

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Konrad-Adenauer-Straße 18 B

* C II 3

Agrardienst 24

29. Juni 1967

Vorschau auf die Obsternte 1967

Die Aussichten für die diesjährige Obsternte haben sich nach dem übereinstimmenden Urteil der Obstbausachverständigen des Statistischen Landesamts im Berichtszeitraum allgemein verschlechtert. Vor allem war der Temperaturverlauf nach Meinung von vier Zehnteln der Berichterstatter entschieden zu kalt. Durch die häufigen, wenn auch nicht übermäßig ergiebigen Niederschläge und starken Temperaturschwankungen ab Mitte Mai, die lediglich Anfang Juni durch eine kurze Schönwetterperiode unterbrochen waren, wurde das Wachstum verzögert, der Blüteverlauf vielerorts gestört und ein überdurchschnittlicher Junifall der Früchte verursacht. Der gegenwärtige Wachstumsstand wurde im Landesmittel bei Äpfeln als "befriedigend bis gut", bei Birnen als "noch befriedigend" und damit merklich schlechter eingeschätzt als Mitte Mai d.J. Bei Äpfeln kann aber immer noch mit einer guten Mittel-ernte und somit besseren Ergebnissen als 1966 gerechnet werden, während die Aussichten bei Birnen eher etwas schlechter sind als im Vorjahr. Allerdings war für manche Berichterstatter noch kein erschöpfendes Urteil möglich, weil in einigen Gebieten, besonders in den höheren Lagen Südbadens und Südwürttemberg-Hohenzollerns, die späten Sorten noch mitten in der Blüte standen.

Beim Stein- und Beerenobst, für das bereits Vorschätzungen vorliegen, sind die Ertragsaussichten durchweg schlechter als zur gleichen Zeit des Vorjahres. So wird jetzt der durchschnittliche Baumertrag bei Süßkirschen nur noch auf rund 24 kg veranschlagt gegenüber fast 31 kg im Vormonat und 41 kg im Juni 1966; insgesamt rechnet man nur noch mit knapp 300 000 dz Süßkirschen, das sind vier Zehntel weniger als im Rekorderntejahr 1966 und etwa ein Viertel weniger als im Durchschnitt der Jahre 1961/66. Bei Sauerkirschen wird mit voraussichtlich 58 000 dz die Vorjahreseernte ebenfalls nicht erreicht, aber die mehrjährige Durchschnittsernte überschritten. Die Baumerträge bei Pflaumen und Zwetschgen werden im Landesdurchschnitt auf ungefähr 18,5 kg geschätzt, das sind nur halb soviel wie im sechsjährigen Mittel und fast sechs Zehntel weniger als im Rekorderntejahr 1966. Die Gesamternte dürfte sich auf 824 000 dz belaufen und damit um ungefähr 1 Mill. dz niedriger sein als im Vorjahr. Auch die Ernte an Mirabellen und Reneklo-den (59 000 dz) bleibt nach dem jetzigen Stand um gut 34 000 dz hinter der des Jahres 1966 zurück, und bei Pfirsichen (68 000 dz) ist ebenfalls mit einer um 20 000 dz kleineren Ernte zu rechnen. Die Aprikosenernte beträgt voraussichtlich 2000 dz.

Von den verschiedenen Beerenobstarten haben besonders die schwarzen Johannisbeeren unter der unfreundlichen Witterung und den Frösten am meisten gelitten. Es wurden starke Verrieselungsschäden beobachtet. Die zu erwartende Gesamternte wird bei einem durchschnittlichen Strauchertrag von nur 1,7 kg auf 120 000 dz geschätzt und liegt damit um rund vier Zehntel unter dem mehrjährigen Mittel. Auch die Aussichten für rote und weiße Johannisbeeren (knapp 122 000 dz) bleiben hinter den Erwartungen durchschnittlicher Erntejahre stark zurück (- 28%). Die Stachelbeerernte dürfte zwischen 28 000 und 28 500 dz liegen.

*) Unter dieser Kennnummer werden Ergebnisse dieser Statistik von allen Statistischen Landesämtern veröffentlicht.

