

57.24% من الأسر في المملكة تعتمد على المياه المعبأة كمصدر رئيس لمياه الشرب في المنازل لعام 2023م

أوضحت نتائج مسح البيئة المنزلي لعام 2023م أن المياه المعبأة هي المصدر الرئيس للمياه المستخدمة للشرب من قبل الأسر في السعودية، حيث بلغت نسبة الاعتماد عليها 57.24%، تليها مياه الشبكة العامة بنسبة 23.56%، ثم مياه الصهاريج بنسبة 18.60%، والمصادر الأخرى بنسبة 0.60%.

الأنواع الرئيسة للتلوثات البيئية التي تعاني منها الأسر في المنازل

بينت نتائج مسح البيئة المنزلي لعام 2023م أن 47.34% من الأسر تشتكي من التلوث البصري، كما يعاني 43.33% من الأسر من التلوث الضوضائي، بينما أوضحت النتائج أن 38.10% من الأسر تعاني من التلوث الهوائي، في حين بلغت نسبة الأسر التي أدلت بانزعاجها من التلوث الضوئي 6.56%.

اهتمام الأسر بالبيئة والقضايا البيئية

بلغت نسبة الأسر التي أبدت اهتمامًا بالمواضيع المتعلقة بالبيئة 87.98%، بينما بلغت نسبة الأسر التي أوضحت عدم الاهتمام بالمواضيع البيئية 3.94%، في حين كانت نسبة الأسر المحايدة تجاه المواضيع البيئية 8.08%. وقد بلغت نسبة الأسر التي ترى أن (تلوث الهواء) هو القضية البيئية الأهم 26.17%، في حين بلغت نسبة الأسر التي ترى أن تغير المناخ هو القضية البيئية الأهم 22.22%، واحتلت قضية تزايد كمية النفايات المرتبة الثالثة كأهم موضوع بيئي لدى الأسر بنسبة 21.64%، تليها قضية التصحر بنسبة 16.65%، وأخيراً حلت قضية شح مياه الشرب كأقل المواضيع أهمية بنسبة 12.30%.

| أبرز المؤشرات في نشرة إحصاءات البيئة المنزلي | | |
|---|--------|-------|
| المؤشرات الرئيسة | الوحدة | 2023م |
| نسبة الأسر التي تعتمد على مياه معبأة كمصدر رئيس للشرب | % | 57.24 |
| نسبة الأسر التي تعتمد على مياه الشبكة العامة كمصدر رئيس للشرب | % | 23.56 |
| نسبة الأسر التي تستخدم أجهزة أو أدوات ترشيد المياه | % | 33.48 |
| نسبة تخلص المساكن من النفايات المنزلية في الحاوية العامة | % | 99.44 |
| نسبة الأسر التي تزرع الأشجار في المنازل | % | 17.51 |
| نسبة الأسر التي لديها اهتمام بالبيئة | % | 87.98 |

المصدر: الجدول.

المنهجية والجودة

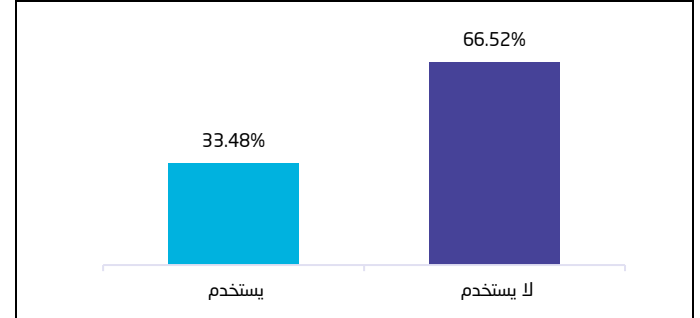
تم إعداد منهجية مسح البيئة المنزلي لعام 2023م وفق دليل إجراءات الأعمال الإحصائية المتوافق مع إجراءات العمل المعتمدة لدى المنظمات الدولية. وقد تم جمع البيانات من خلال الاتصال الهاتفي باستخدام الحاسب الآلي (CATI) لعينة تقطعي جميع مناطق المملكة العربية السعودية، كما تم جمع البيانات أيضاً من مصادر السجلات الإدارية التابعة للجهات المعنية، ويستهدف المسح تحقيق متطلبات مؤشرات أهداف التنمية المستدامة (SDG) بالإضافة إلى مؤشرات تدعم متخذ القرار والتخطيط الاستراتيجي.

[المزيد من التفاصيل يرجى الاطلاع على المنهجية والجودة](#)

استخدام أجهزة أو أدوات توفير المياه في المنازل

أظهرت نتائج مسح البيئة المنزلي لعام 2023م أن 33.48% من الأسر تستخدم أجهزة كهربائية أو أدوات لتوفير المياه، بينما 66.52% من الأسر لا تستخدم الأجهزة والأدوات المتعلقة بتوفير المياه. (شكل 1).

شكل 1. التوزيع النسبي لاستخدام أجهزة أو أدوات توفير المياه



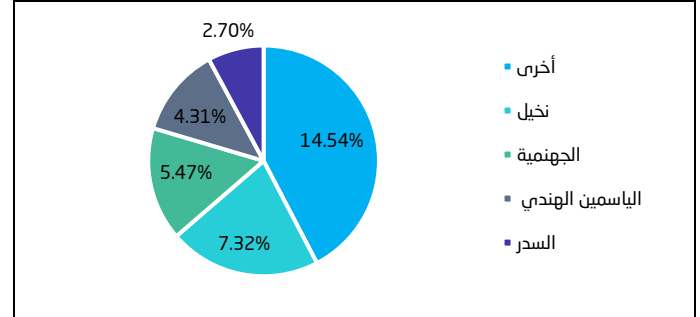
طرق التخلص من النفايات في المنازل

بينت نتائج مسح البيئة المنزلي لعام 2023م أن 99.44% من إجمالي الأسر تتخلص من النفايات المنزلية في حاوية النفايات العامة، بينما يقوم 0.38% من الأسر بحرق النفايات، كما يقوم 0.02% من الأسر بدفن النفايات، و0.17% من الأسر تتخلص من النفايات بطرق أخرى.

زراعة الأشجار في المنازل

أوضحت النتائج أن 17.51% من الأسر يوجد لديها أشجار في المنزل، حيث بلغت نسبة الأسر التي لديها أشجار النخيل 7.32% من إجمالي الأسر، فيما بلغت نسبة الأسر التي لديها أشجار الجهنمية 5.47%، يليها الياسمين الهندي بنسبة 4.31%، ثم أشجار السدر بنسبة 2.70% (شكل 2).

شكل 2. التوزيع النسبي لزراعة الأشجار في المنازل



وسائل الأمن والسلامة في المنازل

أظهرت النتائج أن 60.08% من الأسر لديها صندوق إسعافات أولية، وبلغت نسبة الأسر التي لديها طفاية حريق 40.57%، في حين بلغت نسبة الأسر التي لديها أجهزة إنذار الحريق 16.84% (شكل 3).

شكل 3. التوزيع النسبي لوسائل الأمن والسلامة

