

Bibliographie

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Acta Tropica**

Band (Jahr): **20 (1963)**

Heft 4

PDF erstellt am: **14.09.2024**

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**
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 — Patho-
logie. Anatomie pathologique. Médecine interne — Pathology.
Pathologic Anatomy. Internal Medicine
:616.9 Infektionskrankheiten und Seuchen — Maladies infectieuses et
épizooties — Infectious Diseases and Epizooties
:616.981 Bakterieninfektionen — Infections à Bactéries — Bacterial
Infections
:616.981.42 Brucellosen — Brucelloses — Brucellosis
:616.981.71 Rickettsiosen — Rickettsioses — Rickettsial Infections
:616.988 Virusinfektionen — Infections à Virus — Virus Infections
:616.992 Mykosen — Mycoses — Fungus Infections
:616.993.1 Protozoeninfektionen — Infections à Protozoaires — Protozoa
Infections
:616.995.1 Wurminfektionen — Helminthiasen — Helminthiasis
:616.995.42 Acariasis. Zecken- und Milbeninfektionen — Infections à
Tiques et autres Acariens — Tick and Mite Infections
:616.995.77 Myiasen — Myiasen — Myiasis
636 Tierzucht, Tierhaltung — Elevage. Zootechnie — Animal
Breeding. Animal Husbandry
-

619 Tiermedizin — Médecine vétérinaire — Veterinary Medicine

- BERGE, E. & WESTHUES, M. (1961). Tierärztliche Operationslehre. 28. Aufl.
415 pp. ill. — Berlin und Hamburg: Verlag Paul Parey
DENZLER, B. & KIENZLE, P. (1963). Tiergesundheitslehre. 5. Aufl. 138 pp. ill. —
Stuttgart: Verlag Eugen Ulmer
DIESEL, A. M. (1963). Die Veterinärmedizin in Südafrika. — Vet.-med. Nachr.
343-355
HUSSEL, LOTHAR. (1963). Lehrbuch der Veterinärhygiene. 820 pp. ill. — Leipzig:
S. Hirzel Verlag
NICKEL, R., SCHUMMER, A. & SEIFERLE, E. (1960-1963). Lehrbuch der Anatomie
der Haustiere. Band 1: Bewegungsapparat. 518 pp. Band 2: Eingeweide.
428 pp. Band 3: Gefäß- und Nervensystem sowie Sinnesorgane, äußere Haut
und Geflügelanatomie. — Berlin und Hamburg: Verlag Paul Parey
WESTHUES, M. & FRITSCH, R. (1960-61). Die Narkose der Tiere. Band 1: Lokal-
anästhesie. 192 pp. Band 2: Allgemeinnarkose. 404 pp. ill. — Berlin und
Hamburg: Verlag Paul Parey

619.0:612 Physiologie — Physiology

- FRANKS, DAVID. (1962). Animal blood groups. 320 pp. ill. — London: Cambridge
University Press
HARVEY, D. G. (1961). Biochemistry for veterinary students. 264 pp. ill. —
London: University Press
KLEMM, G. H. (1962). The reaction of unshorn and shorn sheep to hot wet and
hot dry atmospheres. — Austr. J. agric. Res. 13, 472-478

- LEDGER, H. P. (1963). A note on the relative body composition of wild and domesticated ruminants. — Bull. epiz. Dis. Afr. 11, 163-165
- PEERS, F. G. (1962). Erythrocytic sodium and potassium levels in White Fulani cattle. — W. Afr. J. biol. Chem. 6, 17-19
- ROLLINSON, D. H. L. (1963). Haemoglobin types in animals. — East Afr. agric. for. J. 29, 1-6
- ROLLINSON, D. H. L. (1962). Physiology of reproduction in domestic animals with special reference to African conditions. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 137-160

619.0:614.95 Ernährung — Alimentation — Nutrition

- AYRE-SMITH, R. A. (1963). The use of bamboo as a cattle feed. — East Afr. agric. for. J. 29, 50-51
- CHRISTIE, G. J. (1962). Sterility or reduced fertility due to nutritional causes. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 161-171
- DAUMAS, R. (1962). Le bananier dans l'alimentation du bétail. — Bull. Madagascar 194, 623-632
- GARDINER, M. R. J. (1962). A preliminary report on selenium and animal health in Western Australia. — Exp. Agric. Animal Husbandry 2, 261-269
- GOLDSON, J. R. (1963). Observations on the grazing behaviour of grade dairy cattle in a tropical climate. — E. Afr. agric. for. J. 29, 72-77
- HARKER, K. W. & BREDON, R. M. (1963). The effect of elephant grass feeding and maize supplementation of indoor fed bullocks. 1. Liveweight gains of cattle. — Trop. agric. 40, 307-312
- HOWARD, D. A. (1963). Notes on animal diseases. 23. Mineral deficiency diseases. — E. Afr. agric. for. J. 28, 191-195
- KIRSCH, W. & SPLITTGERBER, H. (1962). Die Fütterung der landwirtschaftlichen Nutztiere. Schweine — Rinder — Schafe — Pferde — Geflügel. 3. Aufl. 126 pp. ill. — Berlin und Hamburg: Verlag Paul Parey
- KOECHLIN, J. (1962). Etude sur les pâturages et les questions fourragères en République Centrafricaine. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 15, 43-73
- MODEBE, A. N. A. (1963). The value of african-type swill for pig feeding. — East Afr. agric. for. J. 28, 258-263
- RAYNAUD, J.-P. (1963). Une dystrophie hépatique toxique du porc, à Madagascar. 2. Etude clinique, lésions, reproduction expérimentale par ingestion de tourteau d'arachide. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 16, 23-32
- SCHÜRCH, A. & CRASEMANN, E. (1962). Probleme der Tierernährung und ihre mögliche Bedeutung für die Tierproduktion in den Entwicklungsländern. — Nutritio et Dieta 4, 148-178
- SUTER, HANS E. (1962). Carence en cobalt dans un élevage de bovidés au Katanga. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 15, 31-41
- VAN DER MERVE, E. E. & REYNEKE, J. (1963). Correct diets for dairy cows. — Farming S. Afr. 39, 37-39
- WILSON, J. G. & BREDON, R. M. (1963). Nutritional value of some common cattle browse and fodder plants of Karamoja, Northern Province, Uganda. — East Afr. agric. for. J. 28, 204-208

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

- MÜLLER, L. G. (1962). The seasonal incidence survey of internal parasites of sheep. — J. S. Afr. vet. med. Ass. 33, 45-47
- OTTO, GILBERT F. (1962). Developments in active immunization of animals for

internal parasites. — Proc. 5th Ann. Florida Conference for Veterinarians, Vol. 5, no. 2, 4-6

RAYNAUD, JEAN-PIERRE. (1962). Splénectomie des bovins et parasites sanguins. — Ann. Parasit. hum. comp. 37, 755-766

SMYTH, J. D. (1962). Introduction to animal parasitology. 470 pp. ill. — London: The English Universities Press Ltd.

619.0:616.0/8 Pathologie. Pathologische Anatomie. Innere Medizin — Pathologie. Anatomie pathologique. Médecine interne — Pathology. Pathologic Anatomy. Internal Medicine

ALLGEMEINE PATHOLOGIE für Tierärzte und Studierende der Tiermedizin. (1962). Hrsg. von W. Frei. 5. Aufl. 380 pp. ill. — Berlin und Hamburg: Verlag Paul Parey

BEHRENS, H. (1962). Lehrbuch der Schafkrankheiten. 259 pp. ill. — Berlin und Hamburg: Verlag Paul Parey

DEHNER, O. & EIKMEIER, H. (1963). Diagnostik der inneren Krankheiten der Haustiere. — Berlin und Hamburg: Verlag Paul Parey

DUNNE, H. W. et al. (1962). Les maladies du porc. 692 pp. ill. — Paris: Vigot

FRITZSCHE, K. & GERRIETS, E. (1962). Geflügelkrankheiten. Lehrbuch für Tierärzte und Studierende der Veterinärmedizin. 2. Aufl. 457 pp. ill. — Berlin und Hamburg: Verlag Paul Parey

HANDBUCH der speziellen pathologischen Anatomie der Haustiere. (1962). Begründet von Ernst Joest. Hrsg. von J. Dobberstein et al. 3. Auflage in 7 Bänden. — Berlin und Hamburg: Verlag Paul Parey

HARTLEY, W. J. & KATER, JOAN C. (1962). Observations on diseases of the central nervous system of sheep in New Zealand. — New Zealand vet. J. 10, 128-142

HEIDRICH, H. J. (1963). Krankheiten der Milchdrüse bei Haustieren. 400 pp. ill. — Berlin und Hamburg: Verlag Paul Parey

INNES, J. R. M. & SAUNDERS, L. Z. (1962). Comparative neuro-pathology. 840 pp. ill. — New York and London: Academic Press

JOHNSON, L. A. Y., MCGAVIN, M. D. & SIMMONS, G. C. (1962). Diseases of the bovine central nervous system in south-east Queensland. — Austr. vet. J. 38, 521-527

JUBB, K. V. & KENNEDY, P. C. (1963). Pathology of domestic animals. 477 pp. ill. — New York and London: Academic Press

NIEBERLE, CARL & COHRS, PAUL. (1962). Lehrbuch der speziellen pathologischen Anatomie der Haustiere. 4. Aufl. 1067 pp. ill. — Stuttgart: Gustav Fischer Verlag

WAKEEM, A. A. & DANASOURY, M. S. (1962). A study of calf losses in herd of sudanese dairy cattle. — Sudan J. vet. Sci. 3, 125-132

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

ASPINALL, K. W. (1962). Note on the relationship of wild animals to animal husbandry and disease in Nyasaland. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 5-8

BUCK, G. & COURDURIER, J. (1962). Les zoonoses à Madagascar. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 15, 181-191

MAURER, FRED D. (1961). Exotic diseases on the move. — J. Amer. vet. med. Ass. 138, 214-215

SEIFERT, HORST. (1962). Chemoprophylaxe zur Verhütung von Infektionskrankheiten bei Rindern. — Vet.-med. Nachr. 207-223

619.0:616.981 Bakterieninfektionen — Infections à Bactéries — Bacterial Infections

- BRUCE, W. (1962). Vibriosis in Kenya. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 203-207
- BUCK, G. (1962). La paratuberculose bovine dans l'île de Madagascar. — Bull. Off. int. Epiz. 58, 729-732
- DA GRAÇA, HORACIO MANUEL & NOBRE, JOSÉ MARIA. (1962). Tuberculose du système nerveux central chez les bovins. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 33-47
- GUILBRIDE, P. D. L. (1963). Skin lesion tuberculosis in indigenous cattle in Uganda. — Bull. epiz. Dis. Afr. 11, 177-183
- JOHNSON, R. H., SMITH, V. W. & MACADAM, I. (1962). A note on Johne's disease in Nigeria. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 507-510
- OMAR, A. R., CHEAH KOK KHEONG & MAHENDRANATHAN, T. (1962). Observations on porcine melioidosis in Malaya. — Brit. vet. J. 118, 421-429
- PALLASKE, GEORG. (1961). Pathologische Anatomie und Pathogenese der spontanen Tuberculose der Tiere. 152 pp. ill. — Stuttgart: Gustav Fischer Verlag
- PERREAU, P. & PETIT, J. P. (1963). Antigène lipopolyosidique de *Pasteurella multocida* type E. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 16, 5-18
- QUDDUS KHAN, A. (1962). Salmonellosis in the Sudan. — Sudan J. vet. Sci. 3, 89-96
- VANDEMAELE, F. P. & LOBRY, M. A. (1963). Incidence de la tuberculose bovine en Afrique. — Bull. epiz. Dis. Afr. 11, 9-22
- ZWART, D. (1962). Notes on salmonella infections in animals in Ghana. — Res. vet. Sci. 4, 460-469

619.0:616.981.42 Brucellosen — Brucelloses — Brucellosis

- BERTHELON, M., ROYAL, L. & RAMPIN, D. (1962). Expérimentation d'un nouveau vaccin antibrucellique. — Rev. Méd. vét. 113, 1-9
- BRUCE, W. (1962). Brucellosis. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 187-201
- DAFAALLA, E. N. (1962). Incidence of animal and human brucellosis in the Sudan. — Sudan J. vet. Sci. 3, 80-88
- GORET, P. & PILET, CH. (1962). La vaccination des bovins par le vaccin B. 19 et les vaccins semblables. — Ann. Inst. Pasteur 102, 774-791
- MAHLAU, E. A. & HAMMOND, J. A. (1962). A brucellosis survey of the western areas of Tanganyika. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 511-516
- MCDIARMID, A. (1962). Immunisation contre la brucellose au moyen d'une souche ne déterminant pas la formation d'agglutinines. — Ann. Inst. Pasteur 102, 792-800
- ROLLINSON, D. H. L. (1962). Brucella agglutinins in East African game animals. — Vet. Rec. 74, 904
- THIENPONT, D. et al. (1961). L'hygroma brucellique: l'aspect clinique caractéristique de la brucellose bovine au Rwanda-Burundi. — Elev. Méd. vét. Pays trop. 14, 257-266

619.0:616.981.71 Rickettsiosen — Rickettsioses — Rickettsial Infections

- CLARCK, R. (1962). The pathological physiology of heart-water (*Cowdria Rickettsia, Ruminantium-Cowdry* 1926). — Onderst. J. vet. Res. 29, 25-33
- GIDEL, R., GOARNISSON, J. & BLANC, C. (1962). Etude épidémiologique sur un foyer de rickettsioses en Haute-Volta. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 15, 337-341
- HAIG, D. A. & DANSKIN, D. (1962). The etiology of bovine petechial fever (Ondiri disease). — Res. vet. Sci. 3, 129-138
- PLOWRIGHT, W. (1962). Some notes on bovine petechial fever (Ondiri-disease) at Muguga, Kenya. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 499-505

- POOLE, J. D. H. (1962). Flock immunisation of sheep and goats against heart-water: Part I. Investigations regarding routine flock immunisation of sheep. — *J. S. Afr. vet. med. Ass.* **33**, 35-41

619.0:616.988 Virusinfektionen — Infections à virus — Virus Infections

- COX, BENJAMIN F. (1963). African swine fever. — *Bull. epiz. Dis. Afr.* **11**, 147-148
- COX, B. F. & HESS, W. R. (1962). Note on African swine fever investigation in Nyasaland. — *Bull. epiz. Dis. Afr.* **10**, 439-440
- DOUTRE, M. P. & LECLERQ, A. (1962). Existence du type 9 de virus de la peste équine au Tchad. — *Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop.* **15**, 241-245
- FRENCH, E. L. (1962). Mucosal disease—virus diarrhoea complex of cattle. — *Aust. vet. J.* **38**, 477
- GALLOWAY, IAN A. (1961). Un problème international — la fièvre aphteuse. — *Span* **4**, 98-101
- GARDINER, M. R. (1962). Polio-encephalomyelitis of pigs in Western Australia. — *Aust. vet. J.* **38**, 24-26
- GORET, P., BÉRANGER, A. & PROVOST, A. (1963). A propos de l'immunisation croisée Maladie de Carré — peste bovine. — *Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop.* **16**, 19-21
- HUSSEL, LOTHAR. (1962). Die Rinderpest. 85 pp. ill. — Leipzig: S. Hirzel Verlag
- HUSSEL, LOTHAR & LIEBISCH, ARNDT. (1963). Die Afrikanische Schweinepest — eine Gefahr für die europäische Viehwirtschaft. — *Beiträge trop. sub trop. Landwirtschaft u. Tropenveterinärmed.* **1**, 138-148
- JOHNSON, R. H. & SMITH, V. W. (1962). The production and use of tissue culture rinderpest vaccine in Nigeria. — *Bull. epiz. Dis. Afr.* **10**, 417-422
- KUBIN, G. (1963). Observations sur l'apparition d'anticorps possédant une activité neutralisante à l'égard de l'encéphalomyélite enzootique porcine après vaccination avec des vaccins adsorbés inactivés. — *Bull. Off. int. Epiz.* **57**, 1565-1568
- LANDON, A. & BROTTES, H. (1962). Une observation peu commune d'un cas de rage des rues dans un élevage de lapins domestiques au Cameroun. — *Bull. Soc. Path. exot.* **55**, 29-30
- MARTIN, W. B., DAVIES, E. B. & SMITH, I. M. (1962). The immunization of cattle with a mouse-adapted strain of type S.A.T.₂ of the virus of foot-and-mouth disease. — *Res. vet. Sci.* **3**, 357-367
- MAURER, FRED D. & McCULLY, R. M. (1963). African horse-sickness, with emphasis on pathology. — *Amer. J. vet. Res.* **24**, 235-266
- MAURER, FRED D. (1961). African horse-sickness. — *J. Amer. vet. med. Ass.* **138**, 15-16
- MOREL, P. C. (1962). Les ultra-virus des animaux domestiques transmis par les arthropodes en Afrique (virus Ar-Bor). — *Bull. Off. int. Epiz.* **58**, 391-425
- MOWAT, G. N. & PRYDIE, J. (1962). Observations in East African cattle of the innocuity and immunogenicity of a modified strain of foot-and-mouth disease virus type S.A.T.₂. — *Res. vet. Sci.* **3**, 368-381
- NASRIEL, M. (1962). A review of animal rabies in the Sudan. — *Sudan J. vet. Sci.* **3**, 20
- PLOWRIGHT, W. (1963). The role of game animals in the epizootiology of rinderpest and malignant catarrhal fever in East Africa. — *Bull. epiz. Dis. Afr.* **11**, 149-162
- PLOWRIGHT, W. (1963). Some properties of strains of rinderpest virus recently isolated in East Africa. — *Res. vet. Sci.* **4**, 96-108
- PLOWRIGHT, W. (1962). The application of monolayer tissue culture techniques in rinderpest research. 1. Introduction. Use in serological investigations and

