jfoudet@gmail.com 30/10/2019

LE COSMOGRAPHE D'OUVIERE A SOREZE

Un patrimoine rare à mettre en valeur

Conférence à l'Abbaye-école de Sorèze, le dimanche 24 Novembre 2019 à 15H par le Pr. Jean-François OUDET

TOUT CE QUE VOUS AURIEZ VOULU SAVOIR SUR LE COSMOGRAPHE QUE VOUS AVEZ COTOYE DANS LE PARC DE VOTRE ÉCOLE!

Sommaire (diaporama de 50 photographies et documents environ)

- Le premier Cosmographe Observatoire Populaire (1855)
- Qui est François Ouvière (1807-1867), l'inventeur du Cosmographe?
- Représentations et Description de l'instrument
- Fonctionnement du *Cosmographe* : la compréhension du ciel à portée des yeux
 - 1. Le Méridien
 - 2. Le cercle de l'équateur
 - 3. À l'Équinoxe
 - 4. Solstices et déclinaisons

• Le Cosmographe de l'Abbaye-école de Sorèze

Description
Fonctionnement pour l'observation du ciel

- Cosmographe portatif
- Conclusion : donner de l'espace au temps...

Principales Références Bibliographiques

