

**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	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 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	♋

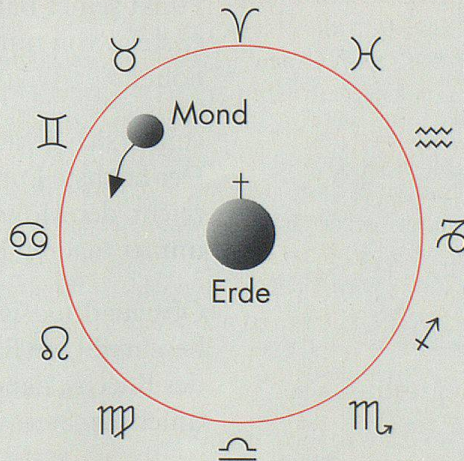
## Tierkreiszeichen

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.



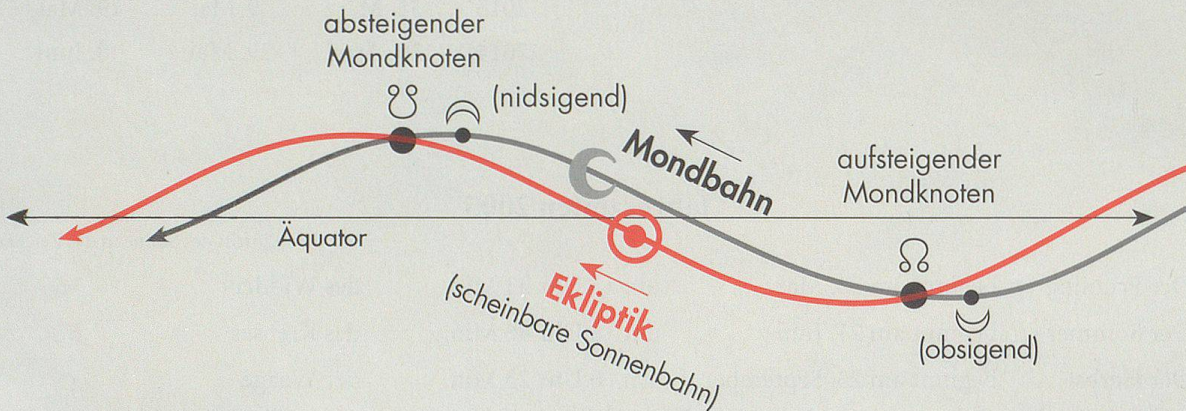
## Mondbahn

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)

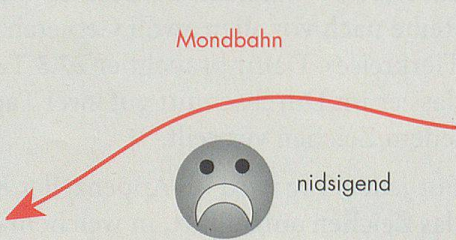
Der Mond hat den tiefsten Punkt seiner Bahn erreicht, er steigt von nun an täglich höher.



