



المركز الإحصائي
لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC-STAT



ورشة العمل الإقليمية الرابعة
لإحصاءات البيئة حول
"إحصاءات التنوع البيولوجي"

في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
وزيارة ميدانية لمؤسسات وطنية ذات الصلة

مدينة مسقط، سلطنة عمان

20-17 مارس 2019م

**ورشة العمل الإقليمية الرابعة
لإحصاءات البيئة حول
"إحصاءات التنوع البيولوجي"
في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
مدينة مسقط، سلطنة عمان
17 - 20 مارس 2019م**

• **مقدمة:**

ينظم المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، بالتعاون مع المركز الوطني للإحصاء والمعلومات في سلطنة عمان، ورشة العمل الإقليمية الرابعة لإحصاءات البيئة حول إحصاءات التنوع البيولوجي في دول المجلس، وذلك في إطار تنفيذ الخطة الاستراتيجية للعمل الإحصائي المشترك للفترة (2015-2020م)، المعتمدة من قبل المجلس الوزاري لمجلس التعاون، والتي يعد تعزيز القدرات والتدريب وتبادل الخبرات أحد أهم محاورها. وستلي الورشة زيارة ميدانية للتعرف على مناطق التنوع البيولوجي في مدينة مسقط.

تأتي هذه الورشة لمواصلة الجهود الرامية إلى تعزيز القدرات في الأنظمة الإحصائية الوطنية المعنية بقطاع البيئة في دول مجلس التعاون، والتي تتكون من عدد من المنتجين للبيانات والإحصاءات في المراكز الإحصائية الوطنية والوزارات والهيئات المختصة. وتسعى الورشة إلى تحسين نوعية وكفاءة إحصاءات البيئة من خلال تطبيق المعايير الدولية المعتمدة، من أجل توفير بيانات إحصائية متناسقة ومتوائمة تخدم صنع القرار ورسم السياسات والتخطيط وتقييم الأداء، وبالتالي تحقيق رؤية متناسقة لكل الدول الأعضاء والمنطقة كتكتل اقتصادي واجتماعي وبيئي موحد.

وقد تم تصميم هذه الورشة للضامين المعنيين بإعداد الإحصاءات الفرعية لقطاع التنوع البيولوجي، بهدف تعزيز التواصل وتوحيد المعايير الفنية المستخدمة من قبل منتجي البيانات، وفق الإطار المتفق عليه في لقاء فريق عمل إحصاءات البيئة خاصة جداول نقل البيانات المقترحة والأدلة المعيارية لإحصاءات التنوع البيولوجي الدولية.

كما ستنظم زيارات ميدانية مصاحبة للورشة للتعرف على مناطق التنوع البيولوجي في مدينة مسقط، تشمل محمية القرم الطبيعية، ومحمية الأنصب، ومحمية الديمانيات.

• أهداف الورشة:

تتمثل أهداف الورشة فيما يلي:

- تعزيز فهم المعايير الدولية المتعلقة بإحصاءات التنوع البيولوجي في النظام الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.
- مناقشة متطلبات المستخدمين من أجل تحسين ونشر بيانات التنوع البيولوجي سنوياً.
- تعزيز تبادل المعرفة والتعاون بين منتجي إحصاءات التنوع البيولوجي.

ستعمل الورشة على رفع مستوى الوعي بالمنهجيات المطلوبة لإعداد إحصاءات التنوع البيولوجي في المنطقة، هذا وقد عززت المعايير الدولية الجديدة لإحصاءات التنوع البيولوجي التي جاء بها إطار تطوير إحصاءات البيئة الروابط بين مجموعات البيانات الرئيسية للقطاع، الأمر الذي يتطلب زيادة التعاون في إطار النظم الإحصائية الوطنية، والمتمثلة في الأجهزة الإحصائية الوطنية والإدارات والوزارات المختصة، وسوف تعمق الورشة فهم المشاركين للمعايير الدولية التي تدعم إحصاءات البيئة عن طريق الزيارات الميدانية المصاحبة للورشة.

• التنظيم:

سيتم تنظيم الورشة في العاصمة مسقط، بالتعاون بين المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية والمركز الوطني للإحصاء والمعلومات. وسيحاضر فيها خبير إحصاءات الطاقة والبيئة من المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.

• تاريخ ومكان الانعقاد:

تعد الورشة خلال الفترة 17 - 20 مارس 2019م، بمدينة مسقط، بمقر المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.

▪ الفئة المستهدفة:

تستهدف الورشة الفنيين/التقنيين المسؤولين عن جمع ونشر بيانات التنوع البيولوجي، في الأجهزة الإحصائية الوطنية ووزارات البيئة أو ما يعادلها، والمستخدمين الرئيسيين للبيانات

الوطنية والإقليمية، وأعضاء اللجنة المشتركة المقترحة من قبل المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية الخاصة بإحصاءات البيئة.

