	–	–	1	•
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	1	–	–	1	•
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	1	–	–	1	•
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	2	–	–	2	•

## 6.14 Potsdam-Mittelmark

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	4	–	–	4	77
Narcissus (Narzissen)	1	–	–	1	•
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	2	–	–	2	•
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	2	–	–	2	•
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	3	–	–	3	50
Hydrangea (Hortensien)	3	–	–	3	•
Begonia elatior (Elatior Begonien)	1	–	–	1	•
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden insgesamt	7	–	–	7	1 732
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	7	–	–	7	880
Pelargonium (Geranien)	7	–	–	7	227
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	6	–	–	6	140
Primula (Primeln)	5	–	–	5	65
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	4	–	–	4	14
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	4	–	–	4	49
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	1	–	–	1	•
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	4	–	–	4	31
Calluna (Besenheide)	–	–	–	–	–
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	2	–	–	2	•
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	2	–	–	2	•
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	3	–	–	3	9
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	6	–	–	6	309

## 6.15 Prignitz

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	1	–	–	1	•
Narcissus (Narzissen)	–	–	–	–	–
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	–	–	–	–	–
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	1	–	–	1	•
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	1	–	–	1	•
Hydrangea (Hortensien)	–	–	–	–	–
Begonia elatior (Elatior Begonien)	–	–	–	–	–
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden insgesamt	4	–	–	4	322
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	3	–	–	3	85
Pelargonium (Geranien)	3	–	–	3	35
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	3	–	–	3	7
Primula (Primeln)	3	–	–	3	10
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	2	–	–	2	•
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	3	–	–	3	•
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	1	–	–	1	•
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–
Calluna (Besenheide)	1	–	–	1	•
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	2	–	–	2	•
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	1	–	–	1	•
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	1	–	–	1	•
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	3	–	–	3	132

## 6.16 Spree-Neiße

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	2	–	–	2	•
Narcissus (Narzissen)	–	–	–	–	–
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	–	–	–	–	–
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	1	–	–	1	•
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	–	–	–	–	–
Hydrangea (Hortensien)	–	–	–	–	–
Begonia elatior (Elatior Begonien)	1	–	–	1	•
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden insgesamt	4	–	–	4	288
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	4	–	–	4	76
Pelargonium (Geranien)	4	–	–	4	49
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	3	–	–	3	5
Primula (Primeln)	4	–	–	4	36
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	4	–	–	4	8
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	1	–	–	1	•
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	1	–	–	1	•
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	1	–	–	1	•
Calluna (Besenheide)	1	–	–	1	•
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	2	–	–	2	•
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	1	–	–	1	•
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	2	–	–	2	•
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	2	–	–	2	•

## 6.17 Teltow-Fläming

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	2	–	–	2	•
Narcissus (Narzissen)	2	–	–	2	•
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	1	–	–	1	•
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	1	–	–	1	•
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	–	–	–	–	–
Hydrangea (Hortensien)	–	–	–	–	–
Begonia elatior (Elatior Begonien)	–	–	–	–	–
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden insgesamt	6	1	•	5	362
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	3	–	–	3	45
Pelargonium (Geranien)	3	–	–	3	10
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	2	–	–	2	•
Primula (Primeln)	3	–	–	3	4
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	3	–	–	3	2
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	3	–	–	3	12
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	1	–	–	1	•
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	2	–	–	2	•
Calluna (Besenheide)	–	–	–	–	–
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	3	–	–	3	2
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	3	1	•	2	•
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	3	–	–	3	1
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	4	–	–	4	33

