

2025

**نتمنى لكم عاماً جديداً سعيداً،
كل عام وأنتم بخير!**

اضغط للوصول إلى الصفحة

الأحداث القادمة

2 كلمة الرئيس

3 أخبارنا

8-7 الأحداث القادمة

8 أعضاء المجموعة

9 برامج إدارة النفايات

EEG
مجموعة عمل الإمارات للبيئة
EMIRATES ENVIRONMENTAL GROUP

جلسة حوارية
الذكاء الاصطناعي
دافع للاستدامة أم تحدٍ لها؟

29 يناير 2025

eco

AI

www.eeg-uae.org

FIVE

EEG
مجموعة عمل الإمارات للبيئة
EMIRATES ENVIRONMENTAL GROUP

شجرة في المجتمع - جذور توحدنا

OROC

شجرة في المجتمع..
المرحلة الأولى

24 يناير - 24 مايو 2024

رابط برنامج إعادة التدوير مع برنامج
"من أجل إصارتنا نزرع"

الاسم	العنوان	التوقيت
مريم	الشارقة	10:00 - 11:00
مريم	الشارقة	11:00 - 12:00
مريم	الشارقة	12:00 - 13:00
مريم	الشارقة	13:00 - 14:00
مريم	الشارقة	14:00 - 15:00
مريم	الشارقة	15:00 - 16:00
مريم	الشارقة	16:00 - 17:00
مريم	الشارقة	17:00 - 18:00
مريم	الشارقة	18:00 - 19:00
مريم	الشارقة	19:00 - 20:00

www.eeg-uae.org

تواصل مع المجموعة للمزيد من التفاصيل

فريق التحرير: حبيبة المرعشي، رفاء النظاري،
ماريلا جاسبر، بيان المعالي، جيبسون جوي،
روز آن كويامباو

تصميم: فزمي زقام



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

نقيم 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 جميرا 1، 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



أعزائي الأعضاء والداعمين،

مع وداعنا لعام 2024، يعمرني شعور عميق بالفخر والامتنان للإنجازات الرائعة التي حققناها معاً في مجموعة عمل الإمارات للبيئة.

لقد كان عامًا محوريًا بكل المقاييس، ومثالاً حياً على قوة العمل الجماعي والمثابرة والالتزام المستمر بالاستدامة. واجهنا التحديات بعزيمة ومرونة، متحدّين بروح واحدة، وبأصرار لا يلين. ومن خلال هذه الجهود المشتركة، حققنا تأثيراً إيجابياً ومستداماً في مجتمعاتنا، من خلال ابتكار حلول ستفتح الطريق نحو مستقبل أكثر إشراقاً واستدامة.

إذا نظرنا إلى الأشهر الـ 12 من عام 2024، أتذكر أن التحديات ليست هي التي حددتنا، بل الشجاعة التي استجبنا بها لهذه التحديات. كان عملنا الجماعي تجسيداً لتفاني العميق في حماية البيئة. لم نقتصر على مواجهة الصعوبات التي اعترضتنا، بل حولناها إلى فرص لتحقيق تغيير إيجابي ومستدام. من زيادة معدلات إعادة التدوير إلى تعزيز مبادرات الاستدامة المستقبلية، أثبتنا أنه بالإرادة المشتركة، يصبح التحول الهادف ممكناً، بل يصبح أمراً مفروغاً منه.

في شهر ديسمبر، كان جدول أعمالنا مليئاً ببرامج العمل المجتمعي وأنشطة التواصل المجتمعي الفاعل. في 2 ديسمبر، كان لي شرف المشاركة في مقابلة مع قناة الظفرة التلفزيونية، حيث احتفلنا باليوم الوطني الـ 53 لدولة الإمارات العربية المتحدة واستعرضنا الإنجازات المذهلة التي حققتها الدولة في مجال الاستدامة. كانت المقابلة بمثابة تذكير قوي بتقدمنا الكبير وأهمية توحيدنا لمواجهة التحديات البيئية بشكل فعال. وفي 4 ديسمبر، استكشفت ندوة شهادة نظام سلامة الغذاء الافتراضية كيف يمكن للتغليف الذكي أن يلعب دوراً حاسماً في الحد من هدر الطعام وحماية كوكبنا. كانت هذه المنصة فرصة رائعة للمشاركة في نقاشات حيوية حول الاستدامة في قطاع الأغذية.

بين 5 و 14 ديسمبر، أطلقنا حملة الإمارات نظيفة 2024، وهي أكبر مبادرة بيئية وطنية تقودها مجموعة عمل الإمارات للبيئة على الإطلاق. شهدنا هذا العام إقبالاً هائلاً من المتطوعين بلغ عددهم 83,123 متطوعاً اجتمعوا لجمع 43,544 كيلوجراماً من النفايات، وتنظيف مساحة بلغت 95.5 كيلومتراً مربعاً من الأراضي في جميع أنحاء الدولة. لم تكن هذه الحملة تهدف إلى إزالة النفايات فحسب؛ بل كانت دليلاً قوياً على أهمية إدارة النفايات وإعادة التدوير ومسؤوليتنا الجماعية لحماية الجمال الطبيعي لدولة الإمارات العربية المتحدة. إن نجاح حملة الإمارات نظيفة 2024 يمثل شهادة على تأثير الوحدة والعمل الجماعي. كما عزز الرسالة الحاسمة المتمثلة في أن الاستدامة لا تتطلب جهوداً فردية فحسب، بل تتطلب جهوداً مشتركة لأمة بأكملها.

ويوم 17 ديسمبر، أقمنا فعالية "من أجل إماراتنا نزرع" السنوية التي ننظمها في منطقة محمية النحل الخلابة في رأس الخيمة. وفي هذا اليوم وحده، زرعت المجموعة 3,884 شجرة محلية، بمشاركة أكثر من 1,500 مشارك من 182 شركة و 62 مدرسة و 209 عائلة للمساهمة في استعادة بيئتنا الطبيعية والحفاظ عليها.

كانت هذه الحملة بمثابة تذكير قوي بأن الإجراءات الجماعية الصغيرة يمكن أن تخلق تغييراً كبيراً، ليس فقط لليوم، بل وللأجيال القادمة. ومن خلال زراعة هذه الأشجار المحلية المعمرة فإننا نساهم بشكل مباشر في تحقيق الأهداف البيئية الطموحة لدولة الإمارات العربية المتحدة، واستعادة الموائل الطبيعية وخلق مساحات خضراء تعود بالنفع على الأمة بأكملها لسنوات قادمة.

مع تأملنا في التقدم الذي أحرزناه في عام 2024، ندرك أن الاستدامة لا تقتصر على قطاع واحد أو دولة واحدة فقط. لقد انشغلنا أيضاً في قطاع البيئة المبنية، لإعداد المسرح للعام المقبل. في العاشر من ديسمبر، حضرت اجتماع اللجنة التنفيذية للمجلس العالمي للأبنية الخضراء، حيث اجتمع قادة عالميون في ممارسات البناء المستدام لتبادل الأفكار ومناقشة الخطوات التالية من أجل بيئة حضرية أكثر اخضراراً واستدامة. كان هذا الاجتماع بمثابة منصة حيوية لمواءمة الجهود من أجل مستقبل أكثر استدامة في قطاعي العمران والبنية التحتية.

