

Le Monde, 13, juin 2026 (date de mise en ligne sur le site Le Monde numérique)

https://www.lemonde.fr/sciences/article/2025/06/13/la-fermeture-du-palais-de-la-decouverte-ou-sa-reduction-serait-une-perde-pour-l-ensemble-de-la-communaute-internationale_6612692_1650684.html

« La fermeture du Palais de la découverte ou sa réduction serait une perte pour l'ensemble de la communauté internationale »

Dans une tribune au « Monde », une cinquantaine de représentants d'institutions scientifiques internationales appellent la France à garantir l'avenir du Palais de la découverte.

Nous, représentants d'institutions engagées dans le partage des sciences à travers l'Europe et le monde, exprimons notre profonde inquiétude face à l'avenir incertain du Palais de la découverte, à Paris.

Depuis plus de huit décennies, le Palais de la découverte est une institution phare de la médiation scientifique – non seulement en France, mais aussi à l'international –, un modèle de médiation exigeante, accessible et inspirante. Son approche distinctive et reconnue a inspiré des générations de scientifiques, d'enseignants et de citoyens en rendant accessibles des idées complexes, ainsi qu'en éveillant un intérêt durable pour les sciences. Il a été – et reste – un acteur essentiel de notre domaine.

La fermeture ou la réduction définitive de cette institution ne représenterait pas seulement une perte pour Paris et pour la France, mais pour l'ensemble de la communauté internationale qui défend l'accès ouvert au savoir et à la culture scientifique.

Nous appelons les autorités concernées à garantir l'avenir du Palais de la découverte, à s'assurer qu'il demeure dans son lieu historique du palais d'Antin, et à réaffirmer leur engagement durable en faveur de sa mission, de ses équipes, ainsi que du rôle essentiel qu'il joue pour inscrire la science au cœur de notre patrimoine culturel commun.

Signataires : **Marianne Achiam**, maîtresse de conférence en communication scientifique, université de Copenhague, Danemark ; **Bärbel Auffermann**, directrice du Musée de Neandertal, Allemagne ; **Andrea Bandelli**, président exécutif de la Woven Foundation for Creative Climate Communication, Pays-Bas ; **Silvina Basile**, coordinatrice du programme de vulgarisation scientifique de l'université nationale de La Plata, Argentine ; **Martin W. Bauer**, professeur de psychologie sociale, London School of Economics ; **Stéphane Berghmans**,

