

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18 B - Telefon 210 46

Agrardienst 25

C II 1

5. August 1957

Die neue Ernte in Baden-Württemberg

Nach der diesjährigen ersten Ernteschätzung ist sowohl beim Getreide als auch bei Frühkartoffeln, Raps und Rübsen mit höheren Erträgen zu rechnen als im vorigen Jahr. Abgesehen von den zahlreichen Gewittern, die im Juni in unserem Land niedergingen, war das im allgemeinen feuchte und warme Wetter der Entwicklung des Getreides nicht abträglich.

Überdurchschnittliche Getreideernte

Aus dem Vergleich mit dem sechsjährigen Mittel ergibt sich, daß eine überdurchschnittliche Getreideernte in Aussicht steht. Man schätzt sie auf 14,1 Mill. dz, das sind 4,3 vH mehr als im Mittel.

Trotz der gegenüber dem sechsjährigen Durchschnitt um 4,4 vH größeren Weizenanbaufläche bleibt die Brotgetreidefläche wegen des verminderten Anbaues von Roggen und Wintermenggetreide um fast 3000 ha hinter dem Mittel zurück. Dennoch rechnet man mit einem Mehranfall von etwa 180 000 dz Brotgetreide, da der Hektarertrag um 3,5 vH höher ist. Die Erträge an Weizen weichen zwar nur wenig vom Durchschnitt ab, doch ist die Ernte mit voraussichtlich 6,1 Mill. dz um mehr als 400 000 dz größer. Roggen und Wintermenggetreide werden trotz höheren Hektarerträgen den Durchschnitt nicht erreichen.

Die Futtergetreideernte wird infolge der um 4 vH größeren Anbaufläche und der allerdings nur wenig höheren Erträge mit 6,7 Mill. dz das Mittel der Jahre 1951/56 um etwa 400 000 dz überschreiten. Nur die Anbaufläche für Hafer wurde weiter eingeschränkt, so daß die Ernte um 12 vH unter dem Durchschnitt liegen wird.

Unterdurchschnittliche Ernten an Raps, Frühkartoffeln und Rauhfutter

Trotz übermittleren Hektarerträgen wird als Folge der Anbaueinschränkungen in den letzten Jahren die Durchschnittsernte an Raps und Rübsen nur zu 60 vH, an Frühkartoffeln zu 85 vH erreicht werden. Die Rauhfutterernte unterschreitet nach den bisherigen Feststellungen den Durchschnitt um 6,3 vH. Vor allem bleibt die Luzerne infolge Auswinterung und Entwicklungsstörungen durch Nässe und Kälte um fast ein Drittel zurück.

Die Schätzung der Winterzwischenfrüchte ergab insgesamt rund 600 000 dz Grünmasse, das sind etwa zwei Drittel der Durchschnittsernte und 3,4 vH weniger als im Vorjahr. Der Minderertrag erklärt sich aus den Anbaueinschränkungen.

Die übrigen landwirtschaftlichen Feldfrüchte stehen im allgemeinen günstiger als Anfang Juni und mit Ausnahme von Rauhfutter gleich oder etwas besser als vor Jahresfrist.

Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in Baden-Württemberg Anfang Juli 1957

