

Mathématiciens contre le génocide à Gaza

jeudi 21 novembre 2024, par [160 mathématiciens et mathématiciennes](#)

Plus de 160 mathématiciens et mathématiciennes du monde entier ont signé une tribune dénonçant le génocide en cours à Gaza. Ils appellent la communauté scientifique à suspendre toute collaboration avec les institutions israéliennes qui ne condamnent pas explicitement ce génocide ainsi que la colonisation croissante de la Palestine, en violation du droit international.

Le 7 octobre 2023, le Hamas a perpétré une attaque terroriste en Israël, provoquant la mort de plus de 1 200 personnes, sur une population de 9,5 millions de personnes, dont plus de 800 civils, y compris au moins 33 enfants, et faisant 5400 blessés. L'attaque a également entraîné la prise de 248 otages, dont une centaine sont encore retenus à Gaza. Depuis, le gouvernement israélien a déclenché une riposte d'une violence génocidaire contre la population palestinienne de Gaza, sous les yeux de la communauté internationale.

À la fin d'octobre 2024, le bilan s'élève à 43 061 victimes identifiées, dont plus de 13 735 enfants, 7 216 femmes et 3447 personnes âgées, ainsi que plus de 100 000 blessés, sur une population de 2,3 millions de personnes. À ce bilan humain s'ajoutent des milliers de victimes non encore identifiées, restées ensevelies sous les décombres. Les forces armées israéliennes infligent ainsi aux civils palestiniens au moins l'équivalent d'un 7 octobre tous les dix jours, et ce, depuis plus d'un an.

Le secrétaire général de l'ONU, Antonio Guterres, a qualifié la situation à Gaza de « crise de l'humanité ». Outre les lourdes pertes civiles mentionnées plus haut, la guerre a entraîné une destruction massive des infrastructures civiles palestiniennes et contraint 90% de la population de Gaza à des déplacements forcés répétés. La plupart des hôpitaux y ont été bombardés et détruits, et de nombreuses équipes médicales ont été tuées.

Les attaques incessantes et le blocus sur la nourriture, l'eau, le carburant, les médicaments et l'aide humanitaire entraînent une souffrance extrême pour la population de Gaza, qui fait face à la famine et aux maladies contagieuses. Les enfants, ainsi que d'autres groupes vulnérables, en sont particulièrement dévastés.

Le ministère palestinien de l'Éducation, basé à Ramallah, a annoncé fin octobre 2024 qu'Israël avait tué, depuis le 7 octobre 2023, plus de 11 057 élèves et 681 étudiants à Gaza, tout en blessant plus de 16 897 élèves et 1468 étudiants. Au total, 441 enseignants et membres du personnel éducatif ont été tués, et 2 491 ont été blessés.

Parmi les universitaires de Gaza, au moins 117 ont été tués, dont Sufyan Tayeh, mathématicien, physicien, théoricien et président de l'Université islamique de Gaza, tué avec sa famille par un bombardement israélien dans le camp de réfugiés de Jabaliya le 2 décembre 2023.

De plus, 406 écoles à Gaza ont subi des dommages, 77 ayant été complètement détruites. Les universités de Gaza ont été gravement affectées, avec 20 établissements endommagés, 51 bâtiments entièrement démolis et 57 partiellement détruits. En conséquence, environ 88 000

étudiants à Gaza et près de 700 000 élèves se retrouvent sans accès à l'éducation depuis plus d'un an.

Le 26 janvier 2024, la Cour internationale de Justice (CIJ) a jugé que la situation présentait un risque de génocide, ordonnant à Israël de prendre des mesures pour l'empêcher. Le 28 mars, la CIJ a réitéré cet ordre, exigeant la mise en œuvre de ces mesures préventives. Puis, le 24 mai, la CIJ a ordonné à Israël de cesser immédiatement son offensive militaire à Rafah et d'ouvrir le passage de Rafah pour permettre la fourniture sans entrave de services et d'aide humanitaire aux populations civiles.

Ces ordonnances semblent avoir été complètement ignorées et les attaques contre les civils se sont intensifiées à Gaza, notamment au nord, dans un but manifeste de vider cette région de sa population palestinienne. Le 30 septembre 2024, après plusieurs jours de bombardements aériens, les forces armées israéliennes ont aussi envahi le Liban, causant la mort d'au moins 1 600 personnes et déplaçant 1,2 million d'habitants.

