

# Kalender der Juden für das 5685./5686. Jahr der Welt

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **198 (1925)**

PDF erstellt am: **29.06.2024**

## **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.

# Kalender der Juden für das 5685./5686. Jahr der Welt.

1925.		Neumonde und Feste.	1925.		Neumonde und Feste.
Januar	6	10. Tebeth. 5685, Fasten. Belag. Jerusal.	Juli	22	1. Ab.
"	26	1. Schebat	"	30	9. — Fasten, Tempelzerstörung.
Februar	25	1. Adar.	August	21	1. Elul.
März	9	13. — Fasten-Esther.	September	19	1. Tischi 5686. Neujahrsfest. *
"	10	14. — Purim oder Hamansfest.	"	20	2. — Zweites Fest.*
"	11	15. — Schuschan-Purim.	"	21	3. — Fasten-Gedaljah.
"	26	1. Nisan.	"	28	10. — Veröhnungsfest.*
April	9	15. — Passah-Anfang.*	Oktober	3	15. — Laubhüttenfest.*
"	10	16. — Zweites Fest.*	"	4	16. — Zweites Fest.*
"	15	21. — Siebentes Fest.*	"	9	21. — Palmfest.
"	16	22. — Passah-Ende.*	"	10	22. — Versammlg. od. Laubhütten-Ende.*
"	25	1. Ijar.	"	11	23. — Gesetzesfreude.*
Mai	12	18. — Lag B'omer oder Schülerfest.	"	19	1. Marcheschwan.
"	24	1. Sivan.	November	18	1. Kislev.
"	29	6. — Wochenfest.*	Dezember	12	25. — Tempelweihe.
"	30	7. — Zweites Fest.*	"	18	1. Tebeth.
Juni	23	1. Thamuз.	"	27	10. — Fasten. Belagerung Jerusalems.
Juli	9	17. — Fasten, Tempeleroberung.			Die mit * bezeichneten Feste werden streng gefeiert.

## Von den Finsternissen.

Im Jahre 1925 finden 2 Sonnen- und 2 Mondfinsternisse statt, von denen in unsern Gegenden die erste Sonnen- und die erste Mondfinsternis sichtbar sind.

Die erste, eine totale Sonnenfinsternis, ereignet sich in den Nachmittagsstunden des 24. Januars von 1 Uhr 41 Min. bis 6 Uhr 6 Min. und ist sichtbar im östlichen Teile Nordamerikas, in Zentralamerika, im Norden Südamerikas, im nördlichen Teil des Atlantischen Ozeans, im nordwestlichen Teile Afrikas, sowie in Central- und Westeuropa. — In unsern Gegenden ist die Finsternis von etwa 4 Uhr an bis zum Sonnenuntergang sichtbar.

Die zweite ist eine partielle Mondfinsternis im Betrage von  $\frac{1}{10}$  des Monddurchmessers. Sie findet in der Nacht vom 8. auf den 9. Februar von abends 9 Uhr 9 Min. bis morgens 12 Uhr 15 Min. statt und ist sichtbar im westlichen Teil des Stillen Ozeans, in Westaustralien, in Asien, im Indischen Ozean, in Europa, Afrika, im Atlantischen Ozean, in Südamerika und im östlichen Teile Nordamerikas. — In unsern Gegenden kann die Finsternis in ihrem ganzen Verlaufe beobachtet werden.

Die dritte, eine ringförmige Sonnenfinsternis, ereignet sich in der Nacht vom 20. auf den 21. Juli. Sie beginnt abends 8 Uhr 3 Min., endigt morgens 1 Uhr 33 Min. u. ist im nordöstlichen Teile Australiens und im südlichen Teile des Stillen Ozeans sichtbar.

Die vierte ist eine partielle Mondfinsternis im Betrage von  $\frac{1}{6}$  des Monddurchmessers. Sie findet am 4. August von 11 Uhr 28 Min. vormittags bis 2 Uhr 17 Min. nachmittags statt und ist sichtbar im westlichen Teile von Nord- und Südamerika, im Stillen Ozean, in Australien, Ostasien und im Indischen Ozean.

### Die Zeichen des Tierkreises.

Nördliche.

- Widder 
- Stier 
- Zwillinge 
- Krebs 
- Löwe 
- Jungfrau 



### Die Zeichen des Tierkreises.

Südliche.

- Wage 
- Skorpion 
- Schütz 
- Steinbock 
- Wassermann 
- Fische 