### ⊖ 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.

**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.

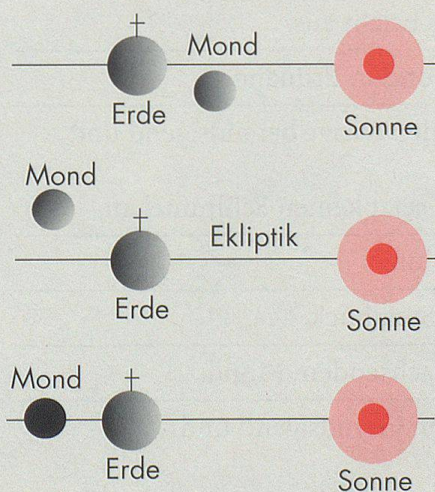
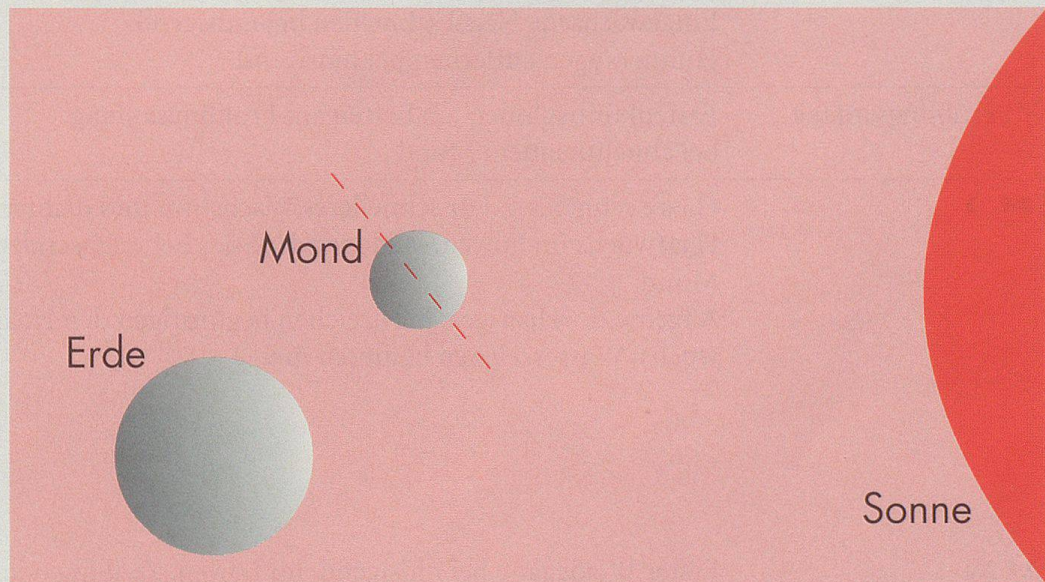
Bei diesem wachsenden Mond sehen wir nur eine Sichel von der beleuchteten Seite.

### 🌙 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 V, Frühlingsanfang  
Fastenkur beginnen am besten am Frühlingsanfang,  
bei abnehmendem Mond.



Haare schneiden. Für schnelleres Wachstum und dichten Haarwuchs im Löwen, Widder oder Stier bei wachsendem Mond.  
Allgemein: «Haarige» Sternzeichen begünstigen den Haarwuchs, Wasserzeichen hemmen ihn.

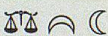
### Landwirtschaft



Erster Weidegang bei nidsigend, im Löwen, Zwilling oder Waage: das Vieh ist ruhiger auf der Weide. Fisch oder Schütze ungeeignet: das Vieh bricht aus.



Güllen, Mist zetten, 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.**



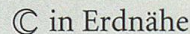
Geranien schneiden Ende Januar bis Anfang Februar bei zunehmendem Mond und obsigend.



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 Aufg.	🕒-Lauf Untrg.	Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
Samstag	1 <b>Neujahr</b>		22.36	11.28		8.33
Sonntag	2 B S. n. Neujahr	17h	23.45	11.43	⊕ in Erdnähe	das
	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	⊕, ♀, ♂	anfangs
Mittwoch	5 Simeon	01h	2.10	12.33		des Monats
Donnerstag	6 Hl. 3 Könige		3.29	12.57		herrschende
Freitag	7 Isidor	05h	4.53	13.29	♂ ♂	sonnige
Samstag	8 Erhard		6.17	14.13		Wetter
Sonntag	9 1. S. n. Epiph.	05h	7.34	15.14	⊕, ♀ ♂, ♀ ♂	folgt
	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		dann
Mittwoch	12 Anselm		9.57	19.28	⊕ ♂	an-
	Anbruch des Tages um 6.28				Abschied um 18.34	Alter Sylvester 13.
Donnerstag	13 Hilarius	04h	10.22	20.53	⊕ ♂	dauernd
Freitag	14 Israel, Felix		10.42	22.13	⊕ ⊕ ⊕, ♀ ♀ ♀	kalte,
Samstag	15 Maurus	06h	11.00	23.29		aber
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, ♀	helle
Dienstag	18 Priska		11.52	1.54		9.00
Mittwoch	19 Martha	23h	12.14	3.06		Witte-
Donnerstag	20 Sebastian		12.41	4.16	⊕ in ☾	9.05
Freitag	21 Agnes, Meinrad		13.16	5.23		rung.
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	⊕ ♂	Dann
Dienstag	25 Pauli Bekehr'g	00h	17.02	8.30	○ 11.33	9.17
Mittwoch	26 Polykarp		18.10	8.56		folgen
Donnerstag	27 Chrysostomus	12h	19.19	9.17		Tage
Freitag	28 Karl		20.28	9.34		mit
Samstag	29 Valerie	23h	21.36	9.50		Nieder-
Sonntag	30 Sexagesima		22.45	10.05		schlagen.
	4. Gleichnis vom Samen	Luk. 8			Sonnenaufgang 7.51 Untergang 17.21	9.30
Montag	31 Virgil		23.57	10.20	⊕, ♀ ♂	9.33