Les violations des droits humains par le gouvernement israélien ne se limitent pas à la bande de Gaza et ne commencent pas en représailles de l'attaque du 7 octobre 2023 par le Hamas. En Cisjordanie, depuis le 7 octobre 2023, 79 élèves et 35 étudiants ont été tués, tandis que des centaines d'autres ont été blessés ou arrêtés. Mais des violations systématiques et largement répandues des droits humains, telles que la confiscation de terres, le pillage de ressources et la discrimination raciale, ont été bien documentées au cours des 57 années d'occupation des territoires palestiniens et des 17 années de blocus de Gaza.

Le 19 juillet 2024, la Cour internationale de Justice (CIJ) a rendu un avis consultatif sur « les conséquences juridiques découlant des politiques et pratiques d'Israël dans le Territoire palestinien occupé (TPO), y compris à Jérusalem-Est et à Gaza », établissant sans équivoque que l'occupation israélienne est illégale et doit cesser immédiatement.

La responsabilité de ne pas soutenir le maintien de cette pratique illégale, soulignée par la CIJ, incombe non seulement aux États tiers, mais aussi à toutes les institutions qui se fondent sur le respect du droit international, y compris les universités.

La communauté scientifique s'est souvent mobilisée par le passé pour défendre les droits humains et le droit international. Dans une lettre ouverte publiée dans le New York Times en décembre 1948, cosignée par Hannah Arendt et Albert Einstein, les auteurs dénonçaient la visite aux États-Unis de Menahem Begin, leader du parti Tnuat HaHerut, ancêtre du Likoud, le parti de l'actuel premier ministre israélien Benjamin Netanyahu, en ces termes : « L'un des phénomènes politiques les plus inquiétants de notre époque est l'émergence, dans l'État nouvellement créé d'Israël, du « Parti de la liberté » (Tnuat HaHerut), un parti politique dont l'organisation, les méthodes, la philosophie politique et l'appel social sont très proches de ceux des partis nazi et fasciste. Il a été créé par les membres et les partisans de l'ancien Irgoun Zvai Leumi, une organisation terroriste d'extrême droite et nationaliste en Palestine... C'est dans ses actions que ce parti terroriste trahit sa véritable nature ; ses actions passées nous permettent de juger de ce que l'on peut attendre de lui à l'avenir. Un exemple choquant est leur comportement dans le village arabe de Deir Yassine. Ce village, à l'écart des routes principales et entouré de terres juives, n'avait pris aucune part à la guerre et avait même repoussé les groupes arabes qui voulaient l'utiliser comme base. Le 9 avril, des bandes terroristes ont attaqué ce village paisible, qui n'était pas un objectif militaire dans les combats, ont tué la plupart de ses habitants (240 hommes, femmes et enfants) et en ont gardé quelques-

uns en vie pour les faire défiler comme captifs dans les rues de Jérusalem. La majeure partie de la communauté juive a été horrifiée par cet acte et l'Agence juive a envoyé un télégramme d'excuses au roi Abdallah de Transjordanie. Mais les terroristes, loin d'avoir honte de leur acte, étaient fiers de ce massacre, en firent une large publicité et invitèrent tous les correspondants étrangers présents dans le pays à voir les cadavres entassés et la destruction qui régnait à Deir Yassine. »

Depuis plus d'un an, le gouvernement israélien et ses forces armées perpétuent chaque jour à Gaza l'équivalent d'un massacre de Deir Yassine, tandis que la communauté scientifique reste largement silencieuse. Pourtant, comme en témoigne la lettre ouverte évoquée ci-dessus, elle s'est déjà opposée vigoureusement aux attaques contre les civils, que ce soit pendant les guerres d'Algérie et du Vietnam ou, plus récemment, face à l'invasion russe de l'Ukraine.

La communauté scientifique, en particulier mathématique, ne peut aujourd'hui rester indifférente au génocide en cours à Gaza, d'autant plus que des puissances occidentales semblent apporter leur soutien politique, diplomatique et militaire à ce crime contre l'humanité.

Trop, c'est trop. Nous appelons nos collègues à cesser toute collaboration scientifique avec les institutions israéliennes qui ne condamnent pas explicitement le génocide à Gaza et la colonisation sans cesse accrue de la Palestine, illégale selon le droit international. Nous les invitons également à faire pression sur nos propres institutions pour qu'elles mettent fin, dans les mêmes conditions, à leurs accords avec ces partenaires, en conformité avec les principes du droit international.

