

Réinventer la formation du Système solaire

Titre(s) : Réinventer la formation du Système solaire [[périodique]] / Rebecca Boyle

Ensemble : Pour la science 541

Autre(s) auteur(s) : Boyle, Rebecca

Editeur, producteur : 01/11/22

Description matérielle : pp.46-53

ISSN : 0153-4092

Note sur la description matérielle : 8

Résumé ou extrait : L'observation de planètes lointaines révèle que l'histoire du Système solaire est bien plus complexe qu'on ne le pensait. Les nouveaux scénarios reposent sur des ingrédients aussi variés que le gaz, les poussières, des galets et des migrations de planètes.

Sujet - Nom commun : Système solaire -- Origines
Controverses scientifiques
Astrophysique -- Recherche