

Zeitschrift: Acta Tropica
Herausgeber: Schweizerisches Tropeninstitut (Basel)
Band: 19 (1962)
Heft: 2

Bibliographie: Bibliographie

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 15.03.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Bibliographie.

63 Landwirtschaft — Agriculture

- 631.3 Landwirtschaftliche Maschinen und Geräte — Mécanisation agricole —
Agricultural Mechanization
- .4 Bodenkunde, Agrikulturchemie — Science du sol. Chimie agricole —
Soil Science. Agricultural Chemistry
- .6 Landbautechnik — Techniques agricoles — Agricultural Technology
- .8 Düngemittel. Düngung — Engrais. Fumure — Fertilizers. Fertilization
- 632 Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschädlinge — Maladies et parasites
des plantes — Plant Pests and Diseases
- 633/635 Anbau bestimmter Pflanzen — Cultures spéciales — Special Cultiva-
tions
-

63 Landwirtschaft — Agriculture

- CONROY, W. L. (1961). Agricultural extention work in Papua and New Guinea.
— *South Pacific Bull.* 11, No. 4, 49-53
- GRANVILLE, S. A. (1961). Die landwirtschaftliche Entwicklung Tanganyikas. —
Afrika-Informationsdienst 24, 274-276
- KOOL, RUDOLF. (1960). Tropical agriculture and economic development. 154 pp.
— Wageningen, Netherlands: H. Veenman & Zoonen
- OCHSE, J. U. et al. (1961). Tropical and subtropical agriculture. I-II. 1466 pp.
ill. — New York: Macmillan
- PHILLIPS, JOHN. (1961). The development of agriculture and forestry in the
tropics. 212 pp. ill. — London: Faber and Faber
- PRAYOTE PURNASIRI. (1961). Thai agriculture today. — *Far East econ. Rev.* 33,
495-496
- VIGUIER, P. (1961). L'Afrique de l'Ouest vue par un agriculteur. 133 pp. —
Paris: La Maison Rustique
- VRIES, R. E. F. DE. (1961). De landbouw in Nigerië. — *Landbouw Wereld-
nieuws* 16, 691-693
- WESTENDORP, F. J. VAN. (1961). Agricultural development on Niue. — *South
Pacific Bull.* 11, No. 2, 67-69
- WILLS, J. B. (ed.) (1962). Agriculture and land use in Ghana. 504 pp. ill. —
London: Oxford University Press
- WRIGLEY, GORDON. (1961). Tropical agriculture. The development of produc-
tion. 291 pp. ill. — London: B. T. Batsford Ltd.

631.3 Landwirtschaftliche Maschinen und Geräte — Mécanisation agricole — Agricultural Mechanization

- BOWERS, R. D. (1962). Mechanical ridging in peasant agriculture. — *World
Crops* 14, 83-86
- HAQ, M. R. (1961). Mechanization of agriculture in Pakistan. — *Pakistan Rev.*
9, No. 12, 9-10
- HAWKINS, J. C. (1961). From man power to machines. 1. Mechanisation for
small farms in under-developed countries. 2. Methods of organising the
mechanisation of small farms. — *World Crops* 13, 291-294; 351-355
- HILL, P. R., CRAIG, J. D. & MARKWEI, D. M. A. (1961). Mechanical ridge planting.
— *World Crops* 13, 373-375
- HOPFEN, H. J. (1960). L'outillage agricole pour les régions arides et tropicales.

169 pp. — Rome: ONU pour Alimentation et Agriculture = Coll. FAO: Progrès et mise en valeur. — Agriculture No. 67

WIJEWARDENE, RAY. (1961). From bullock to tractor. — *World Crops* 13, 422-424

631.4 Bodenkunde. Agrikulturrechemie — Science du sol. Chimie agricole — Soil Science. Agricultural Chemistry

DUTIL, P. (1961). Les sols sahariens et leur utilisation agricole. — *Ind. Trav. Outre-Mer* 9, 315-319

GAUDEFROY-DEMOMBYNES, PH. & CHARREAU, C. (1961). Possibilité de conservation de l'humidité dans les sols pendant la saison sèche. Influence corrélative sur le degré d'ameublissement du sol. — *Agron. trop.* 16, 239-254

GREENE, H. (1961). Some recent work on soils of the humid tropics. — *Soils Fertilizers* 24, 325-327

KUBIENA, W. (1962). Structure and genesis of tropical soils. — *Arb. Bundesforschungsanstalt Forst-Holzwirt.* 164, 1-3

MALDAGUE, M. E. (1961). Relations entre le couvert végétal et la microfaune. Leur importance dans la conservation biologique des sols tropicaux. 122 pp. — *Publ. INEAC sér. sci.* No. 90

MULARD, M. & GROËNÉ, D. (1961). Les méthodes de lutte contre l'érosion du sol en Haute-Volta. — *Bois Forêts trop.* 79, 7-16

ROBERTS, R. P. & SHIER, F. L. (1962). Development of Western Australian sand plain soils. — *World Crops* 14, 59-61

ROBERTSON, V. C. (1961). Water and soil—a relationship important in agriculture. — *Span* 4, 158-161

SCHROO, H. (1961). Soil survey and land classification in Netherlands New Guinea. — *New Guinea Stud.* 5, 301-309

SIOLI, H. & KLINGE, H. (1961). Über Gewässer und Böden des brasilianischen Amazonasgebietes. — *Erde* 92, 205-219

SYS, C. et al. (1961). La cartographie des sols au Congo. 149 pp. — *Publ. INEAC, sér. techn.* No. 66

VENEMA, K. C. W. (1961). Some notes regarding the nitrate and ammonia content of tropical rains and that of a number of tropical soils. — *Potash and trop. Agric.* 4, 58-74

VERHOEVEN, B. (1961). Soil salinity—a world-wide problem. — *Span* 4, 162-165

WETSELAAR, R. (1961). Nitrate distribution in tropical soils. 1 Possible causes of nitrate accumulation near the surface after a long dry period. 2. Extent of capillary accumulation of nitrate during a long dry period. — *Plant, Soil* 15, 110-120; 121-133

631.6 Landbautechnik — Techniques agricoles — Agricultural Technology

BADOUIN, R. (1961). Style de croissance et choix d'un mode de culture: l'exemple du Sénégal. — *Tiers-Monde* 2, 211-234

COOPER, H. M. F. (1961). Farm and estate planning in Tanganyika. — *Bull. Dep. Agric. Tanganyika* 12, 1-12

HILL, P. R. A. (1961). A simple system of management for soil and water conservation and drainage in mechanized crop production in the tropics. — *Emp. J. exp. Agric.* 29, 337-349

MANSHARD, W. (1961). Land use pattern and agricultural migration in Central Ghana (Western Gonja). — *T. Econ. soc. geogr.* 52, 225-230

PEREIRA, H. C. & VERNON, A. J. (1961). Aspects pratiques de l'expérimentation au champ en Afrique. — *Oléagineux* 16, 219-225

RANSOM, W. H. (1961). Storage of crops in the tropics — *World Crops* 13, 425-428

631.8 Düngemittel. Düngung — Engrais. Fumure — Fertilizers. Fertilization

DENNISON, E. B. (1961). The value of farm-yard manure in maintaining fertility in Northern Nigeria. — *Emp. J. exp. Agric.* 29, 330-336

EVANS, A. C. (1962). An evaluation of the minus-one design for field experimentation with fertilizers. — *East Afr. agric. for. J.* 27, 164-167

FERTILIZERS. (1961). F': an annual review of world production, consumption and trade—1960. 115 pp. — Rome: FAO

HAYLETT, D. G. (1961). Green manuring and soil fertility. — *S. Afr. J. agric. Sci.* 4, 363-378

MASEFIELD, G. B. (1961). Green manuring in the tropics. A challenge to tropical research. — *World Crops* 13, 251-253

RICHARDSON, H. L. (1961). Fertilisers and food production. 1. Results of field experiments in agriculturally backward countries. 2. How food production has been multiplied in certain countries. — *World Crops* 13, 51-55; 92-94

ROCHE, P. & VELLY, J. (1961). Efficacité des cultures d'engrais verts dans le maintien de la fertilité de quelques types de sols à Madagascar. — *Agron. trop.* 16, 7-51

WATSON, K. A. (1961). Fertilizers in Northern Nigeria current utilization and recommendations for their use. — *Techn. Rep. Reg. Res. Stat. Minist. Agric. Northern Region Nigeria* 17, 1-7

632:633/635 Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschädlinge — Maladies et parasites des plantes — Plant Pests and Diseases

CLINTON, P. K. S. (1961). Field recognition of plant diseases in Tanganyika. — *Bull. Dep. Agric. Tanganyika* 8, 1-97

632:633.1/3 Krankheiten und Schädlinge der Getreide- und Futterpflanzen — Maladies et parasites des céréales et plantes fourragères — Pests and Diseases of Cereals and Forage Plants

APPLETON, F. M. (1962). Insect pests of grain. The prevention and control of attack. — *World Crops* 14, 13-16

BOWLING, C. C. (1961). Chemical control of the rice water weevil. — *J. econ. Entomol.* 54, 710-712

BRÉNIÈRE, J. (1961). Lutte contre le borer du riz à Madagascar. — *Riz Rizicult.* 7, 126-133

BULLOCK, J. A. (1961). *Nematocerus* sp. (nr. *brevicornis* Hust.)—a pest of cereals in Kenya. 1. The bionomics and control of the adult and larva. 2. The effect of insecticides on the ova. — *East Afr. agric. for. J.* 27, 24-32; 117-120

BULLOCK, J. A. & BOND, D. C. (1961). Control of the army worm on grazing in Kenya. — *Nature* 192, 480-481

HARRIS, ELISABETH. (1961). Distortion of guineacorn (*Sorghum vulgare*) caused by a mealybug, *Heterococcus nigeriensis* Williams, in Northern Nigeria. — *Bull. ent. Res.* 51, 677-684

JONES, R. J. (1961). The effect of fungicides for the control of black stem rust in wheat on the germination of the resulting grain. — *East Afr. agric. for. J.* 27, 22-23

LAST, F. T. (1961). Direct and residual effects of *Striga* control treatments on sorghum yields. — *Trop. Agric. Trin.* 38, 49-56

- MÜLLER, G. (1961). Pflanzenschutzprobleme im Maisanbau von El Salvador. — Höfchen-Briefe 14, 30-48
- NYE, I. W. B. (1960). The insect pests of graminaceous crops in East Africa. Report of a survey carried out between March 1956 and April 1958. 49 pp. ill. — London: Her Majesty's Stationary Office. = Colonial Research Studies No. 31
- PREVETT, P. F. (1961). Field infestation of cowpea (*Vigna unguiculata*) pods by beetles of the families Bruchidae and Curculionidae in Northern Nigeria. — Bull. ent. Res. 52, 635-645
- SUNG-YANG LEE. (1961). Tests with some insecticides against the paddy borer *Schoenobius incertulas*, in Taiwan. — J. econ. Entomol. 54, 707-710
- SWAINE, G. (1961). Insect pests of maize. — Bull. Dep. Agric. Tanganyika 6, 1-6
- WHEATLEY, P. E. (1961). The insect pests of agriculture in the Coast Province of Kenya. 5. Maize and sorghum. — East Afr. agric. for. J. 27, 105-107
- WILLIAMS, D. J. (1961). Notes on the genus *Heterococcus* Ferris (Coccoidea, Homoptera) with a description of a new species injurious to guineacorn (*Sorghum vulgare*) in Nigeria. — Bull. ent. Res. 51, 671-675
- WILSON, P. N. et al. (1962). Note on a heavy infestation of pangola grass (*Digitaria decumbens* Stent) by the sugar-cane froghopper (*Aeneolamia varia saccharina* Distant). — Trop. Agric. Trin. 39, 49-51
- 632:633.4 Krankheiten und Schädlinge der Wurzel- und Knollenfrüchte — Maladies et parasites des plantes à tubercules — Pests and Diseases of Tuberous Plants
- WHEATLEY, P. E. (1961). The insect pests of agriculture in the Coast Province of Kenya. III. Sweet potato. — East Afr. agric. for. J. 26, 228-229
- 632:633.5 Krankheiten und Schädlinge der Faserpflanzen — Maladies et parasites des plantes fibreuses — Pests and Diseases of Fibres
- DUTT, A. K. (1962). Sulphur deficiency of jute. — Trop. Agric. Trin. 39, 73-76
- DUTT, N. (1961). Studies on the bionomics of the jute stem girdler, *Nupserha bicolor postbrunnea* Dutt (Col., Lamiidae). — Bull. ent. Res. 51, 765-779
- GHOSE, T. & BASAK, M. (1961). Transmission of leaf mosaic (chlorosis) in jute. — Jute Bull. 24, 94-98
- JOYCE, R. J. V. (1961). Some factors affecting numbers of *Empoasca lybica* (de Berg.) (Homoptera: Cicadellidae) infesting cotton in the Sudan Gezira. — Bull. ent. Res. 52, 191-232
- LA CROIX, E. A. S. (1961). Observations on the ecology of the cotton flea-beetles in the Sudan Gezira and the effect of sowing date on the level of population in cotton. — Bull. ent. Res. 52, 773-783
- PASSLOW, T. (1961). Insect pest control and yield patterns in Central Queensland cotton crops. — Queensland J. agric. Sci. 18, 269-286
- PERRY, D. A. (1962). Fusarium wilt of cotton in the Lake Province of Tanganyika. — Emp. Cotton Growing Rev. 39, 14-22
- TUNSTALL, J. P. & MATTHEWS, G. A. (1961). Cotton insect control recommendations for 1961-62 in the Federation of Rhodesia and Nyasaland. — Rhod. agric. J. 58, 289-299
- 632:633.6 Krankheiten und Schädlinge der zuckerliefernden Pflanzen. — Maladies et parasites des plantes à sucre — Pests and Diseases of Sugar Plants
- APPALANARASIAH, P. (1961). Review of work on sugarcane smut. — Indian J. Sugarcane Res. Development 6, 34-40

