

Distr.  
LIMITED  
E/ESCWA/CL1.CSS/2023/WG.1/L.1  
1 March 2023  
ORIGINAL : ENGLISH



برنامج الأمم  
المتحدة للبيئة



ازدهار البلدان كرامة الإنسان



## اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا) جامعة الدول العربية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة

الاجتماع التشاوري حول البعد البيئي لخطة التنمية المستدامة:  
"حلولٌ وعمل من أجل تنفيذ أهداف التنمية المستدامة في ظلّ الأزمات البيئية الثلاث التي يواجهها الكوكب"

بيروت، 2 آذار/مارس 2023

### جدول الأعمال

التسجيل	
سُيعقد الاجتماع في بيت الأمم المتحدة في قاعدة المؤتمرات على الطابق السفلي MZ.	9:30 - 9:00
يُطلب من المشاركين الذين تقوم الاسكوا بتغطية تكاليف مشاركتهم الحضورية أن يقوموا بإحضار جواز سفرهم وإيصال تأشيرة الدخول وأرومة تذاكر السفر للمشاركة الافتراضية: <a href="https://zoom.us/meeting/register/tJctc-6oqjIoG9FOkFGgfUzQjXsDxbZnAHtU">https://zoom.us/meeting/register/tJctc-6oqjIoG9FOkFGgfUzQjXsDxbZnAHtU</a>	
الجلسة الافتتاحية	
مديرة الجلسة: السيدة ساره دانيال، مساعدة في شؤون البحوث، مجموعة تغير المناخ واستدامة الموارد الطبيعية، اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا)	
الكلمات الافتتاحية	9:45 - 9:30
<ul style="list-style-type: none"> <li>السيد محمود فتح الله، مدير إدارة شؤون البيئة والأرصاء الجوية، القطاع الاقتصادي، جامعة الدول العربية</li> <li>السيد عبد المنعم محمد، المنسق الإقليمي للعلوم لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، المكتب الإقليمي لغرب آسيا</li> <li>السيدة ريم النجداوي، مسؤولة قسم سياسات الغذاء والبيئة، مجموعة تغير المناخ واستدامة الموارد الطبيعية، اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا)</li> </ul>	
الهدف من الاجتماع واستعراض جدول الأعمال	9:55 - 9:45
<ul style="list-style-type: none"> <li>السيد حمو العمراني، مسؤول الشؤون الاقتصادية، قسم سياسة الغذاء والبيئة، الإسكوا</li> </ul>	
عرض تمهيدي: أثر الأزمات البيئية الثلاث التي يواجهها الكوكب على تنفيذ أهداف التنمية المستدامة في المنطقة (الأهداف 6 و7 و9 و11 و17)	10:15 - 9:55
<ul style="list-style-type: none"> <li>ربط التحديات البيئية التي تواجه المنطقة بتنفيذ أهداف التنمية المستدامة <ul style="list-style-type: none"> <li>السيدة ريم النجداوي، الإسكوا</li> </ul> </li> <li>أثر الأزمات البيئية الثلاث التي يواجهها الكوكب على المنطقة العربية <ul style="list-style-type: none"> <li>السيد عبد المنعم محمد، برنامج الأمم المتحدة للبيئة - المكتب الإقليمي لغرب آسيا</li> </ul> </li> </ul>	

