

مجموعة عمل الإمارات للبيئة النشرة الشهرية

معاً من أجل بيئة أفضل ©



24 فبراير 2024
إجمع
اضغط
أودع

يوم جمع علب الألمنيوم
قل نعم لإعادة التدوير
لا للانبعاثات الكربونية

للتسجيل
امسح
مع مفهوم
#استطيع
المستقبل
سيكون
بأياديها

www.eeg-uae.org



اضغط للوصول إلى الصفحة

الأحداث القادمة

- كلمة الرئيس
- أخبارنا
- الأخبار التعليمية
- الأحداث القادمة
- أخبار عالمية و أعضاء المجموعة
- برامج إدارة النفايات

الدورة الـ 24
لمسابقة الخطابية
البيئية بين المدارس
25-22 أبريل 2024

المرحلة التمهيدية
المرحلة النهائية

التسجيل
www.eeg-uae.org

مسابقة
الرسم البيئي
2024
4 يناير

للتسجيل
www.eeg-uae.org

تواصل مع المجموعة للمزيد من التفاصيل

فريق التحرير: حبيبة المرعشي، دمبل بهاتيا،
فارون فشنو، رفاء النظاري، جيبسون جوي،
كارلو كوراتو، بيان المعالي
تصميم: فزمي زقام



www.eegemirates.org

تقيم المجموعة كل يوم أحد يوم تجميع للعائلات من الساعة 9:00 ص - 4:00 م، سارعوا بتقديم كل ما يمكن 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 - www.eeg-uae.org



حبية المرعشي



القراء الأعزاء! أتمنى أن تستمتعوا بالمطر والطقس البارد الذي نعيشه في دولة الإمارات العربية المتحدة حالياً.

في مجموعة عمل الإمارات للبيئة، سواء أكان المطر أو الشمس، نعمل مع المدارس والشركات والحكومات لرفع مستوى الوعي والمشاركة حول البيئة من خلال منصات مختلفة. على الصعيد التعليمي، أطلقنا العديد من البرامج التعليمية في بداية العام والمكتب مشغول بالتفاعل مع المؤسسات التعليمية؛ الرد على الاستفسارات واستقبال التسجيلات.

لقد تشرفت بحضور حفل إطلاق كتاب أصوات الشباب العربي يوم 4 فبراير، احتفالاً بأهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة وحقوق الطفل. وسلط الحدث، الذي استضافته سمو الشيشة حصّة، الضوء على القصص التي كتبها الشباب، مما يؤكد التزامنا بتمكين الشباب واستدامتهم.

لقد كان من دواعي سروري الانضمام إلى ندوة عجمان الثامنة الافتراضية حول التعليم والتعلم مدى الحياة، والمساهمة في الحوار حول محور الأمية البيئية وأهداف التنمية المستدامة. تؤكد هذه المشاركة التزامنا المشترك بتعزيز ثقافة التعلم المستمر والإشراف البيئي، مما يعكس مهمة مجموعة عمل الإمارات للبيئة المتمثلة في دمج التعليم البيئي في جميع القطاعات المجتمعية.

لقد شاركنا بنشاط في العديد من اجتماعات اللجنة الفرعية للجنة الممثلين الدائمين التابعة لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة طوال الشهر، مع التركيز على مشاريع القرارات المتعلقة بمختلف القضايا البيئية التي أدت إلى انعقاد الدورة السادسة لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة. وشددت هذه الجلسات على التعاون الدولي وتناولت مكافحة التلوث، وفقدان التنوع البيولوجي، والاقتصاد الدائري. لقد عززت مشاركتنا التزامنا بالحوكمة البيئية العالمية والاستعدادات المستقبلية المستدامة.

شاركنا في جلسة الإحاطة التي قدمها فريق العمل المشترك بين الوكالات التابع للأمم المتحدة بشأن السياق الاقتصادي العالمي لتمويل التنمية المستدامة يوم 6 فبراير. سلطت هذه الجلسة الافتراضية، التي شارك فيها خبراء من البنك الدولي وصندوق النقد الدولي والأونكتاد، الضوء على أهمية الجهود التعاونية لمواجهة التحديات الاقتصادية العالمية لتحقيق التنمية المستدامة. كما شاركت يوم 6 فبراير في حفل خاص أقيم في مكتبة محمد بن راشد لتكريم مساهمات المستشار ديفيد هيرش لدوره المحوري في تأسيس المكتبة. لقد كنت فخورة برؤية منشورنا الرئيسي "مجلة النفايات الورقية"، الرائدة في استخدام الورق المعاد تدويره بنسبة 100% في دولة الإمارات العربية المتحدة منذ عام 1992، يتم فهرسته وعرضه على الرفوف، مما يسלט الضوء على التزام مجموعة عمل الإمارات للبيئة بالتنمية المستدامة وبناء الشراكات.

وشهد الشهر مشاركتنا في جلسة تهدف إلى صياغة معاهدة للقضاء على التلوث البلاستيكي. تمت استضافة هذه المشاركة الافتراضية التي جرت يوم 7 فبراير من قبل منتدى التجارة والبيئة وأهداف التنمية المستدامة وشبكة جنيف للبيئة، وركزت على تعبئة الموارد من أجل التنفيذ الفعال للمعاهدة، مما يمثل خطوة مهمة نحو تحقيق مستقبل خالٍ من البلاستيك. وشاركت المجموعة بنشاط في ندوتين افتراضيتين لمنظمة التغليف العالمية يومي 12، 22 فبراير مع التركيز على اتجاهات التغليف العالمية والممارسات المستدامة. واستكشفت هذه الجلسات الاتجاهات الرائدة وضرورة تقليل البصمة الكربونية للتغليف، وتسليط الضوء على تحرك الصناعة نحو الاستدامة والامتثال للوائح المتطورة.

باعترابي عضواً مؤسساً ونائب رئيس وأمين صندوق مجلس الإمارات للأبنية الخضراء، انضمت يوم 16 إلى الاجتماع الشهري للمجلس في دبي، حيث تركزت المناقشات حول تقدم المجلس وفرص الاستثمار واستراتيجيات التنمية. يضمن هذا التجمع أن تكون قيادة المجلس وموظفيه وأعضائه متسقين ومطلعين على المبادرات المستمرة والمستقبلية لممارسات البناء المستدام. كما لقد حضرنا الاجتماع السادس لمنظمة التعاون الاقتصادي والحقوق الاقتصادية والاجتماعية وهو الاجتماع السادس للجنة المفتوحة العضوية للممثلين الدائمين في الفترة من 19 إلى 23 فبراير، مع التركيز على مناقشات جدول الأعمال، والموافقات على القرارات، والعمل الأساسي لجمعية الأمم المتحدة للبيئة (UNEA-6). أكدت هذه الجلسات الافتراضية على التزام مجموعة عمل الإمارات للبيئة بالحوكمة البيئية الدولية والجهود التعاونية لتحقيق التنمية المستدامة وتنفيذ السياسات.

انضمت في 21 فبراير كعضو في لجنة تحكيم جائزة الشارقة للتميز، وانضمت إلى العديد من الزملاء في تحديد واختيار الشركات التي ساهمت بشكل كبير في النمو الاقتصادي المستدام وازدهار الأمة نظمت المجموعة "يوم جمع علب الألمنيوم" في 6 مواقع في جميع أنحاء دولة الإمارات العربية المتحدة بتاريخ 24.2.24 واختتمنا اليوم بجمع 7,002 كجم من علب الألمنيوم. وقد حظيت الحملة بدعم إعلامي جيد، حيث تمت مقابلتي على تلفزيون دبي ورايو 4 والقناة 104.8. وسلطت هذه المشاركات الضوء على أهداف الحملة والدور الحاسم للمشاركة المجتمعية في جهود إعادة التدوير، والتأكيد على العمل الجماعي نحو الاستدامة البيئية في دولة الإمارات العربية المتحدة.

