

**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.: 12691/2021-1.0 GS

Notre réf.: 12324/2021/S/DPS/TCP/RA V TCC-19

1^{er} juin 2021

Annexes: 2 (disponibles en anglais seulement)

Objet: Dix-neuvième session du Comité des cyclones tropicaux relevant du Conseil régional V de l'OMM (27-29 juillet 2021, 0030-0330 UTC)

Suite à donner: Renvoyer au Secrétariat de l'OMM, le **15 juin 2021** au plus tard, les formulaires de désignation dûment remplis

Madame, Monsieur,

Comme vous le savez, à sa dix-septième session (Nuku'alofa (Tonga), 15-17 octobre 2018), le Conseil régional V de l'Organisation météorologique mondiale (OMM) a appelé son Comité des cyclones tropicaux pour le Pacifique Sud et le sud-est de l'océan Indien à tenir des sessions biennales ([résolution 15 \(CR V-17\)](#)) – Comité des cyclones tropicaux pour le Pacifique Sud et le sud-est de l'océan Indien relevant du Conseil régional V).

Toutefois, étant donné qu'en 2020 la session du Comité des cyclones tropicaux a été très condensée en raison de la pandémie mondiale de COVID-19, et que le Comité avait exprimé le souhait auparavant de se réunir annuellement, il a été décidé, après consultation du président du Comité d'organiser une session plus longue en 2021. Cette dix-neuvième session se déroulera sous forme de réunions quotidiennes de 3 heures par vidéoconférence et sera destinée à actualiser les procédures opérationnelles et à partager les enseignements que les Membres ont tirés des saisons cycloniques passées.

Je vous invite à désigner un représentant de votre pays susceptible de participer à cette session par vidéoconférence. Vous trouverez ci-joint le formulaire de désignation ([annexe I](#)) ainsi que l'ordre du jour provisoire abrégé de la session ([annexe II](#)). Les documents requis seront publiés en temps utile sur le site Web de la session.

Pour des raisons d'ordre administratif, je vous prie de bien vouloir indiquer au Secrétariat de l'OMM, d'ici le **15 juin 2021**, si l'un de vos experts pourra prendre part à la session.

En vous remerciant du soutien que vous apportez aux programmes et activités de l'OMM, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de ma considération distinguée.

Elena Manaenkova
pour le Secrétaire général

Aux: Représentants permanents des Membres du Comité des cyclones tropicaux relevant du Conseil régional V (distribution restreinte)

cc: M. Ofa Fa'anunu Président du Conseil régional V
M. Chris Noble, Président du Comité des cyclones tropicaux relevant du Conseil régional V

Ref.: 12691/2021-1.0 GS

**RA V TROPICAL CYCLONE COMMITTEE FOR THE SOUTH PACIFIC AND
THE SOUTH-EAST INDIAN OCEAN**

**NINETEENTH SESSION OF THE
WMO RA V TROPICAL CYCLONE COMMITTEE (RAV TCC-19)
Videoconference, 27- 29 JULY 2021, 0030-0330 UTC**

NOMINATION FORM

The Government ofnominates:

Family Name			Gender:
First Name			Male <input type="checkbox"/>
			Female <input type="checkbox"/>
Address (Office)			
City – Country			
Telephone	Office +	Home +	
Email			
Date and Place of Birth		Nationality	

Present position

.....
.....

Date

Signature of Permanent Representative

To be completed and returned by email, at the latest by **15 June 2021** to:
Ms Anne-Claire Fontan (acfontan@wmo.int)
Ms Xiao Zhou (xzhou@wmo.int)

**RA V TROPICAL CYCLONE COMMITTEE FOR THE SOUTH PACIFIC AND
THE SOUTH-EAST INDIAN OCEAN**

**NINETEENTH SESSION OF THE
WMO RA V TROPICAL CYCLONE COMMITTEE (RAV TCC-19)
Videoconference, 27- 29 JULY 2021, 0030-0330 UTC**

DRAFT DAILY AGENDA

DAY 1: Tuesday 27 July 2021, 0030-0330 UTC – 3 hours

- Review of the past seasons and lessons learned

DAY 2: Wednesday 28 July 2021, 0030-0330 UTC – 3 hours

- Review of the past seasons and lessons learned (continued)
- Coordination and update of the Operation Plan

DAY 3: Thursday 29 July 2021, 0030-0330 UTC – 3 hours

- Science and programmatic updates
-