

Gregorianische Zeitrechnung und astronomische Erscheinungen für das Jahr 1944

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Nidwaldner Kalender**

Band (Jahr): **85 (1944)**

PDF erstellt am: **06.07.2024**

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.

Gregorianische Zeitrechnung und astronomische Erscheinungen für das Jahr 1944

Zeitrechnung:

Goldene Zahl 7.
 Sonnenzirkel 21.
 Zinszahl der Römer 12.
 Gregorian. Epakte V.
 Von Weihnachten 1943 bis Herrenfastnacht 1944 (resp. Nisermittwoch) sind es acht Wochen und drei Tage.










Quatember oder Fronfasten:

Mittwoch nach 1. Fastensonntag 1. März.
 Mittwoch nach Pfingsten 31. Mai.
 Mittwoch nach Kreuzerhöhung 20. Sept.
 Mittwoch nach 3. Adventssonntag 20. Dez.
 in Rotdruck sind gebotene Fast- und Abstinenztage.

Die 12 Zeichen des Tierkreises:

Skorpion		Waage		Stier	
Widder		Steinbock		Fische	
Krebs		Zwillinge		Schütze	
Wassermann		Jungfrau		Löwe	

Die Zeichen der Sonne und der Planeten:

Sonne		Erde		Saturn	
Merkur		Mond		Jupiter	
Venus		Mars		Uranus	

Jahresregent im Jahre 1944 ist der h

Von den vier Jahreszeiten:

Frühlingsanfang oder der Eintritt der Sonne in das Zeichen des Widders fällt auf den 20. März, 18 Uhr 49 Min.

Sommeranfang oder der Eintritt der Sonne in das Zeichen des Krebses fällt auf den 21. Juni, 14 Uhr 03 Min.

Herbstanfang oder der Eintritt der Sonne in das Zeichen der Waage fällt auf den 23. September, 5 Uhr 02 Min.

Winteranfang oder der Eintritt der Sonne in das Zeichen des Steinbocks fällt auf den 22. Dezember, 0 Uhr 16 Min.

Von den Finsternissen:

Im Jahre 1944 zeigen sich zwei Sonnenfinsternisse. Die totale Sonnenfinsternis am 25. Januar beginnt um 13 Uhr 48 M. und endet um 19 Uhr 04 Min. Sie ist in Amerika und im westlichen Teil Europas sichtbar. Die ringförmige Sonnenfinsternis am 20. Juli beginnt um 3 Uhr 43 Min. und endet um 9 Uhr 43 Min. Sie ist in unserer Gegend nicht sichtbar.

..... bedeutet Beteiligungsferien.

Bilder auf Seite 33, 45, 47, 69, 73 unter Nr. 6356 BRB. 3. 10. 1939 behördlich bewilligt.

Bewegliche Feste	1943	1944	1945	1946
Septuagesima . . .	21. Februar	6. Februar	28. Januar	17. Februar
Nisermittwoch . . .	10. März	23. Februar	14. Februar	6. März
Oster Sonntag . . .	25. April	9. April	1. April	21. April
Landesgemeinde in				
Ob- und Nidwalben	1. Mai	30. April	24. April	28. April
Christi Himmelfahrt . . .	3. Juni	18. Mai	10. Mai	30. Mai
Pfingstsonntag . . .	13. Juni	28. Mai	20. Mai	9. Juni
Dreifaltigkeitssonntag . . .	20. Juni	4. Juni	27. Mai	16. Juni
Fronleichnam . . .	24. Juni	8. Juni	31. Mai	20. Juni
Herz-Jesu-Fest . . .	1. Juli	16. Juni	9. Juni	28. Juni
Erster Adventssonntag . . .	19. September	24. September	16. September	29. September
Eidgenössischer Bettag . . .	28. November	3. Dezember	2. Dezember	1. Dezember