

توعويًا في مركز سرطان الاطفال في لبنان، يهدف إلى نشر الوعي حول الحفاظ على الطاقة وقضايا تغير المناخ، والتي يمكن معالجتها بسهولة من خلال تغييرات إيجابية في الحياة اليومية.

بداية النشاط مع عرض عن كفاءة الطاقة والطاقة المتجددة لتعريف الأطفال على طرق مختلفة لتوفير الطاقة ومصادر مختلفة للطاقة المتجددة وأهميتها في مكافحة العالمية لظاهرة التغير المناخي. كما شمل العديد من الأنشطة التفاعلية مثل "بينغو المناخ"، "احزر الكلمات"، "طابق المصادر" وأسئلة "صح أو خطأ"، وذلك لإيصال الرسائل بطريقة تعليمية ومتفاعلة. وتخلله توزيع مواد توعوية على المشاركين (كتيبات، لمبات شمسية، وألعاب طاقوية). وتراوحت أعمار المشاركين بين 5 و18 عامًا.

يندرج النشاط ضمن الجهود المتواصلة التي يبذلها المركز اللبناني لحفظ الطاقة في نشر الوعي بين جيل الشباب حول كفاءة استخدام الطاقة والحفاظ عليها وأهمية استخدام الطاقة المتجددة على المستوى الفردي.

ويؤكد المركز اللبناني لحفظ الطاقة على دور الشباب وأهمية الاستثمار بهم عبر تثقيفهم ورفع مستوى الوعي لديهم حول أهمية وفوائد الحفاظ على الطاقة من أجل تحقيق مستقبل مشرق ومستدام.

أما مشروع التطوير المتوسطي لخطط دعم مبادرات الطاقة الشمسية والطاقات المتجددة MED DESIRE مشروع ممول من الاتحاد الأوروبي من خلال برنامج التعاون عبر الحدود في البحر الأبيض المتوسط 2007-2013 ENPI CBC MED-2007-2013، ويهدف إلى نشر كفاءة استخدام الطاقة والطاقة الشمسية في جميع أنحاء منطقة البحر الأبيض المتوسط. يتألف من تسعة شركاء من خمس دول هي: مصر وإيطاليا وإسبانيا وتونس ولبنان.

=====و.خ