

النشرة الشهرية

معاً من أجل بيئة أفضل ©



القراء الأعزاء،

ترحب مجموعة عمل الإمارات للبيئة بكم وتشارك معكم إنجازاتها وأهم الأحداث التي شاركت فيها والنشاطات التي نفذتها خلال شهر أكتوبر.

شاركت المجموعة في مؤتمرات عالميين رئيسيين في شهر أكتوبر. في 16 من أكتوبر، تم إختياري كعضوة في تحالف يضم 30 عضوًا يمثلون أكبر المؤسسات المالية والإستثمارية من جميع أنحاء العالم، وذلك نتيجة حوار رفيع المستوى بشأن تمويل مشاريع التنمية المستدامة الذي عقد ضمن الجمعية العمومية للأمم المتحدة الأخيرة. لفتت الجلسة الإنتباه الى ضرورة زيادة وتيرة الإستثمارات من القطاع الخاص في القطاعات الحيوية مثل الصحة والتعليم والبنية التحتية وتغير المناخ.

في 20 أكتوبر، تحدثت في قمة الإقتصاد الأخضر التي نظمتها هيئة كهرباء ومياه دبي تحت رعاية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، بالتعاون مع المجلس الأعلى للطاقة في دبي و معرض ويتكس، حول موضوع "دور المرأة في الإقتصاد الأخضر"

واصلت المجموعة خلال الشهر مهمتها في إشراك الكيانات المؤسسية محليًا في شراكات قوية بدءاً من غرس الأشجار مروراً بالمؤتمرات الصحفية وصولاً إلى حلقات النقاش. عقدت المجموعة مؤتمراً صحفياً بالإشتراك مع عضو مجلس الإدارة وشريكها الطويل المدى شركة ماكdonaldز الإمارات العربية المتحدة للإعلان عن إطلاق المرحلة الثالثة من مشروع "لزراعة مستقبل أكثر إخضراراً". حيث تم إطلاق هذا الحدث في يوم 16 أكتوبر الموافق ليوم البيئة العربي وستكون منصة ملموسة لتنفيذ أهداف تنمية الإستدامة في المنطقة.

شهد الشهر المثمر أيضاً مشاركة مجموعة عمل الإمارات للبيئة في معرض "ويتكس 2019"، والذي أتاح الفرصة للمجموعة لعرض إنجازاتها وجذب المزيد من الكيانات والأفراد إلى العمل البيئي. قامت المجموعة أيضاً بزيارة الى المملكة الأردنية الهاشمية لحضور مسابقة "الأردن تتكلم بالأخضر"، والتي نظمتها مؤسسة الجيل الأخضر تحت مظلة مجموعة عمل الإمارات للبيئة وبدعم مالي من مؤسسة فريدريش إيبيرت / مكتب عمان وبالتعاون مع الجامعة الهاشمية.

في 26 أكتوبر، حشدت مجموعة عمل الإمارات للبيئة المجتمع مرة أخرى للإشتراك بحملة جمع علب الألمنيوم. وبجهود مشتركة من الهيئات الحكومية ذات الصلة ومختلف الفنادق والأسر والمؤسسات الأكاديمية والشركات الذين تمكنوا من جمع 5,267 كيلوغرام من علب الألمنيوم لإعادة تدويرها، ما ساهم في التخفيف من 79 طن متري من إنبعاثات الغازات الدفيئة، وحفظ 128 متر مكعب من مساحة المكب و 1,199 مليون وحدة حرارية بريطانية من الطاقة. وقد تمكنت المجموعة منذ بدء حملة جمع علب الألمنيوم في عام 1997 من جمع 5,267 كلف من علب الألمنيوم لإعادة التدوير. تشجع المجموعة جميع أصحاب المصلحة والأعضاء على المساهمة في تحقيق هدفها المتمثل بجمع 20,000 كجم من علب الألمنيوم لعام 2019، وذلك بالمشاركة في حملتنا الأخيرة لإعادة التدوير خلال العام الجاري وهي " شجرة في المجتمع ... جذور توحدنا"

أمامنا شهران حافلن تتضمن حملات قيمة لإدارة النفايات للمجتمع وفعاليات تعليمية الشيقة للشباب من جميع أنحاء منطقة الشرق الأوسط. تأمل المجموعة أن تطلع قرائها على نجاحاتنا والبرامج القادمة، كونها تحفز أيضاً على زيادة الوعي والمشاركة في العمل البيئي. يرجى الإستفادة من هذه الفرص للمشاركة في برامجنا وتوسيع نطاق إلتزامكم وراعايتكم للبيئة. إن الخطوة الأكثر تحدياً نحو التنمية المستدامة هي تيسير مجتمع مستنير ومحفز يتولى حماية البيئة بالطريقة التي ينبغي إتخاذها. تقوم المجموعة بقياس تأثير عملها من خلال نتائج برامجها وحملاتها. نحن نتجه نحو مستقبل مشرق وأخضر. لذلك دعونا نتكاتف ونعمل معاً من أجل بيئة أفضل!



