

Zeitschrift: Appenzeller Kalender
Band: 281 (2002)

Artikel: Das Jahr 2002 ist ein Gemeinjahr von 365 Tagen
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-377167>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use









The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 15.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Das Jahr 2002 ist ein Gemeinjahr von 365 Tagen

Bedeutung der in diesem Kalender vorkommenden Zeichen und Abkürzungen

Die himmlischen Zeichen	Sonne, Mond und Planeten	Mondzeichen	Abkürzungen
 ♈ Widder	 ☉ Sonne	 ☾ Vollmond	Aufg.: Aufgang
 ♉ Stier	 ☾ Mond	 ☾ Letztes Viertel	Untrg.: Untergang
 ♊ Zwillinge	 ☿ Merkur	 ● Neumond	ob.: obere
 ♋ Krebs	 ♀ Venus	 ☾ Erstes Viertel	unt.: untere
 ♌ Löwe	 ♁ Erde	 ☾ Über sich gehend	i. Erdn.: in Erdnähe
 ♍ Jungfrau	 ♂ Mars	 ☾ Unter sich gehend (Obsi- u. Nidsigend)	i. Erdf.: in Erdferne
 ♎ Waage	 ♃ Jupiter	 ♁ Aufsteig. Knoten	w. rechtl.: wird rechtläufig
 ♏ Skorpion	 ♄ Saturn	 ♁ Absteig. Knoten	w. rückl.: wird rückläufig
 ♐ Schütz	 ♅ Uranus	Aspekten	s: nur Schweinemarkt
 ♑ Steinbock	 ♆ Neptun	 ☿ Zusammenkunft	v: nur Viehmarkt
 ♒ Wasserm.		 ☾ Gegenschein	h: Uhr
 ♓ Fische			

Jahresregenten: 1. Jänner bis 20. März, wie im Vorjahr Jupiter ♃
20. März bis 20. März 2003 Mars ♂

Die Sommerzeit: Sie wurde zum ersten Mal im Appenzeller Kalender auf das Jahr 1997 berücksichtigt. Im Jahre 2002 gilt sie vom 31. März früh bis zum 27. Oktober früh.

Die Sichtbarkeit der Planeten 2002:

Merkur steht am Abendhimmel im Januar, April/Mai, August/September und Dezember, am Morgenhimmel im Februar/März, Juni und Oktober. – **Venus** erscheint erst im Laufe des März, am Abendhimmel, wieder. Im grössten Glanz Ende September erreicht sie die untere Konjunktion mit der Sonne am 31. Oktober (unsichtbar). Ab November strahlt sie als Morgenstern. – **Mars** gerät dieses Jahr nicht in Opposition zur Sonne. Der Rote Planet steht bis Juni am Abendhimmel, ist in Konjunktion mit der Sonne am 10. August, ab September wieder am Morgenhimmel. – **Jupiter** steht hoch am Himmel im Sternbild der Zwillinge. In Opposition mit der Sonne am 1. Januar strahlt der Riesenplanet während der ganzen Nacht. Seine Sichtbarkeit verschiebt sich dann in die Abendstunden, bis die Nähe der Sonne (Konjunktion am 20. Juli) jede Beobachtung verunmöglicht. Ab August findet man Jupiter wieder am Morgenhimmel. – **Saturn** steht noch im Sternbild des Stiers und ist vorerst fast die ganze Nacht sichtbar. Allmählich gleitet der Planet in den Abendhimmel; ab Mitte Mai ist die Sonne zu nah (Konjunktion am 9. Juni) für seine Beobachtung. Ab Juli sucht man Saturn in den letzten Nachtstunden im Osten. Beste Sichtbarkeit ist ab November (Opposition zur Sonne am 17. Dezember).

Zeitangaben, Beispiele: ♀ Venus geht um 6.00 Uhr auf, bedeutet zwischen 5.50 und 6.10 Uhr.
♄ Saturn geht nach 6.00 Uhr unter, bedeutet zwischen 6.10 und 6.30 Uhr.
♃ Jupiter geht vor 7.00 Uhr auf, bedeutet zwischen 6.30 und 6.50 Uhr.

Die Finsternisse des Jahres 2002

Dieses Jahr zählt drei Mondfinsternisse. Allerdings geschehen alle drei durch den Halbschatten und sind für den Laien nicht wahrnehmbar.

Die Sonne wird zweimal durch den Mond verfinstert (eigentlich bedeckt):

- ringförmig am 10./11. Juni für den Stillen Ozean zwischen Celebes und Mexiko,
- total am 4. Dezember für einen Streifen vom Golf von Guinea über den Süden Afrikas, den Indischen Ozean, bis Australien.

Bewegliche Feste von 2002 bis 2011

Jahr	Ostern	Auffahrt	Pfingsten
2002	31. März	9. Mai	19. Mai
2003	20. April	29. Mai	8. Juni
2004	11. April	20. Mai	30. Mai
2005	27. März	5. Mai	15. Mai
2006	16. April	25. Mai	4. Juni
2007	8. April	17. Mai	27. Mai
2008	23. März	1. Mai	11. Mai
2009	12. April	21. Mai	31. Mai
2010	4. April	13. Mai	23. Mai
2011	24. April	2. Juni	12. Juni

Jahreszeiten 2002

Der Frühling	beginnt am 20. März	um 20 Uhr 16 Min.
Der Sommer	beginnt am 21. Juni	um 15 Uhr 24 Min.
Der Herbst	beginnt am 23. September	um 6 Uhr 55 Min.
Der Winter	beginnt am 22. Dezember	um 2 Uhr 14 Min.

Mit dem Eintritt der Sonne in das Zeichen:

des Widders	♈
des Krebses	♋
der Waage	♎
des Steinbocks	♏

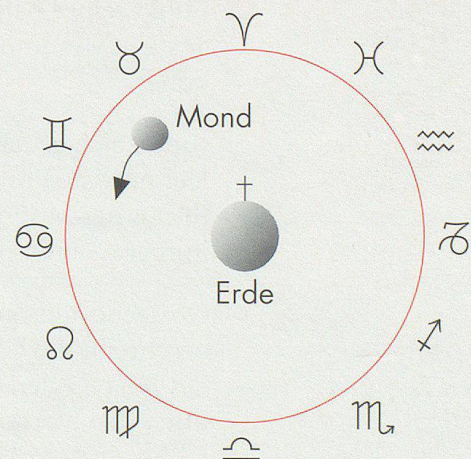
Tierkreiszeichen

In seiner Bewegung um die Erde zeigt sich der Mond – wie auch die Sonne – der Reihe nach vor allen zwölf Gebieten des Tierkreises. Dafür braucht er 27,3 Tage, so dass er im Durchschnitt gut zwei Tage in jedem Zeichen verweilt.

Für jeden Tag wird im Appenzeller Kalender das Zeichen aufgeführt, in welchem der Mond steht. Wechselt das Zeichen, ist zudem die Stunde des Wechsels aufgeführt.

Beispiel: ♏^{04h} ♎

Jungfrau bis 04 Uhr, ab 04 Uhr Waage.



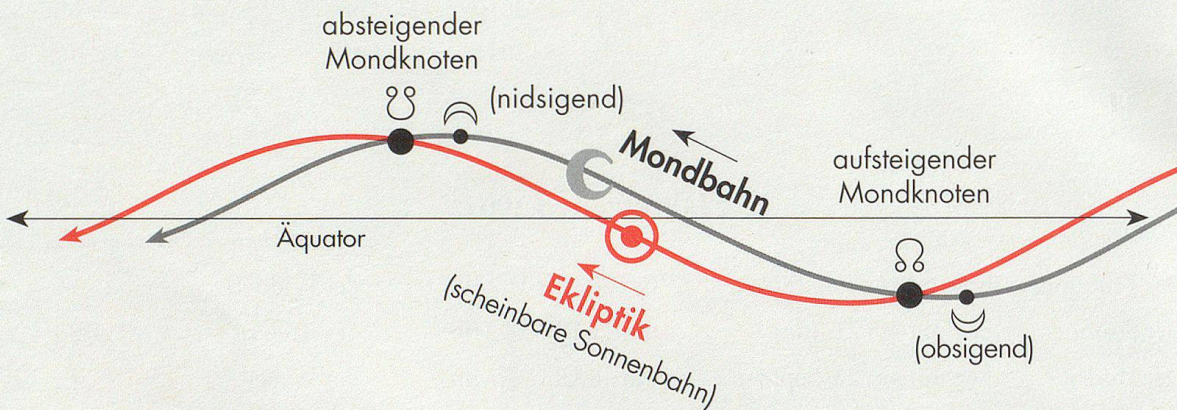
Mondbahn

Der Appenzeller Kalender basiert auf der alten Betrachtungsweise: Die Erde ist Zentrum, alle Planeten samt Sonne drehen sich um sie.

♁♂ Mondknoten

Kreuzung zweier Umlaufbahnen.

Die Mondknoten sind zwei Punkte am Himmel, an denen sich die scheinbare Umlaufbahn der Sonne (Ekliptik) mit der Mondbahn kreuzt.



