



Notre réf.: 33694/2018/WDS/DPFS/Seamless-GDPFS-IP

14 décembre 2018

Annexes: 2 (disponibles en anglais uniquement)

Objet: Observations/suggestions sur le projet de plan de mise en œuvre du Système mondial de traitement des données et de prévision sans discontinuité

Suite à donner: Communiquer les observations/suggestions mentionnées en objet

Madame, Monsieur,

Comme vous vous en souviendrez peut-être, par sa résolution 11 (Cg-17), le Congrès météorologique mondial a décidé d'engager un processus visant à mettre progressivement en place un système de traitement des données et de prévision renforcé, intégré et sans discontinuité, à la lumière des conclusions de la première Conférence scientifique publique mondiale sur la météorologie, qui s'est tenue à Montréal (Canada) en août 2014, et il a prié le Conseil exécutif de définir des règles pour ce processus et de déterminer tous les produits que le Système devrait produire afin de les examiner lors du Dix-huitième Congrès météorologique mondial.

Pour donner suite à cette résolution, à sa soixante-huitième session, le Conseil exécutif a établi un groupe directeur du Système de traitement des données et de prévision (SMTDP) sans discontinuité et a demandé à la Commission des systèmes de base (CSB) de consulter largement les Membres et de faire en sorte qu'il puisse examiner le livre blanc et le plan de mise en œuvre correspondants à sa soixante-neuvième session (décision 55 (EC-68)). Le Conseil exécutif a décidé à sa soixante-neuvième session (résolution 18 (EC-69) que le groupe directeur continuerait de coordonner la collaboration entre les organes constituants pour établir la documentation requise par la résolution 11 (Cg-17) et qu'il serait présidé conjointement par les présidents de la CSB et de la Commission des sciences de l'atmosphère.

À sa soixante-dixième session, le Conseil exécutif a approuvé dans son ensemble la démarche du groupe directeur (recommandation 15 (EC-70)). Dans la perspective de la mise en œuvre du SMTDP sans discontinuité, il a aussi prié instamment les Membres de faire part de leurs observations sur le projet de plan de mise en œuvre.

Dans ce contexte, je vous invite à examiner ledit projet (voir l'annexe I) et à insérer vos observations et suggestions dans le tableau de l'annexe II, qui est également disponible au format Word sur le site Web de l'OMM à l'adresse suivante: <http://www.wmo.int/pages/prog/www/DPFS/Future%20GDPFS/Draft-seamless-GDPFS-IP.html>.

Aux: Représentants permanents (ou directeurs des Services météorologiques ou hydrométéorologiques) des Membres de l'OMM

cc: Conseillers en hydrologie auprès des représentants permanents

Je vous saurais gré d'examiner le projet et de communiquer vos observations et suggestions au format Word à la coordinatrice du Secrétariat, Mme Eunha Lim (fonctionnaire scientifique, Système de traitement des données et de prévision), en écrivant aux adresses elim@wmo.int et dpfsmail@wmo.int avant le **31 janvier 2019**.

Je saisis cette occasion pour vous remercier personnellement du soutien sans faille que vous apportez à l'OMM et au Système mondial de traitement des données et de prévision.

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



(W. Zhang)
pour le Secrétaire général