

Zeitschrift: Appenzeller Kalender
Band: 284 (2005)

Artikel: Das Jahr 2005 ist ein Gemeinjahr von 365 Tagen
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-377258>

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: 08.01.2026

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











Das Jahr 2005 ist ein Gemeinjahr von 365 Tagen

Bedeutung der in diesem Kalender vorkommenden Zeichen und Abkürzungen









Die himmlischen Zeichen

	♈	Widder
	♉	Stier
	♊	Zwillinge
	♋	Krebs
	♌	Löwe
	♍	Jungfrau
	♎	Waage
	♏	Skorpion
	♐	Schütz
	♑	Steinbock
	♒	Wasserm.
	♓	Fische



Sonne, Mond und Planeten

	☉	Sonne
	☾	Mond
	☿	Merkur
	♀	Venus
	♁	Erde
	♂	Mars
	♃	Jupiter
	♄	Saturn
	♅	Uranus
	♆	Neptun

Mondzeichen

	☾	Vollmond
	☾	Letztes Viertel
	●	Neumond
	☾	Erstes Viertel
	☾	Über sich gehend
	☾	Unter sich gehend (Obsi- u. Nidsigend)
	♁	Aufsteig. Knoten
	♁	Absteig. Knoten

Aspekten

	♂	Zusammenkunft
	♂	Gegenschein

Abkürzungen

Aufg.:	Aufgang
Untrg.:	Untergang
ob.:	obere
unt.:	untere
i. Erdn.:	in Erdnähe
i. Erdf.:	in Erdferne
w. rechtl.:	wird rechtläufig
w. rückl.:	wird rückläufig
s:	nur Schweinemarkt
v:	nur Viehmarkt
h:	Uhr

Jahresregenten:

1. Jänner bis 20. März, wie im Vorjahr Venus ♀
20. März bis Ende Jahr Merkur ☿

Die Sommerzeit:

Sie wurde zum ersten Mal im Appenzeller Kalender auf das Jahr 1997 berücksichtigt. Im Jahre 2005 gilt sie vom 27. März, um 2 Uhr MEZ bis zum 30. Oktober, um 3 Uhr MESZ.

Die Sichtbarkeit der Planeten 2005:

Merkur lässt sich am Morgenhimmel im Januar, April–Mai, August und Dezember mit mehr oder weniger Mühe sichten sowie am Abendhimmel im März, Juni–Juli und Oktober–November. – **Venus** verschwindet vom Morgenhimmel im Februar, weil die Sonne sie überstrahlt. Nach der oberen Konjunktion mit der Sonne am 31. März muss man noch bis Anfang Mai warten, um den Planeten zu beobachten. Venus bleibt für den Rest des Jahres am Abendhimmel. – **Mars** beginnt das Jahr am Morgenhimmel, immer länger zu sehen, bis er im späten Herbst in eine noch recht günstige Opposition mit der Sonne kommt (7. November). Bis Ende des Jahres verlässt er langsam die Morgenstunden. – **Jupiter** weilt zuerst am Morgenhimmel, steht am 3. April in Opposition zur Sonne und bleibt bis in den Herbst hinein gut sichtbar. Zwei Wochen vor und nach seiner Konjunktion mit der Sonne am 22. Oktober entzieht er sich der Beobachtung, um anschliessend wieder am Morgenhimmel zu stehen. – **Saturn** verbringt das ganze Jahr in recht guter Lage, mit einer Opposition am 14. Januar. Wegen der scheinbaren Nähe der Sonne (Konjunktion am 23. Juli) bleibt der Ringplanet unsichtbar von etwa Anfang Juli bis Mitte August. Dank der Opposition vom Januar 2006 ergibt sich im Dezember eine zweite günstige Zeit für die Beobachtung.

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 2005

Dieses Jahr zählt zwei Mondfinsternisse: die erste am 24. April durch die Penumbra und die andere am 17. Oktober, partiell. Keine in Europa sichtbar.

Die Sonne wird zweimal vom Mond bedeckt: am 8./9. April im Stillen Ozean, etwa von Neuseeland bis zum Norden von Südamerika, ringförmig-total; am 3. Oktober vom Nordatlantik über Spanien und Afrika bis zum Indischen Ozean, ringförmig. In Europa als partielle Bedeckung zu beobachten.

Bewegliche Feste von 2005 bis 2014

Jahr	Ostern	Auffahrt	Pfingsten
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
2012	8. April	17. Mai	27. Mai
2013	31. März	9. Mai	19. Mai
2014	20. April	29. Mai	8. Juni

Jahreszeiten 2005

Der Frühling	beginnt am 20. März	um 13 Uhr 33 Min.
Der Sommer	beginnt am 21. Juni	um 8 Uhr 46 Min.
Der Herbst	beginnt am 23. September	um 0 Uhr 23 Min.
Der Winter	beginnt am 21. Dezember	um 19 Uhr 35 Min.

Mit dem Eintritt der Sonne in das Zeichen:

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

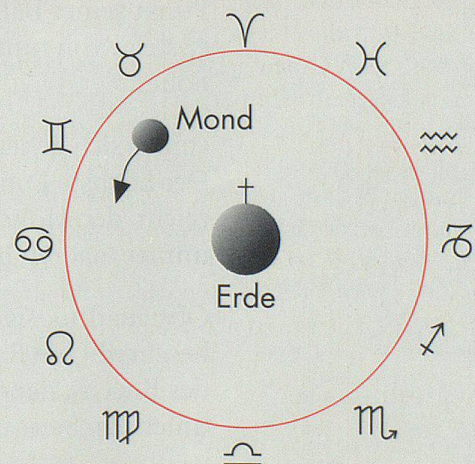
Tierkreiszeichen

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

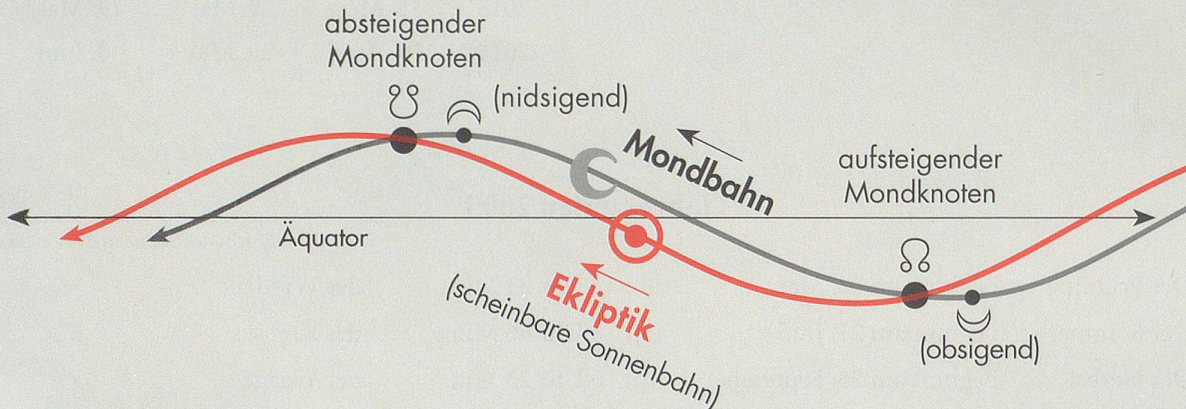
Der Appenzeller Kalender basiert auf der alten Betrachtungsweise:
Die Erde ist Zentrum, alle Planeten samt Sonne drehen sich um sie.



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.

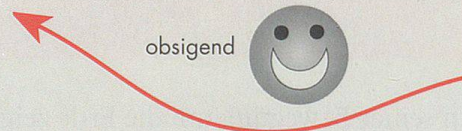


nidsigend

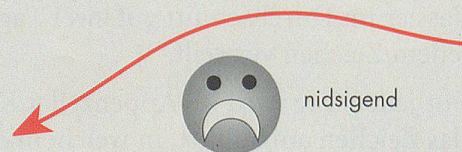
(unter sich gehend)

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.