PDG, Technopolis, Belgique ; **Maria Emilia Beyer**, administratrice, Universum, Science Museum UNAM, Mexico ; **Sir Ian Blatchford**, administrateur et directeur général du Science Museum Group, Royaume-Uni ; **Marjolein van Breemen**, directrice du centre de biodiversité Naturalis, Leyden, Pays-Bas ; **Martha Cambre**, coordinatrice générale du Musée des sciences Espacio Ciencia à Montviedo, Uruguay ; **Antonia Caola**, responsable de la communication du Musée des sciences, Trente, Italie ; **Andréa Fernandes Costa**, présidente de l'Association brésilienne des musées et centres scientifiques, Brésil ; **Lavinia Del Longo**, responsable du bureau technique du Musée des sciences, Trente, Italie ; **Alessandra Drioli**, ambassadrice, Fondazione IDIS - Cité de la Science, Italie ; **Cyril Dworsky**, coordinateur des relations internationales, réseau européen des universités pour enfants EUCU. net, Vienne, Autriche ; **Sigrid Falla**, directrice de l'architecture des expériences, Maloka Science Center, Bogota, Colombie ; **Robert Firmhofer**, directeur général du centre scientifique Copernicus, Varsovie, Pologne ; **docteur Derek Fish**, directeur du Centre Unizulu des sciences, Afrique du Sud ; **Michele Fontana**, cofondateur et directeur artistique, KOI Public Engagement, Belgique ; **Fiorenzo Marco Galli**, directeur général de la Fondation du Musée national des sciences et des technologies Leonardo da Vinci, Italie ; **Maria Isabel Garcia**, directrice-conservatrice du Musée des sciences The Mind, Philippines ; **Kim Gladstone Herlev**, directeur général d'Experimentarium, centre scientifique danois, Danemark ; **Diego Golombek**, université de San Andrés-CONICET, Argentine ; **Michael John Gorman**, directeur du Musée du Massachusetts Institute of Technology (MIT) et professeur de pratique des sciences, technologies et société au MIT ; **Clayton Micallef Grimaud**, directeur principal, National Skills Council, Malte ; **Miguel Garcia Guerrero**, directeur exécutif du Réseau pour la vulgarisation des sciences et des technologies en Amérique latine et dans les Caraïbes, Mexique ; **docteur Andreas Gundelwein**, PDG, Experimenta GmbH, Allemagne ; **Mairéad Hurley**, professeure adjointe en éducation scientifique et sociale, Trinity College Dublin, Irlande ; **Karoline Iber**, présidente du réseau européen des universités pour enfants EUCU. net, Vienne, Autriche ; **Colin Johnson OBE**, chercheur honoraire du Réseau européen des centres et musées scientifiques Ecsite, université de Cardiff, Royaume-Uni ; **Ulrike Kastrup**, directrice du centre scientifique focusTerra, ETH Zurich, Suisse ; **docteur Ulrich Kernbach**, directeur des expositions et des collections, Deutsches Museum, Munich, Allemagne ; **docteur Stuart Kohlhafer**, fondateur de The Science Nomad, Australie ; **docteur Miha Kos**, PDG de La Maison des expériences (Hisa eksperimentov), Centre scientifique slovène (depuis 1996), Slovénie ; **Thorsten-D. Künnemann**, directeur général du Centre scientifique suisse Technorama, Winterthur, Suisse ; **Dobrivoje Lale Eric**, responsable de la coopération internationale du Centre pour la promotion des sciences, Serbie ; **Dee Laval**, direction de Culture Instable Ltd et responsable éditorial chez V !VANT, Royaume-Uni ; **Lars Leegaard Maroy**, directeur général du Centre scientifique VilVite de Bergen, Norvège ; **Bruce V. Lewenstein**, professeur au département de communication et d'études scientifiques et technologiques, Cornell University, Etats-Unis ; **Elisabeth Limbeck-Lilienau**, responsable des expositions, Technisches Museum Wien, Vienne, Autriche ; **Amparo Leyman Pino**, directrice et fondatrice de Yellow Cow Consulting LLC, Etats-Unis ; **Sebastian Martin**, docteur, consultant en centres scientifiques, San Francisco, Californie, Etats-Unis ; **Luisa Massarani**, coordinatrice de l'Institut national de communication publique en science et technologie, chercheuse à la Casa de Oswaldo Cruz, Fiocruz, Brésil ; **Vanessa Mignan Jenkins**, consultante indépendante, Croatie ; **Mikko Myllykoski**, directeur général de Heureka, centre scientifique finlandais, Finlande ; **Michael Oettli**, président de la Société des sciences naturelles et de l'Université des enfants de Winterthur, Suisse ; **Maarten Okkersen**, conseiller principal en développement et conception d'expériences, Museon-Omniversum, La Haye, Pays-Bas ; **Elise Raphael**, codirectrice du Geneva Mathematical Escapes, université de Genève ; **Elaine Reynoso Haynes**, Université

nationale autonome du Mexique, Mexique ; **Paola Rodari**, étudiante en muséologie, master en communication scientifique, SISSA, Italie ; **Andrés Roldan**, PDG du parc Explora Medellín, Colombie ; **Pedro Russo**, Directeur de Ciência Viva au Portuga ; **Wendy Sadler**, maîtresse de conférence en communication scientifique, université de Cardiff ; **Michael Seifert**, fondateur de l'Université des enfants de Tubingue, Allemagne ; **Fiorella Silveira**, coordinatrice pédagogique du Musée des sciences Espacio Ciencia du laboratoire technologique d'Uruguay, Uruguay ; **Silvia Singer**, directrice générale du Musée interactif de l'économie, Mexico, Mexique ; **Walter Staveloz**, fondateur et président de MuseumExpert.org, Etats-Unis ; **Harry White**, consultant en centres scientifiques, HWConsult, Pays de Galles, Royaume-Uni.