

لجنة النطاق العريض التابعة للأمم المتحدة تعلن لقادة الحكومات: أن النطاق العريض يمكن أن يكون أكثر الأدوات قدرة في تحفيز التنمية

الشبكات والخدمات عالية السرعة ضرورية لتحقيق أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة

دبي، 14 مارس 2016 - في الاجتماع الثالث عشر للجنة [النطاق العريض المعنية بالتنمية المستدامة](#) بكامل هيئتها، الذي عقد أمس في دبي، الإمارات العربية المتحدة، تم التوصل إلى توافق بشأن الحاجة إلى مجموعة جديدة من الأهداف المتعلقة بالتوصيلية لمساعدة الحكومات على تسخير شبكات وخدمات النطاق العريض بفعالية أكبر من أجل دفع التقدم نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر.

وقد اتفق أعضاء اللجنة على أن لشبكات وخدمات وتطبيقات النطاق العريض إمكانيات واعدة كثيرة في تحقيق نتائج باهرة في مجالات التعليم والصحة والنمو الاجتماعي-الاقتصادي. وفي [اجتماع غير رسمي عُقد مؤخراً لأعضاء اللجنة في المنتدى الاقتصادي العالمي في دافوس](#)، تم التأكيد على أن توصيل غير الموصولين وتوفير فرص كافية للاستثمار من أجل التنمية الشاملة لشبكات وخدمات وتطبيقات النطاق العريض، سيكونان من العوامل الرئيسية لتحقيق أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر.

وركزت المناقشات التي جرت في دبي بشأن الأهداف الجديدة المحتملة على أهمية إضافة أهداف من أجل قياس استخدام خدمات عمومية متنقاة قائمة على النطاق العريض واختيار المؤشرات الإحصائية اللازمة للقياس الدقيق للنفوذ إلى النطاق العريض على الصعيد القطري والمجمعي، إضافة إلى اختيار مصادر البيانات والمنهجيات اللازمة لإجراء قياس دقيق وموثوق. كما اتفقت اللجنة على أهمية إعداد بطاقات تسجيل رقمية وطنية لقياس التقدم الوطني نحو تحقيق أهداف النطاق العريض.

وأعضاء اللجنة الذين [يزيدون عن 60 من القادة والخبراء](#) من الحكومات ووكالات الأمم المتحدة والمجتمع المدني وطيف واسع من قطاعات الأعمال سيعملون الآن من أجل صياغة أهداف ملموسة وقابلة للقياس لتوصيلية النطاق العريض لكي يتسنى الاتفاق عليها من جانب الاجتماع المقبل للجنة بكامل هيئتها في نيويورك في سبتمبر.

وقال السيد هولين جاو، الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات الذي يعمل كنائب رئيس مشارك للجنة إلى جانب السيدة إيرينا بوكوفا المديرية العامة لليونسكو "سيعمل الاتفاق على أهداف جديدة في سبتمبر كنقطة انطلاق تالية بالنسبة إلى رؤية اللجنة المتمثلة في "النطاق العريض للجميع". وأضاف "يمثل النطاق العريض وسيلة ناجعة لتسريع التقدم نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر، وسيكون لشبكات وخدمات النطاق العريض الجديدة دور رئيسي في توفير خدمات التعليم والرعاية الصحية والخدمات الاجتماعية الأساسية، خاصة بالنسبة إلى المجتمعات التي تعاني من الحرمان المزمن".

ويتابع الاتحاد بالفعل نشر النطاق العريض في التقرير السنوي للجنة، [حالة النطاق العريض](#)، الذي يضم ترتيب بلدان العالم فيما يتعلق بسياسات النطاق العريض وميسورية أسعاره ومدى استيعابه.

وقالت السيدة إيرينا بوكوفا، المديرية العامة لليونسكو "يشهد العالم حشداً هائلاً من الاختراقات التكنولوجية الناشئة التي يمكنها فتح آفاق جديدة ضخمة للنمو والتنمية". وأضافت "لا يزال هناك نحو 1,3 مليار نسمة بدون كهرباء في الوقت الراهن وأكثر من أربعة مليارات نسمة بدون نفاذ إلى الإنترنت. وللنفاذ والتوصيلية أهمية مطلقة للمجتمعات في جميع أنحاء العالم. ولهذا السبب تكتسي رسالة لجنة النطاق العريض المعنية بالتنمية المستدامة بأهمية بالغة".

[وأخر طبعة لتقرير اللجنة، حالة النطاق العريض](#)، الذي صدر في سبتمبر الماضي تُظهر أن الإنترنت عريضة النطاق فشلت في الوصول إلى هؤلاء الذين يمكن أن يستفيدوا منها أكثر، حيث لا يزال 57% من سكان العالم خارج الخط وغير قادرين على الاستفادة من الفوائد الاقتصادية والاجتماعية الجمة التي يمكن أن توفرها الإنترنت.

ولجنة النطاق العريض التي أنشئت في 2010 كهيئة دعم رفيعة المستوى من أجل النهوض بالنطاق العريض كأداة لتسريع التنمية الاجتماعية، يترأسها السيد بول كاغامي، رئيس رواندا، والسيد كارلوس سليم حلو، من المكسيك.

- وقد رحبت اللجنة مؤخراً بانضمام عشرة أعضاء جدد رفيعي المستوى:
- عبد العزيز سالم الرويس، محافظ هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات، المملكة العربية السعودية
 - جان-إيف شارلييه، المدير التنفيذي، VimpelCom
 - سكوت جيجينهايمر، المدير التنفيذي، Zain Group
 - ماتس غرانريد، المدير العام، التحالف GSMA
 - البارونة بيبان كيدرون، الحائزة على جائزة الإخراج السينمائي وراعية حملة 5Rights
 - فيليب ميتزجير، المدير العام، المكتب الفيدرالي السويسري للاتصالات
 - كاثرين نوفيللي، نائبة وزير النمو الاقتصادي والطاقة والبيئة في الولايات المتحدة الأمريكية
 - روبرت بيرس، المدير التنفيذي، Immarsat
 - رامين غولوزاد، وزير الاتصالات والتكنولوجيات الرقمية، أذربيجان
 - راجيف سوري، المدير التنفيذي، Nokia
- وبهؤلاء الأعضاء الجدد وصل إجمالي عدد أعضاء اللجنة إلى 62، من بينهم الأربعة الرئيسيون.

وقد عقد الاجتماع الأخير للجنة بدعوة من سفير النوايا الحسنة لمنظمة اليونسكو وعضو لجنة النطاق العريض سوني فاركي، وعقد إلى جانب المنتدى العالمي للتعليم والمهارات لمؤسسة فاركي. وقد حظي الاجتماع بحضور عدد من الضيوف المرموقين، من بينهم الصحفي والمعلق الدولي البارز فريد زكريا.

وقد أكمل الاجتماع أيضاً منتدى مشترك للسياسات للاتحاد الدولي للاتصالات/اليونسكو، عُقد أثناء أسبوع اليونسكو للتعلم بواسطة الاتصالات المتقلة، والذي جمع بين وزراء حكوميين لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتعليم لدراسة الأساليب التي يمكن أن تؤدي بها السياسات والتعاون بين القطاعات دورها في تعزيز الابتكار واستعمال التكنولوجيا المتقلة في تحسين جودة التعليم والمساواة في فرص تحصيله وإمكانية النفاذ فيه.

يمكن تنزيل الصور الفوتوغرافية للاجتماع الثالث عشر مكتمل الهيئة للجنة من Flickr على العنوان: <http://bit.ly/1QHhw7r>.

طالع طبعة 2015 من تقرير لجنة النطاق العريض، حالة النطاق العريض، إلى جانب أبرز النقاط بالتقرير ومقابلات فيديو. ويضم التقرير آخر ترتيب للبلدان استناداً إلى النفاذ إلى النطاق العريض وميسورية أسعاره لأكثر من 160 اقتصاداً.

شاهد تسجيل الفيديو الخاص باللجنة عن الكيفية التي يمكن أن تساهم بها تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في التمكين من تحقيق أهداف التنمية المستدامة: www.itu.int/en/sustainable-world.

عابن القائمة الكاملة لأعضاء لجنة النطاق العريض.

تابع المحادثات على تويتر: **#ICT4D #ICT4SDG #broadband**

لمزيد من المعلومات بشأن لجنة النطاق العريض، يرجى زيارة: www.broadbandcommission.org

تابع لجنة النطاق العريض على فيسبوك: www.facebook.com/broadbandcommission

تابع لجنة النطاق العريض على تويتر: <https://twitter.com/UNBBCom>

وللحصول على مزيد من المعلومات، يرجى الاتصال كالتالي:

فيما يتعلق بالاتحاد الدولي للاتصالات

سارة باركس

رئيسة العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة

الهاتف المحمول: +41 79 599 1439

البريد الإلكتروني: sarah.parkes@itu.int

فيما يتعلق باليونسكو

جورج باباجيانيس

القائم بأعمال رئيس العلاقات مع وسائل الإعلام

الهاتف المحمول: +33 6 82 94 89 54

البريد الإلكتروني: g.papagiannis@unesco.org



تابعونا

نبذة عن الاتحاد الدولي للاتصالات

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، التي تدفع عجلة الابتكار في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات جنباً إلى جنب مع 193 دولة عضواً وعضوية تضم ما يزيد على 700 كيان من القطاع الخاص والمؤسسات الأكاديمية. والاتحاد الذي أنشئ في 1865، يحتفل في 2015 بالذكرى السنوية الخمسين بعد المائة (150) لتأسيسه بوصفه الهيئة الحكومية الدولية المسؤولة عن تنسيق الاستعمال العالمي المشترك لطيف الترددات الراديوية وتعزيز التعاون الدولي في تخصيص المدارات الساتلية وتحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ووضع معايير عالمية لكفاءة التوصيل البيئي السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحه الطيران والملاحه البحرية إلى علم الفلك الراديوي ورصد الأرض من خلال السوائل والرادارات الأوقيانوغرافية فضلاً عن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمنتقل، وتكنولوجيا الإنترنت والإذاعة الصوتية والتلفزيونية. www.itu.int

نبذة عن اليونسكو

تعمل منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة من أجل تسخير قدرة المعرفة والمعلومات، من خلال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT) تحديداً، لتحويل الاقتصادات وإنشاء مجتمعات المعرفة الشاملة وتمكين المجتمعات المحلية من خلال زيادة إمكانية الحصول على المعلومات والمعارف والحفاظ عليها وتقاسمها في جميع مجالات اليونسكو. وترى اليونسكو أن مجتمعات المعرفة يجب أن تقوم على أربع ركائز: حرية التعبير والنفوذ الشامل إلى المعلومات والمعارف واحترام التنوع الثقافي واللغوي والتعليم الجيد للجميع. ويمكن الاطلاع على مزيد من المعلومات في الموقع التالي: www.unesco.org