

Distr.: General
1 February 2022
Arabic
Original: English

اتفاقية مكافحة التصحر



مؤتمر الأطراف

لجنة العلم والتكنولوجيا

الدورة الخامسة عشرة

أبيدجان، كوت ديفوار، 11-13 أيار/مايو 2022

البند 1 (أ) من جدول الأعمال المؤقت

المسائل التنظيمية

إقرار جدول الأعمال وتنظيم الأعمال

جدول الأعمال المؤقت وشروحه

مذكرة من الأمانة

أولاً- جدول الأعمال المؤقت

1- المسائل التنظيمية:

(أ) إقرار جدول الأعمال وتنظيم الأعمال؛

(ب) انتخاب أعضاء مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا غير رئيسها.

2- البنود المنبثقة عن برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين 2020-2021:

(أ) أدلة على إمكانية إسهام التخطيط المتكامل لاستخدام الأراضي والإدارة المتكاملة للمناظر

الطبيعية في التغيير الإيجابي المفضي إلى التحول، بما يحقق هدف تحديد أثر تدهور الأراضي، ويعالج قضايا التصحر/تدهور الأراضي والجفاف؛

(ب) أدلة على نُهج تقييم ورصد قدرة الفئات السكانية والنُظم الإيكولوجية الضعيفة على مجابهة الجفاف؛

(ج) أنشطة التنسيق التي تقوم بها هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات مع الأفرقة والهيئات العلمية الحكومية الدولية الأخرى.



الرجاء إعادة الاستعمال

- 3- تفاعل العلوم والسياسات، وتبادل المعارف:
- (أ) هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات، ونشر أفضل الممارسات وتيسير سبل الوصول إليها، والقطب المعرفي لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر؛
- (ب) برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين 2022-2023؛
- (ج) معلومات عن طرائق الإبلاغ عن الإطار الاستراتيجي لاتفاقية مكافحة التصحر للفترة 2018-2030.
- 4- المسائل الإجرائية: برنامج عمل الدورة السادسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا.
- 5- اعتماد تقرير لجنة العلم والتكنولوجيا.

ثانياً - شروح جدول الأعمال المؤقت

مواعيد ومكان عقد الدورة

- 1- تنص الفقرة 1 من المادة 24 من الاتفاقية على أن تجتمع لجنة العلم والتكنولوجيا بالاقتران مع الدورات العادية لمؤتمر الأطراف. وبناءً عليه، تُعقد الدورة الخامسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا في أبيدجان، الهند، أثناء انعقاد الدورة الخامسة عشرة لمؤتمر الأطراف. ومن المقرر أن تجتمع لجنة العلم والتكنولوجيا بعد ظهر يوم 11 أيار/مايو 2022 ثم في يومي 12 و 13 أيار/مايو 2022.

المشاركون

- 2- تنص الفقرة 1 من المادة 24 من الاتفاقية على أن لجنة العلم والتكنولوجيا هيئة متعددة التخصصات باب الاشتراك فيها مفتوح أمام جميع الأطراف. وعملاً بأحكام الفقرة 7 من المادة 22 من الاتفاقية، يُتوقع أن تكون جلسات الدورة الخامسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا مفتوحة أيضاً أمام المراقبين، رهناً بأحكام النظام الداخلي.

الوثائق

- 3- ستتاح الوثائق ذات الصلة بالدورة على الموقع الشبكي لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر: <https://www.unccd.int/official-documents>.

افتتاح الدورة

- 4- سيفتح الدورة الخامسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا رئيسُ اللجنة المنتخب في الدورة الرابعة عشرة لمؤتمر الأطراف⁽¹⁾. ووفقاً للفقرة 1 من المقرر 25/م أ-10، التي عدلت المادة 22 من النظام الداخلي (الوارد في المقرر 1/م أ-1)، يُنتخب رئيس الدورة السادسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا في الجلسة الختامية لمؤتمر الأطراف وينقل منصبه على الفور.

(1) ICCD/COP(14)/23، الفقرة 12.

