

# Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

## Agrardienst 40

\*C II 1

29. August 1966

### Der Wachstumsstand der Feldfrüchte Anfang August 1966

Nach dem Urteil von 61% der ehrenamtlichen Berichterstatter für Saatenstand und Ernte waren die Niederschläge im Berichtszeitraum zu hoch. Durch die anhaltend feucht-kühle Witterung wurde die Getreideernte bisher stark behindert und verzögert. Die Wintergerste war zwar Anfang August zu 80% geschnitten, doch hatte die Ernte von Sommergerste und Winterweizen in 60 bis 70% der Berichtsbezirke überhaupt noch nicht begonnen; bei Winterroggen standen Anfang August noch 84%, bei Hafer sogar 94% auf dem Halm. Das regenreiche Wetter verursachte auch in zahlreichen Gebieten Lagergetreide und erhöhte Auswuchsfahr. Die Aussichten für die Getreideernte werden daher noch sehr unterschiedlich beurteilt.

Für Frühkartoffeln und Ölfrüchte liegt dagegen schon eine günstige Ernteschätzung vor: demnach beläuft sich die diesjährige Frühkartoffelernte auf rund 960 000 dz, das sind rund 124 000 dz mehr als im Vorjahr und 149 000 dz mehr als 1960/65. Ausschlaggebend für das günstige Erntergebnis sind sowohl die überdurchschnittlichen Flächenerträge als auch eine erneute Ausdehnung der Anbaufläche. Bei den Ölfrüchten steht infolge kleinerer Anbaufläche und etwa durchschnittlichen Hektarerträgen eine im ganzen um 17,5% niedrigere Ernte als im Vorjahr bevor.

Der Wachstumsstand der übrigen Blattfrüchte hat sich im Vergleich zum Vormonat mit Ausnahme von Ackerbohnen und Luzerne durchwegs um mindestens 1 Punkt verbessert. Bei Tabak und Körnermais werden die Aussichten sogar als "fast gut" beurteilt; auch Zuckerrüben und Spätkartoffeln versprechen eine gute Ernte, sofern jetzt bis zum Herbst einigermaßen normales Wetter vorherrscht. Desgleichen wird eine gute Öhmdernte erwartet. Im ganzen beurteilten die Sachverständigen damit den Wachstumsstand der Feldfrüchte wesentlich günstiger als etwa zur gleichen Zeit des Vorjahres oder in dem sehr trockenen Erntejahr 1964. Auch traten bis jetzt trotz der anhaltend feucht-kühlen Witterung nicht in dem gleichen Maße Pflanzenschädlinge und -krankheiten auf wie 1965; immerhin werden aus manchen Gebieten Schäden durch Pilzkrankheiten, insbesondere durch Krautfäule an Kartoffeln, sowie durch Sperlinge gemeldet.

\*) Unter dieser Kennnummer werden Ergebnisse dieser Statistik von allen Statistischen Landesämtern veröffentlicht.  
Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet.

## Wachstumstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang August 1966

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

Noch: Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang August 1966

Kreis Regierungsbezirk Land	Tabak	Körner- mais	Erbsen	Acker- bohnen	Wicken	Spät- kartof- feln 1)	Zucker- rüben	Futter- rüben	Kohl- rüben	Klee, auch im Ge- misch mit Gräsern	Luzerne	Wiesen	Vieh- weiden
Begutachtungsziffern (Noten) : 1,0 = sehr gut, 2,0 = gut, 3,0 = mittel, 4,0 = gering, 5,0 sehr gering													
<b>Stadtkreise</b>													
Freiburg	-	3,0	-	.	-	3,0	-	3,0	-	2,0	.	3,0	3,0
Baden - Baden	.	.	.	-	-	3,0	-	.	.	3,0	.	3,0	.
<b>Landkreise</b>													
Bühl	2,1	2,2	3,3	3,4	-	2,2	.	2,2	3,5	2,2	2,2	2,2	2,3
Donauveschingen	-	.	2,5	2,8	2,5	1,8	2,0	2,0	2,0	2,5	2,7	2,4	2,5
Emmendingen	1,7	1,9	2,0	.	.	1,9	1,8	1,9	2,0	2,2	2,2	2,2	1,7
Freiburg	2,0	2,1	.	.	.	2,3	2,3	2,3	3,0	2,5	2,3	2,3	2,5
Hochschwarzwald	-	.	2,5	.	2,0	2,5	.	2,7	2,6	2,5	2,8	2,6	2,5
Kehl	1,9	1,9	.	2,0	.	1,8	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,2	2,0
Konstanz	-	2,2	2,0	2,7	2,3	2,1	2,0	2,3	2,0	2,6	2,5	2,6	2,7
Lahr	2,3	2,0	.	.	2,5	2,2	2,3	2,3	3,0	2,1	2,6	2,0	2,1
Lörrach	-	2,2	3,0	2,8	.	2,6	2,5	2,5	2,8	2,6	2,8	2,6	2,6
Müllheim	.	2,2	.	.	2,5	2,2	2,4	2,5	.	2,4	2,4	2,1	2,1
Offenburg	3,0	2,4	.	.	.	2,0	.	2,4	2,7	2,3	2,4	2,4	2,4
Rastatt	.	2,3	2,0	2,0	.	2,2	3,0	2,3	2,0	2,3	2,3	2,4	2,4
Säckingen	-	2,2	.	-	.	2,2	2,0	2,5	2,6	2,2	2,3	2,3	2,3
Stockach	-	2,0	3,0	2,5	.	2,2	2,3	2,2	2,4	2,7	2,4	2,3	2,4
Überlingen	-	2,4	2,9	2,7	3,0	2,5	2,3	2,5	2,6	2,3	2,5	2,5	2,4
Villingen	-	-	2,0	2,3	2,0	2,4	.	2,4	2,1	2,2	2,7	2,5	2,2
Waldshut	.	2,8	.	2,7	3,0	2,2	2,5	2,1	2,0	2,4	2,5	2,4	2,1
Wolfach	-	2,2	-	.	.	2,5	-	2,3	2,5	2,2	2,3	2,3	2,3
Südbaden	2,2	2,1	2,5	2,6	2,5	2,2	2,2	2,3	2,4	2,3	2,5	2,4	2,4
<b>Landkreise</b>													
Balingen	-	.	2,6	2,4	3,0	2,3	.	2,4	2,6	2,2	2,2	2,4	2,3
Biberach	-	2,6	2,7	2,7	3,0	2,2	2,6	2,8	2,6	2,6	2,9	2,5	2,4
Calw	-	.	2,4	2,0	3,0	2,1	1,8	2,1	2,4	2,1	2,2	2,1	2,1
Ehingen	-	3,0	2,1	2,1	2,2	2,2	1,8	2,1	2,2	2,1	2,5	1,9	1,9
Fraudenstadt	-	.	3,0	2,7	3,0	2,5	.	2,4	2,7	2,4	2,7	2,3	2,4
Hechingen	-	.	2,3	2,5	2,8	2,3	.	2,3	2,8	2,1	2,3	2,1	2,1
Horb	-	2,8	2,3	2,0	2,3	2,3	2,5	2,5	2,3	2,2	2,3	2,2	2,1
Münsingen	-	.	2,4	3,0	2,4	2,0	2,5	2,2	2,2	2,5	2,4	2,3	2,2
Ravensburg	-	2,8	3,0	2,8	.	2,5	.	2,5	2,7	2,5	2,4	2,4	2,4
Reutlingen	-	3,2	3,0	2,2	.	2,2	2,0	2,5	2,5	2,3	2,4	2,3	2,4
Rottweil	-	.	2,2	2,2	2,3	2,4	2,3	2,2	2,1	2,1	2,4	2,1	2,1
Saulgau	-	2,6	2,5	2,5	2,0	2,3	2,1	2,1	2,2	2,4	2,4	2,3	2,1
Sigmaringen	-	.	2,3	2,6	2,3	2,1	.	2,3	2,3	2,6	2,4	2,4	2,2
Tettnang	-	.	.	3,0	-	2,9	.	3,0	3,0	2,8	3,1	2,6	2,7
Tübingen	-	2,3	2,4	2,1	1,9	2,1	2,2	2,2	.	2,4	2,6	1,9	2,2
Tuttlingen	-	.	2,4	2,3	2,4	2,3	.	2,3	2,2	2,2	2,4	2,2	2,2
Wangen	-	.	.	3,3	.	2,2	.	3,0	2,6	2,3	2,0	2,3	2,3
Südwürttemberg-Hohenz.	-	2,6	2,4	2,5	2,4	2,2	2,2	2,4	2,4	2,4	2,4	2,3	2,3
<b>Baden - Württemberg</b>													
Vormonat	2,1	2,2	2,5	2,5	2,4	2,2	2,2	2,4	2,4	2,4	2,5	2,3	2,3
Anfang August 1966	2,3	2,5	2,6	2,5	2,5	2,4	2,3	2,5	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4
	2,8	2,8	3,0	2,5	2,5	3,2	2,5	2,8	3,0	2,6	2,4	2,4	2,5

