

# STATISTISCHE BERICHTE

\* C II 3

Agrardienst 42

13/9/71

## Die neue Obsternte Stand Mitte Juli

Nach Ansicht der Mehrzahl der Obstsachverständigen des Statistischen Landesamts waren bis Mitte Juli die Niederschläge für die meisten Obstarten noch ausreichend. Auch der Temperaturverlauf wirkte sich nach dem zu kühlen Juni zunächst günstig auf das Wachstum des Obstes aus. Die seit Anfang Juli ausgebliebenen Niederschläge führten danach aber vor allem in flachgründigeren Lagen bei den heranreifenden Obstarten teilweise zu einem vorzeitigen Abfall von Früchten. Bei weiter anhaltender Trockenheit muß mit Ertragseinbußen und Qualitätsminderungen gerechnet werden.

Nach der ersten Erntevorschätzung wächst in den Apfelintensivanlagen (Standortgruppe I) eine mittlere bis gute Ernte heran: im Landesmittel wird die **Apfelernte** nach dem Stand Mitte Juli auf 1,5 bis 1,6 Mill. dz (im Vorjahr 1,42 Mill. dz) veranschlagt. Verglichen mit der Schätzung zur gleichen Zeit im Vorjahr ist demnach in Apfelintensivanlagen eine um 15% höhere Ernte als 1970 zu erwarten, wobei die südlichen Obstbaugebiete unseres Landes, wie der Bodenseeraum, besser abschneiden als die nördlichen Gebiete. In den übrigen Standorten auf der freien Feldflur und in Haus- und Kleingärten (Standortgruppen II und III) wird im Vergleich zum Vorjahr die Apfelernte sogar um etwa 17% höher eingeschätzt, doch ist hier mit einem etwas größeren Schätzfehler zu rechnen: nach den ersten vorläufigen Ergebnissen der ergänzenden Erntermittlung (Behangschätzung der Stichprobenbäume), die in einem gesonderten Agrardienst im einzelnen noch veröffentlicht werden, dürfte sich die tatsächliche Gesamtapfelernte voraussichtlich auf gut 10 Mill. dz, davon 3,6 Mill. dz Tafeläpfel (gegenüber 9 bzw. 3,3 Mill. dz im Vorjahr) belaufen. Die anhaltende Trockenheit dürfte aber auch zu einem stärkeren Anfall an Verwertungsäpfeln führen.

Bei **Birnen** werden verglichen mit dem Vorjahr die Erträge um rund 10% niedriger eingeschätzt, so daß im Landesdurchschnitt mengenmäßig lediglich eine Mittelernste zu erwarten ist.

Für Pflaumen und Zwetschgen, Mirabellen und Renekloden sowie Pfirsiche liegen bereits zweite Erntevorschätzungen der Obstsachverständigen vor. Danach dürfte in Baden-Württemberg die **Pflaumen- und Zwetschgenernte** mit knapp 1,4 Mill. dz voraussichtlich nicht ganz an die langjährige Durchschnittsernte herankommen. Allerdings ergeben sich – vor allem durch die angebauten Sorten bedingt – regional gesehen beträchtliche Unterschiede. Während in Südbaden nur etwa 80% der vergleichbaren Vorjahreserträge erreicht werden dürften, rechnet man in Nordwürttemberg derzeit noch mit nahezu den gleichen Erträgen wie im Vorjahr. Die Ernte an **Mirabellen und Renekloden** wird auf rund 94 000 dz geschätzt und damit ebenfalls deutlich niedriger als im Vorjahr. Dagegen dürfte die **Pfirsichernte** nur wenig hinter der reichen Ernte des Vorjahres zurückbleiben, dabei aber das Mittel der Jahre 1965/70 um annähernd 50% übertreffen.

Über Kirschen und Beerenobst liegen endgültige Schätzungsergebnisse vor. Danach beläuft sich die **Süßkirschenernte** auf 654 000 dz, das sind 77 000 dz oder 13,4% mehr als im Vorjahr und 230 000 dz (+ 54,2%) mehr als im Mittel der Jahre 1965/70. Die feuchte und kühle Witterung im Juni führte allerdings vielfach zu Qualitätsminderungen (Fäulnis und Aufplatzen der Früchte); gebietsweise wurde auch der Behang durch Vogelfraß empfindlich dezimiert. Bei **Sauerkirschen** (insgesamt 91 000 dz) erntete man sogar ein Fünftel bis ein Viertel mehr als 1970.

Überdurchschnittliche Straucherträge wurden auch bei **Johannisbeeren** und **Stachelbeeren** erzielt. Bei **Himbeeren** kann nach den Ergebnissen der vorliegenden zweiten Vorschätzung mit einer Ernte von gut 50 000 dz gerechnet werden.

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

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet.

Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1971

Kreis Regierungsbezirk Land	Äpfel					Birnen			
	Standort- gruppe I (Intensi- anlagen)	Standortgruppen II und III				Hoch- und Halbstämme	Viertel- stämme und Buschbäume	Spindeln und Spalliere	insgesamt
		Hoch- und Halbstämme	Viertel- stämme und Buschbäume	Spindeln und Spalliere	zusammen				
kg je Baum					kg je Baum				
Stadtkreise									
Stuttgart	41,3	53,0	23,7	17,7	40,5	43,2	25,4	13,3	31,4
Heilbronn	35,0	40,0	30,0	12,0	33,4	28,0	18,0	11,0	22,2
Ulm	35,0	26,0	22,0	16,0	24,0	33,0	30,0	20,0	30,1
Landkreise									
Aalen	23,3	25,2	12,5	8,7	22,9	25,6	7,8	5,0	21,0
Backnang	45,0	75,5	29,3	19,6	73,2	53,7	23,4	22,2	47,5
Böblingen	39,3	75,4	23,2	13,4	65,9	47,9	12,6	8,6	35,0
Crailsheim	17,6	40,3	20,2	14,4	39,0	45,9	31,2	17,5	43,7
Esslingen	31,9	51,2	26,6	13,6	47,2	49,7	22,0	9,6	36,2
Göppingen	46,1	48,2	26,5	10,1	44,9	46,6	19,6	11,1	36,1
Heidenheim	36,4	30,5	21,9	15,6	28,4	30,5	20,6	11,0	27,4
Heilbronn	55,2	58,4	30,8	16,4	53,5	38,0	21,1	9,5	30,1
Künzelsau	15,8	19,1	10,6	6,6	18,5	16,4	10,8	6,0	15,8
Leonberg	34,4	71,9	19,6	12,3	60,9	36,7	12,3	8,4	29,1
Ludwigsburg	40,5	48,0	29,3	18,4	43,7	45,9	21,4	15,6	37,0
Mergentheim	30,7	48,3	27,1	11,8	46,2	37,6	26,5	19,6	35,4
Nürtingen	32,4	46,0	26,8	19,7	44,3	39,3	17,3	10,9	33,0
Ohringen	47,9	68,4	32,3	21,2	66,2	86,0	35,3	23,4	76,6
Schwäbisch Gmünd	26,7	47,1	22,2	13,3	44,8	40,8	19,0	12,1	36,3
Schwäbisch Hall	57,2	50,7	18,4	6,6	47,2	52,6	22,2	3,9	44,9
Ulm	21,5	56,9	20,8	13,2	54,0	48,2	15,9	12,1	44,1
Vaihingen	16,2	50,7	17,6	12,0	46,8	24,6	10,9	5,5	20,4
Weiblingen	38,0	47,1	28,3	21,4	44,9	50,9	21,1	11,7	39,7
Nordwürttemberg	49,5	52,5	25,2	15,7	48,5	44,2	20,4	11,6	36,0
Stadtkreise									
Karlsruhe	23,7	27,9	15,3	7,4	19,4	27,4	18,1	8,8	20,9
Heidelberg	26,2	26,8	23,3	9,1	22,8	31,9	22,7	10,0	26,7
Mannheim	27,0	40,6	26,2	17,2	29,9	34,8	22,4	13,6	26,2
Pforzheim	15,0	80,0	33,6	16,1	67,5	60,4	30,0	15,9	50,0
Landkreise									
Bruchsal	39,7	73,7	43,2	21,1	66,2	58,6	27,0	12,0	51,5
Buchen	30,7	44,1	17,4	8,1	41,9	42,3	13,2	7,8	39,4
Heidelberg	35,9	43,2	29,0	15,6	38,0	47,2	19,7	18,4	38,9
Karlsruhe	24,1	59,7	33,9	14,7	53,3	62,6	26,2	16,9	53,3
Mannheim	27,7	65,7	21,3	17,8	43,3	57,1	23,5	13,5	38,0
Mosbach	38,6	65,2	37,1	14,2	62,0	38,0	21,1	13,8	36,4
Pforzheim	38,0	63,3	17,7	7,6	59,5	45,8	26,2	19,2	43,7
Sinsheim	27,6	74,7	23,1	14,5	66,0	39,4	15,4	9,0	34,8
Tauberbischofsheim	24,0	35,7	19,2	11,2	34,4	25,9	11,0	9,0	23,9
Nordbaden	31,4	54,1	26,8	14,0	47,8	46,2	22,7	13,1	39,2

