STATISTISCHE BERICHTE

(III - m 7/73 (Erscheint nur für April bis Dezember)

Agrarwirtschaft

Jahrgang 1973/Bericht Nr. 41

8/8/73

Emteschätzung und Wachstumstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang Juli 1973

Die erste Ernteschätzung für Getreide und Ölfrüchte übertrifft die vergleichbare Schätgung des Vorjahres abermals, wobei besonders die günstigen Hektarerträge der Futterund Industriegetreidearten hervortreten. Nach Ausschaltung des üblichen systematischen Schätzfehlers der ersten Halmschätzung und Abwägen aller ertragsbestimmenden Faktoren dürfte daher der voraussichtliche Durchschnittsertrag im Mittel aller Getreidearten mit etwa 37 bis 38 dt/ha zu veranschlagen sein, sofern normale Witterungsverhältnisse bis zur Ernte vorherrschen. Die Anbaufläche von Getreide entspricht nach dem vorläufigen Ergebnis der repräsentativen Bodennutzungserhebung im wesentlichen dem Stand des Vorjahres, wobei sich allerdings eine Verschiebung vom Brotgetreide zum Futter- und industriegetreide ergeben hat. Legt man die vorläufigen Anbauflächen zugrunde, so errechnet sich eine mögliche Gesamtgetreideernte (ohne Körnermais) von rund 21,6 Mill. #, wovon etwa 10,6 Mill. dt auf Brotgetreide (Weizen und Roggen) entfallen. Die Vorjahresernte bezifferte sich bekanntlich auf 21,3 Mill. dt (darunter 10,4 Mill. dt Brotgetreide), die Rekordernte von 1973 auf knapp 23 Mill. dt und die Durchschnittsernte der Jahre 1967/72 auf 20, 3 Mill. dt. Nach dem derzeitigen Stand ist somit eine Getreideprocultion im Umfang der Vorjahresernte mindestens wahrscheinlich, wenn auch noch nicht enter Dach und Fach. Bei der angespannten Lage auf dem Futtermittelmarkt wäre dadurch eine gewisse Entlastung in der Kraftfutterversorgung der Viehbestände möglich.

Die Ölfruchternte wird mit reichlich 105 000 dt noch etwas höher eingeschätzt als 1972 mid auch bei Frühkartoffeln ist nach Ausschaltung des Schätzrisikos mindestens mit der Vorjahresernte zu rechnen.

Der Wachstumstand der übrigen Feldfrüchte hat sich gegenüber dem Vormonat weiter terbessert und entspricht, abgesehen von den Futterpflanzen, nunmehr etwa dem zur gieichen Zeit des Vorjahres. Hervorzuheben ist der günstige Entwicklungsstand von Zukkerrüben (Begutachtungsziffer 2, 3) und Körnermais (2, 6); an Pflanzenschädlingen und krankheiten traten insbesondere Kartoffelkäfer (20% der Bestände) und Rübenfliegen in stärkerem Umfang auf.

<u>Eraus</u>geber: Statistisches Landesamt Baden-württemberg

^{*,} Unter dieser Kennummer werden Ergebnisse dieser Statistik von allen Statistischen Landesamtern veröffentlicht.

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet.

