

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Von den vier Jahreszeiten

[urn:nbn:de:bsz:31-340058](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-340058)

Von den vier Jahreszeiten.

Es fällt der Anfang des Winters auf den 22. Dezember des vorigen Jahres, nachmittags 1 Uhr 4 Minuten, mit Eintritt der Sonne in das Zeichen des Steinbocks.

Es fällt der Anfang des Frühlings auf den 21. März dieses Jahres, nachmittags 1 Uhr 53 Minuten, mit Eintritt der Sonne in das Zeichen des Widders.

Es fällt der Anfang des Sommers auf den 22. Juni dieses Jahres, vormittags 9 Uhr 42 Minuten, mit Eintritt der Sonne in das Zeichen des Krebses.

Es fällt der Anfang des Herbstes auf den 24. September dieses Jahres, morgens 12 Uhr 15 Minuten, mit Eintritt der Sonne in das Zeichen der Waage.

Es fällt der Anfang des Winters auf den 22. Dezember dieses Jahres, abends 6 Uhr 54 Minuten, mit Eintritt der Sonne in das Zeichen des Steinbocks.

Von den Finsternissen.

Im Jahre 1906 werden drei Sonnen- und zwei Mondfinsternisse stattfinden, von denen nur die erste Mondfinsternis in unserer Gegend sichtbar ist.

Am 9. Februar begibt sich eine totale Mondfinsternis, von morgens 6 Uhr 57 Min. bis 10 Uhr 37 Min. Bei uns ist nur der Anfang der Finsternis und vorher eine Stunde lang der Halbschatten der Erde auf dem Monde sichtbar. Die Finsternis wird in der Westhälfte Europas, dem nordwestlichen Afrika, dem Atlantischen Ozean, in Amerika, dem Großen Ozean, dem Nordosten Asiens und auf der Ostküste Australiens gesehen werden.

Am 23. Februar ereignet sich eine partielle Sonnenfinsternis von morgens 6 Uhr 58 Min. bis 10 Uhr 29 Min. auf der Erde überhaupt. Sie wird in den südlichen Polargegenden, im südlichen Australien und an der Südspitze von Neuseeland beobachtet.

Am 21. Juli zeigt sich wieder eine partielle Sonnenfinsternis, von nachmittags 12 Uhr 49 Min. bis 3 Uhr 40 Min. auf der Erde überhaupt. Man wird sie im südlichen Teile des Atlantischen Ozeans und an der Südspitze Südamerikas sehen.

Am 4. August tritt eine totale Mondfinsternis ein, von nachmittags 12 Uhr 11 Min. bis 3 Uhr 40 Min., welche in der Westhälfte Nordamerikas, im Großen Ozean, in Australien und der südöstlichen Hälfte Asiens sowie im Indischen Meere und auf Madagaskar sichtbar ist.

Am 20. August ist eine partielle Sonnenfinsternis von morgens 12 Uhr 53 Min. bis 3 Uhr 33 Min. auf der Erde überhaupt. Dieselbe wird im westlichen Teile der Nordküste Asiens, im nordwestlichen Teile Nordamerikas und in den nördlichen Polargegenden wahrgenommen.