

Distr.
LIMITED
28 April 2021
E/ESCWA/CL1.CCS/2021/REPORT
ORIGINAL: ARABIC



ازدهار البلدان كرامة الإنسان



اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا)
وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة

تقرير

الاجتماع التشاوري حول الأبعاد البيئية لأجندة التنمية المستدامة: هل لا يزال بمقدورنا الدفع نحو تحقيق الهدف 12 في إطار جانحة كورونا في المنطقة العربية؟
عبر الإنترنت، 10 آذار/ مارس 2021

موجز

عُقد الاجتماع التشاوري الإقليمي حول الأبعاد البيئية لأجندة التنمية المستدامة: هل لا يزال بمقدورنا الدفع نحو تحقيق الهدف 12 في إطار جانحة كورونا في المنطقة العربية؟ وذلك بشكل افتراضي عبر الإنترنت في 10 آذار/مارس 2021. وشارك في تنظيمه اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا)، ومكتب غرب آسيا لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، وذلك بناءً على تكليف مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة للإسكوا ولبرنامج الأمم المتحدة للبيئة - المكتب الإقليمي لغرب آسيا (اليونيب) بتنظيم اجتماعات تشاورية إقليمية حول الأبعاد البيئية لخطة 2030.¹

حضر الاجتماع 34 خبير من وزارات البيئة في 15 دولة عربية، بالإضافة الى خبراء من منظمات إقليمية ودولية، والمجتمع المدني، والجهات الاكاديمية وعدد من الخبراء في مجال البيئة. وناقش الاجتماع التشاوري الإقليمي الرؤى والخبرات حول أهم ما تحتاجه المنطقة العربية من أدوات للدفع نحو تسريع التقدم في تحقيق الهدف 12 من أهداف التنمية المستدامة في إطار جانحة كوفيد-19. وتشمل هذه الأدوات التمويل والتكنولوجيا وبناء القدرات والاطر التنظيمية وبناء الشراكات، بالإضافة الى الحوافز لدعم ممارسات الاقتصاد الدائري، والبناء بشكل أفضل.

وخلص الاجتماع إلى وثيقة ختامية تضمنت مجموعة من الرسائل الأساسية والاستنتاجات والتوصيات تتضمن أبرز التحديات التي تحول دون التحول نحو الاستهلاك والإنتاج المستدام والاقتصاد الدائري ومنها: غياب الوعي والرؤية الواضحة للتحول نحو اقتصاد دائري، وتعدد الاستراتيجيات والجهات المعنية التي تتداخل مع استدامة الاستهلاك والإنتاج، ومحدودية التمويل المتاح وضعف نقل وتوطين

¹ قرار مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة رقم 575 في دورته العادية الـ31، تشرين الأول/أكتوبر 2019.

التكنولوجيات الملائمة لخصوصيات المنطقة. تضمنت الرسائل الختامية كذلك أولويات التنفيذ التي من شأنها ان تدفع بالتحول نحو الاقتصاد الدائري لدعم جهود التعافي وإعادة البناء بشكل أفضل وأبرزها وضع حوافز مناسبة لدعم ممارسات الاقتصاد الدائري في المنطقة وبالذات التي تستهدف القطاع الخاص والمؤسسات الصغيرة والمتوسطة، ووضع الأطر التنظيمية والقانونية اللازمة لذلك، وتكثيف الجهود للاستفادة من التمويل الأخضر المتاح، وتطوير آليات تمويل، ودعم البحوث العلمية.

واتفق المشاركون على رفعها إلى المنتدى السياسي الرفيع المستوى المعني بالتنمية المستدامة لعام 2021 من خلال المنتدى العربي حول التنمية المستدامة 2021 الذي أُنعقد بشكل افتراضي من 29 الى 31 آذار/مارس 2021.

المحتويات

<u>الصفحة</u>	<u>الفقرات</u>
4	مقدمة.....
<u>الفصل</u>	
4	أولاً- مخرجات الاجتماع التشاوري حول الأبعاد البيئية لأجندة التنمية المستدامة: هل لا يزال بمقدورنا الدفع نحو تحقيق الهدف 12 في إطار جانحة كورونا في المنطقة العربية؟.....
6	ثانياً- مواضيع البحث والمناقشة.....
6	ألف- الجلسة الافتتاحية.....
7	باء- الجلسة حول سبل دفع التقدم في تحقيق الهدف 12 من أهداف التنمية المستدامة في المنطقة العربية.....
11	جيم- الجلسة الختامية والرسائل الأساسية.....
12	ثالثاً- تنظيم الأعمال.....
12	ألف- المكان والزمان.....
12	باء- الحضور.....
12	جيم- الوثائق.....
13	المرفق- قائمة المشاركين.....

مقدمة

1- عقدت الإسكوا بالتعاون مع مكتب غرب آسيا لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة "الاجتماع التشاوري الإقليمي حول الأبعاد البيئية لأجندة التنمية المستدامة: هل لا يزال بمقدورنا الدفع نحو تحقيق الهدف 12 في إطار جائحة كورونا في المنطقة العربية؟" وذلك بشكل افتراضي عبر الانترنت في 10 آذار/مارس 2021. وأتى تنظيم الاجتماع بناءً على تكليف من مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة الإسكوا وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة - المكتب الإقليمي لغرب آسيا (اليونيب) بتنظيم اجتماعات تشاورية إقليمية حول الأبعاد البيئية لخطة 2030².

2- ويدعم هذا الاجتماع التشاوري الآليات الإقليمية ومن ضمنها المنتدى العربي للتنمية المستدامة، كما ويقدم المساهمات للمنتدى السياسي رفيع المستوى حول التنمية المستدامة الذي يعقد في نيو يورك. وعليه، خُصّ الاجتماع التشاوري إلى وثيقة تضمّنّت الرسائل الأساسية والاستنتاجات والتوصيات التي تعكس وجهات نظر المشاركين رفعت إلى المنتدى السياسي رفيع المستوى المعني بالتنمية المستدامة لعام 2021 من خلال المنتدى العربي حول التنمية المستدامة 2021.

3- وشارك في الاجتماع خبراء من وزارات البيئة العربية ومن منظمات إقليمية ودولية، والمجتمع المدني والقطاع الخاص، والجهات الأكاديمية وعدد من الخبراء في مجال البيئة. بحث المشاركون الرؤى والخبرات حول أهم ما تحتاجه المنطقة العربية من أدوات للدفع نحو تسريع التقدم في تحقيق الهدف 12 من أهداف التنمية المستدامة في إطار جائحة كوفيد-19. وتشمل هذه الأدوات التمويل والتكنولوجيا وبناء القدرات والاطر التنظيمية وبناء الشراكات، بالإضافة الى الحوافز لدعم ممارسات الاقتصاد الدائري، البناء بشكل أفضل.

أولاً- مخرجات الاجتماع التشاوري الإقليمي حول الأبعاد البيئية لأجندة التنمية المستدامة: هل لا يزال بمقدورنا الدفع نحو تحقيق الهدف 12 في إطار جائحة كورونا في المنطقة العربية؟

4- من خلال مداخلات ومناقشات المشاركون في الاجتماع، توصل المجتمعون إلى مجموعة من الرسائل الأساسية والاستنتاجات والتوصيات التي نتجت عن المناقشات، تم رفعها الى فعاليات المنتدى العربي للتنمية المستدامة 2021. وسيرفع المنتدى العربي بدوره توصياته إلى المنتدى السياسي الرفيع المستوى المعني بالتنمية المستدامة لعام 2021.

الرسائل الأساسية للاجتماع: المقترحات والتحديات

- لإعادة البناء في المنطقة العربية بشكل أفضل في ظل كوفيد-19، لا بد من اعتماد نهج متكامل يؤدي للتعافي الاقتصادي ويضمن استدامة الاستهلاك والإنتاج ويؤدي إلى تنمية شاملة لا تستثني أحد. وبالتالي لا بد للبلدان العربية من تعزيز التحول نحو اقتصاد دائري للتصدي لتغير المناخ ووقف تدهور واستنزاف الموارد الطبيعية. وذلك من خلال تنفيذ الأولويات التي من شأنها ان تدفع بالتحول نحو الاقتصاد الدائري بهدف دعم جهود التعافي وإعادة البناء بشكل أفضل وأبرزها:

² قرار مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة رقم 575 في دورته العادية الـ31، تشرين الأول/أكتوبر 2019.

- وضع حوافز مناسبة لدعم ممارسات الاقتصاد الدائري في المنطقة العربية وبالذات التي تستهدف القطاع الخاص والمؤسسات الصغيرة والمتوسطة، ووضع الأطر السياساتية والتنظيمية والقانونية اللازمة لذلك.
- تكثيف الجهود للاستفادة من التمويل الأخضر (وخاصة ذلك المتعلق بتغير المناخ، وتطوير آليات تمويل إقليمية لتلبية متطلبات الاستثمار في مجال الاستهلاك والإنتاج المستدام.
- دعم مراكز الدراسات والأبحاث العلمية لتسريع عملية نقل وتوطين وتطوير التكنولوجيات الخضراء على اختلاف أنواعها والملائمة للمنطقة العربية منها المتعلقة بإعادة استخدام وتدوير السلع والمياه واستخدام تكنولوجيات الطاقة البديلة والمتجددة والممارسات الزراعية الذكية مناخياً، وإطلاق شراكات حكومية مع المجتمع البحثي والأكاديمي والقطاع الخاص ومنظمات المجتمع المدني.
- تطوير القدرات والمهارات البشرية والمؤسسية حول أفضل الممارسات التي تعزز الاستهلاك والإنتاج المستدام.
- موازنة وتنظيم الاستراتيجيات والخطط المتعلقة بهدف 12 مع المساهمات المحددة وطنياً والخطط والرؤى الوطنية، واعتماد النهج الترابطي للقطاعات المتعلقة بالاقتصاد الدائري (وعلى رأسها المياه والطاقة والزراعة والتخطيط والاقتصاد والصناعة والإسكان) وتكثيف جهود التنسيق بين الوزارات المعنية.
- تكثيف الجهود المتعلقة بجمع البيانات والرصد الدوري ضمن مؤشرات الهدف 12 وخاصة تلك التي أوضحت التقارير قصور المنطقة في تحقيقها ومنها المؤشرات ومتابعة قياس خطوط الأساس ضمن الغاية 12.3 للحد من هدر الطعام.
- نشر الوعي لتعزيز الممارسات الجيدة وتسهيل الضوء على نمط الحياة المستدامة، وتعزيز الكفاءة بإدارة أساطيل النقل الحكومية والنقل العام، وتطوير سياسات للعمل عن بعد.
- فيما يخص إعادة تدوير النفايات: يجب العمل على هيكلة شاملة لعملية إدارة النفايات وإشراك القطاع الخاص وتحمله مفاهيم المسؤولية المجتمعية (social corporate responsibility). كما لا بدّ من معالجة النفايات الطبية والبلدية الناتجة عن جائحة كوفيد، ومعالجة التحديات فيما يتعلق بإدارة هذه النفايات واتخاذ إجراءات فورية لوضع خطة عمل لإنشاء مكبات نفايات صحية مؤهلة للتخلص الآمن منها.

○ مراجعة الاستراتيجيات البيئية على المستوى الوطني والإقليمي وتقييم تأثير الجائحة على البيئة وعلى تنفيذ الخطط البيئية وكذلك أثرها على تنفيذ قرارات مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة لدفع تنفيذ الهدف 12 ومعالجة تأثير كوفيد-19.

○ اعتماد الحلول المعتمدة على الطبيعة (Nature based solutions) وتعميم المحافظة على التنوع البيولوجي في خطط الاقتصاد الدائري.

● أما أبرز التحديات التي تعيق عملية التحول نحو الاستهلاك والإنتاج المستدام والاقتصاد الدائري:

- غياب الوعي والرؤية الواضحة للتحول نحو اقتصاد دائري على المستوى الوطني والإقليمي
- تعدد الاستراتيجيات والجهات المعنية التي تتداخل مع استدامة الاستهلاك والإنتاج
- محدودية التمويل المتاح وضعف نقل وتوطين التكنولوجيات الملائمة لخصوصيات المنطقة
- ضعف التعاون الإقليمي وتبادل الخبرات الناجحة بين الدول ومحدودية الشراكات المثمرة بين جميع الفاعلين في المجال
- قصور في جمع وتحليل البيانات والمعلومات من أجل سياسات مبنية على أدلة
- غياب مأسسة البرامج والمشاريع الوطنية والإقليمية المتعلقة بالاقتصاد الدائري

ثانياً- مواضيع البحث والمناقشة

ألف- الجلسة الافتتاحية

5- أفاد السيد محمود فتح الله، مدير إدارة شؤون البيئة والأرصدة الجوية في جامعة الدول العربية في كلمته الافتتاحية ان تنظيم هذا الاجتماع يأتي في وقت بالغ الأهمية حيث امامنا اقل من عشر سنوات لتحقيق اهداف خطة التنمية المستدامة، بالإضافة الى التداعيات الكثيرة جائحة كوفيد-19 التي تشهدها المنطقة العربية. وأشار ان الاهتمام بالبيئة يساعد في مواجهة الأوبئة وتحسين الصحة العامة كمكون رئيسي لضمان استدامة التنمية والتوازن بين تحقيق النمو والرفاهية للحيل الحالي وعدالة توزيع أعباء وعوائد التنمية عبر الزمن. وأضاف السيد فتح الله ان مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة اهتم بالبعد البيئي للتنمية المستدامة وكلف الأمانة الفنية بالتعاون والتنسيق مع الاسكوا ويونيب لتنظيم اجتماعات تحضيرية لمناقشة ومتابعة تنفيذ برنامج البعد البيئي واعداد مساهمات المجلس للمنتدى العربي للتنمية المستدامة. وأضاف ان الجائحة تدفعنا نحو الاقتصاد الدائري، والعمل البيئي هو عمل تشاركي لكافة المعنيين. وختم بتوجيه الشكر إلى منظمي الاجتماع وتمنى الخروج برسائل واضحة للعرض على المنتدى السياسي الرفيع المستوى للتنمية المستدامة.

