

Bibliographie

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Acta Tropica**

Band (Jahr): **17 (1960)**

Heft 1

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Bibliographie.

- 619 Tiermedizin — Médecine vétérinaire — Veterinary Medicine**
(047) Berichte — Rapports — Reports
(075) Lehrbücher — Traités — Text Books
619.0:612 Physiologie — Physiology
:614.95 Ernährung — Alimentation — Nutrition
:576.8 Parasitologie der Tiere — Parasitologie vétérinaire — Veterinary Parasitology
:616.0/8 Pathologie. Pathologische Anatomie. Innere Medizin — Anatomie pathologique. Médecine interne — Pathologic Anatomy. Internal Medicine
:616.9 Infektionskrankheiten und Seuchen — Maladies infectieuses et épizooties — Infectious Diseases and Epizootics
:616.981 Bakterieninfektionen — Infections à Bactéries — Bacterial Infections
:616.982 Actinomycetales-Infektionen — Infections à Actinomycétales — Actinomycetales Infections
:616.986 Spirochaetosen. Leptospirosen
:616.988 Virusinfektionen — Infections à virus — Virus Infections
:616.993.1 Protozoeninfektionen — Infections à Protozoaires — Protozoa Infections
:616.995.1 Wurminfektionen — Helminthiases
:616.995.42 Acariasis. Milbeninfektionen — Infections à Acariens — Tick and Mite Infections
:616.995.7 Befallensein mit Insekten. Myiasen — Myiasen
636 Tierzucht. Tierhaltung — Elevage. Zootechnie — Animal Breeding. Animal Husbandry
-

619 Tiermedizin — Médecine vétérinaire — Veterinary Medicine

- MARQUÈS, LAUREANO. (1958). Brève note sur la situation des maladies animales aux Philippines. — *Off. int. Epizoot.* 50, 547-549
REES, A. L. A. VAN. (1959). Veeteeltmogelijkheden. — *Ned. New-Guinea* 7, 12-14
RESSANG, A. A., FISCHER, H. & MUCHLIS, A. (1959). The Indonesian Veterinarian. His education, activities and problems. — *Comm. Vet.* 3, 55-59
UILENBERG, G. (1959). Diergeneeskunde in de Soedan. (Veterinary practice in the Sudan.) — *T. Diergeneesk.* 84, 55-63
WILLERS, ERNEST H. (1959). Veterinary medicine in Hawaii. — *J. Amer. vet. med. Ass.* 135, 51-56
ZWART, D. (1959). Dierziekten en veeteelt op Nederlands Nieuw-Guinea. (Animal diseases and husbandry in Dutch New-Guinea.) — *T. Diergeneesk.* 84, 812-831

619 (047) Berichte — Rapports — Reports

- EUZEBY, J. (1959). Première réunion du Comité d'Experts O.A.A./O.I.E. sur les tiques et les maladies transmises par les tiques. — *Rev. Méd. vét.* 110, 914-919
NIGERIA, EASTERN REGION. (1959). Annual Report—Veterinary Department. 1957-58, 25 pp. — Enugu: Govmt. Printer, Eastern region

- NORTHERN RHODESIA. (1958). Department of Veterinary Services. Annual Report 1957
- NYASALAND. (1958). Department of Veterinary Services and animal industry. Annual Report
- REPORT. (1958). Annual R'. Department of Veterinary Services and Animal Husbandry, Nyasaland. 59 pp. ill. maps
- REPORT. (1958). Colonial Office. Colonial Research 1957-1958. Tsetse fly and trypanosomiasis Committee. R' for 1957-1958. 347 pp. — London: H.M.S.O.
- TANGANYIKA. (1958). Annual Report of the Veterinary Department for the year ending 31st December 1957. 51 pp. — Dar-es-Salaam: Govmt. Printer

619 (075) Lehrbücher — Traités — Text Books

- DEL PONTE, EDUARDO. (1958). Manual de entomología médica y veterinaria argentinas. 350 pp. ill. — Buenos Aires: Arg. ed. Libreria del Colegio
- DERBAL, Z. (1959). Précis d'aviculture tropicale. I & II. 200 pp. ill. — Paris: Vigot

619.0:612 Physiologie — Physiology

- ASKER, A. A., EL-ITRIBY, A. A. & FAHMY, S. K. (1959). Persistency of lactation in cattle in Egypt. — Trop. Agr. [Trinidad] 36, 189-198
- DURAND, M. & KCHOUK, M. (1959). Quelques constantes hématologiques chez le dromadaire tunisien. — Arch. Inst. Pasteur Tunis 36, 183-194
- FOURIE, P. D. (1958). Cattle react strongly to changes in climate. — Farming in S. Africa 34, No. 7, 14-16
- LEHMANN, H. & ROLLINSON, D. H. L. (1958). The haemoglobins of 211 cattle in Uganda. — Man 58, 53-54
- QUEVAL, R. (1959). Contribution à l'étude quantitative des protéines sériques du zébu arabe du Tchad. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 12, 293-296
- SMITH, I. M. (1959). The blood picture of normal zebu cows in Uganda. — Brit. vet. J. 115, 89-96
- THIERY, G. (1959). Etude des variations tissulaires saisonnières chez certaines espèces animales domestiques dans la région de Dakar. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 12, 273-292

619.0:614.95 Ernährung — Alimentation — Nutrition

- ALBA, JORGE DE. (1958). Alimentación del ganado en la America latina. 337 pp. ill. — Mexico: La Prensa médica Mexicana
- FRENCH, H. (1958). Valeur nutritive des herbes et fourrages tropicaux. — Agron. trop. 13, 790-794
- HIDIROGLOU, M. (1959). Note sur la valeur bromatologique des graminées des «savanes noyées» en Guyane française. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 12, 175-180
- HURRELL, A. D. & DUGDALE, R. S. (1958). Aphosphorosis in Ranch cattle. — Rhodesia agric. J. 55, 474-479
- LANSBURY, T. J. (1959). The composition and digestibility of some conserved fodder crops for dry season feeding in Ghana. II. Silage. III. Fodders for irrigation. — Trop. Agr. (Trinidad) 36, 65-69, 305-308
- LUBIS, D. A. (1959). The importance of dedakpadi in livestock feeding in Indonesia. — Hemera Zoa 66, 10-17
- MITIDIERI, EMILIO, et al. (1959). Copper and iron in livers of undernourished cattle and sheep from Northeastern and Northern Brazil. — Amer. J. vet. Res. 20, 247-248

