



联合国  
粮食及  
农业组织

Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations

Organisation des Nations  
Unies pour l'alimentation  
et l'agriculture

Продовольственная и  
сельскохозяйственная организация  
Объединенных Наций

Organización de las  
Naciones Unidas para la  
Alimentación y la Agricultura

منظمة  
الأمم المتحدة  
للأغذية والزراعة

## هيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة

البند 3 من جدول الأعمال المؤقت
مجموعة العمل الفنية الحكومية الدولية المعنية بالموارد الوراثية الحرجية
الدورة السادسة
13-15 أبريل/نيسان 2021
حالة تنفيذ خطة العمل العالمية لصون الموارد الوراثية الحرجية واستخدامها المستدام وتنميتها

### بيان المحتويات

الفقرات

أولاً - مقدمة.....	1 - 2
ثانياً - دعم تنفيذ خطة العمل العالمية لصون الموارد الوراثية الحرجية واستخدامها المستدام وتنميتها.....	3 - 23
ثالثاً - التوجيهات المطلوبة.....	24

## أولاً - مقدمة

- 1- نظرت هيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة (الهيئة) خلال دورتها العادية السابعة عشرة المنعقدة في فبراير/شباط 2019 في تنفيذ خطة العمل العالمية لصون الموارد الوراثية الحرجية واستخدامها المستدام وتنميتها (خطة العمل العالمية<sup>1</sup>). وطلبت الهيئة إلى منظمة الأغذية والزراعة (المنظمة) أن تواصل تنسيق ودعم تنفيذ خطة العمل العالمية بالتعاون مع الشبكات الإقليمية المعنية بالموارد الوراثية الحرجية والمنظمات الدولية ذات الصلة.<sup>2</sup> وشجعت المنظمة أيضاً على الاستمرار في التماس موارد من خارج الميزانية لمساندة البلدان النامية في تنفيذ خطة العمل العالمية.
- 2- وتلخص هذه الوثيقة الأنشطة التي اضطلعت بها المنظمة بالتعاون مع شركائها من أجل دعم تنفيذ خطة العمل العالمية لكي تنظر فيها مجموعة العمل الفنية الحكومية الدولية المعنية بالموارد الوراثية الحرجية (مجموعة العمل).

## ثانياً - دعم تنفيذ خطة العمل العالمية لصون الموارد الوراثية الحرجية

### واستخدامها المستدام وتنميتها

#### رصد تنفيذ خطة العمل العالمية

- 3- أخذت الهيئة في دورتها العادية السابعة عشرة، علماً بالتقرير الأول عن تنفيذ خطة العمل العالمية لصون الموارد الوراثية الحرجية واستخدامها المستدام وتنميتها (تقرير التنفيذ الأول)<sup>3</sup> الذي استند إلى التقارير المرحلية التي قدمها 44 بلداً<sup>4</sup>. ومن بين المنظمات الدولية ذات الصلة، كانت المنظمة الدولية للتنوع البيولوجي الوحيدة التي قدمت تقريراً عن مساهماتها في تنفيذ خطة العمل العالمية، بما في ذلك الأنشطة التي اضطلعت بها ثلاث شبكات إقليمية (برنامج الموارد الوراثية الحرجية في آسيا والمحيط الهادئ، وشبكة الموارد الوراثية الحرجية في أمريكا اللاتينية، وبرنامج الموارد الوراثية الحرجية في أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى). وقام البرنامج الأوروبي للموارد الوراثية الحرجية الذي يستضيفه المعهد الأوروبي للغابات، هو أيضاً بتقديم تقريره المرحلي.
- 4- وقامت الهيئة بدعوة البلدان إلى مواصلة تنفيذ خطة العمل العالمية، وشجعتها على معالجة نتائج تقرير التنفيذ الأول.<sup>5</sup> كما أنها شجعت جميع الأعضاء على تعيين جهة اتصال وطنية معنية بالموارد الوراثية الحرجية ورفع تقرير عن الجهود التي تبذلها من أجل تنفيذ خطة العمل العالمية في المستقبل.
- 5- ومن المقرر تقديم تقرير ثانٍ عن تنفيذ خطة العمل العالمية إلى الدورة العادية التاسعة عشرة للهيئة في عام 2023. وسيتم إعداده بالاستناد إلى التقارير القطرية التي يجري استكمالها حالياً من أجل التقرير الثاني عن حالة الموارد الوراثية الحرجية في العالم (التقرير الثاني). وتقدم الوثيقة المعنونة "حالة إعداد التقرير الثاني عن حالة الموارد الوراثية الحرجية

<sup>1</sup> <http://www.fao.org/publications/card/en/c/b7f4bcd7-0696-4f5a-aa3d-e1e19acfa735>

<sup>2</sup> الفقرة 76 من الوثيقة CGRFA-17/19/Report.

