

# Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

## Agrardienst 34

\* C II 3

7. August 1964

### Die neue Obsternte (Stand Mitte Juli 1964)

Nach dem Urteil der Obstberichterstatte des Statistischen Landesamtes war die Witterung in der Berichtszeit zu warm, und, besonders im nördlichen Landesteil, auch zu trocken; 90% der Berichterstatte erachteten die Niederschläge als nicht ausreichend. Die trockene Witterung führte gebietsweise bei Kern- und Steinobst zu einem starken Abfall der Früchte und begünstigte zudem das Auftreten mancher Schädlinge.

Nach den ersten vorläufigen Ernteschätzungen der Obstberichterstatte wird die Apfelernte in diesem Jahr 2,9 Mill. dz erreichen, das ist nur halb so viel wie im Jahr 1963 geerntet werden konnte, und um 45% weniger als im Mittel der Jahre 1958/63. Dabei ist bemerkenswert, daß in Südbaden mit 38,6 kg je Baum ein doppelt so hoher Baumertrag wie in Nordbaden (19,5 kg) und auch in Südwürttemberg-Hohenzollern (29,3 kg) ein günstigerer Ertrag als in Nordwürttemberg (22,7 kg) in Aussicht steht.

Die Birnenernte dürfte mit 1,6 Mill. dz zwar die nicht bedeutende Ernte des Vorjahres übertreffen, bleibt aber um 13% unter dem Mittel der Jahre 1958/63. Im Gegensatz zu den Äpfeln bestehen bei den geschätzten Baumerträgen der Birnen nur geringe Unterschiede zwischen den Regierungsbezirken.

Die Pflaumen- und Zwetschgenernte wird mit 0,9 Mill. dz fast um 40% weniger als im Vorjahr erbringen und auch den Schnitt der Jahre 1958/63 nicht erreichen. Die höchsten Baumerträge werden in den traditionellen Anbaugebieten Südbadens erwartet, doch bleiben auch diese unter den hohen Werten des Jahres 1963.

An Mirabellen, Renekloden und Aprikosen wird man nach den Schätzungen der Obstberichterstatte ebenfalls rund 40% weniger ernten als im vorigen Jahr, doch kann eine überdurchschnittliche Pfirsichernte erhofft werden.

Nach der endgültigen Ernteschätzung belief sich die Ernte an Süßkirschen auf 438 000 dz, bei Sauerkirschen auf 51 000 dz, das sind bei Süßkirschen um 3% weniger und bei Sauerkirschen um 12% mehr als im Vorjahr, bei beiden Obstarten aber fast um die Hälfte mehr als im Schnitt der Jahre 1958/63.

Die Ernte an roten und weißen Johannisbeeren war mit 225 000 dz um 10% kleiner, bei den schwarzen Johannisbeeren mit 59 000 dz um 7% größer als im Jahr 1963.

Bei der Beurteilung der Schätzungsergebnisse ist zu berücksichtigen, daß nach den vorliegenden Ergebnissen der objektiven Erntemessungen die Baumerträge von Äpfeln, Birnen und Süßkirschen gewöhnlich unterschätzt werden, so daß die wirkliche Ernte absolut höher ausfallen dürfte als nach den heutigen Berechnungen. Demgegenüber ergaben die Ergebnisse der objektiven Erntemessungen bei den übrigen Obstarten, daß bisher die Schätzungen im Durchschnitt etwa den wirklichen Erträgen entsprechen.

Die angegebenen Vergleichszahlen aus den Vorjahren beziehen sich lediglich auf die Ernteschätzungen der Berichterstatte ohne Berücksichtigung der Ergebnisse der objektiven Erntemessung.

