

مجموعة عمل الإمارات للبيئة النشرة الشهرية

معاً من أجل بيئة أفضل ©



مجموعة عمل الإمارات للبيئة
EMIRATES ENVIRONMENTAL
GROUP



حبية المرعشي



كلمة رئيس المجموعة

مع بداية العام الهجري الجديد 1442 ، أود أن أتقدم بالتهنئة لجميع قرائنا، متمنية للأمة الإسلامية بأسرها السلام و الازدهار الدائمين. لقد وضعنا عام 2020 أمام العديد من التحديات و الفرص التي لا تخفى علينا. ها نحن دخلنا في الربع الأخير من عام 2020 الذي أطلقت عليه الأمم المتحدة بـ "عقد العمل" ، في موجة مستمرة من الوتيرة المتسارعة لتطورالمعلومات التي يحكيها عدم اليقين في بعض الأحيان. لكننا نظل متفائلين، ليقيننا التام بأننا سنتخطى هذه المرحلة مستمدين قوتنا من مجتمع مترابط يشكل التعاطف سمة اساسية من سماته و التفاني الذي نراه كل يوم في الخط الإمامي للرعاية الصحية في دولة الإمارات العربية المتحدة و التزام هذا الجيل و عمله بلا هوادة لخلق عالم مستدام. و هذا ما نطمح اليه في مجموعة عمل الإمارات للبيئة.

يصادف هذا الشهر الذكرى الخامسة لإطلاق أهداف الأمم المتحدة السبعة عشر للتنمية المستدامة . مع خطة أعمال 2030 التي تمثل خارطة الطريق للمجتمع الدولي لإكمال الصورة من خلال تطبيق أهداف التنمية المستدامة لكل دولة ، و الإطار العالمي لتسريع أهداف التنمية المستدامة الذي يبني على الجهود الحالية لدفع عجلة التنفيذ الذي كان متأخراً بالفعل حتى قبل جائحة كوفيد 19، لا يزال بإمكاننا رؤية الإمكانيات الحقيقية للجهود التعاونية لحل القضايا البيئية العميقة ان شعار "معاً نصل إلى أعلى مستوياتنا" ، يترجم فلسفة المجموعة حيث تشكل التنمية المستدامة اللبنة التي يدفعنا الى الأمام. إن المبادرات الرائدة التي نشهدها اليوم ملهمة بالفعل و ستساهم بشكل كبير في إعادة تشكيل هذا المستقبل الذي نصبو اليه.

كان من دواعي سروري حضور اجتماع جمع رائدات من صانعي التغيير، عرضت من خلاله خطط لتطوير حلول الأعمال لتحقيق الاستدامة المتعلقة بالمسطحات المائية و التي يتناولها الهدف (SDG14) من أهداف التنمية المستدامة بعنوان الحياة تحت الماء الذي هدف إلى الحفاظ على المحيطات و البحار و الموارد البحرية و استخدامها على نحو مستدام. كما اسعدتني مشاركة رؤيتي و الإحصائيات الخاصة بحملات التدوير الخاصة بالمجموعة وسط وباء COVID-19 مع جامعة دبي - مركز أبحاث الأعمال و الاستشارات، ان مثل هذه المنصات و المحادثات الشفافة تكشف عن التحديات الكامنة و الفرص لمساعدتنا على التقدم نحو مستقبل أكثر اشراقاً. عقد التحالف العالمي للمستثمرين من أجل التنمية المستدامة (GISD) اجتماعاً لمجموعة العمل الثالثة حول السيولة العالمية و الاستقرار المالي و تم طرح مناقشات شيقة حول المناهج و السياسات القصيرة و الطويلة الأجل للتمويل المستدام. انني أؤمن بوجودي كعضوة في تحالف الـ GISD منذ إنشائها و أتطلع إلى إجراء المزيد من المناقشات المثمرة في المستقبل القريب.

اما على الصعيد الأكاديمي فإننا نرحب بجميع الطلبة للمشاركة في "برنامج التدوير في الحي" الذي سيستمر حتى نهاية هذا الشهر. يساعد البرنامج على تنشئة جيل واع بيئيًا ، و هو مفتوح للطلبة الأعضاء وغير الأعضاء للمرة الأولى هذه السنة. كما بدأنا المرحلة الثانية من مشروع "شجرة في المجتمع، جذور تودعنا" يوم **20 أغسطس** و سوف تنتهي في **30 نوفمبر** بإذن الله. أحث جميع اعضاءنا من قطاع الشركات و المؤسسات التعليمية و العائلات على الانضمام إلى هذه البرامج. نحن ملتزمون في المجموعة بدورنا كمنصة محفزه لنشر الوعي و الثقافة البيئية من خلال توفير منصات لطلبة المدارس و الجامعات لضمان مشاركتهم و إدماجهم في جميع الأنشطة التي تتمحور حول تغير المناخ و حماية البيئة. و من المقرر أن تبدأ برامجنا التعليمية السنوية في أكتوبر و نوفمبر من هذا العام و نؤمن كل الايمان بضرورة تمكين الشباب من أخذ زمام المبادرة في الحوارات البيئية الهامة ، حيث سيرجمونها بإذن الله إلى أفعال من شأنها أن تمهد الطريق نحو عالم أكثر استدامة. في هذا العدد ، نشارك معكم آخر التحديثات محلياً و دولياً ، إلى جانب المبادرات الملهمة و الاجتماعات التي كانت مجموعة عمل الإمارات للبيئة جزءاً منها خلال شهر أغسطس. أود ان اتقدم بالشكر الى كل المساهمين و المشاركين في برامج مجموعة عمل الإمارات للبيئة. على الرغم مما يمر به العالم من تغييرات، دعونا نتذكر دائماً بأن التغيير هو مفتاح التنمية و التقدم.

لذلك دعونا نواصل العمل معاً من أجل بيئة أفضل

✉ eeg@emirates.net.ae

f @ in eegemirates

www.eeg-uae.org

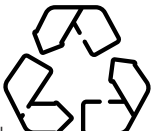


فريق التحرير: حبية المرعشي، دينا جنجمي، هبة أحمد، كارلو كوارتو، بريانكا مينون، جيبسون جوي

تصميم : شبير حسين عارف



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



"التحالف العالمي للمستثمرين من أجل التنمية المستدامة - GISD"

شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في مداوات مكثفة حول التمويل المستدام وسندات كوفيد-19 - على منصات مختلفة للتحالف العالمي للمستثمرين من أجل التنمية المستدامة (GISD). كانت المخزجات الأساسية لهذه المداوات ذات صلة بالتعاون العالمي من أجل التعافي الشامل و التنمية.

للتجارة و التنمية (UNCTAD) عرضاً خاصاً ركز فيها على استخدام الرسوم البيانية الرادارية لمقارنة خيارات السياسة فيما يتعلق بالسيولة العالمية و الاستقرار المالي. كما تمت مناقشة تخصيص حقوق السحب الخاصة (SDR) كونها الخيار قصير المدى الواعد المستخدم مع آلية إعادة التوزيع.

تم تقديم إدارة حسابات رأس المال و الترتيبات النقدية الإقليمية باعتبارها أكثر الخيارات الواعدة على المدى الطويل. كما تحدثت المجموعة عن الحاجة إلى توسيع نطاق المزيد من القضايا المتعلقة بالديون و صناديق الدعم.

