

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

Kalendarium

[urn:nbn:de:bsz:31-337023](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-337023)

## Von der Zeitrechnung des Jahres 1862.

Das gegenwärtige 1862ste Jahr der christlichen Zeitrechnung wird von der Geburt Christi an gerechnet. Es ist ein Gemeinjahr von 365 Tagen oder 52 Wochen und einem Tage, und fängt mit dem 1. Januar neuen Stils an, welcher im alten Kalender der 20. December 1861 ist. Das Osterfest fällt im neuen Kalender auf den 20. April und in dem alten auf denselben Tag, nämlich auf seinen 8. April, so daß in diesem Jahre die von dem Osterfeste abhängigen Feste nach dem alten Kalender auf denselben Tag fallen, als nach dem neuen.

Die griechische Kirche zählt ihre Jahre von Erschaffung der Welt und fängt ihr 7370tes Jahr den 1. September alten oder den 13. September neuen Stils unseres 1861sten Jahres an. Seit dem Anfange des vorigen Jahrhunderts bedienen sich die Russen unserer Jahreszahl. Sie rechnen aber, wie schon bemerkt worden, nach dem alten Kalender.

Die Juden zählen ihre Jahre gleichfalls von Erschaffung der Welt und fangen ihr 5622stes Jahr den 5. September 1861 an. Es ist ein überzähliges Schaltjahr von 385 Tagen. Ihr Puri m feiern sie den 16. März 1862. Ihr Passah fällt auf den 15. ihres Monats Nisan. Sie feiern dieses Fest 8 Tage lang, aber nur die beiden ersten und letzten Tage, nämlich den 15. und 16. April, sowie den 21. und 22. April mit Enthaltung von aller Arbeit. Ihr Wochenfest fällt auf den 4. und 5. Juni und die Zerstörung Jerusalems auf den 5. August. Den 25. September 1862 fangen sie ihr 5623stes Jahr an, und feiern ihr Neujahrsfest den 25. und 26. September. Ihr Versöhnungsfest fällt auf den 4. October und ihr Laubhüttenfest fängt den 9. October an, da dann noch der 10., 16. und 17. October strenge gefeiert werden.

Die Araber, Perser, Türken und die übrigen Befenner des mohamedanischen Glaubens zählen ihre Jahre nach Muhameds Auswanderung von Mekka nach Medina, die von ihnen Hidjrah genannt wird. Sie fangen den 9. Juli 1861 ihr 1278stes und den 29. Juni 1862 ihr 1279tes Jahr an.

## Von den Finsternissen des Jahres 1862.

Wir haben in diesem Jahre fünf Finsternisse, nämlich drei an der Sonne und zwei am Monde, von denen man in unsern Gegenden nur die zweite Mondfinsterniß, und zwar theilweise wahrnehmen wird.

Die erste Mondfinsterniß ist eine totale. Sie trifft am 12. Juni um die 7te Morgenstunde ein und wird nur in Amerika, dem Westen von Afrika und Osten von Australien sichtbar sein.

Die erste Sonnenfinsterniß ist eine partielle und trifft am 27. Juni um die 7te Morgenstunde ein. Diese Finsterniß wird in einem kleinen Theile von Afrika und Australien sichtbar sein.

Die zweite Sonnenfinsterniß ist eine sehr kleine partielle und trifft am 21. November um die 7te Abendstunde ein. Sie wird nur in den südlichen Meeren sichtbar sein.

Die zweite Mondfinsterniß ist eine totale, die in den Morgenstunden des 6. December eintrifft. Der Anfang der Finsterniß überhaupt findet den 6. December um 6 Uhr 38 Minuten Morgens statt, der Anfang der totalen Verfinsternung um 7 Uhr 47 Minuten Morgens. Die Mitte der ganzen Finsterniß um 8 Uhr 33 Minuten Morgens wird schon nicht mehr sichtbar sein, weil der Mond um 7 Uhr 59 Minuten untergegangen ist. Alles nach mittler Berliner Zeit.

Die dritte Sonnenfinsterniß ist eine partielle, sie trifft am 21. December um die 6te Morgenstunde ein und wird in dem größten Theile von Asien sichtbar sein.