Mondbahn



Nicht verwechseln:
wachsender Mond mit obsigend
abnehmender Mond mit nidsigend

Mondphasen

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

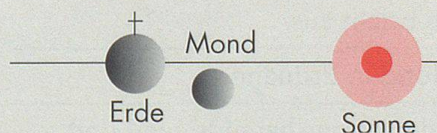
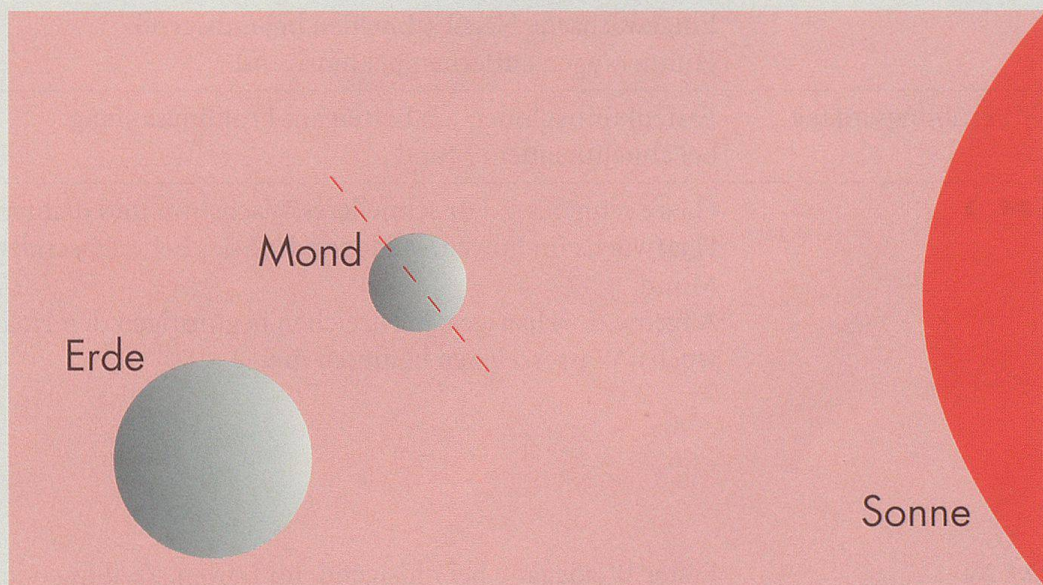
Bei diesem wachsenden Mond sehen wir nur eine Sichel von der beleuchteten Seite.

☾ Erstes Viertel:

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

☾ Letztes Viertel:

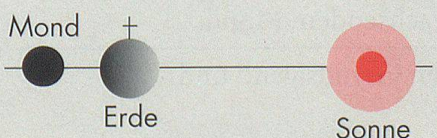
Steht der Mond im letzten Viertel, so «scheint» er während der **letzten Nachthälfte**.



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.





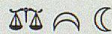





Bei einer **Mondfinsternis** liegen Sonne, Erde und Mond in einer Geraden.

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.



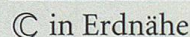
Geranien schneiden Ende Januar bis Anfang Februar bei zunehmendem Mond und obsigend.



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.		
Samstag	1 Neujahr 	22.36	11.28		8.33
Sonntag	2 B. S. n. Neujahr  17h 	23.45	11.43	☉ in Erdnähe	8.34
53. Flucht nach Ägypten Matth. 2		Sonnenaufgang 8.10 Untergang 16.44			
Montag	3 Genoveva 	—	11.58	☾ 18.46	8.35
Dienstag	4 Titus 	0.56	12.15	☽, ☿ ☾	8.36
Mittwoch	5 Simeon  01h 	2.10	12.33		8.38
Donnerstag	6 Hl. 3 Könige 	3.29	12.57		8.39
Freitag	7 Isidor  05h 	4.53	13.29	♂ ☿ ☾	8.40
Samstag	8 Erhard 	6.17	14.13		8.42
Sonntag	9 1. S. n. Epiph.  05h 	7.34	15.14	☾, ♀ ☿ ☾, ♀ ☿ ☾	8.43
1. Jesus lehrt im Tempel Luk. 2		Sonnenaufgang 8.08 Untergang 16.51			
Montag	10 Samson 	8.37	16.32	● 13.03, ☾ erdnah	8.45
Dienstag	11 Diethelm  04h 	9.24	18.00		8.47
Mittwoch	12 Anselm 	9.57	19.28	♂ ☿ ☾	8.48
Anbruch des Tages um 6.28		Abschied um 18.34		Alter Sylvester 13.	
Donnerstag	13 Hilarius  04h 	10.22	20.53	♂ ☿ ☾	8.50
Freitag	14 Israel, Felix 	10.42	22.13	☿ ☽ ☽, ♀ ☿ ☿	8.52
Samstag	15 Maurus  06h 	11.00	23.29		8.54
Sonntag	16 2. S. n. Epiph. 	11.16	—		8.56
2. Die Hochzeit zu Kana Joh. 2		Sonnenaufgang 8.05 Untergang 17.01			
Montag	17 Anton  13h 	11.33	0.42	☾ 7.58, ☽	8.58
Dienstag	18 Priska 	11.52	1.54		9.00
Mittwoch	19 Martha  23h 	12.14	3.06		9.03
Donnerstag	20 Sebastian 	12.41	4.16	☉ in ☼	9.05
Freitag	21 Agnes, Meinrad 	13.16	5.23		9.07
Samstag	22 Vinzenz  12h 	13.59	6.23	☾	9.10
Sonntag	23 Septuagesima 	14.53	7.15	☾ erdfern	9.12
3. Arbeiter im Weinberg Matth. 20		Sonnenaufgang 7.59 Untergang 17.11			
Montag	24 Timothe 	15.55	7.57	☿ ☾	9.14
Dienstag	25 Pauli Bekehr'g  00h 	17.02	8.30	☉ 11.33	9.17
Mittwoch	26 Polykarp 	18.10	8.56		9.20
Donnerstag	27 Chrysostomus  12h 	19.19	9.17		9.22
Freitag	28 Karl 	20.28	9.34		9.25
Samstag	29 Valerie  23h 	21.36	9.50		9.28
Sonntag	30 Sexagesima 	22.45	10.05		9.30
4. Gleichnis vom Samen Luk. 8		Sonnenaufgang 7.51 Untergang 17.21			
Montag	31 Virgil 	23.57	10.20	☽, ☿ ☾	9.33

Sonne in ☼ am 20. um 0.22 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

- | | | |
|-----|-----------------|--------------|
| 3. | Letztes Viertel | sonnig |
| 10. | Neumond | kalt |
| 17. | Erstes Viertel | hell |
| 25. | Vollmond | Niederschlag |

Die Planeten im Januar

- Mitte des Monats geht
Venus um 7 Uhr auf,
Mars nach 5 Uhr auf,
Jupiter nach Mitternacht auf;
Saturn ist die ganze Nacht sichtbar.

Wie sich das Wetter bis Dreikönig (6. Januar) hält,
so ist das nächste Jahr bestellt.

II.	Hornung	☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
		Aufg.	Untrg.		
Dienstag	1 Brigitta  08h 	—	10.37	Anfangs	9.36
Mittwoch	2 Lichtmess 	1.12	10.58	☾ 8.27, ♄ wird rückl.	9.39
Donnerstag	3 Blasius  13h 	2.31	11.24	♄♂☉ ver-	9.42
Freitag	4 Veronika 	3.52	12.01		9.45
Samstag	5 Agathe  16h 	5.10	12.52	☾, ♂♂☾ änderliche	9.48
Sonntag	6 Fastnacht-So. 	6.19	14.00		9.51
5. Blinder am Wege Luk. 18		Sonnenaufrgang 7.42 Untergang 17.33			
Montag	7 Richard  15h 	7.12	15.23	☾ erdnah Witterung.	9.54
Dienstag	8 Fastn.-Dienstag 	7.52	16.52	● 23.28	9.57
Mittwoch	9 Aschermittw.  15h 	8.21	18.20		10.00
Donnerstag	10 Scholastika 	8.43	19.45	Es	10.03
Freitag	11 Euphrosina  16h 	9.02	21.05	folgen	10.06
Samstag	12 Susanna 	9.19	22.22	kalte	10.09
Sonntag	13 Invocavit  21h 	9.36	23.38	☾ Tage.	10.12
6. Versuchung Christi Matth. 4		Sonnenaufrgang 7.31 Untergang 17.43			
Anbruch des Tages um 5.58		Abschied um 19.14		Alter Hornung 14.	
Montag	14 Valentin 	9.54	—	♀♂♄ Vorherrschend	10.15
Dienstag	15 Faustin 	10.15	0.52	helles	10.19
Mittwoch	16 Fronfasten  06h 	10.41	2.04	☾ 1.16	10.22
Donnerstag	17 Arthur 	11.13	3.13	Wetter.	10.25
Freitag	18 Kaspar  18h 	11.54	4.17	☉ in ☾	10.28
Samstag	19 Marian 	12.45	5.12	☾ das	10.31
Sonntag	20 Reminiscere 	13.44	5.57	☾ erdfern, ♄♂☾ Ende	10.35
7. Kanaanäisches Weiblein Matth. 15		Sonnenaufrgang 7.19 Untergang 17.54			
Montag	21 Eleonora  07h 	14.50	6.33	zeigen	10.38
Dienstag	22 Petri Stuhlf. 	15.59	7.00	sich	10.41
Mittwoch	23 Josua  19h 	17.09	7.22	Tage	10.45
Donnerstag	24 Matthias 	18.18	7.41	☉ 5.54	10.48
Freitag	25 Viktor 	19.27	7.57	♂♂☉	10.51
Samstag	26 Nestor  05h 	20.37	8.12	Schnee-	10.55
Sonntag	27 Oculi 	21.48	8.27	♄♂☾	10.58
8. Der Stumme redet Luk. 11		Sonnenaufrgang 7.07 Untergang 18.05			
Montag	28 Leander  13h 	23.02	8.43	☾ fall.	11.01

Sonne in ☾ am 18. um 14.32 Uhr.

Februaris, 28 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

Die Fische



Die Tierkreiszeichen im Februar

1. bis 18. Wassermann

18. bis 29. Fische









































Der Mond im Februar

- | | | |
|-----|-----------------|--------------|
| 2. | Letztes Viertel | veränderlich |
| 8. | Neumond | kalt |
| 16. | Erstes Viertel | hell |
| 24. | Vollmond | Schnee |

Die Planeten im Februar

Mitte des Monats geht
 Venus nach 7 Uhr auf,
 Mars nach 5 Uhr auf,
 Jupiter nach 22 Uhr auf,
 Saturn um 6 Uhr unter.

Kommt der Lichtmesstag (2. Februar) herbei,
 ist der Winter erst halb vorbei.

III.	März		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung	Tages- Länge
			Aufg.	Untrg.	und mutmassliche Witterung	
Dienstag	1 Albin		—	9.02		11.05
Mittwoch	2 Mittfasten	 20h 	0.19	9.26	Unbe-	11.08
Donnerstag	3 Kunigunda		1.38	9.58	☾ 18.37	11.11
Freitag	4 Adrian	 23h 	2.56	10.42	ständig;	11.15
Samstag	5 Eusebius		4.07	11.41	☾ bald	11.18
Sonntag	6 Laetare, Fridolin		5.04	12.55	♂♂☾ hell,	11.22
9. Jesus speist 5000 Mann Joh. 6			Sonnenaufrgang 6.54 Untergang 18.16			
Montag	7 Perpetua	 01h 	5.47	14.20		11.25
Dienstag	8 Philemon		6.19	15.47	☾ erdnah, ♀♂☾ bald	11.28
Mittwoch	9 Franziska	 02h 	6.44	17.13		11.32
Donnerstag	10 Alexander		7.04	18.36	● 10.10 trübe,	11.35
Freitag	11 Küngold	 03h 	7.22	19.55	♀♂☾ raue	11.39
Samstag	12 Gregor		7.39	21.13	♂♂, ♀ am Abend Witte-	11.42
Sonntag	13 Judica	 07h 	7.56	22.30	rung.	11.46
10. Steinigung Christi Joh. 8			Sonnenaufrgang 6.40 Untergang 18.26			
Anbruch des Tages um 5.07			Abschied um 19.55		Alter März 14.	
Montag	14 Zacharias		8.16	23.45		11.49
Dienstag	15 Melchior	 15h 	8.40	—	Zu-	11.52
Mittwoch	16 Heribert		9.10	0.58		11.56
Donnerstag	17 Gertrud		9.48	2.06	☾ 20.19 weilen	11.59
Freitag	18 Gabriel	 02h 	10.35	3.06	☾ Regen.	12.03
Samstag	19 Joseph		11.32	3.55	☾ erdfern, ♀♂☾	12.06
Sonntag	20 Palmtag	 14h 	12.36	4.34	☉ in ♀	12.10
11. Einzug Christi Matth. 21			Sonnenaufrgang 6.26 Untergang 18.36			
Montag	21 Benedikt		13.44	5.04	Dann	12.13
Dienstag	22 Basil		14.54	5.27	♂ wird rechtläufig	12.16
Mittwoch	23 Otto, Fidel	 02h 	16.04	5.47	folgen	12.20
Donnerstag	24 Gründonnerstag		17.13	6.03	einige	12.23
Freitag	25 Karfreitag	 12h 	18.24	6.18	○ 21.59 schöne	12.27
Samstag	26 Desideri		19.36	6.33	♂♂☾ Tage;	12.30
Sonntag	27 OSTERTAG	 21h 	21.50	7.49	☉ Wetter.	12.34
12. Auferstehung Christi Mark. 16			Sonnenaufrgang 7.12 Untergang 19.46			
Montag	28 Ostermontag		23.08	8.07	nachher	12.37
Dienstag	29 Eustach		—	8.30	zeigt sich	12.40
Mittwoch	30 Quirin	 02h 	0.28	8.59	kaltes	12.44
Donnerstag	31 Nelly, Balbina		1.47	9.39	♀ ob. ♂☉	12.47

Vom 27. März früh bis zum 30. Oktober früh sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.
 Sonne in ♀ den 20. um 13.33 Uhr: Tagundnachtgleiche, Frühlingsanfang.

Martius, 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 Widder



Die Tierkreiszeichen im März

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













































Der Mond im März

- | | | |
|-----|-----------------|-------------|
| 3. | Letztes Viertel | unbeständig |
| 10. | Neumond | trüb |
| 17. | Erstes Viertel | Regen |
| 25. | Vollmond | schön |

Die Planeten im März

Mitte des Monats
ist Venus unsichtbar,
geht Mars vor 5 Uhr auf,
ist Jupiter die ganze Nacht sichtbar,
geht Saturn um 4 Uhr unter.

Abendröte bei West,
gibt dem Frost den Rest.

