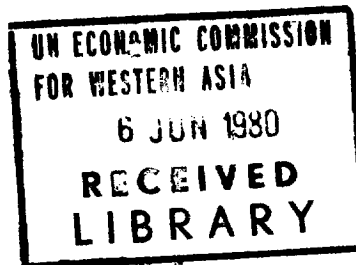




مر 2649



التوزيع: عام  
E/ECWA/101  
١٢ آذار / مارس ١٩٨٠  
الأصل: بالإنكليزية



1829

الأمم المتحدة  
المجلس الاقتصادي والاجتماعي

اللجنة الاقتصادية لغربي آسيا

الدورة السابعة  
١٩ - ٢٤ نيسان / أبريل ١٩٨٠  
بغداد ، العراق

البند ٧ (أ) من بندول الأعمال المؤقت

مؤتمر الأمم المتحدة لتنمية العالم الثالث وأغراض التنمية  
(فيينا ، النمسا ، ٢٠ - ٣١ آب / أغسطس ١٩٧٩)

80-3091

١- في ٢١ كانون الأول / ديسمبر ١٩٧٦ ، اتّخذت الجمعية العامة القرار ١٨٤/٣١ المعنون " مؤتمر الأمم المتحدة لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية " ، وقررت بموسيبها ضمن ما تررت ، عقد مؤتمر الأمم المتحدة لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية خلال عام ١٩٧٩ وأن تحمل لجنة تسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية لجنة تحضيرية لهذا المؤتمر على أن يفتح باب الاشتراك فيه كل عام جميع الأعضاء .

٢- عقدت اللجنة التحضيرية دوريًا كل عام في مقر الأمم المتحدة في الفترة من ١٣ كانون الثاني / يناير إلى ١٤ شباط / فبراير ١٩٧٧ . واتّخذت في هذه الدورة قرارات بشأن تنسيق الأعمال التحضيرية للمؤتمر المذكور وموارده المالية كما اتّخذت قرارات بشأن برنامج العمل للفترة التحضيرية للمؤتمر والمبادئ التوجيهية لاعداد الورقات القطرية .

٣- وقد جرى انتخاب الاستعدادات للمؤتمر على المستويات القطرية والإقليمية والدولية خلال الفترة ما بين كانون الثاني / يناير ١٩٧٧ وأب / أغسطس ١٩٧٩ . فعلى الصعيد القطري واستثناءً بلد واحد في منطقة الأكوا قامت سائر البلدان الأخرى ثلاثة عشر اعضاء بإعداد ورقاتها القطرية التي عُدّت مواقف هذه البلدان من تضاعياً المؤتمر الرئيسية . وقد عقدت اللجنة الاقتصادية لفريقي آسيا اجتماعين تحضيريَّين للمؤتمر المذكور في عامي ١٩٧٧ و ١٩٧٨ على التوالي ، وكانت الأكوا قد عقدت قبلهما ندوة بشأن نقل التكنولوجيا والتغيير في بلدان الشرق الأوسط العربية . وتم إعداد ورقة إقليمية للأكوا تمحِّل المشكلات التي تصادر فيها المنطقة في استخدام العلم والتكنولوجيا في أغراض التنمية وتتضمن توصيات عمل على الصعيد بين الإقليمي والدولي ، ثم جرى فيما بعد مناقشة هذه الورقة وتعديلها وإقرارها من قبل الدول الاعضاء وذلك في الاجتماع التحضيري الإقليمي الثاني للمؤتمر العالمي لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية (عمان ، الأردن ، ١٢ - ١٥ أيلول / سبتمبر ١٩٧٨) . وبعد ذلك جرى توزيع هذه الوثيقة في الدورة الخامسة للأكوا التي عقدت في عمان بالأردن ما بين ٢ و ٦ تشرين الأول / أكتوبر ١٩٧٨ وفي مؤتمر الأمم المتحدة لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية الذي عقد في فيينا بالنمسا ما بين ٢٠ و ٢١ آب / أغسطس ١٩٧٩ . وتمت الأكوا إعداد مذكرة استشارية من أجل إعداد الورقات القطرية التي عدد مختار من بلدان المنطقة بناءً على طلبها . وذلت جهود مماثلة في مناطق أخرى وعقد عدد كبير من الندوات القطرية وشبكة التعليمية والإقليمية والاجتماعات الدبلوماسية داخل منطقة الأكوا وشاركتها للاعداد لهذا المؤتمر .

### تنظيم المؤتمر واعماله

٤- عقد مؤتمر الأمم المتحدة لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية فيينا بالنمسا ما بين ٢٠ و ٢٣ آب / أغسطس ١٩٧٩ . وحضره نحو ١٤٢ دولة عضوا . وكانت جميع الدول الأعضاء في الاكوا ومنظمة التحرير الفلسطينية ممثلة فيه . وكان جدول أعمال المؤتمر كما يلي :

- ١- افتتاح المؤتمر؛
  - ٢- انتخاب رئيس المؤتمر؛
  - ٣- سائل تنشيطية؛
    - (أ) اعتماد النظام الداخلي؛
    - (ب) اقرار جدول الأعمال؛
    - (ج) تنظيم اعمال المؤتمر؛
    - (د) انتخاب اعضاء المكتب غير الرئيس؛
    - (هـ) وثائق تفويض الممثلين في المؤتمر؛
  - (١) تعيين اعضاء لجنة وثائق التفويض؛
  - (٢) تقرير لجنة وثائق التفويض.
- ٤- تسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية.
- (أ) اختيار ونقل التكنولوجيا لأغراض التنمية؛
  - (ب) إزالة العوائق التي تحول دون تحسين استخدام المعرف والقدرات المتيسرة في مجالى العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية في جميع البلدان ولا سيما استخدامها في البلدان النامية؛
  - (ج) طرق ادماج العلم والتكنولوجيا في التنمية الاقتصادية والاجتماعية؛
  - (د) الجديد في العلم والتكنولوجيا لتذليل العقبات التي تعترض التنمية؛
- ٥- الترتيبات المؤسسية والشكل الجديدة للتعاون الدولي في تطبيق العلم والتكنولوجيا؛
- (أ) انشاء وتوسيع النظام المؤسسي المخصص بالعلم والتكنولوجيا في البلدان النامية؛

(ب) أعمال البحث والتطوير في البلدان الصناعية فيما يتعلق بالمشكلات ذات الأهمية بالنسبة للبلدان النامية؛

(ج) آليات تبادل المعلومات والخبرات العلمية والتكنولوجية الهامة بالنسبة للتنمية؛

(د) تعزيز التعاون الدولي فيما بين جميع البلدان وتصميم إشكال جديدة وعملية للتعاون الدولي في ميادين تسيير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية؛

(هـ) تعزيز التعاون فيما بين البلدان النامية ودول البلدان المتقدمة النمو في هذا النوع من التعاون.

٦- الاستفادة من منظومة الأمم المتحدة القائمة وغيرها من المنظمات الدولية.

٧- العلم والتكنولوجيا والمستقبل.

٨- اعتماد تقرير المؤتمر ووثائقه النهائية.

### برنامج عمل بشأن تسيير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية

٥- اعتمد المؤتمر، في قراره رقم ١، برنامج عمل<sup>\*</sup> بشأن تسيير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية ضمن التوصيات التي اقرها المؤتمر لتقدير فيها الجمعية العامة في دورتها الرابعة والثلاثين، وحتى المؤتمر جمبع الحكومات على اتخاذ تدابير فعالة لتنفيذ برنامج العمل المذكور، وطلب، من منظمات الأمم المتحدة والمنظمات الدولية الحكومية الأخرى العمل بتوصيات البرنامج، ودعا المختلف العلمية والتكنولوجية إلى الاسترشاد بحكم القرار. وقرر المؤتمر ايفاً أحوال المسائل الواردة في مشروع برنامج العمل المقدم إليه من اللجنة التحضيرية والتي لم يتم التوصل إلى اتفاق بشأنها، إلى الجمعية العامة في دورتها الرابعة والثلاثين ودعا الجمعية العامة إلى النظر في هذه المسائل أو احالتها إلى اللجنة الدولية الحكومية المعنية بتسخير العالم والتكنولوجيا لأغراض التنمية التي سيصار إلى انشائها في دوره الجمعية تلك، أو إلى الهيئات الأخرى المناسبة في منظمة الأمم المتحدة بفترة أمكن احراز مزيد من التقدم بشأن التوصل إلى اتفاق حول هذه المسائل.

\* صدر برنامج العمل فيما بعد بوصفه أحد منشورات الأمم المتحدة استناداً إلى الوثيقة A/CONF.81/16 الصادرة عن الأمم المتحدة.

٦- يحدد برنامج العمل هذا الاحتياجات الى اتخاذ تدابير معينة على المستويات الفطرية وشبة القليمية والإقليمية والمشتركة بين الأقاليم والدولية بشأن أمور شتى منها :

(أ) خلق او تعزيز القدرة على تحرير السياسات في البلدان النامية بشأن المسائل العلمية والتكنولوجية او القيام بكليهما .

(ب) تعزيز بهود الاعتماد على النفس التي تبذلها البلدان النامية لدعم قد راتها العلمية والتكنولوجية .

(ج) تعزيز القدرات العلمية والتكنولوجية للبلدان النامية بطرق شتى منها الدعم والمساعدة الخارجيين لتوليد المعرفة العلمية والتكنولوجية في هذه البلدان وتمكينها من استخدام العلم والتكنولوجيا في أغراض تنميتها .

(د) إعادة بناء هيكل التعاون الدولي الحالي للعمل على تحقيق توزيع أفضل للإنتاج العالمي والموارد العالمية في ميادين العلم والتكنولوجيا .

(هـ) تخصيص موارد مالية كافية لتطوير العلم والتكنولوجيا في البلدان النامية ولصالحها .

(و) تعزيز التعاون العلمي والتكنولوجي فيما بين البلدان النامية .

(ز) اعتماد تدابير خاصة في ميدان العلم والتكنولوجيا لصالح أقل البلدان نموا والبلدان غير الساحلية والبلدان البذر وأشد البلدان النامية تضررا .

(ح) تعزيز التعاون فيما بين البلدان النامية والمتقدمة في تطبيق العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية ؟

٧- وفيما يتعلق بالترتيبات المؤسسية والتعاونية لجنة الـ ١٠، أوصى المؤتمر بأن تتشكل «الجمعية العامة للأمم المتحدة لجنة دولية حكومية عالية المستوى تعرف باسم "اللجنة الدولية الحكومية لتنسify العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية"». وستتناول مهام هذه اللجنة صياغة مبادئ توجيهية على صعيد السياسة العامة لتعزيز التناسق والانسجام بين سياسات ممؤسسات الأمم المتحدة في مجال العلم والتكنولوجيا ولتنسيق نشاطاتها على أساس برنامج العمل. ومن المتوقع أيضاً أن تقوم اللجنة باعداد خطة لتنفيذ برنامج العمل ولمراقبة النشاطات والبرامج المتصلة بالعلم والتكنولوجيا ضمن ممؤسسات الأمم المتحدة ولتقديم التوجيهات والمشورة، فيما يتعلق بالسياسة العامة، إلى نظام الأمم المتحدة لتمويل نشاطات لتنسify العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية المشار إليها فيما بعد في هذه الوثيقة. ويكون باب الاشتراك، في عضوية اللجنة الدولية الحكومية المذكورة مفتوحاً أمام جميع الدول الأعضاء. وتحجتمع هذه اللجنة مرة كل سنة وترفع تقريرها وتوصياتها إلى الجمعية العامة عن طريق المجالس الاقتصادية والاجتماعية، الذي قد يحيل إلى الجمعية العامة ما يراه ضرورياً من تعليلات على تقرير اللجنة. وتدعى جميع ممؤسسات الأمم المتحدة، بما فيها المبعوثان الإقليمية، للمشاركة في اجتماعات

هذه اللجنة. كذلك اوصى المؤتمر المجلس الاقتصادي والاجتماعي بأن يتم الدفع لجنة تسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية وأن تحدّل اختصاصات اللجنة الاستشارية لتطبيق العلم والتكنولوجيا على التنمية وذلك لتمكينها من إصدار المشورة الشفيرة إلى اللجنة الد ولية الحكومية ببناء على طلب الأخيرة. وقد عهدت إلى المدير العام لادارة التنمية والتعاون الاقتصادي الد ولية في الأمم المتحدة، ضمن صلاحياته، مسؤولية ممارسة التنسيق الشامل، على مستوى الأمانة العامة، في مجالى العلم والتكنولوجيا. وقد تم الاتفاق، أيضاً على إنشاءً أمانة للجنة الد ولية الحكومية المذكورة على أن يرأسها موظف في الأمم المتحدة على مستوى عالٍ نسبياً وان تختصّ، قدر الامكان، على موارد من داخل منظومة الأمم المتحدة بما فيها موارد مكتب العلم والتكنولوجيا. وقد طلب المؤتمر من المدير العام للتنمية والتعاون الاقتصادي الد ولية أن يرفع إلى الجمعية العامة في دورتها الرابعة والثلاثين تقريراً يوجز فيه الآثار التنظيمية والمالية المترتبة على إنشاءً اللجنة الد ولية الحكومية.

