

ARTICLE WEB (JMZH 2020)

Zones Humides

Leur préservation est une préoccupation nationale!

Dans le cadre des activités marquant la célébration nationale de la Journée Mondiale des Zones Humides, une conférence-débat tenue le 18 février 2020 à l'ENAM, a permis d'édifier les étudiants de cette institution sur les menaces qui pèsent sur les zones humides au niveau national.

La plaine de Waza-Logone, le lac Ossa et le lac Barombi Mbo qui appartiennent respectivement aux régions de l'Extrême-nord, du littoral et du Sud-Ouest ont fait l'objet de cette rencontre qui a eu pour panel des environnementalistes outillés pour la circonstance. Au cours de son exposé qui portait sur «Plaine d'Inondation de Waza Logone: *une zone humide riche en biodiversité et de services éco systémiques exceptionnels* », le spécialiste en gestion de l'environnement à l'UICN Dr. Rémi JIAGHO a insisté sur la diversité biologique dont regorge la zone et les multiples services écologiques qui s'y trouvent. « Cependant, ce potentiel est menacé de dégradation et/ou disparition sous l'effet de plusieurs facteurs naturels, hydriques et humains », a-t' il précisé.

Légende : Des riverains en pleine activité de pêche.



Prenant la parole à son tour, Dr Sonia KENFACK, entomologiste, s'est appesantie sur les menaces qui pèsent sur le Lac Ossa situé dans la Commune de Dizanguè. Elle a également évoqué des pistes de solutions à capitaliser pour préserver cette aire protégée et les espèces qui y vivent telles que le lamantin, la tortue d'eau douce et le crocodile nain. Selon l'environnementaliste il s'agit concrètement : « de la chasse et du commerce illicite, les prises accidentelles du lamantin et de la tortue à carapace molle entre autres dans les filets de pêche. L'agriculture en bordure des lacs constitue un danger pour le lac, car sur le long terme elle favorise l'envasement et la diminution de la profondeur de l'eau ».

Légende : Dr Sonia Kenfack s'adressant aux étudiants



M. EKWADI SONGUE SET, coordinateur du projet PINESMAP et par ailleurs Délégué Régional du Sud-ouest/MINEPDED a présenté la situation qui prévaut sur le site du Lac Barombi Mbo situé à Kumba. Il est notamment revenu sur les espèces florales et fauniques qui peuplent ce lac, a souligné son importance en termes d'écotourisme, de provision en eau potable et sa capacité à être un grenier économique pour les populations riveraines. Il a par ailleurs énuméré les entraves auxquelles fait face ce lac à l'instar de l'agriculture, de la pêche abusive, de la déforestation.



Une vue du Lac Barombi Mbo



Espèce de poisson endémique



M. EKWADI en pleine présentation

Au cours de cette conférence-débat les exposants ont pu présenter des pistes de solution aux étudiants. Il s'est agi notamment de : restaurer les zones humides qui ont été dégradées, de développer les sources de financement pour la conservation de ces zones humides, établir des programmes pour la gestion des espèces invasives, utiliser les dernières zones humides de manière rationnelle et adopter des politiques environnementales qui tiennent effectivement compte des zones humides au Cameroun.

Quelques illustrations (les étudiants en salles, table d'honneur, carré des directeurs)

