

À LA POURSUITE DES NEUTRINOS

Dans le bouillon originel de l'Univers, dans le chaudron des étoiles, dans le fumet de la radioactivité, ce p'tit grain de matière excite les physiciens car sa nature, sa masse, ses oscillations sont autant de mystères. Les neutrinos sont partout autour de nous, et à la lecture de ces mots, plusieurs millions de milliards d'entre eux vous ont traversé sans que vous ne vous en aperceviez.



Cette exposition a été créée en 2018 avec l'aide des subventions du CEA, du CNRS, de l'Université Paris Diderot et la Région Île-de-France (DIM-ACAV).

Écriture et dessins : Lison Bernet. Conception graphique et écriture : Gaëlle Foray.

Comité de rédaction : Michel Cribier (CEA Irfu-APC), Daniel Vignaud (APC), Matthieu Vivier (CEA Irfu), et l'équipe de communication de l'Irfu (Institut de recherche sur les lois fondamentales de l'Univers) du CEA Paris-Saclay.