Noch: Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1971

Kreis Regierungsbezirk Land	Ä p f e l					B i r n e n			
	Standort- gruppe I (Intensiv- anlagen)	Standortgruppen II und III				Hoch- und Halbstämme	Viertel- stämme und Buschbäume	Spindeln und Spalliere	Insgesamt
		Hoch- und Halbstämme	Viertel- stämme und Buschbäume	Spindelbüsche Spindeln und Spalliere	zusammen				
kg je Baum						kg je Baum			
Stadtkreise									
Freiburg im Breisgau	12,0	25,0	12,0	7,0	19,8	20,0	10,7	7,0	15,1
Baden-Baden	25,0	80,0	15,0	5,0	65,2	50,0	12,0	6,0	6,0
Landkreise									
Bühl	72,0	63,7	30,9	22,5	60,9	58,7	26,3	16,5	51,6
Donaueschingen	5,0	23,2	13,9	10,1	22,6	24,3	12,0	10,7	23,3
Emmendingen	56,1	77,6	22,3	8,5	71,9	73,0	32,4	11,4	61,7
Freiburg	44,6	78,0	34,5	21,2	73,9	61,7	33,2	19,1	52,6
Hochschwarzwald	30,0	26,0	18,2	10,6	25,4	29,4	10,7	8,8	27,2
Kehl	58,0	62,4	33,5	15,3	58,8	59,0	31,7	14,9	49,6
Konstanz	49,7	65,3	32,1	22,9	59,8	52,0	30,5	21,4	47,0
Lahr	49,0	71,4	39,5	27,5	66,8	45,5	28,9	23,9	38,9
Lörrach	28,4	58,1	16,9	12,4	53,4	47,4	15,2	11,1	40,9
Müllheim	43,9	41,4	28,0	22,2	39,7	44,8	34,9	15,7	41,3
Offenburg	33,1	69,0	39,1	21,7	66,5	49,9	26,9	23,6	43,3
Rastatt	28,5	68,4	21,7	12,6	62,5	38,5	18,8	10,7	33,7
Säckingen	68,1	73,5	24,5	19,0	65,5	36,2	18,4	14,1	30,8
Stockach	54,5	53,4	24,0	10,2	50,7	41,4	28,2	16,1	38,1
Überlingen	64,1	70,1	32,9	16,3	67,5	52,8	33,1	13,9	49,3
Villingen	20,0	12,8	4,0	6,3	11,4	8,4	2,9	2,8	7,0
Waldshut	41,0	64,7	33,9	13,3	62,6	35,4	23,8	11,3	33,7
Wolfach	35,0	74,2	32,9	15,6	72,7	43,6	32,0	10,6	40,5
Südbaden	54,2	64,3	27,9	17,0	60,3	47,5	25,7	15,3	41,9
Landkreise									
Balingen	18,1	29,7	15,1	11,8	28,3	20,6	12,8	7,9	19,6
Biberach	51,7	55,6	39,4	26,3	54,2	55,1	38,2	26,8	51,6
Calw	35,5	44,6	17,2	10,5	42,2	43,9	13,7	8,3	39,5
Ehingen	42,7	80,4	30,9	23,2	76,9	61,4	28,0	20,8	57,0
Freudenstadt	-	44,6	17,5	8,5	42,1	46,2	15,0	8,7	40,6
Hechingen	33,8	36,6	34,5	19,2	36,1	37,0	20,7	19,6	34,6
Horb	35,7	38,5	20,9	9,7	37,6	31,0	12,7	8,6	28,9
Münsingen	-	26,0	12,9	6,6	25,4	18,4	9,8	6,3	17,6
Ravensburg	60,6	97,4	56,7	31,9	93,3	90,3	43,8	27,7	75,2
Reutlingen	28,4	34,6	20,3	11,8	32,6	42,0	20,2	8,5	34,5
Rottweil	28,3	36,5	24,6	11,0	34,8	37,1	19,1	12,3	32,5
Saulgau	50,8	43,4	32,8	23,0	42,9	40,3	38,5	11,1	39,1
Sigmaringen	65,0	39,0	21,0	12,9	37,4	45,2	25,2	16,6	42,7
Tettnang	38,9	81,0	37,6	15,1	75,6	62,4	33,7	18,7	46,7
Tübingen	21,9	79,3	27,0	14,5	74,7	52,1	14,2	8,7	43,9
Tuttlingen	39,9	15,8	11,2	7,0	15,1	14,8	7,5	6,7	13,3
Wangen	32,7	80,1	37,5	16,0	76,9	61,9	19,0	15,3	55,1
Südwestfalen-Lippe	45,7	55,6	29,1	14,3	53,0	47,0	25,5	14,1	41,6
Baden-Württemberg	44,2	55,6	26,5	15,3	51,5	45,8	22,5	12,8	38,7
Mitte Juli 1970	38,3	47,3	24,0	14,4	44,0	51,1	25,1	14,5	43,3
Endgültig 1970	43,6	48,3	25,2	14,5	45,0	57,4	28,0	14,5	48,4
Mittel 1965/70	.	.	.	.	.	46,4	21,4	12,0	39,1

Noch: Erntevorschätzung von Ost Mitte Juli 1971

Endgültige Ernteschätzung von Kirschen und Beerenobst (ohne Himbeeren)  
Mitte Juli 1971

Kreis Regierungsbezirk Land	Pflaumen und Zwetschgen	Mirabellen und Kamukloden	Aprikosen	Pfirsiche	Himbeeren	Süß- kirschen	Sauer- kirschen	Johannisbeeren		Stachel- beeren
	kg je Baum				kg je qm	kg je Baum		kg je Strauch		
<b>Stadtkreise</b>										
Stuttgart	36,4	31,6	10,4	13,2	1,5	53,7	28,8	3,7	2,4	3,1
Heilbronn	20,0	25,0	8,0	27,0	1,4	68,0	32,0	2,5	1,7	3,0
Ulm	34,0	31,0	8,0	10,0	2,0	43,0	28,0	4,0	3,5	3,5
<b>Landkreise</b>										
Aalen	25,6	19,1	4,3	9,7	1,9	24,5	11,8	3,9	3,8	3,4
Backnang	23,9	19,2	18,8	10,8	1,6	36,0	15,5	3,8	3,2	2,4
Böblingen	46,6	39,0	4,2	26,5	1,7	30,9	16,7	3,4	2,0	2,6
Craillenheim	23,1	18,9	3,0	7,4	1,2	23,6	16,6	2,5	1,9	2,2
Eeslingen	30,2	22,0	6,4	12,1	1,6	35,9	18,6	4,6	3,5	4,1
Göppingen	29,9	16,9	2,1	9,5	1,5	37,4	14,1	3,9	2,8	2,9
Heidenheim	20,2	18,6	1,0	2,1	1,4	18,1	13,7	3,3	2,7	3,0
Heilbronn	23,6	25,2	5,3	14,5	1,6	51,6	25,3	3,2	2,0	2,4
Künigsleuten	14,3	9,9	12,0	6,9	1,4	24,3	16,3	2,4	1,6	2,2
Leonberg	20,0	18,6	3,7	7,2	1,5	48,1	20,9	4,1	3,7	3,0
Ludwigsburg	27,6	20,8	13,4	13,5	2,6	54,1	24,2	4,1	2,9	3,4
Mergentheim	16,1	21,3	4,0	8,0	1,3	22,6	18,4	2,9	2,3	2,4
Mürtingen	23,4	23,7	6,5	13,0	1,5	44,1	23,3	3,7	2,2	2,8
Ohringen	32,8	31,4	4,0	12,4	1,9	42,8	22,2	3,4	2,7	2,2
Schwäbisch Gmünd	25,2	23,3	2,9	9,3	2,3	28,4	16,3	3,4	3,0	3,0
Schwäbisch Hall	24,5	15,3	2,5	4,9	0,9	28,3	15,9	2,7	3,4	2,4
Ulm	25,7	19,5	5,5	13,9	2,0	27,7	17,7	3,4	2,4	2,4
Vaihingen	13,8	15,1	4,9	8,7	1,9	36,3	13,8	2,9	2,1	3,4
Waiblingen	27,5	20,2	5,6	12,6	1,8	50,6	19,2	3,8	2,8	2,5
<b>Nordwürttemberg</b>	27,0	23,3	9,0	13,3	1,7	44,8	21,6	3,6	2,7	2,9
<b>Stadtkreise</b>										
Karlsruhe	22,9	15,7	6,3	13,1	1,5	40,7	23,4	2,7	1,7	2,4
Heidelberg	31,8	30,0	17,9	17,5	1,3	59,5	30,5	3,1	1,7	1,6
Mannheim	40,3	38,1	7,0	13,5	1,2	36,5	17,5	3,3	1,9	2,5
Pforzheim	31,9	28,5	10,0	24,5	2,3	47,4	28,0	3,7	2,2	4,0
<b>Landkreise</b>										
Bruchsal	35,3	28,7	10,7	21,3	2,2	57,3	20,0	3,9	2,3	3,2
Buchen	21,0	9,6	3,0	4,8	2,0	25,2	11,9	3,6	3,1	3,6
Heidelberg	32,0	29,9	11,0	17,1	1,3	48,8	25,0	3,2	1,8	2,4
Karlsruhe	29,4	33,7	8,1	19,2	1,8	56,1	23,4	3,2	1,9	2,4
Mannheim	53,9	33,1	4,1	16,4	2,1	67,0	27,5	3,2	1,6	2,6
Mosbach	12,9	14,1	5,3	13,4	3,0	43,9	13,9	3,0	2,0	2,8
Pforzheim	28,6	27,6	6,5	18,7	2,4	41,4	18,7	3,6	2,3	2,6
Sinsheim	24,0	20,6	7,3	22,8	1,6	42,4	21,0	3,1	1,9	2,2
Tauberbischofsheim	22,4	24,7	4,3	6,9	1,5	21,3	14,0	3,3	2,2	2,5
<b>Nordbaden</b>	29,3	27,4	8,1	17,2	1,8	48,1	24,0	3,2	1,9	2,5

Kreis Regierungsbezirk Land	Nacht: Erntevorschätzung von Obst Mitte Juli 1971					Nacht: Endgültige Ernteschätzung von Kirschen und Beerenobst (ohne Himbeeren) Mitte Juli 1971				
	Pflaumen und Zwetschgen	Mirabellen und Renskloden	Aprikosen	Pfirsiche	Himbeeren	Süß- kirschen	Sauer- kirschen	Johannisbeeren		Stachel- beeren
	kg je Baum	kg je Baum	kg je Baum	kg je Baum	kg je Baum	kg je Baum	kg je Baum	rot und weiß	schwarz	kg je Strauch
<b>Stadtkreise</b>										
Freiburg im Breisgau	15,0	10,0	3,5	12,5	1,0	40,0	14,0	4,0	2,5	3,5
Baden-Baden	30,0	10,0	0,8	12,0	2,0	25,0	6,0	3,0	1,5	3,5
<b>Landkreise</b>										
Bühl	45,7	14,5	6,3	16,4	1,7	70,5	17,5	3,6	2,6	2,8
Donauveschingen	11,9	8,5	2,1	3,0	1,8	18,0	14,6	3,2	2,2	2,2
Emmendingen	35,0	25,5	4,6	26,2	2,0	95,2	17,0	4,1	2,1	2,2
Freiburg	38,9	26,4	13,9	11,9	1,8	72,3	22,7	3,8	2,0	2,6
Hochschwarzwald	18,4	28,0	-	4,2	1,2	20,4	10,0	2,5	2,4	2,3
Kehl	30,8	19,7	9,8	17,1	1,8	53,0	19,8	3,0	2,0	2,4
Konstanz	34,5	24,7	7,3	17,6	1,7	62,1	16,3	3,2	2,0	2,4
Lehr	39,8	33,9	15,0	20,0	2,0	84,9	33,9	3,2	2,1	2,2
Lörrach	22,1	15,1	9,0	10,7	1,8	58,2	21,5	4,5	3,8	3,0
Müllheim	35,5	22,4	2,7	9,8	2,1	95,4	25,7	2,8	2,1	2,3
Offenburg	52,6	39,4	11,7	37,6	1,8	69,3	22,6	4,7	3,0	3,4
Rastatt	26,1	19,8	9,9	16,5	1,7	61,6	27,9	4,0	2,9	3,0
Säckingen	36,1	16,5	4,3	11,0	2,1	54,5	17,3	3,0	1,8	2,4
Stockach	17,9	14,7	10,0	15,4	1,9	35,3	21,3	3,7	2,4	2,7
Überlingen	51,6	44,8	12,2	10,9	1,9	55,8	32,0	3,4	3,3	2,7
Villingen	7,0	8,3	-	1,7	1,6	15,2	11,2	2,9	2,5	1,9
Waldshut	20,7	21,1	1,7	15,7	1,1	43,8	20,5	4,3	2,8	2,8
Wolfach	20,1	15,0	9,0	10,3	2,6	73,6	10,9	2,2	2,0	2,8
<b>Südbaden</b>	38,1	24,0	7,6	18,8	1,8	68,1	22,4	3,7	2,6	2,7
<b>Landkreise</b>										
Balingen	10,6	8,8	7,2	4,4	1,3	7,9	4,8	3,0	2,4	3,7
Biberach	20,9	17,9	6,3	17,9	1,7	27,7	14,2	4,0	3,3	2,8
Calw	26,3	21,9	2,4	10,1	2,2	32,3	18,6	4,5	3,0	3,3
Emingen	28,4	23,9	6,3	7,1	1,4	30,1	25,6	3,4	3,5	4,2
Freudenstadt	24,6	12,5	5,2	4,0	1,7	30,9	17,2	3,5	2,8	3,1
Hechingen	24,6	11,9	2,5	6,2	1,7	28,6	17,5	3,1	2,6	2,0
Horb	10,6	8,7	6,1	6,2	1,3	15,9	9,4	2,8	2,6	2,1
Münsingen	18,3	12,6	3,2	1,5	0,7	16,0	3,0	2,9	2,1	2,3
Ravensburg	39,4	38,9	9,8	20,4	1,7	57,8	18,8	3,4	2,0	3,2
Reutlingen	30,3	18,4	3,8	10,3	1,3	50,3	21,2	2,7	2,6	2,3
Rottweil	15,4	12,4	3,3	10,0	1,5	30,8	14,1	3,1	2,1	2,3
Saulgau	16,6	12,8	1,5	10,0	1,9	31,8	14,7	3,9	2,5	2,8
Sigmaringen	14,3	7,7	2,7	4,4	1,4	21,9	6,0	2,6	2,0	2,4
Tettnang	32,6	18,7	3,6	5,0	1,7	67,4	24,7	3,8	2,3	1,5
Tübingen	40,3	14,4	7,4	13,8	0,9	43,2	15,1	3,9	2,9	2,2
Tuttlingen	12,2	10,7	4,0	5,6	1,3	26,5	9,2	4,2	3,4	3,5
Wangen	23,3	14,8	5,0	7,2	1,0	36,5	14,1	3,9	2,8	2,4
<b>Südwestfalen-Lippe</b>	25,2	17,1	5,3	11,1	1,5	44,7	18,5	3,5	2,6	2,8
<b>Baden-Württemberg</b>	30,4	24,0	8,2	16,2	1,7	53,2	22,0	3,5	2,5	2,8
Mitte Juli 1970	33,7	27,9	7,0	16,2	1,6	46,9	17,8	3,6	2,6	2,7
Endgültig 1970	37,6	32,5	7,6	16,5	1,7	46,9	17,8	3,6	2,6	2,7
Mittel 1965/70	33,8	25,1	6,5	11,5	1,7	35,4	15,6	3,3	2,3	2,6

Erntevorschätzung von Obst nach Obstbaugebieten Mitte Juli 1971

Obstbaugbiet	Ä p f e l					B i r n e n			
	Standort- gruppe I (Intensiv- anlagen)	Standortgruppe II und III				Hoch- und Halbstämme	Viertel- stämme und Buschbäume	Spindeln und Spalliere	insgesamt
		Hoch- und Halbstämme	Viertel- stämme und Buschbäume	Spindelbüsche, Spindeln und Spalliere	zusammen				
	kg je Baum					kg je Baum			
Oberes Neckartal Apfel 55 %, Pflaumen und Zwetschgen 18 %, Birnen 16 %, Kirschen 9 %	29,2	52,1	24,1	15,1	49,2	44,3	17,7	9,4	36,8
Unteres Neckartal und Zaber- gau Apfel 54 %, Birnen 18 %, Kirschen 7 %	45,8	52,7	26,9	16,5	47,0	40,6	21,9	11,6	31,6
Murrthal Apfel 69 %	45,0	75,5	29,3	19,6	73,2	53,7	23,4	22,2	47,5
Remstal Apfel 60 %, Pflaumen und Zwetschgen 15 %, Kirschen 8 %	40,2	47,5	27,5	16,4	44,9	48,6	20,4	11,3	37,8
Kocher- und Jagsttal Apfel 58 %, Pflaumen und Zwetschgen 19 %, Birnen 17 %	47,5	52,4	22,8	11,9	50,2	59,4	28,7	11,5	53,3
Prinz-, Enz- und Albtal Apfel 37 %, Birnen 18 %, Pflaumen und Zwetschgen 18 %, Pfirsiche 10 %, Kirschen 9 %, Mirabellen und Renekloden 6 %	28,3	58,8	26,3	10,6	50,2	53,3	24,0	13,4	44,9
Kraichgau Apfel 44 %, Birnen 20 %, Pflaumen und Zwetschgen 17 %, Kirschen 9 %	32,9	74,3	33,9	16,4	66,1	46,9	21,7	9,8	41,5
Bergstraße Apfel 39 %, Pflaumen und Zwetschgen 17 %, Birnen 16 %, Pfirsiche 12 %, Kirschen 11 %	31,7	47,7	25,2	16,0	37,4	46,6	22,1	14,4	35,0
Markgräflerland Apfel 38 %, Pflaumen und Zwetschgen 22 %, Kirschen 15 %	39,9	51,2	21,3	16,9	47,7	46,5	23,0	12,8	41,0
Breisgau Apfel 35 %, Pflaumen und Zwetschgen 27 %, Kirschen 9 %, Pfirsiche 9 %	43,6	70,4	23,3	13,8	63,3	48,2	20,9	13,0	37,9
Kaiserstuhl Apfel 41 %, Pflaumen und Zwetschgen 23 %, Kirschen 10 %, Pfirsiche 9 %	56,1	77,6	22,3	8,5	71,9	73,0	32,4	11,4	61,7
Ortenau und Bühlergegend Pflaumen und Zwetschgen 40 %, Apfel 28 %, Kirschen 11 %, Pfirsiche 7 %	38,2	67,9	27,6	16,7	63,7	47,6	21,9	15,7	41,2
Bodensee Apfel 77 %	51,8	82,9	43,5	19,6	79,0	67,3	37,0	20,3	56,3
Baden-Württemberg	44,2	55,6	26,5	15,3	51,5	45,8	22,5	12,8	38,7

Obstbaugebiet	Noch: Erntevorschätzung von Obst nach Obstbaugebieten Mitte Juli 1971				Endgültige Ernteschätzung von Kirschen nach Obstbaugebieten Mitte Juli 1971	
	Pflaumen und Zwetschgen	Mirabellen und Renekloden	Aprikosen	Pfirsiche	Süßkirschen	Sauerkirschen
	kg je Baum				kg je Baum	
Oberes Neckartal Apfel 55 %, Pflaumen und Zwetschgen 18 %, Birnen 16 %, Kirschen 9 %	30,9	19,7	5,6	12,1	45,4	21,5
Unteres Neckartal und Zaber- gau Apfel 54 %, Birnen 18 %, Kirschen 7 %	26,6	24,9	10,1	14,0	49,4	25,0
Murrta Apfel 69 %	23,9	19,2	18,8	10,8	36,0	15,1
Remstal Apfel 60 %, Pflaumen und Zwetschgen 15 %, Kirschen 8 %	28,9	18,4	4,4	11,8	46,6	17,9
Kocher- und Jagsttal Apfel 58 %, Pflaumen und Zwetschgen 19 %, Birnen 17 %	26,4	21,6	5,4	10,5	34,5	20,3
Pfinz-, Enz- und Albta Apfel 37 %, Birnen 18 %, Pflaumen u. Zwetschgen 18 %, Pfirsiche 10 %, Kirschen 9 %, Mirabellen und Renekloden 6 %	28,1	26,0	7,2	17,2	49,5	23,1
Kraichgau Apfel 44 %, Birnen 20 %, Pflaumen und Zwetschgen 17 %, Kirschen 9 %	30,8	25,7	10,0	21,7	51,4	20,3
Bergstraße Apfel 39 %, Pflaumen und Zwetschgen 17 %, Birnen 16 %, Pfirsiche 12 %, Kirschen 11 %	40,5	32,7	8,3	16,5	56,1	26,7
Markgräflerland Apfel 38 %, Pflaumen und Zwetschgen 22 %, Kirschen 15 %	28,3	20,2	7,2	10,4	74,7	23,4
Breisgau Apfel 35 %, Pflaumen und Zwetschgen 27 %, Kirschen 9 %, Pfirsiche 9 %	35,8	20,8	7,5	12,2	65,4	19,9
Kaiserstuhl Apfel 41 %, Pflaumen und Zwetschgen 23 %, Kirschen 10 %, Pfirsiche 9 %	35,0	25,5	4,6	26,2	95,2	17,0
Ortenau und Bühlergegend Pflaumen und Zwetschgen 40 %, Apfel 28 %, Kirschen 11 %, Pfirsiche 7 %	44,3	24,2	8,3	21,3	66,8	23,7
Bodensee Apfel 77 %	44,7	37,6	7,8	11,9	61,8	25,3
Baden-Württemberg	30,4	24,0	8,2	16,2	53,2	22,0

