

Distr.  
LIMITED

E/ESCWA/22/4(Part III)/Add.1  
10 March 2003  
ORIGINAL: ARABIC

المجلس  
الاقتصادي والاجتماعي



اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا  
الدورة الثانية والعشرون  
بيروت، ١٤ نيسان/أبريل ٢٠٠٣

البند ٦ (ج-١) من جدول الأعمال المؤقت

### تقرير الأمين التنفيذي عن أنشطة اللجنة

### متابعة تنفيذ القرارات الصادرة عن اللجنة في دورتها الحادية والعشرين

إنشاء لجنة استشارية للتنمية العلمية والتكنولوجية والابتكار التكنولوجي  
في اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا: القرار ٢٢٥ (د-٢١)

#### موجز

١- نظراً للأولوية التي تتمتع بها قضايا التكنولوجيا، وضرورة التصدي لها لمواجهة تحديات ومتطلبات العولمة، اتخذت اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (إسكوا) القرار (٢٢٥ د-٢١) المؤرخ ١١ أيار/مايو ٢٠٠١، بشأن إنشاء لجنة استشارية للتنمية العلمية والتكنولوجية والابتكار التكنولوجي في اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا. وهذا القرار نصّ على ما يلي:

"إنشاء لجنة استشارية للتنمية العلمية والتكنولوجية والابتكار التكنولوجي، تتركز مهامها على رعاية الجهود الرامية إلى تحقيق التنمية العلمية والتكنولوجية والابتكار التكنولوجي وتشكل من اختصاصيين من ذوي الخبرة والتميز في مجال عمل اللجنة...".

٢- وأدرجت إسكوا، لدى إعادة هيكلة برامجها، إدارة التكنولوجيا، بين أولوياتها الأربع.

-٣- وحرصت على مشاركة جميع الجهات المعنية في عملية التنمية ضمن هذه اللجنة، ومن هذه الجهات مؤسسات القطاع العام، والمشترك، والخاص، ومؤسسات المجتمع المدني، تماشياً مع توجهات الأمم المتحدة بهذا الشأن. وتنفيذًا لهذا القرار اضطلعت إسکوا بالأنشطة التالية:

(أ) عقدت أول اجتماع للجنة وركز على محورين رئيسيين:

(١) تحسير التكنولوجيا الجديدة لمكافحة البطاقة والفقر، بحيث تقوم إسکوا بتنفيذ برنامج إقليمي يستهدف حيازة التكنولوجيات الجديدة، بغية توليد فرص جديدة للعمل ولقليل الفقر؛

(٢) صياغة رؤية جديدة وشاملة لتطوير العلوم والتكنولوجيا في الدول العربية، سيجري تناولها خلال اجتماع تنوی إسکوا عقده في عام ٢٠٠٣، ويكون الهدف منه وضع الأسس الكفيلة باستكمال أو مراجعة السياسات والاستراتيجيات والمبادرات الخاصة ببناء القدرات العلمية والتكنولوجية الذاتية لدى الدول العربية، وإطلاق مبادرة إقليمية ترمي إلى تنمية القدرات العلمية والتكنولوجية الذاتية.

(ب) نشطت إسکوا في تقديم المشورة الفنية للدول الأعضاء في صياغة سياسات وطنية للعلوم والتكنولوجيا، والابتكار التكنولوجي، وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، واستحداث البنى المؤسسية الخاصة بذلك. وقد قدمت إسکوا حتى الآن المشورة إلى ثمانى من الدول الأعضاء، فضلاً عن تقديم المشورة الفنية في مجال الحكومة الإلكترونية والثقافة الإلكترونية؛

(ج) سعت إسکوا إلى تنسيق العمل الإقليمي من خلال صياغة نظرة إقليمية وآليات متناسقة لتنفيذ سياسات العلم والتكنولوجيا؛

(د) التمهيد لاستحداث البنى المؤسسية الجديدة لبناء القدرات التكنولوجية:

(١) تأسيس شبكة إقليمية لحائق التكنولوجيا وحاضنات التكنولوجيا، بهدف تبادل الخبرات وتنفيذ برامج التدريب؛

(٢) تأسيس شبكة تضم المؤسسات المعنية بالبحث والتطوير وإعداد دليل لمراكمز البحث والتطوير يسهل تعاقلها.

