



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 الزراعة

الدورة التاسعة والعشرون

روما، 30 سبتمبر/أيلول - 4 أكتوبر/تشرين الأول 2024

معلومات محدثة عن تنفيذ خطة العمل للفترة 2024-2027 لتنفيذ استراتيجية
منظمة الأغذية والزراعة لتعميم التنوع البيولوجي
عبر مختلف القطاعات الزراعية

يمكن توجيه أي استفسارات بشأن مضمون هذه الوثيقة إلى:

السيد Kaveh Zahedi

مدير مكتب تغير المناخ والتنوع البيولوجي والبيئة

الهاتف: (+39) 06 57053035

البريد الإلكتروني: OCB-Director@fao.org

أولاً - المقدمة

- 1- اعتمد مجلس منظمة الأغذية والزراعة (المنظمة) خلال دورته الثالثة والستين بعد المائة، المعقودة في ديسمبر/كانون الأول 2019، استراتيجية منظمة الأغذية والزراعة لتعميم التنوع البيولوجي عبر مختلف القطاعات الزراعية (الاستراتيجية)¹. وتهدف هذه الاستراتيجية إلى الحد من الآثار السلبية للزراعة على التنوع البيولوجي وتشجيع الممارسات الزراعية المستدامة وصون التنوع البيولوجي ككل وتعزيزه والحفاظ عليه واستعادته. ووافق المجلس في دورته السادسة والستين بعد المائة، المعقودة في أبريل/نيسان - مايو/أيار 2021، على خطة العمل للفترة 2021-2023 لتنفيذ الاستراتيجية (خطة العمل)².
- 2- وتقوم المنظمة برصد تنفيذ الاستراتيجية، وتقدم تقارير بشأنها إلى الأجهزة الرئاسية والقانونية. تقدم هذه الوثيقة تقريراً عن التقدم المحرز في تنفيذ الاستراتيجية وخطة عملها للفترة 2021-2023 (الملحق 1) وتعرض خطة العمل للفترة 2024-2027³ لتنفيذ استراتيجية المنظمة لتعميم التنوع البيولوجي عبر مختلف القطاعات الزراعية.

ثانياً - التقدم المحرز في تنفيذ الاستراتيجية وخطة العمل

- 3- يسترشد تنفيذ الاستراتيجية بخطة عملها. وتحدد هذه الأخيرة الإجراءات الرئيسية والمنجزات المتوخاة ومواعيد الإنجاز لكل من النواتج الأربعة التالية للاستراتيجية:
- (أ) الناتج 1: الدعم المقدم إلى الأعضاء، بناءً على طلبهم، لتعزيز قدراتهم لتعميم التنوع البيولوجي.
- (ب) الناتج 2: تعميم التنوع البيولوجي في سياسات المنظمة وبرامجها وأنشطتها.
- (ج) الناتج 3: الاعتراف على المستوى العالمي بدور التنوع البيولوجي وما يقدمه من خدمات النظم الإيكولوجية لتحقيق الأمن الغذائي والتغذية.
- (د) الناتج 4: تعزيز تنسيق عمل المنظمة في مجال التنوع البيولوجي وإنجازه.
- 4- ويقدم الملحق 1 معلومات عن تنفيذ 182 من المنجزات المتوخاة المقررة للفترة 2021-2023. وإنّ العديد من الإجراءات والمنجزات المتوخاة التي تم التخطيط لها للفترة 2021-2023 قيد التنفيذ وسيستمر تنفيذها بموجب خطة العمل للفترة 2024-2027. وإنّ الإجراءات والمنجزات المتوخاة الواردة في خطة العمل ليست وافية لعمل المنظمة المتعلق بتعميم التنوع البيولوجي.

¹ منظمة الأغذية والزراعة. 2020. استراتيجية منظمة الأغذية والزراعة لتعميم التنوع البيولوجي عبر مختلف القطاعات الزراعية.

<https://openknowledge.fao.org/items/7f9a1c61-fb24-4806-a4da-fb1545e22030>

² الوثيقة CL166/REP؛ chrome-

<https://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/3faa9859-c381-4dc8-8-2a9-11cf2f69a9e2/content>

منظمة الأغذية والزراعة، 2021. خطة العمل للفترة 2021-2023 لتنفيذ استراتيجية منظمة الأغذية والزراعة لتعميم التنوع البيولوجي عبر مختلف القطاعات الزراعية

<https://openknowledge.fao.org/items/a0a1b6c6-df02-41e7-a482-07a9f009611c>

³ منظمة الأغذية والزراعة. 2024. خطة العمل للفترة 2024-2027 لتنفيذ استراتيجية المنظمة لتعميم التنوع البيولوجي عبر مختلف القطاعات الزراعية.

<https://openknowledge.fao.org/handle/20.500.14283/cd0709en> (بالإنكليزية)

5- وفي 31 ديسمبر/كانون الأول 2023، تم الانتهاء من 176 من المنجزات المتوخاة (97 في المائة)؛ وتم إرجاء 5 من المنجزات المتوخاة (2 في المائة) حتى عام 2024 أو عام 2025؛ فيما تم إلغاء منجز واحد (1 في المائة). ويرد ملخص لحالة تنفيذ المنجزات المتوخاة للفترة 2021-2023 في الجدول 1.

الجدول 1- حالة تنفيذ المنجزات المتوخاة، بحسب النواتج

المجموع	الملغاة	المتأخرة	المكتملة	الناتج 1
105	1	4	100	الناتج 1
3	0	0	3	الناتج 2
64	0	1	63	الناتج 3
10	0	0	10	الناتج 4
182	1	5	176	المجموع

6- وتغطي الأنشطة المنجزة مجموعة متنوعة من المواضيع. وتعرض الفقرات التالية الإنجازات الرئيسية. وترد الإنجازات الأخرى في الملحق 1.

7- وتم إدراج التنوع البيولوجي بصورة راسخة في الإطار الاستراتيجي للمنظمة للفترة 2022-2031⁴ والخطة المتوسطة الأجل للفترة 2022-2025 وبرنامج العمل والميزانية للفترة 2022-2023.⁵ ويظهر التنوع البيولوجي بوضوح في مجالات الأولوية البراجمية.⁶ وعلى وجه التحديد، يستهدف مجال الأولوية البراجمية الخاص ببيئة أفضل التنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية من أجل الأغذية والزراعة (المجال 3 الخاص ببيئة أفضل) بمعظمه تنفيذ الاستراتيجية، ويساهم بصورة خاصة في المقاصد 2-5، و4-14 و1-15 و3-15 و4-15 و6-15 من أهداف التنمية المستدامة.

8- ويعتبر تعميم التنوع البيولوجي بنداً معتاداً على جدول أعمال الأجهزة الرئاسية والدستورية ذات الصلة للمنظمة، بما في ذلك الأجهزة الإقليمية. وفي الأعوام 2020 و2021 و2022 و2023 تلقت اللجان الفنية، وهيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة، والمعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة معلومات محدثة عن تنفيذ الاستراتيجية⁷ وشاركت بنشاط في إعداد خطتي العمل للفترة 2021-2023 والفترة 2024-2027.

9- وفي عام 2023، أبلغ 113 مكتباً قطرياً (78 في المائة) أن إطار البرمجة القطرية الحالي يتضمن أنشطة ومخرجات خاصة بالتنوع البيولوجي، كما وضع 22 مكتباً آخر (15 في المائة) خططاً لدمج التنوع البيولوجي في المستقبل. وأفادت هذه

⁴ الوثيقة 2021/7 C- الإطار الاستراتيجي للفترة 2022-2031. <https://openknowledge.fao.org/items/22567b86-2ba1-4e17-bbef-915d8d85ccdd>

⁵ الوثيقة 2021/3 C- الخطة المتوسطة الأجل للفترة 2022-2025 وبرنامج العمل والميزانية للفترة 2022-2023.

<https://openknowledge.fao.org/items/a21158f3-06df-443b-b0ea-3b3eb4451431>

⁶ الفقرة 72 من الوثيقة 2021/7 C. <https://openknowledge.fao.org/items/22567b86-2ba1-4e17-bbef-915d8d85ccdd>

⁷ الوثائق COAG/2020/16؛ وCOFO/2020/5/Rev.2؛ وCOAG/2022/13؛ وCOFI/2022/8؛ وCOFO/2022/6.2؛ وCGRFA-19/23/6.2؛ و

وIT/GB-10/23/15/Inf.1، وCOFI:FM/I/2024/4

المكاتب بدعم 88 عضوًا في عام 2023 في وضع وتنفيذ الأدوات المعيارية وأدوات وضع المعايير المتعلقة بالتنوع البيولوجي، من بينهم 42 عضوًا تلقوا الدعم لوضع وتنفيذ الاستراتيجيات وخطط العمل الوطنية للتنوع البيولوجي.

10- وتم إطلاق مركز منظمة الأغذية والزراعة للمعارف المتصلة بالتنوع البيولوجي⁸ في عام 2023، لمساعدة المستخدمين على الوصول إلى أكثر من 350 من الموارد المتعلقة بالتنوع البيولوجي التي أعدتها المنظمة والمصنفة بحسب أهداف إطار كونمينغ-مونتريال العالمي للتنوع البيولوجي.

11- ويتواصل تزايد حجم المشاريع المتصلة بالتنوع البيولوجي على الصعيد الوطني والإقليمي. ففي 31 ديسمبر/كانون الأول 2023، كانت المشاريع وعددها 810، التي أسند إليها مؤشر التنوع البيولوجي بقيمة إجمالية قدرها 2.7 مليارات دولار أمريكي، جارية من الناحية التشغيلية.

12- وتم تعزيز تنسيق عمل المنظمة في مجال التنوع البيولوجي وإنجازه، بما في ذلك عن طريق شبكة فنية داخلية على نطاق المنظمة لتبادل المعارف بشأن التنوع البيولوجي تضم 197 عضوًا من أكثر من 50 من الشعب والمكاتب والوحدات.

ثالثًا - خطة العمل لتنفيذ استراتيجية المنظمة لتعميم التنوع البيولوجي عبر مختلف القطاعات الزراعية للفترة 2024-2027

13- اعتمد الاجتماع الخامس عشر لمؤتمر الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي إطار كونمينغ-مونتريال العالمي للتنوع البيولوجي (الإطار العالمي للتنوع البيولوجي) في عام 2022.⁹ ويدعم هذا الإطار العالمي تحقيق أهداف التنمية المستدامة، ويضم أربعة أهداف لعام 2050 و23 مقصدًا لعام 2030 لتحقيق الرؤية العالمية "العيش بانسجام مع الطبيعة".

14- وشاركت المنظمة في عملية الإطار العالمي للتنوع البيولوجي بصفتها مراقبًا في اتفاقية التنوع البيولوجي. وبناءً على طلب مجلس المنظمة في دورته السادسة والستين بعد المائة،¹⁰ أحييت الاستراتيجية وخطة العمل إلى الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي للنظر فيهما.¹¹ كما وُجه انتباه الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي إلى التقرير المشترك للرئيسين المشاركين للحوار العالمي حول دور الأغذية والزراعة في الإطار العالمي للتنوع البيولوجي ما بعد سنة 2020،¹² وكذلك قرار المجلس 168/1 وإطار العمل بشأن التنوع البيولوجي للأغذية والزراعة.¹³ وقدمت المنظمة عدة تقارير أخرى إلى عملية الإطار العالمي للتنوع البيولوجي.¹⁴

⁸ مركز منظمة الأغذية والزراعة للمعارف المتصلة بالتنوع البيولوجي <https://www.fao.org/biodiversity/knowledge-hub/ar>

⁹ الوثيقة [CBD/COP/DEC/15/4](#)

¹⁰ الوثيقة [CL166/9](#)

¹¹ www.cbd.int/api/v2013/documents/EAE6CB90-C4DD-DE4A-BAFE-A538B2D545DC/attachments/212314/FAO3.pdf

¹² منظمة الأغذية والزراعة، 2021. التقرير المشترك للرئيسين المشاركين للحوار العالمي حول دور الأغذية والزراعة في الإطار العالمي للتنوع البيولوجي ما بعد

سنة 2020. <https://openknowledge.fao.org/handle/20.500.14283/cb6844en>

¹³ الوثيقتان [CBD/SBSTTA/24/INF/32](#) و [CBD/WG2020/3/INF/12](#)

¹⁴ بما في ذلك الوثائق [CBD/SBI/3/INF/36](#)؛ و [CBD/SBSTTA/24/7/REV1](#)؛ و [CBD/SBSTTA/24/INF/8](#)؛ و [CBD/SBSTTA/24/INF/14](#)؛

و [CBD/SBI/3/INF/6](#)؛ و [CBD/SBSTTA/24/INF/33](#)؛ و [CBD/WG2020/3/INF/9](#)؛ و [CBD/SBI/3/INF/38](#)؛ و [CBD/SBI/3/INF/39](#)؛

15- ويظهر الإطار العالمي للتنوع البيولوجي الروابط القائمة بين التنوع البيولوجي والأمن الغذائي، حيث يرتبط معظم الأهداف مباشرة بالنظم الزراعية والغذائية. وإنّ المنظمة مسؤولة¹⁵ عن أكثر من 20 مؤشرًا في إطارها للرصد، ويستخدم العديد من المؤشرات الأخرى بيانات المنظمة. ويتصل العديد من القرارات الأخرى الصادرة عن الاجتماع الخامس عشر لمؤتمر الأطراف مباشرةً بعمل المنظمة، بما في ذلك اعتماد خطة العمل للفترة 2020-2030 للمبادرة الدولية لصون التنوع البيولوجي للتربة واستخدامه المستدام¹⁶. وتبقى الاستراتيجية متوائمة بالكامل مع تنفيذ القرارات الأخيرة لاتفاقية التنوع البيولوجي، وتدعمها، بما في ذلك اعتماد الإطار العالمي للتنوع البيولوجي.

16- وتعمل خطة العمل للفترة 2024-2027¹⁷ على مواصلة تفعيل الاستراتيجية وتربط أنشطة تعميم التنوع البيولوجي في المنظمة مع إطارها الاستراتيجي للفترة 2022-2031 والخطة المتوسطة الأجل للفترة 2022-2025 وبرنامج العمل والميزانية للفترة 2022-2023. وتواصل تخصيص الأنشطة للوظائف الأساسية للمنظمة، وتتبع مدّتها البالغة أربع سنوات عمليات التخطيط المتّبعة على مستوى المنظمة.

17- وقامت كل من لجنة الزراعة في دورتها الثامنة والعشرين، ولجنة مصائد الأسماك في دورتها الخامسة والثلاثين ولجنة الغابات في دورتها السادسة والعشرين وهيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة في دورتها العادية التاسعة عشرة باستعراض خطة العمل للفترة 2024-2027.¹⁸ وأحيلت النسخة المنقّحة إلى الأعضاء لإبداء تعليقاتهم الخطية ووضعت بصيغة نهائية تتضمن وجهات نظرهم. وإنّ خطة العمل للفترة 2024-2027 متوائمة بالكامل مع الإطار العالمي للتنوع البيولوجي، بما في ذلك على مستوى الأهداف.

18- وتكمّل خطة العمل للفترة 2024-2027 استراتيجيات المنظمة وسياساتها الأخرى وتتوافق معها تمامًا، بما في ذلك استراتيجية المنظمة الخاصة بتغير المناخ للفترة 2022-2031¹⁹ واستراتيجيتها للعلوم والابتكار²⁰. وهي تساهم وتدعم الأولويات الأربع من خلال النهوض بعدة مجالات من مجالات الأولوية البرمجية.

و [CBD/COP/15/INF/15](#)؛ و [CBD/COP/15/INF/23](#)؛ و [CBD/COP/15/INF/24](#)؛ و [CBD/COP/15/INF/25](#)؛

و www.cbd.int/doc/c/abf3/ea7e/a2c7ed7b1c04f08e169133b5/cbd-b-intact-indicators-en.pdf؛

و <https://www.cbd.int/doc/c/8c23/393f/b0e59c8da9eb4aefce374bfe/fao-information-selected-target-10-terms-en.pdf>؛

<https://www.fao.org/biodiversity/knowledge-hub/data-and-indicators/ar>¹⁵

الوثيقة [CBD/COP/DEC/15/28](#)¹⁶

¹⁷ منظمة الأغذية والزراعة. 2024. خطة العمل للفترة 2024-2027 لتنفيذ استراتيجية منظمة الأغذية والزراعة لتعميم التنوع البيولوجي عبر مختلف

القطاعات الزراعية. <https://doi.org/10.4060/cd0709en>.

¹⁸ الوثائق [C2023/22](#)، و [NFI/R1391](#) و [COFO/2022/REP](#) و [CGRFA-19/23/Report](#)

¹⁹ منظمة الأغذية والزراعة. 2022. استراتيجية المنظمة الخاصة بتغير المناخ للفترة 2022-2031.

<https://openknowledge.fao.org/handle/20.500.14283/cc2274en>

²⁰ منظمة الأغذية والزراعة. 2022. استراتيجية منظمة الأغذية والزراعة للعلوم والابتكار. <https://www.fao.org/3/cc2273en/cc2273en.pdf>

الملحق 1

التقرير النهائي عن تنفيذ خطة العمل للفترة 2021-2023 لتنفيذ استراتيجية المنظمة لتعميم التنوع البيولوجي عبر مختلف القطاعات الزراعية

الناتج 1: توفير الدعم للبلدان الأعضاء، بناءً على طلبها، لتحسين قدرتها على تعميم التنوع البيولوجي							
ملاحظات	الحالة ²³	الإحالات إلى القرارات ²²	مواعيد الإنجاز المقررة	المنجزات المتوخاة ²¹	الإجراءات الرئيسية	الوظائف الرئيسية للمنظمة #	مجالات العمل الرئيسية
<p>الوثيقة CGRFA-19/23/6.1</p> <p>الوثيقة CGRFA-19/23/Report</p> <p>الوثيقة IT/GB-10/23/7</p> <p>الوثيقة ITPGRFA Res. 1/2023</p>	أُنجز	<p>الوثيقة C 2021/21 (الفقرة 73)؛ الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرتان 10(أ) و17(د))؛ الوثيقة ITPGRFA Res.11/2019 (الفقرة 3)؛ الوثيقة CGRFA/17/19/Report (الفقرة 45).</p>	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 لما بعد عام 2020	1	دعم عمل البلدان في وضع وتنفيذ الصكوك المعيارية ووضع المواصفات المتصلة بالتنوع البيولوجي
<p>https://openknowledge.fao.org/items/7f9a1c61-fb24-4806-a4da-fb1545e22030</p> <p>https://openknowledge.fao.org/items/152a622e-fe4c-4669-b995-0632354e0ead</p>	أُنجز	<p>الوثيقة CGRFA/17/19/Report (الفقرات من 44 إلى 47)</p>	2023	وضع استجابة في مجال السياسات للتقرير عن حالة التنوع البيولوجي للأغذية والزراعة في العالم واعتماد خطة عمل عالمية للموارد الوراثية المائية	دعم أعضاء هيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة في وضع خطط عمل وتنفيذها على المستوى العالمي		

²¹ يشار بعلامة * إلى الإنجازات المتوخاة المتفق عليها في وثائق المشاريع.

²² بالنسبة إلى بعض المشاريع القطرية، لم يلاحظ وجود أي قرارات صادرة عن الأجهزة الرئاسية أو الدستورية.

²³ تم الإبلاغ عن الحالة لفترة تنفيذ خطة العمل هذه، أي للفترة 2021-2023. وما زال يجري تنفيذ العديد من الإجراءات والمنجزات المتوخاة وسيستمر تنفيذها بعد عام 2023.

<p>الوثيقة CGRFA-19/23/11.2.2 https://www.fao.org/fishery/aquagris/home</p>				<p>للأغذية والزراعة وتقديم الدعم الفني للتنفيذ والرصد</p>			
<p>الوثيقة CGRFA-19/23/8.3 https://www.fao.org/3/ng598en.pdf الوثيقة CGRFA-19/23/10.2 الوثيقة CGRFA-18/21/12.2</p>	أنجز	<p>الوثيقة CGRFA/17/19/Report والوثيقة COFO/2018/REP (الفقرة 14 (د-2))</p>	التنفيذ جارٍ	<p>دعم البلدان في تنفيذ خطط العمل العالمية المتفق عليها بشأن الموارد الوراثية الحيوانية والنباتية والحرجية</p>			
<p>www.cbd.int/doc/decisions/cop-15/cop-15-dec-28-en.pdf الوثيقة CGRFA-19/23/7.3</p>	أنجز	<p>اتفق عليه خلال مشاوره الأعضاء بشأن خطة العمل وتمشيًا مع استراتيجية المنظمة بشأن تعميم التنوع البيولوجي</p>	2023	<p>دعم البلدان في تعزيز الوعي وتدعيم الأطر القانونية التي تمكّن وتدعم نظم الإنتاج التي تدعم التنوع البيولوجي المرتبط بها وتستفيد منه</p>			
<p>مكتبة الندوات الإلكترونية لاتفاقية روتردام</p>	أنجز	عبر القطاعات الزراعية	2021	<p>برنامج حلقة 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، وجلسة واحدة حول آثار المبيدات على التنوع البيولوجي وما يقدمه من خدمات النظام الإيكولوجي</p>	<p>دعم البلدان في الحد من الآثار السلبية لسوء استخدام المبيدات الخطرة على التنوع البيولوجي</p>		
<p>SAICM/ICCM.5/INF/16 (الملحق 1)</p>	أنجز	<p>قرارات المؤتمر الدولي الرابع المعني بإدارة المواد الكيميائية</p>	2021	<p>النظر في وضع خطة عمل عالمية بشأن القضاء على مخاطر المبيدات العالية الخطورة</p>			

<p>www.ippc.int/en https://www.fao.org/plant-treaty/ar</p>	أُنجز	المواقع الشبكية للصك	2023	إجراء مشاورات وطنية/إقليمية لتعزيز المصادقة والتنفيذ	تيسير حوار 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.		
<p>www.ippc.int/en/core-activities/standards-and-implementation/call-for-topics-standards-and-implementation/</p>	أُنجز	المادة 10 من الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات (1997)؛ الوثيقة CPM 2018/28	التنفيذ جارٍ	يتضمن الإطار الاستراتيجي للاتفاقية الدولية لوقاية النباتات (الفترة 2020-2030) الذي اعتمده هيئة تدابير الصحة النباتية، عدة بنود من بنود جدول أعمال التنمية 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.	إشراك البلدان في وضع المعايير الدولية لتدابير الصحة النباتية وتوصيات هيئة تدابير الصحة النباتية واعتمادها وتنفيذها.		
<p>www.ippc.int/en/core-activities/standards-setting/</p>	أُنجز		التنفيذ جارٍ	مشاركة البلدان في عملية وضع المعايير لضمان مساهمة المعايير المعتمدة في حماية التنوع البيولوجي للنباتات، وتحسين الصحة النباتية وتعزيز الأمن الغذائي.			

doi.org/10.4060/cc1345en	أُنجز	الوثيقة C 2021/23 (الفقرة 15هـ))	2023	إبلاغ لجنة مصايد الأسماك في دورتها الخامسة والثلاثين بالعناصر الرئيسية للمفاوضات المتصلة بقطاع مصايد الأسماك	دعم البلدان والآليات الإقليمية في إجراءات صون التنوع البيولوجي في المناطق الواقعة خارج الولاية الوطنية		
extranet.who.int/sph/jra www.fao.org/ethiopia/news/%20detail-events/ru/c/1396120/ https://doi.org/10.4060/cb7140en https://doi.org/10.4060/cb7141en www.fao.org/3/cb8932en/cb8932en.pdf www.fao.org/documents/card/en/c/cb1520en/ www.fao.org/documents/card/en/c/cb3368en/ www.fao.org/3/cc4720en/cc4720en.pdf https://doi.org/10.1016/j.onehit.2023.100543 https://doi.org/10.4060/cc8173en https://doi.org/10.4060/cc4720en https://www.fao.org/3/cc0204en/cc0204en.pdf https://doi.org/10.4060/cb8748en	أُنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 17ج)	التنفيذ جارٍ	دعم البلدان في تقييم مخاطر الأمراض المعدية الناشئة عند مستوى التفاعل بين الحياة البرية والثروة الحيوانية والبشر، باستخدام أدوات المنظمة وأدوات التعاون الثلاثي ²⁴ (كالتقييم المشترك للمخاطر) والنظر في النتائج ضمن الأطر التنظيمية.	دعم البلدان في إجراء تقييمات مخاطر الأمراض المعدية الناشئة وتحديثها، بما يشمل مراعاة عوامل أو دوافع الخطر/الحماية المتصلة بالتنوع البيولوجي		

²⁴ التعاون بين منظمة الأغذية والزراعة والمنظمة العالمية لصحة الحيوان ومنظمة الصحة العالمية: مذكرة مفاهيمية ثلاثية (2010).

