



## Introduction : Un mystère qui se répète chaque année

Pourquoi célébrons-nous Pâques à une date différente chaque année ? Pourquoi tombe-t-elle parfois en mars et d'autres fois en avril ? Pourquoi ne coïncide-t-elle pas toujours avec la Pâques orthodoxe ? Ce sont des questions que de nombreux catholiques se posent sans se douter qu'il existe derrière ces variations des siècles d'histoire, des calculs astronomiques complexes et un message spirituel profond. Dans cet article, nous allons plonger dans le monde fascinant du **calendrier pascal**, en explorant ses origines, son développement, sa dimension théologique et sa pertinence pour notre foi aujourd'hui.

---

### I. L'origine du calendrier pascal : entre histoire et révélation

#### 1. La Pâque juive : le point de départ

Tout commence avec la **Pâque juive (Pessa'h)**, qui commémore la libération du peuple d'Israël de l'esclavage en Égypte. Jésus, en tant que bon Juif, a célébré cette fête avec ses disciples lors de ce que nous appelons la Cène. Ainsi, le Mystère pascal chrétien (la Passion, la Mort et la Résurrection du Christ) s'est trouvé intimement lié à cette fête.

#### 2. Le défi d'unifier la date

Dès les premiers siècles du christianisme, une question essentielle s'est posée :

#### **Quand devons-nous célébrer la Résurrection du Seigneur ?**

Certains chrétiens d'Asie Mineure fêtaient Pâques le 14 nisan (une date fixe dans le calendrier juif), quel que soit le jour de la semaine. D'autres, notamment à Rome, insistaient pour que cette fête tombe **le dimanche suivant**, en l'honneur du jour de la Résurrection. Ce différend est connu sous le nom de **controverse quartodécimaine**.

Le **Concile de Nicée (325 apr. J.-C.)**, l'un des plus importants de l'histoire de l'Église, a établi une règle universelle :

*La fête de Pâques chrétienne serait célébrée le premier dimanche après la première pleine lune suivant l'équinoxe de printemps.*



## II. Le Computus : comment est calculée la date de Pâques

### 1. Qu'est-ce que le Computus ?

Le **Computus** est l'ensemble des règles et des calculs astronomiques et mathématiques utilisés par l'Église pour déterminer la date de Pâques chaque année. Le terme vient du latin *computare*, qui signifie « calculer ».

Ce calcul est complexe, car il combine des **éléments solaires et lunaires**, unissant le calendrier civil (solaire) aux rythmes du calendrier juif (lunaire).

La formule de base est la suivante :

*Pâques est célébrée le premier dimanche suivant la première pleine lune (appelée pleine lune pascale) après l'équinoxe de printemps (21 mars).*

Cela signifie que Pâques peut tomber entre le **22 mars et le 25 avril**.

### 2. Calendriers solaire et lunaire

- **Calendrier solaire** : suit le cycle du soleil. Exemple : le calendrier grégorien (que nous utilisons aujourd'hui), avec 365 jours et des années bissextiles.
- **Calendrier lunaire** : suit les phases de la lune. Exemple : calendriers juif ou islamique.

Le christianisme a adopté une **synthèse des deux systèmes** : il fixe l'équinoxe (solaire) mais utilise la pleine lune (lunaire) pour déterminer la date de Pâques.

### 3. Le rôle de l'algorithme de Gauss

Le mathématicien allemand **Carl Friedrich Gauss**, au XIXe siècle, a mis au point un **algorithme mathématique** pour calculer la date de Pâques dans le calendrier grégorien.

Cet algorithme tient compte de :



Pourquoi la date de Pâques change-t-elle chaque année ? Découvrez le mystère du calendrier pascal et sa puissante leçon spirituelle | 3

- Du cycle métonique (tous les 19 ans, les phases lunaires tombent aux mêmes dates)
- Du nombre d'or de l'année
- De corrections spécifiques du calendrier grégorien

Même si aujourd'hui nous disposons de tableaux et d'outils technologiques pour automatiser ces calculs, l'algorithme de Gauss a été une grande contribution à la compréhension du complexe Computus pascal.

