

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C II 5 - 4j/25 SH

# Baumschulen, Baumschulflächen und Forstpflanzenbestände in Schleswig-Holstein 2025

Herausgegeben am: 8. Januar 2026 (**Korrektur**)

# Impressum

## Statistische Berichte

### Herausgegeben von:

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

– Anstalt des öffentlichen Rechts –

Steckelhörn 12  
20457 Hamburg

### 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 2026  
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
×	Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
a. n. g.	anderweitig nicht genannt
u. dgl.	und dergleichen
( )	Zahlenwert mit eingeschränkter Aussagefähigkeit
/	Zahlenwert nicht sicher genug
ha	Hektar (1 ha = 10 000 m <sup>2</sup> )

Differenzen zwischen der Gesamtzahl und der Summe der Teilzahlen entstehen durch unabhängige Rundungen. Allen Rechnungen liegen ungerundete Zahlen zugrunde.

# Inhaltsverzeichnis

	Seite
<b>Einführung, Rechtsgrundlagen, Zusammenfassung der Ergebnisse</b>	<b>4</b>
<b>Tabellen</b>	
<b>1. Betriebe und Baumschulflächen nach Nutzungsarten und regionaler Gliederung 2025</b>	
1.1 Betriebe und Baumschulflächen insgesamt	5
1.2 Betriebe und Baumschulflächen im Freiland (ohne Containerfläche)	7
1.3 Betriebe und Containerfläche im Freiland	9
<b>2. Baumschulflächen nach Nutzungsarten in Schleswig-Holstein 2025</b>	
2.1 Schleswig-Holstein	11
2.2 Kreis Pinneberg	12
<b>3. Betriebe mit Baumschulflächen 2025 nach Größenklassen und Nutzungsarten in Schleswig-Holstein</b>	
3.1 Schleswig-Holstein	13
3.2 Kreis Pinneberg	15
<b>4. Baumschulbetriebe und Baumschulflächen 1961, 1965, 1967 - 1996, 2000, 2004, 2008, 2012, 2017, 2021, 2025</b>	
4.1 Schleswig-Holstein	17
4.2 Kreis Pinneberg	18
<b>5. Diagramme zur Baumschulerhebung 2025 in Schleswig-Holstein</b>	<b>19</b>

## Einführung

Die Baumschulerhebung 2025 ist eine dezentrale Bundesstatistik mit Auskunftspflicht. Es werden alle Betriebe Deutschlands befragt, die Baumschulgewächse produzieren und über mindestens 0,5 ha Baumschulfläche verfügen. Sie wird als allgemeine Erhebung mit Abschneidegrenze in der Zeit von Juli bis August des Erhebungs-jahres 2025 und anschließend alle 4 Jahre durchgeführt. Nach § 14 des Agrarstatistikgesetzes werden Betriebe mit Baumschulfläche nach Pflanzgruppen (Obstgehölze, Rosen, Ziersträucher und Bäume, Heckenpflanzen, Forstpflanzen) und Vermehrungsmerkmalen (Baumschulfläche im Freiland und Containerfläche im Freiland) erhoben. Nicht mit einbezogen sind Pflanzgärten in Forstbetrieben.

## Rechtsgrundlagen

Rechtsgrundlage ist das Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG).

Erhoben werden die Angaben zu § 14 Absatz 1 AgrStatG. Die Auskunftspflicht ergibt sich aus § 93 Absatz 1 Satz 1 AgrStatG in Verbindung mit § 15 BStatG. Nach § 93 Absatz 2 Nummer 1 AgrStatG sind die Inhaber/Inhaberinnen oder Leiter/Leiterinnen landwirtschaftlicher Betriebe auskunftspflichtig.

Nach § 11a Absatz 2 BStatG sind alle Unternehmen und Betriebe verpflichtet, ihre Meldungen auf elektronischem Weg an die statistischen Ämter zu übermitteln. Hierzu sind die von den statistischen Ämtern zur Verfügung gestellten Online-Verfahren zu nutzen.

## Zusammenfassung der Ergebnisse

In Schleswig-Holstein bewirtschaften 2025 insgesamt 200 Betriebe eine Baumschulfläche von 2 632 Hektar (ha). Verglichen mit der letzten Baumschulerhebung, die in 2021 durchgeführt wurde, ist das ein Rückgang um 12 Prozent (2021: 3 006 ha). Die Anzahl an Baumschul-betrieben ist ebenfalls weiter zurückgegangen (2021: 224 Betriebe) und verdeutlicht damit auch einmal mehr den Strukturwandel in der Branche.

Den Produktionsschwerpunkt in Schleswig-Holstein bildet mit 36 Prozent der Fläche oder mit 956 ha der Anbau von Ziersträuchern und Bäumen (incl. Heckenpflanzen, ohne Forstpflanzen), rund 162 ha weniger als 2021. Dabei umfasst die Freilandproduktion 757 ha und die Containerfläche im Freiland 199 ha. Den größten Anteil nimmt dabei die Produktion von Ziersträuchern und Gehölzen (Laubgehölze) mit 314 ha ein.