<p>https://swm-programme.info/web/guest/legal-hub</p>	أنجز	<p>الوثيقة CBD/COP/DEC/14/7 ؛ والوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 10 (ب-3))؛ والوثيقة AFWC/2020/REP</p>	2023	<p>تقييم ودعم تحسين امتثال الإطار القانوني الوطني للأطر القانونية الوطنية والمعاهدات والصكوك الدولية المتصلة بالحياة البرية في البلدان التجريبية لبرنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية (ما لا يقل عن 14 بلدًا*)</p>	<p>دعم البلدان لتعزيز الأطر القانونية التي تمكن الإدارة المستدامة للحياة البرية لضمان الأمن الغذائي والتخفيف من حدة الفقر وتفاذي الأنشطة غير الشرعية مع الأخذ بعين الاعتبار، عند الاقتضاء، مقرر اتفاقية التنوع البيولوجي بشأن الإدارة المستدامة للأحياء البرية (CBD/COP/DEC/14/7)</p>		
<p>إن التوصيات المتعلقة بتعزيز الأطر الوطنية المعيارية للبلدان التجريبية في برامج الإدارة المستدامة للحياة البرية، جاهزة لإرسالها إلى اتفاقية التنوع البيولوجي بعد موافقة البلدان عليها.</p>	أنجز	<p>الوثيقة CBD/COP/DEC/14/z</p>	2023	<p>إعداد تقرير تحليلي مشترك بين البلدان يرفع توصيات إلى اتفاقية التنوع البيولوجي بشأن الأطر المعيارية والمعايير الواجب وضعها/تعزيزها، من أجل تمكين الإدارة المستدامة للحياة البرية، ويعمّم لكي توافق عليه الأطراف.</p>			
<p>https://www.fao.org/in-action/fao-eu-flegt-programme/en/ http://www.fao.org/3/cc7476fr/cc7476fr.pdf https://www.fao.org/3/cc7992en/cc7992en.pdf https://www.fao.org/3/cc8658en/cc8658en.pdf https://www.fao.org/3/cc7877fr/cc7877fr.pdf https://www.fao.org/3/cc9004en/cc9004en.pdf https://www.fao.org/documents/card/fr/c/cc6095fr https://www.fao.org/3/cc2785fr/cc2785fr.pdf https://www.fao.org/redd/information-</p>	أنجز	<p>الوثيقة COFO/24/REP (الفقرة 22(ب))</p>	2023	<p>توفير الدعم لتعزيز تنفيذ الأطر القانونية الوطنية وما يتصل بها من صكوك بشأن إنتاج الأخشاب بالتماشي مع الالتزامات الوطنية الخاصة بالإنتاج القانوني للأخشاب والاتجار بها (ما لا يقل عن 15 بلدًا*)</p>	<p>دعم البلدان في تعزيز الأطر القانونية التي تمكن الإدارة المستدامة للغابات وإنتاج الخشب لغايات التخفيف من الفقر، بالتماشي مع أهداف اتفاقية التجارة الدولية بأنواع الحيوانات والنباتات البرية المهددة بالانقراض والالتزامات الوطنية بإنفاذ القوانين والحكومة والتجارة في قطاع الغابات والشروط الدولية للتجارة بالأخشاب.</p>		

resources/webinars/right-to-carbon/en/							
www.fao.org/fishery/en/topic/166235 www.fao.org/fishery/statistics-query/en/home www.fao.org/publications/card/en/c/CA7131EN/	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	التنفيذ جارٍ	تحديث النظام الكمبيوترى للمصيد السمكي في العالم (FISHSTAT)			
doi.org/10.4060/cb9970en	أنجز	الوثيقة COFO/2016/REP (الفقرة 17(أ))	2021	نشر التقرير عن المسح العالمي للغابات بواسطة الاستشعار عن بُعد			
https://empres-i.apps.fao.org www.fao.org/animal-health/areas-of-work/early-warning-and-disease-intelligence/en	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	التنفيذ جارٍ	التسجيل والرصد المتواصلان للبيانات بشأن التنوع الميكروبي كمعلومات عن الأمراض من خلال نظام EMPRES-i	تجميع البيانات والمعلومات وتحليلها ونشرها لرصد حالة التنوع البيولوجي		
doi.org/10.4060/cc0461en	أنجز	الوثيقة C 2021/23 (الفقرة 9)	2022	إعداد التقرير العالمي الصادر كل سنتين عن حالة مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية في العالم، قبل انعقاد الدورة الخامسة والثلاثين للجنة مصايد الأسماك	على جميع المستويات، بما في ذلك البيانات المفصلة بحسب نوع الجنس، حسب الاقتضاء	2	دعم البلدان لتجميع المعلومات المتصلة بالتنوع البيولوجي في مجال صنع القرارات، وتحليلها واستخدامها
https://www.fao.org/fishery/en/topic/18041	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2023	إطلاق الأداة الجواله لدعم جمع البيانات ذات الصلة عن المصيد والتجارة في الأسماك			
https://www.fao.org/3/cb6131en/cb6131en.pdf https://www.fao.org/3/cb9402en/cb9402en.pdf https://www.fao.org/3/cc0841en/cc0841en.pdf	أنجز	الوثيقة C 2021/21 (الفقرة 102)؛ والوثيقة CL 165/Rep (الفقرة 19(أ))	2023	دعم القدرات وبناءها في مجالات جمع البيانات ووضع النماذج ورصد حالة المراعي، ولا سيما في بلدان المنطقة الجافة			

https://fgla.fao.org	أنجز	الوثيقة C 2021/23 (الفقرة (و) و(ز))	2023	إطلاق قاعدة البيانات العالمية عن معدات الصيد المتروكة أو المفقودة أو المهملة لمعالجة هذه المعدات والصيد غير المقصود المرتبط بها وانطلاق عملية جمع البيانات			
https://doi.org/10.4060/cc6434en https://doi.org/10.4060/cc9076en https://doi.org/10.4060/cc9054en	أنجز	الوثيقة C 2021/23 (الفقرة (ي))14	2023	نشر الخطوط التوجيهية الفنية للمنظمة بشأن المنهجيات والمؤشرات المتعلقة بتقييم حجم الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم، وتأثيره			
https://www.un-redd.org/post/redd-activities-panama-scaling-finance-social-and-environmental-integrity-forests-and-climate	أنجز	الوثيقة COFO/25/REP (الفقرة 10(ب-2))	2023	تحديث التقرير السنوي لبرنامج الأمم المتحدة للتعاون في مجال خفض الانبعاثات الناجمة عن إزالة الغابات وتدهورها في البلدان النامية بشأن نظم معلومات الضمانات البيئية			
تم تنقيح الملاحظات التوضيحية المتعلقة بتعريف الغابات الأولية في التقييم العالمي للموارد الحرجية لعام 2025، وتمت صياغة التوجيهات المتعلقة بالغابات الشمالية وستوضع تلك المتعلقة بسائر المجموعات الحيوية في صيغتها النهائية في عام 2024 وستنشر في عام 2025. وتبدأ عملية وضع الأداة وتجريبها في عام 2024.	تأخر	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 13(د))	2022	إتاحة أدوات ومنهجيات للإبلاغ عن الغابات الأولية والمحلية ومعالجة الثغرات الحالية في البيانات	دعم الأعضاء بواسطة أدوات ومنهجيات لتوليد أدلة أفضل على مساهمة الغابات في الاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي وصونه		

<p>www.fao.org/3/cb9082en/cb9082en.pdf</p> <p>www.fao.org/3/cb9765fr/cb9765fr.pdf</p> <p>www.fao.org/documents/card/en/c/cc0031en</p> <p>www.fao.org/3/cc2623fr/cc2623fr.pdf</p> <p>www.wildmeat.org/</p> <p>www.wildmeat.org/toolkit/indicators</p>	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2023	إنتاج بيانات ومنتجات معرفية ذات صلة لبرنامج الإدارة المستدامة للغابات بشأن سلاسل إمدادات لحوم الطرائد واستهلاكها			
<p>www.ippc.int/en/core-activities/information-exchange/nro/</p>	أنجز	نص الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات (1997)، المادة 13	التنفيذ جارٍ	نشر معلومات على الموقع الإلكتروني للاتفاقية 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		
<p>www.fao.org/3/cb8133en/cb8133en.pdf</p>	أنجز	القرار A/res/71/313	2021	نشر إحصاءات تغيير الغطاء البري بالنسبة إلى جميع البلدان في قاعدة البيانات الإحصائية الموضوعية في المنظمة (FAOSTAT)	دعم البلدان في تنمية القدرات في مجال جمع البيانات بالنسبة إلى أهداف التنمية المستدامة، لتمكين رصد مؤشرات أهداف التنمية		
<p>fao.org/sustainable_development_goals_helpdesk</p>	أنجز	القرار A/res/71/313	التنفيذ جارٍ	تحديث المواقع الإلكترونية الخاصة بأهداف التنمية المستدامة	المستدامة، وخاصة المؤشرات المتصلة بالتنوع البيولوجي ²⁵		

²⁵ 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، و1-4-15، و1-6-15.

https://doi.org/10.4060/cc7088en https://www.fao.org/sustainable-development-goals-data-portal/data/indicators/Indicator2.4.1-proportion-of-agricultural-area-under-productive-and-sustainable-agriculture/ar https://unstats.un.org/sdgs/dataportal https://dataexplorer.fao.org/?lc=ar&pg=0	أنجز	القرار A/res/71/313	2023	جمع البيانات وتحليلها بشأن الهدف 2-4-1 من أهداف التنمية المستدامة، مع تقرير يشير إلى معدلات استجابة البلدان وتفاصيل الاستجابة للمؤشر الفرعي للتنوع البيولوجي			
www.fao.org/dad-is/bees-data-sheet/en/	أنجز	الوثيقة CGRFA-17/19/Report (الفقرة 92)	2021	وضع نظام لرصد تنوع نحل العسل الخاضع للإدارة لأغراض الأغذية والزراعة في نظام معلومات التنوع الوراثي للحيوانات المستأنسة	وضع نظام لرصد تنوع نحل العسل المستأنس		
www.fao.org/hih-geospatial-platform/en	أنجز	الوثيقة CL 166/9 (الفقرة 12)	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		
مكتبة الندوات الإلكترونية لاتفاقية روتردام	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2021	قيام جميع الأطراف التي تنفذ مشاريع حول تركيبات مبيدات الآفات شديدة الخطورة بتقديم البيانات المتصلة بالتأثير على البيئة في الاستبيان الخاص بهذه التركيبات ²⁶	إجراء طلبات الحصول على بيانات محددة خاصة بالتنوع البيولوجي في سياق عملية جمع البيانات المتعلقة بمبيدات الآفات، في إطار اتفاقية روتردام		

²⁶ 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 مرة واحدة أو لعدة مرات، في ظروف الاستخدام. وبموجب المادة 6 من اتفاقية روتردام، يجوز لأي طرف يكون بلدًا ناميًا أو بلدًا يمر اقتصاده بمرحلة انتقال تصادفه مشاكل بسبب تركيبة مبيد آفات شديدة الخطورة، إما بسبب مشاكل على صحة الإنسان أو مشاكل بيئية على أراضيه، أن يقترح على الأمانة إدراج تلك التركيبة لمبيد الآفات شديدة الخطورة في المرفق الثالث. وإضافة إلى المعلومات المطلوبة والمحددة في الجزء 1 من الملحق الرابع

تم إلغاء الأنشطة	أُلغي	الوثيقة E/CN.3/2021/L.3 والوثيقة cl 165؛ القرار 8	2023	تنفيذ بلدين اثنين* على الأقل لمشاريع بشأن تنفيذ نظام المحاسبة البيئية الاقتصادية المتصلة بالتنوع البيولوجي في الغابات ومصايد الأسماك (الإنتاج المحصولي والحيواني؛ واستخدام الأراضي والغطاء الأرضي)	دعم المحاسبة للنظم الإيكولوجية على أساس طوعي ²⁷		
doi.org/10.4060/cc3716en doi.org/10.4060/cc0021en doi.org/10.4060/cc0023en	أُنجز	الوثيقة -CGRFA 17/19/Report (الفقرة 65)	2021	إعداد أدلة عملية لمعايير بنوك الجينات للموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة بإشراف هيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة	إتاحة التدريب وبناء قدرات للبلدان في ما يخص جمع البيانات عن		
www.fao.org/3/cc3706en/cc3706en.pdf www.fao.org/3/nl673en/nl673en.pdf www.fao.org/dad-is/data/en/ www.fao.org/wiews/en/	أُنجز	الوثيقة -CGRFA 17/19/Report	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	مواردها النباتية والحيوانية والحرارية 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 و15-6 لأهداف التنمية المستدامة وبما		
www.fao.org/3/ng621en/ng621en.pdf www.fao.org/3/ng681en/ng681en.pdf	أُنجز		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	يشمل البيانات المفصلة بحسب نوع الجنس		

بالاتفاقية، يمكن جمع معلومات إضافية، مثل تلوث التربة والمياه وتسمم الطيور والثدييات وتسمم الملقحات بما يؤثر بشكل ضارٍ وواضح على التنوع البيولوجي، وعرضها على الأمانة عن طريق السلطات المختصة في البلد المعني.

²⁷ اعتمدت لجنة الأمم المتحدة الإحصائية نظام المحاسبة البيئية والاقتصادية للتنوع البيولوجي في دورتها الثانية والخمسين المنعقدة في مارس/آذار 2021.