1- المسائل التنظيمية

(أ) إقرار جدول الأعمال وتنظيم الأعمال

5- معلومات أساسية: وفقاً للمقرر 21/م أ-14 والمقررات الأخرى ذات الصلة، أعدت الأمانة، بالتشاور مع رئيس لجنة العلم والتكنولوجيا، جدول أعمال مؤقتاً لدورة اللجنة. ويرد في مرفق هذه الوثيقة جدول زمني مؤقت لأعمال الدورة.

الغرض من الدورة

6- وفقاً للفقرة 1 من المادة 24 من الاتفاقية، يتعين على لجنة العلم والتكنولوجيا أن تقدم إلى مؤتمر الأطراف معلومات ومشورة في المسائل العلمية والتكنولوجية المتعلقة بمكافحة التصحر وتخفيف آثار الجفاف.

7- وعقب إنشاء هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات بموجب المقرر 23/م أ-11، وتمديد ولايتها بموجب المقررين 19/م أ-12 و 19/م أ-13، ووفقاً للمقرر 21/م أ-14، ستركز دورة لجنة العلم والتكنولوجيا هذه على مسائل منها الأهداف وأنشطة التنسيق المبيّنة في برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين 2020-2021. وستنظم الدورة على نحو يتيح تيسير الحوار المواضيعي بين الأطراف وهيئة التفاعل بشأن الانعكاسات السياساتية للنواتج العلمية والتمكين من صياغة توصيات وجيزة ذات صلة بالسياسات. ويهدف تنظيم أعمال الدورة إلى تسهيل الأنشطة في هذا الصدد بغية صياغة مشاريع مقررات، عند اللزوم، لينظر فيها مؤتمر الأطراف ويعتمدها حسب الاقتضاء.

تنظيم الأعمال

8- قد تود لجنة العلم والتكنولوجيا النظر في السيناريو التالي: يدعو رئيس اللجنة في الجلسة الافتتاحية في 11 أيار/مايو 2022 إلى إقرار جدول الأعمال وتنظيم الأعمال. يلي ذلك النظر في البنود 2 إلى 4 من جدول الأعمال.

9- وطلب مؤتمر الأطراف، في مقرره 32/م أ-14، إلى الأمانة أن تعمم بجميع اللغات الرسمية قبل انعقاد دورته الخامسة عشرة ب ستة أسابيع على الأقل وثيقة واحدة تضم جميع مشاريع المقررات التي أعدت للأطراف للنظر فيها في مؤتمر الأطراف. وبناءً عليه، يُقترح إنشاء فريق اتصال تابع للجنة العلم والتكنولوجيا لبدء مناقشات اللجنة ومواصلة المفاوضات على أساس الوثيقة 8/CST/15/COP(15)/ICCD، التي تضم جميع مشاريع المقررات الموضوعية التي اقترحتها الأمانة.

10- وستعتمد اللجنة أثناء جلستها الختامية في 13 أيار/مايو 2022، بعد الانتهاء من تناول بنود جدول الأعمال الموضوعية والإجرائية، تقريرها الذي يتضمن، عند اللزوم، مشاريع المقررات المقدمة إلى مؤتمر الأطراف لينظر فيها ويعتمدها حسب الاقتضاء. وأخيراً، سيدعو رئيس اللجنة إلى انتخاب أعضاء مكتب اللجنة غير رئيسها.

مواعيد الجلسات

11- يهدف الجدول الزمني المؤقت إلى الاستفادة على أفضل وجه من التسهيلات المتاحة في أثناء ساعات العمل العادية. وتماشياً مع ساعات عمل مؤتمر الأطراف، وبغية تقادي تكاليف العمل الإضافي، حُدّدت ساعات العمل العادية للدورة من الساعة 10/00 إلى الساعة 13/00، ومن الساعة 15/00 إلى الساعة 18/00. ولم تُتخذ أي ترتيبات لكي تُعقد في وقت واحد أكثر من جلستين من جلسات مؤتمر الأطراف وهيئاته الفرعية التي تتاح فيهما خدمات الترجمة الشفوية.

12- *الإجراء:* ستُدعى لجنة العلم والتكنولوجيا إلى إقرار جدول أعمالها والجدول الزمني لأعمال الدورة.

