

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C I 6 - 4 j/12 HH

# Der Anbau von Blumen und Zierpflanzen zum Verkauf in Hamburg 2012

Herausgegeben am: 4. Juni 2013



## Impressum

### Statistische Berichte

#### Herausgeber:

#### Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein

– Anstalt des öffentlichen Rechts –

Steckelhörn 12  
20457 Hamburg

Fröbelstraße 15 - 17  
24113 Kiel

#### Auskunft zu dieser Veröffentlichung:

Elke Gripp

Telefon: 0431 6895-9310

E-Mail: [Elke.Gripp@statistik-nord.de](mailto:Elke.Gripp@statistik-nord.de)

#### Auskunftsdienst:

E-Mail: [info@statistik-nord.de](mailto:info@statistik-nord.de)

Auskünfte: 040 42831-1766

0431 6895-9393

Internet: [www.statistik-nord.de](http://www.statistik-nord.de)

© Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Hamburg 2013  
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Sofern in den Produkten auf das Vorhandensein von Copyrightrechten Dritter hingewiesen wird, sind die in deren Produkten ausgewiesenen Copyrightbestimmungen zu wahren. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

#### Zeichenerklärung:

0	weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
–	nichts vorhanden (genau Null)
...	Angabe fällt später an
·	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
x	Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
p	vorläufiges Ergebnis
r	berichtigtes Ergebnis
s	geschätztes Ergebnis
a. n. g.	anderweitig nicht genannt
u. dgl.	und dergleichen
( )	Zahlenwert mit eingeschränkter Aussagefähigkeit
/	Zahlenwert nicht sicher genug

## A. Einführung

2012 wurde nach vier Jahren erneut eine Zierpflanzenerhebung durchgeführt. In den Monaten Juli bis August befragte das Statistische Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein Betriebe nach der Nutzung von Zierpflanzenflächen.

## B. Rechtsgrundlagen

Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), das zuletzt durch das Gesetz vom 4. Dezember 2011 (BGBl. I S. 2441) geändert worden ist, in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), das zuletzt durch Artikel 3 des Gesetzes vom 7. September 2007 (BGBl. I S. 2246) geändert worden ist. Erhoben werden die Angaben zu § 11 Absatz 1 AgrStatG.

## C. Zusammenfassung der Ergebnisse

Nach den Ergebnissen der Zierpflanzenerhebung 2012 hat sich in **Hamburg** die Zahl der Gartenbaubetriebe mit Anbau von Blumen und Zierpflanzen in den letzten vier Jahren um 40 Prozent auf 249 weiter verringert. Die Betriebe bewirtschaften eine Fläche von 244 Hektar (ha). Das ist im Vergleich zur Vorerhebung ein Rückgang um 10 Prozent. Die Zahl der Betriebe mit Anbau in Unterglasanlagen ging von 389 um 38 Prozent auf 241 zurück. Die erfassten Zierpflanzenbetriebe bewirtschaften eine Grundfläche von 147 Hektar auf dem Freiland und 96 ha unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen. Dies liegt einerseits an der Anhebung der unteren Erfassungsgrenzen (Erfassungsgrenze 0,3 ha für Freilandflächen und 0,1 ha für Flächen unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen und Herausnahme der Flächen für Weihnachtsbaumkulturen), andererseits aber auch am Strukturwandel in der Branche.

97 Prozent (236 ha) der Zierpflanzenfläche entfallen auf die Produktion von Fertigwaren als Zimmer-, Beet- und Balkonpflanzen sowie von Schnittblumen. Schnittblumen werden insgesamt auf 167 ha angebaut, 65 Prozent davon sind Freilandflächen.

Die meist produzierten Zimmerpflanzen sind im Jahr 2012 mit über einer Million Stück die blühenden Zwiebelpflanzen im Topf. Spitzenreiter bei den Beet- und Balkonpflanzen sind mit 10 748 000 Stück Veilchengewächse, dicht gefolgt von den Begonien ohne Elatior mit einer Produktion von 9 788 000 Stück.

