

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

Der Ernteaussfall im Jahre 1897

[urn:nbn:de:bsz:31-220876](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-220876)

# Statistische Mittheilungen

## über das Großherzogthum Baden.

Band XV.

Jahrgang 1898.

Nr. 1.

Inhalt: 1. Der Ernteausfall im Jahre 1897. — 2. Die Preise des Jahres 1897.

### Der Ernteausfall im Jahre 1897.

(Vergl. Band XIV, Jahrgang 1897, Nr. 1, Seite 1 ff.)

Die im Laufe des Monats November 1897 von den Großh. Bezirksämtern eingekommenen Schätzungsberichte der Bezirksräthe ergeben für die Gesammternte des Großherzogthums im Jahre 1897 ebenso wie im Vorjahre die Note wenig über Durchschnitt (4,3 der neunstufigen Scala). In dem 33jährigen Zeitraum, für den nunmehr Ernteberichte vorliegen, lauten die Urtheile über die Gesammternte 14 mal günstiger und zweimal gleich.

Aus der folgenden Gesamtübersicht (Tab. 1) geht hervor, daß von den wichtigeren Ernterzeugnissen des Berichtsjahres nur die Heu- und Futterernte gut bis ziemlich gut, die Erträge der Handelsgewächse, Kartoffeln und Futterhackfrüchte ziemlich gut ausgefallen sind, während die Getreideernte, das Stroh und der Wein gerade noch den Durchschnitt erreicht haben und die Obsternte auf der Stufe ziemlich schlecht steht.

Table 1. Der Ernteausfall im Großherzogthum 1897.

Stufen des Ernteausfalls.	Fruchtarten etc.
Sehr gut (1—1,5).	—
Gut (1,6—2,5).	Heu (1,7), Tabak (2,1), Luzerne (2,5), Runkelrüben (2,5), Cichorien (2,5).
Ziemlich gut (2,6—3,5).	Klee (2,6), Espartette (2,7), Futter und Heu (2,8), Zuckerrüben (2,9), Flachs (3,6), Handelsgewächse (3,2), Kartoffeln (3,3), Futterhackfrüchte (3,3), Hafer (3,5).
Wenig über Durchschnitt (3,6—4,5).	Hanf (3,7), Raps (3,9), Mohn (3,9), Kastanien (3,9), Wein nach Güte (4,0), Haferstroh (4,0), Kraut (4,1), Gerste (4,2), Roggenstroh (4,2), Milchfruchtstroh (4,2); Gesammternte (4,3).
Durchschnitt (4,6—5,5).	Getreideernte (4,6), Strohernte (4,6), Rüsse (4,7), Weizen (4,8), Spelz (4,8), Milchfrucht (4,8), Wein überhaupt (4,8), Gerstenstroh (4,8), Stoppelrüben (4,9), Dehnd (4,9), Spelzstroh (4,9), Roggen (5,1), Wein nach Menge (5,2), Birnen (5,2), Weizenstroh (5,2).
Wenig unter Durchschnitt (5,6—6,5).	Zwetschgen (5,7).
Ziemlich schlecht (6,6—7,5).	Hopfen (6,6), Kirichen (6,6), Obst (6,7).
Schlecht (7,6—8,5).	Äpfel (8,2).
Sehr schlecht (8,6—9).	—

Wie schon oben angedeutet und aus Tabelle 3 (auf Seite 3), in welcher die Werthziffern der Ernte der hauptsächlichlichen Kulturarten für sämtliche 33 Beobachtungsjahre dargestellt sind, hervorgeht, nimmt das Jahr 1897 bezüglich der Gesammternte die 15te, bezüglich der Getreideernte die 22ste, bezüglich der Futterernte die 15te Stelle ein; die Kartoffelernte war dem Ausfall nach die 19te, die Ernte an Futterhackfrüchten die 17te, die an Handelsgewächsen die 7te, die Wein-ernte die 12te und die Obsternte die 28ste des ganzen 33jährigen Zeitraums.