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.



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 und mutmassliche Witterung	Tages-Länge
		Aufg.	Untrg.		
Dienstag	1 Albin		—.—	9.02	11.05
Mittwoch	2 Mittfasten	20h	0.19	9.26	11.08
Donnerstag	3 Kunigunda		1.38	9.58	11.11
Freitag	4 Adrian	23h	2.56	10.42	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			Sonnenaufgang 6.54 Untergang 18.16	
Montag	7 Perpetua	01h	5.47	14.20	11.25
Dienstag	8 Philemon		6.19	15.47	bald 11.28
Mittwoch	9 Franziska	02h	6.44	17.13	11.32
Donnerstag	10 Alexander		7.04	18.36	trübe, 11.35
Freitag	11 Küngold	03h	7.22	19.55	raue 11.39
Samstag	12 Gregor		7.39	21.13	Witte- 11.42
Sonntag	13 Judica	07h	7.56	22.30	rung. 11.46
	10. Steinigung Christi Joh. 8			Sonnenaufgang 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	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			Sonnenaufgang 6.26 Untergang 18.36	
Montag			Abschied um 19.55		Alter März 14.
Montag	21 Benedikt		13.44	5.04	Dann 12.13
Dienstag	22 Basil		14.54	5.27	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	schöne 12.27
Samstag	26 Desideri		19.36	6.33	Tage; 12.30
Sonntag	27 OSTERTAG	21h	21.50	7.49	12.34
	12. Auferstehung Christi Mark. 16			Sonnenaufgang 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	Wetter. 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.

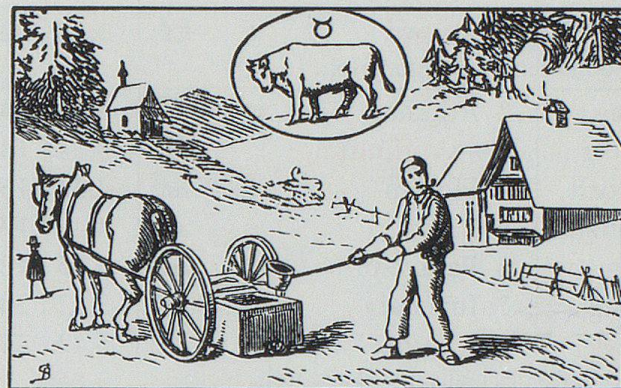
IV.	April		C-Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung		Tages-Länge
		Aufg.	Untrg.				
Freitag	1 Hugo		06h	3.00	10.33		Anfangs 12.51
Samstag	2 Abund			4.00	11.41		schöne 12.54
Sonntag	3 Quasimodo		09h	4.47	13.01		12.57
13. Verschlossene Tür Joh. 20 Sonnenaufgang 6.58 Untergang 19.55							
Montag	4 Ambrosi			5.21	14.25		erdnah, ♂σC, ♀σC 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, C erdf., ♂σC 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.

Palmsonntag im Klee,  
Ostern im Schnee

V.	Mai		🕒-Lauf Aufg. Untrg.		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
Sonntag	1 Rogate		3.24	12.12	🕒 8.24, ☽ σ ☺	14.28
	17. So ihr den Vater bittet Joh. 16				Sonnenaufgang 6.06 Untergang 20.34	
Montag	2 Athanas		3.52	13.35	♂ σ ☺	Auf 14.31
Dienstag	3 †-Auffindung		4.14	14.56	♂ σ ☺	das 14.34
Mittwoch	4 Florian		4.32	16.14		anfangs 14.37
Donnerstag	5 Auffahrt		4.49	17.30		kalte 14.39
Freitag	6 Paravizin		5.05	18.46	♀, ♀ σ ☺	Wetter 14.42
Samstag	7 Juvenal		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		6.07	22.31		14.51
Dienstag	10 Gordian		6.38	23.39		windi- 14.53
Mittwoch	11 Fronfasten		7.19	—		ges 14.56
Donnerstag	12 Pankraz		8.09	0.39	↔	und 14.59
Freitag	13 Servaz		9.08	1.27	☿ σ ☺	kühles. 15.01
	Anbruch des Tages um 3.48				Abschied um 22.49	Alter Mai 14.
Samstag	14 Bonifaz		10.13	2.04	🕒 erdfern, ♂ σ ♂	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		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		15.56	3.44		heitere 15.16
Freitag	20 Christian		17.09	3.59	♀ σ ☺, ☽ w. rückl.	15.18
Samstag	21 Konstantin		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		21.08	4.59	○ 22.18	15.25
Dienstag	24 Johanna		22.31	5.32		Mehr 15.27
Mittwoch	25 Urban		23.44	6.17		15.29
Donnerstag	26 Fronleichnam		—	7.18	🕒 erdnah, ☽	triübe 15.31
Freitag	27 Luzian		0.42	8.34		als 15.33
Samstag	28 Wilhelm		1.25	9.58	☽ σ ☺	heitere 15.34
Sonntag	29 1. S. n. Dreif.		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, ♂ σ ☺	Tage. 15.38
Dienstag	31 Mechthild		2.39	14.03	♂ σ ☺	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		C-Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung		Tages-Länge
	Aufg.	Untrg.					
Mittwoch	1 Nikodemus		2.55	15.19		Zuerst	15.41
Donnerstag	2 Marzell		3.12	16.34	∅	sonnige	15.43
Freitag	3 Erasmus		3.28	17.48		Tage.	15.44
Samstag	4 Eduard, Bertha		3.47	19.03		Nach-	15.45
Sonntag	5 2. Reinhart		4.10	20.16		her	15.47
22. Vom grossen Abendmahl		Luk. 14	Sonnenaufgang 5.28		Untergang 21.15		
Montag	6 Gottfried		4.38	21.26	● 23.55, ♀ w. rechl.		15.48
Dienstag	7 Kasimir		5.15	22.29		folgt	15.49
Mittwoch	8 Medard		6.01	23.21	∅, ♀ ♂ C	regnerische	15.50
Donnerstag	9 Miriam		6.57	—			15.51
Freitag	10 Hildebrand		8.01	0.02	∅ ♂ C	Witte-	15.52
Samstag	11 Lutbert		9.08	0.34	C erdfern		15.53
Sonntag	12 3. Basil		10.16	0.58		rung.	15.54
23. Vom verlorenen Schaf		Luk. 15	Sonnenaufgang 5.26		Untergang 21.20		
Montag	13 Felicitas		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		13.39	1.49	∅ 3.22, ♂ w. rückl.		15.55
Donnerstag	16 Justina		14.48	2.04	♀ ♂ C	Tage	15.56
Freitag	17 Folkmar		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	Sonnenaufgang 5.26		Untergang 21.23		
Montag	20 Silver		20.02	3.26		mit	15.57
Dienstag	21 Albanus		21.22	4.05	∅ in ∅: längster Tag		15.57
Mittwoch	22 Gottschalk		22.28	4.59	○ 6.14, ∅		15.57
Donnerstag	23 Edeltrud		23.19	6.11	C erdnah	bestän-	15.57
Freitag	24 Joh. der Täufer		23.56	7.35		digem,	15.56
Samstag	25 Eberhard		—	9.03	♀ ♂ C, ♀ ♂ ♂		15.56
Sonntag	26 5. Paulus		0.23	10.29	♀ ♂ ♂, ♂ ♂ C		15.56
25. Jesus lehrt im Schiff		Luk. 5	Sonnenaufgang 5.28		Untergang 21.24		
Montag	27 Gero, 7 Schläfer		0.44	11.51	♀ ♂ ♀	schönem,	15.55
Dienstag	28 Benjamin		1.02	13.09	C 20.24	frucht-	15.55
Mittwoch	29 Peter u. Paul		1.18	14.24	∅, ♂ ♂ C	barem	15.54
Donnerstag	30 Pauli Gedächtn.		1.35	15.39		Wetter.	15.53

