

« ATELIER DES DECIDEURS SUR L'ETAT DES LIEUX DE L'UFA 09026 DE La KIENKE-SUD»

Kribi 19 février 2009

COMMUNIQUE FINAL

L'an 2009, le 19 du mois de février s'est tenue à Kribi, Département de l'Océan, Région du Sud, République du Cameroun une rencontre d'échanges dénommée « Atelier des décideurs sur l'état des lieux de l'UFA 09026 de la Kienké-Sud ».

Cette rencontre a été co-organisée par la coalition RRI-Cameroun et l'ONG Cameroon Ecology grâce à l'appui technique et financier de Rights and Resources Initiative (RRI) organisme basé à Washington aux Etats-Unis d'Amérique.

Elle a connu la participation des autorités administratives notamment de Monsieur le représentant du Directeur des Forêts et de la Faune (MINFOFcentral), le représentant de l'Honorable Député Oyono, Monsieur le Délégué Départemental des Forêts et de la Faune, Monsieur le représentant du Sous-Directeur des Forêts Communautaires, Monsieur et Madame les représentants des délégués départementaux du Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural (MINADER), et du Ministère du Domaine et des Affaires Foncières (MINDAF), Messieurs les Chefs Traditionnels des villages Nko'olong et Adjap, Messieurs les représentants des entreprises agro-industrielles CUF, HEVECAM, Monsieur le Conservateur du parc national de Campo, les représentants des organisations internationales telles que le RRI, l'UICN, l'ICRAFT, le CIFOR et le WWF, les représentants des organisations nationales et locales dont CEPFILD, APED, CED, CAFT et les personnes ressources.

L'objectif global de cet atelier était de mettre en exergue la situation réelle de l'UFA 09026 et de ressortir des propositions et suggestions concrètes à l'endroit de l'administration

forestière et en faveur de l'accès des populations riveraines de cette UFA à la propriété foncière communautaire.

Cet atelier était modéré par M. Belmond Tchoumba. La méthodologie utilisée essentiellement participative était meublée par les exposés suivis des débats et les travaux en groupe suivis des restitutions en plénière.

Les temps forts de la rencontre ont été marqués par la présentation du contexte et des objectifs de l'atelier par Cameroon-Ecology, de l'état des lieux de l'UFA 09026 par le Consultant et de la cartographie de l'UFA par Cam-Eco.

La présentation de l'état des lieux de l'UFA 09026 a suscité de multiples interventions des participant(e)s, les contributions des différents acteurs impliqués dans la problématique de la zone, et a permis de faire le constat de l'occupation réelle dudit massif forestier.

Les travaux de groupes dont le but était de déterminer les actions à entreprendre suivant un échéancier précis et les responsabilités de chaque acteur concerné par la problématique de la zone ont permis d'identifier les différents acteurs intervenant dans la zone qui sont- Les communautés riveraines, les opérateurs économiques, les services déconcentrés de l'Etat, les élus locaux, les Collectivités territoriales décentralisées, les organisations de la société civile nationale et internationale.

Les restitutions en plénière ont permis d'aboutir aux recommandations suivantes :

A court terme

- Que Cameroon Ecology organise une campagne de sensibilisation et d'information au profit des populations afin de mieux les outiller pour les préparer à l'éminence du processus de classement de l'UFA.

- Qu'un forum multi acteurs soit mis en place pour débattre des problèmes socio-économiques, fonciers et de développement de la zone par Cameroon Ecology et WWF.
- Que l'administration forestière locale accélère le processus de classement de l'UFA.
- Que le rapport de cet atelier soit transmis à l'administration forestière centrale par le biais de la délégation départementale des forêts et de la faune.

A moyen terme

- Que Cam-Eco approfondisse l'étude diagnostique entreprise en associant tous les acteurs menant les activités autour de la zone
- Que tous les industriels évoluant dans le site restituent leur plan de développement dans chacun des villages riverains.

Fait à Kribi, le 19 février 2009

Les participant(e)s