



يوم جمع علب الألمنيوم

22 فبراير 2025

اضغط للوصول إلى الصفحة

الأحداث القادمة

2 كلمة الرئيس

3 أخبارنا

8-6 الأحداث المستمرة والقادمة

9-8 أعضاء المجموعة

9 أخبار عالمية

10 برامج إدارة النفايات



تواصل مع المجموعة للمزيد من التفاصيل

فريق التحرير: حبيبة المرعشي، رفاء النظاري،
ماريلا جاسبر، بيان المعالي، جيسون جوي،
روز أن كويامباو
تصميم: فزمي زقام



[f](#) | [@](#) | [in](#) | [X](#)
eegemirates

تقيم المجموعة كل يوم أحد يوم تجميع للعائلات من الساعة 9:00
ص - 4:00 م، سارعوا بتقديم كل ما يُمكن إعادة تدويره لنا في مقر
المجموعة. (شارع جميرا 1، فيلا رقم 117 أبين 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



أعضاءنا الأعزاء وشركائنا والقراء الكرام،

مع دخولنا عام 2025، أشارككم هذه الرسالة ويملؤني تفاؤل كبير في إنجازات شهر يناير وتحديد اتجاه الأشهر المقبلة. يحمل هذا العام الجديد التزامًا متجددًا وطاقة وعزيمة لمهنتنا المشتركة في تعزيز الاستدامة البيئية خاصة مع إعلان قيادتنا الرشيدة هذا العام كـ "عام المجتمع". لطالما كانت مجموعة عمل الإمارات للبيئة محفزة للتغيير الإيجابي، ولم تكن أحداث شهر يناير استثناءً. وبكل فخر، أنظر إلى ما انجزناه في الماضي وأطلع إلى تقدمنا المستمر والمبادرات المؤثرة التي نقودها وندعمها. هذه الخطوات المبكرة في العام هي شهادة على قوة شراكتنا وتفانينا الراسخ في الحفاظ على البيئة.

كان شهر يناير شهرًا أظهر قوة التعاون، حيث شاركنا بنشاط في العديد من الحوارات الوطنية والإقليمية الحاسمة. بدأ شهر يناير بحدث مهم في 14 يناير، عندما احتفلنا بتوقيع مذكرة التفاهم مع مجموعة أباريل و ون هايف. كان هذا الحدث المهم بمثابة تعاون مهم بين ثلاث أطراف، مما عزز جهودنا المستمرة في الاستدامة من خلال الشراكات الاستراتيجية. وفي أعقاب ذلك، شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بشكل فعال في القمة العالمية لطاقة المستقبل من 14 إلى 16 يناير، حيث استعرضنا بفخر مبادراتنا البيئية المؤثرة. وقد وفرت القمة فرصة قيمة لنا للتواصل مع الأفراد والمؤسسات ذات التفكير المماثل، ومهد الطريق لمزيد من التعاون في المستقبل. وقد عززت المحادثات والاتصالات التي أقيمت في القمة العالمية لطاقة المستقبل الحاجة إلى العمل الجماعي في معالجة تغير المناخ وتعزيز الاستدامة.

وفي 15 يناير، شاركت في المنتدى السنوي لمبادرة منصة السيدات للاستدامة والبيئة والطاقة المتجددة، في مناقشة طاولة مستديرة حول "إمكانية الوصول: تمكين الاقتصادات الناشئة". وقد سلط هذا المنتدى الضوء على أهمية استخدام الاستدامة كأداة لتمكين الاقتصادات الناشئة ووضع الأساس لمحادثات هادفة حول كيفية الاستفادة من العمل المناخي لدفع النمو الاقتصادي في المناطق النامية.

وفي اليوم التالي، الموافق 16 يناير، سعدت أن أكون المتحدث الرئيسي في مسابقة البيئة بين المدارس - SustainX، التي استضافتها مدرستنا الثانوية - الوراق. وكان هذا الحدث ملهمًا لأنه جمع بين الطلبة الشباب المتحمسين الذين أظهرنا التزامهم بالحفاظ على البيئة والاستدامة. وكان من المشجع أن نرى طاقة وحماس الجيل القادم من القادة البيئيين. وكان من المتلج للصدر أيضًا أن نرى كيف تواصل مدرستنا الثانوية دمج أحد البرامج التعليمية لمجموعة عمل الإمارات للبيئة في فعاليتها، مما يعكس التزامها الطويل الأمد بالتعليم البيئي.

ومن أهم الإنجازات التي حققناها هذا الشهر هو إطلاق الدورة الـ 18 من الجائزة العربية للمسؤولية الاجتماعية والاستدامة التي أقيمت يوم 20 يناير، حيث عملت مجموعة عمل الإمارات للبيئة كشريك بيئي.

تعد هذه الجائزة حيوية في تكريم المؤسسات التي تقود التغيير البيئي الإيجابي في جميع أنحاء المنطقة، ونحن فخورون بكوننا جزءًا منها. إنها تمثل خطوة مهمة في تسليط الضوء على أهمية الاستدامة في المسؤولية الاجتماعية للمؤسسات وتشكيل مستقبل ممارسات الأعمال الخضراء.

في 23 يناير، شاركنا في اجتماع اللجنة الفرعية للجنة الممثلين الدائمين، الذي ركز على قضايا بالغة الأهمية مثل التلوث والصحة وبرنامج نحو صفر نفايات. وكانت هذه المناقشات قيمة للغاية في تشكيل مستقبل السياسة البيئية، وبمناخ تذكير بأهمية مواصلة جهودنا مع التزام المجتمع العالمي بعالم أكثر نظافة وصحة واستدامة.

وفي 27 يناير، عقدت مجموعة عمل الإمارات للبيئة أول اجتماع لمجلس إدارتها لهذا العام، حيث حددنا أهدافنا الاستراتيجية وخططنا لعام 2025. وقد وفر هذا الاجتماع أساسًا متينًا للعمل الذي سنقوم به في خلال الأشهر القادمة مع رؤية واضحة للتحديات والفرص التي تنتظرنا.

اختتمنا الشهر بجلسة حوارية خاصة بعنوان "الذكاء الاصطناعي: دافع للاستدامة أم تحدٍ لها؟" يوم 29 يناير، حيث جمعت هذه المناقشة الجذابة خبراء وقادة فكريين وطلابًا لاستكشاف تأثير الذكاء الاصطناعي على الاستدامة. وأكدت المناقشات الحيوية على أهمية موازنة التقدم التكنولوجي مع الاعتبارات البيئية بينما نستكشف مستقبل الاستدامة.

بالإضافة إلى هذه الأحداث المهمة، أطلقنا أيضًا مشروع إعادة التدوير المجتمعي الرائد "شجرة في المجتمع... جذور توحدها"، والذي يشجع الأفراد والمؤسسات التعليمية والشركات على جمع المواد القابلة لإعادة التدوير وزراعة الأشجار المحلية. في العام الماضي، شهد المشروع مشاركة 825 مؤسسة، مما أدى إلى جمع أكثر من 600,000 كجم من المواد وزراعة 1,383 شتلة لأشجار محلية معمرة. هذا العام، نهدف إلى تحقيق نجاح أكبر والاستمرار في تمكين المجتمعات من المشاركة في الإجراءات البيئية الهادفة.

ونحن نتطلع إلى المستقبل بحماس شديد بشأن يوم جمع علب الألمنيوم في 22 فبراير 2025، وهو حدث مهم في حملاتنا المستمرة للاستدامة. لقد حققنا نجاحًا ملحوظًا في عام 2024، وخاصة في "حملة جمع علب الألمنيوم"، حيث تجاوزنا هدفنا المتمثل في جمع 31,800 كجم من علب الألمنيوم من خلال جمع أكثر من 32,833 كجم. وفي هذا العام، نهدف إلى رفع سقف طموحاتنا إلى مستوى أعلى، حيث نستهدف جمع 35,000 كجم.

بالإضافة إلى ذلك، سيقام حفلنا للعشاء السنوي للمؤسسات في 25 فبراير 2025. سيجتمع الحدث بين أعضائنا وشركائنا وراعائنا للاحتفال بإنجازاتنا ومساهمات أولئك الذين يدعمون مهمتنا.

كما ترون، كانت بداية هذا العام مليئة بالتفاعل، والعمل ما زال في بدايته. نشجعكم على قراءة المزيد عن هذه أنشطتنا الملهمة والمبادرات القادمة داخل هذه النشرة الإخبارية.

لقد كان شهر يناير شهرًا مليئًا بالإنجازات المهمة، مما أرسى الأساس القوي للعام المقبل. نحن فخورون للغاية بالعمل الذي قمنا به، ونظل ملتزمين ببناء مستقبل مستدام من خلال الجهود التعاونية والحلول المبتكرة والدعم الثابت من أعضائنا وشركائنا ومتطوعيها. معًا، نساهم بشكل مفيد في بناء كوكب أكثر صحة.

وبينما نواصل رحلتنا نحو عام 2025، يسعدنا أن نشارك المزيد من التحديات ونتطلع إلى تحقيق نجاح أكبر في الأشهر المقبلة. نحتاج إلى وضع أيدينا معًا والعمل من أجل مستقبل أفضل.



