



**Conférences grand public « Mystères au cœur de l'Univers et de la matière 2025  
Le cycle de conférences existe depuis 2005.**

Les thématiques sont en lien avec celles de la conférence scientifique EPS-HEP qui aura lieu en France à Marseille, du 7 au 11 juillet, au palais du Pharo.

Un programme grand public d'activités de culture scientifique et technique est en cours d'élaboration : voir le QR CODE sur l'affiche ou suivre ce lien : <https://www.eps-hep2025.eu/communication-gp/>

1 <sup>er</sup> Février	Pierre Taxil, Aix-Marseille Université	« De Marie Curie à Lise Meitner : 40 ans de découvertes sur le noyau atomique »
1 <sup>er</sup> mars	Julien Lavallo, CNRS	Matière noire
05 avril	Yann Coadou, CNRS	Les différentes options après le LHC
17 mai	Delphine Blanchard, CNRS	Histoire du CERN
14 Juin	Anselmo Merzaglia, CNRS	Neutrinos
20 Septembre	Dorothea vom Bruch, CNRS	Physique des saveurs
11 Octobre	Tobias Golling, Université de Genève	Intelligence artificielle Thématique de la Fête de la science : Intelligences
8 Novembre	Laurent Lellouch, CNRS	Le mystérieux magnétisme du muon
6 décembre	Benoit Gall, Université de Strasbourg	Le réacteur nucléaire Oklo

