

هيئة الاتصالات والاتحاد الأوروبي يستضيفان مؤتمر الشبكة الأورو - متوسطية

تستضيف الهيئة المنظمة للاتصالات في لبنان والبرنامج الممول من الاتحاد الأوروبي (مقاربات جديدة لسياسة الاتصالات - NATP3)، مؤتمر الشبكة الأورو - متوسطية للهيئات المنظمة للاتصالات (EMERG)، بعنوان «هيئات منظمة مستقلة»، والذي يعقد في ١٩ و ٢٠ شتنبر الأول ٢٠١٠ في فندق «مونفيك» - بيروت.

وبحسب بيان للهيئة، فإنه بدعم من الاتحاد الأوروبي، أنشئت الشبكة الأورو - متوسطية للهيئات المنظمة في العام ٢٠٠٨ كمنصة غير رسمية للتعاون في ما بينهما. تنظم الشبكة هذه السنة لقاءها في العاصمة اللبنانية إدراكا منها لأهمية تأسيس الهيئة المنظمة للاتصالات في لبنان، ودعا لاعتماد وزارتي الاتصالات السورية والفلسطينية خطوة مشابهة.

وقد انضم لبنان إلى هذه المقاربة لدى تأسيس الهيئة المنظمة للاتصالات سنة ٢٠٠٧ تتفيداً لقانون الاتصالات رقم ٤٣١ / ٤٣٠، بينما تسعى سوريا والسلطة الفلسطينية للسير في الطريق عينه، ولا تزال في مرحلة التحضير لهذه العملية. يتميز هذا المؤتمر بمشاركة وزير الاتصالات في لبنان شربل نحاس، وزعيم الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات الفلسطيني مشهور أبو دقة، وزعيم الاتصالات السوري باسل الخشى، والقائمة بالاعمال في وفد الاتحاد الأوروبي في لبنان سيسيل إبادي، ورئيس الشبكة الأورو - متوسطية للهيئات المنظمة للاتصالات المنتصر بالله من المغرب، ونائب رئيس مجلس هيئات المنظمة الأورو - بورجية للاتصالات الإلكترونية (BEREC) كرييس فونتين (المعهد الأوروبي الجديد للهيئات المنظمة)، ورئيس الهيئة المنظمة للاتصالات بالإنابة في لبنان عماد حب الله وعضو مجلس إدارتها باتريك عيد ومحسن عجم، بالإضافة إلى مجالس إدارات هيئات المشاركة في الشبكة الأورو - متوسطية. كما دعي للمشاركة في المناقشات خبراء متخصصون من قطاع الاتصالات والمجتمع المدني ووسائل الإعلام. سيكرز المؤتمر في يومه الأول، الثلاثاء ١٩ شتنبر الأول الحالي، على الجانب السياسي للنقاش، حيث ستتعالج المسائل المرتبطة بالاستقلالية والتطورات المؤسساتية في الاتحاد الأوروبي وغيرها المنطقية. أما اليوم الثاني، فسيشهد اجتماعاً ملقاً بين المنظمين الأورو - متوسطيين الذين سيدققون في تفاصيل الاستقلالية، عبر تسليط الضوء على تجربة الهيئة المنظمة للاتصالات في لبنان بصفتها أحدث أعضاء الشبكة الأورو - متوسطية، ومشاركة الخبراء في هذا المجال بين البلدان المشاركة كافة.