

GLOBE AT NIGHT

Partout dans le monde, pendant Globe at Night, en Janvier, Février, Mars, avril et Mai 2013, joignez-vous à une chasse aux étoiles.
www.globeatnight.org

Voyez-vous les étoiles ?

Durant la huitième édition annuelle de GLOBE at Night, partout dans le monde, rejoignez les milliers d'autres élèves et leurs familles pour une chasse aux étoiles ! Participez à cet événement international et observez le ciel nocturne pour en savoir davantage sur la pollution lumineuse partout sur Terre.

QUAND : Du 3 au 12 janvier, du 31 janvier au 9 février, du 3 au 12 mars, du 31 mars au 9 avril et du 29 avril au 8 mai 2013



C'EST QUOI : UNE GRANDE CHASSE INTERNATIONALE AUX ETOILES

GLOBE at Night est une activité éducative type "main à la pâte" axée sur la pratique prolongeant les programmes d'éducation traditionnels et en dehors du temps scolaire. Elle implique les enseignants, les élèves et leurs familles. Dans le ciel nocturne, en localisant et en observant la constellation d'Orion, les élèves du monde entier comprendront pourquoi les éclairages publics et privés contribuent à la pollution lumineuse. Cette activité est aussi utile pour prendre conscience de l'impact qu'a l'éclairage artificiel sur notre environnement. Elle montre aussi la diminution continue des possibilités qu'ont les gens d'étudier ou tout simplement de profiter du ciel nocturne dans de nombreuses parties du monde.

Comment : Cinq étapes faciles pour cette chasse aux étoiles

Les instructions complètes sont librement accessibles sur : www.globeatnight.org

- 1) Trouvez votre latitude et longitude grâce aux indications en ligne. Sinon déterminez votre latitude et longitude avec l'outil interactif lors du dépôt de vos observations sur le site Internet.
- 2) Trouvez Orion en sortant une heure après le coucher du soleil (approximativement entre 20h 22h heure locale).
- 3) Faites correspondre votre ciel nocturne à l'une des cartes de magnitude.
- 4) Reportez vos observations sur notre site Internet.
- 5) Comparez vos observations avec les milliers d'autres faites dans le monde.

Nota : Orion est haut dans le ciel en Janvier, février et mars. Le Lion est haut dans le ciel en mars, avril et en mai.

Au cours des sept dernières années, GLOBE at Night a lancé avec succès des campagnes de 10 à 14 jours chaque hiver et printemps, pendant celles-ci, un total de 16 850 observations ont été envoyées depuis 92 pays. Aidez-nous à dépasser ce chiffre en 2013 !

Sortons et observons le ciel nocturne ! Du 3 au 12 janvier, du 31 janvier au 9 février, du 3 au 12 mars, du 31 mars au 9 avril et du 29 avril au 8 mai 2013

Pour plus d'informations allez sur le site (en anglais) : <http://www.globeatnight.org>

