

# النشرة الشهرية

معاً من أجل بيئة أفضل ©



## كلمة رئيس المجموعة

تدخل مجموعة عمل الإمارات للبيئة شهر يونيو بمزيد من الإيجابية والاستعداد. لقد تغير الكثير هذا العام ومع اقترابنا من منتصف السنة تقريباً ، آمل أن نكون قد طورنا رؤية واضحة لمستقبلنا بعد وباء كوفيد 19. يمكن أن يكون الوضع الطبيعي الجديد أفضل ويعتمد الكثير منه في الواقع علينا. لم تكن أزمة كوفيد 19 مجرد أزمة صحية عالمية بل قادتنا جميعاً إلى ركود اقتصادي كبير. يقدر صندوق النقد الدولي (IMF) أن خسائر الإنتاج التراكمية بسبب الوباء يمكن أن تكون حوالي 9 تريليون دولار أمريكي خلال 2020-2021 ، مع عدم وجود بلد أو منطقة لم تتأثر بتبعاته. قد لا يكون ما ينتظرنا شيء مؤكداً ولكن ما نعرفه جميعاً على وجه اليقين هو أننا بحاجة إلى انتعاش مستدام ، من حيث الاقتصاد والمجتمع وبالطبع البيئة.



## حبية المرعشي

كان شهر مايو شهراً مهماً تعملنا منه جميعاً الكثير. شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في اجتماعات عالية المستوى عبر الاتصال المرئي عن بعد وكذلك جلسات حوارية مع مختلف اصحاب المصلحة على المستوى الوطني والإقليمي والدولي. حضرت المجموعة وشاركت خلال الشهر في 20 حدث، تناولت مختلف القضايا المتعلقة بأثار كوفيد 19 ، بما في ذلك كفاءة الطاقة والحوكمة الحديثة وتطوير أسعار النفط وتوفر الغذاء للمجتمعات الضعيفة وقيادة الشركات والبلاستيك والتلوث على سبيل المثال لا الحصر. ومن أهم هذه الاجتماعات، الاجتماع الـ 150 لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة والذي كان أول جلسة عن بعد على الإطلاق في تاريخ برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومناقشة الطاولة المستديرة التي نظمتها غرفة تجارة دبي حول آثار كوفيد 19 على مجتمع الأعمال في دبي.



## «تدوير، تشجير، تكبير»

17 يونيو إلى  
20 يوليو 2020



التدوير في الحي يبدأ معك!

## انضم إلى مشروع التدوير في الحي

1 يونيو - 30 سبتمبر 2020

الجمع وحده أو كل من المواد القابلة لإعادة التدوير، بطاقتك للتميز المجتمعي

الوقت	900 درهم
الوقت المتاح	90 دقيقة
عدد المشاركين	90 مشارك
الوقت المتاح	90 دقيقة
مركز التفاعل	90 دقيقة

خلاصة القول، أننا بحاجة إلى مرونة أكثر ورفع سقف الانجازات الى أعلى مستوى لإعادة بناء بيتنا بطريقة أفضل وأكثر مستدامة وهو نظام الدعم الوحيد لدينا. لقد شهدنا بعض المشاهد الإيجابية من الطبيعة للتعافي حيث تباطأ العالم بسبب عمليات الإغلاق ، ولكن هل ستكون هذه التبعات مؤقتة؟ ما نحن مستعدون للقيام به كفرد ومجتمع وشركات ودول للبيئة وللمستقبلنا؟ تعمل مجموعة عمل الإمارات البيئية جاهدة للمساهمة في تطوير مجتمع مرن وتعمل جاهدة على الجمع بين الشرائح المختلفة من خلال برامج التوعية البيئية المختلفة التي تخدم المجتمع بطرق عديدة، مثل الحد من استخراج الموارد وانبعاثات الكربون ومساحة مدافن القمامة، وزيادة الغطاء الأخضر من خلال تشجيع التحشير الحضري. تشجيع المجتمع على أن يكون استباقياً ومسؤولاً وهو ما نصبو اليه لرؤية تغييرات أكبر في العالم.

أتيح لي خلال الشهر الفرصة للتعبير عن الحاجة الملحة للاستثمارات طويلة الأجل والمستدامة نحو مجتمع منخفض الكربون وكوكب أكثر صحة في البرنامج الحوارية الافتراضي لـ "نادي الخليج الثقافي". مع التركيز على أهمية التعاون في مختلف القطاعات ، يمكننا جميعاً المساهمة بشكل كبير نحو مستقبل من التأهب الأفضل. تظهر الأبحاث أن استثمارات القطاع الخاص يمكن أن تساهم بحوالي 85%-90 من التكلفة الإجمالية للتحويل نحو مجتمع منخفض الكربون. ضمن تقيدها بالتباعد الاجتماعي، نظمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة حلقة نقاشها الثانية لهذا العام عبر الإتصال المرئي عن بعد يوم 28 مايو، ورحبت بحوالي 150 مشاركاً لتوفير منصة للتفاعل المتبصر حول الأمن الغذائي والمائي.

ستقوم مجموعة عمل الإمارات للبيئة أيضاً بتنظيم "جائزة الإمارات لإعادة التدوير 2020" و "مسابقة الرسم البيئي" يوم 8 يونيو. نتطلع إلى المشاركة والحضور الفعال للكيانات الفائزة. آمل أن تستمتعوا جميعاً بقراءة هذا العدد من نشرتنا الشهرية ، حيث نقدم لكم آخر التحديثات لأنشطة المجموعة والارتباطات إلى جانب الأخبار المثيرة للاهتمام من جميع أنحاء العالم. بينما نواصل مكافحة الوباء ، دعونا نكون متيقظين ونحقق رؤيتنا الخضراء للعالم الجديد. ولنعمل معاً من أجل بيئة أفضل.

✉ eeg@emirates.net.ae

f @ eegemirates

www.eeg-uae.org

فريق التحرير: حبية المرعشي، دينا جنجماي، كارلو كوارتو،  
بريانكا مينون راو، أسما غانم، جيبسون جوي  
تصميم: شبير حسين عارف

تقيم المجموعة كل يوم سبت يوم تجميع للعائلات من الساعة 9:00 ص - 4:00 م، سارعوا بتقديم كل ما يمكن إعادة تدويره لنا في مقر المجموعة. (شارع الجميرا 68، فيلا رقم 117 أ بين حديقة الحيوانات ومركز الشاطئ).  
للمزيد من المعلومات اتصل بنا على هاتف رقم: 04 3448622، البريد الإلكتروني: eeg@emirates.net.ae

## المشاركة في اجتماعات برنامج الأمم المتحدة للبيئة

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة خمس اجتماعات مهمة للجنة الممثلين الدائمين لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة عبر الاتصال المرئي عن بعد

**(1).** حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم **30 أبريل** الاجتماع الـ 150 للجنة الممثلين الدائمين لدى برنامج الأمم المتحدة للبيئة برئاسة السفير و الممثل الدائم للبرازيل. و قد حضر الاجتماع 153 مشاركاً من الدول الأعضاء بهدف مناقشة التحضيرات للدورة الخامسة لجمعية البيئة و مساهمة جمعية الأمم المتحدة للبيئة في المنتدى السياسي الرفيع المستوى لعام 2020. قدمت المجموعة توصيات بشأن وثيقة "تعزيز الإجراءات من أجل الطبيعة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة" قبل هذه الجلسة كجزء من المدخلات المكتوبة من الدول الأعضاء و المنظمات الغير حكومية المعتمدة. تضمنت المداولات الرئيسية للاجتماع مناقشات حول التعدي البشري على الحياة البرية و تعطيل الحواجز الطبيعية ، ومواءمة جهود برنامج الأمم المتحدة للبيئة مع الدول الأعضاء لتحقيق الحياد المناخي بحلول عام 2050 ، و جهود هذه الدول الأعضاء في مكافحة تحديات جائحة كوفيد 19 من خلال التعاون و الأنشطة التطوعية و فرص استخدام الذكرى الخمسين لمؤتمر اليونيب و استكھولم للأجندة البيئية العالمية و الاقتصاد الأخضر.. إلخ.

**(2).** عقد برنامج الأمم المتحدة للبيئة و مكتب أفريقيا - وحدة الطاقة و شعبة النظم البيئية (برنامج العمل العالمي لحماية البيئة البحرية من الأنشطة البرية) ندوة عبر الاتصال المرئي عن بعد يوم **5 مايو** ؛ ناقشت منظور الغذاء و ارتباطه بمنظومة الماء و الطاقة. تم عقد أول ندوتين عبر الإنترنت من هذه السلسلة في شهري **مارس و أبريل**. يتم تنظيم هذه الجلسات لخلق وعي و فهم أفضل لتكامل العلاقة بين "المياه و الطاقة و الغذاء" التي تعتبر ضرورية لرفاهية الإنسان و تخفيف حدة الفقر و تحقيق أهداف التنمية المستدامة. تشير التوقعات القائمة أن يزيد عدد سكان أفريقيا إلى أكثر من 2 مليار نسمة بحلول عام 2030 مما سيخلق زيادة كبيرة في استهلاك المياه بنسبة 283% و الطلب على الطاقة بنسبة 70% و الغذاء بنسبة 60%، و لهذا السبب، تعاون برنامج الأمم المتحدة للبيئة و قسم النظام البيئي مع مؤسسة RES4Africa ، في تنظيم هذه السلسلة من الندوات عبر الاتصال المرئي عن بعد حول العلاقة بين المياه و الطاقة و الغذاء. <https://www.youtube.com/watch?v=u6dXJjS8NYs>

**(3).** وفي **12 مايو**، تم تيسير الجلسة بمشاركة ممثلين من كندا و ملوي. وكانت العناصر الهامة التي نوقشت في الاجتماع هي:



تعليقات الدول الأعضاء و أصحاب المصلحة ، بما في ذلك مجموعة عمل الإمارات للبيئة



مناقشة وثيقة المعلومات الأساسية - "عناصر التوافق في الآراء"



نظرة عامة على آلية الرصد و الإبلاغ على شبكة الإنترنت و التي تم تطويرها حديثاً



اقتراح موحد لإطار الإبلاغ المنسق ، مع ثلاثة أشكال للإبلاغ فيما بين الدورات

**(4).** سعدت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بحضور ندوة عبر الإنترنت لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة يوم **13 مايو** ، بعنوان "هل يمكنني إعادة تدوير هذا؟ تقييم و تخطيط عالمي للمعايير و العلامات و الإدعاءات على العبوات البلاستيكية". قدمت الندوة تقريراً حديثاً نشره برنامج الأمم المتحدة للبيئة بالشراكة مع منظمة المستهلكين الدولية، نوقشت فيه مخاطر العبوات البلاستيكية ذات التسمية الخاطئة و كشفت خمس توصيات عالمية لتحسين ارتباك الناتج من عدم وضوح التعليمات بخصوص التغليف البلاستيكي. كشف التقرير عن تفاصيل مثيرة للقلق أثناء فحصها للاتصالات على المنتجات التي تستهدف المستهلكين. ركز التقرير على استدامة العبوات البلاستيكية و التغذية مع التركيز بشكل خاص على الملصقات و المطالبات على العبوات البلاستيكية و المعايير و الشهادات التي تقف وراءها. تلعب الاتصالات على العبوات البلاستيكية دوراً مهماً في إعلام المستهلكين بشأن الاستدامة و التخلص السليم من النفايات البلاستيكية.

<https://www.youtube.com/watch?v=GbXdkkv0Guo&t=36s> البرنامج التعليمي الكامل على الويب متاح على

يمكنك تنزيل تقرير برنامج الأمم المتحدة للبيئة عن المعايير والملصقات والمطالبات الخاصة بالعبوات البلاستيكية على

<https://www.oneplanetnetwork.org/resource/can-i-recycle-global-mapping-and-assessment-standards-labels-and-claims>

**(5).** أصبح الحصول على الغذاء مصدر قلق رئيسي مع عمليات الإغلاق المستمرة و الحركة المقيدة في البلدان وسط وباء كوفيد 19. كل مدينة في كل بلد تناضل لمعالجة هذه القضية بأدوات و استراتيجيات مختلفة. و مع ذلك ، فإن السيناريو أكثر صعوبة في المدن المعرضة للخطر. لتقديم رؤى من مسح عالمي أجرته منظمة الأغذية و الزراعة و تقاسمت تجربة 3 مدن في ضمان الوصول إلى أغذية آمنة و مغذية للسكان الضعفاء ، تم تنظيم ندوة مشتركة عبر الاتصال المرئي عن بعد يوم **15 مايو** من قبل منظمة الأغذية و الزراعة و برنامج الأمم المتحدة للبيئة و غيرها من المنظمات ذات الصلة. كانت المدن الثلاث محل المناقشة التفصيلية هي مدينة نيويورك (الولايات المتحدة الأمريكية) و كمبالا (أوغندا) و كيتو (الإكوادور). شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة هذه الندوة عبر الإنترنت لمعرفة كيفية اجتماع الأشخاص في هذه المدن معاً لتحقيق الأشياء بكفاءة. رئيسة البرنامج الاستراتيجي لبرنامج النظم الغذائية أعطت منظمة الأغذية و الزراعة مراجعة لكيفية تأثير كوفيد 19 على نظام الغذاء الحضري في جميع أنحاء العالم و قدمت نظرة ثاقبة للمسح الذي أجرته. و ردت 150 مدينة حتى الآن على الاستبيان ، من بينها 57% من الحكومات المحلية و الإقليمية.

يمكن تسجيل الحدث على موقع يوتيوب: <https://www.youtube.com/watch?v=WpfoiCtR7AA>

**(6).** و في **21 مايو** ، ترأس الجلسة سعادة السفير و الممثل الدائم للبرازيل و كان من أهم القضايا التي تمت مناقشتها في هذا الاجتماع التحضير ليوم البيئة العالمي 2020 ، المقرر عقده في الخامس من يونيو 2020. من الواضح أن الاحتفالات في جميع أنحاء العالم لهذه المناسبة الهامة ستقام عبر منصات افتراضية. و مع ذلك ، تعتقد الأمم المتحدة أنه من الضروري تثقيف و إشراك الجماهير حول القيمة التي توفرها لنا الطبيعة و التعبير عن الحاجة الملحة للعمل العالمي نحو إطار التنوع البيولوجي لما بعد عام 2020. كما ناقش الاجتماع قمة النظم الغذائية 2021 تفخر المجموعة بالمشاركة في هذه المساعي و تهنئي برنامج الأمم المتحدة للبيئة على تنظيم مثل هذه الأحداث المهمة.

عنوان الفيديو لرئيس برنامج الأمم المتحدة للبيئة <https://www.youtube.com/watch?v=u6dXJjS8NYs>

بيان المدير التنفيذي: <https://www.unep.org/news-and-stories/speech/executive-directors-statement-150th-meeting-committee-permanent>

## تعزيز العلوم و التكنولوجيا و معالجة أوجه عدم المساواة في زمن كوفيد 19

فيروس كوفيد 19 هو الأزمة العالمية الأولى في العصر الرقمي. حيث لا يستطيع الوصول إلى الخدمات الرقمية سوى 50% من سكان العالم. أكثر من 60% من النساء ما زلن لا يستفدن من أي منصة رقمية. و بصرف النظر عن ذلك، نظراً لأن العديد من الوظائف غير رقمية في هيكل عملها، فقد أصبح النهج الاستراتيجي أولوية رئيسية لمنع نمو التفاوتات الآتية بسبب الوباء.

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 6 مايو ، ندوة عبر الإنترنت حول "تعزيز العلوم و التكنولوجيا و معالجة عدم المساواة في زمن كوفيد 19 ، نظمتها إدارة الشؤون الاقتصادية و الاجتماعية بالأمم المتحدة. قاد الندوة الأمين العام المساعد لتنسيق السياسات و الشؤون المشتركة بين الوكالات و نائب الأمين العام و المستشار الخاص للأمين العام المعني بالتحضيرات لإحياء ذكرى تأسيس هيئة الأمم المتحدة (UNEA-5) و أكد المتحدثون الخبراء أن العلوم و التكنولوجيا تكون فعالة فقط عندما يمكن الوصول إليها لتحسين التحديات العالمية و تعزيز تبادل المعلومات و الحلول في أوقات الأزمات.

أوصت الندوة الى حاجة الحكومات في جميع أنحاء العالم إلى التجاوب السريع لنشر الخدمات عبر الإنترنت و إشراك التواصل العام ، دون تخلف أي شخص. يجب وضع خطة استجابة منهجية ضد كوفيد 19 و تنفيذها مع نهج طويل المدى لمنع عدم المساواة.

يمكن الوصول إلى العرض التقديمي على الويب في الرابط أدناه:

[https://www.un.org/development/desa/en/wp-content/uploads/202005/FINAL\\_2nd-UNDESA-COVID19-Briefing-6-May-2020.pdf](https://www.un.org/development/desa/en/wp-content/uploads/202005/FINAL_2nd-UNDESA-COVID19-Briefing-6-May-2020.pdf)

## اجتماعات مجلس أعمال الطاقة النظيفة

في ظل العلاقة الوطيدة بين مجلس أعمال الطاقة النظيفة و مجموعة عمل الإمارات للبيئة و لتقوية علاقات التعاون المثمرة بين المؤسستين، حضرت المجموعة خلال شهر مايو ندوتين للمجلس كما يلي:



(1) حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 12 مايو، ندوة عبر الإنترنت نظمها مجلس أعمال الطاقة النظيفة (CEBC)، حيث ناقش المتحدثون الاتجاهات المقدره في سوق كفاءة الطاقة بسبب جائحة كوفيد 19.

تحدث رئيس قسم كفاءة الطاقة في وكالة الطاقة الدولية (IEA) عن الانخفاض المتوقع في أسواق كفاءة الطاقة في عام 2020 بسبب انخفاض انبعاثات ثاني أكسيد الكربون و بسبب كوفيد 19 و الحاجة الملحة للحكومات للبحث عن الانتعاش على المدى الطويل دون إبطاء الانتقال الى الطاقة النظيفة. قدم المدير التنفيذي لمكتب دبي التنظيمي و الإشرافي للمياه و الكهرباء نظرة ثاقبة حول عمل المؤسسة. وشرح الاستطلاع الذي أجراه بين 34 كياناً معتمدا لفهم تأثير كوفيد 19 في أعمالهم.

أظهر المسح انخفاضاً بنسبة 20% في الإيرادات في عام 2020. قدم رئيس قسم التكنولوجيا في شركة سمارت انيرجي اتوماشين جانباً تقنياً فيما يخص الحفاظ على جودة الهواء الداخلي و ضغط البناء الإيجابي و متلازمة البناء المرضي لتوفير جودة هواء صحية.

علووة على ذلك ، في تقرير ، اعترفت وكالة الطاقة الدولية بأن الأزمة الحالية هي أشد انخفاض في الطلب على الطاقة منذ الحرب العالمية الثانية. مع الانهيار المفاجئ في الطلب على الوقود الأحفوري ، شهدت الطاقة المتجددة ارتفاعاً مطرداً لأنها تثبت المصدر الوحيد المرن للمرونة. الطاقة ضد أكبر صدمة طاقة عالمية منذ 70 عامًا. من المتوقع أن تنمو الطاقة المتجددة بنسبة 5% هذا العام فقط ، لتعويض ما يقرب من 30% من انخفاض الطلب العالمي على الكهرباء.

يمكن الوصول إلى الندوة المسجلة عبر الرابط

<https://www.youtube.com/watch?v=qBCFL5nRTVs>

(2) حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 20 مايو ندوة تثقيفية عبر الإتصال المرئي عن بعد استضافها مجلس أعمال الطاقة النظيفة إلى جانب نادي موبيليتي. ألقى الندوة الضوء على التطورات و البنية التحتية للمركبات الكهربائية في العالم العربي، حيث تحدث خلالها الرئيس التنفيذي لشركة جرين باركينج و مدير الحساب الرئيسي لشركة شنايدر للألكترونيات و المدير الإقليمي لشركة موبيليتي و مدير الابتكار مجموعة هاجر للطاقة و مدير الإستراتيجية الأول لشركة انجي و الذين قدموا رؤى حول سوق السيارات الكهربائية في المنطقة و التقدم التكنولوجي الذي شهدته على مر السنين.

في مناقشة البنية التحتية للمركبات الكهربائية في منطقة الشرق الأوسط و شمال أفريقيا ، تناول المتحدثون القضايا المتعلقة بجائحة كوفيد 19 التي تؤثر على سوق السيارات الكهربائية مثل انهيار أسعار النفط و تعطل سلسلة التوريد و المبيعات و أوامر السيارات الكهربائية التي يتم تعليقها بسبب الخسائر المالية التي تعاني منها الشركات و الأفراد. ومع ذلك و على الرغم من هذه التحديات، ظل المتحدثون متفائلون بأن السوق سيتعافى تدريجياً قبل نهاية عام 2020.

في بيان ختامي قال مدير الاستراتيجية الأول في شركة إنجي: "هناك جانب إيجابي في تقاطع الطرق بين جائحة كوفيد 19 من جهة و بين انخفاض أسعار النفط من جهة أخرى ما قد يؤدي إلى مستقبل أكثر خضرة ، وبالتالي جعل مستقبل البنية التحتية للمركبات الكهربائية أكثر إشراقاً".



## الإدارة الحديثة و مستقبل العمل عن بعد

دعت شركة ديليجنت مجموعة عمل الإمارات للبيئة لحضور ندوة عبر الإنترنت في 13 مايو بحضور ممثل الأعمال في منطقة الشرق الأوسط و الرئيس التنفيذي لمعهد حوكمة و رئيس حوكمة الشركات في بنك أبوظبي الأول. تحدث المشاركون عن التحول الديناميكي الرئيسي في الأعمال التجارية مع زيادة الاجتماعات الافتراضية ، لأنها لا تتطلب السفر و تخطيط الرحلة. و سوف يكون هذا جزءاً من المستقبل حتى بعد كوفيد 19. و بالتالي، أصبح ما نتعلمه خلال هذه الأزمة مهماً جداً. أعطت الندوة نظرة ثاقبة حول شكل العمل المستقبلي و كيف ستعمل الشركات في المستقبل و المخاطر الخفية للتكنولوجيا الافتراضية. مما يتيح التواصل الآمن لمجلس الإدارة و أفضل الممارسات للاجتماعات الافتراضية.

يمكن النطالع على موارد مهمة كمرجع في الروابط أدناه: [www.diligent.com/news](http://www.diligent.com/news) | [www.diligent.com/covid](http://www.diligent.com/covid)

## تغير المناخ و الطاقة النظيفة في ضوء كوفيد 19 و تطور أسعار النفط

بدأت شبكة تكنولوجيا الطاقة النظيفة بين الاتحاد الأوروبي و دول مجلس التعاون الخليجي سلسلة ندوات عبر الاتصال المرئي عن بعد حول تغير المناخ و كوفيد 19. انضمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة إلى الندوة الأولى يوم 14 مايو للتعرف على الفرص الجديدة للتصدي لتغير المناخ و انتقال الطاقة في دول الاتحاد الأوروبي و دول مجلس التعاون الخليجي خلال الوباء. و قد أدارها المدير العام لشركة آرث مترز للاستشارات في شبكة تكنولوجيا الطاقة النظيفة لدول مجلس التعاون الخليجي. و كان من بين المشاركين الأمين العام لمجلس التعاون الخليجي.

تناول المشاركون

ون في حلقة النقاش قضايا تأثير الإغلاق في الحد من الانبعاثات. و أعربوا عن أنه على الرغم من أن العالم كان في عمليات إغلاق رئيسية على مدى شهرين حتى الآن ، فقد انخفضت انبعاثات الكربون بنسبة 7.6٪ فقط. يوضح هذا الانخفاض أن النقل ليس قطاعاً رئيسياً حقاً لتحقيق هدف 1.5 درجة مئوية. ما نحتاجه هو تغييرات هيكلية في الإنشاءات و الصناعات و ما إلى ذلك ... سلط الخبراء الضوء أيضاً على بعض الآثار المقدره الأخرى لعمليات الإغلاق بسبب أزمة كوفيد 19 ، مثل النمو السكاني و زيادة البطالة و التأثير السلبي على تشييد المباني الخضراء. على الرغم من انخفاض انبعاثات الطاقة و الطلب عليها فإن هذا لا يعني تغييراً طويل الأجل في الأنماط السلوكية للأفراد. و تم التأكيد على أن الحكومات في الدول الأخرى قد تتخذ مزيداً من الإجراءات بشأن تغير المناخ ، لذا فإن دول مجلس التعاون الخليجي بحاجة إلى تنويع نفسها بخطط اجتماعية خضراء جديدة ، و تحفيز الشركات الصغيرة و المتوسطة (حيث تضررت بشدة في هذه الأزمة) و تعديل كفاءة الطاقة (لأنها ستولد المزيد من الوظائف و تعزيز الاقتصاد) و الشروع في مشاريع التوسع و النظر في تسعير الكربون. المزيد من المعلومات في الرابط: <https://www.eugcc-cleanergy.net/node/1305>

## اجتماع اللجنة الوطنية للاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة

حضرت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة اجتماع اللجنة الوطنية للاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة يوم 14 مايو الذي تضمن مناقشة جدول الأعمال و تلقي التحديات و آخر أخبار الاتحاد التي تم تقديمها من قبل المستشار الإقليمي من غرب آسيا. تمت دعوة أعضاء اللجنة الوطنية للإتحاد في الإمارات لمناقشة آثار أزمة كوفيد 19 الحالية على عملياتهم. ناقش أعضاء اللجنة الوطنية أيضاً الموضوعات الهامة التي تؤثر على منطقتنا اليوم.

قدمت رزان خليفة المبارك ، المرشحة الجديدة لرئاسة الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة، بعض التحديات الرئيسية في هذا الصدد. ستكون المبارك أول امرأة عربية تقود هذه المنظمة البيئية العالمية في حال فوزها. في بيانها كمرشحة لرئيس الإتحاد، أعربت عن رؤيتها للإتحاد قائلة: "إذا تم انتخابي، فسأكافح لجلب قيادة موجهة نحو المستقبل و مبتكرة تشمل جميع الأجيال و الخلفيات و الثقافات. سنعمل معاً عبر الحدود لتحديد الحوكمة و الاستراتيجيات و مقاييس النجاح، يجب أن نعمل معاً عبر جميع دوائر الإتحاد لإظهار التزام بأن النجاح غير مقسم. لقد أظهرت لي التجربة قوة الانفتاح على الأفكار و الأساليب الجديدة ، بالإضافة إلى أهمية الاستماع إلى احتياجات و تطلعات الجميع ، بما في ذلك الاستماع إلى احتياجات الطبيعة. نحن نواجه تحديات هائلة. ليس لدينا ترف الوقت. بصفتنا اتحاداً ، نحتاج إلى التركيز على النتائج و أن نكون موجّهين نحو الحلول و أن نتصدي لهذه التحديات على الفور و بشكل فعال للأجيال القادمة".

تدعم حكومة دولة الإمارات العربية المتحدة ترشيح رزان المبارك، و مجموعة عمل الإمارات للبيئة تؤيد هذا الترشيح لتكون الرئيس الجديد للإتحاد. سيتم اختيار مرشحين فقط للترشح للانتخابات في المؤتمر العالمي للحفظ 2020 في فرنسا ، و نحن نشجعكم جميعاً على دعم ترشيحها عبر الرابط أدناه: <https://www.razanalmubarak.com/support>

## قيادة الشركات في أوقات الأزمات

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 18 مايو، ندوة عبر الإتصال المرئي عن بعد حول قيادة الشركات في أوقات الأزمات بما يتماشى مع المبادئ العشرة للميثاق العالمي للأمم المتحدة. قادت المناقشات المنسقة المقيمة للأمم المتحدة لدولة الإمارات مع الرئيس التنفيذي لمجموعة شلهوب. لقد كانت الأمم المتحدة حافزاً للقطاعات الخاصة خلال هذا الوباء وأطلقت دليل الأمم المتحدة للأعمال كوفيد 19 [https://www.unocha.org/sites/unocha/files/GHRP-COVID19\\_May\\_Update.pdf](https://www.unocha.org/sites/unocha/files/GHRP-COVID19_May_Update.pdf)

تحدث الرئيس التنفيذي عن كيفية تبني مجموعة شلهوب نهجاً متمحوراً حول الإنسان في أعمالها (الموظفون و أصحاب المصلحة و المجتمع) و زاد من ارتباطات الفريق الافتراضية بما في ذلك التعلم الإلكتروني و التعاطف مع الموظفين لضمان الرفاهية العقلية لهم. بالحديث عن القيادة الفعالة ، فإن السمات الرئيسية هي الهدوء في التعامل مع المواقف التجارية الصعبة و الشفافية مع الموظفين / أصحاب المصلحة / الشركاء / المساهمين و الصدق و تجنب بناء آمال غير عملية و القدرة على الاستماع و تنمية الثقة و التعلم من الأخطاء إذا فشلت بعض القرارات . و اختتمت المنسقة المقيمة للأمم المتحدة لدولة الإمارات العربية المتحدة بالقول إن كوفيد 19 أعاد التأكيد على ما قامت به الأمم المتحدة أثناء إطلاق أهداف التنمية المستدامة الـ 17 لإعطاء الأولوية للمناطق ذات الأهمية القصوى. علينا أن نتعلم من هذه التجربة بطريقة إيجابية الآن. كما تم تشجيع المشاركين في الندوة على التواصل مع الشبكة المحلية للميثاق العالمي للأمم المتحدة بشأن هذه القضايا و الانخراط في تفاعلات أقوى.

## تعقيم دول مجلس التعاون الخليجي لمنع انتشار كوفيد 19 في المنطقة

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 18 مايو، ندوة أفتراضية حول النفايات وإعادة التدوير في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا، و هي الجلسة الأولى في سلسلة ندوات قادمة. التأمّت الندوة تحت عنوان "إجراءات التنظيف و التطهير المحسنة و إجراءات السلامة لمنع كوفيد 19" بمشاركة بلدية دبي و بيئة عمان و شركة بيئة من الإمارات كمتحدثين لتقديم أفضل الممارسات و الأساليب المستخدمة خلال برامج التعقيم الوطنية. ركزت بلدية دبي، تماشياً مع الإجراءات الاحترازية للدولة، على تطهير المناطق ذات الكثافة السكانية العالية في دبي، و خاصة في وسائل النقل العام و الشوارع و المرافق العامة التي يرتادها مجموعة كبيرة من الناس بشكل منتظم و يمكن أن تكون بمثابة نقاط ساخنة للانتشار و ملامسة الفيروس. كان رد بيئة على كوفيد 19 استباقياً. بعد ملاحظة المشكلة منذ الإبلاغ عن تفشي المرض في الصين، أعدت بيئة لإمكانية وصول الفيروس إلى الإمارات في وقت مبكر جداً مما سمح بالاستجابة المبكرة. تشيد مجموعة عمل الإمارات للبيئة بدور بلدية دبي وبيئة في عملياتها على حد سواء للتطهير الهائل و جهود التنظيف و إدارة النفايات في مكافحة انتشار الفيروس في عمان و دولة الإمارات العربية المتحدة.

## غرفة دبي تناقش تأثير كوفيد 19 على مجتمع الأعمال في دبي

شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 19 مايو، مناقشات الطاولة المستديرة عبر الإنترنت التي نظمتها غرفة تجارة دبي لمجالس الأعمال و مجموعات الأعمال. تم تقديم عروض ثاقبة حول التحديات الاقتصادية العالمية و الإقليمية و المحلية، و تسليط الضوء على تأثير كوفيد 19 على مجتمع الأعمال في دبي ؛ و توصيات سياسة غرفة دبي و الفرص المحتملة الناشئة عن الفيروس. تتأثر الأنشطة التجارية بكوفيد 19 و من المتوقع أن يشهد الاقتصاد العالمي في عام 2020 أزمة أكبر من الأزمة المالية 2008-2009. أجرت غرفة تجارة دبي دراسة استقصائية بين الشركات خلال شهر أبريل لجمع معلومات حول كيفية تأثير الجائحة على الشركات في دبي و التحديات التي تواجهها الشركات خلال هذه الأزمة. أجاب على الاستطلاع 1,228 مدير تنفيذي و مدير شركة من مختلف القطاعات. كما قدمت الشركات الإجراءات التي اتخذتها للتخفيف من تأثير الجائحة على الموظفين و الاستمرارية التشغيلية. أظهرت نتائج المسح أن 90% من الشركات شهدت انخفاضاً في المبيعات و الدوران في الربع الأول بسبب الوباء و خاصة قطاعات الضيافة و السياحة و العقارات و الخدمات المالية. و تتوقع هذه القطاعات مزيداً من التراجع في اقتصادها بأكثر من 75% في الربع الثاني. في حين لم يكن لدى غالبية الشركات خطة جاهزة للتعامل مع كارثة عالمية، إلا أنها ما زالت تتخذ العديد من الإجراءات الاستباقية للتخفيف من تأثير الفيروس على الموظفين و الاستمرارية التشغيلية. يتوقع حوالي 70% من الشركات إغلاق الأعمال في الأشهر الستة المقبلة و هذه المشكلة مرتفعة بشكل ملحوظ بين الشركات الصغيرة و المتوسطة. و مع هذه التأثيرات السلبية و الإغلاق العالمي، تحتاج الشركات إلى الاستمرار من خلال المرونة في إجراءات السلامة الإضافية للتكيف مع التغييرات الجديدة. تسارعت وتيرة التحول الرقمي الذي بدأ قبل 15 عاماً في الربع الأول من عام 2020 و من المهم استخدامه كفرصة للابتكار في العمليات التجارية. اختتمت الطاولة المستديرة بعبارة "سيكون الاقتصاد مختلفاً من الآن فصاعداً و علينا جميعاً أن نتحلى بالمرونة و التطلع إلى المستقبل بإيجابية".

## التوسع و التعجيل بالمرونة

بناء منظور شامل لأهداف التنمية المستدامة (SDGs)، تمت دعوة رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة لإلقاء محاضرة مساء يوم 22 مايو في جلسة عبر الاتصال المرئي عن بعد للنادي الثقافي الخليجي تم بثها في منطقة مجلس التعاون الخليجي بأكملها. حيث ألقت رئيسة المجموعة محاضرة مفصلة حول ضرورة العمل على الاستراتيجيات العالمية من خلال زيادة الوعي حولها و تطوير و تنفيذ سياسات و استراتيجيات على المدى القصير و المتوسط و الطويلة من جانب الحكومات، و الدور الذي يجب ان يضطلع به القطاع الخاص للقيام بالاستثمارات الصحيحة. إن كوفيد 19 هي أكبر دعوة تبيته حصلت عليها البشرية على الإطلاق و في الواقع، كشفت بالفعل عن الترابط الوثيق بين جميع الكائنات الحية. لذلك، هناك رغبة قوية في النهوض بجهود متضافرة و متسارعة. ليس لدينا خطة "ب" للحفاظ على كوكبنا الوحيد "الأرض". وشدت الرئيسة بشكل خاص على هدف التنمية المستدامة رقم 17 الذي يدعو الجميع إلى "الشراكة من أجل الأهداف". بصفتها عضوة في تحالف المستثمرين العالمي لتحقيق أهداف التنمية المستدامة، أوضحت رؤية مواءمة الأعمال مع أهداف التنمية المستدامة من خلال مساعدتها على تحديد فرص الاستثمارات طويلة المدى و المستدامة. هذا التركيز الجديد على التقارب بين الربحية و الاستدامة في عقلية الأعمال سوف يؤدي إلى زيادة و تسريع وتيرة العالم نحو التأقلم و المرونة. كما تحدثت عن إطلاق مبادرة الإبلاغ العالمية، معيار النفايات الجديد و الذي سيساعد الشركات على تحديد و إدارة ممارساتها و آثارها المتعلقة بالنفايات على طول سلسلة القيمة الخاصة بها. و اختتمت المحاضرة بملاحظة إيجابية مفادها أن العالم قد اجتمع دائماً لمحاربة مثل هذه الأزمات العالمية، و هذه المرة أيضاً نحتاج إلى إيجاد أرضية مشتركة بين الدول لإعداد و تعزيز القيم التجارية المستدامة. بعد كوفيد 19 لا يمكننا العودة إلى طرقنا القديمة. نحتاج جميعاً إلى الامتثال للمعايير البيئية و المضي قدماً في الابتكارات الذكية.

## إطعام عالم عطش: الأمن الغذائي و المائي

لتسهيل التفاعلات القوية بشأن الأمن الغذائي و المائي، نظمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة حلقتها النقاشية الثانية صباح يوم 28 مايو بعنوان "إطعام عالم عطش: الأمن الغذائي و المائي". تشرفت المجموعة بالترحيب بنخبة مميزة من المتحدثين، شملت المدير العام للمركز الدولي للزراعة الملحية و كبير محلي البحوث في مكتب الأمن الغذائي في دولة الإمارات، و رئيس التحالف من أجل إدارة المياه و مديرة شؤون الشركات و الاستدامة الإقليمية في شركة نستله الشرق الأوسط و شمال إفريقيا لتبادل الخبرات و الابتكار في هذه المجالات. استهلّت المدير العام للمركز الدولي للزراعة الملحية كلمتها

بتقديم مخاطر و آثار الجوع و سوء التغذية في العالم بأشكاله العديدة. كما قدمت طولاً لمصادر المياه و مزارع تربية الأحياء المائية لمكافحة هذه المشاكل. و أكدت كبيرة محلي البحوث، بمكتب الأمن الغذائي الإماراتي، على تفاني وزارة الدولة للأمن الغذائي في تحقيق الاستراتيجية الوطنية للأمن الغذائي 2051، باستخدام التطورات التكنولوجية و أنظمة وضع العلامات المنقحة على تغليف المواد الغذائية و إشراكها المجتمع في المسابقات مثل تحدي فود تك الإماراتي. أعرب الرئيس التنفيذي للتحالف من أجل الإشراف على المياه على الضرورة الملحة لاستراتيجيات الأمن المائي على النطاق العالمي و الإقليمي، كما سلط الضوء على إطار هذه المؤسسة العالمية ذي الخمس خطوات و المعيار لمواقع تنفيذ الإشراف على المياه فيما تحدثت مديرة شؤون الشركات و الاستدامة الإقليمية في شركة نستله الشرق الأوسط و شمال إفريقيا في رحلة الإشراف على العلامات التجارية الخاصة بالمياه. و هي تتصدى لتحديات المياه داخل مصانعها من خلال نهج تدريجي يعالج العوامل الثلاثة. بحلول عام 2025، ستكون جميع مصانع مياه نستله معتمدة من قبل مؤسسة التحالف من أجل الإشراف على المياه حيث حصلت حالياً 22 مصنعاً على الاعتماد. تماشيت المناقشات مع استراتيجية دولة الإمارات للأمن المائي 2036 و توائمت مع أهداف التنمية المستدامة رقم 2، 6، 10، 12، 13، و 17. كانت هذه الجلسة بمثابة منصة تشاركية فعالة رحبت بالمشاركين النشطين، الذين أظهرها اهتمامهم الشديد بهذه المواضيع من خلال طرح أسئلة قوية على الخبراء.



## لقاء رفيع المستوى بشأن تمويل التنمية في عصر كوفيد 19 وما بعده

تشرفت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بإستلام دعوة خاصة مساء يوم 28 مايو لحضور البث المباشر عبر الاتصال المرئي عن بعد للحدث رفيع المستوى الذي عقده الأمين العام للأمم المتحدة ورئيس وزراء كل من كندا وجامايكا لمعالجة الدمار الاقتصادي الناجم عن جائحة كوفيد 19 وتمكين المناقشات من أجل التمويل المستدام ووضع حلول لتبعات الجائحة. انصب اهتمام خاص على التعاون الدولي و النظام المالي الخارجي لمعظم البلدان النامية التي ليست لديها موارد محلية كافية و إمكانات مالية لتمويل تدابير استجابة ملائمة لكوفيد 19 و تدابير انتعاش الاقتصاد.

بدأ الحدث بالجزء رفيع المستوى، حيث أعرب رؤساء الدول و الحكومات عن التزامهم بتيسير الحلول العالمية لمعالجة الأزمة الاقتصادية العالمية و آثارها على أكثر الفئات ضعفاً. و ذكر رؤساء الدول النامية الصغيرة على وجه التحديد أنهم يحتاجون على المدى الطويل إلى تعزيز بناء القدرات داخل دولهم من أجل الاستعداد و الاستجابة بشكل أفضل. كما أعرب القادة عن قلقهم من أن خطة الاستجابة للوباء، أو أي أزمات عالمية بشكل عام يجب ألا تتسبب في آثار غير مقصودة.

و أعقب هذا الجزء فريق رفيع المستوى من قادة المؤسسات الدولية ضم المدير العام لصندوق النقد الدولي ، المبعوث الخاص للاتحاد الأفريقي بشأن كوفيد 19 ، رئيس مجموعة البنك الدولي ، الأمين العام لمنظمة التعاون الاقتصادي و التنمية و المبعوث الخاص للأمين العام بشأن المناخ و التمويل الخاص، حيث ناقشوا التحديات و الفرص للعمل بسرعة على القضايا الرئيسية الست التي تشمل توسيع السيولة في الاقتصاد العالمي و الحفاظ على الاستقرار المالي و معالجة أوجه الضعف في الديون لجميع البلدان النامية و الدائنين من القطاع الخاص، و تعزيز التمويل الخارجي للنمو الشامل و المساواة بين الجنسين و خلق الوظائف، و توسيع الحيز المالي و تعزيز تعبئة الموارد المحلية من خلال منع التدفقات المالية غير المشروعة و ضمان انتعاش مستدام و شامل يتماشى مع أهداف التنمية المستدامة.

بعد المحادثات العالمية حول كيفية التغلب على هذا الوباء ، قال رئيس وزراء كندا ، "مع استمرار العمليات في الأمم المتحدة و مع اتخاذ قرارات أخرى في المؤسسات الدولية المناسبة ، يمكننا الاعتماد على كندا للعمل معكم لحماية الصحة ، سلامة و سبل العيش للناس في كل مكان. هذه هي فرصتنا لتكثيف مؤسساتنا الدولية لمواجهة هذه التحديات و بناء بني تحتية دولية أكثر مرونة و لكن منفتحة لتعزيز التعاون الحقيقي بين الشركاء "

و أعرب رئيس وزراء جامايكا عن التزامه بدعم أعمال المتابعة الهامة التي ستضطلع بها مجموعات العمل بما يتماشى مع المجالات الرئيسية التي تم استكشافها خلال الحدث. و قال: " أشعر بالتشجيع لأننا حققنا ما كنا نطمح إليه في هذا الحوار العالمي، و هو تحريك عملية تحديد الحلول الملموسة لمختلف التحديات التي تمثلها أزمة كوفيد 19 " و ذكر الأمين العام أن الوباء قد كشف الهشاشة العالمية التي تظهر في ردودنا الفاشلة حتى الآن على أزمة المناخ.

" سترشدنا أجندة 2030 للتنمية المستدامة و اتفاقية باريس خلال هذه الأوقات العصيبة. يتم تعبئة منظومة الأمم المتحدة بأكملها لدعم الحكومات في جميع أنحاء العالم للاستجابة و التعافي.

من خلال العمل معاً، يمكننا إحداث تغيير لإنقاذ الأرواح و سبل العيش التي دمرتها جائحة كوفيد 19. و خلص الأمين العام إلى أن الوباء مأساة إنسانية و لكنه فرصة أيضاً للالتقاء و التضامن في جهودنا من أجل البقاء و السلام و الازدهار العالمي.

نحن في مجموعة عمل الإمارات للبيئة نركز على تقديم الإجراءات و تقريب المجتمعات معاً ليس فقط للبقاء على قيد الحياة من هذا الوباء و لكن لخلق نهج مستدام لعالم أفضل. بتشجيع من المداولت العالمية ، سنواصل العمل بلا كلل لحماية البيئة التي تحافظ على حياة الجميع و سبل عيشهم.

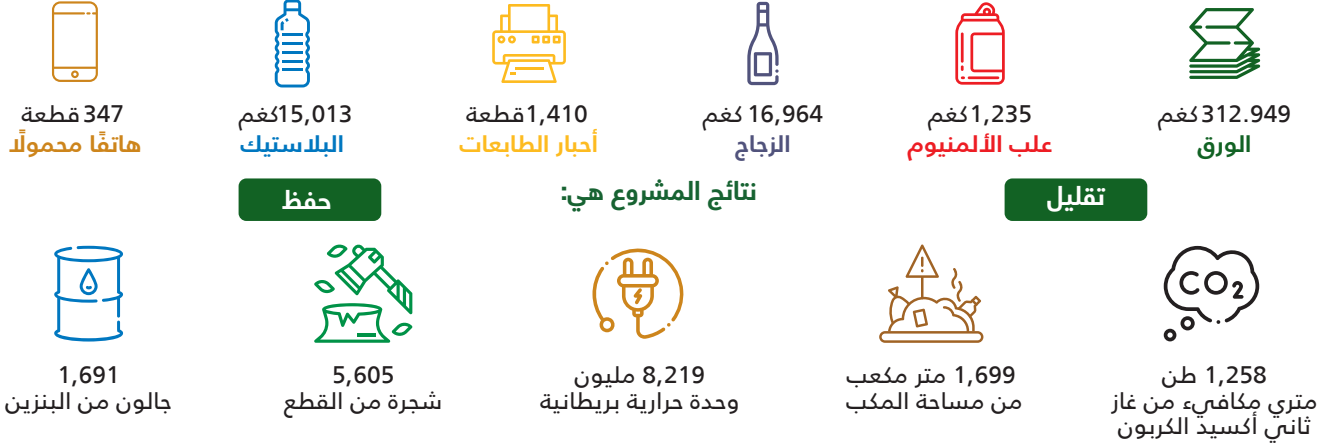
لمزيد من المعلومات ، يرجى اتباع الرابط ،

<https://www.un.org/en/coronavirus/financing-development>



## مشروع "شجرة في المجتمع.. جذور توحدنا"

انتهت المرحلة الأولى من مشروع شجرة في المجتمع.. جذور توحدنا لهذا العام، نشكر جميع الأفراد والكيانات المشاركة على الجهود المستمرة نحو حماية البيئة حتى خلال هذه الأوقات الصعبة من كوفيد 19.



بلغ العدد الإجمالي للمشاركين المسجلين 259 شخصًا ، نجح 122 منهم في تحقيق الهدف بنجاح. تحياتي للجميع!

## أخبار الشركات

## خدمات هيئة كهرباء ومياه دبي الذكية لأصحاب الهمم

ترفع هيئة كهرباء ومياه دبي من مستوى الشمولية من خلال مبادرة الخدمات الذكية المصممة لأصحاب الهمم ووفقاً لمعايير حكومة دبي الذكية. تشمل الخدمات الذكية لهيئة كهرباء ومياه دبي موقعاً سهل التنقل للأشخاص من ذوي الهمم والمعاقين بصرياً ، و هو تطبيق ذكي متوافق مع إرشادات إمكانية الوصول إلى محتوى الجوال ، و خدمة دردشة فيديو حية تستخدم لغة الإشارة كوسيلة لمساعدة ضعاف السمع و موظف افتراضي جديد تماماً يستخدم الذكاء الاصطناعي و يستجيب للعملاء باللغتين العربية والإنجليزية.



حصل التطبيق الذكي أيضاً على تصنيف 10/11 بسبب كفاءته و إمكانية الوصول ووفقاً لمعايير حكومة دبي الذكية في عام 2019. تتضمن بعض ميزات الوصول المبتكرة للموقع الإلكتروني خيار تعديل الألوان الذي يلبي العملاء الذين يعانون من عمى الألوان ، ميزة تغيير الخط لمساعدة المعاقين بصرياً في القراءة و ميزة الاختصار الفريدة التي تقلل النص و تسهل التنقل بين صفحات الويب للحصول على تجربة تصفح أكثر سلاسة. لعرض ميزات الوصول السهل إلى موقع هيئة كهرباء ومياه دبي ، يرجى اتباع الرابط ، <https://www.dewa.gov.ae/en/about-us/support-and-points-of-interest/accessibility-options>

## مستودع تريستار يحصل على شهادة ليد للمباني الخضراء

تهنيء مجموعة عمل الإمارات للبيئة عضوها المؤسسي، مجموعة تريستار للخدمات اللوجستية المتعددة في منطقة جافرا الجنوبية التي حصلت على الشهادة الذهبية "LEED 2009 New Construction and Major Renovations" لتطبيق معايير المباني الخضراء. في عام 2019 ، حققت الشركة وفورات في الطاقة بأكثر من 300 ميجاوات / ساعة ، مما أدى إلى توفير اقتصادي كبير مقارنة بتشغيل مستودع قياسي بسعة إجمالية تزيد عن 15,000 وظيفة منصة نقالة.



بالإضافة إلى ذلك و في ضوء كوفيد 19 ، خففت مجموعة تريستار من مخاوف قوتها العاملة الواسعة التي تضم أكثر من 2,000 موظف والمنتشرة في 21 دولة من خلال التأكيد لهم على أنه لن يكون هناك تسريح للعمال بسبب جائحة كوفيد 19 المستمرة. و أعقب الإعلان تعليقات الرئيس التنفيذي لمجموعة تريستار قال فيها إن المجموعة كانت تستند إلى نموذج عمل مرن للغاية و مع الدعم المستمر و العمل الشاق من قبل موظفيها ، يمكن لها تحمل التحديات الحالية و الخروج بصورة أقوى و أفضل. لمعرفة المزيد ، يرجى زيارة: <https://www.constructionweekonline.com/business/263986-tristar-group-reassures-2000-workforce-that-no-layoffs-will-be-made>

### أمي هي أفضل صديقاتي دائماً ...

معاً نستمتع في كل الأيام!  
"لا تلتهي بالكثير من الأدوات"، تقول ...  
هكذا تهتم بي بعدة طرق !!!

### أمي الأرض صديقتي إلى الأبد ...

تباركنها بالخضرة و الفواكه و الماء!  
كوني طفلاً في هذا الكوكب من دواعي سروري ...  
و الدتي الأرض هي كنز الله لي !!!