زُر صفحتنا على إنستغرام
eegemirates



زُر موقعنا الإلكتروني الجديد على
www.eeg-uae.org



زُر صفحتنا على فيس بوك
eegemirates



عزّه معنا على
@eegemirates



شارك معنا في
النداشات الخضراء

فريق التحرير: حبيبة المرعشي، عبد العزيز، شيماء سمير.
التصميم: رجييف راجن

تقيم المجموعة كل يوم سبت 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 النشاط).
للمزيد من المعلومات اتصل بنا على هاتف رقم: 04 3448622، البريد الإلكتروني: eeg@emirates.net.ae

المجموعة تحضر المؤتمر العالمي الخامس للريادة والابتكار والتميز



سر رئيسة المجموعة حضور المؤتمر العالمي الخامس للريادة والابتكار والتميز المنعقد في إمارة رأس الخيمة يومي 22 و 23 أكتوبر برئاسة سعادة المهندس الشيخ سالم بن سلطان القاسمي. حضر المؤتمر مجموعة مميزة من المتحدثين وأكثر من 300 مندوب أين تم تقديم العديد من الأوراق البحثية من طرف علماء وباحثين وأكاديميين. أبرز الحدث موضوعين مهمين " بناء النظام البيئي في المستقبل " و " الأصلة والتحديث والثقافة " أين تم مناقشة مواضيع مهمة مثل التسامح والتنوع الثقافي وتنظيم المشاريع الإجتماعية والتعليم والتنمية المستدامة وغيرها.

مجموعة عمل الإمارات للبيئة تختتم حملة جمع علب الألمنيوم 2019



نجحت مجموعة عمل الإمارات للبيئة في جمع أكثر من 200 كيان للمشاركة في الدورة الـ 23 من حملة جمع علب الألمنيوم في 26 أكتوبر. تمكنت المجموعة مرة أخرى من حشد شرائح المجتمع المختلفة من فنادق وأسر ومؤسسات أكاديمية وشركات وتمكنت من جمع 5,267 كجم من علب الألمنيوم لإعادة التدوير، ما ساهم في التخفيف من 79 طن متري من انبعاثات الغازات الدفينة، وحفظ 128 متر مكعب من مساحة مكب النفايات وحفظ 1,199 مليون وحدة حرارية بريطانية من الطاقة.

قد تمكنت المجموعة منذ بدء الحملة في عام 1997 من جمع 3,28,674 كجم من علب الألمنيوم تشكر المجموعة شركة الإمارات للألمنيوم العالمية للألمنيوم الراعي الرئيسي للحملة وتقدر دعم بلدية دبي، وهيئة السياحة في دبي، وهيئة كهرباء ومياه الشارقة، ودائرة التنمية السياحية في عجمان، وشركة مكدونالدز الإمارات وشركة وأيبل وشركاء، وسيراميك رأس الخيمة، والمدرسة الأمريكية الدولية في أبو ظبي، وكونستركشنز.ذ.م.، وترايستا و لاي ريتويريشنز للمساهمة الفاعلة في إنجاح هذه الحملة .



المرحلة الثالثة من مشروع " لزراعة مستقبل أكثر إخصاراً".

في يوم البيئة العربي الموافق 16 أكتوبر، أطلقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة بالتعاون مع مكدونالدز الإمارات المرحلة الثالثة من مشروع " لزراعة مستقبل أكثر إخصاراً"

مشروع التشجير الحضري التعليمي يهدف الى إشراك طلبة سبع مدارس حكومية في جميع أنحاء الإمارات عبر برنامج تعليمي قوي مصمم لإعداد الطلبة للمستقبل وإعتماد نهج مسؤول وأخلاقي للبيئة.

تماشياً مع عدد من الإستراتيجيات الوطنية والدولية للإستدامة، فإن مشروع " لزراعة مستقبل أكثر إخصاراً" يتواءم مع العديد من أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة على المستوى الوطني، كما يدعم البرنامج فصل "البيئة والبنية التحتية المستدامة" المدرج في جدول الأعمال الوطني لرؤية الإمارات 2021.



سيشهد المشروع زراعة 350 شجرة محلية خلال العام المقبل كجزء من المرحلة الثالثة من المشروع أين ستحول مساحة رملية مقدرتها ب 3,500 متر مربع الى مروج خضراء. تهدف هذه الخطوة إلى زيادة المساحات الخضراء المستدامة في المدارس، وتثقيف الطلبة حول القضايا المتعلقة بالعمل المناخي، وتنمية الموائم داخل البيئات الحضرية للنباتات والحيوانات المحلية، لتوفير حلول قائمة على الطبيعة لمكافحة الهواء والتصحّر.

