

BALADES NOCTURNES



La Voie lactée

© Sylvain Wallart



Aurore et satellite

© Simon Lericque



Pleine Lune

© Simon Lericque

Cette exposition est une invitation à lever la tête vers le ciel et à y découvrir certains phénomènes astronomiques accessibles à toutes et à tous. La découverte du ciel nocturne n'est pas uniquement réservée aux spécialistes d'astronomie, qu'ils soient professionnels ou amateurs. Chacun et chacune a déjà remarqué la Lune et ses différentes phases. Il n'est pas plus difficile de s'apercevoir de la présence d'une planète dans le ciel, de repérer une constellation ou encore d'admirer la Voie lactée ou une aurore boréale. Pour cela, il suffit d'un peu d'attention et de se retrouver dans un environnement propice à l'observation du ciel étoilé. À l'heure où, nous pouvons prétendre mieux connaître l'Univers que nos ancêtres, nous le regardons pourtant beaucoup moins qu'eux.

i INFORMATIONS TECHNIQUES

Année de création :
2026

Conception et réalisation :
GAAC

Superficie :
16 m linéaires

Composition :
13 panneaux verticaux
perforés (L 60 x h 90 cm)

Prévoir :
Cimaises et crochets

Transport :
• 1 caisse (L 110 x l 74 x h 18 cm)
• Poids : 45 kg

Valeur d'assurance :
450 €

i

🔍 QUE DÉCOUVRE-T-ON ?

L'exposition est composée de 13 panneaux.

À travers les photographies réalisées par les membres du Groupement d'astronomes amateurs courriérois (GAAC), redécouvrez le contexte astronomique dans lequel nous vivons, accessible sans moyen technique, juste par le regard et la contemplation à l'œil nu. C'est surprenant, tout ce que l'on peut y découvrir !



Forum départemental des Sciences
1 place François Mitterrand 59650 VILLENEUVE D'ASCQ
03 59 73 95 95 - forumdepartementaldessciences.fr