Bul

zob.:

MALAISSE François, VERSTRAETEN Charles, BULAIMU Tabu

Contribution à l'étude de l'écosystème Forêt claire ("Miombo"). Note no.3. Dynamique des populations d'Elaphrodes lactea (Gaede) (Lep. Notodontidae).

Bruxelles 1974.

K.23608. BULANOWA-ZACHVATKINA Elizaveta Michajlovna [współred.]

zob.:

ORIBATIDY (Oribatei), ich rol' v počvoobrazovatel'nych processach.

Vil'njus 1970.

BULANOVA-ZACHVATKINA Elizaveta Michejlovingk. 240.-

Klešči gryzunov Fauny SSSR.

Moskva 1955. Akademija Nauk SSSR.

OPREDELITELI po Faune SSSR. Nr.59.

Pancirnye klešci - oribatidy.

Moskva 1967 "Vysšaja Škola" s.253, nlb.2, ilustr.

BULANOVA-ZACHVATKINA E lizaveta M ichajlovna

Sbor i issledovanie pancyrnych klešcej.

Moskva 1952 8° s.29, nlb.3.

Akademija nauk SSSR. Zoologičeskij institut.

V pomošć rabotajuščim na polezaščytnych lesnych polosach i na velikich strojkach kommunizma. 15.

THOMAS Lawrence L

The Kościuszko Foundation Dictionary. English-Polish, Polish-English.

Warszawa] 1967 PWN - The Kościuszko Foundation, New York 8.

Vol.1. English-Polish. 1967 s.XII, 1037, err.

Vol.2. Polish-English. 1967 s.XII,772.

Przedruk wyd.z r. 1961-62.

BULAS Kazimierz, WHITFIELD Francis J

The Kościuszko Foundation Dictionary English-Polish, Polish-English.

The Hague 1961-1962 Mouton & Co. 8°. [Druk w 2 kolumn.]

Vol.1. English-Polish. 1961 s.XII, 1037. Vol.2. Polish-English. 1962 s.XII, 772. BULAS Kazimierz, WHITFIELD Francis J

The Kościuszko Foundation Dictionary English -Polish.

[Warszawa] 1967 PWN - The Kościuszko Foundation New York 8

Vol.1. Bulas Kazimierz, Whitfield Francis J. English-Polish. 1967 s.XII, 1037, err.

[Przedruk wyd. z r. 1961]

BULAS Kazimierz, WHITFIELD Francis J THOMAS Lawrence L

The Kościuszko Foundation Dictionary English-Polish, Polish-English.

The Hague 1959-1961 Mouton & Co. 8°.

Poland's Millennium Series of the Kościuszko Foundation).

[Druk. w 2 kolumn.]

verte-

BULAS Kazimierz, WHITFIELD Francis J THOMAS Lawrence L

The Kościuszko Foundation Dictionary English-Polish, Polish-English.

Vol.1. English-Polish. 1959 s.XII, 1037. Vol.2. Polish-English. 1961 s.XII, 772.

BULAS Kazimierz, THOMAS Lawrence L, K.24574. WHITFIELD Francis J K.24576.

The Kościuszko Foundation Dictionary English-Polish, Polish-English.

Warszawa 1972 PWN The Kościuszko Foundation New York 80.

Vol.1. English-Polish. 1972 s.X,1037.

Vol. 2. Polish-English. 1972 s.XII,772

Przedruk wyd. z r.1967.

K poznaniju Kaspijskich sel dej. Opisanie novogo vida roda Caspialosa.

s. 27-39, tabl.1.

Nadb.: Bjulleten Sr.-Az.Gos.Un-ta, No.13, 1926.

K sistematike kaspijskich sel dej. Opyt priloženija anatomičeskogo metoda.> 8 s.123-134, tabl.1.

Nadb.: Bjull.Sr.-Az.Gos.Un-ta. Nr.16,1927.

Rezml taty ichtiologičeskoj ekskursii soveršennoj letom 1923 goda na jugo-vostočnoe poberež e Kaspijskogo morja.

(Taskent 1926 [druk] Uzgiza.) 8° s.17-45,

tabl.2, tabel.1.

Nadb.: Bjuleten Sr.-Az.Gos.Un-ta, No.14, 1926.

zob.

RUSSKAJA periodičeskaja pečat' (1702-1894).

Spravočnik.Avtory-sostaviteli: N.V.Baranskaja, N.S.Bulgakova, T.G.Dinesman... i inn.]

Pod red.:A.G.Dement'eva, A.V.Zapadova, M.S.
Cerepachova.

Moskva 1959.

Bulgarian Antarctic research. Life sciences. Ed.by V.Golemansky and N.Chipev.

Sofia 1996- Pensoft 8°.

Bulgarian Antarctic Institute. Bulgarian Academy of Sceinces.

Vol.1. 1996 s.VI,127,ilustr.

Vol.2. 1999 s.VI,114,ilustr.

inw.K.34243.

Bulgarian Antarctic research. Life sciences.

Vol.3. 2002 s.105, ilustr.

inw.K.34244.

Vol.4. 2004 s.VI,128,ilustr.

inw.K.34245.

Vol.5. 2006 s.VIII, 106.ilustr.

inw.K.34585.

HERMAN Steven G BULGER John B

Effects of a forest application of DDT on nontarget organisms.

Washington, D.C. 1979.

Der Vogelsteller. Oder: das Ganze des Vogelfanges für Jagdfreunde und Dilettanten. Nach der 9. Aufl. bearb.

Quedlinburg 1840 G.Basse 16° s.2 nlb., 159, 6 nlb.

Z.10/61.



Odonata.

București 1965.

Contact (oil) water determination in terrestrial waters using an oceanographic method.

Split 1974 s.19, ilustr., bibliogr.s.15-16. Tyt.równ.w jęz.słoweń.

ACTA Adriatica. Vol. 15, No. 4.

P. 327.

Hidrografske i produkcione prilike u Malostonskom zaljevu. Izvještaj o radu izvršenom prilikom izgradnje HE Trebišnjica.

Split 1973 s.60, nlb.3, bibliogr.na s.40. Sum.

Tyt.równ.w jęz.ang.].

ACTA Adriatica. Vol. 15, No. 2.

Tobacco-growing in Minnesota.

St. Paul 1915.

The University of Minnesota. Agricultural Experiment Station Bulletin 150.

Notes of the Birds of Herefordshire. Contributed by members of the Woolhope Club collected and arranged by the late ...

London 1888 Hamilton, Adams & Co. 8°, pł.-or., s. XXX, 1 nlb., 274, 1 nlb., tab. 1



Classified index to tje literature of the Cullercoats marine fauna and flora 1832-1932.

zob.:

FOSTER-SMITH Judy

Literature of the marine fauna of the Culler-coats District, 1933-1984, <including cross-reference to phyla and to sites>.

Cullercoats 1984.

A Classified Index tho the Literature of the "Cullercoats" Marina Fauna and Flora /exclusive of Birds and Mammals/, 1832-1932.

Report of the Dove Marine Laboratory /Third Series Nr.1 (pp.26-47./ 1933.

Note on an Unusual Specimen of Asterias rubens L.

Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom. Vol.XVIII. Nr.1. /pp.225-228./ 1932.



Resistance of Eurytemora Hirundoides Nordquist, a Brackish Water Copepod, to Oxygen Depletion. [By]...

(Edinburgh b.r.1931 druk R.Clark)8° s.2.

< Repr. from Nature 14,1931.>

zob.

BIOLOGIE

La biologie.

Paris 1938.



A questionary survey of bird damage to fruit.

Wellington 1970.

Controlling redpolls in Otago orchards.

1962.

zob.

TURBOTT E G , BULL P C

A bird census and some recent observations on birds on Great Island Three Kings group.

Auckland, N.Z. 1954.

Bird distribution - a new mapping scheme.

Odb.: Notornis. Vol.17, No.3, pp.231-235: 1970 s.nlb.8.

Birdlife.

Nelson [1965] 8° s.90-96,nlb.1.

[Nadb.: Nelson Lakes National Park.

Birds of the Hutt Valley.
[Wellington] 8 k.nlb.4.
Odb.: Proc.N.Z.ecol.Soc.1959, No.6.

Changing incidence of parasites in a declining rabbit population.

8° s. 2 nlb.

Odb.: Proc.N.Z.Ecol.Soc. 1957, No.5.

Common birds of garden and farmland.

Wellington 1968 160 [podl.] s.55, nlb.1.

Distribution and abundance of the rook (Corvus frugilegus L.) in New Zealand.

Wellington 1957 8° s.137-161, okł.

Nadb.: Notornis, vol. 7, no. 5.

Incidence of Coccidia (Sporozoa) in wild rabbits, Orytolagus cuniculus (L), in Hawke's Bay, New Zeland.

(Wellington) 1958 8° s.289-329, 1 nlb.

Nadb.: New Zealand Journ. Sci., vol.1, no.2.

Distribution of the Nematode Trichostrongylus retortaeformis (Zeder, 1800) in the wild rabbit, Oryctolagus cuniculus (L.). 1953. 8° s.449-456.

Odb.: New Zealand Journal of Science and Technology. Section B, Vol.34, No.6, 1953.

Ecology of helminth parasites of the wild rabbit Oryctolagus cuniculus (L.) in New Zea-land.

Wellington, N.Z. 1964 s.147.

W:

BULLETIN. New Zealand Department of Scientific and Industrial Research, No. 158.

Parasites of the wild rabbit. Oryctolagus cunixulus (L.) in New Zealand.

8°s.341-372.

Nadb.: New Zealand Journ.of Science a. Technol. Sect.B., Vol.34, No.5, 1953.

Observations on a marked population of blackbirds at Lower Hutt. 8 s.149-156.

Nadb.: Notornis. Vol.5, No.5, 1953.

Parasites of European rabbit, Oryktolagus cunikulus (L.), on some Subantarctic Islands.

Wellington 1960 8° s.258-273, ilustr.

[Nadb.: N.Z.J.Sci.Vol.3.No 2.1960.

Population dynamics of the wild rabbit Oryctolagus cuniculus L.>
[Po 1960] 4° s.nlb.4.

BULL P

[Odb.]: Science Review. Vol. 20, No. 2, pag. 23-

Papulation regulation in rabbit Nematodes. 8 s.4 nlb. Odb.: Nature. Vol.175, January 29, 1955,

s.218.

Report of the ringing committee for the year ending March 1956.

[Masterton] 1956 8° s.2 nlb.

Odb.: Notornis. Vol. 7, No.1.

A seasonal sex difference in the infestation of rabbits with the nematode Trichostrongylus retortaeformis (Zeder , 1800.)

[London] 1959 8° s.3nlb.,

Nadb.: Nature Vol.184.

BULL P

s.60298.

The smaller placental mammals of Canterbu-

Nadb.: The Natural History of Canterbury. Po 1964 s.400-417.

Wellington 1956 4° s.7 nlb.

Odb.: New Zealand Scienc. Rev. Vol. 14, Nr. 5, 1956.

1959 8° s.3nlb.,

BULL P

Nadb.: Notornis. Vol. 8, No5.

Summary of ringing operations to 31 March 1956.

[Masterton] 1956 8° s.3 nlb.

Odb.: Notornis. Vol. 7, No. 1.

The wild cat problem. 1953.

ALIENS in the forest. 1.

Preliminary analysis of records of "storm-killed" sea birds from New Zealand, 1939-59.

1961 8° nlb.16.

Odb.: Notornis. Vol.9, No.6, pp.185-199.

Seabirds found dead in New Zealand in 1960.

1961 8° s.nlb.6.

Odb.: Notornis. Vol.9, No.7. pp.225-230.

BULL P

Sea birds found dead in New Zealand in

1961. [1963] 8° s.nlb.13.

[Nadb.]: Notornis. Vol.10, No.6, pp. 265-277, 1963.

Mortality and survival of birds during an unseasonable snow-storm in South Canterbury, november 1967.

Odb.: Notornis. [Masterton.] Vol.17, No.3: 1969 p.172-179.

Observations on birds.

8° s.16, 1 nlb.

BULL P

Odb.: \(\text{New Zealand-American Fiordland Exped.}\)
D.S.I.R.Bull. 103. 1951.

BULL P C , S.63380. GAZE P D

Bird distribution mapping scheme. Annual Report for 1973.

Odb.: Notornis. Otago. Vol.21, Pt.2: 1974 s.178-181, ilustr.

S.36437

The influence of host age in parasitism of wild rabbits.

[Wellington] 8° s.29-30.

Nadb.: Proc. N.Z. ecol.Soc.1956, No.3,

Druk w 2 kolumn.



Cinco ninfas nuevas o poco conocidas del genero "Oxyagrion" Selys. Odonata, Coenag.).

La Plata 1973 s.25. Sum.

REVISTA del Museo de La Plata. Nueva Serie: Zoología. T.12. No.112.

Locusts and grasshoppers as pests of crops and pasture - a preliminary economic approach.

Oxford 1966 Blackwell Scient. Publ. 8° s.147-168.

Nadb. J. appl. Ecol. Vol. 3, 1966.

Wyprawa na połów wielorybów.
Warszawa 1900 Gazeta Polska 16°
Odb.: Gazeta Polska
Tom I. s.158, t.48 (Og.zb.113.)
" 2. s.160, t.49 (Og.zb.114.)

Przekład z angielskiego M.G.



Locusts and grasshoppers (Acridoidea) as pests of sugar cane.

Odb.: Pests of Sugar Cane. Amsterdam. 1969 s.391-409, ilustr. Bulletin bibliographique. 8° s.16, tabl.2.

Ann.Soc.ent.France, ser.5, T.7. 1877.

BULLETIN

Bulletin - Département de biologie du Collège Bourget.

1. Les Carabidae du Quebec et du Labrador / André Larochelle. Rigaud, 1975.

K. 36039

inw.S.66520.

Bulletin édité par la Section française de l'Union Internationale pour l'étude des insectes sociaux.

Paris

T.1, no.2 1952 s.42.

T.1,no.3 1953 s.57.

T.1, no.4 1953 s.56. inw.S.66521.

Bulletin of the Museum of Comparative Zoology. Special Publications Series.

No.2. The lizards, crocodiles, and turtles of Honduras: systematics, distribution, and conservation/ James R. McCranie. - Cambridge, 2018.

inw.K.38600

(Abrégé d'histologie.)

[Paris b.r., nie przed r. 1912] (Masson).

8º [Brak k. tyt. i wszystkich stron poprzedzających pierwszy arkusz podręcznika].

8. 367.

K. 4.119.

zob.:

ARDUINO Paola, BULLINI Luciano

Reproductive isolation and genetic divergence between the Small Ermine moths Yponomeuta padellus and Y.malinellus < Lepidoptera: Yponomeutidae>.

Roma 1985.

zob.

ESCHMEYER William N BULLIS Harvey R

jr.

Four advanced larval specimens of the blue merlin, Makaira nigricans, from the western Atlantic Ocean.

1968.

zob.:

PÉREZ FARFANTE Isabel, BULLIS Harvey R , Jr

Western Atlantic shrimps of the genus Solenocera with description of a new species (Crustacea: Decapoda: Penaeidae).

Washington 1973.

S

zob.:

UTTLEY G H
BULLIVANT John S

Bryozoa Cheilostomata.

Wellington, N.Z. 1971.

, DEARBORN John H

General accounts, station lists and benthic ecology.

W:

MEMOIR. New Zealand Oceanographic Institute. No.32. The fauna of the Ross Sea. P.5 1967 s.77, nlb.1.

zob.

NEEDHAM James G

The Odonata...
1943.

, BULLOCK Dillman

Enteric redmouth disease of salmonids.

Washington, D.C. 1990 s.4.

Fish Disease Leaflet 82.

BULLOCK G

WOLF Ken

Infectious diseases of cultured fishes: current perspectives.

Washington, D.C. 1986 s.13, ilustr., bibliogr.na s.13.

Fish and Wildlife Service 5.

BULLOCK Theodore Holmes, HORRIDGE G Adrian

Structure and function in the nervous systems of invertebrates. With chapters by Howard A.Bern[i in.]

San Francisco 1965 W.H.Freeman 40.

A series of books in biology.

T.1. s.XX,798, ilustr.

T.2. s.VIII,799- 1719,ilustr.

zob.

LAIRD Marshall, BULLOCK Wilbur L

Marine fish haematozoa from New Brunswick and New England.

Ottawa 1969.

Practical invertebrate anatomy. 2nd ed.

London 1962 MacMillan 8° s.XIV,483, ilustr.

The evolution of differentiation.

London 1967 Academic Press 8° s.VI, nlb.1, 206, ilustr.

Practical Invertebrate anatomy. 2nd.ed.

London 1958 Macmillan & Co LTD 8° pl.-or s.XIV, 483.

Z.77/59.

Vertebrate sexual cycles.

London (1951) Methuen & Co. 16° pl.-or. s. VIII, 117, 1 nlb.

(Methuen's Monographs on Biological Subjects

Z.258/56.

K.12765

BULLOUGH William, BULLOUGH Helena

Introducing animals-with-backbones.

London (1956) Methuen & Co 8° mart. s.VII,

z.58/57.

The Forty-Spotted Pardalote.

Melbourne 1986 s.8, ilustr.

RAOU Report No.17.



Graptolithina with sections on Enteropneusta and Pterobranchia. 2nd ed. < rev. and enlarg. >.

Kansas 1970 s.XXXII, 163, ilustr.

W:

TREATISE on invertebrate paleontology. Part 5.

Untersuchungen zum Spermatozoendimorphismus von Opalia crenimarginata (Gastropoda, Prosobranchia).

8° s.nlb.2,301-343,nlb.2, okł.

Nadb.: Zeitschrift für Zellforschung. Bd.56,<1962>.

Dys.: Universität Giessen.1961.

Evidence of genetic divergence between two brackish-water gammaridean sibling species.

Odb.: Marine Ecology - Progress Series. b.m. Vol.3: 1980 s.163-165.

zob.:

ISTENIČ Lili, BULOG Boris

Anatomske raziskave membranskega labirinta pri mocerilu «Proteus anguinus Laurenti, Urodela, Amphibia».

Ljubljana 1976.

Pervicnaja produkcija planktona vnutrennich vodoemov.

Leningrad 1983 s.148, nlb.4, ilustr., bibliogr.s.128-149.

W:

TRUDY Zoologiceskogo instituta. Tom 98.

Die Entwicklung der Blutsinus in den Tasthaaren.

Bulletin de l'Academie Polonaise des Sciences et des Lettres. Serie B.II. /pp.249-261.//Pl.14-15./

Cracovie, 1929.

BULT P

zob.

BAERENDS G

, BRIL K

Versuche zur Analyse einer erlernten Reizsituation bei einem Schweinsaffen (Macaca nemestrina).

Berlin 1965.

Over de beweging der vloeistof in de tracheolen der Insecten.

Assen 1939 Van Gorcum & Comp. 8° s.143. Dysert. Univers. Groningen 1939.

Over het haemoglobinegehalte van kikkerbloed.

1944 Ned. Akad. Wetensch. 4° s.nlb. 1,

Nederl. Akad. van Wetenschappen, Afd. Natuurkunde vol. 53, Nr.3 1944. zob.:

PIERROT-BULTS A

zob.:

SUBCOMMISSION on Devonian stratigraphy fossils groups important for boundary definition. Ed. ...

Frankfurt a.M. 2000.

Morskie blochi morej SSSR i sopredel - nych vod. (Amphipoda-Talitroidea).

Moskva 1957.

OPREDELITELI po faune SSSR... Nr.65.

Zamykatel'naja i receptornaja funkcii vegetativnych gangaiev.

Minsk 1964 "Nauka i Technika" 8° s.225, nlb.3.

Institut fiziologii Akademii nauk BSSR.



Die Lymphgefässe der Haut von Knochenfischen. Von...

Kraków 1936. Pol. Akad. Um. 8° s.521-524, tab.1. okł.

[Nadb] Bull. de l'Acad. Pol. des Scien.et des Lettr. Classe des Scien. Mathém. et Natur. Série B: Scien. Natur.(2). 1936.

[Tytuł także w pol.]

Uniwersytet Stefana Batorego w Wilnie. Fotografie.

Warszawa przed 1939 "Ruch" 14,5 x 9,5 cm. k.15.

Z.112/60.

Elementarz pszczelarski.

Nowemiasto n.Drwęcą 1936 [druk.:] Druk. "Spółki Wydawn." 8 s.42, 2 nlb.



Patogeneza și combaterea fitonematodozelor.

Chişinau 2009 U.T.M. 8° s.164, ilustr., bibliogr.s.135-162.

Academia de Știintea a Republicii Moldova.

zob.

RUFFED

The ruffed grouse.

New York 1947.

The bearded partridges.

Washington, D.C. 1970 40 s.4.

United States Department of the Interior. Bureau of Sport Fisheries and Wildlife.

The black francolins.

Washington, D.C. 1970 40 s.4.

United States Department of the Interior. Bureau of Sport Fisheries and Wildlife.

The black grouse.

Washington, D.C. 1970 4° s.4.

United States Department of the Interior. Bureau of Sport Fisheries and Wildlife.

The Coturnix or old world quails.

Washington, D.C. 1970 40 s.4.

The eastern gray partridges.

Washington, D. C. 1970 40 s.4.

The gray francolins.

Washington, D. C. 1970 40 s.4.

The Manchurian ring-necked pheasant.

Washington, D. C. 1970 40 s.4.

The red junglefowls.

Washington, D.C. 1970 4° s.4.

The redwing francolins.

Washington, D.C. 1970 4° s.4.

The reeves pheasant.

Washington, D. C. 1970 40 s.4.

The South African graywing francolins.

Washington, D. C. 1970 40 s.4.

The western gray or Hungarian partridges.

Washington, D.C. 1970 40 s.4.

The yellow-necked spurfowl.

Washington, D.C. 1970 40 s.4.

BONC-OSMOLOVSKIJ Gleb Anatol evic

Skelet stopy i goleni iskopaemogo čeloveka iz grota Kiik-Koba.

Moskva 1954.

zob.

PALEOLIT Kryma. Vyp.3.

ALMANACH entomologów polskich XX wieku. Pod red. ..., J.J.Lipy, J.Nowackiego.

Poznań 2001.

Entomologia. 1, Entomologia ogólna / pod red. Barbary Wilkaniec; [aut. Marek Bunalski, Hanna Piekarska-Boniecka, Barbara Wilkaniec].

Poznań: Państwowe Wydawnictwo Rolnicze i Leśne, cop. 2009. - 280 s.: il.; 24 cm. ISBN 978-83-09-01057-9

Entomologia. 2, Entomologia szczegółowa / pod red. Barbary Wilkaniec; [aut. Marek Bunalski, Hanna Piekarska-Boniecka, Barbara Wilkaniec].

Poznań: Państwowe wydawnictwo Rolnicze i Leśne, cop. 2010. - 388 s.: il.; 24 cm.

ISBN 978-83-09-01062-3

inw. K.37516

Bund der deutschen naturwissenschaftlichen Museen.

zob.

HILZHEIMER Max

Bericht über die 2. Tagung des Bundes der deutschen naturwissenschaftlichen Museen.

Bernburg 1930.

Wir tauchen in Ostsee und Schwarzem Meer.

Wittenberg Lutherstadt 1975 A.Ziemsen s.144,ilustr.

The birds of Libya. An annotated check--list.

London 1976 8° s.102, ilustr., bibliogr. s.81-83.

British Ornithologists' Union. Check-list. No.1.

Contributions à l'étude de la répartition géographique de quelques mammifères mediterranéens en Roumanie.

Stuttgart 1959 8° s.4.

Nadb.: Säugetierk. Mitt. Bd. 7, H. 1, 1959. Original arbeiten.



ANDGREONE Franco, BUNGARD Mike, FREEMAN Karen

Threatened frogs of Madagascar.

Torino 2007.

Karakul, die schwarze Rose oder der schwarze See.

8. s.13-21. Nadb.: [Hamburger Zoo-Zeitung. 4, 1928.]

The Total of the state of the s

The state of the s



Astragalovyja < Asgragaleae >.

S .- Peterburg 1880.

PUTEŠESTVIE v Turkestan . T.3, č.1.

Lehrbuch der Physiologie des Menschen 2 vermehrte und verbesserte Auflage. I Band: Sinne, Nerven, Muskeln, Fortpflanzung in neunundzwanzig Vorträgen. Mit 67 Abbildungen im Text und 2 Tafeln. PP.VI+436.

II Band: Ernährung, Kreislauf, Atmung, Stoffwechsel in sechsunddreissig Vorträgen. Mit 12 Abb. PP.X+670.

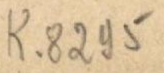
F.C.W. Vogel.

I zig, 1905.

Učebnik' fiziologii čelověka. Perevod' pod' redakciej I Tarchanova.

S.-Peterburg' 1983- [druk:] Akc.Obsc. Brokgauz'-Efron'. 4, pł.

T.l. Organy ośćuśćenij, nervy, myścy, razmnoženie v' 28 lekcijach'. S.nlb.8, 353, tabl



Erfolgreicher Zuchtversuch mit Macrothylacia rubi.

Guben 1912 8° s.nlb.4.

Odb.:Internat.Entomol.Zeitschrift.Jg.6, No.17,1912.

Noch eine neue Abart von Cymatophora or ab. albingensis Warnecke.

Guben 1911 80 s.nlb.1.

Odb.:Internat.Entomol.Zeitschrift.Jg.5, No.40,1911.

MAHNER Martin, BUNGE Mario

Foundation of biophilosophy.

Berlin 1997.

zoh.

NEESS John C , BUNGE William W

An unterpublished manuscript of E.A.Birge on the temperature of lake Mendota.

1956.

zob.

AX Peter, BUNKE Dieter

Das Genitalsystem der Aeolosomatidae mit phylogenetisch ursprünglichen Organisationszügen für die Oligochaeten.

Berlin 1967.

zob.

WESTHEIDE Wilfried, BUNKE D

Acolo soma maritimum nov. spec., die erste Salzwasserart aus der Familie Aelo somatidae Annelida: Oligo chaeta.

Kiel 1970.

Zur Morphologie und Systematik der Aeolosomatidae Beddard 1895 und Potamodrilidae nov. fam. (Oligochaeta).

Nadb.: Zoologische Jahrbücher. Abt.f. Systematik. Jena. Bd. 94: 1967 s.187-368.

Arbeiten aus den Zoologischen Instituten der Universität Göttingen. 1967.

Nesting of the Philippine glossy starling.

The Philippine Journal of Science. Sec.D.

Vol.11, No.4,1916 s.267-a. Kl.1.

The Barn Owl. Illustr.by Ian Willis.
Calton 1982 A.D.Poyser 8° s.264, tabl.16.

Notes on the genus Aphelonema Uhler with descriptions of new species Homoptera, Fulgoridae>.

s. 73-77. Nadb.: Journal Kansas Ent. Soc., vol.3, No.

3. 1930.

BUNN

ZISWILER Vinzenz

Extinct and vanishing animals. A biology of extinction and survival. Rev. Engl. Ed. ... and Pille Bunnell.

New York 1967.

