

Dialogue entre Agriculteurs

KENYA

La contribution de Rosemary Namatsi au monde agricole

Rosemary Namatsi est diplômée de l'université de Nairobi, où elle a obtenu une licence en sciences agricoles (B.Sc.) en 2001. Avant de trouver un emploi, elle a accompagné un chirurgien vétérinaire dans ses tournées dans des fermes du Kenya pour traiter les animaux malades et conseiller les paysans en matière de production vivrière. Elle s'est rendu compte de la détresse de nombreux petits agriculteurs à l'occasion d'une forte augmentation du prix des intrants agricole.



Rosemary Namatsi



Diverses productions

En 2007, elle a été chargée des programmes de formation au Manor House Agricultural Centre. Ce centre offre une certification en agriculture durable aux petits exploitants, ce qui leur permet de cultiver sans devoir faire appel à de coûteux intrants. Les leçons qu'elle a dégagées de sa participation aux Dialogues entre agriculteurs l'aident dans le travail d'équipe ainsi que pour motiver paysans et étudiants à être des producteurs vivriers engagés.

En 2010, à l'invitation de l'Association internationale pour l'agriculture écologiquement intensive, Rosemary a pris la parole devant une audience rassemblée à l'occasion d'une foire agricole organisée dans l'ouest de la France. 15.000 exploitants agricoles étaient venus en apprendre davantage sur d'autres manières de cultiver à une période où le prix des produits chimiques et du carburant allaient en augmentant. Ses propos ont été très bien accueillis, indiquant par-là que les pratiques africaines peuvent également convenir à l'Europe.



Hall de la conférence



Personnel du Manoir

Rosemary dit avoir été encouragée par la phrase utilisée dans Dialogue entre agriculteurs « Penser global, agir local pour nourrir le monde », qui souligne le fait que chaque paysan a sa part de responsabilité dans l'alimentation mondiale. Au Manor House Agricultural Centre, la vision d'agriculture durable selon le DEA est présentée aux étudiants. Il s'agit notamment de l'agriculture bio-intensive qui met l'accent sur l'utilisation de technologies peu coûteuses susceptibles d'augmenter les rendements des petits producteurs. Les concepts relatifs à une agriculture viable sont effectivement disséminés auprès de nombreuses organisations paysannes engagées dans une production alimentaire durable.