



## الأحداث القادمة

## اضغط للوصول الى الصفحة



مشروع  
"إعادة تدوير، تشجير، تكرر"  
من 17 يونيو إلى 26 يوليو 2026

أعد تدوير الورق للحفاظ على الأشجار  
فيما يلي كميات الورق المطلوب جمعها وإداعها  
لإعادة التدوير:

الشركات	1,000 كغم
المؤسسات الأكاديمية	750 كغم
الأفراد والعائلات	500 كغم

معاً من أجل بيئة أفضل

+971 4 344 8622 +971 4 344 8677  
eeg@emirates.net.ae www.eeg-uae.org

مكتب المجموعة  
انقر عليها



EEG  
مجموعة عمل الإمارات للبيئة  
الهيئة العامة للغذاء والدواء  
إدارة النفايات الصلبة

### إزالة النفايات البلاستيكية

حملة تجميع البلاستيك


معاً من أجل بيئة أفضل\*

من 08 يوليو 2026 إلى 08 يونيو 2026

الغاية: 100%  
المالقات: 75 كغم  
المؤسسات الأكاديمية: 17%  
الشركات: 22%  
الأفراد: 100%

استقل الآن

2	كلمة الرئيس
3	أخبارنا
7	الأحداث القادمة
7	الأخبار التعليمية
8	أخبار الاعضاء
10	برامج إدارة النفايات




تُقيم المجموعة كل يوم أحد يوم تجميع للعائلات من الساعة 9:00 ص - 4:00 م، سارعوا بتقديم كل ما يُمكن إعادة تدويره لنا في مقر المجموعة. (شارع جميرا 1، فيلا رقم 117 أ بين حديقة الحيوانات ومركز الشاطئ). للمزيد من المعلومات اتصل بنا على هاتف رقم: ٤٣٤٤٨٦٢

البريد الإلكتروني: eeg@emirates.net.ae - www.eeg-uae.org

فريق التحرير:  
د. حبيبة المرعشي، مصطفى خطاب،  
ماريلا جاسبار، أورفاشي بنجابي، بيبسون  
جوى، روز آن كيريامابو  
تصميم: مصطفى خطاب

eegemirates



**EEG**مجموعة عمل الإمارات للبيئة  
EMIRATES ENVIRONMENTAL GROUP

كلمة الرئيس | مايو 2026

## د. حبيبة المرعشي

الجلسة على مفاهيم القيادة والمرونة، لا سيما في ظل التحديات وعدم اليقين. وتكتسب هذه الحوارات أهمية خاصة في الوقت الحالي، حيث تتطلب القيادة اليوم، إلى جانب التفكير الاستراتيجي، القدرة على التكيف والتحلي بالتعاطف واتخاذ قرارات مدروسة في ظروف متغيرة.

بمناسبة يوم الأرض في الثاني والعشرين من أبريل، نفّذنا في مجموعة عمل الإمارات للبيئة، بالشراكة مع هيئة حماية البيئة والتنمية في رأس الخيمة، مبادرة خاصة لزراعة أشجار القرم في خور المزاحمي. وتؤدي أشجار القرم دوراً محورياً في حماية النظم البيئية الساحلية، وتعزيز التنوع البيولوجي، والعمل كمصارف طبيعية للكربون. وتعكس هذه المبادرة التزام المجموعة المستمر بالعمل البيئي الميداني الذي يحقق نتائج ملموسة وقابلة للقياس. كما اختتمنا في السادس والعشرين من أبريل "حملة النداء الأخضر"، التي تركز على جمع وإعادة تدوير النفايات الإلكترونية بشكل مسؤول، ولا سيما الهواتف المحمولة والأجهزة الصغيرة.

وتُعد النفايات الإلكترونية من أسرع أنواع النفايات نمواً على مستوى العالم، ما يجعل مثل هذه المبادرات ضرورة ملحة للتعامل مع هذا التحدي المتصاعد. كما عقدنا في السابع والعشرين من أبريل مائدة مستديرة استراتيجية افتراضية بمشاركة مجلس التنمية الحضريّة العالمية وعدد من الجهات المعنية، لمواصلة مناقشة مفهوم إنبرجي نت وأنظمة الطاقة المستقبلية.

وناقشت الجلسة سبل تكييف نماذج الطاقة اللامركزية والمرنة مع سياق دولة الإمارات، بما يدعم كفاءة الطاقة وأمنها، ويسهم في تطوير بنية تحتية مستدامة وجاهزة للمستقبل. وشاركت في مؤتمر جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي، في الثامن والعشرين من أبريل، الذي سلط الضوء على أهمية الزراعة المستدامة والابتكار وإدارة الموارد، خاصة في البيئات ذات الموارد المائية المحدودة. نظّمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بنجاح الجلسة الحوارية الثانية لهذا العام، في التاسع والعشرين من أبريل والتي ركزت على إزالة الكربون من سلاسل التعبئة والتغليف وتعزيز سلاسل القيمة المحايدة مناخياً.

وجمعت الجلسة نخبة من الخبراء من القطاع الحكومي والصناعي والأكاديمي لاستعراض حلول عملية للحد من الانبعاثات وتعزيز أنظمة الاقتصاد الدائري. واختتمنا الشهر بمشاركة في اجتماع لجنة الحكمة والتشريعات التابعة للمجلس العالمي للأبنية الخضراء في الثلاثين من أبريل، وهو ما يعكس استمرار انخراط مجموعة عمل الإمارات للبيئة في منظومات الحكمة العالمية الداعمة للاستدامة في قطاع البيئة المبنية. وفي سياق مواز، واصلت المجموعة حضورها الفاعل على المستوى الدولي من خلال مشاركتها في مبادرات برنامج الأمم المتحدة للبيئة وتحالف المستثمرين العالميين من أجل التنمية المستدامة.

وتُعد هذه المنصات محورية في صياغة أدوات الاستدامة والتمويل على المستوى العالمي. ومن خلال مشاركتنا، نساهم في نقل الرؤى الإقليمية وضمان ترجمة الأطر والنقاشات الدولية إلى مبادرات عملية قابلة للتطبيق على المستوى المحلي.

كان شهر أبريل حافلاً بالنشاط، لكنه يعكس قبل كل شيء الاستمرارية والمرونة ووضوح الهدف. فكل مبادرة، سواء على مستوى المجتمع أو ضمن المنصات العالمية، تسهم في تحقيق هدف أوسع يتمثل في بناء مستقبل أكثر استدامة، ومسؤولية، وقدرة على الصمود. وأدعو جميع الأعضاء والشركاء وأصحاب المصلحة إلى الاطلاع على المبادرات الواردة في هذه النشرة، والمشاركة الفاعلة في برامج مجموعة عمل الإمارات للبيئة. فالوصول إلى الاستدامة لا يتحقق من خلال جهود فردية متفرقة، بل يتطلب تواصلًا مستمرًا، ومسؤولية مشتركة وعملاً جماعياً. وسنواصل معاً، بكل عزم وثبات، المضي قدماً نحو ترسيخ الاستدامة، بحيث لا تبقى مجرد هدف نسعى إليه، بل نهج عمل وأسلوب حياة.

يشهد العالم اليوم تداخلاً متزايداً بين التوترات الجيوسياسية، والتقلبات الاقتصادية، والضغط البيئي المتصاعدة. وهذه التحديات لا يمكن النظر إليها بمعزل عن بعضها، بل ترتبط بشكل وثيق وتؤثر بصورة مباشرة في طريقة عمل الدول والمؤسسات والمجتمعات. وفي ظل هذا الواقع، لم تعد الاستدامة خياراً بعيد المدى، بل مسؤولية آنية ومستمرة يجب الالتزام بها بغض النظر عن الظروف المحيطة. في دولة الإمارات لا يزال مسار التنمية يشهد زخماً ملحوظاً، حاملاً معه فرصاً مهمة إلى جانب مسؤوليات متزايدة، فالتوسع العمراني السريع، والنمو الصناعي، والزيادة السكانية، كلها عوامل تفرض ضغوطاً متزايدة على الموارد الطبيعية، وأنظمة إدارة النفايات، والتوازن البيئي. وهو ما يستدعي تبني نهج أكثر واقعية وتركيزاً على التطبيق، يتجاوز حدود الطرح النظري، ويترسخ في الممارسات اليومية على مستوى المؤسسات والمجتمعات. نستمد توجيهنا في دولة الإمارات، من قيادة أثبتت باستمرار قدرتها على التكيف ونظرتها الاستباقية والتزامها الواضح بالاستدامة. وتواصل الدولة تقديم نموذج متوازن يجمع بين المسؤولية البيئية والتنمية الاقتصادية والتقدم الاجتماعي. ويتيح هذا النهج المستقر والواضح للمؤسسات، مثل مجموعة عمل الإمارات للبيئة، العمل بثقة ووضوح، حتى في ظل التحديات العالمية. ومن المهم الإشارة إلى دور هذه القيادة، التي تهيب البيئة اللازمة للاستمرار في تحقيق التقدم وتوسيع نطاق التأثير.