In Tabelle 2 sind die betreffenden Verhältnisse für die einzelnen Amtsbezirke und Kreise sowie für die geographischen Gebiete (Landesgegenden), d. h. für die nach der Lage und der natürlichen Beschaffenheit zusammengefaßten Gruppen von Amtsbezirken, die in der Spalte „Bemerkungen“ der umstehenden Tabelle 3 angegeben sind, zusammengestellt. Tabelle 4 (auf den Seiten 4/5)





Tabelle 4.

## Der Ernteausfall nach den einzelnen

Fruchtarten zc.	K r e i s e .															
	Konstanz		Bilingen		Balds- hut		Freiburg		Lörrach		Offen- burg		Baden		Karls- ruhe	
	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh
Weizen . . . . .	3,6	5,0	3,0	6,7	3,6	5,8	5,6	4,2	7,0	7,0	5,7	6,6	4,3	3,8	6,0	5,1
Spelz . . . . .	3,4	5,2	5,2	6,6	2,8	4,2	2,0	2,0	6,0	6,0	—	—	4,6	4,2	5,9	5,2
Roggen . . . . .	4,0	4,2	3,5	5,0	3,6	3,1	5,3	3,6	4,6	4,6	6,0	5,7	6,5	6,0	6,1	4,0
Gerste . . . . .	2,9	4,7	5,1	7,0	2,5	2,9	3,6	3,3	6,3	6,3	4,6	5,7	4,3	6,0	5,1	4,9
Safer . . . . .	2,8	4,5	3,5	5,2	3,8	3,8	3,5	3,5	4,3	4,3	2,4	2,9	4,0	5,4	4,7	4,6
Mischfrucht . . . . .	3,8	5,0	5,6	7,0	3,0	3,0	5,4	3,8	5,4	5,4	6,3	5,7	4,6	4,8	3,0	3,0
Kartoffeln . . . . .	2,7	—	2,5	—	4,0	—	2,9	—	4,3	—	3,0	—	2,6	—	3,0	—
Klee . . . . .	3,6	—	3,3	—	2,4	—	2,1	—	2,0	—	2,2	—	3,2	—	2,4	—
Luzerne . . . . .	3,1	—	3,1	—	2,5	—	2,8	—	2,0	—	2,0	—	2,1	—	2,4	—
Esparsette . . . . .	2,9	—	3,3	—	2,5	—	2,6	—	2,0	—	2,0	—	3,0	—	2,0	—
Runkelrüben . . . . .	2,9	—	1,8	—	3,2	—	2,0	—	3,5	—	1,9	—	2,6	—	1,9	—
Stoppelrüben . . . . .	5,8	—	—	—	6,3	—	4,8	—	7,3	—	6,2	—	4,6	—	3,5	—
Keps . . . . .	3,6	—	3,0	—	—	—	5,0	—	8,0	—	2,6	—	3,4	—	3,0	—
Mohn . . . . .	4,1	—	—	—	—	—	4,5	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—
Hanf . . . . .	4,3	—	5,0	—	—	—	3,0	—	3,0	—	4,7	—	3,3	—	3,0	—
Flachs . . . . .	4,1	—	4,0	—	2,0	—	2,0	—	2,2	—	—	—	—	—	2,0	—
Tabak . . . . .	2,0	—	—	—	—	—	2,0	—	3,0	—	1,5	—	2,0	—	2,1	—
Hopfen . . . . .	6,1	—	—	—	—	—	4,7	—	—	—	7,0	—	3,0	—	8,0	—
Cichorien . . . . .	—	—	—	—	—	—	2,4	—	8,0	—	2,0	—	3,0	—	2,4	—
Zuderrüben . . . . .	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—
Kraut und Gemüse . . . . .	2,9	—	—	—	4,0	—	2,8	—	2,2	—	1,6	—	2,5	—	2,2	—
Wiesen: Heu . . . . .	1,7	—	1,4	—	1,5	—	1,7	—	1,9	—	1,6	—	2,3	—	2,0	—
Dehmd . . . . .	5,8	—	5,6	—	4,4	—	4,3	—	5,2	—	4,3	—	6,2	—	6,2	—
Wein: Menge . . . . .	5,1	—	—	—	6,0	—	4,6	—	4,9	—	5,6	—	5,4	—	5,4	—
Güte . . . . .	4,8	—	—	—	7,0	—	4,0	—	3,5	—	2,8	—	4,2	—	4,9	—
Obst: Kirschen . . . . .	7,4	—	9,0	—	4,2	—	6,7	—	6,3	—	7,5	—	7,1	—	5,7	—
Äpfel . . . . .	8,4	—	8,2	—	8,0	—	7,9	—	8,7	—	8,2	—	8,4	—	8,0	—
Birnen . . . . .	8,0	—	8,6	—	6,4	—	4,2	—	5,4	—	4,2	—	3,6	—	6,2	—
Zweischgen u. Pflaumen	8,3	—	9,0	—	5,4	—	5,3	—	4,9	—	6,0	—	3,1	—	4,1	—
Nüsse . . . . .	7,8	—	5,0	—	4,3	—	5,3	—	4,7	—	3,4	—	2,5	—	6,2	—
Kastanien . . . . .	—	—	—	—	—	—	5,5	—	—	—	5,5	—	3,3	—	2,0	—
Getreide . . . . .	4,2	—	4,6	—	3,3	—	4,5	—	5,8	—	5,7	—	5,4	—	5,1	—
Kartoffeln . . . . .	2,7	—	2,5	—	4,0	—	2,9	—	4,3	—	3,0	—	2,6	—	3,0	—
Futter und Heu . . . . .	3,1	—	2,8	—	2,8	—	2,8	—	2,3	—	2,4	—	3,9	—	3,0	—
Futterhadfrüchte . . . . .	3,3	—	1,8	—	4,7	—	3,5	—	4,2	—	4,8	—	3,9	—	2,7	—
Handelsgewächse . . . . .	4,3	—	4,1	—	2,0	—	2,7	—	6,7	—	2,0	—	2,3	—	4,2	—
Wein . . . . .	5,0	—	—	—	6,3	—	4,4	—	4,4	—	4,7	—	5,0	—	5,2	—
Obst . . . . .	8,1	—	8,3	—	6,6	—	6,2	—	6,5	—	6,8	—	5,5	—	5,9	—
Gesamternte . . . . .	4,3	—	4,0	—	4,0	—	4,2	—	4,8	—	4,8	—	5,3	—	4,2	—

