

# Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B - Telefon 21046

## Agrardienst 25

C II 1

4. August 1956

### Die neue Ernte in Baden-Württemberg

In diesem Jahr war die Getreideschätzung auf dem Halm besonders erschwert. Die Ernte ist daher noch besonders stark von der künftigen Witterung abhängig. Die Ernteschätzungen werden in den nächsten Wochen wiederholt, bis die Daten der genauen Erntemessung im Herbst vorliegen.

### Knappe Durchschnittsernten bei Brotgetreide

Die Brotgetreideernte beträgt voraussichtlich 6,2 Mill. dz gegen 7,5 Mill. dz im Vorjahr und 7,1 Mill. dz im sechsjährigen Mittel. Mit rund 5 Mill. dz wird die Weizenernte (einschließlich Sommerfrucht) infolge der Auswinterungen nicht nur kleiner sein als im Vorjahr, sondern auch die Durchschnittsernte um etwa ein Zehntel unterschreiten. An Roggen erwartet man nicht ganz 1 Mill. dz, also etwa 80 vH einer Durchschnittsernte; beim Wintermenggetreide wird sogar ein Viertel weniger geerntet werden als im Mittel der Jahre 1950/55.

Bei Frühkartoffeln rechnet man mit einer Ernte von 757 000 dz; sie übertrifft die vorjährige um fast ein Zehntel, wird aber den mehrjährigen Durchschnitt infolge kleinerer Anbaufläche nicht erreichen.

### Überdurchschnittliche Ernte an Futtergetreide

Bei Futtergetreide und Braugerste schätzt man die Ernte auf 7,2 Mill. dz, das ist ein Fünftel mehr als im sechsjährigen Durchschnitt. Auch das Vorjahresergebnis wird übertroffen. Die Mehrernten sind fast ausschließlich auf den erweiterten Anbau von Sommergerste und Sommermenggetreide zurückzuführen, die meist in die ausgewinterten Bestände eingesät wurden. Die Haferernte wird nur wenig kleiner sein als im Vorjahr, dagegen erleidet die Wintergerste gegen 1955 und auch gegen das mehrjährige Mittel einen Ausfall von etwa einem Drittel.

Infolge der anhaltenden Regenfälle war die Bergung der mengenmäßig guten Heuernte sehr erschwert; auch die Qualität des Heus litt unter der ungünstigen Witterung außerordentlich stark.

Die Winterzwischenfrüchte ergaben nach abermals eingeschränkter Anbaufläche mit 617 000 dz Grünmasse etwa ein Fünftel weniger als im mehrjährigen Durchschnitt und auch gegenüber 1955.

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet.

Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in Baden-Württemberg Anfang Juli 1956

