



**Communiqué de presse
8 juillet 2018**

Aux représentant-e-s des médias

La Nuit de la Science 2018 à Genève rencontre un grand succès

La 12e édition de la Nuit de la Science, dans le Parc de la Perle du Lac à Genève, transformé en laboratoire géant et coloré, rencontre à nouveau un très grand succès. Des centaines de chercheuses et chercheurs invité-e-s par le Muséum d'histoire naturelle de la Ville de Genève et son site Musée d'histoire des sciences font partager leurs savoirs et passions autour de leurs activités scientifiques et les différents enjeux de leur discipline.

Pour cette édition 2018, la Nuit de la science a décidé de mettre son nez dans les cuisines de la recherche. Comment se fait-elle ? Comment ça marche ? Qui sont ces curieux personnages capables de comprendre l'univers, la matière ou le cerveau et de produire des belles molécules, d'élégantes formules mathématiques et de nouvelles images ?

Une foule nombreuse et détendue, dont de très nombreux enfants, a envahi le Parc de la Perle du Lac ce samedi pour débattre, expérimenter et même goûter la science jusque tard dans la soirée. Cette affluence confirme une fois de plus le vif intérêt du public pour cette manifestation. Sous un ciel annoncé comme radieux, les activités se poursuivent ce dimanche dès midi pour s'achever à 20h.

La Nuit de la Science confirme sa vocation de vaste laboratoire de médiation scientifique. Dans nos sociétés entrées de plein fouet dans une ère de post-vérité, la transmission des connaissances doit être plus que jamais innovante, participative et sources d'enthousiasmes pour faire face aujourd'hui au retour d'un scepticisme global, voire même de certains obscurantismes.

Grande première pour cette édition: le Campus Biotech, site voisin, a ouvert exceptionnellement ses portes et ses laboratoires au public de la Nuit de la science.

La Nuit de la Science est une manifestation du Département de la culture et du sport de la Ville de Genève pilotée par le Muséum d'histoire naturelle de la Ville de Genève et son site du Musée d'histoire des sciences.

Pour plus d'informations: www.ville-ge.ch/lanuitdelascience/

Lien photo à disposition des médias (Images « Nuit 2018 » réalisées le samedi 7 juillet 2018) :
<https://photos.app.goo.gl/ftdYSY9Xesmi2dWp8>

Contacts presse

Information sur la Nuit de la science

Laurence-Isaline Stahl Gretschi, coordination générale (Tél. +41 (0)22 418 50 71, laurence-isaline.stahl-gretschi@ville-ge.ch)
Gilles Hernot, coordination générale (Tél. +41 (0)22 418 50 65, gilles.hernot@ville-ge.ch)

Information sur le Muséum d'histoire naturelle et son site du Musée d'histoire des sciences

Jacques Ayer, directeur (Tél. +41 (0)22 418 63 00, jacques.ayer@ville-ge.ch)
Pascal Moeschler, responsable communication (Tél. +41 (0)22 418 63 47, pascal.moeschler@ville-ge.ch)
Hervé Grosçarret, responsable de l'unité Publics et programmation (Tél.: +41 (0)22 418 63 84, herve.grosçarret@ville-ge.ch)

Informations concernant Campus Biotech

Benoît Dubuis, directeur (Tél. +(0)41 58 201 02 10, contact@fcbg.ch)
Isabelle Bonne, coordinatrice de l'événement (Tél. +(0)41 58 201 02 10, isabelle.bonne@fcbg.ch)
Carole Varone, coordinatrice de l'événement (Tél. +(0) 41. 22 379 09 29, carole.varone@unige.ch)

Informations pratiques sur la Nuit de la science

Adresse:

La Nuit de la Science, pilotée par le Muséum d'histoire naturelle de la Ville de Genève, vous attend au **Musée d'histoire des sciences et dans le magnifique Parc de la Perle du Lac, rue de Lausanne 128, 1202 Genève.**

Accès:

Bus 1 et 25: arrêt Perle du Lac

Tram 15: arrêt Butini

Mouettes genevoises M4: arrêt Châteaubriand

Gare CFF de Genève Cornavin à 15 min à pied

Halte ferroviaire Genève Sécheron (lignes régionales) à 5 min à pied

Horaires:

Samedi 7 juillet: de 14h à tard dans la soirée

Dimanche 8 juillet: de 12h à 20h

Les stands de science sont ouverts en continu de 14h à 23h30 le samedi, de 12h à 19h le dimanche.

Le samedi, les animations dédiées spécialement au jeune public ferment plus tôt dans la soirée.

Les activités ont lieu par tous les temps grâce aux abris imperméables prévus à cet effet.

