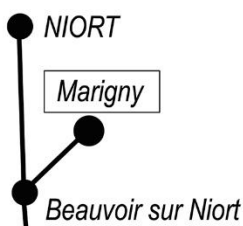


Tous les sites sur www.afastronomie.fr

LES NUITS DES ÉTOILES

JUILLET 2026



Stade de Marigny
17 et 18 juillet - 20h30
 Restauration sur place

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
SUPERIEURE,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'ESPACE

MINISTÈRES
TRANSITION ÉCOLOGIQUE
AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE
TRANSPORTS
VILLE ET LOGEMENT



UNISTELLAR

Ciel&espace



L'association Têtes en l'air a le plaisir de vous inviter aux Nuits des étoiles à Marigny.

Rejoignez-nous pour deux soirées dédiées à l'astronomie et à l'observation du ciel. Au programme : des conférences et des sessions d'observation aux télescopes. Nos bénévoles passionnés seront ravis de partager leurs connaissances et de vous guider à travers les merveilles du cosmos.

Grâce à nos nombreux télescopes, vous pourrez explorer la beauté du ciel étoilé dans un environnement préservé des lumières parasites de la ville. Que vous soyez amateur ou curieux, en famille ou entre amis, venez vivre une expérience unique sous les étoiles. C'est l'occasion idéale de découvrir les constellations, les planètes visibles de la saison, ainsi que de nombreux objets célestes fascinants. L'accès aux animations et aux observations est gratuit et ouvert à tous.

~~~~~

### **Les planètes observables**

Au coucher du Soleil, le fin croissant de Lune rencontre Vénus. Observés en détail au télescope et accompagnés des explications de nos animateurs, ces deux astres offriront un magnifique spectacle qui ne vous laissera pas indifférents. Une occasion idéale pour découvrir les subtilités de notre satellite naturel et de la planète la plus brillante du ciel.

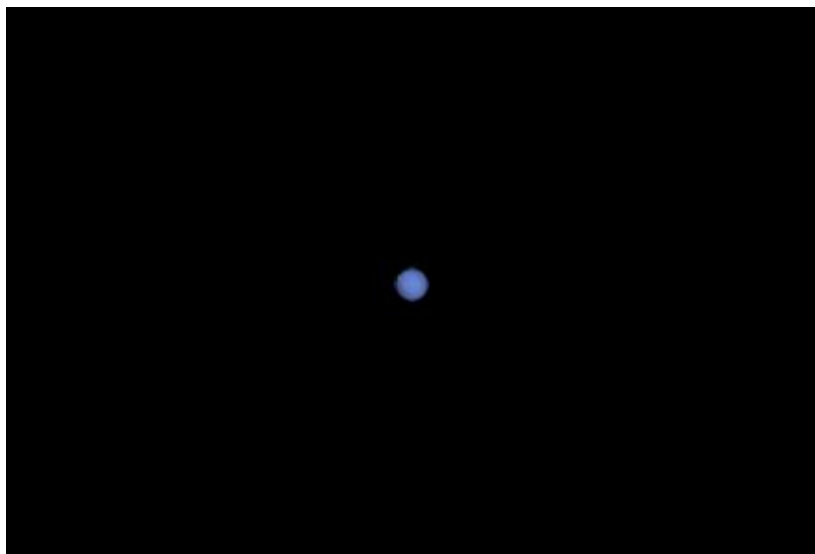


*Le 17 juillet 2026 à 21h45*

Saturne se lèvera vers 1 h du matin et deviendra observable à partir de 2 h. Bien qu'elle soit déjà visible, il faudra attendre qu'elle gagne davantage de hauteur au-dessus de l'horizon pour profiter pleinement de ses détails et admirer plus confortablement ses célèbres anneaux au télescope.



Certains de nos animateurs relèveront certainement le défi d'observer Neptune, la plus lointaine planète du Système solaire. Située à près de 4,4 milliards de kilomètres de la Terre, elle apparaît au télescope, à fort grossissement, comme une minuscule bille bleu pâle. Une observation discrète mais toujours fascinante, tant cette planète se trouve aux confins de notre système solaire.



## PROGRAMME

**20 h 30** – Rencontre avec les animateurs. Observation de la Lune.

**21 h 00** – *La vraie couleur du Soleil* – Florent FRÉMONT (45 min)

**21 h 45** – Observation de la Lune et de Vénus avant leur coucher.

**22 h 15** – *Que voit-on dans le ciel ?* – Christian LAVAND (45 min)

**23 h 00** – Découverte des constellations, puis observation aux télescopes.

## Infos pratiques

Contact : [astronomie@tetesenlair.net](mailto:astronomie@tetesenlair.net)

Site accessible aux personnes à mobilité réduite.

Restauration : La Scuderia — Bruschetta et boisson fraîche : soda, jus de fruit, bière, rosé...

Pas d'animation en journée et le dimanche.

Nous suivre sur Facebook : <https://www.facebook.com/TetesEnLair79>

Site internet : <https://tetesenlair.net>



**Les lumières blanches ne sont pas acceptées sur le site.**  
Elles perturbent les observations et gênent les autres participants.

Des lampes à lumière rouge sont disponibles à l'accueil.

**4€** Prévoir une consigne de 4 €. Elle vous sera restituée lors du retour de la lampe.

Merci pour votre compréhension et votre coopération.  
Bonnes observations à tous !

---

Les Nuits des étoiles sont une manifestation nationale coordonnée par l'Association Française d'Astronomie (AFA). Depuis plus de 30 ans, cet événement rassemble chaque été des centaines de clubs, associations et observatoires à travers la France afin de faire découvrir gratuitement les merveilles du ciel au grand public.

