

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

Agrardienst 26

* C II 1

24. Juli 1963

Ernteschätzung und Wachstumstand landwirtschaftlicher Feldfrüchte

Anfang Juli 1963

Die Berichterstattung für landwirtschaftliche Feldfrüchte zu Anfang Juli erstreckte sich auf die Schätzung der Getreideerträge auf dem Halm¹⁾, der Heuerträge, der Erträge für die Winterzwischenfrüchte sowie auf die Beurteilung des Wachstumstands für Hackfrüchte, Hülsenfrüchte und für einige Sonderkulturen.

Die Witterung war im Juni zu kalt und zu naß. Infolge des ständigen Regenwetters bereitete die Bergung der Heuernte allergrößte Schwierigkeiten. In späten Gebieten ist die Heuernte auch jetzt noch nicht beendet. Gras und Feldfutterpflanzen entwickelten sich gut, aber der Futterwert des Rauhfutters wird nicht so hoch sein wie in trockenen Jahren. Nach dem Urteil der Sachverständigen beläuft sich die Heuernte auf 40,3 Mill. dz, das sind 8,1% mehr als zur gleichen Zeit des Vorjahres. Bei allen Heuarten beobachtet man höhere Hektarerträge. Da Klee und Luzerne in diesem Jahr viel weniger auswinterten als das Jahr zuvor, sind größere Flächen verfügbar. Demnach verzeichnen vor allem das eiweißreiche Klee- und Luzerneheu bedeutende Mehrernten gegen 1962. So beträgt der Zuwachs bei Kleeheu 19% und bei Luzerneheu 16 bis 17%. Nun ist zu berücksichtigen, daß im Vorjahr eine schwache Heuernte eingebracht wurde. Im Vergleich zum Durchschnitt der Jahre 1957/62 ist eine Einbuße von 3 bis 4% zu verzeichnen. Die Futterlage ist bei den einzelnen Heuarten uneinheitlich. Bei Kleeheu wird die mehrjährige Durchschnittsernte gut erreicht, bei Luzerne- und Wiesenheu unterschritten, bei Ackerwiesenheu leicht überschritten.

Günstige Aussichten bei den übrigen landwirtschaftlichen
Feldfrüchten

Bei den übrigen landwirtschaftlichen Feldfrüchten sind die Aussichten uneinheitlich, im ganzen aber gut bis zufriedenstellend. Soweit die Feldfrüchte schon im Vormonat begutachtet wurden, hat sich, von wenigen Ausnahmen abgesehen, der Wachstumstand etwas verbessert. Im Vergleich zur gleichen Zeit des Vorjahres sind jetzt die Aussichten allgemein günstiger: so bei Zuckerrüben und Spätkartoffeln um gut 10%, bei Hülsenfrüchten um knapp 10%, bei Körnermais und Tabak sogar um ungefähr 20%. Die Bestände von Klee, Luzerne, Wiesen und Weiden wachsen gut nach.

