

Famille du média : **Médias spécialisés grand public**
 Périodicité : **Bimestrielle**
 Audience : **65000**
 Sujet du média : **Sciences & Techniques**



Edition : **Juin - juillet 2022 P.129**
 Journalistes : **DF**
 Nombre de mots : **214**

ESSAI

DISPUTES ENTRE LES ÉTOILES



LE PUBLIC

Quiconque s'intéresse à l'histoire des sciences. On le recommande tout particulièrement aux étudiants qui se destinent à faire de la recherche.

EN RÉSUMÉ

Après une carrière de presque cinquante années, l'astrophysicienne Suzy Collin-Zahn a décidé de rassembler en un recueil le récit des controverses scientifiques auxquelles elle a été mêlée ou dont elle a été témoin. Plus quelques-unes plus anciennes qui ont modelé l'histoire de l'astrophysique, de la bataille autour de la classification des étoiles à celle des canaux martiens

NOTRE AVIS

Il n'est pas inutile de le rappeler, *"les controverses sont consubstantielles à la science, et c'est grâce à elles que celle-ci progresse"*. Tout l'intérêt de ce livre est de l'illustrer par l'accumulation d'exemples glanés au fil des décennies. Les témoignages directs, épisodes vécus par l'autrice, sont évidemment les plus intéressants. Suzy Collin-Zahn les raconte d'ailleurs dans un style franc et sans fioritures qui accentue l'effet de proximité. Et qu'il est amusant de constater, avec le recul, combien de batailles homériques ont été menées sur des questions dont la réponse paraît aujourd'hui évidente ! Un bémol toutefois : on s'interroge sur les illustrations et sur la couverture bien aride.

DF

GRANDES CONTROVERSES EN
 ASTROPHYSIQUE / Suzy Collin-Zahn

EDP Sciences / 220 p. / 14 € / ★★★★★