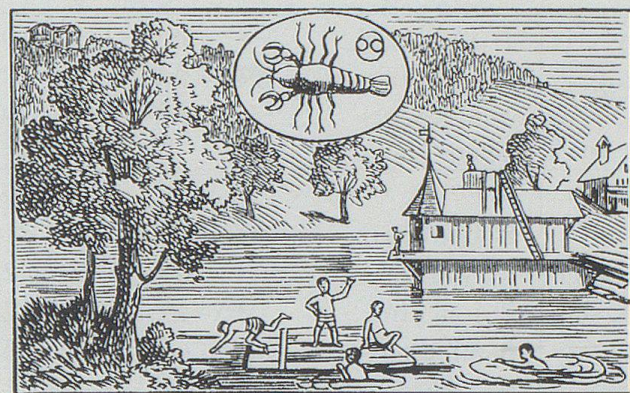
Vom 27. März früh bis zum 30. Oktober früh sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.

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.	🕒 -Lauf 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				Sonnenaufgang 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-
Donnerstag	7 Joachim	21h	5.51	22.35	♀ ♂ ♀	herr-
Freitag	8 Kilian		6.58	23.02	🕒 erdfern, ♀ ♂ ☃, ♀ ♂ ☃	15.45
Samstag	9 Zirill		8.06	23.23	♀ am Abend	schend,
Sonntag	10 7. Gunzo	10h	9.14	23.40		mit-
	27. Jesus speist 4000 Mann Mark. 8				Sonnenaufgang 5.37 Untergang 21.19	
Montag	11 Rahel		10.21	23.55		unter
Dienstag	12 Nathan	22h	11.27	--		15.39
Mittwoch	13 Heinrich		12.34	0.09	⌚ ♂ ☃	Regen.
	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
Samstag	16 Ruth		16.14	0.58	Hundstage-Anfang	zeigt
Sonntag	17 8. Lydia	14h	17.34	1.22		sich
	28. Falsche Propheten Matth. 7				Sonnenaufgang 5.43 Untergang 21.13	
Montag	18 Hartmann		18.55	1.54		sonnige
Dienstag	19 Rosina	15h	20.08	2.40	🌙	Witte-
Mittwoch	20 Elias		21.07	3.44		rung,
Donnerstag	21 Arbogast	15h	21.50	5.03	○ 13.00, ☃ erdnah	15.22
Freitag	22 Maria Magdal.		22.22	6.32	⌚ ♂ ☃, ☽ in ♀	und
Samstag	23 Elsbeth	14h	22.46	8.03	⌚ ♂ ☽	15.18
Sonntag	24 9. Christine		23.06	9.29	⌚ ♂ ☃	gegen
	29. Ungerechter Haushalter Luk. 16				Sonnenaufgang 5.51 Untergang 21.06	
Montag	25 Jakob	15h	23.23	10.51		das
Dienstag	26 Anna		23.40	12.10	⌚	Ende
Mittwoch	27 Magdalena	20h	23.58	13.27	⌚ ♂ ☃	15.08
Donnerstag	28 Pantaleon		--	14.43	⌚ 5.19	unbeständiges
Freitag	29 Beatrix		0.18	15.57		15.03
Samstag	30 Jakobea	04h	0.43	17.09		Wetter.
Sonntag	31 10. Erna, German		1.14	18.16		14.58
	30. Jesus weint über Jerusalem Luk. 19				Sonnenaufgang 6.00 Untergang 20.58	

*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.

