

**Zeitschrift:** Nidwaldner Kalender

**Herausgeber:** Nidwaldner Kalender

**Band:** 87 (1946)

**Rubrik:** Gregorianische Zeitrechnung und astronomische Erscheinungen für das Jahr 1946

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 04.04.2025


**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Gregorianische Zeitrechnung und astronomische Erscheinungen für das Jahr 1946

## Zeitrechnung:

Goldene Zahl 9  
 Sonnentzirkel 23  
 Zinszahl der Römer 14  
 Gregorianische Epakte XXVII  
 Von Weihnachten 1945 bis Herrensfastnacht 1946 (resp. Aschermittwoch) sind es zehn Wochen und ein Tag.










## Quatember oder Fronfasten:


Mittwoch nach 1. Fastensonntag: 13. März  
 Mittwoch nach Pfingsten: 12. Juni  
 Mittwoch nach Kreuzerhöhung: 18. Sept.  
 Mittwoch nach 3. Adventssonntag: 18. 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 1945 ist der  ♂  
 .....bedeutet Betreibungsferien.

## Von den vier Jahreszeiten:

Frühling anfang oder der Eintritt der Sonne in das Zeichen des Widders fällt auf den 21. März 6.33 Uhr.

Sommer anfang oder der Eintritt der Sonne in das Zeichen des Krebses fällt auf den 22. Juni, 1.45 Uhr.

Herbst anfang oder der Eintritt der Sonne in das Zeichen der Waage fällt auf den 23. September 16.41 Uhr.

Winter anfang oder der Eintritt der Sonne in das Zeichen des Steinbocks fällt auf den 22. Dezember 11.54 Uhr.

## Von den Finsternissen:

Im Jahre 1946 finden vier partielle Sonnenfinsternisse statt, nämlich am 3. Januar, am 30. Mai, am 29. Juni und am 23. November. In unseren Gegenden wird keine davon sichtbar sein. Eine totale Mondfinsternis ereignet sich am 14. Juni. Der Mond geht um 20 Uhr 24 Minuten auf, der Austritt aus dem Kernschatten erfolgt um 20 Uhr 23 Minuten, so daß die Erscheinung nicht zu beobachten sein wird. — Die zweite Mondfinsternis ereignet sich am 8. Dezember und ist für die Beobachtung günstig. Sie beginnt um 17 Uhr 05 Minuten und endet um 20 Uhr 33 Minuten. Die totale Verfinsterung wird um 18 Uhr 52 Min. erreicht.

Bewegliche Feste	1945	1946	1947	1948
Septuagesima . . .	28. Januar	17. Februar	2. Februar	25. Januar
Aschermittwoch . . .	14. Februar	6. März	19. Februar	11. Februar
Ostersonntag . . .	1. April	21. April	6. April	28. März
Landsgemeinden . . .	29. April	28. April	27. April	25. April
Christi Himmelfahrt . . .	10. Mai	30. Mai	15. Mai	6. Mai
Pfingstsonntag . . .	20. Mai	9. Juni	25. Mai	16. Mai
Dreifaltigkeitssonntag . . .	27. Mai	16. Juni	1. Juni	23. Mai
Fronleichnam . . .	31. Mai	20. Juni	5. Juni	27. Mai
Herz-Jesu-Fest . . .	9. Juni	28. Juni	13. Juni	4. Juni
Eidgenössischer Bettag . . .	16. September	29. September	21. September	20. September
Erster Adventssonntag . . .	2. Dezember	1. Dezember	30. November	28. November