

"طاقة الرياح فرصة للبنان" ندوة في جامعة القديس يوسف



USJ

من الندوة في جامعة القديس يوسف

في المركز اللبناني لحفظ الطاقة إيرين بوكير أنه "بعد الأزمات البترولية والصراعات السياسية والحوادث النووية والتحديات الكبرى المتعلقة بالاحتباس الحراري، قللت بلدان كثيرة وعلى رأسها الاتحاد الأوروبي من استثماراتها في الوقود الأحفوري وزادت الاستثمارات في الطاقة المتجددة، الشمسية والمائية والهوائية وغيرها. وتكتسب هذه الاستثمارات أهمية من حيث أنها فرصة لنمو الاقتصاد، إذ أنها تسمح بالتوظيف المنتج في نقلة طاقوية غير ملوثة. كما أنها تشجع الأبحاث والابتكارات التكنولوجية التي تخلق آلاف الوظائف وتسمح بالتقليل من استيراد الطاقة".

تنقصهما الشمس أو الموارد المائية أو الهواء".
أضافت: "بالنسبة إلى الخطة الوطنية للطاقة المتجددة وهي تسعى لزيادة حصة هذه الطاقة من مجمل إنتاج الكهرباء إلى 12% بحلول سنة 2020، 35% منها ستنتج من الطاقة الشمسية، و27% من الطاقة المائية، و21% من الطاقة العضوية، و17% من طاقة الرياح، سيساهم إنتاج هذه الطاقة في تخفيف نسب التلوث، وهو إنتاج مستدام سيساعد على الاستقلالية الطاقوية للبنان، بمواجهة الزيادة العالمية لأسعار المشتقات النفطية والأزمات السياسية".
من جهتها اعتبرت المستشارة

نظم كرسي التربية على المواطنة البيئية والتنمية المستدامة - مؤسسة ديان Diane، في جامعة القديس يوسف وبالتعاون مع المركز اللبناني لحفظ الطاقة، ندوة بعنوان "طاقة الرياح: فرصة للبنان"، في حضور مسؤولين من الجامعة وحشد من المعنيين والمهتمين.
ألقت المسؤولية العلمية والإدارية في كرسي التربية على المواطنة البيئية والتنمية المستدامة ريتا الحاج كلمة باسم مدير الكرسي فادي الحاج قالت فيها: "تنظيمنا للندوة يدل على الاهتمام الذي توليه الكرسي لموضوع الطاقة المتجددة وأهميته بالنسبة لاقتصاد وبيئة بلدنا وهما لا