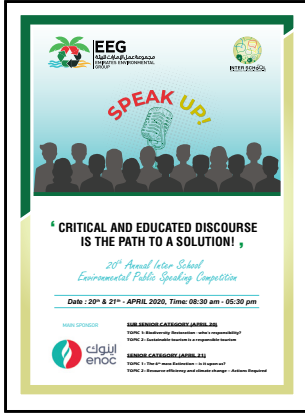


النشرة الشهرية

معاً من أجل بيئة أفضل ©



كلمة الرئيس:

بدأ عام 2020 بتعهدنا بالمحافظة على البيئة والنظم الطبيعية. نسعى في مجموعة عمل الإمارات للبيئة للعمل عبر حملاتنا الى إشراك جميع قطاعات المجتمع و تعظيم الشراكات الفعالة لخلق مستقبل أكثر استدامة للجميع. كما نجتهد في إطلاق منصات توعوية مجتمعية فاعلة تتضمن برامج ومبادرات تسمح للجميع بالمشاركة بنشاط في الممارسات المستدامة. و غرس الوعي في عقول جيل المستقبل - النُطفال. لذا أطلقنا دورة جديدة من مسابقة الرسم البيئي ذات الشعبية الكبيرة ومسابقة الخطابة البيئية بين المدارس في جميع مدارس الدولة و لمختلف الأعمار و القدرات و الخلفيات للتعبير عن أعلامهم و طموحاتهم لمجتمع أكثر إ الخضارا من خلال المشاركة مع مجموعة عمل الإمارات للبيئة أيضا في معرضين في شهر يناير، القمة العالمية لطاقة المستقبل (WFES) في الفترة من 13 إلى 16 و مهرجان المرح للصحة و اللياقة خلال الفترة من 22 إلى 25 المنعقدتين في أبوظبي، حيث تفاعلت المجموعة و شاركت بالعديد من الحملات و المبادرات التي تنفذها المجموعة و تساهم بإيجابية في خلق الوعي البيئي بين قطاعات المجتمع.



حبيبة المرعشي
رئيسة المجموعة

كما أطلقت إحدى برامجها المعروفة لإعادة التدوير، وهي "شجرة في المجتمع .. جذور توحدنا" على المستوى الوطني التي تربط بين إدارة النفايات و التشجير. تم إطلاق الحملة في 20 يناير. يسرنا أيضاً أن نعلن عن إطلاق الدورة ال 24 من حملتنا السنوية الشهيرة و هي "حملة جمع علب الألمنيوم" . سينعقد الحدث كالعادة في مختلف إمارات الدولة يوم الخميس الموافق 27 فبراير ، و نحث كل من شارك معنا و أولئك الذين لم يشاركوا معنا في هذه التظاهرة البيئية الوطنية على التكتاف مع المجموعة لخلق بيئة أفضل للجميع! و اتمننا شهراً حافلاً من الاجتماعات مع عدد كبير من الشركات الاعضاء في المجموعة و غيرها لمناقشة مواضيع تتراوح بين طلبات المنح و التعاون و عروض إدارة النفايات و المقابلات مع وسائل الإعلام و غيرها. بعض الكيانات التي قابلناها خلال الشهر هي شركة يو بي أس لخدمة الطرود المتحدة و مجلس الإمارات للأبنية الخضراء و اكسبو 2020 و كلية الازياء و التصميم و بيد فود الشرق الاوسط و القنصلية المريكية و القنصلية السويسرية و شركة فاندر.

و نفذت مجموعة عمل الإمارات للبيئة و شركة ماكدونالز الإمارات نشاطهما الثالث ضمن المرحلة الثالثة من مشروع "لزراعة مستقبل أكثر إ الخضارا" في مدرسة بدع المطاوعة - العضو الأكاديمي في المجموعة في المنطقة الغربية في أبوظبي؛ و قد اقترن هذا التشجير الحضري الفريد بورشة عمل تفاعلية نقلت معلومات قيمة عن القضايا المتعلقة بالأغذية و الاستدامة. اختتمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة شهر يناير المزدهم بإجتمع مجلس الإدارة ال 22 حيث تم تسليط الضوء على النمو الإيجابي الذي حققته المجموعة في عام 2019 و مناقشة البرامج التي تم تجهيزها لعام 2020. تعرب المجموعة عن امتنانها لجميع شركائها الداعمين. أعزائي القراء ، أشجعكم جميعاً خلال هذا العام المميز الى الانضمام الى مجموعة عمل الإمارات للبيئة و الاستفادة من الفرص التوعوية المتوفرة و المشاركة في برامجنا و أنشطتنا. هناك دائماً فرصة تعليمية رائعة للجميع و الهدف النهائي هو الحفاظ على هذا الكوكب الجميل الذي هو موطننا و حمايته. لذلك دعونا جميعاً نعمل معاً من أجل بيئة أفضل

طفرة تكنولوجية للتخلص من نفايات الطعام!

بايو روبو كوبو هو نظام فريد من نوعه للتخلص من نفايات الطعام ، لأنه يقلل من النفايات الأولية ويتخلص منها بنسبة 90 ٪ وأكثر في غضون 24 ساعة. يعمل النظام بآلية تضمن التخلص من فضلات الطعام عن طريق التحلل البيولوجي البكتيري سريع. كما تتم عملية التخلص الكاملة من نفايات الطعام دون أي انبعاثات أو رائحة. صرح سعادة المهندس الشيخ سالم بن سلطان القاسمي ، رئيس مجلس إدارة شركة إس تي ذ.م.م قائلاً بأن "إدارة التخلص من بقايا الطعام تعتبر من الأولويات في دولة الإمارات العربية المتحدة. فكوبو هو الحل لمشكلات التخلص من نفايات الطعام الحالية، فكوبو هو بكتيريا تحلل قوية صنعت في اليابان و حالياً تعتبر أقوى بكتيريا للتحلل في العالم" بايو- روبو كوبو هو نظام سهل الاستخدام للغاية ويأتي بتصميم موفر للطاقة ، كما يمكن تثبيته داخل المنازل بكفاءة. دعمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة إطلاق هذا المنتج الثوري من خلال دعوة كيانات متعددة داخل شبكة المجموعة في 12 يناير لحضور و معرفة المزيد حول كيفية استخدام هذه التقنية بفعالية لتقليل هدر الطعام و بالتالي تقليل جزء هائل من البصمة الكربونية على الكوكب.



