

15. Et il n'y avoit encore ni soir, ni matin.
16. Le globe n'ayant point encore commencé à tourner autour du soleil, il n'y avoit, ni mois, ni saisons, ni années.

17. Or, il y eut des siècles & des siècles, avant que le globe ne tournât sur lui-même; comme cela se voit dans tous les volumes de la grande histoire; & en particulier *tome 1, page 327 & 332*; & dans la grande histoire de la Méditerranée, *tome 4.*

18. Et les siècles étoient alors sans mois, sans années, sans soir & sans matin; parce qu'il faisoit clair d'un côté, & toujours nuit de l'autre.

19. Or, pendant tous ces siècles sans soir & sans matin, la mer étoit aussi sans poissons, sans coquilles.

20. Et le grand océan étoit aussi sans sel, & les eaux de la mer n'étoient que de l'eau douce; comme cela est dit au quatrième volume de la grande histoire. *p. 113, n°. 1726.*

21. Dans ce tems où les siècles étoient sans années, & l'océan sans sel, les montagnes étoient aussi sans pointe, sans pic, & sans vallées.

22. *Car la nature n'a pas formé des pics & des pointes, en créant les montagnes.*

23. Et toutes les montagnes étoient réunies en un vaste plateau, leurs sommets n'étoient point séparés par des vallées du premier ordre, ni même du second.

24. *Car les eaux courantes n'avoient point encore sillonné la surface du globe; comme cela est dit & répété dans la grande histoire, en particulier, t. 4, p. 33, n°. 1622.*

25. Ce sont-là les annales de l'océan d'eau chaude, & de verre fondu; de la mer cristallisée; du cristal devenu granit, feld-spath, choerl, mica & pétunzé.

26. De l'océan d'eau douce, des siècles sans mois, des monts sans vallées. C'est la première époque de la nature & du monde connu PAR LES FAITS.