(2) في 25 أغسطس ، عقدت المجموعة الثالثة التي تضم أكثر من 60 عضواً من الدول الأعضاء و المؤسسات المالية الدولية و المؤسسات الدولية و منظمات المجتمع المدني اجتماع متابعة للتداول بشأن قضايا السيولة العالمية و الاستقرار المالي في مواجهة جائحة كوفيد 19 و خيارات السياسة على المدى القصير و المتوسط و الطويل.

بالإضافة إلى اجتماعها المشترك مع المجموعة الرابعة (ضعف الديون) و المجموعة الخامسة (إشراك دائني القطاع الخاص) لمعالجة التداخلات و تجنب الازدواجية في تحليل خيارات السياسات ، حددت المجموعة 4 مجالات عمل يمكن أن تخفف من أزمة السيولة: (1) إصدار أو إعادة تخصيص حقوق السحب الخاصة ؛ (2) توسيع نطاق الوصول إلى تسهيلات مقايضة العملات و إعادة الشراء لدى البنوك المركزية ؛ (3) توسيع فرص الحصول على القروض و المنح ؛ و (4) إدارة حساب رأس المال.

يتم تحليل هذه السياسات وفقاً للمعايير الستة مثل ، توفير السيولة الطارئة و سهولة التنفيذ و الشمولية (أي عدد البلدان المؤهلة) و المساهمة في الاستقرار المالي على المدى الطويل و غياب شروط السياسة و تقليل الحاجة إلى- احتياطات الصرف.

(3) كما شاركت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة و ساهمت بمدخلاتها في دعوة التحالف للعمل من أجل إصدار سندات كوفيد 19 و التي تم الانتهاء منها في الخامس من أغسطس.

يسعى التحالف من خلال ذلك إلى تحفيز الجهات المصدرة للبطاقة على اتخاذ خطوات ذات مغزى نحو مواجهة التحديات المتعلقة بفيروس كورونا بدعم من إصدار سندات اجتماعية مبتكرة و دعمها في تمويل التعافي الشامل بما يتماشى مع أهداف التنمية المستدامة.

حددت الدعوة إلى العمل لإصدار سندات كوفيد 19 الركائز الخمس لاستجابة نظام الأمم المتحدة الإنمائي، و هي:

التماسك الاجتماعي
و مرونة المجتمع

استجابة الاقتصاد الكلي
و التعاون متعدد الأطراف

الاستجابة الاقتصادية
و الانتعاش

حماية الناس

الصحة أولاً

طور التحالف العالمي للمستثمرين من أجل التنمية المستدامة أيضاً تعريف الاستثمار في التنمية المستدامة لمساعدة المصدرين على مواءمة خطة الاستجابة و الاسترداد مع مبادئ السندات الاجتماعية المقبولة على نطاق واسع أو إرشادات سندات الاستدامة التي تديرها الرابطة الدولية لسوق رأس المال، لذلك يتم تشجيع المصدرين على توفير الشفافية بشأن استخدام العائدات للتحديات المباشرة و غير المباشرة التي يمثلها الوباء.

و لزيادة ضمان المساهمة الإيجابية في التنمية المستدامة، يجب إبراز التمييز الواضح بين الأغراض المتعلقة بكوفيد 19 و الأغراض الأخرى عند الإصدار.

(4) يسر رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة أن تشارككم إطلاق تقرير "متجدد ، معاد شحنة ومدعم" ، و هو أول مجموعة من التوصيات الصادرة عن تحالف المستثمرين من أجل التنمية المستدامة لوضع الأساس الذي دعا إليه الأمين العام للأمم المتحدة لأعمالهم المستقبلية. يعمل التقرير كدليل لترسيخ الالتزامات بالتمويل طويل الأمد و المستدام.

من خلال توفير 64 تدبيراً ملموساً من شأنه تنسيق المعايير العالمية و تمكين القادة من القطاعين العام و الخاص من تنسيق و تعزيز الإستثمار نحو أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة (SDGs).

كما يدعو دول المجموعة العشرين (G20) إلى حث المجلس الدولي لمعايير المحاسبة (IASB) و مجلس معايير المحاسبة الدولية (FASB) لرفع قائمة عالمية إرشادية لمعايير الإفصاح البيئية و الاجتماعية و حوكمة الشركات (ESG) إلى المفوضية الأوروبية.

قد أدرك العالم قوة الإستجابة العالمية وسط تحديات COVID-19 و هذه فرصة لإطلاق العنان للتمويل المستدام للنهوض بأهداف التنمية المستدامة.

تقرير كامل
من فضلك اضغط



ارتباطات المجموعة مع منتدى التنمية الحضرية العالمية

لمزيد من التفاصيل
من فضلك اضغطلمزيد من التفاصيل
من فضلك اضغط

2 و في **21 أغسطس** ، تم تخصيص ندوة افتراضية لمدة ساعتين للمتابعة مع مناقشة مكثفة بالكامل لوصف وتحليل تاريخ 5 سنوات من هذه المنطقة المستدامة بين الأعضاء.

3 علوة على ذلك في **26 أغسطس** ، اجتمعت المنظمة بشكل افتراضي لمناقشة المشاريع المحتملة في البلدان المتقدمة وكذلك البلدان النامية بتبني الأساليب الاستراتيجية والمبتكرة.

1 عقدت منظمة التنمية الحضرية العالمية (GUD) ، والتي تشارك رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة كعضوة في مجلس إدارتها ، ندوة عبر الإنترنت بعنوان "داخل منطقة بورتو أليجري للابتكار المستدام" يوم **12 أغسطس**. تم تقديم العروض المفيدة من قبل أعضاء مجلس إدارة المنظمة وهم خبراء من مختلف دول العالم. ناقشت الندوة الست ركائز الرئيسية للمنطقة فيما يتعلق بالابتكار والتكنولوجيا وريادة الأعمال والشركات الناشئة والاستدامة وكفاءة الموارد الإبداع والتعاون ومجتمع الإدارة التشاركية والبيئة الصديقة للأعمال. وتشارك المنظمة في بعض المشاريع المهمة للإسكان المستدام والابتكار المستدام والعديد من الأنشطة العالمية الأخرى.

ارتباطات المجموعة مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة

المتعلقة بتوفير إرشادات شاملة للسياسات ؛ استجابات السياسات لمواجهة التحديات البيئية الناشئة ؛ إجراء مراجعات للسياسة ، إجراء الحوارات وتبادل التحديات ؛ وضع توجيهات استراتيجية بشأن الاتجاه المستقبلي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ؛ تنظيم حوار بين أصحاب المصلحة المتعددين وتعزيز الشراكات لتحقيق الأهداف البيئية وتعبئة الموارد من أجل التنفيذ الفعال.

من الضروري أيضاً توفير إشارة مبسطة ومرجعية إلى السيناريو الحالي الذي يعاني منه العالم بسبب جائحة كوفيد 19 ، على سبيل المثال: ما هي الآثار اللاحقة على التنوع البيولوجي وما نوع حزم الدعم التي ستكون متاحة للبلدان النامية وتحت النامية وما إلى ذلك. تتضمن المشكلات الأخرى التي قدمنا توصياتنا بشأنها ما يلي:

- التحول إلى الاقتصاد الدائري
- تطوير الأعمال الخضراء
- الاحتفال بالذكرى الخمسين لتأسيس برنامج الأمم المتحدة للبيئة
- التأخير في تحقيق أهداف التنمية المستدامة التي تنضج في عام 2030 وكيفية معالجتها.