<p>CGRFA-19/23/Report الفقرة 68 في الوثيقة والفقرات 6 إلى 10 في الوثيقة CGRFA-19/23/8.3 قُدمت نسخة تجريبية إلى جهات الاتصال الوطنية في الهيئة.</p>	أُنجز	<p>الوثيقة -CGRFA 17/19/Report (الفقرة 79)</p>	2023	<p>إنشاء نظم عالمية جديدة للمعلومات بشأن الموارد الوراثية الحرجية</p>			
<p>https://doi.org/10.4060/cb7876en https://doi.org/10.4060/cc0717en www.fao.org/global-soil-partnership/areas-of-work/capacity-development/en/ الوثيقة CGRFA-19/23/9.1/Inf.1 الوثيقة CGRFA-19/23/9.2/Inf.1 https://www.fao.org/global-soil-partnership/glosolan-soil-analysis/standard-operating-procedures/en/ https://www.fao.org/global-soil-partnership/netsob/en/</p>	أُنجز	<p>تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء</p>	2023	<p>دعم البلدان في مجال بناء القدرات ودعم أساليب جمع البيانات ورصد التنوع البيولوجي المرتبط بها على المستوى الميكروبي، بما يشمل البكتيريا والفطريات</p>			
<p>الوثيقة CGRFA-19/23/8.3/Inf.1</p>	أُنجز	<p>الوثيقة -CGRFA 17/19/Report (الفقرة 78)</p>	2023	<p>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</p>			

https://www.fao.org/fishery/aquagris/home	أُنجز	الوثيقة -CGRFA 17/19/Report	2023	إنشاء نظام علمي للمعلومات بشأن الأنواع المستزرعة للموارد الوراثية المائية، واستخدامها في التقارير القطرية			
https://glis.fao.org/glis/	أُنجز	قرار المعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة 2019/4 والقرار 2019/11 (الفقرة 3)؛ والوثيقة -CGRFA 17/19/Report (الفقرة 66)	2023	تحديث النظام العالمي للإعلام عن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة المنصوص عليه في 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			
www.fao.org/soils-portal/soilex/en	أُنجز	الخطوط التوجيهية الطوعية للإدارة المستدامة للتربة الصادرة عن منظمة الأغذية والزراعة	2021	إدراج الأطر القانونية بشأن الأسمدة في قاعدة SoiLEX			
www.fao.org/3/cb2945en/cb2945en.pdf www.fao.org/3/cb2945fr/cb2945fr.pdf www.fao.org/3/cb2945pt/cb2945pt.pdf www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412921/ www.fao.org/3/cb6750en/cb6750en.pdf	أُنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2021	نشر الدليل العملي للتشريعات المتعلقة بنهج النظام الإيكولوجي لمصايد الأسماك وعقد حلقتي عمل إقليميتين في أفريقيا لدعم تنفيذ الدليل العملي.	دعم البلدان لتنمية القدرات من أجل وضع أطر سياساتية وقانونية متسقة تدمج التنوع البيولوجي داخل مختلف القطاعات وغيرها	4	دعم تنمية القدرات في مجال تعميم التنوع البيولوجي

<p>elearning.fao.org/course/view.php?id=753h</p> <p>www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412930/h</p> <p>www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412926/h</p> <p>www.fao.org/3/cb8234en/cb8234en.pdf</p> <p>www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1412924/</p> <p>www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1419124/</p> <p>www.fao.org/legal-services/news/news-detail/en/c/1457369/</p> <p>www.fao.org/3/cb1906en/cb1906en.pdf</p>							
<p>https://www.fao.org/iuu-fishing/background/what-is-iuu-fishing/en/</p> <p>https://www.fao.org/port-state-measures/en/</p>	أنجز	الوثيقة C 2021/23 (الفقرة 11 (ي))	العمل جارٍ	دعم الأعضاء في صياغة خطة عمل وطنية لمكافحة الصيد غير القانوني دون إبلاغ ودون تنظيم، وتنفيذها			
<p>https://abc-map.org</p> <p>https://www.swm-programme.info/en/legal-hub</p>	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2023	مساعدة البلدان في بناء القدرات في مجال تقييم خدمات النظام الإيكولوجي، بما في ذلك نظم الإنتاج والتنوع البيولوجي المتصل بها			
<p>https://doi.org/10.4060/cc5602t</p>	أنجز	الوثيقة C 2021/23 (الفقرة 14 (ح))	2023	القيام، بناءً على طلب من لجنة مصايد الأسماك، بتعزيز النقاش بين أعضاء اللجنة حول مشروع الخطوط التوجيهية			

				الطوعية لتنظيم عمليات المسافنة ورصدها ومراقبتها			
https://www.fao.org/plant-production-protection/news-and-events/news/news-detail/nsp-nsl-joint-seminar-on-innovative-technologies-of-salt-affected-soils-restoration-and-crop-nutrition-for-food-security-organized-in-hybrid-modality/en	أنجز	الوثيقة C 2019/REP (الفقرة 49) (ب)	2023	دعم الأعضاء، بناءً على طلبهم، من أجل تكييف سياساتهم لمراعاة مدونة السلوك الدولية بشأن استخدام الأسمدة وإدارتها على نحو مستدام			
https://doi.org/10.4060/cc3307en	أنجز	الوثيقة C 2021/23 (الفقرة 17 (د) (هـ))	2023	بناءً 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		
www.fao.org/geographical-indications/projects/supportin-g-gis/en www.anp.ne/article/4-produits-nigeriens-dont-klichi-niger-et-tchoukou-niger-labellises https://profonanpe.org.pe/proyectos/gestion-sostenible-de-la-agrobiodiversidad-y-recuperacion-de-ecosistemas-vulnerables-en-la-region-andina-sipam	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2021	تنفيذ الإطار القانوني لحماية التنوع البيولوجي المحلي وإبراز قيمته في أربعة بلدان* على الأقل (بيرو والسنگال وموزامبيق والنيجر)	دعم البلدان في تنمية القدرات على اعتماد استراتيجيات وأطر قانونية لحماية التنوع البيولوجي المحلي وإبراز قيمته		
https://swm-programme.info/web/guest/legal-hub ملاحظة: تم إنجازها في 13 بلدًا من أصل 14 بلدًا.	أنجز	الوثيقة AFWC/2020/REP	2023	بالنسبة إلى البلدان التجريبية لبرنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية (14 بلدًا على الأقل): إتاحة تجميع التشريعات ذات الصلة والملاحم القانونية الوطنية			

				التي تجري تجليلاً لمواطن القوة والفجوات ومواطن الضعف المتصلة بالأطر المعيارية التي تمكّن الإدارة المستدامة للحياة البرية (بما في ذلك استخدام الحياة البرية لأغراض استهلاكية أو غير استهلاكية، والإنتاج الحيواني وصحة الحيوان، وسلامة الأغذية) على الإنترنت.			
https://www.fao.org/faolex/timberlex/	أنجز	الوثيقة COFO/24/REP (الفقرة 22(ب))	2023	في ما يخص البلدان المعنية ببرنامج إنفاذ القوانين والحوكمة والتجارة في قطاع الغابات (ما لا يقل عن 15 بلداً*): استعراض الأطر القانونية المتصلة بإنتاج الأخشاب والاتجار بها لتحديد مواطن القوة والثغرات ومواطن الضعف المتصلة بالأطر المعيارية التي تمكّن الإدارة المستدامة للغابات			
www.fao.org/gef/GEF8/en www.fao.org/fsnforum/consultation/food-system-integrated-program-transformation	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2023	القيام، بناءً على طلب البلدان، بإدراج تعميم التنوع البيولوجي في برامج التعاون التقني، والبرنامج التعاوني بين المنظمة والحكومات، ومرفق البيئة العالمية، والصندوق الأخضر للمناخ، وغير ذلك من المشاريع الثنائية والمتعددة الأطراف، بالتشاسي مع أطر البرمجة القطرية للمنظمة وللأمم المتحدة	دعم الأعضاء في تنمية القدرات على تعبئة الموارد من أجل تعميم التنوع البيولوجي والاستثمارات في نُهج الزراعة المستدامة التي تساهم مساهمة أفضل في الاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي وصونه، بما في ذلك التمويل من مرفق البيئة العالمية		
	أنجز		2023	إنشاء ما لا يقل عن مجالين برامجيين اثنين للعمل بشأن تعميم التنوع			

				البيولوجي، بالاستناد إلى المزايا النسبية للمنظمة وبالانساق مع أولويات مجال التركيز المتمحور حول التنوع البيولوجي لمرفق البيئة العالمية، لكي تختار البلدان منها وتفصلها على مقاسها			
من المتوقع إطلاق المنصة الإلكترونية الخاصة بمجموعة أدوات الاستثمار والسياسات في قطاع الثروة الحيوانية (LSIPT) التي يمكن استخدامها لوضع خطة رئيسية للثروة الحيوانية - وإتاحتها للجمهور في عام 2024.	تأخر		2023	القيام، بناءً على طلب البلدان، بدعم صياغة خطط رئيسية للثروة الحيوانية ترتقي إلى أقصى حد ممكن بمساهمة قطاع الثروة الحيوانية في النمو الاقتصادي والحد من الفقر والمساواة بين الجنسين والأمن الغذائي والتغذية، بموازاة إدارة خفض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري والتكيف مع تغير المناخ وصون التنوع البيولوجي	مساعدة الأعضاء في تنمية القدرات على إدماج منظور للتنوع 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 والمبادرات الإقليمية والخطط الوطنية للقطاعات الزراعية والخطط الوطنية للأمن الغذائي والتغذية		
https://doi.org/10.4060/cb3256en	أُنجز	قرار المعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة 2019/11 (الفقرات من 9 إلى 15)؛ والقرار 2019/4 (الفقرة 6)؛ وخطة العمل العالمية لصون الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة واستخدامها المستدام	2023	مساعدة البلدان في تعزيز زراعة الأنواع التي يتم جمعها من البرية، والتشجيع على إكثارها من أجل تدجين المحاصيل الجديدة، حسب الاقتضاء			

www.fao.org/3/cb6525en/cb6525en.pdf www.fao.org/3/nh331en/nh331en.pdf	أُنجز	الوثيقة -CGRFA 17/19/Report (الفقرة (2)19)	2023	إنجاز مسح للتدابير الوطنية للحصول على الموارد وتقاسم منافعها يهدف إلى تكييف الخصائص المميزة للموارد الوراثية للأغذية والزراعة، وقيام هيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة بالنظر في توصيات المتابعة	مساعدة الأعضاء، بناءً على طلبهم، في تحسين قدرتهم على وضع تدابير الحصول على الموارد وتقاسم منافعها وتكييفها وتنفيذها، من أجل إدراك أهمية الموارد الوراثية للأغذية والزراعة ودورها الخاص في ضمان الأمن الغذائي وسماحتها المميزة.		
الفقرات 29 إلى 34 في الوثيقة IT/GB-9/22/11	أُنجز	قرار المعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة 11/2019 (الفقرات من 9 إلى 15)؛ والقرار 2019/4 (الفقرة 6)؛ والقرار 2019/2 (الفقرة 5)؛ والقرار 2019/7 (الفقرتان 5 و 6)	2023	البحث في موضوع الأقارب البرية للمحاصيل في إطار المعاهدة الدولية			
www.fao.org/fileadmin/user_upload/GSP/SSM/SSM_Protocol_EN_006.pdf	أُنجز	الوثيقة -GSPPA- VIII/20/Report (البند 8-2)	2021	وضع أداة لرصد تنفيذ الإدارة المستدامة للتربة			
www.fao.org/publications/card/en/c/CB8268EN www.fao.org/3/cb2229es/cb2229es.pdf	أُنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2022	وضع أداة ودليل للمستخدم لرصد تنفيذ نهج النظام الإيكولوجي لمصايد الأسماك	دعم البلدان في بناء القدرات لرصد الإدارة المستدامة للتنوع البيولوجي، بما في ذلك نهج النظام الإيكولوجي		
www.fao.org/documents/card/en/c/CA3097EN https://data.apps.fao.org/aquamaps/ https://ocw.un-ihe.org/course/view.php?id=233	أُنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2022	وضع أدوات ومؤشرات التدفقات البيئية لدعم التنوع البيولوجي للمياه العذبة			

https://www.fao.org/responsible-fishing/news-events/news-news-details/en/c/1605716/ https://www.fao.org/responsible-fishing/news-events/news-news-details/en/c/1621969/	الجزء	الوثيقة C 2021/23 (الفقرة 16)	2022	عقد حلقات عمل إقليمية بشأن إدارة معدات الصيد المتروكة أو المفقودة أو المهملة والتلوث الصلب، خاصة القمامة البلاستيكية			
www.fao.org/documents/card/en/c/CA3546T/ https://doi.org/10.4060/cc4084en https://doi.org/10.4060/cc4251en https://doi.org/10.4060/cc2884en https://doi.org/10.4060/cc2889en	الجزء	الوثيقة C 2021/23 (الفقرة 16 (ج))	2023	تنمية القدرات على المستويين الإقليمي والوطني في ما يخص الخطوط التوجيهية الطوعية بشأن وسم معدات الصيد			
www.fao.org/partnerships/leap/applications/en	الجزء	الوثيقة C 2021/21 (الفقرتان 13 و 14)	2021	إعداد تقارير فنية تعرض أمثلة عن تطبيق الخطوط التوجيهية الصادرة عن المنظمة لتقييم وأداء الثروة الحيوانية على الصعيد البيئي في ما يخص تقييمات التنوع البيولوجي؛ وتقرير فني يستعرض مؤشرات إدارة التنوع البيولوجي في البرازيل			
www.fao.org/fileadmin/user_upload/GSP/tenth_PA/GSPP_A_X_2022_5.pdf www.youtube.com/watch?v=MILrme8hYQQ	الجزء	الوثيقة C 2019/REP (الفقرة 49 (ب))	2022	إنجاز خطة تنفيذ مدونة السلوك الدولية بشأن استخدام الأسمدة وإدارتها على نحو مستدام			
www.fao.org/global-soil-partnership/red-internacional-de-analisis-de-fertilizantes-ina/es	الجزء		2021	وضع قاعدة بيانات للمختبرات الوطنية التي تجري عمليات تقييم لجودة الأسمدة			

www.fao.org/global-soil-partnership/infa/second-meeting-of-the-international-network-on-fertilizers-analysis-infa/en		تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء					
www.wildmeat.org/toolkit/indicators/	أُنجز		2023	إعداد خطوط توجيهية وأدوات لرصد إدارة الصيد البري المستدام بالاستناد إلى اختبار ميداني في البلدان التجريبية لبرنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية			
https://doi.org/10.4060/cc4049en https://www.fao.org/family-farming/detail/en/c/1624231/ https://www.fao.org/agroecology/database/detail/en/c/1639505/	أُنجز	الوثيقة CL 163/REP (الفقرتان 10 (ح) و15 (ج))؛ والوثيقة C 2019/21 Rev.1 (الفقرة 13)؛ والوثيقة C 2019/REP (القرار 2019/7 والفقرة 15)	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 وغيرها من النهج المبتكرة المستدامة، من أجل تيسير تعميم التنوع البيولوجي عبر القطاعات الزراعية		
www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/phytosanitary-capacity-evaluation	أُنجز	استراتيجية تنمية القدرات الوطنية في مجال الصحة النباتية التابعة للاتفاقية الدولية لوقاية النباتات (2010)، والنسخة المنقحة لعام 2012)	العمل جارٍ	إجراء تقييمات للقدرات في مجال الصحة النباتية تساعد في تحديد مواطن القوة والتحديات في النظم الوطنية للصحة النباتية			
www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/	أُنجز		العمل جارٍ	صياغة استراتيجيات وطنية لتنمية القدرات في مجال الصحة النباتية ستساعد في حماية التنوع البيولوجي للنباتات وتحسن الصحة النباتية وتعزز الأمن الغذائي	دعم البلدان في إنشاء نظمها الخاصة بالصحة النباتية والكفيلة بحماية النباتات المزروعة والبرية على حد سواء		
www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development/guides-and-training-materials	أُنجز		العمل جارٍ	إنتاج مواد تدريبية تدعم تنفيذ الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات والمعايير الدولية			

				لتدابير الصحة النباتية وتوصيات هيئة تدابير الصحة النباتية التي تساعد في إنشاء نظم وطنية للصحة النباتية أكثر قوة، وتقديم دورات تدريبية من خلال حلقات عمل إقليمية سنوية، ودورات للتعليم الإلكتروني ومن خلال استخدام مواد تدريبية أخرى مثل المعلومات المصوّرة وأشرطة الفيديو والتعليم الإلكتروني			
www.reufis.org/download/webinar-contingency-plans-and-early-warning-systems-how-can-they-help-protect-forests	أُنجز	الوثيقة. EFC/2019/14 Rev.1 (الفقرتان 4 و 5)	2021	عقد حلقة عمل إقليمية حول وضع خطط طوارئ لتفشي الأنواع الغازية الحرجية في أوروبا وآسيا الوسطى	دعم البلدان في بناء القدرات في ما يتعلق بالممارسات الجيدة في مجال رصد الأنواع الغازية والوقاية منها وإدارتها والقضاء عليها	5	تحسين تقاسم وتطبيق المعارف والتكنولوجيات والممارسات الجيدة من جانب البلدان لتعميم التنوع البيولوجي
unfao.sharepoint.com/:b/s/NFO/ETANN3wwpJBhwEDyjf9VoBgLyktF_A-onJ6vrfdpjS7Q?e=j7tXOx www.apfisin.net	أُنجز	الوثيقة APFC/2019/REP (الفقرة 20)	2021	إجراء تقييم إقليمي بشأن تأثير تغير المناخ على الأنواع الغازية في الغابات في إقليم آسيا والمحيط الهادئ، من خلال الشبكة الإقليمية للأنواع الغازية الحرجية			
www.fao.org/forestry/51295/en https://unfao.sharepoint.com/:w/s/NFO/EbS3RWkoCxdKodtMq26MswMBVlwoqBOAmGGRaA_HZjfTw?e=rfVvvd	أُنجز	NEFRC/2017/REP	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			

من المتوقع صدوره في عام 2024.	تأخر	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2022	استعراض دليل تطبيق معايير الصحة النباتية في الحراجة			
	أُجِز	الوثيقة C 2021/23 (الفقرة 11 (أ) 1 والفقرة 15 (د) و(و))؛ ومذكرة التفاهم بين منظمة الأغذية والزراعة واتفاقية التجارة الدولية بأنواع الحيوانات والنباتات البرية المهذدة بالانقراض التي وُقعت في عام 2006.	التنفيذ جارٍ	العمل مع اتفاقية التجارة الدولية بأنواع الحيوانات والنباتات البرية المهذدة بالانقراض بشأن التجارة بالأصناف الغازية			
www.ippc.int/en/ephyto	أُجِز	المعيار الدولي لتدابير الصحة النباتية رقم 12؛ والوثيقة CPM R-06 (2017)	التنفيذ جارٍ	دعم البلدان في تنفيذ التبادل الرقمي لشهادات الصحة النباتية (نظام إصدار الشهادات الإلكترونية للصحة النباتية التابع للاتفاقية الدولية) والتوصيات الخاصة بتنظيف الحاويات والآفات الملوثة، الصادرة عن هيئة تدابير الصحة النباتية			
https://www.ippc.int/en/about/core-activities/capacity-development/	أُجِز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2023	مساعدة البلدان في وضع آليات لمكافحة انتشار الآفات الملوثة للبيئة في مسارات تجارة السلع غير النباتية			
https://www.ippc.int/en/about/core-activities/capacity-development/	أُجِز		2023	دعم البلدان في الحد من الآثار السلبية للتداعيات الخطيرة للأنواع الغازية الدخيلة، ولا سيما في الموائل الهشة			

<p>www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development</p>	<p>أنجز</p>	<p>استراتيجية تنمية القدرات الوطنية في مجال الصحة النباتية التابعة للاتفاقية الدولية لوقاية النباتات (2010)، والنسخة المنقحة (2012)</p>	<p>التنفيذ جارٍ</p>	<p>إدراك البلدان لكيفية استخدام الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات والمعايير الدولية لتدابير الصحة النباتية والتوصيات الصادرة عن هيئة تدابير الصحة النباتية في العمل 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)</p>			
<p>www.ippc.int/en/core-activities/capacity-development</p>	<p>أنجز</p>		<p>التنفيذ جارٍ</p>	<p>وضع استراتيجيات وطنية لتنمية القدرات في مجال الصحة النباتية، تنطوي على مكوّن يتعلق بكيفية التصدي للمخاطر المرتبطة بالأنواع الغازية الدخيلة المضرة بالنباتات، نتيجة لتقييمات القدرات في مجال الصحة النباتية.</p>			
<p>https://doi.org/10.4060/cc2752en</p>	<p>أنجز</p>	<p>الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرتان 17 (ج) و 22 (ج))</p>	<p>2021</p>	<p>إجراء دراسة مشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة وبين منظمة Ecosystem Health Alliance بشأن دوافع ظهور الأمراض الحيوانية المصدر التي تنتقل من الحياة البرية</p>	<p>دعم البلدان في بناء قدراتها على تعميم التنوع البيولوجي في إطار نهج "صحة واحدة"</p>		

https://doi.org/10.4060/cb5545en https://www.fao.org/antimicrobial-resistance/resources/tools/fao-pmp-amr/es/ https://doi.org/10.4060/cb6918en	أُنجز	الوثيقة C 2021/21 (الفقرات من 23 إلى 27)	التنفيذ جارٍ	دعم البلدان في تنفيذ خطة عمل المنظمة بشأن مقاومة مضادات الميكروبات للفترة 2021-2025			
www.fao.org/documents/card/en/c/cc2289en https://www.fao.org/3/cc6936en/cc6936en.pdf	أُنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 17 (ج))؛ الوثيقة C 2021/21 (الفقرة 74)	2023	تدريب البلدان، عند الاقتضاء، على إدراج مراقبة الحياة البرية والجوانب الأخرى المتعلقة بالتنوع البيولوجي، في برامج وجهود "صحة واحدة"			
www.fao.org/3/cb1503en/cb1503en.pdf	أُنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 17 (ج))	2022	دعم تشجيع الإدارة المستدامة للحياة البرية، بما في ذلك نهج "صحة واحدة" للوقاية بصورة أفضل من مخاطر الأمراض الحيوانية المصدر، (برنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية)			
www.fao.org/documents/card/en/c/cc5069en	أُنجز	الخطوط التوجيهية الطوعية الصادرة عن منظمة الأغذية والزراعة للإدارة المستدامة للتربة	2023	إعداد تقرير عن إدارة التربة من أجل الزراعة المستدامة التي تعزز التغذية	دعم استخدام الأسمدة وإدارتها على نحو مستدام		
https://www.cbd.int/doc/c/0358/0ae6/3a765da7c65613ea811f2816/cop-15-inf-24-en.pdf الوثيقة CGRFA-19/23/9.3.1 الوثيقة CGRFA-19/23/9.3.1/Inf.1	أُنجز	الوثيقة CBD/COP/DEC/14/6؛ الوثيقة CGRFA/17/19/Report (المرفق هاء)	2023	دعم التنفيذ الوطني والإقليمي للعناصر ذات الصلة للمرحلة الثانية للمبادرة الدولية للملقحات (IPI 2.0) وبرنامج عمل هيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة المتصل بها	دعم وتعزيز تقاسم المعارف والتكنولوجيات والممارسات الجيدة بشأن إدارة الملقحات، واعتمادها		

https://www.fao.org/world- bee-day/en							
https://elearning.fao.org/cours e/view.php?id=933	أنجز	الوثيقة C 2021/23 (الفقرة 9 (ز))	2023	إطلاق الأدوات ودورة التعليم الإلكتروني لدعم تنفيذ نصح النظام الإيكولوجي لمصايد الأسماك	دعم الاستخدام المستدام للموارد السمكية، بما في ذلك من خلال نصح للنظام الإيكولوجي في إدارة مصايد الأسماك		
https://doi.org/10.4060/cb288 7en www.thegef.org/projects- operations/projects/10857 www.fao.org/responsible- fishing/bycatch-and- discards/rebyc- programme/en/	أنجز	الوثيقة C 2021/23 (الفقرة 17 (ز))	2021	اعتماد الخطوط التوجيهية الفنية للوقاية من المصيد العرضي للتدييات البحرية في مصايد الأسماك			
www.fao.org/documents/card /en/c/cb0365en www.fao.org/documents/card /en/c/cb8584en	أنجز	الوثيقة C 2021/23 (الفقرة 9 (ج))	2021	نشر دليل الأنواع عن أسماك النطاق البحري الأوسط في المحيط الأطلسي			
www.fao.org/publications/car d/en/c/CB6635EN	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2021	اعتماد أفضل الممارسات في الحدّ من الصيد العرضي في مصايد القريدس الاستوائية التي تستخدم شبك الجرّ			
www.imo.org/en/OurWork/P artnershipsProjects/Pages/Glo Litter-Partnerships-Project- .aspx www.fao.org/newsroom/detai l/Global-initiative-tackles- marine-litter-to-clean-up-the- world-s-oceans/en	أنجز		2021	اعتماد تعديلين بشأن معدات الصيد للحدّ من الصيد غير المقصود من جانِب بلدين ناميين على الأقل			
https://doi.org/10.4060/ca934 8en	أنجز	الوثيقة C 2021/23 (الفقرة 9 (ز))	2022	عقد حلقة عمل للخبراء حول الدروس المستفادة والممارسات الجيدة لإدارة مصايد الأسماك التي تتماشى مع نصح			

