



تقرير عن

ورشة العمل الإقليمية الرابعة لإحصاءات البيئة حول إحصاءات التنوع البيولوجي

20-17 مارس 2019م
مسقط - سلطنة عُمان

إنعقاد

عقدت الورشة ضمن رزنامة خطة عمل المركز الإحصائي الخليجي السنوية والتي تتضمن كافة الفعاليات والأنشطة الإقليمية والوطنية لدول مجلس التعاون خلال عام 2019م. ونظمت هذه الورشة بالتعاون مع المركز الوطني للإحصاء والمعلومات بسلطنة عُمان وقدم المحاضرة خبير إحصاءات الطاقة والبيئة من المركز الإحصائي الخليجي.

أهداف الورشة:

تتمثل اهداف الورشة فيما يلي:

1 تعزيز فهم المعايير الدولية المتعلقة بإحصاءات التنوع البيولوجي في النظام الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.

2 مناقشة متطلبات المستخدمين من أجل تحسين ونشر بيانات التنوع البيولوجي سنوياً.

3 تعزيز تبادل المعرفة والتعاون بين منتجي إحصاءات التنوع البيولوجي.

ولذلك، 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.

مواضيع الورشة:

تم مناقشة المواضيع التالية:

| |
|---|
| <p>اليوم الأول</p> <p>❖ تم تقديم عروض من طرف المركز الإحصائي الخليجي حول :</p> <ol style="list-style-type: none">1. إطار تطوير إحصاءات البيئة.2. أهم المراجع الدولية لقطاع التنوع البيولوجي |
| <p>اليوم الثاني</p> <p>❖ قدمت الدول عروض مرئية حول قطاع التنوع البيولوجي:</p> <ol style="list-style-type: none">1. قدمت دولة الإمارات العربية المتحدة عرضين مرئيين متمثلين في الهيئة الاتحادية للتنافسية والإحصاء ووزارة التغير المناخي والبيئة.2. وبنياية عن هيئة المعلومات والحكومة الإلكترونية قدم المجلس الأعلى للبيئة عرضاً مرئياً عن قطاع التنوع البيولوجي في مملكة البحرين.3. واكتفت الهيئة العامة للإحصاء بعرض شفوي عن تجربة مسح البيئة4. وبنياية عن المركز الوطني للإحصاء والمعلومات قدمت وزارة البيئة والشؤون المناخية عرضاً مرئياً بما هو متوفر من البيانات لقطاع التنوع البيولوجي في سلطنة عُمان.5. قدم جهاز التخطيط والإحصاء بدولة قطر عرضاً مرئياً لبيانات التنوع البيولوجي لعام 2017م |
| <p>اليوم الثالث</p> <p>❖ تم تقديم عرض مرئي من طرف المركز الإحصائي الخليجي (قطاع إحصاءات البيئة) حول الوضع الراهن لإحصاءات التنوع البيولوجي(الإحيائي) والذي شمل المواضيع التالية:</p> <ul style="list-style-type: none">➤ مصادر البيانات (التي تم جمع البيانات منها)➤ البيانات المتوفرة في الجهات الحكومية➤ تجربة قطاع إحصاءات البيئة بالمركز الإحصائي الخليجي في إستخلاص وإستخراج البيانات لتنوع البيولوجي من التقرير الوطني لإتفاقية التنوع البيولوجي |
| <p>اليوم الرابع</p> <p>❖ زيارة الميدانية إلى كلاً من محمية الأنصب و محمية القرم الطبيعية.</p> |



توصيات

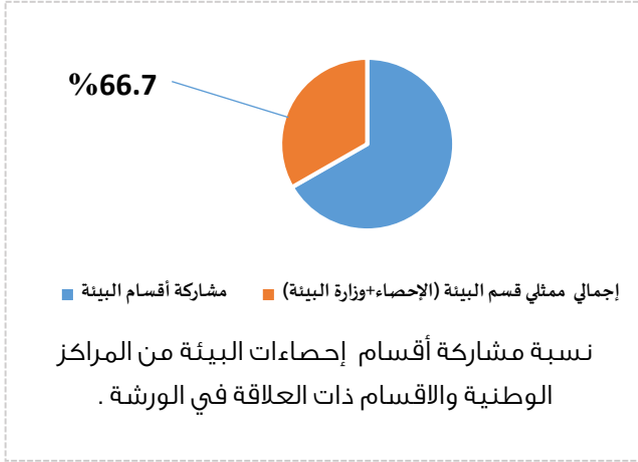
- ❖ أن يقوم المركز الإحصائي الخليجي بإضافة التعليمات والإرشادات وإرفاقها مع إستمارة إحصاءات التنوع البيولوجي .
- ❖ أن يقوم المركز الإحصائي الخليجي بإضافة المتغيرات ذات العلاقة بنوك الجينات على المستوى الوطني و قائمة الأنواع التي تتابع في بنوك الجينات وتضمينها في جداول نقل البيانات لقطاع التنوع البيولوجي.
- ❖ أن يقوم المركز الإحصائي الخليجي بإرسال جداول نقل البيانات لقطاع التنوع البيولوجي مع التعريفات باللغتين بالعربية والإنجليزية.
- ❖ أن تقوم الجهات المعنية بمتابعة قطاع التنوع البيولوجي في الدول بتزويد المراكز الإحصائية الوطنية بالبيانات مصاحبة لخرائط الجغرافية عن طريق (File Shape)
- ❖ أن تقوم المراكز الإحصائية الوطنية و المركز الإحصائي الخليجي بإعداد التقرير الوطني و الإقليمي لإحصاءات البيئة 2020م وفقا للإطار الدولي لإحصاءات البيئة (FDES)
- ❖ أن يقوم المركز الإحصائي الخليجي بإضافة ملحق احصائي للإتفاقيات الخليجية الموقعة من قبل دول مجلس التعاون في التقارير المتعلقة بقطاع التنوع البيولوجي.
- ❖ أن يقوم المركز الإحصائي الخليجي بزيارة الهيئة العامة للبيئة في الكويت للإطلاع على تجربة الإحياء الفطرية بالتنسيق مع المختصين من الأمانة العامة لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.
- ❖ أن تقوم الأمانة العامة لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية بدعوة المختصين بقطاع إحصاءات البيئة من المركز الإحصائي الخليجي لأي ورشة عمل تتعلق بالقطاع التنوع البيولوجي .
- ❖ أن تقوم الأمانة العامة لدول مجلس التعاون بمهمة التواصل مع الجهات المعنية بقطاع التنوع البيولوجي لأي فعالية تقام في المركز الإحصائي الخليجي للموضوع ذاته وذلك لإستقطاب المتخصصين بإنتاج بيانات القطاع وإبلاغ المركز بما يستجد في ذلك.
- ❖ أن يقوم المركز الإحصائي الخليجي بمهمات دعم فني حسب الإحتياجات الوطنية لموضوع استخدام نظام المعلومات الجغرافية لقطاع إحصاءات التنوع البيولوجي .

الخطوات

1. متابعة العمل وفق النقاط المذكورة أعلاه.
2. مراسلة المركز الإحصائي الخليجي بالمعلومات.

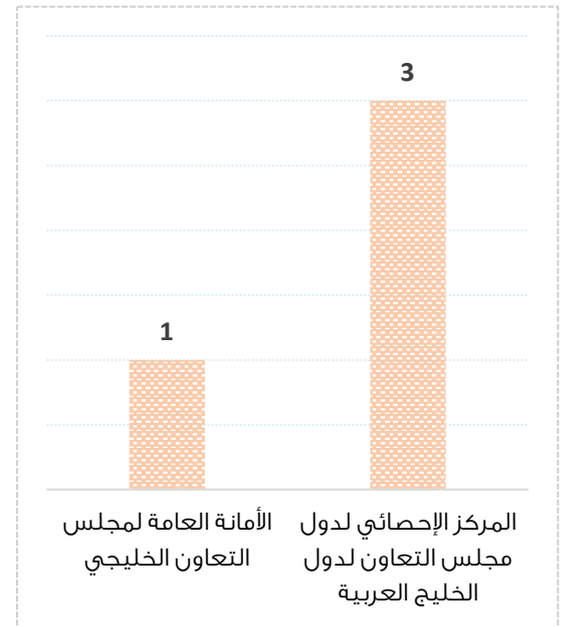
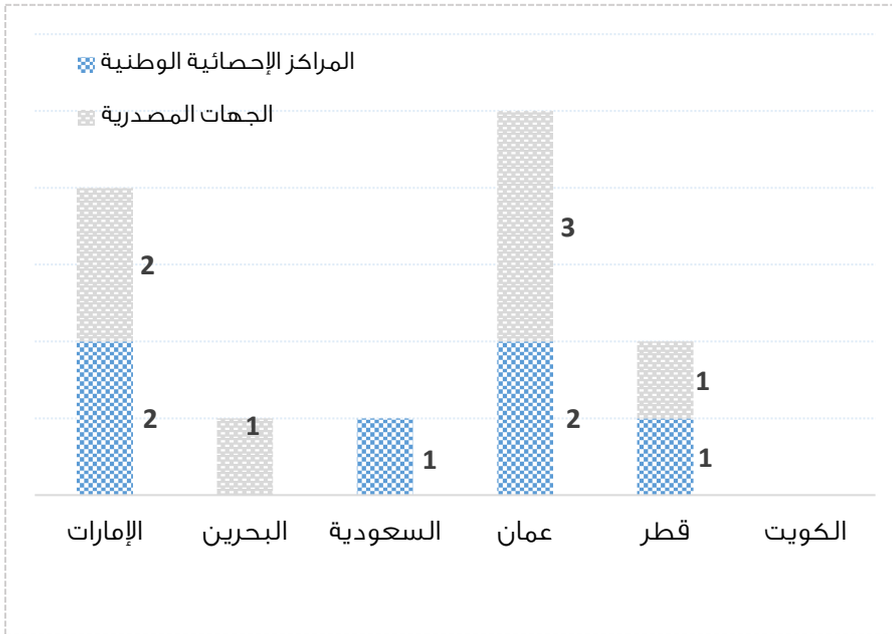


التقييم وفق مؤشرات الأداء الموضحة في تقرير ما قبل الورشة:



المشاركين

شارك في هذه الورشة عدد من العاملين في إحصاءات البيئة في المراكز الإحصائية الوطنية، بالإضافة إلى المختصين في وزارات البيئة في دول الأعضاء.



إجمالي عدد المشاركين في الورشة

17 مشارك

التقييم

ورشة عمل



عنوان الورشة ورشة العمل الإقليمية الرابعة لإحصاءات البيئة حول إحصاءات التنوع البيولوجي

مكان الإنعقاد مقر المركز - مسقط

التاريخ 20-17 مارس 2019م

عدد المشاركين 14

| | | | | | | |
|------|-----|---------|----------|----------|--------|-------|
| أخرى | قطر | البحرين | الإمارات | السعودية | الكويت | عُمان |
| 1 | - | 2 | 5 | 1 | 1 | 4 |

90%

نسبة الرضا عن أنشطة الورشة
(وضوح الورقة التعريفية واستلامها قبل الورشة بوقت كافٍ)

99%

نسبة الرضا عن محتوى الورشة
(تحديد المصنف وتحقيقه، المناقشة، الاستنتاجات الختامية واضحة)

100%

نسبة الرضا عن المدربين
(المدرب متمكن وأعطى وقت مناسب للنقاش)

100%

نسبة الرضا عن التحضيرات اللوجيستية

افاد 100% من المشاركين بأن الورشة اضافت لهم معلومات جديدة ومفيدة

ملاحظات المشاركين

لا يوجد

التقييم العام للورشة

98%