إدارة الأزمات البيئية الثلاث من خلال حلول مستدامة (المياه والطاقة)	الجلسة الأولى
<p>السيدة زلى مجدلاوي، مستشار أول تغيير المناخ للمدير الإقليمي لمنطقة وسط وغرب آسيا وشمال أفريقيا للمجموعة الاستشارية الدولية للبحوث الزراعية، المركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة (إيكاردا)</p> <p>11:45 - 10:15</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• مساهمة النهج الترايطي بين المياه والطاقة والغذاء في تحسين جودة المياه والحد من التلوث وفقدان التنوع البيولوجي: منظور دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية. <ul style="list-style-type: none"> <li>○ السيد وليد الزبيري، نائب رئيس جمعية علوم وتقنية المياه ورئيس اللجنة العلمية للمؤتمر؛ أستاذ إدارة الموارد المائية في جامعة الخليج العربي، البحرين (عبر الإنترنت)</li> </ul> </li> <li>• حلول من خلال الطاقة المتجددة لمعالجة الأزمات البيئية الثلاث التي يواجهها الكوكب: منظور إقليمي <ul style="list-style-type: none"> <li>○ السيد إبراهيم عبد الجليل، مستشار حول الطاقة والبيئة</li> </ul> </li> <li>• المنافع المشتركة للاستخدام الفعال للمياه والطاقة في معالجة تغيير المناخ وفقدان التنوع البيولوجي والتلوث: نموذج Q-Nexus أداة لصانعي القرار <ul style="list-style-type: none"> <li>○ السيد علي كرنيب، خبير في المياه والتنمية المستدامة، أستاذ في الهندسة، الجامعة اللبنانية</li> </ul> </li> <li>• تقييم تأثير مزارع الرياح على التنوع البيولوجي ومسار الطيور المهاجرة: دراسة حالة من جمهورية مصر العربية <ul style="list-style-type: none"> <li>○ السيد جواد الخراز، مدير تنفيذي، المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (RCREEE) (عبر الإنترنت)</li> </ul> </li> <li>• مشاركة تجارب وطنية: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ البعد البيئي وتنفيذ أهداف التنمية المستدامة في استراتيجيات وخطط المياه والطاقة <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ السيد مولاي سليم مليكي، رئيس قسم الدراسات والتخطيط، مديرية الرصد والدراسات والتخطيط، قطاع التنمية المستدامة، وزارة الانتقال الطاقوي والتنمية المستدامة، المملكة المغربية (عبر الإنترنت)</li> <li>○ الفوائد المتعددة لاستعادة النظم البيئية الهشة: تجربة الأهوار في العراق <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ السيد منير عباس حسين تويجري، رئيس كيميائيين أقدم، المكلف بإدارة قسم التنمية المستدامة، وزارة البيئة، جمهورية العراق</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p>مناقشات</p> </li></ul>	<p>مديرة الجلسة</p>
<p>استراحة</p> <p>12:00 - 11:45</p>	
<p>الجلسة الثانية</p> <p>إجراءات من أجل مدن مرنة ومستدامة</p> <p>السيدة نسرين اللحام، خبيرة، المكتب الإقليمي في الإقليم الأوسط، المنظمة العربية للتنمية الزراعية، القاهرة</p> <p>13:30 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• توقعات البيئة العالمية من أجل المدن: تجربة مدينة صيدا، مدينة مستدامة بيئياً <ul style="list-style-type: none"> <li>○ السيد مراق الحبور، المنسق الإقليمي، العلوم والسياسات، برنامج الأمم المتحدة للبيئة – مكتب غرب آسيا</li> </ul> </li> <li>• التقرير الطوعي المحلي من أجل مدن مرنة: تجربة أمانة عمان الكبرى <ul style="list-style-type: none"> <li>○ السيد أكرم خريسات، مدير دائرة مرصد عمان الحضري، أمانة عمان الكبرى، المملكة الأردنية الهاشمية (عبر الإنترنت)</li> </ul> </li> <li>• استخدام صور الأقمار الصناعية لتقييم المخاطر المرتبطة بالمناخ <ul style="list-style-type: none"> <li>○ السيد شادي عبدالله، باحث، المركز الوطني للاستشعار عن بعد، المجلس الوطني للبحوث العلمية، الجمهورية اللبنانية</li> </ul> </li> <li>• دور آليات التمويل في تسريع تنفيذ أهداف التنمية المستدامة من منظور بيئي <ul style="list-style-type: none"> <li>○ السيدة إيمان مليان، أخصائية في تغيير المناخ، أمانة مجلس إدارة صندوق التكيف (عبر الإنترنت)</li> </ul> </li> <li>• مشاركة تجارب وطنية: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ تجربة جمهورية مصر العربية في تضمين المحافظة على التنوع البيولوجي والحد من التلوث في تخطيط المدن الجديدة <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ السيدة سماح صالح، مدير عام التنمية الحضرية ورئيسة وحدة التنمية المستدامة، وزارة البيئة، جمهورية مصر العربية</li> <li>○ تجارب من المنطقة نحو تعزيز استدامة المدن ومرونتها <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ السيد هيثم عبد العظيم اليماني، مدير مشروعات، الشبكة العربية للبيئة والتنمية</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• كيف تعزز أطر الحوكمة الفعالة تسريع أهداف التنمية المستدامة من أجل مدن مرنة ومستدامة؟ <ul style="list-style-type: none"> <li>○ السيد باسل ضاهر، باحث في جامعة تكساس Texas A&amp;M University (عبر الإنترنت)</li> </ul> </li> </ul> <p>مناقشات</p> </li></ul>	