6- أشار السيد سامي ديماسي، المدير الإقليمي، مكتب غرب آسيا لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة في كلمته الافتتاحية إلى أن التكاليف الاجتماعية والاقتصادية لهذا الفيروس تستمر في الارتفاع على الرغم من مرور عام على ظهور وباء الكوفيد-19، وعلى الرغم من أن الأدلة تشير بشكل كبير إلى السياسات الإصلاحية للبيئة والتي تعتمد على نهج الاستهلاك والإنتاج المستدامين وتعد من أكثر الأدوات فعالية وتأثيراً للانتعاش الاقتصادي المرن، إلا أننا نرى أن التوجهات نحو الاقتصاد الدائري ليست على المستوى المطلوب في المنطقة. ووضح بأن الهدف الرئيسي من الاجتماع هو تقييم ما تحتاجه المنطقة العربية

لتسريع التقدم في تحقيق الهدف الثاني عشر من أهداف التنمية المستدامة ضمن وبعد جائحة كوفيد-19. بالإضافة إلى تبادل الآراء والخبرات التي سيتم استعراضها لإعادة البناء بشكل أفضل، كما سيتم تركيز المناقشات على الحلول والتدابير الخاصة التي تضمن الانتعاش الاقتصادي الأخضر واعتماد نهج متكامل للاقتصاد الدائري.

7- رحّبت السيدة زُلى مجدلاني، رئيسة مجموعة تغير المناخ واستدامة الموارد الطبيعية في الإسكوا في كلمتها بالمشاركين وبشركاء الإسكوا برنامج الأمم المتحدة للبيئة (يونيب) وجامعة الدول العربية. وأفادت ان الاجتماعات التشاورية كهذه تمثل فرصة لوضع رسائل هامة للدفع باستخدام الموارد الطبيعية ضمن النطاق الأشمل للتنمية المستدامة حيث تُناقش هذه الرسائل خلال المنتدى العربي للتنمية المستدامة الذي تنظمه الإسكوا وشركائها سنوياً، ومن ثم تُرفع نتائج المنتدى العربي إلى المنتدى السياسي رفيع المستوى الذي يُعقد في نيويورك. وبهذا يساهم هذا النهج من العمل التشاركي إلى إيصال صوت البيئة العربية في المنتديات الإقليمية والدولية. وتناولت السيدة مجدلاني كذلك جهود الإسكوا في مجال رصد التقدم المحرز في مجال الاستهلاك والإنتاج المستدام من خلال إعداد تقارير إقليمية توضح ان التنمية المنشودة في المنطقة العربية تحتاج إلى عمل جاد في قضايا استدامة الموارد الطبيعية. وتناولت كذلك أنشطة الائتلاف الإقليمي حول العمل المناخي واستدامة الموارد الطبيعية الذي تترأسه الإسكوا بالشراكة مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة (يونيب) والتي تهدف إلى وضع خطة مشتركة تُصَب في هدف تعزيز الاستدامة البيئية في المنطقة العربية.

8- وبعد ذلك استعرضت السيد لارا جديع، منسقة مشروع في قسم سياسات الغذاء والبيئة في الإسكوا برنامج الاجتماع وتناولت خلفية تنظيمه والتفويض الإقليمي المصاحب له، بالإضافة إلى برنامج الاجتماع والنتائج المتوقعة منه.

باء- الجلسة حول سبل دفع التقدم في تحقيق الهدف 12 من أهداف التنمية المستدامة في المنطقة العربية

9- تخلل الجلسة عرضان قدمهما كل السيدة ريم النجداوي، رئيسة قسم سياسات الغذاء والبيئة، مجموعة تغير المناخ واستدامة الموارد الطبيعية، الإسكوا والسيد طارق الخوري، المنسق الإقليمي، كفاءة الموارد والاستهلاك والإنتاج المستدامين، برنامج الأمم المتحدة للبيئة، غرب آسيا؛ بالإضافة إلى حلقتي حوار لممثلي الدول والخبراء.

10- تناولت السيدة ريم النجداوي في عرضها أهمية وسبل دفع التقدم نحو الاستهلاك والإنتاج المستدام في المنطقة العربية واستعرضت تقارير الإسكوا حول "تقييم الإنتاج والاستهلاك المستدام في المنطقة العربية" الذين صدرا عامي 2017 و2020 وأبرز النتائج حول أداء المؤشرات. وبيّنت بالتفصيل المؤشرات التي ضمن مستويات التقدم على المسار المطلوب وتلك التي بحاجة إلى تحسين وتلك التي أظهرت أقل تقدم محرز وتحتاج لعمل استثنائي لتحسينها على مستوى المنطقة العربية. وتطرقت كذلك خلال عرضها إلى كيفية الدفع بأداء المنطقة لتحقيق الهدف 12 مع التركيز على أهم السبل لتحقيق ذلك ومنها جمع البيانات ورصد التقدم المحرز، وتعزيز التعاون الإقليمي وبناء الشراكات، ونقل وتوطين التكنولوجيات الخضراء الملائمة، ودعم الأبحاث والعلوم، وربط سياسات SCP بالمساهمات المحددة وطنياً وبالخطط الوطنية والاقتصادية للدول.

11- أشار السيد طارق الخوري في عرضه إلى الفرص العالمية لأهداف التنمية المستدامة، حيث استعرض استعمال مقياس القدرة الإقليمية في توسيع نطاق الاقتصادات الخضراء الشاملة، وبيّن الأهداف الخاصة من مبادرة الـ GO4SDG التي من بينها تعزيز معرفة وقدرات صانعي السياسات والقرارات في تنفيذ سياسات الاقتصاد الأخضر الشامل والاستهلاك والإنتاج المستدامين وتعزيز التنسيق الإقليمي، وتعزيز الاقتصادي الدائري في الشركات الصغيرة والمتوسطة والوصول إلى التمويل لدمج نهج الاقتصاد الأخضر والاستهلاك والإنتاج المستدامان في أنشطة الأعمال الأساسية بالإضافة إلى تمكين الشباب ليصبحوا قادة المستقبل ومبتكرين في التنمية المستدامة. وخلال عرضه قدم أيضاً أدوات "إعادة البناء بشكل أفضل" كما واستعرض الأنشطة والمساهمات التي يقوم بها مكتب غرب آسيا في هذا المجال.

12- ومن ثم دعت السيدة ريم النجداوي من خلال إدارتها للحلقة الحوارية الأولى خبراء الدول للإجابة على السؤالين التاليين وهما: ما هو أثر جائحة كوفيد على دفع عجلة تنفيذ الهدف 12 من أهداف التنمية المستدامة؟ وما هي أبرز ثلاث معوقات تواجه تنفيذ خطط واستراتيجيات الاقتصاد الدائري؟ وأوضحت أن معظم الدول لديها استراتيجيات وخطط حول الاستهلاك والإنتاج المستدام، ولكن ما زال هناك قصور في العمل والتنفيذ، وأن جائحة كوفيد-19 أثرت بالتأكيد على التنفيذ. وأضافت أن هناك معوقات أخرى غير الجائحة كانت تعوق هذا التنفيذ ومن المفيد أن تشارك الدول موقفها في هذا الشأن، وفيما يلي أبرز ما جاء في مداخلات الخبراء حول الموضوع:

13- أشار السيد نبيل حمدي من وزارة البيئة في تونس إلى بعض الحلول المشتركة مثل إحداث صندوق إقليمي لتمويل التحوّل نحو اقتصاد دائري تشارك فيه البنوك الوطنية والإقليمية والمجتمع المدني والحكومات. كذلك شدد على أهمية تبادل المعطيات وتثمين نتائج البحوث العلمية لأن الكثير منها غير مسلط الضوء عليه، وعلى أهمية التنسيق في المنطقة العربية على مستوى الاستراتيجيات. وسلط الضوء على تعدّد القطاع الخاص عن تطبيق مقتضيات الاقتصاد الدائري تحت تأثير خطر المنافسة، وقلة الوعي لدى المستهلكين، متوّهاً بدور المرأة ومساهمتها في الابتكار المستدام. وتناول كذلك بعض إيجابيات الجائحة التي أدت إلى تبني سلوكيات استهلاكية جديدة ومفيدة.

