

# النشرة الشهرية

معاً من أجل بيئة أفضل ©



## كلمة رئيسة المجموعة:

كل شيء في الحياة هو استمرار و هذا المبدأ يناسب مجموعة عمل الإمارات للبيئة ، المنظمة غير الحكومية البيئية الأولى من نوعها في دولة الإمارات العربية المتحدة ، و التي تقود جهود نشر رسالة العيش المستدام و زيادة الوعي بين الشباب و افراد المجتمع لجعل الإمارات دولة صديقة للمناخ. لـ تتوقف أهدافنا و أنشطتنا أبداً مع تحقيق إنجاز في مجال أو موضوع معين؛ و نؤمن أن النجاحات هي سلسلة متصلة لما حدث بالأمس.

شهد شهر فبراير الدورة الـ 24 من "يوم جمع علب الألمنيوم" و تم فيها جمع 5,235 كجم من علب الألمنيوم في يوم واحد. شارك أكثر من 180 كياناً في النشاط السنوي الذي تم تنفيذه في 27 فبراير الماضي، بما في ذلك قطاع الضيافة في المناطق المخصصة للمشاركة. ساهمت الكميات المجمعة في تخفيف انبعاثات 78.5 طن متري مكافئ من انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون، و توفير 127 متر مكعب من المكب، و 1,191 مليون وحدة حرارية بريطانية من الطاقة.



## حبية المرعشي

أنا سعيدة جداً بمشاهدة إن الحملة أصبحت حركة وطنية وبدأ المجتمع يدرك بشكل متزايد أهمية التخلص من علب الألمنيوم و إعادة تدويرها. شكراً لجميع كيانات القطاعين العام و الخاص و المقيمين و المتطوعين و الطلبة و الأفراد الذين تعاونوا معنا لجعل الإمارات أكثر اخضراراً و استدامة. المجموعة في طليعة مؤسسات المجتمع المدني التي توفر برامج بيئية و تثقيفية على الساحة الوطنية، و تسعى دائماً لزيارة الجامعات و المشاركة في الاجتماعات التي من شأنها تعزيز تعاونها مع مؤسسات المعرفة. حيث انضمت المجموعة مؤخراً كعضو في المجلس الاستشاري لقسم الدراسات العليا و البحوث في معهد روتشستر للتكنولوجيا (RIT) دبي؛ و عقدت لقاء مع مسؤولي جامعة الشارقة لبحث سبل التعاون مع الجامعة و توفير فرص التدريب للطلبة؛ كما حضرت الاجتماع الأسبوعي لجامعة محمد بن راشد للطب و العلوم الصحية.

أما النشاط الرئيسي التخر لشهر فبراير فكانت الجلسة الحوارية الدولية لهذا العام بعنوان "الأزياء المستدامة: لحظة أو حركة" و التي شهدت مشاركة و حضور حشد متحمس في جامعة مودول دبي في 20 فبراير. توصل الحضور إلى توافق في الآراء بشأن زيادة إنتاج و استهلاك الملابس بشكل مسؤول لتوفير موارد المياه المستنفذة و تقليل أعداد و مساحات مدافن النفايات و انبعاثات الكربون التي تضر بالبيئة.

مشروع "لزراعة مستقبل أكثر إخصاراً"؛ هو برنامج تحريج تعليمي تنفذه المجموعة بالشراكة مع شركة ماكدونالدز و قد تم تنفيذه يوم 18 فبراير في مدرسة بديعة للتعليم الأساسي للبنين في الفجيرة. شارك 30 طالب متحمس في البرنامج الذي يهدف الى جعل دولة الإمارات أكثر خضرة و استدامة. كما التقت المجموعة مع دائرة السياحة في عجمان لمناقشة اوجه التعاون في برامج إعادة التدوير و بناء القدرات و الذي من شأنه أن يعزز جهودنا و مبادراتنا المستدامة في الجزء الشمالي من البلاد. اما على الساحة العالمية فإن المجموعة حضرت و شاركت في اجتماع تحالف الجي آي اس دي (GISD) في جوهانسبرغ يومي 24 و 25 فبراير. و شاركنا بنشاط في مناقشات عبر الإنترنت حول حركة الاتحاد العالمي للحفاظ على البيئة التي حدثت يومي 24 و 26 فبراير لبناء قدراتنا حول افضل السبل للحفاظ على الطبيعة و الاستخدام المستدام للموارد الطبيعية.

كل هذه التطورات تجعلنا نسعى بصورة مستمرة الى استكشاف طرق أكثر جدوى لضمان توافق أنشطتنا مع أجندة 2030 للتنمية المستدامة التي حددت 17 هدفاً و 169 غاية. و نؤمن في المجموعة أن هذه الأهداف هي قابلة للتحقيق من خلال حملات تقودها المنظمات الغير حكومية مثلنا و التي يمكن أن تجمع كافة الكيانات تحت سقف واحد للعمل معاً. نحن في الربع الأول من عام 2020، لدينا العديد من البرامج و الأنشطة المخططة على مدار العام لذا أشجع الجميع على الانضمام إلى مجموعة عمل الإمارات للبيئة و الاستفادة من فرص المشاركة في برامجنا و أنشطتنا. هناك دائماً فرص تعليمية رائعة للجميع و الهدف النهائي هو الحفاظ على هذا الكوكب الجميل الذي هو موطننا و حمايته فلنعمل معاً من أجل بيئة أفضل.





### المجموعة تحضر جلسة حوارية مع الدكتورة جين جودال

جين جودال هي عالمة بريطانية رائدة في العالم وأخصائية الحفاظ على البيئة، و المعروفة منذ ستة عقود بالجهود الدؤوبة لحماية الشبانزي، كانت في أبو ظبي في فبراير لحضور حلقة نقاش نظمها سفارة المملكة المتحدة لدى دولة الإمارات العربية المتحدة. قام سعادة باتريك مودي، السفير البريطاني في الإمارات، بافتتاح حلقة النقاش التي أدارتها السيدة صوفيا براكنيل، نائبة السفير في السفارة البريطانية في أبوظبي. حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة حلقة النقاش التي عقدت في راديسون بلو - أبو ظبي يوم **4 فبراير**، و ركزت على تغير المناخ و كيف يؤثر النشاط البشري بشكل كبير على بيئتنا و المحيطات و فقدان التنوع البيولوجي. تحدثت جودال أيضاً عن برنامجها "جذور و براعم"، و هو برنامج عمل مجتمعي عالمي يساعد الشباب على أن يصبحوا جيلاً مستنيراً؛ و هو ما يحتاجه العالم بشكل عاجل. تتعاون المنظمة مع المدارس و المرين و منظمات الشباب لإلهام الشباب و تثقيفهم لإحداث فرق على المستوى الفردي.

