

# Das Jahr 2003 ist ein Gemeinjahr von 365 Tagen

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Appenzeller Kalender**

Band (Jahr): **282 (2003)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-377194>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

































## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



# Das Jahr 2003 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		s: nur Schweinemarkt
 ♑ Steinbock	 ♆ Neptun	<b>Aspekten</b>	v: nur Viehmarkt
 ♒ Wasserm.		 ☿ Zusammenkunft	h: Uhr
 ♓ Fische		 ☾ Gegenschein	

## Jahresregenten:

1. Jänner bis 21. März, wie im Vorjahr Mars ♃  
21. März bis Ende Jahr Sonne ☉

## Die Sommerzeit:

Sie wurde zum ersten Mal im Appenzeller Kalender auf das Jahr 1997 berücksichtigt. Im Jahre 2003 gilt sie vom 30. März früh bis zum 26. Oktober früh.

## Die Sichtbarkeit der Planeten 2003:

**Merkur** steht am Abendhimmel am Anfang Januar, im April, von Mitte Juli bis Anfang September, im November/Dezember und am Morgenhimmel von Mitte Januar bis Mitte März, Mitte Mai bis Ende Juni, Mitte September bis Mitte Oktober. Der Planet zieht vor die Sonnenscheibe am 7. Mai (bei uns beobachtbar). – **Venus** strahlt am Morgenhimmel bis Mitte Juli, steht in oberer Konjunktion zur Sonne am 18. August und steht wieder am Abendhimmel ab Ende September. – **Mars** am Anfang des Jahres am Morgenhimmel, verlängert seine Sichtbarkeit bis zum 28. August (Opposition). Der Rote Planet wird nachher allmählich zum Abendgestirn. – **Jupiter** erreicht die Opposition zur Sonne, und damit seine beste Beobachtungsperiode, am 2. Februar. Bis im Juni rutscht er in die Abendstunden, und er wird unsichtbar Anfang August (Konjunktion am 22. August). Der Riesenplanet kommt Anfang September am Morgenhimmel zurück. – **Saturn** steht zuerst noch im Sternbild des Stiers und ist bis Ende Mai am Abendhimmel. Nach der Konjunktion mit der Sonne am 24. Juni kehrt er um Mitte Juli wieder in den Morgenhimmel. Opposition mit der Sonne ist am 31. Dezember, damit auch im Dezember die beste Sichtbarkeit.

## 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 2003

Dieses Jahr zählt zwei totale Mondfinsternisse: am 16. Mai und am 8./9. November. Beide sind bei uns sichtbar.

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

- am 31. Mai ringförmig in Grönland und Island, und
- am 23./24. November total in der Antarktis.

## Bewegliche Feste von 2003 bis 2012

Jahr	Ostern	Auffahrt	Pfingsten
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
2012	8. April	17. Mai	27. Mai

## Jahreszeiten 2003

Der Frühling	beginnt am 21. März	um 2 Uhr 00 Min.
Der Sommer	beginnt am 21. Juni	um 21 Uhr 10 Min.
Der Herbst	beginnt am 23. September	um 12 Uhr 47 Min.
Der Winter	beginnt am 22. Dezember	um 8 Uhr 04 Min.

Mit dem Eintritt der Sonne in das Zeichen:

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

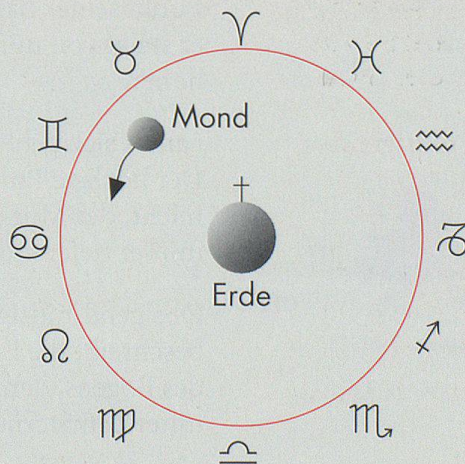
## Tierkreiszeichen

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.

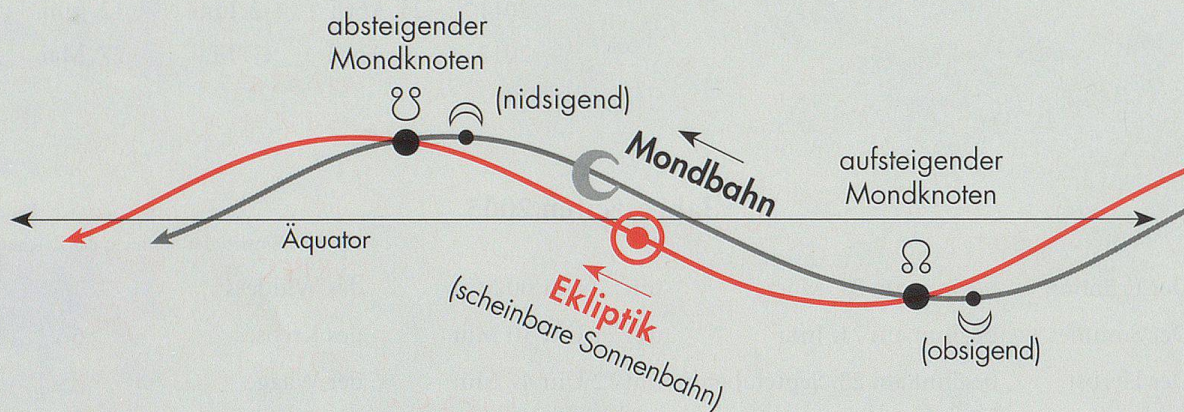






# Mondbahn

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

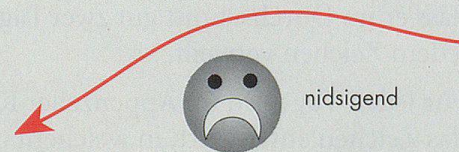
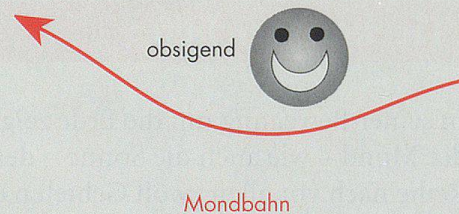
 **Mondknoten** Kreuzung zweier Umlaufbahnen. Die Mondknoten sind zwei Punkte am Himmel, an denen sich die scheinbare Umlaufbahn der Sonne (Ekliptik) mit der Mondbahn kreuzt.



 **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



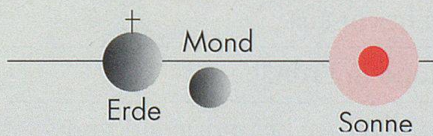
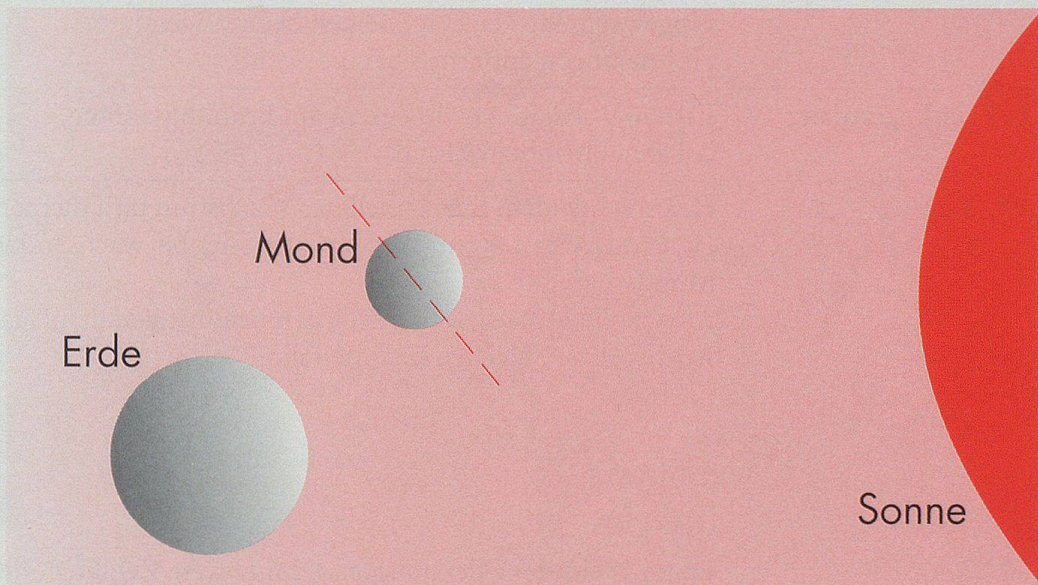
## Mondphasen

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

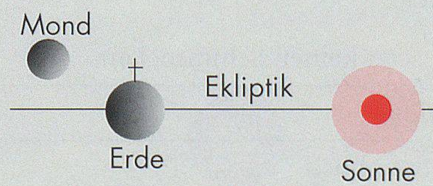
Bei diesem wachsenden Mond sehen wir nur eine Sichel von der beleuchteten Seite.

