

# مجموعة عمل الإمارات للبيئة النشرة الشهرية معاً من أجل بيئة أفضل ©



## التغليف المستدام و الإقتصاد الغذائي

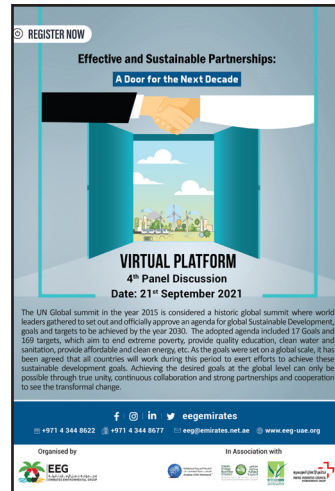
## على منصة افتراضية جلسة الحوار الثالثة



## اضغط للوصول إلى الصفحة

## الأحداث القادمة

2	كلمة الرئيس
3	أخبارنا
8	أخبار الشركات و الأخبار التعليمية
9	الأحداث القادمة و الأخبار العالمية
10	أعضاء المجموعة
11	برامج إدارة النفايات



## تواصل مع المجموعة للمزيد من التفاصيل

فريق التحرير: حبيبة المرعشي، ماريلد جاسبار، رفاء النظاري، شمسة ثاني، موهيت كريشنا، نيانا راغونات، جيبسون جوي، كارلو كوارتو، بريانكا مينون  
تصميم: هارس لالوان



تُقيم المجموعة كل يوم سبت يوم تجميع للعلائت من الساعة 9:00 ص- 4:00 م، سارعوا بتقديم كل ما يُمكن إعادة تدويره لنا في مقر المجموعة. (شارع الجمبرا 68، فيلا رقم 117 أبين حديقة الحيوانات و مركز الشاطئ). للمزيد من المعلومات اتصل بنا على هاتف رقم: 043448622، البريد الإلكتروني: [eeg@emirates.net.ae](mailto:eeg@emirates.net.ae) - [www.eeg-uae.org](http://www.eeg-uae.org)



## حبيبة المرعشي



جاء الشهر السابع من العام و ذهب. يحمل شهر الصيف المكثف معاني مختلفة بالنسبة للكثيرين. بينما الطلبة و العائلات يستمتعون بعطلتهم الصيفية كان لدى مجموعة عمل الإمارات للبيئة العديد من المشاركات و المشاريع التي فعلت دور الجميع. هدف الاستدامة البيئية ليس له زر توقف. هذا العام، شهد الناس في جميع أنحاء العالم بأنفسهم تأثير تغير المناخ، من الفيضانات المفاجئة إلى حرائق الغابات و موجات الحرارة الشديدة و ارتفاع درجات الحرارة في جميع أنحاء العالم.

حان الوقت للتوحيد و التعاون على الصعيدين المحلي و الدولي. التعاون هو أحد أفضل الطرق لمعالجة هذه القضايا الصعبة. قارئنا الموقر، سترى بالضبط كيف تقوم مجموعة عمل الإمارات للبيئة بذلك و أنت تقرأ النشرة الإخبارية لهذا الشهر. لقد حضرنا أكثر من 20 حدثًا و ندوة إفتراضية و تعاونًا، بالإضافة إلى الإكمال الناجح لعدد من برامج المجموعة.

يسعدني أن أشارككم ان احد مشاريعنا ذات الشعبية الواسعة و المعروفة بأسم "إعادة تدوير.تشجير. تكرير" قد اختتم يوم 21 يوليو و قد حقق نتائج مثمرة. المشروع الذي بدأ في تسليط الضوء على أهمية مكافحة التصحر قد جلب مشاركين من جميع قطاعات المجتمع منذ إنطلاقه في عام 2017. العيش في بلد ذي أراضٍ قاحلة واسعة و موائيل صحراوية، من الضروري أن يفهم الجميع التحدي الذي يواجهه الكثير من البلدان بسبب الزيادة المظطردة للاراضي المتدهورة أو التي فقدت إنتاجيتها البيولوجية.

مما يضطر الكثير من الناس إلى مغادرة أوطانهم بسبب هذا الجفاف المستمر. أنا ممتنة جدًا لجميع الكيانات التي زاد عددها عن مائتين و التي شاركت في هذا المشروع و ساهمت في معالجة المشكلة و مساعدة جهود التشجير الحضري التي أجرتها المجموعة. من ناحية أخرى، فإن برامج المجموعة الاخرى مثل "التدوير في الحي" و "شجرة في المجتمع... جذور توحدنا" تسجلان نمواً صحياً و هما مفتوحان للمشاركة حتى نهاية سبتمبر و نوفمبر على التوالي. أدعو كل من يقرأ رسالتي للمشاركة و تشجيع الأصدقاء و العائلات و الأقران و الجيران على المشاركة و إحداث تأثير إيجابي في العالم.

في حين أن إعادة التدوير هي جانب مهم لتحقيق الاستدامة و الاقتصاد الدائري، فمن المهم بنفس القدر معرفة آخر الأخبار و الابتكارات المستدامة. يتم ذلك من خلال التعاون و المناقشات. لقد سلط الوباء الضوء على العديد من المعايير و العادات الجديدة التي قمنا بالتأقلم معها مثل التعلم عن بعد و العمل و استخدام المنصات الافتراضية. لتعلم الإحصائيات و فهم التأثير البيئي لهذه الاتجاهات الأخيرة، أجرت المجموعة جلسة حوارها الثالثة يوم 26 يوليو تحت موضوع "التغليف المستدام و الاقتصاد الغدائي". لقد كان من دواعي سروري أن أرحب بالمتحدثين من الكيانات المحلية و الدولية على حد سواء، الذين شاركوا بحماس آرائهم و إحصاءاتهم و مخاوفهم و ابتكاراتهم في هذا المجال. أشكر جميع الحاضرين و المتحدثين على مشاركتهم و إثرائهم المناقشات. كل من حضر تعلم الكثير. اقرأ المزيد في الصفحة 7.

المجموعة باعتبارها واحدة من المنظمات غير الحكومية البيئية الرائدة في المنطقة لديها الاعتماد و العضوية في عدة هيئات الأمم المتحدة. نفخر بالمساهمة في الهيئات الدولية و التعاون مع الكيانات المختلفة للتحديث و المشاركة و حضور ورش العمل ذات الصلة. فقط من خلال هذه الشراكات و إقامة العلاقات يمكننا معالجة و إيجاد الحلول الفورية و طويلة الأجل للتحديات البيئية التي يجب أن نواجهها. أرحب بكم لقراءة المقالات الموجودة في قسم "أخبارنا" و فهم العمل الهائل الذي تقوم به المجموعة ككيان بيئي و التعرف على ثمار عملنا، و التي هي نتيجة للمشاركة في هذه البرامج.

يبدو من الصعب تصديق ذلك، و لكن لم يتبق سوى خمسة أشهر أخرى في عام 2021. الوقت يمضي بسرعة. ستكون هذه الأشهر الخمسة مكثفة للمجموعة مع العديد من المشاريع و البرامج في طور الإعداد. على الرغم من أنني أطلع إلى مشاركة هذه الأخبار معكم جميعًا، إلا أنني أعتقد أن أفضل طريقة للتعلم و المساهمة هي من خلال المشاركة النشطة و التجربة المباشرة. لذلك، أنتظر بفرار الصبر مشاركة جميعكم في أحداث و برامج المجموعة القادمة و لمساعدتنا في اختتام هذا العام بنتيجة رائعة. العمل معًا و المساهمة بصحتك هو الطريقة الوحيدة التي يمكننا حقًا من إحداث تأثير دائم و مستدام.

## مشاركات مع الأمم المتحدة

في شهر يونيو شاركت المجموعة في عدة ارتباطات مع الأمم المتحدة:

**(1) مجموعة عمل الإمارات للبيئة تحضر إطلاق مجموعة أصدقاء نيروبي لمكافحة القمامة البحرية و التلوث البلاستيكي**

في 6 يوليو، حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة إفتراسيا إطلاق مجموعة أصدقاء نيروبي لمكافحة القمامة البحرية و التلوث البلاستيكي في اجتماع نظمه البعثتان الدائمات لشيلي و البرتغال في نيروبي، حيث سيعالج المنتدى غير الحكومي مسألة التلوث البحري و يدعم الإجراءات الطموحة في الجلسة الخامسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة في عام 2022. افتتح الاجتماع المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة الذي قال إن الحلول في متناول أيدينا و مع تسريع الإرادة السياسية، فقد حان الوقت الآن لقلب التركيز على القمامة البحرية و التلوث البلاستيكي. تم تزويد الحضور بلوحة عامة عن المواد البلاستيكية التي تسبب مشاكل من خلال دراسة أجريت عام 2016 و التي قدمت إحصائيات حول حصة كل منها: البلاستيك الدقيق (11%)، البلاستيك متعدد الطبقات (26%)، المواد الأحادية المرنة (46%) و المواد الأحادية الصلبة (17%). بعد ذلك، بدأت جلسة حوار شهدت عروضاً تقديمية رفيعة المستوى حول ما يلي:

1. خلفية المشكلة و الاستنتاجات الرئيسية لفريق الخبراء المخصص
- 2 - أوجه التأثير مع مشروع قرار محتمل يُنظر فيه في الدورة المستأنفة للدورة الخامسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة
3. العمل و التأثير مع مجموعة أصدقاء نيويورك لمكافحة القمامة البحرية و التلوث البلاستيكي
4. كيفية معالجة النفايات البحرية و التلوث البلاستيكي لتحقيق أهداف التنمية المستدامة
5. اختتام الاجتماعات التحضيرية و الفترة التي تسبق المؤتمر الوزاري
6. "كسر الموجة البلاستيكية" نتائج الدراسة البحثية
7. تأملات في الثغرات القانونية القائمة

