



عملية تعداد السكان ركيزة رئيسة من ركائز التخطيط التنموي السليم وضرورة من ضرورات التقدم الاقتصادي والاجتماعي لأي بلد من البلدان ، حيث بدأ

الاتجاه في أغلب دول العالم إلى حل المشكلات التي تواجهها، وصنع القرارات التي تؤثر فيها على أساس البيانات الإحصائية التي يتم عن أساس البيانات الإحصائية التي يعاني يتم جمعها باستخدام الأساليب العلمية الحديثة لأنه لا يمكن تفهم احتياجات المجتمع وتحديد أبعاد المشكلات التي يعاني منها ومن ثم البحث عن أساليب إشباع الحاجات، وحل هذه المشكلات ما لم تكن هناك إحصاءات دقيقة وشاملة، وليس هناك مصدر للبيانات أشمل وأهم وأدق من تعداد السكان.

وتتجسد أهمية التعداد السكاني في أنه يوفر البيانات المطلوبة لإجراء الدراسات السكانية والجغرافية والاقتصادية والاجتماعية المتخصصة في مختلف المجالات: مجال الزراعة، والتعليم، والرعاية الصحية، وتوزيع الخدمات المختلفة التي تقوم بها المؤسسات الحكومية ومؤسسات القطاع الخاص والمجتمع المدني. كما توفر بيانات التعداد إطاراً لتصميم العينات والمسوحات السكانية والاجتماعية والاقتصادية والبيئية التي تقوم بها وزارات وأجهزة الدولة أو الباحثون بالجهات الأخرى في الميادين المتعددة ، كمسوحات ميزانية الأسرة أو دراسات الهجرة والخصوبة والوفيات ، أو حتى الدراسات الاقتصادية والاجتماعية الأخرى .

وفي إطار إنجاح التعداد العام للسكان والمساكن المقرر القيام به في أبريل (٢٠١٠)، فإننا ندعو الجميع في دولة قطر سواء أكانوا جهات حكومية أو مؤسسات أهلية أو مدارس أو جامعات أو أفراد إلى إنجاح هذه الفعالية التي تعد من أهم الأنشطة التي تقوم بها الأجهزة الوطنية للإحصاء ، حيث إن نتائج هذا التعداد توفر البيانات اللازمة لتقييم الخطط والبرامج، وصياغة السياسات الحكومية في المجالات المختلفة ، كتوزيع الإنفاق الحكومي، والمشاريع التنموية بصورة تحقق العدالة والفعالية في توزيع ثمار التنمية.

حمد بن جبر بن جاسم آل ثاني رئيس جهاز الإحصاء بالإنابة

محتويات العدد

كلمة العدد

أخبار جهاز الإحصاء

لقاء العدد

- مع مدير إدارة التعدادات والمسوح الأسرية-ناصرصالح المهدي

متابعات

- قطر ختل المركز ٣٤ في مؤشر التنمية ال<mark>بشرية</mark>
 - الاجتماع الثاني للجنة الاستشارية للإح<mark>صاء</mark>

تقارير

- ورشة الإحصاءات البيئية

مسوح

- استطلاع الرأي العام حول مشروع خطة التنمية العمرانية

مؤشرات إحصائية

- الرقم القياسي لأسعار المستهلك للربع الرابع من عام ٢٠٠٨
- الناج الحلي الإجمالي لدولة قطر لعام ٢٠٠٨



مجلة فصلية تصدر عن جهاز الإحصاء العدد الثاني

المشرف العام المشيخ / حمد بن جبر آل ثاني رئيس جهاز الإحصاء بالإنابة

> رئيس التحرير محمد علي المرزوقي

هيئة التحرير دانة يعقوب الماس محمود كمال احمد

ترجمة سمير عبدالرحيم الجلبي

تصميم واخراج اياد محمود الصمادي

يد من المعلومات والمشاركة بالرأي يرجى الإتصال بهيئة التحرير جهاز الإحصاء هاتف: 4958888 فاكس: 4933664

malmarzouqi@planning.gov.qa ص.ب: 1855 الدوحة - قطر او تفضلوا بزيارة الموقع الالكتروني :

www.qsa.gov.qa

توطيداً للتعاون الوثيق بين أصحاب الإختصاص والمجلة من أجل إبراز قضايا الإحصاء والمعلوماتية يسر أسرة مجلة ((الإحصاء)) دعوة الكتاب من داخل الدولة وخارجها للمساهة في إثراء المجلة بمقالاتهم في هذا المجال.

ا قراءة في كتاب

الإحصاء الإجتماعي: المبادئ والتطبيقات

كمن أصد الت جهاز الإحصاء

- الاستراتيجية الوطنية لتطوير الإحصاء
- مسح القوى العاملة بالعينة (أكتوبر ٢٠٠٧)
 - مسح إنفاق ودخل الأسرة (٢٠٠٧/٢٠٠١)

٢٢ مصطلحات إحصائية

الهرم السكاني معدل الخصوبة العام معدل الوفيات العمر المتوقع عند الولادة

كى مقالات

- الإسقاطات السكانية في دولة قطر
 - إحصاء السكان ٢٠١٠
- النظام الوطني القطري للإحصائيات الرسمية
- دور الإحصاء في بناء الخطط والاستراتيجيات التنموية: دولة قطر نموذجاً

۰ ۲ دراسات

- عقدان من التحول الجيو- ديموغرافي



تشكل المعلومات والبيانات الإحصائية اليوم المرآة التي تعكس حجم التطور والتقدم لمختلف الدول وتوضح مكانتها في المجتمع الدولي في الميادين الاقتصادية والاجتماعية والثقافية والعلمية والرياضية وغيرها من الميادين ، وعلى هذا الأساس قامت دول العالم بإنشاء الأجهزة الإحصائية المركزية لتتولى إنتاج البيانات الإحصائية وإعداد التقارير والنشرات المرتبطة بالأنشطة الاقتصادية والاجتماعية والديموغرافية ، وتطوير النظم الإحصائية وفقاً لمتطلبات التنمية الوطنية .

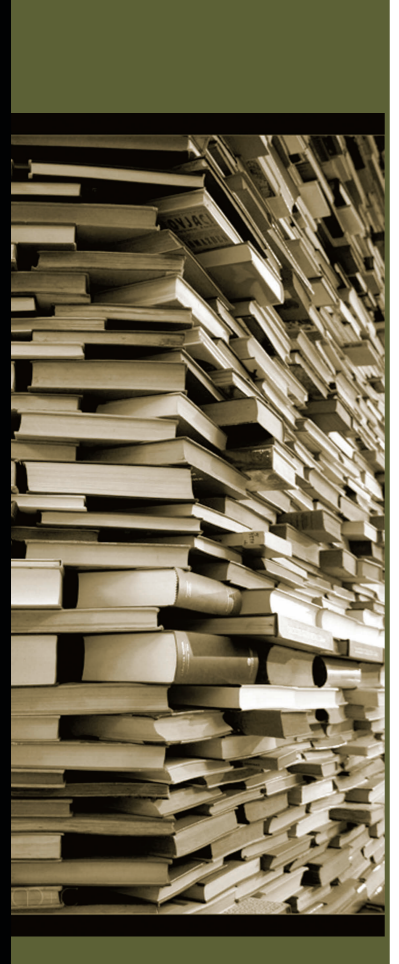
ولمًّا كان التعرف على المعلومات والبيانات الإحصائية يعد مطلباً للتعايش ، أو وسيلة للبقاء ضمن النظام العالمي الجديد الذي يتنفس المعلومات الإحصائية ويتنافس على تملُّكها لأنها تشكل المدخل في صناعة القرار الناجح وبناء الاستراتيجيات التنموية الفعالة ، والتخطيط السليم لمستقبل الاقتصاد والمجتمع؛ لذلك عمدت الدول المتقدمة والنامية إلى وضع الاستراتيجيات والخطط الهادفة إلى نشر الوعي الإحصائي من خلال نشر المعلومات الإحصائية وجعلها في متناول الأفراد .

وتتبع الدول سبلاً ووسائل متعددة لنشر الوعي الإحصائي منها إلقاء المحاضرات من قبل المعنيين بالإحصاء في الجامعات والمدارس والمؤسسات العامة ومؤسسات المجتمع المدني بهدف التعريف بنتائج المؤسسة أو الجهاز الإحصائي ، وتوزيع كتيب الجيب بالأرقام في الأماكن العامة ، وكذلك عرض النشرات والتقارير الإحصائية في موقع الجهاز على شبكة الإنترنت وتحديثه باستمرار ، ونشر المقالات ونتائج التقارير والمسوح الإحصائية في الصحف والمجلات، وكذلك من خلال الإذاعة والقنوات الفضائية ، علاوة على عقد الندوات والورش الهادفة إلى تعزيز الوعي الإحصائي.

إن نشر الوعي الإحصائي بين أفراد المجتمع القطري مواطنين ومقيمين يستدعي من جهاز الإحصاء وضع خطة إعلامية شاملة ومتكاملة تقوم على استغلال كافة وسائل الإعلام المتاحة المرئية والمسموعة والمكتوبة داخل البلاد وخارجها ، للتعريف بمخرجات الجهاز من التقارير والنشرات الإحصائية والدراسات والمسوح التي تعالج مواضيع وقضايا تهم الوطن والمواطن ، حتى يتعرف على حقيقة التقدم والمكانة التنموية التي وصلت إليها الدولة على الصعيدين الدولي والإقليمي .

وفي هذا الإطاريأتي إصدار مجلة الإحصاء بوصفها مجلة فصلية؛ للتعريف بأنشطة وإنجازات جهاز الإحصاء بدولة قطر ونشر المقالات والدراسات الإحصائية بهدف المساهمة في تعزيز الوعي الإحصائي لدى الأفراد بتقديم المعلومات والبيانات الإحصائية التي باتت ضرورة مُلِّعة على صعيد الفرد والمجتمع عند اتخاذ القرارات المهمة.

محمد علي المرزوقي رئيس التحرير





أن واحة العلوم والتكنولوجيا في قطر باعتبارها أحد مكونات مؤسسة قطر للتربية والعلوم وتنمية المجتمع ، ستكون بعون الله وبجهد القائمين عليها رافداً للتنمية البشرية ، حاضنة للإبداع والإبتكار ، ملاذاً آمناً للبحث العلمي الحر بشقيه الأساسي والتطبيقي، جاذبة للخبرات الوطنية والدولية ، فضاء تتحالف فيه وتتكامل الثقافات والأعراق تكاملاً مؤسسياً من خلال تنفيذ خطط وبرامج المراكز الجامعية النوعية جنباً إلى جنب مع استثمارات المؤسسات الصناعية ومراكز البحوث والتطوير بها.

سمو رئسيخ عمر بن خليفة رَل كاني أمير البلاد المفدى

من كلمة سموه في افتتاح واحة العلوم والتكنولوجيا

أخبار جهاز الإحصاء

رئيس جهاز الإحصاء عضو بالمعهد الدولي للإحصاء:



حصل سعادة الشيخ حمد بن جبر بن جاسم آل ثاني رئيس جهاز الإحصاء بالآنابة على عضوية المعهد الدولى للإحصاء الذي يعد من أقدم الجمعيات العلمية في العصر الحديث ، حيث تأسس في مدينة فوربوغ بهولندا عام ١٨٨٥، وينشر المعهد مجموعة متنوعة من الكتب المهنية والمجلات والنشرات الإخبارية والتقارير التى تضم أحدث التفاصيل في مجال تطوير المعرفة الإحصائية المعاصرة ، ويعقد المعهد لإعضاءه لقاءات كل سنتين لتبادل الآراء والأفكار ومناقشة اتجاهات وتطورات المجال الإحصائي.

زيارة جهاز الإحصاء النرويجي

زار وفد ضم كبار المسئولين في جهاز الإحصاء النرويج خلال الفترة من ٨ لغاية ١٤ مارس ٢٠٠٩ وذلك للاطلاع على تجربة الإحصاء في النرويج ، وقد تم الاتفاق أثناء الزيارة إلى تبادل الخبرات في جوانب الإحصاءات الاقتصادية والاجتماعية والسكانية ، وكذلك في مجال إعداد المسوح والتعدادات في مختلف الجوانب الإحصائية، وفي مجال نظم المعلومات الجغرافية، علاوة على الاطلاع على التجربة النرويجية في مجال إحصاءات البيئة التي تعد من أفضل التجارب العالمية.

الدورة التدريبية الخاصة بتحليل البيانات الإحصائية:

عقد جهاز الإحصاء خلال الفترة من ١٨ إلى ٢٢ يناير ٢٠٠٩ الدورة التدريبية الخاصة ببرنامج SPSS لتحليل البيانات الإحصائية والتى جاءت لتعريف العاملين بجهاز الإحصاء من مختلف الإدارات والأقسام بالبرنامج التحليلي والأدوات التى يوفرها هذا البرنامج للاستعانة بها في تحليل البيانات الإحصائية واستخراج النتائج في هيئة رسم بيانية وجداول وخرائط جغرافية للتعبير عن الإحصاءات المتعلقة بمختلف القطاعات وبصورة فورية.

زيارة كبير الباحثين في إدارة الأبحاث الاجتماعية والديموغرافية بجهاز الإحصاء النرويجي:

استضاف جهاز الإحصاء الدكتور ه. برنبورج كبير الباحثين في إدارة الأبحاث الاجتماعية والديموغرافية بجهاز الإحصاء في النرويج في إطار برنامج التعاون الفنى بين جهازى الإحصاء في البلدين ، حيث قام أثناء زيارته بتقديم المشورة الفنية في الجوانب المتعلقة بعمل الإسقاطات السكانية لفريق العمل المتخصص في هذا المجال في جهاز الإحصاء ، كما قدم عروضاً توضيحية حول أنظمة تعدادات السجلات السكانية



لقاء تعريفي لموظفي جهاز الإحصاء عن التعداد

بحضور سعادة الشيخ حمد بن جبر بن جاسم آل ثاني رئيس جهاز الإحصاء بالإنابة عقد يوم الخميس الموافق ٢١بريل ٢٠٠٩ لقاء تعريفي عن التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت لعام ٢٠١٠ حضره مدراء إدارات جهاز الإحصاء وكافة وقد استهل اللقاء بكلمة رئيس الجهاز أكد فيها لأهمية التعداد للدولة بالنسبة لوضع الخطط والسياسات الاقتصادية والاجتماعية، كما حث الموظفين على المشاركة في هذا الحدث المهم. ثم تحدث بعدها السيد/ ناصر المهدي مدير مكتب التعداد عن مراحل التعداد وما تم انجازه إلى الآن، وتناول السيد/ منصور المالكي مدير إدارة تقنية المعلومات موضوع التكنولوجيا وكيفية استخدامها في التعداد، وأخيراً تحدث السيد/ سلطان الكواري عن أهمية نتائج التعداد في التحليل الإحصائي.

