



*Gravure du 17ème siècle, BNF (bibliothèque nationale de France), Paris.*

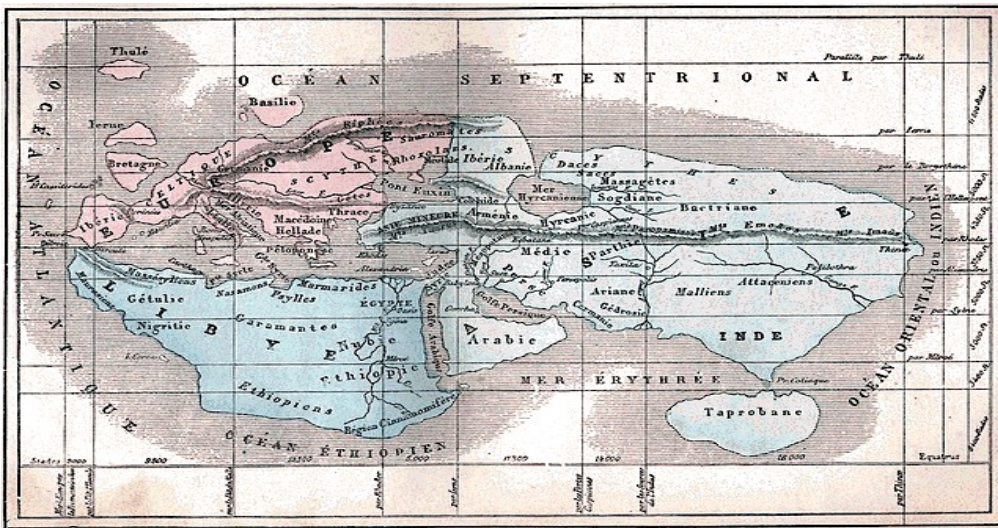
**Eratosthène**: Il est né à Cyrène vers -284 av J-C.

Il est mort à Alexandrie vers -192 av J-C.

C'était un mathématicien, astronome et philosophe grec de l'école d'Alexandrie. C'était également un géographe, grammairien, historien et poète.

Il trouva un moyen pour trouver les nombres premiers. Il dessina des cartes du monde connu et du ciel de nuit. Il a trouvé que la Terre tourne autour du soleil en 365 jours et 6 heures, donc il faut faire une année bissextile tout les 4 ans pour ne pas qu'il n' y ait de décalage pour le calendrier français. Mais surtout il évalua la taille de la Terre, alors que la plupart des gens imaginaient encore que la Terre est plate.

Ses calculs l'amènèrent à penser qu'il devait y avoir beaucoup d'océans encore inexplorés ce qui était vrai.



1. *Carte du monde selon Eratosthène vers 1884 de Villemin extrait de: La terre et les mers.*

*Cattez Matthias, Chargui Anas*