## 1. Betriebe mit Grundflächen des Zierpflanzenanbaus 2008 und 2012 in Hamburg nach Produktionsrichtungen

Grundflächen	Hamburg			
	2012		2008	
	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
	Anzahl	ha	Anzahl	ha
	1	2	3	4
<b>Zierpflanzenbetriebe insgesamt</b>	<b>249</b>	<b>243,53</b>	<b>413</b>	<b>270,47</b>
und zwar im Freiland insgesamt	196	147,23	285	144,90
und zwar				
Jungpflanzenanzucht/Fertigware	9	2,62	5	.
Produktion von Sämereien, Zwiebeln und Knollen	4	0,47	8	.
Produktion von Fertigware an Zimmerpflanzen, Beet- und Balkonpflanzen, Stauden und Zimmerpflanzen	57	34,87	82	34,47
Produktion von Fertigwaren an Schnittblumen, Schnittgrün und Zierkürbissen	154	109,27	220	106,66
in beheizten hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser	x	x	x	x
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen insgesamt	241	96,30	389	125,57
und zwar				
Jungpflanzenanzucht/Fertigware	37	4,11	29	2,35
Produktion von Sämereien, Zwiebeln und Knollen	9	0,61	4	0,23
Produktion von Fertigware an Zimmerpflanzen, Beet- und Balkonpflanzen, Stauden und Zimmerpflanzen	116	33,58	219	50,34
Produktion von Fertigwaren an Schnittblumen, Schnittgrün und Zierkürbissen	163	57,99	218	72,66
in beheizten hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser	137	45,37	234	67,49

## 2. Betriebe mit Erzeugung von Zimmerpflanzen, Beet- und Balkonpflanzen 2012 in Hamburg

	Erzeugung von Zimmerpflanzen			Erzeugung von Beet-, Balkonpflanzen und Stauden		
	Insgesamt	und zwar		Insgesamt	und zwar	
		Jungpflanzen/ Halbfertigware	Fertigware		Jungpflanzen/ Halbfertigware	Fertigware
	1	2	3	4	5	6
Betriebe	44	5	39	126	16	117
Stückzahl in 1 000	x	177	1 523	x	13 111	20 513

### 3. Betriebe mit Zierpflanzenproduktion 2012 in Hamburg nach Pflanzenarten

#### 3.1 Erzeugung von Zimmerpflanzen

	Insgesamt	Und zwar				
		Begonia elatior (Elatior Begonien)	Blühende Zwiebel- pflanzen im Topf (z.B. Narzissen, Hyazinthen, Tulpen, Hippeastrum)	Chrysanthemen	Cyclamen persicum (Alpenveilchen)	Euphorbia pulcherrima (Weihnachts- sterne, Poinsettien)
	1	2	3	4	5	6
<b>Insgesamt</b>						
<b>Betriebe</b>	<b>44</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
<b>Stückzahl in 1 000</b>	<b>1 700</b>	<b>27</b>	<b>1 165</b>	<b>281</b>	<b>70</b>	<b>22</b>
<b>und zwar</b>						
<b>Jungpflanzen/ Halbfertigware</b>						
Betriebe	5	1	3	2	–	–
Stückzahl in 1 000	177	·	141	·	–	–
<b>Fertigware</b>						
Betriebe	39	3	12	17	10	4
Stückzahl in 1 000	1 523	·	1 024	·	70	22

Noch: 3. Betriebe mit Zierpflanzenproduktion 2012 in Hamburg nach Pflanzenarten

noch: 3.1 Erzeugung von Zimmerpflanzen

	Und zwar					
	Grün- und Blattpflanzen, Kakteen	Hydrangea (Hortensien)	Kalanchoe (Dickblatt- gewächse, z.B. Flammendes Käthchen)	Rhodo- dendron simsii (Azaleen)	Topf- orchideen	sonstige blühende Topfpflanzen (z.B. Usambara- veilchen, Topfrosen, Gloxinien)
	7	8	9	10	11	12
<b>Insgesamt</b>						
<b>Betriebe</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>–</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>
<b>Stückzahl in 1 000</b>	<b>48</b>	<b>11</b>	<b>–</b>	<b>·</b>	<b>·</b>	<b>70</b>
und zwar						
Jungpflanzen/ Halbfertigware						
Betriebe	–	1	–	–	–	–
Stückzahl in 1 000	–	·	–	–	–	–
Fertigware						
Betriebe	4	5	–	1	1	7
Stückzahl in 1 000	48	·	–	·	·	70