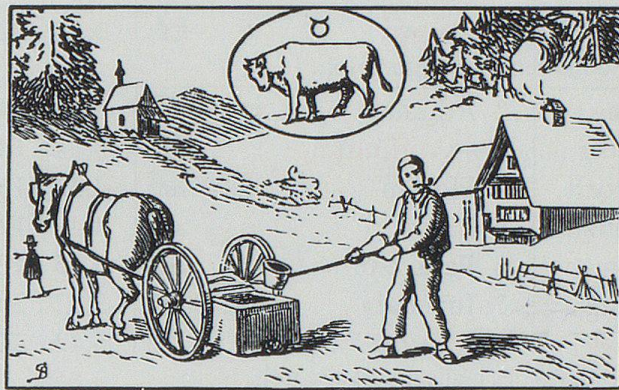
IV.	April		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung		Tages- Länge
			Aufg.	Untrg.			
Freitag	1 Hugo	 06h 	3.00	10.33	☾	Anfangs	12.51
Samstag	2 Abund		4.00	11.41	☾ 2.50	schöne	12.54
Sonntag	3 Quasimodo	 09h 	4.47	13.01	☼ ☼ ☼		12.57
13. Verschlossene Tür Joh. 20			Sonnenaufgang 6.58 Untergang 19.55				
Montag	4 Ambrosi		5.21	14.25	☾ erdnah, ♂ ☾, ♀ ☾		13.01
Dienstag	5 Martial	 11h 	5.47	15.49		Witterung.	13.04
Mittwoch	6 Demetri		6.08	17.11	♂ ☾	Mit-	13.07
Donnerstag	7 Zölestin	 13h 	6.26	18.30	♀ ☾	unter	13.11
Freitag	8 Maria		6.43	19.48	● 22.32		13.14
Samstag	9 Sibilla	 18h 	7.00	21.05	☾		13.17
Sonntag	10 Misericordia		7.18	22.22			13.21
14. Vom guten Hirten Joh. 10			Sonnenaufgang 6.44 Untergang 20.05				
Montag	11 Philipp		7.40	23.38		Schnee-	13.24
Dienstag	12 Julius	 01h 	8.07	—		fall.	13.27
Mittwoch	13 Egesipp		8.42	0.49	♂ ☼ ♀		13.31
Anbruch des Tages um 4.57			Abschied um 21.47 Alter April 14.				
Donnerstag	14 Tiburtius	 11h 	9.26	1.54	☾	Vor-	13.34
Freitag	15 Raphael		10.19	2.48		herrschend	13.37
Samstag	16 Daniel	 23h 	11.21	3.32	☾ 16.38, ☾ erdf., ♀ ☾		13.41
Sonntag	17 Jubilate		12.28	4.05		unbe-	13.44
15. Nach Trübsal Freude Joh. 16			Sonnenaufgang 6.31 Untergang 20.15				
Montag	18 Christoph		13.37	4.31		ständiges	13.47
Dienstag	19 Werner	 11h 	14.46	4.51			13.50
Mittwoch	20 Hermann		15.56	5.09	☼ in ☾	Wetter.	13.54
Donnerstag	21 Wolf	 21h 	17.06	5.24			13.57
Freitag	22 Kajus		18.17	5.39	☼ ☾		14.00
Samstag	23 Georg		19.31	5.55	☼	Auf	14.03
Sonntag	24 Cantate	 04h 	20.49	6.12	☼ 12.07		14.06
16. Jesus verheisst den Tröster Joh. 16			Sonnenaufgang 6.18 Untergang 20.24				
Montag	25 Marx		22.10	6.33		einige	14.09
Dienstag	26 Anaklet	 09h 	23.32	7.00	♀ am Morgen	sonnige	14.13
Mittwoch	27 Anastasius		—	7.37		Tage	14.16
Donnerstag	28 Vital	 12h 	0.50	8.27	☾	folgen	14.19
Freitag	29 Peter		1.56	9.32	☾ erdnah	kühle,	14.22
Samstag	30 Walburga	 14h 	2.47	10.49		trübe.	14.25

Vom 27. März früh bis zum 30. Oktober früh sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.
Sonne in ☼ am 20. um 1.38 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

- | | | |
|-----|-----------------|-------------|
| 2. | Letztes Viertel | schön |
| 8. | Neumond | Schnee |
| 16. | Erstes Viertel | unbeständig |
| 24. | Vollmond | sonnig |

Die Planeten im April

Mitte des Monats geht
Venus nach 20 Uhr unter,
Mars vor 5 Uhr auf,
Saturn um 3 Uhr unter;
Jupiter ist die ganze Nacht sichtbar.

Palmsontag im Klee,
Ostern im Schnee

V.	Mai		☾ -Lauf		Himmels-Erscheinung	Tages-Länge
			Aufg.	Untrg.	und mutmassliche Witterung	
Sonntag	1 Rogate		3.24	12.12	☾ 8.24, ♄♊☾	14.28
17. So ihr den Vater bittet Joh. 16			Sonnenaufgang 6.06 Untergang 20.34			
Montag	2 Athanas	 17h 	3.52	13.35	♂♊☾	Auf 14.31
Dienstag	3 †-Auffindung		4.14	14.56	♂♊☾	das 14.34
Mittwoch	4 Florian	 21h 	4.32	16.14		anfangs 14.37
Donnerstag	5 Auffahrt		4.49	17.30		kalte 14.39
Freitag	6 Paravizin		5.05	18.46	♂♊, ♀♊☾	Wetter 14.42
Samstag	7 Juvenal	 02h 	5.22	20.01		14.45
Sonntag	8 Exaudi		5.42	21.17	● 10.46	folgt 14.48
18. Zeugnis des heiligen Geistes Joh. 14			Sonnenaufgang 5.56 Untergang 20.44			
Montag	9 Beat	 09h 	6.07	22.31		14.51
Dienstag	10 Gordian		6.38	23.39		windi- 14.53
Mittwoch	11 Fronfasten	 19h 	7.19	—		ges 14.56
Donnerstag	12 Pankraz		8.09	0.39	☾	und 14.59
Freitag	13 Servaz		9.08	1.27	♂♊☾	kühles. 15.01
Anbruch des Tages um 3.48			Abschied um 22.49 Alter Mai 14.			
Samstag	14 Bonifaz	 07h 	10.13	2.04	☾ erdfern, ♂♊♂♊	15.04
Sonntag	15 Pfingsten		11.21	2.33		Allmählich 15.06
19. Sendung des heiligen Geistes Joh. 14			Sonnenaufgang 5.46 Untergang 20.52			
Montag	16 Pfingstmontag	 20h 	12.30	2.55	☾ 10.57	zeigt 15.09
Dienstag	17 Moses, Bruno		13.38	3.13		sich 15.11
Mittwoch	18 Isabella		14.47	3.29		schöne, 15.14
Donnerstag	19 Hildrun	 07h 	15.56	3.44		heitere 15.16
Freitag	20 Christian		17.09	3.59	♂♊☾, ♄♊ w. rückl.	15.18
Samstag	21 Konstantin	 14h 	18.24	4.15	☾, ☉ in ♀	15.20
Sonntag	22 Dreifaltigk.-So.		19.45	4.35		Witterung. 15.23
20. Von der Wiedergeburt Joh. 3			Sonnenaufgang 5.38 Untergang 21.01			
Montag	23 Dietrich	 18h 	21.08	4.59	☉ 22.18	15.25
Dienstag	24 Johanna		22.31	5.32		Mehr 15.27
Mittwoch	25 Urban	 19h 	23.44	6.17		15.29
Donnerstag	26 Fronleichnam		—	7.18	☾ erdnah, ☾	trübe 15.31
Freitag	27 Luzian	 20h 	0.42	8.34		als 15.33
Samstag	28 Wilhelm		1.25	9.58	♄♊☾	heitere 15.34
Sonntag	29 1. S. n. Dreif.	 22h 	1.56	11.23		15.36
21. Vom reichen Manne Luk. 16			Sonnenaufgang 5.32 Untergang 21.08			
Montag	30 Hiob		2.20	12.45	☾ 13.47, ☉♊☾	Tage. 15.38
Dienstag	31 Mechthild		2.39	14.03	♂♊☾	15.40

Vom 27. März früh bis zum 30. Oktober früh sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.
 Am 8. ist Muttertag.
 Sonne in ♀ am 21. um 0.48 Uhr.

Mai, 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

Die Zwillinge



Die Tierkreiszeichen im Mai

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













































Der Mond im Mai

- | | | |
|-----|-----------------|--------|
| 1. | Letztes Viertel | kalt |
| 8. | Neumond | windig |
| 16. | Erstes Viertel | schön |
| 23. | Vollmond | heiter |
| 30. | Letztes Viertel | trüb |

Die Planeten im Mai

Mitte des Monats geht
Venus um 22 Uhr unter,
Mars nach 3 Uhr auf,
Jupiter nach 4 Uhr unter,
Saturn nach 1 Uhr unter.

Wies Wetter am Kreuzauffindungstag (3. Mai),
bis Himmelfahrt es bleiben mag.

