

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B



*C II 3

Agrardienst 29

9. August 1965

Die neue Obsternte (Stand Mitte Juli 1965)

Die Obstberichterstatte des Statistischen Landesamtes beurteilten überwiegend den Temperaturverlauf im Berichtszeitraum als zu kalt und die Niederschläge als zu hoch. Die Witterung führte, vor allem auf schweren Böden, häufig zum Platzen der Früchte und begünstigte das Auftreten von Pflanzenkrankheiten und -schädlingen, unter denen besonders der Schorf zu nennen ist, der in knapp zwei Dritteln aller Berichtsbezirke Schäden am Kernobst verursacht hat.

Der nach dem unbefriedigenden Blüteverlauf an sich schon schwache Fruchtansatz wurde durch starken Junifall, durch schwere Regen, heftigen Wind und Hagelfälle weiter gemindert.

Nach der ersten Erntevorschätzung rechnen die Obstberichterstatte bei Äpfeln mit einem Baumertrag von 31,2 kg und einer Gesamternte von 3,40 Mill. dz, das wären zwar um 26% mehr als bei der kleinen Vorjahresernte, aber um 22% weniger als im Mittel der Jahre 1959/64. Die höchsten Baumerträge werden auch in diesem Jahr in Südbaden, die niedrigsten in Nordbaden erwartet.

Die Birnenernte wird bei einem Baumertrag von 27,7 kg und einer Gesamternte von 1,13 Mill. dz um etwa ein Drittel unter dem Ergebnis des Vorjahres wie auch unter dem Mittel der Ernten 1959/64 bleiben.

Durch die zweite Erntevorschätzung für Pflaumen und Zwetschgen wurden, mit einem Baumertrag von 21,2 kg und einer Gesamternte von 764 000 dz, die Werte der ersten Vorschätzung voll bestätigt. Das Ergebnis dürfte demnach die schwache Vorjahresernte geringfügig übertreffen, aber um 29% unter dem sechsjährigen Mittel liegen.

Die wärmebedürftigen Obstarten Aprikosen und Pfirsiche lassen, mit bedingt durch die ungünstige Witterung, nur unbefriedigende Ernten erwarten.

Nach den endgültigen Ernteschätzungen erbrachten die Süßkirschen einen Baumertrag von 24,0 kg und eine Gesamternte von 250 000 dz, das ist nach der Mißernte des Jahres 1959 die niedrigste Kirschenernte. An Sauerkirschen konnten 28 000 dz geerntet werden; insgesamt lag die Kirschenernte um mehr als 40% unter dem Vorjahresergebnis und mehr als ein Viertel unter dem Mittel der Ernten 1959/64.

Der Strauchertrag der schwarzen Johannisbeeren lag mit 2,5 kg um 22% unter dem des Vorjahres; die Gesamternte, für deren Berechnung lediglich die Sträucher des Erwerbsanbaus (vgl. Agrardienst 22/1965) zugrunde gelegt werden konnten, erreichte 52 000 dz.

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 1965

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	30,1	14,9	9,5	24,8	18,9	3,1	2,2	10,8
Heilbronn	35,0	20,0	12,0	28,2	40,0	22,0	14,0	29,4
Ulm	25,0	20,0	15,0	23,2	20,0	18,0	15,0	19,1
Landkreise								
Aalen	15,9	11,0	4,8	15,4	20,9	10,6	5,7	19,1
Backnang	55,7	17,7	9,8	54,4	53,6	10,9	7,1	48,6
Böblingen	25,1	10,7	9,9	23,8	38,0	12,2	13,1	33,9
Crailsheim	16,0	6,7	4,4	15,7	25,4	6,4	3,6	24,0
Esslingen	35,1	23,3	10,4	34,4	34,8	16,1	7,2	28,0
Göppingen	19,7	9,2	4,6	18,8	28,3	8,8	4,9	22,3
Heidenheim	17,6	10,6	3,5	15,9	10,1	6,9	3,0	9,2
Heilbronn	42,7	20,6	12,4	39,7	23,5	9,9	6,5	20,8
Künzelsau	41,8	16,2	7,4	41,0	33,8	5,1	4,0	33,0
Leonberg	39,8	15,7	10,8	36,2	58,6	20,0	13,2	49,7
Ludwigsburg	39,0	27,6	13,6	37,4	39,0	16,5	7,9	32,5
Mergentheim	25,9	12,5	9,2	25,3	26,1	6,1	6,2	25,0
Nürtingen	27,6	15,1	7,5	27,0	34,8	11,6	6,5	31,2
Öhringen	42,8	28,0	17,8	40,4	45,5	19,3	12,9	42,9
Schwäbisch Gmünd	20,2	7,9	5,2	19,7	25,2	9,9	5,2	23,5
Schwäbisch Hall	20,9	8,0	3,9	20,1	26,8	9,9	2,6	24,5
Ulm	22,3	16,9	8,7	21,5	24,3	11,9	5,1	23,3
Vaihingen	40,0	20,9	16,9	39,1	21,0	10,8	4,7	19,5
Waiblingen	30,9	18,1	10,1	30,2	30,5	15,2	8,7	27,1
Nordwürttemberg	32,5	17,1	11,0	31,0	31,8	10,5	6,6	27,0
Stadtkreise								
Karlsruhe	31,7	14,3	7,1	23,6	7,3	4,6	3,3	5,9
Heidelberg	19,1	14,3	4,7	14,4	14,1	9,7	4,6	10,4
Mannheim	35,7	15,5	8,2	21,8	34,4	19,1	10,2	22,0
Pforzheim	35,0	13,0	8,0	29,6	25,0	13,0	10,0	21,9
Landkreise								
Bruchsal	29,6	18,2	10,6	28,4	18,5	9,3	8,0	17,6
Buchen	39,0	13,1	6,4	37,9	45,7	8,9	15,9	44,2
Heidelberg	28,7	13,3	6,7	26,3	31,4	10,1	5,0	27,5
Karlsruhe	31,4	13,6	8,3	29,8	32,0	13,4	7,5	30,3
Mannheim	39,8	13,6	10,0	29,4	22,2	9,3	6,4	18,2
Mosbach	39,0	11,9	7,0	38,1	33,9	10,0	6,6	32,5
Pforzheim	34,8	15,6	11,2	33,3	33,3	16,5	11,9	31,5
Sinsheim	35,2	15,5	3,8	32,4	31,6	10,7	8,5	29,9
Tauberbischofsheim	22,3	8,0	4,5	21,2	24,7	6,5	6,4	23,5
Nordbaden	32,3	14,1	6,7	29,1	29,4	12,4	7,1	25,6

Noch: Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1965

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	15,0	15,0	7,0	13,9	15,0	15,0	7,0	12,1
Baden - Baden	25,0	10,0	3,0	20,4	5,0	8,0	4,0	5,6
Landkreise								
Bühl	22,1	14,1	6,3	21,5	22,7	9,0	7,6	20,9
Donauessingen	18,6	17,3	9,3	18,4	13,9	14,3	8,7	13,7
Emmendingen	24,1	10,1	3,1	23,4	17,1	6,4	3,6	15,0
Freiburg	31,5	7,4	11,1	29,5	27,5	8,9	8,1	24,3
Hochschwarzwald	12,2	4,5	3,4	11,3	8,7	3,0	5,1	7,9
Kehl	65,3	13,4	10,8	63,3	33,2	11,5	9,7	3,2
Konstanz	24,0	8,4	3,3	21,1	26,8	12,2	8,6	24,1
Lahr	21,3	23,5	17,3	21,3	15,6	21,3	14,3	16,1
Lörrach	24,3	9,3	10,9	23,1	22,6	8,6	5,8	19,4
Müllheim	37,4	13,5	6,9	33,0	26,9	7,6	3,8	21,9
Offenburg	32,6	17,2	7,6	32,2	19,3	7,8	5,2	18,3
Rastatt	41,8	9,3	6,0	39,6	23,3	6,7	4,9	20,8
Säckingen	55,3	21,0	11,9	49,4	42,2	23,1	14,4	35,3
Stockach	41,0	27,2	9,8	39,7	37,0	14,1	18,5	35,0
Überlingen	66,8	29,1	13,2	65,1	55,0	45,8	14,4	53,4
Villingen	25,1	8,6	11,9	23,7	18,4	19,2	10,2	17,4
Waldshut	43,3	14,2	9,2	40,2	30,5	15,6	6,8	28,5
Wolfach	37,0	9,2	11,1	36,3	41,4	12,4	9,2	38,7
Südbaden	36,6	14,8	7,5	34,6	29,4	13,6	8,2	26,4
Landkreise								
Balingen	12,0	8,5	2,6	11,4	20,9	11,1	4,2	19,6
Biberach	16,9	9,6	5,1	16,0	23,6	9,7	5,1	21,7
Calw	43,3	14,2	7,4	41,5	55,1	20,1	10,3	50,9
Ehingen	24,7	19,8	12,4	24,4	39,5	19,6	11,0	38,5
Freudenstadt	25,9	7,3	7,3	25,0	31,2	11,7	13,3	28,2
Hechingen	19,1	4,7	3,8	18,6	29,1	9,6	10,6	28,0
Horb	18,7	9,2	5,9	18,1	33,0	11,5	5,2	31,4
Münsingen	15,1	12,6	8,4	15,0	12,4	4,4	4,1	11,9
Ravensburg	71,5	39,2	26,8	69,5	74,2	36,6	21,0	67,6
Reutlingen	13,5	14,8	12,0	13,5	15,0	4,7	4,2	13,0
Rottweil	26,1	13,9	7,6	24,1	21,2	11,7	7,0	18,8
Saulgau	45,5	20,6	15,2	44,1	36,4	26,6	16,3	35,1
Sigmaringen	21,7	13,1	7,7	21,0	37,2	8,6	3,9	35,2
Tettnang	56,6	19,3	7,3	54,6	43,1	12,0	7,4	32,5
Tübingen	23,7	13,2	9,6	23,2	40,5	18,1	8,6	37,2
Tuttlingen	6,4	5,6	2,8	6,2	5,1	3,3	2,5	4,7
Wangen	32,8	12,6	6,6	31,5	25,7	9,1	9,9	23,6
Südwürttemberg-Hohenz.	31,4	15,1	8,9	30,2	35,5	15,3	8,4	32,2
Baden - Württemberg	32,9	15,7	9,1	31,2	31,7	12,2	7,2	27,7
Mitte Juli 1964	27,9	16,1	9,5	26,6	45,1	20,0	9,9	39,6
Endgültig 1964	26,0	14,5	8,4	24,8	52,4	19,0	10,5	45,6
Mittel 1959/64	42,7	17,4	9,3	40,2	48,1	17,7	9,3	41,8

Noch: Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1965

Endgültige Ernteschätzung von Kirschen und Beerenobst
(ohne Himbeeren) Mitte Juli 1965

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				kg je qm	kg je Baum		kg je Strauch		
Stadtkreise										
Stuttgart	8,7	13,0	3,0	13,5	0,9	29,8	18,8	3,8	2,9	2,8
Heilbronn	30,0	28,0	3,0	6,0	3,0	28,0	20,0	5,0	4,0	3,0
Ulm	15,0	12,0	0,4	5,0	3,0	30,0	30,0	4,5	4,0	4,5
Landkreise										
Aalen	14,4	13,3	2,0	4,0	1,0	14,6	8,8	3,0	2,5	2,8
Backnang	15,0	11,7	4,2	3,7	2,2	28,6	11,9	3,4	3,0	2,5
Böblingen	39,7	23,2	0,4	7,5	1,1	26,0	11,6	3,1	3,4	3,1
Crailsheim	10,4	11,6	4,5	2,5	1,6	18,0	11,9	3,0	2,4	2,7
Esslingen	31,8	25,7	4,0	4,6	1,2	21,4	6,7	3,4	3,7	3,5
Göppingen	21,9	20,3	2,1	3,1	1,6	16,8	6,3	3,3	3,0	2,8
Heidenheim	7,2	10,6	0,3	5,0	1,6	6,9	5,0	2,9	2,2	2,7
Heilbronn	20,6	23,3	2,9	2,9	1,2	17,9	9,9	3,2	2,8	2,6
Künzelsau	13,4	17,3	2,3	2,8	1,4	14,3	9,6	3,1	1,7	2,4
Leonberg	35,6	42,8	2,0	4,9	1,2	23,4	17,7	3,2	3,1	2,0
Ludwigsburg	25,8	20,4	10,3	4,6	1,3	25,6	12,9	3,7	3,3	2,2
Mergentheim	15,1	9,9	2,6	4,6	2,1	8,0	5,3	2,6	2,0	2,3
Nürtingen	25,7	28,3	1,0	8,6	1,6	25,0	11,7	3,1	2,9	2,3
Öhringen	39,8	24,9	2,0	5,0	1,2	24,6	15,0	3,4	2,7	3,0
Schwäbisch Gmünd	18,9	13,8	0,3	1,5	0,5	15,0	8,0	3,0	2,2	2,1
Schwäbisch Hall	20,8	13,0	0,5	2,4	1,1	10,8	6,0	1,9	1,9	1,9
Ulm	10,5	8,6	2,0	3,0	1,2	11,9	8,2	2,6	2,0	2,3
Vaihingen	24,3	16,0	8,7	2,5	1,4	22,7	10,1	3,1	2,8	3,3
Waiblingen	18,2	19,9	2,6	2,4	0,8	16,6	9,1	2,8	2,1	2,5
Nordwürttemberg	21,9	20,5	3,9	6,8	1,2	21,5	12,5	3,3	2,6	2,7
Stadtkreise										
Karlsruhe	17,1	18,7	4,3	5,0	1,1	11,1	7,9	1,9	1,8	2,3
Heidelberg	20,1	12,1	2,1	2,3	1,6	14,2	5,7	3,7	1,5	2,2
Mannheim	24,1	25,9	5,3	9,2	2,0	29,3	22,3	3,0	3,0	3,3
Pforzheim	25,0	35,0	0,3	7,0	2,0	28,0	9,0	2,5	2,0	2,0
Landkreise										
Bruchsal	24,4	19,2	4,7	4,7	2,1	10,5	8,2	3,2	2,2	3,1
Buchen	16,2	21,3	0,2	8,5	2,3	16,9	4,7	3,0	2,2	2,8
Heidelberg	15,9	14,4	5,6	3,3	0,8	15,7	9,0	3,2	2,1	2,0
Karlsruhe	21,3	22,2	6,7	9,7	2,1	19,4	9,1	3,5	2,5	2,3
Mannheim	34,6	32,6	9,0	6,0	1,9	12,8	11,4	3,0	1,9	2,7
Mosbach	10,9	10,9	3,1	3,6	2,3	17,3	14,6	2,8	3,3	2,5
Pforzheim	27,6	24,8	6,5	3,5	2,0	30,3	11,6	2,9	2,9	2,8
Sinsheim	15,2	22,6	9,1	3,6	2,0	11,4	7,0	3,0	2,9	2,9
Taubertischhofshelm	18,6	21,7	2,0	4,0	1,8	21,3	10,0	2,7	2,3	3,1
Nordbaden	21,6	21,8	5,3	5,7	1,5	16,9	10,8	3,0	2,1	2,5

Noch: Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1965

Noch: Endgültige Ernteschätzung von Kirschen und Beerenobst
(ohne Himbeeren) Mitte Juli 1965

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				kg je qm	kg je Baum		kg je Strauch		
Stadtkreise										
Freiburg im Breisgau	15,0	45,0	4,1	10,0	1,0	50,0	22,0	4,0	3,5	4,0
Baden - Baden	30,0	50,0	1,3	5,0	2,0	2,0	3,0	4,0	2,0	4,0
Landkreise										
Bühl	14,6	36,5	12,0	12,2	2,3	26,7	20,1	2,3	1,6	2,2
Donaueschingen	6,6	6,0	.	0,6	1,5	7,9	3,6	3,4	2,7	2,6
Emmendingen	16,9	23,8	3,1	10,1	2,2	35,6	7,6	3,5	2,3	3,0
Freiburg	24,5	28,5	12,7	12,2	2,0	41,7	13,2	3,7	2,9	4,1
Hochschwarzwald	7,4	7,0	-	.	1,2	10,5	5,7	1,7	1,8	1,4
Kehl	20,9	29,4	7,3	12,2	2,2	26,3	16,4	3,1	2,3	2,1
Konstanz	19,0	22,2	7,1	5,2	1,9	20,7	9,0	3,6	2,2	3,5
Lahr	22,3	12,8	2,2	10,1	1,6	33,7	13,2	2,0	1,6	2,5
Lörrach	28,1	35,5	3,7	7,4	2,3	23,1	18,5	3,2	2,1	2,7
Müllheim	40,5	31,9	10,0	8,4	1,9	38,0	13,9	3,6	3,3	1,8
Offenburg	22,4	40,0	6,9	8,6	2,6	27,8	12,2	3,7	2,4	1,3
Rastatt	14,5	19,1	2,8	9,0	1,4	34,0	15,4	2,8	3,0	2,5
Säckingen	31,8	11,5	10,8	6,8	2,2	24,6	7,6	4,1	3,8	3,2
Stockach	23,0	18,7	13,3	7,7	1,9	31,4	10,0	3,4	3,4	2,9
Überlingen	43,6	42,5	6,8	5,3	2,1	25,9	16,3	3,9	3,1	3,2
Villingen	13,7	16,0	0,6	0,3	2,0	17,6	8,3	2,9	3,3	2,8
Waldshut	25,6	21,1	2,0	2,2	2,0	28,0	16,5	3,6	2,8	1,7
Wolfach	28,5	24,9	6,1	4,3	2,0	20,0	10,4	1,9	1,5	1,9
Südbaden	21,1	28,3	6,5	9,4	2,1	29,2	13,0	3,2	2,5	2,6
Landkreise										
Balingen	7,5	5,1	0,9	0,3	0,9	7,7	7,7	2,3	1,8	2,0
Biberach	7,7	9,7	2,0	3,5	1,2	5,7	5,5	3,3	2,3	2,4
Calw	26,6	16,5	1,0	2,1	1,4	28,3	5,5	3,0	2,4	3,1
Ehingen	9,0	10,3	2,2	4,6	1,3	22,0	8,0	2,4	1,7	2,0
Freudenstadt	10,2	8,3	8,0	3,0	0,9	9,4	7,0	1,6	1,3	2,0
Hechingen	18,8	16,1	1,3	2,2	1,2	28,9	9,7	2,6	3,6	3,1
Horb	11,8	15,2	1,9	9,3	1,2	14,9	13,4	2,7	2,2	2,3
Münsingen	5,4	7,1	-	0,4	1,0	7,8	2,0	3,0	2,3	2,2
Ravensburg	28,2	23,7	10,0	7,1	0,9	45,7	23,1	3,2	3,4	2,5
Reutlingen	21,2	7,1	1,1	1,4	0,3	30,7	9,7	1,7	1,4	1,7
Rottweil	10,1	12,4	1,1	3,0	1,1	3,6	5,1	3,0	2,2	3,2
Saulgau	15,2	17,6	1,0	1,0	1,7	18,8	9,6	3,3	3,0	2,8
Sigmaringen	13,2	4,8	1,0	1,0	1,3	14,3	5,2	2,0	1,8	2,2
Tettnang	21,0	7,8	0,9	2,0	1,0	26,0	8,1	3,1	2,9	2,8
Tübingen	45,5	23,4	10,0	11,9	1,3	30,7	11,9	3,5	2,7	2,6
Tuttlingen	3,4	3,6	-	1,4	1,0	6,3	6,3	3,1	3,1	2,8
Wangen	8,3	7,5	0,0	1,0	1,0	9,4	14,2	2,7	1,7	1,3
Südwestfalen-Hohenz.	19,1	12,2	2,8	5,0	1,1	26,6	9,4	2,8	2,7	2,5
Baden - Württemberg	21,2	22,6	5,0	6,9	1,5	24,0	11,6	3,1	2,5	2,6
Mitte Juli 1964	25,9	22,7	7,5	16,8	1,3	42,0	21,0	3,8	3,2	3,0
Endgültig 1964	19,5	19,7	9,9	16,1	1,2	42,0	21,0	3,8	3,2	3,0
Mittel 1959/64	30,0	24,8	7,7	14,3	1,3	35,6	15,5	.	.	2,8

Erntevorschätzung von Obst nach Obstbaugebieten Mitte Juli 1965

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 %	21,9	14,5	10,3	21,5	29,9	10,9	5,9	26,5
Unteres Neckartal und Zabergäu hauptsächlich: Äpfel 54 %, Birnen 23 %	38,3	20,0	11,6	35,6	28,5	8,9	5,9	22,4
MurrtaI hauptsächlich: Äpfel 70 %	55,7	17,7	9,8	54,4	53,6	10,9	7,1	48,6
Remstal hauptsächlich: Äpfel 64 %, Pflaumen und Zwetschgen 13 %, Kirschen 5 %	26,7	13,9	6,6	25,9	29,5	11,9	6,2	24,7
Kocher- und Jagsttal hauptsächlich: Äpfel 58 %, Pflaumen und Zwetschgen 16 %	35,8	18,8	15,8	34,4	36,7	13,5	7,6	34,5
Pfinz-, Enz- und AlbtaI hauptsächlich: Äpfel 34 %, Birnen 20 %, Pflaumen und Zwetschgen 19 %, Kirschen 6 %	32,9	14,1	7,8	30,0	28,7	11,1	5,7	25,5
Kraichgau hauptsächlich: Äpfel 41 %, Birnen 24 %, Pflaumen und Zwetschgen 18 %, Kirschen 6 %	33,4	16,4	5,1	31,1	26,5	10,0	8,3	25,1
Bergstraße hauptsächlich: Steinobst 51 %, Äpfel 28 %	30,9	14,1	7,3	24,4	26,6	13,4	7,2	20,5
Markgräflerland hauptsächlich: Äpfel 35 %, Pflaumen und Zwetschgen 21 %, Kirschen 15 %	30,3	11,5	7,8	27,8	24,3	8,2	4,9	20,4
Breisgau hauptsächlich: Äpfel 36 %, Pflaumen und Zwetschgen 24 %, Kirschen 7 %	29,3	11,0	8,9	26,6	24,2	13,3	7,3	19,0
Kaiserstuhl hauptsächlich: Äpfel 44 %, Pflaumen und Zwetschgen 22 %, Kirschen 9 %	24,1	10,1	3,1	23,4	17,1	6,4	3,6	15,0
Ortenau und Bühlergegend hauptsächlich: Pflaumen und Zwetschgen 38 %, Äpfel 30 %, Kirschen 10 %	32,2	11,8	5,5	30,8	20,9	7,8	5,2	18,6
Bodensee hauptsächlich: Äpfel 65 %, Birnen 20 %	65,5	31,4	14,2	63,6	58,3	25,7	11,7	51,5

Noch: Erntevorschätzung von Obst nach Obstbaugebieten Mitte Juli 1965

Endgültige Ernteschätzung von Kirschen
nach Obstbaugebieten Mitte Juli 1965

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 %	30,6	19,2	2,8	7,5	27,3	11,1
Unteres Neckartal und Zabergäu hauptsächlich: Äpfel 54 %, Birnen 23 %	22,4	18,8	4,4	7,8	23,4	14,7
MurrtaI hauptsächlich: Äpfel 70 %	15,0	11,7	4,2	3,7	28,6	11,9
Remstal hauptsächlich: Äpfel 64 %, Pflaumen und Zwetschgen 13 %, Kirschen 5 %	20,3	20,1	2,5	2,5	16,7	8,2
Kocher- und Jagsttal hauptsächlich: Äpfel 58 %, Pflaumen und Zwetschgen 16 %	27,2	20,7	1,7	4,1	19,5	11,3
Pfinz-, Enz- und AlbtaI hauptsächlich: Äpfel 34 %, Birnen 20 %, Pflaumen und Zwetschgen 19 %, Kirschen 6 %	22,2	22,4	5,2	6,6	21,0	8,9
Kraichgau hauptsächlich: Äpfel 41 %, Birnen 24 %, Pflaumen und Zwetschgen 18 %, Kirschen 6 %	20,8	20,2	5,1	4,5	10,8	7,8
Bergstraße hauptsächlich: Steinobst 51 %, Äpfel 28 %	25,1	22,7	5,6	5,4	16,1	11,9
Markgräflerland hauptsächlich: Äpfel 35 %, Pflaumen und Zwetschgen 21 %, Kirschen 15 %	33,8	32,8	6,6	7,8	29,8	16,9
Breisgau hauptsächlich: Äpfel 36 %, Pflaumen und Zwetschgen 24 %, Kirschen 7 %	23,2	34,2	6,6	11,0	42,7	17,0
Kaiserstuhl hauptsächlich: Äpfel 44 %, Pflaumen und Zwetschgen 22 %, Kirschen 9 %	16,9	23,8	3,1	10,1	35,6	7,6
Ortenau und Bühlergegend hauptsächlich: Pflaumen und Zwetschgen 38 %, Äpfel 30 %, Kirschen 10 %	16,7	32,6	4,7	9,3	27,5	13,7
Bodensee hauptsächlich: Äpfel 65 %, Birnen 20 %	34,2	25,8	4,4	4,8	28,7	17,0

Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1965

Obstart	Ertragfähige Bäume, qm ¹⁾ 2)	Vorschätzung			
		Mitte Juli 1965		Mitte Juli 1964	
		je Baum, qm kg	insgesamt dz	je Baum, qm kg	insgesamt dz
Apfelbäume	10 907 305	31,2	3 398 003	26,6	2 901 910
Davon:					
Hoch-, Halb- und Viertelstämme	9 907 802	32,9	3 260 313	27,9	2 759 915
Buschbäume	710 966	15,7	111 574	16,1	114 471
Spindelbüsche, Spindeln und Spaliere	288 537	9,1	26 116	9,5	27 524
Birnbäume	4 078 548	27,7	1 129 980	39,6	1 614 990
Davon:					
Hoch-, Halb- und Viertelstämme	3 352 720	31,7	1 062 741	45,1	1 513 345
Buschbäume	295 013	12,2	36 036	20,0	59 078
Spindeln und Spaliere	430 815	7,2	31 203	9,9	42 567
Pflaumen und Zwetschgen	3 610 298	21,2	764 370	25,9	936 808
Mirabellen und Renekloden	376 352	22,6	84 983	22,7	85 371
Aprikosen	30 652	5,0	1 544	7,5	2 289
Pfirsiche	633 719	6,9	43 837	16,8	106 273
Himbeeren (qm)	2 662 260	1,5	38 661	1,3	34 816

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

Endgültige Ernteschätzung von Obst Mitte Juli 1965

Obstart	Ertragfähige Bäume, Sträucher ¹⁾ 2)	Endgültige Schätzung			
		Mitte Juli 1965		Mitte Juli 1964	
		je Baum, Strauch kg	insgesamt dz	je Baum, Strauch kg	insgesamt dz
Süßkirschen	1 041 783	24,0	249 825	42,0	437 885
Sauerkirschen	241 943	11,6	28 181	21,0	50 850
Johannisbeeren	7 983 695	2,9	234 767	3,7	291 664
Davon:					
rot und weiß	5 903 664	3,1	182 319	3,8	225 170
schwarz	2 080 031 ³⁾	2,5	52 448	3,2	66 494
Stachelbeeren	2 272 434	2,6	59 432	3,0	68 589

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

3) Gartenbauerhebung 1961.