				النظام الإيكولوجي في مصايد الأسماك، وإعداد تقرير توليفي للنواتج			
https://www.fao.org/in-action/building-capacity-environmental-agreements/en/	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2023	<p>تنفيذ المرحلة الثالثة من برنامج الاتفاقيات البيئية المتعددة الأطراف لبلدان أفريقيا والبحر الكاريبي والمحيط الهادئ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • دعم إدماج تدابير الاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي للأغذية والزراعة وصونه، في أطر السياسات والاستراتيجيات وخطط العمل على المستوى الوطني • دعم تعميم التنوع البيولوجي في برامج الإرشاد الزراعي على المستوى الوطني وإضفاء الطابع المؤسسي عليه • وضع برامج تدريبية لتمكين المنتجين الزراعيين من اعتماد أفضل الممارسات المستندة إلى النظام الإيكولوجي وتعزيز التحول إلى الإنتاج المستدام 	بناء القدرات المتصلة بالاتفاقيات البيئية المتعددة الأطراف لبلدان أفريقيا والبحر الكاريبي والمحيط الهادئ		
www.un-redd.org/document-library/un-redd-2022-2025-plan-and-2022-workplan-and-budget-final-28sept2021	أنجز	الوثيقة COFO/25/REP (الفقرة 10 (ب-2))	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			

https://doi.org/10.4060/cc6780en	أنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 10 (ب-4))	2022	إعداد توجيهات عملية بشأن التخطيط متعدد الاستخدامات لإدارة الغابات			
https://www.fao.org/ipc/en/	أنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 10 (ب-4)) و38(هـ))	2021	القيام بابتكارات في إدارة الأشجار السريعة النمو: ممارسات جديدة في استصلاح الغابات وإعادة تشجيرها من أجل سبل معيشة الناس والبيئة	مواصلة إثبات أن الحلول التي تقيم توازناً بين صون التنوع البيولوجي للغابات واستخدامه المستدام، كالإدارة المستدامة للغابات والاستصلاح والزراعة الحرجية، ممكنة التنفيذ من خلال تقاسم أفضل الممارسات، تماشياً مع القدرات والأولويات والسياقات الوطنية؛ وأن الزراعة والحرجة يمكنهما دعم التنمية المستدامة بشكل تآزري		
	أنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 10 (ب-10) و17 (هـ))	2022	إصدار موجز عن الزراعة الحرجية باعتبارها حلاً ممكناً لإيجاد نظم غذائية أكثر استدامة			
www.fao.org/3/cb8759en/cb8759en.pdf www.fao.org/3/cb8760en/cb8760en.pdf www.fao.org/3/cb8761en/cb8761en.pdf www.fao.org/3/cc1152en/cc1152en.pdf www.fao.org/3/cc1155en/cc1155en.pdf www.fao.org/3/cc1156en/cc1156en.pdf www.fao.org/3/cc4287en/cc4287en.pdf	أنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 10 (ب-4))؛ والوثيقة AFWC/2020/REP	2022	تجميع دراسات الحالة بشأن إدارة النزاعات بين البشر والحياة البرية			
https://www.fao.org/forestry/sfm/85083/en/ https://www.fao.org/sustainable-forest-management/toolbox/en/	أنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 33(ب))	2023	دعم تنفيذ ممارسات الإدارة المستدامة للغابات في 30 بلداً على الأقل	دعم تنفيذ ممارسات الإدارة المستدامة للغابات وتحسين صون الحياة البرية، واستخدامها على نحو مستدام		

https://www.fao.org/in-action/fao-eu-flegt-programme/en/ https://www.un-redd.org/lower-mekong-region-focus-areas	أنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 33(ب))	2023	دعم إنشاء آليات محسنة لحوكمة الغابات على المستوى الوطني تماشيًا مع الالتزامات بالإنتاج القانوني للأخشاب والاتجار بها (ما لا يقل عن 15 بلدًا*)			
www.fao.org/3/cc2229en/cc2229en.pdf	أنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 17(ب))	2022	إجراء الاستعراض المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة ومركز البحوث الحرجية الدولية بشأن تعميم التنوع البيولوجي في قطاع الغابات			
www.fao.org/3/cb6486en/cb6486en.pdf www.fao.org/3/cb6486fr/cb6486fr.pdf	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2021	إعداد وثيقة مناقشة: ماذا نعني بإدارة الحياة البرية المستدامة القائمة على المجتمع المحلي (برنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية)			
	تأخر	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 10(ب-3))؛ والوثيقة AFWC/2020/REP	2021	إعداد أفضل الممارسات لتشخيص إطار إدارة الحياة البرية			
https://www.fao.org/publications/card/en/c/CB7670EN	أنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 10(ب-5))؛ والوثيقة AFWC/2020/REP	2023	تحليل أدوار النساء والرجال في سلاسل إمدادات لحوم الطرائد بناءً على دراسات الحالة لبرنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية			
www.fao.org/3/cb9082en/cb9082en.pdf www.fao.org/3/cb9765fr/cb9765fr.pdf www.fao.org/documents/card/en/c/cc0031en	أنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 10(ب-3))؛ والوثيقة AFWC/2020/REP	2021	توفير بيانات أساسية في ثمانية* بلدان تابعة لبرنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية لإدخالها في قواعد البيانات العالمية والإقليمية والوطنية			

www.fao.org/3/cc2623fr/cc2623fr.pdf https://www.wildmeat.org							
الناتج 2: تعميم التنوع البيولوجي في سياسات المنظمة وبرامجها وأنشطتها							
www.fao.org/3/nk728en/nk728en.pdf www.fao.org/3/nj925en/nj925en.pdf www.fao.org/documents/card/en/c/cc3652en www.fao.org/3/nh331en/nh331en.pdf www.fao.org/3/ni214en/ni214en.pdf www.fao.org/3/ni607en/ni607en.pdf https://www.fao.org/3/no194en/no194en.pdf	أُنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2023	نشر تقارير اجتماعات اللجان الفنية للمنظمة والمؤتمرات الإقليمية والأجهزة الدستورية للمنظمة أيضًا	تيسير المناقشات حول تعميم التنوع البيولوجي في اللجان الفنية للمنظمة والمؤتمرات الإقليمية وفي الأجهزة الدستورية للمنظمة أيضًا	3	تيسير الحوار على مستوى السياسات حول تعميم التنوع البيولوجي
www.fao.org/3/cb5687en/cb5687en.pdf	أُنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 10 (ب-2)، و22(ي) و23 (هـ))	2021	إعداد خطة عمل دعمًا لوقف إزالة الغابات من قبل الشراكة التعاونية في مجال الغابات	وضع مبادرة مشتركة بين الشعب لمعالجة الدوافع 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، تقوده منظمة الأغذية والزراعة وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي وإدارة الشؤون الاقتصادية	5	تحسين تطبيق المعارف والتكنولوجيات والممارسات الجيدة من جانب المنظمة والشركاء لتعميم التنوع البيولوجي
https://www.fao.org/redd/news/detail/en/c/1652576/ https://www.fao.org/redd/initiatives/forests-food-systems-coalition/en	أُنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 10 (ب-10))	2022	وضع مبادرة مشتركة بين شعب المنظمة تشجع الإجراءات الرامية إلى تحويل النظم الغذائية، حسب الاقتضاء ومع مراعاة السياقات والأولويات والقدرات الوطنية من أجل توفير الغذاء للكوكب والحد من فقدان التنوع البيولوجي ووتيرة إزالة الغابات في آن معًا.			

https://doi.org/10.4060/cb7654en	أنجز		2021	إصدار التقرير عن حالة الموارد من الأراضي والمياه في العالم للأغذية والزراعة			
الوثيقة CGRFA-19/23/7.2 الوثيقة CGRFA-19/23/7.2/Inf.1 الوثيقة CGRFA-19/23/8.2 الوثيقة CGRFA-19/23/8.2/Inf.1	أنجز	الوثيقة CGRFA/17/19/Report	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 الهيئة في دورتها التاسعة عشرة			
من المتوقع صدور التقرير في عام 2024	تأخر	الوثيقة C 2021/21 (الفقرتان 13 و 14)	2021	إعداد تقرير عن التقييم العالمي للتنوع البيولوجي وقطاع الثروة الحيوانية بالاستناد إلى نموذج المحاسبة البيئية للثروة الحيوانية العالمية (GLEAM)			
www.fao.org/documents/card/en/c/cb6005en	أنجز	الوثيقة GSPPA- VIII/20/Report (البند 4-6)	2021	عقد الندوة العالمية بشأن التنوع البيولوجي للتربة		3	تيسير حوار السياسات المتصل بالتنوع البيولوجي، وتعزيزه ودعمه على كل من المستوى العالمي والإقليمي والقطري
https://doi.org/10.4060/cc3716en	أنجز	الوثيقة CGRFA/17/19/Report (الفقرة 63)	2021	عقد الندوة بشأن صون الموارد الوراثية النباتية في الموقع وإدارتها في المزرعة	عقد اجتماعات عالمية للخبراء، وأحداث جانبية وأحداث رفيعة المستوى متصلة بالتنوع البيولوجي وما يتصل به من خدمات النظام الإيكولوجي للأمن الغذائي والتغذية والصحة.		
www.fao.org/events/global-symposium-on-salt-affected-soils/en	أنجز	الوثيقة GSPPA- VIII/20/Report (البند 5-6)	2021	عقد الندوة العالمية حول أنواع التربة المتأثرة بالملوحة			
www.fao.org/events/detail/symposium-soils-for-nutrition/ar	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2022	عقد الندوة العالمية بشأن خصوبة التربة			

www.fao.org/publications/card/en/c/CB7030 www.fao.org/documents/card/en/c/cb6844en	أنجز	الوثيقة CL 166/9 (الفقرة 17 (ح))؛ والوثيقة C 2021/21 (الفقرة 73)	2021	عقد الحوار المتعدد أصحاب المصلحة حول دور الأغذية والزراعة في الإطار العالمي للتنوع البيولوجي			
www.fao.org/global-soil-partnership/resources/highlights/detail/en/c/1608617/	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2023	تنظيم أحداث إعلام إقليمية وعالمية عن مدونة السلوك الدولية بشأن استخدام الأسمدة وإدارتها على نحو مستدام			
www.fao.org/event/world-forestry-congress/en	أنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 48)	2022	عقد المؤتمر العالمي للغابات			
www.aquaculture2020.org	أنجز		2021	المؤتمر العالمي عن تربية الأحياء المائية المشترك بين منظمة الأغذية والزراعة وشبكة مراكز تربية الأحياء المائية في إقليم آسيا والمحيط الهادئ			
		تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء		توفير القيادة والدعم لتخطيط و/أو تنفيذ الأحداث التالية:			
www.un.org/en/conferences/ocean2022	أنجز		2021	مؤتمر المحيط			
www.un.org/en/food-systems-summit www.unfoodsystemshub.org	أنجز		2021	القمة العالمية للنظم الغذائية			تمثيل المنظمة والقطاعات الزراعية في الأحداث المتصلة بالتنوع البيولوجي
https://nutritionforgrowth.org/events/	أنجز		2021	مؤتمر القمة للتغذية من أجل النمو			
https://wpcparis2022.com	أنجز		2021	المؤتمر العالمي بشأن الدواجن			

https://wcalp.com	أُنجز		2022	المؤتمر العالمي بشأن العلوم الوراثية المطبقة على إنتاج الثروة الحيوانية			
https://meetings.eaap.org	أُنجز		2023	الرابطة الأوروبية للإنتاج الحيواني			
http://sdg.iisd.org/news/world-conservation-congress-mobilizes-attention-ahead-of-climate-biodiversity-cops	أُنجز		2021	المؤتمر العالمي لصون الطبيعة الذي يعقده الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة			
www.ouroceanpanama2023.gob.pa	أُنجز		2021	مؤتمر "محيطنا"			
https://eudevdays.eu/sites/default/files/edd21_proceedings_final-v2.pdf www.youtube.com/watch?v=N8XxqcGFU7k	أُنجز		2021	أيام التنمية الأوروبية			
www.dropbox.com/s/iv0w46no4zsbeyp/Characterizing_Extinction_Concern_KimFRIEDMAN_WFC2021.mp4?dl=0	أُنجز		2021	المؤتمر العالمي لمصايد الأسماك			
www.icrs2022.de	أُنجز		2021	الندوة الدولية للشعب المرجانية			
https://www.fao.org/in-action/epic/news-and-events/detail-events/en/c/1412288/	أُنجز		-2021 2023	مؤتمرات شراكة خدمات النظام الإيكولوجي			
				المساهمة في التخطيط للأحداث التالية وفي تنفيذ نواتجها، حسب الاقتضاء	تمثيل المنظمة في دورات اتفاقيات التنوع البيولوجي ذات الصلة بهدف جعل المنظمة المنتدى الرئيسي للتنوع البيولوجي للأغذية والزراعة، وضمان أن تضم الاتفاقيات الأخرى احتياجات القطاعات الزراعية		
https://www.fao.org/events/detail/fao-at-cop15/en	أُنجز		2023	• الاجتماع الخامس عشر والسادس عشر لمؤتمر الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي			

21 أكتوبر/تشرين الأول إلى 1 نوفمبر/تشرين الثاني 2024.							
www.ramsar.org/event/14th-meeting-of-the-conference-of-the-contracting-parties من المتوقع أن ينعقد الاجتماع الخامس عشر لمؤتمر الأطراف في اتفاقية رامسار بشأن الأراضي الرطبة في عام 2025.	أُنجز		2023	<ul style="list-style-type: none"> الاجتماعان الرابع عشر والخامس عشر لمؤتمر الأطراف المتعاقدة في اتفاقية رامسار بشأن الأراضي الرطبة 			
https://www.fao.org/sustainable-forest-management/toolbox/en/Sustainable-Wildlife-Management-Policy-Support-and-Governance-Gateway	أُنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 10 (ب-4))؛ والوثيقة AFWC/2020/REP	2023	عرض الخطوط التوجيهية وأفضل الممارسات والمنتجات المعرفية الأخرى لبرنامج الإدارة المستدامة للحياة البرية، بصورة سنوية كجزء من مجموعة الأدوات الخاصة بإدارة المستدامة للغابات، على الموقع الإلكتروني للمنظمة وفي المنتديات ذات الصلة	تشاطر الممارسات الجيدة ووضع الأدوات التي تبين الروابط القائمة بين الاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي والأمن الغذائي والتغذية ودعم الانتقال إلى زراعة مراعية للتنوع البيولوجي والنظم الزراعية والغذائية المستدامة، حسب الاقتضاء	5	تجميع المعارف والتكنولوجيات والممارسات الجيدة التي تبين الروابط بين التنوع البيولوجي والأمن الغذائي، ونشرها وتحسين تطبيقها
www.fao.org/documents/card/en/c/cb7960en	أُنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2021	دعمًا للمقصد 7 من هدف التنمية المستدامة 12، نشر كتاب بشأن المشاورات العامة للأغذية يتضمن فصولاً عدة تتصل بدعم استخدام التنوع الغذائي المحلي			
https://www.decadeonrestoration.org/ https://ferm.fao.org https://doi.org/10.4060/cc9106en https://www.fao.org/documents/card/en/c/cb6591en	أُنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 29 (هـ))؛ والوثيقة C 2021/23 (الفقرة 19 (ط))	2023	إتاحة الخطوط التوجيهية وأفضل الممارسات وإطار لرصد إصلاح النظام الإيكولوجي، على الموقع الإلكتروني لعقد الأمم المتحدة لإصلاح النظام الإيكولوجي			

www.fao.org/agroecology/home/en	أنجز		2021	إنشاء شبكة جماعة الممارسين من خلال منصة المعرفة المتعلقة بالزراعة الإيكولوجية			
www.fao.org/agroecology/tools-tape/en	أنجز	الوثيقة C 2019/REP (الفقرة 15)	2021	اختبار الأداة لتقييم أداء الزراعة الإيكولوجية في جميع الأقاليم ووضع قاعدة بيانات عالمية لتحسين الأدلة على أداء الزراعة الإيكولوجية المتعدد الأبعاد، باعتبار ذلك أحد النهج المبتكرة المستدامة المتاحة للتوصل إلى نظم غذائية مستدامة			
www.fao.org/family-farming/detail/en/c/1415613	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2021	نشر مطبوع عن نظم الزراعة الجبلية - بذور للمستقبل (Mountain farming systems - seeds for the future). وهو عبارة عن تجميع لأفضل الممارسات في مجال الزراعة الإيكولوجية في المناطق الجبلية ومساهماتها في التنمية المستدامة للجبال			
www.fao.org/documents/card/fr/c/cb6595en	أنجز	الوثيقة GSPPA- VIII/20/Report 1 - البند 6	2021	وضع دليل بعنوان " إعادة توفير الكربون في التربة العالمية: دليل فني للممارسات الإدارية الجيدة" Recarbonizing global soils: A technical manual of good (management practices			
www.fao.org/3/nd425en/nd425en.pdf	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2021	إعداد ورقة موقف منظمة الأغذية والزراعة بشأن إصلاح النظام الإيكولوجي لقطاعات الإنتاج الغذائي			

				FAO Position paper on) والزراعي Ecosystem Restoration for Food and Agriculture Production (Sectors			
www.fao.org/family-farming/detail/en/c/1442505	أنجز		2021	إعداد الخطوط التوجيهية للممارسات الجيدة في مجال تربية النحل من أجل تربية مستدامة للنحل (Guidelines for Good Beekeeping Practices (for Sustainable Apiculture			
https://www.fao.org/documents/card/en/c/cb7451en/ https://www.fao.org/3/cb5879en/cb5879en.pdf https://www.fao.org/collaborative-partnership-on-forests/news/joint-call-to-action-for-forests-towards-2030/en	أنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 22 (ي))	2021	وضع مبادرة مشتركة للشراكة التعاونية في مجال الغابات بشأن وقف إزالة الغابات	توسيع نطاق عمل الشراكات ذات الصلة (مثلاً، أعضاء فريق إدارة البيئية التابع للأمم المتحدة؛ والشراكة التعاونية في مجال الغابات؛ والشراكة التعاونية بشأن الإدارة المستدامة للحياة البرية؛ والشراكة من أجل الجمال؛ والشراكة العالمية من أجل التربة؛ ومجموعة الخبراء الفنية الحكومية الدولية المعنية بالتربة) لزيادة	6	تيسير الشراكات التي تدعم تعميم التنوع البيولوجي بين الحكومات، والشركاء في التنمية، والمجتمع المدني والقطاع الخاص والشعوب الأصلية والمجتمعات المحلية
https://s3.amazonaws.com/cbdocumentspublic-imagebucket-15w2zyxk3prl8/afda445b0ffb5a4e7e6e330d21ff0bcf https://enb.iisd.org/sites/default/files/2021-09/cpw_forum_3_summary.pdf	أنجز	الوثيقة AFWC/2020/REP	2021	تنظيم المنتدى حول الحياة البرية من قبل الشراكة التعاونية بشأن الإدارة المستدامة للحياة البرية	الإقرار بدور التنوع البيولوجي في تحقيق الأمن الغذائي والتغذية		
www.fao.org/global-soil-partnership/about/plenary-assembly/en/	أنجز	الدوائر المؤسسة للشراكة العالمية من أجل التربة	-2021 2023	عقد الجمعيات العامة السنوية للشراكة العالمية من أجل التربة			
https://www.fao.org/global-soil-partnership/itps/en/ https://www.fao.org/global-soil-partnership/intergovernmental-technical-panel-	أنجز	الدوائر المؤسسة للشراكة العالمية من أجل التربة	-2021 2023	تنظيم جلسات العمل السنوية لمجموعة الخبراء الفنية الحكومية الدولية المعنية بالتربة			

soils/nineteenth-working-session/en/							
https://www.ramsar.org/sites/default/files/documents/library/rpb6_agriculture_e.pdf	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2023	نشر تقرير عن تجارب القطاعات الزراعية في الأراضي الرطبة، بالتعاون مع اتفاقية رامسار بشأن الأراضي الرطبة			
https://doi.org/10.4060/cc5979en	أنجز	الوثيقة 2021/23 C (الفقرة 17 (ط))	التنفيذ جارٍ	القيام، بناءً على طلب لجنة مصايد الأسماك، بتعزيز الدعم المقدم إلى المنظمات الإقليمية لإدارة مصايد الأسماك والأجهزة الاستشارية الإقليمية لمصايد الأسماك وغيرها من المبادرات الإقليمية، في مجال تعميم التنوع البيولوجي في صون الموارد المائية واستخدامها المستدام			
https://www.cbd.int/doc/c/eca/c/b4df/16699be5d100b9e784745176/sbi-03-inf-38-en.pdf www.cbd.int/doc/c/f6ee/2fcd/c5d2bd0941c83dafb03fa346/sbi-03-iinf38nf-39-en.pdf https://www.cbd.int/blg الوثيقة ITPGRFA Res. 13/2023	أنجز	CBD/COP/Decision V/5 مقرر مؤتمر الأطراف	التنفيذ جارٍ	المساهمة في فريق الاتصال المعني بالتنوع البيولوجي التابع لاتفاقية التنوع البيولوجي (الاتفاقية الدولية لوقاية النباتات، والمعاهدة الدولية للنباتات)			
https://www.ipcc.int/en/ipcc-community/	أنجز	الوثيقة CPM 2018/28؛ والإطار الاستراتيجي للاتفاقية للفترة 2020-2030	التنفيذ جارٍ	مواصلة العمل مع منظمة الجمارك العالمية في ما يتصل بالتجارة الإلكترونية والأنواع الدخيلة الغازية والمشغلين الاقتصاديين المعتمدين	المساهمة في عمل المنظمات الأخرى المعنية بتدابير الصحة النباتية		

https://www.ipcc.int/en/ipcc-community/	أُنجز		التنفيذ جارٍ	مواصلة العمل مع المنظمة البحرية الدولية في ما يتصل بانتقال الآفات بواسطة الحاويات البحرية		
https://www.ipcc.int/en/ipcc-community/	أُنجز		التنفيذ جارٍ	مواصلة العمل مع الاتحاد البريدي العالمي، في ما يتصل بالتجارة الإلكترونية والأنواع الدخيلة الغازية		
https://www.ipcc.int/en/ipcc-community/	أُنجز		التنفيذ جارٍ	مواصلة العمل مع منظمة التجارة العالمية في ما يتصل باتفاق تطبيق التدابير الصحية وتدابير الصحة النباتية		
www.ipbes.net/resource-file/102578 www.ipbes.net/resource-file/103414 https://www.ipbes.net/resource-file/104398 https://www.fao.org/3/nn711en/nn711en.pdf https://www.fao.org/3/nn712en/nn712en.pdf	أُنجز	القرار IPBES-2/8: ترتيبات الشراكة التعاونية	التنفيذ جارٍ	المساهمة في برنامج عمل المنبر الحكومي الدولي للعلوم والسياسات في مجال التنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية، وإبلاغ الأجهزة الرئاسية والدستورية في المنظمة بانتظام بآخر المستجدات في تنفيذ برنامج العمل	المساهمة في عمل المنبر الحكومي الدولي للعلوم والسياسات في مجال التنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية	
www.who.int/news/item/01-12-2021-tripartite-and-unep-support-ohhlep-s-definition-of-one-health www.fao.org/newsroom/detail/un-environment-programme-joins-alliance-to-implement-one-health-approach/en www.fao.org/3/cb9403en/cb9403en.pdf	أُنجز	الوثيقة C 2021/21 (الفقرات 25 و 28 و 74)؛ والوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 17 (ج))	2021	مواصلة تعزيز إدارة نصح صحة واحدة بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة وغيره من الجهات، فيما يتعلق بالبيئة والتنوع البيولوجي، لتطوير الأفرقة والسياسات المناسبة، بتوجيه من أعضاء منظمة الأغذية والزراعة	المساهمة في التعاون الثلاثي لنهج "صحة واحدة" (أي منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية والمنظمة العالمية لصحة الحيوان) ومنصات "صحة واحدة" الأخرى	