Kreise Regierungsbezirke	Tabak	Körner- mais	Erbsen	Acker- bohnen	Wicken	Spät- kartof- feln	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														
<u>Stadtkreise</u>														
1. Stuttgart	-	2,9	2,2	2,0	3,0	2,7	2,4	2,5	2,0	2,3	2,3	2,4	2,5	2,8
2. Heilbronn	-	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,5	-	2,0	2,0	2,5	3,0	-
3. Ulm	-	-	-	-	-	2,8	2,8	3,0	3,0	-	-	-	-	-
<u>Landkreise</u>														
4. Aalen	-	3,0	2,4	2,5	2,6	2,6	2,7	2,8	2,9	2,8	2,5	2,8	2,7	2,6
5. Backnang	2,0	3,2	2,8	2,4	2,0	2,4	2,2	2,3	3,0	2,5	2,0	2,4	2,2	2,0
6. Böblingen	-	3,3	2,4	2,4	2,3	2,5	2,5	2,6	-	2,5	2,4	3,1	2,2	2,3
7. Crailsheim	-	2,0	2,5	2,2	2,4	2,6	2,5	2,6	2,6	2,8	2,2	2,7	2,4	2,4
8. Eßlingen	2,0	3,1	2,0	2,5	2,0	2,7	2,3	2,3	2,0	2,7	2,1	2,2	2,6	2,3
9. Göppingen	-	3,8	2,9	2,7	3,0	2,7	3,1	2,9	2,6	3,0	2,4	2,8	2,4	2,4
10. Heidenheim	-	-	2,6	2,8	2,3	2,4	3,0	2,7	3,0	2,5	3,0	3,3	2,7	2,6
11. Heilbronn	2,5	2,7	2,3	2,1	2,1	2,5	2,3	2,3	2,5	2,5	2,5	2,6	2,3	2,4
12. Künzelsau	-	4,0	2,4	2,0	2,4	2,4	2,4	2,3	-	-	2,3	2,7	2,5	2,1
13. Leonberg	-	-	2,0	2,5	-	2,2	2,0	2,1	-	2,3	2,2	2,6	2,2	2,0
14. Ludwigsburg	2,5	3,1	2,4	2,3	2,3	2,4	2,2	2,2	2,2	2,7	2,2	2,6	2,5	2,4
15. Mergentheim	-	-	2,6	2,5	2,7	2,3	2,2	2,2	2,0	2,0	2,3	2,5	2,2	2,2
16. Nürtingen	-	3,9	3,0	2,0	2,5	2,9	2,4	2,5	2,9	2,7	2,3	2,4	2,2	2,2
17. Öhringen	-	3,0	2,8	2,8	2,3	2,3	2,5	2,5	3,0	2,5	2,2	2,4	2,3	2,1
18. Schwäb. Gmünd	-	-	2,5	2,6	3,0	2,7	3,2	2,7	3,0	3,0	2,5	2,7	2,5	2,4
19. Schwäb. Hall	-	4,0	2,5	2,4	2,7	2,7	2,5	2,9	-	3,0	2,6	2,7	2,6	2,6
20. Ulm	-	-	2,9	2,5	2,8	2,7	2,3	2,7	2,9	-	2,8	3,0	2,4	2,3
21. Vaihingen	2,5	3,0	2,3	2,3	2,3	2,1	2,2	2,3	-	2,7	2,3	2,7	2,4	2,2
22. Waiblingen	-	3,1	2,5	2,6	2,4	2,3	2,4	2,3	2,5	2,5	2,3	2,4	2,6	2,7
Nordwürttemberg	2,5	3,0	2,5	2,4	2,6	2,5	2,3	2,5	2,8	2,6	2,4	2,7	2,4	2,4
<u>Stadtkreise</u>														
1. Karlsruhe	3,0	3,0	-	-	-	2,5	2,5	2,5	-	-	2,5	2,5	2,5	-
2. Heidelberg	3,0	3,0	2,5	-	2,0	2,5	2,5	2,5	-	-	2,5	3,0	2,5	2,5
3. Mannheim	3,0	2,5	2,5	-	-	3,0	3,0	3,0	-	-	3,0	3,0	3,0	2,5
4. Pforzheim	-	-	2,0	-	-	2,5	2,0	2,0	-	-	2,5	3,0	2,5	2,0
<u>Landkreise</u>														
5. Bruchsal	2,5	2,8	2,3	3,0	-	2,3	2,6	2,6	3,0	3,0	2,7	3,0	2,7	2,0
6. Buchen	2,0	2,6	2,5	2,1	2,1	2,6	2,5	2,5	2,6	-	2,5	2,7	2,3	2,2
7. Heidelberg	2,9	3,2	2,5	-	-	2,6	2,5	2,6	-	-	2,6	2,7	2,7	2,1
8. Karlsruhe	3,0	3,2	2,8	2,0	-	2,8	2,9	2,5	2,5	2,1	2,8	2,7	2,8	2,5
9. Mannheim	3,1	3,0	3,4	3,0	-	3,0	2,9	2,6	2,0	-	2,7	2,8	2,3	2,0
10. Mosbach	2,6	3,0	2,0	2,0	2,0	2,3	2,4	2,5	2,5	-	2,1	2,7	2,1	2,0
11. Pforzheim	2,5	3,0	3,0	3,0	2,0	2,7	2,8	2,9	3,0	2,0	2,7	2,9	2,6	2,0
12. Sinsheim	2,7	3,2	2,5	2,3	2,2	2,6	2,6	2,8	2,0	2,7	2,8	3,0	2,6	2,9
13. Tauberbischofsheim	2,6	2,6	2,1	2,6	2,4	2,5	2,4	2,5	3,0	2,8	2,9	2,8	2,4	2,5
Nordbaden	2,9	3,0	2,5	2,3	2,2	2,6	2,6	2,6	2,6	2,4	2,6	2,8	2,5	2,3

noch: Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in Baden-Württemberg Anfang Juli 1956