السيدة جين تسافر حول العالم و تتحدث عن التهديدات التي تواجه الشبانزي و الأزمات البيئية، و لديها رسالة للجميع: كل شيء مرتبط - يمكن للجميع أن يحدثوا فرقا. من خلال عملها الرائد، أعادت الدكتورة جودال تعريف الحفاظ على الأنواع؛ ليشمل احتياجات السكان المحليين و البيئة. كيف يمكن أن نختلف عندما نقول: إن البشر يتحملون مسؤولية التحرك نيابة عن جميع الكائنات الحية و الكوكب الذي نتشاركه معهم.



### مشروع "100 عام، إرث واحد" يساعد ثلاث مدارس من ذوي الاحتياجات الخاصة في دبي

اللوحات الإعلانية هي وليمة للعيون. للأسف، ينتهي معظم هذه اللوحات في مدافن النفايات بعد تنفيذ الغرض الذي أنتج من أجله. شرعت المجموعة في نهاية عام 2018 في تنفيذ مشروع لتسليط الضوء على جدوى الاقتصاد الدائري الفعال و تخليد رؤى و أفكار المغفور له الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان طيب الله ثراه، الأب المؤسس للأمة حول الاستدامة. كان المشروع عبارة عن إنتاج لوحة إعلانات كبيرة تحمل عنوان "100 عام، إرث واحد" و قد تم إنتاجها من أكثر من 1,200 لوحة من طلبة المدارس من جميع أنحاء البلاد كجزء من مسابقة الرسم البيئي السنوية التي نظمتها المجموعة و التي شارك فيها 66,000 طالب و طالبة في عام 2018. و قد تم نسخ رسالة على اللوحة تقول "أنا لست مجرد لوحة إعلانية"، لقد فازت اللوحة بإعجاب أفراد المجتمع و الزوار و بعد شهر تم إزالتها و تحويلها إلى 200 حقيبة فريدة بالتساوي (100 للذكور + 100 للإناث)؛ للإظهار للعالم أنه يمكن إبقاء لوحات الإعلانات بعيدة عن المكب و يمكن إعادة استخدامها على نحو مستدام. تم بيع الحقائب لدعم برامج إعادة التأهيل للأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة في دبي. في عام 2020 في فبراير، اختتمت المجموعة هذا المشروع بزيارة ثلاث مدارس لذوي الاحتياجات الخاصة و هي: مركز دبي للتوحد و مركز النور للتدريب و مركز المشاعر الإنسانية لرعاية و إيواء ذوي الاحتياجات الخاصة - لتسليمهم مجموعة من الحقائب و أيضاً ربع بيع بعض الحقائب. زرات رئيسة المجموعة و فريقها مركز النور و مركز المشاعر يوم **11 فبراير**، و مركز دبي للتوحد في **12 فبراير**. و مما تجدر الإشارة إليه هو أن المشروع قد فتح أبواباً لطرق جديدة و مستدامة لصناعة الإعلان و التسويق في دولة الإمارات العربية المتحدة.

.....

### جائزة الشارقة للتميز

حضرت حبيبة المرعشي - رئيسة المجموعة، الدورة الـ 4 لجائزة الشارقة للتميز تحت رعاية صاحب السمو الشيخ سلطان بن محمد بن سلطان القاسمي، ولي عهد و نائب حاكم الشارقة، في مركز إكسبو الشارقة يوم **12 فبراير**. شاركت أكثر من 100 منظمة من دولة الإمارات و المملكة العربية السعودية و مملكة البحرين و سلطنة عمان و دولة الكويت في هذه الجائزة، بالإضافة إلى رواد الأعمال من الذكور و الإناث. و تم خلال الحفل تكريم رئيسة المجموعة كأحد أعضاء لجنة التحكيم. شهد الحفل حضور عدد من كبار المسؤولين الحكوميين و السفراء و القناصل و رجال الأعمال و الإعلام في الدولة.



### 30 طالب ينضم إلى حملة المجموعة لزراعة الأشجار في الفجيرة

غطت حملة "لزراعة مستقبل أكثر إخصراً"، برنامج التعليم و التشجير الحضري لمجموعة عمل الإمارات للبيئة بالشراكة مع شركة ماكودنالز الإمارات، الإمارة الرابعة يوم **18 فبراير**. باشرت المجموعة و شركة ماكودنالز المرحلة الثالثة من هذا المشروع في نوفمبر 2019، و كانت المحطة الرابعة هي مدرسة بديعة للتعليم الأساسي للبنين في الفجيرة، وشهدت مشاركة 30 طالباً، الذين شاركوا بنشاط في ورشة عمل حول الحفاظ على الموارد و تعهدوا بأن يعدوا أنفسهم لتبني نهج مسؤول في حماية البيئة. و يكتسب المشروع القوة من خلال تزايد أعداد المدارس التي أبدت رغبتها في الإنضمام و المشاركة. تماشياً مع عدد من استراتيجيات الاستدامة الوطنية و الدولية، فإن مشروع "لزراعة مستقبل أكثر إخصراً" يكمل العديد من أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة. على المستوى الوطني - يدعم قسم "البيئة و البنية التحتية المستدامة" المتضمن في جدول الأعمال الوطني لرؤية الإمارات 2021. أما على المستوى العالمي فهو يغطي الأهداف 11، 13، 15 و 17 من أهداف التنمية المستدامة.

## المجموعة تحضر إجتماع الـ 149 للجنة الممثلين الدائمين

في 18 فبراير، حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة الاجتماع الـ 149 للجنة الممثلين الدائمين كعضو فاعل في برنامج الأمم المتحدة للبيئة. ترأس الاجتماع السفير و الممثل الدائم للبرازيل الذي ذكر أن تعبئة مجتمع الأعمال لدعم جدول أعمال التنوع البيولوجي هو خطوة مهمة في بناء الزخم لاعتماد إطار طموح عالمي للتنوع البيولوجي في كومننغ في أكتوبر 2020. بعد ذلك، اعتمد الاجتماع مشروع محضر الجلسة 148 للجنة الممثلين الدائمين. و أعقب ذلك تقرير المدير التنفيذي، بشأن تحديثات لجنة الممثلين الدائمين بشأن التطورات السياسية والإقليمية الهامة المتعلقة بعمل برنامج البيئة وكذلك بشأن قضايا الإدارة في برنامج الأمم المتحدة للبيئة. غطت الفترة من 1 ديسمبر 2019 إلى 31 يناير 2020. نفذ الإجتماع النقاط التالية:

### (1). الفقرة 8 من قرار إدارة البيئة 4/2 (UNEA) (2). قرار الجمعية العمومية 333/73.

دُعِيَ فريق الخبراء الأوروبي للمشاركة في تقديم مدخلات بشأن تنفيذ قرار الجمعية العمومية 333/73 ، الذي اعتمد في أغسطس 2019. هذا القرار هو متابعة لتقرير فريق العمل المخصص المفتوح العضوية المنشأ عملاً بقرار الجمعية العامة 277/72 تحت عنوان "نحو ميثاق عالمي من أجل البيئة". وأخيراً ، قدمت الأمانة للحضور معلومات محدثة عن التعاون بين الوكالات في سياق فريق الإدارة البيئية وكذلك تقرير اللجنة الفرعية. شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة أيضاً و أوصت بعدد من العناصر الأساسية التي تعتقد أن الأمانة يمكن أن تدرجها في الإعلان السياسي بما في ذلك الحلول المستندة على الطبيعة و التنمية المستدامة و الحاجة إلى الاستثمار في الشباب و استمرار أهمية ولاية برنامج الأمم المتحدة للبيئة. تفخر مجموعة عمل الإمارات للبيئة بحضورها هذا الحدث الاستشاري الملهم. و تهنئ سكرتارية برنامج الامم المتحدة للبيئة على هذه المسيرة. للإطلاع على مدخلات الإجتماع ( بما في ذلك مدخلات المجموعة) اضغط على الرابط التالي:

<https://web.unep.org/environmentassembly/inputs-member-states-and-stakeholders-unga-resolution-73333>

## تعاون بين دائرة التنمية السياحية في عجمان و المجموعة

التقى المدير العام لدائرة التنمية السياحية في عجمان فريق مجموعة عمل الإمارات للبيئة، و ذلك في مقرهم يوم 19 فبراير لمناقشة اوجه التعاون في برامج إعادة التدوير و بناء القدرات. ناقش الجانبان مجموعة من الأنشطة التي من شأنها أن تؤدي إلى مبادرات مستدامة مثل إنشاء مكتب صديق للبيئة و برامج التدريب على المسؤولية الاجتماعية و الاستدامة للمؤسسات. تم تحديد اثني عشر مجالاً من مجالات الاهتمام الرئيسية في الاجتماع لتعزيز شراكة طويلة الأجل و تحقيق نتيجة ملموسة في الحد من انبعاثات الكربون و الحفاظ على الطاقة و تعزيز ممارسات فرز النفايات و إعادة التدوير. وفقاً للاجتماع وافقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة على جمع المواد القابلة لإعادة التدوير من مكتب عجمان للسياحة على أساس أسبوعي و استضافة حملة سنوية لزراعة الأشجار في موقع تحدده دائرة السياحة، مما يوفر للموظفين فرصاً للتطوع و التكايف مع حملة "نظفوا الإمارات" في موقع يتم تحديده بالتنسيق مع بلدية عجمان و عقد لقاء دوري بين فريقَي المجموعة و دائرة التنمية السياحية في عجمان للوقوف على التنفيذ والتطوير في المجالات التي تم الاتفاق عليها.

## الجلسة الحوارية الدولية تلقي الضوء على أهمية الأزياء المستدامة

لقد أن الاوان للعلامات التجارية و المستهلكين للتفكير في الأزياء المستدامة و تقليل التأثير البيئي للأزياء أو الملابس غير المستدامة، و كان هذا هو موضوع الجلسة الحوارية الأولى لمجموعة عمل الإمارات للبيئة لعام 2020 التي عقدت يوم 20 فبراير. شهدت الجلسة التي استضافتها جامعة مودل دبي و أدارتها رئيسة المجموعة تحت عنوان "الأزياء المستدامة: لحظة أو حركة" ، مشاركة الدكتور راشد كركين، رئيس قسم معالجة مياه الصرف الصحي في بلدية دبي و مؤسس معهد راشد كركين للبحوث و التدريب و مشارك في جامعة حمدان بن محمد الذكية و محاضر في الجامعة الكندية في دبي وجامعة زايد؛ السيدة إيما باربر، مديرة دي جريد؛ السيدة أنجالي لوكوس مديرة المسؤولية الاجتماعية و الاستدامة و تميز الأعمال في مجموعة أباريل. السيدة جيسكا جاليانو، أستاذ مساعد بكلية الأزياء و التصميم. وكذلك ملكة جمال الأرض 2015 الانسة أنجيليا أوج كمتحدة.

افتتحت رئيسة المجموعة الجلسة بحقيقة صارخة و هي أن الانبعاثات السامة من صناعة الملابس هي ثاني أكبر ملوث في العالم. كما تناولت برامج المجموعة في الأشهر المقبلة من العام للمساهمة في خطة الأمم المتحدة للتنمية المستدامة لعام 2030. قدم الدكتور راشد كركين، سردا مفصلا لمنشأة معالجة مياه الصرف الصحي في إمارة دبي و التي يعود تاريخها إلى عام 1971 ، عندما كان عدد سكان الإمارة 24,000 فقط. و ذكر الحضور، الذي ضم طلبة الجامعات و المدرسين و رجال الأعمال الذين حضروا للإستماع و مناقشة الحلول المستدامة في قطاع صناعة الأزياء، أن النظام الحالي المتبع وهو: "إنتاج، إستهلاك، رمي" قد أضر بالأرض و يجب التفكير في الحلول الشاملة بدلاً من التلوث. كما لفتت النقاشات الانتباه إلى ندرة المياه في المنطقة العربية حيث يواجه 75٪ من السكان مشاكل في الحصول على المياه العذبة الصالحة للإستعمال البشري.



ركزت السيدة إيما باربر، التي ارتبطت بصناعة الأزياء منذ عام 1991 ، على النظر إلى البلاستيك كخيار في صناعة النسيج، حيث إنه يساعد في تقليل استهلاك المياه و هو أحد الشواغل الرئيسية في صناعة الملابس. و شاركت الحضور تفاصيل إعادة تدوير قناني الـ PET لتصنيع ملابس البوليستر، و لماذا خيوط الـ rPET ممكنة من حيث خفض استهلاك المياه إلى 20 ٪ مقارنة بإنتاج البوليستر الخام. و انتقدت الطريقة التي تتعامل بها مع المخاطر و التحديات، حيث يجب أن تصبح الموضة المستدامة حركة. أما ملكة جمال الأرض 2015 أنجيليا أوج فقالت أن الاستدامة يجب ان يكون أسلوب حياة و تحت الجميع على احترام و حب الطبيعة الأهم مثل والديهم. و أبدت رأيها حول منصات المسابقات مثل مسابقة ملكة الجمال و امكانية استخدامها لنشر الوعي حول الاستدامة في صناعة الأزياء. و المتحدثتان جيسكا جاليانو و أنجالي لوكوسي ركزتا على المسؤولية الاجتماعية و الاستدامة لضمان عدم هدر الموارد وعدم رمي أي شيء في المكب. غمر الحضور المتحدثين بأسئلة خلال الجلسة التفاعلية، التي تلت عروض المتحدثين و تم تسليط الضوء على العديد من الموضوعات التي تحتاج إلى عناية فورية من العلامات التجارية، و صناعة النسيج و الكيانات المشاركة في نشر رسالة إعادة التدوير. انتهت الجلسة بصورة إيجابية مع الحضور وتم أخذ صورة جماعية مع الجميع.



