



## مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

31 يوليو 2014

الرسالة الإدارية المعممة

CA/215

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد الدولي للاتصالات  
وإلى أعضاء قطاع الاتصالات الراديوية

الموضوع: ملخص استنتاجات الاجتماع الحادي والعشرين للفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية  
المرجع: الرسالة الإدارية المعممة CA/212 المؤرخة 7 فبراير 2014

1 عقد الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية (RAG) اجتماعه الحادي والعشرين في جنيف في الفترة من 24 إلى 27 يونيو 2014.

2 ويرد في الملحق بهذه الرسالة ملخص استنتاجات الاجتماع.

3 ويرد المزيد من المعلومات عن هذا الاجتماع على موقع الويب للفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية على العنوان:  
<http://www.itu.int/ITU-R/go/RAG>

فرانسوا رانسي  
المدير

الملحقات: 1

التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد
- أعضاء قطاع الاتصالات الراديوية
- رئيس جان دراسات الاتصالات الراديوية وللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية/الإجرائية ونوابهم
- رئيس الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية ونوابه
- رئيس الاجتماع التحضيري للمؤتمر ونوابه
- أعضاء لجنة لواحة الراديو
- الأمين العام للاتحاد، ومدير مكتب تقييس الاتصالات، ومدير مكتب تنمية الاتصالات

## الملحق



الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية

جنيف، 27-24 يونيو 2014

---

27 يونيو 2012  
بالإنكليزية فقط

الاجتماع الحادي والعشرون للفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية

ملخص الاستنتاجات

## ملخص الاستنتاجات

الاستنتاجات	الموضوع	بيان جدول الأعمال
ملاحظات افتتاحية	1	ملاحظات
أقرار جدول الأعمال	2	أقرار جدول الأعمال
<p>طبقاً جدول أعمال الاجتماع، قام نائب الأمين العام في إلقاء ملاحظات افتتاحية، تلاه مدير مكتب الاتصالات الراديوية، ثم قام السيد دانييل أوباما (كينيا) بافتتاح الاجتماع رسمياً.</p> <p>تم إقرار مشروع جدول الأعمال الوارد في الوثيقة RAG14-1/ADM/1.</p> <p>وأحاط الاجتماع علماً بأن المعلومات العملية الخاصة بالمشاركين في الاجتماع ترد في الوثيقة RAG14-1/INFO/1.</p> <p>أحاط الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية علماً بالمعلومات المقدمة في تقرير المدير بشأن العديد من قضايا المجلس المتعلقة بقطاع الاتصالات الراديوية، بما في ذلك استرداد تكاليف معالجة بطاقات التبليغ عن الشبكات السائلة والإنفاذ الإلكتروني الجاهلي إلى منشورات مكتب الاتصالات الراديوية ووضع الميزانية المقترنة والمترتبة بالتناسبية لإدارة أنشطة القطاع.</p> <p>وأحاط الفريق علماً بالتعديلات المتعلقة بالجلس وبالقيود المفروضة على الميزانية المعتمدة فيما يخص العمل في السنة المقبلة، مع التأكيد بشكل خاص على المؤتمر العالمي المقرر للاتصالات الراديوية لعام 2015 (WRC-15).</p> <p>وأحاط الفريق علماً بالمعلومات المقدمة بشأن المنشورات وإحصاءات المبيعات من منشورات قطاع الاتصالات الراديوية.</p> <p>وأحاط الفريق الاستشاري علماً بما أحرزه مكتب الاتصالات الراديوية من تقدم حتى الآن في إتاحة منشورات قطاع الاتصالات الراديوية الإلكترونية بالجانب أو على أساس استرداد التكاليف، بما في ذلك القواعد الإجرائية.</p> <p>وأحاط الفريق الاستشاري علماً بأهمية مفهوم النماذج الإلكترونية للمجهور كوسيلة إضافية لتحسين آلية نشر المعلومات بغيرات الاتحاد الرسمية المسئولة كما أعلن مدير مكتب الاتصالات الراديوية.</p> <p>وأحاط الفريق الاستشاري علماً بطلب تعزيز التعاون بين القطاعات الثلاثة والمفترض الملاص بتشكيل فريق تنسيق بين القطاعات للأفرقة الاستشارية للقطاعات الثلاثة مهدف لاستعراض مجمل المصالح المبدلة وطرح اقتراحات قيمة عند الاقتضاء من أجل ضمان تحقيق مصالح كل قطاع بصورة مناسبة. وقد عين الفريق الاستشاري السيد ألبرت نالاندانيان والسيد بيتر ميجور (ناميبيا رئيس الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية) لتشغيل الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية في فريق التنسيق بين القطاعات، كما طلب في وثيقة الفريق الاستشاري RAG14-1/12. وقد قدمت قائمة إرشادية للأنشطة الحالية المشتركة بين قطاع</p>	3	المندوبيين المفوضين (الوثيقتان 11، RAG14-1/1)

