







Food and Agriculture Organization of the United Nations

Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture ——

Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación

# **ONFERENCE**

# Vingt-neuvième session

Rome, 7 - 18 novembre 1997

# NOMINATION DU PRESIDENT INDEPENDANT DU CONSEIL

- A sa cent douzième session, le Conseil a décidé, conformément à l'Article XXIII-1b) du Règlement général de l'Organisation, que la date limite pour la réception des propositions de candidature au poste de Président indépendant du Conseil serait fixée au vendredi 22 août 1997 à 12 heures.
- 3. A la date prescrite, le Secrétaire général de la Conférence et du Conseil avait reçu sept propositions de candidature. Des copies des curriculum vitae des candidats et des communications y relatives sont jointes à la présente, comme suit:

Annexe A - Badékara Gabriel Dotte (République centrafricaine)

Annexe B - Pedro Alfonso Medrano Rojas (Chili)

Annexe C - Jean Syrogianis Camara (Guinée)

Annexe D - Sjarifudin Baharsjah (Indonésie)

Annexe E - Gian Tommaso Scarascia Mugnozza (Italie)

Annexe F - Per Wramner (Suède)

Annexe G - Cigwiyemisi John Samwel Maiecela (Tanzanie)

# **ANNEXE A**

<u>C 97/15</u> 5

<u>C 97/15</u> 7

ANNEXE B (Traduction)

République du Chili Ministère des affaires étrangères Mission du Chili auprès de la FAO

N° 59/97

#### NOTE VERBALE

La Représentation permanente du Chili auprès de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture présente ses salutations au Secrétaire général de la Conférence et du Conseil de la FAO et a l'honneur de faire savoir que le Gouvernement chilien a décidé de présenter la candidature de l'Ambassadeur Pedro Medrano Rojas au poste de Président indépendant du Conseil de l'Organisation pour l'exercice 1997-99, lors des élections qui auront lieu à la vingt-neuvième session de la Conférence, en novembre 1997.

La Représentation permanente du Chili saurait gré au Secrétaire général de bien vouloir communiquer la candidature ci-jointe aux Etats Membres de la FAO, conformément au Règlement général de l'Organisation.

La Représentation permanente du Chili auprès de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture saisit cette occasion pour réitérer au Secrétaire général de la Conférence et du Conseil les assurances de sa plus haute considération.

Rome, 6 août 1997

Représentation du Chili auprès de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture - FAO

Secrétaire général de la Conférence et du Conseil de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture FAO

# **Pedro Medrano Rojas** CURRICULUM VITAE

# Données personnelles

Nom:Pedro Alfonso Medrano Rojas

**Profession**:Avocat

Etat civil: Marié

Date de

naissance:30 août 1946

Connaissances linguistiques: Espagnol, allemand, anglais, français, italien

**Etudes** 

Primaires: Liceo Manuel Arriarán, Santiago du Chili

**Secondaires**:Internado Nacional Barros Arana, Santiago du Chili. Freeport Senior High School, Illinois, Etats-Unis d'Amérique

**Etudes universitaires**:Faculté de droit, Université du Chili Faculté de droit, Université de Bonn, Rép. fédérale d'Allemagne Faculté de droit, Université catholique de Louvain, Belgique

**Diplômes universitaires**:Licence en sciences juridiques et sociales, Université du Chili Maîtrise en droit européen, Université catholique de Louvain Candidat, Doctorat en droit public international, Université de Bonn

# Expérience professionnelle:

1993 à nos jours:Ambassadeur du Chili auprès de l'Organisation des Nations Unies pour

l'alimentation et l'agriculture, (FAO); du Programme alimentaire mondial (PAM) et du Fonds international de développement agricole (FIDA).

A participé activement, au cours de cette période, aux travaux des organismes techniques et des organes directeurs de la FAO, notamment:

- Conférence générale de la FAO (vingt-septième et vingt-huitième sessions)
- Conseil de la FAO (de la cent quatrième à la cent douzième session)
- Conférence régionale de la FAO (El Salvador et Paraguay)
  - Comité et Groupe de travail sur les ressources phytogénétiques
  - Comité de l'agriculture
  - Comité des pêches
  - Comité des forêts

Comité des produits

- Comité de la sécurité alimentaire mondiale
- Commission du Codex Alimentarius (Rome et Genève)
- Comité des Principes généraux du Codex Alimentarius (Paris)

- Comité de coordination du Codex Alimentarius pour l'Amérique latine et les Caraïbes (Montevideo)
- Comité des politiques et programmes d'aide alimentaire du Programme alimentaire mondial
- •Conseil d'administration du FIDA
- Président du Groupe Amérique latine et Caraïbes (1995)
- Depuis 1996, assume les fonctions de Président du Comité de la sécurité alimentaire mondiale de la FAO, qui était chargé de préparer la Déclaration de Rome et le Plan d'action du Sommet mondial de l'alimentation, tenu à Rome en novembre 1996. Ces documents ont été approuvés à l'unanimité par les Chefs d'Etat et de gouvernement présents Sommet mondial ou par leurs représentants
- 1990 1992 Ambassadeur du Chili à El Salvador et Belize
- 1988 1990Directeur du Programme alimentaire mondial à El Salvador
- 1983 1988Fonctionnaire et consultant de la FAO à Rome, et missions d'assistance technique dans différents pays tels que: Nicaragua, Guatemala, Panama, Costa Rica, Honduras, Mexique, Colombie, Brésil, Equateur, Pérou et Mozambique
- 1982Chercheur stagiaire de la Commission de la Communauté économique européenne, Bruxelles
- 1979 1980Secrétaire exécutif de l'Institut international Jacques Maritain, Rome
- 1972 1974Professeur agrégé de politique économique, Faculté de droit économique, Université du Chili
- 1970 1972 Assistant de recherche au Département de droit économique, Université du Chili
- 1969 1970Chef de cabinet du Sous-Secrétaire à l'agriculture du Chili

### Décorations

Gouvernement d'El Salvador: Grande croix d'argent de l'Ordre José Matías Delgado; Service des droits de l'homme d'El Salvador. Médaille et diplôme, Front pour la libération nationale Farabundo Martí - FMLN, "Médaille des héros" pour sa contribution au processus de paix à El Salvador

Rome, août 1997 DELEGATION DU CHILI AUPRES DE LA FAO

# ANNEXE C

Guinée

C 97/15 21

ANNEXE D (Traduction)

Ambassade de la République d'Indonésie Rome

N° 1473/EK/VIII/97

#### NOTE VERBALE

L'Ambassade/Représentation permanente de la République d'Indonésie auprès de la FAO présente ses compliments au Secrétaire général de la Conférence et du Conseil de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture et a l'honneur de lui faire savoir que le Gouvernement de la République d'Indonésie a décidé de présenter la candidature de M. Ir. Sjarifudin Baharsjah, Ministre de l'agriculture d'Indonésie, au poste de Président indépendant du Conseil de la FAO pour la période 1997-99, lors des élections qui auront lieu en novembre 1997, pendant la vingt-neuvième session de la Conférence de la FAO.