Kreise Regierungsbezirke	Tabak	Körner- mais	Erbsen	Acker- bohnen	Wicken	Spät- kartof- feln	Zucker- rüben	Futter- rüben	Kohl- rüben	Mohn	Klee (auch im Ge- misch mit Gräsern)	Luzerne	Wiesen	Vieh- weiden
Land	Begutachtungsziffern (Noten): 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering													
<u>Stadtkreise</u>														
1. Freiburg	-	3,0	-	-	-	2,0	-	3,0	-	3,0	3,0	2,0	3,0	-
2. Baden - Baden	2,0	3,0	-	-	-	3,0	-	3,0	-	-	3,5	3,0	3,0	3,0
<u>Landkreise</u>														
3. Bülh	2,3	2,5	3,0	2,0	3,0	2,0	3,0	2,3	3,0	3,0	3,6	2,7	2,6	2,5
4. Donaueschingen	-	-	3,0	2,7	2,7	2,6	3,0	2,3	2,3	-	2,6	3,1	2,3	2,3
5. Emmendingen	3,1	3,5	-	-	-	3,1	3,0	2,7	2,5	-	3,0	3,3	2,9	2,4
6. Freiburg	2,8	3,2	2,4	-	-	2,7	2,6	2,7	3,0	3,0	3,2	3,0	2,6	2,8
7. Kehl	2,6	2,7	2,5	-	-	2,4	2,6	2,8	3,0	2,0	3,6	2,8	2,5	2,7
8. Konstanz	-	2,8	2,1	2,4	2,2	2,2	2,4	2,4	2,5	3,0	3,1	3,1	2,2	2,1
9. Lahr	2,4	3,3	-	3,5	-	2,4	2,6	2,6	3,0	2,5	3,3	3,0	2,3	2,3
10. Lörrach	-	2,7	-	3,0	-	2,8	2,4	2,3	2,5	2,0	2,6	2,3	2,3	2,4
11. Müllheim	-	3,0	2,0	-	2,0	2,3	2,4	2,6	3,0	3,0	2,7	2,5	2,3	2,3
12. Neustadt	-	-	3,0	3,0	2,3	2,8	-	3,1	2,6	-	2,5	2,8	2,1	2,1
13. Offenburg	2,7	3,0	2,3	3,0	-	2,5	-	2,5	-	3,0	3,5	2,8	2,8	2,6
14. Rastatt	2,5	3,1	2,5	2,6	2,0	2,4	3,0	2,8	2,0	2,0	3,5	3,0	2,9	2,7
15. Säckingen	-	3,0	-	-	-	3,0	-	2,7	3,0	-	2,8	2,8	2,4	2,3
16. Stockach	-	-	2,5	3,0	3,0	2,8	2,5	2,6	2,9	-	3,9	3,7	2,5	2,3
17. Überlingen	-	2,8	3,0	3,0	2,5	2,9	2,6	2,7	2,9	3,0	3,5	3,3	2,9	2,6
18. Villingen	-	-	2,0	3,0	-	3,2	-	2,9	2,9	2,0	2,9	3,4	2,9	2,6
19. Waldshut	-	-	2,0	-	2,3	2,8	-	2,7	2,7	-	3,2	3,4	2,8	2,8