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

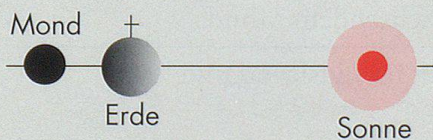
☾ **Letztes Viertel:** Steht der Mond im letzten Viertel, so «scheint» er während der **letzten Nachthälfte**.



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.
	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.**



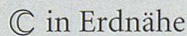
Geranien schneiden Ende Januar bis Anfang Februar bei zunehmendem Mond und obsigend.



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.		
Mittwoch	1	<b>Neujahr</b> 	6.51	15.14		8.33
Donnerstag	2	Berchtold  01h 	8.02	16.08	● 21.23, ☾ <i>Trübe</i>	8.34
Freitag	3	Genoveva 	9.01	17.12		8.35
Samstag	4	Titus  05h 	9.47	18.23	⊙ erdnah, ♀♂☾	8.36
<b>Sonntag</b>	5	<b>E S. n. Neujahr</b> 	10.22	19.35	<i>und</i>	8.37
1. Flucht nach Ägypten Matth. 2			Sonnenaufgang 8.10 Untergang 16.47			
Montag	6	<b>Hl. 3 Könige</b>  12h 	10.49	20.46		8.38
Dienstag	7	Isidor 	11.11	21.55		8.40
Mittwoch	8	Erhard  22h 	11.30	23.01		8.41
Donnerstag	9	Julian 	11.47	—	<i>kalte</i>	8.43
Freitag	10	Samson 	12.04	0.05	☾ 14.16	8.44
Samstag	11	Diethelm  11h 	12.21	1.09	☾ erdfern, ♀ Morgenstern	8.46
<b>Sonntag</b>	12	<b>1. S. n. Epiph.</b> 	12.40	2.13		8.47
2. Jesus lehrt im Tempel Luk. 2			Sonnenaufgang 8.07 Untergang 16.54			
Anbruch des Tages um 6.28			Abschied um 18.34		<b>Alter Silvester 13.</b>	
Montag	13	<b>Hilarius</b>  23h 	13.02	3.19	<i>Tage.</i>	8.49
Dienstag	14	Israel, Felix 	13.30	4.27	♁ <i>Dann</i>	8.51
Mittwoch	15	Maurus 	14.05	5.34	♁♂☾ <i>folgen</i>	8.53
Donnerstag	16	Marzell  09h 	14.50	6.39	<i>solche</i>	8.55
Freitag	17	<b>Anton</b> 	15.46	7.38	☾ <i>mit</i>	8.57
Samstag	18	Priska  16h 	16.53	8.28	⊙ 11.48 <i>Schnee-</i>	8.59
<b>Sonntag</b>	19	<b>2. S. n. Epiph.</b> 	18.08	9.08	♁♂☾ <i>fall.</i>	9.01
3. Die Hochzeit zu Kana Joh. 2			Sonnenaufgang 8.03 Untergang 17.04			
Montag	20	<b>Sebastian</b>  20h 	19.27	9.41	⊙ in ☾ <i>Mit-</i>	9.04
Dienstag	21	Agnes, Meinrad 	20.46	10.07	<i>unter</i>	9.06
Mittwoch	22	Vinzenz  22h 	22.04	10.30	<i>Regen.</i>	9.08
Donnerstag	23	Emerentia 	23.22	10.51	☾ in Erdnähe <i>Gegen</i>	9.11
Freitag	24	Timothe 	—	11.12	<i>das</i>	9.13
Samstag	25	<b>Pauli Bekehr.</b>  01h 	0.40	11.34	☾ 9.34 <i>Ende</i>	9.16
<b>Sonntag</b>	26	<b>3. S. n. Epiph.</b> 	1.59	11.59	<i>zeigt</i>	9.18
4. Vom Aussätzigen Matth. 8			Sonnenaufgang 7.56 Untergang 17.14			
Montag	27	Chrysostomus  04h 	3.19	12.29	♁, ♂♂☾ <i>sich</i>	9.21
Dienstag	28	Karl 	4.36	13.08	♀♂☾ <i>kalte</i>	9.23
Mittwoch	29	Valerie  09h 	5.48	13.56	<i>Witte-</i>	9.26
Donnerstag	30	Adelgunda 	6.50	14.55	☾, ♀♂☾	9.29
Freitag	31	Virgil  14h 	7.40	16.03	<i>rung.</i>	9.32
Alter Silvester am 13. Sonne in ☾ am 20. um 12.54 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 .....

Der Wassermann



Die Tierkreiszeichen im Januar

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

Der Mond im Januar









































- 2. Neumond trüb
- 10. Erstes Viertel kalt
- 18. Vollmond Schnee
- 25. Letztes Viertel kalt

Die Planeten im Januar

Mitte des Monats geht  
Venus vor 5 Uhr auf,  
Mars um 4 Uhr auf,  
Jupiter vor 19 Uhr auf,  
Saturn um 6 Uhr unter.

Im Januar viel Regen, wenig Schnee,  
tut Acker, Wiese und Bauer weh.



II.	Hornung		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge	
			Aufg.	Untrg.			
Samstag	1 Brigitta		8.19	17.15	● 11.49	Vor-	9.34
Sonntag	2 4. S. n. Epiph.	 21h 	8.49	18.27	♃♂☉		9.37
5. Schifflein Christi Matth. 8			Sonnenaufgang 7.48 Untergang 17.25				
Montag	3 Blasius		9.13	19.37		<i>herrschend</i>	9.40
Dienstag	4 Veronika		9.33	20.45	♀ am Morgen		9.43
Mittwoch	5 Agathe	 07h 	9.51	21.51		<i>sonnige,</i>	9.46
Donnerstag	6 Dorothea		10.08	22.55		<i>aber</i>	9.49
Freitag	7 Richard	 19h 	10.25	23.59	☾ in Erdferne	<i>kalte</i>	9.52
Samstag	8 Salomon		10.43	—		<i>Witte-</i>	9.55
Sonntag	9 5. S. n. Epiph.		11.03	1.04	☾ 12.12	<i>rung.</i>	9.58
6. Vom guten Samen Matth. 13			Sonnenaufgang 7.38 Untergang 17.36				
Montag	10 Scholastika	 08h 	11.28	2.11	♁		10.01
Dienstag	11 Euphrosina		11.59	3.17		<i>Dann</i>	10.04
Mittwoch	12 Susanna	 18h 	12.39	4.23	♃♂☾		10.07
Donnerstag	13 Jonas		13.29	5.24	☾	<i>folgt</i>	10.10
Anbruch des Tages um 5.58			Abschied um 19.14 <b>Alter Hornung 14.</b>				
Freitag	14 Valentin		14.32	6.18		<i>trübe,</i>	10.14
Samstag	15 Faustin	 01h 	15.44	7.02	♃♂☾	<i>ziemlich</i>	10.17
Sonntag	16 Septuagesima		17.03	7.38		<i>gelinde</i>	10.20
7. Arbeiter im Weinberg Matth. 20			Sonnenaufgang 7.27 Untergang 17.47				
Montag	17 Arthur	 04h 	18.24	8.08	○ 0.52	<i>Witterung.</i>	10.23
Dienstag	18 Kaspar		19.46	8.33		<i>Mitunter</i>	10.26
Mittwoch	19 Marian	 06h 	21.07	8.55	☾ erdnah, ☉ in ☾		10.30
Donnerstag	20 Euchar		22.27	9.16		<i>sonniges</i>	10.33
Freitag	21 Eleonora	 07h 	23.48	9.38		<i>Wetter,</i>	10.36
Samstag	22 Petri Stuhlfeier		—	10.02	♃ wird rechtläufig		10.40
Sonntag	23 Sexagesima	 10h 	1.09	10.31	☾ 17.46, ☽	<i>mitunter</i>	10.43
8. Gleichnis vom Samen Luk. 8			Sonnenaufgang 7.15 Untergang 17.58				
Montag	24 Matthias, Lostag		2.28	11.06		<i>Schneefall.</i>	10.46
Dienstag	25 Viktor	 14h 	3.41	11.51	♂♂☾	<i>Un-</i>	10.50
Mittwoch	26 Nestor		4.45	12.47	☾	<i>beständige</i>	10.53
Donnerstag	27 Frida, Sara	 20h 	5.38	13.51	♀♂☾	<i>Witte-</i>	10.56
Freitag	28 Leander		6.19	15.01		<i>rung.</i>	11.00

