

Mise à jour de cette page :
29/01/2026

Hydrofluorocarbures (HFC)

Changements climatiques

Ressources pour
comprendre et transmettre

Les hydrofluorocarbures (CFC), première génération largement utilisée dans le monde, ont été interdits en 1996 dans le cadre du protocole de Montréal à cause de leur effet destructeur pour la couche d'ozone.

Format : Les gaz réfrigérants actuels, les hydrofluorocarbures (HFC) ne sont pas nocifs pour l'ozone mais ont un impact néfaste sur le climat. Certains composés sont jusqu'à plusieurs milliers de fois plus «réchauffants» que le CO₂.

Année :
2019

Auteur :
Ecole polytechnique fédérale
de Lausanne

Consulter le dossier

http://documents.epfl.ch/groups/u/ue/ue-enac-marche-carbone/www/acteurs/acteur_...