1) Agrardienst 25/1963

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

Wachstumstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang Juli 1963

Kreis Regierungsbezirk Land	Tabak	Körner- mais	Erbsen	Acker- bohnen	Wicken	Spät- kartof- feln 1)	Zucker- rüben	Futter- rüben	Kohl- rüben	Mohn	Klee, auch im Ge- misch mit Gräsern	Luzerne	Wiesen	Vieh- weiden
Begutachtungsziffern (Noten) : 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering														
Stadtkreise														
Stuttgart	-	2,6	2,4	2,7	2,0	2,3	2,5	2,5	.	.	2,2	2,3	2,7	2,2
Heilbronn	-	2,6	2,5	-	-	2,6	2,6	2,6	2,6	-	2,7	2,1	2,7	.
Ulm	-	.	3,0	2,0	.	3,0	3,0	3,0	3,0	.	2,0	3,0	2,0	2,0
Landkreise														
Aalen	-	2,0	2,6	2,3	2,0	2,2	2,1	2,4	2,4	.	2,3	2,2	2,4	2,1
Backnang	-	2,5	2,0	2,4	.	2,4	2,3	2,6	3,0	.	2,1	2,0	2,6	3,0
Böblingen	-	2,5	2,3	2,5	2,8	2,6	2,6	2,7	.	2,8	2,4	2,5	2,6	2,6
Crailsheim	-	2,8	2,5	2,7	2,3	2,5	2,6	2,9	2,8	.	2,6	2,5	2,8	2,5
EBlingen	-	3,1	.	2,5	.	2,6	2,5	2,5	.	.	2,3	2,4	2,8	3,4
Göppingen	-	3,6	2,5	2,5	2,5	2,4	2,6	2,8	2,7	.	2,2	2,2	2,5	2,1
Heidenheim	-	.	2,3	2,3	2,4	2,3	2,5	2,4	2,0	.	2,1	2,1	2,3	2,1
Heilbronn	2,2	2,6	2,5	2,5	2,7	2,6	2,6	2,6	2,6	3,0	2,7	2,1	2,7	2,5
Künzelsau	-	3,1	2,6	2,3	2,6	2,3	2,4	2,5	.	-	2,2	2,0	2,6	2,1
Leonberg	-	2,6	2,3	2,4	2,3	2,6	2,5	2,8	.	3,0	2,4	2,4	2,8	2,7
Ludwigsburg	2,3	2,9	2,8	2,1	3,0	2,5	2,2	2,3	.	3,0	2,4	2,1	2,7	2,0
Mergentheim	-	2,9	2,6	2,2	2,7	2,4	2,3	2,5	2,0	.	2,5	2,2	2,8	2,4
Nürtingen	-	3,5	1,5	2,1	.	2,3	2,5	2,5	.	.	2,2	2,2	2,5	2,6
Öhringen	-	2,7	2,3	2,7	2,2	2,4	2,5	2,5	.	.	2,6	2,0	2,7	2,6
Schwäb. Gmünd	-	.	2,7	2,6	2,7	2,7	2,7	3,0	3,1	.	2,3	2,8	2,5	2,7
Schwäb. Hall	-	3,0	2,6	2,8	3,0	2,4	2,8	2,8	.	.	2,6	2,6	2,9	2,7
Ulm	-	2,9	2,6	2,3	2,5	2,4	2,3	2,5	3,0	.	2,2	2,1	2,2	2,1
Vaihingen	2,5	2,3	2,1	2,6	2,0	2,2	2,2	2,4	.	3,0	2,4	2,2	2,5	2,5
Waiblingen	.	2,5	2,5	2,3	2,0	2,5	2,6	2,7	.	2,0	2,5	2,5	2,7	2,8
Nordwürttemberg	2,3	2,8	2,5	2,6	2,4	2,4	2,5	2,6	2,9	2,8	2,4	2,2	2,6	2,4
Stadtkreise														
Karlsruhe	2,8	2,5	2,0	-	-	2,5	2,0	2,5	.	.	3,0	2,5	3,0	3,0
Heidelberg	2,7	3,0	-	2,0	-	2,8	2,5	2,8	-	-	2,6	2,2	2,9	2,8
Mannheim	2,0	2,0	3,0	.	-	2,4	2,5	2,0	.	.	2,5	2,0	2,0	2,0
Pforzheim	-	3,0	3,5	-	-	2,0	.	2,0	.	-	1,5	2,0	3,0	2,0
Landkreise														
Bruchsal	2,7	2,7	2,4	2,5	.	2,2	2,4	2,4	3,0	.	2,2	2,0	3,0	3,1
Buchen	2,7	2,8	2,7	2,5	2,9	2,7	2,7	2,9	3,2	.	2,6	2,6	2,7	2,5
Heidelberg	2,7	3,0	2,7	2,0	.	2,8	2,5	2,8	.	.	2,6	2,2	2,9	2,8
Karlsruhe	2,8	2,7	2,5	3,5	-	2,5	2,6	2,5	3,2	.	2,1	2,3	2,7	2,9
Mannheim	2,3	2,7	.	.	-	2,6	2,3	2,4	.	.	2,6	2,6	3,0	3,0
Mosbach	2,9	2,9	2,9	2,7	2,3	2,4	2,5	2,6	2,5	.	2,4	2,3	3,0	2,7
Pforzheim	.	3,0	3,5	3,0	.	2,6	2,3	2,6	.	.	2,3	2,3	2,9	2,0
Sinsheim	2,4	2,9	2,7	2,6	2,4	2,3	2,7	2,7	2,0	-	2,4	2,3	2,5	2,7
Tauberbischofsheim	2,0	2,8	2,7	2,5	2,8	2,6	2,6	2,7	.	-	2,6	2,4	2,6	2,7
Nordbaden	2,5	2,7	2,7	2,5	2,6	2,5	2,6	2,6	2,8	.	2,4	2,4	2,8	2,6