(م) أدرجت إسکوا أنشطة معينة ضمن برنامج العمل والأولويات لفترة السنتين ٢٠٠٣-٢٠٠٢؛

(و) اضطلعت إسکوا بأنشطة إعلامية لإذكاء الوعي بأهمية تنمية القدرات العلمية والتكنولوجية؛

(ز) عملت إسکوا على تنفيذ قرارات المؤتمرات الدولية المعنية بالعلم والتكنولوجيا؛

(ح) تسعى إسکوا إلى تنفيذ مبادرة التنمية المستدامة في المنطقة العربية، بالتعاون مع جامعة الدول العربية.

**ألف- عقد الاجتماع الأول للجنة الاستشارية للتنمية العلمية والتكنولوجية والابتكار التكنولوجي في اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (إسكوا) والسعى إلى تنفيذ توصياته**

٤- عقد الاجتماع الأول للجنة الاستشارية للتنمية العلمية والتكنولوجية والابتكار التكنولوجي بالتزامن مع مؤتمر التكنولوجيا ومكافحة البطالة والفقر في البلدان العربية، الذي عُقد خلال الفترة من ١٦ إلى ١٨ تموز/يوليو ٢٠٠٢. وقد شاركت في أعمال هذا الاجتماع مجموعة من كبار العلميين والاختصاصيين في عدد من فروع التكنولوجيا، ومنهم مثلاً، الأستاذ أحمد زويل، الحائز جائزة نوبل في الكيمياء لعام ١٩٩٩، وغيره من العلميين والتكنولوجيين العرب العاملين داخل الدول العربية وخارجها. وكرست جلسات اليوم الأخير، ١٨ تموز/يوليو ٢٠٠٢، للتداول في شؤون اللجنة الاستشارية ومناقشة توصياتها<sup>(١)</sup>. وشارك في هذه المداولات كبار المسؤولين عن العلوم والتكنولوجيا في الدول الأعضاء، وكذلك عدد من موظفي منظمات الأمم المتحدة، ولاسيما مسؤولون من منظمة العمل الدولية.

٥- وتركز هذا الاجتماع على المحاور التالية:

- (أ) تسخير التكنولوجيا الجديدة لمكافحة البطالة والفقر؛
- (ب) صياغة رؤية جديدة وشاملة لتطوير العلوم والتكنولوجيا في الدول العربية.

٦- وتسعى إسكوا إلى تنفيذ ما خلص إليه اجتماع اللجنة الأول من خلال مجموعة من الأنشطة تعرض الفراتات التالية أبرز ملامحها.

**١- تسخير التكنولوجيا بغية مكافحة البطالة والفقر**

٧- تقوم إسكوا بتنفيذ برنامج إقليمي صمم وعرض على المشاركين في الاجتماع ونال تأييدهم. وتقع الأنشطة التي تقوم بها إسكوا في هذا المضمار ضمن الجهد المكرس لتحقيق أهداف إعلان الأمم المتحدة بشأن الألفية، ولا سيّما القضاء على الفقر. وبرنامج العمل الإقليمي يُنفذ بالتعاون مع منظمة العمل الدولية، ويشكل مظلة لعدد من المبادرات والبرامج الوطنية والإقليمية التي تستهدف حيازة التكنولوجيات الجديدة بغية توليد فرص جديدة للعمل ولتقليل الفقر.