Kreis Regionalverband (RV) Regierungsbezirk Land	Tobak	Körner- mais	Erbsen	Acker- bobnen	Wicken	Spätkar- toffeln 1)	Zucker- rüben	Futter- rüben	Kohl- rüben	Klec,Klee- grae und Klee-Lu- zerne- Gemisch	Luzerne	Viesen	Mäh- weiden	Weiden
	Begu	utachtun	gsziffer	n (Note	n): 1,0	= sehr gi	ıt, 2,0	= gut,	3,0 = m	ttel, 4,0	= gering	3, 5,0 =	sehr g	ering.
Stadtkreis Stuttgart Landkreise		2,3	2,5	2,8	3,0	2,2	1,9	2,2		2,4	2,3	2.4		2,9
Boblingen Esslingen Göppingen Ludwigsburg	3,0 3,0 2,4	2,5 2,8 2,7 2,3	2,5 2,5 2,4 2,5	2,6 2,7 2,5 2,5	2,5 2,0 2,8 2,5	2,6 2,6 2,6 2,3	2,4 2,5 2,8 2,1	2,4 2,4 2,6 2,1	2,4. 3,1 2,5 2,0	2,8 2,5 2,7 2,5	2,6 2,6 2,6 2,5	2,8 2,6 2,5 2,4	2,6 2,6 2,3 2,3	2,7 2,7 2,5 2,2
Rems-Murr-Kreis RV Mittlerer Neckar	2,4	2,3 2,5	2,3 2,4	2,0 2,5	2,0 2,5	2,5 2,5	2,2 2,2	2,3 2,3	2,5 2,5	2,5 2,6	2,3 2,5	2,4 2,5	$\frac{2}{2}, \frac{5}{4}$	2,5 2,6
Stadtkreis Heilbronn Landkreise		2.4		2,3		2,3	2,2	2,2		2,5	2,5	2,6	2,5	2,5
Heilbronn Hohenlohekreis Schwäbisch-Hall Tauberkreis	2,5 2,5	2,5 2,4 2,8 2,7	2,4 2,2 2,7 2,6	2,2 2,4 2,8 2,7	2,0 2,4 2,6 2,3	2,5 2,6 2,9 2,6	2,2 2,3 2,5 2,4	2,3 2,3 2,6 2,4	2,2 2,8 2,7	2,6 2,5 2,9 2.8	2,7 2,4 2,6 2,6	2,6 2,5 3,0 2,6	2,5 2,3 2,9 2,7	2,4 2,4 2,9 2,7
RV Franken Landkreise Heidenheim Ostalbkreis	2,5	2,5 2,6 2,8	2,4 2,7 2,6	2,6 2,6 2,5	2,2 2,8 2,3	2,7 2,6 2,5	2,3 2,6 2,3	2,4 2,6 2,5	1,9 2,7 2,0	2,7 2,9 2,5	2,6 2,7 2,5	2,8 2,8 2,5	2,7 2,8 2,4	2,7 2,9 2,5
RV Ostwürttenberg		2.7	2,8	2,5	2,6	2,5	2,4	2,5	2,0	2,7	2,6	2,6	2,5	2,7
Regierungsbezirk Stuttgart	2,5	2,5	2,5	2,6	2,4	2,6	2,2	2,4	2,2	2,7	2,6	2,6	2,5	2,7
Stadtkreise Baden-Baden Karlsruhe Landkreise	2.0	2,0 2,5	:	:	:	2,0 2,5	2,3	2,0 2,6	:	2,0 2,7	2,0 2,5	2,0 2,4	2.0	:
Karlaruhe Rastatt RV Mittlerer Oberrhein	2,7 2,7 2,7	2,6 2,7 2,6	2,2 3,0 2,5	2,8 2,6 2,6	2,6 3,0 2,7	2,7 2,6 2,7	2,3 2,3	2,5 2,4 2,5	2,7 3,0 2,8	2,7 2,5 2,6	2,7 2,5 2,7	2,7 2,7 2,7	2,7 2,6 2,2	2,6 2,6 1,5
Stadtkreise Heidelberg Mannheim	2,0 2,7	2,0 2,4	2,0	2,0	2,0	2,0 2,7	3,0 2,7	3,0 2,5	3,0 3,0	3,0 3,3	3,0 2,8	4,0 3,3	4,0 3,3	4,0 2,5
Landkreise Odenwaldkreis Rhein-Neckar-Kreis RV Unterer Neckar	2.6 2.5	2,3 2,4	2,1 2,3	2,4 2,4	2,7 2,0	2,4 2,5	2,3 2,5	2,4 2,6	2,7 2,0	2,5 2,7	2,3	2,4 2,6	2,3 2,5	2,2 2,6
Stadtkreis Pforzheim Landkreise	2,5	2,4 3,0	2,3	2,4	2,5	2,4	2,5	2,5 3,0	2,4	2,6 2,0	2,5	2,5 2,0	2,4	2,5
