

Diversités

Sciences.be

# PRINTEMPS DES SCIENCES

20-26  
Mars  
2023

GRATUIT

Une initiative de la

FÉDÉRATION  
WALLONIE-BRUXELLES

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

**Le Printemps des Sciences c'est du 20 au 26 mars 2023 !**

**Le rendez-vous incontournable des sciences et des technologies en Wallonie et à Bruxelles.**

### Le Printemps des Sciences en 4 points

- Une semaine pour découvrir les sciences et technologies avec une multitude d'activités gratuites, ouvertes à toutes et à tous : ateliers, conférences, spectacles, visites des laboratoires, rencontres avec les chercheurs, ... et bien plus encore !
- Pour les écoles aux horaires scolaires, pour le grand public en soirée, le mercredi après-midi et le week-end.
- Un thème : Diversités - diversités des sujets d'études, des disciplines, des métiers, des méthodes et approches, mais également diversité de genres.
- Une initiative de la Fédération Wallonie-Bruxelles, coordonnée par Sciences.be et organisée par les universités francophones (UCLouvain, ULB, ULiège, UMONS, et UNAMUR), les hautes écoles et leurs partenaires (musées, associations, entreprises,...).

**Programme, inscriptions et plus d'informations**

**[www.sciences.be/printemps](http://www.sciences.be/printemps)**

Une initiative de

FÉDÉRATION  
WALLONIE-BRUXELLES

Coordonnée par

Sciences.be

Organisée par

Les universités et les hautes écoles depuis 2001

Avec le soutien de

La 1ère

## Quatre activités interuniversitaires sont au programme

**Prof. Turing** • Un spectacle tout public de Franck Gazal et Vladimir Steyaert.

Un nouveau professeur de mathématiques surgit et se présente. Il s'appelle Alan Turing : « Savez-vous qui a vaincu Adolf Hitler ? Non, ce ne sont pas les Alliés. Ce sont les mathématiques ! ». Ce spectacle est programmé dans divers lieux tout au long de la semaine.

### Ma thèse en 180 secondes

Venez découvrir un format de communication original pour parler des recherches scientifiques menées par des doctorant·es. En trois minutes chrono, avec une seule diapositive, ils vous feront un exposé clair, concis, vulgarisé et convaincant sur leur projet de recherche.

### Lichens go ! • Un projet de sciences participatives

Évaluer la qualité de l'air autour de chez vous ! L'environnement qui vous entoure suscite votre curiosité ? Savez-vous que les lichens sont sensibles à la pollution de l'air ? Devenez actrice et acteur de la recherche scientifique en participant à ce projet.

### Mapathon

Contribuer à une œuvre humanitaire, tout en passant un moment agréable ! Le Mapathon est une collaboration qui permet de cartographier des territoires qui le sont peu et de mettre ses relevés à la disposition de tous, et des équipes de Médecins sans Frontières notamment.

### Métiers STEM

Les secteurs des STEM (sciences, technologies, engineering, mathématiques) constituent un enjeu extrêmement important : ce sont des secteurs d'avenir et en pleine expansion. Dans le cadre du Printemps des Sciences, le réseau Sciences.be a regroupé une série de ressources. Au sein de toute cette diversité, il est parfois difficile de s'y retrouver.

## Contacts presse

### Contact presse général

Jérôme De Schauwers  
[jerome.de.schauwers@ulb.be](mailto:jerome.de.schauwers@ulb.be)  
 +32(0)26505354  
 +32(0)479939635

### Bruxelles

Jérôme De Schauwers  
[jerome.de.schauwers@ulb.be](mailto:jerome.de.schauwers@ulb.be)  
 +32(0)26505354  
 +32(0)479939635

### Brabant wallon

Anne Bauwens  
[anne.bauwens@uclouvain.be](mailto:anne.bauwens@uclouvain.be)  
 +32(0)10479032  
 +32(0)485943177

### Hainaut

Lena Goessens  
[lena.goessens@umons.ac.be](mailto:lena.goessens@umons.ac.be)  
 +32(0)494637826

### Liège • Luxembourg

Martine Vanherck  
[martine.vanherck@uliege.be](mailto:martine.vanherck@uliege.be)  
 +32(0)494637826

### Namur

Maxime Dussong  
[maxime.dussong@unamur.be](mailto:maxime.dussong@unamur.be)  
 +32(0)81725558