



# مؤشرات البيئة ضمن أهداف التنمية المستدامة

## 2030

## مملكة البحرين

22 و 23 مايو 2019

منى البستكي – احصائي أول

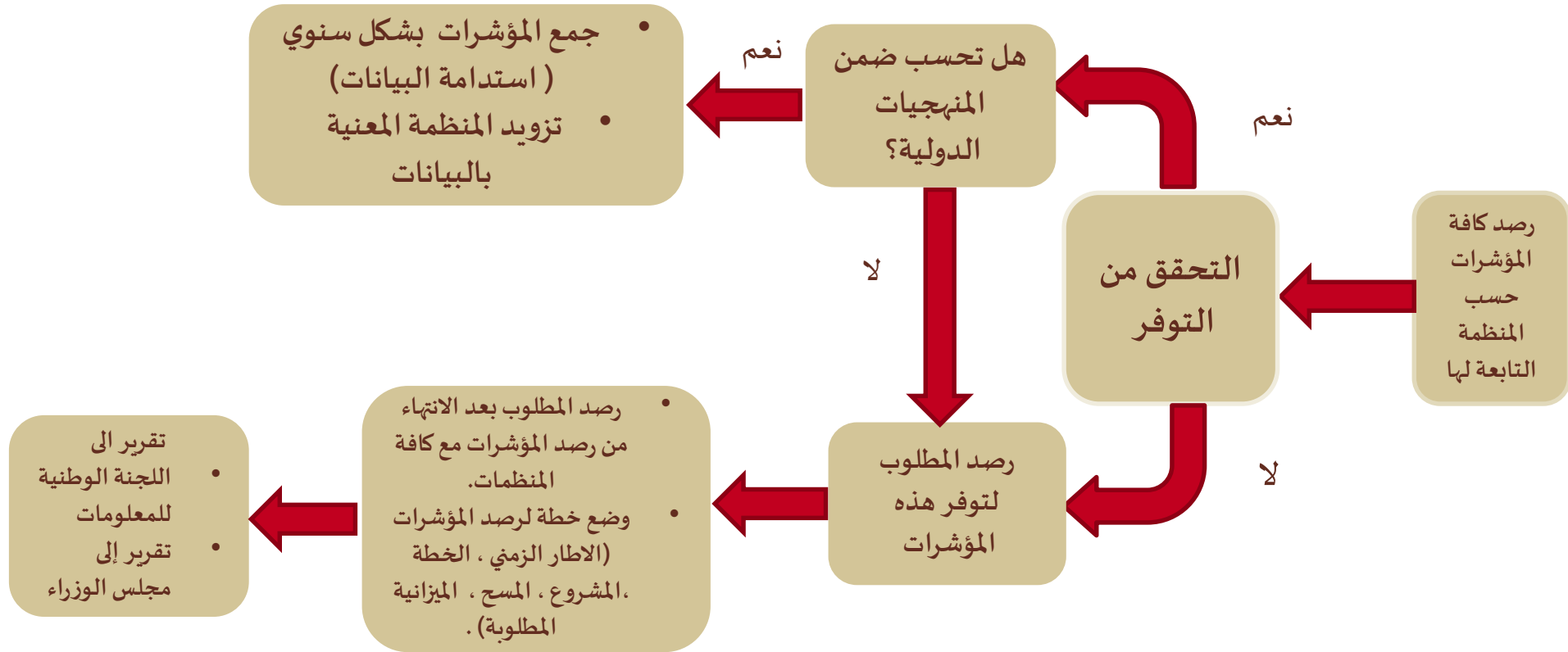
دلال الجاسم – احصائي



## مهام القسم

- إجراء دراسات وتحليل بيانات احصائيات التقدم والتنمية المستدامة
- اعداد تقارير وطنية لإحصائيات التقدم والتنمية المستدامة
- التنسيق لجمع البيانات الإحصائية المتعلقة بمؤشرات التقدم والتنمية المستدامة من مصادرها المتعددة وتبويبها ومراجعتها وجدولتها وقياس المؤشرات وإعداد الرسوم البيانية المناسبة
- تحديد إطار لجمع بيانات المصدر وإنتاجها، وتصميم التقارير، والتقارير التحليلية، بالتعاون مع الجهات المتخصصة
- توفير متطلبات المنظمات المحلية والإقليمية والدولية من حيث احصاءات التقدم والتنمية المستدامة بالتنسيق مع الجهات المختصة
- إعداد تقارير لصانعي السياسات بشأن وضع البحرين في التقدم والتطور والتنمية المستدامة
- إعداد الدراسات التحليلية في مجال الإحصاءات الديموغرافية
- إعداد أوراق العمل والتقارير المتخصصة في مجال الإحصاءات الديموغرافية
- رصد مؤشرات أهداف التنمية المستدامة وفقاً للمنهجيات الدولية وإعداد التقارير الإحصائية
- التنسيق مع الجهات المختصة لضمان تكامل واتساق البيانات الإحصائية لمؤشرات اهداف التنمية المستدامة
- إعداد التقارير الوطنية لأهداف التنمية المستدامة
- ربط أهداف التنمية المستدامة ببرامج عمل الحكومة
- وضع خطة لتوفير المؤشرات البديلة والتي تتناسب مع أولويات مملكة البحرين
- تزويد أصحاب القرار بوضع مملكة البحرين فيما يخص أهداف التنمية المستدامة
- تزويد المنظمات الدولية المسؤولة عن مراقبة مؤشرات التنمية المستدامة بالمؤشرات وبياناتها الوصفية في الوقت المحدد
- مراقبة دليل للتنمية المستدامة (SDGs Index)





تقوم هيئة المعلومات والحكومة الإلكترونية بتطوير رصد الإحصاءات البيئية وطنياً بالتعاون مع المركز الإحصائي الخليجي ورصدها ضمن اطار تطوير إحصاءات البيئة التابعة لشعبة الإحصاء بالأمم المتحدة وتشمل :

- إحصاءات النفايات: تشمل انتاج النفايات حسب المصدر ، إدارة النفايات الخطرة وإدارة النفايات البلدية
- إحصاءات المياه: تشمل مخزونات المياه الداخلية ، استخراج المياه العذبة واستخدامها ، صناعة إمدادات المياه ، إنتاج المياه العادمة ومعالجتها ، السكان الموصولون بمعالجة المياه العادمة ، نوعية المياه العذبة، نوعية المياه البحرية والبنية التحتية للمياه
- التنوع البيولوجي: تشمل أعداد النباتات و أعداد الحيوانات
- إحصاءات انبعاثات وجودة الهواء: تشمل انبعاثات ثاني أكسيد الكبريت ، انبعاثات أكسيد النيتروجين ، انبعاثات المركبات العضوية المتطايرة غير الميثانية ، انبعاثات ثاني أكسيد الكربون ، انبعاثات الميثان ، انبعاثات أكسيد النيتروز وانبعاثات الرصاص





" نرتقي بالبحرين إلى مستويات أعلى "

شكرا لكم