Calw Enzkreis Freudenstadt	2,5	2.7 2,8	2,4 2.3 2,5	2,7 2.6 2,6	2,3 2,5 2,3	2,7 2,8 2,8	3,0 2,3 2,9	2,6 2,6 2,7	3,1	2,5 2.7 2,6	2,4 2,7 2,7	2,5 2,9 2,7	2,6 2,8 2,6	2,6 2,7 2,7
RV Nordschwarzwald Regierungsbezirk Karlsruhe	2.5 2.6	2,7 2,6	2,4 2,3	2,6 2,6	2,3 2,4	2,8 2,6	2,4 2,4	2,6 2,5	2,3 2,5	2,6 2,6	2,6 2,5	2,7 2,6	2,6 2,4	2,4 2,3
Stadtkreis Freiburg im Breisgau		3,5	3,0	3,0	5,0	3,0	3,0	3,5	,,,,,	3,0	3,0	3,0	5,0	3,0
Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald Emmendingen Ortenaukreis RV Südlicher Oberrhein	2,3 2,3 2,5 2,5	2,4 2,4 2,7 2,6	2,5 2,0 2,9 2,7	2,5 2,0 2,9 2,7	2,5 2,0 3,3 2,7	2,7 2,9 2,9 2,8	2,4 2,2 3,0 2,4	2,8 2,5 2,8 2,8	3,0 3,5 3,1 3,1	2,5 2,3 2,9 2,7	2,3 2,3 2,8 2,4	2,7 2,6 2,9 2,8	2,7 2,4 2,9 2,7	2,8 2,5 3,0 2,8
Landkreise Rottweil Schwarzwald-Baar-Kreis Tuttlingen	1,0	3,0 3,3	2,6 2,6 2,8	2,7	2,9 2,7 2,7	2,8 2,6 2,7	3,5 3,5	2,7 2,9 2,7	2,9 2,8 2,9	2,6 2,6 2,6	2,8 2,7 2,6	2,8 2,8 2,7	2,7 2,6 2,6	2,7 2,6 2,6
RV Schwarzwald-Baar-Heuberg Landkreise		2,8	2,7	2,7	2,8	2,7	1,7	2,8		2,6	2,6	2.8	2,6	2,6
Konstanz Lörrach Waldshut		26 2,7 2,8 2,7	2,8 2,8 2,0 2,7	2,7 2,8	2,5 2,2 2,3	2,7 2,8 2,9 2,8	2,8 2,8 3,1 2,9	2,9	3,4	2,7	2,6 2,7 2,5 2,5	2,8 2,9 2,8 2,8	2,8 2,9 2,9 2,9	2,8 3,0 3,0 3,0
RV Hochrhein Regierungsbezirk Freiburg.	2,5	2,6	2,7		2,8	2,8	2,5				2,5	2,8	2,7	2,8
Landkreise Reutlingen Tübingen	3,0	2,6 2,7	2,4 2,3	2,6	2,6 2,3		3,3 2,4	2,7	•	2,6	2,5 2,6	2,8 2,8	2,8 2,8	2,7 2,8 2,8
Zollernalbkreis RV Neckar-Alb Stadtkreis	3,0	3,0 2,7	2,8 2,6		3,0 2,6	2,8 2,8	2,4	2,8 2,7			2,6 2,5	2,8 2,8	2,7 2,8	2,8
Ulm Landkreise Alb-Donau-Kreis	:	2,5 2,7	2,7	2,6	2,0 2,7	2,7	2,0 2,3	2,5	2,9		3,0 2,7	2,3 2,7	2,0 2,6	2,0 2,7 2,8
Biberach RV Donau-Iller 2)	:	2,8 2,7	2,8	2,8	2,8 2,9		2,7 2,5				2,7	2,9 2,8	2,9 2,8	2,7
Landkreise Bodenseekreis Ravensburg Sigmaringen	:	2,5 3,1 3,0	2,7 2,8 2,8	2,8	2,9	2,8 2,7	2,6 3,0 2,9	2,7 2,8	2,7 3,5	2,0 2,8	2,6 2,5 2,8	3,0 2,7 2,8	3,0 2,8 2,7	3,1 2,9 2,7 2,9
RV Bodensee-Oberschwaben Regierungsbezirk Tübingen	:	2,7 2,7	2,6 2,7		2,9 2,8		2,7 2,5				2,8 2,7	2,8 2,8	2,6 2,8	2,8
Baden-Wirttemberg	2,5	2,6	2,5	•	·-	-	2,3				2,6	2,7	2,7	2,8
Vormonat Anfang Juli 1972	2,7	3,0	2,7 2,4		2,5	3,3 2,7	2,5 2,4			2,8 2,6	2,6 2,4	2,7 2,4	2,7 2,3	2,6 2,4