**(2) الإطلاق الافتراضي لمحو أهداف التنمية المستدامة**

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة الإطلاق الافتراضي لمحو أهداف التنمية المستدامة في 7 يوليو الذي نظّمته شبكة كوكب واحد كجزء من المنتدى السياسي رفيع المستوى (HLPF) حول التنمية المستدامة. يمثل محور الهدف 12 من أهداف التنمية المستدامة أداة جديدة لدعم الدول الأعضاء في تحقيق الهدف 12 من أهداف التنمية المستدامة. و هو الموقع المركزي للوصول إلى التقارير الحكومية الرسمية مقابل مؤشرات الهدف 12 و يتضمن جميع المعلومات اللازمة للرصد و الإبلاغ الرسميين عن هذه المؤشرات. في محاولة لتبسيط المنهجيات و العمليات، تم تطوير محور الهدف 12 من قبل وكالات الأمم المتحدة المكلفة بتنفيذ أهداف التنمية المستدامة. ركز الحدث على تقديم محور الهدف 12 من أهداف التنمية المستدامة باعتباره جهداً رئيسياً في إحراز تقدم في تحقيقه و يمكن الوصول إليه، و تعزيز تنفيذه من خلال مجتمعات الممارسة القائمة، إثراء المراجعات الوطنية الطوعية، البرمجة الدولية، وعمليات السياسات الوطنية. بالإضافة إلى ذلك، يتم الترويج للهدف 12 من أهداف التنمية المستدامة من خلال مجتمعات الممارسة القائمة و يوجه المراجعات الوطنية الطوعية، البرمجة الدولية، عمليات السياسات الوطنية. خلال اجتماع الطاولة المستديرة، ناقش المشاركون الحاجة إلى تتبع الهدف 12 من أهداف التنمية المستدامة و أهمية البيانات التي يمكن الوصول إليها لتطوير السياسات الوطنية، فضلاً عن إمكانات محور الهدف 12 كأداة لتوجيه التدخلات الوطنية لهدف التنمية المستدامة رقم 12 للأمم المتحدة.

**(3) مجموعة عمل الإمارات للبيئة تحضر ورشة العمل غير الرسمية الثالثة حول تنفيذ قرار الجمعية العامة للأمم المتحدة 333/73**

في 7 يوليو 2021، حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة ورشة العمل غير الرسمية الثالثة و الأخيرة حول تنفيذ قرار الجمعية العامة للأمم المتحدة 333/73 تحت عنوان "متابعة تقرير الفريق العامل المخصص المفتوح العضوية المنشأ عملاً بقرار الجمعية العامة 72 / 277". و قد وفرت ورشة العمل منصة للمناقشات حول القانون البيئي الدولي و وسائل التنفيذ. في ورشة العمل النهائية هذه، حدد الميسران المشاركون الأسئلة التالية كنقاط مناقشة للمندوبين:

1. ما هي البنات الأساسية تحت عنوان "القانون البيئي ضروري لحماية كوكبنا" و "تسريع و تسهيل العمل و التنفيذ على جميع المستويات" لتوسيع الولايات الحالية أو الوقوع خارج نطاق القرار 333/73؟
  2. ما هي فوائد القانون البيئي الدولي عندما يتعلق الأمر بحماية البيئة؟
  3. ما هي الفرص المتاحة للاستفادة الكاملة من برنامج قانون البيئة في مونتيفيديو من أجل زيادة بناء قدرات الدول الأعضاء على تنفيذ القانون البيئي؟
  4. ما هي أدوات التقييم، بما في ذلك استعراض الأداء البيئي، التي من شأنها أن تساعد الدول الأعضاء في النهوض بجداول الأعمال البيئي؟
  5. كيف يمكن للدول الأعضاء الاستفادة المثلى من التلديات المالية القائمة و الصناديق لتنفيذ القانون البيئي الدولي و تحسين حالة البيئة العالمية؟
- تم تمظيم ورش العمل الثلاث كمنصات غنية بالمعلومات من قبل سكرتارية يونيب. و تنطع إلى المشاركة بنشاط في عمل المكتب و لجنة الممثلين الدائمين في المستقبل أيضاً.

**(4) اجتماع اللجنة الفرعية لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة**

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة اجتماع اللجنة الفرعية الذي عقده برنامج الأمم المتحدة للبيئة في 8 يوليو 2021. افتتحت السيدة رئيسة لجنة الممثلين الدائمين، السفيرة و الممثل الدائم للبرتغال، الاجتماع و ترأسته، و الذي قدم تحديثات حول مختلف المشاريع الجارية. قدمت اللجنة الفرعية تحديثاً عن الاستعدادات لقمة النظم الغذائية، و لا سيما ما قبل القمة التي عقدت في روما في الفترة من 26 إلى 28 يوليو 2021. و في تقريرها، قدمت الأمانة و أعضاء اللجنة التوجيهية لتوقعات البيئة العالمية تحديثاً بشأن مستقبل عملية توقعات البيئة العالمية و حددوا بعض النتائج الرئيسية من التقرير المؤقت و كذلك العناصر الرئيسية لدراسة الجدوى بشأن الترتيبات المالية و الإدارية و التعاونية لتوقعات البيئة العالمية. تم تقديم تحديث حول الطريق إلى كونيمنغ اتفاقية التنوع البيولوجي في مؤتمر الأطراف 15، الاستراتيجية الجديدة متوسطة الأجل لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، و ما بعده. غطى التحديث الأنشطة الرامية إلى تعزيز العمل من أجل التنوع البيولوجي و المفاوضات الجارية نحو اعتماد الإطار العالمي الجديد للتنوع البيولوجي. أطلعت أمانة شبكة تقييم أداء المنظمات المتعددة الأطراف (MOPAN) على تقرير "دروس في الفعالية متعددة الأطراف: التصافر - الاستجابة متعددة الأطراف لتغير المناخ"

**(5) التعافي الأخضر لمستقبل غني بالوظائف**

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة ندوة إفتراسية حول التعافي الأخضر لمستقبل غني بالوظائف في 9 يوليو نظّمها برنامج الأمم المتحدة للبيئة. تم تصميم هذه المبادرة لزيادة الطلب على الوظائف الخضراء في القوى العاملة و المساعدة في خلق عرض أقوى لمهارات الاستدامة الخضراء و البيئية الضرورية من خلال التعليم. الهدف هو أن يؤدي ذلك إلى اقتصاد أكثر اخضراراً و توفير فرص عمل أفضل للشباب. ركزت المناقشة على اغتنام الفرصة لتحويل الانتعاش الاقتصادي إلى تحول اقتصادي عبر بناء اقتصادات مرنة تراعي الكوكب و البشر. تتكون هذه المبادرة من جهد من أعلى إلى أسفل عبر تحالف الشباب و التعليم التابع لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة و الوزارات ذات الصلة، بالإضافة إلى جهد من القاعدة إلى القمة عبر مشاركة الشباب من خلال مسارات للتنفيذ المتصل عبر تعزيز العلاقات التعليمية و روابط صاحب العمل. في النهج من أعلى إلى أسفل، تم تزويد برنامج الأمم المتحدة للبيئة و وكالات الأمم المتحدة الأخرى و الوزارات ذات الصلة بمسودة خطاب لإرساله إلى المدارس الثانوية و الجامعات/ الكليات التقنية. ستكون الرسالة ذات قيمة لكبار المسؤولين الأكاديميين و المعلمين و مستشاري الشباب و المهنيين و رؤساء أقسام الجامعة. في النهج التصاعدي، التواصل مع شبكات الشباب لمناقشة كيفية مطالبة الحكومات و المؤسسات التعليمية بالتدريب على الوظائف الخضراء و السياسات الخضراء القائمة على العلم.

### (6) كيف يبدو نهج دورة الحياة المطبق لمعالجة القمامة البحرية و التلوث البلاستيكي؟

خلال الاجتماع التمهيدي الأول "للمؤتمر الوزاري المعني بالقمامة البحرية و التلوث البلاستيكي"، قدمت الدول الأعضاء طلباً إلى برنامج الأمم المتحدة للبيئة و مبادرة دورة الحياة (التي يستضيفها برنامج الأمم المتحدة للبيئة) لتقديم رؤى تقنية للمندوبين حول ما يعني استخدام نهج دورة الحياة في سياق التلوث البلاستيكي. و تمشياً مع هذا عقدت ندوة افتراضية حول "كيف يبدو نهج دورة الحياة المطبق لمعالجة القمامة البحرية و التلوث البلاستيكي؟" و التي حضرتها مجموعة عمل الإمارات للبيئة في 12 يوليو 2021. ركزت الندوة الافتراضية على توفير الوصف الفني و الفهم لإنشاء نهج حياة منهجي للمنتجات البلاستيكية و دعم مفهوم الاقتصاد الدائري. تناولت المناقشة الآثار المترتبة على النقاط الساخنة للتلوث البلاستيكي بالإضافة إلى الحاجة إلى حلول شاملة و إبقاء الموضوع حياً. تضمنت المناقشة أيضاً أهمية تحويل النموذج من النفايات البلاستيكية ذات الاستخدام الفردي إلى ضمان عدم تحول البلاستيك أبداً إلى نفايات عن طريق تغيير مراحل التصميم المبكرة للمنتج و جعله قابلاً لإعادة الاستخدام، لإعادة التدوير، و قابل للتحويل إلى سماد. علاوة على ذلك، لفتت الندوة الانتباه إلى جمع مجموعات القيادة الرئيسية معاً لوضع و تنفيذ خطط ملموسة مقابل الجدول الزمني للأهداف البلاستيكية لعام 2025.

### (7) الصوت الصادق لسد الفجوة

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في 12 يوليو ندوة افتراضية نظمها المنتدى السعودي للبيئة الخضراء حول الصوت الصادق لسد الفجوة: المناخ و الاستدامة و كفاءة الموارد؛ ضمان الصحة و السلامة و البيئة؛ التعافي المستدام و المرن من كوفيد-19. أثر كوفيد-19 على جميع مجالات الحياة البشرية و الموارد الطبيعية و البيئة و تنفيذ أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة. يتطلب "الصوت الصادق" تعزيز وجهة العلوم و السياسات، بناء مرونة و صمود المجتمع المدني من خلال تمكين التعليم المستقل، الصحة و السلامة و أنظمة عادلة معومة بإجراءات متعددة القطاعات و متعددة التخصصات. الحدث الجانبي الافتراضي هو جزء من المنتدى السياسي رفيع المستوى 2021 و كان نقاشاً مفتوحاً بمشاركة جميع أصحاب المصلحة "عدم ترك أحد خلف الركب" لسد الفجوة بين دور القطاعين العام و الخاص في تحقيق أهداف التنمية المستدامة من خلال عدسات الهدف 12 "الاستهلاك و الإنتاج المسؤولين". ناقش ممثلو الحكومات و المتحدثون الخبراء و الشباب و المنظمات غير الحكومية المحلية أفضل طريقة للمضي قدماً في عبارة "الصوت الصادق: سد الفجوة بين التمكين و الاستدامة و ضمان الصحة و السلامة و البيئة بعد كوفيد-19. و غطت المناقشة إمكانية تكرارها و تعاونها حول (أ) أولويات طويلة الأجل للمستقبل، من خلال الاعتراف بالتمكين الاقتصادي للموارد الطبيعية، الحصول على التمويل، العمل اللائق، الأجر المتساوي، الضمان الاجتماعي؛ (ب) إعمال الحق في التعليم، فيما يتعلق بالمجالات المطلوبة مثل العلم و التكنولوجيا و الهندسة و الرياضيات؛ (ج) ضمان المشاركة و التمثيل و القيادة الكاملة و المتساوية و الهادفة بين النساء و الرجال على جميع المستويات و في جميع المجالات؛ (د) معالجة تأثير تغير المناخ و الكوارث الطبيعية غير المتكافئة؛ (هـ) إنهاء لجميع أشكال العنف و الممارسات الضارة؛ (و) الحماية من النزاع المسلح و ضمان المشاركة في محادثات السلام و عمليات الوساطة؛ (ز) تحقيق الإجراءات الوقائية في الرعاية الصحية، مع التركيز على "سلسلة القيمة" العالمية.

### (8) منتدى منصة أصحاب المصلحة المتعددين بشأن القمامة البحرية و الجسيمات البلاستيكية

في 13 يوليو، حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة منتدى أصحاب المصلحة المتعددين حول القمامة البحرية و الجسيمات البلاستيكية الدقيقة التي نظمتها وزارة البيئة في اليابان بدعم من برنامج الأمم المتحدة للبيئة. يهدف المنتدى إلى استكشاف الأنشطة الفورية و الملموسة لأصحاب المصلحة المتعددين و تمكين المناقشات و التعاون في موضوع معين في مجال القمامة البحرية و الجسيمات البلاستيكية الدقيقة. حضر الحدث الدول الأعضاء، هيئات أخرى تابعة لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، القطاع الخاص، المنظمات الحكومية، المنظمات الدولية. شهد المنتدى أيضاً إطلاق تقرير لوحة الموارد الدولية الجديد، تحت عنوان "خيارات السياسة للتخلص من القمامة البلاستيكية البحرية الإضافية بحلول عام 2050 في إطار رؤية أوساكا المحيط الأزرق". قدمت هذه المقالة الفكرية خيارات سياسية لتقليل النفايات البلاستيكية البحرية و تحقيق رؤية أوساكا المحيط الأزرق، و التي تلزم بلدان مجموعة العشرين طوعاً "بالحد من التلوث الإضافي الناجم عن النفايات البلاستيكية البحرية إلى الصفر بحلول عام 2050 من خلال نهج شامل لدورة الحياة". بعد ذلك، قدم رئيس فريق الخبراء المخصص المفتوح العضوية التابع لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة - 5 و المعني بالقمامة البحرية و الجسيمات البلاستيكية الدقيقة ملخصاً للتقدم المحرز. عرض تقديمي قدمته مؤسسة إلين ماك آرثر تحت عنوان "ابتكار أعلى - حلول عملية لتحقيق اقتصاد دائري للبلاستيك" عرض استراتيجيات لتقليل استخدام المواد البلاستيكية و تداولها. يتضمن الابتكار الأولي في إنتاج البلاستيك و استخدامه ثلاث خطوات:

1. البزالة: يتم التخلص من التغليف مع الحفاظ على تجربة المستخدم أو تحسينها.
2. إعادة الاستخدام: يُعاد استخدام التغليف، بدلاً من التخلص منه بعد استخدام واحد، مما يخلق قيمة لكل من المستخدمين و الشركات.
3. تداول المواد: يتم تصميم العبوة بحيث يمكن إعادة تدوير المواد المصنوعة منها أو تحويلها إلى سماد.

### (9) الإقتصاد الدائري من أجل المرونة و الوظائف: سياسات التعافي الأخضر هي الفرصة العالمية اليوم

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة ندوة افتراضية حول الإقتصاد الدائري من أجل المرونة و الوظائف نظمها برنامج الأمم المتحدة للبيئة في 14 يوليو مع أعضاء اللجنة الفاعلين من مناطق مختلفة من العالم. تضمنت المناقشة مشاركة تطبيقات خطط الاسترداد الخضراء في الأرجنتين و الهند و تايلاند و غيرها، إلى جانب التحديات الحالية و ما يجب القيام به لتوسيع الإقتصاد الدائري من أجل مستقبل مستدام. تم تقديم اقتراحات لمزيد من الاستثمار في الإقتصاد الدائري و بناء صناعة جديدة حيث ستزيد من الانسجام مع الأنشطة الطبيعية و ستؤدي إلى تقليل توليد النفايات. لا تزال التحديات قائمة و يجب الجمع بين الحكومات و القادة الرئيسيين و وضعهم في سياق واحد حول مدى أهمية تغيير السلوك البشري من أجل تجنب التأثيرات الشديدة الإضافية تجاه البيئة.

### (10) المؤتمر الثاني للعلوم المفتوحة

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في 21 يوليو مؤتمر العلوم المفتوحة الثاني الذي نظمه الدم المتحدة - إدارة الاتصالات العالمية، مكتبة داغ همرشولد، منظمة الأمم المتحدة لإدارة الشؤون الاقتصادية و الاجتماعية، شعبة أهداف التنمية المستدامة. وقد حمل عنوان "من معالجة الوباء إلى معالجة تغير المناخ". شارك صانعو السياسات و الجهات الفاعلة في المنظمات الحكومية الدولية و أمناء المكتبات و الناشرون و الممارسون في مجال البحث في حوار عام ركز على ما تعلمته العلوم المفتوحة من جائحة كوفيد-19 و كيف يمكن تطبيق ذلك في الإجراءات التي تعالج أزمة المناخ العالمية، في وجهة العلوم و التكنولوجيا و السياسة و البحث. وفر المؤتمر منصة لطرح مناقشة عالمية حول العلم المفتوح و العمل المناخي على الأمم المتحدة، و سلط الضوء على السياسات الوطنية المتعلقة بالمنظمات الحكومية الدولية، مبادرات العلوم المفتوحة من جميع أنحاء العالم. انخرط المؤتمر، بالتعاون مع مجتمع العلوم المفتوحة العالمية و المنح الدراسية المفتوحة أيضاً، مع القادة المهنيين الأوائل لتعزيز الانفتاح في البحث و التعليم في وقت الإغلاق، و دعوتهم إلى محادثة مع القادة الراسخين و صانعي السياسات في هذا المجال الرئيسي للأمم المتحدة و أجندة 2030.

شاهد هنا

### (11) مؤتمر ما قبل القمة للأمم المتحدة للنظم الغذائية

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة مؤتمر ما قبل القمة لقمة الأمم المتحدة للنظم الغذائية الذي عقد كحدث هجين في الفترة ما بين 26 و 28 يوليو في روما، إيطاليا. مهدت هذه القمة لقمة النظم الغذائية للأمم المتحدة التي ستعقد في سبتمبر المقبل كحدث ختامي. وفقاً للأمين العام للأمم المتحدة، تُعتبر القمة التمهيدية "قمة الشعوب" حيث أصوات من فئات و مناطق مختلفة من العالم مثل الشباب و المزارعين و الشعوب الأصلية و المجتمع المدني و الباحثين و القطاع الخاص و قادة السياسات و الوزراء مجتمعون في منصة واحدة بطموح جري لتحسين النظم الغذائية. و قد كفلت القمة السابقة للقمة مشاركة المجموعات الريفية و المهمشة في المناقشات و المساهمة في الجلسات كجزء من عملية القمة. تضمن برنامج ما قبل القمة جلسات تفاعلية هجينة قدمت أحدث التسايل و الحلول العلمية التي تحول أنظمة الغذاء في جميع أنحاء العالم. هدفت المناقشات إلى التغلب على التحديات الحالية، إدخال ابتكارات جديدة إلى الطاولة، تعزيز حقوق الإنسان و المساواة بين الجنسين، تعزيز التمويل الاقتصادي، و ما إلى ذلك، لتحديد التزامات و إجراءات جديدة لتوحيد إطار عمل تحول النظم الغذائية.



**(12) تمديد عمر المنتج**

في عام 2020، أنشأ برنامج معلومات المستهلك التابع لشبكة كوكب واحد مجموعة عمل جديدة حول تمديد عمر المنتج، بقيادة برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومعهد أكتو. تهدف مجموعة العمل إلى الجمع بين الممارسين وصانعي السياسات ودفع التقدم نحو سياسات وممارسات تمديد عمر المنتج في جميع أنحاء العالم وإشراك المستهلكين بشكل أفضل من خلال زيادة الوعي وتحسين الاتصال بشأن تمديد عمر المنتج. حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة الندوة الافتراضية بإعتبارها عضو في مجموعة العمل يوم 29 يوليو والتي تم فيها مناقشة الأدوار التكميلية للتنظيم وأدوات معلومات المستهلك في الترويج لممارسات تمديد عمر المنتج. شاركت الندوة النتائج المستخلصة من تخطيط السياسات والتي طورته المجموعة خلال الأشهر القليلة الماضية بالإضافة إلى أعمال مهمة أخرى حول موضوع تمديد عمر المنتج. كما ناقشت الندوة تطويل عمر المنتجات، المنظور الأكاديمي حول الأدوار التكميلية للتنظيم وأدوات التكامل المستمر (CI) في تعزيز تمديد عمر المنتج، المنظور العملي حول قابلية تطبيق وفعالية السياسات من منظمة الأعمال والمستهلكين.

**(13) انسكابات القمامة البحرية والاستجابة للطوارئ**

دعت الشراكة العالمية بشأن القمامة البحرية والعقدة الإقليمية لجنوب آسيا (SACEP) إلى مناقشة افتراضية حول "انسكابات القمامة البحرية والاستجابة للطوارئ" بعد كارثة السفينة المدمرة في سريلانكا في يونيو يوم 29 يوليو 2021. و انضمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة إلى المناقشة حيث قام الأشخاص ذوو الصلة من برنامج بحار جنوب آسيا في سريلانكا (SACEP)، هيئة حماية البيئة البحرية (MEPA)، بارلي للمحيطات وممثل من الاتحاد الدولي لمالكي الناقلات المعني بالتلوث (ITOPF) بالمشاركة في المحادثة. كان الغرض من المناقشة هو مشاركة أسباب الحادث، التفاصيل، الخسائر، الآثار، الإجراءات المتخذة وكيفية تحسين خطة الاستجابة للطوارئ الحالية بطريقة تشمل مثل هذه الحوادث. ذكر ممثلو الكيانات المسؤولة في سريلانكا بوضوح أن السفينة كانت قادمة من الهند محملة بحاويات كبيرة من المواد الكيميائية الخطرة، حيث تسبب تسرب بعض المواد الكيميائية في نشوب الحريق. ساهمت عدة أسباب في العواقب المميتة وتلف النظام البيئي المحيط حيث تعتبر المنطقة منطقة حساسة للغاية من الناحية البيئية. لم تكن هناك إجراءات مناسبة للاستجابة للطوارئ، لا لتصريف تسرب الحاويات ولا لتجنب التأثير على البيئة. استمرت السفينة في الغرق وخلق الحادث الكثير من المشكلات المتعلقة بانسكاب المواد الكيميائية و انسكاب النفط... إلخ. لا تزال جهود حكومة سريلانكا مستمرة وتعمل على احتواء الآثار. أيضًا، تم وضع برامج توعية مجتمعية وتم تنفيذ برامج المنظمات غير الحكومية وكذلك برامج التطوع لنشر الوعي وزيادة التمويل. لاحظ ممثل الاتحاد الدولي لمالكي الناقلات المعني بالتلوث أن خطة التعافي من هذه الحوادث تستغرق سنوات بسبب الضرر الهائل الذي تسبب فيه، ويجب استخدام أدوات وتقنيات مختلفة لتحسين معدلات الاسترداد، وتجدر الإشارة إلى أن الوضع ديناميكي للغاية وهناك الحاجة إلى التنسيق المناسب وتوزيع الموارد من أجل الوصول إلى الحد الأدنى من الخسائر والشروع في الاستعادة.

**مشاركات مع منظمة الأغذية والزراعة**

في شهر يوليو شاركت المجموعة في عدة ارتباطات:

**(1) تحويل النظم الغذائية الزراعية لتحقيق أهداف التنمية المستدامة**

عقدت منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو) حوارًا إقليميًّا مع القطاع الخاص في منطقة الشرق الأدنى و شمال إفريقيا والذي حضرته مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 12 يوليو. كان الغرض من الحوار هو استكشاف الفرص لمزيد من الشراكات التي تهدف إلى تحويل أنظمة الأغذية الزراعية، وجعلها أكثر إنتاجية ومرونة واستدامة. أقيمت الفعالية تحت شعار "تحويل النظم الغذائية الزراعية لتحقيق أهداف التنمية المستدامة - يبدأ بيد مع القطاع الخاص". و عقب الجلسة الافتتاحية، التي شهدت أيضًا ملاحظات من المدير العام المساعد والممثل الإقليمي لمنظمة الأغذية والزراعة للشرق الأدنى و شمال إفريقيا، انقسم الحوار إلى جلستين لفريق الخبراء. ناقشت الجلسة الأولى كيف يمكن للمشاركات بين القطاعين العام والخاص توفير حلول واسعة النطاق لمعالجة الأولويات الإقليمية وتحقيق أهداف التنمية المستدامة في الشرق الأدنى و شمال إفريقيا. ركزت الجلسة الثانية على إمكانيات التقنيات الخضراء والشاملة في الزراعة. سيتم تقديم نتائج هذا الحوار إلى المؤتمر الإقليمي للشرق الأدنى في عام 2022، مما يتيح فرصة للحكومات وأصحاب المصلحة الآخرين في الإقليم لمناقشتها.

**(2) حوار منظمة الأغذية والزراعة (الفاو) الإقليمي لأصحاب المصلحة**

استعدادًا للمؤتمر الإقليمي للشرق الأدنى الذي سيعقد في فبراير 2022، عقد المكتب الإقليمي لمنظمة الأغذية والزراعة (الفاو) للشرق الأدنى وشمال إفريقيا حوارًا إقليميًّا لأصحاب المصلحة في الفترة من 13 إلى 15 يوليو بحضور مجموعة عمل الإمارات للبيئة.

و تضمن الحوار إجراء مشاورات غير رسمية مع الدول الأعضاء وأصحاب المصلحة في المنطقة للمساعدة في صياغة جدول أعمال المؤتمر. يأتي هذا الاجتماع في إطار جهود منظمة الأغذية والزراعة لتعزيز آلية الإدارة و ملكية أنشطة المنظمة في المنطقة. تمحور الاجتماع حول مجالات الأولوية الإقليمية الأربعة التي أقرها مؤتمر الشرق الأدنى السادس والثلاثين. تم إعداد وثيقة معلومات أساسية موجزة لكل موضوع كأساس للمناقشة. قدم المشاركون وجهات نظرهم حول مجالات العمل ذات الأولوية المقترحة للمناقشة و حول الأسئلة المحددة التي يرغبون في رؤيتها والتي تمت مناقشتها في حوار الفاو الشرق الأدنى و شمال إفريقيا الـ 36.

- الأولوية 1: التحول الريفي من أجل توظيف الشباب والدخل.
- الأولوية 2: تحويل أنظمة الأغذية الزراعية لتعزيز النظم الغذائية الصحية للجميع.
- الأولوية 3: تخضير الزراعة: نحو الانتعاش المستدام والعمل المتعلق بتغير المناخ.
- الأولوية 4: بناء القدرة على الصمود أمام الصدمات المتعددة.

ناقش الحوار الذي استمر لمدة 3 أيام الإطار الاستراتيجي الجديد لمنظمة الأغذية والزراعة: نظرة من منظور إقليمي يركز على التحول إلى نظم غذائية زراعية أكثر كفاءة و شمولية ومرونة ومستدامة من أجل إنتاج و تغذية و بيئة و حياة أفضل، و عدم ترك أحد خلف الركب. كما تم تبادل أفضل أربعة أفكار (1. حياة أفضل، 2. تغذية أفضل، 3. إنتاج أفضل و 4. بيئة أفضل) خلال المنتدى و التي تمثل مبدأ تنظيميا لكيفية اعتراف المنظمة بدعم تحقيق جدول أعمال أهداف التنمية المستدامة و تشجيع استراتيجيتها و النهج الموجه نحو النظم.

ناقش الحوار أيضًا حالة الأمن الغذائي قبل كوفيد 19- و كانت الزراعة المستدامة حجة بالفعل من نواح كثيرة، مع بعض الاتجاهات المزعجة التي تفاقمته بسبب الأزمة تمامًا مثل التحديات و المخاطر التي تواجه الأمن الغذائي و التغذية و الموارد الطبيعية في المنطقة، حيث تعتبر الأولويات مترابطة و متشابكة، و يجب معالجتها بطريقة متكاملة.

## مشاركات مع مجلس صناعات الطاقة النظيفة

في شهر يوليو شاركت المجموعة في عدة ارتباطات:

**(1) كفاءة الطاقة في منطقة الشرق الأوسط و شمال إفريقيا: الوضع و التوقعات - إطلاق الورقة البيضاء**  
حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة ندوة افتراضية نظمتها مجلس صناعات الطاقة النظيفة يوم 6 يوليو 2021. كان الغرض من هذا الاجتماع مناقشة إصدار ورقة بيضاء. انخفض الدعم الحكومي المقدم للمستخدمين النهائيين لاستهلاك الطاقة و المياه في منطقة الشرق الأوسط و شمال إفريقيا بشكل كبير منذ أوائل عام 2010، إلى جانب ارتفاع تكلفة الكهرباء و أسعار الوقود. تم تقديم لمحة عامة عن تطورات كفاءة الطاقة في قطاعات البناء و الصناعة و النقل في منطقة الشرق الأوسط و شمال إفريقيا، إلى جانب توصيات لوضع السياسات و الشركات. شارك في الحدث متحدثون من مختلف دول الشرق الأوسط و شمال إفريقيا حيث ناقشوا كفاءة الطاقة في أسواقهم الحالية. يهدف هذا التقرير إلى العمل كمورد للقطاع الخاص في منطقة الشرق الأوسط و شمال إفريقيا و تقديم المشورة الإدارية و الاستراتيجية للشركات، لمساعدتهم في التكيف على أفضل وجه مع الإصلاحات و التخطيط للمستقبل. هذه الورقة البيضاء هي الإصدار الثاني من تقرير المجلس لشهر يناير 2018 ، كفاءة الطاقة في دول مجلس التعاون الخليجي: الوضع و التوقعات. تمت تغطية المباني و الصناعات و قطاعات النقل في منطقة الشرق الأوسط و شمال إفريقيا في تقرير عام 2018، و الذي تضمن نظرة عامة على تطورات كفاءة الطاقة بالإضافة إلى توصيات للشركات و الحكومة.

**(2) رائدات الأعمال في مجال التكنولوجيا النظيفة: قصص النجاح و التعلم**  
حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 28 يوليو ندوة افتراضية نظمتها مجلس صناعات الطاقة النظيفة و مجموعة المرأة في قطاع الطاقة النظيفة (WICE) الشريكة مع المرأة في قطاع الطاقة المتجددة (WiRE) لتقديم مناقشة حول رائدات الأعمال في كندا و الشرق الأوسط: قصص النجاح و التعلم. الغرض من الندوة كان لبراز رائدات الأعمال و التحديات التي تواجهها تكنولوجيا المناخ و إلهام الفرص للجميع. دارت المناقشة حول أمثلة من الحياة الواقعية تشارك تجاربهم و تحدياتهم أثناء تطوير مشاريعهم التجارية الخاصة في قطاع الطاقة النظيفة. شجع المتحدثون النساء على الانضمام إلى قطاع الطاقة النظيفة باعتباره قطاعاً ناشئاً جديداً و ذكروا بوضوح أنه فرصة عظيمة لجميع النساء و أن قصص النجاح ملهمة للجميع. تضمنت التحديات التي تم ذكرها خلال المحادثة عدم الوصول إلى الأدوات الرقمية، الحواجز الاجتماعية و الثقافية أمام تمكين المرأة، نقص التمويل.... إلخ. و مع ذلك، وجدت كل امرأة في المناقشة طريقها للتغلب على الصعوبات و بناء قصة نجاحها. كما أبرز المتحدثون أن المرأة قوية بطبيعتها، و مستعدة ثقافياً للتغلب على التحديات و تعرف دائماً كيف تجا طريقها من أجل تحقيق شيء ما. كما أكد المتحدثون على أن النساء ما زلن بحاجة إلى الدعم و التشجيع من خلال وضع السياسات الصحيحة، و الموافقة على المساواة بين الجنسين من مراحل التصميم المبكرة لأي مشروع.... إلخ.

## رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة تنضم إلى مجلس إدارة المجلس العالمي للأبنية الخضراء

المجلس العالمي للأبنية الخضراء عبارة عن شبكة من المجالس الوطنية للأبنية الخضراء في أكثر من تسعين دولة، مما يجعله أكبر منظمة دولية في العالم تؤثر على سوق المباني الخضراء. تتمثل مهمة المجلس في تعزيز مجالس المباني الخضراء في الدول الأعضاء من خلال دعم قيادتها و ربطها بشبكة من المعرفة و الإلهام و الدعم العملي. أعلن المجلس العالمي للأبنية الخضراء في الأول من يوليو عن الأعضاء المنتخبين حديثاً و مسؤولي مجلس الإدارة و الرؤساء الإقليميين، بالإضافة إلى الرئيس الجديد و نائب الرئيس للمجلس الاستشاري المؤسسي. انضمت السيدة حبيبة رسمياً إلى مجلس إدارة المجلس العالمي للأبنية الخضراء للفترة 2021-2023. يتألف مجلس الإدارة من متخصصين ذوي خبرة عالية في صناعة البناء و الذين يشغلون مناصب عليا في وظائفهم و يقودون إلى الأمام أكبر شبكة عمل عالمية و إقليمية و محلية لتقديم بيانات ذات صافي انبعاثات صفيرة و صحية و منصفة و مستدامة للجميع، في كل مكان. من خلال دفع التعاون و زيادة صورة سوق المباني الخضراء، يعمل المجلس مع المجالس الأعضاء لضمان أن تكون المباني الخضراء جزءاً من أي استراتيجية شاملة لتقليل انبعاثات الكربون. منذ تعيينه الرسمي، حضرت رئيسة المجموعة عددًا من الاجتماعات التي ناقشت الاتجاه الاستراتيجي و الحوكمة للمجلس، الأدوار و المسؤوليات، الجوانب الرئيسية للمنظمة، و استراتيجية المجلس و حالة التقدم و المشاركة في اللجنة المالية و العضويات.

## العمل المناخي و تحول الطاقة في دول الاتحاد الأوروبي و دول مجلس التعاون الخليجي

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة مؤتمرًا افتراضياً استضافته دول مجلس التعاون الخليجي في 7 يوليو 2021. كان المؤتمر بشأن "العمل المناخي و انتقال الطاقة في الاتحاد الأوروبي و دول مجلس التعاون الخليجي: حلول التكيف و التخفيف". تغير المناخ هو قضية نواجهها منذ فترة طويلة جداً. يتناول المؤتمر حلولاً مختلفة للتكيف و التخفيف، و مع ذلك، فإن هذه الحلول ليست كافية في حد ذاتها. السياسة و التعاون على جميع المستويات أمران حاسمان للتنفيذ الفعال، و الذي يتم تعزيزه من خلال الاستجابات المتكاملة التي تربط التخفيف و التكيف بالأهداف المجتمعية الأخرى. في مواجهة تغير المناخ، شدد جميع المتحدثين على أهمية التكيف و التخفيف، و كذلك الانتقال إلى صافي الانبعاثات الصفري. قدم لنا المتحدثون نظرة ثاقبة لمشكلة تغير المناخ و الحلول الممكنة. الطريق إلى قطاع الطاقة الخالي من الكربون هو انتقال الطاقة، وهو الانتقال بعيداً عن الطاقة القائمة على الأحافير. يتعاون الاتحاد الأوروبي مع دول و مناطق أخرى لتحقيق أهداف اتفاقية باريس. من خلال المنتديات المتعددة الأطراف و في تعاونه الثنائي، يشجع الاتحاد الأوروبي العمل المناخي الطموح في الدول غير الأعضاء في الاتحاد الأوروبي، بما في ذلك مجلس التعاون الخليجي.

## ورشة عمل حول مستقبل مناخي مرن و مستقبل ذو صفيرة انبعاثات كربونية - منطقة شبه الجزيرة العربية

منذ ما يقرب من ثلاثة عقود، تجمع الأمم المتحدة كل بلد على وجه الأرض في قمم المناخ العالمية، و التي تسمى "كوب" التي ترمز إلى "مؤتمر الأطراف" و التي حولت حالة قضية تغير المناخ العالمي إلى أولوية عالمية. كجزء من مشروع مشاركة كوب، خططت الأمم المتحدة لعقد ورشة عمل افتراضية لأصحاب المصلحة حول رؤى مستقبل مرن للمناخ و ذو صفيرة انبعاثات كربونية في منطقة شبه الجزيرة العربية، و التي تم تنظيمها من خلال منظمات مشهورة دولياً، بما في ذلك ديلويت و إيكوم و جامعة كامبردج، منظمة عالم واحد للشباب و وراي يلداز، بحضور مجموعة عمل الإمارات للبيئة في 13 يوليو. كان الهدف الرئيسي لورشة العمل هو تسجيل الآمال المجدية و المرغوب فيها حول عام 2050. وقد جرت مناقشة واسعة و تبادل للأفكار خلال ثلاث جلسات على النحو التالي: تضمنت المناقشة منهجية العصف الذهني مقابل كل سؤال من الأسئلة المدرجة، حيث شارك الحضور أفكارهم حول كيفية تحديد نطاق الرؤى في إطار الموضوع المعني (الشخصية: المتعلقة بحياتك و آمالك، النتائج: صافي الصفر و المرونة المناخية، قابلة للتنفيذ: مقرها في العلوم و الابتكار، مرغوب فيه: نتائج إيجابية، عادلة، أفق زمني: بحلول عام 2050، التركيز الجغرافي: منطقة الخليج).

دعمت أفكار أصحاب المصلحة مفهوم صافي الصفر و مرونة المناخ. تضمنت الأفكار، على سبيل المثال لا الحصر، ما يلي:

\* تتطلع إلى رؤية نتائج تؤدي إلى قلب المناخ حيث يمكن للنظام البيئي أن يزدهر  
\* التكيف مع التكنولوجيا الجديدة مثل: الهيدروجين الأخضر، هايبرلوب، المسافات الطويلة، التمويل الأخضر، الألواح الشمسية في الفلل التي تشحن السيارات، و ما إلى ذلك

\* تغيير تصاميم تصنيع المنتجات

\* المزيد من الاستثمار في العلوم و دعم مراكز البحث العلمي

\* البحث عن تقنيات بناء جديدة للحصول على مساكن ميسورة التكلفة للأشخاص (مثل الطباعة ثلاثية الأبعاد)

\* البحث عن أشكال جديدة للطاقة - النووية و الشمسية  
\* توسيع نطاق الابتكارات منخفضة الكربون  
\* مطلوب تشريعات و قوانين جديدة لخدمة قضية تغير المناخ  
\* نشر الوعي و تثقيف المجتمع  
\* شيخوخة السكان ليست مشكلة في الشرق الأوسط بسبب الثقافة و التقاليد التي تدعم الزواج و معدلات المواليد المرتفعة  
\* مزيد من الاستثمار في صناعة الفضاء (اقتصاد الفضاء، إرسال النفايات إلى الفضاء... إلخ) ، و الزراعة البحرية  
كما سلطت ورشة العمل الضوء على أهمية اتخاذ إجراءات حقيقية و التركيز بشكل أكبر على أهداف عام 2050 من أجل حياة أفضل و أكثر صحة. بالإضافة إلى ذلك، يجب أن توازن جميع الإجراءات بين الاحتياجات الاقتصادية و الاجتماعية و البيئية للأجيال الحالية و المستقبلية

## 15 يوليو

### سلسلة نقاش مباشر من منظمة التعاون الاقتصادي و التنمية حول التمويل الخاص من أجل التنمية المستدامة

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة محاضرة افتراضية حول حشد المستثمرين المؤسسيين لتمويل التنمية المستدامة في البلدان النامية نظمتها منظمة التعاون الاقتصادي و التنمية للتمويل الخاص من أجل التنمية المستدامة (PF4SD) يوم 15 يوليو. يعتبر المستثمرون المؤسسيون، مثل صناديق التقاعد و شركات التأمين و صناديق الثروة السيادية، لاعبين مهمين في الاقتصاد العالمي و تزايد حصتهم في أسواق رأس المال الدولية باستمرار، مع استثمارات في الشركات من جميع أنحاء العالم و دائنين لمعظم الحكومات في البلدان المتقدمة. مع وجود أصول تزيد عن 100 تريليون دولار أمريكي في عام 2019 في دول منظمة التعاون الاقتصادي و التنمية وحدها، يُحتمل أن يمثل المستثمرون المؤسسيون مصدرًا رئيسيًا للتمويل طويل الأجل لدعم النمو المستدام في البلدان النامية. في الوقت نفسه، أدت جائحة كوفيد-19 إلى تفاقم فجوة التمويل لتنفيذ خطة عام 2030 و أهداف التنمية المستدامة الطموحة، و التي تشير التقديرات إلى أنها وصلت إلى 3.7 تريليون دولار أمريكي في عام 2020 (زيادة قدرها 50٪ مقارنة بعام 2019). تتجاوز فجوة التمويل إلى حد بعيد ميزانيات التعاون الإنمائي في جميع أنحاء العالم، و في هذا السياق، أصبحت حشد الأصول المؤسسية للتنمية المستدامة، و لا سيما نحو الأسواق الناشئة، في صميم النقاش حول تمويل التنمية أكثر من أي وقت مضى. بعد وصف موجز لأحجام و تخصيص أصول المستثمرين المؤسسيين على مستوى العالم بالإضافة إلى الاتجاهات، حلل التقرير حصة هذه الاستثمارات المخصصة للبلدان النامية في 2017-2018 و خصائصها الرئيسية من حيث التوزيع الإقليمي و فئة الأصول. وصف التقرير أيضًا محركات الاستثمار الرئيسية و اعتبارات المستثمرين المؤسسيين عند العمل في البلدان النامية، مثل التوافق مع المعايير البيئية و الاجتماعية و الحوكمة أو أهداف التنمية المستدامة، و كذلك التعاون مع الحكومات. أخيرًا، بحث التقرير في إمكانات طول التمويل المختلط لإطلاق العنان للاستثمار المؤسسي للغراض التنموية.

## 26 يوليو

### التغليف المستدام و الاقتصاد الغذائي

لمناقشة التغيرات الجذرية في تغليف المواد الغذائية و لضمان الاستدامة و الممارسات القابلة لإعادة التدوير في إطار الفكرة المهيمنة "التغليف المستدام و الاقتصاد الغذائي"، نظمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة جلسة حوار يوم 26 يوليو 2021. و كان التركيز المحوري على تحليل مواد تغليف المواد الغذائية المختلفة التي تسهل الاستدامة و كيف يمكن الحد من الممارسات غير المستدامة. بدأت الجلسة الحوارية بكلمة إفتتاحية من رئيسة المجموعة أكدت خلالها على "الحاجة الملحة لإحداث تغيير في النظرة المجتمعية حول تغليف المواد الغذائية و تنفيذ طرق صديقة للبيئة لتحقيق حل تغليف مستدام للحد من انبعاثات الكربون" فامت المجموعة بدعوة المهندس يوسف محمد المرزوقي رئيس قسم اللوائح و الأنظمة بوزارة الصناعة و التكنولوجيا المتقدمة، السيدة ليزا زمرمان مسؤولة الاتصال العلمي في منتدى تغليف المواد الغذائية، الدكتور جوهانس بيرجمير الأمين العام لمنظمة التغليف العالمية، السيدة ميجنا لاناخي مؤسس و رئيس تنفيذي في شركة ون مودرن وورد و السيد باتريك روز مدير الاستدامة في دليفري هيرو- طلبات، للمشاركة في الجلسة الحوارية. سلط المتحدثون الخمسة الضوء على "سياسة الاقتصاد الدائري" لدولة الإمارات و هي أجندة تقوم على تبني الأساليب التي تضمن تقليل الإجهاد البيئي، لتحقيق رؤية الدولة في التنمية الخضراء، و سلط كل متكلم الضوء على التدابير المتخذة للحد من الآثار الضارة على البشرية و البيئة. بعض التدابير التي نوقشت كانت:

1. استخدام مواد قابلة للتحلل الحيوي مثل النفايات الزراعية و نفايات الأعشاب البحرية
2. استخدام منتجات التعبئة و التغليف القابلة لإعادة الاستخدام و المصنوعة من مواد قابلة للتسميد مثل الخيزران و النباتات
3. تجنب إضافة مضافات الأعلاف النباتية (PFA)
4. استخدام الأساليب العلمية للقضاء على المواد الكيميائية و التوقف التام عن استخدام مواد التعبئة و التغليف احادي الاستخدام.

ناقش المهندس يوسف المرزوقي وجهة نظر الحكومة في معالجة هذه القضايا. و سلط الضوء على الأهداف الاستراتيجية و المبادرات التي اتخذتها لضمان امتثال الصناعات في دولة الإمارات لأهداف العمل المناخي الوطنية و العالمية. طرحت السيدة زمرمان الجوانب الرئيسية للسلامة. تحتوي عبوات الأغذية الحالية مثل البلاستيك على مواد كيميائية يمكن أن تؤثر على صحة الإنسان و البيئة. و سلطت الضوء على قضايا هجرة المواد الكيميائية غير المعروفة المستخدمة في إنتاج العبوات إلى الطعام الذي يأكله الإنسان بشكل يومي. و أصرت على أن الطريق إلى الأمام هو النظر في جوانب السلامة الكيميائية في الانتقال إلى الاقتصاد الدائري. على الرغم من التصريح بأن تغليف المواد الغذائية له عواقب بيئية، إلا أن الدكتور بيرجمير يؤيد الرأي القائل بوجود وجود توازن. يجب تحسين التعبئة و التغليف للتأكد من أنها قابلة لإعادة التدوير ؛ لأن إذا كانت التعبئة قليلة أو زائدة فإن كلا الحالتين سيكون لهما تأثير بيئي سلبي.

شارك السيد باتريك روز الإحصائيات التي أخذتها شركة طلبات في دولة الإمارات العربية المتحدة و قطر حول موضوعات التغليف المستدام. ذكر أنه وفقًا لمسحهم فإن 92٪ من قاعدة عملائهم في دولة الإمارات سيشترون من المطاعم التي تستخدم حرقًا مستدامة للتسليم. أما السيدة ميجنا لاناخي فقد قدمت وجهة نظر القطاع الخاص، حيث ذكرت إحصاءات و أرقام الحزم الأكثر شيوعًا المتاحة في السوق. بالإضافة إلى ذلك، تم أيضًا مشاركة الخطوات التي اتخذتها الصناعات الخاصة لمعالجة نفايات التغليف المتزايدة مع الجمهور. يكمن المستقبل الحقيقي في تحقيق الحياد الكربوني من خلال موازنة انبعاثات ثاني أكسيد الكربون مع إزالته أو تعويضه. يمكن القيام بذلك من خلال الاستثمار في الطاقة المتجددة أو كفاءة الطاقة أو غيرها من التقنيات النظيفة منخفضة الكربون لتطوير مواد تغليف المواد الغذائية. في الختام، أكدت الجلسة ان التنمية المستدامة الشاملة ممكنة من خلال الابتعاد عن الأساليب الخطية التنكسية حيث يتم استخراج المعادن و الفلزات و الكتلة الحيوية من الأرض ويتم استخدامها و رميها، الى استخدامها بطريقة تضمن رفاهية الأجيال الحالية و المستقبلية من خلال تبني التقنيات المتجددة، ضمن الحدود البيئية.

## 28 يوليو

## اجتماع مجلس إدارة مجموعة عمل الإمارات للبيئة الـ 25

اجتمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة وأعضاء مجلس إدارتها وأعضاء اللجنة التنفيذية في 28 يوليو لحضور الاجتماع الـ 25 لمجلس الإدارة. بدأ الاجتماع بكلمة ترحيب موجزة من رئيسة المجموعة والموافقة على محضر اجتماع مجلس الإدارة الرابع والعشرين. تم بعد ذلك تقديم تحديثات عامة حول الشؤون المالية للمجموعة وأعضائها. كما ناقش الاجتماع البرامج التعليمية، الجلسات الحوارية، الفعاليات المؤسسية والتواصل، المشاركات الإقليمية والدولية والأمم المتحدة، برامج إدارة النفايات التي نفذت خلال النصف الأول من العام. تمت مناقشة جميع التحديثات المذكورة أعلاه بالتفصيل وشاركت المجموعة رؤاها في كيفية تعاملها مع جائحة كورونا التي أثرت على ميزانية المجموعة. وما هي الاستراتيجية التي تم تطبيقها لتخطي ذلك. أكد الحاضرون دعمهم وشاركهم في جميع البرامج الحالية والقادمة وأعربوا عن تقديرهم للعمل الهادف والمؤثر الذي تقوم به المجموعة خلال هذه الأوقات العصيبة.

## مشروع التدوير في الحي

تم إطلاق الدورة الـ 11 من مشروع "التدوير في الحي" في الأول من يونيو حيث نستقبل التسجيلات حتى 30 سبتمبر. إن إشراك الطلبة في تعزيز الاستدامة البيئية له مردود مهم لكل من الشباب والمجتمع. يقوم هذا المشروع الموجه للطلاب بتدريب عقول الشباب ليصبحوا مشرفين بيئيين وقادة متفانين يدافعون عن الاستدامة البيئية ويعززونها ليس فقط بين أقرانهم ولكن أيضًا في مجتمع أوسع. سجلت الدورة الحالية 165 مشاركًا خلال شهر يونيو والكميات التي تم جمعها موضحة أدناه.

تدعو المجموعة المجتمع الطلابي للمشاركة الفاعلة لحدوث تأثير إيجابي، للمشاركة يرجى التسجيل عبر: <https://forms.gle/6HnnRMjqcBbN9oMw5>

## إعادة تدوير. تشجير. تكرير

يسر مجموعة عمل الإمارات للبيئة أن تعلن عن المساهمة الرائعة لـ 274 مشاركًا في مشروع "إعادة تدوير. تشجير. تكرير" التي عقدتها في الفترة من 17 يونيو إلى 21 يوليو 2021. جمعت العائلات والمدارس والشركات 140,142 كجم من الأوراق. وقد أدت هذه المساهمة إلى خفض 542 مليون طن متري مكافئ من غاز ثاني أكسيد الكربون، توفير الطاقة بمقدار 3,146 مليون وحدة حرارية بريطانية، توفير 443 مترًا مكعبًا من مساحة مكب النفايات، الحفاظ على 2,382 شجرة من القطع، ليتم بموجب الحملة زرع 153 شجرة من قبل المشاركين تحت أسمائهم للتحفال بجهودهم النبيلة يوم 21.12.21.

## أخبار الشركات

## أطلق سوق دبي الحرة مبادرة "ازرع شجرة، ازرع إرثاً" لاستعادة النظام البيئي

كجزء من احتفالها بيوم البيئة العالمي، أطلقت سوق دبي الحرة مبادرة بيئية مهمة: رحلة استعادة النظام البيئي في سوق دبي الحرة - "ازرع شجرة، ازرع إرثاً" والذي يهدف إلى زراعة 100,000 شجرة على مدى 10 سنوات من خلال مشاريع بيئية جديدة وقائمة، من المأمول أن تلهم هذه المشاريع وتشجع وتبني ثقافة استعادة النظام البيئي داخل المؤسسة على مدار العقد المقبل. و يأتي إطلاق هذه المبادرة بمثابة صدى لموضوع يوم البيئة العالمي لهذا العام "عقد الأمم المتحدة لاستعادة النظم البيئية"، والمخصص لحماية وإحياء النظم البيئية الثمينة في جميع أنحاء العالم. بصفتها عضوًا نشطًا في مجموعة عمل الإمارات للبيئة وداعماً لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP)، ترتبط المبادرة ارتباطاً وثيقاً بأهداف التنمية المستدامة رقم 13 و 15 للأمم المتحدة - العمل المناخي والحياة على الأرض.

## تواصل مجموعة فيريرو إحراز تقدم في التزامها بالتغليف لعام 2025

تخطو مجموعة فيريرو العضو في مجموعة عمل الإمارات للبيئة خطوات إضافية في التزامها بجعل 100% من عبواتها قابلة لإعادة الاستخدام أو إعادة التدوير أو التحويل إلى سمام بحلول عام 2025. و كجزء من هذه الرحلة، أعلنت الشركة عن شراكات عالمية جديدة مع "HolyGrail 2.0" و "متدى السلع الاستهلاكية (CGF)"، وكذلك كمشاريع علامة تجارية مهمة، بما في ذلك إدخال مادة تغليف جديدة أرق لكندر بويرو. كما أطلقت المجموعة أيضًا نموذجًا تجريبيًا للتغليف الورقي لمنتجات مخابز كندر. تتميز العبوة الجديدة بطريقة مبتكرة لتغليف المنتجات باستخدام فيلم ورقي مناسب لإعادة التدوير. هذه خطوة مهمة تدعم طموح فيريرو العام للحد من البلاستيك. تم اعتماد نهج قائم على العلم لتصميم واختبار العبوات الورقية الجديدة. و النتيجة هي إنقاص الوزن الإجمالي بنسبة 80% مقارنة بالفيلم البلاستيكي السابق المستخدم.

## الأخبار التعليمية

## مسابقة الكتاب الشباب حول الاستدامة و "كوكبنا"

تفخر ريدز، أن تعلن بالشراكة مع مجموعة عمل الإمارات للبيئة، عن الفائزين بمسابقة الكتاب الشباب حول الاستدامة و "كوكبنا". تم إطلاق مسابقة الكتابة لتحفيز الكتاب والمبتكرين الشباب الطموحين على ابتكار حلول مستقبلية للتحديات البيئية التي نواجهها اليوم، مع دعم المناهج الدراسية في نفس الوقت. أتاح الارتباط بين ريدز و المجموعة، و تحالف المياه في دولة الإمارات العربية المتحدة و المدرسة العلمية السويسرية الدولية بدبي، لجمهور أوسع فرصة فريدة للانضمام إلى مسابقة الكتاب الشباب حول حلول الغذاء للتحديات البيئية التي نواجهها اليوم. جمعت المسابقة اهتمامًا عالميًا استثنائيًا من خلال طلبات التقديم من أكثر من 25 دولة، حيث تم تحكيمها من قبل مدير العمليات في مؤسسة الإمارات للكتاب، الشريك المؤسس ورئيس محتوى الأطفال في شركة ريدز، و رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة. هل تريد معرفة المزيد عن 12 قصة فائزة في مسابقة الكتاب الشباب؟ يمكنك تنزيل تطبيق ريدز من آب ستور أو جوجل بلاي و العثور عليه باللغة الإنجليزية ضمن فئة الأطفال "Young Writers" تم تصميم أغلفة الكتب الفنية من قبل الفائزين في مسابقة الرسم البيئي 2021 لمجموعة عمل الإمارات للبيئة.

## دعوة للانضمام إلى المسح: تقرير اليونسكو حول المعرفة والعمل المناخي بقيادة الشباب في المنطقة العربية

يقود مكتب اليونسكو الإقليمي للعلوم في المنطقة العربية - مكتب القاهرة - إعداد تقرير إقليمي تحت عنوان المعرفة والعمل المناخي بقيادة الشباب في المنطقة العربية. سيحلل هذا التقرير البعد المعرفي للعمل المناخي الذي يقوده الشباب في المنطقة العربية بما في ذلك المصادر التي يعتمد عليها الشباب، المعرفة التي يولدونها، السبل التي يستخدمونها لنشر المعلومات، وكيفية استخدامهم لتلك المعرفة في حياتهم اليومية. جزء لا يتجزأ من هذا التقرير هو المسح الإقليمي. الهدف من المسح الإقليمي هو الحصول على فهم أعمق لكيفية اكتساب الشباب الفاعلين في مجال المناخ - سواء كانوا أكاديميين أو نشطاء أو رواد أعمال أو فنانين أو صحفيين، وما إلى ذلك من المعرفة حول تغير المناخ، و مساهماتهم في إنتاج المعرفة المتعلقة بالمناخ في المنطقة العربية وتأثيرها في هذا المجال. يستهدف هذا المسح الإقليمي الفاعلين الشباب في مجال المناخ الذين يعملون في مجال تغير المناخ / العمل المناخي، الذين تتراوح أعمارهم بين 18 و 35 عامًا الذين يعيشون في المنطقة العربية. يمكن أن تشمل الجهات الفاعلة في مجال المناخ الشباب الأكاديميين والنشطاء و رجال الأعمال والموظفين الحكوميين والصحفيين والمدونين والفنانين...إلخ.

انقر للحصول على المزيد





### المرحلة الثانية من مشروع "شجرة في المجتمع... جذور توحدا"

ربما غير الوباء طريقة حياتنا، لكن لم يكسر معنوياتنا كأبطال الإستدامة! منذ إنشاء المجموعة قبل 30 عامًا، دعت إلى أهمية التعاون والعمل معًا لتحقيق تقدم مستدام. الآن أكثر من أي وقت مضى، ندعو الجميع إلى الاتحاد والمشاركة في المرحلة الثانية من مشروع "شجرة في المجتمع... جذور توحدا". تبدأ المرحلة الثانية من المشروع في الفترة من 21 يوليو إلى 30 نوفمبر 2021 للجميع بما في ذلك قطاع الشركات والمؤسسات الأكاديمية والعائلات. الهدف الرئيسي من المشروع هو تحويل النفايات بعيدًا عن مكب النفايات أثناء إشراك المجتمعات ومنح المشاركين في المشروع فرصة لزراعة الأشجار الأصلية، مما يوفر للجميع في الدولة فرصة كبيرة للمشاركة في جهود التشجير لمكافحة التصحر وتقليل آثار تغير المناخ. الهدف من المشروع هو جمع وإيداع مادة أو أكثر من المواد القابلة لإعادة التدوير وتحقيق الهدف المحدد في غضون أي أسبوعين يتم تحديدهم من قبل المشارك.

استخدم الرابط للتسجيل: <https://forms.gle/GTxriAfykdyAbEnX8>

### تطلق المجموعة دورتها العشرين من حملة نظفوا الإمارات

تطلق المجموعة دورتها العشرين من حملة نظفوا الإمارات تهدف المجموعة إلى الجمع بين جميع قطاعات المجتمع المختلفة مع الطموح المشترك ليكونوا رعاة جيدين للبيئة وتعزيز التنمية المستدامة لدولة الإمارات العربية المتحدة. ستكون حملة نظفوا الإمارات 2021 هي النسخة العشرين من الحملة - علامة بارزة على مر السنين، نمت هذه الحملة الوطنية بشكل كبير في نطاقها وصولها لاحتضان بعض المناطق النائية في دولة الإمارات العربية المتحدة. لقد أصبح رمزًا للاحتفال بالبيئة الفريدة للبلد وحشد الدعم الجماهيري للحفاظ عليها. التسجيل مفتوح الآن بالإضافة إلى فرصة الرعاية للمؤسسات ذات التفكير المماثل المهمة بالشراكة مع المجموعة ورعاية المشروع المرموق.

للمشاركين اضغط هنا للتسجيل: <https://forms.gle/9U9QkBEuDP3FbmFs7>



### كوستاريكا تحشد زعماء العالم للعمل على استعادة الأراضي

بصفته مضيف لليوم العالمي لمكافحة التصحر والجفاف 2021، جمعت كوستاريكا قادة العالم والشخصيات البيئية الرائدة في 17 يونيو لحشد الدعم السياسي لتكثيف استعادة الأراضي على مستوى العالم في العقد المقبل. قاد المنتدى الافتراضي رفيع المستوى رئيس كوستاريكا، ووزير البيئة والطاقة. تناول المنتدى الافتراضي أهمية التعاون والتضامن الدوليين في سياق الجهود العالمية لاستعادة التوازن مع الطبيعة وتعزيز السلام، مع مكافحة تغير المناخ وضمان صحة الإنسان.

استضافت كوستاريكا الاحتفال العالمي هذا العام وعرضت التأثيرات والحلول لهذه المشكلة في برنامج حوار تلفزيوني أذيع في نفس اليوم. كان الهدف من يوم التصحر والجفاف لهذا العام هو إثبات أن الاستثمار في الإدارة المستدامة للأراضي والمياه في أعقاب كوفيد-19 يمكن أن ينشط الانتعاش الأخضر، من حيث خلق وظائف لائقة وإعادة بناء سبل العيش، ولكن أيضًا في حماية المجتمعات والاقتصادات من التزامات المحتملة الناجمة عن تغير المناخ وفقدان التنوع البيولوجي وتدهور الأراضي.

انقر للحصول على المزيد



الأمم المتحدة  
البرنامج العالمي  
للمكافحة التصحر

### منطقة غرب المحيط الهندي تعلن عن محمية بمساحة 553 ألف كيلومتر

أعلنت منطقة غرب المحيط الهندي أن 143 منطقة بحرية وساحلية هي محمية - وهي منطقة تغطي 553,163 كيلومترًا مربعًا، تمثل 7 % من إجمالي المنطقة الاقتصادية الخالصة (EEZ) للمنطقة - وفقًا لإصدار جديد من برنامج الأمم المتحدة للبيئة - اتفاقية نيروبي ورابطة علوم البحار للمحيط الهندي الغربي.

تشير توقعات المناطق البحرية المحمية، التي صدرت في 16 يوليو، إلى أن ما يقرب من نصف المساحة الإجمالية - ما يقدر بنحو 63 % من إجمالي الكيلومترات المربعة - قد تمت حمايتها في السنوات السبع منذ اعتماد 2015 هدف التنمية المستدامة 14.5، والذي التزم بأن تحافظ البلدان على 10 % على الأقل من مناطقها البحرية والساحلية بحلول عام 2020.

