

SDG14 Life Below Water

الهدف 14 : الحياة تحت الماء



14

2021

THE ENVIRONMENT & BIODIVERSITY OF THE RED SEA CONFERENCE

UNDER THE PATRONAGE OF HRH PRINCE FAHAD BIN SULTAN PRINCE OF TABUK CONFERENCE ON THE ENVIRONMENT AND BIODIVERSITY OF THE RED SEA

- Theme
- 1- The Red Sea environment.
 - 2- The Red Sea biodiversity
 - 3- Applications of Marine Biotechnology
 - 4- Ecotourism in Tabuk region

Keynote Speakers

- 1- **Dr. Osama Ibrahim Faqeaha**
Deputy Minister of Environment, Water and Agriculture for Environmental affairs
- 2- **Dr. Muhammad Ali Qurban,**
Chairman of the National Centre for Wildlife Development

- 3- **Prof. Ibrahim A. Aref**
President of the Saudi Society for Life Sciences
- 4- **Dr. Rusty E. Brainard.**
Chief Environmental Sustainability Officer at The Red Sea Project
- 5- **Dr. Michael Berumen**
Director of KAUST Marine Environmental Research Centre

- Target audience
- Academic staff
 - Postgraduate students
 - Researchers at research institutes and centres
 - Research and Development experts
 - environmental sector experts
 - Tourism sector experts
 - All interested in the field of environmental development and tourism

- Conference Key Features
- 1- The top 25 papers presented will be published in a Special Issue of the Saudi Journal of Life Sciences (IF: 2.802) after arbitration.
 - 2- Best scientific paper award
 - 3- Best Poster Award
 - 4- No registration fees

Date
31 March – 1 April, 2021 / 18-19 Shaban, 1442 Hiji

Place
Grand Millennium Tabuk, University of Tabuk, Tabuk, Saudi Arabia

Registration



Submission Deadline The deadline for abstract submission is Rajab 13, 1442 H (February 25, 2021).

Organised by: Faculty of Science - University of Tabuk in cooperation with Saudi Biological Society
www.ut.edu.sa | Contact us: cebrs@ut.edu.sa | https://www.ut.edu.sa/ar/web/cebrs/home

2021

THE ENVIRONMENT & BIODIVERSITY OF THE RED SEA CONFERENCE

المتمحدثون الرئيسيون

د. أسامة بن إبراهيم فقيها
وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة لشؤون البيئة

د. إبراهيم بن عبد الواحد عارف
رئيس الجمعية السعودية لعلوم الحياة

د. محمد بن علي بهاء الدين قربان
الرئيس التنفيذي للمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية

د. راسيل بيرنارد
مدير الاستدامة البيئية بشركة البحر الأحمر للتطوير

أ.د. مايكل بيرومين
مدير مركز أبحاث البحر الأحمر في كاوست

د. عدنان بن جمعان تركي
عميد كلية علوم البحار بجامعة الملك عبدالعزيز

أ.د. عبد العزيز بن سليمان الطرياق
كلية الهندسة-جامعة الملك سعود

د. خالد بن محمود زبير
كلية علوم البحار-جامعة الملك عبدالعزيز

د. فتون بنت عبدالله صاغ
كلية العلوم-جامعة الملك عبدالعزيز

أ.د. أحمد بن حمد الفرحان
كلية العلوم-جامعة الملك سعود



تقديم الأبحاث:
آخر موعد لاستلام
ملخصات المشاركين
حتى يوم 13 رجب 1442هـ.
الموافق 05 فبراير 2021م
للتسجيل:

محاور المؤتمر

- بيئة البحر الأحمر.
- التنوع الأحيائي في البحر الأحمر.
- تطبيقات التكنولوجيا الحيوية البحرية.
- السياحة البيئية في منطقة تبوك.

أهداف المؤتمر:

- التعرف ببيئة البحر الأحمر.
- التعرف بالتنوع الأحيائي في البحر الأحمر.
- العلاقة في مجال التقنية الحيوية البحرية والسياحة البيئية.
- إتاحة الفرصة للمتخصصين والباحثين للتقاء وتبادل المعلومات والخبرات والتواصل بينهم.
- إغناء توصيات من شأنها المحافظة على بيئة البحر الأحمر وتلونها الأحيائي.

تقديم الأبحاث: آخر موعد لاستلام ملخصات المشاركين حتى يوم 13 رجب 1442هـ الموافق 05 فبراير 2021م.

المنظم: كلية العلوم - جامعة تبوك بالتعاون مع الجمعية السعودية لعلوم الحياة
www.ut.edu.sa | Contact us: cebrs@ut.edu.sa | https://www.ut.edu.sa/ar/web/cebrs/home

تدعم جامعة تبوك الجهود العالمية والمحلية التي تهدف إلى حماية النظم البيئية المائية وذلك من خلال إقامة المؤتمرات والفعاليات. إذ نظمت الجامعة ممثلة بكلية العلوم وبالتعاون مع الجمعية السعودية لعلوم الحياة مؤتمر بيئة البحر الأحمر وتنوعها الأحيائي والذي هدف إلى إتاحة الفرصة لتبادل العلوم والمعرفة بين العلماء والباحثين في مجال بيئة البحر الأحمر. كما ساهم هذا المؤتمر في الاستفادة من التقنيات الحديثة في دراسات التنوع الأحيائي والثروات البيولوجية، بالإضافة إلى الاطلاع على أحدث الطرق والتقنيات المتبعة في المحافظة على بيئة البحر الأحمر وطرق استدامتها، من أجل الوصول إلى تكاملية الحلول للمشاكل ذات الصلة بالتنوع الأحيائي وشموليتها.

14

2021

THE ENVIRONMENT & BIODIVERSITY OF THE RED SEA CONFERENCE

برعاية كريمة من صاحب السمو الملكي
الأمير فهد بن سلطان بن عبد العزيز (أمير منطقة تبوك)
مؤتمر بيئة البحر الأحمر وتنوعها الأحيائي

المنظم: كلية العلوم - جامعة تبوك بالتعاون مع الجمعية السعودية لعلوم الحياة
فندق جراند ميلينيوم تبوك، جامعة تبوك، تبوك، المملكة العربية السعودية
18-19 شعبان 1442هـ. 31 مارس - 1 أبريل 2021م