

un point fondamental de son système; 2°. suivant l'Histoire de la Réformation Julienne, Jules-Cesar & Sosigènes, habile Astronome & Mathématicien, choisirent tout exprès un certain jour peu après le solstice d'hiver, auquel le Soleil & la Lune étoient en équation pour y asséoir l'Epoque de l'institution & publication du nouveau Calendrier; de sorte qu'aux Calendes de Janvier-Julien primordial, la Lune étant nouvelle & le Soleil remontant sur l'Ecliptique, il n'y eut ni Epacte à remarquer ni Bissexe à observer.

Cela étant, la première année Julienne doit être comptée par la Dominicale C seule, quoique Cycle sol. 21. Si C seule est la Dominicale de l'an 1. Julien Cycle sol. 21, AG dut être en exercice l'an Julien 9, Cycle sol. 1, & continuer sur ce pied-là tant qu'on ne pensa pas à supprimer le jour bissextile trois fois en 400 ans. En 1582 de notre Ere on en supprima 10 à la fois & un onzième en 1710 nomb. sol. 1. L'opération tomba sur CB par erreur commune.

Notre Cycliste ayant purgé le Comput de cette erreur, en substituant AG à GF pour le vieux stile, la fait tomber sur DC qu'il décompose en 1700 n. sol. 1, en retenant D seule pour cette année séculaire pour avoir ED en 1728 & 1756 n. sol. 1, puis conséquemment la Dominicale E pour 1761, n. sol. 6, Epacte xxij, n. d'or 14. L'ensemble de la Dominicale E & de l'Epacte xxij lui fait trouver sans détour & sans équivoque, relativement au Décret de Nicée sans choquer le calcul astronomique, Pâque le 23 de Mars le 15 de la Lune équinoxiale le Samedi Saint 22 de Mars, & le 14 de ladite Lune le Vendredi Saint 21 de Mars, cotoyant