الاستنتاجات	الموضوع	البيان
بند جدول الأعمال		
الاتصالات الراديوية والقطاعات الأخرى (انظر الملحق ١).		<p>و فيما يتعلق بالأنشطة المشتركة بين القطاعات بمخصوص التعرض البشري للمحالات الكهرومغناطيسية وقياسها، أحاط الفريق الاستشاري علماً بأن جنة الدراسات ١ لقطاع الاتصالات الراديوية عينت نائب رئيسها الدكتور حايم مازار لتمثيل جنة الدراسات ١ في الدراسات المشتركة بمخصوص هذا الموضوع.</p> <p>أحاط الفريق الاستشاري علماً بالجهود المبذولة من جانب مكتب الاتصالات الراديوية والاتحاد في محاولة جذب المزيد من أعضاء القطاعات بما في ذلك الهيئات الأكادémie للمشاركة في أعمال الاتحاد. وذكر أيضاً أنه تمت صياغة وثيقة تسليط الضوء على مختلف الأساليب والوسائل التي تتيح لأعضاء القطاعات والم هيئات الأكادémie للمشاركة بصورة أكبر في أعمال الاتحاد، وتمت مناقشتها في المجلس وسترفع نتائج هذه المناقشات إلى مؤتمر المنظرين المفوضين PP-14، بما في ذلك مشروع قرار بشأن الشخصيات المقترحة لهذه القاعدة الجديدة من العضوية.</p>
		<p>أحاط الفريق الاستشاري علماً بعمور أنشطة مجلس الدراسات. وبعد مناقشات حول موضوع المشاركة عن بعد، وافق الفريق الاستشاري على موافقة التحوارب الخاصة بالمشاركة عن بعد واستعراض المخارات المستمرة المكتسبة من استعمال هذه الوسيلة.</p>
4		<p>أنشطة مجلس الدراسات (Add.2) RAG14-1/1 (الوثيقة ITU-R 1-6 (RAG14-1/1))</p>
1.4		<p>القرار ITU-R 1-6 (RAG14-1/2 (الوثيقة 21(Rev.1)))</p>
		<p>فيما يتعلق بمقترن إدخال بعض التعديلات على القرار ITU-R Res.1-6 ITA (RAG14-1/2 (الوثيقة 21(Rev.1))), وافق المدير على بحث كيفية بيان حالة التوصيات المضمنة بالإضافة إليها بصورة أوضح على صفحة الويب الخاصة بالتوصيات. وقد أضفت حالياً ملاحظات إلى التوصيات ذات الصلاة على الموقع الإلكتروني لقطاع الاتصالات الراديوية لبيان الصيغ المضمنة بالإضافة إليها.</p> <p>بعض مناقشات حول مقترنات مختلفة بشأن إعادة هيكلة وتعديل القرار ITU-R 1-6 ITA، قام المقرر، السيد فاليلت بتجميل ملخص للمقترحات التي قدمت في الاجتماع (انظر الملحق 2). وافق الفريق الاستشاري على موافقة هذا النشاط من خلال فريق عمل بالرسائلات وعين السيد فاليلت رئيساً له. وترد اختصاصات هذا الفريق في الملحق 2.</p> <p> وأشار الفريق الاستشاري على المدير بإمكانية تطبيق إجراء الاعتماد والمراجعة في نفس الوقت (PSAA) من أجل اعتماد المسائل والمراجعة عليها إلى أن تتم مراجعة القرار 6-1 في جمعية الاتصالات الراديوية لتناول هذا الأمر.</p> <p> وأشار الفريق الاستشاري على المدير بإجراء أي مراجعات صياغية لازمة للتوصيات من أجل إلغاء أي إحالات قدمة إلى الأحكام "S" من لوائح الراديو.</p>

الاستنتاجات	الموضوع	بيان جدول الأعمال
<p>إحاطة الفريق الاستشاري علماً بتحديث الدراسات المطلوبة في القرارات ITU-R غير المرتبطة ببود جداول أعمال المؤشرات العاملية</p> <p>للاتصالات الراديوية والمقدمة من مجلس الدراسات 1 و 4 و 5 و 6.</p>	<p>الدراسات المطلوبة في قرارات الجمعية (ITU-R) (الوثائق 20، 18، 16، RAG14-1/10 (الوثائق 23، 22، 6)، RAG14-1/5 (الوثائق 3.4)</p> <p>القضايا الأخرى المتصلة بملجان الدراسات</p>	<p>أحيط علماً بالوثيقة RAG14-1/5 بشأن أهمية الخدمة الإذاعية للأرض في حالات الطوارئ، وأحيط علماً بالوثيقة RAG14-1/6 بشأن التسويق العملي لمصطلح "تكنولوجي المعلومات والاتصالات".</p> <p>و فيما يتعلق بالوثيقة 1B العمل بشأن الدراسات 1 تشجيع جلب مساهمات إلى اجتماع فرق العمل 1B وذلك في إطار الدراسات 1.3 من الوثيقة RAG14-1/22 وتشجيع المشاركين كذلك على دعم الدراسات ذات الصلة بشأن الجوانب التنظيمية والتقنية الوطنية للشريك في البيئة الشحيحة في قطاع تنمية الاتصالات.</p> <p>وبعد الإحاطة علماً بالوثيقة RAG14-1/23 المرفقة من أوكرانيا وتعلقات رئيس مجلس الدراسات 5، الذي قال إن القضايا الوراء في الوثيقة RAG14-1/23 ترتبط بشكل ما بولاية بوجة الدراسات 5 وعكها النظر فيها، فإن الفريق الاستشاري:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• خالص إلى أن القضايا المثارة في الوثيقة RAG14-1/23 يمكن أن ترتبط بولاية الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية الوراء في القرار ITU-R 62 – الدراسات المتعلقة بالاختبارات المطلوبة مع توصيات قطاع الاتصالات الراديوية وقابلية التشغيل البيئي لتجهيزات وأنظمة الاتصالات الراديوية؟</li> <li>• أوصى مدير مكتب الاتصالات الراديوية بالرجوع إلى مجلس الدراسات المناسبة بشأن مدى الحاجة إلى موعد من الدراسات من جانب مجلس دراسات قطاع الاتصالات الراديوية؛</li> <li>• دعا إدارة أوكرانيا إلى تقديم أي مقترنات إلى مجلس الدراسات 5 لقطاع الاتصالات الراديوية مباشرة، لمزيد من البحث؛</li> <li>• أوصى مدير مكتب الاتصالات الراديوية ورئيس مجلس الدراسات 5 لقطاع الاتصالات الراديوية بمراجعة العمل الذي تم إنجازه بالفعل في منظمات أخرى من أجل تقادم أدواته الأدبية للأعمال.</li> </ul>