وفي مجموعة عمل الإمارات للبيئة، نؤمن بأن الاستدامة لا تتوقف في أوقات التحديات، بل تتطلب مزيداً من العمل وتسريع الجهود. ويجسد شهر أبريل هذا التوجه، حيث يعكس تنوع أنشطتنا واتساع نطاقها على مستوى المجتمع والدولة، والمنصات الدولية. شهد بداية الشهر تنظيم الدورة التاسعة والعشرون من حفلنا السنوي في الثاني من أبريل، والذي حظي بحضور واسع وتم تنفيذه بنجاح وسلاسة وبالمستوى الذي عودنا به شركائنا وأصحاب المصلحة الآخرين. وتكتسب هذه المناسبة أهمية خاصة هذا العام، حيث تعكس مرونة المجموعة وقوة شبكة علاقاتها. فقد كان من المقرر عقد الحفل في شهر مارس، إلا أنه تم تأجيله نتيجة للتطورات الجيوسياسية والظروف الجوية الخارجة عن الإرادة. ومع ذلك، وبفضل التنسيق الفعّال والمرونة في التعامل، والدعم المتواصل من الشركاء والمشاركين، تمكنا من تنظيم الحدث بسلاسة واحترافية. ويجسد ذلك بوضوح كيف يمكن للالتزام والتعاون أن يتجاوزا مختلف التحديات.

واختتمنا حملة جمع الورق، في العاشر من أبريل، إحدى المبادرات المستمرة التي تنفذها المجموعة، والتي تواصل إشراك أفراد المجتمع في ممارسات بيئية عملية. وتؤكد الحملة على أهمية ترشيد استهلاك الورق وتعزيز إعادة التدوير، بما يساهم في تقليل النفايات المرسلّة إلى المكبات والحفاظ على الموارد الطبيعية. كما أطلقنا شراكتنا مع شركة أكستشر في الرابع عشر من أبريل، من خلال برنامج "ساعة الاستدامة". وتجمع هذه المبادرة المؤسسات الأكاديمية الأعضاء في مجموعة عمل الإمارات للبيئة ضمن سلسلة من ورش العمل التي تهدف إلى تعزيز الوعي وتطوير المعرفة وبناء فهم عملي لمفاهيم الاستدامة.

ويظل إشراك الشباب أولوية أساسية لدى المجموعة، باعتبارهم الجيل القادم من القادة وصنّاع القرار. ومن خلال تزويدهم بالأدوات والرؤى المناسبة، نساهم في تحقيق أثر مستدام على المدى الطويل. أتاحت لي فرصة المشاركة في منتدى "بلا حدود: منتدى المرأة القيادية في دولة الإمارات"، الذي نظّمته شركة ترايستر بالشراكة مع جلف نيوز في الحادي والعشرين من أبريل. وركزت



## التواصل العالمي: تعزيز التنمية الحضرية المستدامة

عقدت الدكتورة حبيبة المرعشي، العضو المؤسس ورئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة ونائبة رئيس منظمة التنمية الحضرية العالمية، جلسة مخصصة مع رئيس مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي للمنظمة، وذلك عقب اجتماع مجلس الإدارة الذي عُقد في الثالث من أبريل. وقد شكّل اللقاء فرصة لمواءمة التوجهات حول أبرز التطورات الاستراتيجية والمبادرات الجارية التي تعمل المنظمة على دفعها في مختلف الأسواق العالمية. كما ركّز النقاش على التقدم المحرز في مفهوم "إنبرجي نت"، الذي يتم تطويره حالياً في كل من السويد والاتحاد الأوروبي والولايات المتحدة، بهدف دعم أنظمة طاقة أكثر لامركزية ومرنة واستدامة.

بالإضافة إلى ذلك، تناولت الجلسة التقدم المحرز في مناطق الابتكار المستدام عبر عدد من المدن والمؤسسات الأكاديمية في أوروبا، ضمن مشروع "تحولات المدن المستدامة" الممول من الاتحاد الأوروبي. وتهدف هذه المبادرات إلى تسريع تطوير حلول حضرية متكاملة وجاهزة للمستقبل، تتعالج التحديات المناخية وتعزز في الوقت ذاته الابتكار والتعاون. كما أتاحت الاجتماع فرصة لتبادل مرّكز حول كيفية تعزيز هذه المبادرات العالمية عبر شركات استراتيجية وتفاعل إقليمي أوسع، لا سيما بما ينسجم مع أولويات الاستدامة في دولة الإمارات والمنطقة بشكل عام.

واستكمالاً لهذا التعاون، نظمت المجموعة جلسة افتراضية في السابع والعشرين من أبريل مع رئيس منظمة التنمية الحضرية العالمية وعدد مختار من الشركات الأعضاء واصحاب مصلحة من جهات معينة، لمواصلة مناقشة مفهوم إنبرجي نت وآليات تطبيقه على أرض الواقع. وناقشت الجلسة سبل تكييف نماذج الطاقة اللامركزية مع سياق دولة الإمارات، بما يساهم في تعزيز مرونة وكفاءة قطاع الطاقة ودعم تطوير بنية تحتية جاهزة للمستقبل ومتوافقة مع توجهات الدولة في مجال الاستدامة.

## حملة مسيرة الورق 2026

نظمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بنجاح حملتها السنوية "مسيرة الورق"، في العاشر من أبريل، تماشياً مع حركة ساعة الأرض العالمية، مؤكداً أهمية المسؤولية البيئية الجماعية. أقيمت حملة هذا العام في ظل التطورات الجيوسياسية المستمرة في المنطقة.

وفي مثل هذه الأوقات، برزت روح الوحدة والصلابة والالتزام المشترك، حيث تضافرت جهود كافة شرائح المجتمع والمؤسسات لمواصلة دفع العمل البيئي الإيجابي وقد جاءت المبادرة لتذكّرنا بأن الاستدامة تبقى أولوية حتى في ظل حالة عدم اليقين. تواصلت حملة "مسيرة الورق" لتعزيز الوعي بالodor الحيوي لإعادة التدوير في الحفاظ على الموارد وتقليل استهلاك الطاقة والحد من انبعاثات الكربون. ومع المشاركة الفاعلة من أعضاء مجموعة عمل الإمارات للبيئة من المؤسسات الأكاديمية والشركات والعائلات، أثبتت الحملة مرة أخرى على أن الإجراءات الصغيرة والمتواصلة يمكن أن تؤدي إلى أثر جماعي ملموس.

وشهدت حملة هذا العام مشاركة 39 من المؤسسات الأعضاء في المجموعة، وأسهمت مجتمعة في جمع 30,283 كيلوجراماً من الورق لإعادة التدوير. وتعكس هذه الجهود التزاماً متزايداً داخل المجتمع تجاه الاستهلاك المسؤول وإدارة النفايات بفعالية.

تماشياً مع أهداف الحملة، شارك الأعضاء أيضاً في ساعة الأرض، دعماً للدعوة العالمية لتقليل استهلاك الطاقة وزيادة الوعي بأهمية العمل المناخي. وقد عزز هذا التكامل أهمية المسؤولية الفردية والجماعية في مواجهة التحديات البيئية. وتجسد حملة "مسيرة الورق" لعام 2026 قوة التعاون وصلابة المجتمع، موضحة أن العمل الجماعي يمكن أن يستمر في تحقيق تقدم ملموس نحو مستقبل أكثر استدامة، حتى في أوقات التحديات.

## حفل العشاء السنوي التاسع والعشرين لمجموعة عمل الإمارات للبيئة

نظمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بنجاح حفل العشاء السنوي التاسع والعشرين في الثاني من أبريل، في فندق دوست ثاني، جمع قادة وشركاء واصحاب المصلحة المميزين للاحتفاء بالإنجازات المشتركة وتجديد الالتزام تجاه الاستدامة. أقيم الحدث تحت رعاية وحضور كريم من سمو المهندس الشيخ سالم بن سلطان بن صقر القاسمي، وجمع شخصيات مرموقة من القطاع الحكومي وأعضاء السلك الدبلوماسي وقادة الشركات ورواد الاستدامة من مختلف أنحاء الدولة. وجاءت الأمسية في ظل التطورات الجيوسياسية المستمرة في المنطقة، لتبرز أهمية الصلابة والوحدة والقيادة المسؤولة في دفع جهود التنمية المستدامة.

تحت شعار "العمل بروح الفريق، شركاء لمستقبل أكثر اخضراراً"، أكد حفل العشاء على الدور الحيوي للتعاون في مواجهة التحديات البيئية وتحقيق أثر طويل الأمد. وفي كلمتها الرئيسية، شددت الدكتورة حبيبة المرعشي، العضو المؤسس ورئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة، على أن الاستدامة أصبحت ضرورة استراتيجية، تشكل محور الصلابة الوطنية والنمو الاقتصادي ورفاهية المجتمع. تم تكريم 52 جهة من مختلف القطاعات، بما في ذلك القطاع الحكومي والمصرفي وقطاع الضيافة والنقل والتجزئة والتعليم، تقديراً لمساهماتهم القيمة ودعمهم المستمر لمبادرات المجموعة في عام 2025. وتعكس جهودهم المشتركة تزايد دمج الاستدامة في استراتيجيات وعمليات المؤسسات.

حققت مجموعة عمل الإمارات للبيئة أثراً ملموساً عبر برامجها على مدار عام 2025. فقد تواصلت مع 738,785 طالباً وطالبة من خلال منصات تعليمية وطنية ودولية، مما عزز الوعي البيئي ومكن قادة المستقبل. وفي مجال إدارة النفايات، نجحت المجموعة في تحويل 1,744,328 كيلوجراماً من المواد القابلة لإعادة التدوير بعيداً عن المدافن، مما خفض انبعاثات ثاني أكسيد الكربون بمقدار 6,006.77 طناً مترياً، وحافظ على 11,215 متراً مكعباً من مساحة المدافن بمشاركة أكثر من 2,489 جهة. عززت مبادرات التشجير الحضري التابعة لمجموعة عمل الإمارات للبيئة الصلابة البيئية، من خلال زراعة 14,301 شجرة محلية وأشجار مانغروف في أنحاء الإمارات خلال عام 2025، ليصل إجمالي الأشجار المزروعة منذ عام 2007 إلى أكثر من 2.15 مليون شجرة.

كما حشدت حملة "الإمارات نظيفة" أكثر من 84,123 متطوعاً، لتغطية مساحة تبلغ 98 كيلومتراً مربحاً وإزالة كميات كبيرة من النفايات من المناطق العامة والطبيعية. وسلط حفل العشاء الضوء أيضاً على الدور المتنامي للقطاع الخاص في دفع جهود الاستدامة، مع زيادة التوافق مع مبادئ الحوكمة البيئية والاجتماعية والمؤسسية والممارسات المسؤولة، وخلق القيمة طويلة الأمد. وأكدت الدكتورة حبيبة المرعشي على أهمية اتخاذ إجراءات قابلة للقياس والشفافية والابتكار في تعزيز الأداء البيئي عبر مختلف القطاعات.

ويعزز استمرار تفاعل مجموعة عمل الإمارات للبيئة مع المنصات العالمية، بما في ذلك برنامج الأمم المتحدة للبيئة والتحالف العالمي للمستثمرين من أجل التنمية المستدامة والمجلس العالمي للأبنية الخضراء ومجلس التنمية الحضرية، دورها في المساهمة بالحوار والتعاون الدولي في مجال الاستدامة.

وتمكن حفل العشاء من تحقيق نجاحه بفضل الدعم القيم من شركائه، بما في ذلك مكدونالدز الإمارات كراعٍ بلاتيني وشركة بيركلي سيرفيسز وكيزالشرق الأوسط كراعٍ فضي، وشركة وصل كراعٍ خاص وقارنك كشريك محاييد للكربون والشبكة العربية للمسؤولية الاجتماعية للمؤسسات كشريك الاستدامة. مع تكملة أكثر من ثلاث عقود من الريادة في مجال البيئة، شكّل حفل العشاء مناسبة للاحتفاء بالإنجازات وفي الوقت نفسه لتجديد الالتزام بتعزيز الشركات ودفع ممارسات الاقتصاد الدائري وتحفيز العمل الجماعي نحو مستقبل أكثر استدامة ومرنة.



## إطلاق ورش عمل "ساعة الاستدامة" لطلبة الصفوف المبكرة

أطلقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة، بالتعاون مع عضوها المؤسسي أكستنتشر، سلسلة ورش عمل تحت عنوان "ساعة الاستدامة" الموجهة لطلبة الصفوف من الثاني إلى الخامس الابتدائي. ومع انطلاق برامج ومشاريع المجموعة البيئية لهذا العام، تظل الشراكات الاستراتيجية عنصراً أساسياً في تعزيز التعليم من أجل الاستدامة في دولة الإمارات. وتهدف هذه المبادرة إلى تنمية الوعي البيئي لدى الطلبة وتشجيع السلوكيات المسؤولة وإلهام الأجيال الناشئة ليكونوا حماة للبيئة في المستقبل.

تم تنفيذ الورشة الأولى بنجاح عبر منصة "مايكروسوفت تيمز" بالتعاون مع مجمع زايد التعليمي - البرشاء في الرابع عشر من أبريل 2026، بمشاركة 30 طالباً وطالبة. وقدمت الجلسة التفاعلية مفاهيم أساسية في الاستدامة من خلال نقاشات وأنشطة مشوقة، ما أتاح تجربة تعليمية ثرية وذات أثر. وستواصل مجموعة عمل الإمارات للبيئة تقديم هذه السلسلة من الورش بالتعاون مع شركائها من المؤسسات الأكاديمية خلال شهر مايو، بما يسهم في توسيع نطاق الوصول وتعزيز الأثر.

## بلا حدود: منتدى القيادات النسائية في الإمارات

شاركت الدكتورة حبيبة المرعشي، كمتحدثة رئيسية في منتدى "بلا حدود: منتدى القيادات النسائية في دولة الإمارات"، الذي نظمته شركة ترايستر بالشراكة مع جلف نيوز، والذي أقيم في الحادي والعشرين من أبريل في فندق ومنتجج تاج إكزوتيكا ريزورت آند سبا - ذا بالم، دبي. وجمع المنتدى نخبة من القيادات النسائية المؤثرة وكبار التنفيذيين و خبراء القطاع. لمناقشة الدور المتطور للقيادة في ظل مشهد عالمي يشهد تحولات متسارعة. وفي سياق يتسم بعدم اليقين، سلط الحدث الضوء على أهمية المرونة والقدرة على التكيف والقيادة القائمة على الهدف، في دعم نمو مستدام وأكثر شمولاً. شاركت الدكتورة حبيبة في جلسة حوارية بعنوان "القيادة في ظل عدم اليقين: النساء اللواتي يشكلن مستقبل دولة الإمارات"، حيث انضمت إلى نخبة من القيادات لتبادل الرؤى حول كيفية التعامل مع التحديات المعقدة وممارسة التأثير الاستراتيجي وتحقيق أثر ملموس عبر مختلف القطاعات.

وسلّطت الجلسة الضوء على الدور المحوري للقيادات النسائية في تعزيز الابتكار وترسيخ مرونة المؤسسات والمساهمة في تحقيق رؤية دولة الإمارات للتنمية المستدامة. وتضمن المنتدى سلسلة من الكلمات الرئيسية والجلسات النقاشية التي تناولت موضوعات متعددة، من بينها القيادة المرنة، ودور الإعلام في أوقات الأزمات والرفاه في بيئة القيادة والابتكار القائم على الاستدامة. وقد شكّلت هذه الجلسات منصة شاملة للحوار وتبادل المعرفة واستعراض تجارب واقعية من مختلف القطاعات. وعكست مشاركة الدكتورة حبيبة في هذا المنتدى رفيع المستوى التزام مجموعة عمل الإمارات للبيئة المستمر بتعزيز القيادة الشاملة وتمكين المرأة والمساهمة في الحوارات التي تدعم نمواً مستداماً ومسؤولاً داخل دولة الإمارات وخارجها.



## إلهام العقول الشابة بمناسبة يوم الأرض

بمناسبة يوم الأرض في الثاني والعشرين من أبريل، قدّمت الدكتورة حبيبة المرعشي، العضو المؤسس ورئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة، كلمة افتتاحية إفتراضية لطلبة مدرسة دلهي الخاصة - الشارقة. وخلال كلمتها، أكدت الدكتورة حبيبة على أهمية المسؤولية البيئية، مشجعة الطلبة على تبني ممارسات مستدامة مثل تقليل النفايات والحفاظ على الموارد وترشيد الاستهلاك. كما شددت على أن يوم الأرض يُعد تذكيراً بأهمية العمل المستمر وليس مجرد مناسبة تُحتفى بها ليوم واحد. كما شددت على الدور الحيوي للشباب في بناء مستقبل مستدام، وحثت الطلبة على لعب دور فاعل في حماية البيئة. ويجسد هذا التفاعل التزام مجموعة عمل الإمارات للبيئة المستمر بنشر الوعي البيئي، وتمكين الأجيال القادمة من إحداث تغيير إيجابي وملمس.

## مجموعة عمل الإمارات للبيئة تحتفي بيوم الأرض

نقدت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بمناسبة يوم الأرض، بالشراكة مع هيئة حماية البيئة والتنمية في رأس الخيمة، في الثاني والعشرين من أبريل بنجاح مبادرة خاصة لزراعة أشجار القرم في خور المزاحمي بإمارة رأس الخيمة. وجمعت المبادرة مشاركين من 35 مؤسسة وعدداً من أصحاب المصلحة والشركاء في جهد جماعي يهدف إلى دعم استعادة النظم البيئية الساحلية، من خلال زراعة 1,000 أشجار القرم. وتؤدي أشجار القرم دوراً محورياً في حماية الشواطئ وتعزيز التنوع البيولوجي والعمل كمصارف طبيعية للكربون، ما يجعلها عنصراً أساسياً في مواجهة تحديات التغير المناخي والتدهور البيئي.

تشكل هذه المبادرة جزءاً من البرنامج الطويل الأمد للتشجير الذي تنفذه مجموعة عمل الإمارات للبيئة تحت شعار "من أجل إمارتنا نزرع"، والذي يواصل دفع جهود بيئية مؤثرة في مختلف أنحاء دولة الإمارات. وقد أسهمت مبادرات الزراعة في تعزيز الإرث البيئي للمجموعة، لترتفع الحصيلة الإجمالية للأشجار المزروعة إلى 2,160,287 شجرة. وقد أسهمت هذه الجهود مجتمعة في خفض 199,003.58 طناً مترياً من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، ما يعكس الأثر الملموس للمبادرات المستدامة القائمة على مشاركة المجتمع. كما يواصل البرنامج تسليط الضوء على قدرة العمل الجماعي المنظم بين المؤسسات والجهات والأفراد على تحقيق فوائد بيئية قابلة للقياس.

في خطوة تعزز هذا التعاون، قامت مجموعة عمل الإمارات للبيئة وهيئة حماية البيئة والتنمية في رأس الخيمة بتوقيع مذكرة تفاهم في اليوم ذاته، بما يعكس التزامهما المشترك بتعزيز مبادرات حماية البيئة والحفاظ على الموارد الطبيعية ودعم مسيرة التنمية المستدامة في الإمارة.

ومن خلال هذه المبادرات، تؤكد مجموعة عمل الإمارات للبيئة مجدداً التزامها بتريسيخ ثقافة المسؤولية البيئية وتشجيع المشاركة الفاعلة في بناء مستقبل أكثر استدامة وقدرة على الصمود لدولة الإمارات.



