



This PDF is provided by the International Telecommunication Union (ITU) Library & Archives Service from an officially produced electronic file.

Ce PDF a été élaboré par le Service de la bibliothèque et des archives de l'Union internationale des télécommunications (UIT) à partir d'une publication officielle sous forme électronique.

Este documento PDF lo facilita el Servicio de Biblioteca y Archivos de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) a partir de un archivo electrónico producido oficialmente.

ىجر ينوركتلار فەملەن مۇنۇمۇ ئەنخوماً ھو تااظنۇغۇمۇ ، ئەمكىنلىق قىسىم PDF قىسىم ئەخسنسىلا هذه  
امير سىددادەغا!

本PDF版本由国际电信联盟（ITU）图书馆和档案服务室提供。来源为正式出版的电子文件。

Настоящий файл в формате PDF предоставлен библиотечно-архивной службой Международного союза электросвязи (МСЭ) на основе официально созданного электронного файла.

**تقرير رئيسة  
الندوة العالمية للهيئات التنظيمية  
التي عقدها الاتحاد الدولي للاتصالات**

2004-10-8

جينيف، سويسرا

**الملخص التنفيذي**

عقدت الندوة العالمية السنوية الخامسة للهيئات التنظيمية من 8 إلى 10 ديسمبر 2004 في جينيف بسويسرا، بدعوة من مدير مكتب تنمية الاتصالات حمدون أ. توريه.<sup>1</sup> وركّز الاجتماع على طرق تكثيف وتطوير هيكل إصدار الترخيصات والميكائيل التنظيمية للتعامل مع تقارب قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وعقدت الندوة برئاسة كاثلين. ك. آبرناثي، وهي عضو في لجنة الاتصالات الاتحادية في الولايات المتحدة. وعقدت الندوة بالاقتران بالاجتماع السنوي الثاني لاتحادات الهيئات التنظيمية الإقليمية الذي عقد في 7 ديسمبر 2004 في نفس المكان في جينيف. (انظر التذليل للاطلاع على تقرير كامل عن ذلك الاجتماع).

وكان انعقاد الندوة في 2004 دليلاً على استمرار الندوة العالمية في التطور من ناحية الحجم وال نطاق والأهمية. وقد شهدت الندوة، منذ أن أنشأها وحدة الإصلاح التنظيمي في مكتب تنمية الاتصالات منذ خمس سنوات، نمواً في أعداد الهيئات التنظيمية المشاركة وعدد البلدان الممثلة وعدد أعضاء القطاعات المشاركون (بدعوة لحضور اليوم الأول) وجموعة القضايا التي خرجت من الندوة لتحظى بمزيد من العمل سواء في مكتب تنمية الاتصالات أو في الدول المشاركة. وفي هذا العام حضر 350 مشاركاً من 106 بلدان، بما في ذلك هيئات تنظيمية مثل 77 بلداً، إلى جانب 34 عضو قطاع وجميع اتحادات الهيئات التنظيمية الإقليمية الموجودة.

وتبيّنت هذه الندوة بزيادة عدد الاقتراحات المقدمة من المندوبيين بشأن القضايا والمشاريع التي يتبعن تنفيذها قبل الندوة التالية وأنواعها. ويشمل ذلك اقتراحًا بعدد الندوة التالية خارج جينيف، وكان هذا الاقتراح ممكناً بفضل دعوة من حكومة تونس. وكانت الدعوة بعقد الندوة في تونس في 2005 موعد الاستقبال الحر والتأييد والموافقة في الندوة.

وكما حدث في ندوة العام الماضي توصلت ندوة هذا العام إلى توافق في الآراء بشأن الخطوط التوجيهية لأفضل الممارسات من أجل تعزيز التوصيل عريض النطاق والتوصيل بالإنترنت بكاملة منخفضة. وعبر الوثيقة عن رأي السلطات التنظيمية المشاركة في الندوة بأن القرارات التنظيمية والسياسية يمكن أن تشجع على نمو شبكات وخدمات النطاق العريض التي تحسن نوعية الحياة في أنحاء العالم. ووافقت الندوة على أن آراء الهيئات التنظيمية بشأن هذه الجموعة العامة من التكنولوجيات التسكينية ينبغي أن تقدم إلى الجهات التي تلتزم طرق بناء مجتمع المعلومات. وستعرض الخطوط التوجيهية لأفضل الممارسات على المرحلة التالية للقمة العالمية لمجتمع المعلومات. (والنص الكامل لهذه الوثيقة مرفق بهذا التقرير).

وتألقت ندوة هذا العام من أربع جلسات عامة ركزت على الجوانب المتعددة للترخيص وإدارة الطيف إلى جانب جلستين متفرعتين متزامنتين – وهو ابتكار في نسق الندوة – للتركيز على "الرسائل الافتتاحية" والبنية التحتية للنطاق العريض.

---

<sup>1</sup> بسبب تزايد الحضور في الندوة وبسبب أعمال البناء الجاري في مرافق المؤتمرات في جينيف، عقدت الندوة والاجتماعات المقترنة بها هذا العام في مقر المنظمة العالمية للأرصاد الجوية.

## حفل الافتتاح

لاحظ يوشيو أوتسومي الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات أن قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات يمر بمرحلة تحول جنري من صناعة تستند إلى "الخدمة الهاتفية القديمة والبسيطة" (POTS) إلى خدمة تتيح تطبيقات الصوت والبيانات والوسائل المتعددة. وفي الوقت نفسه تعمل البلدان في أنحاء العالم في الوقت الحاضر على تحديث إطار التنظيم والتراخيص لديها لمعالجة هذا التقارب لتحسين قدراتها على تعزيز النفاذ بتكلفة متحملة إلى كل نطاق خدمات الاتصال من الصوت إلى النفاذ عالي السرعة إلى الإنترنت. وكان هذا هو السبب في أن طبعة 2005 من منشور الاتحاد المعون اتجاهات الإصلاح في ميدان الاتصالات: التراخيص في عصر التقارب، صدرت لعرضها على الندوة العالمية في هذا العام. وقد رأينا زيادة لا مثيل لها من قبل في عدد الخدمات اللاسلكية - وكلها تحتاج إلى الطيف. وبناء على ذلك تقوم بلدان كثيرة الآن بعملية الانتقال اللازم إلى إدارة الطيف الحديثة. وزيادة الخدمات اللاسلكية تعطي البلدان النامية أملاً كبيراً. وقد تمكنت بلدان نامية كثيرة فعلاً من زيادة عدد المستعملين الذين يتمتعون بالنفاذ إلى الماهافة الصوتية بأعداد كبيرة من خلال استعمال الهواتف المتنقلة والبطاقات المدفوعة سلفاً. ويزيد التفاؤل في سعينا إلى سد الفجوة الرقمية بفضل ظهور تكنولوجيات النطاق العريض اللاسلكي والإنترن特، مثل Wi-Bro و Wi-Max. ولكن زيادة النفاذ إلى الإنترنت تتقرن بمشاكل جديدة مثل الرسائل الاقتحامية وغير ذلك من أشكال الغش في الإنترن特؛ ويطلب ذلك من مجتمع الم هيئات التنظيمية العمل سوياً لصياغة مكافحة متعددة الاتجاهات ضد هذا البلاء على الإنترنت. ويمكن أن يساعد التنظيم الفعال على تشجيع الاستثمار في قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ونشر تكنولوجيات جديدة مبتكرة وإتاحة بيئة يتمتع فيها المستهلكون بخدمات من نوعية عالية وبأسعار متحملة.

وقال هدون أ. توريه مدير مكتب تنمية الاتصالات في الاتحاد إن أهم الموضوعات التي تواجه الصناعة اليوم تدرج في جدول أعمال هذه الندوة السنوية الخامسة - كيفية التعامل مع موضوع التقارب وكيفية التفكير بطريقة مختلفة في إدارة الطيف في ظل اتساع عالم الاستعمالات اللاسلكية وكيفية تعزيز النفاذ إلى الإنترنت والنطاق العريض بتكلفة منخفضة لتحقيق أحلامنا في إقامة مجتمع للمعلومات، وكيفية كفالة استمرار استعمال الإنترن特 بأمان دون عرقلة من الرسائل الاقتحامية والفيروسات وغيرها من أشكال الغش الإلكتروني. والمهد الرئيسي للندوة هو الدخول في حوار بين مجتمع الم هيئات التنظيمية في العالم. ونحن نعتقد أن تسهيل تبادل أفضل الممارسات بين الم هيئات التنظيمية هو خير وسيلة لمساعدة الصناعة على النمو والوفاء باحتياجات المستعملين النهائيين. ومن المتوقع من المشاركون في ندوة هذه السنة الموافقة على مجموعة من الخطوط التوجيهية لأفضل الممارسات من أجل تعزيز التوصيل عريض النطاق والتوصيل بالإنترن特 بتكلفة منخفضة. ولذلك تشمل ندوة هذا العام أيضاً عرضاً لتقنيات تكنولوجيات تسهيل النفاذ إلى النطاق العريض والإنترن特 بتكلفة منخفضة.

وقال اللورد كري رئيس مكتب الاتصالات في المملكة المتحدة إن بلده قد اعترف بظاهرة التقارب عندما قام بتجميل مجموعة من الوكالات في مكتبه وبذلك أنشأ سلطة تنظيمية للاتصالات المتقاربة. وأكد أيضاً على أن شبكات النطاق العريض هي محور سياسات الاتصالات البريطانية. وبعد أن تأخر توسيع شبكات النطاق العريض في البداية أخذت الخدمات تتسع بسرعة في الوقت الحاضر ويعزز هذا النمو إمكانية الفصل بين حزم العروض المحلية. ويجري العمل الآن لتوسيع المرونة في تقديم الخدمة وإدخال تجارة الطيف في بريطانيا. وفي الوقت نفسه أشار بأن يبحث الاتحاد ما إن كان يتغير زيادة المرونة في لوائح الراديو لتقليل عنصر القيادة والسيطرة. واقتراح تعديل هذه اللوائح لكي تتمدد الحماية على أساس أولي مشترك إلى جميع الخدمات التي لا تتدخل في الخدمة الأساسية في أي نطاق معينه.

وأيد مارك فورر المدير العام لمكتب الاتصالات في سويسرا، وضع إطار تنظيمي مفتوح محايد من الناحية التكنولوجية ويتسم بالمبادئ التالية:

أن يخضع للتنظيم ما يمكن تنظيمه فقط - وأشار بأنه يمكن السماح بالتجار في الطيف في ظل سياسة تحدد إطاراً أساسياً لما يمكن عرضه باستعمال أي نطاق معينه من الطيف ثم تحرير الجهات التي تعرضه وطريقة عرضه. وعلى سبيل المثال ينبغي أن يسمح للحائزين على ترخيص العروض المحلية اللاسلكية (الذين لم تثبت التكنولوجيا الأصلية

الخاصة بهم قدرها على الاستمرار) ببيع الطيف إلى متعهد Wi-Max، الذين قد يتمكنون من استخدام الطيف استخداماً أفضل.

