



UNITED NATIONS

Economic and Social Commission for Western Asia



لمحة حول تنفيذ التعدادات السكانية لدول عربية

الاسكوا

الاجتماع الأول لفريق عمل تعدادات السكان والمساكن للدول العربية

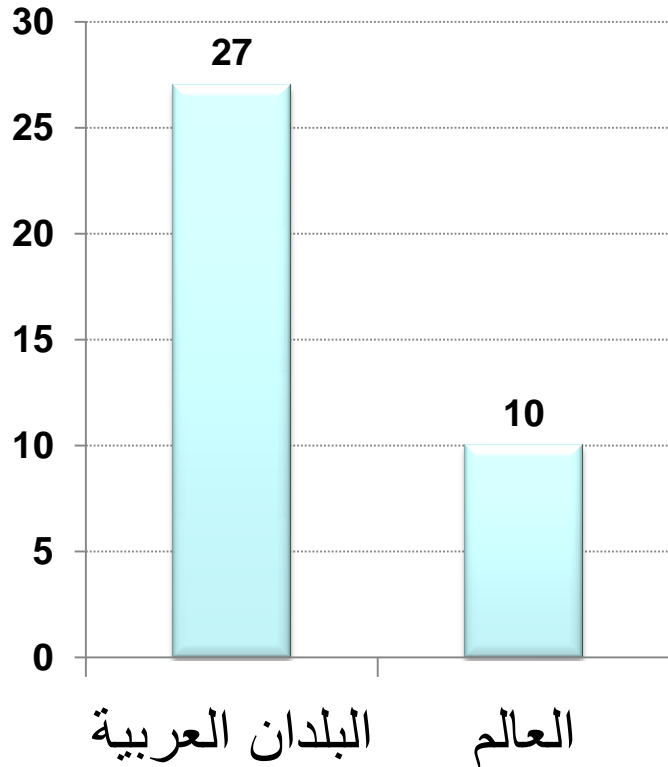
في دورة 2020

عمان، 8-9 نوفمبر 2015

1. إجراء التعدادات السكانية في المنطقة العربية
2. المنهجيات المستخدمة في دورة 2010
3. المواضيع المشمولة في التعدادات
4. استخدام التقنيات الحديثة
5. استراتيجيات النشر
6. تقييم بيانات التعداد
7. التعاون الاقليمي و الدولي

1. إجراء التعدادات السكانية في المنطقة العربية

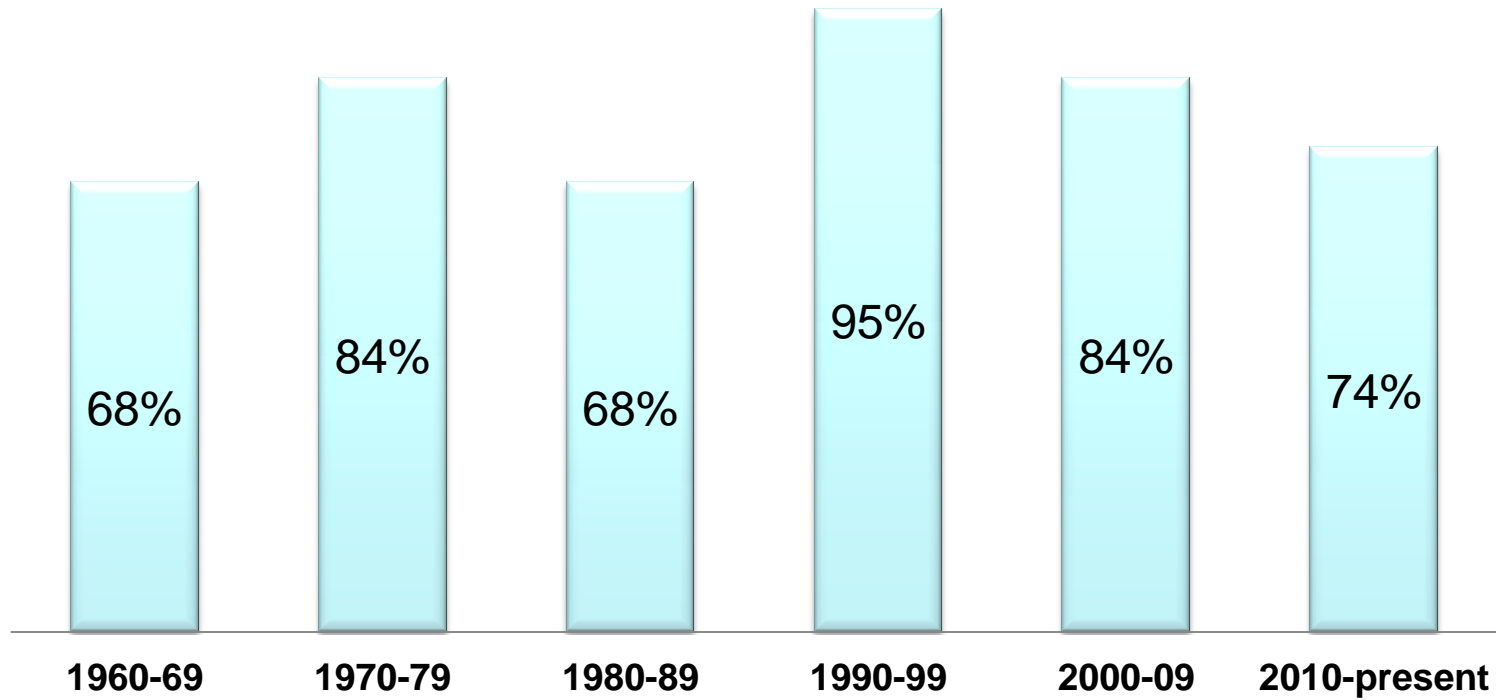
البلدان التي لم تجري تعدادات سكانية خلال دورة 2010:



- 1990: لبنان - فلسطين - ليبيا - جيبوتي
- 2000: لبنان - الصومال - جيبوتي
- 2010: لبنان - الصومال - العراق
الأردن - سوريا - اليمن.