1) Einschl. mittelfrühe und mittelspäte.

Noch: Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte  
Anfang Juni, Juli und August 1964 bis 1966

Fruchtart	1964			1965			1966		
	Anfang Juni	Anfang Juli	Anfang August	Anfang Juni	Anfang Juli	Anfang August	Anfang Juni	Anfang Juli	Anfang August
	Begutachtungsziffern (Noten) : 1,0 = sehr gut, 2,0 = gut, 3,0 = mittel, 4,0 = gering, 5,0 = sehr gering								
Tabak	-	2,7	3,6	-	3,2	2,8	-	2,3	2,1
Körnermais	-	2,6	3,5	-	3,5	2,8	-	2,5	2,2
Erbsen	2,7	2,7	3,2	3,0	3,0	3,0	2,7	2,6	2,5
Ackerbohnen	2,7	2,7	3,5	2,8	2,8	2,5	2,7	2,5	2,5
Wicken	-	2,7	3,2	-	2,8	2,5	-	2,5	2,4
Spätkartoffeln <sup>1)</sup>	2,6	2,6	3,5	3,4	3,4	3,2	2,8	2,4	2,2
Zuckerrüben	2,4	2,7	3,7	3,0	3,0	2,5	2,6	2,3	2,2
Futterrüben	2,6	2,8	3,7	3,3	3,2	2,8	2,8	2,5	2,4
Kohlrüben	-	2,9	3,7	-	3,3	3,0	-	2,5	2,4
Klee, auch im Gemisch mit Gräsern	2,7	3,1	4,1	2,9	2,7	2,6	2,3	2,5	2,4
Luzerne	2,4	2,8	3,6	2,6	2,4	2,4	2,5	2,5	2,5
Wiesen	2,3	3,0	4,1	2,6	2,5	2,4	2,3	2,4	2,3
Viehweiden	2,2	2,9	4,2	2,6	2,5	2,5	2,2	2,4	2,3

1) Einschl. mittelfrühe und mittelspäte.

Erntevorschätzung von Frühkartoffeln und Ölfrüchten Anfang August 1966

Fruchtart	Mittel 1960 / 65			Endgültig 1965			Anfang August 1965			Anfang August 1966		
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag	
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt
	ha	dz	dz	ha	dz	dz	ha	dz	dz	ha	dz	dz
Frühkartoffeln	4 693	174,1	817 097	5 191	162,2	842 136	4 969	143,3	712 258	5 204	185,7	966 383
Winterraps	1 318	19,7	26 025	1 222	19,9	24 274	1 153	20,2	23 310	981	19,6	19 228
Sommerraps	622	17,3	10 757	614	16,9	10 406	558	18,1	10 098	493	18,8	9 268
Rüben (Winter- und Sommerrüben)	36	15,2	546	90	15,2	1 365	80	18,2	1 459	73	17,0	1 241