



مجموعة عمل الإمارات للبيئة **النشـرة الشـهـريــة** 

معاً من أجل بيئة أفضل©



# جائزة الإمارات لإعادة التدوير

5 يونيو 2024



# الأحداث القادمة



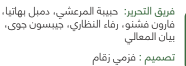
# اضغط للوصول إلى الصفحة

2	كلمة الرئيس
3	أخبارنا
5	الئخبار التعليمية
7-6	الئحداث المستمرة و القادمة
8-7	أخبار عالمية و أعضاء المجموعة
9	برامج إدارة النفايات

#### تواصل مع المجموعة للمزيد من التفاصيل









# حبيبة المرعشي

أعزائي أعضاء المجموعة والقراء الكرام والمتابعين،

كشفت الدراسات الحديثة أن زيادة درجة الحرارة العالمية بمقدار درجة واحدة مئوية سيؤدي إلى انخفاض الناتج المحلي الإجمالي العالمي بنسبة 12%. لقد ارتفعت درجة حرارة العالم بالفعل بأكثر من درجة مئوية (1.8 درجة فهرنهايت) منذ عصور ما قبل الصناعة، ويتوقع العديد من علماء المناخ حدوث ارتفاع بمقدار 3 درجات مئوية (5.4 درجة فهرنهايت) بحلول نهاية هذا القرن بسبب استمرار حرق الوقود الأحفوري. نتيجة للظروف الجيوسياسية غير المستقرة في جميع أنحاء العالم، شهد كوكبنا موجات حر غير مسبوقة اجتاحت أجزاء من جنوب آسيا وأوروبا. ارتفعت درجات الحرارة إلى مستويات قياسية، حيث شهدت العديد من المدن أكثر الأيام حرارة على الإطلاق.

وفي الوقت نفسه، اجتاحت حرائق الغابات المدمرة أجزاء من غرب الولايات المتحدة وكندا. وتسببت هذه الحرائق، التي أججها الجفاف المطول ودرجات الحرارة المرتفعة بشكل غير عادي، في تدمير الغابات والمنازل والبنية التحتية على نطاق واسع. يواجه كوكبنا مجموعة من التهديدات المناخية التي تتزايد حدتها وتتطلب اهتمامًا فوريًا. في مايو 2024، أكدت عدة أحداث الحاجة الملحة إلى تحرك عالمي لمكافحة تغير المناخ. إن الفشل في التصرف بشكل حاسم لن يؤدي إلا إلى تفاقم هذه التهديدات، مما يعرض كوكبنا والأجيال القادمة لخطر أكبر. استمرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في جهودها والتزامها الثابت بالحد من تغير المناخ، من خلال مجموعة كبيرة من الأنشطة والمناقشات التي تمهد الطريق لتحقيق تقدم مستدام وتدفع الكوكب نحو ظروف مناخية واقتصادية أكثر أمانًا. في بداية الشهر، سلطت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بالتعاون مع وزارة التربية والتعليم الضوء على أهمية الطرق السليمة للتخلص من النفايات من خلال ورشة عمل لإدارة النفايات وفصلها لأكثر من 174 طالبًا يوم 2 مايو، بتصميم برامج إدارة النفايات الخاصة بها ليتم تنفيذها على أرض المدرسة مما سيسمح للطلبة بالمشاركة العملية في تعزيز الحد من النفايات والحفاظ على البيئة.

كمكون حيوي لإنشاء مدن مستدامة وصالحة للعيش، قامت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بالشراكة مع بلدية مدينة أبوظبي ممثلة بمركز بلدية الشهامة بزراعة 3,000 شتلة لأشجار محلية بدعم من هيئة المساهمة المجتمعية – معا، وتمت زراعتها في شهر مايو على مدار 3 أيام وهي 11، 18 و 25 مايو، في إطار الهدف المشترك المتمثل في إشراك المجتمعات في مكافحة تغير المناخ بشكل جماعي. يسعدني أن أشارككم أننا اختتمنا الدورة الـ24 من برنامجنا التعليمي الشهير والمعروف بمسابقة "الخطابة البيئية بين المدارس" الذي استمر لمدة 4 أيام من 22-22 ابريل، بمساهمات رائعة من الطلبة. لقد اختتمنا أيضًا المرحلة الأولى من برنامجنا العملي ذو الشعبية الواسعة وهو مشروع "شجرة في المجتمع...جذور توحدنا".

كما قمنا بتنظيم حفل تكريم رائع للبرنامج التعليمي البارز مسابقة الرسم البيئي في دورته الـ19 يوم 22 مايو في المركز الاسماعليلي ولزيادة روح المنافسة الصحية، قامت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بالتعاون مع كرتون نتورك إحدى قنوات وارنر براذرس ديسكوفري بإطلاق إصدار خاص لمسابقة جديدة تحت عنوان ابطال المناخ للطلبة الفائزين في الدورة الـ19 من مسابقة الرسم البيئي. دعمًا لالتزامي تجاه دفع عجلة التعليم البيئي، حضرت بصفتي عضوًا في المجلس الاستشاري، أول اجتماع للمجلس الاستشاري لمعهد روشيستر لعام 2024 في الحرم الجامعي، يوم 21 مايو. وفي 23 مايو، حضرت في غرفة دبي حفل إطلاق مجموعة أعمال وسطاء الأوراق المالية والخدمات الاستثمارية وشاركت في الحوار المهم حول تشكيل مستقبل المشهد الاقتصادي العالمي. تحت شعار "مستقبل الاستثمارات: الاتجاهات الناشئة والتركيز الاستراتيجي". شهد شهر مايو أيضًا مشاركة مجموعة عمل الإمارات للبيئة في عدد من الأحداث الإقليمية والدولية، مثل فعاليات التواصل الخاصة ببرنامج الأمم المتحدة للبيئة، ومنظمة الصحة العالمية، وغيرها الكثير. إن حشد المجتمع وحضور مثل هذه الندوات المهمة تمكننا من تنمية معرفتنا بأفضل الممارسات ذات الصلة بنمو المنظمة وتطوير برامجها ونشاطاتها. بالإضافة إلى ذلك، حضرت افتراضيًا لجنة الحوكمة والترشيحات التابعة للمجلس العالمي للأبنية الخضراء يوم 23 مايو.

يسعدني أيضًا أن أقول إن المجموعة لعبت دورًا نشطًا في المشاركة في الاجتماع الـ28 للجنة الاستشارية لأصحاب المصلحة المتعددين لبر نامج شبكة الغذاء المستدامة في الفترة من 23 إلى 24 مايو في فرنسا لمناقشة مختلف القضايا مع أعضاء اللجنة الآخرين، بما في ذلك التحديثات المتعلقة بمجموعات العمل الخاصة بهم. والتفكير في الأحداث التي يتم التخطيط لها في الأشهر المقبلة وفي عام 2025. في 26 مايو، تمت دعوتي لحضور حفل اطلاق شركة اوبتمم جرين فنتشر لإلقاء نظرة أولية وحصرية على دعم المؤسسة اطلاق مقرات شركات تكنولوجيا المناخ الراسخة في دولة الإمارات العربية المتحدة. وقد أقيم حفل الاطلاق في فندق روزوود في جزيرة الماريه، أبو ظبي.

باعتبارها عضوًا بصلاحية التصويت في منظمة التغليف العالمية، غالبًا ما تتم دعوة المجموعة لحضور الندوات والمشاركة في الاجتماعات الهامة. كجزء من سلسلة اجتماعاتهم حول التدابير التي اتخذتها اللوائح الأوروبية للتعبئة والتغليف ونفايات التغليف، حضرت المجموعة الجلسة الثانية من الندوة الإفتر اضية التي عقدت يوم 27 مايو، حيث ناقشوا الاستر اتيجيات والمؤشرات الحالية التي يخطط لها الاتحاد الأوروبي. في 29 مايو، حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة أيضًا ندوة إفتراضية نظمتها الشراكة العالمية بشأن التلوث البلاستيكي والقمامة البحرية كانت المناقشة التي ضمت خبراء الصناعة الرئيسيين تعليمية حقًا. وفي ختام الشهر الحافل بالأحداث، عقدنا جلستنا الحوارية الثالثة بتاريخ 30 مايو، تحت عنوان "عدم الاستقرار الاقتصادي والاجتماعي: إعاقة التقدم المستدام؟"، في فندق فايف بالم، دبي. وكانت المناقشة حاسمة في كشف الروابط المستمرة بين تدهور المناخ وعدم الاستقرار الجيوسياسي عبر الحدود.

وفي خضم موجة الأحداث والتغيرات، يظل هناك شيء واحد واضح، و هو أن التزامنا بتعزيز النغيير المستدام لا يتزعزع. وبينما نتعامل مع الحالات المتغيرة للطقس وبيئتنا الاجتماعية والاقتصادية، تكتسب جهودنا الجماعية للحد من الأضرار أهمية متزايدة. ومن الضروري أن نغتنم كل فرصة للتخفيف من التهديدات المناخية وبناء القدرة على الصمود داخل مجتمعاتنا.بينما ننتقل لشهر يونيو، سنطلق مشروع "إعادة تدوير. تشجير. تكرير" و"التدوير في الحي"، وحدثنا الكبير القادم لهذا العام، "جائزة الإمارات لإعادة التدوير" ونحن نحثكم على عدم تفويت هذه الفرص الخضراء.

وبينما ننتقل إلى منتصف العام، دعونا نؤكد من جديد التزامنا بالريادة البيئية من خلال تبني الممارسات الخضراء التي تعود بالنفع على كوكبنا والأجيال القادمة. كل تغيير صغير يساهم بشكل جماعي في إحداث تأثير كبير. ومن خلال مراعاة استهلاكنا للطاقة لتبريد بيوتنا خلال موسم الصيف الحر ودعم الممارسات الصديقة للبيئة بشكل فعال، يمكننا تعزيز بيئة أكثر صحة وبناء عالم أكثر استدامة. والآن حان الوقت لاتخاذ إجراءات حاسمة. معًا، لدينا القدرة على خلق مستقبل أكثر إشراقًا وأكثر اخضرارًا للجميع.

تعرفوا على المزيد حول برامجنا عبر <u>www.eeg-uae.org</u> أو ابقوا على تواصل معنا على .<u>eeg@emirates.net.ae</u>



مايو

8

مايو

ورشة عمل إدارة النفايات وفرزها

نظمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بالتعاون مع وزارة التربية والتعليم ورشة عمل حول إدارة النفايات وفرزها يوم 2 مايو 2024. وهدفت الورشة إلى تثقيف الطلبة حول أهمية الممارسات السليمة لإدارة النفايات وتعزيز تغيير السلوك نحو التخلص المسؤول من النفايات في المدارس.

ومن خلال رفع مستوى الوعي حول التأثيرات البيئية وتعليم المهارات العملية مثل فرز النفايات، سعت ورشة العمل إلى تمكين الأفراد من تولي مسؤولية إدارة النفايات في مجتمعاتهم، فمن خلال معالجة التحديات وتشجيع الطلبة للمشاركة الفاعلة في البرامج المجتمعية وقياس التأثير، سعت ورشة العمل إلى تعزيز ثقافة الاستدامة وإلهام العمل نحو الحد من توليد النفايات وتعزيز إعادة التدوير من أجل بيئة أنظف وأكثر صحة وأفضل. وقد جمعت الورشة أكثر من 174 طالبا وطالبة من المسجلين في برامج القيادة والدبلوماسية لدى وزارة التربية والتعليم.

### ورشة عمل تطوير إدارة النفايات والبرامج التعليمية في المدارس

نظمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة مرة ثانية بالتعاون مع وزارة التربية والتعليم ورشة عمل تطوير إدارة النفايات والبرامج التعليمية في المدارس يوم 8 مليو.

هدفت ورشة عمل إدارة النفايات والبرامج التعليمية في المدارس إلى رفع مستوى الوعي البيئي وتشجيع السلوك المسؤول وتمكين الطلبة وتعزيز التعاون من أجل الإدارة المستدامة للنفايات. ومن خلال التعليم الشامل وأنشطة التعلم العملي وجلسات تنمية المهارات، اكتسب الحضور المعرفة حول مبادئ إدارة النفايات وإعادة التدوير لتطبيقها على عاداتهم الاستهلاكية. ومن خلال تعزيز الشراكات المجتمعية وتوفير الدعم المستمر، هدفت ورشة العمل إلى إلهام الطلبة والمعلمين للقيام بأدوار استباقية في تعزيز الحد من النفايات والحفاظ على البيئة داخل مدارسهم وفي مجتمعاتهم الأوسع. وقد جمعت ورشة العمل أكثر من 80 مشاركاً من الكادر التعليمي و الاداري من مختلف المدارس الحكومية والخاصة ومن جميع أنحاء دولة الإمارات العربية المتحدة.

# 25، 18، 11 مجموعة عمل الإمارات للبيئة مستمرة في برنامجها للتشجير الحضري

مايو من خلال الجهود المتضافرة لتسريع إنشاء المناطق الخضراء في دولة الإمارات العربية المتحدة، نفذت مجموعة عمل الإمارات للبيئة العديد من حملات التشجير تحت مظلة برنامجها الرائد "من أجل إماراتنا نزرع". وبالشراكة مع بلدية مدينة أبوظبي، ممثلة بمركز بلدية الشهامة، قامت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بزراعة 3,000 شتلة لاشجار محلية في العاصمة أيام 11 و18 و25 مايو. تم دعم الحملة من قبل هيئة المساهمة المجتمعية – معاً، في إطار الهدف المشترك المتمثل في إشراك كافة افراد المجتمع في مكافحة آثار تغير المناخ بشكل جماعي.

منذ إطلاق برنامج "من أجل إماراتنا نزرع" في عام 2007، نجحت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في زراعة 2,130,600 شتلة لأشجار محلية، مما أحدث تأثيرًا كبيرًا في تقليل انبعاثات الكربون. تخفف هذه الأشجار سنويًا ما يقرب من ----- طن متري من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون من الغلاف الجوي. تعرب المجموعة عن امتنانها للكيانات الداعمة، المراعي، ونستله، والرغيف الذهبي – السنبلة الذهبية، وشريكنا في الرعاية الصحية مجموعة الأهلية الطبية للمساعدة في التحول الأخضر.









## اجتماع المجلس الدستشاري لمعهد روتشستر للتكنولوجيا

مايو بصفتها أحد رواد البيئة وخبراء الاستدامة في الدولة، حضرت رئيسة مجموعة عمل البيئة، بصفتها عضوًا في المجلس الاستشاري لمعهد روتشستر للتكنولوجيا في دبي، اجتماعًا يوم 21 مايو في حرمهم الجامعي.سلط الاجتماع الضوء على شهادات البكالوريوس والماجستير ذات القيمة العالية والتي تركز على التكنولوجيا في الأعمال والقيادة والهندسة والهندسة والحوسبة. كما استعرض التحديثات الحالية والقادمة للجامعة ضمن المناهج الدراسية المصممة لتوفير دورة تفاعلية ومبتكرة للطلبة للمساعدة في انتقال أكثر سلاسة داخل بيئات العمل الحقيقية.

مجموعة عمل الإمارات للبيئة متمسكة بالتزامها القوي تجاه المعهد في دعم الطلبة بوحدة تعليمية شاملة تهدف إلى بناء قادة المستقبل بطريقة مستدامة.

### جلسة حوارية تناقش مستقبل الاستثمار

مايو بصفتها مؤسسا لمنظمة بيئية غير حكومية رائدة ملتزمة بقيادة النمو المستدام، انضمت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة إلى حفل إطلاق مجموعة أعمال وسطاء الأوراق المالية والخدمات الاستثمارية بغرفة دبي وساهمت في الحوار المهم في تشكيل مستقبل مشهدنا الاقتصادي العالمي. وتمحورت الجلسة التي عُقدت في غرفة دبي يوم 23 مايو حول "مستقبل الاستثمارات: الاتجاهات الناشئة والتحول الرقمي والاستثمارات المستدامة والتغيرات التنظيمية وعدم اليقين الاقتصادي.

وكون هذه المجموعة تهدف إلى وضع دبي كمركز مالي عالمي رائد، أكدت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة خلال المناقشة على المبادرات الإستراتيجية التي تعزز التعاون في الصناعة، وتحفز الابتكار وتشجع ممارسات الاستثمار المستدامة التي تتماشى مع رؤية دبي الاقتصادية طويلة المدى وتعزز قدرتها التنافسية في السوق المالية العالمية.



### المجموعة تحضر اجتماع النظم الغذائية المستدامة في فرنسا

تلعب مجموعة عمل الإمارات للبيئة دورًا نشطًا في عدة هيئات عالمية وتشارك بأي وسيلة متاحة لضمان نشر المعلومات والتعاون لدفع عجلة التنمية المستدامة. وهي جزء من إطار العمل العشري منذ سنوات عديدة. وفي الوقت الحالي، وفي هذا الإطار، تعد مجموعة عمل الإمارات للبيئة عضوًا وجزءًا من لجنة أصحاب المصلحة المتعددين لبرنامج النظم الغذائية المستدامة (SFS) وشبكة كوكب واحد. بصفتها أحد أصحاب المصلحة، فقد تمت دعوة مجموعة عمل الإمارات للبيئة لحضور الاجتماع الـ28 للجنة الاستشارية لأصحاب المصلحة المتعددين لبرنامج الأمن الغذائي، الذي انعقد يومي 23 و24 **مايو 202**4 في باريس. كان الاجتماع مثمرًا للغاية وشهد جمع مختلف أصحاب المصلحة من وكالات الأمم المتحدة وأعضاء المجتمع المدني وعدد قليل من الكيانات الخاصة والوفود الوطنية. عُقد الاجتماع لمناقشة



مساتل مختلفة بما في ذلك القضايا المتعلقة بإدارة البرامج والتحديثات والتحديات التي تواجهها 5 مجموعات عمل في إطار البرامج والخطوات المستقبلية. كما تمت مناقشة المواضيع المرتبطة بها والنتائج المتوقعة والتخطيط لمؤتمر البرنامج العالمي الخامس لمنتدي الأمن الغذائي وتحديثات بشأن مؤتمر شبكة كوكب واحد القادم في البرازيل في شهر سبتمبر. بشكل عام، كانت جلسة تفاعلية وتمكنت جميع الكيانات من المناقشة ومشاركة مدخلاتها وجمع المعلومات. لقد كان من دواعي سرور مجموعة عمل الإمارات للبيئة حصور والمشاركة في الاجتماعات وورش العمل.

# المرحلة الأولى من مشروع شجرة في المجتمع...جذور توحدنا

يسعدنا أن نعلن أننا اختتمنا المرحلة الأولى من مشروع "شجرة في المجتمع...جذور توحدنا" بتاريخ 24.05.24 والذي شهد مشاركة قوية وعملًا شاقًا من مايو كيانات من جميع قطاعات المجتمع في دولة الإمارات العربية المتحدة. من فئات المواد السبع القابلة لإعادة التدوير ، تم إجمالي 272,476 كجم من الورق -39,367 كجم من البلاستيك - 52,546 كجم من الزجاج - 2,131 كجم من علب الألمنيوم - 143 قطعة من الهواتف المحمولة - 1,690 قطعة من أحبار الطابعات - 1,602 كجم من النفايات الإلكترونية يتم جمعها لإعادة التدوير من مختلف الأفراد والطلبة والأسر والجهات الحكومية والشركات والمؤسسات الأكاديمية والفنادق.



تجلت المساهمة في تقليل 1,168 طن متري من ثاني أكسيد الكربون، وتوفير 9,015 مليون وحدة حرارية بريطانية من الطاقة، وتوفير 2,718 متر مكعب من مساحة مكب النفايات، وحفظ 4,749شجرة من القطع وتوفير 1,075 جالون بنزين. وتقديرًا لهذه المساهمة الرائعة، ستقوم مجموعة عمل الإمارات للبيئة بتكريم أولنك الذين حققوا الأهداف من خلال زرع ما مجموعه 673 شجرة محلية معهم بتاريخ 24.12.24. نشكر أعضائنا والمشاركين الملتزمين الذين ساعدونا في تحقيق أهدافنا وجعلونا نقترب خطوة أخرى في طريقنا نحو الاقتصاد الدائري. نقطلع إلى الترحيب بكم مرة أخرى لإطلاق المرحلة الثانية من المشروع بتاريخ 24.7.24.

#### إطلاق مؤسسة " اوبتمم جرين فنتشر "

حضرت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة مناسبة حصرية لإطلاق مؤسسة اوبتمم جرين فنتشر الذي أقيم في فندق روزوود في جزيرة الماريه - أبو ظبي. واطلعت على شركات تكنولوجيا المناخ الراسخة التي تتخذ من دولة الإمارات العربية المتحدة مقرأ لها. وكان العشاء بمثابة جسر بين القادة المؤثرين من المنطقة وخارجها الذين يعملون على ترسيخ الأهمية الصناعية في تسريع الاقتصادات الزرقاء والخضراء في دولة الإمارات العربية المتحدة.

