



Notre réf.: 08655/2022/S/CS/UNFCCC-SBSTA56/1st

27 avril 2022

Objet: Cinquante-sixième session des organes subsidiaires de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC), Bonn, Allemagne (6-16 juin 2022)

Suite à donner: Les représentants des Services météorologiques et hydrologiques nationaux sont priés de prendre note des informations contenues dans le présent courrier et de notifier le Secrétariat de leur participation à la cinquante-sixième session des organes subsidiaires le **16 mai 2022 au plus tard**

Madame, Monsieur,

La cinquante-sixième session des organes subsidiaires de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC) se tiendra en présentiel au World Convention Center de Bonn, en Allemagne, du 6 au 16 juin 2022. Sur la base des conclusions et des décisions concernant les organes subsidiaires adoptées lors de la vingt-sixième Conférence des Parties (COP 26) à Glasgow, au Royaume-Uni, une délégation de l'Organisation météorologique mondiale (OMM) participera à la cinquante-sixième session des organes subsidiaires afin de contribuer aux activités suivantes relevant de la Convention:

- a) Activités organisées dans le cadre du Programme de travail Glasgow-Charm el-Cheikh sur l'objectif mondial en matière d'adaptation;
- b) Quatorzième réunion du dialogue sur la recherche;
- c) Première réunion du dialogue technique dans le cadre du bilan mondial;
- d) Dialogue annuel sur les océans et le changement climatique visant à renforcer les activités associées à l'océan.

L'OMM interviendra également sur les points suivants de l'ordre du jour:

- a) Questions relatives au Réseau de Santiago dans la perspective du Mécanisme international de Varsovie relatif aux pertes et préjudices liés aux incidences des changements climatiques;
- b) Questions relatives au bilan mondial prévu par l'Accord de Paris;
- c) Questions scientifiques: recherche et observations systématiques;
- d) Questions méthodologiques relevant de la Convention:
 - i) Interface d'accès aux données relatives aux gaz à effet de serre;
 - ii) Paramètres de mesure communs pour calculer l'équivalent dioxyde de carbone des gaz à effet de serre.

Aux: Représentants permanents des Membres de l'OMM

cc: Conseillers en hydrologie

Dans le cadre de la préparation des travaux des organes subsidiaires, la CCNUCC a lancé à partir de la COP 26 un appel à communications portant sur un grand nombre de sujets. À ce jour, l'OMM a présenté des communications sur les thèmes suivants:

- a) [Programme de travail de Glasgow sur l'Action pour l'autonomisation climatique;](#)
- b) Recherche et observations systématiques (OMM et Programme mondial de recherche sur le climat (PMRC));
- c) [Deuxième examen périodique de l'objectif global à long terme prévu par la Convention et des progrès accomplis de manière générale dans sa réalisation;](#)
- d) [Réseau de Santiago sur les pertes et les préjudices;](#)
- e) [Quatrième examen du Fonds pour l'adaptation;](#)
- f) [Questions relatives à l'article 6 de l'Accord de Paris.](#)

Les Parties ont en outre été invitées à communiquer au plus tard le 29 avril 2022 leur point de vue sur la marche à suivre pour atteindre les objectifs visés au paragraphe 7 du Programme de travail Glasgow-Charlemagne sur l'objectif mondial en matière d'adaptation. L'OMM a préparé une note visant à fournir aux Parties des informations pertinentes sur le suivi de la réalisation de ces objectifs (voir [ici](#)). Vous pourrez juger utile de consulter ce document lors de la préparation de vos communications nationales.

L'OMM prépare par ailleurs sa réponse à d'autres appels à communications en rapport avec la cinquante-sixième session des organes subsidiaires et la COP 27. Pour un complément d'information, vous pouvez consulter les communications de l'OMM sur le portail de la CCNUCC.

Outre les communications susmentionnées, l'OMM a préparé trois notes d'orientation pour la cinquante-sixième session des organes subsidiaires et/ou la COP 27:

- a) [Information climatologique et systèmes et services hydrométéorologiques à l'appui de l'adaptation;](#)
- b) [Information climatologique et systèmes et services hydrométéorologiques à l'appui du suivi et de la réduction de la concentration des émissions de gaz à effet de serre;](#)
- c) [Observations systématiques, systèmes et données à l'appui des mesures d'atténuation et d'adaptation.](#)

Ces notes d'orientation contiennent des informations et des messages clés à l'intention des délégués des Services météorologiques et hydrologiques nationaux (SMHN) qui assisteront à la cinquante-sixième session des organes subsidiaires en juin, et à la COP 27 en novembre 2022. Ils pourront communiquer ces informations à leurs délégations nationales et insister, au cours des sessions, sur l'importance de ces messages pour l'application de la CCNUCC.

Si vous-même ou certains de vos collaborateurs comptez assister à la cinquante-sixième session des organes subsidiaires, je vous serais reconnaissant de bien vouloir me le faire savoir **au plus tard le 16 mai 2022**, afin que les courriers futurs relatifs à la CCNUCC puissent être adressés à toutes les personnes concernées.

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, l'expression de ma considération distinguée.



Petteri Taalas
Secrétaire général