



ASSOCIATION NIGERIENNE DES SCOUTS DE L'ENVIRONNEMENT (ANSEN)

Reconnue d'Utilité Publique (NIGER)

Statut Roster auprès de l'ECOSOC (Nations Unies)

Associée avec le D P I (Nations Unies)

Accréditée à l'UNCCD (Nations Unies)

Siège: Palais des Sports porte 402

B P: 2013 Balafon Niamey NIGER

Tel: (0227) 96 88 27 18 / 94 25 54 20 / 90 43 18 84

Fax: S/C de (00227) 20 73 27 84

Cpte : SONIBANK N° 251 100 49631 - 16

E-mail : scout_envirt@yahoo.fr

RAPPORT DE LA COMMEMORATION DE LA JOURNEE DES ZONES HUMIDES A TRAVERS LE LANCEMENT OFFICIEL DES JOURNEES DE SENSIBILISATION SUR LES ORGANISMES GENETIQUEMENT MODIFIES (OGM) ET LA PROMOTION DE CULTURES BIOLOGIQUES A TRAVERS LES JARDINS SCOLAIRES.

Le Samedi 6 février 2010, l'Association Nigérienne des Scouts de l'Environnement a procédé à la commémoration de la journée des zones humides, prévue pour le 2. Ce décalage de date a eu lieu du fait que la célébration allait se faire au niveau d'un établissement scolaire, en l'occurrence le Collège Mariama de Niamey, et que les évaluations du 1^{er} semestre se sont déroulées du 1^{er} au 5 février sur toute l'étendue de la Communauté Urbaine de Niamey. Cette cérémonie a eu lieu en présence des officiels, à savoir le Coordonnateur de SWISSAID NIGER qui a financé toutes les activités, le Gouverneur de la région de Niamey, le Représentant du Ministre de l'Environnement et de la Lutte contre la Désertification, celui des Enseignements Secondaire et Supérieur, de la Recherche et de la Technologie, celui du Ministre de l'Education Nationale, le Coordonnateur de la Cellule de Généralisation et de Pérennisation de l'Education Environnementale, du Directeur régionale de l'Enseignement Secondaire, Supérieur, de la Recherche et de la Technologie, du Directeur Régionale de l'Education Nationale, des inspecteurs et des directeurs des établissements concernés. Avant de procéder au lancement officiel, on procéda à la distribution des autocollants de la JMZ.

Extrait du discours :

Aujourd'hui, c'est un grand honneur pour l'Association Nigérienne des Scouts de l'Environnement de procéder à la commémoration de la journée Mondiale des zones humides qui se tient le 2 février de chaque année, et dont le thème de 2010 est : « Prendre soin des zones humides, est une réponse au changement climatique », à travers le lancement d'une série de journées de sensibilisation sur les Organismes Génétiquement Modifiés (OGM), afin de prendre soin de notre environnement qui risque d'être plus menacé, si rien est fait, malgré la ratification par notre pays du protocole de Cartagena dont l'objectif principal poursuivi est « de contribuer à assurer un degré adéquat de protection pour le transfert, la manipulation, et l'utilisation sans danger des organismes vivants modifiés résultant de la biotechnologie moderne qui peuvent avoir des effets défavorables sur la conservation et l'utilisation durable de la diversité biologique, compte tenu également des risques pour la santé humaine, en mettant plus précisément l'accent sur les mouvements transfrontières » art 1^{er}; et celle du traité international sur les ressources phylogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture, en

novembre 2004, et bien d'autres encore, telles que les conventions post Rio, etc. Ce projet vise aussi la promotion de jardins scolaires, à travers une agriculture biologique, sans utilisation d'engrais chimique, avec de la fumure organique seulement. C'est pour ce faire que nous fournissons aux établissements scolaires concernés le matériel nécessaire à la mise en œuvre de ces activités, à savoir brouettes, pelles, semis, piquets, secco, seaux arrosoirs, etc.

En outre, ces activités de jardinage feront l'objet d'un concours, tout au long de l'année académique en cours, et enfin de compte, les 3 meilleurs jardins du groupe seront primés, dans le but d'encourager les autres à persévérer davantage, et quant aux autres à pratiquer le jardinage comme Activité Pratique et Productive (APP).

Chers participants, si nous avons choisi de mettre l'accent sur la sensibilisation sur les OGM, c'est parce qu'ils constituent une menace sur l'environnement, sur la santé humaine et animale. Et aussi leur présence entraînera aussi la perte de l'identité semencière, et de notre patrimoine génétique, en passant aussi par la perte de la souveraineté alimentaire, et l'accroissement de la pauvreté des paysans, qui seront obligés toujours d'aller vers les marchands de grains pour s'en procurer, car les grains qu'ils vont produire et récolter ne pourront pas germer prochainement s'ils voudront les ressemer.

Chers participants, si nous avons choisi de mettre l'accent sur la sensibilisation sur les OGM, c'est parce qu'ils constituent une menace sur l'environnement, sur la santé humaine et animale. Et aussi leur présence entraînera aussi la perte de l'identité semencière, et de notre patrimoine génétique, en passant aussi par la perte de la souveraineté alimentaire, et l'accroissement de la pauvreté des paysans, qui seront obligés toujours d'aller vers les marchands de grains pour s'en procurer, car les grains qu'ils vont produire et récolter ne pourront pas germer prochainement s'ils voudront les ressemer.







