

هيئة الاتصالات والاتحاد الأوروبي

يستضيفان مؤتمر الشبكة الأورو - متوسطة

تستضيف الهيئة المنظمة للاتصالات في لبنان والبرنامج الممول من الاتحاد الأوروبي (مقاربات جديدة لسياسة الاتصالات - 3 NATP)، مؤتمر الشبكة الأورو- متوسطة للهيئات المنظمة للاتصالات (EMERG)، بعنوان 'هيئات منظمة مستقلة'، والذي يعقد في 19 و 20 تشرين الأول (2010 في فندق 'موفنيك' - بيروت). وبحسب بيان للهيئة، فإنه بدعم من الاتحاد الأوروبي، أنشئت الشبكة الأورو - متوسطة للهيئات المنظمة في العام 2008 كمنصة غير رسمية للتعاون في ما بينها. تنظم الشبكة هذه السنة لقاءها في العاصمة اللبنانية إدراكا منها لأهمية تأسيس الهيئة المنظمة للاتصالات في لبنان، ودعمها لاعتماد وزارتي الاتصالات السورية والفلسطينية خطوة مشابهة. وقد انضم لبنان إلى هذه المقاربة لدى تأسيس الهيئة المنظمة للاتصالات سنة 2007 تنفيذاً لقانون الاتصالات رقم (2002/43)، بينما تسعى سوريا والسلطة الفلسطينية للسير في الطريق عينه، ولا تزالان في مرحلة التحضير لهذه العملية. يتميز هذا المؤتمر بمشاركة وزير الاتصالات في لبنان شربل نحاس، ووزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات الفلسطيني مشهور أبو دقة، ووزير الاتصالات السوري باسل الخشي، والقائمة بالأعمال في وفد الاتحاد الأوروبي في لبنان سيسيل ابادي، ورئيس الشبكة الأورو- متوسطة للهيئات المنظمة للاتصالات المنتصر بالله من المغرب، ونائب رئيس مجلس الهيئات المنظمة الأوروبية للاتصالات الإلكترونية (BEREC) كريس فونتين (المعهد الأوروبي الجديد للهيئات المنظمة)، ورئيس الهيئة المنظمة للاتصالات بالإتابة في لبنان عماد حب الله وعضوي مجلس إدارتها باتريك عيد ومحاسن عجم، بالإضافة إلى مجالس إدارات الهيئات المنظمة المشاركة في الشبكة الأورو- متوسطة. كما دعي للمشاركة في المناقشات خبراء متحدثون من قطاع الاتصالات والمجتمع المدني ووسائل الإعلام. سيركز المؤتمر في يومه الأول، الثلاثاء 19 تشرين الأول الحالي، على الجانب السياسي للنقاش، حيث ستعالج المسائل المرتبطة بالاستقلالية والتطورات المؤسسية في الاتحاد الأوروبي وخبرات المنطقة. أما اليوم الثاني، فسيشهد اجتماعاً مطلقاً بين المنظمين الأورو- متوسطيين الذين سيدققون في تفاصيل الاستقلالية، عبر تسليط الضوء على تجربة الهيئة المنظمة للاتصالات في لبنان بصفتها أحدث أعضاء الشبكة الأورو- متوسطة، ومشاركة الخبرات في هذا المجال بين البلدان المشاركة كافة.