

لجنة النطاق العريض للأمم المتحدة المعنية بالتنمية الرقمية تحدد هدفاً جديداً بشأن المساواة بين الجنسين: توصيل عدد أكبر من النساء بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات "أمر حاسم" في جدول الأعمال الإنمائي لما بعد 2015

النفاذ عريض النطاق أساسى لتحقيق الأهداف الإنمائية للألفية المتصلة بالمساواة بين الجنسين

مكسيكو سيتي، 17 مارس 2013 – اتفق أعضاء لجنة النطاق العريض المعنية بالتنمية الرقمية في الاجتماع السابع للجنة الذي عقد في مكسيكو سيتي، بشأن هدف طموح جديد يُقصد به تحفيز نفاذ الإناث إلى قدرة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

وينص الهدف الجديد على "تحقيق المساواة بين الجنسين في النفاذ عريض النطاق بحلول عام 2020". وفي الوقت الحاضر، تؤكد أرقام الاتحاد الدولي للاتصالات أن احتلال نفاذ النساء إلى التكنولوجيا في العالم النامي أقل بكثير من نظرائهم من الذكور. وعلى الرغم من أن هذا التفاوت أقل في البلدان المتقدمة، لا تزال هناك فجوة ملموسة في العالم الغني.

وقال الدكتور حمدون إ. توريه، الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات ونائب الرئيس المشارك للجنة "إن نفاذ النساء إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وخاصة إلى النطاق العريض يجب أن يصبح إحدى الركائز الرئيسية لجدول الأعمال الإنمائي العالمي لما بعد 2015". وأردف قائلاً "إن معجزة الهاتف المحمول أظهرت بوضوح مدى قوة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على دفع عجلة النمو الاقتصادي. ومع ذلك، فإن الأرقام المقدمة من الاتحاد والوكالات الشقيقة مثل اليونسكو وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي تبين بوضوح فجوة بين الجنسين" في النفاذ إلى التكنولوجيا. ونحن بحاجة إلى تصحيح هذا الخلل لضمان تمكين الجميع من تولي زمام أمرهم من خلال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات."

وكان الهدف الجديد بشأن المساواة بين الجنسين إحدى النتائج الخامسة للاجتماع الفعلي الأول لفريق العمل التابع للجنة النطاق العريض المعنى بالجنسين الذي أطلق في نيويورك في 2012 بدعة من جينا ديفيس، الممثلة والمدافعة والمبعوث الخاص للاتحاد بخصوص النساء والفتيات.

واجتب هذا الفريق الذي تترأسه هيلين كلارك، مديرة برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، 69 عضواً من أعضاء اللجنة وممثلين خاصين وخبراء مدعوين مما يجعله أفضل فريق عمل تابع للجنة من حيث الحضور حتى هذا التاريخ.

وقالت السيدة كلارك "إنه في عالم حيث تعتبر تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وسيلة للتمكين، يمكن لعدم تكافؤ الفرص المتاحة للنساء والفتيات من أجل النفاذ إلى تلك التكنولوجيات أن يعرقل تقدم التنمية". وأضافت "إذا استطعنا إيجاد سبل لسد الفجوة بين الجنسين في مجال النفاذ إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، سيكون بإمكاننا المساعدة في تمكين الأفراد من النساء والفتيات وأسرهن بل وأيضاً تحفيز نوع التنمية الشاملة والمستدامة الذي يعود بالنفع علينا جميعاً".

وتشمل اجتماع الفريق المعنى بالجنسين الذي عُقد يوم السبت 16 مارس عروضاً من عدد من المنظمات التي تنظم مشاريع رائدة في مجال "المساواة بين الجنسين والتكنولوجيا" بما في ذلك شركة Changecorp و GSMA وإنتل و Telecentre.org والاتحاد. وقد سمح شراكة الاتحاد مع Telecentre.org بشأن محو الأمية الرقمية بتدريب أكثر من 625 000 امرأة في المهارات الرقمية الأساسية وهي في سبيلها إلى تحقيق هدفها المتمثل في تدريب مليون امرأة بحلول 2015.

وأعقب الاجتماع زيارة اللجنة إلى "Aldea Digital" (القرية الرقمية)، "مخترن فعلى" لمدة ثلاثة أيام يعرض الشبكات والخدمات والتطبيقات عريضة النطاق في صميم عالم اليوم والغد.

وأيد الاجتماع بкамله اليوم الذي يضم أكثر من 30 من أعضاء اللجنة وممثليهم الهدف الذي اقترحه فريق العمل المعنى بالجنسين، وطلب من أعضاء هذا الفريق إعداد "لوحة تحكم" خاصة بالمشروع لتبني المبادرات المتعلقة بالجنسين والتكنولوجيا في العالم، وكلف الفريق بتقديم مجموعته الأولى من النتائج إلى الاجتماع المسبق للجنة المزمع عقده في سبتمبر في نيويورك.

وشهد اجتماع اللجنة اليوم أيضاً مناقشات متعمقة بشأن الحاجة التي تتعرض نشر النطاق العريض والحلول المحتملة للعائق مثل تمويل الاستثمارات مع التركيز على الاستراتيجيات المبتكرة لمساعدة البلدان في الإسراع بالتقدم نحو تحقيق أهداف النفاذ عريض النطاق الطموحة التي حدتها اللجنة في 2011.

