

WMO OMM

WEATHER CLIMATE WATER
TEMPS CLIMAT EAU



World Meteorological Organization
Organisation météorologique mondiale
Organización Meteorológica Mundial
Всемирная метеорологическая организация
المنظمة العالمية للأرصاد الجوية
世界气象组织

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 – public.wmo.int

Ref.: 23141/2017-12 LCP

Notre réf.: 23141/2017/RES/ARE

26 juin 2017

Annexes: 2 (disponibles en anglais seulement)

Objet: Conférence technique de la Commission des sciences de l'atmosphère (CSA) intitulée «Sommet pour la science» (Denpasar, Bali, Indonésie, 20-22 octobre 2017)

Suite à donner: Renvoyer les formulaires d'inscription provisoire des experts qui participeront à la Conférence le **12 juillet 2017 au plus tard**

Madame, Monsieur,

Comme vous le savez sans doute, à l'aimable invitation du Gouvernement indonésien, la Commission des sciences de l'atmosphère (CSA) de l'OMM tiendra sa dix-septième session à Denpasar (Bali), en Indonésie, les 23 et 24 octobre 2017.

À cet égard, j'ai le plaisir de vous informer que l'OMM organisera parallèlement à la session de la CSA une conférence technique intitulée «Sommet pour la science», qui se déroulera au même endroit, du 20 au 22 octobre. Ces deux événements seront accueillis par le Gouvernement indonésien.

Vous trouverez ci-joint des informations générales sur la Conférence (voir la brochure qui figure dans l'annexe 1), dont les travaux se dérouleront uniquement en anglais. Pour de plus amples renseignements, nous vous invitons à consulter le site Web de la Conférence à l'adresse suivante:

<http://meetings.wmo.int/CAS-17/SitePages/Science%20Summit.aspx>.

Je vous serais reconnaissante de bien vouloir faire en sorte qu'un ou plusieurs experts qualifiés de votre pays ou de votre Service puissent participer à cette conférence technique. Nous espérons que les frais relatifs à la participation de ces derniers seront pris en charge par le gouvernement de votre pays ou votre Service. Toutefois, si ces derniers n'étaient pas en mesure d'assumer la totalité de ces frais, l'OMM pourrait envisager de couvrir, sur demande, les frais de voyage (billet d'avion au tarif le plus économique et par la voie la plus directe) des intéressés et/ou de leur verser une somme forfaitaire en lieu et place de l'indemnité journalière de subsistance.

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

cc: Présidents et vice-présidents des commissions techniques)
Présidents des conseils régionaux) (pour information)
Membres du Groupe de gestion de la CSA)

Je tiens en outre à attirer votre attention sur les dispositions suivantes:

«Pour les personnes qui ne font pas partie de son personnel mais qui sont autorisées à voyager à ses frais et/ou au bénéfice d'une indemnité journalière de subsistance, l'OMM accepte une responsabilité limitée en matière de compensation en cas de décès, maladie ou accident imputable à la présence à des réunions ou à l'exercice de fonctions au service de l'Organisation. Ces personnes doivent donc prendre entièrement à leur charge toute dépense découlant de circonstances étrangères à leur présence à des réunions ou à l'exercice de fonctions au service de l'Organisation et il leur appartient de conclure toute assurance sur la vie, assurance maladie ou toute autre forme d'assurance qu'elles jugeraient utiles.»

Les crédits disponibles pour la Conférence technique étant limités, la priorité sera accordée aux membres de la CSA issus de pays en développement et de pays à économie de transition qui participeront également à la dix-septième session de la CSA.

Je vous saurais gré de bien vouloir renvoyer le formulaire d'inscription provisoire ci-joint (annexe 2), dûment rempli, au Secrétariat de l'OMM le **12 juillet 2017 au plus tard**.

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



(E. Manaenkova)
pour le Secrétaire général

The Science Summit



Ref.: 21369/2017-LS RES-ARE

Science Summit 20-22 October 2017 Bali, Indonesia

The Science Summit, organized by the Commission for Atmospheric Sciences, will take place in Bali, Indonesia from 20 to 22 October 2017. The Summit will provide an opportunity to shape the WMO research agenda, building on the closer collaboration between weather, climate, water and environment research. An additional focus of the Summit is to close the gap between research and the derived societal benefits.

