

# النشرة الشهرية

معاً من أجل بيئة أفضل ©



السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

## "التدوير في الحي"

تم اطلاقه في

19.06.01

للطلبة الاعضاء بالمجموعة

كان شهر يونيو شهراً احتفالياً حيث احتفلت الامة الاسلامية بعيد الفطر المبارك اذانا بانتهاء شهر الروحانية و الاستدامة و في 5 يونيو، واصل المجتمع العالمي العمل الجماعي ضد التدهور البيئي من خلال الاحتفال باليوم العالمي للبيئة الذي حمل عنوان "دحر تلوث الهواء" و هو بمثابة دعوة للعمل لمواجهة أحد التحديات البيئية الكبرى في عصرنا، و دعي لاجراء تغييرات في حياتنا اليومية للحد من العبء الثقيل للتلوث البلاستيكي في محيطنا الطبيعي، و الحياة البرية و صحتنا. ضمن إحتفالها بالمناسبة نظمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة حفلها السنوي لتكريم الفائزين في برامج ادارة النفايات في 10 يونيو، حيث تم تكريم أبطال اعادة التدوير لعام 2018 (يرجي قراءة التفاصيل في قسم اخبار المجموعة في هذه النشرة).



حبيبة المرعشي

رئيسة المجموعة

## مجموعة عمل الامارات للبيئة

تحتفل باليوم العالمي للبيئة

تحت شعار

"مكافحة تلوث الهواء"

أطلقت المجموعة، في 1 يونيو، مشروع "التدوير في الحي"، و الذي يمثل منصة متفردة لمجتمع الطلبة للمشاركة بنشاط في إعادة التدوير خلال أشهر الصيف و إشراك جيرانهم في مبادرة فعالة لإعادة التدوير تحت التوجيه السليم للمجموعة (أنظر الصفحة رقم 2).

أجبت المجموعة ايضا الاحتفالات باليوم العالمي للمحيطات في 8 يونيو بتنظيف شاطئ إمارة أم القيوين مع عضو المجموعة، شركة نستله الشرق الأوسط و ذلك بالشراكة مع بلدية أم القيوين (أنظر الصفحة رقم 2).

## مجموعة عمل الامارات للبيئة

تحتفل باليوم العالمي لمكافحة التصحر

تحت شعار

" لننمي المستقبل معا"

في 17 يونيو، اتحد الناس حول العالم مرة أخرى للاحتفال باليوم العالمي لمكافحة التصحر و الجفاف. بصفتها منظمة معتمدة، تعاونت المجموعة مع اتفاقية مكافحة التصحر من خلال تصميم ملصق خاص بهذه المناسبة و إطلاق مشروعها الصيفي الشهير "إعادة تدوير. تشجير. تكرير" في 19 يونيو. يستهدف المشروع جمع الورق، حيث ان إعادة تدوير الورق تظل واحدة من أكثر الطرق فعالية للحفاظ على الأرض و الموارد الطبيعية و توفير الطاقة و تقليل انبعاثات الغازات الدفينة (انظر الصفحة رقم 2).

استمرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في إشراك أصحاب المصلحة بطريقة هادفة، من خلال تنظيم الحلقة النقاشية الثالثة لعام 2019، تحت عنوان "تغير المناخ: حان وقت العمل" في 19 يونيو. استقبل هذا الحدث الناجح للغاية أكثر من 60 مشاركاً و 4 من المتحدثين الخبراء، الذين تناولوا أهمية العمل المناخي و الالتزام الفردي و استهلاك الطاقة في المؤسسات ( انظر الصفحة رقم 4).

تم تعزيز الأمل و الدافع لبيئة أفضل على مدار الشهر مع ابداء المزيد من الشركات في دولة الإمارات العربية المتحدة الاهتمام بمجموعتنا و تحمل المسؤولية البيئية. عقدت المجموعة اجتماعات و حضرت أحداث مع كيانات عديدة، بما في ذلك إكسبو 2020، و سلطة دبي للخدمات المالية، و ماكدونالدز الإمارات، و تريستار، و شركة بالو ألتو نتوركس، و ديجراد، و إيتوكس، و ويندهام دبي، و جوتن، و أتش دي آر، و مركز دبي للسلع المتعددة و بلدية الشارقة و شركة نستله، و مجموعة شلهوب و الشركة العربية للسيارات و غيرهم.

تسلط هذه النشرة الإخبارية الضوء على إنجازات و حملات المجموعة المتعددة خلال شهر يونيو. مع اطيح الامنيات بقرائه ممتعة تكون مصدر إلهام لزيادة جهودكم في المساهمة في حماية البيئة.

بينما شهد الشهر الماضي احتفالات عالمية بالبيئة و تزايد الاهتمام بالقضية، فقد كان أيضاً بمثابة حافز لنا لمواصلة التغلب على التحديات التي لا تزال أمامنا و العمل معاً من اجل بيئة افضل.

## "إعادة تدوير. تشجير. تكرير"

تم اطلاقه في

19.06.19

سجل الان





## مجموعة عمل الإمارات للبيئة تحتفل مع شركة بيرنو ريكار بـ "اليوم المسؤول"

كجزء من فعاليات "اليوم المسؤول" الذي التأم في 30 مايو، نظمت فرع شركة بيرنو ريكار في دولة الإمارات العربية المتحدة الشركة السنوية مع مجموعة عمل الإمارات للبيئة للاحتفال بهذا اليوم مع التركيز على الهدف الـ 12 من أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة: الاستهلاك والإنتاج المستدامين. أجرت المجموعة يوماً حافلاً بالأنشطة في مركز حنا لعسل النحل ركز على الاستهلاك المستدام للأغذية وإعادة تدوير البلاستيك، كما نظمت جولة تعليمية في مزرعة النحل حول تربية النحل. تجسد الأنشطة والفعاليات موضوع الإحتفال بشكل هادف من خلال تثقيف الموظفين حول الإنتاج والاستهلاك المحليين و تقليل الفاقد.



## مجموعة عمل الإمارات للبيئة تحتفل مع نستله باليوم العالمي للمحيطات

إحتفل العالم باليوم العالمي للمحيطات في 8 من يونيو، و أحييت مجموعة عمل الإمارات للبيئة هذه المناسبة بتنظيف شاطئ إمارة أم القيوين مع عضو المجموعة، شركة نستله الشرق الأوسط وذلك بالشراكة مع بلدية أم القيوين. يمثل تلوث المحيط تهديداً خطيراً للحياة البحرية و يأتي ما يقرب من 80% من التلوث البيئية البحرية من الأرض. شارك أكثر من 350 موظف مع عائلاتهم من شركة نستله الشرق الأوسط، بكل نشاط في تنظيف و جمع ما يقرب من 2,500 كجم من النفايات من الشاطئ لتجنب وصول المواد البلاستيكية وغيرها من النفايات إلى المحيط. بدأت عملية التنظيف في الساعة 7:00 صباحاً و انتهت في الساعة 8:30 و غطت مساحة كيلو متر و نصف.

## حفل توزيع الجوائز السنوي الـ 22 لمجموعة عمل الإمارات للبيئة 2019

بمناسبة اليوم العالمي للبيئة، نظمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة حفل توزيع الجوائز السنوي الـ 22 في 10 يونيو في مجمع دبي للمعرفة للاحتفال بأبطال برامج إدارة النفايات لعام 2019.

و شهد هذا الحدث رعاية كريمة و حضور من سعادة المهندس الشيخ سالم بن سلطان بن صقر القاسمي، العضو الفخري في مجموعة عمل الإمارات للبيئة، رئيس دائرة الطيران المدني - رأس الخيمة، و عضو المجلس التنفيذي لحكومة رأس الخيمة، و بحضور كبار الشخصيات و المديرين التنفيذيين و المدارس و الأسر و المعلمين و وسائل الإعلام. و في كلمتها الافتتاحية، ذكرت السيدة المرعشي أن الاحتفال يتم تنظيمه هذا العام تحت شعار "مكافحة تلوث الهواء"، الذي يتماشى تماماً مع رؤية ومهمة المجموعة. حيث عملت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بلا كلل لمدة 28 عاماً لمحاربة مخاطر النفايات و التأكد من أن القليل منها يدخل الى المكبات. و أشارت خلال الحفل، إلى أن جهود المجموعة ساهمت في التخفيف من 73,393 طن متري مكافئ من غاز ثاني أكسيد الكربون، و الحفاظ على 110,662 متر مكعب من مساحة مكبات النفايات، و حماية 333,322 شجرة من القطع. و قد كان الحفل محاييد للكربون بالتعاون مع شركة فرانك.

**الرعاة :** تم تقدير الرعاة و الداعمين لمساهماتهم في إنجاح هذا الحدث و هم:

بدم من	الرعاة

**الفائزون :** تم تقسيم الفائزين في حملات تجميع المواد القابلة لإعادة التدوير إلى ثلاث فئات - الشركات و المؤسسات الأكاديمية و الأفراد / الأسر

لائحة الفائزين			
الفئة	الشركات	الأفراد	المؤسسات الأكاديمية
الورق	الإمارات العربية المتحدة للصرافة	نيا توني	المدرسة الأمريكية في دبي- البرشاء
البلاستيك	مدرستنا الثانوية الوراق دبي	نماء إسماعيل الزرعوني	مدرستنا الثانوية الوراق دبي
علب اللانيموم	الإمارات للتموين الطائرات	دانفي نيخيل كومار السيانبي	مدرستنا الثانوية الوراق دبي
الهواتف المحمولة	النيابة العامة بدبي	جوستينا جيبين	مدرستنا الثانوية الوراق دبي
الزجاج	الإمارات للتموين الطائرات	ميا غريب	الجامعة الأمريكية في الشارقة
أخبار الطابعات	هيئة كهرباء و مياه الشارقة	نيثاشري سانكاران	مدرسة الألفية

## المجموعة تحضر اجتماعات اللجنة الفرعية للجنة الممثلين الدائمين لمناقشة الدروس المستفادة في UNEA-4

في 11 يونيو 2019، حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة اجتماعات اللجنة الفرعية للجنة الممثلين الدائمين. كان الاجتماع غني بالمعلومات حيث تمت مناقشة التوصيات و الدروس المستفادة في جمعية الأمم المتحدة للبيئة (2019 UNEA) بالتفصيل. شاركت المجموعة أيضاً من خلال تقديم تعليقات لوضع اللامسات الأخيرة على المستند نفسه. بعض الدروس المستفادة شملت:

- أن تكون الموضوعات المستقبلية للاتحاد الوطني للسياسات وثيقة الصلة بالسياسات وتستند إلى مشاورات واسعة ؛
- أن تكون الإعلانات الوزارية الصادرة عن اتحاد الأمم المتحدة للبيئة (UNEA) قصيرة و طموحة المنحى ؛
- أن تكون مشاريع القرارات متوافقة مع برنامج عمل برنامج الأمم المتحدة للبيئة و يجب أن تسهم في العمل على أرض الواقع و في العالم الحقيقي ؛
- هناك حاجة إلى بذل المزيد من الجهود في جمع الموارد المالية لمؤسسات الأمم المتحدة الاقتصادية في المستقبل؛

و من بين بنود جدول الأعمال التي ناقشتها الأمانة بدقة هي التحضيرات لقمة الأمم المتحدة للمناخ، و مشروع استراتيجية التعاون فيما بين بلدان الجنوب و التعاون الثلاثي و كذلك تحديث مشاركة القطاع الخاص فيما يتعلق ببرنامج الأمم المتحدة للبيئة.

## إطلاق تقرير تريستار السابع للاستدامة



أطلقت مجموعة تريستار، العضو الفاعل في مجموعة عمل الإمارات للبيئة، تقرير الاستدامة السابع على التوالي مع الالتزام بمواصلة دعم أهداف التنمية المستدامة الـ 17 للأمم المتحدة (SDG) و ذلك كجزء من إحتفالها في 16 يونيو بيوم البيئة العالمي.

قام الرئيس التنفيذي لمجموعة تريستار بتسليم النسخة الأولى من التقرير الذي حمل عنوان "تمكين الجيل التالي من التنمية المستدامة" إلى رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة في المكتب الرئيسي لشركة تريستار في جبل علي حيث احتفلت الشركة باليوم العالمي للبيئة. تقوم تريستار بترويج الهدف رقم 3 من أهداف التنمية المستدامة بشأن الصحة الجيدة و الرفاهية و الرقم 4 حول التعليم الجيد من خلال حملات التوعية بالسلامة على الطرق في دول مجلس التعاون الخليجي و دعمها لقطاع التعليم في جنوب السودان و كينيا.

مجموعة تريستار هي مزود لحلول السوائل اللوجستية المتكاملة التي تلبى احتياجات الصناعات البترولية و الكيميائية.

## حفل توزيع جائزة دبي للسياحة المستدامة



أقيم حفل توزيع جائزة دبي للسياحة المستدامة في 18 يونيو. و كانت رئيس مجموعة الإمارات للبيئة احد اعضاء لجنة تحكيم الجائزة. الجائزة هي منصة تقام لتكريم الشركات في قطاع السياحة التي أظهرت ممارسات جيدة فيما يتعلق بتحسين الاستدامة و المساهمة في أهداف تطوير الطاقة النظيفة في الإمارة و تقليل البصمة الكربونية الإجمالية، لتعزيز استدامة صناعة السياحة.

الهدف العام من الجائزة هو تحديد المبادئ التوجيهية التي تساعد صناعة السياحة في أن تصبح أكثر استدامة؛ إنشاء منصة و شبكة للاستدامة و تمكين تبادل أفضل الممارسات؛ و التعريف بجهود الاقران في مجال الاستدامة داخل الصناعة. تتوافق معايير هذه الجائزة مع رؤية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، للتنمية المستدامة. من خلال الجائزة، تم الإشادة بالعمل الشاق و تفاني أصحاب المصلحة و الاعتراف بهم من أجل تشجيع و توجيه الشركات السياحية الأخرى على أن تحذو حذوهم لتشكيل قطاع سياحي أكثر استدامة. في نهاية الحفل تم شكر السيدة حبيبة المرعشي، رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة، على خدماتها و جهودها المستمرة من اجل الاستدامة.

## مجموعة عمل الإمارات للبيئة تنظم الحلقة النقاشية الثالثة لعام 2019



نظمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة ضمن سلسلة حلقات ناقشها لعام 2019 حلقة بعنوان "تغير المناخ: حان وقت العمل" في 19 يونيو باستضافة جامعة مودول دبي. و قد تم تنظيم هذا الحدث بالتعاون مع الشبكة العربية للمسؤولية الاجتماعية للمؤسسات و مجلس الإمارات للأبنية الخضراء و مجلس أعمال الطاقة النظيفة و مجلس الأعمال السويسري.

سلطت الجلسة الحوارية على الهدف 13 من أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة، وعلى عدد كبير من القضايا التي تشمل الخدمات اللوجستية، و إزالة الكربون عن الاقتصاد، و السياحة المستدامة، و البنية التحتية الخضراء، و تنويع الطاقة، و غيرها. و هدفت الجلسة الحوارية إلى تعزيز الوعي بكيفية مكافحة ظاهرة تغير المناخ في المنطقة من خلال الجمع بين مواطنين واعين، و مهتمين بمعرفة المزيد و مواكبة التطورات التي تحققت في المعارك المحلية ضد هذه المشكلة العالمية.

تطرقت الجلسة إلى تغطية ظاهرة تغير المناخ بشكل استراتيجي من خلال مجموعة متنوعة من المتحدثين الخبراء، كان من بينهم السيد يوجين ماين (مؤسس و رئيس مجموعة تريستار و عضو مجلس إدارة الشبكة المحلية للميثاق العالمي للأمم المتحدة بدولة الإمارات العربية المتحدة، و السيد علي الجاسم (الرئيس التنفيذي - الاتحاد لخدمات الطاقة)، و الدكتور سهيل الغفيلي (أستاذ مساعد في الهندسة البيئية بجامعة زايد)، و السيدة برجيت ديركس (مدير الإستدامة - إنجي) الذين شاركوا بحضور خبراتهم ومعرفتهم. و استكشفت الجلسة الحوارية كيف تفقد مختلف المؤسسات في دولة الإمارات آلية مكافحة تغير المناخ من خلال سياساتها و مشاريعها المختلفة.

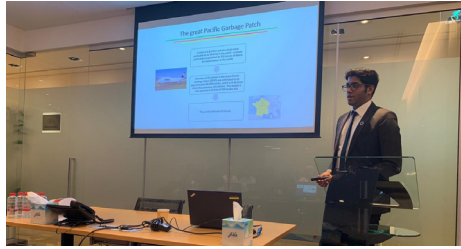
و اعقب ذلك جلسة تفاعلية حيوية حيث تبادل الخبراء و الحضور المعلومات و المناقشات حول ظاهرة تغير المناخ.



## مستقبل التنقل

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة جلسة حوارية تحت عنوان "مستقبل التنقل" التي نظمها نادي التنقل في المستقبل تحت مظلة مجلس صناعات الطاقة النظيفة في يوم 26 يونيو في معرض ارايان أوتوموبيلز. ركزت الجلسة الحوارية على موضوعات تتعلق بالبنية التحتية والتنظيم و توعية المجتمع. كما مثل شركة دوفال يونيون للاستشارات، كلمة رئيسية تحدث فيها بشكل حصري عن مستقبل التنقل.

الجلسة الحوارية تضمنت كبار المسؤولين التنفيذيين وقادة الصناعة والخبراء الفنيين من مختلف شركات السيارات والنقل مثل دبي كاربون و المواقف الخضراء و انيرجيتس الشرق الأوسط و إنجي و رينولت الشرق الأوسط و إيفيرا والمزيد. تحدثت الجلسة بشكل أساسي فكرة النقل التقليدية و العادات الدارجة عن طريق إعادة التفكير في مفهوم التنقل من كل زاوية، إلى طريقة أكثر ذكاءً و صحية تعتمد على نظام المشاركة.



## المجموعة تلتقي بموظفي سلطة دبي للخدمات المالية

قدم فريق مجموعة عمل الإمارات للبيئة عرض إلى موظفي سلطة دبي للخدمات المالية يوم 27 يونيو لرفع مستوى الوعي حول الآثار السلبية للتلوث البلاستيكي على بيئتنا و صحتنا.

كان الهدف من الحدث هو حث العاملين في سلطة دبي للخدمات المالية بالتوقف عن استخدام المواد البلاستيكية ذات الاستخدام الواحد. قدم فريق المجموعة عرض حول كيفية إعادة التدوير، و ما الذي يمكن و ما لا يمكن إعادة تدويره و كيف يمكن أن تساعدهم المجموعة في هدفهم للقضاء على دخول البلاستيك إلى مكبات النفايات و إلى بحارنا.

## الاخبار المحلية

## مسابقة التسامح الأسري للأفلام القصيرة تحت شعار "انظر بعينك تراني مختلف ... انظر بقلبك تجدني توأمك"



بمناسبة عام التسامح تنظم جمعية ام المؤمنين مسابقة " التسامح الأسري للأفلام القصيرة" و التي تهدف إلى غرس قيم التسامح بين أفراد الأسرة و تعزيزها لدى النشء الجديد من خلال تكريسها في مراحل التربية اليومية و كافة جوانب الحياة الأسرية و بما يحقق أهداف عام التسامح التي أطلقتها الدولة و التي تضع دولة الإمارات العربية المتحدة و شعبها الكريم و مجتمعها في صدارة دول العالم في ممارسة التسامح و الحوار الحضاري و تقبل الآخر كما و أنها تأتي تنفيذاً لتوجيهات صاحب السمو رئيس الدولة الشيخ خليفة بن زايد حفظه الله و رعاه الذي اعتبر ان ترسيخ التسامح هو امتداد لنهج المغفور له بإذن الله الشيخ زايد طيب الله ثراه، و هو قيمة أساسية في بناء المجتمعات و استقرار الدول و سعادة الشعوب، مؤكداً على أن أهم ما يمكن غرسه في شعبنا هو قيم و إرث زايد الإنساني. ان الموعد النهائي لتقديم الأفلام مع استمارات المشاركة هو 15 أكتوبر 2019 و يتم التسليم الى مقر الجمعية.

## الوعي حول النفايات

ان إدارة النفايات تشكل مشكلة منذ عقود، و من واجبا التأكد من أن هذه المسألة تدار بشكل جيد و فعال و هذا ما دفع المؤسسات المحلية في دولة الإمارات العربية المتحدة لاتخاذ خطوات عديدة إلى الأمام للتأكد من تقليل النفايات في الدولة. من المشجع أن نرى الأخبار المتعلقة ببلدية دبي و مركز إدارة النفايات في أبو ظبي و هي تعمل من أجل رفع مستوى الوعي فيما يتعلق بإدارة السليمة للنفايات. فقد قامت حكومة دبي بتنفيذ العديد من المبادرات من خلال إدارتها المختلفة نحو إمارة صديقة للبيئة و قد أظهرت الاحصائيات أن كمية النفايات المجمعة خلال الربع الأول من العام الجاري بلغت أربعة ملايين و 602 ألف و 276 طناً، مقارنة بخمسة ملايين و 770 ألفاً و 688 طناً خلال الربع الأول من العام الماضي.

أما بالنسبة لإمارة ابو ظبي، فقد استقبل مركز أبوظبي لإدارة النفايات «تدوير» وفداً برئاسة الشيخة شما بنت سلطان بن خليفة آل نهيان، الرئيس التنفيذي لمؤسسة تحالف من أجل الاستدامة العالمية «إيه جي إس»، و الوفد المرافق لها، و ذلك بهدف الاطلاع على المرافق التشغيلية لمشروع مصنع إعادة تدوير مخلفات البناء و الهدم في منطقة الظفرة. و بهذه المناسبة، قال مدير عام مركز أبوظبي لإدارة النفايات - تدوير: ان مشروع مصنع إعادة تدوير مخلفات البناء و الهدم في منطقة الظفرة منذ إنشائه نقلة نوعية في إعادة تدوير مخلفات الهدم و البناء في أبو ظبي، الأمر الذي ساهم في تقليل استخدام الموارد الطبيعية، و المحافظة على البيئة بما يعكس مدى اهتمام الإمارة بتقليل الأثر البيئي لمخلفات الهدم و البناء و تحويلها إلى رافد للاقتصاد الوطني. و يعد مشروع إعادة تدوير مخلفات الهدم و البناء في منطقة الظفرة من المشاريع الحيوية التي يشرف عليها مركز أبوظبي لإدارة النفايات بالتعاون مع شركة الظفرة لصناعات التدوير. و قد أكدت وزارة التغير المناخي و البيئة أن الدولة ستشهد بحلول عام 2021 تحولاً كبيراً في طريقة إدارة النفايات، من خلال إطلاق و تشغيل المرافق الجديدة، التي تعمل على بنائها، كما أن الوزارة تتبنى دعم مشروعات معالجة النفايات بالدولة، إضافة إلى تشكيلها حلقة وصل بين السلطات المحلية و المختصين في هذه المجالات.

