

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

**12 avril 2018**

### **23<sup>ème</sup> réunion du Groupe Arabe Permanent de la Gestion du Spectre des Fréquences**

Le Groupe arabe permanent de la gestion du spectre des fréquences (Arab Spectrum Management Group, ASMG) a organisé sa 23<sup>ème</sup> réunion à Marrakech, du 07 au 11 avril 2018. Cette réunion, accueillie par l'Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications, s'est penchée sur la préparation de la Conférence Mondiale des Radiocommunications de 2019 (CMR-19) prévue en octobre-novembre 2019 et vise la préparation et la coordination de positions communes entre les pays arabes au sujet des différents points à l'ordre du jour de la CMR-19.

Cette réunion a été l'occasion d'aborder différentes questions qui impactent de nombreux secteurs économiques, notamment la connectivité télécom (5G, 5G Advanced, réseaux sans fil, IoT, ...), les transports (maritimes, aériens, ...), les applications spécifiques (Intelligent Transportation System, ITS) et l'industrie satellitaire. Les participants ont discuté de tous les points à l'ordre du jour de la CMR-19, notamment :

- l'identification des bandes de fréquences au-delà de 24 GHz destinées au déploiement des réseaux mobiles de cinquième génération (5G) ;
- l'extension de certaines attributions mobiles existantes dans la bande 5 GHz pour des applications de type réseaux locaux radioélectriques ;
- l'harmonisation des fréquences pour les applications dites IoT (Internet des objets) ou M2M (Machine to Machine), et mise en place des meilleures pratiques au niveau mondial afin de faciliter leur développement ;
- l'étude des besoins en fréquences pour le déploiement des plateformes à haute altitude (HAPS), afin de répondre aux besoins de connectivité dans les pays en développement ;
- l'harmonisation des bandes de fréquences pour les systèmes ITS, entre autres ;
- l'attribution de nouvelles bandes de fréquences pour les stations terriennes en mouvement.

Durant la séance inaugurale, M. François RANCY, Directeur du Bureau des Radiocommunications de l'Union Internationale des Télécommunications (UIT) a précisé, dans son allocution, que le Groupe arabe de la gestion du spectre des fréquences joue un rôle important dans la préparation des CMR et a souligné l'importance de la coordination préalable entre les différents Groupes régionaux pour la réussite desdites Conférences, qui permettent de rapprocher les points de vue.

Des groupes régionaux du secteur de télécommunications ont également assisté à des réunions de coordination avec le Groupe arabe, notamment les représentants de

l'Union Africaine des Télécommunications et la Conférence Européenne des Postes et Télécommunications.

Cette réunion a connu la participation de 160 personnes représentant 15 pays arabes (Algérie, Arabie Saoudite, Bahreïn, Djibouti, Egypte, Emirats Arabes Unis, Iraq, Jordanie, Kuwait, Libye, Maroc, Oman, Palestine, Qatar, Soudan) ainsi que les représentants de l'UIT, des industriels et de plusieurs experts internationaux des télécommunications.

En marge de cette réunion, la 4<sup>ème</sup> édition annuelle de la Conférence sur la gestion du spectre au Moyen-Orient et en Afrique du Nord a été organisée le 12 avril, par Forum Global. Cette rencontre était l'occasion pour discuter de questions d'actualité en relation essentiellement avec les services mobiles :

- les sujets de la CMR-19 en relation avec les réseaux mobiles à haut débit ;
- les défis pour les réseaux 5G, les applications IoT et périphériques connectés ;
- l'exploitation des services mobiles dans de la bande UHF au niveau de la région arabe.

## **A propos**

### **ASMG**

Le Groupe arabe permanent de la gestion du spectre des fréquences est l'organe du Conseil des ministres arabes des télécommunications et des technologies de l'information de la Ligue arabe, qui se charge des questions techniques relatives aux radiocommunications et à l'harmonisation de l'exploitation du spectre des fréquences au sein des pays arabes.

### **Forum Global**

Le Forum Global, la branche internationale de Forum Europe, est spécialisée dans l'organisation des conférences sectorielles axées sur les politiques au niveau mondial. Il fournit des plateformes de discussion et de débat dans différents secteurs (Société de l'information, Énergie, Environnement, Santé, Consommation, Services financiers, Produits chimiques, Médicaments, Transport,...).