تفخر مجموعة عمل الإمارات للبيئة بقدرتها على تقديم توصياتها إلى هذه الوثيقة والتي تعد مقدمة لاتخاذ إجراءات مستمرة ومؤثرة في المستقبل. كما نتطلع إلى الاجتماع رقم 5 لجمعية الأمم المتحدة للبيئة ولفهم الأهداف والاستراتيجيات التي وضعها برنامج الأمم المتحدة للبيئة، خاصة في هذه الأوقات المضطربة.

ولكن على الرغم من هذه التحديات، تواصل المجموعة المساهمة بشكل إيجابي في النهوض بالتنمية المستدامة في دولة الإمارات العربية المتحدة من خلال العمل كنقطة محورية للأشخاص من جميع الجنسيات والأعمار المهتمين بحماية البيئة وإدارة النفايات بشكل مسؤول. بينما قدم رئيس مجلس الإمارات للبيئة الخضراء عرضاً حول "تأثير كوفيد 19 على سوق كفاءة الطاقة". خلقت خبرة كلا المتحدثين منصة قوية لمناقشة التحديات والفرص من أجل التعافي المستدام.

لمزيد من التفاصيل
من فضلك اضغط

ثلاث نساء ملهومات من جميع أنحاء العالم ، يقدن الطريق نحو اقتصاد محيطي مستدام في المسابقة الافتتاحية لصانعي التغيير من مبادرة العالمية للمحيط.

للمساعدة في إحياء أفكار صانعي التغيير، سيتلقون إرشادات من ثلاث قائدات محيطات مشهورات كجزء من برنامج إرشادي مدته 12 شهراً. جمعت الندوة صانعي التغيير ومرشديهم لمناقشة رؤيتهم للاقتصاد الأزرق، وتحديد التأثير المحتمل لمشاريعهم وتفاصيل ما يتوقعون تحقيقه من الإرشاد.

1 شاركت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم **13 أغسطس** في الاجتماع الافتراضي للمجموعات الرئيسية وأصحاب المصلحة الذي نظمته المنسقون والميسرون الإقليميون لمنطقة غرب آسيا. ان أصحاب المصلحة من المجتمع المدني تم تضمينهم في جدول أعمال برنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP) لضمان المشاركة الفعالة والواسعة والمتوازنة. ناقش الاجتماع الموضوعات الرئيسية

2 تشرفت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في شهر أغسطس بتقديم توصياتها إلى واحدة من الوثائق رفيعة المستوى لجمعية الأمم المتحدة للبيئة - الإعلان الوزاري - استناداً إلى موضوع "تعزيز الإجراءات من أجل الطبيعة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة". لقد ساهمنا في هذه الوثيقة منذ الاجتماع رقم 3 لجمعية الأمم المتحدة للبيئة في عام 2017.

يوفر اعتماد الإعلان الوزاري شعوراً بالإيمان الكبير والثقة في الجمعية بين قادة العالم وأصحاب المصلحة الآخرين.

في البداية ، أردنا التأكد من أنه من المهم الاستفادة من الزخم الذي تم إنشاؤه من الاجتماع رقم 4 لجمعية الأمم المتحدة للبيئة من أجل نجاح الاجتماع رقم 5 لجمعية الأمم المتحدة للبيئة الذي سيشمل أيضاً معالجة القضايا التي لم تؤت ثمارها في الاجتماع رقم 4.

دعوة رئيسة المجموعة كمتحدث من قبل جامعة دبي

استقبل رئيس جامعة دبي - مركز أبحاث الأعمال والاستشارات يوم **12 أغسطس** ، رئيس مجموعة عمل الإمارات للبيئة ورئيس مجلس الإمارات للبيئة الخضراء كمتحدثين رئيسيين في سلسلة ندوات عبر الإنترنت لفهم الآثار المترتبة من كوفيد 19 على البيئة. قدمت رئيسة المجموعة عرضاً مفصلاً حول "تأثير كوفيد 19 على إعادة التدوير" ، حيث قدمت إحصائيات حول كيفية تأثير الوباء على جمع المواد القابلة لإعادة التدوير في حملات إدارة النفايات التابعة للمجموعة كأمثلة.

نساء صانعو التغيير

تلعب المرأة دوراً مهماً في الاقتصاد الأزرق، إلا أن مساهمتها نادراً ما تتلقى الدعم والتقدير والدعاية التي تستحقها. شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بتاريخ **13 أغسطس** ندوة عبر منصات التواصل المرئي عن بعد للقمّة العالمية للمحيطات لمقابلة صانعات التغيير للمحيطات في إطار المبادرة العالمية للمحيط التي ترعاها منظمة حفظ الطبيعة.

عرضت الندوة صانعات تغيير رائدات يعملن على تطوير حلول الأعمال لتحقيق الاستدامة المتعلقة بالمحيطات.

شجرة في المجتمع جذور توحدنا المرحلة الثانية

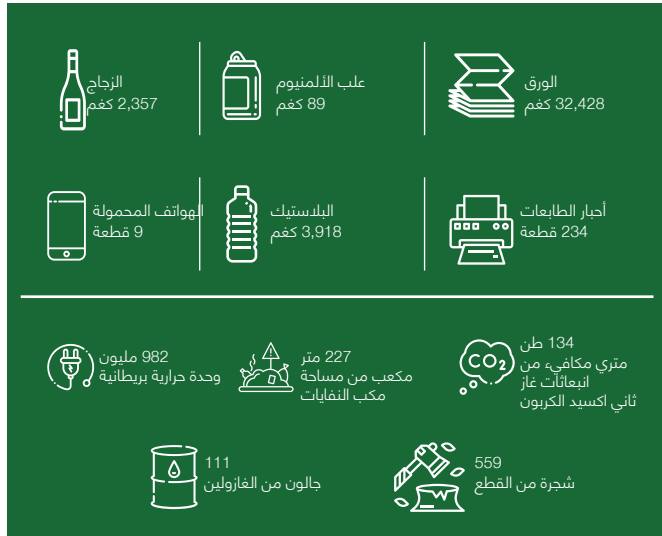
يعد نشر السلوك البيئي الإيجابي من الأهداف الرئيسية لمجموعة عمل الإمارات للبيئة وذلك من خلال الإشراف الدائم لشتى فئات المجتمع في المشاريع الحملات و الأنشطة المتعلقة بحماية البيئة.

تم إطلاق برنامج "شجرة في المجتمع، جذور توحدنا" OROC لحشد و تثقيف قطاعات المجتمع المختلفة حول أهمية إعادة التدوير، مع تسليط الضوء على مكافحة التصحر للحفاظ على إماراتنا الخضراء.

ندعوكم أعضاءنا الكرام للانضمام إلينا والمشاركة في المرحلة الثانية من "OROC" التي اطلقناها يوم **20 أغسطس** و ستختتم في **30 نوفمبر**.

يمكن للمشاركين اختيار جمع و إبداع أي من أو كل المواد القابلة لإعادة التدوير المذكورة بالتفصيل في النشرة الإعلانية خلال الفترة الزمنية المحددة التي تبلغ أسبوعين للتأهل.

