**Zeitschrift:** Appenzeller Kalender

**Band:** 133 (1854)

**Artikel:** Von den Finsternissen

Autor: [s.n.]

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-372820

### 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: 22.10.2025** 

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

# Von den Finsternissen.

Im Jahr 1854 werden sich zwei Sonnen- und zwei Mondefinsternisse ereignen. In unserer Gegend wird nur die zweite, sehr kleine Mondesinsternis sichtbar sein. Die erste, eine Mondesinsternis, ereignet sich den 12. Mai um 3-5 Uhr Nachmittags und wird in Neu-holland und Assen, theilweise auch in Ufrika und im südöstlichen Europa sichtbar sein. Der Mond wird bereits drei Joll versinstert.

Die zweite, eine Sonnenfinsterniß, ben 26. Mai Abends, erscheint zentral oder ringförmig und wird in Nordamerika, einem kleinen Theile von Südame-rika und im östlichen Theile von Asien sichtbar werden.

Die dritte Finsterniß sindet den 4 Movember am Monde Statt und wird auch hier gesehen werden. Der Ansang der Finsterniß ist um 9 11hr 23 Minuten Abends, das Mittel, wobei der Mond um einen starten halben Joll versinstert wird, um 9 1thr 50 Minuten und das Ende um 10 Uhr 17 Minuten. Diese kleine Finsterniß wird in Europa, Affen, Afrika und dem westlichen Theile von Amerika sichtbar sein.
Die vierte, eine zentrale Sonnensinskerniß, sindet den 20. Kovember um die Mittagszeit Statt. Gesehen wird dieselbe in den südlichen Theilen von Eüdamerika und Afrika und einem kleinen Kand von Lüdamerika

und Afrifa und einem fleinen Rand von Auftragien.

## Binørech nung.

Rapi= tal.	4 <sup>1</sup>   <sub>2</sub> Prozent in				4 Prozent in			
	1 Jahr.	3 Monat.	1 Monat.	Boche.	1 Jahr.	3 Monat.	1 Monat.	Woche.
8 9 10 20 30 40 50 600 700 800 900 1000	8r. 8xp.  5 9 14 18 22 27 31 36 41 45 90 1. 35 1. 80 2. 25 2. 70 3. 15 3. 60 4. 50 9 13. 50 18 22. 50 27 31. 50 36 40. 50 45	8r. mp.  -: 1 -: 2 -: 3 -: 4 -: 5 -: 6 -: 7 -: 9 -: 10 -: 11 -: 22 -: 33 -: 45 -: 67 -: 78 -: 90 1. 1 1. 12 2. 25 3. 37 4. 50 5. 62 6. 75 7. 87 91 10. 12 11. 25	8r. Mp.              1          2          2          3          3          15          23          30          34          34          34          34          34          34          34          34          34          34          34          34          34          34          34          33         3.       38         3.       38         3.       38         3.       38         3.       38         3.       38         3.       38         3.       38         3.       38         3.       38         3.       38 <t< th=""><th>mp. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —</th><th>8r. mp.          4          12          16          20          24          28          36          40         2.       40         2.       40         2.       40         3.       20         3.       60         4.       -         12.       -         24.       -         28.       -         36.       -         40.       -</th><th>5r. Mp.  -: 23 -: 34 -: 56 -: 89 -: 10 -: 30 -: 40 -: 50 -: 80 -: 80 -: 90 -: 80 -: 80 -: 80 -: 90 -: 80 -: 90 -: 10: 80 -: 10.</th><th>8r. 9p.        </th><th>%p</th></t<>	mp. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	8r. mp.          4          12          16          20          24          28          36          40         2.       40         2.       40         2.       40         3.       20         3.       60         4.       -         12.       -         24.       -         28.       -         36.       -         40.       -	5r. Mp.  -: 23 -: 34 -: 56 -: 89 -: 10 -: 30 -: 40 -: 50 -: 80 -: 80 -: 90 -: 80 -: 80 -: 80 -: 90 -: 80 -: 90 -: 10: 80 -: 10.	8r. 9p.	%p