Ernteveranschätzung von Obst Mitte Juli 1971

Obstart	Ertragfähige Bäume, <sup>1)</sup> qm	Vorschätzung Mitte Juli 1971		Dagegen Endgültig 1970	
		je Baum qm kg	insgesamt ds	je Baum qm kg	insgesamt ds
<b>Äpfel</b>					
Standortgruppe I (Intensivanlagen)	3 563 480 <sup>2)</sup>	44,2	1 573 618	43,6	1 555 003
Standortgruppe II und III (Übrige Feldflur, Haus- und Kleingärten)	10 632 015	51,5	5 473 534	45,0	4 786 245
Davon:					
Hoch- und Halbstämme	9 243 103	55,6	5 138 906	48,3	4 468 449
Viertelstämme und Buschbäume	1 086 800	26,5	288 505	25,2	274 111
Spindelbüsche, Spindeln u. Spaliere	302 112	15,3	46 123	14,5	43 685
Äpfel insgesamt	14 195 495	49,6	7 047 152	44,7	6 341 248
<b>Birnen</b>	3 846 225	38,7	1 490 107	48,4	1 861 041
Davon:					
Hoch- und Halbstämme	2 848 109	45,8	1 304 164	57,4	1 634 574
Viertelstämme und Buschbäume	602 836	22,5	135 379	28,0	169 060
Spindeln und Spaliere	395 280	12,8	50 564	14,5	57 407
<b>Pflaumen und Zwetschgen</b>	4 457 865	30,4	1 353 012	37,6	1 678 247
<b>Mirabellen und Renekloden</b>	391 109	24,0	94 016	32,5	127 228
<b>Aprikosen</b>	37 131	8,2	3 054	7,6	2 804
<b>Pfirsiche</b>	847 504	16,2	137 032	16,5	139 803
<b>Himbeeren (qm)</b>	2 964 827	1,7	50 440	1,7	51 366

1) Obstbaumschätzung 1965. - 2) Fortgeschrieben nach Pflanzjahren und Rodungen, vorläufig.

Endgültige Ernteschätzung von Obst Mitte Juli 1971

Obstart	Ertragfähige Bäume, <sup>1)</sup> Sträucher	Endgültige Schätzung Mitte Juli 1971		Endgültig 1970	
		je Baum, Strauch kg	insgesamt ds	je Baum, Strauch kg	insgesamt ds
<b>Süßkirschen</b>	1 228 322	53,2	653 672	46,9	576 518
<b>Sauerkirschen</b>	414 603	22,0	91 205	17,8	73 946
<b>Johannisbeeren</b>	11 433 753	2,9	330 042	3,0	341 183
Davon:					
rot und weiß	4 550 090	3,5	161 039	3,6	162 197
schwarz	6 883 703	2,5	169 003	2,6	178 986
<b>Stachelbeeren</b>	1 300 797	2,8	36 259	2,7	35 228

1) Obstbaumschätzung 1965.