### ندوة افتراضية لمنظمة التغليف العالمية

كان من دواعي سرور مجموعة عمل الإمارات للبيئة حضور الندوة الافتراضية والجلسة العامة التي أجرتها منظمة التغليف العالمية يوم 2**7 مايو**. جمعت الجلسة أربعة خبراء على المسرح لمناقشة التغليف واللوائح. كانت هذه هي الندوة الثانية الإفتر اضية ضمن سلسلة تجريها المنظمة حول الاستر اتيجيات ونتائج مجموعات العمل الخاصة باللوائح الأوروبية لنفايات التغليف والتعبئة (PPWR). عُقدت الندوة تحت عنوان "تقديم الخطوات التالية للوائح التعبئة والتغليف والنفايات". باعتبار المجموعة عضوًا كامل العضوية في منظمة التغليف العالمية، فقد حضرت الندوة وتعرفت على جداول الأعمال العالمية المتعلقة بالتعبئة والتغليف. ان إعادة تدوير نفايات التعبئة والتغليف وإدارتها كلها تعتبر اهداف أساسية للمجموعة منذ إنشائها. شهدت الندوة جلسة من فريق "سيركلر انالتكس" وممثل الكيان الخاص من "بروزيرو" وأدارتها نائبة رئيس منظمة التغليف. وتضمنت بعض المناقشات مؤشرات ومتتبعات تصميم التغليف المستدام، وخريطة طريق الامتثال باللوائح الأوروبية، والتدابير الرئيسية التي اتخذتها والتحديات التي تواجه إدارة البيانات وأمن المواد حيث أصبحت تدابير الامتثال أكثر انتشارًا وأكثر صرامة.

# المجموعة تحضر ندوة الشراكة العالمية بشأن التلوث البلاستيكي والقمامة البحرية الإفتراضية

يسر مجموعة عمل الإمارات للبيئة، كعضو في الشراكة العالمية بشأن التلوث البلاستيكي والقمامة البحرية ، حضور ندوة إفتراضية في 29 مايو تحت عنوان "المصادر البحرية للتلوث البلاستيكي والقمامة البحرية"، حيث قدم المتحدثون مقدمة عامة عن مصادر البلاستيك البحرية التلوث والقمامة البحرية، كما تعمقت في مناهج الحوكمة والسياسة الخاصة بمعدات الصيد المهجورة والمفقودة والمهملة ، واستكشفت الحلول ووجهات النظر من القطاع الخاص البحري، وقدمت نبذة موجزة لدورة تعليمية إلكترونية جديدة تتعلق بالموضوعات المذكورة أعلاه.

#### الجلسة الحوارية الثالثة للمجموعة لعام 2024

إن إحدى المجالات الرئيسية لنشر المعرفة والجمع بين الخبراء وإبقاء الجميع على اطلاع هو تنظيم جلسة حوارية محكمة التخطيط بدأت مجموعة عمل الإمارات للبيئة هذه المنصات كمحاضرات مجتمعية في عام 1992 وتطورت على مر السنين لتصبح اليوم جلسات حوارية تجمع أشخاصًا من كافة القطاعات بدءًا من طلبة المدارس الثانوية إلى الرؤساء التنفيذيين والمندوبين الوزاريين إلى ممثلي السفارات الدولية، هذه الجلسات الحوارية الهامة التي تنظمها مجموعة عمل الإمارات للبيئة تستقطب الحضور ليس فقط لإبقاء أنفسهم على اطلاع دائم بأخر المستجدات في مجال الاستدامة البيئية والاقتصادية والاجتماعية ولكن أيضًا للتواصل وطرح الأسئلة لإكتساب المعرفة في الجلسة. الجلسة الحوارية الثالثة لمجموعة عمل الإمارات للبيئة التنمت تحت عنوان "عدم الاستقرار الاقتصادي والاجتماعي: إعاقة التقدم المستدام!" وقد أقيم في فندق فايف - نخلة جميرا. وكانت الشبكة العربية للمسؤولية الاجتماعية للمؤسسات هي شريك المسؤولية الاجتماعية للحدث وبالتعاون مع مجلس الإمارات



للأبنية الخضراء ومجلس صناعات الطاقة النظيفة ومجلس الأعمال السويسري جمعت المناقشة 4 متحدثين خبراء شاركوا بأفكار هم القيمة حول موضوع أهمية استقرار الاقتصاد والمجتمع لتوجيه التنمية المستدامة بطريقة إيجابية.

عرضت السيدة حنان خليفة الثويني من وزارة الاقتصاد وجهة النظر التي تشتد الحاجة إليها من القطاع العام والحكومة حول الإجراءات التي تتخذها دولة الإمارات العربية المتحدة لضمان الاستقرار في الدولة. بينما شارك السيد ليث الدويري، المؤسس المشارك والمدير التنفيذي للعمليات في شركة تثمير اقرو تيك، بخبرته في مجال الزراعة في المنطقة وكيفية تأثير ها على مجالات المناقشة الثلاثة. بينما قدمت السيدة دينا ستوري، الرئيس التنفيذي لشركة اوبتمم جرين فنتشرر، وجهة نظر عالمية حول هذا الموضوع وخبرتها. واخيرا، دكتور سلام شريف – مدير قسم المناصرة في مجموعة غرف دبي لأعمال إعادة التدوير الذي تحدث عن اهمية وجود الاطر القانونية لإدارة النمو الاقتصادي والاجتماعي لضمان ان تكون التنمية مستدامة. عززت الجلسة التفاعلية مناقشات هادفة، تتماشى مع التزام مجموعة عمل الإمار أت للبيئة بأهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة وتسريع العمل المناخي في التولة وخارجها. إلى جانب الأسئلة المركزة التي طرحتها رئيسة الجلسة (رئيسة مجموعة عمل مجموعة الإمارات للبيئة)، وفي الختام اتيحت فرصة للحضور لطرح استفساراتهم ومناقشة مخاوفهم. وبشكل عام، لاقت المناقشة استحسان جميع الحضور.

#### الدورة الـ19 من مسابقة المجموعة للرسم البيئي

اختتمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة تحكيم الدورة الـ19 من "مسابقة الرسم البيئي السنوية 2024" يوم 14 أبريل. تلقت المجموعة مئات الرسومات من المدارس في جميع أنحاء الدولة طوال شهري فبراير ومارس حيث تم تحديد الموعد النهائي لتقديم العمل الفني يوم 29 مارس.

غطت المسابقة هذا العام مواضيع تتناول قضايا الاستدامة الحالية وتمت صياغتها بعناية لتحفيز التفكير النقدي والفضول بين مجتمع الطلبة، مع إعلامهم بشكل فعال بأحدث قضايا الاستدامة العالمية التي يجب استكشافها.

ان الهدف الأساسي لمسابقة الرسم البيئي هو إلهام الطلبة للتعبير عن أفكار هم بطرق مميزة ومبتكرة مع تعزيز الشعور بالوعي البيئي والمسؤولية. وتوفر هذه المسابقة الوطنية المتميزة منصة للطلبة ضمن فئات عمرية محددة لتوجيه حماسهم البيئي ونقله من خلال التعبير الفني.

وصل الفنانون المحترفون الذين انضموا كأعضاء في لجنة التحكيم إلى مكتب مجموعة عمل الإمارات للبيئة صباح يوم 14 أبريل، وبدأوا عملية التحكيم بحماس. تم عرض الواحدة تلو الاخرى أعمال فنية نابضة بالحياة، عرضت رسومات المدارس العادية ومراكز ذوي الهمم. ومع وجود عدد كبير من الطلبات المقدمة عبر ثلاث فنات، واجهت اللجنة مهمة شاقة في اختيار المشاركات الفائز ة.

أقيم حفل توزيع الجوائز يوم 2**2 مايو** في المركز الإسماعيلي كما هو الحال في كل عام وانضمت هذا العام لدعم المسابقة شركتي وارنر براذرس ديسكوفري ودلمونتي اللتين قدمتا للفائزين الهدايا وسلال الفاكهة.

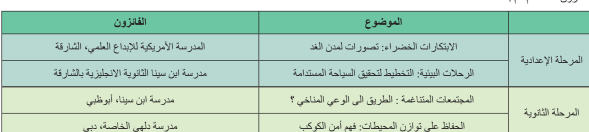
الفائزون في الدورة التاسعة عشرة للرسم البيئي هم:

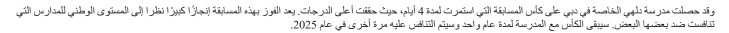
أسم الطالب	المدرسة	المركز	فئة المدرسة	الفئة
محمد سعيد سالم خميس الحمودي	مجمع زايد التعليمي – البدية	المركز الأول		العمر 6 - 8 (النسمات النقية)
أونش ياداف	مدرسة جيمس ميلينويم الشارقة	المركز الثاني	مدرسة عادية	
ایشواریا ساتیش	مدرسة ليدرز الخاصة، الشارقة	المركز الثالث		
عبدالله فيصل البلوشي	مؤسسة زايد العليا لأصحاب الهمم مركز العين للتوحد	المركز الأول		
دانة سالم المنصوري	مؤسسة زايد العليا لأصحاب الهمم مركز السلع للرعاية والتأهيل	المركز الثاني	ذوي الهمم	
لبيبا عابد	مركز النور لتدريب وتأهيل الأشخاص ذوي الإعاقة	المركز الثالث		
شريماد سريراج	مدرسة امباسادور الشارقة	المركز الأول		العمر 9 - 11 (التحديث المستدام)
أ. كاميلو جوشوا	مدرسة ليدرز الخاصة، الشارقة	المركز الثاني	مدرسة عادية	
ميثاء سالم جمعة حمد العليلي	مدرسة بنت الشاطئ	المركز الثالث		
اميليا زلفة	مركز النور لتدريب وتأهيل الأشخاص ذوي الإعاقة	المركز الأول		
نيشا إسماعيل	مركز النور لتدريب وتأهيل الأشخاص ذوي الإعاقة نيشا إسماعيل			
سریشتي سارکار	مركز النور لتدريب وتأهيل الأشخاص ذوي الإعاقة	المركز الثالث		
شازية كوناثوبار امبو رافيك	مدرستنا الثانوية الإنجليزية، بنات، الشارقة	المركز الأول		العمر 12 - 14 ( تقليل النفايات: منافع لا حصر لها)
ألينا خاتون بوزاي	مدرسة امباسادور الشارقة	المركز الثاني	مدرسة عادية	
ديفانج ساجيش	مدرسة بيرل وزدم دبي	المركز الثالث		
ايهان محمد	مركز النور لتدريب وتأهيل الأشخاص ذوي الإعاقة	المركز الأول		
مهرة علي الكثيري	نز الثّاني مؤسسة زايد العليا لأصحاب الهمم مركز العين للتوحد مهرة علي الكثيري			
ساي تارون	مركز النور لتدريب وتأهيل الأشخاص ذوي الإعاقة	المركز الثالث		

#### الدورة الـ24 لمسابقة الخطابة البيئية بين المدارس

عقدت مجموعة عمل الإمارات للبيئة الدورة الـ24 من برنامجها التعليمي السنوي الاكثر شعبية والمعروف باسم "مسابقة الخطابة البيئية بين المدارس" في مدرسة دبي جيمس مودرن أكاديمي. تعتبر هذه المسابقة التعليمية المرموقة منصة مناسبة لطلبة المدارس للتعبير عن وجهات نظرهم حول قضايا الاستدامة الحيوية. تزامنا مع استراتيجية دولة الإمارات لتمديد عام الاستدامة. تم تشجيع المشاركين البالغ عددهم 612 طالب وطالبة على عرض المشكلات والحلول الفعالة المقابلة للتطبيق والتي تعتبر ضرورية للحفاظ على الموارد الطبيعية واستمرارية الحياة على كوكبنا. وقد حددت مجموعة عمل الإمارات للبيئة أربعة مواضيع شاملة لمسابقة هذا العام، تتناول قضايا الاستدامة الوطنية والاقليمية والعالمية المحورية.

#### والفائزون هذا العام هم:





#### تطلق المجموعة لئول مرة مسابقة رسم لأبطال المناخ

لتوسيع رقعة المشاركة وزيادة تأثير مسابقة الرسم البيئي، قمنا لإطلاق مسابقة أخرى بالتعاون مع مؤسسة كرتون نتورك إحدى قنوات وارنر براذرس ديسكوفري للتركيز على مواضيع مرتبطة بالطبعية وايجاد حلول لها. من خلال هذا التعاون، وتحديدا من خلال برنامج أبطال المناخ، قمنا بترشيح متأهلينا في التصفيات النهائية لمسابقة الرسم البيئي لأبطال المناخ. اختتمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة تحكيم هذه المسابقة يوم 19 مايو 2024 وكانت قد استلمت جميع رسومات من المدارس من جميع أنحاء الدولة.

تم تكريم جميع الفائزين في نفس اليوم في حفل تكريم الفائزين في الدورة الـ19 لمسابقة الرسم البيئي يوم 22 مايو 2024 في المركز الإسماعيلي.

أسم الطالب	اسم المدرسة	المركز	نوع المدرسة	الفئة
شيتنا ميشرا	مدرسة بيرل ويسدوم	المركز الأول	المدارس العادية	التنوع البيولوجي العمر 6 - 8
ليبا عابد	مركز النور للتدريب	المركز الأول	مدارس ذوي الهمم	العمر 6 - 8
كانشيكا مانيكاندان	مدرسة دلهي الخاصة، الشارقة	المركز الأول	المدارس العادية	المياه العمر 9 - 11
نيشا إسماعيل	مركز النور للتدريب	المركز الأول	مدارس ذوي الهمم	العمر 9 - 11
دانييكا ميجاناثان	مدرسة جو هرة دبي الخاصة	المركز الأول	المدارس العادية	حفظ الطاقة العمر 12 - 14
ايهان محمد	مركز النور للتدريب	المركز الأول	مدارس ذوي الهمم	العمر 12 - 14

# الأحداث المستمرة

#### المجموعة تطلق مشروعًا جديدًا لبعادة التدوير

لا يشكل التلوث البلاستيكي تهديدًا للحياة البحرية فحسب، بل يمثل أيضًا قوة دافعة رئيسية في تغير المناخ. مع تدهور المناخ الذي يحظى باهتمام إعلامي كبير، لا سيما بسبب التقارير عن أحداث مناخية غير عادية ومتطرفة تحدث على مستوى العالم، أدى التدقيق المتز ايد إلى التركيز على تحديد العوامل المختلفة التي تساهم في تغير المناخ لتحديد الحلول الفعالة لمعالجة هذه القضية.

إزالة النفايات البلدستيكية النفايات البلدستيكية النفايات البلدستيكية النفايات البلدستيكية النفايات البلدستيكية

يؤدي استهلاكنا المتزايد للمواد البلاستيكية إلى زيادة الطلب على المنتجات البتروكيماوية، ومن المتوقع أن يرتفع استهلاك البلاستيك، ومن المحتمل أن يمثل 20% من استهلاك النفط بحلول عام 2050 على الرغم من الجهود المبنولة لخفض الوقود الأحفوري، وفقًا لمركز القانون البيئي الدولي. مع إعادة تدوير 16% فقط من المواد البلاستيكية، فإن الأغلبية تجد طريقها إلى مدافن النفايات. وهكذا، في إطار جهودها المستمرة للحد من التلوث البلاستيكي ونشر أهمية إعادة التدوير بين الشباب، قدمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في إطار حملة جمع البلاستيك التي أطلقتها في عام 2001، مرحلة جديدة تسمى "إزالة النفايات البلاستيكية "، وهو مشروع مدته شهر

مجموعة عمل الإمارات للبيئة في إطار حملة جمع البلاستيك التي أطلقتها في عام 2001، مرحلة جديدة تسمى "إز الة النفايات البلاستيكية "، وهو مشروع مدته شهر واحد اعتبارًا من يوم 8 مليو إلى 8 يونيو (اليوم العالمي للمحيطات)، لتعزيز العادات المستدامة والتفكير الأخضر. لدعم مبادراتنا في إعادة التدوير ومكافحة التلوث البلاستيكي لخلق مستقبل أكثر استدامة للأجيال القادمة، سجل الآن. لمزيد من المعلومات، انقر هنا. المنزل

#### مشروع التدوير في الحي

يُترجم الصيف مع مجموعة عمل الإمارات للبيئة إلى شيء واحد فقط - برنامجنا الصيفي الشيق للطلبة، مشروع "التدوير في الحي". تنظم المجموعة برنامجها الشهير على نطاق واسع و هذا العام ستنطلق الدورة الـ14 من 1 يونيو حتى 30 سبتمبر. يركز هذا المشروع في المقام الأول على رفع الوعي البيئي بين الطلبة وتشجيع الحفاظ على الموارد الطبيعية. يدفع البرنامج الطلبة إلى التعاون مع الجيران لإعادة التدوير بهدف مكافحة تغير المناخ مع تعزيز مهاراتهم في التعامل مع الأخرين في طريقهم ليصبحوا قادة مستقبليين واعيين.

منذ عام 2010، قام الطلبة بجمع 576,973 كجم من الورق، 24,530 كجم من البلاستيك، 4,409 كجم من علب الألمنيوم، 875 كجم من الزجاج، 6,925 قطعة من الهواتف المحمولة، 8,088 قطعة من أحبار الطابعات، و 916 كجم من النفايات الإلكترونية. أدت هذه الجهود إلى خفض 2,232 كجم من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، وتوفير 15,384 مليون وحدة حرارية بريطانية من الطاقة، والحفاظ على 2,974 متر مكعب من مساحة مكب النفايات، والحفاظ على 26,909 جالون من البنزين، وحفظ 15,498 شجرة.

ونحن نتوقع مساهمات ملحوظة من طلابنا المتفانين هذا العام ايضا، بهدف تحقيق نتائج متزايدة وتأثير بيئي إيجابي. نحث الطلاب الأعضاء على التسجيل في هذا المشاركين الذين يستوفون الحد الأدنى من الأهداف بشتلة شجرة محلية ليتم زراعتها تحت أسمائهم في حملة زراعة الأشجار التي تتظمها مجموعة عمل الإمارات للبيئة تحت عنوان "من أجل إماراتنا نزرع" بتاريخ 24.12.24. للتسجيل يرجى تعبئة التفاصيل عبر هذا الرابط: ﴿ اَصْفَطْ هَالَ

#### جائزة الإمارات لإعادة التدوير

مجموعة عمل الإمارات للبيئة مكرسة لتحقيق النمو المستدام على المستوى الوطني والشعبي. في عام 1992، أطلقنا برامج إعادة التدوير وإدارة النفايات، ونجحنا في تحويل آلاف الأفراد إلى مواطنين واعين للبيئة ومسؤولين. للاحتفال برحلتنا وإنجازاتنا في خلق بيئة مستدامة من خلال إعادة التدوير، تنظم مجموعة عمل الإمارات للبيئة سنويًا "جائزة الإمارات لإعادة التدوير" يوم 5 يونيو، بالتزامن مع يوم البيئة العالمي.

يكرم هذا الحفل مساهمات وجهود الإفراد والجهات التي شاركت بفعالية في برامج إدارة النفايات التابعة لمجموعة عمل الإمارات للبيئة خلال العام الفات، ودعم صناعة إعادة التنوير المحلية، والحد من الآثار البيئية. تابعوا قنوات التواصل الاجتماعي الخاصة بنا ونشرتنا الإخبارية الشهرية على موقعنا الإلكتروني للحصول على تحديثات حول الحفل والفائزين في حملات إعادة التدوير لعام 2023!



#### مشروع إعادة تدوير، تشجير، تكرير

في جهودنا المستمرة لرفع مستوى الوعي حول العواقب الوخيمة لتغير المناخ، تطلق مجموعة عمل الإمارات للبيئة النسخة التاسعة من حملتها السنوية لإعادة تدوير الورق، بعنوان " إعادة تدوير، تشجير، تكرير"، بالتزامن مع اليوم العالمي لمكافحة التصحر والجفاف. تهدف هذه المبادرة، التي تستمر من 17 يونيو إلى 24 يوليو، إلى إشراك الأسر والمجتمعات والقطاعين العام والخاص في حملة جمع الورق. والهدف هو تعزيز الوعي على المستوى الشعبي وتعزيز حماية البيئة من خلال العمل الجماعي.

ومن خلال المشاركة الفعالة في إعادة التدوير وتحقيق الأهداف المحددة، ستتاح للشركات والجهات الحكومية والمؤسسات الأكاديمية والأسر والأفراد الفرصة للمساهمة في جهود التشجير الحضرية السنوية "من أجل إماراتنا نزرع"، ستتاح للمشاركين فرصة زراعة شتلات الأشجار المحلية تحت أسمائهم.

للتسجيل في هذا المشروع ومعرفة المزيد اتبع الرابط: 🕟 انتفط هنا)



# أخبار الأعضاء

يسر مجموعة عمل الإمارات للبيئة انضمام عضو جديد إلينا في رحلة المجموعة المستدامة

#### بستانك الإماراتية ذممم



تعد مزرعة بستانك الإماراتية أكبر مزرعة عمودية داخلية في العالم، والتي أثبتت فعاليتها في تقليل اعتماد دولة الإمارات على واردات المنتجات الطازجة وتقليل كمية المياه اللازمة لزراعة المنتجات بنسبة /95 من خلال خلق بيئة نمو مثالية لهذه النباتات على مدار السنة. تعتمد شركة بستانك على التكنولوجيا القوية - التعلم الآلي، والذكاء الإصطناعي، والأساليب المتقدمة - وفريق داخلي متخصص للغاية يضم خبراء في الهندسة الزراعية ومهندسين وبستانيين وعلماء نباتات. تضمن دورة الإنتاج المستمرة أن يكون المنتج طازجًا ونظيفًا للغاية، ويتم زراعته بدون مبيدات حشرية أو مبيدات أعشاب أو مواد كيميائية.



### جمعية الأمم المتحدة للبيئة تعمل على تعزيز العمل التعاوني بشأن الأزمة الكوكبية الثلاثية

اختتمت جمعية الأمم المتحدة للبيئة السادسة (UNEA-6) أعمالها يوم 1 مارس في نيروبي، كينيا، حيث اعتمدت الدول الأعضاء 15 قرارًا لمعالجة الأزمة الكوكبية الثلاثية المتمثلة في تغير المناخ، وفقدان التنوع البيولوجي، والتلوث. وحضر هذا الحدث الذي استمر لمدة أسبوع في مقر برنامج الأمم المتحدة للبيئة أكثر من 5,600 مشارك من 190 دولة. وتركز القرارات على إدارة المعادن والموارد المعدنية والمواد الكيميائية والنفايات؛ وتقديم المساعدة البيئية في المناطق المتضررة من النزاع؛ وتنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية؛ وتعزيز أنماط الحياة المستدامة؛ وإعادة تأهيل الأراضي والمياه المتدهورة. للحصول على الموضوع كاملا زر الرابط التالي: (١) اضغط هنا)



### تنعقد الدورة السادسة عشرة لمؤتمر الأطراف لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر في الرياض، المملكة العربية السعودية، في الفترة من 2 إلى 13 ديسمبر 2024.

بالتزامن مع الذكرى الثلاثين للاتفاقية، سيكون مؤتمر الأمم المتحدة المعنى بتغير المناخ حدثا تاريخيا لتسريع العمل بشأن مرونة الأراضي والجفاف وسيغير قواعد اللعبة للتحول الأخضر في المملكة العربية السعودية والمنطقة وخارجها. من المتوقع أن يكون مؤتمر الأمم المتحدة المعني بتغير المناخ بمثابة حدث رائد، حيث يوفر منصة لأصحاب المصلحة لتبادل الابتكار ات وإقامة الشراكات والالتزام بإجراءات ملموسة من شأنها تأمين مستقبل أرضنا. وبينما نتطلع إلى هذا الحدث الحاسم، يجب على المجتمع العالمي أن يتحد معًا، ويكثف الجهود لاستعادة الأر اضي المتدهورة، والتخفيف من آثار تغير المناخ، وبناء مجتمعات مستدامة وقادرة على الصمود. لا شك أن نتائج مؤتمر الأطراف السادس عشر في الرياض ستشكل مسار جهود استعادة الأراضي العالمية والقدرة على التكيف مع تغير المناخ. للحصول على الموضوع كاملا زر الرابط التالي: (١ اضفط هنا)

رحبت المجموعة خلال شهر مايو بعضويتين جديدتين ضمن الفئة الأكاديمية و 12 عضوية ضمن فئة الطلبة وعضوية واحدة ضمن فئة الشركات، أما بالنسبة للتحديدات فقد رحيت بـ 5 عضويات ضمن الفئة الأكاديمية و 4 عضويات ضمن فئة الطلبة وعضوية واحدة ضمن فئة الطلبة.

العضوية الأكاديمية				
تجديد	جامعةعجمان	جديد	مدرستنا الثانوية الإنجليزية - أبوظبي	
تجديد	مدرسة كامبريدج الدولية	جديد	مدرسة بيرل ويسدوم	
تجديد	المدرسة الهندية النموذجية الجديدة - دبي	تجديد	مدرسة جيمس نيو ميلينيوم، الخيل	
-	-	تجديد	مدرسة الشارقة الأمريكية الدولية	
عضوية الطلبة				
جديد	فيدوشي كاري	جديد	بافان ارون	
جديد	سانجيثا باراسورمان سارانجاباني	جديد	براناف ارون	
جديد	بالدجي باراسورمان سارانجاباني	جديد	ديبتاجيت روي	
جديد	شوريا فولباجار	جديد	اکجر شیبر	
تجديد	شون سانوب جورج	جديد	هیا برادیب	
تجديد	بارفاثي راجيش ناير	جديد	تاشفی نیجاندي	
تجديد	سيدهارث أجيث	جديد	سيدارت غوبتا	
تجديد	آشاي جاين	جديد	سنية محمد خميس الزيودي	
عضوية الشركات				
-	-	جديد	بستانك الإمارات	
عضوية الأفراد				
-	-	تجديد	د. سهدیر راما فرما	



# برنامج إدارة النفايات- التقرير الشهري

نتج عن جمع المواد لإعادة التدوير في شهر مايو الفوائد البيئية التالية: 437 طن متري تم تخفيضه من غاز ثاني اكسيد الكربون

3,268 (مليونُ وحدة حرارية بريطانية) تم توفيرها من الطاقة 949 متر مكعب تم توفيره من مساحة مكب النفايات 1,847 شجرة تم المحافظة عليها من القطع

696 غالون من الغاسولين تم توفيره



















الكميّة (كجم)	الشركات	الكميّة (كجم)	الأفراد / العائلات	الكميّة (كجم)	المدارِس	حملة جمع الورق	
11,300	ملتيبلكس الشرق الأوسط	1,060	سارة جافيد	2,895	جيمس مودرن أكاديمي	خلال شهر مايو، نجحت المجموعة في جمع 103,377 كجم من الورق من 202 جهة مشاركة. بزيادة %27 مقارنة بشهر إبريل. نحن نشجع جميع الكيانات علب	
9,520	فندق ومنتجعات داماك	1,039	بریانکا کارثیکیان	2,040	المدرسة الإنجليزية الدولية الخاصة	مواصلة الإيداع للحفاظ علم هذا النمو الإيجابي. يقدم لكّم شهّر يونيو فرصة عظيمة لإيداع الورق فب إطار مشروع إعادة تدوير، تشجير، تكرير وكسب شتلة	
5,230	أليك	650	اریان شامولی و فیکشیثا نالاموثو (مناصفة)	1,745	مدرسة دلهب الخاصة دبب	لشجرة محلية لزراعتها تحت اسمائكم أيضًا.	
الكميّة (كجم)	الشركات	الكميّة (كجم)	الأفراد / العائلات	الكميّة (كجم)	المدارِس	حملة جمع عِلب الألمِنيوم	
135	منتجع موفنبيك جزيرة المرجان	-	-	30	مدرسة فار ايسترن حلوان	تمكنت المجموعة من جمع 605 كجم من علب الألمنيوم لإعادة تدويرها فب مايو من 25 كيانًا مشاركًا، مما يمثل انخفاضًا بنسبة 27⁄7 مقارنة بأبريل. تحن نحث	
132	منتجع هيلتون رأس الخيمة بيتش	-	-	17	مدرستنا الثانوية، دبي	المجتمع على إيداع علب الألمنيوم الخاصة بهم لإعادة تدويرها ومساعدتنا في تحقيق هدف هذا العام وهو جمع 31,800 كجم من علب الالمنيوم. لقد	
103	فندق الكوف روتانا رأس الخيمة	-	-	11	مدرسة السعادة للتعليم الأساسي الحلقة الأولب	حققنا %34.81 فقط من هدف هذا العام حتى نهاية الأشهر الخمسة الأولى.	
الكميّة (كجم)	الشركات	الكميّة (كجم)	الأفراد / العائلات	الكميّة (كجم)	المدارِس	حملة جمع البلاستيك	
1,797	ايىلا وشركاه	876	أمينة الزعابب	330	مدرستنا الثانوية، دبي	نجت المجموعة في جمع 13,090 كجم, من البلاستيك في مايو من 140 جهة مشاركة، مما يمثل زيادة بنسبة %32 عن الشهر السابق. أدب مشروع إزالة	
660	فندق ميلينيوم المطار دبي	200	ابراهیم باشا	280	مدرسة اس ام ام الثانوية	مسترحة مدينيس زيدة بشيته «عدي ما مسهر مسيني : «ت مروح إراف النفايات البلاستيكية الذب أطلقته المجموعة مؤذرًا إلى تعزيز التزام الناس بمعالجة النفايات البلاستيكية. تأكدوا من اغتام هذه الفرصة للمشاركة قبل	
640	فندق فلورا البرشاء	100	عائشة على أحمد اليماحي، حسن عبد الله حسن، مزنة على أحمد اليماحي، سناء أغاروال،شيخة على أحمد اليماحي و أم موسب الهاشمي (مناصفة)	260	مدرسة السعادة للتعليم الأساسب الحلقة الأول <i>ه</i>	نهاية المشروع يوم 8 يونيو والحفاظ على الزخْم الايجابِ الذب شَهده هَذَا المشروع.	
الكميّة (قطعة)	الشركات	الكميّة (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكميّة (قطعة)	المدارِس	حملة جمع أحبار الطابعات	
350	يىسىكس كونستراكت ذ.م.م	59	حيان جيثين راجان	27	مدرسة الشارقة الانجليزية	في مايو، جمعت المجموعة إجمالي 926 قطعة من أحبار الطابعات من 18	
260	مجوهرات جويالوكاس	23	أنيش ناجاساي إس بي وهاسيني لاكشمي إس بي (مناصفة)	-	-	ـة مشاركة. ما مثل زيادة كبيرة بنسبة 194% عن الشهر السابق. إن التأثير الذمي ين أن يحدثه 18 كياناً فقط في مجال الاقتصاد الداثري وراضح هنا. فما بالكم شارك المزيد من الكيانات. يمكننا تحطيم الأرقام القياسية واتخاذ خطوات بمة ندو معالجة قضايا الاستدامة الملحة. انضموا إلينا وشاركوا في حملة	
71	هيئة كهرباء ومياه الشارقة	19	سیف اکرم	-	-	إعادة التدويرهذه.	
الكميّة (قطعة)	الشركات	الكميّة (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكميّة (قطعة)	المدارِس	حملة جمع الهواتف المحمولة	
58	النيابة العامة في دبي	9	نيرفان باراشار	29	مدرستنا الإنجليزية الخاصة - الشارقة للبنات	في مايو، جمعت المجموعة 109 قطعة من الهواتف المحمولة من 8 جهات مشاركة، وهذا مثل انخفاظًا بنسبة 87% عن الشهر السابق. ساعدونا في تحويل	
-	-	-	-	-	-	مسار هذه النفايات الخطرة من المكبات وقوموا بأيداع هواتفكم المحمولة القديمة ولنعالج معا موضوع هدر الهواتف الناتجة عن الاتصال الرقمي المتزايد	
-	-	-	-	-	-	في العالم, ساهموا في الحفاظ علم الموارد الثمينة عن طريق توجيه المواد إلى مسار إعادة التدوير.	
الكميّة (كجم)	الشركات	الكميّة (كجم)	الأفراد / العائلات	الكميّة (كجم)	المدارِس	حملة جمع الزجاج	
5,220	مركز دبب التجارب العالمب	361	ماريا الزعابي	15	الجامعة الأمريكية بالشارقة	في مايو، جمعت المجموعة 20,570 كجم من الزجاج من 77 جهة مشاركة. زيادة مذهلة بنسبة 114% مقارنة بالشهر السابق. دعونا نعمل معًا للحفاظ	
3,332	فندق وشقق تو سيزونز	240	لورينزو ريختر سالفيتي	-	-	عُلَّهُ هَذَا النَّمُو الْإِيجَابِي طَوَالَ الْعُامِ.	
2,036	فندق موفنبيك جميرا ييتش	237	مريم الزعابي	-	-		
الكميّة (كجم)	الشركات	الكميّة (كجم)	الأفراد / العائلات	الكميّة (كجم)	المدارِس	حملة جمع النفايات الإلكترونية	
21	نادي دبي إميرالد ليونز	104	منيرة الزعابب	155	جيمس مودرن أكاديمي	ي مايو، قامت المجموعة بجمع 892 كجم من النقايات الإلكترونية لإعادة ويرها من 22 جمه مشاركة. وشهد الشهر انخفاضًا بنسبة 21% مقارنة بشهر بل. ومع تزايد توليد النقايات الإلكترونية فب جميع أنداء الدولة والعالم, من عرورب تحويلها بعيدًا عن مدافن النقايات. انضموا إلينا في اتذاذ الإجراءات زمة فب شهر يونيو المقبل، لضمان المضي قدما نحو الاستدامة.	
10	النيابة العامة في دبي	50	هاسيني لاكشمي	129	مدرستنا الإنجليزية الخاصة - الشارقة للبنات		
-	-	48	شيام مانيكاندان	20	مدرسة دلهي الخاصة الشارقة		
الكميّة (كجم)	الشركات	الكميّة (كجم)	الأفراد / العائلات	الكميّة (كجم)	المدارِس	حملة جمع الخردة المعدنية	
101	فندق ماركو بولو	187	مزنة علي الزعابي	12	جيمس مودرن أكاديمي	معت المحموعة 577 كجم من الخردة المعدنية من 19 جهة مشاركة، وهو يا يمثل انخفاضًا بنسبة 21% عن الشهر السابق. تعتبر المعادن مورداً عظيماً يتم ستخدامه في جميع مجالات الحياة ولعا انبحاثات كبيرة للغازات الدفيئة، إذا تم سخداجما من الخام. ساعدونا في تعزيز صناعة إعادة تدوير المعادن المحلية بم الدولة وتعزيز مكانتها الاقتصادية، انشموا إلينا في هذه الدملة الحاسمة. يمكنكم إيداع الحديد القديم والفولاذ المقاوم للصدأً والتحاس من بين معادن	
-	-	184	فطيم علي الزعابي	-	-		
-	-	80	عفراء علي الزعابي	-	-		

تدعو المجموعة جميع أعضائها و الكيانات المشاركة إلى زيادة مساهماتهم لتحقيق الأهداف المحددة للحملات المذكورة فب السنة الجديدة و نحثهم على تعزيز جهودهم للمساهمة في رفاهية ــه رحــ ويبئة أكثر صحة. مقا يمكننا إحداث تغيير تحويلاب وتأثير ملموس من أجل مستقبل مستدام. المجتمع وبيئة أكثر صحة. مقا يمكننا إحداث تغيير تحويلاب وتأثير ملموس من أجل مستقبل مستدام.

