

OBSERVATIONS — MENUS FAITS

TEMPÉRATURE DES CHÈVRES DE RACE LOCALE (NIGER) VOLUME DE LEUR SANG

par M. PAGOT

La température des chèvres du Niger varie le matin entre 38°3 et 39°; le soir entre 39°2 et 39°8; elle ne dépasse qu'exceptionnellement 39°3 le matin et 40° le soir. La mise à l'abri dans un box fait baisser les maxima de 0°5.

En saignant les chèvres de 6 à 12 mois avec un trocart de 3 mm. de diamètre fixé sur une des carotides, on récolte de 450 à 675 cc. de sang, soit environ 4 % du poids vif.

La numération globulaire et l'établissement de la formule leucocytaire donnent les chiffres suivants :

Globules rouges.....	11 à 18.000.000
Globules blancs	11 à 24.000
Grands et moyens mononucléaires	35 à 65 %
Lymphocytes	5 à 15 %
Polynucléaires neutrophiles	25 à 47 %
Polynucléaires éosinophiles	2 à 10 %
Polynucléaires basophiles.....	1 à 3 %

SUR UN ACANTHOCÉPHALE NOUVEAU DU GENRE *ONCICOLA* (*Oncicola Malayana* n. sp.) RENCONTRÉ CHEZ UNE PANTHÈRE NOIRE (*Felis melas* Desm.) PROVENANT DE MALAISIE

par C. TOUMANOFF

(3 figures)

Au cours de l'année 1939, grâce à l'aide de M. TRAN VAN PHONG, vétérinaire indochinois, nous avons pu obtenir le matériel parasitologique résultant des nécropsies des animaux sauvages du Jardin Bota-