

TRADITIONAL AUTHORITIES IN THE LAKE OSSA COMPLEX, DIZANGUE CAMEROON SPEARHEAD THE CELEBRATION OF 2008 WWD, BY CREATING TRADITIONALLY PROTECTED ZONES TO CONTROL FISHERIES RECRUITMENT AND REVITALIZING THE HANGABINDA CULTURAL RITES AND FESTIVAL.

The Lake Ossa wetlands complex which includes one major lake, 8 small lakes, more than 20 small Islands and parts of the River Sanaga is a veritable biodiversity hot spot covering more than 6000hectares. The lake is very often referred to as one of the key habitats for the African manatee and freshwater turtles among others (large mammals, water fowls, more than 40species of fish etc. About 80% of the approximate surrounding inhabitants depend on fisheries resources for their livelihoods.

Major threats like industrial pollution, unsustainable harvesting of fisheries resources has caused the fisheries population to be on the decline. Efforts through the local authorities, non-governmental organizations and the government technical ministries on the field in reversing these threats have yielded fruits which are not insignificant.

The traditional authorities led by *His Royal Highness, Paramount Chief Yakalag, now very conscious and aware of the goods and services provided by the Lake Ossa Complex, have in a very grand style decided to restore in their own way the health of fisheries population, hence the health of people through the creation of four traditionally protected zones which will culminate in the revitalization of the Hangabinda cultural rites and festival (which has not been performed for since 15 years ago); consisting of giving food, drinks, and other things to the ancestors. (Guarantors of wetland resources) living in the lake.*

These zones in question will be monitored by people initiated according to the indigenous culture. Field activities began on the 25th till the 28th of January 2008 and extended up till the 2nd of February, 2008 with a massive information and sensitization campaign to raise awareness about these protected zones.

Recent studies led by the Ministry of Environmental and Nature Protection (MINEP) have indicated that the Lake Ossa and the lower Sanaga already qualify as wetland sites of international importance (Ramsar sites)

This initiative is being facilitated by Watershed Task Group (WTG) and partners (EDCIF and CBC) through the support of UNDP GEF Small Grants Programme, and IUCN Netherlands Committee Ecosystem Grants Programme.

Reported by Chi Napoleon F (Project Team Leader) and Chekoua Justin Landry. (Field support staff) of WTG & Partners (EDCIF &CBC) Email:wtgcam@yahoo.co.uk



Family photo of traditional authorities, some key fishermen, WTG & partners, MINEPIA & MINFOF and others after a planning and concertation meeting at the Yakalag Paramount Chiefdom.



The paramount Chief Yakalag in red cap poses with a cross section of the Chiefs, quarter heads , some women & WTG team a few hours after the Hangabinda rituals in the Lake Ossa.on the 26th of January,2008.



MINEPIA staff, Chi Napoleon and Chekoua Justin of WTG and two traditional authorities heading for Lindema (seat for 2007 Hangabinda) rituals to meet the rest of the traditional authorities to start demarcation of traditional protected areas on the 2008 World Wetlands Day.



The traditional authorities of Lindema , Mevia, Njanga ,Mwembe erects the first visible sign post for traditional protected areas for fisheries protection and reproduction on the second of February 2008 - world wetlands day.

LES CHEFS TRADITIONNELS DU COMPLEXE LAC OSSA, DIZANGUE, CAMEROUN ; CELEBRENT EN AVANCE LA JMZ 2008 (JOURNEE MONDIALE DES ZONES) A TRAVERS LA CREATION DES ZONES TRADITIONNELLEMENT PROTEGEES POUR LIMITER LE RECRUTEMENT DES POISSONS (CAPTURE DES JUVENILES ET DES REPRODUCTEURS) ET LA RENAISSANCE DU HANGABINDA (RITES ET FESTIVAL CULTURELS).

Les zones humides du complexe Lac Ossa sont constituées d'un grand lac (lac Ossa), 8 petits lacs, plus de 20 îlots et le cours inférieur du fleuve Sanaga. Véritable hot-spot de biodiversité, ce complexe couvre une superficie de plus de 6000hectares. Considéré, comme habitat clé pour le lamantin africain et les tortues d'eau douce, le lac Ossa héberge une grande diversité de mammifères, d'oiseaux d'eau, plus de 40 espèces de poissons etc. Environ de 80% des populations de cette région dépendent de la pêche pour leur survie

.Cependant, on constate un déclin des captures de poisson ; déclin dû à la pollution industrielle, à une surexploitation des ressources halieutiques, etc.

Les efforts déployés sur le terrain par les autorités locales, les ONG et les services techniques des ministères pour changer cette situation ont produit quelques résultats encourageants.

Conscient des produits et services que procurent le lac Ossa, les autorités traditionnellement de cette région, sous l'impulsion du chef supérieur du Canton Yakalag ont décidé de restaurer de leur manière ' **la santé du lac afin d'améliorer celle des populations**' à travers la création de 4 zones traditionnellement protégées. La création de ces zones s'achèvera par des rites et festival culturel Hangabinda.

Le hangabinda consiste en une série d'offrandes (nourriture, vins, etc) accompagnée de danses folkloriques à l'honneur des ancêtres vivants dans le lac (protecteurs des zones humides). La surveillance des dites zones sera effectué selon les méthodes indigènes par les initiés de la population locale.

La mise en œuvre de cette activité commence le 25 janvier et s'achève le 28 janvier 2008. Elle sera suivie jusqu'au 2 février 2008 d'une vaste campagne d'information et de sensibilisation sur l'importance des zones protégées.

Les études récentes menée par le Ministère de l'Environnement et de la Protection de Nature (MINEP) ont montré que le lac Ossa et le cours inférieur du fleuve Sanaga peuvent déjà être considérés comme des zones humides d'importance internationale (site ramsar)

Cette initiative est facilité par Watershed Task (WTG) and Partners (EDCIF & CBC) avec l'appui financier de GEF Small Grants Programme-PNUD et IUCN Netherlands Committee Ecosystem Grants Programme.

Rédigé par Chi Napoleon F (Project Team Leader) et Chekoua Justin Landry (Field Support Staff) de **WTG & Partners (EDCIF &CBC) Email:wtgcam@yahoo.co.uk**



Photo de famille devant la chefferie supérieure du Canton Yakalak à songueland avec les autorités traditionnelles, WTG & Partners, MINFOF et MINEPIA et d'autres



Le Chef Supérieur Yakalag en chapeau rouge entouré par les autorités traditionnelles, les chefs de quartiers, quelques femmes et l'équipe de WTG, quelques heures après les rituels de Hangabinda le 26 janvier, 2008.



Le Chef de Poste MINEPIA, Chi Napoleon and Chekoua Justin de WTG et deux autorités traditionnelles en route (par pirogues) pour le Village Lindema (siège pour les rituels de Hangabinda, 2007) pour rencontrer le reste des autorités traditionnelles en vue de commencer la démarcation des zones traditionnellement protégées le 02 Février 2008.



Les autorités traditionnelles des villages Lindema, Mevia, Njanga, Mwembe mettent en place la première plaque signalétique et visible pour l'identification des zones traditionnellement protégées pour la protection et reproduction des poissons le 02 Février 2007.