**(أ) أهداف برنامج العمل الإقليمي**

٨- يسعى البرنامج إلى ترويج:

- (أ) السياسات التي تقود إلى خلق فرص للعمل اللائق وإلى تقليل الفقر، ومنها:

- (١) السياسات والاستراتيجيات التنفيذية الوطنية للابتكار التكنولوجي؛
- (٢) سياسات التنمية القطاعية والارتفاع بأداء الاقتصاد الوطني.

(ب) مشاريع إرشادية تستهدف خلق فرص للعمل ولتقليص الفقر، من خلال استحداث بني مؤسسية جديدة، مثل حدائق التكنولوجيا وحاضنات التكنولوجيا، لنشر التكنولوجيات الجديدة التي تساعده في خلق فرص للعمل ولتقليص الفقر؛

(ج) مبادرات محددة لنشر التكنولوجيات الجديدة والمهارات المرتبطة بها مع التشديد على دور المؤسسات الصغيرة والمتوسطة في نشر التكنولوجيا وتوليد فرص العمل وتقليل الفقر.

**(ب) إجراءات اتخذت لتنفيذ برنامج العمل الإقليمي**

-٩- تسعى إسکوا إلى عقد اجتماع مصغر للخبراء خلال عام ٢٠٠٣ تشارك فيه مجموعة من المؤسسات الوطنية والمنظمات الإقليمية، ويكون الهدف منه التباحث حول الآليات والأنشطة التي من شأنها بناء القدرات الوطنية في هذا المضمار. وتمهيداً لهذا الاجتماع، تجري إسکوا عدداً من الدراسات والمسوح للكشف عن أفضل الممارسات في دول المنطقة.

-١٠- وقد وُضعت، لهذا الغرض، أطر مرجعية لإنجاز دراسات تتناول المواضيع التالية:

(أ) استحداث وحدات متنقلة للتوعية والتدريب في تطبيقات منتقاة لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛

(ب) إنشاء مراكز جماعية لتكنولوجيا المعلومات؛

(ج) استخدام البرمجيات ذات المصدر المفتوح في تصميم تطبيقات مفيدة لتحسين أداء مؤسسات القطاع الخاص الصغيرة وخلق فرص جديدة للعمل؛

(د) استخدام تطبيقات مستحدثة لتكنولوجيا المعلومات في مكافحة الأمية.

-١١- وقد بدأ العمل على الدراسات في هذه المجالات. وستستخدم نتائج هذه الدراسات في تصميم الأعمال الإرشادية المشار إليها آنفاً لدى مؤسسات مضيفة في الدول الأعضاء، تساهem في تطبيق نتائج الدراسات، واكتساب المزيد من الخبرة في توظيف تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في مرافق التنمية الاجتماعية والاقتصادية.

-١٢- والنجاح في خلق فرص جديدة للعمل، تؤدي إلى تقليل البطالة والفقر، مرهون باستثمار التكنولوجيات الجديدة في تحسين أداء منظومات التعليم. وتقوم إسکوا بتنفيذ برنامج عمل، خارج إطار البرنامج العادي، بالتعاون مع مكتب منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة (اليونسكو) في بيروت. وهذا البرنامج يستهدف الكشف عن الأساليب العملية التي من شأنها استثمار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في تحقيق نوعية متميزة لبرامج التعليم ما قبل الجامعي في عدد من المجالات، مع التركيز على العلوم الأساسية والرياضيات واللغات.

(ج) تيسير الموارد المالية اللازمة لإنجاز برنامج العمل الإقليمي

١٣ - وضعت إسکوا وثيقة مشروع يستهدف تنظيم مجموعة من الأنشطة لتسخير التكنولوجيا من أجل مكافحة البطالة والفقر، وذلك ضمن برنامج العمل الإقليمي الذي أقره اجتماع اللجنة الاستشارية. وقدّمت هذه الوثيقة إلى عدد من الجهات منها: الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي، وحساب التنمية للأمم المتحدة، والبنك الإسلامي للتنمية. واستناداً إلى هذه الوثيقة، نجحت إسکوا في الحصول على ٧٥ ألف دينار كويتي للمشروع، أو ما يقارب ٢٥٠ ألف دولار أمريكي، من الصندوق العربي، وعلى ٣٦٠ ألف دولار أمريكي من حساب التنمية للمشروع نفسه. وما زالت الاتصالات جارية مع البنك الإسلامي بغية التوصل إلى دعمه للمبادرة.

٢- صياغة رؤية جديدة و شاملة لتطوير العلوم والتكنولوجيا في الدول العربية

٤ - تشكل صياغة هذه الرؤية الجديدة، والأنشطة والخطط المترتبة عليها محط الاهتمام في اجتماع تخطيط إسکوا لعقده، وستحضره نخبة من العلميين والتكنولوجيين العرب العاملين داخل الدول العربية وخارجها، وسيكون الهدف منه التشاور حول آليات التنفيذ والمحاور ذات الأولوية.

٥ - وتسعى إسکوا إلى عقد هذا الاجتماع بالتعاون مع عدد من المنظمات الدولية والإقليمية، التي يمكنها تأمين مشاركة الخبراء وكبار المسؤولين من الدول العربية كافة. والهدف من هذا الاجتماع بلورة رؤية جديدة تشتهر في رسم ملامحها الدول العربية، بدلاً من أن تقتصر على الدول الأعضاء. كذلك سيتناول الاجتماع وضع الأسس الكفيلة باستكمال، أو إعادة النظر في السياسات والاستراتيجيات والمبادرات الخاصة ببناء القدرات العلمية والتكنولوجية الذاتية لدى الدول العربية.

٦ - ويؤمل أن يعقد هذا الاجتماع في خريف عام ٢٠٠٣، بحيث تشكل حصيلته ذخيرة إضافية للدول الأعضاء في سعيها إلى عرض توجهاتها وخططها في إطار مؤتمر القمة العالمي لمجتمع المعلومات الذي سيعقد في كانون الأول / ديسمبر ٢٠٠٣.

٧ - ومن خلال هذا الاجتماع، ستسعى إسکوا إلى إطلاق مبادرة إقليمية، ترمي إلى تمية القدرات العلمية والتكنولوجية الذاتية انطلاقاً من هذه الرؤية الجديدة، واستناداً إلى سياسات واستراتيجيات وطنية متسقة، وجملة من التشريعات والبني المؤسسية الجديدة. وتسعى هذه المبادرة أيضاً إلى تشطيط الجهود الرامية إلى استحداث مراكز النخبة، وحدائق وحاضنات التكنولوجيا في المجالات ذات الأولوية للدول العربية.

باء- تقديم المشورة الفنية

٨ - تتبع إسکوا تقديم المشورة الفنية للدول الأعضاء في صياغة سياسات وطنية للعلوم والتكنولوجيا والإبتكار التكنولوجي، وصياغة نظرة إقليمية وآليات متناسبة على المستوى الإقليمي لتنفيذ هذه السياسات. وتركز المشورة المقدمة على صياغة سياسات وطنية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، واستحداث البنى

المؤسسية الجديدة، وبخاصة حائق وحاضنات التكنولوجيا، ومرانز النخبة، بالإضافة إلى مساعدة عدة جامعات في الدول الأعضاء، لربط مخرجات التعليم العالي ومخرجات البحث والتطوير بالاقتصاد الوطني.

١٩ - وقدّمت إسکوا خدمات استشارية في هذا المضمار لكل من دولة الإمارات العربية المتحدة، والجمهورية العربية السورية، وجمهورية العراق، وسلطنة عُمان، ودولة الكويت، والجمهورية اللبنانية، والمملكة العربية السعودية، والجمهورية اليمنية.