### اجتماعات تحالف المستثمرين العالميين من أجل التنمية المستدامة في جنوب إفريقيا

حضرت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة وهي عضو في مجلس تحالف المستثمرين العالميين والدكتور علي الجاسم عضو مجلس الإدارة في مجموعة عمل الإمارات للبيئة وعضو في المجموعة الإستراتيجية للتحالف والرئيس المشارك لمجموعة العمل رقم 1، اجتماعات المجموعة الإستراتيجية لتحالف المستثمرين العالميين من أجل التنمية المستدامة الذي عقد في جوهانسبرغ بجنوب إفريقيا يومي 24 و 25 فبراير. يعد تحالف المستثمرين العالميين من أجل التنمية المستدامة المنصة الرائدة لمجتمع الاستثمار والأعمال في العالم لتسهيل الاستثمارات في التنمية المستدامة بالشراكة مع المستثمرين والحكومات والمؤسسات المتعددة الأطراف وهي منصة تمثل جميع مناطق العالم ومجموعة واسعة من الشركات المالية وغير المالية. اجتمع ثلاث فرق عمل كجزء من الاجتماع الاستراتيجي للتحالف الذي استهدف خطة استثمار طويلة الأجل لتحقيق كوكب مزدهر لجميع الناس، حيث تتقارب الربحية والاستدامة. لكل فريق عمل دور محدد في دفع عجلة الاستثمار لتحقيق أهداف التنمية المستدامة.

**فريق العمل الأول: زيادة المعروض من الاستثمار طويل الأجل من أجل التنمية المستدامة.**

**فريق العمل الثاني: خلق فرص استثمار لأهداف التنمية المستدامة في جميع البلدان وخاصة في البلدان النامية.**

**فريق العمل الثالث: تعزيز تأثير الاستثمار الخاص على التنمية المستدامة.**

ركز اليوم الأول من اجتماع الإستراتيجية الذي عقد في بورصة جوهانسبرغ على أهمية المشاركة القوية بين أعضاء مجموعات العمل لزيادة إمكاناتهم وتطوير خبراتهم الداخلية والخارجية. وافقت المجموعات الثلاث على أن يكون لها أهداف واضحة وتوسيع المنهجيات والتنظيم الداخلي للمستقبل. قدمت كل مجموعة عرض تقديمي شامل، ومن المواضيع التي تمت تغطيتها موضوع الطاقة المتجددة عبر القارات بالتفصيل. كانت المواضيع الرئيسية لليوم الثاني الذي عقد في شركة انفستك، تطوير المعايير والمؤشرات طويلة الأجل ودرجات التصنيف الائتماني والاستدامة والبيانات والحوافز على طول سلسلة الاستثمار. وسلط المتحدثون الضوء على أهمية وجود لغة عالمية لأهداف التنمية المستدامة مما يجعله قابلاً للتطبيق لجميع المشاركين في العملية والتفاعل الوثيق بين مجموعات العمل الثلاث لاستنباط خطة عمل لتسريع الاستثمار لتحقيق أهداف التنمية المستدامة. وشملت التطورات الأخرى خلال الاجتماعات التي استمرت يومين استعراضاً للتقدم الشامل الذي أحرزته الفرق العاملة؛ وما الذي يمكن أن يحققه التحالف على المدى القصير والمتوسط والطويل فيما يتعلق بالمناقشة مع أصحاب المصلحة الخارجيين حول احتياجات الاستثمار. يجري العمل أيضاً على تجميع قائمة من المقاييس المتاحة المتعلقة بالتنمية المستدامة لتقييم مدى ملاءمتها لقياس مساهمة الشركات الخاصة في أهداف التنمية المستدامة. العمل مستمر لتحقيق توفير التمويل لأهداف التنمية المستدامة، وكذلك دور التنظيم.

### جمع 5,235 كغم من علب الألمنيوم

يعتبر اليوم السنوي لجمع علب الألمنيوم، الذي يصادف آخر يوم خميس من شهر فبراير من كل عام، مشروع إعادة التدوير الرئيسي لمجموعة عمل الإمارات للبيئة منذ إنطلاق حملة جمع علب الألمنيوم في عام 1997. جمع النشاط السنوي الذي تم تنفيذه في جميع أنحاء الدولة يوم 27 فبراير أكثر من 180 كياتاً، بما في ذلك كينات قطع الضيافة الذين تمكنوا من جمع 5,235 كغم من علب الألمنيوم خلال الدورة الـ 24 لحملة يوم جمع علب الألمنيوم ويهدف إلى منع علب الألمنيوم المستخدمة من الوصول إلى المكبات والتسبب في أضرار بيئية وارتفاع مستوى انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون. نجحت المجموعة من التخفيف من انبعاثات 78.5 طن متري مكافئ من غاز ثاني أكسيد الكربون، وتوفير 127 متر مكعب من المكب، وحفظ 1,191 مليون وحدة حرارية بريطانية من الطاقة.

تم تنظيم 3 اجتماعات لفريق المجموعة والمتطوعين في مكتب المجموعة خلال شهر فبراير لمناقشة خطة العمل لدورة 2020. غطت الاجتماعات تحديثات حملة 2019 وكمية العلب التي تم جمعها وأهداف عام 2020 وتبني شعار الحملة لعام 2020 ومسؤوليات كل عضو في الفريق. ركز الاجتماع الأول على التقدم المحرز حتى الآن والإجراءات المطلوبة من كل عضو من أعضاء الفريق من أجل تعزيز المشاركة لتحقيق هدف جمع 20,000 كجم من علب الألمنيوم خلال العام. أما الاجتماع الثاني فقد ركز على خطة دعم وتطوير الحملة والوقوف على التقدم المحرز وكيفية تحسين عدد المشاركين. أما الاجتماع الثالث فقد قام بتقييم الترتيبات التي تم إجراؤها في كل نقطة تجميع ووضع اللامسات الأخيرة على التدابير اللازمة لإنهاء جمع العلب في الوقت المحدد. تم تسليم النشرات الترويجية للمتطوعين لتوزيعها على شبكاتهم لضمان أقصى قدر من المشاركة. تم حثهم أيضاً على مشاركة رسائل الوسائط الاجتماعية الخاصة بالمجموعة لنشر أهمية إعادة تدوير علب الألمنيوم بدلاً من رميها في سلة المهملات. "يوم جمع علب الألمنيوم"، أحد الأنشطة التي تقام على مستوى الدولة تحت شعار "حملة جمع علب الألمنيوم"، على الرغم من أن الحملة بأكملها تبدأ في 1 يناير وتنتهي في 31 ديسمبر من كل عام، يتم إعطاء المقيمين والكيانات الأخرى المهتمة بالبيئة توابيح إيداع العلب المستخدمة في مناطق محددة في كل إمارة أثناء