مصادر البيانات: الأجهزة الوطنية للإحصاء
شعبة الإحصاء بالاسكوا
شعبة الإحصاء بالأمم المتحدة

إجراء التعدادات السكانية في المنطقة العربية



يتراجع عدد الدول التي تجري تعدادات في المنطقة العربية منذ التسعينات

2. نهج / منهجية التعداد



1. التعداد التقليدي
2. التعداد المتجدد: فرنسا
3. التعداد المختلط: ايطاليا، المجر، ايرلندا
4. النهج القائم علي السجلات: الدنمارك، النرويج، السويد

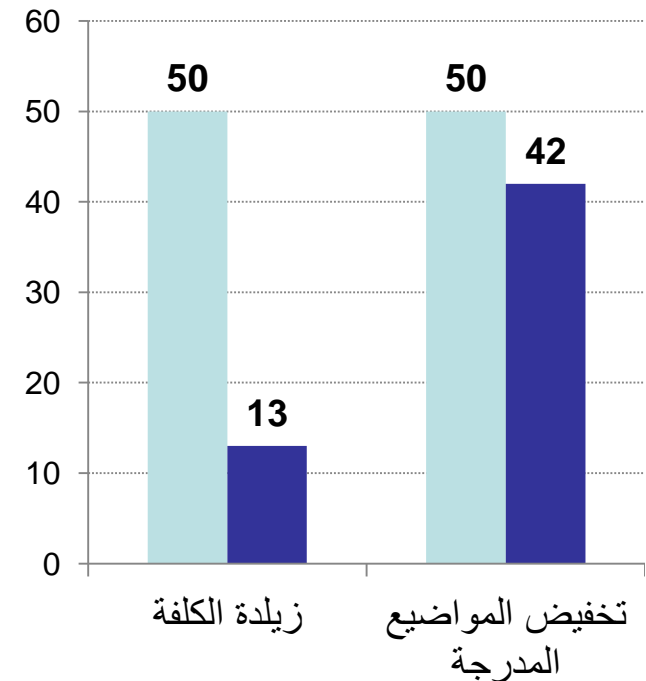
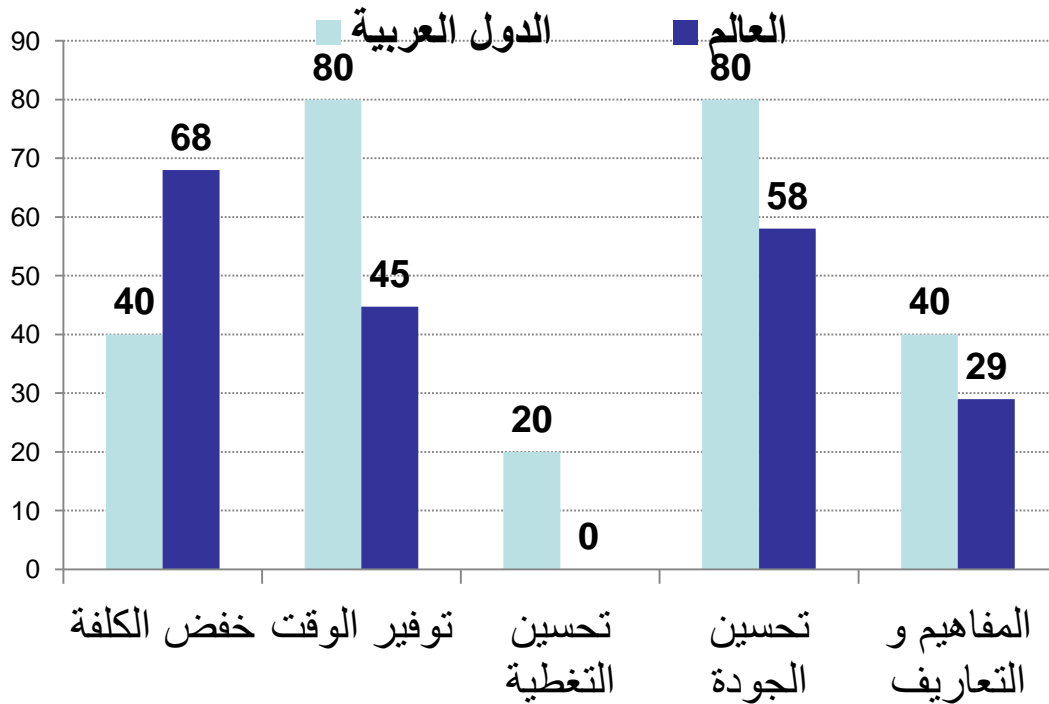
المنهجيات المستخدمة في دورة تعداد 2010



البلد	المنهجية المتبعة		جمع بيانات بطرق أخرى		عدد ميداني كامل	السجلات الادارية	عدد الاستثمارات المستخدمة	العدد الفعلي
	تعداد	السجلات الادارية	مسوحات سنوية / أخرى	مسوحات خصصت لاغراض التعداد				
العراق	1		1		1		1	1
الأردن	1					1	4	1
الكويت	1					1	1	
المغرب	1						3	
عمان	1					1	1	1
فلسطين	1						1	
قطر	1						..	
السعودية	1		1				1	1
مصر	1						1	1
تونس	1						1	
السودان	1						2	1
البحرين		1		1			..	
المجموع	11	1	2	1	4			
%	92%	8%	17%	8%	33%			
مجموع العالم	105	12	33	19	33			
%	85%	10%	27%	15%	27%			

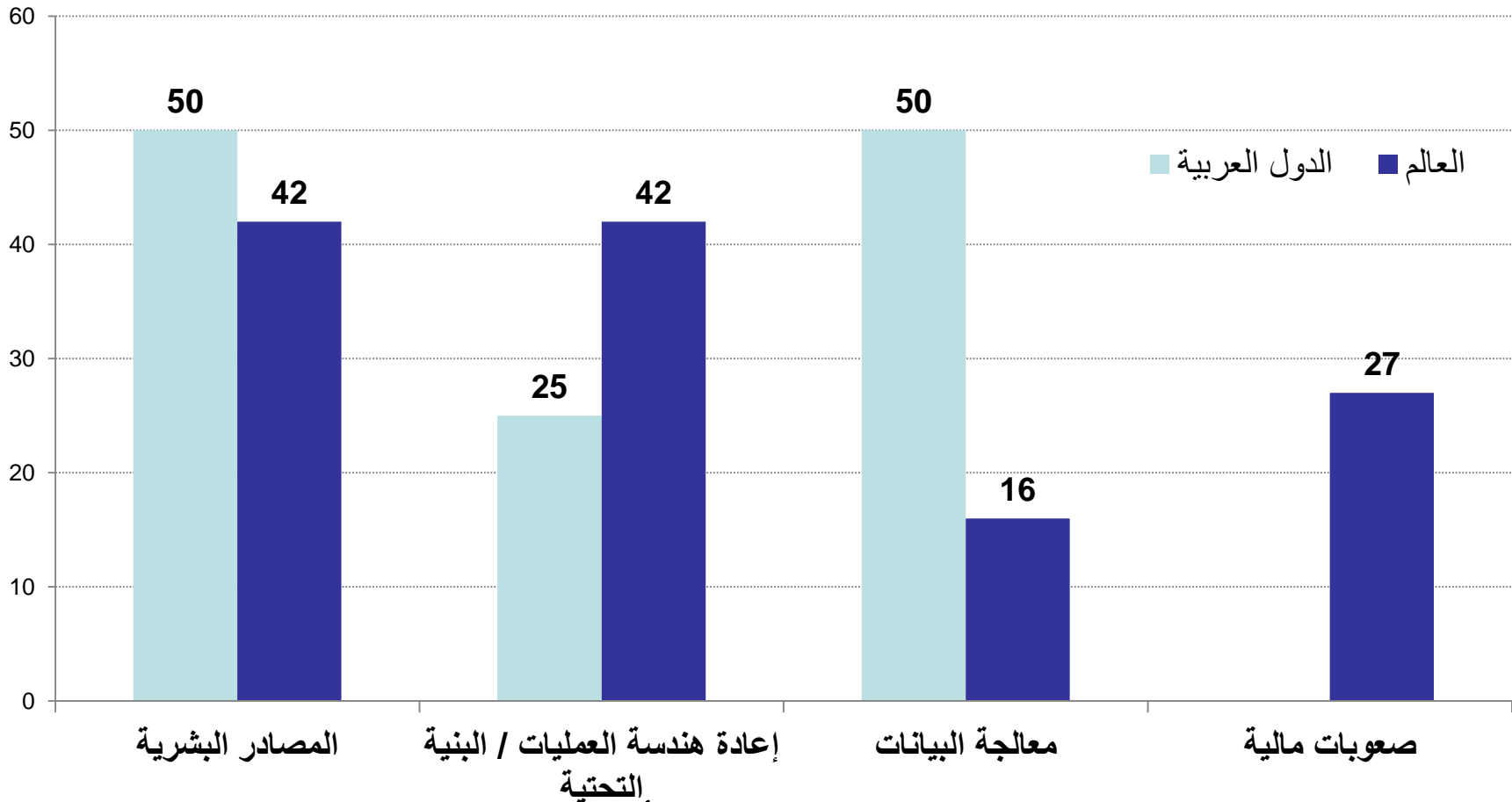
- 10% من التعدادات نفذت من خلال استخدام السجلات، في دورة 2010
- 12 دولة حول العالم استخدمت السجلات الادارية كمنهجية وحيدة لجمع البيانات
- 33 دولة استخدمت السجلات الادارية بيانات التعداد كمصدر للبيانات
- 22 دولة استخدمت المسوحات الدورية كمصادر مكملة
- 19 دولة احرت مسوحات خاصة اثناء فترة العد لجمع مواضع التعداد

فوائد ومخاطر استخدام المنهجيات البديلة



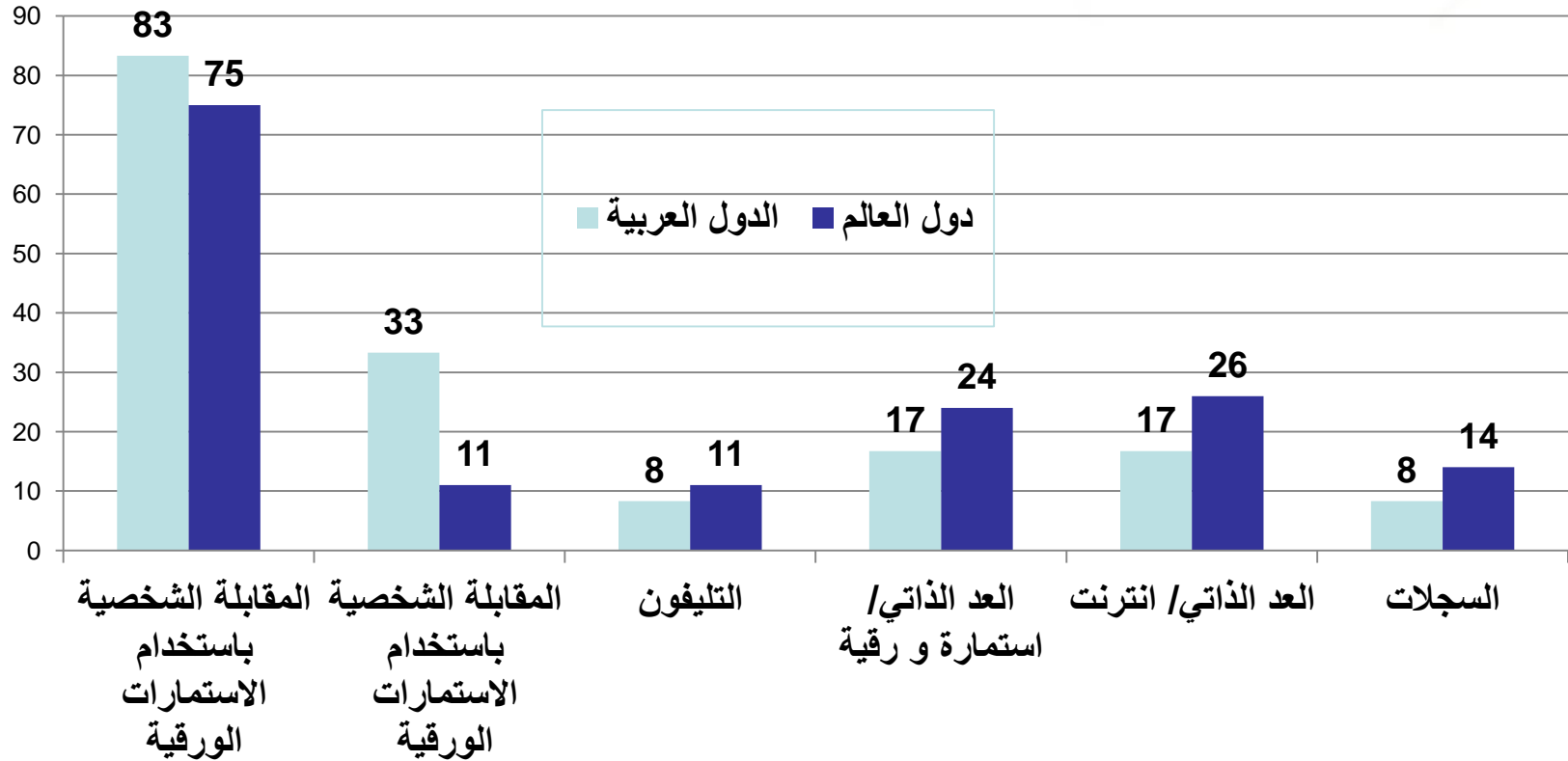
68% من المستجوبين اعتبروا أن تخفيض الكلفة هو من أهم فوائد التعداد
 58% من المستجوبين اعتبروا أن تحسين الجودة هو من أهم فوائد المنهجيات البديلة
 عدد الدول التي أجابت : العربية : 4 : العالم 38 دولة

العقبات - استخدام المنهجيات البديلة في التعدادات



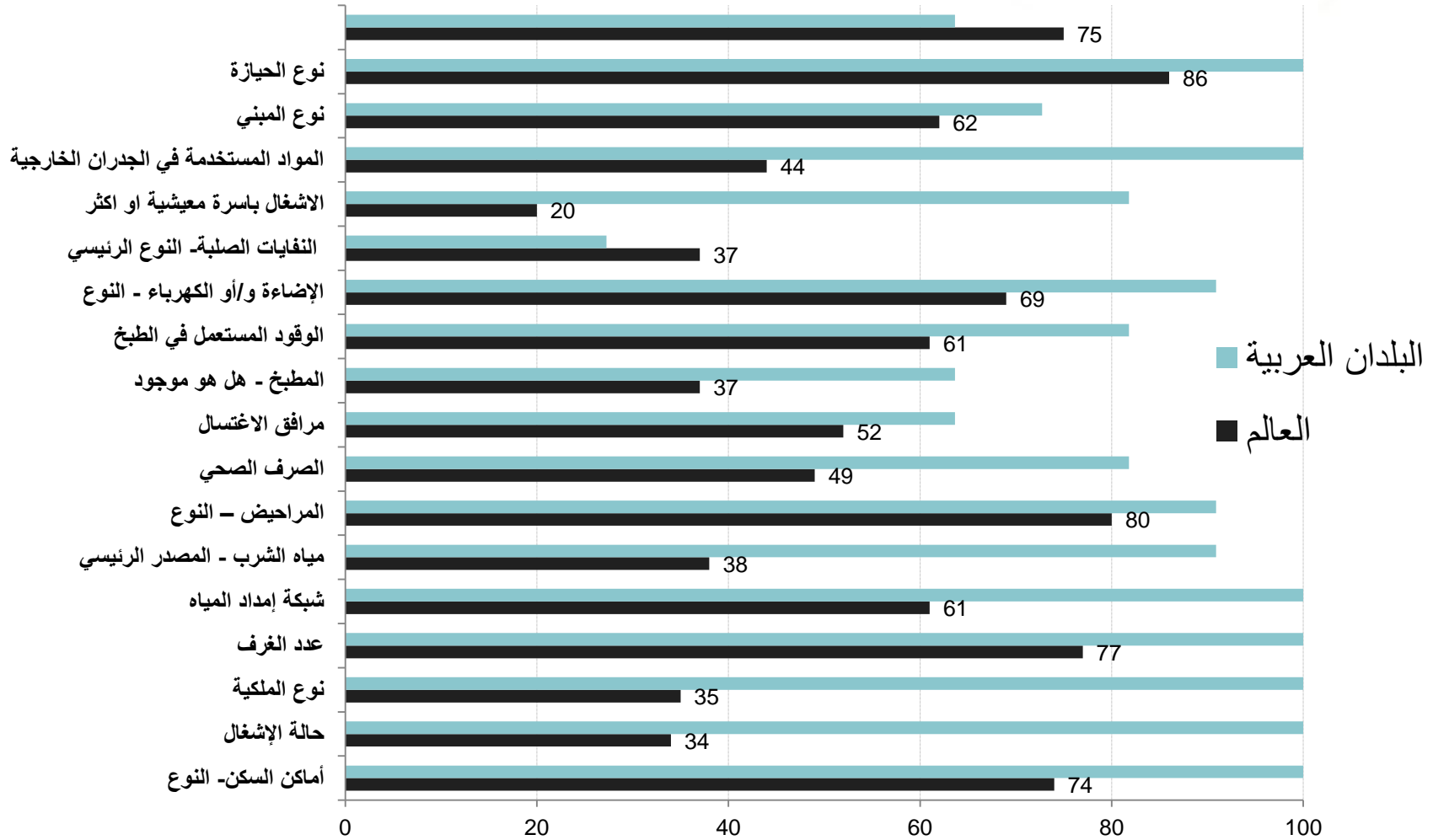
نقص الخبرة وغياب البنية التحتية من أهم العقبات التي تواجهها البلدان عند تطبيق المنهجيات البديلة

طرق جمع البيانات في آخر تعداد سكاني 2010



- تظل الطرق التقليدية أي العدد الشامل المرتكزة على المقابلة الشخصية باستخدام الاستثمار الورقية هي الأكثر استعمالاً،
- تم الاستعانة بالحاسوب المحمول إضافة إلى الاستثمار الورقية بالإمارات العربية المتحدة واكتفي بالحاسوب المحمول بعمان بينما أعتمد باليمن على عدد ذاتي بتسليم استثمار باليد (أو إرسالها بالبريد). و العدد الذاتي عن طريق الانترنت في قطر والكويت

3. المواضيع الرئيسية في تعداد المساكن 2010



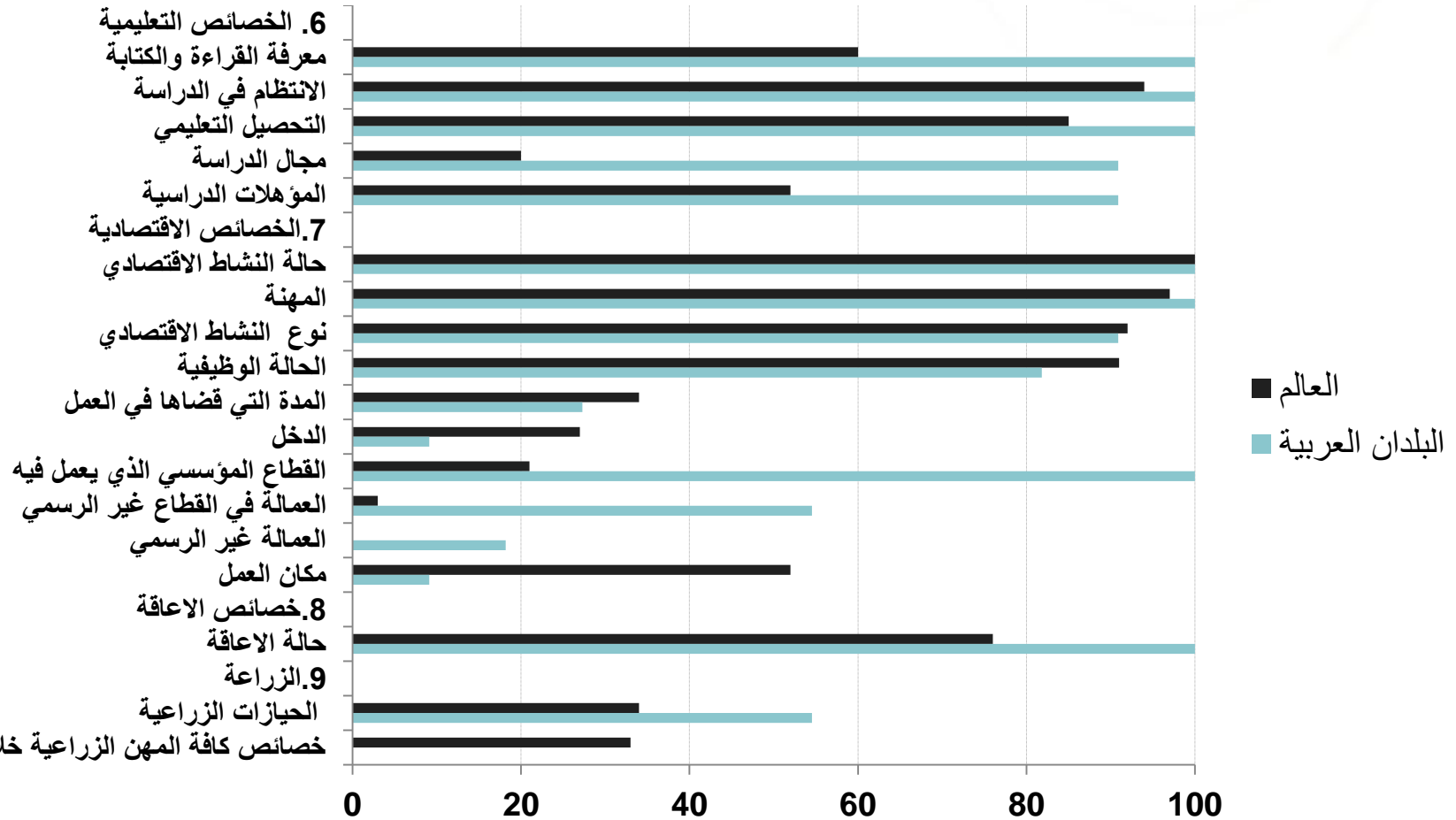
التزام الدول العربية بادراج المواضيع الرئيسية اعلي من المعدل العالمي ما عدا توافر اجهزة اتصالات تكنولوجيا المعلومات

المواضيع الرئيسية في تعداد السكان 2010



التزام بادراج المواضيع الرئيسية في الدول العربية اعلي من المعدل العالمي ما عدا مواضيع الهجرة و اللغة و الدين

المواضيع الرئيسية في تعداد السكان 2010



التزام الدول العربية بادراج المواضيع الرئيسية اعلي من المعدل العالمي ما اعدا موضوعات تخص الدخل

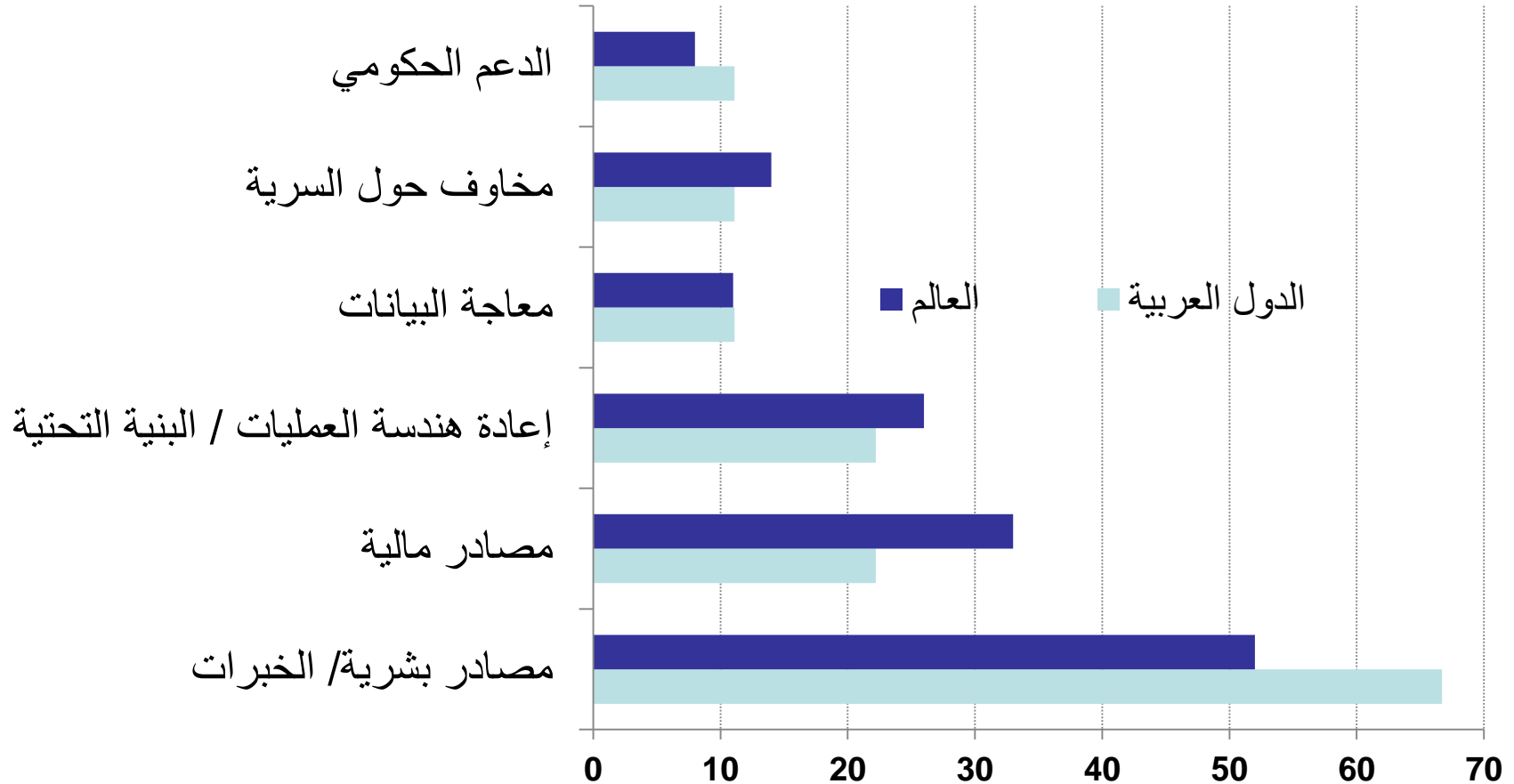
4. استخدام التقنيات الحديثة في التعدادات



البلد	الحاسب المحمول	كمبيوتر كفي	تابلت	GIS	الترميز باستخدام الحاسوب	القراءة الضوئية للعلامات OMR	القراءة الضوئية للحروف OCR	أخرى
العراق	1				1		1	1
الأردن		1	1	1	1			
الكويت				1				1
المغرب				1	1	1	1	
عمان	1	1		1	1			
فلسطين								
قطر		1		1				
السعودية	1			1	1			1
مصر				1	1	1		1
السودان	1			1	1	1		1
البحرين	1			1	1			
تونس				1				
الدول العربية	42	25	8	83	66	25	17	42
دول العالم	27	9	3	64	49	33	50	38

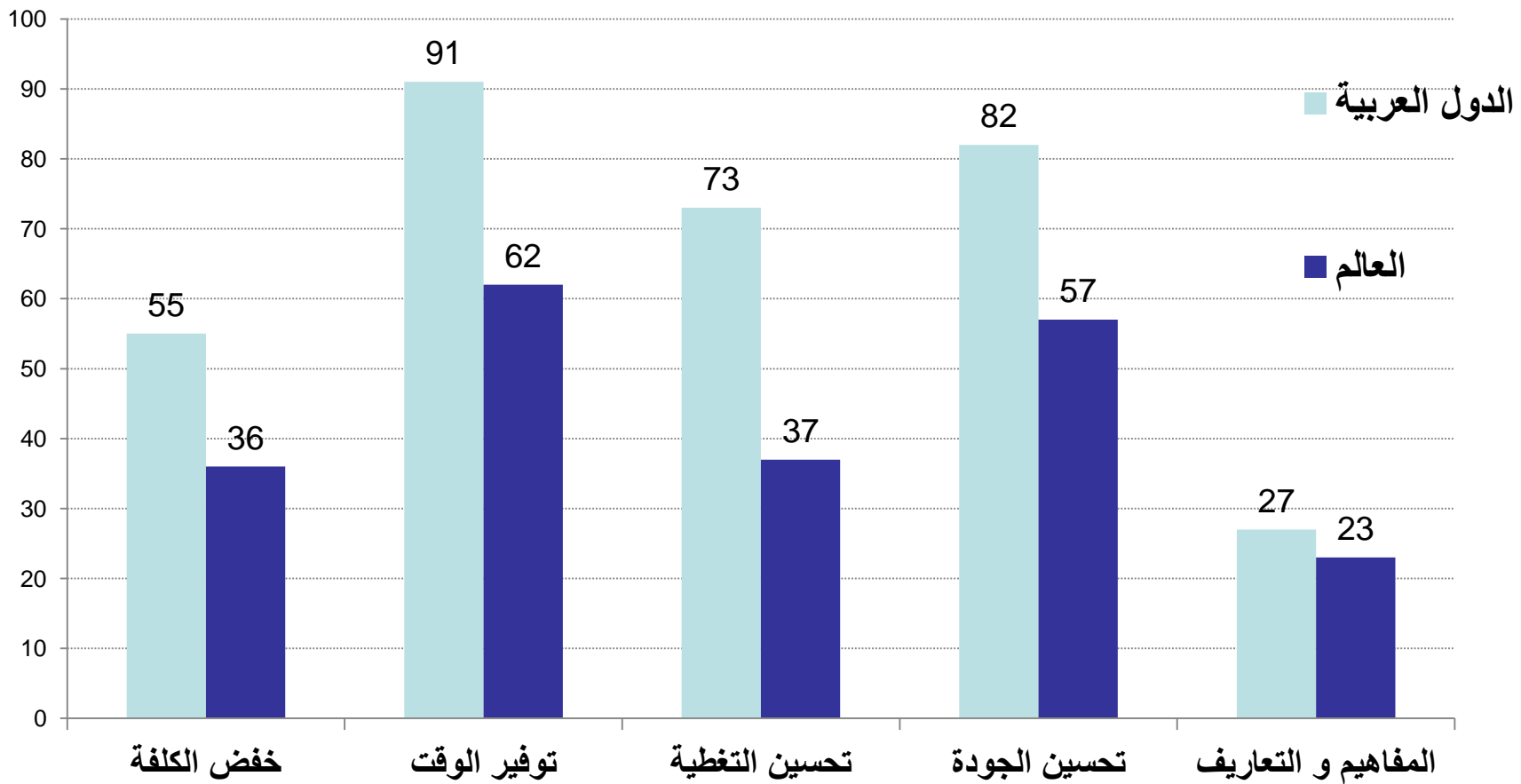
- توجه عام لدي الدول العربية لاستخدام التقنيات الحديثة في التعدادات
- غالبية الدول العربية تستخدم نظم المعلومات الجغرافية في التعدادات

العقبات-استخدام التقنيات الحديثة في التعدادات



نقص الخبرة وتوفير المصادر المالية وغياب البنية التحتية من أهم العقبات التي تواجهها البلدان عند استخدام التقنيات الحديثة

فوائد ومخاطر استخدام التقنيات الحديثة في التعدادات

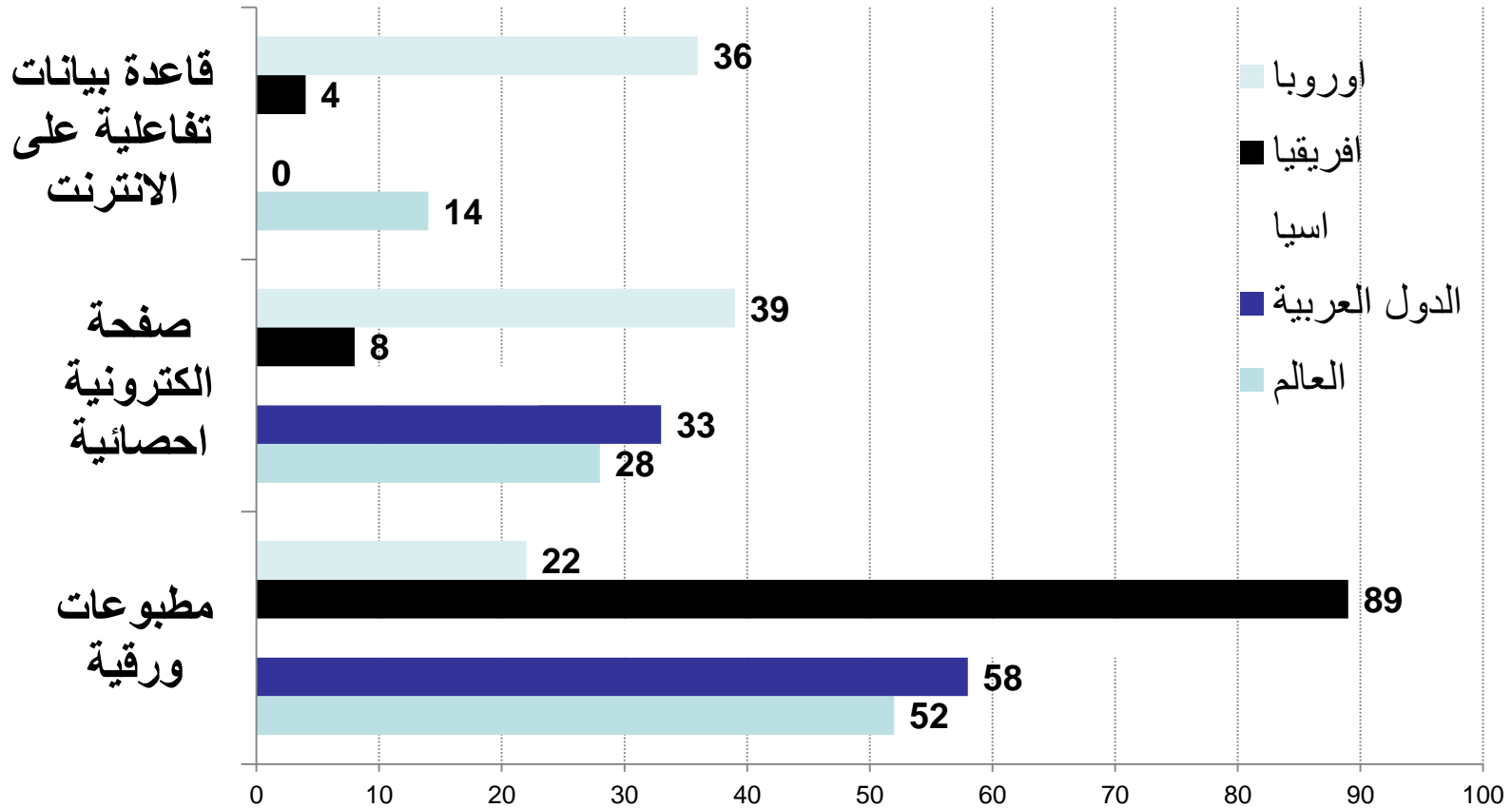


• 36% من المستجوبين اعتبروا أن تخفيض الكلفة هو من أهم فوائد التقنيات الحديثة

• 58% من المستجوبين اعتبروا أن توفيره من أهم فوائد التقنيات الحديثة

• عدد الدول التي أجابت : العربية : 10 : العالم

5. استراتيجيات نشر نتائج التعدادات 2010



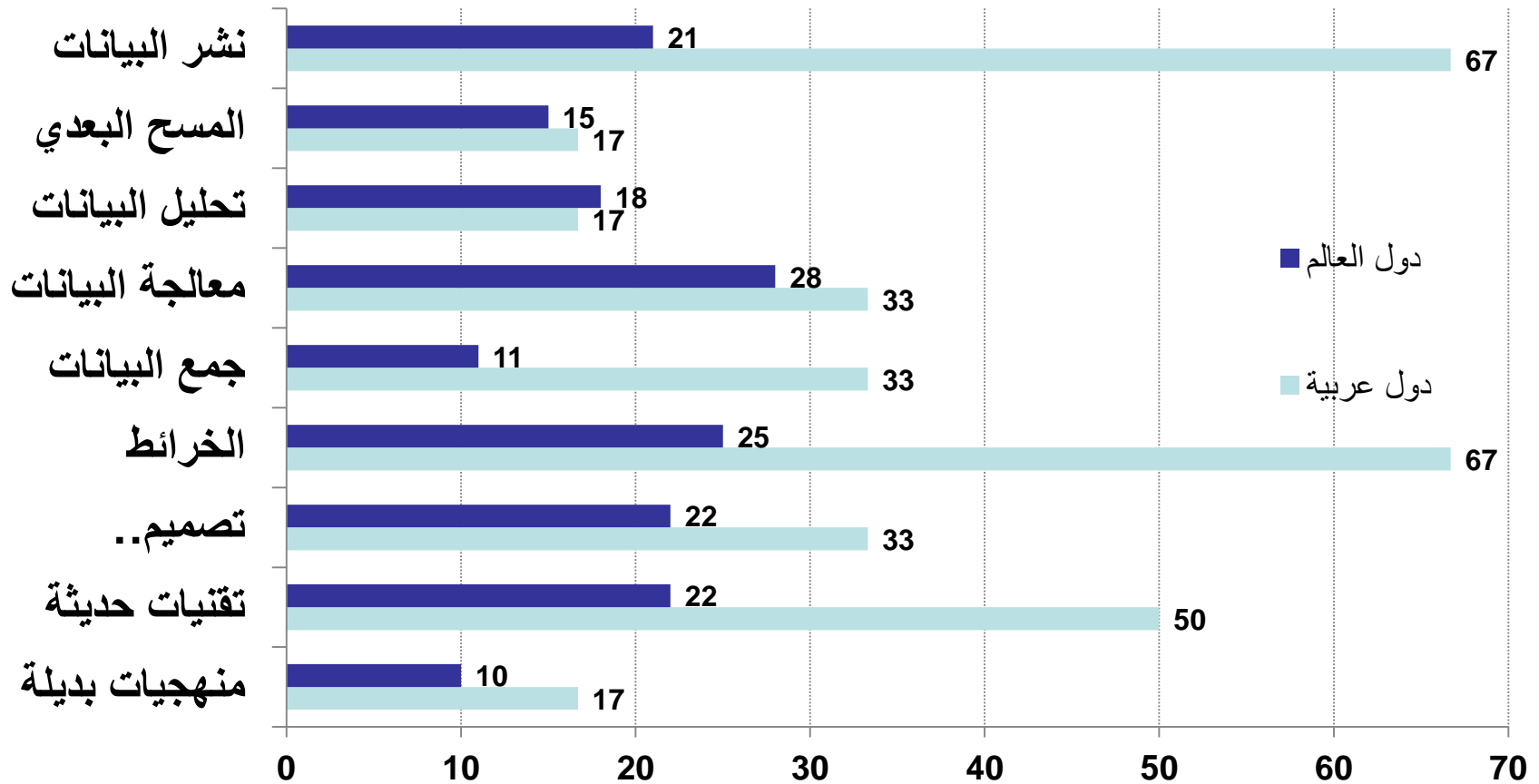
6. أساليب عملية تقييم الإحصاء العام للسكان



المطابقة مع المسوح	المطابقة بين السجلات الإدارية ونتائج التعداد	التحليل الديموغرافي DA	المسح البعدي PES	البلد
	1			الامارات العربية المتحدة
	1	1	1	فلسطين
	1	1		قطر
1		1	1	مصر
1		1		سوريا
	1			الكويت
			1	الاردن
1	1	1		اليمن
1		1	1	العراق
1	1	1		عمان
1		1	1	المغرب

- من بين 11 دولة شاركت في بحث الإسكوا 6 فقط اعتمدت على المسح البعدي لتقييم تغطية الإحصاء للسكان و/ أو تحديد مدى صحة البيانات المجمعة (أخطاء المحتوى).
- غير أن معظم الدول المشاركة قامت بتحليل ديموغرافية في هذا الإطار و أخرى باستعمال تقنيات المطابقة بين السجلات الإدارية ونتائج التعداد و/ أو المطابقة مع بعض المسوح

7. التعاون الفني - الاستعانة بعون فني: 2010



الخلاصة



- يتراجع عدد الدول العربية التي تنفذ تعدادات سكانية منذ التسعينات،
- لا تزال المنهجية/النهج التقليدي في جمع بيانات التعداد هي السائدة في المنطقة العربية في دورة تعداد 2010 وبالاستمارة الورقية وجها لوجه، بينما تتجه دول أخرى الي استخدام التقنيات الحديثة في جمع بيانات التعداد،
- تلتزم غالبية الدول بادراج المواضيع الرئيسية في التعدادات،
- استخدام المنهجيات البديلة و التقنيات الحديثة يسهم في خفض الكلفة و تقليص الفترة الزمنية الا ان تطبيقه يتطلب خبرات بشرية و مصادر مالية،
