

## القرار ITU-R 17-4

### تكامل الاتصالات المتنقلة الدوا -2000 (IMT-2000) وIMT المتقدمة) مع الشبكات القائمة

(1993-1997-2000-2007-2012)

إن جمعية الاتصالات الراديوية للاتحاد الدولي للاتصالات،

إذ تضع في اعتبارها

- أ) أن القرار ITU-R 56 ينص على، أن يكون مصطلح "الاتصالات المتنقلة الدولية" هو الاسم الأساسي الذي يشمل كلتا الاتصالات المتنقلة الدوا -2000 والاتصالات المتنقلة الدوا - المتقدمة إجمالاً؛
- ب) أن تطور بيئة الاتصالات الراديوية يستدعي المضي قُدماً بعملية عالمية للمواءمة التكنولوجية للعمل، من جملة أمور، على كفاءة التوصيل البيئي وإمكانية التشغيل البيئي؛
- ج) أن الأخذ بتكنولوجيات وخدمات جديدة له أهمية كبيرة بالنسبة إلى تحديث شبكات الاتصالات وتوسيعها؛
- د) أن الاتصالات المتنقلة الدولية (IMT) ستكون عنصراً دافعاً رئيسياً لنمو هذه الشبكات؛
- هـ) أن الاتصالات المتنقلة الدولية (IMT) تنطوي على مكونات للأرض ومكونات ساتلية على حد سواء؛
- و) التقدم الملموس الذي تحقق والذي سيستمر في العمل بشأن الاتصالات المتنقلة الدولية في إطار المسألة TU-R 77/5 ؛
- ز) أن الدراسات تتقدم بشأن تطور الاتصالات المتنقلة الدولية في المستقبل في إطار المسألة TU-R 229/5 ،  
تقرر أن تطلب إلى الأمين العام

1 أن يواصل، بالتآزر مع مديري مكاتب الاتصالات الراديوية وتقييم الاتصالات وتنمية الاتصالات، وضع تدابير ملائمة لتمكين جميع بلدان العالم، ولا سيما البلدان النامية، من وضع خطط أفضل لتحقيق سلاسة اندماج أنظمة الاتصالات المتنقلة الدولية (الاتصالات المتنقلة الدوا -2000 والاتصالات المتنقلة الدوا - المتقدمة) في شبكتها العمومية القائمة .