

مجموعة عمل الإمارات للبيئة النشرة الشهرية

معاً من أجل بيئة أفضل ©



حبيبة المرعشي



مع دخول جائحة الفيروس التاجي العالمي عامه الثاني، تتسابق الحكومات لتطعيم مجتمعاتها مع ظهور متغيرات جديدة و تخفيف الناس من الالتزام بالتباعد الاجتماعي و ارتداء الكمامات و تدخلات الصحة العامة الأخرى، حيث تظل احتمالات إعادة فتح المدارس و تجديد السفر و اكتساب مناعة القطيع غير مؤكدة بالنسبة لهذا الخريف و ما بعده. لا يمكننا أن ننسى عبارة "لا تشيلون هم" التي قالها صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة.

تلك العبارة القلبية التي وجهتها قيادتنا إلى المجتمع الإماراتي، بما في ذلك المواطنين و المقيمون، طمأنت الناس و عززت انتمائهم لهذه الأمة و تحث الناس على الوقوف جنباً إلى جنب ضد الوباء باتباع جميع الاحتياطات اللازمة. في مجموعة عمل الإمارات للبيئة، نكرس أنفسنا للحفاظ على البيئة و تمكينها من خلال إلهام و تشجيع المجتمع على التصرف بمسؤولية و استباقية لتحقيق التنمية المستدامة. في النهاية، نحن جميعاً مسؤولون.

أجربنا اجتماعات و ندوات عبر الإنترنت و حملات و مشاريع مختلفة و متنوعة خلال شهر مايو و يسعدنا أن نشارككم أننا أجربنا حلقة نقاش ناجحة للغاية حول موضوع "من الكتب المدرسية إلى الخبرة التقنية: فهم تأثير كوفيد-19 - على أنظمة التعليم". و اختتمنا بنجاح المرحلة الأولى من برنامجنا المجتمعي الشهير "شجرة في المجتمع... جذور توحدنا" يوم 21 مايو، بالإضافة إلى تنظيم حفل تكريم الفائزين في برنامجنا التعليمي البارز "مسابقة الرسم البيئي" يوم 24 مايو. (اقرأ المزيد في صفحة 8). لقد كان المكتب مثل خلية نحل مزدحمة مع البرامج المتتالية و في قلب كل برنامج ناجح تواجد فريق رائع.

يسعدني أن أشارككم بأن عائلة المجموعة تنمو حيث استقبلنا 4 طلبة متدربين. كل فريق لديه مشاريع معينة للتنفيذ، و يقدم هؤلاء المتدربون مساهمات حقيقية في الإنتاجية و تعزيز جهود فريق العمل في المجموعة. نسعى جاهدين لمنح المتدربين خبرة تعليمية و عملية رائعة و فرصة للعمل جنباً إلى جنب مع الموظفين في المكتب في برامج و مشاريع محددة تمنحهم المنظور الصحيح لبدء مسار حياتهم المهنية بطريقة عملية.

تعد الشراكات و التعاون القوي أمراً بالغ الأهمية لعملائنا في مخرجات البرنامج و المبادرات و الحملات بحيث يمكن تحقيق أهدافنا و خططنا نحو الاستدامة. شهد الشهر حدثاً لا يُنسى حيث قمنا بتنظيم عملية تنظيف حصرية و غرس 67 شتلة من الأشجار المحلية في محمية المرموم بإشراف إدارة محمية سيح السلم و بالشراكة مع شركة أناس و ذلك في ذكرى إطلاق علامة بنغايا (PANGAIA) و هي علامة تجارية نشطة للغاية على الجبهة المستدامة. (اقرأ المزيد في صفحة 5).

و شهد الشهر أيضاً مشاركتنا في العديد من الأحداث الإقليمية و الدولية، مثل مشاركات برنامج الأمم المتحدة للبيئة و برنامج الأمم المتحدة الإنمائي و إدارة الشؤون الاقتصادية و الاجتماعية التابعة للأمم المتحدة و المؤتمر الافتراضي للإتحاد الدولي للمحافظة على الطبيعة حول التعافي القائم على الطبيعة و الحوار بين منظمات المجتمع المدني و صندوق تحييد تدهور الأراضي و قمة مجلس أعمال الطاقة النظيفة السنوية و المزيد. يُعد بناء الشراكات أمراً ضرورياً لتحقيق أهداف التنمية المستدامة (SDGs) و تعبئة المجتمع. إن حضور مثل هذه الندوات المهمة عبر الإنترنت يمكننا من تنمية معرفتنا بأفضل الممارسات ذات الصلة بنمو المؤسسة و تطورها.

مع مرور الشهر بدأ جدول برامجنا و نشاطاتنا و ارتباطاتنا بالامتلاء بسرعة كبيرة. حيث سنطلق عدة برامج خلال شهر يونيو منها مشروع "إعادة تدوير. تشجير. تكرير" لمجتمع الأعمال. و مشروع "التدوير في الحي" للطلبة و الحدث الكبير التالي لهذا العام، حفل "جائزة الإمارات لإعادة التدوير". نتحكم على عدم تفويت هذه الفرص الخضراء.

سأختم بالقول إن الأرض لن تستمر في تقديم حصاها، إلا بالإشراف الصادق و العمل ككتلة واحدة. يحدث التغيير عندما نعمل معاً - عبر الحدود و الخلفيات - من أجل القضية المشتركة لمستقبل عادل للناس و الكوكب. نوصي بشدة بفهم و معرفة المزيد حول ما يجري خلال هذه الندوات عبر الإنترنت في إطار أخبار المجموعة لأن ذلك سيدلكم على المسار الذي ننتهجه في تحقيق كوكب سليم بشكل مستدام.

✉ eeg@emirates.net.ae

f @ in eegemirates

www.eeg-uae.org

فريق التحرير: حبيبة المرعشي، ماريلدا جاسبار، رفاء النظاري، فاطمة حسن، غادة قرقور، نيانا راغوناث، جيسون جوي، كارلو كوارتو

تصميم: هارس لابلوان



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 الشاطئ)، للمزيد من المعلومات اتصل بنا على هاتف رقم: 04 3448622، البريد الإلكتروني: eeg@emirates.net.ae



مشاركات مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة

في شهر مايو شاركت المجموعة في عدة ارتباطات مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة:

1) لقاء مع المنظمات الغير حكومية المعتمدة من منطقة غرب آسيا

دعا المنسقون الإقليميون لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة في غرب آسيا للمجموعات الرئيسية وأصحاب المصلحة (MGS) جميع المنظمات غير الحكومية المعتمدة في غرب آسيا التابعة لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة إلى الاجتماع الافتراضي الإقليمي الرابع الذي عقد في 5 مايو لمناقشة خطة عمل أنشطة الميسرين الإقليميين لعام 2021 و طلب المشورة من الأعضاء من خلال التعليقات والتوصيات لزيادة التواصل مع مكتب برنامج الأمم المتحدة للبيئة في غرب آسيا. ناقشت المجموعات الرئيسية وأصحاب المصلحة (MGS) جدول الأعمال المتعلق بالندوات التدريبية الافتراضية لبناء القدرات و اتفقت على ما يلي: (1) سيتشاور الميسرون الإقليميون مع مكتب منطقة غرب آسيا التابع لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة لتحديد مواعيد الندوات الافتراضية و المتحدثين الخبراء؛ (2) سينظم مكتب غرب آسيا التابع لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ندوة افتراضية تحت عنوان "أولويات المجموعات الرئيسية وأصحاب المصلحة واستراتيجية برنامج الأمم المتحدة للبيئة متوسطة الأجل 2022-2025". إلى جانب المناقشة، ناقش المجتمعون العديد من خطط العمل لعام 2021 مثل جلسات بناء القدرات الافتراضية و المشاركة في COP 26 و مشاركات وسائل التواصل الاجتماعي و مجموعات العمل.

2) اجتماع اللجنة الفرعية للجنة الممثلين الدائمين

عقدت لجنة الممثلين الدائمين لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة اجتماعًا للجنة الفرعية حضرته مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 6 مايو. و الغرض من الاجتماع هو مناقشة دورة مة عضوية مكتب لجنة الممثلين الدائمين و تقديم إحاطة عن الاستعدادات ليوم البيئة العالمي 2021. ثم أطلعت الأمانة، الدول الأعضاء على الاستعدادات ليوم البيئة العالمي القادم المقرر عقده في 5 يونيو 2021، باستضافة باكستان. سيركز يوم البيئة العالمي لهذا العام على استعادة النظام البيئي و سيقام بالتزامن مع إطلاق عقد الأمم المتحدة لاستعادة النظام البيئي. مع شعار "إعداد التصور، إعادة الإنشاء، الإستعادة"، ستسعى الحملة جاهدة للناس و المنظمات للنظر إلى ما وراء اليوم من خلال الانضمام إلى حركة #استعادة_الابتكار. تهدف الحملة إلى إنشاء حركة ستستمر عقدًا من الزمان و ما بعده، مما يلهم الجميع - من الحكومات و الشركات إلى مجموعات المجتمع المدني إلى المواطنين عمومًا - للقيام بدورهم في علاج كوكبنا.

3) برنامج الأمم المتحدة للبيئة في سلسلة حوار الـ 50 - نحو الخمسين التالية: محادثة مع المدير العام

شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في سلسلة حوار الـ 50 لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، حيث شارك الفريق في أول مناقشة افتراضية مع المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة يوم 7 مايو. شارك الضيوف في الكتاب الجديد الذي كتبه مدير المركز، القصة غير المرورية للمؤسسة البيئية الرائدة في العالم: برنامج الأمم المتحدة للبيئة في الخمسين. قدم المؤلف وصفاً مفصلاً لأصل برنامج الأمم المتحدة للبيئة و تاريخه و الرؤية لمستقبله. كما ردت على الانتقاد الشائع بأن برنامج الأمم المتحدة للبيئة كان قاصراً من حيث التصميم، بحجة أن برنامج الأمم المتحدة للبيئة قد نفذ في الواقع الكثير (وإن لم يكن كل) من ولايته. علاوة على ذلك، أظهر المؤلف أن برنامج الأمم المتحدة للبيئة كان قادرًا على حل المشكلات و إطلاق عمليات مهمة عندما حظى بدعم مالي و سياسي. جاءت إخفاقاته و قيوده عندما تراجعت البيئة كأولوية، و تعثرت القيادة، و أصبح الاتصال تحدي. و تقول المؤلفة إن الذكرى السنوية الخمسين لتأسيس البرنامج تمثل فرصة لإعادة الابتكار. لقد تصورت برنامج الأمم المتحدة للبيئة في المستقبل ليكون بمثابة مؤسسة للحصول على معلومات عن حالة الكوكب، و رؤية معيارية للإدارة البيئية العالمية، و دعم جداول الأعمال البيئية المحلية.

4) منصة الشراكة العالمية بشأن القمامة البحرية الرقمية

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة ورشة عمل حول منصة الرقمية للشراكة العالمية بشأن القمامة البحرية (GPML) التي استضافتها برنامج الأمم المتحدة للبيئة في 17 مايو. يهدف برنامج الأمم المتحدة للبيئة إلى جعل هذه المنصة ناجحة لأصحاب المصلحة المتعددين و مفتوحة المصدر، ربط و إبلاغ مختلف الأطراف العاملة لمعالجة المشكلة العالمية للقمامة البحرية و التلوث البلاستيكي. تم تشجيع كل حاضرين على المشاركة و تقديم اقتراحات تتعلق بمنصة GPML الرقمية. تمت استشارة مختلف أصحاب المصلحة، بما في ذلك الحكومات و المنظمات الحكومية الدولية، و جميع الأطراف المشاركة في العمليات المتعددة الأطراف العالمية أو الإقليمية، الأوساط العلمية و التكنولوجية، الأكاديميين، القطاع الخاص و المؤسسات و المنظمات غير الحكومية؛ من أجل تطوير واجهة سهلة الاستخدام و يمكن الوصول إليها بسهولة. الشاغل الرئيسي الذي تم إبرازه في ورشة العمل هو ضمان جودة البيانات. علاوة على ذلك، فإن ملءة البيانات لأصحاب المصلحة المعنيين هي موضع تساؤل و تشاور.

5) اجتماع مجموعة المنظمات الغير الحكومية الرئيسية

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة اجتماع افتراضي للمجموعات الرئيسية غير الحكومية لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة (NGO MG) يوم 18 مايو على منصة افتراضية. سيساعد الاستثمار في حماية النظم البيئية الطبيعية و استعدادتها على حماية البشرية من الآثار المكلفة و المميته للأوبئة و تغير المناخ في المستقبل. من أجل رفع مستوى الوعي الاجتماعي و إنشاء مجتمع يناصر الاستدامة و يبذل الجهد الجاد لتعزيز بيتنا، يلعب العمل التطوعي في مختلف الأعمال دورًا حيويًا. بالإضافة إلى ذلك، تم تسليط الضوء على دور نشرات الإخبارية و قيمتها. و اتفق المشاركون على مفهوم إنشاء رسالة إخبارية بأخر الأخبار و المبادرات البيئية و ذلك بالتعاون مع جميع المنظمات غير الحكومية لتحفيز الوعي البيئي و لكي يتخذ الجمهور خيارات تنفيذ الأرض بدلت من الإضرار بها. باختصار، ألقى الاجتماع الضوء أيضًا على العديد من الأحداث المستقبلية مثل ندوة افتراضية حول الطبيعة للقضاء على الفقر، الوظائف و الازدهار الاقتصادي، حدث ستوكهولم 49 و المشاورات. إذا تمت إدارتها بشكل صحيح و مسؤول، يمكن أن تكون الطبيعة مركزية للقضاء على الفقر، و خلق سبل العيش و دفع النمو الاقتصادي طويل الأجل، مما يجعل بلداتنا و مدننا صالحة للعيش، و حماية البيئة للأجيال القادمة.

6) الاجتماع 154 للجنة الممثلين الدائمين لبرنامج الامم المتحدة للبيئة

انضمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة إلى الاجتماع 154 للجنة الممثلين الدائمين الذي نظمه برنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP) الذي عقد على منصة افتراضية في 20 مايو. حددت أمانة برنامج الأمم المتحدة للبيئة الملاحظات الرئيسية و الدروس المستفادة و التوصيات من الجزء الأول من الدورة الخامسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة (5-1/ UNEA) التي انعقدت افتراضيا في 22-23 فبراير 2021. يجتمع البرنامج مرة كل سنتين من أجل: وضع جدول الأعمال البيئي العالمي؛ تقديم إرشادات سياسية شاملة و تحديد استجابة السياسات للتصدي للتحديات البيئية الناشئة؛ إجراء مراجعة السياسات و الحوار و تبادل الخبرات؛ وضع التوجيه الاستراتيجي بشأن الاتجاه المستقبلي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة؛ تنظيم حوار بين أصحاب المصلحة المتعددين؛ و تعزيز الشراكات لتحقيق الأهداف البيئية و حشد الموارد (مقرر مجلس الإدارة 27/2). من خلال قراراتها و دعواتها إلى العمل، يوفر البرنامج القيادة و يحفز العمل الحكومي الدولي بشأن البيئة و يعالج القضايا الناشئة.

7) الاجتماع التمهيدي للمؤتمر الوزاري المعني بالقمامة البحرية و التلوث البلاستيكي - المشاورات غير الرسمية التي تتناول ولايات 3/UNEA و 4/6 نحو الجمعية البيئية الخامسة للأمم المتحدة (5.2- UNEA)

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة على منصة افتراضية الاجتماع التمهيدي للمؤتمر الوزاري حول القمامة البحرية و التلوث البلاستيكي- مشاورات غير رسمية تتناول ولايات UNEA 7/3 و 4/6 نحو الجمعية البيئية الخامسة للأمم المتحدة (5.2- UNEA) في 27 مايو. أكد الاجتماع على أن هناك حاجة إلى اتفاق عالمي لبناء توافق في الآراء بشأن تهديد القمامة البحرية، تحديد الأهداف، و معالجة دورة الحياة الكاملة للبلاستيك، تحقيق مستويات مستدامة من إنتاج و استهلاك البلاستيك، دعم النهج القائم على العلم لقياس و رصد التقدم، إطلاق التمويل و توفير الإطار و الرخم للعمل و التغيير على المستوى المحلي و الوطني، على المستويين الإقليمي و الدولي، سيدعم برنامج الأمم المتحدة للبيئة الدول الأعضاء لعقد المؤتمر الوزاري و لتوفير أفضل العلوم لتوجيه السياسات قبل إعادة عقد اجتماع UNEA 5 في أوائل عام 2022.

3
مايو

فريق عمل تحالف المستثمرين العالميين من أجل التنمية المستدامة

تم عقد اجتماع فريق عمل تحالف المستثمرين العالميين من أجل التنمية المستدامة على منصة افتراضية حضرتها مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 3 مايو. تم استخدام الاجتماع لتقديم توصيات الخاصة بالقطاعات لـ أعضاء فريق العمل قبل بدء المشاورات الخارجية. وكانت القطاعات التي تمت تغطيتها خلال العرض هي السيارات ومكوناتها، السلع الاستهلاكية، الرعاية الصحية، المالية، تكنولوجيا المعلومات، الاتصالات، المرافق و العقارات. بدأ العرض بتقديم معلومات أساسية موجزة عن كل قطاع. قطاع السيارات و المكونات و قطاع الرعاية الصحية و شركات تكنولوجيا الرعاية الصحية و شركات الأدوية و التكنولوجيا الحيوية و قطاع المرافق و منتجي الطاقة المستقلين و تجار الطاقة. قطاع تكنولوجيا المعلومات المسؤول عن النمو غير المسبوق للمدن مما أدى إلى الاكتظاظ و الضغط الهائل على الموارد الطبيعية الشحيحة. و قطاع العقارات و القطاع المالي و قطاع السلع الاستهلاكية و أخيراً قطاع خدمات الاتصالات. ينقسم كل قطاع كذلك إلى موضوعات يتم فيها إنشاء المقاييس وفقاً لذلك. لدى الصناعة فرصة لنشر النمو خارج المراكز الحضرية و الاستفادة من مجموعات المواهب من المراكز شبه الحضرية و الريفية التي تتيح العمل اللائق و النمو الاقتصادي و الرفاهية.

تتيح خيارات العمل عن بُعد أيضاً للصناعة الاستفادة من مجموعات المواهب المتنوعة التي تم استبعادها من فرص التطوير و التقدم. كما خطط فريق العمل الخطوات التالية التي يتعين عليهم تنفيذها من بداية مايو 2021 حتى أكتوبر 2021 لتغطي بعض الأمور المهمة منها، تنظيم المشاورات مع الاتحادات الصناعية و واضعي المعايير و أصحاب المصلحة الآخرين لتنقيح المقاييس المقترحة و إضفاء الطابع الاجتماعي عليها و كذلك وضع تقرير مؤقت بالمقاييس الرئيسية المقترحة و إنتاج التقرير النهائي بالمقاييس الموصى بها و تضميني المدخلات من قبل مجموعة الإستراتيجية و في النهاية عرض النتيجة على الأمين العام للأمم المتحدة و الرؤساء التنفيذيين في الاجتماع السنوي لمبادرة تحالف المستثمرين العالميين من أجل التنمية المستدامة لعام 2021.