تعزيز استراتيجية الإمارات الوطنية للتجمعات الغذائية

عقدت وزارة الاقتصاد اجتماعاً مهماً لدفع استراتيجية الإمارات الوطنية للأمن الغذائي إلى الأمام، مع التركيز على مبادرة التجمعات الغذائية والتركيز على الحد من هدر الغذاء. تدعم هذه المبادرة استراتيجية الأمن الغذائي الوطني 2051 من خلال السعي إلى إنشاء نظام بيئي مستدام ومبتكر لإنتاج الغذاء. حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة الاجتماع، وانضمت إلى المسؤولين الحكوميين وقادة الصناعة في معالجة فقدان وهدر الغذاء عبر سلسلة التوريد.

تضمن جدول الأعمال مراجعة التقدم المحرز منذ نوفمبر، وتحديثات حول المبادرات الجارية وإعطاء الأولوية للتحديات مثل البنية التحتية غير الكافية للبيانات وخيارات إعادة التدوير المحدودة وعدم الكفاءة في الخدمات اللوجستية. بعد عملية التصويت التعاوني، حدد المشاركون أولويتين رئيسيتين: الاستفادة من التكنولوجيا للحد من هدر الغذاء وتوسيع خيارات إعادة توزيع السلع غير القابلة للبيع. وتضمن أبرز ما جاء في الاجتماع تحديثات حول مشروع توزيع الغذاء في رمضان والحملات الرامية إلى تعزيز التغيير السلوكي بين المستهلكين. وأكدت المناقشات على الحاجة إلى معالجة الحواجز الثقافية واللوجستية للحد من هدر الغذاء مع تحسين التنسيق بين مختلف أصحاب المصلحة.

واختتم الاجتماع بتشكيل مجموعات عمل لمعالجة التحديات الرئيسية، وتخطيط عمل مفصل للمبادرات التجريبية، وخطط لاجتماعات المتابعة لتقييم التقدم. وتؤكد مشاركة مجموعة عمل الإمارات للبيئة التزامها بدفع التغيير الإيجابي بما يتماشى مع أهداف الاستدامة في دولة الإمارات العربية المتحدة والجهود العالمية لمكافحة هدر الغذاء.

إبرام شراكة استراتيجية للابتكار



يوم 14 يناير، وقعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة مذكرة تفاهم مع مجموعة أباريل و وان هايف. وقد أشار هذا التعاون الثلاثي التاريخي إلى خطوة جريئة نحو الابتكار والاستدامة والتقدم عبر الصناعات. وقد شرف الحدث المرموق سمو المهندس الشيخ سالم بن سلطان بن صقر القاسمي، رئيس دائرة الطيران المدني في رأس الخيمة ورئيس مجلس إدارة وان هايف؛ والسيدة حبيبة المرعشي، العضو المؤسس ورئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة؛ والسيد نيراج تيكشانداني، الرئيس التنفيذي لمجموعة أباريل. وقد أكد حضورهم على الأهمية الحاسمة لهذه الشراكة في دفع التغيير الهادف واستكشاف الفرص التحولية في الاستدامة والابتكار.

ويعكس هذا التحالف الاستراتيجي التزام مجموعة عمل الإمارات للبيئة الدائم بتعزيز التعاون وتنفيذ الحلول المبتكرة لمستقبل مستدام. مع تطور هذه الرحلة الواعدة، يُنتظر بفارغ الصبر تطوير مشاريع ومبادرات مبتكرة تفيد المجتمعات والصناعات والبيئة على حد سواء. تنف هذه الشراكة كشهادة على الرؤية المشتركة لجميع الأطراف المعنية وتعمل كدواء حاشد للمؤسسات للتوحد في خلق مستقبل مستدام ومزدهر للجميع.

المجموعة تستعرض الاستدامة في القمة العالمية لطاقة المستقبل



في شهادة ملحوظة على التزامها بالتنمية المستدامة، شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بنشاط في القمة العالمية لطاقة المستقبل، التي أقيمت في مركز أبوظبي الوطني للمعارض من 14 إلى 16 يناير 2025. شكل جناح المجموعة، الواقع في القاعة 2، مركز للمشاركة النشطة والابتكار كما سيط الضوء على المبادرات المؤثرة للمجموعة نحو الاستدامة البيئية. وقد حضرت العضو المؤسس ورئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة، حبيبة المرعشي القمة ورحبت بالعديد من الزوار المتميزين في الجناح. وأكد حضورها على الدور المحوري للمجموعة في تعزيز الشراكات وتقوية الدعوة البيئية على المستويين المحلي والعالمي.

وقد وفرت القمة العالمية لطاقة المستقبل، التي نظمتها شركة مصدر كجزء من أسبوع أبوظبي للاستدامة، منصة عالمية المستوى لقادة الصناعة وصناع السياسات والمنظمات التي توحدت بروية مشتركة لمعالجة تحديات المناخ. ومن خلال العروض التفاعلية والحوار الهادف، عرضت مجموعة عمل الإمارات للبيئة مساهماتها في تعزيز الطاقة المتجددة والاستدامة في دولة الإمارات وخارجها. وتعرب المجموعة عن خالص امتنانها لجميع الحاضرين الذين زاروا الجناح وشاركوا في المناقشات حول خلق مستقبل أكثر استدامة. وتظل المجموعة ثابتة في التزامها بدفع التغيير الإيجابي وتحقيق مستقبل أكثر اخضراراً.

التحكيم في مسابقة عرب ستار باك للمرشحين النهائيين

ساهمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة، وهي عضو ذو صلاحية التصويت الكاملة في منظمة التغليف العالمية، بفخر في تحكيم مسابقة عرب ستار باك 2025. وكجزء من اللجنة المعنية، قامت رئيسة المجموعة، بتقييم الطلبات المختصرة من المبتكرين الطلاب في جميع أنحاء المنطقة.

وانتهت عملية التحكيم، التي استضافتها منصة الإدارة افتراضياً، في 15 يناير. وعكست المشاركات إبداع الطلبة والتزامهم بحلول التغليف المستدامة والمبتكرة، بما يتماشى مع الأهداف الأوسع نطاقاً لتعزيز الاستدامة البيئية وتعزيز ممارسات الاقتصاد الدائري. وتظل مجموعة عمل الإمارات للبيئة تشرف بالتعاون مع عرب ستار باك على تشجيع الجيل القادم من المصممين على تبني الاستدامة في عملهم.

تسليط الضوء على الاقتصاد الأخضر الشامل في منتدى وايزر 2025



شاركت السيدة حبيبة المرعشي، العضو المؤسس ورئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة، كمتحدثة في منتدى السيدات للاستدامة والبيئة والطاقة المتجددة السنوي 2025، الذي أقيم في مركز أبوظبي الوطني للمعارض في 15 يناير. في مشاركتها في مناقشة المائدة المستديرة بعنوان "إمكانية الوصول: تمكين الاقتصادات الناشئة"، تناولت السيدة المرعشي الحواجز النظامية التي تواجهها راندات الأعمال في المجتمعات المحرومة. وأكدت على أهمية الوصول إلى التقنيات الخضراء والتمويل الأساسي وبرامج بناء القدرات المصممة خصيصاً.

كما أكدت على الحاجة الملحة إلى حلول تسد فجوة التمويل، وتعالج الفجوة الرقمية بين الجنسين وتوفر التدريب الحساس للسياقات المحلية. وشاركت نماذج من بعض المبادرات المؤثرة في جميع أنحاء منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، مسلطة الضوء على كيف يمكن للسياسات المراعية للنوع الاجتماعي والممارسات المستدامة والشراكات مع المنظمات المحلية تمكين النساء من أن يصبحن محركاً رئيسياً للاقتصاد الأخضر.

كان المنتدى بمثابة منصة للمجموعة للدفاع عن إجراءات مستهدفة وتعزيز التعاون بين أصحاب المصلحة العالميين لتعزيز الشمولية والمساواة في الانتقال إلى الاستدامة. وقد عززت مساهماتها ضرورة وضع المرأة في قلب حوار الاقتصاد الأخضر.

تمكين العقول الشابة من أجل الاستدامة في ساستينX

حضرت رئيسة مجموعة الإمارات للبيئة في يوم 16 يناير، فعالية ساستين X في مدرستنا الثانوية - دبي، حيث ألقت كلمة رئيسية كضيفة رئيسية. وكن المدرسة عضواً أكاديمياً في مجموعة عمل الإمارات للبيئة منذ عام 2011، تُظهرت مدرستنا الثانوية باستمرار تفانيها في الاستدامة والمسؤولية البيئية، مما يجعلها مضيئة مثالية لهذا الحدث المهم.

