



Convention on
Biological Diversity

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة



الحوار العالمي حول دور الأغذية والزراعة في إطار التنوع البيولوجي العالمي لما بعد عام 2020

6 يوليو / تموز 2021 ، 10:00 - 18:00 (بتوقيت روما) و 7 يوليو / تموز 2021 ، 10:30 - 18:00 (بتوقيت روما)

مذكرة مفاهيمية



الحوار العالمي بشأن دور الأغذية والزراعة في الإطار العالمي للتنوع البيولوجي لما بعد عام 2020

معلومات أساسية

وقد تأخر تقدّم المشاورات بشأن إطار التنوع البيولوجي العالمي لما بعد عام 2020 بسبب القيود الناجمة عن كوفيد-19، ولكنها ما زالت مستمرة. وتواصل منظمة الأغذية والزراعة دعم عملية تطوير تنوع بيولوجي عالمي قوي لما بعد عام 2020.

وتسلّط المنظمة في مساهماتها الضوء على اتكال القطاعات الزراعية على التنوع البيولوجي وخدمات النظام الإيكولوجي الناجمة عنه؛ والمساهمات الإيجابية للتنوع البيولوجي في ضمان الغذاء والتغذية وسبل العيش؛ وعلى نحو متبادل، الدور الهام للقطاعات الغذائية والزراعي في ما يتعلق بالاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي ككل وتعزيزه وصونه وإصلاحه. وإذ تدرك منظمة الأغذية والزراعة أن تحسين الممارسات الزراعية يوفر أكبر مساهمة ممكنة في صون التنوع البيولوجي في المناظر الطبيعية المنتجة والنظم الإيكولوجية المائية خارج مناطق الصون المخصصة، فإنها تدعو إلى جعل القطاع الإنتاجي حليفاً حقيقياً في صون التنوع البيولوجي.

وضمن منظمة الأغذية والزراعة، أصبحت خدمات التنوع البيولوجي والنظام الإيكولوجي بمثابة برنامج شامل في الإطار الاستراتيجي الجديد، حيث أنها تعزز التغيير التحويلي في النظم الغذائية والزراعية من أجل دعم الاستخدام المعزز للتنوع البيولوجي كجزء من الحلول للإنتاج المستدام للأمن الغذائي العالمي والأنماط الغذائية الصحية والمغذية؛ وتعزز التدابير الرامية إلى الحد من الفاقد والمهدد من الأغذية فضلاً عن تقليل العوامل الخارجية السلبية للقطاعات الزراعية في ما يتعلق بالتنوع البيولوجي، عن طريق تشجيع الاستخدام الحكيم للمدخلات وتحسين إدارة النظم الإيكولوجية في الأراضي والمياه العذبة والبحار، وزيادة الكفاءة والشمولية عبر سلاسل القيمة الغذائية.

وفي يوليو/تموز 2021، ستعقد عدة اجتماعات ذات صلة: سوف تستضيف المنظمة الفعاليات التي تسبق قمة الأمم المتحدة

إن تحقيق الأمن الغذائي وتحسين التغذية للجميع يتوقفان على التنوع البيولوجي. ولكن على الرغم من الجهود العالمية التي امتدت لعقود من الزمن، فإن التنوع البيولوجي لا ينفك يتآكل. ومع نمو الطلب على المنتجات الزراعية، فإن دور القطاعات الزراعية في ضمان الاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي وصونه سيزداد أهمية.

والواقع أن قيام الأجهزة الرئاسية في منظمة الأغذية والزراعة مؤخراً باعتماد استراتيجية المنظمة بشأن تعميم التنوع البيولوجي عبر القطاعات الزراعية (استراتيجية التنوع البيولوجي) وخطة العمل لتنفيذ هذه الاستراتيجية، هو دليل على الأهمية التي يوليها أعضاء المنظمة للتنوع البيولوجي.