- diagnosis. 2. The use of attenuated culture virus as a vaccine for cattle. — Bull. Off. int. Epiz. 57, 1-23; 253-276
- SCOTT, G. R. & MACDONALD, J. (1962). Kenya camels and rinderpest. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 495-497
- SERIE, CH. & ANDRAL, L. (1963). Etudes expérimentales sur la rage en Ethiopie. Immunité spécifique naturellement acquise. — Ann. Inst. Pasteur 104, 12-36
- SMITH, M. W. (1963). A secondary effect from the use of caprinised rinderpest virus vaccine on heavily tick-infested cattle. — Bull. epiz. Dis. Afr. 11, 5-7
- STRICKLAND, K. L. (1962). Vaccination of calves against rinderpest. — Vet. Rec. 74, 630-631
- TIGERTT, W. D. & DOWNS, WILBUR G. (1962). Studies on the virus of Venezuelan equine encephalomyelitis in Trinidad, W.I. 1. The 1943-144 epizootic. — Amer. J. trop. Med. Hyg. 11, 822-834
- UNSWORTH, K. (1962). Foot and mouth disease control in relation to the export of meat from Bechuanaland Protectorate. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 427-431

619.0:616.992 Mykosen — Mycoses — Fungus Infections

- BRAIBANT, E. (1962). La streptothricose cutanée au Rwanda et au Burundi. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 517-521
- HUSSEL, LOTHAR. (1962). Die Lungenseuche. 178 pp. ill. — Leipzig: S. Hirzel Verlag
- MORNET, P. (1963). Evolution de la prophylaxie de la péripneumonie contagieuse bovine. — Beiträge trop. subtrop. Landwirtschaft u. Tropenveterinärmed. 1, 131-137
- PIERCY, S. E. (1963). Observations on the type species *Mycoplasma mycoides*. — Bull. epiz. Dis. Afr. 11, 209-214
- PROVOST, A., VILLEMOT, J. M. & QUEVAL, R. (1962). Quatre années de pratique de la vaccination antipéripneumonique en Afrique Centrale. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 433-438
- ROBERTS, H. E. & VALLELY, T. F. (1962). Streptothricosis in cattle. — Vet. Rec. 74, 693-695
- SCHIRREN, CARL & RIETH, HANS. (Hrsg.) (1963). Hefepilze als Krankheitserreger bei Mensch und Tier. Vorträge und Diskussionsbemerkungen der 2. wissenschaftlichen Tagung der deutschsprachigen mykologischen Gesellschaft in Hamburg am 18. März 1962. 148 pp. ill. — Berlin / Göttingen / Heidelberg: Springer

619.0:616.993.1 Protozoeninfektionen — Infections à Protozoaires — Protozoa Infections

- RICHARDSON, U. F. & KENDALL, S. B. (1963). Veterinary protozoology. 3rd edition. 311 pp. ill. — Edinburgh: Oliver & Boyd

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

- BOUCHARD, N. & DICK, P. (1962). Quelques cas de trypanosomiase du cheval en Afrique de l'Ouest. Essais de traitement. — Rev. Serv. biol. Armée 15, 39-44
- FINELLE, P. (1962). Essai de prévention des trypanosomiasés bovines par l'association Antrycide pro-salt-hyaluronidase. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 15, 155-160
- FORD, J. (1962). African wildlife and the tsetse fly-borne diseases. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 9-12

