

# Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

\* C II 3

**Agrardienst 32**

17. August 1962

Die neue Obsternte  
(Stand Mitte Juli 1962)

Nach der Alternanz der Kernobsterträge hätte man 1962 mit einer großen Apfel- und Birnenernte rechnen müssen. Zwar wurde die schöne Baumblüte durch Frühjahrsfröste nicht beeinträchtigt. Dann aber war das Wetter zu kalt und zu naß, so daß die Befruchtung sehr zu wünschen übrig ließ.

So rechnet man in Baden-Württemberg, nach den Schätzungen der Sachverständigen des Statistischen Landesamts, bei Äpfeln nur mit einer guten Mittelernte. Mit 4,7 Mill. dz wird der Durchschnitt der Jahre 1956/61 um 400 000 dz oder um 9 bis 10% übertroffen.

Auch bei Birnen steht mit 1,6 Mill. dz lediglich eine gute Mittelernte an. Sowohl bei Äpfeln als auch bei Birnen liegen die voraussichtlichen Ernten über den schwachen vorjährigen.

Durch die zweite Schätzung wird bei Pflaumen und Zwetschgen das Ergebnis der ersten im wesentlichen bestätigt. Man erwartet gut 600 000 dz, das ist nur reichlich ein Drittel soviel wie im Rekordjahr 1961. Selbst der sechsjährige Durchschnitt (1956/61) wird um 38,6% unterschritten. Die diesjährigen Ernteverhältnisse sind sehr uneinheitlich. Die südbadischen Anbaugebiete schneiden sehr viel besser ab als die übrigen.

Man rechnet mit rund 42 000 dz Mirabellen und Renekloden. Die Einbußen gegen den Durchschnitt und das Vorjahr sind beträchtlich.

Auch die Aprikosenerträge kommen an die guten vorjährigen nicht heran. Immerhin steht eine gute Mittelernte bevor.

Die Pfirsiche versprechen demgegenüber gute Erträge. Man rechnet mit einem Zuwachs gegen die endgültige Schätzung des Vorjahres von 9 bis 10%. Das Ergebnis ist aber voraussichtlich doppelt so groß wie im sechsjährigen Durchschnitt.

Die endgültige Ermittlung bei Süßkirschen erbrachte 378 000 dz, das sind 6,6% mehr als im Jahr zuvor und 29% mehr als im Durchschnitt der Jahre 1956/61.

An Sauerkirschen wurden ebenfalls mehr geerntet als im Vorjahr und im mehrjährigen Durchschnitt.

Johannis- und Stachelbeeren erbrachten Durchschnittserträge. Himbeeren verzeichnen demgegenüber voraussichtlich einen überdurchschnittlichen Ertrag.

\*) Alle Statistischen Landesämter veröffentlichen unter dieser Kennnummer die gleichen Angaben für ihren Bereich.

## Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1962

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	34,3	18,5	12,0	28,8	27,1	13,4	6,1	18,1
Heilbronn	30,0	18,0	10,0	20,1	40,0	25,0	18,0	31,0
Ulm	9,0	6,0	6,0	8,1	8,0	5,0	5,0	7,2
Landkreise								
Aalen	31,3	15,2	7,0	30,0	37,5	20,9	8,5	34,3
Backnang	75,1	29,7	13,8	73,5	51,4	17,3	6,8	46,8
Böblingen	58,1	16,8	13,8	54,3	47,8	12,7	11,0	41,9
Crailsheim	36,0	17,2	10,7	35,3	34,7	12,1	6,6	33,0
EBlingen	57,3	25,3	10,6	55,5	62,7	13,2	5,4	48,0
Göppingen	36,7	11,6	5,9	34,6	41,5	12,2	6,0	32,4
Heidenheim	22,4	12,4	4,8	20,1	12,1	7,7	4,8	11,1
Heilbronn	38,7	17,7	10,8	35,9	36,1	15,7	8,4	31,8
Künzelsau	47,2	12,5	10,3	46,2	35,6	12,6	5,2	34,8
Leonberg	50,9	36,8	18,0	48,1	43,8	19,0	10,7	37,6
Ludwigsburg	49,4	19,0	9,2	46,0	42,2	18,8	9,6	35,4
Mergentheim	38,9	10,3	4,9	37,7	49,8	8,4	4,9	47,5
Nürtingen	50,8	25,3	11,7	49,7	41,2	17,4	12,1	37,5
Öhringen	52,3	25,4	17,3	48,7	59,4	21,0	12,3	55,7
Schwäb. Gmünd	46,5	19,8	13,2	45,4	56,1	24,0	12,5	52,5
Schwäb. Hall	43,7	9,5	5,1	41,6	44,6	11,1	4,0	40,5
Ulm	26,7	16,3	7,2	25,4	31,1	15,3	7,5	29,8
Vaihingen	49,9	16,2	10,9	48,3	62,8	16,5	8,9	57,2
Waiblingen	58,7	22,3	10,0	56,9	49,2	23,7	9,0	43,2
Nordwürttemberg	47,9	18,9	11,3	45,1	43,4	16,0	8,4	36,9
Stadtkreise								
Karlsruhe	22,4	11,7	7,5	17,4	27,8	15,5	6,0	20,5
Heidelberg	25,1	14,0	7,9	17,5	36,3	21,1	9,1	25,0
Mannheim	41,2	22,7	10,3	27,3	22,0	14,1	6,2	14,6
Pforzheim	35,0	18,0	13,0	30,8	23,0	10,0	8,0	19,7
Landkreise								
Bruchsal	48,6	15,6	11,9	45,5	54,1	18,9	10,7	50,3
Buchen	49,0	12,0	8,5	47,6	37,4	8,4	6,1	36,1
Heidelberg	40,1	13,7	7,8	36,2	39,7	12,7	5,8	34,7
Karlsruhe	60,6	24,1	8,7	57,2	60,5	17,9	8,0	56,7
Mannheim	31,6	13,4	7,7	24,0	34,1	13,5	7,2	27,5
Mosbach	31,8	6,9	3,9	31,0	32,0	6,9	4,1	30,6
Pforzheim	53,5	23,4	13,7	51,2	50,9	17,7	14,5	47,4
Sinsheim	48,9	9,4	4,6	44,2	61,3	9,1	4,8	57,1
Tauberbischofsheim	49,7	12,7	7,9	47,1	37,1	10,6	7,2	35,3
Nordbaden	45,6	15,6	7,9	40,5	45,1	15,2	7,1	38,5

