

اجمالي السكان  
أغسطس 2009  
1,597,552

تعداد 2010  
Census



أكتوبر 2009 العدد التنزلي 200 يوماً

العدد (5) نشرة شهرية تصدر من جهاز الإحصاء - دولة قطر

## افتتاحية العدد



### إنجاز إحصائي قطري بائنتخاب 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 الجمعيات 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 وحثهم على المشاركة في اجتماعات اللجان المختلفة للمعهد. ودعم النظام الإحصائي في المنطقة العربية مع التركيز بشكل خاص على إنشاء جمعيات وطنية، وتشجيع فهم أوسع على المستوى الدولي لأولويات الإحصاء وتطويرها وتطبيقها في المنطقة العربية.

وتقوم اللجنة بتمثيل المعهد في المنطقة العربية من خلال دعم زيادة مشاركة الإحصائيين الجدد من المنطقة في الأنشطة الإحصائية الدولية واشتراكهم 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 ممثلين من الدول العربية يعمل على وضع أسس عملية لبرنامج عمل يحقق أهداف اللجنة ويرتقي بها لدمجها أكثر في أنشطة المعهد الدولي للإحصاء وفروعه المختلفة. تجدر 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، ويعد من أوائل علماء الرياضيات المسلمين. كما أن أعماله أسهمت بشكل كبير في تطور وتقديم علم الرياضيات عبر التاريخ.

وفي هذه المناسبة لايسعنا إلا أن نهنيئ أنفسنا على هذه الثقة التي أولها أعضاء المعهد الدولي للإحصاء (ISI) لسعادة الشيخ حمد بن جبر بن جاسم آل ثاني رئيس جهاز الإحصاء بالإنابة، 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

المشتغل قائمة دقيقة بأسماء المربعات والمناطق الواقعة في نطاق عمله وتقدير حجم السكان فيها.

- لا يمكن للمشتغل أن يستوفي البيانات الجغرافية الخاصة بمكان العد دون معرفة اسم وتبعية المربع الذي يعمل فيه.

- لتبويب البيانات والحصول على التوزيع الجغرافي للمساكن والمنشآت والأسر والأفراد يستلزم ترميز البيانات وفق دليل إداري جغرافي محدد.

- لإدخال النتائج وفق تقسيمات إدارية واضحة ومحددة يسهل المقارنة بين سنة وأخرى أو بين تعدادين، بالنسبة لكل منطقة جغرافية على حدة.

- الاسترشاد بالخرائط التفصيلية للمناطق والمربعات حيث تم إضافة الصور الفضائية وأهم المعالم الأرضية بغرض التعرف على حدود المربعات والمناطق وما يقع بها من معالم وشوارع يسترشد بها أثناء العمل الميداني.

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 والمسميات الجغرافية لمختلف المواقع بالدولة.

ويعتبر إعداد دليل شامل للتقسيمات الإدارية من أهم الخطوات التحضيرية اللازمة 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 يترتب عليه سقوط جزء أو جميع مكوناته من مبانٍ ومساكن وأسرة وأفراد من عملية العد.

- لتوزيع العمل على المشتغلين في كافة مراحل العمل الميداني ليس على أساس مساحي فحسب ولكن على أساس تسليم

## جهاز الإحصاء يعد لاجتماع يركز على إدماج النظم الإحصائية

### القطاعية في الاستراتيجية الوطنية لتطوير الإحصاء

الإحصائية المختلفة وجهاز الإحصاء وصولاً لبناء نظام إحصائي متناسق. وسيتم فيه توحيد المفاهيم والتعاريف والتصانيف المستخدمة في كافة العمليات الإحصائية في قطر. كما يهدف الاجتماع إلى التعرف على أفضل التجارب الدولية ذات العلاقة بدمج الإحصاءات القطاعية في النظام الإحصائي الوطني بهدف إنتاج بيانات نوعية تنشر في توقيت مناسب وتعتمد التعريفات والتصنيفات المتفق عليها دولياً، والخروج بألية مستدامة للعمل على إنتاج بيانات الإحصاءات القطاعية وضمان انسيابية تدفق البيانات وتوفيرها للمستخدمين ومساعدتهم على صياغة استراتيجيات التنمية الوطنية، وغيرها من برامج ومشاريع تنموية واستثمارية.

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 والمختلط ويمثلون من باقي دول مجلس التعاون بالإضافة إلى منظمات دولية وإقليمية مثل الأمم المتحدة وباريس 21 والأسكوا، وغيرها. ويركز الاجتماع على الهدف الاستراتيجي الرابع من الإستراتيجية الوطنية لتطوير الإحصاء بدولة قطر المتعلق بتحسين التنسيق بين منتجي البيانات من القطاعات

## بدء 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 والمنشآت لعام 2010.

حيث ستتبع أسلوباً جديداً في عملية تمكين 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 الإصباح بالإضافة إلى أن اللوحات الجديدة ستكون مناسبة ومحافظة على الوجه الحضاري للمباني، و كل لوحة ستحتوي على اسم الإدارة المركزية للإحصاء وتقسيم المنطقة مثل رقم المربع والقطعة والمجمع السكاني، إضافة إلى علامة مميزة لكل محافظة عن طريق وضع لون خاص بكل محافظة.

وسيلعب عدد اللوحات التي سيتم تثبيتها حوالي 66300 لوحة معدنية، كما تم تخصيص فريق ميداني يبلغ عدده نحو 90 باحثاً ومشرفاً، إضافة إلى مفتشين لضبط الجودة للتأكد من صحة تنفيذ العملية بالكامل وتصحيح الأخطاء حيث ستصل مده 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 بالأسهم والشركات ذات المسؤولية المحدودة والشركات المساهمة والشركات المساهمة الخاصة وفرع لمنشأة أجنبية و الحكومي .

### المدخل التعدادي:

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

## 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 بالمواقع الجغرافية، حيث سيتمكن هذا 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 وجدول على حسب اختيار المستخدم من حجم وألوان وشكل.
2. تحديد الموقع الجغرافي للمعالم الأرضية والمنشآت بالدولة على الخريطة وتفصيلها الإحصائية.
3. تحديد مواقع 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:

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

### 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 ، ويدل انخفاض هذا الرقم على تقدم الرعاية الصحية في هذا البلد ويحسب كما يلي:

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

## هؤلاء ينتظروننا؟؟

### وزارة العمل

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 المنشآت الاقتصادية الموجودة في الدولة بحسب البلدية والمنطقة وعدد العاملين بها لإمكانتهم حتى يؤدوا دورهم بالمجتمع. مما تساعد في معرفة أعداد المنشآت والعاملين حسب التوزيع الجغرافي. وكذلك البيانات الخاصة عن ذوي الإعاقة وتحديد الدراسات والخطط المستقبلية وتأمين نوع الإعاقة ( سمعية، بصرية، ... إلخ ) الوظائف وفقاً للمؤهل التعليمي.

### 3 ملايين الرقم المتوقع لسكان السلطنة في تعداد 2010

### 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 بمحافظة كركوك ونيوى مع العلم بأنه كان من المقرر أن يجرى التعداد في تاريخ 24 أكتوبر 2009 وتم تأجيله إلى أكتوبر 2010. هذا وسيواصل الجهاز المركزي للإحصاء العمل في الاستعداد لتنفيذ التعداد في موعده الجديد من خلال تنفيذ عملية الحصر والترقيم وتهيئة الخرائط.



بحكم أنه يتم تدقيقها آلياً. وتعداد 2010 سيكون الثالث من نوعه في السلطنة وسيكون هناك اختلاف كبير بينها وبين التعدادات السكانية السابقة التي نفذتها 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 الربط 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، وستتكفل 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 تدريبهم 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 موضحاً 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 المحمولة والأجهزة الكفية، كما أن تعداد 2010 سيعتمد على نظام المعلومات الجغرافية GIS، وفكرته أنه تتم من خلال تصوير السلطنة عن طريق الأقمار الاصطناعية وتحويل هذه الصور إلى خرائط رقمية سيتم إنزالها على الأجهزة الكفية بعدها جمع البيانات مباشرة على هذه الخرائط، وسيتم أخذ قراءة لكل تجمع سكني في السلطنة ووضع إحداثيات مما سيمثل نقلة نوعية في تاريخ التعداد مؤكداً أن هذا التعداد سيكون متكاملًا من جميع النواحي وسيكون آلياً في الجوانب الإدارية والمالية وسيتم التواصل ما بين عن طريق الشبكة العنكبوتية مما سيوفر الكثير المراكز 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 المكلمات 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 تعترف به ؟

تحديد الأولويات

5- حكمة تؤمن بها ... حكمتك في الحياة ؟

كن متفائل رضا جميع الناس غاية لا تدرك

## مواقع ذات صلة:

تعداد فرنسا :

[www.insee.fr/en/default.asp](http://www.insee.fr/en/default.asp)

تعداد كينيا :

[www.kenyacensus2009.go.ke](http://www.kenyacensus2009.go.ke)

تعداد العراق :

[cosit.gov.iq](http://cosit.gov.iq)

## سودوكو

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

إعداد :

محمد سعيد المهدي

محمد عبدالله الهاشمي

فهد محمد البنا

تصميم وتنفيذ:

آمنة سعد الحميدي

منيرة محمد الكبيسي

## دور الفرد في التعداد السكاني

إن الفرد له أهمية كبيرة في عملية التعداد السكاني وذلك من خلال تعاونهم مع الباحثين والعدادين العاملين في التعداد السكاني، فإن جمع المعطيات والبيانات هو مصلحة عامة ولصالح الكل، إن المشرع القانوني الذي اعترف بهذه الحاجة الحيوية يلزم المواطنين والمقيمين بالتعاون مع موظفي التعداد، فإن كل فرد من يشملهم التعداد يمثل جمهوراً كاملاً والذين هم بطبيعة الحال متشابهون إلى حد ما في الخصائص الديموغرافية والاجتماعية والاقتصادية، ورفض الشخص الإجابة والتعاون مع العدادين لا يضره فقط بل يسبب ضرراً للمجتمع حيث النتائج والدراسات والأبحاث التي ستقوم على هذه الإجابات.

## طرائف تعدادية

### حالة من الرعب والخوف تدهم رجل التعداد

تعرض أحد منسوبي التعداد السكاني بمنطقة جازان لموقف طريف يجسد حالة الكرم والجود السائدة بجبال جازان .

تفاصيل الموقف أن أحد العدادين أثناء زيارته لأحد المنازل بجبال بني مالك شاهد رب الأسرة يغمز بعينه لأحد أولاده . رجل التعداد اعتقد أن رب الأسرة ينوي أن يدلي بمعلومات خاطئة ويريد من ابنه أن يلزم الصمت وعدم الحديث . ولكن ما زاد حيرة رجل التعداد أن ابن رب الأسرة خرج من الغرفة مسرعاً ولم يأت إلا بعد ربع ساعة قائلاً لوالده : الموضوع أصبح جاهزاً . رجل التعداد بدأ يشعر بحالة من الرعب والخوف : لأن هناك غموضاً داخل هذه الأسرة . تصرفات لم يستطع أن يفسرها العداد . حاول أن يخرج من المنزل بحجة أنه سوف يعود لاحقاً لاستكمال بقية البيانات : لأنه أصبح في حال لا يحسد عليه . ولكن رب الأسرة وقف أمامه وقال له : والله العظيم لن تذهب : لأن الذبيحة جاهزة على النار . والعشاء اليوم عندنا . فأنت ضيف . وعيب ضيوفنا يخرجون من غير أن نكرمهم . رجل التعداد عادت إليه حالته النفسية الطبيعية . وشكر رب الأسرة على هذا الكرم الكبير والجود . وتناول العشاء مع أفراد هذه الأسرة .

## من هنا وهناك

### غرائب النمل

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

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