- هناك استخدم واسع GIS في عمليات التعداد في المنطقة العربية، و استخدام التقنيات الأخرى في عمليات جمع و ادخال البيانات.
- هناك توجه للنشر الالكتروني في الدول العربية (30%)
- العون الفني: الاستفادة من خبرات الدول و المنظمات ذات الصلة في المجالات: التقنيات الحديثة و الخرائط و المنهجيات البديلة و معالجة و نشر البيانات.

سيكون التركيز علي خمس محاور في دورة التعدادات 2020

- ✓ استخدام السجلات الإدارية
- ✓ دور وسائل التواصل الاجتماعي
- ✓ أجهزة الكمبيوتر اللوحي
- ✓ دور الإنترنت
- ✓ نشر البيانات الفردية المعالجة

شكراً لحسن المتابعة و الاستماع

Lubbad@un.org

تاريخ إجراء أول وآخر تعداد سكاني رسمي



Country	تاريخ إجراء أول تعداد سكاني			عدد الدورات التي نفذ بها تعداد سكاني	تاريخ إجراء آخر تعداد سكاني		
	Day	Month	Year		Day	Month	Year
UAE	31	12	1975	5	6	12	2005
Palestine	10	12	1997	2	1	12	2007
Qatar		3	1986	4	20	4	2010
Egypt	3	5	1882	13	21	11	2006
Syria		9	1960	5	14	9	2004
Kuwait	20	4	1965	8	20	4	2011
Jordan		11	1961	5	2	10	(2015)
Yemen			1994	4	17	12	2004
Iraq			1927	7	16	10	1997
Oman	1	12	1993	3	12	12	2010
Morocco			1960	5	1	9	2014
Total	11			2 to 13	-	-	97 to 2015

Source: ESCWA survey on census-taking methodologies

الإحصاءات السكانية الحديثة لبعض الدول العربية (1980-2015)



Country	1980-89	1990-99	2000-09	2010-020
Algeria	1987	1998	2008	(2018)
Bahrain	1981	1991	2001	2010
Egypt	1986	1996	2006	(2016)
Iraq	1987	1997	(...)	2014
Jordan	-	1994	2004	2015
Kuwait	1985	1995	2005	2011
Libya	1984	1995	2006	(?)
Mauritania	1988		2000	2013
Morocco	1982	1994	2004	2014
Oman	-	1993	2003	2010
Palestine	-	1997	2007	(2017)
Qatar	1986	1997	2004	2010
Saudi Arabia	-	1992	2004	2010
Sudan	1983	1993	2008	-2018
Syria	1980	1994	2004	(?)