٨- وفيما يتصلق بمسألة الترتيبات المالية، اوصى المؤتمر الجمعية العامة بأن تنشئه نظاماً تمويلياً يعنى بتمويل النشاطات في مجالى العلم والتكنولوجيا على المستويات القطرية والإقليمية والمشتركة بين الأقاليم وذلك في إطار برنامج العمل المعتمد. وقد اعتمد نوعان من الترتيبات المالية: ترتيب طويل الأجل يكون البند به اعتباراً من عام ١٩٨٢ وترتيب مؤقت المفترضة ١٩٨٠-١٩٨١. وقد نظر إلى الترتيب الطويل الأجل على أنه اجراءً دائم يمكن أن يؤمن استمرار تدفق الأموال لتمويل نشاطات العلم والتكنولوجيا. غير أنه لما كانت الاقتراحات المتعلقة بالتمويل التقائي والدائم للأموال تحتاج إلى مزيد من المناقشات فإن المؤتمر قد اوصى الجمعية العامة بأن تنشئه في دورتها الرابعة والثلاثين فريقاً دولياً حكومياً من الخبراء تكون مهمته إعداد دراسة عن الترتيب الطويل الأجل، تصميمها وعملاً، لتنظر فيها اللجنة الد ولية الحكومية قبل رفعها مع التوصية اللازمة بشأنها إلى الجمعية العامة في دورتها السادسة والثلاثين لمناقشتها واعتمادها. وقرر المؤتمر أيضاً بأن ينشأ في غضون الفترة المؤعنة ١٩٨١-١٩٨٠ صندوق لتمويل النشاطات في مجال العلم والتكنولوجيا على المستويات القطرية والإقليمية والمشتركة بين الأقاليم. وقد تم الاتفاق كذلك على أن يكون إنشاءً هذا الصندوق من أموال التبرعات والا يقل حجم هذه الأموال عن ٢٥٠ مليون دولار خلال فترة السنتين، وإن تستعرض اللجنة الد ولية الحكومية أوضاعه وذلك بفرض جمجمة موارد اغاثية عند الحاجة. وقد عهدت مسؤولية إدارة الصندوق المؤقت إلى برنامج الأمم المتحدة الإنمائي مع مراعاة ما تقرره الجمعية العامة في دورتها الرابعة والثلاثين من توجيهات واجراءات تتعلق بالسياسة العامة للصندوق ومع مراعاة توجيهات اللجنة الد ولية الحكومية.

وتم الاتفاق أيضاً على أن يعتمد مدير برنامج الأمم المتحدة الإنمائي ، بالتشاور مع المدير العام لادارة التنمية والتعاون الاقتصادي الدولي ، إلى اعداد كتيب عن ادارة الصندوق المؤقت يجرى رفعه الى الجمعية العامة في دورتها الرابعة والثلاثين لمناقشته واقراره . وأخيراً طلب المؤتمر من الأمين العام الدعوة الى عقد مؤتمر لاعلان التبرعات قبل نهاية عام ١٩٢٩ .

### اعمال المتابعة لمؤتمر الأمم المتحدة لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية

٩- متابعة لبرنامج العمل المعتمد عقد المدير العام لادارة التنمية والتعاون الاقتصادي الدولي اجتماعاً خاصاً مشتركاً بين الوكالات على مستوى عالٍ وذلك في مقر الأمم المتحدة في نيويورك في ١٩٣٠ تشرين الاول /اكتوبر ١٩٢٩ لمناقشة المهام الفورية التي تمخض عنها مؤتمر الأمم المتحدة لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية . ومن بين المسائل التي نوقشت خلال هذا الاجتماع ورقات ومذكرة المؤتمر الخاصة بانشاء اللجنة الدولية الحكومية لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية وكذلك الكتيب الأولي عن صندوق الأمم المتحدة المؤقت للعلم والتكنولوجيا . ثم اتفق الاجتماع على صياغة للكتيب المذكور اقرته الجمعية العامة فيما بعد في دورتها الرابعة والثلاثين . ويتضمن الكتيب مبادئ عامة ويعنى المبادئ التوجيهية المتعلقة بالسياسة التي سيحصل الصندوق المؤقت في ضوئها ، كما يحدد طبيعة نشاطات الصندوق ونطاقها ، وكذلك المسائل الأخرى المتعلقة بصياغة طلبات المساعدة والترتيبيات المتعلقة بتنفيذ المشاريع .

