



Distr.: General  
14 June 2019  
Arabic  
Original: English

## اتفاقية مكافحة التصحر



### مؤتمر الأطراف

لجنة العلم والتكنولوجيا

الدورة الرابعة عشرة

نيودلهي، الهند، ٣-٦ أيلول/سبتمبر ٢٠١٩

البند ١ (أ) من جدول الأعمال المؤقت

المسائل التنظيمية

إقرار جدول الأعمال وتنظيم العمل

### جدول الأعمال المؤقت وشروحه

مذكرة من الأمانة

### أولاً - جدول الأعمال المؤقت

١ - المسائل التنظيمية:

(أ) إقرار جدول الأعمال وتنظيم العمل؛

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

٢ - البنود المنبثقة عن برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠١٨-٢٠١٩:

(أ) إرشادات مطوّرة لتحقيق تحييد أثر تدهور الأراضي، في إطار الهدف ١؛

(ب) إرشادات لدعم اعتماد وتنفيذ تدخلات برية لأغراض إدارة الجفاف والتخفيف من آثاره، في إطار الهدف ٢؛

(ج) أنشطة التنسيق في إطار برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠١٨-٢٠١٩.



الرجاء إعادة الاستعمال

GE.19-09762(A)



\* 1 9 0 9 7 6 2 \*

- ٣- تفاعل العلوم والسياسات، وتبادل المعارف:
- (أ) هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات، والقطب المعرفي لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر، وتحليل أفضل الممارسات ونشرها وتيسير سبل الوصول إليها؛
- (ب) برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠٢٠-٢٠٢١؛
- (ج) إطار رصد الهدف الاستراتيجي بشأن الجفاف.
- ٤- المسائل الإجرائية: برنامج عمل الدورة الخامسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا.
- ٥- اعتماد تقرير لجنة العلم والتكنولوجيا.

## ثانياً - شروح جدول الأعمال المؤقت

### مواعيد ومكان عقد الدورة

- ١- تنص الفقرة ١ من المادة ٢٤ من الاتفاقية على أن تجتمع لجنة العلم والتكنولوجيا بالاقتران مع الدورات العادية لمؤتمر الأطراف. وبناءً عليه، تُعقد الدورة الرابعة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا في نيودلهي، الهند، أثناء انعقاد الدورة الرابعة عشرة لمؤتمر الأطراف. ومن المقرر أن تجتمع لجنة العلم والتكنولوجيا في الفترة من ٣ إلى ٥ أيلول/سبتمبر في الصباح ويوم ٦ أيلول/سبتمبر ٢٠١٩ بعد الظهر.

### المشاركون

- ٢- تنص الفقرة ١ من المادة ٢٤ من الاتفاقية على أن لجنة العلم والتكنولوجيا هيئة متعددة التخصصات ومفتوحة على مشاركة جميع الأطراف. وعملاً بأحكام الفقرة ٧ من المادة ٢٢ من الاتفاقية، يُتَظَر أن تكون اجتماعات الدورة الرابعة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا مفتوحة أيضاً أمام المراقبين، وفقاً للنظام الداخلي.

### افتتاح الدورة

- ٣- وسيُفتتح الدورة الرابعة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا رئيسُ لجنة العلم والتكنولوجيا المنتخب في الدورة الثالثة عشرة لمؤتمر الأطراف<sup>(١)</sup>. ووفقاً للفقرة ١ من المقرر ٢٥/م-أ، الذي عدل المادة ٢٢ من النظام الداخلي (الوارد في المقرر ١/م-أ)، يُنتخب رئيس الدورة الخامسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا في الجلسة الختامية لمؤتمر الأطراف ويتولّى مهامه على الفور.

## ١- المسائل التنظيمية

### (أ) إقرار جدول الأعمال وتنظيم العمل

- ٤- معلومات أساسية: عملاً بالمقرر ٢٣/م-أ ١٣ والمقررات الأخرى ذات الصلة، أعدت الأمانة، بالتشاور مع رئيس لجنة العلم والتكنولوجيا، جدول أعمال مؤقت لدورة اللجنة. ويرد في المرفق بهذه الوثيقة الجدول الزمني المؤقت لأعمال الدورة.