- BENNETT, F. D. (1962). Outbreaks of *Elasmopalpus lignosellus* (Zell.) (Lepidoptera: Phycitidae) on sugar-cane in Jamaica, Barbados and St Kitts. — Trop. Agric. Trin. 39, 153-156
- DUPRE, F. & BARNES, W. S. (1961). Spraying sugar cane in Puerto Rico. — Sugar J. No. 2 24, 67-68
- HUGHES, C. G. (1961). Striate mosaic: a new disease of sugar cane. — Int. Sugar J. 63, 298-299
- JACK, R. C. M. (1961). Nutrient imbalance in sugar-cane as revealed by foliar analysis. — Trop. Agric. Trin. 38, 231-233
- KALRA, A. N. & KULSHRESHTHA, J. P. (1961). Studies on the biology and control of *Lachnosterna consanguinea* (Blanch.), a pest of sugarcane in Bihar (India). — Bull. ent. Res. 52, 577-587
- LAWRIE, I. D. & VLITOS, A. J. (1962). Chemical weed control in Trinidad sugar-cane. — Trop. Agric. Trin. 39, 33-48
- VALDÉZ-PAGES, P. & JORDAN, E. A. (1961). Kuron herbicide. A new tool for pre-emergent weed control in sugar cane. — Sugar J. 24, No. 6, 20-26
- VENKATARAMAN, T. (1961). Varietal behaviour on yield and quality of top borer affected canes. — Indian J. Sugarcane Res. Development 6, 43-46
- VERMA, R. D. et al. (1961). Weed control in sugar-cane. — Indian J. Sugarcane Res. Development 6, 12-22
- VLITOS, A. J. & MERRY, C. A. F. (1961). Control of the sugar cane froghopper. — World Crops 13, 470-472

632:633.7 Krankheiten und Schädlinge der Genuß- und Reizmittel liefernden Pflanzen — Maladies et parasites des plantes stimulantes — Pests and Diseases of Stimulant Plants

- ANANTH, B. R. & CHOKKANNA, N. G. (1962). Zinc deficiency in arabica coffee. — World Crops 14, 89-91
- ATLAS. (1961). An A' of coffee pests and diseases. Illustrations of the common insect pests, diseases and deficiency syndromes of *Coffea arabica* in Kenya. 145 pp. ill. — Nairobi: The Coffee Board of Kenya
- BELIN, MARC. (1961). Le problème des capsides au Ghana. — Café, Cacao, Thé 5, 38-43
- BOWDEN, J. (1961). Responses of cocoa to copper sprays in Ghana. — Trop. Agric. Trin. 38, 325-331
- CARVALHO, J. C. (1961). Nova espécie de nematóide parasita do cafeeiro. — Rural Rev. Soc. Rural Bras. 41, 25
- COLBRAN, R. C. (1961). Root-knot of ginger. — Queensland agric. J. 87, 546-547
- FIRMAN, I. D. (1962). The symptoms and incidence of stem pitting of coffee in Kenya. — Trop. Agric. Trin. 39, 95-102
- FLÜCK, V. (1961). Über ein Infektionsverfahren mit *Mycena citricolor*. — Phytopatholog. Z. 40, 248-257
- HASELO, H. N. & PRICE, D. (1961). The assessment of black pod disease control in cocoa by mistblowing. — Trop. Agric. Trin. 38, 133-144
- HEINRICH, W. O. & ARAÚJO, J. B. M. (1961). Experiências para combater «verruca» do cafeeiro com insecticidas sistêmicos. — Biológico Brasil 27, 276-278
- KALSHOVEN, L. G. E. (1961). A note on the identity of *Xyleborus* species, formerly reported as twig-borers of coffee in Tonkin. — Entomol. Ber. Deel 21, 133-136
- LARA, E. F. & SHENEFELT, R. D. (1961). A preliminary survey of insect relationships with cushion gall of cacao in Costa Rica. — Cacao, Inter-Amer. Cacao Center 6, 1-14

- LAVABRE, E. M. (1961). Un Sagra parasite des tiges de caféier robusta de Côte d'Ivoire. — *J. Agric. trop. Bot. appl.* 8, 266-267
- LAVABRE, E. M. (1961). Un nouveau miride *Borxiopsis madagascariensis* Lavabre, parasite des cacaoyers à Madagascar. — *Café, Cacao, Thé* 5, 170-171
- LOUÉ, A. (1961). Etude des carences et des déficiences minérales sur le cacaoyer. — *Bull. I.F.C.C.* No. 1, 53 pp. ill.
- MEDLEY, V. F. (1961). Preventive weed control in tea. — *World Crops* 13, 103-105
- MEIFFREN, MARCEL. (1961). Contribution aux recherches sur la trachéomycose du caféier en Côte d'Ivoire. — *Café, Cacao, Thé* 5, 28-37
- METCALF, J. C., BONTEMPO, A. & FAVRE, G. (1961). The use of pre-emerge herbicides for weed control in young coffee. 39 pp. — New York: IBEC Research Institute, Publ. No. 25
- MILNE, D. L. (1961). A preliminary survey of nematodes present in South African tobacco soils. — *S. Afr. J. agric. Sci.* 4, 217-224
- MULLER, R. (1961). L'antracnose des baies du caféier d'Arabie (*Coffea arabica*) due à *Colletotrichum coffeanum* Noack au Cameroun. — *Café, Cacao, Thé* 5, 227-241
- NARASIMHASWAMY, R. L. (1961). Coffee leaf disease (Hemileia) in India. — *Coffee Inter-Amer. Inst. agric. Sci.* 3, No. 9, 33-39
- PEIRIS, J. W. L. (1961). An unrecorded virus disease of tobacco. — *FAO Plant Prot. Bull.* 9, 109-110
- PONT, W. & HUGHES, I. K. (1961). Tobacco blue mould (*Peronospora tabacina* Adam) in North Queensland. 2. Epidemiological studies bearing on the development and control of the disease. — *Queensland J. agric. Sci.* 18, 1-31
- PUJOL, R. (1961). Insectes peu connus nuisibles au caféiers en Afrique tropicale. — *Café, Cacao, Thé* 5, 242-251
- ROSARIO, M. S. DEL. (1961). Note: a new virus disease of black pepper (*Piper nigrum* L.). — *Philippine Agric.* 45, 141-143
- SPENCE, J. A. (1961). Probable mechanism of resistance of varieties of cocoa to black pod disease caused by *Phytophthora palmivora*. (Butl.). — *Nature* 192, 278
- SWARBRICK, J. T. (1961). Cacao virus in Trinidad. — *Trop. Agric. Trin.* 38, 245-249
- SZENT-IVANY, J. J. H. (1961). Insect pests of Theobroma cacao in the Territory of Papua and New Guinea. — *Papua and New Guinea agric. J.* 13, 127-147
- THURSTON, R. (1961). Resistance in Nicotiana to the green peach aphid and some other tobacco insect pests. — *J. econ. Entomol.* 54, 946-949
- VINCENT, JEAN-JACQUES. (1961). Le scolyte des rameaux du caféier *C. canephora* en Côte d'Ivoire (*Xyleborus morstatti* Haged.). — *Café, Cacao, Thé* 5, 102-113
- WALLE, E. VAN DE. (1961). Der Kaffeerost, Biologie und Bekämpfung in Kivu. — *Höfchen-Briefe* 14, 15-30

