



World Meteorological Organization

Organisation météorologique mondiale

Secrétariat

7 bis, avenue de la Paix – Case postale 2300 – CH 1211 Genève 2 – Suisse

Tél.: +41 (0) 22 730 81 11 – Fax: +41 (0) 22 730 81 81

wmo@wmo.int – www.wmo.int

Weather • Climate • Water  
Temps • Climat • Eau

Nuestra ref.: WDS/AN/CAeM-15/TECO

GINEBRA, 26 de marzo de 2014

Anexos: 2 (disponibles en inglés solamente)

Asunto: Conferencia técnica de la Comisión de Meteorología Aeronáutica (Montreal, Canadá, 7 y 8 de julio de 2014)

Finalidad: Enviar el formulario de inscripción debidamente cumplimentado a la Secretaría de la OMM no más tarde del **15 de abril de 2014**

Estimado señor/Estimada señora:

Cúmpleme hacer referencia a la carta circular de la Organización Meteorológica Mundial (OMM) de referencia SG/CER/CAeM-15, de fecha 16 de enero de 2014, en la que se anunciaba que la Conferencia técnica de la Comisión de Meteorología Aeronáutica (CMAe) tendrá lugar en Montreal (Canadá) los días 7 y 8 de julio de 2014. Esta Conferencia precederá a la decimoquinta reunión de la Comisión de Meteorología Aeronáutica (Montreal, 15 y 16 de julio de 2014) así como a la Reunión Departamental de Meteorología de la OACI (Montreal, 9 a 11, 14, 17 y 18 de julio de 2014).

La Conferencia, titulada “Meteorología Aeronáutica: sentar las bases para el futuro”, está dirigida a participantes procedentes de un amplio público, incluidos los Miembros de la OMM, los miembros de la CMAe y otras comisiones técnicas de la OMM, representantes de las organizaciones internacionales competentes y otras partes interesadas.

Está previsto celebrar la Conferencia únicamente en inglés.

Los temas elegidos para la Conferencia reflejan cuestiones que se tratarán en los actos conjuntos de la OACI y la OMM e incluyen: la evolución prevista del sistema mundial de gestión del tránsito aéreo de conformidad con el Plan mundial de navegación aérea de la OACI mediante el enfoque de mejoras por bloques del sistema de aviación (ASBU) y los efectos conexos en la prestación de servicios meteorológicos; el futuro de los servicios meteorológicos más importantes, como el Sistema mundial de predicciones de zona (WAFS) y la Vigilancia de los volúmenes en las aerovías internacionales (IAVV), así como los servicios emergentes, como la meteorología del espacio; y los posibles impactos del cambio climático en la aviación. La Conferencia consistirá en una serie de presentaciones realizadas por expertos destacados en los

A los Representantes Permanentes (o Directores de los Servicios Meteorológicos o Hidrometeorológicos) de los Miembros de la OMM (PR-6760)

copias: Directores de organizaciones internacionales (distribución limitada) )  
Presidentes y vicepresidentes de las comisiones técnicas )  
Presidentes de las asociaciones regionales ) (para información)  
Miembros de la CMAe )  
Presidentes de los equipos de expertos de la CMAe )

respectivos campos, tras las cuales se entablarán debates en grupos con la máxima participación de los asistentes. Se prevé que durante la Conferencia se acuerde un conjunto de recomendaciones que se presentarán a la decimoquinta reunión de la Comisión de Meteorología Aeronáutica para afianzar la adopción de decisiones acerca de las prioridades futuras y el programa de trabajo.

En el anexo I a la presente se adjunta una copia del programa provisional y se añadirá información adicional sobre la Conferencia en el sitio web de la decimoquinta reunión de la Comisión de Meteorología Aeronáutica a la mayor brevedad posible.

Le agradecería que examinara la posibilidad de que uno o varios expertos de su Servicio asistiera(n) a esta conferencia.

Habida cuenta de la limitación de recursos financieros disponibles para proporcionar ayuda financiera a los participantes de la OMM, le rogaría que considerara la posibilidad de sufragar total o, al menos, parcialmente los gastos de viaje y las dietas del/de los experto(s) de su Servicio. No obstante, se examinará la solicitud de ayuda financiera para **UN EXPERTO SOLAMENTE** dentro de los límites de los recursos disponibles y **SE DARÁ PRIORIDAD A LOS EXPERTOS QUE ASISTAN A LA DECMOQUINTA REUNIÓN DE LA COMISIÓN DE METEOROLOGÍA AERONÁUTICA**, en particular aquellos procedentes de países en desarrollo.

Se invita a los participantes a que cumplimenten el formulario de designación (anexo II) y lo remitan a la Secretaría de la OMM a más tardar el **15 de abril de 2014**.

Le saluda atentamente.



(J. Lengoasa)  
por el Secretario General

WORLD METEOROLOGICAL ORGANIZATION

---

WDS/AN/CAeM-15/TECO, ANNEX I

**WMO COMMISSION FOR AERONAUTICAL METEOROLOGY  
TECHNICAL CONFERENCE  
"AVIATION METEOROLOGY – BUILDING BLOCKS FOR THE FUTURE"**

(ICAO HEADQUARTERS, MONTRÉAL, CANADA, 7-8 JULY 2014)

**PROVISIONAL PROGRAMME**

**Monday 7 July 2014**

- 08:00-09:00 *Registration*
- 09:00-09:30 **Opening session:** Welcome addresses and working arrangements
- 09:30-11:00 **Session 1: Evolution of ATM** (Global Air Navigation Plan (GANP), Aviation System Block Upgrades (ASBU), System-Wide Information management (SWIM); regional and national developments; users' perspective)
- 11:00-11:30 *Coffee break, group photo*
- 11:30-13:00 Work on Session 1 topic in breakout groups (4 facilitated groups)
- 13:00-14:00 *Lunch*
- 14:00-15:40 **Session 2: Meteorological service provision in the context of evolving global air navigation planning** (Aviation MET Service provision road maps and ConOps (WAFFS, IAWW, Space Weather), trajectory-based operations (TBO); governance, QMS, cost-recovery – regional examples)
- 15:40-16:00 *Coffee break*
- 16:00-17:00 Work on Session 2 topic in breakout groups (4 facilitated groups)

**Tuesday 8 July 2014**

- 09:00-10:30 **Report to plenary on Sessions 1 & 2:** reports of breakout groups; summary by moderator
- 10:30-11:00 *Coffee break*
- 11:00-12:00 **Session 3: Emerging services – Space Weather** (Science, monitoring and impacts of space weather; open forum)
- 12:00-12:30 Open forum on Session 3 topic
- 12:30-14:00 *Lunch*
- 14:00-15:30 **Session 4: Climate change impact on aviation** (changing atmosphere patterns and their potential impact on aeronautical operations; users' perspective)
- 15:30-15:50 *Coffee break*
- 15:50-16:30 Panel discussion of Session 4 topic
- 16:30-17:00 **Closing session:** Conclusions and recommendations to CAeM-15

WORLD METEOROLOGICAL ORGANIZATION

=====

WDS/AN/CAeM-15/TECO, ANNEX II

WMO COMMISSION FOR AERONAUTICAL METEOROLOGY  
TECHNICAL CONFERENCE  
"AVIATION METEOROLOGY – BUILDING BLOCKS FOR THE FUTURE"

(ICAO HEADQUARTERS, MONTRÉAL, CANADA, 7-8 JULY 2014)

NOMINATION FORM

The Government of ..... nominates:

Family Name	Gender: Male <input type="checkbox"/> Female <input type="checkbox"/>	
First Name		
Present Position		
Address (Office)		
City – Country		
Telephone	Office +	Home +
Fax	Office +	Home +
E-mail		
Date and Place of Birth		Nationality
Passport No. *		Expiry Date

\* Please attach a copy of passport

---

Financial support is requested for:

Travel  Per Diem

Please indicate whether the participant will attend the CAeM-15 (15-16 July 2014):

YES  NO

.....  
Date

.....  
Signature of Permanent Representative

To be completed and returned by fax + 41-22-730-8021 or by mail,  
at the latest by 15 April 2014 to:  
[divanov@wmo.int](mailto:divanov@wmo.int) with copy to [bvuitteney-gelman@wmo.int](mailto:bvuitteney-gelman@wmo.int)