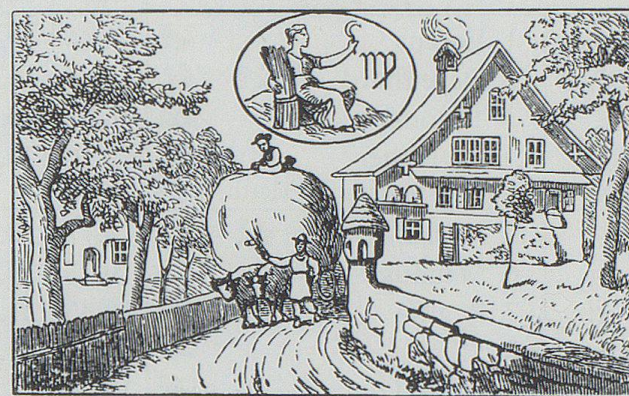
Klar muss Apollinaris (23. Juli) sein,  
soll sich der Bauer freun.

VIII.	Augstmonat		C -Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung		Tages-Länge
	Aufg.	Untrg.					
Montag	1 Bundesfeier		15h	1.54	19.14	∅	An- fangs
Dienstag	2 Gustav			2.44	20.01		14.53
Mittwoch	3 Josias, August			3.43	20.38		unbe-
Donnerstag	4 Dominik		03h	4.48	21.06	C erdfern	14.47
Freitag	5 Oswald			5.56	21.28	● 5.05	ständiges
Samstag	6 Sixt, Alice		16h	7.05	21.46		14.42
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	♀ ♂ C, ♃ ⊖ ⊖ ⊙	14.36
Dienstag	9 Roman		04h	10.25	22.30		Dann
Mittwoch	10 Laurenz			11.33	22.45	♀, 2 ♂ C	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		Alter Augstmonat 14.		
Sonntag	14 12. Samuel			16.33	--		Vor-
	32. Vom Tauben und Stummen Mark. 7		Sonnenaufgang 6.18 Untergang 20.36				14.18
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, C erdnah, ♃ ♂ C	14.03
Samstag	20 Bernhard		01h	21.07	6.57	♂ ♂ C	14.00
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 ♀	13.51
Mittwoch	24 Bartholomäus		04h	22.21	12.26	♀ am Morgen	Ende
Donnerstag	25 Ludwig			22.44	13.43	♂ ♂ C	zeigt
Freitag	26 Severin		11h	23.13	14.58	○ 17.18	sich
Samstag	27 Gebhard			23.51	16.08	Ende der Hundstage	13.38
Sonntag	28 14. Augustin		21h	--	17.10		13.34
	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	∅ ♂ C	rung.
	Vom 27. März früh bis zum 30. Oktober früh sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.						
	Sonne in ♀ am 23. um 2.46 Uhr.						
	Hundstage 16. Juli bis 27. August						