PAGOT, J. & DELAINE, R. (1958). Besoins en eau des taurins et des zébus en zone tropicale (Afrique Occidentale Française). — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 11, 293-300

619.0:576.8 Parasitologie der Tiere — Parasitologie vétérinaire — Veterinary Parasitology

CLARKSON, M. J. & OWEN, L. N. (1959). The parasites of domestic animals in the Bahama Islands. — Ann. trop. Med. Parasit. 53, 341-346

GRABER, M. (1959). Les parasites des animaux domestiques et sauvages de la République du Tchad. I. Régions du Kanem et du Bahr el Ghazal. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 12, 145-152

619.0:616.0 Allgemeine Pathologie. Pathologische Anatomie — Pathologie générale. Anatomie pathologique — General Pathology. Pathologic Anatomy

BERRY, D. M., BRAS, G. & GRANT, L. (1959). An investigation into crabyaws: a local footrot of cattle on bauxitic soils in Jamaica. — W. Indian med. J. 8, 37-40

BUCK, G. (1958). La parakératose porcine. Son existence à Madagascar. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 11, 253-256

JOHARI, M. P. (1960). Sterility in buffaloes (*Bos bubalis*, L.) due to Fallopian tube lesions. — Vet. Rec. 72, 56

PEERS, F. G. & ARMOUR, J. (1958). Hypomagnésiémie chez le veau en Nigéria. — Vet. Rec. 70, 912-913

RASBECH, N. O. (1958). Second report to the Government of the Federation of Rhodesia and Nyasaland on infectious sterility in cattle. — Rhodesia agric. J. 55, 546-550

ROSS, J. G., AMOUR, J. & LEE, R. P. (1959). The effect of phenothiazine on serum albumen levels and erythrocyte values of Nigerian zebu cattle. — Vet. Rec. 71, 477-480

619.0:616.9 Infektionskrankheiten und Seuchen — Maladies infectieuses et épizooties — Infectious Diseases and Epizootics

CARTON, P. & VITTOZ, R. (1958). Rôle des facteurs climatiques dans l'évolution des épizooties. — Bull. Off. int. Epizoot. 48, 533

DISEASES. (1959). Some important d' of young livestock in India. — Bull. Off. int. Epizoot. 51, 710-715

I.A.C.E.D. (1959). Comité consultatif interafricain des Epizooties. 6^e réunion annuelle, Nairobi (Kenya), 20-21-22 juillet 1959. — Bull. Off. int. Epizoot. 51, 494-499, 512-518

STAMPA, S. (1959). The control of internal parasites of sheep with Néguvon and Asuntol. — J. S. Afr. vet. med. Ass. 30, 19-26

VITTOZ, RENÉ. (1958). Evolution régionale des maladies parasitaires des animaux en Asie. Rôle du climat. 33 pp. — Rapport Conf. rég. parasit. Alma-Ata-Kazakhstan, no. 20

619.0:616.981 Bakterieninfektionen — Infections à bactéries — Bacterial Infections

BODIN, A. G., CORDY, D. R. & ADLER, H. E. (1958). A pleuropneumonialike organism and a virus in ovine pneumonia in California. — Cornell Vet. 48, 410-429

BOOL, P. H. & KAMPELMACHER, E. H. (1958). Some data on the occurrence of *Salmonella* in animals in Surinam. — Antonie v. Leeuwenhoek 24, 76-80

- DHANDA, M. R. (1959). Immunisation of cattle against haemorrhagic septicaemia with purified capsular antigen. (A preliminary communication.) — *Indian vet. J.* 36, 6-8
- FREITAS, D. C. DE & SALLES GOMES, C. E. DE. (1959). *Shigella equirulis*. Sua identificação no Brasil. — *Rev. Fac. Med. vet.* 6, 1957, 77-79
- GOLDING, N. K. (1958). The application of the complement fixation test to the control of contagious pleuropneumonia of bovines. — *Aust. vet. J.* 34, 361-366
- JOHNSON, R. H. (1958). Notes on some West African salmonellosis. — *Bull. epizoot. Dis. Africa* 6, 249-253
- LINDLEY, E. P. (1958). The rapid slide agglutination test in the control of contagious bovine pleuropneumonia in Nigeria. — *Bull. Epizoot. Afr.* 6, 373-375, 376-377
- LITTLEJOHN, A. (1959). Sleepy foal disease in Natal. — *J. S. Afr. vet. med. Ass.* 30, 143-147
- MARTIGNOLES, J. & BABA, K. (1958). Traitement de diverses maladies par l'iso-thérapie sanguine injectable en Côte d'Ivoire. — *Rev. Méd. vét.* 109, 239-244
- MARTINS MENDES, A. (1959). Preliminary note on the isolation of *Asterococcus mycoides* from ticks collected from naturally and artificially infected animals with pleuropneumonia. — *Bull. Epizoot. Afr.* 7, 155-159
- MOHIYUDEEN, S. & KRISHNA RAO, N. S. (1958). An epidemic of cutaneous anthrax among bovines in North Kanara district (Mysore State). — *Indian vet. J.* 35, 55-63
- MORTELMANS, J. (1958). Contribution à l'étude des salmonellosis animales au Congo belge et au Ruanda-Urundi. — *Ann. Soc. belge Méd. trop.* 38, 547-552
- MORTELMANS, J. & HUYGELEN, C. (1958). Au sujet de la septicémie charbonneuse chez le porc au Katanga (Congo belge). — *Bull. epizoot. Dis. Africa* 6, 303-311
- MORTELMANS, J., HUYGELEN, C. & PINCKERS, F. (1958). Isolation of *Salmonella infantis* from an aborted bovine foetus. — *Nature* 181, 1539-1540
- OYE, E. VAN & DEOM, J. (1958). Les salmonellosis chez les oiseaux de basse-cour au Congo belge et au Ruanda-Urundi. — *Off. int. Epizoot.* 50, 337-345
- QUARTER EVIL. (1959). — *Rhodesia agr. J.* 56, 69
- SALAZAR RAMIREZ, B. (1958). Les pasteurellosis en Colombie. — *Off. int. Epizoot.* 50, 158-175
- VERVUST, H., et al. (1959). La maladie des barbillons: forme chronique du choléra des poules dans la région de Lubero. I. Etude clinique. II. Etude bactériologique. — *Bull. agr. Congo belge* 50, 1053-1062, 1063-1073
- VILLEMOT, J. M. & PROVOST, A. (1959). Recherches immunologiques sur la péri-pneumonie. III. Isolement au Tchad de P.P.L.O. génitaux d'origine bovine. IV. A propos du diagnostic de laboratoire de la pleuropneumonie contagieuse caprine. V. Relations antigéniques entre *Mycoplasma mycoides* var. *mycoides*, *Mycoplasma mycoides*, var. *capri* et d'autres microorganismes du genre *Mycoplasma* (souches génitales bovines et humaines). — *Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop.* 12, 5-10, 11-19, 251-266