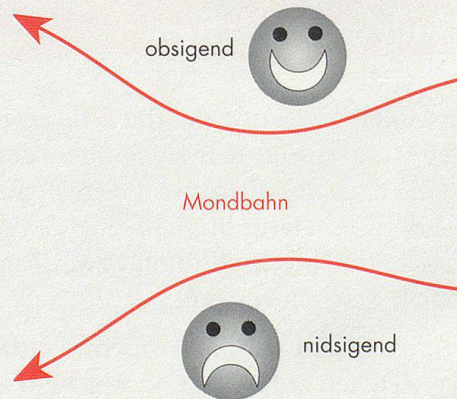
☾ obsigend

(über sich gehend)
Der Mond hat den tiefsten Punkt seiner Bahn erreicht, er steigt von nun an täglich höher.

☾ nidsigend

(unter sich gehend)
Der höchste Punkt ist erreicht, der Mond zieht einen immer tieferen Bogen.

Obsigend/nidsigend beschreibt die Entwicklung des Bogens, den der Mond unter den Sternen zieht.



Nicht verwechseln:
wachsender Mond mit obsigend
abnehmender Mond mit nidsigend

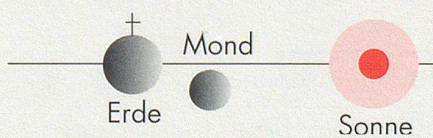
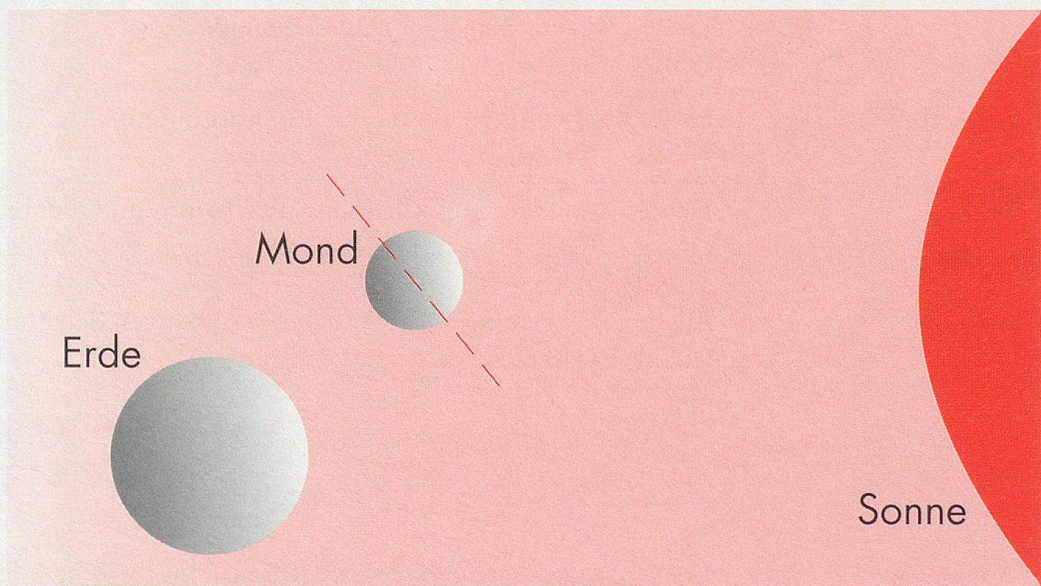
Mondphasen

Wachsend und **abnehmend** bezieht sich auf die Lichtgestalt des Mondes, die sogenannte Mondphase.

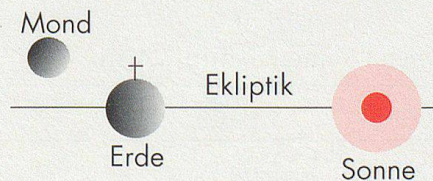
Bei diesem wachsenden Mond sehen wir nur eine Sichel von der beleuchteten Seite.

☾ **Erstes Viertel:** Steht der Mond im ersten Viertel, so «scheint» er während der **ersten Nachthälfte**.

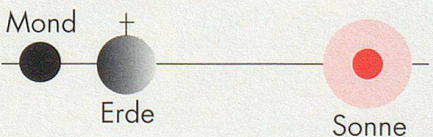
☾ **Letztes Viertel:** Steht der Mond im letzten Viertel, so «scheint» er während der **letzten Nachthälfte**.



Bei **Neumond** steht der Mond zwischen Sonne und Erde – wir sehen seine von der Sonne nicht beleuchtete Seite.











Bei **Vollmond** sehen wir die ganze beleuchtete Seite des Mondes – die Erde steht dann ungefähr zwischen Sonne und Mond.











Bei einer **Mondfinsternis** liegen Sonne, Erde und Mond in einer Geraden.

Anwendung auf alltägliche Dinge

Körperpflege/Gesundheit

	Warzen vertreiben bei abnehmendem Mond im Krebs.
	Zu hoher Blutdruck: Fussbäder mit wenig Salz bei nidsigend.
	Zu tiefer Blutdruck: Fussbäder mit wenig Salz bei obsigend.
	Gesunde Nägel schneiden bei obsigend.
	Eingewachsene Nägel schneiden bei nidsigend.
	Hühneraugen entfernen bei nidsigend.
 in ♍, Frühlingsanfang	Fastenkur beginnen am besten am Frühlingsanfang, bei abnehmendem Mond.
	Haare schneiden. Für schnelleres Wachstum und dichteren Haarwuchs im Löwen, Widder oder Stier bei wachsendem Mond. Allgemein: «Haarige» Sternzeichen begünstigen den Haar- wuchs, Wasserzeichen hemmen ihn.

Landwirtschaft

	Erster Weidegang bei nidsigend, im Löwen, Zwilling oder Waage: das Vieh ist ruhiger auf der Weide. Fisch oder Schütze ungeeignet: das Vieh bricht aus.
 in Erdnähe	Güllen, Mist zetzen, wenn Mond in Erdnähe.
	Holzschlag/Holz hacken: in der Waage bei nidsigend und abnehmendem Mond.
	Holz einlagern bei obsigend, setzt keinen Schimmel an.
	Stauden schneiden im Skorpion.
	Hörner sägen beim Vieh im Steinbock.
	Hornsteller abnehmen bei wachsendem Mond.
	Schwanz schneiden bei Kühen im nidsigend und zunehmendem Mond.

Anwendung auf alltägliche Dinge

Garten



Säen: **Nicht** im Krebs oder Skorpion!



Pflanzen, die in die Höhe wachsen, über der Erde, bei zunehmendem Mond setzen.



Knollengemüse, Wurzelgemüse (Kartoffeln usw.) alles, was unter der Erde wächst, bei abnehmendem Mond und nidsigend setzen.



Bohnen stecken im Mai bei Fisch, Waage oder Zwilling. **Nicht** bei Jungfrau!



Zwiebeln setzen am 21. März / «Benedikt macht Böllen dick» bei nidsigend und wachsendem Mond (grössere Zwiebeln).



Auf- oder absteigender Mondknoten ist allgemein ungünstig für Saat und Ernte.



Geranien schneiden Ende Januar bis Anfang Februar bei zunehmendem Mond und obsigend.



Kartoffeln stecken im Stier, nie im Fisch!



Zimmerpflanzen umtopfen im Zwilling.



Düngen günstig, wenn Mond in Erdnähe.



Unkraut jäten im Krebs.



Rasen mähen im nidsigend bei Zwilling/Waage/Wassermann, das Gras wächst weniger schnell.

Verschiedenes



Kaufen bei wachsendem Mond – Verkaufen bei abnehmendem Mond.



Bei obsigend Quellen fassen, sonst versickert das Wasser, oder wird verfehlt.

