

## - Datation d'un astrolabe latin

Notre collègue Jean-Claude Berçu nous fait suivre une étude sur la datation d'un astrolabe du Musée des Arts précieux Paul-Dupuy à Toulouse : "Dating of a Latin astrolabe" par Emmanuel Davoust, publiée dans JAHH ( Journal of Astronomical History and Heritage, 27(2), 245-260 (2024). ) en pièce jointe.



Figure 1. The front of the astrolabe, with a plate, the rule, the alidade (diagonal bar), the rule (vertical bar) (photograph: Jacques Cartegaud).

Il s'agit d'un essai de datation d'un astrolabe latin par une méthode astronomique (évaluation à partir de la précession déduite de la position des étoiles sur l'instrument). Une version préliminaire de cet article avait déjà été diffusé dans SAF\_CCS Info Mail N 143\_2023 du 1er Décembre 2023.

Eric Mercier, qui a publié un article intitulé "Peut-on dater les astrolabes anciens par une méthode astronomique ?" (Cadran-Info n°38) considère : « que l'analyse de ces documents montre que la mise en œuvre de la méthode de datation utilisée dans l'article, pose plusieurs problèmes qui font peser un sérieux doute sur la date proposée en conclusion».

Eric se propose de faire le point sur cette question et d'en faire part aux membres de la Commission, par exemple à l'occasion de la réunion de printemps qui devrait avoir lieu précisément à Toulouse, dans les locaux du Musée des Arts précieux Paul-Dupuy de Toulouse.