

L'International Science Council (ISC)

<https://council.science/fr/what-we-do/freedoms-and-responsibilities-of-scientists/>

L'International Science Council (ISC) est la seule ONG internationale regroupant des unions et associations scientifiques internationales ainsi que des organisations scientifiques nationales et régionales telles que des académies et des conseils de recherche des sciences naturelles, des sciences sociales et des sciences humaines.

Responsabilité en science

Les scientifiques sont chargés de mener et de communiquer les travaux scientifiques avec intégrité, respect, équité, fiabilité et transparence, et de considérer les conséquences des nouvelles connaissances et de leur application. Le maintien de normes éthiques par les scientifiques et leurs institutions est une condition préalable à la confiance dans la science à la fois par les décideurs politiques et le grand public. [...]

Libertés scientifiques

Pour que la science progresse efficacement et que ses bénéfices soient partagés équitablement, les scientifiques doivent se voir accorder des libertés scientifiques. Cela inclut la liberté individuelle d'enquête et d'échange d'idées, la liberté de parvenir à des conclusions scientifiquement défendables et la liberté institutionnelle d'appliquer collectivement des normes scientifiques de validité, de réplicabilité et d'exactitude.

L'ISC cherche à défendre quatre libertés scientifiques fondamentales :

- liberté de circulation ;
- liberté d'association ;
- liberté d'expression et de communication ;
- et liberté d'accès aux données et à l'information

Ces libertés sont menacées par les atteintes aux valeurs de la science et par des cas individuels de discrimination, de harcèlement ou de restriction de mouvement. Ces menaces peuvent être fondées sur des facteurs liés à l'origine ethnique, à la religion, à la citoyenneté, à la langue, aux opinions politiques ou autres, à l'identité de genre, à l'orientation sexuelle, au handicap ou à l'âge. Leurs cadres sont souvent complexes et il peut être difficile de démêler les aspects scientifiques, politiques, droits de l'homme ou socio-économiques de ces spécifiques. Le CFRS surveille les cas individuels et génériques de scientifiques dont les libertés et les droits sont restreints en raison de la réalisation de leurs recherches scientifiques, et fournit une assistance dans les cas où son intervention peut apporter un soulagement et soutenir les activités d'autres acteurs concernés.

Le Comité travaille à surveiller et répondre aux menaces qui pèsent sur les libertés scientifiques dans le monde. [...]

<https://council.science/fr/what-we-do/freedoms-and-responsibilities-of-scientists/ethical-responsible-conduct/>

Les scientifiques sont chargés de mener et de communiquer les travaux scientifiques avec intégrité, respect, équité, fiabilité et transparence, et de considérer les conséquences des nouvelles connaissances et de leur application. Le maintien de normes éthiques par les scientifiques et leurs institutions est une condition préalable à la confiance dans la science à la fois par les décideurs politiques et le grand public.



WORLD CONFERENCES
ON RESEARCH INTEGRITY

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

8th WCRI World Conference
2 to 5 June 2024 in Athens, Greece

