



Distr.: Limited
12 November 2022
Arabic
Original: English

الاتفاقية الإطارية بشأن تغير المناخ



الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية

الدورة السابعة والخمسون

شرم الشيخ، 6-12 تشرين الثاني/نوفمبر 2022

البند 13(د) من جدول الأعمال

القضايا المنهجية بموجب الاتفاقية

المقاييس الموحدة لحساب مكافئ غازات الدفيئة من ثاني أكسيد الكربون

المقاييس الموحدة لحساب مكافئ غازات الدفيئة من ثاني أكسيد الكربون

مشروع استنتاجات مقترحة من الرئاسة

- 1- واصلت الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية (هيئة المشورة) نظرها في المقاييس الموحدة لحساب مكافئ انبعاثات غازات الدفيئة البشرية المنشأ من ثاني أكسيد الكربون من مصادرها وعمليات إزالتها بواسطة البواليع في إطار القضايا المنهجية بموجب الاتفاقية.
- 2- وأشارت هيئة المشورة إلى أنه، عملاً بالفقرة 37 من الطرائق والإجراءات والمبادئ التوجيهية لإطار شفافية الإجراءات والدعم المشار إليه في المادة 13 من اتفاق باريس⁽¹⁾، تستخدم الأطراف في اتفاق باريس قيم إمكانات الاحترار العالمي المحددة لأفق زمني مقداره 100 سنة والواردة في تقرير التقييم الخامس لهيئة المناخ، أو قيم إمكانات الاحترار العالمي المحددة لأفق زمني مقداره 100 سنن والواردة في تقرير لاحق لهيئة المناخ، وفق ما يتفق عليه مؤتمر الأطراف العامل بوصفه اجتماع الأطراف في اتفاق باريس، للإبلاغ عن القيم الكلية لانبعاثات غازات الدفيئة وعمليات الإزالة، معبراً عنها بمكافئ ثاني أكسيد الكربون⁽²⁾. وأشارت هيئة المشورة أيضاً إلى أنه يجوز لكل طرف استخدام مقاييس أخرى (مثل إمكانات تغير الحرارة العالمية) للإبلاغ عن معلومات تكميلية بشأن القيم الكلية لانبعاثات غازات الدفيئة وعمليات الإزالة، معبراً عنها بمكافئ ثاني أكسيد الكربون. وأشارت هيئة المشورة كذلك إلى أن قيم إمكانات الاحترار العالمي المحددة لأفق زمني مقداره 100 عام، المشار إليها في الفقرة 37 من مرفق المقرر 18/م أ ت-1، ستكون هي القيم المدرجة في الجدول 1.A.8 من التذييل A.8 لتقرير التقييم الخامس لهيئة المناخ، باستثناء القيمة المتعلقة بالميثان الأحفوري⁽³⁾.

(1) المقرر 18/م أ ت-1، المرفق.

(2) IPCC. 2013. *Climate Change 2013: The Physical Science Basis. Contribution of Working Group I to the Fifth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change*. TF Stocker, D Qin, G-K Plattner, et al. (eds.). Cambridge and New York: Cambridge University Press
<http://www.ipcc.ch/report/ar5/wg1>

(3) وفقاً للمقرر 5/م أ ت-3، الفقرة 25.



- 3- وأشارت هيئة المشورة إلى أهمية كفاءة معايير متسقة ومتزامنة للإبلاغ عن الانبعاثات الكلية من غازات الدفيئة وعمليات إزالتها المعبر عنها بمكافئ ثاني أكسيد الكربون بموجب الاتفاقية واتفاق باريس، وأوصت بمشروع مقرر بشأن هذه المسألة لكي ينظر فيه مؤتمر الأطراف ويعتمده في دورته السابعة والعشرين (تشرين الثاني/نوفمبر 2022) (للاطلاع على نص مشروع المقرر، انظر الوثيقة [FCCC/SBSTA/2022/L.25/Add.1](#)).
- 4- ودعت هيئة المشورة هيئة المناخ إلى تقديم النتائج المتعلقة بمقاييس الانبعاثات الواردة في تقرير التقييم السادس في حلقة عمل تقنية تُعقد أثناء الدورة 58 لهيئة المشورة (حزيران/يونيه 2023)، وطلبت إلى الأمانة أن تعدّ تقريراً تقنياً يكون محصلة لحلقة العمل التقنية هذه.
- 5- واتفقت هيئة المشورة على مواصلة النظر في المقاييس الموحدة في دورتها 66 (2027).
- 6- وأحاطت هيئة المشورة علماً بالآثار التقديرية المترتبة في الميزانية على الأنشطة التي ستضطلع بها الأمانة ويشار إليها في الفقرة 4 أعلاه.
- 7- وطلبت إلى الأمانة أن تضطلع بالإجراءات المطلوبة في هذه الاستنتاجات رهناً بتوافر الموارد المالية.