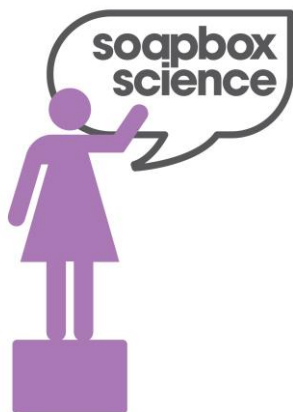


Soapbox Science 2023 : des femmes scientifiques prennent la parole au cœur de Bruxelles

Le samedi 24 juin 2023, de 14 h à 17 h, douze femmes scientifiques vous parleront de leur recherche durant l'événement Soapbox Science à Bruxelles, au Carrefour de l'Europe (en face de la gare de Bruxelles-Central).



[Soapbox Science](#) est une initiative de vulgarisation scientifique qui vise à promouvoir la visibilité des femmes et personnes non-binaires scientifiques et de leur recherche en les faisant descendre dans la rue pour interagir avec le public. Les événements Soapbox Science transforment les espaces publics en forums de discussion basés sur le Speaker's Corner du Hyde Park, où des chercheuses, sur leur petit podium (leur « caisse à savon »), présentent leur recherche aux passants.

Pourquoi cette promotion des chercheuses ? Aujourd'hui encore, les femmes constituent une minorité dans le domaine de la recherche et leur proportion diminue à mesure que l'ancienneté dans le domaine augmente. Des recherches récentes montrent qu'elles sont confrontées à de nombreux obstacles dès leur plus jeune âge, notamment en raison de stéréotypes fortement ancrés et de préjugés liés à l'image du scientifique.

Soapbox Science vise à lutter contre les stéréotypes et montre au public que la science n'est pas une affaire de vieux hommes barbus dans leur tour d'ivoire, et veut donner à tout le monde la possibilité de découvrir la science de manière informelle et interactive.

Soapbox Science a été fondée en 2011 à Londres par le Dr Seirian Sumner, de l'Université de Bristol, et le Dr Nathalie Pettorelli, de la Zoological Society of London. Le concept a connu un grand succès international, avec, durant certaines années, plus de 40 événements dans au moins 13 pays.

Cette année sera la quatrième édition pour Bruxelles, après un [premier événement en ligne en 2020](#) qui a été diffusé sur les médias sociaux, et deux événements dans la rue en [2021](#) et en [2022](#).





*Illustrations de l'événement Soapbox Science à Bruxelles en 2021 (à gauche) et 2022 (à droite).
Crédit : Soapbox Science Brussels.*

Durant l'événement, quatre podiums (les « soapboxes ») seront placés dans le Carrefour de l'Europe, en face de la Gare Centrale à Bruxelles. Sur chaque podium, une scientifique parle de ses recherches et interagit avec les passants durant une heure. Les présentations sont en français, néerlandais et anglais, qui sont les langues les plus souvent parlées à Bruxelles. Cette année, nous explorerons entre autres le climat et la pollution, l'utilisation des LED comme moyen de communication, les insectes pour l'alimentation humaine, la météo spatiale, les virus et le système immunitaire, les crevettes vivant dans les étoiles de mer et les escargots !

Suivez toutes les mises à jour sur Twitter [@SoapboxscienceB](https://twitter.com/SoapboxscienceB), et venez au Carrefour de l'Europe pour les écouter et pour découvrir leur fascinante recherche de pointe !

Détails et **programme** de l'événement : <https://soapboxsciencebrussels.oma.be/fr/les-evenements-soapbox-science-brussels/soapbox-science-brussels-2023/>

Soapbox Science Brussels est sponsorisé par l'Observatoire royal de Belgique, l'Institut royal d'Aéronomie Spatiale de Belgique, Vlaams Instituut voor Biotechnologie et Europlanet Benelux. Il a aussi le soutien de la Fédération Wallonie-Bruxelles. L'Observatoire royal de Belgique est l'institut hôte de Soapbox Science Brussels.

Contact :

Soapbox Science Brussels

Email : soapboxsciencebrussels@oma.be

Site web : <https://soapboxsciencebrussels.oma.be/fr>

Facebook : <https://www.facebook.com/SoapboxScienceBrussels>

Twitter : [@SoapboxscienceB](https://twitter.com/SoapboxscienceB)

YouTube: bit.ly/SoapboxScienceYouTube

Instagram : <https://www.instagram.com/soapboxsciencebrussels/>

Alexia Lourtie

Irma Pallarés Torres

Veronique Georlette

Alexia Nectoux

soapbox science

Anwesa Maharana

Catalina Poraicu

Noelia Valderrama Bhraunxs

Come see our 12 Soapbox Science Brussels speakers!