I.	Jänner		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
			Aufg.	Untrg.		
Dienstag	1	Neujahr 	19.03	10.02	♃♂☉ <i>Anfangs</i>	8.33
Mittwoch	2	Berchtold 	20.23	10.41	☾ erdnah, ☉ erdnah	8.34
Donnerstag	3	Genoveva  01h 	21.43	11.13	<i>des</i>	8.35
Freitag	4	Titus 	23.02	11.40	<i>Monats</i>	8.36
Samstag	5	Simeon  02h 	—	12.03	<i>Nebel.</i>	8.37
Sonntag	6	F Heil. 3 Könige 	0.19	12.26	☾ 4.55 <i>Dann</i>	8.39
1. Weise aus dem Morgenland Matth. 2			Sonnenaufgang 8.09 Untergang 16.48			
Montag	7	Isidor  06h 	1.34	12.49	<i>folgen</i>	8.40
Dienstag	8	Erhard 	2.49	13.14		8.41
Mittwoch	9	Julian  11h 	4.03	13.43	♀♂♄ <i>Tage</i>	8.43
Donnerstag	10	Samson 	5.15	14.17	<i>mit</i>	8.45
Freitag	11	Diethelm  18h 	6.22	14.59	♁, ♀ am Abend	8.46
Samstag	12	Anselm 	7.23	15.48	☾ <i>Schnee-</i>	8.48
Anbruch des Tages um 6.28			Abschied um 18.34 Alter Silvester 13.			
Sonntag	13	1. S. n. Epiph. 	8.15	16.45	● 14.29 <i>fall.</i>	8.50
2. Jesus lehrt im Tempel Luk. 2			Sonnenaufgang 8.07 Untergang 16.57			
Montag	14	Israel  04h 	8.58	17.46	♀♂☉ (ob. Konj.)	8.52
Dienstag	15	Maurus 	9.33	18.51	♀♂☾, ♂♂☾ <i>Nachher</i>	8.54
Mittwoch	16	Marzell  15h 	10.01	19.56	<i>zeigt</i>	8.56
Donnerstag	17	Anton 	10.25	21.00	<i>sich</i>	8.58
Freitag	18	Priska 	10.45	22.03	☾ in Erdferne, ♂♂☾	9.00
Samstag	19	Martha  04h 	11.04	23.06	<i>kühle,</i>	9.02
Sonntag	20	2. S. n. Epiph. 	11.23	—	☉ in ♁ <i>trübe</i>	9.04
3. Die Hochzeit zu Kana Joh. 2			Sonnenaufgang 8.02 Untergang 17.06			
Montag	21	Agnes  16h 	11.42	0.09	☾ 18.47 <i>Witte-</i>	9.07
Dienstag	22	Vinzenz 	12.02	1.14	<i>rung,</i>	9.09
Mittwoch	23	Emerentia 	12.27	2.22	<i>mit-</i>	9.11
Donnerstag	24	Timothe  01h 	12.56	3.31	♃♂☾ <i>unter</i>	9.14
Freitag	25	Pauli Bekehr. 	13.34	4.42	<i>Schnee-</i>	9.16
Samstag	26	Polykarp  07h 	14.22	5.51	♁, ♃♂☾ <i>fall</i>	9.19
Sonntag	27	Septuagesima 	15.23	6.55	☾ <i>oder</i>	9.21
4. Arbeiter im Weinberg Matth. 20			Sonnenaufgang 7.55 Untergang 17.16			
Montag	28	Karl  10h 	16.36	7.50	☉ 23.51, ♄♂☉ <i>Regen.</i>	9.24
Dienstag	29	Valerie 	17.57	8.35		9.27
Mittwoch	30	Adelgunda  10h 	19.20	9.11	☾ in Erdnähe <i>Ver-</i>	9.30
Donnerstag	31	Virgil 	20.43	9.40	<i>änderlich.</i>	9.32
Alter Silvester am 13. Sonne in ♁ am 20. um 7.03 Uhr.						

Januaris, 31 Tage

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30
- 31

Der Wassermann



Die Tierkreiszeichen im Januar

- 1. bis 20. Steinbock
- 20. bis 31. Wassermann

Der Mond im Januar

- | | | |
|-----|-----------------|--------|
| 6. | Letztes Viertel | Schnee |
| 13. | Neumond | Schnee |
| 21. | Erstes Viertel | trüb |
| 28. | Vollmond | Regen |

Die Planeten im Januar
















Mitte des Monats ist
Venus unsichtbar,
geht Mars nach 22 Uhr unter,
strahlt Jupiter die ganze Nacht,
geht Saturn vor 5 Uhr unter.

Sind im Januar die Flüsse klein,
gibts viel Frucht und guten Wein.



**Appenzeller
Kantonalbank**

www.appkb.ch

II.	Hornung		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
			Aufg.	Untrg.		
Freitag	1	Brigitta  10h	22.04	10.06		9.35
Samstag	2	Lichtmess 	23.22	10.30		9.38
Sonntag	3	Sexagesima  12h 	—	10.53		9.41
5. Gleichnis vom Samen Luk. 8			Sonnenaufgang 7.46 Untergang 17.27			
Montag	4	Veronika 	0.39	11.18	☾ 14.34	9.44
Dienstag	5	Agathe  16h 	1.54	11.46		9.47
Mittwoch	6	Dorothea 	3.07	12.18		9.50
Donnerstag	7	Richard  24h 	4.15	12.57	♁	9.53
Freitag	8	Salomon 	5.18	13.43	☽, ♃ wird rechtl.	9.56
Samstag	9	Apollonia 	6.12	14.37		9.59
Sonntag	10	Fastnacht-So.  10h 	6.57	15.37	♃♁	10.02
6. Blinder am Wege Luk. 18			Sonnenaufgang 7.36 Untergang 17.38			
Montag	11	Euphrosina 	7.34	16.40		10.05
Dienstag	12	Fastnacht-Di.  22h 	8.03	17.45	● 8.42	10.08
Mittwoch	13	Aschermittwoch 	8.28	18.49	♁♁	10.11
Anbruch des Tages um 5.58			Abschied um 19.14 Alter Hornung 14.			
Donnerstag	14	Valentin 	8.50	19.53	☾ in Erdferne	10.14
Freitag	15	Faustin  10h 	9.09	20.56		10.18
Samstag	16	Juliana 	9.27	21.59		10.21
Sonntag	17	Invocavit  23h 	9.46	23.03	♁♁	10.24
7. Versuchung Christi Matth. 4			Sonnenaufgang 7.25 Untergang 17.49			
Montag	18	Kaspar 	10.05	—	☉ in ♃	10.27
Dienstag	19	Marian 	10.27	0.08		10.31
Mittwoch	20	Fronfasten  10h 	10.54	1.15	☾ 13.02	10.34
Donnerstag	21	Eleonora 	11.26	2.24	♃♁, ♃ am Morgen	10.37
Freitag	22	Petri Stuhlfeier  17h 	12.08	3.32	♁	10.40
Samstag	23	Josua 	13.01	4.37	♃, ♁♁	10.44
Sonntag	24	Reminiscere  21h 	14.07	5.35	♃♁♃	10.47
8. Kanaanäisches Weiblein Matth. 15			Sonnenaufgang 7.13 Untergang 18.00			
Montag	25	Viktor 	15.24	6.24		10.50
Dienstag	26	Nestor  21h 	16.47	7.04		10.54
Mittwoch	27	Frida, Sara 	18.12	7.37	☉ 10.17, ☾ in Erdnähe	10.57
Donnerstag	28	Leander  20h 	19.36	8.05		11.00
Sonne in ♃ am 18. um 21.14 Uhr.						

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28



Die Tierkreiszeichen im Februar

- 1. bis 18. Wassermann
- 18. bis 28. Fische

Der Mond im Februar

- | | | |
|-----|----------------|--------------|
| 4. | Letzes Viertel | sonnig |
| 12. | Neumond | veränderlich |
| 20. | Erstes Viertel | sonnig |
| 27. | Vollmond | warm |

Die Planeten im Februar

Mitte des Monats ist
Venus unsichtbar,
gehen Mars nach 22 Uhr unter,
Jupiter um 5 Uhr unter,
Saturn vor 3 Uhr unter.

Wenn im Hornung die Mücken schwärmen,
muss man im März die Öfen wärmen.

III.	März		☾-Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
			Aufg.	Untrg.		
Freitag	1 Albin		20.59	8.30	♃ wird rechtläufig	11.04
Samstag	2 Hartwin	20h	22.20	8.54	Ange-	11.07
Sonntag	3 Oculi		23.39	9.19	nehme	11.11
9. Der Stumme redet Luk. 11			Sonnenaufgang 7.00 Untergang 18.11			
Montag	4 Adrian	23h	—	9.46	Witte-	11.14
Dienstag	5 Eusebius		0.55	10.17	rung.	11.17
Mittwoch	6 Mittfasten		2.07	10.55	☾ 2.25, ☿	11.21
Donnerstag	7 Perpetua	06h	3.13	11.39	Später	11.24
Freitag	8 Philemon		4.10	12.31	☾	11.28
Samstag	9 Franziska	16h	4.58	13.29	♀♂♃	folgen
Sonntag	10 Laetare		5.36	14.32	♃♂☾	11.34
10. Jesus speist 5000 Mann Joh. 6			Sonnenaufgang 6.46 Untergang 18.20			
Montag	11 Küngold		6.08	15.36	♃♂☾	Tage
Dienstag	12 Gregor	04h	6.33	16.41	♀♂☾	11.41
Mittwoch	13 Ernst		6.55	17.45	mit	11.45
Anbruch des Tages um 5.07			Abschied um 19.55 Alter März 14.			
Donnerstag	14 Zacharias	17h	7.15	18.48	● 3.03, ☾ erdfern	11.48
Freitag	15 Melchior		7.33	19.51	Schnee-	11.51
Samstag	16 Heribert		7.51	20.55	fall.	11.55
Sonntag	17 Judica	05h	8.10	22.00		11.58
11. Steinigung Christi Joh. 8			Sonnenaufgang 6.32 Untergang 18.30			
Montag	18 Gabriel		8.31	23.06	♂♂☾	12.02
Dienstag	19 Joseph	16h	8.55	—	Bald	12.05
Mittwoch	20 Emanuel		9.24	0.13	☉ in ♈: Tagundnacht-	12.09
Donnerstag	21 Benedikt		10.01	1.20	♁ [gleiche, ♃♂☾	12.12
Freitag	22 Basil	01h	10.48	2.25	☾ 3.29, ♃, ♃♂☾ sonnig,	12.15
Samstag	23 Otto, Fidel		11.47	3.24	bald	12.19
Sonntag	24 Palmtag	06h	12.57	4.16	Schnee-	12.22
12. Einzug Christi Matth. 21			Sonnenaufgang 6.18 Untergang 18.40			
Montag	25 Mariä Verk.		14.15	4.58	gestöber.	12.26
Dienstag	26 Desideri	08h	15.38	5.33		12.29
Mittwoch	27 Ruprecht		17.02	6.02	Hernach	12.33
Donnerstag	28 Gründonnerst.	07h	18.26	6.28	☉ 19.25, ☾ in Erdnähe	12.36
Freitag	29 Karfreitag		19.50	6.52	ziemlich	12.39
Samstag	30 Quirin	06h	21.13	7.17	kaltes	12.43
Sonntag	31 Ostertag		23.34	8.43	Wetter.	12.46
13. Auferstehung Christi Mark. 16			Sonnenaufgang 7.04 Untergang 19.50			
<p>Vom 31. März bis zum 26. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt. Sonne in ♈ am 20. um 20.16 Uhr: Frühlingsanfang.</p>						