منتدى شراكة المجلس الاقتصادي و الاجتماعي لعام 2021 يناقش دور الشركات في دفع عجلة التنمية المستدامة

3
مايو

حضر مجموعة عمل الإمارات للبيئة منتدى شراكة المجلس الاقتصادي و الاجتماعي 2021 التابع للأمم المتحدة يوم 3 مايو. يتم تنظيم المنتدى سنوياً لمناقشة دور الشركات في دفع عجلة التنمية المستدامة. كما هو موضح في خطة التنمية المستدامة لعام 2030، تعد الشركات ضرورية لتحقيق جميع أهداف التنمية المستدامة و حشد الالتزام و الجهود و التمويل و التكنولوجيا و البيانات ذات الصلة. مع بقاء أقل من عشر سنوات لتحقيق أهداف التنمية المستدامة، وفر منتدى شراكة المجلس الاقتصادي و الاجتماعي لعام 2021 مساحة سياسية للدول الأعضاء و أصحاب المصلحة من غير الدول و نظام الأمم المتحدة الإنمائي للتركيز على القضايا الرئيسية الشاملة و المترابطة و التي تعتبر أساسية لتسريع تنفيذ خطة عام 2030 و لمناقشة طرق حشد شركات أصحاب المصلحة المتعددين لتحفيز الإجراءات التآزرية. تماشياً مع موضوع المنتدى السياسي رفيع المستوى لعام 2021 (HLPF) الذي يركز على "التعافي المستدام و المرن من جائحة كوفيد-19"، ركز منتدى شراكة المجلس الاقتصادي و الاجتماعي على الدور الحاسم لشركات أصحاب المصلحة المتعددين في تحقيق أهداف التنمية المستدامة بعد تفشي وباء كوفيد-19 العالمي، من نهج المجتمع بأسره. بحثت المناقشات الكيفية التي يمكن من خلالها للشركات أن تساعد في تمويل أهداف التنمية المستدامة و دعم التعافي من الجائحة، بما في ذلك الاستثمار في البنية التحتية المستدامة؛ و كيف يمكن تسخير العلم و التكنولوجيا و الابتكار لدعم التنمية المستدامة.

منتدى العلوم و التكنولوجيا و الابتكار

4-5
مايو

شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة عن بعد في المنتدى السنوي الـ 6 لأصحاب المصلحة المتعددين حول العلوم و التكنولوجيا و الابتكار من أجل أهداف التنمية المستدامة الذي عقد في الفترة من 4 إلى 5 مايو 2021. كما في السنوات السابقة، تماشى موضوع منتدى العلوم و التكنولوجيا و الابتكار بشكل وثيق مع موضوع المنتدى السياسي رفيع المستوى المعني بالتنمية المستدامة (HLPF)، الذي سيعقد في الفترة من 6 إلى 15 يوليو 2021، و لكن كان التركيز حصرياً على الدور و مساهمات العلم و التكنولوجيا و الابتكار. و بناءً على ذلك، فإن موضوع منتدى العلوم و التكنولوجيا و الابتكار 2021 هو: "العلوم و التكنولوجيا و الابتكار من أجل التعافي المستدام و المرن من كوفيد-19"، و المسارات الفعالة للعمل الشامل نحو أهداف التنمية المستدامة". أطلقت خطة التنمية المستدامة لعام 2030 آلية تيسير التكنولوجيا، التي أنشأتها خطة عمل أديس أبابا من أجل دعم أهداف التنمية المستدامة. اتفقت الدول الأعضاء على أنه "... يستند إلى تعاون أصحاب المصلحة المتعددين بين الدول الأعضاء، المجتمع المدني، القطاع الخاص، الأوساط العلمية، كليات الأمم المتحدة و أصحاب المصلحة الآخرين، و أن يتألف من فريق عمل مشترك بين وكالات الأمم المتحدة حول العلوم و التكنولوجيا و الابتكار من أجل أهداف التنمية المستدامة، و منتدى تعاوني لأصحاب المصلحة المتعددين بشأن العلوم و التكنولوجيا و الابتكار لأهداف التنمية المستدامة و منصة على الإنترنت".

يعقد المنتدى التعاوني لأصحاب المصلحة المتعددين حول العلوم و التكنولوجيا و الابتكار من أجل أهداف التنمية المستدامة سنوياً من قبل رئيس المجلس الاقتصادي و الاجتماعي و من المتوقع أن يناقش التعاون في مجال العلوم و التكنولوجيا و الابتكار حول المجالات المواضيعية لتنفيذ التنمية المستدامة الأهداف، و تجميع جميع أصحاب المصلحة المعنيين للمساهمة بنشاط في مجال خبرتهم". و سوف "يوفر مكاناً لتسهيل التفاعل و التوفيق و إنشاء شبكات بين أصحاب المصلحة ذوي الصلة و شركات أصحاب المصلحة المتعددين من أجل تحديد و فحص الاحتياجات و الفجوات التكنولوجية، بما في ذلك ما يتعلق بالتعاون العلمي و الابتكار و بناء القدرات و كذلك من أجل المساعدة في تسهيل تطوير و نقل و نشر التكنولوجيات ذات الصلة لأهداف التنمية المستدامة".

أكاديمية جيمس الحديثة - المجلس الاستشاري المحلي

6
مايو

حضر مجموعة عمل الإمارات للبيئة كعضو في المجلس الاستشاري المحلي لأكاديمية جيمس الحديثة اجتماع يوم 6 مايو. تضمن جدول الأعمال نقاط المناقشات حول صوت الطلبة و تحديثات المدير و دورة الجودة و التعليقات الأخرى. قاد الأعضاء الطلبة من المدرسة مناقشات مثمرة في غرف الاجتماعات الافتراضية الخاصة بهم. تم وضع الأسئلة من قبل الأكاديمية و تم طرح الأسئلة الشائعة من قبل الجميع. اجتمع أعضاء الأكاديمية بشكل منفصل لتبادل ملاحظاتهم مع بعضهم البعض. كان هناك شعور عام بأن الطلبة كانوا سعداء بالعودة إلى المدرسة. أعرب بعض الطلبة عن مرورهم بالكثير من الضغط من الناحية العاطفية و العقلية بسبب الوباء.



تتيح خيارات العمل عن بُعد أيضًا للصناعة الاستفادة من مجموعات المواهب المتنوعة التي تم استبعادها من فرص التطوير والتقدم. كما خطط فريق العمل الخطوات التالية التي يتعين عليهم تنفيذها من بداية مايو 2021 حتى أكتوبر 2021 لتغطي بعض الأمور المهمة منها، تنظيم المشاورات مع الاتحادات الصناعية و واضعي المعايير وأصحاب المصلحة الآخرين لتنقيح المقاييس الرئيسية المقترحة و إضفاء الطابع الاجتماعي عليها و كذلك وضع تقرير مؤقت بالمقاييس الرئيسية المقترحة و إنتاج التقرير النهائي بالمقاييس الموصى بها و تضمين المدخلات من قبل مجموعة الإستراتيجية و في النهاية عرض النتيجة على الأمين العام للأمم المتحدة و الرؤساء التنفيذيين في الاجتماع السنوي لمبادرة تحالف المستثمرين العالميين من أجل التنمية المستدامة لعام 2021.

لقاء مع مؤلفي كتاب "الفرصة التي حصلنا عليها"

8
مايو



عقد رئيس مجموعة عمل الإمارات للبيئة اجتماعًا مع إيمان زهرة و حيدر سهيل اثنين من الأعضاء الجدد في المجموعة بتاريخ 8 مايو لمناقشة كيفية توفير منصة لمشاركة كتابهم المكتوب حديثًا تحت عنوان، "الفرصة التي حصلنا عليها". يستند الكتاب إلى عالمة الأحياء المجهرية أليسا مونتال البالغة من العمر 24 عامًا، والتي تعرضت للتو لمزحة غير مؤذية من قبل صديقها المقربة. على الرغم من قلة معرفتها، فإنها ستستيقظ بعد ما يقرب من عقد من الزمان، محاطة بتداعيات ما كان يعرف باسم كوكب الأرض. بينما تسافر بين البقايا المحطمة للمدن، تتعثر في حقائق حول كيف أدى إهمال الجنس البشري لمنزلهم الوحيد إلى ذلك الوضع. صور المؤلفان المشاركون بشكل إبداعي لوحة عمل تعكس بدقة حالتنا الحالية و عملنا نحو تحقيق بيئة مستدامة. قال المؤلفان "درجات الحرارة و مستويات سطح البحر ترتفع بشكل كبير و تحولت جذرية في أوقات الطقس و ذوبان القمم الجليدية ... من المؤكد أن هذا يؤثر على الجميع، بغض النظر عن أي جزء من العالم يعيشون فيه. عواقب أفعالنا الآن ستؤثر بلا شك على مستقبل الأجيال القادمة". و مع ذلك، أنهى المؤلفان القصة بملاحظة إيجابية من خلال التأكيد على الحاجة إلى التعاون معًا للتغلب على هذه الأزمات البيئية التي نواجهها اليوم. وأضافا: "يتعلق الأمر بحقيقة أنه طالما أن الجميع متعاون فإن الأمل في مستقبلنا و مستقبل الأجيال القادمة سينمو". في عصر التغير المناخي المتسارع، الظواهر الجوية المتطرفة، المخاطر المتزايدة على الأمن الغذائي/المائي، توسع نطاق الكتابة البيئية. الآن، أكثر من أي وقت مضى، من الضروري توصيل القضايا البيئية بالحاح و وضوح و مهارة. الكتابة الجيدة تؤثر على التغيير. على الرغم من أننا واجهنا العديد من التحديات منذ العام الماضي، فإننا نؤمن إيمانًا راسدًا بأنه من خلال الإبداع و التعاون، يمكننا التعافي بشكل أفضل و تحقيق بيئة أكثر مرونة و نظيفة من شأنها تحسين الحياة لنا جميعًا.

المؤتمر الافتراضي لأعضاء الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة حول التعافي القائم على الطبيعة

10
مايو

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة المؤتمر الافتراضي لأعضاء الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة حول التعافي القائم على الطبيعة بتاريخ 10 مايو. تألف المؤتمر من جلستين لاستيعاب أكبر عدد ممكن من الأعضاء. تألفت كل جلسة من مزيج من الكلمات الرئيسية، لجان النقاش، الجلسات العامة، الجلسات الجانبية بهدف تسهيل الحوار بين دوائر الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة. و هذا بدوره وضع الأسس لبناء و تعزيز الشراكات بين الحكومات و المنظمات غير الحكومية و منظمات السكان الأصليين على المستويين القطري و الإقليمي لضمان عدم نسيان الطبيعة في تصميم التعافي بعد كوفيد-19. تسبب جائحة كوفيد-19 في وفاة أكثر من ثلاثة ملايين شخص في جميع أنحاء العالم (أبريل 2021)، و تعرض النظم الصحية للخطر، شلت بعض الدول، اضطرت الأنماط الاقتصادية في جميع أنحاء العالم، و في كثير من الحالات كان له آثار سلبية كبيرة على الطبيعة. هذا وحده يجعل حدوث النوبة ذات الصلة في المستقبل أكثر احتمالًا. من أجل تقليل المخاطر المستقبلية الناجمة عن فقدان الطبيعة، بما في ذلك الأوبئة، يجب أن تركز الجهود المبذولة لإعادة بناء الاقتصادات و المجتمعات بعد كوفيد-19 بشكل كبير على الاستثمار في الطبيعة. الاستثمار في الطبيعة و الحلول القائمة على الطبيعة (NbS) على نطاق واسع يؤدي ثماره من حيث التنمية الاقتصادية و النمو و الوظائف و المزايا الصحية و الاجتماعية بشكل عام. لذلك، كان من الضروري تعزيز قضية الطبيعة في التعافي. كان التعافي القائم على الطبيعة ذا قيمة و اهتمام كبيرين لجميع الأعضاء لتعزيز قضية الطبيعة و التأكد من أن فوائد الاستثمار في الطبيعة واضحة و ترجمتها في إجراءات ملموسة. كان على الأعضاء أن يكونوا قادرين على توصيل الرسائل المواضيعية على نطاق واسع و التعاون لتحديد الأدوات و التليات اللازمة لمواصلة جهودهم الجماعية.

الحوار بين منظمات المجتمع المدني و صندوق تحييد أثر تدهور الأراضي

17
مايو

تمت دعوة مجموعة عمل الإمارات للبيئة إلى اجتماع إقليمي في 17 مايو مع منظمات المجتمع المدني المعتمدة من قبل اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر للحوار بين منظمات المجتمع المدني و ممثلي صندوق تحييد أثر تدهور الأراضي (LDN) - الصندوق الـ 12. تتمثل مهمة الصندوق في أن يكون مصدرًا لرأس المال التحويلي، حيث يجمع الموارد من المستثمرين من القطاعين العام و الخاص ملتزمين بهدف وقف تدهور الأراضي لتمويل مشاريع المحصلة الثلاثية، و المساهمة في أهداف التنمية المستدامة لعام 2030. منذ يناير 2019، سهلت أمانة اتفاقية مكافحة التصحر مشاركة ممثلي لجنة منظمات المجتمع المدني في اجتماعات المجلس الاستراتيجي لصندوق تحييد أثر تدهور الأراضي. بعد هذه المشاركة، بدأ أعضاء الفريق عملية تشاورية بناءة مع منظمات المجتمع المدني المعتمدة لتلقي رؤاهم و مخاوفهم و توقعاتهم بشأن تشغيل الصندوق من مناطق مختلفة. تحضيراً للدورة الـ 19 للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية (CRIC19) لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر، تم إعداد تقرير تجميعي من قبل أعضاء فريق منظمات المجتمع المدني المعني بتفعيل صندوق تحييد أثر تدهور الأراضي (تقرير أعدته التلية العالمية ICCD/CRIC(19)/3) و بيان منظمات المجتمع المدني عن صندوق تحييد أثر تدهور الأراضي في CRIC 19. عكست كلتا الوثيقتين الفجوات و المخاوف و التوقعات الحالية لمنظمات المجتمع المدني المعتمدة للصندوق. رداً على مخاوف و أسئلة منظمات المجتمع المدني و للمزيد من التوضيح، تم تطوير وثيقة أسئلة و أجوبة بواسطة الصندوق. تم الاتفاق أيضًا على أنه ينبغي تنظيم حدث منفصل/ حوار تفاعلي مع منظمات المجتمع المدني و أصحاب المصلحة في صندوق LDN لتبادل الخبرات و الدروس المستفادة حول مشاريع استعادة الأراضي / الإدارة المستدامة للأراضي التي تهدف إلى:

- إبلاغ منظمات المجتمع المدني بالمشروعات التي يمولها صندوق LDN مع التركيز على نوع المشاريع و عملية التمويل و التأثيرات على المجتمعات و الأنظمة البيئية مع مراعاة المعايير البيئية و الاجتماعية و معايير الاستدامة و المساهمة في تحقيق LDN؛
- تبادل الدروس المستفادة من المشاريع الممولة التي تساهم في استعادة الأراضي و الإدارة المستدامة للأراضي مع تلبية معايير عائد الاستثمار.
- تبادل الخبرات و الدروس المستفادة من منظمات المجتمع المدني إلى صندوق LDN فيما يتعلق بالإدارة المستدامة للأراضي و استعادة الأراضي؛
- تعزيز التعاون لتحقيق LDN على جميع المستويات.

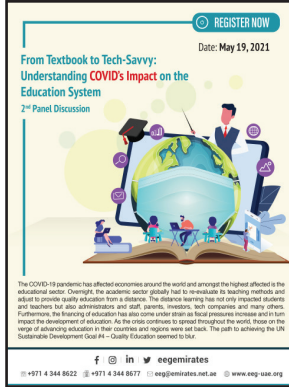
كما قيل في بيان منظمات المجتمع المدني حول LDN: "يتطلب التعافي بعد كوفيد-19 من البشرية اعتماد تحالف و تضامن أكثر قوة على المستويات العالمية و الإقليمية و الوطنية و المحلية لتجنب و إدارة و عكس اتجاه تدهور الأراضي و استعادة النظم البيئية الطبيعية. لقد أصبح توفير نهج لتحقيق LDN في السياق الكامل لأهداف التنمية المستدامة أمرًا لا بد منه".

19
مايو

من الكتب المدرسية إلى الخبرة التقنية: فهم تأثير كوفيد-19 على أنظمة التعليم

نظمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة جلسة حوارها الثانية لهذا العام في 19 مايو تحت عنوان: "من الكتب المدرسية إلى الخبرة التقنية: فهم تأثير كوفيد-19 على أنظمة التعليم". قام أربعة متحدثين مرموقين بإلقاء نظرة ثاقبة على الانتقال الحالي وتطوير الأنظمة التعليمية الحالية فيما يتعلق بتحقيق هدف التنمية المستدامة رقم 4 للأمم المتحدة: جودة التعليم. أقرت رئيسة المجموعة في ملاحظاتها الافتتاحية عن أن "جائحة كوفيد-19 قد أثرت على الاقتصادات في جميع أنحاء العالم و من بين أكثر القطاعات تضرراً هو قطاع التعليم.

بين عشية وضحاها، كان على القطاع الأكاديمي على مستوى العالم إعادة تقييم أساليب التدريس و التكيف لتوفير تعليم جيد عن بعد. لم يؤثر التعلم عن بعد على الطلاب و المعلمين فحسب، بل أثر أيضاً على الإداريين و الموظفين و أولياء الأمور و المستثمرين و شركات التكنولوجيا و العديد من الآخرين". قيل هذا لجذب الانتباه للطلاب المحرومين الذين لا يستطيعون تنفيذ الانتقال بسهولة مثل بقية الطلاب في أجزاء أخرى من العالم. كما تعرض تمويل التعليم لتحديات مع تصاعد ضغوط الميزانية و تأثيرها على تقدم التعليم. مع استمرار انتشار المشكلة في جميع أنحاء العالم، تم دفع الناس في دولهم و مناطقهم إلى الوراء بالنسبة للتوسع في التعليم. يبدو أن هناك تراجعاً في تحقيق الهدف رقم 4 من أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة المرتبطة بجودة التعليم. نظمت المجموعة هذه المناقشة الجماعية لإحداث هذه التغييرات المفاجئة و إيجاد طرق للحفاظ على توفير التعليم. من الضروري في نهاية المطاف معرفة كيفية الحفاظ على جودة التعليم المقدم و قياس نتائج التحول إلى التعلم الرقمي. إن تقييم استدامة التعلم عبر الإنترنت أمر لا بد منه لأنه من المعروف أنه سيظل جزءاً من حياتنا.