14:30 - 13:30	الغداء وفرصة للتواصل والتشبيك في كافيتيريا بيت الأمم المتحدة (الطابق الأرضي)
الجلسة الثالثة	تحقيق الإستدامة في ظروف الهشاشة
مدير الجلسة:	السيد نديم فرج الله، مدير برنامج، معهد عصام فارس للسياسات العامة والشؤون الدولية، الجامعة الأميركية في بيروت
15:30 - 14:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>● تسريع تنفيذ أهداف التنمية المستدامة المتعلقة بالبيئة في ظروف النزاعات والهشاشة <ul style="list-style-type: none"> <li>○ السيد بونس أبويوب، رئيس قسم الحوكمة وبناء الدولة، مجموعة الحوكمة ودرء النزاعات، الإسكوا</li> <li>● جلسة حوارية: حلول من أجل تحقيق الاستدامة في ظروف الهشاشة <ul style="list-style-type: none"> <li>○ السيد موفق الشيخ علي، مدير عام، ELARD، الجمهورية العربية السورية (عبر الانترنت)</li> <li>○ السيدة لبنى خوجلي، مسؤول ملف عقد الأمم المتحدة لاستعادة النظام البيئي، الإدارة العامة لإدارة الموارد الطبيعية - إدارة التنوع الزراعي وحفظ الأصول الوراثية، وزارة الزراعة والغابات، جمهورية السودان</li> <li>○ السيد منير عباس حسين تويجري، رئيس كيميائين أقدم، المكلف بإدارة قسم التنمية المستدامة، وزارة البيئة، جمهورية العراق</li> <li>○ السيد زغلول سمحان، مدير عام، الإدارة العامة للسياسات والتخطيط، سلطة جودة البيئة، دولة فلسطين</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p>مناقشات</p>
15:45 - 15:30	استراحة
الجلسة الرابعة	الصناعات الخضراء، إجراءات تحويلية نحو اقتصاد دائري
مدير الجلسة:	السيد حمو العمراني، الإسكوا
16:45 - 15:45	<ul style="list-style-type: none"> <li>● الجهود المبذولة للحد من الأثر البيئي للصناعات وللاانتقال نحو الاقتصاد الدائري: تجارب من المنطقة العربية <ul style="list-style-type: none"> <li>○ السيدة ندى صبرا، منسقة وطنية، برنامج SwitchMed MEDTEST، منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية (يونيدو)</li> <li>● جلسة حوارية مع ممثلين من القطاعين العام والخاص: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ السيدة لى عباس المحروس، القائمة بأعمال مدير إدارة الرقابة وحماية البيئة، المجلس الأعلى للبيئة، مملكة البحرين (عبر الانترنت)</li> <li>○ السيدة شنتال عقل، رئيسة دائرة المدن والمناطق الصناعية، وزارة الصناعة، الجمهورية اللبنانية</li> <li>○ السيدة هيفاء العليان، مستشارة، الإدارة العامة للاتفاقيات الدولية، وزارة البيئة والمياه والزراعة، المملكة العربية السعودية (عبر الانترنت)</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p>مناقشات</p>
الرسائل الأساسية نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة 6، 7، 9، 11، و17، وملاحظات ختامية	
17:00 - 16:45	السيد محمود فتح الله، جامعة الدول العربية