يأتي المشروع، الذي سيستمر حتى أكتوبر 2020، إستمراراً لنجاح المراحل الأولى والثانية من المشروع. تم إطلاق مشروع " لزراعة مستقبل أكثر إخصاراً" لأول مرة في عام 2015، حيث شارك في البرنامج 2,800 طالب وطالبة في 14 مدرسة حكومية وأحدثوا تأثيراً ملموساً على البيئة. من خلال زراعة 760 شجرة أصلية، وقام المشروع بتحويل مساحة 7,000 متر مربع من مساحات رملية في المدارس الى مساحات خضراء، وعند النضج، ستساعد تلك الأشجار على تخفيف 4.5 طن متري من غاز ثاني أكسيد الكربون سنوياً.



One Root, One Communi-Tree



OROC

19 AUG - 19 NOV 2019

ONE ROOT, ONE COMMUNI-TREE
PHASE 2

Linking the diverse Waste Management Programme with
"For Our Emirates We Plant"

Recyclables	Families	Recyclables	Corporate & Educational Sector
Paper	500 kg	Paper	2,000 kg
Plastic	50 kg	Plastic	100 kg
Aluminium Cans	25 kg	Aluminium Cans	75 kg
Glass	100 kg	Glass	250 kg
Mobile Phones	30 pcs	Mobile Phones	75 pcs
Toner Cartridges	75 pcs	Toner Cartridges	175 pcs

Tel: +971 4 344 8622 | Fax: +971 4 344 8677 | Email: eeg@emirates.net.ae | Website: www.eeg-uae.org
twitter.com/eeg_uae | www.facebook.com/EmiratesEnvironmentalGroup | EEO_DUBAI

إطلاق المرحلة الثانية من مشروع " شجرة في المجتمع ... جذور توحدا"

أطلقت مجموعة عمل الإمارات للبيئة المرحلة الثانية من مشروعها السنوي " شجرة في المجتمع ... جذور توحدا" لتعبئة المجتمع وتمكين نمو الحيز الأخضر من خلال زراعة الأشجار المحلية المرتبطة بهذا المشروع. تم إطلاق المرحلة الثانية من المشروع في 19 أغسطس 2019 وستستمر حتى 19 نوفمبر 2019. يمكن للمشاركين في غضون أسبوعين إختيار جمع وإيداع الكميات المطلوبة من الورق والبلاستيك والزجاج وعلب الألمنيوم والأحبار والهواتف المحمولة لإعادة تدويرها. أغزائي الأعضاء ، يمكنكم المشاركة في المرحلة 2 من المشروع عن طريق نسخ و لصق الرابط التالي في متصفحك : <https://forms.gle/Keoe57gg3F9k4APZ8>

إجمالي كمية المواد القابلة لإعادة التدوير خلال المرحلة الأولى من مشروع " شجرة في المجتمع ... جذور توحدا من خلال مشاركة 253 جهة مشاركة.

المواد	الكمية المجمعة
ورق	347,493 كجم
بلاستيك	21,492 كجم
هواتف محمولة	334 قطعة
علب الألمنيوم	1,238 كجم
زجاج	18,739 كجم
أحبار الطابعات	952 قطعة

ورشة عمل إدارة النفايات الغذائية في يوم الأغذية العالمي



حضرت مجموعة عمل الإمارات للبيئة ورشة عمل نظمها مركز أبوظبي لإدارة النفايات (تدوير) تحت عنوان "يوم الأغذية العالمي" بمشاركة العديد من الخبراء من المؤسسات الحكومية والمجتمع المدني والقطاع الخاص ومشغلي سلسلة المطاعم، حيث ناقشت ورشة العمل مختلف القضايا والتحديات والفرص المتاحة لمنع ممارسات هدر الغذاء. سلطت الورشة الضوء على المصادر الرئيسية لنفايات الطعام ، والتدابير اللازمة للحد من هدر الغذاء ، والممارسات الحالية في إدارة نفايات الطعام ، والطرق الفعالة لتجنب هدر الطعام وتشجيع إعادة التدوير ، والتحديات التي تواجه الحد من نفايات الطعام ، والتوصية بالإدارة المستدامة للنفايات الغذائية في دولة الإمارات العربية المتحدة .

دبي تستضيف القمة العالمية للاقتصاد الأخضر

إنعقدت القمة العالمية السادسة للاقتصاد الأخضر ، تحت رعاية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم ، نائب رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة ورئيس الوزراء وحاكم دبي ، في 20 أكتوبر في مركز التجارة العالمي. عقدت القمة تحت عنوان "التقنيات المبتكرة لإقتصاد مستدام" وشهدت مجموعة متنوعة من المتحدثين البارزين من جميع أنحاء العالم ، بالإضافة إلى مختلف ممثلي المؤسسات الحكومية والأكاديميين والاقتصاديين.

