|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TIEMPO CLIMA AGUA | Organización Meteorológica Mundial  **COMISIÓN DE APLICACIONES Y SERVICIOS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS, HIDROLÓGICOS Y MEDIOAMBIENTALES CONEXOS**  **Segunda reunión** Ginebra, 17 a 21 de octubre de 2022 | **SERCOM-2/Doc. 5.3** |
| Presentado por: presidente del SC-AGR  7.IX.2022  **VERSIÓN 1** |

**PUNTO 5 DEL ORDEN DEL DÍA: REGLAMENTO TÉCNICO Y OTRAS CUESTIONES   
DE CARÁCTER TÉCNICO**

**PUNTO 5.3: Servicios para la agricultura**

# PUESTA AL DÍA DE LA *GUIDE TO AGRICULTURAL METEOROLOGICAL PRACTICES* (GUÍA DE PRÁCTICAS AGROMeTEOROLÓGICAS)

|  |
| --- |
| **RESumEN** |
| **Documento presentado por:** Presidente del Comité Permanente de Servicios Agrícolas (SC-AGR).  **Objetivo estratégico para 2020-2023:** 1.2 — Ampliación del suministro de información y servicios climáticos en apoyo de los procesos de formulación de políticas y adopción de decisiones.  **Consecuencias financieras y administrativas:** Dentro de los parámetros del Plan Estratégico y del Plan de Funcionamiento de la OMM para 2020-2023. Se pondrán de manifiesto en el Plan Estratégico y el Plan de Funcionamiento de la OMM para 2024‑2027.  **Principales encargados de la ejecución:** Miembros de la OMM, y en particular los encargados de la prestación de servicios de meteorología agrícola de los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales (SMHN).  **Cronograma:** De 2023 en adelante.  **Medida prevista:** Adopción de la recomendación destinada al Consejo Ejecutivo sobre la puesta al día de la *Guide to Agricultural Meteorological Practices* (Guía de prácticas agrometeorológicas). |

# PROYECTO DE RECOMENDACIÓN

## Proyecto de Recomendación 5.3/1 (SERCOM-2)

## Puesta al día de la *Guide to Agricultural Meteorological Practices* (WMO-No. 134) (Guía de prácticas agrometeorológicas)

LA COMISIÓN DE APLICACIONES Y SERVICIOS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS, HIDROLÓGICOS Y MEDIOAMBIENTALES CONEXOS (SERCOM),

**Observando** que el Comité Permanente de Servicios Agrícolas (SC-AGR) se encarga de   
poner al día publicaciones obligatorias, entre ellas la [*Guide to Agricultural Meteorological Practices*](https://library.wmo.int/index.php?lvl=notice_display&id=12113) (WMO-No. 134) (Guía de prácticas agrometeorológicas),

**Expresa su reconocimiento** por la labor realizada por el Equipo de Expertos sobre Comunicación y Desarrollo de la Capacidad en Agrometeorología (ET-ACDC) del SC-AGR para preparar una lista de textos recomendados sobre meteorología agrícola que se incluirá como apéndice en la Guía;

**Conviene** en que se incluirá en la Guía un apéndice adicional en el que se enumerarán textos recomendados sobre meteorología agrícola;

**Recomienda** al Consejo Ejecutivo que apruebe el proyecto de Resolución ##/1 — Puesta al día de la *Guide to Agricultural Meteorological Practices* (WMO-No. 134) (Guía de prácticas agrometeorológicas), por conducto del proyecto de resolución que figura en el [anexo](#AnexoRecomendación) a la presente recomendación.

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

[Anexo: 1](#AnexoRecomendación)

**Anexo al proyecto de Recomendación 5.3/1 (SERCOM-2)**

**Proyecto de Resolución ##/1 (EC-76)**

### EL CONSEJO EJECUTIVO,

**Habiendo examinado** la Recomendación 5.3/1 (SERCOM-2) — Puesta al día de la *Guide to Agricultural Meteorological Practices* (WMO-No. 134) (Guía de prácticas agrometeorológicas),

**Observando** que el Comité Permanente de Servicios Agrícolas (SC-AGR) se encarga de   
poner al día publicaciones obligatorias, entre ellas la [*Guide to Agricultural Meteorological Practices*](https://library.wmo.int/index.php?lvl=notice_display&id=12113) (WMO-No. 134) (Guía de prácticas agrometeorológicas),

**Solicita** al Secretario General:

1. que ponga al día la *Guide to Agricultural Meteorological Practices* mediante la inclusión de un apéndice en el que figure la lista de textos recomendados en materia de meteorología agrícola en un plazo de 30 días desde la aprobación de la presente resolución;
2. que promueva el uso de esos textos en los cursos de formación sobre meteorología agrícola de los Centros Regionales de Formación (CRF) de la Organización Meteorológica Mundial (OMM), las asociaciones regionales, el Grupo de Expertos del Consejo Ejecutivo sobre Desarrollo de Capacidad (EC-CDP) y otros órganos de la OMM e instituciones asociadas pertinentes.

Véase el documento EC-76/INF. XX — Apéndice a la *Guide on Agricultural Meteorological Practices* (WMO-No. 134) (Guía de prácticas agrometeorológicas).

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