

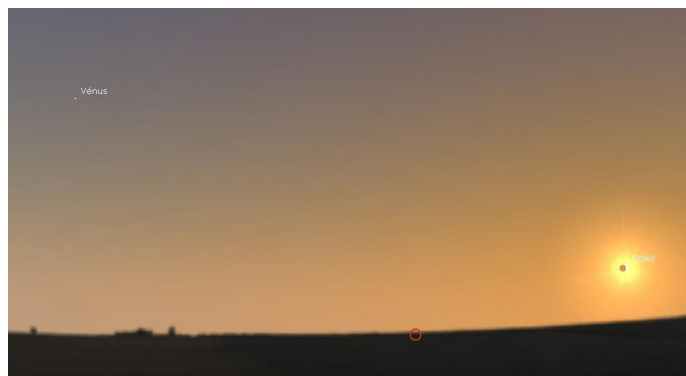


## Le ciel du 12 août 2026

L'éclipse du 12 août 2026 ayant lieu en fin de journée, il sera assez facile de poursuivre les observations le soir avec le public encore présent, pour parcourir le ciel d'été.

### Vénus

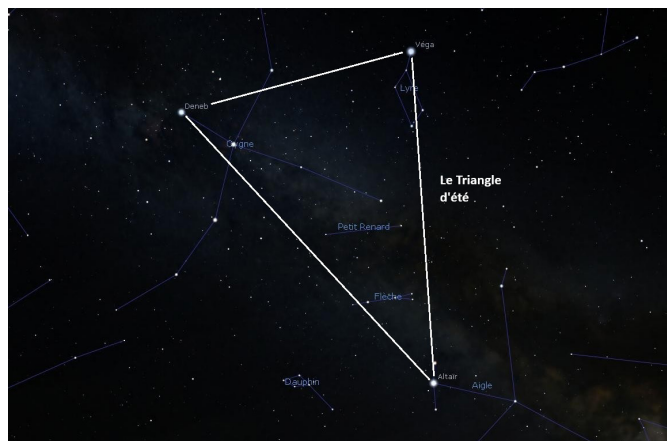
Sitôt le Soleil couché, vous pourrez regarder en direction de l'ouest-sud-ouest, pour repérer la planète Vénus ! Elle sera assez basse sur l'horizon, mais vous ne devriez pas la rater car elle sera très brillante !



### Le Triangle d'été

Groupe d'étoiles caractéristique de la saison, le Triangle d'été est composé de trois étoiles brillantes faciles à repérer et visibles dès la tombée du jour : **Véga, Deneb et Altaïr.**

Véga trône dans la constellation de la Lyre, Deneb domine le sommet de la grande constellation du Cygne et Altaïr est l'étoile centrale de l'Aigle. Le Triangle d'été est pratique pour débusquer la Voie lactée qui le traverse, à condition, bien entendu, d'avoir un ciel très sombre.



### La galaxie d'Andromède

La Voie lactée n'est pas la seule galaxie visible depuis la Terre ! Située à 2,5 millions d'années lumière, la Galaxie d'Andromède est visible à l'œil nu sous un très bon ciel, et se repère facilement aux jumelles.

### Les Perséides

La pluie d'étoiles filantes majeure de l'été ! Durant l'été la Terre traverse un nuage de poussières laissées par la comète Swift-Tuttle ; en entrant dans notre atmosphère, ces petites poussières se consomment en laissant de magnifiques traînées lumineuses.

Le nom des perséides vient du secteur du ciel d'où semblent venir les étoiles filantes, situé dans la constellation de Persée. Le maximum d'activité aura lieu le 13 août, cette soirée sera donc une bonne opportunité pour observer un grand nombre d'étoiles filantes ! Pour les observer, aucun instrument n'est requis : simplement vos yeux et un transat confortable vous permettra de profiter du spectacle.



Pour aller plus loin : suivez la veillée aux étoiles des Nuits des étoiles ! <https://veillees.afastronomie.fr>