Sessions:

1. Science for Services
2. Seamless Prediction in 2023
3. Future Infrastructures
4. Nurturing Scientific Talents
5. Innovation and Resources

The world we are living in is changing. Fundamental changes in the environment, an ever-growing global population, and rapid changes in technologies create new challenges and opportunities.

High-impact weather, climate, water and environment events undermine the resilience of people and the infrastructures they are relying on. A coordinated research effort and new investments are required to build science for services through seamless prediction systems, benefiting from future infrastructures while nurturing scientific talents.

A clear benefit to countries and all citizens emerges through the WMO research activities on facilitating the exchange of scientific and technical knowledge, to make the latest research advances more accessible and usable, especially for developing countries.



WORLD
METEOROLOGICAL
ORGANIZATION

The Science Summit is structured into five thematic sessions:

- Science for services: Developing and implementing a new interactive model for integrating research and operations.
- Seamless prediction in 2023: Improving predictive capacity across weather, climate, water and environment.
- Future infrastructures: Planning and investing in future infrastructures (computing, data-handling, observations).
- Nurturing scientific talents: Guaranteeing the sustainable development of science; breaking through geographical, gender and age barriers; ensuring institutional continuity and transfer of knowledge.
- Innovation and resources: Catalysing innovation and mobilizing resources in weather, climate, water and environment science globally and locally.

During each session, keynote talks and round-table discussions will challenge our thinking. While in break out sessions the participants will derive concrete outcomes, identify roadblocks, and define priorities.

Speakers and panel members include Michel Jean (Director General for Environment and Climate Change Canada), Amanda Lynch (Professor of Earth, Environmental and Planetary Sciences, US), Wilco Hazeleger (Director of the Netherlands eScience Center), Florence Rabier (Director General, ECMWF), Guy Brasseur (Chair, WCRP), Jiang Zhu (Chinese Academy of Sciences), Celeste Saulo (Director, Servicio Meteorológico Nacional, Argentina), Knam Jae Cheol (Vice Administrator, Korea Meteorological Administration). Other participants should be leading scientists from all relevant disciplines, stakeholders, representatives of funding agencies, and private sector.

Organizing committee: Oystein Hov (President of Commission for Atmospheric Sciences), Sarah Jones (Head Research and Development, DWD, Germany), Greg Carmichael (Professor, University of Iowa, US), Deon Terblanche (WMO), Oksana Tarasova (WMO), Paolo M. Ruti (WMO).

Local information: Patra Bali Hotel, Bali, Indonesia.

For additional information please contact are_res@wmo.int





WMO OMM

World Meteorological Organization
 Organisation météorologique mondiale
 Organización Meteorológica Mundial
 Всемирная метеорологическая организация
 المنظمة العالمية للأرصاد الجوية
 世界气象组织

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 – public.wmo.int

Ref.: 21369/2017-1.5 RES-ARE

21369/2017/RES/ARE, ANNEX 2

CAS Technical Conference:

"The Science Summit"

(Denpasar, Bali, Indonesia, from 20 to 22 October 2017)

PROVISIONAL REGISTRATION FORM

(available in English only)

Please note that all fields are **MANDATORY**

TO BE RETURNED NOT LATER THAN 12 July 2017 TO:

Nathalie Avondo-Bedone, Administrative Assistant,
 Atmospheric Research Environment Branch (RES/ARE)
 Research Department
 Email: navondo-bedone@wmo.int (preferably)
 Fax: +41 22 730 8049

I,, Permanent Representative of..... with
 WMO, nominate the following candidate as a participant for the above international
 workshop:

Title (Prof., Dr, Mr, Ms)	
Last name (in block letters)	
First name	
Date of birth	
Email address	
Official title	
Service/Institution/Organization	
Work address	
Country	
Telephone	
Mobile	
Fax	

Present position and brief description of duties:

.....

.....

.....

Ref.: 21369/2017-15 RES-ARE

Assistance requested for travel? YES NO

Lump sum (per diem) financial assistance requested? YES NO

Will your nominee attend the CAS-17 session? YES NO

Additional comments:

Please also send us an ID photograph of your nominee electronically.

Date:

Signature of the Permanent Representative with WMO: