



**International  
Science Council**  
The global voice for science



**15 décembre 2023**

**Une déclaration conjointe du Conseil international des sciences (ISC) et de l'InterAcademy Partnership (IAP) concernant les menaces pesant sur l'autonomie des académies scientifiques en tant que mécanismes de conseil impartiaux.**

Les académies savantes dans les domaines des sciences, de la médecine et de l'ingénierie sont des composantes fondamentales des systèmes consultatifs nationaux et internationaux pour les gouvernements, les organisations d'intérêt public et le public. Une base essentielle de leur travail est l'indépendance vis-à-vis des intérêts politiques, commerciaux ou autres intérêts particuliers. Pour de nombreuses raisons, toutes les académies ne tentent pas, ou n'ont pas la capacité de remplir leurs rôles en fournissant des conseils impartiaux aux décideurs et au public. Cependant, en tant qu'organisations scientifiques mondiales qui soutiennent activement les académies nationales dans la diplomatie scientifique, l'ISC et l'IAP sont profondément préoccupés par l'ingérence croissante des États dans l'autonomie des académies nationales.

Cette ingérence se manifeste, par exemple, par des tentatives d'influencer les processus de sélection des membres et de saper l'indépendance des conseils scientifiques des académies. De telles actions menées par l'État contre les académies nationales reflètent un climat plus large dans lequel la valeur de la science et la confiance en elle pour aider à la prise de décision sont compromises par la politisation des questions scientifiques ; la suppression ou la distorsion des preuves scientifiques ; les restrictions sur la communication et l'expression libres ; les restrictions sur le choix des sujets de recherche, et les contraintes de financement.

La pression étatique sur l'autonomie des académies – et de leurs membres individuels – risque de compromettre la capacité des académies à informer sur d'importants enjeux scientifiques affectant l'humanité et la planète, à fournir des conseils politiques scientifiques pertinents et éthiquement solides, et à développer des programmes de recherche rigoureux. À son tour, cela peut entraîner une érosion de la confiance du public dans la science et la prise de décision fondée sur les connaissances scientifiques. Cela représente non seulement une grave menace pour l'intégrité des systèmes nationaux de conseil scientifique, mais aussi pour le développement de sociétés durables tel qu'inscrit dans l'Agenda 2030 pour le Développement Durable et d'autres objectifs internationaux.

Les gouvernements ont un rôle crucial à jouer dans la création d'un environnement propice à la pratique libre et responsable de la science. Dans cette période de polycrise mondiale sans précédent affectant l'humanité et la planète, défendre les libertés et responsabilités scientifiques des académies nationales, ainsi que des scientifiques en tant qu'individus, est plus important que jamais. L'IAP et l'ISC exhortent tous les gouvernements à respecter les principes de liberté et de responsabilité dans la science en protégeant l'autonomie de leurs académies nationales, y compris par l'adoption de cadres juridiques pour se prémunir contre l'ingérence étatique, industrielle, commerciale et tout autre intérêt privé.

**À propos de l'IAP et de l'ISC (verso)**

**À propos du Conseil international des sciences (ISC) :** L'ISC est une organisation non gouvernementale qui travaille à l'échelle mondiale pour catalyser et rassembler l'expertise scientifique, les conseils et l'influence sur des questions d'importance majeure pour la science et la société. L'ISC possède une adhésion mondiale unique qui regroupe 45 Unions et Associations scientifiques internationales, plus de 140 organisations scientifiques nationales et régionales, y compris des Académies et des Conseils de Recherche, et 60 Fédérations et Sociétés internationales, ainsi que des Jeunes Académies et Associations.

<https://council.science/>

**À propos de l'InterAcademy Partnership (IAP) :** Sous l'égide de l'InterAcademy Partnership (IAP), quelque 150 académies membres nationales, régionales et mondiales travaillent ensemble pour soutenir le rôle vital de la science dans la recherche de solutions fondées sur des preuves aux problèmes les plus difficiles du monde. En particulier, l'IAP mobilise l'expertise des leaders scientifiques, médicaux et d'ingénierie mondiaux pour faire avancer des politiques saines, améliorer la santé publique, promouvoir l'excellence dans l'éducation scientifique et atteindre d'autres objectifs de développement essentiels. Les membres des académies de l'IAP constituent plus de 30 000 scientifiques, ingénieurs et professionnels de la santé de premier plan dans plus de 100 pays. Un axe central de la mission de l'IAP est de s'engager auprès de la société et de participer aux discussions sur des questions mondiales critiques dans lesquelles la science joue un rôle crucial, et depuis sa création en 1993, l'IAP produit des déclarations sur des questions d'importance fondamentale pour l'humanité. Ces déclarations - qui ne sont publiées qu'une fois qu'elles ont été approuvées par la majorité des membres de l'IAP - reflètent non seulement les problèmes majeurs auxquels la société est confrontée, mais témoignent également de l'engagement continu de l'IAP envers la société. Plus d'informations sur l'IAP peuvent être trouvées sur [www.interacademies.org](http://www.interacademies.org), sur Twitter @IAPPartnership, sur LinkedIn et YouTube.

<https://www.interacademies.org/>