M. Ir. Sjarifudin Baharsjah, docteur en philosophie de l'Université d'Etat de Caroline du Nord, est Ministre de l'agriculture de la République d'Indonésie depuis 1993; il a participé activement à nombre de réunions de la FAO entre 1982 et 1997. Prière de trouver ci-joint son curriculum vitae.

Le Gouvernement indonésien est convaincu que M. Baharsjah, s'il était élu Président indépendant du Conseil de la FAO, pourrait contribuer très efficacement au succès des activités réalisées par la FAO en matière de lutte contre la faim et la pauvreté.

Le Gouvernement indonésien serait très reconnaissant au Secrétaire général de la Conférence et du Conseil de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture de bien vouloir apporter son précieux soutien à la candidature de M. Ir. Sjarifudin Baharsjah au poste de Président indépendant du Conseil de la FAO.

L'Ambassade/Représentation permanente de la République d'Indonésie auprès de la FAO saisit cette occasion pour renouveler au Secrétaire général de la Conférence et du Conseil de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture les assurances de sa plus haute considération.

Rome, 14 août 1997

Secrétaire général Conférence et Conseil de la FAO Rome C 97/15 23

# **CURRICULUM VITAE**

Nom: SJARIFUDIN BAHARSJAH

Date de naissance:16 mai 1933

Religion:Islam

Poste actuel: Ministre de l'agriculture de la République indonésienne

Diplômes:1974 - Docteur en philosophie, Université d'Etat de Caroline du Nord, Etats-Unis

Expérience professionnelle:

1975 - Directeur, Département des questions économiques et sociales, Institut agricole

1977 -Directeur, Centre de recherche-développement en agroéconomie, Office de recherche-développement agricole, Ministère de l'agriculture

1982 - Secrétaire général, Ministère de l'agriculture

1988 - Ministre adjoint de l'agriculture

1993 - Ministre de l'agriculture

Participation à des réunions internationales:

1982 - Conseil de la FAO

1983 - Conseil de la FAO

1984 - Conseil de la FAO (en tant que Vice-Président)

C 97/15 25

- 1992 Conférence internationale sur la nutrition
- 1991 Vingt-sixième session de la Conférence de la FAO
- 1993 Vingt-septième session de la Conférence de la FAO
- 1995 Vingt-huitième session de la Conférence de la FAO
- 1994 Conférence sur la sécurité alimentaire, réunissant les Ministres de l'alimentation et de l'agriculture des pays non alignés, Bali, Indonésie (Président)
- 1994 Agriculture et développement rural durable, New York
- 1996 Vingt-troisième session de la Conférence régionale de la FAO pour l'Asie et le Pacifique, Apia, Samoa (Vice-Président)
- 1996 Conseil d'administration de l'IRRI, Manille, Philippines
- 1996 Groupe consultatif sur le GCRAI, New York
- 1996 Réunion AMAF
- 1996 -Sommet mondial de l'alimentation, Rome, Italie
- 1997 Conseil d'administration de l'IRRI, Manille, Philippines

# ANNEXE E

<u>C 97/15</u> 27

# CURRICULUM VITAE Gian Tommaso SCARASCIA MUGNOZZA

LIEU ET DATE DE NAISSANCE: Rome, 27 mai 1925

NATIONALITE: Italienne

TITRE: Recteur (Vice-Chancelier) de l'Université de Tuscia (Viterbe)

**ADRESSE:** Université de Tuscia

Via S. Giovanni Decollato 1, 01100 Viterbe (Italie)

**DIPLOME:** Laurea (équivalant à la maîtrise) en agronomie (1947), Libero Docente (Doctorat) en cytogénétique végétale (1957) et en botanique agricole (1958); Professeur titulaire de la Chaire de sélection végétale (1968), Professeur titulaire de la Chaire de phytogénétique (1980).

#### **EXPERIENCE**

M. Scarascia Mugnozza a étudié plus particulièrement la **génétique et la sélection** des plantes cultivées telles que le *blé dur*, l'orge, le tournesol, les pois, l'artichaut, **la mutagénèse** de *Triticum durum*, *Pisum sativum* et *Vicia faba* et la collecte, la conservation et l'utilisation de la **biodiversité**, eu égard plus particulièrement aux ressources phytogénétiques de la région méditerranéenne.

Après des études sur la mutabilité spontanée des végétaux, en se fondant sur des mutations induites expérimentalement, M. Scarascia Mugnozza a fait des recherches sur les aspects **théoriques** (fertilité des lignées avec réarrangements structurel et chromosomique, transmission des chromosomes dicentriques, effets de l'irradiation des végétaux à des stades ontogénétiques spécifiques (gamétophyte, zygote, etc.), effets cytogénétiques et génétiques des neutrons, des rayons gamma et des mutagènes chimiques), **méthodologiques** (techniques de sélection des lignées mutantes, méthodes de sélection des végétaux à reproduction sexuée ou à propagation axesuée) et **appliqués de la mutagénèse et de la sélection par mutation.** Certaines variétés de blé dur et de tournesol sélectionnées par M. Scarascia Mugnozza et ses collègues sont désormais cultivées en Italie et dans d'autres pays méditerranéens, certaines lignées créées dans ses programmes de sélection sont actuellement utilisées, en Italie et à l'étranger, comme matériel parental dans des expériences d'hybridation intra et interspécifique et des programmes de sélection du blé dur et du triticale.

M. Scarascia Mugnozza a également travaillé sur la préservation du **matériel génétique** d'espèces de valeur agricole pertinente telles que *Triticum durum, Pisum sativum, Vicia faba*. S'inspirant d'une proposition et d'un projet de M. Scarascia Mugnozza, le Conseil italien de la recherche nationale a établi en 1969, à Bari, l'Institut italien du matériel génétique.

En tant que membre du Conseil international des ressources phytogénétiques (CIRP) de la FAO, M. Scarascia Mugnozza a fait un travail de promotion et recueilli des fonds auprès du Gouvernement italien: 1) pour restructurer les installations de conservation des semences de l'Institut international d'agriculture tropicale (IITA) d'Ibadan au Nigéria, et du Centre international d'agriculture tropicale (CIAT) de Cali, en Colombie, et 2) pour construire un nouveau bâtiment pour les ressources génétiques à l'ICARDA à Alep, en Syrie, et un laboratoire pour les ressources génétiques des bactéries fixant l'azote à l'Institut international de recherche sur le riz (IRRI) de Los Baños, aux Philippines.

Ces dernières années, M. Scarascia Mugnozza s'est occupé plus particulièrement des **aspects génétiques et de sélection de la qualité des semences de blé**, de la protection de **l'agrosystème** grâce à une **utilisation moindre des produits agrochimiques**, dans le cadre de nouvelles stratégies de sélection des plantes cultivées, de l'utilisation des biotechnologies génétiques et du suivi mondial des ressources naturelles en tant que contribution à la **sécurité alimentaire** et **au développement rural**.

En tant que Président de l'Institut national italien de nutrition, M. Scarascia Mugnozza a appuyé des études et des recherches sur certains aspects du système agro-alimentaire et de la nutrition humaine dans les pays en développement, eu égard plus particulièrement à l'impact biologique du stress énergétique sur les communautés vulnérables (Inde, Ethiopie, etc.). En 1986, M. Scarascia Mugnozza, à l'occasion du quarantième Anniversaire de la création de la FAO, a organisé à Rome un "forum" sur "la production alimentaire durable et la sécurité nutritionnelle" avec la participation de scientifiques spécialisés dans différents domaines et travaillant tant dans les pays développés que dans les pays en développement.

Particulièrement pertinentes sont ses activités dans le domaine de la **coopération** scientifique internationale en vue du renforcement de la productivité agricole dans les pays les moins avancés et celles visant à renforcer la participation du Gouvernement italien à des programmes bilatéraux et multilatéraux (FAO, GCRAI etc.) de recherche et de formation à l'intention des pays en développement visant à améliorer la situation socio-économique de ces populations comme condition préalable à la solidarité entre tous les êtres humains.

En tant que membre du "Comité consultatif technique" du GCRAI et consultant du Ministère italien des affaires étrangères pour les programmes du GCRAI, M. Scarascia Mugnozza a pris part aux négociations (1991-1993) préalables à l'approbation par le Parlement italien de "l'Accord portant création de "l'Institut international des ressources phytogénétiques (IPGRI)" et de "l'Accord de siège" y relatif.

En novembre 1995, à la cérémonie d'ouverture de la **vingt-huitième Conférence intergouvernementale de la FAO**, M. Scarascia Mugnozza a été invité à prononcer la dix-neuvième Conférence **McDougall** sur "La protection de la biodiversité et l'utilisation des ressources génétiques pour l'alimentation et l'agriculture: potentiel et perspectives".

En juillet 1996, à Madras, M. Scarascia Mugnozza et M. S. Swaminathan, Président de l'Académie indienne des sciences agricoles, ont organisé avec l'appui

financier du Gouvernement italien un **Sommet universitaire scientifique**, coparrainé par l'Académie des sciences du tiers monde. Le Sommet a adopté la "**Déclaration de Madras**", programme scientifique et politique fondé sur les possibilités uniques offertes par la science et la technologie en vue d'une **révolution mondiale toujours verte.** La "**Déclaration de Madras**" a été soumise aux dirigeants mondiaux qui se sont réunis à l'occasion du **Sommet mondial de l'alimentation**, convoqué par la FAO à Rome en novembre 1996.

En août 1996, MM. Scarascia Mugnozza et Swaminathan ont décidé de lancer un "Appel aux scientifiques concernés du monde entier en faveur de la conservation et de l'utilisation optimales de la biodiversité et des ressources génétiques pour l'alimentation et l'agriculture, et du partage équitable des avantages qui en découlent".

Cette motion, signée par près de 1000 scientifiques et experts de 80 pays, a été présentée à la Commission internationale de la FAO sur les ressources génétiques pour l'alimentation et l'agriculture et aux gouvernements lors du Sommet mondial de l'alimentation (Rome, 13-17 novembre 1996).

\* \* \*

M. Scarascia Mugnozza est l'auteur (ou le co-auteur) de plus de 300 articles scientifiques et techniques.

\* \* \*

## **ACTIVITES PROFESSIONNELLES:**

1996: Membre de la délégation italienne au Sommet mondial de l'alimentation.

Depuis 1996:Président du Comité pour les sciences expérimentales de la Commission italienne auprès de l'UNESCO

1994-1996:Président du Groupe chargé de rédiger le "Plan italien pour la conservation et l'utilisation durables de la biodiversité", conformément à la Convention sur la biodiversité (Sommet de la terre, Rio de Janeiro, juin 1992).

1994-95:Membre du Groupe de la FAO pour le Programme spécial sur la production alimentaire dans les PFRDV (pays à faible revenu et à déficit vivrier)

Depuis 1995:Président de l'Association européenne pour l'amélioration des plantes (EUCARPIA)

Depuis 1990: Membre du Jury du "Prix international St. François pour l'environnement"

Depuis 1988: Président de l'Académie nationale italienne des sciences

Depuis 1988: Membre de l'"Accademia Nazionale dei Lincei"

1988-1992:Membre du Comité consultatif technique (CCT) du Groupe consultatif sur la recherche agricole internationale (GCRAI)

1987-1994:Président de la Conférence des recteurs (Vice-Chanceliers) des universités italiennes

Depuis 1986:Président du Conseil d'administration du Consortium "Agrital-Ricerche" pour l'élaboration et le transfert des agrotechnologies

C 97/15 31

1985-1991:Président du Comité consultatif du Ministère italien des affaires étrangères pour la coopération en matière de formation et de recherche avec la Faculté d'agronomie de l'Université "E. Modlane" (Maputo, Mozambique)