¹⁾ Einschließlich der mittelfrühen und mittelapäten. 2) Soweit Land Baden-Württenberg.

2. Ergebnisse der ersten Erntevorschätzung von Getreide, Ölfrüchten und Frühkartoffeln Anfang Juli 1973

	Mi	ttel 19	67/72	En	dgültig	1972	Anf	ang Jul	i 1972	Anfang Juli 1973			
Fruchtart		Ertrag			E	Ertrag		Ertrag			3	Ertrag	
Fi activativ	Anbau- fläche		insgesamt	Anbau- fläche	je ha	inagesamt	Anbauv fläche	je ha	insgesamt	Anbauv fläche 1)	je ha	insgesamt	
	ha	dz	dz	ha	dz	dz	ha '	dz	đz	ha '	dz	dz	
elaterweizen und Dinkel	225 577	39,5	8 913 459	226 349	38,6	8 725 882	227 066	38,2	8 667 034	211 531	37,8	7 9 95 8 7 2	
_{Sche} rveizen	24 771	37, 1	918 938	26 862	35,0	940 483	26 970	35,7	962 829	31 227	36,4	1 136 663	
erizen zusanmen	250 348	39,3	9 832 397	253 211	38,2	9 666 365	254 036	37,9	9 629 863	242 758	37,6	9 132 535	
tizterraggen	19 117	30,7	586 679	16 926	34,1	577 684	17 002	32,0	544 064	16 274	32,4	527 278	
	1 306	27,9	36 444	1 365	31,3	42 656	1 377	28,6	39 382	1 312	29,1	38 179	
goffen sae reme u	20 423	30,5	623 123	18 291	33,9	620 340	18 379	31,7	583 446	17 586	32,2	565 457	
limersenggetreide	5 104	33,0	168 185	4 320	33,9	146 360	4 347	34,5	149 972	3 508	34,5	121 026	
<u>trotgetreidearten</u>	275 875	38,6	10 623 705	275 822	37,8	10 433 065	276 762	37,4	10 363 281	263 852	37,2	9 819 018	
<u>i-ra</u> ermenggetre i de	50 909	32,6	1 657 429	48 6 06	36,1	1 756 589	48 775	33,5	1 633 963	50 082	34,7	1 737 845	
*ittergerate	12 697	36,9	468 019	18 178	38,7	704 034	18 244	36,3	662 257	21 704	37,2	807 389	
Samergerate	144 464	33,2	4 798 499	145 105	35,5	5 151 228	145 595	34,2	4 979 340	118 317	34,8	5 161 432	
Gerete zusammen	157 161	33,5	5 266 518	163 283	35,9	5 855 262	163 839	34,4	5 641 606	170 021	35,1	5 968 821	
bifer	83 122	32,6	2 713 388	85 093	38,8	3 299 907	85 418	3276	2 784 627	88 394	33,3 2	2 943 520	
fitter- und Irlastriegetreidearten	291 191	33,1	9 637 335	296 982	36,7 1	10 011 758	298 032	33,8	10 060 196 3	308 497	34,5 1	0 650 186	
Getreide insgesamt	567 067	35,7	20 261 040	572 804	37,3 2	1 344 845	574 794	35,5	20 423 477 5	372 34 9	35,8 2	0 469 204	
i.zterrapa .	1 432	23,0	32 974	2 589	22,8	59 156	2 600	23,4	60 840	2 850	23,0	65 550	
Expertaps	994	19,7	19 623	I 556	19,2	29 800	1 563	20,4	31 885	1 768	20, 1	35 537	
laps zusammen	2 426	21,7	52 597	4 145	21,5	68 956	4 163	22,3	92 725	4 618	21,9	J01 087	
Casen	119	18,7	2 224	181	18,8	3 411	182	20,3	3 695	206	20,3	4 182	
hips und Rübsen zusammen	2 545	21,5	54 821	4 326	21,4	92 367	4 345	22,2	96 420	4 824 2	21,8	105 269	
ficture of feln	4 131	218,8	903 876	3 822	215,9	825 093	3 834	197,3	756 448	3 960 19	99,7	790 812	

O Torläufige Zahlen.

3. Ertragschätzung der Winterzwischenfrüchte Anfang Juli 1973

Fruchtart	An.	Sang Juli l	972	An	fang Juli 1	Veränderung			
	Anhau- fläche ha	Ertrag a	n Grünmasse	Anbau- fläche ha	Ertrag a	n Grünmasse	des Gesamtertrages 1973 gegen 1972		
		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	inegesamt dz			
							d z	%	
intergetreide zur Grünfütterung	2 340	254,1	594 530	1 648	224,5	369 976	- 224 555	- 37,6	
nkarnatklee ¹⁾	1 476	259,1	382 496	1 086	240,8	261 509	- 120 987	- 31,6	
interraps und -rübsen, prongolraps und -rübsen zur				-					
futtergewinnung	2 235	225,2	503 231	2 254	200,6	452 152	- 51 079	- 10,	

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

4. Ergebnis der ersten Erntevorschätzung von Rauhfutter Anfang Juli 1973

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		littel 19 vom 1. Se		Anfar	ng Juli	1972	Anfa				
Fruchtart	'				He	u-Ertrag		fleu-	-Ertrag	Veränderung der	
	Anbau- fläche	je ha	insgesamt	Anbau- 1) fläche	je ha	insgesamt	Anbau ¹⁾ fläche	je ha	insgesamt	Hektarerträge 1973 gegen 1972 %	
	. ha	dz	dz	ha	dz	dz	ha	, dz	dz		
				<u> </u>					•		
Klee, Kleegras und											
Klee-Luzerne-Gemisch	57 104	57,2	3 268 650	54 195	60,6	3 284 217	50 743	59,5	3 019 209	- 1,8	
Luzerne	29 920	57,8	1 730 073	2 5 505	61,6	1 571 103	23 893	59,2	1 414 466	- 3,9	
Viesen und Mähweiden	684 786 ²⁾	49,3	33 738 459 ²)	668 634 ²⁾	51,3	34 300 924 ²⁾	667 521 ²) 51,8	34 567 228 ²	+ 1,0	
Ackerweiden	53 703	52,8	2 836 161	40 679	54,0	2 196 666	34 837	53,6	1 867 263	- 0,7	
Rauhfutler insgesomt	825 513 ²)	50,4	41 573 343 ²)	789 013 ²	52,4	4 135 291 ²⁾	776 7942)	52,6	40 868 166	+ 0,4	

¹⁾ Vorläufige Zahlen.- 2) Mit den früheren Jahren nicht mehr unmittelbar vergleichbar.