Wachstumstand und Erntevorschätzung von Obst Mitte Juni 1967

| Kreis Regierungsbezirk Land | Wachstumstand | | Erntevorschätzung | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------|--------|-------------------|--------------------|-------------------------|---------------------------|-----------|-----------|-----------------------------------|---------|--------------------|-----------|
| | Äpfel | Birnen | Süß- kirschen | Sauer- kirschen | Pflaumen, Zwetschgen | Mirabellen, Renekloden | Aprikosen | Pfirsiche | Johannisbeeren rot und weiß | schwarz | Stachel- beeren | Himbeeren |
| | Noten 1) | | kg je Baum | | | | | | kg je Strauch | | kg je qm | |
| Stadtkreise | | | | | | | | | | | | |
| Stuttgart | 3,1 | 4,0 | 6,9 | 21,4 | 3,0 | 5,0 | 4,9 | 7,0 | 2,8 | 3,2 | 2,8 | 0,5 |
| Heilbronn | 2,5 | 3,5 | 15,0 | 18,0 | 11,6 | 12,2 | 2,8 | 2,5 | 2,4 | 3,6 | 1,7 | 0,9 |
| Ulm | . | . | 7,9 | 7,8 | 13,9 | 29,0 | 0,6 | 1,7 | 2,1 | 2,8 | 1,4 | 0,9 |
| Landkreise | | | | | | | | | | | | |
| Aalen | 2,6 | 3,0 | 12,1 | 5,1 | 4,0 | 6,3 | 6,5 | 1,4 | 2,3 | 2,1 | 2,4 | 1,9 |
| Backnang | 2,4 | 3,2 | 24,8 | 10,3 | 10,1 | 6,0 | 2,6 | 2,5 | 2,1 | 2,3 | 1,7 | 0,6 |
| Böblingen | 2,7 | 2,9 | 17,8 | 17,7 | 21,3 | 15,6 | 0,4 | 0,6 | 1,3 | 0,9 | 0,9 | 1,1 |
| Crailsheim | 2,8 | 3,0 | 7,6 | 7,4 | 10,4 | 5,0 | 3,1 | 4,2 | 1,5 | 0,7 | 1,6 | 1,0 |
| Esslingen | 2,7 | 3,5 | 23,6 | 29,8 | 24,8 | 27,4 | 7,3 | 2,0 | 4,6 | 3,6 | 3,9 | 1,4 |
| Göppingen | 3,0 | 3,8 | 19,2 | 6,6 | 7,8 | 10,7 | 0,0 | 2,3 | 1,6 | 1,0 | 2,0 | 1,4 |
| Heidenheim | 2,7 | 3,2 | 9,6 | 5,6 | 7,2 | 5,7 | 0,0 | 3,3 | 1,7 | 1,5 | 2,3 | 1,1 |
| Heilbronn | 2,7 | 3,4 | 13,8 | 14,1 | 11,6 | 12,2 | 1,1 | 2,5 | 2,4 | 1,4 | 1,7 | 0,9 |
| Künzelsau | 2,6 | 3,5 | 23,4 | 19,5 | 7,1 | 9,1 | 2,8 | 1,3 | 2,4 | 1,2 | 2,0 | 1,3 |
| Leonberg | 2,3 | 2,8 | 30,1 | 12,7 | 25,2 | 35,9 | 1,4 | 5,4 | 2,6 | 2,3 | 1,8 | 1,1 |
| Ludwigsburg | 2,5 | 3,0 | 25,5 | 17,8 | 11,1 | 12,6 | 2,1 | 5,9 | 2,2 | 1,6 | 2,1 | 1,4 |
| Mergentheim | 2,5 | 3,3 | 18,2 | 19,8 | 11,0 | 8,5 | 2,9 | 3,0 | 2,1 | 2,0 | 2,2 | 0,9 |
