

Conférence d'astronomie 21 juin 2013 à 20H30



En partenariat avec **la Mission**

Universitaire Diffusion de la Culture et du Savoir,

la **Société d'Astronomie Populaire de Limoges** vous invite à sa 22^{ème} conférence d'astronomie qui aura lieu :

Vendredi 21 juin 2013 à 20H30

à la Faculté des Sciences et Techniques, amphithéâtre Billy, 123, Avenue Albert Thomas - 87000 - Limoges.

Au cours de cette conférence,

Georges SACCOMANI,

Ingénieur, Vice-Président honoraire de la Société Astronomique de France,

nous fera un exposé sur :

La Lumière messagère du cosmos.

L'astronomie multispectrale.

On découvrira les singulières propriétés de la lumière dans le cadre de " l'astronomie multi-spectrale " ou multi longueurs d'ondes.

On verra les différences entre ce que perçoit l'œil humain et ce que montrent les divers moyens qui sont actuellement à la disposition des astronomes et des physiciens.

Les propos seront illustrés par un large choix d'images d'objets célestes obtenues par les observatoires, aussi bien terrestres que spatiaux, dans toutes les longueurs d'onde accessibles aux instruments actuels.

Tout ceci démontrant qu'effectivement la lumière est une véritable **messagère du cosmos.**

Entrée libre et gratuite.