619.0:616.981.42 Brucellosen — Brucellosis — Brucellosis

- DAFAALLA, E. N. & KHAN, A. Q. (1958). The occurrence, epidemiology and control of animal brucellosis in the Sudan. — *Bull. epizoot. Dis. Africa* 6, 243-247
- DRIMMELEN, G. C. VAN. (1959). Diagnosis of brucellosis in sheep and goats. — *J. S. Afr. vet. med. Ass.* 30, 259-269
- MELLO, M. T. DE. (1958). A brucelose e sua profilaxia no Brasil. — *Rev. brasil. Malar.* 10, 227-250

- PÉREZ CH., EDWIN. (1958). La brucelosis en Costa Rica. — Suelo Tico 10, 97-105
- PURRIEL, P. (1959). Aspectos epidemiológicos y clínicos de la brucelosis en Uruguay. — Bol. Ofic. sanit. panamer. 46, 118-135
- RENOUX, G. & KARVOUNARIS, P. A. (1958/59). Etudes sur la Brucellose ovine et caprine. XX. Vaccination des brebis contre l'infection à *Brucella melitensis*. Comparaison de trois vaccins. XXI. Etude comparative des cultures obtenues après infection artificielle par *Brucella melitensis* chez des brebis d'origine suédoise ou tunisienne. XXII. Vaccination contre la brucellose de chèvres soumises aux conditions naturelles de l'infection. — Arch. Inst. Pasteur Tunis 35, 257-274; 36, 3-28, 143-155
- SZYFRES, B., Blood, B. D. & MOYA, V. (1959). Estado actual de la brucelosis en la América latina. — Bol. Ofic. sanit. panamer. 46, 48-63
- THIENPONT, D., et al. (1958). Recherches sur la brucellose bovine et humaine au Congo belge et au Ruanda-Urundi, à propos d'une enquête dans le territoire d'Astrida (R.-U.). — Ann. Soc. belge Méd. trop. 38, 1049-1073

619.0:616.981.71 Rickettsiosen — Rickettsioses — Rickettsial Infections

- BOOL, P. H. (1959). Studies on *Ehrlichia canis* (syn. *Rickettsia canis*). — Acta trop. 16, 97-107
- JADIN, JEAN & GIROUD, PAUL. (1959). Présence des néo-rickettsies dans les tissus larvaires de *Cysticercus bovis* au Kivu et au Ruanda-Urundi. — Bull. Soc. Path. exot. 52, 420-422
- LAFENETRE, H., VOLLHARDT, J. & QUATREFAGES, H. (1958). Avortements néo-rickettsiens de la brebis sur le littoral méditerranéen. — Rev. Méd. vét. 109, 81-85
- RAGHAVACHARI, K. & MADHARA KRISHNA REDDY, A. (1958). *Rickettsia canis* in Hyderabad. — Indian Vet. J. 35, 63-68

619.0:616.982 Actinomycetales-Infektionen — Infections à Actinomycétales — Actinomycetales Infections

- NAG, P. C. (1959). Studies on some aspects of Johne's disease. — Indian vet. J. 36, 27-32
- PLOWRIGHT, W. (1958). Cutaneous streptothricosis of cattle in Nigeria. II. The aerobic actinomycete (*Nocardia* sp.) associated with the lesions. — J. comp. Path. 68, 133-147

619.0:616.986 Spirochaetosen. Leptospirosen

- FORBES, B. R. V. & WANNAN, J. S. (1958). Examination of domestic and field animals of the territory of Papua and New Guinea for evidence of leptospiral infection. — Aust. J. Sci. 21, 121-123
- FREITAS, D. C., et al. (1959). Identificação da leptospirose bovina no Brasil. — Rev. Fac. Med. vet. 6, 1957, 81-84
- RAFYI, A. & MAGHAMI, G. (1959). Sur la fréquence de leptospirose en Iran. Isolement de *Leptospira grippo-typhosa* chez l'homme et chez les bovins (2^e note). — Bull. Soc. Path. exot. 52, 592-596
- VAN DER HOEDEN, J. (1958). Leptospires et leptospiroses animales en Israël. — Off. inl. Epizoot. 50, 274-282

619.0:616.988 Virusinfektionen — Infections à virus — Virus Infections

- ADEMOLLO, A. (1959). Sur le danger de transmission de la peste bovine par les viandes importées. — Bull. Epizoot. Afr. 7, 91-95