- 1985-1992:Membre du Conseil consultatif du Ministère italien des affaires étrangères pour la coopération avec les pays en développement et pour le financement des programmes de recherche des instituts internationaux du système GCRAI
- 1984:Président du Comité d'organisation du Congrès italien pour le centenaire de la mort de Mendel (Viterbe, juillet 1984)
- 1983-1989:Président de l'Institut italien de nutrition, Rome, 1983: Président par intérim, Symposium international sur la génétique du blé (Kyoto, novembre 1983)

Depuis 1982: Recteur de l'Université de Tuscia, Viterbe

Depuis 1982: Membre de la Commission italienne auprès de l'UNESCO

1981-1986:Administrateur du Conseil international des ressources phytogénétiques (CIRPG)

- 1981:Président de la délégation italienne pour l'Accord entre l'Académie d'agriculture de la République populaire de Chine et le Conseil national italien de la recherche (Beijing, septembre 1981)
- 1980-1982:Doyen de la Faculté de l'agriculture, Université de Tuscia, Viterbe
- 1980-1982:Président du Conseil pour la planification du Programme quinquennal italien de recherche "Comment accroître la productivité des ressources agricoles"
- Depuis 1979:Professeur de phytogénétique et Directeur de l'Institut de biologie agricole, Université de Tuscia, Viterbe
- 1978-1988:Membre du Comité d'organisation des Symposiums internationaux sur la génétique du blé
- 1978-1983:Membre du Comité permanent sur la recherche agricole de la communauté économique européenne et Coordonnateur du groupe de recherche sur l'agriculture méditerranéenne
- 1978:Organisateur du séminaire et co-éditeur des actes du "Séminaire CEE sur la recherche actuelle sur *Vicia faba*" (Bari, Italie, 27-29 avril)
- 1977-1984:Administrateur du Centre international de recherches agricoles dans les régions sèches (ICARDA, Alep)
- 1976-1986:Représentant italien auprès du Groupe consultatif sur la recherche agricole internationale (GCRAI)
- 1976-1988:Président du Comité consultatif national pour les sciences agronomiques au Conseil national italien de la recherche
- 1976-1986:Coordonnateur du Réseau coopératif européen de recherche sur le blé dur
- 1976-1984:Coordonnateur d'un programme sur la sélection végétale et l'étude du matériel génétique en Bolivie, parrainé par les Gouvernements italien et bolivien, l'Institut italolatino-américain et la Fondation Pro-Bolivia

1976-1982:Membre du Groupe consultatif du Programme de l'Institut d'études avancées de l'OTAN

1974-1982:Membre du "Conseil général" de l'Association européenne pour la sélection végétale (EUCARPIA) et du Conseil de la Section Céréales et du "Comité de la banque de gènes" de la même Association

1973-1977:Membre du Comité consultatif de l'Institut européen pour les sciences atomiques en agriculture (Wageningen, Pays-Bas)

1973:Président du Comité d'organisation du Symposium international sur la génétique et la sélection du blé dur tenu à Bari (14-18 mai) et éditeur des actes de ce Symposium

1973: Membre du Comité scientifique de l'Institut italo-latino-américain (Rome)

1972-1975: Président de la Société italienne de génétique agricole

1972:Membre du Groupe de travail sur les "ressources génétiques" du Comité consultatif technique du GCRAI (Beltsville, Etats-Unis)

1971-1977:Membre du Conseil d'administration du Laboratoire national italien sur le matériel génétique (Bari, Italie)

1971-1976:Doyen de la Faculté d'agriculture, Université de Bari (Italie)

1969-1979:Professeur de sélection végétale et Directeur de l'Institut de sélection végétale, Université de Bari (Italie)

1969:Directeur du premier séminaire international FAO-AIEA-CNEN sur l'"utilisation des traitements par irradiation et agent mutagène pour l'amélioration des cultures" (Rome)

1965-1973:Membre du Groupe consultatif FAO-AIEA de la Division mixte FAO-AIEA pour l'application de l'énergie atomique à l'agriculture

1963: Membre de la délégation italienne à la Conférence des Nations Unies sur "La science et les technologies au service des régions les moins développées", Genève

1958-1969:Directeur du Laboratoire d'agriculture, Comité national pour l'énergie nucléaire, Rome

1953-1958:Directeur du Laboratoire de génétique et de sélection du tabac, Institut expérimental du tabac, Rome

**Orateur invité** à plusieurs congrès et symposiums nationaux et internationaux, dont les ateliers et séminaires FAO/Rockefeller-Ford-CIMMYT à Minoprio (1965), Téhéran (1965), Lyallpur (1968), Beyrouth (1969), Ankara (1970) et Tunis (1975); et les Symposiums internationaux sur la génétique du blé tenus à la Columbia University (1973), à New Delhi (1978) et à Kyoto (1983).

#### **SOCIETES ET ACADEMIES PROFESSIONNELLES:**

Membre des sociétés ci-après:

American Society of Agronomy (ASA); Società Italiana di Genetica Agraria (SIGA); Società Italiana di Agronomia (SIA);

Membre associé des sociétés et académies ci-après:

Italian National

Academy of Sciences (Président)

Accademia

Nazionale Agricoltura

Accademia

Nazionale dei Georgofili

Accademia Italiana

York

di Scienze Forestali

New

Academy of Sciences

Membre des Conseils consultatifs de rédaction des publications ci-après:

> "Genetica Agraria" "Rivista di

Agronomia"

"Rivista

di

Agricoltura Tropicale"

### PRIX:

"Prix Santoro" de l'"Accademia dei Lincei" italienne, 1966

Médaille d'or "Spiga Italica", 1967

Prix national "Villa S. Giovanni" en génétique végétale, 1971

Médaille d'or "Merito Agricolo", 1976

"Prix De Marchi-1981" décerné par l'Université de Florence

"Prix Cérès" pour la recherche agricole en Italie méridionale, 1986

"Prix Agriculture-2000", attribué par la Fédération italienne des Syndicats d'agriculteurs, 1987

Médaille d'or reçue du Président de la République italienne pour services rendus à la science, à l'enseignement et à l'art, 1988

"Prix international d'agroécologie" décerné par l'Université de Padoue, 1990

"Prix Marchi" attribué par l'Accademia Nazionale dei Georgofili, Florence, 1994

"Prix Invernizzi" pour la recherche en agronomie, Milan, 1996

Pour son travail de pionnier en matière de biodiversité agricole, l'"International M.S. Swaminathan Research Foundation" de Madras a dédié en 1994 son "Centre pour les ressources génétiques" à Scarascia Mugnozza.

