

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Tabellen

[urn:nbn:de:bsz:31-338158](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-338158)

Tabelle

über Aussaat und Ertrag der wichtigsten Feldgewächse, sowie über ihr mittleres Gewicht.

	Aussaat auf 10 Are*)		Ertrag von 10 Are*)		Ein Hektoliter misst durchschnittlich Kilogramm
	Liter	Pfund (1/2 Kilogramm)	Körner, Wurzeln u. in Liter	Stroh, Heu, Rest u. in Pfund (1/2 Kilogramm)	
Winterweizen	22-27	33-42	215 325	625-940	77
Sommerweizen	24-29	36-45	170-260	470-785	78
Winterjohannisweizen	54-77	43-60	170-345	548-785	74
Sommerjohannisweizen	65-86	47-63	129 215	390-590	74
Einforn	24-30	35-44	350-450	400-600	73
Emmer	50-65	39-53	129-258	548-705	72
Winterroggen	16-22	23-32	172-258	780-1570	72
Sommerroggen	24-29	34-43	108-172	310-590	64
Zweizeilige Gerste	24-29	30-39	215-344	310-550	64
Dreizeilige Gerste	27-32	31-39	172-300	234-470	58
Wintergerste	24-29	27-33	344-516	390-590	58
Hafer	32-43	29-39	344-516	470-705	45
Mais (Welschforn)	7-11	11-15	215-645	780-1180	73
Futtermais	11-16	15-24			—
Buchweizen	5-7	7-10	125-260	470-630	64
Erbfien	22-24	40-43	125-260	310-715	80
Hierdeböhen	27-32	43-52	170-345	470-940	82
Wicken	16-22	26-35	125-215	235-630	80
Sandwiede (Zottelwiede) mit Unterfaat	9-12	16	214	12000 Grünfütter	85
von Futterroggen	8-10	10	175	oder 2100 Heu	72
Lupinen (gelbe)	16-22	26-35	85-300	310-400	82
Binsen	11-16	17-26	85-175	155-235	80
Winterreps	2-3	2,8-3,6	170-300	625-790	68
Winterrüben	1-2	1,8-2,6	150-260	390-625	65
Sommerreps	3-4	3,6-4,6	105-225	310-470	64
Sommerrüben	3-4	1,6-4,6	85-130	285-315	60
Dotter	2-3	3,2-4	105-225	315-470	62
Mohn	1-	1,2-1,6	130-225	390-550	59
Lein (zur Samengewinnung)	21-27	29-36	65-175		65
(zur Bastgewinnung)	32-43	43-58		470-780	—
Hanf	32-43	27-36	85-215	625-1175	46
Luzerne	4-5	6,5-8,6	54-65	1170-1960	77
Sparfette mit Hülsen	54-64	34-42	215-345	585-980	32
Rother Klee	2-3	3,2-4,8	40-65	780-1175	75
Weißer Klee	1-2	2-3	30-65	390-590	76
Schwedischer Klee	1-2	2-3	30-45	780-980	77
Infernalklee	3-4	5-7	65-86	470-705	72
Kartoffeln, frühe kleine	100-130	195-215			
späte große	170-215	300-400	2340-3150	190-400	96
Topinambur	105-130	190-235	1070-1960	790-1200	—
Futterrüben	4-5	2,4-2,8	5870-10750	1560-3150	23
Zuckerrüben	5-6	2,8-3,2	4690-7050	1170-1570	25
Kohlrüben	1-2	2-2,8	5870-9790	1170-1960	68
Stoppetrüben	3/4-1	1/2-3/4	3900-7900	790-1570	63
Kopfkohl		0,8-1,2		7800-11800	63
Hopfen (Wurzelschöber)		850 Stück		58-120	—

*) 10 Are sind etwas mehr als 1 Viertel, nämlich 11110 □' bad.

Wißt Du viel Korn schneiden, merke auf den Rath:
Auf fettem Pflaster bette schwere Saat.
So Du dem Acker die Pflege thust weiden
Wirßt Du zur Gerntezeit Disteln schneiden.

Läßt Du dein Wiesmuth im Wasser erlaufen,
Magst zu Lichtmeh Du Rühfütter kaufen.
Dein Vieh betreu wie Dein eigen Kind:
Ein verkümmert Kalb wird stets nur halbes Hind!

Trächtigkeits- und Brütkekalender.

Die mittlere Trächtigkeitsperiode beträgt bei

Pferdestuten: 48½ Wochen oder 340 Tage (Extreme sind 330 und 419 Tage). — Gelfstuten: gewöhnlich etwas mehr als bei Pferdestuten. — Kühen: 40½ Wochen oder 285 Tage (Extreme 240 und 321 Tage). — Schafen und Ziegen: fast 22 Wochen oder 154 Tage (Extreme 146 und 158 Tage). — Säuen: über 16 Wochen oder im Mittel 115 Tage (Extreme sind 109 und 120 Tage). — Hündinnen: 9 Wochen oder 63—65 Tage. — Hasen: 8 Wochen oder 56—60 Tage. — Hühner brüten 19—24, in der Regel 21 Tage; Truthühner (Puten): 26—29 Tage. — Gänse: 28—33 Tage. — Enten: 28—32 Tage. — Tauben: 17—19 Tage.

Anfang		Ende der Tragzeit bei						Anfang		Ende der Tragzeit bei					
Datum	Pferden 340 Tage	Kühen 285 Tage	Schafen und Ziegen 154 Tage	Schweinen 120 Tage	Hündinnen 63 Tage	Hasen 56 Tage	Datum	Pferden 340 Tage	Kühen 285 Tage	Schafen und Ziegen 154 Tage	Schweinen 120 Tage	Hündinnen 63 Tage	Hasen 56 Tage		
1. Jan.	6. Dez.	12. Oct.	8. Juni	30. Apr.	4. Mrz.	25. Feb.	5. Juli	9. Juni	15. Apr.	5. Dez.	1. Nov.	5. Sep.	29. Aug.		
6. —	11. —	17. —	8. —	5. Mai	9. —	2. Mrz.	10. —	14. —	20. —	10. —	6. —	10. —	3. Sep.		
11. —	16. —	22. —	13. —	10. —	14. —	7. —	15. —	19. —	25. —	15. —	11. —	15. —	8. —		
16. —	21. —	27. —	18. —	15. —	19. —	12. —	20. —	24. —	30. —	20. —	16. —	20. —	13. —		
21. —	26. —	1. Nov.	23. —	20. —	24. —	17. —	25. —	29. —	5. Mai	25. —	21. —	25. —	18. —		
26. —	31. —	6. —	28. —	25. —	29. —	22. —	30. —	4. Jul	10. —	30. —	26. —	30. —	23. —		
31. —	5. Jan.	11. —	3. Juli	30. —	3. Apr.	27. —	4. Aug.	9. —	15. —	4. Jan.	1. Dez.	5. Oct.	28. —		
5. Febr.	10. —	16. —	8. —	4. Juni	8. —	1. Apr.	9. —	14. —	20. —	9. —	6. —	10. —	3. Oct.		
10. —	15. —	21. —	13. —	9. —	13. —	6. —	14. —	19. —	25. —	14. —	11. —	15. —	8. —		
15. —	20. —	26. —	18. —	14. —	18. —	11. —	19. —	24. —	30. —	19. —	16. —	20. —	13. —		
20. —	25. —	1. Dez.	23. —	19. —	23. —	16. —	24. —	29. —	4. Juni	24. —	21. —	25. —	18. —		
25. —	30. —	6. —	28. —	24. —	28. —	21. —	29. —	3. Aug.	9. —	29. —	26. —	30. —	23. —		
2. März	4. Febr.	11. —	2. Aug.	29. —	3. Mai	26. —	3. Sept.	8. —	14. —	3. Febr.	31. Jan.	4. Nov.	28. —		
7. —	9. —	16. —	7. —	4. Juli	8. —	1. Mai	8. —	13. —	19. —	8. —	5. —	9. —	2. Nov.		
12. —	14. —	21. —	12. —	9. —	13. —	6. —	13. —	18. —	24. —	13. —	10. —	14. —	7. —		
17. —	19. —	26. —	17. —	14. —	18. —	11. —	18. —	23. —	29. —	18. —	15. —	19. —	12. —		
22. —	24. —	31. —	22. —	19. —	23. —	16. —	23. —	28. —	4. Juli	23. —	20. —	24. —	17. —		
27. —	1. Mrz.	5. Jan.	27. —	24. —	28. —	21. —	28. —	2. Sep.	9. —	28. —	25. —	29. —	22. —		
1. April	6. —	10. —	1. Sep.	29. —	2. Juni	26. —	3. Oct.	7. —	14. —	5. Mrz.	30. —	4. Dez.	27. —		
6. —	11. —	15. —	6. —	3. Aug.	7. —	31. —	8. —	12. —	19. —	10. —	4. Febr.	9. —	2. Dez.		
11. —	16. —	20. —	11. —	8. —	12. —	5. Juni	13. —	17. —	24. —	15. —	9. —	14. —	7. —		
16. —	21. —	25. —	16. —	13. —	17. —	10. —	18. —	22. —	29. —	20. —	14. —	19. —	12. —		
21. —	26. —	30. —	21. —	18. —	22. —	15. —	23. —	27. —	3. Aug.	25. —	19. —	24. —	17. —		
26. —	31. —	4. Febr.	26. —	23. —	27. —	20. —	28. —	2. Oct.	8. —	30. —	24. —	29. —	22. —		
1. Mai	5. Apr.	9. —	1. Oct.	28. —	2. Juli	25. —	2. Nov.	7. —	13. —	4. Apr.	1. Mrz.	3. Jan.	27. —		
6. —	10. —	14. —	6. —	2. Sep.	7. —	30. —	7. —	12. —	18. —	9. —	6. —	8. —	1. Juni		
11. —	15. —	19. —	11. —	7. —	12. —	5. Juli	12. —	17. —	23. —	14. —	11. —	13. —	6. —		
16. —	20. —	24. —	16. —	12. —	17. —	10. —	17. —	22. —	28. —	19. —	16. —	18. —	11. —		
21. —	25. —	1. Mrz.	21. —	17. —	22. —	15. —	22. —	27. —	2. Sep.	24. —	21. —	23. —	16. —		
26. —	30. —	6. —	26. —	22. —	27. —	20. —	27. —	1. Nov.	7. —	29. —	26. —	28. —	21. —		
31. —	5. Mai	11. —	31. —	27. —	1. Aug.	25. —	2. Dez.	6. —	12. —	4. Mai	31. —	2. Febr.	26. —		
5. Juni	10. —	16. —	5. Nov.	2. Oct.	6. —	30. —	7. —	11. —	17. —	9. —	5. Apr.	7. —	31. —		
10. —	15. —	21. —	10. —	7. —	11. —	4. Aug.	12. —	16. —	22. —	14. —	10. —	12. —	5. Febr.		
15. —	20. —	26. —	15. —	12. —	16. —	9. —	17. —	21. —	27. —	19. —	15. —	17. —	10. —		
20. —	25. —	31. —	20. —	17. —	21. —	14. —	22. —	26. —	2. Oct.	24. —	20. —	22. —	15. —		
25. —	30. —	5. Apr.	25. —	22. —	26. —	19. —	27. —	1. Dez.	7. —	29. —	25. —	27. —	20. —		
30. —	4. Juni	10. —	30. —	27. —	31. —	24. —	31. —	5. —	11. —	2. Juni	29. —	3. Mrz.	24. —		

Das Füllen auf der Weide,
Ein blöckend Kalb im Stall,
Das ist des Landmanns Freude —
Und dann auf jeden Fall
Muß neben diesen Dingen
Ein Dutzend Ferkel springen.
Wenn ferner Lämmer hüpfen,
Wenn aus den Eiern schlüpfen
Im sonnig warmen Lenze
Die Küchlein, Enten, Gänse,

Spricht Du mit froh' Geberden:
„Rein Viehstand ist im Werden“.
Doch willst Du profitieren von Deiner Zucht und Brut,
Vergiß nicht das Notiren und sei auf Deiner Gut!
Nimm von der Wand
Den Kalender zur Hand:
Auf daß zu Deinem Schaden Du nie den Tag vergißt,
Laß Dich von ihm berathen, wie Du es oben siehst.
Ihm lechlich vertrau'
Er sagt Dir's genau.

Sch.

Monat	Tag	Gegenstand	Einnahme		Ausgabe	
			fl	g	fl	g

Monat	Tag	Gegenstand	Einnahme		Ausgabe	
			M	S	M	S

Monat	Tag	Gegenstand	Einnahme		Ausgabe	
			fl.	s.	fl.	s.

Monat	Tag	Gegenstand	Einnahme		Ausgabe	
			<i>M</i>	<i>ö</i>	<i>M</i>	<i>ö</i>

Monat	Tag	Gegenstand	Einnahme		Ausgabe	
			℔	ᶜ	℔	ᶜ

Monat	Tag	Gegenstand	Einnahme		Ausgabe	
			M	ö	M	ö

Monat	Tag	Gegenstand	Einnahme		Ausgabe	
			℥	ſ	℥	ſ

Monat	Tag	Gegenstand	M	S
1		<p align="center">Beispiel:</p> <p align="center">Jahresabschluss.</p> <p align="center">A. Einnahmen:</p> <p>Kassenvorrath</p> <p>Aus Felderzeugnissen</p> <p>„ Vieh- und Schweinehaltung</p> <p>„ Milch, Butter und Eier</p> <p>„ Sonstigem</p> <p align="right">Summa</p> <p align="center">B. Ausgaben:</p> <p>Für Haushaltungsbedürfnisse</p> <p>„ Taschengeld</p> <p>„ Arbeitslohn</p> <p>„ Bekleidung und Schuhwerk</p> <p>„ Steuer und Umlage</p> <p>„ Versicherungsprämien</p> <p>„ Nützliche Vereine</p> <p>„ Kraftfutter</p> <p>„ Kunstdünger</p> <p>„ Vieh und Schweine</p> <p>„ Kleejamen</p> <p align="right">Zu übertragen</p>		

Monat	Tag	Gegegenstand	fl	sch
1		Uebertrag		
		Für Unterhaltung der Geräthe		
		„ „ „ Gebäude		
		„ Doktor und Apotheker		
		„ Holz		
		„ Anschaffung von Geräthen		
		„ Allgemeine Unkosten		
		„ Zins und Zieher		
		„ Pachtgeld		
		„ Nebpfähl		
		„ Wurzelreben		
		„ Sonstiges		
		Summa		
		Es betragen die Einnahmen		
		und die Ausgaben		
		Verbleibt Kassenvorrath 31. Dezember 1		

2. Das Inventar (Vermögens-Aufstellung)

am 1

	M	S		M	S
Baareß Geld			Vieh.		
Forderungen auf Hypotheken . .			Pferde	Stück	
Forderungen auf Handschriften . .			Farren	"	
Sonstige Ausstände			Kühe	"	
			Kalben	"	
			Kälber	"	
			Ochsen	"	
Zusammen			Schweine	"	
			Ziegen	"	
			Schafe	"	
Werth der Grundstücke			Federvieh	"	
und Gebäude*)			Bienenstöcke	"	
Sektaren Nr D.-M.					
Felder " " "			Anschlag des gesammten Viehstandes		
Wiesen " " "					
Gärten " " "			Vorräthe.		
Aebland " " "			Weizen Ctr. Kilogr.		
Wald " " "			Roggen (Korn) " "		
Aodung " " "			Kernen " "		
			Hafer " "		
			Gerste " "		
			Raps (Raps) " "		
Wohnhaus zum Feuerversicherungs-			Bohnen " "		
anschlag			Erbsen " "		
Ställe			Wicken " "		
Scheunen			Linjen " "		
Schuppen			Maiss " "		
			Lein " "		
			Hanf " "		
			Kleesamen " "		
Zusammen			Grassamen " "		
*) Die Gebäude zum Feuerversicherungs-			Zeitwerth der ausgedroschenen Ernte-		
anschlag.			vorräthe in Sa.		

	Nr.	S.		Nr.	S.
Uebertrag					
Wiesenheu	Str.		Geräthe.		
Dehund	"		Wagen		
Nothkleeheu	"		Zubehör, als: Bretter, Kasten		
Luzerneheu	"		Ketten, Binden, Wagenseile zc.		
Esparsetteheu	"		Pflüge		
Klee grasheu	"		Cultivatoren, als: Eystirpatoren,		
Kartoffeln	"		Igel, Krümmer, Häufelpflüge zc.		
Kunkeln	"		Eggen und Walzen		
Rüben	"		Geschirre nebst den Stallgeräthen		
Sonstige Futtermittel	"		Handgeräthe, als: Hacken, Beile,		
Stroh	"		Schaufeln, Sensen zc.		
			Dreschmaschine und Brennererein-		
Wein			richtung		
Obstmost			Faß- und Bandgeschirr		
Branntwein			Haushaltungsgeräthe		
Fleisch und Speck					
Schmalz und Butter					
Käse					
Mehl					
Summa der Vorräthe			Gesamtwertb der Geräthe		
Zusammenstellung			Zusammenstellung		
des Vermögens (der Activa).			der Schulden (der Passiva)		
1. Baares Geld, Forderungen und			1.		
Ausstände			2.		
2. Grundstücke und Gebäude . . .			3.		
3. Vieh					
4. Vorräthe					
5. Geräthe zc.					
Gesamtbetrag			Gesamtbetrag		
Gesamtbetrag des Vermögens der (Activa)					
Gesamtbetrag der Schulden der Passiva)					
Somit bleibt als reines Vermögen					
Am vorigen Jahr betrug dasselbe					
Also Zu- (oder Ab-)nahme					

Drusch-Tabelle.

Datum	Erdrusch		Verfüttert	
	Fruchtgattung	Ergebnis		Centner
		Gutes	Leichtes	

4. Probemelken

Bezeichnung der Kuh	Wurde zu- gelassen am	Wurde trocken gestellt am	Hat gekalbt am	Datum	Januar				Februar				März				April			
					Morgens	Mittags	Abends	Zu- sammen	Morgens	Mittags	Abends	Zu- sammen	Morgens	Mittags	Abends	Zu- sammen	Morgens	Mittags	Abends	Zu- sammen
					Liter				Liter				Liter				Liter			
Lebend-Gewicht am kg				1. 15.																
Lebend-Gewicht am kg				1. 15.																
Lebend-Gewicht am kg				1. 15.																
Lebend-Gewicht am kg				1. 15.																
Lebend-Gewicht am kg				1. 15.																

Ann. Wo es Gebrauch ist, nur zweimal des Tags zu melken, wird natürlich auch an den Probemelktagen nur zweimal einfach unbenutzt. Beim Abschluß wird für jeden einzelnen Monat die Rubrik „Zusammen“ unter dem oben beigeetzten Strich jede einzelne Kuh an den Probemelktagen gegeben hat. Die Milchfüße werden entweder mit einer fortlaufenden Nummer oder

und
addit
mit

Register.

Morgens Mittags Abends Zu- sammen Liter	Mai			Juni			Juli			August			September			Oktober			November			Dezember					
	Morgens	Mittags	Abends	Morgens	Mittags	Abends	Morgens	Mittags	Abends	Morgens	Mittags	Abends	Morgens	Mittags	Abends	Morgens	Mittags	Abends	Morgens	Mittags	Abends	Morgens	Mittags	Abends			

und zwar Morgens und Abends, gemolken und die für Eintrag der Mittagsmilch in obigem Formular bestimmte Zeile bleibt addirt, damit hiernach bei der auf nächster Seite folgenden „Zusammenstellung“ eingetragen werden kann, wie viel Liter Milch mit einem Namen gekennzeichnet.

einmal
Strich
ober

5. Hindeichzucht-Zuchtrequisiter.

No	Name und Signalement des Zuchthieres (Rühe und Faltlinien)	Sit zum barren geführt			Erhaltene Nachzucht.			Geschlecht der Fäher	auf- geführt	zur Zucht ober zum Erdlich- verkauf	Nach- ge- schlachtet	lms gestanden
		Tag	Monat	Jahr	Tag	Monat	Jahr					
1.	Zaura, Kuh, geb. im März 1885 geldschweiß, Stimmthaler, ge- kauft als Stochr 1887 in Speßfröh	10.	Dezember	1886	22.	September	1887	1 Kuhfals	ja	—	—	—
2.	Wella, Kuh, geb. am 22. Sept. 1887, hellgelblich mit Stern, Stimm- thaler, gekauft aus Zaura Nr. 1	15.	Juli	1889	25.	April	1890	1 Eiterfals	—	—	ja	—
1.												
2.												
3.												
4.												
5.												

Zusammenstellung.

Bezeichnung der Kuh ¹⁾	Hat Milch gegeben ²⁾ Tage	Zahl der Probemelktage	Menge der an d. Probemelktagen im Ganzen gewonnenen Milch Liter	Durchschnittlich auf einen Probemelktag ³⁾ Liter	Macht auf die sämtlichen Melktage der Kuh im Jahr Liter	Durchschnittlich, also auf den Kalendertag Liter	Bemerkungen

¹⁾ Fortlaufende Nummer oder ein beliebig gewählter Name: Laura, Bella, Nida u. s. w.

²⁾ Die Melktage lassen sich leicht finden, wenn man bis zu dem Tag zählt, wo die Kuh trocken gestellt wurde und wieder die Tage hinzurechnet, von wann an sie nach dem Kalben wieder gemolken wurde.

³⁾ Den Durchschnittsmilchertrag findet man, wenn mit der Zahl der Probemelktage in die Zahl der Milchmenge an Probemelktagen getheilt wird. Alles Weitere erklärt sich von selbst.

5. Hinderbichsucht- und Streifenher.