جهاز الإحصاء يستعين بالخبير / محمد الدسوقي

ضمن تحضيرات إدارة التعداد والمسوح الأسرية للتعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت ٢٠١٠ فقد تم الاستعانة بالخبير محمد عبد الجليل الدسوقي في تقديم الخبرة والاستشارة العلمية فيما يتعلق بتصميم الاستمارات التعدادية لحصر المباني ومكوناتها من وحدات سكنية وغير سكنية وحصر السكان والمنشآت وكذلك في وضع خطة تنفيذ التجربة القبلية للتعداد خلال شهر مايو ٢٠٠٩ وأيضاً في وضع وتنفيذ خطة التدريب المركزي والمحلى للمشتغلين في أعمال التعداد العام ٢٠١٠.

التعاون الإحصائي بين دولة قطر وجمهورية الهند

في إطار تعزيز التعاون بين دولة قطر وجمهورية الهند قام وفد من جهاز الإحصاء برئاسة السيد محمد علي المرزوقي مدير إدارة الشئون الإدارية والمالية بجهاز الإحصاء والسيد معز الدين الخبير بالجهاز بزيارة لمكتب السفير الهندي بدولة قطر ، حيث تم التباحث بشأن توقيع اتفاقيات تعاون فني في المجال الإحصائي بين جهاز الإحصاء بدولة قطر وجهاز الإحصاء بجمهورية الهند.

زيارة باحثين من كلية الدراسات الإسلامية

قامت طالبة الدراسات العليا بكلية الدراسات الإسلامية في المدينة التعليمية سارة عبد الحميد مصطفوي بزيارة لجهاز الإحصاء وألتقت بالسيد سلطان علي الكواري مدير إدارة الإحصاءات الديموغرافية والاجتماعية والتحليل الإحصائي بهدف الاستفادة من البيانات المتوفرة في جهاز الإحصاء ، حيث تم تزويد الطالبة بما تحتاجه من بيانات تخص دراستها حول سياسة توزيع العمالة الوافدة في قطاعات العمل وعلاقاتها بالأمن الداخلي.

مع مدير إدارة التعدادات والمسوح الأسرية ناصرصالح المهدي

تعدُّ إدارة التعدادات والمسوح الإحصائية من الإدارات الحديثة ضمن جهاز الإحصاء بدولة قطر، فهل تحدثونا عن مهام واختصاصات هذه الإدارة الجديدة ؟

وصف عام:

تختص إدارة التعدادات والمسوح الأسرية والأساليب الإحصائية بتصميم وتنفيذ الإجراءات والأساليب الإحصائية وإجراء تعداد السكان والمساكن وتعداد المنشآت، والمسوحات الأسرية، والتي تضم التحقق الميداني.

لهذا الغرض يتكون كادر هذه الإدارة من اختصاصين في مجال المسوحات المختلفة مثل: الإحصائيون الرياضيون، الاختصاصيون في تصميم الاستبانات، أدلة الأعمال الميدانية، العمليات الميدانية ... إلخ.

الأهداف والمهام

التنسيق والتخطيط والإعداد لتنفيذ التعدادات والمسوحات حسب أولوياتها من خلال خطة عمل وطنية.

متابعة مختلف التطورات في مجال التعدادات والمسوحات والسعي نحو تطبيق

المناهج والأساليب الحديثة. المشاركة في وضع القواعد والأسس الخاصة بتطوير نوعية

المعلومات المطلوبة من التعدادات والمسوحات.

- وضع القواعد والتوجيهات الفنية والبرامج المناسبة لإجراء التعدادات والمسوحات ثمَّ تنفيذها.

- تحديث وتوحيد المعايير والمفاهيم والتعاريف والتصانيف والمصطلحات الإحصائية الخاصية بالتعدادات والمسوحات على مستوى الدولة بما يتماشى

أكثر من ۲۵۰۰ باحث

التعداد العام ۲۰۱۰

مع ما هو معمول به دولياً وذلك لتطوير

- تقديم المساعدة الفنية والعملية في

مجال التعدادات والمسوحات والإشراف

الفنى على المسوحات المنفذة من قبل

- تصميم وتنفيذ التعدادات والمسوحات

الجهات الأخرى.

منظومة العمل الميداني والإحصائي.

ميداني مشارك في تنفيذ

وتقدير ميزانياتها وتحديد الإجراءات

- إعداد وتصميم الاستمارات والاستبانات وجداول المخرجات للتعدادات والمسوحات والبرامج الخاصة بإدخالها وتدقيقها.

- التحليل الوصفي والاستدلال الإحصائى المتضمن للتقرير واختبار المعنوية.

الميدانية والمكتبية.

- اختيار وتدريب العاملين بالتعدادات والمسوح حسب الأسس والشروط التي تضمن نجاح الأعمال.

و شاملة لمختلف الاحتياجات وتوثيقها وتحديثها بصورة مستمرة ومنتظمة بما يضمن تلبية كافة احتياجات المستخدمين

المستخدمة فيها وإعداد جدول زمني لتنفيذها.

- تصميم العينات بما في ذلك تطوير أطر المعاينة وتفاصيلها وأساليب التطوير وحساب الأوزان.

- قياس جودة النتائج من حيث أخطاء المعاينة ومعالجة عدم الاستجابة والشمولية.

- تطوير أدلة وأساليب الأعمال

- المشاركة في إيجاد قاعدة بيانات متسقة

والمستفيدين منها.

- المساهمة في تنمية ونشر الوعى الإحصائي على مختلف المستويات.

قبل فترة وجيزة أعلنتم مسح استطلاع الرأى العام حول مشروع خطة التنمية العمرانية في دولة قطر والذي تم تنفيذه من قبل جهاز الإحصاء بالتعاون مع هيئة التخطيط العمراني ، فما هي بحسب رأيكم الفائدة المرجوَّة من وراء هذا المسح ؟

يعتبر هذا المسح من المشاريع المهمَّة والذي تمُّ من خلاله استشفاف آراء المواطنين والمقيمين، والتعرف على أحوالهم المعيشية في ظلِّ الظروف المعاصرة، وكذلك التعرف على رؤيتهم المستقبلية لدولة قطر فيما يتعلق بالسكن والمواصلات ومرافق الخدمات الحكومية وغيرها، ليتمُّ عكس نتائج هذا المشروع على الخطة العمرانية الشاملة لدولة قطر وهي الخطة التي سيتمُّ تنفيذها خلال الـ (٢٥) سنة القادمة. مع الأخذ في الاعتبار التوافق مع رؤية قطر (٢٠٣٠)، وتدعيم الركائز الأساسية للرؤية وهى التنمية البشرية

والتنمية الاجتماعية والتنمية الاقتصادية والتنمية البيئية، وخلق بيئة ملائمة لضمان حياة أفضل للأجيال الحالية والقادمة.

تستعدُّ دولة قطر لإجراء

التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت فيأبريل (۲۰۱۰)، ما هي استعداداتكم لهذا المشروع الذي سيستفيد من نتائجه المخططون وواضعو السياسات

الاقتصادية والاجتماعية ؟

يعتبر التعداد مشروعا وطنيا تنبع أهميته من كونه يعطى صورة متكاملة عن المجتمع خلال لحظة زمنية محددة ، ويوفر قاعدة من البيانات الديموغرافية والاجتماعية والاقتصادية ، وقد استعدُّ الجهاز لتنفيذ هذا المشروع من خلال الأعمال التحضيرية التالية:

تم الانتهاء من تصميم الاستمارات المختلفة لمراحل التعداد المختلفة وهي كالتالى: استمارة المبانى، استمارة الوحدات السكنية، استمارة الأسر والمنشآت، استمارة تعداد المنشآت، استمارة الأسر والظروف السكنية، استمارة التجمعات العمالية، استمارة المساكن العامة، استمارة نزلاء الفنادق والعابرين، وأخيرًا استمارة القطريين بالخارج.

وتمُّ الانتهاء كذلك من إعداد المفاهيم والتعاريف والتعليمات الخاصة بالمتغيرات المختلفة لاستمارات التعداد وفقًا لمفاهيم الأمم المتحدة والجامعة العربية والأمانة العامة لدول مجلس التعاون والإسكوا . كما تمّ الانتهاء من إعداد الأدلة والتصانيف والدليل المهنى الخليجي ودليل النشاط الاقتصادى ، ودليل التخصصات العلمية .. وأخيراً دليل الجنسيات.

وكذلك تمَّ الانتهاء من تصميم الجداول المقترحة لمخرجات التعداد والتى تبلغ حوالي (٢٠٠) جدول إحصائي.

وتمُّ إعداد خطة للدعاية والإعلان بالتعاون مع إحدى أكبر الشركات المحلية

مخرجات التعداد تتلخص في حوالی ۲۰۰ جدول إحصائی لمختلف خصائص السكان

والمتخصصة في هذا المجال.

بالإضافة إلى ذلك تمُّ وضع خطط لاستقطاب العاملين بالتعداد والذين سيبلغ عددهم أكثر من (٣٠٠٠) فرد من خلال التنسيق مع الجهات الحكومية وكذلك المعرض المهنى (٢٠٠٩).

كما تم الانتهاء من مشروع إعادة تقسيم المربعات التعدادية على مستوى كل منطقة في الدولة.

وحاليًا جار تنفيذ التعداد التجريبي خلال شهری مایو ویونیو(۲۰۰۹) ، حیث یعتبر هذا التعداد تعدادًا مصغرًا ؛ حيث إن جميع مراحل التعداد الميدانية والمكتبية ستتطبق في هذه التجربة.

أمًّا عن جديد التعداد فسيتم تطبيق وسائل التكنولوجيا المتقدمة في عملية جمع البيانات من خلال أجهزة كفية (PDA) كما سيتمُّ تزويد تلك الأجهزة بقواعد تنقية البيانات الآلية .

تقوم الإدارة بأعمال كبيرة تستدعى توفير كوادر بشرية متخصصة لتنفيذها، فهل هناك كوادر وطنية كافية للقيام بهذه الأعمال، وهل توجد لديكم خطةٌ لاستقطاب الكفاءات الوطنية للعمل في الإدارة ؟ إن تنفيذ عملية التعداد يتطلب خبرات فنية متراكمة لدى القائمين في عملية الإعداد والتخطيط والتنفيذ للتعداد ، ويوجد بالإدارة خبراء تمُّ استقطابهم لهذا الغرض كما توجد مجموعة من الكوادر الوطنية من ذوى الخبرات الكبيرة في هذا المجال بالإضافة إلى وجود شباب من الجنسين يساهمون بفاعلية كبيرة في أعمال التعداد المختلفة.



بخصوص الكوادر التي يحتاجها التعداد

في الأعمال الميدانية والمكتبية فسيتم

استقطابهم أثناء التنسيق مع الجهات

المختلفة بالدولة وستكون طبيعة عملهم

هل يوجد بينكم و بين وزارات الدولة

وأجهزتها تعاون أو تنسيق في تنفيذ

بعض المسوح الأسرية، وهل طلبت

نعم ، هنالك تنسيق كبير ومستمر

مع أجهزة الدولة المختلفة في تنفيذ

احتياجاتها من المسوح والدراسات ، فعلى

سبيل المثال ، تمّ تنفيذ مسح استطلاع

الرأى العام مع الهيئة العامة للتخطيط

والتطوير العمراني ، كما تمُّ المسح الصحى

العالمي بالتعاون مع الهيئة الوطنية للصحة

، و كذلك تم مسح متعدد الأغراض مع

هل تجرون تنسيقًا مع المنظمات

والهيئات الدولية والمتخصصة

بشأن الاستفادة من خبراتها في

المجلس الأعلى لشؤون الأسرة.

منكم أيُّ جهة بالدولة عمل ذلك ؟

خلال الفترة المسائية.

تقديم الاستشارات لكم عند تنفيذ

بالأمم المتحدة والأمانة العامة لجامعة الدول العربية، والأمانة العامة لدول مجلس التعاون الخليجي، حيث تم عقد ورش عمل خاصة بالتعداد شاركت فيها معظم الدول العربية ودول الخليج العربية وجهات محلية بالدولة.

زيادة على المشاريع الحالية ؟

بعد الانتهاء من التعداد سيوفر التعداد أطرًا حديثة للمبانى والوحدات السكنية والأسر والمنشآت، وبناءً على هذا الأمر سيتم تصميم وسحب العينات المختلفة لجميع المسوح والدراسات التي ستوفر بيانات تحتاجها رؤية قطر(٢٠٣٠)، وكذلك احتياجات الجهات المختلفة بالدولة من البيانات الاجتماعية والسكانية والاقتصادية.

التعداد والمسوح الأسرية ؟ نعم، هنالك تنسيق مع قسم الإحصاء

ما هي الخطط المستقبلية للإدارة، وهل تتضمن تنفيذ مشاريع جديدة





قطر تحتل المركز (٣٤) من بين (١٧٩) دولة يخ آخر تحديث لمؤشرات دليل التنمية البشرية

أصدر مكتب تقرير التنمية البشرية في نيويورك مؤخرا تحديثا إحصائيا لمؤشرات التنمية البشرية (٢٠٠٦) أورد فيه أن دولة قطر قد تقدمت نقطة واحدة بإحراز المرتبة الـ(٣٤) بين الـ(١٧٩) دولة ، بعد أن كانت تحتل المركز الـ(٣٥) أي أنه تقدم بنقطة واحدة.

ووفقا للتحديث فقد وصل معدل العمر المتوقع بلغ(٢٠٩٦) عند الولادة (٢٠٥٠) سنة واحتمال البقاء على عام (٢٠٠٥ قيد الحياة بعد سن الأربعين(٢٠,٦٠٪)، وعزا لوكسمبورغ. التحديث سبب ذلك إلى تحسن مستوى الحياة والصحة في قطر. و بلغت نسبة الأطفال من سن ويتولى مكة (صفر – ٥) سنوات، الذين هم دون معدل الوزن عام(١٩٩٠) القياسي (٦٪) من مجموع الأطفال، وهو مؤشر يتجاوز مؤش على جودة التغذية. وتبلغ نسبة توفر الماء الصالح أوسع للرفاها للشرب في قطر (١٠٠٪).

والمعروف أن متوسط دخل الفرد في قطر من الناتج المحلي الإجمالي يعد الأعلى بين الدول عام (٢٠٠٦)

بلغ(٢٢,٩٦٩) دولار بالمقارنة مع (٢٢,٩٦٩) دولار عام (٢٠٠٥) واحتلت بذلك المركز الثاني بعد لوكسمبورغ.

ويتولى مكتب تقرير التنمية البشرية منذ عام (١٩٩٠) نشر مؤشر التنمية البشرية الذي يتجاوز مؤشر إجمالي الناتج الداخلي إلى تحديد أوسع للرفاهية. ويمثل المؤشر مقياسا ثلاثي الأبعاد للتنمية البشرية: الحياة الطويلة والصحة (تقاس بمعدل العمر المتوقع) والتعليم (ويقاس بمعرفة القراءة والكتابة بين البالغين وإجمالي التسجيل في المدارس الابتدائية والثانوية والجامعية) والحصول

على مستوى حياة جيد (ويقاس بمقياس القوة الشرائية).