ZISWILER Vinzenz

Extinct and vanishing animals. A biology of extinction and survival. Rev. Engl. Ed. Fred Bunnell and ...

New York 1967.

AL-DABBAGH Khalid Yousif, BUNNI Munir K

Breeding habits of the Iraqi Babbler, Turdoides altirostris (Hartert).

Baghdad 1981.

Introductory studies: hydrology and plankton, Mawson, June, 1956- February, 1957.

Melbourne 1960 s.135, ilustr. + err.

W:

AUSTRALIAN National Antarctic Research Expeditions. ANARE Reports. Ser. B. Vol. 3.

BUNTE

Bunte Kosmos-Taschenführer.

Suttgart 16

Die Natur in unserer Stadt. Die Stadt als Lebensraum. Von Dietmar Aichele [i in.]. 1975.

K.25164.

Buntine, Nugadong, and East Nugadong Nature Reserves and Nugadong Forest Reserve. Compr.by D.J.Kitchener [i in.].

Perth 1979 s.127, ilustr., bibliogr. s.126-127.

W:

BIOLOGICAL survey of the Western Australian wheatbelt. Pt.10.

Bunting studies in Europe. Ed. Piotr Tryjanowski, Tomasz S. Osiejuk, Michał Kupczyk.

Poznań 2001 Bogucki Wydawnictwo Naukowe 8° s.127. The cultivation of maize for fodder and ensilage. P.2. The effect of changes in plant density.

1959 4° s.313-319.

Nadb. Journal of Agricultural Science. Vol. 52, No. 3, 1959.

LUND J

W

G

A new blue-green alga epizooic on Daphnia pulex L.

8° s.3.

Odb.: The Naturalist. July-September, 1956.

Vogelschutz in Landrat Ercklentz-Bruch des Landkreises Grunberg.

Grünberger Hauskalender. Heimatkalender f. die Kreise Grünberg u.Freystadt auf das Jahr 1933. 23. Ausg. Na s.76. Kl.1.

Razvedenie fazanov' Perevod' s' nemeckago V.T.Chadži-Iliča. Pod' redakciej i s' dopolnenijami D.M.Rossinskago.

Moskva 1908 Tipo-litogr. Russk. Tovarišč. pečatn., 4° s.16, tabl.1.

Imperat.Russk. Obščestvo Aklimatizacii Zivotnych' i Rastenii. Recreatio mentis et oculi in observatione Animalium Testaceorum curiosis naturae inspec= toribus Italico sermone primum proposita... nunc denuo ab codem latine oblata, centum addi= tis Testaceorum iconibus, circa quae varia pro= blemata proponuntur.

Romae 1684 /druk/ ex typographia Varesij perg.,s.nlb.16,270,nlb.10,tabl.135,nlb.3.

frontisp.

/Na k.tyt. nazwisko aut.:Bonannus/



BUONOCORE Domingo [współprac.]

zob.

THOMPSON Anthony
Vocabularium bibliothecaric. 2. ed.
Paris 1962.

Description d'une nouvelle espèce de Bupres-

Tide du genre Polybothris.

[Nie przed 1853] 80s. 75-76.tabl. [wycinek]

[Ann. de la Soc. Entomol. de Françe]

Skizzen zu einem Gesetzbuche der Natur Leipzig 1817- Breitkopf und Härtel. 8°

Nachtr.2. Zusammenstellung einiger Hauptmomente aus der Geotomie, Phytotomie und
Zootomie ... ferner: über die Methode in
der Biologie überhaupt ... 1820. S.nlb.
5, 487-562.



Bura

Kryteria optymalnej wielkości przedsiębiorstw gospodarstwa leśnego.

Nadb.]: Sylwan. [Warszawa.] Nr 6: 1970 s.92-

Burakowski B.

[współaut.] S.66031.

zob.:

BUCHHOLZ Lech, BURAKOWSKI Bolesław

Isorhipis marmottani (Bonvuloir, 1871>(Coleoptera, Eucnemidae> - nowy dla fauny Polski przedstawiciel goleńczykowatych.

Wrocław 1989.

DOMINIK Jan

Kapturnikowate - Bostrychidae.

Warszawa 1958.

zob.

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.19. Zesz.39-40. DOMINIK Jan

Miazgowce - Lyctidae. Drwionki - Lymexylonidae.

Zob.

Warszawa 1957.

Zob.

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.19, zesz.43-44.

zob.

FOLWACZNY Br

Bestimmungstabelle der Arten der Untergattung Acupalpus s.str.Auszug aus Boleslaw Burakowski: Morphologisch-systematische Übersicht der mitteleuropäischen Arten der Untergattung Acupalpus Latr. und ihre Verbreitung in Polen.

Krefeld 1959.

MROCZKOWSKI Maciej

Otrupkowe-Byrrhidae, Nosodendridae.

Warszawa 1958. zob.

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.19, zesz. 50-51.

zob.

ŹYCIE i człowiek. 4.

Warszawa 1966.

Amara < Amara > pseudocommunis sp.n.from Central Europe < Coleoptera, Carabidae > .

Warszawa 1957 8° s.343-348, 1 nlb.

Nadb.: Ann.zool. T.16, No.21.

Polska Akademia Nauk. Instytut Zoologiczny.

[Tyt.równ.w jęz.pol.i ros.]

[Streszcz.w jęz. poliros.]

Biologia oraz opis larwy Ampedus elegantulus Schonh Coleoptera, Elateridae.

Warszawa 1962 PWN 8° s.47-62.

[Odb.:] Fragmenta Faunistica.T.10, Nr 5.

Polska Akademia Nauk. Instytut Zoologiczny.

[Tyt.również w jęz.ros. i ang.Streszcz.w jęz.ros. i ang.]

Biology, ecology and distribution of Amara pseudocommunis Burak. Coleoptera, Carabidae.

Warszawa 1967 PWN 8° s.42.

Annales Zoologici. T.24,nr 9.

Polska Akademia Nauk. Instytut Zoologiczny.
Tyt.również w jęz.pol.i ros. Streszcz.w
jęz.pol.i ros.

Chrzaszcze - Coleoptera. Cerophytidae, Eucnemidae, Throscidae, Lissomidae.

Wrocław 1991 s.91, ilustr., bibliogr.s.90-91. inw.K.30612-30614.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.19, zesz.35-37./Ser.kluczy Nr 143/.

Chrząszcze - Coleoptera. Rozmiazgowate - Pathidae, Omiękowate - Lagriidae, Cisawko-wate - Alleculidae.

Warszawa 1976 s.75, nlb.1, ilustr., bibliogr. s.17-18,30-31, na s.74. inw.K.16381-16390.

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.19. zesz.88/90. /Nr 91 ser. kluczy/.

Chrząszcze - Coleoptera. Zagłębkowate - Rhysodidae.

Warszawa 1976 s.11, ilustr., bibliogr. s.10-11. inw.K.16361-16370.

₩:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.19, zesz.4. /Nr 90 serii kluczy/.

BURAKOWSKI Bolesław

Descriptions of larva and pupa of Rhyso-des sulcatus (F.) (Coleoptera, Rhysodidae) and notes on the bionomy of this species.

W:

ANNALES Zoologici. Warszawa. T.32, Nr.12: 1975 s.271-287, ilustr., bibliogr.na s.285. Streszcz. Rez.

Development, distribution and habits of Trixagus dermestoides (L.), with notes on the Throscidae and Lissomidae (Coleoptera, Elateroidea).

W:

ANNALES Zoologici. Warszawa. T.32, Nr.17: 1975 s.375-405, ilustr., bibliogr.s.398-401. Streszcz. Rez. Immature stages and bionomics of Vadonia livida <F.> <Coleoptera, Cerambycidae>.

W:

ANNALES Zoologici. Warszawa. T.35, Nr 2: 1979 s.25-42, ilustr., bibliogr.na s.39. Streszcz., Rez.

Karmazynkowate - Lycidae, Świtlikowate - Lampyridae.

Toruń 2003 s.39,ilustr.,bibliogr.s.37-39. inw.K.33992-33994.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.19, zesz.29-30.(Nr 165 ser.kluczy).

BURAKOWSKI Bolesław

Laboratory methods for rearing soil beetles (Coleoptera).

Warszawa 1993 s.66, ilustr., bibliogr. s.62-66.

W:

MEMORABILIA Zoologica. 46.

Metody hodowli zwierząt glebowych. Chrząszcze (Coleoptera).

Warszawa 1989 8° s.98, ilustr., bibliogr. s.89-98.

Prace Komisji Naukowych Polskiego Towarzystwa Gleboznawczego Nr 109.

Morfologiczno-systematyczne opracowanie środkowo-europejskich gatunków z podrodzaju Acupalpus Latr. (Coleoptera, Carabidae) oraz ich rozmieszczenie w Polsce.

Warszawa 1957 8° s.297-351, 1 nlb.,tabl.3.

Nadb.:Fragm.faun. T.7, No.13.

Polska Akademia Nauk. Instytut Zoologiczny.

Tyt.równ.w jęz.ros. i ang.]

[Streszcz.w jęz.ros ang.]

Notes on the biology of Xylobanellus erythropterus <Baudi a Selve> <Coleoptera, Lycidae>, with description of the immature stages.

[Odb.]: Polskie Pismo Entomologiczne. Wrocław. T.58: 1988 s.575-585, ilustr.

Observation on the larval morphology and biology of Omalisus fontisbellaquei Fourcroy <Coleoptera, Homalisidae>.

[Odb.]: Polskie Pismo Entomologiczne. Wrocław. T.58: 1988 s.571-574.

Obserwacje biologiczno-morfologiczne nad Pytho kolwensis C.Sahlb. (Coleoptera, Pythidae) w Polsce.

Warszawa 1962 PWN 8° s.173-204.

Fragmenta Faunistica. T.10, Nr 12.

Polska Akademia Nauk. Instytut Zoologiczny

Tyt.również w jęz.ros. i niem. Streszczenie w jęz.ros. i niem.]

Post-embryonic development and bionomics of Quasimus minutissimus (Germar) (Coleop-tera, Elateridae).

W:

ANNALES Zoologici. Warszawa. T.33, Nr 15: 1976 s.235-259, ilustr., bibliogr.s.255-256. Streszcz., Rez.

P.256.

Fragmenta Faunistica. Warszawa. T.17, nr 10: 1971 s.221-272. Rez., Sum.

Polska Akademia Nauk. Instytut Zoologiczny.

Ślimacznikowate - Drilidae, Rozgniotkowate - Omalisidae.

Toruń 2003 s.16,ilustr.,bibliogr.s.15-16. inw.K.33995-33997.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.19, zesz.32-33. (Nr 166 ser.kluczy).

Występowanie gatunków z rodzaju Dorcadion Dalm. w Polsce (Coleoptera, Carambycidae).

Warszawa 1957 8° s.289-295.

Nadb.:Fragm.faun. T.7, No.12.

Polska Akademia Nauk. Instytut Zoologiczny.

[Tyt.równ.w jęz.ros. i ang.]

Streszcz.w jęz.ros. i ang.

Cerambycidae i Bruchidae.

Warszawa 1990 s.311, tabl.1, bibliogr. s.270-283. inw.K.29971-29972.

W:

KATALOG fauny Polski. Cz.23.Chrząszcze. Coleoptera. Tom 15.

K.14248/I-II.

Chrząszcze. Coleoptera. Adephaga prócz Carabidae, Myxophaga, Polyphaga: Hydrophiloidea.

Warszawa 1976 s.307, mapa 1, bibliogr. s.256-273, err. w: inw.K.16398-16399.

KATALOG fauny Polski. Cz.23, T.4. /Nr Kat.28/.



Chrząszcze. Coleoptera. Biegaczowate - Carabidae. Przy współpr. Józefa Makólskiego i Jerzego Pawłowskiego.

Warszawa 1973-

CZ.1. 1973 s.233, tabl.1, mapa 1, bibliogr. s.216-233. /Nr Kat.20/

inw.K. 15956-15957.

verte

Chrząszcze. Coleoptera. Biegaczowate - Carabidae.

Cz.2. 1974 s.430, tabl.1, mapa 1. /Nr Kat. 22/ inw.K.16125 - 2 egz.

verte

Chrząszcze. Coleoptera. Biegaczowate - Carabidae.

W:

KATALOG fauny Polski. Cz.23, zesz.2; Cz.23, zesz.3.

BURAKOWSKI Bolesław, MROCZKOWSKI Maciej, STEFAŃSKA Janina

Chrząszcze. Coleoptera. Buprestoidea, Elateroidea i Cantharoidea.

Warszawa 1985 s.400, nlb.1, tabl.skł.1, bibliogr.s.348-359. inw.K.27848-27849.

W:

KATALOG fauny Polski. Cz.23, tom 10. /Nr 40 kat.

Chrząszcze. Coleoptera. Histeroidea i Staphylinoidea prócz Staphylinidae.

Warszawa 1978 s.356,mapa skł.1,bibliogr. s.310-322. inw.K.16599-16600.

W:

KATALOG fauny Polski. Cz.25, zesz.5. /Nr Kat.

BURAKOWSKI Bolesław, MROCZKOWSKI Maciej Benedykt, STEFANSKA Janina

Chrząszcze. Coleoptera. Scarabaeoidea, Dascilloidea, Byrrhoidea i Paranoidea.

Warszawa 1983 s.294, mapa skł.1, bibliogr. s.252-260. inw.K.27357-27358.

W:

KATALOG fauny Polski. Cz.23, zesz.9. /Nr Kat.38/.



Chrząszcze. Coleoptera. Kusakowate - Staphylinidae. Przy współpr. Andrzeja Szujeckiego.

Warszawa 1979-

Cz.1. 1979 s.309,nlb.1,mapa skł.1,bibliogr. s.272-284. /Nr Kat.30/

inw.K. 16726-16727.

verte

Chrząszcze. Coleoptera. Kusakowate - Staphylinidae.

Cz.2. 1980 s.271,nlb.1,mapa skł.1,bibliogr. s.242-246. /Nr Kat.34/ inw.K.16857-16858.

Cz.3. Aleocharinae. 1981 s.329,nlb.1,mapa skł.1,bibliogr.s.296-302. /Nr Kat.37/

inw.K.16937-16938.

verte

Chrząszcze. Coleoptera. Kusakowate - Staphylinidae.

W:

KATALOG fauny Polski. Cz.23, T.6,7,8 /Nr Kat.30,34,37

Chrząszcze. Coleoptera. Piśmiennictwo. Warszawa 1971 s.183.

W:

KATALOG fauny Polski. Cz.23, zesz.1. /Nr Kat.

Cucujoidea.

Warszawa 1986-

Cz.1. 1986 s.265, nlb.1, bibliogr.

inw.K.28351-28352. Cz.2. 1986 s.277,nlb.1,tabl.skł.1,bibliogr.

s.220-230.

inw.K.28360-28361.

verte

Cucujoidea.

Cz.3. 1987 s.308, nlb.1, tabl.skł.1, bibliogr. s.270-279. inw.K.28764-28765.

verte

Cucujoidea.

W:

KATALOG fauny Polski. Cz.23, tom 12 /Nr 43 kat./; Cz.23, tom 13 /Nr 44 kat./; Cz.23, tom 14 /Nr 45 kat./;

Dermestoidea, Bostrichoidea, Cleroidea i Lymexyloidea.

Warszawa 1986 s.242,nlb.2,tabl.skł.1, bibliogr.s.208-221. inw.K.28249-28250.

W:

KATALOG fauny Polski. Cz.23, tom 11. /Nr 42 kat./

Ryjkowcowate prócz ryjkowców - Curculionoidea prócz Curculionoidae.
inw.K.30867-30868.

KATALOG fauny Polski. Cz.23, Chrząszcze. Coleoptera T.18, /Nr kat.51/

K.14248.

Ryjkowce - Curculionidae, cz.1.

Warszawa 1993 s.304, tabl.skł.1, bibliogr.s.

inw.K.31215-31216.

W:

KATALOG fauny Polski. Cz 23, chrząszcze. Colecptera T. 19,/Nr kat. 52/. -----

Ryjkowce - Curculionidae, cz.2.

Warszawa 1995 s.310,mapa skł.1,bibliogr. s.269-284. inw.K.31748-31749,

W:

KATALOG fauny Polski. Cz.23,t.20. /Nr 54 kat./.

Ryjkowce - Curculionidae, cz.3.
Warszawa 1997 s.307, mapa skł.1, bibliogr.

warszawa 1997 s.307, mapa ski. 1, bibliogr. s.267-282. w: inw.K.32230-32231.

KATALOG fauny Polski. Cz.23,t.21. /Nr 56 kat./

BURAKOWSKI Bolesław MROCZKOWSKI Maciej STEFANSKA Janina

K.14248.

Stonkowate - Chrysomelidae.

Warszawa 1990-

Cz.1. 1990 s.279, bibliogr.s.230-236./Nr Kat.49/. inw.K.29996-29997.

Cz.2. 1991 s.226,nlb.1,tabl.1,bibliogr.s. 198-202./Nr Kat.50/. inw.K.30224-30225.

verte

BURAKOWSKI Bolesław MROCZKOWSKI Maciej STEFANSKA Janina

K.14248.

Stonkowate - Chrysomelidae.

W:

KATALOG fauny Polski. Cz.23, Chrząszcze.Coleoptera, T.16,17, /Nr Kat.49,50/. Uzupełnienia tomów 2-21.

Warszawa 2000 s.252,bibliogr.s.173-190. inw.K.33065-33066.

W:

KATALOG fauny Polski. Cz.23. Chrząszcze. Coleoptera. Tom 22. /Nr 57 kat./.

Gwozdnikowate - Colydiidae, Bothrideridae, Cerylidae, Anommatidae.

Warszawa 1986 s.85, nlb.1, ilustr., bibliogr. s.82-83. inw.K.28469-28471.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.19. Chrząszcze - Coleoptera. Zesz.59. /Nr 137 ser. kluczy/. zob.

LENZ Harald Othmar

Gemeinnutzige Naturgeschichte. 5. Aufl. (2. Abdruck) bearb. von ...

Gotha 1891.

zob.

LENZ Harald Othmar

Gemeinnutzige Naturgeschichte. 6. Aufl.

Gotha 1884-



zob.

JONES N S , BURBANCK W D

Almyracuma proximoculi gen.et sp.nov./Crustacea, Cumacea > from brackish water of Cape Cod, Massachusetts.

Lancaster, Pa. 1959.

Wykaz ważniejszych nabytków za lata 1945 - 1949. Druki zwarte wydane w ZSRR. Wrocław 1949.

Informator. Biblioteka Uniwersytecka we Wrocławiu. Nr. 3.

Zarys dziejów handlu księgarskiego we Wrocławiu do poł. XVII wieku.

8° s.77, 2 nlb., tabl.ll.

Pro de-jakych cikavych ptachiv Volyny.

8° s. 517-528. Ukrains'ka Akademija Nauk. Trudy Fizyčno-Matematyčnoho Viddilu, tom 6, vyp.3, 1928.

BURČAK-ABRAMOVIĆ Nikolaj Iosifovič

8.57694. [współaut.]

zob.

ASLANOVA Sevil M BURCAK-ABRAMOVIC Nikolaj Iosifovič

A fossil swan from the Maykopian series of Azerbaydzhan.

Kraków 1968.

BURČAK-ABRAMOVIĆ Nikolaj Iosifović K.24372.

Fauna peščery Sagvardžile v zapadnoj Gruzii. Neolit i eneolit. Dikie životnye.

T'bilisi 1972 "Mecniereba" 8 s.99, nlb.4, ilustr., tablnlb.9, bibliogr.s.96.

Akademija nauk Gruzinskoj SSR.Gosudarstvennyj muzej Gruzii im.S.N.Dzanasia.

2-ga k.tyt.w jęz.gruz.

[BURČAK-ABRAMOVIČ Nikolaj Iosifović], P.3655. GADZYEV D V

Anser eldaricus sp. nova from Upper Sarmatian Hipparion fauna of Eldar.

[Tyt.równ.w jęz.pol.i ros.].

W:

ACTA Zoologica Cracoviensia. Kraków. T.23, Nr 5: 1978 s.67-78, tabl.1, ilustr., bibliogr. na s.77. Streszcz., Rez. BURCAK-ABRAMOVIC Nikolaj Iosifovic, S.62568.
MELADZE Guram Karlovic

Rustaviornis georgicus gen. et sp. n., a new fossil bird from the Hipparion fauna of Georgia. Transl. into English by Jerzy Zawadzki.

Acta Zoologica Cracoviensia.Kraków.T.17, No.16: 1972 s.373-387, nlb.1, tabl.1.Rez.

Zakład Zool. Syst. i Dośw. Polskiej Akademii Nauk.

Drugi tyt. w jęz. pol. i ros.

Na k.tyt.nazw.aut. N.I.Burchak-Abramovic i G.K.Meladze.

BURČAK-ABRAMOVIČ Nikolaj Tosifovič, S. 61121. VEKUA A K

The fossil ostrich from the Akchagil layers of Georgia.

Nadb.: Acta Zoologica Cracoviensia. Kraków. T.16, nr 1: 1971 s.1-26, nlb.2, tabl.2. Streszc Rez. Tyt.równ.w jęz.pol.i ros.

Nazw.aut.: N.I.Burchak-Abramovich & A.K. Vekua.

Illustrated glossary of terms used in the study of Pelecypoda. Part 1.

[Los Angeles] 1946 John Q. Burch 4° s. 39, tab. 14. okł.

The Conchological Club of Southern California.

[Maszynopis powielony].

BURCH John B THOMPSON Fred G

Three New Mexican Land snails of the genus Humboldtiana.

Ann Arbor, Mich. 1957 s. 11, tabl. z obj. 5, tab. skł. 1, bibliogr. s. 8-11.

W:

OCCASIONAL Papers of the Museum of Zoology. University of Michigan. No.590.

zob.

BURCH B.L., BURCH Th.A.:

Illustrated glossary of terms used in the study of Pelecypoda. Part 1.

[Los Angeles]1946.



BURCHAK-ABRAMOVICH N

I

zob.

BURČAK-ABRAMOVIČ Nikolaj I

[red.]

K.17464

zob.:

RODAL Kore

Sever. Priroda i žizn' poljarnogo mira. Moskva 1958. Podwodne prace archeologiczne.

(Wrocław) 8° s.174-181.

Wye.: (Dawna Kultura. R.3,z.3(11), 1956.)

Wśród mogotów i krokodyli.

Warszawa 1963 Wiedza Powszechna 8° s.280, tabl.32, mapa.

Z wypraw grotołazów.

(Warszawa)1957 Nasza Księgarnia 8° s.83,1 nlm tabl.20.

Z.247/57.

zob.:

INTERNATIONAL Symposium "Evolution of Fresh-water Lakes", Poznań 16-22 May 1990, Poland. Ed.by ...

Poznań 1990-91.

Zmiany populacyjne fitoplanktonu Jeziora Swiętokrzyskiego na tle zmian warunków środowiskowych.

Poznań 1987 s.90, tabl. skł.4, bibliogr. s.69-80.

W:

SERIA Biologia. Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Nr 34. Zmiany w składzie fitoplanktonu Jeziora Pątnowskiego.

Poznań 1977 s.117, nlb.1, tab. skł.13, ilustr., bibliogr.s.109-112. Sum.

W:

ZESZYTY Naukowe . Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Seria: Biologia. Nr 8.

współaut.7 . K.19858

zob.

NIEMCZYNOW Grażyna, BURCHART Jan Mały słownik geologiczny. Warszawa 1963.

P.4024.

zob.:

LOBL Ivan, BURCKHARDT Daniel

Revision der Gattung Sarothrias mit Bemerkungen zur Familie Jacobsoniidae (Coleoptera).

Stuttgart 1988.

The Mediterranean species of Diaphorina Loew Homoptera, Psylloidea.

[Odb.]: Phytophaga.[b.m.] Vol.2: 1984 s.29, ilustr., bibliogr.s.26-29.

Sternorrhyncha: suborder Psyllodea of Saudi Arabia (part 2).

[Odb]: Fauna of Saudi Arabia. [b.m.] Vol.7: 1985 s.141-159, ilustr., bibliogr.s. 158-159.

Redescription of Jacobsonium dimerum Heller 1926, member of the rare tropical Indo-Australian genus Sarothrias Grouvelle 1918 < Coleoptera Jacobsoniidae > .

[Odb]: Tropical Zoology. Firenze. T.3: 1990 s.237-241. zob.:

FAUNA und Flora auf dem Eisenbahngelände im Norden Basels. Red. ..., B.Baur und A.Studer.

Basel 2003.

Trioza penai sp.n., a new Chilean jumping plant-louse <Hemiptera, Psyllodeaz Proustia cuneifolia <Asteraceaez.

[Odb.]: Boletin de la Sociedad de Biologia de Concepcion. Concepcion. T.66: 1995 s.57-61.

BURCKHARDT Daniel, SLIPINSKI Stanisław Adam

A review of the Passandridae of the world

5.66820.

¿Coleoptera, Cucujoidea>. 6. Genus Ancistria.

[Odb.]: Revue Suisse de Zoologie. Genève. T.102,no.4: 1995 s.995-1044. Revision der Aphalaridae (Sternorrhyncha, Psyllodea) der Westlichen Palaearktis und Liste der Schweizerischen Psyllodea.

Zurich 1983 4° s.nlb.6,206,ilustr.,bibliogr.s.187-198. Sum.

Dys. : Eidgenoessischen Technischen Hochschule.

Beiträg zur embryonalen Pterylose einiger Mesthocker.

Genève 1954 8° s.4 nlb., 551-633, okł.

Nadb.: (Revue Suisse de Zool., Tome 61, No.

Dysert. Uniw. w Bazylei.

Ist Naturschutz heute noch zeigemäss?

Basel 1963 Schweizerischer Bund für Naturschutz 8° s.2-24.

Nadb.: Heimatleben. Jg 36, nr 2, 1963.

Uber das Zugverhalten der schweizerischen Fischreiher Ardea einerea aufgrund der Beringungsergebnisse.

Nadb.: Der Ornithologische Beobachter. Bern. Bd. 67, No. 5/6: 1970 s. 230-255. Zsf., Rés.

Management of the second

Hydrobiologische Studien an Schweizer Alpenseen.

Basel 1943-1944. 80, okł.

Nadb.: (Zeitschr.f.Hydrologie d.Hydrolog. Kommission d.Schweizerischen Naturforsch. Gesellschaft.)

(Teil) 1. S.354-384. (Bd.9, H.3/4, 1943) (Teil) 2. S.87-124. (Bd.10, H.1, 1944.) Mitteilung über die Fauna spanischer Gebirgsseen.

3x) Keratella (Anuraea) serrulata Ehrb. Ein Beitrag zur Keratellen-Systematik. S.207-225. Rev. Suisse de Zoologie. T.51, 1944.

Mitteilung 1-2 zob. Zeitschr.f.Hydrol. Bd.1,9..

Quantitative Studien über das Zooplankton des Vierwaldstättersees.

8° s. 2 nlb., 131-437.

Odb.:[Mitteil. Naturwiss.Gesellsch. Luzern. H.3. 1900.]