- ALEXANDER, R. A. (1959). Blue Tongue as an International Problem. — Bull. Off. int. Epizoot. 51, 432-439
- BEATON, W. G. (1958). L'épizootologie régionale comparée de la fièvre aphteuse (Afrique au sud du Sahara). — Off. int. Epizoot. 50, 473-481
- BIRKETT, J. O. (1958). Duration of immunity conferred by wet lapinised rinderpest virus vaccine in N'Dama cattle in Sierra Leone. — J. comp. Path. 68, 115-120
- BOURDIN, PIERRE. (1958). Aspect actuel de l'épidémiologie et de la prophylaxie de la méningo-encéphalomyélite du porc à Madagascar. — Bull. Soc. Path. exot. 51, 731-734
- BROWN, R. D. & SCOTT, G. R. (1959). Une méthode pour trier les bovins immunisés contre la peste bovine. — Bull. Epizoot. Afr. 7, 169-171
- BURDIN, M. L. (1959). The use of histopathological examinations of skin material for the diagnosis of lumpy skin disease in Kenya. — Bull. Epizoot. Afr. 7, 27-36
- BURDIN, M. L. & PRYDIE, J. (1959). Lumpy skin disease of cattle in Kenya. — Nature 183, 949-950
- BURDIN, M. L. & PRYDIE, J. (1959). Observations on the first outbreak of lumpy skin disease in Kenya. — Bull. Epizoot. Afr. 7, 21-26
- CHEVRIER, L. (1959). Épidémiologie de la rage au Maroc. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 12, 115-120
- CORRÊA, W. M. (1959). Notas preliminares sobre hepatite a vírus dos marrecos no Brasil. — Rev. Fac. Med. vet. 6, 1957, 43-52
- DHANDA, M. R. & MENON, M. S. (1958). Rinderpest and its control; latest position with regard to vaccines employed. — Indian Vet. J. 35, 214-219
- DHANDA, M. R., NILAKANTAN, P. R. & SAKKUBAI PATURI. (1958). Immunization of fowls with combined fowl pox and Rainkhet (Newcastle) disease vaccine. — Indian Vet. J. 35, 5-11
- DUNDAS TAYLOR, B. (1959). Bovine rabies in Nyasaland. Report on two unusual features. — Bull. Epizoot. Afr. 7, 191-193
- FAGARD, P. & THILS, E. (1959). La pneumonie à virus du porc à Elisabethville. — Ann. Méd. vét. 103, 36-52
- FERNANDES, MARIO V. (1959). Isolation and propagation of Bluetongue virus in tissue culture. — Amer. J. vet. Res. 20, 398-413
- FIÈVRE APHTEUSE. (1959). La f' a' en Afrique. Revue pour l'année 1958. — Bull. Off. int. Epizoot. 51, 458-461
- FIOCRE, B. (1959). Les broncho-pneumonies à Néo-Rickettsies des bovins. Contagiosité à l'Homme. — Rec. Méd. vét. 135, 199-210
- FOURNIER, J. & HUARD, M. (1959). Utilisation du «virus L» pour le chargement des bœufs producteurs de sérum anti-peste bovine. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 12, 21-26
- GOOR, Y. S. (1959). Foot-and-Mouth Disease in the State of Israel in 1958. — Bull. Off. int. Epizoot. 51, 470-473
- GORET, P., et al. (1959). Neutralisation du virus de la maladie de Carré par le sérum contre la peste bovine. — C. R. Acad. Sci. 248, 2143-2144; Bull. Acad. vét. France 32, 287-294
- GORET, P., et al. (1958). Une curieuse parenté immunologique: Constatation d'une immunité croisée entre la maladie de Carré et la peste bovine. — Off. int. Epizoot. Bull. 49, 501-507
- GREEN, H. F. (1959). Lumpy skin disease.—Its effect on hides and leather and a comparison in this respect with some other skin diseases. — Bull. Epizoot. Afr. 7, 63-74

- HIDIROGLOU, M. (1958). Les vampires et la rage paralytique des Bovidés en Guyane française. — *Rec. Méd. vét. Ecole d'Alfort* 134, 13-20
- HORSE-SICKNESS. (1959). — *Rhodesia agric. J.* 56, 184
- KARIB, E. A. (1958). Méthodes expérimentales pour créer des lésions pulmonaires de péripneumonie. — *Bull. epizoot. Dis. Africa* 6, 313-314
- KHERA, K. S. (1958). Etude histologique de la peste bovine. — *Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop.* 11, 399-420
- LALANNE, A. (1958). La maladie nodulaire contagieuse de la peau des bovins (lumpy skin disease à Madagascar, en 1956 et 1957). — *Off. int. Epizoot.* 50, 322-329
- LALANNE, A. (1958). La paralysie contagieuse du porc à Madagascar (maladie de Teschen). Sa prophylaxie. — *Off. int. Epizoot.* 50, 439-465
- LARRAT, R. (1959). Peste bovine et commercialisation des viandes. Une expérimentation nécessaire. — *Bull. Epizoot. Afr.* 7, 87-90
- MCINTOSH, B. M. (1958). Immunological types of horsesickness virus and their significance in immunization. — *Onderstepoort J. vet. Res.* 27, 465-538
- MANJREKAR, S. L., DHAKE, P. R. & KULKARNI, V. B. (1958). The laboratory diagnosis of contagious caprine pleuro-pneumonia. — *Indian Vet. J.* 35, 22-29
- MAURER, F. D., GRIESEMER, R. A. & JONES, T. C. (1958). Pathology of African swine fever, a comparison with hog cholera. An abstract. — *J. Amer. vet. med. Ass.* 133, 115-118
- MORNET, P., et al. (1959). Nouvelles recherches sur l'immunisation contre la peste bovine à l'aide du virus de la maladie de Carré. — *C. R. Acad. Sci.* 248, 2815-2817
- MORTELMANS, J., et al. (1958). La rage canine au Ruanda-Urundi. La vaccination sur grande échelle avec le vaccin acianisé Flury LEP. — *Bull. agric. Congo belge* 49, 1307-1320
- MUÑOZ DÁVILA, ALVARO & ORDÓÑEZ AVILÉS, LUCÍA. (1958). La rabia parálitica bovina en el Ecuador. Tipificación y estudio de la pluralidad de los virus rábicos aislados. — *Rev. ecuator. Hig. Med. trop.* 15, 77-104
- NAKAMURA, JUNJI. (1958/59). Complement fixation reaction in rinderpest study. Guide for technique and application. — Tokyo: Min. Agric. Forêts Gouvlt. Japon
- NAKAMURA, JUNJI. (1958/59). La réaction de fixation du complément en matière de peste bovine. Manuel de technique et d'application. Paris: O.I.E.
- NGUYEN-BA-LUONG & VU-THIEN-THAI. (1958). Contribution à l'étude du virus-vaccin contre la peste bovine, souche Nakamura III. — *Off. int. Epizoot.* 50, 559-563
- NGUYEN-BA-LUONG & VU-THIEN-THAI. (1958). Première expérimentation d'un virus-vaccin contre la peste porcine au Viet-Nam. — *Off. int. Epizoot.* 50, 555-558
- PLOWRIGHT, W., MACLEOD, W. G. & FERRIS, R. D. (1959). The pathogenesis of sheep pox in the skin of sheep. — *J. comp. Path.* 69, 400-412
- POLLARD, MORRIS. (1959). Recent developments in the epidemiology of psittacosis. — *Texas Rep. Biol. Med.* 17, 186-193
- PORTERFIELD, J. S., HILL, D. H. & MORRIS, A. D. (1958). Isolation of a virus from the brain of a horse with "staggers" in Nigeria. — *Brit. vet. J.* 114, 425-433
- RIVENSON, SCHOLEIN. (1959). Projet de plan pour la lutte contre la Fièvre Aphteuse en République Argentine. — *Bull. Off. int. Epizoot.* 51, 533-542
- ROOYEN, P. J. VAN, et al. (1959). Note préliminaire sur l'adaptation d'une souche de virus de la maladie nodulaire des bovidés à l'œuf embryonné. — *Bull. Epizoot. Afr.* 7, 79-85

