

Documents sauvegardés

Le Monde

© 2025 SA Le Monde. Tous droits réservés.
Le présent document est protégé par les lois et conventions internationales sur le droit d'auteur et son utilisation est régie par ces lois et conventions.

PubliC Certificat émis le 7 mars 2025 à Université-de-Lorraine à des fins de visualisation personnelle et temporaire.

news:20250305-LM:202503052*20*22848440726

Nom de la source	Mercredi 5 mars 2025
Le Monde	Le Monde
Type de source	• p. SCH7
Presse • Journaux	• 556 mots
Périodicité	
Quotidien	
Couverture géographique	
Internationale	
Provenance	
France	



Rendez-vous

Défendons les sciences contre les nouveaux obscurantismes !

Tribune En écho au mouvement américain de protestation contre la politique délétère de Donald Trump, un collectif appelle à une journée de mobilisation nationale

L' université et la recherche sont aujourd'hui la cible d'attaques sans précédent aux Etats-Unis, menaçant l'un des piliers de la démocratie : la liberté académique et scientifique. Sous la pression de la nouvelle administration, les coupes budgétaires brutales affectent directement la société, notamment en matière de santé publique et d'environnement.

La censure idéologique s'étend, retirant des informations scientifiques essentielles sur les inégalités sociales, la santé et la protection des milieux naturels. A cela s'ajoute une restriction de l'enseignement de l'évolution et des études de genre, couplée à des attaques contre l'intégrité des agences scientifiques. Enfin, les licenciements de jeunes scientifiques et l'interdiction de collaborations internationales se multiplient, aggravant ce tableau alarmant.

Face à cette offensive obscurantiste, nos collègues américains se mobilisent. Ce sont avant tout les jeunes scientifiques qui portent ce mouvement, rappelant que la science est un commun de la con-

naissance et qu'elle est essentielle à une société démocratique, inclusive et éclairée. Des rassemblements sont prévus le 7 mars prochain, pour rappeler que produire, partager et rendre accessibles les connaissances scientifiques est crucial pour la société.

En tant que défenseurs des libertés académique et scientifique, nous appelons solennellement l'ensemble des acteurs du savoir à se mobiliser pour défendre ces libertés, valeurs essentielles à nos démocraties. Cet ensemble inclut évidemment les scientifiques ainsi que les organisations représentant la communauté académique (académies, institutions médicales, sociétés savantes, syndicats, etc.), mais aussi les acteurs de la transmission : enseignants, étudiants, professeurs – de la maternelle à l'université –, médiateurs et journalistes scientifiques.

Ensemble, nous voulons rappeler l'importance des faits scientifiques, notamment pour la santé, la compréhension des inégalités sociales, les défis climatiques et la biodiversité. Ce qui se joue aujourd'hui aux Etats-Unis pourrait bien

préfigurer ce qui nous attend si nous ne réagissons pas à temps.

Il est donc urgent de réaffirmer le rôle fondamental des sciences comme moteur d'émancipation et de progrès social, et de renforcer la culture scientifique au sein de la société. L'Europe peut se ressaisir et surmonter son déclin scientifique, technique et économique, à condition de choisir l'investissement dans le savoir, la recherche et l'innovation. En s'appuyant sur l'héritage des Lumières, elle peut bâtir un avenir durable fondé sur la construction et la transmission des savoirs.

Le 7 mars, mobilisons-nous, affirmons notre soutien aux sciences et défendons un savoir libre et éclairé, seul rempart contre l'obscurantisme et la désinformation. Nous appelons les scientifiques, citoyens et citoyennes à rejoindre le mouvement Stand Up for Science (standupforscience.fr) et à organiser des actions partout en France.

Note(s) :

¶ Françoise Barré-Sinoussi, virologue ;
Bernadette Bensaude-Vincent,

Documents sauvegardés

philosophe ; Olivier Berné, astrophysicien ; Patrick Boucheron, historien ; Françoise Combes, astrophysicienne ; Dominique Costagliola, épidémiologiste ; Philippe Descola, anthropologue ; Esther Duflo, économiste ; Hugo Duminil-Copin, mathématicien ; Alain Fischer, biologiste, médecin ; Etienne Ghys, mathématicien ; Anne L'Huillier, physicienne ; Valérie Masson-Delmotte, climatologue ; Claire Mathieu, informaticienne ; Agnès Michelot, juriste ; Emmanuelle Perez-Tisserant, historienne ; Thomas Piketty, économiste ; Johanna Siméant-Germanos, politiste ; Michaël Zemmour, économiste. Retrouvez tous les signataires sur [Lemonde.fr](https://lemonde.fr)

Le supplément « Science & médecine » publie chaque semaine une tribune libre. Si vous souhaitez soumettre un texte, prière de l'adresser à sciences@lemonde.fr