



Notre réf.: 03130/2025/I/WIPPS/GPC-SP

4 avril 2025

- Objet: Mise à disposition des données de votre centre mondial de production de prévisions saisonnières (GPC-SP) qui sont archivées au Centre principal pour les prévisions saisonnières d'ensemble multimodèle (LC-SPMME)
- Suite à donner: Faire savoir au Secrétariat de l'OMM, par courriel à wipps@wmo.int avant le **30 avril 2025**, si vous acceptez:
- 1) La mise à disposition via le LC-SPMME, sans protection par mot de passe, des produits de prévision qui y sont archivés dans la résolution brute du modèle;
 - 2) Le transfert de toutes les données rétrospectives archivées au LC-SPMME dans les archives du projet de prévision historique du système climatique (CHFP) et leur mise à disposition dans le cadre de la politique du CHFP en matière de données.

Madame, Monsieur,

Je tiens à vous exprimer ma sincère reconnaissance pour les services inestimables que rend votre GPC-SP. Les Membres de l'Organisation météorologique mondiale (OMM) apprécient beaucoup d'avoir accès, dans le cadre du Système intégré de traitement et de prévision de l'OMM (WIPPS), à des produits de prévision saisonnière qui leur sont essentiels. En outre, vos contributions au LC-SPMME sont indispensables pour produire des ensembles multimodèles destinés aux prévisions saisonnières.

L'Équipe d'experts pour le système de prévision opérationnelle du climat (ET-OCPS) s'est réunie à Bologne (Italie), du 17 au 19 septembre 2024. Elle a analysé les besoins des utilisateurs s'agissant des données des GPC-SP et elle a décidé d'encourager ces centres à mettre à la disposition de davantage d'utilisateurs leurs produits de prévision et leurs données rétrospectives dans la résolution brute du modèle.

Par conséquent, au nom du président de l'ET-OCPS, je vous saurais gré de bien vouloir accepter de mettre ces données à disposition selon les indications ci-dessous. Étant donné que ces deux types de données sont déjà archivés au LC-SPMME, il ne sera pas demandé à votre centre d'apporter d'autres changements à ses arrangements de travail actuels avec le LC-SPMME.

1. Données de prévision numérique dans la résolution brute du modèle

Les prestataires de services climatologiques, tels que les centres climatologiques régionaux du WIPPS, qui soutiennent les forums régionaux sur l'évolution probable du climat et les Membres par l'intermédiaire du Système d'information sur les services climatologiques, souhaitent avoir accès à des données numériques à plus haute résolution afin de fournir

Aux: Représentants permanents des pays suivants: Allemagne, Australie, Brésil, Canada, Chine, États-Unis d'Amérique, Fédération de Russie, France, Inde, Italie, Japon, République de Corée et Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord (distribution restreinte)
Centre européen pour les prévisions météorologiques à moyen terme

cc: Correspondants des GPC-SP et experts concernés

aux Membres de leurs régions respectives des produits adaptés de prévision saisonnière du climat. Pour répondre à cette demande, tous les GPC-SP sont invités à mettre leurs produits de prévision dans la résolution brute du modèle à la disposition du public, par l'intermédiaire du LC-SPMME et sans protection par mot de passe.

2. Ensemble des données rétrospectives

Ces dernières années, le Groupe de travail de la prévision saisonnière à interdécennale (WGSIP) relevant du Programme mondial de recherche sur le climat (PMRC) a souhaité avoir accès à toutes les données rétrospectives des versions actuelles et anciennes utilisées par les systèmes de prévisions saisonnières des centres mondiaux de production. Ces données rétrospectives sont essentielles pour faire progresser les études de la prévisibilité saisonnière, l'évaluation de la précision et la compréhension des mécanismes, afin d'améliorer les techniques de prévision d'ensemble multimodèle et d'effectuer un suivi rétrospectif continu de la variabilité du climat et des tendances climatiques.

Pour répondre à ces besoins, tous les centres mondiaux de production sont invités à mettre à disposition des chercheurs l'ensemble de leurs données rétrospectives par l'intermédiaire du CHFP relevant du WGSIP. Avec votre accord, toutes les données rétrospectives de votre centre seront transférées du LC-SPMME aux archives de données du CHFP et mises à disposition dans le cadre de la politique en matière de données du CHFP, qui prévoit un accès libre et gratuit à des fins non commerciales. Pour de plus amples détails sur ce projet et sur la politique en matière de données, veuillez consulter le [site Web du CHFP](#).

Je vous serais reconnaissante de bien vouloir donner une suite favorable aux deux demandes susmentionnées et de nous faire connaître votre réponse par courrier électronique à l'adresse wipps@wmo.int avant le **30 avril 2025**.

En vous remerciant de votre soutien constant et de votre contribution inestimable au WIPPS, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de ma considération distinguée.



Ko Barrett
pour la Secrétaire générale