ICCD/COP(15)/CST/1- جدول الأعمال المؤقت وشروحه. مذكرة من الأمانة

(ب) انتخاب أعضاء مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا غير رئيسها

13- *معلومات أساسية:* قضت الفقرة 2 من المقرر 25/م أ-10 بتعديل المادة 31 من النظام الداخلي (الوارد في المقرر 1/م أ-1).

14- *الإجراء:* سيدعو رئيس الدورة الخامسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا إلى انتخاب أعضاء المكتب في الجلسة الختامية للدورة الخامسة عشرة للجنة. ويتولى نواب الرئيس المنتخبون مهامهم فوراً، ويضطلع أحدهم بدور المقرر.

2- البنود المنبثقة عن برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين

2021-2020

15- *معلومات أساسية:* اعتمد مؤتمر الأطراف، في دورته الرابعة عشرة، برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات للفترة 2020-2021، بصيغته الواردة في مرفق المقرر 18/م أ-14. وتضمن برنامج العمل هدفين رئيسيين وسبعة أنشطة تنسيق.

16- وفي المقرر نفسه، طلب مؤتمر الأطراف إلى الأمين التنفيذي أن يقدم، في الدورة الخامسة عشرة للجنة، تقارير توليفية تتضمن توصيات موجهة نحو السياسات، لكل هدف مدرج في برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات، وكذلك تقارير منبثقة عن أنشطته التنسيقية في أثناء فترة السنتين 2020-2021.

(أ) أدلة على إمكانية إسهام التخطيط المتكامل لاستخدام الأراضي والإدارة المتكاملة للمناظر الطبيعية في التغيير الإيجابي المفوضي إلى التحول، بما يحقق هدف تحييد أثر تدهور الأراضي، ويعالج قضايا التصحر/تدهور الأراضي والجفاف؛

17- *الخلفية:* كان الهدف 1 من أهداف برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات للفترة 2020-2021 تقديم أدلة قائمة على العلم تبرهن على إمكانية إسهام التخطيط المتكامل لاستخدام الأراضي والإدارة المتكاملة للمناظر الطبيعية في التغيير الإيجابي المفوضي إلى التحول، وتحييد أثر تدهور الأراضي، ومعالجة قضايا التصحر/تدهور الأراضي والجفاف.

18- وأجرت هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات تقييماً مواضيعياً بالتعاون مع خبراء مكلفين يعملون تحت إشراف الهيئة. وبناءً على هذا التقييم، أعدت الهيئة تقريراً تقنياً بعنوان "إسهام التخطيط المتكامل لاستخدام الأراضي والإدارة المتكاملة للمناظر الطبيعية في تحييد أثر تدهور الأراضي: الفرص السانحة وأدوات الدعم". وأشرفت الهيئة أيضاً على بيان عملي لكيفية دمج تحييد أثر تدهور الأراضي في الأدوات الموجودة المفتوحة المصدر لتخطيط استخدام الأراضي وتحليل المعاوذات من خلال مسابقة دولية للابتكار التكنولوجي نُظمت في إطار مبادرة تحييد أثر تدهور الأراضي التي أطلقها الفريق المعني برصد الأرض. ويرد تقرير توليفي في الوثيقة ICCD/COP(15)/CST/2.

19- *الإجراء:* ستُدعى لجنة العلم والتكنولوجيا إلى مناقشة الآثار السياسية المترتبة على نتائج الهدف 1 من برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين 2020-2021، واستعراض مشروع المقرر المتعلق بهذا البند من جدول الأعمال الوارد في الوثيقة ICCD/COP(15)/CST/8، وإعداد مشروع مقرر نهائي لينظر فيه مؤتمر الأطراف ويعتمده حسب الاقتضاء.

ICCD/COP(15)/CST/2- توصيات موجهة نحو السياسات ناشئة عن الأدلة على إمكانية إسهام التخطيط المتكامل لاستخدام الأراضي والإدارة المتكاملة للمناظر الطبيعية في التغيير الإيجابي المفضي إلى التحول، بما يحقق هدف تحييد أثر تدهور الأراضي، ويعالج قضايا التصحر/تدهور الأراضي والجفاف، في إطار الهدف 1 من برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين 2020-2021. تقرير من الأمين التنفيذي

ICCD/COP(15)/CST/8- مشاريع مقررات للنظر فيها في الدورة الخامسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا. مذكرة من الأمانة

(ب) أدلة على نُهج تقييم ورصد قدرة الفئات السكانية والنظم الإيكولوجية الضعيفة على مجابهة الجفاف

20- معلومات أساسية: كان الهدف 2 من برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات للفترة 2020-2021 تقديم أدلة قائمة على العلم على نُهج تقييم ورصد قدرة الفئات السكانية والنظم الإيكولوجية الضعيفة على مجابهة الجفاف، والنظر أيضاً في أثر تغير المناخ على مخاطر الجفاف.

21- وأجرت هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات تقييماً مواضيعياً بالتعاون مع خبراء مكلفين يعملون تحت إشرافها. وبناءً على هذا التقييم، أعدت الهيئة تقريراً تقنياً بعنوان "نُهج متعددة المقاييس لتقييم ورصد قدرة السكان والنظم الإيكولوجية الضعيفة على مجابهة الجفاف". ويرد تقرير توليفي في الوثيقة ICCD/COP(15)/CST/3.

22- الإجراء: سُدعى لجنة العلم والتكنولوجيا إلى مناقشة الآثار السياسية المترتبة على نتائج الهدف 2 من برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين 2020-2021، واستعراض مشروع المقرر المتعلق بهذا البند من جدول الأعمال الوارد في الوثيقة ICCD/COP(15)/CST/8، وإعداد مشروع مقرر نهائي لينظر فيه مؤتمر الأطراف ويعتمده حسب الاقتضاء.

ICCD/COP(14)/CST/3- توصيات موجهة نحو السياسات ناشئة عن الأدلة على نُهج تقييم ورصد قدرة الفئات السكانية والنظم الإيكولوجية الضعيفة على مجابهة الجفاف، في إطار الهدف 2 من برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين 2020-2021. تقرير من الأمين التنفيذي

ICCD/COP(15)/CST/8- مشاريع مقررات للنظر فيها في الدورة الخامسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا. مذكرة من الأمانة

(ج) أنشطة التنسيق التي تقوم بها هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات مع الأفرقة والهيئات العلمية الحكومية الدولية الأخرى

23- معلومات أساسية: بموجب المقررين 23/م أ-11 و19/م أ-13، كُلف مؤتمر الأطراف هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات بالتفاعل مع الآليات العلمية المتعددة القائمة، وطلب إليها بموجب مقرره 20/م أ-14 مواصلة الإسهام، بالتعاون الوثيق مع الأمانة، في الأفرقة والهيئات العلمية الدولية الأخرى التي تُعنى بمسائل التصحر/تدهور الأراضي والجفاف والتعاون معها. ويتضمن برنامج عمل الهيئة للفترة 2020-2021 ستة أنشطة تنسيق مع أفرقة وهيئات علمية خارجية وتولّي الهيئة دوراً أساسياً في ضمان الجودة للطبعة الثانية من "توقعات الأراضي العالمية" (Global Land Outlook).

- 24- وترد في الوثيقة ICCD/COP(15)/CST/4 أنشطة التنسيق التي اضطلعت بها هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات، وكذلك ملخص للنتائج الرئيسية ذات الصلة باتفاقية مكافحة التصحر المنبثقة عن تقرير الهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغير المناخ عن تغير المناخ والأراضي⁽²⁾ والجزء الأول من تقريرها التقييمي السادس⁽³⁾، الذي أُتيح في الوقت المناسب لهيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لإتمام استعراضه.
- 25- *الإجراء:* ستُدعى لجنة العلم والتكنولوجيا إلى استعراض الوثيقة ICCD/COP(15)/CST/4 وكذلك مشروع المقرر المتعلق بهذا البند من جدول الأعمال الوارد في الوثيقة ICCD/COP(15)/CST/8، وإعداد مشروع مقرر نهائي لينظر فيه مؤتمر الأطراف ويعتمده حسب الاقتضاء.