## جائزة الإمارات لسيدات الأعمال

تم فتح باب التقديم للنسخة 17 من جائزة الإمارات لسيدات الأعمال التي تقام تحت رعاية صاحب السمو الشيخ أحمد بن سعيد آل مكتوم، رئيس هيئة الطيران المدني في دبي - الرئيس التنفيذي و رئيس مجموعة طيران الإمارات و رئيس مجموعة دبي للجودة. تم تأسيس الجائزة لتكريم و تقدير و تحفيز و تمكين المهنيين و سيدات الأعمال في دولة الإمارات العربية المتحدة و هي مفتوحة لجميع المواطنين و غير المواطنين و أصحاب الأعمال و المهنيين. و كانت السيدة جيبية المرعشي، رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة، إحدى الفائزات في الجائزة في الدورة الأولى في عام 2003 عن فئة المحترفات و لقد أهدت العديد من النساء للمساهمة في تحسين المجتمع و أن يصبح قيادات ناجحات. لمعرفة المزيد حول معايير الجائزة و إرشادات التقديم و الشروط، تفضل بزيارة الموقع الإلكتروني

## "إينوك" تطلق مبادرة للصحة و البيئة

أعلنت مجموعة «إينوك» تسجيلها أداءً قوياً في مجال الصحة و السلامة و البيئة على امتداد كافة وحدات أعمالها خلال عام 2019، لتصبح من أفضل الشركات في قطاع النفط و الغاز على هذا الصعيد و حصلت شركة غاز الإمارات التابعة للمجموعة على تصنيف خمس نجوم من المجلس البريطاني للسلامة.

و وصل معدل تكرار إصابات العمل المضيق للوقت 0.1 (LTIFR)، و بلغت أعمال المجموعة 0.3 في المعدل الإجمالي المسجل لتكرار الإصابة (TRIFR)، و لم تسجل أي حوادث من الفئة الأولى من حيث السلامة سواءً على صعيد العمليات أو نقل الوقود الذي ينقل إلى مسافة تزيد عن 9 ملايين كيلومتر، ما يسلط الضوء على مدى التزام المجموعة بإتباع أفضل ممارسات الصحة و السلامة و البيئة.

وفي خطوة تعكس التزام «إينوك» بممارسات الصحة و السلامة و البيئة، أعلنت عن إطلاق مبادرة جديدة في هذا المجال تهدف إلى ترسيخ قيم الصحة و السلامة و البيئة كعناصر محورية و مسؤولية رئيسية بالنسبة لجميع الموظفين. و تتطلع المبادرة إلى جعل ثقافة الصحة و السلامة و البيئة أولوية أساسية في جميع وحدات عمل المجموعة.



## الأخبار التعليمية

### زيارة جامعة محمد بن راشد للطب و العلوم الصحية

يمكن أن تلعب المؤسسات الأكاديمية دوراً رئيسياً في رفع مستوى الوعي بالقضايا البيئية، حيث تتعاون مجموعة عمل الإمارات للبيئة مع العديد من المؤسسات منذ إنشائها و في هذا الصدد، زارت رئيسة المجموعة و حظيت بفرصة لحضور الاجتماع الأسبوعي لجامعة محمد بن راشد للطب و العلوم الصحية برئاسة نائب رئيس الجامعة يوم 17 فبراير. و قد حضر الاجتماع عمداً و رؤساء الأقسام بالجامعة و قدمت رئيسة المجموعة، عرض مفصل حول مجموعة واسعة من البرامج و الأنشطة البيئية التي تقدمها المجموعة و التي تناسب جميع شرائح المجتمع.

تركز مشاريع المجموعة المستدامة بشكل أساسي على إدارة النفايات و برامج التعليم البيئي و التوعية و الحملات البيئية و خطط العمل الأخرى لجعل الإمارات أكثر إضراراً و استدامة و صديقة للبيئة. ناقش نائب رئيس الجامعة و رئيسة المجموعة الموضوعات ذات الاهتمام المشترك و التي يمكن أن تؤدي إلى التعاون المثمر بين المؤسسات.



### جامعة آر آي تي تتعاون مع المجموعة

مشاركة مجموعة عمل الإمارات للبيئة مع المؤسسات التعليمية هي نهج ثابت في استراتيجيتها. قام معهد روتشستر للتكنولوجيا دبي، أحد الصروح العلمية الرائدة في دولة الإمارات العربية المتحدة بالتواصل مع رئيسة المجموعة للمشاركة في أول اجتماع للمجلس الاستشاري لقسم برامج الدراسات العليا و البحوث. و قد حضرت أول اجتماع يوم 18 فبراير، كعضو للمساهمة في توجيه القسم لتقديم المزيد من المشاريع المتعلقة بالطاقة و الاستدامة للطلبة.

و أكد رئيس قسم برامج الدراسات العليا و البحوث، الذي وجه الدعوة إلى مجموعة عمل الإمارات للبيئة، إن توجيهات رئيسة المجموعة ستضيف قيمة إلى المجلس الاستشاري لقسم برامج الدراسات العليا و البحث العلمي.

### التعاون بين جامعة الشارقة و المجموعة

يهدف بناء شراكات فعالة مع المؤسسات الأكاديمية و تعزيز البحوث في مجالات الاستدامة اجتمعت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة مع عميد جامعة الشارقة و فريق من رؤساء الكليات و الاقسام يوم 20 فبراير. و تحظى المؤسسات بعلاقة تعاون وثيقة منذ عدة سنوات و ترمع الى تقوية العلاقات و توفير المزيد من الفرص للطلبة للتدريب في المجموعة و اكتساب المعرفة و الخبرة العملية في مجال الاستدامة و حماية البيئة.

تعد الجامعة التي تتخذ من الشارقة مقراً لها مشاركا نشطاً في برامج التعليم و إعادة التدوير و العمل في المجموعة مثل: مسابقة الخطابة البيئية، مشروع شجرة في المجتمع جذور تودنا، و حملة نظفوا الإمارات. و من المتوقع أن ينتج عن الزيارة تعزيز التعاون بين الكيانات في العمل التطوعي و العروض التقديمية و ورش العمل و البحث و التدريب الداخلي و غير ذلك الكثير.

