



Briefings de Bruxelles sur le développement rural
Une série de réunions sur des questions de développement ACP-UE

Briefing n° 12 : le rôle de l'élevage pour les pays ACP : Défis et opportunités à venir

1^{er} juillet 2009

Biodata des intervenants

Francis Asiedu – CARDI

Scientifique spécialisé dans la recherche et le développement de l'élevage depuis plus de 35 ans (dont 27 dans les Caraïbes), il travaille au CARDI depuis 1989, d'abord en tant que scientifique principal spécialisé en nutrition animale et actuellement en tant que gestionnaire des services techniques en charge des programmes de R&D du CARDI. Avant cela, il a travaillé à l'Université de Guyane, en tant qu'adjoint du Doyen et professeur (1982-1989), et à l'Université du Ghana en tant que chercheur (1975-1981). Il s'est consacré au développement et au transfert de données sur l'alimentation animale et sur les technologies de systèmes d'alimentation de fourrage et de produits dérivés destinés aux grands et aux petits ruminants. Il est titulaire d'un doctorat en nutrition des ruminants et en agronomie fourragère de l'*University of Wales* (1980). Il est l'auteur de nombreux articles professionnels sur la nutrition, l'agronomie fourragère et les systèmes d'alimentation, ainsi que le développement du bétail en général dans plusieurs publications régionales et internationales.

Howard L. Batho – DG SANCO, Commission européenne

M. Batho est responsable du secteur importations et OIE à la DG SANCO de la Commission européenne. Il est entré à la CE en 1998, après avoir travaillé comme responsable vétérinaire senior au sein du Ministère britannique de l'Agriculture, de la Pêche et de l'Alimentation et en tant qu'expert national en législation vétérinaire et en zootechnie. M. Batho est sorti de l'Université de Liverpool en 1972 et est membre de nombreuses sociétés professionnelles : le *Royal College Veterinary Surgeons*, la *British Veterinary Association*, l'*Association of State Veterinary Officers*, la *Veterinary Public Health Association* et l'*Association of Meat Inspectors*. Il a également été accrédité comme auditeur ISO 9000 et a suivi une formation sur les « Principes de conserverie ».

Vittorio Cagnolati – UA-BIRA

Le Dr Vittorio Cagnolati est diplômé en médecine vétérinaire et docteur en épidémiologie et en contrôle des zoonoses de l'Université de Bologne, en Italie. Avant d'occuper sa fonction actuelle, il a travaillé durant 24 ans, principalement en Afrique, dans le secteur du développement de l'élevage. Ses expériences professionnelles se sont focalisées sur l'amélioration des méthodes de fourniture de services vétérinaires dans les zones pastorales et agro-pastorales, le contrôle des maladies animales transfrontalières, la formation de personnel technique et le renforcement des capacités des institutions impliquées dans l'industrie du bétail. Il a également coordonné des interventions d'urgence et de développement dans la région de la corne africaine, pour des ONG, la FAO et le gouvernement italien. Le Dr Cagnolati travaille actuellement avec l'Union africaine-Bureau interafricain des ressources animales (UA-BIRA) comme coordinateur d'un projet de certification du bétail dans l'écosystème somalien.

Pier Paolo Ficarelli – GTZ

M. Ficarelli est diplômé de l'Université de Parme en tant que Chirurgien vétérinaire. Il a obtenu un Master spécialisé en élevage et santé animale dans les régions tropicales du CTVM d'Édimbourg. Il a 22 ans d'expérience en tant que spécialiste en développement rural, agricole et en élevage dans la lutte contre la pauvreté. Il travaille à la GTZ (coopération technique allemande) depuis

1991 et a travaillé au Malawi, en Ethiopie, au Sri Lanka, au Bangladesh et en Afrique du Sud. Depuis fin 2006, il est basé au siège de la GTZ à Eschborn en tant que conseiller technique de l'unité agricole, avec une focalisation sur l'Afrique. Il a contribué au travail récent de l'ELIDEV (*European Livestock Development Expert Group*, une plateforme reconnue de la DG DEV de l'UE), qui soutient le retour du secteur de l'élevage à l'agenda de coopération au développement.