ان التقنيات الحديثة تنظر إلى الهدم باعتباره فرصة عمل جيدة، و يأتي مثال شركة وينو و هي شركة تقنية تأسست في دولة الإمارات العربية المتحدة في عام 2016، بنوايا واضحة لجعل صناعة المطاعم أكثر ملاءمة للبيئة، مثال ناجح في تقديم أسلوب جديد و سهل للتكنولوجيا يمنح السيطرة الكاملة على الطهاة في المطبخ و ما يهدرون من الطعام. تعتمد الطريقة التي أدخلتها وينو على دور قراءة البيانات باستخدام التكنولوجيا الذكية. عندما يتم رمي الطعام المتبقي في صندوق عادي، يتم وضعه فوق مقياس للوزن، به شاشة تعمل باللمس. يظهر نص يستفسر عما تم إلقاؤه في الصندوق على الشاشة. عضو من المطبخ يختار ببساطة عنصر الغذاء، ثم يتم نقل هذه البيانات و يرسل تقريراً مباشرة إلى المدير في نهاية اليوم. و هذا يجعل المدير مدركاً لما يهدر من الطعام، و أيضاً يجعل المطعم أكثر إدراكاً للأطباق التي تسعد العملاء، و هو أمر مفيد لهم اقتصادياً. لعبت تقنية شركة وينو أيضاً دوراً قوياً من الناحية البيئية، عن طريق خفض كمية النفايات الغذائية المنتجة، و زيادة خفض الاحترار العالمي و تغير المناخ.

## الإمارات توفر المياه النظيفة لمليون شخص من خلال مضخة افتراضية

شارك موظفو 21 شركة كبرى في جميع أنحاء دولة الإمارات بسباق "سقيا الأمل" في حفر آبار في 34 دولة. تم إطلاق السباق من قبل صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي بالتعاون مع مؤسسة الأوقاف و شؤون القصر.

شاركت هذه المؤسسات في مسابقة إنسانية مدتها 20 يوماً، حيث ضخّت هذه الشركات كميات كبيرة من المياه عبر جهاز الضخ الافتراضي. كان هناك العديد من المساهمين البارزين مثل شرطة دبي - التي حفرت 25 بئراً و ضخّت أكثر من 19000 لتر، و هيئة كهرباء و مياه دبي التي حفرت أكثر من 20 بئراً و ضخّت 19000 لتر ، و أبو ظبي للإعلام الذي ضخ 17000 لتر. هذا يدل على حرص دولة الإمارات العربية المتحدة في مساعدة الأهل خطأً و تحسين نوعية الحياة في جميع أنحاء العالم.

## الأخبار العالمية

## التعامل مع النفايات عالمياً

تعتبر النفايات واحدة من أهم القضايا البيئية على الساحة العالمية و على الرغم من اتخاذ إجراءات للحد منها، فإن النتائج ليست مرضية. واحدة من أكبر آثار النفايات على الأرض هو تلوث الهواء؛ ذكرت منظمة الصحة العالمية أن 4.6 مليون شخص في جميع أنحاء العالم يموتون أو يعانون من الأمراض الناجمة عن تلوث الهواء.

من المتوقع أن يزيد ارتفاع أعلى جبل نفايات في العاصمة الهندية نيودلهي عن علو ضريح تاج محل خلال العام المقبل. و تساوي مساحة هذا المكب أكثر من 40 ملعب كرة قدم، و يرتفع حوالي 10 أمتار سنوياً دون أن تلوح في الأفق أي إشارات على معالجته. و بمعدل نموه الحالي، سيكون المكب أعلى من ضريح تاج محل الشهير الذي يبلغ ارتفاعه حوالي 73 متراً، بحلول العام المقبل. و العام الماضي، كانت المحكمة العليا في الهند حذرت من أن الوضع يتطلب قريباً وضع أضواء حمراء تحذيرية في مكب النفايات لتنبه الطائرات المارة.

جمعت فرق نيبالية عشرة أطنان تقريباً من النفايات، بينها سلاسل مصنوعة من الألمنيوم و خيم عاكسة للضوء و قوارير خلفها المتسلقون، عند منحدرات جبل إيفرست لإعادة تدويرها. و أمضى فريق من 14 شخصاً أوفدتهم حكومة كاتماندو ستة أسابيع بين المخيم الأساسي و أعلى قمة في العالم و المخيم رقم 4 على ارتفاع يزيد عن ثمانية آلاف متر، لجمع القطع البلاستيكية مثل القناني و معدات التسلق المتضررة، فضلاً عن أوعية تحوي برازا بشريا.



أطلقت كينيا برنامج "فليب- فلوبي" الذي سيضع حداً للبلاستيك احادي الاستخدام. من المقرر أن تبحر "فليب- فلوبي" في رحلة مهمة عبر شواطئ بحيرة فيكتوريا، حيث يزور أكثر من 10 شواطئ في كينيا و أوغندا و تنزانيا.

كان أول ظهور لـ "فليب- فلوبي" في مدينة نيروبي، مما خلق حركة ضخمة داخل المدينة و خارجها. شهدت كينيا آثاراً سلبية هائلة للتلوث البلاستيكي، مما دفعها لتأخذ زمام المبادرة لوضع حد له.

انتقلت حركة "#plasticrevolution" إلى ما بعد كينيا و وصلت إلى مدارس في عدة دول بما في ذلك المملكة المتحدة و دولة الإمارات العربية المتحدة لبناء الوعي حول أزمة التلوث البلاستيكي و آثارها الهادمة العديدة.

تم عرض مشروع "فليب- فلوبي" أيضاً في مهرجان العمل العالمي للهدف التنموية المستدامة التابع للأمم المتحدة كجزء من فيلم إطلاق المهمة إلى الأرض.

## 9 مليارات شخص على كوكب الأرض بحلول عام 2050

تحتضن أرضنا اليوم حوالي 7.7 مليار شخص، وفقاً لتقرير الأمم المتحدة "التوقعات السكانية في العالم 2019"؛ أنه بحلول منتصف القرن ستكون أرضنا موطناً لـ 9.7 مليار شخص. هذا يعني أن سيناريو العمل المعتاد (BAU) لا يمكن أن يستمر من أجل الحفاظ على المطالب المتزايدة. سيواجه كوكبنا تحديات أكثر صرامة و ضغطاً أكبر على موارده الطبيعية. تشعر الأمم المتحدة بالقلق أيضاً على عام 2050 فصاعداً، حيث أن التعقيدات ستتكاثر على أرضنا. مثل الضغوط الاقتصادية الشديدة التي ستواجه سكاننا، و دور الموازنة بين الوظائف و الفقر، و زيادة سن التقاعد و إدارة الهجرة.

تشير الإحصاءات إلى أن تسع دول ستكون مسؤولة عن أكثر من نصف معدل السكان بين التان و عام 2050. و بينما يتحرك العالم للامام لمواجهة تحديات أكبر، يجب علينا تبني الواقع واعتماد طريق أكثر مسؤولية واستدامة نحو التنمية.

## المؤتمر العالمي لحفظ الطبيعة والموارد الطبيعية

يعقد المؤتمر العالمي لحفظ الطبيعة والموارد الطبيعية مرة كل أربع سنوات؛ وهو تجمع عالمي يجتمع من خلاله العديد من الأشخاص. و قد عقد المؤتمر هذا العام في الفترة من 11 إلى 19 يونيو 2020 في مرسيليا. و قدم المؤتمر رؤية شاملة لتفاهم متبادل تم التوصل إليه بين أشخاص متعددين يحددون مستقبل الدولة الحية التي سيعيش فيها مجتمعنا.

مع التركيز على عامل الحفاظ على طبيعتنا و حمايتها، فإن المؤتمر العالمي للحفاظ على الطبيعة لعام 2020 التابع للاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة (IUCN) اعتمد على مستقبل عالمنا بيئياً. و قد حضر الكثيرون هذا المؤتمر، لأنه أمر حيوي للغاية بالنسبة لعالمنا لبدء التفكير في البيئة التي نعيش فيها.



## اليوم العالمي لمكافحة التصحر 2019

تم الاحتفال باليوم العالمي لمكافحة التصحر، و هو مبادرة عالمية تنظمها اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر في جميع أنحاء العالم في 17 يونيو، تحت شعار " لننمي المستقبل معاً". احتفل هذا الموضوع بمرور 25 عاماً على تنفيذ الاتفاقية و ما بعدها، و بالتقدم الذي أحرزته البلدان في ما يتصل بالإدارة المستدامة للأراضي. و في نفس الوقت، نظرت أمانة الاتفاقية على الصورة الأشمل للسنتين الخمسة و عشرين المقبلة، التي تمكنت من خلالها تحييد أثر تدهور الأراضي.

أسست الجمعية العامة للأمم المتحدة منذ 23 عاماً لزيادة الوعي بالإجراءات العالمية و الوطنية التي تتصدى للتصحر و تدهور الأراضي و الجفاف. بعد انضمامها إلى الاحتفال العالمي للسنة الثالثة على التوالي، ابتكرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة ملصقاً للتوعية حول أهمية معالجة تدهور الأراضي و التصحر، و الذي تم توزيعه من خلال قنوات التواصل الاجتماعي الخاصة بها و تم مشاركته مع أعضائها الذين تم حثهم على دعم اتفاقية مكافحة التصحر و مشاركتها في دعم النضال العالمي لحياد تدهور الأراضي.

## مدير تنفيذي جديد لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة

اعلن برنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP) تقديم السيدة إنغر أندرسن كمدير تنفيذي جديد للبرنامج.

تتمتع السيدة أندرسن بخبرة مزدهرة حيث عملت في الأمم المتحدة، و البنك الدولي، و كذلك الاتحاد الدولي لصون الطبيعة (IUCN) و من المعروف أن السيدة إنغر أيضاً خبيرة بيئة و استراتيجية تنمية. ليس ذلك فحسب، بل هي قائدة تنظيمية ناجحة و تؤمن بفكرة دمج الشعوب و المجتمعات الأصلية. تؤمن السيدة إنغر أندرسن أيضاً بالقيم الدينية في النقاش حول تغير المناخ. و قد اتفقا البعض أثناء برنامج "حوار اللاديان بخصوص تغير المناخ" لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة في مارس عندما خاطبت برنامج الأمم المتحدة للبيئة.

## برنامج الأمم المتحدة للبيئة تطلق تقريرها الفصلي

أصدر برنامج الأمم المتحدة للبيئة، تقريره الفصلي عن الاجتماع الـ 146 للجنة الممثلين الدائمين، و الذي سيتم مناقشته في اجتماع اللجنة الفرعية في منتصف يونيو. تتوافق "الاستراتيجية المتوسطة الأجل لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة (2018-2021)" بشكل جيد مع خطة التنمية المستدامة لعام 2030 و تسمح للمنظمة بالتركيز على دعم الدول الأعضاء لتحقيق هذه الرؤية الطموحة. تعتبر البيئة موضوعاً رئيسياً يجب تنفيذه من خلال أهداف التنمية المستدامة، و برنامج الأمم المتحدة للبيئة مسؤول عن تتبع 26 مؤشراً من أصل 232 مؤشراً و التعليق عليها.

فيما يلي بعض النقاط البارزة في التقرير ربع السنوي:

1. إحصائيات مثيرة للقلق من تقييمات البيئة العالمية و التوقعات البيئية العالمية السادسة (GEO-6) ؛
2. نُشرت ثلاثة تقارير أخرى تستند إلى العلم: توقعات المواد الكيميائية في العالم الثاني، توقعات إدارة النفايات للدول الجزرية الصغيرة النامية، و توقعات الموارد العالمية 2019 ؛
3. الاستعدادات لقمة المناخ التي عقدها الأمين العام ، و لا سيما مسار الحلول القائمة على الطبيعة.
4. أداة لاستكشاف فرص رأس المال الطبيعي و المخاطر و التعرض (ENCORE)
5. التقرير العالمي الأول عن سيادة القانون البيئي؛

## مجموعة عمل الإمارات للبيئة في الاجتماع الـ 146 للجنة الممثلين الدائمين

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في يوم 20 يونيو الاجتماع الـ 146 للجنة الممثلين الدائمين عبر الويبنار. كان هذا الاجتماع مهماً، حيث أُعتمدت مسودة الجلسة الـ 145، بالإضافة إلى تقرير لجنة الممثلين الدائمين المفتوحة العضوية الرابعة.

قدمت الأمانة أيضاً متابعة للدورة الرابعة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة بما في ذلك ما يلي:

1. التقييم والدروس المستفادة؛
  - 2 - تنفيذ والقرارات المهمة (UNEP/EA.4/1 و UNEP/EA.4/2 و UNEP/EA.4/Res.22 و UNEP/EA.4/Res.23).
- كما مهتمين بشكل خاص بعرض "الرجوع إلى الأساسيات" - هي عبارة عن خريطة طريق لتعزيز الضوابط و المبادئ الأساسية للإدارة و التنظيم.

**تحديث قائمة أعضاء المجموعة**

رحبت المجموعة خلال شهر يونيو بتحديث عضويتين من الشركات الأعضاء وعضوية جديدة واحدة من الشركات وكذلك عضوية مشارك واحد و أستقبلت المجموعة عضوين جديدين في فئة الأفراد كما رحبت المجموعة ب 16 عضو جديد من الطلبة و تجديد عضوية 10 من الطلبة

**الشركات الاعضاء**

تجديد	شركة دبي للكرات الخصومية المحدودة	تجديد	إيتوكس المحدودة	جديد	دايسون وراء البحار للتوزيع المحدودة
<b>الأعضاء المشاركين</b>					
-	-	-	-	تجديد	هيئة كهرباء ومياه دبي
<b>عضويات الطلبة</b>					
تجديد	نيثاشري سانكاران	جديد	ثانفي سينغ	جديد	عبد الرفيع فاروقي
تجديد	تيجوس أروكات	جديد	فيثا فاداكامانا رامداس	جديد	كاماكشي ساكسينا
تجديد	ياشيتا ساكسينا	جديد	فاطمة محمد حسن	جديد	أريان سيث
تجديد	سانجيت ساچي	جديد	شرياس كريشنا	جديد	أنانيا بانديت
تجديد	ديب بهافيك شاه	جديد	صحانا كومار	جديد	ريان إدواردز
تجديد	دارشيني سرينيفاسان	جديد	جزية فاطمة فاروقي	جديد	فينو ارفيند راميش
تجديد	ابهيناف بهانوراثاب سينغ	جديد	أبها بانديت	جديد	شيف ميهر كومار أوديا
تجديد	فيشناف راجكومار	تجديد	نيهاشري تاتافارثي	جديد	سوريا تشاندرا سين تشيتارفو
		تجديد	ريا اباس	جديد	خالد احمد الدلال
<b>الأفراد الأعضاء</b>					
جديد	صوفيا حسناوي			جديد	لوكا روسي
<b>الأعضاء الأكاديميين</b>					
				تجديد	مدرسة أمليد ذ م م



**هيئة كهرباء ومياه دبي**  
Dubai Electricity & Water Authority



لست عضواً للثن؟ بادر و انتسب اليوم! ترحب مجموعة عمل الإمارات للبيئة بأعضائها الجدد كجزء من أسرتها. توفر مجموعة عمل الإمارات للبيئة فرصاً للمجتمع للمشاركة في الأنشطة و البرامج التي تساهم في رفع الوعي و حماية البيئة. لمعرفة المزيد، اتصلوا بنا على هاتف 97143448622 +، أو فاكس 97143448677 + أو على موقعنا الإلكتروني www.eeg-uae.org، أو بريدنا الإلكتروني eeg@emirates.net.ae

**الأحداث القادمة**



**مجموعة عمل الإمارات للبيئة تطلق "التدوير في الحي"**

أطلقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة "التدوير في الحي" في 1 يونيو، كمنصة لإشراك أعضائها من الطلبة النشطين في ممارسات إعادة التدوير خلال أشهر الصيف. تمتد مدة هذه الحملة من 1 يونيو 2019 حتى 30 سبتمبر 2019، حيث يُطلب من الطلبة الاعضاء في المجموعة تجهيز منشورات و توزيعها على جيرانهم لتشجيعهم على جمع المواد القابلة لإعادة التدوير في إطار المشروع خلال أسبوعين.



**إعادة تدوير. تشجير. تكرير. 2019**

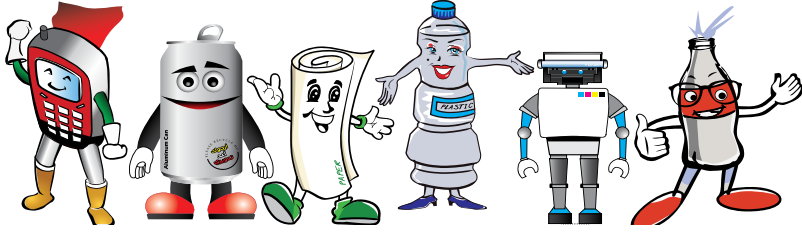
كجزء من تقليد مجموعة عمل الإمارات للبيئة السنوي لدعم اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر، أطلقت المجموعة مشروعها الشهير "إعادة تدوير. تشجير. تكرير 2019" في 19 يونيو و سيستمر حتى 19 يوليو في محاولة لإشراك المجتمع المحلي في خطوات عملية لمكافحة التصحر.

نظراً للطلبات المتكررة و الرؤية العالمية للبرنامج، فقد استجابت المجموعة لفتح البرنامج أمام الكيانات غير الأعضاء للمشاركة و إيداع أوراقها مقابل الحصول على شهادة مشاركة و زراعة شجرة باسمائهم خلال حفل المجموعة السنوي لزراعة الأشجار في 19/12/19

حتى 29 يونيو، اجتذب المشروع 43,000 طالبا و طالبة و 18 مدرسة و 24 شركة. وبلغ مجموع ما تم جمعه من الورق تحت مظلة المشروع إلى حد الآن 30,720 كغم. تواصل المجموعة الترحيب بجميع أصحاب المصلحة للتسجيل في المشروع ومعالجة تدهور الأراضي. أكثر من مليار شخص في أكثر من مائة دولة معرضون لخطر التأثر بالتصحر. لذلك، فإن مشاركة المجتمع ستسهم بشكل كبير في الجهود الدولية لمكافحة التصحر. هذه هي فرصتك للمشاركة أسرع وسجل:

<https://forms.gle/LFc2rquoXhXT6Gvr8>

<https://forms.gle/gWakXhXdr5ixA9XCe6>



تج عن جمع المواد لإعادة التدوير في شهر يونيو الفوائد التالية:  
 352 طن متري تم تخفيضه من غاز ثاني أكسيد الكربون  
 2,506 (مليون وحدة حرارية بريطانية) تم توفيرها من الطاقة  
 619 متر مكعب تم توفيره من حجم مكب النفايات  
 1,499 شجرة تم المحافظة عليها من القطع  
 646 غالون من الغازولين تم توفيره

حملة جمع الورق	المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة <b>84,903</b> كجم من الورق من <b>281</b> مشارك خلال شهر يونيو <b>2019</b> ، مع انخفاض بنسبة <b>2%</b> مقارنة بشهر مايو <b>2019</b> ، لقد حققنا <b>51.5%</b> من هدفنا السنوي. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة خلال عام <b>2019</b> لتحقيق الهدف المطلوب. المشاركين الأكثر تجميعاً:	مدرستنا الثانوية - الوراق (بنين)	5,540	معاناف براكاش	1,715	اتصالات للخدمات القابضة	4,640
	مدرسة الناطقين الدولية الخاصة في أبوظبي	4,470	نيا توني	1,670	شركة أفييس الإمارات لتأجير السيارات (ذ.م.م) دبي	3,000
	المدرسة الأمريكية في دبي، البرشاء	3,810	مدحة جاويد	1,420	فيرد ديلبورت - الشارقة	1,195
حملة جمع علب الألمنيوم	المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة <b>631</b> كجم من علب الألمنيوم من <b>28</b> مشارك خلال شهر يونيو <b>2019</b> ، مع زيادة بنسبة <b>51%</b> مقارنة بشهر مايو <b>2019</b> . لقد حققنا <b>32.3%</b> من هدفنا السنوي نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة خلال عام <b>2019</b> لتحقيق الهدف المطلوب. المشاركين الأكثر تجميعاً:	مدرستنا الثانوية - الوراق (بنين)	86	دانفي نيخيلكومار السياني	60	فندق ومنتج ميركور	165
				-	فندق تو سيزونز	114
				-	جميرا زعيل سراي	65
حملة جمع البلاستيك	المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة <b>7,760</b> كجم من البلاستيك من <b>131</b> مشارك خلال شهر يونيو <b>2019</b> ، مع زيادة بنسبة <b>29%</b> مقارنة بشهر مايو <b>2019</b> . لقد حققنا <b>48%</b> من هدفنا السنوي. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة خلال عام <b>2019</b> لتحقيق الهدف المطلوب. المشاركين الأكثر تجميعاً:	مدرستنا الثانوية - الوراق (بنين)	255	نماء اسماعيل الزرعوني	105	شركة أيللا و شركاهه	2,945
	المدرسة الأمريكية في دبي، البرشاء	160	أشيك سينغ	65	تريستار جبل علي	740
	روضة الاخلاص	65	ابارنا ساي وساي فيشنافي بالاجي (مناصفة)	46	وصل - الحضية	275
حملة جمع الهواتف المحمولة	المدارس	الكمية (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكمية (قطعة)	الشركات	الكمية (قطعة)
جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة <b>68</b> قطعة من الهواتف المحمولة من <b>4</b> مشاركين خلال شهر يونيو <b>2019</b> ، مع انخفاض بنسبة <b>81%</b> مقارنة بشهر مايو <b>2019</b> . لقد حققنا <b>40.6%</b> من هدفنا السنوي. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة خلال عام <b>2019</b> لتحقيق الهدف المطلوب. المشاركين الأكثر تجميعاً:	مدرستنا الثانوية - الوراق (بنين)	46	-	-	فنادق تايم	10
حملة جمع الزجاج	المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة <b>2,330</b> كجم قنينة زجاجية من <b>41</b> مشارك خلال شهر يونيو <b>2019</b> ، مع انخفاض بنسبة <b>42.4%</b> مقارنة بشهر مايو <b>2019</b> . لقد حققنا <b>41%</b> من هدفنا السنوي. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة خلال عام <b>2019</b> لتحقيق الهدف المطلوب. المشاركين الأكثر تجميعاً:	مدرسة أروبر	20	جوزيف مانوج شيتلايلي	21	فندق تو سيزونز	1,234
			ريدهي أغاروال	15	التراث البلاستيكي	219
			إفيلين بينو ماثيو وياشيتا ساكسينا (متبادل)	12	رمادا بلازا جميرا بيتش ريزيدنس	180
حملة جمع أحبار الطابعات	المدارس	الكمية (عبوة)	الأفراد / العائلات	الكمية (عبوة)	الشركات	الكمية (عبوة)
جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة <b>1,198</b> قطعة من أحبار الطابعات من <b>10</b> مشاركين خلال شهر يونيو <b>2019</b> ، مع زيادة بنسبة <b>189%</b> مقارنة بشهر مايو <b>2019</b> . لقد حققنا <b>36%</b> من هدفنا السنوي. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة خلال عام <b>2019</b> لتحقيق الهدف المطلوب. المشاركين الأكثر تجميعاً:			نيثاشري سانكاران	75	هيئة كهرباء ومياه الشارقة	866
			فيينا رامداس	19	قصر الامارات	211

تُرتب مجموعة عمل الإمارات للبيئة بكم و تدعوكم لتكثيف جهودكم خلال عام التسامح لتحقيق أهدافنا بما يعود بالنفع المستدام على بيتنا!