

NOTÍCIAS E ANALYSES BIBLIOGRAPHICAS

PIZA, S. DE TOLEDO, JUNIOR — Duas novas aranhas, oxyopidas do Brasil. — *Bol. Biol. (Nova Serie) vol. 3, N.º 2, pag. 47-48, 2 figs.* — Traz a descrição de *Oxyopes II — fasciatus* sp. n. e *Peceutia maculipedes* sp. n.

* * *

PIZA, S. DE TOLEDO, JUNIOR — Um novo Pedipalpo amblypygo do Brasil. *Folia clinica et Biologica, vol. 5, N.º 3, pag. 91-92, 1 fig.* Com a descrição de *Heterophyzynus longimanus* sp. n.

* * *

EDMOND LIBERT — Technologie du café, *Ses cafeiers de la côte d'Ivoire, deuxième partie, publicação do Centre d'Etudes coloniales — 94, Rue des Entrepreneurs, Paris, 1938.*

Um bello volume de 112 paginas com 66 figuras no texto, no qual o autor trata com muita proficiencia dos seguintes assumptos: A colheita — Generalidades sobre o beneficiamento. Separação das cerejas. Methodo de tratamento por via humida — O despulpamento — Fermentação e lavagem — Seus Methodo de tratamento por via secca — Descorticação e Brunimento — Separação e classificação do café commercial — Instalação de usinas de beneficiamento.

* * *

PEDRO DE AZEVEDO E BENEDITO BORGES VIEIRA — Contribuição para o catalogo biologico dos peixes fluviaes do Nordeste do Brasil — *Separata do Boletim do 1.º trimestre de 1938 da Insp. Federal de Obras contra as seccas. Publicação N.º 79, — Rio de Janeiro, 1938.*

J. E. TEIXEIRA MENDES — *Contribuição ao estudo do Tungue (Aleurites fordii, Hemsley) — no Estado de São Paulo — Boletim n. 18, 1.ª Edição. Instituto Agronomico do Estado, em Campinas — Imprensa official do Estado — São Paulo, 1938.*

E' um folheto de 20 paginas, illustrado com 9 photographuras, em que o seu autor trata com muita proficiencia de varios assumptos referentes á cultura do Tungue no Estado de São Paulo — Eis o indice da materia tratada: Introducção do Tungue (Aleuritis fordii, Hemsley) no Estado de São Paulo. 2 Servira o Tungue como cultura intercalar para o cafeeiro? 3. Viveiro. 4. Transplantação para o local definitivo. 5. Prejuizos causados pelos ventos. 6. Pragas. 7. Producção. 8. Irregularidade na producção das culturas existentes em São Paulo. 9. Necessidade de selecção de arvores productivas. 10. Determinação do oleo nas sementes. 11. Enxertia 12. Tungue como cultura intercalar do cafeeiro. 12. Conclusões. 14. Bibliographia:

* * *

DR. FRANCISCO DE FUCIO — *Doenças Sociaes — cultura popular — Um folheto de cerca 70 paginas de texto, em que o seu autor, em caracter eminentemente popular, com simplicidade e claresa trata do seguinte :*

Syphilis e suas consequencias — Doenças venereas — Tuberculose — Lepra — Alcoolismo — Exame Medico Pre-Nupcial

* * *

Vila Mascóte e Colonia Agricola de Bussocaba — *Duas modelares instituções filantropicas — Serviço de Estatistica Policial de São Paulo — Top. do gabinete de investigações. São Paulo, 1938.*

Um bello folheto de 45 paginas e 11 fotografuras no texto — Descreve a vida, organização e movimento nestas duas instituções filantropicas — obra da assistencia Vicentina.

FREDERIC E. CLEMENTS — *Systema para nomenclatura phytogeographica* — Traducção : J. S. Decker. Conselho Florestal do Estado, Secretaria da Agricultura — São Paulo, 1938.

* * *

Boletins da Faculdade de Philosophia sciencias e letras, da Universidade de São Paulo — *Botanica N. 1. 1937.*

Eis o summario deste Boletim : Rawitscher — F. Experiencias sobre a symetria das folhas; Arens K. — Sobre o papel do Potassio no Photosynthese aquatica e aerea. Arens K. — O processo de infecção da Bemia Latucãe.

* * *

J. M. — *Systema Monetario Estavel* — *Entrevista com o seu inventor o Engenheiro Agronomo, Mario Zaroni, 1938* — folheto de 35 paginas de texto.

