



INFOS ET RESERVATIONS

Inscription obligatoire sur :
www.oca.eu/jep2019

Plus d'informations sur le site du Mont-Gros et de Calern (Caussols) :
oca.eu/fr/histoire-et-patrimoine

ADRESSE & CONTACT

Observatoire de la Côte d'Azur
 Boulevard de l'Observatoire
 CS 34229 - F 06304 NICE

Tél. : +33 (0)4 92 00 30 11
groupenice@oca.eu
groupecalern@oca.eu

SUIVEZ-NOUS SUR LE WEB

- @ObservatoireDeLaCoteDAzur
- @ObsCoteAzur
- @Observatoire_Cote_d_Azur

OCA.EU



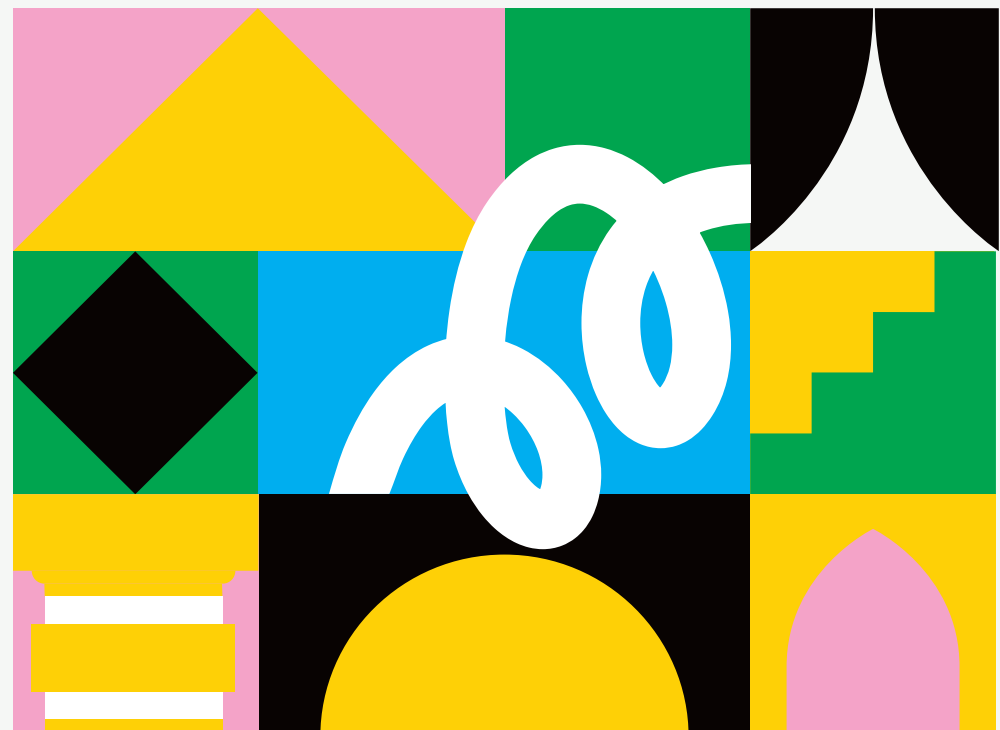
21-22 Septembre 2019

Journées Européennes du Patrimoine

à l'Observatoire de la Côte d'Azur

JOURNEESDUPATRIMOINE.FR #JOURNEESDUPATRIMOINE

Arts et Divertissements



Inscription obligatoire sur : www.oca.eu/jep2019



CAUSSOLS

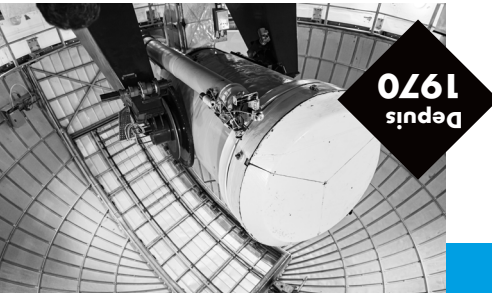
LE SITE DE CALERN

Début 1988, le plateau de Calern est un site d'observation de l'Observatoire de la Côte d'Azur. La vie scientifique du plateau se poursuit donc avec des projets qui exploitent l'expérience acquise tels que les liens particuliers entre astrophysique et géophysique ou la physique solaire, et des projets innovants sont engagés notamment en ce qui concerne la formation universitaire pour la recherche.

**DIMANCHE 22
SEPTEMBRE
À CAUSSOLS**

Visites guidées à 10h - 14h - 15h - 16h

06460 CAUSSOLS
17, Route de
l'Observatoire



Depuis
1970

卷之三



10

**SAME DI 21
A NICE
SEPTEMBRE**

Visites guidées à 14h - 15h - 16h

06304 NICE
Observatoire
Boulevard de



L88
sında

LE SITE DU MONT-GROS

NICE

Observatoire, et les grands projets scientifiques contemporains de l'OCA. L'information importante : La grande couple est en travail et n'est pas accessible lors des visites guidées.

Un moment d'échanges autour des grands projets scientifiques de l'OCA vous sera proposé dans la salle du Grand Méridien. Vous découvrirez comment un détecteur ou encore un satellite fonctionne, comment la mesure gravitationnelle, comment la position d'un satellite est déterminée ou encore comment le travail coûteux du satellite.

Plus d'infos sur les travaux: Afin de vous offrir un espace interactif dédié à la Science, la Grande coupole de l'Observatoire de la Côte d'Azur (OCA) fait peau neuve. Un programme de réaménagement et de restauration important est en cours afin de transformer le sous-sol de ce monument en un lieu d'accueil pour vous, visiteurs. Ces travaux nécessaires, d'une durée de 14 mois (novembre 2019), nous empêcheront de rentrer dans cet édifice lors des visites guidées hebdomadaires.



© AFV Prod / OCA / VVF extrémité Sud du Grand Équatorial et du Pavillon Henri Chretien

An aerial black and white photograph of the Château de Chanteloup. The château is a large, multi-story building with several wings and a prominent central tower. It is situated in a dense forested area, with a well-manicured garden in front featuring a circular pond and various architectural elements like fountains and statues. A long driveway leads up to the château. In the foreground, a river flows through the landscape, with rocky banks and surrounding greenery. The sky is clear and blue.

A black and white photograph of the interior of the Panthéon in Paris. The view is looking down the central axis towards the dome. The ceiling is a large, dark, curved surface supported by a complex network of white structural beams. The floor is a polished surface reflecting the light. In the background, there are rows of white marble sarcophagi or memorials. The overall atmosphere is grand and somewhat somber.