

République Tunisienne

\*\*\*

Ministère de l'Enseignement  
Supérieur et de la Recherche  
Scientifique



## **Vers une politique nationale de la recherche scientifique - Vision, Priorités et Gouvernance**

La recherche scientifique se situe au cœur de la politique de développement socio-économique de l'Etat, et ce dans le cadre d'une vision à trois volets -- des entreprises innovantes, des services publics modernes et innovants ainsi que des régions innovantes. En effet, les résultats de la recherche scientifique pourraient contribuer à la promotion de la productivité des entreprises et leur capacité concurrentielle, à la création de richesse et de l'emploi et à trouver des solutions novatrices pour les défis environnementaux, sécuritaires et sociétaux. La recherche scientifique pourrait également contribuer à la modernisation des services publics tels que l'administration, le transport et la santé ainsi qu'à la création de pôles de compétitivité valorisant les ressources naturelles des régions et à l'élaboration d'une vision de développement régional pour toutes les régions du pays, internes ainsi que côtières.

Bien que le système national de recherche scientifique et d'innovation comprend un nombre important de points forts, de multiples obstacles entravent les compétences tunisiennes œuvrant dans ce domaine de réaliser leur plein potentiel. Le premier est l'absence d'une vision claire, entraînant des activités dispersées et insuffisamment coordonnées avec pour conséquence des opportunités manquées. En outre, le système d'évaluation de la recherche a besoin d'une refonte majeure. Les laboratoires et centres de recherche ont

besoin de renforcement de capacités dans la gestion des ressources humaines et matérielles et d'un cadre incitatif adéquat pour mobiliser les chercheurs et orienter leurs activités vers les priorités nationales et le transfert technologique. Des défis importants existent dans le domaine de la valorisation des résultats de recherche et les partenariats entre les laboratoires de recherche et l'environnement socio-économique demeurent très limités.

Bien que la majorité des parties prenantes s'accordent sur le diagnostic du système actuel et malgré les nombreuses études identifiant les faiblesses et les opportunités de développement, les actions de réforme tardent à être concrétisées. Prenant acte du fait que plusieurs ministères ont récemment conclu l'élaboration de leurs stratégies sectorielles et dans le cadre du projet de réforme de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique, il nous incombe de lancer aujourd'hui une initiative visant principalement la synthèse de ces actions, en tenant compte des initiatives pertinentes du secteur privé et de la société civile. Cette initiative est également conforme au plan de développement national et aux orientations stratégiques de la politique du gouvernement de l'union nationale donnant aux nouvelles technologies, à la recherche scientifique et à l'innovation ainsi qu'à l'initiative privée un rôle primordial dans la politique de développement.

Cette initiative a précisément pour objectif de convenir des axes prioritaires de la recherche scientifique, qui constitueront un référentiel de base pour les systèmes d'évaluation, de financement et d'incitation. En outre, elle vise l'élaboration de propositions concrètes pour la réforme de la gouvernance du système national de recherche scientifique, surtout dans les domaines de l'évaluation, du financement, des programmes nationaux, de la gestion des centres de recherche et des technopoles et de la relation entre les laboratoires

de recherche et l'environnement socio-économique pour une meilleure valorisation des résultats de recherche.

Afin de réunir les meilleures conditions de réussite pour cette initiative, nous mettrons à votre disposition les rapports de diagnostic récemment élaborés, et nous œuvrons à travailler ensemble afin d'élaborer des propositions constructives ayant une large approbation.

Dans l'attente de vous rencontrer, je vous souhaite ainsi qu'à notre pays les meilleurs vœux de réussite et de prospérité.

**Khalil Amiri**

**Secrétaire d'Etat auprès du Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Chargé de la Recherche Scientifique**