ويصدر مكتب مؤشر التنمية البشرية تحديثات منتظمة للإحصائيات الواردة في التقرير.

وبهذه المناسبة أكّد سعادة الشيخ/ حمد بن جبر بن جاسم آل ثاني.. رئيس جهاز الإحصاء بالإنابة.. أن جهاز الإحصاء سيكثف من اتصالاته ببرنامج الأمم المتحدة الإنمائي، ومعهد اليونسكو للإحصاء، و شعبة السكان بالأمم المتحدة، والبنك الدولي لكي يعكس تقرير التنمية البشرية القادم حقيقة التطور التنمية وطر.



جهاز الإحصاء يعقد اللقاء الثاني للجنته الاستشارية

عقد جهاز الإحصاء الاجتماع الثاني للَّجنة الاستشارية للإحصاء المختصة بتقديم المشورة والدعم للجهاز في ١٩ يناير ٢٠٠٩ . وافتتح الاجتماع بكلمة لسعادة الشيخ/ حمد بن جير بن جاسم آل ثاني عن أهمية استخدام الإحصاءات الرسمية في بناء السياسات المعتمدة على الحقائق، ودور الأجهزة الحكومية في النظام الإحصائي الوطني.

كما تناول الاجتماع في بنده الأول: التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت لعام (٢٠١٠)، الذي سيُنَفَّذ في إطار البرنامج الدولي للتعدادات السكانية الذي ترعاه الأمم المتحدة بالتنسيق مع دول مجلس التعاون، حيث سيتمُّ تنفيذه في أبريل عام (٢٠١٠) في جميع دول مجلس التعاون لدول

الخليج العربية، كما سيركز فيه على أهمية مخرجات التعداد من البيانات الإحصائية وإمكانية استخدامها في التخطيط للتنمية الاقتصادية والاجتماعية مثل: التخطيط العمراني والمخطط التوجيهي لمدينة الدوحة والتخطيط لقضايا الإسكان والمواصلات والصحة والتعليم وغيرها من مواضيع التنمية الوطنية وصياغة



استراتيجية رؤية قطر (٢٠٣٠).

وي بنده الثاني ناقش: الإحصاءات القطاعية وعملية الربط الالكتروني مع الأجهزة الحكومية المنتجة للبيانات. ففي الشق الأول يتم بحث مصادر البيانات المختلفة وأهمية توحيد المفاهيم والتعاريف والتصانيف الإحصائية المستخدمة فيها بالإضافة إلى تشجيع التنسيق بين جهاز الإحصاء والجهات الأخرى للوصول إلى لغة إحصائية

موحدة في سائر المؤسسات الوطنية المنتجة والمستخدمة للبيانات. أما في شقه الثاني فتم مناقشة أهمية القيام بالربط الإلكتروني بين جهاز الإحصاء والجهات الحكومية الأخرى؛ لتسهيل الحصول على معلومات ذات نوعية جيدة في وقت قياسي وبأقل كلفة.

أمًّا البند الثالث: فتمَّ فيه عرض النظام العام لنشر البيانات الإحصائية (GDDS) وتطبيقاته الراهنة في النظام الإحصائي الوطني ودور الأجهزة الحكومية في النظام الإحصائي الالتزام الدولي. فالنظام العام لنشر البيانات يوفر إطاراً أساسياً لاعتماد إستراتيجية وطنية تهدف إلى تطوير الإحصاءات اللازمة لصياغة السياسات وإجراء التحليلات في بيئة تتزايد الحاجة فيها إلى إحصاءات ذات صلة بالشمولية والدقة.

وفي النهاية أُختَتِم الاجتماع بنقاشات عامة قدَّم فيها المشاركون ملاحظاتهم بخصوص العمل المستقبلي والآليات التي يجب اتباعها من أجل النهوض بالإحصاءات الوطنية وتلبية الطلب على البيانات.

تقارير

جهاز الإحصاء ينظم ورشة عمل حول الإحصاءات البيئية



نظم جهاز الإحصاء خلال الفترة من (١٧-١٨) مارس (٢٠٠٩) ورشة عمل حول الإحصاءات البيئية، وقد هدفت الورشة إلى التعريف بالمحاور الأساسية لقضايا البيئة واستعراض المفاهيم والتعاريف والتصانيف الدولية المتعلقة بالبيئة، علاوةً على الإلمام بكيفية استيفاء الاستبيانات الإحصائية الموصى بها دولياً.

وشارك في أعمال الورشة التي استمرت يومين خبراء وأخصائيون من المعنيين بالإحصاءات البيئية إلى جانب ممثلين من عدد من الجهات المعنية بقضايا البيئة بالدولة. وقد استهل أعمال الورشة سعادة الشيخ/ حمد بن جبر بن جاسم آل ثاني رئيس جهاز الإحصاء بدولة قطر.. بكلمة أشار فيها إلى أن التنمية البيئية هي إحدى الركائز الأربع لرؤية قطر الوطنية (٢٠٣٠)، التي أطلقت قبل أشهر مؤكّداً على ضرورة الاهتمام بهذه الركيزة لكونها تتداخل مع الركائز الأخرى لرؤية قطر الوطنية الاقتصادية والاجتماعية والبشرية. كما أشار إلى دور جهاز الإحصاء في إعداد قاعدة بيانات تواكب التطور الذي تشهده دولة قطر وتنسجم مع المعايير الدولية، وهو ما يستلزم تطوير الإحصاءات بالتنسيق مع الأجهزة

ان جهاز الإحصاء يسعى دوماً لنطبيق أحدث الأساليب والمنهجيات لجمع وتحليل ونشر البيانات الإحصائية آخذاً بعين الاعتبار رؤية قطر الوطنية (٢٠٣٠) التي تبرز التنمية البيئية كإحدى ركائزها الأربع

المختصة بالدولة المعنية بنشر البيانات الإحصائية. وقال سعادة رئيس جهاز الإحصاء: إن قطاع الهيدروكربون بدولة قطر على سبيل المثال يستخدم أفضل الممارسات التكنولوجية في هذه الصناعة بهدف الحفاظ على البيئة وهو ما جعله يحظى بالإشادة محلياً ودولياً . كما أن وزارة

البيئة والأجهزة المعنية في الدولة ومنها قطاع النفط والغاز لديها أفضل التكنولوجيات فيما يتعلق بتقييم وقياس الانبعاثات.

وأكّد سعادة الشيخ/ حمد بن جبر آل ثاني على التوأمة بين البيانات الإحصائية والتنمية المستدامة.. قائلا: " نحن ندرك أهمية الإحصاء ونؤمن بالمبادىء الأساسية للإحصاءات الرسمية التي اعتمدتها الأمم المتحدة والتي تؤكد على التوأمة بين البيانات الإحصائية والتنمية المستدامة". وأضاف: " إن جهاز الإحصاء يسعى دوماً لتطبيق أحدث الأساليب والمنهجيات لجمع وتحليل ونشر البيانات الإحصائية آخذاً بعين الاعتبار رؤية قطر الوطنية (٢٠٣٠) التي تبرز التنمية البيئية كإحدى ركائزها الأربع علاوةً على الاستراتيجية



الوطنية لتطوير العمل الإحصائي من خلال برامج عمل متكاملة لتطوير الإحصاءات بمختلف أنواعها ، فضلاً عن بناء الكفاءات الوطنية القادرة على تحقيق النتائج المطلوبة". ولفت سعادته الانتباه إلى تأثر النظام البيئي بالزيادة السكانية والطلب المتزايد على الموارد الطبيعية ومصادر الطاقة ،

كما نبَّه على زيادة التحديات البيئية المتعلقة بجودة الهواء وتلوث المياه والبحار واستنفاد طبقة الأوزون والاحتباس الحراري العالمي والتي تمس كافة الدول والمناطق دون استثناء.

وتم في الورشة تقديم العديد من أوراق العمل منها ورقة تناولت منهجية إعداد استراتيجيات الإحصاءات البيئية فدَّمها خبير الإحصاءات البيئية بوزارة الاقتصاد بدولة الإمارات العربية السيد/ خميس الردادي.. أكَّد فيها على أنه من المستحسن - كخطوة أولى عند تصميم أي استراتيجية - إجراء تقييم معمق للوضع الحالي، بما في ذلك منظور المستخدم والأخذ بعين الاعتبار برامج التطوير والتحسين القائمة. كما يجب أن يستخدم التقييم أفضل الممارسات والمقارنة مع المعايير والأطر الدولية أينما كان ذلك مناسباً.

ضرورة تصميم نشرة إحصائية سنوية خاصة بالإحصاءات البيئية وإنشاء قاعدة بيانات خاصة بالإحصاءات البيئية لتحديد كلً من النقص والفجوات في البيانات،

واستعرض السيد / خميس عناصر تقييم الإحصاءات البيئية التي صنفها على الوضع المؤسسي والقانوني ، ومصادر البيانات والإحصاءات البيئية، والمؤسسات التي تتعامل مع المعلومات البيئية ، والموارد البشرية والمالية والمجالات التي تغطيها البيانات والمنهجيات المتبعة ، بالإضافة إلى المطبوعات وقواعد البيانات ،

مشيراً إلى ضرورة وجود نص قانوني يحدِّد الجهة التي تقوم بالإحصاءات البيئية ، وإلى وجوب إنشاء جهة متخصصة أو لجنة توجيهية تقود جميع المؤسسات البيئية يشجال التوثيق وجمع المعلومات للأنشطة البيئية ، نظراً لطبيعة الإحصاءات البيئية، وذلك لأنها تتطلب تعاوناً على مستوى جيد بين فنيي البيئة والإحصائيين، مضيفا أن هناك حاجة إلى تخصيص موازنة خاصة بالإحصاءات البيئية على الأقل في مرحلة التأسيس.

وشدَّد السيد/ الردادي على ضرورة تصميم نشرة إحصائية سنوية خاصة بالإحصاءات البيئية وإنشاء قاعدة بيانات خاصة بالإحصاءات البيئية لتحديد كلِّ من النقص والفجوات في البيانات، هذا إلى جانب تحديد الأوليات بالتعاون مع منتجي البيانات ومستخدميها بما ينسجم مع الخطط التنموية للدولة.

وتحدث الدكتور/ حسن إبراهيم المهندي نائب رئيس اللجنة الدائمة للسكان.. في ورفته عن الوضع البيئي في دولة قطر مستعرضاً الاهتمام بالبيئة الطبيعية في دولة قطر، وحالة المياه العذبة والمالحة ، وحالة المهواء والأرض والتربة والتنوع الأحيائي .وتناول السيد/ سيف النعيمي من قطر للبترول قضية تغير المناخ وأسبابه وتبعاته والالتزامات الدولية حيال ذلك ، وركز الدكتور/ ريتشارد ليد مدير إدارة الشؤون الاجتماعية بالأمانة العامة للتخطيط التنموي في ورفته على التحديات التي تواجه قياس التقدم باتجاه تحقيق التنمية البيئية ، والتي تشكل أحد الركائز الأربع لرؤية قطر الوطنية (٢٠٢٠) .

وتم خلال الورشة أيضًا التعرف على الاستمارات الخاصة بالهواء والتغير المناخي، واستخدامات الأرض، والحسابات المائية والنفايات.

استطلاع الرأي العامي 2004 التنمية العموانية 1998 عظة التنمية 1998 عظة التنمية 1998 عظة التنمية 1998 عظة التنمية 1998 عظة 1998 عظة التنمية 1998 عظة التنمية 1998 عظة التنمية 1998 على 1998 عظة التنمية 1998 على 19

أعلن جهاز الإحصاء في يوم (١٨) مارس ٢٠٠٩ عن الانتهاء من أعمال مشروع استطلاع الرأي العام حول مشروع الخطة العمرانية الشاملة في دولة قطر. والذي بدأت أعماله التحضيرية في مايو(٢٠٠٨) بمشاركة هيئة التخطيط العمراني. وشمل الاستطلاع (٥٠٠٠) أسرة يمثلون مختلف المناطق والبلديات بالدولة منها (٢٥٠٠) أسرة قطرية تمَّ اختيارهم بصورة عشوائية.

ويهدف هذا المسح إلى التعرف على الاختلافات بين السكان حسب الجنسيات والمناطق والتعرف على مدى رضا السكان عن الأوضاع المعيشية الحالية المتعلقة بالإسكان، والنقل ومرافق الخدمات الحكومية، وأماكن الترفيه والتسلية، إلى جانب فهم العوامل المهمَّة التي تؤثر في قرارات السكان عند اختيار أماكن سكنهم، واختيار مرافق الخدمات الصحية والتعليمية، بالإضافة إلى التعرف على آمال و تطلعات الناس عن مستقبل قطر.

وشمل المسح اختيار وتحديد الشريحة السكانية المستهدفة وهي: أرباب الأسر من المواطنين القطريين والمقيمين في التجمعات

درجــة التقييــم العـــام الإمكانية المعيشة فــي قطر عالية بنسبة (٧٧٪).

الصغيرة وهي التجمعات التي تتكون من أقل من (٧) أفراد، أو التجمعات الكبيرة التي تتكون من (٧) أشخاص فأكثر، وذلك من خلال إجراء مقابلة مع ممنّل عن كل هذه التجمعات، بالإضافة إلى ربات المنازل واللواتي شكّلن (٥٪) من مجموع أرباب الأسر.

وأشارت نتائج استطلاع الرأي العام حول خطة التنمية العمرانية الشاملة لدولة قطر إلى انخفاض مستوى الرضا لدى المواطنين بالمناطق المزدحمة عالية الكثافة ، في حين أجمع كلًّ من القطريين وغير القطريين بقوة على أن دولة قطر مكان مرغوب للعيش فيه، حيث كانت درجة التقييم العام لإمكانية المعيشة في قطر عالية بنسبة (٧٧٪) .

كما بيَّنت نتائج المسح انخفاض مستوى الرضا تجاه انسيابية حركة المرور في الطرق بنسبة (١٨٪) وزيادتها في المناطق خارج نطاق الدوحة الأشمل بنسبة (٤٥٪) . وسجلت النتائج انخفاض مستوى رضا القطريين بالمناطق المزدحمة عالية الكثافة ، حيث أجاب (٢٩٧٪) فقط بـ (جيد) أو (جيد جداً) على عكس غير القطريين بنسبة (٢٥٪) و كان مستوى رضا القطريين بمنطقة الريان هو الأعلى بنسبة (٢٤٪) .

وعن الأوليات الواجب تحسينها في المناطق التي تعيش بها أسر المسح الميداني، فقد تنوعت واختلفت من تحسين وتعزيز المرافق الصحية والمرافق الحكومية،



أشارالمسحإلىاتفاقالقطريين وغير القطريين على أهمية سهولة الوصول للخدمات اللازمة للاستمتاع بمظاهر الحياة اليومية.

مرورا باحتياج غير القطريين لتحسين المواصلات وخدمات النقل العام.