632:633.8 Krankheiten und Schädlinge der Ölpflanzen — Maladies et parasites des plantes oléagineuses — Pests and Diseases of Oil Plants

- BASTOS CRUZ, B. P. & BARRETO FIGUEIREDO, M. (1961). Importância do fungo *Cylindrocladium* na cultura do eucalipto. — *Biológico, Brasil* 27, 106-108
- HARRIS, L. (1962). Seychelles campaign against coconut pest. — *New Commonwealth* 40, 50
- LEVER, R. J. A. W. (1961). Immature nutfall of coconuts. The war of the ants. — *World Crops* 13, 60-62

- NYE, I. W. B. (1961). The control of the coconut pest *Melittomma insulare* (Coleoptera, Lymexylidae) in Seychelles. — Bull. ent. Res. 52, 489-499
- OLLAGNIER, M. & WESTSTEIJN, G. (1961). Les maladies du cocotier au Iles Caraïbes. Comparaison avec la maladie de Kaïncopé au Togo. — Oléagineux 16, 729-736
- RUBBO, R. (1961). El gorgojo de los eucaliptos. — Bol. Inform. Uruguay 17, No. 871, 8-9
- WHEATLEY, P. E. (1961). The insect pests of agriculture in the Coast Province Kenya. IV. Coconut. — East Afr. agric. for. J. 27, 33-35
- WHEATLEY, P. E. (1961). Rearing *Pseudotheraptus wayi* Brown (Coreidae), a pest of coconuts in East Africa, and evaluation of its susceptibility to various insecticides. — Bull. ent. Res. 51, 723-729

632:633.91 Krankheiten und Schädlinge der Kautschukpflanzen — Maladies et parasites des plantes à caoutchouc — Pests and Diseases of Rubber Plants

- SHORROCKS, V. M. & WATSON, G. A. (1961). Manganese deficiency in hevea: the effect of soil application of manganese sulphate on the manganese status of the tree. — J. Rubber Res. Inst. Malaya 17, 19-30

632:634 Krankheiten und Schädlinge der Obst- und Waldbäume — Maladies et parasites des arbres fruitiers et forestiers — Pests and Diseases of Fruit and Forest Trees

- BECCARI, FRANCO et al. (1961). Ricerche e prove di lotta contro le crittogame nocive al banano. — Riv. Agric. subtrop. trop. 55, 52-82; 163-182
- BOOKER, R. H. (1961). *Oecophylla longinoda* Latr. (Formicidae) and its association with *Coccus hesperidum* L. (Coccidae) in Northern Nigeria. — Trop. Agric. Trin. 38, 251-256
- BOVÉ, J. M. (1961). Compte rendu du deuxième congrès international de virologie des citrus. (Nov. 1960). — Fruits 16, 145-160
- BUDDENHAGEN, I. W. (1961). Bacterial wilt of bananas: history and known distribution. — Trop. Agric. Trin. 38, 107-121
- BULLOCK, R. C. & EVERS, C. (1962). Control of the banana root borer (*Cosmopolites sordidus* Germar) with granular insecticides. — Trop. Agric. Trin. 39, 109-114
- BULLOCK, R. C. & ROBERTS, F. S. (1961). *Platynota rostrana* (Walker): a peel-feeding pest of bananas. — Trop. Agric. Trin. 38, 337-341
- HARVEY, H. L. (1961). Citrus psorosis. — J. Agric. W. Australia 2, 493-494
- KALSHOVEN, L. G. E. (1961). Observations on the ecology and epidemiology of *Xyleborus destruens* Bldf., the near-primary borer in teak plantations in Java. — Bijdr. Dierkunde 31, 5-21
- LAVILLE, E. (1962). Infestation expérimentale de jeunes plantules de palmier-dattier par *Fusarium oxysporum* var. *Albedinis*. — Fruits 17, 88-90
- LAVILLE, E. (1961). Action de divers fongicides sur le développement *in vitro* de *Fusarium oxysporum albedinis*, agent causal de la maladie dite «Bayoud» du palmier dattier. — Fruits 16, 442-444
- LUC, MICHEL & VILARDEBO, A. (1961). Les nématodes associés aux bananiers cultivés dans l'Ouest africain. — Fruits 16, 205-219; 261-279
- MEREDITH, D. S. (1961). Speckling of banana fruits in Central America caused by *Deightoniella torulosa* (Syd.) Ellis. — Trop. Agric. Trin. 38, 343-346
- MEREDITH, D. S. (1961). Chemical control of transport and storage diseases of bananas. — Trop. Agric. Trin. 38, 205-223

- OXENHAM, B. L. (1961). Citrus diseases in Queensland. — Queensland agric. J. 87, 287-292; 497-502
- PARHAM, B. E. V. (1961). Controlling «Bunchy-Top» in Western Samoa. — South Pacif. Bull. 11, No. 2, 40-42
- ROBINSON, J. B. D. (1961). A note on magnesium unbalance symptoms in avocado pear trees. — East Afr. agric. for. J. 27, 47-48
- SAUNDERS, G. W. (1961). Banana rust thrips and scab moth control trials in North Queensland. — Queensland J. agric. Sci. 18, 153-156
- SAUNDERS, G. W. (1961). Controlling insect pests of bananas in North Queensland. — Queensland agric. J. 87, 257-259
- STOVER, R. H. (1962). Fusarial wilt (Panama disease) of bananas and other musa species. 117 pp. ill. — Kew, Surrey: The Commonwealth Mycological Institute = Phytopathological Papers No. 4
- VILARDEBO, A. & LUC, MICHEL. (1961). Le «slow decline» des citrus dû au nématode *Tylenchulus semi-penetrans* Cobb. — Fruits 16, 445-454
- WHEATLEY, P. E. (1961). The insect pests of agriculture in Coast Province of Kenya. II. Cashew. — East Afr. agric. for. J. 26, 178-181

