

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
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/>

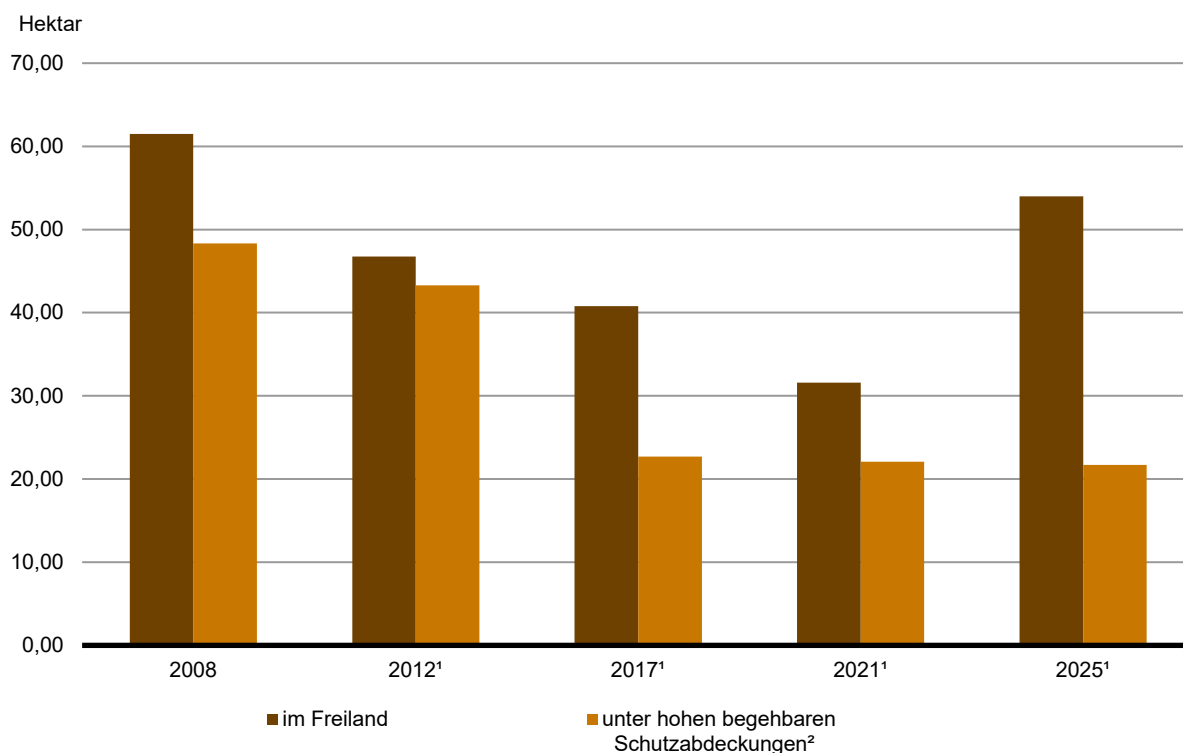
Inhaltsverzeichnis

	Seite	Seite
Metadaten zu dieser Statistik (externer Link)		
Grafiken		
Entwicklung der Grundflächen des Zierpflanzenanbaus 2008 bis 2025	4	
Tabellen		
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 begehbaren Schutzabdeckungen (einschließl. Gewächshäusern)	7	6.12 Oder- Spree 22
3 Betriebe mit Erzeugung von Zimmpflanzen, 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 Zimmpflanzen, Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden 2025 nach Pflanzenarten und Verwendungszweck	10	6.15 Prignitz 25
6 Betriebe mit Erzeugung von Zimmpflanzen, 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
6.4 Potsdam	14	29
6.5 Barnim	15	8 Betriebe mit Grundflächen des Zierpflanzenanbaus 2025
6.6 Dahme- Spreewald	16	34
6.7 Elbe- Elster	17	8.1 Insgesamt
		34
		8.2 Im Freiland
		35
		8.3 Unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschließl. Gewächshäusern)
		36

1 Betriebe mit Grundflächen des Zierpflanzenanbaus 2008 bis 2025

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

Entwicklung der Grundflächen des Zierpflanzenanbaus 2008 bis 2025



1 seit 2012 eingeschränkte Vergleichbarkeit mit den Vorjahren aufgrund methodischer Veränderungen

2 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 begehbaren 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	5	3	2	2	—	2
Elbe-Elster	4	4	1	1	—	3
Havelland	2	—	2	—	—	—
Märkisch-Oderland	3	3	—	—	—	2
Oberhavel	7	5	2	2	—	3
Oberspreewald-Lausitz	3	3	2	—	—	1
Oder-Spree	4	4	2	—	—	2
Ostprignitz-Ruppin	2	2	—	—	—	1
Potsdam-Mittelmark	11	7	5	—	2	3
Prignitz	5	4	4	—	—	3
Spree-Neiße	5	4	3	—	—	1
Teltow-Fläming	6	5	2	1	—	1
Uckermark	2	1	1	—	—	1
Land Brandenburg	65	51	26	6	2	26
Fläche in Hektar						
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	—	—	0,9
Spree-Neiße	2,5	2,0	0,5	—	—	•
Teltow-Fläming	4,0	2,6	•	•	—	•
Uckermark	•	•	•	—	—	•
Land Brandenburg	75,7	30,3	39,7	•	•	13,3

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	Sämereien, Blumenzwiebeln und Knollen
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	–	2
Prignitz	5	1	4	–	–
Spree-Neiße	4	2	3	–	–
Teltow-Fläming	5	4	2	1	–
Uckermark	1	–	1	–	–
Land Brandenburg	44	21	24	4	2
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	•	–	•	–	–
Land Brandenburg	54,0	13,0	39,1	•	•

2.3 Unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäusern)

Kreisfreie Stadt Landkreis	Insgesamt	Und zwar Produktion von				Zierpflanzen unter beheizten hohen begehbaren 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
Land Brandenburg	51	47	9	3	1	26
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	•	•	–	–	–	•
Land Brandenburg	21,7	17,4	0,6	•	•	13,3

3 Betriebe mit Erzeugung von Zimmerpflanzen, 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 ware¹	Jung- pflanzen²		Fertig ware¹	Jung- pflanzen²
Betriebe						
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	–
Land Brandenburg	26	26	–	51	49	6
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	•	–
Land Brandenburg	X	2 451	–	X	5 910	•

¹ Einschließl. an Endverbraucher verkaufte Jungpflanzen/Halffertigware.

² Einschließl. Halffertigware (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 begehbaren Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäusern)
Betriebe			
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	–
Land Brandenburg	26	24	9
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	•	•	–
Land Brandenburg	39,8	39,2	0,6

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	•
Beet- und Balkonpflanzen sowie Stauden insgesamt	51	6	•	49	5 910
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
Strukturlpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber TM)	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 TM)	–	–	–	–	–
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 TM)	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 TM)	–	–	–	–	–
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 TM)	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 TM)	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 TM)	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 TM)	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 TM)	–	–	–	–	–
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 TM)	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 TM)	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 TM)	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 TM)	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 TM)	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 TM)	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 TM)	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	•
Strukturlpflanzen (z. B. Heuchera, Ipomoea, Gräser, Herbstzauber TM)	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 TM)	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 TM)	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 begehbaren 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 ¹	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 ²	12	•	6	•	6	0,2
Zierpflanzen zum Selberschneiden ³	4	4,1	4	4,1	X	X
Brandenburg an der Havel						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	–	–	–	–	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden ¹	–	–	–	–	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt ²	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden ³	–	–	–	–	X	X
Cottbus						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	–	–	–	–	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden ¹	–	–	–	–	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt ²	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden ³	–	–	–	–	X	X
Frankfurt (Oder)						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	–	–	–	–	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden ¹	–	–	–	–	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt ²	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden ³	–	–	–	–	X	X

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

Pflanzenart	Insgesamt		Und zwar			
			im Freiland		unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (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 ¹	–	–	–	–	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt ²	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden ³	–	–	–	–	X	X
Barnim						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	–	–	–	–	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden ¹	–	–	–	–	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt ²	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden ³	–	–	–	–	X	X
Dahme-Spreewald						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	2	•	2	•	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden 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 ²	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden ³	1	•	1	•	X	X
Elbe-Elster						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	1	•	1	•	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden 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 ²	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden ³	–	–	–	–	X	X

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

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

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

Pflanzenart	Insgesamt		Und zwar			
			im Freiland		unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (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 ¹	–	–	–	–	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt ²	2	•	–	–	2	•
Zierpflanzen zum Selberschneiden ³	–	–	–	–	X	X
Ostprignitz-Ruppin						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	–	–	–	–	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden ¹	–	–	–	–	–	–
Tulipa (Tulpen)	–	–	X	X	–	–
Gehölze zum Grün-, Blüten- und Fruchtschnitt	–	–	–	–	X	X
Gerbera (Gerbera)	–	–	X	X	–	–
Zierkürbisse	–	–	–	–	X	X
Sonstige Zierpflanzen zum Schnitt ²	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden ³	–	–	–	–	X	X
Potsdam-Mittelmark						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	5	11,1	5	•	2	•
Rosa (Rosen)	2	•	2	•	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	1	•	–	–	1	•
Sommerblumen und Schnittstauden ¹	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 ²	4	•	4	•	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden ³	–	–	–	–	X	X
Prignitz						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	4	0,5	4	•	1	•
Rosa (Rosen)	1	•	–	–	1	•
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden ¹	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 ²	2	•	1	•	1	•
Zierpflanzen zum Selberschneiden ³	1	•	1	•	X	X

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

Pflanzenart	Insgesamt		Und zwar			
			im Freiland		unter hohen begehbaren 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 ¹	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 ²	1	•	–	–	1	•
Zierpflanzen zum Selberschneiden ³	–	–	–	–	X	X
Teltow-Fläming						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	2	•	2	•	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	1	•	1	•	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden ¹	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 ²	1	•	1	•	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden ³	–	–	–	–	X	X
Uckermark						
Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt	1	•	1	•	–	–
Rosa (Rosen)	–	–	–	–	–	–
Chrysanthemum (Chrysanthemen)	–	–	–	–	–	–
Sommerblumen und Schnittstauden ¹	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 ²	–	–	–	–	–	–
Zierpflanzen zum Selberschneiden ³	–	–	–	–	X	X

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

² Im Freiland z. B. Gladiolen, Narzissen, Tulpen, Sonnenblumen
Unter hohen begehbaren 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 begehbaren 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	
Betriebe						
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	65	51	26	6	2	26
Fläche in Hektar						
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	75,7	30,3	39,7	•	•	13,3

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 begehbaren Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäusern)

Grundfläche insgesamt von ... bis unter ... Hektar	Insgesamt	Und zwar Produktion von				Zierpflanzen unter beheizten hohen begehbaren 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	

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

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 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

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

Weitere Veröffentlichungen zum Thema

Statistische Berichte:

- Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe C I 1