

United Nations Statistical Commission

Fifty-second session

1–3 and 5 March 2021

Item 3 (f) of the provisional agenda

Items for discussion and decision: environmental-economic accounting

Document E/CN.3/2021/10 – Report of the Committee of Experts on Environmental-Economic Accounting

Statement provided by:

OFICINA NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMACIÓN DE LA REPÚBLICA DE CUBA

Statement:

La Oficina Nacional de Estadística e Información (ONEI) de Cuba considera pertinente el programa de trabajo del Comité de Expertos sobre Contabilidad Ambiental y Económica y la adopción del Módulo de Contabilidad de los Ecosistemas del SCAE, como norma estadística, y el fomento de su aplicación en los países.

Los elementos contenidos en el informe del Comité de Expertos se corresponden con los principios de la política de perfeccionamiento del sistema ambiental de nuestro país, que también tributa al avance en los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Se dispone de un amplio marco legal y de documentos estratégicos respecto a la biodiversidad, ecosistemas y cambio climático, su relación con la contabilidad ambiental, la valoración económica de bienes y servicios de los ecosistemas y los mecanismos económico-financieros en la esfera ambiental.

Como resultado de la Iniciativa de Finanzas para la Biodiversidad (BIOFIN), fruto de la colaboración internacional con el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo, se dispone de las normas contables para el registro de los gastos corrientes y de capital, dedicados a la biodiversidad y a las actividades de protección ambiental. A través del Sistema Nacional Estadístico se obtiene información de estos gastos.

El Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA) de Cuba publicó la Guía Metodológica para la valoración económica de bienes y servicios ecosistémicos y daños ambientales. Sobre esa base el Proyecto GEF/PNUD “Incorporando consideraciones ambientales múltiples y sus implicaciones económicas, en el manejo de los paisajes, bosques y sectores productivos en Cuba” (ECOVALOR), coordinado por el Centro Nacional de Areas Protegidas con la participación de varias instituciones, incluida la ONEI, trabaja en estudios de valoración económica de bienes y servicios de ecosistemas, en su vínculo con los sectores productivos, así como en la implementación piloto de algunos mecanismos económico financieros y la propuesta metodológica para el diseño del sistema de cuentas ambientales en el país.

La ONEI también actualizó la metodología para la captación de la información por Desastres Naturales, modificándose indicadores para valorar los daños en bosques, manglares, arrecifes de coral, playas arenosas, flora y fauna, lo que responde a la medición de los indicadores del Marco de Sendái. Todas las acciones realizadas, unido al trabajo preparatorio para acometer el cambio del año base de las Cuentas Nacionales, permitirán crear las condiciones para avanzar paulatinamente en estos temas.

United Nations Statistical Commission

Fifty-second session

1–3 and 5 March 2021

Item 3 (f) of the provisional agenda

Items for discussion and decision: environmental-economic accounting

Document E/CN.3/2021/10 – Report of the Committee of Experts on Environmental-Economic Accounting

No obstante, se debe tener presente las capacidades y posibilidades financieras de los países en dirigir los esfuerzos y recursos para las acciones de fortalecimiento de las capacidades estadísticas y financieras, junto a la implantación gradual del SCAE y el Módulo de Contabilidad de los Ecosistemas, en lo que resulta importante la coordinación de la financiación para avanzar en las hojas de ruta propuestas en cada una de las esferas que componen el programa de trabajo.

Submitted on:	2/18/2021
---------------	-----------