

**COMMUNIQUE DE PRESSE**

Jeudi 23 Octobre, 18.00 (GMT+2)

## **La communauté scientifique mondiale affirme sa part de responsabilité dans l'intégrité de la science et son rôle dans la société**

**Le Conseil International pour la Science (ICSU) approuve un nouveau rapport sur la Liberté, la Responsabilité et l'Universalité de la Science**

**Maputo, Mozambique** — dans le contexte de cas récents d'erreurs scientifiques, l'Assemblée Générale du Conseil International pour la Science (ICSU) a aujourd'hui réaffirmé les valeurs universelles sensées guider la science. L'Assemblée Générale a également explicitement reconnu les responsabilités sociales majeures de la communauté scientifique, comme explicité dans un livret qui sera mis à disposition de tous les scientifiques dans le monde.

Ce livret assure que : « Tous les scientifiques ont la responsabilité de garantir le fait qu'ils conduisent leurs travaux avec honnêteté et intégrité, et de garantir que leurs méthodes et leurs résultats sont rapportés de façon précise, ordonnée, ponctuelle et transparente ».

L'intégrité de la science dépend des scientifiques et ils ont le devoir de rendre compte des informations erronées et/ou des fautes professionnelles. Etant donné la position unique des scientifiques comme gardiens du nouveau savoir dans les sociétés de la connaissance d'aujourd'hui, le respect de ces valeurs est primordial pour maintenir la confiance en la science.

Par respect pour la relation entre la science et la société, un certain nombre de responsabilités sont assignées à toute la communauté scientifique, comme « contribuer à l'enrichissement du savoir commun et promouvoir l'utilisation de la science pour améliorer le bien-être humain et le développement durable ». Il est ensuite stipulé que l'on attend des scientifiques qu'ils soient impartiaux, justes, respectueux et attentionnés à l'égard des êtres humains, des animaux et de l'environnement, et qu'ils reconnaissent les risques et les incertitudes.

A mesure que le monde change, guidé par la science, de nouveaux obstacles à la liberté des scientifiques apparaissent; il incombe de plus en plus à la communauté scientifique d'exprimer clairement ses responsabilités et de les assumer. Il n'est pas évident de maintenir l'équilibre entre liberté scientifique et responsabilité scientifique. L'ICSU met l'accent sur le fait que cet équilibre est crucial pour la science et pour la société en incluant explicitement les responsabilités et les libertés dans le Principe de l'Universalité de la Science, établi depuis des années.

« Sous différents aspects, tout ce qui se trouve dans le livret est simple, mais il faut avouer qu'il a été très compliqué de parvenir à un accord sur ces problèmes », explique Bengt Gustafsson, Président du Comité de Liberté et de Responsabilité dans la pratique de la Science (CFRS – *Committee on Freedom and Responsibility in the conduct of Science*) qui a rédigé le livret.

« Heureusement, on dispose aujourd'hui d'une référence de base pour que les différentes spécialités de la communauté scientifique puissent établir leurs propres directives, codes ou pratiques, là où ceux-ci faisaient défaut ».

John Sulston, membre du Comité de l'ICSU et gagnant du Prix Nobel de Physiologie ou de Médecine 2002 a déclaré : « Il est crucial que les libertés scientifiques soient préservées, mais nous avons tous des responsabilités, à la fois envers nos pairs et envers le grand public. Nous nous devons d'accepter ces responsabilités si nous voulons conserver la confiance que nous accorde la société et si nous voulons utiliser tout le potentiel de la science pour résoudre les principaux problèmes mondiaux auxquels la société est confrontée ».

Le livret « Liberté, Responsabilité et Universalité et plus de renseignements sur l'Assemblée Générale est disponible sur : [www.icsu.org/3\\_mediacentre/GA\\_29.html](http://www.icsu.org/3_mediacentre/GA_29.html)

**Renseignements :**

Jacinta Legg, Agent de Communication Scientifique, ICSU. [jacinta.legg@icsu.org](mailto:jacinta.legg@icsu.org), tél : 01.45.25.57.77. Pour les journalistes à l'Assemblée Générale, contacter : Gisbert Glaser, tél : 06.32.31.00.27.

### **A propos de l'ICSU**

Le Conseil International pour la Science est une entité non-gouvernementale fondée en 1931, réunissant des membres issus d'organisations scientifiques nationales (114 membres représentant 134 pays) et d'unions scientifiques internationales (29 membres). L'ICSU est souvent sollicité comme interlocuteur représentant la communauté scientifique globale, et agit en qualité de conseil sur diverses questions allant de l'éthique scientifique à l'environnement. L'ICSU a trois axes d'activités: la planification et la coordination de la recherche, la science au service de la politique et le renforcement de l'Universalité de la Science. Pour plus de renseignements sur le Principe de l'Universalité de la Science : [www.icsu.org/10\\_icsu75/75ANNIV\\_Achiev\\_Universality.html](http://www.icsu.org/10_icsu75/75ANNIV_Achiev_Universality.html)