واستحوذ مستوى الرضا بسهولة الوصول للحدائق العامة على نسبة عالية بين المقيمين في منطقة الدائري الثاني والمنطقة التي تقع بين الدائري الثاني والدائري الرابع ، في حين بدا غير ذلك بين القطريين بمنطقة أم صلال ومنطقة الظعاين بنسبة (٣٤٪)، ومنطقة الريان بنسبة (٣٦٪) ، بينما كان مستوى الرضا لدى غير القطريين بالمنطقة الصناعية بنسبة

من جهة أخرى أشار المسح إلى اتفاق القطريين وغير القطريين على أهمية سهولة الوصول للخدمات اللازمة للاستمتاع بمظاهر الحياة اليومية تضمنت أماكن العمل، ومدارس أولادهم ، والخدمات التجارية والخدمات الأخرى.

وحسب المسح فإن المستطلعة آراؤهم من القطريين يرون أن موقع إقامتهم يرتبط إلى حدُّ كبير بقربهم من ذويهم والتجانس في أسلوب المعيشة والارتباط بأماكن معينة . وكانت القدرة على دفع الإيجار عند المقيمين من أهم العوامل المؤثرة في تحديد مواقع سكناهم ، ومع أن القدرة على دفع الإيجار عامل مهم خاصة لغير القطريين إلا أن بعض القطريين عبَّروا عن هذا العامل أيضاً.

واتفق أغلبية غير القطريين على أن اختيار مراكز التسوق الكبرى والمولات يجب أن يتوفر ضمن مسافة السير على الأقدام من منازلهم بنسبة (٥٥٪) ، في حين اختلفت شريحة من القطريين بمناطق الوكرة بنسبة (٤٢٪) وأم صلال ومدينة الضعاين بنسبة (٥٩٪) مع هذا الاقتراح.

ورصد المسح توقعات مستقبل قطر، والتي تمثلت في اتفاق كل من القطريين وغير القطريين على أن القضايا المهمَّة لمستقبل قطر هي: الحفاظ على قطر بلدًا آمنًا، وتوفير التعليم الجيد للجميع ، إلى جانب ضمان الحياة الهادئة والمريحة في الدولة ، وضمان توفير المرافق الصحية الجيدة للجميع ، إلى جانب ضمان الحياة الهادئة والمريحة في الدولة ،

وتوفير المناخ الثقافي العربي التقليدي ، إضافة إلى إجماع السكان غير القطريين على أن عيش جميع الأعراق والثقافات الاجتماعية المختلفة مع بعضها

نتائج هذا المسح سيتم عكسها على الخطة العمرانية الشاملة لدولة قطر، والتي سيتم تنفيذها خلال الـ(٢٥) سنة القادمة، مع الأخذ بعين الاعتبار التوافق مع رؤية قطر (٢٠٣٠)

بطريقة متآلفة عامل مهم جدًّا .

وجدير بالذكر فإن نتائج هذا المسح سيتم عكسها على الخطة العمرانية الشاملة لدولة قطر ، والتي سيتم تنفيذها خلال الـ(٢٥) سنة القادمة، مع الأخذ بعين الاعتبار التوافق مع رؤية قطر (٢٠٣٠) و تدعيم الركائز الأساسية للرؤية ، وهي التنمية البشرية والتنمية الاجتماعية والتنمية الاقتصادية والتنمية البيئية ، وخلق بيئة ملائمة لضمان عيش أفضل للأجيال الحالية و القادمة.

الرقم القياسي لأسعار

المستهلك للربع الرابع من عام (٢٠٠٨)

أصدر جهاز الإحصاء تقديرات الرقم القياسي لأسعار المستهلك للربع الرابع من عام (٢٠٠٨)، ويقيس الرقم القياسي لأسعار المستهلك أسعار سلة مُختارة من السلع والخدمات، والتي تُمثل متوسط استهلاك الأسرة. توقف الرقم القياسي عند مستوى (٢٦, ١٨٠٪) في الربع الرابع مقارنة بحوالي (٢٤, ١٥٠٪) في الربع الرابع من عام (٢٠٠٧)، والذي يمثل ارتفاعاً بحوالي(٢٠٠٧) عمًا كان عليه في الربع الثالث من العام نفسه. وحسبما عبَّن جهاز الإحصاء فإن هذا المعدل كان الأقل منذ الربع الثاني من عام (٢٠٠٧).

وأوضح جهاز الإحصاء عند نشره الرقم القياسي لأسعار المستهلك للربع الرابع من عام (٢٠٠٨)، أن هذا الرقم يمثل معدل تضخم في الرقم القياسي العام لأسعار المستهلك بحوالي (١٥٪) في عام (٢٠٠٨) مقارنة بعام (٢٠٠٧).

وبالرغم من استقرار معدل التضخم في الرقم القياسي لأسعار المستهلك ، فإن الرقم القياسي لأسعار المود المود الغذائية والمشروبات كانت الأعلى خلال الربع الرابع من عام (٢٠٠٨) ، فقد كان الرقم القياسي لهذه المجموعة حوالي (٢٠٠٨) أعلى خلال الربع الرابع عمًا كان عليه خلال نفس الربع من العام السابق، لكنه انخفض من (٨, ٢١٪) في الربع الثالث. وشهدت مجموعة الخبز والحبوب أعلى زيادة ، حيث شهدت هذه المجموعة ارتفاعاً بالرقم القياسي بحوالي (٢, ٢٧٪) ، كما شهدت مجموعة الأسماك والمأكولات البحرية ارتفاعاً بحوالي (٤, ٢٧٪) ، كما ارتفع الرقم القياسي لمجموعة الزيوت والدهون والفواكه والخضروات ارتفاعاً ملحوظاً.

ارتفع الرقم القياسي لمجموعة الإيجار والوقود المنزلي والطاقة، والتي تمثل حوالي (٢٠٪) من الرقم القياسي العام، بحوالي (١٣,٥٪) في العام، بحوالي (١٣,٥٪) في الربع الثانث ومن (٤,٤٠٪) في الربع الثاني من عام (٢٠٠٨). ويهيمن الرقم القياسي للإيجارات على هذه

المجموعة، والذي شهد انخفاضاً في التضخم عما كان عليه في الربع الثاني من عام (٢٠٠٨) وبعبارة أخرى حافظت أسعار الإيجارات على الارتفاع عمًّا كانت عليه عام (٢٠٠٧)، ولكن معدلات الزيادة انخفضت قليلاً. ارتفع الرقم القياسي لمجموعة الملابس وملبوسات القدم بحوالي (٨, ١٢٪)، حيث يمثل الرقم القياسي للملابس حوالي (٨, ١٣٪) وملبوسات القدم حوالي (٢,٠٠٪).

وأعلن جهاز الإحصاء أن الرقم القياسي للربع الرابع سيكون آخر رقم قياسي محسوباً على سلة السلع والخدمات القديمة، وسيقوم جهاز الإحصاء باعتماد سلة سلع وخدمات جديدة بالاستناد لأحدث مسح لإنفاق الأسرة.

ملاحظة: تتوفر البيانات التفصيلية للرقم القياسي لأسعار المستهلك على موقع جهاز الإحصاء على شبكة الإنترنت: www.qsa.gov.qa ، ويرحب جهاز الإحصاء بأي ملاحظات أو استفسارات.





الأصدقاء الحقيقيون كالنجوم، لاتراها دوماً، لكنك تعلم أنها موجودة في السماء



٩, ٣٣٤ مليار ريال الناتج المحلي الإجمالي لدولة قطرلعام ٢٠٠٨

أصدر جهاز الإحصاء التقديرات الأولية للناتج المحلي الإجمالي بالأسعار الجارية حسب النشاط الاقتصادي لدولة قطر لعام (٢٠٠٨) . وتشير التقديرات إلى أن قيمة الناتج المحلي الإجمالي قد بلغت (٣، ٤٥٠) مليار ريال قطري، بينما كانت القيمة لعام (٢٠٠٧) حوالي (٢٠٠٨) مليار ريال قطري ، وكان معدل النمو السنوي من (٢٠٠٧) إلى (٢٠٠٨) قد بلغ (٤٤٪) .

ويرجع سبب الزيادة في الناتج المحلي الإجمالي القطري لعام (٢٠٠٨) إلى ارتفاع أسعار وإنتاج النفط والغاز في الربع الأول والثاني والثالث من العام نفسه، مع ارتفاع معدلات النمو لمعظم الأنشطة الاقتصادية الأخرى. فقد ارتفعت نسبة مساهمة نشاط المناجم والمحاجر (الذي يشمل استخراج النفط والغاز) من قيمة قدرها ((١٤٦،٤) مليار ريال قطري في عام (٢٠٠٧) ونسبة مساهمة ٢٤٦،٥٪

إلى قيمة مقدارها(٧،٢٩٩) مليار ريال قطرى في عام

(۲۰۰۸) ونسبة مساهمة ۲۹,۱۹٪.

وحقَّت معظم الأنشطة الأخرى غير النفطية خلال بقيمة مضافة (۲۲٫۷٪) نفس الفترة زيادة في معدلات النمو، وذلك لارتفاع زيادة تجاوزت الـ(٥٠٪) القيمة المضافة لتلك الأنشطة. ويستحوذ نشاط المال نسبة مساهمة هذا النبو والتأمين والعقارات وخدمات الأعمال على النصيب لعام(٢٠٠٨) نحو ٩٠٨،٨ الأكبر من حيث الأهمية النسبية بقيمة مضافة بلغت وتأتي الصناعات التحو الإكبر من حيث الأهمية النسبية بقيمة مضافة بلغت وتأتي الصناعات التحو زيادة مقدارها (ررب القطري لعام (٢٠٠٨) محققة المساهمة في الناتج الأربادة مقدارها (٢٠٠٨) بالمقارنة مع عام (٢٠٠٧)، مقدارها (٢٠,١٨) مليا

الإجمالي لعام (٢٠٠٨). يليه نشاط الخدمات الحكومية بقيمة مضافة (٢٠٠٨) مليار ريال قطري محققاً بذلك زيادة تجاوزت الـ(٥٠٪) مقارنة مع عام (٢٠٠٧)، وكانت نسبة مساهمة هذا النشاط في الناتج المحلي الإجمالي لعام(٢٠٠٨) نحو ٢٠٠٨٪.

وتأتي الصناعات التحويلية في المرتبة الرابعة من حيث المساهمة في الناتج المحلي الإجمالي، بقيمة مضافة مقدارها (٢٥,٢) مليار ريال قطري وبنسبة مساهمة ٨٨٠).

تقديرات الناتج المحلي الإجمالي ٢٠٠٨

(مليون ريال قطري) بالاسعار الجارية

معدل النمو السنوي (۲۰۰۷–۲۰۰۸)	جملة (۲۰۰۸)	جملة (۲۰۰۷)	النشاط الاقتصادي	٦
%Y, Y•	۲٦٨	۲0٠	الزراعة وصيد البحر	1
%o٦,٨٤	YY9 , VY9	127,270	المناجم والحاجر	2
%75,77	100,170	۸۰,۳۷٤	نفط	2a
%9£,.9	١٢٠, ٢١٤	٦١,٩٦٣	غاز	2b
%1TT,0V	٨,٩٥٣	٣,٨٣٣	خدمات لاستخراج النفط والغاز	2c
%19,VI	79 V	777	التنقيب عن الحجارة والرمل والطين	2d
%٣٢,٣٩	70,980	19,179	الصناعة التحويلية	3
%Y7,·£	0,200	٤,٣٢٩	الكهرباء والماء	4
%78,18	14,177	15,775	التشييد والبناء	5
%1.,91	17,711	١٢,٠٠٢	التجارة والمطاعم والفنادق	6
%70,71	١٢,٢٧٤	٩,٨٠٣	النقل والاتصالات	7
%17,1 Λ	٣٧,٠١٩	٣١,٨٦٥	المال والتأمين والعقارات وخدمات الأعمال	8
%٦,٣٨	٢,٤٠٩	۲,۲٦٤	الخدمات الاجتماعية	9
٪۳۰ ,۲۳	۹,۰۸۷-	٦,٩٧٨-	الخدمات المالية المحتسبة	10
%ov, Y7	TT, V00	۲۰,۸۲۸	الخدمات الحكومية	11
٪۱۱,٤٠	١,٣٧٨	1,777	الخدمات المنزلية	12
% ٢ ٢,٦٦	٣,٣١٦	۲,۷۰۳	رسوم الاستيراد	13
%££,•1	٣٧٢ , ٣٨٤	YOA,091		المجموع

الإحصاء الاجتماعي: المبادىء والتطبيقات

تأليف الأستاذ الدكتور

مصطفى خلف عبد الجواد

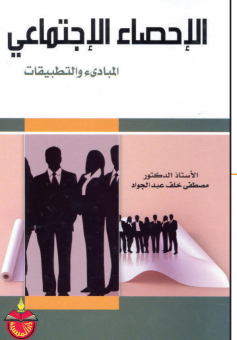
يستحوذ التحليل الإحصائي على اهتمام كبير بين المشتغلين بالعلوم الاجتماعية لاعتبارات عديدة منها أن فهم الكثير من الظواهر الاجتماعية ومدى شيوعها وعموميتها يتوقف على الإلمام بمبادىء التحليل الإحصائي، كما أن هناك فروعا عديدة من علم الاجتماع ارتبط تقدُّمها المنهجي باستخدام أساليب التحليل الإحصائي وتطويرها. ومن أبرز هذه الفروع علم السكان وعلم الاجتماع العائلي . فضلاً على الاعتبارات أعلاه فإن التحليل الإحصائي تظهر ضرورته في كافة مراحل البحث الاجتماعي ابتداءً من تحديد المشكلة وانتهاءً بتفسير النتائج.

في هذا الإطار يأتي كتاب الأستاذ الدكتور/ مصطفى خلف عبد الجواد الموسوم الإحصاء الاجتماعي: المبادىء والتطبيقات، والذي يوضح فيه أسس التحليل الإحصائي بطريقة تساعد الباحثين على إدراك جدوى التحليل في فهم الظواهر الاجتماعية.

وقد قُسِّهم الكتاب إلى أحد عشر فصلاً تناول الفصل الأول: الإحصاء كأداة للبحث الاجتماعي، حيث تم فيه وصف الدور المهم للإحصاء في البحث الاجتماعي، والتمييز بين ثلاثة تطبيقات للإحصاء (الإحصاء الوصفي لمتغيرين، والإحصاء الوصفي لمتغيرين، والإحصاء الاستقرائي)، وتحديد المواقف التي يكون فيها كلُّ تطبيق من هذه التطبيقات ملائماً. والتمييز بين المتغيرات المتقطعة والمتغيرات المتصلة، مع ضرب أمثلة عن كليهما.

وتناول الفصل الثاني: أسس الإحصاء الوصفي، حيث تم فيه شرح أغراض الإحصاء الوصفي في جعل البيانات قابلة للفهم، وحساب وتفسير النسب المئوية، والتناسب، والنسب، والمعدلات، والتغير النسبي، وتصميم وتحليل التوزيعات التكرارية للمتغيرات عند كل مستوى من مستويات القياس الثلاثة.

و تناول الفصل الثالث المعنون بمقاييس النزعة المركزية:



خمسة مقاييس للنزعة المركزية هي: المتوسط، الوسيط، المنوال، المتوسط الهندسي، والمتوسط التوافقي، بالإضافة إلى عرض أمثلة على تطبيق المتوسط والوسيط في العلوم الاجتماعية، إلى جانب استخدام المتوسط الهندسي في حساب معدل النمو السكاني بين التعدادات المختلفة.

وتناول الفصل الرابع: بعض مقاييس النشتت والالتواء والتفرطح، وتتمثل هذه المقاييس في كل من عامل المنحراف الربيعي، معامل

الانحراف المتوسط، معامل الاختلاف، معامل الاختلاف المصحح، معامل شوتز، مؤشر جيني، مقياس ثيل، مقياس ثيل الثاني، مقياس ثيل الثالث، وتباين اللوغاريتمات، مقياس أتكنسون، مقاييس الالتواء، ومقاييس التفرطح. و تناول الفصل الخامس: قياس اللامساواة الاجتماعية من خلال توضيح عدة مقاييس وهي: مقياس ثيل، ومقياس عدم التشابه، ومقياس سيمبسون للتفاوت، ومقياس سيمبسون للتفاوت، ومقياس جيني،

وتناول الفصل السادس: طرائق توفيق المنعنيات وتحليل الانحدار والمتمثلة في معادلة الخط المستقيم، ومعادلة الدرجة الثانية، والمنعنى الأسي بأشكاله الثلاثة، والمنعنى الأسي المعدل، ومنعنى جومبيرتر، والمنعنى اللوجستي. وتناول الفصل السابع: الارتباط البسيط والجزئي والمتعدد، حيث تم فيه توضيح كيفية احتساب معامل ارتباط بيرسون من القيم الخام، وتطبيق الارتباط على التغيرات قصيرة المدى، ومعامل التوافق، ومعامل فاي، معامل حاما عند جودمان-كروسكال، معاملات ارتباط الرتب، ومعامل الارتباط يارتباط.

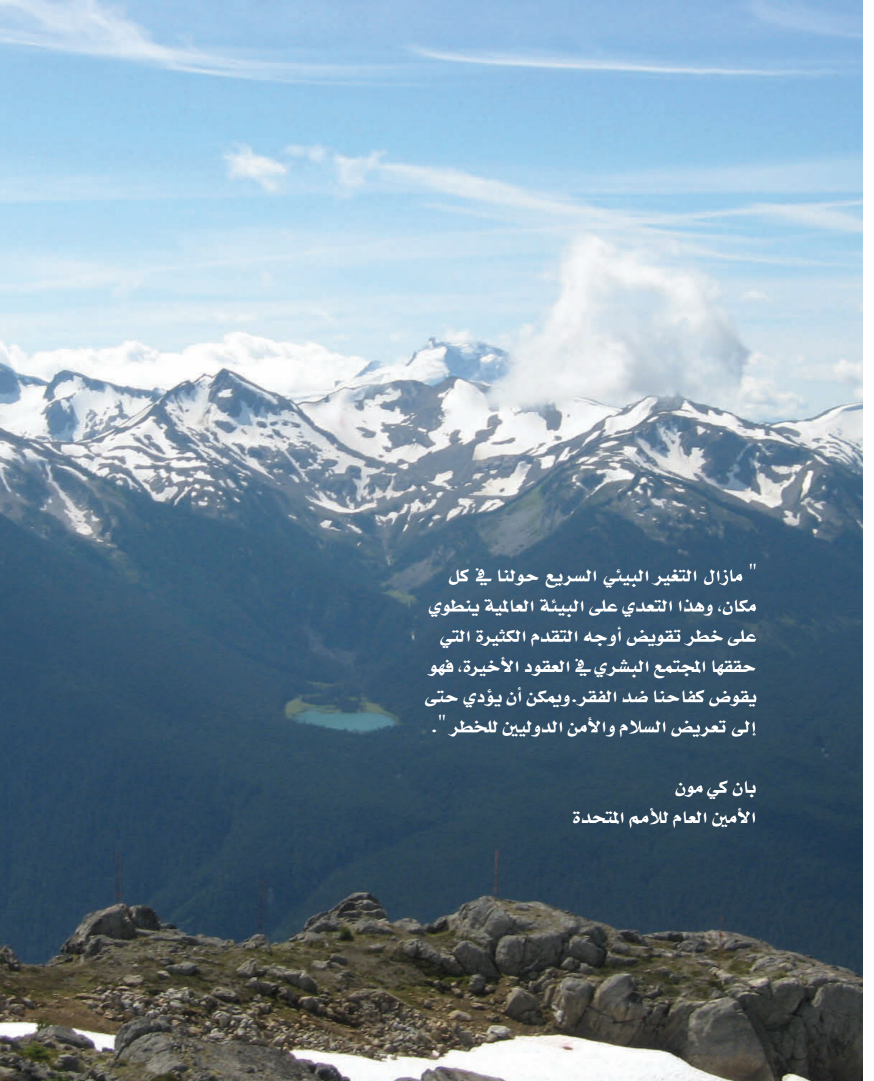
وتناول الفصل الثامن: قياس التمايز الاجتماعي من خلال اختبار (t)، واختبار المدى المتعدد عند دونكان، واختبار المدى المتعدد عند نيومان- كيول، واختبار توكى، واختبار

شيفيه، واختبار دونيت، كما تضمن الفصل تدريبات على تحليل التباين، والتحليل اللوغاريتمي الخطي.

وكان التحليل الإحصائي للخصوبة والوفيات عنواناً للفصل التاسع، بينما ركز الفصل العاشر على التحليل الإحصائي للهجرة الداخلية باستخدام معادلة التوازن، وباستخدام جداول أو نسب البقاء من التعداد، وكذلك باستخدام بيانات محل الميلاد ومحل الإقامة، كما اشتمل الفصل أيضاً على مقاييس التوزيع السكاني.

أما الفصل الأخير: فقد تضمن بعض التطبيقات الإحصائية منها: قياس التفاوت الإقليمي في الجريمة، قياس نوعية الحياة الاجتماعية، قياس التفاوت في الوفيات، قياس المعارضة السياسية، قياس التصويت الطبقي، دليل التنمية البشرية (HDI) ، دليل التمكين المرتبط بنوع الجنس، ودليل الحرمان البشري.

وفي الختام نقول: إن هذا الكتاب جدير بالقراءة سواء للمتخصصين في العلوم الاجتماعية أو الطلاب، حيث يشكل إضافة نوعية للمكتبة العربية في مجال الإحصاء الاجتماعي، حيث إن المؤلف قد وُفِّق في تقديم أسس التحليل الإحصائي بطريقة ميسرة تساعد الباحث في فهم الظواهر الاجتماعية.







- الاستراتيجية الوطنية لتطوير الإحصاء

يشتمل هذا الإصدار على توضيح تاريخ التطوير الإحصائي وخريطة الطريق لإنجاز الاستراتيجية الوطنية لتطوير الإحصاء، ويبين متطلبات ومدخلات الاستراتيجية الوطنية، علاوة على تقييم النظام الوطني للإحصاء في قطر، كما ويشتمل الإصدار على أسس الاستراتيجية وأهدافها، واستراتيجيات التمكين الفرعية المتمثلة في القيادة، الموارد البشرية، الاتصال، تكنولوجيا المعلومات، والإحصاءات الفنية للمجالات الرئيسة والقطاعية، بالإضافة إلى خطة التنفيذ.



- مسح القوى العاملة بالعينة (أكتوبر ٢٠٠٧)

يشتمل هذا الإصدار على بيانات القوى العاملة – السكان النشطون اقتصادياً، الاستخدام والبطالة والمتغيرات الديموغرافية والاجتماعية والاقتصادية ذات العلاقة، وتشكل النشاط الاقتصادي، المهنة، المستوى التعليمي...الخ، بالإضافة إلى المحاور الرئيسة فقد استقصى المسح عن الدخل، ساعات ونمط العمل للمشتغلين، المهنة الحالية والسابقة، فرع النشاط الاقتصادي، الحالة العلمية، الاستقرار في العمل، أسباب عدم العمل بدوام كامل، العمل الثانوي، فترة وأساليب البحث عن العمل، أسباب البطالة.

ويبحث المسح عن الأساليب التي استخدمت في السابق من قبل العاملين القطريين (أقل من ٢٥ سنة) للحصول على وظائفهم الحالية والأسباب الخاصة بعدم البحث عن عمل في القطاع الخاص من قبل القطريين المتعطلين.



منعد نعيش مسع (زنفاق ووخل (الأسرة ٢٠٠٧ / ٢٠٠٦

- مسح إنفاق ودخل الأسرة (٢٠٠٧/٢٠٠٦)

يوضح هذا الكتاب ملخص تحليلي لمسح إنفاق ودخل الأسرة بالعينة على مستوى دولة قطر الذي جرى تنفيذه من قبل جهاز الإحصاء خلال عام كامل في الفترة من إبريل ٢٠٠٦ إلى مارس ٢٠٠٧ بهدف التعرف على أنماط الإنفاق الاستهلاكي السائدة في الدولة ودراسة مستويات المعيشة وتأثير معدلات التضخم على المستوى الاجتماعي والاقتصادي للأسرة.

وتستند منهجية هذا المسح إلى توصيات الأمم المتحدة ومنظمة العمل الدولية الخاصة بالمفاهيم والتعاريف، ويشتمل هذا الكتاب على ملخص لأهم نتائج المسح المتعلقة بالإنفاق الشهري للأسر القطرية وغير القطرية، وإنفاق الأسر حسب مجموعات السلع والخدمات، والمؤشرات الإجمالية للدخل، ومتوسط الاستهلاك الشهرى لبعض السلع الهامة.

مصطلحات إحصائية

مصطلحات احصائية

مصطلحات إحصائية

مصطلحات احضائية

مصطلحات إحصائية

مصطلحات إحصائية

مصطلحات إحصائية

مصطلحات إحصائية

مصطلحات إحصائية

مصطلحات إحصائية

ومعطلجات احصائية

The second second

معظلجات إحصائية

ممتطلحات احميائية

مصطلحات احصائية

الهرم السكاني Population Pyramid

يبيِّن الهرم السكاني بالرسم البياني تكوين السكان من حيث العمر والجنس. وبإبراز عدد أو نسبة الذكور والإناث في كل فئة من فئات العمر، يقدم الهرم صورة حية لخصائص أي سكان ويعادل مجموع الفئات العمرية والجنسية في الهرم السكاني (١٠٠٪) من السكان. كما يوفر الهرم السكاني طريقة سهلة لفهم التركيبة العمرية لأي مجتمع .

معدل الخصوبة العام General Fertility Rate

و "هو عدد المواليد الأحياء لكل ألف من النساء اللواتي تتراوح أعمارهن بين (١٥-٤٩) سنة في عام معين". و يعدُّ معدل الخصوبة العام مقياساً أكثر دفة من المعدل الخام للمواليد ؛ لأنه ينسب المواليد بدرجة أقرب إلى مجموعة العمر والجنس التي تتعرض لإنجاب المواليد (أي النساء بين ١٥-٤٩ سنة) ويزيل هذا أي تباينات يمكن أن تظهر نتيجة اختلاف توزيعات العمر والجنس في إجمالي السكان. وهكذا يكون المعدل العام للخصوبة مؤشراً أكثر دلالة على التغيرات في السلوك الإنجابي من معدل المواليد الخام .

معدل الوفيات Death Rate

و "هو عدد الوفيات بين كل (١٠٠٠) من السكان في سنة معينة". وتتأثر معدلات الوفيات الخام مثلها مثل معدلات المواليد الخام بكثير من الخصائص السكانية المختلفة ، خاصة التركيب العمري ، ولهذا فمن الحكمة عند مقارنة معدلات الوفيات بين الدول أن تعدل بما يتفق مع الفروق الناتجة عن التكوين العمري قبل استخلاص أية نتائج عن الظروف الصحية والاقتصادية أو البيئة في أية دولة من الدول.

العمر المتوقع عند الولادة Life Expectancy

العمر المتوقع عند الولادة أو الأجل المتوقع هو: "المتوسط التقديري لعدد السنوات التي يتوقع أن يعيشها المرء وذلك بناء على معدلات الوفاة الخاصة بالعمر في سنة معينة ". وحيث إن هذا المقياس يختلف بدرجة كبيرة حسب الجنس والعمر الحالي، والعرق، فإن هذه الفئات تقدم بصورة منفصلة. وعلى أية حال، فإن العمر المتوقع عند الولادة هو أكثر المقاييس شيوعاً لتوقع الحياة. ويعدُّ العمر المتوقع عند الولادة مقياساً افتراضياً ومؤشراً جيداً للظروف الصحية السارية. وهو لا يعدُّ معدلاً؛ لأن من شأن التغير في اتجاهات معدلات الوفيات مستقبلاً أن يؤدي إلى تغير توقع الحياة لكل شخص مع تقدمه في السن .

مصطلخات اخصائية

مصطلحات إحصائية

مصطلحات إحصائية

مصطلحات إحصانية

صطلحات إحصائية

i il mal tila lib ma

الإسقاطات السكانية في دولة قطر

السيد سلطان علي الكواري

مدير إدارة الإحصاءات السكانية والاجتماعية والتحليل الإحصائي

نعتبر الإسقاطات السكانية من اهم الادوات التي تساعد المخططين ومتخذي القرار في وضع تصور سليم لحجم الموارد البشرية في المستقبل لكي يتم صياغة البرامج لعنية بالتنمية الاقتصادية والاجتماعية وتمكنهم من وضع الاستراتجيات للقوى لعاملة والخدمات الصحية والتعليمية والإسكان والنقل وكافة الخدمات الأخرى على أسس علمية مدروسة بعناية. وعلى مستوى كبير من الدقة .

وتلعب الإسقاطات السكانية دورا أساسي في تخطيط التنمية الاقتصادية والاجتماعية فمن ناحية يعتبر السكان المحدد الرئيسي لعرض قوة العمل و العامل الاساسي في إنتاج كل السلع والخدمات والوفاء باحتياجات هؤلاء السكان كما أن السكان هم الهدف النهائي للإنتاج.

إن إعداد تقديرات للمؤشرات الاجتماعية والديموغرافية والاقتصادية يعتمد على إسقاطات سكانية على فترات زمنية قصيرة وطويلة.

ومن أهم أنواع الإسقاطات التي تساعد في إنتاج المؤشرات الإحصائية والاجتماعية والديموغرافية والاقتصادية الإسقاطات الآتية:

- إسقاطات جملة عدد السكان
 - إسقاطات قوة العمل
- إسقاطات السكان في سن التعليم والمقيدون بالمدارس
- إسقاطات توزيع السكان حسب مستوى التعليم
 - إسقاطات الأسر والأسر المعيشية
 - إسقاطات العمر المتوقع عند الميلاد

كما أن هناك عوامل مهمة لابد من أخذها في الاعتبار

المستوى الجغرافي لإعداد الإسقاطات

يتطلب الأمر أن نجرى الإسقاطات على مستوى المدن أو وحدات إدارية أقل.

