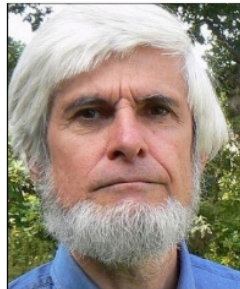


- "Les cadrans solaires"

Dans "infolocale de Ouest-France" (<https://infolocale.ouest-france.fr/associations/centre-culturel-ernest-renan-373257/evenement-treguier-les-conferences-du-ccer-les-cadrans-solaires-8155456>) l'annonce d'une conférence de notre collègue Jean-Paul Cornec :

Les cadrans solaires -de Thoutmosis III au XXI^e siècle.

Celle-ci est organisée par le Centre culturel Ernest Renan CCER et se tiendra le mercredi 6 mars *



L'Égypte nous a laissé le plus ancien cadran solaire connu. C'est ensuite en Grèce que le cadran connaîtra ses premiers développements. Au VII^e siècle apparaissent en Europe les cadrans canoniaux conçus pour marquer les heures des offices dans les monastères. Mais le progrès essentiel sera, au XV^e siècle, le cadran à style polaire et la rencontre de celui-ci avec l'horloge. Ils indiquent les mêmes heures égales, mais les horloges à la marche incertaine nécessitent de fréquentes remises à l'heure : elles ne pourront pas se passer du cadran solaire qui va se développer dans toute l'Europe. Ce type de cadran est celui que nous rencontrons encore.

Les cadrans solaires de Bretagne des siècles passés, le plus souvent réalisés en schiste, sont présents sur les églises, les châteaux, les manoirs, les fermes. Leur décoration, religieuse ou profane, est très riche. Les inscriptions y sont nombreuses : nom du commanditaire, devise religieuse, philosophique, qui autrefois rappelait au passant la dernière heure, le salut auquel il devait penser.

Gratuit

Mercredi 6 mars 2024 : 20:00 - 22:30

Français

Age du public : Tout public

Centre culturel Ernest Renan

7 bis, rue de la Chalotais 22220 Tréguier

*