## 6.18 Uckermark

Pflanzenart	Betriebe Insgesamt	Und zwar			
		Jungpflanzen/Halbfertigware (ohne Verkauf an Endverbraucher)		Fertigware (einschl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/ Halbfertigware)	
		Betriebe	Jahresproduktion	Betriebe	Jahresproduktion
	Anzahl		Stückzahl in 1 000	Anzahl	Stückzahl in 1 000
Zimmerpflanzen insgesamt	–	–	–	–	–
Narcissus (Narzissen)	–	–	–	–	–
Weitere blühende Zwiebelpflanzen im Topf (z. B. Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	–	–	–	–	–
Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	–	–	–	–	–
Euphorbia pulcherrima (Weihnachtssterne)	–	–	–	–	–
Hydrangea (Hortensien)	–	–	–	–	–
Begonia elatior (Elatior Begonien)	–	–	–	–	–
Rhododendron simsii (Azaleen)	–	–	–	–	–
Orchidaceae (Orchideen)	–	–	–	–	–
Kalanchoe (Dickblattgewächse)	–	–	–	–	–
Kakteen, Grün- und Blattpflanzen (einschl. Unterwasserpflanzen)	–	–	–	–	–
Sonstige blühende Topfpflanzen (z. B. Usambaraveilchen, Topfrosen, Gloxinien)	–	–	–	–	–
Beet- und Balkonpflanzen sowie					
Stauden insgesamt	1	–	–	1	•
Viola (z. B. Stiefmütterchen, Veilchen, Duftveilchen)	1	–	–	1	•
Pelargonium (Geranien)	1	–	–	1	•
Petunia (Petunien) einschl. Calibrachoa	1	–	–	1	•
Primula (Primeln)	1	–	–	1	•
Impatiens (Impatiens walleriana und Neu Guinea Hybriden)	–	–	–	–	–
Begonia - ohne Elatior (Begonien)	1	–	–	1	•
Argyranthemum frutescens (Margeriten)	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–
Calluna (Besenheide)	–	–	–	–	–
Erica (gracilis [Glockenheide], x darleyensis, carnea und sonstige Arten)	–	–	–	–	–
Blühende Topfstauden (Großstauden)	1	–	–	1	•
Stauden Pflanzware (einschl. Freiland- Wasserpflanzen, Kleinstauden)	1	–	–	1	•
Strukturpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber™)	1	–	–	1	•
Sonstige Beet- und Balkonpflanzen (z. B. Fuchsien, Lobelien, einschl. Combi-Pots)	1	–	–	1	•

**7 Betriebe mit Anbauflächen von Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt 2025  
nach Pflanzenarten**

Pflanzenart	Insgesamt		Und zwar			
			im Freiland		unter hohen begehbareren Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäusern)	
	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar
Land Brandenburg						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	26	39,8	24	39,2	9	0,6
Rosa (Rosen)	3	0,0	2	•	1	•
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	5	0,2	3	0,1	3	0,1
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	14	3,5	14	•	2	•
Tulipa (Tulpen)	1	•	X	X	1	•
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	6	1,4	6	1,4	X	X
Gerbera (Gerbera)	—	—	X	X	—	—
Zierkürbisse	9	23,0	9	23,0	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	12	•	6	•	6	0,2
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	4	4,1	4	4,1	X	X
Brandenburg an der Havel						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	—	—	—	—	—	—
Rosa (Rosen)	—	—	—	—	—	—
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	—	—	—	—	—	—
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	—	—	—	—	—	—
Tulipa (Tulpen)	—	—	X	X	—	—
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	—	—	—	—	X	X
Gerbera (Gerbera)	—	—	X	X	—	—
Zierkürbisse	—	—	—	—	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	—	—	—	—	—	—
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	—	—	—	—	X	X
Cottbus						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	—	—	—	—	—	—
Rosa (Rosen)	—	—	—	—	—	—
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	—	—	—	—	—	—
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	—	—	—	—	—	—
Tulipa (Tulpen)	—	—	X	X	—	—
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	—	—	—	—	X	X
Gerbera (Gerbera)	—	—	X	X	—	—
Zierkürbisse	—	—	—	—	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	—	—	—	—	—	—
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	—	—	—	—	X	X
Frankfurt (Oder)						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	—	—	—	—	—	—
Rosa (Rosen)	—	—	—	—	—	—
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	—	—	—	—	—	—
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	—	—	—	—	—	—
Tulipa (Tulpen)	—	—	X	X	—	—
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	—	—	—	—	X	X
Gerbera (Gerbera)	—	—	X	X	—	—
Zierkürbisse	—	—	—	—	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	—	—	—	—	—	—
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	—	—	—	—	X	X

**7 Betriebe mit Anbauflächen von Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt 2025  
nach Pflanzenarten**

Pflanzenart	Insgesamt		Und zwar			
			im Freiland		unter hohen begehbareren Schutzbauwerken (einschl. Gewächshäusern)	
	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar
Potsdam						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	–	–	–	–	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	–	–	–	–	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	–	–	–	–	X	X
Barnim						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	–	–	–	–	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	–	–	–	–	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	–	–	–	–	X	X
Dahme-Spreewald						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	2	•	2	•	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	–	–	–	–	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	1	•	1	•	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	1	•	1	•	X	X
Elbe-Elster						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	1	•	1	•	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	–	–	–	–	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	1	•	1	•	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	–	–	–	–	X	X

**7 Betriebe mit Anbauflächen von Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt 2025  
nach Pflanzenarten**

Pflanzenart	Insgesamt		Und zwar			
			im Freiland		unter hohen begehbareren Schutzbauwerken (einschl. Gewächshäusern)	
	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar
<b>Havelland</b>						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	2	•	2	•	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	–	–	–	–	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	2	•	2	•	X	X
<b>Märkisch-Oderland</b>						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	–	–	–	–	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	–	–	–	–	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	–	–	–	–	X	X
<b>Oberhavel</b>						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	2	•	1	•	1	•
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	–	–	–	–	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	1	•	1	•	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	1	•	–	–	1	•
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	–	–	–	–	X	X
<b>Oberspreewald-Lausitz</b>						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	2	•	2	•	1	•
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	1	•	1	•	1	•
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	1	•	1	•	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	1	•	1	•	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	1	•	–	–	1	•
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	–	–	–	–	X	X

**7 Betriebe mit Anbauflächen von Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt 2025  
nach Pflanzenarten**

Pflanzenart	Insgesamt		Und zwar				
			im Freiland		unter hohen begehbareren Schutzbauwerken (einschl. Gewächshäusern)		
	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	
	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	
Oder-Spree							
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	2	•	1	•	2	•	
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–	
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	1	•	1	•	–	–	
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	–	–	–	–	–	–	
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–	
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X	
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–	
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X	
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	2	•	–	–	2	•	
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	–	–	–	–	X	X	
Ostprignitz-Ruppin							
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	–	–	–	–	–	–	
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–	
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–	
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	–	–	–	–	–	–	
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–	
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X	
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–	
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X	
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	–	–	–	–	–	–	
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	–	–	–	–	X	X	
Potsdam-Mittelmark							
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	5	11,1	5	•	2	•	
Rosa (Rosen)	2	•	2	•	–	–	
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	1	•	–	–	1	•	
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	4	2,5	4	•	1	•	
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–	
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	3	1,4	3	1,4	X	X	
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–	
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X	
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	4	•	4	•	–	–	
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	–	–	–	–	X	X	
Prignitz							
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	4	0,5	4	•	1	•	
Rosa (Rosen)	1	•	–	–	1	•	
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–	
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	3	0,1	3	0,1	–	–	
Tulipa (Tulpen)	1	•	X	X	1	•	
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	1	•	1	•	X	X	
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–	
Zierkürbisse	4	0,2	4	0,2	X	X	
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	2	•	1	•	1	•	
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	1	•	1	•	X	X	

**7 Betriebe mit Anbauflächen von Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt 2025  
nach Pflanzenarten**

Pflanzenart	Insgesamt		Und zwar			
			im Freiland		unter hohen begehbareren Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäusern)	
	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar
Spree-Neiße						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	3	•	3	•	2	•
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	1	•	–	–	1	•
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	3	•	3	•	1	•
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	1	•	1	•	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	1	•	–	–	1	•
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	–	–	–	–	X	X
Teltow-Fläming						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	2	•	2	•	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	1	•	1	•	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	2	•	2	•	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	1	•	1	•	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	1	•	1	•	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	1	•	1	•	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	–	–	–	–	X	X
Uckermark						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	1	•	1	•	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden <sup>1</sup>	1	•	1	•	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt <sup>2</sup>	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden <sup>3</sup>	–	–	–	–	X	X

1 Im Freiland z. B. Dahlien, Päonien  
Unter hohen begehbareren Schutzabdeckungen z. B. Lilien

2 Im Freiland z. B. Gladiolen, Narzissen, Tulpen, Sonnenblumen  
Unter hohen begehbareren Schutzabdeckungen z. B. Freesien, Schnittgrün, Hippeastrum, Orchideen

3 z. B. Gladiolen, Sonnenblumen

## 8 Betriebe mit Grundflächen des Zierpflanzenanbaus 2025

### 8.1 Insgesamt

Grundfläche insgesamt von ... bis unter ... Hektar	Insgesamt	Und zwar Produktion von				Zierpflanzen unter beheizten hohen begehbarer Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäusern) insgesamt
		Fertigware an Zimmer-, Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden (einschl. Wasserpflanzen)	Fertigware an Schnittpflanzen und Zierkürbissen	Jungpflanzen/ Halbfertigware	Sämereien, Blumenzwiebeln und Knollen	
<b>Betriebe</b>						
unter 0,5	37	31	15	2	2	19
0,5 – 1,00	10	7	6	2	–	4
1,00 – 5,00	16	13	3	2	–	3
5,00 – 10,00	1	–	1	–	–	–
10,00 und mehr	1	–	1	–	–	–
Insgesamt	<b>65</b>	<b>51</b>	<b>26</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>26</b>
<b>Fläche in Hektar</b>						
unter 0,5	9,5	6,5	2,4	•	•	3,7
0,5 – 1,00	6,7	3,7	•	•	–	2,1
1,00 – 5,00	30,3	20,1	•	•	–	7,5
5,00 – 10,00	•	–	•	–	–	–
10,00 und mehr	•	–	•	–	–	–
Insgesamt	<b>75,7</b>	<b>30,3</b>	<b>39,7</b>	<b>•</b>	<b>•</b>	<b>13,3</b>

## 8.2 Freiland

Grundfläche insgesamt von ... bis unter ... Hektar	Insgesamt	Und zwar Produktion von			
		Fertigware an Zimmer-, Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden (einschl. Wasserpflanzen)	Fertigware an Schnittpflanzen und Zierkürbissen	Jungpflanzen/ Halbfertigware	Sämereien, Blumenzwiebeln und Knollen
Betriebe					
unter 0,5	26	11	15	3	2
0,5 – 1,00	7	4	4	–	–
1,00 – 5,00	9	6	3	1	–
5,00 – 10,00	1	–	1	–	–
10,00 und mehr	1	–	1	–	–
Insgesamt	44	21	24	4	2
Fläche in Hektar					
unter 0,5	4,6	1,5	2,3	•	•
0,5 – 1,00	4,1	2,4	1,7	–	–
1,00 – 5,00	16,2	9,1	•	•	–
5,00 – 10,00	•	–	•	–	–
10,00 und mehr	•	–	•	–	–
Insgesamt	54,0	13,0	39,1	•	•

### 8.3 Unter hohen begehbarer Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäusern)

Grundfläche insgesamt von ... bis unter ... Hektar	Insgesamt	Und zwar Produktion von				Zierpflanzen unter beheizten hohen begehbarer Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäusern) insgesamt
		Fertigware an Zimmer-, Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden (einschl. Wassererpflanzen)	Fertigware an Schnittpflanzen und Zierkürbissen	Jungpflanzen/ Halbfertigware	Sämereien, Blumenzwiebeln und Knollen	
Betriebe						
unter 0,5	41	38	9	1	1	19
0,5 – 1,00	5	4	–	1	–	4
1,00 – 5,00	5	5	–	1	–	3
5,00 – 10,00	–	–	–	–	–	–
10,00 und mehr	–	–	–	–	–	–
Insgesamt	51	47	9	3	1	26
Fläche in Hektar						
unter 0,5	8,6	7,9	0,6	•	•	3,7
0,5 – 1,00	3,3	•	–	•	–	2,1
1,00 – 5,00	9,9	•	–	•	–	7,5
5,00 – 10,00	–	–	–	–	–	–
10,00 und mehr	–	–	–	–	–	–
Insgesamt	21,7	17,4	0,6	•	•	13,3

## 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, Pressedienst.  
**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 35  
Tel. 0331 8173 -3056  
Fax 0331 817330 -3041  
[agrar@statistik-bbb.de](mailto:agrar@statistik-bbb.de)

### Weitere Veröffentlichungen zum Thema

Statistische Berichte:  
• Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe  
C I 1