- GODFREY, D. G. & KILLICK-KENDRICK, R. (1962). *Trypanosoma evansi* of camels in Nigeria: a high incidence demonstrated by the inoculation of blood into rats. — Ann. trop. Med. Parasit. 56, 14-19
- GODFREY, D. G. & KILLICK-KENDRICK, R. (1961). Bovine trypanosomiasis in Nigeria. 1. The inoculation of blood into rats as a method of survey in the Donga Valley, Benue Province. — Ann. trop. Med. Parasit. 55, 287-297
- GRAY, A. R. & STEPHEN, L. E. (1962). A comparative trial of the local toxicity and prophylactic activity against trypanosomiasis in West African zebu cattle of Metamidium chloride, suramin salt and embonate with Antrycide pro-salt. — Vet. Rec. 74, 696-702
- KILLICK-KENDRICK, R. & GODFREY, D. G. (1963). Bovine trypanosomiasis in Nigeria. 2. The incidence among some migrating cattle with observations on the examination of wet blood preparations as a method of survey. — Ann. trop. Med. Parasit. 57, 117-126
- KILLICK-KENDRICK, R. & GODFREY, D. G. (1963). Observations on a close association between *Glossina tachinoides* and domestic pigs near Nsukka, Eastern Nigeria. 1. *Trypanosoma congolense* and *T. brucei* infections in the pigs. — Ann. trop. Med. Parasit. 57, 225-231
- ROBSON, J. (1962). Prophylaxis against trypanosomiasis in zebu cattle. 3. Potentiation trials and a trial of R.D. 2902 in an area of medium trypanosome risk. — Vet. Rec. 74, 481-484
- STEPHEN, L. E. (1962). An unidentified trypanosome found in the blood of a goat infected by wild *Glossina morsitans*. — Ann. trop. Med. Parasit. 56, 422-429
- STEPHEN, L. E. (1962). Some observations on the behaviour of trypanosomes occurring in cattle previously treated with prophylactic drugs. — Ann. trop. Med. Parasit. 56, 415-421
- WHITESIDE, E. F. (1962). The control of cattle trypanosomiasis with drugs in Kenya: methods and costs. — East Afr. agric. for. J. 28, 67-73
- WILLIAMSON, JAMES. (1962). Chemotherapy and chemoprophylaxis of African trypanosomiasis. — Exp. Parasit. 12, 247-367

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

- BROCKLESBY, D. W. (1962). The febrile reaction in fatal East Coast Fever—a review of 150 cases. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 49-54
- BROCKLESBY, D. W., BARNETT, S. F. & SCOTT, G. R. (1961). Morbidity and mortality rates in East Coast fever (*Theileria parva* infection) and their application to drug screening procedures. — Brit. vet. J. 117, 529-531
- FRANKLIN, T. E., HECK, F. C. & HUFF, J. W. (1963). A review of the treatment of anaplasmosis. — Southwestern Vet. 16, 131-134
- KELLAR, J. C. M. (1962). The application of blood transfusion in cattle with particular reference to redwater (*Babesia bovis*). — Vet. Rec. 74, 763-765
- MALHERBE, W. D. (1963). Some observations on anaplasmosis. — Cornell Vet. 53, 71-77
- MARTIN, RUSSELL, J. (1963). Bovine anaplasmosis. — Southwestern Vet. 16, 227-231
- RANALI, E. & ANTUNES, N. (1962). Utilisation d'un nouvel agent piroplasmicide l'Amicarbalide (10.667 R.P.) pour la prophylaxie de la «tristeza» bovine au Brésil. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 15, 161-166
- RAYNAUD, J.-P. (1962). Morphologie, chimiosensibilité et réactions immunitaires de souches de *Babesia bigemina* (Smith et Kilborne 1893) mises en évidence par splénectomie de bovins. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 15, 167-179

RAYNAUD, J.-P. (1962). Prospection des hématozoaires et tiques de bovins à Madagascar. 1. Recherches dans la province de Tananarive. 2. Recherches complémentaires et conclusions. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 137-153

619.0:616.995.1 Wurminfektionen — Helminthiasis — Helminthiasis

- BOURKE, J. M. (1962). A new anthelmintic for cattle: the organic phosphorus compound designated "Montrel". — Austr. vet. J. 38, 559-566
- CONDY, J. B. (1961). Seasonal fluctuations in the worm egg counts of sheep in southern Rhodesia. — Brit. vet. J. 117, 152-157
- ENDREJAT, E. (1962). Neguvon als Anthelminthicum zur Präventivbehandlung von Kälbern. — Vet.-med. Nachr. 73-94
- ENDREJAT, E. (1962). Feldversuche mit Bayer 21/199 (Co-Ral, Asuntol) als Anthelminthicum bei Schafen in Australien. — Vet.-med. Nachr. 3-18
- GORDON, H. (1963). Wurmkrankheiten bei Schafen in Australien. — Vet.-med. Nachr. 81-104
- GRABER, M. & GRAS, G. (1962). Etudes de l'activité anthelminthique et de la toxicité du dilaurate d'étain dibutyle chez le poulet. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 15, 411-426
- HOBBS, W. B. (1962). Notes on the use of Neguvon A as anthelmintic by subcutaneous injection. — J. S. Afr. vet. med. Ass. 33, 49-51
- REINECKE, R. K. (1962). Three new anthelmintics. — J. S. Afr. vet. med. Ass. 33, 245-247
- REINECKE, R. K. & ROSSITER, L. W. (1962). Anthelmintic trials with Thiabendazole. — J. S. Afr. vet. med. Ass. 33, 193-199
- ROSS, J. G. (1962). Further observations on helminthiasis in Nigerian zebu cattle: the serological response. — Brit. vet. J. 118, 66-70
- ROUND, M. C. (1962). The helminth parasites of domesticated animals in Kenya. — J. Helminthol. 36, 375-449
- STUBBS, G. (1963). Neguvon als Anthelminthicum bei Schaf und Rind. Auswertung von Fragebogen an Farmer in Australien. — Vet.-med. Nachr. 51-57

