

Le rapport national de l'Ordre des Géomètres-Topographes du Liban Et l'introduction de la Fédération Arabe des Géomètres

**Dr.Sarkis FADOUS, Liban
Président de l'Ordre et Président de la Fédération Arabe**

Monsieur le Président de la FIG,
Monsieur le Président Radier,
Monsieur le Président Kasser,
Chère Assemblée .

« Quand on atteint le sommet de la montagne, là, on commence à monter »
Cette phrase écrite par l'écrivain philosophe libanais Jubran khalil Jubran, est l'étoile qui a guidé nos pas et nos ambitions.

C'est une petite introduction dans laquelle je vais essayer d'exposer les activités principales de l'Ordre des Géomètres Topographes du Liban et en plus, vous introduire l'évènement régional, La fondation de la Fédération Arabe Des Géomètres-Topographes.

La loi 522\96 était promulguée pour l'organisation de la profession de topographie et la fondation de l'Ordre des Géomètres-Topographes du Liban, cet Ordre est la seule référence de la profession au Liban dont le but principal est d'élever le niveau de la profession et de créer des spécialistes compétents afin de pouvoir accompagner le développement technologique et scientifique si rapide et si vaste.

Un autre but s'est dressé vis-à-vis de la crise économique qui englobe notre pays et le monde entier sachant que la richesse foncière joue un rôle très important dans le développement économique et social des pays à travers les investissements divers dans les différentes entreprises foncières.

Dans ce souci, l'Ordre a poursuivi l'application de la loi 522\96 et les circulaires y reliées, il s'est inscrit comme membre à la FIG en Mai 2000, membre de tout les conseil consultatifs techniques et scientifiques officiels de l'Etat.

En même Temps il a organisé des conférences et des congrès nationaux et internationaux afin de mettre à jour les géomètres libanais de ce progrès technologique et scientifique de la profession et d'être en contact permanent avec les autres organisations professionnelles et académiques intéressés à travers le monde.

Dans le même sens, l'Ordre a signé des protocoles d'accords et de coopération avec plusieurs Ordres, associations, Universités et d'autres corps professionnels spécialisés tout autour du monde pour concourir au développement rapide et évolutif de la profession sur tous les plans.

Je vais citer quelques évènements principaux qui ont marqué la démarche de l'Ordre depuis sa création officielle en 1996 en m'arrêtant sur les points qui ont marqué l'histoire courte du développement de l'Ordre.

- 1- La participation comme membre affilié à la FIG en mai 2000.
- 2- Le premier Congrès International à Beyrouth en septembre 2001

3- La Fondation à Beyrouth de la Fédération Arabe des Géomètres en Octobre 2002

Les deux derniers se complètent puisque la Fédération Arabe des Géomètres était un résultat du Premier Congrès qui a mentionné dans ses recommandations finales : « **Établir la Fédération Arabe Des Géomètres.**

Et en collaboration avec de nombreux pays arabes surtout l'**EGYPTE** et le **ROYAUM** du **MAROC** on a pu réaliser ce rêve.

Avec tant de fierté je vous présente la Fédération Arabe dont les buts sont définis dans le régime fondamental de la fédération, Article 3 et qui sont :

- 1- Organiser, développer et promouvoir la profession de la Topographie dans les pays arabes dans le cadre de :
 - a- Restreindre l'exercice de la profession par les spécialistes inscrits au sein des Ordres et Organisations professionnelles concernées.
 - b- Encourager tous les pays arabes à publier des lois spécifiques qui Organisent ce métier.
 - c- Unifier la position professionnelle des différents pays arabes membres de la fédération.
 - d- Encourager l'établissement des Ordres, Associations et Organisations, Universités et instituts qui enseignent la topographie dans les pays privés de ces établissements.
 - e- Développer des programmes d'enseignement académique et technique dans les Universités et instituts spécialisés.
 - f- Entraîner les cadres humains membres de la fédération afin d'élever le niveau professionnel.
- 2- Participer aux études et recherches dans le domaine de topographie pour améliorer la compétence des professionnels arabes.
- 3- Supporter et promouvoir les relations avec les Ordres et organisations spécialisés surtout avec la Fédération Internationale des Géomètres (FIG) et le Comité de Liaisons des Géomètres Européens, et travailler au sein de la FIG comme un Groupe Arabe pour appuyer les efforts de la FIG dans l'exercice de la profession et les différentes activités de la FIG dans nos pays.
- 4- Essayer de donner des solutions techniques et scientifiques aux problèmes topographiques qui se posent dans la région arabe.
- 5- Poursuivre l'établissement de nouvelles bases de données géodésiques pour servir de référence aux SIG de la région arabe en s'intégrant au site assez spécifique de la région.

Je m'adresse à notre assemblée, pour appuyer ses efforts et dire que La coopération entre les associations et les groupes a prouvé son efficacité d'élever le niveau de n'importe quelle profession, surtout dans le domaine de la topographie en favorisant l'échange des expériences et d'information.

Et voici la Fédération Arabe des Géomètres qui tend la main à tout autre organisation surtout la FIG pour le bien de la profession n'importe où dans le monde et de servir au développement économique et social des pays.

Enfin, je vous souhaite le succès parfait à ce congrès comme je félicite le comité local qui a organisé cet événement et que la FIG soit « toujours au premier plan »
Joyeux 125^{ème} anniversaire et Merci pour votre attention.

Dr.Sarkis Fadous
Président de la Fédération Arabe Des Géomètres
Président de l'Ordre des Géomètres-Topographes du Liban

Dekwaneh-Danay center-5th floor - Beirut

Lebanon

Tel. + 961 1 489605-6-7-8

Mobile + 961 3 566101

Fax + 961 1 489605-6-7

Email: topographe2000@yahoo.com or Geotopoliban@geotopoliban