ساستين X هي أكثر من مجرد مسابقة؛ فهي بمثابة منصة ديناميكية للمبتكرين الشباب لمعالجة التحديات العالمية الملحة بما يتماشى مع أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة. في كلمتها، سلطت رئيسة المجموعة الضوء على الدور الحيوي للشباب في تشكيل مستقبل مستدام. وتحدثت عن 33 عامًا من دعم مجموعة عمل الإمارات للبيئة للوعي البيئي، مؤكدة أن طلاب اليوم ليسوا مشاركين فحسب، بل هم أيضاً محفزون للتغيير التحولي.

وفي معرض حديثها عن الحقائق العاجلة المتعلقة بتغير المناخ، شجعت الطلاب على التفكير الإبداعي والنقدي، وذكرتهم بإمكاناتهم في تطوير حلول مبتكرة تدفع إلى تحقيق تقدم ملموس وحثتهم على مواصلة جهودهم مع أهداف الاستدامة الوطنية والعالمية. كما وجهت السيدة المرعشي دعوة للطلاب للانضمام إلى مجموعة عمل الإمارات للبيئة كسفرء للاستدامة، وإلهامهم للقيادة بالقوة في مجتمعاتهم.

دعم الدورة الـ 18 من الجائزة العربية للمسؤولية الاجتماعية والاستدامة

تفتخر مجموعة عمل الإمارات للبيئة بمواصلة شراكتها الطويلة الأمد مع الشبكة العربية للمسؤولية الاجتماعية للمؤسسات باعتبارها الشريك البيئي للدورة الـ 18 من الجائزة العربية للمسؤولية الاجتماعية والاستدامة، التي تم إطلاقها في 20 يناير. تكرم هذه الجائزة المرموقة المؤسسات التي تظهر الريادة في الاستدامة والمسؤولية الاجتماعية في جميع أنحاء المنطقة العربية، مع تعزيز المبادرات المبتكرة التي تساهم في التغيير البيئي والمجتمعي الإيجابي.

كما شهد حفل الإطلاق الكشف عن موقع إلكتروني أعيد تصميمه حديثاً للجائزة. تقدم المنصة المحدثّة تجربة رقمية محسنة مع عملية تقديم أكثر سهولة في الاستخدام وموارد غنية وتسلط الضوء على نجاحات الفائزين السابقين. وهذا دليل على التزام الشبكة العربية للمسؤولية الاجتماعية للمؤسسات بتعزيز ممارسات الاستدامة من خلال الابتكار التكنولوجي وإمكانية الوصول.

يتضمن برنامج الجائزة 16 فئة، مما يوفر للمؤسسات فرصاً لعرض إنجازاتها في مختلف القطاعات، بما في ذلك الطاقة والرعاية الصحية والتعليم والضيافة. تشمل التواريخ الرئيسية لدورة 2025 ورشة عمل الجائزة في 15 أبريل، والموعد النهائي للتقديم في 30 يونيو، وحفل تكريم الفائزين في 7 أكتوبر 2025، تحت الرعاية الكريمة للمهندس الشيخ سالم بن سلطان بن صقر القاسمي.

التسجيل مفتوح الآن. وتشجع مجموعة عمل الإمارات للبيئة جميع المؤسسات الاعضاء لديها والمكرسة في مبادئ الاستدامة على التسجيل والمشاركة في هذه الجائزة التقييمية المرموقة.



المشاركة في إطلاق مبادرة تجارة التجزئة من أجل التأثير

شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في 21 يناير، في ندوة إطلاق مبادرة تجارة التجزئة من أجل التأثير (Retail4Impact)، التي قدمها برنامج معلومات المستهلك التابع لشبكة كوكب واحد. يهدف هذا البرنامج المبتكر إلى تحسين التواصل بشأن استدامة المنتجات ومكافحة التضليل البيئي ومعالجة قضية عالمية بالغة الأهمية. تكشف الدراسات أن 40% من الادعاءات البيئية عبر الإنترنت قد تضلل المستهلكين، مما يؤدي إلى تآكل الثقة وخلق حواجز أمام الاستهلاك المستدام. تسعى المبادرة إلى تمكين الشركات وخاصة تجار التجزئة ومنتجي العلامات التجارية، من تقديم معلومات موثوقة حول الاستدامة. وهي تستفيد من إرشادات برنامج الأمم المتحدة للبيئة بشأن معلومات استدامة المنتجات لتعزيز الشفافية وتعزيز ثقة المستهلك.

تقدم المبادرة ورش عمل فنية طوال عام 2025 باللغتين الإنجليزية والإسبانية، مع التركيز على معالجة المطالب التنظيمية وتحسين اتصالات الاستدامة وتعزيز التعاون بين الشركات. من خلال المشاركة في الإطلاق، انضمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة إلى الجهود الرامية إلى دفع الاستهلاك المستدام وبناء سوق خضراء جديرة بالثقة.

قدمت ندوة الإطلاق الافتراضية نظرة عامة على المبادرة، وسلطت الضوء على الاستراتيجيات اللازمة لمعالجة التضليل البيئي واستكشاف دور قطاع التجزئة في تعزيز الاستدامة وتُعد المبادرة خطوة حيوية نحو تحويل الأسواق العالمية إلى أنظمة شفافة ومستدامة. وأكدت مشاركة مجموعة عمل الإمارات للبيئة على التزامها بتعزيز الممارسات البيئية الموثوقة ودورها كقائدة في الدعوة إلى الاستدامة ومن خلال دعم هذه المبادرة، تعزز المجموعة التزامها بتمكين الشركات وتعزيز مستقبل أكثر اخضراراً.

ندوة افتراضية حول صندوق كومنينغ للتنوع البيولوجي

في 22 يناير، شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في ندوة افتراضية استضافها برنامج الأمم المتحدة للبيئة حول صندوق كومنينغ للتنوع البيولوجي (KBF). تهدف هذه المبادرة إلى دعم البلدان النامية في تعزيز استراتيجياتها وخطط عملها الوطنية للتنوع البيولوجي (NBSAPs). قدمت الندوة الافتراضية نظرة عامة متعمقة على صندوق كومنينغ للتنوع البيولوجي، وهو صندوق ائتماني متعدد الشركاء تم إطلاقه حديثاً، والذي يدعو الآن إلى تقديم مقترحات لأول دعوة كاملة الحجم ويسعى إلى التعبير عن الاهتمام لتشكيل مجموعته الاستشارية الفنية المستقلة.

وقد زودت الأفكار التي شاركها خبراء برنامج الأمم المتحدة للبيئة المشاركين بمعرفة قيمة للتنقل في عملية التقديم والمساهمة بشكل فعال في أهداف الصندوق. إن إطار عمل التنوع البيولوجي هو أداة محورية لتعزيز الجهود التعاونية لمعالجة تحديات التنوع البيولوجي الملحة بما يتماشى مع أهداف الاستدامة العالمية.

أكدت مشاركة المجموعة في الجلسة التزامها بدعم جهود الحفاظ على التنوع البيولوجي على مستوى العالم وبحضورها هذه الندوة، تواصل مواصلة عملها مع الأطر الدولية التي تهدف إلى حماية التنوع البيولوجي وتعزيز المرونة البيئية في المناطق النامية.

المجموعة تشارك في اجتماع لجنة الممثلين الدائمين

انضمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 23 يناير، إلى اجتماع اللجنة الفرعية للجنة الممثلين الدائمين، والذي عقد بشكل هجين. ترأس الجلسة سعادة سفير المملكة الأردنية الهاشمية لدى كينيا والممثل الدائم لدى برنامج الأمم المتحدة للبيئة. انطلق الاجتماع بكلمة لسعادة الممثل الدائم، تلاها اعتماد جدول أعمال الاجتماع. قدمت أمانة برنامج الأمم المتحدة للبيئة تحديثات حول مجالين موضوعيين رئيسيين: نحو صفر نفايات والتلوث والصحة. ركز برنامج نحو صفر نفايات على تعزيز إدارة النفايات ومياه الصرف الصحي، بينما ركز التلوث والصحة على الجهود المبذولة لتحسين نتائج الصحة البيئية.

كان أحد المواضيع الرئيسية في الاجتماع هو تقديم دليل صناع السياسات لتقييم دورة الحياة (LCA)، وهو دليل مصمم لمساعدة صناع السياسات على استخدام دراسات تقييم دورة الحياة القائمة على العلم في تطوير السياسات المستدامة. أقرت المجموعة بأهمية تقييم دورة الحياة في تعزيز الاقتصاد الدائري والحد من التأثيرات البيئية. بالإضافة إلى ذلك، تمت مراجعة نتائج المؤتمر الـ 16 للأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي (CBD COP 16)، مع مناقشة كيفية توافق هذه النتائج مع عمل برنامج الأمم المتحدة للبيئة. ساهمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بنشاط في هذه المناقشات، مما عزز تفانيها في دعم أهداف برنامج الأمم المتحدة للبيئة من أجل عالم أكثر استدامة. وأكدت مشاركة المجموعة التزامها بالحفاظ على التنوع البيولوجي والممارسات المستدامة.