14- تناولت السيدة جيهان حداد من الجمعية العلمية الملكية في الأردن الآثار الواضحة لجائحة كورونا على القطاع الصناعي في البلاد، مشيرة إلى أن أبرز معوق هو غياب برنامج وطني وإقليمي يمكن العمل بموجبه بالإضافة إلى غياب المحفّزات مثل التخفيضات الضريبية، وآليات التمويل المناسبة. ودعت إلى ضرورة مأسسة وإنشاء هكذا برامج في الدول العربية تتضمن آليات مبنية لكفاءة استخدام الموارد، بالإضافة إلى تقديم التسهيلات والمحفّزات للقطاع الصناعي. وأشارت إلى الجهود الوطنية من قبل الوزارات والجهات المعنية، ومن بينها وزارة البيئة. وركّزت على خبرة الأردن مع برنامج سويتش ميد وتطبيق منهجية نقل التكنولوجيا الرقيقة بالبيئة في القطاع الصناعي في الأردن.

15- أفادت السيدة سوزان العجاوي من المجلس الأعلى للبيئة في البحرين خلال مداخلتها أنه تم التركيز خلال الجائحة من قبل الحكومة على موضوع الصحة كأولوية قصوى، وبالتالي لم يتم أخذ الأمور البيئية بعين الاعتبار، وأشارت إلى النقص في دراسات الأثر ما قبل وبعد الجائحة في المنطقة، حيث أن عدد قليل فقط من الدول بدأ العمل على هذا الموضوع، ومن بينهم البحرين بالتعاون مع مركز البحرين للدراسات الاستراتيجية. وأضافت إن من أبرز المعوقات غياب رؤية واضحة حول اتجاه المنطقة العربية في موضوع الاستهلاك والإنتاج المستدام. وتناولت الحاجة إلى معايير وقوانين وحوافز تشجع الاستهلاك

والإنتاج المستدام، والى بلورة رؤية واضحة بخصوص المؤشرات ذات الصلة التي تفتقدها المنطقة. وشددت كذلك على أهمية التوعية في المدارس والجامعات.

16- أشار السيد أيمن حماده من وزارة البيئة المصرية إلى أهم تأثيرات جائحة كورونا، مركزاً على آثارها الإيجابية، واعتبارها كنقطة فارقة تنبّه إلى أهمية القضايا المتعلقة بالتنوع البيولوجي والنظم البيئية وخاصة أهمية صون الحياة البرية والتعاون معها. وذكر بشعار اليونيب للعام الماضي "حان وقت الطبيعة"، الذي يجعل العالم كله ينتبه للطبيعة، سواء على المستوى الوطني، أو الإقليمي، بحيث يتجه إلى التعافي الأخضر green recovery واعتبار التنوع البيولوجي أحد أهم النقاط. وأضاف إن أحد المعوقات للتحويل إلى نظم إنتاج واستهلاك مستدام هو التداخل مع عدد كبير من القطاعات وغياب التنسيق بين القطاعات التي تعاني منه المنطقة العربية كثيراً.

17- أكدت السيدة سميرة الكندري من الهيئة العامة للبيئة في الكويت على أهمية تطوير استراتيجيات وخطط لمواجهة الكوارث والأوبئة ولتعزيز الأمن الغذائي. وأشارت إلى أن دولة الكويت قامت بدراسات حول الآثار الناتجة عن الجائحة، وهي في مرحلة تقييم الوضع الحالي، فيما سيتم وضع الخطة الوطنية في المرحلة الثانية. وهناك توجه من قبل مجلس التعاون الخليجي لوضع خطة لإدارة ومعالجة النفايات الناجمة عن المحاجر الصحية، ومخلفات الصرف الصحي والمخلفات الطبية. كما سلطت الضوء على تأثير جائحة كوفيد-19 على القطاع الصناعي كعامل أساسي في عجلة التنمية، حيث واجهت الكويت ضغوط دعم العمال بسبب توقف المصانع الصغيرة عن العمل خلال الجائحة.

18- تلى الحلقة الحوارية الأولى مداخلات من خبراء بيئيين حول أفضل الممارسات والسياسات الملائمة للمنطقة العربية لتسريع التقدم في تحقيق الهدف 12، وفيما يلي أبرز ما جاء في هذه المداخلات:

19- أفاد السيد منير بو غانم، الخبير في السياسات البيئية مع الحكومات العربية، أن الجائحة تشكل فرصة للتعلم بالنسبة للمنطقة العربية للتحويل باتجاه إنتاج واستهلاك مستدام. ونبه الى أنه بحسب تقارير الإسكوا، هناك فجوة في التمويل تبلغ أكثر من 100 مليار سنوياً، أي أنه مقابل كل دولار واحد من الاستثمار الخارجي بالمنطقة العربية، يخرج من المنطقة العربية 1.80 دولار خارج المنطقة. وأضاف انه لا بدّ لدول المنطقة من تطوير سياسات للعمل عن بعد لتخفيض الحاجة الى السفر، وتحديث طريقة إدارة أساطيل النقل الحكومي. كما وأضاف أنه لا يمكن لدول المنطقة ان تتحول نحو الاقتصاد الأخضر من دون إعادة هيكلة شاملة لعملية إدارة النفايات. ولا بد من إشراك القطاع الخاص وتحمله مفاهيم المسؤولية الممتدة للمنتج باستغلال بعض الالتزامات الدولية لشركات التعليب وإنتاج المواد المستخدمة لمرة واحدة، التي يمكن تصويبها باتجاه خلق قيمة مضافة بالمنتجات الخاصة بها.

20- أشارت السيدة بشرى الحطاب، الخبيرة في تصميم وإنتاج سياسات استهلاك والإنتاج المستدامين، الى أهمية وضع سياسات وأطر قانونية لإجراءات الدفع نحو لتحقيق الهدف 12. وأوضحت أن الخطط الوطنية تحاول إدراج أو دمج كل الاستراتيجيات الحالية، بحيث تبني على الفرص وتحوّلها إلى خطط لتوحيد الجهود للوصول إلى الاستهلاك والإنتاج المستدامين بشكل أفضل، بالإضافة إلى سدّ الثغرات الموجودة حالياً في السياسات. وأكدت على تعزيز الصناعات الأكثر استدامة من خلال خلق سياسات محفزة وتوفير تسهيلات للمنشآت التي تتبنى برامج إنتاج أكثر استدامة، وركزت على موضوع الحد من استخدام البلاستيك، وضرورة إيجاد حلول جذرية لمنع استيراد أو تصنيع البلاستيك الأكثر ضرراً على

البيئة. وشددت على الاعتماد بشكل أكبر على الإنتاج المحلي المستدام، وإيجاد سياسات تدعم هذا الإنتاج للمحافظة على الموارد الطبيعية.

