

Anhang zum Kalender

auf das

Schalt-Jahr 1856 von 366 Tagen.

Von dem Jahres-Regenten.

In diesem Jahre ist der alten Reihenfolge nach die Sonne ☉ der Hauptregent. Sie ist im Umfange eine Million und dreihunderttausend mal größer als die Erde. Sie bewegt sich in 25 Tagen um ihre Ase.

Von den vier Jahreszeiten.

Des Frühl. Anf. ist den 20. März 5 u. 24 m. Früh da die Sonne in das Zeichen des Widders ♈ tritt, und für die ganze Erde Tag und Nacht gleich macht.

Des Sommers Anf. ist den 22. Juni 8 u. 11 m. Früh da die Sonne in das Zeichen des Krebses ♋ tritt, u. uns den längst. Tag u. die kürzest. Nacht verursacht.

Der Herbst fängt an den 24. September um 4 Uhr 2 min. Morgens, da die Sonne in das Zeichen der Waage ♎ tritt, und abermal für die ganze Erde Tag und Nacht gleich macht.

Des Winters Anfang ist den 23. December um 9 Uhr 51 min. Abends, da die Sonne in das Zeichen des Steinbocks ♄ tritt, und uns den kürzesten Tag und die längste Nacht verursacht.

Von den physischen Jahreszeiten.

Deren können wir in unserm Himmelsstriche acht unterscheiden, und zwar wie folgt:

- 1) Frühling von Jos. bis Joh. v. Nep. (19. März bis 16. Mai.)
- 2) Vorsommer von Joh. v. Nep. bis Medardus (16. Mai bis 8. Juni)
- 3) Sommer von Medardus bis Maria Himmelfahrt (8. Juni bis 15. August.)
- 4) Nachsommer von Maria Himmelfahrt bis Mathäus (15. August bis 21. September.)
- 5) Herbst von Mathäus bis Martin (21. September bis 11. November)
- 6) Vorwinter von Martin bis Weihnachten (11. November bis 25. December.)
- 7) Winter von Weihnacht bis Mathias (25. December bis 24. Februar)
- 8) Nachwinter von Mathias bis Joseph (24. Februar bis 19 März.)

Von den Finsternissen.

In diesem Jahre ereignen sich zwar 4 Finsternisse, 2 Sonnen- und 2 Mondfinsternisse, von welchen aber in unsern Gegenden nur die zweite Mondfinsterniß sichtbar sein wird. Diese ereignet sich am 15. Oktober Abends, und ist in ganz Europa sichtbar. Anfang um 10 Uhr 40 M. Ab. Ende um 1 Uhr 38 M. Früh.