BURCKHARDT Rudolf

BING Rob

zob.: BURCKHARDT Rudolf

Das Zentralnervensystem von Ceratodus Forsteri. Jena 1904. Die Entwickelungsgeschichte der Verknöcherungen des Integuments und der Mundhöhle der Wirbeltiere.

Handbuh der vergleichenden und experimentellen Entwickelungsgeschichte der Wirbeltiere. Bd.II. /pp.349-462/. Jena, 1902.



Das Gehirn zweier subfossiler Riesenlemuren aus Madagascar.

Anatomischer Anzeiger. Bd.XX./pp.229-237/. Jena, 1901.

Das Gehiren zweier subfossiler Riesenlemuren aus Madagscar.

Verhandl. des V. International. Zoologen-Congresses zu Berlin, 1901. /pp.1-9. Jena, 1902.

Geschichte der Zoologie. PP.156.

/Sammlung Göschen.357/.

G.J.Göschen'sche Verlagshandlung Leipzig, 1907. Jules Sonry, Le système nerveux central, structure et fonctions. Histoire critique des théories et des doctrines. [Rec.]

Leipzig 1901 J.A.Barth 8° s.4, okł. Odb.: Zeitschrift f. Psychologie u.Physio logie der Sinnesorgane, Bd. 27.



Le poussin du Rhinochetus jubatus.

"Ornis". T.XI./pp.267-273/. Paris, 1901.

K.13504

zob.

KATALOG

prasy polskiej.

Warszawa 1957.

Podstawy genetyki populacyjnej / Daniel L. Hartl, Andrew G. Clark; przekł. pod red. nauk. Jarosława Burczyka.

Warszawa: Wydawnictwa Uniwersytetu Warszawskiego, cop. 2009.- XVIII, 602 s.: il.; 25 cm.

ISBN 978-83-235-0495-5

The North Shields fishery 1949-1955.Summa-ry.

Copenhague 1958.

CONTRIBUTIONS to special herring meetings 1956.
On herring "races". S.[1] 124.



K. 23473.

zob.

RAJKOV Boris Evgen 'evic

Germanskie biologi-evoljucionisty do Darvina.

Leningrad 1969.

Pryszczarkowate (Itonididae; = Cecidomyiidae) szkodniki upraw sadowniczych w Polsce.

Poznań 1975 s.44, ilustr., bibliogr.s.41--44. Sum., Rez.

Roczniki Akademii Rolniczej w Poznaniu. Prace habilitacyjne. Zesz.61.

Funkcional naja morfologija češujnogo pokrova ryb.

Kiev 1979 Naukova Dumka 4° s.160,nlb.4, tabl.16,ilustr.,bibliogr.s.144-150. Sum.

Akademija nauk USSR. Ordena trudovogo krasnogo znameni Institut biologii južnych morej im. A.O.Kovalevskogo. BURDAVICYN A (leksej) T(imofeevič), K.13845 DUDIN V(jačeslav) A(ndreevič), MAJER E (rnst) I(vanovič)

Trechletnij opyt aviachimbor'by s sibirskim šelkoprjadom v lesach Tomskoj oblasti.

Tomsk 1957. Tomsk.obl.prav.naučno-techn. obšč.lesn.prom. 80 l nlb.,s.19,2 nlb., mapa l + err.

Tomskoe oblastnoe pravlenie Naučno-techničeskogo obščestva lesnoj promyšlennosti.



zob.:

WEIDHAAS Donald E BURDEN George S

Anta in the home and garden: how to control them.

Washington, D.C. 1978 rev.

BURDETT I

D

J

[współaut]

zob.

HEDLEY Ronald Henderson, HURDLE C M
BURDETT I D J

A foraminiferal fauna from the western continental shelf, North Island, New Zealand.

Wellington 1965.

Razskazy iz žizni životnych, Po Brèmu, Polju Beru Romènsu ...[i inn.]

Kiev'(1913) P.I. Bonadurer .16° s.160.

L'aigle botté Aquila pennata (Cuv.) d'après des observations recueillies dans L'Ouest de la France.

8° s. 54-62. Nadb.: [Bull.d.1.Soc.Zool.d.France, 1876.] De la mue du bec et des ornements palpébraux du macareux arctique, Fratercula arctica Lin. Steph. après la saison des amours.

Paris 1878 druk A.Lucan 8° s.21, tabl.2. Odb.: Bull.d.1.Soc.Zool.d.France, 1878.

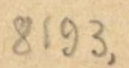


Note sur la reproduction des Passer hyspanolensis P.domesticus, et P. montanus.

8° s. 191-193. Bull.d.l.Soc.Zool.d.France, 1876. Sur la capture en France de l'Houbara de Macqueen (Houbara Macqueeni G.R.Gray).

8 s. 308-312.

Bull.Soc.Zool.Fr., 1889.



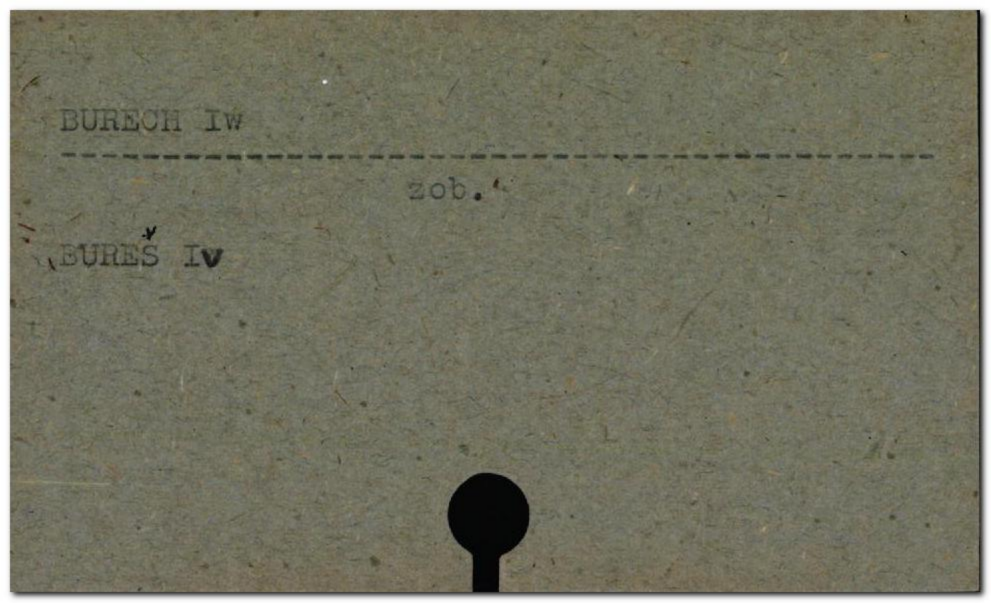
Sur le séjour Syrrhapte paradoxal < Syrrhaptes paradoxus > dans l'ouest de la France.

[Paris 1889] 8° s.110-111.

[Vol.14, 1889.

Sur une monstruosité de la Raie estellée <Raia asterias Rond>

8° s. 313-316.
Bull.d.1.Soc.Zool.d.France, t.14, 1889.]



Rannij ontogenez motornogo apparata teplokrovnych.

Leningrad 1983 Nauka 8° s.163,nlb.1, ilustr., bibliogr.s.145-162.

Akademija nauk SSSR. Institut eyoljucionnoj fiziologii i biochimii im. I.M. Secenova.

zob.:

JUBILEJNA KNIGA

Jubilejna kniga po slučaj 70-godišninata i 50-godišnata naučna dejnost na akademik Dri Ivan Bureš.

Sofija, 1957.

IZVESTIJA na Zoologičeskija Institut, Kniga 6

zob.

Proletnijat siv červej ... ot Ivan Bureš, Asen Lazarov, Angel Balevski ...

Sofija 1950

zob:

TULESKOV Kr

Kratki biograficni belezki i spisk na naucnite trudove... zob.

STRAWINSKI Konstanty

Rocznica 50-lecia pracy naukowej doktora Iwana Buresza, członka Bułgarskiej Akademii Nauk.

Wrocław 1958.

5.42259

zob.

VERHOEFF Karl Wilhelm

Ueber Diplopoden aus Bulgarien gesammelt von Dr. I. Buresch. 3. Aufsatz.

Sofia 1928.

Adolf Suman glaven inspektor na Carskata zoologićeska gradina v Sofija počinal na 13. mart 1941 god.

Sofija (druk) Gluškov. 4° s.26, okł. Odb.: Mitteil.K. Naturwiss. Instituten, Bd.

15, 1942.

Tytuł rownież w jęz.niemieckim, streszcz. w jęz. niem.]

Bibliografija po faunata na Vitoša planina:

Sofija 1953 8° s.73-122, okł.

Nadb.: [Trudove] Balg. Akad. na nauk. Planinska prirodonaučn. stancija - Vitoša. Kn. 2.

Balgarska Akademija na naukite.

Istorija na entomologičnoto proučvane na Balgarija.

Sofija 1924 s.136.

Trudove na Balgarskija Naučen Zemedelsko--Stopanski Institut. No.8. Izsledvanija varchu peščernata fauna na Balgarija.

Sofija [druk] Pečat "Chudožnik" 80.

Nadb.: Trudove na Balgarskoto Frirodoizpitatelno Bružestvo.

2. 1926, s.17-56, kn.12.

Tytuł równ.w jęz.niem.tekst część.w jęz. niemieckim i francuski Negovo Veličestvo Boris III Car' na Balgarit e početen elen na Balgarskata akademija na naukite.

Sofija 1939. [Druk:] Gluškov. 4°. s.42.okł. [Odb.]: Izvest. na Carskitě Prirodonauč. Inst. v Sofija. Kniga 12. 1939.

[Tytuł i tekst także w jęz. francuskim.]

Druk w 2 kolumnach

Petnadeset godini "Izvestija na Carskite prirodonaučni Instituti v Sofija(1928-1942. god. XSistematično sadaržanie na otpečatanite v kniga l do knoga 15 statii i spisak na opisanite v tech novi rodove i vidove.)

Sofija [druk] Gluškov. 4° s. 257-304, okł. Nadb.: Izv. Carskitě Prirodonauč. Inst. Sofija

15, 1942.

[Tytuł rownież w jęz.miem., streszcz w jęz.

niemieckim.

Po faunata na prilépité (Chiroptera) v Balgarija.

Sofija 1917 [druk]Daržavna Pečatnica, 8°

s.137-174, okł.

Nadb.: Spisanie na Balgarskata Akad.na Nauk kn. 15, klon prirodo-Matem.

Tytuł również w jęz-niemieckim, streszcz.

w jęz.niemieckim.]

Pregled na dosegašnité ni poznanija i izsledvanija varchu recentnata peščerna fauna na Balgarija.

Sofija 1936 [druk] Gluškov. 8° s. 13-41.

okł. ohl.

Nadb.: Izvestija ma Balgarskoto Peščerno Družestvo, kn.1, 1936.

Tytuł rownież w jęz.niemieckim, streszcz.

w jęz.niemieckim.)

Prino' kam' peperudnata fauna na Balga-

rija, 4°s.521-556, tabl.l. Nadb.:(Period.spisanie. T.71, No.7-8.)[Nie

Prinos kam izučvaneto na mrežokrilnata fauma na Balgarija (Insecta, Neuroptera) Sofija 1936 (druk) Gluškov. 8 s. 135-150, okł Nadb.: Izvestija na Balgarskoto Entom.Družestvo, kn.9., 1936.

[Tytuł również w jęz.niemieckim.]

Prinos kam peperudnata fauna na parka Evksinograd pri Varna.

Sofija 1926 [druk] Chudoznik. 8° s. 159-192,

okł.

Nadb.: Izv.na Balgarskoto Entomolog.Druż.

kn.3, 1926.

Tyt.rownw.jęz.niem.

Rafail Popov negovija život i naučna dejnost 14/26 avg. 1376-15 avg. 1940.> Sofija 1940 [druk] Pečat Rodina". 8° s.33, okł.

Odb.: Izvestija na Balgarskogo Peščerno Druž kn.2, 1940.

[Tytuł również w jęz.niemieckim]



Sur la faune cavernicole de Bulgarie et description d'un nouveau Pheggomisetes.

8° s. 115-120.

Nadb.: Bull.d.1.Soc.entomol.d.France, 1925.

[Nazw.autora (Burech)

BUREŠ I [van]

, ARNDT Walter.

Die Glazialrelicte stellenden Tierarten Bulgariens und Mazedoniens.

Berlin 1926 J.Springer 8° s.nlb.1,381-405.

[Nadb.]: Zeitschrift für Morphologie und Ökologie der Tiere. (Abt. A Zeitschr. wissensch. Biol.) Bd.5, H.3.

S.d.715

Izučvanija varchu razprostranenieto na vlečugite i zemnovodnitě v Balgarija i po Balkanskija poluostrov.

Sofija , [druk] (P.Gluskov.) 40

Nadb.: Izvest. Cars. Prirod. Inst. Sofija. Mytuł równ.w jęz.niem., streszcz. w jęz.niem.

1. Konstenurki (Testudinata) i guščeri (Sauria) 1933, s. 150-207, kn.6.

2. Zmii (Serpentes), 1934, s.106-188, kn.7.

verte.

S.d.715

Izučvanija varchu razprostranenieto na vlečugite i zemnovodnite v Balgarija i po Balkanskija poluostrov.

3. Opašati zemnovodni (Amphibia, Caudata.)

1941. s. 171-237, kn.14.

4. Bezopašati zemnovodni Amphibia, Salientia, s. 68-154, kn.15, 1942.

Vidovete ot podsemejstvo Carabinae (sem. Carabidae, Coleoptera) v Balgarija : technoto razpoznavane i razprostranenie. (Po sbirkata na Carskata Entomologična Stancija v Sofija.

Sofija 1928 [druk] Pridvorna Pečatn. 40 45-107, okł.

Nadb.: Izvestija na Carsk.Prirodonauc, Insti-

Kniga 1.

Vrednite nasekomi za sel skoto i gorskoto stopanstvo v Balgarija. Bibliografija i katalog.

Sofija 1956 8° s.289, 3 nlb. Trudove Zool.Inst. Nr.5.

Balgarska Akademija Naukite.

S.d.716

Chorizontalnoto razprostranenie na peperuditě (Lapidoptera) v Balgarija. Po sbirkitě na Carskata Entomologičeska Stancija i saščestvujuščata literatura varchu peperudnata fauna na Balgarija.)

Sofija [druk] Pridvorna Pečatn. 40.

Nadb.: Izv. Cars. Prirod. Instituti v Sofija.
[Tytuł równ.w jąz. niem. streszcz.w jąz. niem.]

1. 1929, s.106, kn.2.

verte.

BURES Ivan, TULESKOV Kr[astju]

S.d.716

Chorizontalnoto razprostranenie na peperudi te (Lepidoptera) v Balgarija ...

2. 1930. s.107-210, kn.3. 31 1932, s.221-288, kn.5. 32 1935, s.289-347, kn.8. 41 1936, s.349-422, kn.9. 42 1937, s.423-486, kn.10. 52 1943, s. 79-188, kn.16.



BURESCH I

zob.

BURES Ivan

Chaetognatha (in Antarctic).
London 1930 40 s.203-227, 1 nlb., mapy 3, okł.

British Antarctic < "Terra Nova" > Expedition, 1910.Nat.Hist.Report. Zoology. Vol.7, No.4.

Les oiseaux de la Suisse. Elaboré par...
zob.

FATIO Victor, STUDER Theophil

Catalogue des oiseaux de la Suisse. Geneve 1889-1956. zob.

STUDER Theophil . BURG Gustave von

Verzeichnis der schweizerischen Vögel und ihrer Verbreitungsgebiete.

Bern 1916.



Charadriiformes, Gruiformes, Ardeiformes, Ralliformes, Phoenicopteriformes.

Geneve 1930 s.nlb.4, 3171-3606.

FATIO Victor, STUDER Theophil

Catalogue des oiseaux de la Suisse. Livr.16

zob.

PATOČKA J

Die Tannenschmetterlinge der Slowakei. Unter der Mitarbeit von ..., M. Capek, M. Stolina Bratislawa 1960. Zygaenidae 1 (Generis Zygaena palaearctica pars).

Berlin 1926 s.91.

W:

LEPIDOPTERORUM CATALOGUS. Pars 33. Vol.5.

Zygaena (Agrumenia) bornefeldi n.spec. (Lep. Zygaenidae).

Stuttgart 1973 s.7, ilustr., bibliogr.s.6-7.

W:

STUTTGARTER Beiträge zur Naturkunde. Nr. 258.

zob. Catalogues raisonnés de la Faune Entomologique du Congo Belge.

Tervuren 1939-1942:

Sd. 4391.

BURGER Carl V
WANGAARD David B
WILMOT Richard L

Kenai River salmon - a unique resource in south-central Alaska.

Washington, D.C. 1985 s.nlb.2,14,ilustr.

Fish and Wildlife Leafleat 3.

GALVAGNI Egon [rec. pracy:] BURGER Ernst

Überwintert Acherontia atropos. L?.

[Omówienie]

The identity of Corizoneura caucasica Kröber and consequent change of name for some Palae-arctic species of Silvius (Diptera, Tabanidae).

V:

ENTOMOFAUNA. Linz. Bd.10, H. 28: 1989 s. 445-452, ilustr., bibliogr.s. 450-451.

zob.:

FAIRCHILD Graham B BURGER John F

A catalog of the Tabanidae < Diptera of the Americas South of the United States.

Durham 1994.

zob.:

SHOREBIRDS. Breeding behavior and populations. Ed.by ... and Bori L.Olla.

New York 1984.

zob.:

SHOREBIRDS. Migration and foraging behavior. Ed.by ... and Bori L.Olla.

New York 1984.

Pattern, mechanism, and adaptive significance of territoriality in Herring Gulls (Larus argentatus).

Washington, D.C. 1984 s.XI,nlb.1,92,bibliogr.s.83-91.

W:

ORNITHOLOGICAL Monographs, No.34.

The common tern: its breeding biology and social behavior.

New York 1991 Columbia Univ. Press 8° s.XVII, nlb.1,413, ilustr., bibliogr.s.367-401.

Początki gospodarstwa wieyskiego. Z niemieck.na jęz.polski przetłum.i powiększone,
dodatkiem niektórych uwag, w celu zastosowania nauki do klimatu północnego przez Michała Oczapowskiego. Z wyd.3 popr. i powiększonego.

Wilno 1831-1832 J. Zawadzki. 80 1/2 sk.

Tom. 1. 1831. S.XVIII, 381. Tom. 2. 1832. S.XX, 474. 2 egz. Z.190/56. The Tabanidae <Diptera> of New Caledonia.

Honolulu 1995 s.50,ilustr.,bibliogr. na s.36.

W:

BISHOP Museum Occasional Papers. No.44.

0

J

[współaut.]

zob.

Van de KAMER J Ciska, BURGERS A a

, FEEKES

Histological investigation of the unpigmented meningeal spot of the brain of black background adapted Xenopus laevis Larvae.

Utrecht 1962.

BURGERS A C J ,

BENNINK P J H ,

OORDT G [regorius] J[ohannes] van S.45471.

Investigations into the regulation of the pigmentary system of the blind Mexican cave fish, Anoptichthys jordani.

[Amsterdam 1963] 4° s.189-195, tabl. 1.

[Nadb.]: Proceedings Koninkl.Nederl.Akad. van Wetensch. Series C. [Vol]66, No.2, 1963.

The melanophore-stimulating potency of single pituitary glands of normal and of D-ly-sergic acid diethylamide (D-LSD) - treated Xenopus laevis.

[1962] Academic Press Inc. 40 s.nlb.l.

Nadb.:General and Comparative Endocrinology. Vol. 2, No. 6, 1962.

Abstract of Paper presented at the Conference of European Endocrinologists. September 20-22, 1962.

Warszawa 1971.

(BURGESS C E A) , K.18230 (HOW D R)

Notes on the Hymenoptera of Dernford Fen. Bishop's Stortford 1958.

A SURVEY of Dernford Fen Sawston, Cambridgeshire 1950-58. S.41-42. Cowries of the world.

Cape Town 1985 G. Verhoef 4° s.XIV, 288, tabl. 2, ilustr., bibliogr. s. 278-283.



Armyworm parasite, Apanteles ruficrus Haliday, life cycle.

Wellington 1985 s.nlb.3.

Department of Scientific and Industrial Research Information Series No. 105/44.

Contributions to the anatomy of the Milk-weed Butterfly Danais archippus (Fabr.)
Boston 1880.

ANNIVERSARY memoirs of the Boston Society of Natural History. 1830-1880. Contributions to the anatomy of the milk--weed butterfly Danais archippus (Fabr.)

Boston 1880 Boston Society of Natural History 40 s. 16, tab. 2, 1/2 pł.

Anniversary Memoirs of the Boston Society of Natural History. 1880.

The structure of the mouth in the larva of Dytiscus. By....

[Bm] 1881. [bnd] 8. s.223-228. okl. [Nadb. Proceed. Brit. Soc. Nat. Hist. T.21. 1882.] zob.:

BARBIER Edward B BURGESS Joanne C FOLKE Carl

Paradise lost? The ecological economics of biodiversity.

London 1994.

K.30773.

zob.:

BIBBY Colin J BURGESS Neil D HILL David A

Bird census techniques.

London 1992

The genesis of animal play: testing the limits / Gordon M. Burghardt.

Cambridge, Mass. ; London : The MIT Press, 2006.- XVI, [2], 501 s.: il.; 24 cm.

ISBN 978-0-262-02543-0 (hc.) ISBN 978-0-262-52469-8 (pb.) A preliminary study of the ecology of zooplankton in Lake George, Uganda.

[Odb.:] Verhandlungen der Internationalen Vereinigung für ... Limnologie. Stuttgart. Bd. 17: 1969 s. 297-302.

zob.

BIOLOGICAL studies and estimates of optimum escapements of sockeye salmon in the major river systems in southwestern Alaska.

Washington 1969.

[wyd.]

zob.:

FURTHER

Further studies of Alaska sockeye salmon. Ed.by ...

Seattle Wash. 1968.

Factors influencing production of sockeye salmon < Oncorhynchus nerka > in lakes of southwestern Alaska.

Stuttgart 1964 8° s.504-513.

[Nadb.]: Verh.Internat.Verein.Limnol.Vol.]



Food production in two lake chains South-western Alaska.

Stuttgart 1966 8° s.1036-1043.

Odb. Verhandlungen der Internationalen Vereinigung für... Limnologie. Bd. 16.

zob.:

PENCHASZADEH Pablo E BURGOS María A , SCILÍNGO María A

Present state of the biological and ecological knowledge of the "cholga" (Aulacomva ater; Mollusca Mytilidae). ...

Buenos Aires 1974.

[red.]

K.33354.

zob.:

TOPICOS sobre Coleoptera de Mexico. Eds. J.L. Navarrete-Heredia, H.E. Fierros-Lopez, ...

Guadalajara 2001.

BURGSDORF F

Umiejętność lasowa czyli rękoksiąg dla właścicieli lasów i ich leśniczych. Pod tytułem: Powszechna teoretyczno-praktyczna wszystkich lasowych umiejętności nauka przez ...
w niem.ięz. iako książka klassyczna wydany a przez Filipa Jakóba Nałęcz Kobierzyckiego ... na oyczysty język przełożony zskrocony i do kraiowych okoliczności przystosowany.

Przemyśl 1809-1810. J.Gołęmbiowski 16°, 1/2 sk.

verte

BURGSDORF F

I

K.14778

Umiejętność lasowa czyli rękoksiąg dla właścicieli lasów i ich leśniczych.

T.1. 1809 s.16 nlb., 390, 1 nlb., tab.3. T.2. 1810 s.16 nlb., 384, 32 nlb., tab.1.

Z.10/61.

Naamlijst der in de Ichneumonen-collectie van Het Rijk aanwezige genera en species der familie Ichneumonidae.

8° [Druk.] Haga 1918 [druk.] (Luctor et Emergo.)
8° s. 48.



zob.:

WILLIAMS Stephen L McLAREN Suzanne B BURGWIN Marion A

Paleo-archeological and historical records of selected Pennsylvania mammals.

Pittsburgh 1985.

Das Juvenilgefieder von Phasianus Colchicus L., ein Beitrag zur Kenntnis dieser Altersetappe des Gefieders.

Nadb.: Revue Suisse de Zoologie. Geneve. T.74, fasc. 2: 1967 s.nlb.5, 302-387. Zsf., Sum. Rés.

Dys. Univ. Basel. 1967.

Zur Anatomie des Flügels von Micropus melba u. einigen anderen Coracornithes.
Inaugusal-Disseration der philosophischen Fakultät der Universität Bern.
Pp.36.

Gustav Fischer. Jena. 1899.

K.15384.

ilustr.

AUGUSTA Josef, BURIAN Zdenek

Das Buch von den Mammuten.

Praha 1962.

zob.

AUGUSTA Josef, BURIAN Zdenek

Flugsaurier und Urvögel.

Praha 1961.

K.15428.

zob.

AUGUSTA Józef, BURIAN Zdeněk

Zwierzęta minionych epok.

Warszawa 1966.

Tiere der Urzeit.

Prag 1956 Artia 2° pł.-or., s.48, 2 nlb., tabl.60, s.2 nlb.

Z.155/57.

zob.:

MLIKOVSKÝ Jiří, BUŘIČ Karel

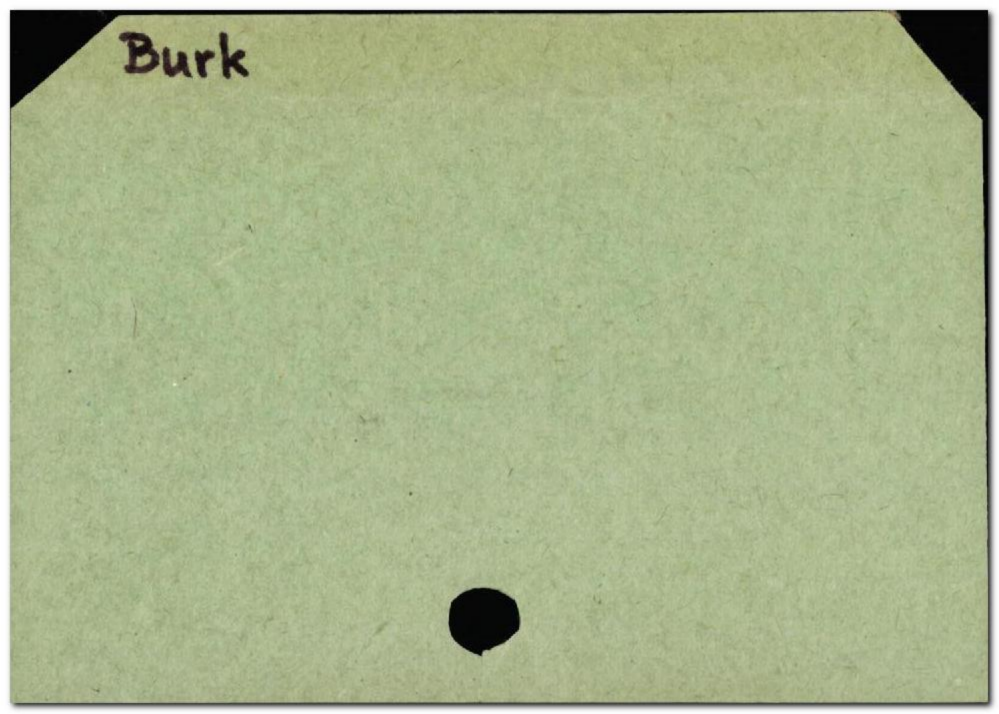
Die Reiherente. Aythya fuligula. Wittenberg Lutherstadt 1983.

zob.

RODAHL Kaare

Sever. Priroda i žizn' poljarnogo mira.

Moskva 1958.



zob.

TUŠMALIŠVILI E BURKADZE T K

Bibliografija izdanij Kavkazskogo muzeja i Gosudarstvennogo muzeja Gruzii imeni S.N. Džanašia 1875-19647.

Tbilisi 1966.

Elektrolytveränderungen in Amphibiengeweben während der Larvenentwicklung, Metamorphose und Regeneration «Xenopus laevis Daudin und Triturus cristatus carnifex».

Odb.: Journal of Embryology and Experimental Morphology. Bambridge. Vol.28, No.1: 1972 s.57-76, bibliogr.s.75-76. Sum.

Dys.: Eidgenssische Technische Hochschule, Zürich. zob.:

SPIRHANZEL DURIS Jaroslav, BURKE Edmund

Spotting birds. A pocket guide to bird watching, Illustr.by Jan Solovjev.

London 1984.

A Buprestid new to the Yosemite. 8 s.[1] 138. The Pan-Pacific Entomologist, (vol.6, No.3 1930.>

Additions to the crinoid fauna of the Ames Limestone, Brooke County, West Virginia. Cleveland, Ohio 1974 s.12.

W:

KIRTLANDIA. No.18.

Ardynomys and Desmatolagus in the North American Oligocene.

From the Annals of the Carnegie Museum. Vol. XXV. /pp.135-154/. 1936.

The crinoid genus Polusocrinus in the Ames Limestone < Pennsylvanian > of West Virginia.

W:

ANNALS of Carnegie Museum. Pittsburgh, Penn. Vol. 43, art. 7: 1971 s. 219-222.

Fossil rodents from the Uinta Eocene Series.

Pittsburgh, Pa. 1935 8° s.5-12.

Nadb. :Annals of the Carnegie Museum. Vol. 25

Four new pirasocrinid crinoids from the Ames Limestone, Pennsylvanian, of Brooke County, West Virginia.

W:

ANNALS of Carnegie Museum. Pittsburgh, Penn. Vol. 44, art. 10: 1973 s. 157-170.

A new Endelocrinus from the Brush Creek Limestone < Pennsylvanian > of Pennsylvania.

W:

BURKE J

ANNALS of Carnegie Museum. Pittsburgh, Penn. Vol. 39, art. 4: 1967 s. 75-84.

A new euomphalid gastropod from the Conemaugh formation, Pennsylvanian.

1962 8° s.123-128.

Nadb.: Annals of Carnegie Museum. Vol. 36.

Preliminary Report on Fossil Mammals from the Green River Formation in Utah.

Annals of the Carnegie Museum. Vol.XXV. /pp.13-14/. 1935. Pseudocylindrodon a new Rodent Genus from the Pipestone Springs Oligocene of Montana.

Annals of the Carnegie Museum. Vol.XXV. /pp.1-4/. 1935.

The higher taxonomy and evolution of Decapoda Crustacea.

W:

TRANSACTIONS of the San Diego Society of Natural History. San Diego. Vol.19, no.17: 1981 s.251-268, bibliogr.s.267-268.

The Penaeidea of Louisiana with a discussion of their world relationships.

New York 1934 s.61-143, ilustr., bibliogr. s.139-143.

W:

BULLETIN of the American Museum of Natural History. Vol.68, art.2.

Some remarks upon non-peneid Crustacea Decapoda.

St. Georges, Bermuda 1939.

CONTRIBUTIONS Bermuda Biol.Stat.95.

zob.:

SORENSEN E L ,BURKHARDT C C , FOWLER Wayne

Alfalfa seed production in Kansas. Manhattan 1958.

K.23355.

zob.

SIGNALE in der Tierwelt. Vom Vorsprung der Natur.

München 1966.

K.22958.

Signals in the animal world. By ... with the collaboration of Helmut Albrecht [i in.]. Translated by Kenneth Morgan.

London 1967 George Allen & Unwin 4 s.150, ilustr.

Tyt.orygin.: Signale in der Tierwelt. 1966.

zob.:

ZUR ANWENDUNG

Zur Anwendung statistischer Methoden. Festschrift zum 75 Geburtstag von ...

Leipzig, 1963.

Grundzüge einer Philodophie der Naturgeschichte zur bessern Erkehtniss des Schöpfers und der Geschöpfer insbesondere aber der Bestimmung und Würde des Menschen.

Bern 1791 bei Emanuel Haller. 16° s.XIV, nlb. 2.,199.

Urvögel, Archaeopterygiformes.

Wittenberg-Lutherstadt 1974 A.Ziemsen Verlag 8 s.167, ilustr.

Die Neue Brehm-Bücherei. 465.

Mikroskopische Anatomie der grossen Speicheldrusen.

Basel 1958.

PRIMATOLOGIA. 3, T.1, s.41-61.

Mikroskopische Anatomie des Oesophagus, des Magens und des Darmes.

Basel 1958.

PRIMATOLOGIA. 3, T.1, s.207-354.

Zoologija pozvonočnych. Kurs lekcij. Minsk 2006 8° s.236,ilustr. Pozvonočnye životnye Belarusi.

Minsk 2005 BGU 8° s.391.

The mayflies, or Ephemeroptera, of Illinois.

Urbana, Ill. 1953 repr. 1975 s.nlb.8,216,ilustr.,bibliogr.s.203-210.

Natural History Survey Division. Bulletin. Vol. 26, Art. 1.

A New Species of Chalcis from the Dominican Republic. American Mus. Novitates. Nr.1039.1939. The North American Parasitic Wasps of the Genus Tetrastichus - A Contribution to Biological Control of Insect Pests. By...

Washington 1943 80 s.505-608.

Proceed. of the U.S.Nat. Museum Vol.93.

No 3170.

Revision of the Chalcid-Flies of the Tribe Chalcidini in American North of Mexico.

Proceed. of the U.S. Nacional Mus. Vol.88, No.3082.1940.

Revision of the Chalcid-flies of the tri-be Chalcidini in America north of Mexico.

Washington 1940 Smithsonian Institution 80 s.237-354, nlb.1, okł.

Nadb.: Proceedings of the U.S. Nat. Museum

vol.88, No.3082, 1940.



The species of Chalcidoidea described from North America North of Mexico by Francis Walker (Hymenoptera).

W:

BULLETIN of the British Museum (Natural History). Entomology. London. Vol.32, No.4: 1975 s.nlb.2, 139-170, bibliogr.s. 166-169.

Species of Spalangia Latreille in the United States National Museum Collection (Hymenoptera: Pteromalidae).

Washington 1969 s.nlb.2,7,ilustr.

W:

SMITHSONIAN Contributions to Zoology. No.2.

K.14257.

Die Chromosomensätze der in der Schweiz vorkommenden Drosophila-Arten D.helvetica, D.Kuntzei, D.limbata, D.testacea, D.littoralis und D.nigrosparsa.

4 s. 496-504.

Nadb.: Arch.der J.Klaus-Stiftung f.Vererbungsforschung, Sozialanthropologie u.Rassenhygiene. Bd.25, H.3/4, 1950. Darwin und sein Werk.

Zürich 1959 8° s.74, ilustr.

zob.:

VIERTELJAHRSSCHRIFT der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich, Jhrg. 103, Abh. 6. Ecology of the swiss species of Drosophila.

Odb.kserogr.: Estratto dal vol.: Symposium sui fattori ecologici e genetici della speciazione negli animali. Supplemento a "La Ricerca Scientifica". Roma. Anno 19: 1949 s.3-4.

The order of attraction of Drosophila species to cut palm trees.

40 s.2 nlb., 153-155. Nadb.: Ecology. Vol.36, No.1, 1955. Systematik, Verbreitung und Oekologie der Drosophila-Arten der Schweiz.

Genève 1951 [druk] A. Kundig 8°s. 23-175, mapa 1, tabela 1, okł. Revue Suisse de Zoologie, t.58, No.2, 1951.

Zur Kenntnis der Drosophiliden der Elfenbeinkuste (Franzosisch West-Afrika).

Geneve 1954. 80 s.218, okł.

Odb.: Revue Suisse de Zoologie. T.61, fasc. suppl., 1954.

Aus dem Zoologisch-Vergl. Anatomischen Insti-

tut der Universität Zurich.

Orientierungsversuche mit Drosophila obscura und Drosophila subobscura (Diptera).

Odb.: 11. Internationaler Kongress für Entomologie, Wien 1960. Verhandlungen. Bd.1: 1961 s.597-598.

BURLA Hans, LUBINI-FERLIN Verena

Bestandesdichte und Verbreitungsmuster von Wandermuscheln in Zürichsee.

Odb.: Vierteljahrsschrift der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich. Zürich. Jg.121,H.2: 1976 s.187-199,ilustr.,bibliogr.s.198-199.

BURLACU Floriana NICULESCU-

zob.:

NICULESCU-BURLACU Floriana

BURLACU Gheorghe, FAGET Gheorghe

S.58067.

An equipment for effort metabolism recording in laboratory animals.

Acta theriologica. Warszawa. Vol.13, No.27: 1968 s.447-452. Streszcz.

Zakład Badania Ssaków PAN, Białowieża.

Sobre as lesões do pancreas de boi produzidas pelo Eurytrema pancreaticum. Pelo ...

[B.m.] 1928[b.n.d.] 8° s.l, [nlb.] tab.l. [Odb.] Supplemento das Memorias Instituto Oswaldo Cruz. No.3, 1928.



Sur les lésions du pancréas du Boeuf produites par l'Eurytrema pancreaticum. Par ...

[B.m.] 1928, [b.n.d.] 8° s.1, [nlb.]
Odb. Compt. rend. des séances de la Soc.
de biolog. Soc.brésil. de biolog. T.99, s1654.
1928.



BURLEIGH Thomas D

zob.: SUTTON George Miksch, BURLEIGH Thomas D

A new Blue Bunting from Tamaulapis [B.m.] 1939.

BURLEIGH Thomas D

SUTTON George Miksch, BURLEIGH Thomas D

M de [współoprac.]

K.9.

zob.

WEBER Max

Die Säugetiere. Bd. 1. Anatomischer Teil. Jena 1927.

Hydrology of circumpolar waters south of New Zealand.

Wellington 1961 4° s.65, nlb.1 + mapa 1.

W:

MEMOIR. New Zealand Ocean ographic Institute. No.10.

. zob.

LONG J

A BURLINGAME Paul L

The development of the external form of the rat with observations on the origin of the extraembryonic coelom and foetal membranes.

P.584, S.25121 LONG J A

The development of the heart in the rat.

Berkeley 1939 4 s. 249-319, okł.

University of California Publications in
Zoology, vol.43, No.12. 1939.

Una nuova specie di Cryptocephalus italiano.Cryptocephalus Lostiai.

[Genova] 1951 8° s.46-47, lnlb., ilustr.

[Nadb.:] Boll.Soc.ent.ital.Vol.31, No3-4.

Philea flavicans Hb. wolfsbergeri ssp. nov. (Lepidoptera, Endrosidae).

W:

NACHRICHTENBLATT der Bayerischen Entomologen. München. Jhrg.24, Nr.2: 1975 s.17-32, ilustr.

Eine Aufsammlung aquatischer Coleopteren im Gebiet des Neusiedler-Sees in den Jahren, 1967 bis 1979 (Coleoptera: Gyrinidae, Haliplidae, Noteridae, Dytiscidae, Hydraenidae, Hydrophilidae, Dryopidae).

W:

ENTOMOFAUNA. Linz. Bd.7, H.7: 1986 s.93-110, bibliogr.s.112-113.

Die Eintagsfliegen, Steinfliegen und Schlammfliegen des Einzugsgebiete der Donau bei Straubing < Ephemeroptera, Plecoptera, Megaloptera: Sialidae>.

Ein Beitrag zur Verbreitung und Gefährdung der mitteleuropäischen Fliesswasserfauna.

W:

ENTOMOFAUNA. Linz. Bd.9, H.7: 1988 s.181-198, bibliogr.s.196-198.

Interessante Wasserkäferarten einer Aufsammlung aus Israel und dem Sinai, Anacaena jordanensis sp.n. < Coleoptera, aquatica>.

ENTOMOFAUNA. Linz. Bd.6, H.5: 1985 s.37-56. ilustr., bibliogr.s.55-56.

Das Massenschwärmen von Flussinsekten - ein an unseren grossen Flüssen verschwundenes Phänomen.

[Odb.]: Verhandlungen der Westdeutschland Entomologische Tag. Düsseldorf. 1988: 1989 s.59-74.

Die von R.Kinzelbach in Südosteuropa und dem Vorderen Orient gesammelten Hydrophiliden < Exkursionsausbeuten> < Coleoptera: Hydrophilidae. Helophoridae, Dytiscidae>.

s. 381-396, ENTOMOFAUNA. Linz. Bd.6, H.23: 1985 bibliogr.s.394-395.

BURMEISTER Friedrich

Die Brutfürsorge und das Bauprinzip der Gattung Onthophagus Latr. (Col.) Ein Beitrag zur Biologie der Gattung Onthophagus Latr.

Berlin 1930 J.Springer. 8° s. 2 nlb. 559-647.

Nadb.: Zeitschr.f. Morphologie und Okologie der Tiere Abt.A., Bd. 16, H.3/4 1930.

BURMEISTER Fritz

Biologie, Okologie und Verbreitung der europäischen Käfer auf Systematischer Grundlage.

Krefeld 1939 H. Goecke 80

Bd 1. Adephaga. 1. Familiengruppe: Caraboidea. S. 307.



zob.:

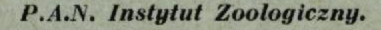
SCHRÖDER Peter, BURMEISTER Gerd Der Schwarzstorch. Wittenberg 1974.

S.52381 S.10093

zob.

BERG Carlos

Carlos German Conrado Burmeister Buenos Aires 1895.



zob.

BERICHT

Bericht über die Feier des 50jährigen Doctor-Jubilaeums des Prof. Dr. Hermann Burmeister.

Buenos Aires 1880.

BURMEISTER Karl Hermann Konrad [upotaut] K. 19456

zob.

ERICHSON Wilhelm Ferdinand, BURMEISTER Hermann Insekten.

Breslau 1834.

Athlophorus Klugii, eine neue Gattung der Blattwespen (Tenthædonidae.) Zur Jubel-feier der vor 50 Jahren, am 27 November 1797 begangenen Promotion des ... Dr. Friedrich Klug.

Halle 1847 C.A.Schwetschke u. Sohn. 40 s. 9, tabl.1.

BURMEISTER [Karl] Hermann [Konrad] S.50212

Buenos Aires 1874 [druk] La Tribuna 8° s.

97-129.

Boletin de la Academia Nacional de Ciencias, enrtrega 2. Description physique de la République Argentine d'après des observations personnelles et étrangères. Traduite de l'Allemand par E.Maupas.

Paris

Tome 5. Lépidoptères. Pt.1. Diurnes, Crépusculaires et Bombycoides. 8 1878 s.VI, 534, nlb.2.

Atlas: Sect.5,pt.2. 4° [1878-80] tabl.1-7,

9,12-16,22-23.

K.12022

BURMEISTER [Karl] Hermann [Konrad]

Genera (quaedam) Insectorum iconibus illustravit et descripsit ... Vol.1.

Berolini 1838-1846) Burmeister et Stange. 8°s.VIII, k.nlb.54, tabl.40. [Więcej tomów nie wyszło, zob.Horn - Bd.1

str.158.]

[2 k.tyt.]

[H.1. 1837.] Lystra, Acocephalus, Bythoscopus, Eurymela, tabl.4; Phenax - [tekst tabl.nie zawiera.]

Verte

cie, tabl.2.

Genera (quaedam) Insectorum ...

[H.2. 1938] Selenocephalus, Coelidia, Eupelix, Jassus, tabl.4.

[H.3. 1838] Ulopa [suppl.zob.H.7: Typhlocyba.], Doridium, Cephalelus, Ledra, tabl.4.

[H.4. 1838] Gypona, Xerphloea, tabl.2; Pediculus, Phthirius, [brak odpowiednika w tekś-

verte

BURMEISTER [Karl] Hermann [Konrad]

K.12022

Genera quaedam Insectorum ...

[H.5. 1840.] Thrips, Phloeothrips, Heliothrips, tabl.3; Paropia, Acropis, Opsomala, brak odpowiednika w tekscie, tabl.3.
[H.6. 1840.] Eudinopus, Hypselogenia, Platygenia,

[H.7. 1841.] Typhlocyba, tabl.1. oraz suppl.do gen. Ulopa.

verte

BURMEISTER Karl Hermann Konrad

K.12022

Genera (quaedam) Insectorum ...

[H.8. 1845.] Fulgora: subgenus Fulgora, subgenus Pyrops; Euchirus, Ulopterus, tabl.4.
[H.9. 1845.] Trichoplus wg Hora-H.9, wg tekstu-

przy Cremastochilidae.] Hoplostomus, Rhagopteryx, tabl.3.

[H.10.1846.] Copris: subgenus Heliocopris; Pelidnota, Trichius: subgenus Clastocnemis, subgenus Trigonor tastes, tabl.4.

verte

BURMEISTER /Karl/ Hermann /Konrad/ K.12022 Genera (quaedam) Insectorum...

Ponadto nie wymienione w ramach zeszytów w Hornie: 7 a. Coleoptera: Lamellicornia, Fam. Xylophila, Sec. Dynastidae: Chalcosoma, Megalosoma, Xylothrupes Dynastes, Augosoma, tabl. 2. b. Coleoptera: Lamellicornia, Cremastochilidae: Cremastochilus, Psilocnemis, Ciclidius, Coeno= chilus, Trichoplus /wg Horna H.9./tabl.1 /Na tejże tabl.są:/ Centrognatjus i Ptycho= verte

BURNEISTER [Karl] Hermann [Konrad] K.12022

Genera (quaedam) Insectorum ...
phorus [bez odpowiednika w tekście.]

Uzupełnienia zob. F.231.]

Pediculina. Gen.Phthirius Leach., Genus Pediculus.[H.4, 1838.] S.17-18: Ordo I. Rhynchota. Trib.4. Cicadina. Fam.5. Cicadellina. Genus Paropia Germ.

H.5,1840.

S.69-70: Ordo II. Gymnognatha.Trib.7.
Physopoda.Fam.Tere- brantia.Genus Heliothrips.H.5,1840. verte

Genera quaedam Insectorum. S.71-72: Ordo. Gymnognatha. Trib.10. Ortho-

ptera. Fam. 29. Acridiodea. Genus Opsomala. Serv. H.5.1840.

S.73-74: Ordo Coleoptera, Trib.Xylotrogea. Fam. Mycetophagidae. Genus Acropis. H.5,1840. S.117-ta: Errata typographica. S.119-ta: k.tyt.: Tybulae XL ad genera

quaedam Insectorum pertinentes iconibus illustravit et descripsit ...

S.121: Index tabularum.

Uzupełn. do K. 12022.

Paginacja odręczna zob.: Horn, t.1, s.158.

BURMEISTER [Karl] Hermann [Konrad]

Genera quaedam Insectorum. Iconibus illustravit et descripsit Hermannus Burmeister. Vol.1, H.4-5, 1838-1846.

S.1 nlb.,8: Ordo I. Rhynchota. Trib.l.
Fam.l. Pediculina. Gen.Phthirius Leach., Genus Pediculus. [H.4,1838.]

S.17-18: Ordo I. Rhynchota. Trib.4. Cicadina. Fam.5. Cicadellina. Genus Paropia Germ.

[H.5, 1840.]
S.69-70: Ordo II. Gymnognatha. Trib.7. Physopoda. Fam. Terebran tia. Genus Heliothrips [H.5, 1840.]

Genera quaedam Insectorum. ...

S.71-72: Ordo. Gymnognatha. Trib.10. Orthoptera. Fam.29. Acridiodea. Genus Opsomala Serv. H.5, 1840.

S.73-74: Ordo Coleoptera. Trib. Xylotrogea. Fam. Mycetophagidae. Genus Acropis. H.5,1840.

S.117-ta: Errata typographica.

S.119-ta: k.tyt.: Tabulae ad genera quaedam Insectorum pertinentes iconibus illustravit et descripsit ...

S.121: Index tabu- larum.

[Paginacja odręczna. Zob.Horn, t.1, s.158.]

Geschüchte der Schöpfung. Eine Darstellung des Entwickelungsganges der Erde und ihrer Bewohnerz Für die Gebildeten aller Stände. 3 Aufl.

Leipzig 1848, O.Wigand. 8°, 1/2 pł. s.VIII, 559, nlb.1.

Geschichte der Schöpfung. Eine Darstellung des Entwickelungsganges der Erde und ihrer Bewohner. Für die Gebildetet aller Stände. 4. Auflage.

Leipzig 1851, 0.Wigand. 8°, pł., or., s. nlb. 1, VIII, 608, nlb.1.

K.9733

Geschichte der Schopfung. Eine Darstellung des Entwickelungsganges der Erde und ihrer Bewohner. Für Gebildeten aller Stände. 5. Auflage.

Leipzig 1854, C. Wigand. 8°, pł. s. VIII,

608.

Geschichte der Schöpfung. Eine Darstellung des Entwickelungsganges der Erde und ihrer Bewohner. verbess. Auflage. Hrsg. E. G. Giebel.

Leipzig 1872, Verlag O. Wigand, 8°, portret autora, s. VII, 664.

Handbuch der Entomologie. Berlin 1832-1847 G.Reimer.

Bd.1. Allgemeine Entomologie. 1832, s.XVI,696, 2 nlb. tab.1.

Bd. 2. Besondere Entomologie. Abt.1. Schnabelkerfe. Rhynchota. 1835, s. VIII, 756, 4 nlb.

Abt. 2. Gymnognatha. 1838-1839, s.XII, 757--1050. Nieprawidł.opraw. Niezgodn.numer. stron z Hornem.

v erte

BURMEISTER [Karl] Hermann [Konrad]

d] K.1757

Handbuch der Entomologie.

Bd.3. Besondere Entomologie. Fortsetzung. Coleoptera Lamellicornia Melitophila. 1842, s.XII,827. Str.827 opraw.po str.XII.

Bd.4.

Abt.1. Coleopt.Lamellicornia Anthobia et Phyllophaga systellochela. 1844, s.XII, 588.

Abt.2. Lamellicornia Phyllophaga chaenochela. 1855, s.X,550.

verte

K,1757

Handbuch der Entomologie.

BURMEISTER | Karl | Hermann | Konrad

Bd.5. Lamellicornia Xylophila et Pecticornia. 1847, s.VIII,584, tabl.1.

Bd.6.] Abbildungen nebst deren Erklärungen zum 1. Theile. S.22, tabl.16.
Bd.7.] Abbildungen ... zum 2. und folgenden The:

Bd.7. Abbildungen ... zum 2. und folgenden Theilen. S.4, tabl.2.

BURMEISTER Karl Hermann Konrad K. 1760.

Handbuch der Naturgeschichte.

Zum Gebrauch bei Vorlesungen entworfen
I.Abt. PP.XXVI4368. /1836/
II.Abt. PP.XII+/369-858/. 1837.

Verlag von Theod.Chr.Friedr.Enslin. Berlin.

BURMEISTER Karl Hermann Konrad K. 4806.

A manuel of Entomology. Translated from the German of ... by W.E.Shuckard.

London 1836 E.Churton. 8° s. XII, 654, tabl.33.

Nacalnoe osnovanie zveroslovija dlja upo-treblenija gimnazialnych'i vysšich gorodskich skol. Perevel na russkij jazyk'i po obstoja-tel stvam podlja najlučšich auktorov umnožil. V.A. Voljan.

Veden 1852 b.n.d. 16° s. VIII, 9-235, 1 nlb., IX-XII.

Z.10/61.

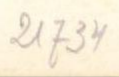
The Organization of Trilobites deduced from their living affinities; with a Systematic Review of the Species hitherto described. By ... Transl. from the German by Bell and E. Forbes.

Fo, s.X, 2 nlb., 136, tab.6.

The Ray Society

Revision der Gattung Eurysoma.

1885. 8° s.321-336. tab.1. Stett. Entom. Zeitung. 1885.



BURMEISTER Karl Hermann Konradk 15315

Uebersicht der brasilianischen Mutillen. Halle 1854 H.W. Schmidt 40 s.12.

BURMEISTER Karl H ermann Konrad S.d. 1740

Untersuchungen über die Flügeltypen der Coleopteren.

Halle 1855- 40

Odb .: Abh . nat . Ges . Halle .

Abth.1. Clavicornia Latr. S.2 nlb., 16, tabl. 1. Bd.2, 1854.

BURMEISTER [Karl | Hermann [Konrad] K.1638.

Zoologischer Hand-Atlas
zum Schulgebrauch und Selbstunterricht,
mit besonderer Rücksicht auf seinen
"Grundriss" und sein "Lehrbuch der
Naturgeschichte"
Zweite Ausgabe.
Mit 42 Kupfertafeln
Text. PP.3ndlb.+192.

Georg Reimer. Berlin, 1860. Zur Naturgeschichte der Gattung Calandra, nebst Beschreibung einer neuen Art: Calandra Sommeri.

Berlin 1837 bei Burmeister u.Stange. 8° s. nlb.1, 24, tabl.1.

BURMEJSTER-RADOŠKOVSKIJ Oktavij Ivanović'

zob.

PORCINSKIJ I

K'portretam' Burmejstra-Radoškowskago

i Sol'skago.

S .- Peterburg' 1896.

zob.:

SUTTON Stephen

-Woodlice. Key written in collab. with Paul Harding, ... [2nd ed.].

Oxford 1980.

zob.

MERILEES William, BURN Robert

Archidoris kerguelenensis Bergh, the first record of a nudibranch from Macquarie Island.

1969.

zob.:

PAVAN Mario SOS pianeta terra. Pavia 1969. zob.

PAVAN Mario

Technological folly? It is time to face the truth.

Albese 1972.

K.12383

zob.

GRAND

Le grand livre de la mer et des poissons. Monaco[nie przed 1950].



On the renal organs of Nucula nucleus, Linn. 8° s.300-304, tabl.1.

Nadb.: Proc.Malac.Soc., Vol.5. [1903.]

BURNER Clifford J

Characteristics of sprawning nests of Columbia river Salmon.

Washington 1951 4° s.nlb.2,97-110, okł. Fishery Bull.United States Depart.of the Interior, Fish and Wildlife Service, Bull.61.

BURNET A

Effects of paraquat on invertebrates in a Canterbury Stream, New Zealand.