619.0:616.995.121 Cestodeninfektionen — Infections à Cestodes — Cestoda Infections

- EISA, A. M., MUSTAFA, A. A. & SOLIMAN, K. N. (1962). Preliminary report on cysticercosis and hydatidosis in southern Sudan. — Sudan J. vet. Sci. 3, 97-108
- FERGUSON, W. & LAVOPIERRE, M. M. J. (1962). The occurrence of *Railletia auris* in zebu cattle in Nigeria. — Vet. Rec. 74, 678
- NELSON, GEORGE S. & RAUSCH, ROBERT L. (1963). *Echinococcus* infections in man and animals in Kenya. — Ann. trop. Med. Parasit. 57, 136-149

619.0:616.995.122 Trematodeninfektionen — Infections à Trématodes — Trematoda Infections

- BARBOSA, F. S., BARBOSA, I. & ARRUDA, F. (1962). *Schistosoma mansoni*: Natural infection of cattle in Brazil. — Science 138, 831
- BUTLER, R. W. & YEOMAN, G. H. (1962). Acute intestinal paramphistomiasis in Zebu cattle in Tanganyika. — Vet. Rec. 74, 227-231
- DINNIK, J. A. & DINNIK, N. N. (1963). A method for the simultaneous diagnosis of schistosomiasis, fascioliasis and paramphistomiasis in cattle. — Bull. epiz. Dis. Afr. 11, 29-36
- DINNIK, J. A. & DINNIK, N. N. (1962). The growth of *Paramphistomum micro-*

- bothrium* Fiscoeder to the maturity and its longevity in cattle. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 27-31
- GRETILLAT, S. (1962). Recherches sur le cycle évolutif du schistosome des ruminants domestiques de l'Ouest-Africain (*Schistosoma curassoni* Brumpt, 1931). — C. R. Acad. Sci. 255, 1657-1659
- GRETILLAT, S. (1962). Une nouvelle zoonose, la "Bilharziose Ouest-Africaine" à *Schistosoma curassoni* Brumpt, 1931, commune à l'homme et aux ruminants domestiques. — C. R. Acad. Sci. 255, 1805-1807
- GUILHON, J. & GRABER, M. (1962). Action du Bithionol sur les Amphistomes et sur *Fasciola gigantica*. — Bull. Acad. vét. Fr. 35, 275-278
- KENDALL, S. B. & PARFITT, J. W. (1962). The chemotherapy of fascioliasis. — Brit. vet. J. 118, 1-10

619.0:616.995.132 Nematodeninfektionen — Infections à Nématodes — Nematoda Infections

- DURIE, P. H. (1962). Parasitic gastro-enteritis of cattle seasonal fluctuations in populations of strongyle larvae on a calf pasture and their significance in infection of the grazing animal. — Austr. J. agric. Res. 13, 767-777
- EUZÉBY, J. (1963). Biologie et cycle évolutif des nématodes du genre *Strongyloïdes* (Anguillules). — Cah. Méd. vét. 32, 1-21

619.0:616.995.42 Acariasis. Zecken und Milbeninfektionen — Infections à Tiques et autres Acariens — Tick and Mite Infections

- BARNETT, S. F. (1962). La lutte contre les tiques du bétail. 132 pp. ill. — Rome: ONU pour l'Alimentation et l'Agriculture. = Etudes agric. FAO, No. 54
- CATTLE TICK. (1962). The cattle tick problem in New South Wales. 100 pp. maps. — Sidney: Department of Agriculture, N.S.W. = Science Bulletin No. 78
- ENDREJAT, E. & STUBBS, G. (1962). Über die unterschiedliche Wirksamkeit von zwei Asuntol-Formulierungen für die Zeckenbekämpfung in Queensland. — Vet.-med. Nachr. 199-207
- MOREL, P. C. (1963). Note sur l'usage des insecticides contre les arthropodes parasites des animaux domestiques (à l'exclusion des agents des mycoses). — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 16, 53-112
- RIEK, R. F. (1962). Studies on the reactions of animals to infestation with ticks. 6. Resistance of cattle to infestation with the tick *Boophilus microplus* (Canestrini). — Austr. J. agric. Res. 13, 532-551
- SHANON, D. (1962). Tickborne disease control in Africa. — Vet. Rec. 74, 380-381
- STAMPA, S. (1963). Die Bekämpfung von Ektoparasiten von Angoraziegen. Feldversuche mit Neguvon in Süd-Afrika. — Vet.-med. Nachr. 40-51
- WILKINSON, P. R. (1962). Selection of cattle for tick resistance, and the effect of herds of different susceptibility on *Boophilus* populations. — Austr. J. agric. Res. 13, 974-983