vorkommen. Am geringsten ist das Ergebnis der Futterernte 1897 ebenso wie im Vorjahr in der See- und Donaugegend gewesen.

Bom Wiesenfutter ist das Heu überall gut gerathen, das Dehmdergebnis jedoch infolge erheblicher Niederschläge während des Schnittes in vielen Gegenden des Landes geringer, meist nur durchschnittlich gewesen; allein ein Theil der unteren Rheinebene sowie die Neckar- und Tauber- gegend weist auch einen ziemlich guten Dehmdbertrag auf.

Fruchtarten etc. in den Kreisen und Landesgegenden 1897.

Tabelle 4.

Kreise.						Landesgegenden.										Land.			
Mannheim		Heidelberg		Mosbach		I.		II.		III.		IV.		V.		1897		Durchschnitt 1865/97	
Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh
4,2	3,7	6,1	5,3	4,2	3,3	3,6	5,1	3,5	5,5	6,1	5,7	5,6	4,7	4,6	3,7	4,8	5,2	4,0	4,1
6,6	3,3	6,6	5,5	4,2	3,8	3,8	5,2	3,3	5,2	5,6	5,6	6,0	5,0	5,0	4,3	4,8	4,9	4,0	4,1
3,3	2,3	5,6	4,6	3,3	2,0	3,9	4,2	4,7	4,5	5,9	4,6	5,7	4,1	3,9	2,6	5,1	4,2	4,1	3,9
4,5	4,0	5,6	5,5	3,4	4,1	3,3	5,0	2,7	3,2	4,6	4,6	5,1	4,8	4,0	4,6	4,2	4,8	3,8	4,1
3,9	2,7	4,4	3,9	2,9	3,4	2,9	4,4	4,0	4,2	3,4	3,5	4,5	4,6	3,5	3,4	3,5	4,6	3,5	3,7
4,0	3,0	—	—	2,8	2,0	5,2	6,6	3,2	3,2	6,2	5,3	3,1	2,6	2,8	2,0	4,8	4,3	3,9	3,9
3,6	—	4,5	—	3,3	—	2,7	—	3,6	—	3,1	—	3,2	—	3,8	—	3,3	—	3,7	—
2,0	—	1,8	—	2,3	—	3,5	—	2,1	—	2,4	—	2,4	—	1,9	—	2,6	—	3,8	—
2,0	—	2,0	—	2,6	—	3,1	—	2,0	—	2,5	—	2,2	—	2,5	—	2,5	—	3,4	—
2,0	—	2,0	—	2,6	—	2,9	—	2,0	—	2,4	—	2,0	—	2,6	—	2,7	—	3,5	—
2,3	—	2,2	—	2,7	—	2,9	—	2,7	—	2,2	—	2,2	—	2,5	—	2,5	—	3,2	—
4,3	—	6,0	—	8,3	—	5,8	—	5,9	—	5,3	—	4,3	—	6,1	—	4,9	—	4,2	—