الاستنتاجات	الموضوع	جدول الأعمال
<p>بعد النظر في المعلومات الواردة في الوثيقة RAG14-1/15، أشار الفريق الاستشاري على المدير بالاستناد في الممارسة الحالية المتعلقة بعقد الجلسة الأولى للجتماع التحضيري للمؤتمر يومي الإثنين والثلاثاء بعد المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية. وأحاط الفريق الاستشاري علماً بالمعلومات الواردة في الوثيقة RAG14-1/1، الفقرة 1.3 بمخصوص الأعمال التحضيرية للمؤتمر WRC-15 وموعد ورشة العمل الأكademie للاتحاد بشأن التحضير للمؤتمر المزمع عقدها في جنيف يومي 12 و 13 نوفمبر 2014.</p>	<p>الاجتماع التحضيري للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2015 والأعمال التحضيرية (WRC-15) (الوثيقه 1.3) (الفقره 1.3)</p>	<p>5 RAG14-1/1 (الفقره 1.3) (15, 8)</p>
<p>أحاط الفريق الاستشاري علماً بما أحزر مكتب الاتصالات الراديوية من تقديم استجابة للقارئين 907 و 908 للمؤتمر WRC-12 و 908 للمؤتمر 907 و 908 للمؤتمر</p>	<p>نظام المعلومات في مكتب الاتصالات الراديوية</p>	<p>6 RAG14-1/1 (الفقره 1.3) (15, 8)</p>
<p>أحاط الفريق الاستشاري علماً بالعمل المضطلع به بالتعاون مع دائرة خدمات المعلومات من أجل تطوير وسيلة بحث وأنهى على والتحديثات التي يقوم المكتب حالياً بادانتها من أجل تحسين الأنظمة التقليدية القائمة.</p>	<p>أحاط الفريق الاستشاري علماً بالعمل المضطلع به بالتعاون مع دائرة خدمات المعلومات من أجل تطوير وسيلة بحث وأنهى على</p>	<p>1.6 RAG14-1/3 (الفقره 1.3) (17, 9)</p>
<p>أحاط الفريق الاستشاري علماً بالعمل المضطلع به بالتعاون مع دائرة خدمات المعلومات من أجل تطوير وسيلة بحث وأنهى على</p>	<p>أحاط الفريق الاستشاري علماً بالعمل المضطلع به بالتعاون مع دائرة خدمات المعلومات من أجل تطوير وسيلة بحث وأنهى على</p>	<p>3C RAG14-1/3 (الفقره 1.3) (17, 9)</p>
<p>أحاط الفريق الاستشاري علماً بشوغل الإدارة الروسية و أكد على أن اللغات الأخرى تواجه قضياباً عائلة. ومن ثم، طلب الفريق الإشراري من مكتب الاتصالات الراديوية التنسيق مع الإدارات حل هذه القضية بصورة مستمرة.</p>	<p>الرسخنة الروسية من الصفحات الإلكترونية لقطاع الاتصالات الراديوية (RAG14-1/13) (الوثيقه 1.3)</p>	<p>3.6 RAG14-1/13 (الفقره 1.3) (RAG14-1/13)</p>

الاستنتاجات	الموضوع	جدول الأعمال
	<p>مشروع الخطة الاستراتيجية والخطة المالية/الخطة التشغيلية</p> <p>الفترة 2014-2015 (الجلس 28)، المؤتمر (RAG14-1/Add.1) (الوثيقة (INFO/4).</p> <p>نظر الفريق الاستشاري في تقرير الاجتماع في اليوم الثاني (25 يونيو، 2014) لتناول المطابتين الاستراتيجية والتشغيلية، وألقي الفريق الاستشاري على التعديلات المقترنة على تأثير الأهداف الواردة في مشروع الخطة الاستراتيجية كما هو مبين في الملحق 3. وطلب الفريق الاستشاري من المدير إدخال التعديلات المقترنة إلى المؤتمر (وسيجري ذلك من خلال رئيس فريق العمل التابع للمجلس المعنى بالخطابتين الاستراتيجية والمالية). كما أحاط الفريق الاستشاري علماً بالعرض الخاص بالخطة التشغيلية المقترنة للفترة 2014-2015 (C14/28).</p> <p>وأحاط الفريق الاستشاري علماً بالعمل الذي قام به مكتب الاتصالات الراديوية بالنسبة لتطبيق مفهوم العلاقات الدراسية الإقليمية في المناطق المعنية هي زيادة تمثيل مشاركين أكثر. كما أشير إلى أن الأهداف الأساسية لعقد المقابلات الدراسية الإقليمية في المناطق المعنية هي زيادة المشاركة بحضور الشخص التكاليف بالنسبة للإدارات، مع التركيز على القضايا الإقليمية محل الاهتمام (انظر الوثيقة (INFO/4).</p> <p>وأحاط الفريق الاستشاري علماً بالعرض المقترن من مكتب تنمية الاتصالات بشأن برنامج التدريب الشامل في مجال إدارة الطيف (SMTP)، ولا تزال المواد المقترنة لتطوير مستمر وتم حث الأعضاء على المساهمة والمشاركة بفعالية في هذا البرنامج. وأجبرت الفريق الاستشاري علماً بأن هناك معلومات عن برنامج التدريب (الوثيقة (INFO/4) متعلقة على الموقع الإلكتروني <a href="http://academy.itu.int/news/item/1077">http://academy.itu.int/news/item/1077</a>.</p>	<p>7</p> <p>للفترة 2014-2015 (الجلس 28)، المؤتمر (RAG14-1/Add.1) (الوثيقة (INFO/4).</p>
	<p>نتائج اجتماع الفريق الاستشاري لتنقيب الاتصالات (TSAG)</p> <p>الاتصالات 20-17 يونيو 2014 ذات الصلة بقطاع الاتصالات الراديوية</p>	<p>8</p> <p>نتائج اجتماع الفريق الاستشاري لتنقيب الاتصالات (TSAG)</p> <p>الاتصالات 20-17 يونيو 2014 ذات الصلة بقطاع الاتصالات الراديوية</p>
	<p>أحاط الفريق الاستشاري بالمعلومات الواردة في هذه الوثيقة بشأن تشكيل الفريق المتخصص التابع لقطاع تنقيب الاتصالات بشأن تطبيقات الحوسية السحابية للطيران من أجل رصد بيانات الرحلات الجوية، والمبادئ التوجيهية المرتبطة للاتحاد بشأن الاتصالات الراديوية، وبيانات الرحلات الجوية، والمبادئ التوجيهية المرتبطة للاتحاد.</p> <p>المعنى ببيانات الرحلات الجوية، والمبادئ التوجيهية المرتبطة للاتحاد، وذلك من خلال "كتالوجو كايدروسوب" للاتحاد عام 2014 ومواصلة بروات الاجتماع وحقوق الملكية الفكرية واسئلة الإعلان عنها وعقد حدث "كايدروسوب" للاتحاد عام 2014 ومواصلة التعاون بشأن معايير اتصالات أنظمة النقل الذكية (ITS) وتشكيل فريق تنسيق بين القطاعات.</p>	<p>9</p> <p>التشريع العالمي للرحلات الجوية ومراقبة بياناتها (RAG14-1/14) (الوثيقة (INFO/3).</p> <p>أحاط الفريق الاستشاري علماً بالمعلومات المقترنة بشأن الاجتماع المنعقد في وقت سابق، وأن هناك بالفعل مراجعة بيانات الرحلات الجوية في الوقت الفعلي. وعلم الفريق الاستشاري أن هناك بالفعل مراجعة بيانات الرحلات الجوية ومحوار الجبلاء بشأن مراقبة بيانات الرحلات الجوية في الوقت الفعلي. وعلم الفريق الاستشاري أن هناك بالفعل مراجعة بيانات الرحلات الجوية ومحوار الجبلاء بشأن مراقبة بيانات الرحلات الجوية في الوقت الفعلي. وعلم الفريق الاستشاري أن هناك بالفعل مراجعة بيانات الرحلات الجوية ومحوار الجبلاء بشأن مراقبة بيانات الرحلات الجوية في الوقت الفعلي.</p> <p>تعاوناً وثيقاً بين منظمة الطيران المدني الدولي ولجنة الدراسات 4 وقطاع الاتصالات الراديوية بشأن موضوع التشريع العالمي للمحولات الجوية، وأشير إلى أن منظمة الطيران المدني الدولي طلبت من الاتحاد تناول هذه القضية في المؤتمر WRC-15، وإنجاز التقرارات المناسبة بشأن توزيع نظارات التردد. وأشار الفريق الاستشاري إلى أنه يمكن رفع هذه القضية لاعتبار المؤتمر PP-14.</p>

الاستنتاجات	الموضوع بند جدول الأعمال
أحاط الفريق الاستشاري علمًا بالتقدير عن حدث كاليدوسkop لعام 2014 والمستوى المتزايد من الاهتمام الذي يحظى به هذا الحدث.	تقييم المواقف البحثية الخاصة بالحدث المتعدد الجنسي "كاليدوسkop" 2.8 (Kaleidoscope 2014) 2014 (RAG14-1/INFO/2/Rev.1) (الوثيقة )
أحاط الفريق الاستشاري علمًا بتقرير فريق العمل بالرسالة المعنى بتدارو الوثائق الإلكترونية وحث على المشاركة في هذا النشاط.	9 أُنطَّلَقَ فريق العمل بالرسالة الشابع للفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية المعنى بتدارو الوثائق الإلكترونية (RAG14-1/19) (الوثيقة )
أحاط الفريق الاستشاري علمًا بالتقترح الخاص بأن يعقد الفريق اجتماعه الثاني والعشرين في الفترة 8-5 مايو 2015، من بينها يوم بدون ترجمة شفوية لمناقشة الخططين الاستراتيجية والتشغيلية.	10 موعد انعقاد الاجتماع المقبل
-	11 ما يستجد من أعمال

## الملحق 1

المصدر: الوثيقة RAG14-1/TEMP/1

### آخر المستجدات بشأن الأنشطة المشتركة بين القطاعات

يدين الجدول أدناه الموضوعات الرئيسية الجاري دراستها حالياً في لجان دراسات قطاع الاتصالات الراديوية بوصفها أنشطة مشتركة بين القطاعات. يمكن أن تخضع هذه المعلومات للتحديث في اجتماع فريق التنسيق بين القطاعات.

الموضوعات	لجان دراسات القطاعات المشتركة حالياً	المسائل/القرارات/الكتيبات ذات الصلة
مشاركة البلدان، لا سيما البلدان النامية، في إدارة الطيف الراديوى	لجنة الدراسات 1 لقطاع الاتصالات الراديوية؛ لجنة الدراسات 1 لقطاع تنمية الاتصالات	القرار 9 للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات؛ ITU-R 22-3
تحسين نظام إدارة الطيف لصالح البلدان النامية	لجنة الدراسات 1 لقطاع الاتصالات الراديوية مكتب تنمية الاتصالات	القرار 4 ITU-R 11-4
قياس الإشعاع غير المؤين فيما يتعلق بالعرض البشري للمجالات الكهرومغناطيسية	فرقة العمل 1C لقطاع الاتصالات الراديوية لجنة الدراسات 1 لقطاع تنمية الاتصالات لجنة الدراسات 5 لقطاع تقييم الاتصالات	كتيب الاتحاد بشأن مراقبة الطيف
التعاون بين أنظمة الاتصالات السلكية (الاتصالات عبر خطوط الإمداد بالطاقة الكهربائية، وأنظمة الإدارة الذكية لشبكات الإمداد بالطاقة، الأنظمة HiNoC I. القائمة على الخط الرقعي للمشبك DSL وعلى المعيار G Fast، وغيرها) وخدمات الاتصالات الراديوية	لجان الدراسات 1 و 4 و 5 و 6 لقطاع الاتصالات الراديوية لجان الدراسات 5 و 9 و 15 لقطاع تقييم الاتصالات	المسألة 1 ITU-R 221-2/1 المسألة 1 ITU-R 236/1
الاستجابة للكوارث والإغاثة	لجان الدراسات 1 و 4 و 5 و 6 لقطاع الاتصالات الراديوية؛ ولجنة الدراسات 2 لقطاع تنمية الاتصالات	القراران ITU-R 55-1 و ITU-R 53-1
السطرخ البيئة الراديوية السائلية للاتصالات المتقللة الدولية	لجنة الدراسات 4 لقطاع الاتصالات الراديوية، ولجنة الدراسات 13 لقطاع تقييم الاتصالات، ولجنة الدراسات 2 لقطاع تنمية الاتصالات	القرارات 1 ITU-R 13-1، و 2 ITU-R 47-2، و 4 ITU-R 57-1 والمسألة 1 ITU-T 15/13، و 25/2 ITU-D
السؤال في نقل شبكات النفاذ	لجنة الدراسات 4 لقطاع الاتصالات الراديوية ولجنة الدراسات 15 لقطاع تقييم الاتصالات	المسألة 1 ITU-T 1/15
تقييم الجودة السمعية المرئية (AVQA)	فريق المقربين المشترك بين القطاعات المعنى بتقييم الجودة السمعية المرئية (IRG-AVQA)؛ الدراسات 6 لقطاع الاتصالات الراديوية ولجنة الدراسات 9 و 12 لقطاع تقييم الاتصالات	المسألة 6 ITU-R 62/6

المسائل/القرارات/الكتيبات ذات الصلة	لجان دراسات القطاعات المشتركة حالياً	الموضوعات
	IRG-AVA: لجنة الدراسات 6 لقطاع الاتصالات الراديوية ولجنة الدراسات 9 و 16 لقطاع تقدير الاتصالات	قائلة العاذ للوسائط المسموعة المرئية (AVA)
	IRG-IBB: لجنة الدراسات 6 لقطاع الاتصالات الراديوية ولجنة الدراسات 9 لقطاع تقدير الاتصالات	أنظمة الإذاعة المتكاملة عرضة النطاق (IBB)
ITU-R 60 القرارات 1 ITU-R 53-1 و ITU-R 55-1 و	لجنة الدراسات 7 و 5 لقطاع الاتصالات الراديوية ولجنة الدراسات 2 لقطاع تقييم الاتصالات ولجنة الدراسات 5 لقطاع تقدير الاتصالات	تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والاستدامة وتغير المناخ
ITU-R 67 القرارات 1 ITU-R 33-1 و ITU-R 34-1 و ITU-R 35-1 و ITU-T 36-1	لجنة تنسيق المفردات لقطاع الاتصالات الراديوية (ITU-R CCV) ولجنة تقدير المفردات لقطاع تقدير الاتصالات (ITU-T SCV)	المفردات

## الملحق 2

المصدر: الوثيقة RAG14-1/TEMP/4

### مراجعة محتملة للقرار ITU-R 1-6

أثناء اجتماع 2014 للفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية، نوقش موضوع إجراء مراجعة محتملة للقرار ITU-R 1-6 على أساس العديد من المساهمات (انظر الوثائق 2 RAG14-1/2 و 4 و 11 و 21(Rev.1)).

#### 1 النظر في الوثائق المقدمة

تقترن الوثيقة [RAG14-1/2](#) إضافةً أحکام إلى القرار ITU-R 1 من أجل توضیح الحالة التي تتضمن فيها لوائح الرادیو صیغًا سابقةً لتوصیات ITU-R ملزمة. ویتمثل الحل المقترن في إدراج معلومات في الرسائل الإدارية المعتمدة وعلى الموقع الإلكتروني للاتحاد بخصوص استعمال توصیات قطاع الاتصالات الرادیویة المضمنة بالإحاله إليها في لوائح الرادیو. وبعد مناقشات وتأیید عام هذه الفكرة، أحاط مدير مكتب الاتصالات الرادیویة الفريق الاستشاري للاتصالات الرادیویة علمًا بأن صفحة الويب التي تعرض توصیات قطاع الاتصالات الرادیویة ستعدل طبقاً لذلك (انظر الوثيقة [RAG14-1/TEMP/2\(Rev.1\)](#) للاطلاع على معلومات أكثر تفصیلاً).

يرجى من الإدارات النظر فيما إذا كان إجراء مكتب الاتصالات الرادیویة هذا کافیاً أم ينبغي إضافة حکم محدد في القرار ITU-R 1 فيما يتعلق بهذا المقترن.