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		C -Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung		Tages-Länge
	Aufg.	Untrg.					
Donnerstag	1 Verena		3.46	19.34	C 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	♀♂ C, ♀♂ C	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	⊕ C	warme	12.35
Freitag	16 Joel	11h	19.08	4.23	C erdnah, ♂ C		12.31
Samstag	17 Lambert		19.28	5.51		Witte-	12.28
Sonntag	18 Eidg. Betttag	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	♂ C		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	C 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	C erdfern, ♂ C		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 Aufg.	🕒 -Lauf Untrg.	Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
Samstag	1 Remigi		4.59	18.31	♂ wird rückl.	Anfangs 11.41
Sonntag	2 Rosenkranzfest		6.06	18.45		sonniges 11.37
	39. Vom Gutschlägigen Matth. 9				Sonnenaufgang 7.23 Untergang 19.00	
Montag	3 Leonz		7.14	18.59	● 12.28, ☽, partielle ⊖- [finsternis]	11.34
Dienstag	4 Franz		8.24	19.15		11.31
Mittwoch	5 Plazid		9.36	19.33		11.27
Donnerstag	6 Angela		10.52	19.56	♀ ♂ ☽	Wetter. 11.24
Freitag	7 Judith		12.09	20.26	♀ ♂ ☽	Zu- 11.21
Samstag	8 Pelagius		13.25	21.07		weilen 11.17
Sonntag	9 20. Dionis		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	Regen. 11.11
Dienstag	11 Burkhard		16.14	--		Dann 11.07
Mittwoch	12 Gerold		16.46	0.34	☿ ♂ ☽	folgen 11.04
Donnerstag	13 Kolman		17.11	1.59		wieder 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		17.49	4.47		lieb- 10.54
Sonntag	16 21. Gallus		18.06	6.09	☽	liche 10.51
	41. Königssohn krank Joh. 4				Sonnenaufgang 7.43 Untergang 18.34	
Montag	17 Justus		18.24	7.30	○ 14.14	10.47
Dienstag	18 Lukas		18.45	8.52		Tage. 10.44
Mittwoch	19 Ferdinand		19.09	10.13	♂ ♂ ☽	10.41
Donnerstag	20 Wendelin		19.41	11.31		Gegen 10.38
Freitag	21 Ursula		20.22	12.44		das 10.34
Samstag	22 Kordula		21.13	13.46	☽, ☽ ♂ ○	Ende 10.31
Sonntag	23 22. Maximus		22.13	14.36	○ in ♀	10.28
	42. Des Königs Rechnung Matth. 18				Sonnenaufgang 7.53 Untergang 18.21	
Montag	24 Salome		23.19	15.14		des 10.25
Dienstag	25 Krispin		--	15.42	🕒 3.17, ☀ ♂ ☽	Monats 10.22
Mittwoch	26 Armand		0.28	16.04	🕒 erdfern	meisten- 10.18
Donnerstag	27 Sabina		1.36	16.22	☿ wird rechtl.	teils 10.15
Freitag	28 Simon, Judas		2.44	16.38		trübe 10.12
Samstag	29 Narzissus		3.51	16.52		10.09
Sonntag	30 23. Alois		3.59	16.06		Witte- 10.06
	43. Vom Zinsgroschen Matth. 22				Sonnenaufgang 7.03 Untergang 17.09	
Montag	31 Wolfgang		5.08	16.21	☽	rung. 10.03

