

Sur la Côte d'Azur

Au Castel des deux rois, à Nice

Vendredi 7 août et samedi 8 août, de 20h à minuit.

Au programme de ces deux soirées :

Observations aux télescopes et aux lunettes, expositions, conférence, puzzle de constellations et lancement de fusées à eau.

Au Centre International de Valbonne

Vendredi 7 août, de 20h30 à minuit.

Pour tout savoir de la plus grosse planète du système solaire, direction Valbonne où l'association Provence Sciences Techniques Jeunesse organise une conférence intitulée "Qu'y a-t-il au coeur de Jupiter?".

A partir de 22h, la soirée d'observation aux télescopes commence à l'entrée du Parc des Bouillides, derrière le CIV.

Dans les jardins du musée international de la parfumerie, à Mouans-Sartoux

Vendredi 7 août, à partir de 20h

Une conférence sur la protection du ciel est organisée à 20h, en marge de la soirée d'observation animée par l'APNCEN.

Sur le parking des Canebiers, à Cagnes-sur-Mer

Vendredi 7 août, à partir de 20h30.

La Société d'astronomie de Cannes invite les Azuréens à venir admirer le ciel à Cagnes-sur-Mer comme chaque année.

Au bastion Saint-Jaume, sur le Port d'Antibes

Vendredi 7 août, de 21h30 à 1h du matin.

Au programme : observations du ciel, séances de planétarium, expositions, projection de films et conférence.

A la Croix des Gardes, à Cannes

Samedi 8 août, à partir de 21h.

Un lieu d'observation féérique très bien situé avec de nombreuses animations.

Sur la Terrasse des Arts, à Châteauneuf-de-Grasse

Samedi 8 août, à partir de 20h30.

Beaucoup d'animations, et une conférence "Atmosphère, atmosphères..." animée par Paul Barbier de Reuille.

Sur la Place du village, à Valberg

Samedi 8 août, de 15h à minuit.

Observation du Soleil dans l'après-midi, puis place à l'observation du ciel dans la soirée, entre deux séances de planétarium.

Au Musée Marc-Chagall, à Nice

Dimanche 9 août, de 21h30 à 00h30.

Dans le Var

A La Seyne-sur-Mer

Vendredi 7 et samedi 8 août, à partir de 22h au 193, chemin des eaux.

Au programme : Observations aux télescopes et lunettes, Projection de film et exposition sur les planètes.

Sur le parvis de Chapelle de Pitié, à Sanary

Les 7, 8 et 9 août.

Chaque soir une petite conférence en attendant la nuit, suivie d'une observation à l'aide de télescopes.

A l'observatoire astronomique du Gros Cerveau, à Ollioules

Samedi 8 août.

Toute la journée, une exposition de peintures d'Agnès Granier sur le thème de l'Univers et de l'astronomie, et une exposition consacrée aux comètes et à la mission Rosetta. La soirée continue avec des lancements de fusées à eau et les traditionnels télescopes pour observer le ciel.

A la Verrerie de Néoules

Samedi 8 août, à partir de 14h.

Observation du ciel avec plusieurs télescopes à partir d'un site particulièrement préservé de la pollution lumineuse. A partir de 14h, le soleil sera montré aux personnes intéressées grâce à des filtres sans danger.

Au Cannet-des-Maures

Vendredi 7 août, de 20h30 à minuit, cours école primaire.

Présentation de différents types d'appareils d'observation vidéo-projection sur grand écran.

Observations du ciel, conférence : le ciel d'été au Cannet.

Sur le parking de la Capitainerie du Port, à Fréjus

Samedi 8 août.

Parmi les animations : télescopes, lunettes, Coronado, Dobson 400 mm, présentation de Stellarium sur PC avec écran de 27".

De petits ateliers sur le cadran solaire, l'astrolab ou la sphère armillaire sont aussi au programme.