

# La crise cosmique de la constante de Hubble

La vitesse d'expansion de l'Univers a fait l'objet de deux mesures aux résultats incompatibles. Une troisième vient de compliquer encore la situation. Chacune semble pourtant fiable. Où est l'erreur ?

Auteur Richard Panek, journaliste scientifique

[LIRE L'ARTICLE](#)