Kreise	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
Regierungsbezirke	Begutachtungsziffern (Noten) : 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering													
<u>Stadtkreise</u>														
1. Stuttgart	-	3,0	3,0	3,0	-	2,8	2,8	2,6	3,0	3,5	2,7	3,0	2,6	2,6
2. Heilbronn	-	2,5	2,0	2,4	-	2,0	3,0	3,0	-	-	3,5	3,0	2,5	2,6
3. Ulm	-	-	3,0	2,0	2,5	3,0	3,0	3,0	-	-	5,0	4,0	2,0	2,0
<u>Landkreise</u>														
4. Aalen	-	3,3	2,5	2,6	2,7	2,6	2,5	2,9	3,0	2,6	3,2	3,1	3,0	2,8
5. Backnang	-	2,7	2,4	2,6	2,5	2,4	2,3	2,4	2,5	2,5	2,6	2,3	2,3	2,5
6. Böblingen	-	2,5	2,4	2,1	2,4	2,5	2,5	2,5	3,0	2,5	2,7	2,6	2,5	3,0
7. Crailsheim	-	3,2	2,4	2,3	2,8	2,5	2,4	2,6	3,0	3,2	2,9	3,2	2,7	2,5
8. Eßlingen	-	2,5	2,5	2,5	2,0	1,9	1,9	2,1	2,0	2,4	2,2	2,3	2,3	2,3
9. Göppingen	-	3,2	2,6	2,5	2,4	2,7	2,7	2,6	2,6	3,0	3,1	3,1	2,6	2,7
10. Heidenheim	-	2,9	2,4	2,8	2,0	2,5	2,5	2,4	3,0	2,0	3,3	3,5	3,0	3,0
11. Heilbronn	2,4	2,9	2,4	2,3	2,7	2,5	2,4	2,5	2,0	2,8	2,7	2,8	2,5	2,5
12. Künzelsau	-	2,0	2,3	2,1	2,9	2,5	2,3	2,3	2,6	2,6	2,7	3,4	2,5	2,4
13. Leonberg	-	3,0	2,5	2,3	2,5	2,4	2,4	2,2	-	2,5	3,0	3,1	2,3	2,3
14. Ludwigsburg	3,0	3,0	2,5	2,8	2,0	2,3	2,4	2,6	-	2,7	2,8	3,0	2,6	2,2
15. Mergentheim	-	2,0	2,6	2,5	2,7	2,6	2,3	2,3	2,5	-	2,8	3,3	2,8	2,9
16. Nürtingen	-	3,0	2,0	2,0	2,0	2,3	2,1	2,3	3,0	2,0	2,5	2,7	2,8	2,3
17. Öhringen	-	3,0	2,8	2,9	2,4	2,4	2,5	2,5	-	-	2,6	2,6	2,7	2,6
18. Schwäb. Gmünd	-	2,9	2,6	2,1	3,0	2,4	2,7	2,7	3,0	3,0	2,8	2,8	2,7	2,7
19. Schwäb. Hall	-	2,9	2,5	2,3	2,0	2,5	2,4	2,5	2,6	2,0	2,7	3,0	2,6	2,5
20. Ulm	-	-	2,4	2,4	2,5	2,4	2,3	2,5	2,5	2,6	3,1	2,8	2,6	2,4
21. Vaihingen	2,7	3,0	2,6	2,3	3,0	2,6	2,0	2,3	2,6	2,5	2,9	3,2	2,6	2,7
22. Waiblingen	-	3,0	2,3	2,5	2,5	2,4	2,3	2,6	3,0	2,8	2,8	2,7	2,6	2,4
Nordwürttemberg	2,6	2,9	2,5	2,4	2,5	2,5	2,4	2,5	2,6	2,6	2,9	3,0	2,6	2,6
<u>Stadtkreise</u>														
1. Karlsruhe	3,0	3,0	3,0	-	-	2,7	2,7	2,7	-	2,7	2,7	2,7	2,5	3,0
2. Heidelberg	3,0	3,5	-	-	2,5	3,5	3,1	3,1	2,9	2,7	4,0	3,5	4,0	4,0
3. Mannheim	3,0	3,0	3,3	2,7	-	3,2	3,0	2,8	3,0	-	3,3	2,8	3,3	3,3
4. Pforzheim	-	3,0	2,6	-	-	2,5	2,0	2,0	2,9	-	3,0	3,0	3,0	2,5
<u>Landkreise</u>														
5. Bruchsal	2,8	2,8	2,5	3,0	2,6	2,4	2,2	2,6	3,0	3,0	3,0	3,2	2,9	2,0
6. Buchen	2,5	2,5	2,7	2,8	2,7	2,6	2,5	2,7	3,4	2,7	3,0	3,6	2,8	2,8
7. Heidelberg	2,6	3,2	2,7	-	3,0	2,7	2,6	2,8	2,9	2,7	2,9	3,0	3,1	3,1
8. Karlsruhe	2,6	2,7	3,0	2,0	-	2,4	2,5	2,6	2,7	2,7	2,7	2,9	2,6	2,7
9. Mannheim	2,7	3,3	2,3	2,0	2,6	2,7	2,9	2,9	2,0	-	3,1	3,1	2,8	2,3
10. Mosbach	2,4	3,0	2,5	-	2,3	2,2	2,3	2,6	2,7	2,7	2,7	2,9	2,8	2,6
11. Pforzheim	2,9	3,0	3,0	-	3,0	2,7	2,5	2,7	2,0	2,5	2,9	3,2	2,8	2,5
12. Sinsheim	2,7	3,3	2,4	2,9	2,8	2,4	2,6	2,7	2,9	3,0	3,1	3,1	2,8	3,1
13. Tauberbischofsheim	2,3	3,0	2,8	2,6	2,5	2,6	2,3	2,7	2,0	2,8	2,9	3,2	2,7	2,6
Nordbaden	2,7	3,0	2,6	2,7	2,6	2,5	2,6	2,7	2,9	2,7	2,9	3,2	2,8	2,8

noch: Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte in Baden-Württemberg Anfang Juli 1957

Kreise Regierungsbezirke Land	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. Freiburg	-	3,0	-	-	-	3,0	2,4	3,0	-	2,5	3,0	2,0	2,0	2,5
2. Baden-Baden	2,6	3,1	-	-	-	2,4	-	2,5	-	-	2,4	2,7	2,6	2,5
<u>Landkreise</u>														
3. Bühl	2,7	3,2	2,5	2,7	-	2,2	2,4	2,3	2,6	-	2,1	2,1	2,0	2,0
4. Donaueschingen	-	-	3,0	2,5	2,5	2,3	3,2	3,1	3,0	2,5	2,6	3,3	2,9	2,6
5. Emmendingen	2,4	3,3	2,5	2,7	2,4	2,3	2,2	2,2	2,5	2,0	2,1	2,2	2,4	1,6
6. Freiburg	3,0	2,9	2,5	2,7	2,0	2,4	2,4	2,4	2,2	2,5	2,6	2,6	2,5	2,8
7. Hochschwarzwald 1)	-	-	2,0	2,7	2,0	2,6	2,4	3,1	2,9	-	2,7	3,3	2,7	2,5
8. Kehl	2,5	2,7	2,0	-	-	2,3	2,3	2,5	2,7	2,0	2,3	2,3	2,8	2,9
9. Konstanz	-	2,5	2,5	2,3	2,5	2,2	2,7	2,3	2,3	2,0	2,4	2,5	2,3	2,2
10. Lahr	2,7	3,3	2,5	3,5	-	2,5	2,7	2,3	3,0	3,0	1,9	2,0	2,2	2,3
11. Lörrach	-	2,8	2,0	2,0	-	2,5	3,0	2,5	2,5	3,0	2,5	2,8	2,8	2,7
12. Müllheim	2,3	2,7	3,0	-	2,4	2,4	2,1	2,4	3,0	2,3	2,7	2,7	2,9	2,8
13. Offenburg	2,5	2,7	2,0	3,0	-	2,2	2,0	2,4	2,3	2,5	2,0	2,3	2,3	2,2
14. Rastatt	2,0	2,8	2,5	3,0	2,4	2,5	2,0	2,7	2,5	2,5	2,4	2,5	2,7	2,8
15. Säckingen	-	3,0	-	-	-	2,7	2,4	2,7	2,9	-	2,6	2,4	2,6	2,6
16. Stockach	-	-	2,5	2,5	2,5	2,4	2,0	2,4	2,3	3,0	2,5	2,6	2,5	2,4
17. Überlingen	-	2,0	2,5	3,0	2,0	2,4	2,6	2,6	2,4	2,0	2,6	2,7	2,6	2,3
18. Villingen	-	-	2,5	3,0	2,4	2,5	2,4	2,9	2,7	2,0	2,6	2,9	3,1	2,5
19. Waldshut	-	3,1	2,0	2,7	2,6	2,7	3,0	2,6	3,0	-	2,7	2,8	2,6	2,7
20. Wolfach	-	3,1	-	3,0	-	2,6	3,0	3,0	2,9	-	2,9	3,0	2,6	2,8
