

## **Et si le Big Bang n'avait jamais eu lieu ?**

Titre(s): Et si le Big Bang n'avait jamais eu lieu ? [[périodique] ] / Gidéon Lévy

Ensemble : Courrier international 1668

Autre(s) auteur(s) : Lévy, Gidéon

Editeur, producteur : 20/10/22

Description matérielle : pp.54-57

ISSN : 1154-516X

Note(s) : Source : Ha'Aretz (Tel-Aviv).

Note sur la description matérielle : 4

Résumé ou extrait : Grâce à ses instruments dernier cri, le télescope spatial James Webb tente de repérer le point d'où l'Univers aurait surgi. Problème : s'il s'agit de la théorie dominante, le Big Bang n'est pas le seul modèle possible pour expliquer notre Univers, qui pourrait ne pas avoir d'origine.

Sujet - Nom commun : Controverses scientifiques

Télescope spatial James-Webb

Big bang