



Conseil économique
et social

Distr.
LIMITÉE

E/1996/L.15/Add.3
15 novembre 1996
FRANÇAIS
ORIGINAL : ANGLAIS

Reprise de la session de fond de 1996
13, 14 et 20 novembre 1996
Point 14 de l'ordre du jour

ÉLECTIONS, PRÉSENTATION DE CANDIDATURES ET DÉSIGNATION DE MEMBRES

Comité des sources d'énergie nouvelles et renouvelables
et de l'énergie pour le développement

Note du Secrétaire général

1. Le Secrétaire général a reçu les deux candidatures ci-après aux élections aux sièges devenus vacants au Comité des sources d'énergie nouvelles et renouvelables et de l'énergie pour le développement.
2. Le candidat suivant a été présenté par le Gouvernement italien :

M. William Michael Mebane (Italie)

Études : licence en mathématiques, Université du Texas, 1965; maîtrise de hautes études commerciales, Harvard, 1972; spécialisation en dynamique des systèmes, Massachusetts Institute of Technology, 1972.

Appartenance à diverses associations :

- Association internationale des économistes de l'énergie
- Association américaine pour le développement de la science
- Société de physique des gisements

Expérience professionnelle

ENEA (Agence italienne pour les technologies nouvelles, l'énergie et l'environnement)

Depuis 1991 : Directeur de la Division des rendements énergétiques.

De 1985 à 1991 : Directeur du secteur du développement des applications énergétiques intégrées.

De 1982 à 1985 : Expert chargé d'analyser en détail les possibilités d'amélioration des rendements énergétiques et de mise en valeur des sources d'énergie renouvelables.

De 1980 à 1982 : Consultant chargé des analyses stratégiques des options de l'ENEA dans les secteurs de l'énergie non nucléaire.

Autres fonctions : expert européen auprès du Comité des sources d'énergie nouvelles et renouvelables et de l'énergie pour le développement - (1996); Secrétaire du réseau européen de l'énergie (EnR) - (1993).

Publications

Divers articles et ouvrages, notamment :

- G. Colasanti, W. Mebane, M. Bonolis, "La Divisione del Lavoro Intellettuale", Il Mulino, 1976,
- U. Colombo, G. Lanzavecchia, W. Mebane, A. Redaelli, F. Vogliotti, "Chemicals 1990: Evolution and Prospects for the World Chemical Industry, Interfutures OCDE, 1979.
- ENEA, "Metodologia di Risparmio Energetico", Albertoni, W. Mebane et autres. Part. 1, Chapitre 5, "Nozioni di Economia Aziendale", W. Mebane, Corrado Giannantoni: Part. II, Chapitre 1, "Ruolo dell'Energy Manager", William Mebane, Chapitre 2, "Analisi di Investimenti Aziendali", Editore Hospli, Milano, 1984.
- ENEA, "Metodo di Analisi Tecnico-Economica delle Domande di Contributi in Relazione alla Legge 308: Condizioni Necessarie e Parametri di Valutazione", Franco Angeli, 1985.

3. Le candidat suivant a été présenté par le groupe des États d'Europe orientale :

M. Dmitri B. Volfberg (Fédération de Russie)

Né en 1925, en Russie. Licence et doctorat en économie de l'énergie, Institut des sciences économiques et de génie mécanique de Moscou.

M. Volfberg a plus de 45 ans d'expérience de la mise en valeur de l'énergie, et il a notamment travaillé pour l'Institut scientifique et technique de la planification des systèmes énergétiques, un service technique du Ministère de l'énergie de l'ex-Union soviétique. Au cours des 30 dernières années, il a travaillé pour le Comité d'État de Russie pour la science et la technologie.

M. Volfberg est spécialiste des politiques, de la planification et de la gestion énergétiques. Il a participé aux travaux des équipes chargées de la conception de la Politique énergétique de l'URSS (1983), du Plan directeur énergétique pour la Russie de la nouvelle situation économique (1992) et de la Stratégie énergétique pour la Russie. Il est auteur ou coauteur de plusieurs

monographies scientifiques sur la mise en valeur de l'énergie et la conservation de l'énergie ainsi que de plus de 150 articles.

Appartenance à divers comités et autres

Membre du Comité des sources d'énergie nouvelles et renouvelables et de l'énergie pour le développement.

Membre du comité de rédaction de plusieurs publications périodiques spécialisées nationales (en russe) : "Énergie : économie, environnement et technologie"; "Génie thermique" et "Le Journal de l'électricité"; a participé à plusieurs tables rondes dans le cadre de conférences sur l'énergie; Vice-Président du Comité directeur du projet Efficacité énergétique 2000 de la CEE et membre du Comité national russe du Conseil mondial de l'énergie.

M. Volfberg a également participé à plusieurs conférences et réunions internationales sur les combustibles et l'énergie.