(١) ICCD/COP(13)/21، الفقرة ١٣.

## الغرض من الدورة

٥ - عملاً بالفقرة ١ من المادة ٢٤ من الاتفاقية، يتعين على لجنة العلم والتكنولوجيا أن تُقدم إلى مؤتمر الأطراف معلومات ومشورة بشأن المسائل العلمية والتكنولوجية المتعلقة بمكافحة التصحر وتخفيف آثار الجفاف.

٦ - وعقب إنشاء هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات بموجب المقرر ٢٣/م/أ-١١، وتمديد ولايتها بمقتضى المقرر ١٩/م/أ-١٢، ووفقاً للمقرر ٢٣/م/أ-١٣، ستركز دورة لجنة العلم والتكنولوجيا هذه على مسائل منها الأهداف وأنشطة التنسيق المبينة في برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠١٨-٢٠١٩. وستُنظم الدورة على نحو يتيح تيسير الحوار المواضيعي بين الأطراف وهيئة التفاعل بين العلوم والسياسات بخصوص انعكاسات النواتج العلمية على صعيد السياسات والتمكين من صياغة توصيات تركز على السياسات العامة. ويهدف تنظيم عمل الدورة إلى تسهيل الأنشطة في هذا الصدد بغية صياغة مشاريع مقررات، عند اللزوم، لينظر فيها مؤتمر الأطراف، ويعتمدها حسب الاقتضاء.

## تنظيم العمل

٧ - قد تود لجنة العلم والتكنولوجيا النظر في إمكانية الأخذ بخطة سير العمل المقترحة التالية: يدعو رئيس لجنة العلم والتكنولوجيا في الجلسة الافتتاحية في ٣ أيلول/سبتمبر ٢٠١٩ إلى إقرار جدول الأعمال وتنظيم العمل. ثم تنتقل اللجنة بعد ذلك إلى النظر في البنود من ٢ إلى ٤ من جدول الأعمال.

٨ - وتعتمد اللجنة أثناء جلستها الختامية في ٦ أيلول/سبتمبر ٢٠١٩، بعد الانتهاء من تناول بنود جدول الأعمال الموضوعية والإجرائية، تقريرها الذي يتضمن، عند اللزوم، مشاريع المقررات المقدمة إلى مؤتمر الأطراف لينظر فيها ويعتمدها عند الاقتضاء.

## مواعيد الجلسات

٩ - يرمي الجدول الزمني المؤقت إلى الاستفادة على أفضل وجه من التسهيلات المتاحة في أثناء ساعات العمل العادية. وتماشياً مع ساعات عمل مؤتمر الأطراف، وبغية تفادي تكاليف العمل الإضافي، حُددت ساعات العمل العادية للدورة من الساعة ١٠/٠٠ إلى الساعة ١٣/٠٠، ومن الساعة ١٥/٠٠ إلى الساعة ١٨/٠٠. ولم تتخذ أي ترتيبات لكي تُعقد في وقت واحد أكثر من جلستين من جلسات مؤتمر الأطراف وهيئاته الفرعية التي تتاح فيهما خدمات الترجمة الشفوية.

١٠ - الإجراء: ستُدعى لجنة العلم والتكنولوجيا إلى اعتماد جدول أعمالها والجدول الزمني لأعمال الدورة.

ICCD/COP(14)/CST/1 - جدول الأعمال المؤقت وشروحه. مذكرة من الأمانة

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

١١ - معلومات أساسية: قضت الفقرة ٢ من المقرر ٢٥/م-أ-١٠ بتعديل المادة ٣١ من النظام الداخلي (الوارد في المقرر ١/م-أ-١).