لا يجري الترخيص إلا إذا كان ذلك ضرورياً حقاً - لا ينبغي أن تقتصر النظرة إلى الترخيص باعتباره وسيلة لجمع المال للحكومة. فالترخيص سيظل ضرورياً في بعض الخدمات وفي بعض نطاقات الطيف ولكن ينبغي أن يكون التسجيل كافياً في معظم الخدمات الأخرى.

تشغيل التكنولوجيات الجديدة مثل نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت (VoIP) - على الرغم من وجود بعض المسائل التنظيمية المتعلقة بخدمات الطوارئ وإنفاذ القوانين والاهتمامات الأخرى للسياسة العامة فإن عروض الخدمة المبدلة بالدارات المقدمة من الشركة القائمة ينبغي ألا تتمتع بالحماية في القواعد التنظيمية. وينبغي على هيئات التنظيمية أن تتجه بدلاً من ذلك إلى مصالح المستهلك.

واقترحت رئيسة الندوة كاثلين آبرناثي، في تعليقها الاستهلالية أن تعتمد هيئات التنظيمية مبدأ الوقوف ضد توسيع الإطار التنظيمي القديم ليشمل الخدمات الجديدة والمقدمين الجدد وأن تعمل هذه الهيئات بدلاً من ذلك على توفير القواعد التنظيمية القديمة مع التكنولوجيات الجديدة. وبسبب التحويل الرقمي، يلزم إلغاء الفئات التنظيمية واضحة المعالم التي تقوم على أساس هوية مقدم الخدمة والتي يشجع عليها أو يتطلبها الكثير من مخططاتنا التنظيمية. وتحتاج إلى إقامة هيكل تنظيمية أكثر مرونة ترتكز على الخيارات التنسافية والوفاء بأهداف السياسة الاجتماعية الأساسية، وتكون أقل ارتباطاً بفئات أو لافتات خدمة تستعصي على الفهم. ولكن الأمر سيطلب دائماً قدرًا من التنظيم تحقيقاً للمصلحة العامة. وفي الوقت الذي تفلت فيه هيئات التنظيمية انتغالها بتنظيم الأسعار فإنما من المرجح أن تزيد نشاطها في مجالين متصلين - مما تفيده القواعد وتعليم المستهلك. وينبغي أن تعمل هيئات التنظيمية لتحديد القضايا والأهداف التي يمكن معالجتها من خلال التنظيم فقط. وشكّرت رئيسة الندوة جميع هيئات التنظيمية التي ساهمت في التشاور بشأن الخطوط التوجيهية لأفضل الممارسات وحثت الهيئات الأخرى على الانضمام إلى المناقشة أثناء الندوة لكي يمكن التوصل إلى توافق في الآراء بشأن هذه الخطوط التوجيهية. وحثت رئيسة الندوة أيضاً جميع المشاركين على زيارة معرض التكنولوجيا.

## الجلسة الأولى - الترخيص اليوم

مدیر المناقشة: كاثلين ك. آبرناثي، الولايات المتحدة

عضو لجنة الاتصالات الاتحادية ورئيسة الندوة

المحاضرون: دورين بوغانان، رئيسة وحدة الإصلاح التنظيمي، مكتب تنمية الاتصالات بالاتحاد الدولي للاتصالات إيريك لاي، محلل القواعد التنظيمية بوحدة الإصلاح التنظيمي، مكتب تنمية الاتصالات بالاتحاد الدولي للاتصالات

فريق المناقشة: فرانكوس سيلفا، مدير العمليات العامة، فنزويلا

توماس بارانكاوسكاس، مدير السلطة التنظيمية للاتصالات (CRA) في لتوانيا

كلارا لويس الفارس، رئيسة لجنة الاتصالات الاتحادية، المكسيك

خوسيه فيريرا، الموظف التنفيذي الأول في ماسكوم وايرليس (Mascom Wireless)، بوتسوانا

غراسى فور سيو واي، نائبة المدير العام، مكتب سلطة الاتصالات (OFTA)، هونغ كونغ، الصين

ناقشت الحاضرة دورين بوغانان الاتجاه العالمي المتواصل نحو التحرير في تنظيم قطاعات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وأوضحت أيضاً النمو في هذه القطاعات في كل أنحاء العالم - وخاصة في قطاع الخدمات المتنقلة التي تخدم الآن قرابة 1,5 مليار مشترك في أنحاء العالم. وكانت محاضرها تمهدًا للمناقشات بشأن التقارب وزيادة الطلب على شبكات النطاق العريض والنفاذ إلى الإنترنت. ولا يقتصر هذا الاتجاه على البلدان المتقدمة إذ ينمو الطلب في البلدان النامية والاقتصادات الناشئة أيضاً، مما يفرض ضغوطاً على المنظمين وصانعي السياسات لدراسة أدوارهم في تعزيز النفاذ إلى النطاق العريض والمحفوبي.

وناقش إيريك لاي الأشكال التقليدية والجارية من الترخيص. وتشمل أساليب الترخيص التي تم إبرازها الترخيصات الفردية والتصریحات العامة (أو الترخيصات الفرعية) والدخول المفتوح. ونقشت أيضاً بعض تصنيفات الترخيص بما فيها الترخيصات

على أساس الخدمات وعلى أساس التسهيلات والترخيصات الموحدة. ولاحظ وجود اتجاه واضح في كثير من البلدان نحو تخفيف متطلبات الترخيص وتشجيع التصريحات العامة بل والاتجاه إلى إلغاء الترخيصات تماماً - خاصة في حالة مقدمي خدمة الإنترنت (ISP) وخدمات الربط الشبكي الأخرى. وقدم أيضاً عرضاً عاماً لمحظوظ آليات منح التراخيص مثل المزادات والاختيار بالمقارنة والآليات التي تجمع بين الاثنين.

وبعد أن قدمت مديرية الجلسة مقدمة عن الجلسة عرضت بعض الملاحظات العامة عن التنظيم استناداً إلى خبرة لجنة الاتصالات الاتحادية. وشددت بالتحديد على أن جميع هيئات التنظيمية، بغض النظر عن البلد، تسعى إلى أهداف متماثلة وتواجه تحديات مشابهة: ويتمثل ذلك في تحسين النفاذ إلى الاتصالات بطريقة دينامية ومتواصلة.

وأثيرت النقاط التالية أثناء المناقشة التفاعلية في فريق المناقشة:

- يمكن اعتبار التقارب تطويراً في الخدمات القائمة وأنظمة الترخيص الحالية. ويمكن أن يسهل ذلك الانتقال دون مشاكل من الأشكال القديمة للترخيص إلى نظام الترخيص المتقارب أو الموحد. وكمثال لهذا النهج ذكرت حالة اعتبار خدمة الرسائل القصيرة (SMS) شكلاً جديداً من أشكال الاستدعاء.
- ذكرت الحيادية التكنولوجية بوصفها عنصراً رئيسياً في الترخيص. وأثير عدد من أمثلة نهج الترخيص في هذا السياق. وأبرزت الأردن نظامها الجديد في إصدار الترخيصات حيث لم تعد تستخدم تميزات الخدمة والتكنولوجيا في حين أن المكسيك أبرزت هجتها المرن في إصدار الترخيصات وهو هج يسمح بظامها الحالي باستيعاب التقارب.
- ناقشت الجلسة أيضاً خطراً توحد الصناعة نتيجة عمليات الاندماج التي يدفع إليها التقارب. إذ يمكن أن تتوحد قوى السوق في أيدي عدد قليل من شركات التشغيل مما يدفع صغار أصحاب المشاريع إلى الخروج من السوق.
- وأشار ظهور التكنولوجيات اللاسلكية الأحدث مثل Wi-Max مسألة ما إن كان ينبغي الترخيص لمثل هذه المنتصات للنفاذ منخفض التكلفة. وقد قررت بلدان مثل الولايات المتحدة عدم الترخيص ولكنها فرضت معلمات تقنية للاستعمال غير المرخص.
- تم التشديد على أنه ينبغي أن تكون أطر التنظيم شفافة ومستقلة عن الضغوط السياسية المفرطة وأن تكون أيضاً على قدر كافٍ من المرونة وسهولة الحركة للتعامل مع اتجاهات التكنولوجيا المتغيرة بسرعة.
- أشير إلى تثقيف المستهلكين كجانب هام يتبع على هيئات التنظيمية دراسته. ولكي يتحقق الانتشار والنجاح للتكنولوجيات والخدمات الرقمية الأحدث، يتبع تثقيف المستهلكين وتعريفهم بفائدة وقيمة هذه التكنولوجيات. ويؤدي ذلك بدوره إلى تعزيز زيادة المنافسة المفيدة بين مقدمي الخدمات.

## الجلسة الثانية – معالجة قضايا ترخيصات التقارب

مدير المناقشة: إيوان سودراند، المدير التنفيذي، مجموعة مستعملية الاتصالات الدولية (INTUG)، بلجيكا

المحاضرون:لين دوروارد، رئيسة شركة لادكوم للاستشارات الدولية في الاتصالات (LADCOMM)

ديفندر بال سيث سينغ، سلطنة تنظيم الاتصالات (TRAI) في الهند

خوسيه لايت بيريرا، عضو مجلس إدارة الوكالة الوطنية للاستعلامات (ANATEL)، البرازيل

توم فيليبيس، اتحاد النظام العالمي للاستعلامات المتنقلة (GSM)، المملكة المتحدة

محمد القادرى، المدير التقنى للوكلة الوطنية لتنظيم الاتصالات (ANRT) في المغرب

Malick Gueye ، المدير العام لوكالة تنظيم الاتصالات (ART)، السنغال

ليونغ كينغ تاي، المدير العام، ومساعد المدير التنفيذي لسلطنة تطوير المعلومات والاتصالات (IDA)، سنغافورة

ن.ب.س. الخاروصى، عضو لجنة سلطنة تنظيم الاتصالات (TRA)، عمان

قدمت لين دوروارد معلومات إلى الندوة عن هيكل رسوم الترخيص والبيان في سياسات تحديد الترخيصات ومدتها وآليات تحديد رسوم الترخيص. وتطرقت في مناقشتها للرسوم إلى آليات من قبل المزادات والرسوم التي تحددها الحكومة. وأبرزت بالتحديد الفوائد الاقتصادية لتخفيض رسوم الترخيص. ولكنها أكدت على ضرورة الفهم الكامل للعوامل والبيانات التي تدخل في تحديد الرسوم لأن هذا الفهم ضروري لتجنب تقويض الأهداف التي يسعى إليها أي بلد من وراء الترخيص والتنظيم.

وتحدث الدكتور ديفندرابال سينغ عن التطور في عمليات الترخيص من عصر الاحتكار الوحيد وحتى الفترة الجارية التي تسمى بالتقريب. ونلاحظ في ظاهرة التقارب عدة جوانب تشمل تلاشي الخطوط الفاصلة بين الخدمات والشبكات والمعدات والأسواق. ثم استطرد ليناشق أثر التقارب على الترخيص ملاحظاً أن البلدان تواجه عدة خيارات للتعامل مع هذا الاتجاه. وأبرز بعض النهج مثل الترخيص على أساس التسهيلات والترخيص على أساس الخدمات وأنظمة التصريح العام والترخيص الموحد للمشغلين. وعرض إطار الترخيص الموحد الجديد الذي تجري صياغته الآن في الهند.

وناقش أعضاء فريق المناقشة الجهود التي تبذلها المماثل التنظيمية في بلدانها للتعامل مع قضايا التقارب. وفيما يلي بعض النقاط والأفاق التي أثيرة أثناء الجلسة:

- تقوم الحاجة إلى استعراض فئات الترخيص العديدة الصغيرة التي أنشئت في عصر سابق. وعلى سبيل المثال أنشأت البرازيل فئة الترخيصات متعددة الوسائط التي حلّت محل عدد من فئات الترخيص السابقة.
- عند تصميم الترخيصات أو بيعها في المزاد ينبغي أن تراعي الحكومات المستقبل وذلك بعد إدراج متطلبات تتصل بتكنولوجيات محددة تقييد اعتماد تكنولوجيات جديدة في المستقبل.
- ينبغي أن يكون الترخيص في البلدان النامية على أساس احتياجات المستهلكين والأهداف الاجتماعية-الاقتصادية والواقع الاقتصادي. ففي السينغال على سبيل المثال يوجد نظام ترخيص قوي للخدمات التي توفرها السلطات العامة ولكن يوجد نظام من خدمات القيمة المضافة.
- في ظل التقارب لا ينبغي للهيئات التنظيمية أن تنظر فقط إلى مرونة الترخيص ولكن ينبغي لها أيضاً أن تراعي التغييرات في القواعد التنظيمية. وإدارة الطيف، وبالتحديد توزيع الطيف وتخصيصه، هي أحد المجالات التي يتغير دراستها عن كثب. ويؤدي الاتحاد الدولي للاتصالات دوراً رئيسياً في هذا الميدان.
- ينبغي السماح بامان لمواجهة الشكوك التي ينطوي عليها إدخال تكنولوجيا جديدة. فمثلاً سعت سنغافورة إلى توفير الدعم للابتكارات الجديدة بأن وضعت ترخيصاً لاختبار التكنولوجيا والسوق. ويتبع ذلك لشركات التشغيل وأصحاب المشاريع "مساحة آمنة" لتجربة التكنولوجيات الجديدة دون دفع رسوم عالية. وتستمر الترخيصات التجريبية لستة أشهر فقط وبعدها تستطيع الجهات المؤيدة لها أن تطلب ترخيصاً عادياً إذا ثبت وجود آفاق مشيرة للتكنولوجيا.

### الجلسة الثالثة - الترخيص في المستقبل

**مدير المناقشة:** مني نجم، الرئيس والموظف التنفيذي الرئيسي للجنة تنظيم الاتصالات (TRC)، الأردن

**المحاضرون:** صوفي مادنز، المحامية، مجموعة إدارة الاتصالات، الولايات المتحدة الأمريكية

ديل هاتفيلي، الاستاذ المساعد بجامعة كولورادو، الولايات المتحدة الأمريكية

**فريق المناقشة:** جون س. نيكوما، المدير العام، سلطنة تنظيم الاتصالات في تنزانيا

نيل غوف، مدير المؤسسات الدولية بشركة فورداون، المملكة المتحدة

إيلوين سان رومان، رئيس هيئة الإشراف على الاستثمار الخاص في الاتصالات (OSIPTEL)، بيرو

بيتر سكوت، رئيس وحدة السياسة العامة والإطار التنظيمي، اللجنة الأوروبية

سوريش كومار بوداساني، رئيس سلطنة الاتصالات في نيبال

أوضحت صوفي هادنر توسكانو أن العوامل التي تحدد إصدار التراخيصات في المستقبل تشمل الحالة الجارية لتطور السوق بما في ذلك مركز الشركة القائمة والمستويات الموجودة من المنافسة ورؤية تطور السوق في المستقبل إلى جانب الإطار القانوني والمؤسسي والإداري. وسيتعين على الهيئات التنظيمية عند اعتماق إطار جديد للترخيص أن تنظر في كيفية تحديد موقع التراخيصات القائمة في الإطار الجديد ومعالجة قضايا أساسية مثل النفاذ الشامل والتوصيل البيني وإدارة الطيف ونوعية الخدمة. والانتقال إلى إطار ترخيص جديد يتطلب بناء القرارات إلى جانب ممارسة الهيئة التنظيمية لسلطات التنفيذ والجزاء.

وقال البروفسور ديل هاتفييلد إن موضوع تراخيصات الطيف يستحق هو الآخر إعادة النظر. ونحو "القيادة والسيطرة" الجاري في معالجة إدارة الطيف بدأ كمحاولة لتخفيف التدخل الذي يرجع إلى سوء التصميم أو إلى قرب المسافة أو سوء تشغيل المعدات والشبكات التي تستعمل الطيف. ولكن التطورات التكنولوجية والسوقية اليوم تشير الشك في هذه الممارسات نظراً لأنها قد تخنق روح الابتكار وتقييم حواجز تعترض تقاسم الموارد. ويجري صياغة نجح مبتكرین. أحدهما هو نحو "حقوق الملكية" الذي يسمح بعرونة استعمال الطيف والتجار فيه. والنهاي الثاني هو الانتقال إلى المناطق المشتركة للطيف بدون ترخيص، وهو نحو استعمال بنجاح مثلاً في حالة مقدمي خدمة الإنترن特 اللاسلكية وزاد من النفاذ إلى الإنترن特 في المناطق الريفية. ونحو "المناطق المشتركة" للطيف يعتمد على التقدم التكنولوجي لمنع التداخل. وقد بدأت بعض البلدان في استعمال نحو يجمع بين الاثنين في مختلف النطاقات. وأضاف البروفسور هاتفييلد قائلاً إن تخفيض اشتراطات الترخيص يسهل الدخول إلى السوق أمام مقدمي الخدمات في المناطق الريفية.

وناقش أعضاء فريق المناقشة الانتقال إلى التراخيصات المحايدة بين التكنولوجيا والخدمات. وفيما يلي بعض النقاط الرئيسية التي أثيرت في المناقشة:

- يؤثر نقص الموارد البشرية داخل السلطة التنظيمية على قدرها في إدارة العملية الانتقالية.
- لا ينبغي تغيير السياسات مع تغيير الحكومات. واضطراب السياسة العامة يبطئ الاستثمار.
- تمكّن الممارسات التنظيمية الفعالة البلدان من إحراز أهدافها في النفاذ الشامل؛ ولكن القيود القانونية قد تكون عائقاً أمام النفاذ الشامل.
- تمثل صناديق التنمية الريفية أسلوباً تستطيع البلدان اللجوء إليه لتحقيق النفاذ الشامل.
- تقوم بعض البلدان، مثل الولايات المتحدة، بوضع قواعد لتقديم خدمات النطاق العريض عبر خطوط القوى. ويجب وضع القواعد بالاشتراك مع الهيئة القطرية لتنظيم القوى/الطاقة. ويمكن لهذه المنصة إذا تم تطويرها أن تكون خياراً تنافسياً صالحاً للنفاذ أمام الناس في المناطق التي كانت فقيرة في الخدمات من قبل.
- يمكن استعمال التنظيم اللا تناطري مقترباً بنهج معايد بين التكنولوجيات - وبذلك يتم فرض قدر أكبر من الالتزامات التنظيمية على شركات التشغيل التي تتمتع بقدر كبير من القوة السوقية وخاصة في صدد التسعير.
- ويتمثل أحد النهج في السماح لشركات التشغيل باستعمال التصريحات العامة للدخول إلى السوق إلا إذا كانت تحتاج إلى موارد طيف أو موارد ترقيم، وفي هذه الحالة يمكنها أن تسعى للحصول على التصريح لذلك من الهيئة التنظيمية.
- رغم أن التجار في الطيف ليس مطلوباً بعد في الاتحاد الأوروبي، فإن المملكة المتحدة أخذت تتحرك صوب تنفيذ الاتجار في الطيف.
- تستطيع البلدان أن تنتقل إلى تطبيق النهج المحايدة بين التكنولوجيات والخدمات بطريقة أكثر تدرجًا، ولن تعتنق كل البلدان أسلوب " الانفجار الكبير" تجاه العملية الانتقالية.
- توجد مجموعة من الممارسات المتعلقة بخدمة نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترن特 في الوقت الحاضر رغم أن معظم البلدان تدرك أنه من المحمّم الانتقال إلى هذا النوع من الخدمة. وتنظر بلدان كثيرة إلى نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترن特 بوصفه تطوراً إيجابياً نظراً لأنه يمكن العملاء من البحث عن أفضل الأسعار والخدمات؛ ولكن بلدان أخرى

لاحظت أن نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت يمكن أن يثير القلق إذا كان توازن التعريفات لم يتحقق بعد. وفي حين أن بعض البلدان قد تصرح تماماً بالصوت على بروتوكول إنترنت إلا أن هذه الخدمة يمكن إخضاعها للتنظيم. وتشمل القضايا التنظيمية الأساسية المساهمات في صناديق الخدمة الشاملة والتوصيل البيئي. ويطلب الأمر مزيداً من الدراسة لمسألة ما إن كان ينبغي السماح لمقدمي خدمة نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت باستكمال حركة مكالماتهم على الشبكة الهاتفية العمومية التبدiliaة أو ما إن كان ينبغي لهم الحصول على نفاذ مجاني من مشغلي النطاق العريض.

#### الجلسة الرابعة - عصر جديد في إدارة الطيف

مدیر الماقشة: ارنست ندوکوه، المسئول التنفيذي الرئيسي، لجنة اتصالات نيجيريا

المحاضرون: مصطفى طراب، مدير برنامج المعلومات والتنمية، البنك الدولي

هانك انتفين، شريك في شركة ماكارثي تيترول - شركة ذات مسؤولية محدودة، كندا  
كرييس دوبل، أستاذ أبحاث، جامعة وارويك، المملكة المتحدة

فريق الماقشة: فاتح محمد يور DAL، شئون إدارة الطيف والهيئات التنظيمية، المكتب الأوروبي للاتصالات الراديوية، الدنمارك  
غراهام لوثر، مدير أسواق الطيف، مكتب الاتصالات، المملكة المتحدة

دونالد إيبيلسون، رئيس المكتب الدولي، لجنة الاتصالات الاتحادية، الولايات المتحدة

تسوغاتتسسو كيباليتسفة، المدير الأقدم، الإداره الهندسية، سلطة اتصالات برتوسانا (BTA)

يلر آريلي مينيندينز كالديرون، مدير تنظيم الترددات، مكتب الإشراف على الاتصالات، غواتيمala  
ديبل هاتيفيلد، أستاذ مساعد بجامعة كولورادو، الولايات المتحدة

فابيو لait، مستشار مكتب الاتصالات الراديوية، الاتحاد الدولي للاتصالات

بدأت هذه الجلسة بمحاضرة خاصة من مصطفى طراب مدير برنامج المعلومات والتنمية في البنك الدولي وهانك انتفين، الشريك في شركة ماكارثي تيترول. وكشف السيدان طراب وانتفين عن وجود مورد إلكتروني جديد سيتاح للهيئات التنظيمية وغيرها. إذ يشتراك برنامج المعلومات والتنمية مع مكتب تنمية الاتصالات في تنفيذ "مجموعة الأدوات" التنظيمية. وجموعة أدوات تنظيم الاتصالات تمثل تطوراً من المتغير السابق وكان اسمه دليل تنظيم الاتصالات (الذي نشر في 2000). والمنتج الجديد الذي يزمع تقديمها في شكل مجموعة من الوحدات المنفصلة في شكل مجموعة أدوات متاحة من خلال الإنترت سيكون توسيعاً للدليل السابق ويقدم محتوى جديداً ومستكملاً معروضاً في شبكة الويب. وسيكون أداة عملية للهيئات التنظيمية ومن المتوقع أن يكون مصدراً ترجع إليه هذه الهيئات التنظيمية في موضوع الممارسات والإجراءات التنظيمية في مجال الاتصالات التي تستخدم حالياً في أنحاء العالم. وتم عرض الوحدة الرائدة الأولى عن موضوع الترخيص.

وتحدث الدكتور كرييس دوبل عن النهج التقليدية في ترخيصات الطيف، باستعمال العلامات التكنولوجية والجغرافية والزمنية والقضائية. ويعني ذلك أن الترخيصات الصادرة كانت تنصب على تكنولوجيات محددة وخدمات محددة ومناطق تعطية وطنية أو محلية وفترات زمنية محددة وأنظمة أرضية وبحرية وجوية وفضائية. وناقش بعد ذلك فكرة اعتناق نهج محايد تكنولوجياً تماماً شرط أن يكفي بتوزيع الطيف بدون أي تفويض لاستعمال بعنه أو تكنولوجيا بعينها. وقد يصلح ذلك (وهو يصلح فعلاً) في نطاقات كثيرة حيث تستطيع أن تعمل التكنولوجيات المعاقة من الترخيص مثل Wi-Fi أو Wi-Max، أو حيث يمكن أن تساعد تقنيات تمديد الطيف وقفزات التردد علىتجنب التداخل. ولكن هذه الحيادية تضيّع عملياً في كثير من الطاقات بسبب وجود معايير مسبقة وتراث مؤسسي من أنظمة إدارة الطيف التقليدية. وأضاف قائلاً إن الأمر يتطلب مزيداً من المرونة للسماح بالزيادات واستعمال الطيف بمزيد من الكفاءة.

وأثناء الماقشة لاحظ دونالد إيبيلسون أن لجنة الاتصالات الاتحادية قد أنشأت فريق مهام منذ ستين لفحص استعمال وإدارة الطيف. واكتشف هذا الفريق أن القضية ليست هي ندرة الطيف بحد ذاته ولكن المشكلة هي النفاذ إلى الطيف. ومنذ ذلك الحين أخذت لجنة الاتصالات الاتحادية تستكشف آليات وتكنولوجيات لزيادة نفاذ الأطراف إلى الطيف الموجود، بما في ذلك عن طريق الاتجار في الطيف. وأوضح غراهام لوثر أن ندرة الطيف في المملكة المتحدة تمثل مشكلة. وشرح قائلاً إن المملكة المتحدة تطور الاتجار في الطيف ولكنها أيضاً تدرس الاحتمالات الأبعد من أجل زيادة المرونة أمام حائزى الترخيصات في الوقت الحاضر لتطوير الاستعمالات المختلفة لما لديهم من الطيف.

وتم إبراز مثال بحثية أستراليا. فقد حررت أستراليا نظام إدارة الطيف لديها بإدخال نظام يجمع بين الإتجار الثانوي والتبسيط التشجيعي الإداري. وتم تطبيق الإتجار الثانوي في أستراليا في 1997 وهو يجري على أساس الوحدات التجارية المعارية (STU) التي تمثل شرائح من الطيف معروفة حسب الحدود الجغرافية وحدود عرض النطاق. ويستطيع أصحاب الترخيصات بيع الوحدات التجارية المعارية المخصصة لهم وتأجيرها وإعادة تجميعها وتغيير استعمالها. وبالتحديد أدت الإصلاحات السوقية والإتجار الثانوي إلى آثار منها تخفيض سعر ترخيصات الطيف عند بداية التخصيص من خلال المزادات.

وأوضح السيد مينينديز كالديرون من الهيئة التنظيمية في غواتيمالا أن غواتيمالا أصلحت قطاع الاتصالات في عام 1996 بتطبيق نظام من "سداد الانتفاع" بالطيف التي يمكن الإتجار بها. ويستطيع حائزو هذه السندات بيع ما لديهم من حقوق الطيف أو تأجيرها أو إعادة تشكيلها أو تغيير استعمالها دون أي تدخل من الحكومة. وفي ظل الإصلاح تم بالإضافة إلى ذلك إدخال جميع الترددات التي لم تكن مخصصة من قبل إلى السوق على أساس "خدمة الطلبات حسب تقديم طلبها". وعندما يتقدم أكثر من طرف واحد مهتم للحصول على نفس التردد يجري مزاد أولي لتحديد التخصيص. وأدى ذلك إلى تخفيض سعر الترخيصات اللاسلكية عن كل ميغاهرتز وزيادة معدلات تغلغل الخدمة المتنقلة والحركة المتنقلة. وأدى نظام حقوق الانتفاع القابلة للإتجار أيضاً إلى مرحلة كبيرة من ناحية التطغية مما سمح للقطاع الإذاعي بإعادة تنظيم حقوقه الطيفية لتناظر حدود الغطسية الإذاعية الجديدة التي طبقتها الهيئة التنظيمية.

ولكن أفراد فريق المناقشة والمشاركين من الجمهور أثاروا سؤالاً عن إمكانية أن يؤدي الإتجار في الطيف إلى "المضاربات" وقيام الأطراف الشرية بتخزينه على حساب المستهلكين وأصحاب المشاريع الصغيرة. وتمثل قضية أخرى تواجه البلدان النامية في المقدار الكبير من الطيف الذي تخصصه السلطات العسكرية لنفسها دون أن تسمح لغيرها بالاقتراب منه.

وشملت الأسئلة والقضايا الماثرة في الجلسة ما يلي:

- هل ينبغي للهيئات التنظيمية أن تحصل على معلومات من موظفي وزارة المالية أو الخزانة عن تحديد قيمة الطيف لأغراض المزادات أو الترخيصات؟ ولاحظ أعضاء فريق المناقشة أن الغرض الوحيد لموظفي المالية هو الحصول على إيرادات للخزانة ولا يمكن أن تتوقع منهم معرفة سياسات الاتصالات أو تطبيقها.
- كيف يمكن أن تعرف الهيئات التنظيمية استعمال الطيف "بكفاءة"؟ قال بعض أعضاء فريق المناقشة إنه لا يوجد قياس واحد رغم أن أحد أفراد الجمهور علق مؤيداً قياس التكلفة لكل ميغاهرتز لكل مستعمل كطريقة لتحديد استعمال الطيف بطريقة تحقق فعالية التكاليف. وعلق البعض على أن قياس الكفاءة يكون من الناحية الاقتصادية ولكن هناك أيضاً جانباً اجتماعياً يصعب جداً قياسه. ولوحظ أيضاً أن تحسين الكفاءة لا يساوي بالضرورة غياب التنظيم.
- هل يمكن تحقيق "الحيادية" حقاً عند منح ترخيصات الطيف؟ شكك عدة مشاركين من الجمهور في الحيادية ولاحظوا أن توافق المعدات في النطاقات المستعملة استعملاً كثيراً (مثل نطاقات النظام العالمي للاتصالات المتنقلة) يفرض التكنولوجيا التي يستعمل في هذا النطاق.
- وسائل الرفود بما إن كانت الحكومات الأخرى تتطلب من المستعملين العسكريين الدفع مقابل الطيف الموزع عليهم. وأجاب السيد لوثر قائلاً إن حكومة المملكة المتحدة تطالب جهازاً العسكري بدفع إيجار سنوي مقابل الطيف وأن ذلك يؤدي إلى قيام هذه السلطات العسكرية بإعادة الطيف الذي لا تستعمله لتجنب دفع الإيجار عنه.
- وأشار سؤال عن الهيئة التي ينبغي أن تضطلع بالمسؤولية عن تحصيل رسوم الطيف. وأشارت هذه النقطة في سياق ميزانية الهيئة التنظيمية وأهمية استقلالها وعدم اعتمادها على التمويل الحكومي.

### جلسة متفرعة - تعزيز فعالية التكاليف في خدمات النطاق العريض والإنترنت

**مديري المناقشة:** داتنوف. دانا بالان، رئيس لجنة الاتصالات والوسائط المتعددة في ماليزيا

**المحاضرون:** سودهالاكشمي ناراسيمهان، رئيس التسويق، شركة ميداس (MIDAS) لتقنيات الاتصالات، المحدودة، الهند  
مايكل بست، عالم الأبحاث في معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا، الولايات المتحدة  
راسل ساونثورود، الموظف التنفيذي الرئيسي، شركة ساونثورود للمخبراء الاستشاريين، المملكة المتحدة

**فريق الماقشة:** ليونغ كنغ ثانى، المدير العام (الاتصالات) ومساعد المسؤول التنفيذي الرئيسي في سلطة تطوير الاتصالات والعلومات (IDA)، سنغافورة

علاوه فهمى، رئيس الهيئة القومية لتنظيم الاتصالات (NTRA)، مصر  
أودري بوردييه، رئيسة لجنة الدراسات 1 لقطاع تنمية الاتصالات في الاتحاد الدولى للاتصالات والأخصائى الاقتصادية فى سلطة تنظيم الاتصالات (ART)، فرنسا

أحمد تومى، المدير العام، منظمة الاتصالات الساتلية الدولية (ITSO)، الولايات المتحدة  
خوسيه ألفريدو أريسيك فيدال، المدير التنفيذي، المؤسسة الدومينيكية لالاتصالات (INDOTEL)، الجمهورية الدومينيكية

أبلغ الحاضران سودهالا كشمى ناراسيمهان ومايكل بست عن التقدم في السنة الماضية في مجال اعتناق تكنولوجيات النفاذ اللاسلكى بتكلفة منخفضة ونوعية هذه التكنولوجيات نفسها. وأشارا إلى أن تكنولوجيات من قبيل corDECT و 802.11 (Wi-Fi) يجري استعمالها بنجاح لربط المجتمعات الريفية في كثير من البلدان بما فيها الهند. وفي هذا الصدد، لاحظت الجلسة أيضاً أن تكنولوجيا Wi-Max تتطوّر على إمكانات للاستعمالات في المستقبل. وأشار السيد بست إلى أن نموذج امتياز المشروع "الصغير جداً" في الهند يمكن أن يكون نموذجاً تجاريًّا مستداماً لأصحاب المشاريع المحليين الذين يحصلون على عوائد تتراوح من 3 إلى 5 دولارات يومياً. والعنصر الأساسي هو إشراك المالك المحليين وتكييف التسويق مع الاحتياجات المحلية. وبالإضافة إلى ذلك، ينبغي صياغة تطبيقات المحتوى لتوليد حركة تستعمل تطبيقات الحكومة الإلكترونية والخدمات الزراعية وخدمات الطب عن بعد والخدمات المصرفية الريفية. ويمكن توفير دعم الدولة لإقامة مراكز الإنترن特 المجتمعية، أما في حالة الهند فقد قام أحد البنوك ذات النظرة المستقبلية بالتمويل كطريقة لتوسيع توزيع خدماته المصرفية بما في ذلك النفاذ إلى أجهزة الصرف الآلي. وهذه النماذج التجارية المستدامة المكيفة تعتبر جوهرية لتوفير نفاذ عريض النطاق في المناطق النائية أو الريفية.

واللاحظة الحاضرة أودري بوردييه أن سوق النطاق العريض في فرنسا سوق نشط وخلق ولكنه لا يصل إلى السكان جميعاً ولا يغطي الامتداد الجغرافي الكامل للبلد. وقد تم تكييف السياسة الحكومية لكي تكون ملائمة لمزيد من التطور في المناطق التي لا تخضع فيها خدمة النطاق العريض للمنافسة أو لا توفر على الإطلاق. ولاحظت بالتحديد أن الهيئة التنظيمية تركز تدخلها على أسواق الجملة لحفر شركات التشغيل البديلة على الاستثمار في البنية التحتية وتقدم خدمات تتحقق فيها فعالية التكاليف. وتبذل الهيئة التنظيمية أيضاً جهداً قوياً لإشراك المجتمعات المحلية وشركات التشغيل الخاصة في تطبيق المشاريع. وشددت السيدة بوردييه بوصفها رئيسة لجنة الدراسات 1 في قطاع تنمية الاتصالات على أهمية مقارنة حالات مختلف البلدان ودعت المشاركين في الندوة إلى الاشتراك في أعمال لجان دراسات قطاع تنمية الاتصالات لصياغة مسألة جديدة بشأن النطاق العريض استعداداً للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات في 2006.

وناقش الحاضر راسل ساونفورد تجربة بلدان إفريقية كثيرة واجهت مسألة الحاجة إلى شراء عرض نطاق دولي مكلف لأغراض الإنترنط ولو ب مجرد استكمال وصلات الإنترنط داخل المدينة الواحدة. وناقش مبادرة لبناء نقاط تبديل وطنية وإقليمية للإنترنط (IXP) داخل الدول الإفريقية بما يسمح للحركة المحلية أن تظل حركة محلية. وسيخحضر ذلك تكلفة عرض النطاق الأساسي وبصفحة تحفيض فترات السكون، بنشر الكثير من التطبيقات الجديدة في البلدان النامية لم تكن ممكناً من قبل بسبب عرض النطاق المحلي المحدود. وشدد على أن انخفاض التكاليف وزيادة نوعية الخدمة سيؤديان في النهاية إلى تحقيق الفائدة للمستهلكين في تلك البلدان.

وأبرزت المساهمات المقدمة من الجمهور على ضرورة معالجة القضية الأوسع المتعلقة بتحمل التكلفة، بما في ذلك ضرورة التطرق مباشرة إلى الممارسة الجارية التي تمثل في شراء نفاذ أساسى بدارة كاملة على الطرق الدولية. وشدد عدد متعدد على الطابع الحرج لاختلافات التكلفة التي تواجهها البلدان النامية وطالبوا بالأخذ بإجراءات دولية لكي يكون النفاذ عريض النطاق أقرب تحملاً من ناحية التكلفة. وحثّ مثل البنك الدولي على تأييد هذه القضية ملاحظاً أن مواطني البلدان المتقدمة يتمتعون بقدرة شرائية أكبر بكثير من أهل النفاذ إلى الإنترنط مما يتمتع به المواطنون في البلدان النامية.

وأضاف آخرون من الجمهور ومن فريق المناقشة قائلاً إن قضية ارتفاع أسعار النفاذ إلى التسهيلات ليست قضية دولية من ناحية النطاق وحسب ولكنها تشمل أيضاً ضرورة قيام الشركات القائمة بتحفيض تكاليف الخطوط المؤجرة على أساس قومي. وأشار عدد متعدد إلى أن الخدمات بسعر موحد تبدو حيوية في بيئة النطاق العريض ولكن الأسعار الحالية تظل عالية بالنسبة للمستهلكين في كثير من البلدان. لاحظ عضو فريق المناقشة خوسيه ألفريدو ريسيك فيدال من الجمهورية الدومينيكية أن الهيئات التنظيمية الوطنية ينبغي أن تكفل نجاح قواعدها التنظيمية في إقامة البيئة الصحيحة لتطوير النطاق العريض قبل أن تطرق إلى المبادرات الإقليمية والدولية. وشدد على ضرورة قيام شراكة بين القطاعين الخاص والعام.

وعلى الصعيد الدولي أيضاً عرض عضو فريق المناقشة أحمد تومي مبادرة البنية التحتية الساتلية العالمية للنطاق العريض وتمدف إلى تطوير معايير عالمية مفتوحة للنفاذ عريض النطاق إلى السواتل بتكلفة منخفضة. وتنطوي هذه المبادرة على تنسيق استعمال الطيف ووضع معايير مشتركة لإنشاء سوق عالمية لصناعة المعدات. وتنطوي المبادرة أيضاً على تنسيق الأطر التنظيمية على أساس مبادئ عامة مثل تعزيز المنافسة. وفي الرد على سؤال من الجمهور أكد السيد تومي أن المبادرة ستعزز قدرة المبيعات التنظيمية الوطنية على وضع قواعد للنفاذ الساتلي في بلدانها، دون أن تتدخل في ذلك.

وناقش عضوا فريق المناقشة ليونغ كنج ثاي من سنغافورة وعلاه فهمي من مصر تجربة بليديهما في تعزيز اعتماد خدمات الإنترنت والنفاذ عريض النطاق. فقد ركزت سلسلة من المبادرات المخططية بدقة في مصر على النفاذ الجما니 إلى الإنترت في جانب العرض، أما في جانب الطلب فقد ركزت أيضاً على شراء الحواسيب بتكلفة منخفضة. ونجح التوازن بين هذه المبادرات في زيادة استعمال الإنترنت في البلد، وقد اتجهت مصر الآن إلى مبادرة النفاذ عريض النطاق أيضاً. أما في جانب الطلب فإن هذه المبادرة تناولت بتوفير "حاسوب محمول لكل شخص من أصحاب المهن الفنية" - لتعزيز مشتريات الحاسوب وخلق سوق لمنشآت تكنولوجيا Wi-Fi وWi-Max. ولاحظ السيد ليونغ أن الصعاب التي واجهت بلدنه في توفير النفاذ إلى البنية التحتية للنطاق العريض كانت مصاعب أقل بفضل صغر مساحتها. ومن هنا كان العنصر الرئيسي في الحصول على الاستعمال في كل مكان هو حفز الطلب من خلال الترويج والتعليم وثبيت دور الحكومة نفسها بصفة "المستأجر الرئيسي" من خلال توفير خدمات الحكومة الإلكترونية.

وأخيراً تحولت المناقشة إلى قضية ما إن كان ينبغي اعتبار الطيف مورداً شحيحاً. ولاحظ المحاضر مايكيل بست أن الطيف ينبغي أن يتتوفر على نطاق واسع في كثير من المناطق الريفية، وحتى في المناطق ذات الكثافة السكانية العالمية تعني التطورات الأخيرة في أجهزة الراديو الإدراكية وغيرها من التكنولوجيات أن هناك فرصةً أوسع لتقاسم الطيف وإعادة استعماله. ولاحظ الاجتماع أن هذه التكنولوجيات الجديدة قد تثير الببلة وعدم الاستقرار في البداية ولكنها ستؤدي في نهاية الأمر إلى تحرير المبيعات التنظيمية لاستكشاف تقنيات جديدة لإدارة الطيف تمر عن تعظيم استعمال الطيف إلى أقصى حد. وشكك متحدثون آخرون في الاستنتاج بأن الطيف لم يعد مورداً شحيحاً وخاصة في بعض النطاقات. فعلى سبيل المثال تجربى صناعة معدات النظام العالمي للاتصالات المتنقلة لاستعمالها في نطاق 900 MHz أو 1800 MHz وأن الندرة التقنية لا تزال حقيقة واقعة في هذين النطاقين في كثير من البلدان.

#### الموضوعات والقضايا الرئيسية التي برزت من الجلسة المفتوحة:

- مع الاعتراف بأنه يتquin أن تكون استراتيجيات النطاق العريض الوطنية خاصة بكل بلد ظهر اتفاق عام بين المشاركين على قيمة وجود بنية تحتية للنطاق العريض والنفاذ عريض النطاق بتكلفة فعالة أمام جميع الاقتصادات والمجتمعات في أنحاء العالم؛
- ناقش الفريق كيف يمكن للتطورات التي حدثت في السنوات الأخيرة الماضية في التكنولوجيات منخفضة التكلفة أن تحسن النفاذ المحلي إلى خدمات النطاق العريض وخاصة في البلدان النامية؟
- جرت مناقشة لمسائل التوصيل عريض النطاق على مستويات متعددة من المستوى المحلي والوطني إلى المستوى الإقليمي والدولي؛
- استمع الفريق إلى عدة بلدان ركزت لا على جهود تعزيز تقديم خدمات النطاق العريض وحسب بل أيضاً على جهود حفز الطلب وقبول هذه الخدمات وتطبيقات الوسائل المتعددة.
- جرت مناقشة للتحديات التي يشيرها تحمل تكلفة النفاذ عريض النطاق في كثير من البلدان.

وكان السياق الشامل لهذه المناقشة - وهو ما ظهر من المحاضرات وملاحظات أعضاء فريق المناقشة ومن أسئلة الجمهور أيضاً - هو أن النفاذ عريض النطاق أداة حيوية في المستقبل لتحسين حياة ورفاه المواطنين في جميع البلدان. وكان هذا التوافق نقطة انطلاق لبقية المناقشة التي تحولت إلى مناقشة موضوعية وتفصيلية في كثير من الأحيان بشأن أفضل الطرق لتحقيق هدف سد الفجوة الرقمية بين المواطنين سواء داخل البلدان أو فيما بينها.

## جلسة متفرعة - طرق مكافحة الرسائل الاقتحامية

مديري المناقشة: روبرت هورتن، القائم بأعمال رئيس سلطة الاتصالات الاسترالية

المحاضرون: سوزان شور، مكتب تنمية الاتصالات؛ كلاوديا ساروكون، وحدة الاستراتيجيات والسياسات العامة؛ ريتشارد هيل، مكتب تقييس الاتصالات - الاتحاد الدولي للاتصالات

توم ديل، رئيس فريق المهام المعنى بالرسائل الاقتحامية التابع لنجمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي جون هايدن، المدير التنفيذي لمجموعة المستهلك والتزام الخادمة الشاملة، سلطة الاتصالات الأسترالية (ACA)، أستراليا مهدي حنفيه، المدير المساعد لإدارة الدولية، سلطة تطوير المعلومات والاتصالات، سنغافورة نور سولينا عبد الله، رئيس شفون الشركات والشفون الدولية، اللجنة الماليزية للاتصالات والوسائل المتعددة (مالزيما)

فريق المناقشة: إيريك ولتر، الموظف الرئيسي بمكتب رئيس الوزراء، إدارة تطوير الوسائل، فرنسا

بيتر ماكميلان، مكتب سلطة الاتصالات (OFTA)، هونغ كونغ، الصين

جون هايدن، سلطة الاتصالات الأسترالية، أستراليا

فيليب حيرار، المفوضية الأوروبية، بليجيكا

البيزابيت نزاخي، المستشار القانوني، سلطة تنظيم الاتصالات في نيوزانيا

حولت الجلسة الأولى لفريق المناقشة الاهتمام إلى تحليل الخبرات المكتسبة في التعامل مع الرسائل الاقتحامية. وقدّم موظفو الاتحاد ملخصاً للتقدّم المحرز منذ الندوة الأخيرة وشمل ذلك استنتاجات توصل إليها أحد الاجتماعات الموضوعية للقمة العالمية لمجتمع المعلومات ومؤتمراً افتراضياً عقداً قبل ندوة عام 2004. وقدّموا أيضاً معلومات موجزة عن أساس تشريعات مكافحة الرسائل الاقتحامية في قرابة 30 بلداً. ونوقشت الجوانب التقنية لمراقبة الرسائل الاقتحامية في الجمعية العالمية لتقييس الاتصالات في 2004 التي اعتمدت قرارين لمواصلة العمل بشأن هذا الموضوع.

وأنشئ فريق المهام المعنى بالرسائل الاقتحامية في منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي والمشروع الرئيسي الحالي لهذا الفريق هو استكمال مجموعة أدوات يُتوقع أن تساعده كثيراً في الجهود الوطنية لصياغة التشريعات والاستراتيجيات الأخرى لمكافحة الرسائل الاقتحامية.

وتم عرض تحليل بعض المبادرات التي قد تكون مفيدة في التعاون الدولي الأوسع وذلك استناداً إلى مذكرة تفاهم بين سلطة الاتصالات الأسترالية (أستراليا) ووكالة المعلومات الكورية (كوريا) وتخلص عن هذا العرض ملاحظة جاء فيها أنه ليس هناك حاجة بالضرورة إلى اتخاذ ترتيبات واسعة و شاملة وأنه ليس من الضوري أن توجد تشريعات قبل الاتفاق. وقيل أيضاً إن أي دولة لا تستطيع أن تنفذ سوى قوانينها. وانتهى التحليل بتوجيه دعوة إلى أي وكالة أخرى لمتابعة مذكرة التفاهم الموسعة والمشاركة فيها إذا رأت ذلك ملائماً لظروفها.

وأبلغت سلطة تطوير المعلومات والاتصالات (IDA) في سنغافورة عن العملية التشاورية التي أجرتها قبيل اعتماد حل مقترن متعدد الاتجاهات ينطوي على نظام يجمع بين خيار الدخول (مرسل الرسائل الاقتحامية دون تميز) وختار الخروج (لرجال الأعمال الحقيقيين والمسؤولين). فالسكاوى ترسل إلى مقدم خدمة الإنترنت أولاً لاتخاذ خطوات التنفيذ ضد مرسل الرسائل الاقتحامية والتجار، مع استثناء الإعلانات الحكومية للمواطنين. ويتوخى النظام أيضاً في سماته البارزة قيام الصناعة بتنظيم نفسها.

ولا تعتمد اللجنة الماليزية للاتصالات والوسائل المتعددة (MCMC) على قانون محمد لمناهضة الرسائل الاقتحامية ولكنها تلجأ إلى إحدى مواد قانون الاتصالات التي تتعلق بسوء استعمال الشبكة (مثل تعمد الإزعاج والمجموع والمضايقة في أي عنوان إلكتروني). وفي هذه الحالة أيضاً تم تقديم ورقة مناقشة عامة قبل هذه التطورات. ويجري الاعتماد بكثافة على التنظيم الذاتي وعلى مدونة للمستهلكين تتضمن علامة لقياس هذا التنظيم - والالتزام بهذه المدونة شرط من شروط الحصول على الترخيص. ولاحظ مثل اللجنة الماليزية أيضاً أن اتحاد دول جنوب شرق آسيا سيشنئ فريقاً للدراسة مسائل الرسائل الاقتحامية وأعرب عن أمله في الحصول على المزيد من المعلومات عن الموضوع من منظمة التنمية والتعاون في الميدان الاقتصادي والاتحاد الدولي للاتصالات وغيرهما.

وقدم أفراد من الجمهور معلومات جديدة عن الظروف السائدة في الولايات المتحدة والمملكة العربية السعودية وبروناي. وركّز فريق المناقشة الثاني على مسائل من قبيل الاحتياجات الأساسية للهيئات التنظيمية والإجراءات التعاونية ودور الأطراف المعنيين والاتحاد الدولي للاتصالات.

وقيق بأن التأكيد القانوني في السوق سيمثل نقطة انطلاق جيدة لتنفيذ أي نهج متعدد الاتجاهات. وشكل عدد من البلدان النامية في الحاجة إلى تشرع يشمل قدرات سلطة التنفيذ، نظراً لأن هذه البلدان ليست هي مصدر الرسائل الاقتحامية، في حين اعترفت بلدان نامية أخرى بالحاجة إلى أساس قانوني ما لكي يتمكن مقدمو خدمة الإنترنت المحليون من اتخاذ إجراءات. ويسود في البلدان النامية اعتراف عام بالحاجة إلى الدعم التقني والمساعدة التعاونية للحصول على معلومات المستهلكين وتجيئات الصناعة.

ولخص رئيس الفريق المناقشات على النحو التالي:

- من الملائم وجود نهج متعدد الاتجاهات للتعامل مع الرسائل الاقتحامية،
- وجود مستوى معين من التشريعات أمر هام لجميع البلدان ولكن شكل هذه التشريعات ونطاقها يتوقفان على الظروف ودرجة سلطة التنفيذ اللازمة،
- يمكن أن يشمل التعاون اتخاذ إجراءات بشأن الشكاوى المقدمة من إحدى الهيئات التنظيمية إلى هيئة أخرى بالإضافة إلى جانب تقاسم المعلومات بالصورة الملازمة،
- ينبغي أن تدخل الصناعة أيضاً في هذا التعاون (المسوقون المباشرون ومقدمو خدمة الإنترنت) وغير ذلك من المحافظ والتجمعات الإقليمية حسب الزروم،
- التشغيف العام واهتمامات المجتمع المدني من العناصر المهمة في أي استراتيجية،
- من الجوهرى إقامة ترتيبات تعاون دولي،
- يمثل الاتحاد الدولي للاتصالات "الجمع العائلى" الوحيد الذي يضم جميع البلدان النامية والمتقدمة والذي يستطيع زيادة الوعي بفضل مكانته.

وتقوم الحاجة العاجلة إلى نموذج حي للتعاون الدولي، ويمكن صياغة هذا النموذج ليكون نقطة تركيز خاصة في الندوة التالية وربما أمكن تنظيم مؤتمرات افتراضية بشأنه في التحضير للندوة. وإذا عقدت هذه الندوة قبل القمة العالمية لجتمع المعلومات فقد يمكن لها أن تضع أساساً لمداخلات في مداولات القمة العالمية. ولكن شكل النموذج التعاوني غير محدد في هذه المرحلة.

ولوحظ في كلمتين أن بعض الآراء الممثلة التي يمكن أن تكون مفيدة ليست حاضرة في الاجتماع. ولكن الرئيس سيلخص الاستنتاجات الواردة أعلاه بوصفها استنتاجات مجموعة من الهيئات التنظيمية المهتمة والمعنية في الاجتماع التي رأت ضرورة قيام الهيئات التنظيمية باتخاذ إجراءات عملية وإيجابية بشأن ما يمثل مشكلة مملحة لمواطني الإنترنت.

**الجلسة الخامسة - أثر الرسائل الاقتحامية ومستقبل خدمات النطاق العريض والإنتernet ومناقشة مفتوحة عن الخطوط التوجيهية لأفضل الممارسات لتعزيز خدمات النطاق العريض وخدمات الإنترنت التي تحقق فعالية التكاليف**

مدبر المناقشة: كاثلين. ك. آبرناثي، الولايات المتحدة  
عضو لجنة الاتصالات الاتحادية ورئيسة الندوة

فريق المناقشة: روبرت هورتون، القائم بأعمال رئيس سلطة الاتصالات الأسترالية  
دانيل ف. دانابلان، رئيس اللجنة المالية للاتصالات والوسائل المتعددة  
حمدون آ. تورويه، مدير مكتب تنمية الاتصالات بالاتحاد الدولي للاتصالات

عرض مدبرا الجلستين الفرعيتين تقريريهما على الندوة. انظر التقريرين أعلاه. ويمكن الاطلاع على النصوص المقدمة في قاعدة بيانات القواعد التنظيمية للاتصالات (TREG). (<http://www.itu.int/ITU-D/treg/Events/Seminars/2004/GSR04/documents.html>)

شكرت رئيسة الندوة السيدة آبرناثي مدير المناقشات وعرضت الخطوط التوجيهية لأفضل الممارسات من أجل تعزيز التوصيل عريض النطاق والتوصيل بإنترنت بتكلفة منخفضة (Rev.1, EN9) لمناقشتها واعتمادها.

وأبرزت الأردن أن كل هيئة تنظيمية يتعين عليها أن تقوم بأعمال التنظيم بطرق تستجيب للمواصفات الوطنية. وقيل أيضاً إن الحاجة تقوم أيضاً إلى المعرفة التقنية لاتخاذ قرارات مستقرة. ولاحظ مدير مكتب تنمية الاتصالات هذه النقطة وأشار بأن إجراء مناقشات عن طريق الإنترت بشأن الموضوعات ذات الصلة يمكن أن يكون أحد النهج لسد الفجوة المعرفية. وحظيت الخطوط التوجيهية بتأييد إجماعي وتم اعتمادها دون أي تعديل آخر.

وأشارت الرئيسة بعرض الخطوط التوجيهية أثناء القمة العالمية لمجتمع المعلومات في تونس وأيدت الندوة هذا الاقتراح.

#### الجلسة السادسة - الطريق إلى الأمام

مدير المناقشة: كاثلين. ك. آبرناثي، الولايات المتحدة  
عضو لجنة الاتصالات الاتحادية ورئيسة الندوة

المحاضرون: سوزان شور، موظف القواعد التنظيمية، وحدة الإصلاح التنظيمي، مكتب تنمية الاتصالات  
دافيد ساتولا، المستشار الأقدم، الإدارة القانونية، البنك الدولي

فريق المناقشة: فحسن حزيري، نائب رئيس محكمة الاتصالات، تونس  
حمدون أ. توريه، مدير مكتب تنمية الاتصالات بالاتحاد الدولي للاتصالات

أوضحت سوزان شور أن الشبكة العالمية للتبادل بين الهيئات التنظيمية (G-REX) هي موقع في شبكة الويب تحميه كلمة مرور ليستخدمة المنظمون وصانعو السياسات. والسمة الرئيسية هي الخط الساخن بين المنظمين حيث يستطيع المنظمون إثارة أي سؤال يعنفهم والحصول على إجابات من زملائهم في أنحاء العالم. وهناك أكثر من 140 بلدًا مسجلًا لاستعمال هذه الشبكة. ويترجم مستشارو الشبكة جميع الرسائل لتوفيرها باللغات الإنكليزية والفرنسية والإسبانية ويقومون بالأبحاث عن مسائل مختارة. وتدعى الهيئات التنظيمية غير النشطة في الوقت الحاضر في الشبكة إلى نشر وصلات في موقع الويب ذات الصلة إلى ما يصدر عنها من الأوراق الاستشارية والقرارات وغير ذلك من الوثائق المفيدة. وقد ترغب الهيئات التنظيمية في أن تنظر في تحصيص هذه المهمة لموظف إعلام أو لمرکز اتصال. ويدعى أي منظم أو صانع سياسات مهمتهم بالتسجيل في هذه الشبكة العالمية إلى القيام بذلك في الموقع <http://www.itu.int/ITU-D/grex/register.asp>

وقد قرر مكتب تنمية الاتصالات، لتشجيع المشاركة الأوسع، أن يعطي جوائز للمشاركين بنشاط. وسيتعاون مكتب تنمية الاتصالات في العام القادم مع الاتحادات التنظيمية الإقليمية، وذلك استجابة للتوصية التي دعت كل الاتحاد من الاتحادات التنظيمية الإقليمية إلى تعيين مراكم اتصال للرد على الاستفسارات في الخط الساخن في مجالات حرفيتهم. وسيعمل المكتب أيضًا على وضع قائمة بهذه المراكز الوطنية التي توافق على الإجابة على أسئلة محددة خارج الاتصال بإنترنت ولكن المكتب يود أن يشجع على استمرار الحوار المكتوب على الشبكة G-REX. وطلب المكتب من أطراف في المناقشات خارج الإنترت التكرم بنشر المعلومات عن المبادرات بينهم على الشبكة ليطلع عليها كل مجتمع الهيئات التنظيمية. وتم تقديم عرض أولي للمنصة الجديدة للشبكة G-REX التي ستتيح للمستعملين قدرًا أكبر من الوظائف وتحل الشبكة أكثر سهولة في الاستعمال. وستتاح المنصة الجديدة للشبكة في أوائل عام 2005. وشبكة G-REX هي أيضًا منصة مكتب تنمية الاتصالات لعقد المؤتمرات الافتراضية بشأن القضايا التنظيمية الرئيسية.

وقدم دافيد ساتولا من البنك الدولي وبول ليمير من الشبكة القانونية التابعة لجامعة مونترالي (LexUM) دراسة جدوى مشتركة بين الاتحاد الدولي للاتصالات والبنك الدولي تتعلق بإنشاء قاعدة بيانات لقرارات الهيئات التنظيمية يمكن البحث فيها عن طريق الإنترت. وشمل العرض محاكاة لقاعدة البيانات وهي متاحة في الموقع: <http://itu.lexum.umontreal.ca/>. ويمكن توجيه التعليقات عن مشروع قاعدة البيانات إما إلى [Doreen.Bogdan@itu.int](mailto:Doreen.Bogdan@itu.int) أو [dsatola@worldbank.org](mailto:dsatola@worldbank.org) أو إرسالها إلى <https://lists.lexum.umontreal.ca/mailman/listinfo/tdr-database>. وسيواصل الاتحاد والبنك الدولي العمل سوياً في عام 2005 في محاولة لتنفيذ مثل هذه القاعدة للبيانات.

و قبل المشاركون الدعوة الكريمة من تونس لعقد ندوة عام 2005 في تونس قبيل المرحلة الثانية للقمة العالمية لجتمع المعلومات مباشرة، المحدد انعقادها في تونس من 16 إلى 18 نوفمبر. ولكلفالة تقسيم ندوة 2005 مساهمة قيمة في المرحلة الثانية للقمة اتفق على إنشاء فريق عمل لإعداد مساهمة ندوة 2005 للقمة العالمية. واتفق كذلك على أن تكون إحدى المساهمات في القمة هي الخطوط التوجيهية لأفضل الممارسات التي وافقت عليها الندوة في 2004 والتي يمكن تقديمها رسمياً إلى القمة العالمية. وأشار كذلك بتقديم هذه الخطوط التوجيهية لأفضل الممارسات الصادرة عن ندوة 2004 إلى فريق العمل المعنى بالقمة العالمية والتابع للمجلس.

وفي إطار التطلع إلى المستقبل، ردت الندوة بالإيجاب على المقترنات التالية من مكتب تنمية الاتصالات واتحادات الهيئات التنظيمية الإقليمية والمشاركين في الندوة:

- إنشاء "برنامج تبادل" عالمي يسمح للمنظمين من أحد البلدان بالسفر إلى بلد آخر لفترة ممتدة (عدة أشهر) للقيام بعملية رصد مكثفة لإحدى القضايا المحددة؛
- تدريب كبار التنفيذيين في المؤسسات التنظيمية ومؤسسات وضع السياسات في ورش تدريبية لمدة يومين أو ثلاثة أيام؛
- إتاحة الخبراء في تنفيذ تكنولوجيا النطاق العريض وإدارة الطيف وأساليب مكافحة الرسائل الاقتحامية للمؤتمرات الافتراضية في الوقت الفعلي؛
- إنشاء موقع في شبكة الويب للهيئات التنظيمية الوطنية وغيرها لنشر معلومات عن أعمالها لتعزيز شبكات وخدمات النطاق العريض.

وال فكرة من وراء ذلك أن تقوم الهيئات التنظيمية باستعمال ميزانياتها الخاصة لدعم التبادل وأن التبادل بين الهيئات التنظيمية يمكن في بعض الحالات أن يكون بدليلاً عن إرسال خبراء استشاريين خاصين. وسيقوم مدير مكتب تنمية الاتصالات بإرسال رسالة قبل نهاية بناير يطلب فيها من البلدان تعيين خبرائها الذين سيتاحون للمشاركة في هذا التبادل وتوضيح ما لديها من موارد لدعم هذا التبادل. ولاحظ عدد من المشاركين أن هيئاتهم التنظيمية أو اتحاداتهم الإقليمية للهيئات التنظيمية قد اضطاعت فعلاً بهذا التبادل التنظيمي وأعربوا عن سرورهم لاستمرار هذا الاتجاه. وبالإضافة إلى ذلك، لوحظ أن مراكز التميز التابعة للاتحاد الدولي للاتصالات توفر التدريب أيضاً.

وأشار المشاركون بأنه يمكن إتاحة التدريب على المستوى للرؤساء والمسؤولين التنفيذيين الرئيسيين والمديرين أو أعضاء مجالس الإدارة في السلطات التنظيمية. وبالإضافة إلى ذلك، يمكن إتاحة هذا التدريب على المستوى لصانعي السياسات لتحسين فهمهم لأهمية التنظيم. ولاحظ المشاركون أنه قد تم بالفعل إقامة تدريب تنظيمي وبرامج للتبادل وهكذا ينبعي تصميم الأعمال الإضافية لاستكمال البرامج التدريبية القائمة والبرامج التي تمكن المنظمين فعلاً من زيارة السلطات التنظيمية الأكثر خبرة.

ولخص مدير مكتب تنمية الاتصالات المقترنات المقدمة للموضوعات التي ستعالجها الندوة التالية وأيد المشاركون هذه المقترنات. وطلبوها معالجة كل موضوع من منظور إحدى الهيئات التنظيمية. وتشمل هذه الموضوعات ما يلي:

- مواصلة الدراسة والتقييم والعمل بشأن الطرق التي يمكن بها للاتحاد الدولي للاتصالات والدول الأعضاء التعاون في مكافحة الرسائل الاقتحامية أو الحد منها.
- القضايا التي ينطوي عليها زيادة استعمال خدمات نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت.
- التطورات الجديدة في تكنولوجيات وتقنيات إدارة الطيف.
- طرق تخفيف التكاليف العالية في البلدان النامية للنفاذ إلى طاقة النطاق العريض المحلية والدولية.

واقتراح موضوع آخر لندوة عام 2006 وهو: تكاليف معدلات التوصيل البياني بما فيها التكاليف الموزعة بالكامل والتكاليف الإضافية طويلة الأجل. وتم الإعراب أيضاً عن التأييد لعقد جلسات متفرعة. وبالإضافة إلى ذلك، أشير أيضاً مناقشة مسألة ما تستطيع الم هيئات التنظيمية أن تفعله للمستعملين النهائيين الذين يعانون من معوقات جسدية. ولوحظ أن قطاع تقدير الاتصالات في الاتحاد يقوم أيضاً ببعض الأعمال بشأن هذه المسألة.

وفي الاجتماع الذي عقده الاتحادات الم هيئات التنظيمية الإقليمية في اليوم السابق لانعقاد الندوة نوقشت اقتراح تسمية "مراكز اتصال" إقليمية داخل كل اتحاد للرد على الأسئلة على شبكة G-REX وإقامة تدريب تنظيمي على المستوى التنفيذي. وبالإضافة إلى ذلك الاقتراح، وضعت الاتحادات الإقليمية التوصيات التالية:

- اقتراح أن يقوم الاتحاد الدولي للاتصالات بوضع مخطط "تصديق" ليشهد بعض البلدان بالخبرة في جانب تنظيمي معين وذلك كطريقة لتسهيل معرفة أفضل الممارسات التنظيمية. ولكن أشير إلى صعوبة وضع المعايير الملائمة لتعيين الخبرة والمحاسنات المحتملة التي ينطوي عليها ترتيب بعض البلدان بوصفها عوائق هامة تعترض هذا المخطط. ومع ذلك فسوف يبحث مكتب تنمية الاتصالات جدوى وضع برنامج تصديق تنظيمي.
- الرابط بين مختلف قواعد البيانات في الإنترت - مثل شبكة G-REX والمشروع المقترن بين الاتحاد الدولي للاتصالات وبرنامج المعلومات والتنمية في البنك الدولي لإقامة مجموعة أدوات الم هيئات التنظيمية، وقاعدة البيانات المشتركة بين الاتحاد والبنك الدولي لقرارات الم هيئات التنظيمية وقاعدة البيانات التي أنشأها المفوضية الأوروبية بشأن الانتصاف التنظيمي - بما يسمح بحرية الإبحار من قاعدة بيانات إلى أخرى. وتم تشجيع هذه المنظمات على دراسة مواصلة التعاون بينها.
- تقديم الدعم لتحقيق الاستقلال التنظيمي للوكالات التنظيمية.

### **حفل الاختتام**

بدأ مدير مكتب تنمية الاتصالات حدون توريه حفل اختتام الندوة فمنح شهادات التقدير الصادرة عن الشبكة العالمية للتبدل بين الم هيئات التنظيمية (G-REX) إلى أفراد المنظمين الذين قدموا مساهمات قيمة في الحوار بشأن منتدى شبكة G-REX. ومنحت الجوائز عن عام 2004 إلى المنظمين التالية أسماؤهم:

- ▷ غراسي فو نياة عن كثير من المستعملين في مكتب سلطة الاتصالات (OFTA) في هونغ كونغ، بالصين، الذين كانوا أكبر المساهمين في شبكة G-REX هذا العام؛
  - ▷ بوب هورتون، من أستراليا؛
  - ▷ إدوين سان رومان من بيرو؛
  - ▷ "لجنة الاستراتيجية الإلكترونية" من مدغشقر؛
  - ▷ كارلوس بالين من كولومبيا؛
  - ▷ كوثيرت لاكوكاو من بوتسوانا؛
  - ▷ أنطونيو ديلغادو من فنزويلا؛
  - ▷ أو كيم فيليبييرتو من كوبا؛
  - ▷ السيد غوبتا والسيد باتناغار من الهند؛
  - ▷ كارولين سيمار، مستشاراة GREX.