Sonne in ☾ am 19. um 3.01 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 19. Wassermann
- 19. bis 28. Fische

**Der Mond im Februar**

- 1. Neumond                      sonnig
- 9. Erstes Viertel              kalt
- 17. Vollmond                    lind
- 23. Letzes Viertel              Schnee

**Die Planeten im Februar**

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

Heftige Nordwinde Ende Februar,  
deuten auf ein fruchtbar Jahr.



III.	März		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
			Aufg.	Untrg.		
Samstag	1 Albin		6.51	16.12	♀♂☾	Auf 11.03
Sonntag	2 Fastnacht-So.	 04h 	7.17	17.22		11.06
9. Blinder am Weg Luk. 18			Sonnenaufgang 7.02 Untergang 18.08			
Montag	3 Kunigunda		7.38	18.31	● 3.36	Tage 11.10
Dienstag	4 Fast.-Dienstag	 15h 	7.56	19.37		mit 11.13
Mittwoch	5 Aschermittwoch		8.13	20.42		ver- 11.16
Donnerstag	6 Fridolin		8.29	21.47		änderlicher 11.20
Freitag	7 Perpetua	 03h 	8.46	22.52	☾ in Erdferne	Witte- 11.23
Samstag	8 Philemon		9.05	23.58		run- 11.27
Sonntag	9 Invocavit	 16h 	9.28	-. -	♁	mit 11.30
10. Versuchung Christi Matth. 4			Sonnenaufgang 6.49 Untergang 18.19			
Montag	10 Alexander		9.55	1.04		Schnee- 11.34
Dienstag	11 Küngold		10.31	2.09	☾ 8.16, ♁♂☾	ge- 11.37
Mittwoch	12 Fronfasten	 03h 	11.15	3.11	☾	stöber, 11.40
Donnerstag	13 Ernst		12.11	4.07		11.44
Anbruch des Tages um 5.07			Abschied um 19.55		Alter März 14.	
Freitag	14 Zacharias	 11h 	13.18	4.55		zeigen 11.47
Samstag	15 Melchior		14.34	5.34	♁♂☾	sich 11.51
Sonntag	16 Reminiscere	 15h 	15.54	6.06		einige 11.54
11. Kanaanäisches Weiblein Matth. 15			Sonnenaufgang 6.35 Untergang 18.29			
Montag	17 Gertrud		17.17	6.32		sonnige 11.57
Dienstag	18 Gabriel	 16h 	18.40	6.56	○ 11.35	Tage, 12.01
Mittwoch	19 Joseph		20.03	7.17	☾ in Erdnähe	12.04
Donnerstag	20 Emanuel	 16h 	21.27	7.39		dann 12.08
Freitag	21 Benedikt		22.51	8.03	☉ in ♈: Tagundnacht-	Tage 12.11
Samstag	22 Basil	 17h 	-. -	8.30	♁	[gleiche mit 12.15
Sonntag	23 Oculi		0.14	9.04		12.18
12. Der Stumme redet Luk. 11			Sonnenaufgang 6.21 Untergang 18.39			
Montag	24 Hermo	 20h 	1.32	9.47		Schnee- 12.21
Dienstag	25 Mariä Verk.		2.41	10.40	☾ 2.52, ☽, ♂♂☾	12.25
Mittwoch	26 Mittfasten		3.38	11.41		fall. 12.28
Donnerstag	27 Ruprecht	 02h 	4.22	12.51		Vor- 12.32
Freitag	28 Priskus		4.56	14.02		herr- 12.35
Samstag	29 Eustachtag	 10h 	5.22	15.22	♀♂☾	schend 12.39
Sonntag	30 Laetare		6.44	17.20		12.42
13. Jesus speist 5000 Mann Joh. 6			Sonnenaufgang 7.07 Untergang 19.49			
Montag	31 Nelly	 22h 	7.02	18.27		unbeständig. 12.45

Vom 30. März bis zum 25. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.  
Sonne in ♈ am 21. um 2.00 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 21. Fische
- 21. bis 31. Widder

#### Der Mond im März

- |                     |              |
|---------------------|--------------|
| 3. Neumond          | veränderlich |
| 11. Erstes Viertel  | Schnee       |
| 18. Vollmond        | sonnig       |
| 25. Letztes Viertel | Schnee       |

#### Die Planeten im März

Mitte des Monats geht  
Venus nach 5 Uhr auf,  
Mars nach 3 Uhr auf,  
Jupiter um 5 Uhr unter,  
Saturn um 2 Uhr unter.

Viel und langer Schnee im März, gibt viel Heu,  
aber mager Korn und dicke Spreu.










































Kontrolliert und reinigt Rohre im und ums Haus

**J. Geisser AG**

Kanal- und Schachtreinigungsdienst  
Kanalfernsehen 071 787 19 51

St.Gallen  
Gossau  
Herisau  
Appenzell

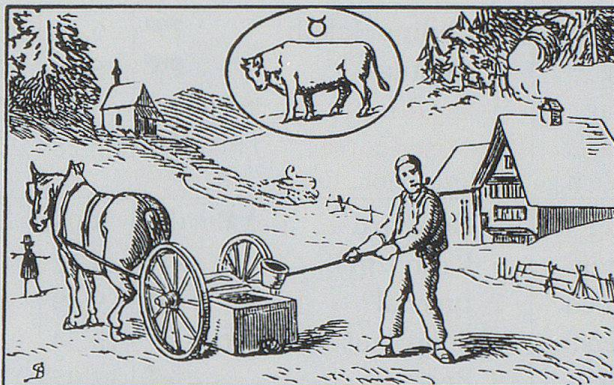


IV.	April			☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
				Aufg.	Untrg.		
Dienstag	1 Hugo		7.19	19.32	● 21.19	Anfangs	12.49
Mittwoch	2 Abund		7.35	20.37		sonnige	12.52
Donnerstag	3 Ignaz	 10h 	7.52	21.42	☾ erdfern, ♃ w. rückl.		12.56
Freitag	4 Ambrosi		8.10	22.47		Tage.	12.59
Samstag	5 Martial	 23h 	8.31	23.54	♁		13.02
<b>Sonntag</b>	<b>6 Judica</b>		8.56	—		Dann	13.06
14. Steinigung Christi Joh. 8				Sonnenaufgang 6.53 Untergang 19.59			
Montag	7 Zölestin		9.28	0.59	♃♁	folgt	13.09
Dienstag	8 Maria	 12h 	10.08	2.02			13.12
Mittwoch	9 Sibilla		10.58	3.00	☾	trübe,	13.16
Donnerstag	10 Ezechiel	 21h 	11.59	3.50	☾ 1.41		13.19
Freitag	11 Philipp		13.09	4.31	♃♁	neblige	13.22
Samstag	12 Julius		14.26	5.05			13.26
<b>Sonntag</b>	<b>13 Palmtag</b>	 02h 	15.46	5.32		Witte-	13.29
15. Einzug Christi Matth. 21				Sonnenaufgang 6.39 Untergang 20.08			
Anbruch des Tages um 4.57				Abschied um 21.47		<b>Alter April 14.</b>	
Montag	14 Tiburtius		17.07	5.56		rung.	13.32
Dienstag	15 Raphael	 04h 	18.30	6.18		Mitunter	13.36
Mittwoch	16 Daniel		19.55	6.39	○ 21.36, ♀ am Abend		13.39
Donnerstag	17 Gründonnerst.	 03h 	21.21	7.02	☾ in Erdnähe	Regen.	13.42
Freitag	18 Karfreitag		22.48	7.27		Vor-	13.45
Samstag	19 Werner	 03h 	—	7.59	♁	herr-	13.49
<b>Sonntag</b>	<b>20 Ostertag</b>		0.13	8.39	☉ in ♃	schend	13.52
16. Auferstehung Christi Mark. 16				Sonnenaufgang 6.26 Untergang 20.18			
Montag	21 Ostermontag	 04h 	1.29	9.29	☾	un-	13.55
Dienstag	22 Kajus		2.33	10.31		beständiges	13.58
Mittwoch	23 Georg	 09h 	3.23	11.39	☾ 14.19, ♂♁		14.01
Donnerstag	24 Albrecht		4.00	12.51			14.05
Freitag	25 Marx	 17h 	4.29	14.02		Wetter	14.08
Samstag	26 Anaklet		4.51	15.12		und	14.11
<b>Sonntag</b>	<b>27 Quasimodo</b>		5.10	16.18		wenig	14.14
17. Verschlossene Tür Joh. 20				Sonnenaufgang 6.14 Untergang 20.28			
Montag	28 Vital	 04h 	5.27	17.24	♀♁		14.17
Dienstag	29 Peter		5.43	18.28		Sonnen-	14.20
Mittwoch	30 Walburga	 16h 	5.59	19.33		schein.	14.23
<p>Vom 30. März bis zum 25. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.          Sonne in ♃ am 20. um 14.04 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 .....

### Der Stier



#### Die Tierkreiszeichen im April

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

#### Der Mond im April


- |                     |             |
|---------------------|-------------|
| 1. Neumond          | sonnig      |
| 10. Erstes Viertel  | trüb        |
| 16. Vollmond        | Regen       |
| 23. Letztes Viertel | unbeständig |

#### Die Planeten im April

Mitte des Monats geht  
Venus vor 6 Uhr auf,  
Mars vor 4 Uhr auf,  
Jupiter um 4 Uhr unter,  
Saturn um 1 Uhr unter.

Ist der April schön und rein,  
wird der Mai nur wilder sein.



V.	Mai			☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
				Aufg.	Untrg.		
Donnerstag	1 Philipp, Jakob		6.16	20.38	● 14.16, ☾ in Erdferne		14.26
Freitag	2 Athanas		6.36	21.45		Zuerst	14.29
Samstag	3 †-Auffindung	 05h 	6.59	22.51	♁	kaltes	14.32
Sonntag	4 Misericordia		7.28	23.55		Wetter,	14.36
18. Vom guten Hirten Joh. 10				Sonnenaufgang 6.02 Untergang 20.37			
Montag	5 Gotthard	 18h 	8.05	—	♁☾		14.38
Dienstag	6 Paravizin		8.52	0.55	☾	mit-	14.41
Mittwoch	7 Juvenal		9.49	1.47	♀ in unt. ♂, vor Sonne		14.44
Donnerstag	8 Stanislaus	 04h 	10.54	2.30	♁☾	unter	14.46
Freitag	9 Beat		12.07	3.06	☾ 13.54	Regen;	14.49
Samstag	10 Gordian	 11h 	13.23	3.34			14.52
Sonntag	11 Jubilate		14.41	3.58		ziemlich	14.55
19. Nach Trübsal Freude Joh. 16				Sonnenaufgang 5.50 Untergang 20.48			
Montag	12 Pankraz	 14h 	16.01	4.20		kühle	14.57
Dienstag	13 Servaz		17.22	4.40		Witte-	15.00
Anbruch des Tages um 3.48				Abschied um 22.49 <b>Alter Mai 14.</b>			
Mittwoch	14 Bonifaz	 14h 	18.47	5.01		rung.	15.03
Donnerstag	15 Sophia		20.14	5.25	☾ in Erdnähe		15.05
Freitag	16 Peregrin	 14h 	21.41	5.53	☉ 5.36, ☽	Bis	15.08
Samstag	17 Moses, Bruno		23.05	6.29		gegen	15.10
Sonntag	18 Cantate	 14h 	—	7.15			15.12
20. Jesus verheisst den Tröster Joh. 16				Sonnenaufgang 5.43 Untergang 20.55			
Montag	19 Hildrun		0.17	8.13	☾	das	15.15
Dienstag	20 Christian	 17h 	1.15	9.22		Ende	15.17
Mittwoch	21 Konstantin		1.59	10.35	☉ in ♀, ♂☾		15.19
Donnerstag	22 Helena	 24h 	2.32	11.49		des	15.21
Freitag	23 Dietrich		2.57	13.00	☾ 2.31	Monats	15.24
Samstag	24 Johanna		3.17	14.09		vor-	15.26
Sonntag	25 Rogate	 10h 	3.34	15.15		herrschend	15.28
21. So ihr den Vater bittet Joh. 16				Sonnenaufgang 5.36 Untergang 21.04			
Montag	26 Alfred		3.50	16.20		kühl	15.30
Dienstag	27 Luzian	 23h 	4.06	17.24		und	15.32
Mittwoch	28 Wilhelm		4.23	18.29	☾ in Erdferne, ♀♂♀		15.33
Donnerstag	29 Auffahrt		4.42	19.35	♀♂☾, ♀♂☾		15.35
Freitag	30 Hiob	 16h 	5.04	20.42	♁	reg-	15.37
Samstag	31 Mechtild		5.31	21.47	● 6.21	nerisch.	15.39

Vom 30. März bis zum 25. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.

Am 11. ist Muttertag.

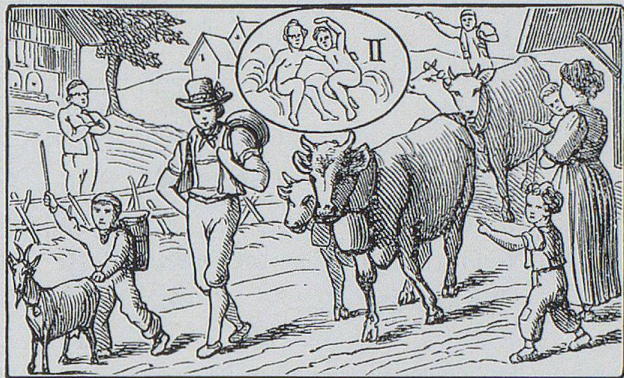
Sonne in ♀ am 21. um 13.13 Uhr.

Totale Mondfinsternis am 16.



- 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.  | Neumond         | kalt       |
| 9.  | Erstes Viertel  | Regen      |
| 16. | Vollmond        | kühl       |
| 23. | Letztes Viertel | kühl       |
| 31. | Neumond         | regnerisch |

#### Die Planeten im Mai

Mitte des Monats geht  
Venus um 5 Uhr auf,  
Mars nach 3 Uhr auf,  
Jupiter um 2 Uhr unter,  
Saturn nach 23 Uhr unter.

Wenn im Mai die Bienen schwärmen,  
kann der Bauer vor Freude lärmern.



