محموعة عمل الدمارات للبيئة

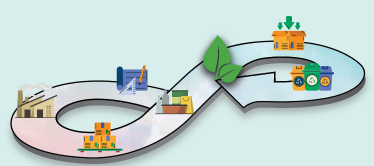
النشرة الشهرية

معاً من أجل بيئة أفضل©



تجسيد مسار الإقتصاد الدائري: ضرورة مستدامة

الجلسة الحوارية الأولى لعام 10 مايو 2023



f | ⊚ | in | y eegemirates

<u></u> +971 4 344 8622 <u></u> +971 4 344 <u>8</u>677 🖂 eeg@emirates.net.ae 🏻 🕀 www.eeg-uae.org

مضيف المكان تنظيم بالتعاون مع















اضغط للوصول إلى الصفحة

كلمة الرئيس 2 أخىارنا 3 الأخبار التعليمية 6-5 أخبار الشركات و الأحداث القادمة 6 أخبار عالمية و أعضاء المجموعة برامج إدارة النفايات 8

الأحداث القادمة



تواصل مع المجموعة للمزيد من التفاصيل

تُقيم المجموعة كل يـوم أحـد يـوم تجميع للعائـلات مـن السـاعة 9:00 ص—4:00 م، سارِعوا بتقديم كُل ما يُمكن إعادة تدويره لنا في مقر المجموعة. (شارع الجميرا 68، فيلا رقم 117 أبين حديقة الحيوانات و مركز الشاطئ). للمزيد مِن المعلومات اتصل بنا على هاتف رقم:







.04 3448622 البريد الكتروني: www.eeg-uae.org - eeg@emirates.net.ae

"إعادة تدوير، تشجير، تكرير"

17 يونيو إلى 23 يوليو 2023



حبيبة المرعشى

لقد كان شهر أبريل شهرًا مليئاً بالإنجازات و مثمرًا للغاية لمجموعة عمل الإمارات للبيئة. على الرغم من ساعات العمل القصيرة في شهر رمضان المبارك و احتفالات عيد الفطر المبارك، فقد توفقنا في انجاز الكثير. شهدت الدولة بحمد الله احتفالات على الصعيد الوطني حيث انضم الجميع إلى روح الوحدة و استمتعوا بالفعاليات الثقافية المختلفة التي نظمت بهذه المناسبة. و مع ذلك، يجب ان نكون حريصين بأن لد تترك هذه الاحتفالات و الأعياد آثار سلبية تسهم بتسارع وتيرة تغير المناخ و الازمات المصاحبة لها.

لذلك، فإن دور المجموعة في دفع عجلة التقدم المستدام كان مستمرا حيث واصلنا أنشطتنا بثبات لضمان تنفيذ مشاريعنا و مشاركاتنا بسلاسة و احترافية. يسعدني أن اذكر هنا بإن المجموعة عقدت أيضا العديد من

الدجتماعات و البرامج وكان التقدم المستدام هو محور هذه الدجتماعات و النقاشات.

حضرت يوم 5 أبريل، حفل سحور في مقر القنصل العام للولايات المتحدة الأمريكية، سعادة ميغان جريجونيس، حيث دار موضوع المناقشة حول الاستدامة. كما حضرت أيضًا أمسية إفطار يوم 12 أبريل استضافتها صديقتي العزيزة - روكسانا جعفر - الرئيس التنفيذي لفنادق سوفيرن في فندق هوليداي إن البرشاء - دبي. لقد كان تجمعًا رائعًا حيث تواصلت مع الأصدقاء القدامي و أتيحت لي الفرصة لتكوين صداقات جديدة.

و استمراراً لسلسلة الاجتماعات خلال الشهر، اجتمعنا مع فريق كوب 28 لمناقشة فرص التعاون في نوفمبر- ديسمبر، تلتها اجتماعات مع الشركات و الكيانات الأكاديمية المهتمة بالتعاون في برامجنا التثقيفية الفاعلة و الكثير من هذه الاجتماعات ستنتج عن توقيع اتفاقيات تعاون و عقد شراكات خلال الشهر القادم بإذن الله.

و يسعدني ان اشارككم بأننا استقبلنا في مكتب المجموعة شخصيتين عالميتين ملهمتين و هما؛ الدكتور رضوان أداتيا - المؤسس و الرئيس التنفيذي لشركة راف جلوبال و الدكتور مصطفى ساسع - رئيس مجموعة شركات راج الذين شاركوا قصصًا رائعة عن رحلتهم و صراعاتهم و أبدوا رغبتهم في دعم المجموعة في رحلة الإستدامة. اما في يوم 16 أبريل، فقد استقبلنا 4 فنانين محترفين و مشهورين في مكتب المجموعة، حيث أمضوا ساعات عدة في فحص و تقييم مئات اللوحات كمحكمين في الدورة الـ17 من مسابقة المجموعة للرسم البيئي.

و حضرت يوم 17 أبريل حلقة نقاش خاصة نظمتها وزارة التغير المناخي و البيئة حول "مخاطر المناخ للمؤسسات المالية، الإبلاغ عن الدستثمارات و إزالة الكربون". و في نفس اليوم بعد الظهر ، التقيت أيضًا بممثل من شركة فيزلاندكامبينا (حليب أبو قوس) لمناقشة مسعى تعاوني جديد لإطلاق حملة إعادة تدوير الصفيح عن قريب بإذن الله.

كمـا حضـرت حدثًـا جانبيًـا افتراضيًـا لمنتـدى التمويـل مـن أجـل التنميـة يـوم 18 أبريـل، حـول "السـندات السيادية لئهـداف التنميـة المسـتدامة كأداة لتعزيـز المواءمـة و التمويل لئهـداف التنميـة المسـتدامة: البلـدان و المسـتثمرون في عمل مشـترك". في التاريخ المميز 23/4/23، اختتمـت المجموعـة مشـروعها الشهير "النداء الأخضر" و الذى جلب كيانات من جميع قطاعات المجتمع لإيداع الهواتف المحمولة لإعادة التدوير.

بين 25 و 28 أبريل، اجتمع أكثر من 530 طالبًا و طالبة من جميع أنحاء الدولة في دبي للمشاركة في مسابقة الخطابة البيئية بين المدارس. حظيت الدورة الـ23 من المسابقة باهتمام كبير من المدارس الخاصة و الحكومية التي تمثل مناهج مختلفة. تنافس الطلبة على 4 مواضيع قوية في مجال الاستدامة مقابل معايير تحكيم قوية للغاية ليكونوا قادرين على الحصول على الكأس المرموق. كما لفتت المسابقة انتباه مختلف وسائل الإعلام المحلية التي غطت البرنامج و أجرت مقابلات مع الطلبة الحاضرين.