حوارات المجلس العالمي: صحة الإنسان والكوكب تداخل الحدود

يهدف المجلس العالمي إلى بدء محادثة عالمية حول مواضيع ذات أهمية كبيرة لعصرنا ومجتمعنا. المجلس العالمي ، هو مساحة للحوارات المحترمة، حتى الآن شاملة. كمصدر لرأي متنوع وعالي الجودة ومتوفر ومثير للتفكير ، فإنه يعالج مصادر القلق الرئيسي لمجتمعنا العالمي. في 12 يناير ، تم إجراء محادثة حول موضوع "صحة الإنسان والكواكب - الحدود غير الواضحة" في الجرف غنتوت ، أبو ظبي ،

الإمارات العربية المتحدة. كان الهدف من هذه المحادثات هو توليد وجهات نظر جديدة واحتضان صلات هادفة بين الناس والأفكار الجديدة. استضافت الجلسة سعادة ريم الهاشمي وحضرها ضيوف مثل سمو الشيخة شاما بنت سلطان بنت خليفة آل نهيان والدكتور ثاني بن أحمد الزيودي ، سعادة الدكتور رزان خليفة المبارك ، رئيسة عمل الإمارات للبيئة حبيبة المرعشي وأكثر. تم تصميم الجلسة لإلهام نظرة إيجابية على المستقبل مع زيادة الوعي بأن تلويث الكوكب يلوث مستآجره في النهاية.

مجموعة عمل الإمارات للبيئة تحضر القمة العالمية لطاقة المستقبل 2020

في 13 يناير 2020 ، أصبحت أبوظبي عاصمة الاستدامة في العالم ورحبت بممثلي الدول وكبار رجال الأعمال من جميع أنحاء العالم في القمة العالمية لطاقة المستقبل. تعتبر القمة العالمية لطاقة المستقبل السنوية التي تعقد في أبوظبي الحدث والمعرض العالمي الرائد في مجال الطاقة والتكنولوجيا النظيفة والاستدامة في المستقبل. وتجمع بين قادة الحكومة وقطاع الأعمال ، و 800 عارض متخصص و 33,500 زائر من 170 دولة ، وتعرض التقنيات الرائدة في مجال الطاقة والكفاءة والمياه والطاقة الشمسية والنفايات والمدن الذكية.

سعدت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بأن تكون مرة أخرى جزءًا من هذا الحدث المهم و تحضر الجلسة الافتتاحية و كذلك أن تكون جزءًا من العارضين المرموقين، و أتيحت لها الفرصة للتواصل مع مئات الزوار خلال الأيام الأربعة للقمة. تقدم القمة العالمية لطاقة المستقبل و تنقل الأفكار و التكنولوجيا و الاستثمار عبر الحدود و بين القطاعين العام و الخاص في جميع أنحاء العالم ، مما يساعد على تحفيز النمو المستدام لجميع أصحاب المصلحة.

تحالف من أجل الإشراف على المياه

يعد تحالف الإشراف على المياه عبارة عن تعاون عالمي يضم الشركات و المنظمات غير الحكومية و القطاع العام. يساهم الأعضاء في استدامة الموارد المائية المحلية من خلال تبنيهم و ترويجهم لإطار عالمي للاستخدام المستدام للمياه - المعيار الدولي للإشراف على المياه ، أو معيار AWS - الذي يدفع الأداء الجيد لإدارة المياه و يعترف به و يكافئه. حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة للاجتماع الذي عقد في ابوظبي يوم 15 يناير في سترو كاييبتال فندق روتانا بدعوة من السفارة السويسرية في أبو ظبي.

عُقد الاجتماع بحضور كيانات خاصة و عامة ، لتسليط الضوء على الأفكار المطروحة في الاجتماعات السابقة التي عقدت في سبتمبر 2019 و في المنتدى العالمي لإدارة المياه في نوفمبر في اسكتلندا AWG. ناقشت أيضا تحديثات بشأن المنطقة ، كما تم مناقشة كيفية النهوض بفعالية لحماية المياه و مصادرها في المنطقة من خلال تحديد الأولويات و وضع خطة عمل.



منتدى أهداف التنمية المستدامة في دولة الإمارات العربية المتحدة

حضرت رئيسة المجموعة كمتحدثة في منتدى أهداف التنمية المستدامة الإماراتي في 16 يناير ، في جلسة بعنوان " مستقبل الأعمال: توسيع نطاق عمل أهداف التنمية المستدامة من خلال الأعمال غير العادية" كجزء من أسبوع أبوظبي للاستدامة. يعد التميز في تنفيذ المنتدى الحدث الرئيسي لدولة الإمارات العربية المتحدة حول تنفيذ أجندة 2030. واجتمع المسؤولون الحكوميون رفيعوا المستوى وكذلك قادة الفكر من رجال الأعمال والأوساط الأكاديمية لمناقشة التنفيذ الإبداعي للأهداف الـ 17. كان المنتدى منصة فريدة من نوعها لأصحاب المصلحة المتعددين لدعم حكومة الإمارات العربية المتحدة في توسيع نطاق العمل لتحقيق الأهداف السبعة عشر من خلال تعزيز الحوارات بين القطاعين العام والخاص ، وتحفيز التحالفات الجديدة واستكشاف الحلول والبرامج المبتكرة لتسريع التنمية المستدامة في الدولة. في نفس الحدث ، أعلنت الأمانة العامة للجنة الوطنية لأهداف التنمية المستدامة في دولة الإمارات العربية المتحدة ، بالشراكة مع جائزة حمدان بن محمد بن راشد آل مكتوم الدولية للتصوير ، عن إطلاق كتاب بعنوان "عالمنا من خلال العدسة" ، والذي يتضمن 100 صورة معبرة للمشاركين في " جائزة أهداف التنمية المستدامة ". أطلقت معالي ريم إبراهيم الهاشمي ، وزيرة الدولة لشؤون التعاون الدولي والمدير العام لمعرض إكسبو 2020 ورئيس الهيئة الاتحادية للتنافسية والإحصاء ، الكتاب بهدف نشر الوعي حول أهداف التنمية المستدامة الـ 17 للامم المتحدة وتبسيط الضوء على التحديات التي تواجه المجتمعات البشرية من خلال التقاط لحظات خاصة بعدسات المصورين المحترفين والهواة على حد سواء من جميع أنحاء العالم. و في الختام ، أطلقت اللجنة الوطنية لأهداف التنمية المستدامة بالشراكة مع مركز الشباب العربي «تقرير الشباب العربي والاستدامة» الذي يعد الأول من نوعه على مستوى الوطن العربي، ويستهدف التركيز على إبراز دور الشباب العربي في دعم أهداف التنمية المستدامة عبر تبسيط الضوء على عدد من المبادرات الشبابية الخلاقة وأثارها الإيجابية مجتمعياً في تحقيق هذه الأهداف. ويتكون «تقرير الشباب العربي والاستدامة» من ثلاثة أقسام رئيسية، يتضمن القسم الأول نظرة عامة حول أهداف التنمية المستدامة الـ 17 ودور الشباب في دعم الأجندة العالمية 2030، ودراسة حالة لعدد من الدول مثل الإمارات ومصر والأردن والسعودية ودورها في دعم أهداف التنمية المستدامة وإشراك الشباب في تحقيقها. أما القسم الثاني فيقدم لمحة عن ستة من القادة الشباب الذين عملوا على دعم أهداف التنمية المستدامة من خلال مبادراتهم المبتكرة وأفكارهم الخلاقة، فيما يضم القسم الثالث 14 مبادرة أطلقها وعمل على إنجازها الشباب العرب في كل من الأردن ولبنان والمغرب واليمن والبحرين ومصر والإمارات وفلسطين وعمان وسوريا والسودان.

المجموعة تشارك في اجتماعين للجنة رفيعي المستوى في برنامج الأمم المتحدة للبيئة

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة اجتماعي اللجنة الفرعية للجنة الممثلين الدائمين (CPR) ببرنامج الأمم المتحدة للبيئة يومي 16 و 23 يناير. كان الاجتماع الأول اجتماعاً استشارياً حول عملية المراجعة من قبل لجنة الممثلين الدائمين. ناقشت أمانة برنامج الأمم المتحدة للبيئة ، إلى جانب الحاضرين ، الأدوار والمسؤوليات ذات الصلة لكل من مكاتب إدارة الشؤون الاقتصادية والاجتماعية و موظفي لجنة الممثلين الدائمين ، بما في ذلك تلك المتعلقة بالتفاعلات مع دوائرهم الانتخابية المعنية. أما الاجتماع الثاني الذي ترأسه سعادة السفير والممثل الدائم للبرازيل. فقد شهد عروضاً ومناقشات حول بعض القضايا الحساسة بما في ذلك:

- تنفيذ الفقرة 14 من قرار 2/4 ببرنامج الأمم المتحدة للبيئة
- آخر المستجدات حول تنفيذ قرار 19/UNEA 4 بشأن حوكمة الموارد المعدنية والإحاطة حول المراجعة العالمية للخياطة ؛
- النتائج المستخلصة من تقييم البرنامج الفرعي لكفاءة الموارد ؛
- برنامج العمل العالمي لحماية البيئة البحرية من الأنشطة البرية ؛
- نتائج الاجتماع الثالث لفريق الخبراء المخصص المفتوح العضوية المعني بالقمامة البحرية و اللدائن الدقيقة

تم دعوة مجموعة عمل الإمارات للبيئة أيضاً لتقديم مداخلات حول بعض المستندات الهامة بعد الاجتماع. و قد شملت "العناصر التوافقية الناشئة من قبل الميسرين المشاركين" بالإضافة إلى "المعايير والطرائق و التوقيت لتقديم مشاريع القرارات والمقررات و التفاوض بشأنها". فتتخذ المجموعة بمشاركتها الفاعلة في هذه المحافل العالمية و تهنيئ الأمانة على تنظيم هذه الاجتماعات الرفيعة المستوى. حيث تتم إتاحة الفرص التعبير عن آرائنا و تقديم منظور إقليمي عند الحاجة.

المؤتمر الصحفي للشبكة العربية للمسؤولية الاجتماعية للمؤسسات

تم إطلاق الدورة الـ 13 من الجائزة العربية للمسؤولية الاجتماعية للمؤسسات في مؤتمر صحفي عُقد في 20 يناير 2020 ، استضافه فندق العنوان وسط دبي. مجموعة عمل الإمارات البيئية هي الشريك البيئي للجوائز. كان الغرض من الإطلاق هو بدء الدورة الجديدة رسمياً والإعلان عن إطلاق موقع الجائزة عبر الإنترنت ومشاركة ميزات الدورة الجديدة مع وسائل الإعلام والمشاركين المحتملين وأصحاب المصلحة الآخرين. بالإضافة إلى ذلك ، سلط الإصدار الضوء على العديد من الفائزين في الدورة الماضية من مختلف الفئات ووفر لهم مساحة لتبادل خبراتهم ورؤيتهم حول رحلتهم مع الجائزة. كان القصد من هذا هو إدراك نجاحهم وإلهام المنظمات الأخرى على اتباع خطواتهم.



حملة "شجرة في المجتمع... جذور توحدنا" تعود بدورة جديدة

يسر مجموعة عمل الإمارات للبيئة أن تعلن عن إطلاق المرحلة الأولى من حملتها الشعبية "شجرة في المجتمع .. جذور توحدنا" من 20 يناير إلى 20 مايو ، من أجل تشجيع أعضائها على تعظيم الممارسات المستدامة. يمكن للمشاركين اختيار، جمع و إيداع الأهداف المطلوبة من الورق و البلاستيك و الزجاج و علب الألمنيوم و أحبار الطابعات و الهواتف المحمولة لإعادة تدويرها في غضون أسبوعين. آخر يوم للتسجيل و المشاركة هو 5 مايو 2020. يمكن للمشاركين المشاركة عن طريق نسخ الرابط التالي في متصفحاتهم:

<https://forms.gle/EJM3Fkt9TQCKJbK4A>

في عام 2019 ، نجحت الحملة بمشاركة نشطة من 243 مشاركاً في جمع كميات من النفايات المذكورة ادناه، ما ساعد في التخفيف من 999 طن متري من ثاني أكسيد الكربون، وحفظ 7,495 مليون وحدة حرارية بريطانية من الطاقة، وتوفير 2,203 متر مكعب من مساحة المكب، وحماية 5,545 شجرة من القطع وتجنب احتراق 6,347 جالون من البنزين.

الزجاج	أحبار الطابعات	الهواتف النقالة	علب الألمنيوم	البلاستيك	الورق
كمية كغم 2,015	كمية قطعة 716	كمية قطعة 1,750	كمية كغم 517	كمية كغم 33,498	كمية كغم 241,636

تعاون بين المجموعة و مركز ابو ظبي للتعليم و التدريب التقني و المهني

في 8 يناير ، عقدت المجموعة اجتماع مع مركز ابو ظبي للتعليم و التدريب التقني و المهني لبحث سبل التعاون في الدورة ال 9 لمهرجان المرح للصحة و اللياقة 2020 تحت الرعاية الكريمة لسمو الشيخة فاطمة بنت مبارك (حفظها الله) الرئيس الاعلى لمؤسسة التنمية الاسرية و رئيسة الاتحاد النسائي العام، و الذي أقيم تحت موضوع " السلامة البيئية" في الفترة من 22 - 25 يناير 2020. حيث رحبت المجموعة بمشاركتها في هذا الحدث الفريد و خاصة لما لمستته المجموعة خلال الاجتماع من مدى تطابق الرؤى و التوجهات بين مجموعة عمل الامارات للبيئة و مركز ابو ظبي للتعليم و التدريب التقني و المهني بغاية ارساء دعائم الاستدامة في ربوع وطننا الحبيب. وحظى منصة المجموعة الذي ضم الكثير من النشاطات المميزة التي تنفذها المجموعة بشعبية كبيرة من الكادر التعليمي و الطلبة الحاضرين في المعرض. قام فريق المجموعة على مدى اربعة ايام بتنفيذ نشاطات توعوية للطلبة الحضور غطت بصورة خاصة موضوع التلوث مع التركيز على السلوكيات الايجابية لمحاربة ظاهرة التلوث البلاستيكي الاحادي الاستعمال وكذلك طرق التخفيف من الهدر الغذائي.

الاحتفال بالطلبة الأعضاء في المجموعة

استقبلت مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 25 يناير سبعة من البيئيين الذين يحتفلون بمرور عشر سنوات على كونهم أعضاء في مجموعة عمل الإمارات للبيئة! بدأ كل من انعام احتشام و سيف عبد الجليل السعد و يوسف عبد الجليل السعد و نور خالد بن حمد و ريان خالد بن حمد و مريم خالد بن حمد و روبن سايمون روي رحلتهم مع مجموعة عمل الإمارات للبيئة في بداية العقد الماضي و شاركوا بنشاط في برامج إعادة التدوير و البرامج التعليمية و برامج المشاريع الخاصة بتصميم و عزم للحفاظ على البيئة و الكوكب. يمثل هؤلاء البيئيون الشباب مثالا على الجهود التي يبذلها شباب اليوم لإظهار العمل الفعال من خلال المثابرة و القيادة في مجال الاستدامة. تفخر مجموعة عمل الإمارات للبيئة بتوفيرها البيئة المناسبة لرعاية و دعم أبطال الاستدامة الشباب و تتطلع إلى رؤية المسارات التي سيسلكونها في العمل المناخي.

لزراعة مستقبل أكثر اخضرارا



نفذت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بالشراكة مع شركة ماكدونالدز الإمارات المحطة الثالثة من المرحلة الثالثة لمشروع " لزراعة مستقبل أكثر اخضرارا " في مدرسة بدع المطوع بإمارة أبو ظبي في ال 26 من شهر يناير. يهدف برنامج الترحيب التعليمي الحضري إلى إشراك المدارس الحكومية و تقديم برنامج تعليمي قوي مصمم لإعداد الطلبة للمستقبل ويعتمد نهجاً مسؤولاً و أخلاقياً لحماية البيئة و الحفاظ على مواردها. تماشياً مع عدد من استراتيجيات الاستدامة الوطنية و الدولية ، فإن " لزراعة مستقبل أكثر اخضرارا " يكمل العديد من أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة. على المستوى الوطني و يدعم بند "البيئة و البنية التحتية المستدامة" المدرج في جدول الأعمال الوطني لرؤية الإمارات 2021. كما تم عقد ورشة عمل تعليمية تفاعلية تحت عنوان "عناصر تحددنا" مستوحاة من الطبيعة و هي النار و الهواء و المياه و الأرض للطلبة المشاركين بعد الانتهاء من غرس الأشجار و تناولت قضايا محددة تتراوح بين الأمن الغذائي و الطاقة المتجددة و البلاستيك التلوث.

الاجتماع الثاني والعشرون لمجلس الإدارة

اجتمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة و أعضاء مجلس الإدارة الكرام و أعضاء اللجنة التنفيذية يوم 29 يناير ضمن الاجتماع الثاني والعشرين لمجلس إدارة مجموعة عمل الإمارات للبيئة. رحبت رئيسة المجموعة بالحضور و شاركتهم مختلف البرامج و الحملات التي نظمت في النصف الثاني من عام 2019 ، و التي عكست النمو الإيجابي الذي تحقق في برامج المجموعة لإدارة النفايات و الحملات المجتمعية. كما تم عرض الخطة السنوية لعام 2020 لأعضاء مجلس الإدارة و خطة العمل للأشهر الستة المقبلة. و قد نتج عن ذلك نقاشات حيوية بين أعضاء مجلس الإدارة و أعطى منظور واضح للأحداث القادمة، و من جانبهم أكد أعضاء مجلس الإدارة دعمهم المستمر و مشاركتهم الفاعلة لكافة برامج و حملات المجموعة.

جائزة محمد بن راشد آل مكتوم العالمية للمياه

حضرت السيدة حبيبة المرعشي رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة في الدورة الثانية من جائزة محمد بن راشد آل مكتوم العالمية للمياه، التي تنظمها "سقيا الإمارات" تحت مظلة مؤسسة "مبادرات محمد بن راشد آل مكتوم العالمية"؛ الموافق الأربعاء، 29 يناير 2020. سعياً منها إلى تعزيز دور الدولة في استحداث حلول للتحديات التي تواجهها المجتمعات الفقيرة والمكبوبة حول العالم. تهدف الجائزة لتشجيع المؤسسات و مراكز البحوث و المبتكرين و الشباب من مختلف أنحاء العالم على إيجاد حلول مبتكرة ومستدامة لمشكلة شح المياه في العالم؛ باستخدام الطاقة الشمسية لتنقية و تحلية المياه. و أطلقت الجائزة إيمانا بأن إن توفير مياه صالحة للشرب يمنح الأمل، و يحسن معدل السعادة، و يحسن الحياة بتمكينه النمو و الازدهار. تضافرت جهود المنظمات العالمية لإيجاد حلول لمعالجة ندرة المياه، بدءاً بالمساعدات الإنسانية، و الحملات التوعوية، حتى تم وضع أهداف مستدامة حول العالم لتحقيق الأمن المائي. ولقد استطاعت دولة الإمارات العربية المتحدة أن تحتل مكانة عالمية بارزة لمساهمتها في إيجاد حلول فعالة لضمان حصول المجتمعات الفقيرة على مياه شرب آمنة بإنشائها لجائزة عالمية بقيمة مليون دولار أمريكي لإيجاد حلول مستدامة لندرة المياه. تتكون الجائزة من 3 فئات رئيسية: الفئة الأولى جائزة المشاريع المبتكرة؛ و تنقسم إلى جائزة المشاريع الكبيرة و جائزة المشاريع الصغيرة، و الفئة الثانية جائزة الابتكارات الفردية؛ و تنقسم إلى جائزة الباحث المتميز و جائزة الشباب. و أما الفئة الثالثة فهي جائزة الابتكار في البحث و التطوير؛ و تنقسم إلى جائزة المؤسسات الوطنية و جائزة المؤسسات العالمية.

اليوم الوطني الـ 71 لجمهورية الهند

بمناسبة اليوم الوطني الـ 71 لجمهورية الهند ، استضاف القنصل العام للهند سعادة فيبال حفل عشاء في فندق جراند حياة في 29 يناير 2020. وكانت السيدة حبيبة المرعشي ، رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة من بين الضيوف الموقرين الذين انضموا إلى حفل العشاء الخاص الذي حضره مئات الضيوف ، بما في ذلك كبار الشخصيات الحكومية والدبلوماسيين وقادة الأعمال. كان الحدث الهام فرصة رائعة للاحتفال بالعلاقة الوطيدة بين دولتي الإمارات والهند. و شهد الحدث خطاباً رئيسياً لسفير الهند في دولة الإمارات العربية المتحدة، والعديد من العروض الاحتفالية من طلبة المدارس بهذه المناسبة الوطنية.

زاوية الشركاء

هيئة كهرباء ومياه دبي تفوز بشهادة التميز المستدام من المؤسسة الأوروبية لإدارة الجودة

فازت هيئة كهرباء ومياه دبي "ديوا" بشهادة التميز المستدام من المؤسسة الأوروبية لإدارة الجودة (EFQM). يعزز هذا الإنجاز الجديد القيادة العالمية لهيئة كهرباء ومياه دبي. تقوم المؤسسة الأوروبية لإدارة الجودة بتطوير معايير التميز المستدام وتعترف بالمؤسسات والشركات التي وصلت إلى مستويات عالية من التميز. حصلت هيئة كهرباء ومياه دبي على الشهادة بعد زيارة قام بها فريق من الخبراء من المؤسسة الأوروبية لإدارة الجودة إلى مكتبها الرئيسي. قاموا بتقييم معايير التميز المستدام ، وأجروا أبحاثاً واجتماعات مكثفة ، ومقابلات مباشرة مع عدد من موظفي ومديري هيئة كهرباء ومياه دبي. وشملت عملية التقييم خمس ركائز: الإدارة والموظفون ؛ البيئة؛ المجتمع؛ الشركات والعمل. الأركان الخمسة تتكون من 20 موضوع. قام فريق المؤسسة الأوروبية لإدارة الجودة بتقييم إستراتيجية هيئة كهرباء ومياه دبي وعملاتها وفقاً للمبادئ العشرة للميثاق العالمي للأمم المتحدة (UNGC) وجهود هيئة كهرباء ومياه دبي لتعزيز الأهداف الاجتماعية وتحقيق أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة (SDG). 2030

الأخبار محلية

كما وضع سموه المسارات التنموية الستة التي سيتابع أصحاب المعالي تطويرها هي: اقتصاد دبي، خدمات المواطنين، التطوير الحكومي، البنية التحتية، الأمن والعدل، والصحة والمعرفة. لمعرفة المزيد حول مجلس دبي يرجى النقر على:

<https://tec.gov.ae/en/media-centre/press-releases/2019/hamdan-b-in-mohammed-approves-executive-council-s-2020-agenda/>



مجلس دبي الجديد برئاسة محمد بن راشد يحدد أهداف القطاع العام

أصدر صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم ، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي يوم السبت الموافق 4 يناير 2020 بمناسبة الذكرى الرابعة عشرة لتسليم سموه مقاليد الحكم في إمارة دبي رسالة موجهة الى كافة مواطني ومقيمي وزوار إمارة دبي. وقد تضمنت الرسالة 12 مبدأ مبنية على مبادئه وملاحظاته وتشاوراته بتأسيس مجلس دبي تحت رئاسته و تكليف سمو الشيخ حمدان بن محمد نائب أول و سمو الشيخ مكتوم بن محمد نائب ثاني و تعيين ستة مسؤولين في دبي برتبة معالي. جاء الاعلان كرسالة عاجلة لتحويل مسار الاقتصاد للتأقلم و التميز في ظل تسارع المتغيرات و تزايد المنافسة و ارتفاع سقف التوقعات عند الاجيال و الحاجة لمواكبة التطور و التفوق و استمرار النمو و تجديد المؤسسات و محاربة الركود. بما يفرضه المستقبل من الحاجة لإعادة البناء للهياكل و الثقافة و الأفكار بما يضمن تحقيق تحولات حقيقية لدبي خلال الفترة المقبلة. كما أشار الى وظيفة ومسؤولية مجلس دبي و هي قيادة التحول في الإمارة و الإشراف على حوكمة المنظومة الاقتصادية و الاجتماعية في الإمارة، وضمان تنافسيتها الدولية و ريادتها الاقتصادية و جاذبيتها كأفضل المدن العالمية للحياة. كما ركز سموه على دور مجلس دبي في إطلاق المشاريع الكبرى في الإمارة، والعمل على فتح قطاعات تنموية جديدة و استشراف فرص دبي المستقبلية العالمية، و الاشراف على حوكمة الشركات الحكومية و شبه الحكومية و متابعة كافة مؤشرات تطورها الاقتصادي العالمي.

الوكالة الدولية للطاقة المتجددة تعقد الجمعية العاشرة في أبوظبي

رحبت الوكالة الدولية للطاقة المتجددة ، إيرينا ، بـ 1,500 مندوب من جميع أنحاء العالم لحضور اجتماعها السنوي في أبوظبي يومي 11 و 12 يناير. لعبت دولة الإمارات العربية المتحدة دوراً رائداً في المناقشات حول موضوع انتقال الطاقة العالمي ، حيث تحتفل الوكالة ، التي يقع مقرها الرئيسي حالياً في أبوظبي ، بمرور 10 أعوام على تأسيسها وتتطلع إلى 10 سنوات طموحة. أعلن مسؤولوا إيرينا أن الإمداد العالمي بالطاقة المتجددة يحتاج إلى مضاعفة أكثر من النسبة الحالية البالغة 26%. إلى ما يقدر بـ 57 ٪ من الطاقة العالمية التي تستمد من مصادر الطاقة المتجددة بحلول عام 2030 ، والتي من المتوقع أن تتطلب مضاعفة الاستثمار السنوي من 330 مليار دولار إلى 750 مليار دولار. تم تنظيم مجموعة من الجلسات وموائد مستديرة وزارية غطت آخر التطورات والمستجدات في قطاعات التكنولوجيا وصنع السياسات والتمويل الأخضر لدفع الحوار العالمي حول كيفية التحرك نحو مزيج من الطاقة الأنظف ومعالجة تغير المناخ وخفض انبعاثات الكربون. ركزت المناقشات التي دارت على مدار يومين على تمكين الشباب ودفع المساواة بين الجنسين في قطاع الطاقة المتجددة مع صياغة جدول أعمال إيرينا وأولوياته للعام المقبل.

مجلس أمن غذائي جديد في الإمارات

شكلت دولة الإمارات العربية المتحدة مجلس الأمن الغذائي الإماراتي لتنسيق وقيادة تنفيذ الاستراتيجية الوطنية للأمن الغذائي بالتعاون مع الجهات الاتحادية والمحلية. يأتي هذا التطور في أعقاب قرار مجلس الوزراء بتشكيل المجلس الذي سيضم أعضاؤه ممثلين عن وزارة الاقتصاد ووزارة تغير المناخ والبيئة ووزارة الطاقة والصناعة ووزارة الصحة والوقاية ووزارة التعليم والهيئة الوطنية لإدارة الطوارئ والأزمات والكوارث. بالإضافة إلى ممثل عن الشباب. تتأسس المجلس معالي مريم بنت محمد المهيري - وزيرة الدولة للأمن الغذائي. سيكون للمجلس سلطة مركزية مكلفة بمراقبة تنفيذ الاستراتيجية الوطنية للأمن الغذائي بالتعاون مع مختلف أصحاب المصلحة في الإمارات. تشمل مهام المجلس الإشراف على تنفيذ الخطط الاستراتيجية لتحقيق خمسة أهداف استراتيجية، وهي:

1. تيسير التجارة العالمية للأغذية وتنويع مصادر الاستيراد؛
2. تطوير الإنتاج المحلي المستدام الذي تدعمه التكنولوجيا على امتداد سلسلة القيمة؛
3. الحد من هدر الطعام؛
4. ضمان سلامة الأغذية وتحسين نظم التغذية؛
5. تعزيز القدرة على مواجهة مخاطر الأمن الغذائي؛

الإمارات تحتضن الطاقة الشمسية

أبو ظبي
أكدت دائرة الطاقة في أبو ظبي أن إنتاج أبو ظبي من الطاقة الشمسية سيتضاعف بنسبة 133% في العامين المقبلين، ليصل إلى 3.5 جيجاوات في عام 2022 بدلاً من 1.5 جيجاوات الحالي. ستأتي الزيادة المتوقعة في الإنتاج من محطة الظفرة للطاقة الشمسية والتي تعد أكبر مصنع في العالم لإنتاج الطاقة الشمسية بطاقة إنتاجية تبلغ 2 جيجا وات.

الإمارات الشمالية

وصرح وزير الطاقة والصناعة في دولة الامارات، أن عام 2020 سيتميز بمشاريع هائلة في الإمارات الشمالية حول الطاقة المتجددة، مشدداً على أن من بين أبرز هذه المشاريع مشروع كبير للطاقة الشمسية في المناطق الشمالية، حيث يعتبر الأول من نوعه و من المتوقع أن يتم إنطلاقه قبل نهاية العام. وأشار إلى أن هذا العام سيشهد الانطلاقة الكاملة لأول محطات بركة النووية التي تم تنفيذها وفقاً لأعلى معايير السلامة والجودة وستكون مثالا لجميع مشاريع الطاقة النووية الجديدة في المستقبل. لقد التزمنا أيضاً بتحقيق هدف طموح لإنتاج الطاقة الشمسية يبلغ 44 جيجاوات بحلول عام 2050، وأن يكون 50% من مزيج الطاقة من الطاقة المتجددة والنظيفة.

مصدر تطلق أول صندوق استثمار عقاري أخضر بمليار درهم

أعلنت شركة أبو ظبي لطاقة المستقبل «مصدر»، إحدى شركات «مبادرة للاستثمار» خلال فعالية أقيمت ضمن أسبوع أبو ظبي للاستدامة، عن إطلاق أول صندوق استثمار في العقارات المستدامة في دولة الإمارات. وسوف تتراوح القيمة المبدئية للصندوق بين 950 مليون درهم ومليار درهم. ويوفر الصندوق للمستثمرين خياراً جذاباً للاستثمار وتحقيق عوائد من أصول عقارية مستدامة، بما يساهم في بناء مستقبل أفضل للجميع. سيتم إدراج صندوق الاستثمار العقاري هذا ضمن سوق أبو ظبي العالمي، وسوف يشمل الصندوق في البداية أربعة عقارات تجارية ضمن مدينة مصدر، التي تركز على التطوير العقاري منخفض الكربون. وسيتم إطلاق صندوق الاستثمار العقاري الخاص كصندوق استثماري مؤهل متاح للصناديق الاستثمارية المشابهة في السوق والعملاء المختارين عبر الاكتتاب الخاص. تغطي العقارات 57,493 قدماً مربعاً من المساحة الصافية القابلة للتأجير، وقد حصلت جميعها على تصنيف 3 لتالي أو أعلى وفق نظام التقييم بدرجات اللؤلؤ من برنامج استدامة أبو ظبي. ويأتي إطلاق صندوق الاستثمار العقاري الأخضر بمثابة تقدم مهم على طريق تنفيذ إعلان أبو ظبي للتمويل المستدام الذي وقعت عليه العام الماضي 25 جهة حكومية ومؤسسة رائدة، من ضمنها شركة «مصدر» وسوق أبو ظبي العالمي، والذي يهدف إلى تأسيس قطاع مالي حيوي ومستدام لدعم جهود الإمارات للمساهمة في تحقيق أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة.

مطارات دبي تخفض استهلاك الطاقة

نجح مطار دبي الدولي في إضاءة موقف الطائرات عبر المطار الذي تبلغ مساحته 12.5 كم2 باستخدام مصابيح LED الأكثر إنارة وكفاءة، وذلك عقب انتهائه من مشروع تحديث كبير. ومن المتوقع أن يحقق المشروع توفيراً سنوياً في الطاقة بما يقرب من 7,000 ميغاواط في الساعة، أي ما يُعادل تعويض 495 طناً مترياً من انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون أو زراعة أكثر من 8,000 شتلة على مدار 10 سنوات. يؤدي هذا التحول والاعتماد على مصابيح LED عالية الكفاءة استهلاك 810 كيلواط فقط، وهو ما يُعد انخفاضاً كبيراً في الاستهلاك السنوي بقيمة 63%. يُعد التطوير جزءاً أساسياً من المشروع الذي أُعلن عنه من قبل مطارات دبي و«الاتحاد إسكو» العام الماضي لتغيير 150,000 وحدة إضاءة تقليدية في مطار دبي الدولي لمصابيح LED. وقد أطلقت مطارات دبي سلسلة من المبادرات الخضراء منذ 2019 من بينها مشروع استبدال أسطول مركبات الخدمات الأرضية بمركبات كهربائية وهجينة وتركيب مجموعة شمسية من 15,000 لوحة في مبنى المسافرين 2 بمطار دبي الدولي، وهو المشروع الأكبر من نوعه في الشرق الأوسط. بالإضافة إلى حظر المواد البلاستيكية أحادية الاستخدام في كافة مطارات دبي اعتباراً من 1 يناير 2020. وتأتي هذه المبادرات مجتمعة مع المشروعات البيئية الأخرى المخطط تنفيذها في المستقبل لتساعد مطارات دبي في دعم الملاحية الجوية في دبي وتطويرها مع تحقيق أهداف الاستدامة. وفي أكتوبر 2019 حققت كل من مطارات دبي الدولي إضافة نوعية في رحلتها نحو الحياد من خلال الوصول للمستوى الثالث الخاص ببرنامج اعتماد الانبعاثات الكربونية للمطارات بمجلس المطارات الدولي.

