



Société d'Astronomie de Cannes

Programme 2026/2027

Notre cycle de conférences grand public



Salle événementielle (sauf exception) – 1 Avenue des Broussailles 17h30 - 19h30

4^{ème} trimestre 2026

9 septembre

« Les exoplanètes » par **Jean-Louis HEUDIER**, astronome émérite de l'OCA

30 septembre

15h AG de la SACA suivie de 17h30 Conférence de **Thierry HOLER**, astrophotographie, sur « COSMOLOGIE, de Bruno Giordano au télescope JWST ».

Fête de la Science (du 2 au 12 octobre)

Mercredi 7 octobre « La gravitation et son impact sur notre physiologie » par **Georges LEFTHERIOTIS**, professeur de Physiologie médicale à la faculté de médecine de Nice.

Vendredi 9 octobre « La sonde HERA sur l'astéroïde Didymos : que va-t-on apprendre sur la déviation de l'astéroïde ? » au Campus Georges Méliès à Cannes-la-Bocca par **Patrick MICHEL**, Astrophysicien de l'OCA, Président de la SACA, Directeur de Recherche au CNRS et responsable scientifique à l'ESA.

4 novembre

« La Lune : impacts et volcans » par **Jean-Jacques LEGRAND**, Astronome Amateur du Club COPERNIC de Fréjus-St Raphaël.

9 décembre

« La sonde HERA dévoile l'astéroïde Didymos : la première image de l'astéroïde dévié par DART, une révolution pour la défense de la Terre » par **Patrick MICHEL** au CUM de Nice.

16 décembre

« A la recherche de LUCA, notre ancêtre commun » par **Corinne NICOLAS-CABANE**, ingénieure au CNRS et responsable du service communication externe du laboratoire Géoazur.

2027

13 janvier

« Les vols habités et leurs technicités spécifiques » par **Philippe JUNG**, Ingénieur Sup' Aéro Aérospatiale.

10 février

« Les vols spatiaux au long cours et explorations planétaires » par **Yves GOURINAT**, professeur Sup' Aéro Toulouse.

10 mars

« Plus de 50 ans de recherches sur le Soleil : une nouvelle vision de notre étoile » par **Marianne FAUROBERT**, professeure d'Astrophysique émérite à l'Université de la Côte d'Azur.

7 avril

« La grande aventure du mètre » par **Jean-Pierre RIVET**, chargé de Recherche au CNRS, Laboratoire Lagrange de l'Observatoire Côte d'Azur.

5 mai

« La Voie Lactée : des mythes antiques à Gaia » par **Georges KORDOPATIS**, Astrophysicien de l'Observatoire Côte d'Azur.

9 juin

« À la recherche d'exoplanètes depuis l'Antarctique » par **Olga SUAREZ**, Docteure en astrophysique, responsable du service d'éducation et médiation scientifique de l'OCA.

30 juin

Conférence ASTEROID DAY donnée par **Éric LAGADEC** : « Le JWST, une nouvelle ère pour l'Astronomie ».