



Distr.: General
18 February 2022
Arabic
Original: English

اتفاقية مكافحة التصحر



لجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية

الدورة العشرون

أبيدجان، كوت ديفوار، 12-18 أيار/مايو 2022

البند 4(ب) من جدول الأعمال المؤقت

ضمان مزيد من الاستثمارات والعلاقات مع الآليات المالية

التقرير المقدم من الآلية العالمية عن التقدم المحرز في تعبئة الموارد من أجل تنفيذ الاتفاقية

التقرير المقدم من الآلية العالمية عن التقدم المحرز في تعبئة الموارد من أجل تنفيذ الاتفاقية

موجز

طلب مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر، في دورته الرابعة عشرة، إلى الآلية العالمية أن تقدم تقريراً عن تنفيذ المقرر 13/م أ-14 بشأن تقييم التدفقات المالية لتنفيذ الاتفاقية في الدورة الخامسة عشرة لمؤتمر الأطراف. وتقدم هذه الوثيقة تقريراً عن التقدم المحرز في تعبئة الموارد خلال فترة السنتين 2020-2021، ولمحة عامة عن أنشطة الآلية العالمية في ثلاثة مجالات رئيسية هي: '1' دعم بيئة وطنية دينامية لتعبئة الموارد؛ و'2' تعزيز الكفاءة والفعالية على نطاق واسع؛ و'3' تعزيز الابتكار.

ويختتم التقرير بتوصيات لتتخذها الأطراف في الدورة الخامسة عشرة لمؤتمر الأطراف.



الرجاء إعادة الاستعمال

المحتويات

الصفحة	الفقرات	
		أولاً - مقدمة: المقررات التي اعتمدها الدورة الرابعة عشرة لمؤتمر الأطراف لتوجيه عمل الآلية العالمية
3	3-1 في مجال تعبئة الموارد
3	25-4 الإطار العام لأنشطة الآلية العالمية
3	7-4 ألف - سياق تعبئة الموارد
4	13-8 باء - تنفيذ المبادئ التي توجه تنفيذ الآلية العالمية لمقررات مؤتمر الأطراف
5	20-14 جيم - النتائج المحققة
6	25-21 دال - تحليل الاحتياجات والثغرات
7	42-26 ثالثاً - بيئة وطنية ديناميكية
7	32-26 ألف - تطور برنامج التحديد الطوعي لأهداف تحييد أثر تدهور الأراضي
8	36-33 باء - من التخطيط للجفاف إلى العمل
9	42-37 جيم - تنفيذ الأنشطة التمكينية
10	63-43 رابعاً - الكفاءة والفعالية بالقدر المطلوب- من خلال الشراكات
10	52-43 ألف - شراكة لإعداد المشاريع
12	63-53 باء - المبادرات الرئيسية
14	83-64 خامساً - تعزيز الابتكار
14	71-64 ألف - القطاع الخاص
15	75-72 باء - نموذج لنقل التكنولوجيا
16	78-76 جيم - أدوات مبتكرة لتمويل إصلاح الأراضي
16	83-79 دال - دعم صندوق تحييد تدهور الأراضي
17	86-84 سادساً - استنتاجات وتوصيات

أولاً- مقدمة: المقررات التي اعتمدها الدورة الرابعة عشرة لمؤتمر الأطراف لتوجيه عمل الآلية العالمية في مجال تعبئة الموارد

- 1- طلب مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر، في دورته الرابعة عشرة، إلى الآلية العالمية للاتفاقية أن تقدم تقريراً في الدورة الخامسة عشرة للمؤتمر عن تنفيذ المقرر 13/م أ-14 عن تقييم التدفقات المالية من أجل تنفيذ الاتفاقية. وطلب ذلك المقرر إلى الآلية العالمية أن تواصل دعم تعبئة التمويل من جميع المصادر دعماً لتنفيذ الاتفاقية، وأن تواصل في هذا الصدد تعزيز الشراكات مع المؤسسات ذات الصلة وإقامة أخرى جديدة.
- 2- وشاركت الآلية العالمية أيضاً، بالتنسيق مع الأمانة، في تنفيذ مقررات أخرى اعتمدها في الدورة الرابعة عشرة لمؤتمر الأطراف، بما في ذلك، على سبيل المثال لا الحصر، المقرر 6/م أ-14 بشأن تشجيع مشاركة أكبر للقطاع الخاص؛ والمقرر 9/م أ-14 بشأن التعاون مع مرفق البيئة العالمية؛ والمقرر 11/م أ-14 بشأن تطوير إطار أكثر تكاملاً للرصد المالي؛ والمقرر 12/م أ-14 بشأن دعم البلدان الأطراف النامية في تنفيذ الاتفاقية من خلال بناء القدرات والتمويل ونقل التكنولوجيا الطوعي؛ والمقرر 23/م أ-14 بشأن تحديد أدوات التمويل المحتملة والمبتكرة للتصدي للجفاف؛ والمقرر 25/م أ-14 بشأن وضع خيارات التمويل المتعلقة بتخفيف المصدر البشرية للعواصف الرملية والترابية.
- 3- وتقدم هذه الوثيقة تقارير عن الأنشطة الرئيسية التي اضطلعت بها الآلية العالمية خلال فترة السنتين 2020-2021، وتختتم بتوصيات لتتظر فيها الأطراف في الدورة الخامسة عشرة لمؤتمر الأطراف.

ثانياً- الإطار العام لأنشطة الآلية العالمية

ألف- سياق تعبئة الموارد

- 4- في فترة السنتين 2020-2021، تطور سياق تعبئة الموارد من أجل تنفيذ الاتفاقية تطوراً كبيراً مع ظهور تحديات وفرص جديدة.
- 5- والأهم من ذلك، أثرت جائحة كوفيد-19، إضافة إلى عواقبها الصحية المأساوية، على الاقتصاد العالمي وأنماط الإنفاق الحكومي واستراتيجيات الاستثمار. وقد ازداد عدد الأشخاص الذين يواجهون الفقر أو انعدام الأمن الغذائي الحاد أو كليهما. وقد أعيد ترتيب أولويات ميزانيات العديد من الحكومات الوطنية والشركاء الإنمائيين، بما في ذلك القطاع الخاص.
- 6- وأصبح المستثمرون المحتملون في قطاع التصحر/تدهور الأراضي والجفاف يدركون على نحو متزايد الطابع المترابط للآليات المعقدة. وأصبحت العلاقة بين الأمراض الحيوانية المصدر وتغير استخدام الأراضي، والنظم الغذائية، وإمكانية الوصول إلى الطاقة أو الهياكل الأساسية وطلب المستهلكين، أو العلاقة بين فقدان التنوع البيولوجي العالمي وتدهور الأراضي وتغير المناخ، والانهيار الاجتماعي والاقتصادي المدمر المحتمل تحظى الآن بالقبول على نطاق أوسع. ولأول مرة، وجدت الحلول القائمة على الطبيعة والأرض مكانها في جدول الأعمال الدولي (أي مبادرة مجموعة العشرين بشأن الحد من تدهور الأراضي وتعزيز حفظ الموائل الأرضية أو التركيز على الطبيعة في الدورة السادسة والعشرين لمؤتمر الأطراف لاتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ) بوصفها تدخلات فعالة من حيث التكلفة لمواجهة عدد من التحديات الحاسمة. ويجري توفير الالتزامات الإضافية والتمويل واستثمارات

القطاع الخاص للحلول القائمة على الطبيعة والأراضي عندما تقدم الأدلة ويكون بالإمكان البرهنة بفعالية على أن هذه الحلول تتصدى للتحديات المترابطة في آن واحد.

7- وهناك فرصة سانحة فريدة وطلب متزايد من الأطراف على الدعم من الآلية العالمية للوصول إلى هذه الموارد.

باء - تنفيذ المبادئ التي توجه تنفيذ الآلية العالمية لمقررات مؤتمر الأطراف

8- لا يكفي الحجم الصغير نسبياً لفريق الآلية العالمية والقيود التي يعاني منها التمويل التقليدي ونوع الدعم الذي تمكنت الآلية العالمية من تقديمه في الماضي لتلبية الطلب المتزايد للأطراف وتوقعاتها. ولتحسين الكفاءة والفعالية، أجرت الآلية العالمية استعراضاً لنموذج أعمالها وهي تنتقل تدريجياً من نهج خطي إلى نموذج المنصة المرتبطة شبكياً. ويولد نموذج الأعمال التجارية القائم على المنصات القيمة من خلال إتاحة التفاعلات بين الأشخاص والمجموعات والمستخدمين ومن خلال الاستفادة من تأثيرات الشبكة.

9- وللنجاح في هذا التحول، نعمل بشكل أوثق مع شركائنا الحاليين ومن خلالهم بموازاة توسيع شبكتنا. ويجب علينا أيضاً أن نظل خفيفي الحركة وأن نكيف بمرونة عمق ومستوى مشاركتنا لكي نأخذ الفرص الناشئة في الاعتبار ونستفيد من النتائج لصالح الأطراف. فنموذج "مقاس واحد يناسب الجميع" غير ملائم. وستزود الآلية العالمية الأطراف والشركاء بمساحة للترابط وتطوير الأفكار والمشاركة في إنشاء مشاريع مصممة خصيصاً وخلق القيمة معاً.

10- وتعطي الآلية العالمية الأولوية لإقامة شراكات تنمي حجم المجموعة الإجمالية من الموارد المتاحة أو تحسن إمكانية حصول الأطراف على الموارد، نقداً أو عينياً. ونحن نشرك بشكل استباقي مع مجموعة أوسع من أصحاب المصلحة غير التقليديين، ونفكر بصورة خلاقة ونستكشف أوجه التعاون مع أصحاب المصلحة الذين يكسرون قالب تمويل اتفاقية مكافحة التصحر، مثل تطوير سلسلة القيمة مع القطاع الخاص أو فيما يتعلق بنقل التكنولوجيا. وفي هذا الصدد، نعمل على نحو متزايد كمرکز لتبادل المعلومات أو كجهة توفيقية.

11- وندعم عمل الشركاء في سياق عقد الأمم المتحدة لإصلاح النظم الإيكولوجية ومرفق البيئة العالمية، ضمن إطار التجديد الثامن للموارد، معززين بيان جدوى إصلاح الأراضي كوسيلة لتخفيف آثار تغير المناخ والتكيف معها، وخلق فرص عمل، وإدارة الهجرة، وتمكين الجنسين، أو كجزء من استراتيجيات إعادة البناء على نحو أفضل بعد كوفيد-19. وقد تعاوننا مع مجموعة من الشركاء لدعم وحماية دعم مُسرّع مبادرة الجدار الأخضر العظيم للصحراء الكبرى والساحل (الجدار الأخضر العظيم)⁽¹⁾.

12- وتعمل الآلية العالمية من أجل فهم أفضل لاختناقات الاستثمار ودوافعه وبعد ذلك تطوير الخطة الصحيحة من الحوافز الاقتصادية وغير الاقتصادية. ونحن نستكشف البيئة التمكينية والتشريعية التي تعزز الاستثمارات والخيارات الأكثر مراعاة للبيئة لنشر الإيرادات والتمويل والنفقات البيئية الحكومية على الأراضي من خلال الأنظمة الوطنية للحوافز والضرائب والإعانات. وبغية زيادة التمويل في هذا المجال ودعم تعبئة التمويل من جميع المصادر، نستكشف أيضاً على نحو متزايد وسائل تمويل مبتكرة بشأن مسائل مثل مبادلة الديون بإصلاح الأراضي والسندات الخضراء من أجل التأهب للجفاف.

(1) <<https://www.greatgreenwall.org/great-green-wall-accelerator>>.

13- ونسعى إلى توفير إرشادات ديناميكية بشأن القرارات التشغيلية التي يتخذها مستخدمو الأراضي والمستثمرون (العموميون والخواص) بوضوح بشأن الاحتياجات التمويلية والأماكن التي تتدفق فيها الاستثمارات. وبدأت عملية تحديد الأهداف التي تم نشرها من أجل تحديد أثر تدهور الأراضي والتخطيط الوطني للجفاف تتطور لتصبح أداة لدعم القرارات العملية والإجراءات التي تتخذها الأطراف. ومن شأن ربط تحديد الأهداف الطوعي بالنظم الداخلية المتعلقة بالإبلاغ والتوجيه المتصلة بتخطيط استخدام الأراضي والشراكات الخارجية، مثل مبادرة تحديد أثر تدهور الأراضي التابعة للفريق المعني برصد الأرض، التي تتيح بيانات رصد الأرض الجغرافية المكانية في الوقت الحقيقي تقريباً، أن يشكل إضافة قيمة للجهود الوطنية الرامية إلى تنفيذ الاتفاقية، وللتخطيط الإنمائي الأوسع نطاقاً.

جيم- النتائج المحققة

14- في سياق مبادرة الجفاف⁽²⁾ وحتى كانون الأول/ديسمبر 2021، مضى 69 بلداً من بين 73 بلداً أعربت عن اهتمامها بعمليتها الوطنية قدماً في وضع خطط وطنية للجفاف.

15- وفي الوقت نفسه، وفي سياق تحديد أهداف تحديد أثر تدهور الأراضي، قدم برنامج تحديد الأهداف الطوعي لتحديد أثر تدهور الأراضي⁽³⁾، اعتباراً من كانون الأول/ديسمبر 2021، الدعم لما مجموعه 129 بلداً مشاركاً. وقد أكمل 106 أطراف بنجاح هذه العملية الطوعية، ونشر 100 طرف تقاريرهم الوطنية في القطب المعرفي لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر⁽⁴⁾.

16- وأشار آخر تقييم عالمي متاح للجمهور للالتزامات بإصلاح الأراضي⁽⁵⁾ إلى أن هذه العملية قد أسفرت عن التزامات طوعية من جانب البلدان الأطراف بإصلاح أكثر من 450 مليون هكتار من الأراضي المتدهورة. ومن المخطط له إصلاح 250 مليون هكتار إضافية في سياق المساهمات المحددة وطنياً بموجب اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ، كما أن نحو 90 مليون هكتار مدرجة في خطط العمل الاستراتيجية الوطنية للتنوع البيولوجي في إطار اتفاقية التنوع البيولوجي.

17- وطلب ما مجموعه 74 بلداً الدعم لوضع مذكرات مفاهيمية وطنية و/أو إقليمية (65 مذكرة مفاهيمية في المجموع) منذ عام 2018. وتتضمن مسارات عمل (اعتباراً من كانون الأول/ديسمبر 2021) ومحفظة المشاريع والبرامج التحويلية ما يلي:

(أ) 59 مشروعاً وطنياً تشمل 55 بلداً (وضعت 23 مذكرة مفاهيمية لمشاريع وطنية، وهناك 10 مذكرات قيد الوضع، ولا يزال يتعين وضع 26 مذكرة)؛

(ب) ستة مشاريع إقليمية أو متعددة البلدان تشمل 41 بلداً (وضعت ثلاث مذكرات مفاهيمية إقليمية، ويجري وضع اثنتين، ولا يزال يتعين وضع واحدة).

18- ويبلغ المجموع التراكمي للمذكرات المفاهيمية التي تمت الموافقة عليها واختيارها للحصول على التمويل 14 مذكرة. وتتألف هذه من 12 مذكرة مفاهيمية وطنية ومكثرتين مفاهيميتين إقليميتين تشملان 24 بلداً في المجموع. ويشمل ذلك ثلاثة مشاريع قيد التنفيذ حالياً.

(2) <<https://www.unccd.int/actions/drought-initiative>>.

(3) <<https://www.unccd.int/actions/ldn-target-setting-programme>>.

(4) <<https://knowledge.unccd.int/home/country-information/countries-with-voluntary-ldn-targets>>.

(5) <<https://www.pbl.nl/en/publications/goals-and-commitments-for-the-restoration-decade>>.

19- ومراعاة الاعتبارات الجنسانية أحد المعايير الرئيسية للقائمة المرجعية للميزات الخاصة للمشاريع والبرامج التحويلية لتحديد أثر تدهور الأراضي، كما أنها مطلب رئيسي لمعظم مصادر التمويل التي تستهدفها البلدان. وقد أولي اهتمام خاص لتعميم المنظور الجنساني في المذكرات المفاهيمية والمقترحات المتعلقة بالمشاريع من خلال استعراض مكتبي مخصص قدمه خبراء وشركاء الآلية العالمية (الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة وهيئة الأمم المتحدة للمرأة). وعلاوة على ذلك، استعاد 12 مشروعاً وبرنامجاً تحويلياً (مشروعان إقليميان و10 مشاريع وطنية) من دعم إضافي لإعداد دراسات خاصة بنوع الجنس مثل تحليل الفجوة بين الجنسين وخطط العمل الجنسانية.

20- وابتاع نهج قائم على الأراضي، لمعظم المشاريع والبرامج التحويلية إمكانية توليد فوائد متعددة لمعالجة القضايا المتصلة بالجفاف (سنة مشاريع، مثل التي في بوليفيا، والجمهورية الدومينيكية، ومدغشقر)، وفقدان التنوع البيولوجي (20 مشروعاً، مثل التي في بوليفيا، وبيرو، وغانا، وغينيا، وكولومبيا، ونيكاراغوا)، والتكيف مع تغير المناخ والتخفيف من آثاره (31 مشروعاً، مثل التي في إسواتيني، وبيرو، وغانا، وكولومبيا، وملاوي)، ومشاريع تسهم في خلق فرص عمل خضراء (22 مشروعاً، مثل التي في تونس، وملاوي، ونيجيريا، ونيكاراغوا)⁽⁶⁾. وسيكون هذا النهج المتعدد الفوائد دعامة أساسية لعمليات اتفاقية مكافحة التصحر من أجل المضي قدماً.

دال - تحليل الاحتياجات والثغرات

21- للأهداف الوطنية الطوعية لتحديد أثر تدهور الأراضي والخطط الوطنية للجفاف أهمية حاسمة في جهود تعبئة الموارد، لكن نظراً للالتزامات الإصلاح العالمية والوطنية الطموحة للغاية، بما في ذلك الأهداف الطوعية لتحديد أثر تدهور الأراضي، فإن إجراء تقييم شامل للاحتياجات التمويلية لتنفيذ الاتفاقية سيكون تقيماً استراتيجياً. وسيكون ذلك مهماً لإدماج الأراضي في خطط التنمية الوطنية، وكأساس لتطوير مشاريع فعالة على المستويات دون الوطني والوطني والمتعدد البلدان. وهناك أيضاً مكاسب كبيرة في الكفاءة إذا تمكنا من دمج القدرة على الصمود أمام الجفاف والعواصف الرملية والترابية والتخفيف من آثارها في إعداد المشاريع القائمة على الأراضي.

22- وبناء على المعلومات الواردة في الأهداف والخطط الطوعية وعلى التقارير التي ستقدمها الأطراف، يجري وضع منهجية لمثل هذا التقييم للاحتياجات التمويلية.

23- وعموماً، يجري إحراز تقدم مطرد في تحويل الخطط الوطنية إلى مشاريع قابلة للتمويل المصرفي والاستثمار. ولا تملك العديد من مراكز التنسيق الوطنية القدرة الداخلية على ترجمة تلك الخطط والأهداف إلى مشاريع وبرنامج قابلة للتمويل المصرفي تناسب التمويل المحلي أو الدولي على نطاق واسع، بما في ذلك من القطاع الخاص. وفي الوقت نفسه، قد تستغرق عملية الحصول على التمويل من الممولين الدوليين الرئيسيين، أو تصميم وتعبئة التمويل لاستثمارات أو وسائل استثمار جديدة سنوات عديدة. وأدى الافتقار إلى مشاريع قابلة للتمويل المصرفي وجاهزة للاستثمار إلى إبطاء فرص الحصول على التمويل والتنفيذ العام للاتفاقية، مما أثر على البلدان الأطراف النامية وشركاء التنمية والمستثمرين المحتملين من القطاع الخاص على السواء.

24- وأخيراً، يفترق عدد من الأطراف إلى البيئة والنظم التمكينية اللازمة لدعم الموارد المنشورة خصيصاً لنقل التكنولوجيا أو التمويل الخاص أو وسائل التمويل المبتكرة وتعبئها ورصدها والإبلاغ عنها.

(6) تستند هذه البيانات إلى تحليل لأهداف المشاريع ومكوناتها الرئيسية وأنشطتها الرئيسية.

25- ولذلك تركز الآلية العالمية على ثلاثة مجالات رئيسية للنشاط: (أ) دعم بيئة وطنية دينامية لتحديد الأهداف وتعبئة الموارد؛ و(ب) تعزيز الكفاءة والفعالية على نطاق واسع؛ و(ج) تعزيز الابتكار.

ثالثاً- بيئة وطنية ديناميكية

ألف- تطور برنامج التحديد الطوعي لأهداف تحييد أثر تدهور الأراضي

26- وفرت عملية تحديد أهداف تحييد أثر تدهور الأراضي أساساً متيناً لوضع خطوط أساس، وتحديد أهداف وطنية طوعية لتحديد أثر تدهور الأراضي، وتوفير لمحة واضحة عن الأولويات والإجراءات المطلوبة. ومع تقدم البلدان الأطراف نحو تحقيق تحييد أثر تدهور الأراضي بحلول عام 2030، ولكي تكون أهداف تحييد أثر تدهور الأراضي أكثر فعالية كوسيلة للإنجاز ولحشد الموارد على مستوى المشاريع، ينبغي أن تكون الأهداف الطوعية لتحديد أثر تدهور الأراضي أكثر تحديداً، ومحددة زمنياً، ومتناسكة سياساتياً، وكمية، ومحددة بوضوح مكانياً، ومراعية للاعتبارات الجنسانية، ومدمجة على نحو كاف في أطر تخطيط استخدام الأراضي. وسيساعد ذلك في تحسين عملية صنع القرار في مجال استخدام الأراضي وتوجيه تخطيط الاستثمار وفي الوقت نفسه النهوض بأنشطة التنفيذ والرصد ذات الصلة.

27- وبوضع هذا في الاعتبار، يمكن للأطراف التي وضعت بالفعل أهدافاً طوعية لتحديد أثر تدهور الأراضي أن تستعرض بشكل مفيد مجمل عملية تحييد أثر تدهور الأراضي ودورة صنع القرار، وربما أن تتقح أهدافها. وربما ينظر إلى الاستعراضات في سياق عمليات أخرى جارية وذات صلة لضمان أوجه تآزر تشغيلية (مثل الخطط الوطنية المتعلقة بأهداف التنمية المستدامة، وتحديثات المساهمات المحددة وطنياً وبرامج العمل الوطنية، والاستراتيجيات وخطط العمل الوطنية المنقحة للتنوع البيولوجي بموجب الإطار العالمي للتنوع البيولوجي لما بعد عام 2020، والتزامات تحدي بون، وما إلى ذلك). ومن شأن هذا الاتساق السياساتي العام أن يساعد أيضاً في عمليات الإبلاغ الوطنية لاتفاقيات ريو الثالث جميعها وتحقيق أهداف التنمية المستدامة على نحو تآزري.

28- وكلفت الآلية العالمية⁽⁷⁾ بوضع برنامج تحديد أهداف تحييد أثر تدهور الأراضي. وستنتقل إلى وسيلة من الجيل الثاني (برنامج تحديد أهداف تحييد أثر تدهور الأراضي 2,0) لدعم اتخاذ القرارات حتى تتوفر للأطراف الأدوات اللازمة لتحقيق توازن مخزونها من الأراضي السليمة تربتها والمنتجة بحلول عام 2030. وسيتزايد أهمية تنسيق تحديد الأهداف الطوعي مع العمليات الأخرى المدعومة من اتفاقية مكافحة التصحر والمرتبطة بها.

29- وتجدر الإشارة إلى أن تقييماً داخلياً أجرته الآلية العالمية يشير إلى أن نحو 30 في المائة فقط من البلدان التي لديها أهداف طوعية لتحديد أثر تدهور الأراضي قد نجحت في تحديد سبل إدماج الأهداف و/أو التدابير ذات الصلة بتحييد أثر تدهور الأراضي في السياسات والأطر (دون) الوطنية المتكاملة لتخطيط استخدام الأراضي. ويساعد التخطيط المتكامل لاستخدام الأراضي على تحديد استخدامات الأراضي التي تلبى على أفضل وجه مطالب الناس، وفي الوقت نفسه تحمي التربة والمياه والتنوع البيولوجي للأجيال المقبلة⁽⁸⁾. فتحسين إدماج تحديد الأهداف الطوعي لتحديد أثر تدهور الأراضي في عمليات التخطيط الوطنية ودون الوطنية لاستخدام الأراضي، لتيسير النظر في الآثار التراكمية المحتملة

(7) المقرر 3/أ-14.

(8) UNCCD 2017: Global Land Outlook. Bonn, Germany

لاستخدام الأراضي والقرارات المتعلقة بإدارة الأراضي على رأس المال الطبيعي القائم على الأراضي والآثار المترتبة على تحقيق التحديد، له منافع مختلفة في مجال اتساق السياسات والاستثمار.

30- ولضمان أن تكون الأهداف محددة بوضوح مكانياً ورصدها بفعالية، يلزم تعزيز القدرات على الصعيد الوطني فيما يتعلق باستخدام الأدوات المتاحة للوصول إلى بيانات رصد الأرض ومعالجتها وتحليلها وتفسيرها، وكذلك فيما يتعلق بتقنيات التحقق من البيانات ورسم الخرائط⁽⁹⁾. وإلى جانب الكيانات الوطنية الرئيسية المسؤولة عن تنفيذ تحديد أثر تدهور الأراضي وتقديم التقارير إلى اتفاقية مكافحة التصحر، سيضم ذلك أيضاً المكاتب الإحصائية الوطنية والوكالات المتخصصة المعنية.

31- ومن الناحية العملية، سيكون التركيز الرئيسي لبرنامج تحديد أهداف تحديد أثر تدهور الأراضي 2,0 في فترة السنتين المقبلة هو: (أ) استحداث أدوات لدعم تخطيط السيناريوهات وتحليل المفاضلة من أجل تنوير وتحسين عملية صنع القرار المتعلقة بالتخطيط المتكامل لاستخدام الأراضي، والمبادئ التوجيهية التقنية المحدثة والخبرة التقنية المكرسة، حسب الاقتضاء، للعمليات الوطنية، وتقييم حالة التنفيذ والفجوات، وتحسين خطط التنفيذ؛ و(ب) دعم القرار على المستوى القطري، وبناء القدرات، والمساعدة التقنية حتى يتسنى للأطراف استعراض وتنقيح أهداف تحديد أثر تدهور الأراضي لضمان أن تكون الأهداف كمية، ومحددة، ومحددة زمنياً، ومتماكة سياساتياً، ومحددة بوضوح مكانياً، ومرتبطة بتخطيط استخدام الأراضي، ومراعية للاعتبارات الجنسانية؛ و(ج) تحسين إمكانية الوصول إلى البيانات اللازمة لاتخاذ القرارات عن طريق وضع قاعدة بيانات عن أهداف تحديد أثر استخدام الأراضي وضمان التوافق مع الجيل الرابع من نظام استعراض الأداء وتقييم التنفيذ (PRAIS 4)، مما يتيح تقديم استفسارات لأغراض الرصد والتقييم وتطوير المواد المعرفية ذات الصلة.

32- وستتم مواءمة برنامج تحديد أهداف تحديد أثر تدهور الأراضي 2,0 مع نظام استعراض الأداء وتقييم التنفيذ، ومنصة 'تراندز.إيرث' (Trends.Earth)، والنشاط التمكيني لمرفق البيئة العالمية بشأن تخطيط استخدام الأراضي (انظر القسم ثالثاً-جيم أدناه)، والمشاريع التكميلية ذات الصلة من مختلف الشركاء، مثل مشاريع الوكالة الألمانية للتعاون الدولي بشأن تيسير الوصول إلى بيانات تخطيط استخدام الأراضي ومشروع دعم مبادرة تحديد أثر تدهور الأراضي التابعة للفريق المعني برصد الأرض، كما ستصب في العمل المتوقع في إطار شراكة إعداد المشاريع (انظر القسم رابعاً-ألف أدناه) وتساهم فيه.

باء - من التخطيط للجفاف إلى العمل

33- إجمالاً، أعرب 73 بلداً عن اهتمامهم بوضع خطط وطنية للجفاف. وقد ساعدت اتفاقية مكافحة التصحر وشركاؤها، بمن فيهم برنامج الأمم المتحدة الإنمائي والاتحاد من أجل المتوسط، ما مجموعه 60 بلداً في وضع الصيغة النهائية لخططها الوطنية للجفاف في إطار مبادرة الجفاف، في حين أن تسعة بلدان أخرى بصدد وضع خططها ووضع صيغها النهائية. ولم تبدأ أربعة أطراف عملها بعد.

34- وفي فترة السنتين المقبلة، ستدعم الآلية العالمية البلدان في الانتقال من التخطيط للجفاف إلى العمل. وتتعاون الآلية العالمية مع شركاء مثل الاتحاد الدولي لجمعيات الصليب الأحمر والهلال الأحمر والمرفق الأفريقي لمواجهة المخاطر من أجل وضع مشاريع تحويلية في بلدان مختارة استجابة للتوصيات الواردة في خططها الوطنية للجفاف.

(9) لتيسير الإبلاغ عن الأهداف المحددة بوضوح مكانياً، تم ترفيع منصة نظام استعراض الأداء وتقييم التنفيذ لتشمل فيما تشمل قدرة جغرافية مكانية جديدة. للاطلاع على معلومات أوفى، انظر (ي) الوثيقة ICCD/CRIC(20)/9.

35- وطُلب إلى الآلية العالمية⁽¹⁰⁾ أن تحدد أدوات تمويلية ممكنة ومبتكرة للتصدي للجفاف، استناداً إلى قيمة مضافة محددة بوضوح. وقدمت النتائج المستخلصة من تقرير صدر بتكليف من الآلية العالمية إلى الفريق العامل الحكومي الدولي المعني بالجفاف للنظر فيها. ويستكشف التقرير⁽¹¹⁾ الكيفية التي يمكن بها للبلدان تمويل نهج استباقي لإدارة الجفاف وإعادة توجيه إدارة مصادر التمويل القائمة، وفي الوقت نفسه الاستفادة من موارد جديدة. وهو يوجز الحواجز الرئيسية التي تحول دون تمويل الجفاف ويقدم توصيات بشأن اللبانات الأساسية لتمويل الجفاف (البنية التحتية، ومخاطر الكوارث، والمناخ، والتمويل البيئي والزراعي)، وفي الوقت نفسه يوجز الأدوات الرئيسية (الائتمان، والقروض، والسندات، والائتمانات الصغرى، والصناديق، والتمويل المختلط). وعلاوة على ذلك، يقترح خطوات رئيسية في إعداد الاستراتيجيات الوطنية لتمويل الجفاف وكيفية إدماجها في الخطط الوطنية القطرية للجفاف.

36- وأجرت الآلية العالمية تقيمين غير رسميين إضافيين: (1) جدوى إنشاء صندوق عالمي للصمود في وجه الجفاف والخيارات المتاحة لذلك، بما في ذلك خيارات لتحديد نطاق هيكل صندوق محتمل ونموذج للتشغيل والتمويل؛ و(2) إمكانية إصدار سندات الأراضي المستدامة بما يتماشى مع تحييد أثر تدهور الأراضي باعتباره مصدراً محتملاً لتمويل كل من الإدارة المستدامة للأراضي والجفاف. وستكون نتائج هذه التقييمات متاحة بحلول الدورة الخامسة عشرة لمؤتمر الأطراف وقد توفر للأطراف خيارات إضافية للنظر فيها.

جيم - تنفيذ الأنشطة التمكينية

37- أصبحت معظم الأنشطة التمكينية التي تدعم البلدان الأطراف في اتفاقية مكافحة التصحر ممكنة بدعم من مرفق البيئة العالمية.

38- وتمكنت الآلية العالمية من الحصول على موافقة مرفق البيئة العالمية على المرحلة الثالثة من برنامج الدعم العالمي. وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة هو الوكالة المنفذة للمشروع. ويهدف المشروع إلى تعزيز القدرات التقنية والمؤسسية لرصد تدهور الأراضي والإبلاغ في سياق الإطار الاستراتيجي لاتفاقية مكافحة التصحر للفترة 2018-2030 والغاية 3 من الهدف 15 من أهداف التنمية المستدامة. كما دعمت المرحلة الثانية من برنامج الدعم العالمي، المقرر الانتهاء منها بحلول تشرين الأول/أكتوبر 2022، بعض الأنشطة اللازمة لدورة الإبلاغ الوطنية لاتفاقية مكافحة التصحر لعام 2022.

39- وفي هذا السياق⁽¹²⁾، أُجري استعراض شامل لإطار الإبلاغ عن الهدف الاستراتيجي-5 ووضعت الآلية العالمية مذكرة منهجية⁽¹³⁾. وتوجز هذه الوثيقة مصادر البيانات المحتملة والمسائل المتصلة بالتصحر والمنهجيات المقترحة لتفسير البيانات. وتتضمن الوثيقة أيضاً نموذج الإبلاغ المقترح الجديد للهدف الاستراتيجي-5. ويتيح هذا للأطراف تقديم معلومات كمية ويضيف مؤشرات جديدة بشأن نقل التكنولوجيا والاحتياجات من الموارد.

(10) المقرر 23/أ-14.

(11) مذكرة إرشادية بشأن تمويل الجفاف.

(12) المقرر 11/أ-14.

(13) <https://www.unccd.int/sites/default/files/inline->>

[./files/Methodological_Note_Strategic%20Objective%205_clean%20-%20Final.pdf](https://www.unccd.int/sites/default/files/inline->./files/Methodological_Note_Strategic%20Objective%205_clean%20-%20Final.pdf)

- 40- وأطلقت منصة الإبلاغ الجديدة (PRAIS 4) في بداية تشرين الثاني/نوفمبر 2021. وأُتيح دليل ومسرود مصطلحات شاملين للإبلاغ. وسيدعم برنامج الدعم العالمي بناء القدرات افتراضياً من خلال برامج تعليمية على الإنترنت، وأشرطة فيديو مسجلة مسبقاً، وحلقات دراسية شبكية⁽¹⁴⁾.
- 41- وتدعم الآلية العالمية أيضاً نشاطاً تمكينياً لمرفق البيئة العالمية من أجل تنفيذ مقررات مؤتمر أطراف اتفاقية مكافحة التصحر بشأن الجفاف. وستعمل منظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة (الفاو) بوصفها الوكالة المنفذة لمرفق البيئة العالمية. وسيساعد المشروع أطراف اتفاقية مكافحة التصحر على تنفيذ الخطط الوطنية للجفاف وفقاً لمبادئ الإدارة المتكاملة للجفاف. وتدعم الآلية العالمية كذلك المكونات المتصلة بمجموعة أدوات مكافحة الجفاف (المكون 2) والتخطيط الوطني للجفاف (المكون 3).
- 42- وإضافة إلى ذلك، وتماشياً مع الخطط الرامية إلى وضع برنامج تحديد أهداف تحييد أثر تدهور الأراضي والنتائج ذات الصلة لتقييم التفاعل بين السياسات العلمية لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر بشأن التخطيط المتكامل لاستخدام الأراضي (انظر (ي) الوثيقة (ICCD/COP(15)/CST/2)، وضعت الآلية العالمية مشروع نشاط تمكينى لمرفق البيئة العالمية بعنوان "إدماج تحييد أثر تدهور الأراضي في أطر تخطيط استخدام الأراضي من أجل تعزيز البيئات التمكينية الوطنية لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر". ومن المتوقع أن يبدأ المشروع خلال النصف الأول من عام 2022، بعد موافقة مرفق البيئة العالمية، مع كون الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة والموارد الطبيعية الوكالة المنفذة.

رابعاً- الكفاءة والفعالية بالقدر المطلوب - من خلال الشراكات

ألف- شراكة لإعداد المشاريع

- 43- ولّد الدعم الحالي الذي تقدمه الآلية العالمية إلى البلدان الأطراف زخماً كبيراً وأدى إلى زيادة الطلب. فبعد تحديد أهداف طوعية لتحديد أثر تدهور الأراضي وإعداد خطط وطنية للجفاف، كثيراً ما تكون هيكلية مقترحات المشاريع الجاهزة للاستثمار أمراً ينطوي على مصاعب. وعادة ما تكون الحلول التحويلية القائمة على الأراضي معقدة بطبيعتها، وتشمل أهدافاً وأصحاب مصلحة ومؤسسات متعددين، وتتطلب مجموعات مختلفة شتى من الخبرات والتدخلات. ويفتقر العديد من أصحاب المصلحة - بما في ذلك الحكومات والمنظمات غير الحكومية والمستثمرون الخواص - إلى المعرفة والخبرة والقدرة المؤسسية على وضع مقترحات مشاريع تقوم على الأراضي تلبية متطلبات الجودة التي يشترطها الممولون العموميون والخواص. وما فتئت الآلية العالمية تدعم الأطراف في هذا الصدد، وقدم حتى الآن 65 طلباً للدعم وأفكار المشاريع من أجل مواصلة تطويرها إلى مذكرات مفاهيمية للمشاريع وإلى مقترحات قابلة للتمويل المصرفي.
- 44- وفيما يتعلق بالمذكرات المفاهيمية والوثائق النهائية المعتمدة للمشاريع والبرامج التحويلية، الموضوعية بشراكة مع وكالات أخرى (بما في ذلك التمويل المشترك)، مقابل كل دولار استثمرته الآلية العالمية في إعداد المشاريع، تم توفير 4 556 دولار⁽¹⁵⁾.
- 45- وتتوقع الآلية العالمية أن يزداد الطلب على دعم إعداد المشاريع، ولكن لتلبية هذا الطلب، هناك حاجة ملحة إلى تطوير القدرات المطلوبة وإقامة شراكات استراتيجية مع الوكالات التي لديها الخطة

(14) للاطلاع على معلومات أوفى، انظر (ي) الوثيقة ICCD/CRIC(20)/9.

(15) استناداً إلى 11 مذكرة مفاهيمية معتمدة وباستثناء ثلاثة مشاريع كانت تمت الموافقة عليها سابقاً وهي قيد التنفيذ.

المناسبة من الخبرة من أجل تسريع وتوسيع نطاق إعداد حلول قائمة على الأراضي جاهزة للاستثمار، ومشاريع قابلة للتمويل المصرفي على الصعيد العالمي.

46- وسيلزم تمويل لدعم إعداد المشاريع (المرحلة المبكرة، ودراسات الجدوى التمهيديّة، ودراسات الجدوى، وما إلى ذلك، والتحليل الجنساني، والدراسات التقنية، وما إليها)، وينبغي أن يصبح أكثر قابلية للتنبؤ به واستدامة على المدى الطويل. ومن منظور اتفاقية مكافحة التصحر، سيعني ذلك تحديد الخبرة، وعقد اجتماع لشبكة الشركاء الاستراتيجيين وتنمية هذه الشبكة من أجل تصميم مشاريع تحويلية - تنسيق وتبسيط التواصل من أجل المشاركة في إنشاء منتجات (لا سيما مجموعة المشاريع الوطنية والمتعددة البلدان والإقليمية القابلة للتمويل المصرفي وفرص التمويل المبتكرة) - والشروع في عملية التوفيق.

47- ولبدء هذه العملية، تقوم الآلية العالمية لاتفاقية مكافحة التصحر بإنشاء شراكة لإعداد المشاريع، تمولها الوزارة الاتحادية الألمانية للتعاون الاقتصادي والتنمية، لتكون بمثابة مركز عالمي لتبادل المعلومات. وستعمل مع مجموعة من الشركاء لدعم إعداد وتمويل المشاريع التي تعالج التصحر وتدهور الأراضي والجفاف وحيازة الأراضي وحوكمة الأراضي وغيرها من المسائل القائمة على الأراضي، مع التركيز على تشجيع مراعاة الاعتبارات الجنسانية ومساعدة أشد فئات السكان ضعفاً. وسيجري دمج التبرعات القائمة التي تركز على إعداد المشاريع في شراكة إعداد المشاريع التي من المقرر إطلاقها في الدورة الخامسة عشرة لمؤتمر الأطراف⁽¹⁶⁾.

48- ومن المقرر أن يتم بناء شراكة إعداد المشاريع حول أربعة عناصر رئيسية: '1' بناء القدرات واستحداث أداة/منصة على الإنترنت (مشروع الملاح) لدعم تطوير مشاريع قائمة على الأراضي جاهزة للاستثمار؛ و'2' إطلاق منصة للشراكة الاستراتيجية العالمية تربط بين الشركاء التقليديين وغير التقليديين من خلال الاستفادة من الخبرات المتخصصة في القطاع من أجل تعزيز الابتكار في الحلول القائمة على الأراضي التي تكافح التصحر وتدهور الأراضي والجفاف؛ و'3' إعداد مشاريع قابلة للتمويل المصرفي تلبي الاحتياجات التقنية لشركاء التمويل؛ و'4' تجريب مشاريع لإثبات المفهوم وأفضل الممارسات والابتكارات الجديدة من أجل تحفيز وتوليد الوعي والاهتمام المطلوبين لمطوري المشاريع وشركاء التمويل. وسيضاف ذلك إلى العمل المنجز من خلال شراكة تخضير الأراضي الجافة التي تمولها مبادرة تشانغون.

49- وقد أطلقت اتفاقية مكافحة التصحر وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ودائرة الغابات الكورية معاً شراكة تخضير الأراضي الجافة في الدورة العاشرة لمؤتمر الأطراف. وتتعاون المؤسسات الثلاث في تجريب الاستجابات لما ينشأ من مسائل للتصحر وتدهور الأراضي والجفاف. ومنذ عام 2017، تم دعم مشاريع تجريبية في كازاخستان (اكتملت)، وطاجيكستان (اكتملت)، وقيرغيزستان (اكتملت)، وأرمينيا (اكتملت)، وبيلاروسيا (في المرحلة الثانية)، وإكوادور (في المرحلة الثانية)، وبيرو، ومنغوليا، وإثيوبيا.

50- وعقدت جلسة تمهيدية على الإنترنت بشأن شراكة إعداد المشاريع في كانون الأول/ديسمبر 2021، جمعت أكثر من 20 شريكاً تقنياً ومالياً محتملاً من المنظمات. وتعمل الآلية العالمية على أن تتواءم مع المبادرات/المرفق ذات الصلة ووضع المعايير الرئيسية لإقامة شراكات محتملة إلى جانب العناصر الحاسمة في مذكرة التفاهم المتعلقة بالشراكات والاتفاقات الخاصة بإعداد المشاريع من أجل ضمان المساءلة والشفافية والامتثال. ومن المقرر عقد حلقة عمل أخرى في شباط/فبراير 2022.

(16) وزارة الخارجية والتجارة والتنمية الكندية، ودائرة الغابات الكورية في جمهورية كوريا (مبادرة تشانغون)، وحكومة جمهورية تركيا (مبادرة أنقرة)، وإدارة الاتصالات والعمل المناخي والبيئة في أيرلندا، والوكالة النمساوية للتنمية، ووزارة الخارجية والتعاون الإسبانية، ووزارة الانتقال الإيكولوجي الإيطالية.

- 51- وسيستفيد هذا العمل من الأمثلة الناجحة المحددة لشراكة إعداد المشاريع ويكررها⁽¹⁷⁾.
- 52- وبالتوازي مع ذلك، ومن أجل التعجيل بإعداد المشاريع، توصل الآلية العالمية العمل عن كثب مع الوكالات المنفّذة لمرق البيئة العالمية والكيانات المعتمدة لدى الصندوق المناخ الأخضر وتعهّد الشراكات معها. ومن الدروس الرئيسية المستفادة لبرنامج إعداد المشاريع ضرورة بناء العلاقات وتعزيز المشاركة بين مراكز التنسيق الوطنية لاتفاقية مكافحة التصحر والوزارات القطاعية الأخرى، وكذا مراكز تنسيق وكالات التمويل. ويشمل ذلك مراكز التنسيق التشغيلية لمرق البيئة العالمية، والسلطات الوطنية المعيّنة للصندوق الأخضر للمناخ، وكذا مراكز تنسيق التمويل والتخطيط في الحالات التي تقود فيها المشاريع مصارفٍ إنمائية متعددة الأطراف.

باء - المبادرات الرئيسية

- 53- رغم أن المشاريع والبرامج الوطنية تشكل العمود الفقري لتدخلات الأطراف وتتلقى الدعم من الآلية العالمية، ثمة عمل متزايد الأهمية يجري على الصعيد الإقليمي. وعلى الصعيد الداخلي، تعتبر هذه المشاريع الكبيرة التي تنجز على نطاق المشهد مبادرات رئيسية وتسمح للآلية العالمية بتلقي دعم أكبر من طرف واحد في آن واحد.
- 54- والجدار الأخضر العظيم هو إحدى هذه المبادرات الرئيسية. والهدف من الجدار الأخضر العظيم، وهو مبادرة يقودها الاتحاد الأفريقي بتنسيق من الوكالة الأفريقية للجدار الأخضر العظيم، هو إصلاح 100 مليون هكتار من الأراضي المتدهورة بحلول عام 2030، وعزل 250 مليون طن من الكربون، وخلق 10 ملايين فرصة عمل خضراء. وفي كانون الثاني/يناير 2021، وفي أعقاب تقرير حالة تنفيذ الجدار الأخضر العظيم⁽¹⁸⁾ (أيلول/سبتمبر 2020)، أطلق مؤتمر قمة 'كوكب واحد' مسرعاً للجدار الأخضر العظيم⁽¹⁹⁾ بتعهدات من عدة جهات مانحة. وحتى الآن، تم التعمد بتقديم 19 بليون دولار. وقد تم وضع إطار أول لرصد النتائج مع الوكالات الوطنية للجدار الأخضر العظيم واعتمادها.
- 55- واستناداً إلى إطار من خمسة أعمدة، طُلب إلى اتفاقية مكافحة التصحر أن تستضيف وحدة تنسيق المسرع وأن تدعم التنسيق والرصد والإبلاغ عن إنجازات جميع شركاء وهيكل ومؤسسات الجدار الأخضر العظيم بتعاون مع الوكالة الأفريقية للجدار الأخضر العظيم. والوكالة الأفريقية للجدار الأخضر العظيم متوائمة مع أهداف وطموحات أطراف اتفاقية مكافحة التصحر.
- 56- وتساعد وحدة المسرع داخل الآلية العالمية في توفير خرائط أشمل للتمويل المتاح، والمشاريع التي تحتاج إلى تمويل، وكذا رصد وتقييم أثر المشاريع المنفّذة؛ وتبادل الخبرات والمعارف والتغذية المرتدة

(17) مذكرة تفاهم ثلاثية مع وكالة الاتحاد الأفريقي للتنمية - الشراكة الجديدة من أجل تنمية أفريقيا وأمانة الكومنولث؛ واتفاقيات محددة لإعداد مشاريع مع الشراكة العالمية للمياه والصندوق الدولي للتنمية الزراعية. وشراكة مع بنك التنمية الأفريقي ومرق تطوير البنى التحتية القادرة على تحمل تغير المناخ بشأن وضع برنامج استثمار إقليمي في المجري المائي لزامبيزي. وشراكة مع منتدى الأمم المتحدة للغابات والاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة والموارد الطبيعية بشأن اقتراح وطني للصندوق الأخضر للمناخ في ملاوي. ومبادرة إنمائية مع مبادرة الشراكة من أجل الإدارة المستدامة للأراضي والصندوق الدولي للتنمية الزراعية بشأن برنامج متعدد البلدان للصندوق الأخضر للمناخ في الدول الجزرية الصغيرة النامية في منطقة البحر الكاريبي. قيد المناقشة: منتدى الأمم المتحدة المعني بالغابات، والاتحاد الدولي لجمعيات الصليب الأحمر والهلال الأحمر، وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، والوكالة الدولية للطاقة المتجددة، ومبادرة التجارة المستدامة (مع التركيز بشكل خاص على القطاع الخاص).

(18) <https://catalogue.unccd.int/1551_GGW_Report_ENG_Final_040920.pdf>

(19) <<https://www.unccd.int/actions/great-green-wall-initiative/great-green-wall-accelerator>>

والممارسات الجيدة؛ وربط الجهات الفاعلة من أجل زيادة حجم المبادرات الناجحة؛ وتيسير إشراك القطاع الخاص والمجتمع المدني والبحث/الابتكار.

57- وفي السنة المقبلة، ستركز الآلية العالمية على تعزيز قدرات الوكالات الوطنية للجدار الأخضر العظيم والوكالة الأفريقية للجدار الأخضر العظيم من حيث إعداد المشاريع، والحصول على التمويل، والتنسيق مع جهات التنسيق والوزارات القطاعية لاتفاقية مكافحة التصحر (المالية، والتخطيط، والاقتصاد، والزراعة، والطاقة، وما إليها). كما ستكون هناك فرص لمناطق أخرى للتعلم من تجربة الساحل.

58- وهناك مبادرات رئيسية أخرى واسعة النطاق على الصعيد الإقليمي أو متعددة البلدان آخذة في التشكل. وتجدر الإشارة إلى برنامج التنمية المتكاملة والتكيف مع تغير المناخ في مجرى زامبيزي المائي، والتعاون الآخذ في التطور مع مبادرة الشراكة من أجل الإدارة المستدامة للأراضي⁽²⁰⁾ والصندوق الدولي للتنمية الزراعية من أجل وضع برنامج تحويلي للدول الجزرية الصغيرة النامية في منطقة البحر الكاريبي.

59- وبناء على طلب من لجنة مجرى زامبيزي المائي، تدعم الآلية العالمية ومصرف التنمية الأفريقي ومرفق تطوير بنى تحتية قادرة على تحمل تغير المناخ وضع برنامج استثماري كبير، بعنوان برنامج التنمية المتكاملة والتكيف مع تغير المناخ. فنسبة 51 في المائة من الأراضي في مجرى زامبيزي المائي متدهورة بدرجة معتدلة و14 في المائة منها متدهورة بدرجة كبيرة مع تزايد الآثار السلبية على السكان والموارد المائية.

60- ويستجيب مشروع برنامج التنمية المتكاملة والتكيف مع تغير المناخ في مجرى زامبيزي المائي لمختلف التحديات المتصلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف في البلدان الأطراف الثمانية في الجماعة الإنمائية للجنوب الأفريقي من منظور المجاري المائية. وفي هذا السياق، تقدم الآلية العالمية ومرفق تطوير البنى التحتية القادرة على تحمل تغير المناخ دعماً تقنياً ومالياً لدراسة الجدوى التمهيديّة. والنواتج الرئيسية لدراسة الجدوى التمهيديّة هي تقرير الجدوى التمهيدي الذي يغطي البلدان الثمانية، والعنصر الإقليمي، والمذكرات المفاهيمية لتقديمها إلى الصندوق الأخضر للمناخ ومرفق البيئة العالمية. واستناداً إلى هذه النواتج، سيعطي بنك التنمية الأفريقي التكاليف والخبرات اللازمة لإجراء دراسة الجدوى من خلال المساعدة التقنية التي يدعمها المركز والشبكة الأفريقيان لتمويل تكنولوجيا المناخ. ومن المتوقع أن تكتمل العملية قبل نهاية عام 2022.

61- وطلبت الجمعية العامة لمبادرة الشراكة بشأن الإدارة المستدامة للأراضي، المعقودة في كانون الثاني/يناير 2021، إلى أمانة مبادرة الشراكة بشأن الإدارة المستدامة للأراضي والآلية العالمية دعم 14 دولة عضواً من الدول الجزرية الصغيرة في منطقة الكاريبي في تطوير "مبادرة الدول الجزرية الصغيرة النامية في منطقة الكاريبي بشأن تسخير تحييد أثر تدهور الأراضي كوسيلة لتعزيز الإدارة المستدامة للأراضي الذكية مناخياً، والقدرة على الصمود في وجه تغير المناخ، والأمن الغذائي المستدام".

62- وفي أيار/مايو 2021، عقدت حلقة عمل لبدء العمل من أجل التقدم في التصميم، وتحديد أوجه التآزر الملموسة بين أهداف تحييد أثر تدهور الأراضي وأولويات التخفيف من آثار تغير المناخ والتكيف معه في البلدان المشاركة، وزيادة تحديد نطاق المبادرة، ومناقشة مختلف الخيارات التي سينخرط الشركاء التقنيون وفقها. والآلية العالمية حالياً بصدد تعبئة موارد إضافية لدعم المراحل المقبلة من تطوير هذه المبادرة ذات الصلة جداً وتطوير تعاونها مع مبادرة الشراكة بشأن الإدارة المستدامة للأراضي والصندوق الدولي للتنمية الزراعية بوصفه الكيان الذي يحتمل اعتماده.

63- وهذه المشاريع المتعددة البلدان معقدة وتستغرق وقتاً طويلاً، ولكنها تتيح للأطراف فرصة الحصول على مبالغ أكبر من التمويل، وزيادة التعاون (دون) الإقليمي، وتوليد أثر واسع النطاق من جهود تنفيذ الاتفاقية.

خامساً- تعزيز الابتكار

ألف- القطاع الخاص

64- طُلب إلى الآلية العالمية⁽²¹⁾ أن تشجع على زيادة مشاركة القطاع الخاص، ولا سيما المؤسسات الصغيرة والمتوسطة الحجم، في تطوير وتعميم الحلول المبتكرة والمستدامة من أجل مكافحة التصحر وتدهور الأراضي والجفاف وتحقيق تحييد أثر تدهور الأراضي، بما في ذلك في مجالات الزراعة والتكنولوجيا الزراعية والنظم الغذائية ومصادر المياه والمراعي والتعدين والحراجة والطاقة المتجددة. وأوصى تقييم مستقل لمشاركة اتفاقية مكافحة التصحر في قطاع الأعمال بأن تضع الأمانة والآلية العالمية رؤية طويلة الأجل لإشراك قطاع الأعمال مع اتفاقية مكافحة التصحر، وتحديد الأهداف والأولويات الاستراتيجية الرئيسية، والنتائج المتوقعة، وما يرتبط بذلك من طرائق للتعاون.

65- واستجابة لذلك، وضعت الآلية العالمية، بتعاون مع أمانة اتفاقية مكافحة التصحر، استراتيجية للقطاع الخاص للفترة 2021-2025، استناداً إلى استراتيجية مشاركة مؤسسات الأعمال الحالية لاتفاقية مكافحة التصحر⁽²²⁾. والهدف الرئيسي لاستراتيجية القطاع الخاص لاتفاقية مكافحة التصحر هو حشد الخبرات والابتكار والحلول والتمويل من القطاع الخاص. وتركز الاستراتيجية على هدفين رئيسيين هما: '1' تيسير الاستثمارات والتكنولوجيا لأغراض الإنتاج المستدام كحافز للانتقال إلى الاستخدام المستدام للأراضي؛ و'2' تشجيع توسيع سلاسل القيمة من أجل الاستهلاك المستدام لصالح صحة الأراضي والسكان.

66- ومن أجل دعم تنفيذ استراتيجية القطاع الخاص، شرعت الآلية العالمية في تنفيذ أنشطة لتسليط الضوء على الابتكار بوصفه محركاً لتسريع حماية الأراضي. وأطلقت مع منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية (اليونيدو) دعوة عالمية⁽²³⁾ لإيجاد حلول بشأن الإدارة المستدامة للأراضي. وأدت هذه الدعوة إلى تقديم عروض من مبتكرين في 71 بلداً. وكان من بين الفائزين في فئة الإدارة المستدامة للأراضي منشأة للطاقة الشمسية في ظروف صحراوية، تضم مراقبة الرمال والإنتاج الزراعي وتوليد الطاقة. وستخفض هذه المنشأة سبعة ملايين طن من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون على مدى عمرها البالغ 25 عاماً، وقد أثبتت بالفعل معدلاً لبقاء الحياة النباتية يبلغ 90 في المائة. وشملت العروض الواعدة الأخرى العدس المائي كمحصول أكثر كفاءة بديل عن الفصوليا.

67- ودعمت الآلية العالمية أيضاً المنتدى الاقتصادي العالمي في تحديها لأول تريليون شجرة من أجل الجدار الأخضر العظيم. وقد اختير اثنا عشر حلاً مبتكراً للمشاركة في برنامج للتسريع. وشملت الحلول استشعار صحة التربة عن بعد، ونظم سوق القرب الرقمي للأغذية المنتجة محلياً، وكذا إنتاج العلف من خلال زراعة الأشجار.

(21) المقرر 6/أ-14.

(22) <<https://docplayer.net/14762998-The-uncdd-business-partnership-opportunities-for-sustainable-land-management.html>>

(23) <<https://www.unido.org/global-call-itpos>>.

68- ودعمًا لقرارات القطاع الخاص المتعلقة بالاستثمار، بما في ذلك حماية التربة والمناظر الطبيعية، دعمت الآلية العالمية المجلس العالمي للأعمال التجارية من أجل التنمية المستدامة في وضع نهج للاستثمار التجاري إزاء صحة التربة. ويعمل هذا النهج على ثلاثة مستويات. يشمل الأول تقييماً مادياً ينظر في المعايير والآثار ويدعم التغيير المنهجي، ويركز الثاني على تحديد أهداف الاستثمار، ويركز الثالث على خطة الاستثمار، بما في ذلك الرصد والإبلاغ. ويشمل العمل أيضاً مجموعة أدوات⁽²⁴⁾ للقطاع الخاص مع توجيه تدريجي لدمج صحة التربة في قرارات الاستثمار.

69- وفي منطقة الساحل، دعمت الآلية العالمية الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة في تنظيم مؤتمر عالمي بشأن تعبئة استثمارات القطاع الخاص في الجدار الأخضر العظيم في شراكة مع مرفق البيئة العالمية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة وبنك التنمية الأفريقي ومنظمة SOS للساحل وشركة ميروفا. ويتعاون مع كيان من القطاع الخاص ومنظمة الأغذية والزراعة، دعمت الآلية العالمية أيضاً استخدام بيانات الاستشعار عن بعد (بالسواتل وبالطائرات المسيّرة) للسماح بالرصد الآلي لتجمعات الأشجار المتوطنة في منطقة الجدار الأخضر العظيم، وكذا عن تقييم الإمكانيات الاقتصادية لتجمعات الأشجار الحالية. وبدعم مالي من وزارة التحول الإيكولوجي الإيطالية، تدعم الآلية العالمية، بشراكة مع الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة، بلداناً (بوركينا فاسو، وغانا، والنيجر مثلاً) من خلال تنفيذ "مشروع فرص الساحل".

70- ومع توقع الانطلاق خلال الدورة الخامسة عشرة لمؤتمر الأطراف في أبيدجان، تعمل الآلية العالمية أيضاً على تطوير تحدٍ للتوريد يدعو الشركات العالمية الكبرى إلى التوريد من سلاسل القيمة المستدامة في منطقة الجدار الأخضر العظيم. ويجري تطوير تحدي التوريد من خلال عملية تصميم مشتركة مع الجهات الفاعلة الرئيسية في سلسلة التوريد من قطاعات سوق الصحة والتجميل والأغذية.

71- وأخيراً، تعمل الآلية العالمية على سلاسل القيمة المتجددة والمتحولة للمستقبل من خلال تحديد النقاط الساخنة للمناخ وتدهور الأراضي. وسيزيد هذا العمل الوعي بالمخاطر التي تهدد المحاصيل النقدية بسبب ارتفاع درجات الحرارة والظواهر الجوية القصوى وزيادة تدهور الموارد الطبيعية. والهدف من ذلك هو دعم الأطراف في تحديد أهداف أنشطتها لإصلاح الأراضي والتحول الاقتصادي، وتركز الآلية العالمية، في هذا السياق، على التحول المستدام للألياف التي تتغذى على العشب (مثل الكشمير) والكاكاو.

باء - نموذج لنقل التكنولوجيا

72- تعكف الآلية العالمية، تماشياً مع ولايتها لتعبئة الموارد اللازمة لنقل التكنولوجيا⁽²⁵⁾، على وضع إطار نموذجي لنقل التكنولوجيا⁽²⁶⁾. ويسنكشف الإطار خيارات التوزيع الأفقي للتكنولوجيات الأكثر نضجاً فيما بين البلدان لضمان توافر هذه التكنولوجيات والقدرة على تحمل تكلفتها حيثما تشتد الحاجة إليها، مع السعي في الوقت نفسه إلى المساعدة على ارتفاع التكنولوجيات الجديدة والمبتكرة في سلسلة الابتكار. ويساعد النقل الرأسي على خروج تكنولوجيات جديدة واعدة من مجال البحث والتطوير والفضاء العلمي من خلال نموذج أعمال تجارية قابل للبقاء بحيث يمكن نشرها.

(24) <<https://www.wbcsd.org/contentwbc/download/13433/196155/1>>.

(25) يُعرف نقل التكنولوجيا في المواد 6 و12 و18 و20 من نص الاتفاقية. ويزيد الهدف الاستراتيجي 5 من الإطار الاستراتيجي للفترة 2018-2030، والهدف التشغيلي 5 ذي الصلة، من تحديد الاستراتيجيات والنتائج والإنجازات المتوقعة فيما يتعلق بالوصول إلى المعرفة والتكنولوجيا. ويشير التقرير إلى "زيادة فهم وتنفيذ نقل التكنولوجيا في سياق التصحر وتدهور الأراضي والجفاف والإدارة المستدامة للأراضي"، باعتبارهما أحد مؤشرات الأداء للآلية العالمية.

(26) مشروع نموذج نقل التكنولوجيا متاح على الموقع الشبكي لاتفاقية مكافحة التصحر في آذار/مارس 2022 على الرابط التالي: <<https://knowledge.unccd.int/publication/model-framework-technology-transfer>>.

73- ولذلك فإن الإطار النموذجي مصمم حول ركيزتين رئيسيتين للنشاط. الأولى تنطوي على تعهد مسار لنشر التكنولوجيا، وفي هذا السياق، توفير الفرص لتيسير البرهنة على التكنولوجيا في العالم الحقيقي وتطبيقها. ومن ثم، فإن إطار نقل التكنولوجيا سيكون بمثابة مخفف للمخاطر فيما يتعلق باختبار وتنفيذ التكنولوجيات الرائدة من أجل حلول قائمة على الأراضي والطبيعة. واستناداً إلى توجيهات وخبرات الأطراف المدرجة في المرفق الرابع ومناطق أخرى، ستعطي الآلية العالمية الأولوية أيضاً للآليات المالية والسوقية، وقد تستضيف منصة لتبادل المعلومات والمعارف وربط مطوري القطاع الخاص بمراكز البحث والتطوير العالمية والإقليمية. وسييسع إطار نقل التكنولوجيا أيضاً إلى خفض تكاليف المعاملات، إلى جانب الحواجز الموجودة في القانون التجاري وحقوق الملكية الفكرية، بالنسبة للتكنولوجيات الرامية إلى إصلاح الأراضي وإلى الإدارة المستدامة للأراضي.

74- ولدعم الإطار، ما فتئت الآلية العالمية تعمل على مواجهة تحديات الابتكار في قضايا محددة من قضايا الإدارة المستدامة للأراضي بالتعاون مع الشركاء (اليونيدو، وDeserTech، ومبادرة الأعمال التجارية من أجل الأرض). وللمضي قدماً، يمكن إطلاق تحديات إضافية مع تطور التمويل والشراكات.

75- وأجرت الآلية العالمية تقييماً أولياً لنماذج تمويل نقل التكنولوجيا لاستكشاف كفاءتها وفعاليتها النسبية، بما في ذلك استخدام التمويل المختلط من القطاعين العام والخاص؛ وتوفير التمويل الأولي للتكنولوجيات الجديدة والمبتكرة الواعدة؛ وتمويل مراكز الابتكار لنقل المعرفة وبناء القدرات؛ وتيسير التشبيك من أجل تحديد فرص السوق.

جيم - أدوات مبتكرة لتمويل إصلاح الأراضي

76- تمارس جائحة كوفيد-19 ضغطاً كبيراً على الموارد المالية، حيث توجه الأطراف التمويل نحو الجهود الرامية إلى التصدي للأزمة الصحية وما يرتبط بها من أزمة اقتصادية. ويوضع ذلك في الاعتبار، عملت الآلية العالمية على استكشاف أدوات مبتكرة لتمويل إصلاح الأراضي تمكن مواصلة اختبارها.

77- وفي هذا السياق، كلفت الآلية العالمية بإعداد تقرير، من المتوقع أن يكون متاحاً في الدورة الخامسة عشرة لمؤتمر الأطراف، يستكشف أدوات تخضير تخفيف عبء الديون من خلال الاستثمار في الأراضي، مثل مبادلة الديون بإصلاح الأرض، والسندات المرتبطة بالاستدامة، وغيرها من الأدوات التي يمكن أن تربط تخفيف عبء الديون بإصلاح الأراضي.

78- وبالتوازي مع ذلك، طلبت بلدان المرفق الخامس (آسيا الوسطى وأوروبا الوسطى والشرقية) في الدورة الرابعة عشرة لمؤتمر الأطراف إلى الأمانة تقديم أدلة بشأن دور التصحر وتدهور الأراضي والجفاف في استحثاث الهجرة إلى الخارج في المنطقة. وتعمل الآلية العالمية مع المنظمة الدولية للهجرة على إعداد دراسة استطلاعية، يتوقع أن تكون متاحة في الدورة الخامسة عشرة لمؤتمر الأطراف، بشأن الأدوات المالية للاستفادة من التحويلات المالية من أجل إصلاح الأراضي في غرب البلقان.

دال - دعم صندوق تحييد تدهور الأراضي

79- صُمم صندوق تحييد أثر تدهور الأراضي، الذي تديره بصورة مستقلة شركة ميروفا الفرنسية للاستثمار المؤثر، لحشد التمويل المختلط من القطاعين العام والخاص لدعم إعادة التأهيل واسعة النطاق من أجل إصلاح الأراضي المتدهورة وتلافي تدهور الأراضي من خلال الإدارة/الاستخدام المستدام والمنتج للأراضي. وكصندوق للاستثمار المؤثر، يوفر تمويلًا طويل الأجل لمشاريع الإدارة المستدامة للأراضي وإصلاح الأراضي في البلدان النامية التي تتسم بالجدوى تجارياً وتسهم في تحييد أثر تدهور الأراضي.

ونتيجة لعمليات صندوق تحييد أثر تدهور الأراضي، أصبحت الأراضي تعتبر على نحو متزايد فئة أصول جديدة بين المستثمرين.

80- وإضافة إلى التمويل طويل الأجل، تُقدم المساعدة التقنية إلى المشاريع من خلال مرفق للمساعدة التقنية ملحق يموله المانحون وتديره مبادرة التجارة المستدامة. وأنشئ مرفق المساعدة التقنية باعتباره ذراع صندوق تحييد أثر تدهور الأراضي المسؤول عن تقديم المنح، بهدف بناء حافظة قوية من المشاريع لصالح الصندوق.

81- وبدأ صندوق تحييد أثر تدهور الأراضي ومرفق المساعدة التقنية العمل منذ كانون الأول/ديسمبر 2018 بنتائج ملموسة. وحتى كانون الأول/ديسمبر 2021، عبأت ميروفا أكثر من 200 مليون دولار من المستثمرين من القطاعين العام والخاص، مع كون أكثر من 70 في المائة من التمويل الخاص حتى الآن. ومجموعة مشاريع صندوق تحييد أثر تدهور الأراضي ومرفق المساعدة التقنية في تزايد. ومن بين أكثر من 220 مشروعاً تم فحصها حتى كانون الأول/ديسمبر 2021، قدم مرفق المساعدة التقنية الدعم لأكثر من 10 مشاريع ومول الصندوق خمسة منها. وهناك عملية مفتوحة لتقديم طلبات على مدار السنة على الموقع الشبكي لمرفق المساعدة التقنية المعني بتحييد أثر تدهور الأراضي⁽²⁷⁾.

82- ولا دور لا للآلية العالمية ولا لاتفاقية مكافحة التصحر في قرارات الاستثمار. غير أنه يجري تعزيز التعاون بين صندوق تحييد أثر تدهور الأراضي ومرفق المساعدة التقنية والآلية العالمية، ولا سيما على مستوى المشاريع. ويصب الدعم الذي تقدمه الآلية العالمية للبلدان في المراحل المبكرة من تصميم مشاريع تحييد أثر تدهور الأراضي تدريجياً في مجموعة مشاريع مرفق المساعدة التقنية الذي تديره مبادرة التجارة المستدامة وصندوق تحييد أثر تدهور الأراضي. وستواصل الآلية العالمية ربط البلدان الأطراف ومطوري المشاريع بصندوق تحييد أثر تدهور الأراضي، ومرفق المساعدة التقنية الذي تديره مبادرة التجارة المستدامة، ومراكز التنسيق الوطنية لاتفاقية مكافحة التصحر، بينما تصبح الحكومات أكثر استباقية، وتقتصر عدداً متزايداً من المشاريع لإدراجها في مجموعة مشاريع مرفق المساعدة التقنية وصندوق تحييد أثر تدهور الأراضي.

83- وفي المستقبل، ستواصل الآلية العالمية الاستفادة من الدور المحتمل لصندوق تحييد أثر تدهور الأراضي بوصفه ركيزة القطاع الخاص في مبادرات اتفاقية مكافحة التصحر، بينما تتعاون مع المرفق والصندوق بشأن منهجية الرصد عند مستوى مشاريع تحييد أثر تدهور الأراضي.

سادساً - استنتاجات وتوصيات

84- استخلصت الآلية العالمية عدة استنتاجات رئيسية من تجربتها فيما يتعلق بتقييم التدفقات المالية وجهودنا لتعبئة التمويل من جميع المصادر دعماً لتنفيذ الاتفاقية. وتدعم الاستنتاجات رؤية الإطار الاستراتيجي لاتفاقية مكافحة التصحر للفترة 2018-2030: بناء مستقبل يتجنب التصحر/تدهور الأراضي ويقلل منهما إلى الحد الأدنى ويعكس اتجاههما، ويخفف من آثار الجفاف في المناطق المتأثرة على جميع المستويات، ويسعى جاهداً إلى إيجاد عالم خال من أثر تدهور الأراضي تماشياً مع خطة التنمية المستدامة لعام 2030، ضمن نطاق الاتفاقية.

85- وهذه الاستنتاجات الرئيسية هي:

(27) <<https://www.idhsustainabletrade.com/landscapes/ldn-taf/#application>>.

- (أ) تطور سياق تعبئة الموارد بعد كوفيد-19 مع التركيز العالمي على الأراضي والطبيعة والإصلاح كوسيلة لتحقيق فوائد متعددة؛
- (ب) يجب أن يتطور نموذج الأعمال التجارية للآلية العالمية أيضاً للاستفادة من هذه التطورات؛
- (ج) رغم أن هذه الاحتياجات تتباين تبايناً كبيراً، فإن بعض الأطراف لديها قدرة محدودة على التعبير بوضوح عن احتياجاتها وتغرات التنفيذ لديها؛ وتطوير مشاريع قابلة للتمويل المصرفي وقابلة للاستثمار؛ وتطوير ونشر معارف وتكنولوجيا جديدة؛
- (د) تلزم إقامة شراكات فعالة مع الشركاء التقنيين والماليين للتعبير عن محدودية قدرة الآلية العالمية وتزايد الطلب على الدعم التقني وإعداد مشاريع مراعية للاعتبارات الجنسانية؛
- (هـ) من شأن نموذج الشراكة الذي يساعد على تبسيط الدعم أن يكون فعالاً لأن ذلك سيسمح للآلية العالمية بنشر مستويات مرنة من الدعم في نطاقات متعددة (محلية ووطنية وإقليمية) ودمج القدرة على الصمود في وجه الجفاف والعواصف الرملية والترابية والتخفيف منها في عملية إعداد المشاريع القائمة على الأراضي؛
- (و) يمكن الجمع بسلسلة بين برنامج تحديد أهداف طوعي لتحديد أثر تدهور الأراضي وبين العديد من مسارات عمل اتفاقية مكافحة التصحر والشركاء بشأن البيانات الجغرافية المكانية وتخطيط استخدام الأراضي وتحويلها إلى أداة فعالة لدعم اتخاذ القرارات من أجل مساعدة الأطراف على تنقيح أهدافها الطوعية والتأثير على التنمية الوطنية والسياسات القطاعية المواضيعية؛
- (ز) يتعاضد العمل على إشراك القطاع الخاص والابتكار مع دخول صندوق تحييد أثر تدهور الأراضي طور التشغيل حالياً، كما يمنح التقدم المحرز في سلاسل القيمة التي تولد الاهتمام، ووجود نموذج قابل للتطبيق لنقل التكنولوجيا، والابتكارات فيما يتعلق بتمويل الجفاف وإصلاح الأراضي، تمنح جميعها سبلاً للأطراف والجهات صاحبة المصلحة من القطاع الخاص. وتظهر وسائل جديدة، وتوجد الآلية العالمية في وضع يمكنها من تأطير هذه الفرص والاستفادة منها.
- 86- وربما تود الأطراف النظر في هذه الاستنتاجات بغية إعداد مشروع مقرر لمؤتمر الأطراف يستند إلى مشروع نص المفاوضات الموجود في الوثيقة ICCD/CRIC(20)/10، والذي يتضمن، على غرار المقرر 32/م أ-14، جميع مشاريع المقررات المعدة للأطراف للنظر فيها في الدورة العشرين للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية.