



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  
الأغذية والزراعة  
للأمم المتحدة



## لجنة البرنامج

الدورة الثلاثون بعد المائة

26-22 مارس/آذار 2021

خطة العمل للفترة 2021-2023

لتنفيذ استراتيجية المنظمة بشأن تعميم التنوع البيولوجي عبر القطاعات الزراعية

يمكن توجيه أي استفسارات بشأن مضمون هذه الوثيقة إلى:

السيد Eduardo Mansur

مدير مكتب تعيّر المناخ والتنوع البيولوجي والبيئة

الهاتف: +39 0657055978

البريد الإلكتروني: Eduardo.Mansur@fao.org

### الموجز

اعتمد مجلس منظمة الأغذية والزراعة في دورته الثالثة والستين بعد المائة، استراتيجية المنظمة لتعميم التنوع البيولوجي عبر القطاعات الزراعية (الاستراتيجية). وبموجب الاستراتيجية، ستضع المنظمة خطة عمل لتنفيذ الاستراتيجية (خطة عمل)، بما في ذلك جدولاً زمنياً، لتفعيل الاستراتيجية كي تنظر فيها اللجان الفنية في المنظمة ويوافق عليها المجلس.

وقد قدمت مسودة أولى عن خطة العمل إلى لجنة البرنامج في دورتها الثامنة والعشرين بعد المائة. أما المجلس في دورته الخامسة والستين بعد المائة فقد اقترح عقد عملية تشاورية مفتوحة وشفافة بقيادة الأعضاء من أجل وضع اللامسات النهائية على مسودة خطة عمل تنفيذ الاستراتيجية، بما في ذلك مساهمات من جميع اللجان الفنية فضلاً عن مجموعة جهات التنسيق الوطنية المعنية بحالة التنوع البيولوجي للأغذية والزراعة التابعة لهيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة.

تحتوي هذه الوثيقة خطة العمل، بصيغتها التي تم تنقيحها في ضوء التعليقات والمساهمات الواردة من اللجان الفنية المختصة ومن المؤتمرات الإقليمية، ومجموعة جهات التنسيق الوطنية المعنية بحالة التنوع البيولوجي للأغذية والزراعة التابعة لهيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة، فضلاً عن فرادى الأعضاء والمراقبين.

### التوجيهات المطلوبة من لجنة البرنامج

◀ يُرجى من لجنة البرنامج تقديم توجيهاتها بشأن خطة عمل تنفيذ استراتيجية منظمة الأغذية والزراعة لتعميم التنوع البيولوجي عبر القطاعات الزراعية، حسبما تراه مناسباً.

### مشروع المشورة

إنَّ اللجنة:

- ◀ استعرضت خطة العمل للفترة 2021-2023 لتنفيذ استراتيجية المنظمة لتعميم التنوع البيولوجي عبر القطاعات الزراعية كما هو محدد في المرفق 1 بهذه الوثيقة؛
- ◀ وأوصت باعتمادها من جانب الدورة السادسة والستين بعد المائة للمجلس.

## أولاً - مقدمة

- 1- بناءً على تفويض مؤتمر المنظمة في دورته الحادية والأربعين،<sup>1</sup> اعتمد مجلس المنظمة في دورته الثالثة والستين بعد المائة استراتيجية المنظمة لتعميم التنوع البيولوجي عبر القطاعات الزراعية (الاستراتيجية).<sup>2</sup> وتتطلب الاستراتيجية أن تقوم المنظمة "بوضع خطة عمل، بما في ذلك جدولاً زمنياً، لتنفيذ الاستراتيجية كي تنظر فيها اللجان الفنية في المنظمة ويوافق عليها المجلس".<sup>3</sup>
- 2- وقامت لجنة البرنامج في دورتها الثامنة والعشرين بعد المائة باستعراض مسودة أولى عن خطة عمل تنفيذ استراتيجية المنظمة لتعميم التنوع البيولوجي عبر القطاعات الزراعية<sup>4</sup> (خطة العمل)، وأدلت بتعليقات مفصلة<sup>5</sup>. وأعرب المجلس في دورته الرابعة والستين بعد المائة عن تقديره للتقدم المحرز في تنفيذ الاستراتيجية، وسلط الضوء على ضرورة استعراض مسودة خطة العمل من جانب اللجان الفنية المعنية، وأوصى بتمديد فترة تنفيذ خطة العمل لثلاث سنوات<sup>6</sup>.
- 3- وأوصى المجلس في دورته الخامسة والستين بعد المائة عقد عملية تشاورية مفتوحة وشفافة بقيادة الأعضاء من أجل وضع اللامسات النهائية على مسودة خطة عمل تنفيذ الاستراتيجية بما في ذلك مساهمات من جميع اللجان الفنية، فضلاً عن مجموعة جهات التنسيق الوطنية المعنية بحالة التنوع البيولوجي للأغذية والزراعة التابعة للهيئة<sup>7</sup>.
- 4- وبالتالي، قامت لجان الزراعة<sup>8</sup> والغابات<sup>9</sup> ومصايد الأسماك<sup>10</sup> ومجموعة جهات التنسيق الوطنية المعنية بحالة التنوع البيولوجي للأغذية والزراعة<sup>11</sup> باستعراض مسودة خطة العمل وأدلت بتوجيهات في صدها. وقد جرى النظر أيضاً في تعميم التنوع البيولوجي عبر القطاعات الزراعية من قبل المؤتمرات الإقليمية لأفريقيا<sup>12</sup> وآسيا والمحيط الهادئ<sup>13</sup> وأوروبا<sup>14</sup> وأمريكا اللاتينية والكاريبي<sup>15</sup>.
- 5- وتظهر خطة العمل بحسب ورودها في الملحق 1 بهذه الوثيقة التعليقات والمساهمات الواردة من الأعضاء، ومن منظمة عضو واحدة (أي الاتحاد الأوروبي) ومن منظمة دولية واحدة في سياق متابعة دورات اللجان الفنية، والتعليقات

<sup>1</sup> الفقرة 48 (ب) في الوثيقة C 2019/REP

<sup>2</sup> الفقرة 10 (ز) في الوثيقة CL 163/REP

<sup>3</sup> القسم "رابعا" في الوثيقة CL 163/11 Rev.1

<sup>4</sup> الوثيقة PC 128/9

<sup>5</sup> الفقرة 14 من الوثيقة CL 164/6 Rev.1

<sup>6</sup> الفقرة 1-18 في الوثيقة CL 164/REP

<sup>7</sup> الفقرة 22 (هـ) في الوثيقة CL 165/REP

<sup>8</sup> الفقرات 67-74 في الوثيقة C 2021/21

<sup>9</sup> الفقرات 10 و14-17 و46 في الوثيقة C 2021/24

<sup>10</sup> الفقرات 85-86 و103-111 و119 في الوثيقة COFI 34/Report

<sup>11</sup> مذكرة المعلومات [PC 130/7](#)

<sup>12</sup> الفقرة 44(5) في الوثيقة ARC/20/REP

<sup>13</sup> الفقرة 31 (3) في الوثيقة ARC/20/REP

<sup>14</sup> الفقرة 34 (د) في الوثيقة ERC/20/REP

<sup>15</sup> الفقرات 23-25 في الوثيقة LARC/20/REP

الواردة من أعضاء الهيئة عقب الجزء الأول من الاجتماع الثاني لمجموعة جهات التنسيق الوطنية المعنية بحالة التنوع البيولوجي للأغذية والزراعة.

## ثانياً - خطة العمل

6- ترمي خطة العمل إلى تعزيز العمل الذي تقوم به المنظمة مع شركائها لتعميم التنوع البيولوجي في القطاعات الزراعية، بهدف زيادة أوجه التآزر وتجنب الازدواجية في العمل. وتتمحور خطة العمل حول النواتج الأربعة للاستراتيجية، وتحدد إجراءات محددة سوف تساهم في تحقيق تلك النواتج. وفي حين أن الإجراءات الرئيسية بالنتائج 1 و3 في الاستراتيجية تتصل بالدعم الفني الذي تقدمه المنظمة وأدوارها في مجال بناء القدرات، ودور التنوع البيولوجي في تحقيق الأمن الغذائي في المشهد السياسي العالمي، ترمي الإجراءات المتصلة بالنتائج 2 و4 إلى تيسير تنفيذ النتائج الأخرى من خلال تمكين المنظمة وتحديد موقعها، ودمج منظور التنوع البيولوجي في سياساتها، وبرامجها وأنشطتها. وتتواءم الإجراءات مع الوظائف الرئيسية السبعة للمنظمة التي يجري تجميعها ضمن "مجالات العمل الرئيسية". كذلك، تلحظ خطة العمل رصد تنفيذه ويقترح مؤشرات لهذا الغرض. والإجراءات المذكورة ليست شاملة وقد يجري وضع أنشطة إضافية حسب مسارات التمويل الجديدة، والظروف التمكينية المتطورة.

7- يتزامن إعداد خطة العمل مع إعداد الخطة الاستراتيجية للفترة 2022-2031<sup>16</sup> ومع الخطة المتوسطة الأجل للفترة 2022-2025. ويعتبر الإطار الاستراتيجي للفترة 2022-2031 كما خطة العمل أن الأولويات المشتركة عبر مختلف الأقاليم تنطوي على ضرورة حماية النظم الإيكولوجية الأرضية والبحرية وإصلاحها وتعزيز استخدامها المستدام؛ وصون التنوع البيولوجي وتطوير سلاسل قيمة شاملة تعزز التغذية والإدارة المستدامة للموارد الطبيعية. وريثما يستكمل الإطار الاستراتيجي للفترة 2022-2031 وبرنامج العمل والميزانية للفترة 2022-2023، قد يكون من الضروري إجراء تعديلات على الاستراتيجية وعلى خطة العمل كما ينبغي تنفيذها كجزء من الاستعراض والتحديث المنتظمين للاستراتيجية ولخطة العمل، بحسب ما تنص عليه الاستراتيجية أصلاً.

8- وفيما أن عدة إجراءات تم التخطيط لها لعام 2021 هي قيد التنفيذ حالياً، لا تزال عدة إجراءات رئيسية أخرى مقترحة لفترة السنتين المقبلة (2022-2023) مطروحة بشكل مؤقت بانتظار وضع اللمسات الأخيرة على برنامج العمل والميزانية للفترة 2022-2023 وتوفر الأموال من خارج الميزانية.

## الإجراءات الرئيسية بشأن التنوع البيولوجي

9- إن كل إجراء رئيسي في خطة العمل يجسّد و/أو يحدّد أيضاً نشاطاً واحداً أو أنشطة متعددة محدّدة في الاستراتيجية في ظلّ النواتج المختلفة. وبدلّ اختيار الإجراءات الرئيسية إلى العمل الجاري والمقرر المتصل بالتنوع البيولوجي الذي تقوم به المنظمة مع شركائها. ومن المتوقع أن تفضي جميع الإجراءات الرئيسية المذكورة إلى مخرج نهائي أو متوسط واحد على الأقل.

10- كما هو مذكور أعلاه، الإجراءات الرئيسية تتمحور حول مجالات عمل رئيسية وتتواءم مع الوظائف الأساسية التالية للمنظمة:

- (1) تيسير ودعم عمل البلدان في وضع وتنفيذ الصكوك المعيارية ووضع المواصفات مثل الاتفاقات الدولية ومدونات السلوك والمواصفات التقنية وغير ذلك؛
- (2) تجميع البيانات والمعلومات وتحليلها ورصدها وتحسين فرص الحصول عليها في المجالات ذات الصلة باختصاصات المنظمة؛
- (3) تيسير وتعزيز ودعم الحوار من أجل السياسات على المستويات العالمية والإقليمية والقطرية؛
- (4) إسداء المشورة ودعم تنمية القدرات على المستويات القطرية والإقليمية لتنفيذ ورصد وتقييم السياسات والاستثمارات والبرامج القائمة على الأدلة؛
- (5) أنشطة المشورة والدعم التي تجمع المعارف والتكنولوجيات والممارسات الجيدة وتنشرها وتحسن من تطبيقها في مجالات اختصاص المنظمة؛
- (6) تيسير إقامة الشراكات، في مجالات الأمن الغذائي والتغذية والزراعة والتنمية الريفية، بين الحكومات وشركاء التنمية والمجتمع المدني والقطاع الخاص؛
- (7) والدعوة والاتصال على المستويات الوطنية والإقليمية والعالمية في مجالات اختصاص المنظمة.

### الرصد والإبلاغ

- 11- إنَّ رصد تنفيذ الاستراتيجية يتبع دورة رفع التقارير للإطار الاستراتيجي وإطار رصد برنامج العمل والميزانية الراهنين. وأما المؤشرات الثلاثة والعشرين المستخدمة للإطار الاستراتيجي الراهن للمنظمة والتي هي ذات الصلة بنواتج الاستراتيجية، تُستخدم بالتالي لقياس التقدم المحرز. وقد وافق مؤتمر المنظمة على هذه المؤشرات التي تتواءم مع أهداف التنمية المستدامة.
- 12- وتقيس مؤشرات المخرجات الإنجاز الملموس لتدخلات المنظمة (جهة العمليات، والمنتجات والخدمات) على المستوى الوطني، والإقليمي والعالمي. وأما مؤشرات النواتج فهي تقيس التغييرات على المستوى القطري أو البيئية التمكينية في العالم والقدرات لتحقيق هدف محدد. وتؤثر المنظمة على النتائج المحققة على مستوى النواتج ولكنها لا تسيطر عليها تمامًا، والتي يكون تحقيقها مسؤولية جميع الشركاء - المنظمة والأعضاء والشركاء في التنمية. وتُستخدم المؤشرات ذات الصلة على مستوى المخرجات والنواتج لرصد تنفيذ الاستراتيجية (المرفق الأول، الملحق 2).
- 13- ويوفّر برنامج العمل والميزانية للفترة 2020-2021 وإطار النتائج الخاص به مزيدًا من المؤشرات للنواتج 1 أكثر منه للنواتج الأخرى في الاستراتيجية. وينعكس هذا الأمر في خطة العمل.
- 14- بانتظار استكمال الإطار الاستراتيجي للفترة 2022-2031 وبرنامج العمل والميزانية للفترة 2022-2023، قد يصبح تطبيق التعديلات على إطار الرصد، بما يشمل المؤشرات، وعلى خطة العمل ضروريًا مع وجوب تطبيقه كجزء من الاستعراض والتحديث المنتظمين للاستراتيجية ولخطة العمل.

## الاستعراض والتحديث

15- تنصّ الاستراتيجية على أنه "سيتم تحديثها بصورة دورية في ضوء نتائج التقييمات واستجابةً للاتفاقات العالمية الجديدة، بما في ذلك الاتفاقات الناشئة عن اتفاقية التنوع البيولوجي والهيئة.

## المرفق 1

### خطة العمل للفترة 2021-2023 لتنفيذ استراتيجية المنظمة بشأن تعميم التنوع البيولوجي

#### عبر القطاعات الزراعية

#### أولاً - نواتج الاستراتيجية

- 1- تستند خطة العمل الراهنة على تفعيل استراتيجية المنظمة لتعميم التنوع البيولوجي عبر مختلف القطاعات الزراعية (الاستراتيجية).<sup>17</sup> ولكل من النواتج الأربعة في الاستراتيجية، تحدّد خطة العمل الإجراءات الرئيسية للمنظمة، والمنجزات ومواعيد الإنجاز. وفيما يلي نواتج الاستراتيجية:
- النتاج 1: توفير الدعم للبلدان الأعضاء، بناء على طلبها، لتحسين قدرتها على تعميم التنوع البيولوجي.
- النتاج 2: تعميم التنوع البيولوجي في سياسات المنظمة وبرامجها وأنشطتها.
- النتاج 3: الاعتراف على المستوى العالمي بدور التنوع البيولوجي وما يقدمه من خدمات النظم الإيكولوجية لتحقيق الأمن الغذائي والتغذية.
- النتاج 4: تعزيز تنسيق عمل المنظمة في مجال التنوع البيولوجي وإنجازه.

#### ثانياً - الوظائف الرئيسية للمنظمة ومجالات العمل الرئيسية في الاستراتيجية

- 2- يجري تجميع الإجراءات الرئيسية الواردة في خطة العمل بالنسبة إلى كل ناتج من نواتج الاستراتيجية وفقاً للوظائف السبعة الرئيسية للمنظمة:
- (1) تيسير ودعم عمل البلدان في وضع وتنفيذ الصكوك المعيارية ووضع المواصفات مثل الاتفاقات الدولية ومدونات السلوك والمواصفات التقنية وغير ذلك؛
- (2) تجميع البيانات والمعلومات وتحليلها ورصدها وتحسين فرص الحصول عليها في المجالات ذات الصلة باختصاصات المنظمة؛
- (3) تيسير وتعزيز ودعم الحوار من أجل السياسات على المستويات العالمية والإقليمية والقطرية؛
- (4) إسداء المشورة ودعم تنمية القدرات على المستويات القطرية والإقليمية لتنفيذ ورصد وتقييم السياسات والاستثمارات والبرامج القائمة على الأدلة؛
- (5) أنشطة المشورة والدعم التي تجمع المعارف والتكنولوجيات والممارسات الجيدة وتنشرها وتحسن من تطبيقها في مجالات اختصاص المنظمة؛
- (6) تيسير إقامة الشراكات، في مجالات الأمن الغذائي والتغذية والزراعة والتنمية الريفية، بين الحكومات وشركاء التنمية والمجتمع المدني والقطاع الخاص؛

(7) الدعوة والاتصال على المستويات الوطنية والإقليمية والعالمية في مجالات اختصاص المنظمة.<sup>18</sup>

3- تترجم خطة العمل الوظائف الرئيسية للمنظمة إلى مجالات عمل رئيسية، كما يبيّن الجدول 1.

### ثالثًا - الإجراءات الرئيسية بشأن التنوع البيولوجي

4- ترمي خطة العمل هذه إلى تعزيز عمل المنظمة وشركائها، بالتشاور مع الأعضاء، من أجل تعميم التنوع البيولوجي عبر مختلف القطاعات الزراعية. وهي لا تشكل أساسًا لعمليات التقارب بين السياسات. ولا ينبغي للإجراءات والنواتج المذكورة في خطة العمل أن تعتبر صكوكًا تحظى بتأييد أعضاء لا يطلبون تنفيذها في نطاق ولايتهم الوطنية. كل إجراء رئيسي في مشروع خطة العمل يجسّد و/أو يحدّد أيضًا نشاطًا واحدًا أو أنشطة متعددة محدّدة في الاستراتيجية في ظلّ النواتج المختلفة (الملحق 1).

5- ويجري تجميع الإجراءات الرئيسية ضمن مجالات عمل رئيسية تتماشى مع إحدى الوظائف الرئيسية السبعة للمنظمة. وتشمل مجالات العمل الرئيسية مجموعات من الإجراءات الرئيسية الواجب اتخاذها لتنفيذ الأنشطة المقررة في الاستراتيجية بهدف تعميم التنوع البيولوجي في القطاعات الزراعية، مع مراعاة العمل الجاري الذي تقوم به المنظمة مع شركائها. والإجراءات الرئيسية ليست شاملة للعمل المقرر للمنظمة. وتُحدّد خطة العمل المنجزات ومواعيد الإنجاز بالنسبة إلى كل إجراء رئيسي.

6- وعلى الإجراءات الرئيسية المذكورة في خطة العمل، لا سيما تلك التي تتصل بالناتج 1 (توفير الدعم للبلدان الأعضاء، بناء على طلبها، لتحسين قدرتها على تعميم التنوع البيولوجي) أن تنفذ فقط في البلدان التي تحتاج إليها، وبالتماشي مع الأولويات التي تحددها البلدان نفسها. أما المعلومات بشأن حالة التنوع البيولوجي ضمن نطاق الولاية الوطنية للبلد فيتم الحصول عليها بالدرجة الأولى من الوكالات الوطنية في هذا البلد، وترفع إلى البلد نفسه للنظر فيها قبل نشرها، بحيث يمكن تصحيح البيانات عند الاقتضى.

الجدول 1: الوظائف الرئيسية للمنظمة ومجالات العمل الرئيسية في الاستراتيجية

الوظائف الرئيسية للمنظمة	مجالات العمل الرئيسية في الاستراتيجية
الناتج 1	توفير الدعم للبلدان الأعضاء، بناء على طلبها، لتحسين قدرتها على تعميم التنوع البيولوجي
1	دعم عمل البلدان في وضع وتنفيذ الصكوك المعيارية ووضع المواصفات المتصلة بالتنوع البيولوجي
2	دعم البلدان في تجميع المعلومات المتصلة بالتنوع البيولوجي في مجال صنع القرارات وتحليلها واستخدامها
4	دعم تنمية القدرات في مجال تعميم التنوع البيولوجي



تحسين تطبيق المعارف والتكنولوجيات والممارسات الجيدة، وتبادلها من جانب البلدان لتعميم التنوع البيولوجي	5
تيسير الشراكات لدعم تنفيذ الإجراءات الوطنية في مجال التنوع البيولوجي	6
<b>الناتج 2</b>	<b>تعميم التنوع البيولوجي في سياسات المنظمة وبرامجها وأنشطتها</b>
تيسير الحوار على مستوى السياسات حول تعميم التنوع البيولوجي	3
تحسين تطبيق المعارف، والتكنولوجيات والممارسات الجيدة من جانب المنظمة والشركاء لتعميم التنوع البيولوجي	5
<b>الناتج 3</b>	<b>الاعتراف على المستوى العالمي بدور التنوع البيولوجي وما يقدمه من خدمات النظم الإيكولوجية لتحقيق الأمن الغذائي والتغذية</b>
تحسين الوصول إلى البيانات والمعلومات عن دور التنوع البيولوجي وما يقدمه من خدمات النظم الإيكولوجية لتحقيق الأمن الغذائي والتغذية	2
تيسير الحوار على مستوى السياسات المتصل بالتنوع البيولوجي، وتعزيزه ودعمه على المستوى العالمي، والإقليمي والقطري	3
تجميع المعارف والتكنولوجيات والممارسات الجيدة ونشرها والتحسين من تطبيقها بما يبيّن الروابط بين التنوع البيولوجي والأمن الغذائي	5
تيسير الشراكات التي تدعم تعميم التنوع البيولوجي بين الحكومات والشركاء في التنمية والمجتمع المدني والقطاع الخاص والشعوب الأصلية والمجتمعات المحلية	6
التوعية بدور التنوع البيولوجي وما يقدمه من خدمات النظم الإيكولوجية لتحقيق الأمن الغذائي والتغذية في المنتديات ذات الصلة	7
<b>الناتج 4</b>	<b>تعزيز تنسيق عمل المنظمة في مجال التنوع البيولوجي وإنجازه</b>
تعزيز قدرات المنظمة في المسائل المتصلة بالتنوع البيولوجي	4
تحسين تطبيق المعارف، والتكنولوجيات والممارسات الجيدة المتصلة بالتنوع البيولوجي في سياسات وإجراءات المنظمة	5
تعزيز التعاون مع المنظمات ذات الصلة	6

## رابعًا - الرصد

- 7- تلاحظ خطة العمل أيضًا رصد تنفيذ الاستراتيجية الذي يتسق حاليًا مع دورة رفع التقارير للإطار الاستراتيجي المراجع وخطة العمل المتوسطة الأجل للفترة 2018-2021 وإطار رصد برنامج العمل والميزانية للفترة 2020-2021.<sup>19</sup>
- 8- تُستخدم المقاصد والمؤشرات القائمة والتي وُضعت وفقًا للإطار الاستراتيجي المراجع والخطة المتوسطة الأجل للفترة 2018-2021 ذات الصلة بنواتج الاستراتيجية لقياس التقدم المحرز في تنفيذ الاستراتيجية (الملحق 2). وقد وافق مؤتمر المنظمة على المؤشرات المستخدمة، والتي تتماشى مع أهداف التنمية المستدامة. وبالتالي، فإن الاستراتيجية وخطة العمل تتسقان مع الإطار الاستراتيجي للمنظمة ومع برنامج العمل والميزانية للفترة 2020-2021 وسيتم إدماجهما بشكل تام مع الإطار الاستراتيجي للفترة 2022-2031 وخطة العمل المتوسطة الأجل للفترة 2022-2025 وبرامج العمل والميزانية.<sup>20</sup>

## خامسًا - الاستعراض والتحديث

- 9- سيتم تنفيذ خطة العمل بين 2021 و2023.
- 10- ومع مواصلة تطوير خطة العمل، ستراعى التطورات والاتفاقيات الجديدة، بما فيها تلك التي يتم التوصل إليها في إطار اتفاقية التنوع البيولوجي وهيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة<sup>21</sup>، والمعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة، فضلًا عن التجارب في مجال تنفيذ الاستراتيجية وخطة العمل التابعة لها للفترة 2021-2023. وسوف تشارك الهيئة خلال دورتها التاسعة عشرة في استعراض خطة العمل هذه وتحديثها. وسوف يدعى المجلس إلى النظر في التحديثات والتعديلات التي أدخلت على الاستراتيجية وعلى خطة العمل للفترة 2024-2025 في نهاية عام 2023.
- 11- وبمناسبة استعراض استراتيجية المنظمة، ينبغي ذكر الهيئة والمعاهدة الدولية بصراحة في القسم الخاص بالحوكمة الفعالة للاستراتيجية.

<sup>19</sup> مجال العمل 3 ومجال العمل 4 في الوثيقة CL 163/3

<sup>20</sup> الوثيقة C 2019/3

<sup>21</sup> الوثيقة CL 163/11 Rev.1

الملحق 1: مجالات العمل الرئيسية، والوظائف الرئيسية للمنظمة، والإجراءات الرئيسية، والمنجزات والمواعيد المؤقتة للتنفيذ في خطة العمل للفترة 2021-2023

النتائج 1: الدعم المقدم إلى الأعضاء لتعزيز قدراتهم لتعميم التنوع البيولوجي				
المواعيد المؤقتة للإنجاز	المنجزات <sup>22</sup>	الإجراءات الرئيسية	الوظيفة الرئيسية للمنظمة*	مجالات العمل الرئيسية
2023	تحليل الإطار العالمي للتنوع البيولوجي بهدف تحديد الإجراءات التي يجب أن تتخذها المنظمة دعمًا للتنفيذ القطري	دعم عمل البلدان في تنفيذ الإطار العالمي للتنوع البيولوجي ما بعد 2020	1	دعم عمل البلدان في وضع وتنفيذ الصكوك المعيارية ووضع المواصفات المتصلة بالتنوع البيولوجي
2023	وضع استجابة سياساتية للتقرير عن حالة التنوع البيولوجي للأغذية والزراعة في العالم واعتماد خطة عمل عالمية للموارد الوراثية المائية للأغذية والزراعة وتقديم الدعم الفني للتنفيذ والرصد	دعم أعضاء هيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة في وضع وتنفيذ خطط عمل على المستوى العالمي		
التنفيذ جارٍ	دعم البلدان في تنفيذ خطط العمل العالمية المتفق عليها بشأن الموارد الوراثية الحيوانية والنباتية والحرجية			
2023	دعم البلدان في تعزيز الوعي وتدعيم الأطر القانونية التي تمكّن وتدعم نظم الإنتاج التي تدعم التنوع البيولوجي المرتبط بها وتستفيد منه.			

<sup>22</sup> يشار بعلامة \* إلى المنجزات المتفق عليها في وثائق المشاريع.

2021	برنامج ورشة العمل لاتفاقية روتردام بشأن تطبيق إجراء الموافقة المسبقة عن علم على بعض المواد الكيماوية الخطرة والمبيدات المتداولة في التجارة الدولية، والتي تم توسيعها بجلسة واحدة على الأقل حول بدائل المبيدات الخطرة، و جلسة واحدة حول آثار المبيدات على التنوع البيولوجي وما يقدمه من خدمات النظام الإيكولوجي	دعم البلدان في الحد من الآثار السلبية لسوء استخدام المبيدات الخطرة على التنوع البيولوجي		
2021	النظر في خطة عمل عالمية بشأن القضاء على مخاطر المبيدات العالية الخطورة			
2023	إجراء مشاورات وطنية/إقليمية لتعزيز المصادقة والتنفيذ	تيسير الحوار حول السياسات على المستويين القطري أو الإقليمي للمصادقة على اتفاقيات المنظمة المتصلة بالتنوع البيولوجي وتنفيذها، مثل المعاهدة الدولية للموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة، والاتفاقية الدولية لوقاية النباتات.		
العمل جارٍ	يتضمن الإطار الاستراتيجي للاتفاقية الدولية لوقاية النباتات (2020-2030) الذي اعتمده هيئة تدابير الصحة النباتية، عدة بنود من جدول الأعمال الإنمائي التي ستنفذ على امتداد السنوات العشر المقبلة، بما في ذلك إدارة التجارة الإلكترونية (الأنواع الدخيلة الغازية المتجر بها) وتعزيز نظم الإنذار بتفشي الآفات والاستجابة لها، وتقييم تأثيرات تغير المناخ على الصحة النباتية وإدارتها.	مشاركة البلدان في تطوير واعتماد وتنفيذ المعايير الدولية لتدابير الصحة النباتية وتوصيات هيئة تدابير الصحة النباتية.		

العمل جارٍ	تشارك البلدان في عملية وضع المعايير لضمان تمكّن المعايير المعتمدة من حماية التنوع البيولوجي للنباتات، وتحسين الصحة النباتية وتعزيز الأمن الغذائي			
2023	إبلاغ الدورتين الرابعة والثلاثين والخامسة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك بالعناصر الرئيسية للمفاوضات المتصلة بقطاع مصايد الأسماك	دعم البلدان والآليات الإقليمية في إجراءات صون التنوع البيولوجي في المناطق الواقعة خارج الولاية الوطنية		
العمل جارٍ	دعم البلدان في تقييم مخاطر الأمراض المعدية الناشئة على مستوى الرابط بين الحياة البرية والثروة الحيوانية والبشر، باستخدام أدوات المنظمة وأدوات المنظومة الثلاثية (كالتقييم المشترك للمخاطر) والنظر في النتائج ضمن الأطر التنظيمية.	دعم البلدان في إجراء وتحديث تقييمات المخاطر بشأن الأمراض المعدية الناشئة، بما يشمل مراعاة عوامل أو مسببات المخاطرة/الحماية المتصلة بالتنوع البيولوجي		
2023	توفير التقييم والدعم لتحسين امتثال الإطار القانوني الوطني للأطر القانونية الوطنية والمعاهدات والصكوك الدولية المتصلة بالحياة البرية لدى البلدان التجريبية لبرنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية (ما لا يقل عن 14 بلدًا*)	دعم البلدان في تعزيز الأطر القانونية الكفيلة بتمكين الإدارة المستدامة للحياة البرية لضمان الأمن الغذائي والحد من الفقر وتفادي الأنشطة غير الشرعية بالتماشي مع تنفيذ قرار اتفاقية التنوع البيولوجي بشأن الإدارة المستدامة للحياة البرية. (CBD/COP/DEC/14/7)		
2023	تقرير تحليلي مشترك بين البلدان يرفع توصيات إلى اتفاقية التنوع البيولوجي بشأن الأطر المعيارية والمعايير الواجب تطويرها/تعزيزها، من أجل تمكين الإدارة المستدامة للحياة البرية، ويعمم لموافقة الأطراف عليه.			
2023	توفير الدعم لتعزيز تنفيذ الأطر القانونية الوطنية وما يتصل بها من صكوك بشأن إنتاج الأخشاب بالتماشي مع	دعم البلدان في تعزيز الأطر القانونية التي تمكّن الإدارة المستدامة للغابات وإنتاج الخشب لغايات التخفيف من الفقر، بالتماشي مع أهداف اتفاقية التجارة الدولية بأنواع الحيوانات والنباتات		

	الالتزامات الوطنية للإنتاج القانوني للأخشاب والاتجار بها (ما لا يقل عن 15 بلدًا*)	البرية المهدة بالانقراض والالتزامات الوطنية بإنفاذ القوانين والحوكمة والتجارة في قطاع الغابات والشروط الدولية للتجارة بالأخشاب.		
العمل جارٍ	تحديث النظام الكمبيوتر للمصيد السمكي في العالم (FISHSTAT)	تجميع وتحليل ونشر البيانات والمعلومات لرصد حالة التنوع البيولوجي على جميع المستويات بما في ذلك البيانات المفصلة بحسب نوع الجنس	2	دعم البلدان في تجميع المعلومات المتصلة بالتنوع البيولوجي في مجال صنع القرارات وتحليلها واستخدامها
2021	نشر التقرير عن المسح العالمي للغابات بواسطة الاستشعار عن بُعد			
العمل جارٍ	التسجيل والرصد المتواصل للبيانات بشأن التنوع الميكروبي كمعلومات عن الأمراض من خلال نظام EMPRES-i			
2022	صياغة التقرير العالمي الصادر كل سنتين عن حالة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في العالم، قبل انعقاد الدورة الخامسة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك			
2023	إطلاق الأداة الجواله لدعم جمع البيانات ذات الصلة عن المصيد والتجارة في الأسماك			
2023	دعم القدرات وبنائها في مجال جمع البيانات والنمذجة ورصد حالة المراعي ولا سيما في بلدان المنطقة الجافة			
2023	إطلاق قاعدة البيانات العالمية عن معدات الصيد المتروكة أو المفقودة أو المهملة لمعالجة هذه المعدات والمصيد غير المقصود المرتبط بها وانطلاق عملية جمع البيانات			

2023	نشر الخطوط التوجيهية الفنية للمنظمة بشأن المنهجيات والمؤشرات المتعلقة بتقييم حجم الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم، وتأثيره			
2023	تحديث التقرير السنوي لبرنامج الأمم المتحدة للتعاون في مجال خفض الانبعاثات الناجمة عن إزالة الغابات وتدهورها عن الضمانات البيئية ونظم المعلومات الرقابية؛			
2022	إتاحة أدوات ومنهجيات للإبلاغ عن الغابات الابتدائية ومعالجة الثغرات الحالية على مستوى البيانات	دعم الأعضاء بواسطة أدوات ومنهجيات لتوليد أدلة أفضل على مساهمة الغابات في الاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي وصونه.		
2023	إنتاج بيانات ومنتجات معرفية ذات صلة لبرنامج الإدارة المستدامة للغابات بشأن سلاسل إمدادات لحوم الطرائد واستهلاكها			
العمل جارٍ	نشر معلومات على موقع الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات بشأن الإبلاغ الوطني عن الامتثال للالتزامات الوطنية للاتفاقية الدولية، بما في ذلك توفير المعلومات بشأن آفات النباتات وتفشيها، من أجل تيسير تبادل المعلومات والاستجابات المبكرة للمشاكل الناشئة المتعلقة بالصحة النباتية.	مساعدة البلدان في الوفاء بالتزاماتها الوطنية بالإبلاغ المنصوص عليها في الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات.		
2021	نشر الإحصائيات في قاعدة البيانات الإحصائية للمنظمة عن تغيير الغطاء البري بالنسبة إلى جميع البلدان	دعم البلدان في تنمية القدرات في مجال جمع البيانات لأهداف التنمية المستدامة، لإتاحة رصد مؤشرات أهداف التنمية المستدامة، وبخاصة المؤشرات المتصلة بالتنوع البيولوجي. <sup>23</sup>		
العمل جارٍ	تحديث المواقع الإلكترونية الخاصة بأهداف التنمية المستدامة			

<sup>23</sup> أهداف التنمية المستدامة 1-4-2، و1-5-2، و2-5-2، و1-3-12، و1-4-14، و1-6-14، و1-7-14، و14-ب-1، و14-ج-1، و1-1-15، و1-2-15، و1-3-15، و2-4-15، و1-6-15.

2023	جمع وتحليل البيانات عن الهدف 2-4-1 من أهداف التنمية المستدامة، مع تقرير يشير إلى معدلات استجابة البلدان وتفصيل الاستجابة للمؤشر الفرعي للتنوع البيولوجي			
2021	وضع نظام لرصد تنوع نحل العسل المستأنس والبيانات التنوع الوراثي للحيوانات المستأنسة للأغذية والزراعة	وضع نظام لرصد تنوع نحل العسل المستأنس		
2023	دمج التنوع البيولوجي في أبعاد البيانات الجغرافية المكانية والمادية البيولوجية للبيانات وفي وثائق التخطيط لمبادرة العمل يدا بيد	تعزيز القدرات الوطنية على تحسين إدماج المعلومات المتصلة بالتنوع البيولوجي وتحليلها وعرضها		
2021	جميع الأطراف التي تنفذ مشاريع حول تركيبات مبيدات الآفات شديدة الخطورة تقدم البيانات المتصلة بالتأثير على البيئة في الاستمارة <sup>24</sup> الخاصة بهذه التركيبات	ضمّ طلبات بيانات خاصة متصلة بالتنوع البيولوجي إلى عملية جمع البيانات المتعلقة بمبيدات الآفات والتي تجري في إطار اتفاقية روتردام		
2023	مباشرة بلدين اثنين* على الأقل بإنجاز مشاريع لتنفيذ نظام المحاسبة الاقتصادية البيئية، الحسابات المتصلة بالتنوع البيولوجي في الغابات ومصايد الأسماك (إنتاج المحاصيل والثروة الحيوانية؛ واستخدام الأراضي والغطاء الأرضي)	دعم محاسبة الموارد الطبيعية		



---

24 مبيدات الآفات الشديدة الخطورة هي مواد كيميائية مخصصة لاستخدامها كمبيدات للآفات وتُعرف بأنها ترتب تأثيرات صحية وبيئية حادة يمكن ملاحظتها خلال فترة زمنية قصيرة بعد التعرض لها لمرة واحدة أو لعدة مرات، في ظروف الاستخدام. وبموجب المادة 6 من اتفاقية روتردام، فإن أي طرف هو بلد من البلدان النامية أو بلد يمر اقتصاده في مرحلة انتقالية ويعاني من مشاكل بسبب مبيدات الآفات الشديدة الخطورة، إما بسبب مشاكل على صحة الإنسان أو مشاكل بيئية على أراضيه، يجوز له التقدم باقتراح إلى الأمانة لإدراج هذه التركيبة ضمن الملحق الثالث. وإضافة إلى المعلومات المطلوبة والمحددة في الجزء 1 من الملحق الرابع بالاتفاقية، بالإجماع جمع أي معلومات إضافية على غرار تلوث التربة والمياه وتسمم الطيور والتدييات وتسمم الملقحات بما يؤثر بشكل واضح على التنوع البيولوجي وعرض تلك المعلومات على الأمانة عن طريق السلطات المختصة في البلد المعني.

2021	المصادقة في سياق الهيئة على الأدلة العملية لمعايير بنوك الجينات للموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة	<p>إتاحة التدريب وبناء قدرات البلدان في ما يخص جمع البيانات عن مواردها النباتية، والحيوانية، والحرجية والمائية وتقييمها والإبلاغ عنها، وفي توثيق الجهود المبذولة لصون هذه الموارد الوراثية وتنميتها واستخدامها على نحو مستدام، بما في ذلك لتمكين رصد المؤشرين 2-5 و 6-15 لأهداف التنمية المستدامة بما يشمل البيانات المفصلة بحسب نوع الجنس.</p>		
العمل جارٍ	تحديث قاعدة بيانات الموارد الوراثية بصورة منتظمة (نظام معلومات التنوع الوراثي للحيوانات المستأنسة، والنظام العالمي للمعلومات والإنذار المبكر بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة)، بالتنسيق مع قواعد البيانات الأخرى ذات الصلة			
2021	تقديم تقارير الرصد عن حالة التنفيذ الوطني لخطط العمل العالمية للموارد الوراثية النباتية والحيوانية إلى هيئة الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة في دورتها العادية الثامنة عشرة			
2023	تطوير نظم عالمية جديدة للمعلومات بشأن الموارد الوراثية الحرجية			
2023	دعم البلدان في مجال بناء القدرات ودعم وسائل جمع البيانات ورصد التنوع البيولوجي المرتبط بها على المستوى الميكروبي، بما يشمل البكتيريا والفطريات			
2023	تقديم تقارير عن رصد حالة تنفيذ خطة العمل العالمية بشأن الموارد الوراثية الحرجية على المستوى الوطني إلى هيئة الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة في دورتها العادية التاسعة عشرة			

2023	تطوير نظم عالمية للمعلومات بشأن الأنواع المستزرعة للموارد الوراثية المائية، واستخدامها في التقارير القطرية			
2023	تحديث النظام العالمي للإعلام عن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة في إطار المادة 17 من المعاهدة الدولية للموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة، بالتوازي مع النظام العالمي للمعلومات والإنذار المبكر بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة وغير ذلك من قواعد البيانات ذات الصلة			
2023	إنتاج توجيهات فنية بشأن تحديد التداخيات غير المباشرة للبؤر الإيكولوجية للأمراض المعدية وتوقعها وتحليلها	دعم البلدان في بناء القدرات في مجال جمع البيانات بشأن مبادرة "صحة واحدة" والأنواع الغازية		
2023	دعم إرساء نظام للإنذار المبكر من أجل معالجة نقاط التحول في النظام الإيكولوجي والعوامل المحركة مثل الأنواع الغازية والدخيلة			
2021	ضم الأطر القانونية بشأن الأسمدة في قاعدة SoiLEX	دعم البلدان في تنمية القدرات من أجل وضع أطر سياساتية وقانونية متسقة تدمج التنوع البيولوجي داخل مختلف القطاعات وغيرها	4	دعم تنمية القدرات في مجال تعميم التنوع البيولوجي
2021	نشر الدليل العملي عن التشريع لنهج النظام الإيكولوجي إزاء مصائد الأسماك، وعقد ورشتي عمل إقليميتين في أفريقيا لدعم تنفيذ الدليل العملي			
العمل جارٍ	دعم الأعضاء في صياغة خطة العمل الوطنية لمكافحة الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم وتنفيذها			

2023	مساعدة البلدان في بناء القدرات في مجال تقييم خدمات النظام الإيكولوجي بما في ذلك النظم الإيكولوجية الزراعية وما يحيط بها من تنوع بيولوجي			
2023	بناء على طلب من لجنة مصايد الأسماك، تعزيز النقاش بين أعضاء اللجنة حول مشروع الخطوط التوجيهية الطوعية بشأن تنظيم ورصد ومراقبة عمليات المسافنة			
2023	دعم الأعضاء، بناء على طلبهم، من أجل تكيف سياساتهم لمراعاة مدونة السلوك الدولية بشأن استخدام الأسمدة وإدارتها على نحو مستدام			
-2023 2023	بناء على طلب لجنة مصايد الأسماك، إنتاج وتعميم الخطوط التوجيهية العملية لدعم الأعضاء في تحديد وتنفيذ تدابير أخرى فعالة للصون قائمة على المناطق	تنمية قدرات البلدان لتحديد تدابير الصون الفعالة الأخرى المحتملة القائمة على المناطق في القطاعات الزراعية، بما في ذلك مصايد الأسماك والغابات		
2021	تنفيذ الإطار القانوني لحماية التنوع البيولوجي المحلي وإبراز قيمته في أربعة بلدان* على الأقل (السنغال، والنيجر، وموزامبيق وبيرو)	دعم البلدان في تنمية القدرات على اعتماد استراتيجيات وأطر قانونية لحماية التنوع البيولوجي المحلي وإبراز قيمته		
2023	في ما خص البلدان التجريبية لبرنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية (ما لا يقل عن 14 بلدًا*): تجميع التشريعات ذات الصلة والخصائص القانونية الوطنية، وتحليل مواطن القوة والثغرات ونقاط الضعف المتصلة بالأطر المعيارية التي تمكن الإدارة المستدامة للحياة البرية (بما في ذلك الاستخدام			

	الاستهلاكي وغير الاستهلاكي للحياة البرية والإنتاج الحيواني وصحة الحيوان والسلامة الغذائية) المتاحة على الإنترنت		
2023	في ما خص البلدان المعنية ببرنامج إنفاذ القوانين والحوكمة والتجارة في قطاع الغابات (ما لا يقل عن 15 بلدًا*): استعراض الأطر القانونية المتصلة بإنتاج الأخشاب والاتجار بها لتحديد مواطن القوة والثغرات ومواطن الضعف المتصلة بالأطر المعيارية التي تمكن الإدارة المستدامة للغابات		
2023	بناءً على طلب البلدان، إدراج تعميم التنوع البيولوجي في برامج التعاون التقني، والبرنامج التعاوني بين المنظمة والحكومات، ومرفق البيئة العالمية، والصندوق الأخضر للمناخ، وغير ذلك من مشاريع ثنائية ومتعددة الأطراف، بالتماشي مع أطر البرمجة القطرية للمنظمة وللأمم المتحدة.	دعم الأعضاء في تنمية القدرات على تعبئة الموارد من أجل تعميم التنوع البيولوجي والاستثمارات في نهج الزراعة المستدامة التي تساهم مساهمة أفضل في الاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي وصونه، بما في ذلك التمويل من مرفق البيئة العالمية.	
2023	إنشاء ما لا يقل عن مجالين برمجيين اثنين للعمل على تعميم التنوع البيولوجي، بالاستناد إلى المزايا المقارنة للمنظمة وبالتساق مع أولويات مجال التركيز المتمحور على التنوع البيولوجي لمرفق البيئة العالمية، كي تختار البلدان منها وتفصلها على مقاسها		
2023	بناءً على طلب البلدان، دعم صياغة خطط رئيسية للثروة الحيوانية ترتقي إلى أقصى حد ممكن بمساهمة قطاع الثروة الحيوانية في النمو الاقتصادي والحد من الفقر والمساواة بين	مساعدة الأعضاء في تنمية القدرات على إدماج منظور التنوع البيولوجي، بما في ذلك استراتيجيات المساواة بين الجنسين ذات الصلة، والشعوب الأصلية والمجتمعات المحلية والمعارف التقليدية، في صكوك التخطيط ذات صلة، بما فيها أطر البرمجة القطرية للمنظمة	

	الجنسين والأمن الغذائي والتغذية، فيما تخفف من البصمة البيئية وتحسن التنوع البيولوجي	والمبادرات الإقليمية والخطط الوطنية للقطاعات الزراعية والخطط الوطنية للأمن الغذائي والتغذية		
2023	مساعدة البلدان في تعزيز تربية الأنواع التي يتم جمعها من النطاق البري، والتشجيع على إكثارها من أجل تدجين المحاصيل الجديدة، بحسب المقتضى			
2023	تنفيذ مسح للتدابير الوطنية للحصول إلى الموارد وتقاسم منافعها يهدف إلى تكييف الخصائص المميزة للموارد الوراثية للأغذية والزراعة، وقيام هيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة بالنظر في توصيات المتابعة	مساعدة الأعضاء، بناء على طلبهم، في تحسين قدرتهم على وضع وتكييف وتنفيذ تدابير الحصول على الموارد وتقاسم منافعها، من أجل إدراك أهمية الموارد الوراثية للأغذية والزراعة ودورها الخاص على صعيد الأمن الغذائي وسماحتها المميزة.		
2023	البحث في موضوع الأقارب البرية للمحاصيل في إطار المعاهدة الدولية			
2021	أداة لرصد تنفيذ الإدارة المستدامة للتربة	دعم البلدان في بناء القدرات لرصد الإدارة المستدامة للتنوع البيولوجي، بما في ذلك نُهج النظام الإيكولوجي		
2022	الأداة ودليل المستخدم لرصد تنفيذ نُهج النظام الإيكولوجي إزاء مصايد الأسماك			

