



CIRCULAIRE D'INFORMATION

SPC Library



41433

Date

Bibliothèque CPS

13967

Sujet

Library reference copy

No.

Décembre 1972

Production et santé animales

Not for loan

43

CINQUIEME CONFERENCE REGIONALE DE LA FAO SUR LA PRODUCTION ET LA SANTE ANIMALES EN EXTREME-ORIENT

Rapport de
Edwin I. Hugh

Spécialiste de la production animale
à la Commission du Pacifique Sud

INTRODUCTION

Lors du Séminaire sur les pâturages et l'élevage sous cocoteraies qui s'est tenu du 30 août au 12 septembre 1972 à l'Ecole régionale d'agriculture tropicale du Pacifique Sud, au Samoa-Occidental, les participants ont déploré que les résultats des recherches et autres renseignements d'intérêt général ne soient pas diffusés dans la région.

Bien que la Cinquième Conférence régionale de la FAO sur la production et la santé animales en Extrême-Orient remonte à quelque temps déjà, nous pensons que certaines de ces recommandations sont de nature à intéresser les territoires du Pacifique, d'autant plus que l'on a exprimé l'avis qu'une association plus étroite avec le Bureau régional de la FAO à Bangkok pourrait être très profitable à tous ceux qui s'occupent de production animale.

A cet égard, nous signalons les avantages qui pourraient découler d'une collaboration aux essais que les gouvernements d'Asie et d'Extrême-Orient se proposent de faire sur divers systèmes d'association de l'élevage des bovins et de la production laitière avec les cultures arbustives.

(21-73)

Dans certains territoires, l'élevage des caprins pourrait être avantageusement développé en vue de fournir à la population locale une viande qui est excellente. Ces animaux ne font aucune concurrence aux humains sur le plan de l'alimentation car ils transforment en viande une végétation qui n'a aucune utilité pour l'homme et si leur élevage est bien conduit, il n'y a pas à craindre les conséquences naturelles désastreuses qu'on leur impute si souvent. Ce qu'a recommandé la Conférence régionale de la FAO en ce qui concerne les caprins présente donc un intérêt tout particulier pour certains territoires de la région.

LA CONFERENCE

Cette Conférence s'est tenue du 20 au 27 septembre 1971 au Dewan Bahasa dan Pustaka, à Kuala Lumpur (Malaisie).

L'auteur de ces lignes y assistait en qualité d'observateur représentant la Commission du Pacifique Sud. Il y avait 34 délégués venus de 14 pays et un très grand nombre d'observateurs qui étaient, pour la plupart, des ressortissants du pays hôte, la Malaisie. La FAO était représentée par:

Le professeur H.A. Jasionowski, Directeur de la Division de la production et de la santé animales (AGA)

Le Dr R.B. Griffiths, Chef du Service de la santé animale

M. G.C. Juneja, Fonctionnaire principal (opérations)

M. G.F. Granieri, Administrateur de la Conférence.

La Conférence a été officiellement ouverte par le Premier Ministre de Malaisie, Tun Haji Abdul Razek bin Hussein, et un message de bienvenue a été adressé aux participants par le Ministre de l'agriculture, Tan Sri Dato'Haji Mohd. Ghazali bin Haji Hawi, lequel a également prononcé la clôture de la Conférence.

L'ordre du jour comprenait les questions suivantes :

- a) Examen général des activités et plans d'avenir de la Division de la production et de la santé animales en Asie et en Extrême-Orient.
- b) La lutte contre les épizooties, plus particulièrement du point de vue de la coordination régionale.
- c) Besoins institutionnels des services vétérinaires.
- d) Programme de la FAO pour stimuler la production porcine dans les pays en voie de développement.
- e) Perspectives d'expansion de la production avicole.

- f) Projet de création d'une commission régionale de la santé animale pour l'Asie et l'Extrême-Orient.
- g) Perspectives de production rentable de viande de boeuf.
- h) Possibilités de développement de l'industrie laitière en Extrême-Orient.
- i) Collaboration régionale en matière d'enseignement et de recherche dans le domaine de la production et de la santé animales.

Une proposition particulièrement intéressante, qui a été acceptée en principe, est celle de créer, dans le cadre de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture, une commission régionale de la production et de la santé animales pour l'Asie et l'Extrême-Orient. Cette commission s'efforcera de promouvoir l'élevage en général ainsi que la recherche et l'action internationales relatives aux problèmes zoosanitaires et zootechniques de l'Asie et de l'Extrême-Orient.

La Commission envisagée aurait notamment les fonctions suivantes :

- a) Préparer et promouvoir des mesures concertées pour l'étude des maladies contagieuses et infectieuses et la lutte contre ces maladies.
- b) Constituer en des points stratégiques fixés par la commission d'entente avec les membres concernés, des réserves de vaccin, de sérum, de matériel de lutte contre les maladies et d'autres fournitures.
- c) Préparer et promouvoir l'action nationale et concertée pour implanter et développer l'élevage.

RECOMMANDATIONS

La Conférence, dans ses recommandations, a instamment prié la FAO d'agir sans retard par les voies appropriées pour créer cette commission.

Voici les autres recommandations adressées à la FAO par la Conférence qui intéressent les territoires du Pacifique :

- a) Demande instante d'aide pour mettre en place et coordonner des expériences visant à évaluer les races et divers hybrides de porcins en Asie et en Extrême-Orient.
- b) Développement de programmes de recherche pour l'étude de la gamme complète des interactions entre le génotype et le milieu, en vue d'élaborer des systèmes d'exploitation réalistes mettant en jeu des races et des méthodes de nutrition, de logement et de commercialisation répondant aux ressources financières et techniques des petits éleveurs.
- c) Recherches sur la nutrition de la volaille prenant la place qui leur est due dans les activités de la FAO. (Indiquons, à ce propos, que la FAO a l'intention de créer à son siège un centre d'information sur l'alimentation du bétail.)
- d) Prise en considération, lorsqu'on arrête la politique de développement de l'élevage et la politique zoosanitaire, des avantages sociaux qui peuvent découler de la production avicole de subsistance.
- e) Nécessité d'accélérer les recherches pour stimuler l'expansion de la production de viande de bœuf, en insistant sur la production et l'utilisation des pâturages et fourrages, le comportement des races locales et des hybrides de bovins dans diverses conditions d'élevage, la commercialisation des animaux et la distribution de la viande.
- f) Nécessité d'aider à créer dès que possible des centres nationaux de formation de techniciens subalternes pour l'industrie laitière et de perfectionnement des éleveurs de bétail laitier. (On a évoqué, à ce propos, les accords passés par le Gouvernement des Philippines, le Gouvernement danois et la FAO en vue de mettre en place aux Philippines, en 1972, un centre régional de formation de l'industrie laitière, destiné aux cadres moyens.)

En ce qui concerne les mesures que prendraient les gouvernements d'Asie et d'Extrême-Orient, les recommandations ci-après sont intéressantes :

- a) Donner une priorité élevée à l'organisation d'essais bien conçus sur les systèmes d'élevage de bovins d'embouche associé aux cultures arbustives. Donner également une certaine priorité à l'organisation d'essais bien conçus pour la comparaison des divers systèmes de production laitière associée aux cultures arbustives. Ces essais devront faire appel au concours d'arboriculteurs, d'agrostologues et de spécialistes de la production animale.

- b) Il faudrait prendre des mesures pour promouvoir une utilisation plus rentable des caprins et des ovins d'embouche.

Ajoutons que la Conférence a accepté en principe les recommandations suivantes du consultant de la FAO en matière de services de laboratoire : création, dans quelques pays choisis de la région (Asie et Extrême-Orient), de centres régionaux pour les maladies suivantes : i) fièvre aphteuse; ii) peste bovine; iii) maladies de la volaille, et en particulier maladie de Newcastle; iv) maladies des porcins, et en particulier peste porcine; v) septicémie hémorragique; vi) maladies clostridiales; vii) troubles de la reproduction et viii) parasitoses.

Texte original : anglais