مناقشات حول إنشاء فريق علمي سياسي للمواد الكيميائية والنفايات

ساهمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بنشاط في الحدث الافتراضي بعنوان "أمثلة ذات صلة من لجان أخرى لإنشاء فريق علمي سياسي للمساهمة بشكل أكبر في الإدارة السليمة للمواد الكيميائية والنفايات ومنع التلوث" يوم 23 يناير. نظمت الجلسة كجزء من سلسلة الطريق إلى فريق العمل المفتوح العضوية 3، 2، وجمعت الخبراء وأصحاب المصلحة لاستكشاف الدروس المستفادة من لجان العلوم والسياسات القائمة مثل الهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغير المناخ (IPCC) ومنصة العلوم والسياسات الحكومية الدولية المعنية بالتنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية (IPBES).

ركزت المناقشات على كيفية استفادة تجارب الهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغير المناخ ومنصة العلوم والسياسات الحكومية الدولية المعنية بالتنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية من إنشاء فريق علمي سياسي مخصص للمواد الكيميائية والنفايات. وشملت المواضيع الرئيسية مشاركة الحكومات وأصحاب المصلحة، وأدوار ومسؤوليات المشاركين والأطر المالية وأفضل الممارسات لضمان الشمول والفعالية. وقد شارك متحدثون مرموقون في مجال التنوع البيولوجي وخدمات النظم الإيكولوجية، برؤى قيمة حول عمليات ونجاحات لجانهم المعنية.

وقد عززت مشاركة مجموعة عمل الإمارات للبيئة التزامها بتعزيز الجهود العالمية في مجال منع التلوث وإدارة المواد الكيميائية المستدامة. ومن خلال المشاركة النشطة في الحوار، تهدف مجموعة إلى المساهمة في تشكيل إطار علمي سياسي يضمن الشفافية والتعاون واتخاذ القرارات القوية.

اجتماع مجلس إدارة مجموعة عمل الإمارات للبيئة 32



في 27 يناير، حظيت العضو المؤسس ورئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة، بشرف مشاركة التقدم والإنجازات المهمة التي حققتها المجموعة مع أعضاء مجلس الإدارة خلال اجتماع مجلس إدارة مجموعة عمل الإمارات للبيئة الثاني والثلاثين الذي عقد في مكتب المجموعة. كان هذا الاجتماع المحوري فرصة للتأمل ومناقشة المعالم البارزة للمجموعة في عام 2024 ولإعداد المسرح للمبادرات المخطط لها لعام 2025.

خلال الاجتماع، تم تسليط الضوء على نجاح الحملات البيئية المختلفة وتأثير مبادرات مجموعة عمل الإمارات للبيئة المجتمعية الواسعة النطاق. أقرت رئيسة المجموعة عن تقديرها الصادق لتفاني ودعم أعضاء مجلس الإدارة والشركاء والمتطوعين الذين لعبوا دوراً فعالاً في جعل هذه الإنجازات ممكنة في عام 2024.

تم تقديم ميزانية عام 2025 والموافقة عليها من قبل مجلس الإدارة بالإضافة إلى اختتام البيانات المالية لعام 2024. وتعكس هذه الخطة المالية التطوعية طموح مجموعة عمل الإمارات للبيئة لتعزيز تأثيرها ودفع عجلة الابتكار ومع دخول عام 2025، فإنها تظل ثابتة في مهمتها المتمثلة في إنشاء كوكب أكثر خضرة وصحة من خلال الجهود التعاونية والإجراءات الجريئة.

الدعوة إلى الاستدامة في اجتماع مجموعة العمل الثالثة

في 28 يناير 2025، شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في اجتماع مجموعة العمل الثالثة بشأن تمديد عمر المنتج. جمع الاجتماع الافتراضي، الذي عقد عبر مايكروسوفت تيم، أصحاب المصلحة العالميين المكرسين لتعزيز الممارسات المستدامة وتمديد دورات حياة المنتج. بدأت الجلسة بعرض تقديمي سلط الضوء على البرامج الستة الرئيسية لشبكة كوكب واحد. وشدد النقاش على التحديات التي تفرضها النفايات الإلكترونية، وأسرع مجرى للنفايات نمواً على مستوى العالم، والحاجة الملحة لتبني مبادئ الاقتصاد الدائري مؤكداً على أهمية الحد من الإفراط في الاستهلاك وتحسين ممارسات إدارة النفايات الإلكترونية.

كجزء من المناقشات، حدد الرئيس المشارك لمجموعة العمل الثالثة رؤية المجموعة للانتقال بعيداً عن اقتصاد الرمي. ركزت الأهداف طويلة الأجل على المنتجات الكهربائية والإلكترونية، مع التركيز بشكل خاص على تعزيز خيارات الإصلاح، وتمكين أصحاب المصلحة، وتطوير توصيات سياسية استراتيجية لدعم تمديد عمر المنتج. وتضمنت الأنشطة المخطط لها تحديد أصحاب المصلحة، والعقبات التي تحول دون الإصلاح، وتوفير أطر سياسات قابلة للتنفيذ لبلدان مختارة.

وقد وفرت الجلسة منصة لتبادل المعرفة، واستكشاف أوجه التآزر، وبناء الروابط مع المشاركين من مناطق متنوعة، بما في ذلك أوروبا وأفريقيا وآسيا وأمريكا اللاتينية. وتم تسليط الضوء على دول مثل الإمارات العربية المتحدة وكندا وكينيا واليابان باعتبارها أولويات رئيسية للتوصيات السياسية.

اجتماع اللجنة التنفيذية للمجلس العالمي للأبنية الخضراء

حضرت السيدة حبيبة المرعشي، رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة، بصفتها عضو مجلس إدارة المجلس العالمي للأبنية الخضراء ونائبة رئيس المجلس العالمي للأبنية الخضراء، اجتماع اللجنة التنفيذية للمجلس يوم 30 يناير. كانت الجلسة بمثابة منصة حاسمة لتقييم تقدم مبادرات البناء الأخضر العالمية وتحديد الأهداف المستقبلية ومواءمة الجهود مع مهمة المجلس العالمي للأبنية الخضراء لتعزيز ممارسات البناء المستدامة.

بدأ الاجتماع بمراجعة الإنجازات الأخيرة والمعالم الرئيسية. سلط أعضاء اللجنة التنفيذية الضوء على مشاريع البناء الأخضر المؤثرة التي ساهمت بشكل كبير في تعزيز الاستدامة في مختلف المناطق.



انطلاق سلسلة الجلسات الحوارية للمجموعة لعام 2025

استضافت مجموعة عمل الإمارات للبيئة يوم 29 يناير، أول جلسة حوارية لها لهذا العام تحت عنوان "الذكاء الاصطناعي: دافع للاستدامة أم تحد لها؟" في فندق فايف بالم جميرا. وقد شكل الحدث، الذي حظي بدعم من ماكدونالدز الإمارات، بداية جذابة للتقويم السنوي للمجموعة، حيث جمع الطلبة والأكاديميين وقادة الصناعة والمؤسسات الحكومية لمناقشة دور الذكاء الاصطناعي في الاستدامة. بدأت الفعالية بمناظرة بين مدرستين من المدارس العضاء النشطة في المجموعة. حيث ناقشت مدرسة دبي الوطنية الفوائد المحتملة للذكاء الاصطناعي على الاستدامة، في حين ناقشت مدرستنا الثانوية - دبي عيوبه ومخاطره. وقد وفرت المناظرة منصة للطلاب لاستكشاف تأثير الذكاء الاصطناعي على مستقبل الاستدامة. وبعد المناقشة، تناولت جلسة حوارية للخبراء دور الذكاء الاصطناعي في الاستدامة. وضمت الجلسة:

- الدكتور يوسف العساف، رئيس معهد روتشستر للتكنولوجيا (RIT Dubai)
- الدكتور محمود تونكار، المدير الإقليمي لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، المعهد العالمي للنمو الأخضر (GGGI)
- السيدة لاما زرك، الباحثة الرئيسية، كلية محمد بن راشد للإدارة الحكومية
- السيد روهيت جوس، رئيس مستقبل التمويل العالمي، سيتي جروب

ناقش المشاركون في الندوة إمكانات الذكاء الاصطناعي في تعزيز النمو الأخضر والتأثير على الصناعات ومعالجة التحديات البيئية. كما سلطت المحادثة الضوء على أهمية اتباع نهج متوازن للاستفادة من الذكاء الاصطناعي لتحقيق التنمية المستدامة مع معالجة مخاوفه مثل استهلاك الطاقة والأخلاق. وتماشت المناقشة مع العديد من أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة، مثل التعليم الجيد (الهدف 4)، والعمل المناخي (الهدف 13)، والاستهلاك المسؤول (الهدف 12)، مما يؤكد دور الذكاء الاصطناعي في تحقيق هذه الأهداف العالمية.

واختتمت الفعالية بجلسة أسئلة وأجوبة، ما تمخض عن حوارات هادفة حول مستقبل الذكاء الاصطناعي في الاستدامة. كما رحبت المجموعة بالأعضاء الجدد من الشركات وأشدت بمؤيديها. وتقدمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بجزيل الشكر إلى شركة ماكدونالدز الإمارات على دعمها المستمر لمبادرات الاستدامة، وكذلك إلى الشركاء مثل الشبكة العربية للمسؤولية الاجتماعية للمؤسسات (شريك المسؤولية الاجتماعية)، ومجلس الإمارات للأبنية الخضراء ومجلس صناعات الطاقة النظيفة ومجلس الأعمال السويسري على تعاونهم. واختتمت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة، قائلة: "كانت جلسة اليوم خطوة قيمة في بدء محادثات حاسمة حول الذكاء الاصطناعي ودوره في الاستدامة. معاً، يجب أن نضمن استخدام الذكاء الاصطناعي بشكل مسؤول لتحقيق أهدافنا العالمية للاستدامة".



الاجتماع غير الرسمي الخامس لتعزيز مشاركة المجتمع المدني في فعاليات برنامج الأمم المتحدة للبيئة

في 30 يناير، اجتمع ممثلون من منظمات المجتمع المدني المختلفة المعتمدة من قبل يونيب، بما في ذلك مجموعة عمل الإمارات للبيئة، لحضور الاجتماع غير الرسمي الخامس الذي يهدف إلى تعزيز مشاركة المجتمع المدني في الفعاليات التي يقودها برنامج الأمم المتحدة للبيئة. ركز الاجتماع، الذي عقد افتراضياً، على النتائج الرئيسية للمناقشات السابقة ووفر منصة لحوار جذاب حول الدورة 7 لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة القادم. بدأ الاجتماع بكلمة افتتاحية من الرئيسين المشاركين للمجموعة، اللذين قدما ملخصاً موجزاً للنتائج الرئيسية للاجتماع غير الرسمي الرابع الذي عقد في 21 نوفمبر 2024. وقد حدد هذا نهج المناقشات ووفر السياق للجهود الجارية لتعزيز مشاركة المجتمع المدني في جلسات جمعية لأمم المتحدة للبيئة القادمة.

تم تخصيص جزء كبير من الاجتماع لحوار تفاعلي حول الموضوع المعن للدورة 7 من البرنامج: "تعزيز الحلول المستدامة لكوكب من". أتاحت الفرصة لممثلي المجتمع المدني والدول الأعضاء لتبادل وجهات النظر حول الموضوع، وتحديد القضايا الرئيسية ومشاركة التوقعات بشأن نتائج الدورة السابعة من البرنامج. وقد سلطت المحادثة الضوء على أهمية العمل التعاوني والحلول المبتكرة لمعالجة تحديات تغير المناخ وفقدان التنوع البيولوجي والحاجة الشاملة إلى التنمية المستدامة. ومع استمرار الاستعدادات لاجتماع الدورة السابعة، فإن نتائج هذا الاجتماع ستكون بمثابة أساس حاسم لمزيد من المشاركة والتعاون في تشكيل مستقبل من ومستدام.

الأحداث المستمرة

إطلاق المرحلة الأولى من مشروع "شجرة في المجتمع... جذور توحدنا" لعام 2025



أطلقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة الدورة 16 من مشروع إعادة التدوير المجتمعي الرائد "شجرة في المجتمع... جذور توحدنا"، والذي سيستمر من 25 يناير إلى 25 مايو. وكجزء من التزام دولة الإمارات العربية المتحدة المستمر بالاستدامة، ندعو الأفراد والعائلات والمؤسسات التعليمية والشركات والجهات الحكومية للمشاركة في هذه المبادرة المؤثرة. في عام 2024، وبفضل مشاركة 825 مؤسسة من مختلف أنحاء دولة الإمارات العربية المتحدة، حقق المشروع نتائج متميزة، حيث جمعاً أكثر من 600 ألف كجم من المواد القابلة لإعادة التدوير. وساهمت هذه الجهود في زراعة 1,383 شتلة لإشجار محلية، مما أثر بشكل إيجابي على البيئة وعزز النظم البيئية المحلية. تهدف المجموعة هذا العام إلى تحقيق نجاح أكبر ومشاركاتكم ضرورية لتحقيق أهداف الاستدامة لدينا.

خلال المرحلة الأولى، يمكن للمشاركين جمع وإيداع مجموعة متنوعة من المواد القابلة لإعادة التدوير، بما في ذلك الورق والبلاستيك وعلب الألمنيوم والزجاج والنفايات الإلكترونية وأحبار الطابعات والهواتف المحمولة. ولكل مجموعة من الأهداف التي سيتم تحقيقها، سيحظى المشاركون بفرصة زراعة شتلة لشجرة محلية باسمهم في يوم 18 ديسمبر 2025 كجزء من برنامجنا الوطني "من أجل إمارتنا نزرع".

كيفية المشاركة:

للتسجيل في المرحلة الأولى، يرجى استكمال نموذج التسجيل. وبمجرد التسجيل، سيتمكن المشاركون من البدء في جمع المواد وإيداعها في مكتب المجموعة. معاً، يمكننا أن نجعل عام 2025 عاماً آخر من العمل البيئي الهادف والمشاركة المجتمعية الفاعلة. من خلال المشاركة في المشروع، سنتلقى المشاركون شهادة تقدير وسيساهمون أيضاً في مستقبل مستدام للأجيال القادمة. نتطلع إلى مشاركتكم الحماسية وتلقي تسجيلاتكم قريباً! انضموا إلى مبادرة إعادة التدوير الرائدة التابعة للمجموعة لإحداث تأثير بيئي إيجابي. سجلوا من خلال الرابط: [سجل الآن](#)

يوم جمع علب الألمنيوم 2025



تستعد مجموعة عمل الإمارات للبيئة ليوم جمع علب الألمنيوم 2025 ذات الشعبية الواسعة والذي من المقرر أن يقام يوم السبت الموافق 22 فبراير. ويدعو هذا الحدث السنوي الأفراد والأسر والمدارس والمؤسسات في جميع أنحاء الإمارات العربية المتحدة إلى اتخاذ خطوات فعالة نحو حماية البيئة من خلال جمع علب الألمنيوم لإعادة التدوير. منذ إنطلاقها في عام 1997 فإن حملة جمع علب الألمنيوم هي مبادرة رائدة، حيث نجحت في جمع أكثر من 439,825 كيلوجراماً من علب الألمنيوم، مما ساعد في تخفيف 6,602 طن متري من ثاني أكسيد الكربون وتوفير 10,677 مترًا مربعاً من مساحة مكب النفايات.

يعد يوم جمع علب الألمنيوم أحد الحدثين الرئيسيين اللذين يُنظمان سنويًا لجمع هذه المادة المهمة وزيادة الوعي وتشجيع المجتمع على إحداث فرق حقيقي في الحفاظ على البيئة. في يوم 22 فبراير، ستخصص المجموعة نقاط تجميع محددة في جميع أنحاء الدولة، بما في ذلك مواقع في دبي ورأس الخيمة وأبو ظبي وعجمان. كما ستتم دعوة المشاركين إلى تسليم العلب التي جمعوها في هذه المواقع ضمن ساعات محددة. وسيتم وزن العلب، وسيحصل كل مشارك على إيصال بمساهمته.

تشجع المجموعة المشاركين على جمع علب الألمنيوم فقط - مع التأكد من أنها نظيفة وخالية من أي بقايا. وللتسهيل، سيتم توفير قائمة مفصلة بالعبء المقبولة لأولئك الذين يسجلون للمشاركة في الحدث. سيحصل المشاركون الذين يجمعون ما لا يقل عن 15 كجم (أفراد/عائلات) أو 35 كجم (منظمات ومؤسسات أكاديمية) على شهادة خاصة من المجموعة تقديراً لجهودهم. انضموا إلينا في يوم جمع علب الألمنيوم 2025 وأحدثوا تأثيرًا دائمًا على بيئتنا مع تعزيز ثقافة الاستدامة. للتسجيل، يرجى زيارة الرابط أو مراسلتنا عبر البريد الإلكتروني ceg@eim.ac. سجل الآن

مجموعة عمل الإمارات للبيئة تدعم سباق الجري الأخضر

تفتخر مجموعة عمل الإمارات للبيئة بكونها الراعي الداعم لسباق دبي للاستثمار الأخضر السنوي، الذي سيقام يوم 23 فبراير 2025 في مجمع دبي للاستثمار (DIP). باعتبارها منظمة ملتزمة بتعزيز الاستدامة والحفاظ على البيئة، فإن مجموعة عمل الإمارات للبيئة متحمسة لأن تكون جزءاً من حدث يجمع الأفراد والمجتمعات معاً لاتخاذ خطوة هادفة نحو كوكب أكثر اخضراراً. يتميز السباق الأخضر بمسار بطول 3 كيلومترات و5 كيلومترات، مما يتيح للمشاركين من جميع الأعمار ومستويات اللياقة البدنية فرصة المشاركة. تتوافق هذه الشراكة في سباق الجري الأخضر تمامًا مع مهمتنا لتعزيز الاستدامة والمسؤولية البيئية. نحن ندعو الجميع للانضمام إلينا في هذا الحدث الرياضي الشيق وإحداث تأثير ملموس على الكوكب في تخفيض البصمة الكربونية وتشجيع الصحة البدنية.

للتسجيل يرجى زيارة الرابط : [انظف هنا](#)

الدورة العشرية لمسابقة الرسم البيئي



أطلقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة الدورة العشرية من مسابقة الرسم البيئي، وهي منصة مصممة لإلهام الطلبة للتعبير عن إبداعاتهم مع زيادة الوعي بالقضايا البيئية الرئيسية. تسلط هذه المبادرة السنوية الضوء على التزام المجموعة بتعزيز الوعي البيئي والاستدامة بين طلبة المدارس وتشجيعهم على استخدام الفن كمحفز للتغيير. المسابقة مفتوحة للطلبة من مختلف الفئات العمرية والمؤسسات التعليمية العادية وكذلك مدارس أصحاب الهمم وتدعوهم إلى عرض مواهبهم الفنية من خلال معالجة المخاوف البيئية الملحة. تتناول مواضيع هذا العام بعض التحديات البيئية الأكثر إلحاحاً. ومن خلال التركيز على هذه المواضيع، تهدف المجموعة إلى تعزيز فهم أعمق للقضايا البيئية وإلهام الحلول العملية من الجيل القادم.

اما مواضيع هذا العام فهي:

1. العمر 6-8 - قوة الأشجار: النظم الحارسة للأرض
2. العمر 9-11 - الشمس وقوس قزح: الاحتفال بالطاقة المتجددة
3. العمر 12-14 - النفايات الإلكترونية: أزمة الحياة المعاصرة

يتم تشجيع المشاركين على تجسيد تفسيراتهم للمواضيع من خلال الفنون البصرية الإبداعية والمؤثرة، وتسليط الضوء على أهمية المسؤولية الفردية والجماعية في حماية الكوكب. يتم تقييم المشاركات من قبل لجنة من الفنانين الخبراء على أساس الإبداع والأهمية للموضوع. سيحصل الفائزون على جوائز وتقديرات مرموقة يوم 21 مايو 2025، كما سيتم عرض الأعمال الفنية الاستثنائية في التقييم السنوي للمجموعة لعام 2026. لضمان حصول مدرستكم على مكان في المسابقة، يرجى التسجيل عبر الرابط التالي: [انظف هنا](#)

للاستفسارات، فريق مجموعة عمل الإمارات للبيئة متاح لمساعدتكم من خلال التواصل على ceg@emirates.net.ae، edu@ceg.ac، أو عبر الهاتف على 04.344.8622 / 04.344.8130 أو الهاتف المحمول 0501958138. تؤكد مسابقة الرسم البيئي إيمان المجموعة بقوة الفن في توصيل القضايا المعقدة وإشراك الجماهير المتنوعة. من خلال دعم الفنانين الشباب ودفاعهم عن البيئة، تواصل المجموعة قيادة الطريق نحو مستقبل أكثر استدامة ووعياً بالبيئة.

مسابقة الفن من النفايات 2025



البرنامج التعليمي الجديد لمجموعة عمل الإمارات للبيئة؛ وهي مسابقة "الفن من النفايات"، الذي تم إنطلاقه لأول مرة في عام 2024 كمسابقة قائمة بذاتها وهي مبادرة ملهمة تمزج بشكل جميل بين الإبداع والاستدامة. وفي عام 2025، ويسعدنا في هذا العام أن ننظم هذه المسابقة الوطنية بالتعاون مع معرض فنون العالم بديبي. ندعو من خلال هذه المسابقة ونشجع الطلبة المشاركين على تصميم الأعمال الفنية باستخدام المواد القابلة لإعادة التدوير أو المهملات مثل الورق والبلاستيك والزجاج والمعادن والنفايات الإلكترونية. تساعد هذه المبادرة على تقليل النفايات التي تنتهي في مدافن النفايات وذلك بإعادة تدويرها، كما تساعد على رفع مستوى الوعي البيئي وتحفيز الابتكار بين مجتمع الطلبة.

من خلال عرض مجموعة رائعة من المشاركات - بدءاً من المنحوتات المصنوعة من النفايات الإلكترونية إلى الأعمال الفنية الجدارية النابضة بالحياة المصنوعة من أغطية الزجاجات - توضح هذه المسابقة الإمكانيات المذهلة لتحويل العناصر المهملة إلى إبداعات غير عادية. بالإضافة إلى تسليط الضوء على المواهب الفنية، يقوم هذا البرنامج بتثقيف الطلاب حول أهمية إعادة التدوير والدعوة إلى الممارسات المستدامة ومع توسع نطاقه المستمر، تهدف المجموعة إلى تعزيز تأثيره من خلال ورش العمل والتعاون، مؤكداً أن ما يُعتبر مواد مهملات/قمامة لشخص قد يتحول إلى كنز لشخص آخر. تقدم المسابقة مشاريع فنية مخصصة لكل فئة عمرية تهدف إلى تحفيز الإبداع والوعي البيئي:

- من سن 9 إلى 11 عاماً: السلحفاة البحرية
- من سن 12 إلى 14 عاماً: طائر الفلامنجو
- من سن 15 إلى 17 عاماً: المها العربي
- الطلبة ذوي الهمم (من سن 9 إلى 17 عاماً): أي من المشاريع الثلاثة المذكورة أعلاه

لضمان مشاركة مدرستكم في هذه المسابقة، يرجى إكمال التسجيل في أقرب وقت ممكن. يمكن الوصول إلى التفاصيل الكاملة، بما في ذلك القواعد واللوائح، عبر الرابط التالي: [انظف هنا](#)

للاستفسارات، فريق مجموعة عمل الإمارات للبيئة متاح لمساعدتكم من خلال التواصل على ceg@emirates.net.ae، edu@ceg.ac، أو عبر الهاتف على 04.344.8622 / 04.344.8130 أو الهاتف المحمول 0501958138.

الدورة الـ 25 من مسابقة الخطابة البيئية بين المدارس

أطلقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة رسميًا الدورة الـ 25 من مسابقة الخطابة البيئية بين المدارس، وهي إنجاز بارز لهذه المبادرة السنوية التي تلهم الطلبة للتفاعل مع القضايا البيئية الحرجة على مدار السنوات الخمس والعشرين الماضية، تطورت هذه المسابقة إلى منصة ديناميكية، تعمل على تمكين الشباب في المدارس من جميع أنحاء الدولة من مشاركة أفكارهم، وإظهار إبداعاتهم والدعوة إلى الاستدامة. تحتفل دورة هذا العام باليوبيل الفضي، ومن المتوقع أن يكون لها تأثير أكبر من أي وقت مضى. من خلال المواضيع المختارة بعناية والفرص للمشاركة في المناقشات، تتحدى المسابقة المشاركين للتفكير النقدي والتواصل بشكل فعال والعمل على إيجاد حلول للتحديات البيئية الملحة. من خلال جمع العقول الشابة معًا بهذه الطريقة الهادفة، تواصل المجموعة رعاية قادة البيئة في المستقبل، وبناء التزام جماعي بمستقبل أكثر اخضرارًا واستدامة.

المواضيع المختارة لفئة الطلبة في المرحلة الإعدادية والثانوية، هي:

الموضوع	الفئة
ازماتان مترابطتان: التغير المناخي والتنوع البيولوجي وطريقة مكافحتهما	إعدادي
أثر مستحضرات التجميل وصناعة الملابس على البصمة البيئية والاجتماعية والاقتصادية	
التفكير المستدام: كيف يؤثر الذكاء الاصطناعي على الحلول البيئية؟	ثانوي
التحضر أم الرفاهية: دور المدن المستدامة في الصحة العامة	

تجسد مجموعة عمل الإمارات للبيئة من خلال هذه المنصة التزامها بالاستدامة من خلال مناقشة مواضيع الاستدامة الحاسمة والمهمة من 5 إلى 8 مايو 2025. سيتم إغلاق التسجيل يوم 28 مارس 2025، لذا يرجى التسجيل في أقرب وقت ممكن عبر الرابط التالي: [اضغط هنا](#) للاستفسارات، فريق مجموعة عمل الإمارات للبيئة متاح لمساعدتك من خلال التواصل على eed@emirates.net.ae، edu@eeg.ae، أو عبر الهاتف على 04.344.8622 / 04.344.8130 أو الهاتف المحمول 0501958138.

أعضاء المجموعة

يسعدنا في مجموعة عمل الإمارات للبيئة أن نرحب بأربعة أعضاء جدد من الشركات في شبكتنا المتنامية من المؤسسات التي تعمل على تحقيق الاستدامة. يتمتع كل من هؤلاء الأعضاء الجدد بخبرة فريدة والتزام مشترك بالمسؤولية البيئية، ونحن نتطلع إلى تحقيق إنجازات عظيمة بدعمهم.

1. مجموعة أباريل

تتخذ مجموعة أباريل، وهي مجموعة عالمية لتجارة التجزئة للأزياء وأسلوب الحياة، من دبي، الإمارات العربية المتحدة، مقرًا لها، وقد نمت لتصبح لاعبًا رائدًا في صناعة التجزئة. مع أكثر من 2,300 متجر بيع بالتجزئة وأكثر من 85 علامة تجارية، تخدم الشركة الآلاف من المتسوقين عبر منصات متعددة وتوظف أكثر من 24,000 موظف متعدد الثقافات. تتمتع مجموعة أباريل بحضور قوي في دول مجلس التعاون الخليجي وقد توسع حضورها في أسواق الهند وجنوب أفريقيا وسنغافورة وإندونيسيا وتايلاند وماليزيا ومصر. كما وضعت الشركة أنظارها على الأسواق الناشئة، بما في ذلك المجر والفلبين.

وتضم محافظة العلامات التجارية المتنوعة للشركة أسماء معروفة مثل تومي هيليفيغر وسكيتشرز وألدو وكالفن كلاين وكروكس وتيم هورتنز، مما يعكس تنوعها في قطاعات الموضة والأحذية وأسلوب الحياة. واذ ترحب المجموعة بانضمام هذه المؤسسة القوية في عضويتها فإنها تدعو جميع اعضائها والقراء لاستكشاف المزيد حول مجموعة أباريل من خلال زيارة موقعهم الإلكتروني: [اضغط هنا](#)

2. شركة إن إم سي للرعاية الصحية

تأسست شركة إن إم سي للرعاية الصحية في عام 1975، وهي واحدة من أكبر مقدمي الرعاية الصحية الخاصة في دولة الإمارات العربية المتحدة وثالث أكبر شركة في عُمان. ويفضل التزامها بالرعاية عالية الجودة والرحيمة، اكتسبت إن إم سي للرعاية الصحية ثقة ملايين الأشخاص في جميع أنحاء الإمارات العربية المتحدة والمنطقة والعالم. وتضم الشبكة 85 منشأة طبية، بما في ذلك المستشفيات المعتمدة من قبل اللجنة الدولية المشتركة في أبوظبي ودبي والشارقة والعين، إلى جانب العيادات ومراكز الجراحة النهارية وعيادات الخصوبة ومرافق الرعاية طويلة الأجل في جميع أنحاء الإمارات العربية المتحدة. كما تضم مجموعة إن إم سي للرعاية الصحية مركز بروفيتا الطبي الدولي وكوزمسيرج ومركز فقيه للخصوبة حيث تم الاعتراف بفقيه للخصوبة كراند عالمي في مجال التلقيح الصناعي. تظل إن إم سي للرعاية الصحية ملتزمة بتقديم رعاية شخصية، سواء للمرضى مباشرة أو بالشراكة مع مقدمي الرعاية الصحية الدوليين. اكتشفوا المزيد حول إن إم سي للرعاية الصحية من خلال زيارة: [اضغط هنا](#)

3. شركة سالك

تأسست شركة سالك ش.م.ع بموجب القانون رقم (12) لسنة 2022، وتعمل كنظام حصري لرسوم الطرق في دبي منذ عام 2007. وفي سبتمبر 2022، تم إدراج سالك في سوق دبي المالي (DFM)، حيث طرحت 24.9% من رأس مالها. تدعم سالك، التي تدير عشر بوابات رسوم مرورية عبر مواقع رئيسية، السفر السلس لنحو 4 ملايين مركبة مسجلة، مع تسجيل 539 مليون رحلة في عام 2023. وتعمل سالك بموجب اتفاقية امتياز مدتها 49 عامًا مع هيئة الطرق والمواصلات (RTA)، وتتمتع بحقوق حصريّة في عمليات رسوم الطرق وتستمر في استكشاف فرص النمو المستقبلية. ترحب مجموعة عمل الإمارات للبيئة بشركة سالك وتدعو اعضاءها وقراءها للتعرف على المزيد حول سالك من خلال زيارة موقعها الإلكتروني على: [اضغط هنا](#)

4. شركة سيمارك للشحن

تأسست شركة سيمارك للشحن في عام 2001، ونجحت في اكتساب سمعة طيبة كشركة رائدة موثوقة في مجال الشحن الدولي، حيث تقدم أكثر من 20 عامًا من الخبرة في حلول الخدمات اللوجستية المستدامة. وبفريق يضم ما يقرب من 150 محترفًا، بما في ذلك 40 من موظفي المبيعات المهرة، وتخدم سيمارك صناعات متنوعة داخل دولة الإمارات العربية المتحدة وعلى مستوى العالم. تقدم الشركة مجموعة واسعة من الخدمات، بما في ذلك الخدمات اللوجستية البحرية والجوية والطرفية، إلى جانب الحلول المتخصصة مثل التخزين والخدمات اللوجستية للرعاية الصحية والخدمات اللوجستية للمشاركة والشحن ذات الأهمية الزمنية. يركز نهج سيمارك المبتكر على تحسين جودة الخدمة وخفض التكاليف وتقديم حلول مخصصة للتحديات اللوجستية المعقدة. يمكن للقراء معرفة المزيد عن شركة سيمارك للشحن من خلال زيارة: [اضغط هنا](#)

في شهر يناير رحبت المجموعة بـ 5 عضويات جديدة ضمن فئة الشركات وعضويتين ضمن الفئة الأكاديمية و 3 عضويات ضمن فئة الطلبة و عضوية واحدة ضمن فئة الأفراد، أما بالنسبة للتجديدات فقد رحبت المجموعة بـ 5 عضويات ضمن فئة الشركات وعضويتين ضمن فئة الطلبة

عضوية الشركات

تجديد	مركز دبي التجاري العالمي	جديد	شركة أباريل المحدودة
تجديد	شركة أديب للخدمات الكهربائية والإلكترونية	جديد	شركة سالك ش.م.ع.
تجديد	منتجع كوف روتانا - رأس الخيمة	جديد	سي مارك للشحن
تجديد	شركة أروب الخليج المحدودة (فرع دبي)	جديد	شركة إن إم سي للأصول المحدودة
تجديد	شركة الصين الحكومية للهندسة الإنشائية	جديد	مانيتوك

العضوية الأكاديمية

جديد	مدرسة جيه إس إس الدولية	جديد	مدرسة جيمس فاوندرز مدينة مصدر
------	-------------------------	------	-------------------------------

عضوية الطلبة

تجديد	ألينا عبد القادر	جديد	إكاش البنجابية
تجديد	أمل أمزات علي	جديد	زوي كابور
-	-	جديد	رودرا خاتوريا

عضوية الأفراد

-	-	جديد	شوق الفحطاني
---	---	------	--------------

أخبار عالمية

خمس دول أفريقية تحد من إطلاق المواد الكيميائية الخطرة من البلاستيك

أطلقت كينيا ونيجيريا وجنوب أفريقيا وأوغندا وزيمبابوي مشروعًا بقيمة 90 مليون دولار أمريكي يهدف إلى الحد من إطلاق المواد الكيميائية الخطرة، بما في ذلك الملوثات العضوية الثابتة (POPs)، من البلاستيك. تستهدف هذه المبادرة قطاعات مثل صناعة السيارات والإلكترونيات والبناء، مع التركيز على تقليل المخاطر البيئية والصحية التي تشكلها هذه المواد الكيميائية.

تُستخدم الملوثات العضوية الثابتة في منتجات بلاستيكية مختلفة لتعزيز خصائصها ولكنها تظل في البيئة لعقود من الزمن. يتم إطلاقها طوال دورة حياة البلاستيك، مما يضر بالنظم البيئية والصحة البشرية، ويحد من الجهود المبذولة نحو الاقتصاد الدائري. لا يمكن إعادة تدوير أو إعادة استخدام البلاستيك الملوث بالملوثات العضوية الثابتة، مما يجعل إدارة النفايات أكثر تحديًا.

سيعمل مشروع البلاستيك الدائري والخالي من الملوثات العضوية الثابتة في أفريقيا، بقيادة برنامج الأمم المتحدة للبيئة بتمويل من مرفق البيئة العالمية، على الحد من استخدام هذه المواد الكيميائية من خلال تغييرات السياسات وتحسينات التصميم وممارسات إعادة التدوير الأفضل. كما سيساعد المشروع الشركات المصنعة، والمُعديين للتدوير، وصناع السياسات في تبني بدائل مستدامة للمواد الكيميائية الضارة.

وستركز كل دولة مشاركة على قطاع واحد معروف باستخدام المنتجات البلاستيكية التي من المحتمل أن تحتوي على ملوثات عضوية ثابتة، بهدف الحد من النفايات البلاستيكية الخطرة وزيادة الدائرية. وتشمل المبادرة التدريب والتوعية ودعم التخلص السليم بيئيًا من البلاستيك المحتوي على ملوثات عضوية ثابتة.



المتحدة للبيئة -
برنامج الأمم
للبيئة

مؤتمر الأمم المتحدة في الرياض يرسم مسار العمل العالمي بشأن الأراضي والجفاف

اختتم مؤتمر الأطراف السادس عشر لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر في الرياض بموافقة ما يقرب من 200 دولة على إعطاء الأولوية لاستعادة الأراضي والقدرة على الصمود في مواجهة الجفاف. وشكل المؤتمر نقطة تحول حاسمة، حيث ركز على تقاطع تدهور الأراضي والتصحر والقدرة على الصمود في مواجهة الجفاف.

مع التعمد بأكثر من 12 مليار دولار أمريكي، أكد المؤتمر على الحاجة الملحة لمعالجة هذه التحديات البيئية. ومن بين الاتفاقيات الرئيسية إنشاء تجمع للشعوب الأصلية والمجتمعات المحلية، لضمان أصواتهم في الجهود العالمية. وسلط وزير البيئة السعودي الضوء على التزام المملكة بالقضايا البيئية، مؤكداً على الحاجة إلى التعاون الدولي في معالجة تدهور الأراضي والجفاف.

كما شهد المؤتمر التزامات مالية كبيرة، مثل شراكة الرياض العالمية للصمود في مواجهة الجفاف، والتي اجتذبت 12.15 مليار دولار أمريكي لدعم 80 دولة معرضة للخطر. بالإضافة إلى ذلك، حشدت مبادرة الجدار الأخضر العظيم 11 مليون يورو لاستعادة الموائل الطبيعية في جميع أنحاء منطقة الساحل. وكان من أبرز ما ميز مؤتمر الأطراف السادس عشر الإعلان عن مشاريع جديدة من المملكة العربية السعودية، بما في ذلك استثمار بقيمة 60 مليون دولار أمريكي كجزء من المبادرة الخضراء السعودية. وعلاوة على ذلك، فإن إطلاق المرصد الدولي للقدرة على الصمود في مواجهة الجفاف (IDRO)، وهي منصة تعتمد على الذكاء الاصطناعي، سيساعد البلدان على تقييم وتعزيز قدرتها على التعامل مع الجفاف.



الأمم المتحدة
الاتفاقية
لمكافحة التصحر

الاتفاقية
لمكافحة التصحر

نتج عن جمع المواد لإعادة التدوير في شهر يناير الفوائد البيئية التالية:

259 طن متري تم تخفيضه من غاز ثاني أكسيد الكربون
1,967 (مليون وحدة حرارية بريطانية) تم توفيرها من الطاقة
544 متر مكعب تم توفيره من مساحة مكب النفايات
1,160 شجرة تم المحافظة عليها من القطع
681 غالون من الغاسولين تم توفيره



الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الورق
5,400	فندق بارامونت دبي	575	سوهاني نيميشكومار باتل	1,365	المدرسة الفرنسية الدولية جورج بومبيدو	خلال شهر يناير، تحت المجموعة في جمع 60,383 كجم من الورق من 176 جهة مشاركة، مما يظهر انخفاضاً بنسبة 70% عن ديسمبر 2024. فنوجه انظارنا نحو مقاربة بالشهر السابق، بسبب غياب الحملات المحددة وكذلك تصادف موسم العطلات، ومع ذلك فإننا نشجع المجتمع على الاستعداد للمبادرات القادمة مع تقدمنا خلال العام.
4,750	إنفينيتي التصميم	471	علي درويش مبارك سالم الزعابي	1,205	المدرسة الأمريكية بدبي، البرشاء	
2,560	فارس المزروعع للمقاولات ذ.م.م.	400	رضا الزعابي	1,140	معهد الشيخ راشد بن سعيد الاسلامي	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع غلب الألمنيوم
330	ريكسوس المعيريص	10	عبد الجبار	28	مدرستنا الثانوية للبنين	في يناير، جمعت المجموعة 701 كجم من غلب الألمنيوم من 22 جهة مشاركة، مما يظهر انخفاضاً بنسبة 70% عن ديسمبر 2024. فنوجه انظارنا نحو المستقبل، بسعدنا أن نعلن عن يوم جمع غلب الألمنيوم القادم في 22 فبراير و نشجع الجميع على المشاركة بنشاط لنتمكن من تحقيق الهدف المحدد، والمساهمة في زيادة كبيرة في الأعداد المجمعة وإحداث تأثير إيجابي على جهود إعادة التدوير لدينا.
145	ذا كوف روتانا رأس الخيمة	-	-	10	كلية دبي للطالبات	
71	فندق وشقق تو سيرونز	-	-	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع البلاستيك
905	ايلا وشركاه	70	أحمد موسى الهاشمي	330	مدرستنا الثانوية، دبي	في شهر يناير، تحت المجموعة في جمع 7,340 كجم من البلاستيك من 102 جهة مشاركة، وهذا مثل انخفاضاً بنسبة 33% عن الشهر السابق. ورغم أن بداية العام بما كانت أكثر هدوءاً، إلا أننا نتطلع إلى زيادة النشاط في الأشهر القادمة وندعو المجتمع للانضمام إلينا في بناء الزخم.
859	وصل	57	فاطمة عبدالله محمد الظنحاني	220	مدرسة الخوانيج	
326	سافوي سنترال	40	عبد الجبار	220	مدرسة اس ام ام الثانوية	
الكمية (قطعة)	الشركات	الكمية (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكمية (قطعة)	المدارس	حملة جمع أحبار الطابعات
21	جيليل القابضة ذ.م.م.	84	ساي ماهالاششمي سري لاسيا	16	مدرسة شيفيلد الخاصة	في يناير، جمعت المجموعة 330 قطعة من أحبار الطابعات من 7 كيانات مشاركة، مما يظهر زيادة بنسبة 15% عن الشهر السابق. فنعلن على توجيه هذا الزخم إلى الأشهر القادمة، بهدف تحقيق إنجازات استدامة أكبر ممكناً!
19	أكييمي المحدودة	70	جوفيتا بوميك	-	-	
16	مجلس الإمارات للأنثبة الخضراء	30	شفايا مولكار	-	-	
الكمية (قطعة)	الشركات	الكمية (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكمية (قطعة)	المدارس	حملة جمع الهواتف المحمولة
123	التابودة للإنشاءات	17	شيفاني أدوربي	-	-	في يناير، جمعت المجموعة 163 قطعة من الهواتف المحمولة من 7 كيانات مشاركة، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 84% عن الشهر السابق. ورغم عدم تسجيل أرقام كبيرة في بداية هذا العام، إلا أننا نشعر بالنشاط وندعو المجتمع للانضمام إلينا في بناء الزخم.
11	التيابة العامة بدبي	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الزجاج
1,587	فندق فيرمونت باب البحر	363	علي درويش مبارك سالم الزعابي	-	-	في يناير، تحت المجموعة في جمع 9,570 كجم من الزجاج من 52 جهة مشاركة، ورغم أننا شهدنا انخفاضاً بنسبة 35% عن الشهر السابق، فإننا نرى ذلك كفرصة لحشد المجتمع من أجل تحقيق نتائج أقوى في شهر فبراير. فنعلن معاً على زيادة التأثير الإيجابي، وضمن استمراره طوال العام. إن مشاركتكم تحدث تأثيراً كبيراً على أهدافنا البيئية.
1,250	فندق وشقق تو سيرونز	223	سونيا غاندي	-	-	
865	فندق موفنيك جميرا بيتش ريزيدنس	133	دكتورة موزة	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع النفايات الإلكترونية
1,033	شركة الموا للحلول الرقمية	150	علي درويش مبارك سالم الزعابي	-	-	في يناير، جمعت المجموعة 1,799 كجم من النفايات الإلكترونية من 14 جهة مشاركة، على الرغم من انخفاض بنسبة 46% عن الشهر السابق. ومع ذلك، دعونا نحتفل بالصورة الأكبر - زيادة مذهلة بنسبة 710% مقارنة بيناير 2024! الآن، انضم أفراد المجتمع إلى الارتفاع إلى مستوى التحدي في فبراير. دعونا نعكس هذا الاتجاه وندفع عملية جمع النفايات الإلكترونية إلى آفاق جديدة. يمكن أن تساهم أجهزةك الإلكترونية المهملة في مستقبل مستدام. انضم إلينا في واتخذ إجراء فوراً، لضمان تحول إيجابي في جهود جمع النفايات الإلكترونية.
610	إيه بي بي أبو ظبي	-	-	-	-	
47	التيابة العامة بدبي	-	-	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الخردة المعدنية
254	فندق ماركو بولو	314	علي درويش مبارك سالم الزعابي	-	-	في يناير، جمعت المجموعة 990 كجم من الخردة المعدنية من 16 كيانات مشاركة، مما يمثل انخفاضاً بنسبة 39% عن الشهر السابق. حان الوقت لتغيير هذا الوضع! انضم إلينا في فبراير ودعنا نشق طريقاً جديداً لجمع الخردة المعدنية. يمكن أن تجعل الخردة المعدنية المهمة الخاصة بك غرضاً جديداً. كن جزءاً من التغيير الدائري - ابدأ الشهر بإعادة تدوير الخردة المعدنية الخاصة بك بشكل مسؤول.
250	شركة إيه بي بي للنقل والتوزيع أبوظبي	50	فاطمة المرعشي	-	-	
36	نادي دبي إيميرالد ليونز	18	ميناء المرعشي	-	-	

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