Vom 27. März früh bis zum 30. Oktober früh sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.  
Sonne in ♀ 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 Aufg.	🕒 -Lauf Untrg.	Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
Dienstag	1 Aller Heiligen	♎ 08h	6.20	16.38	Anfangs	10.00
Mittwoch	2 Aller Seelen	♏	7.36	16.59	sonnige	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	☽, ♀ ♂ ☽ Tage.	9.48
Sonntag	6 Reform.-Fest	♑	12.27	20.04	Zuweilen	9.45
	44. Obersten Töchterlein Matth. 9				Sonnenaufgang 7.14 Untergang 16.59	
Montag	7 Florenz	♒ 23h	13.15	21.22	♂ ♂ ☽ Nebel.	9.42
Dienstag	8 Klaudi	♓	13.50	22.45	♀ ♂ ☽ Vor-	9.39
Mittwoch	9 Theodor	♓	14.16	--	☾ 2.57 herrschend	9.36
Donnerstag	10 Louisa	♓ 01h	14.37	0.08	☽ erdnah, ☽ ♂	9.33
Freitag	11 Martin	♓	14.55	1.30		milde
Samstag	12 Emil	♓ 04h	15.11	2.49		Witte-
Sonntag	13 25. Wibrath	♑	15.28	4.08	☽	rung.
	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		Es
Dienstag	15 Albert, Leopold	♑	16.09	6.47	♂ ♂ ☽ zeigen	9.20
Mittwoch	16 Otmar	♑ 13h	16.38	8.07	○ 1.58, ☽ w. rechtl.	9.17
Donnerstag	17 Berthold	♒	17.14	9.23		sich
Freitag	18 Eugen	♒ 21h	18.01	10.30		9.12
Samstag	19 Elisabeth	♓	18.58	11.26	☽	Tage mit
Sonntag	20 26. Kolumban	♓	20.03	12.10		Schnee-
	46. Wann der Menschensohn Matth. 25				Sonnenaufgang 7.34 Untergang 16.42	
Montag	21 Mariä Opfer	♓ 07h	21.12	12.42		fall.
Dienstag	22 Cäcilia	♌	22.21	13.07	☿ ♂ ☽, ♂ w. rückl., ☽ in ↗	9.03
Mittwoch	23 Clemens	♌ 20h	23.29	13.27	☽ 23.11, ☽ erdfern	9.01
Donnerstag	24 Salesi	♍	--	13.43		Gegen das
Freitag	25 Katharina	♍	0.35	13.57		8.57
Samstag	26 Konrad	♍ 08h	1.42	14.11		Ende
Sonntag	27 1. Advent	♎	2.50	14.26	☽	meist
	47. Vom Einzug Jesu in Jerusalem Matth. 21				Sonnenaufgang 7.44 Untergang 16.37	
Montag	28 Gerold, Noah	♎ 18h	4.00	14.42		trübes
Dienstag	29 Agrikola	♏	5.14	15.01	♀ ♂ ☽	8.49
Mittwoch	30 Fronfasten	♏ 24h	6.32	15.26		Wetter.
	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	Aufg.	Untrg.	Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages-Länge
Donnerstag	1 Otwin		7.52	16.00	● 16.01	Sonnige	8.45
Freitag	2 Xaver		9.09	16.48		Tage,	8.44
Samstag	3 Luzi		10.18	17.51	☽	mit-	8.42
Sonntag	4 2. Advent		11.11	19.08	♀ ♂ ☽	unter	8.41
48. Zeichen des Gerichtes Luk. 21		Sonnenauftgang 7.52 Untergang 16.33					
Montag	5 Abigail		11.51	20.32	○ erdnah		8.39
Dienstag	6 Nikolaus		12.20	21.57	♀ ♂ ☽		8.38
Mittwoch	7 Enoch, Agnes		12.42	23.19	♂ ♂ ☽	Nebel.	8.37
Donnerstag	8 Mariä Empf.		13.01	--	☾ 10.36	Vor-	8.36
Freitag	9 Willibald		13.18	0.38	♀ im grössten Glanz		8.34
Samstag	10 Walter		13.34	1.56	☽	herrschend	8.33
Sonntag	11 3. Advent		13.52	3.13	♂ wird rechtläufig		8.32
49. Johannes im Gefängnis Matth. 11		Sonnenauftgang 8.00 Untergang 16.32					
Montag	12 Ottilia		14.12	4.31	♂ ♂ ☽, ♀ am Morgen		8.32
Dienstag	13 Luzia, Jost		14.38	5.49		trockene	8.31
Anbruch des Tages um 6.23		Abschied um 18.11					
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		16.46	9.16	☽	weilen	8.29
Samstag	17 Notker		17.49	10.04		Schnee-	8.29
Sonntag	18 4. Advent		18.56	10.41		fall.	8.28
50. Zeugnis Johannes Joh. 1		Sonnenauftgang 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		22.21	11.47	○ erdf., ☽ in ☽: kürzester		8.28
Donnerstag	22 Florian		23.27	12.02		[Tag]	8.28
Freitag	23 Dagobert		--	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		Sonnenauftgang 8.09 Untergang 16.37					
Montag	26 Stephan		2.51	13.02		meisten-	8.29
Dienstag	27 Joh. Evang.		4.06	13.24	♀ ♂ ☽	teils	8.29
Mittwoch	28 Kindleintag		5.24	13.53		kaltes	8.30
Donnerstag	29 Jonathan		6.44	14.34			8.30
Freitag	30 David		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.