وشملت المعلم البارزة للإجتماع عرضاً حول النفاذ الرقمي قدمه أكسيل لوبلوا، المدير التنفيذي للمبادرة العالمية لـتكنولوجي المعلومات والاتصالات الشاملة (G3ICT)، وعرضاً حول مشروع "إفريقيا الجديدة 2014" قدمه الموسيقي ووزير السياحة السنغالي، يوسو ندور، والعمل بشأن المساهمات المتصلة بالنطاق العريض المقدمة إلى اجتماع مجموعة العشرين التجارية (B20) المزمع عقده في وقت لاحق من هذا العام، بقيادة السيد كارلوس سليم دوميت، رئيس مجلس إدارة مجموعة كارسو.

وأطلق اجتماع اللجنة اليوم أيضاً فريق مهام جديداً يعنى بالبرنامج الإنمائي لما بعد 2015 وأهداف التنمية المستدامة في المستقبل (SDG) ستتولى قيادته شركة إريكسون.

التنمية المستدامة هي محور تركيز مبادرة الاتحاد بشأن "تمكين التنمية بفضل الاتصالات المتنقلة" التي عُرضت على أعضاء اللجنة خلال الجلسة الصباحية لاجتماع اليوم. وترمي المبادرة إلى الاستفادة من القاعدة الضخمة القائمة من الأجهزة المتنقلة لجلب خدمات جديدة للمجتمعات على الصعيد العالمي ولا سيما في أشد البلدان فقرًا في العالم. وقال براهيم سانو، مدير مكتب تنمية الاتصالات بالاتحاد الذي يضطلع بقيادة هذه المبادرة إن مبادرة تمكين التنمية بفضل الاتصالات المتنقلة تسعى إلى العمل كأدلة محفزة لتحقيق الاستدامة وتسخير قدرة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الحديثة والحلول الذكية لبلوغ أهداف التنمية المستدامة الجديدة.

وإن فريق العمل التابع للجنة النطاق العريض المعنى بالشباب الذي يقوده الدكتور توريه، الأمين العام للاتحاد، سيقوم أيضاً بقيادة قمة عالمية للشباب بشأن قضايا التكنولوجيا، ستعقد في كوستاريكا من 9 إلى 11 سبتمبر بناءً على دعوة من الرئيسة لورا شينشيلا. وسوف ترحب القمة بما يزيد على 500 من الشباب الذين تتراوح أعمارهم بين 18 و25 سنة من بلدان العالم وستضم تياراً مخصصاً للشباب الكوستاريكي الذين تتراوح أعمارهم بين 9 و17 سنة.

أصدرت لجنة النطاق العريض في سبتمبر الماضي، تقريرها العالمي الأول بشأن نشر النطاق العريض بعنوان حالة النطاق العريض في 2012: تحقيق الشمول الرقمي للجميع. وتصدر الطبعة الثانية من التقرير التي ستشمل مرة أخرى التصنيفات على أساس كل بلد على حدة وإمكانية النفاذ وتحمل تكاليف النطاق العريض في الاجتماع الثامن للجنة في نيويورك.

ويمكن عرض وتثبيت صور الاجتماع الكامل للجنة وفريق العمل المعنى بالجنسين من فيليكر في الموقع التالي: <http://bit.ly/K5rJsS>

ويمكن عرض وتثبيت تسجيلات ذات جودة إذاعية من مركز الأخبار الفيديوي الافتراضي للاتحاد المتاح في العنوان التالي: www.itu.int/en/newsroom/Pages/videos.aspx

ويمكن مشاهدة التسجيلات الفيديوية على قناة يوتوب للاتحاد في العنوان التالي: <http://bit.ly/Z37E8A>

واللحصول على مزيد من المعلومات عن لجنة النطاق العريض يرجى زيارة الموقع التالي:
www.broadbandcommission.org

ويمكن متابعة لجنة النطاق العريض على فيسبوك: www.facebook.com/broadbandcommission
ويمكن متابعة لجنة النطاق العريض على تويتر: www.itu.int/twitter



واللحصول على مزيد من المعلومات، يرجى الاتصال كالتالي:

سارة باركس

رئيسة العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة

الهاتف: +41 22 730 6135

الهاتف المحمول: +41 79 599 1439

البريد الإلكتروني: sarah.parkes@itu.int

كونسيسيون ريفيرا

مساعدة مدير الاتصالات والعلاقات العامة في تلمكس

الهاتف: +52 55 52 22 56 42 أو +52 55 52 22 54 14

البريد الإلكتروني: crromero@telmex.com

نبذة عن الاتحاد الدولي للاتصالات

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وقد ظل الاتحاد على مدى حوالي 150 عاماً ينسق الاستعمال العالمي المشترك لطيف الترددات الراديوية ويعزز التعاون الدولي في تحصيص المدارات الساتلية ويعمل على تحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ويضع معايير عالمية لكفالة التوصيل البياني السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث أجيال التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحة الطيران والملاحة البحرية إلى علم الفلك الراديوي والأرصاد الجوية بالسوائل، ومن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمتelligent، إلى تكنولوجيات الإنترنت والإذاعة الصوتية والتلفزيونية. www.itu.int