ICCD/COP(15)/CST/4- توصيات موجهة نحو السياسات ناشئة عن التعاون مع الأفرقة والهيئات العلمية الحكومية الدولية الأخرى. تقرير من الأمين التنفيذي

ICCD/COP(15)/CST/8- مشاريع مقررات للنظر فيها في الدورة الخامسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا. مذكرة من الأمانة

3- تفاعل العلوم والسياسات، وتبادل المعارف

(أ) هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات، ونشر أفضل الممارسات وتيسير سبل الوصول إليها، والقطب المعرفي لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر

- 26- *معلومات أساسية:* قررت الأطراف، بموجب مقررها 19/م-13، الإبقاء على هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات وتمديد ولايتها، على النحو المحدد في المقرر 23/م-11 والمقرر 19/م-12، حتى نهاية الدورة السادسة عشرة لمؤتمر الأطراف، وطلبت إلى مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا تنقيح إجراءات التجديد على مراحل وتحويلها إلى طلب ترشيحات واحد لغرض اختيار الأعضاء الجدد.
- 27- وعلاوة على ذلك، طلب مؤتمر الأطراف، بموجب مقرره 19/م-14، إلى الأمانة مواصلة توسيع القطب المعرفي لاتفاقية مكافحة التصحر وزيادة تعزيزه تلبيةً لاحتياجات البلدان الأطراف واستجابةً لأولوياتها من أجل تيسير تعميم المعارف ذات الصلة على جميع أصحاب المصلحة. وطلب مؤتمر الأطراف أيضاً إلى الأمانة أن تعمل بالتنسيق مع اتفاقيات ريو الأخرى والشركاء المعنيين على كفاءة الاتساق والتوافق في الطريقة التي تصنّف بها مسائل التكيف القائم على النظم الإيكولوجية والحد من مخاطر الكوارث القائم على النظم الإيكولوجية والحلول المستمدة من الطبيعة والإدارة المستدامة للأراضي من خلال أدوات السياسة العلمية في اتفاقية مكافحة التصحر والقطب المعرفي لاتفاقية مكافحة التصحر.
- 28- وتتضمن الوثيقة ICCD/COP(15)/CST/5 تقريراً عن تجديد العضوية في هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات، والطرائق العامة للهيئة، ومواصلة تطوير القطب المعرفي لاتفاقية مكافحة التصحر، وتيسير سبل الوصول إلى الممارسات الفضلى في مجال الإدارة المستدامة للأراضي، والاتساق والمواءمة بين مختلف النهج لدمج ممارسات الإدارة البيئية.

(2) IPCC Special Report on Climate Change, Desertification, Land Degradation, Sustainable Land Management, Food Security, and Greenhouse Gas Fluxes in Terrestrial Ecosystems

(3) Climate Change 2021: The Physical Science Basis. Contribution of Working Group I to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change <www.ipcc.ch/report/sixth-assessment-report-working-group-i/>

29- *الإجراء*: ستُدعى لجنة العلم والتكنولوجيا إلى النظر في المعلومات الواردة في الوثيقة ICCD/COP(15)/CST/5 وكذلك مشروع المقرر المتعلق بهذا البند من جدول الأعمال الوارد في الوثيقة ICCD/COP(15)/CST/8، وإعداد مشروع مقرر نهائي لينظر فيه مؤتمر الأطراف ويعتمده حسب الاقتضاء.

ICCD/COP(15)/CST/5- تفاعل العلوم والسياسات: هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات، ونشر أفضل الممارسات وتيسير سبل الوصول إليها، والقطب المعرفي لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر. مذكرة من الأمانة

ICCD/COP(15)/CST/8- مشاريع مقررات للنظر فيها في الدورة الخامسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا. مذكرة من الأمانة

(ب) برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين 2022-2023

30- *معلومات أساسية*: طلب مؤتمر الأطراف، بموجب الفقرة 5 من مقرر 19/م أ-13، إلى هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات أن تقدم، عن طريق الأمانة، مقترحاً بشأن برنامج عملها في كل دورة عادية للجنة العلم والتكنولوجيا، مع التركيز على موضوع أو موضوعين عامين من المواضيع ذات الأولوية التي تكتسي أهمية على الصعيد العالمي فيما يتصل بالتصحر/تدهور الأراضي والجفاف.