Auf 646 ha (25 Prozent der gesamten Baumschulfläche) werden Forstpflanzen produziert. Laubgehölze, die für die Forstwirtschaft produziert werden, liegen in Schleswig-Holstein mit 367 ha auf höherem Niveau als Nadelgehölze (279 ha). Der Anbau von Forstpflanzen findet überwiegend in Betrieben mit einer großen Grundfläche statt: Mit 600 ha entfällt 93 Prozent der gesamten Produktionsfläche für den Forst auf Baumschulen, die eine Grundfläche von mehr als 10 ha haben.

Rosen, Baumobstgehölze sowie Beerenobst werden auf 117 ha veredelt, insgesamt sind das in Schleswig-Holstein 4 Prozent der gesamten Fläche. Die wichtigste Kultur ist die Veredlung von Baumobstgehölzen mit 62 ha, die Veredlung von Rosen macht 55 ha aus.

Vierfünftel der Baumschulfläche, nämlich 2 149 ha, wird in Betrieben bewirtschaftet, die eine Grundfläche von mehr als 10 ha aufweisen. 63 Betriebe fallen in diese Größenklasse, 2021 waren es 81 Betriebe.

Mit einer Fläche von 2 333 ha konzentriert sich 89 Prozent der gesamten Baumschulfläche Schleswig-Holsteins im Kreis Pinneberg. Verglichen mit 2021 ist hier ein Rückgang der Flächen von 11 Prozent (2 617 ha) festzustellen. 79 Prozent aller Baumschulen (157 Betriebe) sind in diesem Kreis im südlichen Schleswig-Holstein angesiedelt. Baumschulgewächse im Kreis Pinneberg werden überwiegend im Freiland auf 2 071 ha kultiviert. Die Containerfläche im Freiland beläuft sich auf 221 ha.

# 1. Betriebe und Baumschulflächen 2025 nach Nutzungsarten und regionaler Gliederung

## 1.1 Betriebe und Baumschulflächen insgesamt

Land ----- kreisfreie Stadt ----- Kreis	Insgesamt	Und zwar			
		Unterlagen	Veredlungen	Stecklings- und steckholz-vermehrtes Beerenobst	Ziersträucher und Bäume (ohne Forstpflanzen) <sup>1</sup>
	<b>Betriebe</b>				
<b>Schleswig-Holstein</b>	<b>200</b>	<b>36</b>	<b>54</b>	<b>11</b>	<b>140</b>
Lübeck, Hansestadt	1	1	1	1	1
Neumünster, Stadt	1	–	–	–	–
Dithmarschen	2	–	–	–	2
Herzogtum Lauenburg	1	–	–	–	1
Nordfriesland	3	–	1	–	3
Ostholstein	4	–	2	–	3
Pinneberg	157	32	41	8	106
Rendsburg-Eckernförde	6	1	3	–	4
Schleswig-Flensburg	4	2	1	–	3
Segeberg	4	–	–	–	2
Steinburg	12	–	3	2	10
Stormarn	5	–	2	–	5
	<b>Fläche in ha</b>				
<b>Schleswig-Holstein</b>	<b>2 632,3</b>	<b>71,2</b>	<b>117,3</b>	<b>11,2</b>	<b>699,9</b>
Lübeck, Hansestadt	·	·	·	·	·
Neumünster, Stadt	·	–	–	–	–
Dithmarschen	·	–	–	–	·
Herzogtum Lauenburg	·	–	–	–	·
Nordfriesland	3,8	–	·	–	1,9
Ostholstein	46,9	–	·	–	·
Pinneberg	2 332,7	70,1	107,4	10,2	594,6
Rendsburg-Eckernförde	50,0	·	1,7	–	4,5
Schleswig-Flensburg	17,5	·	·	–	7,6
Segeberg	16,8	–	–	–	·
Steinburg	140,6	–	3,9	·	54,1
Stormarn	12,1	–	·	–	5,5

<sup>1</sup> Ohne Veredlungsunterlagen für Laub- und Nadelgehölze. Diese sind in den Unterlagen enthalten.

**1. Betriebe und Baumschulflächen 2025 nach Nutzungsarten und regionaler Gliederung**  
**noch: 1.1 Betriebe und Baumschulflächen insgesamt**

Land ----- kreisfreie Stadt ----- Kreis	noch: und zwar				
	Heckenpflanzen	Forstpflanzen	Nadelgehölze zur Anzucht von Weihnachts- bäumen (nicht zum Hieb)	sonstige Baumschul- flächen	Baumschul- fläche unter hohen begehbaren Schutzab- deckungen
	<b>Betriebe</b>				
<b>Schleswig-Holstein</b>	<b>103</b>	<b>60</b>	<b>35</b>	<b>121</b>	<b>96</b>
Lübeck, Hansestadt	1	–	–	1	1
Neumünster, Stadt	1	–	1	–	1
Dithmarschen	1	–	–	1	1
Herzogtum Lauenburg	1	–	–	1	1
Nordfriesland	1	–	–	2	2
Ostholstein	1	2	1	3	1
Pinneberg	80	53	25	93	70
Rendsburg-Eckernförde	4	2	–	4	3
Schleswig-Flensburg	1	1	2	1	3
Segeberg	2	1	1	2	2
Steinburg	6	1	4	9	8
Stormarn	4	–	1	4	3
	<b>Fläche in ha</b>				
<b>Schleswig-Holstein</b>	<b>256,4</b>	<b>646,3</b>	<b>102,1</b>	<b>677,9</b>	<b>50,2</b>
Lübeck, Hansestadt	·	–	–	·	·
Neumünster, Stadt	·	–	·	–	·
Dithmarschen	·	–	–	·	·
Herzogtum Lauenburg	·	–	–	·	·
Nordfriesland	·	–	–	·	·
Ostholstein	·	·	·	·	·
Pinneberg	218,9	624,2	70,4	595,8	41,0
Rendsburg-Eckernförde	·	·	–	20,6	0,7
Schleswig-Flensburg	·	·	·	·	·
Segeberg	·	·	·	·	·
Steinburg	14,9	·	25,8	37,5	3,2
Stormarn	3,1	–	·	2,5	0,2

**1. Betriebe und Baumschulflächen 2025 nach Nutzungsarten und regionaler Gliederung**  
**1.2 Betriebe und Baumschulflächen im Freiland (ohne Containerfläche)**

Land ----- kreisfreie Stadt ----- Kreis	Insgesamt	Und zwar			
		Unterlagen	Veredlungen	Stecklings- und steckholz- vermehrtes Beerenobst	Ziersträucher und Bäume (ohne Forst-pflanzen) <sup>1</sup>
	<b>Betriebe</b>				
<b>Schleswig-Holstein</b>	<b>170</b>	<b>34</b>	<b>39</b>	<b>6</b>	<b>95</b>
Lübeck, Hansestadt	1	1	1	–	1
Neumünster, Stadt	1	–	–	–	–
Dithmarschen	2	–	–	–	2
Herzogtum Lauenburg	1	–	–	–	–
Nordfriesland	3	–	–	–	1
Ostholstein	4	–	2	–	3
Pinneberg	133	31	32	5	73
Rendsburg-Eckernförde	3	–	1	–	–
Schleswig-Flensburg	4	2	1	–	3
Segeberg	4	–	–	–	2
Steinburg	11	–	2	1	7
Stormarn	3	–	–	–	3
	<b>Fläche in ha</b>				
<b>Schleswig-Holstein</b>	<b>2 303,8</b>	<b>·</b>	<b>102,3</b>	<b>5,4</b>	<b>551,5</b>
Lübeck, Hansestadt	·	·	·	–	·
Neumünster, Stadt	·	–	–	–	–
Dithmarschen	·	–	–	–	·
Herzogtum Lauenburg	·	–	–	–	–
Nordfriesland	·	–	–	–	·
Ostholstein	·	–	·	–	·
Pinneberg	2 070,8	·	98,1	·	471,3
Rendsburg-Eckernförde	·	–	·	–	–
Schleswig-Flensburg	·	·	·	–	·
Segeberg	·	–	–	–	·
Steinburg	120,3	–	·	·	42,7
Stormarn	3,7	–	–	–	·

<sup>1</sup> Ohne Veredlungsunterlagen für Laub- und Nadelgehölze. Diese sind in den Unterlagen enthalten.

**1. Betriebe und Baumschulflächen 2025 nach Nutzungsarten und regionaler Gliederung  
noch: 1.2 Betriebe und Baumschulflächen im Freiland (ohne Containerfläche)**

Land ----- kreisfreie Stadt ----- Kreis	noch: und zwar			
	Heckenpflanzen	Forstpflanzen	Nadelgehölze zur Anzucht von Weihnachts- bäumen (nicht zum Hieb)	sonstige Baumschul- flächen
	<b>Betriebe</b>			
<b>Schleswig-Holstein</b>	<b>78</b>	<b>52</b>	<b>34</b>	<b>104</b>
Lübeck, Hansestadt	1	–	–	1
Neumünster, Stadt	1	–	1	–
Dithmarschen	1	–	–	1
Herzogtum Lauenburg	1	–	–	1
Nordfriesland	1	–	–	2
Ostholstein	1	2	1	3
Pinneberg	62	46	24	81
Rendsburg-Eckernförde	1	1	–	2
Schleswig-Flensburg	1	1	2	1
Segeberg	2	1	1	2
Steinburg	4	1	4	8
Stormarn	2	–	1	2
	<b>Fläche in ha</b>			
<b>Schleswig-Holstein</b>	<b>205,2</b>	<b>630,9</b>	<b>·</b>	<b>636,6</b>
Lübeck, Hansestadt	·	–	–	·
Neumünster, Stadt	·	–	·	–
Dithmarschen	·	–	–	·
Herzogtum Lauenburg	·	–	–	·
Nordfriesland	·	–	–	·
Ostholstein	·	·	·	·
Pinneberg	176,8	612,3	·	568,0
Rendsburg-Eckernförde	·	·	–	·
Schleswig-Flensburg	·	·	·	·
Segeberg	·	·	·	·
Steinburg	13,9	·	25,8	·
Stormarn	·	–	·	·