### يوم الأم - احتفال مزدوج !! قصيدة للطالبة فيديث بالاجي (SC 954)

#### عيد الأم هو دائماً احتفال مزدوج ...

لأن كل من أمي (أمي و أمي الأرض) جزء من هذا الاحتفال!  
أحب أمي على لطفها و عزميتها ...  
أحب أمي الأرض لصبرها و تسامحها !!!

## أخبار الأمم المتحدة



### جمعية الأمم المتحدة للبيئة تدعم العمل # لمنتدى الطبيعة

يعد العمل # لمنتدى الطبيعة أول مشاركة عالمية لدعم الدورة الخامسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة، أعلى هيئة في العالم لاتخاذ القرار بشأن البيئة و التي ستعقد يومي 9 و 10 يونيو القادم. تشمل الأحداث الرئيسية للمنتدى ما يلي:

- المشاورة الدولية للمجموعات الرئيسية و أصحاب المصلحة للدورة الخامسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة
- مدن افتراضية عالمية (العمل مع البيئة لحماية الناس في عالم ما بعد كوفيد 19 ؛ النظم البيئية الصحية للأشخاص الأصحاء ؛ التغيير التحولي في الطبيعة والأعمال ؛
- المعتكف التحضيري المشترك بين مكاتب جمعية الأمم المتحدة للبيئة و لجنة الممثلين الدائمين

نتطلع إلى المشاركة و مشاهدة كل الأعمال الرائعة التي خرجت من هذا الحدث الرائع!

التعليق

### برنامج الأمم المتحدة للبيئة يعلن عن عنوان يوم البيئة العالمي 2020

حان الوقت للطبيعة. أعلن برنامج الأمم المتحدة للبيئة أن يوم البيئة العالمي 2020 سيكون يوم الجمعة الموافق 5 يونيو سيعقد تحت عنوان "التنوع البيولوجي" - دعوة للعمل لمكافحة فقدان التنوع و تدهور العالم الطبيعي. تستضيف كولومبيا الحدث بالشراكة مع ألمانيا. تحافظ النظم البيئية على حياة الإنسان و توفر العديد من الأساسيات التي تعتمد عليها حياة الإنسان ؛ الهواء النقي و المياه النظيفة و توافر الأطعمة المغذية و الأدوية الطبيعية و المواد الخام و الحد من حدوث الكوارث و الأمراض. و مع ذلك عندما لا يتم الاعتناء بالطبيعة و الحفاظ عليها فإن الكوارث تكون حتمية. لقد تأكد كبار الباحثين في جميع أنحاء العالم من أن الفيروس التاجي الجديد كوفيد 19 الذي يتقدم عبر الدول في جميع أنحاء العالم هو في الواقع مرض حيواني. بينما تخطط الدول في جميع أنحاء العالم لتحقيق تعافها الاقتصادي، يجب أن توضع الطبيعة في قلب كل عملية صنع قرار من أجل صحة الكوكب مرادفة لصحة و بقاء الجنس البشري.

### اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر و الفريق المعني برصد الأرض

يساعد الفريق المعني برصد الأرض (GEO) اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر و الأطراف المتعاقدة معها على توفير و نشر مجموعات بيانات رصد الأرض بسرعة و دعم البلدان و بناء القدرات و التدريب. بموجب الهدف 15 من أهداف التنمية المستدامة (الحياة على الأرض) و تحديداً الهدف 15.3 بشأن وقف تدهور الأراضي. تسعى البلدان جاهدة لتجنب تدهور الأراضي و تقليبه و عكس اتجاهه. تم تعزيز بيانات الرصد حتى تتمكن البلدان من اتخاذ إجراءات فعالة من قبل الفريق المعني برصد الأرض و هي هيئة حكومية دولية مشتركة بين المنظمات تجمع بين البلدان و مقدمي البيانات الرئيسيين لحل تحديات معلومات الأرض. ستقوم أدوات و منصات مراقبة الأرض برصد و إبلاغ مؤشر التنمية المستدامة 15.3.1 كل أربع سنوات ، بالإضافة إلى دعم الجهود طويلة المدى لتطوير المعايير و البروتوكولات الدولية بشأن LDN و مراقبة تدهور الأراضي. اقرأ المزيد في الرابط أدناه

<https://www.unccd.int/news-events/it-takes-right-information-build-back-better>



اتفاقية الأمم المتحدة  
لمكافحة التصحر



## انضم إلى مشروع التدوير في الحي

أطلقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة "مشروع إعادة تدوير الجوار" لعام 2020. بدءاً من 1 يونيو حتى 30 سبتمبر ، نرحب بالطلاب من جميع أنحاء الإمارات العربية المتحدة لجمع المواد القابلة لإعادة التدوير مثل الورق والبلاستيك وعلب الألمنيوم والهواتف المحمولة وأحبار الحبر من أحيائهم وإحضار التغيير الذي يحتاجه مجتمعنا. إذا لم تكن قد سجلت بعد ، يرجى ملء النموذج في الرابط أدناه ،

<https://forms.gle/n3mcacyWye9qEAZB6>

## تحديث قائمة أعضاء المجموعة

رحبت المجموعة خلال شهر مايو بتجديد عضوية واحدة من الشركات الأعضاء كما رحبت بعضوية واحدة جديدة و تجديد 15 عضوية ضمن فئة الطلبة

### عضوية الشركات

شركة أديب للخدمات الكهربائية والإلكترونية ذ.م.م	تجديد		
<b>عضوية الطلبة</b>			
سيدارت أناند نايار	جديد	هند عبدالله السويدي	تجديد
علي عبدالله السويدي	تجديد	خليفة عبدالله السويدي	تجديد
علياء نجوم نافاز	تجديد	نيرجا كومار	تجديد
شبراج صولاني	تجديد	باريكاى ساشديف	تجديد
فريزا علاهي	تجديد	برانشو ماثور	تجديد
جوري بني كريشان	تجديد	سلامة عبدالله السويدي	تجديد
حنين كفاية الخراز	تجديد	شيفاني أدوري	تجديد
هيماكشي شاستري	تجديد	ضياء أونى	تجديد

## التقرير الشهري لبرنامج مجموعة عمل الإمارات للبيئة لإدارة النفايات

تود مجموعة عمل الإمارات للبيئة أن توجه شكر لافراد المجتمع الذين أظهروا التزاماً قوياً تجاه برنامج إدارة النفايات في شهر مايو وسط استمرار جائحة كوفيد 19. مع الالتزام بقبود الالبتعاد الاجتماعي ورعاية جميع التدابير الوقائية ، تلقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة مواد قابلة لإعادة التدوير من 245 مشاركاً. تُظهر هذه الجهود الرائعة شغف أعضاء المجتمع في دولة الإمارات بالبيئة والحفاظ على استدامة كوكبنا.

### الوفورات البيئية لهذا الشهر



827 مليون وحدة حرارية بريطانية من الطاقة



220 متر مكعب من مساحة المكب



115 طن متري مكافئ من غاز ثاني أكسيد الكربون



285 جالوناً من البنزين



542 شجرة من القطع

### شمل إجمالي التجميع من المواد القابلة لإعادة

التدوير في شهر مايو



902 كغم قناني زجاجية



98 كغم علب الألمنيوم



27,986 كغم الورق



81 قطعة هواتف محمولة



2,992 كغم قناني البلاستيكية



7 قطعة أحبار الطابعات