



Malartic, le 25 mars 2024

Objet : Éclipse solaire - Modalités particulières pour notre école le 8 avril 2024

Chers parents,

Tel qu'annoncé par le Centre de services scolaire de l'Or-et-des-Bois, nous serons ouverts le lundi 8 avril lors de l'éclipse solaire et les élèves pourront vivre des activités pédagogiques en lien avec ce phénomène rare. Cet événement extraordinaire entraîne également des enjeux de sécurité importants pour les élèves, dont la responsabilité est partagée entre le CSSOB et les parents. Voici donc quelques consignes importantes.

Consignes de sécurité

Dans notre secteur, nous pourrons observer une éclipse solaire partielle entre 14 h 11 et 16 h 32. L'observation d'une éclipse solaire, même pour quelques secondes, peut avoir des effets néfastes sur la santé pouvant aller jusqu'à une diminution de la vue potentiellement irréversible. Nous vous invitons à consulter le [feuillet informatif](#) et à en discuter avec votre enfant.

Différentes activités pédagogiques sont planifiées :

- Observation indirecte pour les élèves du préscolaire
- Des activités supervisées à l'extérieur pour certains groupes avec des lunettes protectrices certifiées

Retour à la maison et encadrement des élèves

- Les élèves marcheurs pourront quitter à 16 h 32 seulement.
- Aucun transport par autobus n'aura lieu en après-midi.
- Les parents doivent assurer le transport de leurs enfants.
- Entre 13h00 et 16h32, les parents devront se rendre à l'intérieur de l'école pour venir chercher leur enfant.
- Les élèves qui fréquentent habituellement le service de garde s'y rendront à 16h32.

Prendre note qu'il n'y aura pas d'examen ou d'évaluation en cette journée particulière. Aucun élève ne subira de préjudice si son parent préfère qu'il demeure à la maison.

N'hésitez pas à communiquer avec nous si vous avez des questions ou des préoccupations.

Merci de votre habituelle collaboration!

Julie Landry
Directrice

QU'EST-CE QU'UNE ÉCLIPSE SOLAIRE ?

Une éclipse solaire se produit lorsque la Lune passe entre la Terre et le Soleil et projette son ombre sur la Terre.

Éclipse totale :

La Lune recouvre complètement le Soleil. Il s'agit d'un phénomène astrologique rare. Au Québec, la dernière éclipse totale a eu lieu en 1972 tandis que la prochaine aura lieu en 2106.

Éclipse partielle :

Le Soleil et la Lune ne sont pas parfaitement alignés.

Dans notre secteur

Nous devrions observer une éclipse partielle qui se déroulera entre 14 h 11 et 16 h 32.

Protection des yeux lors d'une éclipse solaire

Le ministère de la Santé et des Services sociaux rappelle qu'il ne faut pas observer l'éclipse solaire à l'œil nu pour toute sa durée. Son observation sans utilisation d'équipement de protection est à éviter, car elle peut causer des dommages permanents aux yeux, même avec une protection solaire classique comme des lunettes de soleil ou des lentilles.

Les personnes qui désirent tout de même observer l'éclipse sont invitées à le faire en utilisant les précautions nécessaires et des moyens de protection adéquats.

Les méthodes indirectes sont à privilégier puisqu'elles présentent des risques moindres que l'observation directe.

Veillez vous référer au site du [gouvernement du Québec](#) pour plus d'informations.

Centre
de services scolaire
de l'Or-et-des-Bois

Québec

