

HEPCCA

CARING FOR THE RED SEA

مبادرة إعلان

**الحيد المرجاني الحافي للبحر الأحمر
المصري كمحمية طبيعية**

حماية كنوزنا الطبيعية الشعاب المرجانية بالبحر الأحمر



إعلان الحيد المرجاني الحافي

للبحر الأحمر المصري



NEPCA
CARING FOR THE RED SEA

الحيد المرجاني للبحر الأحمر المصري

- يمتد الحيد الحافي المرجاني الساحلي المصري لأكثر من 2000 كم وتحيط بالشعاب المرجانية ما يقرب من 44 جزيرة. بشكل عام، ما يقرب من 50% من الشعاب المرجانية في مصر معن كمحميات طبيعية أو مناطق إدارة بيئية.



أهمية الحيد المرجاني بالبحر الأحمر المصري

- الحيد المرجاني الأعظم للبحر الأحمر المصري مشهور عالمياً وهو نظام شعاب مرجانية غير عادي يدعم قدرًا هائلًا من الحياة البحرية.

- توفر هذه الشعاب المرجانية رمزًا للأمل ليس فقط لإنقاذ الشعاب المرجانية (النظام البيئي الأكثر تنوعًا بيولوجيًا وقيمة على كوكب الأرض) ولكن أيضًا الأمل في التنوع البيولوجي ككل.



COP27 والحيد المرجاني الأعظم

نظراً لانعقاد مؤتمر COP27 في شرم الشيخ
نوفمبر 2022 - فإن الحيد الحافي الأعظم للبحر
الأحمر المصري يمكن استخدامه لزيادة الوعي
بأهمية الشعاب المرجانية والأهمية الأساسية
لتحقيق هدف اتفاق باريس.

الفوائد الداعمة لإعلان الحيد المرجاني الحافي الأعظم



1. إظهار وجه مصر الحضاري في الحفاظ علي التراث الإحيائي العالمي
2. إضافة لجهود مصر الدولية في الحفاظ علي التنوع البيولوجي ذات الأهمية العالمية .
3. التجاوب مع تناوله الإعلام العالمي بخصوص أهمية الحيد المرجاني الحافي المصري كأخر أو علي الأقل آخر ملاذ أو ملجأ لنظم الحيوود المرجانية الهامة علي وجه الأرض.
4. إستغلال مثل هذا الحدث للتسويق السياحي.



الملاذ والأمل الوحيد للحيود المرجانية في العالم!

لقد ثبت علمياً أن الحيد المرجاني للبحر الأحمر المصري هو الأكثر قدرة علي التأقلم مع ظروف تغيير المناخ وارتفاع درجة حرارة البحار:

فبالمقارنة مما يحدث في العالم فلم تتأثر مستعمرات المرجان في الجزر المصري من الحيود المرجانية للبحر الأحمر

وهناك العديد من الأبحاث التي أثبتت أن الحيد المرجاني الحافي للبحر الأحمر المصري سيكون أو قد يكون آخر الحيود المرجانية في العالم التي قد تبقي وتقاوم ظروف تغيير المناخ أي أنها قد تكون أمل البشرية كأخر أو أحد آخر هذه النظم الفريدة في العالم .



مبادرة لإعلان

إلى إعلان الشعاب المرجانية في
البحر الأحمر المصري بالكامل
كمنطقة محمية متعددة
الاستخدامات.



الحيد المرجاني للبحر الأحمر في الصحافة العالمية

UNDP 2021: The RED SEA: Protecting the World's LAST Coral Refuge

<https://www.undp.org/egypt/stories/red-sea-protecting-world%E2%80%99s-last-coral-refuge>

BBC: The super-corals of the Red Sea The super-corals of the Red Sea

<https://www.bbc.com/future/article/20200408-the-middle-eastern-corals-that-could-survive-climate-change>

EURO NEWS: Egypt's fight to preserve coral reefs in the Red Sea:

<https://www.euronews.com/green/2020/09/28/egypt-s-fight-to-preserve-coral-reefs-in-the-red-sea>

EGYPT TODAY: Northern-Red-Sea-coral-reefs-defiant-against-climate-change

<https://www.egypttoday.com/Article/1/66521/Northern-Red-Sea-coral-reefs-defiant-against-climate-change>

THE GUARDIAN: Red Sea Coral Heat Tolerance Offers Hope for Climate

Change Crisis: <https://www.theguardian.com/science/2020/jul/21/heat-resistant-corals-offer-hope-as-climate-crisis-warms-up-oceans>

شارك معنا في المبادرة



للاستفسار والتواصل

info@hepca.org
www.hepca.org



HEPCA
CARING FOR THE RED SEA

جمعية الحفاظ على البيئة - هيبكا