

# تناقص الحياة الفطرية، زيادة عدد السكان:

موازنة التنوع البيولوجي الطبيعي

الجلسة الحوارية الثالثة  
23 أغسطس 2023

سجل هنا

تنظيم



بالتعاون مع



الشبكة العربية للمسؤولية الاجتماعية  
Araba CSR Network



Clean Energy Business Council  
Middle East & North Africa



اضغط للوصول إلى الصفحة

الأحداث القادمة

2	كلمة الرئيس
3	أخبارنا
5	أخبار محلية
6	الأحداث القادمة
7	أخبار عالمية و أعضاء المجموعة
8	برامج إدارة النفايات



تواصل مع المجموعة للمزيد من التفاصيل

فريق التحرير: حبيبة المرعشي، دمبل بهاتيا،  
فارون فشنو، إقتدار علي، رفاء النظاري،  
جيبسون جوي، كارلو كوارتو، بيان المعالي،  
بهاراتي ديساي.

تصميم: منعم خان



تقيم المجموعة كل يوم أحد يوم تجميع للعائلات من الساعة 9:00 ص - 4:00 م، سارعوا بتقديم كل ما يمكن إعادة تدويره لنا في مقر المجموعة (شارع الجميرا 68، فيلا رقم 117 أ بين حديقة الحيوانات و مركز الشاطئ). للمزيد من المعلومات اتصل بنا على هاتف رقم: 04 3448622، البريد الإلكتروني: eeg@emirates.net.ae - www.eeg-uae.org



## حبية المرعشي



أعزائي الأعضاء والشركاء والقراء،

إنه لمن دواعي سروري أن أرحب بكم في إصدار أغسطس من النشرة الشهرية لمجموعة عمل الإمارات للبيئة.

بدون أدنى شك، ساهمت الأنشطة البشرية في ارتفاع درجات الحرارة في الغلاف الجوي والمحيطات والأرض. تتجلى بالفعل تداعيات تغير المناخ بفعل الإنسان من خلال عدد كبير من الظواهر الجوية المتطرفة في جميع أنحاء العالم. ارتفع متوسط درجة الحرارة العالمية مرة أخرى هذا العام، وكان 4 يوليو أكثر أيام السنة حرارة. في العديد من البلدان، تسببت حرائق الغابات في حدوث دمار في إيطاليا وإسبانيا وكندا والجزائر واليونان، وفي ساحل عمان ضربت أمطار غزيرة، وألحقت الأعاصير الفوضى في أجزاء أخرى من العالم. فشلنا في فهم رسالة كوكب الأرض بأنه في خطر. نحن بحاجة إلى معالجة هذه القضايا بشكل جماعي الآن. وبالتالي، فإن الجهود المتضافرة تشكل نهجاً هائلاً لمواجهة هذه التحديات.

في هذه النشرة، يسعدني أن أقدم لكم لمحة عن المعالم التعاونية الجديدة بالثناء التي حققتها المجموعة في يوليو، والتي تعزز الاستدامة البيئية. كما ستقرأ، لقد كان شهر يوليو حافلاً، بحضور العديد من المؤتمرات والاجتماعات مع مختلف هيئات الأمم المتحدة وحضور اجتماعات مجلس الإدارة للكيانات التي أشغل بها مناصب حالية.

بدأ الشهر بعرض تقديمي مشترك حول الاستدامة البيئية عقد يوم 4 يوليو خلال الاحتفال بالذكرى الحادية عشرة لعضو المجموعة المؤسسي الجديد انفييتي للتصميم. كان العرض تفاعلياً، مما عزز المناقشات حول أهمية الاستدامة البيئية. بصفتي عضواً في اللجنة الفنية لأسبوع أبوظبي للاستدامة حول المناخ والبيئة، شاركت في اجتماع عقد يوم 4 يوليو للتناقش حول مواضيع متنوعة تحتاج إلى معالجة.

بصفته مؤيداً لمبادرة الطريق إلى كوب 28 لمبادرة التمويل الأخلاقي العالمية (GEFI)، شعرت المجموعة بسعادة غامرة للمشاركة في اجتماع أصحاب المصلحة الافتراضي الذي عقد يوم 6 يوليو. حيث ساعد الاجتماع على إطلاع جميع أصحاب المصلحة على آخر التطورات والتقدم فيما يتعلق بجدول أعمال التعاون لكوب 28. وفي يوم 12 و 13 يوليو حضرت المجموعة إفتراسيا منصة أصحاب المصلحة المتعددين لحماية التنوع البيولوجي: الاجتماع الافتتاحي، الذي نظمته لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا (الإسكوا). كانت مجالات التركيز الرئيسية الثلاثة للمناقشة هي: الحلول المستندة إلى الطبيعة لمقاومة المناخ، تدهور الأراضي في النظم البيئية الزراعية القاحلة، والطاقة المتجددة والتنوع البيولوجي. وبصفتي أحد مؤسسي وأعضاء مجلس إدارة مجلس الإمارات للبيئة الخضراء، حضرت اجتماع مجلس إدارته الخامس والستين يوم 20 يوليو، والذي عقد لتبادل التحديات والتقدم المحرز في أنشطة المجلس.

اختتمت الدورة الثامنة من مشروع "إعادة تدوير. تشجير. تكرير"، الذي بدأ يوم 17 يونيو في 23 يوليو، وشهد المشروع مشاركة من 117 كياناً، قاموا بجمع وإيداع 183,297 كجم من الورق لإعادة التدوير. وفي اليوم ذاته، افتتحت المجموعة المرحلة الثانية من مبادرة إعادة التدوير التي نالت إقبالاً كبيراً، "شجرة في المجتمع... جذور توحدنا". يهدف هذا المشروع إلى إشراك جميع شرائح المجتمع في جمع سبعة أنواع من المواد القابلة لإعادة التدوير. كما سيستمر مشروع "التدوير في الحي"، الذي تم إنطلاقه في يونيو لإلهام الجيل الحالي من الطلاب لدعم الاستدامة، في تجربة مشاركة جديدة بالثناء في يوليو. شارك الطلاب بنشاط في جمع المواد القابلة لإعادة التدوير، مما يدل على تفانيهم في الإشراف البيئي. سيحق لجميع المشاركين القادرين على تحقيق أهداف المجموعة المخصصة لكل مادة قابلة لإعادة التدوير في برامج العمل المذكورة أعلاه فرصة لزراعة الأشجار المحلية بأسمائهم في ديسمبر كجزء من حملة التشجير السنوية، "من أجل إماراتنا نزرع".