#### ١ - تقديم العون الفنى في صياغة سياسات وطنية للعلوم والتكنولوجيا

(أ) **المملكة العربية السعودية:** وضعت وثيقة السياسة بمعونة إسکوا، واعتمدتها مجلس الوزراء في آب/أغسطس ٢٠٠٢. ويجري الآن وضع استراتيجيات وآليات لتنفيذ السياسة. وهذه أول سياسة للعلم والتكنولوجيا تعتمد من مجلس وزراء على المستوى العربي، وأول سياسة يطلب بموجبها وضع استراتيجيات وآليات لتنفيذ. ويشارك في المشروع أكثر من ٤٠٠ خبير وأستاذ وباحث سعودي، وذلك من خلال تشكيل خبراء إسکوا على هذا النهج؛

(ب) **الجمهورية اليمنية:** وضع خبراء إسکوا مقترنات ضمن الخطة الخمسية الثانية لليمن، تستهدف توظيف العلم والتكنولوجيا في التنمية، وقد أخذ بهذه الاقتراحات في الخطط التنفيذية؛

(ج) **سلطنة عُمان:** وضع إسکوا مقترنات لسياسة وطنية للبحث والتطوير. وهذه المقترنات اعتمدت في الخطة الخمسية السادسة للسلطنة، كما جرى تمويل العديد من المشاريع التي اقترن في هذا الإطار.

٢٠ - وتتابع إسکوا حالياً مشاريع رسم السياسات الوطنية للعلم والتكنولوجيا مع كل من الجمهورية اللبنانية، ودولة الكويت، والجمهورية العربية السعودية.

#### ٢ - تقديم العون الفنى في صياغة سياسات وطنية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات

(أ) **المملكة العربية السعودية:** بالتعاون مع جمعية الحاسوبات السعودية ووزارة التخطيط، وهي قيد الصياغة؛

(ب) **الجمهورية اليمنية:** بالتعاون مع المركز الوطني للمعلومات التابع لرئاسة الجمهورية وهي قيد الإعداد؛

(ج) **سلطنة عُمان:** بالتعاون مع وزارة الاقتصاد الوطني، وقد وضعت هذه السياسة، وهي قيد التنفيذ؛

(د) **الجمهورية اللبنانية:** بالتعاون مع مكتب وزير الدولة لشؤون التنمية الإدارية، وهي لا تزال قيد الدراسة.

٢١ - كما تساند إسکوا الدول في توجّهها نحو مجتمع المعلومات في المشاريع التالية:

- (أ) وزارة التخطيط في المملكة العربية السعودية، وهيئة التخطيط في جمهورية العراق، ومجلس الوزراء في الجمهورية العربية السورية، في مجال الحكومة الإلكترونية؛
- (ب) وزارة الإعلام في الكويت (دار الآثار الإسلامية)، والمجمع الثقافي العربي (بيروت)، والمنظمة العربية للترجمة (بيروت)، في مجال الثقافة الإلكترونية والمحظى العربي على الإنترنّت.

### **جيم - صياغة نظرة إقليمية وآليات متناسقة للتنفيذ على المستوى الإقليمي**

٢٢ - يشمل هذا العمل ما يلي مع التركيز على التعاون الإقليمي:

- (أ) إقامة شبكة تضم حاضنات التكنولوجيا، وحدائق العلم والتكنولوجيا، ومرافق التمييز، وغيرها من آليات استخدامات العلم والتكنولوجيا من أجل التنمية. وقد اشتمل ذلك على:

(١) إقامة حاضنة تكنولوجيا في الرياض مع مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتكنولوجيا، وأخرى مع مؤسسة الملك عبد العزيز ورجاله لرعاية الموهوبين، وثالثة مع غرفة التجارة والصناعة في الرياض؛

(٢) إقامة حاضنتين في بغداد بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي واللجنة العليا لنقل التكنولوجيا، وذلك لدى الجامعات وفي القطاع الصناعي. وهاتان الحاضنتان هما جزء من مشروع وزاري لإنشاء ٢٠ حاضنة على مدار عشر سنوات؛

