FACHSERIE B

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 2

Gartenbau und Weinwirtschaft

V. Pflanzenbestände in Baumschulen

Obstgehölze

1971





Bestellnummer: 210251 - 71

VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

Erschienen im November 1971

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 1,--

Ergebnisse für die einzelnen Länder werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter mit der Kennziffer C II 5 veröffentlicht.

Inhalt

| | Seite |
|--------------------------------------|-------|
| Vorbemerkung | • 4 |
| Tabellenteil: | |
| 1. Betriebe und Baumschulflächen | • 5 |
| 2. Veredelte Obstgehölze mit Krone | . 6 |
| 3. Übrige heranwachsende Obstgehölze | . 10 |
| 4. Obstunterlagen | . 12 |
| 5. Beerensträucher | . 14 |

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden

1

- . = kein Nachweis vorhanden
- O = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in der Tabelle zur Darstellung gebracht werden kann.

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet

Vorbemerkung

Die im August dieses Jahres durchgeführte Erhebung über die Pflanzenbestände in Baumschulen erstreckte sich - wie in den vorangegangenen Jahren auf die Feststellung

- a) der Baumschulflächen
- b) der Bestände an
 - 1. veredelten Obstgehölzen mit Krone
 - 2. übrigen heranwachsenden Obstgehölzen
 - 3. Obstunterlagen
 - 4. Beerensträuchern
 - 5. Ziergehölzen für Straßen, Parks und Gärten
 - 6. Forstpflanzen.

Im vorliegenden Bericht werden die Ergebnisse zu a (Baumschulflächen) und b 1 - 4 (Bestände an Obstgehölzen, Obstunterlagen und Beerensträuchern) veröffentlicht. Die Ergebnisse zu den Punkten b 5 (Bestände an Ziergehölzen) und b 5 (Bestände an Forstpflanzen) erscheinen in Kürze in zwei weiteren Berichten.

In die Erhebung wurden rd. 4 200 Betriebe (ohne Forstbetriebe mit betriebseigenen Pflanzgärten) mit einer <u>Gesamtfläche</u> von knapp 13 900 ha, das sind etwa 200 ha (+ 2 %) mehr als 1970, einbezogen. Zunahmen ergaben sich im Vergleich zum Vorjahr bei den Anzuchtflächen für Ziergehölze (+ 5 %) und Forstpflanzen (+ 10 %), Rückgänge dagegen bei den Flächen für Obstgehölze (- 15 %) und bei den Sonstigen Baumschulflächen (- 8 %), zu denen auch die Baumschulbrache zählt.

Die <u>Bestände</u> der Obstgehölze gingen allgemein mehr oder weniger stark zurück. Nennenswerte Zunahmen sind lediglich unter den veredelten Obstgehölzen bei den Aprikosen und unter den übrigen heranwachsenden Obstgehölzen bei den einjährigen Süßkirschen-Veredlungen zu verzeichnen. Bei den Obstunterlagen nahmen die Bestandszahlen der Apfelsämlinge, der Prunus avium (Sämlinge und Typen) und der Pfirsichsämlinge zu. Aprikosensämlinge werden aufgrund ihrer geringen Bestände nicht mehr gesondert erfaßt; sie sind jetzt in der Position "Sonstige Prunusarten" enthalten.

1. Betriebe und Baumschulflächen

| | J <u>ah</u> r Zu-(+) bzw. | Betriebe mit | | Ε | Baumschulfläch | nen | |
|---------------------|------------------------------|----------------------------|----------------|------------------|------------------|--------------------|-----------------------------------|
| Land | Abnahme (-) 1971 gegen | Baum- schul⊣ flächen | Ins- gesamt | Obst- gehölze | Zierge- hölze | Forst- pflanzen | Sonstige Baumschul- flächen |
| | 1970 | Anzahl | | ., | ha | | |
| | | | | | | | |
| Schleswig-Holstein | 1971 | 997 | 4 017 | 180 | 2 139 | 975 | 723 |
| | 1970 | - | 4 517 | 210 | 2 100 | 97 3 | 1 234 |
| | % . | - | - 11 | - 14 | + 2 | + 0 | - 42 |
| Hamburg | 1971 | 32 | 182 | 5 | 128 | 16 | 33 |
| ., | 1970 | _ | 179 | 7 | 140 | 7 | 25 |
| | % | _ | + 2 | - 29 | - 9 | + 129 | + 32 |
| | | | | • | | | _ |
| Niedersachsen | 1971 | 623 | 2 010 | 131 | 1 249 | 266 | 364 |
| | 197 0 | - | 1 820 | 159 | 1 165 | 215 | 281 |
| | % | - | + 10 | - 18 | + 7 | + 24 | + 30 |
| Bremen | 1971 | 17 | 5 9 | 2 | 40 | 3 | 14 |
| Di Gingii | 1970 | '_ | 55 | , 3 | 37 | 1 | 14 |
| | % | _ | + 7 | - 33 | + 8 | + 200 | <u>+</u> 0 |
| | | | • | | | | - |
| Nordrhein-Westfalen | 1971 | 774 | 2 916 | 226 | 1 790 | 365 | 53 5 |
| | 197 0 | - | 2 680 | 268 | 1 656 | 298 | 458 |
| | % | - | + 9 | - 16 | + 8, | + 22 | + 17 |
| Hessen | 1971 | 355 | 727 | 85 | 45 3 | 70 | 119 |
| 11000 0.1 | 1970 | - | 715 | 102 | 461 | 70 | 82 |
| | * | - | + 2 | - 17 | - 2 | <u>±</u> 0 | + 45 |
| 0 | 4074 | 476 | 5 00 | 62 | 247 | 0.00 | 70 |
| Rheinland-Pfalz | 1971 1970 | 176 | 590 623 | 83 | 217 257 | 239 202 | 72 81 |
| | 1970 % | _ | - 5 | - 25 | - 16 | + 18 | - 11 |
| | ~ | | | -7 | | • '- | , . |
| Baden-Württemberg | 1971 | 638 | 1 679 | 277 | 756 | 312 | 334 |
| | 1970 | | 1 479 | 299 | 636 | 2 82 | 2 6 2 |
| | % | - | + 14 | - 7 | + 19 | + 11 | + 27 |
| Bayern | 1971 | 527 | 1 461 | 126 | 820 | 2 79 | 236 |
| Dayern | 1970 |)-1 - | 1 337 | 150 | 744 | 250 | 193 |
| | % | - | + 9 | - 16 | + 10 | + 12 | + 22 |
| | | | | | | | |
| Saarland | 1971 | 25 | 100 | 18 | 46 | 24 | 12 |
| | 1970 | - | 101 | 20 | 42 | 26 | 13 |
| | % | - | - 1 | - 10 | + 10 | _ 8 | - 8 |
| Berlin (West) | 1971 | 31 | 139 | 6 | 119 | 0 | 14 |
| , , | 1970 | | 145 | 10 | 122 | 0 | 13 |
| | % | _ | - 4 | - 40 | - 3 | <u>+</u> 0 | + 8 |
| | | | | | | · · | |
| Bundesgebiet | 1971 | 4 195 | 13 880 | 1 118 | 7 757 | 2 549 | 2 456 |
| | 1970 | - | 13 651 | 1 311 | 7 360 | 2 324 | 2 656 |
| | absolut | - | + 229 | - 193 | + 397 | + 225 | - 200 - 8 |
| | % | - | + 2 | - 15 | + 5 | + 10 | - 0 |