20. Wolfach	-	-	3,0	3,0	3,0	2,8	3,0	2,8	2,8	-	3,3	3,0	2,9	2,8
Südbaden	2,5	3,2	2,7	2,8	2,5	2,6	2,5	2,6	2,8	2,7	3,3	3,1	2,6	2,4
<u>Landkreise</u>														
1. Balingen	-	-	2,5	2,6	2,6	3,1	3,0	3,0	3,0	3,0	2,1	2,3	2,2	2,2
2. Biberach	-	-	2,7	2,8	2,3	3,0	2,6	3,1	3,1	-	2,9	3,1	2,5	2,8
3. Calw	-	-	2,4	2,5	2,7	2,8	2,9	2,8	2,9	2,7	2,8	3,0	2,4	2,2
4. Ehingen	-	3,0	2,7	2,5	2,8	2,5	3,0	2,5	2,4	-	2,4	3,1	2,2	2,2
5. Freudenstadt	-	-	3,0	3,0	-	2,7	-	2,9	2,9	2,6	2,5	3,3	2,4	2,7
6. Hechingen	-	-	2,7	2,5	2,4	3,1	-	2,7	2,5	2,3	1,9	2,6	2,5	2,6
7. Horb	-	-	2,4	2,3	2,0	2,7	2,5	2,8	2,9	2,6	2,7	3,0	2,2	2,3
8. Münsingen	-	-	2,4	2,0	2,2	2,9	-	2,7	2,8	-	3,0	3,3	2,4	2,3
9. Ravensburg	-	4,0	3,0	3,0	2,0	2,7	3,3	2,7	2,7	-	3,3	3,2	3,0	2,9
10. Reutlingen	-	3,5	3,0	-	3,0	2,8	-	2,7	3,0	2,0	1,9	2,4	2,1	2,3
11. Rottweil	-	3,0	2,4	2,1	2,1	2,7	3,0	2,4	2,6	2,1	2,7	3,0	2,4	2,3
12. Saugau	-	-	3,0	2,5	2,8	2,8	3,0	2,9	2,8	-	2,5	3,0	2,5	2,5
13. Sigmaringen	-	-	2,7	2,5	3,0	2,2	2,5	2,7	2,7	-	2,7	3,0	2,7	2,7
14. Tettnang	-	3,0	-	-	3,0	2,8	-	2,5	3,0	-	3,8	3,7	3,0	3,0
15. Tübingen	-	4,1	2,9	3,0	2,8	2,8	2,4	2,6	2,3	3,0	2,7	3,1	2,4	2,6
16. Tuttlingen	-	-	2,5	2,5	2,6	2,8	-	2,8	2,8	2,8	2,8	2,9	2,3	2,0
17. Wangen	-	-	-	-	-	3,2	3,0	3,1	3,0	-	2,7	3,0	2,9	3,0
Südwürttemberg-Hohenz.	-	3,5	2,6	2,5	2,6	2,8	2,6	2,8	2,8	2,7	2,7	3,0	2,5	2,5
Baden - Württemberg	2,8	3,1	2,5	2,4	2,5	2,6	2,4	2,6	2,8	2,6	2,7	2,8	2,5	2,4
Vormonat	-	-	2,6	2,6	-	2,8	2,5	2,7	-	2,7	2,9	3,1	2,7	2,6
Anfang Juli 1955	2,7	3,0	2,5	2,4	2,4	2,6	2,5	2,7	2,8	2,5	2,5	2,6	2,5	2,5

