

STATISTISCHE BERICHTE

Inverkäufliches
Freiexemplar



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Arb.Nr.III/12/5

Erschienen am 24. Juni 1953

Voraussichtlich im Herbst 1953

verkaufsfertige Bestände an Baumschulerzeugnissen

(2984)

"Nachdruck - auch auszugsweise -
nur mit Quellenangabe gestattet."

Bisher erschienene Veröffentlichungen zur Baumschulerhebung 1952:

- Stat.Ber.III/12/1: Die verkaufsfertigen Obstgehölze 1952
- " " III/12/2: Die Aufschulungen und Bestände an
Unterlagen 1952
- " " III/12/3: Die verkaufsfertigen Bestände an Zier-
gehölzen
- " " III/12/4: Die Obstunterlagen nach Sorten

Bei der im September 1952 durchgeführten Erhebung in den Baum-
schulbetrieben über die Pflanzenbestände war von den Betriebs-
inhabern gleichzeitig der voraussichtliche Anfall an Fertig-
ware im Herbst 1953 schätzungsweise anzugeben. Eine derartige
Voraussage läßt sich naturgemäß nur mit starken Einschränkungen
machen, da neben den Produktionsabsichten der Wachstumstand der
Kulturen für die Entwicklung zur marktfertigen Ware letztthin
entscheidend ist. Dennoch spiegeln sich in den Angaben über die
voraussichtlich verkaufsfertigen Bestände die Produktions-
absichten der Inhaber wider. Wie die Auswertung der Erhebungs-
unterlagen gezeigt haben, wurden im Durchschnitt des Bundes-
gebietes für 90 vH der verschiedenen Erzeugnisse derartige Vor-
schätzungen im September 1952 auch für den Herbst 1953 abge-
geben. In den nachfolgenden Übersichten sind die voraussicht-
lichen Bestände an Fertigware im Herbst 1953 in vH der Fertig-
bestände 1952 ausgedrückt.

Unter Zugrundelegung der Fertigwarenbestände auf der Basis
1952 = 100 weisen die voraussichtlichen Bestände an Obstgehölzen
für Herbst 1953 in der Mehrzahl eine geringe Steigerung auf.
Lediglich bei den Buschformen von Äpfel, Pflaumen, Süßkirschen
und Sauerkirschen, bei den Spindelbüschen von Äpfel und Birnen,
beim Formobst der Äpfel, bei den Hochstämmen der Pflaumen und
bei den Viertelstämmen der Sauerkirschen und Pfirsichen deuten
die Schätzungen auf eine Verringerung der Bestände an Fertig-
ware hin. Auch bei Quitten, Johannisbeeren, Stachelbeeren und
Himbeeren drückt sich eine Tendenz zur Einschränkung des Fertig-
warenbestandes aus.

Bei den Ziergehölzen herrscht die Tendenz zur Ausdehnung der
Produktion im allgemeinen vor. Nur bei den Laubbäumen wurden
die Bestände an Fertigware im Herbst 1953 auf 75 vH des Be-
standes vom Herbst 1952 geschätzt. Die übrigen erreichen fast
die Höhe des Bestandes von 1952 oder überschreiten diesen Be-
stand zum Teil sogar beträchtlich, z.B. Nadelgehölze um 100,
Markenpappeln um 50. In den einzelnen Gebieten sind im all-
gemeinen keine nennenswerten Abweichungen zu vermerken.

Bei den auffallend großen Veränderungen in Niedersachsen an
Pfirsichen ist zu berücksichtigen, daß hieran ein vergleichs-
weise nur zahlenmäßig geringer Bestand beteiligt ist. In Bremen
treten durch eine hohe Bestandssteigerung Markenpappeln, Süß-
und Sauerkirschen (Halbst.) besonders eindrucksvoll hervor.
Auch in diesem Fall handelt es sich jedoch nicht um ins Gewicht
fallende Mengen (vgl. Stat. Ber. III/12/1).

Die voraussichtlich im Herbst 1953

in vH der

Lfd. Nr.	L a n d	O b s t g e h ö l z e					
		Apfel					
		Hoch- stämme	Halb- stämme	Viertel- stämme	Busch- bäume	Spindel- büsche	Form- obst
		1	2	3	4	5	6
1	Schleswig-Holstein	116	103	127	82	69	90
2	Hamburg	81	84	88	86	81	93
3	Niedersachsen	136	116	100	84	79	108
4	Bremen	102	137	69	108	150	75
5	Nordrhein-Westfalen	139	114	110	81	74	91
6	Hessen	120	100	165	65	70	65
7	Rheinland-Pfalz	127	95	80	71	66	153
8	Baden-Württemberg	117	120	138	80	70	131
9	Bayern	150	133	87	75	86	81
10	<u>Bundesgebiet</u>	129	114	109	80	74	93
11	West-Berlin	92	95	96	89	92	89

verkaufsfertigen Bestände

Bestände 1952 (1952 = 100)

O b s t g e h ö l z e										Lfd. Nr.
Birnen						Pflaumen, Zwetschen				
Hoch- stämme	Halb- stämme	Viertel- stämme	Busch- bäume	Spindel- büsche	Form- obst	Hoch- stämme	Halb- stämme	Viertel- stämme	Busch- bäume	
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
165	123	141	99	96	127	110	116	242	98	1
93	109	83	75	78	71	97	83	171	90	2
145	125	139	104	140	88	139	115	102	97	3
230	97	-	501	167	118	72	103	2 000	90	4
131	117	166	100	96	58	131	108	151	80	5
155	118	139	102	83	90	114	150	138	86	6
142	108	76	115	116	244	119	108	166	104	7
116	126	143	103	74	88	113	145	121	122	8
139	165	96	102	132	125	130	150	138	96	9
132	128	122	102	95	103	38	124	124	95	10
94	94	100	97	99	81	90	95	-	97	11

noch:

Die voraussichtlich im Herbst 1953

in vH der

Lfd. Nr.	L a n d	O b s t g e h ö l z e			
		Mirabellen, Renekloden			
		Hoch- stämme	Halb- stämme	Viertel- stämme	Busch- bäume
		17	18	19	20
1	Schleswig-Holstein	110	122	56	105
2	Hamburg	54	63	100	87
3	Niedersachsen	197	152	91	160
4	Bremen	134	201	-	104
5	Nordrhein-Westfalen	147	121	78	146
6	Hessen	111	164	120	132
7	Rheinland-Pfalz	107	113	205	132
8	Baden-Württemberg	128	129	125	117
9	Bayern	160	157	75	115
10	<u>Bundesgebiet</u>	131	131	100	127
11	West-Berlin	81	92	-	85

verkaufsfertigen Bestände

Bestände 1952 (1952 = 100)

O b s t g e h ö l z e								Lfd. Nr.
Süßkirschen				Sauerkirschen				
Hoch- stämme	Halb- stämme	Viertel- stämme	Busch- bäume	Hoch- stämme	Halb- stämme	Viertel- stämme	Busch- bäume	
21	22	23	24	25	26	27	28	
103	119	137	107	119	117	161	83	1
69	105	167	80	350	108	60	98	2
108	110	239	59	124	117	27	112	3
736	2 500	-	-	237	3 844	-	137	4
107	114	151	66	133	129	91	72	5
110	132	-	-	110	115	58	81	6
109	83	112	93	83	125	45	59	7
87	117	92	110	146	86	34	89	8
133	172	89	198	127	151	68	90	9
105	119	170	91	130	120	56	84	10
95	95	100	100	100	97	100	99	11

noch:

Die voraussichtlich im Herbst 1953

in vH der

Lfd. Nr.	L a n d	O b s t g e h ö l z e			
		P f i r s i c h e			
		Hoch- stämme	Halb- stämme	Viertel- stämme	Busch- bäume
		29	30	31	32
1	Schleswig-Holstein	-	207	132	148
2	Hamburg	143	51	-	138
3	Niedersachsen	1 072	2 474	208	119
4	Bremen	-	-	-	36
5	Nordrhein-Westfalen	265	67	182	108
6	Hessen	110	92	136	116
7	Rheinland-Pfalz	185	105	20	124
8	Baden-Württemberg	129	99	22	78
9	Bayern	47	73	65	97
10	<u>Bundesgebiet</u>	147	96	73	104
11	West-Berlin	-	59	-	96

verkaufsfertigen Bestände

Bestände 1952 (1952 = 100)

O b s t g e h ö l z e								Lfd. Nr.
Aprikosen			Busch- bäume	Walnüsse		Haselnüsse	Quitten	
Hoch- stämme	Halb- stämme	Viertel- stämme		Säm- linge	Vered- lungen			
33	34	35	36	37	38	39	40	
-	-	-	194	86	-	112	74	1
-	-	-	-	744	-	95	118	2
344	569	219	57	158	-	47	75	3
-	-	-	200	-	-	105	66	4
210	102	21	138	158	161	87	105	5
130	220	138	155	78	-	81	67	6
252	97	306	158	111	106	87	76	7
150	135	43	117	138	286	137	85	8
137	365	286	139	117	133	102	74	9
177	134	109	134	127	162	96	83	10
-	100	-	100	90	100	80	98	11

noch:

Die voraussichtlich im Herbst 1953

in vH der

Lfd. Nr.	L a n d	O b s t g e h ö l z e			
		Johannisbeeren			
		rote und weiße		schwarze	
		Stämme	Sträucher	Stämme	Sträucher
		41	42	43	44
1	Schleswig-Holstein	115	82	166	75
2	Hamburg	171	73	189	89
3	Niedersachsen	94	84	32	65
4	Bremen	-	65	-	49
5	Nordrhein-Westfalen	101	61	129	58
6	Hessen	116	65	187	128
7	Rheinland-Pfalz	123	37	53	110
8	Baden-Württemberg	105	70	174	70
9	Bayern	73	67	79	93
10	<u>Bundesgebiet</u>	103	72	135	74
11	West-Berlin	71	99	100	93

verkaufsfertigen Bestände

Bestände 1952 (1952 = 100)

O b s t g e h ö l z e			Lfd. Nr.
Stachelbeeren		Himbeeren	
Stämme	Sträucher	Sträucher	
45	46	47	
98	99	85	1
97	79	167	2
81	107	80	3
-	146	9	4
67	68	81	5
98	69	99	6
63	66	89	7
77	80	145	8
58	96	92	9
77	83	90	10
98	95	97	11

noch:

Die voraussichtlich im Herbst 1953

in vH der

Lfd. Nr.	L a n d	Z i e r g e h ö l z e		
		Laubbäume für Straßen, Parks und Gärten	Laubgehölze, Ziersträucher aller Art	Laubgehölze, Heckenpflanzen bis 100 cm hoch
		1	2	3
1	Schleswig-Holstein	60	101	98
2	Hamburg	72	122	62
3	Niedersachsen	110	99	106
4	Bremen	197	147	118
5	Nordrhein-Westfalen	102	101	98
6	Hessen	88	156	78
7	Rheinland-Pfalz	49	95	104
8	Baden-Württemberg	87	80	90
9	Bayern	77	89	127
10	<u>Bundesgebiet</u>	78	102	98
11	West-Berlin	91	100	130

verkaufsfertigen Bestände

Bestände 1952 (1952 = 100)

Laubgehölze, Heckenpflanzen aus weitem Stand über 100 cm	Z i e r g e h ö l z e			Lfd. Nr.
	Anerkannte Markerpappeln (einjährig und einjährig auf zweijährigen Wurzeln)	Nadelgehölze sonstige hochwachsend	Nadelgehölze, niedrig bleibend einschließlich Zwergformen	
4	5	6	7	
98	155	81	94	1
113	28	98	75	2
91	163	117	105	3
121	5 100	103	88	4
104	184	80	118	5
60	140	115	90	6
87	27	129	131	7
128	110	66	106	8
95	146	67	91	9
98	150	207	99	10
75	48	89	36	11

noch:

Die voraussichtlich im Herbst 1953

in vH der

Lfd. Nr.	L a n d	Z i e r g e h ö l z e	
		Rhododendron und Freilandazaleen	Sonstige immergrüne Gehölze und Moorbeetpflanzen
		8	9
1	Schleswig-Holstein	99	89
2	Hamburg	87	146
3	Niedersachsen	148	105
4	Bremen	79	114
5	Nordrhein-Westfalen	110	104
6	Hessen	140	75
7	Rheinland-Pfalz	100	67
8	Baden-Württemberg	58	71
9	Bayern	36	62
10	<u>Bundesgebiet</u>	129	96
11	West-Berlin	26	101

verkaufsfertigen Bestände

Bestände 1952 (1952 = 100)

Z i e r g e h ö l z e				
Rosen				
Rosenstämme	Garten-Buschrosen	Polyantharosen	Kletter- und Parkrosen	Lfd. Nr.
10	11	12	13	
148	117	143	118	1
125	125	137	120	2
107	126	164	243	3
136	166	143	255	4
98	135	144	102	5
78	93	96	90	6
82	120	205	128	7
118	121	114	105	8
147	127	127	103	9
106	116	140	119	10
253	84	85	72	11