

### ***Urgence climatique et engagements nationaux visant à atténuer les émissions de gaz à effet de serre sous l'angle de la science du climat***

*Conjointement organisée par l'Union interparlementaire (UIP) et le Parlement espagnol*

#### **Note d'orientation**

L'UIP organise régulièrement des réunions parlementaires en marge des conférences des Nations Unies sur les changements climatiques. Ces rencontres réunissent des parlementaires, mais aussi des représentants de gouvernements, de l'ONU, du milieu des affaires, du monde universitaire, de la communauté scientifique et d'organisations non gouvernementales. Elles permettent aux parlementaires d'obtenir des informations de première main sur les tendances et les problèmes actuels majeurs, de dialoguer avec les négociateurs gouvernementaux, de mettre en commun les bonnes pratiques et de discuter du suivi parlementaire à donner aux sessions de la Conférence des Parties à la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC).

Organisée par le Gouvernement espagnol sous la présidence du Gouvernement chilien, la 25<sup>e</sup> Conférence des Parties à la CCNUCC (COP 25) aura une portée mondiale. Suite à l'adoption de l'Accord de Paris et de ses directives de mise en œuvre, la COP 25 aura pour importante mission d'élaborer et d'adopter un ensemble de décisions visant à assurer une transition à l'échelle mondiale vers la pleine mise en œuvre de cet accord au niveau national.

La Réunion parlementaire à l'occasion de la COP 25 sera organisée conjointement par l'UIP et le Parlement espagnol. Elle aura pour objectif de transmettre un message d'urgence basé sur des données scientifiques pour inciter les pays ayant adhéré à l'Accord de Paris et l'ayant ratifié à revoir leurs ambitions à la hausse concernant la diminution des gaz à effet de serre.

Selon un rapport récent de l'Organisation météorologique mondiale, les concentrations de dioxyde de carbone dans l'atmosphère ont atteint 407,8 parties par million en 2018, un seuil atteint pour la dernière fois il y a 3 millions d'années. Parallèlement, le Rapport 2019 sur l'écart entre les besoins et les perspectives en matière de réduction des émissions – publié par le Programme des Nations Unies pour l'environnement – affirme que, même si tous les engagements nationaux actuels sont honorés, les températures augmenteront jusqu'à 3,2° C d'ici la fin du siècle, c'est-à-dire bien au-dessus de la limite de 1,5 à 2° C fixée par les scientifiques. Cette hausse entraînerait des événements météorologiques extrêmes. De plus, les derniers rapports du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat concernant le réchauffement planétaire de 1,5° C et son impact sur la cryosphère sont pour le moins inquiétants. En bref, les experts du climat soulignent que l'urgence climatique est déclarée et qu'un important écart persiste entre les engagements pris par les pays au titre des contributions déterminées au niveau national et les objectifs de réduction des émissions fixés dans l'Accord de Paris.

Dans ce contexte, la Réunion parlementaire sera l'occasion pour les parlementaires d'entendre des personnalités publiques qui mènent le débat mondial sur la crise du climat et de s'entretenir avec elles. Parmi ces experts, M. Jeffrey Sachs, Professeur et Directeur du Centre pour le développement durable à l'Université Columbia, abordera la question d'une riposte raisonnable aux changements climatiques ainsi que les opportunités créées par ces mesures pour stimuler la croissance économique mondiale selon des critères durables et équitables sur le plan social.

