

## **La physique buissonnière**

Type de contenu : Texte

Titre(s) : La physique buissonnière / Jean-Michel Courty, Édouard Kierlik ; illustrations de Bruno Vacaro ; préface d'Étienne Guyon

Auteur(s) : Courty, Jean-Michel Kierlik, Edouard

Editeur, producteur : PARIS : Belins, 2010

Description matérielle : 159 p.

ISBN : 978-2-84245-105-9 \$d22 EUR

Résumé ou extrait : Une plante plus rapide qu'une mouche, un footballeur qui s'inspire d'un engin de guerre du Moyen Âge, un tuyau qui parle, une cape qui rend invisible, etc. La nature est pleine de surprises pour quiconque veut bien s'aventurer hors des sentiers battus. Passionnés de physique et curieux de tout, J.-M. Courty et É. Kierlik vous invitent à une promenade sur ces chemins de traverse dans un langage accessible, simple et imagé, sans jargon ni formules. Avec eux, laissez-vous surprendre par un phénomène physique que vous avez déjà côtoyé sans même le remarquer. Suivez-les pour découvrir et comprendre cette physique du quotidien.

Sujet(s) : fréquence (physique)

son : physique

température : physique