

## الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني يصدر نتائج مسح الطاقة المنزلي كانون ثاني 2004

99.4% من الأسر في الأراضي الفلسطينية متصلة بشبكة الكهرباء العامة، بينما 68.7% من الأسر تستخدم سخانات المياه الشمسية

أصدر الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني النتائج الأولية لمسح الطاقة المنزلي (كانون ثاني 2004) في الأراضي الفلسطينية، وتم في هذا المسح جمع بيانات إحصائية مختلفة عن استهلاك أشكال الطاقة المختلفة (الكهرباء، مشتقات النفط، وأشكال الطاقة الأخرى)، في الأنشطة المنزلية المختلفة (الطبخ، تسخين المياه، الإنارة، والتدفئة).

وتشير النتائج الأولية للمسح إلى أن 99.4% من الأسر في الأراضي الفلسطينية متصلة بشبكة الكهرباء العامة، في حين كانت هذه النسبة لا تتجاوز 96.8% للعام 1999، كما تشير النتائج إلى أن 68.7% من الأسر استغلت الطاقة الشمسية عن طريق سخانات المياه الشمسية، في حين كانت هذه النسبة 63.8% لنفس الشهر للعام 1999.

وقد بينت النتائج أن 13.6% من مجموع الأسر لم تقم بتدفئة المسكن، بينما 35.9% من الأسر استخدمت صوبة كهرباء في عملية التدفئة، وأن 39.3% من الأسر استخدمت كانون حطب، و2.1% من الأسر استخدمت التدفئة المركزية. وتشير النتائج إلى أن 99.7% من الأسر استخدمت موقد غاز في عملية تجهيز الطعام (الطبخ)، و98.7% من الأسر استخدمت غاز البترول المسيل كوقود رئيسي للطبخ في حين لم تتجاوز هذه النسبة 0.1% و1.0% من الأسر التي استخدمت الكهرباء والحطب (على التوالي) كوقود رئيسي للطبخ.

كما تشير النتائج إلى أن 44.7% من الأسر اعتمدت على غاز البترول المسيل كوقود رئيسي لتسخين المياه، و15.4% من الأسر اعتمدت على الطاقة الشمسية، و26.7% من الأسر اعتمدت على الكهرباء، و11.3% اعتمدت على الحطب، و1.0% اعتمدت على الكاز (الكريوسين) كوقود رئيسي لتسخين المياه.

تفيد معطيات المسح إلى أن معدل استهلاك الأسرة من الكهرباء خلال شهر كانون ثاني 2004 قد بلغ 264.7 كيلوواط.ساعة، وهو نفس المعدل تقريباً لنفس الفترة من العام 1999. أما معدل استهلاك الفرد من الكهرباء خلال شهر كانون ثاني 2004 فقد بلغ 42.1 كيلوواط.ساعة.

وتشير النتائج إلى أن معدل استهلاك الأسرة من البنزين انخفض خلال شهر كانون ثاني 2004 ليصل إلى 10.7 لتر، بينما كان هذا المعدل 21.7 لتر لنفس الفترة من العام 1999. أما معدل استهلاك الفرد من البنزين قد بلغ 1.7 لتر. كما ارتفع معدل استهلاك الأسرة من الكاز من 11.9 لتر خلال شهر كانون ثاني 1999 ليصل إلى 17 لتر في كانون ثاني 2003 ثم إلى 23.2 لتر خلال شهر كانون ثاني 2004.

وتبيّن النتائج أن معدل استهلاك الأسرة من الحطب قد ارتفع من 86.5 كغم في كانون ثاني 1999 إلى 207.2 كغم خلال نفس الشهر في 2004. كما بلغ معدل استهلاك الأسرة من غاز البترول المسيل 32.1 كيلو غرام.

**جدول مقارنة لنتائج مسح الطاقة المنزلي لشهر كانون ثاني للأعوام 1999، 2003، 2004.**

<b>المؤشر</b>	<b>1999</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>
نسبة الأسر المتصلة بشبكة الكهرباء العامة	96.8	99.3	99.4
نسبة الأسر التي تستخدم السخان الشمسي في المسكن	63.8	70.3	68.7
نسبة الأسر المستخدمة لوسائل التدفئة	75.2	86.0	86.4
نسبة الأسر التي تستخدم موقد غاز في عملية الطبخ	98.0	99.6	99.7
معدل استهلاك الأسرة من الكهرباء (كيلوواط.ساعة)	264.6	268.0	264.7
معدل استهلاك الأسرة من البنزين (لتر)	21.7	12.0	10.7
معدل استهلاك الأسرة من غاز البتروالمسيل (كغم)	32.0	31.0	32.1
معدل استهلاك الأسرة من الكار (الكيروسين) (لتر)	11.9	17.0	23.2
معدل استهلاك الأسرة من الحطب (كغم)	86.5	259.0	207.2