24 June 2023 14:00 - 17:00

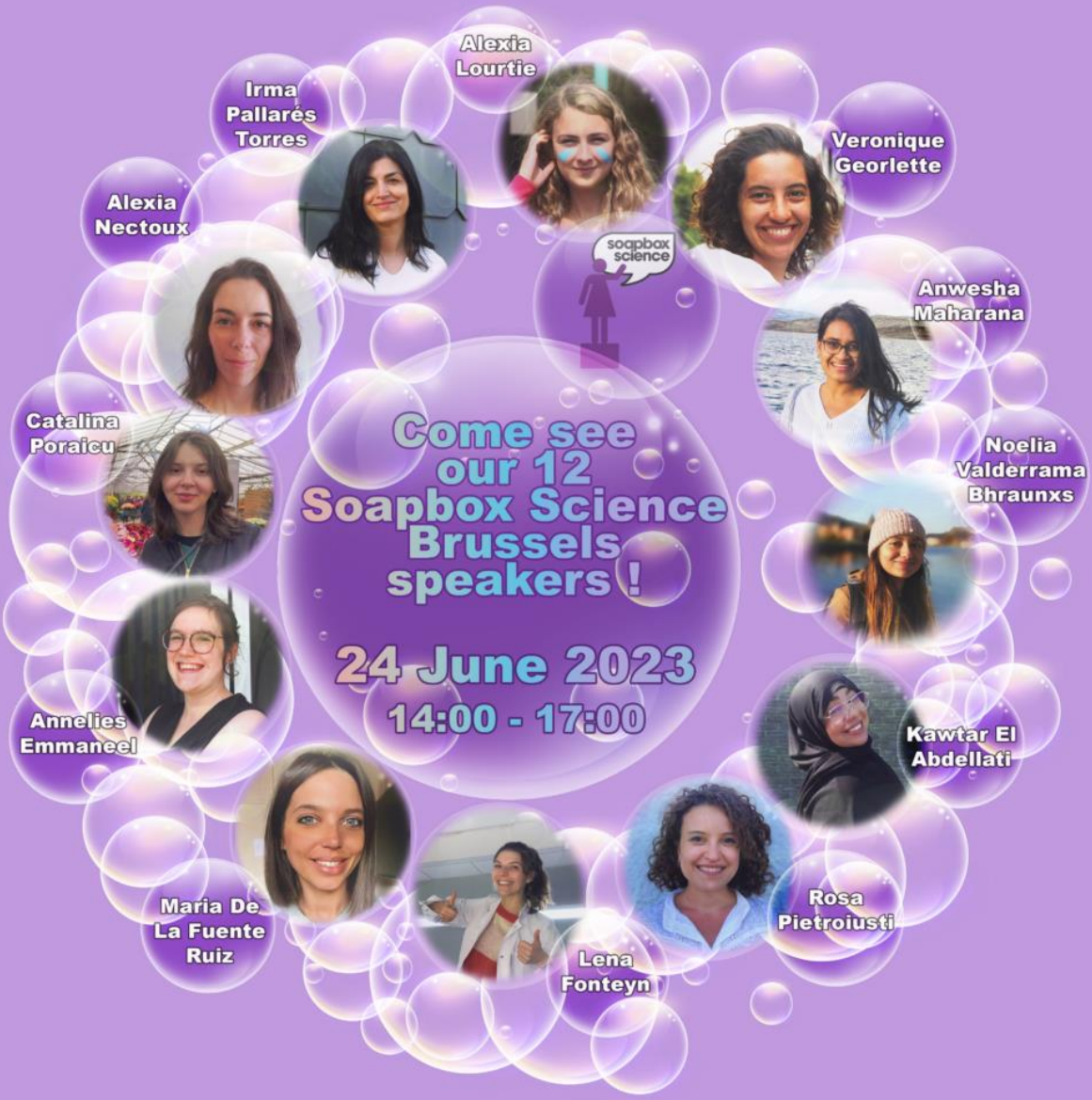
Annelies Emmaneel

Kawtar El Abdellati

Maria De La Fuente Ruiz

Rosa Pietroiusti

Lena Fonteyn



Programme / Programma

-- 14:00 - 15:00 --

Soapbox 1 : Dr Ir Véronique Georlette (*Université de Mons*)

Français: Le pouvoir caché de la LED, de l'éclairage à un moyen de communication !

Soapbox 2 : Lena Fonteyn (*Universiteit Hasselt*)

Nederlands: Train je immuunsysteem en word 100 jaar oud!

Soapbox 3 : Alexia Nectoux (*Centre de Recherche des Instituts Groupés*)

Français: De nuisibles à super-héros, le superpouvoir des insectes

Soapbox 4 : Rosa Pietroiusti (*Vrije Universiteit Brussel*)

English: Can the younger generation sue governments and companies for climate change?

-- 15:00 - 16:00 --

Soapbox 1 : Dr Irma Pallarés Torres (*Katholieke Universiteit Leuven*)

English: Why is the universe a mathematical place?

Soapbox 2 : Dr Annelies Emmaneel (*VIB-UGent Center for Inflammation Research*)

Nederlands: Hoe AI patiënten kan diagnosticeren

Soapbox 3 : Alexia Lourtie (*Université de Mons & Université Catholique de Louvain*)

Français: L'Odysée parfumée d'une crevette

Soapbox 4 : Dr Maria De La Fuente Ruiz (*Université Libre de Bruxelles*)

English: Methane, the evil twin of Carbon Dioxide

-- 16:00 - 17:00 --

Soapbox 1 : Anwasha Maharana (*Katholieke Universiteit Leuven*)

English: The stormy Sun: can we be saved from the wrath?

Soapbox 2 : Dr Kawtar El Abdellati (*Universiteit Antwerpen*)

Nederlands: Besmet met waanzin - hoe virussen je mentale welzijn kunnen beïnvloeden

Soapbox 3 : Catalina Poraicu (*Royal Belgian Institute for Space Aeronomy*)

Français: Pollution atmosphérique sur la Belgique – le lien entre la science et la société

Soapbox 4 : Noelia Valderrama Bhraunxs (*Royal Museum for Central Africa & Katholieke Universiteit Leuven*)

English: Spotting snails to control and prevent parasitic diseases