

Intervention de Mr. Mohamed Gahche

Député de la Zone six : Amérique, Asie et Océanie

Sur le Projet de Loi d'Orientation et le Programme Quinquennal sur

La Recherche Scientifique et le Développement Technologique

11 Décembre 2007

Au nom d'Allah le clément le miséricordieux

- Monsieur le Président de l'Assemblée Populaire Nationale
- Monsieur le Ministre
- Collègues Députés
- Les Médias
- Honorable Assistance

Que le salut et la clémence d'Allah soient sur vous.

Je partage avec mes collègues l'expression des condoléances, la patience et consolation aux familles des victimes de cette matinée des actes criminels, terroriste, lâches, vils et non pardonnables.

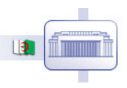
Monsieur le Président,

La recherche scientifique et le développement technologique constituent l'élément principal et la mesure du développement de n'importe quel état qui désire être économiquement, socialement et culturellement indépendant. Mais, malheureusement, cette élément est toujours au rez-de-chaussée dans notre pays.

En effet (celui (celle) qui s'applique et réalise son but obtient deux gratifications divines et celui (celle) qui s'applique et ne réalise pas son but obtient une seule gratification divine), et l'Algérie essaye de s'appliquer pour







accorder une importance à la recherche scientifique et au développement technologique, mais elle n'y arrive pas encore, et c'est dû aux raisons suivantes:

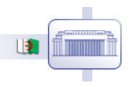
- 1. Pas de consécration de toutes les compétences scientifiques et de spécialistes au sein du développement national ;
- 2. La recherche scientifique n'a pas obtenu une prioritaire stratégique ;
- 3. Pas de couverture financière suffisante pour le financement des centres scientifiques ;
- 4. Pas de conditions remplies pour une stabilité des chercheurs Algériens ;
- 5. Pas de suivi des activités de recherche dans les laboratoires scientifiques ;
- 6. Manque de privilèges et d'augmentations en plus des bas salaires des chercheurs ;
- 7. Inexistence de la motivation morale.

Monsieur le Président,

- comment pouvons-nous expliquer le développement rapide des états où il n'y a aucune ressource naturelle? Tout simplement parce qu'ils ont parié sur des centres de recherche scientifique et de développement technologique, et sont allé plus loin encore, en transformant le centre de recherche en centres de recherches, en villes technologiques spécialisées dans la recherche et le développement technologique.
- Comment expliquons-nous la disponibilité des légumes et des fruits dans les états occidentaux tout au long de l'année ? Cela est dû à la recherche dans le domaine de la génétique et de la génétique végétale.
- Comment pouvons nous expliquer le produit des dates (Deglate-Nour) qui est une des meilleures dates au monde que notre pays recèle et dont la production est bonne une année et mauvaise une autre année. En accordant un peu d'importance à la recherche dans les laboratoires scientifiques pour arriver à avoir une qualité durable et une quantité exceptionnelle qui mènerait à une augmentation de la production.







Les états occidentaux ont découvert qu'il est possible d'extraire et d'obtenir d'importants produits dérivés à partir des dattes importantes tels que la colle, qui ne sont pas nocives à la santé, ceci grâce aux efforts des chercheurs dans les centres de recherches et des progrès technologiques.

• Comment expliquons-nous l'énorme déficit du produit de pommes de terre dont a souffert le peuple algérien, qui est considéré comme le produit de base dans la vie de chacun dans notre pays ? Ainsi le problème a été soulevé et le fait de trouver la raison donnera un stimulant fort aux centres de recherche scientifique et technologique pour déployer des efforts et arriver à un résultat pour le développement du gène génétique en fournissant un environnement approprié.

Les états occidentaux ont finalement découvert que la consommation de mûres sauvages et de baies et myrte mène à une réduction ou à une absence de divers cancers et réduit les maladies du rein dont souffre une proportion significative dans notre pays.

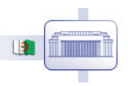
• Comment nous n'accordons pas beaucoup d'importance à ces produits que recèle notre pays ?

Monsieur le Président, à l'étranger notre communauté renferme un grand nombre de ses savants qui gèrent des laboratoires très importants à travers le monde dans le domaine de la recherche scientifique et du développement technologique ; je voudrais citer l'un d'eux issu de la ville de Mughir, Wilaya d'El Oued, qui est actuellement à Silicon Valley -San Jose, Etats-Unis. Ce savant possède à lui seul plus de 150 inventions.

Cette grande catégorie de savants à l'étranger est prête à travailler côte à côte avec les laboratoires de recherche scientifique en Algérie et leur donnant ainsi l'occasion de conduire et de développer des centres de recherches et leur accorder la libre circulation entre les centres de recherches en Algérie et les centres de recherches dans les pays occidentaux parce que la science est en évolution continue. Ceci en encourageant et en motivant nos scientifiques et en leur permettant toujours de participer aux conférences et aux forums internationaux à l'étranger.







Monsieur le Président,

Je veux mentionner quelques autres points :

- **1-** Encourager les étudiants des universités pour entreprendre la recherche ou les thèses de Magister ou Doctorat liés aux domaines du manque économique ou social ou culturel dans notre pays.
- **2-** Encourager nos professeurs d'universités et d'instituts de recherche et exiger d'eux de publier une recherche scientifique dans les revues nationales et mondiales une fois par an en créant une formule pour la promotion de maîtreassistant à maître de conférences, par exemple.
- **3 -** L'ouverture de l'Assemblée Populaire Nationale aux étudiants spécialistes et chercheurs dans différents domaines lors du débat des projets de loi sur l'eau, l'irrigation, l'agriculture, la pêche, les travaux publics, la télécommunication, l'énergie etc.. des initiatives que nous avons vu dans les pays occidentaux, en faisant de l'étudiant et du chercheur une part importante de la recherche et de l'exploration dès le début.

Je vous remercie.