## دولة الإمارات العربية المتحدة تبدأ قريباً إنتاج الطاقة النووية

دولة الإمارات العربية المتحدة على بعد خطوة واحدة من أن تصبح أول دولة عربية في المنطقة تنتج الطاقة النووية للأغراض السلمية. أصدرت الهيئة الفيدرالية للطاقة النووية (FANR) رخصة تشغيل لمفاعل الوحدة 1 في محطة بركة للطاقة النووية إلى مؤسسة نواه، المشغل الرسمي للموقع. تهدف استراتيجية الطاقة الإماراتية 2050 إلى مزيج من الطاقة يجمع بين مصادر الطاقة المتجددة و النووية و النظيفة لتلبية الطلب المتزايد على الطاقة و ضمان نمو مستدام لاقتصاد الدولة.

ستنتف الدولة 600 مليار درهم بحلول عام 2050 لتحقيق هدفها المتمثل في 44٪ من الطاقة النظيفة و 38٪ من الغاز و 12٪ من الفحم النظيف و 6٪ من إنتاج الطاقة النووية. عندما تصبح جميع الوحدات الأربع جاهزة للعمل بالكامل، ستساهم المفاعلات في 25 في المائة من توليد الكهرباء في الإمارات و تقليل 21 مليون طن من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون سنويًا.

## الشيخ خليفة يحث الأمانة على توحيد الجهود لحماية "الموارد الطبيعية" في الإمارات

حث صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، حفظه الله، البلاد على التعاون من أجل حماية "الموارد الطبيعية" التي تعزز بها الدولة للأجيال القادمة و تعزيز الاقتصاد الأخضر. و في حديثه عشية يوم البيئة الوطني 23، قال صاحب السمو رئيس الدولة إنه يجب تحقيق التوازن لضمان مستقبل مستدام في الوقت الذي يشهد نمواً اقتصادياً و اجتماعياً سريعاً في الإمارات. لقد تعهدت بأن تبقى دولة الإمارات العربية المتحدة على المسار الذي حدده المغفور له بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان، الأب المؤسس، لضمان أن تظل ودية "بالتزام أخلاقي" قديم العهد.

و قال سموه أنه خلال السنوات الثلاث الماضية احتفلت الدولة بهذه المناسبة تحت شعار "الإنتاج و الاستهلاك المستدام" لمواصلة الجهود لتحفيز التحرك نحو أنماط الإنتاج و الاستهلاك المستدامة في دولة الإمارات العربية المتحدة، مضيماً أن احتفالات هذا العام تدرج تحت شعار " الحلول المستندة إلى الطبيعة" التي تستند إلى ما تم تحقيقه خلال السنوات الماضية لتعزيز حماية البيئة و ضمان استدامة مواردها الطبيعية من خلال اعتماد الحلول و الخطط و الاستراتيجيات المستقبلية التي تضع الاستدامة البيئية في قمة أولوياتها.

## قنينة مياه خالية من البلاستيك 100٪ أصبحت حقيقة في الإمارات

أطلقت دولة الإمارات العربية المتحدة قنينة مياه خالية من البلاستيك و قابلة لإعادة التدوير بنسبة 100٪ يمكنها تحمل الظروف المناخية الحارة خلال فصل الصيف. قدمت مجموعة أغذية و التي تمتلك مجموعة "العين" من منتجات الألبان و الماء و 40 ٪ من حصة سوق المياه في الإمارات، أول زجاجة مياه محلية الصنع في المنطقة في معرض جلفوود 2020، أكبر معرض غذاء، و مشروبات في العالم و الذي أقيم في المعرض التجاري في مركز دبي التجاري العالمي مؤخرًا.

قنينة قابلة للتحلل بما في ذلك الغطاء؛ لأنها مصنوعة من مصادر نباتية 100 ٪ و قابلة للتسميد في غضون 80 يومًا. كما أن شركة الأغذية و المشروبات التي تتخذ من أبوظبي مقراً لها مستعدة لمشاركة المعرفة التقنية لمنتجاتها مع التخزين. و قال الرئيس التنفيذي لمجموعة أغذية أثناء إطلاق القنينة "تتطلب الاستدامة التعاون و تبادل المعرفة، و لذا فإننا سنوقع اتفاقية مع الأعضاء المؤسسين لرابطة تعبئة المياه في الخليج للمشاركة في معرفتنا". من المتوقع أن تجعل هذه المبادرة شركات المياه في دولة الإمارات العربية المتحدة تحذو حذوها، و بالتالي تسريع الجهود التي تبذلها الدولة لتصبح أكثر إضراراً و أكثر استدامة للمستقبل.

## جهود أهداف التنمية المستدامة في الإمارات تحصل على "تصنيف عالمي"

حقق تنفيذ دولة الإمارات العربية المتحدة لخطة الأمم المتحدة للتنمية المستدامة لعام 2030 نجاحاً كبيراً في المنتدى الحضري العالمي الـ 10 الذي اختتم أعماله مؤخرًا و الذي نظمه برنامج الأمم المتحدة للمستوطنات البشرية في أبوظبي، من 8 إلى 13 فبراير. و قالت نائبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة خلال المنتدى: "أود أن أهنئ دولة الإمارات العربية المتحدة ليس فقط لمساهماتها في تحقيق أهداف التنمية المستدامة على المستوى المحلي و لكن على المستوى الدولي أيضاً".

و أشادت بجهود دولة الإمارات العربية المتحدة في تنفيذ أهداف التنمية المستدامة (SDGP)، و قالت إن الأمم المتحدة حريصة على التعلم من تجربة دولة الإمارات العربية المتحدة. و أعربت عن ارتياحها لجهود الدولة في مجال التنمية المستدامة في مقابلة أجريت مع إحدى الصحف المحلية اليومية باللغة الإنجليزية خلال المنتدى. تعد إستراتيجية الأمن المائي لدولة الإمارات العربية المتحدة 2036، و استراتيجية الطاقة 2050، و شبكة جودة الهواء في الإمارات بعضاً من المشاريع الطموحة لجعل الدولة صديقة للبيئة و تضيف قيمة لجهود الأمم المتحدة لجعل الأرض أكثر صحية و مستدامة.

## الإمارات تتحرك نحو الاستقلال في مجال الطاقة

يقع مشروع جبل علي على مساحة 5,000 كيلومتر مربع بين دبي و أبو ظبي و من المتوقع أن يغطي مساحة 80 تريليون قدم مكعب من الغاز، ما يجعله رابع أكبر حقل للغاز في منطقة الشرق الأوسط. إن مستودعات الغاز الطبيعي الضخمة الجديدة التي اكتشفها شركة بترول أبوظبي الوطنية (أدنوك) على حدود دبي و أبو ظبي؛ هي غاز عضوي عالي الجودة في أعماق ضحلة نسبياً من سطح الأرض.

أعلن صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي و صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، عن الاكتشاف الجديد للغاز الضحل حيث تم توقيع اتفاق بين أدنوك و هيئة دبي للتزويد. تستورد الإمارات حالياً الغاز عبر خط أنابيب دولفين لتلبية احتياجاتها من الطاقة لإنتاج الكهرباء. سيكون الاكتشاف الجديد بمثابة قفزة كبيرة في جهود الإمارات نحو الاعتماد على مواردها الداخلية من الغاز الطبيعي.



### انضمام 34 عضواً جديداً إلى الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة

قبل الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة 34 عضواً جديداً قبل انعقاد المؤتمر العالمي للحفظ لعام 2020، و الأعضاء الجدد هم منظمات من إفريقيا و ميسو و أمريكا الجنوبية و أمريكا الشمالية و منطقة البحر الكاريبي و جنوب و شرق آسيا و أوروبا الغربية.

تستعد الهيئة العالمية التي تتخذ من سويسرا مقراً لها حول وضع العالم الطبيعي و التدابير اللازمة للحماية محدثين في الشهر المقبل: المؤتمر العالمي الـ11 للحياة البرية في 19-26 مارس في الهند، و المؤتمر العالمي الـ2 للاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة للقانون البيئي في 23-27 مارس في ريو دي جانيرو- البرازيل. تستعد أيضاً للمؤتمر العالمي للحفظ الذي سيعقد في الفترة من 11 إلى 19 يونيو في مرسيليا- فرنسا. سيكون المؤتمر العالمي الـ11 للحياة البرية الأول بين سلسلة من العمليات و المؤتمرات البيئية الدولية في عام 2020 و ستكون نقطة انطلاق لتنهج جديد و شامل لصراع البقاء



### اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر تعلن عن شعار يوم التصحر 2020

أعلنت اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر (UNCCD) عن "يوم 2020 للتصحر و الجفاف" تحت شعار "الغذاء، العلف، الالياف". و التي تهدف إلى تثقيف الأفراد حول كيفية الحد من تأثيرهم الشخصي. سيقام الحدث الرسمي في سيول في جمهورية كوريا، و لكن يتم الاحتفال باليوم على المستوى العالمي في 17 يونيو من كل عام.

سينصب التركيز هذا العام على تغيير المواقف العامة نحو الدافع الرئيسي للتصحر و تدهور الأراضي: إنتاج و استهلاك البشرية بلا هوادة. و تحذر إتفاقية الأمم المتحدة في رسالتها الإخبارية لشهر فبراير انه مع تزايد عدد السكان و ازديادهم ثراءً و تمدناً، يزداد الطلب على الأرض لتوفير الغذاء، و العلف الحيواني و ألياف الملابس، و تشير إلى أهمية امتلاك ما يكفي من الأراضي المنتجة و تغيير أنماط الحياة لتلبية مطالب عشرة مليار شخص بحلول عام 2050.



### "الإيمان من أجل الأرض" يعمل على زيادة جهوده في العقد الجديد

بدأ برنامج الأمم المتحدة للبيئة فريق "الإيمان من أجل الأرض" العقد الجديد بنهج مبتكر لتسريع إجراءاته نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة و معالجة القضايا البيئية في جميع أنحاء العالم. وفقاً لـ "الإيمان من أجل الأرض"، من الضروري إطلاق ثورة سلوكية تجاه الكوكب. و يعتقدون أن الانتقال إلى ممارسات الاستهلاك و الإنتاج المستدامان له أهمية قصوى و أن الجهود المبذولة لتحقيق التنمية المستدامة يجب أن تكون عالمية بطبيعتها. كان هذا المفهوم جزءاً من المنشور العالمي "كايروس للإبداع - اعتراف بالأمل من أجل الأرض" الذي تم إطلاقه خلال شهر فبراير من قبل فوبرتال.

تشمل مجموعة البرامج الجديدة لعام 2020 دورة متقدمة عن الأفراد و الكوكب؛ و تدريب الشباب المسلم في برمنغهام بعنوان "الشباب خليفة في الأرض"، بما يتناسب مع الآيات القرآنية حول مسؤولية البشر تجاه الأرض. ستقوم الوكالة السويدية للتنمية الدولية، بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة، بتنظيم دورة "الناس و الكوكب"، و هي أول ورشة عمل عالمية لبناء القدرات الرقمية بين الأديان، في ستة بلدان، من بينها السويد، كينيا، المملكة الأردنية الهاشمية، البوسنة، جنوب إفريقيا و اندونيسيا خلال الفترة من 14-16 مارس. ستعمل منظمة "الإيمان من أجل الأرض" أيضاً على التعاون مع الجمعية الطبية الإسلامية في أمريكا الشمالية (IMANA) في معالجة القضايا الحرجة المتعلقة بالصحة البيئية و تأثيرات تغير المناخ على صحة الناس و صحة الكوكب.

تشمل الأحداث القادمة الأخرى جائزة أبطال الأرض التي يتم قبول الترشيحات لها حتى 20 مارس. احتفالات يوم البيئة العالمي؛ مؤئل الأمم المتحدة - جائزة دبي الدولية لأفضل الممارسات للتنمية المستدامة، و التي سيتم توزيعها في معرض دبي إكسبو 2020. و قد شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في استبيان التحالف من أجل الأرض الذي يسهل التحالف حول حوار السياسات و المشاركة العامة في القضايا البيئية التي تشجع الأساليب المبتكرة لإيجاد حلول طويلة الأمد للتحديات البيئية. لمزيد من التفاصيل، يرجى زيارة <https://www.unenvironment.org/about-un-environment/faith-earth-initiative> يوفر أيضاً تقرير عن الأنشطة السابقة لـ "الإيمان من أجل الأرض" على موقع الويب.

## الأحداث القادمة



**مشروع شجرة في المجتمع  
جذور توحدنا  
المرحلة الأولى**

ربط برامج إدارة النفايات  
المتنوعة مع مشروع  
"لأجل إماراتنا نزرع"  
20 يناير - 20 مايو 2020

**OROC**

**مشروع النداء  
الأخضر**



20 مارس 2020

الدورة الـ 20 لمسابقة  
الخطابة البيئية بين المدارس

وجه خطابك نحو  
تحقيق الإستدامة

مسابقة الخطابة البيئية  
للمدارس

**ارفع صوتك!**

20 - 21 أبريل 2020

**الجلسة الحوارية الثانية**

**"تغذية عالم عطشان:  
الأمن الغذائي و المائي"**

15 أبريل 2020

## سجلوا الآن!

### تحديث قائمة أعضاء المجموعة

رحبت المجموعة خلال شهر فبراير بتجديد عضوية 6 من الشركات الأعضاء و كذلك رحبت بعضو واحد جديد في العضوية الأكاديمية وتجديد عضوية 6 مؤسسات أكاديمية و أستقبلت المجموعة 2 أعضاء جدد في فئة الأفراد و تجديد عضوية فرد واحد، كما رحبت المجموعة ب 11 عضو جديد من الطلبة و تجديد عضوية 8 من الطلبة

#### عضوية الشركات

تجديد	سوق دبي الحرة	تجديد	شركة فيرجر ديلبورت الإمارات العربية المتحدة المحدودة
تجديد	شركة نستله الشرق الأوسط	تجديد	تريستار للنقل ذ.م.م.
تجديد	شركة ديليو إس أتكنز و شركاه لما وراء البحار	تجديد	أصداء للدعاية

#### العضوية الأكاديمية

تجديد	أكاديمية دبي الدولية	جديد	مدرسة اميتي دبي
تجديد	جامعة ميدلسكس في دبي	تجديد	مدرسة كولجيت الامريكية
تجديد	جامعة مودول دبي	تجديد	مدرسة دلهي الخاصة
		تجديد	حضانة الصقر البريطانية

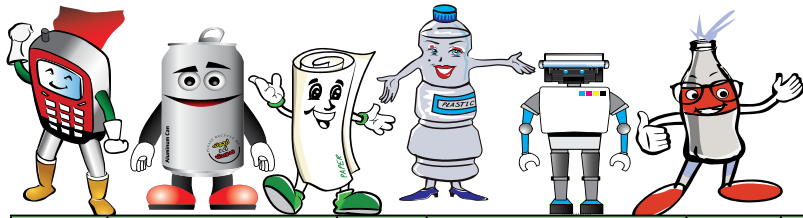
#### العضوية الفردية

تجديد	عيسى محمد الشامسي	جديد	نور شهاب عبدالرزاق محمد صالح فكري
		جديد	راجندر كومار بيشنو

#### عضوية الطلبة

جديد	اديتيا ماليا	جديد	أنوراع كودانجال
تجديد	كريتي كاماث	جديد	سامرين راتيسان
تجديد	شراها شندي	جديد	كافين كاليناسون دارام
تجديد	سارة لاليبوروالد	جديد	هارش أغاروال
تجديد	حسين لاليبوروالد	جديد	نانديني بهاتيا
تجديد	ضروف ماهيشواري	جديد	نوبور بهاتيا
تجديد	دانيال بول ماسكارينهاس	جديد	وفية واصف
تجديد	فداء محمد شبيون	جديد	آريان شاعاس بيريرا
تجديد	فادي محمد شبيون	جديد	مومي مورتيمر ديفيز
		جديد	لارين البنا

## برنامج إدارة النفايات - التقرير الشهري



نتج عن جمع المواد لإعادة التدوير في شهر فبراير الفوائد التالية:  
 462 طن مترى تم تخفيضه من غاز ثاني أكسيد الكربون  
 3,701 مليون وحدة حرارية بريطانية) تم توفيرها من الطاقة  
 683 متر مكعب تم توفيره من حجم مكب النفايات  
 1,672 شجرة تم المحافظة عليها من القطع  
 301 غالون من الغاسولين تم توفيره

الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الورق
16,300	الإمارات للصرافة - مصفح	775	ابهيناف سوريش و ريم مجاهد الحاج (مناصفة)	3,960	مدرستا الثانوية - الوراقاء (بنين)	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 95,864 كجم من الورق من 314 مشارك خلال شهر فبراير 2020، مع انخفاض 51% مقارنة بشهر يناير 2020. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة خلال عام 2020 في جميع فعالياتنا لتحقيق الهدف المطلوب. المشاركين الأكثر تجميعاً
4,170	مجموعة تيكوم	720	نيل أتونوي بيني	1,890	المدرسة الأمريكية بدبي - البرشاء	
2,620	شركة أي بي بي - الفوز	640	نانديني شيفكومار	1,560	مدرسة البحث العلمي	

الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع علب الألمنيوم
2,692	طيران الإمارات للتموين	-	-	112	جامعة نيويورك جزيرة السعديات أبو ظبي	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 5,337 كجم من علب الألمنيوم من 97 مشاركاً خلال شهر فبراير 2020 ، مع ارتفاع قدره 306% مقارنة بشهر يناير 2020. المشاركين الأكثر تجميعاً
144	فندق تو سيزنز	-	-	44	مدرستا الثانوية - الوراقاء (بنين)	
142	فندق و شقق ميركوير	-	-	36	مدرسة حمد بن عبدالله الشرقي الثانوية للبنين	

الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع البلاستيك
291	وصل للعقارات - الحضية	65	نيل أتونوي بيني	314	مدرستا الثانوية - الوراقاء (بنين)	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 5,430 كجم من البلاستيك من 158 مشاركاً خلال شهر فبراير 2020، مع انخفاض قدره 4% مقارنة بشهر يناير 2020 . نشجع مشاركتنا على تقليل كمية البلاستيك المنتهي في مدافن النفايات من خلال زيادة مجموعاتهم في عام 2020. المشاركين الأكثر تجميعاً
272	سافوي سنترال للشقق الفندقية	60	ساهسرا ماجيش كومار	205	مدرسة عجمان للتعليم الثانوي	
207	أبيلا وشركاه- العوير	51	شردها شنوي	110	المدرسة الأمريكية بدبي - البرشاء	

الكمية (عبوة)	الشركات	الكمية (عبوة)	الأفراد / العائلات	الكمية (عبوة)	المدارس	حملة جمع أحبار الطابعات
300	هيئة كهرباء و مياه الشارقة	-	-	-	-	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 351 قطعة من أحبار الطابعات من 7 مشاركين خلال شهر فبراير 2020 ، مع انخفاض قدره 61 % مقارنة بشهر يناير 2020. نشجع مشاركتنا على أن يكونوا أكثر فعالية في عام 2020. المشاركين الأكثر تجميعاً
30	القنصلية الأمريكية	-	-	-	-	

الكمية (عبوة)	الشركات	الكمية (عبوة)	الأفراد / العائلات	الكمية (عبوة)	المدارس	حملة جمع الهواتف المحمولة
-	-	-	-	45	مدرسة الريادة المشرفة - أبوظبي	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 52 قطعة من الهواتف المحمولة من 3 مشاركين خلال شهر فبراير 2020 ، أي بانخفاض قدره 80 % مقارنة بشهر يناير 2020. نشكر مشاركتنا ونشجعهم على جمع المزيد لعام 2020. المشاركين الأكثر تجميعاً

الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الزجاج
1,580	فنادق دلتا - ماربوت	130	نيل أتونوي بيني	230	الجامعة الأمريكية بالشارقة	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 7,783 كجم قنينة زجاجية من 53 مشاركاً خلال شهر فبراير 2020 ، مع ارتفاع قدره 61% مقارنة بشهر يناير 2020. نشجع مشاركتنا على جمع المزيد في عام 2020. المشاركين الأكثر تجميعاً
1,434	فندق تو سيزنز	116	لافانيا كاستوريا	15	روضة الاخلاص	
1,350	السفارة البريطانية	101	اليكس جورج	-	-	

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