

تعهد شركاء مبادرة القرم أبوظبي

The Abu Dhabi Mangrove Initiative Partners Pledge

We pledge to conserve and restore mangroves and/or other blue carbon ecosystems (seagrass, salt marsh, algal mats, and other identified blue carbon ecosystems) in the Emirate of Abu Dhabi and the UAE (as well as globally where applicable) in recognition of the essential services that these habitats provide including shoreline stabilisation, carbon sequestration, biodiversity protection and water filtration. We acknowledge the essential role that these ecosystems play and will work with the Abu Dhabi Mangrove Initiative (“ADMI”) to address priority research, conservation, education, and restoration needs around mangroves and other blue carbon ecosystems, guided by the latest scientific research and the conditions and methods set by Environment Agency-Abu Dhabi (“EAD”) and its ADMI. We will work to reduce our emissions and enhance our operations and activities to achieve a low carbon and climate resilient economy that values and preserves nature.

We support ADMI in line with its key pillars and principles around research, protection, restoration, partnership, innovation, and education. We will also work to take concrete climate action both individually and collaboratively with the aim to reduce our carbon footprint, have a net positive impact on nature and preserve mangrove and other blue carbon ecosystems in Emirate of Abu Dhabi and the UAE as well as globally, when possible, to help conserve nature, biodiversity and overcome the crisis of climate change. We intend to work together with ADMI, in alignment with the ADMI principles, which are:

1. RESEARCH: Advancing RESEARCH on mangroves and other blue carbon ecosystems by supporting and sponsoring priority research, conservation and education programs identified by the ADMI.

نتعهد بحفظ أشجار القرم و/أو غيرها من النظم البيئية للكربون الأزرق (من أعشاب بحرية وسبخات ملحية وحصائر طحلبية وغيرها من النظم البيئية المحددة للكربون الأزرق) واستعادتها في إمارة أبوظبي وفي دولة الإمارات العربية المتحدة (وعلى الصعيد العالمي حيثما ينطبق ذلك) تقديرًا للخدمات الأساسية التي توفرها هذه البيئات الطبيعية، بما يشمل استقرار الخط الساحلي وعزل الكربون وحماية التنوع البيولوجي وترشيح المياه. ونقر بالدور الأساسي الذي تؤديه هذه النظم البيئية، سوف نعمل مع مبادرة القرم - أبوظبي (مبادرة القرم) لتلبية احتياجات البحث والحفظ والتعليم والاستعادة ذات الأولوية حول أشجار القرم وغيرها من النظم البيئية للكربون الأزرق، مسترشدين بأحدث الأبحاث العلمية والشروط والأساليب التي وضعتها هيئة البيئة - أبوظبي (الهيئة) ومبادرة القرم، وكذلك سوف نسعى جاهدين للحد من انبعاثاتنا، وتعزيز عملياتنا وأنشطتنا لتحقيق اقتصاد منخفض الكربون ومقاوم لعوامل المناخ يقدر الطبيعة ويحافظ عليها.

ندعم مبادرة القرم بما يتماشى مع ركائزها ومبادئها الرئيسية حول البحث والحماية والاستعادة، والشراكة، والابتكار والتعليم. كما سوف نعمل على اتخاذ إجراءات مناخية ملموسة بشكل فردي وتعاوني بهدف الحد من بصمتنا الكربونية، وإحداث تأثير صافٍ إيجابي في الطبيعة والحفاظ على أشجار القرم وغيرها من النظم البيئية للكربون الأزرق في إمارة أبوظبي وفي دولة الإمارات العربية المتحدة وعلى الصعيد العالمي، وقتما أمكن ذلك، للحفاظ على الطبيعة والتنوع البيولوجي والتغلب على أزمة تغير المناخ. لدينا النية للعمل مع مبادرة القرم معًا وفق مبادئ المبادرة، وهي:

1. الأبحاث: النهوض بالأبحاث المتعلقة بأشجار القرم، وغيرها من النظم البيئية للكربون الأزرق من خلال دعم ورعاية برامج البحث والحفظ والتثقيف ذات الأولوية، التي حدتها مبادرة القرم.