632.5 Schädliche Pflanzen. Unkraut — Plantes nuisibles. Mauvaises herbes — Noxious Plants. Weeds

- BERG, A. (1961). Rôle écologique des eaux de la Cuvette congolaise sur la croissance de la jacinthe d'eau [*Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms]. — Mém. Acad. roy. Sci. Outre-Mer, Cl. Sci. nat. méd. 12, fasc. 3, 120 pp.
- COMMUN, R. (1961). Lutte chimique contre les mauvaises herbes d'outre-mer. — Agron. trop. 16, 445-469
- KAVANAGH, K. F. (1961). Progress in weed control in Malaya. — World Crops 13, 217-220
- KLINGMANN, G. C. (1961). Weed control as a science. 421 pp. ill. — London and New York: J. Wiley & Sons
- WRIGLEY, G. & DORE, P. (1961). Weed prevention in tropical crops. 11 pp. — Lagos, Nairobi, London: Agric. Phyto-Sanitary meeting list, Weeds (61) 4 B

632.6/7 Tierische Pflanzenschädlinge — Parasites animaux des plantes — Animal Parasites of Plants

- DAJOZ, R. (1961). Insect pest control. — Impact. Sci. Soc., Unesco 11, 257-273
- HOYT, C. P. (1961). Beetle predators and parasites for the Pacific. — South Pacif. Bull. 11, No. 1, 42-43
- JENKINS, C. F. H. (1961). The Argentine ant in western Australia. — J. Agric. W. Austr. 2, 683-704
- KALSHOVEN, L. G. E. (1961). A study of the twig borer *Xyleborus morigerus* Blandford, mainly based on observations in Java. — Tijds. Entomol. 104, 93-110
- MARTIN, GEORGE C. (1961). Plants attacked by root-knot nematodes in the Federation of Rhodesia and Nyasaland. Suppl. List No. 2. — Rhod. agric. J. 58, 66-69
- O'CONNOR, B. A. (1961). Introduction to the Pacific of *Oryctes* Predators and Parasites. — South Pacif. Bull. 11, No. 1, 43
- REYNE, A. (1961). Angelloze bijen (Meliponidae) als beschadigers van cultuurgewassen. — Entomol. Ber. 21, 77-91
- UVAROV, B. (1961). Insect hazards in land development. — Span 4, 154-157
- WRIGHT, W. E. (1961). Cutworms and armyworms (Noctuidae). — Agric. Gaz. Nw S. Wales 72, 366-369

632.9 Bekämpfung von Schäden an Pflanzen. Pflanzenschutz — Lutte contre les parasites des plantes. Protection des plantes — Control of Pests and Diseases of Plants. Plant Protection

- ONG, E. R. DE. (1960). Chemical and natural control of pests. 244 pp. ill. — New York: Reinhold Publ. Corp; London: Chapman & Hall Ltd.
- PROBLÈMES. (1960). Les P' insecticides Outre-Mer. Journées Françaises d'Etudes et d'Information consacrées aux Insecticides Agricoles, Paris, 24-26 Nov. 1960, 119 pp. — Paris: Serv. Déf. Cultures Inst. Recherches Agron. trop.
- WAIN, R. L. (1961). Systemic action of chemicals in plants. — *Span* 4, 177-179
- WRIGLEY, G. (1961). Advances in the use of agricultural chemicals in tropical agriculture. — *Trop. Agric. Trin.* 38, 271-282

633/635 Anbau bestimmter Pflanzen — Cultures spéciales — Special Cultivations

- ADAM, J. (1962). Les plantes utiles en Afrique occidentale. — Notes africaines No. 93, 13-16
- LAVABRE, E. M. (1961). Protection des cultures de caféiers, cacoyers et autres plantes pérennes tropicales. 268 pp. ill. — Paris: Institut du Café et du Cacao

633.1 Getreide. Körnerfrüchte — Céréales — Cereals

- BOQUET. (1961). Neuf ans de contribution à l'étude du blé à Madagascar. — *Riz Rizicult.* 7, 5-17
- BRAUNS, P. J. C. (1961). Hybrid sorghum trials at Biloela. — *Queensland agric. J.* 87, 708
- DIXON, G. E. et al. (1962). New cereal varieties—1961. — *East Afr. agric. for. J.* 27, 139-141
- FUGGLES-COUCHMAN, N. R. (1961). Wheat production in Tanganyika. — *Bull. Minist Agric. Tanganyika* 9, 1-20
- MOUNTER, B. E. (1961). Wheat in Northern Rhodesia. — *Rhod. agric. J.* 58, 24-29

633.15 Mais — Maïs — Maize

- GOMEZ, J. A. et al. (1961). Influencia de algunas labores de cultivos en el rendimiento del maiz. — *Agric. trop.* 17, 385-396

633.18 Reis — Riz — Rice

- ANGLADETTE, A. (1961). Compte rendu de la septième session de la Commission internationale du Riz, Saïgon (Viet-Nam) 16-20 nov. 1960. — *Riz Rizicult.* 7, 37-40
- ARRAUDEAU, M. (1961). Les dimensions du caryopse et les formats chez *Oryza sativa*. — *Riz Rizicult.* 7, 143-149
- CHABROLIN, R. (1961). Le secteur expérimental de modernisation de la riziculture de Yagoua (Cameroun). Etude critique, possibilités de développement. — *Riz Rizicult.* 7, 57-80
- DUFOURNET, R. (1961). Amélioration de la riziculture malgache en particulier dans la région de Tanarive par la méthode du repiquage en ligne. — *Riz Rizicult.* 7, 91-100
- DUFOURNET, R., GOARIN, P. & GREMILLET, B. (1961). Récolte mécanique du riz dans la région de Tananarive par la méthode du repiquage en ligne. — *Riz Rizicult.* 7, 101-108
- DUFOURNET, R. & RAKOTONDRAINIBÉ, CH. (1961). Riziculture malgache. Préparation du sol. — *Riz Rizicult.* 7, 86-90

- GASSER, J. K. R. (1961). Investigations on rice-growing in British Guiana. 1. Characteristics of some rice soils of the coastland. — *J. Soil Sci.* 12, 234-241
- GREMILLET, B. (1961). Semis mécanique du paddy prégermé. Binage du riz semé en ligne. — *Riz Rizicult.* 7, 134-142
- HO TONG LIP. (1961). Essais d'engrais dans les rizières du Cambodge. — *J. Agric. trop. Bot. appl.* 8, 191-199
- LANGFIELD, E. C. B. & MOIR, J. D. (1961). La riziculture dans le nord de l'Australie. — *Span* 4, 61-64
- ROCHE, P. & VELLY, J. (1961). Etude de quelques rotations culturales en rizières sur divers types de sol à Madagascar. — *Agron. trop.* 16, 487-503

633.2/3 Futterpflanzen — Plantes fourragères — Forage Plants

- BOUDET, G. & DUVERGER, E. (1961). Etude des pâturages naturels sahéliens. Le Hodh (Mauritanie). 156 pp. ill. — Paris: Vigot Frères
- GOLDTHORP, G. D. (1961). Lucerne: a cheap protein-rich feed. — *Rhod. agric. J.* 58, 73-86
- FOSTER, W. H. & MUNDY, E. J. (1961). Forage species in Northern Nigeria. — *Trop. Agric. Trin.* 38, 311-319
- GROF, B. (1961). Two pasture grasses show promise. — *Queensland agric. J.* 87, 741-742
- KEMP, E. D. S., MACKENZIE, R. M. & ROMNEY, D. H. (1961). Productivity of pasture in British Honduras. III. — *Trop. Agric. Trin.* 38, 161-171
- MASEFIELD, G. B. (1961). Root nodulation and agricultural potential of the leguminous genus *Psophocarpus*. — *Trop. Agric. Trin.* 38, 225-229
- RABECHAULT, H. (1961). Recueil iconographique des espèces comestibles de légumineuses africaines. — *Riz Rizicult.* 7, 30-36; 109-117; 150-160
- RATTRAY, J. M. (1960). Tapis graminéens d'Afrique. 170 pp. — Rome: FAO = Etudes agricoles de la FAO No. 49

633.4 Wurzel- und Knollenfrüchte — Plantes à tubercules — Tuberous Plants

- CHILDS, A. H. B. (1961). Cassava. — *Bull. Dep. Agric. Tanganyika* 15, 1-5
- GOODING, H. J. & CAMPBELL, J. S. (1961). Preliminary trials of West Indian *Xanthosoma* cultivars. — *Trop. Agric. Trin.* 38, 145-152
- TARDIEU, M. & FAUCHÉ, J. (1961). Contribution à l'étude des techniques culturales chez le manioc. — *Agron. trop.* 16, 375-386
- VISSER, T. (1961). Potato cultivation on estates. — *Tea Quart. Ceylon* 32, 155

633.5 Faserpflanzen — Plantes fibreuses — Fibres

- BRIXHE, A. & GILLET, A. (1961). Caractéristiques des graines de coton congolaises. — *Bull. agric. Congo* 52, 431-485
- DEMOL, J. & BANNINK, L. (1961). Méthodes culturales rationnelles appliquées dans la zone cotonnière septentrionale du Congo. — *Bull. Inf. INEAC* 10, 241-262
- GRASSI, UGO. (1961). La coltivazione del cotone nel Sudan. — *Riv. Agric. sub-trop. trop.* 55, 309-315
- HAARER, A. E. (1961). Flax. Its story and its future. — *World Crops* 13, 254-256
- HEURN, E. W. VAN. (1961). Kenaf growing in Thailand. — *World Crops* 13, 225-226
- MONTAGNAC, P. & RAMENA, J. (1961). La culture du kapokier no. 13 à Madagascar. — *Bull. Madagascar* 11, 696-706
- SANDERS, M. B. (1961). How to run a sisal field experiment. — *Kenya Sisal Board Bull. No.* 38, 13-15
- TOMS, A. M. (1961). Protecting cotton in the Sudan. — *World Crops* 13, 209-211

633.6 Zuckerliefernde Pflanzen — Plantes à sucre — Sugar Plants

- BORNSCHEUER, ERICH & SCHLÖSSER, ECKART. (1961). Über Kreuzungen von *Beta vulgaris* mit Arten der Sektion patellares der Gattung *Beta*. — Zucker 14, 140-142
- CLEASBY, T. G. (1961). The overhead irrigation of sugar cane in Natal. — Int. Sugar J. 63, 327-329; 359-362
- KAMPF, H. (1961). Sugar-beet in Pakistan. — World Crops 13, 106-108
- MARTIN-LEAKE, H. (1961). The sugar cane in Ghana. — Int. Sugar J. 63, 263
- SUGAR CANE. (1961). S' C' in Kenya. — World Crops 13, 145-146

633.7 Genuß- und Reizmittel liefernde Pflanzen — Plantes stimulantes — Stimulant Plants633.71 Tabak — Tabac — Tobacco

- CASSEL, J. (1961). La culture du tabac. — Bull. Madagascar 11, 593-606
- SARDONE, L. T. (1961). Australian tobacco. — World Crops 13, 227-230

633.72 Tee — Thé — Tea

- CHILD, R. (1962). Les altérations du thé et les moyens de les éviter. — Café, Cacao, Thé 6, 40-46
- CHILD, R. (1961). Problems of shade in tea. — Pamphl. Tea Res. Inst. E. Afr. 19, 24-51
- DUTTA, S. K. (1962). Effect of method of pruning and different pruning cycles on tea. — Trop. Agric. Trin. 39, 83-94
- FLÉMAL, J. (1961). Utilisation des arbres d'ombrage et des brise-vent dans les plantations de théiers des régions montagneuses du Congo oriental. — Bull. Inf. INEAC 10, 219-239
- GUINARD, A. (1961). Possibilités de production de thé et systèmes culturaux dans la région de Man (Côte d'Ivoire). — Café, Cacao, Thé 5, 3-10
- LAYCOCK, D. M. (1961). Yield and spacing of tea. — Trop. Agric. Trin. 38, 195-204
- SMITH, A. N. (1962). The effect of fertilizers, sulphur and mulch on East African tea soils. 1. The effect on the pH reaction of the soil. — East Afr. agric. for. J. 27, 158-163
- TEULIÈRES, ROGER. (1961). Le thé au Sud Viet-Nam. — Cah. Outre-Mer 14, 184-209

633.73 Kaffee — Café — Coffee

- CLAYTON, E. S. (1961). Peasant coffee production in Kenya. — World Crops 13, 267-269
- DUBLIN, PIERRE. (1961). Quelques données sur la productivité du caféier excelsa en République Centrafricaine. — Café, Cacao, Thé 5, 11-27
- DUBLIN, P. (1962). Le caféier excelsa en République Centrafricaine. La fructification et le fruit. — Café, Cacao, Thé 6, 19-39
- FERNIE, L. M. (1961). The possibilities of a new nursery technique for coffee. — Kenya Coffee 26, 379-383
- FORESTIER, J. (1961). Sélection et nutrition minérale du caféier robusta. — Café, Cacao, Thé 5, 219-226
- HAARER, A. R. (1961). The pruning of coffee. — World Crops 13, 429-432
- LEROY, JEAN F. (1961). Les faux caféiers du genre *Argocoffea* (Pierre) Lebrun. — J. Agric. trop. Bot. appl. 8, 65-69
- LEROY, JEAN F. (1961). Coffeae novae madagascarienses. — J. Agric. trop. Bot. appl. 8, 1-20

- LEROY, JEAN F. (1961). Sur les trois caféiers endémiques de l'Archipel des Mascareignes. — *J. Agric. trop. Bot. appl.* 8, 21-29
- NJOROGE, J. J. (1961). Coffee, botany, cultivation and utilisation. — *World Crops* 13, 263-265
- PLANARD, A. & PAQUAY, R. (1961). Quelques observations sur la culture du caféier d'Arabie au Rwanda-Burundi. — *Bull. agric. Congo* 52, 9-36
- PORTÈRES, R. (1962). Caféiers de la République de Guinée. — *Café, Cacao, Thé* 6, 3-18
- ROBINSON, J. B. D. (1961). Mineral nutrition of coffee; preliminary results with the leaf analysis technique. — *East Afr. agric. for. J.* 27, 1-9
- SNOECK, J. & PETIT, R. (1961). L'amélioration des méthodes culturales du caféier d'Arabie à Mulungu. — *Bull. Inf. INEAC* 10, 53-68
- STACE, V. D. (1961). Coffee production in the South Pacific. — *South Pacif. Bull.* 11, No. 2, 23-27
- SYBENGA, J. (1961). Genetics and cytology of coffee. A literature review, 100 pp. — The Hague: Martinus Nijhoff
- TEULIÈRES, ROGER. (1961). La culture du caféier au Sud Viet-Nam. — *Cah. Outre-Mer* 14, 293-316
- WELLMAN, FREDERICK L. (1961). Coffee. Botany, cultivation and utilization. 488 pp. ill. — London: Leonard Hill Ltd. = World Crops Series

633.74 Kakao — Cacao — Cocoa

- BARROS, N. O. (1961). El cultivo del cacao en algunas zonas productoras de Colombia. — *Agric. trop.* 17, 523-530
- BRAUDEAU, J. (1961). L'extension et l'amélioration de la culture du cacaoyer à Madagascar. — *Café, Cacao, Thé* 5, 82-101
- BURLE, L. (1961). Le cacaoyer. 316 pp. ill. — Paris: Edit. G. P. Maisonneuve et Larose
- COENEN, J. (1961). Papuans grow cocoa in Netherlands New Guinea. — *South Pacif. Bull.* No. 4, 24-25; 41
- DESSART, PAUL. (1961). Contribution à l'étude des Ceratopogonidae (Diptera). Les Forcipomyia pollinisateurs du cacaoyer. — *Bull. agric. Congo* 52, 525-540
- EDEN, D. R. A. (1961). Processing cocoa beans for quality. — *South Pacif. Bull.* 11, No. 4, 56-62
- HALL, T. H. R. (1961). A note on the pruning of Amazon cocoa in Ghana. — *Trop. Agric. Trin.* 38, 333-336
- HARDY, F. (1960). Cacao manual. 395 pp. ill. — Turrialba (Costa-Rica): Inter-American Institute of Agricultural Sciences
- URQUHART, D. H. (1961). Cocoa. 2nd Edition. 312 pp. ill. — London: Longmans, Green & Co. Ltd.

633.8 Duftstoff-, Gewürz- und Arzneipflanzen — Plantes aromatiques, condimentaires et médicinales — Aromatic, Condiment and Medicinal Plants

- CARRÉ, M. (1961). Evolution de la production de poivre. — *Bull. Madagascar* 11, 669-674
- FLACH, M. (1961). Nutmeg production in Netherlands New Guinea. — *South Pacif. Bull.* 11, No. 1 50-52
- LIONNET, J. F. G. (1961). Seychelles cinnamon. — *World Crops* 13, 259-262
- SILLS, V. E. (1961). Processing and marketing ginger products. — *South Pacif. Bull.* 11, No. 3, 58-61
- STACE, V. D. (1961). Vanilla—A profitable cash crop in French Polynesia. — *South Pacif. Bull.* 11, No. 1 23-25

VAN DEN BULCKE, M. (1961). Introduction de la culture du pyrèthre en Territoire de Masisi (Kivu). — Bull. agric. Congo 52, 53-60

633.85 Öpflanzten — Oléagineux — Oil Plants

ARACHIDE. (1962). L'A' au Sénégal. — Oléagineux 17, 103-105

AUCKLAND, A. K. & SPENCER, F. M. (1961). Soyabeans. — Bull. Dep. Agric. Tanganyika 14, 1-7

BACHY, A., BRIOLLE, CH. & VILLEMMAIN, G. (1962). Etude de la fumure des pépinières de cocotiers en Côte d'Ivoire et au Dahomey. — Oléagineux 17, 161-164

BILLAZ, RENÉ. (1962). Comparaison de quatre variétés d'arachide pour leur résistance à la sécheresse. — Oléagineux 17, 35-39

BILLAZ, R. & OCHS, R. (1961). Stades de sensibilité de l'arachide à la sécheresse. — Oléagineux 16, 605-611

BOCKELÉE-MORVAN, A. (1961). Recherches de l'I.R.H.O. sur l'utilisation des phosphates du Sénégal en fumure de fond pour l'arachide. — Oléagineux 16, 685-691

CHARLES, A. E. (1961). Selection and breeding of the coconut palm. — Trop. Agric. Trin. 38, 283-296

CULTURE. (1962). La c' de l'arachide en zone soudano-sahélienne. — Oléagineux 17, 29-33

DAVIS, T. A. (1961). Importance des racines aériennes du cocotier (*Cocos nucifera*). — Oléagineux 16, 653-661

FRAISSE, ANDRÉ. (1962). Les pépinières de palmiers à huile. — Oléagineux 17, 173-181

JARRY, A. (1961). Influence des conditions climatiques sur la sélection du ricin au Dahomey. — Oléagineux 16, 167-172

KEMMERER, J. B. (1961). Olives—the world's oldest fruit. — World Crops 13, 304-305

LACHOVER, D., GOLDIN, E. & BERESKY, A. (1962). Influence d'engrais azotés liquides sur le rendement et la qualité des arachides. — Oléagineux 17, 107-111

PEHAUT, YVES. (1961). L'arachide au Sénégal. — Cah. Outre-Mer 14, 5-25

PENFOLD, A. R. & WILLIS, J. L. (1961). The Eucalypts. 508 pp. ill. — London: Leonard Hill Ltd. — World Crops Series No. 4

PIERIS, W. V. D. (1961). Collaboration internationale à l'amélioration du cocotier. — Oléagineux 16, 585-595

PRÉVOT, P. & FRÉMOND, Y. (1961). Manuring of the coconut palm in Dahomey. — Fertilité 13, 5-12

RICIN. (1961). Le r' au Dahomey. — Oléagineux 16, 8-9

SILVESTRE, P. (1961). Monographie des recherches conduites à Bambey sur l'arachide. — Agron. trop. 16, 623-738

SMARTT, J. (1961). A guide to groundnut cultivation in Northern Rhodesia. — Rhod. agric. J. 58, 94-102

SURRE, CHR., FRAISSE, A. & BOYÉ, P. (1961). Plantation de palmiers à huile sur sol de forêt et sur savane à Imparata. Méthode et prix de revient. — Oléagineux 16, 91-99

VILLEMMAIN, G. (1962). Les pépinières de cocotiers. — Oléagineux 17, 97-102

ZILLER, R. & FRÉMOND, Y. (1961). New results on coconut in the Ivory Coast. — Fertilité 13, 13-25

ZILLER, R. & FRÉMOND, Y. (1961). Nouveaux résultats sur la fumure du cocotier en Côte d'Ivoire. — Oléagineux 16, 293-300