وطبقاً للمناقشات التي جرت في 2013 بشأن مراجعة محتملة للقرار ITU-R 1، تقترن الوثيقة [RAG14-1/4](#) عدم دمج القرارات 2 ITU-R 36 و 38 ضمن القرار ITU-R 1 وعدم إدراج أي أحکام إضافية بشأن الفريق الاستشاري للاتصالات الرادیویة بالقرار، وأن يتم توسيع نطاق إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت (PSAA) لتسجيل مسائل قطاع الاتصالات الرادیویة وأن تضاف بالقرار ITU-R 1 صراحةً أحکام بشأن مراجعة أو إلغاء الكتبیات والتقاریر والمقررات والأراء. وأشار إلى أن المقترنات تتعلق بھیکل جديد محتمل للقرار ITU-R 1. وينبغي النظر فيها بالتوازی مع الوثيقة [RAG14-1/21\(Rev.1\)](#).

وتقترن الوثيقة [RAG14-1/11](#) مراجعة القرار ITU-R 1-6 لتوضیح أسلوب التعامل مع "الدراسات خارج إطار المسائل" داخل كل بخنة من بخن الدراسات. وهناك أسلوبان مقترنان لهذه المراجعة: إضافة معايير للتمیز بين "الدراسات في إطار المسائل" و"الدراسات خارج إطار المسائل" مع إضافة أسلوب لإبلاغ الدول الأعضاء بشأن "الدراسات خارج إطار المسائل".

يرجى من الإدارة النظر مجددًا في هذه المقترنات وتقديم مراجعات محددة للقرار ITU-R 1-6.

وتتضمن الوثيقة [RAG14-1/21\(Rev.1\)](#) المقترنات التي جمعها المقرر المعنى بالقرار ITU-R 1-6 فيما يتعلق بھیکل جديد محتمل للقرار ITU-R 1. وذكر تحديداً أن الملحق 1 بهذا القرار سيتم تقسیمه إلى جزأین رئیسین: الجزء الأول بشأن هیکل قطاع الاتصالات الرادیویة وأفرقه والثانی بشأن وثائق قطاع الاتصالات الرادیویة. وعشیاً مع المقترنات الواردة في الوثيقة [RAG14-1/4](#)، لم تدرج أي أحکام جديدة بخصوص الاجتماع التحضيري للمؤتمر ولجنة تنسيق المفردات واللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية والإجرائية. ولم تضف إلا عبارة مختصرة للربط بين القرارات 2 ITU-R 36 و 38. ولم تدرج كذلك أي أحکام جديدة أو أكثر تفصیلاً بخصوص الفريق الاستشاري للاتصالات الرادیویة. وفيما يخص وثائق قطاع الاتصالات الرادیویة (أي قرارات القطاع ومقرراته ومسائله وتوصیاته وتقاریره وكتیباته وآراؤه)، ثم استحداث قسم فرعی لكل نوع من الوثائق على أساس نسق مشابه للأقسام الفرعیة (التحديد والاعتماد وأو الموافقة والإلغاء). وبناءً على ذلك، سيكون كل قسم فرعی قائماً بذاته من منظور الإجراءات المتعلقة بكل نوع من الوثائق، حتى إذا ما ترتب على ذلك تكرار في القرار ITU-R 1.

## ملخص المناقشات حول إجراء مراجعة محتملة للقرار 1 ITU-R

2

جرت مناقشات أثناء اجتماع الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية عقب تلقيم مقترنات مختلفة عن مراجعة مقترنة للقرار 1 ITU-R.

وقد أقر بأن الوثيقة (Rev.1) RAG14-1/21 تحتاج إلى استعراض متأن من جانب الإدارات نظراً لأهمية القرار 1 ITU-R بالنسبة لعمل قطاع الاتصالات الراديوية، وعدد المراجعات المقترنة والطول الإجمالي للوثيقة. وأشار بوجه خاص إلى الحاجة إلى النظر بمزيد من التفصيل في الآليات المختلفة لاعتماد وثائق قطاع الاتصالات الراديوية والموافقة عليها ومراجعةها وإلغائها لضمان تكافؤها مع الأهمية النسبية لوثائق القطاع المختلفة. وتم التأكيد على أنه ما دام القرار 1-6 ITU-R لا يتضمن أحکاماً تفصيلية صريحة بشأن الموافقة على المقررات والتقارير والكتيبات والأراء، فإن القواعد العامة لمؤتمرات الاتحاد وجمعياته واجتماعاته تطبق آلياً، وهو ما يعني الحصول على الموافقة من خلال الأغلبية البسيطة. وبالنظر إلى الممارسة الحالية لقطاع الاتصالات الراديوية، قام المقرر بصياغة أحکام تقترح أساليب على أساس عدم وجود معارضة بالنسبة للتقارير وعلى أساس توافق الآراء بالنسبة لوثائق الأخرى. ييد أنه ينبغي مراجعة هذا الأمر ومناقشته مجدداً، مع الأخذ في الاعتبار أن هناك بدليلاً قد يتمثل في أن يذكر في القرار 1 ITU-R صراحة استعمال الأغلبية البسيطة كأسلوب للموافقة على المقررات والتقارير والكتيبات والأراء.

واقتراح أيضاً تحسين بخصوص الدراسات استجابة للقرارات ITU-R: اقتراح عقد اجتماع للجنة تنسيق المفردات بعد جمعية الاتصالات الراديوية لتنظيم العمل وتوزيع المسؤوليات بشأن الدراسات التي تجري استجابةً لقرارات ITU-R بين لجان الدراسات.

كما أبديت تعليقات أكثر تحديداً بشأن الوثيقة (Rev.1) RAG14-1/21 وترتداً أدناه:

الملحق 1، يمكن أن يبدأ بدبياجة تقدم شرحاً عاماً لقطاع الاتصالات الراديوية وأعماله.

ينبغي إضافة جدول للمحتويات في بداية الملحق 1.

القسم 1 "اعتبارات عامة" بالجزء 1 من الملحق 1 ينبغي نقله إلى نهاية هذا الجزء مع تغيير عنوانه إلى "اعتبارات أخرى".

الحكم الجديد 4.1.3، قد يكون من الأفضل وضعه في القسم 2.3.

الحكمان الجديدان 5.1.3 و 8.1.3 يتواolan بالذكر أفرقة فرعية تابعة للجان الدراسات لم تحدد إلاً في القسم 2.3 فيما بعد. ومن ثم ينبغي إعادة صياغتها.

قد يكون من الأفضل وضع الحكم الجديد 16.1.3 في أي من القسمين 2.12 أو 3.12 المتعلقين باعتماد مسائل قطاع الاتصالات الراديوية والموافقة عليها.

فيما يتعلق بعنوان القسم 5 الجديد، أشير إلى أن الاجتماع التحضيري للمؤتمر قد لا يكون له صلة بالمؤتمرات الإقليمية للاتصالات الراديوية (RRC)، حيث حذفت جمعية الاتصالات الراديوية لعام 2007 (RA-07) الإحالات إلى المؤتمرات الإقليمية للاتصالات الراديوية من القرار 2 ITU-R.

ينبغي إدراج لجنة تنسيق المفردات في الفقرة 1.3.9 (المساهمات والوثائق) لأن هذا الحكم المتعلق بلجان الدراسات أصبح يتعلق بلجنة تنسيق المفردات أيضاً.

الإجراءات بشأن الوثائق التي تقوم بوضعها أفرقة مشاركة مثل أفرقة المهام المشتركة أو أفرقة المقررين المشتركة، ينبغي مراعاتها وإدراجها في القرار 1 ITU-R.

التعریف الحالي للمقررات ITU-R (انظر الحكم الجديد 1.11) ينبغي مراجعته وتوضیحه.

كبدليل لاستعمال الإجراء PSAA في مسائل قطاع الاتصالات الراديوية، ينبغي أيضاً مراعاة إمكانية اعتماد المسائل في أي من المجتمعات بجانب الدراسات من أجل الموافقة عليها لاحقاً عن طريق المراسلة مع مراعاة أن هذه الممارسة كانت هي الممارسة العادلة قبل الجمعية 12-RA. وجدير بالإشارة أن الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية أقر بعد ذلك التطبيق المؤقت للإجراء PSAA على مسائل القطاع.

الفترتان الزمنيتان المذكورتان في الفقرتين 1.2.2.2.13 (شهران للإبلاغ عن الاعتماد المخطط للتوصية) و1.2.2.2.14 (أربعة أسابيع لتوفير مشروع التوصية) يمكن تنسيقهما.

النسق العام لتصنيفات قطاع الاتصالات الراديوية الذي أعده الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية، ينبغي ذكره بطريقة ما في القرار ITU-R 1 مع عدم إدراجه بحد ذاته في القرار لكي يتاح للفريق الاستشاري دائماً المرونة بالنسبة لأى تعديلات محتملة على هذا النسق في المستقبل.

أقترح أنه لم تعد هناك ضرورة للنص صراحة في القرار ITU-R 1 على فقرة بخصوص الحاجة إلى مراجعة صياغية للمسائل والتوصيات بغية حذف "S" من أحكام لوائح الراديو الحال إليها. وجدير بالإشارة أن الفريق الاستشاري قرر مطالبة مكتب الاتصالات الراديوية أن يقوم بإجراء جميع هذه المراجعات الصياغية للتوصيات مرة واحدة. وستواصل المراجعات الصياغية الأخرى اتباع إجراءات القرار ITU-R 1.

عنوان الفقرة 1.2.2.13 "مبادئ لاعتماد توصية جديدة أو مراجعة"، يمكن إعادة صياغته ليصبح "اعتبارات عامة بشأن اعتماد توصية جديدة أو مراجعة".

### 3 الخطوات المتخذة من جانب الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية

لكي تواصل الإدارة المناقشة والعمل من أجل إجراء مراجعة محتملة للقرار ITU-R 1، قام الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية بتشكيل فريق للعمل بالمراسلة بخصوص هذا الموضوع واعتمد اختصاصاته (انظر الملحق). ويرجى من أعضاء قطاع الاتصالات الراديوية تقديم مساهماتهم إلى رئيس الفريق.

## الملحق

### احتصاصات فريق العمل بالمراسلة المعنى بمراجعة القرار ITU-R 1-6

فيما يلي احتصاصات فريق العمل بالمراسلة:

- يقوم الفريق وفقاً للفقرة 7.1 من القرار ITU-R 1-6 وقرار ITU-R 52، بإعداد مشروع مراجعة للقرار ITU-R 1-6 لكي ينظر فيه الفريق الاستشاري ويقدمه بعد ذلك إلى جمعية الاتصالات الراديوية لعام 2015، آخذنا بعين الاعتبار المقترنات الواردة بالوثائق 21 و 4 و 11 (Rev-1)، والبنود الواردة بإيجاز في الوثيقة RAG14-1/TEMP/5(Rev-1) (الملحق 2) وأى مقترنات إضافية أخرى تقدم إلى فريق العمل بالمراسلة.

يرفع فريق العمل بالمراسلة تقريره النهائي إلى اجتماع عام 2015 للفريق الاستشاري قبل أسبوعين من بدء الاجتماع على الأقل.

رئيس فريق العمل بالمراسلة هو السيد ألكسندر فالليه (F)  
[\(alexandre.vallet@anfr.fr\)](mailto:alexandre.vallet@anfr.fr)

### الملحق 3

المصدر: الوثيقة RAG14-1/TEMP/3(Rev.2)

## استنتاجات المناقشات غير الرسمية بشأن مشروع الخطة الاستراتيجية لقطاع الاتصالات الراديوية

تضمن الجداول المرفقة نتائج المناقشات غير الرسمية للفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية بشأن مشروع الخطة الاستراتيجية لقطاع الاتصالات الراديوية للفترة 2016-2019.

المواطن	النتائج	الهدف
<ul style="list-style-type: none"> <li>- الوثائق الخامنية للمؤشرات العالمية للاتصالات الراديوية وتحديث لوائح الراديو</li> <li>- الوثائق الخامنية للمؤشرات الإقليمية للاتصالات الراديوية والاتفاقات الإقليمية (RRB) اعتماد جدنة لوائح الراديو لقواعد إجرائية (RBB)</li> <li>- نتائج معالجة بطاقات التبليغ عن خدمات الفضائية والأنشطة الأخرى ذات الصلة</li> <li>- نتائج معالجة بطاقات التبليغ عن خدمات الأرض والأنشطة الأخرى ذات الصلة</li> <li>- قرارات بنية لوائح الراديو مختلف اعتماد القواعد الإجرائية</li> <li>- تحسين برمجيات قطاع الاتصالات الراديوية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1:1.R زيادة عدد البلدان التي لديها شبكات سائلية ومحطات أرضية مسجلة في السجل الأساسي الدولي للتعددات (MIFR) في السجل الأساسي الدولي للتعددات 2:1.R زيادة عدد البلدان التي لديها تحصصات ترد لخدمات الأرض مسجلة في السجل الأساسي الدولي للتعددات</li> <li>- 3:1.R زيادة النسبة المئوية من التخصيصات المسجلة في السجل الأساسي والتي أعطت نتائج مؤاتية</li> <li>- 4:1.R زيادة النسبة المئوية للبلدان التي استكملت عملية الانتقال إلى الشفافيين الرقمي للأرض</li> <li>- 5:1.R زيادة النسبة المئوية للطيف المخصص للشبكات السائلية والثابتة من الشهادات الضخمة</li> <li>- 6:1.R زيادة النسبة المئوية من التخصيصات لخدمات الأرض المسجلة في السجل الأساسي والثابتة من الشهادات الضخمة</li> </ul>	<p>1.R الاستجابة بطريقة رشيدة وعادلة وفعالة واقتصادية</p> <p>لشبكات أعضاء الاتحاد من موارد طيف التعددات الراديوية وللدلالة السائلية مع تقاضي الشاباع الضار</p>

المواطن	النتائج	الهدف
ITU-R قرارات جمعية الاتصالات الراديوية، القرارات توصيات وتقديرات قطاع الاتصالات الراديوية (بها في ذلك تقدير الإجماع الشخصي للمؤشر والكتيبات المشورة من الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية	<p>- زراعة النفاذ إلى النطاق العريض المتصل بما في ذلك في نطاقات التردد 1-2.R</p> <p>- توسيع وتقدير قطاع الاتصالات الراديوية (بها في ذلك تقدير وتحسين الأداء والنوعية والقدرة على تحمل مكاليف الخدمة وتحقيق مروودية الأنظمة بشكل عام في مجال الاتصالات الراديوية، بما في ذلك من خلال وضع المعايير الدولية</p>	<p>2.R ضمان التوصيف وأمكانية التشغيل البيئي في العالم</p> <p>2.R الخددة للاتصالات المتنقلة الدولية (IMT)</p> <p>2.R: حفظ سلة 1 أسعار النطاق العريض المتصل كنسبة من الدخل القومي الإجمالي (GNI) للفرد</p> <p>3-2.R: زيادة عدد الوصلات الثالثة وزيادة كمية الحركة المتداولة عبر الخدمة [أناقة] (Tbit/s)</p> <p>4-2.R: عدد الأسر التي لديها استقبال للهواتف الرقمي للأرض</p> <p>5-2.R: عدد مرسولات مستويات المسؤول (عرض نطاق مكافئ 36 MHz 36</p> <p>العاملة والسعنة المقابله (Tbit/s). عدد المطارات ذات الفتحات الصغيرة جداً (VSAT) وعد الأسر التي لديها استقبال للهواتف الساتلية</p> <p>6-2.R: زيادة عدد الأجهزة المزودة بأمكانية استقبال الملاحة الراديوية الساتلية</p> <p>7-2.R: عدد سسائل استكشاف الأرض العاملة والكمية المقابله من الصور [Tbytes]</p> <p>المرسلة واستئنافها وحجم البيانات التي يتم تحملها</p>

المواعظ	النتائج	الهدف
<ul style="list-style-type: none"><li>- منشورات قطاع الاتصالات الراديوية</li><li>- تقدم المساعدة إلى الأعضاء، وخاصة البلدان النامية وأقل البلدان غرباً</li><li>- الاتصال/الدعم في مجال أنشطة التنمية</li><li>- حلقات دراسية وورش عمل ووفاليات أخرى</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 1: زيادة المعرف والدراية الفنية ببيان لوثق الراديو والتوعي الإجرائية</li><li>- 2: زيادة المشاركة في أنشطة قطاع الاتصالات الراديوية ( بما في ذلك من خلال المشاركة عن بعد) وخاصة مشاركة البلدان النامية</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 3.R تشجيع أصحاب وتقاسم المعرف والدراية الفنية في مجال الاتصالات الراديوية</li></ul>