

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

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

Tabelle IV. Der Erndteausfall nach den einzelnen Fruchtarten in den Kreisen und Landesgegenden 1894

[urn:nbn:de:bsz:31-218330](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-218330)

Tabelle IV. Der Erndteaushall nach den einzelnen

Fruchtarten.	K r e i s e.															
	Konstanz		Billingen		Walds- hut		Freiburg		Lörrach		Offen- burg		Baden		Karls- ruhe	
	Säner	Etroh	Säner	Etroh	Säner	Etroh	Säner	Etroh	Säner	Etroh	Säner	Etroh	Säner	Etroh	Säner	Etroh
Weizen . . . . .	2,6	1,4	2,8	2,8	2,4	2,0	3,3	2,2	2,4	1,5	3,0	1,7	2,2	2,0	2,2	1,6
Spelz . . . . .	3,5	2,4	2,6	2,6	2,7	2,5	6,0	2,0	2,0	1,0	—	—	2,8	2,0	2,5	2,0
Roggen . . . . .	5,2	3,4	2,7	2,2	2,9	2,0	2,0	1,3	2,3	1,7	2,8	1,6	3,4	2,1	1,9	1,6
Gerste . . . . .	2,5	2,1	2,8	2,8	2,3	2,2	2,0	2,0	2,0	1,7	2,4	1,5	2,9	2,9	2,8	2,4
Dafel . . . . .	3,2	2,7	3,2	3,2	2,8	2,5	2,8	2,5	4,0	1,9	2,6	2,6	3,0	2,5	3,2	2,2
Milchfrucht . . . . .	2,2	2,2	3,3	3,3	—	—	2,9	2,4	2,0	1,0	2,4	1,5	2,0	2,0	—	—
Kartoffeln . . . . .	2,1	—	1,4	—	2,8	—	2,7	—	4,0	—	3,5	—	3,0	—	3,4	—
Klee . . . . .	2,2	—	1,7	—	2,2	—	2,2	—	2,3	—	3,9	—	2,0	—	6,9	—
Luzerne . . . . .	2,1	—	1,4	—	2,0	—	2,8	—	1,8	—	3,0	—	2,0	—	3,2	—
Espartette . . . . .	1,9	—	1,8	—	2,0	—	3,3	—	2,0	—	—	—	—	—	4,0	—
Rundelrüben . . . . .	2,0	—	1,0	—	2,0	—	1,3	—	2,4	—	1,3	—	2,0	—	3,4	—
Stoppelrüben . . . . .	3,8	—	—	—	2,3	—	3,1	—	2,2	—	2,9	—	5,5	—	4,3	—
Reps . . . . .	6,3	—	—	—	—	—	3,3	—	3,8	—	2,3	—	—	—	2,5	—
Mohn . . . . .	5,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—
Hanf . . . . .	3,5	—	3,0	—	—	—	2,6	—	—	—	2,8	—	5,0	—	6,6	—
Flachs . . . . .	3,0	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tabak . . . . .	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	1,5	—	2,0	—	2,0	—
Hopfen . . . . .	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	—
Cichorien . . . . .	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	1,4	—	2,5	—	5,0	—
Zuderrüben . . . . .	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—	2,0	—	—	—	3,3	—
Kraut und Gemüse . . . . .	3,3	—	2,0	—	—	—	1,8	—	2,0	—	2,6	—	2,0	—	2,0	—
Wiesen: Heu . . . . .	1,9	—	1,5	—	2,1	—	2,2	—	2,6	—	1,8	—	1,9	—	1,9	—
Dohnd . . . . .	2,8	—	2,4	—	2,1	—	2,2	—	2,6	—	2,0	—	1,9	—	1,9	—
Wein: Menge . . . . .	3,9	—	—	—	5,0	—	5,9	—	3,2	—	7,3	—	6,6	—	3,4	—
Güte . . . . .	6,2	—	—	—	7,0	—	5,2	—	5,5	—	6,7	—	7,8	—	5,8	—
Obst: Kirichen . . . . .	5,5	—	6,0	—	4,0	—	3,5	—	3,5	—	1,8	—	2,8	—	3,4	—
Apfel . . . . .	6,0	—	6,7	—	7,6	—	6,0	—	7,9	—	5,1	—	6,0	—	6,2	—
Birnen . . . . .	5,8	—	—	—	6,5	—	3,8	—	4,8	—	4,4	—	2,0	—	2,2	—
Zweischgen u. Pflaumen	7,4	—	—	—	6,2	—	3,2	—	4,2	—	2,6	—	1,5	—	3,1	—
Nüsse . . . . .	5,5	—	—	—	5,8	—	3,5	—	6,1	—	5,8	—	5,3	—	5,4	—
Kastanien . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,9	—	4,8	—	2,0	—
Getreide . . . . .	2,7	—	2,6	—	2,6	—	2,8	—	2,4	—	2,5	—	2,6	—	2,3	—
Kartoffeln . . . . .	2,1	—	1,4	—	2,8	—	2,7	—	4,0	—	3,5	—	3,0	—	3,4	—
Futter und Heu . . . . .	2,2	—	1,4	—	2,0	—	1,9	—	2,4	—	1,8	—	2,1	—	2,3	—
Futterhadfrüchte . . . . .	2,7	—	1,0	—	2,0	—	2,6	—	2,3	—	2,6	—	4,9	—	3,9	—
Handelsgewächse . . . . .	5,3	—	3,0	—	—	—	2,1	—	3,8	—	1,8	—	2,5	—	3,0	—
Wein . . . . .	4,7	—	—	—	5,7	—	5,7	—	4,0	—	7,1	—	7,0	—	4,2	—
Obst . . . . .	6,3	—	6,6	—	5,3	—	3,8	—	5,8	—	3,8	—	3,7	—	3,9	—
Gesamterndte . . . . .	2,6	—	2,0	—	2,5	—	2,8	—	2,3	—	2,5	—	2,7	—	2,7	—

