

Distr.  
GENERAL

E/CN.3/1995/18  
9 January 1995  
ARABIC  
ORIGINAL: ENGLISH

## المجلس الاقتصادي والاجتماعي



اللجنة الإحصائية

الدورة الثامنة والعشرون

٢٧ شباط/فبراير - ٣ آذار/مارس ١٩٩٥

البند ١١ من جدول الأعمال المؤقت\*

### الإحصاءات الديمغرافية والاجتماعية

البرنامج العالمي لتعداد السكان والمساكن  
لعامي ١٩٩٠ و ٢٠٠٠

تقرير الأمين العام

#### موجز

يعرض هذا التقرير بصورة مجملية الأنشطة المقترحة لبرنامج التعداد العالمي للسكان والمساكن لعام ٢٠٠٠، المقرر تنفيذه خلال العقد ١٩٩٥-٢٠٠٤. ويقدم الفرع الأول نظرة عامة عن برنامج التعداد العالمي للسكان والمساكن لعام ١٩٩٠، الذي نفذه ٢٠٢ من البلدان أو المناطق خلال العقد ١٩٨٥-١٩٩٤ عملاً بقرار المجلس الاقتصادي والاجتماعي ٨/١٩٨٥ بهذا الصدد. وعلى ضوء خبرة البلدان المكتسبة من تعداد ١٩٩٠، يسلط الضوء أيضاً على المسائل والتحديات الناشئة التي تواجه تعدادات المستقبل، حتى يتسنى أخذها في الاعتبار في الأعمال التحضيرية لبرنامج تعداد عام ٢٠٠٠ (الفقرات ١٩-٢٩). ويوجّه الانتباه، علاوة على ذلك، إلى "المبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية"، التي اعتمدها اللجنة الإحصائية مؤخراً<sup>(١)</sup>.

وتتضمن الأنشطة المقترحة أموراً، من جملة ما عقد اجتماع لفريق خبراء (الفقرتان ٣٤ و ٣٥) لاستعراض واستكمال المبادئ والتوصيات الموجودة وذلك بصورة خاصة بما يلي: (أ) تعدادات المساكن، و (ب) تصنيفات الأسر والأسر المعيشية، و (ج) قواعد البيانات والجداول. ويتناول هذا التقرير أيضاً الاحتياجات من الدعم التقني والتدريب اللازمة للتنفيذ الفعلي لجولة عام ٢٠٠٠ لتعدادات السكان والمساكن (الفقرات ٣٦-٣٩). وترد في هذا التقرير معلومات عن أعمال التعداد المقترحة للجان الإقليمية (الفقرات ٤٠-٤٥) وتواريخ تعدادات البلدان (المرفق الأول). ويتضمن التقرير كذلك نقاطاً مطروحة لمناقشة اللجنة (الفقرة ٤٦).

### المحتويات

<u>الصفحة</u>	<u>الفقرات</u>	
٣	١	..... مقدمة
٣	١٨-٢	..... برنامج التعداد العالمي للسكان والمساكن لعام ١٩٩٠: نظرة عامة
٣	٩-٢	..... أ - التنفيذ على الصعيد العالمي
٦	١٠-١٤	..... باء - الإنجازات والمبادرات الهامة
		..... جيم - التدريب وغيره من أنشطة التعاون التقني المضطلع بها دعماً
٧	١٥-١٨	..... لبرنامج تعداد عام ١٩٩٠
٩	١٩-٢٧	..... ثانياً - الاحتياجات والتحديات الناشئة في مجال التعداد
٩	٢٠-٢٢	..... ألف - التطورات والاحتياجات من البيانات الاقتصادية الاجتماعية
١٠	٢٣-٢٧	..... باء - التحديات التي تواجه التعدادات المقبلة
		..... ثالثاً - الأعمال التحضيرية لبرنامج التعداد العالمي للسكان والمساكن
١١	٢٨-٢٩	..... لعام ٢٠٠٠
١٢	٣٠-٣٣	..... ألف - الدراسات والتقارير المنهجية
		..... باء - اجتماع لفريق خبراء معني ببرنامج التعداد العالمي للسكان
١٣	٣٤-٣٥	..... والمساكن لعام ٢٠٠٠
١٤	٣٦-٣٩	..... جيم - احتياجات برنامج التعداد لعام ٢٠٠٠ من الدعم التقني والتدريب
١٥	٤٠-٤٥	..... رابعاً - أنشطة اللجان الإقليمية وخططها في مجال التعداد
١٥	٤١	..... ألف - اللجنة الاقتصادية لأوروبا
١٥	٤٢-٤٤	..... باء - اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لآسيا والمحيط الهادئ
١٦	٤٥	..... جيم - اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا
١٦	٤٦	..... خامساً - نقاط للمناقشة
		..... المرفق - مواعيد تعدادات السكان والمساكن لجولة عام ١٩٩٠ وجولة عام ٢٠٠٠ حسب البلد
١٨		..... والمنطقة

### مقدمة

١ - يجمل هذا التقرير، المقدم استجابة لطلب اللجنة الإحصائية في دورتها السابعة والعشرين، الأعمال التحضيرية لبرنامج التعداد العالمي للسكان والمساكن لعام ٢٠٠٠، الذي سينفذ خلال الفترة ١٩٩٥-٢٠٠٤. ويتضمن التقرير أيضا نظرة عامة عن برنامج التعداد العالمي للسكان والمساكن لعام ١٩٩٠، والأنشطة المتصلة بذلك المضطلع بها لمساعدة البلدان على التنفيذ الفعال لعمليات تعدادها خلال العقد ١٩٩٤-١٩٨٥. وتُعقد، عند الاقتضاء، مقارنات مع عقود تعداد سابقة أيضا. وفي التقرير كذلك مناقشة موجزة لأهم التطورات والتحديات الناشئة في عملية إجراء التعداد وما يترتب عليها من آثار بالنسبة لجولة تعدادات عام ٢٠٠٠.

### أولا - برنامج التعداد العالمي للسكان والمساكن لعام ١٩٩٠ : نظرة عامة

#### ألف - التنفيذ على الصعيد العالمي

٢ - عملا بتوصية المجلس الاقتصادي والاجتماعي الواردة في قراره ٨/١٩٨٥، المعنون "برنامج التعداد العالمي للسكان والمساكن لعام ١٩٩٠"<sup>(١)</sup>، نفذت ٢٠٢ من البلدان أو المناطق تعدادا في عقد التسعينات للتعداد، الذي استمر من عام ١٩٨٥ إلى عام ١٩٩٤. وجرى في هذه الفترة تعداد خمسة وتسعين في المائة من العدد التقديري لسكان العالم. وإذا قورن هذا بالعقود السابقة، لوجد أن النسبة المئوية من السكان المشمولين بتعدادات عقد التسعينات هي نفس النسبة المشمولة في عقد الثمانينات، لكنها أكبر من النسب المئوية التي سبقت ذلك. وقد شملت جولة ١٩٥٠ ما يناهز ٨٠ في المائة من عدد السكان، كما شملت جولة ١٩٦٠ ما يناهز ٩٤ في المائة، أما جولة ١٩٧٠، فلم تشمل سوى ٧١ في المائة، لأن الصين ونيجيريا لم تجريا تعدادا في عقد السبعينات.

٣ - على أن البلدان التي أجرت تعدادا في جولة ١٩٩٠ كان عددها أقل مما كانت عليه في جولة ١٩٨٠. وبالاستناد إلى المعلومات التي أتاحت للشعبة الإحصائية التابعة لإدارة المعلومات الاقتصادية والاجتماعية وتحليل السياسات بالأمانة العامة للأمم المتحدة، لم تُبلِّغ ٣٥ بلدا أو منطقة عن إجرائها تعدادا في جولة ١٩٩٠. وقام ثلاثة من هذه البلدان بجميع الأعمال التحضيرية، لكنها، لأسباب مختلفة، ألغت أو أرجأت التعداد إلى موعد لاحق. ولم تُجر عشرة بلدان تعدادا بل عُولت على سجلاتها للسكان و/أو غيرها من نظم البيانات للحصول على معلومات سكانية. ولم تقدم البلدان أو المناطق الـ ٢٢ الأخرى أية معلومات عن خططها المتعلقة بالتعداد. ونتيجة لذلك، سيكون مجموع ما أجري من التعدادات حتى نهاية عقد التسعينات للتعدادات ما مجموعه ٢٣٧ تعدادا للسكان والمساكن، مقابل ٢٤٢ في عقد الثمانينات و ٢٦١ في عقد السبعينات.

٤ - يرد بيان تنفيذ تعدادات عقد التسعينات حسب المنطقة في الجدول. وأجريت في افريقيا تعدادات في ٤٨ بلدا أو منطقة من أصل ٥٧. وأجرت نيجيريا، التي يبلغ عدد سكانها خُمس سكان افريقيا تقريبا، تعدادا في عام ١٩٩١. وأجرت ناميبيا، التي حصلت على استقلالها في عام ١٩٩٠، أول تعداد لها في عام ١٩٩١. أما تشاد، فأجرت تعدادا للسكان لأول مرة في نيسان/أبريل ١٩٩٣.

٥ - وفي أمريكا الشمالية، شارك ٣٤ بلدا أو منطقة في جولة تعداد ١٩٩٠، ولم تُجر ثلاثة بلدان منها تعدادا. وأجرت جميع بلدان أو مناطق أمريكا الجنوبية، باستثناء بلد واحد، تعدادا في هذا العقد.

