



Conseil économique et social

Distr. limitée
12 juillet 2002
Français
Original: anglais

**Élection, présentation de candidatures,
confirmation de candidatures et nominations**

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 une nouvelle candidature à l'élection au Comité de l'énergie et des ressources naturelles au service du développement :

M. Raymond Marcio Wright (Jamaïque).

2. Le mandat du candidat commencerait le 1er janvier 2003 et viendrait à expiration le 31 décembre 2006. La notice biographique du candidat figure ci-après.



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)

Poste actuel

Président-Directeur général du Groupe Petroleum Corporation of Jamaica

Adresse professionnelle

Petroleum Corporation of Jamaica
Fifth Floor, PCJ Resource Centre, PO Box 579
36, Trafalgar Road, Kingston 10 (Jamaïque)
Téléphone : (876) 929-5380
Télécopie : (876) 926-3928
Adresse électronique : raymond.wright@pci.com

Nationalité : jamaïquaine

Études

Doctorat, Stanford University, Palo Alto, Californie (États-Unis d'Amérique), 1976;
spécialités : sédimentologie, pétrologie, géologie mathématique, paléoécologie,
taxonomie

Sujet de thèse : Aspects de la géologie des roches calcaires du Tertiaire dans les
régions occidentales et centrales de la Jamaïque, 283 pages.

Mastère, Université de Londres, 1967 (bourse des Nations Unies); spécialités :
sédimentologie des roches carbonatées, paléoécologie, micropaléontologie

Détaché auprès de l'Institut de géologie d'Athènes (Grèce) et de l'Université de
Zagreb (Yougoslavie) pour étudier l'hydrologie des roches calcaires karstiques.

Sujet de mémoire : Étude biostatigraphique des roches calcaires blanches du
Tertiaire dans certains secteurs de Trelawny et Saint Ann (Jamaïque), 141 pages.

Mastère de micropaléontologie, University College, Université de Londres (bourse
du British Council), 1964

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

Distinctions honorifiques

Commander of the Order of Distinction, distinction honorifique remise par le
Gouvernement jamaïquain, 1989

Prix Chubb de l'excellence en géologie, 1993

Titre de pionnier dans le domaine de l'énergie renouvelable décerné par la
Conférence mondiale sur l'énergie renouvelable de Cologne (Allemagne), juillet
2002

Expérience professionnelle (liste non exhaustive)

1964-1965	Géologue-cartographe, Service des relevés topographiques (Jamaïque)
1972-1974	Commissaire adjoint aux mines (géologie)
1974-1979	Commissaire aux mines et Directeur des études géologiques (Jamaïque)
1979-1986	Directeur du Service de la prospection, Petroleum Corporation of Jamaica
1992-1993	Directeur de la Division des ressources énergétiques, Petroleum Corporation of Jamaica; directement responsable de la valorisation des ressources énergétiques
1994-aujourd'hui	Président-Directeur général du Groupe Petroleum Corporation of Jamaica

Autres activités

Membre du Comité de l'énergie et des ressources naturelles au service du développement pour une période de quatre ans, depuis 1999

Président et organisateur de sept conférences techniques internationales

Président du Conseil consultatif de la mer (Jamaïque)

Rédaction d'articles pour le Journal de la Société géologique jamaïcaine

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, de Petroleum Company of Jamaica (Jamaïque), de Geotech Exploration Services Limited et de Hellshire Marble Limited

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), 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. Responsable de l'élaboration du module relatif aux politiques du Projet de développement de l'énergie renouvelable aux Caraïbes pour Projekt-Consult Germany, 2000. Membre d'une équipe de consultants chargés d'analyser, en 2000, la politique énergétique et de ses effets sur la croissance de l'énergie renouvelable dans les Caraïbes.

Publications : Plus de 120 articles dans des revues scientifiques et environnementales, et deux ouvrages sur l'énergie.

Spécialités

Géologie, biostratigraphie, pétrographie sédimentaire, exploration des fonds marins, hydrologie des eaux souterraines, topographie karstique, prospection du pétrole et du gaz naturel, gestion de l'énergie renouvelable, conversion de l'énergie thermique des océans, biomasse, gestion et systèmes d'information.

Loisirs

Voyages, photographie, horlogerie et conception graphique de montres.