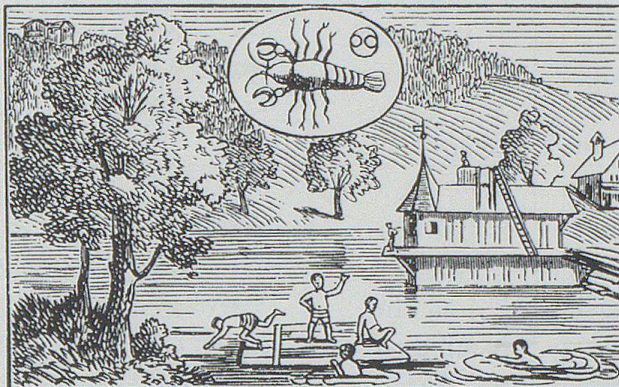
VI.	Brachmonat	☾ -Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung		Tages- Länge
		Aufg.	Untrg.			
Mittwoch	1 Nikodemus  02h 	2.55	15.19		Zuerst	15.41
Donnerstag	2 Marzell 	3.12	16.34	♊	sonnige	15.43
Freitag	3 Erasmus  08h 	3.28	17.48		Tage.	15.44
Samstag	4 Eduard, Bertha 	3.47	19.03		Nach-	15.45
Sonntag	5 2. Reinhard  17h 	4.10	20.16		her	15.47
22. Vom grossen Abendmahl Luk. 14		Sonnenaufrgang 5.28 Untergang 21.15				
Montag	6 Gottfried 	4.38	21.26	● 23.55, ♄ w. rechtl.		15.48
Dienstag	7 Kasimir 	5.15	22.29		folgt	15.49
Mittwoch	8 Medard  03h 	6.01	23.21	♋, ♀♊☾	regnerische	15.50
Donnerstag	9 Miriam 	6.57	—			15.51
Freitag	10 Hildebrand  15h 	8.01	0.02	♋♊☾	Witte-	15.52
Samstag	11 Lutbert 	9.08	0.34	☾ erdfern		15.53
Sonntag	12 3. Basil 	10.16	0.58		rung.	15.54
23. Vom verlorenen Schaf Luk. 15		Sonnenaufrgang 5.26 Untergang 21.20				
Montag	13 Felicitas  03h 	11.24	1.18		Auf	15.54
Anbruch des Tages um 3.01		Abschied um 23.45		Alter Brachmonat 14.		
Dienstag	14 Ruffin 	12.31	1.34		trübe	15.55
Mittwoch	15 Vitus  15h 	13.39	1.49	☾ 3.22, ♂ w. rückl.		15.55
Donnerstag	16 Justina 	14.48	2.04	♄♊☾	Tage	15.56
Freitag	17 Folkmar  23h 	16.01	2.19	♊		15.56
Samstag	18 Arnold 	17.18	2.36		kommen	15.57
Sonntag	19 4. Gervas 	18.39	2.57		solche	15.57
24. Balken im Auge Luk. 6		Sonnenaufrgang 5.26 Untergang 21.23				
Montag	20 Silver  04h 	20.02	3.26		mit	15.57
Dienstag	21 Albanus 	21.22	4.05	☉ in ☊: längster Tag		15.57
Mittwoch	22 Gottschalk  05h 	22.28	4.59	☉ 6.14, ☾		15.57
Donnerstag	23 Edeltrud 	23.19	6.11	☾ erdnah	bestän-	15.57
Freitag	24 Joh. der Täufer  05h 	23.56	7.35		digem,	15.56
Samstag	25 Eberhard 	—	9.03	♄♊☾, ♀♊♋		15.56
Sonntag	26 5. Paulus  05h 	0.23	10.29	♀♊♋, ♂♊☾		15.56
25. Jesus lehrt im Schiff Luk. 5		Sonnenaufrgang 5.28 Untergang 21.24				
Montag	27 Gero, 7 Schläfer 	0.44	11.51	♀♊♀	schönem,	15.55
Dienstag	28 Benjamin  08h 	1.02	13.09	☾ 20.24	frucht-	15.55
Mittwoch	29 Peter u. Paul 	1.18	14.24	♊, ♂♊☾	barem	15.54
Donnerstag	30 Pauli Gedächtn.  14h 	1.35	15.39		Wetter.	15.53

Vom 27. März früh bis zum 30. Oktober früh sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.
Sonne in ☉ am 21. um 8.46 Uhr: Sonnenwende, Sommeranfang

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

- | | | |
|-----|-----------------|------------|
| 6. | Neumond | regnerisch |
| 15. | Erstes Viertel | trüb |
| 22. | Vollmond | schön |
| 28. | Letztes Viertel | fruchtbar |

Die Planeten im Juni

Mitte des Monats geht
Venus vor 23 Uhr unter,
Mars um 2 Uhr auf,
Jupiter nach 2 Uhr unter,
Saturn nach 23 Uhr unter.

Regnets am Antoniustag (13. Juni),
wirds Wetter später, wie es mag.

VII.	Heumonat	☾ -Lauf Aufg. Untrg.	Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
Freitag	1 Theobald 	1.53 16.53	Sonnige,	15.53
Samstag	2 Mariä Heims.  22h 	2.14 18.06	warme	15.52
Sonntag	3 6. Kornel 	2.40 19.17	Tage	15.51
26. Pharisäer Ruhm Matth. 5		Sonnenaustritt 5.31 Untergang 21.22		
Montag	4 Ulrich 	3.14 20.22		15.50
Dienstag	5 Balthasar  09h 	3.57 21.17	☾, ☉ erdfern	15.49
Mittwoch	6 Esaias, Ida 	4.50 22.01	● 14.03 vor-	15.48
Donnerstag	7 Joachim  21h 	5.51 22.35	♀♂♀ herr-	15.46
Freitag	8 Kilian 	6.58 23.02	☾ erdfern, ♀♂☾, ♀♂☾	15.45
Samstag	9 Zirill 	8.06 23.23	♀ am Abend schend,	15.44
Sonntag	10 7. Gunzo  10h 	9.14 23.40	mit-	15.42
27. Jesus speist 4000 Mann Mark. 8		Sonnenaustritt 5.37 Untergang 21.19		
Montag	11 Rahel 	10.21 23.55	unter	15.41
Dienstag	12 Nathan  22h 	11.27 —		15.39
Mittwoch	13 Heinrich 	12.34 0.09	☾☾☾ Regen.	15.37
Anbruch des Tages um 3.26		Abschied um 23.38 Alter Heumonat 14.		
Donnerstag	14 Bonaventura 	13.44 0.23	☾ 17.20, ☽	15.36
Freitag	15 Margaretha  08h 	14.56 0.39	Dann	15.34
Samstag	16 Ruth 	16.14 0.58	Hundstage-Anfang zeigt	15.32
Sonntag	17 8. Lydia  14h 	17.34 1.22	sich	15.30
28. Falsche Propheten Matth. 7		Sonnenaustritt 5.43 Untergang 21.13		
Montag	18 Hartmann 	18.55 1.54	sonnige	15.28
Dienstag	19 Rosina  15h 	20.08 2.40	☾ Witte-	15.26
Mittwoch	20 Elias 	21.07 3.44	rung,	15.24
Donnerstag	21 Arbogast  15h 	21.50 5.03	☉ 13.00, ☾ erdnah	15.22
Freitag	22 Maria Magdal. 	22.22 6.32	☾☾☾, ☉ in ☽ und	15.20
Samstag	23 Elsbeth  14h 	22.46 8.03	☾☾☾	15.18
Sonntag	24 9. Christine 	23.06 9.29	☾☾☾ gegen	15.15
29. Ungerechter Haushalter Luk. 16		Sonnenaustritt 5.51 Untergang 21.06		
Montag	25 Jakob  15h 	23.23 10.51	das	15.13
Dienstag	26 Anna 	23.40 12.10	☽ Ende	15.11
Mittwoch	27 Magdalena  20h 	23.58 13.27	♂☾☾	15.08
Donnerstag	28 Pantaleon 	— 14.43	☾ 5.19 unbeständiges	15.06
Freitag	29 Beatrix 	0.18 15.57		15.03
Samstag	30 Jakobeas  04h 	0.43 17.09	Wetter.	15.01
Sonntag	31 10. Erna, German 	1.14 18.16		14.58
30. Jesus weint über Jerusalem Luk. 19		Sonnenaustritt 6.00 Untergang 20.58		

Vom 27. März früh bis zum 30. Oktober früh sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.