## المجموعة تنظم الجلسة الحوارية الثانية لعام 2026

نظمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بنجاح جلستها الحوارية الثانية لعام 2026 في التاسع والعشرين من أبريل، وذلك في فندق وأجنحة هوليداي إن - مجمع دبي للعلوم، تحت عنوان "إزالة الكربون من قطاع التغليف: تقييم دورة الحياة والبصمة الكربونية والابتكار واستراتيجيات الحياد المناخي" وجمعت الجلسة نخبة من صانعي السياسات وقادة القطاع وخبراء الاستدامة والأكاديميين والشباب، بهدف بحث سبل عملية للحد من الانبعاثات المرتبطة بقطاع التعبئة والتغليف وتعزيز أنظمة الاقتصاد الدائري المتوافقة مع أهداف المناخ.

ومع استمرار تصاعد الالتزامات المناخية عالمياً، سلّطت المناقشات الضوء على الدور المحوري لقطاع التعبئة والتغليف في تشكيل انبعاثات النطاق الثالث عبر مختلف الصناعات.

وأكدت الجلسة أهمية تبني منهجية التفكير القائم على دورة الحياة، واعتماد أساليب قائمة على البيانات، بما يمكن المؤسسات من تقييم الأثر البيئي عبر سلسلة القيمة الكاملة، بدءاً من استخراج المواد الأولية وصولاً إلى إدارة نهاية العمر التشغيلي للمنتجات.

في كلمتها الافتتاحية، أكدت الدكتورة حبيبة المرعشي، أن التعبئة والتغليف لا ينبغي النظر إليها باعتبارها عنصراً وظيفياً فقط، بل كجزء محوري في سلاسل الإمداد المستدامة. وأشارت إلى أن أدوات مثل تقييم دورة الحياة (LCA) وحساب البصمة الكربونية تُعد ضرورية لتحديد مصادر الانبعاثات الأكثر تأثيراً وتعزيز الكفاءة وضمان أن تكون استراتيجيات الحياد المناخي قابلة للقياس وذات مصداقية.

## اجتماع لجنة الحوكمة والترشيحات للمجلس العالمي للأبنية الخضراء

شاركت الدكتورة حبيبة المرعشي، في اجتماع لجنة الحوكمة والترشيحات التابعة للمجلس العالمي للأبنية الخضراء، الذي عُقد افتراضياً في الثلاثين من أبريل، بصفتها عضواً في مجلس إدارة المجلس العالمي للأبنية الخضراء. جمع الاجتماع أعضاء اللجنة لمراجعة عدد من قضايا الحوكمة الرئيسية ومناقشة الأولويات الاستراتيجية.

وتركزت النقاشات حول تعزيز أطر الحوكمة وترسيخ مبادئ الشفافية وضمان استمرار عمل المنظمة بما يتسجم مع أفضل الممارسات العالمية. كما أكدت الجلسة على أهمية الحوكمة الرشيدة باعتبارها عاملاً محورياً في دعم رسالة المجلس العالمي للأبنية الخضراء الرامية إلى دفع التحول المستدام في قطاع البيئة المبنية.

وتعكس مشاركة الدكتورة حبيبة المرعشي مساهمتها المستمرة في قيادة جهود الاستدامة على المستوى العالمي ودعمها لعمليات الحوكمة التي تتيح اتخاذ قرارات مؤثرة وتعزز دور قطاع البيئة المبنية في دفع العمل المناخي وتحقيق أهداف التنمية المستدامة.

## حملة النداء الأخضر 2026

اختتمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بنجاح مشروعها السنوي "حملة النداء الأخضر" 2026، وهي مبادرة موجهة لإعادة التدوير تهدف إلى التصدي للتحدي المتزايد للنفايات الإلكترونية، مع تركيز خاص على الهواتف المحمولة المستعملة، والأجهزة اللوحية. ومع استمرار ارتفاع الطلب على الأجهزة الرقمية، تبرز أهمية التخلص المسؤول وإعادة التدوير في الحفاظ على الموارد الطبيعية والحد من الأثر البيئي. وشهدت الحملة هذا العام مشاركة واسعة من مختلف إمارات الدولة، حيث ساهم 26 من العائلات، و 4 من الشركات، و 6 من المؤسسات الأكاديمية في دعم هذه المبادرة. ومن خلال هذه الجهود الجماعية، تم جمع ما مجموعه 306 من الهواتف المحمولة بطريقة آمنة وإعادة توجيهها نحو عمليات إعادة التدوير المسؤولة.

وكان للأثر البيئي للمشروع نتائج ملموسة، حيث أسهم في تقليل 0.1 طناً مترياً من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، والحفاظ على 251 شجرة، وتوفير ما يقارب 1,067 غالوناً من الوقود. وتعكس هذه النتائج الفوائد الفعلية للعمل المجتمعي المنظم في التعامل مع تحديات النفايات الإلكترونية. وإشادة بمساهماتهم، سيحصل جميع المشاركين الذين حققوا أهداف الجمع على شهادات تقدير، كما سيتم تكريمهم من خلال زراعة شجرة تحمل أسماءهم ضمن برنامج التشجير التابع لمجموعة عمل الإمارات للبيئة، والمقرر في ديسمبر 2026.

وتتقدم مجموعة عمل الإمارات للبيئة بجزيل الشكر والتقدير لجميع المشاركين على التزامهم المستمر بالاستدامة، وتؤكد مبادرات مثل "النداء الأخضر" أهمية ترسيخ ممارسات الاستهلاك المسؤول وإدارة النفايات، بما يساهم في دعم الاقتصاد الدائري وبناء مستقبل أكثر استدامة للجميع.

## التغطيات الإعلامية

تم إدراج الدكتورة حبيبة المرعشي، العضو المؤسس ورئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة، ضمن قائمة "دائرة 100 - الشرق الأوسط" (أكثر 100 شخصية مؤثرة في الاقتصاد الدائري - الشرق الأوسط) لعام 2026، في مجلة اكسبو لإعادة التدوير في الشرق الأوسط، وهي مبادرة تهدف إلى تكريم الشخصيات التي تساهم في إحداث أثر ملموس في مجالات إعادة التدوير وإدارة النفايات والاقتصاد الدائري في المنطقة.

ويعكس هذا التكريم مساهمتها الممتدة في تعزيز الاستدامة البيئية وترسيخ الممارسات الدائرية من خلال برامج ومبادرات مجموعة عمل الإمارات للبيئة. وقد تناولت الدكتورة حبيبة في هذا الإطار عدداً من التحديات الرئيسية في القطاع، من بينها الفجوة بين الالتزامات المعلنة في مجال الاستدامة والتطبيق الفعلي واستمرار الاعتماد على النماذج الاقتصادية الخطية، والحاجة إلى تعزيز أنظمة البيانات والقياس والمساءلة.

كما سلط الضوء على دور مجموعة عمل الإمارات للبيئة في ترجمة مفاهيم الاستدامة إلى عمل مجتمعي فعال، يجمع بين الجهات الحكومية والقطاع الخاص والأوساط الأكاديمية والمجتمع، بهدف تحقيق أثر بيئي ملموس وقابل للقياس. ويؤكد إدراج الدكتورة حبيبة المرعشي، ضمن قائمة (أكثر 100 شخصية مؤثرة في الاقتصاد الدائري - الشرق الأوسط) على أهمية القيادة والتعاون والتطبيق العملي في دفع مسار التحول نحو مستقبل أكثر استدامة واعتماداً على مبادئ الاقتصاد الدائري.

اقرأ المزيد

وصمّت الجلسة نخبة من الخبراء، من بينهم:

- السيدة جميلة المير، مستشارة استراتيجية، هيئة دبي للبيئة وتغير المناخ
- الدكتورة نيكا سالفيتي، أستاذة، جامعة هيريووت-وات دبي
- السيد عمر جابر، المدير الإقليمي للشؤون القانونية والاستدامة (الشرق الأوسط وشمال أفريقيا)، كانبك الشرق الأوسط
- السيد ديبك شافان، مدير الإنتاج، شركة نابكو الوطنية

ناقشت الجلسة الأبعاد التنظيمية والتقنية والسوقية لعملية إزالة الكربون من قطاع التعبئة والتغليف. وتركزت المناقشات حول كيفية دعم التقييمات المعتمدة على تحليل دورة الحياة (LCA) لعمليات اتخاذ القرار وتوجيه اختيار المواد منخفضة الانبعاثات، وتعزيز الشفافية في تقارير الاستدامة. كما استعرض المشاركون الابتكارات في علوم المواد والتصميم الدائري والبنية التحتية لإعادة التدوير، إضافة إلى التقنيات الناشئة مثل المحاسبة الرقمية للكربون وتتبع سلاسل الإمداد.

وأكد المتحدثون أن تحقيق تعبئة وتغليف محايداً يتطلب أكثر من الابتكار، إذ يعتمد أيضاً على أنظمة متكاملة لإدارة النفايات وزيادة قدرات إعادة التدوير وتوحيد المعايير وتوفير أطر تنظيمية داعمة، بما في ذلك مبدأ المسؤولية الممتدة للمنتج.

كما تم التشديد على أهمية تعزيز المصادقية من خلال قياس الانخفاضات الفعلية والشفافية في إعداد التقارير والمواءمة مع أفضل الممارسات الدولية. أتاحت فقرة الأسئلة والأجوبة التفاعلية للمشاركين فرصة التواصل المباشر مع المتحدثين، وطرح عدد من القضايا المرتبطة بتحديات التطبيق، والجاهزية التنظيمية، والسبل الممكنة لبناء استراتيجيات تعبئة وتغليف محايدة مناخياً.