21- أوضح السيد محمد عفانة الخبير في الشؤون البيئية الى أهم نتائج جائحة الكوفيد-19 ومنها (أ) تغيير أولويات الحكومات حيث أبدت أولوية قصوى لصحة وسلامة المواطنين ما أدى الى إضعاف التحول نحو أنماط الاستهلاك والإنتاج المستدامين، ورأى أنه لا بد من إعطاء مزيد من الزخم لهذا الموضوع ؛ (ب) ضعف مشاركة القطاع الخاص الذي تفاقم بسبب الجائحة، خصوصاً أن غالبية الدول العربية تحتوي على مؤسسات متوسطة وصغيرة وعليه، لا بد من تحفيز مشاركة هذه المؤسسات، والقطاع الخاص، من خلال تقديم الحوافز والإعفاءات المالية، مما لذلك من انعكاس إيجابي على خلق فرص عمل جديدة؛ (ج) ضعف التنسيق بين المؤسسات والوزارات المعنية على مدار السنوات، والذي تفاقم بسبب الجائحة وتطور ليطال ليس فقط المؤسسات الحكومية، وإنما أيضاً منظمات المجتمع المدني والقطاع الخاص، ولا بد من إيجاد بدائل أخرى أكثر فاعلية للتواصل، والاستثمار كالتواصل الإلكتروني لنشر الوعي والمعرفة.

22- وخلال الحلقة الحوارية الثانية، أشار السيد طارق الخوري الذي أدار الجلسة الى أهمية تعزيز الاقتصاد الدائري والتعافي الأخضر، ودعا خبراء الدول للإجابة عن الأسئلة التالية: ما هي أبرز الإجراءات التي ستساهم بالدفع قدماً بالاستهلاك والإنتاج المستدام في ظل جائحة كورونا وإعادة البناء بشكل أفضل؟ وكيف يمكن تعزيز التعاون الإقليمي، وتقوية الشراكات بين مختلف الجهات الفاعلة لدفع تنفيذ الهدف 12؟ وطلب منهم التركيز بالأجوبة على القطاعات المختلفة ذات العلاقة. وفيما يلي أبرز ما جاء في مداخلات الخبراء حول الموضوع:

23- أفادت السيدة جيهان حداد من الجمعية العلمية الملكية في الأردن انه يجب تكثيف الجهود لوضع برنامج وطني مستدام يحدّد الجهات المعنية بالدفع قدماً بالاستهلاك والإنتاج المستدام وتحديد دور كل جهة وآلية التنسيق فيما بينها، بالإضافة الى وضع تصور واضح لكيفية المتابعة المستدامة ووضع التشريعات والتقييم. وشددت كذلك على أهمية مشاركة الخبرات بين الدول في الإجراءات والمناهج الجامعية وتعزيز وتشجيع التسويق وشهادات الاعتماد بين الدول المجاورة لدعم الإنتاج المستدام، وخاصة فيما ما بين الدول العربية التي استفادت من برنامج سويتش ميد والدول العربية الأخرى.

24- شدد السيد أيمن حماده من وزارة البيئة المصرية في مداخلته على ضرورة اعتماد الحلول المعتمدة على الطبيعة (Nature based solutions) لتحقيق استدامة الموارد في المنطقة العربية. وأضاف ان نظم الإنتاج الغذائي المستدامة وتعميم التنوع البيولوجي في الخطط الوطنية (Mainstreaming biodiversity) ومراجعة آليات الحوكمة القائمة هي سيل أساسية للدفع قدماً بالاستهلاك والإنتاج المستدام. وأشار كذلك الى وجوب الاتفاق على اهداف ومؤشرات وأولويات لتطبيق الاستراتيجية الإقليمية العربية للاستهلاك والإنتاج المستدامين وتوفير الدعم الفني والمالي لذلك من الدول ومن المنظمات المعنية.

25- اشارت السيدة مها المعايطة من وزارة البيئة الأردنية في مداخلتها الى اهمية ان تركز الدول في خططها المستقبلية على التعافي الأخضر بعد الجائحة وتحقيق التوازن بين النمو الاقتصادي وحماية البيئة.

26- أشارت السيدة هبة شعراوي من وزارة البيئة المصرية الى أهمية إشراك القطاع الخاص في إجراءات التقدم نحو الاستهلاك والإنتاج المستدام، والى العمل على ملاءمة الاستراتيجيات المحلية مع الاستراتيجية الإقليمية العربية للاستهلاك والإنتاج المستدامين والنظر في إمكانية تطويرها، بالإضافة الى تكثيف جهود

التوعية حول الحد من الهدر بالتعاون مع القطاع الخاص. وازدادت اهمية النظر في التأثيرات السلبية للتغيرات المناخية في الدول العربية.

27- دعت السيدة خديجة الحودي من المندوبية السامية للتخطيط في المغرب الى استخدام الرقمنة digitization في جهود إعادة البناء في ظل جائحة كورونا. وشددت على ضرورة تقييم آثار كوفيد-19 على الهدف 12 وعلى القطاعات المختلفة في المنطقة العربية ولفتت الى أهمية رصد الترابط بين جميع أهداف التنمية المستدامة لتحديد استراتيجيات النمو الأخضر. وتطرق الى دور المرأة والشباب والتربية في تعزيز الإنتاج والاستهلاك المستدام.

28- أشارت السيدة سوزان العجاوي من المجلس الأعلى للبيئة في البحرين ان هنالك قصور على صعيد المنطقة العربية في احتساب وقياس وخلق البيانات والمؤشرات المتعلقة بالإنتاج والاستهلاك المستدام، وأشارت انه لا يوجد منصة كاملة للمعلومات والبيانات تتمتع بمصداقية. وشددت على ضرورة تكثيف جهود التدريب ورفع القدرات الوطنية والاستثمار في المؤسسات الإحصائية بطريقة غير تقليدية ورصد المؤشرات الحديثة في المنطقة العربية.

29- نوّه السيد منير عباس من وزارة الصحة والبيئة في العراق الى أهمية التركيز على البعد البيئي للتنمية المستدامة والذي يشمل ستة أهداف والى العمل على تدريب المدربين (ToT) لتعزيز التوعية المجتمعية، بالإضافة الى أهمية توحيد معادلة المؤشرات لدى الجميع وإدخال التنمية المستدامة في المناهج التعليمية الوطنية. وأشار الى أهمية الشراكة وتعزيز النهج التشاركي في المنطقة العربية لعدم ترك أحد في الخلف.

30- وتم بعد ذلك الإشارة إلى مداخلة من الامارات من السيدة ضحى الملا من وزارة التغير المناخي والبيئة، تناولت تعزيز التعاون الإقليمي والجمع بين الحكومات والقطاع الخاص والمجتمع المدني، وركزت على أهمية الاقتصاد الدائري من خلال تقنيات الثورة الصناعية الرابعة، والاستفادة من المنصة العالمية Pace لتعزيز العمل الجماعي حول الاقتصاد الدائري والشراكات التي تشمل معالجة المصالح المتضاربة.