## Ertragsschätzung der Winterzwischenfrüchte Anfang Juli 1956

Kreise Regierungsbezirke	Wintergetreide zur Grünfütterung			Inkarnatklees 1)			Winterraps und -rüben, Sprengeraps und -rüben zur Futtergewinnung		
	Anbau- fläche ha	Ertrag 2)		Anbau- fläche ha	Ertrag 2)		Anbau- fläche ha	Ertrag 2)	
		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz
<u>Stadtkreise</u>									
1. Stuttgart	23	240,0	5 520	0	•	•	2	220,0	440
2. Heilbronn	6	200,6	1 204	-	-	-	1	210,7	211
3. Ulm	-	-	-	-	-	-	2	170,0	340
<u>Landkreise</u>									
4. Aalen	1	180,0	180	1	170,0	170	2	120,0	240
5. Backnang	14	200,0	2 800	2	190,0	380	14	137,5	1 925
6. Böblingen	3	193,3	580	0	•	•	0	•	•
7. Crailsheim	2	114,0	228	0	•	•	1	155,0	155
8. Eßlingen	14	185,8	2 601	-	-	-	0	•	•
9. Göppingen	2	104,0	208	0	•	•	0	•	•
10. Heidenheim	4	198,4	794	2	190,0	380	-	-	-
11. Heilbronn	55	200,6	11 033	5	180,0	900	10	210,7	2 107
12. Künzelsau	2	258,0	516	-	-	-	0	•	•
13. Leonberg	13	235,6	3 063	-	-	-	0	•	•
14. Ludwigsburg	56	209,1	11 710	3	213,3	640	19	168,9	3 209
15. Mergentheim	5	215,0	1 075	0	•	•	2	200,0	400
16. Nürtingen	8	198,4	1 587	1	190,0	190	1	165,8	166
17. Öhringen	10	176,7	1 767	0	•	•	4	220,0	880
18. Schwäb. Gmünd	5	121,0	605	-	-	-	5	165,8	829
19. Schwäb. Hall	2	205,0	410	2	190,0	380	3	130,0	390
20. Ulm	14	130,0	1 820	-	-	-	10	140,0	1 400
21. Vaihingen	13	227,2	2 954	1	190,0	190	5	171,5	858
22. Waiblingen	22	168,6	3 709	0	•	•	5	142,0	710
<b>Nordwürttemberg</b>	<b>274</b>	<b>198,4</b>	<b>54 364</b>	<b>17</b>	<b>190,0</b>	<b>3 230</b>	<b>86</b>	<b>165,8</b>	<b>14 260</b>
<u>Stadtkreise</u>									
1. Karlsruhe	9	190,0	1 710	8	190,0	1 520	1	150,0	150
2. Heidelberg	17	220,0	3 740	5	195,0	975	5	200,0	1 000
3. Mannheim	10	200,0	2 000	-	-	-	1	123,2	123
4. Pforzheim	8	200,0	1 600	4	250,0	1 000	1	130,0	130
<u>Landkreise</u>									
5. Bruchsal	209	210,9	44 078	105	135,5	14 228	10	202,9	2 029
6. Buchen	7	180,0	1 260	-	-	-	13	143,3	1 863
7. Heidelberg	128	279,1	35 725	130	202,1	26 273	74	267,5	19 795
8. Karlsruhe	125	312,0	39 000	75	254,4	19 080	10	130,0	1 300
9. Mannheim	80	194,0	15 520	6	202,0	1 212	46	123,2	5 667
10. Mosbach	36	204,4	7 358	9	151,1	1 360	17	142,7	2 426
11. Pforzheim	19	173,3	3 293	2	250,0	500	5	186,3	932
12. Sinsheim	99	117,5	11 633	16	140,6	2 250	27	152,1	4 107
13. Tauberbischofsheim	35	202,5	7 088	51	170,5	8 696	32	173,6	5 555
<b>Nordbaden</b>	<b>782</b>	<b>222,5</b>	<b>174 005</b>	<b>411</b>	<b>187,6</b>	<b>77 094</b>	<b>242</b>	<b>186,3</b>	<b>45 077</b>

1) Auch mit Beimischung von Gräsern und Hülsenfrüchten (z.B. Landsberger Gemenge). 2) an Grünmasse.

