

الرئيسية (<http://nna-leb.gov.lb/ar/news-categories/4>) / اقتصاد وبيئة (<http://nna-leb.gov.lb/ar/>) الرئيسية / وزير البيئة رعى الندوة الختامية لمركز IPTEC حول الحملة الوطنية لخفض تلوث الهواء في لبنان /

الإثنين 26 أيلول 2016 | 08:50

## وزير البيئة رعى الندوة الختامية لمركز IPTEC حول الحملة الوطنية لخفض تلوث الهواء في لبنان

الجمعة 23 أيلول 2016 الساعة 13:53



- +

◀ 4

وطنية - إنعقدت اليوم الندوة الختامية لـ "الحملة الوطنية لخفض تلوث الهواء في لبنان عبر ترشيد استخدام الطاقة في قطاع النقل البري" التي نظمها مركز أي بي تي للطاقة (IPTEC) في فندق لو روبيال - ضبيه، برعاية وزير البيئة محمد المشنوق ممثلا بمستشاره غسان صياح وبالتعاون مع وزارة البيئة ومنظمة الإسكوا (ESCWA) وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي (UNDP). تقدم الحضور وزير البيئة السابق ناظم الخوري والمدير الإقليمي لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي لوكا رندا، وراضية الصيداوي ممثلة مديرية إدارة سياسات التنمية المستدامة والإنتاجية في الإسكوا رولا مجدهاني ورئيس مركز أي بي تي طوني عيسى ومسؤوله مشروع تغير المناخ في وزارة البيئة ليابوجودة وحشد من أصحاب الاختصاص.

**عيسي**  
وأكَدَ رئيس مركز أي بي تي للطاقة أن هذه الندوة "مخصصة للإعلان عن انتهاء تنفيذ الأجزاء الأساسية التي انطلقت الحملة من أجل تحقيقها، وهي قد تحقق وتم توثيقها في كتاب الأعمال والوثائق الكاملة الذي نوزعه اليوم. لكنها في الواقع ليست ختامية في ما خص الموضوع الذي تناولته أي خفض تلوث الهواء من جراء قطاع النقل الذي يبقى المحور وسوف يستمر في تصدر قائمة إهتمامات مركز أي بي تي للطاقة (IPTEC) الذي يعد حاليا سلسلة من البرامج والأنشطة الجديدة تأتي استكمالا للحملة الوطنية ومتابعة للنتائج والمقررات التي نتجت عنها".

**صيداني**  
وألقت صيداني كلمة مديرية إدارة سياسات التنمية المستدامة والإنتاجية في الإسكتوا فقالت "إن لبنان دولة صغيرة جغرافيا تواجه تحديات متعلقة بالتزاييد السكاني ضمن مساحة محدودة وعدم تطور البنية التحتية وشبه انعدام لخدمات النقل العام". وأكدت أنه "سيكون لقطاع النقل دور محوري لتحقيق الاهداف الطموحة الواردة في اتفاق باريس حول تغيير المناخ والتحول الى استخدام وسائل نقل منخفضة الكربون مستقبلا".

وتحديث "عن قيام ادارة سياسات التنمية المستدامة في الاسكتوا وفق المهام المنوطه بها بتنفيذ عدد من البرامج المتعلقة بالسياسات والتدابير للترويج للاستخدام المستدام للطاقة في قطاع النقل. ومن هذه الانشطة اجتماع فريق خبراء نظمته الاسكتوا بالتعاون مع جامعة الدول العربية وبرنامج الامم المتحدة للبيئة".

**رندان**  
ورأى المدير الإقليمي لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي "أن مكافحة تغير المناخ يمكن أن تتم في قطاعات مختلفة، وأن القطاع الخاص مثل القطاع العام يعملان معاً من أجل خفض انبعاثات الكربون وهذا ما يمكن ملاحظته اليوم هنا في خلال هذا اللقاء". ولفت إلى أن "لبنان يعاني جدياً من مشاكل بيئية واجتماعية واقتصادية كنتيجة لغياب النقل العام. وبين مليون و500 ألف مركبة هناك 80 في المائة مركبة خاصة 70 في المائة منها يزيد عمره عن 20 سنة، وإن قطاع النقل مسؤول عن 23 في المائة من الانبعاثات ما يتسبب بتلوث الهواء خصوصاً مع تسجيل دخول 300 ألف سيارة على مدخل بيروت الشمالي والجنوبي كل يوم".

وإذ نوه بالحملة الوطنية لمركز أي بي تي لخفض تلوث الهواء، أكد على "أهمية تحقیق النقل المستدام من خلال تسهيل شراء السيارات الصديقة للبيئة في لبنان وتحسين قطاع النقل العام، ضمن الكثير من المبادرات الأخرى".

**صباح**  
أما ممثل وزير البيئة فقال: "إن وزارة البيئة تفتخَر بدعمها لهذه المبادرة، ومن أبرز مساهماتها في هذا المشروع نشر دراسة حول تلوث الهواء في لبنان جراء قطاع النقل البري، بالاستناد إلى معلومات وبيانات وفرها مركز IPT. كما تفتخَر الوزارة بقطاع خاص يعي أن مشكلة تلوث الهواء الناتج من قطاع النقل هو قضية واحدة متنوعة ومتعددة المسؤوليات تستلزم المشاركة الفعالة من قبل جميع الجهات الفاعلة الوطنية".

أضاف: "إن تنوع الحضور في هذه القاعة خير دليل على سلامة المنهجية التي اتبعتها الحملة في الاعتماد على التشاور على صعيد وطني مع جميع المعنيين للبحث في حلول ابتكارية لمشاكل النقل في بلدنا، مما يضمن استدامة السياسات والبرامج المنبثقة مباشرة أو غير مباشرة من نتائج هذه الحملة. فالحضور يجمع أخصائيين في الموارد الطبيعية من جهة ونوعية الهواء وإنبعاثات الغازات الدفيئة من جهة أخرى، بالإضافة إلى محللين اقتصاديين اذ يجب الحفاظ على العجلة الاقتصادية المرتبطة بقطاع النقل".

وختم بتأكيد "الالتزام لبيان في مساهمنته تحت اطار اتفاقية الامم المتحدة الدولية حول تغير المناخ بزيادة نسبة استخدام النقل العام بنسبة لا تقل عن 36% بحلول عام 2030، وتعهده بالسعى الى زيادة نسبة المركبات ذات كفاءة في استهلاك الوقود بنسبة 20% بحلول العام نفسه في حال تم تأمين المساعدات الملائمة من المجتمع الدولي".

وكان مركز أي بي تي للطاقة (IPTEC) أول من أطلق في العام 2012 "الحملة الوطنية لخفض تلوث الهواء في لبنان عبر ترشيد استخدام الطاقة في قطاع النقل البري" في سابقة هي الاولى من نوعها من قبل القطاع الخاص بدعم من وزارة البيئة، ومنظمة الإسكوا (ESCWA) وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي (UNDP). وقد تضمنت الحملة الوطنية مجموعة من النشاطات وورش العمل حول الواقع والحلول في مجال الطاقة والبيئة والنقل وإطلاق حملة توعية واسعة من بينها "كون ECO وحافظ عصحتك وبئتك" ومسابقة اشتراك فيها أكثر من 500 مدرسة حيث اختار أكثر من 700 تلميذ موضوع مركز أي بي تي للطاقة حول القيادة الاقتصادية والصديقة للبيئة وفاز منهم 136 تلميذا من 48 مدرسة مختلفة اضافة الى التعاون مع هيئة إدارة السير والاليات والمركبات في نشر مفهوم القيادة الاقتصادية والصديقة للبيئة في مدارس تعليم القيادة في لبنان من خلال إعتماد هذا المفهوم في المناهج الدراسية واعتباره جزءاً الزامياً ضمن منهج اختبار رخصة القيادة الرسمي.

.غ.=-----