#### LISTE SUCCINCTE DES ARTICLES ET **OUVRAGES PUBLIES** PAR G.T. SCARASCIA MUGNOZZA AU COURS DES DIX DERNIERES ANNEES

1)Biodiversity: ethical, scientific and educational implications. In "Biodiversity, science and development: towards a new partnership" (UNESCO-IUBS, Eds). Univ. Press, Paris. Pages 622-629. 1996

2)Protection of Biodiversity and conservation and use of genetic resources for food and agriculture: potential and perspectives. Dix-neuvième Conférence Mc Dougall, vingt-huitième Conférence de la FAO. Bibliothèque FAO, Rome. 1995.

- 3)Utilization of genetic resources key to breeding crops in Italy. Deversity, 11:97-100 (1995)
- 4)Mutation breeding for durum wheat (*Triticum turgidum spp durum* Desf.) improvement in Italy. Proc. FAO/IAEA Int. Symp. on "The contribution of plant mutation breeding to crop improvement". Mutation Breeding Review, N° 10: 1-28. Division mixte FAO/AIEA, Vienne. (Co-auteurs: F. D'Amato, S. Avanzi, et al.). 1993.
- 5)Environmental protection through plant breeding. In "Agricoltura e Ambiente" (Accademia Nazionale di Agricoltura Ed.) Edagricole Bologna. Pag. 753-790. (En Italien). 1990.
- 6)Agriculture and Environment. *In* "Proc. of the Lincei's Symposium on the Italian Policy for the Environment: Perspective and Achievements". Accad. Naz. Lincei, Rome. Pages 55-101. 1990.
- 7)Global Monitoring, the planning perspective. Int. Symp. on "Control and evaluation of global natural resources in view of the XXI Century, Venise. Pages 1-14. 1990.
- 8)Evaluation and utilization of *Dasypyrum villosum* (L.) Candargy as a genetic resource for wheat improvement. In Proc. Int. Symp. on "Evaluation and utilization of genetic resources in wheat improvement", Aleppo, Syria. John Wiley & Sons Ltd. (Pages 279-289). (Co-auteurs: C.O. Qualset et C. De Pace). 1990.
- 9)Agriculture and Environment. *In* "A modern approach to the protection of the environment" (G.B. Marini Bettolo, Ed.). Pontificiae Academiae Scientiarum Scripta Varia, Rome. Pages 355-389. 1989.
- 1)Universities, technological development and society. Technovation, 9:255-261, Milan. 1989.
- 2)Genetic resources and modern agriculture. Invited lecture at the 18th Annual Research Conference of the Int. Center for Insect Physiology and Ecology (ICIPE), 25-30 avril 1988, Nairobi, Kenya. (Co-auteurs: E. Porceddu et C. De Pace). 1988.
- 3)Genetics and breeding of durum wheat in Europe. *In* "Durum wheat: chemistry and technology" (G. Fabriani and C. Lintas, Eds.). Amer. Assoc. of Cereal Chem. Inc. St. Paul, Minnesota, 55121 Etats-Unis. Pages 17-45. (Co-auteurs: A. Blanco, C. De Pace, et E. Porceddu). 1988.
- 4)A summary of part I: Evolution and trends of world and European agricultural production. *In* "The Agro-technological system towards 2000" (G. Antonelli and A. Quadrio Curzio, Eds.). North-Holland, Press, Amsterdam. Pages 19-21. 1988.
- 5)Biochemical versatility of amphiploids derived from crossing *Dasypyrum villosum* (L.) Candargy and wheat; genetic control and phenotypical aspects. Theor. Appl. Gen., 76: 513-529. (Co-auteurs: C.O. Qualset, C. De Pace, et C.C. Jan). 1988.
- 6)Genetic resistant cultivars less dependent on agrochemicals. Rendiconti Accad. Naz. delle Scienze, detta dei XL. XI(II): 1-15. 1987.
- 7)Chromosomal location of isozyme and seed storage protein genes in *Dasypyrum villosum* (L.) Candargy. Theor. Appl. Gen., 73: 836-845. (Co-auteurs: C.O. Qualset, C. De Pace, et L. Montebove). 1987.
- 8) Analysis of the Italian involvement in the CGIAR activities and perspectives. Rivista di Agricoltura Subtropicale et Tropicale, LXXX(1): 11-18. 1986.

C 97/15 35

9)La agricultura boliviana. In "Investigaciones sobre el mejoramiento genetico y cultural de trigo duro, girasol, maiz, frijol, lupino y haba en Bolivia" Istituto Italo-Latino Americano, Rome. P. 9-23. (Co-auteur: A. Brandolini). 1986.

- 10)Issues in the collection and conservation of plan genetic resources. IRRI, Los Baños, Philippines. Pages 1-18. 1986.
- 11)Report to the 1984 Consultation of the European Cooperative Network on durum wheat. Nicosie, Chypre, 10-13 avril 1984. FAO, Rome. Pages 1-13. 1984.
- 12) Genetic variation in durum wheat. *In* Proc. 6th Int. Wheat Genetics Symposium (S. Sakamoto, Ed.). Maruzen Co., Kyoto, Japon. Pages 241-252. (Co-auteur: E. Porceddu). 1983.
- 13) Genetics of Seeds Proteins in Wheat. *In* "Seed Proteins" (W. Gottschalk and H.P. Muller, Eds). Martinus Nijhoff, W. Junk Publishers, La Haye. Pages 76-141. (Co-auteurs: E. Porceddu et D. Lafiandra). 1983.

# AUTEUR (OU CO-AUTEUR) ET EDITEUR DES OUVRAGES CI-APRES:

- 1988 Manuel intitulé "Miglioramento genetico vegetale (sélection végétale)". Patron Editore, Bologne (Italie). Pages 1-631.
- 1988 Sviluppo agricolo e sicurezza alimentare. G.T. Scarascia Mugnozza's selected papers. Foundation for Tropical Studies Ed., Florence (Italie). Pages 1-780.
- 1979 Some current research on *Vicia faba* in Western Europe. Proc. of the EEC Seminar Research on Plant Proteins, Bari, 27-29 avril, 1978 viii+468 pp.EUR 6244, Luxembourg.
- 1973 Genetics and Breeding of durum wheat. Proc. of the Sump. on Genetics and Breeding of durum wheat, Bari, 14-18 mai, 1973. viii+696. Bibliothèque de la faculté d'agriculture, Univ. de Bari (Italie).

ANNEXE F (Traduction)

AMBASSADE DE SUEDE ROME

# **NOTE VERBALE**

La Représentation permanente de la Suède auprès de la FAO présente ses compliments au Secrétaire général de la Conférence et du Conseil de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture et a l'honneur de lui transmettre une note du Ministre suédois de l'agriculture concernant la candidature au poste de Président indépendant du Conseil proposée par le Gouvernement suédois.

La Représentation permanente de la Suède auprès de la FAO saisit cette occasion pour renouveler au Secrétaire général de la Conférence et du Conseil de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture les assurances de sa plus haute considération.

Rome, 22 août 1997

Représentation permanente de la Suède Rome

C 97/15 37

SERVICES GOUVERNEMENTAUX Ministère de l'agriculture, de l'alimentation et des pêches

> Secrétaire général de la Conférence et du Conseil de la FAO Viale delle Terme di Caracalla 00100 Rome Italie

Conformément à l'Article XXIII-1 b) du Règlement général de l'Organisation, j'ai l'honneur et le plaisir de présenter la candidature de M. Per Wramner, Directeur général de l'Office national des pêches de la Suède, au poste de Président indépendant du Conseil.

Annika Ahnberg Ministre de l'agriculture

#### **CURRICULUM VITAE**

# 1. Données personnelles

Nom:PER WRAMNER

Date de naissance: 17 août 1943

Nationalité: Suédoise

Adresse: National Board of Fisheries

(bureau)P.O. Box 423, s-401 26 Göteborg, Suède

Téléphone:+46 31 63 03 01

Télécopie: +46 31 15 65 77

Fonctions actuelles: Directeur général de l'Office national des pêches

Diplômes universitaires: Doctorat en sciences (géographie, physique), 1973

Doctorat (géographie), 1969

Maîtrise (biologie et géographie), 1967

Licence (biologie, océanographie et géographie), 1964

Tous les diplômes ont été décernés par l'Université de Göteborg, Suède

Domaines professionnels:Recherche, gestion et administration des pêches, conservation

de l'environnement (y compris de la biodiversité), mise en valeur des zones côtières, gestion des ressources naturelles et aide au développement

Sociétés professionnelles:Société suédoise pour la conservation de la nature (Président en

1985-1990, Vice-Président 1982-1984, Membre des conseils d'experts sur les questions marines et les problèmes d'aide au développement 1990-)

Académie royale de la Suède sur les forêts et l'agriculture (Président du Comité sur l'environnement, 1994-)

Comité consultatif sur la protection des mers, ACOPS (Vice-Président pour les pays nordiques, 1992-1997), Président 1997-)

Connaissances linguistiques: Suédois Langue maternelle

AnglaisExcellent

FrançaisElémentaire (lecture/expression orale)

AllemandElémentaire (lecture/expression orale)

# 2. Expérience professionnelle

Vaste expérience dans les domaines des sciences naturelles, de la gestion des pêches, de la conservation de l'environnement, de la valorisation des zones côtières, de la gestion des ressources naturelles, de la planification du territoire et de l'aide au développement. A travaillé dans ces domaines en qualité de scientifique, d'enseignant, d'auteur, d'expert, de consultant, d'administrateur et de gestionnaire à différents postes - à tous les échelons de la structure hiérarchique - aux niveaux local, régional, national et international. A travaillé pour des organismes municipaux, gouvernementaux, intergouvernementaux et non gouvernementaux.

# Expérience professionnelle dans les pays suivants:

En Asie:Inde, Bangladesh, Indonésie et Papouasie-Nouvelle-Guinée

En Afrique: Ethiopie, Botswana, Kenya, Tanzanie et Burkina Faso

Dans le Pacifique:Samoa occidental

#### 3. Cursus

Période: 1989 à nos jours Pays:Suède Employeur:Office national des pêches Poste:Directeur général

Le niveau le plus élevé de la fonction publique suédoise; chargé des politiques, de la recherche, de la réglementation, de la gestion et de la promotion des pêches

Fonctions principales:Chargé de la planification sectorielle des pêches de capture, de l'aquaculture et de la pêche sportive. Evaluation des stocks de poissons et gestion des ressources, y compris adoption et application de mesures et de règlements de gestion. Protection du milieu aquatique, compris de sa biodiversité. V Négociations internationales sur les pêches et le milieu aquatique. Réglementations, y compris stimulants et subventions au profit du secteur. Promotion de la consommation de poisson en Suède. Maintien de bonnes relations avec les autorités, les organisations des pêches et d'autres parties prenantes. Responsable de la gestion et de l'administration de l'Office national des pêches, qui compte 260 employés au Siège, dans les trois instituts de recherche et dans les représentations régionales

Période: 1983 - 1989

Pays:Suède

Employeur:Université suédoise d'agronomie

Poste:Professeur (écologie appliquée), Département de la recherche sur l'écologie et l'environnement

Principales fonctions:Recherche sur les relations entre conservation de l'environnement, agriculture, pêches et forêts. Supervision de la recherche effectuée par des scientifiques de différents niveaux.

Cours magistraux à l'intention d'étudiants de l'enseignement supérieur

Période:1980-1982

Pays:Suède

Employeur:Gouvernement suédois

Poste:Sous-Secrétaire d'Etat (Vice-Ministre), Ministère du logement, de la planification du territoire et de la gestion des ressources naturelles

Principales fonctions:Chargé des activités réalisées par le Ministère dans le domaine de la planification du territoire et de la gestion des ressources naturelles. Ces activités comprenaient notamment la formulation de politiques, la planification, l'allocation de ressources et enfin le suivi et l'évaluation des activités des pouvoirs publics dans les différents domaines de compétence

\_\_\_\_\_

Période:1978-1979

Pays:Suède

Employeur:Gouvernement suédois

Poste:Sous-Secrétaire d'Etat (Vice-Ministre), Ministère de l'agriculture, des pêches et de l'environnement

Principales fonctions:Identiques aux fonctions décrites ci-dessus, dans les domaines de l'agriculture, des pêches et de l'environnement