---

### III. La différence entre la Pâques catholique et la Pâques orthodoxe

#### 1. Deux calendriers, deux dates

Les catholiques suivent le **calendrier grégorien**, instauré par le pape Grégoire XIII en 1582 pour corriger les erreurs astronomiques du calendrier julien (en usage depuis Jules César).

Les orthodoxes, quant à eux, **utilisent encore en grande partie le calendrier julien**. Ce calendrier ayant un décalage de 13 jours par rapport au calendrier grégorien, l'équinoxe de printemps et la pleine lune sont calculés différemment.

#### 2. Résultat : des Pâques différentes

Cela fait que, même si la formule de calcul est la même, **la Pâques orthodoxe et la Pâques catholique ne coïncident que rarement**. Certaines années, elles sont espacées d'une ou deux semaines ; d'autres fois, elles coïncident.

#### 3. Un avenir commun ?

Depuis quelques décennies, des dialogues œcuméniques entre catholiques et orthodoxes visent à **unifier la date de Pâques**. Le pape François a exprimé son désir d'y parvenir comme un signe d'unité chrétienne. Mais aucun accord définitif n'a encore été trouvé.

---



Pourquoi la date de Pâques change-t-elle chaque année ? Découvrez le mystère du calendrier pascal et sa puissante leçon spirituelle | 4

## IV. Signification théologique et pastorale du calendrier pascal

### 1. Plus qu'une date : un événement

Le fait que Pâques n'ait pas de date fixe nous rappelle quelque chose de profond :

*La Résurrection n'est pas un simple anniversaire. C'est un Événement qui transcende le temps.*

Célébrer Pâques, ce n'est pas seulement se souvenir d'un fait passé, c'est **renouveler l'expérience vivante du Ressuscité**, qui continue d'agir aujourd'hui dans nos vies et dans l'histoire.

### 2. Un temps sacré qui transforme tout

Le calendrier liturgique est centré sur Pâques. À partir d'elle, s'organisent :

- Le **Carême** (40 jours de préparation)
- Le **Temps pascal** (50 jours jusqu'à la Pentecôte)
- Le **cycle liturgique annuel**, enrichi par des fêtes mobiles comme l'Ascension ou la Fête-Dieu

Ainsi, le calendrier pascal **impose un rythme spirituel**, nous guidant sur un chemin de conversion, de mort au péché et de résurrection à une vie nouvelle.

### 3. Une pédagogie de Dieu

Dans sa pédagogie divine, Dieu nous enseigne que la vie chrétienne est une **marche cyclique**, où le temps ne se répète pas inutilement, mais où **chaque année nous montons un degré de plus dans le mystère pascal**.

Pâques nous rappelle qu'**il y a toujours un dimanche après chaque Vendredi saint**, que la mort n'a pas le dernier mot, et que l'amour de Dieu se renouvelle chaque année pour chacun de nous.



Pourquoi la date de Pâques change-t-elle chaque année ? Découvrez le mystère du calendrier pascal et sa puissante leçon spirituelle | 5

---

## V. Conclusion : Une boussole spirituelle pour notre époque

Dans un monde de plus en plus déconnecté des rythmes sacrés, **le calendrier pascal est une boussole qui nous ramène à l'essentiel**. Il nous apprend à lever les yeux vers le ciel pour mieux comprendre la terre, à contempler la lune et le soleil non comme de simples astres, mais comme des témoins silencieux de l'histoire du salut.

Ce Computus ancien, ce calcul millénaire, demeure aujourd'hui un **chemin spirituel**, un appel à entrer dans le Mystère du Christ avec un cœur ouvert.

Que chaque Pâques que nous célébrons ne soit pas simplement une date sur le calendrier, mais un renouvellement vivant de notre foi, une expérience de Résurrection et une occasion de renaître à une vie nouvelle.