لم يسبق أن كان هذا العدد الكبير من الأطفال خارج المدرسة في نفس الوقت، مما أدى إلى تعطيل التعلم و قلب الحياة رأساً على عقب، لا سيما الفئات الأكثر ضعفاً و تهميشاً. للوباء العالمي عواقب بعيدة المدى قد تعرض للخطر المكاسب التي تحققت بصعوبة في تحسين التعليم العالمي و القضاء على الأمية و بالتالي تحقيق الهدف رقم 4 من أهداف التنمية المستدامة. قامت المجموعة بدعوة السيد ساجي توماس، رئيس حماية الطفل في صندوق الطوارئ الدولي للأطفال التابع للأمم المتحدة، و الدكتور يوسف العساف، رئيس معهد روتشستر للتكنولوجيا - دبي، و سعادة سارة إمبي إينو أنيانغ، مفوضة الموارد البشرية و تنمية الشباب و التعليم و العلوم و التكنولوجيا بمفوضية الاتحاد الأفريقي، و الدكتورة نوريता أحمد، مدير مركز الابتكار في التدريس و التعلم، و أستاذ مشارك في نظم المعلومات الإدارية في الجامعة الأمريكية في الشارقة. بينما يتعامل العالم مع جائحة COVID، تظل المجموعة متفائلة بشأن عام 2021 و تواصل عملها لدفع أجندة التنمية المستدامة إلى المقدمة في هذه الأوقات غير المسبوقة.

22
مايو

مشاركة شركة أناس في حملة تشجير و حملة تنظيف



يريد الناس في جميع أنحاء العالم نفس الأشياء: الوصول إلى الهواء و الماء النقي؛ الفرص الاقتصادية؛ مكان آمن و صحي لتأسيس العائلة؛ مأوى؛ فرص التعلم مدى الحياة؛ الإحساس بالانتماء للمجتمع؛ و القدرة على أن يكون لهم رأي في القرارات التي تؤثر على حياتهم. تشترك مجموعة عمل الإمارات للبيئة و أناس في هدف مشترك و هو بناء مجتمع مستدام لأنها وسيلة للاستجابة بشكل أفضل للتحديات الناشئة عن قضايا مثل تغير المناخ و كذلك القدرة على إدارة و معالجة المشاكل البيئية و التخفيف من حدتها.

سعدت المجموعة بدعم شركة أناس و مساهمتها في زراعة 67 شجرة محلية يوم 22 مايو. من خلال زراعة الأشجار، فإننا نستثمر في الغابات الصحية لنا و للأجيال القادمة. تساعد الجهود التعاونية كهذه في استعادة عشرات الآلاف من مساحات الموائل و حماية مستجمعات المياه و المناطق الرطبة التي توفر أكثر موارد الحياة استدامة لآلاف المجتمعات و بعض أكبر مدنا. كما قامت أناس في نفس اليوم بمد يد المساعدة و الانضمام إلى حملة "نظفوا الإمارات". إن عملية إزالة القمامة و تحسين البيئة تحمي موائل الحياة البرية الأصلية و تمنع المزيد من التدهور للبيئة. حرص فريق عمل المجموعة خلال تنفيذه للنشاطين على الالتزام بقواعد و أنظمة دولة الإمارات العربية المتحدة بالنسبة لتنفيذ النشاطات المجتمعية خلال فترة الجائحة حيث تعتبر صحة و سلامة المتطوعين بنفس الأهمية كما هي في انقاذ الكوكب. نعتد جميعاً على نظام بيئي صحي من أجل الازدهار.

نحن بحاجة إلى العمل كوحدة لمعالجة النظم البيئية المتدهورة. هناك العديد من الطرق التي يمكننا من خلالها القيام بدورنا من أجل البيئة و مساعدة الطبيعة على التعافي. من خلال القيام بأشياء مثل زراعة الأشجار، حملات التنظيف، ببساطة توفير مساحة طبيعية للتعافي، يمكننا زيادة فوائدها للمجتمع و التنوع البيولوجي. نجحت المجموعة منذ بدء هذه المبادرة في عام 2007 و حتى نهاية نشاط التشجير في زراعة و الإشراف على زراعة 2,101,005 شجرة محلية. كما بلغ إجمالي النفايات التي تم جمعها أثناء حملة التنظيف 150 كجم.

26
مايو

قمة مجلس صناعات الطاقة النظيفة السنوية 2021

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة قمة مجلس صناعات الطاقة النظيفة السنوية في 26 مايو على منصة افتراضية. تعد القمة السنوية للطاقة النظيفة للمجلس حدثاً رائداً حيث يجتمع الخبراء و قادة الصناعة من جميع أنحاء العالم لمناقشة اتجاهات الطاقة النظيفة و التحديات و الفرص و التوقعات. ركزت القمة على سوق الشرق الأوسط و شمال أفريقيا، و شملت موضوعات ذات العلاقة كالتنمية للمناخ و كفاءة الطاقة و النقل الكهربائي و تخزين الطاقة و الهيدروجين الأخضر و غيرها. تم تنظيم هذه القمة من قبل المجلس لتكريس تعزيز الطاقة النظيفة بما في ذلك مصادر الطاقة المتجددة و كفاءة الطاقة و الشبكة الذكية و تخزين الطاقة و تكنولوجيا الطاقة النظيفة و الحلول للقطاع البيئي للمساعدة في دفع تنفيذ الطاقة النظيفة عبر منطقة الشرق الأوسط و شمال إفريقيا.

حوار رفيع المستوى حول الطاقة: دعوة إلى ورشة عمل متعمقة

26
مايو

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة إفتراضياً حوار رفيع المستوى حول الطاقة والذي حمل عنوان "دعوة إلى ورشة عمل متعمقة" نظمتها مؤسسة الامم المتحدة للطاقة. الغرض من الحوار هو تعزيز عمل أهداف التنمية المستدامة الـ 7 قبل COP26 اعترافاً بأن تسريع انتقال عادل و منخفض الكربون وتحقيق الوصول الشامل إلى الطاقة النظيفة أمر بالغ الأهمية لتحقيق كل من اتفاقية باريس لتغير المناخ وأهداف التنمية المستدامة و ضمان شمول و مرونة الانتعاش الأخضر. في سياق هذا الحوار حول الطاقة، استكشفت ورشة العمل العميقة فرص العمل التحفيزية في مجالات الوصول إلى الطاقة و انتقال الطاقة و تنفيذ أهداف التنمية المستدامة بحلول عام 2030 من خلال الانتقال المتكامل للطاقة نحو أهداف التنمية المستدامة الـ 7 و الانبعاثات الصفرية الصافية بحلول عام 2050. تضمنت ورشة العمل التفاعلية عرضاً متعمقاً بشأن اتفاقيات الطاقة و جلسة لدراسة كيفية تشكيل ميثاق الطاقة و تسجيله للمساهمة في تنفيذ الهدف الـ 7 و خطاب الطاقة رفيع المستوى حول صافي الانبعاثات الصفرية. كرئيس مشارك، يقوم مدير برنامج الأمم المتحدة الإنمائي و الممثل الخاص للأمين العام المعني بالطاقة المستدامة للجميع، بحشد مواضيع الحوار الرئيسية الأربعة: الحصول على الطاقة؛ الانتقال؛ الابتكار و البيانات و التمويل لـ"الاتفاقات" النشطة من الحكومات و القطاع الخاص.

معايير التأثير لتمويل التنمية المستدامة

26
مايو

شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في اجتماع إفتراضي حول المبادرة المشتركة، "معايير التأثير لتمويل التنمية المستدامة"، بين منظمة التعاون الاقتصادي و التنمية المنضمة إلى برنامج الأمم المتحدة الإنمائي في 26 مايو. يركز الإطار على حشد و تعزيز الأثر الإنمائي للتمويل الخاص من خلال المواءمة مع أهداف التنمية المستدامة. و لهذه الغاية، يشمل نطاق الإطار الجهات الفاعلة الخاصة و لكن أيضاً السلطات العامة نظراً لدورها في توفير البيئة المناسبة و تحديد الحوافز المناسبة للسماح للقطاع الخاص بتحقيق مواءمة أهداف التنمية المستدامة. كما يوضح كوفيد-19، فإن دور الحكومات و الموارد العامة أمر بالغ الأهمية لتحقيق التوافق. يمكن للقطاع العام أن يلعب دوراً في تشكيل قوى السوق، و تصحيح إخفاقات السوق، من خلال توفير التوجيه التنظيمي المستقبلي و تحقيق الشفافية و المساءلة لإنهاء غسيل أهداف التنمية المستدامة، و الدخول إلى السوق مباشرة كمشترمين و مقدمين للسلع العامة.

قدم الاجتماع لمحة عامة عن معايير الأثر لتمويل التنمية المستدامة (IS-FSD) على النحو التالي:

- **المعيار رقم 1** - إستراتيجية التأثير- يضع الشرك أهداف تأثير التنمية، ضمن إطار أهداف التنمية المستدامة، مع إيلاء اهتمام خاص للالتزام الشامل "بعدم ترك أي شخص يتخلف عن الركب". تتماشى الأهداف مع أولويات المانحين و البلدان الشريكة و هي مدمجة في إستراتيجية الاستثمار التي تركز على التأثير.
- **المعيار رقم 2** - نهج إدارة التأثير- يتبنى الشرك نهج إدارة التأثير الذي يدمج تأثير التنمية و ضمانات حقوق الإنسان و أهداف التنمية المستدامة و الحوكمة البيئية و الاجتماعية و المؤسسية في تصميم و إدارة عملياته.
- **المعيار رقم 3** - الشفافية و المساءلة- يكشف الشرك تجاه المانحين و المستفيدين عن كيفية إدارته و قياس تأثير التنمية و المساهمة في أهداف التنمية المستدامة لعمليات القطاع الخاص التي تنشر الموارد العامة، فضلاً عن كيفية دمج التأثير الإنمائي في نهج إدارته و ممارسات الحوكمة.
- **المعيار رقم 4** - الحوكمة- ينعكس التزام الشرك بالمساهمة بشكل إيجابي في أهداف التنمية المستدامة في ممارسات و ترتيبات الحوكمة الخاصة به.

