

Association
CULTURE ET MONTAGNE
« Antoine de Ville »



Mercredi 19 avril 2017
à 20h30
au Cinéma Giono –
Clelles

Une brève histoire de l'astronomie de Copernic à Hubble par Alain MARMONIER

Cette approche succincte de l'astronomie occidentale doit tout naturellement nous aider à dresser la liste chronologique des événements qui ont jalonné son déroulement historique, mais aussi à :



- Comprendre l'évolution de la pensée scientifique ;
- Réaliser l'importance de la « révolution copernicienne » ;
- Souligner l'importance de la physique dans l'évolution récente de l'astronomie.



De 1511 à 1929, notre monde passera d'une « conception géocentrique » (où la Terre symbolise le centre) à la représentation cosmologique d'un « univers en expansion » (où la Terre se réduit à une entité infinitésimale).

Monsieur Alain MARMONIER, médecin de formation, est le vice-président du Groupe d'Astronomie du Dauphiné et assure l'enseignement d'un cours d'astronomie et d'astrophysique à l'UIAD-Grenoble (Université Inter-Ages du Dauphiné).

Entrée libre