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30
- 31

Der Widder



Die Tierkreiszeichen im März

- 1. bis 20. Fische
- 20. bis 31. Widder

Der Mond im März

- | | | |
|-----|-----------------|--------------|
| 6. | Letztes Viertel | angenehm |
| 14. | Neumond | Schnee |
| 22. | Erstes Viertel | veränderlich |
| 28. | Vollmond | kalt |

Die Planeten im März

Mitte des Monats gehen
Venus vor 20 Uhr unter,
Mars vor 23 Uhr unter,
Jupiter um 3 Uhr unter,
Saturn um 1 Uhr unter.

Wenns donnert in den Märzen hinein,
wird der Roggen gut gedeihn.

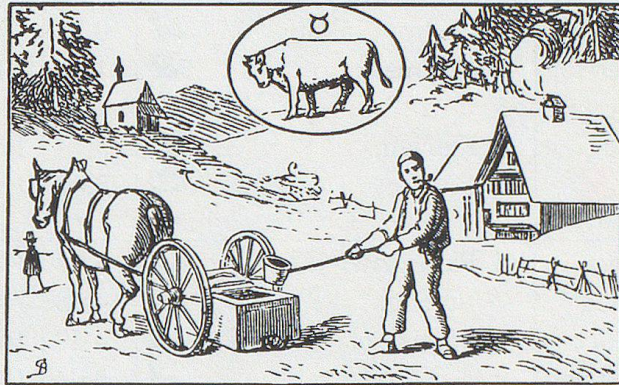
IV.	April		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
			Aufg.	Untrg.		
Montag	1 Ostermontag	 09h	—	9.13		12.50
Dienstag	2 Abund	 09h	0.51	9.49	♁	12.53
Mittwoch	3 Ignaz	 14h	2.02	10.32		12.56
Donnerstag	4 Ambrosi	 14h	3.05	11.23	☾ 17.30, ☽	13.00
Freitag	5 Martial	 23h	3.57	12.20		13.03
Samstag	6 Demetri	 23h	4.39	13.23	♃♁	13.07
Sonntag	7 Quasimodo	 23h	5.12	14.27		13.10
14. Verschlossene Tür Joh. 20			Sonnenaufgang 6.50 Untergang 20.00			
Montag	8 Maria	 11h	5.39	15.32	♁♁	13.13
Dienstag	9 Sibilla	 11h	6.02	16.36		13.17
Mittwoch	10 Ezechiel	 24h	6.22	17.40	☾ in Erdferne	13.20
Donnerstag	11 Philipp	 24h	6.40	18.43		13.23
Freitag	12 Julius	 24h	6.58	19.47	● 21.22	13.27
Samstag	13 Egesipp	 12h	7.16	20.52		13.30
Anbruch des Tages um 4.57			Abschied um 21.47		Alter April 14.	
Sonntag	14 Misericordia	 12h	7.36	21.58	♀♁	13.33
15. Vom guten Hirten Joh. 10			Sonnenaufgang 6.37 Untergang 20.10			
Montag	15 Raphael	 23h	7.59	23.06		13.36
Dienstag	16 Daniel	 23h	8.26	—	♁♁, ♃♁	13.40
Mittwoch	17 Rudolf	 23h	9.00	0.13	♁	13.43
Donnerstag	18 Christoph	 08h	9.43	1.19		13.46
Freitag	19 Werner	 08h	10.37	2.20	☽, ♃♁	13.49
Samstag	20 Hermann	 14h	11.41	3.12	☾ 14.49, ☽ in ♃	13.53
Sonntag	21 Jubilate	 14h	12.54	3.56		13.56
16. Nach Trübsal Freude Joh. 16			Sonnenaufgang 6.24 Untergang 20.20			
Montag	22 Kajus	 18h	14.13	4.32		13.59
Dienstag	23 Georg	 18h	15.34	5.02		14.02
Mittwoch	24 Albrecht	 18h	16.56	5.28		14.05
Donnerstag	25 Marx	 18h	18.18	5.52	☾ in Erdnähe	14.09
Freitag	26 Anaklet	 18h	19.41	6.15		14.12
Samstag	27 Anastasius	 18h	21.04	6.40	○ 5.01	14.15
Sonntag	28 Cantate	 19h	22.25	7.08		14.18
17. Jesus verheisst den Tröster Joh. 16			Sonnenaufgang 6.12 Untergang 20.30			
Montag	29 Peter	 23h	23.42	7.42		14.21
Dienstag	30 Walburga	 23h	—	8.22	♁	14.24

Vom 31. März bis zum 26. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.
Sonne in ♃ am 20. um 8.21 Uhr.

Aprilis, 30 Tage

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30

Der Stier



Die Tierkreiszeichen im April

- 1. bis 20. Widder
- 20. bis 30. Stier

Der Mond im April

- | | | |
|-----|-----------------|-------------|
| 4. | Letztes Viertel | heiter |
| 12. | Neumond | Regen |
| 20. | Erstes Viertel | unbeständig |
| 27. | Vollmond | schön |

Die Planeten im April

Mitte des Monats gehen
Venus nach 22 Uhr unter,
Mars vor Mitternacht unter,
Jupiter nach 2 Uhr unter,
Saturn um Mitternacht unter.

Ists von Ostern bis Pfingsten schön,
wird billige Butter am Markte stehn.

Kontrolliert und reinigt Rohre im und ums Haus

J. Geisser AG

Kanal- und Schachtreinigungsdienst
Kanalfernsehen 071/787 19 51

St. Gallen
Gossau
Herisau
Appenzell

V.	Mai			☾-Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge	
				Aufg.	Untrg.			
Mittwoch	1	Philipp, Jakob		0.51	9.11	☾	Kühle	14.27
Donnerstag	2	Athanas		1.50	10.07		Witte- rung,	14.30
Freitag	3	†-Auffindung	07h	2.37	11.09			14.33
Samstag	4	Florian		3.14	12.15	☾ 9.17, ♀ am Abend,		14.36
Sonntag	5	Rogate	18h	3.43	13.20	♂☾ ☾ [♂☾☾, ♂☾☾]		14.39
18. So ihr den Vater bittet Joh. 16				Sonnenaufgang 6.01 Untergang 20.40				
Montag	6	Paravizin		4.07	14.25		mit-	14.41
Dienstag	7	Juvenal		4.28	15.29	☾ erdfern, ♀☾☾	unter	14.44
Mittwoch	8	Stanislaus	06h	4.47	16.33		Schnee-	14.47
Donnerstag	9	Auffahrt		5.04	17.37		fall;	14.50
Freitag	10	Gordian	19h	5.22	18.41	♀☾♂	wenig	14.53
Samstag	11	Mamert		5.41	19.48		Sonnen-	14.55
Sonntag	12	Exaudi		6.03	20.56	● 12.46	schein.	14.58
19. Zeugnis des heiligen Geistes Joh. 15				Sonnenaufgang 5.50 Untergang 20.48				
Montag	13	Servaz	05h	6.29	22.05	♂☾ wird rückl., ♀☾☾		15.01
Anbruch des Tages um 3.48				Abschied um 22.49				Alter Mai 14.
Dienstag	14	Bonifaz		7.01	23.12	♂☾, ☾☾☾, ♂☾☾		15.03
Mittwoch	15	Fronfasten	14h	7.41	—	♀☾☾	Vor-	15.06
Donnerstag	16	Peregrin		8.31	0.16	☾, ♀☾☾		15.08
Freitag	17	Moses, Bruno	20h	9.32	1.11		herrschend	15.11
Samstag	18	Isabella		10.43	1.57		neblig,	15.13
Sonntag	19	Pfingsten	24h	11.58	2.35	☾ 21.43	nasses	15.15
20. Sendung des heiligen Geistes Joh. 14				Sonnenaufgang 5.42 Untergang 20.57				
Montag	20	Pfingstmontag		13.17	3.06		Wetter.	15.18
Dienstag	21	Konstantin		14.36	3.32	☾ in ♀	Gegen	15.20
Mittwoch	22	Helena	02h	15.55	3.55		das	15.22
Donnerstag	23	Dietrich		17.15	4.17	☾ in Erdnähe		15.24
Freitag	24	Johanna	04h	18.36	4.41		Ende	15.26
Samstag	25	Urban		19.57	5.06		zeigen	15.28
Sonntag	26	Dreifaltigk.-So.	05h	21.16	5.36	☾ 13.52	sich	15.30
21. Von der Wiedergeburt Joh. 3				Sonnenaufgang 5.35 Untergang 21.05				
Montag	27	Luzian		22.31	6.12	☾	einige	15.32
Dienstag	28	Wilhelm	09h	23.36	6.57		sonnige	15.34
Mittwoch	29	Maximilian		—	7.51	☾	Tage.	15.36
Donnerstag	30	Fronleichnam	16h	0.29	8.52		Nachher trübes	15.37
Freitag	31	Mechtild		1.12	9.58	♂☾☾	Wetter.	15.39

Vom 31. März bis zum 26. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.

Am 12. ist Muttertag.

Sonne in ♀ am 21. um 7.30 Uhr.

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30
- 31



Die Tierkreiszeichen im Mai

- 1. bis 21. Stier
- 21. bis 31. Zwillinge

Der Mond im Mai

- | | | |
|-----|-----------------|--------------|
| 4. | Letztes Viertel | kühl |
| 12. | Neumond | Sonnenschein |
| 19. | Erstes Viertel | nass |
| 26. | Vollmond | sonnig |

Die Planeten im Mai

Mitte des Monats gehen
Venus nach 22 Uhr unter,
Mars nach 23 Uhr unter,
Jupiter vor 1 Uhr unter;
Saturn vor 23 Uhr unter.

Pankraz und Servaz sind zwei Brüder,
was der Frühling gebracht, zerstören sie wieder.

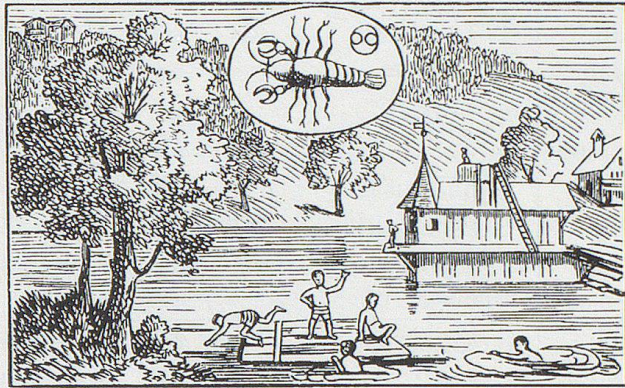
VI.	Brachmonat		☾-Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
			Aufg.	Untrg.		
Samstag	1	Nikodemus 	1.45	11.05	♁♂☾	Kühles,
Sonntag	2	1. S. n. Dreif.  02h 	2.11	12.12		unfreundliches
22. Vom reichen Manne Luk. 16			Sonnenaufgang 5.30 Untergang 21.12			
Montag	3	Erasmus 	2.33	13.17	☾ 2.06, ♁ wird rückläufig,	15.44
Dienstag	4	Eduard  14h 	2.52	14.20	☾ erdfern [♀♂♁	15.45
Mittwoch	5	Reinhard 	3.10	15.24	Wetter.	15.46
Donnerstag	6	Gottfried 	3.28	16.28		15.48
Freitag	7	Kasimir  02h 	3.46	17.34	Mit-	15.49
Samstag	8	Medard 	4.06	18.41	unter	15.50
Sonntag	9	2. Miriam  13h 	4.30	19.51	♁♂♁, ♀♂☾	15.51
23. Vom grossen Abendmahl Luk. 14			Sonnenaufgang 5.27 Untergang 21.18			
Montag	10	Hildebrand 	5.00	21.00	♁	Regen.
Dienstag	11	Lutbert  20h 	5.37	22.07	● 1.47	15.53
Mittwoch	12	Basil 	6.25	23.06	♁, ♂♂☾	15.53
Donnerstag	13	Felicitas 	7.24	23.56	♁♂☾, ♀♂☾	Dann 15.54
Anbruch des Tages um 3.01			Abschied um 23.45 Alter Brachmonat 14.			
Freitag	14	Ruffin  02h 	8.33	—	folgen	15.55
Samstag	15	Vitus 	9.48	0.37		15.55
Sonntag	16	3. Justina  05h 	11.06	1.10	einige	15.56
24. Vom verlorenen Schaf Luk. 15			Sonnenaufgang 5.26 Untergang 21.22			
Montag	17	Folkmar 	12.24	1.37	sonnige	15.56
Dienstag	18	Arnold  08h 	13.42	2.01	☾ 2.30	Tage. 15.56
Mittwoch	19	Gervas 	15.00	2.23	☾ in Erdnähe	Darauf 15.57
Donnerstag	20	Silver  11h 	16.18	2.45	zeigt	15.57
Freitag	21	Albanus 	17.37	3.08	☉ in ☾: Sonnenwende	15.57
Samstag	22	Gottschalk  14h 	18.55	3.35	♀ am Morgen	15.57
Sonntag	23	4. Edeltrud 	20.11	4.08	♁	sich 15.57
25. Balken im Auge Luk. 6			Sonnenaufgang 5.26 Untergang 21.23			
Montag	24	Joh. der Täufer  18h 	21.19	4.48	☉ 23.43	unbe- 15.56
Dienstag	25	Eberhard 	22.18	5.38	☾	ständiges, 15.56
Mittwoch	26	Paulus 	23.06	6.36		15.56
Donnerstag	27	Gero  01h 	23.43	7.41	♁♂☾	aber 15.55
Freitag	28	Benjamin 	—	8.48	frucht-	15.55
Samstag	29	Peter und Paul  10h 	0.12	9.56	♁♂☾	bares 15.54
Sonntag	30	5. Pauli Gedächt. 	0.36	11.02	Wetter.	15.54
26. Jesus lehrt im Schiff Luk. 5			Sonnenaufgang 5.29 Untergang 21.23			

Vom 31. März bis zum 26. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.
Sonne in ☾ am 21. um 15.24 Uhr, Sommeranfang, längster Tag.

Junius, 30 Tage

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30

Der Krebs



Die Tierkreiszeichen im Juni

- 1. bis 21. Zwillinge
- 21. bis 30. Krebs

Der Mond im Juni

- | | | |
|-----|-----------------|--------------|
| 3. | Letztes Viertel | unfreundlich |
| 11. | Neumond | Regen |
| 18. | Erstes Viertel | sonnig |
| 24. | Vollmond | unbeständig |

Die Planeten im Juni

- Mitte des Monats gehen
Venus nach 23 Uhr unter,
Mars vor 23 Uhr unter,
Jupiter um 23 Uhr unter,
Saturn ist unsichtbar.




Wenn im Juni ein Nordwind weht,
kommt Gewitter oft recht spät.

Kontrolliert und reinigt Rohre im und ums Haus

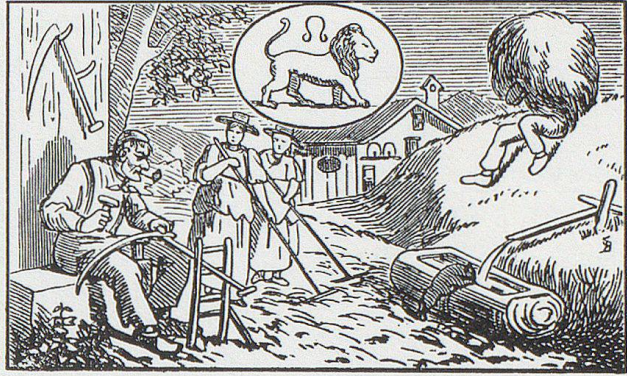
J. Geisser AG

Kanal- und Schachtreinigungsdienst
Kanalfernsehen 071/787 19 51

St. Gallen
Gossau
Herisau
Appenzell

VII.	Heumonat			☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
				Aufg.	Untrg.		
Montag	1 Theobald	 22h 	0.57	12.07		Anfangs	15.53
Dienstag	2 Mariä Heims.		1.15	13.10	☾ 19.20, ☾ erdfern, ♀♂☾		15.52
Mittwoch	3 Kornel		1.33	14.14	♂♂♂	sonniges,	15.51
Donnerstag	4 Ulrich	 10h 	1.50	15.19		sehr	15.50
Freitag	5 Balthasar		2.10	16.25		warmes	15.49
Samstag	6 Esaias, Ida	 21h 	2.32	17.33	☉ in Erdferne		15.48
Sonntag	7 6. Joachim		2.58	18.43		Wetter.	15.47
27. Pharisäer Ruhm Matth. 5			Sonnenaufgang 5.34 Untergang 21.21				
Montag	8 Kilian		3.32	19.51	♁, ♁♂☾	Dann	15.45
Dienstag	9 Zirill	 05h 	4.16	20.55		folgen	15.44
Mittwoch	10 Gunzo		5.11	21.50	● 12.27, ☾	Tage	15.43
Donnerstag	11 Rahel	 09h 	6.17	22.35		mit	15.41
Freitag	12 Nathan		7.33	23.11		Regen,	15.39
Samstag	13 Heinrich	 12h 	8.52	23.41	♀♂☾		15.38
Anbruch des Tages um 3.26			Abschied um 23.38 Alter Heumonat 14.				
Sonntag	14 7. Bonaventura		10.12	—	☾ in Erdnähe		15.36
28. Jesus speist 4000 Mann Mark. 8			Sonnenaufgang 5.40 Untergang 21.16				
Montag	15 Margaretha	 14h 	11.31	0.06		mit-	15.34
Dienstag	16 Ruth		12.49	0.28	Anfang Hundstage	unter	15.33
Mittwoch	17 Lydia	 16h 	14.07	0.50	☾ 6.48	Ge-	15.31
Donnerstag	18 Hartmann		15.24	1.13		witter.	15.29
Freitag	19 Rosina	 20h 	16.42	1.38			15.27
Samstag	20 Elias		17.57	2.08	♂♂♂		15.25
Sonntag	21 8. Arbogast		19.07	2.44	♁		15.23
29. Falsche Propheten Matth. 7			Sonnenaufgang 5.48 Untergang 21.11				
Montag	22 Maria Magd.	 01h 	20.09	3.30	☾	Gegen	15.20
Dienstag	23 Elsbeth		21.00	4.24	☉ in ♁	das	15.18
Mittwoch	24 Christine	 09h 	21.41	5.26	○ 11.08	Ende	15.16
Donnerstag	25 Jakob		22.13	6.33	♁♂☾	ziem-	15.14
Freitag	26 Anna	 18h 	22.39	7.41	♁♂☾	lich	15.11
Samstag	27 Magdalena		23.00	8.48		unbe-	15.09
Sonntag	28 9. Pantaleon		23.19	9.54			15.06
30. Ungerechter Haushalter Luk. 16			Sonnenaufgang 5.56 Untergang 21.02				
Montag	29 Beatrix	 06h 	23.37	10.58		ständiges	15.04
Dienstag	30 Jakobea		23.54	12.01	☾ in Erdferne		15.01
Mittwoch	31 Erna, German	 18h 	—	13.05		Wetter.	14.59
<p>Vom 31. März bis zum 26. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt. Sonne in ♁ am 23. um 2.15 Uhr. Hundstage 16. Juli bis 27. August.</p>							

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30
- 31



Die Tierkreiszeichen im Juli

- 1. bis 23. Krebs
- 23. bis 31. Löwe



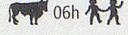





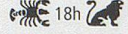


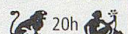









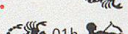


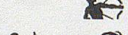













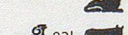





Der Mond im Juli

- 2. Letztes Viertel sonnig
- 10. Neumond Regen
- 17. Erstes Viertel Gewitter
- 24. Vollmond unbeständig

Die Planeten im Juli

Mitte des Monats geht
Venus nach 23 Uhr unter,
sind Mars und Jupiter unsichtbar,
geht Saturn vor 4 Uhr auf.

Wenns im Juli bei Sonnenschein regnet,
man viel giftigem Mehltau begegnet.

VIII.	Augstmonat		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung		Tages-Länge	
			Aufg.	Untrg.	und mutmassliche Witterung			
Donnerstag	1	Bundesfeier		0.13	14.10	☾ 12.23	Anfangs	14.56
Freitag	2	Gustav		0.33	15.16	♄♂☉	unbeständig;	14.54
Samstag	3	Josias	 06h 	0.57	16.24		übergehend	14.51
Sonntag	4	10. Dominik		1.27	17.33	♁	in	14.48
31. Jesus weint über Jerusalem Luk. 19				Sonnenaufgang 6.04 Untergang 20.52				
Montag	5	Oswald	 14h 	2.06	18.38	♃♂☾	warmes,	14.45
Dienstag	6	Sixt, Alice		2.55	19.37	☾	mitunter	14.43
Mittwoch	7	Heinrike	 18h 	3.57	20.27		sehr	14.40
Donnerstag	8	Ziriak		5.09	21.08	● 21.16	heisses	14.37
Freitag	9	Roman	 20h 	6.29	21.40		Wetter.	14.34
Samstag	10	Laurenz		7.52	22.08	♃♂☾, ♂♂☉	Dann	14.31
Sonntag	11	11. Gottlieb	 21h 	9.14	22.32	☾ in Erdnähe, ♀♂☾		14.28
32. Pharisäer und Zöllner Luk. 18				Sonnenaufgang 6.13 Untergang 20.41				
Montag	12	Klara		10.35	22.54		folgt	14.25
Dienstag	13	Hippolit	 22h 	11.55	23.17		allmählich	14.22
Anbruch des Tages um 4.29				Abschied um 22.24				Alter Augstmonat 14.
Mittwoch	14	Samuel		13.14	23.42			14.19
Donnerstag	15	Mariä Himmelf.		14.32	--	☾ 12.13	kühle,	14.16
Freitag	16	Rochus	 01h 	15.48	0.10		reg-	14.13
Samstag	17	Karlmann		17.00	0.44	♁	nerische	14.10
Sonntag	18	12. Reinald	 07h 	18.03	1.26			14.07
33. Vom Tauben und Stummen Mark. 7				Sonnenaufgang 6.23 Untergang 20.30				
Montag	19	Sebald		18.57	2.17	☾	Witte-	14.04
Dienstag	20	Bernhard	 15h 	19.40	3.16	♃♂☉	rung.	14.01
Mittwoch	21	Irmgard		20.14	4.21	♄♂☾	Bis-	13.58
Donnerstag	22	Alphons		20.42	5.28	♀ Abendstern, ♂♂☾		13.55
Freitag	23	Zachäus	 01h 	21.04	6.36	☉ 0.30, ☉ in ♍		13.51
Samstag	24	Bartholomäus		21.24	7.42		weilen	13.48
Sonntag	25	13. Ludwig	 13h 	21.42	8.47		zeigen	13.45
34. Barmherziger Samariter Luk. 10				Sonnenaufgang 6.32 Untergang 20.17				
Montag	26	Severin		21.59	9.50	☾ in Erdferne	sich	13.42
Dienstag	27	Gebhard		22.17	10.54	Ende Hundstage		13.39
Mittwoch	28	Augustin	 02h 	22.36	11.58		Ge-	13.35
Donnerstag	29	Joh. Enthauptung		22.58	13.03		witter.	13.32
Freitag	30	Adolf	 14h 	23.25	14.10			13.29
Samstag	31	Rebekka, Paulin		23.58	15.17	☾ 4.32, ♁		13.26

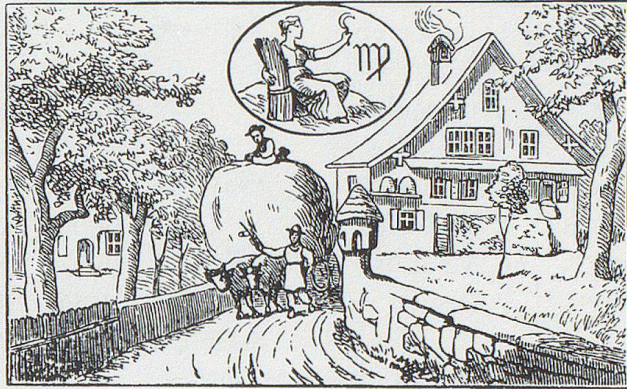
Vom 31. März bis zum 26. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.

Sonne in ♍ am 23. um 9.18 Uhr.

Hundstage vom 16. Juli bis 27. August.

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30
- 31

Die Jungfrau



Die Tierkreiszeichen im August

- 1. bis 23. Löwe
- 23. bis 31. Jungfrau

Der Mond im August

- | | | |
|-----|-----------------|-------------|
| 1. | Letztes Viertel | unbeständig |
| 8. | Neumond | heiss |
| 15. | Erstes Viertel | kühl |
| 23. | Vollmond | Gewitter |
| 31. | Letztes Viertel | Gewitter |

Die Planeten im August

Mitte des Monats geht
Venus um 22 Uhr unter,
ist Mars unsichtbar,
gehen Jupiter vor 5 Uhr auf,
Saturn vor 2 Uhr auf.

Im August Wind aus Nord,
jagt unbeständig Wetter fort.

IX.	Herbstmonat		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
			Aufg.	Untrg.		
Sonntag	1	14. Verena  23h	—	16.23	☽ am Abend, ♀♂☾	13.22
35. Von 10 Aussätzigen Luk. 17			Sonnenaufgang 6.41 Untergang 20.03			
Montag	2	Degenhard 	0.41	17.24	☾ Auf	13.19
Dienstag	3	Theodos 	1.36	18.17		13.16
Mittwoch	4	Esther  05h	2.43	19.01	♃♂☾ kühle	13.12
Donnerstag	5	Herkules 	4.00	19.37		13.09
Freitag	6	Magnus  06h	5.22	20.06		13.06
Samstag	7	Regina 	6.46	20.32	● 5.11 meistens	13.02
Sonntag	8	15. Mariä Geb.  06h	8.10	20.55	☾ in Erdnähe, ♀♂☾	12.59
36. Vom ungerechten Mammon Matth. 6			Sonnenaufgang 6.50 Untergang 19.49			
Montag	9	Egidi, Lilly 	9.34	21.18		12.56
Dienstag	10	Sergi  06h	10.56	21.43	♀♂☾ und	12.52
Mittwoch	11	Fronfasten 	12.18	22.10		12.49
Donnerstag	12	Tobias  08h	13.37	22.43		12.46
Freitag	13	Hektor 	14.52	23.23	☾ 20.09, ☽ liche	12.42
Anbruch des Tages um 5.25			Abschied um 21.10 Alter Herbstmonat 14.			
Samstag	14	Kreuzerhöhung  13h	15.59	—		12.39
Sonntag	15	Eidg. Bettag 	16.56	0.12	☾	12.36
37. Vom Toten zu Naim Luk. 7			Sonnenaufgang 7.00 Untergang 19.36			
Montag	16	Joel  21h	17.42	1.09		12.32
Dienstag	17	Lambert 	18.18	2.12	♃♂☾ rung.	12.29
Mittwoch	18	Rosa 	18.47	3.19	♃♂☾ Dann	12.26
Donnerstag	19	Januar  07h	19.10	4.26		12.22
Freitag	20	Innozenz 	19.30	5.32		12.19
Samstag	21	Matthäus  19h	19.48	6.37	○ 16.00 sich	12.15
Sonntag	22	17. Mauriz 	20.05	7.41		12.12
38. Vom Wassersüchtigen Luk. 14			Sonnenaufgang 7.09 Untergang 19.21			
Montag	23	Thekla 	20.22	8.45	☾ erdfern, ☉ in ☾:	12.09
Dienstag	24	Liber, Robert  08h	20.41	9.49	[Tagundnachtgleiche	12.05
Mittwoch	25	Kleophas 	21.01	10.54	vor-	12.02
Donnerstag	26	Ziprian  20h	21.25	12.00	♀ im grössten Glanz	11.59
Freitag	27	Kosmus 	21.56	13.06	♁ herrschend	11.55
Samstag	28	Wenzeslaus 	22.34	14.12	Regen-	11.52
Sonntag	29	18. Michael  07h	23.23	15.13	☾ 19.04, ♀♂☾	11.48
39. Vornehmstes Gebot Matth. 22'			Sonnenaufgang 7.18 Untergang 19.06			
Montag	30	Hieronimus 	—	16.08	☾ tage.	11.45

Vom 31. März bis zum 26. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.
Sonne in ☾ am 23. um 6.55 Uhr: Herbstanfang.

September, 30 Tage

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30

Die Waage



Die Tierkreiszeichen im September

- 1. bis 23. Jungfrau
- 23. bis 30. Waage

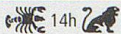


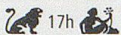


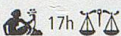



















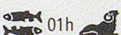






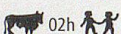









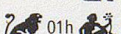

Der Mond im September

- | | | |
|-----|-----------------|------------|
| 7. | Neumond | sonnig |
| 13. | Erstes Viertel | lieblich |
| 21. | Vollmond | regnerisch |
| 29. | Letztes Viertel | Regen |

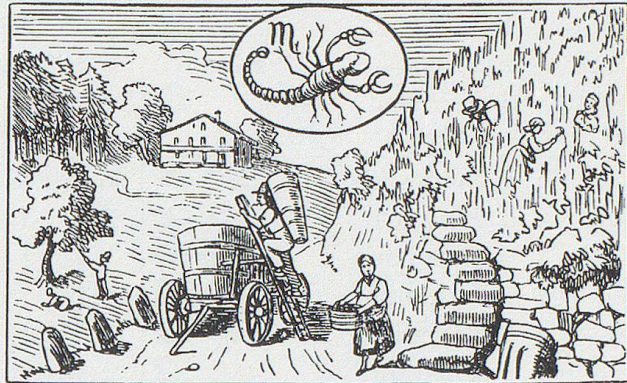
Die Planeten im September

Mitte des Monats geht
Venus vor 21 Uhr unter,
ist Mars unsichtbar,
gehen Jupiter nach 3 Uhr auf,
Saturn um Mitternacht auf.

Bleiben die Schwalben im September lange,
sei vor dem Winter nicht bange.

X.	Weinmonat		☾-Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
			Aufg.	Untrg.		
Dienstag	1 Remigi	 14h 	0.23	16.55		11.42
Mittwoch	2 Leodegar		1.33	17.33	♃♄☾	11.38
Donnerstag	3 Leonz	 17h 	2.51	18.04		11.35
Freitag	4 Franz		4.14	18.31		11.32
Samstag	5 Plazid	 17h 	5.37	18.55	♂♄☾	11.28
Sonntag	6 Rosenkranzfest		7.02	19.18	● 13.18, ☾ erdnah	11.25
40. Vom Gutschlägigen Matth. 9			Sonnenaufgang 7.28 Untergang 18.53			
Montag	7 Judith	 16h 	8.27	19.42		11.22
Dienstag	8 Pelagius		9.51	20.08	♀♄☾	11.18
Mittwoch	9 Dionis	 16h 	11.15	20.39		11.15
Donnerstag	10 Gideon		12.36	21.17	♃	11.11
Freitag	11 Burkhard	 20h 	13.49	22.04	♃ wird rückläufig	11.08
Samstag	12 Gerold		14.52	23.00	☾	11.05
Sonntag	13 20. Kolman		15.42	–	☾ 7.34, ♀ am Morgen	11.02
41. Hochzeitliches Kleid Matth. 22			Sonnenaufgang 7.38 Untergang 18.40			
Anbruch des Tages um 6.08			Abschied um 20.07		Alter Weinmonat 14.	
Montag	14 Hedwig	 03h 	16.21	0.03	♃♄☾	10.58
Dienstag	15 Theresia		16.52	1.09	♂♄☾	10.55
Mittwoch	16 Gallus	 13h 	17.17	2.17		10.52
Donnerstag	17 Justus		17.37	3.23		10.48
Freitag	18 Lukas		17.55	4.29		10.45
Samstag	19 Ferdinand	 01h 	18.12	5.33		10.42
Sonntag	20 21. Wendelin		18.29	6.37	☾ erdfern, ♃ wird rechtl.	10.39
42. Königssohn krank Joh. 4			Sonnenaufgang 7.48 Untergang 18.27			
Montag	21 Ursula	 14h 	18.47	7.41	○ 9.21	10.35
Dienstag	22 Kordula		19.06	8.46		10.32
Mittwoch	23 Maximus		19.29	9.52	☉ in ♍	10.29
Donnerstag	24 Salome	 02h 	19.57	10.58	♃	10.26
Freitag	25 Krispin		20.32	12.04		10.22
Samstag	26 Armand	 13h 	21.16	13.07	♃♄☾	10.19
Sonntag	27 22. Sabina		21.11	13.04	☾	10.16
43. Des Königs Rechnung Matth. 18			Sonnenaufgang 6.58 Untergang 17.14			
Montag	28 Simon, Judas	 20h 	22.16	13.52		10.13
Dienstag	29 Narzissus		23.30	14.32	☾ 6.28, ♃♄☾	10.10
Mittwoch	30 Alois		–	15.04		10.07
Donnerstag	31 Wolfgang	 01h 	0.47	15.32	♀ in unterer ♄☉	10.04
<p>Vom 31. März bis zum 26. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt. Sonne in ♍, am 23. um 16.19 Uhr.</p>						

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30
- 31



Die Tierkreiszeichen im Oktober

- 1. bis 23. Waage
- 23. bis 31. Skorpion




Der Mond im Oktober

- | | |
|---------------------|-------------|
| 6. Neumond | Schnee |
| 13. Erstes Viertel | kühl |
| 21. Vollmond | angenehm |
| 29. Letztes Viertel | unbeständig |

Die Planeten im Oktober

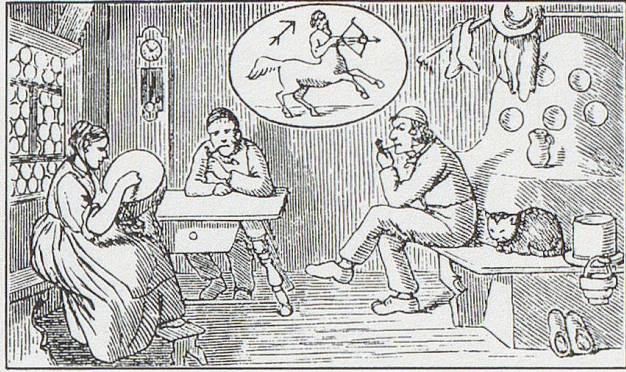
Mitte des Monats gehen
 Venus vor 19 Uhr unter,
 Mars vor 6 Uhr auf,
 Jupiter vor 2 Uhr auf,
 Saturn nach 22 Uhr auf.

