



رئيسة الهيئة العليا تترأس بجدة اجتماع لجنة التتبع لمنتدي تنظيم سلطات البث بالدول الأعضاء بمنظمة التعاون الإسلامي

25 يونيو 2014

ترأست السيدة أمينة لمريني الوهابي رئيسة الهيئة العليا للاتصال السمعي البصري، بصفتها الرئيسة الحالية لمنتدي تنظيم سلطات البث بالدول الأعضاء بمنظمة التعاون الإسلامي برسم سنة 2014، اجتماع لجنة التتبع الخاصة بالمنتدي المنظم من طرف "اللجنة العامة لوسائل الإعلام السمعي البصري" للمملكة العربية السعودية، وذلك يومي 18 و19 يونيو 2014 بمقر المنظمة بجدة.

شارك في هذا الاجتماع كل من السادة رياض كمال نجم رئيس اللجنة العامة لوسائل الإعلام السمعي البصري السعودية ونائب رئيسة منتدى تنظيم سلطات البث بالدول الأعضاء بمنظمة التعاون الإسلامي لولاي 2014، وحميد إرصوبي السكريتير الدائم لمنتدي وعضو "المجلس الأعلى للإذاعة والتلفزة" بالجمهورية التركية.

سمح اجتماع لجنة التتبع التي تقررت إعدادها في المؤتمر السنوي الثالث لمنتدي المنعقد بمراكش يومي 19 و20 دجنبر 2013، بتقييم حصيلة تنفيذ المشاريع المبرمجة في مخطط العمل لرئيسة المنتدى المغربية خلال الأسدس الأول من سنة 2014 من جهة، وإعطاء الدفعية اللازمة لتحقيق مختلف الأهداف المسطرة في إطار مخطط العمل المذكور، بالخصوص في مجال مأسسة وتوسيع وتحسين آليات المنتدى والتعارف/التواصل بين أعضائه من جهة أخرى.

كما شكل هذا اللقاء فرصة لبداية التحضير للمؤتمر السنوي الرابع المزمع عقده في أواخر 2014، وعلى وجه الخصوص برمجة المواضيع ذات الاهتمام المشترك وتدارس الوسائل القيمية لتعزيز حضور وإشعاع المنتدى.

جدير بالذكر أن منتدى تنظيم سلطات البث بالدول الأعضاء بمنظمة التعاون الإسلامي يهدف إلى تشكيل أرضية للتعاون وتبادل المعلومات والخبرات بين هيئات تقنيات الاتصال السمعي البصري التابعة لأعضاء منظمة التعاون الإسلامي، إذ انعقد المؤتمر التأسيسي للمنتدي بإسطنبول في نوفمبر 2011 والمؤتمر الثاني بجدة في أكتوبر 2012.

على هامش اجتماع لجنة التتبع، قامت رئيسة الهيئة العليا بزيارة مقر "إذاعة وتلفزيون جدة" حيث تباحثت مع مسيري هذا المعهد العمومي التاريخي. خلال جولتها في مختلف المصالح، قدمت لها شروحات مفصلة حول شتى الخدمات التلفزيية والإذاعية الموفرة للجمهور، فضلاً عن تكوين وتنظيم واشتغال هذا المعهد.

روابط

[https://www.haca.ma/ar/javascript%3A%3B \[1\]](https://www.haca.ma/ar/javascript%3A%3B [1])