

الاهداف الإنمائية للألفية

الهدف السابع: تحقيق الإستدامة البيئية

الإستدامة البيئية هي التنمية التي تفي باحتياجات الجيل الحالي دون المساس بقدرة الأجيال المقبلة على تلبية احتياجاتها الخاصة. ان تحقيق الإستدامة البيئية في لبنان بحاجة إلى جهد كبير لا سيما وأن العديد من المؤشرات البيئية غير مشجعة والتي تشمل: محدودية المساحات المغطاة بالغابات وارتفاع نسبة الأراضي المعرضة للتصحّر وانخفاض نسبة الطاقة البديلة من إجمالي الطاقة المنتجة إضافة إلى محدودية حصول الناس على المياه الصالحة للشرب وعلى وسائل الصرف الصحي.

الزراعية، وترويج إنتاج النباتات الطبية والعطرية؛

(٣) قطاع الطاقة عن طريق تعزيز كفاءة الطاقة، بهدف تخفيف العبء المالي على الحكومة وفي الوقت نفسه تخفيض انبعاثات الكربون.

في معظم هذه المشاريع، يؤخذ النوع الاجتماعي في الاعتبار للحرص على تزويد فرص متساوية للرجال والنساء. على سبيل المثال، تعمل بعض المشاريع بشكل خاص مع التعاونيات والمنظمات النسائية الريفية في مخلف أنحاء البلاد.



مشروع بدائل ميثيل البرومايد في لبنان

بالتعاون مع شركائه المانحين، يساعد برنامج الأمم المتحدة الإنمائي الحكومة اللبنانية على حماية البيئة، ولاسيما بعد التحديات التي واجهتها البلاد من جراء حرب تموز ٢٠٠٦. نحن نسعى إلى إيجاد مصادر طاقة بديلة ومتجددة. يعمل برنامج الأمم المتحدة الإنمائي على تحسين إدارة الأراضي، وترويج الأنشطة الزراعية وكفاءة الطاقة، وزيادة الوعي الوطني، ومشاركة القطاع الخاص.

يساعد برنامج الطاقة والبيئة (E&E) التابع لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي في لبنان حكومة لبنان من خلال مختلف الوكالات العامة. فنحن نساعد على تعزيز قدرة المؤسسات ونقدّم دعماً للسياسات من أجل إدارة أكثر فعالية للبيئة وللطاقة. يهدف البرنامج إلى مساعدة البلاد على تحقيق الأهداف الإنمائية للألفية الخاصة بها، ولاسيما الهدف السابع منها المتعلق بالاستدامة البيئية، وكافة الاتفاقيات البيئية الدولية التي تلتزم بها حكومة لبنان. يتعاون البرنامج مع مجموعة من المانحين والشركاء، بما فيهم منظمات غير حكومية والقطاع الخاص والجامعات وذلك بهدف الحرص على تضمين الاعتبارات المتعلقة بالبيئة وبالطاقة في جداول الأعمال الوطنية. تم مؤخراً تقديم الدعم ضمن برنامج الأمم المتحدة الأوسع نطاقاً للنهوض المبكر من أجل تصحيح الضرر البيئي الذي ألحقته حرب تموز ٢٠٠٦ بالبلاد، ممّا ساعد المجتمعات المحلية على استعادة سبل المعيشة من دون زيادة الضغط على الموارد الطبيعية.

يساعد البرنامج على تنفيذ عدّة مشاريع وطنية في مختلف القطاعات، منها:

(١) القطاع الصناعي لتخفيض المواد المستنفدة لطبقة الأوزون وإجراء تدقيق طاقي من أجل تخفيض انبعاثات غازات الدفيئة؛

(٢) القطاع الزراعي لمكافحة التصحر والتخفيف من مخاطر الفيضانات وفي الوقت نفسه زيادة الأنشطة

برنامج الأمم المتحدة للمتطوعين يتشارك مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي في تفعيل دور القطاع الخاص لتعزيز عملية تصنيع وتسويق النباتات الطبية والعطرية

نظّم برنامج الأمم المتحدة الإنمائي بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للمتطوعين وشركة كرافت فود ومؤسسة "بدر حسون وأولاده-خان الصابون"، مؤتمراً صحفياً حول دور القطاع الخاص في تعزيز عملية تصنيع وتسويق منتجات القطف المستدام للنباتات العطرية والطبية . إنعقد هذا المؤتمر يوم الخميس الواقع فيه ٢ حزيران ٢٠١١ في مدينة طرابلس- السوق العتيق - خان الصابون، وذلك بحضور نائب المنسق التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للمتطوعين السيدة نهيد حقّ، صاحب شركة "بدر حسون وأولاده" السيد بدر حسون، الخبيرين السيد دايفد ريتشفيلد والسيد ثروت غابريال من شركة كرافت فود، بالإضافة إلى حشد من فعاليات المنطقة . في إطار "المسؤولية الاجتماعية للشركات"، أقام برنامج الأمم المتحدة للمتطوعين شراكات مع مؤسسات القطاع الخاص، منها شركة كرافت فود، إذ يعمل موظفيها المتمرسين كمتطوعين على مهمات قصيرة الأمد. ومن خلال هذه المبادرة، يتطوع من شركة كرافت فود خبيرين في الهندسة والتقطير لبناء قدرات مؤسسة "بدر حسون وأولاده."

الإستفادة من أشعة الشمس لتنفيذ مشروع الإنارة في المدارس الحكومية في جنوب لبنان



منذ الآن سيستفيد العديد من التلاميذ والمعلمين في المدارس الحكومية في جنوب لبنان من عدم انقطاع الكهرباء في الصفوف والمرات وسيتمكنهم تشغيل آلات النسخ وأنظمة الكمبيوتر بفضل الأنظمة الفولطاضوية التي قام بتركيبها مشروع دعم استهلاك الطاقة والطاقة المتجددة لنهوض لبنان - سيدرو التابع لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي . ركّب هذا المشروع التابع لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي بتمويل الحكومة الإسبانية من خلال صندوق النهوض بلبنان، أكثر من ٢٥ نظام فولطاضوي (بقوة ٤٠ كيلو واط) في أغلبية المدارس الحكومية كما سيركّب ٣٦ نظام فولطاضوي إضافي (بقوة ٥٣ كيلو واط) هذه السنة. وتعمل هذه الأنظمة على تخفيض كلفة استعمال الطاقة من خلال التوفير في استعمال مادة المازوت المستخدمة في المولدات الكهربائية التي تعمل عند انقطاع الكهرباء وتوفر من كلفة فاتورة الكهرباء. وسيستفيد تلاميذ المدارس الحكومية في منطقتي عكار والبقاع من أنشطة مشابهة تهدف إلى نشر الوعي.