<p>الوثائق ذات الصلة:</p> <p>https://www.fao.org/3/cb1503en/cb1503en.pdf</p> <p>https://www.fao.org/3/cb1490en/cb1490en.pdf</p> <p>https://drive.google.com/file/d/1qaFSLKJyCUAMMgjtVy0BnB6dmnXAGWtm/view</p> <p>https://docs.google.com/document/d/1HpsX4IqihbhrUWx1mBP2k-iojvL4Hqs21PE6kxUXzws/eidit</p>	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2023	العمل بشأن أسواق المنتجات الطازجة للحياة البرية مع المنظمة العالمية لصحة الحيوان ومع اتفاقية التجارة الدولية بأنواع الحيوانات والنباتات البرية المهددة بالانقراض			
<p>https://www.fao.org/in-action/epic/ex-act-tool/suite-of-tools/b-intact/en/</p>	أنجز		2021	تطبيق الأداة المتكاملة لتقييم التنوع البيولوجي وحسابه (B-INTACT) عبر جميع الأقاليم وعلى مجموعة متنوعة من المشاريع والبرامج في القطاعات الفرعية التي تشمل الزراعة والثروة الحيوانية والحراجة	النظر في أوجه التآزر بين المبادرات المتصلة بالمناخ في القطاع الزراعي وصون التنوع البيولوجي واستخدامه المستدام، مع مراعاة الظروف الوطنية		
<p>https://www.fao.org/global-soil-partnership/areas-of-work/recsoil/recsoil-home/en/</p> <p>www.fao.org/documents/card/en/c/cb2642en</p> <p>www.fao.org/documents/card/en/c/cb8913en</p> <p>www.fao.org/global-soil-partnership/resources/highlights/detail/es/c/1308261</p> <p>www.fao.org/global-soil-partnership/resources/highlights/detail/en/c/1638520/</p>	أنجز	الوثيقة GSPPA- rt البند 6-1	2021	تنفيذ مبادرة إعادة توفير الكربون في التربة العالمية (REC SOIL)، بما في ذلك إعداد الخريطة العالمية لاحتجاز الكربون العضوي للتربة وإصدار بروتوكول GSOC-MRV على مستوى المزرعة			

www.fao.org/documents/card/en/c/cb6526en	أنجز	الوثيقة CL 165/Rep (الفقرة 12)	2021	إعداد مجموعة من المؤشرات/مصنوفة قياس واختبارها والترويج لها، بالتعاون مع شركاء من القطاع الخاص، من أجل مساعدة الشركات المعنية في قطاع الأغذية والزراعة على قياس تأثيرها على التنوع البيولوجي و/أو مساعدة الحكومات الوطنية على تجميع الممارسات المؤسسية المتصلة بالتنوع البيولوجي	تعزيز دعم الممارسات التجارية المستدامة والمبتكرة، ودعم البلدان في الخضوع للمساءلة عن خدمات النظام الإيكولوجي الخاصة بها		
www.globalreporting.org/standards/standards-development/sector-standard-for-agriculture-aquaculture-and-fishing/ www.globalreporting.org/standards/standards-development/topic-standard-project-for-biodiversity/	أنجز		2021	التعاون مع منظمات معنية بالإبلاغ المؤسسي من القطاع الخاص، مثل مبادرة الإبلاغ العالمية (GRI)، ومشروع الكشف عن انبعاثات الكربون (CDP)، ومجلس المعايير المحاسبية الخاصة بالاستدامة (SASB)، من أجل تعميم التنوع البيولوجي بشكل أفضل في معاييرها، ولا سيما معايير القطاع المتصلة بالأغذية والزراعة			
https://www.fao.org/documents/card/en/c/cb6562en	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2023	دعم البلدان لإلغاء الممارسات والسياسات العامة المضرة بالتنوع البيولوجي مع إيلاء الاعتبار الواجب لغايات التنوع البيولوجي المتفق عليها من جانب مختلف الأطراف، للتقليل من التأثيرات السلبية أو تجنبها وتعزيز صون التنوع البيولوجي واستخدامه على نحو مستدام، تبعاً للسياقات	دعم البلدان لتجنب التأثيرات السلبية للنظم الزراعية والغذائية على التنوع البيولوجي من خلال تشجيع الممارسات المستدامة		

				والأولويات الوطنية وتماشياً مع لوائح منظمة التجارة العالمية وغيرها من الالتزامات الدولية ذات الصلة			
https://doi.org/10.4060/cc2280en https://doi.org/10.4060/cc2903en https://regreeningafrica.org/wp-content/uploads/2022/11/Regenerative_Grazing_for_Climate_Ecosystem_and_Human_Health.pdf	أُنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرتان 22 و 23)؛ والوثيقة C 2021/21 (الفقرتان 13 و 14)	2022	إعداد وثيقة فنية بشأن دور الإدارة المستدامة للثروة الحيوانية في خفض إزالة الغابات وتدهور النظم الرعوية الحرجية الزراعية في مناطق الأراضي الجافة	التوعية بالدوافع الكامنة وراء خسارة التنوع البيولوجي في الغابات وكيفية التصدي لها		
www.fao.org/world-pulses-day/en/ https://www.fao.org/events/detail/world-wetlands-day---2-february/en https://sdg.iisd.org/commentary/guest-articles/partnerships-key-to-meeting-wildlife-conservation-targets/ https://sdg.iisd.org/commentary/guest-articles/preventing-human-wildlife-conflict-is-critical-for-people-and-the-planet/ https://www.wildlifeday.org/en/message/joint-statement https://www.wildlifeday.org/en/message/qu-dongyu https://www.fao.org/international-day-of-forests/ar/ https://www.fao.org/world-water-day/ar https://www.fao.org/world-bee-day/ar	أُنجز	القرارات ذات الصلة الصادرة عن الجمعية العامة للأمم المتحدة بشأن الاحتفالات الرسمية	2021-2023	<p>الحملات السنوية:</p> <ul style="list-style-type: none"> اليوم العالمي للبقول (1 فبراير/شباط) اليوم العالمي للأراضي الرطبة (2 فبراير/شباط) اليوم العالمي للحياة البرية (3 مارس/آذار) اليوم الدولي للغابات (21 مارس/آذار) اليوم العالمي للمياه (22 مارس/آذار) اليوم العالمي للنحل (20 مايو/أيار) اليوم الدولي للتنوع البيولوجي (22 مايو/أيار) 	الانخراط في عقود الأمم المتحدة بشأن التغذية وعلوم المحيطات والزراعة الأسرية والماء وإصلاح النظم الإيكولوجية، والمشاركة في قيادتها؛ ودعم الاحتفال بالأيام الدولية/العالمية بشأن البقول والأراضي الرطبة والحياة البرية والغابات والمياه والنحل والتنوع البيولوجي والبيئة والتصحر والجفاف والنظم الإيكولوجية لغابات المانغروف، والتنوع بالفاقد والمهدد من الأغذية والتربة والجبال وصحة النباتات، والدعوة إلى تعميم التنوع البيولوجي ودور التنوع البيولوجي وما يقدمه من خدمات النظام الإيكولوجي لتحقيق الأمن الغذائي والتغذية	7	التوعية بدور التنوع البيولوجي وما يقدمه من خدمات النظم الإيكولوجية لتحقيق الأمن الغذائي والتغذية في المنتديات ذات الصلة

<p>https://www.fao.org/platform-food-loss-waste/flw-events/international-day-food-loss-and-waste/ar</p> <p>https://www.fao.org/world-soil-day/ar</p> <p>www.fao.org/international-mountain-day/en</p> <p>https://sdg.iisd.org/commentary/guest-articles/stakeholder-engagement-is-crucial-for-successful-species-recovery</p> <p>الوثيقة CL 165/REP، الفقرة 19ب.</p>				<ul style="list-style-type: none"> • اليوم العالمي للبيئة (5 يونيو/حزيران) • اليوم العالمي للتصحر والجفاف (17 يونيو/حزيران) • اليوم الدولي لصون النظام الإيكولوجي لغابات المانغروف (26 يوليو/تموز) • اليوم الدولي للتنوعية بالفاقد والمهدر من الأغذية (29 سبتمبر/أيلول) • اليوم العالمي للتربة (5 ديسمبر/كانون الأول) • اليوم الدولي للجبال (11 ديسمبر/كانون الأول) • اليوم الدولي للصحة النباتية (يحدد لاحقاً)²⁹ 			
<p>www.decadeonrestoration.org/strategy</p> <p>https://wedocs.unep.org/bitstream/handle/20.500.11822/31813/ERDStrat.pdf?sequence=1&isAllowed=y</p>	أنجز	قرار الجمعية العامة للأمم المتحدة؛ A/RES/73/284 والوثيقة C 2021/23 (الفقرة 19 ط)	2021	إصدار وتنفيذ استراتيجية عقد الأمم المتحدة لإصلاح النظم الإيكولوجية (الفترة 2021-2030)			
<p>https://unesdoc.unesco.org/ar/k/48223/pf0000376780</p>	أنجز	الوثيقة C 2021/23 (الفقرة 17 ح)	2023	إعداد استراتيجية عقد الأمم المتحدة لعلوم المحيطات من أجل التنمية			

²⁹ رهناً بموافقة مؤتمر منظمة الأغذية والزراعة والجمعية العامة للأمم المتحدة.

				المستدامة (الفترة 2021-2030) - خطة تنفيذ العقد			
https://cdn.who.int/media/defaults/default-source/nutritionlibrary/default-source/mental-news/mid-term-review---un-decade-of-action-on-nutrition https://documents-dds-ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/N20/093/77/PDF/N2009377	أُنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2021	استعراض منتصف المدة لعقد عمل الأمم المتحدة من أجل التغذية			
www.fao.org/fruits-vegetables-2021/resources/en	أُنجز		2021	السنة الدولية للفاكهة والخضار			
https://www.fao.org/artisanal-fisheries-aquaculture-2022/home/en/ https://doi.org/10.4060/cc5034en	أُنجز	قرار الجمعية العامة للأمم المتحدة ذو الصلة	2022	السنة الدولية لمصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية الحرفية			
النتائج 4: تعزيز تنسيق عمل المنظمة في مجال التنوع البيولوجي وإنجازه							
في مارس/آذار 2024، كانت مجموعة العمل المشتركة بين الإدارات تضم 95 عضوًا من وحدات مختلفة في 18 شعبة/مكتبًا فنيًا في المقر الرئيسي، و 11 من المكاتب الإقليمية والإقليمية الفرعية ومكاتب اتصال.	أُنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2021	إقامة مجموعة عمل على نطاق المنظمة	تشكيل مجموعة عمل داخلية على نطاق المنظمة المعنية 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
https://www.fao.org/biodiversity/our-work/strategy-and-action-plan/roster-of-fao-biodiversity-focal-points/en	أُنجز		2021	إتاحة قائمة محدّثة بجهات الاتصال المعنية بالتنوع البيولوجي للمنظمة على الإنترنت			

<p>أرقام رئيسية مختارة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • يتم تضمين الأنشطة والمخرجات الخاصة بالتنوع البيولوجي في إطار البرمجة القطرية الحالي لدى 113 مكتبًا قطريًا • تم ترشيح 103 من جهات الاتصال المعنية بالتنوع البيولوجي لتمثل المكاتب القطرية والإقليمية في شبكة معلومات المكاتب القطرية • قدّم 49 مكتبًا قطريًا تدريبًا بشأن التنوع البيولوجي لموظفيه. 	أنجز		العمل جارٍ	بناء القدرات لتنسيق التنوع البيولوجي في المنظمة، وتوفير الدعم المتسق لمجالات العمل المشتركة			
إنّ مجموعة العمل ناشطة.	أنجز	الوثيقة COFO/2020/REP (الفقرة 39)	العمل جارٍ	إنشاء مجموعة عمل معنية بالغابات والنظم الزراعية المختلطة بالغابات والمراعي في الأراضي الجافة			
<p>https://doi.org/10.4060/cb9870en</p>	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2021	سريان الضمانات البيئية والاجتماعية المنقحة للمنظمة	استعراض عمليات دورة المشاريع، 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 المنظمة وإجراءاتها
تم إدراج مؤشر ريو الخاص بالتنوع البيولوجي في نظام معلومات إدارة البرامج الميدانية	أنجز		2023	تطبيق مؤشر التنوع البيولوجي في تصميم المشاريع والموافقة عليها	وضع مؤشر للتنوع البيولوجي (باتباع مثل المؤشر الجنساني) للمشاريع		

تم دمج أسئلة التنوع البيولوجي في التقارير القطرية السنوية	أنجز		2021	إدراج مؤشر التنوع البيولوجي في التقارير القطرية السنوية للمنظمة			
https://www.fao.org/fileadmin/user_upload/faoweb/2021/Indigenous/FINAL_PSUI-FAO_Indigenous_Peoples_Unit_Annual_Report_2021_1.pdf https://doi.org/10.4060/cb9870en	أنجز		2021	إدراج التنوع البيولوجي في أدوات إدارة المخاطر في المشاريع	إدراج المسائل المتصلة بالتنوع البيولوجي في إدارة المخاطر في المشاريع والموافقة الحرة والمسبقة والمستنيرة		
	أنجز		2021	استعراض حالة التنوع البيولوجي في مشنريات المنظمة	وضع خطوط توجيهية جديدة للمشنريات تأخذ في الاعتبار الشواغل المتصلة بالتنوع البيولوجي		
لدى منظمة الأغذية والزراعة 22 شراكة فاعلة جارية مع مجموعة متنوعة من منظمات المجتمع المدني والأوساط الأكاديمية والمؤسسات البحثية، وقد أدرج من بينها التنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية للأغذية والزراعة كمجال من مجالات التعاون.	أنجز	تم الاتفاق على هذا الإجراء خلال المشاورات بين الأعضاء	2021	إبراز التنوع البيولوجي في اتفاقيات التعاون الجديدة والمحدثة (كمذكرات التفاهم على سبيل المثال)	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