Südbaden	2,6	3,1	2,5	2,7	2,4	2,4	2,4	2,5	2,6	2,5	2,4	2,7	2,6	2,5
<u>Landkreise</u>														
1. Balingen	-	-	2,3	2,0	2,3	2,6	2,4	2,3	2,5	2,0	2,5	2,5	2,8	2,5
2. Biberach	-	2,8	2,4	2,0	2,8	2,7	2,7	2,8	2,6	-	2,8	2,8	2,7	2,4
3. Calw	-	2,8	2,3	2,6	2,7	2,4	2,3	2,6	2,6	2,4	2,7	3,0	2,5	2,4
4. Ehingen	-	-	2,6	2,4	3,2	2,6	2,3	2,6	2,5	-	3,1	3,1	2,6	2,3
5. Freudenstadt	-	-	2,8	3,0	2,7	2,4	2,4	2,6	2,5	2,3	2,7	3,2	2,7	2,7
6. Hechingen	-	-	2,3	2,1	2,0	2,4	3,0	2,4	2,5	2,8	3,2	3,2	3,0	2,7
7. Horb	-	2,8	2,5	2,4	2,3	2,4	2,2	2,7	2,5	2,6	3,1	3,3	2,8	2,3
8. Münsingen	-	-	2,5	2,4	2,7	2,4	3,0	2,4	2,3	2,5	3,5	3,1	2,6	2,4
9. Ravensburg	-	2,8	2,5	2,2	2,2	2,5	2,5	2,4	2,7	-	2,4	2,7	2,4	2,4
10. Reutlingen	-	2,0	2,5	2,0	2,0	2,2	2,0	2,1	2,2	2,2	3,3	2,8	2,5	2,2
11. Rottweil	-	2,8	2,4	2,5	2,6	2,5	2,4	2,6	2,6	2,5	2,8	3,2	3,2	2,9
12. Saulgau	-	3,0	2,3	2,3	2,3	2,4	2,3	2,3	2,2	-	2,8	2,8	2,5	2,1
13. Sigmaringen	-	-	3,3	2,5	3,0	2,6	3,0	2,9	2,5	2,5	3,3	3,2	2,9	2,7
14. Tettnang	-	3,0	-	-	-	2,9	2,4	2,9	2,6	-	2,9	2,9	2,3	2,3
15. Tübingen	-	2,7	2,6	2,5	2,7	2,6	2,3	2,5	3,0	2,6	2,8	2,7	2,6	2,5
16. Tuttlingen	-	-	2,8	2,8	3,0	2,5	2,4	2,8	2,4	2,8	2,7	3,0	2,8	2,7
17. Wangen	-	-	2,5	2,4	2,7	2,8	2,6	2,9	2,7	-	2,7	3,3	2,5	2,5
Südwestfalen-Hohenz.	-	2,8	2,5	2,4	2,7	2,5	2,4	2,6	2,4	2,5	2,9	3,0	2,6	2,5
Baden - Württemberg	2,7	3,0	2,5	2,4	2,5	2,5	2,5	2,6	2,5	2,6	2,8	3,0	2,6	2,5
Vormonat	-	-	2,8	2,6	-	2,9	2,7	2,9	-	2,8	3,1	3,3	3,3	3,1
Anfang Juli 1956	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

