

Von den vier Jahreszeiten

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

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Historischer Kalender, oder, Der hinkende Bot**

Band (Jahr): **183 (1910)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-655446>

Nutzungsbedingungen

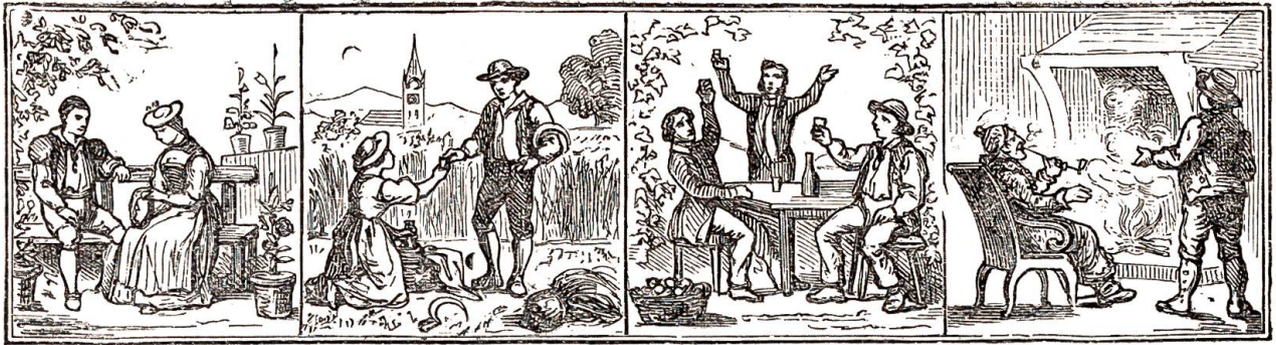
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.



Von den vier Jahreszeiten.

Es fällt der Anfang des

Winters	auf den 22. Dezember	vorigen Jahres,	nachmittags	0 Uhr 20 Minuten
Frühlings	" " 21. März	dieses	" "	1 " 3 "
Sommers	" " 22. Juni	" "	vormittags	8 " 49 "
Herbstes	" " 23. September	" "	abends	11 " 31 "
Winters	" " 22. Dezember	" "	" "	6 " 12 "

mit Eintritt der Sonne in das Zeichen

des Steinbocks,
" Widbers,
" Krebses,
der Wage,
des Steinbocks.

Von den Finsternissen.

In diesem Jahre werden sich vier Finsternisse, zwei an der Sonne und zwei am Monde, begeben, von denen in unserer Gegend nur die zweite Mondfinsternis sichtbar ist.

Die erste ist eine totale Sonnenfinsternis am 9. Mai, auf der Erde überhaupt morgens von 4 Uhr 39 Min. bis 8 Uhr 46 Min., und wird in Australien, Neu-Guinea, den östlichen Sundainseln und dem südlichen Teile des Indischen Ozeans beobachtet werden.

Die zweite ist eine totale Mondfinsternis am 24. Mai, morgens von 4 Uhr 47 Min. bis 8 Uhr 22 Min. Sie wird im südwestlichen Europa, in Afrika mit Ausnahme der nordöstlichen Gebiete, im Atlantischen Ozean, in Amerika und in der östlichen Hälfte des Großen Ozeans wahrgenommen.

Die dritte ist eine partielle Sonnenfinsternis am 2. November, auf der Erde überhaupt morgens von 0 Uhr 51 Min. bis 5 Uhr 27 Min., und wird im nordöstlichen Asien, in Japan, an der Nordwestspitze Amerikas und in der mittlern nördlichen Hälfte des Großen Ozeans gesehen werden.

Die vierte ist eine totale Mondfinsternis am 16. November, von abends 11 Uhr 44 Min. bis morgens 2 Uhr 58 Min. Von 0 Uhr 55 Min. bis 1 Uhr 47 Min. ist der Mond gänzlich verfinstert. Während einer Stunde vor und nach der Finsternis bemerkt man den Halbschatten der Erde auf der Mondscheibe. Die Finsternis ist in fast ganz Asien mit Ausnahme der östlichen Gebiete, dem Indischen Ozean, Europa, Afrika, dem Atlantischen Ozean und Amerika sichtbar.

Die Zeichen des Tierkreises.

Nördliche.

Widder	
Stier	
Zwillinge	
Krebs	
Löwe	
Jungfrau	



Die Zeichen des Tierkreises.

Südliche.

Wage	
Skorpion	
Schütz	
Steinbock	
Wassermann	
Fische	