2. PROTECTION: Supporting and adopting measures sufficient for the PROTECTION of mangroves and other blue carbon and coastal ecosystems through endeavoring to make our UAE and global operations free from negative ecological impact on natural ecosystems, and to divest from projects that have any negative impact on nature.
3. SCIENCE-BASED RESTORATION: Supporting RESTORATION that is guided by science to deliver proven ecological benefits, including monitoring of restoration initiatives that we implement.
4. PARTNERSHIP: Working collaboratively and with transparency with the EAD and ADMI to periodically inform on our coastal/blue carbon initiatives and activities, obtain the necessary permits for seed collection and mangrove planting when applicable, and share our experiences, challenges, and progress when it relates to mangrove and coastal ecosystem restoration for blue carbon habitats (mangroves, seagrass, saltmarsh, algal mats or other).
5. INNOVATION: Supporting innovations in decarbonisation initiatives or in mangrove and other blue carbon ecosystem restoration, by applying innovative technology when possible and supporting initiatives that build capacity locally and globally around the application of innovative blue carbon ecosystem research and restoration.
6. EDUCATION & ENGAGEMENT: Supporting and participating in education and awareness initiatives and events around mangroves and blue carbon and collaborating to synergise and broaden engagement where possible.
7. SUSTAINABLE FINANCE: Support attracting and mobilising high-integrity capital for mangrove and blue carbon action locally and/or globally, supporting high-quality projects and programs (tailored to the context), and ensuring fair and equitable disbursement.

2. الحماية: دعم واتخاذ الإجراءات الكافية لحماية أشجار القرم وغيرها من النظم البيئية الساحلية والنظم البيئية للكربون الأزرق، وذلك عبر السعي إلى جعل عملياتنا في الإمارات العربية المتحدة والعالم خالية من تأثير بيئي سلبي في النظم البيئية الطبيعية، وتجنب المشروعات التي لها أي تأثير سلبي في الطبيعة.

3. الاستعادة المبنية على العلم: دعم الاستعادة المستنيرة بالعلم لتحقيق فوائد بيئية مثبتة، بما يشمل مراقبة أي مبادرات استعادة تتولى تنفيذها.

4. الشراكة: العمل بشكل تعاوني وشفاف مع الهيئة ومبادرة القرم للإبلاغ بشكل دوري عن مبادراتنا وأنشطتنا المتعلقة بالكربون الأزرق/الساحلي والحصول على التصاريح اللازمة لجمع البذور وزراعة أشجار القرم عند الاقتضاء، ومشاركة تجاربنا وتحدياتنا وتقديمنا فيما يتعلق باستعادة أشجار القرم والنظام البيئي الساحلي لموائل الكربون الأزرق (أشجار القرم أو الأعشاب البحرية أو السبخات الملحية أو حصائر الطحالب أو غيرها).

5. الابتكار: دعم الابتكارات في مبادرات إزالة الكربون أو في استعادة النظام البيئي لأشجار القرم وغيرها من النظم البيئية للكربون الأزرق، من خلال تطبيق التكنولوجيا المبتكرة، كلما أمكن ذلك، ودعم المبادرات التي تبني القدرات محليًا وعالميًا حول تطبيق أبحاث واستعادة النظام البيئي المبتكر للكربون الأزرق.

6. التعليم والمشاركة: الرعاية والمشاركة في مبادرات وفعاليات التعليم والتوعية المعنية بأشجار القرم والكربون الأزرق والتعاون للتأثر وتوسيع نطاق المشاركة حيثما أمكن ذلك.

7. التمويل المستدام: تقديم الدعم لجذب رأس المال، وتوفيره لزراعة أشجار القرم والكربون الأزرق محليًا وأو عالميًا، ودعم المشاريع والبرامج عالية الجودة (المصممة خصيصًا للسياق) والتأكد من اتباع طريقة عادلة ومنصفة في الإنفاق.

وَقَّع على تعهد مبادرة القرم - أبو ظبي:

اسم المؤسسة:

التاريخ: / / Date: