



مركز الإحصاء
STATISTICS CENTRE



المسح البيئي

2017
بيان الجودة

يقوم مركز الإحصاء - أبوظبي بتنفيذ المسح البيئي من أجل توفير البيانات اللازمة لدعم السياسات واتخاذ القرارات المتعلقة بالبيئة في إمارة أبوظبي.

• الترتيبات المؤسسية الداعمة للجودة:

- مركز الإحصاء - أبوظبي هو المصدر الرسمي للبيانات الإحصائية في إمارة أبوظبي وفقاً للقانون رقم (7) سنة 2008، ويتولّى المركز مسؤولية إجراء المسوح الإحصائية في الإمارة.
- يتم إعداد المسح وتنفيذه من خلال خبير فني، ويقوم بمتابعة سير العمل والإشراف عليه من الناحيتين الإدارية والفنية، لضمان تنفيذه وفقاً للجدول الزمني والمعايير الإحصائية المعتمدة.
- تم إعداد تقرير الجودة من أجل ضمان جودة البيانات وإجراء التحسينات اللازمة في العمليات للمسوح المستقبلية.

• الملاءمة

- تم تحديد مجتمع الدراسة المستهدف وتحديد التغطية الجغرافية وتم حصر الجهات التي ينبغي التعامل معها لتسهيل إنجاز المسح.
- تم تحديد أهداف المسح بما يتوافق مع احتياجات المستخدمين الرئيسيين والشركاء الاستراتيجيين والمتطلبات الدولية من الإحصاءات البيئية، وصياغة أهداف المسح صياغة واضحة بنموذج مكتوب، مع تحديد الأهداف الرئيسية والتفصيلية للمسح.

• وضوح المنهجية وسلامتها

- تمّ تنفيذ المسح وفقاً للإجراءات الإحصائية المعيارية المعتمدة في المركز والمتماشية مع المعايير الدولية.
- تمّ استخدام عدد من الأدلة والتصانيف الإحصائية الدولية وتشمل على سبيل المثال دليل إحصاءات الطاقة ودليل التصنيف الصناعي الدولي الموحد لجميع الأنشطة الاقتصادية (ISIC, Rev. 4) وإطار تطوير الإحصاءات البيئية (FDDES).
- تم إعداد منهجيات إحصائية معتمدة في تصميم الاستمارة ومعالجة البيانات وفقاً لقواعد التدقيق والمطابقة المعدة خلال مرحلة بناء أدوات المسح لضمان استيفاء الاستمارات بالشكل المطلوب وتطبيقها إلكترونياً لتسهيل تدقيق البيانات المدخلة ومعالجتها.

• الدقة

- تمّ جمع بيانات المسح من خلال فريق عمل مؤهل يتم اختيارهم وفقاً لاعتبارات مهنية ويخضع الفريق لتدريب متخصص لتأهيل باحثين ميدانيين لجمع البيانات وفقاً للمنهجية المحددة واختيار مشرفين لمراقبة دقة البيانات التي يتم جمعها.
- تم تشكيل فريق متخصص ومدرب تدريباً جيداً على آليات التدقيق، يقوم بالتدقيق على الأخطاء المنطقية واللفظية الواردة في الاستمارة.
- تم تدقيق بيانات المسح لاكتشاف البيانات غير صحيحة ومعالجتها، واستخدام بعض البيانات المتاحة في السجلات الإدارية لتقييم دقة بيانات المسح.
- تم استخدام المعلومات المساندة المتاحة من مصادر موثوق من خلال الرجوع إلى السجلات الإدارية والتقارير من المنشآت ذات العلاقة بها من أجل التعويض بقيم قريبة قدر الإمكان من القيم الحقيقية.

• الاتساق والترابط

- تم إجراء مقارنة للنتائج المشتركة بين قاعدة بيانات السنوات السابقة الخاصة بالمسح البيئي لتقييم مستوى الانسجام والتوافق بينها.
- تم إجراء مقارنة نتائج المسح الحالي والسجلات الإدارية لتقييم مستوى الاتساق والترابط بين البيانات.
- تم استخدام المفاهيم والتصنيف الإحصائية المتعارف عليها دولياً والمستخدم في المركز وذلك لتحقيق الاتساق وإمكانية المقارنات الدولية.

• الإتاحة (إمكانية الوصول إلى الإحصاءات)

- يتبع المركز مراجع مهنية لتنظيم عملية رصد البيانات ونشر البيانات مثل دليل سياسة النشر، ومعايير السريّة لدى المركز، ودليل تحرير الإصدارات الإحصائية، ووثيقة شروط الاستخدام لضمان نشر بيانات إحصائية موثوق بها وضمان عدم نشر أي بيانات يمكنها كشف المعلومات التعريفية عن المنشآت.
- إعداد تقرير تحليل وصفي لنتائج المسح مع وصف لمنهجية تنفيذ المسح لتحويل الإحصاءات لمعلومات مفيدة ونشر التقرير بالموقع الإلكتروني الخاص بالمركز.

• الوقتية وحداثة البيانات

- حرصاً من المركز على نشر الإحصاءات في الوقت المحدد، يتم تنفيذ المسوح وفقاً لجدول زمني بالمرحلة التفصيلية حسب نظام إدارة المشاريع.
 - تم نشر نتائج مسح الفترة المرجعية (2017) في شهر ديسمبر 2018.
- أبرز مؤشرات الجودة الأخرى:
- بلغت نسبة الاستجابة للمسح 96.16 %
 - بلغت نسبة رفض التجاوب للمسح 0.3%
 - بلغت نسبة وحدات المعاينة المؤهلة 68.64%
 - بلغ معدل خطأ المعاينة النسبي لمتغير إجمالي الانفاق 8%.

إحصاءات الإمارات
Our Statistics Provide Solutions @ Development

www.scad.ae

