

Le Comité national canadien pour CODATA (CNC/CODATA) est l'organe canadien de CODATA (www.codata.org), le Committee on Data for Science and Technology de l'ICSU.

Établi en 1966 par l'ICSU, CODATA travaille à promouvoir et à soutenir, sur la scène internationale, la compilation, l'évaluation et la diffusion de données numériques fiables et de conséquence pour la science et la technologie. Il s'œuvre à améliorer la qualité, la fiabilité, la gestion et l'accessibilité des données d'importance dans tous les domaines de la science et de la technologie.

Objectifs de CODATA

- Améliorer la qualité et l'accessibilité des données, ainsi que les moyens par lesquels les données sont colligées, organisées et analysées, en accordant une attention particulière aux pays en développement
- Faciliter la coopération internationale parmi ceux qui recueillent, organisent et utilisent les données
- Promouvoir l'importance de la gestion rationnelle des données et de leur conservation
- Aborder les questions d'accès aux données et de propriété intellectuelle
- Améliorer l'intégration et l'accessibilité des données interdisciplinaires



Activités du CNC/CODATA

- Assemblée annuelle
- Prix Sangster
- Rapport sur les activités relatives aux données au Canada
- Ateliers et formation
- Préservation stratégique d'ensembles de données

À titre de représentant du milieu canadien œuvrant dans le domaine des données scientifiques et techniques, l'**ICIST-CNRC** est responsable du CNC/CODATA.

cisti-icist.nrc-cnrc.gc.ca