كانت رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة من بين المتحدثين البارزين في جلسة " النساء في الإقتصاد الأخضر" هناك تزايد لدور المرأة و لكن بوتيرة بطيئة. بصمة المرأة في مجال الإستدامة واضحة حيث تميل عادة النساء الى إحتضان الكفاءات القيادية التي تعتبر المحرك الفعال للأعمال التجارية المستدامة، بما ذلك التفكير الطويل المدى، والإبتكار، والتعاون، والشفافية، والإدارة البيئية، والشمولية الإجتماعية في الإستدامة بشكل خاص، تعد هذه السمات، التي تُعتبر عادةً مهارات "ناعمة" أو أنثوية - مهمة للغاية. لهذا السبب، تحتاج الشركات إلى قيادة المرأة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة. إستعرضت الجلسة التحديات والفرص المتاحة للمرأة في مجال الإستدامة، مع تسليط الضوء على مجموعة متنوعة من النساء العاملات في المجال، في قطاعات مثل الطاقة والمياه والتمويل والتنمية. شملت الجلسة السيدة حبيبة المرعشي رئيسة المجموعة ومعالي مريم بنت محمد سعيد حارب المهيري وزيرة الدولة للأمن الغذائي وسعادة د. عائشة بن بشر مدير عام لجمومة دبي الذكية.



مجموعة عمل الإمارات للبيئة تخاطب طلبة جامعة الغرير



قدمت السيدة حبيبة المرعشي رئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة عرض تفصيلي لطلبة جامعة الغرير في 23 أكتوبر. تمت دعوة المجموعة من قبل عضوها المؤسسي شركة أي جي للهندسة لإعطاء طلبة وأعضاء الجامعة محاضرة حول نشاطات المجموعة، لتشجيع الطلبة والكادر التعليمي من المشاركة الفاعلة في تنفيذ مبادراتها المتعلقة بالإستدامة داخل الحرم الجامعي وبالتالي الوصول الى منفعة متبادلة بين الطرفين .

تم شرح أهمية وجود نظام متكامل لإدارة النفايات ، والإرتباط الضروري مع برنامج الترحيب الوطني ، وبالتالي توفير فرصة للجامعة بأن تكون جزءًا فعالاً في البرامج القائمة على المحافظة على الطبيعة و العمل من أجل المناخ لمعالجة الكثير من التحديات مثل التصحر و مشاكل الأمن الغذائي لتحقيق الإقتصاد الدائري. تم تسليط الضوء على برامج المجموعة التعليمية المختلفة وطرق التسجيل فيها وكذلك كيفية مشاركة الطلبة في مختلف المسابقات الوطنية والدولية. سعت المجموعة بالتواصل المباشر مع المجتمع الطلابي وبهذه المنصة المتعددة الذي يجمع بين أصحاب المصلحة حيث جمع بين شركة خاصة ومؤسسة أكاديمية ومنظمة غير حكومية للعمل من أجل تنفيذ فعال للهدف 17 من أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة "الشراكة الفعالة من أجل التنمية المستدامة".

توقيع مذكرة تفاهم مع كلية الموضة والتصميم



وقعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة مذكرة تفاهم كلية الموضة والتصميم يوم 7 أكتوبر. تم توقيع المذكرة من قبل المدير العام للكلية ورئيسة مجموعة عمل الإمارات للبيئة لدعم وتعزيز التعاون الإستراتيجي بين الطرفين و لتوحيد الجهود وتعزيز المبادرات المشتركة في مجال العمل البيئي والإستدامة وتبادل أفضل الممارسات للإبتكار والإبداع في مجالات العمل المشترك.



المجموعة تحضر المسابقة الدولية للخطابة البيئية بين الكليات والجامعات - دورة الأردن

مسابقة "الأردن نتحدث بالأخضر" ، تحت مظلة مجموعة عمل الإمارات للبيئة ، التي نظمتها مؤسسة الجيل الأخضر ، بدعم مالي من مؤسسة فريدريش إيبيرت / مكتب عمان وبالتعاون مع الجامعة الهاشمية. المواضيع المهمة التي نوقشت خلال المسابقة ، شملت "الرعاية الصحية والبيئة" و "الذكاء الإصطناعي والبيئة". أقرت السيدة نانسي النعيمة مساعد نائب رئيس الجودة في شركة أيبيل وشركائه، وعضو في مجلس إدارة المجموعة ، في كلمتها أمام الطلبة والموهوبين في المسابقة ، عن تقديرها المستمر للملتزمين بالمنصات التعليمية وشكرت المنظمين لها. يسر مجموعة عمل الإمارات للبيئة الترحيب بالفرق الفائزة في الدورة الأردنية للمشاركة في الدورة الـ 19 من مسابقة الخطابة البيئية الدولية في 26 و 27 نوفمبر 2019.

مجموعة عمل الإمارات للبيئة تنظم الدورة الـ 19 من مسابقة الخطابة البيئية بين الكليات في نوفمبر



تعقد مجموعة عمل الإمارات للبيئة الدورة الـ 19 من مسابقة الخطابة البيئية بين الكليات يومي 26 و 27 نوفمبر ، والتي تستضيفها مدينة دبي الأكاديمية العالمية. أعطت المسابقة الفرصة للمشاركين المتفوقين من الطلبة الجامعيين لعرض مهاراتهم في التحدث أمام الجمهور والتعبير عن آرائهم حول القضايا البيئية المعاصرة وإقترح حلول مبتكرة لإجراء التغيير.