2. Veredelte Obstachölze

1 000

| | 1 | Jahr | 4. | | Äpfel | | |
|-------------|--------------------|----------------------------|-------------------------|------------------|-----------------|--------------|-------------------------|
| 1 | | | | | auf Sämling | | 0.00 F. T. |
| Lfd. Nr. | Land | Zu-(+) bzw. Abnahme (-) | ins- | Hoch- | Halb- | Viertel- | auf Typ- unterlagen |
| | • | 1971 gegen 1970 | gesamt | stämme | stämme | stämme | zwei- und mehrjährig |
| 1 | Schleswig-Holstein | 1971 | 118,7 | 4,2 | 28,2 | 11,5 | 74,8 |
| 2 | | 1970 | 1 7 9 , 5 | 1,0 | 31 , 6 | 13,6 | 133,3 |
| 3 | | % | - 34 | + 420 | - 11 | - 16 | - 44 |
| 4 | Hamburg | 1971 | 3,4 | - | 1,5 | 0,7 | 1,2 |
| 5 | | 1970 | 6,4 | 0,0 | 2,8 | 1,9 | 1,7 |
| 6 | | % | - 47 | - | - 47 | - 63 | - 30 |
| 7 | Niedersachsen | 1971 | 3 4 7.7 | 10,3 | 62,9 | 65,8 | 208,7 |
| 8 | | 1970 | 425,9 | 12,8 | 64,5 | 116,0 | 232,6 |
| 9 | | % | <u> </u> | - 20 | - 3 | - 43 | - 10 |
| 10 | Bremen | 1971 | 3,6 | 0,0 | 1,2 | 0,7 | 1,6 |
| 11 | | 1970 | 5 , 5 | 0,0 | 1,5 | 0,7 | 3,3 |
| 12 | | % | - 35 | ± 0 | - 20 | ± 0 | - 52 |
| 13 | Nordrhein-Westfale | n 1971 | . 314,7 | 16,7 | 45,2 | 10,9 | 241,9 |
| 14 | | 1970 | 478 , 5 | 21 , 2 | 50,6 | 17,6 | 3 8 9 , 1 |
| 15 | | % | - : 34 | - 21 | - 11 | - 38 | - 38 |
| 16 | Hessen | 1971 | 147,4 | 6,0 | 30,1 | 12,3 | 99,0 |
| 17 | | 1970 | 179,5 | 9,1 | 32,6 | 19,2 | 118,6 |
| 18 | | % | _ 18 | - 34 | _ 8 | - 36 | - 17 |
| 19 | Rheinland-Pfalz | 1971 | 82,2 | 3 , 7 | 10,8 | 5,5 | 62,2 |
| 20 | | 1970 | 116,5 | 3,9 | 18,1 | 10,8 | 83,7 |
| 21 | | % | - 30 | - 5 | - 40 | - 49 | - 26 |
| 22 | Baden-Württemberg | 1971 | 444,2 | 26 , 5 | 53,5 | 79, 0 | 285,2 |
| 23 | | 1970 | 471,2 | ²⁵ ,7 | 59,8 | 91,7 | 294,0 |
| 24 | | % | → 6 | + 3 | - 11 | - 14 | - 3 |
| 25 | Bayern | 1971 | 252,8 | 25,5 | 93,5 | 17,2 | 116,6 |
| 26 | | 1970 | 279.7 | 31,1 | 99,4 | 23,4 | 125,8 |
| 27 | | % | - 1 0 | - 18 | - 6 | - 27 | - 7 |
| 28 | Saarland | 1971 | 30,3 | 1,7 | 6,4 | 4,1 | 18,1 |
| 29 | | 1970 | 28,2 | 1,0 | 5,0 | 3,4 | 18,8 |
| 30 | | % | + 7 | + 70 | + 28 | + 21 | - 4 |
| 311 | Berlin (West) | 1971 | 4,8 | 0,6 | 1,2 | 0,3 | 2,7 |
| 32 | | 1970 | 7,2 | 1,0 | 1,4 | 0,8 | 4,0 |
| 33 | | * | - 33 | - 4 0 | - 14 | - 63 | - 33 |
| 34 | Bundesgebiet | 1971 | 1 749,8 | 95,2 | 334,5 | 208,0 | 1 112,0 |
| 35 | 3 · · · · · | 1970 | 2 178,1 | 106,8 | 367 , 3 | 299,1 | 1 404,9 |
| 36 | | absolut | - 428, 3 | - 11,6 | - 32,8 | - 91,1 | - 292,9 |
| 37 | | × 1 | - 20 | - 11 | - 9 | - 30 | - 21 |

| | 1 | | men | | T | Quitten | -{ |
|----------------|-----------------|-----------------|-------------------------------|------------------------------------|---|--|-------------|
| ins- gesamt | Hoch- stämme | Halb- stämme | Sämling Viertel- stämme | Buschbäume und andere Formen | auf Quitten- unterlagen zwei- und mehrjährig | zwei- und mehrjährige Veredlungen in Sorten | Lfd. Nr. |
| 73,3 | 3 , 2 | 18,6 | 5,9 | 32, 7 | 12,9 | 5,3 | 1 |
| 82,4 | 1 , 6 | 22,5 | 6 , 8 | 38 , 1 | 13,4 | 5,0 | 2 |
| - 11 | + 200 | - 17 | - 13 | - 14 | - 4 | + 6 | 3 |
| 2,4 | - | 0,4 | 0,0 | 1 , 5 | 0,5 | - | 4 |
| 3 , 5 | - , | 2,1 | - | 1,3 | 0,1 | 0,7 | |
| - 32 | • | – 81 | - | + 15 | + 400 | - | 5 6 |
| .124,9 | 5,5 | 33,6 | 14,8 | 47,6 | 23,4 | 3 , 2 | 7 |
| 132,0 | 9,3 | 34,2 | 17,6 | 45,6 | 2 5, 3 | 3,9 | 8 |
| - 5 | - 41 | _ 2 | - 16 | + 4 | - 8 | - 18 | 9 |
| 1,3 | _ | 0,2 | 0,1 | 1,0 | _ | - | 10 |
| 3,9 | 0,0 | 0,3 | 0,6 | 2,4 | 0,6 | - | 11 |
| - 67 | - | - 33 | - 83 | - 5 ⁸ | | - | 12 |
| 146,0 | 10,0 | 26,6 | 6,5 | 27,6 | 75, 3 | 4,5 | 13 |
| 217,1 | 14,4 | 31,1 | 11,9 | 39,8 | 119,9 | 7,6 | 14 |
| - 33 | - 31 | - 15 | + 45 | - 31 | - 37 | - 41 | 15 |
| 65,0 | 3,1 | 17,4 | 7,0 | 12,4 | 25,1 | 2,0 | 16 |
| 76,8 | 3,2 | 17,3 | 12,8 | 12,5 | 31,0 | 3 , 9 | 17 |
| - 15 | - 3 | + 1 | - 45 | - 1 | - 19 | - 49 | 18 |
| 38 , 2 | 2,8 | 7,0 | 5,5 | 7,4 | 15,5 | 1,5 | 19 |
| 64,2 | 3,4 | 7,7 | 11,1 | 13,6 | 28,4 | 1,0 | 20 |
| - 41 | - 18 | - 9 | - 51 | - 46 | - 46 | + 50 | 21 |
| 142,7 | 7,8 | 17,8 | 28,3 | 28,1 | 60,7 | 11,9 | 22 |
| 172,2 | 8,9 | 23,6 | 33,9 | 28,7 | 77,1 | 13,6 | 23 |
| - 17 | - 12 | - 25 | - 17 | - 2 | - 21 | - 13 | 24 |
| 128,9 | 16,3 | 51,0 | 9,4 | 19,8 | ¥,4 | 4,2 | 25 |
| 135,5 | 14,0 | 52,4 | 8,4 | 26,7 | 34,0 | 5 , 9 | 26 |
| - 5 | + 16 | - 3 | + 12 | - 26 | - 5 | - 29 | 27 |
| 14,2 | 0,7 | 2,9 | 2,0 | 3,3 | 5,3 | 0,4 | 28 |
| 11,1 | 0,3 | 2,9 | 2,0 | 2,9 | 3,0 | 0,5 | 29 |
| + 28 | + 133 | ± 0 | <u>+</u> 0 | + 14 | + 77 | - 20 | 30 |
| 4,8 | 0,2 | 1,0 | 0,5 | 1,0 | 2,1 | 0,4 | 31 |
| 6,3 | 0,5 | 1,5 | 0,9 | 1,6 | 1,8 | 0,2 | 32 |
| - 24 | - 6 0 | - 33 | - 45 | - 38 | + 17 | + 100 | 33 |
| 741,7 | 49,6 | 176,5 | 80,0 | 182,4 | 253,2 | 33,4 | 34 |
| 905,0 | 55,6 | 195,6 | 106,0 | 213,2 | 334,6 | 42,3 | 35 |
| - 163,3 | - 6,0 | - 19,1 | - 26,0 | - 30,8 | - 81,4 | - 8,9 | 36 |
| - 18 | ~ 11 | - 10 | - 25 | - 14 | - 24 | - 21 | 37 |

3. Übrige heranwachsende (einjährige Veredlungen 1 000

| | | Jahr. | | | | Apfel | | | | |
|------------------------|--------------------------|------------------------------|--|--|--|--|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|------------------------|
| | . | Janife | - | 7 | v==================================== | | nterlagen | | . | |
| Lfd. Nr. | Land | 3 | Zu-(+)bzw. Land Abnahme(-) 1971 gegen 1970 | auf Sämling für alle Formen | zu- Sammen | E.M.II und IV | E.M.VII | E.M.XI | andere E.M. | A 2 und sonstige |
| 1 2 | Schleswig-Holstein | 1971 1970 | 20 , 8 39 , 6 | 72,3 131,7 | 15,3 24,9 | 26 , 2 34 , 7 | .28 , 4 | 1,6 7, 0 | 0,8 | |
| 3 | | % | 48 | - 45 | - 39 | - 25 | - 56 | - 77 | - | |
| 4 | Hamburg: | 1971 | - | 4,6 | | 1,5 | 3,1 | • | - | |
| 5 6 | | 1970 % | 1,3 | 7,9 - 42 | 2,0 - | - 66 | 1,5 + 107 | - | - | |
| 7 8 9 | Niedersachsen | 1971 1970 % | 62,1 107,0 - 42 | 179,5 283,0 - 37 | 29,5 39,6 - 26 | 126,1 184,3 - 32 | 13,2 50,8 - 74 | 8,7 3,7 + 135 | 2,0 4,6 - 57 | |
| 10 11 12 | Bremen | 1971 1970 % | 0,4 - | 1,2 | - - | - | - 1,2 - | <u>-</u> - | - | |
| 13 14 15 | Nordrhein-Westfalen | 1971 1970 % | 27,5 44,3 - 38 | 301,7 489,2 - 38 | 63,9 132,9 - 52 | 206,4 296,9 - 31 | 17,9 34,2 - 48 | 2,8 9,6 - 71 | 10,7 15,6 - 32 | |
| 16 17 18 | H es s en | 1971 1970 % | 20,3 27,0 - 25 | 83,1 128,6 | 35,6 50,1 - 29 | 26,9 52,8 - 49 | 14,6 18,0 - 19 | 0,3 0,7 - 57 | 5,7 7,0 - 19 | |
| 1 9 20 21 | Rheinl a nd—Pfalz | 1971 1970 % | 7,4 15,0 - 51 | 66,4 104,2 - 36 | 27,8 51,0 - 46 | 25 , 2 35 , 5 - 29 | 9,9 14,8 - 33 | 0,3 0,3 ± 0 | 3,2 2,6 + 23 | |
| 22 23 24 | 8aden-Württemberg | 1971 1970 % | 81,1 127,4 - 36 | 439,4 488,4 10 | 97,6 133,6 - 27 | 259,0 209,1 + 24 | 57,6 73,0 | ² ,5 49,1 - 95 | 22,7 23,6 - 4 | |
| 25 26 27 | Bayern | 1971 1970 % | 44,1 79,5 - 45 | 101,8 114,4 - 11 | 43,4 43,8 - 1 | 34,0 44,4 - 24 | 19,7 - 22,8 - 14 | 3, ⁰ 0,2 | 1,7 3,2 - 47 | |
| 28 29 30 | Saarland | 1971 1970 % | 3,4 2,3 + 48 | 9,1 11,4 - 20 | 3,4 3,5 - 3 | 2,3 5,0 54 | 0,5 1,4 64 | - - | 2,9 1,5 + 93 | |
| 31 32 33 | Berlin (West) | 1971 1970 % | 1,2 1,8 | 1,4 1,8 - 22 | 0,7 0,6 + 17 | 0,5 0,5 ± | 0,2 0,7 - 72 | - - - | | |
| 34 35 36 37 | Bundesgebiet | 1971 1970 absolut % | 268,3 445,2 - 176,9 - 40 | 1 259,3 1 761,8 - 5 ⁰² ,5 - 29 | 317,2 482,0 - 164,8 - 34 | 708,1 867,6 - 159,5 - 18 | 165,1 283,5 - 118,4 - 42 | 19,2 70,6 - 51,4 - 73 | 49,7 58,1 - 8,4 - 15 | |

| Bime | en | Kirsc | hen | Heranwa | chsende Süßkirsc | hen, Sauerkir | schen | 1 |
|--|------------------------------------|------------------|--------------|--|------------------|-----------------|----------------|----------|
| | | | Veredlung en | | und Vogelkirsch | - | | _ |
| auf Sämling einjährige Veredlungen f.alle Formen | auf Quitten- unter- lagen | Süß- kirschen | | Prunus avium zwei- und mehrjährig ohne Krone | Lfd. Nr. | | | |
| 35,2 | 10,2 | 3 , 9 | 10,2 | 1,4 | 0,3 | 60,4 | 21,2 | 1 |
| 46,2 | • | 2,9 4,8 | - | | 3 1 | 98 , 4 | | 2 |
| - | 15,4 | | 13,9 | 3,3 | 4,7 | - | 52 , 1 | 1 |
| - 24 | - 34 | - 19 | - 27 | - 58 | - 94 | - 39 | - 59 | 3 |
| - | - | - | 0,2 | - | 0,4 | 1,7 | 1,4 | 4 |
| 0,9 | 1,0 | - | 0,8 | 0,2 | 0,1 | 1,0 | 11,5 | 5 |
| ** | <u>-</u> | _ | - 75 | - - | + 300 | + 70 | _ 88 | 6 |
| | | | ., | | • | · | | 1 |
| 29,3 | 10,8 | 4,9 | 44,6 | 15,8 | 27 , 9 | 70,0 | 33, 3 | 7 |
| 48,8 | 16,1 | 8,1 | 78, 8 | 10,6 | 9,3 | 55,3 | 53,1 | 8 |
| - 40 | - 33 | - 40 | - 44 | + 49 | + 200 | + 27 | - 37 | 9 |
| | 77 | | | • | • | • | 2. | |
| 0,3 | - | 0,1 | 0,3 | - | - | 0,2 | - | 10 |
| 0,3 | 0,6 | 0,5 | 1,4 | 0,4 | - | 0,3 | 1,0 | 11 |
| ± 0 | - | _ 80 | - 79 | - | - | - 33 | - | 12 |
| | | | | | | 1 | | |
| 19,8 | 32,4 | 7,5 | 42,7 | 16,1 | 11,5 | 67,5 | 63,2 | 13 |
| 36,7 | 66, 2 | 9,2 | 64,9 | 18,1 | 14,1 | 80,3 | 87,6 | 14 |
| - 46 | - 51 | - 19 | - 34 | - 11 | - 19 | - 16 | - 28 | 15 |
| 16,3 | 16,7 | 1,9 | 19,0 | 3,2 | 2,4 | 60,4 | 26,2 | 16 |
| 22,0 | 19,5 | 2,3 | 26,5 | 4,0 | 5. 3 | 53 , 2 | 39,5 | 17 |
| - 26 | - 14 | - 17 | - 28 | - 20 | - 55 | + 14 | - 34 | 18 |
| , =0 | • | '' | | | 77 | ••• | <i>J</i> . | ' |
| 7,4 | 13,0 | 9,7 | 41,1 | 2,4 | 0,4 | 21,5 | 20,5 | 19 |
| 13,0 | 12,5 | 5,6 | 40,8 | 5,0 | 0,6 | 12,1 | 28,2 | 20 |
| - 43 | + 4 | + 73 | + 1 | - 52 | - 33 | + 78 | - 27 | 21 |
| 50.9 | 44.4 | ~ 5 | 44.5 | 45.0 | | EO 4 | 44.0 | 00 |
| 53 , 8 | 41,1 | 32,5 | 44,5 | 15,3 | 4,6 | 50 , 1 | 41,3 | 22 |
| 65,2 | 60,5 | 26,4 | 5 2,6 | 16,5 | 8,7 | 41,9 | 37,6 | 23 |
| - 18 | - 32 | + 23 | - 15 | - 7 | - 47 | + 20 | + 10 | 24 |
| 29,7 | 17,2 | 6,8 | 14,9 | 5,7 | 0,6 | 37,6 | 34,1 | 25 |
| 39,6 | 24,2 | 4,0 | 23,3 | 12,5 | 1,2 | 38,5 | 53,1 | 26 |
| - 25 | - 29 | + 70 | - 36 | - 54 | - 50 | - 2 | - 36 | 27 |
| | | | • | | | | _ | |
| 1,2 | 1,5 | 0,6 | 1,0 | - | - | 5,2 | 4,0 | 28 |
| 1,0 | 2,3 | 0,1 | 0,7 | 0,7 | 0,5 | 5,5 | 1,7 | 29 |
| + 20 | - 35 | + 500 | + 43 | - | - | - 6 | + 135 | 30 |
| 0,5 | 0,5 | | 1,7 | - | | 0,9 | - | 21 |
| | | 0,2 | 1,2 | 0 , 1 | 0,6 | 0,8 | 2.2 | 31 |
| 1,3 - 62 | 1 , 1 - 55 | | + 42 | ∪, 1 | ·,6 | + 13 | 3 , 2 | 32 33 |
| ·- UL | - // | | ₹ 76 | • | _ | + 13 | - |))) |
| 193,5 | 143,4 | 67,9 | 220,2 | နော ဂ | 48,1 | 2 75 E | 245,2 | 24 |
| 275 , 0 | | 61,2 | 304,9 | 59 , 9 | • | 3 75,5 | | 34 |
| | 219 ,4 | | | 71,4 | 45,1 | 387,3 | 368 , 6 | 35 |
| - 81,5 | - 76,0 | + 6,7 | - 84,7 | - 11 , 5 | + 3,0 | - 11,8 | - 123,4 |)6 |
| - 30 | - 35 | + 11 | - 28 | - 16 | + 7 | - 3 | - 34 | 37 |

4. Obstunterlagen, die ab Herbst eigenen Aufschulung

1 000

| ` | | Jahr | Ar | ofel | Birr | en | | |
|-------------|---------------------|------------------------------|---------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|--|--|
| _fd. Ir. | Land | Zu- (+)bzw. Abnahme (-) 1971 | Sämlinge | Typ- unterlagen | Sämlinge | Quitten- typen | | |
| | | gegen 1970 | ein- und zweijährig | | | | | |
| 1 | Schleswig-Holstein | 1971 | 896,6 | 720,6 | 349,1 | 5 2 , 2 | | |
| 2 | | 1970 | 814,7 | 784,8 | 419,5 | 91,1 | | |
| 3 | | % | + 10 | - 8 | - 17 | - 43 | | |
| 4 | Hamburg | 19 7 1 | | - | · _ | _ | | |
| 5 | - | 1970 | - | = | - | *** | | |
| 6 | | % | - | - | - ` | - | | |
| 7 | Niedersachsen | 1 971 | 6,0 | 84,7 | 0,5 | 3 , 7 | | |
| 8 | | 1970 | 26,2 | 79,9 | - | 7,3 | | |
| 9 | | % | - 77 | + 6 | - | - 49 | | |
| 10 | Bremen | 1971 | _ | - | - | _ | | |
| 11 | | 1970 | - | - | - | - | | |
| 12 | | % | · - | - | • | - | | |
| 13 | Nordrhein-Westfalen | 1971 | 74 , 3 | 720,9 | 60,1 | 96,0 | | |
| 14 | | 1970 | 81,0 | 874,0 | 7 0,7 | 99,9 | | |
| 15 | | % | - 8 | - 18 | - 15 | - 4 | | |
| 16 | Hessen | 1971 | 0,2 | 5 2 , 9 | 1,1 | 10,0 | | |
| 17 | | 1970 | 0,1 | 252,2 | 5 , 2 | 40,0 | | |
| 18 | | % | + 100 | - 79 | - 79 | - 75 | | |
| 19 | Rheinland-Pfalz | 1971 | 0,4 | 17,9 | 1,2 | 0,9 | | |
| 20 | | 1970 | 0,8 | 19,9 | 2,5 | 0,5 | | |
| 21 | | % | - 50 | - 10 | - 52 | + 80 | | |
| 22 | Baden-Württemberg | . 1971 | 68,3 | 349,4 | 44,4 | 50,8 | | |
| 23 | · | 1970 | 96,3 | 484,1 | 86,7 | 76,3 | | |
| 24 | | % | - 29 | - 28 | - 49 | - 34 | | |
| 2 5 | Bayem | 1971 | 1,3 | 37 , 2 | 0,6 | 1,9 | | |
| 26 | | 1970 | 2,1 | 50,6 | 1,9 | 1,3 | | |
| 27 | | % | - 3/8 | - 27 | - 69 | + 46 | | |
| 28 | Saarland | 1971 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 4,0 | | |
| 29 | | 1970 | - | - | - | 15,0 | | |
| 30 | | Ж. | - | - | - | - 73 | | |
| 31 22 | Berlin (West) | 1971 | - | - | | • | | |
| 32 33 | | 1970 % | _ | - - | - | - | | |
| | | Í | | | | | | |
| 34 | Bundesgebiet | 1971 | 1 047,2 | 1 983,8 | 457,1 | 219,5 | | |
| 35 | | 1970 | 1 021,2 | 2 545,5 | 586,5 | 331,4 | | |
| 36 | | absolut | + 26,0 | - 561,7 | - 129,4 | - 111,9 | | |
| 37 | | % | + 3 | - 22 | - 22 | ~ 34 | | |

1971 für den Verkauf oder zur zur Verfügung stehen

Stück

| | Prunus | | | Sonst.Prunusarten | | | |
|-------------------|---|------------------------|-----------------------|---|--|------------------------|-------------|
| avium Sämlinge | avium, vegetativ vermehrte F 12/1 u.a. | Prunus mahaleb | Pfirsich- sämlinge | Sämlinge und vegetativ ver- mehrte für Aprikosen, Pflaumen,Zwetschon, Mirabellen und andere | Walnuß— sämlinge Juglans regi a o der nigra | Ribes für Stämme | Lfd. Nr. |
| 1 500 7 | 49 .0 | 442.2 | Qc (| 4 250 0 | 16.2 | 70 Q | |
| 1 523,7 | 48,0 | 442,2 | 85 , 6 | 1 250,9 | 16 , 3 | 72 , 8 | 1 |
| 1 297,1 | 51 , 0 - 6 | 750 , 5 - 41 | 47 , 0 + 82 | 1 236,0 | 31 , 0 - 48 | 188,9 - 62 | 2 |
| + 17 | - 6 | - 41 | + 82 | + 1 | - 40 | - 62 | 3 |
| - | - | · · | - | - | - | 0,8 | 4 |
| - | 1,0 | - | - | 1,0 | - | 0,6 | 5 |
| - | - | - | - | ~ | - | + 33 | 6 |
| 10,0, | 38,4 | 2,0 | 0,5 | 12,0 | 7,2 | 35,1 | 7 |
| 43,5 | 34 , 9 | - | - | 5,8 | 2,0 | 45,7 | 8 |
| - 77 | + 10 | - | - | + 107 | + 260 | - 23 | 9 |
| | | | | | | | |
| • | ~ | - | - | - | - | - | 10 |
| - | - | - | • | - | - | - | 11 12 |
| - | _ | _ | _ | _ | - | - | ' |
| 86,5 | 69,0 | 16,0 | 1,6 | 225,0 | 8,6 | 98,6 | 13 |
| 74,3 | 46,9 | 10,8 | 0,6 | 133,0 | 6,1 | 134,7 | 14 |
| + 16 | + 47 | + 48 | ʻ, + 167 | + 69 | + 41 | - 27 | 15 |
| 1,0 | 5,1 | _ | · _ | 3,0 | 5,5 | 55,1 | 16 |
| 2,0 | 4,2 | - | - | 3 , 1 | 5,5 | 48,4 | 17 |
| - 50 | + 21 | - | · | - 3 | ± 0 | + 14 | 18 |
| | | | | | - | | |
| 3,6 | 2,1 | 9 , 5 | 3 , 2 | 7. 3 | 0,1 | 8,7 | 19 |
| 77,7 | 3,5 | 83,3 | 1,6 | 13 , 7 | 0,1 | 9,1 | 20 |
| - 95 | - 40 | - 89 | + 100 | - 47 | <u>+</u> 0 | - 4 | 21 |
| 68,3 | 5,5 | 31 , 1 | 48,1 | 78,4 | 6,8 | 299,7 | 22 |
| 95.7 | 1,5 | 65,7 | 62,7 | 131,5 | 4,8 | 312,2 | 23 |
| - 29 | + 267 | - 53 | - 23 | - 40 | + 42 | - 4 | 24 |
| 1.(| | . 0.4 | 4.6 | 20. 2 | 0 4 | 40.4 | ٦ |
| 1,6 0,6 | 0 , 4 | 0,4 2,3 | 1,6 0,1 | 30 , 3 21 , 6 | 8 , 4 | 48,4 | 25 26 |
| + 167 | ~, ~ - | - 83 | | + 40 | 9,3 - 10 | 47 , 4 + 2 | 27 |
| + 101 | _ | | • | | | 7 - | |
| - | - | 0,1 | | 5,0 | 0,1 | 0,3 | 28 |
| - | - | - | 0,2 | 8,5 | - | 0,3 | 29 |
| ~ | - | - | - | - 41 | - | ± 0 | 30 |
| - | - | - | - | - | - | - | 31 32 |
| ~ | 1,0 | - | - | - | - | - | 32 |
| - | | | - | *** | - | - | 33 |
| 1 694,7 | 168 , 1 | 501,3 | 140,6 | 1 611,9 | 53, 0 | 619,5 | 34 |
| 1 590,9 | 144,4 | 912,6 | 112,2 | 1 554,2 | 58,8 | 7 87, 3 | 35 |
| + 103,8 | + 23,7 | - 411,3 | + 28,4 | + 57,7 | - 5,8 | - 167 , 8 | 36 |
| + 7 | + 16 | - 45 | + 25 | + 4 | - 10 | - 21 | 37 |

5. Beeren

1 000

| | | J <u>ahr</u> | | | | | Johannis |
|----------|---------------------|-------------------------------|---|----------------------------------|---|-----------------------------|---------------------------------------|
| Lfd. | · | Zu-(+) bzw. Abnahme[-) | Himbeeren | | | schwarze | |
| Nr. | Land | 197 1 gegen 1970 | Himbeer- pflanzen | ins- gesamt | zu- sammen | ein- jährige Pflanzen | zwei- und mehrjährige Sträucher |
| 1 2 | Schleswig-Holstein | 1971 1970 | 3 ⁸ 5 , 3 376 , 6 | 602,9 813,8 | 241,6 287,9 | 113,4 172,4 | 128 , 2 115 , 5 |
| 3 | | % | + 2 | - 26 | - 16 | - 34 | + 11 |
| 4 | Hamburg | 1971 | 3,0 | 5,2 | 3,0 | 1,0 | 2,0 |
| 5 6 | | 1970 % | 15,0 - 80 | 9,7 - 46 | 3 ,4 12 | ² ,7 - 63 | 0 , 7 + 185 |
| Ū | | | , ; | | | | , io |
| 7 8 | Niedersachsen | 1971 1970 | 133 , 2 153 , 3 | 170 , 4 251 , 7 | 7 9 , 9 130 , 8 | 26,8 75.9 | 53 , 1 |
| 9 | | × × | – 13 | - 32 | - 39 | 75 , 9 - 65 | 54,9 - 3 |
| 10 | 8 remen | 1971 | 0,1 | 2,5 | 0,5 | 0,2 | 0,3 |
| 11 | | 1970 | - | 2,3 | 1,1 | 0,4 | 0,7 |
| 12 | • | % | - | + 9 | - 55 | - 50 | - 57 |
| 13 | Nordrhein-Westfalen | 1971 | 462,6 | 371,2 | 114,8 | 48,8 | 66,0 |
| 14 15 | | 1970 % | 353,5 | 555 , 5 | 172,7 | 78 , 9 | 93,8 |
| פי | | 70 | + 31 | - 33 | - 34 | - 38 | - 30 |
| 16 | Hessen | 1971 | 41,5 | 187,1 | 81,5 | 42,3 | 39,2 |
| 17 18 | | 197 ⁰ % | 54,8 - 24 | 262,2 - 29 | 108 , 6 - 25 | 67 , 3 - 37 | 41 , 3 - 5 |
| 19 | Rheinland-Pfalz | 1971 | 10,3 | 5 9 , 3 | 22,4 | 7,9 | 14,5 |
| 20 | | 1970 | 10,7 | 79, 9 | 30,0 | 12,5 | 17,5 |
| 21 | | % | - 4 | - 26 | - 25 | - 37 | - 17 |
| 22 | Baden-Württemberg | 1971 | 555, 0 | 794,0 | 270,1 | 111,2 | 158,9 |
| 23 24 | | 1970 | 573,4 | 1 007,5 | 370,3 | 162,5 | 207,8 |
| 24 | | % | - 3 | - 21 | - 27 | - 32 | - 24 |
| 25 | Bayern | 1971 | 7 2 , 9 | 304,8 | 109,5 | 41,2 | 68,3 |
| 26 27 | | 197 ⁰ % | 100 , 3 27 | 350 , 7 13 | 135 , 5 - 19 | 65 , 7 - 37 | 69 , 8 - 2 |
| 28 | Saarland | 4074 | | | | | 0.0 |
| 29 | Smarrand | 1971 1970 | 1 , 7 7 , 9 | 11 , 2 17 , 3 | 4,6 6,6 | 2,4 3,2 | 2 , 2 3,4 |
| 30 | | * | - 79 | - 35 | - 30 | - 25 | - 35 |
| 31 | Berlin (West) | 1971 | 0,5 | 3 , 7 | 1,6 | 0,6 | 1,0 |
| 32 22 | | 1970 | 1,1 | 4,9 | 1,7 | 0,3 | 1,4 |
| 33 | | % | - 55 | - 25 | - 6 | + 100 | - 29 |
| 34 | Bundesgebiet | 1971 | 1 666,1 | 2 512,3 | 929,5 | 395,8 | 7و533 |
| 35 26 | | 1970 | 1 646,6 | 3 355,5 | 1 248,6 | 641,8 | 606,8 |
| 36 37 | | absolut % | + 19,5 | - 843 , 2 | - 319 , 1 | - 246,0 | - 73 , 1 |
| וכ | | 7 0 | 1 + 1 | - 25 | - 26 | - 38 | - 12 |

