

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Vom Frühling [...]

[urn:nbn:de:bsz:31-262323](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-262323)



Vom Frühling.

Es fällt der Anfang des Frühlings auf den 20. März 19 Uhr 54 Min., mit Eintritt der Sonne in das Zeichen des Widder, Tag und Nacht gleich.



Vom Sommer.

Es fällt der Anfang des Sommers auf den 21. Juni 15 Uhr 23 Min., mit Eintritt der Sonne in das Zeichen des Krebs, längster Tag.

Von den Finsternissen des Jahres 1932.

Im Jahre 1932 finden zwei Sonnenfinsternisse und zwei Mondfinsternisse statt, von denen in unsern Gegenden nur die zweite Mondfinsternis sichtbar ist.

Die erste, eine ringförmige Sonnenfinsternis, ereignet sich am 7. März 1932 von 6 Uhr 31 Min. bis 11 Uhr 20 Min. Sie ist sichtbar im südlichen Eismeer, auf der Südspitze von Neuseeland, in Australien und im zentralen Teil des Indischen Archipels.

Die zweite, eine partielle Mondfinsternis, ereignet sich am 22. März 1932 von 11 Uhr 59 Min. bis 15 Uhr 5 Min. Der Anfang der Finsternis ist sichtbar im östlichen Asien, in Australien, im Stillen Ozean, in Nordamerika, mit Ausnahme der nordöstlichen Teile, und in den westlichen Teilen von Südamerika. Das Ende ist sichtbar in Asien, mit Ausnahme der südwestlichen Teile, im Indischen und Stillen Ozean und in den nordwestlichen Teilen von Nordamerika.



Vom Herbst.

Es fällt der Anfang des Herbstes auf den 23. September 6 Uhr 16 Min., mit Eintritt der Sonne in das Zeichen der Waage, Tag und Nacht gleich.



Vom Winter.

Es fällt der Anfang des Winters auf den 22. Dezember 1 Uhr 14 Min., mit Eintritt der Sonne in das Zeichen des Steinbocks, kürzester Tag.

Die dritte, eine totale Sonnenfinsternis, findet am 31. August 1932 von 18 Uhr 44 Min. bis 23 Uhr 22 Min. statt. Die Finsternis ist sichtbar in der östlichen Spitze von Asien, im nördlichen Eismeer, in Grönland, an der Westküste Großbritanniens, in Nordamerika und im nördlichen Teile von Südamerika.

Die vierte ist eine partielle Mondfinsternis, sie findet am 14. September 1932 von 20 Uhr 18 Min. bis 23 Uhr 42 Min. statt. Der Anfang der Finsternis ist sichtbar in Europa, in Afrika, im östlichen Teil des Atlantischen Ozeans, im Indischen Ozean, in Asien und Australien. Das Ende ist sichtbar im nordöstlichen Teil von Nordamerika, in Südamerika, im Atlantischen Ozean, in Europa, in Afrika, im westlichen Asien und im Indischen Ozean.