

افتتاحية العدد



إنجاز إحصائي قطري بانتخاب سعادة الشيخ حمد بن جبر بن جاسم آل ثاني رئيساً للجنة الخوارزمي

أنتخب سعادة الشيخ حمد بن جبر بن جاسم آل ثاني رئيساً للجنة الخوارزمي التابعة للمعهد الدولي للإحصاء (ISI) وذلك على هامش أعمال المؤتمر الدولي 57 للمعهد الذي عقد في الفترة من 16 إلى 22 أغسطس بجنوب أفريقيا.

ويعتبر المعهد من أقدم الجماعات العلمية العاملة في العصر الحديث إذ يضم في عضويته أكثر من 2000 فرد منتخب يمثلون قادة العمل الإحصائي في أكثر من 133 بلداً حول العالم.

ومن بين الأهداف التي تسعى لجنة الخوارزمي إليها زيادة عدد الإحصائيين العرب المنتسبين إلى المعهد الدولي للإحصاء وتحthem على المشاركة في اجتماعات اللجان المختلفة للمعهد. ودعم النظام الإحصائي في المنطقة العربية مع التركيز بشكل خاص على إنشاء جماعات وطنية. وتشجيع فهم أوسع على المستوى الدولي لأولويات الإحصاء وتطويرها وتطبيقاتها في المنطقة العربية.

وتقوم اللجنة بتمثيل المعهد في المنطقة العربية من خلال دعم زيادة مشاركة الإحصائيين الجدد من المنطقة في الأنشطة الإحصائية الدولية واحتراكمهم في مختلف الفعاليات والمسابقات التي ينظمها المعهد الدولي للإحصاء، فضلاً عن تقديم كل ما هو مفيد للإحصائيين في المنطقة العربية.

هذا وسيتم لاحقاً تشكيل فريق عمل يضم في عضويته مثلين من الدول العربية يعمل على وضع أساس عملية لبرنامج عمل يحقق أهداف اللجنة ويرتقي بها لدمجها أكثر في أنشطة المعهد الدولي للإحصاء وفروعه المختلفة. بقدر الإشارة إلى أن كلمة الخوارزمي نسبة إلى أبو عبد الله محمد بن موسى الخوارزمي، عالم ومؤسس علم الجبر الرياضي، الذي برع في علوم الفلك والجغرافيا أيضاً، وبعد من أوائل علماء الرياضيات المسلمين. كما أن أعماله أسهمت بشكل كبير في تطور وتقدير علم الرياضيات عبر التاريخ.

وفي هذه المناسبة لايسعنا إلا أن نهنئ أنفسنا على هذه الثقة التي أولاها أعضاء المعهد الدولي للإحصاء (ISI) لسعادة الشيخ حمد بن جبر بن جاسم آل ثاني رئيس جهاز الإحصاء بالإذابة، والتي تدل على مدى التطور الكبير الذي أحرزه الإحصاء القطري على مستوى الإقليمي والدولي.

هيئة تحرير النشرة

جهاز الإحصاء انتهى من إعداد الدليل الإداري الجديد للدولة

تم إعداد دليل التقسيمات الإدارية للدولة والذي يساهم بشكل كبير في تحديد مناطق العد وباعتباره مطلباً أساسياً من المتطلبات الرئيسية للقيام بعملية التعداد على مستوى الدولة ويشتمل على الخرائط والمعلومات التي توضح حدود المربعات والمناطق والبلديات والمسمايات الجغرافية لختلف الواقع بالدولة. ويعتبر إعداد دليل شامل للتقسيمات الإدارية من أهم الخطوات التحضيرية الازمة لتنفيذ التعداد وتجهيز بياناته وذلك للأسباب التالية:-

- لضمان شمول كافة الأسر والأفراد في لحظة زمنية محددة، وذلك من خلال توفير قائمة بأسماء وأرقام جميع المربعات والمناطق وأن نقصاً لأي منها في هذه القائمة يمكن أن يتربّ عليه سقوط جزء أو جميع مكوناته من مبانٍ ومساكن وأسر وأفراد من عملية العد.
- لتوزيع العمل على المستقلين في كافة مراحل العمل الميداني ليس على أساس مساحي فحسب ولكن على أساس تسلیم وشوارع يسترشد بها أثناء العمل الميداني.

جهاز الإحصاء يعد لاجتماع يركز على إدماج النظم الإحصائية

القطاعية في الاستراتيجية الوطنية لتطوير الإحصاء

في إطار تنفيذ المرحلة الثانية من الاستراتيجية الوطنية لتطوير الإحصاء، ينظم جهاز الإحصاء اجتماعاً رفيع المستوى حول إدماج النظم الإحصائية القطاعية في الإستراتيجية وذلك في الفترة من 12 إلى 13 أكتوبر 2009. يشارك في الاجتماع الجهات المنتجة للبيانات وجهات رسمية أخرى في الدولة وعدد من الشركات الكبرى في القطاع العام والخاص والمتخطط وممثلون من باقي دول مجلس التعاون بالإضافة إلى منظمات دولية وإقليمية مثل الأمم المتحدة وبارييس 21 والأسكوا . وغيرها. ويركز الاجتماع على الهدف الاستراتيجي الرابع من الإستراتيجية الوطنية لتطوير الإحصاء بدولة قطر المتعلق بتحسين التنسيق بين منتجي البيانات من القطاعات

بعد مرحلة تحديد وترقيم المربعات في الكويت

بدأت الإدارة المركزية للإحصاء في الكويت في تنفيذ المرحلة الجديدة من مراحل تجهيز الميدان استعداداً لإجراء التعداد العام للسكان والمباني والمساكن والمنشآت لعام 2010.

حيث ستتبع أسلوباً جديداً في عملية تكين الباحث الإحصائي من تحديد منطقة عمله، وموقع المربع بوضع علامات ميدانية حديثة تساعد في تسهيل عملية الإحصاء، بدل الطريقة القديمة المستخدمة.

حيث سيتم استخدام اللوحات المعدنية التي ستكون بديلة عن نظام ترقيم المربعات السابق الذي يعتمد على تحديد اللوحة على الحوائط باستخدام الإصبع بالإضافة إلى أن اللوحات الجديدة ستكون مناسبة ومحافظة على الوجه الحضاري للمبني، وكل لوحة ستحتوي على اسم الإدارية المركزية للإحصاء وتقسيم المنطقة مثل رقم المربع والقطعة والجمع السكاني، إضافة إلى علامة مميزة لكل محافظة عن طريق وضع لون خاص بكل محافظة.

وسينبغ عدد اللوحات التي سيتم تثبيتها حوالي 66300 لوحة معدنية، كما تم تخصيص فريق ميداني يبلغ عدده نحو 90 باحثاً ومشفراً، إضافة إلى مفتشين لضبط الجودة للتأكد من صحة تنفيذ العملية بالكامل وتصحيح الأخطاء حيث ستصل مدة تحديد وترقيم (المربعات) إلى ثلاثة أشهر حيث ستنتهي في آخر شهر نوفمبر المقبل.

مفاهيم تعدادية

الكيان القانوني:

هو الوضع القانوني لملكية رأس مال المنشآت التي تهدف إلى الربح وتشمل المنشآت الفردية وشركات التضامن وشركات التوصية البسيطة وشركات التوصية بالأصول والشركات ذات المسؤولية المحدودة والشركات المساهمة والشركات المساهمة الخاصة وفرع لمنشأة أجنبية و الحكومية .

المدخل التعدادي :

هو مدخل المبنى المعماري الذي يوصل إلى كل أو جزء من أجزاء المبني.

جديد جهاز الإحصاء

إطلاق النسخة التجريبية من برنامج الإحصاء الجغرافي

أطلق جهاز الإحصاء برنامج الإحصاء الجغرافي حيث تم تجهيز البرنامج باستخدام أحدث برامج نظم المعلومات الجغرافية GIS لدمج الإحصاءات بالموقع الجغرافي.

حيث يمكن لهذا البرنامج المستخدم من تنفيذ عدة مهام من أهمها:

1. استعراض البيانات الإحصائية (مباني، وحدات سكنية، أسر، سكان) على مستوى البلديات، المناطق، المربعات التعدادية وتمثيلها بصورة خرائط جغرافية ورسوم بيانية وجداول على حسب اختيار المستخدم من حجم وألوان وشكل.

2. تحديد الموقع الجغرافي للمعالم الأرضية والمنشآت بالدولة على الخريطة وتفاصيلها الإحصائية.

3. تحديد موقع الشوارع والطرق على الخريطة.

مؤشرات إحصائية

1. معدل وفيات الأطفال الرضع Infant Mortality Rate

هو عدد وفيات الأطفال الرضع الذين تقل أعمارهم عن سنة في سنة معينة لكل ألف من المواليد الأحياء خلال نفس السنة ويحسب كما يلي:

$$\frac{\text{عدد وفيات الأطفال الرضع الذين تقل أعمارهم عن سنة في سنة معينة}}{\text{إجمالي عدد المواليد الأحياء خلال نفس السنة}} \times 1000$$

2. عدد السكان لكل طبيب Population Per Physician

مؤشر هام من مؤشرات أو معايير الرعاية الصحية ويستخدم أيضاً في مقارنة هذا الجانب بين الدول ليعكس مدى تطور الخدمات الصحية بين البلدان المختلفة . ويحسب هذا المؤشر بقسمة عدد السكان المقيمين في بلد ما في سنة معينة على مجموع عدد الأطباء العاملين في مستشفيات ومصحات ذلك البلد ، ويidel انخفاض هذا الرقم على تقدم الرعاية الصحية في هذا البلد ويحسب كما يلي:

$$\frac{\text{إجمالي عدد السكان في منتصف سنة معينة}}{\text{إجمالي عدد الأطباء العاملين في المستشفيات والمصحات في نفس السنة}} \times 1000$$

هؤلاء ينتظروننا؟؟

وزارة العمل

المنشآت الاقتصادية الموجودة في الدولة تساعد في توفير وظائف لهذه الفئة وفقاً بحسب البلدية والمنطقة وعدد العاملين بها لإمكاناتهم حتى يؤدوا دورهم بالمجتمع. مما تساعد في معرفة أعداد المنشآت وتتساعد البيانات المتعلقة بالتركيبة العمرية والعاملين حسب التوزيع الجغرافي. وكذلك وبيانات الملتحقين بالدراسة في إعداد البيانات الخاصة عن ذوي الإعاقة وتحديد الدراسات والخطط المستقبلية وتأمين نوع الإعاقة (سمعية، بصرية، ... الخ) الوظائف وفقاً للمؤهل التعليمي.

ان من البيانات الهامة التي تعكسها نتائج التعداد أعداد المتعطلون عن العمل وأسباب التعطل حسب العمر والجنس والمؤهل والتوزيع الجغرافي مما يساعد المخططين في دراسة أسباب التعطل وتوفير الوظائف لهم. وكذلك البيانات الخاصة بأعداد نوع الإعاقة (سمعية، بصرية، ... الخ) الوظائف وفقاً للمؤهل التعليمي.

تأجيل التعداد العام للسكان في العراق إلى أكتوبر 2010

تأجيل التعداد العام للسكان إلى شهر أكتوبر من العام القادم 2010 خاصة أن قرار التأجيل جاء بناءً على معطيات وإشكالات سياسية تتعلق بمحافظتي كركوك ونينوى مع العلم بأنه كان من المقرر أن يجرى التعداد في تاريخ 24 أكتوبر 2009 وتم تأجيله إلى 24 أكتوبر 2010. هذا وسيواصل الجهاز المركزي للإحصاء العمل في الاستعداد لتنفيذ التعداد في موعده الجديد من خلال تنفيذ عملية الحصر والترقيم وتهيئة الخرائط.



3 ملايين الرقم المتوقع لسكان السلطنة في تعداد 2010

بحكم أنه يتم تدقيقها آلياً. و تعداد 2010 سيكون الثالث من نوعه في السلطنة وسيكون هناك اختلاف كبير بينه وبين التعدادات السكانية السابقة التينفذتها السلطنة، فتعداد عام 1993 كان تقليدياً يعتمد على الورق بصورة كاملة. أما في تعداد 2003 فقد تم إدخال التكنولوجيا الحديثة في عملية الإحصاء وكان التعداد آلياً في محافظة مسقط وذلك باستخدام الجهاز الكفي، أما المناطق الأخرى فقد استخدمت الطريقة التقليدية بالإضافة إلى ذلك تم استخدام التكنولوجيا في الرابط ما بين المناطق الإشرافية وغرفة عمليات التعداد 2003.

وبالنسبة لموظفي التعداد سيتم اختيار المشاركين في التعداد على مراحل حسب احتياجات كل مرحلة، وسيكتمل عدد المتطوعين في إبريل 2010 وهو 5000 شخص تقريباً، وستتكلف إدارة التعداد بتأهيل المشاركين في هذا التعداد، فالمشاركة لا تقتصر على موظفي الاقتصاد الوطني بل هناك أيضاً مشاركات من خريجي جامعة السلطان قابوس وكذلك الباحثين عن العمل والحاصلين على درجات الدبلوم، وستقوم إدارة التعداد بامدادهم بالدورات التي نعتقد أنها ستفيدهم في عملية التعداد، وكذلك تدريفهم على الوسائل الحديثة.

مدير عام التعداد لـ "الاقتصادي": إدخال الأنظمة الحديثة في التعداد القادم سيشكل نقلة نوعية في عمليات الإحصاء

توقع مدير عام التعداد في سلطنة عمان بأن يصل تعداد سكان السلطنة في تعداد عام 2010 القادم ما يقارب 3 ملايين مواصلاً أن كل المؤشرات الإحصائية المتوفرة لدى دائرة الإحصاء تدل على استمرارية نمو حجم السكان خاصة مع الارتفاع الكبير في حجم الأيدي العاملة الوافدة.

وسيشهد تطبيق التكنولوجيا الحديثة في عمليات العد بمختلف مناطق السلطنة حيث ستستخدم الحواسيب محمولة والأجهزة الكافية، كما أن تعداد 2010 سيعتمد على نظام المعلومات الجغرافية GIS، وفكرة أنه تم من خلال تصوير السلطنة عن طريق الأقمار الصناعية وتحويل هذه الصور إلى خرائط رقمية سيتم إنزالها على الأجهزة الكافية بعدها جمع البيانات مباشرة على هذه الخرائط، وسيتمأخذ قراءة لكل تجمع سكني في السلطنة ووضع إحصائيات مما سيمثل نقلة نوعية في تاريخ التعداد مؤكداً أن هذا التعداد سيكون متاماً من جميع النواحي وسيكون آلياً في الجوانب الإدارية والمالية وسيتم التواصل ما بين عن طريق الشبكة العنكبوتية مما سيوفر الكثير من الوقت والجهد، هذا بجانب ما سيوفره التعداد القادم من دقة في البيانات

30 ثانية شخصية مع: خالد الخليفي

رئيس قسم الموارد البشرية

1- أول شيء تقوم به حين وصولك مقر العمل؟ غالباً الاطلاع الكلمات التي لم يرد عليها ثم طلب الشاي

2- كلمة تحب أن تسمعها كل صباح؟
صباح الخير

3- كلمة تكره أن تسمعها في أي وقت؟
لا يوجد كلمة معينة تزعجني

4- عيب شخصي تعرف به؟
تحديد الأولويات

5- حكمة تؤمن بها ... حكمتك في الحياة؟
كن متوفلاً رضا جميع الناس غاية لا تدرك

موقع ذات صلة:

تعداد فرنسا : www.insee.fr/en/default.asp

تعداد كينيا : www.kenyacensus2009.go.ke

تعداد العراق : cosit.gov.iq

سudoku

3	7							
		9			7		8	
1	8				6		2	
5	6				3			
8	2					3	1	
		9				6	4	
9	5					1	3	
6	7					9		
							7	2

من هنا وهناك

غرائب النمل

هل تعلم أن هناك نوع من النمل الأفريقي يبني بيوت تشبه المسلاط ثم يحقق لها نوع من التكييف فيفتح نوافذ سفلية لإدخال الهواء البارد ونوافذ علوية لإخراج الهواء الساخن، ويعيش هذا النوع من النمل حياة طبيعية عجيبة فنجد فيه الملكة والأميرات والضباط ولكل منها مساكنه الخاصة وبافي الخلية من العمال تشغله بلقامتها.

كما يوجد هناك نوع آخر من النمل المحارب المقاتل الذي يهجم في جيوشه مثل التمار على هذه القصور فيقتل من يغزوه بعد قتل الحراس ويستولي على مخازن الطعام والتموين وينقل البيض ويتعهده فيبيته حتى يفقس ويخرج النمل الصغير فيجعل منه خدماً وعبيداً في مملكته.

إعداد :

محمد سعيد المهندسي
نورة جمعان العبدالله
محمد عبدالله الهاشمي
وضاحه عبدالله الهاجري
فهد محمد البنا

تصميم وتنفيذ:

منيرة محمد الكبيسي
أمنـه سـعـدـ الـحـمـيـ