|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TEMPS CLIMAT EAU | **Organisation météorologique mondiale**  **COMMISSION DES OBSERVATIONS,**  **DES INFRASTRUCTURES ET DES SYSTÈMES D’INFORMATION**  **Deuxième session** 24-28 octobre 2022, Genève | **INFCOM-2/Doc.6.8(3)** |
| Présenté par: Président de séance  24.X.2022  **VERSION APPROUVÉE** |

**POINT 6 DE L’ORDRE DU JOUR: RÈGLEMENT TECHNIQUE ET AUTRES DÉCISIONS TECHNIQUES**

**POINT 6.8 DE L’ORDRE DU JOUR: Recommandations formulées par d’autres organes**

# Mise À jour du mÉcanisme de RECONNAISSANCE des stations d’observation dont les relevÉs portent sur de longues périodes



**PROJET DE DÉCISION**

## Projet de décision 6.8(3)/1 (INFCOM-2)

### Mise à jour du mécanisme de reconnaissance des stations d’observation dont les relevés portent sur de longues périodes

**La Commission des observations, des infrastructures et des systèmes d’observation**

**Décide:**

1) D’approuver la [recommandation 5.5(6)/1 (SERCOM-2)](https://meetings.wmo.int/SERCOM-2/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/SERCOM-2/French/1.%20Versions%20%C3%A0%20discuter/SERCOM-2-d05-5(6)-LONG-TERM-OBSERVING-STATIONS-draft1_fr.docx&action=default) concernant la mise à jour du mécanisme de reconnaissance des stations d’observation dont les relevés portent sur de longues périodes;

2) Si le Congrès adopte la [recommandation 5.5(6)/1(SERCOM-2)](https://meetings.wmo.int/SERCOM-2/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/SERCOM-2/French/1.%20Versions%20%C3%A0%20discuter/SERCOM-2-d05-5(6)-LONG-TERM-OBSERVING-STATIONS-draft1_fr.docx&action=default), de demander au Comité permanent des mesures, des instruments et de la traçabilité (SC-MINT) d’assurer la coordination générale du mécanisme de reconnaissance des stations d’observation dont les relevés portent sur de longues périodes.

Voir le document [SERCOM-2/Doc. 5.5(6)](https://meetings.wmo.int/SERCOM-2/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/SERCOM-2/French/1.%20Versions%20%C3%A0%20discuter/SERCOM-2-d05-5(6)-LONG-TERM-OBSERVING-STATIONS-draft1_fr.docx&action=default) pour de plus amples renseignements.

\_\_\_\_\_\_\_

Justification de la décision: À sa deuxième session, la SERCOM a été invitée à adopter le projet de [recommandation 5.5(6)/1](https://meetings.wmo.int/SERCOM-2/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/SERCOM-2/French/1.%20Versions%20%C3%A0%20discuter/SERCOM-2-d05-5(6)-LONG-TERM-OBSERVING-STATIONS-draft1_fr.docx&action=default) concernant la mise à jour du mécanisme de reconnaissance des stations d’observation dont les relevés portent sur de longues périodes. Un projet de résolution du Congrès sur l’adoption du mécanisme de reconnaissance figure en annexe dudit projet. Il inclut les critères d’identification des stations d’observation hydrologique et maritime centenaires, ainsi que le mécanisme et les critères pour la reconnaissance nationale des stations d’observation de plus de 75 ans dont les relevés portent sur de longues périodes. Dans son projet de résolution, le Congrès demande également, entre autres, que l’INFCOM assure la coordination générale du mécanisme de reconnaissance des stations d’observation dont les relevés portent sur de longues périodes. Dans l’hypothèse où la SERCOM adopte le projet de recommandation, le présent projet de décision INFCOM 6.8(3)/1 précise le mécanisme par lequel l’INFCOM se voit proposer un rôle directeur à cet égard.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_