Noch: 3. Betriebe mit Zierpflanzenproduktion 2012 in Hamburg nach Pflanzenarten

3.2 Erzeugung von Beet- und Balkonpflanzen und Stauden

	Insgesamt	Und zwar				
		Agyranthemum frutescens (Margariten)	Begonien ohne Elatior	Calluna (Besenheide)	Erica gracilis (Glockenheide)	Erica x darleyensis, carnea usw. (sonstige Erika)
	1	2	3	4	5	6
<b>Insgesamt</b>						
<b>Betriebe</b>	<b>126</b>	<b>40</b>	<b>71</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
<b>Stückzahl in 1 000</b>	<b>33 624</b>	<b>199</b>	<b>9 788</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>.</b>
und zwar						
Jungpflanzen/ Halbfertigware						
Betriebe	16	4	11	–	–	–
Stückzahl in 1 000	13 111	24	6 755	–	–	–
Fertigware						
Betriebe	117	37	64	2	1	2
Stückzahl in 1 000	20 513	175	3 033	.	.	.

### Noch: 3. Betriebe mit Zierpflanzenproduktion 2012 in Hamburg nach Pflanzenarten

#### noch: 3.2 Erzeugung von Beet- und Balkonpflanzen und Stauden

	Und zwar						
	Impatiens (Impatiens walleriana und Neu- Guinea- Hybriden)	Pelargonien (Geranien)	Petunia (Petunien, Calibrachoa, vegetativ und generativ vermehrt)	Primula (Primeln)	Stauden	Viola (z.B. Veilchen, Stief- mütterchen, Duft- veilchen)	sonstige Beet- und Balkon- pflanzen (z.B. Fuchsien, Lobelien)
	7	8	9	10	11	12	12
<b>Insgesamt</b>							
<b>Betriebe</b>	<b>51</b>	<b>67</b>	<b>77</b>	<b>51</b>	<b>38</b>	<b>98</b>	<b>94</b>
<b>Stückzahl in 1 000</b>	<b>471</b>	<b>819</b>	<b>929</b>	<b>2 457</b>	<b>2 418</b>	<b>10 748</b>	<b>5 393</b>
und zwar							
Jungpflanzen/ Halbfertigware							
Betriebe	8	4	5	6	3	14	12
Stückzahl in 1 000	133	32	120	365	17	3 601	2 064
Fertigware							
Betriebe	46	64	74	49	37	89	88
Stückzahl in 1 000	338	787	810	2 092	2 401	7 147	3 329

#### 4. Betriebe mit Anbauflächen von Schnittblumen/Zierpflanzen zum Schnitt 2012 in Hamburg nach Pflanzenarten

	Insgesamt	Und zwar					
		Rosen	Chrysan- themen	Sommer- blumen und Stauden	Gehölze zum Grün- und Blütenschnitt	Gerbera	sonstige Schnittblumen/ Zierpflanzen zum Schnitt
		1	2	3	4	5	6
<b>Insgesamt</b>							
<b>Betriebe</b>	<b>173</b>	<b>84</b>	<b>57</b>	<b>115</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>103</b>
<b>Fläche in Hektar</b>	<b>167,75</b>	<b>35,52</b>	<b>9,13</b>	<b>71,40</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>51,70</b>
und zwar im Freiland							
Betriebe	153	34	38	109	35	x	48
Fläche in Hektar	107,85	6,68	3,56	61,55	10,57	x	25,49
unter hohen begehbaren Schutz- abdeckungen einschl. Gewächshäuser							
Betriebe	163	81	45	57	x	10	81
Fläche in Hektar	59,90	28,84	5,57	9,85	x	2,34	13,31