

## **WCC-2016-Rec-097-SP**

### **Plan de acción de la región del Pacífico sobre resiliencia al clima**

RECONOCIENDO que la región del Pacífico, incluidas las islas del Pacífico y las áreas continentales, constituyen una región bien definida que comparte retos y oportunidades ambientales, sociales, económicas y culturales similares;

OBSERVANDO CON PREOCUPACIÓN que el cambio climático pone en peligro los medios de subsistencia de los Estados insulares del Pacífico, así como de muchas comunidades costeras de los continentes de las Américas, Asia y Australia;

CONSCIENTE de las declaraciones sobre el cambio climático hechas por los dirigentes del Foro de las Islas del Pacífico, a saber: la Declaración de Niue sobre el Cambio Climático de 2008; la Declaración de Majuro para el Liderazgo Climático de 2013; y la Declaración sobre Acción respecto del Cambio Climático de 2015;

CONSCIENTE TAMBIÉN del 'Marco de las Islas del Pacífico sobre el Cambio Climático 2006-2015' y del proyecto de 'estrategia de desarrollo resiliente al clima y los desastres en el Pacífico';

RECONOCIENDO la tradición de navegación de las culturas de las Islas del Pacífico, que la travesía mundial de la Asociación de Navegación de Polinesia ha demostrado al mundo, así como la interconexión de la humanidad a través del océano Pacífico, el mayor océano del planeta;

RECONOCIENDO TAMBIÉN el importante papel que desempeñan organizaciones y foros como la Secretaría de la Comunidad del Pacífico (SPC), la Secretaría del Programa Regional del Pacífico para el Medio Ambiente (SPREP), la Secretaría de Foro de las Islas del Pacífico (FIP) y la Plataforma de Acción en Favor de los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo (PEID, y sus iniciativas pertinentes, en el fomento de la cooperación y la acción regionales frente al cambio climático;

CONSCIENTE TAMBIÉN de las Modalidades de Acción Acelerada para los PEID (Trayectoria de SAMOA);

OBSERVANDO que el CMN representa una oportunidad para que la región del Pacífico convenga en trabajar de consuno para mejorar los esfuerzos del Pacífico en materia de resiliencia al clima y hacer frente a amenazas comunes como el aumento del nivel del mar, la acidificación del océano, la contaminación, el desplazamiento de la cultura autóctona, la pérdida de biodiversidad, la sobrepesca y los desastres naturales; y

RECONOCIENDO ADEMÁS el Congreso Mundial de la Naturaleza puede proporcionar un foro mundial importante para unir a las comunidades del Pacífico con vistas al examen de un proyecto de acuerdo de la región del Pacífico sobre resiliencia al clima en reuniones futuras como la Cumbre Mundial de las Naciones Unidas sobre los Océanos de 2017, que se centrará en asegurar acciones para 2030 respecto del Objetivo de Desarrollo Sostenible 14 de las Naciones Unidas (ODS 14 – el 'Objetivo sobre los océanos');

### **El Congreso Mundial de la Naturaleza, en su período de sesiones en Hawai'i, Estados Unidos de América, 1 a 10 de setiembre de 2016:**

1. INVITA a los Miembros de las Islas del Pacífico a elaborar un plan de un acción de la región del Pacífico sobre resiliencia al clima como contribución a la aplicación del Acuerdo de París concluido en la 21<sup>o</sup> período de sesiones de la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (COP21 de la CMNUCC – París, 2015) para hacer frente al cambio climático en la región del Pacífico; y
2. ALIENTA a los Miembros en las Islas del Pacífico a valerse del ODS 14, "Conservar y utilizar en forma sostenible los océanos, los mares y los recursos marinos para el desarrollo sostenible", el ODS 13, "Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos", sus

metas y otras metas relativas al clima de los ODS como base para elaborar un plan de acción de la región del Pacífico sobre resiliencia al clima.

El **Estado y las agencias gubernamentales Miembros de Estados Unidos** se abstuvieron durante la votación sobre esta moción por las razones expuestas en la Declaración general de EE.UU. sobre el proceso de las mociones de la UICN.