<sup>3</sup> الوثيقة CGRFA-17/19/10.2/Inf.1.

<sup>4</sup> أرمينيا، وأستراليا، وبلغاريا، وبوركينا فاسو، وكندا، وشيلي، والصين، وكرواتيا، وقبرص، وتشيكيا، والداغمر، وإكوادور، وإستونيا، وإسواتيني، وفلندا، وفرنسا، وجورجيا، وألمانيا، وآيسلندا، والهند، وآيرلندا، وإيطاليا، واليابان، وجمهورية كوريا، وجمهورية لاو الديمقراطية الشعبية، ولبنان، وليتوانيا، ولكسمبرغ، ومدغشقر، وموريتانيا، والمكسيك، والمغرب، وهولندا، والنيجر، والنرويج، وبولندا، وسري لانكا، وإسبانيا، والسويد، وسويسرا، وتايلند، وتركيا، والولايات المتحدة الأمريكية، وفانواتو.

<sup>5</sup> الفقرة 74 من الوثيقة CGRFA-17/19/Report.

في العالم" (CGRFA/WG-FGR-6/21/3)، معلومات مفصلة عن التقدم المحرز في تحضير التقييم العالمي الثاني. وتوفّر الوثيقة المعنونة "إنشاء نظام عالمي جديد للمعلومات بشأن الموارد الوراثية الحرجية" (CGRFA/WG-FGR-6/21/4) مزيدًا من المعلومات عن الأنشطة الجارية لتهيئة أداة جديدة من أجل رصد تنفيذ خطة العمل العالمية.

### الخطوط التوجيهية الطوعية لإعداد استراتيجيات وطنية للموارد الوراثية الحرجية

6- أقرت الهيئة في دورتها العادية السابعة عشرة، مسودة الخطوط التوجيهية الطوعية المنقحة لإعداد استراتيجيات وطنية للموارد الوراثية الحرجية<sup>6</sup> وأشارت إلى أهمية أن يكون لدى البلدان استراتيجيات وطنية أو شبه وطنية خاصة بالموارد الوراثية الحرجية في ظلّ تغيّر المناخ. ويجري وضع اللمسات الأخيرة على الخطوط التوجيهية الطوعية لنشرها، عبر تحديث الأمثلة على النهج المستندة إلى التقارير القطرية التي وردت إلى المنظمة من أجل إعداد التقرير الثاني.

### استراتيجية التمويل لتنفيذ خطة العمل العالمية

7- اعتمدت الهيئة في دورتها العادية السابعة عشرة استراتيجية التمويل لتنفيذ خطة العمل العالمية لصون الموارد الوراثية الحرجية واستخدامها المستدام وتنميتها (استراتيجية التمويل)<sup>7</sup>. كما أنها شجّعت البلدان على السعي بشكل نشط إلى تعميم الموارد الوراثية الحرجية في إجراءات أكثر شمولاً وأوسع نطاقاً بشأن الإدارة المستدامة للغابات، بما في ذلك الحراجة الزراعية والاستراتيجيات الحرجية، وفي تدابير التكيف مع تغيّر المناخ والتخفيف من تأثيراته المستندة إلى الغابات.<sup>8</sup> وشجّعت الهيئة أيضاً البلدان على تحديد الاحتياجات لاتخاذ إجراءات استراتيجية محددة بشأن الموارد الوراثية الحرجية. كما أنها شجّعت الجهات المانحة على دعم تنفيذ خطة العمل العالمية واستراتيجية التمويل الخاصة بها.<sup>9</sup>

8- وتماشياً مع استراتيجية التمويل، دعمت المنظمة العديد من البلدان لتطوير مشاريع وطنية كبيرة ترمي إلى تحسين الإدارة المستدامة للغابات، بما في ذلك مثلاً إعادة الغابات والمناظر الطبيعية إلى هيئتها الأصلية. ومن المتوقع أن تساهم هذه المشاريع أيضاً، بشكل مباشر أو غير مباشر، في تنفيذ خطة العمل العالمية. ولقد وقر مرفق البيئة العالمية والصندوق الأخضر للمناخ معظم التمويل لهذه المشاريع الوطنية الكبيرة.

9- ولقد توسّعت حافظة المنظمة من مشاريع مرفق البيئة العالمية التي تركز على الغابات والأشجار، بشكل ملحوظ.<sup>10</sup> وتشمل الحافظة برنامج الأثر على البيئات الطبيعية في الأراضي الجافة الذي أطلقه مرفق البيئة العالمية في عام 2019 لدعم الجهود الرامية إلى تحبّب إزالة الغابات والتدهور والتصحر والحد منهم وعكس مسارهم في 11 بلدًا في أفريقيا وآسيا (أنغولا، وبوتسوانا، وبوركينا فاسو، وكازاخستان، وكينيا، وملاوي، ومنغوليا، وموزامبيق، وناميبيا، وجمهورية تنزانيا المتحدة، وزمبابوي). وتقود المنظمة هذا البرنامج بالشراكة مع البنك الدولي، والاتحاد العالمي لحفظ الطبيعة، والصندوق العالمي للحياة البرية. ويموّل مرفق البيئة العالمية هذا المشروع بمبلغ قدره 104 ملايين دولار أمريكي. وتعتمد معظم البلدان الشريكة في البرنامج تعزيز نظمها الخاصة ببذور الأشجار في إطار المشاريع الوطنية. إضافةً إلى ذلك، تقوم المنظمة حاليًا

<sup>6</sup> الوثيقة CGRFA-17/19/10.2/Inf.3.

<sup>7</sup> المرفق دال بالوثيقة CGRFA-17/19/Report.

<sup>8</sup> الفقرة 75 من الوثيقة CGRFA-17/19/Report.

<sup>9</sup> الفقرة 76 من الوثيقة CGRFA-17/19/Report.

<sup>10</sup> تتوافر معلومات إضافية عن مشاريع مرفق البيئة العالمية التي تقودها المنظمة على الموقع: <http://www.fao.org/gef/en/>

بدعم عدّة بلدان<sup>11</sup> أخرى لتنفيذ المشاريع الممولة من مرفق البيئة العالمية والتي ترمي إلى تحسين الإدارة المستدامة للغابات أو إعادة الغابات والمناظر الطبيعية إلى هيئتها الأصلية.

10- ولقد نمت حافظة المنظمة من مشاريع الصندوق الأخضر للمناخ بوتيرة سريعة أيضًا وباتت تشمل الآن مشاريع جارية واقتراحات كاملة تمت الموافقة عليها وتركز بصورة خاصة على الغابات والأشجار في 11 بلدًا (الأرجنتين، وأرمينيا، وشيلي، وكولومبيا، وكوت ديفوار، وكوبا، وغواتيمالا، وقيرغيزستان، ونيبال، وباراغواي، والسودان)<sup>12</sup>. وتهدف مشاريع الصندوق الأخضر للمناخ إلى مكافحة إزالة الغابات والتخفيف من تأثيرات تغيّر المناخ بواسطة جهود زراعة الأشجار ومن خلال تحسين إدارة الغابات القائمة، وتشمل أيضًا في الكثير من الأحيان أنشطة أخرى مرتبطة بالغابات لتحسين سبل عيش السكان المحليين وصون التنوع البيولوجي الحرجي.

11- ولقد استمرت مشاريع وبرامج أخرى تابعة للمنظمة أيضًا بالمساهمة في تنفيذ خطة العمل العالمية. وفي إطار مبادرة العمل على مكافحة التصحر<sup>13</sup>، تقوم المنظمة وشركاؤها بتعزيز نظم بذور الأشجار في بوركينا فاسو، وإثيوبيا، وفيجي، وغامبيا، وهايتي، ومالي، وموريتانيا، والنيجر، ونيجيريا، والسنغال، والسودان كجزء من الجهود الرامية إلى إعادة الغابات والأشجار إلى هيئتها الأصلية. علاوة على ذلك، قامت آلية إعادة الغابات والمناظر الطبيعية إلى هيئتها الأصلية<sup>14</sup> بتوسيع نطاق أنشطتها وتدعم حاليًا المبادرات الواسعة النطاق لإعادة الموارد إلى هيئتها الأصلية المضطلع بها مع مانحين وشركاء مختلفين في 18 بلدًا<sup>15</sup>. وتستكشف هذه المبادرات بشكل متزايد سبل تحسين إدارة الموارد الوراثية الحرجية وإعادة الغابات المتنوعة وراثيًا إلى هيئتها الأصلية.

12- وعلى المستوى العالمي، قامت المنظمة بحشد موارد من خارج الميزانية (حوالي 1 مليون دولار أمريكي) لإطلاق مشروعين اثنين يتعلّقان بالموارد الوراثية الحرجية في عام 2020. وسيدعم المشروعان اللذان تمولهما حكومة ألمانيا، عملية إعداد التقرير الثاني وتطوير نظام عالمي جديد للمعلومات بشأن هذه الموارد. ويساهم المشروعان مباشرة في تنفيذ خطة العمل العالمية، ولا سيما مجال الأولوية الأول فيها (زيادة توافر المعلومات بشأن الموارد الوراثية الحرجية والوصول إليها).

<sup>11</sup> تقدير الموارد الحرجية ورصدها لتعزيز إطار السياسات والمعارف الخاصة بالغابات في أذربيجان (2017-2021)؛ وإعادة الغابات والمناظر الطبيعية إلى هيئتها الأصلية دعمًا لقدرة المناظر الطبيعية وسبل العيش على الصمود في جمهورية أفريقيا الوسطى (2018-2022)؛ والإدارة المستدامة للغابات من أجل تحسين قدرة الغابات على الصمود في وجه تغيّر المناخ في الصين (2016-2022)؛ والإدارة المستدامة للمناظر الطبيعية المنتجة للأخشاب من أجل صون التنوع البيولوجي في هايتي (2019-2023)؛ والمدفوعات لقاء الخدمات الإيكولوجية من أجل دعم صون الغابات وسبل العيش المستدامة في موزامبيق (2017-2022)؛ وعكس مسار إزالة الغابات وتدهورها في غابات صنوبر شيلغوزا ذات قيمة المحافظة العالية في باكستان (2018-2021)؛ وتحسين التنوع البيولوجي وتدفقات النظم الإيكولوجية ومخزونات الكربون من خلال الإدارة المستدامة للغابات وإعادة الأراضي الحرجية المتدهورة إلى هيئتها الأصلية في الفلبين (2018-2022)؛ وإعادة المناظر الطبيعية إلى هيئتها الأصلية من أجل الفوائد الوظيفية للنظم الإيكولوجية والتخفيف من تأثيرات تغيّر المناخ في جمهورية سان تومي وبرنسيبي (2018-2023)؛ وتعزيز الإدارة المستدامة للغابات وتحسين سبل العيش من خلال التخطيط المتكامل لاستخدام الأراضي وإعادة المناظر الطبيعية الحرجية إلى هيئتها الأصلية في سري لانكا (2018-2022)؛ والإدارة المستدامة للغابات في المناطق الجبلية والوديان في أوزبكستان (2018-2023).

<sup>12</sup> تتوافر معلومات إضافية عن مشاريع الصندوق الأخضر للمناخ التي تقودها المنظمة على الموقع: <http://www.fao.org/climate-change/international-finance/green-climate-fund/en/>

<sup>13</sup> <http://www.fao.org/in-action/action-against-desertification/en/>

<sup>14</sup> <http://www.fao.org/in-action/forest-landscape-restoration-mechanism/en/>

<sup>15</sup> بوركينا فاسو، وكمبوديا، وجمهورية أفريقيا الوسطى، وجمهورية الكونغو الديمقراطية، وفيجي، وغواتيمالا، وكينيا، ولبنان، والمغرب، والنيجر، وباكستان، وبيرو، والفلبين، وجمهورية غينيا، ورواندا، وسان تومي وبرنسيبي، وأوغندا، وفانواتو.

## أوجه التعاون والشبكات الإقليمية

- 13- طلبت الهيئة في دورتها العادية السابعة عشرة، إلى المنظمة أن تواصل تنسيق تنفيذ خطة العمل العالمية بالتعاون مع الشبكات الإقليمية الخاصة بالموارد الوراثية الحرجية والمنظمات الدولية ذات الصلة.<sup>16</sup> بالتالي، واصلت المنظمة تعاونها مع الشبكات الإقليمية وتعزز دورها في عملية تنفيذ خطة العمل العالمية رهناً بتوافر الموارد المالية.
- 14- وفي مارس/آذار 2019، قدمت المنظمة خلال ندوة على الإنترنت، إحاطة أمام اللجنة التوجيهية للبرنامج الأوروبي للموارد الوراثية الحرجية بشأن نتائج تقرير التنفيذ الأول والعملية التحضيرية للتقرير الثاني. وفي أبريل/نيسان 2019، وضعت اللجنة التوجيهية للمسات الأخيرة على الأهداف الاستراتيجية وخطة التنفيذ الخاصة بالمرحلة السادسة من البرنامج الأوروبي للموارد الوراثية الحرجية (2020-2024)، بما في ذلك المساهمات في تنفيذ خطة العمل العالمية.
- 15- وفي أبريل/نيسان 2019، نظمت المنظمة الدولية للتنوع البيولوجي ومنظمة الأغذية والزراعة حلقة عمل إقليمية للمنسقين الوطنيين لبرنامج الموارد الوراثية الحرجية في أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى، في كوماسي، غانا، لاستعراض التقدم المحرز في تنفيذ الاستراتيجية الإقليمية التي وضعتها الشبكة في عام 2016 بالاستناد إلى خطة العمل العالمية. وتم تنظيم حلقة العمل بالتعاون مع معهد البحوث الحرجية في غانا وحضره خبراء وطنيون من 20 بلداً<sup>17</sup> وممثلون عن المركز الدولي لصون الحدائق النباتية، والاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة، والمركز العالمي للحرجة الزراعية. وناقشت حلقة العمل أيضاً نتائج تقرير التنفيذ الأول.
- 16- وفي يونيو/حزيران 2019، قام برنامج الموارد الوراثية الحرجية في آسيا والمحيط الهادئ بإطلاع هيئة غابات آسيا والمحيط الهادئ التابعة للمنظمة في دورتها الثامنة والعشرين المنعقدة في إينشيون، جمهورية كوريا، على آخر المعلومات المتعلقة بتنفيذ استراتيجيتها الإقليمية التي تستند إلى خطة العمل العالمية.

## التوعية وتبادل المعلومات

- 17- قامت الهيئة في استراتيجية تنفيذ خطة العمل العالمية لصون الموارد الوراثية الحرجية واستخدامها المستدام وتنميتها<sup>18</sup> التي وافقت عليها في دورتها العادية الخامسة عشرة المنعقدة في عام 2015، بتشجيع المنظمة على تبادل المعلومات المتعلقة بصون الموارد الوراثية الحرجية واستخدامها المستدام وتنميتها. واستجابةً لذلك، واصلت المنظمة بذل الجهود بالتعاون مع شركائها لرفع مستوى الوعي الدولي بشأن خطة العمل العالمية وأهمية الموارد الوراثية الحرجية.
- 18- وفي عامي 2019 و2020، قدمت المنظمة إحاطات أمام الهيئات الإقليمية للغابات في أفريقيا، وآسيا والمحيط الهادئ، وأوروبا، وأمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي، والشرق الأدنى، وأمريكا الشمالية، بشأن النتائج ذات الصلة بالغابات للدورة العادية السابعة عشرة للهيئة. إضافةً إلى ذلك، قدمت المنظمة إحاطة مماثلة أمام الدورة الخامسة والعشرين للجنة الغابات التابعة لها في أكتوبر/تشرين الأول 2020. وأكدت الهيئة على أهمية صون الموارد الوراثية للأغذية والزراعة

<sup>16</sup> الفقرة 76 من الوثيقة CGRFA-17/19/Report.

<sup>17</sup> بنن، وبوركينا فاسو، والكاميرون، والكونغو، وكوت ديفوار، وإثيوبيا، وغامبيا، وغانا، وغينيا، وكينيا، ومدغشقر، ومالي، وناميبيا، والنيجر، ونيجيريا، والسنغال، وجنوب أفريقيا، وجمهورية تنزانيا المتحدة، وتوغو، وأوغندا.

<sup>18</sup> المرفق هاء بالوثيقة CGRFA-15/15/Report.

واستخدامها المستدام، بما في ذلك الحصول على الموارد الوراثية والتقاسم العادل والمنصف للمنافع الناشئة عن استخدامها.<sup>19</sup>

19- وفي أكتوبر/تشرين الأول 2019، قدمت المنظمة أمام الاجتماع السنوي لخطة منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي المتعلقة بالبذور والنباتات الحرجية المنعقد في فيينا، النمسا، تحديثًا عن رصد تنفيذ خطة العمل العالمية وإعداد التقرير الثاني. وفي ديسمبر/كانون الأول 2019، أطلقت المنظمة موقعًا جديدًا على الإنترنت بشأن الموارد الوراثية الحرجية.<sup>20</sup>

20- وتم الاحتفال في عام 2020 باليوم الدولي للغابات (21 مارس/آذار) تحت شعار "الغابات والتنوع البيولوجي"<sup>21</sup>، وشددت إحدى الرسائل الرئيسية على أهمية التنوع الوراثي الحرجي.

21- وقام تقرير حالة الغابات في العالم لعام 2020 الصادر عن منظمة الأغذية والزراعة وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، بالتركيز على الغابات والتنوع البيولوجي والناس.<sup>22</sup> ويتضمن التقرير ملخصًا لنتائج حالة الموارد الوراثية الحرجية في العالم وتقرير التنفيذ الأول، فضلًا عن دراسات حالة بشأن الموارد الوراثية الحرجية.

22- وأصدرت المنظمة في عام 2020 أيضًا عدّة مطبوعات أخرى هدفت إلى رفع مستوى الوعي بإدارة الموارد الوراثية الحرجية. وشملت هذه المطبوعات دراستين مواضيعيتين تناولت إحداهما مؤشرات التنوع الوراثي للأشجار<sup>23</sup> والأخرى التنوع الوراثي للأشجار وسبل عيش المجتمعات الريفية في المناطق المدارية<sup>24</sup>. علاوة على ذلك، أعدت المنظمة ورقة استعراض لحالة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة في العالم والتحديات أمام إدارتها لنشرها في العدد الأول من مجلة *الموارد الوراثية*<sup>25</sup> التي جرى إطلاقها حديثًا.

23- وفي سياق العمل على مكافحة التصحر، تم تحضير دليل لإعادة الموارد إلى هيئتها الأصلية على نطاق واسع تضمن توجيهات عملية لجمع بذور الأشجار ومناولتها وتخزينها.<sup>26</sup> وبناءً على أنشطة آلية إعادة الغابات والمناظر الطبيعية إلى هيئتها الأصلية، أصدرت مجلة المنظمة *Unasylva* الخاصة بالغابات والصناعات الحرجية عددًا مكرسًا لإعادة الغابات والمناظر الطبيعية إلى هيئتها الأصلية<sup>27</sup> ونشرت فيه مقالًا بشأن الأولويات والتحديات والفرص المتعلقة بإمداد المادة الوراثية للأشجار. ونظمت الآلية في عام 2020 أيضًا عدّة ندوات على الإنترنت بشأن الموارد الوراثية الحرجية بالتعاون مع المنظمة الدولية للتنوع البيولوجي.

<sup>19</sup> الفقرة 16 من الوثيقة COFO/2020/REP.

<sup>20</sup> <http://www.fao.org/forest-genetic-resources/en/>

<sup>21</sup> <http://www.fao.org/international-day-of-forests/previous-years/2020-biodiversity/en/>

<sup>22</sup> <http://www.fao.org/documents/card/en/c/ca8642en>

<sup>23</sup> <http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb2492en>

<sup>24</sup> <http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb2488en>

<sup>25</sup> <https://www.genresj.org/index.php/gtj/article/view/genresj.2020.1.4-16>

<sup>26</sup> <http://www.fao.org/documents/card/en/c/ca6932en/>

<sup>27</sup> <http://www.fao.org/documents/card/en/c/CB1600EN>

### ثالثاً - التوجيهات المطلوبة

24- قد ترغب مجموعة العمل في أن تأخذ علماً بالأنشطة المبلّغ عنها. وقد ترغب أيضاً في أن توصي بأن تقوم الهيئة بما يلي:

- (1) دعوة البلدان إلى تعزيز جهودها لتنفيذ خطة العمل العالمية؛
- (2) وتشجيع البلدان على مواصلة تعميم الموارد الوراثية الحرجية في إجراءات أكثر شمولاً وأوسع نطاقاً بشأن الإدارة المستدامة للغابات وفي تدابير التكيف مع تغيّر المناخ والتخفيف من تأثيراته المستندة إلى الغابات، وعلى تحديد الاحتياجات لاتخاذ إجراءات استراتيجية محددة بشأن الموارد الوراثية الحرجية؛
- (3) والطلب إلى المنظمة أن تواصل تنسيق ودعم تنفيذ خطة العمل العالمية بالتعاون مع الشبكات الإقليمية المعنية بالموارد الوراثية الحرجية والمنظمات الدولية ذات الصلة؛
- (4) والطلب إلى المنظمة أن تواصل بذل الجهود الرامية إلى رفع مستوى الوعي الدولي بشأن خطة العمل العالمية وأهمية الموارد الوراثية الحرجية؛
- (5) وتشجيع الجهات المانحة على دعم تنفيذ خطة العمل العالمية واستراتيجية التمويل الخاصة بها.