سجلت هذه المرحلة لغاية **31 أغسطس** مشاركة 105 كيان و تم جمع ما يلي:



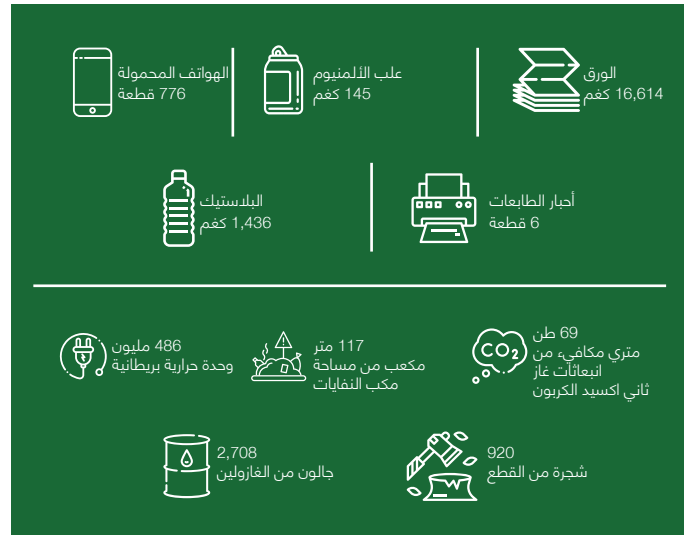
للمشاركة ، يرجى التسجيل بالرابط ، <https://forms.gle/o6dz8kuT9bpf9d9mr9>

مشروع التدوير في الحي

أطلقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة دورتها العاشرة من برنامج "التدوير في الحي" (NRP) في **الأول من يونيو** وستختتم في **الثلاثين من سبتمبر**. تهدف المجموعة من وراء هذا البرنامج الذي أطلقته لأول مرة في عام 2010 إلى إشراك الشباب و إلقاء الضوء على القضايا البيئية و التهديدات التي يفرضها تغير المناخ على كوكبنا. من المهم للشباب فهم أهمية الإدارة المسؤولة للنفايات من خلال وسائل إعادة التدوير. قد وضعنا هذه المنصة خصيصاً لضمان حصول شبابنا على فرصة الانخراط و التواصل مع أعضاء المجتمع و خاصة مع الجيران في الحي الواحد و هذه هي المرة الأولى التي يتم فتح باب المشاركة في هذا البرنامج لكافة الطلبة الأعضاء و الغير أعضاء في المجموعة. بمجرد تحقيق الحد الأدنى من الأهداف الموضوعية لتجميع كل مادة من المواد الست (الورق، البلاستيك، علب الألمنيوم، الزجاج، أحبار الطابعات و الهواتف النقالة) سيحصل الفائزين على فرصة لزراعة شجرة باسمهم في حفل غرس الأشجار الذي تنظمه المجموعة تحت عنوان "من أجل إماراتنا، نزرع". يوم 20.12.20

للمشاركة ، يرجى التسجيل بالرابط ، <https://forms.gle/o6dz8kuT9bpf9d9mr9>

قد سجل البرنامج منذ اطلاقه في بداية شهر يونيو و حتى نهاية شهر أغسطس مشاركة 124 طالب و طالبة و قد تمكنوا من جمع الكميات التالية من المواد القابلة لإعادة التدوير:



أخبار الشركات

لعزيد من التفاصيل من فضلك اضغط



لاتخاذ قرارات مستنيرة في تشكيل مدننا، و ربما في زيادة المرونة في مواجهة التحديات المستقبلية.

على الرغم من أن كوفيد 19 قد طرح العديد من التحديات ، فقد أوجد أيضاً فرصاً لاستخدام وقت التوقف هذا لتنفيذ التدخلات الاستراتيجية التي ستسمح للمدن بالتعافي بشكل أفضل و الانتقال إلى الأمام في اتجاه الرفاهية و العيش المستدام.

دور البيئات الحضرية في التكيف مع الوضع الطبيعي الجديد

اتبعت شركة آروب العضو في مجموعة عمل الإمارات للبيئة و هي شركة تطوير حضري مقرها في دولة الإمارات العربية المتحدة، نهجاً تجريبياً، انعكس على دور البيئات و المرافق الحضرية في التعافي من إغلاق كوفيد 19. اختارت الشركة خمسة موظفين لتوثيق كيفية دعم إدارة مجتمعهم السكني و مرافق الحي لرفاهيتهم و تمكينهم من التكيف مع ثقافة العمل من المنزل. تجمع الأفكار و التوصيات التي تم تحديدها خلال هذه التجربة الشخصية لهؤلاء الموظفين كدروس لدعم ممارسي البيئة الحضرية و المطورين و سلطات التخطيط و صانعي السياسات

لمزيد من التفاصيل
من فضلك اضغط

ثبتت إصابتهم بـ فايروس كورونا المستجد". أجرى فريق العمليات بالمجموعة جلسات خاصة للتوعية والوقاية، كما قام الفريق بتوزيع أقنعة الوجه مع إعطاء تعليمات صارمة ليرتدائها أثناء العمل.

بالإضافة إلى ذلك ، أصدرت المجموعة نشرة خاصة حول "إرشادات الإجراءات الوقائية لـ Covid-19" وقدمت "نموذج إعلان صحي" حتى يتمكن الموظفون الذين يستأنفون عملهم بعد الإجازات أو رحلات العمل من إثبات صحتهم الجيدة دون أي أعراض.

من خلال هذه المبادرات ، أعطت مجموعة ترايستاير الأولوية لمساهمتها في الصحة الجيدة والرفاهية للشركة و غطت بذلك الهدف الثالث من أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة (SDG 3) الذي يطالب بتوفير صحة جيدة للجميع.

إستراتيجية التعامل مع كوفيد-19 لمجموعة تريستاير

تفخر مجموعة عمل الإمارات للبيئة بشركة ترايستاير و هي إحدى الشركات الاعضاء في المجموعة الرائدة في صنع إستراتيجية الإستجابة لفايروس كورونا المستجد. تحدث المؤسس و الرئيس التنفيذي مؤخرًا عن الإجراء الذي نفذته الشركة لضمان سلامة الموظفين. حيث قامت المجموعة بتقسيم أكثر من 1,000 سائق على مجمعات سكنية مستقلة لتقليل مخاطر العدوى و انتشارها. كما أضاف المؤسس و الرئيس التنفيذي قائلا: " لقد خصصنا أيضًا ميزانية قدرها مليون دولار لنفقات فايروس كورونا المستجد. لقد اخترنا الفطيم هيلث هب و مستشفى استر كشرِك صحي لإجراء الفحص و الرعاية الداخلية لموظفينا ، إذا لزم الأمر.

لقد اجرينا الفحوصات لجميع موظفينا و كما هو متوقع اكتشفنا وجود بعض حالات الإصابة ، تطلبت بعض الحالات الرعاية بالمستشفى، لكن ترتيباتنا الاحتياطية كانت مفيدة عندما تمكنا من استعادة صحة هؤلاء الموظفين الذين

أخبار تعليمية

للتسجيل
انقر هنا

و المنصف و فرص التعلم مدى الحياة للجميع). تعمل ورش العمل التي ننظمها كمنصة تعليمية توفر فرص للطلبة و المعلمين في جميع أنحاء البلاد للالتقاء و التفاعل ؛ بينما يتعلمون من بعضهم البعض طرق جديدة للتعليم و توصيل المعلومات. للتسجيل، يرجى الضغط على الرابط ادناه.

ورشة عمل الطلبة: الإستدامة - لغز عالمي

ستقدم مجموعة عمل الإمارات للبيئة قريبا الدورة العشرين من ورشة عمل الطلبة السنوية. يسعدنا دعوة جميع الطلاب و المعلمين في الفترة من 20 إلى 22 أكتوبر للحضور و المشاركة في هذ الورش التي تنظم تحت عنوان شيق "الاستدامة - لغز عالمي". بهدف تثقيف و إلهام العقول الشابة في مجال الاستدامة البيئية ، تتماشى برامج مجموعة عمل الإمارات للبيئة التعليمية مع الهدف الرابع من اهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة (التعليم الجيد الشامل

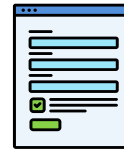
الدورة العشرون لمسابقات الخطابة البيئية بين المدارس و كذلك بين الكليات و الجامعات

تشجع مجموعة عمل الإمارات للبيئة طلبة المدارس و الكليات/ الجامعات على البدء في الاستعداد لمسابقات الخطابة البيئية القادمة في شهر نوفمبر 2020. تعمل مجموعة عمل الإمارات للبيئة باستمرار على تثقيف و تمكين جيل الشباب لحمل الإرث الخالد إلى المستقبل ، و غرس قيم حماية البيئة و تسليح الطلبة بالثقة و مهارات التفكير النقدي و المعرفة السليمة بقضايا الاستدامة الحالية. لقد قمنا بتضمين موضوعات مثيرة و توقيتها مع الدورة العشرين لتمكين المجتمع الطلابي الحيوي من رفع اصواتهم من أجل التوعية الخضراء.

23 - 24 نوفمبر
يرجى التسجيل بالرابط



9 - 10 نوفمبر
يرجى التسجيل بالرابط



اخبار محلية

تأثير جائحة كورونا علي مجال الطاقة

يعتبر قطاع الطاقة الأكبر تأثراً بين كل القطاعات بسبب جائحة كورونا. تجري الجامعة البريطانية في دبي (BUiD) و معهد أنظمة الطاقة دراسة لتقييم تأثير COVID-19 على مجال الطاقة.

نحن في مجموعة عمل الإمارات للبيئة نشجع و ندعم مثل هذه المبادرات البحثية التي ستسهم بشكل كبير في تشكيل نتائج تقريبية و مساعدة قطاع الطاقة لسلك طريق التعافي السريع. للمساهمة في هذه الدراسة، يرجى اتباع الرابط التالي:

لمزيد من التفاصيل
من فضلك اضغط

تقرير كامل
من فضلك اضغط



الحكيمة لصاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة ، و صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي. نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة الإماراتية، أصبحت لدينا رؤية واضحة لشعبنا و اقتصادنا و بيئتنا .

"25 عامًا من الحفاظ على تراث الشيخ زايد البيئي"

أطلق سمو الشيخ حمدان بن زايد آل نهيان ، ممثل الحاكم في منطقة الظفرة و رئيس هيئة البيئة - أبوظبي ، كتاباً جديداً بعنوان "25 عاماً من الحفاظ على تراث الشيخ زايد البيئي". يأتي هذا الكتاب بمثابة تمثيل و توثيق و يحتفل برحلة هيئة البيئة - أبوظبي التي تبلغ 25 عاماً كمنظمة رائدة من أصول محلية و طموحات على نطاق عالمي للحفاظ على بيئة الإمارات للأجيال القادمة و تراث أبوظبي الطبيعي جنباً إلى جنب مع التنوع البيولوجي الغني.

كما يتناول الكتاب إرث الحفاظ على البيئة للمغفور له الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان و الذي من خلاله تم رصد إنجازات بيئية مذهلة محلياً و إقليمياً و دولياً.

كما تضمن هذا الكتاب كيف تبنّت حكومة أبوظبي و اتبعت رؤيتها لتحقيق التنمية المستدامة. و يذكر سمو الشيخ حمدان بن زايد في كتابه: " بفضل القيادة

و أضاف سموه: "لتحقيق الازدهار والتطور ، نسعى لتحقيق التوازن بين تطلعات شعبنا و احتياجات كوكبنا. من خلال العلم و الفهم سوف نحقق هذا التوازن ."

يقدم الكتاب المؤلف من 140 صفحة رؤى و نظرة مباشرة عن كيفية تأسيس الهيئة التي نشأت في عام 1996 وإنجازاتها البيئية المدهشة التي بدأت بتشكيل المركز الوطني لبحوث الطيور للحفاظ على التراث الثقافي غير المادي لإمارة أبوظبي.

الإسمنت من الملح - بديل مستدام

يعتبر الإسمنت من مواد البناء الرائدة في العالم و هو مصدر كبير لانبعاثات غازات الاحتباس الحراري ، حيث يمثل ما يقرب من 8% من الانبعاثات العالمية. في محاولة لتقليل المخاطر البيئية لإنتاج الإسمنت ، اكتشف مهندسان معماريان في دبي طريقة مستدامة لتصنيع الإسمنت.

مستوحاة من "السبخات" أو مسطحات الملح في دولة الإمارات العربية المتحدة ، استمد المهندسون المعماريون آلية لاستخدام الملح لبناء مادة أساسية في البناء. المصدر الرئيسي للمياه في دولة الإمارات هو مياه البحر المحلاة. بعد تحلية المياه، عادة ما يتم إطلاق الملح المتبقي مرة أخرى في البحر و يمكن أن

تشكل زيادة مستويات الملوحة تهديداً للحياة البحرية و النظام البيئي. اقترح المهندسون المعماريون حلاً لمعالجة هاتين المسألتين - و كانت فكرتهم في استخراج الملح من محاليل المحلول الملحي المستخدمة في عملية تحلية المياه و استخدامها ككتل سابقة الصب في البناء.

هذه الأملاح غنية بالمعادن و التي توفر القوة و الصلابة المطلوبة في البناء. بالطبع ، يجب إجراء المزيد من الأبحاث و التجارب المتعمقة لتقييم قابليتها للبناء على نطاق واسع و لكن يبدو أن الإسمنت القائم على الملح هو بديل واعد في المستقبل المستدام

يوم المرأة الإماراتية

تم الاحتفال بيوم المرأة الإماراتية في 28 أغسطس و كان شعار هذا العام "المرأة نموذج للتسامح" تكريماً لمسيرة المرأة المظفرة بقيادة سمو الشيخة فاطمة بنت مبارك رئيسة الاتحاد النسائي ورئيسة المجلس الأعلى للأمومة والطفولة ، الرئيسة العليا لمؤسسة التنمية الأسرية "أم الإمارات" ، التي لعبت دوراً رئيسياً في تطوير المرأة الإماراتية كشريك فعال و أساسي في المجتمع و حصولها على مراكز متميزة بين القيادة الرشيدة و مساهمتها الرئيسية في بناء الدولة و الارتقاء بها من خلال مشاركتها في جميع القطاعات و كفاءة صنع القرار.

وظائف القطاع العام . مساهمتها في القطاع الإقتصادي حيث بلغ عدد سيدات الأعمال الإماراتيات ما يزيد عن 23 ألف سيدة يدرن مشاريع مختلفة تسهم في تنمية القطاع الإقتصادي. على المستوى التعليمي نصف الطلبة من كافة الكليات و التخصصات هم من الطالبات الإماراتيات و يعتبر قطاع الفضاء أبرز المجالات التي حققت فيها إبتعاث الإمارات حضوراً فاعلاً.

إنتقلت المرأة الإماراتية من مرحلة المشاركة إلى مرحلة صنع القرار في المناصب القيادية و الإدارية و ها هي اليوم تتبوأ أرفع المناصب و من هذا المنبر نعلن بكل فخر و إعتزاز أن المرأة الإماراتية هي مصدر فخر لبلدها و رمز للنجاح في كل مجال إبداعي.

تتقدم مجموعة الإمارات للبيئة بأسمى آيات التهاني و التبريكات إلى "أم الإمارات" سمو الشيخة فاطمة بنت مبارك على جهودها الكبيرة و تفاعلها في تمكين و تعزيز دور المرأة المحوري في مسيرة التنمية المباركة و ترسيخ قيم التسامح و التعايش و السلام في المجتمع والعالم.

و الأهم دور سموها في تمكين المرأة الإماراتية من خوض معترك الحياة في جميع المجالات الإجتماعية و التعليمية و البيئية و الإقتصادية و السياسية و إتخاذها القرار و ليس فقط المشاركة به حيث أكدت عدة حقائق دور المرأة الفعال في المجتمع الإماراتي : ان فعالية المرأة في صنع القرار و تبوؤها للمراكز القيادية و ذلك وفقاً لتقرير العام 2019 الصادر عن مركز مشاركة المرأة العربية حيث بلغ حضورها النصف في عضوية المجلس الوطني حيث شغلت المرأة الإماراتية بنسبة 66% من

مجلة إعادة التدوير

تفخر مجموعة عمل الإمارات للبيئة القراء المتعطشين أن يكونوا على اطلاع على القضايا المتعلقة بالاستدامة. مجلة إعادة التدوير من المصادر الغنية بالمعلومات، حيث يتمكن المرء من خلال مطالعتها أن يتعلم الكثير عن الاتجاهات والتطبيقات والآراء والحقائق الخاصة بصناعة إعادة التدوير.

تقدم المجلة معلومات شاملة حول جميع جوانب إدارة إعادة التدوير ، و تقارير حول التغييرات المتعلقة بالموارد البشرية في صناعة إعادة التدوير ومقالات مميزة حول الاتفاقيات و المؤتمرات. قم بزيارة الرابط التالي لقراءة آخر الأخبار عن النفايات وإعادة التدوير في الشرق الأوسط و أفريقيا.

لعزيد من التفاصيل
من فضلك اضغط



تمويل تغير المناخ

لكي ينجح التمويل المختلط ، يجب توجيه الخبرة المالية نحو هذا النظام ، و سد أي فجوة في التعاون بين القطاعين العام و الخاص. كما أنه من الضروري تقوية المؤسسات العامة التي يمكن أن تدعم الخطوات المتخذة من خلال التمويل المختلط و دعم الشفافية لجذب المستثمرين. على العموم إذا ما تم تنفيذ هذه الإصلاحات الصغيرة ، يمكن استخدام التمويل بشكل فعال في تحقيق التنمية المستدامة.

لمزيد من التفاصيل من فضلك اضغط



أصبح دور تمويل التنمية المستدامة أكثر وضوحاً من أي وقت مضى في التونة الأخيرة ، حيث تستثمر مختلف الشركات و المؤسسات المالية في الإستثمارات الخضراء و مبادرات المسؤولية الاجتماعية و الاستدامة. و مع ذلك ، لكي يساهم التمويل بشكل فعال في التنمية المستدامة ، يجب إجراء الإصلاحات على مستوى أصحاب المصلحة المتعددين. قررت مجموعة من كبار المستثمرين ، مثل كالبرز و شرودرز و دي دبليو اس ، دمج مخاطر تغير المناخ في حساباتهم و تقارير التدقيق و ذلك لتحسين الشفافية و إدارة هذه المخاطر. و قد أتاح القيام بذلك إعادة التفكير في الإنفاق الرأسمالي لصالح التنمية المستدامة. حتى أن المخطط المعتمد حديثاً شجع مجلس إعداد التقارير المالية في المملكة المتحدة على إجراء مراجعة رئيسية للأعمال ، للسماح بتكامل المتغيرات المستدامة مع عملية إعداد التقارير. على صعيد اخر ، قامت شركات أخرى بتقييم أسباب عدم وصول التمويل المختلط إلى مستوى النجاح المتوقع.

لمزيد من التفاصيل من فضلك اضغط



بدأ المشروع قبل خمس سنوات و مع مرور الوقت ، أصبحت التحسينات الطبيعية أكثر إمتاعاً. حتى في المراحل الأولى من تقديمها ، بدأت الأزهار في النمو في المنطقة بدلاً من الأعشاب الغازية الكثيفة و الآن تختلف أنواع الزهور و ألوانها وفقاً للمواسم المختلفة. و هذا يشمل زهرة الجنطيانا ذات اللون الأزرق. كما أصبحت الحشرات و الحيوانات الأخرى وفيرة. كما شوهدت فراشة أدونيس الزرقاء لأول مرة منذ عام 1967. و يخططون الآن لتوسيع المحمية إلى 360 هكتاراً (890 فداناً).

تعيش الحيوانات بشكل مستقل تماماً عن أي رعاية بشرية و لديها مصادر غذائية طبيعية.

قاعدة عسكرية سابقة الآن محمية طبيعية؟

أصبحت أرض بورا بعد ان تركها الجيش في تشيك الآن محمية طبيعية مزدهرة بفضل دعاة الحفاظ على البيئة. و من المثير للاهتمام ، أن قاعدة ميلوفيتشي العسكرية السابقة في التشيك كانت تتمتع بتنوع بيولوجي كبير بسبب الأنشطة العسكرية ، و لكن بعد أن تُركت الأرض تحولت الى ارض بور و تم الاستيلاء على المنطقة من قبل الأعدال و الأنواع الغازية الأخرى.

قدم دعاة الحفاظ على البيئة الخيول البرية ، البيسون و التوروس - الحيوانات المختارة بشكل خاص لإزالة الأنواع الغازية بنجاح و إنقاذ الأنواع المهددة بالانقراض. تم تطوير اساليب تكاثر التوروس بشكل خاص لجعلها مماثلة وراثياً لأنواعها الأصلية المنقرضة - الثور قدر الإمكان. كانت هذه الأنواع من الحيوانات شائعة في أوروبا في الماضي.

تقرير كامل من فضلك اضغط



المبادئ التوجيهية من الاتحاد الدولي للحفاظ على الطبيعة

نشرت مجموعة المحافظة المتخصصة في الاتحاد الدولي للحفاظ على الطبيعة مؤخراً المبادئ التوجيهية العالمية الأولى للحفاظ على الاتصال البيئي للطبيعة. الغرض من هذه المبادئ التوجيهية هو الاستفادة من المعرفة الحالية بأفضل الممارسات المتاحة لدعم جهود مكافحة التجزئة.

تعمل هذه المبادئ التوجيهية كأدوات (1) لتطبيق الاتصال البيئي بين المناطق المحمية و غيرها من تدابير الحفظ الفعالة القائمة على المنطقة و (2) تطوير شبكات بيئية للحفظ. من خلال هذه الميزات ، تعزز المبادئ التوجيهية أفضل الممارسات لحماية الشبكات البيئية التي تحافظ على الاتصال و تعزز و تعيد عبر النظم البيئية البشرية و الطبيعية. بسبب الطلب المتزايد على حلول مبتكرة للتنمية المستدامة على المستويين المحلي و الدولي ، تحدد هذه المبادئ التوجيهية و توضح أيضاً طرق إنشاء و صيانة الممرات الإيكولوجية و ضمان الحفظ الفعال للتنوع البيولوجي.

أخبار الأمم المتحدة

توحيد الأعمال

ستبدأ الدورة الـ 75 للجمعية العامة للأمم المتحدة عبر منصات التواصل المرئي عن بعد من 15 إلى 30 سبتمبر. في هذا التجمع الافتراضي الضخم ، من المقرر أن يستضيف الميثاق العالمي للأمم المتحدة حدثاً خاصاً تحت عنوان "توحيد الأعمال مباشرة" في الفترة من 21 إلى 23 سبتمبر ، و الذي سيجتمع قادة الأعمال و الحكومات و المجتمع المدني لإظهار التزامهم بمهمة الأمم المتحدة.

على مدار سلسلة من ثلاثة منتديات ، سيجتمع الرؤساء التنفيذيون البارزون و خبراء استدامة الشركات و قادة الأعمال معاً لمناقشة و معالجة الثغرات في تقدم التنمية المستدامة و دفع طموح الأعمال في أهداف التنمية المستدامة و إبراز الحلول التعاونية و العملية التي يمكن الوصول إليها للتنفيذ .

بينما ينتقل العالم من التفكير إلى العمل ، ستكون هذه منصة رائعة لمعرفة كيف يمكن للأعمال التجارية اتخاذ خطوات واضحة و إظهار القيادة الجريئة لعقد العمل لتحويل نماذج الأعمال و الاقتصادات لتصبح أكثر عدلاً و شمولية ، مما يضمن عدم ترك أي شخص خلفنا. الرجاء النقر لقراءة المزيد



الاتفاقية الدولية الثالثة بشأن الزئبق

يتم الاحتفال هذا العام بمؤتمر ميناماتا الثالث ضمن هاشتاغ #MakeMercuryHistory. تم اعتماد اتفاقية ميناماتا بشأن الزئبق تحت رعاية برنامج الأمم المتحدة للبيئة في عام 2013. وقد سميت على اسم خليج ميناماتا في اليابان للتأكيد على الأضرار الصحية المأساوية الناجمة عن التلوث الصناعي بالزئبق في الخمسينيات والستينيات من القرن الماضي. بسبب جهود الاستعادة، من المتوقع أن تعود الشعب المرجانية إلى خليج ميناماتا ومع ذلك، لا يزال الناس يعانون من تسمم ميثيل الزئبق في الماضي. يبلغ إجمالي تركيزات الزئبق في الغلاف الجوي الآن حوالي 450% أعلى من المستويات الطبيعية (برنامج الأمم المتحدة للبيئة، 2019). ستساعدنا اتفاقية ميناماتا على الاقتراب أكثر من أهداف التنمية المستدامة. بنهاية عام 2020، يتعين على الأطراف التوقف عن تصنيع واستيراد وتصدير العديد من المنتجات المحتوية على الزئبق المدرجة في الاتفاقية.

مشكلة تراكم الزئبق في الغلاف الجوي ليست مشكلة سهلة الحل. في حين أنه يستخدم في مراسم الدفن و الدهانات ومستحضرات التجميل والمهدئات والمنشطات الجنسية و موانع الحمل و علاج الزهري و استخراج الذهب، إلا أنه مدمر في شكله السام و التراكم الحيوي لميثيل الزئبق يمكن أن يضر بوظائف المخ و الجهاز العصبي و يسبب مضاعفات الحمل. القيود المفروضة على الزئبق لها آثار على الاقتصاد، من خلال تعدين الذهب الحرفي و الضيق النطاق 10 (ASGM-15) مليون عامل منجم و 100 مليون أو أكثر يكسبون رزقهم من هذه الصناعة. جعل فيروس كورونا الوضع أكثر عرضة للخطر. لهذه الأسباب، نعتمد على العلم لمساعدتنا في إيجاد حلول فعالة من حيث التكلفة.

حملة أوشن ليج

قام برنامج الأمم المتحدة للبيئة ووكالة المحيطات بالتعاون مع شريكهم الإبداعي شركة "Adobe" بإطلاق حملة "أوشن ليج" دعماً لـ #GlowingGone في 20 أغسطس 2020؛ تعتمد هذه الحملة على قوة الفن و الإبداع في قيادة التغيير الإيجابي لحماية المحيطات والعمل المناخي. تواجه المحيطات عواصف شديدة من التلوث والصيد الجائر وتغير المناخ، و قد أدت هذه التهديدات إلى انهيار النظم البيئية. هنالك تناقص كبير في أعداد الشعب المرجانية، فهي وحدها تدعم 25% من الحياة في المحيط و التي تعتبر مصدر تغذية لكثير من نصف مليار شخص في العالم. قالت ليتيسيا كاروالهو، رئيسة قسم المياه البحرية و المياه العذبة في برنامج الأمم المتحدة للبيئة "اللزعة التي تواجه المحيطات هي واحدة من أكبر القضايا البيئية في عصرنا"، تحت هذه الحملة على الأفراد والمنظمات و القادة و الماركات العالمية و التجارية لإظهار الدعم الهائل و إلهام الجماهير و التواصل معهم للمشاركة و المساهمة في التمويل. تقوم شركة "Adobe Sign" بدعم هذه الحملة وهي تسعى نحو إلهام الناس وحثهم على أن يكونوا أصحاب العقول المبدعة التي يحتاجها العالم للتغيير و التقدم نحو أفضل. قامت الشركة بإنشاء عدسات كاميرا فوتوشوب مصممة خصيصاً لهذه الحملة و هي ذات طابع محيطي، مما أتاح للجميع فرصة الإنغماس في عوالم إفتراضية تحت الماء و أن يلتقطوا صوراً فريدة سوف يتم مشاركتها مع صانعي القرار في المؤتمرات الرئيسية خلال عامي 2020 و 2021. هذه الحملة تتلقى دعماً كبيراً من سفراء النوايا الحسنة للأمم المتحدة و داعمي المحيط من جميع أنحاء العالم كما يقومون بتشجيع الجماهير عبر منصات التواصل الاجتماعي على مشاركة إبداعاتهم مع #GlowingGone و #OceanLeague. ويتم تسليط الضوء على دعمهم.

الدول

لمزيد من التفاصيل
من فضلك اضغط



لمزيد من التفاصيل
من فضلك اضغط



لجنة اتفاقية الامم المتحدة لمكافحة التصحر لمراجعة تنفيذ الاتفاقية

أعلنت لجنة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر لإستعراض تنفيذ اتفاقية (CRIC) عن موعد انعقاد دورتها الـ 19. سيعقد CRIC19 في الفترة من 10 إلى 12 فبراير 2021 في مركز المؤتمرات العالمي في مدينة بون، ألمانيا.

تهدف اللجنة إلى استعراض التنفيذ الفعال للاتفاقية و صندوق تحييد تدهور الأراضي و مبادرة الجفاف. و سيقدم الفريق العامل الحكومي الدولي تقريره المؤقت إلى الأطراف المعنية للنظر فيه. يعرض هذا التقرير نظرة ثاقبة حول تدابير التنفيذ لمعالجة الجفاف بموجب اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر. و ستكون هناك أيضاً مراجعة لأنشطة التطوير و الترويج لبناء القدرات المستهدفة. كما يتعين إعادة النظر في عملية الإبلاغ و الإستعراض لاتفاقية مكافحة التصحر.

ستبادل الأطراف الآراء من خلال الحوارات التفاعلية و الخبرات حول الموضوعات الرئيسية لجدول الأعمال. من المتوقع أن تشارك إفريقيا و آسيا و أمريكا اللاتينية و منطقة البحر الكاريبي و شمال البحر الأبيض المتوسط و وسط و شرق أوروبا قبل الجلسة في 9 فبراير 2021 في مقر الأمم المتحدة في بون.



United Nations
Convention to Combat
Desertification

الاتفاقية الامم المتحدة
لمكافحة التصحر

لمزيد من التفاصيل
من فضلك اضغط





**مشروع "شجرة في المجتمع
جذور توحدنا"**

المرحلة الثانية

20 أغسطس الى 30 نوفمبر 2020



التدوير في الحي يبدأ معك!

**انضم إلى مشروع
التدوير في الحي**

1 يونيو - 30 سبتمبر 2020

الأمارات العربية المتحدة ملاذ
للتنوع البيولوجي

منصة إفتراضية
الجلسة الحوارية الرابعة

سجل الآن

20 سبتمبر 2020



**الإستدامة لفرز عالمي
ورشة عمل الطلبة**

20th - 22nd أكتوبر 2020



رحبت المجموعة خلال شهر أغسطس بعضوية جديدة واحدة من فئة الافراد و 10 عضويات جديدة ضمن فئة الطلبة. اما بالنسبة للتجديدات فقد رحبت بتجديد عضوية 6 شركات و مؤسسة اكاديمية واحدة و كذلك 15 عضوية ضمن فئة الطلبة

عضوية أأفراد

ألفي إم أورترز	جديد	
----------------	------	--

عضوية الأكاديمية

جيمس مودرن أكاديمي	تجديد	
--------------------	-------	--

عضوية الشركات

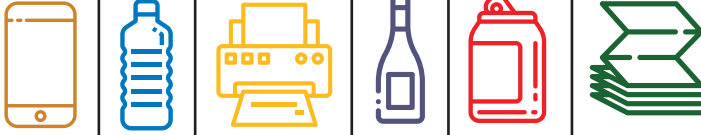
الاتحاد لخدمات الطاقة	تجديد	شركة فارنك للخدمات ش.ذ.م.م
شركة دي ان في جي ال أيه أس - فرع دبي	تجديد	شركة توتال ابو البخوش
شركة اي بي بي الصناعات	تجديد	إكسبو دبي 2020 ش.ذ.م.م

عضوية الطلبة

رنيك أباتشي سينثيلكومار	جديد	سيد عبد الرحمن
ميثيس جيتا	جديد	أنانيا دانجرا
سكروتا كوتشي	جديد	ميثري مورالي كانان
ميشا انجيل سايني	جديد	يوكيتا باندارو
أورجا كوشيك	جديد	روبال جوشي
فيدانت شودري	جديد	رنيشك راميش كومار
أدفيكا شودري	جديد	بهافيش بالاجيري
ايشواريا فينو ناير	جديد	شويتا سوريش أير
آلدن بيجوي	جديد	أبيرود بلاجي
ميشيل مريم مينيوي	جديد	فيديوث بالاجي
ديباك رام سارافاناني	تجديد	أبهيناف بهنوراتاب سينغ
ميشكا بنجابي	تجديد	جاندي ميتا
سيد عبد الرحيم	تجديد	

برنامج إدارة النفايات- التقرير الشهري

سبتمبر 2020



نتج عن جمع المواد لإعادة التدوير في شهر أغسطس الفوائد التالية:
275 طن متري تم تخفيضه من غاز ثاني أكسيد الكربون
1,899 مليون وحدة حرارية بريطانية تم توفيرها من الطاقة
466 متر مكعب تم توفيره من حجم مكب النفايات
1,187 شجرة تم المحافظة عليها من القطع
248 غالون من الغاسولين تم توفيره

الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الورق
12,340	عبر الخليج للكهرباء الميكانيكية ش.ذ.م.م.	1,010	فاطمة عبدالله محمد عبدالله الزانهاني	3,620	مدرسة الونشستر	"قامت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بجمع 67,583 كجم من الورق من خلال مشاركة 223 كياناً في شهر أغسطس 2020، وارتفعت هذه النسبة بمعدل 2% مقارنة بشهر يوليو من هذه السنة. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة في جميع فعالياتنا لتحقيق الأهداف المطلوبة. المشاركين الأكثر تجميعاً:"
2,270	شركة أي جي للهندسة دبي	995	لاكسانا كارثيكيان	1,593	مدرسة الميلينيوم	
1,720	شركة دت نورسك فيريetas - ابوظبي	885	مديحة جافيد	1,185	مدرسة دلهي الخاصة في الشارقة	

الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع علب الألمنيوم
49	منتج أوبيروي البحري في منطقة الزورا	70	تريشا نيكومار سايباني	-	-	قامت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بجمع 206 كجم من علب الألمونيوم، من خلال مشاركة 20 كياناً خلال شهر أغسطس الماضي 2020. وارتفعت هذه النسبة بمعدل 55% مقارنة بشهر يوليو. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة في جميع فعالياتنا لتحقيق الأهداف المطلوبة. المشاركين الأكثر تجميعاً:
35	سلسلة فنادق الدلتا للماريوت	-	-	-	-	
10	روف هيلتكير سيتي والقنصلية الأمريكية (مناصفة)	-	-	-	-	

الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع البلاستيك
685	شركة أيليا وشركاه - جبل علي	150	فاطمة عبدالله محمد عبدالله الظنحاني	95	مدرسة عجمان للتعليم الثانوي	قامت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بجمع 5,631 كجم من البلاستيك من خلال مشاركة 114 كياناً خلال شهر أغسطس الماضي 2020، مع ارتفاع بنسبة 39% مقارنة بشهر يوليو. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة لتحقيق الأهداف المطلوبة. المشاركين الأكثر تجميعاً:
640	منتج أوبيروي البحري في منطقة الزورا	125	فاطمة سلمان الصبري	70	مدرسة دلهي الخاصة في الشارقة	
400	شركة أيليا وشركاه - العوير	78	ك. ميرا	50	المدرسة الأمريكية في دبي في منطقة البرشا	

الكمية (عبوة)	الشركات	الكمية (عبوة)	الأفراد / العائلات	الكمية (عبوة)	المدارس	حملة جمع أحبار الطابعات
152	هيئة كهرباء ومياه الشارقة	82	ميشكا بنجابي	-	-	قامت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بجمع 247 عبوة من أحبار الطابعات من خلال مشاركة 4 كيانات خلال شهر أغسطس 2020، مع ارتفاع بنسبة 1,135% مقارنة بشهر يوليو من هذه السنة. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة في هذا البرنامج لتحقيق الأهداف المطلوبة. المشاركين الأكثر تجميعاً:
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	

الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الزجاج
760	فندق موفنيك جراند البستان	55	أشيك سينغ	250	المدرسة الأمريكية في دبي - البرشا	قامت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بجمع 3,128 كجم من القناني الزجاجية من خلال مشاركة 50 كياناً خلال شهر أغسطس مع ارتفاع بنسبة 147% مقارنة بشهر يوليو 2020. نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة خلال هذا العام لتحقيق الأهداف المطلوبة. لمشاركين الأكثر تجميعاً المطلوبة. المشاركين الأكثر تجميعاً:
530	سلسلة فنادق دلتا -ماريوت	28	ريدهي اجاروال	120	الجامعة الأمريكية في الشارقة	
260	هيئة التنمية السياحية- عجمان	20	فاطمة عبدالله محمد عبدالله الظنحاني	-	-	

حملة جمع الهواتف المحمولة

قامت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بجمع 47 هاتف محمول من خلال مشاركة 4 كيانات خلال شهر أغسطس، حتى الآن لقد حققنا 22.7% فقط من هدفنا لسنة 2020. نشكر و نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة في برنامج جمع الهواتف المحمولة لنتمكن من تحقيق الهدف الموضوع لعام 2020.