31- وتم كذلك الإشارة إلى مداخلة من السيد عبده قاسم الشريف من وزارة البيئة والمياه والزراعة في المملكة العربية السعودية تناولت موضوع نقص البيانات وقلة الخبرات من بين العوائق أمام تنفيذ خطط واستراتيجيات الاقتصاد الدائري، وأهمية التوازن بين المحافظة على البيئة والنمو الاقتصادي.

جيم- الجلسة الختامية والرسائل الاساسية

32- في الجلسة الختامية تم عرض الرسائل الرئيسية التي ستدرج في الوثيقة الختامية التي ستُرفع إلى المنتدى السياسي الرفيع المستوى المعني بالتنمية المستدامة الذي سيعقد في نيويورك في تموز/يوليو 2021، وذلك من خلال المنتدى العربي للتنمية المستدامة الذي عقد في بيروت في آذار/مارس 2021. وخلص المشاركون الى مجموعة من الرسائل المتضمنة في الصفحة 3 من هذا التقرير.

ثالثاً- تنظيم الأعمال

ألف- المكان والزمان

33- عُقد "الاجتماع التشاوري الإقليمي حول الأبعاد البيئية لأجندة التنمية المستدامة: هل لا يزال بمقدورنا الدفع نحو تحقيق الهدف 12 في إطار جائحة كورونا في المنطقة العربية؟" بشكل افتراضي عبر الانترنت في 10 آذار/مارس 2021.

باء- الحضور

34- حضر الاجتماع 58 مشاركاً تضمّنوا، إضافة إلى ممثلي الجهات المنظمة للاجتماع، أربعة وثلاثين خبيراً يمثلون وزارات البيئة في الدول العربية، وخبراء من عدد من المنظمات الإقليمية والدولية والمجتمع المدني، والجهات الاكاديمية وعدد من الخبراء في مجال البيئة.

35- وترد قائمة المشاركين في المرفق بهذا التقرير.

جيم- الوثائق

يمكن الاطلاع على العروض التي قُدمت خلال الاجتماع على الموقع الإلكتروني للإسكوا، من خلال الرابط التالي: <https://www.unescwa.org/Regional-Consultation-Environmental-Dimension-SDG12-ArabRegion>

دال - قائمة المشاركين

مملكة البحرين

السيدة سوزان العجاوي
مدير السياسات البيئية
إدارة السياسات البيئية والتخطيط
المجلس الأعلى للبيئة
المنامة - مملكة البحرين
هاتف: (+973) 1738 6588
خليوي: (+973) 3961 3120
البريد الإلكتروني: salajjawi@sce.gov.bh

السيد عبد الله خالد عباد
اختصاصي بيئي أقدم
مديرية السياسات البيئية والتخطيط
المجلس الأعلى للبيئة
المنامة، البحرين
هاتف: (+973) 1738 6997
خليوي: (+973) 3331 8981
فاكس: (+973) 1792 0215
البريد الإلكتروني: aabbad@sce.gov.bh

السيدة نور عبد الله
اخصائي بيئة
مديرية السياسات البيئية والتخطيط
المجلس الأعلى للبيئة
المنامة، البحرين
هاتف: (+973) 17386625
خليوي (+973) 34508655
البريد الإلكتروني: nabdulla@sce.gov.bh

تونس

السيد نبيل حمدي
مدير برنامج المدن المستدامة
الإدارة العامة للتنمية المستدامة
وزارة البيئة
تونس
هاتف: (+216) 71 136 420
خليوي: (+216) 9851 3640
فاكس: (+216) 71 13 63 03
البريد الإلكتروني:
hamdienvironnement@yahoo.com

ألف - الدول العربية والدول الأعضاء في الإسكوا

الأردن

السيدة مها المعاينة
خبيرة بيئية
مدير، مديرية السياسات والتعاون الدولي
وزارة البيئة
عمان - الأردن
هاتف: (+962) 962 551 3949
خليوي: (+962 - 79) 944 8684
البريد الإلكتروني: maha@moenv.gov.jo

الإمارات العربية المتحدة

السيدة ضحى الملا
رئيس قسم الشؤون البيئية
تنفيذي الشراكات الدولية
إدارة الشؤون البيئية والتنمية الخضراء
وزارة التغير المناخي والبيئة
صندوق بريد: 1509
دبي - الإمارات العربية المتحدة
هاتف: (+971-4) 2148 444
خليوي: (+971-50) 304 7477
البريد الإلكتروني: daalmulla@moccae.gov.ae

السيدة عايشة السوقي
باحثة بيئية
إدارة الشؤون البيئية والتنمية الخضراء
وزارة التغير المناخي والبيئة
دبي - الإمارات العربية المتحدة
هاتف: (+971 - 4) 214 8409
خليوي: (+971-50) 9230933
(+971 - 52) 992 3107
البريد الإلكتروني: asalsouqi@moccae.gov.ae

الجزائر

السيدة آسيا فراني صايم

نائب مدير ترقية التكنولوجيات النظيفة وتأمين النفايات
والمنتجات الفرعية الصناعية
وزارة البيئة والطاقة المتجددة
الجزائر

هاتف: (+213) 551 530 169

فاكس: (+213) 21 432 833

خليوي: (+213) 770 21 89 95

البريد الإلكتروني: a_sissi2005@yahoo.fr

الجمهورية العربية السورية

السيدة إيمان بلال

نقطة الاتصال لمونتيفيديو

مديرية التعاون الدولي

وزارة الحكم المحلي والبيئة

دمشق، الجمهورية العربية السورية

هاتف: (+963 - 11) 215 1574

خليوي: (+963 - 99) 132 3983

البريد الإلكتروني: iman.blal@yahoo.com

الصومال

السيد أحمد يوسف أحمد

مكتب رئيس الوزراء

مدير عام البيئة

مديرية البيئة والتغير المناخي

مقديشو - الصومال

خليوي: (+25) 617 866 632

البريد الإلكتروني: dq@environment.gov.so

السيد محمد محمود

خبير بيئي

مديرية البيئة والتغير المناخي بمكتب رئيس الوزراء

مقديشو، الصومال

خليوي: (+25) 261 593 59 35

البريد الإلكتروني: m.shaakir09@gmail.com

العراق

السيدة بان العقيلي

خبير - قسم التنمية المستدامة

وزارة التخطيط

بغداد - العراق

خليوي: (+964-79) 03266293

البريد الإلكتروني: dsustainable@yahoo.com

السيد علي عقاب السماح

رئيس مهندسين

مدير قسم التنمية المستدامة

وزارة الصحة والبيئة

بغداد - العراق

خليوي: (+964-79) 015 5324

البريد الإلكتروني: ali.okab.alsmah@gmail.com

السيد منير عباس حسين

مساعد قسم التنمية المستدامة

وزارة الصحة والبيئة

بغداد - العراق

خليوي: (+964-77) 07795207

البريد الإلكتروني: ni920b@gmail.com

السيد محمد سلمان المغازشي

رئيس مهندسين

مدير قسم البيئة

وزارة الصناعة والمعادن

بغداد - العراق

خليوي: (+964-77) 0787 5820

البريد الإلكتروني: maghazachi62@yahoo.com

السيدة فيروز بحر

مساعد قسم التنوع البيولوجي

دائرة التنمية والتنظيم الصناعي

وزارة الصناعة والمعادن

بغداد - العراق

خليوي: (+964-78) 1669103

البريد الإلكتروني: faiiroz.89@gmail.com

سلطنة عُمان

السيد محمد الكلباني

مدير دائرة البيئة والتنمية المستدامة
هيئة البيئة

صندوق بريد: 323، الرمز البريدي: 100
مسقط، عُمان

هاتف: (+968) 24 40 45 00

فاكس: (+968) 24 40 45 81

البريد الإلكتروني:

mohammed.alkalbani@meca.gov.om

دولة فلسطين

السيد نضال كاتبه بدر

مستشار الوزير للتغير المناخي

مكتب الوزير

سلطة جودة البيئة

البيرة - صندوق بريد: 3841

رام الله، فلسطين

هاتف: (+970) 2 240 3495/6

خليوي: (+970) 599 201541

فاكس: (+970) 2 240 34 94

البريد الإلكتروني: n72065@hotmail.com

قطر

السيد عبد الله المريخي

مساعد المدير

دائرة الحماية الكيميائية والإشعاعات

وزارة البلدية والبيئة

الدوحة - قطر

خليوي: (+974-55) 097535

البريد الإلكتروني: amuralkhi@mme.gov.qa

الكويت

السيد عبد المحسن الضيحاتي

المنسق الإداري

دائرة العلاقات الدولية

الهيئة العامة للبيئة

دولة الكويت

خليوي: (+965) 5108 5858

البريد الإلكتروني: a.aldaihani@epa.org.kw

السيدة فاطمة طاهر

مدير إدارة المعلومات البيئية

الهيئة العامة للبيئة

الكويت

خليوي: (+965) 9952 4325

البريد الإلكتروني: f.taher@epa.org.kw

السيدة سميرة الكندري

نائب المدير العام لمراقبة الشؤون البيئية

الهيئة العامة للبيئة

الكويت

هاتف: (+965) 9971 4022

خليوي: (+965) 9710 2772

البريد الإلكتروني: s.alkandari@epa.org.kw

السيدة سارة الكندري

مهندس كيميائي

قسم الأوزون

الهيئة العامة للبيئة

الكويت

هاتف: (+965) 9993 0929

البريد الإلكتروني: sara.q8epa@gmail.com

السيدة منيرة الوهيب

مهندس كيميائي

قسم مشاريع التنمية

الهيئة العامة للبيئة

الكويت

خليوي: (+965) 60669930

البريد الإلكتروني: m.alwuhaib@epa.org.kw

مصر

السيدة هبة شعراوي

مدير وحدة متابعة المنح والقروض

مدير عام الاقتصاد البيئي - قطاع الإدارة البيئية

وزارة البيئة

القاهرة، مصر

هاتف: (+202) 5252 6452 (داخلي: 7320)

خليوي: (+2010) 0670 1545

فاكس: (+202) 2525 6475

البريد الإلكتروني: heba_shrawy@yahoo.com

السيدة وداد عسالي
خبير
وزارة الطاقة والمعادن والبيئة- قطاع البيئة
الرباط، المغرب
هاتف: (+212) 537 576 649
خليوي: (+212) 659145342
البريد الإلكتروني: ouidad.asali@gmail.com

السيدة خديجة الحودي
مهندسة – مديرة التخطيط
المنذوبية السامية للتخطيط
الرباط، المغرب
هاتف: (+212) 537270042
خليوي: (+212) 660 1202 120
البريد الإلكتروني: k.elhoudi@hcp.ma

السيدة ليلى الرقيوق
اخصائي بيئة
مسؤولة عن رصد الهدف (12) وتتبع الاستراتيجيات
المتعلقة بالبيئة والتنمية المستدامة المنذوبية السامية للتخطيط
المملكة المغربية
هاتف: (+212) 677 102 077
البريد الإلكتروني: l.rkiouak@hcp.ma

المملكة العربية السعودية

السيد عبده قاسم الشريف
مدير عام الاتفاقيات البيئية والتغير المناخي
وزارة البيئة والمياه والزراعة
الرياض، المملكة العربية السعودية
هاتف: (+966-11) 203 8888 (داخلي: 1214)
خليوي: (+966-50) 549 3688
فاكس: (+966-11) 203 8875
البريد الإلكتروني: aalshareef@mew.gov.sa
agashareef@mew.gov.sa

السيدة نهى سامي
مهندسة
قطاع المحميات الطبيعية
وزارة البيئة
القاهرة، مصر
خليوي: (+2010) 9270 4644
البريد الإلكتروني: nohasamy2000@yahoo.com

السيد أيمن حمادة
مدير الإدارة المركزية للتنوع البيولوجي
قطاع المحميات الطبيعية
وزارة البيئة
القاهرة، مصر
خليوي: (+2010) 0041 8222
البريد الإلكتروني: aymanhamada@yahoo.com

المغرب

السيد محمد مقطيط
رئيس قسم الدراسات والتخطيط
وزارة الطاقة والمعادن والبيئة-قطاع البيئة
الرباط، المغرب
هاتف: (+212) 537770638
خليوي: (+212) 661967308
بريد إلكتروني: m.maktit@gmail.com

السيدة دعاء سوداري
مهندسة
وزارة الطاقة والمعادن والبيئة – قطاع البيئة
الرباط، المغرب
خليوي: (+212) 059 091 654
البريد الإلكتروني: douaasoudari93@gmail.com

السيدة مونيا بن جلون التويمي
مهندسة
وزارة الطاقة والمعادن والبيئة-قطاع البيئة
الرباط، المغرب
خليوي: (+212) 666154890
البريد الإلكتروني: mbt2010@hotmail.com

باء - المنظمات الإقليمية والدولية

الجمعية العلمية الملكية (RSS)

السيدة جيهان حداد
خبير في الانتاج الأنظف وكفاءة استخدام الموارد ورئيس
قسم دراسات الهواء
وحدة الإنتاج الأنظف وقسم دراسات الهواء
الجمعية العلمية الملكية (RSS)
الجببها - عمان، الأردن
خليوي: (+962 - 77) 565 0441
البريد الإلكتروني: jehan.haddad@rss.jo
البنك الدولي

السيد علي البحراني
أستاذ محاضر
الري والموارد الطبيعية
جامعة عين شمس
القاهرة، مصر
خليوي: (+2012) 273 4056
البريد الإلكتروني: alyelbahrawy@yahoo.com

دال - منظمات الأمم المتحدة

مكتب الأمم المتحدة للحد من مخاطر الكوارث
(UNDRR)

السيدة ميرنا أبو عطا
مسؤول إدارة البرنامج
الحد من مخاطر الكوارث
مكتب الأمم المتحدة للحد من مخاطر الكوارث - المكتب
الإقليمي
القاهرة - مصر
خليوي: (+2010) 0041 0495
البريد الإلكتروني: abuata@un.org

هاء - المنظمون والشركاء

جامعة الدول العربية

السيد محمود فتح الله
مدير إدارة شؤون البيئة والأرصدة الجوية/ القطاع
الاقتصادي
جامعة الدول العربية
ساحة التحرير - الرمز البريدي: 11642، الطابق السادس،
غرفة رقم 3604
القاهرة - مصر
هاتف: (+202) 2575 0511 (مقسم: 3654)
+20225743023
خليوي: (+2010) 0682 0651
فاكس: (+202) 2574 3023
البريد الإلكتروني: mahmoud.fathallah@las.int

السيد خالد عثمان عمر
موظف في إدارة شؤون البيئة والأرصدة الجوية
جامعة الدول العربية
القطاع الاقتصادي
القاهرة - مصر
خليوي: (+2011) 1066 3089
البريد الإلكتروني: khaled.omer@las.int

السيدة لميا منصور

استشاري حر وأخصائي بيئة
Environment, Natural Resources and Blue
Economy Global Practice
البنك الدولي/ مكتب بيروت
بيروت، لبنان
خليوي: (+961-3) 777134
البريد الإلكتروني: lamiamansour1@gmail.com
lmansour1@worldbank.org

جيم - الخبراء

السيد محمد عفانة
استشاري لدى الإسكوا
مدير سابق - دائرة السياسات والتعاون الدولي
وزارة البيئة في الأردن
مكان العمل: اوهايو
خليوي: +1 216 877 6127
البريد الإلكتروني: afaneh79@yahoo.com
afaneh1979@gmail.com

السيد منير بو غانم
استشاري لدى الإسكوا
أبو ظبي، الإمارات العربية المتحدة
خليوي: (+971-50) 9230933
البريد الإلكتروني: monirafdc@yahoo.com

السيدة بشرى حطاب
استشاري في مجال الإنتاج والاستهلاك المستدامين في
برنامج الأمم المتحدة للبيئة - المكتب الإقليمي
عمان، الأردن
خليوي: (+962-77) 766 0284
البريد الإلكتروني: b_hattab@hotmail.com

**لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي
آسيا (الإسكوا)**

السيدة زلى مجدلاوي
رئيسة مجموعة تغير المناخ واستدامة الموارد الطبيعية
بيت الأمم المتحدة - الإسكوا
بيروت لبنان
هاتف: (+961 - 1) 978502
فاكس: (+961 - 1) 981510
البريد الإلكتروني: majdalani@un.org

السيدة ريم النجداوي
رئيس قسم سياسات الغذاء والبيئة
مجموعة التغير المناخي واستدامة الموارد الطبيعية
الإسكوا - بيت الأمم المتحدة
بيروت - لبنان
هاتف: (+961 - 1) 978558
فاكس: (+961 - 1) 981510
البريد الإلكتروني: nejdawi@un.org

السيد طارق صادق
مسؤول اقتصادي أول
الموارد الطبيعية والتغير المناخي
قسم الموارد المائية
مجموعة التغير المناخي واستدامة الموارد الطبيعية
الإسكوا - بيت الأمم المتحدة
بيروت - لبنان
هاتف: (+961 - 1) 98520
خليوي: (+961 - 70) 824432
البريد الإلكتروني: sadekt@un.org

السيدة لارا جدع
منسقة مشروع وطنية
قسم سياسات الغذاء والبيئة
مجموعة التغير المناخي واستدامة الموارد الطبيعية
الإسكوا - بيت الأمم المتحدة
بيروت - لبنان
هاتف: (+961 - 1) 978532
فاكس: (+961 - 1) 981510
البريد الإلكتروني: geadahl@un.org

**برنامج الأمم المتحدة للبيئة (اليونيب) / مكتب غرب
آسيا**

السيد سامي ديماسي
المدير الإقليمي
برنامج الأمم المتحدة للبيئة / مكتب غرب آسيا
صندوق بريد: 10880
المنامة - مملكة البحرين
هاتف: (+973) 1781 2754

السيد طارق الخوري
منسق إقليمي
كفاءة الموارد والاستهلاك والإنتاج المستدامين
برنامج الأمم المتحدة للبيئة (اليونيب) / مكتب غرب آسيا
ص.ب: 10880
المنامة، مملكة البحرين
هاتف: (+973) 17812759
خليوي: (+973) 56 380909
البريد الإلكتروني: tarek.alkhoury@un.org

السيدة عواطف عبد الله الحمادي
مساعد برامج
برنامج الأمم المتحدة للبيئة (اليونيب) / مكتب غرب آسيا
ص.ب: 10880 - المنامة، البحرين
هاتف: (+973) 17812788
خليوي: (+973) 33779090
البريد الإلكتروني: awatif.abdulla@un.org

السيد محمد شفيق
مدير المعلوماتية
برنامج الأمم المتحدة للبيئة (اليونيب) / مكتب غرب آسيا
ص.ب: 10880 - المنامة، البحرين
هاتف: (+973) 17812788
خليوي: (+973) 3333 3333
البريد الإلكتروني: mohammed.shefiq@un.org
mohdshefiq@yahoo.com

السيدة مايا عطية
استشاري لدى الإسكوا
قسم سياسات الغذاء والبيئة
مجموعة التغير المناخي واستدامة الموارد الطبيعية
الإسكوا – بيت الأمم المتحدة
بيروت – لبنان
هاتف: (+961 – 1) 978511
خليوي: (+961 – 76) 177 451
البريد الإلكتروني: maya.atie@un.org

السيدة ليال جدعون
مساعد باحث
قسم سياسات الغذاء والبيئة
مجموعة التغير المناخي واستدامة الموارد الطبيعية
الإسكوا – بيت الأمم المتحدة
بيروت – لبنان
هاتف: (+961 – 1) 978560
خليوي: (+961 – 70) 842 802
البريد الإلكتروني: gideon1@un.org

السيدة لينا فليفل
مساعد باحث
مجموعة التغير المناخي واستدامة الموارد الطبيعية
الإسكوا – بيت الأمم المتحدة
بيروت – لبنان
هاتف: (+961 – 1) 978578
خليوي: (+961 – 78) 514161
البريد الإلكتروني: lina.fleifel@un.org

السيدة جولي أبو عرب
منسقة مشروع وطنية
مجموعة التغير المناخي واستدامة الموارد الطبيعية
الإسكوا – بيت الأمم المتحدة
بيروت – لبنان
هاتف: (+961 – 1) 978561
فاكس: (+961 – 1) 981510
البريد الإلكتروني: abouarab@un.org

السيدة ريتا وهبة
مساعد شؤون اقتصادية
قسم سياسات الغذاء والبيئة
مجموعة التغير المناخي واستدامة الموارد الطبيعية
الإسكوا – بيت الأمم المتحدة
بيروت – لبنان
هاتف: (+961 – 1) 978513
فاكس: (+961 – 1) 981510
البريد الإلكتروني: wehbe@un.org

السيد منعم مرة
مساعد إداري
قسم سياسات الغذاء والبيئة
مجموعة التغير المناخي واستدامة الموارد الطبيعية
الإسكوا – بيت الأمم المتحدة
بيروت – لبنان
هاتف: (+961 – 1) 978525
فاكس: (+961 – 1) 981510
البريد الإلكتروني: murrahm@un.org

السيدة سارة دانييل
استشاري لدى الإسكوا في مجال التكنولوجيات الخضراء
الزراعية
قسم سياسات الغذاء والبيئة
مجموعة التغير المناخي واستدامة الموارد الطبيعية
الإسكوا – بيت الأمم المتحدة
بيروت – لبنان
هاتف: (+961-1) 484448
خليوي: (+961-3) 839262
البريد الإلكتروني: sara.daniel@un.org