بصفتي عضواً في شبكة خبراء الاستدامة، تم تصويري للرد على الأسئلة الموجهة من قبل الجمهور على وسائل التواصل الاجتماعي من قبل فريق الإعلام لمجموعة الخبراء يوم 25 يوليو.

تعمل البرامج التعليمية المؤثرة في المجموعة على إشراك الطلبة من جميع الأعمار، مما يعزز تنمية المهارات. في يوليو، التقى اثنان من الطلبة الاستثنائيين مع فريق المجموعة، لنشر مشاريعها ومبادراتها في مؤسساتهم.

كان ذلك ملخصاً موجزاً لإنجازاتنا في يوليو. الآن، أود أن ألفت انتباهكم إلى بعض برامجنا القادمة. عززت المجموعة تماسكاً لا مثيل له عبر قطاعات متنوعة، مما يدفع العمل المناخي داخل الدولة وعلى مستوى العالم من خلال جلسات حوارية. من المقرر عقد جلستنا الثالثة لهذا العام تحت عنوان "تناقص الحياة الفطرية، زيادة عدد السكان: موازنة التنوع البيولوجي الطبيعي" يوم 23 أغسطس 2023. وأوجه دعوة صادقة لجميع القراء المحترمين للمشاركة في هذا الحدث الثري واكتساب رؤى لا تقدر بثمن.

نعقد سنوياً ورش عمل للطلبة، لتعزيز الوعي البيئي والممارسات المستدامة بين طلاب المدارس والمجتمع الأوسع. ستعقد الدورة الـ 23 تحت عنوان "مزج و صهر عناصر الاستدامة... هو طريق المستقبل" في الفترة من 23 إلى 25 أكتوبر، وتشمل مناقشات شاملة حول القضايا البيئية الملحة. تجري المجموعة أيضاً مسابقة الخطابة البيئية بين الكليات والجامعات كل عام، مع التركيز على الموضوعات البيئية الحاسمة. ستعقد الدورة الـ 23 من 20 إلى 23 نوفمبر، مما يمثل تحدياً للطلبة من جميع أنحاء العالم للبحث وتقديم نتائجهم من وجهات نظر عالمية وإقليمية ووطنية.

هذا يختتم مشاركاتنا في شهر يوليو وبعض التحديات للعديد من برامجنا القادمة، أعضاءنا الأعزاء، ندعوكم لمواصلة دعمنا ومساعدتنا في الوصول إلى أهدافنا الطموحة. في ختام رسالتي، أود أن أعرب عن خالص تقديري لأعضائنا المتفانين والمتطوعين والشركاء. إن دعمكم الثابت في كل منعطف يستحق الثناء حقاً. شهد شهر يوليو العديد من الإنجازات، وأنا متفائلة بأننا سنكشف النقاب عن إنجازات تاريخية جديدة في الأشهر المقبلة بينما نبدأ سعيينا الجماعي من أجل بيئة صحية ومستقبل مستدام.

أتمنى لكم جميعاً أن يكون شهر أغسطس مستداماً!

## المجموعة تبدأ الشهر بمشاركة الشركات

4 يوليو



سعدت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بإجراء عرض تقديمي تفاعلي للمشاركة المؤسسية مع عضوها المؤسسي الجديد انفينيتي للتصميم. قدمت عضو مؤسس و رئيسة المجموعة و فريقها لمحة عن دور الشركات في معالجة قضايا الاستدامة و السعي من أجل مستقبل أكثر إشراقاً.

كما تمت مشاركة رحلة المجموعة منذ إنشائها و التحديات التي واجهتها في الوصول إلى المستوى و المكانة اليوم مع جميع موظفي الشركة. عشية الاحتفال بالذكرى السنوية الـ 11 الجديد لشركة انفينيتي للتصميم، فإن دعوة المجموعة لتثقيف موظفيها حول الاستدامة البيئية و المشاركة بنشاط في برامج الاستدامة و إعادة التدوير الخاصة بالمجموعة هي بحد ذاتها خطوة كبيرة في مساهمة الشركة و موظفيها في كوكب مستدام. تتطلع إلى رؤية انفينيتي و هي تشارك بنشاط في مشاريع المجموعة على المدى الطويل.

## المجموعة تحضر اجتماع أسبوع أوطبي للاستدامة الافتراضي

4 يوليو

بصفتها خبيرا في مجال الاستدامة، فإن عضو مؤسس و رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة تعتبر جزءاً من اللجنة الفنية لأسبوع أوطبي للاستدامة حول المناخ و البيئة. لضمان التخطيط و التنفيذ الناجح لأسبوع أوطبي للاستدامة، حضرت اجتماعاً افتراضياً مع أعضاء اللجنة الآخريين للتداول و مناقشة المواضيع الهامة التي يجب تناولها خلال الأسبوع. تشمل بعض النقاط التي تمت مناقشتها الطاقة المتجددة، الحياد المناخي، انتقالات الاستدامة، الابتكارات، رأس المال الخاص، و الوعي، من بين أمور أخرى. رئيسة المجموعة و مجموعة عمل الإمارات للبيئة مستعدون دائماً للمساهمة و المشاركة بنشاط في المناقشات و الاجتماعات البيئية التي يمكن أن تحفز تسريع الإجراءات التي تدفع التغيير المستدام.

## حضرت المجموعة الاجتماع الافتراضي لأصحاب المصلحة في الطريق إلى كوب 28

6 يوليو



باعتبارها واحدة من الكيانات الداعمة لمسار مبادرة التمويل الأخلاقي العالمية (GEFI) في الدورة الـ 28 لمؤتمر الأطراف، كانت مجموعة عمل الإمارات للبيئة سعيدة بحضور اجتماع أصحاب المصلحة الافتراضي الذي عقد يوم 6 يوليو. وقد عُقد هذا الاجتماع لإطلاع جميع أصحاب المصلحة على آخر التطورات و تقديم التحديثات بشأن جدول أعمال التعاون في الدورة الـ 28 لمؤتمر الأطراف. كما أُطلع الاجتماع الحاضرين على المعلومات المستمدة من المؤتمرات السابقة، بما في ذلك مؤتمر تغير المناخ في بون، منتدى الطاقة الأفريقي، قمة ميثاق التمويل العالمي الجديد. بعد ذلك، قام الاجتماع أيضاً بتفصيل التنوع البيولوجي كأولوية لقيادة مؤتمر الأطراف، مع التركيز على الشبكات المستهدفة القائمة على العلم، و إطار كونمينغ-مونتريال العالمي للتنوع البيولوجي، و 100 مبادرة للعمل من أجل الطبيعة و مجالات تركيزها. كما تم تبادل تحديثات إضافية بشأن الدورة الـ 28 لمؤتمر الأطراف، لا سيما في يوم التمويل و الأركان التي سيتم طرحها بشأن التمويل من أجل المناخ. انتهى الاجتماع بملاحظات و تواريخ للاجتماع التالي. يسر مجموعة عمل الإمارات للبيئة العمل مع مختلف الكيانات و التعاون معها لإنجاح كوب 28.

## رئيسة المجموعة تحضر اجتماع مجموعة عمل تحالف المستثمرين العالميين من أجل التنمية المستدامة

10 يوليو

رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة هي عضو في تحالف المستثمرين العالميين من أجل التنمية المستدامة، و من هذا المنطلق حضرت اجتماع فريق عمل التوعية و المشاركة التابعين للتحالف الذي عقد يوم 10 يوليو. عقد الاجتماع لمناقشة مشاركة التحالف في الدورة الـ 28 لمؤتمر الأطراف و إمكانية إجراء أحداث في مؤتمر الأطراف تناقش الجوانب المالية المطلوبة لمختلف القضايا البيئية و إجراء حدث مشترك مع وكالات الأمم المتحدة الأخرى.

## منصة أصحاب المصلحة المتعددين لحماية التنوع البيولوجي

13-12 يوليو



يعد فقدان التنوع البيولوجي قضية حرجية تم تسليط الضوء عليها مؤخراً على نطاق عالمي. في جميع أنحاء العالم، تتعرض النباتات و الحيوانات أو جميع النظم البيئية للتهديد من الأنشطة البشرية. و بالتالي، يجب تنفيذ المناقشات و السياسات على الفور لتصبح ذلك و منع وقوع كارثة. تنضم مجموعة عمل الإمارات للبيئة أيضاً و تساهم في ورش العمل و المناقشات التي تدور حول هذه القضية. و هكذا، حضرت المجموعة منتدى أصحاب المصلحة المتعددين لحماية التنوع البيولوجي: الاجتماع الافتتاحي الذي عقد يومي 12 و 13 يوليو في لبنان. و نظمت الفعالية لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية و الاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا) و بدعم من حكومة السويد. شهدت المنصة حضوراً و مناقشات مستنيرة من مختلف خبراء الصناعة و كيانات الأمم المتحدة و الوزراء، الذين شاركوا أعمالهم و آخر المستجدات حول المشاريع الوطنية و الخطوات المتخذة و التحديات التي تواجه مختلف دول غرب آسيا.

كانت مجالات التركيز الرئيسية الثلاثة للمناقشة هي الحلول المستندة إلى الطبيعة لمقاومة المناخ، تدهور الأراضي في النظم الإيكولوجية الزراعية القاحلة، الطاقة المتجددة، و التنوع البيولوجي. بالإضافة إلى ذلك، تناولت الجلسات بالتفصيل الموارد المالية المطلوبة للتنوع البيولوجي و اشركت جميع الحاضرين في تشكيل مجموعات العمل. كانت جميع الجلسات التي عُقدت في إطار هذه المنصة غنية بالمعلومات و أظهرت فعالية الجهود التعاونية في التوصل إلى حلول. كانت مجموعة عمل الإمارات للبيئة سعيدة بتلقيها الدعوة و سعدت بحضور البرنامج.

20 يوليو

## اجتماع مجلس إدارة مجلس الإمارات للأبنية الخضراء

مجلس الإمارات للأبنية الخضراء هو منظمة غير حكومية تأسست في عام 2006. و في العام نفسه، أصبحت المنظمة عضواً كاملاً في المجلس العالمي للأبنية الخضراء. كان مجلس الإمارات أول كيان في دولة الإمارات العربية المتحدة يضع تصوراً لأهمية المباني الخضراء و التعديل التحديثي من أجل مستقبل مستدام. تشغل عضو مؤسس و رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة منصب الشريك المؤسس و أمين الخزانة لهذا الكيان الحيوي. بصفتها أحد المؤسسين و عضو مجلس الإدارة، حضرت اجتماع مجلس الإدارة الـ 65 افتراضياً. عقد الاجتماع لتبادل التحديثات و مناقشة التقدم المحرز في المنظمة منذ اجتماعها 64 و المشاريع القادمة و التعاون. كما شملت هذه التحديثات المالية، المشاركة في كوب 28 ، و تحديثات على البرامج الجارية الحالية و تحديثات الشهادات، من بين أمور أخرى.

25 يوليو

## تصوير فيديو لعام الاستدامة

بصفة عضو مؤسس و رئيسة المجموعة عضواً في شبكة خبراء الاستدامة، تم تصويرها من قبل الفريق الإعلامي لمجموعة الخبراء يوم 25 يوليو للرد على الأسئلة التي نشرها الجمهور على قنوات التواصل الاجتماعي. لقد استمتعت بالجلسة و اغتنمت الفرصة لعرض عمل المجموعة على أرض الواقع. و أوضحت أهمية فصل النفايات عند المصدر، قدرة و قابلية إعادة التدوير في دولة الإمارات العربية المتحدة، ممارسات و إجراءات إعادة التدوير لتنفيذ ممارسات إعادة التدوير، التشجير الحضري، إمكانيات مشاركة الشباب، و الأهداف و النتائج المستدامة لعام 2023. كانت رسالتها دعونا جميعاً نعمل معاً لضمان أن يكون هذا العام حقاً "عام الاستدامة". تابع حسابات وسائل التواصل الاجتماعي لكل من مجموعة عمل الإمارات للبيئة: @eegemirates و عام الاستدامة: @uaeyearof لمعرفة المزيد عن الإجراءات البيئية المحلية و كيف يمكنك أن تكون جزءاً من التغيير.

31 يوليو

## اجتماع مجلس إدارة المجموعة



اختتمت مجموعة عمل الإمارات للبيئة الشهر السابع من العام من خلال عقد اجتماع مجلس إدارتها النصف السنوي. أحد الأسباب التي تجعل المجموعة قادرة على تنفيذ برامجها بنجاح عاماً بعد عام هو دمج النصائح التي يقدمها أعضاء مجلس إدارتها. في 31 يوليو، عقدت المجموعة اجتماع مجلس إدارتها بتنسيق هجين. قام الاجتماع بتحديث المجلس حول أنشطة المجموعة في النصف الأول من العام. و شمل ذلك عدد الكيانات التي تم الوصول إليها، عدد الأشجار المزروعة، الفوائد البيئية لتنفيذ برامجها التعليمية و إدارة النفايات، و تحديث بخصوص أعضاء مجموعة الموارد المالية المستخدمة، التقدم المحرز في الأهداف نصف السنوية و السنوية، و البرامج القادمة و التخطيط المضطلع به لضمان نجاحها.

## مشاركة طلبة المجموعة

من الأدوار الحاسمة التي تلعبها مجموعة عمل الإمارات للبيئة، بصفتها منظمة غير حكومية، تثقيف الشباب و تمكينهم. منذ إنشائها، اجتذبت البرامج التعليمية القوية للمجموعة آلاف الطلبة للمشاركة و تحسين مهاراتهم العامة، من سن 6 سنوات إلى جميع الشباب الذين يدرسون في المستوى الجامعي. ساهمت برامج المجموعة بشكل فعال من التعليم و المعرفة البيئية بين الشباب في الدولة و حسنت مهاراتهم في القيادة و التواصل و التفكير النقدي و البحث و الكتابة الفنية و الخطابة ، و غيره الكثير. في شهر يوليو، التقى فريق المجموعة مع اثنين من الطلبة الشباب المتميزين الذين يرغبون في تحسين مهاراتهم، و العمل عن كثب مع المجموعة، و تعزيز الوصول البيئي في مدارسهم. كان من دواعي سرور المجموعة أن يكون هناك طالب من مدرسة سبرينج دايلز دبي، و الذي سيقوم بنشر مشروع المجموعة "التدوير في الحي" في مدرسته. بالإضافة إلى ذلك، تتمنى طالبة رائعة أخرى من مدرسة نورث لندن كوليجيت أن تصبح سفيرة للمجموعة عندما تنضم إلى أكاديمية فيليبس إكستر في الولايات المتحدة في سبتمبر. يسعدنا أن نرى الطلبة يبذلون جهوداً إضافية لإجراء تغيير من أجل تحسين البيئة و الكوكب.

## مشروع إعادة تدوير، تشجير، تكرير



بدأت الدورة الثامنة من مشروع "إعادة تدوير، تشجير، تكرير" يوم 17 يونيو الذي يصادف "اليوم العالمي لمكافحة التصحر و الجفاف". يهدف المشروع إلى تنمية الشعور بالوعي البيئي في المجتمعات و المؤسسات الأكاديمية و القطاعين العام و الخاص. استهدف المشروع، منذ إنشائه في عام 2016 ، بشكل استراتيجي إلى جمع النفايات الورقية. تساعد إعادة تدوير الورق في تقليل انبعاثات غازات الدفيئة ، و تقليل كمية المياه والطاقة المستهلكة لإنتاج الورق من الأشجار وتوفير مساحة مكب النفايات، وكذلك حماية الأشجار من القطع وبالتالي تقليل الضغط على الموارد الطبيعية. يعزز المشروع أيضاً الحساسيات بالمسؤولية والوعي عن تأثير عادات الاستهلاك على الكوكب. اختتم المشروع يوم 23 يوليو، و شهد مشاركة 117 كياناً من جميع أنحاء دولة الإمارات العربية المتحدة. هذا العام سجل مشروع "إعادة التدوير، تشجير، تكرير" ثاني أكبر تجمع من الأوراق منذ إنشائها. علوة على ذلك ، يحق لجميع الكيانات التي تمكنت من تحقيق الأهداف الموضوعة زراعة شتلات من الأشجار المحلية تحت أسمائها يوم 23.12.23 كجزء من حملتنا الزراعية السنوية "من أجل إماراتنا نزرع".

المشروع مفتوح للطلاب والأفراد والعائلات والنواسب الأكاديمية وقطاع الشركات. ويهدف إلى تنمية الشعور بالوعي البيئي في المنازل والمجتمعات والقطاعين العام والخاص ، وبالتالي توصيل الرسالة أن الحفاظ على البيئة هو مسؤولية مشتركة. من خلال المشروع نحن قادرون على تحقيق هدفين فعالين للاستدامة البيئية: إعادة التدوير من أجل إدارة أمانة للنفايات و التشجير الحضري لزيادة الغطاء الأخضر المستدام للكوكب.

من خلال هذا المشروع ، تمكنت مجموعة عمل الإمارات للبيئة أيضاً من تنفيذ عدة أهداف للتنمية المستدامة للأمم المتحدة بنجاح: # 12 ، # 13 ، # 15 & # 17 والتي تشمل أهدافاً لضمان ممارسات الاستهلاك المسؤول، والإجراءات المناخية، والحياة على الأرض، والشراكات الفاعلة لتحقيق الأهداف.

جمع المشروع 183,297 كجم من الورق. الفوائد البيئية لمشروع "إعادة تدوير، تشجير، تكرير" لعام 2023 هي ما يلي:

3,116  
شجرة من القطع



4,115 مليون  
وحدة حرارية بريطانية



597 متر مكعب  
من مساحة المكب



709 طن  
متري مكافئ من غاز  
ثاني أكسيد الكربون





## شجرة في المجتمع... جذور توحدا

تم طرح برنامج "شجرة في المجتمع... جذور توحدا"، وهو أحد أكثر برامج المجموعة شعبية في الدولة، تم إطلاقه في عام 2010 و منذ بدايته، نمت البرنامج في الطلب والمشاركة واليوم، يتم طرحه على مرحلتين سنوياً.

شهدت المرحلة الأولى من الدورة الـ 14 التي عقدت من 23.1.23 إلى 23.5.23، مشاركة 414 كياناً في جميع أنحاء الإمارات العربية المتحدة، حيث تم تأمين 753 شتلة محلية سيتم غرسها يوم 23.12.23. بعد نجاح المرحلة الأولى، بدأت المرحلة الثانية يوم 23.7.23 وستنتهي بإذن الله يوم 23.11.23

في إطار المشروع، يجمع المشاركون واحد أو أكثر من السبع مواد القابلة لإعادة التدوير: الورق، البلاستيك، علب الألمنيوم، الهواتف المحمولة، الزجاج، أحبار الطابعات، النفايات الإلكترونية. تؤمن المجموعة أن العمل الجماعي ضرورة حاسمة للاستدامة البيئية لأن مواجهة التحديات البيئية المعقدة تتطلب التعاون من مختلف الكيانات. يهدف هذا المشروع الضخم والواسع النطاق إلى دمج وإشراك مختلف شرائح المجتمع من أفراد وعائلات وطلبة والمؤسسات الأكاديمية وفنادق ومؤسسات القطاع العام والخاص من أجل العمل التشاركي للحفاظ على البيئة.

سيؤدي هذا الجهد الجماعي إلى ممارسات بيئية أفضل، وتقليل انبعاثات الكربون، وحماية النظم البيئية، وتحقيق مستقبل أكثر استدامة لكوئنا. نرحب بمشاركة الجميع في رحلتنا لتحقيق اقتصاد دائري.

للتسجيل: اضغط هنا

## مشروع التدوير في الحي

يلعب الشبيبة دوراً مهماً في الحفاظ على الموارد الطبيعية والدعوة لحماية كوئنا. يشجع مشروع "التدوير في الحي" الطلبة على اتخاذ إجراءات من أجل الاستدامة بالإضافة إلى تطوير مهاراتهم الشخصية.

تم طرح المشروع في الأول من يونيو و يمكن الطلبة من التعاون والعمل بشكل وثيق مع مجتمعهم لنشر الوعي في أحيائهم السكنية. في إطار هذا المشروع، تستقبل المجموعة العديد من المواد القابلة لإعادة التدوير، بما في ذلك الورق والبلاستيك والنفايات الإلكترونية و علب الألمنيوم والهواتف المحمولة وأحبار الطابعات وفي هذا العام أضفنا مادة الزجاج. يعمل المشروع على تمكين الطلبة ويشرك المجتمع بصورة عامة أيضاً في إحداث تأثير بيئي إيجابي.

يحصل المشاركون الذين يحققون الأهداف المحددة مسبقاً لكل مادة على فرصة لزراعة شتلة محلية تحت أسمائهم يوم 23.12.23 في إطار برنامج "من أجل إمارتنا نزرع".

شهد المشروع حتى الآن مجموعات من المواد القابلة لإعادة التدوير التالية:

188 كغم النفايات الإلكترونية	36 قطعة الهواتف المحمولة	204 قطعة أحبار الطابعات	311 كغم الزجاج	5 كغم علب الألمنيوم	1,213 كغم البلاستيك	10,638 كغم الورق
------------------------------------	--------------------------------	----------------------------	-------------------	------------------------	------------------------	---------------------

المشروع مستمر ومن المقرر أن ينتهي يوم 30 سبتمبر. نحث جميع طلابنا الأعضاء والطلبة في مختلف مدارس الدولة في # عام الاستدامة لتكثيف الجهود والتسجيل في المشروع والتكاتف لبناء مستقبل أكثر اخضراراً في كافة أحيائنا ومدننا. دعونا نجعل الإمارات فخورة بنا!

للمشاركة: سجل هنا

## أخبار محلية

## فتح باب الترشيح للدورة الـ 16 من جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي

أطلقت الدورة الـ 16 لجائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي يوم 1 يونيو 2023 من قبل الامانة العامة للجائزة و سيستمر باب الترشيح للجائزة مفتوحاً حتى 15 ديسمبر 2023. تهدف الجائزة إلى خلق بيئة إيجابية محفزة على الابداع والابتكار في المجال الزراعي ونخيل التمر. و رسالتها هي الإشادة بالجهود المتميزة لتطوير القطاع الزراعي من أجل تحقيق التنمية المستدامة، إقامة تعاون وطني وإقليمي ودولي بين الجهات ذات الصلة بالابتكار الزراعي وصناعة نخيل التمر، ونشر ثقافة نخيل التمر والابتكار الزراعي بين مختلف الفئات المستهدفة على المستوى المحلي والإقليمي والدولي.

تنقسم فئات الجائزة إلى 5 فئات والفرصة متاحة للتسجيل كفرد أو مؤسسة. للمزيد من المعلومات والشروط يرجى زيارة الموقع الإلكتروني للجائزة: اضغط هنا أو التواصل على 037832434 أو info@kiaai.ae

## الجلسة الحوارية الثالثة

واحدة من أفضل الطرق التي توحد بها مجموعة عمل الإمارات للبيئة القطاعات المختلفة معًا لتسريع العمل المناخي في الدولة والعالم هي من خلال الجلسات الحوارية. تم إطلاق البرنامج في عام 1992 كمحاضرات مجتمعية، و قد تطور اليوم إلى جلسات حوارية قوية تجمع ليس فقط المجتمع و القطاع الخاص و لكن أيضًا الكيانات الحكومية و الأوساط الأكاديمية و الهيئات الدولية و الكيانات الأخرى من خلال تقريب وجهات النظر المختلفة.

ستعقد الجلسة الحوارية الثالثة لعام 2023 يوم 23.8.23 بتنسيق هجين تحت عنوان "تناقص الحياة الفطرية، زيادة عدد السكان: موازنة التنوع البيولوجي الطبيعي".

هذا موضوع حيوي للغاية و يتطرق إلى إحدى أزمات الكواكب الثلاثة: فقدان التنوع البيولوجي. لا تفوت هذه الفرصة للتسجيل و اكتساب رؤية قيمة من مجموعة المتحدثين الخبراء لدينا.

للمشاركة: [سجل هنا](#)

## ورش عمل الطلبة

نظرًا لأننا بالفعل في النصف الثاني من عام 2023 ، نتوقع أن يجذب برنامجنا التعليمي البيئي الذي يستهدف مجتمع الطلبة انتباههم إلى أهمية بناء المعرفة و الدور الاستباقي للقضايا البيئية في جميع أنحاء العالم. نطلق في مجموعة عمل الإمارات للبيئة سلسلة ورش عمل الطلبة سنويًا لمناقشة قضايا الاستدامة الملحة لتوعية طلبة المدارس و غرس القيم البيئية من أجل مستقبل أفضل و تعزيز الممارسات المستدامة بين مجتمعهم الطلابي و المجتمع الأوسع.

نعقد هذا العام الدورة الـ 23 من هذا البرنامج السنوي الذي في الفترة من 23 أكتوبر إلى 25 أكتوبر بإذن الله، تحت عنوان " مزج و صهر عناصر الاستدامة.. هو طريق المستقبل " لجمع جميع القضايا البيئية في مسار واحد لمناقشتها.

نؤمن نحن في مجموعة الإمارات للبيئة أن الطريقة التي يدرك بها طلاب الجيل الحالي موضوع الاستدامة ستحدد جدوى عالمنا وتشكل غذا أكثر استدامة. من خلال إعطاء الأولوية لصياغة العمل الطلابي و تعايش بتناغم مع الكوكب ، يمكننا من تأمين مستقبل مرن للجيل القادم.

## مسابقة الخطابة البيئية بين الكليات و الجامعات

نسعى هذا العام في دورتنا الـ 23 من المسابقة إلى زيادة الوعي بالقضايا البيئية الحاسمة و التي تتطلب منا اهتمامًا فوريًا من خلال تثقيف الطلبة حول العواقب الناتجة من الأنشطة البشرية على الكوكب، لتعميق حس المسؤولية و العمل الجماعي بينهم و الذي يتطلب من المتسابقين تقديم أبحاثا و دراسات علمية حول وجهات النظر العالمية و الإقليمية و الوطنية خاصة مواضيع معينة موثقة بالحقائق و الدراسات العلمية المثبتة.

المواضيع التي ستطرح في هذه الدورة هي:

- السياسات و اللوائح البيئية: هل هي كافية؟
- تزايد الطلب على الطاقة: كفاية الطاقة المتجددة أم لا غنى عن النفط ؟
- الشركات متعددة الجنسيات: نمو اقتصادي ضروري أم تدهور بيئي؟
- الدلائل الدقيقة الموجودة في كل مكان: الوباء غير المرئي

تم تطوير المسابقة و توسيع نطاق الدلائل بها هذا العام لتشمل مشاركات من قبل كليات و جامعات من مختلف دول العالم بالتزامن مع استضافة دولة الإمارات العربية المتحدة لمؤتمر الأطراف COP 28. و ستقام المسابقة في الفترة من 20 إلى 23 نوفمبر. للتسجيل في المسابقة يرجى الضغط على الرابط التالي :

[سجل هنا](#)

من خلال موضوعات مسابقة هذا العام ، نغطي غالبية أهداف التنمية المستدامة الـ 17 للأمم المتحدة وهي: # 4 ، # 6 ، # 7 ، # 8 ، # 9 ، # 11 ، # 12 ، # 13 ، # 14 ، # 15 ، # 17 لتشمل التعليم الجيد، المياه النظيفة والصرف الصحي، الطاقة المستدامة، النمو الاقتصادي، الابتكار في الصناعة والبنية التحتية، المجتمعات المستدامة، الاستهلاك والإنتاج المسؤولين، العمل المناخي، الحياة المائية والبرية والشراكات لتحقيق الأهداف.

نحن نحث الطلبة الجامعيين؛ قادة المستقبل للمشاركة في المسابقة وتضخيم تأثيرهم الإيجابي على الكوكب.

## تناقص الحياة الفطرية،

## زيادة عدد السكان:

موازنة التنوع البيولوجي الطبيعي

الجلسة الحوارية الثالثة

23 أغسطس 2023



## مزج و صهر عناصر الاستدامة

هو طريق المستقبل

ورشة عمل الطلبة

23-25 أكتوبر 2023

مبني



يستمر كوكبنا في مواجهة تحديات بيئية متعددة مع تزايد النشاط العالمي في المجالات المختلفة و يبدأ من تغير المناخ و إزالة الغابات و يمتد إلى فقدان التنوع البيولوجي و التلوث العام و غيرها الكثير. لمناقشة هذه القضايا الملحة، تنظم مجموعة عمل الإمارات للبيئة سنويًا مسابقة الخطابة البيئية بين الكليات و الجامعات للطلبة لتبسيط الضوء على أهم القضايا البيئية و خطورتها في تدمير الموارد الطبيعية المحيطة بنا.

الهدف الرئيسي من المسابقة هو الجمع بين طلبة الكليات والجامعات وتزويدهم بمنصة للتعبير عن آرائهم وأفكارهم في مجال الاستدامة وإحداث تغيير مؤثر و إيجابي من خلال وسيلة التحدث أمام الجمهور. يمكن للخطابة الفعالة أن تثير المشاعر وتحفز الناس على اتخاذ الإجراءات الصحيحة واللائمة.

تم طرح هذا البرنامج للمرة الأولى من قبل المجموعة في عام 2001 مستهدفة طلبة الجامعات و الكليات في دولة الإمارات العربية المتحدة لزيادة وعيهم بأهم القضايا البيئية و تدريبهم على المهارات القيادية و أسلوب التفكير النقدي و البحث العلمي. وفي عام 2006 فتحت المسابقة أبوابها لطلاب دول مجلس التعاون الخليجي وفي عام 2014 توسعت لتغطي المنطقة العربية ، شهدت المسابقة عبر السنين نجاحاً كبيراً وجذبت الآلاف الطلبة من جميع أنحاء العالم العربي.

ان حماية بيئتنا و الحفاظ على التوازن الدقيق للطبيعة هي الحاجة الملحة الآن أكثر من أي وقت مضى. فمن وجهة نظرنا ان غرس الحس البيئي في التجيل القادم هي رحلة توصلهم الى كيفية التواصل و المشاركة في معالجة التأثير الخطير للتغير المناخي و التغيرات البيئية الأخرى بشكل عام.

## الاحتفال الأول باليوم الدولي لمكافحة العواصف الرملية و الترابية

أصبحت العواصف الرملية و الترابية أكثر تواتراً على مستوى العالم بسبب تغير المناخ و التصحر و تدهور الأراضي و الجفاف. ترفع هذه العواصف كميات هائلة من الجسيمات إلى الغلاف الجوي، و تقطع مسافات طويلة و تسبب أضراراً مدمرة. تؤدي نوعية الهواء الرديئة المرتبطة بالغبار إلى وفاة ما يقرب من 7 ملايين شخص سنوياً، وفقاً لمنظمة الصحة العالمية.

تشكل العواصف الرملية و الترابية تهديدات على صحة الإنسان و سبل العيش و البيئة. تعد إدارة تأثيرها أمراً صعباً لأن الأنشطة البشرية و التصحر في منطقة واحدة يمكن أن يؤدي إلى عواصف مدمرة في المناطق النائية. نجح اليوم الدولي لمكافحة العواصف الرملية و الترابية، الذي يتم الاحتفال به سنوياً يوم 12 يوليو، هذا العام في زيادة الوعي بالصلة بين الصحة و الاستدامة. أطلقت اتفاقية مكافحة التصحر مجموعة أدوات لمكافحة العواصف الرملية و الترابية، التي توفر الأدوات و الاستراتيجيات للتخفيف من آثارها. عزز الاحتفال بالذكرى التعاون بين تحالف مكافحة العواصف الرملية و الترابية، إدراكاً لأهمية العمل الإقليمي لمعالجة الطبيعة العابرة للحدود للعواصف و تحقيق أهداف التنمية المستدامة.

استكشف الخبر التفصيلي هنا: [اضغط هنا](#)



اتفاقية الأمم المتحدة  
لمكافحة التصحر

## كيف يمكن للطبيعة أن تساعد المدن على صد الحرارة المحطمة للأرقام القياسية

ارتفعت درجات الحرارة العالمية، مما تسبب في موجات حر شديدة في المدن في جميع أنحاء العالم بسبب تغير المناخ. مع تزايد انتشار الحرارة الشديدة، تتعرض المناطق الحضرية للوفيات. تتطلب الوقاية من أمراض الحرارة و الوفيات وعياً و موارد.

يمكن للمدن إصدار تحذيرات مبكرة عن الحرارة، و فتح مراكز التبريد و زيادة المساحات الخضراء. توفر الشجرة تأثير تبريد مكافئ لمكيفين يعملان بدون توقف، و تعمل الغابات و الحدائق الحضرية على تبريد المناطق خارج حدودها عن طريق تشتيت الهواء البارد و إنشاء ممرات للرياح. كما يساهم الحفاظ على المسطحات المائية مثل البحيرات و الأراضي الرطبة في التبريد. تعتبر الحلول الطبيعية حاسمة لأنها تقلل درجات الحرارة دون انبعاث. لذلك، يقوم برنامج الأمم المتحدة للبيئة بوضع مبادئ توجيهية للأحياء المقاومة للحرارة. دخل برنامج الأمم المتحدة للبيئة في شراكة مع مبادرة "ارثت روك" بشأن منهاج العمل الحراري لمساعدة المدن في التخفيف من آثار الحرارة الشديدة. يجب أن تخطط المدن لمستقبل شديد الحرارة، حيث حطم شهر يونيو سجلات درجات الحرارة وفقاً لمنظمة الأرصاد الجوية العالمية.

اتبع الرابط لقراءة القصة الكاملة [اضغط هنا](#)



رحبت المجموعة خلال شهر يوليو بعضويتين جديدتين ضمن فئة الشركات و 13 عضوية ضمن فئة الطلبة و عضويتين جديدتين ضمن فئة الأفراد، أما بالنسبة للتجديدات فقد رحبت بعضويتين ضمن فئة الشركات و 11 عضوية ضمن فئة الطلبة.

## عضوية الشركات

شركة زيونخ للتأمين المحدودة (تأمين تجاري)	جديد	اي اس اس ريلوكيشنز	تجديد
إنوفو بيلد	جديد	فيريرو تريدينج لكس اس ايه - دبي	تجديد

## عضوية الطلبة

عائشة فيصل	جديد	ياندبي لو	جديد
عارف ودهوان	جديد	ابرناساي فيراقون	تجديد
أروش تشيغابا كودانديرا	جديد	أديتيا شانكار بانرجي	تجديد
أنكان بير	جديد	أرادهاناسوريش	تجديد
أتلانتا كويلو	جديد	أريا سانكار بانرجي	تجديد
أيمن ياسين	جديد	ضياء أونبي	تجديد
ديف نارايان صيام	جديد	إيفلين بينو ماثيو	تجديد
حميرة مختار أحمد بالكر	جديد	جارجي نامجوشي	تجديد
ناكشاترا برهم	جديد	كشيرجا داريوال	تجديد
سايمن حسن سيد	جديد	شيفن سيث	تجديد
شريف محمود عبد الحمى	جديد	روبي هوتجول	تجديد
تامير كويلو	جديد	جاني ميها	تجديد

## عضوية الأفراد

أجاي براساد	جديد	احمد فوزي عبد العظيم عشري	جديد
-------------	------	---------------------------	------

تتج عن جمع المواد لإعادة التدوير في شهر يوليو الفوائد البيئية التالية:

**648** طن متري تم تخفيضه من غاز ثاني أكسيد الكربون

**4,458** (مليون وحدة حرارية بريطانية) تم توفيرها من الطاقة

**1,056** متر مكعب تم توفيره من مساحة مكب النفايات

**2,771** شجرة تم المحافظة عليها من القطع

**443** غالون من الغاسولين تم توفيره



حملة جمع الورق	المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
قامت المجموعة بجمع <b>158,696</b> كجم من الورق من خلال مشاركة <b>233</b> كياناً في شهر يوليو، و ارتفعت هذه النسبة بمعدل <b>93%</b> مقارنة بشهر يونيو 2023. نهنتمك و ندعوكم لإستمرار بجهودكم النشطة لتمكيننا من تحقيق هدفنا بجمع 1,595,000 كجم من الورق. المشاركين الأكثر تجميعاً:	كلية أبو ظبي للطالبات	6,090	سلطان علي الزعابي	6,531	إنفينيتي للتصميم	10,709
	مدرسة أذن للتعليم الاساسي - بنات	5,390	سينات مانيكاندان	1,930	سنشري مكايكال سيستم	8,500
	مدرسة ويس جرين الدولية	4,810	رفين دياب	1,280	إيه سي بي - بي سي إي سوتشيفر عجمان	4,675
حملة جمع غلب الألمنيوم	المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
قامت المجموعة بجمع <b>756</b> كجم من غلب الألمنيوم من خلال مشاركة <b>28</b> كياناً خلال شهر يوليو، و انخفضت النسبة بمقدار <b>47%</b> مقارنة بشهر يونيو 2023. تحت المشاركين على الانخراط بنشاط في حملاتنا في عام 2023 حتى تتمكن من العمل نحو تحقيق هدفنا لعام 2023. المشاركين الأكثر تجميعاً:	مدرسة الإبداع - الحلقة الثانية	14	-	-	ذا كوف روتانا راس الخيمة	220
	-	-	-	-	أجنحة و شقق فندق ميكور	160
	-	-	-	-	فندق موفنيك جيميرا بيتش	106
حملة جمع البلاستيك	المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
قامت المجموعة بجمع <b>12,038</b> كجم من البلاستيك من خلال مشاركة <b>110</b> كياناً خلال شهر يوليو، و ارتفعت هذه النسبة بمعدل <b>32%</b> مقارنة بشهر يونيو 2023. نشكركم على جهودكم التحثية و ندعوكم لدعم الدولة في إستراتيجيتها للحداد المناخي عن طريق إعادة التدوير و منع المواد من الإنتهاء في مكب النفايات. المشاركين الأكثر تجميعاً:	مدرسة أذن للتعليم الاساسي - للبنات	215	فطيم علي الزعابي	732	أيليا و شركاه	2,950
	مركز النور لتدريب و تأهيل الاشخاص ذوي الاعاقة	170	ابراهيم باشا	320	وصل للعقارات	580
	المدرسة الأمريكية بدبي، الرشاء	125	هيذا فاطمة	160	وزارة التغير المناخي و البيئة	510
حملة جمع أحبار الطابعات	المدارس	الكمية (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكمية (قطعة)	الشركات	الكمية (قطعة)
قامت المجموعة بجمع <b>388</b> قطعة من احبار الطابعات من خلال مشاركة <b>16</b> كياناً خلال شهر يوليو، و ارتفعت النسبة بمعدل <b>59%</b> مقارنة بشهر يونيو 2023. إعادة التدوير أمر بالغ الأهمية لصحة كوكبنا. لذلك انضموا إلينا في حملات إعادة التدوير و ساعدونا في التقليل من مساحة مكب النفايات في الدولة. المشاركين الأكثر تجميعاً:	-	-	تريشا ساياتي	30	شركة ييفوت للهندسة و المقاولات العامة	150
	-	-	نيكولا داردو	22	الإدارة العامة للجمارك في أبوظبي	60
	-	-	-	-	فيرير ديلبورت	38
حملة جمع الهواتف المحمولة	المدارس	الكمية (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكمية (قطعة)	الشركات	الكمية (قطعة)
قامت المجموعة بجمع <b>89</b> قطعة من الهواتف المحمولة من <b>9</b> مشاركين خلال شهر يوليو، و انخفضت النسبة بمعدل <b>70%</b> مقارنة بشهر يونيو 2023. نرجوا أن نعتمدوا أسلوب حياة واعية و صديقة للبيئة و قوموا بإيداع هواتفكم المحمولة معنا من أجل مستقبل مستدام. المشاركين الأكثر تجميعاً:	مدرسة كاميرج الدولية	19	علي درويش	24	إيه جي للهندسة دبي	13
	-	-	أديب طلعت	14	-	-
	-	-	أم عبد الرحمن	11	-	-
حملة جمع الزجاج	المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
قامت المجموعة بجمع <b>9,802</b> كجم من الفناي الزجاجية من خلال مشاركة <b>58</b> كياناً خلال شهر يوليو، و انخفضت هذه النسبة بمعدل <b>8%</b> مقارنة بشهر يونيو 2023. لحدكم القدرة على عكس آثار تغير المناخ عن طريق إعادة التدوير، بادروا الآن و ساهموا في التخفيف من أبعاثات الكربون. المشاركين الأكثر تجميعاً:	مدرسة أذن للتعليم الاساسي - للبنات	40	شمسة ناصر	1,053	سوق دبي الحرة	1,300
	مدرسة الغب للتعليم الأساسي الحلقة الثانية للبنات	10	أثاف براسانا كودشادكار	119	أجنحة ميكور	1,255
	-	-	إيشا تشبير	67	فندق ماركو بولو	660
حملة جمع النفايات الإلكترونية	المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
قامت المجموعة بجمع <b>959</b> كجم من النفايات الإلكترونية من <b>18</b> كياناً خلال شهر يوليو، و انخفضت النسبة بمعدل <b>65%</b> مقارنة بشهر يونيو 2023. نشجع مشاركتنا على الاستمرار في جمع المواد بنشاط و منع هذه المواد من الإنتهاء في مكب النفايات. المشاركين الأكثر تجميعاً:	مدرسة أذن للتعليم الاساسي - للبنات	105	درويش احمد	377	فندق و منتجات بولمان	270
	-	-	فيفيكاندان إم إن	60	-	-
	-	-	إيشا تشبير	44	-	-
حملة جمع الخردة المعدنية	المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	الكمية (كجم)
قامت المجموعة بجمع <b>887</b> كجم من الخردة المعدنية من <b>18</b> كياناً خلال شهر يوليو، و انخفضت النسبة بمعدل <b>30%</b> مقارنة بشهر يونيو 2023. خذوا تعهداً و زيدوا الكميات التي تقوموا بجمعها لإعادة التدوير لدعم الدولة في إستراتيجيتها للحداد المناخي. المشاركين الأكثر تجميعاً:	-	-	مهير مبارك	363	فندق ماركو بولو	22
	-	-	علي درويش مبارك سالم الزعابي	227	-	-
	-	-	مريم حميدان	177	-	-

ندعو المجموعة جميع أعضائها و الكيانات المشاركة إلى زيادة مساهماتهم لتحقيق الأهداف المحددة للحملات المذكورة أعلاه و نهنتم على تعزيز جهودهم لهذا العام للمساهمة في رفاهية المجتمع و بيئة أكثر صحة.