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

Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1964

Kreis Regierungsbezirk Land	Ä p f e l				B i r n e n			
	Hoch-, Halb- und Viertel- stämme	Buschbäume	Spindelbüsche, Spindeln und Spaliere	insgesamt	Hoch-, Halb- und Viertel- stämme	Buschbäume	Spindeln und Spaliere	insgesamt
	kg je Baum				kg je Baum			
Stadtkreise								
Stuttgart	29,1	19,4	9,4	25,1	42,5	28,1	8,3	29,5
Heilbronn	35,0	18,0	15,0	28,1	40,0	20,0	18,0	30,5
Ulm	25,0	20,0	18,0	23,4	35,0	30,0	28,0	33,4
Landkreise								
Aalen	20,9	18,1	8,0	20,5	28,0	20,8	9,5	26,1
Backnang	32,6	14,3	6,6	31,9	34,0	18,7	9,3	31,6
Böblingen	28,6	14,8	6,1	27,2	65,7	14,4	9,1	56,8
Crailsheim	13,1	7,9	4,9	12,9	34,7	14,5	7,8	33,1
EBlingen	36,2	20,7	11,8	35,3	61,6	16,4	7,9	47,9
Göppingen	20,8	10,0	6,1	19,8	28,9	11,4	6,6	23,3
Heidenheim	18,2	12,3	5,2	16,7	18,2	12,0	7,2	16,8
Heilbronn	25,0	15,4	11,4	23,7	50,1	18,5	11,2	44,0
Künzelsau	10,4	7,3	6,4	10,3	30,6	11,2	3,4	29,9
Leonberg	27,6	19,1	8,9	26,0	61,3	22,8	14,1	52,2
Ludwigsburg	34,7	23,6	12,5	33,2	62,9	26,9	13,3	52,5
Mergentheim	9,2	3,4	3,7	9,0	34,4	7,0	4,6	32,9
Nürtingen	26,1	15,8	7,9	25,6	39,9	15,9	8,8	36,1
Öhringen	24,0	18,5	13,0	23,0	63,9	24,8	12,6	59,9
Schwäbisch Gmünd	17,7	10,7	5,0	17,4	43,7	17,2	9,8	40,8
Schwäbisch Hall	12,7	5,7	3,8	12,3	39,1	10,1	4,1	35,6
Ulm	13,2	9,4	9,4	12,8	25,2	13,5	6,2	24,2
Vaihingen	11,1	10,0	6,8	11,0	49,6	20,5	10,3	45,8
Waiblingen	20,8	15,9	6,6	20,5	38,6	24,5	10,1	34,7
Nordwürttemberg	23,6	16,0	10,0	22,7	45,4	22,0	10,1	39,2
Stadtkreise								
Karlsruhe	15,6	9,3	7,2	12,7	28,6	11,0	6,7	20,4
Heidelberg	60,0	18,0	5,0	33,2	40,0	18,0	4,0	24,5
Mannheim	54,9	19,8	10,1	31,4	45,9	20,8	11,9	27,2
Pforzheim	35,0	13,0	8,0	29,6	65,0	28,0	18,0	55,4
Landkreise								
Bruchsal	12,6	9,8	9,1	12,3	33,4	12,9	10,1	31,3
Buchen	9,7	8,5	4,2	9,6	33,6	10,0	8,8	32,5
Heidelberg	35,3	12,3	7,1	31,9	53,2	14,2	9,1	46,4
Karlsruhe	15,5	13,5	5,7	15,2	44,3	13,7	10,8	41,7
Mannheim	50,0	19,0	9,6	37,2	69,6	28,5	11,7	56,0
Mosbach	9,1	7,2	3,2	9,0	43,5	14,5	5,7	41,7
Pforzheim	18,8	8,9	9,2	18,1	37,8	10,8	8,2	34,9
Sinsheim	17,5	13,4	17,5	17,3	55,1	17,6	11,0	51,9
Tauberbischofsheim	16,7	11,1	8,9	16,2	41,1	14,0	11,1	39,3
Nordbaden	20,7	14,8	9,0	19,5	45,9	18,7	9,2	39,7

