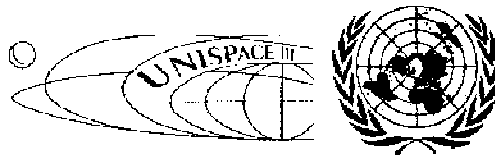


Distr.: General

11 June 1999
ARABIC
Original: English



**مؤتمر الأمم المتحدة الثالث المعني باستكشاف الفضاء الخارجي
وأستخدامه في الأغراض السلمية (اليونيسبيس ٣)**

فيينا

١٩٩٩ - ٣٠ تموز/يوليه

خلاصة الورقة المقدمة من المنظمة الدولية لسوائل الاتصالات السلكية واللاسلكية

**المنظمة الدولية لسوائل الاتصالات السلكية واللاسلكية (انتلساٽ) والأمم
المتحدة : فرص الشراكة للألفية المقبلة**

١ - منذ انعقاد مؤتمر الأمم المتحدة الثاني المعني باستكشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية ، عام ١٩٨٢ ، تطورت بيئه الاتصالات السلكية واللاسلكية تطروا مثيراً من حيث التكنولوجيا ، والسياسات ، والأطر التنظيمية ، وهيكل السوق . وخلال ذلك الوقت ، تغيرت النظرة إلى خدمات الاتصالات السلكية واللاسلكية من كونها مرتفقاً عاماً إلى اعتبارها مورداً هاماً يؤثر في تنمية البلدان والصناعات والمجتمعات . وكان للتغيرات التي شهدتها تكنولوجيا وخدمات الاتصالات السلكية واللاسلكية أثر عميق في أسلوب حياة الناس وأعمالهم ، بل وفي كيفية إدارة شؤون الحكومات .

٢ - تبُوأت منظمات انتلساٽ موقع الريادة في استخدام التكنولوجيات المتقدمة في أسطول سواتلها بهدف تحسين استخدام الطيف الترددي والمدار الثابت بالنسبة للأرض . وأدى هذا إلى زيادة الكفاءة ، وتنوع الخدمات السائلية المقدمة ، وزيادة قدرة السواتل ، وخفض رسوم استخدام السواتل . وتقييت منظمة انتلساٽ على الدوام بالسياسات والقواعد الإجرائية المفروضة ذاتياً وكذلك بالتوصيات الدولية لحماية البيئة الفضائية من تولد الحطام الفضائي وترافقه .

٣ - لقد أدت التطورات في مجال التكنولوجيا ، وكذلك تخفيف الضوابط التنظيمية وتعولم الاقتصادات والخدمات ودخول خدمات الاتصالات السلكية واللاسلكية في إطار التجارة الدولية ، إلى تحول في هيكل سوق صناعة السواتل . إذ يجري القضاء على الاحتكارات في ميدان الاتصالات السلكية واللاسلكية ، وتنتج المؤسسات الدولية نحو الخووصة ، كما يجري الأخذ بقواعد المنافسة على نطاق عالمي .

٤ - في موازاة تلك التغيرات ، تطور نظام انتلستس تطوراً كبيراً من حيث ارتفاع القدرات ، وتحسن الخدمات المقدمة ، وتخفيض تكاليف القطاع الفضائي . وتوصل انتلستس ، التي تؤدي بنشاط مهمتها في مجال توفير خدمات الاتصالات السلكية واللاسلكية المتقدمة إلى جميع أنحاء العالم على أساس غير تميّزي ، توصل معالجة القضايا الأساسية المتعلقة بهيكل المنظمة المستقبلي ، بينما تحافظ على التزامها بخدمات الوصول لمستخدمي خطوط النجدة .

٥ - أطلقت انتلستس مبادرات متعددة للمساعدة على تحقيق هدف الأمم المتحدة المتمثل في تضييق فجوة المعلومات على نطاق العالم . واشتملت تلك الأنشطة على تقديم مساعدة تقنية ، وخدمات تخطيط الشبكات ، والتدريب التقني ، والتمويل الخاص بالمعدات الرقمية ، والتعاون مع أنشطة مكتب تنمية الاتصالات السلكية واللاسلكية التابع للأبيتو ، والاستخدام المجاني للقدرات الساتلية في الأغراض الإنسانية . كما تؤدي انتلستس دوراً مفيدة في إيصال الانترنت إلى العالم وفي جعل الشبكة العالمية (World Wide Web) عالمية النطاق حقا . وفي الواقع ، هناك أكثر من ١٢٥ بلداً في العالم تستخدم انتلستس لوصولها بالعمود الفقري للانترنت . وبالاضافة إلى ذلك ، يجري استخدام نظام انتلستس على نطاق عالمي في الاغاثة من الكوارث ، والمراقبة البيئية للتجارب النووية ، وغيرها من التطبيقات المتعلقة بحفظ السلام والتطبيقات الإنسانية .

٦ - ومن شأن التحول من اقتصاد صناعي إلى اقتصاد قائم على المعلومات أن يخلق تحدياً هاماً لجميع البلدان خلال الألفية المقبلة . ويتمتع نظام انتلستس الساتلي العالمي ، بسجله المتميز بالجودة والموثوقية على مدى ٣٥ عاماً ، بموقع مواتٍ للوفاء باحتياجات عالم القرن الحادي والعشرين المتشارب من متطلبات خدمات الاتصالات . والتزام المنظمة بتقديم خدمات اتصالات سلكية ولاسلكية موسعة إلى جميع مناطق العالم ، إسهاماً في تحقيق السلام والتفاهم العالمي بين ، يجعلها شريكاً استراتيجياً للأمم المتحدة في مواجهة تحديات عصر المعلومات .