

Lettre à mes lectrices et lecteurs

A. El Fouladi,
Montréal (Qc)
Canada
Tel (514) 762-4614
maghreb@videotron.ca

A tout (e) maghrébin (e) et canadien (ne) qui aurait la chance (malchance) de lire cette page

Objet: Demande de lectorat fidèle

J'ai l'honneur de solliciter de votre haute bienveillance de bien vouloir devenir l'un (l'une) des lecteurs (lectrices) les plus fidèles à ce journal.

Je porte à votre connaissance que j'ai passé ma vie à prêcher dans le désert et qu'il est temps maintenant d'y créer (au désert) un peu d'animation par votre présence.

Tout en vous promettant une livraison gratuite (pour le moment) à chaque début (ou fin) du mois, permettez-moi de vous faire savoir que je ne suis qu'un cousin éloigné du journalisme (voir CV ci-joint). Mais j'y suis et j'y reste: Le métier a vu pire!

Veillez agréer, cher lecteur chère lectrice, l'expression de ma très haute considération

Pièces jointes:

- 5000 exemplaires de ce journal;
- CV/parcours de combattant;
-

Au plaisir de vous compter parmi mes lecteurs (lectrices) le mois prochain malgré ces bêtises.

Maghreb-Canada Express

Est publié à Montréal à partir du 1 juillet 2003

Directeur de la Publication:

Abderrahman El Fouladi

Éditorialiste:

Abderrahman El Fouladi

Chroniqueur:

Mounir El Atlassi

Journalistes:

Pigistes

Collaborateur spécial

A. Najem

Infographie:

Hicham El Fouladi

Impression:

Hebdo Litho

8685-95, rue du Creusot

Saint-Léonard, (Québec)

H1P 2A8

Canada

Curriculum Vitae

M.Sc. (Systèmes d'Information géographique, Canada);
B.Sc. (Environnement, Canada);
C.T.S. (Cartographie, France);
D. Hydrographer (Class B, USA),
D.A.T. (Topographe, Maroc),
Bac type D (Lycée Descartes, Maroc).

Aperçu sur la vie professionnelle :

1. **1970-1971** : Chargé de cours de maths, niveau secondaire, premier cycle;

2. **1973-1975** : Topographe (Travaux géodésiques de terrain) ;

3. **1977-1979** : Chef du Bureau des travaux spéciaux, Division de la Cartographie, Ex. Direction de la Conservation Foncière ...DCFTT (Travaux cartographiques à caractère urgent) ;

4. **1979-1982** : Chef du Bureau de complètement et de révision, DCFTT (Brigades de complètement des cartes topographiques sur le terrain) ;

5. **1982-1990** : Chef du bureau de la cartographie marine, DCFTT (Planification, compilation et rédaction des cartes marines marocaines) ;

6. **1990-1991** : Attaché au bureau de l'Ingénieur Général, chef de Division de la cartographie, DCFTT.

7. **Depuis 1996** : Chercheur associé (Université de Montréal, Département de Géographie, Laboratoire de Climatologie) ;

8. **Décembre 1998- Juin 2001** : Correspondant, pour le Canada, de la Gazette du Maroc. D'autres articles ont été publiés dans d'autres journaux (et ce, dès 1986), à titre bénévole, généralement pour soutenir le mouvement associatif professionnel des techniciens .
9. **1998-2001** : Chargé de cours à l'Université de Montréal, Département de Géographie.

CONTRIBUTION À UN OUVRAGE COLLECTIF

Rédaction des cartes et de certaines illustrations des volumes suivants :

1. Association des Auteurs Marocains pour la Publication (1991) , Encyclopédie du Maroc, Salé, Maroc, Vol. 3, pp. 701-1046 ., Vol. 4, pp. 1047-1396.

2. Association des Auteurs Marocains pour la Publication (1989) , Encyclopédie du Maroc, salé, Maroc, Vol. 1, 350 p., Vol. 2, pp. 351-700.

PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES :

Abderrahman El Fouladi et D. Marceau (1999): Optimisation d'un corridor routier dans la région du Rif, au Maroc, dans le contexte de la liaison fixe Europe-Afrique, à l'aide d'un SIG, le Géographe Canadien, 43, n°3 (1999) pp.

287-303, Publication de l'Association canadienne des géographes.

Abderrahman El Fouladi, « Causes probables d'une hausse relative du niveau moyen de la mer à Trinidad et Tobago dans les Caraïbes », Thèse de Ph.D. Université de Montréal (Directeur de recherche: Bhawan Singh, 1996 avec Pierre André, co-directeur depuis 1998), **Thèse déposé en juin 2003**

COMPTES RENDUS DE COLLOQUES :

El Fouladi, A. et D.J. Marceau, 1995. SIG et développement du réseau routier du Rif au Maroc. Comptes rendus du 1ier Colloque de l'Université de Montréal sur l'environnement: analyse et intervention, Montréal, 23-24 novembre 1994, pp. 485-491.

AUTRES PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES

1) Singh & A El Fouladi (2002) Coastal erosion in Trinidad in the Southern Caribbean: probable causes and solutions, Université de Montréal CANADA, to be published in the proceedings of the Sixth International Conference on Computer Modelling and Experimental Measurements of Seas and Coastal Regions, Cadiz, Spain, 23-25 June 2003 .
<http://www.wessex.ac.uk/conferences/2003/coastal03/>

2) SINGH, B. and A. EL FOULADI (2001). Simplified Methodologies for Calculating Greenhouse Gas Inventories Using the IPCC Guidelines. Training Workshop Manual, Climate Change Institute : PETROTRIN , Pointe-à-Pierre, Trinidad, July 2 to 6, 2001, 282 p.

3) SINGH, B. and A. EL FOULADI (2000) (Rev.). A Step-by-Step Methodology for Calculating Greenhouse Gas Inventories using the IPCC Guidelines. Training Manual, 231p.

4) SINGH, B., A. EL FOULADI and M.EL MAAYAR, (1999). Validation and Sensitivity Analyses of CLASS over Different Hardwood Sites in Southern Quebec. Special Report for the Canadian Land Surface Scheme (CLASS)/Canadian Institute for Climate Studies (CICS) , 63p.

COMMUNICATION ORALE:
A. El Fouladi et D. Marceau (1995): Systèmes d'Information Géographique et développement du réseau routier du Rif, au Maroc, Association Canadienne des Géographes, Assemblée Générale 1995, UQAM, Montréal, 4 juin 1995.

COOPÉRATION INTERNATIONALE

Octobre 2002: Trinidad. Évaluation de la contribution de la société pétrolière PETROTRIN aux émissions nationales des gaz à effet de Serre. Conférencier-Formateur.

Juillet 2001: Trinidad. Séminaire sur les changements climatiques, leur modélisation et l'inventaire des gaz à effet de serre. Conférencier.

Mars 2001 : Dominica. Assistance au gouvernement de Dominica pour la réalisation de son inventaire des gaz à effet de serre, dans le cadre d'un programme sponsorisé par le Programme de Développement des Nations Unies (Saisie des données et Systèmes d'Information géographique).

Juin 2000 : Ste-Kitts & Nevis. Assistance au gouvernement de Ste Kitts & Nevis pour la réalisation de son inventaire des gaz à effet de serre, dans le cadre d'un programme sponsorisé par le Programme de Développement des Nations Unies (Saisie des données et Systèmes d'Information géographique).

Janvier 2000 : Sainte Lucie. Assistance au gouvernement de Sainte-Lucie pour la réalisation de son inventaire des gaz à effet de serre, dans le cadre d'un programme sponsorisé par le Programme de Développement des Nations Unies (Saisie des données et Systèmes d'Information géographique).

Octobre 1999 : Guyane. Assistance au gouvernement de la Guyane pour la réalisation de son inventaire des gaz à effet de serre, dans le cadre d'un programme sponsorisé par le Programme de Développement des Nations Unies. (Saisie des données et Systèmes d'Information géographique).

Juin 1999 : Chine. Gestion de l'eau en Chine (Pékin), Programme sponsorisé par l'ACDI, dans le cadre de la coopération sino-canadienne entre des universités chinoises et canadiennes . (Assistant en Systèmes d'Information géographique pour la délégation de l'Université de Montréal).

Mai 1996 : Mexique . Réalisation d'un système d'information géographique, à la Universidad nacional Autonoma de Mexico, en vue de l'évaluation de la pollution par les métaux lourds des cours d'eau.

Implication dans la vie associative :

1. Membre bénévole de l'Association de solidarité Canada-Maroc (ASCM) dont le but est de venir en aide aux plus démunis du Maroc.

2. Ex président de l'Association des Techniciens de la DCFTT ;
3. Membre fondateur, ex Secrétaire général et ex Vice-président de l'Association Nationale des Techniciens Marocains. (Au cours de cette période, une action d'envergure a été menée pour l'adoption d'un statut des techniciens marocains. Ce statut a été adopté vers la fin des années 1980 et a ouvert la porte au technicien vers l'échelle 10. Aussi, et grâce à ce statut, des centaines de techniciens, qui stagnaient à l'échelle 7 ou 8, ont pu terminer leur carrière à l'échelle 10).

4. Ex directeur de chasse de l'Association de Chasse et de Pêche «L'Aigle Royal» (Maroc).