٦ - أما في آسيا، فأجرى ٤٢ من بين ٥٠ من البلدان أو المناطق تعدادات للسكان و/أو المساكن في عقد التسعينات. وأجرت أيضا ستة بلدان تعداداتها الخمسية العادية. وقد يلاحظ أن جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية وعمان أجرتا أول تعداد لهما، مطلقا، في شباط/فبراير ١٩٩٤ وكانون الأول/ديسمبر ١٩٩٣، على الترتيب. وأرجأ بلدان تعدادهما إلى عام ١٩٩٥ أو إلى موعد لاحق.

تعدادات السكان والمساكن المبلغ عنها  
في عقد تعدادات ١٩٩٠، ١٩٨٥-١٩٩٤

المجموع العالمي	افريقيا	الأمريكتان		آسيا	أوروبا	أوقيانوسيا	
		الشمالية	الجنوبية				
ألف - مجموع عدد البلدان أو المناطق							
٢٣٧	٥٧	٣٧	١٤	٥٠	٤٨	٣١	في نهاية ١٩٩٤
٢٠٢	٤٨	٣٤	١٣	٤٢	٤٠	٢٥	التي أجرت تعدادات
منها							
١٧٠	٤٥	٣٣	١١	٣٥	٣٤	١٢	عدد التي أجرت منها تعدادا واحدا
٣٢	٣	١	٢	٧	٦	١٣	عدد التي أجرت تعدادين أو أكثر
باء - مجموع التعدادات							
٢٣٧	٥١	٣٥	١٥	٥٢	٤٦	٣٨	في هذا العقد
١٨	٣	صفر	٢	٧	٤	٢	١٩٨٥
٢٧	٤	١	١	٤	٣	١٤	١٩٨٦
٨	٦	صفر	صفر	١	١	صفر	١٩٨٧
١٢	٦	١	صفر	٢	١	٢	١٩٨٨
٢٣	١	١	صفر	١٠	٨	٣	١٩٨٩
١٩٩٠							
٤٦	٦	١٣	٣	١٠	٧	٧	١٩٩٠
٦٢	٩	١٢	٤	٩	٢٠	٨	١٩٩١
١٩٩٢							
١٥	٢	٤	٣	٢	٢	٢	١٩٩٢
١٣	٧	صفر	٢	٤	صفر	صفر	١٩٩٣
١٣	٧	٣	صفر	٣	صفر	صفر	١٩٩٤

المصدر: ملفات التعدادات القطرية المحفوظة في الشعبة الإحصائية بالأمانة العامة للأمم المتحدة.

٧ - أما في أوروبا، فقد أجريت تعدادات السكان و/أو المساكن في ٤٠ بلدا من أصل ٤٨ بلدا أو منطقة. والبلدان التي لم تُجر تعدادا عولت على سجلات السكان أو غيرها من السجلات الإدارية المتضمنة معلومات سكانية.

٨ - وأجرى ٢٥ من أصل ٣١ بلدا أو منطقة في أوقيانوسيا تعدادا سكانية في جولة ١٩٩٠. وأجري تعداد واحد في ١٢ بلدا أو منطقة، في حين أجري تعدادان أو أكثر في ١٣ من البلدان أو المناطق الأخرى. وتم تجميع البيانات السكانية، في خمس جزر صغيرة، من السجلات الإدارية.

٩ - وفي جولة تعدادات ١٩٩٠، حصلت زيادة مشهودة في عدد البلدان التي أجرت تعدادا للمساكن إلى جانب تعداد سكاني. على أنه يبدو أن نتائج تعدادات المساكن لا تجهز أحيانا إلا تجهيزا جزئيا ولا تُستخدم استخداما تاما.

#### باء - الإنجازات والمبادرات الهامة

١٠ - لا يزال التطور السريع في تكنولوجيا الحاسوب الإلكتروني يؤثر في تجهيز البيانات المتعلقة بتعدادات السكان والمساكن لعام ١٩٩٠. وتستخدم النظم اللامركزية لإدخال البيانات وتجهيزها على نطاق واسع في البلدان النامية. وكانت النتيجة أن انخفض الفارق الزمني بين إجراء التعداد وإصدار نتائجه إلى حد بعيد في جولة ١٩٩٠، مقابل جولات التعداد السابقة. فقد صدرت نتائج التعداد الأولية في أقل من تسعة أشهر عن ١٤٥ تعدادا من أصل الـ ١٧٠ تعدادا التي تلقت الشعبة الإحصائية بالأمانة العامة للأمم المتحدة وثائق/منشورات بصددها، كما أصدرت الجداول النهائية في فترة لم تبلغ الثلاث سنوات. وفي حين أن استخدام الحواسيب الصغيرة في جولة تعدادات ١٩٨٠ اقتصر بصورة رئيسية على إدخال البيانات، فإن الحواسيب الصغيرة أدت، في جولة عام ١٩٩٠، دورا هاما في جميع جوانب أنشطة التعداد. واضطلعت منظومات الحواسيب الصغيرة، في عدد من البلدان، بدور هام في تخطيط التعداد، وإدارة العمليات الميدانية، وإدخال البيانات، وتجهيز البيانات، وإعداد الجداول، ونشر التعداد وتعميم البيانات.

١١ - واستخدم بعض البلدان النامية تكنولوجيا "جهاز القراءة الضوئية للعلامات" (OMR) لأول مرة في تعدادات ١٩٩٠. وتقتضي هذه التكنولوجيا إعادة تصميم الاستبيانات. وهي تقتضي أيضا ورقا من أفضل نوعية وطباعة دقيقة للاستبيانات. ولم يكن بالإمكان تلبية هذه الشروط الصارمة في العديد من البلدان النامية. وقد زادت تكاليف التعداد من جراء الاضطرار إلى استيراد ورق خاص ومعدات خاصة من الخارج. على أن ميزة جهاز القراءة الضوئية للعلامات، أي كون قراءة الآلة للبيانات هي أسرع من قيام مشغلين بإدخال البيانات باستخدام مفاتيح الجهاز، ينبغي أن تأخذها البلدان في الحسبان عند تخطيط التعدادات في المستقبل.

١٢ - وكما ورد في الفقرة ١٤ من الوثيقة A/CN.3/1993/12، كان هناك إنجاز آخر في تعداد ١٩٩٠ يتعلق بمحتوى استبيانات التعداد المستخدمة ونوعها. وفي عقد التسعينات، استخدمت البلدان نوعين من الاستبيانات، يشار إليهما عادة باسم نماذج التعداد "الطويلة" و "الموجزة". ولا تتضمن نماذج التعداد الموجزة إلا أسئلة التعداد الأساسية. أما النماذج الطويلة، فكانت تتضمن ضروبا متعددة من الأسئلة المحددة عن السمات الديمغرافية والاجتماعية والاقتصادية، أو عن فئات خاصة من السكان (كالمعوقين مثلا)، أو كانت تستخدم لتلبية احتياجات محددة لمستخدميها. وأجريت في عدد من البلدان عمليات مسح إحصائي بالعينّة، تستخدم نماذج التعداد الطويلة، كجزء من التعداد العام للسكان والمساكن.

١٣ - وفي جولة ١٩٩٠، وجدت مكاتب الإحصاء الوطنية أن هنالك طلبات من مستخدمي ضروب كثيرة من نواتج التعداد. ولذلك، فإن نشر نتائج التعداد في أشكال أخرى غير الجداول المطبوعة أخذ في الارتفاع في جولة ١٩٩٠. وعلى سبيل المثال، أصدر أحد البلدان شريطا مصورا (فيديو) يعرض أهم نتائج تعداد العام للسكان والمساكن. ونشرت بعض البلدان جداول تعدادها، مستخدمة وسائط قابلة لأن يقرأها الحاسوب (الأشرطة الممغنطة والقريصات وما إلى ذلك). واستخدم بعض البلدان المتقدمة النمو الأقراص المدمجة ثابتة المحتوى (CD-ROM) لنشر نتائج تعدادها.

١٤ - وفي عقد التسعينات، استخدم مزيد من البلدان برامجيات الحاسوب لإعداد خرائط التعداد، وذلك لإنتاج خرائط لا يقتصر استخدامها على عملية التعديد، بل يتعداه إلى تخطيط التعداد وعرض البيانات. واستخدمت بضعة بلدان لأعمال التعداد برامجيات أعدت لنظام المعلومات الجغرافية. وهذا النظام هو مستودع لبيانات جغرافية مرجعية، يمكن استردادها وتحليلها لاستخلاص المعلومات الهامة لأغراض التخطيط وصنع القرار. ويُسْتَخْلَص من ردود ١٠١ من البلدان أو المناطق على دراسة استقصائية أجرتها الشعبة الإحصائية بالأمانة العامة للأمم المتحدة أن استخدام نظام المعلومات الجغرافية في أعمال تعداد السكان هو مبادرة اضطلع بها مؤخرا. وزاد عدد البلدان التي بدأت في استخدام نظام المعلومات الجغرافية وبرامجيات إعداد الخرائط زيادة مشهودة، من ٥ في عام ١٩٨٥ إلى ٤٤ في عام ١٩٩٣. ومن المتوقع أن يتم استخدام نظام المعلومات الجغرافية على نطاق أوسع في برنامج تعداد عام ٢٠٠٠.

جيم - التدريب وغيره من أنشطة التعاون التقني

المضطلع بها دعما لبرنامج تعداد عام ١٩٩٠

١٥ - قدم صندوق الأمم المتحدة للسكان، فيما يتصل ببرنامج تعداد عام ١٩٩٠، الدعم لبرنامج تدريبي كبير في مجال التعداد لأفريقيا جنوب الصحراء الكبرى. وكانت الأهداف المباشرة لهذا البرنامج تدريب موظفي التعداد من بلدان افريقيا الواقعة جنوب الصحراء الكبرى، على مختلف أنشطة التعداد، وتعزيز قدرة دوائر ومكاتب التعداد الوطني بالنظر إلى الموارد البشرية وأساليب التعداد. وفي سبيل ذلك، كان البرنامج يتضمن ثلاثة عناصر هي: (أ) زمالات دولية في الجامعات وغيرها من مؤسسات البحوث المتقدمة؛ (ب) دورات تدريب وطنية في مجال إجراء التعداد وتجهيز البيانات، بما في ذلك إعداد وثائق التدريب؛ و (ج) حلقات

عمل تدريبية دون إقليمية، موضوعها رسم خرائط التعداد وتحليل البيانات. وهذا البرنامج التدريبي، الذي اضطلعت به الشعبة الإحصائية بالأمانة العامة للأمم المتحدة واللجنة الاقتصادية لأفريقيا خلال الفترة من ١٩٨٧ إلى ١٩٩٢، قام بتدريب ما يناهز ٧٥٠ من موظفي التعداد، من نحو ٣٥ بلدا في المنطقة.

١٦ - ونظمت الشعبة الإحصائية بالأمانة العامة للأمم المتحدة، ما بين عامي ١٩٨٩ و ١٩٩١، خمس حلقات عمل تدريبية متخصصة، إقليمية أو دون إقليمية، عن مواضيع وتصنيفات اقتصادية في عمليات تعداد السكان والمسكن، وذلك بالتعاون مع اللجان الإقليمية ومكتب العمل الدولي. وعقدت حلقات العمل التدريبية هذه لإبلاغ البلدان قرار مؤتمر العمل الدولي المتعلق بالتوصيات الجديدة بشأن النشاط الاقتصادي والتنقيحات المعتمدة للتصنيف الصناعي الدولي الموحد لجميع الأنشطة الاقتصادية، والتصنيف النموذجي الدولي للمهن والتصنيف الدولي لحالة العمالة. وعقدت حلقات العمل هذه في أديس أبابا (كانون الأول/ديسمبر ١٩٨٩) وبنن (كانون الأول/ديسمبر ١٩٩١) وباكوك (أيار/مايو ١٩٩٠) وغرينادا (تشرين الأول/أكتوبر ١٩٩٠) وموسكو (تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٠).

١٧ - وبالإضافة إلى ذلك، نظمت الشعبة الإحصائية ثلاث حلقات عمل أقليمية بشأن قواعد بيانات السكان والمواضيع المتصلة، بدعم من صندوق الأمم المتحدة للسكان. وعقدت حلقة العمل الأولى، التي شارك فيها ١٢ من البلدان أو المناطق النامية، في فوربورغ بهولندا، في تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٨٩. وعقدت الحلقة الثانية في جاكارتا باندونيسيا، في كانون الثاني/يناير ١٩٩٠، وشارك فيها ١٩ من البلدان أو المناطق النامية. أما الحلقة الثالثة، التي شارك فيها ١٢ بلدا أو منطقة، فعقدت في هراري بزمبابوي، في كانون الأول/ديسمبر ١٩٩١. ولاحظت هذه الحلقات أن نشر نتائج التعدادات كان ضعيفا وأن مكاتب الإحصاء الوطنية لم تول هذه المسألة اهتماما كافيا، أو لم يتوفر لديها وعي واف باحتياجات المستعملين، أو استمرت في اقتصرها على انتاج أساليب تقليدية في حالات كان يمكن لتكنولوجيا أحدث عهدا أن تكون فيها أكثر كفاءة. واستخلصت حلقات العمل أن قواعد البيانات السكانية بمختلف أشكالها يمكن أن تسهم إسهاما رئيسيا في حل مشاكل تخزين البيانات، واسترجاعها، ونشرها، واستخدامها، وتحليلها، وقد صدرت تقارير جميع حلقات العمل المعقودة.

١٨ - وفي عقد التسعينات للتعداد، تلقى ما يناهز ١٠٠ بلد أو منطقة في أفريقيا والأمريكيتين وآسيا وأوقيانوسيا دعما تقنيا من الأمم المتحدة في مختلف جوانب تخطيط وتنفيذ تعدادات السكان والمسكن. أما أنشطة التعاون التقني المضطلع بها، فكانت كما يلي: تقديم خدمات الاستشارة التقنية عن طريق خبراء استشاريين قطريين أو إقليميين أو أقليميين؛ وتوفير التدريب عن طريق حلقات العمل والزمالات والجولات الدراسية؛ وتقديم الأموال لشراء المعدات وسداد تكاليف محلية منتقاة. وقدم الدعم لهذه الأنواع من أنشطة التعاون التقني المباشرة، بصورة رئيسية، صندوق الأمم المتحدة للسكان وغيره من الجهات المانحة.



### ثانيا - الاحتياجات والتحديات الناشئة في مجال التعداد

١٩ - أُجريت تعدادات عام ١٩٩٠ بناء على "مبادئ وتوصيات الأمم المتحدة المتعلقة بتعدادات السكان والمساكن"<sup>(٥)</sup> التي أُلحقت بها فيما بعد "المبادئ والتوصيات التكميلية المتعلقة بتعدادات السكان والمساكن"<sup>(٦)</sup>. وطُبقت أيضا صيغ اقليمية للتوصيات اعتمدها اللجان الإقليمية. ونظرا لما جد من تطورات في الآونة الأخيرة، بما في ذلك ازدياد الاهتمام الدولي بالسكان والتنمية، والمأوى والمستوطنات البشرية، وكذلك بالمسائل المتصلة بالمهاجرين واللجئين والشباب والمسنين والمعوقين والأقليات والمرأة والأسرة، أخذت الحاجة تشتد اشتدادا كبيرا في جميع أنحاء العالم الى قواعد بيانات جديدة ومحسنة. وستمثل هذه التطورات تحديا لتعدادات السكان والمساكن في عام ٢٠٠٠، وهي تسعى الى التوصل الى الطرق والأساليب الكفيلة بتلبية احتياجات المستعملين إلى مزيد من البيانات.

### ألف - التطورات والاحتياجات من البيانات الاقتصادية الاجتماعية

٢٠ - من التطورات الهامة التي حدثت مؤخرا اعتماد اللجنة الإحصائية في دورتها الاستثنائية المعقودة في نيسان/أبريل ١٩٩٤ "المبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية"<sup>(٧)</sup>. وتنص "المبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية"، في جملة أمور، على ما يلي: (أ) ينبغي أن تكون المعلومات العمومية متاحة للمستعملين، على نحو متجرد؛ و (ب) ينبغي أن تتقيد أساليب وإجراءات جمع البيانات الإحصائية وتجهيزها وتخزينها وعرضها تقيدا دقيقا بالمبادئ العلمية والآداب المهنية؛ و (ج) يجب أن تحاط المعلومات بالسرية التامة وينبغي أن يكون استخدامها في الأغراض الإحصائية على وجه الحصر. وعلاوة على ذلك، تنص المبادئ على أن استخدام المفاهيم والتصنيفات والأساليب الدولية يعزز اتساق النظم الإحصائية وكفاءتها، وأن التعاون الثنائي والمتعدد الأطراف في مجال الإحصاءات يسهم في تحسين نظم الإحصاءات الرسمية في جميع البلدان. وسيكون تطبيق المبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية في التعدادات المقبلة عاملا هاما في زيادة ثقة الجمهور وتعاونه في جمع البيانات.

٢١ - ومن بين الاحتياجات المختلفة في مجال البيانات، اكتسبت الإحصاءات المتعلقة بشيوخة السكان وحالة كبار السن أهمية خاصة<sup>(٨)</sup>. فمع تزايد عدد البلدان التي تشهد انخفاضا في معدلات الخصوبة وتحسنا في متوسط العمر المتوقع، سيزداد باطراد عدد السكان في الفئات العمرية المتقدمة وكذلك نسبتهم المئوية. ويتبين من استعراض الإحصاءات القائمة المتعلقة بشيوخة السكان وجود ثغرات عديدة واحتياجات جديدة.

٢٢ - ويمكن أن تُعد استنادا الى تعدادات السكان والمساكن تبويبات ترافقية عديدة للعلاقات بين أفراد الأسر المعيشية، والنشاط الاقتصادي لكبار السن وإعالتهم وأحوالهم المعيشية. غير أنه إذا أُريد تحسين البيانات الاجتماعية - الاقتصادية المتعلقة بكبار السن، فإنه يلزم مزيد من التحليل للفئة العمرية من ٦٠ سنة فما فوق لدى ترميز معلومات التعدادات وتصنيفها حسب العمر ونوع الجنس. ويلزم تصنيف البيانات حسب

العمر في خمس فئات عمرية تنتهي بفترة ٨٥ سنة فما فوق للرجال والنساء على نحو مستقل بغية إعداد التبيويات الترافقية المناسبة. وعلاوة على ذلك، قد يلزم وضع تصنيفات جديدة للأسر المعيشية وللأسر في تعدادات السكان والمسكن المقبلة.

#### باء - التحديات التي تواجه التعدادات المقبلة

##### ١ - البيانات والتصنيفات الاقتصادية

٢٣ - في جولة عام ١٩٩٠، لم يتوافر للدول متسع من الوقت لاختبار واعتماد أحدث المعايير التي وضعتها منظمة العمل الدولية بشأن قياس معدلات العمالة والبطالة وتنقيحات التصنيف الصناعي الدولي الموحد والتصنيف الدولي الموحد للمهن والتصنيف الدولي لحالة العمالة. ومن المهم أن تطبق التصنيفات الصناعية والمهنية المنقحة و/أو المستكملة في سلسلة عام ٢٠٠٠ لتعدادات السكان والمسكن نظرا الى ما طرأ من تغيرات اقتصادية هامة والى ما استجد من صناعات ومهن جديدة خلال العقود الماضية. ويمثل هذا تحديا هائلا أمام السلطات الإحصائية الوطنية لأن تنفيذ التنقيحات، كما ذكر أعلاه، يقتضي توافر مهلة زمنية طويلة وموارد كبيرة.

##### ٢ - الأسر المعيشية والأسر

٢٤ - ظلت التوصيات المتعلقة بتعدادات الأسر المعيشية والأسر على حالها منذ عام ١٩٧٠، بينما تغير هيكل الأسرة تغيرا شديدا. فقد أدت الهجرة إلى تفرق أفراد الأسر بينما أثر انخفاض معدلات الوفيات والخصوبة على عدد الأطفال وكبار السن في الأسر المعيشية والأسر.

٢٥ - ومن أجل السنة الدولية للأسرة، أعدت الشعبة الإحصائية بالأمانة العامة للأمم المتحدة "الخريطة الإحصائية للأسر في العالم"<sup>(٨)</sup>. واتضح، في أثناء إعداد الخريطة، أن العديد من البلدان لم يبلغ، و/أو لم يكن لديه من الاحصاءات المتعلقة بالأسر أكثر من عدد الأسر المعيشية وحجمها. ولما كانت هناك حاجة كبيرة إلى احصاءات مفصلة عن الأسر المعيشية والأسر، فإن استعراض التوصيات الراهنة المتصلة بالتعدادات المتعلقة بخصائص الأسر/الأسر المعيشية أمر ذو أهمية حاسمة. ومن المهم أيضا تحديد البيانات المناسبة لتعدادات المساكن وربطها بالاحصاءات المتعلقة بالأسر المعيشية والأسر والمستمدة من تعدادات السكان. وسيجري إعداد مشروع تقرير عن الممارسات الوطنية بشأن احصاءات الأسر المعيشية والأسر كي يناقشه فريق الخبراء المعني ببرنامج التعداد العالمي للسكان والمسكن لعام ٢٠٠٠، الذي سيجتمع في عام ١٩٩٥ (انظر الفقرتين ٣٤-٣٥ أدناه).

### ٣ - احصاءات المساكن

٢٦ - لم يجر منذ مطلع السبعينات تنقيح أو استكمال المواضيع الأساسية لتعدادات المساكن التي أوصت بها الأمم المتحدة في "المبادئ والتوصيات المتعلقة بتعدادات السكان والمساكن". وقدم منشور "الإسكان في العالم: التمثيل البياني للبيانات الإحصائية"<sup>(٩)</sup> الذي أعد في عام ١٩٩٣ بيانات عن مختلف مواضيع الإسكان جمعت في جولتي عامي ١٩٨٠ و ١٩٩٠ وذكر فيه أن المنهجية المتعلقة بتعدادات المساكن متباينة فيما بين البلدان. كما اتسع نطاق مواضيع الإسكان على مدى هذين العقدين اتساعا كبيرا، وثمة مواضيع هامة لم تعالجها توصيات الأمم المتحدة (منها مثلا المواضيع المتصلة بالأشخاص الذين يعيشون في مستوطنات غير تقليدية و/أو هامشية).

٢٧ - وفي هذا السياق، وبالنظر إلى زيادة تنفيذ تعدادات المساكن في جولة عام ١٩٩٠، غدا من المهم إعادة النظر في التوصيات الراهنة بشأن تعدادات المساكن. ولذلك سيعقد، كما ذكر أعلاه، مشروع تقرير يشمل الممارسات والمواضيع الوطنية المشمولة في تعدادات المساكن والتنقيحات اللازمة لها لتقديمه إلى اجتماع فريق الخبراء المعني ببرنامج التعداد العالمي للسكان والمساكن لعام ٢٠٠٠ الذي سيعقد في عام ١٩٩٥ (انظر الفقرتين ٣٤-٣٥ أدناه).

### ثالثا - الأعمال التحضيرية لبرنامج التعداد العالمي للسكان

#### والمساكن لعام ٢٠٠٠

٢٨ - ظلت الأمانة العامة للأمم المتحدة، على مر العقود، تؤدي دورا رائدا في توفير الدعم الفني والتقني للبلدان التي تنفذ تعدادات دورية. وبناء على توصية اللجنة الإحصائية، اتخذ المجلس الاقتصادي والاجتماعي، قبل كل عقد من عقود التعداد، قرارا يحث فيه البلدان على إجراء تعداد للسكان والمساكن ويطلب فيه إلى الأمين العام الاضطلاع بالأعمال التحضيرية اللازمة لنجاح تنفيذ برنامج لتعدادات السكان والمساكن في العالم. واستجابة لذلك، قامت الشعبة الإحصائية بالأمانة العامة للأمم المتحدة واللجان الإقليمية، بدعم من صندوق الأمم المتحدة للسكان، بأنشطة مختلفة فيما يتعلق بكل برنامج للتعداد. ويرد في الفقرات ١٥-١٨ أعلاه وصف موجز لبعض هذه الأنشطة.

٢٩ - ولا بد كذلك من الاضطلاع بأنشطة مماثلة في سياق برنامج التعداد العالمي للسكان والمساكن لعام ٢٠٠٠، لكي تكون التعدادات المنفذة فعالة من حيث التكلفة وعالية الجودة. وبعض هذه الأنشطة معروض أدناه كي تنظر فيه اللجنة.

## ألف - الدراسات والتقارير المنهجية

٣٠ - تقوم الشعبة الاحصائية بالأمانة العامة للأمم المتحدة، كجزء من عملها المستمر بشأن أساليب تعداد السكان والمساكن، بإجراء دراسات استقصائية منهجية ونشر سلسلة من الكتيبات والأدلة وغيرها من التقارير التقنية عن التعدادات. وتوفر هذه المنشورات التي تصدر بجميع اللغات الرسمية للأمم المتحدة معلومات تقنية وتعرض للحكومات والمنظمات الأخرى أحدث تطورات التقدم في ميدان التعداد كي تستخدمها في تخطيط التعدادات وتنفيذها. وتقدم هذه التقارير أيضا معايير وتوصيات دولية جديدة للأخذ بها في تعدادات السكان والمساكن من أجل تحسين نوعية نتائج التعدادات وقابليتها للمقارنة، والمساهمة في زيادة الفعالية والكفاءة في إجراء التعدادات.

٣١ - تشمل مجموعات الأدلة الإحصائية التي استكملت وصدرت لاستخدامها في برنامج التعداد السكاني لعام ٢٠٠٠ ما يلي: دليل تعدادات السكان والمساكن، الجزء الأول، تخطيط وتنظيم وإدارة تعدادات السكان والمساكن<sup>(١٠)</sup>، والجزء الثاني، الخصائص الديمغرافية والاجتماعية<sup>(١١)</sup>. أما الأجزاء الأخرى من الدليل، وهي الجزء الثالث ويتعلق بخصائص الهجرة، والجزء الرابع ويتعلق بقياس الأنشطة الاقتصادية للسكان، والجزء الخامس ويتعلق بالخصائص الاقتصادية للعاملين من السكان، فقد قُطع شوط كبير في صياغتها، ومن المتوقع أن تُنشر في فترة السنتين ١٩٩٦-١٩٩٧. وأما الجزء السادس من الدليل ويتعلق بخصائص المساكن والأسر المعيشية فهو أيضا قيد الإعداد ومن المتوقع إنجازه في عام ١٩٩٦.

٣٢ - وفي آذار/مارس ١٩٩٤، أرسلت الشعبة الاحصائية بالأمانة العامة للأمم المتحدة، كجزء من العمليات التحضيرية الموضوعية التي تقوم بها لجولة عام ٢٠٠٠ لتعدادات السكان، استبياناً عن تعدادات السكان والمساكن الى جميع المكاتب الاحصائية الوطنية. وكان القصد من الاستبيان هو جمع المزيد من أفضل وأحدث المعلومات عن الممارسات والتطورات الوطنية في جولة عام ١٩٩٠ للتعدادات. وطلب الاستبيان معلومات عن مختلف جوانب منهجية تعداد السكان وتنظيمه، وعن خطط أنشطة ما بعد التعداد وخطط عن التعداد القادم للسكان و/أو المساكن. ويجري حالياً إنشاء قاعدة بيانات بالمعلومات المتعلقة بالتعداد لتشمل الردود الواردة وغيرها من التفاصيل التي توافرت حتى الآن بالنسبة لـ ١١٤ بلداً أو منطقة. ويزمغ تحليل الردود الوطنية على الاستبيان والقيام خلال الفترة ١٩٩٥-١٩٩٦ بإعداد عدد من الورقات التقنية بشأن تصميم الاستبيان، والتنفيذ الميداني، وتقييم نتائج التعدادات وتجهيز البيانات ونشرها بغية تقديم المساعدة في تخطيط وتنفيذ جولة عام ٢٠٠٠ للتعدادات. ويرد في مرفق هذا التقرير المواعيد المتوقعة للجولة المقبلة من تعدادات السكان و/أو المساكن، على نحو ما حددته البلدان في الاستبيان المذكور أعلاه.

٣٣ - وعلاوة على ذلك، أجرت الشعبة الاحصائية بالأمانة العامة للأمم المتحدة دراسة منهجية، بدعم مالي قدمه صندوق الأمم المتحدة للسكان، بشأن استخدام نظام المعلومات الجغرافية في التعدادات. وقد أرسل استبيان الى المكاتب الاحصائية الوطنية في مطلع عام ١٩٩٤ ووردت ردود من ١٠١ من البلدان أو المناطق. وتظهر الدراسة الاستقصائية أنه بحلول عام ١٩٩٣ كان ٣٧ بلداً ومنطقة من البلدان والمناطق البالغ

عددها ١٠١ تستخدم برنامجاً لنظام المعلومات الجغرافية في الأعمال المتعلقة بالتعداد. وقد بدأ عشرون بلداً من هذه البلدان لتوها في الأخذ بنظام المعلومات الجغرافية في الأعمال الإحصائية. بيد أنه لم يستخدم أي برنامج آلي لرسم الخرائط في عام ١٩٨٥ سوى خمسة بلدان، ولم يستخدم هذه البرامج في عام ١٩٩٠ سوى ١٥ بلداً. ويجري حالياً إعداد تقرير عن نتائج الدراسة الاستقصائية بعنوان "تطبيق نظام المعلومات الجغرافية على الإحصاءات السكانية: نظرة عامة دولية"، وستدرس مزايا ومساوئ مجموعات مختارة من نظم المعلومات الجغرافية بالنسبة لأعمال التعداد السكاني وغير ذلك من الإحصاءات السكانية. ويزمَع أيضاً إجراء دراسة أخرى عن فائدة بعض مجموعات لنظام المعلومات الجغرافية، بما في ذلك البرنامجان "MAP INFO" و "ATLAS INFO" وبرنامج الحاسوب الشخصي "ARC/INFO" المتعلقة بالتعدادات السكانية وغيرها من الأعمال الإحصائية. ومن المتوقع أن تنجز الدراسات في حزيران/يونيه ١٩٩٥.

#### باء - اجتماع لفريق خبراء معني ببرنامج التعداد العالمي

##### للسكان والمساكن لعام ٢٠٠٠

٣٤ - كما في حالة البرامج السابقة للتعداد العالمي للسكان والمساكن، تزمع الشعبة الإحصائية بالأمانة العامة للأمم المتحدة عقد اجتماع لفريق خبراء معني ببرنامج التعداد العالمي للسكان والمساكن لعام ٢٠٠٠ في مقر الأمم المتحدة (خلال الربع الأخير من عام ١٩٩٥). ومن المتوقع أن يقوم فريق الخبراء، بتوجيه من اللجنة الإحصائية، بدراسة مختلف المشاكل والتحديات التي نجمت في عقد تعداد السكان لعام ١٩٩٠ وغير ذلك من المسائل التي تواجه جولة عام ٢٠٠٠ لتعدادات السكان (انظر الفرع الثاني من هذا التقرير).

٣٥ - وتشمل بعض المواضيع التي حددت لينظر فيها فريق الخبراء ما يلي:

(أ) المسائل الناشئة واحتياجات المستعملين المتزايدة؛ و (ب) استعراض المبادئ والتوصيات الحالية للأمم المتحدة فيما يتعلق بتعدادات السكان والمساكن المتصلة بوجه خاص بخصائص المساكن، وتصنيفات الأسر والأسر المعيشية، وجداول التعداد وقواعد بياناته، ونظام المعلومات الجغرافية، وما إلى ذلك؛ (ج) احتياجات التدريب وتقديم الدعم التقني للبلدان. وعلاوة على ذلك، وبطلب من اللجنة الإحصائية في دورتها السابعة والعشرين، يقوم كل من الشعبة الإحصائية بالأمانة العامة للأمم المتحدة والمكتب الإحصائي للاتحادات الأوروبية بالتعاون مع اللجان الإقليمية وغيرها من المنظمات المهمة باستعراض التوصيات الحالية المتعلقة بإحصاءات الهجرة الدولية (انظر E/CN.3/1995/21، الفرع الثاني). وستعرض نتائج ذلك الاستعراض، وربما ضم إليها مشروع لتوصيات منقحة بشأن إحصاءات الهجرة الدولية، على فريق الخبراء كي ينظر فيها في ضوء ما يترتب عليها من آثار بالنسبة لجولة عام ٢٠٠٠ لتعدادات السكان. وبالإضافة إلى ذلك، سينظر فريق الخبراء في التكنولوجيات الجديدة وآخر التطورات من قبيل نظام المعلومات الجغرافية وترميز البيانات الوظيفية بمساعدة الحواسيب وما إلى ذلك، بغية تطبيقها في التعدادات المقبلة.

جيم - احتياجات برنامج التعداد لعام ٢٠٠٠ من الدعم  
التقني والتدريب

٣٦ - أسهمت أنشطة التعاون التقني ومنها التدريب في مجال تعداد السكان التي نوقشت بإيجاز في الفقرات ١٥-١٨ إسهاما ملحوظا في نجاح جولة عام ١٩٩٠ لتعدادات السكان والمساكن. وسوف يتعين أيضا توافر دعم تقني لاجتياز تنفيذ برنامج التعداد لعام ٢٠٠٠ مع مراعاة التطورات الجديدة في ميدان التعداد واحتياجات المستعملين.

٣٧ - وتحتاج البلدان التي تمر بمرحلة انتقال الى برنامج شامل لتدريب كوادرن من موظفي التعداد والديمغرافيين للاضطلاع بما يمكن أن يعتبر بشكل ما أول تعداد للسكان والمساكن يقومون به لتوفير أساس للنظم الاحصائية الوطنية الناشئة لهذه البلدان.

٣٨ - ويجري التركيز على فئتين من احتياجات التعاون التقني كي تنظر فيهما اللجنة. وتشمل الفئة الأولى من الدعم عقد مؤتمرات وندوات دولية أو إقليمية لكبار الموظفين المسؤولين عن القيام بالتعدادات. وينبغي أن تشمل موضوعات المناقشة في هذه المؤتمرات والندوات جملة مسائل منها الاحتياجات الناشئة من البيانات في سياق التطورات الاجتماعية والبيئية والتكنولوجية الحديثة في تخطيط التعداد وتنفيذه، والطرق الفعالة من حيث التكلفة لاجراء التعدادات وزيادة الاستفادة من نتائج التعداد في مختلف أوجه الاستخدام التقليدية والجديدة. وهذه الاجتماعات أساسية أيضا للسبب التالي: انه كثيرا ما يكون كبار الموظفين حديثي العهد بعملهم هذا، إذ لا يوجد لدى كثير من البلدان مؤسسة دائمة للتعداد أو، حيثما توجد هذه المكاتب، عندما يتكرر تغير كبار الموظفين مما يؤدي الى اضعاف القدرة الوطنية على التعداد.

٣٩ - وتشمل الفئة الثانية من احتياجات التعاون التقني عقد سلسلة من حلقات العمل المتخصصة والتقنية بشأن جملة أمور منها المواضيع التي نظر فيها فريق الخبراء بما في ذلك رسم الخرائط المتعلقة بالتعداد، ونظام المعلومات الجغرافية والاحصاءات المستمدة من التعدادات فيما يتعلق بالأسر المعيشية والأسر، والتكنولوجيا العالية وطرق اجراء التعداد، وتعدادات السكان. ومن المهم التطرق في حلقات العمل هذه لبعض المبادرات التي أخذ بها في تعدادات عام ١٩٩٠ وما ينشأ من تحديات. وكما ورد في الفقرة ١٦ أعلاه، على سبيل المثال، ينبغي تنفيذ التصنيفات الدولية المنقحة و/أو التصنيفات الصناعية والمهنية الوطنية المنقحة. وتحقيقا لهذه الغاية، ينبغي أن تنظر الشعبة الاحصائية بالأمانة العامة للأمم المتحدة ومنظمة العمل الدولية في عقد حلقات عمل تدريبية اقليمية مشتركة كلما أمكن ذلك.

### رابعا - أنشطة اللجان الإقليمية وخطتها في مجال التعداد

٤٠ - بدأت اللجان الإقليمية أيضا وضع خطط لبرنامج التعداد العالمي للسكان والمساكن لعام ٢٠٠٠. ويرد أدناه اشارة موجزة الى التطورات التي حدثت في مجال التعداد في مناطق اللجنة الاقتصادية لأوروبا، واللجنة الاقتصادية والاجتماعية لآسيا والمحيط الهادئ، واللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا. وستقوم اللجان الإقليمية بإبلاغ اللجنة الاحصائية مباشرة عما تزمع اجراءه من أنشطة في مجال التعداد.

#### ألف - اللجنة الاقتصادية لأوروبا

٤١ - تزمع اللجنة الاقتصادية لأوروبا أن تقوم في الفترة ١٩٩٤ - ١٩٩٥ والفترة ١٩٩٥ - ١٩٩٦ باستعراض تجارب البلدان الأعضاء فيها في محاولتها العمل في ضوء المتغيرات الإقليمية وتوصيات اللجنة فيما يتعلق بجولة التعدادات لعام ١٩٩٠، وتحديد أجزاء التوصيات التي يرى أنها بحاجة الى تنقيح. وستقوم اللجنة بإعداد مجموعة توصيات اقليمية لجولة تعدادات السكان والمساكن لعام ٢٠٠٠. وفي الفترة ١٩٩٤ - ١٩٩٥، ستنظر دورة العمل المعنية بتعدادات السكان لمؤتمر الاحصائيين الأوروبيين في المسائل التي تتصل بالتوصيات المتعلقة بتعدادات السكان، وفي الفترة ١٩٩٥ - ١٩٩٦ ستنظر دورة العمل المعنية بتعدادات المساكن (بالاشتراك مع لجنة المستوطنات البشرية) في المسائل التي تتصل بالتوصيات المتعلقة بتعدادات المساكن. وفي الفترة ١٩٩٦ - ١٩٩٧، سيعقد اجتماع بشأن تعدادات السكان والمساكن (بالاشتراك مع لجنة المستوطنات البشرية) للنظر في التوصيات المتعلقة بجولة التعداد لعام ٢٠٠٠.

#### باء - اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لآسيا والمحيط الهادئ

٤٢ - في منطقة اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لآسيا والمحيط الهادئ، تجري جميع البلدان تقريبا تعدادات السكان والمساكن كل عشر سنوات أو خمس سنوات. وعلى الاجمال، حققت المنطقة تقدما ملحوظا في إدارة تعدادات السكان والمساكن وتجهيزها إلا أن التحسينات في تحليل بيانات التعدادات والاستفادة منها كانت بطيئة الى حد ما.

٤٣ - وتختلف المراحل التي حققها عدد من بلدان منطقة اللجنة في تخطيط تعداداتها السكانية للفترة ١٩٩٥ - ١٩٩٦، في حين ستقوم عدة بلدان أخرى قريبا على تصميم استراتيجيات لأول تعداد تقوم به في القرن القادم. وتوحي خبرة البلدان في المنطقة بأن ثمة عاملا رئيسيا يسهم في فعالية أي تصميم لتعداد سكاني والاستفادة من بياناته ألا وهو الاتصال النشط بين منتجي الاحصاءات ومستعمليها القائمين والمحتملين. أما العوامل الهامة الأخرى فتتمثل في البحوث والتجريب الميداني، اللذين ينبغي اجراؤهما باستمرار لتحسين جمع البيانات في التعدادات المقبلة. أما مشكلة عدم الرد ومشاكل العد الناشئة عن ارتفاع الحراك السكاني وعوامل أخرى، فهي مسائل تتطلب اهتماما خاصا. وهناك مجال هام آخر لم يحظ بقدر كاف من الاهتمام في المنطقة. وهو رسم الخرائط المتعلقة بتعداد السكان.

٤٤ - وينبغي أيضا أن يشمل تخطيط التعدادات المقبلة إجراء معالجة أشمل لعملية نشر البيانات وتحليلها واستخدامها. ويجب أن تراعي التعدادات المقبلة ما يحدث من تطورات في ميدان نظم المعلومات الجغرافية. وتترتب على هذه التطورات آثار هامة فيما يتعلق بالحصول على بيانات التعدادات وتخزينها وإدارتها واسترجاعها وتحليلها وعرضها وتفسيرها.

#### جيم - اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا

٤٥ - أجرى معظم الدول الأعضاء في اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا تعدادات سكان ومسكن خلال عقد التعدادات لعام ١٩٩٠. وفي عام ١٩٩٣، أجرت عمان أول تعداداتها للسكان والمسكن. أما الصعوبات الرئيسية التي ووجهت في أعمال التعداد لمعظم البلدان فهي الافتقار إلى الموارد وارتفاع تكلفة القيام بالتعداد علاوة على عدم وجود مكاتب تعداد دائمة وهو أمر كانت نتيجته انقطاع أعمال التعداد. وأدى توفر حواسيب صغيرة في مجال تجهيز البيانات الى تسهيل عملية تجهيز نتائج التعداد ونشرها؛ على أن المشكلة الرئيسية هي نقص الموظفين المؤهلين. وفي هذا الصدد، تزمع الشعبة الإحصائية التابعة للجنة عقد حلقة عمل لمناقشة المسائل المتصلة بعقد التعداد لفترة التسعينات ودراسة طرق استخدام أحدث التكنولوجيات في هذا المجال في تعدادات السكان والمسكن المقبلة.

#### خامسا - نقاط للمناقشة

٤٦ - قد ترغب اللجنة الإحصائية في القيام بما يلي:

(أ) استعراض المتطلبات من البيانات والتحديات الناشئة بالنسبة لتعدادات السكان والمسكن المقبلة؛

(ب) إدخال ما يلزم من تغييرات على التحضيرات المقترحة (الفرع الثالث) المتصلة ببرنامج التعداد العالمي للسكان والمسكن لعام ٢٠٠٠؛

(ج) مناقشة احتياجات التعاون التقني المتصلة ببرنامج التعداد العالمي؛

(د) تقديم التوجيه بشأن المسائل والمواضيع ذات الأولوية لينظر فيها فريق الخبراء المعني ببرنامج التعداد العالمي للسكان والمسكن لعام ٢٠٠٠.



الحواشي

- (١) الوثائق الرسمية للمجلس الاقتصادي والاجتماعي، ١٩٩٤، الملحق رقم ٩ (E/1994/29)، الفقرتان ٥٨ - ٥٩.
- (٢) كانت اللجنة الإحصائية هي التي أوصت في البداية المجلس الاقتصادي والاجتماعي باتخاذ قرار المجلس ٨/١٩٨٥. انظر الوثائق الرسمية للمجلس الاقتصادي والاجتماعي، ١٩٨٥، الملحق رقم ٦ (E/1985/26)، الفصل الأول، الفرع ألف، مشروع القرار الثاني.
- (٣) ورقات إحصائية، المجموعة ميم، رقم ٤، التنقيح ٣ (منشورات الأمم المتحدة، رقم المبيع 90.XVII.11).
- (٤) جنيف، منظمة العمل الدولية، ١٩٩٠.
- (٥) ورقات إحصائية، المجموعة ميم، رقم ٦٧، (منشورات الأمم المتحدة، رقم المبيع E.80.VII.8).
- (٦) ورقات إحصائية، المجموعة ميم، رقم 67/Add.1، (منشورات الأمم المتحدة، رقم المبيع E.90.XVII.9).
- (٧) انظر الحولية الديموغرافية، عدد خاص: شيوخة السكان وحالة المسنين (منشورات الأمم المتحدة، رقم المبيع E.92.XIII.9).
- (٨) منشورات الأمم المتحدة، رقم المبيع E.93.XVII.9.
- (٩) دراسات في الأساليب، المجموعة واو، رقم ٦٣ (منشورات الأمم المتحدة، رقم المبيع E.93.XVII.10).
- (١٠) دراسات في الأساليب، المجموعة واو، رقم ٥٤ (منشور الأمم المتحدة، رقم المبيع E.92.XVII.8).
- (١١) دراسات في الأساليب، المجموعة واو، رقم ٥٤ (منشور الأمم المتحدة، رقم المبيع E.91.XVII.9).

## المرفق

مواعيد تعدادات السكان والمساكن لجولة عام ١٩٩٠  
 وجولة عام ٢٠٠٠ حسب البلد والمنطقة (تابع)

جولة عام ٢٠٠٠		جولة عام ١٩٩٠		البلد أو المنطقة
نوع التعداد	السنة	نوع التعداد	المواعيد (اليوم - الشهر - السنة)	
				افريقيا
		س م	١١ - ١٠ - ١٩٩٤	اثيوبيا
		س م	١٩٩٣	ارتيريا
س م	٢٠٠١	س م	١٢ - ١ - ١٩٩١	أوغندا
س م	٢٠٠٢	س م	١٥ - ٢ - ١٩٩٢	بنن
س م	٢٠٠١	س م	٢١ - ٨ - ١٩٩١	بوتسوانا
س م	١٩٩٥	س	١٠ - ١٢ - ١٩٨٥	بوركينافاسو
س م	٢٠٠٠	س م	١٦ - ٨ - ١٩٩٠	بوروندي
		س م	٨ - ١٢ - ١٩٨٨	تشاد
		س م	١١ - ١١ - ١٩٩٣	توغو
س م	١٩٩٧	س م	٢٠ - ٣ - ١٩٨٧	الجزائر
		س م	١٥ - ٩ - ١٩٩١	جزر القمر
س م	١٩٩٨	س م	٨ - ١٢ - ١٩٨٨	جمهورية افريقيا الوسطى
		س م	٢٨ - ٨ - ١٩٨٨	جمهورية تنزانيا المتحدة
		س م	٥ - ٣ - ١٩٨٥	جنوب افريقيا
		س م	٧ - ٣ - ١٩٩١	
س م	٢٠٠٠	س م	٢٣ - ٦ - ١٩٩٠	الرأس الأخضر
س م	٢٠٠١	س م	١٥ - ٨ - ١٩٩١	رواندا

جولة عام ٢٠٠٠		جولة عام ١٩٩٠		البلد أو المنطقة
نوع التعداد	السنة	نوع التعداد	<u>المواعيد</u> (اليوم - الشهر - السنة)	
س م	١٩٩٧	س م	١٥ - ٨ - ١٩٩٠	ريونيون
س م	٢٠٠٠	س م	٢٠ - ٨ - ١٩٩٠	زامبيا
س	٢٠٠٢	س م	١٧ - ٨ - ١٩٩٢	زمبابوي
س م		س م	٤ - ٨ - ١٩٩١	سان تومي وبرينسيبي
س م	١٩٩٧	س م	٢٢ - ٢ - ١٩٨٧	سانت هيلينا
س م	١٩٩٨	س م	٢٠ - ٥ - ١٩٨٨	السنغال
س م	١٩٩٦	س م	٢٥ - ٨ - ١٩٨٦	سوازيلند
		س	١٥ - ٤ - ١٩٩٣	السودان
س م	١٩٩٥	س م	١٣ - ١٢ - ١٩٨٥	سيراليون
		س	١٧ - ٨ - ١٩٨٧	سيشيل
		س م	١١ - ١٢ - ١٩٨٦	الصومال
س م	٢٠٠٠	س	٣١ - ٧ - ١٩٩٣	غابون
س م	٢٠٠٣	س	١٠ - ٤ - ١٩٩٣	غامبيا
		س	٣ - ١٩٩٤	غانا
		س م	٤ - ٧ - ١٩٩٤	غينيا الاستوائية
س م		س م	١ - ١٢ - ١٩٩١	غينيا - بيساو
		س م	١٠ - ٤ - ١٩٨٧	الكاميرون
س م	١٩٩٨	س م	١ - ٣ - ١٩٨٨	كوت ديفوار
		س م	٢٠ - ١١ - ١٩٩٤	الكونغو
س م	١٩٩٩	س	٢٤ - ٨ - ١٩٨٩	كينيا
		س	١٩٩٤	ليبيريا

جولة عام ٢٠٠٠		جولة عام ١٩٩٠		البلد أو المنطقة
نوع التعداد	السنة	نوع التعداد	<u>المواعيد</u> (اليوم - الشهر - السنة)	
		س	١٢ - ٤ - ١٩٨٦	ليسوتو
س م	١٩٩٧	س م	١ - ٤ - ١٩٨٦	مالي
س م	٢٠٠٣	س م	١٩ - ٨ - ١٩٩٣	مدغشقر
س م	١٩٩٦	س م	١٨ - ١١ - ١٩٨٦	مصر
		س م	٢ - ٩ - ١٩٩٤	المغرب
س م	١٩٩٧	س م	١ - ٩ - ١٩٨٧	ملاوي
س م	١٩٩٨	س م	٥ - ٤ - ١٩٨٨	موريتانيا
س م	٢٠٠٠	س م	١ - ٧ - ١٩٩٠ ٢ - ١٩٩٠	موريشيوس
س م	٢٠٠١	س م	٢١ - ١٠ - ١٩٩١	ناميبيا
		س م	٢٠ - ٥ - ١٩٨٨	النيجر
		س	٢٦ - ١١ - ١٩٩١	نيجيريا
				<u>امريكا الشمالية</u>
س م	٢٠٠٠	س م	٦ - ١٠ - ١٩٩١	أروبا
س م	٢٠٠١	س	٢٨ - ٥ - ١٩٩١	أنتيغوا وبربودا
		س	١٩٩٤	أنغيلا
		س م	٥ - ٥ - ١٩٩٠	بربادوس
س م	٢٠٠١	س م	٢٠ - ٥ - ١٩٩١	برمودا
س م	٢٠٠١	س م	١٢ - ٥ - ١٩٩١	بليز
		س م	١٣ - ٥ - ١٩٩٠	بنما
س م	٢٠٠٠	س م	١ - ٤ - ١٩٩٠	بورتوريكو

جولة عام ٢٠٠٠		جولة عام ١٩٩٠		البلد أو المنطقة
نوع التعداد	السنة	نوع التعداد	<u>المواعيد</u> (اليوم - الشهر - السنة)	
س م	٢٠٠٠	س م	١٢ - ٥ - ١٩٩٠	ترينيداد وتوباغو
س	٢٠٠٠	س م	٧ - ٤ - ١٩٩١	جامايكا
		س م	٢٧ - ١ - ١٩٩٢	جزر الأنتيل الهولندية
س م	٢٠٠٠	س م	١ - ٥ - ١٩٩٠	جزر البهاما
		س م	٢ - ٥ - ١٩٩٠	جزر تركس وكايكوس
س م	٢٠٠٠	س م	١٢ - ٥ - ١٩٩١	جزر فرجن البريطانية
س م	٢٠٠٠	س م	١ - ٤ - ١٩٩٠	جزر فرجن التابعة للولايات المتحدة
		س م	١٥ - ١٠ - ١٩٨٩	جزر كايمان
		س م	١٩٩٢	الجمهورية الدومينيكية
		س م	١٢ - ٥ - ١٩٩١	دومينيكا
س م	١٩٩٧	س م	١٥ - ٣ - ١٩٩٠	سان بيير وميكلون
		س م	١٢ - ٥ - ١٩٩١	سانت فنسنت وجزر غرينادين
		س م	٢ - ٥ - ١٩٩٠	سانت كيتس ونيفس
س م	٢٠٠٠	س م	١٢ - ٥ - ١٩٩١	سانت لوسيا
		س م	٢٧ - ٩ - ١٩٩٢	السلفادور
س م	٢٠٠١	س م	١٢ - ٥ - ١٩٩١	غرينادا
س م	١٩٩٧	س م	١٥ - ٣ - ١٩٩٠	غواديلوب
		س م	١٧ - ٤ - ١٩٩٤	غواتيمالا
س م	١٩٩٦	س م	٤ - ٦ - ١٩٨٦	كندا
		س م	٣ - ٦ - ١٩٩١	
		س	١٩٩٢	كوستاريكا

جولة عام ٢٠٠٠		جولة عام ١٩٩٠		البلد أو المنطقة
نوع التعداد	السنة	نوع التعداد	<u>المواعيد</u> (اليوم - الشهر - السنة)	
س م	١٩٩٧	س م	١٥ - ٣ - ١٩٩٠	مارتينيك
س م	٢٠٠٠	س م	١٢ - ٣ - ١٩٩٠	المكسيك
		س م	١٢ - ٥ - ١٩٩١	مونتسيرات
		س م	٦ - ١٩٩٤	نيكاراغو
		س م	٥ - ١٩٨٨	هندوراس
س م	٢٠٠٠	س م	١ - ٤ - ١٩٩٠	الولايات المتحدة الأمريكية
				<u>أمريكا الجنوبية</u>
س م	٢٠٠١	س م	١٥ - ٥ - ١٩٩١	الأرجنتين
س م	٢٠٠٠	س م	٢٥ - ١١ - ١٩٩٠	إكوادور
س م	١٩٩٥	س م	٢٣ - ١٠ - ١٩٨٥	أوروغواي
س م	٢٠٠٢	س م	٢٦ - ٨ - ١٩٩٢	باراغواي
س م	٢٠٠١	س م	١ - ٩ - ١٩٩١	البرازيل
س م	٢٠٠٠	س م	٣ - ٦ - ١٩٩١	بوليفيا
		س م	١١ - ٧ - ١٩٩٣	بيرو
س م	٢٠٠١	س م	١٦ - ١١ - ١٩٨٦	جزر فوكلاند
		س م	٥ - ٣ - ١٩٩١	
س م	٢٠٠٠	س م	٢٢ - ٤ - ١٩٩٢	شيلي
		س م	١٢ - ٥ - ١٩٩١	غيانا
س م	١٩٩٧	س م	١٥ - ٣ - ١٩٩٠	غيانا الفرنسية
		س م	٢١ - ١٠ - ١٩٩٠	فتزويلا

جولة عام ٢٠٠٠		جولة عام ١٩٩٠		البلد أو المنطقة
نوع التعداد	السنة	نوع التعداد	<u>المواعيد</u> (اليوم - الشهر - السنة)	
		س م س م	١٥ - ١٠ - ١٩٨٥ ٢٤ - ١٠ - ١٩٩٢	كولومبيا
				<u>آسيا</u>
س م	١٩٩٩	س م	١٢ - ١ - ١٩٨٩	أذربيجان
		س	١١ - ١٩٩٤	الأردن
س م	١٩٩٩	س م	١٢ - ١ - ١٩٨٩	أرمينيا
		س م	١٧ - ١٢ - ١٩٨٥	الإمارات العربية المتحدة
س م	٢٠٠٠	س م	٣١ - ١٠ - ١٩٩٠	اندونيسيا
س م	١٩٩٩	س م	١٢ - ١ - ١٩٨٩	أوزبكستان
		س م س	٢٢ - ٩ - ١٩٨٦ ١٠ - ١٩٩١	ايران (جمهورية - الإسلامية)
	١٩٩٥			باكستان
		س م	١٦ - ١١ - ١٩٩١	البحرين
		س م	٧ - ٨ - ١٩٩١	بروني دار السلام
س م	٢٠٠١	س م	١٢ - ٣ - ١٩٩١	بنغلاديش
		س م	١ - ٤ - ١٩٩٠	تايلند
س م	١٩٩٩	س م	١٢ - ١ - ١٩٨٩	تركمانستان
		س م	٢٠ - ١٠ - ١٩٨٥	تركيا
س م	٢٠٠٠	س م	٢١ - ١٠ - ١٩٩٠	
		س	٣١ - ١٠ - ١٩٩٠	تيمور الشرقية
		س م	٩ - ١٩٩٤	الجمهورية العربية السورية

جولة عام ٢٠٠٠		جولة عام ١٩٩٠		البلد أو المنطقة
نوع التعداد	السنة	نوع التعداد	<u>المواعيد</u> (اليوم - الشهر - السنة)	
س م	١٩٩٥	س م	١ - ١١ - ١٩٨٥ ١ - ١١ - ١٩٩٠	جمهورية كوريا
		س	٣١ - ١٢ - ١٩٩٣	جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية
		س	١ - ٣ - ١٩٨٥	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية
س م	١٩٩٩	س م	١٢ - ١ - ١٩٨٩	جورجيا
س م	٢٠٠٠	س م	٣٠ - ٦ - ١٩٩٠	سنغافورة
		س	١ - ٧ - ١٩٩٠	الصين
س م	١٩٩٩	س م	١٢ - ١ - ١٩٨٩	طاجيكستان
		س م	١٧ - ١٠ - ١٩٨٧	العراق
		س م	١ - ١٢ - ١٩٩٣	عمان
س	١٩٩٥	س م	١ - ٥ - ١٩٩٠	الفلبين
س م	١٩٩٩	س م	١ - ٤ - ١٩٨٩	فييت نام
س م	٢٠٠٢	س م	١ - ١٠ - ١٩٩٢	قبرص
س م	١٩٩٦	س م	١٦ - ٣ - ١٩٨٦	قطر
س م	١٩٩٩	س م	١٢ - ١ - ١٩٨٩	قيرغيزستان
س م	١٩٩٩	س م	١٢ - ١ - ١٩٨٩	كازاخستان
س م	١٩٩٥	س م	٢٠ - ٤ - ١٩٩٥	الكويت
		س م	٣٠ - ٨ - ١٩٩١	ماكاو
		س م	١٤ - ٨ - ١٩٩١	ماليزيا
س م	١٩٩٥	س م	٢٥ - ٣ - ١٩٨٥ ١٥ - ٣ - ١٩٩٠	ملديف



جولة عام ٢٠٠٠		جولة عام ١٩٩٠		البلد أو المنطقة
نوع التعداد	السنة	نوع التعداد	<u>المواعيد</u> (اليوم - الشهر - السنة)	
		س م	١٩٩٢ - ٩ - ٢٧	المملكة العربية السعودية
		س م	١٩٨٩ - ١ - ٥	منغوليا
		س م	١٩٩٣	ميانمار
		س	١٩٩١ - ٦ - ٢٢	نيبال
س م	٢٠٠١	س م	١٩٩١ - ٣ - ١	الهند
س م	١٩٩٦	س م	١٩٨٦ - ٣ - ١١	هونغ كونغ
		س م	١٩٩١ - ٣ - ١٥	
س	١٩٩٥	س	١٩٨٥ - ١٠ - ١	اليابان
		س	١٩٩٠ - ١٠ - ١	
		م	١٩٨٨ - ١٠ - ١	
م	١٩٩٨	م	١٩٩٣ - ١٠ - ١	
		س م (أ)	١٩٨٦ - ٢ - ١	اليمن
		س م (ب)	١٩٨٨ - ٣ - ٢٩	
		س م (ج)	١٩٩٤	
				<u>أوروبا</u>
س م	١٩٩٩	س م	١٩٨٩ - ١ - ١٢	الاتحاد الروسي
س م	٢٠٠١	س م	١٩٩١ - ٣ - ١	اسبانيا
س م	١٩٩٩	س م	١٩٨٩ - ١ - ١٢	استونيا
س م	١٩٩٩	س م	١٩٨٩ - ٤ - ٢	البانيا
		س م	١٩٨٧ - ٥ - ٢٥	المانيا
س م	١٩٩٩	س م	١٩٨٩ - ١ - ١٢	أوكرانيا

جولة عام ٢٠٠٠		جولة عام ١٩٩٠		البلد أو المنطقة
نوع التعداد	السنة	نوع التعداد	المواعيد (اليوم - الشهر - السنة)	
س	١٩٩٦	س م	١٣ - ٤ - ١٩٨٦	ايرلندا
س	١٩٩٦	س م	٢١ - ٤ - ١٩٩١	
س م	٢٠٠١	س م	٢٠ - ١٠ - ١٩٩١	ايطاليا
س م	١٩٩٦	س م	١٤ - ٤ - ١٩٩٤	آيل أوف مان
س م	٢٠٠١	س م	١٥ - ٤ - ١٩٩١	البرتغال
س م	٢٠٠١	س م	١ - ٣ - ١٩٩١	بلجيكا
		س م	٤ - ١٢ - ١٩٨٥	بلغاريا
		س	٤ - ١٢ - ١٩٩٢	
		س م	٣١ - ٣ - ١٩٩١	البوسنة والهرسك
س م	٢٠٠٠	س م	٦ - ١٢ - ١٩٨٨	بولندا
س	١٩٩٩	س م	١٢ - ١ - ١٩٨٩	بيلاروس
		س م	١٤ - ١٠ - ١٩٩١	جبل طارق
		س	٢٣ - ٣ - ١٩٨٦	جزر تشانل (غيرنسي)
س م	١٩٩٦	س م	٢١ - ٤ - ١٩٩٢	جزر تشانل (غيرنسي)
س م	١٩٩٦	س م	١٠ - ٣ - ١٩٩١	جزر تشانل (غيرسي)
س م	٢٠٠٠	س م	٣ - ٣ - ١٩٩١	الجمهورية التشيكية
		س م	٣ - ٣ - ١٩٩١	جمهورية مقدونيا اليوغوسلافية السابقة
س م	١٩٩٩	س م	١٢ - ١ - ١٩٨٩	جمهورية مولدوفا
		س م	١ - ١ - ١٩٩١	الدانمرك
س م	٢٠٠٠	س م	٦ - ١ - ١٩٩٢	رومانيا
س م	٢٠٠٠	س م	٣ - ٣ - ١٩٩١	سلوفاكيا

جولة عام ٢٠٠٠		جولة عام ١٩٩٠		البلد أو المنطقة
نوع التعداد	السنة	نوع التعداد	<u>المواعيد</u> (اليوم - الشهر - السنة)	
س م	٢٠٠١	س م	١٩٩١ - ٣ - ٣١	سلوفينيا
س م	١٩٩٥	س م	١٩٨٥ - ١١ - ١ ١٩٩٠ - ١١ - ١	السويد
		س م	١٩٩٠ - ١٢ - ٤	سويسرا
س م	١٩٩٧	س م	١٩٩٠ - ٣ - ٥	فرنسا
س م	١٩٩٥	س م	١٩٨٥ - ١١ - ١٧ ١٩٩٠ - ١٢ - ٣١	فنلندا
		س م	١٩٩١ - ٣ - ٣	كرواتيا
س م	١٩٩٩	س م	١٩٨٩ - ١ - ١٢	لاتفيا
		س م	١٩٩٠ - ١٢	لختنشتاين
س م	٢٠٠١	س م	١٩٩١ - ٣ - ١	لكسمبرغ
س م	١٩٩٩	س م	١٩٨٩ - ١ - ١٢	ليتوانيا
س م	١٩٩٥	س م	١٩٨٥ - ١١ - ١٦	مالطة
س م	٢٠٠١	س م	١٩٩١ - ٤ - ٢١	المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وايرلندا الشمالية
س م	٢٠٠٠	س م	١٩٩٠ - ١١ - ٣	النرويج
س م	٢٠٠١	س م	١٩٩١ - ٥ - ١٥	النمسا
س م	٢٠٠٠	س م	١٩٩٠ - ١ - ١	هنغاريا
س م	٢٠٠١	س م	١٩٩١ - ٣ - ٣١	يوغوسلافيا
س م	٢٠٠١	س م	١٩٩١ - ٣ - ١٧	اليونان
				<u>أوقيانوسيا</u>

جولة عام ٢٠٠٠		جولة عام ١٩٩٠		البلد أو المنطقة
نوع التعداد	السنة	نوع التعداد	<u>المواعيد</u> (اليوم - الشهر - السنة)	
		س م س م	٣٠ - ٦ - ١٩٨٦ ٣٠ - ٦ - ١٩٩١	استراليا
		س	٧ - ١٩٩٠	بابوا غينيا الجديدة
		س م	١٥ - ٣ - ١٩٨٦	بالاو
		س م	٦ - ٩ - ١٩٨٨	بولينيزيا الفرنسية
س م	١٩٩٦	س م	٢٨ - ١١ - ١٩٨٦	تونغا
		س م	١٩٨٦	توكيلاو
		س م	١ - ٤ - ١٩٩٠	جزر جونسون
س	١٩٩٦	س	٢٣ - ١١ - ١٩٨٦	جزر سليمان
		س م س م	٣٠ - ٦ - ١٩٨٦ ٣٠ - ٦ - ١٩٩١	جزر كريسميس
س م	١٩٩٦	س م س م	١ - ١٢ - ١٩٨٦ ١ - ١٢ - ١٩٩١	جزر كوك
		س م س م	٣٠ - ٦ - ١٩٨٦ ٣٠ - ٦ - ١٩٩١	جزر كوكوس (كيلينغ)
		س م	١٣ - ١١ - ١٩٨٨	جزر مارشال
س م	١٩٩٦	س م س م	٣٠ - ٦ - ١٩٨٦ ٢ - ٨ - ١٩٩١	جزر نورفوك
		س م س م	٣ - ١١ - ١٩٨٦ ١١ - ١٩٩١	ساموا
		س م	١ - ٤ - ١٩٩٠	ساموا الأمريكية
		س م	١ - ٤ - ١٩٩٠	غوام

جولة عام ٢٠٠٠		جولة عام ١٩٩٠		البلد أو المنطقة
نوع التعداد	السنة	نوع التعداد	المواعيد (اليوم - الشهر - السنة)	
س م	١٩٩٩	س <sup>(و)</sup>	٢٠ - ١ - ١٩٨٦	فانواتو
		س م	١٦ - ٥ - ١٩٨٩	
		س م	٣١ - ٨ - ١٩٨٦	فيجي
		س م	٤ - ٤ - ١٩٨٩	كاليدونيا الجديدة
		س	٩ - ٥ - ١٩٨٥	كيريباتي
		س م	٧ - ١١ - ١٩٩٠	
		س م	١ - ٤ - ١٩٩٠	مارياناس الشمالية
		س م <sup>(هـ)</sup>	١٥ - ٩ - ١٩٨٥	ميكرونيزيا (ولايات - الموحدة)
		س م	١٧ - ٩ - ١٩٨٩	
س م	١٩٩٥	س م	١٧ - ٤ - ١٩٩٢	ناورو
س م	١٩٩٦	س م	٤ - ٣ - ١٩٨٦	نيوزيلندا
		س م	٥ - ٣ - ١٩٩١	
		س م	٢٩ - ٩ - ١٩٨٦	نيوي
		س م	٩ - ١٩٩١	

(أ) تعداد الجمهورية العربية اليمنية السابقة.

(ب) تعداد جمهورية اليمن الديمقراطية السابقة.

(ج) تعداد البلد بكامله.

(د) تعداد جمهورية ألمانيا الاتحادية السابقة.

(هـ) أجري تعداد في عام ١٩٨٥ وعام ١٩٨٦ وعام ١٩٨٧.

(و) في المناطق الحضرية فقط.

-----