

L'origine des étoiles : que la lumière soit



Pendant des millénaires, les étoiles n'étaient guère plus que des points lumineux dans notre ciel nocturne. Avec l'essor de la science moderne, les astronomes et astrophysiciens ont progressivement levé le voile sur leur nature et leur origine.

De leur naissance groupée au coeur des tourbillons de gaz interstellaire à leur spectaculaire fin de vie en supernova, la vie des étoiles est souvent mouvementée.

Quels mécanismes physiques ont-ils permis à ces objets astrophysiques singuliers d'illuminer l'univers?

Quel rôle primordial ont-ils joué dans l'apparition de la Terre et de la vie?

Contact Médiathèque :

Marie-Laure Voirand

Département Sciences & Loisirs – Médiathèque André Malraux

1, Presqu'île André Malraux

67076 Strasbourg

03 88 45 1 0 1 0

Email : marie-laure.voirand@strasbourg.eu