



**CONFÉRENCE DE
PLÉNIPOTENTIAIRES (PP-02)**

**Addendum 8(Rév.1) au
Document 5-F
7 juin 2002
Original: anglais**

MARRAKECH, 23 SEPTEMBRE - 18 OCTOBRE 2002

SÉANCE PLÉNIÈRE

Note du Secrétaire général

**CANDIDATURE AU POSTE DE MEMBRE DU COMITÉ DU RÈGLEMENT
DES RADIOCOMMUNICATIONS**

En complément des informations données dans le Document 3, j'ai l'honneur de transmettre à la Conférence, en annexe, la candidature de:

M. Wladyslaw MORON (République de Pologne)

au poste de membre du Comité du Règlement des radiocommunications.

Yoshio UTSUMI
Secrétaire général

Annexe: 1

ANNEXE

Varsovie, le 24 avril 2002

République de Pologne
Ministère de l'infrastructure
Sous-Secrétaire d'Etat
Krzysztof Heller
FI-0833-PP02/JG/02/186917

Union internationale des
télécommunications
M. Yoshio UTSUMI
Secrétaire général
Place des Nations
CH-1211 Genève 20

Monsieur le Secrétaire général,

En réponse à votre Lettre circulaire DM-1218 du 9 octobre 2001, j'ai l'honneur de présenter la candidature de M. Wladyslaw MORON au poste de membre du Comité du Règlement des radiocommunications, en vue des élections qui auront lieu lors de la prochaine Conférence de plénipotentiaires de l'Union internationale des télécommunications, Marrakech, 2002.

Je vous prie de trouver ci-joint le curriculum vitae de M. Wladyslaw MORON.

Veillez agréer, Monsieur le Secrétaire général, l'assurance de ma très haute considération.

Curriculum vitae
Wladyslaw Moron

Date de naissance: 31 août 1932, Pologne
Nationalité: polonaise
Etat-civil: marié, deux fils
Langues: polonais (langue maternelle), anglais et russe courants,
Notions d'allemand
Fonctions officielles: Conseiller du Vice-Président de la Telecommunications Regulatory
Authority, Varsovie, Pologne
Chargé de recherche associé, Institut national des télécommunications,
département de Wroclaw, Pologne
Adresse professionnelle: Kasprzaka 18/20, PL 01-211, Varsovie
Tél. mobile: +48 600 470 827, fax: +4822 608 8244
e-mail: w.moron@urt.gov.pl
Adresse personnelle: Kotsisa 42/4, PL 51-638, Wroclaw, Pologne
Tél.: +4871 347 7508
e-mail: wwmor@poczta.onet.pl

QUALIFICATIONS

1950-1957 Université technologique de Wroclaw, Pologne
Diplôme d'ingénieur en radiocommunications
1991 Formation de courte durée aux Etats-Unis dans le domaine suivant:
Dynamique de la téléphonie cellulaire - la perspective de l'opérateur
depuis 1963 Membre de l'Association des ingénieurs polonais en électricité
depuis 1977 Membre principal de l'Institut d'ingénierie électrique et électronique
(IEEE)

CARRIERE PROFESSIONNELLE

2000-ce jour Conseiller du Vice-Président de la Telecommunications Regulatory
Authority, Varsovie
2001-ce jour Chargé de recherche associé, Institut national des télécommunications,
département de Wroclaw
1997-2000 Directeur adjoint de l'Institut national des télécommunications,
département de Wroclaw
1986-1998 Chef du Département de la compatibilité électromagnétique et de
l'ingénierie du spectre, Institut national des télécommunications,
département de Wroclaw
1992-1999 Conseiller, Département international de l'Agence nationale des
radiocommunications, Varsovie
1984-1986 Directeur, usine d'instruments électroniques, Wroclaw

1970-1983	Chef, Secteur de la compatibilité électromagnétique et de l'ingénierie du spectre, Institut national des télécommunications, département de Wrocław
1964-1969	Expert au Département électrotechnique (depuis 1968, Chef de ce Département), Institut du COMECON ¹ pour la normalisation, Moscou, URSS
1957-1963	Chargé de recherche, Institut national des télécommunications, département de Wrocław

EXPERIENCE INTERNATIONALE

A partir de 1963, et pendant une vingtaine d'années, a participé aux activités et réunions de l'OSS, organisation régionale de télécommunications de l'Europe de l'Est s'occupant de gestion du spectre et de compatibilité électromagnétique.

Pendant son mandat au sein de l'Institut du COMECON à Moscou, a acquis des compétences et une expérience en matière de travaux de normalisation sur le plan international. A supervisé plusieurs projets internationaux relatifs à la gestion du spectre des fréquences radioélectriques et à la compatibilité électromagnétique.

Depuis 1990, participe aux activités du Comité européen des radiocommunications (CER), qui a pour objectif d'encourager la recherche de solutions européennes aux questions de gestion et d'ingénierie du spectre. Ce Comité est un organe qui dépend de la CEPT², organisation régionale européenne dans le domaine des postes et des télécommunications. En 1997, a été élu Vice-Président du CER, poste qu'il a occupé jusqu'en 2001, et a pris part aux travaux de son comité directeur.

En sa qualité de Vice-président du CER, a présidé, de 1997 à 1998, le Groupe de réflexion qui a remanié la mission et la stratégie du Comité, afin qu'elles soient adaptées à l'évolution rapide des conditions du marché et de la réglementation.

De 1998 à 2000, a participé au Groupe spécial qui, dans le contexte de la convergence et de l'évolution rapide de l'environnement technique et juridique, a procédé à une réorganisation de la CEPT. A présidé l'une des équipes de projet de ce Groupe.

Depuis 1992, participe aux travaux de l'UIT et assiste aux réunions du GCR, aux AR et aux CMR, en tant que membre d'une délégation nationale.

A acquis de vastes connaissances et une grande expérience de la gestion du spectre des fréquences radioélectriques et des problèmes de compatibilité électromagnétique et est parfaitement conscient de l'urgence et de la complexité des tâches qui incombent à l'UIT, notamment dans le domaine de la gestion du spectre radioélectrique, compte tenu de la convergence, de l'accroissement de la demande et de la pénurie des fréquences radioélectriques.

¹ COMECON - Conseil d'assistance économique mutuelle.

² CEPT - Conférence européenne des administrations des postes et télécommunications.