1) Früher Landkreis Neustadt.

Ertragsschätzung der Winterzwischenfrüchte Anfang Juli 1957

Kreise Regierungsbezirke	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. Stuttgart	25	200,0	5 000	-	-	-	2	200,0	400
2. Heilbronn	7	200,0	1 400	-	-	-	3	190,0	570
3. Ulm	-	-	-	-	-	-	2	120,0	240
<u>Landkreise</u>									
4. Aalen	1	200,0	200	1	150,0	150	2	170,0	340
5. Backnang	15	174,4	2 616	8	153,8	1 230	13	177,5	2 308
6. Böblingen	3	208,8	626	3	180,0	540	2	145,0	290
7. Crailsheim	3	200,0	600	0	.	.	6	133,5	801
8. Eßlingen	7	185,6	1 299	-	-	-	0	.	.
9. Göppingen	6	175,0	1 050	0	.	.	1	175,0	175
10. Heidenheim	5	250,0	1 250	4	170,0	680	2	190,0	380
11. Heilbronn	66	177,6	11 722	7	170,0	1 190	29	194,0	5 626
12. Künzelsau	1	251,0	251	0	.	.	0	.	.
13. Leonberg	14	250,9	3 513	1	200,0	200	2	175,0	350
14. Ludwigsburg	69	208,7	14 400	4	167,5	670	20	191,4	3 828
15. Mergentheim	3	200,0	600	0	.	.	1	167,0	167
16. Nürtingen	9	130,0	1 170	0	.	.	1	180,0	180
17. Öhringen	3	200,0	600	0	.	.	3	160,0	480
18. Schwäb. Gmünd	4	199,3	797	-	-	-	1	170,0	170
19. Schwäb. Hall	2	210,0	420	1	165,0	165	4	140,0	560
20. Ulm	11	130,0	1 430	-	-	-	8	167,3	1 338
21. Vaihingen	14	250,0	3 500	0	.	.	5	187,5	938
22. Waiblingen	27	175,0	4 725	0	.	.	12	138,6	1 663
Nordwürttemberg	295	193,8	57 169	29	166,4	4 825	119	174,8	20 804
<u>Stadtkreise</u>									
1. Karlsruhe	9	208,4	1 876	9	194,7	1 752	2	160,0	320
2. Heidelberg	14	130,0	1 820	8	105,0	840	4	140,0	560
3. Mannheim	9	200,0	1 800	-	-	-	1	130,0	130
4. Pforzheim	7	160,0	1 120	6	170,0	1 020	0	.	.
<u>Landkreise</u>									
5. Bruchsal	188	206,7	38 860	95	140,9	13 386	18	168,9	3 040
6. Buchen	3	180,0	540	1	150,0	150	12	179,6	2 155
7. Heidelberg	105	215,9	22 670	214	220,0	47 080	55	152,2	8 371
8. Karlsruhe	122	223,1	27 218	84	244,4	20 530	24	172,0	4 128
9. Mannheim	74	201,5	14 911	45	204,2	9 189	40	138,0	5 520
10. Mosbach	20	223,1	4 462	2	172,5	345	16	179,0	2 864
11. Pforzheim	17	168,0	2 856	2	170,0	340	2	120,0	240
12. Sinsheim	86	149,1	12 823	11	149,6	1 646	25	126,8	3 170
13. Tauberbischofsheim	20	184,6	3 692	28	195,0	5 460	18	175,5	3 159
Nordbaden	674	168,3	134 648	505	201,5	101 738	217	155,1	33 657

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

noch: Ertragsschätzung der Winterzwischenfrüchte Anfang Juli 1957

Kreise Regierungsbezirke Land	Wintergetreide zur Grünfütterung			Inkarnatklees 1)			Winterraps und -rübren, Sprengelraps und -rübren 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. Freiburg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Baden-Baden	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>Landkreise</u>									
3. Bühl	24	158,8	3 811	3	122,5	368	17	125,0	2 125
4. Donauesschingen	1	120,0	120	-	-	-	-	-	-
5. Emmendingen	29	232,9	6 754	157	281,2	44 148	-	212,5	5 100
6. Freiburg	149	163,7	24 391	219	169,9	37 208	22	127,0	2 794
7. Hochschwarzwald 3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Kehl	18	155,7	2 803	1	130,0	130	14	170,0	2 380
9. Konstanz	12	213,6	2 563	8	248,5	1 988	9	150,0	1 350
10. Lahr	79	168,8	13 335	53	181,7	9 630	2	132,5	265
11. Lörrach	2	261,0	522	0	-	-	2	155,0	310
12. Müllheim	23	193,2	4 444	79	251,6	19 876	14	174,0	2 436
13. Offenburg	12	133,3	1 600	2	135,0	270	10	138,6	1 386
14. Rastatt	25	224,0	5 600	16	248,5	3 976	2	150,0	300
15. Säckingen	-	-	-	1	140,0	140	2	240,0	480
16. Stockach	11	225,0	2 475	3	240,0	720	9	192,5	1 733
17. Überlingen	10	243,3	2 433	15	235,0	3 525	14	200,0	2 800
18. Villingen	-	-	-	-	-	-	0	-	-
19. Waldshut	3	167,5	503	4	180,0	720	30	176,3	5 289
20. Wolfach	0	-	-	2	135,0	270	6	152,0	912
Südbaden	398	179,3	71 354	563	218,4	122 969	177	167,6	29 660
<u>Landkreise</u>									
1. Balingen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Biberach	12	230,0	2 760	7	170,0	1 190	12	160,0	1 920
3. Calw	2	210,0	420	0	-	-	2	165,0	330
4. Ehingen	2	120,0	240	-	-	-	0	-	-
5. Freudenstadt	-	-	-	-	-	-	0	-	-
6. Hechingen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Horb	3	145,0	435	-	-	-	1	120,0	120
8. Münsingen	1	130,0	130	-	-	-	0	-	-
9. Ravensburg	10	217,6	2 176	4	240,0	960	4	133,3	533
10. Reutlingen	1	200,0	200	-	-	-	2	170,0	340
11. Rottweil	2	190,0	380	1	190,0	190	-	-	-
12. Saulgau	6	200,0	1 200	1	180,0	180	5	200,0	1 000
13. Sigmaringen	1	240,0	240	-	-	-	-	-	-
14. Tettnang	3	250,0	750	9	255,0	2 295	3	195,0	585
15. Tübingen	3	250,0	750	-	-	-	1	200,0	200
16. Tuttlingen	-	-	-	-	-	-	0	-	-
17. Wangen	0	-	-	-	-	-	0	-	-
Südwürttemberg-Hohenz.	46	210,5	9 681	22	218,9	4 815	30	167,6	5 028
Baden - Württemberg	1 413	193,1	272 852	1 119	209,4	234 347	543	164,2	89 149
endgültig 1956	1 565	200,0	313 065	1 180	175,4	206 933	600	162,4	97 422
Mittel 1952 / 56	2 249	190,4	428 187	1 411	199,8	281 956	1 025	162,5	166 555

1) Auch mit Beimischung von Gräsern und Hülsenfrüchten (z.B. Landsberger Gemenge). 2) An Grünmasse. 3) Früher Landkreis Neustadt.

Ergebnisse der ersten Erntevorschätzung Anfang Juli 1957
in Baden - Württemberg

Fruchtarten	Mittel 1951 / 56			Anfang Juli 1957		
	Anbau- fläche	Ertrag		Anbau- fläche	Ertrag	
		je ha	insgesamt		je ha	insgesamt
	ha	dz	dz	ha	dz	dz
Roggen zusammen	50 487	22,9	1 155 808	41 557	23,5	977 537
Weizen und Dinkel zusammen	218 118	26,1	5 685 619	227 708	26,8	6 112 336
Wintermenggetreide	15 247	23,6	359 617	11 631	25,2	293 101
<u>Brotgetreide</u>	283 852	25,4	7 201 044	280 896	26,3	7 382 974
Gerste zusammen	148 551	23,7	3 515 557	158 638	24,5	3 886 631
Hafer	94 723	22,9	2 172 153	83 087	23,0	1 911 001
Sommernenggetreide	27 627	23,5	649 529	39 980	23,5	939 530
<u>Futtergetreide</u>	270 901	23,4	6 337 239	281 705	23,9	6 737 162
<u>Getreide insgesamt</u>	554 753	24,4	13 538 283	562 601	25,1	14 120 136
Frühkartoffeln	5 227	151,4	791 555	4 355	154,0	670 670
Raps zusammen	2 424	16,2	39 161	1 290	18,1	23 288
Rüben zusammen	275	13,0	3 563	123	15,0	1 845
Klee, auch im Gemisch mit Gräsern ¹⁾	93 269	47,6	4 437 900	90 094	48,0	4 324 512
Luzerne ¹⁾	79 783	49,7	3 965 725	58 792	46,0	2 704 432
Wiesen ¹⁾	724 524	41,2	29 860 497	718 285	40,0	28 731 400
Ackerwiesen ¹⁾	61 696	41,1	2 536 652	61 565	40,4	2 487 226
<u>Rauhfutter insgesamt</u> ¹⁾	959 272	42,5	40 800 774	928 736	41,2	38 247 570

¹⁾ Erträge von Anfang Juli (erster Schnitt).