

Stratégie de lutte anti-braconnage transfrontalière en zone de savane entre le Cameroun, la RCA et le Tchad:



Etat d'avancement de l'élaboration

PLAN DE PRESENTATION

- 1.Contexte
- 2. Mandat des consultants et livrables
- 3.Etat d'avancement de la mission
- 4. Quelques réflexions







1. Contexte

Recrudescence et changement de type de braconnage à l'intérieur des aires protégées et dans les zones banales



Criminalité faunique prenant des proportions transnationales



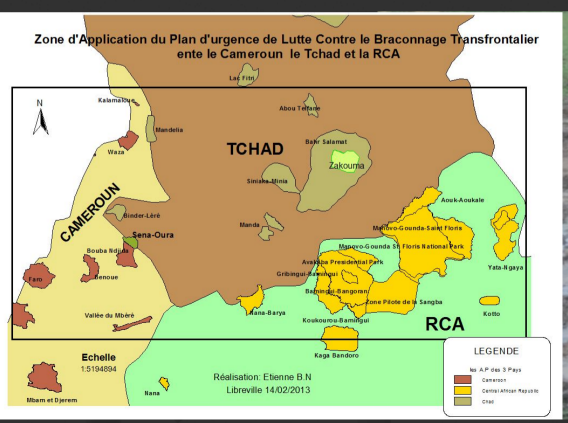




- → Changement de stratégie de LAB
- •Plan d'urgence de LAB du Cameroun
- •Rencontre au sommet des Ministres des 3 pays
 - * Déclaration des Ministres sur le renforcement de la LAB transfrontalière
 - * Projet de protocole tripartite pour la LAB transfrontalière
- CEEAC: PAULAB et Stratégie de LAB sous régionale

2. Mandat des consultants et livrables

- 1) Elaborer un Plan d'Action d'Urgence de Lutte Anti Braconnage (PAULAB)
- Proposer les éléments d'une stratégie de lutte anti braconnage en Afrique centrale





3. Etat d'avancement de la mission

- ✓ Phase 1: Organisation et déroulement de la mission (1 semaine)
- ✓ Phase 2: Collecte et analyse des informations pertinentes (6 semaines)
- ✓ Phase 3: Présentation et livraison du produit final (3 semaines)



Braconniers plus proactifs n'attendent pas notre PAULAB ou stratégie LABAC pour mettre en oeuvre leurs macabres programmes



4. Quelques réflexions

- 1) Faut-il attendre l'élaboration du PAULAB pour agir?
- 2) Comment procéder pour stopper les massacres d'éléphants?
- 3) Qui doit faire quoi, quand, où et comment?

CEEAC:

Plan d'extrême urgence de lutte anti braconnage pour la zone nord (Cameroun, Tchad et RCA): PEXULAB

Objet de la réunion des Ministres du 21 au 23 mars à Yaoundé



PEXULAB (2-6mois)

PAULAB (2 ans)



Qui doit faire quoi, quand, où et comment?



Stratégie LAB sous-régionale (plus longue durée)

Projets et/ou prgrammes (durée adéquate)

- Volonté politique
- Coorpération
- Coordination
- Volonté et engagement individuels





MERCI DE VOTRE ATTENTION