\_\_\_\_\_

Période:1974-1978

Pays:Suède

Employeur: Autorités provinciales de Skaraborg

Poste:Directeur, Chef du Département de l'environnement

Principales fonctions:Chargé

de l'application des politiques écologiques Gouvernement au niveau de la province. Ces fonctions comprenaient notamment le suivi et la contrôle de paramètres en rapport l'environnement, la planification et l'application de mesures de protection de l'environnement et de la biodiversité, la liaison avec d'autres autorités, instituts de recherche et groupes d'intérêt, y compris des groupes communautaires

Période:1971-1974

Suède Pays:

Employeur:Université de Göteborg

Poste: Conférencier principal et Chef du Département des sciences de l'environnement

Principales fonctions: Recherche sur des questions liées à l'environnement. Conférence

sur les sciences de l'environnement, pour des étudiants du premier cycle universitaire. Organisation, gestion et administration des cours sur les sciences de l'environnement

Période:1968-1971

Pays:Suède

Employeur: Autorités provinciales de Skaraborg

Poste:Chef de la Division de la protection de la nature et de la biodiversité, Département de l'environnement

Principales fonctions: Application de mesures visant à protéger la biodiversité. Détermination et surveillance des zones ayant une importance particulière pour la conservation de la nature. Surveillance de la biodiversité dans la province et établissement de rapports. Liaison avec d'autres autorités, instituts de recherche et groupes d'intérêt, y compris des groupes communautaires

Période.1964-1968 Pays: Suède

Employeur:Université de Göteborg

Poste: Conférencier adjoint (temps partiel), Département de géographie

Principales fonctions:Enseignement de la géographie (au niveau du premier cycle universitaire). Recherche sur la géographie et la conservation de l'environnement

## 4. Services consultatifs et missions de brève durée

- 1995Evaluation de O le Siosiomaga (ONG écologiste du Samoa occidental)/Société suédoise pour la conservation de la nature
- 1995Evaluation du Programme SAREC sur les mers situées en bordure de l'Afrique de l'Est/ASDI (Agence suédoise de coopération internationale au développement)
- 1992Evaluation des politiques suivies par le gouvernement en matière d'aménagement de la faune et de la flore sauvages et de l'utilisation des terres et des eaux dans le nord du Botswana/Gouvernement du Botswana
- 1991Identification de projets de développement des pêches et de mise en valeur des zones côtières au Samoa occidental/SWEDMAR
- 1989 Evaluation d'études sur la dégradation des terres et des eaux en Afrique du Nord/Banque mondiale
- 1989Identification de projets de conservation de la nature au Samoa occidental/Société suédoise pour la conservation de la nature
- 1988Evaluation d'un projet d'aménagement des terres et des eaux au Burkina Faso/ASDI (Agence suédoise de coopération internationale au développement)
- 1988Evaluation d'un projet d'aménagement des terres et des eaux au Botswana/ASDI
- 1988 Etude de la contribution de la FAO au développement durable/Conseil nordique
- 1988 Etude des relations réciproques entre agriculture, forêts, pêches et environnement/*FAO*
- 1987 et 1988Conseiller scientifique sur l'écologie et l'aménagement des terres et des eaux auprès de l'Institut de recherche sur la lutte contre la pollution de Hardwar, Inde/ONUDI
- 1987 et 1988Conférences sur l'écologie et la conservation de l'environnement pour des cours, du premier cycle universitaire, sur la foresterie et l'aménagement des ressources naturelles en Ethiopie/ASDI

C 97/15 43

1987Evaluation de l'Unité d'aménagement des terres et de conservation des sols et des eaux de la SADC/ASDI

1987Evaluation des effets sur l'environnement des projets de terrain de la FAO (agriculture, forêts et pêches)/FAO

1986Evaluation de l'appui de l'ASDI à l'UICN/ASDI

1986Evaluation des recherches sur les ressources naturelles en Ethiopie/ASDI

1985Identification de projets d'assistance dans les domaines de l'aménagement des terres et des eaux en Ethiopie/ASDI

1984Identification de projets d'assistance dans le domaine de l'environnement au Botswana (mission d'information technique)/*PNUE* 

1983Missions d'information de haut niveau du PNUE:

Evaluation des politiques de l'Indonésie dans le domaine de l'environnement

Evaluation des politiques de la Papouasie-Nouvelle-Guinée dans le domaine de l'environnement

Evaluation des politiques du Bangladesh dans le domaine de l'environnement

Evaluation des politiques du Botswana dans le domaine de l'environnement

1982Etude de la planification du territoire comme moyen de protéger l'environnement/*PNUE* 

#### 5. Autres activités

- 1978-A participé à environ 120 réunions, conférences et congrès internationaux (PNUE, Assemblée générale, FAO, UE, CIEM, OCDE, CEE, Conseil de l'Europe, CIDIE, DESCON, UICN, WWF, ACOPS, NASCO, UNESCO, HELCOM, IBSFC, Conférence ministérielle pour l'Afrique, etc.), le plus souvent comme Chef de la délégation suédoise
- 1994-Membre du Conseil d'administration de la SARC (Agence suédoise pour la recherche en coopération avec les pays en développement; la SARC a été incorporée dans l'ASDI en 1995 mais le Conseil d'administration a maintenu ses fonctions)

1994-Président du Conseil scientifique suédois sur la biodiversité

1992-Président du Groupe de travail de HELCOM sur l'aménagement des lagons côtiers et des terres humides

1992-Président du Conseil d'administration du Musée national suédois d'histoire naturelle

1983-1989Membre de la Commission de l'UICN sur la planification de l'environnement

1983-1989Président du Comité scientifique consultatif de l'ASDI sur l'aménagement des terres et des eaux

1983-1987Vice-Président du Groupe *ad hoc* de l'OECO sur l'évaluation de l'environnement et l'aide au développement

1981-1986Président du Groupe de travail du Conseil nordique sur l'environnement et le développement

# 6.Rapports et documents

Environ 110 documents scientifiques, répertoires, rapports de consultations et articles scientifiques sur les questions suivantes:

gestion des pêches conservation de l'environnement (y compris de la biodiversité) aménagement des ressources naturelles planification du territoire aide au développement biologie géographie <u>C 97/15</u> 45

Annexe G (Traduction)

# NOTE VERBALE

NOTE 73/97

Le Représentant permanent de la République unie de Tanzanie auprès de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et de l'agriculture présente ses compliments au Secrétaire général de la Conférence et du Conseil de la FAO et a l'honneur d'annoncer que le Gouvernement de la République unie de Tanzanie a décidé de présenter la candidature de M. John Samwel Malecela, dont le curriculum vitae est joint en annexe, au poste de Président indépendant du Conseil de la FAO.