Das Ackerfutter hatte ein ziemlich gutes, theilweise gutes Ergebnis, wobei aber für die einzelnen Futterfrüchterarten und Landesgegenden nicht unerhebliche Schwankungen vorkommen, namentlich bei Klee, dessen Ertragniß im Kreis Billingen auf 1,7, im Kreis Karlsruhe auf 6,9 geschätzt wurde. Am geringsten ist das Ergebnis der Futtererndte auch dieses Jahr wieder in der Rheinebene gewesen.

Das Wiesenfutter ist gut gerathen, jedoch hat die Einbringung des Dohmdergebnisses an

## Fruchtarten in den Kreisen und Landesgegenden 1894.

Kreise.						Landesgegenden.										Land.			
Mannheim		Heidelberg		Mosbach		I.		II.		III.		IV.		V.		1894		Durchschnitt 1865/94	
Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh
3,0	2,0	3,8	2,0	2,7	1,5	2,6	1,6	3,2	2,0	3,1	2,0	2,2	1,6	2,8	1,5	2,8	1,8	4,0	4,0
2,2	1,6	3,5	2,0	2,3	1,6	3,2	2,5	2,8	1,8	2,8	1,8	2,5	1,9	2,9	1,7	2,9	2,1	4,0	4,0
1,5	1,3	2,7	2,0	2,0	1,4	4,7	3,2	3,6	2,0	2,6	1,8	2,2	1,7	2,2	1,5	2,9	1,9	4,1	3,8
3,1	1,6	3,1	2,2	2,7	2,3	2,6	2,2	2,7	2,3	2,1	1,8	3,0	2,3	2,3	2,2	2,6	2,1	3,7	4,0
3,2	2,1	3,9	2,7	3,8	3,0	3,3	2,9	3,1	2,2	2,5	2,4	3,2	2,4	3,9	2,9	3,3	2,7	3,5	3,6
3,0	2,0	—	—	2,6	1,7	2,9	2,9	3,0	2,2	2,4	1,8	2,1	2,0	2,6	1,7	2,5	2,0	3,9	3,9
5,8	4,5	—	—	2,7	—	—	—	1,9	—	4,2	—	2,6	—	3,7	—	3,6	—	3,2	—
2,2	4,4	—	—	2,7	—	—	—	2,1	—	2,7	—	2,8	—	5,2	—	3,4	—	3,2	—
2,5	2,3	—	—	1,9	—	—	—	1,9	—	2,0	—	2,6	—	2,8	—	2,0	—	2,3	—
—	2,4	—	—	1,9	—	—	—	1,9	—	2,0	—	3,0	—	3,6	—	2,0	—	2,1	—
1,7	4,0	—	—	1,6	—	—	—	1,9	—	2,0	—	1,8	—	3,1	—	2,3	—	2,5	—
6,6	5,2	—	—	3,6	—	—	—	3,8	—	3,2	—	3,0	—	4,8	—	5,5	—	4,2	—
3,0	2,0	—	—	2,7	—	—	—	6,3	—	3,0	—	3,3	—	2,6	—	2,6	—	4,7	—
—	—	—	—	2,0	—	—	—	5,1	—	—	—	—	—	2,0	—	2,9	—	3,1	—
—	2,0	—	—	4,1	—	—	—	3,4	—	5,0	—	2,6	—	4,9	—	4,2	—	3,3	—
—	—	—	—	4,8	—	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	4,3	—
1,6	1,7	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	1,7	—	2,0	—	1,7	—
2,0	1,4	—	—	1,0	—	—	—	6,0	—	—	—	—	—	2,1	—	1,9	—	2,1	—
—	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	2,0	—	3,9	—	5,0	—	2,5	—
2,0	3,9	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	3,0	—	3,5	—	3,1	—
1,0	1,3	—	—	1,1	—	—	—	3,1	—	2,8	—	1,9	—	1,9	—	1,2	—	1,9	—
2,0	2,0	—	—	1,5	—	—	—	1,8	—	2,3	—	1,9	—	1,9	—	1,6	—	1,9	—
6,4	2,0	—	—	1,9	—	—	—	2,6	—	2,4	—	2,0	—	2,6	—	1,9	—	2,3	—
7,6	6,1	—	—	4,6	—	—	—	3,9	—	6,1	—	5,7	—	4,9	—	4,9	—	5,3	—
8,2	7,5	—	—	7,1	—	—	—	6,2	—	7,0	—	5,8	—	6,6	—	7,2	—	6,3	—
2,0	2,0	—	—	2,3	—	—	—	5,8	—	2,7	—	3,1	—	2,8	—	2,2	—	3,0	—
6,8	7,9	—	—	5,2	—	—	—	6,1	—	7,3	—	5,7	—	6,3	—	6,6	—	6,4	—
2,3	2,5	—	—	3,1	—	—	—	5,9	—	5,5	—	3,3	—	2,1	—	2,8	—	3,6	—
2,0	2,8	—	—	2,5	—	—	—	7,4	—	4,6	—	2,5	—	2,7	—	2,6	—	3,2	—
2,4	3,2	—	—	3,9	—	—	—	5,6	—	6,4	—	4,5	—	3,9	—	3,9	—	4,5	—
5,5	8,0	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	4,5	—	6,0	—	8,0	—	5,2	—
2,5	3,5	—	—	2,6	—	—	—	2,7	—	2,9	—	2,4	—	2,4	—	3,0	—	2,6	—
5,8	4,5	—	—	2,7	—	—	—	1,9	—	4,2	—	2,6	—	3,7	—	3,6	—	3,2	—
2,5	2,2	—	—	1,7	—	—	—	2,0	—	2,3	—	1,8	—	2,2	—	1,8	—	2,0	—
3,1	4,4	—	—	1,7	—	—	—	2,6	—	3,0	—	2,6	—	4,0	—	2,8	—	3,3	—
1,9	2,8	—	—	3,3	—	—	—	5,1	—	3,3	—	2,1	—	2,6	—	3,4	—	2,7	—
7,8	6,6	—	—	5,4	—	—	—	4,7	—	6,4	—	5,7	—	5,4	—	5,7	—	5,6	—
3,2	4,5	—	—	3,5	—	—	—	6,3	—	5,3	—	3,9	—	3,7	—	4,1	—	4,3	—
2,5	3,2	—	—	2,5	—	—	—	2,5	—	3,0	—	2,4	—	2,7	—	2,7	—	2,6	—

manchen Orten unter nasser Witterung zu leiden gehabt; im Großen und Ganzen aber ist die Sen- und Dehndernde im ganzen Lande ziemlich gleichmäßig und recht reichlich ausgefallen.

Von den Futterhackfrüchten ergaben die Runkelrüben einen guten, die Stoppelrüben einen überdurchschnittlichen Ertrag, doch schwankt derselbe in den einzelnen Landesgegenden nicht unerheblich. Verhältnismäßig die günstigsten Erträge an Runkelrüben wurden in der See- und Donaugegend (1,9) und in der oberen Rheinebene (1,6) erzielt.

Die Kartoffeln sind sehr verschieden gerathen; im Kreise Billingen sind dieselben sehr gut ausgefallen, im Kreise Mannheim blieb die Erndte unter dem Durchschnitt; das Gesamtertragniß ist daher auch nur wenig über Durchschnitt.

Von den Handelsgewächsen hat der Raps einen durchschnittlichen, der Mohn, ebenso die Zuckerrübe und der Hanf einen ziemlich guten, die Sichorie, der Taback und Hopfen einen guten Ertrag gegeben. Der Wein ist nach Menge und noch mehr nach Güte gering.

Bezüglich der Obst- und Weinreife lauten die Angaben über das Steinobst ziemlich gut, über die Äpfel unter Durchschnitt und über die Birnen über Durchschnitt. Kastanien und Nüsse sind durchschnittlich gerathen.

Durch das gute Futterertragniß ist die Möglichkeit geschaffen, die 1893 stark gelichteten Viehstände bald wieder auf ihre frühere Höhe zu bringen und so die entstandenen Schäden rasch wieder auszugleichen. Andererseits erschweren aber die bis Ende 1894 beispiellos niederen Getreidepreise — namentlich für Gerste — wieder wesentlich die Lage der Landwirthe.

Wie im Vorjahre stehen auch für 1894 außer den vorläufigen Schätzungsberichten der Bezirksräthe über die Erndteergebnisse noch die infolge Bundesrathsbeschlusses vom 7. Juli 1892 vorgenommenen Ermittlungen über den Stand der Saaten und den Ausfall der Erndte zur Verfügung. Das Nähere über diese Art der Erhebungen siehe Statistische Mittheilungen Band XI Nr. 1 Seite 6/7 für 1894. Die Zahl der Berichtsbezirke wurde für 1894 auf 84 erhöht.

Diesmal erstrecken sich die Nachrichten über 8 Monate; wir bringen eine Darstellung der für das Großherzogthum im Ganzen ermittelten Durchschnittsnoten und zwar behufs besserer Vergleichbarkeit mit den weiter vorn zusammengestellten Schätzungszahlen der Bezirksräthe nach der neunstufigen Landeskala.

Table V. Nachrichten über den Saatenstand um die Mitte der Monate April bis September 1894 im Großherzogthum.

Monate	Weizen		Winter- spels	Roggen		Som- mer- gerste	Hafer	Kart- toff- feln	Klee, auch Luzerne (I. u. II. Schnitt)	Wiesen (I. u. II. Schnitt)	Taback	Hopfen	Reben
	Winter- ter-	Som- mer-		Winter- ter-	Som- mer-								
Okt. 1893	2,0	—	1,8	1,8	—	—	—	—	5,4	—	—	—	—
Nov. "	2,2	—	2,0	2,0	—	—	—	—	5,1	—	—	—	—
April 1894	2,3	—	2,2	2,3	—	3,1	3,6	—	4,2	4,3	—	2,0	2,9
Mai "	2,0	3,0	1,8	2,0	—	2,3	2,7	—	3,4	2,3	—	—	2,7
Juni "	2,2	3,2	2,1	2,4	2,2	2,5	2,5	3,2	3,0	2,7	2,6	3,2	3,0
Juli "	2,3	3,2	2,0	2,4	2,3	2,3	2,9	3,4	3,2	2,2	3,3	2,6	3,4
August "	—	3,4	—	—	—	2,2	2,7	3,7	3,0	2,2	2,2	3,3	4,5
Septbr. "	—	—	—	—	—	—	—	4,1	3,0	2,4	2,0	2,1	5,3

Diese Noten zeigen, daß die meist von Anfang an guten Ausichten anhielten, theilweise sogar (bei Klee und Wiesen) sich nicht unerheblich von Monat zu Monat besserten. Nur bei den Reben zeigt sich eine ständige, von der nachkalten Witterung herrührende Verschlechterung der Erndteausichten.

Nach Tabelle VI (auf Seite 7) berechnet sich der Gesamtertrag der wichtigsten Feldfrüchte zc. für das Großherzogthum im Jahre 1894 gegenüber 1893 wie folgt:

	1894		1893	
	Körner Doppelzentner zu 100 kg	Stroh	Körner Doppelzentner zu 100 kg	Stroh
Winterweizen	710 800	1 364 100	576 700	881 200
Sommerweizen	39 500	73 700	38 100	61 700
Winterspels	1 353 600	1 882 300	1 111 500	1 446 900
Winterroggen	666 800	1 491 200	619 100	1 101 900
Sommerroggen	9 900	16 800	16 000	31 200
Sommergerste	1 052 700	1 425 400	920 500	1 085 800
Hafer	1 067 300	1 551 300	857 100	1 214 800
Klee und Luzerne	5 816 400		2 556 200	
Heu und Stroh	11 890 400		6 518 200	
Kartoffeln	9 786 100		12 336 800	
Taback	129 500		127 100	
Hopfen	33 900		9 200	
Wein (Hektoliter)	637 200		1 071 700	