# 1. Betriebe und Baumschulflächen 2025 nach Nutzungsarten und regionaler Gliederung

## 1.3 Betriebe und Containerfläche im Freiland

Land ----- kreisfreie Stadt ----- Kreis	Insgesamt	Und zwar			
		Unterlagen	Veredlungen	Stecklings- und steckholz-vermehrtes Beerenobst	Ziersträucher und Bäume (ohne Forstpflanzen) <sup>1</sup>
	<b>Betriebe</b>				
<b>Schleswig-Holstein</b>	<b>108</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>9</b>	<b>86</b>
Lübeck, Hansestadt	1	–	1	1	1
Neumünster, Stadt	–	–	–	–	–
Dithmarschen	1	–	–	–	1
Herzogtum Lauenburg	1	–	–	–	1
Nordfriesland	3	–	1	–	3
Ostholstein	1	–	–	–	–
Pinneberg	82	1	17	6	64
Rendsburg-Eckernförde	4	1	2	–	4
Schleswig-Flensburg	2	–	1	–	1
Segeberg	2	–	–	–	1
Steinburg	7	–	3	2	6
Stormarn	4	–	2	–	4
	<b>Fläche in ha</b>				
<b>Schleswig-Holstein</b>	<b>278,4</b>	<b>·</b>	<b>14,9</b>	<b>5,8</b>	<b>148,4</b>
Lübeck, Hansestadt	·	–	·	·	·
Neumünster, Stadt	–	–	–	–	–
Dithmarschen	·	–	–	–	·
Herzogtum Lauenburg	·	–	–	–	·
Nordfriesland	·	–	·	–	·
Ostholstein	·	–	–	–	–
Pinneberg	220,9	·	9,4	·	123,3
Rendsburg-Eckernförde	·	·	·	–	4,5
Schleswig-Flensburg	·	–	·	–	·
Segeberg	·	–	–	–	·
Steinburg	17,1	–	·	·	11,4
Stormarn	8,2	–	·	–	·

<sup>1</sup> Ohne Veredlungsunterlagen für Laub- und Nadelgehölze. Diese sind in Unterlagen enthalten.

**1. Betriebe und Baumschulflächen 2025 nach Nutzungsarten und regionaler Gliederung**  
**noch: 1.3 Betriebe und Containerfläche im Freiland**

Land ----- kreisfreie Stadt ----- Kreis	noch: und zwar			
	Heckenpflanzen	Forstpflanzen	Nadelgehölze zur Anzucht von Weihnachts- bäumen (nicht zum Hieb)	sonstige Baumschul- flächen
	<b>Betriebe</b>			
<b>Schleswig-Holstein</b>	<b>50</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>35</b>
Lübeck, Hansestadt	1	–	–	–
Neumünster, Stadt	–	–	–	–
Dithmarschen	1	–	–	–
Herzogtum Lauenburg	1	–	–	–
Nordfriesland	1	–	–	1
Ostholstein	–	1	–	–
Pinneberg	35	12	2	26
Rendsburg-Eckernförde	3	1	–	2
Schleswig-Flensburg	1	–	1	–
Segeberg	–	1	–	1
Steinburg	4	–	–	2
Stormarn	3	–	–	3
	<b>Fläche in ha</b>			
<b>Schleswig-Holstein</b>	<b>51,2</b>	<b>15,4</b>	<b>·</b>	<b>41,3</b>
Lübeck, Hansestadt	·	–	–	–
Neumünster, Stadt	–	–	–	–
Dithmarschen	·	–	–	–
Herzogtum Lauenburg	·	–	–	–
Nordfriesland	·	–	–	·
Ostholstein	–	·	–	–
Pinneberg	42,1	11,9	·	27,8
Rendsburg-Eckernförde	·	·	–	·
Schleswig-Flensburg	·	–	·	–
Segeberg	–	·	–	·
Steinburg	1,0	–	–	·
Stormarn	·	–	–	·

## 2. Baumschulbetriebe und -flächen nach Nutzungsarten in Schleswig-Holstein 2025

### 2.1 Schleswig-Holstein

Nutzungsarten	Insgesamt		und zwar			
			Freiland		Containerfläche im Freiland	
	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
<b>Baumschulfläche insgesamt</b>	<b>200</b>	<b>2 632,3</b>	<b>170</b>	<b>2 303,8</b>	<b>108</b>	<b>278,4</b>
Baumschulfläche im Freiland	199	2 582,2	170	2 303,8	108	278,4
Unterlagen insgesamt	36	71,2	34	·	2	·
Obstunterlagen	8	29,6	7	·	1	·
Rosenunterlagen	27	37,2	27	37,2	–	–
Veredlungsunterlagen für Laub- und Nadelgehölze	10	4,3	9	·	1	·
Veredlungen insgesamt	54	117,3	39	102,3	27	14,9
Rosenveredlung	36	55,1	27	·	19	·
Veredelte Baumobstgehölze	24	61,7	13	57,1	14	4,5
Veredeltes Beerenobst (ohne Stecklings- und Steckholzvermehrung)	8	0,5	1	·	8	·
Stecklings- und steckholzvermehrtes Beerenobst	11	11,2	6	5,4	9	5,8
Ziersträucher und Bäume (ohne Forstpflanzen) insgesamt	140	699,9	95	551,5	86	148,4
Laub- und Nadelbäume für Alleen, Straßen, Parks usw. (einschl. Solitärpflanzen)	63	289,3	42	249,0	35	40,3
Nadelgehölze/Koniferen ohne Heckenpflanzen	58	55,3	37	49,6	28	5,7
Rhododendren u. sonstige Moorbeetpflanzen	21	12,6	8	7,7	14	4,9
Formgehölze (Laub- und Nadelgehölze)	13	4,1	5	3,7	8	0,4
Bodendecker (Laub- und Nadelgehölze)	35	22,0	3	·	33	·
Schling- und Kletterpflanzen	19	2,2	2	·	18	·
Ziersträucher und Gehölze (Laubgehölze), ohne Heckenpflanzen	107	314,3	66	238,2	65	76,1
Heckenpflanzen insgesamt	103	256,4	78	205,2	50	51,2
Nadelgehölz-Heckenpflanzen	59	55,4	40	42,4	31	13,0
Laubgehölz-Heckenpflanzen	95	201,0	70	162,8	45	38,2
Forstpflanzen insgesamt	60	646,3	52	630,9	15	15,4
Nadelgehölze (ohne Weihnachtsbaumkulturen)	39	279,2	35	275,3	8	3,9
Laubgehölze	56	367,1	49	355,6	14	11,5
Nadelgehölze zur Anzucht von Weihnachtsbäumen (nicht zum Hieb)	35	102,1	34	·	3	·
Sonstige Baumschulflächen <sup>1</sup>	121	677,9	104	636,6	35	41,3
Baumschulfläche unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen	96	50,2	×	×	×	×