VI.	Brachmonat		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
			Aufg.	Untrg.		
<b>Sonntag</b>	1 <b>Exaudi</b>	 23h	6.05	23.49	☾☽☾ <i>Anfangs</i>	15.40
22. Zeugnis des heiligen Geistes Joh. 15			Sonnenaufgang 5.31 Untergang 21.11			
Montag	2 Marzell		6.49	23.44	☾	15.42
Dienstag	3 Erasmus		7.43	—	♃ am Morgen <i>rauhes,</i>	15.43
Mittwoch	4 Fronfasten	 09h 	8.46	0.30	<i>meist</i>	15.45
Donnerstag	5 Reinhard		9.56	1.08	♃☽☾ <i>un-</i>	15.46
Freitag	6 Gottfried	 17h 	11.10	1.38	<i>beständiges</i>	15.47
Samstag	7 Kasimir		12.25	2.03	☾ 22.28	15.48
<b>Sonntag</b>	8 <b>Pfingsten</b>	 22h 	13.42	2.24	<i>Wetter.</i>	15.50
23. Sendung des heiligen Geistes Joh. 14			Sonnenaufgang 5.27 Untergang 21.17			
Montag	9 <b>Pfingstmontag</b>		15.00	2.44	<i>Dann</i>	15.51
Dienstag	10 Hildebrand	 24h 	16.20	3.04	<i>folgt</i>	15.52
Mittwoch	11 Lutbert		17.43	3.25	<i>schöne,</i>	15.52
Donnerstag	12 Basil	 24h 	19.09	3.50	♃	<i>frucht-</i>
Freitag	13 Felicitas		20.34	4.21	☾ in Erdnähe	15.54
Anbruch des Tages um 3.01			Abschied um 23.45 <b>Alter Brachmonat 14.</b>			
Samstag	14 Ruffin		21.53	5.01	☉ 13.16	15.55
<b>Sonntag</b>	15 <b>Dreifaltigkeit</b>	 01h 	23.00	5.54	☾ <i>bare</i>	15.55
24. Von der Wiedergeburt Joh. 3			Sonnenaufgang 5.26 Untergang 21.21			
Montag	16 Justina		23.51	6.59	<i>Witte-</i>	15.56
Dienstag	17 Folkmar	 03h 	—	8.12		15.56
Mittwoch	18 Arnold		0.30	9.29	<i>rung.</i>	15.56
Donnerstag	19 Fronleichnam	 08h 	0.59	10.43	♂☽☾ <i>Vor-</i>	15.57
Freitag	20 Silver		1.21	11.55	<i>herrschend</i>	15.57
Samstag	21 Albanus	 17h 	1.40	13.03	☾ 16.46, ☉ in ☾: Sonnen-	15.57
<b>Sonntag</b>	22 <b>1. S. n. Dreif.</b>		1.57	14.09	[wende, ♃♂♀]	15.57
25. Vom reichen Manne Luk. 16			Sonnenaufgang 5.26 Untergang 21.23			
Montag	23 Edeltrud		2.13	15.14	<i>sonnige,</i>	15.57
Dienstag	24 <b>Joh. der Täufer</b>	 05h 	2.29	16.19	☾☽☉ <i>frucht-</i>	15.57
Mittwoch	25 Eberhard		2.47	17.24	☾ in Erdferne	15.56
Donnerstag	26 Paulus	 18h 	3.08	18.31	♃	<i>bare</i>
Freitag	27 Gero, 7 Schläfer		3.33	19.37		15.55
Samstag	28 Benjamin		4.05	20.41	<i>Tage.</i>	15.55
<b>Sonntag</b>	29 <b>2. Peter u. Paul</b>	 06h 	4.45	21.39	● 20.39, ☾	15.54
26. Vom grossen Abendmahl Luk. 14			Sonnenaufgang 5.29 Untergang 21.23			
Montag	30 Pauli Gedächtnis		5.37	22.29		15.54

Vom 30. März bis zum 25. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.

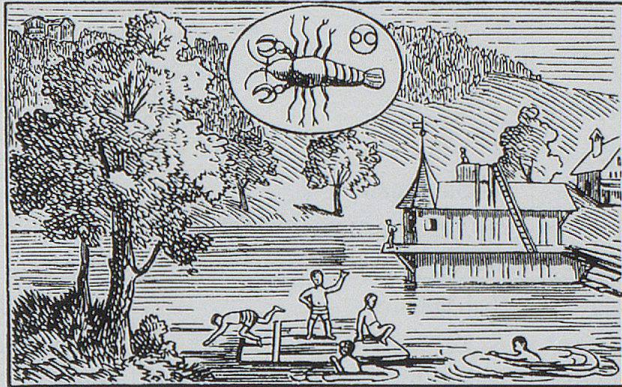
Sonne in ☾ am 21. um 21.10 Uhr: Sommeranfang, längster Tag.



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

- |     |                 |             |
|-----|-----------------|-------------|
| 7.  | Erstes Viertel  | unbeständig |
| 14. | Vollmond        | fruchtbar   |
| 21. | Letztes Viertel | sonnig      |
| 29. | Neumond         | fruchtbar   |

#### Die Planeten im Juni

Mitte des Monats geht  
Venus um 4 Uhr auf,  
Mars um 1 Uhr auf,  
Jupiter nach Mitternacht unter,  
Saturn ist unsichtbar.

Gibts im Juni Donnerwetter,  
wird auch das Getreide fetter.





Kontrolliert und reinigt Rohre im und ums Haus

**J. Geisser AG**

Kanal- und Schachtreinigungsdienst  
Kanalfernsehen 071 787 19 51

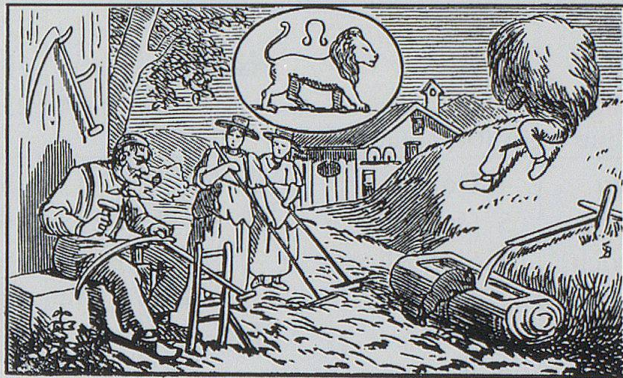
St. Gallen  
Gossau  
Herisau  
Appenzell



VII.	Heumonat		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
			Aufg.	Untrg.		
Dienstag	1	Theobald  15h 	6.38	23.09		15.53
Mittwoch	2	Mariä Heims. 	7.47	23.41	♃♂☾	15.52
Donnerstag	3	Kornel  22h 	9.00	—		15.51
Freitag	4	Ulrich 	10.15	0.08	☉ in Erdferne	15.50
Samstag	5	Balthasar 	11.31	0.30		15.49
Sonntag	6	3. Esaias  03h 	12.47	0.50		15.48
27. Vom verlorenen Schaf Luk. 15			Sonnenaufgang 5.33 Untergang 21.21			
Montag	7	Joachim 	14.04	1.09	☾ 4.33	15.47
Dienstag	8	Kilian  07h 	15.24	1.29	♀♂♃	15.46
Mittwoch	9	Zirill 	16.46	1.51		15.44
Donnerstag	10	Gunzo  09h 	18.09	2.19	♃	15.43
Freitag	11	Rahel 	19.30	2.53	☾ in Erdnähe	15.41
Samstag	12	Nathan  10h 	20.41	3.39		15.40
Sonntag	13	4. Heinrich 	21.40	4.38	☉ 21.22, ☾	15.38
28. Balken im Auge Luk. 6			Sonnenaufgang 5.39 Untergang 21.17			
Anbruch des Tages um 3.26			Abschied um 23.38		Alter Heumonat 14.	
Montag	14	Bonaventura  13h 	22.24	5.48		15.36
Dienstag	15	Margaretha 	22.57	7.04		15.35
Mittwoch	16	Ruth  17h 	23.23	8.21	Hundstage-Anfang	15.33
Donnerstag	17	Lydia 	23.43	9.36	♂♂☾	15.31
Freitag	18	Hartmann 	—	10.47		15.29
Samstag	19	Rosina  01h 	0.01	11.55		15.27
Sonntag	20	5. Elias 	0.17	13.01		15.25
29. Jesus lehrt im Schiff Luk. 5			Sonnenaufgang 5.46 Untergang 21.11			
Montag	21	Arbogast  13h 	0.34	14.06	☾ 9.02	15.23
Dienstag	22	Maria Magdalena 	0.51	15.12	☾ in Erdferne	15.21
Mittwoch	23	Elsbeth 	1.11	16.18	♁, ☉ in ♁	15.19
Donnerstag	24	Christine  02h 	1.34	17.25		15.17
Freitag	25	Jakob 	2.03	18.30		15.14
Samstag	26	Anna  13h 	2.40	19.30	♀♂♃	15.12
Sonntag	27	6. Magdalena 	3.28	20.23	♁, ♃♂☾	15.09
30. Pharisäer Ruhm Matth. 5			Sonnenaufgang 5.54 Untergang 21.03			
Montag	28	Pantaleon  22h 	4.26	21.07		15.07
Dienstag	29	Beatrix 	5.34	21.43	● 8.53	15.05
Mittwoch	30	Jakobea 	6.47	22.11	♃♂☾, ♂ wird rückl.	15.02
Donnerstag	31	Erna, German  04h 	8.04	22.35	♀♂☾	14.59
<p>Vom 30. März bis zum 25. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.  Sonne in ♁ am 23. um 8.05 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**

- 7. Erstes Viertel kühl
- 13. Vollmond warm
- 21. Letztes Viertel sonnig
- 29. Neumond Gewitter

**Die Planeten im Juli**

Mitte des Monats geht  
Venus um 5 Uhr auf,  
Mars vor Mitternacht auf,  
Jupiter vor 23 Uhr unter,  
Saturn nach 4 Uhr auf.