بدأت المسابقة في عام 2001 وتعتبر واحدة من أشهر البرامج التعليمية البيئية في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا. أين تكون المواضيع المطروحة بشكل ثنائي اللغة من أجل منح الفرق المشاركة فرضاً متساوية للتنافس. يمثل تمثيل الطلبة من خلفيات ثقافية وتعليمية متنوعة مجتمعة للتنافس على المنصة الإقليمية إنجازاً ملحوظاً لمجموعة عمل الإمارات للبيئة.

في عام 2018 ، شهد الحدث ثنائي اللغة مشاركة 51 فريقاً وحوالي 400 طالب ومعلم وخبير ورائر من دول مجلس التعاون الخليجي والشرق وشمال إفريقيا. من خلال توسيع نطاقها ، تهدف الدورة التاسعة عشرة من المسابقة إلى الترحيب بمزيد من البلدان والطلبة في منطقة الشرق الأوسط.

تقدم المجموعة الشكر لشركائها التربويين الإستراتيجيين ، إينوك، وكذلك شريكنا طويل الأجل ومزود الطعام ايبيل وشركاه للمساعدة في هذا الحدث مرة أخرى. كما تعرب المجموعة عن إمتنانها لمؤسسة مدينة دبي الأكاديمية العالمية. لمعرفة المزيد وللتسجيل في هذا الحدث ، يرجى النقر هنا:

<https://forms.gle/7hrLA75JfqBEnC4j8>

إنتخاب رئيسة مجموعة عمل الإمارات عضوة في التحالف العالمي للتنمية المستدامة

في 16 أكتوبر وخلال العامين المقبلين سيعمل 30 من القادة الأكثر تأثيراً في العالم على محاولة تحرير تريليونات الدولارات من القطاع الخاص لتمويل أهداف التنمية المستدامة. وقال الأمين العام للأمم المتحدة أنطونيو غوتيريس : سيعمل هؤلاء القادة معاً بشكل جماعي معتمدين على قطاع المال ، وكذلك العمل حتى مع منافسيهم من أجل رفع وتيرة الإستثمارات في التنمية المستدامة وتحقيق كوكب صحي.

ركز الحوار الرفيع المستوى حول تمويل مشاريع التنمية خلال الجمعية العمومية للأمم المتحدة الأخيرة على الحاجة الماسة لزيادة الإنفاق الحكومي على قطاعات مهمة مثل الصحة والتعليم والبنية التحتية وتغير المناخ وسلط الضوء، أيضاً على عوامل أخرى مثل الفقر والفساد والتهرب الضريبي التي تحد من الموارد الوطنية في البلدان النامية.

الإستثمار في التنمية المستقرة للمجتمعات في جميع أنحاء العالم و زيادة الفرص الإقتصادية هي الإجراءات التي يتعين إتخاذها، بحيث يمكن للإستثمار في الأسواق أن يعزز النمو المستدام دون تضليل فوائد العملاء. يشير بحث الأمم المتحدة إلى أن بيئة السياسة العامة ، وهياكل الحوافز ، والظروف المؤسسية تميل إلى تثبيط الإلتزام طويل الأجل الذي يتطلبه القطاع الخاص في تمويل التنمية المستدامة.

يدرك التحالف حجم التحديات الذي يواجهه والدور الذي يتعين على القطاع المالي القيام به في مواجهة هذه التحديات. يهدف التحالف الى تقديم حلول لإطلاق التمويل طويل المدى والإستثمار في التنمية المستدامة على المستوى المؤسسي والمستوى الوطني، وإعداد موارد إضافية من البلدان والقطاعات التي تشتد الحاجة إليها ، وإستكشاف طرق لزيادة التأثيرات الإيجابية للنشطة التجارية ، توافقاً مع أجندة 2030 للتنمية المستدامة وذلك بتوفير طرق لتشجيع الإستثمار طويل المدى في التنمية المستدامة وتسريع وتيرة الوصول الى تحقيق.

يسر مجموعة عمل الإمارات أن تكون جزءاً من هذه المناقشة المهمة وستواصل العمل لدفع التنمية المستدامة على المستويين المحلي والدولي.



المجموعة تحضر الإجتماع السادس للجنة الفرعية

حضرت المجموعة خلال الفترة من 7 الى 11 أكتوبر الإجتماع السادس للجنة الفرعية للممثلين الدائمين للأمم المتحدة للبيئة والسؤال الرئيسي الذي كان قيد التركيز هو كيف يمكن لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة دعم زيادة الوعي بالقضايا البيئية. كان من الواضح أن برنامج الأمم المتحدة للبيئة وفر صلة بين العمل العلمي والسياسي وهو قوة دافعة رئيسية للتغيير ، من خلال تعاونه مع المجتمع المدني والقطاع الخاص.

