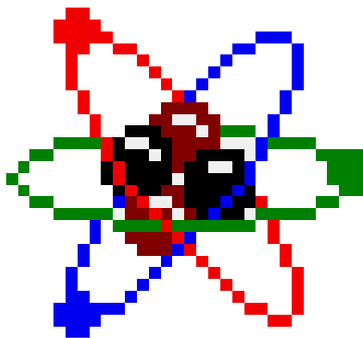


<http://clg-antoine-meillet-chateameillant.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article2370>



# Observez Sirius, l'étoile la plus brillante du ciel.

- Disciplines - Sciences Physiques -



Date de mise en ligne : mardi 13 mars 2012

---

Copyright © COLLEGE ANTOINE MEILLET - Tous droits réservés

---

## Observez Sirius, l'étoile la plus brillante du ciel.

---

Sirius est l'étoile la plus brillante du ciel, vue de l'hémisphère nord ou sud de la Terre. Elle est de couleur bleue. C'est une étoile remarquable car elle brille plus que n'importe quelle étoile. Donc, on peut la repérer facilement.

Elle est relativement "proche" de notre planète, comme toutes les étoiles visibles le soir.

En effet, il faut savoir que toutes les étoiles visibles le soir sont dans notre galaxie : La Voie Lactée.

Les autres étoiles sont dans d'autres galaxies et ne sont pas visibles individuellement car elles sont trop éloignées. Il faut utiliser un télescope.

Sirius fait partie de la constellation du "Grand Chien". Elle est visible uniquement en hiver. Profitez du spectacle car le ciel change tous les mois. Regardez vers le sud vers 20 heures. Elle est à gauche de la constellation d'Orion (Voir un article précédent).

Pour les experts, tentez d'observer la constellation du Lièvre, sous Orion. C'est une constellation peu connue, moins lumineuse mais intéressante.

Cet article est d'actualité chaque année à cette période.

Bonne observation...