وشجع السيد توريه جميع المنظمين على المشاركة بنشاط في أنشطة G-REX.

وألقى السيد توريه ملاحظاته الختامية فشكر جميع المشاركين لحضورهم الندوة. وشكر أيضاً الجهات التي قامت برعايا الأنشطة الموازية للندوة ومنها مكتب الاتصالات في سويسرا وشركة كوالكوم (Qualcomm) وشركة اريكسون (Ericsson) وشركة نورتل (Nortel) وشركة تكساس انسترومنتس (Texas Instruments) وشركة فودافون (Vodafone) وشركة نوكيا (Nokia) وشركة بي آي (USTI) من الولايات المتحدة. وشكر جميع الشركات التي اشتهرت في معرض التكنولوجيا. وبالإضافة إلى ذلك، شكر السيد توريه مديرى المناقشات والحاضرين وأعضاء أفرقة المناقشة على ما قاموا به من أعمال. وأعرب عن تقديره لموظفي مكتب تنمية الاتصالات لجهودهم في إنجاح الندوة الرابعة.

ولاحظ السيد توريه أن التكنولوجيات والخدمات الجديدة تثير تحديات كبيرة وتدفع الهيئات التنظيمية على إعادة التفكير في الممارسات التنظيمية السابقة. ومع أن التكنولوجيات الجديدة ستساعد المنظمين على تحقيق أهداف تنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بصورة أكبر، فإن هذه التكنولوجيات يمكن أن تستعمل أيضاً لإحداث الضرر عن طريق الرسائل الاقتحامية والفيروسات والغش. لاحظ وجود توافق في الندوة بشأن ضرورة وجود تشريعات وطنية وتعاون متعدد الأطراف لمكافحة الرسائل الاقتحامية.

ولاحظ السيد توريه أيضاً أنه يتمنى حل الكثير من المسائل المتعلقة بالتقرب مثل إدارة الطيف والتوصيل البيني ونقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت والتراث النفاذ الشامل. وشجع المنظمين على المشاركة في الحوار والتعاون بشأن هذه القضايا من خلال اتحادات الهيئات التنظيمية الإقليمية وغيرها من المحافل التنظيمية الإقليمية وكذلك من خلال شبكة G-REX وفي أعمال لجان دراسات قطاع تنمية الاتصالات، مثل المسألة 10/1 للجنة الدراسات 1 التي تتناول أثر التقريب. وشجع أيضاً المشاركين في الندوة على المشاركة في الاجتماعات التحضيرية الإقليمية للإعداد للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات في 2006 التي ستبدأ في العام القادم. وأكد للنحوة أن مكتب تنمية الاتصالات سيسعى إلى معالجة جميع الاقتراحات الصادرة عن الندوة وحث في الوقت نفسه جميع الحاضرين في الندوة على المشاركة مع مكتب تنمية الاتصالات من أجل تعظيم الموارد المحددة.

وأخيراً شكر السيد توريه رئيسة الندوة كاثلين آبرناثي قيادتها وتجيئها للمناقشات بشأن الخطوط التوجيهية لأفضل الممارسات من أجل تعزيز التوصيل عريض النطاق والتوصيل بالإنترنت بتكلفة منخفضة ولرئيسة الندوة التي وصفها بأنها نجاح ساحق.

وأكدت رئيسة الندوة كاثلين آبرناثي في ملاحظاتها الختامية على أهمية الندوة العالمية للهيئات التنظيمية وركزت مناقشاتها على مستقبل قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الذي يشهد عملية تطور و"تقرب". وركزت بالتحديد على الطرق التي يمكن بها للهيئات التنظيمية المساعدة في تسخير هذه الاتجاهات ودفعها، بما في ذلك استعمال الخطوط المعروضة في الخطوط التوجيهية لأفضل الممارسات من أجل تعزيز التوصيل عريض النطاق والتوصيل بالإنترنت بتكلفة منخفضة. وأبرزت رئيسة الندوة خطوتين ي يجب أن تتخذهما الهيئات التنظيمية: 1) توفير الحافظ للاستثمار في شبكات النطاق العريض؛ و2) تعديل الأطر التنظيمية لاستيعاب التطورات الثورية في مجال النطاق العريض من أجل إحراز النفاذ منخفض التكلفة إلى التوصيل عريض النطاق والتوصيل بالإنترنت. وتحقيقاً لذلك، أكدت رئيسة الندوة على أهمية تخفيف التنظيم والإمتثال بالمبادئ المعروضة في الخطوط التوجيهية لأفضل الممارسات التي تم الاتفاق عليها. وشكرت رئيسة الندوة المشاركين في المؤتمر لدعمهم وعملهم الشاق وأكدت على ضرورة مواصلة الهيئات التنظيمية دعم بعضها البعض نظراً لأن كل هيئة تواجه تحديات في موطنها.

ورفت جلسات الندوة بروح من التوايا الحسنة الجماعية والإنجاز الجماعي.

# المحلق 1

## تقرير الرئيس

### الاجتماع السنوي الثاني لاتحادات الم هيئات التنظيمية الإقليمية

7 ديسمبر 2004

جنيف، سويسرا

#### مقدمة

بناء على دعوة من مدير مكتب تنمية الاتصالات عقد الاجتماع السنوي الثاني لاتحادات الم هيئات التنظيمية الإقليمية في جنيف يوم 7 ديسمبر 2004 لمناقشة موضوعي "بناء القدرات" و"تعبئة الموارد". واشترك في الاجتماع قرابة 25 مشاركاً يمثلون اتحادات الم هيئات التنظيمية الإقليمية والمنظمات الدولية والإدارات الوطنية. ورأس الاجتماع السيد باتريك ماسامبو المدير التنفيذي للجنة اتصالات أوغندا (UCC) ورئيس رابطة الم هيئات التنظيمية للمعلومات والاتصالات في إفريقيا الشرقية والجنوبية (ARICEA).

#### المحاضرات

قدمت في الجلسة الأولى محاضرات منفصلة عن أنشطة تطوير القدرات التي تقوم بها شبكة الم هيئات التنظيمية العربية (ARN) لتقنولوجيا الاتصالات والمعلومات وشبكة الناطقين بالفرنسية لتنظيم الاتصالات (FRATEL) والمحموعة التنظيمية الأوروبية (ERG). وبعد ذلك قدمت وحدة تطوير الموارد البشرية في مكتب تنمية الاتصالات عرضاً عن أنشطتها لبناء القدرات.

وفي الجلسة الثانية قدمت ثلاث محاضرات مختلفة. فركرت الحاضرة الأولى على فرص التدريب التي تتيحها سلطة الاتصالات الأسترالية. وأبرزت الحاضرة الثانية أنشطة منتدى أمريكا اللاتينية لوكالات التنظيمية للاستعلامات (REGULATEL) وبالتحديد المنتدى الثالث الذي عقده مؤخراً بالاشراك مع مجموعة الم هيئات التنظيمية المستقلة (IRG-REGULATEL) في الشهر الماضي. وقدمت الشبكة القانونية لجامعة مونتريال (LexUM) العرض الأخير عن تطوير قاعدة بيانات إلكترونية للقرارات التنظيمية العالمية.

#### ملخص المناقشة

أثناء المناقشة المفتوحة التي جرت بعد ذلك في الجلساتين أثيرت النقاط التالية في الاجتماع:

أشير بإمكانية قيام الاتحاد الدولي للاستعلامات بوضع مخطط تصديق ليشهد بعض البلدان بالخبرة في جانب تنظيمي معين وذلك كطريقة لتسهيل معرفة أفضل الممارسات التنظيمية. ولكن أشير إلى صعوبة وضع المعايير الملائمة لتحديد الخبرة والمعايير المختللة التي ينطوي عليها ترتيب البلدان بوصفها عائقاً هاماً تعرّض هذا المخطط. ومع ذلك فسوف يبحث مكتب تنمية الاتصالات جدوى وضع برنامج تصدق تنظيمي.

أشير بإنشاء نقاط عقدية على الصعيد الإقليمي كطريقة محتملة لتسهيل تعين أفضل الممارسات القطرية. ويمكن للنقاط العقدية، التي يمكن أن تشكل اتحادات إقليمية أو هيئات تنظيمية مسماة، أن تساعد المنظمين من خارج المنطقة بتزويدهم بالممارسات التنظيمية الجديدة من المنطقة أو توجيههم إليها. ويمكن أيضاً لشبكة GREX أن تساعده في إنشاء شبكة من النقاط العقدية.

أبرز الاجتماع الحاجة إلى بناء القدرات التنظيمية رفيعة المستوى وخاصة في المستويات الرفيعة مثل مستوى المفهوض أو الموظف التنفيذي الرئيسي. وتشمل الاحتمالات إمكانية إضافة دورات تدريبية قصيرة ليوم أو ليومين إلى الندوة العالمية أو عقد دورات تدريبية أطول لمدة ثلاثة أيام حتى أسبوع أثناء السنة. ولكي تكون هذه الدورات التدريبية جذابة، تم التأكيد على أن يقتصر حضورها على مندوبيين رفيعي المستوى فقط دون السماح بوجود بدائل عنهم. وسيتابع مكتب تنمية الاتصالات هذا الموضوع.

بعد المحاضرة عن قاعدة بيانات القرارات التنظيمية العالمية على شبكة الإنترنت، وافق الاجتماع على أنه سيكون من المفيد لو وجدت طريقة لربط مختلف قواعد البيانات التنظيمية وتشمل الشبكة القانونية جامعه مونتراليال (LexUM)، والشبكة العالمية للتبادل بين الم هيئات التنظيمية (GREX) وجموعة أدوات الم هيئات التنظيمية المقترحة بين الاتحاد الدولي للاتصالات وبرنامج المعلومات والتنمية في البنك الدولي وقاعدة بيانات الانتصاد التنظيمي التي وضعتها اللجنة الأوروبية. وتم تشجيع هذه المنظمات على دراسة مواصلة التعاون بينها.

أثير في الاجتماع أيضاً موضوع الاستقلال التنظيمي. واستطراداً من الحاضرة عن منتدى البلدان الأمريكية لو كالات تنظيم الاتصالات (REGULATEL) الذي أبرز إعلان نوفمبر 2004 المشترك بين مجموعة الوكالات التنظيمية المستقلة ووكالات البلدان الأمريكية، اعترف الاجتماع بأهمية ضمان استقلال الوكالات التنظيمية. ودعى رئيس منتدى البلدان الأمريكية إلى اتخاذ مبادرة لرعاية إصدار إعلان مماثل أثناء الندوة.



## الخلاصة

انتهى الاجتماع بملخص لأعمال الاجتماع قدمه الرئيس.