Odb.: New Zealand Journal of Marine and Freshwater Research. Wellington, N.Z. Vol. 6, No.4: 1972 s.448-455.

An electric fishing machine with pulsator; direct current.

[Wellington 1961] R.E.Owen 8° s.151-161. Nadb]: New Zealand Journal of Science Vol.4, No.1, 1961.

Electric fishing with pulsatory direct current.

(Wellington) 8° s.46-56 Nadb.: N.Z.J.Sci. Vol.2, No.1, 1959. Migrating eels in a Canterbury River, New Zealand.

Odb.: New Zealand Journal of Marine and Freshwater Research. Wellington, N.Z. Vol.3, No.2: 1969 s.230-244.

П

Observations on the spawning migrations of Galaxias attenuatus (Jenyns).

Wellington 1965 8° s.79-87.

Nadb.: New Zealand Journal of Science. Vol. 8

Seasonal growth in brown trout in two New Zealand streams.

Odb.: New Zealand Journal of Marine and Freshwater Research. Wellington. Vol.4, No.1: 1970 s.55-62.

Melbourne 8°.

Nadb.: Australian J.mar.Freshw.Res.

1: The design and use of an electric fishing machine. 111-125, tabl.1. Vol.3, no.2, 1952.

Studies on the ecology of the New Zealand long-finned eel, Anguilla dieffenbachii Gray.

Wellington 1966 8° s.32-63, tabl.3.

Nadb.: Australian Journal of Marine and Freshwater Research. Vol.3:1952 No.1.

The freshwater fishes.

Nadb.: The Natural History of Canterbury.

Blood circulation in four species of barnacles (Lepas, Conchoderma: Lepadidae).

W:

TRANSACTIONS of the San Diego Society of Natural History. San Diego, Cal. Vol.17, No.21: 1975 s.293-304, ilustr., bibliogr. na s.303.

Geographic and secondary sexual variation in the morphology of Eptesicus fuscus.

W:

ANNALS of Carnegie Museum. Pittsburgh. Vol.52, art.7: 1983 s.139-162, ilustr., bibliogr. s.160-161.

Principles of animal virology. 2 ed.

New York 1960 Academic Press 8°, pl.-or., s.IX, 490, tabl.1.

2.35/61.

Natural history of infectious desease. 2nd ed.

Cambridge 1953 The University Press. 8°, pł.-or., s.356, tabl.l.

Z.6/55.

zob.:

The BIOLOGY of Chitons. Ed. by ... i in. Berkeley, Ca. 1975.

BURNETT Allison L

[wyd.]

K.25064.

zob.:

BIOLOGY

Biology of Hydra. Ed. by ...

New York 1973.

K.21014.

Animal adaptation.

New York 1964 Holt, Rinehart and Winston s. VII, 136, tabl. 1, ilustr.

Modern Biology Series.



Anpassung im Tierreich. Übers.von Eberhard Trumler.

München 1966 Bayerischer Landwirtschaftsverlag 8° s.149, nlb.3, ilustr.

Moderne Biologie. [3]
[Tyt.oryg.]: Animal Adaptation. 1963.

Aspects of the interaction between a chalcid parasite and its aleurodid host.

[Ottawa] 1967 8° 8.539-578.

Nadb.: Canadian Journal of Zoology. Vol.45.

A cage or rearing predator-prey populations of mites.

4° s.2.

Odb.: Science. Vol.117, No.3047, 1953.



An effect of host mortality on the interaction of the greenhouse whitefly, Trialeu-rodes vaporariorum & Westw. > (Homoptera: Aleyrodidae, and its parasite Encarsia formosa Gahan (Hymenoptera: Eulophidae).

Odb .: Reports of the Quebec Soc . for the Prot of Plants. 32-33, 1950-51.

PAN. INSTYTUT ZOOLOGICZNY

Wzór jedn. CWD. W.wa, zam. 10031/S2/III SZG, 5, zam. 1028, 90,000



Effects of temperature and host density on the rate of increase of an insect parasite.

8 s.337-352.

Nadb.: The American Naturalist. Vol.85, No. 825. 1951.

Effects of temperature and parasite density on the rate of increase of an insect parasite.

8° s. 322-328. Nadb.: Ecology. Vol.34, No.2, 1953. Influences of natural temperatures and controlled host densities on oviposition of an insect parasite.

8° s. 239-248.

Nadb.: Physiological Zoblogy. Vol.27, No.3,

WHITMORE T C

BURNHAM C

Tropical rain forests of the Far East. With a chapter on soils by ...

Oxford 1975.

ANDERSON David R BURNHAM Kenneth P

The effect of exploitation on survival. Washington, D.C. 1976.

ANDERSON David R BURNHAM Kenneth P

Population ecology of the mallard. 6. The effect of exploitation on survival.

Washington, D.C. 1976.

Model selection and multimodel inference: a practical information-theoretic approach. 2nd ed.

New York 2002 Springer 8° s.XXVI,448, bibliogr.s.455-484.

Estimation of density from line transect sampling of biological populations.

Washington, D.C. 1980 s.202, ilustr.,

W:

WILDLIFE Monographs. No. 72.

[red.]

K.35405.

zob.:

KRÓLESTWO zwierząt. Pod red. ...
Warszawa 2003.

The mammalian cerebral cortex.

London (1958) E.Arnold Ltd. 8° kart. s.VII,

(Monographs of the physiological society, No.5.)

Z.171/58.

The science of genetics. An introduction to heredity.

New York 1969 Macmillan 8° s.X, nlb.1, 399, ilustr.

The Macmillan Biology Series.

Evolutionary differentiation: differentiating gold-baned skippers - Autochton cellus and more < Lepidoptera: Hesperiidae: Pyrginae>.

Washington 1984 s.III, nlb.1,38, ilustr., bibliogr.s.37-38.

W:

SMITHSONIAN Contributions to Zoology. No.405.

Wallengrenis otho and W.egeremet in Eastern North America < Lepidoptera: Hesperiidae: Hesperiinae>.

Washington 1985 s.III, nlb.1, 39, ilustr., bibliogr.s.38-39.

W:

SMITHSONIAN Contributions to Zoology. No.423.

Index to genera and species with addenda and corrigenda to parts 1-17. Comp.by...

Washington 1971 s.nlb.2,269.

GENERAL Catalogue of the Homoptera. Fasc.6.

Index.

On South African Enneae, with descriptions of new species and varieties.

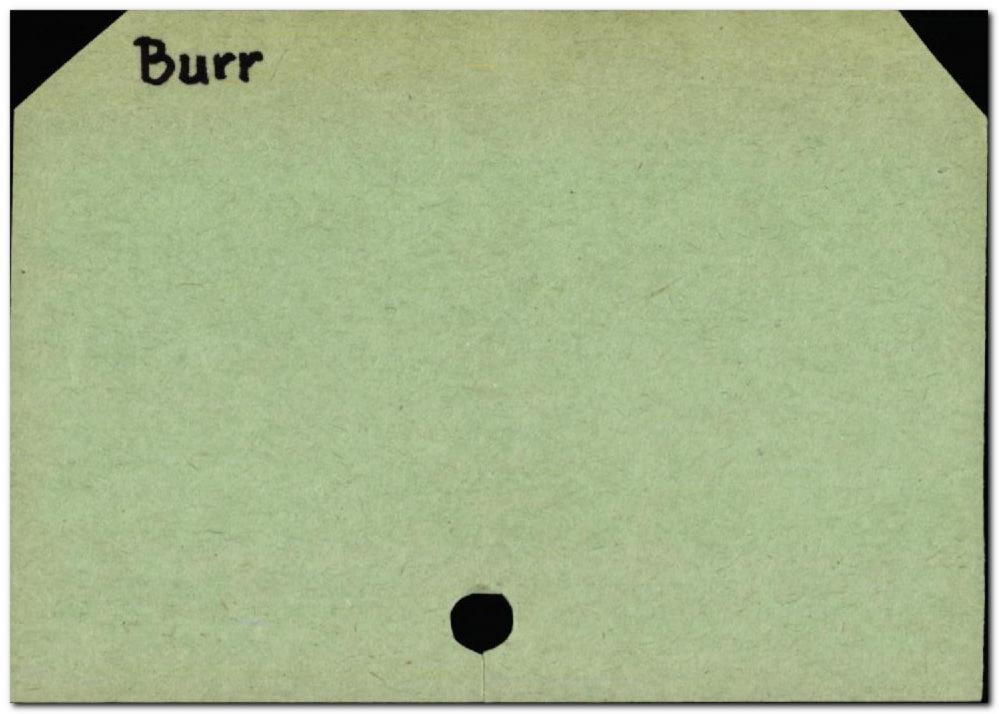
[Odb.]: Annals of the Natal Museum. Pieter-maritzburg. Vol.3: [ok.1914] s.29-82, tabl.2.

O DIARAUZE

O dispauze dubovogo šelkorjada (Antheraea pernyi G.)

1956.

P.A.N. Instytut Zoologiczny.



Les Équidés du Musée Zoologique de Strasbourg.

1923. 8° s.236-246, tabl.3, okł.
Nadb.: Bulletin de l'Association Philomathique d'Alsace et de Lorraine. T.6, fasc.4, 1922.

CARNEY Douglas A BURR Brooks M

Life histories of the bandfin darter, Etheostoma zonistium, and the firebelly darter, Etheostoma pyrrhogaster, in western Kentucky.

Champaign 1989.

CUMMINGS Kevin S GRADY James M BURR Brooks M

The life history of the mud darter, Etheostoma asprigene, in Lake Creek, Illinois.

Champaign 1984.

MAYDEN Richard L BURR Brooks M

Life history of the slender madtom, Noturus exilis, in Southern Illinois (Pisces: Ictaluridae).

Lawrence, Kans. 1981.

[współaut.]

zob.

PAGE Lawrence M , BURR Brooks M

The life history of the Slabrock Darter, Etheostoma smithi, in Ferguson Creek, Kentucky.

Urbana 1976.

PAGE Lawrence M BURR Brooks M

Three new species of darters (Percidae, Etheostoma) of the subgenus Nanostoma from Kentucky and Tennesse.

Lawrence, Kans. 1982.

A review of the Mexican Stoneroller, Campostoma ornatum Girard < Pisces: Cyprinidae >.

W:

TRANSACTIONS of the San Diego Society of Natural History. San Diego. Vol. 18, no. 7: 1975 s. 127-144.

Life history of the freckled madtom, Noturus nocturnus, in Mill Creek, Illinois <Pisces: Ictaluridae>.

Lawrence, Kans. 1982 s.15, ilustr., bibliogr.na s.15.

W:

OCCASIONAL Papers of the Museum of Natural History. No.98.

The life history of the cypress darter, Etheostoma proeliare, in Max Creek, Illinois.

Urbana, Il. 1978 s.15, ilustr.

W:

BIOLOGICAL Notes. No. 106.

The life history of the least darter, Etheostoma microperca, in the Iroquois River, Illinois.

Urbana, Ill. 1979 s.15, ilustr., bibliogr. s.14-15.

W:

BIOLOGICAL Notes. No.112.

Fundliste beringter Mäusebussarde (Buteo b. buteo L.).

Berlin 1936 8° s.nlb.1,231-238.

Nadb. : Der Vogelzug. Jg. 7, H. 4.

Ueber die jahreszeitliche Verbreitung des Mäusebussards (Buteo b.buteo L.)

Berlin 1936 8° s.17-34.

Nadb. Der Vogelzug. Jg. 7, H.1, 1936.

British Grasshoppers and their allies. A Stimulus to their Study by ...

London 1936 Philip Allan & Co. Ltd. 8°, pł.-or., s. XVI, 162, addendum, tab. 6.

Dermaptera Jena 1908.

Die FAUNA Südwest-Australiens. Bd. 2, Lief. 5.

Dermapteren von Madagaskar, den Comoren und Britisch-Ostafrika.

Stuttgart 1907.

REISE in Ostafrika in den Jahren 1903-1905...
von Alfred Voeltzkow. Bd.2, H.2, s.55-58.



A list of Rumanian Orthoptera, with descriptions of three new species.

16°s.1 nlb., 43-53.

Nadb.: Trans.Ent.Soc.London. 1898, part 1

Fotokopia.

Orthoptères.

Bruxelles 1913.

COLLECTIONS Zoologiques du baron Edm.de Selys Longchamps. Catalogue systématique et descriptif. Fasc.2. (Two New Species of Dermaptera from Turkey. By)...[oraz] HINCKS W D
- Brief Notes on the Genital Armature of Pseudisolabilis Kosswigi and Forficula Hincksi. By...

London [b.r.1947] R.Emtomol.Soc.of London

4° s.59-68, tabl.1.

From The Proceed.of the R.Ent.Soc.of London. Ser.B.Taxonomy. Vol.16, Parts 5-6. 1947.

[Tyt. nagf.]

z o b :

PEARIRaymond BURR Mary J

A statistical study of conjugation in Paramecium.

Lansing, Mich.

Comparative ecology and behaviour of Chamaeleo pumilus pumilus «Gmelin» and C. namaquensis A.Smith «Sauria: Chamaeleonidae».

Cape Town 1973 s.nlb.2,158,ilustr.,bi-bliogr.s.147-158.

W:

ANNALS of the South African Museum. Vol.61.

Population structure in Agama atra and Cordylus cordylus cordylus in the vicinty of De Kelders, C.P.

Cape Town 1974 s.nlb.2,23,bibliogr.s.21-23.

W:

ANNALS of the South African Museum. Vol.66, pt.1.

ALLEN H W , BURRELL R W

Methods of Obtaining Emergence of
Tiphia Adults...

[b.m.] 1935

Dexia ventralis Aldrich, an imported para site of the Japanese beetle.

8° Washington 1931. [druk] Governm.Print.Off. s. 323-336, okł.

Nadb.: Journal of Agricult.Research, vol. 43. No.4. 1931.

HOLM Erling, MANDRAK Nicholas E BURRIDGE Mary E

The ROM field guide to freshwater fishes of Ontario.

Toronto 2009.

Principles of geographical information systems for land resources assessment.

Oxford 1986 Clarendon Press 4° s.XIII, nlb.1,193, tabl.4, ilustr.

Monographs on soil and resources survey. Vol.12.

BURROUGHS Raymond Darwin [wyd.] K. 20564.

zob.

The NATURAL history of the Lewis and Clark Expedition.

East Lansing 1961.

zob.

ARTHUR R

The Ixodes rasus group of African ticks with descriptions of four new species < Ixodoidea, Ixodidae>.

Cambrodge, Mass. 1957.

DUELLMAN William E BURROWES Patricia A

New species of frogs, Centrolenella, from the Pacific versant of Ecuador and southern Colombia.

Lawrence 1989.

LYNCH John D BURROWES Patricia A

The frogs of the genus Eleutherodactylus 4family Leptodactylidae at the La Planada Reserve in southwestern Colombia with descriptions of eight new species.

Lawrence 1990.

MYERS Charles W BURROWES Patricia A

A new poison frog < Dendrobates > from Andean Colombia, with notes on a lowland relative.

New York 1987.

Sublittoral algal population in Port Erin Bay, Isle of Man.

[Plymouth] (1958) 4° s.687-703.

Nadb.: J.mar. biol. Ass. U.K. Vol. 37.



A study of the relation between function and growth in body cells.

Lawrence 1922 8° s. 475-504.
Nadb.: The Kansas Univers.Sc.Bull.vol.14,
No.19, Entomol.num.5.

BURROWS Roger E

[współaut.]

zob.

THOMAS Allan E CHENOWETH Harry H

.BURROWS Roger E

A device for stamina measurement of fingerling salmonids.

Washington 1964.

BURROWS Roger E

Effects of accumulated excretory products on hatchery-reared salmonids.

Washington 1964 The Bureau of Sport Fisheries and Wildlife 4 s.nlb.4,12.

Research Report.66.

United States Department of the Interior. Fish and Wildlife Service.

Amphidinium semilunatum Herdm. w Bałtyku i w Lewantyńskich wodach Morza Sródziemnego. s. 3-6.

zob.

WIEDZA: Prace i przyczynki autorów.

Tel-Aviv 1946.

Maskowanie się krabów. [Nap.] ... (Tel-Aviv 1944)[b.n.d.] 8° s.23. (Odbitka z wydawnictwa Przyroda.) [Streszcz. w jęz. ang.]

BURSCHE Eva-Maria STANGE-

zob.

STANGE-BURSCHE Eva-Maria

An introduction to insect physiology.

Lenden 1970 Academic Press 8° s.XIV, 276, frentisp., ilustr.

Burstyn bałtycki i inne żywice kopalne.
Piśmiennictwo polskie oraz prace autorów polskich w literaurze światowej. Bibliografia
komentowana. 1534-1993. [Red.] Barbara Kosmowska-Ceranowicz.

Warszawa 1993 Muzeum Ziemi PAN 8° [K.tyt. także w j.ang.]

verte.

Bursztyn bałtycki i inne żywice kopalne.

Cz.1. Pietrzak T., Różycka T.: Bursztyn w przyrodzie, kulturze i sztuce. 1993 s.164. SCHMIDT Karl Patterson, BURT Charles Earle

Description of Emola sanfordi, a new lizard from islands of the Western Pacific (Scincidae).

New York 1930.

zob.

HERPETOLOGICAL results of the Whitney South Sea Expedition.5.

Descriptions of new species of lizards from the Pacific Islands < Scincidae >.

New York 1930.

HERPETOLOGICAL results of the Whitney South Sea Expedition.4.



Herpetological results of the Whithney South Sea Expedition. VI.

New York 1932 s.461-597, ilustr., bibliogr. s.576-585.

W:

BULLETIN of the American Museum of Natural History. Vol.63, art.5.

BURT Charles E[arle], BURT May Danheim

A preliminary check list of the lizards of South America.

1933 8° s. V.117, okł.

Transactions of the Academy of Science of St. Louis, vol. 28, No.1.

BURT Charles Earle], BURT May Danheim S.37592

A collection of Amphibians and Reptiles from the Mississippi Valley, with field observations.

New York 1929 8° s.14.

Odb.: Amer. Mus. Nov. No. 381, 1929.



Platyhelminthes and parasitism. An introduction to parasitology.

London 1970 The English Universities
Press 80 s.VIII, nlb.2, 150, tabl.8, ilustr.

Modern Biology Series. [4]

Szczur / Jonathan Burt ; tł. Andrzej Leśniak.

Kraków: "Universitas", 2006.- 190 s.: il. (w tym kolor.); 19 cm.

ISBN 83-242-0776-7

BURT Charles E , BURT May Danheim

A collection of Amphibians and Reptiles from the Mississippi Valley, with field observations.

New York 1929.

BURT Maky Danheim

zob.:

BURT Charles Earle, BURT May Danheim

Herpetological results of the Whitney South Sea Expedition. VI.

New York 1932.

BURT May Danheim

zob

BURT Charles E

BURT May Danheim

A preliminary check list of the lizards of South America.

1935.

12

The Mammals of Michigan. Illustrated by Richard Philip Grossenheider.

Ann Arbor 1954 The Univ. of Michigan Press.

4 pł. s.XV, 288, tabl.13.

Mammals of the Great Lakes Region.

Ann Arbor 1957 University of Michigan Press. 8 kart., s.XV, 1 nlb., 246.



BURT William Henry

Les mammifères de l'Amérique du Nord < au nord du Mexique>. [Ilustr.:]Richard Philip Grossenheider.

La Prairie 1992 Broquet 8° s.XXV, nlb.5,295,ilustr.,tabl.32.

Les Guides Peterson.

Some effects of volcán Paricutin on vertebrates.

Ann Arbor 1961 8° s.24.

[Nadb.: Occasional Papers of the Muzeum of Zoology, University of Michigan. Nr.620.



Territorial Behavior and Populations of Some Small Mammals in Southern Michigan.

Ann Arbor 1940 s.58, tabl.3.
Miscellaneous Publ. Museum of Zool., Univ.

of Michigan, No 45.

BURT William Henry, STIRTON Ruben A S.41651.

The mammals of El Salvador.

Ann Arbor 1961 Muzeum of Zoology, Univers. of Michigan 4 s.69, okł.

Miscellaneous Publications Museum of Zoology, University of Michigan, Nr 117. zob.

ADAM Odile, BURTEL Josette, L-elles

A contribution to the study of the New Zealand Symphyla.

Christchurch 1956.

zob.:

MacGREGOR Roderick

The structure of the meat animals. A guide to their anatomy and physiology. 2nd ed.rev.

London 1965.

Nest record scheme.

80, okł.

BURTON J

Nadb.: "Bird Study".

[1.] 1954. S.151-153. Vol.2, Nr.3. [2.] 1955. S.137-142. Vol.3, Nr.2.

The Oxford book of insects. Illustr.by: Joyce Bee, Derek Whiteley, Peter Parks. ...

London 1968 Oxford Univ. Press 8° s. VIII, 208, ilustr.

zob.:

ARNOLD Edwin Nicholas , BURTON John A

Pareys Reptilien- und Amphibienführer Europas. Ein Bestimmungsbuch für Biologen und Naturfreunde. 2. Aufl.

Hamburg 1983.

[wyd.]

zob.:

OWLS

Owls of the world their evolution, structure and ecology. Illustr. by John Rignall. Ed. by ...

London 1973.

Tabanini of Thailand above the Isthmus of Kra (Diptera: Tabanidae).

Los Angeles 1978 4° s.165, ilustr., bibliogr.s.159-162.

BURTON Maurice

Sponges. Stockholm 1934.

Further Zoological Results of the Swedish Antarctic Expedition 1901-1903.

Vol. 3, No. 2.

London 1962 F. Warne 8° s.nlb.4, 63, nlb.4, ilustr.

BURTON Maurice

Encyclopédie du monde animal. Traduit de l'anglais par Bernard Heuvelmans.

Verviers 1965 Gerard 16°.

Marabout Université. Vol. 82-85.

Vol, 1. L'origine, le mécanisme et le cadre de la vie animale. Préface de Jean Rostand. S.236, ilustr.

verte-

Encyclopédie du monde animal.

Vol.2. Des Protozoaire aux Myriapodes.

S.240, ilustr. Vol.3. Les Insectes et les Arachnides.

S.240, ilustr.
Vol.4. Les Poissons et les Reptiles.

S.232, ilustr.

verte-

BURTON Maurice

Encyclopédie du monde animal.

Vol.5. Les oiseaux. S.240, ilustr. Vol.6. Les mammifères. S.240, ilustr. Vol.7. Les mammifères, S.238, nlb.1, ilustr. Las Esponjas marinas del Museo Argentino de Ciencias Naturales.

Anal. del Mus. Argentino de Ciencias Nat. T.40.1940.

Mexactinellida.

Copenhagen 1928 s.18, nlb.2.

₩:

The DANISH Ingolf-Expedition. Vol.6, P.4.

Living Fossils.

London (1954) Thames & Hudson 8° pl.-or. s.XIV, 282.

str.VII-X - wszyte dwukrotnie.

Z.58/57.

Le monde secret des animaux. Préface de Jean Rostand. Encyclopédie zoologique comprenant de nombreux articles dus à des spécialistes de divers pays. Traduit de l'anglais, annoté et mis à jour par Bernard Heuvelmans.

Paris 1953 Elsevier 4° pł.-or., s.XII, 837, 2 nlb., tabl.8.



A revision of the classification of the Calcareous sponges. With a catalogue of the specimens in the British Museum (Natural History).

London 1983 8º s.nlb.4,693,ilustr., bibliogr.s.637-650.

British Museum (Natural History).

Sponges.

Cambridge-London 1932.

DISCOVERY REPORTS. Vol. 6. s. 237-392.

The Story of Animal Life ... With special articles contributed by zoologists of various countries ...

London 1949 Elsevier Publishing Co. 40

pł.-or.

vol. 1. The framework of animal life.-Invertebrates. s. XII, 381, tab. 4.

Vol. 2. Vertebrates. s. VII, 1 nlb., 423, tab. 4.

K. 4471

Systematic dictionary of mammals of the world. Illustr. David Pratt.

London 1962 Museum Press Limited 8° s.307.

zob.:

COLSTON Peter, BURTON Philip

A field guide to the waders of Britain and Europe with North Africa and the Middle East. Sydney 1988.

Birds of prey of the world. [Ilustr.:] Trevor Boyer, Malcolm Ellis, David Thewell.

Limpsfield 1989 Dragons World 40 s.208. Ilustr. zob.:

BLANDAMER J S BURTON Philip John Kennedy

Anatomical specimen of birds in the collection of the British Museum (Natural History).

London 1978.

P.2374.

Anatomy and evolution of the feeding apparatus in the avian orders Coraciiformes and Piciformes.

W:

BULLETIN of the British Museum (Natural History). Zoology series. London. Vol.47,no.6: 1984 s.331-443,ilustr.,bibliogr.s.439-443.

Anatomy of head and neck in the Huia (Heteralocha acutirostris) with comparative notes on other Callacidae.

London 1974 s.48, ilustr., tabl.1.

W:

BULLETIN of the British Museum (Natural History). Zoology. Vol.27, No.1.

The feeding techniques of Stilt Sandpipers and dowitchers.

W:

TRANSACTIONS of the San Diego Society of Natural History. San Diego, Cal. Vol. 17, No.5: 1972 s.63-68, bibliogr.na s.68.

BURTON Robert

[Dir.]

K.34943.

zob.:

La VIE sauvage. [Dir.:] ...

Paris 1994

La migration des oiseaux.

Paris 1995 Arthaud 4° s.160,ilustr., bibliogr.na s.156.

S.47941.

Potential changes in the eye and optic lobe of certain insects during light- and dark adaptation.

Oxford 1964 Pergamon Press 8° s.865-

Nadb.: J. Ins. Physiol. Vol. 10.

The potential profile of the insect compound eye and optic lobe.

Oxford 1964 Pergamon Press 8° s.689-710.tabl.1.

Nadb.: Journal of Insect Physiology. Vol. 10

An analysis of physical, physiological, and optical aspects of avian coloration with emphasis on wood-warblers.

Washington, D.C. 1986 s.X, 126, ilustr., bibliogr.s. 100-109.

W:

ORNITHOLOGICAL Monographs, no.38.

The psychology of birds. An interpretation of bird behavior. Illustr.by Peter Parnall.

New York 1967 Macmillan 8° s.nlb.8,242.

Breeding sites of some species of Zaprionus < Diptera > in Uganda.

Nairobi 1976 s.6.

W:

JOURNAL of the East Africa Natural History Society and National Museum. Vol. 31, No. 160.

W arce Noego. Ptasie muzeum w Cieplicach. s. 1. Wycinek: Życie Warszawy, Wieczór, No.12,



Uber den Einfluss der Temperatur von O°C. auf die Entwicklung der Echinideneier.

Cracovie 1912 8° s.nlb.3,792-800, tabl.1

Nadb.: Bull.Acad.Sc.Cracovie.Cl.Sciences
Mathematiques et Natur.Ser.B:Sciences Natur.
Juillet 1912.

Tyt.również w jęz.pol.

zob.:

NORTH American tortoises: conservation and ecology. Ed.by ...