الفلسطينيون يحولون القمامة إلى أزياء و أثاث

تشير الأبحاث إلى أن النفايات في فلسطين قد تزيد بأكثر من 2,350 طن يومياً بحلول عام 2022. و مع ذلك قام عدد من الشباب الفلسطينيين بإيجاد حل إبداعي لإدارة النفايات حيث يقومون بتوظيف مهن جديدة من إعادة استخدام القمامة. يدعم برنامج مؤسسة القطان لإعادة التدوير، الفنانين الناشئين و كذلك يعالج مشكلة التلوث. لا تركز المؤسسة على التعليم الثقافي فقط، حيث دفع برنامج إعادة التدوير مصممي الأزياء الفلسطينيين إلى تجاوز حدود إبداعهم في صناعة الملابس باستخدام المواد المعاد تدويرها. للمساعدة في نشر رسالة الأزياء المستدامة في فلسطين ، يعمل الآن العديد من المصممين مع كيانات مثل المنظمة الفلسطينية لتوزيع ملابسهم في مخيمات اللاجئين في جميع أنحاء الضفة الغربية و قيادة ورش عمل للشباب حول كيفية إعادة تشكيل النفايات في الملابس

أخبار الأمم المتحدة



الرحلة التاريخية للشعوب الأصلية في مفاوضات تغير المناخ

تم تحقيق إنجاز تاريخي خلال المؤتمر الخامس والعشرين للأطراف (COP25) لاتفاقية الأمم المتحدة الإطارية لتغير المناخ (UNFCCC) في مدريد ، إسبانيا ، في ديسمبر 2019، حيث تم اعتماد خطة العمل لمدة عامين لفريق العمل التيسيري وهو منبر المجتمعات المحلية والشعوب الأصلية من قبل الجلسة العامة الختامية للهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية. إن اعتماد خطة العمل يعترف بقيمة وأدوار المعارف التقليدية والممارسات الثقافية للشعوب الأصلية أثناء تنفيذ ثلاث وظائف هي المعرفة ، والقدرة على المشاركة وبأدوار ومساهمات العمل وتغير المناخ بدءاً من يناير 2020. استغرق الأمر ما يقرب من 20 عاماً للاعتراف بالأصلية عندما عُقد أول مؤتمر عالمي لتغير المناخ في عام 1979. قال شيوخ السكان الأصليين الذين بدأوا رحلتهم المبكرة في تاريخ تغير المناخ: "لقد كنا حنفة من الناس يصرخون من أجل حقوق الشعوب الأصلية في المشاركة في التفاوض حيث كنا بالكاد مرئيين".

الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة

العالم يحتفل بالنشيد الوطني لاتفاقية مكافحة التصحر

أصدرت اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر (UNCCD) الفيديو الموسيقي الرسمي الذي يحمل عنوان "ولد من الأرض". قام الموسيقيون الحائزون على جوائز عالمية عديدة و سفير الأراضي التابعة لاتفاقية مكافحة التصحر ريكى كيج المعروف عالمياً كمؤلف موسيقي و الفنان رقم 1 على مخطط بيلبوردر بالولايات المتحدة و فائز بجائزة جرامي للألبوم الذي يحمل عنوان "ويندز أوف سامسارا" وهو متحمس لرفع الوعي البيئي و ينادي بالحلول القائمة على الأرض و الحلول الطبيعية باعتبارها إجراءات أساسية تساعد على مكافحة تغير المناخ و فقدان التنوع البيولوجي مع تحقيق أهداف التنمية المستدامة و شاركة بابا مال، بتقديم الأغنية و مغنيين عالميين أيضاً وهما ليونيل بارك، وإب سينغ. سيتم توزيع الفيديو الموسيقي الجديد ، الذي تتوفر كلماته بلغات الأمم المتحدة الست في جميع أنحاء العالم من خلال وسائل التواصل الاجتماعي و مختلف المنصات الموسيقية. تم تسجيل الفيديو الموسيقي في الهند قبل عرض الأغنية لأول مرة في اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر المؤتمر الذي يعقد كل سنتين في سبتمبر 2019 في نيودلهي.

الاتفاقية الدولية لمكافحة التصحر



برنامج الأمم المتحدة للبيئة يقترح موضوعاً شاملاً للدورة الـ 5 لجمعية الأمم المتحدة للبيئة

شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بفاعلية في الاجتماعات التي عقدها برنامج الأمم المتحدة للبيئة مع الدول الأعضاء وأصحاب المصلحة للجنة الفرعية للجنة التمثيلية الدائمة في النصف الأخير من عام 2019. أسفرت جلسات التشاور عن التوصل إلى توافق في الآراء بشأن موضوع الدورة الخامسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة حول "تعزيز الإجراءات من أجل الطبيعة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة". ستبدأ الدول الأعضاء في التطلع إلى نهج عملي أكثر نحو الحلول القائمة على الطبيعة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة. بعد الدورة الرابعة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة ، أرسل رئيس جمعية الأمم المتحدة للبيئة وثيقة "بداية التفكير" ، التي تتألف من بعض المبادئ والمعايير الشاملة التي ينبغي أن تكون جزءاً من الموضوع النهائي. كان هذا الموضوع ناجحاً وتضمن نتائج موجهة نحو العمل وإيجاد الحلول ؛ وإجراء مشاورات واسعة النطاق وشاملة. وشكلت نتائج المجتمعات السابقة ؛ أسس علمية قوية وسهولة في التواصل والإقناع. ينبغي أن تكون الدورة الخامسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة قادرة على تعبئة وتحفيز وتنشيط الدول الأعضاء وأصحاب المصلحة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة وتنفيذ حلول أكثر نجاحاً. كل هذا يجب القيام به أثناء محاولة تجنب التكرار والتداخل مع وليات المنتديات الإقليمية والدولية الأخرى.

اليونسكو





ستستضيف مجموعة عمل الإمارات للبيئة أول جلسة حوارية لعام 2020 ، حول موضوع الأزياء المستدامة: لحظة أم حركة؟ سوف يستكشف دور صناعة الأزياء في تحقيق الاستدامة البيئية. للتسجيل يرجى النقر على الرابط
<https://forms.gle/QkWPntZyCKCoVbq18>

يسر مجموعة عمل الإمارات للبيئة طرح الدورة ال 24 على الصعيد الوطني لحملة جمع علب الألمنيوم لمزيد من المعلومات و للتسجيل يرجى زيارة الرابط
<https://forms.gle/3e9B58oZs4AndFtC6>

سجلوا الآن!

تحديث قائمة أعضاء المجموعة

رحبت المجموعة خلال شهر يونيو بتجديد عضوية 7 من الشركات الأعضاء و عضوية جديدة واحدة من الشركات و كذلك رحبت بعضويتين جديدتين في العضوية الأكاديمية و تجديد عضوية 4 مشاركين و أستقبلت المجموعة 3 أعضاء جدد في فئة الأفراد كما رحبت المجموعة ب 18 عضو جديد من الطلبة و تجديد عضوية 8 من الطلبة

العضوية الأكاديمية

تجديد	المدرسة البريطانية العالمية ، عجمان	جديد	مدرسة دبي للتخاطب بالإنجليزية
تجديد	مدرسة الريادة المشرقة	جديد	مدرسة جيمس للتراث الهندي ، دبي
تجديد	مدرسة مايوور الخاصة	تجديد	مدرسة أربور

عضوية الطلبة

جديد	جورिका غوتام	جديد	سنيها بانسال
جديد	أديتيا تشلاماراد	جديد	جيتيكا ماهاجان
جديد	شافي شاه	جديد	عادل نجم
جديد	تفيشا ملكي	جديد	ماريا ميساك
جديد	حنان بوطهري	جديد	هيميش بيسواني
تجديد	بافيتيرا مانيفيلان	جديد	مانيت أوبال
تجديد	ريت أوبروي	جديد	أوم أوبال
تجديد	لاكسانا كارتيكيان	جديد	طارق ماهوترا
تجديد	أينا عبد القادر	جديد	نيل أنتوني بيني
تجديد	كريس يعقوب	جديد	فيفيك جود مانوج
تجديد	سندريش سانداراجوبال	جديد	رينا مريم زكريا
تجديد	فاندانا سوبرامانيان	جديد	ميشا أناند
تجديد	سيف عبد الجليل السعد	جديد	فيدিকা غوتام

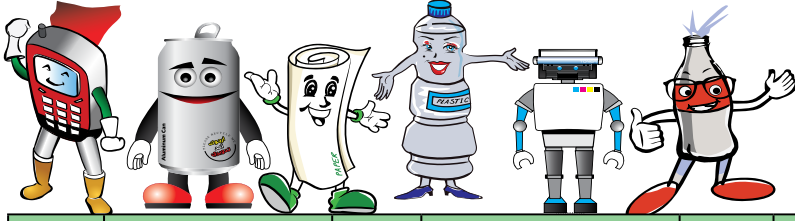
عضوية الشركات

تجديد	كليفورد تشانس ال ال بي	جديد	سببوسيل انتريريز ذ م م
تجديد	مركز الإمارات للصرافة	تجديد	لاكي لإعادة التدوير
تجديد	شركة كابلات دبي (الخاصة) المحدودة	تجديد	شركة الإمارات للوجبات السريعة - ماكوتوالدز الإمارات
تجديد	الخليج آروب (فرع دبي)	تجديد	إباريل (ش . ذ . م . م)

العضوية الفردية

		جديد	شيخة أحمد الشيخ
		جديد	جيري ميا يانيس
		جديد	ميرنا دوتي

برنامج إدارة النفايات - التقرير الشهري



نتج عن جمع المواد لإعادة التدوير في شهر يناير الفوائد التالية:
793 طن مترى تم تفيضه من غاز ثاني أكسيد الكربون
5,065 (مليون وحدة حرارية بريطانية) تم توفيرها من الطاقة
907 متر مكعب تم توفيره من حجم مكب النفايات
3,568 شجرة تم المحافظة عليها من القطع
1,230 غالون من الغازولين تم توفيره

الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الورق
79,690	الإمارات للطباعة والصيغة	574	طومسون أبراهام توماس	6,140	مدرسة البحث العلمي	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 197,125 كجم من الورق من 249 مشارك خلال شهر يناير 2020، مع ارتفاع بنسبة 173% مقارنة بشهر ديسمبر 2019. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة خلال عام 2020 في جميع فعالياتنا لتحقيق الهدف المطلوب. المشاركين الأكثر تجميعاً:
15,335	تايجر ستيل للهندسة	550	ستيغانا توماس	2,230	مدرستنا الثانوية - الوراقاء (بنين)	
13,720	ملتيليكس الشرق الأوسط	543	فيدوت بالاجب	1,520	مدرسة الشارقة الأمريكية الدولية	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع علب الألمنيوم
905	طيران الإمارات للتموين	18	نافيا كاراباث	-	-	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 1,315 كجم من علب الألمنيوم من 25 مشارك خلال شهر يناير 2020، مع انخفاض بنسبة 4% مقارنة بشهر ديسمبر 2019. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة خلال عام 2020 في جميع فعالياتنا لتحقيق الأهداف المطلوبة. المشاركين الأكثر تجميعاً:
135	دبي جراد	-	-	-	-	
117	فندق توسيزونز	-	-	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع البلاستيك
608	طيران الإمارات للتموين	125	أنعم احتشام	120	روضة الاخلاص	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 5,568 كجم من البلاستيك من 134 مشارك خلال شهر يناير 2020، مع انخفاض بنسبة 39% مقارنة بشهر ديسمبر 2019. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة خلال عام 2020 لتحقيق الهدف المطلوب. المشاركين الأكثر تجميعاً:
310	أبيلا وشركاه - العوير	85	باريشاي ساشديف	100	مدرستنا الثانوية - الوراقاء (بنين)	
273	وصل - الحضية	70	نعمة اسماعيل الزرعوني	50	مدرسة عجمان للتعليم الثانوي	
الكمية (عبوة)	الشركات	الكمية (عبوة)	الأفراد / العائلات	الكمية (عبوة)	المدارس	حملة جمع أبار الطابعات
850	هيئة كهرباء ومياه الشارقة	-	-	-	-	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 906 عبوة من الأبار من 11 مشترك خلال شهر يناير 2020، مع انخفاض بنسبة 14% مقارنة بشهر ديسمبر 2019. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة خلال عام 2020 لهذا البرنامج لتحقيق الهدف المطلوب. المشاركين الأكثر تجميعاً:
22	بوما الشرق الأوسط - منطقة حرة (ذ.م.م)	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
الكمية (عبوة)	الشركات	الكمية (عبوة)	الأفراد / العائلات	الكمية (عبوة)	المدارس	حملة جمع الهواتف المحمولة
130	طيران الإمارات للتموين	-	-	-	-	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 264 من الهواتف المحمولة من 5 مشاركين خلال شهر يناير 2020، مع انخفاض بنسبة 75% مقارنة بشهر ديسمبر 2019. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة في جميع فعالياتنا لتحقيق الهدف المطلوب. المشاركين الأكثر تجميعاً:
98	الرابطة الدولية للقيم الإنسانية	-	-	-	-	
30	جمعية السيدات الهنديات	-	-	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الزجاج
1,925	فندق توسيزونز	120	أشيكيا سينغ	165	الجامعة الأمريكية بالشارقة	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 4,845 كجم قنينة زجاجية من 50 مشارك خلال شهر يناير 2020، مع انخفاض بنسبة 89% مقارنة بشهر ديسمبر 2019. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة خلال هذا العام لتحقيق الهدف المطلوب. المشاركين الأكثر تجميعاً:
435	التراث البلاتيني	37	باربرا	20	روضة الاخلاص	
252	فنادق دلتا - ماريوت	23	منى السويدي	10	حضانة الصقر البريطانية	

نُرحبُ مجموعة عمل الإمارات للبيئة بكم و ندعوكم لتكثيف جهودكم خلال عام زايد الخير لتحقيق أهدافنا بما يعود بالنفع المستدام على بيئتنا!