

The Climate Technology Centre and Network



What is the CTCN?

The United Nations Climate Technology Centre and Network (CTCN) provides tailored advice and assistance for deploying climate-friendly technologies at the request of developing countries, through a **global network** of partners. The CTCN's core services are technical assistance, knowledge sharing and collaboration and networking.

Countries are seeking help in sectors such as energy, forestry, agriculture, water, industry, human health and waste management.

The CTCN consists of a centre in Copenhagen, a focal point for each country and a **worldwide network of members from more than 250 organizations who deliver CTCN services**.

The network is composed of many types of organizations from academia and research institutes to the private sector (including the financial sector) and civil society.

Join the CTCN

The CTCN actively seeks members from all geographic regions and sectoral backgrounds.

Applications and membership information can be found at

ctc-n.org

Benefits of becoming a network member

Global visibility: Broaden your global reach by engaging in new technology projects, presenting tutorials or workshops on your field of expertise to peers and stakeholders, and showcasing relevant experience, reports and tools.

Connections: Connect with national decision makers, thought leaders and other network members to expand partnership opportunities and learn about emerging activities and best practices.

Commercial opportunities: Take advantage of pre-qualified access to competitive bidding for the delivery of CTCN technical assistance services to developing countries.

Membership is free.

CTCN projects range in value from US\$50,000 to US\$250,000 and can be a foundation for future scaling up and replication of climate technologies. Examples include:

- Assessing and identifying technology needs and best practices for reducing greenhouse gas emissions in the energy sector – Mauritius.
- Promoting the sustainable use of solar photovoltaic technology - Tanzania
- Enhancing watershed capacity management – Indonesia.
- Formulating energy efficiency and energy policies and legal and regulatory frameworks – Mongolia and Uganda.
- Piloting the rapid uptake of industrial energy efficiency and efficient water use – Zimbabwe.

Canadian focal point

Natural Resources Canada can help connect Canadian clean technology and services expertise to CTCN opportunities.

Contact Canada's CTCN focal point (National Designated Entity):

Tel.: 343-292-6465

Email: canadande-end@canada.ca

Le Centre et Réseau des technologies climatiques (CTCN)



En quoi le CTCN consiste-t-il?

Le Centre et Réseau des technologies climatiques (CTCN) des Nations Unies propose des conseils et une aide adaptés pour déployer des technologies climatiques à la demande des pays en développement au moyen d'un **réseau mondial** de partenaires. Les services principaux du CTCN comprennent une assistance technique, un partage des connaissances, une collaboration et du résautage.

Les pays cherchent à obtenir de l'aide dans certains secteurs, comme l'énergie, la foresterie, l'agriculture, l'eau, l'industrie, la santé humaine et la gestion des déchets.

Le CTCN comprend un centre à Copenhague, un point de contact dans chaque pays, ainsi qu'un **réseau mondial de 250 membres qui offrent les services du CTCN**.

Le réseau est composé de plusieurs types d'organisations, comme des universités, des instituts de recherche, le secteur privé (y compris le secteur financier), ainsi que la société civile.

Avantages liés au fait de devenir membre du réseau

Visibilité mondiale : Élargissez votre portée mondiale en prenant part à de nouveaux projets technologiques, en présentant des tutoriels ou des ateliers dans votre domaine de spécialisation à des pairs et à des intervenants, et en proposant une expérience, des rapports et des outils pertinents.

Contacts : Créez des liens avec des décideurs nationaux, des penseurs à la pointe de leur domaine et d'autres membres du réseau afin d'accroître les possibilités de partenariat et d'en apprendre davantage sur les nouvelles activités et les pratiques exemplaires.

Débouchés commerciaux : Tirez profit d'un accès présélectionné à des appels d'offres concurrentiels pour la prestation de services d'assistance technique du CTCN à des pays en développement.

L'adhésion est gratuite.

La valeur des **projets du CTCN** va de 50 000 \$ US à 250 000 \$ US. Ils peuvent être à la base de la mise à l'échelle et de la reproduction futures des technologies climatiques. Parmi les exemples, il y a les suivants :

- Évaluer et déterminer les besoins technologiques et les pratiques exemplaires pour réduire les émissions de gaz à effet de serre dans le secteur de l'énergie – Maurice.
- Promotion de l'utilisation durable de la technologie photovoltaïque solaire – Tanzanie
- Améliorer la gestion de la capacité de maintien des bassins-versants – Indonésie.
- Formuler des politiques et des cadres juridiques et réglementaires en matière d'énergie et d'efficacité énergétique – Mongolie et Ouganda.
- Mettre à l'essai l'adoption rapide des concepts d'efficacité énergétique industrielle et de consommation efficace d'eau – Zimbabwe.

Joignez-vous au CTCN

Le CTCN recherche activement des membres de toutes les régions géographiques et de tous les secteurs. Vous trouverez les demandes et des renseignements sur l'adhésion à ctc-n.org

Centre de référence canadien

Ressources naturelles Canada peut aider les fournisseurs de services et de technologies propres canadiens à tirer profit des occasions que propose le CTCN.

Communiquez avec le point de contact du CTCN au Canada (entité nationale désignée) :

Tél. : 343-292-6465
Courriel : canadande-end@canada.ca