<sup>1</sup> Einschließlich Gründüngung, Brache, Einsläge und Mutterpflanzenquartiere.

**Noch: 2. Baumschulbetriebe und -flächen 2025 nach Nutzungsarten in Schleswig-Holstein**  
**2.2 Kreis Pinneberg**

Nutzungsarten	Insgesamt		und zwar			
			Freiland		Containerfläche im Freiland	
	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
<b>Baumschulfläche insgesamt</b>	<b>157</b>	<b>2 332,7</b>	<b>133</b>	<b>2 070,8</b>	<b>82</b>	<b>220,9</b>
Baumschulfläche im Freiland	156	2 291,7	133	2 070,8	82	220,9
Unterlagen insgesamt	32	70,1	31	·	1	·
Obstunterlagen	6	29,4	5	·	1	·
Rosenunterlagen	25	36,4	25	36,4	–	–
Veredlungsunterlagen für Laub- und Nadelgehölze	8	4,3	8	4,3	–	–
Veredlungen insgesamt	41	107,4	32	98,1	17	9,4
Rosenveredlung	27	47,8	22	·	11	·
Veredelte Baumobstgehölze	16	59,2	10	55,6	8	3,6
Veredeltes Beerenobst (ohne Stecklings- und Steckholzvermehrung)	5	0,4	1	·	5	·
Stecklings- und steckholzvermehrtes Beerenobst	8	10,2	5	·	6	·
Ziersträucher und Bäume (ohne Forstpflanzen) insgesamt	106	594,6	73	471,3	64	123,3
Laub- und Nadelbäume für Alleen, Straßen, Parks usw. (einschl. Solitärpflanzen)	43	260,9	33	226,9	21	34,0
Nadelgehölze/Koniferen ohne Heckenpflanzen	37	42,8	25	39,1	18	3,6
Rhododendren und sonstige Moorbeetpflanzen	13	9,7	5	6,5	9	3,2
Formgehölze (Laub- und Nadelgehölze)	8	2,0	3	1,7	5	0,3
Bodendecker (Laub- und Nadelgehölze)	23	19,2	2	·	22	·
Schling- und Kletterpflanzen	10	0,8	2	·	9	·
Ziersträucher und Gehölze (Laubgehölze), ohne Heckenpflanzen	82	259,3	52	193,9	46	65,4
Heckenpflanzen insgesamt	80	218,9	62	176,8	35	42,1
Nadelgehölz-Heckenpflanzen	42	46,8	30	35,3	20	11,5
Laubgehölz-Heckenpflanzen	73	172,2	55	141,5	31	30,7
Forstpflanzen insgesamt	53	624,2	46	612,3	12	11,9
Nadelgehölze (ohne Weihnachtsbaumkulturen)	34	266,1	30	263,7	6	2,5
Laubgehölze	51	358,1	45	348,6	11	9,5
Nadelgehölze zur Anzucht von Weihnachtsbäumen (nicht zum Hieb)	25	70,4	24	·	2	·
Sonstige Baumschulflächen <sup>1</sup>	93	595,8	81	568,0	26	27,8
Baumschulfläche unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen	70	41,0	×	×	×	×

<sup>1</sup> Einschließlich Gründüngung, Brache, Einsläge und Mutterpflanzenquartiere.