Noch: Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1964

Kreis Regierungsbezirk Land	Ä p f e l				B i r n e n			
	Hoch-, Halb- und Viertel- stämme	Buschbäume	Spindelbüsche, Spindeln und Spaliere	insgesamt	Hoch-, Halb- und Viertel- stämme	Buschbäume	Spindeln und Spaliere	insgesamt
	kg je Baum				kg je Baum			
Stadtkreise								
Freiburg im Breisgau	10,0	10,0	10,0	10,0	45,0	30,0	10,0	28,6
Baden - Baden	30,0	8,0	2,0	23,4	25,0	10,0	5,0	17,8
Landkreise								
Bühl	32,7	17,4	15,5	31,7	71,5	20,1	14,4	64,6
Donaueschingen	26,5	18,5	8,0	25,7	14,4	14,2	7,4	14,1
Emmendingen	40,3	20,7	13,7	39,4	52,6	23,2	7,8	46,0
Freiburg	53,9	8,4	8,1	49,9	49,9	11,4	8,5	43,2
Hochschwarzwald	16,9	5,5	4,8	15,7	18,2	3,9	6,5	15,8
Kehl	21,0	9,3	4,0	20,5	60,1	12,2	6,6	56,7
Konstanz	46,9	17,4	9,3	41,5	49,4	16,8	10,5	43,5
Lahr	15,3	21,0	19,2	15,7	28,6	25,1	18,1	27,6
Lörrach	35,6	9,8	8,2	33,4	41,0	11,9	7,7	34,6
Müllheim	50,6	13,9	7,8	44,2	55,9	17,4	10,4	46,0
Offenburg	51,8	21,8	13,2	51,1	70,0	26,3	16,6	66,1
Rastatt	19,3	7,6	3,3	18,4	51,8	9,1	6,0	45,4
Säckingen	48,6	32,3	16,0	45,2	55,7	25,3	12,9	44,9
Stockach	51,1	19,9	7,5	48,6	47,6	15,8	11,8	44,2
Überlingen	45,9	25,9	15,9	45,0	37,2	18,0	6,4	35,6
Villingen	16,4	12,3	4,6	15,8	27,4	15,9	14,5	25,1
Waldshut	57,4	16,4	8,7	53,1	47,2	16,9	7,0	43,6
Wolfach	62,1	32,7	21,4	61,3	70,4	28,6	14,9	66,0
Südbaden	40,8	16,5	9,7	38,6	48,2	18,2	9,7	42,6
Landkreise								
Balingen	12,6	10,4	3,0	12,1	14,4	17,0	10,1	14,3
Biberach	23,5	17,3	7,8	22,7	30,3	18,2	10,3	28,4
Calw	35,5	7,2	5,1	33,9	52,5	10,4	8,4	48,0
Ehingen	33,3	19,5	13,7	32,6	51,0	19,3	12,5	49,5
Freudenstadt	20,2	23,1	14,4	20,2	25,2	18,8	16,5	23,9
Hechingen	16,4	20,5	6,7	16,5	18,2	16,9	7,6	17,8
Horb	14,7	8,5	4,4	14,3	34,9	12,1	5,5	33,2
Münsingen	11,4	13,9	7,5	11,4	14,0	6,2	4,8	13,5
Ravensburg	65,5	28,7	20,4	63,3	73,4	28,9	15,5	66,0
Reutlingen	15,3	24,6	5,1	15,5	23,5	7,9	5,9	20,3
Rottweil	17,1	12,6	5,6	16,2	21,5	9,9	5,9	18,8
Saulgau	25,9	18,5	12,2	25,4	35,3	26,3	11,9	33,8
Sigmaringen	27,9	13,8	6,6	26,9	32,0	16,7	10,3	30,8
Tettnang	62,8	28,6	27,7	61,1	74,1	31,7	11,3	56,7
Tübingen	22,6	14,7	7,8	22,2	62,7	20,3	10,1	57,1
Tuttlingen	10,7	7,3	3,6	10,0	12,9	6,8	4,3	11,4
Wangen	45,4	23,4	11,9	43,9	47,6	23,6	14,4	43,5
Südwürttemberg-Hohenz.	30,3	17,3	8,9	29,3	41,5	19,0	9,9	37,7
Baden - Württemberg	27,9	16,1	9,5	26,6	45,1	20,0	9,9	39,6
Mitte Juli 1963	54,1	23,0	13,3	51,0	41,9	16,5	9,2	36,6
Endgültig 1963	60,4	25,4	13,7	56,9	41,9	18,4	10,3	36,9
Mittel 1958/63	51,8	19,1	10,0	48,5	52,5	18,0	9,4	45,4

Noch: Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1964

Endgültige Ernteschätzung von Kirschen und Beerenobst  
(ohne Himbeeren) Mitte Juli 1964

