

Exp'Osons 2023

Dossier visiteurs



Une organisation Ose la science avec le soutien de la Wallonie

Exp'Osons en bref

Du 20 au 22 avril 2023.

Une grande exposition de projets scientifiques présentés par des jeunes issus de l'enseignement primaire et secondaire.

Au Cap Nord à Namur.

Projets exposés aux thématiques scientifiques les plus diverses :

chimie, biologie, physique, astronomie, géologie, mathématiques, météorologie, technologies ...

Des parcours à thème ou visite à la carte.

exposons.wordpress.com

Les projets présentés



Les projets sont préparés seul ou en équipe. Accessibles à tout public, ces exposés ont pour objectifs d'intéresser, de faire découvrir et d'apprendre par le biais d'expériences scientifiques. L'accent est mis sur la relation avec le public. Un échange cordial, dynamique et fructueux en découle.



En plus d'être une exposition, Exp'Osons est un concours de projets scientifiques dont la qualité et la rigueur sont souvent remarquables.

Chaque projet est construit de manière à répondre au mieux aux critères essentiels qui seront pris en compte par le jury dont l'innovation, la créativité, les compétences scientifiques, la démarche scientifique, la vérification d'hypothèses, l'investissement personnel, la coopération, la communication et la richesse de l'échange.

Néanmoins, il ne faut pas oublier qu'Exp'Osons est avant tout un lieu d'échange, de communication et de respect des uns et des autres.

Tous les projets présentés sont repris sur le blog : <http://exposons.wordpress.com> (consultable à partir de fin mars 2023).

Pour préparer sa visite



La diversité des projets exposés est grande. Chacun d'entre eux dure entre 15 et 20 minutes. Nous vous conseillons un temps de visite variant entre 1h30 et 2h00.

Plusieurs choix s'offrent à vous quant à la manière de visiter l'exposition.

Les parcours thématiques (pour les groupes scolaires)

Il faudrait plus d'une journée scolaire pour écouter tous les projets présents à Exp'Osons ! C'est pourquoi nous vous proposons des itinéraires de visite autour d'un ou plusieurs thème(s). Cela vous permet de cibler un domaine et/ou une catégorie d'âge d'exposants. Ils sont repris sur notre blog : <http://exposons.wordpress.com> (consultable à partir de fin mars 2023).



En vous proposant des parcours de 5-6 projets, nous estimons la durée de la visite entre 1h30 et 2h00. Vous pouvez cependant adapter les parcours en ajoutant ou retirant des projets.

Pour une meilleure interactivité, votre classe sera scindée en petits groupes (entre 10-15 élèves).

Chaque groupe sera encadré tout au long de la visite par un steward.

Les visites à la carte

Vous pouvez également choisir vous-même parmi les différents stands d'Exp'Osons ceux qui intéresseront au mieux votre classe. Pour ce faire, rendez-vous sur notre blog : <http://exposons.wordpress.com> (consultable à partir de fin mars 2023). Les projets y sont classés par domaine scientifique et par âge pour vous permettre d'opérer les meilleurs choix avant votre visite.

Afin de préparer au mieux votre venue, nous vous demandons de remplir le « formulaire de visite » et de nous le renvoyer par e-mail ou par courrier postal.

Informations pratiques



Quand ?

L'exposition : le jeudi 20 et vendredi 21 avril 2023

La conférence et la remise des prix : le samedi 22 avril 2023

Où ?

Au sein des bâtiments du Service Public de Wallonie – CAP NORD – situés derrière la gare de Namur.

Boulevard du Nord, n°8
5000 Namur

Horaire

Le jeudi 20/04 : de 09h00 à 16h30

Le vendredi 21/04 : de 10h00 à 19h00

Le samedi 22/04 :

- à 14h00, conférence ;
- remise des prix pour les candidats du concours.



Les inscriptions pour les groupes scolaires

Pour vous inscrire, il vous suffit de compléter le « formulaire de visite » et de le renvoyer par e-mail à l'adresse suivante : info@oselascience.be ou de le renvoyer par courrier postal à l'asbl *Ose la science*, chaussée de Waterloo 52, 5002 Saint-Servais.

***Toutes les demandes d'information
peuvent être formulées auprès de :***

Sandra Lo Re - Chargée de communication et animatrice scientifique

sandra@oselascience.be



OSE LA SCIENCE A.S.B.L.

Chaussée de Waterloo 52

5002 Saint-Servais

T +32(0)81 43.53.23

info@oselascience.be

www.oselascience.be