**3. Betriebe und Baumschulflächen 2025 nach Größenklassen und Nutzungsarten in Schleswig-Holstein**  
**3.1 Schleswig-Holstein**  
**insgesamt**

Baumschulfläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Und zwar		
		Veredlungen	Ziersträucher und Bäume (ohne Forstpflanzen)	Heckenpflanzen
	Betriebe			
0,5 - 2	50	13	35	24
2 - 10	87	22	61	41
10 - 20	24	9	17	12
20 - 50	29	6	23	21
50 u. mehr	10	4	4	5
Insgesamt	200	54	140	103
	Fläche in ha			
0,5 - 2	55,9	8,2	17,0	10,3
2 - 10	427,5	33,4	145,3	57,4
10 - 20	360,8	20,2	89,5	58,2
20 - 50	924,2	7,6	315,2	116,4
50 u. mehr	863,9	47,9	132,9	14,2
Insgesamt	2 632,3	117,3	699,9	256,4

**Noch: 3. Betriebe und Baumschulflächen 2025 nach Größenklassen und Nutzungsarten  
in Schleswig-Holstein  
Noch: 3.1 Schleswig-Holstein  
insgesamt**

Baumschulfläche von ... bis unter ... ha	Und zwar		
	Forstpflanzen	sonstige Baumschul- flächen	Baumschulfläche unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen
	<b>Betriebe</b>		
0,5 - 2	6	22	21
2 - 10	26	49	49
10 - 20	10	18	14
20 - 50	12	25	10
50 u. mehr	6	7	2
<b>Insgesamt</b>	<b>60</b>	<b>121</b>	<b>96</b>
	<b>Fläche in ha</b>		
0,5 - 2	1,9	10,1	.
2 - 10	44,0	81,8	22,3
10 - 20	51,2	83,9	16,2
20 - 50	132,2	303,3	3,5
50 u. mehr	417,0	198,9	.
<b>Insgesamt</b>	<b>646,3</b>	<b>677,9</b>	<b>50,2</b>

**Noch: 3. Betriebe und Baumschulflächen 2025 nach Größenklassen und Nutzungsarten  
in Schleswig-Holstein  
3.2 Kreis Pinneberg  
insgesamt**

Baumschulfläche von - bis unter - ha	Insgesamt	Und zwar		
		Veredlungen	Ziersträucher und Bäume (ohne Forstpflanzen)	Heckenpflanzen
	Betriebe			
0,5 - 2	34	8	22	16
2 - 10	67	17	46	31
10 - 20	21	8	14	10
20 - 50	25	4	20	18
50 u. mehr	10	4	4	5
Insgesamt	157	41	106	80
	Fläche in ha			
0,5 - 2	38,3	6,2	11,5	7,4
2 - 10	329,1	27,9	107,9	48,8
10 - 20	312,4	19,7	80,9	47,8
20 - 50	789,1	5,8	261,4	100,7
50 u. mehr	863,9	47,9	132,9	14,2
Insgesamt	2 332,7	107,4	594,6	218,9

**Noch: 3. Betriebe und Baumschulflächen 2025 nach Größenklassen und Nutzungsarten  
in Schleswig-Holstein  
Noch: 3.2 Kreis Pinneberg  
insgesamt**

Baumschulfläche von - bis unter - ha	Und zwar		
	Forstpflanzen	sonstige Baumschul- flächen	Baumschulfläche unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen
	<b>Betriebe</b>		
0,5 - 2	5	13	13
2 - 10	23	36	35
10 - 20	9	16	12
20 - 50	10	21	8
50 u. mehr	6	7	2
<b>Insgesamt</b>	<b>53</b>	<b>93</b>	<b>70</b>
	<b>Fläche in ha</b>		
0,5 - 2	1,8	4,9	.
2 - 10	41,6	57,4	15,6
10 - 20	50,7	72,9	15,7
20 - 50	113,1	261,7	2,3
50 u. mehr	417,0	198,9	.
<b>Insgesamt</b>	<b>624,2</b>	<b>595,8</b>	<b>41,0</b>



**4. Baumschulbetriebe und Baumschulflächen**  
**1961, 1965, 1967 - 1996, 2000, 2004, 2008, 2012, 2017, 2021, 2025**  
**4.1 Schleswig-Holstein**

Jahr	Schleswig-Holstein					
	Betriebe	Gesamtfläche	davon für			
			Obstgehölze	Ziergehölze <sup>1</sup>	Forstgehölze	sonstige Flächen <sup>2</sup>
	Anzahl		ha			
1961	1 126	3 180	245	1 461	1 421	52
1965	1 545	3 936	275	1 638	1 214	809
1967	1 326	4 239	317	1 855	1 122	945
1968	1 183	4 324	267	2 026	1 044	987
1969	1 097	4 255	245	2 000	956	1 054
1970	1 021	4 517	210	2 100	973	1 234
1971	997	4 018	180	2 139	976	723
1972	957	4 026	174	2 209	938	705
1973	916	4 220	165	2 326	1 006	723
1974	880	4 202	157	2 339	1 093	613
1975	866	3 920	148	2 307	964	501
1976	832	4 126	183	2 295	1 088	560
1977	777	4 127	193	2 329	1 117	488
1978	767	4 132	174	2 373	1 208	377
1979	752	4 320	167	2 528	1 217	408
1980	744	4 291	171	2 527	1 171	422
1981	720	4 258	146	2 488	1 118	506
1982	697	4 152	140	2 235	1 059	719
1983	714	4 228	138	2 323	1 053	713
1984	678	4 251	160	2 078	1 041	972
1985	662	4 272	153	2 049	1 104	967
1986	654	4 292	168	2 101	1 114	909
1987	653	4 573	172	2 148	1 195	1 058
1988	642	4 663	167	2 186	1 191	1 119
1989	629	4 643	147	2 176	1 222	1 099
1990	623	4 776	145	2 219	1 354	1 057
1991	607	4 866	132	2 298	1 435	1 002
1992	592	4 734	135	2 147	1 278	1 173
1993	584	4 927	132	2 166	1 416	1 213
1994	564	4 901	130	2 174	1 372	1 225
1995	561	4 941	116	2 143	1 424	1 258
1996	553	4 918	122	2 085	1 384	1 327
2000	500	4 587	174	1 970	1 007	1 437
2004	442	4 339	99	2 085	656	<sup>r</sup> 1 499
2008	401	4 143	–	1 797	753	<sup>r</sup> 1 594
2012	298	3 895	–	1 567	671	1 165
2017	249	3 354	–	1 282	555	1 517
2021	224	3 006	–	1 118	660	1 228
2025	200	2 632	–	956	646	1 030