633.9 Kautschukliefernde Pflanzen — Plantes à caoutchouc — Rubber Yielding

Plants

- BOUHARMONT, J. (1961). Note sur la pollinisation naturelle de l'hévéa à Yanguambi. — Bull. agric. Congo 52, 245-264
- BOUYCHOU, JEAN-GUY. (1961 & 1962). La saignée de l'hévéa. — Rev. gén. Caoutch. 38, 966-973; 1141-1150; 1303-1309; 1653-1660; 1822; 39, 227-231

634.1/8 Obstbau — Arboriculture fruitière — Fruit Growing

- CHAMPION, J. (1961). Indications préliminaires sur la croissance du bananier «Poyo». — Fruits 16, 191-194
- CHAMPION, J. & OLIVIER, P. (1961). Etudes préliminaires sur les racines de bananier. — Fruits 16, 371-374
- COENEN, JAN & BARRAU, JACQUES. (1961). The breadfruit tree in Micronesia. — South Pacif. Bull. 11, No. 4, 37-39
- COLLINS, J. L. (1960). The Pineapple. Botany, cultivation and utilization. 295 pp. ill. — London: Leonard Hill; New York: Interscience Publishers Inc.
- COLMET-DAAGE, F. (1962). Etudes préliminaires des sols des régions bananières d'Equateur. — Fruits 17, 3-21
- DAMAS ESTEVES, J. (1961). Fomento da cultura do cajueiro. — Rev. Agric. Moçambique 3, No. 32, 7-12
- FURON, V. (1961). L'avocatier en Côte d'Ivoire. Premières observations sur la collection et les carrés pilotes de la station d'Azaguié. — Fruits 16, 24-27
- FURON, V. (1962). Contrôle de la floraison de l'avocatier. — Fruit 17, 37
- GUILLAUMIN, A. (1961). Les palmiers de la Nouvelle-Calédonie. — J. Agric. trop. Bot. appl. 8, 57-64
- GUYOT, H. (1961). La régénération des vieilles bananeraies en Guadeloupe. — Fruits 16, 559-561
- JONES, O. H. (1961). Grape production in the Eastern Districts of Southern Rhodesia. — Rhod. agric. J. 58, 1-11
- LANGHE, A. H. (1961). Transplanting papaya versus seeding in place. — Trop. Agric. Trin. 38, 235-243
- LANGHE, E. DE. (1961). Multiplication végétative accélérée, en plantation, du bananier plantain «Bosua». — Bull. Inf. INEAC 10, 69-90
- LANGHE, E. DE. (1961). La phyllotaxie du bananier et ses conséquences pour la compréhension du système rejetonnant. — Fruits 16, 429-441
- LECOMTE, JACQUES. (1961). Observations sur la pollinisation de l'avocatier aux Antilles françaises. — Fruits 16, 411-414
- MARTIN-PRÉVEL, P. (1961). Potassium, calcium et magnésium dans la nutrition de l'ananas en Guinée. 1. Plan et déroulement de l'étude. 2. Influence sur le rendement commercialisable. 3. Influence sur la qualité du fruit. 4. Etude de la croissance foliaire. 5. Données de l'analyse foliaire. — Fruits 16, 49-56; 113-123; 161-180; 341-351; 539-557
- MCPAUL, J. W. (1962). Banana growing in Fiji. — South Pacif. Bull. 12, No. 1, 36-40
- MONNET, J. (1961). Comparaison de quelques variétés de bananiers. — Fruits 16, 74-76
- MONNET, J., LOSSOIS, P. & CHAMPION, J. (1961). Influence de la préparation du terrain sur le rendement d'une bananeraie. — Fruits 16, 77-78
- MOREZ, H. & GUILLEMOT, J. (1961). Le choix du matériel végétal de plantation en bananeraie. Influence de la conservation d'une partie de faux-tronc attenant au rhizome sur la croissance des rejets (bananiers poyo). — Fruits 16, 515-520

- MULAT, B. (1961). Le manguier au Centre guinéen de recherches fruitières. — *Fruits* 16, 461-464
- MUNIER, P. (1961). La curuba, passifloracée fruitière cultivée en Colombie. — *Fruits* 16, 403-404
- MUNIER, P. (1961). Le palmier dattier en Colombie. — *Fruits* 16, 102-105
- MURRAY, D. B. (1961). Shade and fertilizer relations in the banana. — *Trop. Agric. Trin.* 38, 123-132
- PY, C. (1961). L'influence des facteurs climatiques sur l'efficacité de la fumure azotée en plantation d'ananas. — *Fruits* 16, 375-378
- PY, C. (1961). Quelques tests sur la floraison provoquée de l'ananas. — *Fruits* 16, 28
- PY, C. (1962). Comparaison de l'urée et du sulfate d'ammoniaque pour la fumure de l'ananas en Guinée. — *Fruits* 17, 95-97
- SAMSON, J. A. (1961). Handleiding voor de citruscultuur in Suriname. — *Meded. Landbouwraproefstat. Suriname* 24, 1-73
- SILVY, A. (1962). Un mode de plantation simplifié pour les ananas. — *Fruits* 17, 38-39
- SUBRA, P. & GUILLEMOT, J. (1961). Contribution à l'étude du rhizome et des rejets du bananier. — *Fruits* 16, 19-23

634.9 Forstwirtschaft — Sylviculture — Forestry

- FLINTA, C. M. (1960). *Practicas de plantacion forestal en America Latina*, 498 pp. ill. — Rome: FAO Forestry Development Paper 15
- IRVINE, F. R. (1961). *Woody plants of Ghana, with special reference to their uses*, 868 pp. ill. — London: Oxford University Press
- TAYLOR, CHARLES J. (1962). *Tropical Forestry. With special reference to West Africa*. 163 pp. ill. — London: Oxford University Press

Rezensionen — Analyses — Reviews.

Haller, E. von: Gesundheitsbüchlein für die Tropen. 2. Aufl. VIII + 103 pp. 11 Abb. — Stuttgart: Georg Thieme Verlag, 1962. Brosch. DM 8.70.

L'auteur, qui a longtemps résidé au Libéria et dont le champ de travail se trouve actuellement au Ghana, connaît de longue date les besoins des Européens désireux de s'orienter sur les problèmes de l'hygiène et les mesures de protection à observer lors de séjours dans les pays tropicaux. On ne manquera donc pas de saluer avec satisfaction la parution d'une 2^e édition revue et augmentée de son livre de poche « Gesundheitsbüchlein für die Tropen », dont la 1^{re} édition remonte à 1951.

De dimensions modestes, cet ouvrage s'en tient à l'essentiel et doit s'abstenir de certains détails de descriptions de maladies et de lutttes entreprises contre elles. L'auteur a cependant habilement su modifier le texte et l'adapter à nos connaissances et expériences actuelles. Chacun pourra ainsi y trouver les renseignements qu'il désire.

L'ouvrage se divise en 5 chapitres principaux :

I. Problèmes de la santé sous les tropiques. Ce chapitre traite de l'influence du climat, des conditions de santé requises, des soins médicaux et des précautions à observer dans les pays chauds.

II. Conditions de vie de l'Européen sous les tropiques. Tout ce qui concerne