2022	أدوات ومؤشرات التدفقات البيئية لدعم التنوع البيولوجي للمياه العذبة			
2022	عقد حلقات عمل إقليمية بشأن إدارة معدات الصيد المتروكة أو المفقودة أو المهملة والتلوث الصلب، بخاصة القمامة البلاستيكية			
2023	تنمية القدرات على المستويين الإقليمي والوطني في ما يخص الخطوط التوجيهية الطوعية بشأن وسم معدات الصيد			
2021	تقارير فنية تعرض أمثلة عن تطبيق الخطوط التوجيهية للمنظمة لتقييم وأداء الثروة الحيوانية على الصعيد البيئي في ما يخص تقييمات التنوع البيولوجي؛ وتقرير فني يستعرض مؤشرات إدارة التنوع البيولوجي في البرازيل			
2022	إنجاز خطة تنفيذ مدونة السلوك الدولية بشأن استخدام الأسمدة وإدارتها على نحو مستدام			
2021	وضع قاعدة بيانات للمختبرات الوطنية التي تجري عمليات تقييم لجودة الأسمدة			
2023	خطوط توجيهية وأدوات لرصد إدارة الصيد المستدام بالاستناد إلى اختبار ميداني في البلدان التجريبية لبرنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية			

2022	نشر دليل عملي بشأن تفعيل العناصر العشرة للزراعة الإيكولوجية، وعقد حلقتي عمل إقليميتين في أفريقيا دعمًا لتنفيذ الدليل العملي	دعم البلدان في تفعيل إطار العناصر العشرة للزراعة الإيكولوجية، من أجل تيسير وتشجيع الانتقال إلى الزراعة المراعية للتنوع البيولوجي والنظم الغذائية المستدامة		
العمل جارٍ	إجراء تقييمات للقدرات في مجال الصحة النباتية تساعد في تحديد مواطن القوة والتحديات في النظم الوطنية للصحة النباتية	دعم البلدان في بناء نظمها في مجال الصحة النباتية الكفيلة بحماية النباتات المزروعة والبرية على حد سواء		
العمل جارٍ	صياغة استراتيجيات وطنية لتنمية القدرات في مجال الصحة النباتية ستساعد في حماية التنوع البيولوجي للنباتات وتحسن الصحة النباتية وتعزز الأمن الغذائي			
العمل جارٍ	إنتاج مواد تدريبية تدعم تنفيذ الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات والمعايير الدولية لتدابير الصحة النباتية وتوصيات هيئة تدابير الصحة النباتية، فتساعد في بناء نظم وطنية للصحة النباتية أكثر قوة، وتُقدّم الدورات التدريبية من خلال ورش عمل إقليمية سنوية، ودورات التعليم الإلكتروني ومن خلال استخدام المواد التدريبية الأخرى مثل الإنفوغرافيكس وأشرطة الفيديو والتعليم الإلكتروني			
2021	عقد حلقة عمل إقليمية حول وضع خطط طوارئ لتفشي الأنواع الغازية الحرجية في أوروبا وآسيا الوسطى	دعم البلدان في بناء القدرات على صعيد الممارسات الجيدة في مجال رصد الأنواع الغازية والوقاية منها وإدارتها واستئصالها	5	تحسين تقاسم وتطبيق المعارف، والتكنولوجيات والممارسات الجيدة من جانب البلدان
2021	تقييم إقليمي بشأن تأثير تغيّر المناخ في الأنواع الغازية في الغابات لدى إقليم آسيا والمحيط الهادئ، من خلال الشبكة الإقليمية للأنواع الغازية الحرجية			



2021	صياغة وتعميم دراسة إقليمية بشأن نظم الإنذار والعمل المبكر المتعلقة بالأنواع الغازية الحرجية (الآفات الحشرية والنباتات الغازية والممرضات) والوقاية من تفشيها والتخفيف من وطأتها في الإقليم			لتعميم التنوع البيولوجي
2022	استعراض دليل تطبيق معايير الصحة النباتية في الحراجة			
العمل جارٍ	العمل مع اتفاقية التجارة الدولية بأنواع الحيوانات والنباتات البرية المهددة بالانقراض بشأن التجارة بالأنواع الغازية			
العمل جارٍ	دعم البلدان في تنفيذ التبادل الرقمي لشهادات الصحة النباتية (نظام إصدار الشهادات الإلكترونية للصحة النباتية التابع للاتفاقية الدولية) والتوصيات الخاصة بتنظيف المستوعبات والآفات الملوثة، الصادرة عن هيئة تدابير الصحة النباتية			
2023	مساعدة البلدان في إرساء آليات لمكافحة انتشار الآفات الملوثة للبيئة في مسارات تجارة السلع غير النباتية			
2023	دعم البلدان في الحد من الآثار السلبية للتداعيات الخطيرة للأنواع الغازية الدخيلة، ولا سيما في الموائل الهشة			
العمل جارٍ	إدراك البلدان لكيفية استخدام التوصيات الصادرة عن الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات والمعايير الدولية لتدابير الصحة النباتية وهيئة تدابير الصحة النباتية، في التعاطي مع منظماتها الوطنية لوقاية النباتات والنفاذ إلى النظم الوطنية لتدابير الصحة النباتية التي يمكن استخدامها لوقاية الحياة			

	النباتية لديها من الأنواع الغازية الدخيلة (مثل تحليل المخاطر ونظم المراقبة وإجراءات الاستئصال ومراقبة الحدود وغيرها)		
العمل جارٍ	تؤدي تقييمات القدرات في مجال الصحة النباتية إلى وضع استراتيجيات وطنية لتنمية القدرات في مجال الصحة النباتية، تنطوي على مكوّن يتعلق بكيفية التصدي للمخاطر المرتبطة بالأنواع الغازية الدخيلة المضرة بالنباتات.		
2021	دراسة مشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة وبين منظمة Ecosystem Health Alliance بشأن العوامل المحركة لنشوء الأمراض الحيوانية المصدر التي تنتقل من الحياة البرية	دعم البلدان في بناء قدراتها على تعميم التنوع البيولوجي في نهج "الصحة الواحدة"	
العمل جارٍ	دعم البلدان في تنفيذ خطة عمل المنظمة بشأن مقاومة مضادات الميكروبات		
2023	تدريب البلدان، عند الاقتضى، على إدراج مراقبة الحياة البرية والجوانب الأخرى المتعلقة بالتنوع البيولوجي، في منصات نهج "الصحة الواحدة" وفي مساعيه		
2022	دعم تشجيع الإدارة المستدامة للحياة البرية، بما في ذلك نهج "الصحة الواحدة" للحوّل بصورة أفضل دون مخاطر الأمراض الحيوانية المصدر، (برنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية)		
2023	تقرير عن إدارة التربة من أجل الزراعة المستدامة التي تعزز التغذية	دعم استخدام الأسمدة وإدارتها على نحو مستدام	

2023	دعم التنفيذ الوطني والإقليمي للعناصر ذات الصلة للمبادرة الدولية للملقحات 2.0 وبرنامج عمل هيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة المتصل بها	دعم وتعزيز تقاسم وتعميم المعارف والتكنولوجيات والممارسات الجيدة بشأن إدارة الملقحات		
2023	إطلاق الأدوات ودورة التعليم الإلكتروني لدعم تنفيذ نهج النظام الإيكولوجي لإزاء مصايد الأسماك	دعم الاستخدام المستدام للموارد السمكية بما في ذلك من خلال نهج النظام الإيكولوجي لإزاء إدارة مصايد الأسماك		
2021	اعتماد الخطوط التوجيهية الفنية للوقاية من المصيد العرضي للتدييات البحرية في مصايد الأسماك			
2021	نشر دليل خاص عن أسماك النطاق البحري الأوسط في المحيط الأطلسي			
2021	اعتماد أفضل الممارسات في الحدّ من الصيد العرضي في مصايد القريدس الاستوائية التي تستخدم شبك الجرّ			
2021	اعتماد تعديلين على معدات الصيد للحدّ من الصيد غير المقصود من جانب بلدين ناميين على الأقل			
2022	عقد ورشة عمل للخبراء حول الدروس المستمدة والممارسات الجيدة لإدارة مصايد الأسماك تتماشى مع نهج النظام الإيكولوجي لإزاء مصايد الأسماك، ووضع تقرير يولّف النواتج			
2023	تنفيذ المرحلة الثالثة من برنامج الاتفاقيات البيئية المتعددة الأطراف لبلدان أفريقيا ومنطقة البحر الكاريبي والمحيط الهادئ:		بناء القدرات المتصلة بالاتفاقيات البيئية المتعددة الأطراف لدول أفريقيا، ومنطقة البحر الكاريبي والمحيط الهادئ	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• دعم إدماج التدابير من أجل الاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي للأغذية والزراعة وصونه، في أطر السياسات والاستراتيجيات وخطط العمل على المستوى الوطني</li> <li>• دعم تعميم التنوع البيولوجي في برامج الإرشاد الزراعي على المستوى الوطني وإضفاء الطابع المؤسسي عليه</li> <li>• برامج تدريبية لتمكين المنتجين الزراعيين من اعتماد أفضل الممارسات المستندة إلى النظام الإيكولوجي وتعزيز التحول إلى الإنتاج المستدام</li> </ul>				
2021	إطلاق وتنفيذ المرحلة الثالثة من برنامج الأمم المتحدة للتعاون في مجال خفض الانبعاثات الناجمة عن إزالة الغابات وتدهورها في أقاليم أفريقيا، وآسيا والمحيط الهادئ وأمريكا اللاتينية				
2022	توجيهات عملية بشأن التخطيط متعدد الاستخدامات لإدارة الغابات	مواصلة تقديم البراهين على أن الحلول التي تقيم توازنًا بين صون التنوع البيولوجي للغابات وبين استخدامه المستدام، كإدارة المستدامة للغابات والاستصلاح والحرجية، ممكنة التنفيذ من خلال تقاسم أفضل الممارسات، بالتماشي مع القدرات والأولويات والسياقات الوطنية؛ وأن الزراعة والحرجة يمكنهما التآزر لدعم التنمية المستدامة			
2021	تحقيق ابتكارات في إدارة الأشجار السريعة النمو: ممارسات جديدة في استصلاح الغابات وإعادة تشجيرها من أجل سبل معيشة الناس والبيئة				
2022	إصدار موجز عن الزراعة الحرجية باعتبارها حلاً ممكنًا لتحقيق نظم غذائية أكثر استدامة				
2022	تجميع دراسات حالة بشأن إدارة النزاع بين البشر والحياة البرية				

2023	دعم تنفيذ الممارسات للإدارة المستدامة للغابات في 30 بلدًا على الأقل	دعم تنفيذ الممارسات للإدارة المستدامة للغابات وتحسين صون الحياة البرية، واستخدامها على نحو مستدام		
2023	دعم آليات محسّنة لحوكمة الغابات على المستوى الوطني بالتماشي مع الالتزامات بالإنتاج القانوني للأخشاب والتجارة بها (ما لا يقل عن 15 بلدًا*)			
2022	الاستعراض المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة ومركز البحوث الحرجية الدولية بشأن تعميم التنوع البيولوجي في قطاع الغابات			
2021	وثيقة مناقشة: ماذا نعني بإدارة الحياة البرية المستدامة القائمة على المجتمع المحلي (برنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية)			
2021	أفضل الممارسات لتشخيص إطار إدارة الحياة البرية			
2023	تحليل أدوار النساء والرجال في سلاسل إمدادات لحوم الطرائد بناء على دراسات الحالة لبرنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية			
2021	توفير البيانات الأساسية في ثمانية* بلدان تابعة لبرنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية لإدخالها في قواعد البيانات العالمية والإقليمية والوطنية			