Noch: Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1962

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	36,0	25,0	8,0	29,7	33,0	23,0	7,0	21,1
Baden - Baden	15,0	4,0	1,0	11,7	12,0	8,0	2,0	9,3
Landkreise								
Bühl	71,6	17,9	4,9	67,9	74,4	21,9	9,9	67,0
Donaueschingen	29,4	7,0	5,0	27,8	18,7	6,9	4,0	17,7
Emmendingen	60,3	11,8	5,8	58,3	47,4	14,2	5,5	40,9
Freiburg	76,6	21,8	11,9	71,6	82,9	16,4	10,1	71,2
Hochschwarzwald	23,0	9,2	11,3	21,7	25,7	5,7	5,5	21,7
Kehl	55,6	12,0	5,3	53,9	50,0	18,9	9,0	47,5
Konstanz	38,8	11,4	6,3	33,9	30,9	8,5	6,2	27,0
Lahr	55,8	22,2	14,2	53,3	47,2	38,6	22,7	44,9
Lörrach	67,1	20,2	10,7	63,0	42,5	16,7	8,9	36,4
Müllheim	65,5	16,0	8,7	56,9	61,5	18,3	10,9	50,5
Offenburg	52,2	19,9	9,4	51,5	67,9	20,4	13,0	63,8
Rastatt	39,2	12,5	4,6	37,3	51,9	13,2	8,7	45,9
Säckingen	36,9	11,1	10,3	32,8	61,0	14,0	12,1	47,2
Stockach	57,6	21,2	7,0	54,7	55,2	15,2	18,8	51,5
Überlingen	37,1	21,0	11,6	36,3	49,9	29,5	17,5	48,3
Villingen	23,2	8,1	12,2	21,9	9,5	6,8	7,9	9,2
Waldshut	49,3	19,6	5,8	46,0	33,2	23,1	7,4	31,4
Wolfach	54,6	20,0	11,2	53,7	54,0	16,8	12,6	50,5
Südbaden	51,4	16,3	8,0	48,3	48,4	17,1	9,3	42,7
Landkreise								
Balingen	13,3	6,1	5,7	12,5	22,9	13,5	7,5	21,7
Biberach	27,4	20,3	15,7	26,6	39,9	22,0	16,7	37,6
Calw	62,1	16,8	8,9	59,4	45,0	9,5	5,1	41,0
Ehingen	33,5	15,1	14,4	32,7	48,6	25,5	12,4	47,3
Freudenstadt	28,4	8,4	8,4	27,5	23,8	5,8	6,8	20,9
Hechingen	56,8	26,3	7,4	55,7	48,9	21,7	8,8	46,8
Horb	48,4	9,5	13,3	46,2	59,3	13,0	6,4	56,1
Münsingen	29,8	10,7	5,1	29,2	24,3	5,0	5,6	23,2
Ravensburg	65,8	24,6	13,2	63,3	64,6	20,4	9,3	57,4
Reutlingen	29,7	20,7	13,5	29,0	24,7	8,1	4,9	21,1
Rottweil	17,3	12,1	6,0	16,4	17,1	9,3	5,9	15,2
Saulgau	39,5	16,9	8,5	38,2	42,7	19,1	10,6	40,3
Sigmaringen	28,0	11,7	8,3	26,9	32,9	14,4	10,6	31,6
Tettmang	31,8	17,2	8,0	30,9	47,4	18,0	6,2	35,8
Tübingen	63,5	30,1	16,8	62,0	66,6	27,8	11,0	60,9
Tuttlingen	17,9	15,1	9,1	17,2	9,5	4,7	5,1	8,6
Wangen	22,1	10,8	7,2	21,4	25,3	14,3	9,6	23,4
Südwürttemberg-Hohenz.	40,3	17,1	10,4	38,7	41,8	15,2	7,7	37,5
Baden - Württemberg	46,3	17,4	9,8	43,5	44,2	15,9	8,2	38,4
Mitte Juli 1961	23,7	13,4	7,6	22,6	39,0	14,2	8,5	34,0
Endgültig 1961	23,5	11,8	6,7	22,3	54,3	17,5	9,6	46,9
Mittel 1956/61	41,4	15,4	8,0	38,9	41,9	14,1	7,2	36,4

Noch: Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1962

Endgültige Ernteschätzung von Kirschen und Beerenobst  
(ohne Himbeeren) Mitte Juli 1962

