

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

**09 Mai 2014**

### **Tenue de la 12<sup>ème</sup> Réunion annuelle de l'AREGNET**

Le réseau arabe des régulateurs des télécommunications et des technologies de l'information (AREGNET), a tenu du 29 avril au 1er mai 2014, sa 12<sup>ème</sup> réunion annuelle à Muscat, au Sultanat d'Oman. Cette réunion s'est tenue en présence des représentants de 14 pays et d'experts internationaux.

Les travaux ont débuté par un atelier sur le cloud computing animé par des experts désignés par le Bureau Régional Arabe de l'UIT. Les participants ont débattu des systèmes de sécurité, des cadres réglementaires et ont partagé des expériences en matière de cloud computing. L'occasion d'exposer les réalisations et la vision d'avenir du projet de cloud computing arabe.

La deuxième journée a été consacrée à l'examen des points à l'ordre du jour de la réunion annuelle et à l'élaboration des propositions de résolutions à soumettre à la réunion plénière au Sommet.

Outre l'adoption des propositions de résolutions préparées par les experts, la réunion des chefs de délégations a été marquée par l'approbation de quatre nouveaux projets relatifs à la portabilité des numéros, au Big Data, à l'amélioration du fonctionnement d'AREGNET et aux problématiques découlant des applications Internet sur mobile.

L'événement a été également marqué par une passation de la présidence de l'AREGNET entre l'Agence Nationale de Réglementation des Télécommunication (ANRT) et Telecommunications Regulatory Authority du Sultanat d'Oman (TRA) qui assurera la présidence de l'instance durant une année, conformément aux statuts du réseau. Quant à la prochaine réunion d'AREGNET, elle aura lieu en 2015 à Nouakchott en Mauritanie.

L'AREGNET, créé en 2003, se fixe notamment comme objectifs la diffusion des connaissances numériques dans le monde arabe, le renforcement du niveau de sécurité des informations et des réseaux, la protection des utilisateurs et de leurs données personnelles ainsi que la préparation pour la création d'un marché commun des télécommunications arabes.