619.0:616.995.7 Myiasen — Myiases — Myiasis

- FIEDLER, O. G. H. & STAMPA, S. (1963). Ein Beitrag zum Schutz der Wollschafe gegen Hautmyiasen: Versuche mit neuen Phosphorsäureestern. — Vet.-med. Nachr. 271-284
- ENDREJAT, E., HALL, C. A. & STUBBS, G. (1963). Feldversuche mit Lucijet (Bayer S 1751) zur prophylaktischen Behandlung gegen Blowfly-strike. — Vet.-med. Nachr. 259-271

636 Tierzucht, Tierhaltung mit Einschluß von Fertilität und künstlicher Besamung — Elevage. Zootechnie, Fertilité et Insémination artificielle incluses — Animal Breeding and Animal Husbandry, Fertility and Artificial Insemination included

- BOUDET, G. (1962). L'association agriculture-élevage peut-elle devenir une réalité en milieu tropical? — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 15, 273-281
- DONALDSON, L. E. (1962). Some observations on the fertility of beef cattle in north Queensland. — Austr. vet. J. 38, 447-454
- HAMMOND, J. SIR. (1962). Landwirtschaftliche Nutztiere. Wachstum, Zucht, Vererbung. Ein Lehrbuch für die tierzüchterische Praxis. Nach der 3. engl. Aufl. übers. v. W. Herre. 227 pp. ill. — Berlin und Hamburg: Verlag Paul Parey
- HEDGER, R. S. (1962). Further progress and trends of artificial insemination in the Central Province of Kenya. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 219-231
- HUTCHISON, H. G. (1962). Genetic influence on fertility of farm livestock—a discussion. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 173-185
- MAHADEVAN, P., GALUKANDE, E. B. & BLACK, J. G. (1962). A genetic study of the Sahiwal grading-up scheme in Kenya. — Animal Production 4, 337-342
- MARPLES, H. J. S. (1963). The bird weights and gains in weight to six months of age of Uganda cattle. — E. Afr. agric. for. J. 29, 39-41
- MEHTA, V. S., ANAND PRAKASH, A. H. & MOOL SINGH. (1962). Gestation period in camels. — Indian vet. J. 39, 387-389
- PAYNE, W. J. A. (1963). Relation of animal husbandry to human nutritional needs in East Africa. — E. Afr. agric. for. J. 29, 17-25
- REDON, A. (1962). Note sur la valeur zootechnique du zébu sénégalais. — Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop. 15, 265-271
- ROLLINSON, D. H. L. (1962). Climate and cattle breeding in Uganda. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 523-535
- SMITH, J. (1962). Organisation of Kenya artificial insemination services. — Bull. epiz. Dis. Afr. 10, 209-217

Rezensionen — Analyses — Reviews.

Méthodes à appliquer pour classer par groupes d'âge les diptères présentant une importance médicale, notamment certains vecteurs du paludisme. Par **T. S. Detinova**. Avant-propos de **W. N. Beklemishev**. En annexe, une étude (avec glossaire) sur l'ovaire et les ovarioles des moustiques par **D. S. Bertram**. Organisation mondiale de la Santé, Série de Monographies, No. 47, 213 pp. ill. 1963. — Berne: Medizinischer Verlag Hans Huber. Prix: Fr.s. 16.— £ 1 6s. 8d. \$ 5,25. Existe également en version anglaise.

Au cours des vingt dernières années, les entomologistes de l'URSS, en mettant au point des techniques de classement des moustiques par groupes d'âge, ont grandement contribué aux recherches sur la bionomie des insectes vecteurs de maladies, en général, et à l'évaluation entomologique des programmes d'éradication du paludisme, en particulier. Les comptes rendus détaillés de ces travaux n'avaient été publiés jusqu'ici que dans divers ouvrages en langue russe. En éditant la présente monographie, l'Organisation mon-