<sup>r</sup> = berichtigte Zahl

<sup>1</sup> Ziersträucher und Bäume (ohne Forstpflanzen) und Heckenpflanzen zusammen

<sup>2</sup> Unterlagen, Veredlungen, Stecklings- und steckholzvermehrtes Beerenobst, Nadelgehölze zur Anzucht von Weihnachtsbäumen, sonstige Baumschulflächen und Baumschulfläche unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen

Aufgrund von systematischen Änderungen ab der Erhebung 2008 werden Obstgehölze nicht mehr in der vorherigen Form ausgewiesen. Die Flächen für Obstanbau werden unter "Sonstige Flächen" geführt.

noch 4. Baumschulbetriebe und Baumschulflächen  
1961, 1965, 1967 - 1996, 2000, 2004, 2008, 2012, 2017, 2021, 2025

4.2. Kreis Pinneberg

Jahr						
	Betriebe	Gesamtfläche	davon für			
			Obstgehölze	Ziergehölze <sup>1</sup>	Forstgehölze	sonstige Flächen <sup>2</sup>
1961	882	2 707	190	1 201	1 278	38
1965	1 262	3 331	238	1 365	1 063	665
1967	1 077	3 649	280	1 559	1 000	809
1968	956	3 751	231	1 695	964	860
1969	881	3 690	213	1 683	886	908
1970	807	3 914	180	1 774	896	1 064
1971	784	3 506	157	1 814	914	621
1972	748	3 478	156	1 886	880	556
1973	710	3 613	149	1 955	915	594
1974	681	3 628	141	1 972	977	538
1975	659	3 357	126	1 962	869	400
1976	641	3 508	153	1 938	981	436
1977	603	3 563	171	1 961	1 012	419
1978	590	3 522	153	1 984	1 075	310
1979	591	3 690	138	2 104	1 102	346
1980	574	3 650	143	2 107	1 048	351
1981	553	3 569	126	2 028	1 010	406
1982	531	3 495	122	1 818	952	603
1983	536	3 522	120	1 892	943	567
1984	512	3 528	142	1 703	926	758
1985	500	3 543	133	1 662	985	763
1986	497	3 607	147	1 710	1 006	744
1987	488	3 797	147	1 722	1 080	847
1988	478	3 893	145	1 752	1 065	932
1989	470	3 894	125	1 768	1 113	889
1990	462	4 000	121	1 784	1 256	839
1991	450	4 134	112	1 873	1 341	808
1992	442	4 012	121	1 742	1 179	971
1993	435	4 172	115	1 777	1 289	991
1994	419	4 185	113	1 796	1 258	1 018
1995	413	4 253	101	1 759	1 339	1 054
1996	410	4 239	110	1 719	1 305	1 105
2000	365	3 873	159	1 570	934	1 210
2004	319	3 629	93	1 697	610	r 1 229
2008	292	3 526	–	1 471	694	r 1 361
2012	239	3 349	–	1 332	618	961
2017	199	2 931	–	1 071	541	1 320
2021	174	2 617	–	944	628	1 045
2025	157	2 332	–	814	624	895

<sup>r</sup> = berichtigte Zahl

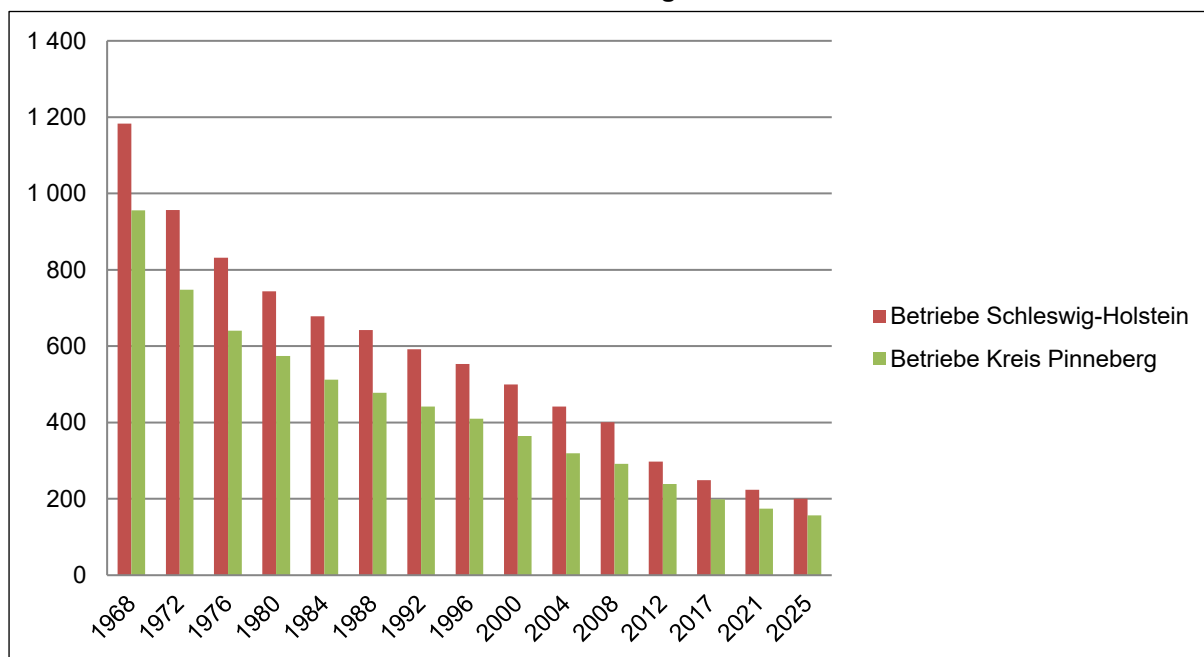
<sup>1</sup> Ziersträucher und Bäume (ohne Forstpflanzen) und Heckenpflanzen zusammen

<sup>2</sup> Unterlagen, Veredlungen, Stecklings- und steckholzvermehrtes Beerenobst, Nadelgehölze zur Anzucht von Weihnachtsbäumen, sonstige Baumschulflächen und Baumschulfläche unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen

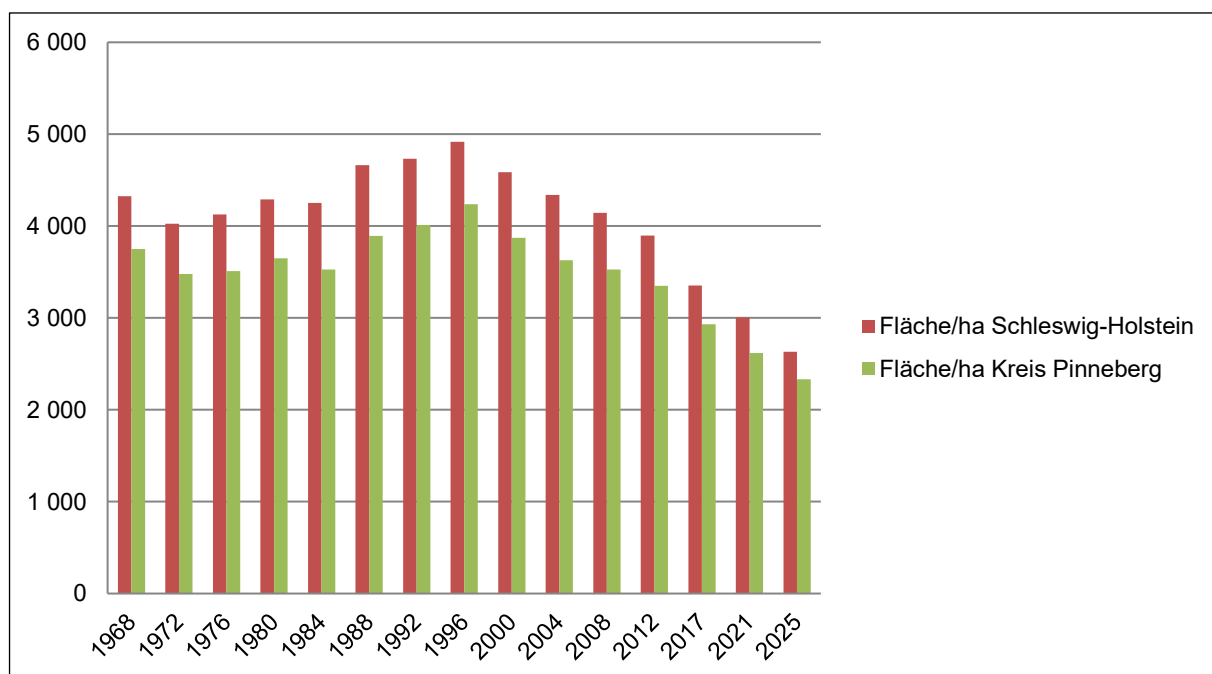
Aufgrund von systematischen Änderungen ab der Erhebung 2008 werden Obstgehölze nicht mehr in der vorherigen Form ausgewiesen. Die Flächen für Obstanbau werden unter "Sonstige Flächen" geführt.

## 5. Diagramme zur Baumschulerhebung 2025 in Schleswig-Holstein

**Baumschulbetriebe in Schleswig-Holstein 1968 - 2025**



**Baumschulflächen in Schleswig-Holstein 1968 - 2025**



## 5. noch: Diagramm zur Baumschulerhebung 2025 in Schleswig-Holstein

**Nutzungsarten der Baumschulflächen in Prozent  
in Schleswig-Holstein 2025**