▪ اللغة المستخدمة:

– اللغة العربية

▪ معلومات التواصل:

- للحصول على المزيد من المعلومات الخاصة بمواضيع الورشة الفنية يرجى التواصل مع:
- الأستاذة/ سعاد الأزكي – مديرة إدارة الإحصاءات الجغرافية والبيئية والسياحة والطاقة – المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
هاتف: 0096824346452، بريد إلكتروني: salazki@gccstat.org
 - للحصول على المزيد من المعلومات الخاصة بالأمور الإدارية واللوجستية يرجى التواصل مع:
 - الفاضل/ ثاني الهادي – قسم المراسم – المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
هاتف: 0096824346432، بريد إلكتروني: talhadi@gccstat.org

ورشة العمل الإقليمية الرابعة لإحصاءات البيئة حول "إحصاءات التنوع البيولوجي"

17- 20 مارس 2019م
مدينة مسقط – سلطنة عمان

Day 1: Sunday 17 th March 2019	التوقيت / Time	اليوم الأول؛ الاحد 17 مارس 2019م
Registration	09:00 – 08:00	التسجيل
Welcome Director of Geographical, Environmental, Tourism and Energy Statistics Department at GCC-Stat	09:15 – 09:00	كلمة ترحيبية مديرة إدارة الإحصاءات الجغرافية والبيئة والسياحة والطاقة بالمركز الإحصائي الخليجي
Session 1: Framework for the Development of Environment Statistics: Focus on Biodiversity Statistics ▪ Background on FDES ▪ Biodiversity	10:30 – 09:15	<u>الجلسة 1: إطار تطوير إحصاءات البيئة</u> التركيز على إحصاءات التنوع البيولوجي ▪ خلفية عن إطار تطوير إحصاءات البيئة ▪ التنوع البيولوجي
Coffee Break	11:00 – 10:30	استراحة القهوة
Session 2: Biodiversity • Main international references (1)	12:30 – 11:00	<u>الجلسة 2: التنوع البيولوجي</u> • أهم المراجع الدولية (1)
Prayer Break	13:00 – 12:30	استراحة الصلاة
Session 3: Biodiversity • Main international references (2)	14:00 – 13:00	<u>الجلسة 3: التنوع البيولوجي</u> • أهم المراجع الدولية (2)
Lunch	14:00	استراحة الغداء

Day 2: Monday 18 th March 2019	التوقيت / Time	اليوم الثاني: الاثنين 18 مارس 2019م
<p>Session 4: Presentation of national experiences</p> <p>Which addresses the following topics:</p> <p>Status in the statistical center (list of variables, data and metadata), Status in the Ministry of Environment (list of variables, data and metadata), Report of the Convention on Biological Diversity, Report on the conservation of wildlife and its natural habitats in the GCC countries, Reports of relevant conventions (Ramsar, Desertification, CITES) , Challenges and Recommendations.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Presentation of United Arab Emirates experiences ▪ Presentation of Kingdom of Bahrain experiences ▪ Presentation of the Kingdom of Saudi Arabia 	10:30 – 09:00	<p>الجلسة 4: عرض التجارب الوطنية والتي تتطرق إلى العناوين التالية:</p> <p>الوضع في المركز الإحصائي (قائمة المتغيرات، البيانات والبيانات الوصفية)، الوضع في وزارة البيئة (قائمة المتغيرات، البيانات والبيانات الوصفية)، تقرير اتفاقية التنوع البيولوجي ، تقرير اتفاقية المحافظة على الحياة الفطرية ومواطنها الطبيعية في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية ، تقارير اتفاقيات ذات الصلة (رامسار، التصحر، سايتس) ، التحديات والتوصيات</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ عرض تجرّبة دولة الإمارات العربية المتحدة ▪ عرض تجرّبة مملكة البحرين ▪ عرض تجرّبة المملكة العربية السعودية
Coffee Break	11:00 – 10:30	استراحة القهوة
<p>Session 5: Presentation of national experiences:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Presentation of Sultanate of Oman experiences ▪ Presentation of Qatar State ▪ Presentation of Kuwait State 	12:30 – 11:00	<p>الجلسة 5: عرض التجارب الوطنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ عرض تجرّبة سلطنة عمان ▪ عرض تجرّبة دولة قطر ▪ عرض تجرّبة دولة الكويت
Prayer Break	13:00 – 12:30	استراحة صلاة
<p>Session 6:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Discussion and Summary 	14:00 – 13:00	<p>الجلسة 6:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ مناقشة وملخص
Lunch	14:00	استراحة الغداء

Day 3: Tuesday 19 th March 2019	التوقيت / Time	اليوم الثالث: الثلاثاء 19 مارس 2019م
Session 7: Current Status of Environment Statistics in Member States <ul style="list-style-type: none"> ▪ Emirates ▪ Bahrain ▪ Saudi Arabia 	10:30– 09:00	الجلسة 7: الوضع الراهن لإحصاءات البيئة في دول الأعضاء <ul style="list-style-type: none"> ▪ الإمارات ▪ البحرين ▪ السعودية
Coffee Break	11:00– 10:30	استراحة القهوة
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Oman ▪ Qatar ▪ Kuwait 	12:00– 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ▪ عمان ▪ قطر ▪ الكويت
Prayer Break	12:30– 12:00	استراحة صلاة
Session 11: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Discussion and Summary 	14:00– 12:30	الجلسة 11: <ul style="list-style-type: none"> ▪ مناقشة وملخص
Lunch	14:00	استراحة الغداء

Day 4: Wednesday 20 th March 2019	التوقيت / Time	اليوم الرابع: الأربعاء 20 مارس 2019م
Field Trip Field visit to some of the proposed protected areas as follows: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Qurum Protected Area ▪ Al Ansab Protected Area ▪ Al Demaniyat Protected area 	14:00 –09:00	الزيارة الميدانية: زيارة ميدانية إلى بعض المحميات المقترحة وهي كالتالي: <ul style="list-style-type: none"> ▪ محمية القرم الطبيعية ▪ محمية الأنصب ▪ محمية الديمانيات