4,0	—	2,0	—	4,6	—	3,6	—	4,2	—	4,2	—	3,3	—	4,1	—	3,9	—	5,1	—
—	—	—	—	2,5	—	4,1	—	—	—	4,5	—	3,0	—	2,5	—	3,9	—	4,3	—
—	—	6,0	—	2,6	—	4,3	—	6,1	—	2,9	—	5,0	—	2,6	—	3,7	—	4,0	—
—	—	—	—	2,3	—	4,1	—	2,8	—	2,3	—	2,0	—	2,3	—	3,0	—	4,3	—
3,0	—	2,4	—	2,0	—	2,0	—	1,0	—	1,7	—	2,6	—	2,2	—	2,1	—	3,4	—
5,9	—	5,1	—	6,9	—	6,0	—	7,0	—	6,0	—	6,8	—	6,3	—	6,6	—	4,0	—
—	—	2,8	—	2,0	—	—	—	—	—	2,4	—	2,7	—	2,0	—	2,5	—	3,2	—
2,3	—	4,4	—	2,0	—	—	—	—	—	2,6	—	2,8	—	3,4	—	2,9	—	3,8	—
1,9	—	5,0	—	6,7	—	3,0	—	4,0	—	2,3	—	2,6	—	6,6	—	4,1	—	3,7	—
2,0	—	2,0	—	1,6	—	1,7	—	1,7	—	1,7	—	2,0	—	1,8	—	1,7	—	3,2	—
3,1	—	4,8	—	3,4	—	5,4	—	4,9	—	4,8	—	5,3	—	3,7	—	4,9	—	3,7	—
5,0	—	6,6	—	5,8	—	5,1	—	6,0	—	4,9	—	5,6	—	5,9	—	5,2	—	5,5	—
7,0	—	5,0	—	3,2	—	4,8	—	4,1	—	3,7	—	4,6	—	3,6	—	4,0	—	4,2	—
4,1	—	8,0	—	6,5	—	8,2	—	6,4	—	7,1	—	6,2	—	6,7	—	6,6	—	5,0	—
7,2	—	8,6	—	8,2	—	8,3	—	8,3	—	8,3	—	8,0	—	8,5	—	8,2	—	5,6	—
2,0	—	3,6	—	5,3	—	7,9	—	5,9	—	4,1	—	4,5	—	4,9	—	5,2	—	5,4	—
4,9	—	5,6	—	7,3	—	7,9	—	5,9	—	5,0	—	4,4	—	6,9	—	5,7	—	5,4	—
3,6	—	3,8	—	3,4	—	8,2	—	4,9	—	4,3	—	5,0	—	3,5	—	4,7	—	5,0	—
3,0	—	3,0	—	—	—	—	—	8,0	—	3,3	—	2,8	—	3,0	—	3,9	—	4,9	—
4,4	—	5,9	—	3,4	—	4,2	—	4,2	—	5,4	—	5,1	—	4,0	—	4,6	—	4,1	—
3,6	—	4,5	—	3,3	—	2,7	—	3,6	—	3,1	—	3,2	—	3,8	—	3,3	—	3,7	—
2,0	—	2,9	—	2,3	—	3,0	—	2,9	—	2,6	—	3,1	—	2,3	—	2,8	—	3,5	—
2,9	—	3,3	—	2,9	—	3,3	—	4,6	—	4,0	—	3,1	—	2,9	—	3,3	—	3,6	—
3,4	—	3,2	—	3,1	—	4,3	—	4,5	—	2,2	—	3,7	—	3,0	—	3,2	—	3,8	—
4,8	—	6,1	—	4,9	—	5,0	—	5,4	—	4,5	—	5,2	—	5,1	—	4,8	—	5,2	—
5,5	—	6,7	—	7,4	—	8,1	—	6,6	—	5,9	—	5,7	—	6,5	—	6,7	—	5,3	—
4,0	—	5,0	—	3,2	—	4,1	—	4,2	—	5,0	—	4,4	—	3,5	—	4,3	—	4,2	—

Von den Futterhackfrüchten ergaben die Runkelrüben meist einen guten und die Stoppelrüben einen durchschnittlichen Ertrag, doch schwankt derselbe in den einzelnen Landesgegenden nicht unerheblich. Verhältnismäßig die günstigsten Erträge an Runkelrüben wurden in der oberen und unteren Rheinebene erzielt.

Die Kartoffeln sind meist ziemlich gut, am besten noch in der See- und Donaugegend gerathen.

Von den Handelsgewächsen haben Taback und Sichorien einen guten, Flachs und Zuckerrüben einen ziemlich guten, ferner Hanf, Raps und Mohn einen überdurchschnittlichen, Hopfen dagegen einen ziemlich schlechten Ertrag gegeben.

Der Wein ist nach Güte wenig über Durchschnitt und nach Menge sowie im Ganzen durchschnittlich ausgefallen. Bezüglich der Obsternte lauten die Angaben fast durchgängig ungünstig; insbesondere die Zwetschgenernte ist unterdurchschnittlich, die Kirschengenernte ziemlich schlecht und die Apfelernte schlecht gerathen.

Die infolge Bundesrathsbeschlusses vom 7. Juli 1892 vorgenommenen Ermittlungen über den Stand der Saaten und den Ausfall der Ernte wurden im Berichtsjahre in 87 Bezirksbezirken vorgenommen.

Die für das Großherzogthum im Ganzen ermittelten Durchschnittsnoten für die acht Berichtsmonate sind in der folgenden Tabelle, und zwar behufs besserer Vergleichbarkeit mit den weiter vorn zusammengestellten Schätzungszahlen der Bezirksräthe nach der neunstufigen Landesstala, zusammengestellt.

Nachrichten über den Saatenstand um die Mitte der Monate Oktober 1896 bis September 1897 im Großherzogthum.  
Tabelle 5.

Monate.	Weizen		Wint- ter- spelz	Roggen		Som- mer- gerste	Hafer	Kartoffeln	Klee	Luzerne	Wiesen (Heu u. Dehnd)	Taback	Hopfen	Neben
	Wint- ter-	mer-		Wint- ter-	Som- mer-									
Okt. 1896 . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	2,7	—	—	—	—
Nov. „ . . . . .	3,2	—	3,1	3,0	—	—	—	—	2,6	2,2	—	—	—	—
April 1897 . . . . .	3,5	—	2,8	3,3	—	—	—	—	2,2	2,4	2,0	—	—	—
Mai „ . . . . .	3,8	2,7	3,5	3,5	3,0	3,2	3,1	—	2,6	2,9	2,9	—	—	—
Juni „ . . . . .	2,8	3,1	2,7	2,6	4,2	2,7	2,9	2,6	2,2	2,5	2,1	—	5,2	3,0
Juli „ . . . . .	3,6	2,9	2,9	3,3	3,3	3,2	3,2	2,4	3,9	4,0	3,8	3,4	6,5	3,1
August „ . . . . .	—	—	—	—	—	—	3,5	2,7	4,5	4,8	3,9	3,6	6,2	2,8
Septbr. „ . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	—	—	2,3	5,7	3,5

Diese Noten zeigen, daß die Aussichten von Anfang an nur mäßig waren und unter Schwankungen meist schlechter wurden.

Nach Tabelle 6 (auf Seite 7) läßt sich aus den Einzelangaben der Berichterstatter der Gesamtertrag der wichtigsten Feldfrüchte zc. für das Großherzogthum im Jahr 1897 gegenüber 1896 wie folgt berechnen:

Feldfrüchte zc.	1897		1896	
	Körner Doppelzentner	Stroh zu 100 kg	Körner Doppelzentner	Stroh zu 100 kg
Winterweizen . . . . .	372 400	762 000	517 100	999 200
Sommerweizen . . . . .	39 800	74 600	45 900	76 800
Winterspelz . . . . .	941 000	1 513 700	1 057 600	1 548 400
Winterroggen . . . . .	524 300	1 271 700	636 700	1 346 300
Sommerroggen . . . . .	12 200	25 000	11 200	20 400
Sommergerste . . . . .	816 500	1 069 500	971 900	1 188 200
Hafer . . . . .	898 400	1 336 100	923 400	1 342 000
Klee und Luzerne . . . . .	4 256 300		3 676 800	
Heu und Dehnd . . . . .	11 554 700		11 034 000	
Kartoffeln . . . . .	8 974 700		8 223 800	
Taback . . . . .	166 900		121 100	
Hopfen . . . . .	15 700		23 400	
Wein (Hektoliter) . . . . .	598 100		664 400	

Aus der Vergleichung dieser beiden Zahlenreihen ergibt sich für sämtliche Körnerfrüchte — außer für den nur in ganz unbedeutendem Umfange angebauten Sommerroggen — ein erheblicher Rückgang des Körnerertrages gegenüber dem Vorjahre. Derselbe betrug beim Winterweizen 144 700 Doppelzentner oder 28,0  $\frac{0}{10}$ , beim Sommerweizen 6 100 dz oder 13,3  $\frac{0}{10}$ , beim

Winterspelz 116 600 dz oder 11,0 %<sub>0</sub>, beim Winterroggen 112 400 dz oder 17,7 %<sub>0</sub>, bei der Sommergerste 155 400 dz oder 16,0 %<sub>0</sub>, beim Hafer 25 000 dz oder 2,7 %<sub>0</sub> und insgesamt bei den Körnerfrüchten 559 200 dz oder 13,4 %<sub>0</sub>. Auch der Strohertrag dieser Feldfrüchte ist nicht unerheblich kleiner gewesen als der des Jahres 1896, und zwar im Ganzen um 468 700 dz oder 7,2 %<sub>0</sub>. Einen Mehrertrag zeigten Klee und Luzerne mit 579 500 dz oder 15,8 %<sub>0</sub>, Heu und Stroh mit 520 700 dz oder 4,2 %<sub>0</sub>, Kartoffeln mit 750 900 dz oder 9,1 %<sub>0</sub>, und Taback mit 45 800 dz oder 37,8 %<sub>0</sub>; der Hopfen ging dagegen um 7 700 dz oder 32,0 %<sub>0</sub> und der Ertrag der Reben um 66 300 hl oder 10,0 %<sub>0</sub> zurück.

Schätzung des Ernteertrags vom Hektar und insgesamt für die wichtigsten Fruchtarten nach Landesgegenden 1897.  
Tabelle 6.

Fruchtarten etc.	Landesgegenden nach geographischen Gruppen der Amtsbezirke.										Grosßherzogthum.	
	I. See- und Donaugegend und Klettgau.		II. Hoher Schwarzwald u. Schwarzwaldhöfer.		III. Oberrheinische Ebene und gebirgige Theile der betr. Bezirke.		IV. Untere Rheinebene und begleitendes Hügelland.		V. Oberrheinische Ebene, Neckar- und Tauberregion.			
	Vom ha.	Im Ganzen.	Vom ha.	Im Ganzen.	Vom ha.	Im Ganzen.	Vom ha.	Im Ganzen.	Vom ha.	Im Ganzen.	Vom ha.	Im Ganzen.
Ertrag in 100 Kilogramm:												
Winterweizen: Korn	8,1	89495	14,9	56170	11,6	143900	12,8	51525	15,0	31925	11,2	872415
Stroh	20,4	226245	26,2	98710	22,7	282060	26,0	104665	24,1	50865	22,8	762045
Sommerweizen: Korn	8,9	1185	9,4	535	10,2	480	14,0	9500	12,5	28090	12,6	39790
Stroh	14,3	1905	21,8	1245	23,3	1095	24,4	16575	24,0	53765	23,6	74585
Winterspelz: Korn	12,3	266595	15,0	50340	25,0	21240	17,1	241990	16,8	360875	15,3	941040
Stroh	20,3	438640	25,5	85750	27,2	23080	26,8	380130	27,3	586105	24,6	1513705
Winterroggen: Korn	10,2	42155	11,4	106565	11,7	139050	13,7	160165	14,8	76870	12,4	524305
Stroh	26,1	109720	32,5	308775	29,3	346980	31,3	364570	28,4	146625	30,2	1271670
Sommerroggen: Korn	13,6	4220	7,3	7640	—	—	10,9	120	9,5	190	8,7	12170
Stroh	24,0	7450	16,0	16770	—	—	23,2	255	27,5	550	18,0	25025
Sommergerste: Korn	9,2	124765	14,9	14775	13,7	161685	18,0	316250	14,9	199040	14,3	816515
Stroh	14,2	192045	17,7	17615	17,7	208880	22,4	393135	19,3	257775	18,7	1069450
Hafer: Korn	12,1	223315	12,7	127175	13,7	105090	16,9	160635	14,4	282220	13,8	898435
Stroh	17,0	312715	21,4	214800	22,3	170985	22,3	211865	21,7	425690	20,5	1336055
Weizen: Heu	37,1	1766600	39,1	1747925	38,7	2339425	35,5	1212375	41,0	840495	38,1	7906820
Stroh	15,2	724660	16,5	737110	19,8	1193145	19,0	645190	17,0	347780	17,6	3647885
Kartoffeln	93,5	1249375	95,3	1001380	120,3	2029985	103,9	2688640	107,1	2005325	105,3	8974705
Klee (auch Luzerne)	69,0	863950	68,2	282550	74,3	784850	73,0	897035	73,9	1427945	72,4	4256330
Taback	10,0	20	20,0	800	21,6	71580	19,9	75315	18,6	19165	20,4	166880
Hopfen	5,3	1030	13,9	460	14,1	1115	6,2	11450	7,2	1655	6,6	15710
Ertrag in Hektolitern:												
Reben (Wein)	16,6	23460	15,7	15360	48,6	445880	26,1	66180	16,1	47230	35,1	598110

Die besonderen Erhebungen über das Herbsterträgniß des Jahres 1897 hatten in Bezug auf die angebaute Fläche und den vom Hektar bzw. im Ganzen in den 10 Weinbaugenden des Landes erzielten Ertrag die in der umstehenden Tabelle 7 enthaltenen Ergebnisse.

Darnach erstreckt sich das aus 283 Reborten (gegen 300 im Vorjahre) gewonnene Ergebniß auf eine in Ertrag stehende Rebfläche von 13 147 ha, welche nach den Gemeinde-Ernteberichten für das Jahr 1897, in denen eine solche von 17 704 ha festgestellt ist, nahezu drei Viertel (74,3 %<sub>0</sub>) des gesammten ertragsfähigen Reblandes des Landes ausmacht.

Tabelle 7. Ergebnisse der Herbstberichterstattung im Spätjahr 1897.

Art der Angaben.	Weinbaugegenden nach geographischen Gruppen der Reborte.										Großherzogthum
	I. See- gegend	II. Oberes Rhein- thal.	III. Neck- gräber Gegend	IV. Kaiser- stuhl	V. Breis- gau	VI. Orte- nau u. Bühler Gegend	VII. Untere Rhein- gegend	VIII. Kraich- gau und Neckar- gegend	IX. Berg- straße	X. Rhein- und Tauber- gegend	
Zahl der Reborte, aus denen berichtet wurde	30	18	59	23	27	52	18	22	4	30	283
Ertragende Rebflächen in ha	1001	253	2447	2482	1048	2555	725	877	229	1530	18147
Beginn des Herbstes	22./IX. bis 14./X.	28./IX. bis 11./X.	21./IX. bis 12./X.	27./IX. bis 6./X.	28./IX. bis 21./X.	4./X. bis 18./X.	5./X. bis 13./X.	5./X. bis 25./X.	7./X. bis 12./X.	11./X. bis 25./X.	21./IX. bis 25./X.
Gewicht des geernteten Mostes nach Dechste vom Weißwein	52-65	40-75	54-90	55-90	50-103	55-100	60-86	50-93	60-90	60-85	40-103
" Weißherbst	—	—	—	?	—	85-95	—	—	—	—	85-95
" Rothwein	60-80	60-80	62-88	58-90	60-85	70-102	55-86	50-95	70-90	60-80	50-102
" Schillerwein	62	—	—	—	68-82	65-90	55-78	50-90	—	63-72	50-90
" Wein aus gemischtem Rebjaß	60-75	60-70	68-74	62-90	70-80	50-92	50-80	62-68	—	—	50-92
Erlöbster Preis vom Hektoliter in M vom Weißwein	16-30	15-27	22-46	20-42	20-70	24-65	25-40	20-81	28-42	22-42	15-81
" Weißherbst	—	—	—	45	—	46-70	—	—	—	—	45-70
" Rothwein	27-60	32-40	25-50	22-46	30-40	32-65	28-50	20-90	30-44	22-48	20-90
" Schillerwein	28	—	—	—	26-53	32-50	25-43	24-60	—	23-30	23-60
" Wein aus gemischtem Rebjaß	18-45	22-40	28-30	25-40	36-40	24-56	25-50	30-34	—	—	18-56
Herbstleseergebnis in Hektolitern:											
an Weißwein	16402	6124	130847	88380	27730	51472	8128	3882	4468	17277	354710
" Weißherbst	—	—	—	300	—	1360	—	—	—	—	1660
" Rothwein	9154	2457	769	5021	1437	7442	3271	4496	2409	2077	38533
" Schillerwein	105	—	—	—	1675	2697	1450	1595	—	420	7942
" Wein aus gemischtem Rebjaß	1693	3045	567	23559	81	6424	1459	1000	—	—	37828
Durchschnitts-Ertrag vom ha in Hektolitern	27,3	46,0	54,0	47,2	29,5	27,2	19,7	12,5	30,0	12,9	33,5
Gesamt-Ertrag in Hektolitern	27354	11626	132183	117260	30923	69395	14308	10973	6877	19774	440673
1896	35848	15386	118478	109065	45095	111055	22492	27986	13412	19065	517832
1895	18554	8276	90315	121660	55837	45562	3362	4849	2845	17796	369056
1894	36600	6086	159004	91922	42746	46774	17515	27009	3752	30699	462107

Der aus den 283 Reborten festgestellte Gesamtertrag beläuft sich auf 440 673 hl und demnach der durchschnittliche Ertrag vom Hektar auf 33,5 hl. Der Letztere bleibt hinter dem Durchschnittsertrag vom Vorjahre um 5,0 hl zurück. Gegenüber den Angaben der Saatenstandsberichterstattung mit 35,1 hl vom Hektar ist durch die besonderen Herbstberichterstattung ein Minderertrag von 1,6 hl für den Hektar festgestellt; die Angaben der letzteren dürfen, da sie kleinere, einer sorgfältigeren Beurtheilung unterliegende Bezirke behandeln, wohl als die genaueren bezeichnet werden.

Der Gesamtherbstertrag des Großherzogthums läßt sich unter Zugrundelegung der aus den Berichten dieser besonderen Herbstberichterstattung gewonnenen Durchschnittszahlen auf rund 587 000 hl veranschlagen. Hierbei wird angenommen, daß die Durchschnittserträge vom Hektar in denjenigen Reborten, die nicht berichtet haben, oder in denjenigen Gemeinden des Landes, in welchen Rebbaunur in geringem Umfange betrieben wird, das für das Großherzogthum ermittelte Durchschnittsergebnis nicht wesentlich ändern werden.

An Güte soll der 1897 er Wein nach den Angaben verschiedener Berichterstattung dem 1896 er etwas und dem 1895 er erheblich nachstehen. Die vielfach ungünstigen Witterungsverhältnisse in den Monaten Juli, August und September haben in dieser Beziehung ganz bedeutenden Schaden verursacht.