Noch: Wachstumstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang Juli 1963

Kreis Regierungsbezirk Land	Tabak	Körner- mais	Erbsen	Acker- bohnen	Wicken	Spät- kartof- feln 1)	Zucker- rüben	Futter- rüben	Kohl- rüben	Mohn	Klee, auch im Ge- misch mit Gräsern	Luzerne	Wiesen	Vieh- weiden
	Begutachtungsziffern (Noten) : 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering													
adtkreise														
Freiburg	-	3,0	-	-	-	2,4	2,3	2,7	.	-	2,2	2,2	2,4	2,5
Baden - Baden	3,0	.	.	-	-	2,0	.	2,5	2,5	-	2,4	.	2,0	.
ndkreise														
Bühl	2,5	2,9	3,0	2,5	-	2,1	.	2,5	3,5	.	1,7	1,8	2,1	2,3
Donaueschingen	-	-	2,5	3,0	.	2,8	3,0	3,0	2,5	-	2,3	2,2	2,6	2,3
Emmendingen	2,0	2,7	.	.	-	2,2	2,5	2,3	2,0	.	2,2	2,2	2,2	1,6
Freiburg	2,3	3,0	2,0	.	-	2,4	2,3	2,7	3,1	.	2,2	2,2	2,4	2,5
Hochschwarzwald	-	-	2,0	.	.	2,6	.	2,9	2,8	-	2,1	1,8	2,5	2,3
Kehl	2,3	2,3	.	.	-	2,6	2,5	2,3	2,5	.	2,5	2,3	2,4	2,8
Konstanz	-	2,8	2,1	2,4	2,0	2,5	2,3	2,6	2,3	2,0	2,1	2,1	2,6	2,3
Lahr	2,2	2,3	.	2,0	-	2,5	2,8	2,7	2,5	2,5	1,9	2,0	2,2	2,1
Lörrach	-	2,8	2,0	.	-	2,5	2,5	2,6	2,7	.	2,2	2,3	2,6	2,4
Müllheim	.	2,3	.	1,0	2,0	2,2	2,2	2,4	3,0	.	2,2	2,3	2,4	2,4
Offenburg	2,2	2,8	2,0	.	-	2,3	.	2,3	1,0	.	2,4	2,1	2,3	2,2
Rastatt	2,0	2,2	1,5	1,5	.	2,5	3,0	2,5	2,5	3,0	2,4	2,3	2,9	2,7
Säckingen	-	3,0	.	.	-	2,9	3,0	3,1	3,0	-	2,5	3,2	2,8	2,5
Stockach	-	3,4	3,0	2,3	3,0	2,6	2,6	2,8	2,7	2,3	2,1	2,2	2,4	2,6
Überlingen	-	2,7	2,5	2,5	2,3	2,6	2,6	2,7	2,4	.	2,3	2,5	2,5	2,3
Villingen	-	-	.	2,3	2,0	2,4	.	2,6	3,0	-	2,2	2,3	2,4	2,1
Waldshut	.	3,5	2,5	2,5	2,0	2,3	2,4	2,8	2,4	-	2,4	2,2	2,7	2,6
Wolfach	-	.	3,0	2,9	-	2,8	.	2,8	3,0	-	2,6	3,0	2,8	2,5
Südbaden	2,3	2,6	2,5	2,5	2,7	2,5	2,4	2,6	2,7	2,6	2,2	2,2	2,5	2,3
ndkreise														
Balingen	-	.	2,6	2,5	.	2,3	.	2,8	3,3	.	2,1	2,3	2,3	2,0
Biberach	.	3,0	2,4	2,5	.	2,4	2,9	2,7	3,0	.	2,3	2,5	2,3	2,2
Calw	-	.	2,5	2,1	.	2,1	2,0	2,5	2,8	3,0	2,0	2,2	2,4	2,0
Ehingen	.	3,2	2,1	2,3	2,5	2,3	2,9	2,7	2,8	.	2,2	2,4	2,2	1,9
Freudenstadt	.	-	3,0	2,5	.	2,4	3,0	2,6	2,7	-	2,2	2,3	2,4	2,2
Hechingen	-	.	2,4	2,3	-	2,4	.	2,7	2,5	.	2,2	2,1	2,4	2,3
Horb	-	2,6	2,4	2,2	2,3	2,4	2,8	2,8	.	.	2,2	2,2	2,7	2,4
Münsingen	-	.	2,5	3,0	2,7	2,6	.	2,8	3,0	-	2,4	2,4	2,4	2,4
Ravensburg	-	2,2	2,5	2,3	2,0	2,5	2,0	2,7	2,6	.	2,0	2,1	2,0	2,1
Reutlingen	-	2,8	3,0	2,4	.	2,5	2,0	2,5	2,9	.	2,1	2,3	2,3	2,3
Rottweil	-	.	2,2	2,2	2,5	2,3	2,5	2,7	.	.	2,3	2,2	2,6	2,5
Saulgau	-	.	2,2	2,3	2,4	2,3	2,6	2,5	2,8	-	2,1	2,3	2,2	2,1
Sigmaringen	-	.	2,4	2,4	2,3	2,3	.	2,5	2,7	-	2,0	2,2	2,1	2,0
Tettnang	-	2,8	.	3,0	3,0	.	2,9	2,9	2,9	3,1
Tübingen	-	2,6	2,5	2,0	2,0	2,3	2,4	2,3	2,5	3,0	2,0	2,1	2,9	2,5
Tuttlingen	-	.	2,2	2,2	-	2,1	.	2,4	3,0	3,0	2,2	2,3	2,2	2,1
Wangen	-	.	.	3,0	-	2,5	3,0	2,8	3,0	-	2,2	2,7	2,3	2,3
üdWürttemberg-Hohenz.	.	2,7	2,4	2,4	2,4	2,4	2,5	2,6	2,9	3,0	2,2	2,3	2,3	2,2
Baden - Württemberg	2,4	2,7	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,6	2,9	2,8	2,3	2,3	2,5	2,3
Vormonat	-	-	2,7	2,7	-	2,8	3,0	3,0	-	2,8	2,3	2,3	2,7	2,6
Anfang Juli 1962	3,0	3,4	2,7	2,7	2,7	2,9	2,8	3,0	3,3	3,1	3,3	3,2	3,3	3,2

Ertragschätzung der Winterzwischenfrüchte Anfang Juli 1963

Fruchtart	Anfang Juli 1962			Anfang Juli 1963			Veränderung des Gesamtertrages 1963 gegen 1962	
	Anbau- fläche ha	Ertrag an Grünmasse		Anbau- fläche ha	Ertrag an Grünmasse		dz	%
		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz		
Wintergetreide zur Grünfütterung	2 311	201,9	466 533	4 607	201,3	927 161	+ 460 628	+ 98,7
Inkarnatklee ¹⁾	1 195	186,8	223 178	1 460	215,1	314 117	+ 90 939	+ 40,7
Winterraps und -rüben, Sprengelraps und -rüben zur Futtergewinnung	1 173	179,0	209 922	2 782	167,4	465 630	+ 255 708	+ 121,8

1) Auch mit Beimischung von Gräsern und Hülsenfrüchten (z.B. Landsberger Gemenge).

Ergebnis der ersten Erntevorschätzung von Rohfutter Anfang Juli 1963

Fruchtart	Mittel 1957 / 62 (vom 1. Schnitt)			Anfang Juli 1962			Anfang Juli 1963			Veränderung der Hektarerträge 1963 gegen 1962 %	
	Anbau- fläche ha	Heu-Ertrag		Anbau- fläche ha	Heu-Ertrag		Anbau- fläche ha	Heu-Ertrag			
		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz		
Klee, auch im Gemisch mit Gräsern	92 800	50,2	4 654 767	86 034	45,6	3 923 150	90 509	51,6	4 670 264	+	13,2
Luzerne	51 890	49,9	2 590 451	42 022	45,9	1 928 810	44 398	50,7	2 250 979	+	10,5
Wiesen	716 530	43,6	31 211 854	712 371	39,6	28 209 892	710 675	42,2	29 990 485	+	6,6
Ackerwiesen	70 809	45,0	3 187 589	75 804	41,7	3 161 027	74 442	44,9	3 342 446	+	7,7
Rauhfutter insgesamt	932 029	44,7	41 644 661	916 231	40,6	37 222 879	920 024	43,8	40 254 174	+	7,9

1) Vorläufige Zahlen.