Kreis Regierungsbezirk Land	Pflaumen und Zwetschgen	Mirabellen und Renekloden	Aprikosen	Pfirsiche	Himbeeren	Süß- kirschen	Sauer- kirschen	Johannisbeeren		Stachel- beeren
								rot und weiß	schwarz	
								kg je Baum		
<b>Stadtkreise</b>										
Stuttgart	24,8	20,0	2,0	11,6	2,0	55,4	41,1	4,0	2,8	3,8
Heilbronn	35,0	28,0	8,0	30,0	1,5	45,0	30,0	5,0	3,5	3,0
Ulm	15,0	15,0	0,3	5,0	2,5	42,0	40,0	4,0	4,0	4,0
<b>Landkreise</b>										
Aalen	20,0	15,8	12,0	15,5	1,1	28,6	22,7	3,2	3,2	3,6
Backnang	11,4	7,6	5,0	15,3	1,3	29,3	11,2	2,6	3,3	2,1
Böblingen	33,8	11,4	0,9	3,4	1,3	32,5	16,5	3,7	3,4	3,2
Crailsheim	9,8	6,5	7,0	2,4	1,1	20,2	12,9	3,2	4,0	3,0
EBlingen	41,4	32,8	5,9	12,6	0,6	38,9	24,3	5,0	4,2	2,8
Göppingen	14,9	10,8	5,0	8,6	1,2	26,9	9,0	3,7	3,6	3,1
Heidenheim	10,7	8,0	0,2	10,0	1,5	16,7	10,7	3,4	3,0	2,1
Heilbronn	18,9	15,9	6,3	11,6	0,8	44,6	17,4	3,9	3,7	2,4
Künzelsau	15,6	13,3	3,0	6,6	0,7	31,9	10,6	2,8	3,0	2,2
Leonberg	22,5	24,8	7,7	11,0	1,3	38,4	20,8	4,4	4,2	3,1
Ludwigsburg	26,1	27,6	15,3	26,5	1,1	56,9	26,2	4,6	3,5	2,9
Mergentheim	7,6	3,8	4,0	3,4	1,1	19,7	14,1	3,0	2,3	2,4
Nürtingen	29,5	26,6	2,0	9,4	0,9	40,1	27,6	3,5	3,3	2,5
Öhringen	27,6	14,8	3,0	11,7	0,8	29,6	17,0	4,7	4,0	3,0
Schwäbisch Gmünd	18,3	11,0	0,5	9,5	0,6	21,2	12,0	3,8	3,2	2,4
Schwäbisch Hall	11,1	7,7	1,0	4,6	1,0	24,7	11,0	3,3	4,0	3,1
Ulm	9,3	7,6	4,0	5,0	1,1	13,3	12,7	3,1	3,4	2,9
Vaihingen	15,2	6,8	2,0	8,8	1,2	22,2	14,6	3,1	3,2	2,8
Waiblingen	17,0	15,9	5,1	12,4	0,6	26,4	17,1	4,2	2,7	2,8
<b>Nordwürttemberg</b>	20,4	18,5	4,9	14,8	1,1	36,8	23,1	3,8	3,3	3,1
<b>Stadtkreise</b>										
Karlsruhe	20,7	18,8	6,6	9,1	1,0	25,4	13,0	3,3	3,3	3,6
Heidelberg	30,3	24,2	7,5	15,0	1,7	62,6	30,8	4,8	1,9	2,3
Mannheim	40,4	37,2	7,8	12,9	1,7	48,8	27,9	4,2	3,2	3,2
Pforzheim	35,0	40,0	0,3	18,0	1,5	40,0	15,0	4,0	2,5	4,0
<b>Landkreise</b>										
Bruchsal	24,4	23,7	5,3	16,7	1,8	31,0	18,1	4,1	2,8	2,9
Buchen	13,8	7,3	0,6	18,2	1,7	23,9	8,2	3,1	2,7	3,5
Heidelberg	31,1	24,1	14,4	19,0	1,2	44,6	18,4	4,9	3,3	2,7
Karlsruhe	21,3	18,9	9,0	16,1	1,3	34,5	19,7	4,4	2,7	2,7
Mannheim	37,3	33,1	11,4	24,6	1,9	62,3	24,1	4,9	2,7	3,5
Mosbach	10,8	10,4	4,0	5,3	1,8	43,8	13,5	2,9	2,8	3,1
Pforzheim	17,1	13,4	5,0	17,6	1,6	42,5	16,2	2,8	3,3	2,9
Sinsheim	15,1	14,0	1,3	17,5	1,9	37,8	18,5	4,0	3,9	2,7
Tauberbischofsheim	22,5	16,5	9,3	11,8	1,7	29,9	17,7	3,3	2,5	3,4
<b>Nordbaden</b>	24,9	24,5	8,4	16,5	1,5	41,7	22,6	4,3	2,9	3,1



Erntevorschätzung von Obst nach Obstbaugebieten Mitte Juli 1964

Obstbaugebiet	Ä p f e l				B i r n e n			
	Hoch-, Halb- und Viertel- stämme	Buschbäume	Spindelbüsche, Spindeln und Spaliere	insgesamt	Hoch-, Halb- und Viertel- stämme	Buschbäume	Spindeln und Spaliere	insgesamt
	kg je Baum				kg je Baum			
Oberes Neckartal hauptsächlich: Äpfel 62 %, Birnen 17 %, Kirschen 5 %	21,6	19,2	6,4	21,3	42,3	14,2	7,6	37,4
Unteres Neckartal und Zabergäu hauptsächlich: Äpfel 54 %, Birnen 23 %	28,4	18,6	11,2	26,8	53,0	25,0	10,7	42,3
Murrthal hauptsächlich: Äpfel 70 %	32,6	14,3	6,6	31,9	34,0	18,7	9,3	31,6
Remstal hauptsächlich: Äpfel 64 %, Pflaumen und Zwetschgen 13 %, Kirschen 5 %	20,8	13,1	6,3	20,2	34,1	17,8	7,8	29,0
Kocher- und Jagsttal hauptsächlich: Äpfel 58 %, Pflaumen und Zwetschgen 16 %	17,2	12,2	11,7	16,8	47,9	16,9	8,1	45,0
Pfinz-, Enz- und Albtal hauptsächlich: Äpfel 34 %, Birnen 20 %, Pflaumen und Zwetschgen 19 %, Kirschen 6 %	18,5	11,2	6,9	17,3	42,8	15,1	9,1	38,0
Kraichgau hauptsächlich: Äpfel 41 %, Birnen 24 %, Pflaumen und Zwetschgen 18 %, Kirschen 6 %	15,9	12,1	15,9	15,7	46,7	15,3	10,6	43,8
Bergstraße hauptsächlich: Steinobst 51 %, Äpfel 28 %	43,4	17,6	7,8	33,5	54,8	20,7	9,1	39,7
Markgräflerland hauptsächlich: Äpfel 35 %, Pflaumen und Zwetschgen 21 %, Kirschen 15 %	42,5	12,0	7,9	38,6	46,8	13,9	9,0	39,1
Breisgau hauptsächlich: Äpfel 36 %, Pflaumen und Zwetschgen 24 %, Kirschen 7 %	48,0	9,1	9,1	42,6	48,6	24,9	9,6	36,9
Kaiserstuhl hauptsächlich: Äpfel 44 %, Pflaumen und Zwetschgen 22 %, Kirschen 9 %	40,3	20,7	13,7	39,4	52,6	23,2	7,8	46,0
Ortenau und Bühlergegend hauptsächlich: Pflaumen und Zwetschgen 38 %, Äpfel 30 %, Kirschen 10 %	35,6	12,2	6,4	34,0	59,5	13,7	8,6	51,9
Bodensee hauptsächlich: Äpfel 65 %, Birnen 20 %	58,6	28,0	22,3	57,0	58,4	28,5	11,8	51,8

Noch: Erntevorschätzung von Obst nach Obstbaugebieten Mitt Juli 1964

Endgültige Ernteschätzung von Kirschen  
nach Obstbaugebieten Mitte Juli 1964

Obstbaugebiet	Pflaumen und Zwetschgen	Mirabellen und Renekloden	Aprikosen	Pfirsiche	Süßkirschen	Sauerkirschen
	kg je Baum				kg je Baum	
Oberes Neckartal hauptsächlich: Äpfel 62 %, Birnen 17 %, Kirschen 5 %	30,1	24,5	5,2	9,0	38,7	21,1
Unteres Neckartal und Zabergäu hauptsächlich: Äpfel 54 %, Birnen 23 %	25,5	21,8	5,0	16,2	46,0	30,9
Murratal hauptsächlich: Äpfel 70 %	11,4	7,6	5,0	15,3	29,3	11,2
Remstal hauptsächlich: Äpfel 64 %, Pflaumen und Zwetschgen 13 %, Kirschen 5 %	15,8	13,0	5,0	11,7	26,5	14,6
Kocher- und Jagsttal hauptsächlich: Äpfel 58 %, Pflaumen und Zwetschgen 16 %	19,4	12,8	2,5	9,3	29,5	13,7
Pfinz-, Enz- und Albtal hauptsächlich: Äpfel 34 %, Birnen 20 %, Pflaumen und Zwetschgen 19 %, Kirschen 6 %	21,5	20,3	7,2	12,6	35,2	15,7
Kraichgau hauptsächlich: Äpfel 41 %, Birnen 24 %, Pflaumen und Zwetschgen 18 %, Kirschen 6 %	20,8	20,7	5,0	16,8	33,6	18,2
Bergstraße hauptsächlich: Steinobst 51 %, Äpfel 28 %	34,3	31,1	9,4	19,2	55,1	26,3
Markgräflerland hauptsächlich: Äpfel 35 %, Pflaumen und Zwetschgen 21 %, Kirschen 15 %	34,9	32,6	14,6	15,3	51,2	20,1
Breisgau hauptsächlich: Äpfel 36 %, Pflaumen und Zwetschgen 24 %, Kirschen 7 %	30,4	35,5	7,0	16,8	51,6	21,4
Kaiserstuhl hauptsächlich: Äpfel 44 %, Pflaumen und Zwetschgen 22 %, Kirschen 9 %	19,6	25,2	16,1	20,6	40,0	13,9
Ortenau und Bühlergegend hauptsächlich: Pflaumen und Zwetschgen 38 %, Äpfel 30 %, Kirschen 10 %	47,7	27,4	7,5	22,3	50,7	16,0
Bodensee hauptsächlich: Äpfel 65 %, Birnen 20 %	38,1	40,2	14,7	10,3	56,5	18,9

Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1964

Obstart	Ertragfähige Bäume, 1) qm 2)	Vorschätzung			
		Mitte Juli 1964		Mitte Juli 1963	
		je Baum, qm	insgesamt	je Baum, qm	insgesamt
		kg	dz	kg	dz
Apfelbäume	10 907 305	26,6	2 901 910	51,0	5 566 599
Davon:					
Hoch-, Halb- und Viertelstämme	9 907 802	27,9	2 759 915	54,1	5 364 383
Buschbäume	710 966	16,1	114 471	23,0	163 778
Spindelbüsche, Spindeln und Spaliere	288 537	9,5	27 524	13,3	38 438
Birnbäume	4 078 548	39,6	1 614 990	36,6	1 494 155
Davon:					
Hoch-, Halb- und Viertelstämme	3 352 720	45,1	1 513 345	41,9	1 405 773
Buschbäume	295 013	20,0	59 078	16,5	48 579
Spindeln und Spaliere	430 815	9,9	42 567	9,2	39 803
Pflaumen und Zwetschgen	3 610 298	25,9	936 808	38,0	1 371 740
Mirabellen und Renekloden	376 352	22,7	85 371	34,8	131 131
Aprikosen	30 652	7,5	2 289	12,1	3 723
Pfirsiche	633 719	16,8	106 273	15,7	99 251
Himbeeren (qm)	2 662 260	1,3	34 816	1,7	45 397

1) Repräsentative Obstbaumzählung 1958. - 2) Obstbaumzählung 1951, berichtigt durch die Obstberichterstatter im Jahr 1957.

Endgültige Ernteschätzung von Obst Mitte Juli 1964

Obstart	Ertragfähige Bäume, Sträucher	Endgültige Schätzung			
		Mitte Juli 1964		Mitte Juli 1963	
		je Baum, Strauch	insgesamt	je Baum, Strauch	insgesamt
		kg	dz	kg	dz
Süßkirschen	1 041 783 <sup>1)</sup>	42,0	437 885	43,4	452 098
Sauerkirschen	241 943 <sup>1)</sup>	21,0	50 850	18,7	45 327
Johannisbeeren	7 746 664	3,7	284 248	3,9 <sup>4)</sup>	305 160 <sup>4)</sup>
Davon:					
rot und weiß	5 903 664 <sup>2)</sup>	3,8	225 170	4,2	249 701
schwarz	1 843 000 <sup>3)</sup>	3,2	59 078	3,0 <sup>4)</sup>	55 459 <sup>4)</sup>
Stachelbeeren	2 272 434 <sup>2)</sup>	3,0	68 589	3,3	75 515

1) Repräsentative Obstbaumzählung 1958. - 2) Obstbaumzählung 1951, berichtigt durch die Obstberichterstatter im Jahr 1957. - 3) Gartenbauerhebung 1961, nur Erwerbsanbau. - 4) Umgerechnet auf neue Strauchzahlen.