Hat Margrith keinen Sonnenschein,  
kommt das Heu nie trocken ein.

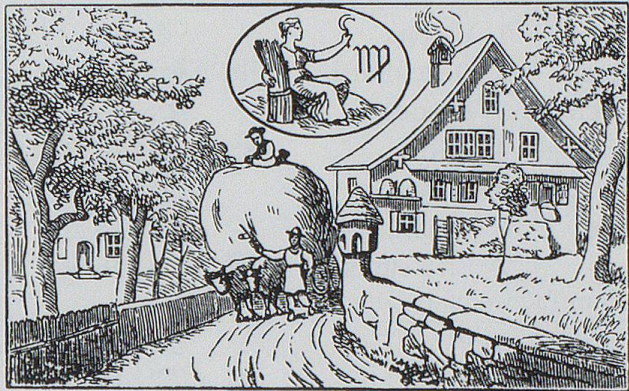


VIII.	Augstmonat		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
			Aufg.	Untrg.		
Freitag	1	Bundesfeier 	9.20	22.56	Vor- herrschend sonnige,	14.57
Samstag	2	Gustav  09h	10.37	23.15		14.54
Sonntag	3	7. Josias 	11.54	23.34		14.51
31. Jesus speist 4000 Mann Mark. 8			Sonnenaufgang 6.03 Untergang 20.54			
Montag	4	Dominik  12h 	13.12	23.56	und	14.49
Dienstag	5	Oswald 	14.33	—	☾ 9.28	mitunter 14.46
Mittwoch	6	Sixt, Alice  15h 	15.54	0.20	☿, ☾ in Erdnähe	14.43
Donnerstag	7	Heinrike 	17.14	1.51	sehr	14.40
Freitag	8	Ziriak  18h 	18.27	1.32	heisse	14.38
Samstag	9	Roman 	19.29	2.24	☾	Tage. 14.35
Sonntag	10	8. Laurenz  21h 	20.18	3.29	An-	14.32
32. Falsche Propheten Matth. 7			Sonnenaufgang 6.12 Untergang 20.44			
Montag	11	Gottlieb 	20.55	4.42	haltend	14.29
Dienstag	12	Klara 	21.23	5.59	☉ 6.49	14.26
Mittwoch	13	Hippolit  02h 	21.46	7.15	♂♂☾	14.23
Anbruch des Tages um 4.29			Abschied um 22.24 <b>Alter Augstmonat 14.</b>			
Donnerstag	14	Samuel 	22.04	8.28	♀ am Abend	schöne 14.20
Freitag	15	Mariä Himmelf.  10h 	22.21	9.38		14.17
Samstag	16	Rochus 	22.38	10.46	Witte-	14.14
Sonntag	17	9. Karlmann  21h 	22.55	11.52	run- g.	14.11
33. Ungerechter Haushalter Luk. 16			Sonnenaufgang 6.21 Untergang 20.32			
Montag	18	Reinald 	23.13	12.58	♀ in oberer ♂	Gegen 14.08
Dienstag	19	Sebald 	23.35	14.04	♁, ☾ in Erdferne	14.05
Mittwoch	20	Bernhard  10h 	—	15.11	☾ 2.49	das 14.02
Donnerstag	21	Irmgard 	0.01	16.16	Ende	13.58
Freitag	22	Alphons  22h 	0.34	17.19	♃♂☉	13.55
Samstag	23	Zachäus 	1.17	18.15	☾, ☉ in ♍, ♃♂☾	13.52
Sonntag	24	10. Bartholomäus 	2.11	19.02	folgt	13.49
34. Jesus weint über Jerusalem Luk. 19			Sonnenaufgang 6.30 Untergang 20.19			
Montag	25	Ludwig  07h 	3.15	19.41		13.46
Dienstag	26	Severin 	4.27	20.12	regnerisches,	13.43
Mittwoch	27	Gebhard  12h 	5.44	20.38	● 19.27, Hundstage-Ende	13.39
Donnerstag	28	Augustin 	7.03	21.00	♂♂☉	13.36
Freitag	29	Joh. Enthaupt.  16h 	8.22	21.19	♀♂☾	kühles 13.33
Samstag	30	Adolf 	9.41	21.39	Wetter.	13.30
Sonntag	31	11. Rebekka  18h 	11.00	22.00	☾ in Erdnähe	13.26
35. Pharisäer und Zöllner Luk. 18			Sonnenaufgang 6.40 Untergang 20.06			
<b>Vom 30. März bis zum 25. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.</b>						
Sonne in ♍ am 23. um 15.09 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

- 5. Erstes Viertel      sehr heiss
- 12. Vollmond          schön
- 20. Letztes Viertel    regnerisch
- 27. Neumond            regnerisch

Die Planeten im August

Mitte des Monats ist  
Venus unsichtbar,  
Mars die ganze Nacht sichtbar,  
Jupiter unsichtbar,  
geht Saturn vor 3 Uhr auf.

Ists im August recht trocken und heiss,  
so lacht der Bauer im vollen Schweiß.



IX.	Herbstmonat		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge		
			Aufg.	Untrg.				
Montag	1 Verena		12.21	21.24		Anfangs	13.23	
Dienstag	2 Degenhard	 21h 	13.43	22.52	♁	reg-	13.20	
Mittwoch	3 Theodos		15.04	23.29	☾ 14.35		13.16	
Donnerstag	4 Esther	 24h 	16.19	—		nerische	13.13	
Freitag	5 Herkules		17.24	0.17	☾		13.10	
Samstag	6 Magnus		18.16	1.17		Witterung.	13.07	
Sonntag	7 12. Regina	 04h 	18.56	2.27			13.03	
36. Vom Tauben und Stummen Mark. 7			Sonnenaufgang 6.49 Untergang 19.52					
Montag	8 Mariä Geburt		19.26	6.42		Dann	13.00	
Dienstag	9 Egidi, Lilly	 10h 	19.49	4.57	♁♁	folgen	12.57	
Mittwoch	10 Sergi		20.09	6.11	☉ 18.37	liebliche	12.53	
Donnerstag	11 Regula	 18h 	20.26	7.22			12.50	
Freitag	12 Tobias		20.42	8.30		Tage	12.47	
Samstag	13 Hektor		20.59	9.37		und	12.43	
Anbruch des Tages um 5.25			Abschied um 21.10		Alter Herbstmonat 14.			
Sonntag	14 13. Kreuzerh.	 05h 	21.56	10.44		nach-	12.40	
37. Barmherziger Samariter Luk. 10			Sonnenaufgang 6.58 Untergang 19.38					
Montag	15 Fortunat		21.36	11.51		her	12.36	
Dienstag	16 Joel	 18h 	22.00	12.58	♁, ☾ in Erdferne		12.33	
Mittwoch	17 Fronfasten		22.30	14.04		wieder	12.30	
Donnerstag	18 Rosa		23.08	15.07	☾ 21.04	trübes,	12.26	
Freitag	19 Januar	 06h 	23.57	16.05	☾	mit-	12.23	
Samstag	20 Innozenz		—	16.56	♁♁	unter	12.20	
Sonntag	21 Eidg. Bettag	 16h 	0.56	17.38			12.16	
38. Von 10 Aussätzigen Luk. 17			Sonnenaufgang 7.07 Untergang 19.23					
Montag	22 Mauriz		2.04	18.11		regnerisches	12.13	
Dienstag	23 Thekla	 22h 	3.19	18.39	☉ in ☾: Tagundnachtgleiche		12.10	
Mittwoch	24 Liber, Robert		4.37	19.02	♁♁, ♀♁	Wetter.	12.06	
Donnerstag	25 Kleophas		5.57	19.22		Ange-	12.03	
Freitag	26 Ziprian	 01h 	7.17	19.42	● 5.10	nehme	11.59	
Samstag	27 Kosmus		8.39	20.02	♀ am Morgen		11.56	
Sonntag	28 15. Wenzeslaus	 02h 	10.02	20.25	☾ in Erdnähe	Herbst-	11.53	
39. Vom ungerechten Mammon Matth. 6			Sonnenaufgang 7.17 Untergang 19.10					
Montag	29 Michael		11.27	20.53	♁, ♂ wird rechtläufig		11.49	
Dienstag	30 Hieronymus	 03h 	12.51	21.27		tage.	11.46	

Vom 30. März bis zum 25. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.  
Sonne in ☾ am 23. um 12.47 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. Erstes Viertel      regnerisch
- 10. Vollmond      lieblich
- 18. Letztes Viertel      trüb
- 26. Neumond      angenehm

### Die Planeten im September

Mitte des Monats geht  
Venus vor 21 Uhr unter,  
Mars vor 5 Uhr unter,  
Jupiter nach 5 Uhr auf,  
Saturn um 1 Uhr auf.

Wenn der September noch donnern kann,  
dann setzen die Bäume viel Blüten an.














































Kontrolliert und reinigt Rohre im und ums Haus

**J. Geisser AG**

Kanal- und Schachtreinigungsdienst  
Kanalfernsehen      071 787 19 51

St. Gallen  
Gossau  
Herisau  
Appenzell

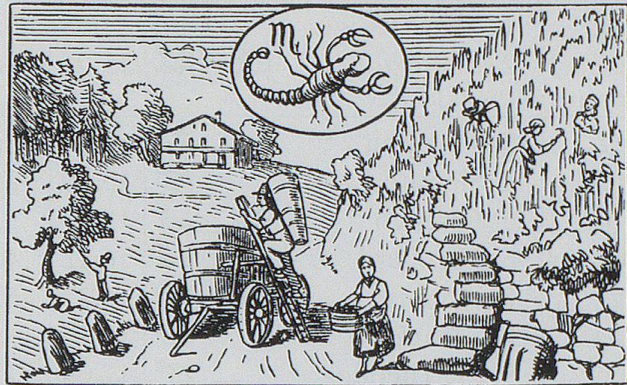


X.	Weinmonat		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge		
			Aufg.	Untrg.				
Mittwoch	1	Remigi		14.11	22.12	<i>Auf</i>	11.43	
Donnerstag	2	Leodegar	 05h 	15.20	23.09	☾ 21.10, ☽	11.39	
Freitag	3	Leonz		16.16	—	<i>trübe</i>	11.36	
Samstag	4	Franz	 10h 	16.58	0.17	<i>und</i>	11.32	
<b>Sonntag</b>	5	<b>Rosenkranzfest</b>		17.30	1.30		11.29	
40. Vom Toten zu Naim Luk. 7				Sonnenaufgang 7.26 Untergang 18.55				
Montag	6	Angela	 16h 	17.55	2.45	♂ ♂ ☾	<i>neblige</i>	11.26
Dienstag	7	Judith		18.15	3.58		<i>Tage</i>	11.22
Mittwoch	8	Pelagius		18.33	5.09		<i>folgen</i>	11.19
Donnerstag	9	Dionis	 01h 	18.49	6.18		<i>etliche</i>	11.16
Freitag	10	Gideon		19.04	7.25	○ 9.28	<i>sonnige,</i>	11.12
Samstag	11	Burkhard	 12h 	19.21	8.32		<i>ange-</i>	11.09
<b>Sonntag</b>	12	<b>17. Gerold</b>		19.40	9.38		<i>nehme.</i>	11.06
41. Vom Wassersüchtigen Luk. 14				Sonnenaufgang 7.36 Untergang 18.42				
Montag	13	Kolman		20.02	10.45	♂	<i>Meisten-</i>	11.02
Anbruch des Tages um 6.08				Abschied um 20.07 <b>Alter Weinmonat 14.</b>				
Dienstag	14	Hedwig	 01h 	20.29	11.52	☾ in Erdferne	<i>teils</i>	10.59
Mittwoch	15	Theresia		21.04	12.57		<i>trübe</i>	10.56
Donnerstag	16	<b>Gallus</b>	 14h 	21.48	13.57		<i>Witte-</i>	10.52
Freitag	17	Justus		22.41	14.50	☾, ♀ ☾	<i>rung.</i>	10.49
Samstag	18	Lukas		23.45	15.34	☾ 14.32		10.46
<b>Sonntag</b>	19	<b>18. Ferdinand</b>	 01h 	—	16.10			10.43
42. Vornehmstes Gebot Matth. 22				Sonnenaufgang 7.46 Untergang 18.29				
Montag	20	Wendelin		0.55	16.39		<i>Gegen</i>	10.39
Dienstag	21	<b>Ursula</b>	 08h 	2.10	17.03		<i>das</i>	10.36
Mittwoch	22	Kordula		3.28	17.24	♂ ☾	<i>Ende</i>	10.33
Donnerstag	23	Maximus	 11h 	4.47	17.44	☉ in ♍	<i>Regen</i>	10.30
Freitag	24	Salome		6.08	18.04		<i>oder</i>	10.26
Samstag	25	Krispin	 12h 	7.32	18.25	● 14.51	[♀ ☾	10.23
<b>Sonntag</b>	26	<b>19. Armand</b>		7.58	17.51	☽, ☾ erdn., ♀ w. rückl.;		10.20
43. Vom Gutschlägigen Matth. 9				Sonnenaufgang 6.56 Untergang 17.16				
Montag	27	Sabina	 11h 	9.26	18.22		<i>Schnee;</i>	10.17
Dienstag	28	<b>Simon, Judas</b>		10.52	19.04		<i>mit-</i>	10.14
Mittwoch	29	Narzissus	 12h 	12.09	19.58		<i>unter</i>	10.11
Donnerstag	30	Alois		13.12	21.05	☽	<i>Nebel.</i>	10.07
Freitag	31	Wolfgang	 15h 	14.00	22.18		<i>Aufhellungen.</i>	10.04

Vom 30. März bis zum 25. Oktober sind die Zeiten in Sommerzeit ausgedrückt.  
Sonne in ♍, am 23. um 22.10 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 Oktober**

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

**Der Mond im Oktober**












































- 2. Erstes Viertel      trüb
- 10. Vollmond      sonnig
- 18. Letztes Viertel      trüb
- 25. Neumond      Regen, Schnee

**Die Planeten im Oktober**

Mitte des Monats geht  
Venus vor 20 Uhr unter,  
Mars um 3 Uhr unter,  
Jupiter um 4 Uhr auf,  
Saturn um 23 Uhr auf.

Wenns im Oktober friert und schneit,  
bring der Jänner milde Zeit.

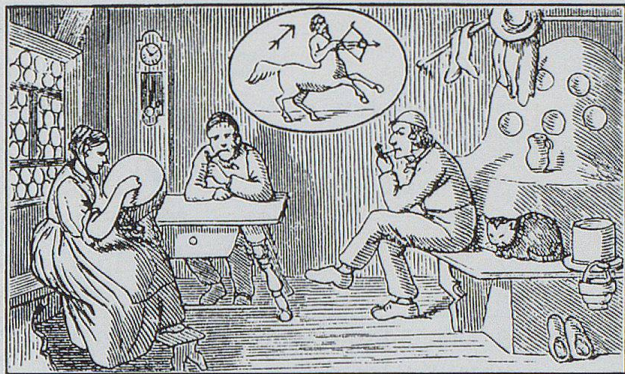


XI.	Wintermonat		☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung		Tages- Länge	
			Aufg.	Untrg.				
Samstag	1	Aller Heiligen		14.35	23.34	☾ 5.25	Tagen	10.01
Sonntag	2	Reform.-Fest	 21h 	15.01	—		mit	9.58
44. Hochzeitliches Kleid Matth. 22				Sonnenaufgang 7.07 Untergang 17.05				
Montag	3	Theophil		15.22	0.48	♂♂☾	schönem,	9.55
Dienstag	4	Sigmund		15.40	2.00		sonnigem	9.52
Mittwoch	5	Emerich	 06h 	15.56	3.08		Wetter	9.49
Donnerstag	6	Leonhard		16.12	4.15		folgt	9.46
Freitag	7	Florenz	 18h 	16.28	5.22		un-	9.43
Samstag	8	Klaudi		16.46	6.28		freundliche	9.41
Sonntag	9	21. Theodor		17.06	7.35	☉ 2.14, ☽		9.38
45. Königssohn krank Joh. 4				Sonnenaufgang 7.17 Untergang 16.55				
Montag	10	Louisa	 06h 	17.31	8.42	☾ in Erdferne		9.35
Dienstag	11	Martin		18.03	9.48		Witterung;	9.32
Mittwoch	12	Emil	 19h 	18.43	10.50			9.29
Donnerstag	13	Wibrath		19.33	11.45	☾, ♀♂☾	mit-	9.27
Anbruch des Tages um 5.50				Abschied um 18.21 <b>Alter Wintermonat 14.</b>				
Freitag	14	Friedrich		20.33	12.32		unter	9.24
Samstag	15	Albert	 07h 	21.40	13.10			9.21
Sonntag	16	22. Otmar		22.51	13.41			9.19
46. Des Königs Rechnung Matth. 18				Sonnenaufgang 7.28 Untergang 16.47				
Montag	17	Berthold	 16h 	—	14.06	☾ 5.16	Nebel	9.16
Dienstag	18	Eugen		0.05	14.27	♂♂☾	oder	9.14
Mittwoch	19	Elisabeth	 21h 	1.21	14.46			9.11
Donnerstag	20	Kolumban		2.38	15.05			9.09
Freitag	21	Mariä Opfer	 22h 	3.59	15.25			9.07
Samstag	22	Cäcilia		5.22	15.48	☉ in ♀		9.04
Sonntag	23	23. Klemens	 22h 	6.50	16.16	♂, ☾ in Erdnähe		9.02
47. Vom Zinsgroschen Matth. 22				Sonnenaufgang 7.38 Untergang 16.40				
Montag	24	Salesi		8.19	16.53	● 23.59	Schnee-	9.00
Dienstag	25	Katharina	 22h 	9.44	17.42	♀♂☾, ♀♂☾		8.58
Mittwoch	26	Konrad		10.57	18.45	☾		8.56
Donnerstag	27	Jeremias	 23h 	11.53	19.59		fall.	8.54
Freitag	28	Gerold, Noah		12.35	21.18		Veränderliches,	8.52
Samstag	29	Agrikola		13.05	22.35		trübes	8.50
Sonntag	30	1. Advent	 03h 	13.28	23.49	☾ 18.17	Wetter.	8.48
48. Vom Einzug Jesu in Jerusalem Matth. 21				Sonnenaufgang 7.47 Untergang 16.35				
<p>Sonne in ♀ am 22. um 18.45 Uhr.          Totale Mondfinsternis am 9.</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 .....

### Der Schütz



#### Die Tierkreiszeichen im November

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

#### Der Mond im November

- |     |                 |              |
|-----|-----------------|--------------|
| 1.  | Erstes Viertel  | schön        |
| 9.  | Vollmond        | unfreundlich |
| 17. | Letztes Viertel | Nebel        |
| 24. | Neumond         | Schnee       |
| 30. | Erstes Viertel  | trüb         |

#### Die Planeten im November

Mitte des Monats geht  
Venus um 18 Uhr unter,  
Mars nach 1 Uhr unter,  
Jupiter nach 1 Uhr auf,  
Saturn um 20 Uhr auf.

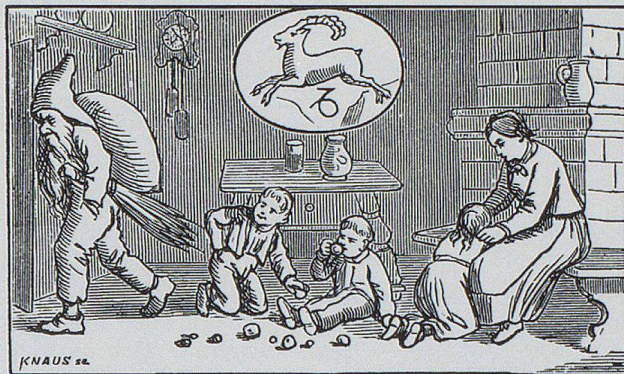
Schneit es über Martini (11.) ein,  
so wird es eine weisse Weihnacht sein.



XII.	Christmonat			☾ - Lauf		Himmels-Erscheinung und mutmassliche Witterung	Tages- Länge
				Aufg.	Untrg.		
Montag	1 Otwin		13.47	-.-	♂♂☾	Anfangs	8.46
Dienstag	2 Xaver	 12h 	14.04	0.59		trübes,	8.45
Mittwoch	3 Fronfasten		14.19	2.07		veränderliches	8.43
Donnerstag	4 Barbara	 24h 	14.35	3.13			8.41
Freitag	5 Abigail		14.52	4.19		Wetter;	8.40
Samstag	6 Nikolaus		15.12	5.25	♁	bald	8.39
Sonntag	7 2. Advent	 12h 	15.35	6.32	☾ in Erdferne	Regen,	8.37
49. Zeichen des Gerichtes Luk. 21				Sonnenaufgang 7.55 Untergang 16.32			
Montag	8 Mariä Empfängnis		16.05	7.39	☉ 21.37	bald	8.36
Dienstag	9 Willibald		16.42	8.42	♀ am Abend		8.35
Mittwoch	10 Walter	 01h 	17.29	9.41	☾, ♃☾	Schnee.	8.34
Donnerstag	11 Waldemar		18.26	10.30			8.33
Freitag	12 Ottilia	 13h 	19.30	11.11		Vor-	8.32
Samstag	13 Luzia, Jost		20.40	11.44		herrschend	8.31
Anbruch des Tages um 6.23				Abschied um 18.11 <b>Alter Christmonat 14.</b>			
Sonntag	14 3. Advent	 22h 	21.52	12.10			8.30
50. Johannes im Gefängnis Matth. 11				Sonnenaufgang 8.02 Untergang 16.32			
Montag	15 Abraham		23.05	12.32		trübe	8.30
Dienstag	16 Adelheid		-.-	12.51	☾ 18.43, ♃☾	Tage;	8.29
Mittwoch	17 Notker	 05h 	0.19	13.09		nach-	8.29
Donnerstag	18 Wunibald		1.35	13.27		her	8.28
Freitag	19 Nemesi	 08h 	2.54	13.47		heitere,	8.28
Samstag	20 Achilles		4.16	14.12	♁	aber	8.28
Sonntag	21 4. Advent	 09h 	5.43	14.43			8.28
51. Zeugnis Johannes Joh. 1				Sonnenaufgang 8.07 Untergang 16.35			
Montag	22 Florian		7.10	15.25	☾ erdnah, ☉ in ♃: <b>Sonnen-</b>		8.28
Dienstag	23 Dagobert	 09h 	8.30	16.21	● 10.43, ☽	<b>[wende</b>	8.28
Mittwoch	24 Adam, Eva		9.36	17.31		kalte	8.28
Donnerstag	25 Christtag	 09h 	10.26	18.51	♀♂☾	Witterung.	8.28
Freitag	26 Stephan		11.03	20.12		Gegen	8.29
Samstag	27 Joh. Evang.	 12h 	11.30	21.30		das	8.29
Sonntag	28 S. n. Weihnachten		11.51	22.44		Ende	8.29
52. Joseph und Maria verwundern sich Luk. 2				Sonnenaufgang 8.09 Untergang 16.38			
Montag	29 Jonathan	 19h 	12.09	23.55		kaltes	8.30
Dienstag	30 David		12.25	-.-	☾ 11.04, ♂♂☾		8.31
Mittwoch	31 Silvester		12.41	1.02	♃♁☉	Wetter.	8.31
Sonne in ♃ am 22. um 8.04 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**

- |                     |               |
|---------------------|---------------|
| 8. Vollmond         | Regen, Schnee |
| 16. Letztes Viertel | trüb          |
| 23. Neumond         | kalt          |
| 30. Erstes Viertel  | kalt          |

**Die Planeten im Dezember**

Mitte des Monats geht  
Venus vor 19 Uhr unter,  
Mars vor 1 Uhr unter,  
Jupiter vor Mitternacht auf,  
ist Saturn die ganze Nacht sichtbar.

Bricht der Schnee mit Sturm ins Land,  
hält nicht lang sein weiss Gewand.