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

## ٢ - البنود المنبثقة عن برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠١٨-٢٠١٩

١٣ - معلومات أساسية: اعتمد مؤتمر الأطراف، في دورته الثالثة عشرة، برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات للفترة ٢٠١٨-٢٠١٩، بصيغته الواردة في مرفق المقرر ٢١/م-أ-١٣. وتضمن برنامج العمل هدفين رئيسيين وستة أنشطة متعلقة بالتنسيق.

١٤ - وفي المقرر نفسه، طلب مؤتمر الأطراف إلى الهيئة أن قدم، في الدورة الرابعة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا، تقارير توليفية تتضمن توصيات منصبة على السياسات، لكل هدف مدرج في برنامج عملها، وتقريراً عن أنشطة التنسيق التي اضطلع لها أثناء فترة السنتين ٢٠١٨-٢٠١٩.

١٥ - الإجراء: ستُدعى اللجنة، في إطار البنود الفرعية التالية لجدول الأعمال، إلى مناقشة الآثار السياسية للنواتج العلمية المنبثقة عن برنامج عمل الهيئة، وتقديم توصيات إلى مؤتمر الأطراف، حسب الاقتضاء.

## (أ) إرشادات مطوّرة لتحقيق تحييد أثر تدهور الأراضي، في إطار الهدف ١

١٦ - معلومات أساسية: كان الهدف ١ من برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠١٨-٢٠١٩ يرمي إلى تقديم إرشادات مطوّرة لتحقيق تحييد أثر تدهور الأراضي من خلال الهدف الفرعي ١-١: المشورة بشأن تصميم وتنفيذ سياسات ومبادرات في مجال تحييد أثر تدهور الأراضي تُحقّق منافع بيئية وإنمائية متعددة وأوجه تآزر مع اتفاقيات ريو الأخرى، خاصة بالنسبة لإجراءات التكيف مع تغيّر المناخ والتخفيف من آثاره؛ والهدف الفرعي ١-٢: أدلة علمية تبرهن على ما لتحييد أثر تدهور الأراضي من دور محتمل في تعزيز رفاه الأشخاص المتضررين من التصحر/تدهور الأراضي والجفاف وفي تحسين سبل عيشهم وظروفهم البيئية.

١٧ - وأجرت الهيئة تقييمين مفاهيميين بالتعاون مع علماء من ذوي الخبرة يعملون تحت إشراف الهيئة. واستناداً إلى هذين التقييمين، أعدت الهيئة تقريرين فنيين: "تحقيق فوائد ممارسات الإدارة المستدامة للأراضي من حيث الكربون: مبادئ توجيهية لتقييم الكربون العضوي في التربة في سياق التخطيط لأنشطة تحييد أثر تدهور الأراضي ورصدها" و"تهيئة بيئة مواتية لتحييد أثر تدهور الأراضي والمساهمة الممكنة لذلك في تحسين الرفاه وسبل العيش والبيئة". ويرد تقريرٌ توليفيٌّ بذلك في الوثيقة ICCD/COP(14)/CST/2.

١٨ - الإجراء: ستُدعى لجنة العلم والتكنولوجيا إلى مناقشة الآثار السياساتية المترتبة على الإرشادات المطوّرة لتحقيق تقييد أثر تدهور الأراضي، وإلى تقديم توصيات إلى مؤتمر الأطراف، حسب الاقتضاء.

ICCD/COP(14)/CST/2 - التوصيات السياساتية المترتبة على الإرشادات المطوّرة لتحقيق تقييد أثر تدهور الأراضي، في إطار الهدفين الفرعيين ١-١ و ١-٢ من برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠١٨-٢٠١٩. تقرير توليفي للأمين التنفيذي

(ب) إرشادات لدعم اعتماد وتنفيذ تدخلات برية لأغراض إدارة الجفاف والتخفيف من آثاره، في إطار الهدف ٢

١٩ - معلومات أساسية: كان الهدف ٢ لبرنامج عمل الهيئة لفترة السنتين ٢٠١٨-٢٠١٩ يرمي إلى تقديم إرشادات لدعم اعتماد وتنفيذ تدخلات برية لأغراض إدارة الجفاف والتخفيف من آثاره، استناداً إلى استعراض التقارير التوليفية الحالية والعودة، إذا لزم الأمر، إلى المراجع الأساسية.

٢٠ - وكلّفت هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات شركة UNIQUE forestry and land use GmbH باستعراض التقارير التوليفية الحالية وكذلك المراجع الأساسية ووضع تقرير في عن الموضوع. وقامت الهيئة بمراجعة وتنقيح التقرير المعنون "العلاقة بين تدهور الأراضي والجفاف: تحسين دور التدخلات البرية في التخفيف من آثار الجفاف وإدارة المخاطر". ويرد تقرير توليفي في الوثيقة .ICCD/COP(13)/CST/3

٢١ - الإجراء: ستُدعى لجنة العلم والتكنولوجيا إلى مناقشة الآثار السياساتية لاعتماد وتنفيذ تدخلات برية لأغراض إدارة الجفاف والتخفيف من آثاره، وإلى تقديم توصيات إلى مؤتمر الأطراف، حسب الاقتضاء.

ICCD/COP(14)/CST/3 - التوصيات السياساتية المترتبة على الإرشادات لاعتماد وتنفيذ تدخلات برية لأغراض إدارة الجفاف والتخفيف من آثاره، في إطار الهدف ٢ لبرنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠١٨-٢٠١٩. تقرير توليفي للأمين التنفيذي

(ج) أنشطة التنسيق في إطار برنامج هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠١٨-٢٠١٩

٢٢ - معلومات أساسية: بموجب المقرر ٢٣/م/١١، كلّف مؤتمر الأطراف الهيئة بالتفاعل مع الآليات العلمية القائمة المتعددة، وطلب إلى الهيئة، بموجب مقرره ١٩/م/١٣، مواصلة مساهمتها في الأفرقة والهيئات العلمية الدولية الأخرى التي تعنى بمسائل التصحر/تدهور الأراضي والجفاف والتعاون معها. وفي برنامج عمل الهيئة لفترة السنتين ٢٠١٨-٢٠١٩، جرى تحديد ستة أنشطة تنسيق متعلقة بأفرق وهيئات علمية حكومية دولية أخرى.

٢٣ - ويرد في الوثيقة ICCD/COP(14)/CST/4 تقرير عن أنشطة التنسيق أنجزته هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات.

٢٤ - الإجراء: ستُدعى لجنة العلم والتكنولوجيا إلى مراجعة التقرير وتقديم توصيات إلى مؤتمر الأطراف، حسب الاقتضاء.

ICCD/COP(14)/CST/4 - التوصيات السياساتية المنبثقة عن التعاون مع الأفرقة والهيئات العلمية الحكومية الدولية الأخرى. تقرير للأمين التنفيذي

### ٣ - تفاعل العلوم والسياسات، وتبادل المعارف

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

٢٥ - معلومات أساسية: قرر مؤتمر الأطراف، بموجب مقرره ١٩/م أ-١٣، الإبقاء على هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات وتمديد ولايتها، على النحو المحدد في المقرر ٢٣/م أ-١١ والمقرر ١٩/م أ-١٢، حتى نهاية الدورة السادسة عشرة لمؤتمر الأطراف. وعلاوة على ذلك، قرر مؤتمر الأطراف بموجب الفقرة ٢ من المقرر نفسه أن يطلب إلى مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا أن يحدد، بمساعدة الأمانة، عملية التجديد المتدرج لعضوية الهيئة وأن ينقح اختصاصاتها ومعايير اختيار أعضائها تبعاً لذلك.

٢٦ - وفضلاً عن ذلك، طلب مؤتمر الأطراف، بموجب مقرره ٢٠/م أ-١٣، إلى الأمانة مواصلة تسهيل نشر المعارف والممارسات الفضلى ذات الصلة عبر القطب المعرفي للاتفاقية.