وفي حين أن هناك أمثلة كثيرة على النجاح، فإن التنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية التي يقدمها آخذة في التناقص على الصعيد العالمي بمعدلات لم يسبق لها مثيل في تاريخ البشرية، مع ما ينجم عن ذلك من آثار سلبية متزايدة على البشر وعلى كوكب الأرض. كما أن جائحة كوفيد-19 قد سلطت المزيد من الضوء على ظهور تحديات عالمية مترابطة تتمثل في خسارة التنوع البيولوجي وتغير المناخ وتدهور الأراضي، والأزمات الصحية.

ويعدّ عام 2021 عامًا محوريًا: فهو "سنة فائقة الأهمية بالنسبة إلى الطبيعة"، ومن المتوقع أن تعتمد الدورة الخامسة عشرة لمؤتمر الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي إطارًا عالميًا للتنوع البيولوجي لما بعد عام 2020 مع أهداف وغايات يسهم في خطة التنمية المستدامة لعام 2030 ويضع المجتمع العالمي على مسار يفضي به إلى تحقيق رؤية عام 2050 لصون التنوع البيولوجي أي "العيش في انسجام مع الطبيعة". ولا بد أن يعمل تصميم هذا الإطار وتنفيذه الفعّال على الحد من خسارة التنوع البيولوجي، ووضع الطبيعة على مسار التعافي، وتلبية أهداف التنمية المستدامة.

¹ يشمل مصطلح "الزراعة" ومشتقاته إنتاج المحاصيل والثروة الحيوانية، ومصائد الأسماك وتربية الأحياء المائية، والمنتجات البحرية، والحراجة، والمنتجات الحرجية الأولية.

² منظمة الأغذية والزراعة. 2019: حالة التنوع البيولوجي للأغذية والزراعة في العالم (المحررون) J. Bélanger & D. Pilling. تقييمات هيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة لمنظمة الأغذية والزراعة؛ منظمة الأغذية والزراعة. 2019: حالة الموارد الوراثية المائية للأغذية والزراعة في العالم. تقييمات هيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة لمنظمة الأغذية والزراعة؛ منظمة الأغذية والزراعة. 2020: حالة الموارد السمكية وتربية الأحياء المائية في العالم - استدامة العمل؛ منظمة الأغذية والزراعة 2020. حالة الغابات في العالم - الغابات والتنوع البيولوجي والسكان؛ منظمة الأغذية والزراعة 2020. التقييم العالمي لحالة الموارد الحرجية 2020؛ المنبر الحكومي الدولي للعلوم والسياسات في مجال التنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية 2019. تقرير التقييم العالمي عن التنوع البيولوجي

وخدمات النظم الإيكولوجية الصادر عن المنبر الحكومي الدولي للعلوم والسياسات في مجال التنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية. E. S. Brondizio و J. Settele و S. Diaz و H. T. Ngo (المحررون).



الحوار بين أصحاب المصلحة المتعددين والاجتماع الرفيع المستوى

- ودعم الزيادات في الإنتاج المستدام الكفيلة بتعزيز استخدام التنوع البيولوجي من قبل القطاعات الزراعية بواسطة نهج النظام الإيكولوجي؛
- وتعزيز التدابير الرامية إلى الحد من العوامل الخارجية السلبية التي تؤثر في التنوع البيولوجي، ما يزيد بالتالي من قدرة النظم الغذائية والزراعية على الصمود ومن استدامتها .
- وسيقوم الحوار والاجتماع الرفيع المستوى أيضًا بما يلي:
 - تسليط الضوء على الدور الهام للقطاعات الغذائي والزراعي في إدارة التنوع البيولوجي ككل وتعزيزه وصونه وإصلاحه؛
 - والإشارة إلى الدور الهام للتنوع الغذائي في تحديد معالم التنوع البيولوجي وتعزيزه؛
 - والإشارة إلى التزام القطاعات الزراعية بالتعاون مع القطاعات الأخرى، واتخاذ إجراءات لبناء قدرة نظمنا الغذائية والزراعية على الصمود؛
 - وتسليط الضوء على التزام القطاعات الزراعية بتعميم التنوع البيولوجي، عبر تشجيع الممارسات الزراعية المستدامة ونهج النظم الإيكولوجية والحد من الآثار السلبية للممارسات الزراعية والمدخلات/المواد الكيميائية الزراعية على التنوع البيولوجي؛
 - والتشديد على الدور المهم الذي تؤديه المنظمة والتزام هذه الأخيرة بدعم الدول الأعضاء في انتقالها نحو نظم غذائية زراعية مستدامة، من الإنتاج إلى الاستهلاك، وتعزيز نهج النظام الإيكولوجي في تعميم اعتبارات التنوع البيولوجي داخل القطاعات الزراعية وفي ما بينها؛