| Nürtingen | 2,8 | 3,8 | 20,0 | 14,0 | 7,9 | 5,8 | 1,2 | 0,5 | 1,8 | 1,7 | 1,3 | 1,2 |
| Öhringen | 2,6 | 3,4 | 10,9 | 6,3 | 17,1 | 12,7 | 3,6 | 0,8 | 4,0 | 1,6 | 1,9 | 1,3 |
| Schwäbisch Gmünd | 2,9 | 3,4 | 9,4 | 8,4 | 6,7 | 3,9 | 1,2 | 1,1 | 2,4 | 2,1 | 2,2 | 1,4 |
| Schwäbisch Hall | 2,9 | 3,3 | 7,8 | 6,5 | 6,9 | 1,7 | 1,1 | 0,4 | 1,0 | 0,5 | 1,9 | 0,7 |
| Ulm | 2,6 | 2,9 | 7,9 | 7,8 | 13,9 | 29,0 | 2,5 | 1,7 | 2,1 | 0,3 | 1,4 | 0,9 |
| Vaihingen | 2,4 | 3,5 | 7,1 | 5,1 | 4,4 | 4,7 | 0,5 | 2,1 | 2,2 | 1,2 | 2,1 | 2,2 |
| Waiblingen | 2,7 | 3,5 | 10,4 | 11,3 | 10,9 | 13,0 | 0,9 | 0,7 | 3,4 | 0,8 | 1,6 | 1,0 |
| Nordwürttemberg | 2,7 | 3,3 | 16,9 | 14,7 | 11,5 | 13,2 | 3,4 | 3,6 | 2,5 | 1,6 | 2,1 | 1,1 |
| Stadtkreise | | | | | | | | | | | | |
| Karlsruhe | 3,3 | 3,8 | 9,3 | 6,7 | 9,4 | 10,1 | 0,9 | 4,2 | 1,5 | 1,3 | 2,1 | 1,1 |
| Heidelberg | 3,0 | 3,5 | 28,1 | 7,5 | 10,3 | 13,5 | 10,8 | 7,7 | 3,9 | 1,3 | 2,5 | 1,5 |
| Mannheim | 3,2 | 3,5 | 21,5 | 17,4 | 21,0 | 20,2 | 2,2 | 7,0 | 2,8 | 2,0 | 2,2 | 1,2 |
| Pforzheim | 3,0 | 4,5 | 15,6 | 13,0 | 12,7 | 18,6 | 4,0 | 5,1 | 2,8 | 2,0 | 3,0 | 2,7 |
| Landkreise | | | | | | | | | | | | |
| Bruchsal | 3,2 | 4,1 | 15,0 | 15,8 | 8,5 | 12,0 | 1,6 | 7,3 | 3,4 | 2,0 | 3,1 | 2,0 |
| Buchen | 2,6 | 3,0 | 17,9 | 5,1 | 16,3 | 8,5 | 0,9 | 1,5 | 4,1 | 3,9 | 3,7 | 2,7 |
| Heidelberg | 2,9 | 3,6 | 20,0 | 11,9 | 8,7 | 10,9 | 8,3 | 6,8 | 2,5 | 1,2 | 1,9 | 0,7 |
| Karlsruhe | 2,9 | 3,9 | 20,0 | 13,5 | 11,3 | 8,5 | 3,0 | 6,4 | 2,3 | 1,8 | 2,5 | 2,4 |
| Mannheim | 2,8 | 3,2 | 28,5 | 19,9 | 33,7 | 21,9 | 13,9 | 17,3 | 3,9 | 1,7 | 2,2 | 1,4 |
| Mosbach | 2,4 | 3,2 | 15,6 | 11,0 | 10,7 | 8,5 | 2,7 | 2,8 | 2,1 | 2,0 | 2,4 | 1,5 |
| Pforzheim | 2,7 | 4,0 | 30,1 | 14,5 | 12,3 | 15,5 | 4,8 | 21,6 | 2,9 | 1,1 | 2,2 | 2,2 |
| Sinsheim | 2,7 | 3,2 | 18,6 | 12,6 | 15,5 | 17,8 | 2,8 | 3,5 | 2,7 | 2,2 | 2,3 | 1,6 |
| Tauberbischofsheim | 2,6 | 3,1 | 13,7 | 7,7 | 18,0 | 12,3 | 1,1 | 5,6 | 2,6 | 2,1 | 3,2 | 1,7 |
| Nordbaden | 2,8 | 3,6 | 19,9 | 13,7 | 14,8 | 13,6 | 7,7 | 9,0 | 3,1 | 1,7 | 2,5 | 1,4 |

Noch: Wachstumsstand und Erntevorschätzung von Obst Mitte Juni 1967

| Kreis Regierungsbezirk Land | Wachstumsstand | | Erntevorschätzung | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------------|--------|-------------------|--------------------|--------------------------|---------------------------|-----------|-----------|-----------------------------------|---------|--------------------|-----------|
| | Äpfel | Birnen | Süß- kirschen | Sauer- kirschen | Pflaumen, zweitschgen | Mirabellen, Renekloden | Aprikosen | Pfirsiche | Johannisbeeren rot und weiß | schwarz | Stachel- beeren | Himbeeren |
| | Noten 1) | | kg je Baum | | | | | | kg je Strauch | | kg je qm | |
| Stadtkreise | | | | | | | | | | | | |
| Freiburg im Breisgau | 4,1 | 4,3 | 23,0 | 18,0 | 5,0 | 2,0 | 3,1 | 7,5 | 3,5 | 2,0 | 2,5 | 0,6 |
| Baden - Baden | 3,0 | 3,5 | 15,0 | 2,0 | 25,0 | 8,0 | 0,0 | 8,0 | 4,0 | 3,0 | 2,0 | 2,0 |
| Landkreise | | | | | | | | | | | | |
| Bühl | 2,6 | 3,2 | 34,6 | 11,5 | 40,7 | 31,0 | 14,0 | 19,0 | 2,0 | 2,1 | 2,7 | 1,5 |
| Donaueschingen | 3,1 | 2,9 | 8,3 | 4,9 | 7,1 | 4,5 | 5,8 | 3,7 | 1,9 | 1,2 | 2,2 | 1,7 |
| Emmendingen | 2,5 | 3,1 | 34,1 | 13,5 | 18,5 | 14,6 | 1,7 | 15,6 | 3,3 | 2,4 | 2,7 | 1,8 |
| Freiburg | 3,1 | 3,3 | 45,4 | 29,7 | 26,1 | 20,2 | 3,1 | 11,7 | 4,1 | 3,7 | 3,0 | 1,7 |
| Hochschwarzwald | 3,4 | 3,1 | 18,8 | 7,1 | 10,0 | 10,7 | - | 5,8 | 4,0 | 2,0 | 1,0 | 1,7 |
| Kehl | 2,1 | 2,8 | 36,6 | 15,3 | 25,0 | 22,0 | 2,3 | 19,3 | 3,9 | 2,5 | 2,8 | 2,5 |
| Konstanz | 2,7 | 3,0 | 19,8 | 7,8 | 17,8 | 20,3 | 3,3 | 7,7 | 1,9 | 0,7 | 1,9 | 1,9 |
| Lahr | 2,7 | 2,5 | 63,9 | 18,3 | 18,9 | 7,5 | 3,0 | 9,3 | 2,5 | 2,1 | 2,4 | 1,9 |
| Lörrach | 2,6 | 2,9 | 31,6 | 8,2 | 23,2 | 14,5 | 4,9 | 6,4 | 4,6 | 4,9 | 2,8 | 1,4 |
| Müllheim | 3,1 | 3,2 | 35,8 | 18,9 | 22,0 | 23,6 | 7,1 | 9,9 | 3,4 | 2,9 | 1,5 | 1,9 |
| Offenburg | 2,6 | 2,2 | 36,7 | 22,5 | 36,5 | 34,6 | 3,9 | 24,1 | 4,3 | 3,5 | 3,0 | 2,2 |
| Rastatt | 3,5 | 4,0 | 27,4 | 8,0 | 21,4 | 13,7 | 3,3 | 5,3 | 5,1 | 4,2 | 2,3 | 1,6 |
| Säckingen | 2,3 | 2,7 | 33,7 | 11,0 | 22,8 | 16,5 | 2,4 | 6,2 | 4,4 | 3,8 | 3,7 | 1,7 |
| Stockach | 2,7 | 3,0 | 21,0 | 13,5 | 15,1 | 13,2 | 1,5 | 2,4 | 1,9 | 1,4 | 2,4 | 2,3 |
| Überlingen | 2,5 | 2,9 | 34,4 | 13,8 | 43,3 | 51,0 | 11,7 | 16,0 | 3,4 | 2,0 | 3,1 | 3,5 |