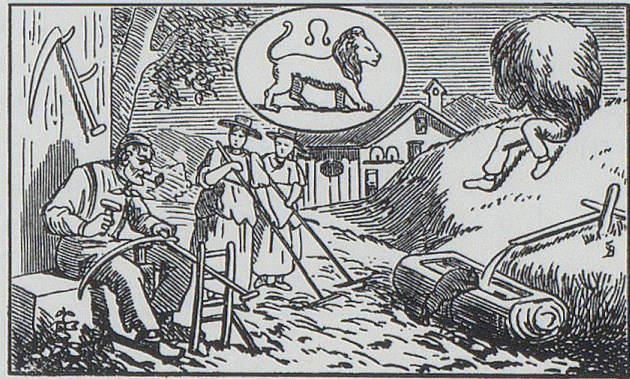
Sonne in ☽ am 22. um 19.41 Uhr.

Hundstage 16. Juli bis 27. August

Julius, 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 Löwe



Die Tierkreiszeichen im Juli

1. bis 22. Krebs
22. bis 31. Löwe

Der Mond im Juli

- | | | |
|-----|-----------------|-------------|
| 6. | Neumond | warm |
| 14. | Erstes Viertel | sonnig |
| 21. | Vollmond | sonnig |
| 28. | Letztes Viertel | unbeständig |

Die Planeten im Juli

Mitte des Monats geht
Venus um 22 Uhr unter,
Mars um 1 Uhr auf,
Jupiter nach Mitternacht unter;
Saturn bleibt unsichtbar.

Klar muss Apollinaris (23. Juli) sein,
soll sich der Bauer freun.

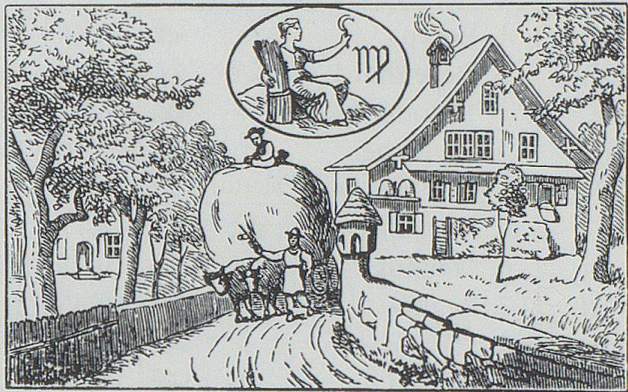
VIII.	Augstmonat			☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
				Aufg.	Untrg.		
Montag	1	Bundesfeier	 15h 	1.54	19.14	☾	An-
Dienstag	2	Gustav		2.44	20.01		fangs
Mittwoch	3	Josias, August		3.43	20.38		unbe-
Donnerstag	4	Dominik	 03h 	4.48	21.06	☾ erdfern	ständiges
Freitag	5	Oswald		5.56	21.28	● 5.05	
Samstag	6	Sixt, Alice	 16h 	7.05	21.46		
Sonntag	7	11. Heinrike		8.12	22.02		Wetter.
31. Pharisäer und Zöllner Luk. 18				Sonnenaufgang 6.08 Untergang 20.47			
Montag	8	Ziriak		9.19	22.16	♀♂☾, ♀♂☉	
Dienstag	9	Roman	 04h 	10.25	22.30		Dann
Mittwoch	10	Laurenz		11.33	22.45	☿, ♀♂☾	folgt
Donnerstag	11	Gottlieb	 15h 	12.43	23.02		wieder
Freitag	12	Klara		13.57	23.23		warmes,
Samstag	13	Hippolit	 22h 	15.15	23.50	☾ 4.39	sonniges.
Anbruch des Tages um 4.29				Abschied um 22.24			
Sonntag	14	12. Samuel		16.33	—		Vor-
32. Vom Tauben und Stummen Mark. 7				Sonnenaufgang 6.18 Untergang 20.36			
Montag	15	Mariä Himmelf.		17.48	0.28		herr-
Dienstag	16	Rochus	 01h 	18.52	1.22	☾	schend
Mittwoch	17	Karlmann		19.42	2.32		sonnige
Donnerstag	18	Reinald	 02h 	20.18	3.57		Tage.
Freitag	19	Sebald		20.46	5.27	☉ 19.53, ☾ erdnah, ♀♂☾	
Samstag	20	Bernhard	 01h 	21.07	6.57	♂♂☾	
Sonntag	21	13. Irmgard		21.26	8.23		Gegen
33. Barmherziger Samariter Luk. 10				Sonnenaufgang 6.27 Untergang 20.24			
Montag	22	Alphons	 01h 	21.43	9.46		das
Dienstag	23	Zachäus		22.01	11.07	☿, ☉ in ♍	
Mittwoch	24	Bartholomäus	 04h 	22.21	12.26	♀ am Morgen	Ende
Donnerstag	25	Ludwig		22.44	13.43	♂♂☾	zeigt
Freitag	26	Severin	 11h 	23.13	14.58	☾ 17.18	sich
Samstag	27	Gebhard		23.51	16.08	Ende der Hundstage	
Sonntag	28	14. Augustin	 21h 	—	17.10		
34. Von 10 Aussätzigen Luk. 17				Sonnenaufgang 6.36 Untergang 20.10			
Montag	29	Joh. Enthauptung		0.38	18.01	☾	regnerische
Dienstag	30	Adolf		1.35	18.40		Witte-
Mittwoch	31	Rebekka, Paul	 09h 	2.39	19.11	☿☾	rung.

Vom

August, 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

Die Jungfrau



Die Tierkreiszeichen im August

1. bis 23. Löwe
23. bis 31. Jungfrau

Der Mond im August

- | | |
|---------------------|-------------|
| 5. Neumond | unbeständig |
| 13. Erstes Viertel | sonnig |
| 19. Vollmond | sonnig |
| 26. Letztes Viertel | regnerisch |

Die Planeten im August

Mitte des Monats geht
Venus um 22 Uhr unter,
Mars nach 23 Uhr auf,
Jupiter nach 22 Uhr unter,
Saturn vor 5 Uhr auf.

Viel Sternschnuppen künden Regen und Wind.

IX.	Herbstmonat	☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
		Aufg.	Untrg.		
Donnerstag	1 Verena 	3.46	19.34	☾ erdfern, ♂♂☉ Vor-	13.21
Freitag	2 Degenhard  22h 	4.55	19.53	♀♂☉ herrschend	13.18
Samstag	3 Theodos 	6.03	20.09	● 20.46 ge-	13.15
Sonntag	4 15. Esther 	7.10	20.24	witter-	13.12
35. Vom ungerechten Mammon Matth. 6			Sonnenaufgang 6.45 Untergang 19.57		
Montag	5 Herkules  10h 	8.17	20.38	haft	13.08
Dienstag	6 Magnus 	9.25	20.52	♂	13.05
Mittwoch	7 Regina  20h 	10.35	21.08	☉♂☾, ♀♂☾ und	13.02
Donnerstag	8 Mariä Geburt 	11.47	21.27	trüb.	12.58
Freitag	9 Egidi, Lilly 	13.02	21.51		12.55
Samstag	10 Sergi  04h 	14.20	22.25		12.52
Sonntag	11 16. Regula 	15.34	23.10	☾ 13.37	12.48
36. Vom Toten zu Naim Luk. 7			Sonnenaufgang 6.55 Untergang 19.43		
Montag	12 Tobias  09h 	16.41	—	☾	12.45
Dienstag	13 Hektor 	17.35	0.12	Dann	12.42
Anbruch des Tages um 5.25			Abschied um 21.10 Alter Herbstmonat 14.		
Mittwoch	14 Fronfasten  11h 	18.15	1.29	heitere,	12.38
Donnerstag	15 Fortunat 	18.45	2.55	☉♂☾ warme	12.35
Freitag	16 Joel  11h 	19.08	4.23	☾ erdnah, ♂♂☾	12.31
Samstag	17 Lambert 	19.28	5.51	Witte-	12.28
Sonntag	18 Eidg. Bettag  12h 	19.46	7.15	☉ 4.01 rung.	12.25
37. Vom Wassersüchtigen Luk. 14			Sonnenaufgang 7.04 Untergang 19.29		
Montag	19 Januar 	20.03	8.38	☉ Auf	12.21
Dienstag	20 Innozenz  14h 	20.22	9.59	regnerisches	12.18
Mittwoch	21 Matthäus 	20.44	11.20		12.15
Donnerstag	22 Mauriz  19h 	21.11	12.39	♂♂☾	12.11
Freitag	23 Thekla 	21.46	13.54	☉ in ☾	12.08
Samstag	24 Liber, Robert 	22.30	15.01	Wetter	12.04
Sonntag	25 18. Kleophas  04h 	23.24	15.56	☾ 8.41, ☾ folgt	12.01
38. Vornehmstes Gebot Matth. 22			Sonnenaufgang 7.13 Untergang 19.14		
Montag	26 Ziprian 	—	16.40	sonniges,	11.58
Dienstag	27 Kosmus  16h 	0.27	17.14		11.54
Mittwoch	28 Wenzeslaus 	1.34	17.40	☾ erdfern, ☾♂☾	11.51
Donnerstag	29 Michael 	2.42	18.00	dann	11.48
Freitag	30 Hieronymus  05h 	3.51	18.17	trübes.	11.44

Vom 27. März früh bis zum 30. Oktober früh sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.
 Sonne in ☾ am 23. um 0.23 Uhr: Tagundnachtgleiche, 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

- | | |
|---------------------|--------------|
| 3. Neumond | gewitterhaft |
| 11. Erstes Viertel | trüb |
| 18. Vollmond | warm |
| 25. Letztes Viertel | sonnig |

Die Planeten im September

Mitte des Monats geht













































Venus um 21 Uhr unter,

Mars um 22 Uhr auf,

Jupiter vor 21 Uhr unter,

Saturn um 3 Uhr auf.

Der Nebel, wenn er steigend sich erhält,
bringt Regen, doch klar Wetter, wenn er fällt.

X.	Weinmonat	☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
		Aufg.	Untrg.		
Samstag	1 Remigi 	4.59	18.31	♂ wird rückl. <i>Anfangs</i>	11.41
Sonntag	2 Rosenkranzfest  16h 	6.06	18.45	<i>sonniges</i>	11.37
39. Vom Gutschlägigen Matth. 9		Sonnenaufgang 7.23 Untergang 19.00			
Montag	3 Leonz 	7.14	18.59	● 12.28, ☿, partielle ☉-	11.34
Dienstag	4 Franz 	8.24	19.15	[finsternis]	11.31
Mittwoch	5 Plazid  02h 	9.36	19.33		11.27
Donnerstag	6 Angela 	10.52	19.56	♀♂♂ <i>Wetter.</i>	11.24
Freitag	7 Judith  09h 	12.09	20.26	♀♂☾ <i>Zu-</i>	11.21
Samstag	8 Pelagius 	13.25	21.07	<i>weilen</i>	11.17
Sonntag	9 20. Dionis  15h 	14.34	22.03	☾	11.14
40. Hochzeitliches Kleid Matth. 22		Sonnenaufgang 7.33 Untergang 18.47			
Montag	10 Gideon 	15.31	23.13	☾ 21.01 <i>Regen.</i>	11.11
Dienstag	11 Burkhard  18h 	16.14	—	<i>Dann</i>	11.07
Mittwoch	12 Gerold 	16.46	0.34	♂♂☾ <i>folgen</i>	11.04
Donnerstag	13 Kolman  20h 	17.11	1.59	<i>wieder</i>	11.01
Anbruch des Tages um 6.08		Abschied um 20.07		Alter Weinmonat 14.	
Freitag	14 Hedwig 	17.31	3.24	☾ erdnah, ♂♂☾	10.57
Samstag	15 Theresia  22h 	17.49	4.47	<i>lieb-</i>	10.54
Sonntag	16 21. Gallus 	18.06	6.09	♂ <i>liche</i>	10.51
41. Königssohn krank Joh. 4		Sonnenaufgang 7.43 Untergang 18.34			
Montag	17 Justus  24h 	18.24	7.30	☉ 14.14	10.47
Dienstag	18 Lukas 	18.45	8.52	<i>Tage.</i>	10.44
Mittwoch	19 Ferdinand 	19.09	10.13	♂♂☾	10.41
Donnerstag	20 Wendelin  05h 	19.41	11.31	<i>Gegen</i>	10.38
Freitag	21 Ursula 	20.22	12.44	<i>das</i>	10.34
Samstag	22 Kordula  13h 	21.13	13.46	☾, ♂♂☉ <i>Ende</i>	10.31
Sonntag	23 22. Maximus 	22.13	14.36	☉ in ♍ <i>10.28</i>	10.28
42. Des Königs Rechnung Matth. 18		Sonnenaufgang 7.53 Untergang 18.21			
Montag	24 Salome  24h 	23.19	15.14	<i>des</i>	10.25
Dienstag	25 Krispin 	—	15.42	☾ 3.17, ♄♂☾ <i>Monats</i>	10.22
Mittwoch	26 Armand 	0.28	16.04	☾ erdfern <i>meisten-</i>	10.18
Donnerstag	27 Sabina  12h 	1.36	16.22	♂♂ wird rechtl. <i>teils</i>	10.15
Freitag	28 Simon, Judas 	2.44	16.38	<i>trübe</i>	10.12
Samstag	29 Narzissus 	3.51	16.52		10.09
Sonntag	30 23. Alois  23h 	3.59	16.06	<i>Witte-</i>	10.06
43. Vom Zinsgroschen Matth. 22		Sonnenaufgang 7.03 Untergang 17.09			
Montag	31 Wolfgang 	5.08	16.21	☿ <i>rung.</i>	10.03

Vom 27. März früh bis zum 30. Oktober früh sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.
Sonne in \mathbb{M}_s am 23. um 9.43 Uhr. Partielle Sonnenfinsternis am 3.

Oktober, 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 Skorpion



Die Tierkreiszeichen im Oktober

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













































Der Mond im Oktober

- | | |
|---------------------|----------|
| 3. Neumond | sonnig |
| 10. Erstes Viertel | Regen |
| 17. Vollmond | lieblich |
| 25. Letztes Viertel | trüb |

Die Planeten im Oktober

Mitte des Monats geht
Venus um 20 Uhr unter,
Mars um 20 Uhr auf,
Saturn nach 1 Uhr auf;
Jupiter bleibt unsichtbar

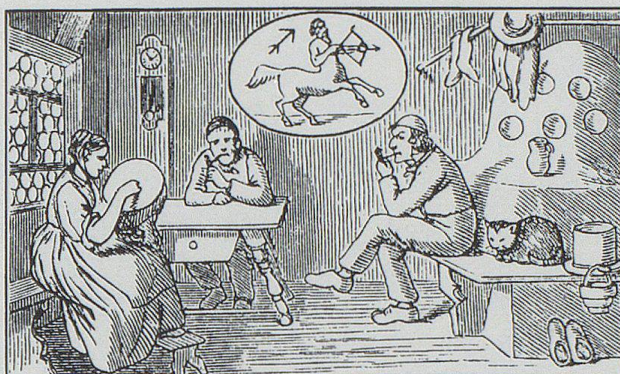
Ist Oktober warm und fein,
kommt ein scharfer Winter hinterdrein.
Ist er aber nass und kühl, mild der Winter werden will.

XI.	Wintermonat	☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
		Aufg.	Untrg.		
Dienstag	1 Aller Heiligen  08h 	6.20	16.38	<i>Anfangs</i>	10.00
Mittwoch	2 Aller Seelen 	7.36	16.59	● 2.25 <i>sonnige</i>	9.57
Donnerstag	3 Theophil  15h 	8.55	17.27	☿ am Abend, ♀ Abend-	9.54
Freitag	4 Sigmund 	10.13	18.05	♀ ☿ ☾ [stern]	9.51
Samstag	5 Emerich  19h 	11.26	18.57	☾, ♀ ☿ ☾ <i>Tage.</i>	9.48
Sonntag	6 Reform.-Fest 	12.27	20.04	<i>Zuweilen</i>	9.45
44. Obersten Töchterlein Matth. 9		Sonnenaufgang 7.14 Untergang 16.59			
Montag	7 Florenz  23h 	13.15	21.22	♂ ☿ ☉ <i>Nebel.</i>	9.42
Dienstag	8 Klaudi 	13.50	22.45	♂ ☿ ☾ <i>Vor-</i>	9.39
Mittwoch	9 Theodor 	14.16	—	☾ 2.57 <i>herrschend</i>	9.36
Donnerstag	10 Louisa  01h 	14.37	0.08	☾ erdnah, ♂ ☿ ☾	9.33
Freitag	11 Martin 	14.55	1.30	<i>milde</i>	9.31
Samstag	12 Emil  04h 	15.11	2.49	<i>Witte-</i>	9.28
Sonntag	13 25. Wibrath 	15.28	4.08	☿ <i>rung.</i>	9.25
45. Greuel der Verwüstung Matth. 24		Sonnenaufgang 7.24 Untergang 16.49			
Anbruch des Tages um 5.50		Abschied um 18.21		Alter Wintermonat 14.	
Montag	14 Friedrich  08h 	15.47	5.27	<i>Es</i>	9.23
Dienstag	15 Albert, Leopold 	16.09	6.47	♂ ☿ ☾ <i>zeigen</i>	9.20
Mittwoch	16 Otmar  13h 	16.38	8.07	☉ 1.58, ♂ w. rechtl.	9.17
Donnerstag	17 Berthold 	17.14	9.23	<i>sich</i>	9.15
Freitag	18 Eugen  21h 	18.01	10.30		9.12
Samstag	19 Elisabeth 	18.58	11.26	☾ <i>Tage mit</i>	9.10
Sonntag	20 26. Kolumban 	20.03	12.10	<i>Schnee-</i>	9.08
46. Wann der Menschensohn Matth. 25		Sonnenaufgang 7.34 Untergang 16.42			
Montag	21 Mariä Opfer  07h 	21.12	12.42	<i>fall.</i>	9.05
Dienstag	22 Cäcilia 	22.21	13.07	♂ ☿ ☾, ♀ w. rückl., ☉ in ♂	9.03
Mittwoch	23 Klemens  20h 	23.29	13.27	☾ 23.11, ☾ erdfern	9.01
Donnerstag	24 Salesi 	—	13.43	<i>Gegen das</i>	8.59
Freitag	25 Katharina 	0.35	13.57		8.57
Samstag	26 Konrad  08h 	1.42	14.11	<i>Ende</i>	8.55
Sonntag	27 1. Advent 	2.50	14.26	☿ <i>meist</i>	8.53
47. Vom Einzug Jesu in Jerusalem Matth. 21		Sonnenaufgang 7.44 Untergang 16.37			
Montag	28 Gerold, Noah  18h 	4.00	14.42	<i>trübes</i>	8.51
Dienstag	29 Agrikola 	5.14	15.01	♂ ☿ ☾	8.49
Mittwoch	30 Fronfasten  24h 	6.32	15.26	<i>Wetter.</i>	8.47
Sonne in ♂ am 22. um 6.16 Uhr.					

November, 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 Schütz



Die Tierkreiszeichen im November

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

Der Mond im November

- | | |
|---------------------|--------|
| 2. Neumond | sonnig |
| 9. Erstes Viertel | mild |
| 16. Vollmond | Schnee |
| 23. Letztes Viertel | trüb |

Die Planeten im November

Mitte des Monats geht
Venus nach 19 Uhr unter,
Mars vor 7 Uhr unter,
Jupiter vor 6 Uhr auf,
Saturn nach 22 Uhr auf.

Zu Allerheiligen (1. November) Sonnenschein,
tritt der Nachsommer ein.

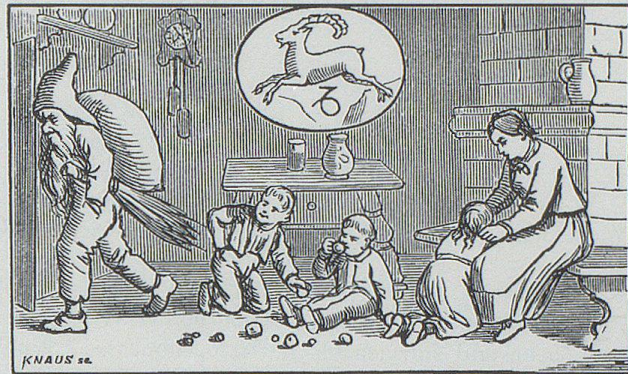
XII.	Christmonat		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
			Aufg.	Untrg.		
Donnerstag	1 Otwin		7.52	16.00	● 16.01	Sonnige
Freitag	2 Xaver		9.09	16.48		Tage,
Samstag	3 Luzi	03h	10.18	17.51	☾	mit-
Sonntag	4 2. Advent		11.11	19.08	♀♂☾	unter
48. Zeichen des Gerichtes Luk. 21			Sonnenaufrgang 7.52 Untergang 16.33			
Montag	5 Abigail	05h	11.51	20.32	☾ erdnah	8.39
Dienstag	6 Nikolaus		12.20	21.57	♂♂☾	8.38
Mittwoch	7 Enoch, Agnes	07h	12.42	23.19	♂♂☾	Nebel. 8.37
Donnerstag	8 Mariä Empf.		13.01	—	☾ 10.36	Vor- 8.36
Freitag	9 Willibald	10h	13.18	0.38	♀ im grössten Glanz	8.34
Samstag	10 Walter		13.34	1.56	♂ herrschend	8.33
Sonntag	11 3. Advent	15h	13.52	3.13	♂ wird rechtläufig	8.32
49. Johannes im Gefängnis Matth. 11			Sonnenaufrgang 8.00 Untergang 16.32			
Montag	12 Ottilia		14.12	4.31	♂♂☾, ♀ am Morgen	8.32
Dienstag	13 Luzia, Jost	21h	14.38	5.49		trockene 8.31
Anbruch des Tages um 6.23			Abschied um 18.11 Alter Christmonat 14.			
Mittwoch	14 Niklas		15.10	7.05		Witterung. 8.30
Donnerstag	15 Abraham		15.53	8.15	○ 17.16	Zu- 8.30
Freitag	16 Adelheid	05h	16.46	9.16	☾	weilen 8.29
Samstag	17 Notker		17.49	10.04		Schnee- 8.29
Sonntag	18 4. Advent	15h	18.56	10.41		fall. 8.28
50. Zeugnis Johannes Joh. 1			Sonnenaufrgang 8.05 Untergang 16.33			
Montag	19 Nemesi		20.06	11.09	☾☾	Gegen 8.28
Dienstag	20 Achilles		21.14	11.30		das 8.28
Mittwoch	21 Thomas	04h	22.21	11.47	☾ erdf., ☉ in ☾: kürzester	8.28
Donnerstag	22 Florian		23.27	12.02		[Tag 8.28
Freitag	23 Dagobert	16h	—	12.16	☾ 20.36	8.28
Samstag	24 Adam, Eva		0.33	12.30	☾	8.28
Sonntag	25 Christtag		1.40	12.45		Ende 8.28
51. Es ging ein Gebot von Kaiser Augustus aus Luk. 2			Sonnenaufrgang 8.09 Untergang 16.37			
Montag	26 Stephan	03h	2.51	13.02		meisten- 8.29
Dienstag	27 Joh. Evang.		4.06	13.24	☾☾	teils 8.29
Mittwoch	28 Kindleintag	10h	5.24	13.53		kaltes 8.30
Donnerstag	29 Jonathan		6.44	14.34		8.30
Freitag	30 David	13h	7.58	15.31	☾	8.31
Samstag	31 Silvester		8.59	16.44	● 4.12	Wetter. 8.32

Sonne in ☾ am 21. um 19.35 Uhr: Sonnenwende, Winteranfang

Dezember, 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 Steinbock



Die Tierkreiszeichen im Dezember

1. bis 21. Schütze
21. bis 31. Steinbock

Der Mond im Dezember

- | | |
|---------------------|---------|
| 1. Neumond | sonnig |
| 8. Erstes Viertel | trocken |
| 15. Vollmond | Schnee |
| 23. Letztes Viertel | kalt |
| 31. Neumond | kalt |

Die Planeten im Dezember

Mitte des Monats geht
Venus nach 19 Uhr unter,
Mars nach 4 Uhr unter,
Jupiter nach 4 Uhr auf,
Saturn nach 20 Uhr auf.

Wies Wetter zu Adam und Eva (24. Dezember) war,
bleibts wohl bis zum End vom Jahr.