١٠- وفي القرار الوارد في الوثيقة A/0.2/34/I.122 المؤرخة في ١٢ كانون الأول /ديسمبر ١٩٢٩ ، اعتمدت الجمعية العامة برنامج عمل مؤتمر الأمم المتحدة لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية ، بما في ذلك القرار بانشاء لجنة دولية حكومية لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية (ولها الاختصاصات الواردة في الفقرة ٧ من هذه الوثيقة) وبانشاء دائمة في مقر الأمم المتحدة تعرف باسم مركز العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية ، وبانشاء صندوق مؤقت لفترة السنتين ١٩٨١-١٩٨٠ بما لا يقل عن ٢٥٠ مليون دولار ويديره برنامج الأمم المتحدة الإنمائي . وفقاً للمبادئ التوجيهية لمسيانته العامة المعتمدة من الجمعية العامة والمبينة في الكتيب الأولي لصندوق الأمم المتحدة للعلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية (A/0.2/34/I.122/Add.1) .

١١- شاركت الاكوا في اجتماع التنسيق ما بين الولايات الذي عقد في جنيف ما بين ١٧ و ١٩ كانون الأول /ديسمبر ١٩٢٩ لمناقشة برنامج الصندوق المؤقت لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية ولمناقشة جوانب الصندوق الاجرائية . وقدّمت الاكوا مذكرة الى هذا الاجتماع مصورة عن الآراء المتالية بشأن ذلـك الموضوع :

(أ) فيما يتعلّق بالاتجاه الأساسي للصنّدوق، أكّدت الاكوا الحاجة إلى خلق وتعزيز الهياكل الأساسية في مجال العلم والتكنولوجيا والى تطوير القدرات العلمية والتكنولوجية المحلية للبلدان النامية. واقتصرت لتحقيق هذا انشاء وتعزيز الأجهزة المؤسسة في ميدان العلم والتكنولوجيا وتنظيم وتمويل برامج التدريب والحلقات التدريبية، وعند ذلك ذات الفنية واعداد دراسات عن مختلف جوانب العلم والتكنولوجيا. وفي ٩ تشرين الأول /نوفمبر ١٩٧٩، قدّمت الاكوا مقترنات بمشاريع ممكّنة لمجلس من هذه المسائل الى برنامج الأمم المتحدة الإنمائي طلباً لدعم مالي منه.

(ب) وفيما يتعلّق باجراءات تحديد المشاريع وصياغتها، كان رأى الاكوا ان تكون هذه الاجراءات مرنة، وفي نفس الوقت، موحدة، بقدر المستطاع، لتسهيل قيام الصندوق الموقّت بالمراقبة والتقييم. ولا بد من توفير المرونة لتمكين المناطق والاقطارات من تحديد مشاريعها ذات الأولوية والنابعة من احتياجاتها الإنمائية. لذا يجد ومن الصواب، عند وضع الاجراءات المذكورة اعلاه، الا يغيب عن الباب النشاطات المحددة في برنامج عمل مؤتمر الأمم المتحدة لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية ولا سيما توصيات اللجان الإقليمية. ويمكن تصياغة المشاريع المتعلقة بالنشاطات المختارة من برنامج العمل ومن الورقات الإقليمية والقطرية ان تتمّ وفق نموذج موحد يعدّه برنامج الأمم المتحدة الإنمائي.

(ج) شددت الاكوا كذلك على اعتماد الاجراءات القليلة بالتنفيذ المعجل خلال الفترة الموقّتة ١٩٨١-١٩٨٠. واذا أريد احداث اثر ملموس خلال الفترة الموقّتة فانه لا بد من تطبيق اللامركزية؛ ذلك ان اللجان الإقليمية في وضع مناسب يمكنها من مساعدة برنامج الأمم المتحدة الإنمائي في تنفيذ الأعمال المتعلقة بالقيام، على المستوى الإقليمي، بادارة الموارد التي سيجري استخدامة في تصميم وتنفيذ وتقدير البرامج /المشاريع في ميدان العلم والتكنولوجيا.

(د) وأبدت الاكوا رأيها بأنّ ضالّة الموارد البشرية والمالية المخصصة لبرنامج العلم والتكنولوجيا في اللجان الإقليمية، ولا سيما تلك المخصصة للأكوا، لا تمكن اللجان المذكورة من القيام بهذا الدور الهام، ومن ثم لا بد من التأكيد على تعزيز قدراتها في هذا الميدان. وقد تأكّد ذلك في عدة قرارات ولا سيما قرار الجمعية العامة ٣٢/٤٢ وفي برنامج العمل الذي أوكل إلى اللجان الإقليمية دور القيادة في تنسيق البرامج التعاونية للعلم والتكنولوجيا على المستوى الإقليمي. لذا قد يكون من الضروري أن يقول من برنامج الصندوق موظفون مستقلون لإدارة ومراقبة وتقدير المشاريع المنفذة على المستوى الإقليمي ولتعزيز الوحدات التنظيمية الخاصة بالعلم والتكنولوجيا في امانات هذه اللجان. ان تمويل خدمات دعم البرنامج لتنفيذ مشاريع الصندوق الطوعي لعقد الأمم المتحدة للمرأة يمكن ان يكون مثلاً حسناً في هذا الصدد. ومن جهة اخرى، فإن اللجان الإقليمية ستحتبر مسؤولية امام الصندوق الموقّت وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي واللجنة الدولية الحكومية الجديدة لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية، وذلك عن تقدّمه استناداً الى إدارة الموارد الميسرة لها.

(٦) أوصت الاكوا اخيراً بأن تشتراك الوكالات المتخصصة واللجان الاقليمية في صياغة وتنفيذ المشاريع التي سيصار الى تحديدها . وعلى هذا فان اسناد السلطات المركزية وتنفيذ المشاريع بصورة مشتركة ترتيباً هاماً من شأنهما ، اذا جرى اعتمادها ، ان يمْضيّ بالتنفيذ خلال الفترة الموقته وأن يحول دون ازداجية العمل بين منظمات الأمم المتحدة .

٤-٢- تم التأكيد خلال هذا الاجتماع للتنسيق بين الولايات على ان تتم الدعوة الى عقد مؤتمر لا علان التبرعات في وقت لا يتجاوز شهر آذار / مارس عام ١٩٨٠ ، وأن تعقد اللجنة الدولية الحكومية لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية جلستها الأولى ذات الطابع الاجرائي في الفترة من ٢٨ كانون الثاني / يناير الى ١ شباط / فبراير ١٩٨٠ وان تعقد جلستها الاعتيادية الاولى في الفترة من ٢٢ الى ٣١ أيار / مايو ١٩٨٠ في نيويورك .

٤-٣- ومن جهة أخرى ، تنبئي الاشارة الى ان المشاريع والنشاطات الواردة في برنامج عمل الاكوا المعتمد في مجال العلم والتكنولوجيا للفترة ١٩٨١-١٩٨٠ ( الوثيقة E/ECWA/74 المقدمة الى الدورة السادسة للأكوا ) تقع ضمن اطار برنامج عمل مؤتمر الأمم المتحدة لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية . يضاف الى ذلك ان مشروعنا معيينا ( 521.2, E/ECWA/74 ) في برنامج العمل المذكور جرى وضعه على اعتبار انه نشاط يتعلق بالمتباينة المباعدة لتوسيعات الاجتماعات الاقليمية ولمؤتمر الأمم المتحدة لتسخير العلم والتكنولوجيا لأغراض التنمية . ومن المتوقع ان تتولى هذه الدراسة التي سيتم القيام بها خلال فترة السنتين هذه اذا ما توفرت الموارد الخارجية عن الميزانية ، باستعراض جميع التوصيات للتأكد من درجة اهميتها الاقليمية ، وتقدير التكاليف والفوائد المحتملة المرتبطة على تنفيذ هذه التوصيات وتحديد مجالات ووسائل التنفيذ الممكنة .