



En direct



Le Journal



Newsletters



Podcasts



Vidéos



Livres

Par **Julien DAMON** (Chroniqueur - Professeur associé à Sciences po.)

Publié le 17/05 à 12h07

Le propos. Le sport, « miroir de la société », est une activité individuelle favorable à la santé, et un ensemble d'activités collectives et de valeurs favorables, pour la plupart, à la cohésion sociale et à la croissance économique. Il s'agit également d'un terrain d'innovations pour améliorer les performances, traquer les dopés, produire de nouvelles protections (pour les cyclistes comme pour les joueurs de rugby). Cet intéressant dossier rend compte des développements des sciences dans les sports. La communauté scientifique se mobilise actuellement à travers un groupement de recherche sur le sport et l'activité physique, créé par le CNRS début 2019, et un programme « sciences 2024 » visant à contribuer aux succès, au pluriel, des athlètes français aux JO de 2024.

La publication. Récente revue semestrielle à vocation grand public, « Carnets de science » est agréablement illustrée et rédigée de façon très accessible. Proposée par le CNRS (« enfant posthume du Front populaire », qui fête ses 80 ans cette année), elle présente des travaux scientifiques issus de toutes les disciplines. A côté du dossier sportif, cette livraison parle de coquillages, du pic du Midi, d'Afrique, de pollution plastique, des potiers de Pompéi. De belles lectures.

Julien Damon

« Sport et science. L'union fait la force », Carnets de science, n° 6, 2019, 12,50 euros

Julien Damon