

## 11 mars 2025 - 18h30 ENTRÉE GRATUITE Amphithéâtre Albert Recoura, Faculté des Sciences Mirande, Dijon

## Les plus beaux phénomènes qui illuminent nos nuits

## Emmanuel Beaudoin

Enseignant-chercheur à l'Université Paris-Saclay, auteur de plusieurs ouvrages d'astronomie.
Astronome amateur



Société Astronomique de Bourgogne 79 boulevard des Bourroches 21000 DIJON 03 80 36 44 13 infos@sab-astro.fr www.sab-astro.fr Les plus beaux phénomènes qui illuminent nos nuits décuplent notre fascination pour le ciel étoilé : il peut s'agir d'une éclipse, d'une comète surprise, d'une pluie d'étoile filante ou même d'aurores boréales visibles jusqu'en France.

Regardons ensemble ces phénomènes, tentons de les comprendre et laissons-nous émerveiller par leur beauté.