واختتمت الجلسة بتوافق عام على أن إزالة الكربون من قطاع التعبئة والتغليف يُعد عنصراً أساسياً في دعم العمل المناخي، وتحسين كفاءة استخدام الموارد وتعزيز مسارات التنمية الاقتصادية المستدامة. وتتقدم مجموعة عمل الإمارات للبيئة بجزيل الشكر والتقدير إلى مكدونالدز الإمارات، المساهم الرئيسي، وفندق وأجنحة هوليدي إن - مجمع دبي للعلوم، مستضيف الفعالية، على دعمهما القيم. كما أسهم في إنجاح الجلسة شركاء المجموعة، وهم مجلس الإمارات للأبنية الخضراء، ومجلس أعمال الطاقة النظيفة، والمجلس السويسري للأعمال، ونادي كايينال دبي، والشبكة العربية للمسؤولية الاجتماعية للمؤسسات، وهو ما يعكس التزاماً جماعياً بتعزيز الاستدامة البيئية ودعم الحوار البناء بين مختلف القطاعات.



في الثالث والعشرين من أبريل. وعُقدت الجلسة بتكليف من المديرية التنفيذية لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، وجمعت عدداً من أصحاب المصلحة من مختلف القطاعات، بهدف استعراض مستجدات التقدم المحرز والتوجهات الاستراتيجية لمبادرة الأمم المتحدة 80. وتركزت الإحاطة على أبرز التطورات ضمن حزمة العمل 27، مع إيلاء اهتمام خاص لتعزيز أطر الحوكمة البيئية ودفع الجهود التنسيقية للاستدامة على المستوى العالمي.

وتم تزويد المشاركين بنظرة شاملة حول أهداف المبادرة والأنشطة الجارية ضمنها والنتائج المتوقعة، إلى جانب مناقشة سبل مساهمة مختلف أصحاب المصلحة في إنجاح تنفيذها. كما سلّطت الجلسة الضوء على أهمية التعاون وتبادل المعرفة وتعزيز التنسيق بين مختلف المؤسسات، بما يساهم في رفع كفاءة وفعالية برامج الإستدامة وتوسيع نطاق تأثيرها. وشكّل الاجتماع منصة مهمة للتفاعل وتبادل المعلومات، مكّنت المشاركين من فهم الأولويات الناشئة والفرص المتاحة ضمن إطار مبادرة الأمم المتحدة 80 بشكل أعمق.

وتعكس مشاركة مجموعة عمل الإمارات للبيئة في هذه الإحاطة التزامها المستمر بمتابعة التطورات الدولية والمساهمة في الحوارات العالمية ذات الصلة بالاستدامة، بما يعزز دورها في دعم المبادرات البيئية وتوسيع أثرها على المستويين الإقليمي والدولي.

## اقرأ المزيد

(3) شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في الاجتماع الـ173 للجنة الممثلين الدائمين لدى برنامج الأمم المتحدة للبيئة، والذي عُقد في العشرين من أبريل بصيغة هجينة في مجمع الأمم المتحدة في جيرجيري - نيروبي، إلى جانب المشاركة الافتراضية.

وترأس الاجتماع رئيس لجنة الممثلين الدائمين، سفير جمهورية أذربيجان لدى كينيا والممثل الدائم لدى برنامج الأمم المتحدة للبيئة، حيث جمع ممثلي الدول الأعضاء وأصحاب المصلحة لمناقشة عدد من قضايا الحوكمة البيئية، وتركزت النقاشات على تقرير المديرية التنفيذية، ومراجعة تقارير التقييم والتدقيق واعتماد محاضر الاجتماعات السابقة، إلى جانب مستجدات أعمال اللجنة الفرعية وعدد من الأولويات الناشئة.

وتعكس مشاركة مجموعة عمل الإمارات للبيئة التزامها المستمر بالانخراط في الحوارات البيئية العالمية، ودعم الجهود الرامية إلى تعزيز الاستدامة وترسيخ ممارسات الحوكمة البيئية المسؤولة.

كما أتاح الاجتماع مساحة موشعة لتبادل وجهات النظر حول أبرز التحديات البيئية العالمية، واستعراض فرص تعزيز التعاون متعدد الأطراف، بما يدعم تطوير سياسات أكثر تكاملاً ومرونة. وأسهمت هذه المناقشات في تعميق فهم المشاركين للأولويات الراهنة، وتعزيز التنسيق بين الجهات المعنية، بما يساهم في تحقيق نتائج أكثر فاعلية واستدامة على المدى الطويل، وبدعم الجهود الدولية الرامية إلى مواجهة التحديات البيئية بشكل جماعي ومنهجي.

## اختتام المرحلة الأولى من حملة شجرة في المجتمع... جذور توحدنا

تدعو مجموعة عمل الإمارات للبيئة الجميع للمشاركة في مبادراتها المجتمعية الرائدة "شجرة في المجتمع... جذور توحدنا"، والتي وصلت إلى دورتها السابعة عشرة. ومع اقتراب اختتام المرحلة الأولى في السادس والعشرين من مايو 2026، تمثل هذه فرصة للمساهمة في عمل بيئي ملموس ودعم مسيرة بناء مستقبل أكثر خضرة في دولة الإمارات.

منذ انطلاقها في شهر يناير، نجحت المبادرة في جمع الأفراد والعائلات والمؤسسات الأكاديمية والشركات والجهات الحكومية، في نموذج يعكس قوة العمل الجماعي من خلال إعادة التدوير وزراعة الأشجار.

واستناداً إلى سجلها الحافل بالإنجازات، شهدت الدورة السابقة مشاركة مميزة، حيث أسهمت 521 جهة على مستوى الدولة في تحويل 983,765 كيلوغراماً من المواد القابلة لإعادة التدوير بعيداً عن المكبات. وقد دعمت هذه الجهود بشكل مباشر زراعة الأشجار المحلية، بما يعزز النظم البيئية وبدعم أهداف الاستدامة طويلة المدى لدولة الإمارات. ويُسَخَّع المشاركون على جمع وتسليم مجموعة متنوعة من المواد القابلة لإعادة التدوير، بما في ذلك الورق والبلاستيك وعلب الألمنيوم والزجاج والنفائيات الإلكترونية وخراطيش الحبر والهواتف المحمولة.

ومع تحقيق كل هدف من أهداف الجمع، يتم زراعة شتلات من الأشجار المحلية باسم المشارك، بما يترك أثراً بيئياً مستداماً يمتد إلى ما بعد فترة البرنامج. وتتميز المشاركة بسهولة إجراءاتها حيث يمكن للأفراد والمؤسسات التسجيل والبدء في تسليم المواد في مقر المجموعة، وفقاً لإرشادات البرنامج. كما يتم تكريم جميع المشاركين بشهادات تقدير، تقديراً لإسهاماتهم في حماية البيئة وتعزيز العمل المجتمعي.

(2) وسلّطت صحيفة جلف نيوز الضوء على الدكتورة حبيبة المرعشي من خلال مقالها الفكري بعنوان "الصمود في ظل عدم اليقين: ميزة الاستدامة في دولة الإمارات". وسلّطت في المقال الضوء على استمرار دولة الإمارات في ترسيخ الاستقرار وتبني قيادة استشرافية رغم ما يشهده العالم من حالة عدم يقين، بما يجعل من الاستدامة محركاً رئيسياً للمرونة والنمو طويل الأمد.

وأكدت أن الاستدامة لم تعد خياراً، بل أصبحت عنصراً أساسياً في القوة الاقتصادية والمسؤولية البيئية ورفاه المجتمع. كما شددت الدكتورة حبيبة على أهمية العمل الجماعي، داعية الحكومات وقطاع الأعمال والمجتمع إلى دمج الاستدامة ضمن الاستراتيجيات الأساسية وعمليات اتخاذ القرار. وتعكس هذه المشاركة استمرار مساهمة مجموعة عمل الإمارات للبيئة في إثراء الحوار الوطني حول الاستدامة والمرونة والتنمية المسؤولة.

## اقرأ المزيد

## مشاركات تحالف المستثمرين العالميين من أجل التنمية المستدامة

(1) شاركت الدكتورة حبيبة المرعشي، العضو المؤسس ورئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة وعضو مجلس إدارة تحالف المستثمرين العالميين من أجل التنمية المستدامة التابع للأمم المتحدة، بفاعلية في اجتماع التواصل والتفاعل الخاص بالتحالف والذي عُقد في السابع من أبريل. وشكّل الاجتماع منصة استراتيجية لمناقشة المشاركات العالمية القادمة وتعزيز جهود التحالف في التوعية والتواصل وزيادة الأثر. كما تم استعراض أبرز المستجدات المتعلقة بمعرض الاستثمار في أهداف التنمية المستدامة ومنتدى المجلس الاقتصادي والاجتماعي للأمم المتحدة لتمويل التنمية، وهما من المبادرات المحورية في حشد التمويل المستدام ودعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة.

كما ركزت المناقشات على توسيع نطاق تواصل التحالف العالمي للمستثمرين من أجل التنمية المستدامة على مستوى الدول، مع إيلاء اهتمام خاص بالمبادرات في كينيا وكولومبيا وإندونيسيا، بما يتيح تعزيز المشاركة المحلية ودفع الأثر من خلال شراكات مستهدفة.

كما استعرض الاجتماع أبرز الفعاليات الدولية المقررة لعام 2026، بما في ذلك قمة "أفريقيا المستقبل" في نيروبي، وأسبوع لندن للمناخ ومنتدى الاستثمار في أهداف التنمية المستدامة في نيويورك، ومبادرة "بناء الجسور" في جنيف، ومنتدى الاستثمار العالمي في الدوحة.

ومن المتوقع أن تساهم هذه المنصات في تعزيز التعاون الدولي وترسيخ ممارسات الاستثمار المستدام. واحتُتمت الجلسة بنقاش مفتوح حول تعزيز حضور التحالف وزيادة تأثيره، مع التأكيد على أهمية التواصل الاستراتيجي وبناء الشراكات وتنسيق الجهود في دعم مسار التنمية المستدامة.

## المشاركات في اجتماعات برنامج الأمم المتحدة للبيئة

(1) شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة افتراضياً في الاجتماع الحادي عشر لمجموعة أصدقاء تعزيز مشاركة المجتمع المدني في الفعاليات التي يقودها برنامج الأمم المتحدة للبيئة، والذي عُقد في الخامس عشر من أبريل. وجمع الاجتماع نخبة واسعة من المجموعات الرئيسية وأصحاب المصلحة لتبادل وجهات النظر حول عدد من البنود المدرجة على جدول الأعمال والهادفة إلى تعزيز دور المجتمع المدني في عمليات برنامج الأمم المتحدة للبيئة.

وتركزت النقاشات حول تعزيز الشمولية وتحسين آليات المشاركة وضمان مشاركة أكثر فاعلية وذات معنى لأصحاب المصلحة في منظومة الحوكمة البيئية العالمية. كما ناقش المشاركون سبل سد الفجوة بين صياغة السياسات والتطبيق على أرض الواقع، مع التأكيد على أهمية الشفافية وسهولة الوصول والتعاون في دفع العمل البيئي. وسلط الحوار الضوء على الحاجة إلى منصات منظمة تتيح لمختلف أصحاب المصلحة المساهمة في عمليات صنع القرار ودعم تحقيق الأهداف المشتركة للاستدامة.

وشكّل الاجتماع منصة قيّمة لتبادل المعرفة وبناء الشراكات، مؤكداً الدور المحوري للمجتمع المدني في صياغة السياسات البيئية وتعزيز العمل الجماعي. وتعكس مشاركة مجموعة عمل الإمارات للبيئة التزامها المستمر بالانخراط في المنصات العالمية التي تعزز الحوار الشامل، وتدعم فاعلية مبادرات الاستدامة على المستويين الإقليمي والدولي.

(2) كما شاركت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في الإحاطة الخاصة بالأمانة العامة حول حزمة العمل رقم 27 (WP27) ضمن مبادرة الأمم المتحدة 80 (UN80)، والتي عُقدت افتراضياً

دعونا نواصل إعادة التدوير بمسؤولية، واستعادة توازن بيئتنا الطبيعية، وتعزيز التزامنا المشترك نحو مستقبل مستدام—ورقة واحدة وشجرة واحدة في كل مرة.



سجل هنا



سجل هنا

## الدورة الثالثة من حملة (التخلص من النفايات البلاستيكية)

يُعدّ التلوث البلاستيكي واحداً من أبرز التحديات البيئية الملحة في عصرنا، لما له من آثار واسعة على النظم البيئية والتنوع البيولوجي وصحة الإنسان على مستوى العالم. ويتطلب التصدي لهذه القضية تحركاً عاجلاً وجهوداً جماعية منسقة. واستناداً إلى الزخم الذي حققته الدورات السابقة، تطلق مجموعة عمل الإمارات للبيئة بكل فخر الدورة الثالثة من حملة "التخلص من النفايات البلاستيكية" وتستمر الحملة من الثامن من يونيو وحتى الثامن من يوليو، تزامناً مع يوم المحيطات العالمي. تأكيداً على التزامها المستمر بتعزيز الإدارة المسؤولة للنفايات البلاستيكية في دولة الإمارات.

وتدعو هذه المبادرة الوطنية الأفراد والعائلات والمؤسسات الأكاديمية والشركات والجهات الحكومية إلى المشاركة الفاعلة في جمع وإعادة تدوير النفايات البلاستيكية. ومن خلال هذه المشاركة، يسهم المشاركون بشكل مباشر في تقليل الأثر البيئي ودعم أهداف الدولة الأوسع في مجال الاستدامة. سيحصل المشاركون الذين يحققون أهداف الجمع على شهادات تقدير، كما ستتاح لهم فرصة زراعة شتلات من الأشجار المحلية ضمن برنامج مجموعة عمل الإمارات للبيئة "من أجل إماراتنا نزرع" في ديسمبر القادم، بما يسهم في إحداث أثر بيئي مستدام وملموس. ومع استمرار هذه الجهود، يبقى الهدف واضحاً: تحويل الوعي إلى فعل. دعونا نواصل معاً اتخاذ خطوات عملية للحد من النفايات البلاستيكية وحماية بيئتنا، بما يسهم في إحداث أثر بيئي مستدام وملموس.

سجل هنا

## مبادرة "إعادة تدوير. تشجير. تكرير"

تُطلق مجموعة عمل الإمارات للبيئة بكل فخر الدورة الحادية عشرة من مبادراتها الرائدة "إعادة تدوير. تشجير. تكرير"، والتي تُقام خلال الفترة من السابع عشر من يونيو (اليوم العالمي لمكافحة التصحر) وحتى السادس والعشرين من يوليو، استمداً لالتزامها الراسخ بدعم الاستدامة من خلال العمل المجتمعي الفعّال.

وعلى مدى السنوات الماضية، نجحت الحملة في حشد مشاركة واسعة من الشركات والمؤسسات الأكاديمية والجهات الحكومية، والأفراد في مختلف أنحاء دولة الإمارات، بهدف إعادة تدوير الورق والمساهمة في جهود التشجير الوطنية. ومن خلال الربط بين إعادة التدوير وزراعة الأشجار، ستدعم المبادرة التحول نحو الاقتصاد الدائري وتعزز في الوقت نفسه المسؤولية البيئية على مختلف المستويات المجتمعية.

يُشجّع المشاركون على جمع وتسليم نفايات الورق، بما يسهم بشكل مباشر في تقليل الضغط على المكبات والحفاظ على الموارد الطبيعية. وسيحصل المشاركون الذين يحققون الأهداف المحددة على شهادة مشاركة، إلى جانب فرصة زراعة شتلة من الأشجار المحلية ضمن برنامج المجموعة "من أجل إماراتنا نزرع"، مما سيشرك أئراً بيئياً مستداماً وطويل الأمد. ومع دخول الحملة دورتها الحادية عشرة، تواصل المبادرة ترسيخ مكانتها كمنصة فاعلة للعمل الجماعي، مؤكدة أن الإجراءات البسيطة والمستمرة قادرة على إحداث تغيير بيئي ملموس.

## مسابقة الرسم البيئي

تواصل الدورة الحادية والعشرون من مسابقة الرسم البيئي جذب اهتمام واسع من المدارس في مختلف أنحاء دولة الإمارات، حيث يعبر الطلبة عن أفكارهم حول القضايا البيئية من خلال أعمال فنية إبداعية. واستمراراً للزخم الذي شهده البرنامج خلال الشهر الماضي، تبرز المسابقة كمنصة تفاعلية تتيح للشباب التعبير عن رؤاهم بأسلوب بصري مؤثر يعكس وعيهم البيئي.

ومع عودة الدراسة الحضورية في المدارس، شهدت المسابقة إقبالاً أكبر، مما أتاح للطلبة تطوير أعمالهم الفنية بدعم وتوجيه مباشر من المعلمين. وفي إطار التزامها المستمر بدعم المجتمع الأكاديمي، قامت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بتمديد فترة استلام المشاركات، لضمان إتاحة الفرصة لجميع الطلبة لتقديم أفضل ما لديهم.

وتم تدكّر المدارس بضرورة إرفاق كل لوحة فنية بنموذج المشاركة المطلوب في الجهة الخلفية، إلى جانب استمارات التقديم المكتملة. وحُدّد آخر موعد للتسليم في الثلاثين من أبريل 2026، لتسليم جميع المشاركات إلى مقر مجموعة عمل الإمارات للبيئة في دبي، وفقاً لبيانات العنوان المعتمدة. ويأتي هذا التمديد في إطار حرص مجموعة عمل الإمارات للبيئة على دعم الإبداع وتعزيز الوعي البيئي وتمكين الطلبة من الإسهام بدور فاعل في بناء مستقبل أكثر استدامة.

كما تعكس المسابقة التزاماً راسخاً بتنمية الحس الإبداعي لدى الأجيال الناشئة وربط الفن بالقضايا البيئية المعاصرة.



## مسابقة الفن من النفايات

تواصل الدورة الثالثة من مسابقة الفن من النفايات تحقيق زخم قوي، حيث يبدع الطلبة في مختلف أنحاء دولة الإمارات في تحويل النفايات اليومية إلى أعمال فنية مبتكرة وذات معنى. واستمراراً للحماس الذي شهدته المبادرة خلال الشهر الماضي، تواصل المسابقة دورها كمنصة فاعلة لتعزيز مفاهيم الاستدامة وتنمية روح الابتكار وترسيخ مبادئ الاقتصاد الدائري لدى فئة الشباب.

ومع تقدم مراحل المسابقة، تواصل المدارس استكمال مشاريعها والاستعداد لتقديم المشاركات. وتعرب مجموعة عمل الإمارات للبيئة عن تقديرها للمشاركة المستمرة والجهود التي تبذلها المؤسسات التعليمية والطلبة المشاركون.

