

# Moins de femmes dans les sciences, comment inverser la tendance ?

Publié le 13.04.22 | Par [Claire Vilain](#)

**Le constat de la faible représentation des femmes dans le milieu scientifique est mondial. L'Actualité Chimique fait le point sur ce sujet et propose des pistes pour y remédier.**

Pendant longtemps, elles ont été sous-représentées dans les sciences en raison d'un manque de liberté et de considération. Bien que leur statut ait bien évolué, le chemin à parcourir reste long pour déconstruire les stéréotypes et attirer les femmes vers les sciences. Les actions se multiplient à l'initiative d'associations, d'entreprises et de laboratoires publics pour tendre vers l'égalité femmes-hommes dans les sciences.

Un article rédigé par Fannie Le Floch et Nébéwia Griffete dans l'Actualité Chimique n° 472 (avril 2022) fait le point sur ce sujet et propose des pistes pour y remédier.

[Pour consulter l'article](#)

## CRÉDITS

### AUTEUR(S)/AUTRICE(S) ET MISE EN LIGNE

[Claire Vilain](#)

Responsable éditoriale de CultureSciences-Chimie

### PARTENAIRE(S)



L'Actualité Chimique est la revue de la Société Chimique de France.