للنظم الغذائية؛ وسوف يراجع المنتدى السياسي الرفيع المستوى الاستعراضات الوطنية الطوعية بما في ذلك أهداف التنمية المستدامة المرتبطة بالتنوع البيولوجي.

وبالإضافة إلى ذلك، ستعقد المنظمة حوارًا عالميًا بشأن دور الأغذية والزراعة في إطار التنوع البيولوجي العالمي (6 يوليو/تموز)، يليه اجتماع رفيع المستوى عن دور الأغذية والزراعة في إطار التنوع البيولوجي العالمي لما بعد عام 2020 (7 يوليو/تموز).

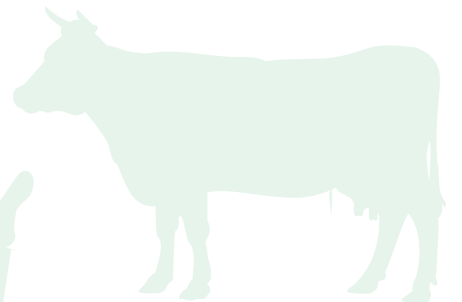
الأهداف

سيوفّر الحوار الافتراضي المقترح الذي سينظم بالاشتراك مع أمانة اتفاقية التنوع البيولوجي، محفلاً لتسليط الضوء على الدور الذي يضطلع به قطاعا الأغذية والزراعة في إطار التنوع البيولوجي العالمي لما بعد عام 2020 وتيسير مشاركتها فيه.

وسيعقب الحوار اجتماع رفيع المستوى معقود بالوسائل الافتراضية يجمع ممثلين من جميع القطاعات ذات الصلة، بما في ذلك البيئة والزراعة والحراجة ومصايد الأسماك، للنظر في استنتاجات الحوار.

وستصّب الاستنتاجات التي سيخلص إليها الحوار وحصيلة الاجتماع الرفيع المستوى، في المفاوضات الجارية لاتفاقية التنوع البيولوجي بشأن إطار التنوع البيولوجي العالمي لما بعد عام 2020 وقمة النظم الغذائية، بما في ذلك عمليتها التحضيرية. ويهدف الحوار والاجتماع الرفيع المستوى إلى دعم إطار عمل عالمي للتنوع البيولوجي لما بعد عام 2020 يقوم بما يلي .

- تبيان المساهمات الإيجابية للتنوع البيولوجي في القطاعات الزراعية والأمن الغذائي العالمي والتغذية؛





- والتأكيد على الدور الحاسم الذي تضطلع به المنظمة كشريكة في عملية تحويل النظم الزراعية والغذائية، وكميسرة لها، وبالتالي تنفيذ إطار التنوع البيولوجي العالمي.

المخرجات

سيختتم الحوار بتقرير صادر عن الرئيسين المشاركين. وسيرحب الاجتماع الرفيع المستوى بتقرير الرئيسين المشاركين في الحوار ويؤكد على الدور المهم الذي يتعين على قطاع الأغذية والزراعة وأصحاب المصلحة فيه أن يضطلعوا به في إطار التنوع البيولوجي العالمي لما بعد عام 2020.

وإن التقرير الإجمالي الذي يتناول مناقشات الاجتماعين سيرفع إلى عمليتي اتفاقية التنوع البيولوجي (الدورة الثالثة لجماعة العمل المفتوحة العضوية والدورة الخامسة عشرة لمؤتمر الأطراف).



اتصل بنا
منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة
روما، إيطاليا
مكتب تغير المناخ والتنوع البيولوجي والبيئة
Biodiversity@fao.org