

ربط التنوع البيولوجي والأغذية والزراعة ببعضها البعض

نحو نظم زراعية وغذائية صديقة للتنوع البيولوجي
15 يوليو/تموز 2023

حدث خاص



1983-2023



ربط العناصر ببعضها البعض

الساعة 10:00 - 10:20: الافتتاح

السيدة **Maria Helena Semedo**، نائب المدير العام لمنظمة الأغذية والزراعة

الساعة 10:20 - 12:00: ربط العناصر ببعضها البعض: إطار كوهمينغ-مونتريال، روما

الميسر: السيد **Kaveh Zahedi**، مدير، منظمة الأغذية والزراعة، منظمة الأغذية والزراعة

دور الأغذية والزراعة في إطار كوهمينغ-مونتريال العالمي للتنوع البيولوجي

السيد **David Coorer**، الأمين التنفيذي بالنيابة لاتفاقية التنوع البيولوجي

المعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة

السيدة **ياسمينة البهلول**، رئيسة، المعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة

إطار العمل بشأن التنوع البيولوجي للأغذية والزراعة

السيد **Desterio Nyamongo**، مدير معهد البحوث الوراثية، منظمة كينيا للبحوث الزراعية والحيوانية، كينيا،والسيد **Jens Weibull**، كبير الموظفين، المجلس السويدي للزراعة، السويد

استراتيجية منظمة الأغذية والزراعة بشأن تعميم التنوع البيولوجي عبر القطاعات الزراعية

السيدة **Julie Bélanger**، مسؤولة الموارد الطبيعية، وحدة تعميم التنوع البيولوجي، منظمة الأغذية والزراعة

التنوع البيولوجي والأغذية والزراعة - منظور القطاع الخاص

السيد **Niels Louwaars**، مدير منظمة **Plantum**، مملكة هولندا

الصون المرتكز على المجتمعات المحلية، والتنمية والاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي للأغذية والزراعة

السيدة **Normita Ignacio**، المديرية التنفيذية للمبادرات الإقليمية الجنوبية الشرقية لتمكين المجتمع المحلي (**SEARICE**)

نقاش

الساعة 12:00 - 13:00: ربط العناصر ببعضها البعض: الحلول القطاعية والمُسَرَّعات للموارد الوراثية للأغذية والزراعة

الميسر: السيد **Deidré Januarie**، رئيسة هيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعةالسيدة **Bonnie Furman**، المسؤولة الزراعية، شعبة الإنتاج النباتي ووقاية النباتات، منظمة الأغذية والزراعةالسيد **Lifeng Li**، مدير شعبة الأراضي والمياه، منظمة الأغذية والزراعةالسيدة **Lynnette Marie Neufeld**، مديرة شعبة الأغذية والتغذية، منظمة الأغذية والزراعةالسيد **Thanawat Tiensin**، مدير شعبة الإنتاج الحيواني وصحة الحيوان، منظمة الأغذية والزراعةالسيد **Zhimin Wu**، مدير شعبة الغابات، منظمة الأغذية والزراعةالسيد **Xinhua Yuan**، نائب مدير، مدير شعبة الإنتاج الحيواني وصحة الحيوان، منظمة الأغذية والزراعة

نقاش

الملاحظات الختامية: السيد **Kaveh Zahedi**، مدير، منظمة الأغذية والزراعة، منظمة الأغذية والزراعة

ربط العناصر ببعضها البعض

بمناسبة الذكرى الأربعين لإنشاء هيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة (الهيئة) وفي إطار متابعة الاتفاق التاريخي على إطار كوميونج-مونتريال العالمي للتنوع البيولوجي، ستعقد هيئة الموارد الوراثية للأغذية والزراعة بالتعاون مع اتفاقية التنوع البيولوجي والمعاهدة الدولية بشأن الموارد الوراثية النباتية للأغذية والزراعة (الاتفاقية الدولية)، حدثاً خاصاً قبل دورتها العادية التاسعة عشرة (71-12 يوليو/تموز 3202). وسيُعقد هذا الحدث في 51 يوليو/تموز 3202 في المقر الرئيسي لمنظمة الأغذية والزراعة (المنظمة) في روما، إيطاليا (القاعة الكبرى).

ويطرح إطار كوميونج-مونتريال العالمي للتنوع البيولوجي وإطار عمل الهيئة بشأن التنوع البيولوجي للأغذية والزراعة واستراتيجية منظمة الأغذية والزراعة بشأن تعميم التنوع البيولوجي عبر القطاعات الزراعية، أسئلة مهمة.

- ما هي الأدوار والأهداف والقواسم المشتركة والاختلافات المميزة للصكوك الثلاثة؟
- كيف يمكن للوزارات والمنظمات المسؤولة وأصحاب المصلحة المعنيين أن يتعاونوا لتنفيذ الصكوك المختلفة بطريقة متسقة وداعمة لبعضها البعض؟
- كيف يمكن للمنظمة وأمانات اتفاقية التنوع البيولوجي والهيئة والمعاهدة الدولية دعم البلدان بشكل مشترك في تنفيذ هذه الصكوك ورصد تنفيذها؟
- ما هو الدور الذي يجب القيام به لربط العناصر ببعضها البعض وتسريع تنفيذ الصكوك من خلال العمل الفني للمنظمة بشأن مصائد الأسماك وتربية الأحياء المائية والغابات وإنتاج النباتات وحمايتها والإنتاج الحيواني والصحة والتغذية؟

وسيقوم هذا الحدث الخاص بالربط بين معالجة أوجه التآزر والصلات القائمة وفرص التعاون بين مختلف الصكوك وأصحاب المصلحة الرئيسيين؛ ومناقشة دور الموارد الوراثية ومكونات التنوع البيولوجي الأخرى للأغذية والزراعة من أجل تحويل النظم الزراعية والغذائية لجعلها أكثر كفاءة وشمولاً وقدرة على الصمود واستدامة، وصولاً إلى تحقيق أهداف التنمية المستدامة وتشجيع الأفضليات الأربع، أي إنتاج أفضل وتغذية أفضل وبيئة أفضل وحياء أفضل، من دون ترك أي أحد خلف الركب؛ والنظر في تعميم النهج المتكاملة لصون التنوع البيولوجي للأغذية والزراعة واستخدامه المستدام في قطاع الأغذية والزراعة.

وسوف تُتاح خدمات الترجمة الفورية باللغات:

الإسبانية والإنكليزية والروسية والصينية والعربية والفرنسية.

ولمتابعة هذا الحدث الخاص عبر البث المباشر يرجى الضغط [هنا](#)