La République unie de Tanzanie, pays en développement principalement agricole, est fortement attachée aux objectifs et idéaux de la FAO; en 1962, depuis son adhésion, elle accorde une très grande importance aux activités réalisées par l'Organisation dans l'accomplissement de son mandat, et les constamment appuyées, notamment par sa participation au Conseil de la FAO.

Le Représentant permanent de la République unie de Tanzanie auprès de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture saisit cette occasion pour renouveler au Secrétaire général de la Conférence et du Conseil de la FAO les assurances de sa très haute considération.

Rome 20 août 1997

<u>C 97/15</u> 47

### **CURRICULUM VITAE**

NOM:

MALECELA, Cigwiyemisi John Samwel

**DATE ET LIEU DE NAISSANCE:**20 avril 1934, Mvumi, Région de Dodoma, Tanzanie

ETAT CIVIL: Marié, quatre enfants

ETUDES:

Ecole primaire de Mvumi, Dodoma

1947 - 1952 Ecole d'enseignement secondaire "Alliance", Dodoma

1953 - 1954St. Andrew College (rebaptisé Ecole d'enseignement secondaire Minaki),

Dar es Salam

1955 - 1959Université de Bombay (Inde). Diplôme universitaire en commerce et économie.

1960 - 1961Responsable de district, région de Mbeya

1961 - 1962Cambridge University (Royaume-Uni). Etudes universitaires supérieures dans le domaine des finances et de l'administration

#### **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE:**

- 1962 1963Consul du Tanganyika aux Etats-Unis et Secrétaire de la Mission du Tanganyika auprès de l'ONU, à New York
- 1963 1964Haut Commissaire pour la région du lac (couvrant Mwanza, Shinyanga et Mara)

Président du Comité consultatif sur le coton de l'ouest du Tanganyika

Membre de l'Office de commercialisation de la fibre et des graines de coton du Tanganyika

1964 - 1968Ambassadeur extraordinaire et plénipotentiaire; Représentant de la Tanzanie auprès de l'ONU

Elu au poste de Vice-Président lors d'un Séminaire sur l'Apartheid tenu à Brazilia (1966)

Elu Vice-Président du Comité de la décolonisation de l'ONU en 1966

Membre de la mission de l'ONU en Guinée équatoriale (le rapport de la mission et les recommandations qu'il contenait ont préparé le terrain pour l'indépendance de la Guinée équatoriale, en 1968)

Elu Président du Comité de la décolonisation de l'ONU en 1967

Elu Président du Séminaire international sur l'Apharteid et le colonialisme en Afrique australe, tenu à Kitwe en Zambie

Nommé Ambassadeur de la Tanzanie en Ethiopie

1969 - 1971Ministre de la communication, de la recherche et des services sociaux de la Communauté de l'Afrique de l'Est et Membre de l'Assemblée législative de l'Afrique de l'Est

Président du Conseil des communications et du Conseil de la recherche et des affaires sociales de la Communauté de l'Afrique de l'Est

Elu Vice-Président de la session d'urgence de l'Organisation de l'aviation civile internationale (OACI) en juin 1970

1971Nommé Ministre des finances et de l'administration de la Communauté de l'Afrique de l'Est

Président du Comité des Ministres de la Communauté de l'Afrique de l'Est et responsable des affaires communautaires à l'Assemblée législative de l'Afrique de l'Est

Président du Conseil des finances de la Communauté de l'Afrique de l'Est

1972 - 1975 Ministre des Affaires étrangères de la République unie de Tanzanie

1975 - 1980Ministre de l'agriculture de la République unie de Tanzanie

Président de la Conférence régionale des Ministres africains de l'agriculture tenue à Arusha (Tanzanie) en 1977. Cette Conférence a abouti à la création du Centre de développement rural intégré pour l'Afrique (CDRIA)

Doctorat en sciences humaines délivré par l'Université Hardin Simons d'Abalena (Texas) en août 1977

Elu Vice-Président de la Conférence mondiale sur la réforme agraire et le développement rural (CMRADR) tenue à Rome en 1979

1980 - 1982 Ministre des produits minéraux de la République de Tanzanie

février 1982 -

novembre 1985Ministre des communications et des transports de la République unie de Tanzanie

1983Elu Membre de la Commission internationale indépendante pour les télécommunications mondiales. Cette Commission a produit, en 1984, le rapport "Missing Link"

novembre 1985Désigné Membre du Groupe de personnalités du Commonwealth chargé du problème de l'Afrique du Sud (les autres Membres étaient l'ancien Chef d'Etat du Nigéria, Olusegun Obasanjo, l'ex-Premier Ministre de l'Australie, Malcolm Fraser, M. Sardar Swaran Singh de l'Inde, Lord Barber de Wentbridge (Royaume-Uni) L'Archevêque Edouard W. Scott du Canada et Madame Nita Barrow)

Nommé Administrateur de la dette publique de la Tanzanie. A négocié le rééchelonnement de la dette du pays

décembre 1987Nommé Haut Commissaire pour la région d'Iringa

janvier 1988Nommé Membre d'un groupe de 34 personnalités mondiales chargé de présenter des observations sur le désarmement et la sécurité internationale dans le cadre de l'initiative des six nations lancée à Stockholm (Suède). Etait, à cette occasion, l'un des trois membres représentant l'Afrique

mars 1989Nommé Haut Commissaire de la Tanzanie (Ambassadeur) auprès du Royaume-Uni et de l'Irlande

novembre 1990Nommé Premier Ministre et Premier Vice-Président de la République unie de Tanzanie

février 1991Nommé Secrétaire du Comité national exécutif du CCM pour la défense et la sécurité

mai 1991Nommé Secrétaire du Comité national exécutif pour la défense, la sécurité, les affaires étrangères et le coopération internationale

AffiliationsMembre distingué de l'Institut des ingénieurs de Tanzanie. Président d'honneur de la treizième Assemblée de la Fédération mondiale des organisations d'ingénieurs et du Congrès international pour la lutte contre les catastrophes naturelles (Arusha, Tanzanie, 1991)

C 97/15 51

1990 - déc. 1994Nommé Premier Ministre et Premier Vice-Président de la République unie de Tanzanie

1992Nommé Vice-Président du CCM, parti au pouvoir

1996Député

1992-1997Vice-Président du CCM