

## TECHNIQUES AGRICOLES ET PRODUCTIONS TROPICALES

Collection dirigée par  
René COSTE  
Ingénieur d'Agronomie tropicale  
Président de l'I.F.C.C.

XXXIV

SÉRIE ÉLEVAGE

Dirigée par  
Jean PAGOT

I

# L'ÉLEVAGE EN PAYS TROPICAUX

PAR

Jean PAGOT

Vétérinaire Inspecteur général honoraire  
Directeur honoraire de l'Institut d'Élevage  
et de Médecine vétérinaire des Pays tropicaux



ÉDITIONS G.-P. MAISONNEUVE  
& LAROSE  
15, rue Victor-Cousin  
PARIS (V<sup>e</sup>)

AGENCE DE COOPÉRATION  
CULTURELLE ET TECHNIQUE  
13, quai André-Citroën  
PARIS (XV<sup>e</sup>)

Lorsqu'il y a maintenant six ans, la direction générale de l'I.E.M.V.T. a décidé, en accord avec M. R. COSTE, directeur de la grande collection « Techniques agricoles et productions tropicales » et les Éditions Maisonneuve et Larose, de créer une collection spécifique portant sur le « Développement tropical », c'est tout naturellement qu'elle avait demandé au Dr Jean PAGOT, Vétérinaire Inspecteur général honoraire et ancien directeur de l'I.E.M.V.T. d'en assurer la coordination.

A lui seul, son nom était un gage de succès pour l'œuvre à entreprendre, dont on accordera volontiers qu'elle venait à son heure, en un moment où déjà se raréfiait le disponible des pays tropicaux en protéines d'origine animale pour une population humaine sans cesse croissante, et que gouvernements et aides extérieures diverses rassemblaient leurs volontés et leurs ressources pour y parer.

Dans la vaste fresque qui se mettait en place, la rédaction du premier volume de la collection, qui se voulait être un livre introductif aux problèmes posés et aux solutions envisageables, avait été confiée au Dr PAGOT.

Sa grande culture et sa vaste expérience des pays tropicaux, tant à la tête de l'I.E.M.V.T. que de celle de l'I.L.C.A.-C.I.P.E.A., le désignaient, là encore tout naturellement, pour remplir cette tâche.

L'entreprise n'était pas simple car, dès que l'on prononce le mot Élevage, ce sont de multiples concepts que l'on évoque : les animaux, bien sûr, mais aussi le biotope dans lequel ils vivent, avec ses composantes diverses et variées, et encore — il ne faut surtout pas l'oublier — l'homme qui les possède et en tire sa subsistance, voire pour lequel c'est l'unique mode de vie.

On n'oubliera pas non plus que, malgré les progrès considérables réalisés dans tous les domaines agricoles depuis la Deuxième Guerre mondiale, de récents aléas climatiques ont rappelé que dans la zone tropicale la présence humaine et sa survie restent souvent précaires. Dans bien des régions marginales, seul l'élevage permet le maintien des populations. Partout ailleurs, sauf dans la zone côtière, il est la principale source d'un mieux-être minimal, corrigeant le déséquilibre

de la ration alimentaire par un apport de protéines animales, bien souvent plus par consommation de lait que par celle de viande.

Dans ce contexte, le présent ouvrage s'est donné pour but de définir les caractères généraux de l'élevage tropical et de son milieu.

L'importance des facteurs climatiques fait qu'ils sont étudiés en premier ainsi que leurs incidences directes et indirectes sur la production animale. Viennent ensuite les relations entre élevage et ressources hydrauliques, ressources alimentaires, pathologie, génétique et enfin un essai de typologie faisant ressortir l'importance des systèmes agropastoraux à l'étude desquels l'I.E.M.V.T. consacre beaucoup d'efforts depuis un certain temps.

Cet ouvrage introductif à la série « Développement de l'élevage tropical » fournit les éléments d'une culture générale approfondie du sujet, sous tous ses aspects, émaillés de renseignements pratiques et d'expériences vécues. Une iconographie très abondante et originale complète heureusement le texte.

C'est avec fierté que l'I.E.M.V.T. en assure le patronage ; c'est avec reconnaissance et une piété filiale qu'il remercie le Dr PAGOT, prématurément disparu lors de la mise sous presse des épreuves dactylographiées, d'avoir bien voulu l'écrire.

A. PROVOST,  
Directeur général de l'I.E.M.V.T.