

Le 20 mars 2024

Bonjour,

Tel que nous le savons tous, une éclipse solaire totale aura lieu le 8 avril prochain entre 14h19 et 16h40. Puisque l'observation de l'éclipse sans protection adéquate est susceptible d'entraîner des lésions aux yeux, nous souhaitons assurer la meilleure sécurité à tous nos élèves.

C'est donc pour cette raison que la journée pédagogique prévue le 12 avril au calendrier scolaire sera avancée au 8 avril.

Nous reconnaissons toute la richesse des expériences et des apprentissages liés à ce rare phénomène et c'est pourquoi différentes activités seront vécues à l'école dans les jours précédant l'éclipse. Afin de les poursuivre, nous vous encourageons à consulter les liens suivants pour accéder à des informations très pertinentes concernant les mesures de sécurité à prendre ainsi que des activités pour vivre ce moment historique sans qu'il n'y ait de conséquences graves.

<https://www.quebec.ca/securite-situations-urgence/urgences-sinistres-risques-naturels/quoi-faire-avant-pendant-apres-urgence-sinistre/se-preparer-eclipse-totale-8-avril-2024-quebec#c263125>

<https://youtu.be/xk5UmL8uF3c?si=m7RwpviVumyxxmi9>

L'ASTROLab offrira une diffusion en direct sur ses pages officielles:

<https://www.facebook.com/MontMegantic/>

<https://www.youtube.com/@ASTROLabMontMegantic>

L'équipe des Chasseurs d'étoiles vous offre également la programmation suivante :

- Samedi le 6 avril de 9h00 à 10h00 : Une éclipse solaire, c'est quoi? L'éclipse dans la région et ailleurs au Québec et Comment peut-on observer une éclipse solaire en toute sécurité?
- Dimanche le 7 avril: visite des installations du lieu de diffusion
- Lundi le 8 avril de 13h30 à 17h00 : diffusion de l'éclipse

Vous pouvez accéder à cette programmation à partir du lien suivant :

<https://www.youtube.com/@frequenceastro>

Le retour en classe se fera mardi le 9 avril et la journée du 12 avril sera un jour de classe selon l'horaire régulier.

Nous vous remercions de votre collaboration,

La direction générale