Washington, D.C. 1982.

BURY R Bruce, LUCKENBACH Roger A BUSACK Stephen D

Effects of off-road vehicles on vertebrates in the California Desert.

Washington 1977 s.nlb.2,23,ilustr., bibliogr.s.19-20.

W:

WILDLIFE Research Report. U.S.Department of Interior. No.8.

Ecology and manegement of the bullfrog.

Washington, D.C. 1984 s.nlb.2,23,ilustr., bibliogr.s.18-23.

W::

RESOURCE Publication. Fish and Wildlife Service. No.155.

Potrzeby azotowe i energetyczne opasanych jałówek w wieku około półtora roku rasy n.c.b.

Warszawa 1966 4° s.40.

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie. Wydział Zootechniczny.

Maszyn.powiel.

S.55190.

zob.

KOEHLER Witold, BURZYNSKI Jerzy

Próby likwidacji ogniska masowego pojawu Acantholyda nemoralis Thoms.przy zastosowaniu metody kompleksowej.

Warszawa 1967.

zob.

KOEHLER Witold, BURZYNSKI Jerzy, SIERPINSKI Zbigniew

Vocabularium protectionis silvarum.

Warszawa 1970.

Die bisherigen Erfolge bei der Anwendung der Komplexmethode in der Praxis.

Nadb.: Tagungsbericht der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin. Biologische Bekämpfungsmethoden von Forstschädlingen. Nr.110: 1970 s.nlb.1,37-42. Zsf., Rez., Sum.

Osnuja czerwonogłowa (Acantholyda erythrocephala L.> na ziemjach Polski. Warszawa 1961 8 s.101-145.

Nadbi: Prace Inst. Badawcz. Leśn. Nr 235.

Ministerstwo Leśnictwa i Przemysłu Drzew-

nego.

Tyt.również w jęz.ros. i niem. Streszcz.w jęz.ros. i niem.]

Z obserwacji nad przebiegiem gradacji zachodniej formy osnui gwiaździstej (Acantholyda nemoralis Thoms.F. serotina W.K.)
Warszawa 1961 8 s.89-112.
Nadb.: Prace Instytutu Badawczego Leśnictwa.

Nr 214.

Ministerstwo Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego Tyt.również w jęz.ros.i niem. Streszcz.w jęz. ros.i niem.

Zaczynam dobrze fotografować.

Warszawa 1953 Filmowa Agencja Wyd. 8°s. 223, +err.

Z.111/53.

O niedźwiedzi Wschodnich Karpat.

Kraków 1931 [druk.:] W.L.Anczyc 4° s.17, tabl.2, ilustr., okł.

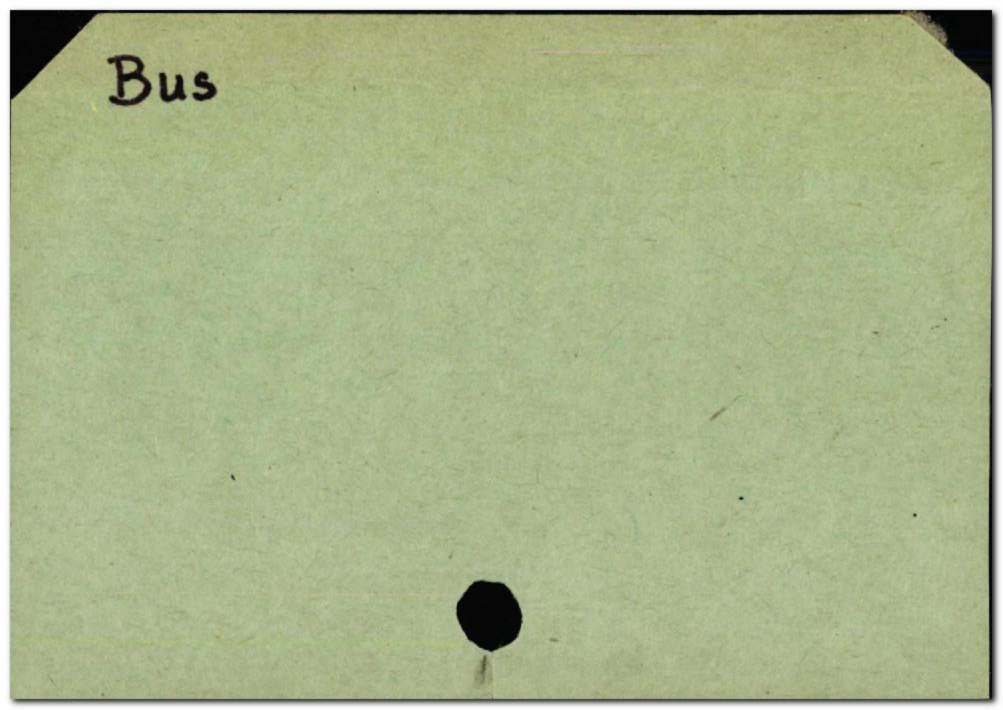
Odb.: Ochrona Przyrody. R.11.

Tyt.równ.w jęz.franc.Streszcz.w jęz.franc]



Z Karpat. / Wspomnienia myśliwskie/. Str.134.

Główna Księgarnia Wojskowa. Warszawa, 1933.



zob.:

BLAHATIUK Alojz, BUSA Vladimir

Efecto de algunos insecticidas sobre el coleoptero Dermestes ater (Degeer), hospedero intermediario de los cestodos de gallinas, Raillietina cesticillus (Molin, 1858) y Choanotaenia infundibulum (Bloch, 1779) en pruebas de laboratório.

La Habana 1970.

BUSA Vladimir, HERNÁNDEZ Nerly Lorenzo

Ecología, biología y epizootiología de helmintos de la gallina doméstica (Gallus gallus F.Domestica).

La Habana 1969 s.29.

W:

SERIE Biologica. No.18.

zob.:

BURY R Bruce, LUCKENBACH Roger A BUSACK Stephen D

Effects of off-road vehicles on vertebrates in the California Desert.

Washington 1977.

Biochemical and morphological differentiation in Spanish and Moroccan populations of Discoglossus and the description of a new species from southern Spain <amphibia, Anura, Discoglossidae>.

,

ANNALS of Carnegie Museum. Pittsburgh. Vol.55, art.3: 1986 s.41-61, ilustr., bibliogr.s.60-61.



Zoogeography of amphibians and reptiles in Cadiz Province, Spain.

W:

ANNALS of Carnegie Museum. Pittsburgh, Penn. Vol. 46, art. 17: 1977 s. 285-316.

Variation in Mediterranean populations of Mauremys Gray 1869 (Reptilia, Testudines, Emydidae).

ANNALS of Carnegie Museum. Pittsburgh, Pa.

Vol.49, art.17: 1980 s.251-264, bibliogr.

s.263-264.

BUSALAEVA Nadežda Nikitična [współaut.] K. 29632

zob.:

DOSZANOV Turganbaj Nurlanovič, BUSALAEVA Nadežda Nikitična

Muchi-žigalki Kazachstana. < Diptera, Muscidae, Stomoxydini>.

Alma-Ata 1989.

Silicate uptake and silica shell formation by synchronously dividing cells of the diatom Navicula pelliculosa (Breb) Hilse.

1967 4° s.nlb.1,127-131.

Nadb.: Journal of Phycology. Vol.3, No.3.

BUSCALIONI Luigi, GRANDI Guido S.d. 1675.

Il Ficus carica L., la sua biologia, la sua coltivazione e i suoi rapporti con l'inset to pronubo (Blastophaga psenes L.).

Bologna 1938 s. 2 nlb.,223-279,1 nlb., okł.

Nadb.: Boll. Ist. Entomologia R. Univ. Bologna. Vol. 10, 1938.

Eisschub-Berge im Wattenmeer.

and the second of the the

Natur und Volk, 71. /pp.70 - 74. Frankfurt a. M. 1941.

Der wahnhafte Ungezieferbefall.

Jena 1961 G.Fischer 8° s.nlb.1,65-71.

[Nadb.]: Angewandte Parasitologie.Jg.1,H.3,

[Streszcz.również w jęz.ros. i ang.]

Trepanation. 40 s.nlb.3.

Nadb.: Handwörterb.d.Zoologie, Bd. 8, 1898.

Die Wiener Museen nach dem Weltkrieg.

4 s. 23-25. Wyc.: Oesterreich, 5, 1927.

Die Eroberung der Erde. Dreitausend Jahre Entdeckungsgeschichte. 1.bis 5.Aufl.

Leipzig 1930 G.Dollheimer. 8°, pł.-or., s.415.

Z.152/54



Verbreitung und Auswirkungen von Mono- und Polygynie bei Arten der Gattung Leptothorax Mayr (Hymenoptera, Formicidae).

Würzburg 1967 80 s.nlb.8,114,nlb.1.

Dys.: Univ. Würzburg. 1967.

Fischereiliche Früchte der deutschen limnologischen Expedition nach Niederländisch-Indien. Von...

[b.m.r.1930 b.n.d.]8° s.21-40.

Sonder-Abdr.aus dem Archiv f. Hydrobiol. 1930. Suppl.-Bd.8.

T.

Caulleryella pipientis n.sp. Eine neue Schizogregarine aus den Larven der Culex pippiens.

Zoologische Jahrücher. Bd.43. /pp.97-148/. Taf.4,5. Jena, 1921.

BARNES William, BUSCK August

Notes and new species.

Decatur, Ill. 1920.

zob.

CONTRIBUTIONS to the Natural History of the Lepidoptera of North America. Vol.4, No.3. Descriptions of new genera and species of Microlepidoptera from Panama.

Washington 1912 Smiths.Inst. 8° s.10 tabl.1, okł.

Smithsonian Misce Maneous Collections, vol. 59, nr.4.

Descriptions of Tineoid Moths (Microbepidos htera)from South America.

Washington 1911 druk Government Print.Off. 8° s.nlb.1, 205-230, tabl.2, okł.

Nadb.: Proceedings of the United States Nat. Museum, vol. 40.



Lord Walsingham. (Thomas de Grey.)

Washington 8° s.41-43.

Nadb.: Proc.Ent.Soc.Washington. Vol.22,

No.3, 1920.

[Nekrolog.]

New genera and species of Micropepidoptera from Panama.

Washington 1914 druk Govern. Print. Office. s.nlb.1, 67, okł.

Odb.: Proceed.of the U.S.Nat.Museum, vol.47



New moths of the genus Trichostibas.

80 Washington 1910 [druk] Governm.Print.Office 8.527-530, tabl.1, okk.
Proceedings of the U.S.Nat.Mus., vol.38.

Notes on the family Aegeridae (Sesiida) with a synoptic table of the North American genera.

8 s. 115-118.
Nadb.: (Proceedings Entomol. Soc.)
Washington vol.11, 1909.

A revision of the American moths of the family Gelechiidae, with descriptions of new species.

Washington 1903 [druk] Governm.Print.Off.80

nlb.1, 767-938, tabl.5.

Nadb .: Proceed.of the U.S. Nat. Mus., vol.

25.

Stenomidae.

's-Gravenhage 1935 s.73.

₩:

LEPIDOPTERORUM CATALOGUS. Pars 67. Vol.3.

Two new Peruvian Microlepidoptera of economic importance < Gelechiidae and Oecophoridae>.

[1931] 8° s.59-63.

[Nadb.]: Proc.Ent.Soc.Wash.Vol.33,No 3, 1931.

Una palomilla (Stenoma crambina Busck) como una nueva plaga del algodón en el Estado de Oaxaca.

s.55, nlb.1, tabl.1, Tacubaya 1929.

okł.

Odb.: Oficina Federal Para la Defensa Agricola., No.2.

Experimentelle und Quantitative Untersuchungen zur Aufnahme von Brugia malayi durch Stechmücken und Übertragung der Infektionslarven auf den Endwirt.

Hamburg 1978 8° s.nlb.4,93, mapa 1,ilustr., bibliogr.s.90-93.

Dys.: Universität Hamburg.



BUSEMANN L

Der Pflanzenbestimmer. Eine Anleitung, ohne Kenntnis des künstlichen oder eines natürlichen Systems die in Deutschland häufiger vorkommenden Pflanzen zu bestimmen.

Stutgart (1908) Kosmos, 8° pł.-or., s.nlb. 4, 157. 18 tabl.



BUSEMANN Libertus

In der Wildnis und im Zoo. Tiergeschichten. Hildesheim b.r.F. Borgmeyer 8° s.216,

ilustr.

K. 128 72.

zob.:

TURNŠEK Dragica, BUSER Stanko

Knidarijska favna iz senonijske breče na Banjski planoti.

Ljubljana 1976.

Oxford 1963 Pergamon Press 8° s.273-290, nlb.1, tabl.2.

Nadb.: Comp. Biochem. Physiol. Vol. 10,

BUSH B

Peripheral reflex inhibition in the claw of the crab, Carcinus maenas L.>

4° s.71-88, tabl.1.
[Nadb.]: J.exp.Biol., [Vol.739,<1962.>

4° s.89-105, tabl.1.
[Nadb.]: J.exp.Biol., [Vol].39,<1962>.

Ciliates from the Sierra Nevada Bighorn, ivis Canadensis Sierrae Grinnell. By ... Berkeley 1947, s. 237-262, tabl. 2.

University of California Publications in Zoology, Vol.53, No.6.

zob.

SCIENCE

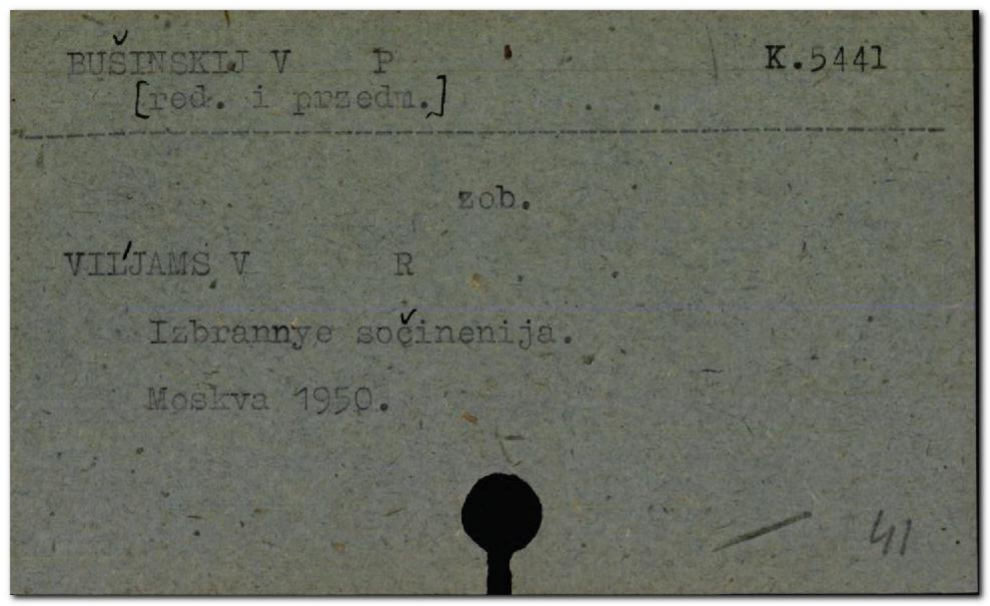
Sciences in progress. By ..., P.B. Sears, E. Ayres [... i inn.]

New Haven 1957.

Sketches by Paul Kane in the Indian Country, 1845-1848.

Smithsonian Miscell. Collections. Vol.99
No 1. 1940.





Vasilij Robertovič Vil jams.

Moskva 1950 8° s.178, nlb.2, tabl.1. ilustr.+ err.

Moskovskoe obščestvo ispytatelej prirody. Istoričeskaja serija. No.42.

zob.

BOTANICAL and Physiological Memoirs 3: An Abstract of the Natural History of Protococcus pluvialis. By F. Cohn.

London 1853.

zob.

STEENSTRUP Joh. Japetus Sm.

On the Alternation of Generations. Translated from the german version of C.H.Lorenzen by

London 1845.

BUSKENS R F M [współaut.]

zob.:

MOLLER Pillot H K M ,
BUSKENS R F M

Autoekologie en verspreiding.

Leiden 1990.

[red.]

K.33682.

zob.:

SOCIAL NYE aspekty ekologii. Red. ...
Minsk 1983.

.

Processus retromastoideus na cerepach različnych narodnostej Rossii. 4 s.8.

Odb.: [Varš. Univ. Izv. 4, 1915.]

zob.

ACOUSTIC behaviour of animals. Amsterdam 1963.

zob.

PROBLEME

Le problème des oiseaux sur les aérodromes. Compte rendu des réunions tenues a Nice les 25,26 et 27 novembre 1963. Par René-Guy Busnel et...

Paris 1965.

[wyd.]

K. 22859.

zob.:

SYSTÈMES

Les systèmes sonars animaux. Biologie et bionique. Tome 1-2.

Jouy-en-Josas 1967.

Colloque sur l'Acoustique des Orthoptères. Compte rendu des réunions tenues au Laboratoire de physiologie acoustique de l'Institut national de la recherche agronomique à Jouy--en-Josas du 5 au 8 avril 1954.

Paris 1955.

ANNALES des Épiphytes. Fasc. hors série.

BUSNEL René Guy

Etudes physiologiques sur le Leptinotarsa decemlineata Say.

Paris 1939 E.Le François.80 s. 4 nlb., 207.

Z.22/56.

West josla, CWD W. was cam: 10031,82,141

BUSNEL René-Guy, Giban Jacques

P.1807.

Colloque sur la protection acoustique des cultures et autres moyens d'effarouchement des oiseaux.

Paris 1960.

zob.:

ANNALES des Épiphyties, Série C, 11 Année, No. Hors série.

BUSQUET Gérard, JAVRON Jean-Marie

K.34010.

Tombeau de l'éléphant d'Asie.

Paris 2002 Chandeigne 8° s.350.

BUSS Irven O MATTISON Helmer M

K.19999. P. 3699.

A half century of change in bird populations of the lower Chippewa River, Wisconsin.

Milwaukee 1955 Order of the Board of Trustees 40 s.319, ilustr.

Milwaukee Public Museum. Publications in Ornithology. No.1.

The evolution of individuality.

Princeton 1987 Princeton Univ.Press 8°s.XV,nlb.1,201,ilustr.

K.17573

zob.

HANDBOOK

on the international exchange of publications. 2nd ed.

Paris 1956.



zob.

HANDBOOK on the international exchange of publications. 3rd ed.

Paris 1964.

zob.:

ECK Siegfried, BUSSE Horst

Eulen.

Wittenberg 1973.

Red.

K.30320. K.30322. K.30364.

zob.:

PTAKI. [Red.] ...
Warszawa 1990

P.257. P.4568.

Autumm migration of the Redstart, Phoenicurus phoenicurus (L.) along the Polish coast of the Baltic.

Tyt.równ.w jęz.pol.i ros..

W:

ACTA Ornithologica. Warszawa. Tom 13, Nr 6: 1972 s.193-241, ilustr., bibliogr.na s.230. Streszcz., Rez.

Bird station manual.

Gdańsk 2000 8° s.264,ilustr.,bibliogr. s.259-264.

SE European Bird Migration Network. University of Gdańsk. Junko, Junko hyemalis L.>nowy dla Polski gatunek ptaka.

[Warszawa 1963] 4° s.37-38.

[Nadb.]: Notatki ornitologiczne.R.4, zesz.4, 1963.

Jesienna wędrówka pleszki, Phoenicurus phoenicurus L. na polskim wybrzeżu Bałtyku.

Nadb.: Acta Ornithologica. Warszawa.T.13, No.6: 1972 s.194-241.Rez.

Polska Akademia Nauk. Instytut Zoologiczny.

Tyt. również w jęz. ros. i ang.

Klucz do oznaczania płci i wieku europejskich ptaków wróblowatych.

Warszawa 1990 s.368,ilustr.

NOTATKI Ornitologiczne. Tom 31, zesz.5.

Results of ringing of European Corvidae.

Acta Ornithologica. Warszawa. T.11,nr 8: 1969 s.66. Streszcz., Rez.

Polska Akademia Nauk. Insty tut Zoologiczny.

Rytmika dobowa gawrona (Corvus frugilejus L.) w kolonii lęgowej w Warszawie.

. Warszawa 1962 PWN 8° s.209-230.

Acta Ornithologica. T.6, Nr 13.

Polska Akademia Nauk. Instytut Zoologiczny.

Tyt.również w jęz.ros.i ang. Streszcz. w jęz.ros.i ang.

The spring migration of birds at the east part of Polish Baltic Coast. Operation Baltic paper No.27.

Tyt.równ.w jęz.pol. i ros..

W:

ACTA Zoologica Cracoviensia. Kraków. T.21, Nr 6: 1976 s.121-261. Wyniki obrączkowania ptaków w Polsce. Rodzina Corvidae.

Warszawa 1963 PWN 8° s.189-220.

Acta Ornithologics. T.7,nr 7.

Polska Akademia Nauk. Instytut Zoologiczny.
Tyt.również w jęz.ros. i ang. Streszcz.w

jęz.ros. i ang.

Konkurencja gniazdowa i lęgi mieszane u niektórych gatunków dziuplaków.

Warszawa 1962 PWN 8° s.32.

Acta Ornithologica.T.7.Nr l.
Polska Akademia Nauk.Instytut Zoologiczny.
[Tyt. i streszcz.również w jęz.ros. i ang.]



BUSSE Przemysław, GROMADZKI Maciej

Akcja Bałtycka 1960-1964. Sprawozdanie z obrączkowania ptaków.

Warszawa 1966 PWN 80 s.43.

Acta Ornithologica.T.9, nr 6.
Polska Akademia Nauk.Instytut Zoologiczny.
[Tyt.również w jęz.ros.i ang.Streszcz.w jęz.ros.i ang.]

Akcja Bałtycka 1965. Sprawozdanie z obrączkowania ptaków.

Warszawa 1967 PWN 8° s.25.

Acta Ornithologica. T.10,nr 10.

Polska Akademia Nauk. Instytut Zoologiczny.

Tyt.równ.w jęz.ros.i ang. Streszcz.w jęz.ros.i ang.

Akcja Bałtycka 1966. Sprawozdanie z obrączkowania ptaków.

Warszawa 1967 PWN 8 s.23.

Acta Ornithologica. T.10,nr 11.

Polska Akademia Nauk. Instytut Zoologiczny.

Tyt.równ.w jęz.ros.i ang. Streszcz.w jęz.ros.i ang.

BUSSE Przemysław, GROMADZKI Maciej S.58611.

Akcja Bałtycka 1967. Sprawozdanie z obrączkowania ptaków.

Acta Ornithologica. Warszawa. T.11, nr 9: 1969 s.26, nlb.1. Rez., Sum.

Polska Akademia Nauk. Instytut Zoologiczny.

BUSSE Przemysław, GROMADZKI Maciej 5.59498.

Akcja Bałtycka 1968, Sprawozdanie z obrączkowania ptaków.

Acta Ornithologica. Warszawa. T.12, nr 1: 1970 s.24. Rez., Sum. Tyt.równ.w jęz.ros.i ang.

BUSSE Przemysław, GROMADZKI Maciej, SZULC-OLECHOWA Bogumiła S.440

Obserwacje przelotu jesiennego ptaków w roku 1960 w Górkach Wschodnich koło Gdańska.

Warszawa 1963 PWN 8° s.31.

Acta Ornithologica. T.7, nr 10.
Polska Akademia Nauk.Instytut Zoologiczny.
Tyt.również w jęz.ros.i ang.Streszcz.w jęz.
ros.i ang.

BUSSE Przemysław, HALASTRA Grażyna

P.257. P.4568.

Jesienny przelot ptaków na polskim wybrzeżu Bałtyku.

W:

ACTA Ornithologica. Warszawa. T.18,Nr 3: 1981 s.167-288,ilustr.,bibliogr.s.283-285. Sum.

BUSSE Przemysław, JABŁONSKI Bolesław

Obserwacje drozda Naumanna, Turdus naumanni Temm., na terenach Polski.

Warszawa 1965] 8° s.43-46.

Nadb.: Notatki Ornitologiczne. R.6, zesz. 3-4.]

Streszcz.w jęz.ang.

Akcja Bałtycka 1961-1967. Metody pracy. Warszawa 1970 s.231-267,nlb.1.

Acta ornithologica. T.12,nr 7.

Polska Akademia Nauk. Instytut Zoologiczny.

Tyt.i streszcz.równ.w jęz.ros.i ang.

BUSSE Przemysław, SZULC-OLECHOWA] Bogumiła

Niektóre problemy związane z nocowaniem ptaków w skrzynkach lęgowych.

Warszawa 1968 PWN 8° s.26,nlb.1.

Acta ornithologica. T.11,nr 1.
Polska Akademia Nauk. Instytut Zoologiczny.

Tyt.równ.w jęz.ros.i ang. Streszcz.w jęz.

ros.i ang.

Nazw.współaut.:

Bogumiła Olech.

Miscellanea anatomica. Lwów 1923 8° s.13.

Arch. Nauk Biol. Tow. Nauk. Warsz. T.1. Zesz.13.

zob.:

JEUNIAUX Charles, VOSS-FOUCART Marie Françoise, BUSSERS J

Preliminary results on chitin biomass in some benthic marine biocenoses.

Sapporo 1982.

BUSSERS J

Chitinous cuticle and systematic position of tardigrada.

[Odb.]: Biochemical Systematics. Oxford. Vol.1: 1973 s.77-78, tabl.1.

zob.:

L'ENKYSTEMENT du Cilié Hypotriche Euplotes muscicola. [Aut.]: ... [i in.].

Paris 1986.

zob.:

VANDEWALLE Pierre, STAINIER Fabienne, BUSSERS Jean-Claude

Relationships between the taste buds and the peculiar structures and movements on the first dorsal fin in Montella mustela <L.> < Pisces, Gadiformes>.

Leipzig 1987.

A new fish of the genus Phallichthys (Family Poeciliidae) from Costa Rica.

Los Angeles, Cal. 1979 s.8, ilustr.

W:

CONTRIBUTIONS in Science. No.301.

Systematic status, variation and distribution of four Middle American cichlid fishes belonging to the Amphilophus species group, genus Cichlasoma.

Los Angeles, Cal. 1975 s.41, ilustr., bibliogr.s.40-41.

W:

CONTRIBUTIONS in Science. No. 269.

Structure ovarienne de la Lamproie adulte Lampetra planeri Bloch7.2.Les enveloppes de l'ovocyte: cellules folliculaires et stroma ovarien.

Nadb.: Journal de Microscopie. Vol.6: 1967 s.807-838, tabl.9.

Dys. : Faculte des Sciences de Paris. 1967.

K.25730.

współaut.

Gomez

BUSTILLO Miguel R

zob.:

VIEDMA Manuel G de, BUSTILLO Miguel R Gomez

Libro rojo de los lepidopteros ibericos.

Madrid 1976.

BUSTOS Marcial Ramen BUSTOS

zob.

"ESPINOSA BUSTOS Marcial Ramón"

SPRAVOČNIK

Spravočnik zavedujuščego ovcevodčeskoj i kozovodčeskoj fermoj.

zob.

Moskva 1947.

R

[współaut.]

Muirhead,

zob.

SYMES C E

BUSVINE J

Insect control in public health.

Amsterdam 1963.

Insects and hygiene. The biology and Control of Insect pests of medical and domestic importance in Britain.

London (1951) Methuen & Co. 8°, pł.-or. s. XIV, 482, tabl.1.

Z.175/57.

Insects and hygiene. The biology and control of insect pests of medical and domestic importance. 3rd ed.

London 1980 Chapman and Hall 8° s.VII, nlb.1,568,ilustr.,bibliogr.s.546-560.

zob.:

The LEPIDOPTERA of Poland. A distributional checklist. Ed.by ... and J. Nowacki.

Poznań 2000.

BUSZKO Jarosław

Atlas rozmieszczenia motyli dziennych w

K.32293.

Polsce <Lepidoptera: Papilionoidea, Hesperioidea><1986-1995:

Toruń 1997 Turpress 8° s.170,ilustr.



Cemiostomidae, Phyllocnistidae, Lyonetii-dae, Oinophilidae.

Warszawa 1981 s.57,nlb.1,ilustr.

inw.K.16955-16957.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.27. Motyle - Lepidoptera. Zesz.25-28. /Nr 118 ser.Kluczy/ Ethmiidae, Blastobasidae.

Warszawa 1978 s.32, ilustr.

inw.K.16705-16707.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.27, zesz.36. /Nr 103 serii Kluczy/.



Opostegidae.

Warszawa 1981 s.12, ilustr.

inw.K.16952-16954.

W:

KIUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.27. Motyle - Lepidoptera. Zesz.5b. /Nr 117 ser. kluczy/ Falice, wycinki, miernikowce (Thyatiridae, Drepanidae, Geometridae).

Warszawa 2000 s.518,ilustr. inw.K.33219.

W:

ATLAS motyli Polski. Cz.3.

Motyle dzienne Polski : Lepidoptera: Hesperioidea, Papilionoidea / [tekst] Jarosław Buszko, [zdjęcia] Janusz Masłowski.

Nowy Sacz: Wydawnictwo "Koliber", 2008. - 274 s.: il. kolor.; 25 cm.

ISBN 978-83-925150-4-3

Motyle nocne Polski, Macrolepidoptera. Cz. 1, Lasiocampidae, Endromidae, [...] / [tekst] Jarosław Buszko, [zdjęcia] Janusz Masłowski.

Nowy Sacz: Wydawnictwo "Koliber", 2012.- 301 s.: il.; 25 cm. Bibliogr. s.295-296.

ISBN 978-83-930500-2-

Prządki, zawisaki, niedźwiedziówki < Lasiocampidae, Endromididae, Lemoniidae, Saturniidae, Sphingidae, Notodontidae, Thaumetopoeidae, Lymantriidae, Arctiidae>.

Warszawa 1997 s.262,ilustr.

inw.K.32521.

W:

ATLAS motyli Polski. Cz.2.

Przeglądki - Thyrididae, Piórolotki - Pterophoridae.

Warszawa 1979 s.139,nlb.1,ilustr. inw.K.16736-16738.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.27, zesz.43/44. /Nr 109 serii Kluczy/.

Rozstrzepiaki - Alucitidae.

Warszawa 1977 s.17, nlb.1, ilustr., bibliogr. na s.17. inw.K.16544/I-III.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.27. zesz.38. /Nr 97 ser.kluczy/.

Sówki - Noctuidae. Podrodzina Acronicti-

Warszawa 1980 s.41, ilustr., bibliogr. s.38-39.

inw.K.16848-16850.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.27, zesz.53f. Nr 114 ser.kluczy.

Sówki - Noctuidae. Podrodzina Bryophilinae. Warszawa 1985 s.16,nlb.3,ilustr.

inw.K.28147- 28149.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.27. Motyle - Lepidoptera. Zesz.53g. /Nr 135 ser. kluczy/. Sówki - Noctuidae. Podrodziny: Acontiinae, Sarrothripinae, Euteliinae, Plusiinae, Catocalinae, Rivulinae, Hypeninae i Herminiinae.

Warszawa 1983 s.169,nlb.1,ilustr.,bibliogr.s.164-165. inw.K.27164-27166.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.27 Motyle - Lepidoptera. Zesz.53e. /Nr 126 ser. Kluczy/. Struktura i dynamika zasięgów motyli minujących <lepidoptera> na obszarze doliny dolnej Wisły.

Toruń 1990 8° s.166, ilustr., bibliogr. s.157-164.

Uniwersytet Mikołaja Kopernika.

Rozprawy.

Zawisaki - Sphingidae.

Wrocław 1992 s.41,nlb.1,ilustr.,bibliogr. s.40.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski.Cz.27, zesz.59.

- K.28110.

Roeslerstamiidae, Acrolepiidae, Orthtaeliidae.

Warszawa 1985 s.30, nlb.1, ilustr., bibliogr. na s.29.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.27, zesz.17-18. /Nr 134 ser.kluczy/.

Motyle dzienne < Rhopalocera >.

Warszawa 1993 s.269,ilustr.,bibliogr.na s.264.

W:

ATLAS motyli Polski. Cz.1.

Omacnice. Wstęp oraz podrodziny Galleriinae i Pyralinae.

Toruń 2006 s.40, ilustr., bibliogr.na s.39. inw.K.34781-34783.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.27, zesz.45a. (Nr 170 ser.kluczy).

Epermeniidae, Schreckensteiniidae.

Warszawa 1980 s.35,nlb.1,ilustr.,bibliogr. na s.34. inw.K.16906-16908.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.27: Motyle - Lepidoptera, zesz.22-23. /Nr 115 ser.kluczy/ Atychiidae.

Warszawa 1978 s.18-24, ilustr.

inw.K.16631-16633.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.27, zesz.11. /Nr 102 ser.Kluczy/

Brudnice - Lymantriidae.

Warszawa 1980 s.30,nlb.1,ilustr.,bibliogr. na s.30. inw.K.16838-16840.

W:

KIUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.27, zesz.54. /Nr 113 ser.Kluczy/

Lasiocampidae, Endromididae, Lemoniidae, Saturniidae.

Warszawa 1978 s.40,nlb.2,ilustr.

inw.K.16711-16713.

W:

KLUCZE do oznaczania owadów Polski. Cz.27, zesz.55/58. /Nr 107 serii Kluczy/.



BUSZKO-BRIGGS Małgorzata, OKOŁÓW Czesław

K.34366.

Płazy i gady Polski.

Warszawa 2002 Multico 8° s.120, ilustr.

But

Otdalennaja gibridizacija v zivotnovodstve (Archaromerinos i gibridnaja svin ja).

Alma-Ata 1964 "Nauka" 8° s.209, nlb.5, tabl.4, tab.16.

Akademiaj nauk Kazachskoj SSR. Institut eksperimental noj biologii.

Outbreaks of white spot or Ichthyophthiriasis (Ichthyophthirius multifitis Fouquet 1876) at the hatcheries of the Ballarat Fish Acclimatization Society, with notes on Labora tory Experiments.

8° s. 1941 s. 125, okł. Odb.: Proc.Roy.Roy.Soc. Victoria, vol.53, pt.1. N. ser. Chemistry of the defensive secretion of some New Zealand rove beetles (Coleoptera: Staphy-linidae).

Oxford 1981:

Boston 1951 Houghton Mifflin Comp. 8°pl.or. s.nlb.2, 286. Seeing America's wildlife in our national refuges. Prepared under the auspices of Defenders of Furbearers.

New York 1955 The Devin-Adair Comp. 8° s.VIII, 1 nlb.,338.

BUTCHER Gray F

Hymenopterous Parasites Of Gyrinidae
With Descriptions Of New Species Of Hemiteles. By...
Columbus, Ohio 1933 [b.n.d.] 8 s.76-84,
tabl.1.

Repr. from Annals of the Entomol. Soc. of America, Vol.XXVI, Nr.1.



Notes on the coconing habits of Gyrinus.

Nadb.: Journal Kansas Ent. Soc., vol.3, No. 3, 1930.

An introductory account of the smaller algae of British coastal waters. Part 1,4-5,8

London 1959-1967 s.2 nlb., 74, tabl. 14; XLII, 317, tabl. 45; nlb. 6, 17, tabl. 3; VI, 54, nlb. 2, tabl. 20.

₩:

FISHERY Investigations, Series 4.

Klešči-rinonissidy nevorob'inych ptic SSSR.

Moskva 1984 8° s.186,nlb.2,ilustr., bibliogr.s.164-173.

Moskovskoe obščestvo ispytatelej prirody.

BUT'EV Vladimir Trofimovič [współaut.] K.29024.

zob.:

IL'ICEV Valerij Dmitrievič, BUT'EV Vladimir Trofimovič, KONSTANTINOV Vladimir Michajlovič

Pticy Moskvy i Podmoskov ja.

Moskva 1987.

S.64155.

Količestvennaja charakteristika avifauny lesov jugo-vostoka Istrinsko-Moskvoreckogo vodorazdela.

Odb.kser.: Učenye zapiski Moskovskogo Pedagogičeskogo instituta. Moskva. No.227: 1964 s.291-300, bibliogr.na s.300. Redkie vidy ptic Nečernozemnogo centra Rossii: materialy soveŝania "Redkie pticy centra Evropejskoj časti Rossii" (Moskva, 25-26 ânvara, 1995) / Moskovskoe ornitologičeskoe obŝestvo; [red. kol. V. T. But'ev et al.].

Moskva: Moskovskoe ornitologičeskoe obŝestvo, 1998.- 338, [1] s.: il.; 20 cm.

zob.

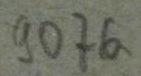
ILLUSTRATIONS of typical specimens of Lepidoptera Heterocera in the collection of the British Museum. Part 1-3, 5-7.

London 1877-89.

zob.

WHITE Adam, BUTLER Arthur Gardiner Insects.

London 1846.



Description of a remarkable new Spider from Madagascar.

[B.m.r.) (1878) [b.n.d.) 8° s. 799-800.
Nadb.: (Proceedings of the Zoological Society of London, 1878)

5.16994

Descriptions of five new Species of Gonyleptes.

8° s. 151-155, tab. 1.
Nadb.: (Linn. Journal. Soc. Zool. Wol.12.)



Descriptions of several new Species of Thelyphonus.

Bros.) 8° s. 129-132, tab. 1.
Nadb.:[Cist. Ent.]



Lepidoptera exotica...by ... 1869-1874.

London 1874 E. W. Janson 4°, 1/2 sk., s. IV, 1 nlb., 190, 5 nlb., tab. 64.

List of the species of Galeodides, with description of a new species in the collection of the British Museum.

[B.m.r.] nie przed 1873 [b.n.d]. 8°s.415-425.

Nadb: Trans.Ent.Soc.Part.3. 1873.



A list of the Spiders of the Genus Acrosoma with descriptions of new species.

[B.m.r.] (1873) [b.n.d.] 8° s. 420-429. Nadb.: (Proceedings of the Zoological Society of London. 1873.)



A monographic list of the species of Gastera cantha, or crab-spiders, with descriptions of new species, etc.

[B.m.r.] nie przed 1873 [druk]. (Mintern Bros) 8° s.153-180. tabl.1.

Nadb: Trans.Ent.Soc.Part.2. 1873.

A monographic list of the species of the genus Gonyleptes, with descriptions of three remarkable new species.

B.m.r. nie przed 1873 druk Mintern Bros 8° s.112-117. tabl.1.

Nadb: (Ann.Mag.Nat.Hist.Ser.4.Vol.11)



Myriopoda and Arachnida.

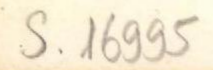
[1879] 4° s. 13, tab. 1. (Trans. of Venus Exped. Zoology.) Notes on the species of the lepidopterous genus Euchromia, with descriptions of new species in the collection of the British Museum.

8° s. 109-115, tabl.1. Nadb.: Trans. Ent.Soc.London, part 1,1888. On a small collection of Arachnida from Queensland, with descriptions of three apparently new species.

[B.m.r. 1876 druk,] (Mintern Bros.) 8° s. 349-354, tab, 1. Nadb.:(Cist. Ent.)[1] On a small collection of Arachnida from the Island of Johanna, with note on a Homopterous Insect from the same locality.

[B.m.r] (1879) [druk.] (Mintern Bros.) 8° s. 41--44. tab. 1.

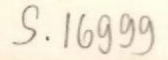
Nadb.: (Annals and Magazine of Natural History. Ser. 5, vol. 4, 1879).



On some new or little-known Spiders from Madagascar.

(B.m.r.)(1882)(druk.) (Mintern Bros.) 80 s. 763--768, tab. 1.

Nadb.: (Proceedings of the Zoological Society of London. No 51, 1882.)



Reply to Mr. Meyrick's observations on the synonymy of certain Micro-Lepidoptera.

8° s.14-15.

Nadb.: Trans.Ent.Soc.of London. Vol.31, June, 1883. Tropical Butterflies and Moths with descriptions.

London 1873 [druk:] W.Dickes . 16° tabl.10.

zob.

FREE John B

Bumlebees.

London 1959.

. BUTLER Colin G

The Honeybee. An introduction to her sensephysiology and behaviour. Oxford 1949 Clarendon Press, 16° s.VI,

nlb.2, 139, pł.or.

The method and importance of the recognition by a colony of honeybees A. Mellifera of the presence of its queen.

4°s.11-29.

Nadb": Trans.R. Ent. Soc. London. 105, pt.2, 1954.

On the Ecology of Aleurodes brassicae Walk. (Hemiptera).

London 1938 40 s.291-311.

Trans. of the Royal Entomol. Soc. of London. Vol.87. Part 13.



The world of the honeybee.

London 1954 Collins. 8 pł.-or. s.XIV, 226, tabl. 22.

2.142/56.

zob.

JACZEWSKI Tadeusz

E.A.Butler. A biology of the British Hemiptera-Heteroptera.

Rec.



Do bats drink blood? : fascinating answers to questions about bats / Barbara A. Schmidt-French and Carol A. Butler.

New Brunswick, N.J. and London:
Rutgers University Press, 2009.- X, [4],
155, [2] s., [8] s. tabl. : il. ; 22 cm.
Animal Q & A

ISBN 978-0-8135-4587-5 (hardcover:alk.paper)

Butler, Edward Albert (1845-19??)

K. 37336. K. 17327.

A biology of the British Hemiptera-Heteroptera / by Edward A. Butler. London: H. F. & G. Witherby, 1923.- VIII, 682 [1] s., 7 k. tabl.: il. kolor.; 26 cm. A contribution towards the life-history of Berytus clavipes, F.

Odb.: The Entomologist's Monthly Magazine. London. Ser. 2. Vol. 24: 1913 s. 28-32.

S.58876.

Notes on the early stages of British Heteroptera made during 1924.

Odb.: The Entomologist's Monthly Magazine. London. Ser.3. Vol.60: 1924 s.265-268.

Notes on the genus Teratocoris Fieb. (Cap-sidae).

[Odb.:] The Entomologist's Monthly Magazine. London.] Ser.3. Vol.2: 1916 s.255-257.

On Nabis lativentris Boh. < Hemiptera-Heteroptera>.

[Odb.:] The Entomologist's Monthly Magazine. London. Ser.3. Vol. 7: 1921 s.57-81.

On the association between the Hemiptera--Heteroptera and vegetation.

Ddb.: The Entomologist's Monthly Magazine. London. Ser.3. Vol.4: 1918 s.132-136.

Psallus vitellinus, Scholtz.: An addition to the list of British Hemiptera.

[Odb.:] The Entomologist's Monthly Magazine. London. Ser. 2. Vol. 23: 1912 s. 60-61.

Growth and fruiting of nectaried and nectariless cotton.

Oakland, Cal. 1979 s.IV, 15, bibliogr. s.3-4.

Science and Education Administration, Agricultural Research Results, Western Series, No.6. Insects and other arthropods from Kure Island.

Nadb.: Proceedings of the Hawaiian Entomological Society for 1962. Honolulu, Haw. Vol.18: 1963 s.237-244.

Insects and other invertebrates from Laysan Island.

Washington 1963 4° s.nlb.1,30.

Atoll Research Bulletin. No.98.

Maszyn.powiel.

The life process.

London 1970 G.Allen and Unwin 8° s.256, tabl.4.

The Science of Biology Series. No.2.

BUTLER John Alfred Valentine

K.20347.

Wnętrze żywej komórki. Tłum.Zofia Górska i Krzysztof Śliwiński.

Warszawa 1963 PWN 8° s.240, ilustr.

Biblioteka Problemów. T.66.

K.22274.

BUTLER John Alfred Valentine

Zycie komórki. Z ang. przeł. Witold Filipowicz.

8° PWN s.236, nlb.5, Warszawa 1967 ilustr., err.

Biblioteka Problemów. T. 110. Tyt.oryg.: The life of the cell. London 1964. zob.:

KAWAGUCHI Kouichi, BUTLER John L

Fishes of the genus Nansenia < Microstomatidae> with descriptions of seven new species.

Los Angeles 1984.

Forensic DNA typing: biology, technology, and genetics STR markers / John M. Butler. 2nd ed.

Amsterdam [etc.] : Elsevier Academic Press, cop. 2005. - XVII, [1], 660 s. : bil. kolor. ; 26 cm.

ISBN 978-0-12-147952-7 0-12-147952-8 zob.:

SIBLEY Gretchen

La Brea story.

Los Angeles, Cal. 1967.

zob.:

CONTROL and co-ordination of respiration and circulation. [Oprac.]: ...

Cambridge 1982.

BUTLER Percy M

[wspóloprac.]

zob.

LEAKEY Louis Seymour Bazeff

Olduvai Gorge 1951-61.

Cambridge 1965- .Vol.1

The morphology of the lower molars of mesozoic Mammals.

[London 1958] 4° s.1 nlb.

XVth Int. Congress of Zool. Sect. 5, Pap. 11.

A new interpretation of the mammalian teeth of tribosphenic pattern from the Albian of Texas.

Cambridge, Mass. 1978 s.27, ilustr., bi-bliogr.s.26-27.

W:

BREVIORA. No.446.

zob.:

The ECOLOGY, status, and conservation of marine and shoreline birds on the west coast of Vancouver Island. Proceedings of a symposium. Sidney, B.C., 8 April 1991. Ed. by K. Vermeer, R.W. Butler, K.H. Morgan.

Ottawa 1992

Abnormal appendages of the pacific adible crab, Cancer magister Dana.

(Victoria, B.C. 1957) 8° s.67-69.

Nadb.: Rep. prov. Mus. [nat. Hist. B. Columbia.]

(Studies 1957 from the Stations of the Fisheries Research Board of Canada.)FRB No. 485.

Shrimps of the Pacific coast of Canada.

Ottawa 1980 s.IX,nlb.3,280,tabl.8,ilustr.bibliogr.s.263-272.

W:

CANADIAN Bulletin of Fisheries and Aquatic Sciences. No. 202.

Jak hodować pszczoły. Tłom. Juljan Jakubowski.

Warszawa 1886 [druk.:] Druk.S.Niemiry 16° s.XI, 60, 1 nlb.

[Na k.tyt.aut.: BUTLEROW A.]

Z.10/61.

zob.

ZELINSKIJ N D AZARIN M M

Velikij russkij chimik Aleksandr Michajlovic Butlerov 1828-1886>.

Moskva 1949.

Ornitologičeskaja fauna městnosti Nukusa, ležaščej meždu Amu-Dar'ej i Kuvan'- Džarmoj. 8° s.140-155, okł.pł.

Nadb.: [Trudy S.-Peterb.Obšč.Estestvoisp. T.10, 1879.]

zob.

KIAUTA Bostjan, BUTOT L

The chromosomes of Succinea - Succinella > oblonga Draparnaud, 1801, with considerations on the status of the subgenus Succinella Mabille, 1870 (Gastropoda, Euthyneura: Succineoidea7.

Amsterdam 1968.

S.56872. współaut.]

zob.

KIAUTA Bostjan , BUTOT L J M

Notes on the cytology of Rissoacea 2. The chromosomes of Assiminea grayana Fleming, 1828 (Gastropoda: Streptoneura).

Leiden 1967.

On some slugs from the Isle of Andros, Greece, including the descriptions of two new species ZGastropoda: Pulmonata.

Amsterdam 1985.

Rotterdam 1979 s.37.

The Lambis truncata complex in Indonesia < Gastropoda, Strombidae >.

1965 8° s.3-9.

Nadb.: Basteria. Vol.29, no.1-4, 1965.

De geschiedenis en de verspreiding van de Wijngaardslak in de oostelijke en noordelijke provincies van Nederland.

Odb.: De Levende Natuur. Amsterdam. Vol.77: 1974 s.166-181, ilustr., bibliogr. s.180-181.

BUTOT L J M

Land molluscs in a Dutch river valley wood at Millingen.

Frankfurt a.M. 1965 8° s.245-251. [Nadb.]: Arch.Moll. Bd.94, Nr.5/6. Mollusken in en langs de grote rivieren.

[Amsterdam 1963] 8° s.57-62.

Nadb. Natura. Jg. 60, Nr 4, 1963.

De molluskenfauna.

1964 8° s.53-55.

Nadb.: Recreatie en natuurbescherming in het Noordhollands Duinreservaat. Meded. Itbon nr 69/ 1964, suppl.3.



J M

BUTOT L

De molluskenfauna van Ameland.

[Lisse 1963] 8° s.69-81 + tabl.1 na stronach 82-83.

[Nadb.]:Basteria. Vol.27, No.5,6, 1963

De molluskenfauna van het Belgische deel van de Sint Pietersberg.

1964 8° s.61-67, tab.1.

Nadb.: Wetenschappelijke Belgisch-Nederlandse Commissie ter Bescherming van de Sint-Pietersberg. Publicatie nr.8.



Phylogenetic position of Heterurethra Gastropoda: Euthyneura 7 in the light of cytotaxonomy.

[Nadb.]: Genetica. 's-Gravenhage. Deel 38, afl.3: 1968 s. 398-400.

Abstracts of papers presented at the meeting of Genetical Society of the Netherlands, 21 April 1967, Utrecht.

The chromosomes of Catinella arenaria (Bou-chard-Chantereaux, 1837) with a review of the cytological conditions within the genus Catinella and considerations of the phylogenetic position of the Succineoidea ord.nov. (Gastro-poda: Euthyneura).

Amsterdam 1967 8° s.157-164. Nadb. Beaufortia. Vol.14, No.174. BUTOT L KIAUTA B

M

Notes on the cytology of Rissoacea. 1. Cytotaxonomical conditions in some Hydrobiidae and Assimineidae (Gastropoda Streptoneura).

1966 8° s.21-34, tabl.1.

Nadb.]:Basteria.Vol.30, No.2-3.

Ph

S.57750.

Mollusken van Rottumeroog.

Nadb.]: De Levende Natuur. Amsterdam. Jg.71: 1968 s.61-65. Sum.

Bibliography of the mollusc fauna of Greece, 1758-1994.

Cismar 1994 s.160.

W:

SCHRIFTEN zur Malakozoologie aus dem Haus der Natur. Heft 7.

BUTOVIČ V[iktor]

Jauni celi lielā priežu smecernieka (Hylobius abietis) apkarošanā. (Rigā) 1932 Liepajas Burtnieks 8° s.

Odb Latv. Mežkopja kalend. 1932.

Studien über die Morphologie und Syste - matik der palaarktischen Splintkafer.

Altenburg, Thur. 1929 [Druk:] 0.Bonde 80 s.2 nlb., 72, tabl.8.

[Dysert.Wyższ.Szk.Leśnej Eberswalde.]
[Na k.tyt.nazw.aut.: Butovitsch.

Studier över granbarkborrens massförökning i de av decemberstormen 1931 härjade skogarna i norra Uppland.

[Nie przed 1941] 8° s. 297-360, okł. Nadb.: Meddelanden från Statens Skogsför-

söksanstalt, H.32, No 8.

BUTOVITSCH V

zob.

BUTOVIČ Viktor von

zob.

HUMPHREY Philip S , BUTSCH Robert Steams

The anatomy of the Labrador duck, Campto - rhynchus labradorius (Gmelin).

Washington 1958.

Bibliography of the colding moth.

Berkeley, Cal. 1975 4° s.nlb.2,221.

Agricultural Research Service. U.S. Department of Agriculture. Western Region.

zob.

JOHANNSKN Oskar Augustus, BUTT Ferdinand Hindley Embryology of Insects and Myriapods. New-York 1941

40

Embryology of the milkweed bug, Oncopeltus fasciatus < Hemiptera. >

[Ithaca, N.Y., 1949] 8° s.43.

Cornell University Agricultural Experiment Station. Memoir 283, 1949.



Embryology of the milkweed bug, Oncopeltus fasciatus (Hemiptera.)

Ithaca 1949.
Cornell University Agricultural Experiment Station. Memoir 283, 1949.

BUTT Ferdinand] H[inckley]

Feeding habits and mechanism of the Mexican bean beetle.

Ithaca, New York 1951 8° s.32.

Nadb.: Cornell University Agricultural Experiment Station. Memoir 306.

Geschlechtsbestimmende Ursachen.
[b.m.r.1903 b.n.d.] 40 s.377-378.
[Wyc.z] Naturwissenschaftliche Wochenschrift. N.F.2. Nr.32. 1903.
[Autor podpisany przy końcu tekstu.]

Die Lebensweise der Hummeln.
[b.m.r.1904 b.n.d.] 4° s.299-300.

[Wyc.z] Naturwissenschaftliche Wochenschrift N.F.3. Nr.19. 1904.

[Autor podpisany przy końcu tekstu.]

Leipzig 1900 8° s.VI.,82,okł.

Odb.: (Biologisches Centralblatt.Bd.20,1900)

P.2276.

Grazing experiments with cattle and sheep on nutrient poor, acidic grassland and heath.

Aarhus 1982-

- 1. Vegetation development. 1982 s.18,bibliogr.s.17-18.
- 2. Grazing impact. 1982 s.19-27, bibliogr. na s.27.

verte

- 3. Animal nutrition. 1982 s. 28-48, bibliogr. s. 47-48.
- 4. Establishment of woody species. 1985 s.117-140, ilustr., bibliogr.s.139-140.
- 5. Small habitats: mole-hills. 1988 s.157--168,ilustr.,bibliogr.na s.168.

verte

Grazing experiments with cattle and sheep on nutrient poor, acidic grassland and heath.

W:

NATURA Jutlandica. Vol. 21, no. 1/3,7; Vol. 22, no. 8;

zob.:

BUTTENSCHØN J BUTTENSCHØN R M

Grazing experiments with cattle and sheep on nutrient poor, acidic grassland and heath.

Aarhus 1982.

A preliminary list of the False-Scorpions (Chernetidea) of the Hastings District.

[B.m.r. n.przed 1907 b.n.d.] 8° s. 111-114, tab. 2. Nadb.: (Hast. & E. Sussex Nat. Vol. 1.)

P

The butterflies of Great Britain and Ireland. Ed.by A.Maitland Emmet, John Heath.

