

Distr.: General
13 December 2001
Arabic
Original: English

الجمعية العامة



الدورة السادسة والخمسون
البند ٩٨ (ز) من جدول الأعمال

البيئة والتنمية المستدامة: تشجيع مصادر الطاقة الجديدة والمتجددة،
بما في ذلك تنفيذ البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥
تقرير اللجنة الثانية*

المقررة: السيدة جانا سيمونوفا (الجمهورية التشيكية)

أولاً - مقدمة

١ - أجرت اللجنة الثانية مناقشة موضوعية للبند ٩٨ من جدول الأعمال (انظر A/56/561، الفقرة ٢). واتخذت إجراءات بشأن البند الفرعي (ز) في الجلستين ٢٢ و ٣٨ المعقودتين في ٥ تشرين الثاني/نوفمبر، و ١٠ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١. ويرد سرد لنظر اللجنة في البند الفرعي في المحضرين الموجزين ذوي الصلة (A/C.2/56/SR.22 و 38).

ثانياً - النظر في مشروع القرارين A/C.2/56/L.8 و A/C.2/56/L.57

٢ - وفي الجلسة ٢٢ المعقودة في ٥ تشرين الثاني/نوفمبر، عرض ممثل جمهورية إيران الإسلامية، باسم الدول الأعضاء في الأمم المتحدة أعضاء مجموعة الـ ٧٧ والصين، مشروع قرار بعنوان "تعزيز مصادر الطاقة الجديدة والمتجددة، بما في ذلك تنفيذ البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥" (A/C.2/56/L.8) وينص كما يلي:

"إن الجمعية العامة،

"إذ تشير إلى قراراتها ٧/٥٣ المؤرخ ١٦ تشرين الأول/أكتوبر ١٩٩٨ و ٢١٥/٥٤ المؤرخ ٢٢ كانون الأول/ديسمبر ١٩٩٩ و ٢٠٥/٥٥ المؤرخ

* سيصدر تقرير اللجنة عن هذا البند في تسعة أجزاء تحت الرمز A/56/561 و Add.1-8.

٢٠ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠ بشأن البرنامج العالمي للطاقة الشمسية
١٩٩٦-٢٠٠٥،

”وإذ تشير أيضا إلى القرار ١٤ المتعلق بالبرنامج العالمي للطاقة الشمسية
١٩٩٦-٢٠٠٥ الذي اعتمده المؤتمر العام لمنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم
والثقافة في دورته التاسعة والعشرين في تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٧،

”وإذ تؤكد من جديد أن انعقاد مؤتمر القمة العالمي للطاقة الشمسية في
هراري، يومي ١٦ و ١٧ أيلول/سبتمبر ١٩٩٦، الذي جرى فيه اعتماد إعلان
هراري بشأن الطاقة الشمسية والتنمية المستدامة، وإقرار الأعمال التحضيرية للبرنامج
العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥، يمثلان خطوة في مسعى تنفيذ جدول
أعمال القرن ٢١، باعتباره برنامج عمل متعدد الوجوه وأساسيا في الوقت نفسه من
أجل تحقيق التنمية المستدامة،

”وإذ تؤكد الحاجة لأن يستهدف البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-
٢٠٠٥ شموله لجميع أشكال الطاقة الجديدة والمتجددة، بما في ذلك الطاقة الشمسية،
والحرارية، والطاقة الفلطائية - الضوئية، والكتلة الأحيائية، والطاقة الريحية،
والكهرمائية الصغيرة، والطاقة المدية - الجزرية، والطاقة المحيطية، والطاقة الحرارية
الأرضية،

”وإذ تشير إلى القرار ١٩ المتعلق بالبرنامج العالمي للتوعية والتدريب في
ميدان الطاقة المتجددة ١٩٩٦-٢٠٠٥ الذي اعتمده المؤتمر العام لمنظمة الأمم
المتحدة للتربية والعلم والثقافة في دورته الثلاثين في تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٩،
والذي يشكل أحد أهم البرامج قيمة على النطاق العالمي في إطار البرنامج العالمي
للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥ (والذي سيتم تنقيحه في ضوء نتائج الدورة الحادية
والثلاثين)،

”وإذ تكرر التأكيد بأن الجهود المتضافرة على الصعيدين الوطني والدولي أمر
لا غنى عنه من أجل تحقيق التنمية المستدامة، وهي الجهود التي تتضمن توفير الموارد
المالية، ونقل التكنولوجيا من أجل تطبيق نظم الطاقة الفعالة من حيث التكلفة،
واستعمال أنواع الطاقة المتجددة السليمة بيئيا على نطاق أوسع،

”وإذ تعترف بالدور المهم الذي تقوم به الجمعية العامة في تعزيز البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥،

”وإذ تعترف أيضا بالدور المحوري الذي تقوم به لجنة التنمية المستدامة والمجلس الاقتصادي والاجتماعي بوصفهما محفلين لإجراء المناقشات المتعلقة بمصادر الطاقة الجديدة والمتجددة والتنمية المستدامة،

”وإذ ترحب بالتوصية التي اتخذتها لجنة التنمية المستدامة في دورتها التاسعة المعقودة في نيويورك في نيسان/أبريل ٢٠٠١ والتي تدعو الحكومات إلى تطوير خدمات الطاقة، ولا سيما في المناطق النائية والريفية والدول الجزرية الصغيرة النامية، بجملة أمور منها، حسب الاقتضاء، تنمية مصادر الطاقة المتجددة،

”وإذ ترحب أيضا بتوصية لجنة التنمية المستدامة التي تدعو الحكومات إلى القيام، في جملة أمور، بإزالة الحواجز التي تعوق تنفيذ السياسات المتعلقة بتنمية الطاقة المتجددة في المناطق النائية والريفية والدول الجزرية الصغيرة النامية، وتعزيز المشاركة المجتمعية الريفية،

”وإذ تعرب عن تقديرها للجهود المتواصلة التي يبذلها الأمين العام من أجل توجيه انتباه مصادر التمويل والمساعدة التقنية ذات الصلة إلى البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥،

”وإذ تدعو إلى اتخاذ مزيد من الإجراءات لكفالة إدماج البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥ بصورة كاملة في الجهود الرئيسية لمنظومة الأمم المتحدة الرامية إلى تحقيق هدف التنمية المستدامة،

”وإذ تشدد على أن إحراز المزيد من النتائج الموضوعية فيما يتعلق بتنفيذ البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥، يتطلب قدرا أكبر من المشاركة الفعالة من جانب جميع الأطراف المعنية، بما فيها الحكومات ووكالات التمويل المتعددة الأطراف، والمهيات ذات الصلة في منظومة الأمم المتحدة،

”١ - تحيط علما مع التقدير بتقرير الأمين العام عن الإجراءات الملموسة التي تتخذ من أجل تعزيز مصادر الطاقة الجديدة والمتجددة، بما في ذلك تنفيذ البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥، وترحب بصورة خاصة بما تضمنه التقرير من مساع لتحليل ومناقشة العقبات والعوائق التي تعيق تعزيز مصادر جديدة ومتجددة للطاقة، وبما ورد فيه من خيارات للعمل على التغلب عليها؛

٢ - تلاحظ مع التقدير الدور الذي لا تزال تقوم به اللجنة العالمية للطاقة الشمسية في تعبئة الدعم والمساعدة الدوليين من أجل تنفيذ كثير من المشاريع الوطنية ذات الأولوية العالية في مجال مصادر الطاقة المتجددة التي يتضمنها البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥، والتي يجري تنفيذ الكثير منها بتمويل وطني؛

٣ - تلاحظ أنه رغم الدعم المالي الكبير الذي تقدمه بعض البلدان المتقدمة النمو الأعضاء في الأمم المتحدة، وبعض المنظمات الحكومية الدولية، داخل منظومة الأمم المتحدة وخارجها، من أجل تنفيذ البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥، لا تزال الحاجة قائمة إلى اتخاذ المزيد من الإجراءات في هذا الصدد؛

٤ - تحث الحكومات الوطنية وأصحاب المصلحة المعنيين على زيادة استخدام البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥ بوصفه أحد الأدوات الكفيلة بدفع عجلة تطوير تكنولوجيات الطاقة الشمسية وزيادة الاستفادة منها؛

٥ - تدعو المجتمع الدولي إلى دعم جهود البلدان النامية بجملة وسائل منها، حسب الاقتضاء، تقديم الموارد المالية، للمضي قدماً نحو إيجاد أنماط مستدامة لإنتاج الطاقة واستهلاكها؛

٦ - تعترف بضرورة تصميم خدمات الطاقة الريفية، بما في ذلك تمويل تلك الخدمات لتعظيم الملكية المحلية، حسب الاقتضاء؛

٧ - تكرر دعوتهما إلى جميع مؤسسات التمويل ذات الصلة، والجهات المانحة الثنائية والمتعددة الأطراف، فضلاً عن مؤسسات التمويل الإقليمية والمنظمات غير الحكومية، إلى القيام، حسب الاقتضاء، بدعم الجهود التي تبذل في الوقت الحاضر من أجل تنمية قطاع الطاقة المتجددة في البلدان النامية بالاستناد إلى مصادر الطاقة المتجددة السليمة بيئياً التي تثبت فائدتها، مع المراعاة التامة للبيئة الإنمائية للاقتصادات المعتمدة على الطاقة في البلدان النامية، والمساعدة في إنجاز معدلات الاستثمارات الضرورية لتوسيع نطاق إمدادات الطاقة خارج المناطق الحضرية؛

٨ - تكرر أيضاً دعوتهما إلى الأمين العام بأن يواصل بذل الجهود لتعزيز تعبئة المساعدة التقنية والتمويل الكافيين، ولتعزيز الفعالية وتحقيق الاستفادة الكاملة من التمويل الدولي المتاح من أجل كفالة التنفيذ الفعال للمشاريع الوطنية والإقليمية ذات الأولوية العالية في مجال مصادر الطاقة المتجددة؛

٩” - تؤكد ضرورة تكثيف البحوث والتطوير لدعم تنمية الطاقة المستدامة، وهو الأمر الذي يتطلب قيام جميع أصحاب المصلحة، بمن فيهم الحكومات والقطاع الخاص، بزيادة التزامهم بغية حشد الموارد المالية والبشرية لتسريع جهود البحث؛

١٠” - تعترف بأن استخدام التكنولوجيات المتاحة للطاقة المتجددة على نطاق أوسع يقتضي نشر التكنولوجيات المتاحة على نطاق عالمي، بوسائل من بينها التعاون بين الشمال والجنوب وفيما بين بلدان الجنوب؛

١١” - تلاحظ مع التقدير الدور القيادي الذي تواصله منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة القيام به في تنفيذ البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥، ولا سيما ما تبذله من جهود بالاشتراك مع الشركاء المتعددي الأطراف والمؤسسات الوطنية المتخصصة لتحسين التعاون الثنائي والإقليمي عن طريق المشاركة في تنظيم الأعمال التجارية ومنتديات الاستثمار الإقليمية ودون الإقليمية؛

١٢” - تحيط علماً بمقرر المؤتمر العام لمنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة المتعلق بمساهمة البرنامج العالمي للتوعية والتدريب في ميدان الطاقة المتجددة ١٩٩٦-٢٠٠٥ في تحقيق أهداف التنمية المستدامة، وتشجع المدير العام لتلك المنظمة على القيام في هذا السياق، بتعبئة الموارد البشرية والمالية على السواء، في إطار ولايته، لكفالة التنفيذ الفعال لهذا البرنامج وبذل الجهود في جميع الدول الأعضاء وبدعم من المؤسسات الدولية والإقليمية والوطنية، العامة والخاصة، من أجل تعزيز التوعية العامة في هذا الصدد؛

١٣” - تدعو المدير العام لمنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة إلى التنفيذ الفعال للبرنامج العالمي للتوعية والتدريب في ميدان الطاقة المتجددة ١٩٩٦-٢٠٠٥ في مختلف المناطق الإقليمية وتعزيز تنفيذ فصوله كافة؛

١٤” - تشجع الفرقة العاملة المخصصة المشتركة بين الوكالات المعنية بالطاقة على مواصلة جهودها الرامية إلى كفالة إدماج البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥ بصورة كاملة في الجهود الرئيسية لمنظومة الأمم المتحدة الرامية إلى تحقيق أهداف التنمية المستدامة، وتنسيق مساهمات جميع مؤسسات منظومة الأمم المتحدة ذات الصلة في الاستعراض العشري للتقدم المحرز في تنفيذ نتائج مؤتمر الأمم المتحدة المعني بالبيئة والتنمية المقرر إجراؤه في عام ٢٠٠٢؛

”١٥- تطلب إلى الأمين العام أن يقوم، بالتشاور مع منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة وبالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، ومرفق البيئة العالمية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة والمنظمات الأخرى ذات الصلة، بتقديم تقرير إلى الجمعية العامة في دورتها السابعة والخمسين عن الإجراءات الملموسة التي اتخذت من أجل تعزيز مصادر الطاقة الجديدة والمتجددة، بما في ذلك التنفيذ الفعال للبرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥، وتعبئة الموارد اللازمة له؛

”١٦- تقرر أن تدرج في جدول الأعمال المؤقت لدورتها السابعة والخمسين، في إطار البند المعنون ’البيئة والتنمية المستدامة‘ بندا فرعيا معنوننا ’تعزيز مصادر الطاقة الجديدة والمتجددة، بما في ذلك تنفيذ البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥‘.

٣ - وفي الجلسة ٣٨ المعقودة في ١٠ كانون الأول/ديسمبر، عرض نائب رئيس اللجنة، دارمنشاه دجومالا (إندونيسيا)، مشروع قرار بعنوان ”تعزيز مصادر الطاقة الجديدة والمتجددة، بما في ذلك تنفيذ البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥“ (A/C.2/56/L.57) كان قد قدمه استنادا إلى مشاورات غير رسمية أجريت بشأن مشروع القرار A/C.2/56/L.8.

٤ - وفي الجلسة نفسها، اعتمدت اللجنة مشروع القرار A/C.2/56/L.57 (انظر الفقرة ٦).

٥ - ونظرا لاعتماد مشروع القرار A/C.2/56/L.57، قام مقدمو مشروع القرار A/C.2/56/L.8 بسحب مشروعهم.

ثالثا - توصية اللجنة الثانية

٦ - توصي اللجنة الثانية الجمعية العامة باعتماد مشروع القرار التالي:

تعزيز مصادر الطاقة الجديدة والمتجددة، بما في ذلك تنفيذ البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥

إن الجمعية العامة،

إذ تشير إلى قراراتها ٧/٥٣ المؤرخ ١٦ تشرين الأول/أكتوبر ١٩٩٨ و ٢١٥/٥٤ المؤرخ ٢٢ كانون الأول/ديسمبر ١٩٩٩ و ٢٠٥/٥٥ المؤرخ ٢٠ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠ بشأن البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥،

وإذ تشير أيضا إلى القرار ١٤ المتعلق بالبرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥ الذي اعتمده المؤتمر العام لمنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة في دورته التاسعة والعشرين في تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٧^(١)،

وإذ تؤكد من جديد أن انعقاد مؤتمر القمة العالمي للطاقة الشمسية في هراري، يومي ١٦ و ١٧ أيلول/سبتمبر ١٩٩٦، الذي جرى فيه اعتماد إعلان هراري بشأن الطاقة الشمسية والتنمية المستدامة^(٢)، وإقرار الأعمال التحضيرية للبرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥^(٣)، يمثلان خطوة في مسعى تنفيذ جدول أعمال القرن ٢١^(٤)، باعتباره برنامج عمل متعدد الوجوه وأساسيا في الوقت نفسه من أجل تحقيق التنمية المستدامة،

وإذ تؤكد الحاجة لأن يستهدف البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥ شموله لجميع أشكال الطاقة الجديدة والمتجددة، بما في ذلك الطاقة الشمسية، والحرارية، والطاقة الفلطائية - الضوئية، والكتلة الأحيائية، والطاقة الريحية، والكهرمائية الصغيرة، والطاقة المدية - الجزرية، والطاقة المحيطية، والحرارية الأرضية،

وإذ تشير إلى القرار ١٩ المتعلق بالبرنامج العالمي للتوعية والتدريب في ميدان الطاقة المتجددة ١٩٩٦-٢٠٠٥ الذي اعتمده المؤتمر العام لمنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة في دورته الثلاثين في تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٩^(٥)، والذي يشكل أحد أهم البرامج قيمة على النطاق العالمي في إطار البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥،

وإذ تكرر التأكيد بأن الجهود المتضافرة على الصعيدين الوطني والدولي أمر لا غنى عنه من أجل تحقيق التنمية المستدامة، وهي الجهود التي تتضمن، في جملة أمور، توفير الموارد المالية، ونقل التكنولوجيا من أجل تطبيق نظم الطاقة الفعالة من حيث التكلفة، واستعمال أنواع الطاقة المتجددة السليمة بيئيا على نطاق أوسع،

(١) منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة، وثائق المؤتمر العام، الدورة التاسعة والعشرون، باريس، ٢١ تشرين الأول/أكتوبر - ١٢ تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٧، المجلد ١: القرارات.

(٢) A/53/395، المرفق، الفرع الثاني.

(٣) المرجع نفسه، المرفق، الفرع الخامس - دال.