(٣) إقامة مجمع تكنولوجي في مسقط بالتعاون مع وزارة التجارة والصناعة ووزارة الاقتصاد الوطني، وجامعة السلطان قابوس؛

(٤) مشروع إنشاء حاضنة في الجمهورية العربية السورية مع الجمعية السورية للمعلوماتية؛

(٥) مشروع إقامة حاضنة في الكويت مع معهد الكويت للأبحاث العلمية؛

(٦) مشروع إقامة حاضنة في لبنان مع المجلس الوطني للبحث العلمي.

٢٣ - وتساعد إسکوا عدة جامعات في الدول الأعضاء لربط مخرجات التعليم العالي ومخرجات البحث والتطوير بالاقتصاد الوطني. وهذه الجامعات هي: جامعة الإمارات العربية لصالح مجلس التعاون لدول الخليج العربية، وجامعة البلمند في لبنان، وجامعة السلطان قابوس في سلطنة عمان.

### **دال - التمهيد لاستحداث البنى المؤسسية الجديدة لبناء القدرات التكنولوجية**

#### **١ - تأسيس شبكة إقليمية لحدائق التكنولوجيا وحاضنات التكنولوجيا**

٢٤ - قامت إسکوا بتأسيس شبكة إقليمية لحدائق التكنولوجيا وحاضنات التكنولوجيا، تستهدف تبادل الخبرات في تصميم وإدارة الحدائق والحاضنات، وتنفيذ برامج التدريب. وقد خصص لهذه الشبكة موقع على الإنترنّت ضمن موقع إسکوا.

-٢٥ - وهذا الموقع<sup>(٢)</sup> يعرض عدداً من الدراسات التي أجرتها إسکوا في مضمار البنی المؤسسية الحديثة لدعم القدرات العلمية والتكنولوجية في الدول الأعضاء، ويسمح بتبادل المعلومات حول أعضاء الشبكة والأنشطة التي يقومون بإنجازها. كما يشكل وسيلة تستطيع من خلالها الجهات الناشطة في مضمار حدائقة وحاضنات التكنولوجيا على الصعيد الدولي أن تتوصل وتتعاون مع نظيراتها في الدول الأعضاء، ولاسيما فيما يتعلق بأنشطة التدريب على تأسيس وإدارة هذه البنی المؤسسية.

## ٢- تأسيس شبكة تضم المؤسسات العاملة في البحث والتطوير

-٢٦ - تسعى إسکوا إلى تأسيس شبكة تضم المؤسسات العاملة في البحث والتطوير، وتستهدف تيسير التفاعل والتعاون بينها في مجالات تتميز بالأولوية في خطط التنمية الوطنية والتعاون الإقليمي.

-٢٧ - ولهذه الغاية، جرى تحديد دليل مراكز البحث والتطوير والجهات الداعمة لها. وهو متوفّر الآن على قرص مدمج وبصيغة قاعدة بيانات.

-٢٨ - كما سيصبح الدليل متاحاً ضمن موقع إسکوا على شبكة الإنترنوت. وفي السياق ذاته، وضعت إسکوا وثيقة مشروع لإحداث بوابة إنترنوت مكرسة لأنشطة البحث والتطوير في مجالات ذات أولوية للدول الأعضاء. وقد ضمّنت هذه الوثيقة التصميم الأولي للبوابة. ويجري الآن وضع التصميم القصيلي وتفيذ نموذج أولي لهذه البوابة. ومن المتوقع أن توضع هذه البوابة بمتناول مستثمريها في مؤسسات البحث والتطوير في الدول الأعضاء خلال العام الحالي.

-٢٩ - وتقدم هذه البوابة فرصاً ثمينة للباحثين والعلماء وخبراء التكنولوجيا العرب للتفاعل والتعاون مع نظرائهم في دول العالم الأخرى. ويعمل أن تسهم الجهد المبذولة في هذا المضمار، باستثمار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، في استحداث تجمعات للنخبة من الباحثين والعلميين العاملين في المجالات ذات الأولوية في الدول الأعضاء.

## **هاء- إدراج أنشطة معينة ضمن برنامج العمل والأولويات لفترة السنين ٢٠٠٣-٢٠٠٢**

-٣٠ - جرت صياغة برنامج العمل العادي لفترة السنين ٢٠٠٣-٢٠٠٢، بحيث تستجيب أنشطته مباشرة لتوصيات اللجنة الاستشارية المذكورة. فهذا البرنامج ضمن عدداً من الأنشطة التي تسهم في الارتقاء بالقدرات التكنولوجية للدول الأعضاء، وذلك مع إعطاء الأولوية لبعض المجالات الحيوية، ومنها مثلاً تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتكنولوجيات الخاصة بالمياه. من جهة أخرى، ضمن برنامج العمل أنشطة تسمح بمتابعة التقدم المحرز في بناء القدرات العلمية والتكنولوجية، وأبرز الأمثلة على ذلك دراسة قيد الإنجاز تستهدف مراجعة وتطوير المؤشرات المستخدمة في رصد ومتابعة نمو القدرات العلمية والتكنولوجية وأنشطة الابتكار التكنولوجي في الدول الأعضاء.

#### وأو - أنشطة إعلامية

٣١ - نظمت إسکوا حملة إعلامية استخدمت القدرات المتوفرة لدى شبكات التأهيل المحلية والفضائية، للتوعية بأهمية بناء القدرات العلمية والتكنولوجية في الدول الأعضاء من أجل تحقيق أهداف التنمية المستدامة.

زاي - متابعة قرارات ووصيات المؤتمرات العالمية والإقليمية المعنية بتنمية القدرات العلمية والتكنولوجية والإبتكار التكنولوجي والتي تشارك فيها الدول الأعضاء، وتنسيق الجهود الخاصة بتنفيذ هذه القرارات والوصيات

٣٢ - عقدت إسکوا مؤتمر غربي آسيا التحضيري للقمة العالمية لمجتمع المعلومات في بيروت من ٤ إلى ٦ شباط/فبراير ٢٠٠٣، تمهيداً للجتماع الثاني للجنة التحضيرية لمؤتمر القمة العالمي، الذي عقد في جنيف من ١٧ إلى ٢٨ شباط/فبراير ٢٠٠٣. ويعتبر هذا المؤتمر خطوة من الخطوات العديدة التي يتوقع أن تؤدي إلى اعتماد السياسات وتحطيم العوائق، وإطلاق مبادرات لتنمية مجتمع المعلومات في المنطقة. ونوقشت في المؤتمر أفكار حول أولويات المنطقة، وأطر عامة لمبادرات إقليمية، تستهدف حيازة القدرات الذاتية في بناء مجتمع المعلومات وتذليل العقبات التي تعترض ذلك. وتفصل الوثيقة E/ESCWA/22/4(Part IV)، المعروفة "أعمال المتابعة على الصعيد الإقليمي للمؤتمرات العالمية للأمم المتحدة" دور إسکوا في هذا المجال.

#### حاء - مبادرة التنمية المستدامة في المنطقة العربية

٣٣ - ستقوم إسکوا، بالتعاون مع جامعة الدول العربية، بتنفيذ مبادرة التنمية المستدامة في المنطقة العربية التي قدمت إلى مؤتمر القمة العالمي للتنمية المستدامة، الذي عُقد في جوهانسبرغ، من ٢٦ آب/أغسطس إلى ٤ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٢. وهذه المبادرة تتضمن بندًا خاصًا بالبحث العلمي ونقل التكنولوجيا في المجالات ذات الأولوية في خطط التنمية العربية، مع التركيز على البحث والتطوير ونقل التكنولوجيا لحماية البيئة.

-----