لقد انضمت بفخر يوم 26 فبراير إلى احتفالات الابتكار الزراعي في الدورة 16 لجائزة خليفة الدولية للزراعة والابتكار لنخيل التمر، مع التركيز على دور زراعة نخيل التمر في التنمية المستدامة. ويتماشي هذا الاعتراف العالمي مع التزام المجموعة بالاستدامة البيئية ويؤكد قيادة دولة الإمارات العربية المتحدة في تعزيز الشراكات العالمية من أجل التقدم الزراعي.

شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في الاجتماع الاستراتيجي لتحالف المستثمرين العالميين من أجل التنمية المستدامة يوم 26 فبراير، مع التركيز على المؤتمر الدولي الرابع لتمويل التنمية في عام 2025. وشدد هذا الاجتماع على الحاجة الماسة للاستثمار المستدام لمواجهة التحديات الاقتصادية العالمية الحالية وتغير المناخ.

شاركت المجموعة في الدورة السادسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة (UNEA-6)، التي عقدت في المقر الرئيسي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة في نيروبي في الفترة من 26 فبراير إلى 1 مارس. ركزت جمعية الأمم المتحدة للبيئة على معالجة الأزمة الكوكبية الثلاثية - تغير المناخ، وفقدان الطبيعة والتنوع البيولوجي، والتلوث والنفايات - وعززت الجمعية الجهود المتعددة الأطراف وأظهرت وحدة مختلف القطاعات نحو مستقبل مستدام.

اختتمت المجموعة، بالشراكة مع شركة رينبو، سلسلة "ورث عمل إعادة تدوير الصفيح" في 7 مدارس، والتي شارك فيها 1,807 طالباً ومعلمًا. بدأت هذه الدورات في سبتمبر 2023 وانتهت يوم 20 فبراير من هذا العام.

كما ترون، لقد كنا مشغولين للغاية بمحاولة الحفاظ على زخم الاستدامة حيًا في دولة الإمارات العربية المتحدة، ولدينا الكثير من التخطيط لكم. كما هو الحال دائماً، نعرف على المزيد حول برامجنا عبر www.eeg-uae.org أو ابق على اتصال معنا على eeg@emirates.net.ae.

أما بالنسبة لبرامجنا القادمة، فسنعقد حفل عشاء مرموق يوم 5 مارس؛ وسنقوم بإطلاق مشروعنا "المسيرة الورقية" في يوم ساعه الأرض الموافق 23 مارس؛ يشجع هذا المشروع على إعادة تدوير الورق لمكافحة إزالة الغابات وانبعاثات الكربون. كما سنقوم بإطلاق مشروعنا السنوي " النداء الأخضر" يوم 24 مارس. لذا انضموا إلينا في فرص المشاركة هذه ودعونا نعمل معاً من أجل بيئة أفضل.

اجتماعات اللجنة الفرعية للجنة الممثلين الدائمين لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة

1، 6 و 8
فبراير

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 1 فبراير، اجتماع اللجنة الفرعية للجنة الممثلين الدائمين التابعة لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة لمناقشة مشاريع القرارات في إطار الفئتين "أ" و"ب" قبل انعقاد الدورة السادسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة. قاد الميسرون المشاركون من اليابان وغانا والهند وهولندا مناقشات حول موضوعات تتراوح بين الحد من التلوث واستعادة النظم البيئية. تناولت المجموعة (أ) قضايا مثل إدارة المواد الكيميائية والنفايات وتحسين جودة الهواء، بينما ركزت المجموعة (ب) على وقف فقدان التنوع البيولوجي واستعادة الطبيعة من خلال وقف تدهور الأراضي، وتعزيز سياسات المياه، ووضع معايير للحلول القائمة على الطبيعة. وشدد الاجتماع، وهو الأول من أصل ثلاث جلسات قبل الحدث الرئيسي لجمعية الأمم المتحدة للبيئة السادسة المقرر عقده في آخر شهر فبراير على أهمية التعاون الدولي في معالجة القضايا البيئية الملحة.

كما شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 6 فبراير في الجلسة الثانية من ثلاث جلسات للجنة الفرعية للممثلين الدائمين لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة. وناقش الاجتماع مشاريع القرارات ضمن الفئتين (ج) و(د). وركزت المجموعة (ج) على تعزيز العمل الوطني والتعاون الإقليمي والنهج التآزري تجاه الأزمات العالمية. بينما تناولت المجموعة (د) التحول إلى الاقتصاد الدائري والمساعدة البيئية في مناطق النزاع وأنماط الحياة المستدامة.

واخيراً شاركت المجموعة في يوم 8 فبراير في الجلسة الثالثة والأخيرة لاجتماع اللجنة الفرعية للجنة الممثلين الدائمين التابعة لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة. وركزت المناقشة على مشاريع القرارات والمقررات في إطار المجموعة E، والتي تناولت المسائل الإجرائية والمتعلقة بالميزانية والأمور الإدارية. وأشارت المجموعة البيئية إلى المداولات بشأن تعزيز دور وقابلية استمرارية المنتديات الوزارية البيئية الإقليمية، وهو أمر بالغ الأهمية لتعزيز التعاون المتعدد الأطراف في مواجهة التحديات البيئية. تؤكد هذه المشاركات النشطة تفاني مجموعة عمل الإمارات للبيئة والتزامها في تعزيز الحوكمة البيئية العالمية ومعالجة التحديات العالمي والجهود التعاونية المطلوبة لتحقيق مستقبل مستدام. ترقبوا التحديات بينما نستعد لـ UNEA-6



حفل إطلاق كتاب أصوات جيل المستقبل

4
فبراير

حضرت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة حفل إطلاق كتاب أصوات جيل المستقبل يوم 4 فبراير. استضافت سمو الشبيخة حصة بنت حمدان بن راشد آل مكتوم، سفيرة النوايا الحسنة لمنطقة الشرق الأوسط لأصوات أجيال المستقبل، هذا الحدث نظم للاحتفال بأهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة وحقوق الأمم المتحدة للطفل من خلال مجموعة من القصص الملهمة كتبها مجموعة من الأطفال باللغتين العربية والانجليزية. سعدت المجموعة بحضور هذه المنصة التي تضع هدف تعزيز تمكين الشباب واستدامتهم على رأس أولوياتها.

فرقة العمل المشتركة بين الوكالات التابعة للأمم المتحدة

6
فبراير

في 6 فبراير، شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في جلسة الإحاطة العامة لفريق العمل المشترك بين الوكالات المعنية بتمويل التنمية بشأن السياق الاقتصادي العالمي. عُقدت الجلسة افتراضياً وتضمنت عروضاً تقديمية ومناقشات قادها خبراء من منظمات مشهورة مثل البنك الدولي وصندوق النقد الدولي والأونكتاد. شاركت المجموعة في الحوار وساهمت في المناقشات المتعلقة بتمويل التنمية المستدامة. وسهلت الإحاطة التعاون والتفاهم بين الدول الأعضاء وأصحاب المصلحة، كما سلطت الضوء على أهمية العمل الجماعي في التصدي للتحديات الاقتصادية العالمية لتحقيق التنمية المستدامة.

حفل تكريم في مكتبة محمد بن راشد

6
فبراير

حضرت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة حفل تكريم وتوديع المستشار ديفيد هيرش في مكتبة محمد بن راشد. أقيم الحفل يوم 6 فبراير وكان بمثابة تكريم لمساهمات المستشار هيرش الرائعة خلال فترة عمله ومساهمته في تأسيس المكتبة وعمله كمستشار لخدمات المكتبة. والمستشار معروف بالتزامه وتفانيه يُعرف السيد هيرش بتفانيه في تقدير التميز وتعزيز الروابط الهادفة داخل مجتمعنا. ونعرب عن خالص تهانينا للمستشار ديفيد هيرش ونعرب عن امتناننا لخدمته المتفانية. ونعرب عن خالص تهانينا للمستشار ديفيد هيرش ونعرب عن امتناننا لخدمته المتفانية.

وتشرفت مجموعة عمل الإمارات للبيئة برؤية إصدارها من "جريدة النفايات" وهي أول مجلة تم طباعتها على ورق معاد تدويره بنسبة 100% تم إنتاجه في دولة الإمارات العربية المتحدة بدءاً من عام 1992، قد تم فهرستها وعرضها في المكتبة. وتتعهد المجموعة بالتمسك بمعايير التميز وتعزيز التواصل الهادف داخل مجتمعنا لتحقيق التنمية المستدامة.

جلسة معاهدة التلوث البلاستيكي

7
فبراير

شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 7 فبراير، في جلسة افتراضية نظمها منتدى التجارة والبيئة وأهداف التنمية المستدامة (TESS) وشبكة البيئة في جنيف. وركزت الجلسة على تنفيذ معاهدة لإنهاء التلوث البلاستيكي وتناولت الحاجة الماسة لتعبئة الموارد والتمويل من أجل التنفيذ الفعال. ومن خلال التعاون مع أصحاب المصلحة، تهدف مجموعة عمل الإمارات للبيئة إلى دفع المفاوضات والمشاركة في تأمين نتائج طموحة نحو مستقبل خالٍ من البلاستيك.

كيفية الافصاح عن التعليم والتعلم مدى الحياة

8
فبراير

حضرت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة وشاركت في ندوة افتراضية مخصصة لإعداد التقارير حول التعليم والتعلم مدى الحياة ضمن مبادرات حكومة عجمان. كسيدة إماراتية كرست حياتها لبناء القدرات ونشر الثقافة البيئية بين كافة شرائح المجتمع في الدولة، فقد تمت دعوتها من قبل الأمانة العامة للمجلس التنفيذي لإمارة عجمان للانضمام إلى الجلسة للمساهمة في أهداف عجمان التعليمية الجديدة.

شرحت السيدة حبيبة خلال الجلسة برامج المجموعة وقدمت مقترحات قيمة حول العديد من الأسئلة المتعلقة بالتعليم. كما دارت المناقشات حول الخطوات اللازم اتخاذها لدعم رؤية التعلم مدى الحياة والتحديات ودور المجموعة في بناء المعرفة البيئية وغيرها من المواضيع ذات العلاقة.

12 و 22

فبراير

ندوات الويب الخاصة بمنظمة التغليف العالمية

بصفتها عضوًا كامل العضوية في منظمة التغليف العالمية، حضرت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة دوتين عبر الإنترنت استضافتهما منظمة التغليف العالمية افتراضيًا في شهر فبراير. في 12 فبراير، تحت عنوان اتجاهات التغليف العالمية، جمعت الندوة افتراضياً ثلاثة خبراء في الصناعة حيث ناقشوا اتجاهات التغليف الرائدة التي تشكل مستقبل الصناعة. وكان من بين المتحدثين الرئيس التنفيذي لمجموعة تيم كريتييف ونائب رئيس منظمة التغليف العالمية. أدار الندوة الافتراضية رئيس منظمة التغليف والمدير العام لشركة ايه بي اري .

وفي 22 فبراير، تم إجراء ندوة أخرى افتراضية تحت عنوان "تحديث PPWR: البصمة الكربونية وتقليل التغليف". كجزء من الجهود المبذولة للامتثال وتحسين لوائح التعبئة والتغليف ونفايات التغليف، ناقشت هذه الندوة الافتراضية الأهمية الحاسمة لتقليل أثر التغليف. لمشاركة رؤى الصناعة الرئيسية، جمعت الندوة خبراء من منظمة التغليف العالمية وسيركلر انلتكيس (Circular Analytics) و انغولد توكذر (Unfold together). وتضمنت المناقشات كيفية تنفيذ المتطلبات المستقبلية لـ PPWR، وتوجيهات إعداد تقارير استدامة الشركات، وتأثيرات تصميم التغليف، والاستدامة، وتصور وصياغة المفاهيم، والتوجيه بشأن ضمان الملاءمة لـ PPWR وتوجيهات إعداد تقارير استدامة الشركات. كانت الندوات غنية بالمعلومات وسلطت الضوء على الأفكار الرئيسية من خبراء رائدين في التصميم والابتكار والتنظيم في الصناعة.

16

فبراير

اجتماع مجلس الإمارات للبيئة الخضراء الشهري

بصفتها العضو المؤسس ونائب رئيس وأمين صندوق مجلس الإمارات للبيئة الخضراء، حضرت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة اجتماع التواصل الشهري لمجلس الإمارات للبيئة الخضراء في مكتبه في دبي. وتعد هذه الاجتماعات للتأكد من مناقشة التقدم الذي يحرزه المجلس ومشاركة إرادة جميع قيادة المجلس وموظفيه وأعضائه. وعقد الاجتماع يوم 16 فبراير ودار حول مناقشات حول فرص الاستثمار وأفكار لتطوير المجلس وغيرها من الأعمال.

19 و 23

فبراير

جمعية الأمم المتحدة للبيئة - اجتماع لجنة المفتوحة العضوية للممثلين الدائمين

كان من دواعي سرور مجموعة عمل الإمارات للبيئة، باعتبارها عضوًا معتمدًا لدى الأمم المتحدة، حضور الاجتماع السادس للجنة المفتوحة العضوية للممثلين الدائمين افتراضياً. تعمل اللجنة كمقدمة للدورة السادسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة الذي تم عقده مباشرة. الهدف الرئيسي للاجتماع، الذي انعقد في الفترة من 19 إلى 23 فبراير، هو مناقشة جدول أعمال جمعية الأمم المتحدة للبيئة، ومراجعة القرارات والإعلانات والمقررات المقترحة والحصول على موافقة الجمعية عليها. تتم جميع المفاوضات الأولية خلال جلسات المداولات هذه أيضاً.

خلال اللجنة، شملت بعض المناقشات الميزانية المخصصة للبرنامج، وأدائه، وتنفيذ الحلول المعتمدة مسبقاً، ومساهمة الجمعية البيئية في المنتدى السياسية، وتقييم مسودة المشاورات غير الرسمية والتحضيرات لجمعية الأمم المتحدة للبيئة السادسة ووضع الأساس الأولي. كما تم تشكيل العديد من مجموعات العمل غير الرسمية لمناقشة كافة الأمور المطروحة.

20

فبراير

حملة جمع علب الألمنيوم تحصل على دعم وسائل الإعلام

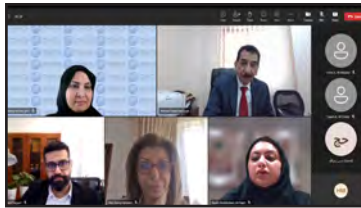
تمت دعوة رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة صباح يوم 20 فبراير لاجراء مقابلة تلفزيونية مع تلفزيون دبي ومقابلات هاتفية مع محطتين إذاعيتين بارزتين وهما؛ راديو 4 وقناة 104.8 4، لتشرح وتوضح تفاصيل حملة جمع علب الألمنيوم السنوية وتفاصيل الحملة القادمة يوم 24 فبراير على مستوى الدولة. من خلال هذه المقابلات تم تعريف المستمعين بأهداف الحملة وتشجيعهم على المشاركة بنشاط في جهود إعادة التدوير. وشددت السيدة حبيبة على دور الأفراد والمؤسسات في الحفاظ على البيئة والحد من النفايات من خلال ممارسات التخلص المسؤولة. ويهدف هذا الجهد التعاوني إلى تعزيز إعادة التدوير والوعي البيئي بين كافة شرائح المجتمع على الساحة الوطنية.

ويؤكد الدعم الذي تلقته المجموعة من تلفزيون دبي والمحطات الإذاعية الرائدة راديو 4 والقناة 104.8 الجهد الجماعي نحو تعزيز الاستدامة البيئية في دولة الإمارات العربية المتحدة. تلعب هذه المنافذ الإعلامية دورًا محوريًا في رفع مستوى الوعي وتعبئة المجتمعات من أجل العمل البيئي الإيجابي. وبينما تواصل المجموعة دعوتها للممارسات المستدامة، فإن مثل هذه الشراكات مع المؤسسات الإعلامية تمثل روافد قوية تصب في الجهود الموجهة لقيادة التغيير الهادف وتعزيز مستقبل أكثر اخضرارًا ومرونة.

21

فبراير

المجموعة تشارك في تقييم جائزة الشارقة للتميز



استمررا للعلاقة الوطيدة بين مجموعة عمل الإمارات للبيئة وغرفة تجارة وصناعة الشارقة، تمت دعوة السيدة حبيبة المرعشي - العضو المؤسس ورئيسة المجموعة لتكون احد اعضاء لجنة تحكيم جائزة الشارقة للمسؤولية الاجتماعية للمؤسسات في يوم 21 فبراير. علماً بأن البرنامج قد نال استحساناً كبيراً في دورته الجديدة الذي بدأ في مايو 2023 وانتهى في يناير 2024، وقد حظيت هذه الجائزة بدعم كبير من صاحب السمو الشيخ الدكتور سلطان بن محمد القاسمي عضو المجلس الأعلى حاكم الشارقة ورعاية كريمة من سمو الشيخ سلطان بن محمد بن سلطان القاسمي ولي العهد ونائب حاكم الشارقة.

ويهدف البرنامج المكون من 9 جوائز إلى تعزيز اقتصاد الشارقة في جميع القطاعات من خلال تعزيز النمو الاقتصادي المستدام وإعطاء التقدير الواجب للشركات التي تساهم في النمو المستدام للأمة.

ما وراء الموضة السريعة

21

فبراير

في يوم 21 فبراير، حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة الحدث الجانبي الذي نظّمته جمعية الأمم المتحدة للبيئة بعنوان "ما وراء الموضة السريعة" والذي استضافته مبادرة الموضة الدائرية. كان هذا الحدث بمثابة منصة للتعلم في الإمكانيات التحولية للأزياء المستدامة وأثارها على صناعة الأزياء العالمية. وقد حظينا خلال المنتدى بشرف حضور العرض الأول لفيلم قصير تحت عنوان "ما وراء الموضة السريعة" من إنتاج مشروع الأرض المستدام بجامعة ولاية أريزونا وسلط الفيلم الضوء على أهمية تبني مبادئ الموضة المستدامة. وتشدّد على ضرورة بذل جهد جماعي لمواجهة التحديات البيئية والاجتماعية المرتبطة بالأزياء السريعة وايضاً على دور أصحاب المصلحة في دفع عجلة الحلول المستدامة

ولم تنتهي مشاركتنا بحضور العرض الأول للفيلم حيث حضرنا حلقات نقاشية ورؤى المناقشات وجهات النظر حول القضايا الرئيسية مثل معايير الاستدامة ومتطلبات إعداد تقارير للشركات والتحديات التي تواجهها شركات الأزياء في الجنوب العالمي. تظل مجموعة عمل الإمارات للبيئة ثابتة في تعزيز الاستدامة في جميع القطاعات، بما في ذلك قطاع الأزياء. وتعكس مشاركتنا في أحداث مثل هذه، التزامنا بقيادة التغيير الإيجابي وتعزيز مستقبل أكثر استدامة للأجيال القادمة.

يوم جمع علب الألمنيوم

24

فبراير

نظمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة أول حملة كبرى لإعادة التدوير لعام 2024؛ وهي حملة "يوم تجميع علب الألمنيوم" في 24 فبراير تحت شعار "معاً نستطيع CANDO#، المستقبل بين أيدينا". نظراً للطلب الشائع، افتتحت مجموعة عمل الإمارات للبيئة موقعاً في عجمان في هذه الدورة، مما رفع عدد المواقع إلى ستة مواقع؛ 3 في دبي وهي حديقة زعبيل، حديقة بحيرة البرشاء وحديقة الممزر، وموقع في رأس الخيمة في مصنع سيراميك رأس الخيمة، وفي أبوظبي في المدرسة الأمريكية الدولية وفي عجمان في متحف عجمان!

وأُسفرت المساهمات الجماعية الجهات الخاصة والمؤسسات الأكاديمية والهيئات الحكومية والأسر عن جمع 7,002 كجم من علب الألمنيوم لإعادة تدويرها. منذ إطلاق الحملة في عام 1997، تمكنت المجموعة من جمع 415,028 كجم من علب الألمنيوم لإعادة التدوير، مما أدى إلى تقليل 6,230 طن متري مكافئ من غاز ثاني أكسيد الكربون وتوفير 10,075 مترًا مكعبًا من مساحة مكب النفايات والحفاظ على 94,454 مليون وحدة حرارية بريطانية من الطاقة.

تتطلب خطة التنمية الناجحة أن تكون هناك شراكات شاملة - مبنية على المبادئ والقيم ورؤية وأهداف مشتركة تضع الناس والكوكب في المركز. ومع وضع هذه الفكرة في الاعتبار، كان من دواعي سرور مجموعة عمل الإمارات للبيئة أن يكون لديها العديد من الشركاء والداعمين لهذه الحملة. تشكر مجموعة عمل الإمارات للبيئة بلدية دبي والمدرسة الأمريكية الدولية (AUH) ومتحف عجمان وسيراميك رأس الخيمة ومتحف عجمان لتوفيرها الأماكن المطلوبة لتنفيذ الحدث؛ ودائرة الاقتصاد والسياحة في دبي لحشد وتشجيع قطاع الضيافة للانضمام والمشاركة الفعالة. أيبلا وشركاه، اي إس إس ريلوكيشنز، بيركلي، شركة الشارقة الوطنية لزيت التشحيم ذ.م.، غلوبلينك ويست ستار للشحن، لاوبتل وترايستر لتوفير الدعم اللوجستي، وشركة ماكدونالدز الإمارات لتوفير المتطوعين، أما بالنسبة لجريدة جلف نيوز ومجموعة المراد فقد انضموا كشركاء إعلاميين للحملة. بالإضافة إلى ذلك، انضمت شركة لاكي كشريك لإعادة التدوير.



الدورة السادسة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة

26

فبراير

أقيم أحد أكبر الأحداث البيئية العالمية في الفترة من 27 فبراير إلى 1 مارس. انعقدت جمعية الأمم المتحدة للبيئة في المقر الرئيسي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة في نيروبي - كينيا. حضر فريق عمل المجموعة افتراضياً الجلسات.

كان الهدف الرئيسي للمؤتمر الـ 6 لجمعية الأمم المتحدة للبيئة هو التركيز على معالجة الأزمة الكوكبية الثلاثية من خلال نهج متعدد الأطراف. وشملت المواضيع التي تم طرحها؛ معالجة تغير المناخ؛ فقدان الطبيعة والتنوع البيولوجي؛ والتلوث والنفايات. ولمعالجة هذه التحديات، من المهم أن تتمتع القرارات التي تم اتخاذها والقرارات المتخذة بخلفية علمية قوية والإرادة السياسية ومشاركة مجتمعية. وشهدت جمعية الأمم المتحدة للبيئة حضور ومشاركة قطاعات متعددة من المجتمع العالمي تتحد لمعالجة الأمر نفسه، بما في ذلك الحكومة والمجموعات العلمية والمجتمع المدني والقطاع الخاص.

وركز كل يوم على عدة اجتماعات وحوارات لمعالجة القضايا الحالية وتحديث القرارات السابقة. كما جمعت العديد من الأحداث الجانبية أصحاب المصلحة الرئيسيين في ساحة المناقشة. وشملت المجموعات الإقليمية والسياسية وغيرها من المجموعات الرئيسية.

حفل الدورة الـ 16 لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر

26

فبراير

حضرت العضو المؤسس ورئيس مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 26 فبراير، حفل الدورة السادسة عشرة لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي. وتخلل الحفل كلمة رئيس مجلس أمناء الجائزة وإعلان أسماء مجلس الأمناء الجديد. وقد سلط هذا الحدث العالمي الضوء على أهمية زراعة نخيل التمر في التنمية المستدامة. ان مشاركة مجموعة عمل الإمارات للبيئة على التزامها بتعزيز الاستدامة البيئية والابتكار الزراعي. ويشرفنا أن نشارك في مبادرات تساهم في ريادة دولة الإمارات في الشراكات العالمية لتطوير القطاع.

اجتماع اللجنة الاستراتيجية لتحالف المستثمرين العالميين للتنمية المستدامة

26

فبراير



قرب نهاية عام 2023، قرر تحالف المستثمرين العالميين من أجل التنمية المستدامة عقد المؤتمر الدولي الرابع لتمويل التنمية في عام 2025. لقد بدأ التخطيط والإعداد لهذا المؤتمر بالفعل لضمان تغيير البيئة الاقتصادية العالمية غير المواتية الحالية لبدء الاستثمار المستدام المطلوب بشدة حيث ان هناك حاجة ماسة للاستثمار المستدام.

بصفتها عضوة في مجلس إدارة التحالف الذي أطلقه الامين العام للأمم المتحدة في عام 2019، فقد حضرت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة اجتماعاً افتراضياً للجنة الاستراتيجية يوم 26 فبراير، حيث ناقش الحاضرون مسار عمل المؤتمر ومجالات التركيز.

ووضع الاجتماع أعضاء مجلس الإدارة ورؤساء وممثلي هيئات الأمم المتحدة بما في ذلك مدير تمويل مكتب التنمية المستدامة التابع لإدارة الشؤون الاقتصادية والاجتماعية بالأمم المتحدة، وممثلين عن بنك أمريكا وبورصة جوهانسبرج وغيرهم من أصحاب المصلحة الرئيسيين من القطاع الخاص. ومع الحاجة إلى اتخاذ إجراءات حاسمة، سيساعد هذا المؤتمر في تغيير الخطاب المالي ومساعدة العالم على معالجة قضايا تغير المناخ بشكل أسرع.

27

فبراير

شبكة كوكب واحد - ندوة إفتراضية حول الحديث الكيميائي المستدام



في يوم 27 فبراير، حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة ندوة افتراضية قيمة نظمتها شبكة الكوكب الواحد وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة والوكالة السويدية للتنمية الدولية تحت عنوان "الحديث الكيميائي المستدام: فك رموز الممارسات الخضراء في بيانات المنتجات". جمعت الندوة الافتراضية العديد من خبراء الصناعة لمناقشة أهمية جعل المواد الكيميائية مستدامة وصديقة للبيئة. وكان من بين الخبراء ممثلون من شركات الكيماويات ومنظمات الأمم المتحدة كالأونكتاد ويونيب وغيرها.

بدأت الندوة بالكشف عن ومناقشة منشور توجيهي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة وشبكة كوكب واحد تم إطلاقه تحت عنوان "وجود المواد الكيميائية في المنتجات" والذي يوضح بالتفصيل أهمية الكشف عن المواد الكيميائية الضارة المتواجدة في المنتجات الغذائية من قبل المصنعين والمستهلكين، وأهمية المواد الكيميائية في الاستهلاك والإنتاج المستدامين والمبادئ الأساسية للتعامل مع المواد الكيميائية الضارة وكيفية المتابعة وأفضل الممارسات والمزيد.

كما تم عقد حلقة نقاشية مع ثلاث خبراء من العدالة البيئية وصناعة الأزياء ومصنعي المواد الكيميائية الخاصة حيث قاموا بطرح وجهات نظرهم خلال المناقشات وقدموا جميعاً مناهج مختلفة لمعالجة المواد الكيميائية والاستدامة. وشملت بعض النقاط الرئيسية التي تمت مناقشتها الشفافية تجاه المستهلكين وتأثير المادة الكيميائية في دورة حياة المنتج بأكمله وليس فقط المنتج النهائي والقيمة المضافة في الاستثمار في المواد الكيميائية المستدامة والقوانين العالمية والعلامات البيئية والمزيد.

مشروع شجرة في المجتمع... جذور توحدنا



بدأت مجموعة عمل الإمارات للبيئة دورتها الـ14 من مشروعها الفريد لإعادة التدوير، "شجرة في المجتمع... جذور توحدنا" في يناير. مع تحديد المرحلة الأولى في الفترة من 24 يناير إلى 24 مايو، يستقطب هذا المشروع المشاركين من جميع قطاعات المجتمع. بدأت كميات كبيرة من المواد القابلة لإعادة التدوير المختارة تتدفق إلى مكتب المجموعة من الأفراد والأسر والمدارس والشركات والفنادق وهيئات القطاع الحكومي. حان وقت العمل الآن، ابداً في التجميع وابدأ رحلة إعادة التدوير معنا. نحن نقبل الورق والبلاستيك والزجاج وعلب الألمنيوم والنفايات الإلكترونية وأحبار الطابعات والهواتف المحمولة في إطار هذه الحملة. عند تحقيق كل مجموعة من الأهداف المحددة مسبقاً للفئات، نتاح للمشاركين فرصة تأمين شتلة شجرة محلية واحدة لزرعتها تحت أسمائهم في نهاية العام كجزء من حملة "من أجل إمارتنا نزرع". للمساعدة في تقليل مساحة مدافن النفايات، والحد من انبعاثات الغازات الدفيئة، وزيادة مخزونات الكربون داخل دولة الإمارات العربية المتحدة، قم بالتسجيل في الحملة من خلال الرابط.

الأخبار التعليمية

مسابقة الرسم البيئي



في عالم مسابقات الرسم النابض بالحياة، يمكن للتواصل الوثيق بالطبيعة والبيئة أن يحول تعبيرات الطلبة إلى أدوات قوية للوعي. إن اختيار المواضيع التي تتعلق بالطبيعة والحياة يساعد على إلهام الطلبة لاستكشاف جمال الطبيعة ويشجع أيضاً على التفكير البناء في معالجة التحديات البيئية.

أطلقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة الدورة الـ19 لمسابقة الرسم البيئي مع مكونات تعليمية حول الحفاظ على البيئة والممارسات المستدامة لتعميق فهم المشاركين، وتعزيز الإبداعات الأكثر استنارة وتأثيراً. علاوة على ذلك، ركزت المسابقة على 3 مواضيع رئيسية سلطت الضوء على أفضل الممارسات الرئيسية لحماية الطبيعة وهي: التسمات الثقيلة، النقل المستدام وتقليل النفايات: منافع لا حصر له.

وتعتبر هذه المسابقة منصة لمناصرة البيئة من خلال الإبداع وتسلط الضوء على أهم القضايا البيئية لتعزيز الحوار حول ترابط الفن والطبيعة والوعي البيئي. تصبح مسابقات الرسم حافزاً للفنانين لعرض مواهبهم وللمساهمة بشكل هادف في المحادثة العالمية حول حماية كوكبنا.

لذا، لا تترددوا في التعبير عن أفكاركم باستخدام مهاراتكم في الرسم من خلال التسجيل في هذه المسابقة على الرابط التالي: <https://forms.gle/fXz1eGRYa8AzL5Qo8>

مسابقة "جدد عالماً"



تعد ندرة المياه قضية عالمية ملحة، حيث تواجه العديد من المناطق تحديات في ضمان الوصول إلى موارد المياه النظيفة والمستدامة. وفي إطار السعي إلى إيجاد حلول مبتكرة، تظهر مسابقة "جدد عالماً" كمنارة للامل، حيث تجمع العقول اللامعة من جميع أنحاء العالم لمواجهة التحديات المتعلقة بالمياه.

أطلقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة النسخة الرابعة من مسابقة "جدد عالماً" كمنصة لتعزيز الإبداع والتعاون والتقدم التكنولوجي لمعالجة القضايا المعقدة المحيطة بإدارة المياه. ويدعو التحدي الطلبة إلى تطوير حل مبتكر لتحديات المياه المتزايدة سواء أكان ذلك من أجل الحفاظ على المياه أو الوصول إليها أو إيجاد طرق أكثر استدامة لاستخدام مياه الشرب أو حلول بديلة لاستخدام المياه. ويعد هذا التحدي مقدمة رسمية لجائزة ستوكهولم جونيور للمياه المرموقة، حيث سيمثل الطالب الفائز دولة الإمارات العربية المتحدة ويتنافس على المستوى الدولي في السويد.

إذا كنت ترغب في معرفة المزيد عن هذا البرنامج التعليمي الفريد، أرسل بريدًا إلكترونيًا إلى edu@eeg.ae أو Renewourworld@eeg.ae. للتسجيل يرجى زيارة هذا الرابط: <https://forms.gle/2hHibK3ENx7At5KE9>

سيتم إغلاق التسجيل يوم 22 مارس 2024.

الفن من النفايات



في عالم التعبير الفني، هناك حركة رائدة جارية حيث يبث الفنانون حياة جديدة في النفايات القابلة لإعادة التدوير، ويصنعون روائع غير عادية من المواد المهملّة. أطلقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة مسابقة الفن من النفايات لتحدي الطلاب لكي ينظروا إلى النفايات ليس كنفايات ولكن كعنصر مفيد للاستكشاف الإبداعي. يؤدي دمج العناصر التعليمية في هذه المسابقات إلى رفع الوعي حول التأثير البيئي للإبداع الفني، وغرس الشعور بالمسؤولية تجاه الكوكب. علاوة على ذلك، طلبت المجموعة في هذه المسابقة من المشاركين عمل 3 مشاريع رئيسية مصنعة من النفايات القابلة لإعادة التدوير. هذه المشاريع هي الروبوت، ومصباح الطاولة، وأثاث الحدائق.

إن احتضان القوة التحولية للمواد المعاد تدويرها يصبح حجر الزاوية في التعبير الإبداعي، والحشد من أجل الحد من النفايات. يتم تشجيع الطلاب على العثور على الجمال في الأشياء غير التقليدية، وتحويل العناصر المهملّة إلى أعمال رائعة تتوافق مع الوعي البيئي.

مثل هذه المسابقة تلهم جمهوراً أوسع لتقدير البراعة الفنية في النفايات اليومية وتعزيز الحوار العالمي حول أهمية إعادة استخدام المواد من أجل مستقبل أكثر وعياً بالبيئة. يصبح الاحتفال بالمشاركات التي تعرض الإبداع الاستثنائي في تحويل النفايات القابلة لإعادة التدوير إلى عجائب فنية بمثابة شهادة على الإمكانيات اللامحدودة للفن المستدام، مما يساهم في عالم أكثر إشراقاً وإخضراراً.

لذا، لا تتردد في التسجيل في هذه المسابقة على هذا الرابط: <https://forms.gle/4LycmLNweLbcN7MD6>، سيتم إغلاق التسجيل يوم 22 فبراير 2024.

ورش إعادة تدوير الصفيح

تعد إعادة تدوير الصفيح عنصراً حاسماً في جهود الاستدامة البيئية، حيث تقدم فوائد كبيرة مثل الحفاظ على الموارد وتقليل النفايات وتوفير الطاقة. على الرغم من مواجهة تحديات وتعقيدات في المنتجات إلا أنه يتم تطوير حلول مبتكرة للتغلب على هذه العقبات. وكانت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بالشراكة مع شركة رينبو قد انتهت في شهر 20 فبراير 2024 من تنظيم 7 ورش عمل التي كانت قد بدأت في سبتمبر من العام الماضي لإعادة تدوير القصدير في 7 مدارس مختلفة لرفع مستوى الوعي وتعزيز إعادة تدوير القصدير بين المستهلكين والشركات، لخلق مستقبل أكثر استدامة لأنفسنا وللجيل القادم.

تهدف هذه المبادرة التعاونية إلى تعزيز الفهم الشامل للممارسات المستدامة، وقد أشركت 1,807 طالباً ومعلماً في جلسات توعوية استكشفت أهمية القصدير كمادة تغليف مهمة وكذلك وضحت الاختلافات بين إعادة التدوير وإعادة الاستعمال. وقد تم تصميم ورش العمل بدقة لتزويد الطلبة بالمعرفة والمهارات اللازمة لاتخاذ خيارات مستنيرة تساهم في تحقيق مستقبل أكثر إخضراراً واستدامة.

مسابقة الخطابة البيئية بين المدارس

تماشياً مع إعلان صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان رئيس الدولة حفظه الله، بأن عام 2024 سيظل عاماً مخصصاً للاستدامة، فإن إطلاق مجموعة عمل الإمارات للبيئة للدورة الـ24 من مسابقة الخطابة البيئية بين المدارس تمثل مساهمة أساسية في تحقيق هذه الرؤية الشاملة. تعد هذه المسابقة بمثابة منصة ديناميكية للطلبة للتحدث عن اهتماماتهم البيئية والبحث عن حلول مبتكرة وإلهام العمل الجماعي. من خلال رعاية جيل من القادة المهتمين بالبيئة عبر مهارات التواصل المعززة والوعي المتزايد، تجسد المجموعة في هذه المسابقة الالتزام بالاستدامة المتنبه أثناء مناقشة أهم مواضيع الاستدامة في الفترة من 22 إلى 25 أبريل 2024 مثل:

فئة طلبة المرحلة الإعدادية:

1. الابتكار الأخضر: تصورات لمدن الغد
2. الرحلات البيئية: التخطيط لتحقيق السياحة المستدامة
3. المجتمعات المتناغمة: الطريق إلى الوعي المناخي؟
4. الحفاظ على توازن المحيطات: فهم أمن الكوكب

فئة المرحلة الثانوية:

غالباً ما تعمل المشاركات الفائزة كمحفز للتغيير، حيث تماشى بسلاسة مع أهداف الاستدامة لعام 2024 من خلال التأثير على مجتمع المدارس وصانعي السياسات وقطاع التعليم بشكل عام لتبني ممارسات صديقة للبيئة. وتمتد المسابقات إلى ما هو أبعد من مجرد الخطابة، حيث تعمل على إشراك القطاع التعليمي وتعزيز الشعور بالتضامن بين الطلبة والمدافعين عن البيئة وإنشاء شبكة داعمة لمبادرات الاستدامة المستمرة. وبالتالي، تصبح مسابقات الخطابة البيئية مفيدة في تضخيم وتحقيق رؤية صاحب السمو رئيس الدولة لعام 2024 من خلال قوة الخطاب المستنير والالتزام الجماعي بالإشراف البيئي. سيتم إغلاق التسجيل يوم 15 مارس 2024. لا تترددوا في التسجيل في هذه المسابقة على هذا الرابط: <https://forms.gle/V7dDM46o2ESS9drr5>

الأحداث القادمة

المسيرة الورقية

في عصر الهيمنة الرقمية، يشكل استمرار استعمالات الورق تحدياً بيئياً ملحاً. على الرغم من الجهود المبذولة للحد من الاستخدام، فإن الاستهلاك العالمي للورق مستمر في الارتفاع، مما يجهد الغابات في جميع أنحاء العالم. استجابة لهذه الحاجة الملحة، تقدم مجموعة عمل الإمارات للبيئة بكل فخر مشروع "المسيرة الورقية".

ويهدف المشروع إلى تعزيز الوعي البيئي والدعوة إلى السلوكيات المستدامة. ومن خلال مبادرات جمع الورق وإعادة تدويره، يساهم المشاركون في الحفاظ على الموارد ومكافحة إزالة الغابات وتخفيف الانبعاثات الكربونية وتماشياً مع ساعة الأرض العالمية الذي سيصادف يوم 23 مارس، يحث المشروع على إطفاء الأنوار من الساعة 8:30 مساءً إلى 9:30 مساءً، لتسليط الضوء على الإشراف البيئي. يمكن للطلبة تسليم أوراقهم يوم 24 مارس، بينما للأعضاء الأكاديميين والشركات فيرجى القيام بذلك يوم 25 مارس. للانضمام إلى مشروع المسيرة الورقية، قوموا بالتسجيل على www.eeg-uae.org أو تواصلوا بـ Wastemanagement@eeg.ae.

الطبيعة تعمل من أجل السلام



برنامج الأمم المتحدة للبيئة

صدر أحدث منشور لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة في العدد # ٤٨ من منظور تحت عنوان "الطبيعة في العمل من أجل السلام: التحديات والفرص لمعالجة الأبعاد البيئية للصراع من خلال الحلول القائمة على الطبيعة". تمت كتابة هذا العدد في إطار وحدة المجتمع المدني التابعة لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة من أجل فهم أفضل لتأثير النزاعات المسلحة على البيئة. يركز المنشور أيضًا على كيف يمكن أن يكون الحل القائم على الطبيعة (Nbs) مفيدًا في الاستجابة للتحديات البيئية والمناخية والمجتمعية المتنامية. فهم القصور المحتمل في إطار الحلول القائمة على تعويض الكربون والاستيلاء على الأراضي وعدم كفاية الموافقة من السكان المحليين والمجتمعات المحلية والغسل الأخضر وانتهاكات حقوق الإنسان وأكثر من ذلك، تأخذ هذه الورقة الدروس من الحلول الوطنية التي تم تنفيذها بنجاح في سياق الصراع وكيف يمكن أن تساهم بشكل إيجابي من خلال الممارسات الجيدة. تأخذ الورقة في الاعتبار مشروع بناء السلام الذي شاركت فيه/تشارك فيه منظمة PAX وتشمل بعض الممارسات الجيدة للمعايير والضمانات الصحيحة والمبادرات المحلية ونشر المعلومات من مصادر متنوعة ومستقلة والمساءلة. كما تم تقديم العديد من الاقتراحات في الورقة لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة وأعضاء جمعية الأمم المتحدة للبيئة والمنظمات الدولية الأخرى لدعم الحلول القائمة على الطبيعة.

اليوم الدولي السنوي الثاني لصفر نفايات

سيتم الاحتفال باليوم الدولي السنوي الثاني لصفر نفايات في 30 مارس 2024. يعد هذا اليوم بمثابة تذكير حاسم بالحاجة الملحة إلى تقليل توليد النفايات بشكل كبير وتبني ممارسات مستدامة لتحقيق أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة. في العام الماضي، اجتمع ملايين البشر من جميع أنحاء العالم للاحتفال باليوم الدولي الأول لصفر نفايات، ورفع مستوى الوعي بالمبادرات الوطنية والإقليمية والمحلية لهذا الموضوع وأهميته في تعزيز التنمية المستدامة. اعتزافًا بأهميته، أنشأ الأمين العام للأمم المتحدة أنطونيو غوتيريس مجلسًا استشاريًا من الشخصيات البارزة بشأن القضاء على النفايات، مكلفًا بمشاركة قصص النجاح ونشر أفضل الممارسات. يتم تنظيم اليوم الدولي للتخلص من النفايات، الذي تم إصداره بموجب القرار رقم 77/161 للجمعية العمومية للأمم المتحدة، بالاشتراك مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة - وبرنامج الأمم المتحدة للمستوطنات البشرية (موتل الأمم المتحدة). يشكل التلوث الناتج عن النفايات تهديدًا كبيرًا للنظم البيئية والرفاهية البشرية والنمو الاقتصادي. ومع توليد مليارات الأطنان من النفايات سنويًا، وإدارة جزء كبير منها بشكل غير مناسب، فمن الضروري أن نتخذ إجراءات جماعية لمعالجة هذه القضية.

يوم التصحر والجفاف 2024: متحدون من أجل الأرض: تراثنا. مستقبلنا



اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر

يصادف يوم 17 يونيو 2024 الذكرى السنوية الثلاثين لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر (UNCCD)، التي يقع مقرها في بون. وهي معاهدة دولية ملزمة قانونًا بشأن إدارة الأراضي والجفاف. وسيركز يوم الاحتفال هذا العام على مستقبل إدارة الأراضي تحت شعار "متحدون من أجل الأرض: تراثنا. مستقبلنا". ستستضيف مدينة بون قادة العالم والشباب والمجتمع المدني والشخصيات الرياضية والترفيهية والمزيد في يوم الاحتفال العالمي في قاعة الفنون والمعارض في جمهورية ألمانيا الاتحادية. وسيستعقب ذلك انعقاد أكبر مؤتمر للأمم المتحدة في العالم بشأن الأراضي والجفاف (UNCCD COP16) في شهر ديسمبر في الرياض بالمملكة العربية السعودية. ستبدأ اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر، بالتعاون مع الوزارة الاتحادية الألمانية للتعاون الاقتصادي والتنمية (BMZ) ومدينة بون كشريك لها، حملة توعية عامة تحت رسم متحدون من أجل الأرض (UNited4Land#) في الفترة من مايو إلى يونيو بمشاركة الكيانات في أحداث مختلفة في بون وما حولها بشأن مستقبل إدارة الأراضي. وبالمثل، ستشارك دول أخرى من خلال فعاليات تعليمية ونشاطات أخرى. لقراءة المزيد: <https://www.unccd.int/news-stories/press-releases/desertification-and-drought-day-2024-united-land-our-legacy-our-future>.

رحبت المجموعة خلال شهر يناير بـ 3 عضويات ضمن فئة الشركات و 4 عضويات ضمن فئة الطلبة، أما بالنسبة للتجديدات فقد رحبت بعضوية واحدة ضمن العضوية الأكاديمية و عضويتين ضمن فئة الشركات و 7 عضويات ضمن فئة الطلبة.

العضوية الأكاديمية

تجديد	عضوية الشركات	عضوية الطلبة
تجديد	مدرسة جلوبال انديا انترناشونال	
تجديد	علي وأولاده القايزة	
تجديد	فيوول لاييف ستايل كوتش	
-	هانزا جرين تكنولوجي	
تجديد	عيوش كريشنانيفاس سوبال	
تجديد	تارون رانجيث	
تجديد	أنانيا كوثاري	
تجديد	تارون فيرغيز رانجيث	
تجديد	-	
تجديد	-	
تجديد	-	

نتج عن جمع المواد لإعادة التدوير في شهر فبراير الفوائد البيئية التالية:
384 طن متري تم تخفيضه من غاز ثاني أكسيد الكربون
3,754 (مليون وحدة حرارية بريطانية) تم توفيرها من الطاقة
839 متر مكعب تم توفيره من مساحة مكب النفايات
1,124 شجرة تم المحافظة عليها من القطع
197 غالون من الغاسولين تم توفيره



الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الورق
7,310	شركة كراون للنقل	1,100	بريت بانو	979	الليسيه الفرنسية الدولية جورج بومبيدو	خلال شهر فبراير، نجحت المجموعة في جمع 65,707 كجم من الورق من 180 مشاركاً. وشهدت النسبة ارتفاعاً بمعدل 7% في جمع الورق مقارنة بالشهر السابق، فإنا نشجع المجتمع على الاستعداد للمبادرات القادمة مع تقدمنا خلال العام.
5,455	هوليداي إن البرشاء	938	سلطان علي الزعابي	947	المدرسة الأمريكية بدبي، البرشاء	
3,540	شركة ايليت	510	نيا تريزا تونني	900	معهد الشيخ راشد بن سعيد الإسلامي	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع علب الألمنيوم
2,045	الإمارات لتموين الطائرات	30	تريشا نيخاكومار سايناي	62	مدرسة الأبرق الحلقة الأولى	جمعت المجموعة 7,339 كجم من علب الألمنيوم في فبراير من 138 مشاركاً، مما يمثل زيادة بنسبة 734% عن يناير. ويعود هذا الإنجاز المتميز قوة المشاركين الذين شاركوا في يوم جمع علب الألمنيوم الذي أقيم يوم 24 فبراير ، لقد حققنا 25.8% فقط من هدفنا السنوي. نحن نشجع الجميع على مواصلة جهودهم لتبنيها من تحقيق هدف هذا العام.
377	منتجع هيلتون رأس الخيمة بيتش	17	أفيان بهانداري	25	مدرسة الشرق الأقصى الخاصة حلوان	
320	فندق ٢٥ ساعة دبي وان سترايل	16	أونش ياداف	19	مدرسة ودولم بارك دبي	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع البلاستيك
606	وطل للعقارات	361	سلمى الزعابي وشيخة الزعابي (مناصفة)	800	مدرسة سلطان بن زايد العين	نجحت المجموعة في جمع 10,014 كجم من البلاستيك من 118 مشاركاً، مما يمثل زيادة بنسبة 6% عن الشهر السابق. نحن نشيطون ندعو المجتمع للانضمام إلينا بناء الرخم، المشاركين الأكثر تجميعاً:
595	ايليا وشركاه	136	علي درويش مبارك سالم الزعابي	262	مدرستنا الثانوية، دبي	
592	فندق فلورا إن	95	أحمد موسى الهاشمي	175	مدرسة أم القيوين الحلقة الثانية للبنين	
الكمية (قطعة)	الشركات	الكمية (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكمية (قطعة)	المدارس	حملة جمع أحبار الطابعات
150	شركة بيفوت للهندسة والمقاولات العامة	148	ميشكا البنجابية	23	مدرسة الشارقة الانجليزية	في فبراير، جمعت المجموعة 485 قطعة من أحبار الطابعات من 11 مشاركاً، مما يدل على زيادة ملحوظة بنسبة 289% عن الشهر السابق. دعونا نوجه هذه الروح إلى الأشهر المقبلة، بهدف تحقيق إنجازات أكبر في مجال الاستدامة معاً!
101	قصر الإمارات	-	-	-	-	
42	فيرجير ديلبورت	-	-	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الزجاج
4,278	منتجع سينتارا ميراج بيتش	165	لينا مورالي	15	مدرسة الطموح، حلقة أولى وثانية وثالثة	في فبراير، جمعت المجموعة 11,215 كجم من الزجاج من 59 مشاركاً. بينما شهد شهر فبراير زيادة بنسبة 24% في جمع الزجاج مقارنة بالشهر السابق، فإننا نشجع المجتمع على الاستعداد للمبادرات القادمة مع تقدمنا خلال سنة. دعونا نعمل معاً لزيادة هذه الأرقام، مما يضمن اتجاهنا إيجابياً على مدار العام. مشاركته لها تأثير كبير على أهدافنا البيئية.
1,000	نوفوتيل بر دبي	137	مريم الزعابي	-	-	
680	جراند بلانزا موفنيك مدينة الإعلام	110	سونيا غاندي	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع النفايات الإلكترونية
24	بيرتلينج لوجيستك	90	مرزة علي الزعابي	-	-	في فبراير، جمعت المجموعة 274 كجم من النفايات الإلكترونية من 16 كياناً. شهد شهر فبراير زيادة بنسبة 23% مقارنة بالشهر السابق. والآن، ندعو مجتمعنا إلى الارتفاع إلى مستوى التحدي في شهر فبراير. دعونا نتحد لتحقيق أفق جديدة. يمكن للإلكترونيات المهملة أن تساهم في مستقبل مستدام. انضم إلينا في اتخاذ الإجراءات اللازمة في شهر مارس، لضمان حدوث تحول إيجابي في جهودنا لجمع النفايات الإلكترونية.
15	فوريس لوكس	53	منيرة علي الزعابي			
10	مؤسسة محمد بن راشد للإسكان	13	جميلة علي الزعابي			
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الخردة المعدنية
105	فندق هوليداي إن وأجنحة مجمع دبي للعلوم	160	عفراء علي الزعابي	10	مدرسة الطموح، حلقة أولى وثانية وثالثة	في فبراير، قامت المجموعة بجمع 811 كجم من الخردة المعدنية من 22 مشاركاً، مما يمثل زيادة بنسبة 132% عن الشهر السابق. حان الوقت للعمل! انضم إلينا في شهر مارس ودعنا نرسم مساراً جديداً لجمع الخردة المعدنية، كن جزءاً من التغيير الدائري - ابدأ الشهر بإعادة تدوير الخردة المعدنية بطريقة مسؤولة.
80	فندق سوفيل دبي داون تاون	159	مرزة علي الزعابي	-	-	
55	مركز الإحصاء أبوظبي	135	فطيم علي الزعابي	-	-	

حملة جمع الهوائيات المحمولة

في فبراير، جمعت المجموعة 9 قطع من الهوائيات المحمولة من 6 كيانات مشاركة، مما يمثل انخفاضاً بنسبة 97% عن الشهر السابق. يتم توليد المزيد من النفايات مع إطلاق نماذج جديدة واستبدال الأجهزة القديمة نحن نشجع جميع المشاركين على التخلص من هواتفهم المحمولة القديمة لإعادة التدوير من أجل تعزيز الاقتصاد الدائري المحلي وتعزيز الاستدامة من خلال تقليل استخراج الموارد من الأرض.

تدعو المجموعة جميع أعضائها و الكيانات المشاركة إلى زيادة مساهماتهم لتحقيق الأهداف المحددة للحملات المذكورة في السنة الجديدة و نهنئهم على تعزيز جهودهم للمساهمة في رفاهية المجتمع وبيئة أكثر صحة. معاً يمكننا إحداث تغيير تحويلي وتأثير ملموس من أجل مستقبل مستدام.