الفترة الزمنية للإسقاطات:

يجب أن تتحدد الفترة الزمنية للإسقاطات تبعاً للهدف المرجومن إعداد الإسقاطات فلا يجب مد فترة الإسقاطات إلى مدى زمني بعيد أكثر مما هو ضروري. فالإسقاطات ذات المدى البعيد تلزم عند الإعداد للسياسات السكانية والإسقاطات ذات المدى القصير تلزم عند الإعداد للتخطيط للاستثمارات وإنشاء المباني السكنية.

الإسقاطات البديلة:

يجب أن يؤخذ في الحسبان عدة بدائل تبنى على أساسها فروض الإسقاطات وأن يتم استخدام أكثر من بديل ولكن عند نشر النتائج لا يكون من المرغوب فيه الاحتفاظ بعدد كبير من البدائل إذ يكفي عادة ثلاث بدائل واحد منها يمثل اتجاه التطور الأكثر معقولية وبديل آخر مرتفع وآخر منخفض والإسقاط الأكثر معقولية لن يكون بالضرورة متوسط البديلين المرتفع والمنخفض فقد يكون أقرب إلى أحد البديلين.



وعلى المستوى الوطني أصبحت الإسقاطات السكانية في دولة قطر ذات أولوية نظراً لأهميتها حيث تتميز التركيبة السكانية في دولة قطر بالزيادة السريعة في معدل النمو نتيجة للزيادة الطبيعية والهجرة الوافدة ومن الواضح أن الطفرة في الزيادة السكانية الحقيقية التي تحققت في السنوات الأخيرة كان نتيجة لعامل الهجرة الوافدة نتيجة للانتعاش الاقتصادي وفتح المجال لاستجلاب العمالة الأجنبية للعمل في المشروعات الكبرى التي تعتمد على الاستخدام المكثف للعمالة الأجنبية.

ولقد أتاحت التعدادات العامة للسكان في الأعوام ١٩٨٦ ، ١٩٩٨ ، ١٩٩٨ ، ١٩٩٨ ، ١٩٩٨ ، ١٩٩٨ ، ١٩٩٨ ، ١٩٩٨ ، ١٩٩٨ ، ١٩٩٨ ، ١٩٩٨ ، ١٩٩٨ ، ١٩٩٨ ، الإضافة إلى قاعدة بيانات وزارة الداخلية عن حركة السكان قاعدة بيانات سكانية كافية لتوصيف خصائص التركيبة السكانية حسب الجنسية والنوع والتوزيع العمري. كما ساعدت قاعدة البيانات في رصد الظواهر المتعلقة بحركة السكان في المستقبل.

وبالتالي فإن الإسقاطات السكانية التي أعدها جهاز الإحصاء بالتعاون مع الأمانة العامة للتخطيط التنموي ستكون القاعدة الأساسية التي تحسب من خلالها جميع المؤشرات السكانية والاجتماعية والاقتصادية المستقبلية وتكون المرجع الأساسي للمخططين والباحثين وواضعي الاستراتيجيات في كافة المجالات الاقتصادية والاجتماعية والتنموية.

تلعب الإسقاطات السكانية دورا أساسي في تخطيط التنمية الاقتصادية والاجتماعية

إحصاء السكان ١٠١٠

مارك غريس

خبير بإدارة التعداد والمسوح الأسرية جهاز الإحصاء

أبريل (٢٠١٠) هو موعد إجراء التعداد العام للسكان بدولة قطر، وينشغل العاملون في جهاز الإحصاء حاليا بالإعداد ليوم الإحصاء. وثمة موقع شبكي خاص بالإحصاء تقرأ فيه كلمة ترحيب لسعادة الشيخ حمد بن جبر بن جاسم آل ثاني رئيس جهاز الإحصاء بالإنابة في قطر، الغرض منه هو تزويد كلِّ من يريد الاطلاع على التعداد بالمعلومات. و ستتمكن طوال عدة أشهر قادمة من الاطلاع على استمارة التعداد والتعريفات والجداول ونظم الترميز ومواعيد الطبع وأمور أخرى كثيرة مثيرة للانتباء عن التعداد. كما ستتمكن من توجيه الأسئلة إن لم تتمكن من إيجاد الردود في الموقع الشبكي.

من المقرر إجراء تعداد تجريبي في مايو (٢٠٠٩). و قد لا تتمكن من رؤية أي عدادين؛ لأن المناطق المختارة صغيرة غير أنهم سيزودون جهاز الإحصاء بمعلومات كافية لفحص الإجراءات وضمان الجودة وأساليب جمع البيانات ونظم معالجة البيانات وطرق الترميز وبرامج الجدولة. ونتيجة للفحص يمكن إدخال تغييرات في استمارة الإحصاء أو الإجراءات والعمليات. وستتولى هيئة الإحصاء مراجعة نتائج التعداد التجريبي بدقة.

يستمر التنسيق مع الدول الأعضاء في مجلس التعاون الخليجي. و قد حددت نظم التصنيف المنسقة



ومخرجات النشر وستدمج في خطط تعداد السكان في قطر. ويرغب مجلس التعاون الخليجي في مساهمة الدول الأعضاء في هذا الجهد لتكون النتائج الإقليمية متوفرة بعد برامج تعداد السكان (٢٠١٠).

و قد شاركت جهاز الإحصاء في المعرض المهني الذي نُظِّم في مركز المعارض بالدوحة حيث زاد عدد الاستفسارات على ألف استفسار و قد قدمت طلبات توظيف للعمل في هيئة قطر للإحصاء من أجل التعداد. وينوي جهاز قطر للإحصاء الرد على هذه الطلبات قريبا جدا. و إذا رغبت أنت أو أي من أصدقائك في العمل بالتعداد، فما يزال ثمة متسع من الوقت لتقديم طلبك. ويمكنك زيارة الموقع الشبكي لجهاز الإحصاء وتقديم طلب مباشر. إن العملية سهلة ويمكنك أن تصبح جزءا من "أكبر عرض سهلة ويمكنك أن تصبح جزءا من "أكبر عرض العمل في المعداد، فيمكنك زيارة الموقع للاطلاع على العمل في التعداد، فيمكنك زيارة الموقع للاطلاع على التعداد؛ حتى تستعد للرد على الأسئلة التي سيقوم العدادون بطرحها عليك عند زيارتك في منزلك.

تحدث مع أفراد أسرتك وأصدقائك لتساعدهم في التحضير للتعداد.

يجري إعداد البرامج للوصول إلى كل تلميذ في المدارس لإطلاعهم على التعداد وحثهم على التحدث مع ذويهم عن التعداد. و ثمة مجموعات أخرى ستشجع كذلك على المشاركة، و كلُّ ذلك جزء من حملة الدعاية التي ستبدأ قريبا جداً. و قد اخترنا مؤخرا شعار تعداد (٢٠١٠) الذي يمكنك رؤيته في هذه المجلة أو في موقعنا. إننا نود أن تشاهد الرمز كثيرا قبل إكمال التعداد.

غير أنك أنت الأكثر أهمية في كل ذلك بالنسبة لنا. التعداد في حاجة إليك فساعد جهاز الإحصاء في وضع "أفضل وصف" ممكن لمجتمعنا حاليا، وتحديد خط رئيسي لرؤية قطر الوطنية (٢٠٢٠). قم بزيارة الموقع، وأرسل لنا أسئلتك وما يشغل بلك. و تذكر دائما أن نجاح التعداد يعتمد عليك.



النظام الوطني القطري للإحصائيات الرسمية

(دراسة مستقلة)

معز الدين خبيربجهاز الإحصاء

جهاز الإحصاء في قطر مؤسسة حكومية رسمية مسئولة حاليا عن كل الإحصائيات الرسمية.

ما هي الإحصائيات الرسمية؟

هي جمع البيانات في برنامج إحصائي أو مجموع السجلات الإدارية ومعالجة البيانات الداخلية وإجراءات التقدير باستخدام أفضل التطبيقات.

على سبيل المثال: عندما تجمع مستشفى المعلومات من مريض ما من خلال استمارة فإن هذه تصبح سجلا إداريا ومجموع السجلات الإدارية تنتج إحصائيات للبرنامج الإحصائي الصحي. وعندما يجرى مسح نفقات الأسر يدعى جمع البيانات. وعندما تجمع المؤسسات الحكومية الإحصائيات وتقدمها إلى جهاز قطر للإحصاء وتوزع على الجمهور تدعى إحصائيات رسمية.

ما هو النظام الوطنى للإحصائيات الرسمية؟

البرامج الإحصائية للمؤسسات الحكومية والإحصائيات التي تنتجها لدولة قطر تدعى النظام الوطني للإحصائيات الرسمية. ويلاحظ أن المؤسسات الحكومية وحدها يمكنها إنتاج الإحصائيات الرسمية في النظام الوطني للإحصائيات الرسمية.

ومثل أي عمل حكومي آخر لإدارة النظام الوطني

للإحصائيات الرسمية ثمة حاجة إلى وحدة السياسات الإحصائية. وتتولى هذه الهيئة وضع السياسات الإحصائية في الحكومة نظامها الوطني للإحصائيات الرسمية لتلبية الحاجات المتغيرة للمستخدمين.

وحدة وضع السياسات هذه هيئة مستقلة في الحكومة تتولى التشاور المستمر مع المؤسسات الأخرى ضمن الحكومة وكذلك خارجها. ويمكن لوحدة وضع السياسات فرض المعايير والضوابط لفرض قانون الإحصاء على كل مؤسسات إنتاج الإحصائيات بما فيها جهاز قطر للإحصاء.

اقتراح:

لما كان لجهاز قطر للإحصاء دور مهم يمكن تشكيل وحدة وضع السياسات بقيادة رئيس جهاز قطر للإحصاء (حيث للرئيس عدد محدود من الموظفين ووحدة تتولى العمل اليومي لجهاز الإحصاء) ضمن الجهاز وخارجه وتتبع مكتب سمو الأمير.

دور وحدة السياسات الإحصائية:

 وضع وتطبيق المعايير الإحصائية لكل المؤسسات المنتجة للإحصائيات.

٢. تنسيق الفعاليات الإحصائية عبر المؤسسات (التخلص

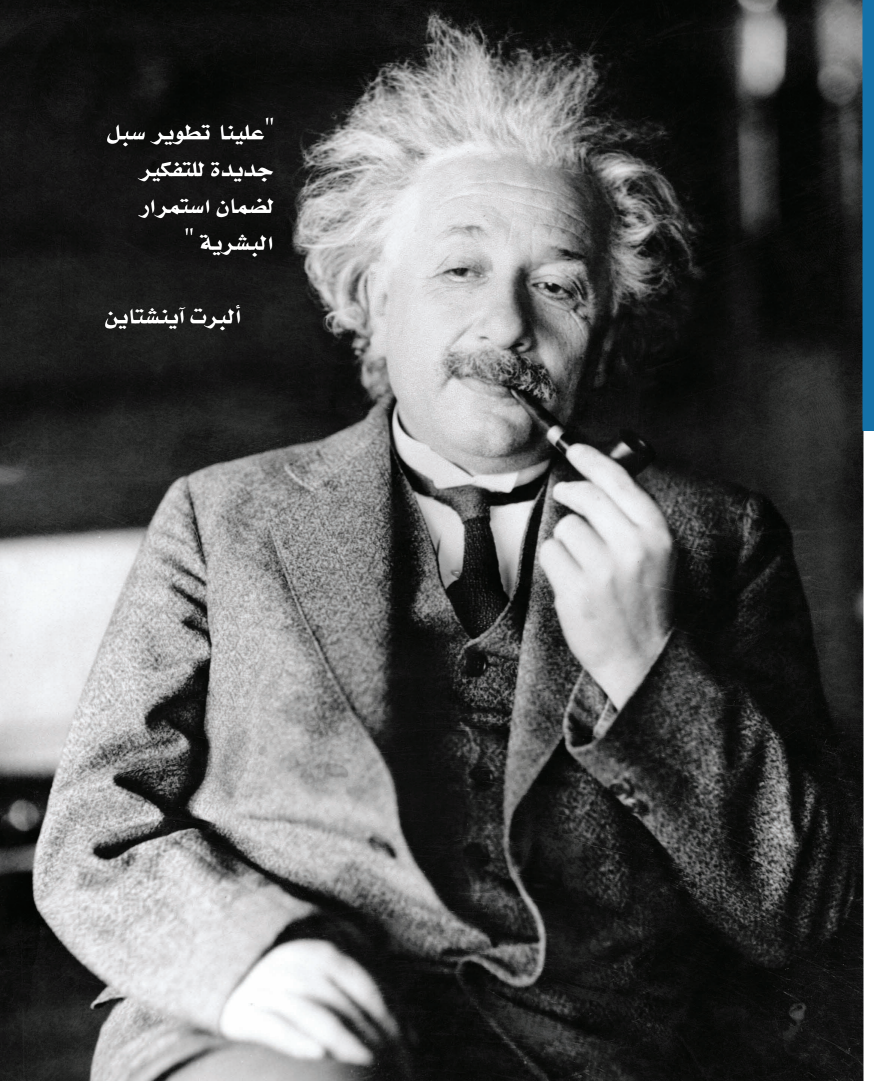
من التداخل والتكرار وفرض التقنين). إن جهاز الإحصاء يتولى حاليا تطوير نظام يدعى نظام تبادر المعلومات في قطر (QSA)

٣. إقرار البرامج الجديدة والسيطرة على جمع البيانات.
 ٤. تنظيم عبء المجيبين وحماية السرية.

ولتكون الوحدة فعالة يكون لها رأي في مخصصات الميزانية المكرسة للبرامج الإحصائية لكل المؤسسات الحكومية بما فيها جهاز قطر للإحصاء.

وتضمن هذه الآلية النقة العامة في الإحصائيات الرسمية. إن البيانات/الإحصائيات غير متعيزة ولا تقوم بها شركات البحوث من أجل تحقيق هدفها. ويمكن لوحدة السياسات بين الحين والآخر رفض الإحصائيات المنتجة بسبب الافتقار إلى التعريفات والمعايير وعدم تطبيق أفضل الممارسات.

وسيعتمد صناع القرارات على الإحصائيات التي ينتجها النظام الوطني للإحصائيات الرسمية وسيعد أن دولة قطر تنتج أفضل الإحصائيات من نظامها الوطني.



دور الإحصاء في بناء الخطط والاستراتيجيات التنموية دولة قطر نموذجا



الدكتور نوزاد عبد الرحمن الهيتي

خبير بالأمانة العامة لمجلس الوزراء

يشكل موضوع الدور الذى يلعبه الإحصاء في التنمية واحداً من أهم الموضوعات الجديرة بالاهتمام والبحث من خلال الدور المتعاظم الذي تلعبه البيانات الإحصائية في تحديد مسار التخطيط للتنمية الاقتصادية والاجتماعية من ناحية ورسم السياسات العامة للدولة من ناحية أخرى ،علاوة على دورها في تفسير الظواهر وبناء التوقعات المستقبلية واتخاذ القرارات في مختلف الجوانب التنموية

ويشير المشهد التنموي على الصعيد العالمي إلى أن الدول التي أولت أهمية خاصة للإحصاء كأساس في بناء الخطط والاستراتيجيات الإنمائية التي تستهدف الارتقاء بالاقتصاد والمجتمع والنهوض بالمستوى المعيشي لمواطنيها هي التي استطاعت أن تحقق إنجازات متميزة في سجل التنمية البشرية وفي مقدمة هذه الدول الدول الاسكندنافية كالنرويج والسويد والدنمارك وفنلندا التي احتلت المراكز الأولى في تقرير التنمية البشرية الدولى الذى يصدره سنويا برنامج الأمم المتحدة الإنمائي والذي يصنف دول العالم وفقاً لدليل التنمية البشرية Human Development Index، والذي يعتمد حسابه على المؤشرات الإحصائية المرتبطة بدخل الفرد والعمر المتوقع عند الولادة ، ومعدل القرائية ونسب الالتحاق بمراحل

أصبح التخطيط للتنمية منهجا تتبعه أغلب دول

العالم في إدارة تنميتها الاقتصادية والاجتماعية والبيئية ، وقد أتضح للإدارات الحكومية المختلفة ،ومؤسسات القطاع الخاص بعد ممارستها لهذا المنهج في تنظيم وإدارة أعمالها أنها

تحتاج إلى الإحصاءات الدقيقة عن المتغيرات المختلفة التي ترتكز عليها برامج العمل لكى يمكن إعدادها إعداداً سليماً ، ومتابعة تنفيذها للكشف عن جوانب الضعف ومختلف الاختناقات التي قد تعترض مسار العمليات المتشابكة التي تتضمنها هذه البرامج ، وتقييم النتائج النهائية بعد إنتهاء مرحلة التنفيذ لاستخلاص الدروس والتوجيهات ذات الفائدة عند إعداد الخطط اللاحقة.

وقد قادت هذه الحاجة الملحة إلى الإحصاءات الدقيقة عن مختلف النشاطات إلى اهتمام المسئولين في جميع الدول العالم إلى إنشاء الأجهزة الإحصائية التي تقوم بجمع البيانات وتحليلها وإعداد المؤشرات الإحصائية الاجتماعية والديموغرافية والاقتصادية أمر في غاية الأهمية ، حيث أن بناء الدول طبقاً لأسس التخطيط

أن كافة الخطط التنموية تتأثر بصورة مباشرة بالمعلومات والبيانات الإحصائية التي يستخدمها المخططون لوضع برامج التنمية

التنموى يرتكز على البيانات المتاحة عن السكان والتعليم والقوى العاملة والولادات والوفيات والتجارة والبناء والتشييد والرعاية الصحية والزراعة والموارد الطبيعية والخدمات الاجتماعية والصناعة والقانون والنقل والمواصلات وغيرها لصياغة الخطط.

أن كافة الخطط التنموية تتأثر بصورة

مباشرة بالمعلومات والبيانات الإحصائية التي يستخدمها المخططون لوضع برامج التنمية ، وتزداد أهمية الرقم أو البيان الإحصائي ، إذا ما تم استخدامه بصورة مناسبة وبما يتلاءم مع الخطط والبرامج التنموية ، فالمعطيات الإحصائية وعلى رأسها الأرقام هي صماء بطبيعتها ولا معنى لها إن لم تستخدم لوضع تصورات أو توقعات لخطط وبرامج إنمائية .

وغنى عن البيان فإنه لا فائدة من وراء أي خطط إنمائية بدون أن يسبقها دقة في استخراج الرقم والبيان الإحصائى ،لكون الأخير سوف يستخدم في وضع الخطط ، وعليه فإن المصداقية والشفافية ودرجة قرب الخطة من الواقع المعاش يعتمد إلى حد بعيد على موضوعية الرقم أو البيان الإحصائي.

تتجسد مساهمة جهاز الإحصاء في عملية التخطيط للتنمية الاقتصادية والاجتماعية في دولة قطر في توفيره للبيانات الإحصائية والمؤشرات الاقتصادية الكلية كالناتج المحلى الإجمالي ومعدلات التضخم والاستخدام ومعدلات البطالة

وعليه فإن الأخذ بأساليب التخطيط التنموى كمنهج لإدارة الاقتصاد الوطني في عالمنا المعاصر يتطلب توفر بيئة إحصائية تعمل على توفير بيانات ومعلومات ومؤشرات إحصائية على درجة جيدة من الدقة والشمول لتحقيق الأهداف المرجوة من التخطيط للتنمية ولتمكين القائمين عليه من متابعة تنفيذ مراحله والتأكد من سير هذه المراحل بالصورة المطلوبة.

وفي هذا الإطار أدركت القيادة الرشيدة لدولة قطر ومنذ أكثر من ربع قرن أهمية المعلومات الإحصائية الدقيقة في البناء التنموى فقامت بإنشاء الجهاز المركزى للإحصاء في عام ١٩٨١ ، والذي تحول عام ١٩٩٨ إلى إدارة للإحصاء تابعة لمجلس التخطيط ، ومن ثم جهاز مستقل سمى بجهاز الإحصاء بموجب القرار الأميري رقم (٢٥) لعام ۲۰۰۷م .

ويتولى جهاز الإحصاء مهمة تلبية احتياجات المستخدمين من البيانات الإحصائية الجيدة لدعم وصياغة السياسات المستندة إلى الأدلة ومتابعة التقدم التنموى مع الالتزام بأفضل الممارسات الدولية،وتوفير البيانات المرجعية الرسمية عن الظروف الاجتماعية والديموغرافية والاقتصادية والبيئية ، وتوحيد المفاهيم والتعاريف الإحصائية وتنسيق أنشطة منتجى البيانات في الدولة مع ضمان إنتاج إحصاءات متماسكة ومتكاملة للاستخدام الوطني والإقليمي والدولي، بالإضافة إلى دوره في دعم وزيادة الوعي الإحصائي وتعزيز الاستخدام الصحيح للإحصاءات.

وتتجسد مساهمة جهاز الإحصاء في عملية التخطيط للتنمية الاقتصادية والاجتماعية في دولة قطر في توفيره للبيانات الإحصائية والمؤشرات الاقتصادية الكلية كالناتج المحلى الإجمالي ومعدلات التضخم والاستخدام ومعدلات البطالة والتى تعكس أداء الاقتصاد الكلى والتطورات التي يشهدها ، والتي تعتمد عليها وزارات

وأجهزة الدولة (وزارة المالية والاقتصاد ، وزارة التجارة والأعمال ، ومصرف قطر المركزي) في إعداد تقاريرها الوطنية لمعرفة حجم التطور في القطاعات والأنشطة المختلفة.

وتشكل الإحصاءات والمؤشرات الاجتماعية والسكانية التي ينتجها جهاز الإحصاء عنصر مهم وأساسي في أعداد التقارير التنموية التي تقيس التقدم الذي أحرزته الدولة في مجالات التعليم والصحة وغيرها من مجالات التنمية البشرية ، كما ويقوم الجهاز باعداد مؤشرات التنمية البشرية بالدولة والتى تقدم سنويا إلى برنامج الأمم المتحدة الإنمائي (UNDP) الذي يتولى إعداد تقرير التنمية البشرية . كما ويساهم أيضا في إعداد التقرير الوطنى للتنمية البشرية وتقرير المرأة والرجل وتقرير الأهداف الإنمائية للألفية .

ويدعم جهاز الإحصاء جهود وزارات وأجهزة الدولة في

وذلك من خلال توفير البيانات الدقيقة عن المؤشرات الاقتصادية والاجتماعية والبيئية والمؤسسية للتنمية المستدامة والتى تعد المدخل الرئيس في التعرف على نقاط القوة والضعف في جهود الدولة لتحقيق الاستدامة بأبعادها المختلفة.

بالتنمية المستدامة

وضع الخطط والسياسات والاستراتيجيات ذات العلاقة

يدعم جهاز الإحصاء جهود وزارات وأجهزة الدولة في وضع الخطط والسياسات والاستراتيجيات ذات العلاقة بالتنمية المستدامة وذلك من خلال توفير البيانات الدقيقة عن المؤشرات الاقتصادية والاجتماعية والبيئية والمؤسسية للتنمية المستدامة

الخاص بخطة التنمية العمرانية لمصلحة الهيئة العامة للتخطيط العمراني .

الذى يتم بصورة دورية وكان أخره مسح نفذ عام ٢٠٠٧م

والذى يوفر بيانات هامة حول العلاقة بين سوق العمل

والخصائص الديموغرافية والاجتماعية والاقتصادية

للسكان مثل التعليم والمهن ، وتعد هذه البيانات ضرورية

عند إعداد الاستراتيجيات الخاصة بسوق العمل وكذلك

عند التخطيط للموارد البشرية على المستوى الكلى ، وقد

تمت الاستفادة من نتائج مسوح القوى العاملة بالعينة

عند إعداد ستراتيجية سوق العمل من قبل الأمانة العامة

كما يشكل مسح إنفاق ودخل الأسرة الذي يهدف إلى

التعرف على أنماط الإنفاق الاستهلاكي السائدة في الدولة

ودراسات مستويات المعيشة وتأثير معدلات التضخم على

المستوى الاقتصادي والاجتماعي للأسرة ، أحد أهم المسوح التي قام بها جهاز الإحصاء ، حيث تم إجراء

أربعة مسوحات في عام ١٩٨٢/١٩٨٢ ،وعام ١٩٨٨،وعام

٢٠٠١/٢٠٠٠ ، والأخير في عام ٢٠٠٧/٢٠٠٦. وتستخدم

نتائج هذه المسوح في إعداد الاستراتيجيات الهادفة إلى

الوطنى .

دعم الأسرة المحتاجة والمحدودة

الدخل ، وتحديد خط الفقر

وعلاوة على ما تقدم فقد قام

جهاز الإحصاء بمساعدة وزارات

وأجهزة الدولة في مجال إجراء

المسوحات الخاصة ، كالمسح

الصحى العالمي ٢٠٠٦ لمصلحة

الهيئة الوطنية للصحة ، ومسح

جودة الخدمات العامة لمجلس

التخطيط ٢٠٠٦ ، ومسح العقارات

للأمانة العامة للتخطيط التنموي

، وكذلك يقوم الآن بإعداد المسح

للتخطيط التنموي بالتعاون مع البنك الدولي.

وختاماً نقول بأنه سيكون هناك دور رئيسي وفاعل لجهاز الإحصاء في المرحلة القادمة في تنفيذ رؤية قطر الوطنية ٢٠٣٠م ، حيث تتطلب الخطة الاستراتيجية لتنفيذ ما جاء في بيان الرؤية والتي ستتولى الأمانة العامة للتخطيط التنموي إعدادها بالتعاون مع وزارات وأجهزة الدولة ، توفر بيانات ومؤشرات إحصائية ينتجها جهاز الإحصاء بوصفه الجهة الرسمية للبيانات والمعلومات الإحصائية يے البلاد . الأنشطة التي يقوم بها جهاز الإحصاء وذلك نظراً لما يوفره من بيانات ومعلومات تصور خصائص السكان الاقتصادية والاجتماعية والديموغرافية والظروف السطنية ومستوى الرفاهية التي وصلت إليه الأسر علاوة على ما يوفره التعداد من إحصاءات المبانى وخصائصها والنهضة العمرانية بالدولة. وجدير بالذكرفإنه قد تم تنفيذ ثلاث تعدادات للسكان بالدولة للاعوام ١٩٨٦م، و١٩٩٧م، و٢٠٠٤ ، وتجرى الاستعدادات الان لإجراء التعداد العام للسكان الموحد مع دول مجلس التعاون الخليجي في عام ٢٠١٠م.

كما ويعد التعداد العام للسكان والمساكن أحد أهم

وتشكل المسوح الميدانية التي يقوم بها جهاز الإحصاء بناءاً على الخطط السنوية أو لمصلحة بعض وزارات وأجهزة الدولة جزءاً رئيساً من العمل الإحصائي للجهاز

ويمكن الإشارة في هذا المجال إلى مسح القوة العاملة

دراسات

عقدان من التحول الجيو- ديموغرافي في من المحالية المحالية المحالة المحا



الدكتور أر.سي. إس تراغي أخصائي نظم المعلومات الجغرافية

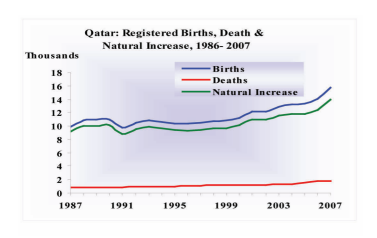


منصور المالكي مدير إدارة تكنولوجيا المعلومات

عدد سکان قطر (۱۹۸٦ – ۲۰۰۸)

Qatar Population 1986- 2008 1.42m 0.52m 0.52m 1986 1997 2004 2008

قطر: الولادات والوفيات والزيادة الطبيعية (١٩٨٦-٢٠٠٧)



المقدمة

تعتبر دولة قطر من أسرع الدول نموًّا في العالم حاليا. وقد شهدت البلاد نموًّا هائلا في مجالات اجتماعية واقتصادية مختلفة خصوصا في العقد الأخير. وعلى الرغم من أن عملية التنمية قد بدأت مع الازدهار النفطي أثناء عقد الثمانينيات فقد تسارعت وتيرة السرعة الفعلية للتنمية كثيرًا بعد تصدير الغاز الطبيعي في العقد الماضي . وأدًى تطور قطر الشامل إلى تحولات في صورة البلاد الجيو- ديموغرافية لاسيما في السنوات الأخيرة . وتباين التطور من منطقة إلى أخرى وفقا لنشاطات التنمية وخطط المستقبل. وكانت سيطرة العوامل الجغرافية محدودة بالنظر إلى توجيه الاستيطان وتوزيع السكان بخاصة من خلال تطوير البنى الأساسية واخطط المستقبلية .

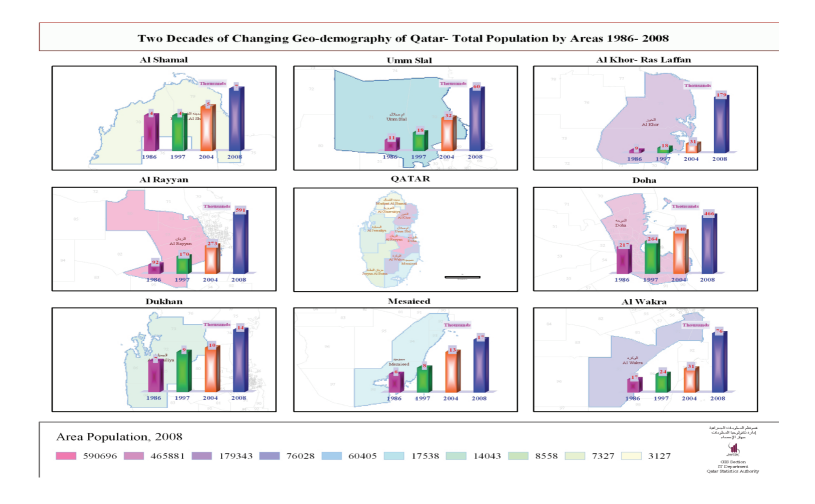
التوزيع السكاني والنمو

تضمُّ قطر حاليا نحو(١,٥) مليون نسمة موزعين على (١١,٥٧٢) كيلومتر مربع هي المساحة الجغرافية الكلية للبلاد. وقد شهدت قطر نموًّا غير عادي في الاستيطان والسكان في العقدين المنصرمين، و خصوصا في العقد الأخير. كان مجموع سكان قطر الكلي وفقا لتعداد عام (١٩٨٦) ثلاثمائة وسبعين ألف نسمة أي أن عدد السكان زاد أكثر من ٣٠٠ في عشرين عاما. ومن الواضح أن هذه الزيادة هي بسبب تدفُّق الوافدين للمشاركة في عدد كبير من نشاطات التشييد والتنمية. كما حدثت زيادة كبيرة في عدد السكان القطريين أثناء هذه الفترة ، فقد زاد عدد المواليد القطريين سنويا من نحو (٤) آلاف عام (١٩٨١) إلى أكثر من (٧) آلاف عام (٢٠٠٠) (زيادة تقارب ٧٥٪). ويبلغ معدل الولادات عموما (٢٠) ولادة لكل ألف نسمة.

دراسات

ويتباين نمط توزيع هذه الزيادة في عدد السكان من منطقة جغرافية في البلاد إلى أخرى ويمكن أن تعزى إلى تطور البنى الأساسية والخطط المستقبلية أكثر من العوامل الجغرافية. لقد أدت جهود التنمية الشاملة إلى تشييد عدد كبير من المباني لأغراض السكن والتجارة والمؤسسات في أرجاء مختلفة من البلاد. ووفقا لتعداد عام (١٩٨٦) كان عدد المباني المشيدة في أنحاء البلاد المختلفة (٥٦) ألفا ، وزاد هذا العدد على الضعف وارتفع إلى (١٣٤) ألف عام (٢٠٠٨). ويجرى تشييد عدد متزايد من المباني متعددة الطوابق في السنوات الأخيرة مما أدى إلى زيادة كبيرة في عدد الوحدات السكنية (٢٨٩٪) حيث زاد عددها من (٦٤) ألفا عام (١٩٨٦) إلى (٢٤٩) ألفا عام (٢٠٠٨). ويشهد ذلك بجلاء على ضخامة التشييد ونشاطات التنمية الأخرى في البلاد في هذه المرحلة من التنمية.

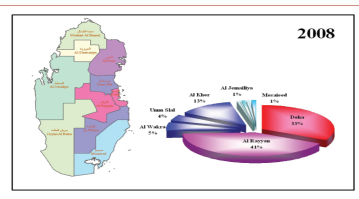
عقدان من التحول الجيو- ديموغرافي في قطر

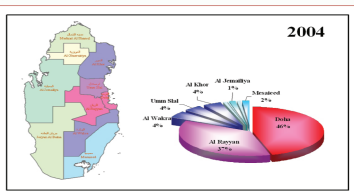


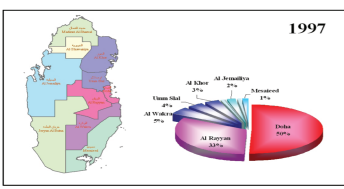
يتباين التوزيع الجغرافي ونمط هذا النمو حسب الوقت والمكان. و ذلك لأن معظم السكان عمال أجانب يعتمد توزيعهم على المناطق الجغرافية المختلفة على المشروع والنشاط والموقع والمتطلبات. ويتسمُّ توزيع السكان العام بالتركيز حيث يوجد أكثر من الثلثين في الدوحة - الريان وأم صلال. والمناطق الأخرى ذات التركيز العالي للسكان الاسيما بسبب وجود مجموعات العمال الوافدين ومواقع سكنهم في السنوات الأخيرة فتشاهد في منطقتي الخور - راس لفان والوكرة - مسيعيد.

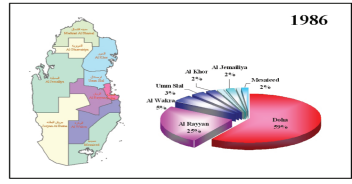
عقدان من التحول الجيو- ديموغرافي في قطر - تركيز السكان

Two Decades of Changing Geo-demography of Qatar- Population Concentartion







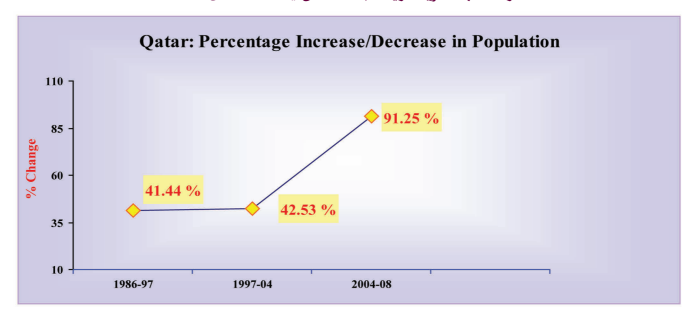




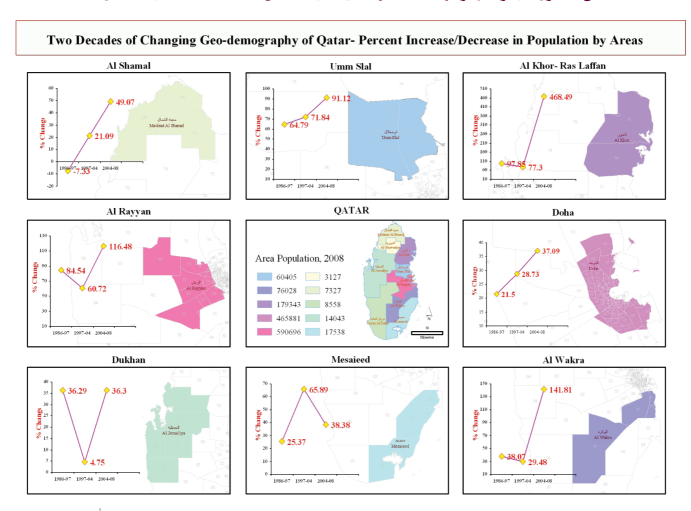
بلغ تركيز السكان الحدَّ الأقصى (٥٩٪) في منطقة الدوحة عام (١٩٨٦). وبحلول عام (٢٠٠٨) اتجه تركيز السكان نحو مناطق الريان (٤١٪) وأم صلال (٣٪) والخور - راس لفان (١٣٪). ويمكن أن يعزى النمو السكاني وبخاصة في مناطق الدوحة والريان وأم صلال إلى أن تطور السكن والبنى الأساسية جيد التخطيط بينما تضم منطقتا الخور راس لفان والوكرة - مسيعيد مواقع عمل وإقامة لمجموعًات العمال وبعضها تستند على المشاريع والهياكل المؤقتة .

وتلاحظ الزيادة القصوى في عدد السكان في عام (٢٠٠٤) و (٢٠٠٨) في منطقة الخور- راس لفان تليها منطقتا الوكرة والجميلية. أما في مسيعيد فكانت النسبة المئوية للزيادة أقل في الفترة (٢٠٠٨-٢٠٠٨) بالمقارنة مع الفترة (١٩٩٧-٢٠٠٤).

قطر: النسبة المئوية للزيادة/الانخفاض في عدد السكان



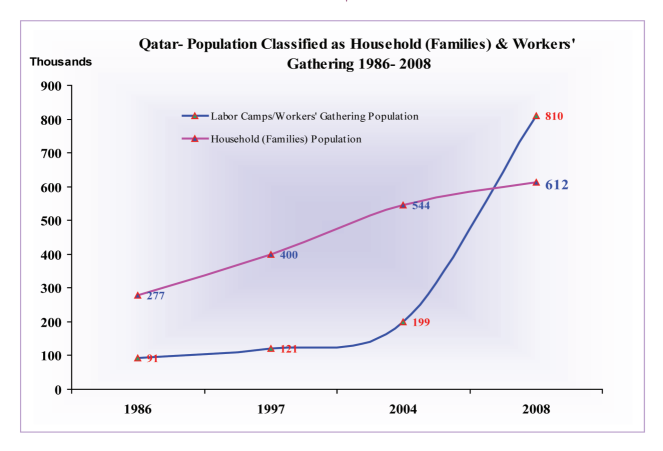
عقدان من التحول الجيو- ديموغرافي في قطر - زيادة/انخفاض عدد السكان حسب المناطق



عدد السكان في الأسر بالمقارنة مع مجموعات العمل وتجمعات العمال

ثمة فرق واضح في نمط نمو السكان في الأسر وعدد السكان المصنفين بوصفهم تجمعات عمالية ومجموعات عمال ويعيش معظمهم عُزابًا. ويبيِّن الشكل التالي أن نموَّ السكان في الأسر كان مستمرًّا، بينما كان نمو السكان من مجموعات العمال والتجمعات العمالية محدودًا خصوصا بعد عام (١٩٩٧)

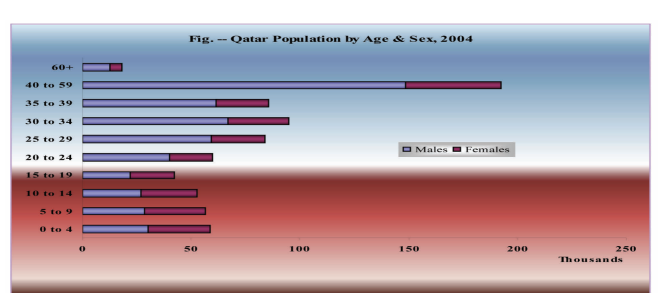
قطر- السكان المصنفون بوصفهم أسرا و تجمعات العمال (١٩٨٦-٢٠٠٨)



بلغت نسبة السكان الذين يعيشون في المجموعات العمالية ومواقع العمل بين(٢٥٪) و (٢٧٪) في (١٩٨٦-٢٠٠٤) و ارتفعت النسبة إلى (٥٧٪) حسب نتائج مسح (٢٠٠٨).

العمر والنوع

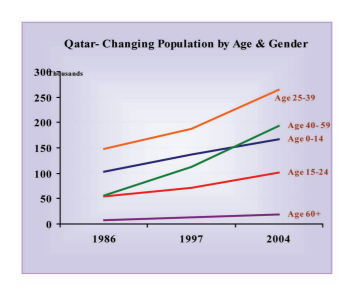
إن معظم سكان قطر في فئات السن بين (١٥-٥٩) يمثلون ثلاثة أرباع مجموع السكان. ويعزى ذلك على نحو واضح إلى حجم السكان من الوافدين في هذه الفئات العمرية.



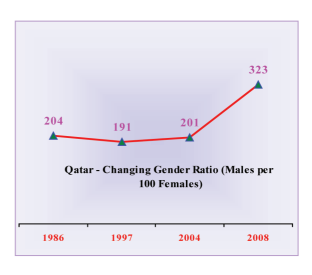
سكان قطر حسب العمر والجنس (٢٠٠٤)

يتركز هؤلاء بأعداد أكبر في المناطق التي تضم نشاطات صناعية وتجارية وفيها مواقع عمل وتجمعات عمالية . وأبرز هذه المناطق هي الدوحة - الريان ومنطقة الخور - راس لفان منطقة مسيعيد - الوكرة ومنطقة دخان . وكانت الزيادة أكثر حِدَّةً في العقد الأخير تليها الفئتان العمريتان من (٢٥ - ٢٥) و (٢٥ - ٢٥) . أما الزيادة في فئة (٢٠ - فأكثر) فكانت الأقل.

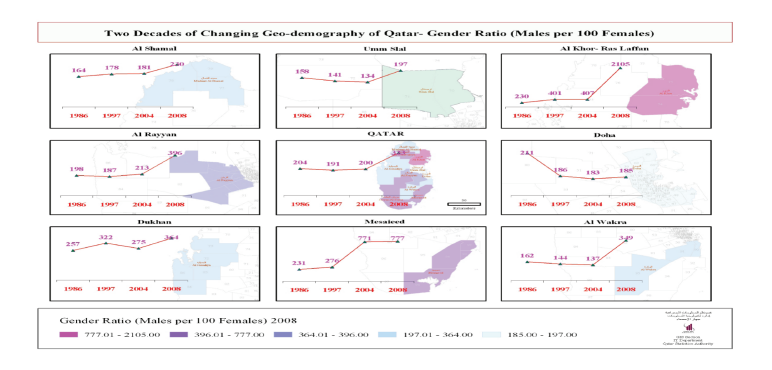




قطر- نسبة التحول في النوع (الذكور لكل (١٠٠) أنثى)



عقدان من التحول الجيو- ديموغرافي في قطر - نسبة الذكور لكل (١٠٠) أنثى



بلغ معدل نسبة النوع في قطر (٣٢٣) ذكرًا لكل (١٠٠) أنثى عام (؟) ، حيث إن أغلبية العمال الوافدين يعيشون عُزابًا وكانت النسبة ((٢٢٣ حسب تعداد (١٩٨٦) ، وانخفضت إلى (١٩١) عام (١٩٩٧) ثمَّ زادت مرة أخرى إلى (٢٠٠) عام (٢٠٠٤) مع ازدياد عدد الأيدي العاملة الأجنبية. وقد لوحظ الانخفاض في نسبة النوع في كل المناطق وكان الحد الأقصى في منطقة الخور – راس لفان حيث ارتفعت النسبة من (٢٣٠) ذكرًا لكلِّ (١٠٠) أنثى عام (١٩٨٦) إلى (٢١٠٥) ذكور لكل (١٠٠) أنثى عام (٢٠٠٨). المناطق الأخرى التي تلاحظ في الوكرة والريان وأم صلال ، إذ إن أجزاءً من هذه المناطق تضمُّ عددًا كبيرًا من مواقع العملُ والتجمعات العمالية.

لقد تغيَّرت الصورة الجيو- ديموغرافية للبلاد بسبب سرعة نشاطات التنمية في مناطق كثيرة. وقد أدَّى ذلك إلى انتشار المستوطنات والسكان من التركيز السابق في الدوحة الريان .كما يجري تطوير المزيد من المناطق في الريف لأغراض النشاطات السكنية والتجارية والصناعية والاقتصادية الأخرى، و لذلك أصبح من الأهمية بمكان دراسة وتحليل الصورة الجيو -ديموغرافية للبلاد من وقت لآخر.