Wenn Gallus kommt, hau ab den Kohl,
 er schmeckt im Winter trefflich wohl.

XI.	Wintermonat	☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
		Aufg.	Untrg.		
Freitag	1 Aller Heiligen 	2.08	15.55		10.01
Samstag	2 Aller Seelen  02h 	3.30	16.18	♂ ♂ ☾	9.58
Sonntag	3 Reformationsfest 	4.53	16.40		9.55
44. Vom Zinsgroschen Matth. 22		Sonnenaufgang 7.09 Untergang 17.04			
Montag	4 Sigmund  02h 	6.17	17.05	● 21.35, ☾ erdnah,	9.52
Dienstag	5 Emerich 	7.43	17.33	[♁ wird rechtläufig	9.49
Mittwoch	6 Leonhard  02h 	9.07	18.08	♁	9.46
Donnerstag	7 Florenz 	10.28	18.52		9.43
Freitag	8 Klaudi  04h 	11.38	19.45	☾	9.40
Samstag	9 Theodor 	12.36	20.48		9.37
Sonntag	10 24. Louisa  09h 	13.21	21.55	♃ ♂ ☾	9.34
45. Obersten Töchterlein Matth. 9		Sonnenaufgang 7.19 Untergang 16.53			
Montag	11 Martin 	13.55	23.04	☾ 21.53	9.31
Dienstag	12 Emil  19h 	14.22	—	♁ ♂ ☾	9.29
Mittwoch	13 Wibrath 	14.44	0.12		9.26
Anbruch des Tages um 5.50		Abschied um 18.21		Alter Wintermonat 14.	
Donnerstag	14 Friedrich 	15.02	1.19		9.23
Freitag	15 Albert  07h 	15.20	2.23		9.21
Samstag	16 Otmar 	15.36	3.27	☾ in Erdferne	9.18
Sonntag	17 25. Berthold  19h 	15.53	4.31		9.16
46. Greuel der Verwüstung Matth. 24		Sonnenaufgang 7.30 Untergang 16.46			
Montag	18 Eugen 	16.12	5.36		9.13
Dienstag	19 Elisabeth 	16.33	6.42		9.11
Mittwoch	20 Kolumban  07h 	16.59	7.49	○ 2.35	9.08
Donnerstag	21 Mariä Opfer 	17.32	8.56	♁	9.06
Freitag	22 Cäcilia  18h 	18.14	10.01	☉ in ♈, ♃ ♂ ☾	9.04
Samstag	23 Klemens 	19.05	11.01	☾	9.01
Sonntag	24 26. Salesi 	20.08	11.52		8.59
47. Wann der Menschensohn Matth. 25		Sonnenaufgang 7.39 Untergang 16.38			
Montag	25 Katharina  02h 	21.18	12.34		8.57
Dienstag	26 Konrad 	22.33	13.07	♃ ♂ ☾	8.55
Mittwoch	27 Jeremias  08h 	23.50	13.35	☾ 16.47	8.53
Donnerstag	28 Gerold, Noah 	—	13.59		8.51
Freitag	29 Agrikola  11h 	1.08	14.21		8.49
Samstag	30 Andreas 	2.27	14.42		8.48

Sonne in ♈ am 22. um 12.55 Uhr.

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30



Die Tierkreiszeichen im November

- 1. bis 22. Skorpion
- 22. bis 30. Schütze


Der Mond im November

- 4. Neumond regnerisch
- 11. Erstes Viertel mild
- 20. Vollmond regnerisch
- 27. Letztes Viertel trüb

Die Planeten im November

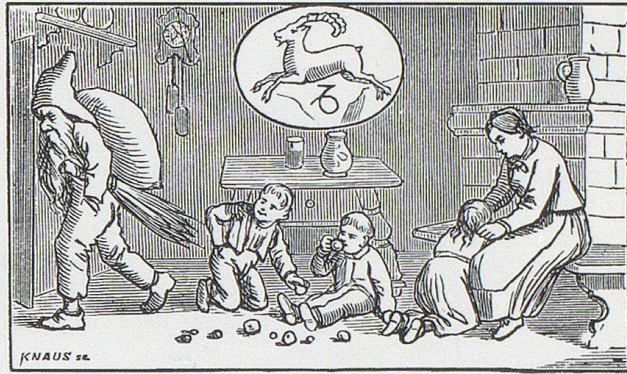
Mitte des Monats gehen
Venus vor 6 Uhr auf,
Mars nach 4 Uhr auf,
Jupiter um 23 Uhr auf,
Saturn um 19 Uhr auf.

Wenn der November blitzt und kracht,
im nächsten Jahr der Bauer lacht.

XII.	Christmonat		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung		Tages- Länge	
			Aufg.	Untrg.				
Sonntag	1	1. Advent	 12h 	3.48	15.04	♂♂☾, ♀♂☾	An- 48. Vom Einzug Jesu in Jerusalem Matth. 21 Sonnenaufgang 7.49 Untergang 16.35	8.46
Montag	2	Xaver		5.11	15.30	☾ in Erdnähe	<i>fangs</i>	8.44
Dienstag	3	Luzi	 13h 	6.35	16.01			8.43
Mittwoch	4	Fronfasten		7.58	16.39	● 8.35, ☿, ♃	wird rückl.	8.41
Donnerstag	5	Abigail	 15h 	9.15	17.28		<i>neblige</i>	8.40
Freitag	6	Nikolaus		10.20	18.28	☾	<i>Tage;</i>	8.38
Samstag	7	Enoch, Agnes	 19h 	11.13	19.35	♀ im grössten Glanz		8.37
Sonntag	8	2. Advent		11.53	20.46	♃♂☾	zu-	8.36
49. Zeichen des Gerichtes Luk. 21				Sonnenaufgang 7.57 Untergang 16.33				
Montag	9	Willibald		12.24	21.57	♁♂☾		8.35
Dienstag	10	Walter	 03h 	12.48	23.05		<i>weilen</i>	8.34
Mittwoch	11	Waldemar		13.08	—	☾ 16.49	Sonnen-	8.33
Donnerstag	12	Otilia	 14h 	13.26	0.11		<i>schein</i>	8.32
Freitag	13	Luzia, Jost		13.42	1.15			8.31
Anbruch des Tages um 6.23				Abschied um 18.11				Alter Christmonat 14.
Samstag	14	Niklas		13.59	2.19	☾ in Erdferne	<i>und</i>	8.30
Sonntag	15	3. Advent	 03h 	14.17	3.23		<i>milde</i>	8.30
50. Johannes im Gefängnis Matth. 11				Sonnenaufgang 8.03 Untergang 16.33				
Montag	16	Adelheid		14.37	4.29		<i>Witte-</i>	8.29
Dienstag	17	Notker	 15h 	15.01	5.36	♃♂☾		8.29
Mittwoch	18	Wunibald		15.32	6.44	♁	<i>rung.</i>	8.28
Donnerstag	19	Nemesi		16.10	7.50	○ 20.11, ♃♂☾		8.28
Freitag	20	Achilles	 01h 	16.59	8.53	☾	<i>Gegen</i>	8.28
Samstag	21	Thomas		17.59	9.48		<i>das</i>	8.28
Sonntag	22	4. Advent	 08h 	19.08	10.34	☾ in ♃: Sonnenwende		8.28
51. Zeugnis Johannes Joh. 1				Sonnenaufgang 8.08 Untergang 16.36				
Montag	23	Dagobert		20.22	11.10	♃♂☾	<i>Ende</i>	8.28
Dienstag	24	Adam, Eva	 13h 	21.39	11.40		<i>folgen</i>	8.28
Mittwoch	25	Christtag		22.56	12.04		<i>kältere</i>	8.28
Donnerstag	26	Stephan	 17h 	—	12.26	♀ am Abend	<i>Tage</i>	8.29
Freitag	27	Joh. Evang.		0.13	12.47	☾ 1.32	<i>mit</i>	8.29
Samstag	28	Kindleintag	 20h 	1.31	13.08		<i>Regen</i>	8.30
Sonntag	29	S. n. Weihnachten		2.50	13.31		<i>oder</i>	8.30
52. Joseph und Maria verwundern sich Luk. 2				Sonnenaufgang 8.10 Untergang 16.40				
Montag	30	David	 22h 	4.11	13.58	☾ in Erdnähe, ♂♂☾, ♀♂☾		8.31
Dienstag	31	Silvester		5.32	14.32		<i>Schnee.</i>	8.32

Sonne in ♃ am 22. um 2.14 Uhr: Winteranfang (kürzester Tag).

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30
- 31



Die Tierkreiszeichen im Dezember

- 1. bis 22. Schütze
- 22. bis 31. Steinbock

Der Mond im Dezember

- 4. Neumond neblig
- 11. Erstes Viertel Sonnenschein
- 19. Vollmond mild
- 27. Letztes Viertel Regen

Die Planeten im Dezember

Mitte des Monats gehen
Venus nach 4 Uhr auf,
Mars nach 4 Uhr auf,
Jupiter um 21 Uhr auf,
ist Saturn die ganze Nacht sichtbar.

Je härter im Wald die Bäume knacken,
je härter wird der Winter den Dezember packen.