

21 juillet 2008 - A l'ouverture d'un séminaire sur « les banques et l'impulsion de l'investissement dans les technologies de l'information et de la communication (TIC) » M. Taoufik BACCAR, gouverneur de la Banque centrale de Tunisie (BCT) a annoncé que les banques tunisiennes commenceront à appliquer les règles de Bâle II, au mois de novembre 2008.

M. BACCAR a précisé que ces règles visent à maîtriser et à gérer au mieux les risques bancaires, et ce, à travers le respect d'un ratio de fonds propres fixé par le comité de Bâle. Un tel choix exige des banques d'utiliser les TIC pour s'approvisionner à l'extérieur et pour sous-traiter une partie de leurs activités.

A cette occasion, le Gouverneur de la BCT a mis l'accent sur l'importance du rôle des TIC dans la promotion d'une véritable industrie bancaire. Aussi, il a relevé que la révolution numérique a déjà permis de promouvoir de nouveaux produits financiers tels que la banque virtuelle, le e-commerce et les paiements électroniques.

Il a indiqué que le système de financement en Tunisie est, aujourd'hui, en mesure d'accompagner les exigences de la nouvelle économie du savoir et de fournir aux promoteurs des financements appropriés.

D'autre part, M. BACCAR a fait remarquer que même si le secteur des technologies offre d'importantes perspectives en matière d'emploi et d'accroissement de la productivité, il n'a pas, toutefois, bénéficié de l'intérêt requis de la part des promoteurs des projets.

Le gouverneur a noté, à ce sujet, l'objectif demeure 25 % des projets dans le domaine des TIC du total des financements la Banque de financement des petites et moyennes entreprises (BFPME).

Il a souligné que ce séminaire, auquel ont participé plusieurs représentants des banques tunisiennes et promoteurs privés, constitue une précieuse opportunité pour identifier les moyens de stimuler l'investissement dans le domaine des TIC.

Il a relevé que les réformes initiées par l'Etat visent à mettre en place de nouveaux mécanismes pour financer l'investissement immatériel et créer une nouvelle génération d'entreprises innovantes et à forte composante technologique.