خلال الإجتماع، منحت الدول الأعضاء وأصحاب المصلحة العديد من الفرص لتقديم مساهماتهم في كل مرحلة. لمواجهة التحديات البيئية التي تلوح على السفق، قدم برنامج الأمم المتحدة بصفته المنظم لهذا الإجتماع الأفكار التالية:

1. بناء وتعزيز المنظمة للعمل بشكل أكثر تعاوناً.
2. حافظ على التوافق مع برنامج العمل من خلال التركيز والتوجه الى التفاصيل بدقة
3. إدراك الأسباب الجذرية ومحركات تنامي البيئة وفقدانها ؛
4. التركيز على الحلول القائمة على الطبيعة وكذلك إزالة الكربونات والسموم وفك الارتباط ؛
5. وضع أهداف أكثر واقعية و العمل على تحقيقها





"أكثر من نصف الأشجار المستوطنة في أوروبا تواجه الإنقراض"

يعد إدخال الأنواع الدخيلة ، وقطع الأشجار الغير المتوازن ، والتحضر ، والأنشطة البشرية من التهديدات الرئيسية التي تؤدي إلى انخفاض أنواع الأشجار المعمرة في أوروبا. تلعب الأشجار دورًا رئيسيًا في تحقيق التوازن بين نظامنا البيئي ؛ إنها مصدر للغذاء والمأوى للعديد من الأنواع الحيوانية مثل الطيور والسناجب ، وتوفر قيمة اقتصادية في أوروبا. كانت الأنواع المحلية مثل " الحصان الكستنائي الشهير " عرضة للانخفاض في العدد نتيجة لدخول أنواع دخيلة مثل " حشرة العتة الصغيرة "

التهديدات الرئيسية التي تواجه هذه الأنواع هي فقدان وتدمير المناطق البرية في أوروبا ؛ الأنشطة الزراعية وتغير المناخ وإدخال الأنواع الغريبة المجتاحة. أعلن الاتحاد العالمي للحفاظ على البيئة أن أكثر من خمس هذه الأنواع (22%) مهددة بالانقراض في جميع أنحاء أوروبا. تحدد القائمة الحمراء الأوروبية الأنواع المهددة بالانقراض على المستوى الأوروبي ؛ من أجل اتخاذ إجراءات للحفاظ وتحسين وضعهم بمساعدة أكثر من 150 من الخبراء من جميع أنحاء أوروبا الذين يمولون المشروع.

الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة

جمعية الاستعادة البيولوجية تطلق أدواتها الأساسية

أصدرت جمعية الاستعادة البيولوجية وشركائها النسخة الثانية من المبادئ والمعايير الدولية لممارسة الاستعادة البيولوجية. كما تم تقديمه في عام 2016 ، تضع النسخة معاييراً لتوجيه التوسع في مشاريع الاستعادة البيئية وتنفيذها في جميع أنحاء العالم. تم الإعلان عن المعايير المحدثة في المؤتمر العالمي الثامن للسبير حول إستعادة البيئة. ستعمل هذه المعايير على ضمان الإستعادة الفعالة والتي بدورها ستساعد في الوصول إلى مجموعة واسعة من الفوائد ، بما في ذلك تعديل التغيرات المناخية ، وإستعادة التنوع البيولوجي والسلامة البيولوجية ، وتحسين رفاهية الإنسان من خلال توفير منهجية واضحة وعقلانية وقابلة للتكيف. كما ستساعد البلدان في تحقيق أهداف التنوع البيولوجي والإستدامة الدولية.

يعد إصلاح النظم البيولوجية أحد أكثر الحلول فعالية من حيث التكلفة لتحقيق التنمية المستدامة. ترحب إتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر بنشر المعايير الدولية للترميم التي طورتها جمعية الإستعادة البيولوجية. ستساعد هذه المعايير بشكل كبير العديد من البلدان في تحقيق أهدافها المتعلقة بحياوية تدهور الأراضي بموجب الهدف 15 من أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة "الحياة على الأرض". ستكون هناك حاجة إلى نهج علمي ومبدئي لتوجيه أصحاب المصلحة ليكونوا قادرين على إطلاق عقد الأمم المتحدة لإستعادة النظم البيولوجية (2021-2030).

وفقًا لمسؤول السياسة الدولية في جمعية الإستعادة البيولوجية والمدير التنفيذي لـ IRC والمؤلف الرئيسي للمعايير "سيطلب تحقيق الإستعادة العالمية التمويل وزيادة الحماس ، بالإضافة إلى ذلك ، سيطلب أيضًا فهم كيفية تصميم وتنفيذ خطط إعادة التأهيل الناجحة التي تتعاون بشكل مباشر لإشراك المجتمعات المحلية. ستكون معايير الجمعية الدولية مسؤولة عن توفير الأدوات اللازمة ويمكن أن تساعد في تأكيد أن الوقت والموارد المستثمرة في مشاريع الإستعادة يتم إنفاقهما بشكل جيد ". كما ذكر مؤلف المعايير ، فإن الترميم مهم لمساعدتنا على إستعادة الطبيعة التي ستساعدنا أيضًا في العثور على مكاننا في منطقتنا وبلدنا وعالمنا.

الائتمانية الدولية لمكافحة التصحر



United Nations
Convention to Combat
Desertification



لماذا الطيور المهاجرة مهمة؟

تلعب الطيور المهاجرة دورًا مهمًا في حماية نظامنا البيولوجي الطبيعي وبالتالي الحفاظ على سبل عيش الإنسان . أيضا ، فإنها تساهم في التحكم في عدد كبير من الآفات التي من شأنها أن تؤثر سلبا على النظام البيئي والمحاصيل لدينا. بالإضافة إلى ذلك ، تعمل أيضًا كملقحات حيث تساعد في نقل البذور والمواد المغذية في جميع أنحاء العالم ، مما يجعلها مسؤولة عن نقل أكثر من 90% من البذور من جميع الأنواع الخشبية. ومع ذلك ، فإن التلوث البلاستيكي يشكل تهديدًا كبيرًا يواجه الطيور المهاجرة هذه الأيام. يموت مليون من الطيور البحرية بسبب التلوث البلاستيكي و 90% من الطيور البحرية أحشاءها. مليئة بالبلاستيك نتيجة لذلك ، تموت جوعًا لأن البلاستيك لا يوفر أي مواد غذائية لها . وبالتالي ، فإن "اليوم العالمي للطيور المهاجرة" سيساعد الناس على فهم الأهمية الكبرى لهذه الطيور ، والتهديدات الرئيسية التي تواجهها لتوفير طرق لحمايتها وموائلها الطبيعية.

التهذيب

تحديث قائمة أعضاء المجموعة

رحبت المجموعة خلال شهر أكتوبر بتجديد عضوية 2 وتسجيل 3 من الأعضاء الاكاديميين
كما رحبت ب 28 عضو جديد من الطلبة و تجديد عضوية 22 من الطلبة

الأعضاء الاكاديميين

-	-	تجديد	المدرسة الأمريكية في دبي	جديد	جيمس كامبردج الدولية مدرسة ذ م م
-	-	تجديد	مدرسة السفير ذ م م	جديد	مدرسة أم القيوين للتعليم الاساسي
-	-		-	جديد	كلية الأزباء والتصميم

عضويات الطلبة

تجديد	طومسون أبراهام توماس	جديد	جفالين تكار	جديد	دروري داميشا
تجديد	حنين كفاح الخراز	جديد	زهران جادكاري	جديد	ك. ميرا
تجديد	أنوشا شارما	جديد	أنانيا دينيش راو	جديد	أحمد شيل اختر
تجديد	فيديا غانيسان	جديد	أنيا سينغ	جديد	ابراهيم باشا
تجديد	فيجاب فيفيكاناندان	جديد	ابهيناف ماهاديف شامولي	جديد	ك. أرافيندان
تجديد	براهميشتها بهاتشارجي	تجديد	أريان سوكوماران	جديد	يعقوب جورج
تجديد	شرادها كانابان	جديد	جيا شارما	جديد	تيفشا نجاندي
تجديد	اكشيتا سوشيل بهاتيا	جديد	محمد نبال سليم	جديد	ليلي شيخ
تجديد	زينة غزدر	جديد	مادوليكسا ساسيكانث	جديد	شون سانوب جورج
تجديد	لاكشيا أوتراماني	تجديد	فيماردي مهول	جديد	جانيت ميلفين دسوزا
تجديد	-	تجديد	براناف راجيش كريشان	جديد	نيرفان ديساي
تجديد	-	تجديد	ضاحي إبراهيم الحتاوي	جديد	نيف سونيل ناچديف
تجديد	-	تجديد	أنعم احتشام	جديد	داكش هاريش سوخيا
تجديد	-	تجديد	أريان تريفيدي	جديد	كاشيش الواني
تجديد	-	تجديد	ستيفاتا سارة توماس	جديد	هيليا شهيدا
تجديد	-	تجديد	بسمة كفاح الخراز	جديد	أريان معاديف شامولي
تجديد	-	تجديد	سيد حيدر منصور	جديد	راجفير مسرانتي
	-		سانجانا إس. أيبير	جديد	عراف مامتاني



نتج عن جمع المواد لإعادة التدوير في شهر سبتمبر الفوائد التالية:
489 طن متري تم تخفيضه من غاز ثاني أكسيد الكربون
4,410 مليون وحدة حرارية بريطانية تم توفيرها من الطاقة
1,135 متر مكعب تم توفيره من حجم مكب النفايات
1,790 شجرة تم المحافظة عليها من القطع
826 غالون من الغاسولين تم توفيره

الكمية (كجم)	المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	حملة جمع الورق
7,070	مدرسة العلوم البحثية	3,770	روما سونيلدهار	2,000	لابوتل	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 97,414 كجم الورق من 333 مشارك خلال شهر أكتوبر 2019 ، مع إنخفاض بنسبة 6% مقارنة بشهر سبتمبر 2019 . و بما أننا في الشهر التاسع من العام و الربع الأخير من السنة ندعو كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة لتحقيق الهدف المطلوب لعام 2019 . المشاركين الأكثر تجميعاً
2,420	بي بي بي إس أبو ظبي	3,270	فيدانت جاميار	1,980	مجموعة شركات أكسترامكس	
2,300	مدرستنا الثانوية الوراق (بنين)	1,125	ريا سيناني	1,950	بي بي بي الفوز	
الكمية (كجم)	المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	حملة جمع غلب الألمنيوم
110	جامعة نيويورك جزيرة السعديات أبو ظبي	20	مادهاف مانوج فاشالي	2,274	طيران الإمارات للتأمين	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 5,637 كجم من غلب الألمنيوم من 126 مشارك خلال شهر أكتوبر 2019 ، مع ارتفاع بنسبة 824% مقارنة بشهر سبتمبر 2019 . ندعو كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة لتحقيق الهدف المطلوب لعام 2019 . المشاركين الأكثر تجميعاً:
48	مدرسة الشويفات الدولية أبو ظبي	17	إيفانا إيلزا فينوج	222	هيلتون دبي جميرا و هيلتون دبي الممشى	
41	مدرستنا الثانوية الوراق (بنين)	16	جانيس تاجانا	162	اتلاتس النخلة المحدودة	
الكمية (كجم)	المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	حملة جمع البلاستيك
162	المدرسة الأمريكية في دبي البرشاء	228	شون سانوب	7,353	طيران الإمارات للتأمين	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 15,976 كجم من البلاستيك من 175 مشارك خلال شهر أكتوبر 2019 ، مع ارتفاع بنسبة 40% مقارنة بشهر سبتمبر 2019 . ادعمونا لتحقيق الهدف المطلوب لعام 2019 . المشاركين الأكثر تجميعاً:
93	مدرستنا الثانوية الوراق (بنين)	80	السيدة رانيا	1,540	أيلا وشركاه العوير	
90	مدرسة عجمان للتعليم الثانوي	70	أشيكيا سينغ ، مريم مالالا و نيرجا كومار (التعادل)	1,475	لابوتل	
الكمية (قطعة)	المدارس	الكمية (قطعة)	الأفراد / العائلات	الكمية (قطعة)	الشركات	حملة جمع الهواتف المحمولة
-	-	40	مادهاف مانوج فاشالي	-	-	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 163 قطعة من الهواتف المحمولة من 10 مشاركين خلال شهر أكتوبر 2019 ، مع إنخفاض بنسبة 86% مقارنة بشهر سبتمبر 2019 . ندعو كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة لتحقيق الهدف المطلوب لعام 2019 . المشاركين الأكثر تجميعاً:
-	-	30	فاطمة سوراج وهارش سانثيتي (التعادل)	-	-	
-	-	19	يزن ابو عمر	-	-	
الكمية (كجم)	المدارس	الكمية (كجم)	الأفراد / العائلات	الكمية (كجم)	الشركات	حملة جمع الزجاج
100	الجامعة الأمريكية بالشارقة	25	ريتكا أوبروي	1,500	جميرا زعبيل سراي	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 4,711 كجم قنينة زجاجية من 48 مشارك خلال شهر أكتوبر 2019 ، مع إنخفاض بنسبة 0.2% مقارنة بشهر سبتمبر 2019 . ندعو أعضائنا على المشاركة الفاعلة لتحقيق الهدف المطلوب لعام 2019 . المشاركين الأكثر تجميعاً:
20	مدرسة عدن للبنات للتعليم الأساسي برأس الخيمة	20	بالا ساداسيفان وسامية بيكر (التعادل)	1,162	فندق سيوزنر	
-	-	18	زيانا سينغ	375	فندق وأجنحة لا فيل سيتي ووك دبي	
الكمية (عبوة)	المدارس	الكمية (عبوة)	الأفراد / العائلات	الكمية (عبوة)	الشركات	حملة جمع أحبار الطابعات
90	الجواهر مدرستنا الهندية	50	محمد فهيل	478	هيئة كهرباء ومياه الشارقة	جمعت مجموعة عمل الإمارات للبيئة 756 عبوة من الأحبار من 18 مشترك خلال شهر أكتوبر 2019 ، مع زيادة بنسبة 332% مقارنة بشهر سبتمبر 2019 . نشجع كافة أعضائنا على المشاركة الفاعلة خلال عام 2019 لتحقيق الهدف المطلوب . المشاركين الأكثر تجميعاً:
11	مدرسة الألفية	39	بهافيش بالاجيري	15	أيلا وشركاه مصفح	
-	-	21	ريت أوبروي	-	-	