٢٧ - وتتضمن الوثيقة ICCD/COP(14)/CST/5 تقريراً عن تجديد عضوية هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات، والطرائق العامة للهيئة، ومواصلة تطوير القطب المعرفي للاتفاقية، وتيسير سبل الوصول إلى الممارسات الفضلى في مجال الإدارة المستدامة للأراضي.

٢٨ - الإجراء: ستُدعى لجنة العلم والتكنولوجيا إلى النظر في المعلومات الواردة في الوثيقة ICCD/COP(14)/CST/5، وتقديم توصيات إلى مؤتمر الأطراف، حسب الاقتضاء.

ICCD/COP(14)/CST/5 - هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات، والقطب المعرفي للاتفاقية، وتحليل الممارسات الفضلى في مجال الإدارة المستدامة للأراضي ونشرها وتيسير سبل الوصول إليها. مذكرة من الأمانة

(ب) برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠٢٠-٢٠٢١

٢٩ - معلومات أساسية: طلب مؤتمر الأطراف، بموجب الفقرة ٥ من مقرره ١٩/م أ-١٣، 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 عاين من المواضيع ذات الأولوية التي تكتسي أهمية على الصعيد العالمي فيما يتصل بالتصحر/تدهور الأراضي والجفاف.

- ٣٠ - وناقشت الهيئة طائفة من المقترحات بشأن المواضيع التي يمكن النظر فيها لإدراجها في برنامج عمل الهيئة لفترة السنتين ٢٠٢٠-٢٠٢١. وبعد ذلك، وضع مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا، بالتعاون مع الهيئة، مشروع برنامج عمل يرد في الوثيقة ICCD/COP(14)/CST/6.
- ٣١ - الإجراء: سُدعى لجنة العلم والتكنولوجيا إلى تقديم توصيات إلى مؤتمر الأطراف بشأن برنامج العمل المقترح لهيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠٢٠-٢٠٢١.

ICCD/COP(14)/CST/6 - برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات (٢٠٢٠-٢٠٢١).  
مذكرة من الأمانة

### (ج) إطار رصد الهدف الاستراتيجي بشأن الجفاف

- ٣٢ - معلومات أساسية: أقر مؤتمر الأطراف، في الفقرة ٨ من المقرر ١٥/م-١٣، بضرورة إيجاد مؤشر محدد خاص بالهدف الاستراتيجي بشأن الجفاف الوارد في الإطار الاستراتيجي للاتفاقية لفترة ٢٠١٨-٢٠٣٠ الذي اعتمده الأطراف في الدورة الثالثة عشرة للمؤتمر.
- ٣٣ - وبالنظر إلى أن لجنة العلم والتكنولوجيا ساعدت في تعريف وتحديد أطر الرصد الخاصة بالأهداف الاستراتيجية الأخرى، بما في ذلك المؤشرات، طلب مؤتمر الأطراف إلى لجنة العلم والتكنولوجيا المساعدة في العمل المتعلق بإيجاد إطار رصد الهدف الاستراتيجي بشأن الجفاف.
- ٣٤ - ولما كانت هذه المسألة متصلة بعملية الإبلاغ في إطار اتفاقية مكافحة التصحر وباعتبارات علمية، فهي تكتسي أهمية بالنسبة للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية ولجنة العلم والتكنولوجيا معاً. ولذلك، ستناقش الوثيقة في جلسات عامة للجنة كليهما.
- ٣٥ - الإجراء: اقترح أن تتولى اللجنتان معاً استعراض التقرير بشأن هذه المسألة وتقديم أي توصيات قد ترغبان في توجيهها إلى مؤتمر الأطراف لاتخاذ الإجراء الذي يراه مناسباً.

ICCD/CRIC(18)/4 و ICCD/COP(14)/CST/7 - نتائج عمل لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن إيجاد إطار رصد الهدف الاستراتيجي بشأن الجفاف. مذكرة من الأمانة

### ٤ - المسائل الإجرائية

#### برنامج عمل الدورة الخامسة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا

- ٣٦ - يتعين على لجنة العلم والتكنولوجيا أن تقدم، عملاً بالمادة ٣٣ من النظام الداخلي، برنامج عمل مؤقت لدورها الخامسة عشرة لكي يعتمده مؤتمر الأطراف.

#### ٥ - اعتماد تقرير لجنة العلم والتكنولوجيا

- ٣٧ - سُدرج في تقرير مؤتمر الأطراف عن دورته الرابعة عشرة المعلومات ذات الصلة بأعمال اللجنة أثناء دورتها الرابعة عشرة. ويُتوقع في هذا الصدد أن تقدم اللجنة إلى مؤتمر الأطراف التقرير عن دورتها الرابعة عشرة، بما في ذلك مشاريع المقررات، عند اللزوم، لينظر فيه مؤتمر الأطراف، ويعتمده حسب الاقتضاء.

## الجدول الزمني المؤقت لأعمال الدورة الرابعة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا

الثلاثاء ٣ أيلول/سبتمبر ٢٠١٩	
الساعة ١٨/٠٠-١٥/٠٠	الساعة ١٣/٠٠-١٠/٠٠
<ul style="list-style-type: none"> <li>• البنود المنبثقة عن برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠١٨-٢٠١٩ (تابع)</li> <li>- أنشطة التنسيق في إطار برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠١٨-٢٠١٩ (ICCD/COP(14)/CST/4)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• افتتاح رئيس لجنة العلم والتكنولوجيا الدورة الرابعة عشرة للجنة المسائل التنظيمية</li> <li>- إقرار جدول الأعمال وتنظيم عمل الدورة (ICCD/COP(14)/CST/1)</li> <li>- البنود المنبثقة عن برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠١٨-٢٠١٩</li> <li>- إرشادات مطوّرة لتحقيق تحييد أثر تدهور الأراضي، في إطار الهدف ١ (ICCD/COP(14)/CST/2)</li> </ul>

الأربعاء ٤ أيلول/سبتمبر ٢٠١٩	
الساعة ١٨/٠٠-١٥/٠٠	الساعة ١٣/٠٠-١٠/٠٠
<ul style="list-style-type: none"> <li>• البنود المنبثقة عن برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠١٨-٢٠١٩ (تابع)</li> <li>- إرشادات لدعم اعتماد وتنفيذ تدخلات برية لأغراض إدارة الجفاف والتخفيف من آثاره، في إطار الهدف ٢ (ICCD/COP(14)/CST/3)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تفاعل العلوم والسياسات، وتبادل المعارف</li> <li>- إطار رصد الهدف الاستراتيجي بشأن الجفاف (ICCD/CRIC(18)/4 وICCD/COP(14)/CST/7)</li> </ul>



الخميس، ٥ أيلول/سبتمبر ٢٠١٩	
	الساعة ١٠/٠٠-١٣/٠٠
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تفاعل العلوم والسياسات، وتبادل المعارف (تابع) <ul style="list-style-type: none"> <li>- هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات، والقطب المعرفي لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر، وتحليل أفضل الممارسات ونشرها وتيسير سبل الوصول إليها</li> </ul> </li> </ul> <p>(ICCD/COP(14)/CST/5)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- برنامج عمل هيئة التفاعل بين العلوم والسياسات لفترة السنتين ٢٠٢٠-٢٠٢١</li> </ul> <p>(ICCD/COP(14)/CST/6)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• المسائل الإجرائية <ul style="list-style-type: none"> <li>- برنامج عمل الدورة الرابعة عشرة للجنة العلم والتكنولوجيا</li> </ul> </li> </ul>

الجمعة ٦ أيلول/سبتمبر ٢٠١٩	
	الساعة ١٥/٠٠-١٨/٠٠
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• اعتماد تقرير لجنة العلم والتكنولوجيا</li> <li>• المسائل التنظيمية</li> </ul> <p>- انتخاب أعضاء مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا غير رئيسها</p> <p>اختتام الدورة</p>