(٤) تقرير مؤتمر الأمم المتحدة المعني بالبيئة والتنمية، ريو دي جانيرو، ٣-١٤ حزيران/يونيه ١٩٩٢ (منشورات الأمم المتحدة، رقم المبيع A.93.I.8، والتصويبان)، المجلد الأول، القرارات التي اتخذها المؤتمر، القرار ١، المرفق الثاني.

(٥) منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة، وثائق المؤتمر العام، الدورة الثلاثون، باريس، ٢٦ تشرين الأول/أكتوبر - ١٧ تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٩، المجلد الأول: القرارات.

وإذ تعترف بالدور المهم الذي تقوم به الجمعية العامة في تعزيز البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥،

وإذ تعترف أيضا بالدور المحوري الذي تقوم به لجنة التنمية المستدامة والمجلس الاقتصادي والاجتماعي بوصفهما محفلين لإجراء المناقشات المتعلقة بمصادر الطاقة الجديدة والمتجددة والتنمية المستدامة،

وإذ تلاحظ الدور الذي تواصل منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة القيام به في تنفيذ البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥، خاصة بالاشتراك مع الشركاء المتعددي الأطراف والمؤسسات الوطنية المتخصصة، وجهودها المبذولة لتعزيز التعاون الثنائي والإقليمي من خلال المشاركة في تنظيم الندوات الإقليمية ودون الإقليمية المتعلقة بالأعمال التجارية والاستثمار،

وإذ ترحب بالتوصيات التي اتخذتها لجنة التنمية المستدامة في دورتها التاسعة^(٦)، ولا سيما التوصيات التي تشير إلى الطاقة المتجددة،

وإذ تعرب عن تقديرها للجهود المتواصلة التي يبذلها الأمين العام من أجل توجيه انتباه مصادر التمويل والمساعدة التقنية ذات الصلة إلى البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥،

وإذ تدعو إلى اتخاذ مزيد من الإجراءات لكفالة إدماج البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥ بصورة كاملة في الجهود الرئيسية لمنظومة الأمم المتحدة الرامية إلى تحقيق هدف التنمية المستدامة،

وإذ تشدد على أن إحراز المزيد من النتائج الموضوعية فيما يتعلق بتنفيذ البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥، يتطلب قدرا أكبر من المشاركة الفعالة من جانب جميع الأطراف المعنية، بما فيها الحكومات ووكالات التمويل المتعددة الأطراف، والهيئات ذات الصلة في منظومة الأمم المتحدة،

١ - تحيط علما مع التقدير بتقرير الأمين العام عن الإجراءات الملموسة المتخذة لتنفيذ قرارات الجمعية العامة ٧/٥٣، و ٢١٥/٥٤ و ٢٠٥/٥٥^(٧)، وترحب بشكل خاص

(٦) انظر الوثائق الرسمية للمجلس الاقتصادي والاجتماعي، ٢٠٠١، الملحق رقم ٩ (E/2001/29).

(٧) A/56/129.

بالحالة المشمولة بهذه القرارات لتحليل ومناقشة العوائق والعقبات التي تعيق تعزيز مصادر الطاقة الجديدة والمتجددة، وخيارات التغلب عليها؛

٢ - **تلاحظ مع التقدير** الدور الذي لا تزال تقوم به اللجنة العالمية للطاقة الشمسية في تعبئة الدعم والمساعدة الدوليين من أجل تنفيذ كثير من المشاريع الوطنية ذات الأولوية العالية في مجال مصادر الطاقة المتجددة التي يتضمنها البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥، والتي يجري تنفيذ الكثير منها بتمويل وطني؛

٣ - **تلاحظ** أنه رغم الدعم المالي الكبير الذي تقدمه بعض البلدان المتقدمة النمو الأعضاء في الأمم المتحدة، وبعض المنظمات الحكومية الدولية، داخل منظومة الأمم المتحدة وخارجها، من أجل تنفيذ البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥، لا تزال الحاجة قائمة إلى اتخاذ المزيد من الإجراءات في هذا الصدد؛

٤ - **تحث** الحكومات الوطنية وأصحاب المصلحة المعنيين على زيادة استخدام البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥ بوصفه أحد الأدوات الكفيلة بدفع عجلة تطوير تكنولوجيات الطاقة الشمسية وزيادة الاستفادة منها، وجميع أشكال الطاقة الجديدة والمتجددة بما في ذلك الكتلة الأحيائية، والطاقة الريحية، والكهرمائية الصغيرة، والطاقة المدّية - الجزرية، والطاقة المحيطية، والحرارية الأرضية؛

٥ - **تدعو** المجتمع الدولي إلى دعم جهود البلدان النامية بجملة وسائل منها، حسب الاقتضاء، تقديم الموارد المالية، للمضي قدماً نحو إيجاد أنماط مستدامة لإنتاج الطاقة واستهلاكها؛

٦ - **تعترف** بضرورة تصميم خدمات الطاقة الريفية، بما في ذلك تمويل تلك الخدمات لتعظيم الملكية المحلية، حسب الاقتضاء؛

٧ - **تكرر دعوها** إلى جميع مؤسسات التمويل ذات الصلة، والجهات المانحة الثنائية والمتعددة الأطراف، فضلاً عن مؤسسات التمويل الإقليمية والمنظمات غير الحكومية، إلى القيام، حسب الاقتضاء، بدعم الجهود التي تبذل في الوقت الحاضر من أجل تنمية قطاع الطاقة المتجددة في البلدان النامية بالاستناد إلى مصادر الطاقة المتجددة السليمة بيئياً التي تثبت فائدتها، مع المراعاة التامة للبنية الإنمائية للاقتصادات المعتمدة على الطاقة في البلدان النامية، والمساعدة في إنجاز معدلات الاستثمارات الضرورية لتوسيع نطاق إمدادات الطاقة خارج المناطق الحضرية؛

- ٨ - تشجع الأمين العام على أن يواصل بذل جهوده لتعزيز تعبئة المساعدة التقنية والتمويل الكافيين، وتعزيز الفعالية وتحقيق الاستفادة الكاملة من التمويل الدولي المتاح من أجل كفالة التنفيذ الفعال للمشاريع الوطنية والإقليمية ذات الأولوية العالية في مجال مصادر الطاقة المتجددة؛
- ٩ - تؤكد ضرورة تكثيف البحوث والتطوير لدعم تنمية الطاقة المستدامة، وهو ما يتطلب قيام جميع أصحاب المصلحة، بمن فيهم الحكومات والقطاع الخاص، بزيادة التزامهم بحشد الموارد المالية والبشرية لتسريع جهود البحث؛
- ١٠ - تعترف بأن استخدام التكنولوجيات المتاحة للطاقة المتجددة على نطاق أوسع يقتضي نشر التكنولوجيات المتاحة على نطاق عالمي، بوسائل من بينها التعاون بين الشمال والجنوب وفيما بين بلدان الجنوب؛
- ١١ - تحيط علماً بمقرر المؤتمر العام لمنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة المتعلق بمساهمة البرنامج العالمي للتوعية والتدريب في ميدان الطاقة المتجددة ١٩٩٦-٢٠٠٥ في تحقيق أهداف التنمية المستدامة^(٥)، وتشجع المدير العام لتلك المنظمة على القيام في هذا السياق، بتعبئة الموارد البشرية والمالية على السواء، في إطار ولايته، لكفالة التنفيذ الفعال لهذا البرنامج وبذل الجهود في جميع الدول الأعضاء وبدعم من المؤسسات الدولية والإقليمية والوطنية، العامة والخاصة، من أجل تعزيز التوعية العامة في هذا الصدد؛
- ١٢ - تدعو المدير العام لمنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة إلى التنفيذ الفعال للبرنامج العالمي للتوعية والتدريب في ميدان الطاقة المتجددة ١٩٩٦-٢٠٠٥ في مختلف المناطق الإقليمية وتعزيز تنفيذ فصوله كافة؛
- ١٣ - تطلب إلى الأمين العام أن يقوم، بالتشاور مع منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة وبالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، ومرفق البيئة العالمية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة والمنظمات الأخرى ذات الصلة، بتقديم تقرير إلى الجمعية العامة في دورتها الثامنة والخمسين عن الإجراءات الملموسة التي تتخذ من أجل تعزيز مصادر الطاقة الجديدة والمتجددة، بما في ذلك التنفيذ الفعال للبرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥، وتعبئة الموارد اللازمة له؛
- ١٤ - تقرر أن تدرج في جدول الأعمال المؤقت لدورتها الثامنة والخمسين، في إطار البند المعنون "البيئة والتنمية المستدامة" بنداً فرعياً معنوناً "تعزيز مصادر الطاقة الجديدة والمتجددة، بما في ذلك تنفيذ البرنامج العالمي للطاقة الشمسية ١٩٩٦-٢٠٠٥".