

O.C.C.G.E. - CENTRE MURAE

LABORATOIRE D'ENTOMOLOGIE

MISSION ENTOMOLOGIQUE O.R.S.T.O.M.
AUPRES DE L'O.C.C.G.E.

N° 299/ ENT.71

du 23 Novembre 1971

2

COMPTE-RENDU PRELIMINAIRE SUR L'ENQUETE
SEROLOGIQUE "FIEVRE JAUNE" DANS LES LIMITES
DU DEGRE CARRE DE GAOUA

(Y compris la zone Frontière Haute-Volta-Ghana
GAOUA 10°00 - 11°00 N - 2°40 - 3°00 W)

HAUTE-VOLTA

du 3.XI.71 au 17.XI.71

J. BERNADOU

Technicien O.R.S.T.O.M.

O. R. S. T. O. M.

Collection de Référence

n° 5132 Ent. Medo

10 DEC. 1971

Compte-Rendu préliminaire sur l'Enquête sérologique
"Fièvre Jaune" dans les limites du Degré Carré de
Gaoua.

(Y compris la zone Frontière Haute-Volta-Ghana : Gaoua
10°00 - 11°00 N - 2°40 - 3°00 W)

Haute-Volta
du 3.XI.71 au 17.XI.71

I - GAOUA : 10°00 - 11°00 N - 3°00 - 4°00 W

A - Prospection dans la région de Gaoua (10°10-10°20 N
- 3°00-3°20 W)

Zone de culture , habitat très dispersé, nombreuses
collines et escarpements rocheux boisés engendrant des pe-
tits cours d'eau temporaires aux galeries forestières très
dégradées.

Espèces vues : Cercopithecus aethiops : Présents,
localisés dans les collines et escarpements rocheux, en
bandes d'importance très variable (de 5 à 15 individus).

Erythrocebus patas : Nombreux, en
bandes de 5 à 10 individus.

Animaux abattus : C.aethiops : 5; 2 mâles adultes,
3 femelles (2 adultes, 1 jeune)

E.patatas : 2; 1 mâle adulte, 1 fe-
melle adulte.

B - Prospection dans la région de Dimolo (10°30-10°40 N
3°20-3°30 W).

Cours d'eau de faible importance aux galeries fores-
tières très dégradées, quelques rares collines et escar-
pements rocheux boisés de moindre importance que dans la
région de Gaoua.

Espèce vue : C.aethiops : Peu nombreux

Animaux abattus : C.aethiops : 3 mâles sub-adultes

II - GAOUA : 10°00-11°00 N - 2°40-3°00 W.

Prospection, dans la région de DANKANA (10°00-10°10 N 2°50-3°00 W), d'un cours d'eau de faible importance, affluent rive gauche de la Bambassou. Zone de culture, galerie forestière très dégradée.

Espèce vue : C.aethiops : Présents, en bandes peu importantes.

Animaux abattus : C.aethiops : 3; 2 mâles (1 sub-adulte, 1 jeune), 1 femelle sub-adulte.

III - TOTAL DES ANIMAUX ABATTUS

TECHNIQUE DE CHASSE

Espèces	Sexe	Vieux	Adulte	Sub-Adulte	Jeune	Total
<u>C.aethiops</u>	M	-	2	4	1	7
	F	-	2	1	1	4
<u>E.patas</u>	M	-	1	-	-	1
	F	-	1	-	-	1
TOTAL		-	6	5	2	13

Tous les animaux ont été abattus au fusil (Calibre 12; Carabine 5 mm5), par poursuite à pied.