

Anhang zum Kalender

auf das

Gemein-Jahr 1807. von 365 Tagen.

Vom Jahresregenten.

In diesem 1807. Jahre ist die Sonne \odot Hauptregentin; Sie liegt beynah in der Mitte unseres Weltgebäudes und wälzt sich in 25 Tagen 14 Stunden um ihre Achse, die Sonnenkugel übertrifft die Erde vierzehn hundert Tausendmal; sie hat sechsmal hundert und neunzig tausend Meilen im Umfange, und hundert vier und neunzig tausend Meilen im Durchmesser.

Ob dieser ungeheuere Körper ein wirkliches Feuer sey, ob sie aus sich selbst Licht und Wärme ausgießt, oder ob sie nur mit einer
Licht

lichtmasse umgeben, hierüber sind die Meinungen noch getheilt. Indes wissen wir gewiß, daß sie es einzig ist, der wir alle gesegneten Wirkungen auf unsern Erdboden zuschreiben können.

Das Jahr ist insgemein mehr trocken als feucht, und mittelmäßig warm.

Der Winter.

Als der unangenehmste unter den 4 Jahreszeiten hat seinen Anfang im verfloffenen Jahre 1806. den 20. Dezember um 0. Uhr 9. m. nachm. genommen, da die Sonne in das Zeichen des ♋ trat, dann die längste Nacht von 15 Stunden 44 Minuten verursachte. Der Anfang ist annehmlich trocken und schön: reiset und gefriert zeitig, doch mit mäßiger Kälte.

Der Frühling.

Den 21. März nimmt der allbelebende und erquickende Theil des Jahres seinen Anfang um 1 Uhr 44 minut. nachm. da die Son-

