القـرار 15 (المراجَع في كيغالي، 2022)

البحث التطبيقي ونقل التكنولوجيا

إن المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات (كيغالي، 2022)،

إذ يذكِّر

*أ )* بالفقرة 19 من المادة 1 بشأن أهداف الاتحاد، والفقرة 124 من المادة 21 بشأن وظائف قطاع تنمية الاتصالات (ITU–D) وهيكله، من دستور الاتحاد الدولي للاتصالات؛

*ب)* بالتزام تونس للقمة العالمية لمجتمع المعلومات (WSIS) الذي يعترف بمبادئ النفاذ الشامل وغير التمييزي إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT) لجميع البلدان ولجميع الأفراد في كل مكان نفاذاً شاملاً ومنصفاً وميسور التكلفة (انظر الفقرات 15 و18 و19 من التزام تونس)؛

*ج)* بالقرار 64 (المراجَع في دبي، 2018) لمؤتمر المندوبين المفوضين، بشأن النفاذ على أساس غير تمييزي إلى مرافق الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الحديثة وخدماتها وتطبيقاتها، بما في ذلك البحوث التطبيقية ونقل التكنولوجيا والاجتماعات الإلكترونية على أساس شروط متفق عليها؛

*د )* بخطة عمل أديس أبابا الصادرة عن المؤتمر الدولي الثالث لتمويل التنمية، التي أقرّها القرار 69/313 للجمعية العامة للأمم المتحدة (UNGA)، والتي تعترف بنقل التكنولوجيا على أساس شروط متفق عليها كمحرك فعّال للنمو الاقتصادي والتنمية المستدامة؛

*هـ )* بوثيقة نيروبي الختامية لمؤتمر الأمم المتحدة الرفيع المستوى المعني بالتعاون فيما بين بلدان الجنوب التي أقرها القرار 64/222 للجمعية العامة للأمم المتحدة، والتي تؤكد الحاجة إلى تعزيز الوصول إلى التكنولوجيا ونقلها على أساس شروط متفق عليها، بما في ذلك من خلال التعاون فيما بين بلدان الجنوب،

وإذ يدرك

*أ )* أن من الممكن أن تستفيد بلدان كثيرة من نقل التكنولوجيا؛

*ب)* أن المشاريع المشتركة يمكن أن تكون وسيلة فعّالة لنقل التكنولوجيا؛

*ج)* أن الحلقات الدراسية والتدريبية التي تجريها بلدان ومنظمات دولية وإقليمية عديدة قد أسهمت في نقل التكنولوجيا وبالتالي في تنمية شبكات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في المنطقة؛

*د )* أن مزودي معدات وخدمات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات هم شركاء لهم أهميتهم في ضمان تدفق التكنولوجيا إلى البلدان النامية[[1]](#footnote-1) وأنهم مستعدون للدخول بحرية في ترتيبات من هذا القبيل؛

*هـ )* أن البحوث التطبيقية هي نشاط واعد بالنسبة للبلدان النامية؛

*و )* أن عدداً كبيراً من مهندسي البلدان النامية يسهم في البحوث التطبيقية في البلدان المتقدمة؛

*ز )* أن لدى معاهد البحوث في البلدان المتقدمة موارد بشرية ومادية كبيرة قياساً بالمعاهد في البلدان النامية؛

*ح)* أن علاقات الشراكة والتعاون بين مراكز ومختبرات البحوث التطبيقية تحسّن من نقل التكنولوجيا؛

*ط)* أن التعاون بين البلدان النامية، بما في ذلك من خلال قنوات التعاون فيما بين بلدان الجنوب، ينطوي على إمكانات هائلة لنقل التكنولوجيا على نحو فعال على أساس شروط متفق عليها،

يقـرر

1 أنه بناء على الاتفاق بين الأطراف المعنية، ينبغي قدر الإمكان دعم نقل التكنولوجيا في مجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بشأن التكنولوجيات التقليدية والتكنولوجيات والخدمات الجديدة على السواء؛

2 استمرار البلدان النامية والبلدان المتقدمة في أن تتعاون فيما بينها عن طريق تبادل الخبراء وتنظيم الحلقات الدراسية والاجتماعات وورش العمل المتخصصة وإقامة صلات بين مراكز الأبحاث التطبيقية في ميدان الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، بما في ذلك بواسطة المؤتمرات عن بُعد، إلخ.،

يكلف مدير مكتب تنمية الاتصالات، بالتعاون مع مدير مكتب الاتصالات الراديوية ومدير مكتب تقييس الاتصالات

1 بالاستمرار في عقد الحلقات الدراسية أو التدريبية المتخصصة في ميدان الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل رفع المستوى التكنولوجي في البلدان النامية، بما في ذلك مشاركة المؤسسات الأكاديمية ومؤسسات البحث والتطوير في البلدان المتقدمة والنامية على السواء؛

2 بالاستمرار في تشجيع تبادل المعلومات بين المنظمات الدولية والبلدان المانحة والبلدان المستفيدة بشأن نقل التكنولوجيا، بما في ذلك عن طريق مساعدتها في إنشاء شبكات تعاونية من معاهد البحوث في ميدان الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تربط البلدان النامية والمتقدمة؛

3 بالمساعدة في تحديد الاختصاصات التي تضمن نقل التكنولوجيا؛

4 بالاستمرار في إعداد كتيبات تتناول قضايا نقل التكنولوجيا وضمان نشر هذه الكتيبات في البلدان النامية وضمان تعريف المستعملين بطريقة استخدامها على النحو الواجب؛

5 بتقديم دعم مالي إلى معاهد البحوث في البلدان النامية لكي تتمكن من المشاركة في الاجتماعات وورش العمل والبرامج الخاصة بالاتحاد في مجال البحوث في حدود الموارد المتاحة؛

6 بتشجيع قبول المؤسسات الأكاديمية والجامعات وما يرتبط بها من مؤسسات البحوث في أعمال قطاع تنمية الاتصالات بالاتحاد بوصفها أعضاء في القطاع أو منتسبة إليه، بمستوى منخفض من المساهمة المالية، ولا سيما المؤسسات الأكاديمية للبلدان النامية،

يدعو البلدان النامية إلى

1الاستمرار في إعداد مشاريع بحوث جديدة في مجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وتقديمها إلى معاهد البحوث التطبيقية من أجل تسهيل التعاون بينها وبين معاهد البحوث التطبيقية؛

2 المشاركة في أنشطة منظمات وضع المعايير؛

3 المشاركة في الأنشطة المشتركة ونقل التكنولوجيا في مجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بين البلدان النامية،

يدعو مزودي معدات الاتصالات وخدماتها

عملاً بإعلان مبادئ جنيف الصادر عن المرحلة الأولى للقمة العالمية لمجتمع المعلومات والتزام تونس الصادر عن المرحلة الثانية للقمة، إلى إتاحة التكنولوجيات والمعارف العلمية الجديدة ذات الصلة إلى العملاء في البلدان النامية على أساس طوعي و/أو وفقاً للمبادئ التجارية السليمة،

يناشد المنظمات الدولية والبلدان المانحة

مساعدة البلدان النامية في استكشاف طرق ووسائل تحسين نقل التكنولوجيا وتطوير مراكز ومختبرات البحوث التطبيقية في مجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بما في ذلك المساعدة التقنية والمالية.

1. تشمل أقل البلدان نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية والبلدان النامية غير الساحلية والبلدان التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقالية. [↑](#footnote-ref-1)