انقر للحصول على المزيد



الأمم المتحدة  
البرنامج العالمي  
للمكافحة التصحر



الاتحاد العالمي  
للحفظ  
البيئي

### مفوضية الاتحاد الأوروبي تحدد الطريق إلى الأمام بالنسبة للغابات

في 16 يوليو 2021 ، كشفت المفوضية الأوروبية عن استراتيجية الاتحاد الأوروبي للغابات التي طال انتظارها كجزء من حزمة تناسب "55 حزمة" - المسار التشريعي للمفوضية لخفض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري بنسبة 55% بحلول عام 2030.

تتعترف استراتيجية الغابات، و هي عنصر حاسم في الصفقة الخضراء للاتحاد الأوروبي، بالدور المركزي للغابات و سلسلة القيمة القائمة على الغابات بأكملها لتحقيق اقتصاد مستدام و محايد للمناخ بحلول عام 2050 و لضمان استعادة جميع النظم البيئية، بشكل مرن و محمي بشكل كاف. فيما يتعلق بالحماية و الاستعادة، فإن استراتيجية الاتحاد الأوروبي للغابات متسقة مع استراتيجية التنوع البيولوجي للاتحاد الأوروبي حتى عام 2030 و تعزز الحاجة إلى الحماية الصارمة لجميع الغابات القديمة و الغابات الأولية المتبقية في أوروبا.

انقر للحصول على المزيد

### رحبت المجموعة خلال شهر يوليو بـ 26 عضوية جديدة ضمن فئة الطلبة، أما بالنسبة للتجديدات فقد رحبت بتجديد عضوية 17 طالب و طالبة و عضوية واحدة ضمن فئة الشركات.

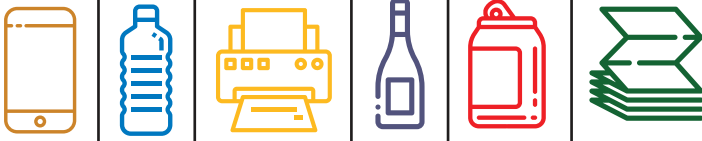
عضوية الشركات			
شركة فيريرو للتجارة دبي		تجديد	
عضوية الطلبة			
عفرا ريزان	جديد	شهيد فايس	جديد
أرون بايس	جديد	شوفانجي سيث	جديد
أباجيل بايس	جديد	شيام مانيكاندان	جديد
أديتي أدارش	جديد	تركير محمد أبطار	جديد
أحمد ابو بكر	جديد	آبرنا ساي فيراراكفن	تجديد
أنانيا مانيكاندان	جديد	عبد العليم جاسر	تجديد
أيوشمان أنانت	جديد	افسه تسنيم	تجديد
دارش راجيش بنجابي	جديد	امارناث سريفالسان	تجديد
ديفاديف مانوج كومار	جديد	أنانيا سانديب	تجديد
إيل جيلسون بينادات	جديد	أنيروده كروففدي	تجديد
جاي ميهتا	تجديد	م. ن. فيفيكاناندان	تجديد
جيوثيكا كيرين	جديد	ماداف كريشنا سيشادري سومانت	تجديد
كانشيكا مانيكاندان	جديد	ميشكا بنجابي	تجديد
لينا مورالي	جديد	راغاف كريشنا سيشادري سومانت	تجديد
نايشا سانجابي تولاني	جديد	راهول أشوك	تجديد
نشثا روباريليا	جديد	ريتشا فايشنافي بالاجي	تجديد
رانيا تنفير مودك	جديد	روهان أشوك	تجديد
ريشا عميت بيد	جديد	ساي فايشنافي بالاجي	تجديد
ساي أكشيتا أرونكومار	جديد	سارة جليل	تجديد
ساي أرشيتا أرونكومار	جديد	سريجانا بال	تجديد
ساشيني مانيكاندان	جديد	ياشيتا ساكسينا	تجديد
شفيقة جمال	تجديد		



# برنامج إدارة النفايات- التقرير الشهري

أغسطس 2021

نتج عن جمع المواد لإعادة التدوير في شهر يوليو البيئية التالية:  
336 طن متري تم تخفيضه من غاز ثاني أكسيد الكربون  
2,298 (مليون وحدة حرارية بريطانية) تم توفيرها من الطاقة  
577 متر مكعب تم توفيره من مساحة مكب النفايات  
1,433 شجرة تم المحافظة عليها من القطع  
235 غالون من الغاسولين تم توفيره



الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الورق
3,380	فابك الدولية المحدودة	3,740	علي الزعابي	4,065	مدرسة البحث العلمي	قامت المجموعة بجمع 109,747 كجم من الورق من خلال مشاركة 267 كياناً في شهر يوليو، و ارتفعت هذه النسبة بمعدل 33% مقارنة بشهر يونيو 2021. نشكر كافة أعضاءنا و نحثهم على المشاركة الفاعلة في جميع فعالياتنا خلال عام 2021 لتحقيق الأهداف المطلوبة. المشاركين الأكثر تجميعاً:
3,020	أوبروي دبي	2,852	أزادهانا سوريش	2,266	مدرسة دلهي الخاصة بالشارقة	
2,940	فندق ريتز كارلتون رأس الخيمة ، صقراء الوادي	1,354	ستوتي كاماث	1,430	مدرسة أكاديمية عجمان	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع علب الألمنيوم
98	منتج الكوف روتانا	-	-	-	-	قامت المجموعة بجمع 214 كجم من علب الألمنيوم من خلال مشاركة 13 كياناً خلال شهر يوليو، و ارتفعت النسبة بمقدار 146% مقارنة بشهر يونيو 2021. ندعو كافة أعضاءنا على الاستمرار في المشاركة الفاعلة في هذا البرنامج لتقليل الهدف الموضوع لهذا العام. المشاركين الأكثر تجميعاً:
34	شركة تريب باي ويندام دبي					
25	سافوي كريست للشقق الفندقية					
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع البلاستيك
1,218	شركة أيليا و شركاه - العوير	110	سلطان علي الزعابي	236	مدرسة دلهي الخاصة بالشارقة	قامت المجموعة بجمع 7,012 كجم من البلاستيك من خلال مشاركة 134 كياناً خلال شهر يوليو، و ارتفعت النسبة بمعدل 2% مقارنة بشهر يونيو 2021. نشجع كافة أعضاءنا على الاستمرار في المشاركة الفاعلة في هذا البرنامج لتقليل كمية البلاستيك المنتهي في مكبات النفايات. المشاركين الأكثر تجميعاً:
600	شركة أيليا و شركاه - جبل علي	65	قاضي عمر	200	كلية أبو ظبي للطلاب - كليات التقنية العليا	
393	وصل للعقارات - الحضيبة	60	عفراء علي ومزنة علي (منافسة)	145	كلية دبي للطالبات - كليات التقنية العليا	
الكمية (قطعة)	الشركات	الكمية (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكمية (قطعة)	المدارس	حملة جمع أحبار الطابعات
23	شركة فيرجر ديلبورت	423	شهد حسن السويديان	-	-	قامت المجموعة بجمع 782 قطعة من احبار الطابعات من خلال مشاركة 11 كيان خلال شهر يوليو، و ارتفعت النسبة بمعدل 110% مقارنة بشهر يونيو 2021. نشجع أعضاءنا على المشاركة النشطة في هذا البرنامج في عام 2021 لتحقيق الأهداف المطلوبة. المشاركين الأكثر تجميعاً:
-	-	103	شريجيث فاسانتاكومار			
-	-	64	جاستن شينو تشاكو			
الكمية (قطعة)	الشركات	الكمية (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكمية (قطعة)	المدارس	حملة جمع الهواتف المحمولة
256	النيابة العامة بدبي	36	رانيا تير مودك	14	مدرسة دلهي الخاصة بالشارقة	قامت المجموعة بجمع 326 قطعة من الهواتف المحمولة من خلال مشاركة 5 كياناً خلال شهر يوليو، و ارتفعت النسبة بمعدل 952% مقارنة بشهر يونيو 2021. نشجع كافة أعضاءنا للمشاركة في تجميع الهواتف المحمولة لتمكن من تحقيق هدفنا لعام 2021. المشاركين الأكثر تجميعاً:
-	-	17	بهادرا جاياتاشاندران	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الزجاج
454	دلتا هوتيل باي ماريوت	120	آشيكيا سينغ	10	مدرسة أريور	قامت المجموعة بجمع 1,914 كجم من القناني الزجاجية من خلال مشاركة 26 كياناً خلال شهر يوليو، و انخفضت هذه النسبة بمعدل 77% مقارنة بشهر يونيو 2021. نحث المشاركين و نشجعهم على الاستمرار في جمع الزجاج في عام 2021 لمساعدتنا في تحقيق أهدافنا. المشاركين الأكثر تجميعاً:
300	دائرة التنمية السياحية عجمان	70	حسن عبد الله حسن و مانع السويدي (منافسة)	-	-	
240	فندق ميركيور دبي أجنحة و شقق فندقية	26	ديف سي بايس	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع النفايات الإلكترونية
11	النيابة العامة بدبي	11	فيديوث بالاجي	-	-	قامت المجموعة بجمع 840 كجم من النفايات الإلكترونية من 7 مشاركين خلال شهر يوليو، و انخفضت النسبة بمعدل 51% مقارنة بشهر يونيو 2021. نحث و نشجع مشاركتنا على الاستمرار في جمع النفايات الإلكترونية في عام 2021. المشاركين الأكثر تجميعاً:
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الخردة المعدنية
-	-	53	ميثاء المرعشي	-	-	قامت المجموعة بجمع 59 كجم من الخردة المعدنية من كيانان خلال شهر يوليو، و انخفضت النسبة بمعدل 392% مقارنة بشهر يونيو 2021. نشجع المشاركين لدينا على بذل المزيد من الجهد و الانضمام إلى هذا البرنامج الجديد. المشاركين الأكثر تجميعاً:

ندعو المجموعة جميع أعضائها و المشاركين إلى تكثيف الجهود لهذا العام للمساهمة بشكل كبير في تحسين بيئنا و تحقيق الأهداف المحددة للحملات المذكورة أعلاه.

