



Conseil économique et social

Distr. limitée
10 décembre 1998
Français
Original: anglais

Reprise de la session d'organisation de 1998

Point 1 de l'ordre du jour

Adoption de l'ordre du jour et autres questions d'organisation

Élections au Comité de l'énergie et des ressources naturelles au service du développement

Note du Secrétaire général

Additif

1. Le Secrétaire général a reçu deux nouvelles candidatures à l'élection au Comité de l'énergie et des ressources naturelles au service du développement :

M. Raymond Marcio **Wright** (Jamaïque)

M. John Michael **Matuszak** (États-Unis d'Amérique)

2. Le mandat des candidats commencerait le 1er janvier 1999. La notice biographique des candidats est jointe en annexe.

Annexe

Notice biographique des candidats à l'élection au Comité de l'énergie et des ressources naturelles au service du développement

Raymond Marcio Wright (Jamaïque)

Études

Doctorat, Stanford University, 1976; spécialités : sédimentologie, pétrologie, géologie mathématique, paléoécologie, taxonomie

Master, Université de Londres, 1966 (bourse des Nations Unies); spécialités : sédimentologie des roches carbonatées, paléoécologie, micropaléontologie

Maîtrise de micropaléontologie, University College, Université de Londres, 1964

Licence de géologie (matière principale) et de zoologie, Université de Durham, 1963

Poste actuel

Président-Directeur général de la Petroleum Corporation of Jamaica Group of Companies

Expérience professionnelle (liste non exhaustive)

1992-1993 Directeur de la Division des ressources énergétiques, Petroleum Corporation of Jamaica; directement responsable de la valorisation des ressources énergétiques

1974-1979 Commissaire aux mines et Directeur du Service des relevés topographiques (Jamaïque)

1968-1972 Hydrogéologue principal, affecté au projet du PNUD sur les nappes d'eau souterraines (Jamaïque)

1964-1965 Géologue-cartographe, Service des relevés topographiques (Jamaïque)

Autres activités

Président du Conseil consultatif de la mer (Jamaïque)

Membre de la Commission nationale de l'énergie et du Conseil de la protection de l'environnement

Président des Conseils d'administration de Petroleum Corporation of Jamaica (membre fondateur depuis 1979), de Petrojam Limited et de Petrojam Ethanol Limited (Jamaïque)

Consultant auprès du Centre des Nations Unies sur les sociétés transnationales (New York), du Secrétariat du Commonwealth (Londres), de l'Organisation des États américains (Washington, DC), de l'Agence norvégienne de coopération pour le développement (NORAD), du Gouvernement néerlandais et de la Société d'aide internationale de Petro-Canada; membre de l'équipe qui a élaboré la législation pétrolière de la Jamaïque et celle du Nicaragua

Publications (liste non exhaustive)

«Energy and sustainable development», dans *Resources Management and Sustainable Development in the Caribbean*, I. Goodbody, éd. (University of the West Indies Press, à paraître)

«Social impact of fossil fuel use», communication à un séminaire sur la santé, Kingston, octobre 1998

«Clean energy in the Caribbean», communication à l'occasion d'Inter-Expo, Curaçao, octobre 1998

«Wind development in Jamaica and the Caribbean», communication au cinquième Congrès mondial sur l'énergie renouvelable, Florence, 21-25 septembre 1998

«Developing human resources to cope with progress in information technology», actes d'une conférence sur le pétrole et le gaz (au sujet de l'informatique), 28-30 juillet 1998, Caracas

«Energy and the environment», actes d'un séminaire tenu sous l'égide de Trafalgar Development Bank, Kingston, 19 et 20 mai 1998

«Implementing Caribbean Hydropower resources», communication à une conférence internationale sur l'énergie hydraulique, Hangzhou (Chine), 23-25 mars 1998

Jamaica's Energy: Old Prospects and New Resources (University of the West Indies Press, 1996)

«Earth science in engineering: too little or too much?», *The Masterbuilder* (1977)

John Michael Matuszak (États-Unis d'Amérique)

Études

Aquinas College, Grand Rapids (Michigan) (Biologie, géographie)

Michigan State University (Génétique, géologie, économie du développement)

Cornell University (Mycologie, sciences de la nature et génétique)

Expérience professionnelle

Agency for International Development des États-Unis : Coordonnateur, Bureau de l'Amérique latine et des Caraïbes, Centre pour l'environnement; Conseiller technique pour l'aménagement des bassins versants et la gestion des ressources naturelles; Spécialiste agréé de l'évaluation de l'impact environnemental, Office fédéral américain de protection de l'environnement; Conseiller chargé des questions relatives au Fonds pour l'environnement mondial et à la Convention sur la diversité biologique

Département d'État des États-Unis : Spécialiste de la gestion des ressources naturelles; Coordonnateur du programme pilote du G-7 au Brésil; Conseiller technique chargé des questions relatives à la diversité biologique et aux forêts

Service de vulgarisation et de coopération de Cornell University, Coordonnateur des programmes agricoles et de gestion des ressources naturelles

Congrès des États-Unis, Bureau de l'évaluation des technologies, Conseiller technique spécialiste des techniques de gestion des ressources renouvelables dans les pays insulaires

Département de l'agriculture des États-Unis/Service de vulgarisation et de coopération de University of the Virgin Islands : Coordonnateur des programmes pour le développement durable et la gestion durable des ressources naturelles; Conseiller technique spécialiste de l'évaluation de l'impact environnemental

University of the Virgin Islands, Professeur adjoint de biologie

George Mason University, Conférencier invité

Georgetown University, Conférencier invité

Cornell University, Conférencier invité