noch: Ertragsschätzung der Winterzwischenfrüchte Anfang Juli 1956

Kreise Regierungsbezirke Land	Wintergetreide zur Grünfütterung			Inkarnatklee 1)			Winterraps und -rüben, Sprengelraps und -rüben zur Futtergewinnung		
	Anbau- fläche	Ertrag 2)		Anbau- fläche	Ertrag 2)		Anbau- fläche	Ertrag 2)	
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt
	ha	dz	dz	ha	dz	dz	ha	dz	dz
<u>Stadtkreise</u>									
1. Freiburg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Baden-Baden	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Landkreise</u>									
3. Bülh	24	120,0	2 880	4	102,5	410	10	85,0	850
4. Donaueschingen	-	-	-	-	-	-	8	128,9	1 031
5. Emmendingen	47	107,1	5 034	175	149,4	26 145	18	94,0	1 692
6. Freiburg	153	174,6	26 714	261	178,3	46 536	25	140,0	3 500
7. Kehl	23	190,0	4 370	7	165,3	1 157	6	155,0	930
8. Konstanz	10	177,5	1 775	3	203,3	610	21	148,2	3 112
9. Lahr	105	196,3	20 612	88	178,8	15 734	5	150,0	750
10. Lörrach	1	140,0	140	0	-	-	4	111,0	444
11. Müllheim	29	157,5	4 568	112	188,7	21 134	17	138,0	2 346
12. Neustadt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13. Offenburg	14	139,0	1 946	3	240,0	720	9	45,0	405
14. Rastatt	29	160,0	4 640	32	70,0	2 240	1	81,7	82
15. Säckingen	1	165,0	165	2	180,0	360	4	160,0	640
16. Stockach	11	82,5	908	2	165,3	331	4	200,0	800
17. Überlingen	10	172,5	1 725	21	87,2	1 831	21	136,4	2 864
18. Villingen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19. Waldshut	4	145,0	580	9	197,5	1 778	38	124,6	4 735
20. Wolfach	0	-	-	3	123,0	369	14	160,0	2 240
Südbaden	461	165,0	76 057	722	165,3	119 355	205	128,9	26 421
<u>Landkreise</u>									
1. Balingen	2	180,0	360	-	-	-	-	-	-
2. Biberach	21	171,4	3 599	10	150,0	1 500	15	174,1	2 612
3. Calw	1	217,5	218	0	-	-	3	176,7	530
4. Ehingen	2	134,0	268	-	-	-	5	174,1	871
5. Freudenstadt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Hechingen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Horb	3	180,0	540	-	-	-	2	120,0	240
8. Münsingen	-	-	-	-	-	-	0	-	-
9. Ravensburg	6	262,0	1 572	6	293,3	1 760	12	185,6	2 227
10. Reutlingen	1	180,0	180	-	-	-	1	174,1	174
11. Rottweil	1	180,0	180	-	-	-	-	-	-
12. Saßlgau	5	95,0	475	0	-	-	5	186,7	934
13. Sigmaringen	1	170,0	170	-	-	-	4	174,1	696
14. Tettnang	2	255,0	510	13	288,6	3 752	14	210,0	2 940
15. Tübingen	2	193,3	387	0	-	-	1	190,0	190
16. Tuttlingen	0	-	-	-	-	-	0	-	-
17. Wangen	1	180,0	180	1	241,8	242	5	50,0	250
Südwürttemberg-Hohenz.	48	180,0	8 639	30	241,8	7 254	67	174,1	11 664
Baden - Württemberg	1 565	200,0	313 065	1 180	175,4	206 933	600	162,4	97 422
endgültig 1955	1 905	204,1	388 833	1 225	210,4	257 769	620	170,9	105 974
Mittel 1951/55	1 989	189,0	376 010	1 215	203,7	247 467	925	162,5	150 318

1) Auch mit Beimischung von Gräsern und Hülsenfrüchten (z.B. Landsberger Gemenge). 2) An Grünmasse.

Ergebnisse der ersten Erntevorschätzung Anfang Juli 1956  
in Baden - Württemberg

Fruchtarten	Mittel 1950/55			Anfang Juli 1956		
	Anbau- fläche ha	Ertrag		Anbau- fläche ha	Ertrag	
		je ha dz	insgesamt dz		je ha dz	insgesamt dz
Roggen zusammen	52 543	22,7	1 191 723	42 922	22,3	955 679
Weizen und Dinkel zusammen	218 559	25,3	5 520 165	199 810	25,0	4 996 271
Wintermenggetreide	16 265	23,2	378 149	12 881	22,0	283 382
<u>Brotgetreide</u>	287 367	24,7	7 090 037	255 613	24,4	6 235 332
Gerste zusammen	139 841	23,3	3 264 319	178 227	23,9	4 255 257
Hafer	97 595	22,1	2 161 097	90 038	22,2	1 998 844
Sommermenggetreide	23 873	22,8	545 223	39 981	22,9	915 565
<u>Futtergetreide</u>	261 309	22,8	5 970 639	308 246	23,3	7 169 666
<u>Getreide insgesamt</u>	548 676	23,8	13 060 676	563 859	23,8	13 404 998
Frühkartoffeln	5 301	148,4	786 490	5 013	151,0	756 963
Raps zusammen	3 154	16,3	51 333	1 109	16,5	18 282
Rüben zusammen	370	13,0	4 809	108	14,2	1 534
Klee, auch im Gemisch mit Gräsern 1)	93 533	45,4	4 249 364	86 880	50,1	4 352 688
Luzerne 1)	81 056	49,1	3 978 475	68 612	49,2	3 375 710
Wiesen 1)	726 522	39,4	28 596 282	726 566	43,7	31 750 934
Ackerwiesen 1)	63 851	39,3	2 508 526	56 122	44,7	2 508 653
<u>Rauhfutter insgesamt 1)</u>	964 962	40,8	39 332 647	938 180	44,8	41 987 985

1) Erträge von Anfang Juli (erster Schnitt) .