- SAITO, KOGI & VITTOZ, RENÉ. (1958). Epizootologie régionale comparée de la fièvre aphteuse en Asie. — Off. int. Epizoot. 50, 482-515
- SCHNEIDER, M. D., OKANO, M. & FURUSHO, Y. (1958). The submaxillary gland in naturally acquired carnivoral rabies. — U.S. armed Forces med. J. 9, 1768-1778
- SCOTT, G. R. (1959). Effect of caprinized rinderpest virus in rabbits. — J. comp. Path. 69, 423-426
- SCOTT, G. R., DETRAY, D. E. & WHITE, G. (1959). A preliminary note on the susceptibility of pigs of European origin to Rinderpest. — Bull. Off. int. Epizoot. 51, 694-698
- SERRES, H. (1959). Recherches sur l'immunisation des porcelets contre la maladie de Teschen. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 12, 267-271
- SETHNA, Y. I. & SOMAN, D. W. (1958). On the value of complement-fixation test in the diagnosis of rabies. — Indian J. publ. Hlth 2, 258-264
- THIERY, G. (1959). La rage en Afrique occidentale. Ses particularités, sa contagiosité. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 12, 27-42
- UPPAL, D. R., SINHA, K. C. & SEETHA-RAMAN, C. (1959). Comparative susceptibility of hill cattle and buffalo-calves to virulent rinderpest virus. — Indian vet. J. 36, 49-55
- WEINBREN, M. P., et al. (1958). An epizootic of Nairobi sheep disease in Uganda. — J. comp. Path. 68, 174-187

619.0:616.993.1 Protozoeninfektionen — Infections à Protozoaires — Protozoa
Infections

619.0:616.993.161.13 Trypanosomiasis. Leishmaniasis. Nagana. Surra. Dourine
(entspricht — correspond à — corresponds with 616.937.5)

- BAUER, F. (1958). Über den Wirkungsmechanismus des Berenil (4,4'-diamidino-diazoaminobenzol) bei *Trypanosoma congolense*. — Zbl. Bakt. 172, 605-620
- CHANDLER, R. L. (1958). Studies on cattle protected by antrycide and exposed to regular challenges with trypanosomes. — J. comp. Path. 68, 261-263
- CHANDLER, R. L. (1958). Studies on the tolerance of N'Dama cattle to trypanosomiasis. — J. comp. Path. 68, 253-260
- DAVEY, D. G. (1958). Human and animal trypanosomiasis in Africa. — Amer. J. trop. Med. Hyg. 7, 546-553
- FRY, N. C. (1958). Diseases of sheep in Ghana (Gold Coast). Trypanosomiasis. — Brit. vet. J. 114, 209-215
- GRIFFITHS, B. L. (1958). The colloidal gum mastic reaction in experimental trypanosomiasis. — J. med. Lab. Technol. 1-5
- MARQUES DA SILVA, J. (1959). Notes sur l'étude de la trypanosomiase animale au Mozambique. — Bull. epizoot. Dis. Africa 7, 137-147
- NOBLE, N. M. (1958). Antrycide suramin complex as a prophylactic against trypanosomiasis in pigs; a field trial in Sierra Leone. — Bull. Epiz. afr. 6, 379-384
- PANAGOULOPOULOS, A. (1959). Les trypanosomiasis animales dans la Province du Kivu. — Bull. agr. Congo belge 50, 403-420
- RANQUE, J., et al. (1958). L'intradermoréaction à antigène *Trypanosoma equiperdum* dans certaines leishmanioses humaines et animales. — Bull. Soc. Path. exot. 51, 504-506
- ROBSON, JOHN & CAWDERY, M. J. HOPE. (1958). Prophylaxis against trypanosomiasis in Zebu cattle. — Vet. Rec. 70, 870-876
- DA SILVA, J. M. (1959). Notes sur l'étude de la trypanosomiase animale au Mozambique. — Bull. Epizoot. Dis. Africa 7, 137-147

- SMITH, I. M. (1959). Chemoprophylaxis against bovine trypanosomiasis. I. Duration of protection from Prothidium, and Ethidium and R.D. 2902 Suraminates, in an area of high Tsetse density. — J. comp. Path. 69, 105-115
- SMITH, I. M. (1958). The protection against trypanosomiasis conferred on cattle by repeated doses of antrycide, alone or with *Trypanosoma congolense*. — Ann. trop. Med. Parasit. 52, 391-401
- STEPHEN, L. E. (1958). Suramin complexes. IV. Ethidium bromide complex: a largescale-laboratory trial of its prophylactic activity in cattle. — Ann. trop. Med. Parasit. 52, 417-426
- STEPHEN, L. E. & MACKENZIE, C. P. (1959). Experimental *Trypanosoma vivax* infection in the horse. — Vet. Rec. 71, 527-531
- STEPHEN, L. E. & WILLIAMSON, J. (1958). Suramin complexes. V. Ethidium complex: attempts to overcome the injection-site reaction in cattle. — Ann. trop. Med. Parasit. 52, 427-442

619.0:616.993.192.1 Coccidiosis

- HAIBA, M. H. & SELIM, M. K. (1959). A study of the oocystic sporulation of some avian and mammalian *Eimeria* species under simulated Egyptian summer conditions, with special reference to the cycle of oocyst production of *Eimeria maxima*. — Amer. J. vet. Res. 20, 954-956
- LEE, R. P. & ARMOUR, J. (1959). The coccidia oocysts of Nigerian cattle. — Brit. vet. J. 115, 6-17
- LEE, R. P. & ARMOUR, J. (1958). A note on *Eimeria braziliensis* Torres and Ramos 1939, and its relationship to *Eimeria böhmi* Supperer 1952. — J. Parasit. 44, 302-304
- MARQUARDT, W. C. (1959). The morphology and sporulation of the oocyst of *Eimeria brasiliensis* Torres and Ildefonso Ramos 1939, of cattle. — Amer. J. vet. Res. 20, 742-746
- OTTO, G. F., et al. (1958). Menadione sodium bisulfite complex (Klotogen F) in cecal coccidiosis. — Poultry Sci. 37, 201-205
- SOLIMAN, K. N. (1958). *Globidium gilruthi* (Chatton, 1910) infection in the digestive tract of sheep and goats in Egypt. — Parasitology 48, 291-292
- THIERY, G. (1959). Le bleu de toluidine dans le traitement des coccidioses aviaires. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 12, 301-303

619.0:616.993.192.5/6 Piroplasmosis. Theileriosis. Babesiasis. Anaplasmosis.

Toxoplasmosis

- ARLINE, R. E. & MAMELLI, JO ANN. (1958). Laboratory studies of Anaplasmosis in cattle treated with oxytetracycline. — J. Amer. vet. med. Ass. 133, 517-519
- AWAD, F. I. (1958). The complement-fixation test in the diagnosis of sarcosporidiosis. — Amer. J. vet. Res. 19, 1010-1012
- BROOKS, O. H. (1958). Tick fever immunity. — Qd. agric. J. 84, 363-365
- CLAESSENS, J. & SPRUYT, J. (1959). Un cas de nuttalliose dans la province du Kivu. — Bull. agr. Congo belge 50, 1075-1082
- FRANKLIN, T. E. & REDMOND, H. E. (1958). Observations on the morphology of *Anaplasma marginale* with reference to projections or tails. — Amer. J. vet. Res. 19, 252-253
- GODARD, A. (1959). Toxoplasmose canine en République Centrafricaine. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 12, 297-300
- HUYGELEN, C. & MORTELMANS, J. (1958). Existence d'une piroplasmose du mouton au Ruanda Urundi. Note préliminaire. — Ann. Soc. belge Méd. trop. 38, 531-534
- JEZIERSKI, A., LAMBELIN G. & LATEUR, L. (1959). Immunisation des bovidés

- contre l'«East Coast Fever» (E.C.F.) (Theilériose à *Theileria parva*). — Bull. inform. INEAC 8, 1-21
- NOTES. (1959). N° on animal diseases: I. Redwater and anaplasmosis. — E. Afr. agric. J. 25, 10-15
- ORIO, J., et al. (1958). Contribution à l'étude de la toxoplasmose en Afrique équatoriale. Enquête dans la population animale. — Bull. Soc. Path. exot. 51, 607-615
- OSBOLD, J. W., et al. (1959). Latent *Anaplasma marginale* infection in wild deer demonstrated by calf inoculation. — Cornell Vet. 49, 97-115
- RISTIC, M., et al. (1958). Effect of Cortisone on the mechanism of *Anaplasma* immunity in experimentally infected calves. I. Hematological and immunoserological studies. II. Studies of pathological changes. — Amer. J. vet. Res. 19, 37-43, 44-50
- SCHINDLER, R. (1959). Die Anaplasmosis. — Z. Tropenmed. Parasit. 10, 164-177
- STALEY, E., et al. (1959). The screening of five drugs for their activity against bovine anaplasmosis. — Amer. J. vet. Res. 20, 297-299
- VOGELANG, E. G. & PIERETTI, R. V. (1958). Experiencias con el Spirotripan fuerte en el tratamiento de la Anaplasmosis bovina. — Rev. Med. vet. Parasit. 16, 71-78
- WEINER, D. (1958). Toxoplasmosis in animals. — J. Amer. vet. med. Ass. 133, 546-550
- ZWART, D. (1959). Bestrijding van bloedprotozoaire ziekten bij runderen op Nederlands Nieuw-Guinea. — T. Diergeneesk. 84, 156-162
- ZWART, D. (1959). Een onderzoek naar het voorkomen van bloed-parasieten bij runderen te Merauke (Nederlands Nieuw-Guinea). — T. Diergeneesk. 84, 90-99

619.0:616.995.1 Wurminfektionen — Helminthiasis — Helminthiasis

- EUZEBY, J. (1958). Diagnostic expérimental des Helminthoses animales. Travaux pratiques d'Helminthologie vétérinaire. 367 pp. ill. — Paris: Vigot Frères
- GRETILLAT, S. & DAUMAS, R. (1958). Le traitement de l'haemonchose et de l'œsophagostomose ovines par les agents tensio-actifs (alkylsulfates de soude). — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 11, 421-425
- MOREL, P. C. (1959). Les helminthes des animaux domestiques de l'Afrique occidentale. Revue. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 12, 153-174
- REINECKE, R. K. & SCHUTTE, J. A. (1959). Field trials on some anthelmintics for cattle. — J. S. Afr. vet. med. Ass. 30, 125-134

619.0:616.995.121 Cestodeninfektionen — Infections à Cestodes — Cestoda Infections