في 16 ديسمبر، مكّنتنا اجتماع لجنة إدارة ميزانية مجلس الإمارات للمباني الخضراء 2025 من التعاون في تخصيص الموارد التي ستدعم التقدم المستمر لممارسات البناء المستدامة في دولة الإمارات العربية المتحدة. كما وفر اجتماع الجمعية العمومية السنوي لمجلس الإمارات للأبنية الخضراء للربع الرابع من عام 2024 في 19 ديسمبر فرصة للتفكير في إنجازات العام، مع تمكيننا من وضع خطة لمسار أكثر إشراقاً واخضراراً في قطاع البيئة المبنية.

كانت حملة ديسمبر الأخضر، التي بلغت ذروتها في 24 ديسمبر، بمثابة شهادة قوية على الالتزام الثابت من جانب الطلبة والمجتمعات والشركات في جميع أنحاء الإمارات العربية المتحدة بأهداف الدولة الخضراء. جمعت هذه الحملة مجموعة متنوعة من المشاركين، وكلهم مكرسون لخلق مستقبل أكثر استدامة. لقد كان عرضاً حيوياً للطاقة الجماعية والحماس الذي يدفع المبادرات البيئية في الدولة، مع التركيز الواضح على الحد من البصمة الكربونية وتعزيز الوعي البيئي وضمان مستقبل مستدام.

أخيراً، كانت إعادة انتخاب مجلس إدارة مجلس التنمية الحضرية في 30 ديسمبر بمثابة الختام الرسمي لعام غني بالمبادرات المؤثرة والإنجازات المهمة. وقد أكدت هذه الانتخابات التي أعيد فيها انتخابي نائباً لرئيس مجلس الإدارة قوة التزامنا واستعدادنا لمواصلة دفع التقدم في مجال الاستدامة البيئية على المستوى الوطني والإقليمي والعالمي.

ومع تطلعنا إلى عام 2025، أشعر بفخر عميق بالشراكات الفاعلة التي عقدناها والناس الرائعين الذين انضموا لنا والتقدم المذهل الذي أحرزناه معاً طوال عام 2024. كانت كل خطوة اتخذناها مساهمة ذات مغزى في رؤيتنا المشتركة لعالم أكثر اخضراراً واستدامة. إنني أشعر بالتفاؤل والامل الكبيرين بشأن الخطوات التي سنواصل اتخاذها في العام المقبل، حيث نبني على الأساس المتين الذي أسسناه خلال الـ 33 عاماً من العمل الدؤوب. إن الزخم الذي خلقناه قد أرسى الأساس للتغيير الدائم، والآن يتعين علينا أن نحمل هذا الزخم إلى الأمام بمزيد من التفاني والالتزام. فلنحمل روح عام الاستدامة 2024 إلى العام الجديد، ونبني على إنجازاتنا الجماعية ونحن نعمل جنباً إلى جنب نحو عالم أكثر استدامة لأنفسنا وللأجيال القادمة. قد تكون التحديات التي تنتظرنا كبيرة، ولكن بجهودنا المشتركة، ليس لدي أدنى شك في أننا سنرتقي إليها. متحدون في التزامنا، سنستمر في حماية كوكبنا الجميل والحفاظ عليه لمن سيأتي بعدنا، وضمان إرث من الاستدامة يستمر للأجيال القادمة.



الاحتفال باليوم الوطني الـ53 لدولة الإمارات مع قناة الظفرة

في يوم 2 ديسمبر، أجرت قناة الظفرة مقابلة مع السيدة حبيبة المرعشي، العضو المؤسس ورئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة، بمناسبة احتفالات الدولة باليوم الوطني الـ53. وخلال المقابلة، ناقشت كيف عكس الاحتفال المستمر بعام 2024 باعتباره عام الاستدامة الجهود الشاملة لدولة الإمارات العربية المتحدة لدمج الاستدامة في كل جانب من جوانب الحياة اليومية. وسلطت السيدة حبيبة الضوء على أهمية المبادرات الوطنية التي تدعم حماية البيئة وتحفز الابتكار وتتماشى مع استراتيجية الاستدامة الأوسع للدولة، كما أكدت على الدور الحيوي للمشاركة المجتمعية في تحقيق التنمية المستدامة، مشيرة إلى مساهمات المؤسسات العامة والخاصة في رفع مستوى الوعي وإلهام العمل البيئي الإيجابي.

تحدثت السيدة حبيبة بفخر عن نجاح دولة الإمارات العربية المتحدة في تطبيق الاستدامة عبر قطاعات متعددة، من الطاقة إلى التخطيط الحضري، مما يظهر قدرة الدولة على القيادة بالقوة. كما تطرقت إلى مساهمات دولة الإمارات العربية المتحدة المهمة في مؤتمر الأطراف التاسع والعشرين، مؤكدة على دورها في مفاوضات المناخ العالمية والتزامها بتحقيق الحياد المناخي بحلول عام 2050. وعند مناقشة موضوع الوعي البيئي، أوضحت أن الاستدامة تتجاوز إعادة التدوير ويجب أن تكون جزءاً لا يتجزأ من مختلف الصناعات للحد من آثار تغير المناخ. كما أشادت بجهود مجموعة عمل الإمارات للبيئة، التي أصبحت أول منظمة بيئية غير حكومية في العالم تحصل على شهادة الأيزو 14001 في عام 2001، مما يعكس التزام دولة الإمارات العربية المتحدة بالتميز البيئي.

كما ناقشت السيدة حبيبة الدور الرائد لدولة الإمارات العربية المتحدة في القيادة البيئية العالمية، مؤكدة على قدرة الدولة على التكيف مع التحديات العالمية المتغيرة والحفاظ على مكانتها كرائدة في مجال الاستدامة، وفيما يتعلق بتمكين الأجيال القادمة، سلطت الضوء على كيفية لعب المؤسسات المحلية دوراً حاسماً في تعليم الشباب حول الاستدامة، وغرس القيم البيئية الواعية وتشجيعهم على تبني ممارسات مستدامة في حياتهم اليومية. وفي ختام كلمتها، وجهت رسالة صادقة بمناسبة اليوم الوطني الـ53، احتفلت فيها بإنجازات دولة الإمارات العربية المتحدة والالتزام الجماعي بمستقبل أكثر اخضراراً واستدامة للأمة والعالم.

ندوة افتراضية حول رؤى شهادة نظام سلامة الغذاء (FSSC)

في يوم 4 ديسمبر، ركزت ندوة رؤى شهادة نظام سلامة الغذاء، التي أقيمت افتراضياً، على الدور الحاسم الذي تلعبه FSSC 22000 في حماية سلامة الغذاء والحد من النفايات من خلال استخدام تقنيات التغليف الذكية. وضم الحدث متحدثين خبراء رئيسيين من المؤسسة.

بدأت الندوة الافتراضية باستعراض إطار عمل شهادة FSSC 22000 ومتطلبات التعبئة والتغليف الأساسية لضمان سلامة وجودة الغذاء في طول سلسلة التوريد. بعد ذلك، قدم المتحدث ضيف من منظمة التغليف العالمية حلول تعبئة وتغليف حائزة على جوائز توازن بين الحد من هدر الغذاء وحماية المنتج وتقليل التأثير البيئي. ناقشوا عناصر تصميم التعبئة والتغليف المبتكرة، مثل الوظائف وإمكانية الوصول وإطالة العمر الافتراضي والتي تضمن أن التعبئة والتغليف تحافظ على الغذاء وتقلل أيضاً من النفايات عبر سلسلة التوريد.

حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة الندوة، التي اكتسبت رؤى قيمة حول كيفية عمل FSSC 22000 وممارسات التعبئة والتغليف المستدامة معاً لتحسين سلامة الأغذية، وتقليل النفايات وتعزيز الاستدامة في صناعة الأغذية. وشددت الجلسة على أهمية التعاون عبر سلسلة الإمدادات الغذائية لتعزيز فوائد هذه التقنيات والممارسات المتقدمة.

المجموعة تختتم الدورة الـ23 من حملة "الإمارات نظيفة"

اختتمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بفخر الدورة الـ23 من حملتها الوطنية "الإمارات نظيفة" في إمارة أم القيوين يوم 14 ديسمبر، مسجلة إنجازاً كبيراً في التزام الإمارات المستمر بالحفاظ على البيئة. انطلقت حملة الإمارات نظيفة يوم 5 ديسمبر تحت رعاية كريمة من وزارة التغير المناخي والبيئة وشملت جميع الإمارات السبع، حيث استقطبت أنشطة التنظيف مشاركة من جميع أنحاء الدولة. وشرف اليوم الختامي للحملة حضور معالي الدكتورة/ أمينة بنت عبدالله الضحاك، وزيرة التغير المناخي والبيئة، وسعادة / أحمد إبراهيم عبيد علي ال علي، مدير عام بلدية أم القيوين

وفي كلمتها، أكدت معالي الدكتورة الضحاك على تفاني دولة الإمارات العربية المتحدة في الحفاظ على البيئة، وسلطة الضوء على أهمية المبادرات مثل حملة الإمارات نظيفة. كما أشادت بجهود البرنامج الوطني "ازرع الإمارات"، الذي يعزز مشاركة المجتمع في الممارسات الزراعية المستدامة. أعربت السيدة حبيبة المرعشي، عضو مؤسس ورئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة، عن امتنانها لوزارة التغير المناخي والبيئة والبلديات المشاركة وكافة المتطوعين على جهودهم الجماعية. وقالت: "إن الدورة الـ23 تؤكد على قوة التعاون في تمهيد الطريق لمستقبل أكثر استدامة".

وقد شهدت الحملة إقبالاً هائلاً من 83,123 متطوعاً، قاموا بجمع 43,544 كيلو غراماً من النفايات، وتنظيف مساحة مدهشة تبلغ 95.5 كيلومتراً مربعاً. وباعتبارها أكبر مبادرة بيئية وطنية على الإطلاق لمجموعة عمل الإمارات للبيئة، عززت حملة "الإمارات نظيفة" الرسالة التي مفادها أن الاستدامة تتطلب عملاً جماعياً. وعبرت السيدة حبيبة المرعشي عن امتنانها العميق للرعاة الرئيسيين للحملة، سالك وماكنونالدز الإمارات، على دعمهم المتميز وشراكتهم القيمة، والتي كانت محورية لنجاح الحملة. كما شكرت وأقرت بالمساهمات المهمة للرعاة الداعمين؛ مرافي أبو ظبي، وكانباتك الشرق الأوسط، دبي للاستثمار، وفارنك، على التزامهم الثابت.

كما وجهت الشكر إلى الجهات الداعمة، بما في ذلك شركة المراعي، وأستر دي إم للرعاية الصحية، وديلمونتي، ومصانع الفجيرة للبلاستيك، ومياه الواحة، والتي ساهم تعاونها بشكل كبير في إثراء جهود الحملة. كما أشادت بشريك المسؤولية الاجتماعية، الشبكة العربية للمسؤولية الاجتماعية للمؤسسات، لدورها الفعال في تعزيز مهمة الحملة. ومع انتهاء حملة هذا العام، فإن التأثير التراكمي لحملة "الإمارات نظيفة" الذي اطلق لأول مرة في عام 2002 يمثل شهادة على قوة العمل المجتمعي، حيث بلغ إجمالي عدد المتطوعين 1,064,882 متطوعاً، وتم تنظيف 1,190 كيلومتراً مربعاً، وجمع 1,708,942 كيلوجراماً من النفايات.



المشتريات العامة المستدامة

في يوم 5 ديسمبر، حظيت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بامتياز المشاركة في حدث افتراضي نظمه برنامج الأمم المتحدة للبيئة من خلال مشروع إيكو-ادفانس وبرنامج معلومات المستهلك. جمع الحدث، الذي حمل عنوان "سياسات المشتريات العامة المستدامة باستخدام العلامات البيئية ومعايير الشهادات البيئية"، أصحاب المصلحة الرئيسيين لمناقشة كيفية الاستفادة من المشتريات العامة لتحقيق أهداف الاستدامة. ركز الحدث على الدور الحاسم الذي تلعبه المشتريات العامة في دفع الطلب على المنتجات والخدمات المستدامة. كما استكشف دمج العلامات البيئية والشهادات البيئية في سياسات المشتريات لضمان أن السلع والخدمات التي تشتريها الوكالات العامة تلبى المعايير البيئية الصارمة وهي عملية ضرورية لتعزيز الاستدامة مع تقليل البصمة البيئية لاستهلاك القطاع العام.

شدت الجلسة على كيف يمكن للعلامات البيئية، التي تدل على امتثال المنتج للمعايير البيئية، أن توجه قرارات المشتريات العامة، مما يساعد الحكومات والمؤسسات على اتخاذ خيارات أكثر استدامة. خلال الحدث، ركزت المناقشات على أهمية الشفافية في عمليات الشراء وكيف يمكن تشجيع الشركات على تبني ممارسات صديقة للبيئة. قدم مشروع إيكو-ادفانس التابع لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة وبرنامج معلومات المستهلك رؤى قيمة حول كيفية تمكن السياسات والممارسات المتعلقة بالمشتريات العامة المستدامة من دفع التغيير النظامي، والمساهمة في تحقيق أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة، وخاصة الهدف #12: الاستهلاك والإنتاج المسؤول والهدف #13: العمل المناخي. إن مشاركة مجموعة عمل الإمارات للبيئة في مثل هذه الأحداث أمر بالغ الأهمية لمهمتها في تعزيز الاستدامة في كل من القطاعين العام والخاص. ستساعد المعرفة المشتركة في هذا الحدث المجموعة على الاستمرار في الدعوة إلى السياسات والمبادرات التي تعزز الاستدامة وتقلل من النفايات وتشجع الاستهلاك المسؤول في جميع الصناعات.

اجتماع اللجنة التنفيذية للمجلس العالمي للأبنية الخضراء



انعقد الاجتماع الأخير للجنة التنفيذية لعام 2024 للمجلس العالمي للأبنية الخضراء يوم 10 ديسمبر. حضرت السيدة حبيبة المرعشي، العضو المؤسس ورئيس مجموعة عمل الإمارات للبيئة ونائب رئيس المجلس العالمي للأبنية الخضراء الاجتماع. شملت المواضيع الرئيسية التي تمت مناقشتها مراجعة الالتزامات الانتزامية وتحديثات التقدم وحالة الإجراءات السابقة. واختتم الاجتماع بجلسة مفتوحة لمناقشة أي أعمال أخرى، حيث طرح الأعضاء نقاطاً إضافية للبحث والنظر فيها. ساعد هذا الاجتماع في ترسيخ الاتجاه الاستراتيجي للمجلس وهو يتطلع إلى عام آخر من تعزيز ممارسات البناء المستدامة في جميع أنحاء العالم.

مدرستنا الثانوية الورقاء تشارك في الدورة الـ23 من حملة "الإمارات نظيفة"



في عرض ملهم للقيادة البيئية، لعبت مدرستنا الثانوية الورقاء دوراً رئيسياً في الدورة الـ23 من حملة "الإمارات نظيفة"، التي نظمتها مجموعة عمل الإمارات للبيئة. يوم 11 ديسمبر، كجزء من المبادرة الوطنية التي استمرت من 5 إلى 14 ديسمبر، شارك أكثر من 1,000 طالب في المدرسة، بدعم من قبل معلمين متفانين وموظفي مجموعة عمل الإمارات للبيئة، أطلقت حملة تنظيف طموحة في المناطق المحيطة بمبنى المدرسة والتي امتدت لأكثر من 5 كيلومترات.

انضمت بلدية دبي إلى البرنامج من خلال تقديم دعم مقدر في شكل عمال وحاويات لجمع النفايات، مما ضمن إزالة النفايات بسهولة وكفاءة. ومن خلال التزامهم الثابت، نجح الطلبة في جمع 680 كيلوجراماً من النفايات، مما يُظهر تفانيهم في الحفاظ على النظم البيئية المحلية، وتعزيز الإدارة المسؤولة للموارد. كانت مشاركة الطلبة بمثابة شهادة على التزام المدرسة بالكامل بالاستدامة، حيث تبينوا حملة "الإمارات نظيفة" التي أطلقتها المجموعة. يعكس هذا العمل الجماعي النهج الشامل للمدرسة في رعاية البيئة، مما يؤكد على الدور المهم الذي تلعبه المؤسسات التعليمية في تعزيز بيئة وطنية أكثر نظافة واستدامة.

تشارك مدرستنا الثانوية-الورقاء بشكل سنوي في هذه الحملة، مما يسלט الضوء على التزام المدرسة منذ فترة طويلة في الاستدامة البيئية. كما يسלט مشاركة المدرسة في مختلف الحملات الضوء على روية قوية لتمكين الشباب والعمل البيئي الذي يقوده المجتمع. تتماشى جهودهم بسهولة مع مهمة مجموعة عمل الإمارات للبيئة في تعزيز ثقافة الاستدامة في جميع أنحاء الإمارات العربية المتحدة، مما يثبت أنه عندما يجتمع الشباب معاً، يمكنهم إحداث تأثير دائم على محيطهم المباشر ومستقبل الكوكب.

التعاون مع بلدية دبي

في 12 ديسمبر 2024، أجرى فريق مجموعة عمل الإمارات للبيئة، بالتعاون مع إدارة إستراتيجية ومشاريع النفايات في بلدية دبي، ورشة عمل بعنوان "فصل النفايات من المصدر" في مدرستنا الثانوية، الورقاء - دبي. شارك في الفعالية 100 طالب من الصف الثالث من خلال جلستين تفاعليتين، كل منهما تتألف من عرض مدته 20 دقيقة يتبعه نشاط عملي مدته 40 دقيقة. سلطت الورشة الضوء على أهمية فصل النفايات من المصدر وعرضت مبادرات البلدية، وزودت الطلاب بالمعرفة العملية والخطوات العملية للمساهمة في بيئة أكثر استدامة.

مشاركات مجلس الإمارات للأبنية الخضراء

شاركت العضو المؤسس ورئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة بإعتبارها عضو مؤسس ونائب رئيس المجلس وأمنية الصندوق في لمجلس الإمارات للأبنية الخضراء عدة برامج للمجلس في شهر ديسمبر.

1. في 16 ديسمبر، عقد مجلس الإمارات للأبنية الخضراء اجتماعاً رئيسياً للجنة إدارة الميزانية للسنة المالية 2025 القادمة. خلال الاجتماع، استعرض الأعضاء تخصيصات الميزانية المقترحة، وناقشوا أولويات التمويل، وفضلوا الاستراتيجيات المالية لدعم مهمة المجلس في تعزيز الاستدامة في البيئة المبنية في دولة الإمارات العربية المتحدة.

2. في 19 ديسمبر، عقد المجلس اجتماعه العام السنوي، بالتزامن مع اجتماع مجلس الإدارة للربع الأخير من عام 2024. وركز الاجتماع السنوي على مراجعة الأداء المالي للمجلس واستراتيجيات نمو العضوية. وتمت مشاركة التحديثات حول البرامج الجارية، إلى جانب الخطط للأحداث القادمة في عام 2025.

3. عقد مجلس الإمارات للأبنية الخضراء اجتماع مجلس الإدارة للربع الأخير من عام 2024 يوم 19 ديسمبر، حيث تمت مناقشة التحديثات الرئيسية والخطط الاستراتيجية لاستمرار نمو المجلس وتأثيره. تم في الاجتماع مراجعة الوضع المالي، وتسليط الضوء على الموقف المالي القوي للمجلس ومناقشة ميزانية العام المقبل. كما ركز الاجتماع على خطط الاستدامة المالية والاستثمارات المستهدفة لدعم البرامج الأساسية لمجلس الإمارات للأبنية الخضراء. كما ناقش الاجتماع آخر المستجدات في الفعاليات، مع التركيز على المبادرات والفعاليات القادمة في عام 2025.

المجموعة تحضر الاجتماع 168 للجنة الممثلين الدائمين

في 17 ديسمبر 2024، شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة افتراضياً في الاجتماع 168 للجنة الممثلين الدائمين لدى برنامج الأمم المتحدة للبيئة. وقد وفر الاجتماع الهجين، الذي عقد في نيروبي، منصة مهمة للمناقشات حول مستقبل الحوكمة البيئية العالمية، مع التركيز على المجالات الرئيسية لعمل برنامج الأمم المتحدة للبيئة والتخطيط الاستراتيجي والمبادرات الجارية.

افتتح الاجتماع رسمياً سعادة فراس خوري، رئيس لجنة الممثلين الدائمين وسفير المملكة الأردنية الهاشمية لدى كينيا والممثل الدائم لدى برنامج الأمم المتحدة للبيئة.

ومن بين المناقشات الرئيسية خلال الاجتماع:

1. اعتماد جدول الأعمال المؤقت: اعتمدت لجنة الممثلين الدائمين جدول أعمال اجتماعها رقم 168 بشأن مواضيع برنامج الأمم المتحدة للبيئة.

2. تقرير المدير التنفيذي: نظرت الوفود في بيان وتقرير ربع سنوي للمدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة.

3. الاستراتيجية المتوسطة الأجل: مناقشة الاستراتيجية والميزانية للفترة 2026-2029.

4. الاستعدادات للدورة السابعة لجمعية الأمم المتحدة للبيئة: ركز على الاستعدادات لمؤتمر الأمم المتحدة للبيئة السابع وخارطة الطريق للإعلان الوزاري.

5. تقارير التقييم والتدقيق: مراجعة تقرير التدقيق المالي لعام 2023 وتوصيات التدقيق.

6. تقرير اللجنة الفرعية ومسودات القرارات: تمت مناقشة تقرير اللجنة الفرعية عن الأنشطة ومشاريع القرارات.

للمزيد من المعلومات يرجى زيارة الرابط: [انضبط هنا](#)

المجموعة تزرع 15,881 شجرة في عام 2024

نجحت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في زراعة 15,881 شتلة لأشجار محلية معمرة في عام 2024، مما يمثل إنجازاً مهماً في مهمتها لتوسيع المساحات الخضراء المستدامة في جميع أنحاء الإمارات العربية المتحدة والنساهمة في مكافحة آثار تغير المناخ، وقد كان من أبرز الأحداث لهذا البرنامج في 17 ديسمبر 2024، حيث عقدت لمجموعة حملتها السنوية "من أجل إمارتنا نزرع"، والتي أقيمت في منطقة محمية النحل الخلافة في رأس الخيمة.

في هذا اليوم وحده، زرعت المجموعة 3,884 شجرة محلية، مع أكثر من 1,500 مشارك من 182 شركة و62 مدرسة و209 عائلة اجتمعوا لدعم الإدارة البيئية والاستدامة. وقد تشرف الحدث بحضور سمو الشيخ سالم بن سلطان بن صقر القاسمي، رئيس دائرة الطيران المدني في رأس الخيمة، وعضو المجلس التنفيذي لحكومة رأس الخيمة، والعضو الفخري في مجموعة عمل الإمارات للبيئة.

وسلط سموه الضوء على الأهمية الأوسع للمبادرة، قائلاً: "من خلال إنشاء محميات لأنواع الحيوية مثل النحل وتوسيع غطائنا الأخضر، فإننا نساهم بشكل هادف في عام الاستدامة في الدولة للعام الثاني على التوالي". وفي كلمتها، أكدت السيدة حبيبة المرعشي، العضو المؤسس ورئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة، أن الأشجار المزروعة خلال الحدث ستوفر موائل للنحل والطيور والأنواع الأخرى وستعمل أيضاً كمصارف طبيعية للكربون، مما يساعد في تخفيف الانبعاثات والمساهمة في تحقيق عدة أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة.

وركزت زراعة الأشجار هذا العام على شجرة السمر (أكاسيا تورتيليس)، وهي نوع محلي من مناسب للبيئة الجبلية القاحلة في دولة الإمارات العربية المتحدة. تشتهر شجرة السمر بقدرتها على النمو في ظروف قاسية وتساعد في تحسين جودة التربة وتدعم التنوع البيولوجي المحلي.

منذ بدء البرنامج في عام 2007، أدى برنامج "من أجل إمارتنا نزرع" إلى زراعة أكثر من 1,241,485 شجرة في جميع أنحاء الدولة، مما ساهم بشكل كبير في أهداف الاستدامة لدولة الإمارات العربية المتحدة وامتصاص 12,627.69 طن متري من ثاني أكسيد الكربون سنوياً.

وقد تم دعم نجاح الحدث أيضاً من خلال المساهمات العينية السخية من شركات مثل المراعي وأستر ودبلوماسنتي وأورينت للري التي تدرك أهمية التعاون في تحقيق أهداف الاستدامة طويلة الأجل. اختتمت الفعالية بنشاط عملي لزراعة الأشجار، حيث ساهم المشاركون بفاعلية في دعم المبادرة. كما شمل اليوم بوفيهًا من المأكولات المحلية الشهية، مما أضاف جواً من الألفة والتواصل بين الحضور. غادر المشاركون وهم يحملون شعوراً متجدداً بالهدف، مستوحين من شعار مجموعة عمل الإمارات للبيئة الدائم: "معا من أجل بيئة أفضل".



الاحتفال بالدورة العاشرة من "ديسمبر الأخضر"

كانت حملة ديسمبر الأخضر لعام 2024 بمثابة علامة فارقة خاصة حيث احتفلت بدورتها العاشرة وكانت نسخة هذا العام ذات أهمية خاصة، حيث وللمرة الأولى، فتحت حملة ديسمبر الأخضر أبوابها للطلاب وللشركات والأفراد والمؤسسات الأكاديمية. كانت هذه النسخة الخاصة بمثابة دليل قوي على كيفية تضافر العمل الجماعي عبر جميع قطاعات المجتمع لإحداث تأثير دائم على البيئة منذ انطلاقتها في عام 2014، حرصت حملة ديسمبر الأخضر على تعزيز الوعي البيئي وتشجيع الممارسات المستدامة، خاصة في ثقافة إعادة التدوير. وكانت الدورة العاشرة فرصة لتوسيع نطاق تأثيرها حيث كانت الاستجابة هذا العام استثنائية، حيث شارك أفراد من مختلف القطاعات بحماس، مما يعكس التوجه الجماعي نحو بناء مستقبل أكثر اخضراراً واستدامة.

الإنجازات الرئيسية لما تم جمعه في مشروع ديسمبر الأخضر 2024:



أدت هذه المساهمات إلى فوائد بيئية كبيرة:



تعكس هذه الأرقام التأثير الهائل للعمل الجماعي. سواء من خلال جهود المسؤولية الاجتماعية أو الإجراءات الفردية أو المشاركة النشطة للمؤسسات الأكاديمية، فقد أظهرت حملة ديسمبر الأخضر 2024 قوة الوحدة في معالجة التحديات البيئية العالمية.

نحن فخورون بتكريم الطلبة الاعضاء الأكثر إنجازاً في مختلف الفئات، حيث سيحصل كل منهم على عضوية مجانية لمدة عام واحد لمساهماتهم المتميزة:

الورق: ألينا عبد القادر البلاستيك: يكاجر شيبير علب الألمنيوم: تريشا سايباني الزجاج: لينا مورالي

نهئى جميع المشاركين، خاصة أولئك الذين فاقوا كل التوقعات في التزامهم بالاستدامة. بينما نفكر في هذه النسخة الخاصة من حملة ديسمبر الأخضر، نتذكر قوة العمل الجماعي والفرق الذي يمكننا إحداثه عندما نتحد من أجل قضية مشتركة. معاً، وضعنا الأساس لمبادرات بيئية أكثر طموحاً في المستقبل.

اجتماع مجلس إدارة التنمية الحضرية العالمية: التأمل في عام من النجاحات

في يوم 30 ديسمبر، اجتمع مجلس إدارة مجلس التنمية الحضرية العالمية في اجتماع مهم، ركز على انتخابات مجلس الإدارة ومراجعة إنجازات المجلس على مدار العام الماضي. حضرت السيدة حبيبة المرعشي، العضو المؤسس ورئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة ونائبة رئيس مجلس التنمية الحضرية العالمية، الاجتماع الافتراضي وعرضت دعمها المستمر لجهود المجموعة واتجاهها الاستراتيجي.

سلط الاجتماع الضوء على التقدم الكبير الذي تم إحرازه في عام 2024، وخاصة الإطلاق الناجح لمناطق الابتكار المستدام والمبادرة المشتركة الرائدة للمدن الذكية المحايدة للمناخ، بقيادة حكومة السويد. وقد حظيت هذه المبادرات باعتراف دولي، مما عزز التعاون العالمي في التنمية الحضرية المستدامة ووضع المجلس كلاعب رئيسي في الحركة العالمية نحو الاستدامة.

خلال الاجتماع، قدم رئيس المجلس تحديثاً موجزاً عن آخر التحديثات للمجلس، مؤكداً التزامه بدفع التغيير المؤثر في التنمية الحضرية. لقد مهدت إنجازات عام 2024 الطريق لتحقيق تقدم أكبر في عام 2025 وما بعده، مع التركيز القوي على الاستدامة وتطوير المدن الذكية والحلول المحايدة للمناخ.

احتفال نهاية العام لفريق المجموعة



مع اقتراب نهاية عام 2024، اجتمع فريق مجموعة عمل الإمارات للبيئة لاستعراض الإنجازات البارزة والتقدم الذي تحقق طوال العام. في احتفال نهاية العام الذي أقيم في 30 ديسمبر، اغتتم الفريق الفرصة للتأمل بفخر في النجاحات التي حققتها المجموعة. فقد شهد العام العديد من المبادرات المتميزة، من حملات التنظيف الكبيرة وزراعة الأشجار إلى المشاركة الفاعلة في حوارات هادفة مع القطاعين الخاص والعام، مما يعكس التقدم الملحوظ في تعزيز الاستدامة والمسؤولية البيئية خاصة في قطاع التعليم حيث نجحت المجموعة في تفعيل دور آلاف الطلبة من داخل وخارج الدولة.

في الوقت الذي احتفل فيه الفريق بالإنجازات التي حققتها، وجه تركيزه أيضاً نحو العام المقبل المليء بالتحديات والفرص. بينما كان عام 2024 عامًا للتفكير والتطور، يعد عام 2025 بأن يكون عامًا للعمل الجريء والنتائج المؤثرة. تتبها المجموعة لتعزيز نجاحاتها من خلال استراتيجية أكثر طموحاً تهدف إلى مواجهة التحديات البيئية الملحة في المنطقة. سيشهد العام المقبل استمرار الحملات البيئية، وتوسيع المبادرات التعليمية، بالإضافة إلى بناء شراكات أقوى تساهم في دفع المجموعة نحو آفاق جديدة في تعزيز الاستدامة.

يوم جمع علب الألمنيوم 2025

تدعو مجموعة عمل الإمارات للبيئة الجميع في دولة الإمارات العربية المتحدة إلى مواصلة دفع حدود الاستدامة في هذا العام الجديد. في عام 2024، حققنا نجاحًا كبيرًا، لا سيما في حملة جمع علب الألمنيوم، حيث تجاوزنا هدفنا ونجحنا في جمع 32,804 كجم من علب الألمنيوم. وفي عام 2025، نهدف إلى رفع التوقعات والوصول إلى هدف جديد يتمثل في جمع 35,000 كجم وأكثر. يسعدنا أن ندعوكم أنتم و مؤسساتكم للمشاركة في الدورة الـ 29 من حملة جمع علب الألمنيوم.

منذ إطلاقها في عام 1997، نجحت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في جمع أكثر من 439,796 كجم من علب الألمنيوم، مما أدى إلى تقليل 6,601 طن متري من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، وتوفير 100,091 مليون وحدة حرارية بريطانية من الطاقة، وتقليل مساحة مكبات النفايات بمقدار 10,676 متر مكعب. تُظهر هذه الأرقام الأثر الكبير للعمل الجماعي في تحقيق الاستدامة. ابدأوا في جمع علب الألمنيوم الآن واحضروها إلى نقطة التجميع المخصصة يوم السبت الموافق 22 فبراير 2025 حيث سنكون في انتظاركم في عدة مواقع على مستوى الدولة.

معًا، لنجعل عام 2025 عامًا من الإجراءات الرائعة لصالح الكوكب! يرجى التسجيل عبر الرابط التالي: [اضغط هنا](#)

إطلاق الدورة الـ 16 من مشروع "شجرة في المجتمع... جذور توحدنا" - المرحلة الأولى



مع دخولنا عام 2025 بأمل و طاقة متجددة، يسعدنا في مجموعة عمل الإمارات للبيئة أن نعلن عن إطلاق الدورة الـ 16 من مشروع إعادة التدوير المجتمعي الرائد، مشروع "شجرة في المجتمع... جذور توحدنا". هذه المشروع هو تنكير قوي بالتأثير الجماعي الذي يمكننا إحداثه عندما نجتمع معًا لحماية بيئتنا والحفاظ عليها. ستستمر المرحلة الأولى من 25 يناير إلى 25 مايو 2025، وندعوكم للانضمام إلينا في هذه الرحلة المثيرة والمؤثرة. في عام 2024، وحد مشروع "شجرة في المجتمع... جذور توحدنا" جميع القطاعات لدفع التغيير البيئي.

المرحلة الأولى	المرحلة الثانية
كجم من الورق	كجم من البلاستيك
274,315	39,267
كجم من الزجاج	كجم من علب الألمنيوم
52,806	2,131
كجم من النفايات الإلكترونية	كجم من أخبار الطابعات
1,602	2,128
كجم من الهواتف المحمولة	قطعة من أخبار الطابعات
143	1,296

بصفتكم مشاركين، ستتاح لكم الفرصة لزراعة شجرة محلية باسم تختارونه في 18 ديسمبر 2025، حيث سيكون عدد الأشجار التي يمكنكم زراعتها مرتبطًا بالأهداف المحددة التي تم تحقيقها. معًا، يمكننا جعل عام 2025 عامًا آخر مليئًا بالعمل المؤثر. من خلال مشاركتكم، لن تحصلوا على شهادة مشاركة فحسب، بل ستسهمون أيضًا في ضمان مستقبل مستدام للأجيال القادمة.

يرجى التسجيل عبر الرابط التالي: [اضغط هنا](#)

جلسة حول "الذكاء الاصطناعي: دافع للاستدامة أم تحدٍ لها؟".



يسر مجموعة عمل الإمارات للبيئة أن تعلن عن جلستها الحوارية الأولى لعام 2025، التي تركز على الدور التحويلي للذكاء الاصطناعي في الاستدامة. مع استمرار العالم في مواجهة التحديات البيئية العاجلة، أصبحت الحاجة إلى حلول مبتكرة أكثر وضوحًا من أي وقت مضى. بناءً على ذلك، تدعوكم مجموعة عمل الإمارات للبيئة، بالتعاون مع شبكة العربية للمسؤولية الاجتماعية للمؤسسات، للانضمام إلى جلستها الحوارية حول موضوع "الذكاء الاصطناعي: دافع للاستدامة أم تحدٍ لها؟".

ستتناول هذه الجلسة الشيقة إمكانات الذكاء الاصطناعي في تعزيز وتحدي جهود الاستدامة. مع التطور السريع للذكاء الاصطناعي عبر الصناعات، يصبح من الضروري دراسة دوره في معالجة القضايا البيئية، مع أخذ المخاطر المحتملة بعين الاعتبار. سيبدأ الحدث بمناقشة شيقة تضم فرقا طلابية من المدارس الأكاديمية الأعضاء النشطة في مجموعة عمل الإمارات للبيئة. ستقدم هذه الفرق حججًا مؤيدة ومعارضة لتأثير الذكاء الاصطناعي على الاستدامة، مدعومة بالأدلة والتحليل النقدي. بعد المناقشة، ستعرض لجنة من الخبراء رؤى قيمة حول كيفية مساهمة الذكاء الاصطناعي في تحقيق التنمية المستدامة أو التأثير سلبيًا عليها.

التاريخ: الأربعاء، 29 يناير 2025 الوقت: 10:00 صباحًا - 12:30 ظهرًا المكان: دبي، الإمارات العربية المتحدة للحضور يرجى التسجيل عبر الرابط التالي: [اضغط هنا](#)

مسابقة الفن من النفايات



غالبًا ما يُنظر إلى البلاستيك والزجاج والورق والنفايات الإلكترونية والمواد المماثلة على أنها نفايات، لكنها تحمل إمكانات مذهلة عند إعادة تدويرها. لسوء الحظ، يتخلص معظم الناس من هذه العناصر دون إدراك قيمتها الكبيرة - بالنسبة لنا وأيضًا للبيئة. وفقًا لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، يتم إنتاج أكثر من 380 مليون طن من البلاستيك سنويًا على مستوى العالم، ومع ذلك يتم إعادة تدوير 9% فقط، بينما ينتهي الأمر بنسبة 91% في مكبات النفايات أو البيئة الطبيعية. وفي الوقت نفسه، أفادت وكالة حماية البيئة أن إعادة تدوير طن واحد فقط من الورق يمكن أن ينقذ حوالي 17 شجرة و7,000 جالون من المياه و3 أمتار مكعبة من مساحة مكب النفايات.

لتبسيط الضوء على أهمية تقليل النفايات وإعادة استخدامها وإعادة تدويرها والاستفادة منها - وهي ممارسات أساسية لحماية البيئة والحياة البرية - أطلقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة مسابقتها السنوية "الفن من النفايات 2025". تدعم هذه المبادرة العديد من أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة، بما في ذلك الأهداف 4 و8 و9 و11 و12 و13 و17. توفر المسابقة للطلبة المشاركين تقديم مشاريع فنية محددة حسب الفئة العمرية بهدف تشجيع الإبداع والابتكار وزيادة الوعي البيئي بين جيل النشء.

1. الأعمار من 9 إلى 11 عامًا: السلاحف البحرية
2. الأعمار من 12 إلى 14 عامًا: النحام الكبير، المعروف باسم الفلامنجو
3. الأعمار من 15 إلى 17 عامًا: المها العربي

لضمان حصول مدرستكم على فرصة المشاركة في هذه المسابقة الشيقة، سجلوا عبر الرابط التالي: [اضغط هنا](#)

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

مسابقة الرسم البيئي 2025

يسر مجموعة عمل الإمارات للبيئة أن تطلق الدورة الـ20 من مسابقة الرسم البيئي، وهي مسابقة ذات شعبية واسعة بين الطلبة في جميع أنحاء دولة الإمارات العربية المتحدة توفر فرص للطلبة للتعبير عن إبداعاتهم مع زيادة الوعي بالقضايا البيئية المهمة. مواضيع هذا العام هي:



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

واطلقت المجموعة هذه المسابقة في ديسمبر 2024، وتدعو من خلالها الطلبة إلى التعمق في هذه المواضيع المهمة ومشاركة وجهات نظرهم من خلال الفن. ويسلط موضوع "قوة الأشجار" الضوء على الدور الحيوي الذي تلعبه الأشجار في دعم نظم الحياة ومكافحة تغير المناخ ودعم التنوع البيولوجي. ويسلط موضوع "أشعة الشمس وقوس قزح" الضوء على حلول الطاقة المتجددة، مثل الطاقة الشمسية وطاقة الرياح، ودورها في خلق مستقبل مستدام. وفي الوقت نفسه، يلفت موضوع "النفايات الإلكترونية" الانتباه إلى التحدي المتمثل في النفايات الإلكترونية، ويشجع على ممارسات إعادة التدوير والتخلص المدروسة

هذه المسابقة هي فرصة جميلة للعقول الشابة للجمع بين مواهبهم الفنية والالتزام بحماية الكوكب. وتأمل مجموعة عمل الإمارات للبيئة أنه من خلال استكشاف هذه المواضيع، سيكتسب الطلاب تقديرًا أعمق للبيئة ويستلهمون لاتخاذ إجراءات في مجتمعاتهم. وبينما نحتفل بالدورة الـ20، نتطلع مجموعة عمل الإمارات للبيئة إلى رؤية إبداع وشغف الجيل القادم من المدافعين عن البيئة ينبض بالحياة من خلال أعمالهم الفنية. ولضمان حصول مدرستكم على فرصة للمشاركة في هذه المسابقة المرتقبة، يرجى التسجيل عبر الرابط التالي: [انضغط هنا](#)

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

أعضاء المجموعة

في شهر ديسمبر رحبت المجموعة بـ5 عضويات جديدة ضمن فئة الطلبة، أما بالنسبة للتجديدات فقد رحبت المجموعة بعضويتين ضمن فئة الشركات و 7 عضويات ضمن فئة الطلبة

عضوية الشركات

تجديد	شركة أديب للخدمات الكهربائية والإلكترونية - شركة فردية ذ.م.م.	تجديد	مركز دبي التجاري العالمي
-------	---	-------	--------------------------

عضوية الطلبة

تجديد	موجونثان كانان	جديد	ريشيث ساي
تجديد	دورجاساشين ناير	جديد	ابهيناف سويتي
تجديد	سيمون فرنانديز	جديد	برييتيكا سر يفاستاف
تجديد	كاشيناد آرون	جديد	أشيوث فيروثشي كومار
تجديد	علي زين وكيل	جديد	نور محمد الجناحي
تجديد	شراها فارما	تجديد	أبارنا ساي فيرار اغافان

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

314 طن متري تم تخفيضه من غاز ثاني أكسيد الكربون
2,693 (مليون وحدة حرارية بريطانية) تم توفيرها من الطاقة
767 متر مكعب تم توفيره من مساحة مكب النفايات
1,940 شجرة تم المحافظة عليها من القطع
3,578 غالون من الغاسولين تم توفيره



الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الورق
2,032	شركة إيه بي للصناعات ذ.م.م	1,592	سلطان علي الزعابي	5,843	مدرسة السعادة دبي	في ديسمبر، نجحت المجموعة في جمع 65,893 كجم من الورق من 165 جهة مشاركة، مما يعكس انخفاضاً بنسبة 32% مقارنة بالشهر السابق. وقد تأثر هذا الانخفاض بمشاركة فريق المجموعة في حملات الإمارات نظيفة وزراعة الأشجار خلال نفس الفترة. نعرب عن امتناننا الصادق للمجتمع لمشاركته النشطة ونشجع الجميع على مواصلة جهودهم البيئية. معاً، يمكننا تحقيق أهدافنا من خلال المبادرات والمشاريع المستمرة.
1,660	فنادق دلتا باي ماريوت جيه بي آر	593	أيان عبد القادر	5,495	مدرسة دبي الوطنية البرشاء	
1,636	فيربر ديلويرت الإمارات العربية المتحدة المحدودة	500	ألينا عبد القادر	5,167	مدرسة جيمس مودرن أكاديمي	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع علب الألمنيوم
890	شركة الإمارات لتموين الطائرات	139	أحمد صبا النعيمي	10	كلية دبي للطالبات	في ديسمبر، جمعت المجموعة 2,390 كجم من علب الألمنيوم لإعادة التدوير من 34 جهة مشاركة. وبفضل دعمكم الرائع، يسعدنا أن نعلن أننا حققنا هدف هذا العام المتمثل في جمع 31,800 كجم! نعرب عن خالص امتناننا لكل من ساهم في هذا الإنجاز ونشجع الجهود المستمرة في إعادة التدوير للحفاظ على تأثيرنا الإيجابي الجماعي. نشكركم على جعل هذا الإنجاز ممكناً!
460	ريكسوس المعيريش	44	تريشا نيخيلكومار سايباني	-	-	
150	أجنحة وشقق فندقية ميكور	-	-	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع البلاستيك
705	وصل	1,539	علي درويش مبارك سالم الزعابي	645	المدرسة الأمريكية للإبداع العلمي - مليحة	في ديسمبر، جمعت المجموعة 10,914 كجم من البلاستيك من 120 جهة مشاركة، وهو ما يعكس زيادة بنسبة 20% مقارنة بالشهر السابق. ونحن نشجع المجتمع على الحفاظ على هذا الزخم الإيجابي من خلال مواصلة جهوده لتحويل النفايات البلاستيكية بعيداً عن مكبات النفايات والمحيطات، مما يساهم في خلق بيئة أكثر نظافة واستدامة.
462	شقق فندقية سافوي سويتس	202	سعيد أحمد خليفة الهاملي	130	مدرسة أم القيوين الثانية للبنين	
340	فندق فلورا إن	89	فيبيت تادهاني	120	مدرسة الولاء للشراكات التعليمية	
الكمية (قطعة)	الشركات	الكمية (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكمية (قطعة)	المدارس	حملة جمع أحبار الطابعات
21	جيليل القايضة ذ.م.م.	84	ساي ماهالاكشمي سري لاسيا	16	مدرسة شيفيلد الخاصة	في ديسمبر، جمعت المجموعة 286 قطعة من أحبار الطابعات من 14 جهة مشاركة، وهو ما يعكس انخفاضاً بنسبة 25% مقارنة بالشهر السابق. ونحن فخورون بمشاركة أنه بفضل دعمكم، نجحنا في تحقيق هدف هذا العام لإعادة تدوير أحبار الطابعات. وهذا يسלט الضوء على التأثير القوي الذي يمكن أن تحدثه حتى عدد صغير من الجهات في تعزيز أجنحة الاستدامة. ونحن نشجع المزيد من المشاركين على الانضمام إلينا لتحويل هذه النفايات بعيداً عن مكبات النفايات، مما يساهم بشكل أكبر في مستقبل أكثر اخضراراً.
19	أيكيمي المحدودة	70	جوفيتا بوميك	-	-	
16	مجلس الإمارات للأبنة الخضراء	30	شايلا مولكار	-	-	
الكمية (قطعة)	الشركات	الكمية (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكمية (قطعة)	المدارس	حملة جمع الهواتف المحمولة
831	النيابة العامة في دبي	-	-	102	مدرسة دلهي الخاصة بدبي	في ديسمبر، جمعت المجموعة 998 قطعة من الهواتف المحمولة من 5 كيانات مشاركة، وهو ما يمثل زيادة مذهلة بنسبة 311% مقارنة بالشهر السابق. نشكر أعضاءنا والمشاركين على جهودهم ونشجعهم على الاستمرار في جمع وإيداع الهواتف المحمولة القديمة. ومن خلال القيام بذلك، يمكننا معالجة تحدي زيادة النفايات الإلكترونية الناجم عن زيادة الاتصال الرقمي. دعونا نتكاتف للحفاظ على الموارد القيمة وضمان إعادة تدوير هذه المواد بشكل صحيح لمستقبل مستدام.
21	شركة جليل القايضة	-	-	-	-	
20	وزارة التغير المناخي والبيئة	-	-	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الزجاج
4,000	مركز دبي التجاري العالمي	984	ماريا مبارك	20	مدرسة عبدالله بن الزبير الخاصة العين	في ديسمبر، نجحت المجموعة في جمع 14,837 كجم من الزجاج من 65 جهة مشاركة، وهو ما يعكس انخفاضاً بنسبة 17% عن الشهر السابق. ومع ذلك، يسعدنا أن نعلن أننا وصلنا إلى 98.9% من هدفنا السنوي. فلنعمل معاً للحفاظ على الموارد القيمة وضمان إعادة تدوير هذه المواد بشكل صحيح من أجل مستقبل مستدام.
1,280	جراند بلازا موفنيك مدينة الإعلام	177	لينا مورالي	-	-	
900	فندق وشقق تو سيرولز	125	أحمد علي الكندي	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع النفايات الإلكترونية
1,739	جيليل القايضة ذ.م.م.	150	حمرة امتياز	166	مدرسة دلهي الخاصة دبي	في ديسمبر، جمعت المجموعة 3,325 كجم من النفايات الإلكترونية لإعادة التدوير من 23 جهة مشاركة، وهو ما يمثل زيادة بنسبة 43% مقارنة بشهر نوفمبر. ومع استمرار ارتفاع النفايات الإلكترونية على المستوى الوطني والعالم، فمن المهم أن نمنعها من الانتهاء في مكبات النفايات. نشجع الجميع على اتخاذ إجراءات إيجابية في الأشهر المقبلة لضمان استمرار نجاح جهود جمع النفايات الإلكترونية والمساهمة في مستقبل مستدام.
167	النيابة العامة في دبي	126	جميلة الزعابي	38	مدرسة عبدالله بن الزبير الخاصة العين ومدرسة سلطان بن زايد العين (مناصفة)	
151	شركة تكست كير لإدارة المطالبات ذ.م.م.	66	ساي شريشني سيفاكومار	-	-	
الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	المدارس	حملة جمع الخردة المعدنية
258	فندق ماركو بولو	261	فطيم علي الزعابي	401	مدرسة سلطان بن زايد العين	في ديسمبر، جمعت المجموعة 1,610 كجم من الخردة المعدنية من 23 جهة مشاركة، مما يعكس زيادة بنسبة 37% مقارنة بالشهر السابق. يمكن أن يساهم التخلص غير السليم من المعادن في انبعاثات غازات الاحتباس الحراري بشكل كبير، مما يجعل الإدارة السليمة ضرورية. نحن فخورون بالإعلان عن أننا وصلنا بالفعل إلى هدفنا السنوي لجمع الخردة المعدنية. نشجع الجميع على الاستمرار في دعم هذه الحملة المهمة من خلال إيداع الحديد القديم والفولاذ المقاوم للصدأ والنحاس والمعادن الشائعة الأخرى ذات القيمة لإعادة التدوير.
10	فنادق دلتا باي ماريوت جيميرا بيتش ريزيدنس والوصل (مناصفة)	186	عفراء علي الزعابي	58	مدرسة دلهي الخاصة دبي	
-	-	80	مزنة علي الزعابي	10	كلية دبي للطالبات	

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