في 27 أبريل ، حضرنا جلسة إحاطة افتراضية للجلسة الثانية للجنة التفاوض الحكومية الدولية لتطوير صك ملزم دوليًا بشأن التلوث البلاستيكي نظمه برنامج الئمم المتحدة للبيئة. و كما يقال " ختامه مسك" و هذا فعلا ما حصل، حيث قمنا يوم 29 أبريل بالتعاون مع شركة يو بي إس و بدعم من بلدية مدينة أبوظبي متمثلة بمركز الشهامة بزراعة 600 شتلة لأشجار محلية في العاصمة أبو ظبي على الشارع الرئيسي المؤدي الى ابوظبي في منطقة السمحة. اجتمع فريق المجموعة و فريق يو بي إس و انضم إليهم العديد من المتطوعين من شركات آي أس أس و مكدونالدز و فريق شركة الشاطيء الغربي وعدة عائلات لتنفيذ زراعة الأشجار بنجاح.

اما فيما يتعلق بأحداثنا القادمة، فسوف نعقد جلستنا الحوارية الأولى لهذا العام يوم **10 مايو** تحت عنوان "تجسيد مسار الدقتصاد الدائري: ضرورة مستدامة" لتعزيز و مناقشة أهمية الحفاظ على الموارد و مفهوم الدقتصاد الدائري من وجهات نظر مختلفة. أتطلع إلى رؤيتكم جميعًا تسجلون و تنضمون إلينا في هذه المناقشة المحورية و التعرف على آخر التطورات. كما سنختتم المرحلة الأولى من برنامج العمل المجتمعي الشهير **"شجرة في** المجتمع...جذور توحدنا" يوم 23 مايو، لذلك إذا لم تكونوا قد سجلتوا بعد، فاستفيدوا من هذا البرنامج الفريد لإظهار التزامكم بجهود الحفاظ على البيئة.

آملة انه من خلال قراءة تفاصيل ما ذكرته اعلاه في الصفحاتت الداخلية من هذا العدد من نشرتنا الاخبارية، أن تقدِروا العمل الرائع الذي يتم تنفيذه و تسارعوا بالانضمام إلى المجموعة و دعم جهودنا المستمرة و الهادفة نحو تحقيق التنمية المستدامة.



القنصل العام للولايات المتحدة الأمريكية - سحور للاستدامة

دعت القنصل العام للولايات المتحدة الأمريكية سعادة ميغان جريجونيس العضو المؤسس و رئيسة مجموعة الإمارات للبيئة السيدة حبيبة المرعشي للـُمسية سحور يوم ٰ5ٍ أبريل في مقر إقامتهاً. و ركزت اللـُمسية على مَناقشة أهمية التعاون و التَآزُر لمواجهة التحديات البيئية و تمحورت المحادثاتُ حول كيف يمكن للبلدان أن تجتمع معًا لإيجاد حلول لتغير المناخ و القضايا البيئية الملحة الأخرى كموضوع المياه. و شددت القنصل العام على هذا التوجه، مشيرة الى أهمية الشراكات بين الدول لمواجهة التحديات و العقبات البيئية. بشكل عام، كانِت الأمّسية بمثابة تذكير بالحاجة الملحة للتعاون وعقد الشراكات الفاعلة لمواجهة التحديات البيئية التي تواجه عالمنا اليوم. من خلال العمل معًا، يمكننا خلق مستفيل أكثر استدامة و مرونة لأنفسنا و للأجيال القادمة.

دعوة إفطار

يوم 12 أبريل، كانت العضو المؤسس و الرئيس لمجموعة عمل الإمارات للبيئة سعيدة بحضور إفطار مع مجموعة متنوعة من النساء اللواتي تمت دعوتهن من قبل السيدة روكسانا جعفر، الرئيس التنفيذي لفنادق سوفيرن. الإفطار هو وقت يجتمع فيه الناس بعد يوم طويل من الصيام. يجمع غَروب الشمس بين الأصدقاء و الجيران و العائلات و الزملاء، حيث يُمكن لّلمرُّ-أن يتحد تحت دف، وجبة ُجيدة. كانت سعيدة بلقاء السيدات في فندق هوليداي إن البرشاء حيث أتيحت لها فرصة التواصل و الإلتقاء بالأصِدقاء القدامي. المحادثة الجيدة و الطِّعام الرائع و الجوّ المريح هو الوقت الذي تتاح فيه الفرصة للفرد لمشاركة أخباره و الدستمتاع في نفس الوقت. أمسية لــ تنسى حقًا.



لقاء مع شركة حليب أبو قوس

تسعى مجموعة عمل الإمارات للبيئة كمنظمة بيئية و غير حكومية دائمًا إلى توسيع شبكة تواصلها و اتخاذ إجراءات تعاونية لمواجهة التحديات البيئية و الابستدامة الموجودة على المستوى المحلي و على المستوى الدولي. منذ إنشائها في عام 1991، و سعت المجموعة نطاقها و مشاريعها و حملاتها و بدأت مثلا حملاتً إعادة التدوير في عام 1997 بتقديم حملة جمع علب الألمنيوم، و التي ركزت على جمع علب الألمنيوم لإعادة التدوير. و قد استحوذت على اهتمام المجتمع كونها اول حمّلة من نوعها و جمعت أفراد الّمجتمع في دبي و حتى الإمارات الشمالّية. منذ ذلك الحين، اصبحت المجموعة الصوت المحفز لئهمية إعادةً التدوير و الدستدامة. بحلول نهاية عام 2022، أصبح عدد حملات المجموعة لجمع و إعادة التدوير 8، و هي: علب الألمنيوم، الورق، البلاستيك، الزجاج، الهواتف المحمولة، أحبار الطابعات، النفايات الإلكترونية، و المعدن الخردة.

ودخلت المجموعة في عام 2023 في شراكة مع الشركة المحلية المفضلة شركة حليب أبو قوس (FrieslandCampina) بإسم مبادرة "إعادة التدوير للوصول إلى الدستدامة" (Recycle to Green)، بالتعاون مع وزّارة التغير المناخي و البيئة. في إطار هذه المبادرة، ستبدأ المجموعة حملتها التاسعة لدعادة جمع و تدوير: "حملة جمع **الصفيح"**. و في يوم 17 أبريل ، التقت المجموّعة بممثل فريزلاند كامبينا لمناقشة التحديثات حيث ستعمل المجموعة في إطار هذه المبادرة، كشَّريك تعليمي بإشراكَ 7 من أعضاء المجموعة الذكاديميين المختارين بتنظيم و تنفيذ ورش عمل تفاعلية لنشر الوعي تليها مبادرات تجميع فعلية.

الحوار الوطناي حول الطموح المناخاي

حضرت السيدة حبيبة المرعشي العضو المؤسس و رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة حلقة نقاشُية عقدتُها وزارة التغيرُ المناخي و البيئة كجزء منّ الحوار الوطني حول الطموحُ المناخي تحت عنوان "المخاطر المناخية للمؤسسِات المالية، إعداد التقارير و إزالة الكربون عن الدستثمار". مع بدء المزيد من الكيانات في جميع أنحاء العالم في تنفيذ ممارسات مستدامة في نماذج أعمالهاً، فإنها تبحث عن المؤسسات المالية للاسْتثمار للانتقال إلى نُماذج مستدامة جديدة. ٍ و معْ ذلك، لتمكين المؤسسات المالية ِمن الدستثمار، فإنها بحاجة إلى تحليل المخاطر و تخفيفها لضمان أن عائدًات استثماراتها ستكون مثمرة. و بدأت المؤسسات تتحول من هدف قصير الئجل إلى هدف استثماري طويل الئجل، و المخاطر بالنسبة لمثل هذا الهدف أعلى من ذلك بكثير.



لذلك، لمناقشة هذه القضايا و فهم التقدم المحرز في مثل هذا الدستثمار في دولة الإمارات العربية المتحدة و فهم مخاوف المستثمرين، جمعت الحلقة النقاشية رؤساء 5 مؤسسات مالية قوية في الدولة. كانت المناقشات عميقة و مفيدة، و حضرتها وزيرة التغير المناخي و البيئة و أسفرت عن مجموعة متنوعة من الحلول و الأمثلة التي تم تحليلها. و دارت المناقشات حول الدستراتيجيات طويلة المدي، التمويل المختلط، المكانة الرائدة لدولة الإمارات العربية المتحدة في التمويل المستدام من بين أمور أخرٰي. و تُمكنت رئيسة المجموعة أيِّضًا من مشاركة الحضور عن مشاركتها في قطاع التمويل المستدام بصفتها عضوًا في مجلس إدَّارة تحالفُ المستثمرين العالَّميينُ من أجل التنمية المستدامة (GISD).

منتدى التمويل من أجل التنمية

يوم 18 أبريل، حضرت العضو المؤسس و رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة حدثًا إفتراضيا لمنتدى التمويل من أجل التنمية (FfD) تحت عنوان "السندات السيادية لأهداف التنمية المستدامة كأداة لتعزيز المواءمة و التمويل لأهداف التنمية المستدامة: البلدان و المستثمرون في عمل مشترك". عُقد هذا الحدث الجانبي بتنظيم الوكالة السويدية للتعاون الإنمائي الدولي (سيدا)، و البعثة الدائمة لرواندا لدى الأمم المتحدة في منتدى تمويل التنمية التابع للمجلس الاقتصادي و الأجتماعي لعام 2023.

عُقد هذا الحدث لمناقشة و استكشاف تطوير السندات السيادية لأهداف التنمية المستدامة لحشد استثمارات القطاع الخاص لسد فجوة تمويل أهداف التنمية المستدامة. حيث ان هناك حاجة الآن إلى اتخاذ إجراءات حازمة من قبل الكيانات الخاصة و العامة لضمان تحقيق خطة عام 2030. و شهد الحدث حضور رفيع المستوى من الحكومات و القطاع الخاص و المؤسسات المالية الدولية.

مشروع النداء الأخضر

في التَّاريُخ المميز 23. 4. 23 ، أختتمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة الدورة الحالية من مشروع " النداء الأخضر". يركز هذا المشروع الذي تم إطلاقه في عام 2016 على زيادة الوعي حول نفايات الهواتف المحمولة. مع تحول العالم نحو التقنيات الرقمية و الاتصالات، سيضطر المزيد من الناس إلى تبني طرق المعيشة الجديدة هذه. بعد ثلاثة عقود فقط من التطور في الهواتف اللاسلكية، تمكنت هذه التكنولوجيا من تجاوز مخيلة عامة الناس. تم الآن استبدال الهواتف القديمة بهواتف عمل باللمس بسبب تطورها لاستيعاب الشريعات الشريعات اللاسرع و الكاميرات عالية الدقة و المساعدات الدفتراضية....إلخ. اليوم، حتى أفراد المجتمع ذوي الدخل المحدود يمكنهم الوصول إلى الهواتف ذات الشاشات التي تعمل باللمس.

لذلك، مع استمرار التطور السريع للتكنولوجيا، سيقبل الناس على شراء طراز أكثر تقدمًا و أحدث، الأمر الذي يصبح ضرورة لتشغيل التطبيقات التي تدفع الاقتصاد جزئيًا. هذا العام ، تم جُمُع إجمَّالُي 1,407 هاتُفَ مُحمولُ لَبِعادة تِدويرها من قبلُ المجموعة. الكيانات التي وصلَّتُ إلى الهذُفُ في إطَّارُ هذا المشروع مُؤهلة لزراعة 20 شُتلَة لأشجار محلية معمرة يوم 23/12/23 في إطار حملة "من أجل إماراتنا نزرع" التي تنظمها المجموعة سنويًا.

الدورة الـ23 لمسابقة الخطابة البيئية بين المدارس

أجرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة الدورة الـ23 مسابقة الخطابة البيئية بين المدارس في الفترة من 25 إلى 28 أبريل في مجمع دبي للمعرفة. كانت هذه المسابقة نتائية اللغة (العربية / الإنجليزية) برنامجًا شائعًا للمدارس في جميع أنحاء البلاد منذ إنشائها. هذا العام، انضم أكثر من 530 طالبًا من فرق مكونة من 3 إلى 5 طلاب للمشاركة و التنافس في هذه المسابقة الفريدة. لاستيعاب الطلب المتزايد على المشاركة، مت متمديد أيام المسابقة من يومين إلى برنامج كامل لمدة 4 أيام؛ نظرًا لتزايد شعبيتها و قدرتها التنافسية و الدعتراف بها على المستوى الأكاديمي، و بالتالي الحاجة إلى استيعاب و إعطاء الشابقة الموانة العاملة المعالم على المعالم المع

هذا الحَدث شركة يو بي إس (UPS) (الراعي المشارك) و مؤسسُة نفط الشارقة الوطنية (الراعي الداعم). كما تضمنت الجهات الداعمة للمسابقة مدينة دبي الأكاديمية العالمية، و ستيودنت هب (Studenthub)، أبيلا و شركاه.

تم إجراء المسابقة على مدار 4 أيام و تم تقسيمها إلى فئتين: فئة المرحلة الإعدادية و تشمل الطلبة الذين تتراوح أعمارهم بين 13 إلى 15 عامًا و فئة المرحلة الثانوية الذين تتراوح أعمارهم بين 13 و 18 عامًا. ركز الطلبة من فئة الإعدادية على المواضيع التالية: اللدائن الدقيقة الموجودة في كل مكان: الوباء غير المرئي و البحيرات المتضائلة و الأنهار التخذة في التناقص: معالجة نضوب المياه العذبة. بينما ركز الطلبة في فئة المرحلة الثانوية على قضايا مثل: إحياء أسرار السكان الأصليين: إطلاق العنان للجهود المحلية لخلق التغيير المستدام و وصول كوكب الأرض إلى نقطة اللاعودة: و استجابتنا لذلك التحدي. الموضوعات المختارة لمسابقة هذا العام لم تكن فقط من الإقتراحات الواردة في الدستيان من مسابقة العام الماضي فقط لكن أيضًا مع الأخذ في الاعتبار أهداف التنمية المستدامة والمتكدة. تسمح مثل هذه المواضيع للجيل الحالي بالتركيز على الاستدامة و التأكد من تقليل التأثير على الأجيال القادمة. توفر المسابقة للطلبة منصة للتعبير عن وجهات نظرهم و التوصل الى من خلال مقاطع الفيديو و تقديم المسرحيات. في اليوم الثالث من المائي الرئيسية. استخدم الطلبة طرفاً إبداعية للتفاعل و إمتاع الجمهور من خلال مقاطع الفيديو و تقديم المسرحيات. في اليوم الثالث من من المؤدن المنافق المنافقة المام حمل المنفقة الماليدي من المنافقة المام حمل المنافقة المنافقة الماليدي من ألمان المنافقة المنا من المسابقة، قام طلاب مركز النور لتدريبُ و تأهيل الأشخاص ذوي ألهم مأداء أغنية خاصة لحفل الافتتاح، تلتها فرصة شرفية لطلابهم لمشاركة آرائهم حول الموضوع، من المسابقة، قام طلاب مركز النور لتدريبُ و تأهيل الأشخاص ذوي ألهم مأداء أغنية خاصة لحفل الافتتاح، تلتها فرصة شرفية لطلابهم لمشاركة آرائهم حول المواضيع المختارة مما يوفر لهم فرصة تسابية مقارلتهم. و التحكيم بشكل عادر دون تحير، حت المجموعة 8 أغضاء لجنة تحكيم ثنائية اللغة، و هم خبراء في المواضيع المختارة و يعملُونَ فَيْ مَجال الدستدَامة. الفائزُون فَيْ الدُورة الـ 23 من مسَّابقة الخَطابة البيئية بين المدارس هم:

الفائزين	الفئة	الموضوع	
المدرسة الفلبينية دبي	الإعدادية	اللدائن الدقيقة الموجودة في كل مكان: الوباء غير المرئي.	
أكاديمية دبي الدولية، تلال الإمارات دبي	الإعدادية	البحيرات المتضائلة و الثنهار الآخذة في التناقص: معالجة نضوب المياه العذبة	
مدرستنا الثانوية الورقاء دبي	الثانوية	إحياء أسرار السكان الأصليين: إطلاق العنان للجهود المحلية لخلق التغيير المستدام	
المدرسة الفلبينية دبي	الثانوية	وصول كوكب الثرض إلى نقطة اللاعودة: استجابتنا لذلك التحدي	







ذهب الدرع الدوري المرموق إلى فريق المدرسة **الفلبينية | دبي – المرحلة الثانوية** الذين تمكنوا من تسجيل أعلى النقاط في مسابقة لهذا العام.

منتدك الشباب التابع للمجلس الاقتصادي و الاجتماعي

المستدامة للشباب ". تم تنظيم هذا الحدث من قبل برنامج الئمم المتحدة للبيئة بالتعاون مع مُكتب الئمم المتحدة لحقوق الإنسان و إدارة الئمم المتحدة للاتصالات العالمية، برعاية مشتركة من البعثة الدائمة لكوستاريكا. تم عقد هذا الحوار لمناقشة البجراءات التي يقودها ألسباب بشأن تلوث المياه و ما هي السياسات و البجراءات المطلوبة لضمان تحقيق الهدف رقم 6 من أهداف التنمية المستدامة: المياه النظيفة و النظافة الصحية. و كان من بين المتحدثين شباب من مختلف قطاعات العالم الذين يتخذون إجراءات لمعالجة قضية المياه و ممثل كوستاريكا. كانت المناقشات مثمرة و شيقة للغاية و قدم الحاضرون مساهماتهم

في هذه المسألة.

الجهود العالمية لإنهاء التلوث البلاستيكاي

في خطوة تاريخية ، أصدرت جمعية الأمم المتحدة للبيئة قرارًا في مارس 2022 لتمهيد الطريق لمعاهدة عالمية لإنهاء التلوث البلاستيكي. كجزء من الجهود المبنولة لجعل هذا القرار حقيقة واقعة ، حضرت مجموعة عمل الدمارات للبيئة يوم 27 أبريل جلسة إحاطة للجلسة الثانية للجنة التفاوض الحكومية الدولية مارس (INC) لتطوير صك ملزم دوليًا بشأن التلوث البلاستيكي. ركز الاجتماع على التقدم المحرز منذ الدورة الأولى للجنة التفاوض الحكومية الدولية ، التي عقدت في سبتمبر 2019 وأسفرت عن سلسلة من القرارات حول نطاق الصك وأهدافه ومبادئه التوجيهية. افتتح الأمين التنفيذي لدتفاقيات بازل وروتردام واستكهولم مؤتمر الدحاطة وسلطت الجلسة الضوء على الثر المتفشي للتلوث البلاستيكي الذي يستحوذ على جميع البلدان والمجتمعات والنظم البيئية.

تضمنت لجنة المتحدثين الموقرة رئيس لجنة التلوث الجوي الدولية في بيرو وأعضاء التحالف الطموح العالي لإنهاء التلوث البلاستيكي وائتلاف الأعمال من أجل علاج عالمي للبلاستيك ومجموعة الأطفال والشباب الرئيسية التابع لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ، من بين آخرين. أكد كل المشاركين في حلقة النقاش على الضرورة الملحة لمعالجة أزمة التلوث البلاستيكي وشددوا على الحاجة إلى أداة فعالة وطموحة تعالج دورة حياة البلاستيك بأكملها. قدم الإيجاز فرصة ثمينة لجميع الدول الأعضاء والمشاركين لمعرفة التربيب تاليال عن العالمية تحو تطوير أداة بشأن التلوث البلاستيكي والتقدم المحرز حتى الآن. كما أكد الاجتماع على أهمية التعاون العالمي وإشراك أصحاب المصلحة في معالجة

تبناي شجرة

نظمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة حملة تشجير ضخمة بالشراكة مع شركة يو بي اس في منطقة السمحة بالتعاون مع بلدية مدينة أبو ظبي - متمثلة في مركز بلدية الشهامة الذي أقيم تحت مظلة برنامج "من أجل إماراتنا نزرع". انضم فريق كبير من موظفي يو بي إس (UPS) إلى الحدث بزراعة 600 مارس مثلة من أشجار الغاف و الدكاسيا المعمرة. عند النضج خلال 3-2 سنوات، ستقوم هذه الاشجار باحتجاز 3.54 طن متري من انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون سنويًا. تمكنت المجموعة من زراعة 2,115,712 شجرة منذ إطلاق برنامج "من أجل إماراتنا نزرع" في عام 2007. تعمل الأشجار المزروعة على تخفيف ما يقرب من 12,475.72 طن متري من انبعاثات الكربون من الغلاف الجوي سنويًا.

يتوافق برنامج "من أجل إماراتنا نزرع" بشكل جيد مع توجه دولة الإمارات العربية المتحدة لتسريع مسار التنمية الدقتصادية الوطنية تزامنا مع مئوية الدولة. تدعم الفرص الدقتصادية الرئيسية التي يوفرها الطريق إلى الحياد المناخي بشكل مباشر رؤية تطوير الإمارات إلى الدقتصاد الأكثر ديناميكية و استدامة في العالم. تتماشى المبادرة الإستراتيجية للحياد المناخي 2050 أيضًا مع اتفاقية باريس، التي تدعو الدول إلى إعداد استراتيجيات طويلة الأجل لخفض انبعاثات غازات الدحتباس الحراري و الحد من ارتفاع درجات الحرارة العالمية إلى 1.5 درجة مئوية مقارنة بمستويات ما قبل العصر الصناعي.







شجرة فاي المجتمع...جذور توحدنا

ستنتهي المرحلة الأولى من برنامج " شجرة في المجتمع...جذور توحدنا" لعام 2023 يوم 23/5/23. لقد حظي هذا البرنامج المخصص لجميع قطاعات المجتمع باهتمام كبير منّ الكيانات 153 في هذه الدّورة حتى الآن. في إطّار هذا البرنامج تشارك الكيانات، بما في ذلك الأفراد و الطلبة و ّالعائلات و الشركات و المدارس و الجّامعات و الفنادق و الجهات الحكوميّة و جميع القطاعات الأخرىّ في دولة الإمارات العربية المتحدة في إيداعً المواد لإعادة التدوير. تشمل المواد القابلة لإعادة التدوير التي تم جمعها الورق و البلاستيك و علب الئلمنيوم و الزجاج و الهواتف المحمولة و أحبار الطابعات و النفايات الإلكترونية. حتى أبريل 2023 ، تم جمع التالي:



205,117 كغم الورق



🚣 29,705 کغم البلاستيك



















سيتم زراعة **443** شجرة في إطار هذا المشروع بتاريخ **23/12/23**. تبقى أقل من شهر على اختتام المرحلة الأولى من عام 2023. تحث المجموعة المشاركين المسجلين على مواصلةً جهودهم و إعادة المشاركة و تدعو المجموعة جميع الكيانات الأخرى للتسجيل و المشاركة و الدنضمام إلى هذه الحركة المستدامة.

الأخبار التعليمية

مسابقة الرسم البيئي – 2023

اختتمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة تحكيم دورتها الـ17 من "مسابقة الرسم البيئي " يوم 16 أبريل. تلقى المكتب مئات الرسومات من المدارس من جميع أنحاء الدولة طوال شهري فبراير و مارس حيث كان الموعد النهائي لتقديم الأعمال الفنية يوم 31 مارس. غطت مسابقة هذا العام، مواضيع بيئية معاصرة و تمت صياغتها بعناية لتنفكير النقدي و المضول لدى الطلبة، مع تزويدهم بأخر المستجدات على الساحة العالمية فيما يخص الدستدامة التي يجب استكشافهاً.

تم اختيار المواضيع التالية وفقًا للفئة العمرية للمشاركين:

• العمر من 6 إلى 8 سنوات: إستعادة الحياة البرية





2,652 كغم

النفايات

الدلكترونية

- العمر 9 11 سنة: تغذية الثمانية مليار شخص
- العمر من 12 إلى 14 سنة: تصور و تجسيد الهدف 17 في كوب 28

الهدف الرئيسي من مسابقة الرسم البيئي هو تشجيع الطلبة على التعبير عن أفكارهم بطريقتهم الفريدة و الإبداعية، بالإضافة إلى إظهار الشعور بالرعاية البيئية و المسؤولية و الدحترام، تعمل هذه المسابقة الفريدة من نوعها على المستوى الوطني كمنصة للطلبة من فئات عمرية معينة التوجيه شغفهم البيئي و التعبير عنه من خلال وسائل الفن وصل أعضاء لجنة التحكيم إلى المجموعة صباح يوم 16 أبريل و بدأت عملية التحكيم بحماس كبير. كانت قاعة الدجتماعات مليئة بالأعمال الرائعة لطلبة المدارس العادية و من مراكز الطلبة من أصحاب الهمم. واجهت اللجنة مهمة صعبة لدختيار الرسومات الفائزة من بين الرسومات المقدمة في الفئات الثلاث، ابقى على إطلاع لمعرفة أسماء الفائزين حيث سيتم الإعلان عنهم في حفل تكريم المزمع عقده يوم 23 مايو في المركز الإسماعيلي، و ستتم مشاركة أسماء الفائزين في الإصدار التالي من النشرة.

تحدي جدد عالمنا

تم تسجيل أكثر من 800 طالب للمشاركة في تحدي جدد عالمنا، و هو تحد للابتكار في مجال المياه للطلبة حيث يوفر لهم منصة في دولة الإمارات العربية المتحدة لتقديم حل مبتكر لمعالجة أي من مشكلات المياه المتواجدة في العالم. في أبريل، عمل الطلبة على ابتكاراتهم و قدموا مشاريعهم. من التصفيات الأولية، تم اختيار مجموعة من 4 متسابقين تحت كل فئة. هم:

المدرسة	المشاركون اسم الطالب المدرسة				
المدرسة البريطانية الدولية - عجمان	عیسی توقیر و ریول إبیو	فريق			
مدرسة أذن للتعليم الأساسي - رأس الخيمة	حمد المزروعي وعبدالله سيف المزروعي	فريق			
برايتون كوليدج- دبي	سيلينا مروحة	فرد	الدبتدائية		
مدرسة دلهي الخاصة - الشارقة	مادهاف كريشنا سيشادري سومانث	فرد			
العين جونيورز - أبو ظبي	علياء نجوم نافاز	فرد			
مدرسة دلهي الخاصة - الشارقة	طه باندوكوالا	فرد			
مدرسة دلهي الخاصة - الشارقة	ساشيني مانيكاندان	فرد	الاعدادية		
جيمس مودرن أكاديمي - دبي	أكشيتا أيير	فرد			
مدرسة جيه إس إس الخاصة - دبي	لیبة مقبول و ریا جونسون	فريق			
مدرستنا الثانوية - دبي	سيد محمد احمد مهدي	فرد			
مدرسة ميلينيوم - دبي	أديتي بهاتناغار	فرد	الثانوية		
جيمس مدرستنا الثانوية الإنجليزية - دبي	سينشانا شيفابراساد هيريماث	فرد			

مبروك لجميع المتأهلين للتصفيات الأولية. نتمنى لكم كل التوفيق في التصفيات النهائية، حيث سيتم اختيار الفائزين.

أخبار الشركات

المجموعة ترحب بشركة كولينز ايروسبيس

كولينز ايروسبيس هي أكبر مؤسسة طيران في العالم تتعاون بنشاط مع الصناعات و العملاء و التقنية الرائدة لتحويل الأفكار اللامحدودة إلى حلول خارقة. من مقدمة الطائرة إلى الذيل، تصل كولينز ايروسبيس عبر الأسواق و تقدم خدماتها و مجموعة خبراتها الواسعة لتحلم و تصمم و تبني بلا حدود. تقوم كولينز بتمكين الدفع الهجين الكهربائي و إنشاء هياكل أخف وزنًا و ذات أداء أعلى لرحلات طيران أكثر كفاءة في استهلاك الوقود. تشجع الشركة الممارسات و المنتجات الأكثر استدامة و تسرّع التكنولوجيا من خلال تبني التحول الرقمي. في كل عام، تستثمر أكثر من 3 مليارات دولار في البحث و التطوير لتقديم المنتجات و الخدمات الأكثر تقدمًا في الصناعة. من خلال إقران هذه المهمة بالتزامهم الثابت بإنشاء صناعة طيران أكثر استدامة، يوائمون تطوير المنتج مع المبادئ. جزء من مهام الفريق هو المساعدة في تسريع جهود المؤسسة على نطاق واسع لإنشاء المزيد من التقنيات المسؤولة بيئيًا، بدءًا من المواد الأخف وزنا و مصادر الطاقة البديلة الأكثر كفاءة إلى التقنيات التي تعمل على تحسين مسار رحلة الطائرة و حرق الوقود. كما انضمت ايروسبيس في إتفاق مجموعة حركة النقل الجوي للإسهام لتحقيق الحياد المناخي بحلول عام 2050.

الأحداث القادمة

الجلسة الحوارية الأولى

الاقتصاد الدائري هو نموذج اقتصادي مستدام يكتسب زخماً كبديل للاقتصاد الخطي التقليدي. يتبع الاقتصاد الخطي نهج الاستلام والتخلص، مما يؤدي إلى استنفاد الموارد الطبيعية و النفايات. في المقابل، يهدف الاقتصاد الدائري إلى تقليل النفايات و الحفاظ على الموارد و تعزيز الاستدامة من خلال إعادة تصميم أنماط النفايات لمنع التلوث و انبعاثات غازات الدفيئة و الحفاظ على استخدام المواد في المنظور الصحيح. لمعالجة هذا الأمر، تنظم مجموعة عمل الإمارات للبيئة الجلسة الحوارية الأولى يوم 10 مايو بعنوان "تجسيد مسار الاقتصاد الدائري: ضرورة مستدامة" في فندق هوليداي إن آند سويتس مجمع دبي للعلوم. ستستكشف لجنة الخبراء لدينا من مختلف القطاعات التقدم المحرز حتى الآن، النتائج الاقتصادية، فوائد الاقتصاد الدائري من أجل الاستدامة البيئية، الحفاظ على التنوع البيولوجي، و الصحة العامة للنظم البيئية، و إفادة الناس. و مع ذلك، فإن تنفيذ الاقتصاد الدائري لا يخلو من التحديات، مثل تغيير سلوك المستهلك، الانتقال من نماذج الأعمال التقليدية، و إيجاد آليات تمويل جديدة. سيناقش أعضاء اللجنة لدينا هذه التحديات و يستكشفون كيفية التغلب عليها.

سجلوا الآن للانضمام إلينا في الجلسة القيمة على 🕽

ج سجل هنا

لحجز مقاعدكم و لتكونوا جزءًا من المستقبل المستدام.





الجنوب الأفريقاي يتطلع إلاك مبادرة مستوحاة من السور الأخضر العظيم

تهدف البلدان الأعضاء في الجماعة الإنمائية للجنوب الأفريقي (SADC) إلى خلق بيئة طبيعية منتجة و تعزيز الدزدهار الدقتصادي و الاستدامة البيئية من خلال مبادرة السور الأخضر العظيم (هو مبادرة متعددة القطاعات تجمع بين مختلف أصحاب المصلحة لتحقيق هدف مشترك) والتي تسعى للحصول على تعهدات بمبلغ 27 مليار دولدر بحلول عام 2025. اجتمع أكثر من 50 من أصحاب المصلحة الإقليميين و الدوليين بما في ذلك اتفاقية مكافحة التصحر في كيب تاون لتحديد الخطوات التالية لتنفيذها، بما في ذلك حشد التمويل و تحديد العمليات القابلة للتطبيق على أرض الواقع.

اجتمع وزراء مالية الجماعة الإنمائية خلال اجتماعات الربيع للبنك الدولي في واشنطن العاصمة، و أعربوا عن دعمهم للتقدم المحرز في المبادرة، و أكدوا على أهميتها في مواجهة التحديات الإقليمية و دعوا إلى إجراء تحليل اقتصادي لتكاليف التقاعس عن العمل. تواجه الماء دولة الأعضاء في الجماعية هي حاجة الساعة توجه الـ 161 دولة الأعضاء في الجماعية هي حاجة الساعة للتحقيق مستقبل أخضر و أكثر صمودا. حشد الموارد الفعالة ضرورية لتحقيق اهداف الجماعة الإنمائية في المبادرة. أعرب شركاء التنمية عن التزامهم بالتعاون و الدستفادة من الفرص لتعبئة التمويل. تهدف المبادرة إلى استعادة الأراضي، توفير الوصول إلى الطاقة الطاقة المتحددة و البنية التحتية، و تحسين الوصول إلى الأسواق و سبل العيش في المنطقة. من المقرر أن تتوسع المبادرة بدعم من الدول و الشركاء الإقليميين لتحقيق نمو كبير في العامين المقبلين. يوجد دعم سياسي و لكن التنسيق و التعاون الأفضل بين القطاعات و الجهات الفاعلة ضروري لنجاحها.

انقر للحصول على المزيد



عقد الأمم المتحدة لاستعادة النظام الايكولوجي: إحياء النظم الإيكولوجية تحت الماء في أبو ظبي

عمد العمر المتحدة مستعادة النصام الميكولوجات؛ إحياء النظم الميكولوجية لحث الماء فاي ابو طباي يدرس علماء البحار في أبو ظبي في دولة الإمارات العربية المتحدة التحمل الحراري للشعاب المرجانية المحلية لفهم كيف نجت هذه الشعاب من موجتين حراريتين في مياه الخليج في العصر الحالي، أكثر البحار سخونة في العالم. يأملون في أن يقدم هذا البحث رؤى حول كيفية مقاومة الشعاب المرجانية لتغير المناخ في أجزاء أخرى من العالم. تعد هذه المبادرة الخاصة بهيئة البيئة أبوظبي جزءًا من جهد أوسع معترف به باعتباره رائدًا لاستعادة العالم في إطار عقد الأمم المتحدة الانظام البيئي (2030-2021). بقيادة برنامج الأمم المتحدة للستعادة النظام البيئية و منظمة الأغذية و الزراعة إلى جانب دعم الشركاء، تم تصميم عقد الأمم المتحدة لاستعادة النظام البيئية الأرضية و وقف وعكس فقدان و تدهور النظم البيئية في جميع أنحاء العالم. يهدف البرنامج إلى إحياء مليارات الهكتارات التي تغطي النظم البيئية الأرضية و المائية. نداء عالمي للعمل، يجمع عقد الأمم المتحدة بين الدعم السياسي و المائي و البحث العلمي لتوسيع نطاق الاستعادة على مدار واسع.

في دولة الإمارات العربية المتحدة، تسبب التحضر السريع و التنمية الاقتصادية و استصلاح الأراضي و الصيد الجائر في إلحاق الضرر بالنظم البيئية الساحلية. تراقب الهيئة مخزون الأسماك منذ عقدين من الزمن، و تقيم الصيد بانتظام و تجري مقابلات مع السيادين. منذ عام 2018، تم حظر بعض معدات الصيد مما سمح لمزيد من الأسماك من الأنواع المستغلة بشكل مفرط بالنمو حتى النضح و التكاثر. و قد أدت هذه الإجراءات إلى زيادة كبيرة في مخزون الأسماك. يعد إحياء أشجار القرم و مروح الأعشاب البحرية أمرًا بالغ الأهمية لاستعادة مخزون أبوظبي السمكي و الحفاظ على الأنواع مثل أبقار البحر التي اختفت من العديد من مواطنها السابقة. يعد الخليج موطنًا لثاني أكبر مجموعة متبقية في العالم من هذه الثدييات البحرية النادرة. توفر هذه المبادرة، التي تساعد المناح، الذي يؤثر على تغير المناخ، الأمل في مستقبل الأنواع المحاصرة في الخليج ما سيتطلب موارد ومثابرة ،

انقر للحصول على المزيد

رحت المجموعة خلال شهر أبريل بـ 6 عضويات حديدة ضمن فئة الطلبة و عضوية واحدة ضمن الفئة الأكاديمية و عضوية واحدة ضمن فئة الشركات، أما بالنسبة للتجديدات فقد رحبت بـ 9 عضويات ضمن فئة الطلبة و عضويتين ضمن فئة الشكات.

عضوية الطلبة							
تجحيد	أحيتيا ناير	בביב	شریست دهمانی				
זבביב	سيناث مانيكاندان	בביב	مانات أرورا				
זבביב	هریداپ سافنانپ	בביב	ساميندو فارما بوساباتي				
זבבيב	ريمجهيم سينغ	בביב	أثرف ميتال				
זבביב	ياين كيران راي	בביב	فيدوشي بيكاش فيرما				
זבביב	الينا عبد القادر	בביב	عامر بن أحمد بكريبة				
זבבيב	ساپ شیرشتپ سیفاکومار	זבָבוֵב	أديتيا ماليا				
-	1	זבָבוֵב	فيليب سيراو				
العضوية الأكاديمية							
	בבוב		المدرسة الهندية النموذجية الجديدة دبي				
عضوية الشركات							
تجحيد	ترايستار للنقل	בָבוֵב	كولينزايروسبيس				
تجحيد	مرافئ أبوظبي	-	-				

برنامج إدارة النفايات- التقرير الشهري

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

537 طن مترب تم تخفيضه من غاز ثانب اكسيد الكربون

3,689 (مليون وحدة حرارية بريطانية) تم توفيرها من الطاقة

886 متر مكعب تم توفيره من مساحة مكب النفايات

3,037 شُجرة تم المحافظة عليها من القطع

3,430 غالون من الغاسولين تم توفيره



























الكميّة (كجم)	الشركات	الكميّة (كجم)	الأفراد / العائلات	الكميّة (كجم)	المدارِس	حملة جمع الورق
5,920	مؤسسة الإمارات للخدمات الصحية	3,499	لاكسانا كارثيكيان	25,922	مدرسة لطيفة للبنات	قامت المجموعة يجمع 131,628 كجم من الورق من خلال مشاركة 182 كياناً فب شهر أبريل، و ارتفعت هذه النسبة بمعدل 53% مقارنة بشهر مارس 2023. نشجع المشاركين لدينا علم المشاركة بنشاط فب حملاتنا فب عام 2023 حتى نتمكن من العمل نحو هدفنا. المشاركين الأكثر تجميعا:
3,550	شركة الإمارات للاتصالات المتكاملة (دو)	2,471	إيشا تشيببر	8,115	مدرسة الشارقة الهندية (بنين)	
1,785	اتصالات للخدمات القابضة	1,380	أنيرود بلاجي	8,005	المدرسة الهندية الثانوية دبب	
الكميّة (كجم)	الشركات	الكميّة (كجم)	الأفراد / العائلات	الكميّة (كجم)	المدارٍس	حملة جمع عِلب الألمِنيوم
175	مركز دبي التجاري العالمي					قامت المجموعة بجمع 509 كجم من علب الالمنيوم من خلال مشاركة 22 كياناً خلال شهر أبريل، و انخفضت النسبة بمقدار 54% مقارنة بشهر مارس 2023، نحث المشاركين لحينا على المشاركة بنشاط في حملاتنا في عام 2023 حتى تتمكن
120	فندق و شقق تو سیزون	-	-	15	روضة ام القيوين	
70	شركة كوكاكولا الاهلية للمشروبات					من العمل نحو هدفنا. المشاركين الأكثر تجميعا:
الكميّة (كجم)	الشركات	الكميّة (كجم)	الأفراد / العائلات	الكميّة (كجم)	المدارِس	حملة جمع البلاستيك
1,599	أبيلا و شركاه العوير	570	أمل سعيد الشامسي	312	روضة بناة الغد	قامت المجموعة بجمع 10,341 كجم من البلاستيك من خلال مشاركة 118 كياناً خلال شهر أبريل، و انخفضت هذه
520	فندق سيتي ماكس البرشاء في ذا مول	130	مریم حمیدان	205	مدرستنا الثانوية الورقاء	النسبة بمعدل 14% مقارنة بشّهر مارس 2023 انضم إلى حملاتنا لإعادة التدوير في عام 2023 لدعم جهود دولة
490	فندق جراند كوزموبوليتان	130	راية جابر	160	مدرسة الواحة دبي و مدرسة الهلال الإنجليزية الثانوية (مناصفة)	الإمارات العربية المتحدة في رحلتها نحو الاقتصاد الدائري. المشاركين الأكثر تجميعا:
الكمية (قطعة)	الشركات	الكمية (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكمية (قطعة)	المدارِس	حملة جمع أحبار الطابعات
		23	أنيش ناجاساي إس بي			قامت المجموعة بجمع 98 قطعة من احبار الطابعات من خلال مشاركة 11 كيانا خلال شهر أبريل، و انخفضت النسبة بمعدل 73% مقارنة بشهر مارس 2023. إعادة التدوير أمر بالغ الأممية لصحة كوكبنا في المستقبل، لذلك انضم إلينا في حملات إعادة التدوير و ساعد في التقليل من مساحة مكب النفايات في الدولة. المشاركين الأكثر تجميعا:
-	-	13	هریدای سافنانی	12	مدرسة كامبردج الدولية	
		12	فيشفيك أوفور سانثوش			
الكميّة (قطعة)	الشركات		الأفراد / العائلات	الكميّة (قطعة)	المدارِس	حملة جمع الهواتف المحمولة
135	أبيلا و شركاه	80	أمل سعيد الشامسي	229	مدرستنا الثانوية الورقاء	قامت المجموعة بجمع 974 قطعة من الهواتف المحمولة من 18 مشارك خلال شهر أبريل، و ارتفعت النسبة بمعدل 76% مقارنة بشهر مارس 2023. نرجوا ان تعتمدوا أسلوب حياة واعية و صديقة البيئة و قوموا بإيداع هواتفكم المحمولة معنا و لننشيء مجتمعًا مستدامًا لأجيالنا القادمة. المشاركين الأكثر تجميعا:
		40	عناية شبرا			
104	النيابة العامة بدبب	30	حيفانشي باريخ، هير باتيل و قازي أرسلان أحمد (مناصفة)	207	المدرسة الهندية النموذجية الجدية	
الكميّة (كجم)	الشركات	الكميّة (كجم)	الأفراد / العائلات	الكميّة (كجم)	المدارِس	حملة جمع الزجاج
1,105	فندق و شقق تو سیزونز	104	براسانا أديتيا بالاغوبدال	80	مدرسة أربور	قامت المجموعة بجمع 7,208 كجم من القناني الزجاجية من خلال مشاركة 52 كيانًا خلال شهر أبريل، و انخفضت هذه النسبة
800	مركز مؤتمرات مدينة جميرا	26	ریدیما سینغ		المامدة الأماكاة عمالة لعدام	بمعدل 22% مقارنة بشهر مارسُ 2023. لديكم القدرة علم عكس آثار تغير المناخ عن طريق إعادة التدوير، بادروا الآن و
520	أجنحة و شقق میرکیور	25	عائشة شيبر و ليزا حارب (مناصفة)	10	الجامعة الأمريكية في الشارقة و آب أكاديمي الشرق الأوسط (مناصفة)	ساهموا في التخفيف من انبعاثات الكربون. المشاركين الأكثر تجميعا:
الكميّة (كجم)	الشركات	الكميّة (كجم)	الأفراد / العائلات	الكميّة (كجم)	المدارِس	حملة جمع النفايات الإلكترونية
940	القنصلية الامريكية	155	هاسيني لاكشمي اس بي			قامت المجموعة بجمع 1,924 كجم من النفايات الإلكترونية من 17 كيانا خلال شهر أبريل، و ارتفعت النسبة بمعدل 419%
620	السفارة الكندية	40	آرون مینیزیس و أنیرود بلاجپ (مناصفة)			من 17 حينا عدل سهر ابريل، و اربعت انتسبه بمعدل 41 9% مقارنة بشهر مارس 2023. نشكر و نشجع المشاركين لدينا علم الاستمرار في جمع المواد بنشاط و منع هذه المواد من الائتماء في مكب النفايات. المشاركين الأكثر تجميعا:
55	فندق ماركوبولو	20	فاطمة عبدالله محمد عبدالله الظنحاني			מט וענגמים עובי עבבי ועטוייטי. וענגעייניבט וייבע עבעביי.
الكميّة (كجم)	الشركات	الكميّة (كجم)	الأفراد / العائلات	الكميّة (كجم)	المحارِس	حملة جمع الذردة المعدنية
	-		-	30	روضة بناة الغد	قامت المجموعة بجمع 72 كجم من الذردة المعدنية من 15 كيانا خلال شهر أبريل ، و انخفضت النسبة بمعدل 52% مقارنة
-		-		13	آپ كاديمي الشرق الاوسط	بشّهر مآرس 2202. حُدُوا تعهدًا وزيدوا الكميات التب تقوموا بجمعها لإعادة التدوير لدعم الدولة فب إستراتيجيتها للحياد المناذي. المشاركين الأكثر تجميعا:

تدعو المجموعة جميع أعضائها و الكيانات المشاركة إلى زيادة مساهماتهم لتحقيق الأهداف المحددة للحملات المذكورة أعلاه و نحثهم علم تعزيز جهودهم لهذا العام للمساهمة فب رفاهية المجتمع و بيئة أكثر صحة.