31- وناقشت هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات طائفة من المقترحات بشأن المواضيع التي سيُنظر في إدراجها في برنامج عملها للفترة 2021-2022، ثم وضعت مشروع برنامج عمل، يرد في الوثيقة ICCD/COP(15)/CST/6.

32- *الإجراء*: ستُدعى لجنة العلم والتكنولوجيا إلى استعراض الوثيقة ICCD/COP(15)/CST/6 وكذلك مشروع المقرر المتعلق بهذا البند من جدول الأعمال الوارد في الوثيقة ICCD/COP(15)/CST/8، وإعداد مشروع مقرر لينظر فيه مؤتمر الأطراف ويعتمده حسب الاقتضاء فيما يتعلق ببرنامج العمل المقترح لهيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين 2022-2023.

ICCD/COP(15)/CST/6- برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات (2022-2023). مذكرة من الأمانة

ICCD/COP(15)/CST/8- مشاريع مقررات للنظر فيها في الدورة الخامسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا. مذكرة من الأمانة

(ج) معلومات عن طرائق الإبلاغ عن الإطار الاستراتيجي لاتفاقية مكافحة التصحر للفترة 2018-2030.

33- *معلومات أساسية*: وفقاً للمقرر 15/م أ-1، من وظائف لجنة العلم والتكنولوجيا تقديم توصيات '1' بشأن جمع البيانات والمعلومات وتحليلها وتبادلها لكفالة مراقبة تدهور الأراضي في المناطق المتأثرة مراقبةً منتظمة وتقييم عمليتي الجفاف والتصحر وآثارهما؛ و'2' بشأن ما يمكن استخدامه، فيما يتصل ببرامج العمل، من مؤشرات ذات صلة يمكن قياسها والتحقق منها.

34- وطلب مؤتمر الأطراف، في مقرر 3 م أ-8، إلى لجنة العلم والتكنولوجيا أن تقدم إلى لجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية المشورة بشأن أفضل السبل لقياس التقدم المحرز في تحقيق الأهداف الاستراتيجية. وطلب مؤتمر الأطراف أيضاً، في مقرره 16/م أ-11 و15/م أ-13، تعاون لجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية ولجنة العلم والتكنولوجيا في مجال الإبلاغ. وعلاوة على ذلك، شجع مؤتمر الأطراف، في الفقرة 6 من مقرر 11/م أ-14، الهيئتين الفرعيتين للاتفاقية على العمل مع مكتبهما من أجل مواصلة التعاون الجيد في المواضيع المتصلة بتطوير منهجية مؤشرات الإبلاغ.

35- وبما أن العمل المنهجي المتعلق بالمؤشرات أفاد كثيراً من التعاون بين لجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية ولجنة العلم والتكنولوجيا، يُقترح إخضاع أجزاء من الوثيقة ICCD/COP(15)/CST/7-8/20) لـمفاوضات مشتركة خلال الدورة الخامسة عشرة لمؤتمر الأطراف. وتقدم الوثيقة معلومات عن المؤشرات المقترحة حديثاً لتتبع التقدم المحرز في تحقيق الأهداف الاستراتيجية. ولذلك، ستناقش كلتا اللجنتين هذه الوثيقة أثناء الدورة الخامسة عشرة لمؤتمر الأطراف.

36- *الإجراء:* ستُدعى لجنة العلم والتكنولوجيا إلى استعراض التقرير الوارد في الوثيقة ICCD/COP(15)/CST/7-8/20) في الجلسة العامة، وفي فريق اتصال مشترك مع لجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية، وإصدار مشروع مقرر نهائي لينظر فيه مؤتمر الأطراف ويعتمده حسب الاقتضاء.