Kreis Regierungsbezirk Land	Pflaumen und Zwetschgen	Mirabellen und Renekloden	Apri- kosen	Pfir- siche	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	3,0	2,6	0,3	19,9	3,0	34,2	20,7	2,1	1,2	2,3
Heilbronn	3,0	3,0	1,0	22,0	1,8	35,0	25,0	4,0	3,5	2,0
Ulm	3,0	5,0	0,4	3,6	1,5	20,0	22,0	1,5	1,0	2,0
Landkreise										
Aalen	4,0	5,4	2,0	3,5	1,1	17,5	10,7	2,7	2,3	2,8
Backnang	7,5	8,3	5,0	11,9	1,7	36,8	13,3	3,2	2,9	2,7
Böblingen	5,3	3,7	0,0	17,0	3,3	25,8	10,9	3,0	3,1	2,5
Crailsheim	7,5	5,1	3,7	0,6	1,2	15,8	12,2	3,0	3,0	2,9
Eßlingen	18,1	12,3	3,9	9,1	0,7	28,7	19,5	3,1	1,6	2,7
Göppingen	5,4	8,1	5,0	7,7	1,3	19,9	14,0	1,7	1,5	2,4
Heidenheim	3,3	3,4	0,0	0,0	1,9	8,6	5,9	3,6	3,0	2,8
Heilbronn	5,6	8,2	6,5	12,5	1,2	30,1	14,9	3,2	3,2	3,2
Künzelsau	4,2	4,8	0,0	1,4	0,9	10,2	5,8	2,6	2,5	2,5
Leonberg	6,5	10,5	3,1	11,3	1,0	32,6	18,9	3,1	2,5	2,9
Ludwigsburg	8,7	10,4	4,1	13,6	1,1	31,5	18,4	3,2	2,9	2,7
Mergentheim	8,5	1,8	1,7	3,1	1,7	17,6	17,8	2,3	2,1	3,8
Nürtingen	9,0	11,3	0,0	4,9	1,7	28,2	15,3	2,9	2,2	2,7
Öhringen	6,4	9,3	0,8	14,0	1,2	42,0	13,8	4,0	3,7	4,4
Schwäb. Gmünd	12,8	9,3	0,0	7,4	1,0	13,3	9,3	2,9	2,6	2,5
Schwäb. Hall	15,3	4,9	0,0	1,0	1,1	16,5	5,1	2,4	2,8	2,6
Ulm	6,4	11,1	0,4	3,6	1,0	18,6	7,8	2,6	1,6	2,8
Vaihingen	3,3	4,4	1,8	6,5	0,7	33,3	14,3	2,6	2,4	2,2
Waiblingen	7,4	7,0	5,6	9,6	0,7	30,1	12,3	3,3	2,1	2,5
Nordwürttemberg	7,3	6,9	2,0	14,1	1,5	28,9	15,4	2,8	2,2	2,6
Stadtkreise										
Karlsruhe	6,7	7,6	4,6	10,8	1,4	25,2	15,0	2,7	2,4	2,5
Heidelberg	13,8	5,5	8,4	22,9	1,1	61,5	14,4	2,9	1,3	3,4
Mannheim	14,5	12,7	5,3	20,6	2,0	33,4	19,8	3,7	2,7	3,1
Pforzheim	11,9	5,8	0,0	18,0	2,0	28,0	9,9	3,0	2,0	3,0
Landkreise										
Bruchsal	11,1	13,9	9,9	24,0	2,3	42,7	17,4	3,8	3,5	3,2
Buchen	7,1	6,2	0,0	1,6	1,7	18,6	8,5	3,1	2,9	6,1
Heidelberg	22,6	11,2	8,6	22,8	1,2	48,3	17,7	3,0	2,4	2,9
Karlsruhe	7,2	11,3	7,7	26,7	1,8	39,6	15,2	4,1	3,6	4,2
Mannheim	14,1	14,7	5,7	21,5	1,7	42,5	16,8	3,0	1,8	2,7
Mosbach	5,7	6,0	2,1	5,9	1,9	17,3	5,3	3,0	2,6	3,0
Pforzheim	14,0	5,8	0,0	24,2	1,5	41,4	15,5	3,0	2,4	3,8
Sinsheim	5,8	6,4	2,3	14,5	1,8	34,5	13,0	3,2	3,5	3,3
Tauberbischofsheim	14,9	7,7	3,2	8,2	2,2	18,9	8,4	2,4	1,9	3,4
Nordbaden	12,0	10,0	6,7	20,2	1,5	38,3	15,5	3,2	2,5	3,2

Noch: Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1962

Noch: Endgültige Ernteschätzung von Kirschen und Beerenobst  
(ohne Himbeeren) Mitte Juli 1962

Kreis Regierungsbezirk Land	Pflaumen und Zwetschgen	Mirabellen und Renekloden	Apri- kosen	Pfir- siche	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	0,0	10,7	7,3	15,0	1,0	40,0	12,0	3,8	2,5	2,0
Baden - Baden	40,0	30,0	2,7	15,0	1,0	25,0	8,0	1,5	1,0	1,0
Landkreise										
Bühl	68,6	29,0	11,0	29,8	2,4	50,5	25,2	4,0	2,3	3,3
Donaueschingen	4,9	6,0	-	5,0	1,2	12,2	11,8	2,9	2,2	2,3
Emmendingen	9,0	9,7	2,3	12,3	2,8	36,1	15,1	3,2	2,5	2,4
Freiburg	11,2	10,7	7,3	18,0	3,6	56,1	19,0	5,8	3,5	6,3
Hochschwarzwald	11,6	7,5	-	-	2,0	21,4	13,5	3,0	2,8	3,8
Kehl	21,3	12,4	0,0	12,5	2,7	28,4	12,8	2,4	1,9	5,6
Konstanz	17,2	12,0	4,8	5,3	1,7	17,1	11,8	3,2	2,7	2,0
Lahr	7,7	5,0	3,3	7,9	1,9	37,4	13,4	2,0	1,2	2,8
Lörrach	17,1	12,6	6,3	13,5	1,5	27,2	17,2	2,5	2,0	2,9
Müllheim	24,5	14,3	16,1	11,5	1,7	40,0	19,1	3,2	2,8	2,6
Offenburg	39,6	39,0	8,5	29,6	2,6	47,2	25,1	4,1	3,0	2,5
Rastatt	25,2	19,4	2,7	10,0	1,5	58,0	26,7	2,7	2,4	2,5
Säckingen	31,2	20,0	1,0	7,6	3,1	51,5	21,6	4,5	4,1	4,6
Stockach	16,4	21,5	11,2	7,3	3,0	41,7	25,1	3,7	3,8	3,4
Überlingen	20,7	19,1	14,1	9,8	1,0	24,3	6,5	2,4	1,9	2,6
Villingen	7,2	3,2	0,0	8,0	2,5	11,1	16,7	4,8	1,8	1,8
Waldshut	14,5	17,8	1,0	1,6	2,0	23,4	7,4	3,8	2,6	1,4
Wolfach	27,9	18,9	8,0	10,4	1,8	41,1	12,3	2,5	1,3	1,9
Südbaden	34,9	16,6	6,2	16,4	2,1	41,3	16,1	3,4	2,4	2,7
Landkreise										
Balingen	8,7	9,9	0,0	1,0	2,6	12,5	4,7	1,9	1,9	1,8
Biberach	6,8	6,2	2,0	1,0	1,4	4,1	7,0	4,9	3,8	2,3
Calw	8,1	9,1	0,0	5,9	1,3	45,2	14,5	2,5	2,5	3,7
Ehingen	13,4	13,1	0,0	3,0	1,3	16,4	18,0	3,6	2,3	3,4
Freudenstadt	8,7	5,8	0,0	2,0	1,6	16,8	6,8	2,2	1,9	1,5
Hechingen	6,6	4,7	0,0	2,0	1,7	30,9	17,2	2,6	0,9	3,1
Horb	8,9	7,6	0,0	1,8	1,1	16,4	8,7	2,4	1,5	2,1
Münsingen	5,0	6,1	-	5,0	2,8	5,9	0,0	2,4	2,0	1,9
Ravensburg	12,5	16,2	12,7	5,0	1,4	34,5	26,0	3,3	3,0	2,0
Reutlingen	4,6	3,3	3,2	5,3	0,7	25,7	6,6	2,7	1,8	1,4
Rottweil	6,6	7,8	0,0	7,0	1,1	8,1	8,6	2,6	2,1	2,5
Saulgau	9,5	14,0	1,0	1,0	1,0	22,6	8,9	2,8	2,2	2,2
Sigmaringen	5,4	4,5	5,0	5,0	0,6	22,1	11,2	3,0	1,4	2,3
Tettnang	17,9	9,6	1,9	3,6	1,0	47,3	10,2	1,8	1,1	2,0
Tübingen	7,8	19,5	5,0	2,9	0,9	32,4	16,4	2,3	1,7	2,7
Tuttlingen	2,8	5,6	-	2,0	1,0	9,4	7,4	2,7	2,6	4,1
Wangen	5,7	5,2	0,3	3,4	0,9	8,9	9,0	2,1	1,2	1,9
Südwestfalen-Lippe										
Baden - Württemberg										
Mitte Juli 1961	42,3	34,9	7,9	15,2	1,3	-	-	3,3	-	-
Endgültig 1961	49,6	38,2	9,0	16,2	1,4	34,0	13,9	3,3	-	2,9
Mittel 1956/61	27,3	20,0	4,8	8,6	1,2	28,5	12,3	2,8	-	2,5

## Erntevorschätzung von Obst nach Obstbaugebieten Mitte Juli 1962

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 %, Birken 17 %, Kirschen 5 %	47,3	24,6	13,7	46,1	44,4	16,9	8,1	39,5
Unteres Neckartal und Zabergäu hauptsächlich: Äpfel 54 %, Birken 23 %	45,8	18,8	10,8	42,0	42,6	15,5	8,3	33,6
Murrthal hauptsächlich: Äpfel 70 %	75,1	29,7	13,8	73,5	51,4	17,3	6,8	46,8
Remstal hauptsächlich: Äpfel 64 %, Pflaumen und Zwetschgen 13 %, Kirschen 5 %	50,5	17,2	7,4	48,4	45,6	17,8	7,1	37,9
Kocher- und Jagsttal hauptsächlich: Äpfel 58 %, Pflaumen und Zwetschgen 16 %	48,4	17,7	15,7	46,0	48,9	15,8	8,0	45,9
Pfinz-, Enz- und Albtal hauptsächlich: Äpfel 34 %, Birken 20 %, Pflaumen und Zwetschgen 19 %, Kirschen 6 %	52,5	18,8	8,7	47,5	50,6	15,5	7,4	44,4
Kraichgau hauptsächlich: Äpfel 41 %, Birken 24 %, Pflaumen und Zwetschgen 18 %, Kirschen 6 %	48,8	11,6	6,0	44,6	58,5	13,9	7,2	54,4
Bergstraße hauptsächlich: Steinobst 51 %, Äpfel 28 %	36,2	15,6	8,4	28,4	35,1	15,7	7,1	26,2
Markgräflerland hauptsächlich: Äpfel 35 %, Pflaumen und Zwetschgen 21 %, Kirschen 15 %	66,4	18,0	9,2	60,0	49,8	17,3	9,8	41,9
Breisgau hauptsächlich: Äpfel 36 %, Pflaumen und Zwetschgen 24 %, Kirschen 7 %	71,1	23,3	9,8	63,9	69,7	21,2	7,8	49,5
Kaiserstuhl hauptsächlich: Äpfel 44 %, Pflaumen und Zwetschgen 22 %, Kirschen 9 %	60,3	11,8	5,8	58,3	47,4	14,2	5,5	40,9
Ortenau und Bühlergegend hauptsächlich: Pflaumen und Zwetschgen 38 %, Äpfel 30 %, Kirschen 10 %	51,4	12,2	4,3	48,7	58,9	14,4	7,7	51,4
Bodensee hauptsächlich: Äpfel 65 %, Birken 20 %	46,6	21,7	10,4	45,2	54,1	20,7	8,4	47,4