Cette position n'inclut évidemment pas les collaborations individuelles avec des collègues israéliens, dont 3400 ont d'ailleurs courageusement signé un appel à la communauté internationale, que nous souhaitons soutenir, « pour intervenir immédiatement en appliquant contre Israël toute sanction possible afin d'obtenir un cessez-le-feu immédiat entre Israël et ses voisins, et cela, pour l'avenir des peuples vivant en Israël/Palestine et dans la région, et afin de garantir leur droit à la sécurité et à la vie ».

Nous exigeons enfin que nos institutions respectent scrupuleusement les libertés académiques et défendent avec détermination et dans le respect du droit la liberté d'expression.

Les mathématiciennes et mathématiciens qui le souhaitent peuvent signer cette tribune en remplissant le formulaire disponible [à cette adresse](#). La liste des signataires sera mise à jour [ici](#).

Les signataires

Ahmed Abbes, directeur de recherche au CNRS, France

Samy Abbes, Maître de conférences, Université Paris Cité, France

Sabah Al Fakir, Ancien professeur université scientifique de Lille, France

Tuna Altinel, Maître de Conférences, Université Lyon 1, France

Yves André, Directeur de recherches CNRS, France

Michèle Audin, Mathématicienne retraitée, France

Joseph Ayoub, Professor at the University of Zurich, Switzerland

Viviane Baladi, CNRS (retired), Sweden

Stéphane Ballet, Professeur, Université d'Aix-Marseille, France

Elías Baro, Associate Professor, Universidad Complutense de Madrid, Spain

Arnaud Beauville, Professor emeritus, Université Côte d'Azur, France

Chantal Berline, chargée de recherche au CNRS retraitée, France

Laurent Bétermin, Maître de Conférence, Institut Camille Jordan (Lyon), France

Federico Binda, Professor, University of Milano, Italy

Xavier Blanc, mathématicien, université Paris Cité, France

Gilles Blanchard, Professeur, Université Paris-Saclay, France

Thomas Blossier, Maître de Conférences, Université Lyon 1, France

Etienne Boursier, Chargé de recherche, INRIA, France

Riccardo Brasca, MCF, Université Paris Cité, France

Sonja Brentjes, retired professor, previously Max Planck Institute for the History of Science, Germany

Christophe Breuil, Directeur de Recherche CNRS, France

Michel Broué, Professeur émérite Université Paris Cité, France

Yann Bugeaud, Professeur, Université de Strasbourg, France

Damien Calaque, Professeur, Université de Montpellier, France

Jorge Caravantes, Associate Professor at University of Alcalá, Spain

Jorge Carmona Ruber, Profesor Contratado Doctor. Universidad Complutense de Madrid, Spain

Antonin Chambolle, Directeur de recherches, CNRS, CEREMADE, Université Paris-Dauphine PSL, France

François Charles, Professeur, ENS Paris et Université Paris-Saclay, France

Grégoire Charlot, Maître de conférences (senior lecturer), Université Grenoble Alpes, France

Christine Charretton, Maitresse de conférences à la retraite, France

Zoé Chatzidakis, DR1 émérite, CNRS - Université Paris-Cité, France

Brigitte Chauvin, Professeur émérite, Université de Versailles, France

Mahdi Cheraghchi, Associate Professor, University of Michigan, USA

Shiva Chidambaram, Van Vleck Visiting Assistant Professor, University of Wisconsin-Madison, USA

Benoît Claudon, Professeur, université de Rennes, France

Georges Comte, Professeur, Université Savoie Mont Blanc, France

Loren Coquille, MCF Université Grenoble Alpes, France

Agnès Coquio, Maître de conférences, Université Grenoble Alpes, France

Christian d'Elbée, Postdoc, University of Leeds, UK

Frédéric Déglise, Directeur de recherche, Directeur d'Unité, UMPA

Frédéric Raika Dehy, Maître de conférences à CY Cergy Paris Université, France

Pablo DelaCruz Martínez, Math teacher, public high school, Valencia, Spain

Adrien Deloro, Maître de conférences, Sorbonne Université, France

Manik Dhar, Postdoc, MIT, USA

Jean Dolbeault, Directeur de recherches, CNRS, France

Fabien Durand, Professeur des Universités, Université de Picardie Jules Verne, France

Ivar Ekeland, ancien président de l'Université Paris-Dauphine, France

Ahmad El-Guindy, Professor at Cairo University, Egypt

Jesús Escribano, Professor, Universidad Complutense de Madrid, Spain

Hélène Esnault, mathematician, FU Berlin em., Copenhagen, Harvard, Germany (Denmark, US)

Maria J. Esteban, Emerita senior researcher at CNRS, France

Bassam Fayad, Directeur de recherche CNRS, France, professor of mathematics, University of Maryland, USA, France

Luisa Fiorot, Associate Professor, Università degli Studi di Padova, Italy

Giovanni Forni, Professor, University of Maryland, College Park, USA

Anne-Laure Fougères, Professeure, Université Lyon 1, France

Olivier Fouquet, Professeur, Université de Franche-Comté, France

Mireille Fouquet, Maîtresse de conférences - Université Paris Cité, France

Olivier Frécon, Professeur, Université de Poitiers, France

Javier Fresán, Professeur, Sorbonne Université, France

Isabelle Gallagher, Professeure, ENS Paris et Université Paris-Cité, France

Jose Manuel Gamboa, Professor, Universidad Complutense de Madrid, Spain

Benjamin Gammage, Benjamin Peirce Fellow, Harvard, USA

Karthik Ganapathy, SEW Visiting Assistant Professor, University of California San Diego, USA

Alejandra Garrido, Profesor Contratado Doctor, Universidad Complutense de Madrid, Spain

Surya Teja Gavva, Assistant Teaching Professor, Rutgers University, USA

Damien Gayet, Professor of mathematics, Université Grenoble Alpes, France

Ivan Gentil, Université Lyon 1, France

Léo Girardin, chargé de recherche, CNRS, France

Vikram Giri, Postdoctoral researcher, ETH Zürich, Switzerland

Catherine Goldstein, directrice de recherche, CNRS, Paris, France

Timothy Gowers, Collège de France and University of Cambridge, UK

Brayton Gray, Emeritus Professor of mathematics, university of Illinois at Chicago, USA

Julien Grivaux, professeur, Sorbonne Université, France

Michel Gros, CNRS (retired), France

Stéphane Guillermou, chargé de recherche, CNRS, France

Colette Guillopé, Professeure émérite, Université Paris-Est Créteil, France

Mark Hagen, Associate Professor, University of Bristol, United Kingdom

Michael Harris, professor of mathematics, Columbia University, USA

Michel Hébert, Professor Emeritus, American University in Cairo, Egypt

Harald Helfgott, Directeur de Recherche, CNRS, France/Peru

Mathilde Herblot, enseignante-chercheuse, université Paris Cité, France

Christine Huyghe, DR CNRS Université de Besançon, France

Luc Illusie, Professeur retraité à l'Université Paris-Saclay, France

Cyril Imbert, directeur de recherche au CNRS, ENS Paris, France

David Jekel, Postdoc, University of Copenhagen, Denmark

Nuria Joglar-Prieto, Profesora Contratada Doctora, Mathematics Education, Universidad Complutense de Madrid, Spain

Bruno Kahn, directeur de recherche au CNRS, France

Sadok Kallel, Professor of Mathematics, American University of Sharjah, United Arab Emirates

Assaf Kfoury, Professor of Computer Science, Boston University, United States

David Klein, Professor Emeritus, California State University Northridge, USA

Bruno Klingler, Professor, Humboldt Universität zu Berlin, Germany

Benoît Kloeckner, Professor at Université Paris-Est Créteil (on leave 2023-2024), France

Matthias Kreck, Professor Dept. Math. Bonn University, Germany

Amaury Lambert, Professeur, ENS-PSL, France

Dominique Le Brigand, Maître de conférences Paris 6 retraitée, France

Samuel Le Fourn, Maître de Conférences, Université Grenoble Alpes, France

Bernard Le Stum, Maître de conférences, Université de Rennes, France

Bernard Leclerc, Professeur émérite, Université de Caen Normandie, France

Séverine Leidwanger, Enseignante-Chercheuse, Université Paris Cité, France

François Loeser, professeur, Sorbonne Université, France

Wafik Lotfallah, Professor and chair, department of Mathematics and Actuarial Science, American University in Cairo, Egypt

Adriano Marmora, IRMA, Université de Strasbourg, France

Udit Mavinkurve, PhD student, University of Western Ontario, Canada

Loïc Merel, Professeur, Université Paris Cité, France

William Messing, emeritus Professor University of Minnesota, USA

Haynes Miller, Professor of Mathematics, emeritus, Massachusetts Institute of Technology, USA

Nordine Mir, Professor, Texas A&M University at Qatar, Qatar

Farid Mokrane, Professeur, Université Paris 8, France

Clément Mouhot, Professor of mathematics, University of Cambridge, United Kingdom

Ayman Moussa, Maître de conférences, Sorbonne Université, France

Isabel Müller, Assistant Professor at AUC Egypt, Egypt

David Mumford, Professor Emeritus, Harvard and Brown, USA

Joseph Oesterlé, professeur émérite, Sorbonne Université, France

Fabrice Orgogozo, CNRS, Institut mathématique de Jussieu, France

Margarita Otero, Profesora Titular Universidad Autónoma de Madrid, Spain

Ania Otwinowska, Chercheuse à l'Université de Humboldt, Berlin, Allemagne

Daniel Palacín, Profesor contratado doctor, Universidad Complutense de Madrid, Spain

Aristomenis-Dionysios (Aris) Papadopoulos, University of Maryland, USA

Anne Parreau, MCF, Institut Fourier, Université Grenoble-Alpes, France

François Parreau, professeur retraité, Université Sorbonne Paris Nord, France

Marc Peigné, Professeur, Université de Tours, France

Tomas Persson, Reader in Mathematics, Lund University, Sweden

Didier Piau, Professeur, Université Grenoble Alpes, France

Anand Pillay, Professor, University of Notre Dame, USA

Anand Pillay, Professor, University of Notre Dame, USA

Nicolas Pouyanne, Maître de conférences, Université Paris-Saclay - UVSQ, France

Dario Prandi, Chargé de Recherche CNRS, France

Pierre Pudlo, Professeur, Aix-Marseille Université, France

Jean-François Quint, Directeur de recherche, CNRS, France

Roshdi Rashed, Directeur de recherche émérite au CNRS, France

Ana Rechtman, Professeur, Université Grenoble Alpes, France

Silvain Rideau-Kikuchi, Chargé de recherche, Ens Paris, France

Jim Ritter, IMG-PRG, Sorbonne Université, France

Emmanuel Russ, Professeur, Aix-Marseille Université, France

Gabriel Sabbagh, Professeur retraité, Université Paris Cité, France

Claude Sabbah, Directeur de recherche CNRS émérite, France

Takeshi Saito, Professor, University of Tokyo, Japan

Julien Salomon, Directeur de Recherche, INRIA, France

Andrés Sambarino, Chargé de Recherche CNRS - Sorbonne Université, France

Pierre Schapira, professeur émérite, Sorbonne Université, France

Lionel Schwartz, professeur émérite, Université Sorbonne Paris Nord, France

Brandon Seward, Associate Professor, University of California San Diego, United States of America

Ananth Shankar, Assistant Professor, Northwestern University, USA

Arul Shankar, University of Toronto, Canada

Sylvain Sorin, professeur émérite, Sorbonne Université, France

Christophe Soulé, directeur de recherches émérite, IHES, France

Mohan Swaminathan, Szego Assistant Professor, Stanford University, USA

Taoufiq Tahani, Maître de conférences, Université de Nancy 1, France

Vladimir Tasić, Professor, University of New Brunswick, Canada

Jewel Thomas, Student studying Math and Statistics, India

Hugh Thomas, Professor and Canada Research Chair, Université du Québec à Montréal, Canada

Alain Trouvé, Professeur, Ecole Normale Supérieure Paris-Saclay, France

Jacob Tsimerman, Professor, university of toronto, Canada

Bruno Vallette, Professeur, Université Sorbonne Paris Nord, France

Alfons Van Daele, Professor Emeritus KU Leuven, Belgium

Hugo Vanneuville, chargé de recherches au CNRS, France

Otmar Venjakob, Professor, Heidelberg University, Germany

Sushmita Venugopalan, Faculty, The Institute of Mathematical Sciences, Chennai, India

Marie-France Vigneras, Professeur émérite, Université Paris-Cité, France

Cédric Villani, mathématicien, Académie des sciences, France

Claude Viterbo, Professor, Université Paris-Saclay, Orsay, France

Masha Vlasenko, associate professor, Kyiv School of Economics, Ukraine

Claire Voisin, CNRS, France

Olivier Wittenberg, Directeur de recherche CNRS ; Université Sorbonne Paris Nord, France

Hatem Zaag, Directeur de Recherches au CNRS, France

Michel Zinsmeister, Professeur émérite Université d'Orléans, France

P.-S.

• Les invités de Mediapart. Billet de blog 16 novembre 2024 :

<https://blogs.mediapart.fr/les-invites-de-mediapart/blog/161124/mathematiens-contre-le-genocide-gaza>