Nancy Morgan – Banque Mondiale

Mme Morgan est actuellement l'envoyée économique de la FAO auprès de la Banque mondiale. Elle vient de passer deux ans en tant que représentante de la politique d'élevage de la FAO en Asie, à Bangkok. Avant de se rendre à Bangkok, Mme Morgan a travaillé durant 7 ans au siège de l'Organisation pour l'alimentation et l'agriculture de l'ONU (FAO) à Rome, comme économiste spécialisée dans l'élevage, en charge de l'analyse de la FAO sur les marchés et le commerce de l'élevage. Avant d'intégrer la FAO, elle a travaillé entre 1989 et 1999 au sein du Département américain de l'agriculture à Washington D.C., au service de recherche économique et d'agriculture étrangère, en tant qu'économiste en charge des produits dans différentes positions, dont la dernière comme analyste internationale spécialisée dans la volaille. Mme Morgan est économiste agricole et a également officié en Afrique de 1983 à 1988.

Carlos Seré – International Livestock Research Institute (ILRI)

CARLOS SERÉ (Uruguay) a pris ses fonctions de directeur général d'ILRI en janvier 2002. Avant cela, il avait occupé de 1980 à 1990 le poste de directeur du bureau régional Amérique latine et Caraïbes du Centre de recherches pour le développement international canadien, dont il a été le principal économiste dans le cadre du programme sur les pâturages tropicaux. Il compte plus de 20 ans d'expérience en recherche agricole, et plus particulièrement en matière d'élevage. Il a consulté de nombreuses agences nationales et internationales de recherche et de développement. Ses principaux centres d'intérêt sont les systèmes d'élevage et la gestion de la recherche. Il affectionne particulièrement les questions liées à l'utilisation efficace de la recherche en tant qu'outil de développement. Il a développé des approches novatrices dans le cadre d'initiatives de collaboration interinstitutionnelles, telles que des plateformes conjointes de recherche et des programmes intégrés de gestion des ressources naturelles. Il est titulaire d'un doctorat en économie agricole de l'Université de Hohenheim, à Stuttgart (Allemagne).

Philippe Steinmetz – ELIDEV

Docteur vétérinaire français spécialisé en productions et maladies tropicales, Philippe Steinmetz a également suivi des formations complémentaires en santé publique et en économie. Après deux années de pratique libérale, il rejoint le ministère français de la coopération puis des affaires étrangères où il occupe différents postes dans des pays d'Afrique de l'Ouest et du Nord. Chargé de la coordination de l'expertise française en matière d'élevage à l'international au MAE à Paris, il est détaché à la Commission européenne en novembre 2005. Affecté à l'unité B2 de la DG développement il est en charge des dossiers élevage, SPS et biotechnologies. Dans ses fonctions, il est également le principal animateur du groupe ELIDEV réunissant les experts de la CE et des états membres en matière d'élevage dans les PVD. Les produits présentés lors de cette session sont le fruit d'une initiative lancée en 2008 dans le cadre du groupe ELIDEV.

Paul J. Strydom – Bureau de la viande namibien -Meat Board Namibia

Paul Strydom est né en Afrique du Sud, mais il travaille depuis 1983 en Namibie, d'abord comme chercheur agricole et ensuite au Bureau de la viande namibien. En tant que chercheur agricole, il a dirigé le laboratoire agricole en charge de l'analyse de la nourriture pour animaux, du sol et de la viande et a adapté la recherche au domaine de la nutrition des ruminants et de l'étude de la viande et du sol. M Strydom est diplômé en agriculture avec une spécialisation en nutrition de ruminants et titulaire d'un mastère de l'Université de Stellenbosch. Il a intégré le Bureau namibien de la viande en janvier 1995, et a pris sa tête en août 1996. Le Bureau de la viande soutient la compétitivité et l'efficacité de l'industrie namibienne de la viande en proposant ses services afin de faire de l'élevage namibien et de ses produits le choix mondial préféré. Il a pour mission la gestion, la promotion et la représentation efficaces et efficientes des intérêts de l'industrie de la viande namibienne.