

United Nations Statistical Commission

Fifty-third session

Item 3 (m) of the provisional agenda

Items for discussion and decision: climate change statistics

Document E/CN.3/2022/17 – Report of the Secretary-General on climate change statistics

Statement provided by:

República Dominicana

Statement:

República Dominicana reconoce la importancia de adoptar las estadísticas sobre cambio climático como parte del desarrollo de las estadísticas ambientales y, además, declara incorporar de manera paulatina la recolección de estas estadísticas para la producción de indicadores.

Estamos convencidos de la relevancia que tienen las estadísticas de cambio climático por la transversalidad que poseen abarcando diferentes temáticas y áreas de producción. Es por ello que, para el avance de las estadísticas de cambio climático se requiere el trabajo conjunto entre las instituciones, cuya adopción e implementación desencadena una serie de procesos que surgen en la necesidad de desarrollar capacidades técnicas o institucionales en la temática. En tal sentido, esperamos la incorporación gradual de las estadísticas e indicadores que demanda el conjunto.

De igual forma, se reconoce la relevancia de contar con asistencia para el desarrollo de capacidades técnicas en materia de producción estadística y cálculo de indicadores sobre cambio climático.

En torno a la opinión que podemos emitir sobre la lista de medidas que figura en la sección V en la que se indica el camino a seguir para que los organismos y los países sigan elaborando estadísticas e indicadores sobre el cambio climático, podemos enfatizar sobre los siguientes puntos:

Consideramos que, las iniciativas descritas para ayudar a los países a preparar sus propios conjuntos de estadísticas e indicadores sobre el cambio climático no tienen fisuras y no pueden ser ignorados, en torno a la iniciativa de las actividades de desarrollo de la capacidad, sería conveniente realizar talleres presenciales en forma física, donde se pueda entender juntos la situación del país para la producción de estadísticas de cambio climático, ya que existen datos que dependen del contexto y realidad de las instituciones productoras.

Es interesante saber cómo realizaran las consultas en aquellos países que no proporcionaron información de existencia de métodos nacionales sobre los indicadores de nivel 3 para el desarrollo de la metodología en las estadísticas e indicadores sobre el cambio climático.

Entendemos que, para la elaboración de materiales de capacitación y estrategias para el desarrollo de capacidades y la movilización de recursos, se debe cuidar incurrir en duplicidades o creación de nuevos conjuntos de estadísticas que se encuentran en el Marco para el Desarrollo de las Estadísticas Ambientales.

United Nations Statistical Commission

Fifty-third session

Item 3 (m) of the provisional agenda

Items for discussion and decision: climate change statistics

Document E/CN.3/2022/17 – Report of the Secretary-General on climate change statistics

Avalamos a que se creen encuestas especializadas de cambio climático y que, además, se considere el uso de registros administrativos como fuente de datos donde se asienta mucha información sobre estos temas.

Instamos a los países a apoyar la aplicación del Acuerdo de París y a la comunidad de donantes a que movilice recursos adicionales y sustanciales para poder crear capacidades en materia de estadísticas sobre el medio ambiente y el cambio climático en los países en desarrollo.

Submitted on:

2/17/2022