* * *

H. L. WILSON — *A Fabricação de Queijos*

Com êste titulo a União Pan-americana fez publicar ha pouco uma monographia ilustrada dando a conhecer os requisitos gerais para a fabricação dos queijos de importancia commercial mais conhecidos, tanto nas fazendas como nos estabelecimento de lacticínios e fábricas de produtos do leite.

Esta publicação poderia ser de interêsse não só para os fazendeiros como tambem para os fabricantes de queijos, e para quaisquer pessoas que desejem estudar os métodos que melhores resultados têm produzido na fabricação de queijos, seja para fabricá-los em escala commercial ou meramente para consumo domestico.

As pessoas que desejarem obter exemplares gratuitos dê-

te folheto, podem dirigir o seu pedido ao *Departamento de Cooperação Agrícola, União Panamericana, Washington, D. C. - E.U.A.*

* * *

J. SAMPAIO FERNANDES — *Julgamento Commercial da carne de bovino — Typographia do Jornal do Commercio — Rio de Janeiro, 1937.*

O presente livrinho de 97 paginas, illustrado com 10 figuras, no texto e traducção adaptada do trabalho de Luiz D. Hall, Diretor do Departamento de gado da Universidade de Illinois, *Classes e grãos no commercio de carne.* — Nelle o autor nos ensina como se faz a classificação da carcassa do boi para exportação com o indice abaixo: Algumas palavras. — Carne de vacca. — Formas de venda e classificação. Classes e grãos de rezes vaccuns — Como é feita a classificação: 1.a classe — novillo; 2.a classe — novillotas; 3.a classe — vaccas; 4.a classe — Touros e tourinhos. Outras classes — Nativos occidetaes e Texas. As preferencias do mercado americano. Córtes — sua classificação. Classificação usada para os "não Yearlings". A experiencia americana — E' um livrinho bem feito, de leitura facil, que interessa tambem aos criador e aos invernistas de gado.

* * *

F. C. HOEHNE — *Cincoenta e uma novas especies da flora do Brasil e outras descrições e illustrações — in Arquivos de Botanica do Estado de S. Paulo — Nova serie, Formato maior, vol. 1, Fasc. 1, São Paulo, 1938.*

O presente trabalho traz a descrição de cincoente e uma novas especies, bem como as diagnoses de mais duas outras que só existiam nos herbarios estrangeiros, todas elas são illustradas com desenhos originaes parte em côres e o restante em negro.

PIZA, S. DE TOLEDO, JUNIOR — Novos generos e especies de Opiliões do Brasil — “*Folia Clinica et Biologica*”, vol. X, N. 4. — S. Paulo, 1938, pag. 113 121, com 7 figs.

Traz a descripção das seguintes especies novas: *GONYLEPTIDAE* — *PACHYLYNAE*: — *Osasco tuberiproctus* g. n. sp. n., *Melloleitanius barretensis* g. n. sp. n., *Parabristoweia maculipalpi*, g. n. sp. n., *Anoplogynus nasutus* g. n. sp. n.; *GONYLEPTINAE*: *Kaingangoïdes pardalis* g. n. sp. n.; *BOUGUYINAE*: *Despirus piracicabensis* sp. n.

* * *

PIZA, S. DE TOLEDO, JUNIOR — Novos Phasmidas do Brasil e da Argentina — “*Revista de Entomologia*”, Rio de Janeiro, vol. 9, fasc. 1-2, 1938. Pag. 1-11, com 8 figs.

Traz a descripção das seguintes especies novas: *CLADOXERINAE*: *Phibalosoma rochai* sp. n.; *PACHYMORPHINAE*: *Gratidia debilis* sp. n., *Gratidia fragilis* sp. n., *Phthoa brasiliensis* sp. n., *Phthoa bosgi* sp. n., *Wattenwylia foliata* g. n. sp. n., *Wattenwylia cearensis* sp. n.; *LONCHODINAE*: *Dixipus brasiliensis* sp. n.; *NECROSCIINAE*: *Dilophocephalus paradiacanthoides* g. n. sp. n.; *BACILLINAE*: *Ceroys albogranulatus* sp. n. Traz tambem a descripção do macho de *Miroceroy*s *Heymonsi* Piza.

* * *

RENATO AZZI — A Cultura da Canna de Assucar — *Directoria de Publicidade Agricola da Secretaria da Agricultura* — São Paulo, 1938.

Um folheto bem feito de 75 paginas e 30 figuras no texto em que o seu autor trata com muita proficiencia da cultura da canna de assucar.