تكنولوجيا الكربنة و مستقبل المواد الذكية و الخضراء

26
مايو

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة ندوة إفتراضية في 26 مايو حول مواد البناء الصديقة للبيئة تحت عنوان: "تكنولوجيا الكربنة و مستقبل المواد الذكية و الخضراء" التي نظمتها جائزة زايد الدولية للبيئة. ركزت الندوة على مناقشة الاستراتيجيات و الحلول و التشريعات التي تؤكد على أنه يجب على الحكومة أن تلعب دوراً بارزاً في حماية البيئة نحو الاستدامة و الإنشاءات المستدامة بشكل خاص. تمحورت الندوة حول دور الابتكارات البيئية و استخدام المواد المستدامة للتخفيف من تأثير التحديات البيئية. افتتحت الندوة من قبل رئيس برنامج جائزة زايد الدولية للبيئة الذي أعرب عن آماله في تحقيق رؤية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، لجعل دبي بحلول عام 2050 أول مدينة في العالم بأقل بصمة كربونية.

المنتدى العام للمجتمع المدني لقمة النظم الغذائية للأمم المتحدة

28
مايو

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 28 مايو، منتدى المجتمع المدني العام الذي نظمته قمة النظم الغذائية للأمم المتحدة (UNFSS). كان الحدث جزءاً من سلسلة من الأحداث الإفتراضية التي بدأت في عام 2020، للتوفير لأصحاب المصلحة و الجهات الفاعلة منصة للمشاركة و طرح الأسئلة المتعلقة بعملية المشاركة. المنتدى عبارة عن مسار لتغيير طريقة إنتاج الناس و استهلاكهم للغذاء في جميع أنحاء العالم، و بذلك، تتحقق جميع أهداف التنمية المستدامة الـ 17 بحلول عام 2030.

خلال المنتدى، قدم ممثلو مسارات العمل الخمسة لمحة عامة عن العمل الحالي المنجز و أفكارهم حول كيفية المضي قدماً. مسارات العمل و إطارها هي كما يلي:

- **مسار العمل 1:** ضمان حصول الجميع على طعام آمن و مغذ (تعزيز الأمن الغذائي و القضاء على الجوع و تحسين الوصول إلى الغذاء المغذي و جعل الغذاء آمناً)
- **مسار العمل 2:** التحول إلى أنماط الاستهلاك المستدامة و الصحية (إلهام الناس و تحفيزهم للاستمتاع بخيارات صحية و مستدامة و الحد من فقد الطعام و هدره)
- **مسار العمل 3:** تعزيز الإنتاج ذي الأثر الإيجابي على الطبيعة (حماية النظم البيئية الطبيعية و إدارة نظم إنتاج الغذاء الحالية على نحو مستدام و استعادة النظم البيئية المتدهورة)
- **مسار العمل 4:** تعزيز سبل العيش المنصفة (إعادة التوازن داخل النظم الغذائي و القضاء على استغلال العمال و ضمان العمل اللائق في النظم الغذائية و إضفاء الطابع المحلي على النظم الغذائية)
- **مسار العمل 5:** بناء القدرة على الصمود في وجه نقاط الضعف و الصدمات و الضغوط (مرونة النظم الغذائي و الوصول الشامل للغذاء و مسارات التنمية المقاومة للمناخ لنقل النظام الغذائي)

بصرف النظر عن مسارات العمل، ركز المنتدى على مجالات المشاركة المختلفة بما في ذلك الحوارات الوطنية و الحوارات المستقلة و الأفكار من المجموعة العلمية. أصدر المنتدى بيان الأمين العام و قدم الدعوات للعمل لإعادة التأكيد على خطة التنمية المستدامة لعام 2030 و التأكيد على الحاجة الملحة للعمل في ضوء آثار جائحة كوفيد-19 و الدور المركزي للأنظمة الغذائية و الحاجة للبقاء داخل حدود الكوكب و ضرورة إعمال حقوق الإنسان الأساسية و التأكيد على الضرورة الملحة لتجاوز العمل الإضافي و أهمية نهج النظم و إبراز الحاجة إلى إدراك التكلفة الحقيقية للغذاء في هذا الصدد، تم تزويد المنتدى بمجالات التقارب الرئيسية: تغذية الناس، التنوع البيولوجي المناخي، سبل العيش و الرفاهية، المجتمعات التي تم تمكينها، المرونة و المعرفة و الابتكار. تم تزويد الحضور أيضاً بنظرة عامة على مجموعات الحلول الجديدة (ضمن كل مسار عمل) و هي فرصة ملموسة أخرى للمشاركة و في تشكيل عمل UNFSS بشكل أكبر.

المسابقة العالمية للكتاب الشباب على كوكبنا

بالتعاون مع ريدز، تدعو مجموعة عمل الإمارات للبيئة المؤلفين الشباب للمشاركة في مسابقة الكتابة العالمية حول موضوع الاستدامة و كوكبنا، و هي مسابقة كتابية عالمية، من أجل صنع كتاب صوتي خاص بهم يتم نشره بواسطة آب ستور و جوجل بلاي بأكثر من 25 لغة.

ريدز هي مكتبة كتب صوتية تحتوي على ملخصات لأفضل الكتب مبيعاً و كتب حقائق للأطفال. تتم إضافة عناوين جديدة كل شهر بأكثر من 25 لغة و لهجة. مدعوماً بتقنيات الذكاء الاصطناعي الرائدة، تقدم ريدز واحدة من أكبر مكتبات الكتب الصوتية و أكثرها تنوعاً و متعددة اللغات. تهدف مسابقة ريدز للكتابة إلى تحفيز المؤلفين الطموحين، و في نفس الوقت دعم الدورات الدراسية للمناهج الدراسية. إن نشر أعمال الكتاب الشباب وكتاب صوتي، يعطي فرصة هائلة للكتاب الناشئين و المتقدمين للجامعة. يُطلب من المشاركين كتابة مقال من 500 كلمة مكتوب بأي لغة واردة في تطبيق ريدز، مع مراعاة و احترام النواحي الثقافية و السياسية و الدينية. الإشتراك في المسابقة مفتوح للمؤلفين الشباب من سن 8 إلى 18 حتى 4 يونيو. سيتم الحكم على المشاركات من قبل لجنة محررين يستخدمها ريدز.

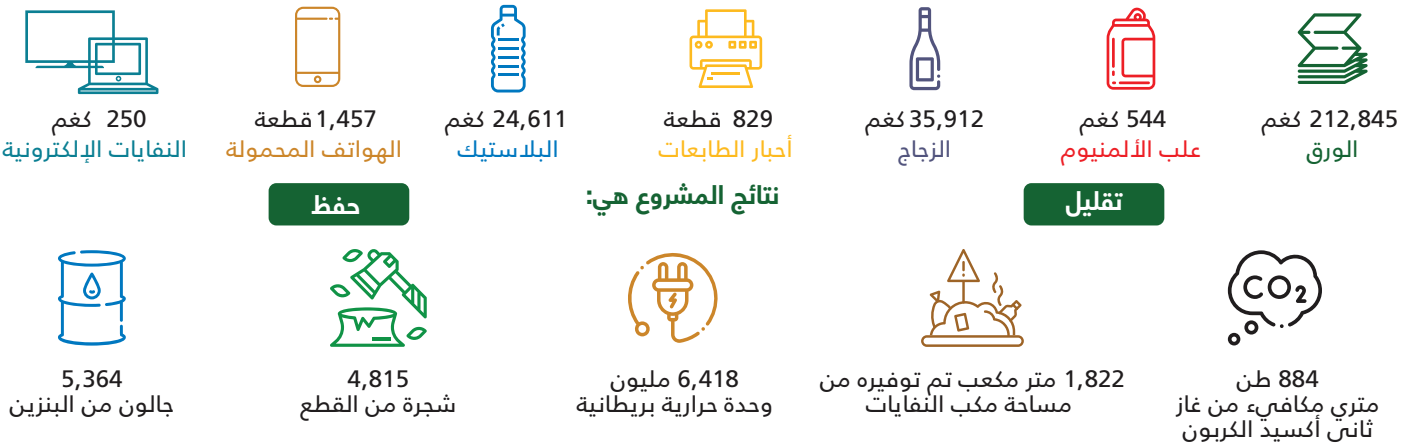
كتاب "أوتيس و عرين النمر"

أصدر عضو المجموعة، الجد جون كونيلي كتاب تحت مسمى "أوتيس و عرين النمر" و يسلط الضوء على ضرورة أن نكون صادقين و أخلاقيين في التعامل مع تغير المناخ. من الأطفال الصغار إلى الأجداد، قد يكون الكتاب موضع تقدير في جميع الأعمار. يقترح المؤلف أن يرافق الصغار شخص بالغ عند القراءة، بدلاً من تبسيط الموضوع. عند القيام بذلك، فإن المناقشة حول الاستدامة البيئية و الحجج الرئيسية التي تم إبرازها في ملصقات الأمم المتحدة تساعد في شرح الغازات الدفيئة و الوقود الأحفوري و طبقة الأوزون.

اتفق المؤلف مع اليونيسف أن تفيد أرباح الكتاب المشاريع الموزعة بين اليونيسف و المشاريع البيئية في الشرق الأوسط و شمال إفريقيا. تمت طباعة 35 نسخة ورقية فقط من الكتاب الأصلي للأسر و سلطات الموافقة. تم إنتاج الكتاب المنشور في دبي باستخدام ورق لينزينغ (Len zing) المعاد تدويره، و هو تقنية إعادة تدوير السليلوز المحايدة لغاز ثاني أكسيد الكربون.

المرحلة الأولى من "شجرة في المجتمع... جذور توحدنا"

يسر مجموعة عمل الإمارات للبيئة أن تحتتم أيضاً المرحلة الأولى من مشروع " شجرة في المجتمع...جذور توحدنا" لهذا العام و التي بدأت يوم 21 يناير و اختتمت يوم 21 مايو. نعرب عن خالص امتناننا للأفراد و الكيانات الذين قدموا كل ما لديهم حتى خلال هذه الأوقات العصيبة.



كان العدد الإجمالي للمشاركين المسجلين 277، تمكن 147 من تحقيق الهدف بنجاح مما أدى إلى تأمين 541 شجرة يتم غرسها بتاريخ 21.12.21 تحت "من أجل إمارتنا نزرع". لقد كانت مشاركتكم النشطة في النصف الأول من البرنامج و استعدادكم للمشاركة مفيدة و واعدة للتطلع إلى غد أكثر إخصاراً.

مجموعة عمل الإمارات للبيئة تهنئ شركة بيرنود ريكارد على انضمامه

قام بيرنود ريكارد ببناء محفظة فريدة من نوعها للعلامة التجارية المميزة ذات الامتداد الدولي. هذه المحفظة، التي يحكمها مفهوم بيت الماركات، هي اليوم واحدة من أكثر المحافظ شمولاً في السوق. يتم تنظيمها حول أربع لحظات من العيش المشترك، وهي مصممة لتقديم "المنتج المناسب في الوقت المناسب للمستهلك المناسب"، بغض النظر عن سوق المستهلك. مع الحافطة الأكثر شمولاً في الصناعة، لا تزال الإدارة و تخصيص الموارد تشكل تحدياً بالغ الأهمية. هدفهم هو تخصيص الموارد بشكل صحيح ضمن محافظهم، بناءً على أولوياتهم و الفرص التي تنشأ في كل سوق. في إطار مشروع الاستدامة و المسؤولية المسمى "التحدي الجيد" الذي يشاركون فيه، قررت الشركة أن تخطو في رحلة الاستدامة من خلال المعرفة الدقيقة بتأثيرات و مخاطر الاستدامة لسلاسل التوريد الخاصة بها و إشراك مورديها الرئيسيين من خلال التعاون للحد من التأثيرات و تسريع التحسينات، و كذلك لتفعيل دور شركائهم حيث يتم تضمين العناصر الخمسة (تقليل، إعادة الاستخدام، إعادة التدوير، الاحترام، إعادة التفكير).

مجموعة عمل الإمارات للبيئة تهنئ شركة آيه أس جي سي للانضمام على انضمامه

آيه أس جي سي للانشاءات هي شركة بناء متكاملة. تأسست في عام 1989، و يقع المقر الرئيسي للشركة في دبي. تمتلك الشركة غالبية سلسلة التوريد الخاصة بها و تستخدم معظم الموارد الداخلية، مما يمنحها درجة عالية من التحكم في جودة المشروع و التسليم في الوقت المناسب. نمت الشركة و تطورت على مدار الثلاثين عاماً الماضية، لتصبح شركة إنشاءات رائدة في الصناعة لتنفيذ مشاريع خاصة بنظام تسليم المفتاح في دولة الإمارات العربية المتحدة. تعد صحة و سلامة موظفيها و أي شخص آخر يتأثر بأنشطتها جنباً إلى جنب مع حماية البيئة و المجتمعات التي تعمل فيها أمراً أساسياً لنجاح أعمالها.

الأخبار التعليمية

مسابقة الرسم البيئي 2021

ينتج الفن قوة عاطفية، لأن الصور المرئية تعبر بطريقة أقوى من الكلمات. علاوة على ذلك، يساعد الفن على بناء المهارات العقلية و اليدوية بين الطلبة و النشيء و بالتالي فقد اهتم المربون بشدة بفهم الروابط بين الفنون و التنمية البشرية في السنوات الأخيرة. أطلقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة دورتها الـ 15 من مسابقة الرسم البيئي السنوية في 4 يناير. تسعى المسابقة لمساعدة المجتمع الطلابي من خلال نهجهم الشخصي و الإبداعي لنقل آرائهم و أفكارهم نحو العناية و الاهتمام بالبيئة. المسابقة الوطنية المبتكرة بمثابة منتدى للطلبة من مختلف الأعمار للتعبير عن اهتمامهم بالبيئة من خلال الفن. مع الأخذ في الاعتبار إغلاق معظم المدارس بسبب جائحة كوفيد-19، أقيم حفل توزيع الجوائز و تكريم الفائزين على منصة افتراضية في 24 مايو. نظراً لشعبية هذا البرنامج فإن مئات المدارس تشارك سنوياً من جميع أنحاء دولة الإمارات العربية المتحدة. هذا العام، أتيحت الفرصة للطلاب للتعبير عن آرائهم بشكل مبدع حول الموضوعات التالية، "رؤيتك للتنوع البيولوجي بحلول عام 2030"، "إكسبو دبي و مستقبل الاستدامة" و "الابتعاث المستدام بعد الوباء". و أشاد حفل توزيع الجوائز بالمبدعين من الفنانين الشباب و قدم أجواءً فاخرة للفائزين الـ 39. كان لكل من الصور الرائعة رؤية مميزة للوهجاس البيئية و أظهرت تفاعلاً مستقبلياً مستدام للشباب. و قد قام فريق من الرسامين المحترفين بتقييم الرسومات المقدمة. تعرب المجموعة عن إعجابها الكبير لجميع التلاميذ الذين شاركوا في هذه المسابقة و تحثهم على الالتزام الوثيق بمواهبهم في خلق الوعي بالتحديات البيئية و الاستدامة من أجل غد أكثر إخصاراً و صحة.



أخبار عالمية

أرض مستعادة، أناس أصحاء، انتعاش أخضر

يمكن أن تساعد حماية الطبيعة و استعادتها في دفع عجلة الانتعاش الأخضر و منع الأوبئة في المستقبل. سيسمح لنا الاستثمار في الحلول القائمة على الطبيعة، و تحديداً استعادة الأراضي، بالبناء إلى الأمام بشكل أفضل و أكثر إخصاراً و صحة و أقوى و أكثر استدامة. كشف كوفيد-19 عن مدى ضعف مجتمعاتنا و اقتصاداتنا أمام المخاطر العالمية الشاملة. أسبابه الجذرية المترابطة- تدهور الأراضي و فقدان التنوع البيولوجي و تغير المناخ- علاوة على ذلك، فهي أزمات كوكبية في حد ذاتها. لقد كان الوباء، المتجذر في استغلال البيئة، بمثابة دعوة مفزعة للاستيقاظ و لكن في الوقت المناسب. لقد أظهر أننا إذا واصلنا إساءة استخدام الطبيعة، فسوف تنتشر موجات التزمات عبر اقتصاداتنا و مجتمعاتنا. من ناحية أخرى، فقد أظهر أيضاً أنه يمكننا الاستجابة بشكل حاسم عندما تتماشى الإرادة السياسية و العمل الجماعي و الاستثمار المستدام. اليوم، أكثر من أي وقت مضى، المجتمعات مستعدة للتغيير؛ هناك إجماع عريض على أنه ليس من المرغوب فيه فحسب، بل من الممكن المضي قدماً بشكل أفضل، نحو تنمية مستدامة تركز على التعددية و التضامن العالمي. تعد استعادة الأراضي عنصراً أساسياً في أي استراتيجية بناء إلى الأمام. استعداداً للحدث الرفيع المستوى لرئيس الجمعية العامة للأمم المتحدة بشأن التصحر و تدهور الأراضي و الجفاف، أعدت أمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر موجزاً يعرض الحلول التي تركز على الأرض من أجل الانتعاش الأخضر بعد كوفيد-19



United Nations
Convention to Combat
Desertification

اتفاقية الأمم المتحدة
لمكافحة التصحر

انقر للحصول على المزيد



شراكة بين برنامج الأمم المتحدة للبيئة و جوجل للبحث عن التلوث البلاستيكي

أعلن مؤخرًا برنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP) في 20 أبريل أنه يعمل على مكافحة التلوث البلاستيكي باستخدام علوم المواطن والتعلم التلي، بدعم استشاري تقني من شركة جوجل. بدعم من جوجل، سينشئ برنامج الأمم المتحدة للبيئة نموذجًا جديدًا للتعليم التلي يكشف عن رؤية أكثر تفصيلًا ودقة للتلوث البلاستيكي في نهر ميكونغ في جنوب شرق آسيا. سيضيف نموذج التعلم التلي الجديد الذي طوره برنامج الأمم المتحدة للبيئة و جوجل و مركز نظم المعلومات الجغرافية (GIC) إلى هذه الجهود، مما يخلق أداة يمكن أن تولد رؤية أكثر تفصيلًا ودقة لمشكلة التلوث البلاستيكي في نهر ميكونغ و الأنهار فيما وراءها. سيساهم نموذج التعلم التلي هذا في تطوير خريطة نقطة ساخنة للتسرب البلاستيكي، يمكن بعد ذلك استخدام الخريطة من قبل الحكومات المحلية و الوطنية لتحديد كيفية استهداف السياسات و الموارد لمنع تسرب البلاستيك في المجاري المائية. كما سيساهم التعاون في الشراكة العالمية بشأن القمامة البحرية.



انقر للحصول على المزيد

سد الثغرات في الحوكمة العالمية للتلوث البحري بالبلاستيك

في مقال جديد تحت عنوان "سد الثغرات في الحوكمة العالمية للتلوث البلاستيك البحري في مجلة الموارد الطبيعية و البيئة" (المجلد 35، العدد 4، 7 مايو 2021)، يذكر ان التلوث البحري يعد أحد العناصر الرئيسية التي تساهم في تدهور هذا النظام البيئي المشترك و المترابط و الأكبر على الأرض. من حيث تدابير الحوكمة، تلعب الأدوات القانونية و الأطر المؤسسية على المستويات العالمية و الإقليمية و الوطنية و دون الوطنية أدوارًا مهمة في مكافحة التلوث البحري. في الواقع، توجد العديد من الاتفاقات و الترتيبات المؤسسية المختلفة. و مع ذلك، قد تستفيد بعض الموضوعات (مثل إدارة مناطق التنوع البيولوجي البحري خارج الولاية الوطنية) من إجراءات عالمية و متكاملة و منسقة. مشاكل المرشحين متعددة الأبعاد و عابرة للحدود بطبيعتها مع وجود ثغرات في الترتيبات القانونية و المؤسسية حيث تكون تدابير الحوكمة القطاعية و المجزأة غير فعالة. يمكن القول إن التلوث البحري بالبلاستيك يقع ضمن هذه الفئة. تناقش المقالة التحديات المرتبطة بالتلوث البلاستيكي البحري و العناصر الرئيسية لتقييم جمعية الأمم المتحدة للبيئة لعام 2017 بشأن تدابير إدارة التلوث البلاستيكي البحري (تقييم 2017 UNEA) و تضع بعض الدروس المستفادة من المفاوضات الجارية بشأن معاهدة أعالي البحار في الأمم المتحدة و التي يمكن أن توفر رؤى للمفاوضات المستقبلية بشأن اتفاقية عالمية ملزمة بشأن التلوث البلاستيكي البحري.

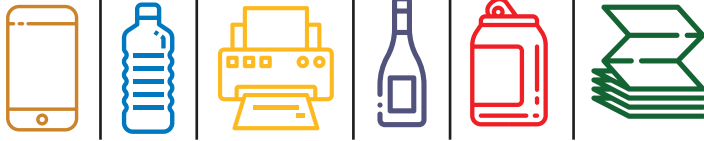


انقر للحصول على المزيد

رحبت المجموعة خلال شهر مايو بـ 16 عضوية جديدة ضمن فئة الطلبة و عضويتين ضمن فئة الأفراد أما بالنسبة للتجديدات فقد رحبت بتجديد عضوية 7 طلاب و طالبات و عضوية واحدة ضمن فئة الشركات.

عضوية الشركات			
تجديد	شركة دي بي بي للمقاولات	-	-
عضوية الأفراد			
-	-	جديد	لطيفة محمد أحمد الهاشمي
-	-	جديد	جون كويلي
عضوية الطلبة			
تجديد	نافيت رافي سانكار	جديد	ناكول كريشنا أنيل
تجديد	ماريا ميساك	جديد	سيدهاش نيدو
تجديد	فريرا الهبي	جديد	زهرة الهبي
تجديد	ساجريكا سريرام	جديد	ايمان زهراء
تجديد	مهاتي إيانان	جديد	حيدر سهيل اعجاز
تجديد	رحيل سجاد شيخ	جديد	أشيتا غانيسان
تجديد	فيفيك مانوج	جديد	فيدريكا كومار
		جديد	أديتيا أنوش
		جديد	كشيرجا داريوال
		جديد	أديتيا راجيش
		جديد	علي حميد علي العلي
		جديد	فينكاتيسان ستندار
		جديد	راسم احمد
		جديد	ستوتي كاماث
		جديد	فيدا دينيش
		جديد	سلامة طالب حسين علي العامري





تم جمع المواد لإعادة التدوير في شهر مايو الفوائد البيئية التالية:
 334 طن متري تم تخفيضه من غاز ثاني أكسيد الكربون
 2,367 (مليون وحدة حرارية بريطانية) تم توفيرها من الطاقة
 611 متر مكعب تم توفيره من مساحة مكب النفايات
 1,843 شجرة تم المحافظة عليها من القطع
 2,006 غالون من الغاسولين تم توفيره

الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الورق
10,880	الخليج الدولية	1,130	ديب شاه	4,420	المدرسة الإنجليزية الدولية الخاصة - أبو ظبي	قامت المجموعة بجمع 81,412 كجم من الورق من خلال مشاركة 209 كياناً في شهر مايو، و ارتفعت هذه النسبة بمعدل 22% مقارنة بشهر أبريل 2021. نحت كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة في جميع فعالياتنا خلال عام 2021 لتحقيق الهدف المطلوب. المشاركين الأكثر تجميعاً:
7,571	هاكرو - دبي	565	أوم جوبتا	3,540	مدرسة راشد للبنين	
2,550	زيورخ انترناشيونال	520	فاطمة فرج حسن الأميري و م.ن. فيفيكاتادان (منافسة)	2,100	مدرسة دهلي الخاصة - دبي	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع غلب الألمنيوم
94	فندق راديسون بلو، دبي وانترنوت	-	-	85	جامعة نيويورك أبو ظبي - جزيرة السعديات	قامت المجموعة بجمع 314 كجم من غلب الألمنيوم من خلال مشاركة 22 كياناً خلال شهر مايو، و ارتفعت النسبة بمقدار 376% مقارنة بشهر أبريل 2021. ندعو كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة في عام 2021 لتحقيق الهدف المحدد للعام الجديد. المشاركين الأكثر تجميعاً:
62	الكوف روتانا - رأس الخيمة	-	-	-	-	
30	تريب من ويندهام - دبي	-	-	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع البلاستيك
1,084	أيليا و شركاه - العوير	97	فاطمة عبدالله محمد عبدالله الطحاني	490	جامعة نيويورك أبو ظبي - جزيرة السعديات	قامت المجموعة بجمع 7,852 كجم من البلاستيك من خلال مشاركة 134 كياناً خلال شهر مايو، و ارتفعت هذه النسبة بمعدل 18% مقارنة بشهر أبريل 2021. نشجع كافة أعضائنا على الاستمرار في المشاركة الفاعلة في برنامجنا لعام 2021 لتقليل كمية البلاستيك المنتهي في مكبات النفايات. المشاركين الأكثر تجميعاً:
514	منتج أويروي بيتش الزورا	70	كريستينا ماري راجان	148	مدرسة دبي الوطنية	
393	وصل للعقارات - الحضية	57	هانا بي شيلي ديفيد	143	مدرسة كلاريون	
الكمية (قطعة)	الشركات	الكمية (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكمية (قطعة)	المدارس	حملة جمع أحبار الطابعات
122	وسكو	15	نيامين جوبيلال	-	-	قامت المجموعة بجمع 167 قطعة من احبار الطابعات من خلال مشاركة 7 كيانات خلال شهر مايو، و ارتفعت النسبة بمعدل 193% مقارنة بشهر أبريل 2021. نشجع أعضائنا على المشاركة النشطة في هذا البرنامج في عام 2021 لتحقيق الأهداف المطلوبة. المشاركين الأكثر تجميعاً:
-	-	-	-	-	-	
الكمية (قطعة)	الشركات	الكمية (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكمية (قطعة)	المدارس	حملة جمع الهواتف المحمولة
240	النيابة العامة - دبي	101	برناف جولي برائيش	75	مدرستنا الثانوية - الورقاء	قامت المجموعة بجمع 559 قطعة من الهواتف المحمولة من خلال مشاركة 10 كيانات خلال شهر مايو، و انخفضت النسبة بمعدل 66% مقارنة بشهر أبريل 2021. نشكر المشاركين على دعمنا و تشجيعهم على أن يكونوا نشطين في جمع هذه المواد القيمة في عام 2021. المشاركين الأكثر تجميعاً:
-	-	31	أرون بينوي	-	-	
-	-	30	سيدش نايكو	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الزجاج
1,450	مونفيرو للتجارة	182	ديف سي بايس	500	جامعة نيويورك جزيرة السعديات - أبو ظبي	قامت المجموعة بجمع 4,900 كجم من الزجاجية من خلال مشاركة 47 كياناً خلال شهر مايو، و انخفضت هذه النسبة بمعدل 9% مقارنة بشهر أبريل 2021. نحت المشاركين على دعمنا و تشجيعهم على الاستمرار في جمع الزجاج في عام 2021 لمساعدتنا في تحقيق أهدافنا. المشاركين الأكثر تجميعاً:
360	فنادق دنا باي ماريوت	108	إلزابيث دسا	-	-	
340	فندق والدورف أستوريا - رأس الخيمة	50	هند محمود رشيد	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع النفايات الإلكترونية
50	ماكدونالد الإمارات	250	مانان نيليش تشانداك	20	مدرسة أذن للتعليم الأساسي (بنات) - رأس الخيمة	قامت المجموعة بجمع 406 كجم من النفايات الإلكترونية من 10 مشاركين خلال شهر مايو، و ارتفعت النسبة بمعدل 123% مقارنة بشهر أبريل 2021. نشكر المشاركين لدينا و تشجيعهم على الاستمرار في جمع النفايات الإلكترونية في عام 2021. المشاركين الأكثر تجميعاً:
-	-	-	-	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الخردة المعدنية
70	ماكدونالد الإمارات	-	-	-	-	قامت المجموعة بجمع 70 كجم من الخردة المعدنية من كيان واحد خلال شهر مايو، و ارتفعت النسبة بمعدل 75% مقارنة بشهر أبريل 2021. نشجع المشاركين لدينا على بذل المزيد من الجهد و الانضمام إلى هذا البرنامج الجديد. المشاركين الأكثر تجميعاً:

ندعو المجموعة جميع أعضائها و المشاركين إلى تكثيف الجهود لعام 2021 للمساهمة بشكل كبير في تحسين بيئنا و تحقيق الأهداف المحددة للحملة المذكورة أعلاه.