| beeren | | | | | | | | T |
|----------------|-----------------------------|---------------------------------------|---------------------------|----------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------|----------|
| | rote und we | iße | schwarze, rote u.weiße | | Stack | helbeeren | | Lfd. |
| zu- Sammen | ein- jährige Pflanzen | zwei- und mehrjährige Sträucher | Stämme mit Krone | ins- gesamt | ein~ jährige Pflanzen | zwei- und mehrjährige Sträucher | Stämme mit Krone | Nr. |
| 316,5 | 166,2 | 1 5 0 , 3 | 44,8 | 118,8 | 30 , 5 | 30, 0 | 58 , 3 | 1 |
| 466,5 | 223,4 | 243,1 | 59,4 | 131,1 | 18,7 | 33,3 | 79,1 | 2 |
| - 32 | - 26 | - 38 | - 25 | - 9 | + 63 | - 10 | - 26 | 3 |
| 4.7 | ٨٤ | 4.0 | de | 0.4 | | | 0.1 | |
| 1,7 | 0,5 | 1,2 | 0,5 | 0,1 | - | ~ | 0,1 | 4 |
| 5,4 | 1 , 7 | 3,7 | 9,9 | 0,9 | - | • | 0,9 | 5 |
| - 69 | - 71 | - 68 | - 45 | - 89 | - | - | - 89 | 6 |
| 77,0 | 25,9 | 51,1 | 13,5 | 51,8 | 3,8 | 10,0 | 38,0 | 7 |
| 94, 0 | 45, 1 | 48,9 | 26,9 | 62,1 | 7,5 | 6,2 | 48,4 | 8 |
| - 18 | - 43 | + 4 | - 50 | - 17 | - 49 | + 61 | - 22 | 9 |
| 17 | | 1 7 | 0,3 | 0,4 | _ | _ | 0,4 | 10 |
| 1,7 | 0,6 | 1,7 | | - | - | - 0.1 | | 1 |
| 1,0 | ٠,٥ | 0,4 | 0,2 | 0,6 | - | 0,1 | 0,5 - 20 | 11 |
| + 70 | | + 325 | + 50 | - 33 | - | - | - 20 | 12 |
| 202,6 | 78,4 | 124,2 | 53,8 | 248,5 | 88,1 | 82,0 | 78,4 | 13 |
| 321 , 7 | 130,8 | 190,9 | 61,1 | 3 49, 9 | 130,1 | 112,7 | 107,1 | 14 |
| - 37 | - 40 | - 35 | - 12 | - 29 | - 32 | - 27 | - 27 | 15 |
| 81,1 | 43, 9 | 27 2 | 24,5 | 43,5 | 2,0 | 4,4 | 27 1 | 16 |
| 126,2 | | 37 , 2 | | 46,4 | | 2,6 | 37,1 42,5 | |
| - 36 | 67 , 7 - 35 | 58 , 5 - 37 | 27 , 4 - 11 | - 6 | 1 , 3 + 54 | (0 | - 13 | 17 18 |
| - 50 | - 57 | -) | - 11 | - 0 | + 54 | + 69 | - 1) | |
| 28,7 | 12,4 | 16,3 | 8,2 | 11,4 | 1,5 | 4,6 | 5,3 | 19 |
| 41,0 | 19,7 | 21,3 | 8,9 | 15,9 | 3,1 | 6,0 | 6,8 | 20 |
| - 30 | - 37 | - 24 | - 8 | - 28 | - 52 | - 23 | - 22 | 21 |
| 413,8 | 169,0 | 244,8 | 110,1 | 319,2 | 46,5 | 42,5 | 230,2 | 22 |
| 496,6 | 221,1 | ² 75 , 5 | 140,6 | 360,3 | 45,9 | 40,8 | 273,6 | 23 |
| - 17 | - 24 | - 11 | - 22 | - 12 | + 1 | + 4 | - 16 | 24 |
| 4/0.0 | (4.0 | 400.4 | 20.0 | 74.0 | 0.0 | .0.4 | | 25 |
| 163 , 3 | 61 , 2 | 102,1 | 32,0 | 74 , 9 | 9 , 8 | 12,1 | 53, 0 | 25 |
| 179,5 | 72,6 - 16 | 106,9 | 35 , 7 | 77,4 | 8,5 | 14,6 | 54, 3 | 26 |
| - 9 | - 10 | - 5 | - 10 | - 3 | + 15 | - 17 | - 2 | 27 |
| 6,6 | 4,2 | 2,4 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 28 |
| 10,4 | 3,8 | 6,6 | 0,3 | 0,2 | - | 0,1 | 0,1 | 29 |
| - 37 | + 11 | - 64 | - 0 | ± 0 | - | ± 0 | <u>+</u> 0 | 30 |
| 0,8 | 0,1 | 0,7 | 1,3 | 1,2 | - | 0,1 | 1,1 | 31 |
| 1,8 | 0,6 | 1,2 | 1,4 | 2,5 | - | 0,1 | 2,4 | 32 32 |
| - 56 | - 83 | - 42 | - 7 | - 52 | - | <u>+</u> 0 | - 54 | 33 |
| | | | | | | | | |
| 1 293,8 | 561,8 | 732,0 | 289,0 | 870,0 | 182,2 | 185,8 | 502,0 | 34 |
| 1 744,1 | 787,1 | 9 5 7 , 0 | 362,8 | 1 047,3 | 215,1 | 216 , 5 | 615,7 | 35 |
| - 450,3 | - 225,3 | - 225,0 | - 73,8 | - 177,3 | - 32,9 | - 30,7 | - 113 , 7 | 36 |
| - 26 | - 29 | - 24 | - 20 | - 17 | - 15 | - 14 | - 1 9 | 37 |