



ورشة العمل التشاورية حول التخطيط لإجراء تعداد السكان والمساكن 2024 باستخدام التكنولوجيا
في المملكة المغربية

(17-15 كانون الأول / ديسمبر 2020)

مذكرة توضيحية

مقدمة:

تعتبر تعدادات السكان والمساكن من أكثر العمليات الإحصائية تعقيدا وتكلفة بسبب مشاركة عدد كبير من العاملين الميدانيين، مما يتطلب وقتا طويلا لأنشطة التحضير وأنشطة ما بعد. وبالتالي، هناك جهد متواصل لتحسين نوعية البيانات وتوقيت نتائج التعداد من خلال اللجوء إلى نهج وتكنولوجيات بديلة من أجل الاستخدام الفعال للموارد.

في هذا السياق، تخطط المندوبية السامية للتخطيط في المملكة المغربية لتنفيذ التعداد لسنة 2024 بناء على تصور جديد يقتضي إدماج تحسينات متعددة واستخدام التكنولوجيا الحديثة في مختلف الجوانب المنهجية والتنظيمية. وتجدر الإشارة إلى أنه على مدار التعدادات السابقة، قامت المندوبية السامية للتخطيط بمواكبة مختلف التوصيات المنهجية والتنظيمية الصادرة عن الهيئات الدولية خاصة لجنة الإحصاء وشعبة الإحصاء التابعين للأمم المتحدة، كما عملت على مساندة وتبني التقدم التكنولوجي لتطوير مختلف الجوانب المرتبطة بهذه العملية من تعداد آخر خصوصا تعدادي 2004 و2014. وكان للتكنولوجيا المستخدمة خلال هذين التعدادين بالغ الأثر في تنفيذ عدة مهام خاصة فيما يتعلق بمرحلة التحضير التي يتم خلالها توفير المعطيات الضرورية لتجاوز كل الصعوبات المحتملة وبالتالي وضع خطط وحلول لاحتوائها بالشكل الذي يضمن تنفيذ التعداد وفقا للجدول الزمني المحدد له، إضافة إلى دورها الكبير أثناء مراحل تجميع البيانات الميدانية ورصدها واستخدامها ونشرها.

وفي هذا الإطار واستكمالاً للجهود المبذولة في مجال تعدادات السكان والمساكن، تنظم اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا)، والمكتب القطري لصندوق الأمم المتحدة للسكان، والمندوبية السامية للتخطيط في المملكة المغربية، ورشة عمل تشاورية افتراضية حول التخطيط لإجراء تعداد السكان والمساكن 2024 باستخدام التكنولوجيا في المملكة المغربية خلال الفترة 15-17 كانون الأول / ديسمبر 2020.

ألف. الأهداف

تهدف الورشة إلى:

- (1) عرض تجارب البلدان التي أجرت تعداداً للسكان والمساكن باستخدام الأجهزة اللوحية وتكنولوجيا نظم المعلومات الجغرافية خلال مراحل التحضير والإنجاز؛
- (2) التطرق للصعوبات والمشاكل التقنية واللوجستية التي واجهتها الدول التي استخدمت الأجهزة اللوحية خلال مختلف مراحل التعداد والإجراءات التي تم اتخاذها لمواجهتها وكذلك الدروس المستفادة؛
- (3) تحديد البنية التحتية اللازمة لإجراء التعداد؛
- (4) تحديد الاحتياجات التدريبية اللازمة لجميع الفرق المشاركة في عملية التعداد بما في ذلك فريق الأعمال الخرائطية وفريق نظم المعلومات الجغرافية والفريق المكلف بإعداد المقاربة المنهجية والتنظيمية للتعداد.

باء. المشاركون

المشاركون في ورشة العمل هم موظفين من الأجهزة الإحصائية الوطنية في البلدان الستة التالية: الأردن، وتونس، وفلسطين، والسودان، والعراق، وجمهورية مصر العربية والمغرب. كما سيحضر ورشة العمل خبراء يمثلون كل من الإسكوا، والمكتب القطري لصندوق الأمم المتحدة للسكان، والمندوبية السامية للتخطيط في المملكة المغربية.

جيم. الموضوعات الرئيسية لورشة العمل

تتكون الورشة من المواضيع التالية:

- 1- منهجيات إجراء التعدادات متضمنة استخدام التكنولوجيا في السياق العالمي والإقليمي؛
- 2- اتخاذ القرار عند تبني إجراء التعدادات باستخدام التكنولوجيا؛
- 3- أنظمة تخطيط وإجراء التعداد باستخدام التكنولوجيا؛
- 4- التخطيط واستخدام نظم المعلومات الجغرافية في مراحل التعداد المختلفة؛
- 5- التخطيط للتأهيل والتدريب وخطط ضمان الجودة.

دال. الوثائق

1- تقارير الخبراء؛

2- عروض الدول.

وسوف يتم نشر الوثائق على موقع الاجتماع التالي: www.unescwa.org/events/events-list

هاء. اللغة

ستعقد ورشة العمل باللغة العربية.

واو. مكان وزمان ورشة العمل

نظراً لقيود السفر الحالية بسبب انتشار جائحة الفيروس التاجي الجديد (COVID19)، سيتم عقد ورشة العمل عبر منصة تفاعلية من خلال الشبكة الإلكترونية خلال الفترة 15-17 كانون الأول / ديسمبر 2020.

زال. لمزيد من المعلومات حول الاجتماع يرجى الاتصال بـ :

السيد إسماعيل لُبْد

ديمغرافي / إحصائي

مجموعة الإحصاء، مجتمع المعلومات والتكنولوجيا

الإسكوا

هاتف: + 961 1 978 358

البريد الإلكتروني: lubbad@un.org

السيدة زينة سنو

مساعد إحصائي

مجموعة الإحصاء، مجتمع المعلومات والتكنولوجيا

الإسكوا

هاتف: +961 1 978 357

البريد الإلكتروني: sinnoz@un.org

السيدة ندى مدلل
مساعد إحصائي
مجموعة الإحصاء، مجتمع المعلومات والتكنولوجيا
الإسكوا
هاتف: +961 1 978 771
البريد الإلكتروني: nmoudallal@hotmail.com