

Conférence d'astronomie 22 mars 2013 à 20H45



Wikimedia Commons -2011/NASA

En partenariat avec **la Mission Universitaire Diffusion de la Culture et du Savoir**,
la **Société d'Astronomie Populaire de Limoges** vous invite à sa 21^{ème} conférence d'astronomie qui aura lieu :

Vendredi 22 mars 2013 à 20H45

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

Au cours de cette conférence,

François FORGET,

**Planétologue, Directeur de Recherches CNRS, Institut Pierre Simon Laplace,
Université P. et M. Curie, Paris**

apportera des éléments de réponse à la question :

Où sont les planètes propices à la vie ?

Des centaines de planètes extrasolaires ont été découvertes ces dernières années.

Dans notre système, la Terre est la seule planète "habitable", où l'eau liquide, l'ingrédient indispensable à la vie telle que nous pouvons l'imaginer, est stable durablement en surface.

Mars et Vénus ont peut-être joui de conditions comparables au début de leur existence, mais cela n'a pas duré.

Pourquoi n'ont-elles pas connu le même destin que la Terre ?

Comment extrapoler l'expérience du système solaire au reste de l'Univers ?

Y a-t-il ailleurs d'autres Terres au climat clémente propice à la Vie ?

Entrée libre et gratuite