| Villingen | 2,8 | 3,2 | 17,1 | 11,8 | 10,3 | 10,0 | - | 1,1 | 1,4 | 1,0 | 3,6 | 3,0 |
| Waldshut | 2,3 | 3,0 | 20,0 | 24,8 | 23,9 | 20,4 | 2,6 | 5,1 | 3,9 | 1,8 | 2,8 | 3,3 |
| Wolfach | 3,2 | 3,5 | 21,8 | 5,3 | 19,1 | 9,9 | 5,9 | 2,8 | 2,1 | 1,5 | 2,3 | 2,4 |
| Südbaden | 2,7 | 3,0 | 33,6 | 14,2 | 29,4 | 19,8 | 4,5 | 12,6 | 3,0 | 2,6 | 2,6 | 1,8 |
| Landkreise | | | | | | | | | | | | |
| Balingen | 2,3 | 2,3 | 15,4 | 3,4 | 5,6 | 4,8 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 1,8 | 3,4 | 1,9 |
| Biberach | 2,0 | 2,8 | 8,4 | 17,6 | 19,5 | 20,2 | 5,0 | 1,0 | 2,2 | 1,1 | 1,4 | 1,2 |
| Calw | 2,6 | 2,9 | 26,4 | 23,6 | 20,6 | 9,1 | 2,5 | 4,2 | 3,5 | 2,3 | 2,7 | 1,3 |
| Ehingen | 2,3 | 2,7 | 28,0 | 12,0 | 18,0 | 20,0 | 2,2 | 5,0 | 1,0 | 0,4 | 0,9 | 0,5 |
| Freudenstadt | 2,6 | 2,8 | 6,0 | 7,9 | 12,1 | 7,0 | 7,6 | 2,7 | 1,2 | 0,6 | 1,0 | 1,5 |
| Hechingen | 2,1 | 2,6 | 33,3 | 28,5 | 41,6 | 32,2 | 1,3 | 2,2 | 2,4 | 1,1 | 2,0 | 3,0 |
| Horb | 2,1 | 2,4 | 32,7 | 7,6 | 24,2 | 20,0 | 2,2 | 4,1 | 1,6 | 1,1 | 1,7 | 1,0 |
| Münsingen | 2,8 | 3,0 | 7,9 | 4,7 | 3,7 | 2,7 | 4,3 | 0,4 | 1,2 | 0,7 | 0,7 | 0,4 |
| Ravensburg | 1,9 | 2,5 | 49,9 | 24,9 | 16,2 | 18,0 | 4,2 | 2,3 | 2,3 | 1,7 | 2,6 | 0,9 |
| Reutlingen | 3,2 | 3,6 | 23,1 | 8,4 | 22,6 | 12,8 | 3,6 | 4,7 | 1,1 | 0,7 | 0,8 | 1,2 |
| Rottweil | 2,5 | 2,7 | 13,5 | 8,8 | 20,5 | 15,6 | 1,6 | 5,2 | 3,5 | 2,0 | 2,4 | 0,9 |
| Saulgau | 2,0 | 2,4 | 2,0 | 13,4 | 6,8 | 6,0 | 0,0 | 1,8 | 3,2 | 2,1 | 1,8 | 1,0 |
| Sigmaringen | 3,0 | 3,0 | 20,5 | 13,6 | 14,8 | 15,8 | 3,0 | 4,8 | 2,3 | 1,7 | 1,8 | 1,5 |
| Tettngang | 2,4 | 3,3 | 56,9 | 9,7 | 15,9 | 12,7 | 10,0 | 8,2 | 2,0 | 1,0 | 2,1 | 1,4 |
| Tübingen | 2,4 | 3,4 | 15,7 | 9,6 | 27,7 | 9,7 | 1,5 | 2,4 | 3,4 | 1,7 | 2,3 | 0,9 |
| Tuttlingen | 2,8 | 2,9 | 16,3 | 9,0 | 7,1 | 7,1 | 1,0 | 1,9 | 1,1 | 0,9 | 1,1 | 1,3 |
| Wangen | 2,2 | 2,6 | 4,8 | 5,4 | 11,6 | 4,8 | 1,0 | 1,8 | 1,6 | 0,9 | 2,2 | 1,0 |
| Südwürttemberg-Hohenz. | 2,3 | 2,9 | 30,0 | 11,8 | 19,3 | 12,1 | 5,2 | 4,1 | 2,2 | 1,3 | 1,8 | 1,2 |
| Baden - Württemberg | 2,6 | 3,2 | 24,4 | 14,0 | 18,5 | 15,2 | 5,4 | 8,1 | 2,7 | 1,7 | 2,2 | 1,4 |
| Vormonat | 2,3 | 2,7 | 30,7 | 15,7 | - | - | - | - | - | - | 2,4 | - |
| Mitte Juni 1966 | 3,2 | 3,3 | 41,0 | 16,5 | 34,3 | 24,2 | 5,7 | 13,6 | 3,6 | 2,9 | 2,7 | 1,4 |

1) Begutachtungsziffern (Noten) : 1,0 - sehr gut, 2,0 - gut, 3,0 - mittel, 4,0 - gering, 5,0 - sehr gering.

Noch: Wachstumsstand und Erntevorschätzung von Obst Mitte Juni 1967

| Obstbauggebiet | Wachstumsstand | | Erntevorschätzung | | | | | |
|--------------------------------|----------------|--------|-------------------|---------------|-------------------------|---------------------------|-----------|-----------|
| | Äpfel | Birnen | Süßkirschen | Sauerkirschen | Pflaumen, Zwetschgen | Mirabellen, Renekloden | Aprikosen | Pfirsiche |
| | Noten 1) | | kg je Baum | | | | | |
| Oberes Neckartal | 2,8 | 3,6 | 20,1 | 11,1 | 19,0 | 9,2 | 2,2 | 2,5 |
| Unteres Neckartal und Zabergäu | 2,7 | 3,4 | 17,2 | 18,6 | 11,1 | 11,2 | 4,0 | 4,5 |
| MurrtaI | 2,4 | 3,2 | 24,8 | 10,3 | 10,1 | 6,0 | 2,6 | 2,5 |
| Remstal | 2,8 | 3,6 | 13,0 | 10,1 | 9,0 | 11,8 | 0,5 | 1,1 |
| Kocher- und Jagsttal | 2,7 | 3,4 | 13,9 | 8,3 | 11,9 | 8,0 | 2,4 | 0,8 |
| Pfinz-, Enz- und Albtal | 2,9 | 4,0 | 20,2 | 11,3 | 11,2 | 11,1 | 2,1 | 6,7 |
| Kraichgau | 2,9 | 3,5 | 16,4 | 14,8 | 11,3 | 14,2 | 1,8 | 6,4 |
| Bergstraße | 2,9 | 3,5 | 24,7 | 15,0 | 18,9 | 17,2 | 11,2 | 11,6 |
| Markgräflerland | 2,8 | 3,0 | 33,5 | 13,0 | 22,6 | 20,9 | 5,5 | 7,5 |
| Breisgau | 3,2 | 3,5 | 40,6 | 25,9 | 23,4 | 13,9 | 3,1 | 9,6 |
| Kaiserstuhl | 2,5 | 3,1 | 34,1 | 13,5 | 18,5 | 14,6 | 1,7 | 15,6 |
| Ortenau und Bühlergegend | 2,8 | 3,2 | 33,4 | 11,1 | 37,0 | 24,2 | 7,5 | 14,3 |
| Bodensee | 2,2 | 2,9 | 47,9 | 12,7 | 31,1 | 34,3 | 8,7 | 8,7 |

1) Begutachtungsziffern (Noten) : 1,0 - sehr gut, 2,0 - gut, 3,0 - mittel, 4,0 - gering, 5,0 - sehr gering.

Erntevorschätzung von Obst Mitte Juni 1967

| Obstart | Mitte Juni 1966 | | | Mitte Juni 1967 | | |
|---|---|--------------------------------|-----------------|---|--------------------------------|-----------------|
| | Ertragfähige Bäume, Sträucher qm | je Baum Strauch qm kg | insgesamt dz | Ertragfähige Bäume, Sträucher qm | je Baum Strauch qm kg | insgesamt dz |
| Süßkirschen | 1 041 783 | 41,0 | 426 922 | 1 228 322 | 24,4 | 299 532 |
| Sauerkirschen | 241 943 | 16,5 | 39 972 | 414 603 | 14,0 | 58 084 |
| Pflaumen, Zwetschgen | 3 610 298 | 34,3 | 1 237 212 | 4 457 865 | 18,5 | 824 233 |
| Mirabellen, Renekloden | 376 352 | 24,2 | 91 192 | 391 109 | 15,2 | 300 |
| Aprikosen | 30 652 | 5,7 | 1 753 | 37 131 | 5,4 | 2 009 |
| Pfirsiche | 633 719 | 13,6 | 85 920 | 847 504 | 8,1 | 68 606 |
| Johannisbeeren (Sträucher) rot und weiß | 5 903 664 | 3,6 | 211 862 | 4 550 050 | 2,7 | 121 678 |
| schwarz | 2 080 031 | 2,9 | 59 641 | 6 883 703 | 1,7 | 120 104 |
| Stachelbeeren (Sträucher) | 2 272 434 | 2,7 | 62 243 | 1 300 797 | 2,2 | |
| Himbeeren (qm) | 2 662 260 | 1,4 | 38 326 | 2 964 827 | 1,4 | 42 745 |

1) Gartenbauerhebung 1961.