

<b>Zeitschrift:</b>	Der grosse historische Appenzeller-Kalender auf das Jahr ...
<b>Herausgeber:</b>	Johann Ulrich Sturzenegger
<b>Band:</b>	50 (1771)
<b>Artikel:</b>	Taffel, zu dem auf und Untergang des Sirius oder grosser Hundstern, auf die Schweizerische Pohls Höhe gerichtet
<b>Autor:</b>	[s.n.]
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-371431">https://doi.org/10.5169/seals-371431</a>

### 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:** 22.02.2026

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

# Laffel, zu dem auf und Untergang des Sirius oder grosser Hundstern, auf die Schweizerische Wohls höhe gerichtet.

Monat Neu-Zeit  
tage  
tage

	Jan.	Feb.	Mar.	April	Mey	Brach.	Geum.	Augst.	Serbst.	Wein.	Wint.	Christ.	
Unt. n.	Unt. v.	Unt. n.	Auf. v.										
1	3 50	1 41	11 51	9 53	8 5		4 27	2 34	12 41	10 41	8 32	12	
2	45	37	47	54	1		Aufg.	23	30	37	36	28	13
3	41	35	44	51	57		bey	19	27	33	32	24	14
4	38	30	40	47	53		Tag	14	23	30	27	20	15
5	34	26	36	44	48			10	19	27	22	15	16
6	30	22	32	40	44			6	15	24	18	11	17
7	27	18	28	36	40			2	11	21	15	7	18
8	23	14	24	33	36			3 58	8	18	12	2	19
9	17	10	21	29	Unt.			55	4	15	8	7	58 20
10	12	6	18	26	bey			53	0	11	3	54	21
11	6	2	15	22	Tag			50	1 57	7	9 59	50	22
12	1	12 58	11	18				47	54	Aufn.	35	45	23
13	2	57	55	8	15			44	50	157	50	40	24
14	53	51	— 4	11				39	46	52	46	36	25
15	49	47	0	7				85	42	48	42	30	26
16	45	43	10 57	3				32	37	44	38	26	27
17	40	39	53	Q				29	33	40	33	20	28
18	37	35	50	8 36				26	30	36	29	17	29
19	33	32	46	52		Hier Auf. v.		23	27	32	25	Unt. v.	39
20	29	28	42	43		gehen		19	24	28	26		31
21	25	24	38	44		sie	5 10	15	21	25	16	4 39	1
22	21	20	34	40		mit	6	11	18	22	12	35	2
23	17	16	30	36		der	2	8	15	18	8	31	3
24	13	12	27	32		Son-	4 58	4	11	14	3	27	4
25	9	8	24	28		nen	34	0	7	9	8 38	23	5
26	5 Nachm.	20	27		auf.		50	2 57	4	5	55	19	6
27	1	11 58	16	20				46	53	0	1	50	14
28	1	57	55	12				42	49	12 57	10 58	46	9 8
29	53	9	12					39	45	53	55	41	5 9
30	49	6	6					35	41	49	50	37	0 10
31	45		2					31	37	43	45	3 55	11

Dieser Hundstern, ist vor allen andern Sternen merkwürdig, weilen die Hundstags von ihm  
ihren Nahmen haben, den sie fangen an, wenn die Sonne mit ihm aufgehet. Er ist der schönste  
unter allen Fix-Sternen, auch einer von der ersten Grösse auf dem Maule des grossen Hunds. Er  
stehet im 10. Grad des Krebs, die Breite ist 39. Gr. 30. m. Südlich, daher die Sonne am nächsten  
im 10. Grad des Krebs, bey diesem Sternen stehet, auch der 20. Heumonat, just mit der Sonnen  
aufgehet, und folget dem Fusse des Drions nach, hiermit gehet er 2. Stund und 20. m. später  
auf, als die 3. Stund.

W