



Climate Diplomacy : Communicating with Urgency



GW Institute for Public Diplomacy and Global Communication



12 décembre 2023



Lehman auditorium, Science and Engineering Hall, B1220 de l'Université George Washington, USA.

Intervenant.e.s

Bergdís Ellertsdóttir

Bergdís Ellertsdóttir est l'actuelle ambassadrice d'Islande aux États-Unis. Elle a été représentante permanente de l'Islande auprès des Nations unies en 2018-2019 et exercé des missions au sein de l'OTAN, de l'AELE et de l'Union européenne. Elle a également été ambassadrice d'Islande en Belgique, aux Pays-Bas, au Luxembourg, en Suisse et à Saint-Marin.

Résumé

Bergdís Ellertsdóttir, ambassadrice islandaise aux États-Unis, est venue présenter la position de l'Islande face au changement climatique. Selon elle, le changement climatique est un des principaux challenges du monde qui demande une coopération internationale. Il est difficile d'attirer l'attention sur ce sujet en ce moment à cause des autres crises internationales comme la guerre en Ukraine. Pour autant, nous sommes tous impactés par le changement climatique, que ce soit par les vagues de chaleur ou bien la montée des eaux, d'où l'importance de réduire les émissions de gaz à effet de serre.

L'Islande se situe en Arctique qui est un des endroits qui se réchauffent le plus rapidement de la planète. Bergdís Ellertsdóttir déplore que l'Arctique soit loin pour la plupart des gens et ne constitue pas une priorité. Les pays de l'Arctique, comme la Norvège ou la Suède, sont eux particulièrement engagés pour limiter les effets du changement climatique, notamment dans le cadre du Conseil de l'Arctique. Mais l'invasion de l'Ukraine par la Russie a affecté négativement cette coopération dans l'Arctique. En raison des tensions avec la Russie, l'Islande a fermé son ambassade à Moscou. En réalité, la coopération autour de l'Arctique est en crise. La Russie représente une très grande partie de l'Arctique donc il est difficile de négocier sur ces sujets.

De son côté, l'Islande était, il y a plusieurs siècles, un des pays les plus pauvres de l'Europe. Dans les années 1930, le premier chauffage central était mise en place dans une école de Reykjavík, la capitale islandaise. Petit à petit, l'Islande est devenue de moins en moins dépendante vis-à-vis des énergies fossiles. L'île utilise aujourd'hui principalement de l'énergie renouvelable, via la géothermie notamment. Malgré cela, l'Islande ressent aussi les impacts du changement climatique et les paysages islandais se sont transformés.

L'Islande a pour projet de devenir indépendant vis-à-vis des énergies fossiles d'ici 2050 et d'atteindre la neutralité carbone dès 2040. L'île prévoit aussi de réduire ses émissions de 50 % avant 2030. Selon l'ambassadrice, les islandais sont attachés à l'idée d'avoir un véhicule personnel, en particulier à cause du froid. Heureusement, les véhicules électriques sont très populaires et en expansion. Même si l'Islande est un petit pays qui n'émet pas beaucoup, Bergdís Ellertsdóttir reconnaît que les grandes compagnies, comme celles du secteur de l'aviation, ne font pas assez pour lutter contre le changement climatique. La solution serait de les faire payer, conformément aux régulations européennes.

La challenge d'aujourd'hui est de passer à des modes de vie plus propres et écoresponsables. Les gouvernements et les peuples ont tous un rôle à jouer. Cela requiert des dialogues et de la diplomatie autour de l'environnement, comme lors des COP. L'Islande veut apparaître comme un exemple dans cette lutte contre le réchauffement climatique. Celle-ci doit être inclusive et prendre en compte les différents pays, les différents peuples.

Selon plusieurs études, il y aurait de grandes quantités de pétroles dans les eaux islandaises mais le pays a fait le choix de ne pas autoriser le forage dans ces zones. A l'inverse, Vladimir Poutine, qui est de nouveau candidat pour l'élection russe de mars 2024, continue d'exporter massivement du gaz et du pétrole malgré les sanctions internationales. La diplomatie publique islandaise a radicalement changé en quelques années. Avant, l'ambassadrice prenait la parole pour parler d'égalité de genre car personne ne voulait entendre parler de crise climatique. Maintenant, et notamment depuis la guerre en Ukraine, le changement climatique est un sujet majeur car les pays cherchent à diversifier leurs approvisionnements en énergies. Les Etats-Unis et la Chine ont aussi un rôle majeur à jouer dans cette lutte. Par exemple, l'Islande collabore depuis longtemps avec la Chine pour promouvoir l'utilisation de l'énergie géothermale.

Vous pouvez revoir cette conférence sur [YouTube](#) et vous tenir informé.e des prochains événements organisés par *The School of Media and Public Affairs* sur leur [site internet](#).