- ALWAR, V. S., LALITHA, C. M. & ACUTHAN, H. N. (1959). *Railletia auris* (Leidy, 1872) Trouessart, 1902 in the ears of cattle (*Bos indicus*) in Madras. — Indian vet. J. 36, 276-280
- ASMAR, JOSEPH. (1958). Sur l'échinococcose au Liban. II. Bases d'une prophylaxie de l'hydatidose au Liban. — Rev. méd. Moyen-Orient 15, 216-221
- BICHE, Y. & Thienpont, D. (1959). Etude statistique de la cysticercose bovine au Ruanda-Urundi. — Ann. Méd. vét. 103, 27-35
- GRABER, M. (1959). La cysticercose bovine. Son importance dans les zones sahéliennes d'élevage de la République du Tchad. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 12, 121-143
- NINI, W. (1958). Sur l'échinococcose au Liban. I. Données générales sur l'échinococcose au Liban. — Rev. méd. Moyen-Orient 15, 209-215

SINGH, SOHAN. (1959). Common parasites of pigs in Delhi. — Indian vet. J. 36, 84-85

URQHART, G. M. (1958). The production of experimental cysticercosis in calves in Kenya. — Bull. Epiz. afr. 6, 385-393

619.0:616.995.122 Trematodeninfektionen — Infections à Trématodes — Trematoda Infections

METTRICK, D. F. (1959). *Zygodotyle lunata*. A redescription of *Zygodotyle lunata* (Diesing, 1836), Stunkard, from *Anas platyrhynchos domesticus* in Southern Rhodesia. — Rhodesia agric. J. 56, 197-198

VENKATARATNAM, A. (1959). Incidence of nasal schistosomiasis in buffaloes in Andhra Pradesh. — Indian vet. J. 36, 250-251

619.0:616.995.132 Nematodeninfektionen — Infections à Nématodes — Nematoda Infections

GALLIARD, HENRI. (1959). Filaires nouvelles du type *bancrofti-malayi* chez l'homme et l'animal dans l'aire Afrique Orientale-Océan Indien. — Bull. Soc. Path. exot. 52, 578-582

SHONO, CHUSABURO. (1959). Sur les filaires chez les Equidés et chez les Bovidés. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 12, 43-52

619.0:616.995.42 Acariasis. Milbeninfektionen — Infections à Acariens — Tick and Mite Infections

ALVAREZ, VICTOR. (1958). Control de ectoparásitos en ganadería. — Bol. chilén. Parasit. 13, 54-56

BECKLUND, WILLARD W. (1959). A note on the distribution of the tick *Amblyomma imitator* Kohls, 1958. — J. Parasit. 45, 430

FOGGIE, ANGUS. (1959). Studies on the relationship of tick-bite to tick pyaemia of lambs. — Ann. trop. Med. Parasit. 53, 27-34

GRETILLAT, S. (1958). Kystes pulmonaires à Acariens chez une bufflesse. — Bull. Soc. Path. exot. 51, 536-539

HOOGSTRAAL, H. & THEILER, GERTRUD. (1959). Ticks (Ixodoidea, Ixodidae) parasitizing lower primates in Africa, Zanzibar, and Madagascar. — J. Parasit. 45, 217-222

RAFYI, A. & MAGHMAI, G. (1959). La lutte contre les Argasides, gale psoroptique et phtiriase des moutons par l'administration des insecticides par la voie buccale. — Bull. Soc. Path. exot. 52, 39-42

RENSBURG, S. J. VAN. (1959). Haematological investigations into the Rhipicephaline tick toxicosis syndrome. — J. S. Afr. vet. med. Ass. 30, 75-95

RIEK, R. F. (1959). Studies on the reactions of animals to infestation with ticks. IV. The protein components of tick extracts. V. Laboratory animals as hosts for the cattle tick, *Boophilus microplus* (Canestrini). — Aust. J. agric. Res. 10, 604-613, 614-619

THEILER, GERTRUD & SALISBURY, LOIS E. (1958). Zoological survey of the Union of South Africa. Tick survey; part X. Distribution of *Margaropus winthemi*, the winter horse tick. — Onderstepoort J. vet. Res. 27, 599-604

WALKER, JANE B. & WILEY, A. J. (1959). *Rhipicephalus camelopardalis* n. sp. (Ixodoidea, Ixodidae), a new species of tick from East African giraffes. — Parasitology 49, 448-453

619.0:616.995.7 Befallensein mit Insekten. Myiasen — Myiases — Myiasis

CAMPOS, MILTON S. (1958). Bicheira dos animais domesticos no Brasil. — O Veterinario 5, No. 2, 41-46

- COAKER, T. H. & PASSMORE, R. G. (1958). *Stomoxys* sp. on cattle in Uganda. — *Nature* 182, 606-607
- FIEDLER, O. G. H. & STAMPA, S. (1958). Studies on sucking lice of African mammals. I. Revision of certain doubtful *Linognathus* species. — *Onderstepoort J. vet. Res.* 27, 583-598
- GRAHAM, O. H., et al. (1958). Control del tórsalo (*Dermatobia hominis*, L. Jr.) con insecticidas orgánicos fosforados, de acción sistémica. — *Turrialba, Rev. interamer. Cienc. agr.* 8, 153-157
- HARRESTRUP ANDERSEN, E. (1960). Biology, distribution and control of *Dermatobia hominis*. — *Vet. Med.* 55, 72-78
- HIDIROGLOU, M. & PREVOST, R. (1959). Essais de lutte contre les Tabanidés en Guyane française. — *Rec. Méd. vét. Ec. Alfort* 135, 636-650
- KOONE, HAROLD D. & BANEGAS, A. D. (1959). Biology and control of *Dermatobia hominis* (L. Jr.) in Honduras (Diptera: Cuterebridae). — *J. Kansas ent. Soc.* 32, 100-108
- MCGREGOR, W. S., WADE, L. L. & COLBY, R. W. (1958). Systemic control of *Dermatobia hominis* (L., Jr.) in Central and South American cattle with Narlene insecticide. — *J. econ. Ent.* 51, 724-725
- STAMPA, S., FIEDLER, O. G. H. & DU TOIT, R. (1958). The protection of sheep against blowfly strike. V. The duration of protection of certain insecticides under field conditions. — *Onderstepoort J. vet. Res.* 27, 549-582
- WRIGHT, P. (1959). Sheep ectoparasites in Australia. — *Span. No. 4*, 31-33

636 Tierzucht. Tierhaltung — Elevage. Zootechnie — Animal Breeding. Animal Husbandry

- APPELMAN, H. & DIRVEN, J. G. P. (1959). Melkproduktie op pangolagrass (*Digitaria decumbens* Stent.). — *Surinaamse Landb.* 7, 21-36
- ATMADILAGA, D. (1958). Introduction of Red Danish dairy cattle into the Madura breed with special reference to the heat tolerance. — *Hemera Zoa* 65, 368
- ATMADILAGA, D. (1958). Study on the milk yield of Indonesian sheep with special reference to the Priangan breed. — *Hemera Zoa* 65, 3
- BICHE, Y. (1959). L'examen ante mortem dans l'inspection des viandes en milieu tropical. — *Bull. agr. Congo belge* 50, 1629-1646
- BREDON, R. M. & MARSHALL, B. (1959). Notes on the composition of cattle for slaughter and the availability of meat in Uganda. — *Trop. Agric. (Trinidad)* 36, 309-319
- CATTLE. (1958). The indigenous c' of the British dependent Territories in Africa, with material on certain other African countries. 204 pp. ill. maps. — Colonial Advisory Council of Agriculture, Animal Health and Forestry, Publ. No. 5
- COMPÈRE, R. (1959). Etudes sur le comportement du bétail de la race Brune des Alpes (Brun-Suisse) à Mulungu (Kivu). — *Bull. agric. Congo belge* 50, 1295-1309
- FISCHER, H. (1958). Der Banteng. [*Bos sundaicus*]. — *Dtsch. tierärztl. Wschr.* 65, 101
- FISCHER, H. (1958). Neue Erkenntnisse über einige morphologische und physiologische Merkmale des Wasserbüffels in Indonesien. — *Z. Tierzücht. Zücht. biol.* 72, 88
- FLAMIGNI, A. (1959). Le gros bétail au Mayumbe. — *Bull. agric. Congo belge* 50, 76-104
- HUTCHISON, H. G. (1959). Variations in liveweight of cattle on farm and ranch in Tanganyika. — *E. Afr. agric. J.* 24, 279-285

- HUTCHINSON, J. & STEPHENS, A. L. (1959). The establishment and improvement of a herd of Nganda cattle. — Emp. Cotton Growing Rev. 36, 112-132
- JOTTRAND, M. (1959). L'élevage du porc «de Piétrain» présente-t-il de l'intérêt pour les fermiers du Haut-Katanga? — Bull. Inform. INEAC 8, 161-175
- JOUBERT, D. M. & BONSMAN, J. C. (1959). Gestation of cattle in the sub-tropics, with special reference to the birth weight of calves. — S. Afr. J. agric. Sci. 2, 215-230
- MCLENDON, M. H. (1959). Problemas que afectan el desarrollo de la ganadería en el Paraguay. — Vida econ., Paraguay 5, No. 30, 11-13
- MAHADEVAN, P. (1958). Dairy cattle breeding in the tropics. 88 pp. ill. — Farnham Royal: Commonwealth agric. Bureau
- MIKNEVICIUS, (1959). Elevage bovin au Kwango: Etude expérimentale de ses possibilités sur les hauts plateaux sablonneux du système du Kalahari en Territoire de Feshi. — Bull. agr. Congo belge 50, 1601-1628
- MONTSMAN, G. (1959). Some notes on the conformation of West African dwarf cattle. — Trop. Agric. (Trinidad) 36, 299-303
- MOOR, A. (1958). The pig industry in Kenya. — Kenya Farmer, July, 23-24
- RIOS L., C. E. (1958). El criollo lechero, ganado para el tropico. — Rev. Shell 7, 38-44
- THIENPONT, D. (1959). Contribution à l'étude des viandes de boucherie d'origine bovine au Ruanda. — Bull. agr. Congo belge 50, 1647-1663
- WILSON, P. N. (1958). Animal husbandry—the problem child of Trinidad agriculture. — J. agr. Soc. Trinidad Tobago 58, 425-467

Rezension — Analyse — Review.

Tropical Science. The Quarterly Journal of the Tropical Products Institute. Vol. 1, Number 1, 1959. — London: Her Majesty's Stationery Office.

Diese Publikation wird vom Tropical Products Institute in London, dessen neues Gebäude am 6. Mai 1958 von S. K. H. Prinz Philip, Herzog von Edinburg, offiziell eröffnet wurde, als Fortsetzung der früher erschienenen «Colonial Plant and Animal Products» herausgegeben. Das Institut soll allen Ländern des Commonwealth dienen, indem es wissenschaftliche Untersuchungen pflanzlicher und tierischer Produkte aus jenen Ländern durchführt und deren Anwendungsmöglichkeiten und Absatzgebiete studiert. In den 6 Stockwerken des aufs modernste eingerichteten Gebäudes sind die Abteilungen Schädlingsbekämpfungsmittel (Pyrethrum), Gerbstoffe, Öle, Fette und Wachse, Gewürze, Harze, Fasern usw. untergebracht. Spezielle Berücksichtigung erfährt der aus tropischen Gehölzen gewonnene Rohstoff und seine Verwendungsmöglichkeiten. So sind die beiden Hauptartikel in der ersten Nummer dieser Zeitschrift diesen Problemen unter den Titeln «The Production of Hardboard from Tropical Timbers» und «Pulping Trials on *Pinus caribaea* wood from British Honduras» gewidmet. Besprechungen neuer einschlägiger Bücher und eine ausführliche und sorgfältig zusammengestellte Bibliographie von Arbeiten und Berichten über tropische Landwirtschaft im allgemeinen und über tropische Nutzpflanzen und ihre Produkte im besonderen schließen sich an.

Die Zeitschrift gibt diesermassen einerseits eine allgemeine Übersicht über die ökonomisch wichtigen pflanzlichen und tierischen Erzeugnisse des Commonwealth und andererseits einen interessanten Einblick in die Tätigkeit des Tropical Products Institute.

R. VESSEY, Basel.