

Atelier sur «la mutualisation et le développement des infrastructures du très haut débit au Maroc»

L'Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications a organisé, le **22 avril 2021**, en partenariat avec la Banque Mondiale et la Société Financière Internationale, un atelier, sous forme de webinaire, sur «*la mutualisation et le développement des infrastructures du très haut débit au Maroc*».

Cet atelier a vu la participation d'environ 80 personnes et s'inscrit dans le cadre de la mise en œuvre de la Note d'Orientations Générales pour le développement du secteur des télécommunications à horizon 2023 (NOG-2023). Cette Note a prévu plusieurs leviers visant notamment à renforcer la concurrence à travers une régulation adaptée aux enjeux de développement du secteur et de mettre en œuvre des modèles de mutualisation des infrastructures THD existantes et futures, lesquelles sont devenues essentielles, accentuées par le contexte COVID-19 qui a mis en évidence leur résilience et importance, ainsi que les besoins croissants pour le THD.

Lors de cet atelier, le Directeur du Département Maghreb et Malte de la Banque Mondiale, M. Jesko Hentschel, a salué *la mise en place, début 2020, de la nouvelle Note d'Orientations Générales pour le développement du secteur des télécommunications à l'horizon 2023, ainsi que les efforts déployés pendant la pandémie COVID 19 par l'ANRT et plusieurs acteurs publics et privés du secteur des télécommunications et du digital pour contribuer à la gestion de l'impact de la pandémie.*

Cet atelier a contribué à enrichir le débat et les échanges entre les acteurs nationaux sur le très haut débit (THD). Il a permis de sensibiliser l'ensemble des acteurs potentiels du secteur sur les enjeux liés au développement du très haut débit et à la mutualisation des infrastructures, de faire un tour d'horizon des approches mises en place dans différents pays pour favoriser la mutualisation, en présentant les meilleures pratiques et comprendre les prérequis nécessaires ayant conduit à leurs succès.

L'atelier a abordé, dans sa 1^{ère} partie, les enjeux des THD (fixe et mobile) en prenant connaissance de différents exemples de co-financement d'infrastructures de télécommunications.

Dans sa 2^{ème} partie, l'atelier a passé en revue les expériences d'acteurs nationaux et internationaux (Irlande, France,...) qui ont fait l'objet d'échanges entre les participants. Ainsi, outre les opérateurs nationaux globaux des télécommunications qui déploient leur stratégie de développement du THD, certains autres acteurs nationaux (ONCF, ONEE, LYDEC, ...) ont pris part à l'atelier pour présenter leurs visions par rapport à leurs rôles potentiels en tant qu'exploitants d'infrastructures alternatives dans le développement du THD au Maroc.

Par ailleurs, des projets ont été présentés et cités en tant qu'expériences réussies de mutualisation en faveur du développement des infrastructures haut débit. Il s'agit, entre autres, du «*National Broadband Network*» en Irlande, «*Rural Network Project*» en Croatie ainsi que d'autres initiatives en relation avec les tower ou fiber Co. Ces projets montrent que la combinaison des efforts de différents acteurs, en termes d'investissement, de co-investissement et de partage des infrastructures, est un levier essentiel pour enclencher une dynamique de développement du THD et l'accélérer. En effet, les investissements qui devraient être consentis pour accélérer le développement du THD (tant fixe que mobile) et assurer une couverture et une qualité de service satisfaisantes sont jugés importants.