الناتج 2: تعميم التنوع البيولوجي في سياسات المنظمة وبرامجها وأنشطتها			
2023	نشر تقارير اجتماعات اللجان الفنية للمنظمة، والمؤتمرات/الهيئات الإقليمية وسائر الأجهزة الدستورية التابعة لها	تيسير المناقشات حول تعميم التنوع البيولوجي في اللجان الفنية للمنظمة، والمؤتمرات/الهيئات الإقليمية وسائر الأجهزة الدستورية	3 تيسير الحوار على مستوى السياسات حول تعميم التنوع البيولوجي
2021	إعداد خطة عمل دعمًا لوقف إزالة الغابات، من قبل الشراكة التعاونية في مجال الغابات	وضع مبادرة مشتركة بين الشعب لمعالجة المحفزات الزراعية لإزالة الغابات، وتدهور الأراضي، وفقدان الأراضي الرطبة وخسارة التنوع البيولوجي المرتبط بها، كاستجابة لمبادرة "عكس مسار إزالة الغابات" التي تعتبر مسعى على نطاق منظومة الأمم المتحدة بطلب من الأمين العام، يقوده برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومنظمة الأغذية والزراعة بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي وإدارة الشؤون الاقتصادية والاجتماعية للأمم المتحدة وغيرها من الكيانات ذات الصلة.	5 تحسين تطبيق المعارف، والتكنولوجيات والممارسات الجيدة من جانب المنظمة والشركاء لتعميم التنوع البيولوجي
2022	إنشاء مبادرة مشتركة في ما بين شعب منظمة الأغذية والزراعة تشجع الإجراءات الرامية إلى تحويل النظم الغذائية من أجل توفير الغذاء للكوكب والحد من فقدان التنوع البيولوجي ووتيرة إزالة الغابات في آن معًا.		
الناتج 3: الاعتراف على المستوى العالمي بدور التنوع البيولوجي وما يقدمه من خدمات النظم الإيكولوجية لتحقيق الأمن الغذائي والتغذية			
2023	التقرير السنوي الرقمي للمنظمة عن التقدم في تحقيق أهداف التنمية المستدامة	توفير آخر المعلومات عن حالة واتجاهات المؤشرات المتصلة بالتنوع البيولوجي التي تكون المنظمة راعية لها أو شريكة فيها. <sup>25</sup>	2 تحسين الوصول إلى البيانات والمعلومات عن دور التنوع البيولوجي وما يقدمه من خدمات النظم
2023	دعم الترويج لمعلومات تتصل بالقيمة التغذوية للأنواع البرية الصالحة للأكل من أجل تعزيز مساهمتها في الأمن الغذائي		

<sup>25</sup> أهداف التنمية المستدامة 1-4-2، و1-5-2، و2-5-2، و1-3-12، و1-4-14، و1-6-14، و1-7-14، و1-4-ب-1، و1-4-ج-1، و1-1-15، و1-2-15، و1-3-15، و1-4-15، و1-6-15.

2022	إطلاق التقرير عن حالة الغابات لعام 2022 قبل انعقاد دورة لجنة الغابات	إعداد تقارير المنظمة مع إدراج أقسام حول الروابط بين التنوع البيولوجي والأمن الغذائي والتغذية		الإيكولوجية لتحقيق الأمن الغذائي والتغذية
2022	إطلاق التقرير عن حالة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية قبل انعقاد الدورة الخامسة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك			
2021	إطلاق التقرير عن حالة موارد الأرض والمياه للأغذية والزراعة في العالم			
2023	تقديم تقارير بشأن وضع إعداد التقرير الثالث عن حالة الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة في العالم، والتقرير الثاني عن حالة الموارد الوراثية الحرجية في العالم، إلى الدورة التاسعة عشرة للهيئة			
2021	تقرير عن التقييم العالمي للتنوع البيولوجي وقطاع الثروة الحيوانية بالاستناد إلى نمذجة التقييم البيئي المتكامل عالمياً			
2021	الندوة العالمية بشأن التنوع البيولوجي للتربة			
2021	الندوة بشأن صون الموارد الوراثية النباتية في الموقع وإدارتها في المزرعة			
2021	الندوة العالمية حول ملوحة التربة			
2022	الندوة العالمية بشأن خصوبة التربة			
2021	الحوار المتعدد أصحاب المصلحة حول دور الأغذية والزراعة في الإطار العالمي للتنوع البيولوجي			

2023	تنظيم أحداث إعلام إقليمية وعالمية عن مدونة السلوك الدولية بشأن استخدام الأسمدة وإدارتها على نحو مستدام		
2021	المؤتمر العالمي للغابات		
2021	المؤتمر العالمي المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة وشبكة مراكز تربية الأحياء المائية في آسيا والمحيط الهادئ لتربية الأحياء المائية		
	توفير القيادة والدعم لتخطيط و/أو تنفيذ الأحداث التالية:	تمثيل المنظمة والقطاعات الزراعية في الأحداث المتصلة بالتنوع البيولوجي	
2021	مؤتمر المحيطات		
2021	مؤتمر القمة العالمية للنظم الغذائية		
2021	مؤتمر القمة للتغذية من أجل النمو		
2021	المؤتمر العالمي بشأن الدواجن		
2022	المؤتمر العالمي بشأن العلوم الوراثة المطبقة على إنتاج الثروة الحيوانية		
2023	الرابطة الأوروبية للإنتاج الحيواني		
2021	المؤتمر العالمي لصون الطبيعة الذي يعقده الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة		
2021	مؤتمر "محيطننا"		
2021	أيام التنمية الأوروبية		
2021	المؤتمر العالمي لمصايد الأسماك		



2021	الندوة الدولية للشعب المرجانية			
2023-2021	مؤتمرات شراكة خدمات النظام الإيكولوجي			
	المساهمة في التخطيط للأحداث التالية وفي تنفيذ نواتجها بحسب المقتضى	تمثيل المنظمة في الجلسات في اتفاقيات التنوع البيولوجي ذات الصلة بهدف تحديد المنظمة كالمتمندى الرئيسي للتنوع البيولوجي للأغذية والزراعة، وضمان أن تضم الاتفاقيات الأخرى احتياجات القطاعات الزراعية		
2023	• الاجتماعان الخامس عشر والسادس عشر لمؤتمر الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي			
2023	• الاجتماعان الرابع عشر والخامس عشر لمؤتمر الأطراف المتعاقدة في اتفاقية رامسار بشأن لأراضي الرطبة			
2023	تبادل الخطوط التوجيهية وأفضل الممارسات والمنتجات المعرفية الأخرى لبرنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية، بصورة سنوية كجزء من مجموعة الأدوات الخاصة بالإدارة المستدامة للغابات، على الموقع الشبكي للمنظمة وفي المنتديات ذات الصلة	تقاسم أفضل الممارسات ووضع الأدوات التي تبيّن الروابط بين الاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي والأمن الغذائي والتغذية ودعم الانتقال إلى زراعة أكثر مراعاة للتنوع البيولوجي والنظم الغذائية المستدامة، بحسب الاقتضاء	5	تجميع المعارف والتكنولوجيات والممارسات الجيدة ونشرها والتحسين من تطبيقها بما يبيّن الروابط بين التنوع البيولوجي والأمن الغذائي
2021	دعمًا للمقصد 7 من هدف التنمية المستدامة 12 نشر كتاب بشأن المشتريات العامة للأغذية يتضمن فصولاً عدة تتصل بدعم استخدام التنوع الغذائي المحلي			
2023	إتاحة الخطوط التوجيهية وأفضل الممارسات وإطار لرصد إصلاح النظام الإيكولوجي، على الموقع الشبكي لعقد الأمم المتحدة لإصلاح النظام الإيكولوجي			

2021	شبكة دوائر الممارسين التي تمّ إنشاؤها من خلال منصة المعرفة المتعلقة بالزراعة الإيكولوجية			
2021	اختبار الأداة لتقييم أداء الزراعة الإيكولوجية في جميع الأقاليم ووضع قاعدة بيانات عملية لتحسين الأدلة على أداء الزراعة الإيكولوجية المتعدد الأبعاد لتحسين استدامة النظم الغذائية			
2021	نشر مطبوع عن نظم الزراعة الجبلية - بذور للمستقبل وهو عبارة عن تجميع لأفضل الممارسات في مجال الزراعة الإيكولوجية في المناطق الجبلية ومساهماتها في التنمية المستدامة للجبال			
2021	إعادة توفير الكربون في التربة حول العالم: دليل فني على الممارسات الجيدة في مجال الإدارة			
2021	ورقة موقف منظمة الأغذية والزراعة بشأن إصلاح النظام الإيكولوجي لقطاعات الإنتاج للأغذية والزراعة			
2021	الخطوط التوجيهية للممارسات الجيدة في مجال تربية النحل من أجل تربية مستدامة للنحل			
2021	مبادرة مشتركة للشراكة التعاونية في مجال الغابات؛ من أجل وقف إزالة الغابات	توسيع نطاق عمل الشراكات ذات الصلة (مثلاً، الأعضاء في مجموعة الأمم المتحدة للإدارة البيئية للأراضي؛ والشراكة التعاونية	6	تيسير الشراكات التي تدعم تعميم التنوع البيولوجي بين الحكومات، والشركاء في التنمية، والمجتمع المدني
2021	المنتدى حول الحياة البرية الذي تنظمه الشراكة التعاونية بشأن الإدارة المستدامة للحياة البرية	في مجال الغابات؛ والشراكة التعاونية بشأن الإدارة المستدامة للحياة البرية؛ والشراكة من أجل تنمية المناطق الجبلية؛ والشراكة العالمية		

2023-2021	الجمعيات السنوية العامة حول الشراكة العالمية من أجل التربة	من أجل التربة ومجموعة الخبراء الفنية الحكومية الدولية المعنية بالتربة) لزيادة الإقرار بدور التنوع البيولوجي في تحقيق الأمن الغذائي والتغذية	والقطاع الخاص والشعوب الأصلية والمجتمعات المحلية
2023-2021	تنظيم جلسات العمل السنوية في مجموعة الخبراء الفنية الحكومية الدولية المعنية بالتربة		
2023	نشر تقرير عن تجارب القطاعات الزراعية في الأراضي الرطبة، بالتعاون مع اتفاقية رامسار بشأن الأراضي الرطبة		
العمل جارٍ	بناء على طلب لجنة مصايد الأسماك، تم تعزيز الدعم المقدم إلى المنظمات الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك ولأجهزة الاستشارية الإقليمية لمصايد الأسماك وغيرها من مبادرات إقليمية، على صعيد تعميم التنوع البيولوجي في صون الموارد المائية واستخدامها المستدام		
العمل جارٍ	المساهمة في فريق الاتصال المعني بالتنوع البيولوجي التابع لاتفاقية التنوع البيولوجي (الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات، والمعاهدة الدولية للنباتات)		
العمل جارٍ	مواصلة العمل مع منظمة الجمارك العالمية (ما يتصل بالتجارة الإلكترونية والأنواع الدخيلة الغازية والمشغلين الاقتصاديين المعتمدين)	المساهمة في عمل المنظمات الأخرى المعنية بتدابير الصحة النباتية	
العمل جارٍ	مواصلة العمل مع المنظمة البحرية الدولية (ما يتصل بانتقال الآفات بواسطة الحاويات البحرية)		
العمل جارٍ	مواصلة العمل مع الاتحاد البريدي العالمي، في ما يتصل بالتجارة الإلكترونية والأنواع الدخيلة الغازية		

العمل جارٍ	مواصلة العمل مع منظمة التجارة العالمية في ما يتصل باتفاق تطبيق التدابير الصحية وتدابير الصحة النباتية		
العمل جارٍ	تقديم مساهمات إلى برنامج عمل المنبر الحكومي الدولي للعلوم والسياسات المعني بالتنوع البيولوجي، مع إبلاغ الأجهزة الرئاسية للمنظمة بانتظام بآخر المستجدات في تنفيذ برنامج العمل	المساهمة في عمل المنبر الحكومي الدولي للعلوم والسياسات المعني بالتنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية	
2021	توسيع نطاق حوكمة "الصحة الواحدة" ليتضمن برنامج الأمم المتحدة للبيئة، وإنشاء فريق خبراء رفيع المستوى معني بالتنوع البيولوجي والبيئة و"الصحة الواحدة" والعلوم والسياسات العامة، بتوجيه من أعضاء المنظمة	المساهمة في التعاون الثلاثي لنهج "الصحة الواحدة" (أي منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية والمنظمة العالمية لصحة الحيوان) ومنصات "الصحة الواحدة"	
2023	العمل مع المنظمة العالمية لصحة الحيوان ومع اتفاقية التجارة الدولية بأنواع الحيوانات والنباتات البرية المهددة بالانقراض، بشأن أسواق المنتجات الطازجة للحياة البرية		
2021	تطبيق الأداة المتكاملة لتقييم التنوع البيولوجي وحسابه (B-INTACT) عبر جميع الأقاليم وعلى مجموعة مختلفة من المشاريع والبرامج في القطاعات الفرعية التي تشمل الزراعة والثروة الحيوانية والحراجة	النظر في أوجه التآزر بين الاستثمار في المناخ وصون التنوع البيولوجي واستخدامه المستدام، مع مراعاة الظروف الوطنية	
2021	تنفيذ مبادرة إعادة توفير الكربون في التربة العالمية، بما في ذلك إعداد الخريطة العالمية لاحتجاز الكربون العضوي للتربة وإجراءات القياس، والإبلاغ والتحقق وإطلاق بروتوكول GSOC-MRV على مستوى المزرعة.		

2021	تطوير مجموعة من المؤشرات/مصفوفة قياس واختبارها والترويج لها، بالتعاون مع شركاء من القطاع الخاص، من أجل مساعدة الشركات المعنية في قطاع الأغذية والزراعة على قياس تأثيرها في التنوع البيولوجي و/أو مساعدة الحكومات الوطنية على تجميع الممارسات المؤسسية المتصلة بالتنوع البيولوجي	تعزيز الدعم المقدم للممارسات التجارية المستدامة والمبتكرة، ودعم البلدان في أن تضطلع بالمسؤولية عن خدمات نظامها الإيكولوجي		
2021	التعاون مع منظمات معنية بالإبلاغ المؤسسي في القطاع الخاص مثل مبادرة الإبلاغ العالمية، ومشروع الكشف عن الكربون، ومجلس معايير محاسبة الاستدامة، من أجل تعميم التنوع البيولوجي بشكل أفضل في معاييرها ولا سيما معايير القطاع المتصلة بالأغذية والزراعة			
2023	تم دعم البلدان في إزالة المحفزات التي تضر بالتنوع البيولوجي وتعزيز المحفزات المفيدة للتنوع البيولوجي	دعم البلدان في تفادي التأثيرات السلبية على التنوع البيولوجي، عبر ضمان استدامة ممارسات الإنتاج وسلاسل القيمة		
2022	وثيقة فنية بشأن دور الإدارة المستدامة للثروة الحيوانية في خفض وتيرة إزالة الغابات وتدهور النظم الرعوية الحرجية الزراعية، في مناطق الأراضي الجافة.	التوعية على العوامل المحركة لخسارة التنوع البيولوجي في الغابات وكيفية التصدي لها	7	التوعية على دور التنوع البيولوجي وما يقدمه من خدمات النظم الإيكولوجية لتحقيق الأمن الغذائي والتغذية في المنتديات ذات الصلة
2022	الاشتراك مع المنظمة في نشر سلسلة من الأدلة الإرشادية من أجل إقامة شبكة دولية للتسميات الجغرافية دعمًا للمنتجين في تحديد مشاكل الاستدامة	التوعية على قدرة التسميات الجغرافية المحتملة على صون التنوع البيولوجي والمساهمة في التغذية والأنماط الغذائية الصحية		

	وتحسين نظمهم الإنتاجية تحت التسميات الجغرافية، بما في ذلك عبر صون التنوع البيولوجي وتعزيزه		
2022	نشر دراسة بشأن طرائق التسميات الجغرافية في صون التنوع البيولوجي وتعزيزه والمساهمة في التغذية والأنماط الغذائية الصحية		
2022	الاشتراك في تنظيم مؤتمر دولي حول التسميات الجغرافية مع مركز التعاون الدولي للبحوث الزراعية من أجل التنمية بدعم من الشبكة الدولية للتسميات الجغرافية ومن المكتب السويسري للملكية الفكرية		
2023-2021	<p>الحملات السنوية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• اليوم العالمي للبقول (1 فبراير/شباط)</li> <li>• اليوم العالمي للأراضي الرطبة (2 فبراير/شباط)</li> <li>• اليوم العالمي للحياة البرية (3 مارس/آذار)</li> <li>• اليوم الدولي للغابات (21 مارس/آذار)</li> <li>• اليوم العالمي للمياه (22 مارس/آذار)</li> <li>• اليوم العالمي للنحل (20 مايو/أيار)</li> <li>• اليوم الدولي للتنوع البيولوجي (22 مايو/أيار)</li> <li>• اليوم العالمي للبيئة (5 يونيو/حزيران)</li> <li>• اليوم العالمي للتصحر والجفاف (17 يونيو/حزيران)</li> <li>• اليوم الدولي لصون النظام الإيكولوجي لغابات المنغروف (26 يوليو/تموز)</li> </ul>	<p>الانخراط في عقود الأمم المتحدة بشأن التغذية والمشاركة في توجيهها؛ وعلوم المحيط؛ والزراعة الأسرية؛ والمياه؛ وإصلاح النظام الإيكولوجي والدعوة إلى تعميم التنوع البيولوجي ودور التنوع البيولوجي وما يقدمه من خدمات النظام الإيكولوجي لتحقيق الأمن الغذائي والتغذية</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>اليوم الدولي للتوعية للفاقد والمهدر في الأغذية (29 سبتمبر/أيلول)</li> <li>اليوم العالمي للتربة (5 ديسمبر/كانون الأول)</li> <li>اليوم الدولي للجبال (11 ديسمبر/كانون الأول)</li> <li>اليوم الدولي للصحة النباتية (يعلن عنه لاحقاً)<sup>26</sup></li> </ul>			
2021	إطلاق وتنفيذ الاستراتيجية لعقد الأمم المتحدة لإصلاح النظم الإيكولوجية (2021-2030)			
2023	الاستراتيجية لعقد الأمم المتحدة لعلوم المحيطات من أجل التنمية المستدامة (2021-2030) - عقد تنفيذ الخطة			
2021	استعراض منتصف المدة لعقد عمل الأمم المتحدة من أجل التغذية			
2021	السنة الدولية للفاكهة والخضار			
2022	السنة الدولية لمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية الحرفية			
<b>النتائج 4: تعزيز تنسيق عمل المنظمة في مجال التنوع البيولوجي وإنجازه</b>				
2021	إقامة مجموعة عمل على نطاق المنظمة	تشكيل مجموعة عمل داخلية على نطاق المنظمة معنية بالتنوع البيولوجي، بما في ذلك، حسبما هو ملائم، مجموعات عمل فرعية مواضيعية لتبادل المعارف بشأن مسائل التنوع البيولوجي	4	تعزيز قدرات المنظمة في المسائل المتصلة بالتنوع البيولوجي
2021	إتاحة القائمة المحدثة لجهات الاتصال المعنية بالتنوع البيولوجي للمنظمة على الإنترنت			
العمل جارٍ	بناء القدرات لتنسيق التنوع البيولوجي في المنظمة، وتوفير الدعم المتسق لمجالات العمل المشتركة			
العمل جارٍ	مجموعة العمل المعنية بالغابات والنظم الزراعية المختلطة بالغابات والمراعي في الأراضي الجافة			

2021	سريان الضمانات البيئية والاجتماعية المراجعة للمنظمة	استعراض عمليات دورة المشروع، والضمانات البيئية والاجتماعية من أجل التصدي للمستويات الثلاثة للتنوع البيولوجي بشكل أفضل عبر جميع القطاعات الزراعية	5	تحسين تطبيق المعارف، والتكنولوجيات والممارسات الجيدة المتصلة بالتنوع البيولوجي في سياسات وإجراءات المنظمة
2023	تنفيذ مؤشر التنوع البيولوجي في تصميم المشروع والموافقة عليه	وضع مؤشر التنوع البيولوجي (باتباع مثل المؤشر الجنساني) للمشاريع		
2021	إدراج مؤشر التنوع البيولوجي في التقارير القطرية السنوية لمنظمة الأغذية والزراعة			
2021	ضمّ التنوع البيولوجي إلى أدوات إدارة المخاطر في المشاريع	ضمّ المسائل المتصلة بالتنوع البيولوجي إلى إدارة المخاطر في المشاريع والموافقة الحرة، والمسبقة والمستنيرة		
2021	استعراض حالة التنوع البيولوجي في مشتريات المنظمة	وضع خطوط توجيهية جديدة للمشتريات تأخذ في الاعتبار الشواغل المتصلة بالتنوع البيولوجي		
2021	عكس التنوع البيولوجي في اتفاقيات التعاون الجديدة والمحدثة (مثل مذكرات التفاهم)	تحديد التنوع البيولوجي كمجال رئيسي للتعاون مع المنظمات الدولية ذات الصلة ومع المجتمع المدني والجهات الفاعلة في القطاع الخاص والشعوب الأصلية والمجتمعات المحلية	6	تعزيز التعاون مع المنظمات ذات الصلة



\* الوظائف الرئيسية للمنظمة<sup>27</sup>

1	تيسير ودعم عمل البلدان في وضع وتنفيذ الصكوك المعيارية ووضع المواصفات مثل الاتفاقات الدولية ومدونات السلوك والمواصفات التقنية وغير ذلك؛
2	تجميع البيانات والمعلومات وتحليلها ورصدها وتحسين فرص الحصول عليها في المجالات ذات الصلة باختصاصات المنظمة
3	تيسير وتعزيز ودعم الحوار من أجل السياسات على المستويات العالمية والإقليمية والقارية
4	إسداء المشورة ودعم تنمية القدرات على المستويات القارية والإقليمية لتنفيذ ورصد وتقييم السياسات والاستثمارات والبرامج القائمة على الأدلة
5	أنشطة المشورة والدعم التي تجمع المعارف والتكنولوجيات والممارسات الجيدة وتنشرها وتحسن من تطبيقها في مجالات اختصاص المنظمة
6	تيسير إقامة الشراكات، في مجالات الأمن الغذائي والتغذية والزراعة والتنمية الريفية، بين الحكومات وشركاء التنمية والمجتمع المدني والقطاع الخاص
7	الدعوة والاتصال على المستويات الوطنية والإقليمية والعالمية في مجالات اختصاص المنظمة

## الملحق 2: مؤشرات الإطار الاستراتيجي للمنظمة

**الجدول 1:** استخدام مؤشرات النواتج في الإطار الاستراتيجي للمنظمة<sup>28</sup> لرصد التغييرات على المستوى القطري أو البيئة والقدرات التمكينية العالمية لتحقيق أهداف استراتيجية التنوع البيولوجي

مؤشرات النواتج في الإطار الاستراتيجي للمنظمة	نواتج الإطار الاستراتيجي للمنظمة
2-1-ألف: عدد البلدان التي اعتمد فيها المنتجون ممارسات لزيادة الإنتاجية بطريقة مستدامة الإشارة إلى الهدف 1-4-2	<b>النتائج 2-1:</b> اعتماد البلدان لممارسات لزيادة الإنتاجية بطريقة مستدامة مع
2-1-باء: نسبة البلدان التي فيها درجة عالية من تنفيذ مدونة سلوك المنظمة بشأن الصيد الرشيد	معالجة تغير المناخ والتدهور البيئي في قطاعات الزراعة والغابات ومصايد الأسماك
2-1-جيم: عدد البلدان التي ترفع تقارير عن التقدم المحرز في الإدارة المستدامة للغابات (الهدف 1-2-15)	
2-2-ألف: عدد البلدان التي لديها سياسات وبرامج استثمار ذات صلة تشجع استدامة قطاعات الزراعة والغابات ومصايد الأسماك وتعالج بشكل صريح الإنتاجية والإيرادات، والتكيف مع آثار تغير المناخ والتخفيف من حدته، وصون البيئة، وتعزيز التنسيق المشترك بين القطاعات.	<b>النتائج 2-2:</b> وضع البلدان لسياسات وآليات للحكومة أو تحسينها لمعالجة الإنتاج المستدام وتغير المناخ والتدهور البيئي في قطاعات الزراعة ومصايد الأسماك والحراجة
2-3-ألف: عدد البلدان التي أصدرت تقارير وطنية بشأن تنفيذ خطة التنمية المستدامة لعام 2030، تتناول مؤشرات أهداف التنمية المستدامة ذات الصلة بالهدف الاستراتيجي 2، وتعالج استدامة قطاعات الزراعة والغابات ومصايد الأسماك	<b>النتائج 2-3:</b> تحسين البلدان لتنفيذ السياسات والصكوك الدولية لتحقيق
2-3-باء: عدد البلدان التي أبلغت عن وضع أو تفعيل سياسة/استراتيجية/خطة متكاملة تزيد من قدراتها على التكيف مع الآثار الضارة لتغير المناخ، وتعزيز قدرتها على الصمود أمام تغير المناخ وتحقيق تنمية تتسم بانخفاض انبعاثات غازات الدفيئة على نحو لا يهدد إنتاج الأغذية (بما في ذلك وضع خطة تكيف وطنية، وتقديم مساهمة محددة على الصعيد الوطني، وبلاغات وطنية، وتقرير عن المستجدات لفترة السنتين، أو غير ذلك) (الهدف 1-2-13)	استدامة قطاعات الزراعة ومصايد الأسماك والغابات
2-3-جيم: التقدم المحرز من جانب البلدان في مدى تنفيذ الصكوك الدولية الرامية إلى مكافحة الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم (الهدف 1-6-14)، والخطوط التوجيهية الطوعية بشأن الحوكمة المسؤولة لحيازة الأراضي، والموافقة الحرة المسبقة والمستنيرة	

2-3-دال: المساعدة الإنمائية الرسمية والنفقات العامة الموجهة لحفظ التنوع البيولوجي والنظم الإيكولوجية واستخدامها استخدامًا مستدامًا (الهدف 15-ألف-1)	
2-4-ألف: عدد البلدان التي تتوفر فيها البيانات والمعلومات المصنفة على أساس نوع الجنس بالقدر الكافي وجودتها واستخدامها في عمليات صنع السياسات المتعلقة بقطاعات الزراعة ومصايد الأسماك والحراجة.	<p><b>الناتج 2-4:</b></p> <p>اتخاذ البلدان لقرارات بالاستناد إلى الأدلة لغرض استدامة قطاعات الزراعة ومصايد الأسماك والحراجة مع معالجة تغير المناخ والتدهور البيئي في الوقت ذاته</p>
<p>ويضمن الهدف 6 تحقيق المنظمة للجودة الفنية والمعرفة والخدمات، ويقوم بقياسها؛ وجودة وسلامة الإحصاءات التي تصدرها المنظمة؛ وتوفير خدمات عالية الجودة للبرامج الاستراتيجية للعمل على المساواة بين الجنسين، والحوكمة، والتغذية، وتغير المناخ.</p> <p>ورغم عدم وجود حتى اليوم موضوع مشترك عن التنوع البيولوجي، تشير مساهمات عدة للهدف 6 في البرنامج الاستراتيجي<sup>29</sup> إلى التنوع البيولوجي باستخدام مصطلحات مثل استخدام الأراضي، والتغيير في استخدام الأراضي، والمحاصيل، والثروة الحيوانية، ومصايد الأسماك، والغابات، وتنوع إنتاج الأغذية، والزراعة المراعية للتغذية، وصون وإدارة الموارد الطبيعية، ونضوب الموارد الطبيعية، وغير ذلك. إنما ليس من الممكن تحديد المقاصد والمؤشرات المتصلة بصورة خاصة بالتنوع البيولوجي.</p>	
6-1: جودة عمل المنظمة الفني والمعياري ونزاهته	
6-2: جودة إحصاءات المنظمة واستخدامها لدعم عملية صنع القرارات بالاستناد إلى الأدلة	
6-3: خدمات ذات نوعية جيدة ومُهَجّ متسقة للعمل على تحقيق المساواة بين الجنسين وتمكين المرأة، تؤدي إلى تعزيز القدرات القطرية لصياغة سياسات وبرامج تتيح فرصًا متساوية للرجال والنساء، ولتنفيذها ورصدها	
6-4: خدمات ذات نوعية جيدة من أجل وضع قواعد وآليات ومؤسسات للحوكمة مجدية بقدر أكبر وأكثر فعالية وشمولاً على كل من الصعيد العالمي والإقليمي والوطني وفي برامج الأهداف الاستراتيجية	
6-5: ضمان جودة واتساق عمل المنظمة بشأن التغذية من خلال تعميم التغذية في الأهداف الاستراتيجية وتعزيز مساهمة المنظمة في الهياكل الدولية المتعلقة بالتغذية	
6-6: ضمان جودة واتساق عمل المنظمة بشأن تغير المناخ تماشيًا مع الاستراتيجية الخاصة بتغير المناخ من خلال تعميمه في الأهداف الاستراتيجية وتعزيز مساهمة المنظمة في الهياكل الوطنية والإقليمية والدولية المتعلقة بتغير المناخ	

الجدول 2: مخرجات الإطار الاستراتيجي للمنظمة، ومؤشرات المخرجات والمقاصد<sup>30</sup> المستخدمة لرصد مساهمات المنظمة المباشرة في تنفيذ استراتيجية التنوع البيولوجي

مخرجات الإطار الاستراتيجي للمنظمة	مؤشرات مخرجات الإطار الاستراتيجي للمنظمة	المقاصد بنهاية عام 2021 (تراكمية)	المقاصد بنهاية عام 2020
1-1-2: قيام المنتجين بتجريب تكنولوجيات وممارسات مبتكرة أو اختبارها أو الارتقاء بمستواها من أجل زيادة الإنتاجية ومعالجة تغير المناخ والتدهور البيئي على نحو مستدام	(ألف) عدد المبادرات التي جرت فيها تجربة ممارسات وتكنولوجيات ابتكارية، والمصادقة عليها وتكييفها لزيادة الإنتاجية والإنتاج بشكل مستدام، مع التصدي في الوقت ذاته إلى تغير المناخ و/أو تدهور البيئة	105	32
	(باء) عدد المبادرات التي جرى فيها توسيع نطاق الممارسات الابتكارية أو استخدام التكنولوجيات لزيادة الإنتاجية والإنتاج بشكل مستدام، مع التصدي في الوقت ذاته إلى تغير المناخ و/أو تدهور البيئة	43	16
2-1-2: تعزيز قدرات المؤسسات على الترويج لاعتماد ممارسات أكثر تكاملاً وشاملة لعدة قطاعات تؤدي إلى زيادة الإنتاجية والإنتاج ومعالجة تغير المناخ والتدهور البيئي على نحو مستدام.	عدد المؤسسات أو المنظمات التي حصلت على الدعم لتنمية قدراتها التنظيمية أو الفنية للتشجيع على اعتماد ممارسات متكاملة ومشاركة بين القطاعات على نحو أكبر.	170	45
2-2-1: صياغة السياسات والاستراتيجيات وبرامج الاستثمار دعماً لاستدامة قطاعات الزراعة والغابات ومصايد الأسماك والتصدي لتغير المناخ والتدهور البيئي	عدد السياسات أو الاستراتيجيات أو برامج/مشاريع الاستثمار التي تمت صياغتها بدعم كبير من المنظمة وترمي إلى جعل الزراعة والغابات ومصايد الأسماك أكثر إنتاجية واستدامة، والتصدي لتغير المناخ وتدهور البيئة	81	30
2-2-2: تحسين قدرات الحكومات وأصحاب المصلحة على تيسير حوار السياسات المشترك بين القطاعات لوضع استراتيجيات وبرامج أكثر تكاملاً لاستدامة قطاعات الزراعة والغابات ومصايد الأسماك، ومعالجة تغير المناخ والتدهور البيئي	عدد المؤسسات أو المنظمات التي حصلت على الدعم لتنمية قدراتها من أجل تيسير الحوار حول السياسات المشترك بين القطاعات وبلورة استراتيجيات وبرامج أكثر تكاملاً للأغذية والزراعة المستدامة.	42	18

<sup>30</sup> مجال العمل 4 في الوثيقة CL 163/3 (<http://www.fao.org/3/nb419en/nb419en.pdf>)

43	12	عدد المؤسسات الحكومية والمؤسسات المعنية الأخرى التي جرى تعزيز قدراتها من أجل تنفيذ السياسات أو الاستراتيجيات أو آليات الحوكمة التي تشجع الإنتاج الزراعي المستدام و/أو تعالج مسألتي تعيّر المناخ وتدهور البيئة	2-3-2: تعزيز قدرات المؤسسات على تنفيذ السياسات والصكوك الدولية التي تعزز الإنتاج المستدام وتعالج تغير المناخ والتدهور البيئي
120	30	عدد منتجات المعرفة الاستراتيجية الجديدة أو المحدثة بشكل ملحوظ والمتصلة بالإنتاج المستدام وتغير المناخ وتدهور البيئة التي تم وضعها بصورة شاملة ونشرها بحيث تكون متاحة لجميع البلدان.	2-4-1: استحداث منتجات معرفية استراتيجية تعالج القضايا الإقليمية أو العالمية وتدمج المعلومات المتعلقة بالإنتاج المستدام وتغير المناخ والتدهور البيئي.
105	40	عدد المؤسسات التي تلقت الدعم من المنظمة في مجال تنمية القدرات من أجل جمع البيانات وتحليلها والإبلاغ عن البيانات الموزعة حسب الجنس لاتخاذ القرارات التي تعزز الإنتاج المستدام، وتعالج مسألة تعيّر المناخ وتدهور البيئة، بما في ذلك أهداف التنمية المستدامة ذات الصلة.	2-4-2: تعزيز قدرات المؤسسات على جمع البيانات وتحليلها والإبلاغ عنها لاتخاذ القرارات بشأن الإنتاج المستدام وتغير المناخ والتدهور البيئي، بما في ذلك أهداف التنمية المستدامة ذات الصلة.
20	2	عدد البلدان (أو المؤسسات أو العمليات الإقليمية والعالمية) التي جرى فيها تقديم الدعم لتعزيز أوجه التآزر بين تعزيز حقوق الحياة والحماية الاجتماعية والنوع الاجتماعي والأمن الغذائي والتغذية والزراعة وإدارة الموارد الطبيعية، بما في ذلك تغير المناخ	3-3-2: توفير دعم السياسات وتوليد المعرفة وتنمية القدرات وأنشطة الدعوة للنهوض بأوجه التآزر في ما بين الإقرار بحيازة الأراضي وقطاعات الحماية الاجتماعية والنوع الاجتماعي والأمن الغذائي والتغذية والزراعة وإدارة الموارد الطبيعية، بما في ذلك تغير المناخ
61	26	عدد البلدان التي حظيت بدعم المنظمة لتعزيز القدرات الفنية والإدارية لدى الجهات الفاعلة في سلسلة القيمة الغذائية، بما في ذلك البلدان التي حظيت بدعم المنظمة لتعزيز قدرات الجهات الفاعلة في سلسلة القيمة الغذائية من أجل تطوير سلاسل قيمة للمجتمع المحلي ومراعية للمسائل الجنسانية وتمكّن المرأة من الاستفادة منها بصورة عادلة	4-3-1: تزويد الجهات الفاعلة في سلاسل القيمة بالقدرات الفنية والإدارية لإقامة سلاسل قيمة زراعية وغذائية مستدامة وفعالة وشاملة