ونذكر المدارس بضرورة تضمين جميع المشاركات أسماء الطلبة المشاركين، إلى جانب أسماء المعلمين المشرفين على المشاريع، مرفقة بالفيديو النهائي. ويحدد آخر موعد للتسليم في الثلاثين من أبريل 2026، على أن يتم إرسال المشاركات عبر البريد الإلكتروني إلى [eeg@emirates.net.ae](mailto:eeg@emirates.net.ae)، [projects@eeg.ae](mailto:projects@eeg.ae)، [edu@eeg.ae](mailto:edu@eeg.ae)

و تمثل هذه المرحلة محطة مميزة تتوّج جهود الإبداع والوعي البيئي، حيث يقدم الطلبة رؤيتهم الخاصة لمفاهيم الاستدامة من خلال الفن. وتتطلع مجموعة عمل الإمارات للبيئة إلى استقبال مشاركات ملهمة تعكس روح الابتكار والمسؤولية، والالتزام نحو مستقبل أكثر استدامة.

كما تعكس المسابقة أهمية دمج الإبداع الفني مع القضايا البيئية بأسلوب تعليمي مؤثر. وتسهم في تعزيز الوعي لدى الطلبة بأهمية إعادة التدوير وإعادة الاستخدام. وتواصل دورها كمنصة ملهمة لترسيخ ثقافة الاستدامة في المجتمع المدرسي.



## مسابقة الخطابة البيئية بين المدارس

تواصل الدورة السادسة والعشرون من مسابقة الخطابة البيئية بين المدارس ترسيخ مكانتها كواحدة من أبرز منصات مجموعة عمل الإمارات للبيئة الموجهة للشباب، حيث تجمع الطلبة من مختلف أنحاء الدولة للمشاركة في حوارات بيئية هادفة. وبما يتماشى مع توجيهات الجهات المختصة، وحرصاً على سلامة الطلبة،

ستُعقد مسابقة هذا العام افتراضياً عبر منصة زووم. ورغم اختلاف آلية التنفيذ، تبقى روح التفاعل والتعلم والتعاون حاضرة بقوة، بما يعزز تجربة المشاركين ويثري الحوار البيئي. ومن المقرر أن تُعقد المسابقة خلال الفترة من الرابع إلى السابع من مايو 2026، وذلك يومياً من الساعة الثامنة صباحاً وحتى الثالثة ظهراً، حيث تتناول مجموعة من المحاور الفكرية المهمة:

- الرابع من مايو: اقتصادات داعمة للطبيعة: هل نحن مستعدون لعالم تنصدر فيه النظم البيئية المشهدة؟
- الخامس من مايو: الأنظمة الغذائية على حافة الهاوية: هل الزراعة المستدامة هي الخيار الوحيد؟
- السادس من مايو: مستقبل الطب: هل يمكن لقطاع الرعاية الصحية التحلي بالاستدامة الفعلية؟
- السابع من مايو: أزمة تحت أقدامنا: هل يمكن لمجهود إحياء التربة التعامل مع تغيّر المناخ؟

ومع تقدم الاستعدادات، تواصل الفرق المشاركة التحضير لتقديم عروض ثرية بالمعلومات، مدروسة ومبتكرة. ويوفّر النسق الافتراضي للمسابقة منصة مرنة وشاملة تتيح للطلبة عرض أفكارهم، مع الاستمرار في تنمية مهاراتهم في بناء الثقة بالنفس والتفكير النقدي والتواصل الفعّال. وتبقى مسابقة الخطابة البيئية بين المدارس منصة محورية في تمكين الشباب بيئياً،

وإتاحة الفرصة لهم للمساهمة في حوارات الاستدامة، والاستعداد ليكونوا قادة وصنّاع تغيير في المستقبل. كما تعكس هذه المسابقة التزام المؤسسات التعليمية والمجتمعية بدعم الجيل الناشئ وتعزيز وعيه البيئي. وتؤكد أهمية إشراك الشباب في إيجاد حلول مبتكرة للتحديات البيئية العالمية. وتسعى إلى ترسيخ ثقافة الاستدامة كجزء أساسي من التفكير اليومي لدى الأجيال القادمة.



## ابريل 2026 | أخبار الاعضاء

### انضمام نادي الهند - دبي إلى عضوية مجموعة عمل الإمارات للبيئة

يسرّ مجموعة عمل الإمارات للبيئة أن ترحّب بانضمام نادي الهند - دبي كأحدث أعضائها من فئة الشركات، في خطوة تعزّز شبكة الشركاء الملتزمين بدعم الاستدامة وتنمية المجتمع. وتأسس نادي الهند - دبي عام 1964، ويُعد من أعرق المؤسسات المجتمعية في دولة الإمارات، حيث يجمع مختلف فئات المجتمع من خلال الأنشطة الرياضية والثقافية والاجتماعية.

وبقاعدة عضوية تتجاوز 8,500 عضو، يواصل النادي أداء دور محوري في تعزيز الترابط المجتمعي وتفعيل المشاركة. كما يحرص نادي الهند - دبي على دعم الاستدامة والمسؤولية المجتمعية، من خلال تنفيذ مبادرات "Go Green" وبرامج إعادة التدوير بشكل مستمر. ومن أبرز إنجازاته حصوله على شهادة ISO 9001 كأول ناٍ في المنطقة، إلى جانب إصداره مؤخراً تقرير البيئة والمجتمع والحكومة، في تأكيد واضح على التزامه بممارسات تشغيل مسؤولة.

يأتي انضمام نادي الهند - دبي ليعكس أهمية الشراكات المجتمعية في دعم جهود الاستدامة وتعزيز الوعي البيئي، ويجسد التزام المؤسسات المختلفة في دولة الإمارات بتبني ممارسات مسؤولة تسهم في تحقيق التنمية المستدامة، وترسيخ ثقافة العمل البيئي الإيجابي على مستوى المجتمع.



## أخبار الاعضاء

في شهر ابريل، رحبت المجموعة بعضوية جديدة ضمن فئة عضوية الشركات، عضوية جديدة ضمن فئة العضويات المنتسبة، عضوية جديدة ضمن فئة العضوية الأكاديمية و عضوية جديدة ضمن فئة الطلبة. أما بالنسبة للتجديدات، فقد رحبت المجموعة بأربع عضويات من فئة الشركات، و عضويتين ضمن فئة القطاع الاكاديمي و عشرة عضويات ضمن فئة الطلبة.

### عضوية شركات

جديد	نادي الهند - دبي	تجديد	شركة ترايستار للنقل ذ.م.م
-	-	تجديد	شركة او اي جي الشرق الاوسط
-	-	تجديد	بيرنود ريكارد الخليج المنطقة الحرة
-	-	تجديد	شركة الشيراوي للمعدات

### العضوية المنتسبة

تجديد	بنك الإمارات دبي الوطني (ش.م.ع)	-	-
-------	---------------------------------	---	---

### العضوية الأكاديمية

جديد	مدرسة دبي البريطانية جيمرا بارك	تجديد	مدرسة الصنوبر
-	-	تجديد	مدرسة دبي الوطنية - البرشاء

### عضوية الطلبة

جديد	مدرسة دبي البريطانية جيمرا بارك	تجديد	كاشيناد آرون
-	-	تجديد	سahasرا ماجيش كومار
-	-	تجديد	شيفاني أدوري
-	-	تجديد	إيرين مريم سونو
-	-	تجديد	أديتيا هيرينباي باتيل
-	-	تجديد	حليمة شارجيل أنور
-	-	تجديد	عائشة فروخ
-	-	تجديد	كيرتي نييلون
-	-	تجديد	سوياشي ساهاني
-	-	تجديد	أدفيكا شاليني فيجاي

## أخبار الأمم المتحدة

### اقرأ المزيد

تشهد أسواق الكربون نمواً متسارعاً، حيث تُقدَّر قيمة السوق الطوعي حالياً بنحو 3 مليارات دولار أمريكي، مع توقعات بمواصلة التوسع خلال السنوات القادمة. ومع ذلك، وكما أشار تقرير حديث صادر عن اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر، فإن فوائد تمويل الكربون لا تصل بعد إلى العديد من المجتمعات المعتمدة على الأراضي والمناخ بالبحاف. ورغم ما تحمله هذه الأسواق من إمكانات للحد من الانبعاثات، تبرز الحاجة بشكل متزايد إلى ضمان أن تسهم أيضاً في دعم استعادة الأراضي وتعزيز سبل العيش وبناء قدرة المجتمعات على الصمود على المدى الطويل. ومع تدهور ما يقارب 40% من أراضي العالم، وتزايد وتيرة موجات الجفاف، يبرز تمويل الكربون كفرصة مهمة لتوجيه الاستثمارات نحو ممارسات الإدارة المستدامة للأراضي، مثل ممارسات إدارة الأراضي المستدامة، بما في ذلك تحسين التربة واستعادة النظم البيئية الطبيعية. ولا تقتصر فوائد هذه الممارسات على تخزين الكربون فحسب، بل تسهم أيضاً في تعزيز الأمن الغذائي وتحسين إدارة الموارد المائية ودعم رفاه المجتمعات. ومع ذلك، لا يزال الوصول إلى هذه الفرص بشكل متساوياً للعديد من الفئات، لا سيما صغار المزارعين، نتيجة ارتفاع تكاليف الرصد ووجود تحديات تقنية وتعقيد الإجراءات التي غالباً ما تُنصب في مصلحة الجهات الكبرى. وتؤكد اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر أن فعالية أسواق الكربون تتطلب تحقيق منافع مشتركة حقيقية، من خلال تحسين صحة الأراضي وضمان عوائد عادلة وقابلة للقياس للمجتمعات المحلية. وتُظهر أمثلة من مختلف المناطق أن الأنظمة الشاملة والمصممة بشكل جيد يمكن أن تحقق قيمة بيئية واقتصادية في آن واحد، بدءاً من مشاريع استعادة الأراضي واسعة النطاق وصولاً إلى المنصات الرقمية التي تتيح للمزارعين الاستفادة من عائدات الكربون. وفي الوقت ذاته، تتزايد الدعوات لتوسيع نطاق الاستثمارات خارج المشاريع التقليدية المرتبطة بالغابات واستكشاف إمكانات المناطق الأقل نمواً مثل الأراضي الجافة. ومع توجه المجتمع الدولي نحو محطات مهمة مثل مؤتمر الأطراف السابع عشر لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر، يتجه التركيز نحو بناء أسواق كربون أكثر مصداقية وشمولاً وموازية مع الأهداف الوطنية للاستدامة. وفي نهاية المطاف، يمكن لتمويل الكربون أن يلعب دوراً تحويلياً في مواجهة التحديات المناخية، لكن ذلك مهوون بتصميمه بطريقة تضمن النزاهة وسهولة الوصول وتحقيق أثر فعلي وملاموس لكل من الأرض والمجتمعات.



أخبار اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر

### اقرأ المزيد

## جائزة أبطال الأرض 2026



أخبار برنامج الأمم المتحدة للبيئة

أعلن برنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP) رسمياً عن فتح باب الترشيحات لجائزة أبطال الأرض 2026، أعلى جائزة بيئية تمنحها الأمم المتحدة، وتركز نسخة هذا العام على تكريم القادة والمنظمات التي تقدم حلولاً مؤثرة لحماية واستعادة محيطات العالم، وهي نظم بيئية حيوية للحياة على كوكب الأرض لكنها تواجه ضغوطاً متزايدة. ولأكثر من عقد، كرمت جائزة أبطال الأرض الأفراد والمنظمات والحكومات التي ساهم عملها بشكل ملموس في دفع السياسات البيئية والابتكار والعمل البيئي على مستوى العالم. وتركز نسخة 2026 على المبادرات والقيادة التي تحمي النظم البيئية البحرية وتعزز القدرة على الصمود أمام التغير المناخي وتدعم سبل العيش المستدامة والمرتبطة بالمحيطات، منذ انطلاقتها في عام 2005، كرمت جائزة أبطال الأرض 127 فائزاً ساهم عملهم في دفع عجلة التقدم البيئي على مستوى العالم. ومن خلال هذا التكريم المرموق، يواصل برنامج الأمم المتحدة للبيئة تسلط الضوء على القيادة والابتكار اللذين يحميان الأنظمة الطبيعية للكوكب وتسرع التحول نحو مستقبل مستدام. ويشخِّع الأفراد والمنظمات الراغبين في تكريم القيادة البيئية المتميزة على تقديم الترشيحات لجائزة أبطال الأرض 2026 خلال فترة التقديم المحددة.



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



402 طن متري تم تخفيضه من غاز ثاني أكسيد الكربون  
2,724 (مليون وحدة حرارية بريطانية) تم توفيرها من الطاقة  
636 متر مكعب تم توفيره من مساحة مكب النفايات  
2,095 شجرة تم المحافظة عليها من القطع  
1,306 غالون من الغاسولين تم توفيره

حملة جمع الورق		المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
في أبريل 2026، قامت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بجمع 96,766 كجم من الورق من خلال 189 جهة مشاركة، مسجلة زيادة بنسبة 40% مقارنة بشهر مارس، ومع بقاء ثمانية أشهر حتى نهاية العام، نأمل مشاركتكم المستمرة عاملاً أساسياً في تقليل النفايات المرسلة إلى المكبات وتحقيق أثر بيئي مستدام. فنواصل العمل معاً لدعم جهود إعادة التدوير، حتى يظل هذا الظروف والتحديات.		مدرستنا الثانوية في دبي	1,940	برانشو براجاتي	1,890	كيوليس إم إتش آي - مترو دبي	10,170
		مدرسة الشارقة الهندية للبنين	1,885	أنوبها غوبتا	1,668	شركة جلولينك ويست سنار للشحن ذ.م.	10,083
		كليات التقنية العليا - حرم دبي للرجال	1,598	إيشا تشبير	1,458	شركة دي بي بي للمقاولات ذ.م.	6,507
حملة جمع علب الألمونيوم		المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
في أبريل 2026، جمعت مجموعة الإمارات للبيئة 601 كيلوغراماً من علب الألمنيوم من 29 جهة، مسجلة انخفاضاً بنسبة 15% مقارنة بشهر مارس، وذلك نتيجة للظروف الراهنة. ونحث الجميع على مواصلة المشاركة الفعالة ودعم مبادراتنا لإعادة التدوير للمساهمة في تحقيق أهداف هذا العام.		كلية التكنولوجيا العليا - فرع بني ياس (ب)	10	-	-	فنادق فايف	287
		-	XX	-	-	فندق وشقق تو سيزون	90
		-	XX	-	-	كراون الإمارات	68
حملة جمع البلاستيك		المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
في أبريل 2026، قامت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بجمع 6,549 كجم من البلاستيك من خلال 109 جهات مشاركة، مسجلة زيادة بنسبة 24% مقارنة بشهر مارس، وتدعو أفراد المجتمع إلى مواصلة التفاعل والمشاركة الفعالة، والاستعداد للمبادرات القادمة، مع استمرارنا في التقدم نحو مستقبل أكثر استدامة.		مدرسة حليلة السعدية أبو ظبي	353	علي درويش مبارك سالم الزعابي	819	فنادق فايف	727
		مدرسة أم كلثوم العين	191	ساهسرا ماجيش كومار	240	وصل للعقارات ذ.م.	464
		مدرسة سلطان بن زايد - العين	150	جاسم سلطان الخوري و ربيعة سلطان الخوري (مناصفة)	207	ساقوي سنترال	207
حملة جمع ابحار الطابعات		المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (قطعة)
قامت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بجمع 239 خرطوشة حبر من نوع HP من خلال 9 جهات مشاركة، مسجلة زيادة بنسبة 583% مقارنة بالشهر السابق، ومع تبقي ثمانية أشهر حتى نهاية العام، نشجع أفراد المجتمع على الحفاظ على هذا الزخم الإيجابي، ومواصلة دعم جهود إعادة تدوير خرطوش الحبر من HP.		مجمع زايد التعليمي، عجمان	35	-	-	بيركلي قرية ياس	135
		-	-	-	-	شركة رايزنغ صن للطباعة	24
		-	-	-	-	فندق جراند سنترال دبي	17
حملة جمع الزجاج		المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
في أبريل 2026، جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 11,055 كيلوغراماً من الزجاجات من 50 جهة، ما يمثل انخفاضاً بنسبة 8% مقارنة بالشهر السابق، ونتيجة للظروف الراهنة، ونحث المجتمع على مواصلة المشاركة الفعالة، ودعم الجهود المبذولة لتحقيق أهداف إعادة التدوير لهذا العام.		-	-	علي درويش الزعابي	359	فنادق فايف	6,655
		-	-	محمد سلطان الخوري	163	فندق وشقق تو سيزونز	1,010
		-	-	نافيا كابور	113	فندق ماركو بولو	747
حملة جمع النفايات الالكترونية		المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
في أبريل 2026، جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 1855 كيلوغراماً من النفايات الإلكترونية من 19 جهة، مسجلة بذلك زيادة قدرها 483% مقارنة بالشهر السابق، على الرغم من التحديات المستمرة، ونحث المجتمع على مواصلة المشاركة الفعالة، والحفاظ على هذا الزخم، والمساهمة بفعالية في تحقيق أهداف إعادة التدوير لهذا العام.		-	-	هيفزياه جورج جاياسيلان راج	80	فيرجر ديلبورت	1,155
		-	-	أنانيا مانيكاندان	50	أكتنزيراليس	197
		-	-	شيام مانيكاندان	38	رامبول الشرق الأوسط دبي	125
حملة جمع الحردة المعدنية		المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
في أبريل 2026، جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 1068 كيلوغراماً من الحردة المعدنية من 22 جهة، مسجلة بذلك زيادة قدرها 93% مقارنة بالشهر السابق، انضموا إلينا في مايو المقبل بإعادة تدوير خردتكم المعدنية والمساهمة في بناء اقتصاد دائري أقوى.		مدرسة دهلي الخاصة، دبي	90	احمد النعيمي	340	فندق ماركو بولو	142
		كليات التقنية العليا - أبوظبي بني ياس	48	علي درويش مبارك سالم الزعابي	216	رامبول الشرق الأوسط دبي	30
		-	-	تركي باسم	88	سفارة كندا - أبوظبي	24
حملة جمع الهواتف المحمولة		المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (قطعة)
في أبريل 2026، جمعت مجموعة الإمارات للبيئة 328 هاتفاً محمولاً من 9 جهات، مسجلة بذلك زيادة ملحوظة بلغت 645% مقارنة بالشهر السابق. ونحث المجتمع على مواصلة هذا الزخم والمشاركة الفعالة للمساهمة في تحقيق أهداف إعادة التدوير لهذا العام.		مدرستنا الثانوية - دبي	121	ساي شريشثي	38	نادي بوذي ليونز دبي	11
		-	-	إنارة محمد	22	بيركلي - القوز	10
		-	-	أدني كريشانيفاس سوبال، أرتور دريزيكو عائشة فروخ إبراهيم باشا وسا هينيش (مناصفة)توفيرها من الطاقة	20	-	-

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