



الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

مؤتمر صحفي حول نتائج

مسح التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية، 2003

أيلول/سبتمبر، 2003

© شعبان، 1424 هـ - أيلول، 2003.
جميع الحقوق محفوظة.

في حالة الاقتباس، يرجى الإشارة إلى هذه المطبوعة كالتالي:

الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2003. مسح التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية: 2003، المؤتمر الصحفي حول نتائج المسح. رام الله- فلسطين.

جميع المراسلات توجه إلى دائرة النشر والتوثيق/قسم خدمات الجمهور على العنوان التالي:
الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني .
ص.ب. 1647، رام الله- فلسطين

فaks: (970/972-2) 240 6343
[صفحة إلكترونية:](http://www.pcbs.org) diwan@pcbs.pna.org

هاتف: (970/972-2) 240 6340



الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

مسح التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية: 2003

قائمة المحتويات

1. بيان صحفي حول النتائج الأساسية لمسح التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية
2. المفاهيم والمصطلحات
3. الجداول

توضيه للمستخدمين:

يرجى الانتباه إلى أن وزارة الحكم المحلي تعتبر التجمعات التالية: (النصيرات، البريج، والمغازي) على أنها بلديات، بينما تم تصنيفها في الجداول الواردة في هذا الكراس على أنها مخيمات وذلك لأغراض إحصائية فقط.

بيان صحفي حول النتائج الأساسية لمسح التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية، 2003

205 تجمعات سكانية (34%) لا يوجد فيها شبكة مياه، و 79 تجمعاً سكانياً (13%) لا يوجد فيه شبكة كهرباء

نفذ الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني الدورة الثالثة من مسح التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية، وذلك خلال الفترة من 11/06/2003 ولغاية 10/07/2003، حيث يعتبر هذا المسح خطوة أساسية لعملية التخطيط التنموي على مستوى التجمع السكاني.

1. عدد السكان:

تشير تقديرات الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني إلى أن عدد سكان الأراضي الفلسطينية في منتصف عام 2003 قدر بـ 3,634,495 فرداً منهم 2,304,825 فرداً في الضفة الغربية، مقابل 1,329,670 فرداً في قطاع غزة، بينما قدر عدد الذكور في الأراضي الفلسطينية بـ 1,837,956، مقابل 1,796,539 إناث.

2. عدد التجمعات السكانية:

حسب الإطار المعتمد في الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، فقد بلغ عدد التجمعات السكانية 686 تجمعاً سكانياً، موزعين حسب نوع التجمع السكاني بواقع 54 حضر، 603 ريف، و 29 مخيماً، (وبعد جمع البيانات تم استثناء 76 تجمعاً سكانياً من النتائج في هذا المسح لعدم وجود سكان فيها أو لتبعيتها الإدارية والخدمانية والجغرافية لتجمعات سكانية أخرى).

3. السلطة المحلية:

بلغ عدد السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية 521 سلطة محلية، موزعين حسب نوع السلطة بواقع 107 مجالس بلدية، و 11 مجلساً محلياً، و 374 مجالساً قرورياً أو لجنة للمشاريع، و 29 مدير مخيم. كما تشير النتائج إلى أن 99 سلطة محلية تشرف من الناحية الخدمانية والإدارية على أكثر من تجمع سكاني.

كما بلغ عدد أعضاء السلطات المحلية 3,779 عضواً، منهم 3,713 من الذكور، و 66 عضواً من الإناث (16.7%)، ومن الجدير بالذكر أن جميع الأعضاء من الإناث في السلطات المحلية في الضفة الغربية. أما حول أهم الحاجات التطويرية التي تحتاجها السلطات المحلية، فقد أظهرت النتائج أن 98 سلطة محلية تحتاج إلى تدريب وتأهيل الكادر الإداري والفنوي، مقابل 68 سلطة محلية تحتاج أجهزة حاسوب لتطوير السلطة المحلية، في حين أن 189 سلطة محلية وأشارت إلى حاجات أخرى مثل توفير مقر للسلطة المحلية وتوفير التمويل لتنفيذ أنشطة السلطة المحلية في التجمعات المختلفة.

4. المياه:

تشير النتائج إلى أن 205 تجمعات في الأراضي الفلسطينية لا يوجد فيها شبكة مياه عامة والتي تمثل ما نسبته 34% من التجمعات السكانية، منها 204 تجمعت في الضفة الغربية وتجمعاً سكانياً واحداً في قطاع غزة. كما تظهر النتائج أن 42 تجمعاً سكانياً تم إيصال شبكة المياه إليها بعد عام 1998، منها 35 تجمعاً في الضفة الغربية.

أما بالنسبة لمصدر مياه الشبكة الرئيسي للتجمعات المتصلة بالشبكة العامة فإن 99 تجمعاً من الضفة الغربية تحصل على المياه من خلال دائرة مياه الضفة الغربية و 117 تجمعاً تحصل على المياه من خلال شركة ميكوروت الإسرائيلي،

أما في قطاع غزة فإن العدد الأكبر من التجمعات والبالغ 21 تجتمع على الآبار كمصدر رئيسي للمياه بينما 5 تجمعات تعتمد على شركة ميكوروت الإسرائيلية كمصدر رئيسي للمياه.

5. الكهرباء:

تشير النتائج إلى أن عدد التجمعات السكانية التي لا يوجد فيها خدمة كهرباء في الأراضي الفلسطينية بلغ 79 تجتمعاً وجميعها في الضفة الغربية وتتمثل ما نسبته 13% من التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية. وكما تبين النتائج أن 53 تجتمعاً اتصلت بالكهرباء بعد عام 1998.

كما تشير النتائج إلى أن 165 تجتمعاً في الضفة الغربية تتزود بالكهرباء عن طريق شركة كهرباء محافظة القدس و199 تجتمعاً عن طريق الشركة القطرية الإسرائيلية، و22 تجتمعاً تعتمد على مولدات خاصة للتزويد بالكهرباء، و68 تجتمعاً عن طريق مجالس السلطات المحلية الأخرى، وفي قطاع غزة يعتمد 16 تجتمعاً على الشركة القطرية الإسرائيلية كمصدر للكهرباء.

6. المياه العادمة:

تبين نتائج المسح أن 63 تجتمعاً في الأراضي الفلسطينية متصلة بشبكة الصرف الصحي وتتمثل ما نسبته 10% من التجمعات السكانية، منها 46 تجتمعاً في الضفة الغربية. وأن 545 تجتمعاً من الأراضي الفلسطينية تستعمل الحفر الامتصاصية للتخلص من مياهها العادمة موزعة بواقع 521 تجتمعاً في الضفة الغربية و24 تجتمعاً في قطاع غزة. وكما بينت النتائج كذلك أن 25 تجتمعاً في الأراضي الفلسطينية تم إيصال شبكة الصرف الصحي لها بعد عام 1998 منها 18 تجتمعاً في الضفة الغربية و7 تجمعات في قطاع غزة.

7. النفايات الصلبة:

بيّنت نتائج المسح أن 193 تجتمعاً سكانياً في الأراضي الفلسطينية لا يوجد فيها خدمة جمع النفايات والتي تمثل ما نسبته 32% وجميعها في الضفة الغربية. كما أن السلطة المحلية تقوم بجمع النفايات في 328 تجتمعاً من التجمعات التي تتوفر لها خدمة جمع نفايات في الأراضي الفلسطينية بواقع 309 تجمعات في الضفة الغربية و19 تجتمعاً في قطاع غزة، بينما يقوم معهد خاص بجمع النفايات في 13 تجتمعاً منها 12 تجتمعاً في الضفة الغربية.

بلغ عدد مكبات النفايات الصلبة في الأراضي الفلسطينية 194 مكباً منها 189 مكباً في الضفة الغربية و5 مكبات في قطاع غزة. وقد بلغ عدد المكبات التي يستخدمها تجمع واحد 99 مكباً جميعها في الضفة الغربية، في حين بلغ عدد المكبات المستخدمة من قبل أكثر من تجمع 94 مكباً.

المفاهيم والمصطلحات

مساحة من سطح الأرض مأهولة بالسكان بشكل دائم ولها سلطة إدارية رسمية، أو أية مساحة من سطح الأرض مأهولة بالسكان بشكل دائم ومنفصلة جغرافياً عن أي تجمع مجاور لها، ومعترف بها عرفيًا وليس لها سلطة إدارية مستقلة.	النوع السكاني:
الأراضي التي تستخدم في معظم السنوات لزراعة محاصيل مؤقتة.	الأراضي الصالحة للزراعة:
هي تلك الأراضي الخاصة بالفلسطينيين، والتي لا يتم استغلالها بسبب صدور أمر عسكري إسرائيلي بمصادرتها، أو بالإعلان عنها منطقة عسكرية مغلقة على الفلسطينيين.	الأراضي المصادر أو المغلقة عسكرياً:
هي شبكة من الأنابيب الرئيسية والفرعية تنتشر في التجمع السكاني لغرض توزيع وتوصيل المياه الصالحة للشرب إلى التجمع.	شبكة مياه عامة:
هي خدمات توصيل الكهرباء للتجمع لخدمة السكان بواسطة شبكة كهرباء قطرية عامة.	شبكة الكهرباء:
مولادات تابعة لفرد أو لمجموعة أفراد يستخدمونها لتزويدهم بالكهرباء، وعادة ما تنتشر في المناطق غير الموصولة بشبكة الكهرباء العامة.	مولادات كهرباء خاصة:
هو عبارة عن مولادات محلية تابعة للمجلس أو البلدية أو جمعية داخل التجمع السكاني، وهي أكبر من المولادات الخاصة وأصغر من شبكة الكهرباء.	مصدر عام للكهرباء:
أساليب للتخلص من النفايات وتشمل المكبات والخزن الجوفي والطمر تحت الأرض والإلقاء في البحر وكل الطرق الأخرى للتخلص من النفايات.	التخلص من النفايات:
مياه مستعملة تصرف عادة في شبكة لمياه المجاري، وتحتوي على مادة وبكتيريا في محلول أو عالقة.	المياه العادمة:
المواد عديمة النفع وخطرة أحياناً ذات محتوى منخفض من السائل. وتشمل النفايات البلدية والنفايات الصناعية والتجارية ونفايات ناتجة عن العمليات الزراعية وتربيبة الحيوانات، والنشاطات الأخرى المرتبطة بها، ونفايات الهدم ومخلفات التعدين.	النفايات الصلبة:
جمع ونقل النفايات إلى مكان معالجتها أو التخلص منها من جانب الإدارات البلدية والمؤسسات المماثلة، أو عن طريق شركات عامة أو خاصة أو منشآت متخصصة أو الحكومة. وقد يكون جمع نفايات البلدية انتقائياً أي نقلها لنوع محدد من المنتجات، أو دون تفرق، وبمعنى آخر يشمل كل أنواع النفايات في الوقت نفسه.	جمع النفايات:

معالجة المياه العادمة:

عملية تنقية المياه العادمة بحيث تتوافق مع المعايير البيئية والنوعية، وهناك ثلاثة أنواع للمعالجة: ميكانيكية، بيولوجية، وكيميائية.

السلطة المحلية:

هي السلطة التي تمتلك صلاحيات تقديم الخدمات العامة وإدارة شؤون جميع السكان في التجمع ومعترف بها من وزارة الحكم المحلي.