



INTERNATIONAL INSTITUTE OF REFRIGERATION
INSTITUT INTERNATIONAL DU FROID
Tel.: +33 1 4227 3235 — Fax: +33 1 4763 1798
177, bd. Malesherbes — 75017 PARIS (France)
E-mail: iif-iir@ifiiir.org — www.ifiiir.org

**25^{ème} Conférence de la Convention-cadre des Nations Unies
sur les changements climatiques
(COP 25)
Madrid (Espagne)
2 – 13 décembre 2019**

Mesdames et Messieurs les Délégués,

Dernièrement, cette année au G7 et à l'ONU, le secteur du froid, qui inclut le conditionnement d'air, la cryogénie et les pompes à chaleur, a été, quasiment pour la première fois, à l'honneur. Citons M. Antonio Guterres :

« La mise en œuvre de l'amendement de Kigali sera à l'avant-plan de l'action pour le climat. Nous avons besoin que tous les pays élaborent des plans d'action nationaux pour le froid afin de garantir un froid efficace et durable et d'offrir des services essentiels à la survie, tels que des vaccins et des aliments sains, à tous. Nous appelons à des actions concrètes et renforcées de la part de l'industrie. Le leadership de grandes entreprises mondiales est essentiel pour concrétiser cette vision ».

Rappelons quelques chiffres :

- Selon nos estimations, le froid, toutes utilisations confondues, représente près de 20 % de l'électricité consommée dans le monde et ce chiffre est en constante augmentation,
- La consommation d'énergie représente près des deux tiers de l'impact du froid sur le changement climatique, les émissions directes de gaz fluorés représentant le tiers restant. Améliorer l'efficacité énergétique, supprimer les Hydrochlorofluorocarbures (HCFC) et réduire les émissions et l'utilisation des Hydrofluorocarbures (HFC) doivent être menés simultanément, dès maintenant.

Tout en n'oubliant pas que le froid est essentiel à la vie humaine et au bien-être.

L'IIF agit pour atteindre les objectifs de développement durable dans le froid, en partenariat avec les agences et programmes des Nations-Unies et les entreprises.

L'IIF est à votre disposition pour vous accompagner dans cette tâche primordiale.

Merci