8/20) ICCD/COP(15)/CST/7-8/20) - معلومات عن طرائق الإبلاغ عن الإطار الاستراتيجي لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر للفترة 2018-2030. مذكرة من الأمانة
10/20) ICCD/CRIC(20) - مشاريع مقررات للنظر فيها في الدورة العشرين للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية. مذكرة من الأمانة

4- المسائل الإجرائية: برنامج عمل الدورة السادسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا

37- وفقاً للمادة 33 من النظام الداخلي، يتعين على لجنة العلم والتكنولوجيا أن تقدم إلى مؤتمر الأطراف برنامج عمل مؤقتاً لدورتها القادمة من أجل اعتماده.

5- اعتماد تقرير لجنة العلم والتكنولوجيا

38- ستدرج المعلومات ذات الصلة بعمل اللجنة خلال دورتها الخامسة عشرة في تقرير مؤتمر الأطراف عن دورته الخامسة عشرة. وفي هذا الصدد، يُتوقع أن يقدم تقرير اللجنة عن دورتها الخامسة عشرة، بما في ذلك مشاريع المقررات، عند اللزوم، إلى مؤتمر الأطراف لينظر فيه ويعتمده حسب الاقتضاء.

8/20) ICCD/COP(15)/CST/7-8/20) - مشاريع مقررات للنظر فيها في الدورة الخامسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا. مذكرة من الأمانة

الجدول الزمني المؤقت لأعمال الدورة الخامسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا

الأربعاء، 11 أيار/مايو 2022	
الساعة 18/00 - 15/00	الساعة 13/00 - 10/00
<p>افتتاح رئيس لجنة العلم والتكنولوجيا الدورة الخامسة عشرة للجنة</p> <ul style="list-style-type: none"> • المسائل التنظيمية - إقرار جدول الأعمال وتنظيم الأعمال (ICCD/COP(15)/CST/1) • البنود المنبثقة عن برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين 2020-2021 - أدلة على إمكانية إسهام التخطيط المتكامل لاستخدام الأراضي والإدارة المتكاملة للمناظر الطبيعية في التغيير الإيجابي المفضي إلى التحول، بما يحقق هدف تحييد أثر تدهور الأراضي، ويعالج قضايا التصحر/تدهور الأراضي والجفاف (ICCD/COP(15)/CST/2)، (ICCD/COP(15)/CST/8) - أدلة على نهج تقييم ورصد قدرة الفئات السكانية والنظم الإيكولوجية الضعيفة على مجابهة الجفاف (ICCD/COP(15)/CST/3)، (ICCD/COP(15)/CST/8) 	

الخميس، 11 أيار/مايو 2022	
الساعة 18/00 - 15/00	الساعة 13/00 - 10/00
<ul style="list-style-type: none"> • تفاعل العلوم والسياسات، وتبادل المعارف (تابع) - معلومات عن طرائق الإبلاغ عن الإطار الاستراتيجي لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر للفترة 2018-2030 (ICCD/COP(15)/CST/7-ICCD/CRIC(20)/8) (ICCD/CRIC(20)/10) 	<ul style="list-style-type: none"> • البنود المنبثقة عن برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين 2020-2021 (تابع) - أنشطة التنسيق التي تقوم بها هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات مع الأفرقة والهيئات العلمية الحكومية الدولية الأخرى (ICCD/COP(15)/CST/8، ICCD/COP(15)/CST/4) • تفاعل العلوم والسياسات، وتبادل المعارف - تفاعل العلوم والسياسات: هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات، ونشر أفضل الممارسات وتيسير سبل الوصول إليها، والقطب المعرفي لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر (ICCD/COP(15)/CST/8، ICCD/COP(15)/CST/5) - برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين 2022-2023 (ICCD/COP(15)/CST/6) (ICCD/COP(15)/CST/8)

الجمعة، 13 أيار/مايو 2022	
الساعة 18/00 - 15/00	الساعة 13/00 - 10/00
<ul style="list-style-type: none"> • اعتماد تقرير لجنة العلم والتكنولوجيا (ICCD/COP(15)/CST/8) • المسائل التنظيمية - انتخاب أعضاء مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا غير رئيسها <p>إغلاق الدورة</p>	<ul style="list-style-type: none"> • المسائل الإجرائية: برنامج عمل الدورة السادسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا