

Zeitschrift:	Historischer Kalender, oder, Der hinkende Bot
Band:	208 (1935)
Rubrik:	Kalender der Juden für das 5695./5696. Jahr der Welt

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: 21.02.2026

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

Kalender der Juden für das 5695./5696. Jahr der Welt.

1935.

Neumonde und Feste.

Januar	5.	1. Schebat.
Februar	4.	1. Adar.
"	17.	14. — Klein Purim.
März	6.	1. Beadar.
"	18.	13. — Fasten-Esther.
"	19.	14. — Purim.
"	20.	15. — Schuschan-Purim.
April	4.	1. Nisan.
"	18.	15. — Passah-Anfang*.
"	19.	16. — Zweites Fest*.
"	24.	21. — Siebenites Fest*.
"	25.	22. — Achtes Fest*.
Mai	4.	1. Sjar.
"	21.	18. — Lag B'omer.
Juni	2.	1. Sivan.
"	7.	6. — Wochenfest*.
"	8.	7. — Zweites Fest*.
Juli	2.	1. Thamuz.

1935

Neumonde und Feste.

Juli	18.	17. Thamuz. Fasten, Großer. Jerusalems.
"	31.	1. Ab.
August	8.	9. — Fasten, Tempelverbrennung.
"	30.	1. Elul.
September	28.	1. Tischi 5696 Neujahrsfest*.
"	29.	2. — Zweites Fest*.
"	30.	3. — Fasten-Gedalyah.
Oktober	7.	10. — Versöhnungsfest*.
"	12.	15. — Erstes Laubhüttenfest*.
"	13.	16. — Zweites Laubhüttenfest*.
"	18.	21. — Palmenfest*.
"	19.	22. — Laubhüttenende*.
"	20.	23. — Gesetzesfreude*.
"	28.	1. Marcheschan.
November	27.	1. Kislev.
Dezember	21.	25. — Tempelweihe.
"	27.	1. Tebeth.

Die mit * bezeichneten Festtage werden streng gefeiert.

Bon den Finsternissen.

Im Jahr 1935 werden 5 Sonnenfinsternisse und 2 Mondfinsternisse stattfinden.

Die Sonnenfinsternisse vom 5. Januar, 30. Juli und 25. Dezember werden alle ausschließlich über den südpolaren Meeren sichtbar sein. Die erste Finsternis ist ganz unbedeutend, da nur zirka ein Tausendtel der Sonnenscheibe verdunkelt wird. Auch diejenige vom 30. Juli ist nicht groß; die Bedeckung beträgt etwa $\frac{2}{100}$. Um 25. Dezember ereignet sich eine ringförmige Finsternis, wobei beinahe $\frac{99}{100}$ der Sonnenscheibe bedekt werden.

Die Finsternisse vom 3. Februar und 30. Junt sind auf der nördlichen Halbkugel sichtbar. Die erste wird sich über den nördlichen Teil der pazifischen Küste Nordamerikas bis über Grönland erstrecken und etwa $\frac{7}{100}$ der Sonnenscheibe verdunkeln. Einzig die Finsternis vom 30. Junt berührt auch Europa. Außer in den nördlichen Teilen Asiens wird sie in Skandinavien, Dänemark und England sichtbar sein. Die Bedeckung beträgt jedoch nur etwa $\frac{3}{100}$ der Sonnenscheibe.

Die Mondfinsternisse sind beide total. Die erste ereignet sich am 19. Januar. Da der Mond in unsrigen Gegenden erst um 17 Uhr 07 aufgeht, sind nur die Austrittszeiten von Interesse. Die Mitte der Totalität fällt auf 16 Uhr 47 Min., das Ende auf 17 Uhr 30 Min.; Ausritt aus dem Kernschatten 18 Uhr 40 Min.; Ausritt aus dem Halbschatten 19 Uhr 54 Min.

Die zweite Mondfinsternis fällt auf den 16. Juli. Der Mond geht um 4 Uhr 50 Min. unter. Die bezüglichen Daten sind folgende: Eintritt in den Halbschatten 3 Uhr 15 Min.; Eintritt in den Kernschatten 4 Uhr 11 Min.; Beginn der Totalität 5 Uhr 9 Minuten. Der Mond geht also noch vor der gänzlichen Verfinsterung unter.

Die Zeichen des Tierkreises.

Nördliche.

Widder	
Stier	
Zwillinge	
Krebs	
Löwe	
Jungfrau	



Die Zeichen des Tierkreises.

Südliche.

Waage	
Skorpion	
Schütze	
Steinbock	
Wassermann	
Fisch	