Noch: Erntevorschätzung von Obst nach Obstbaugebieten Mitte Juli 1962

Endgültige Ernteschätzung von Kirschen  
nach Obstbaugebieten Mitte Juli 1962

Obstbaugebiet	Pflaumen und Zwetschgen	Mirabellen und Renekloden	Aprikosen	Pfirsiche	Süßkirschen	Sauerkirschen
	kg je Baum				kg je Baum	
Oberes Neckartal hauptsächlich Äpfel 62 %, Birken 17 %, Kirschen 5 %	7,1	10,9	3,0	4,3	28,3	12,6
Unteres Neckartal und Zabergäu hauptsächlich Äpfel 54 %, Birken 23 %	7,7	6,1	1,6	15,8	31,4	19,1
MurrtaI hauptsächlich Äpfel 70 %	7,5	8,3	5,0	11,9	36,8	13,3
Remstal hauptsächlich Äpfel 64 %, Pflaumen und Zwetschgen 13 %, Kirschen 5 %	6,2	7,6	5,5	9,3	27,5	12,8
Kocher- und Jagsttal hauptsächlich Äpfel 58 %, Pflaumen und Zwetschgen 16 %	8,6	7,5	0,0	9,0	28,8	9,4
Pfinz-, Enz- und Albtal hauptsächlich Äpfel 34 %, Birken 20 %, Pflaumen und Zwetschgen 19 %, Kirschen 6 %	9,0	8,3	5,5	17,7	37,2	14,8
Kraichgau hauptsächlich Äpfel 41 %, Birken 24 %, Pflaumen und Zwetschgen 18 %, Kirschen 6 %	9,0	11,6	9,2	22,3	39,6	16,0
Bergstraße hauptsächlich Steinobst 51 %, Äpfel 28 %	16,7	11,4	6,7	21,8	47,1	16,8
Markgräflerland hauptsächlich Äpfel 35 %, Pflaumen und Zwetschgen 21 %, Kirschen 15 %	20,5	13,9	10,8	12,8	33,0	17,8
Breisgau hauptsächlich Äpfel 36 %, Pflaumen und Zwetschgen 24 %, Kirschen 7 %	9,7	10,7	7,3	16,4	54,1	16,0
Kaiserstuhl hauptsächlich Äpfel 44 %, Pflaumen und Zwetschgen 22 %, Kirschen 9 %	9,0	9,7	2,3	12,3	36,1	15,1
Ortenau und Bühlergegend hauptsächlich Pflaumen und Zwetschgen 38 %, Äpfel 30 %, Kirschen 10 %	55,8	28,6	5,0	20,2	49,5	23,0
Bodensee hauptsächlich Äpfel 65 %, Birken 20 %	17,9	15,1	8,0	6,4	38,6	15,0

Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1962

Obstart	Ertragfähige Bäume, qm	Ertrag		Erntevorschätzung Mitte Juli 1961	
		je Baum, qm	insgesamt	je Baum, qm	insgesamt
		kg	dz	kg	dz
Apfelbäume	10 907 305	43,5	4 743 977	22,6	2 467 801
Davon:					
Hoch-, Halb- und Viertelstämme	9 907 802	46,3	4 591 792	23,7	2 350 576
Buschbäume	710 966	17,4	124 028	13,4	95 402
Spindelbüsche, Spindeln und Spaliere	288 537	9,8	28 157	7,6	21 823
Birnbäume	4 078 548	38,4	1 565 516	34,0	1 386 686
Davon:					
Hoch-, Halb- und Viertelstämme	3 352 720	44,2	1 483 529	39,0	1 308 287
Buschbäume	295 013	15,9	46 766	14,2	41 936
Spindeln und Spaliere	430 815	8,2	35 221	8,5	36 463
Pflaumen und Zwetschgen	3 610 298	16,8	605 568	42,3	1 527 173
Mirabellen und Renekloden	376 352	11,1	41 799	34,9	131 282
Aprikosen	30 652	5,0	1 537	7,9	2 433
Pfirsiche	633 719	17,8	112 545	15,2	96 062
Himbeeren (qm)	2 662 260	1,6	42 718	1,3	35 389

Endgültige Ernteschätzung von Obst Mitte Juli 1962

Obstart	Ertragfähige Bäume, Sträucher	Ertrag		Endgültige Ernteschätzung 1961	
		je Baum, Strauch	insgesamt	je Baum, Strauch	insgesamt
		kg	dz	kg	dz
Süßkirschen	1 041 783	36,3	377 969	34,0	354 649
Sauerkirschen	241 943	15,2	36 723	13,9	33 699
Johannisbeeren	6 975 028	2,9	201 405	3,3	230 041
Davon:					
rot und weiß	5 903 664	3,0	177 209	.	.
schwarz	1 071 364	2,3	24 196	.	.
Stachelbeeren	2 272 434	2,8	62 745	2,9	65 707