Colchester 1990-

Pt.1. Hesperiidae to Nymphalidae. 1990 s.IX,nlb.1,370,ilustr.,bibliogr.s.286-301. inw.K.31609.

Pt.2. Lasiocampidae-Thyatiridae with life history chart of the British Lepidoptera. 1992 s.398,ilustr. inw.K.31616.

verte

The butterflies of Great Britain and Irealnd.

W:

The MOTHS and butterflies of Great Britain and Ireland. Vol.7,pt.1,2.

Butterflies of Japan. The geographical variation on Japanese butterflies. Atlas of 6th Special Exhibition.

Toyohashi 1992 8° s.92, ilustr., tabl.6,

Toyohashi Museum of Natural History.

Tekst w j.japońskim.

zob.

GRYLIS N E , BUTTLER F C

An aphid transmitted virus affecting subterranen clover.

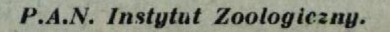
1956.

zob.

SVOD

Svod prenij proischodivšich v zasedanijach fiziko-matematičeskago otdělenija Imperatorskoj Akademii Nauk po povodu stat i Buturlina napečatannoj v "Russkich vedomostjach v 1902 godu.

S.-Peterburg . 1903.



BUTURLIN Sergej Aleksandrovič [polem.] 5.52834

zob.

DMITRIEVA-SULIMA M

O bobrach', belych kuropatkach' ...

S.Peterburg' 1909.

8.29639

zob.

PALMER T S

Sergius Alexandrovich Buturlin. [nekrolog.]
1939.

BUTURLIN Sergej Aleksandrović [tłum.].

zob.

SCHARFF Robert Francis
Evropejskija životnyja...
Moskva 1918.

BUTURLIN Sergej Aleksandrovic współodk.19735.

zob.

TUGARINOV A , BUTURLIN Sergej Aleksandrović

Materialien über die Vogel des Jenisseischen Gouvernements. (Auszug.)

Halle (Saale) 1925.

BUTURLIN Sergej Aleksandrović [współaut.]

zob.

ŽITKOV Boris Michajlović, BUTURLIN Sergej Aleksandrović

Po Severu Rossii.

Moskva 1901.



BUTURLIN Sergej [Aleksandrovič]

Additional notes on the true pheasants (Phasianus.)

8° s. 569-592.

Nadb.: (The Ibis 1908.)

Caucasian and Turkestan red-backed Shrikes. 80 s. 78-80, pł.

Nadb.: Mitteil.d.Kaukas.Mus.Tiflis Bd.3, Lief.1, 1907.

BUTURLIN S[ergej] A[leksandrovič] S.9178

Central no-sibirskaja sovka.

8 s. 260-261.

Nadb.: Ornitolog. Vestnik, No.4, 1910

Tyt. równ.w jęz. angielskim.

BUTURLIN' Sergej] A[leksandrović] S.9151

Cesuenogij fasan'(Gyanophasis gen.nov) (Nie przed 1908) 8 s.33-36. Nadb.: (Nasa Ochota)

Aleksandrovic 5.9188

Česujčatyj krochal' na Amurě.

8 s. nlb.l.

Nadb.: Ornitolog. Věstnik'. No.4, 1910.

[Tyt. równ.w jęz. ang.]

Co i jak obserwować w życiu ptaków. Przekład J. Domaniewskiego.

Warszawa 19500Książka i Wiedza. 80

s. 154, 2 nlb.

Biblioteka Popularno-Naukowa. Nr. 13.

Co i jak obserwować w życiu ptaków. Przekład J. Domaniewskiego.

Warszawa 1950 Książka i Wiedza. s. 154, 2 nlb.

Biblioteka Popularno-Naukowa. Nr 13.

BUTURLIN Sergej Aleksandrovič]

K. 8649

Co i jak obserwować w życiu ptaków. Przekład J. Domaniewskiego.

Warszawa 1950 Książka i Wiedza. 8°s.154, nlb.2.

(Biblioteka Popularno-Naukowa. Nr 13.)

W

649.

Coracias garrulus caucasicus nov. subsp. 8° s. 190-192.

Nadb.: Ornitolog. Věstnik, No. 3, 1910.

Tyt.równ. w jęz.angielskim, streszcz.w jęz.

angielskim]



The correct name of the Pacific Dunlin. s. 50053.

Madb.: The Auk, vol.21, No.1, 1904.

BUTURLIN S [ergej]

A lek sandrovič

Corvus cornix sharpei Oates v Zakavkaz e. 8 s.nlb.l.

Nadb.: Ornitol. Věstnik, No.2, 1910. [Tyt.równ.w jęz.angielskim.]

Čto i kak nabljudat v žizni ptic. Pod red N.A.Gladkova.

Moskva 1948 Mosk.Obšč.Ispyt.Prirody.

Moskovskoe Obščestvo Ispytatelej Prirody.

Sredi prirody. Vyp.3.



BUTURLIN' Sergej Aleksandrovics.9208.

D.V.Pomerancew'i I. Ja.Sevyrev: "Značenie nasekomojadnych ptic v lesu i stepi. (Izslědovanie po voprosu o pitanii ptic).

(Moskya 1911 [druk] Tip.Imp.Moskowskago
Univ. 85.1-2.
Odb.: Ornit.Vestnik, No. 1, 1911, Bibliografija.
[Recenzja.]

Aleksandrovic 5.9193

Dendrocopus syriacus transeaucasieus.

8° s. 193-195.

Nadb.: Ornitolog. Věstnik, No.3,1910.

[Tyt.równ.w jęz.ang., streszcz.w jęz. angielsk

BUTURLIN S[ergej] A[leksandrovič]

Dopolnenija k'spisku Semirěčenskich ptic's s. nlb.l.

Nadb.: Ornitolog. Věstnik, No.2, 1910. [Tyt.równ.w jęz.angielskim.]

Dva slova o tjanšanskom bol som djatle. (Moskva 1911 [druk] Tip.Imp.Mosk.Univers.) 8° s. 3. (Ornitol.Véstnik, No.1, 1911.) [Tyt.równ.w jęz,angielskim].

BUTURLIN' Sterged Aleksandrovic S. 9210.

Enisejskij filin'.

(Moskva 1911, [druk] Tip.Imp.Moskovs.Univers.) 8 s.2. Odb.:(Ornitol. Véstnik, No.1. 1911.) Tytuž również w jęz. angielskim.]

(BUTURLIN S[ergej] A [leksandrovic]) S.52831.

F.K.Lorenc' . (Nekrolog' .).

[S.-Peterburg' 1909] 8° s.116-117.

Nadb.: [Naša Ochota. 1909.]

[Wspomn.pośm.]

Fokienskij licinkoed.

8 s. 263-264.

Nadb.: Ornitolog. Vestnik. Ni. 4, 1910.

Tyt. również w jęz. łac.

(BUTURLIN S[ergej] A [leksandrovic]) S.52832.

G.G. fon'-Petc'. (Nekrologia ·) ·
[S.Peterburg' 1909] 8° s.118-119.
Nadb.: [Nasa Ochota. 1909.]
[Wspomn.pośm.]



BUTURLIN' S [ergej Aleksandrovic]

Gusi-gumenniki. 8° s. 21-28. Nadb.: Naša Ochota, [1908.]

BUTURLIN S[ergej Aleksandrovic] S.9881

Interesnyja nachodki.

8° s.14.

Odb.: [Psovaja i Ružejnaja Ochota, 1907].

BUTURLIN Sergej Aleksandrovič]

Interesnyja nachodki.

8 s. 25- 33.

Nadb.: [Naša Ochota, 1908.]



(BUTURLIN S)[ergej Aleksandrovic] S.52826

Interesnyja nachodki. [S.-Peterburg'] (1909) 8° s.57-64. Nadb.: (Naša Ochota. 1909, No.2.)



(BUTURLIN S) [ergej Aleksandrovic]. 5.52833.

Interesnyja nachodki.

[S.-Peterburg'] (1909) 8° s.85-90. Nadb.: (Naša Ochota. 1909, No.11.)



K.A. Satunun. "Systematičeskij katalog ptic Kavkazskago kraja. I. Passeriformes. Tiflis 1911.

[Nie przed 1911] 8° s. 43-47. (Nasa Ochota, N.9-11,) Novyja knigi.

BUTURLIN'S[ergej]A[leksandrovič] S.9191

K'sinonimike ryžegolovoj sojki.

8° s. nlb.l.

Nadb.: Ornitolog. Vestnik. No.4, 1910.

[Tyt. równ. w jęz. ang.]

K'stat'ê g. Tugarinova o gusjach Eniseja.
(Moskva 1911[druk] Tip. Imp. Moskovs. Univers.)
80 s.5.
Odb.: (Ornitolog. Věstnik. No.1, 1911.)

[Tyt. równ.w jęz.angielskim.]

BUTURLIN S[ergej Aleksandrovič] S.9819.

K) zame tkam N.A. Zarudnago.

8° s.59-64. Nadb.: (Naša Ochota, t.12, 1910.)

BUTURLIN S[ergej] A [leksandrovič] S.52651

Kavkazskij i turkestanskij žulany. Lanius Enneoctonus kobylini Buturl. et L.(E.) loudoni sp.n.

8° s.74-77, pł.

Nadb.: [Mitteil.d.Kaukas.Mus.Tiflis.Bd.3, Lief.1, 1907.]

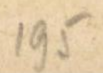
BUTURLIN S [ergej] A [leksandrovič]

Kuenlun'skaja zaviruška.

8°. s. 188-189.

Nadb.: Ornitol. Věstnik, No.3, 1910.

[Tyt.równ. w jęz.angielskim]



BUTURLIN S[ergej] A[leksandrovič] K. 9105.

Kuliki rossijskoj imperii. Rukovodstvo k' poznaniju otličitelnych priznakov nazvanij. .. bekasov pesočnikov ... i drugich kulikov obitajuščich berega vod ... i lesa Rosii.

Tula 1902- [druk.] E.I. Druzinina, 4° (Premija k' žurnalu "Psovaja i Ružejnaja Ochota".)
Vyp.1. 1902. S.2 nlb.V,67, tabl.ll.

BUTURLIN Sergej Aleksandrovič

Let' ptic' protiv' větra.

4° s. 5-12.

Nadb.: Naša Ochota Inie przed 1910].



BUTURLIN S[ergej] A[leksandrovič]

Malokljuvaja kamyševaja ovsjanka.

8 s. nlb. l.

Nadb,: Ornitolog. Věstnik, No.4, 1910.

Tyt. również w jęz. angielskim.

BUTURLIN S[ergej]

A[leksandrovic]

Mandschurischer Ringfasan, Phasianus karpowi spec.nov.

8 s. nlb.l.

Nadb.: Reichenow's Ornith. Monatsb. 1904.



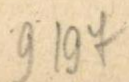
Mochnonogie syči, rod' Cryptoglaux Richm. [Nie przed 1907]. 8° s. 9-14. Nadb.: (Naša Ochota.11.)

Aleksandrovic] 9197

Motacilloides, novyj rod semejstva licinkoedov.

8°. s. 127- 130.

Nadb,: Ornitolog. Věstnik, No. 2, 1910. Tyt. równ. w jęz. angielskim.



Nabljudenija nad' mlekopitajuščimi, sdělanny ja vo vremija Kolymskoj ekspedicii.

4° s.225-266.

Nadb.: Dnevnik' Zool.Otd.Imp.Obšč.Ljub. Estestv.Antrop. i Etnogr. N.S. T.1, 1913.

BUTURLIN' S[ergej] A

A [lek sandrovic]

Nastojaščie solov'i, rod Philomela Link. 80 s. 131-140.

Nadb.: Ornitolog. Věstnik, No. 2, 1910. [Tyt.równ. w jęz.ang., streszcz.w jęz.

angielskim.



BUTURLIN S[ergej]

A [leksandrovič]

Neopisannaja forma kulika-soroki. Moskva 1910. 8 s. 36-37.

Nadb.: Ornitol. Věstnik', No.1, 1910.

[Tyt. równ. w jęz.angielskim.]



Notes on white-backed Woodpeckers and Rock-Nuthatches.

8° s. 60-73, pł.

Nadb.: [Mitteil.d.Kaukas.Mus.Tiflis.Bd.3, Lief.1, 1907.]

BUTURLIN S[ergej] Aleksandrovič] S.9211.

Novaja dlja Rossii ptica: Lanius senator niloticus (Br.)

8° (Moskva 1911 [druk] Tip.Imp.Mosk.Univer.)
8° s.2.
Odb.: (Ornit.Vestnik, No. 1.1911.)
[Tytuł również w jęz. angielsk.]

BUTURLIN S[ergej] A[leksandrović].9212.

Novaja dlja Rossii zaviruška.

Moskva 1911 [druk] Tip.Imp.Mosk.Univers. 8° s.nlb. 1. Nadb.: Ornitol.Vestnik, No.1, 1911 [Tyt, równ.w jęz. angielskim.]

BUTURLIN S [ergej] A leksandrovič S.9198

Novaja russkaja forma Emberiza schoeniclus pyrrhulinus. Swinh. 8 s. 124-125.

Nadb.: Ornitolog. Vestnik, No.2, 1 910. [Tyt. równ. w jęz. angielskim.]

A[leksandrovic]S.9189

Novaja russkaja ptica: Japonskij skvorec' 8 s. nlb.l. Nadb.: Ornitolog. Věstnik. No.2, 1910. [Tyt. równ.w jęz. angbelskim.]

A [leksandrovič] BUTURLIN' S ergej

Novyj dlja Rossii vid' Cecropis nipalensis (Hodgs.)

s. 273-274.

Nadb.: Ornitolog. Věstnik, No.4, 1910.

Tyt. równ. w jęz.angielskim.



(BUTURLIN S)[ergej Aleksandrovič] S.52828.

Novyja knigi.G.È.Ioganzen' "Pticy Semi - rec'ja i Turkestana, sobrannyja èkspediciej prof.V.V.Sapoznikova v' 1902 g.; Tomsk', 1908.

S.-Peterburg' (1909) 8° s.96-103.

Nadb .: (Nasa Ochota. 1909, No.2.)

Recenzja.



BUTURLIN S[ergej] Aleksandrovič] S.9192

O mongol'skoj rase pestrago djatla. 8° s. nlb.l. Nadb.: Ornitolog. Věstnik', No.4, 1910. [Tyt. równ.w jęz. angielskim.] O poletě ptic' protiv' větra. 8° s. 33-51. Nadb.: (Naša Ochota [1909]. Obzor inostrannoj literatury po ornitolop gii. (Moskva 1911[druk]Tip.Imp.Mosk.Univers.) 8.12.

S.12.
Odb.:(Ornitolog.Vestnik, No.1, 1911.
[Tyt.rown.w jęz.angielskim.]

BUTURLIN S[ergej] A[leksandrovic]

Obzor inostrannoj literatury po ornitologii. (Moskva 1911 [druk] Tip.Imp.Mosk.Univers.) 8 s. 197-203.

Nadb.: (Ornit. Věstnik, No.2, 1911.) [Tyt. równ. w jęz.angielskim]



BUTURLIN S[ergej] Aleksandrovid] S.9184

Obzor russkoj ornitologičeskoj literatury o

s. 299-303.

Nadb.: Ornitolog. Vestnik, No.4, 1910.

[Tyt. równ. w jęz. angielskim.]

Aleksandrovids.9206

Obzor russkoj ornitologičeskoj literatury.

(Moskva 1911 druk Tip.Imp.Moskv.Univers.)

s. 15.
Odb.:(Ornitol.Vestnik, No.1, 1911.)

[Tyt.równ.w jęz.angielskim.]

BUTURLIN S[ergej] A[leksandrovič] .S.9204

Obzor russkoj ornitologičeskoj kiteratury.

(Moskva 1911[druk] Tip. Imper. Mosk. Univers.)

s. 187-196.

Nadb.: (Ornitolog. Věstnik. No.2, 1911.)

[Tyt. równ.w jęz.angielskim.]



BUTURLIN S[ergej Aleksandrovič] 5.51738.

Opjat' Novozemel' skaja kuropatka.

8° s. 92-97.

Nadb.: [Naša Ochota, 1908].

Opredelitel vidov ptic SSSR, ich podvidy, rasprostranenie, pol za i vred dlja chozjajst-va.

(Moskva) 1928- Knigosojuz 8°.

(Vserossijskij Sojuz Promyslovych Ochotnicich Kooperativov"Vsekochotsojuz".)

Vyp.1. Dnevnye chiščniki i sovy SSSR.1928 s.119, 1 nlb., tabl.1, ilustr.+ err.

BUTURLIN'S[ergej] A[leksandrovič]S.9177

Opythoe izučenie pereletov. 8 s. 209-219. Nadb.: Ornitolog. Věstnik, No.3, 1910. [Tyt.równ.w jęz.angielskim.]

BUTURLIN S[ergej Aleksandrovič]

Ognitologičeskija zamětki. 4 s.119-123. Nadb,: (Naša Ochota, 1909.) Ornitologiceskija zametki. [S.Peterburg]8°s.119-123. Nadb.:(Naša ochota. Janvar 1910.)

BUTURLIN S [ergej]

Aleksandrović]

Perepončatopalyj ulit v Amurskom limaně. 8 s. 269-272.

Nadb.: Ornitolog. Věstnik, No.4, 1910. Tyt. równ. w jez. angielskim.



BUTURLIN S[ergej] A[leksandrovič]S.9820.

Perevozčik v Ussurijskom krae.

8° s. nlb.l. Nadb.: Ornitolog. Věstnik, No.4, 1910.

[Tytuk równ. w jęz. angielskim.]

Predvaritel nyj kratkij otčet o poezdke na ostrov Kolguev lětom 1902 goda.

S.-Peterburg 1903 [druk](V.Bezobrazov). 8

s. 21, okł.
Odb.: (Izvěst.Imp.Russ.Geogr.Obšč., t.39, vyp.3.)

Aleksandrovič]S.9176

Predvaritelnyj spisok' bolsich' pestroch' djatlov'.

8° s. 199-203.

Nadb.: Ornitolog. Vestnik, No.3, 1910. Tyt. również w jęz. angielskim.

BUTURLIN S[ergej] A leksandrovič]

A preoccupied generic name. 8 s. nlb.1.

Nadb .: The Auk, vol.21, 1904.

BUTURLIN S[ergej] Aleksandrovid] 5.9209.

"Otdelenija Ornitologii Imp. Russkago Obščestva Akklimatizacii Životnych)...

8° S. 2-8. Odb.:(Ornit, Vestnik, No.1, 1911

[Recenzja.]

Pticy Kosogol'skoj ekspedicii V.S. Elpat'evska

Odb: Journ. d. 1. Sect. zoolog. d. 1. Soc. Imp. des Amis d. Sc. Nat. d'Antrop. et d'Ethnogr N. s. t.1, 1913.



Pticy primorskoj oblasti. Iz' materialov' Vladivostokskago Muzeja Obščestva izučenija Amurskago kraja.

s. kilka lichb.

Nadb.: [Naša Ochota] nie przed 1910.]

BUTURLIN Sergej Aleksandrovič]

Sinopticeskija tablicyochotnič'ich' ptic' Rossijskoj Imperii. Izdal N.Anofriev.

S.-Peterburg' 1901 [druk.] Modruchovskij. 8° 1/2 pł., s.nlb.2, 126.



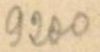
BUTURLIN S[ergej] A[leksandrovič]

Turač: Nomenklaturnaja zamětka.

8° s. 50.51.

Nadb.: Ornitolog. Véstnik, No, 1, 1910.

Tyt. równ. w jęz.angielskim,



BUTURLIN S[ergej] A[leksandrovič]

Ussurijskaja iglonogaja sovka. 8° s. nlb.l. Nadb.: Ornitolog. Věstnik, No.3, 1910, Tyt.równ.w jęz. łacińskim.

BUTURLIN S[ergej] A[leksandrovic]

Ussurijskaja ošejnikovaja sovka.

8° s. nlb. l.
Nadb.: Ornitolog.Vestnik, No.2,1910.
Tyt.równ.w jęz.angielskim.

Ussurisskij krapivnik. Anorthura fumigata ussuriensis n.subs.

8° s. nlb.1,

Nadb.: Ornitolog. Věstnik, No.2, 1910.

Tyt. równ.w jęz. angielskim.

BUTURLIN'S [ergej] A[leksandrovic]

Ussurijskij zuek'.

8 s. 266-267.

Nadb.: Ornitol. Věstnik, No.4, 1910. Tyt. równ. w jęz, angielskim.

BUTURLIN S[ergej] Aleksandrovič] S.32139

Verbreitungsgrenzen einiger sibirischen Vögel.

(Halle 1921) 8° s.[1] 53.
Nadb.: [Aus d.ornith.Literatur Russlands.]

Anhang 1.

BUTURLIN S [ergej] A[leksandrovic.9821.

Zabytaja ptica.

8° s. 42-43. Nadb.: Ornitolog. Věstnik, No.1, 1910.

[Tyt.rown. w jęz. angielskim.]

S[ergej]

Alek sandrović]

Zagadočnye vidy. 8°. s. 94-98.

Nadb.: Ornitolog. Věstnik, No. 2, 1910.

Tyt. równ. w jęz, angielskim.

BUTURLIN S [ergej] Aleksandrovic 3822.

Zakavkazskij srednij djatel'. s. nlb.3. Nadb.: Ornitolog. Vestnik, No.3, 1910.

BUTURLIN S[ergej] A[leksandrovič] S.52649

Zamětki o gruppach' bělospinnych' djatlov' i kamennych' popolznej.

8° s.45-59, pł.

Nadb.: [Mitteil.d.Kaukasischen Mus. Bd.3, Lief. 1, Tiflis 1907.]

BUTURLIN S [ergej]Aleksandrović, DEMENT'EV G [eorgij] P[etrovič]

K.10983

Polnyj opredelitel' ptic SSSR.

Moskva 1934-1937 Koiz. 4°, pł.

T. 1. Buturlin S.A. Kuliki, cajki, cistiki,rjab-ki i golubi. 1934, s.254, nlb.2.

T. 2. Buturlin S.A. Gagarovye, veslonogie, capli plastinčatokljuvye, kurinye pastuško-vye, triperstki. 1935, s.278, nlb.2, tabl.

Z.148/54.

verte

BUTURLIN Sergej] Aleksandrovič, DEMENT'EV Georgij]Petrovič

Polnyj opredelitel' ptic.

T.3. Buturlin S.A. Trubonosye pticy.

Dement'ev G.P. Dnevnye chiščnye pticy.Sovy. Buturlin S.A. Djatlovye pticy. 1936,
s.254, nlb.2, tabl.2.

T.4. Dement'ev G.P. Vorob'inye. 1937, s.334, nlb.1, tabl.3, err.

Z.148/54.

K.333

BUTURLIN Sergej Aleksandrović, DEMENT EV Georgij Petrović

Polnyj opredelitel ptic SSSR.

Moskva 1934-1936 KOIZ 4°.

T.1. Buturlin S.A.: Kuliki, čajki, čistiki, rjabiki i golubi. 1934 s.254, 2 nlb.

T.2. Buturlin S.A.: Gagarovye, veslonogie, capli plastinčatokljuvye, kurinye pastuškovye, triperstki. 1935, s.278, 2 nlb., tabl.1.

verte

K.333

Polnyj opredelitel ptic.
T.3. Buturlin S.A.: Trubonosye pticy.

Dement ev G.P.: Dnevnye Chiščnye pticy. Sovy. Buturlin S.A.: Djatovye pticy. 1936 s.254, 2 nlb., tabl.2.

BUTURLIN S [ergej]A [] ek sandrovič] DEMENT'EV Georgij P [etrovič]

K.4008.

Systema Avium Rossicarum. Catalogue critique des Oiseaux de l'U.R.S.S.

Paris 1935- L'Oiseau et la Revue Francais d'Ornithologie. 8°. Vol. 1.Accipitres - Striges - Passeres par G.P. Dementiev. 1935. s. 2 nlb., VI, 288, tab. 8, mapa 1.



Contribution à la connaissance d'Isopodes terrestres des grottes de Macédoine.

Skopje 1955 80 s.117-124.

Fragmenta Balcanica Musei Macedonici Scientiarum Naturalium.T.1.Nr 14.

Izdanija na Prirodonaučniot Muzej - Skopje. [Streszcz. w jęz.serb.]



Dosada poznati kopneni izopodi Bosne i Hercegovine.

Skopje 1953 8° s.117-134, nlb.1, okł.

Acta Musei Macedonici Scientiarum Naturalium.T.1.No 6.

Izdenija na Prirodonaučniot Muzej -Skopje.

[Tyt. i streszcz.również w jęz.franc.]



Isopodes nouveaux (Isop. Terrestria) de Macèdoine et Dalmatie.

Skopje 1955 8° s.145-157, okł.

Acta Musei Macedonici Scienciarum Naturalium.T.3, No.5/27.

Izdanija na Prirodonaučniot Muzej - Skopje.

Tyt. i streszcz. w jęz.serb.]



Prilog poznavanju vrste Asellus karamani Remy.

[Nie przed 1953] 8° s.115-119.

Wyc.:

Streszcz.w jęz.franc.

The geology, archeology and fossil mammals of the Cornelia beds, O.F.S.

Pretoria 1974 s.84, ilustr., bibliogr.s.82-84.

W:

MEMOIRS van die Nasionale Museum. Nr.9.

zob.

NEUNZEHNTE

Das neunzehnte Jahrhundert des Thierreineichs.

zob.:

. BUURMA Luit S

BUKER Joop B OSIECK Eduard R

Post-juvenile moult of the Bearded Tit, Panurus biarmicus (Linnaeus, 1758), in Zuidelijk

Flevoland, the Netherlands (Aves, Timaliinae).

Amsterdam 1975.

L'origine des êtres vivants et des processus biologiques.

Paris 1974 Masson 8° s.VII, nlb.1,136, ilustr., bibliogr. s.129-131.

Collection de biologie évolutive. No.1.

Catalogue des Mollusques du département de la Meuse.

[Nie przed 1840] 8° s. nlb.1, 217-228. Nadb.: zob. CHRISTISON Philip, BUXTON A, EMMET A.M.

Field notes on the birds of Coastal Arakan and the Foothills of the Yomas.
1946.

Six years' work of the Council for Nature. Speeches by... at the Annual General Meeting 11 th april 1964.

London 1964 8° s.10,nlb.1.

BUXTON C JACKSON H

Sheldon

Translation from Russian for scientists.

London (1961) Blackie & Son Limited 8° s.

XIX, 299;

Tekst w jęz.ang.i ros.

Further notes on birds seen in Madeira and Porto Santo.

Madeira 1980 s.nlb.2.

W:

BOCAGIANA. No.48.

zob:

CHAPMAN Thomas Algernon, BUXTON Patrick Alfred

The natural history of tsetse flies: an account of the biology of the genus Glossina (Diptera).

London 1955.

zob.:

BLASDALE P 1956. [recenzja]

BUXTON Patrick Alfred [współoprac.] S.32787

zob.

TICEHURST Claud B

The Birds of Mesopotamia by ... assisted by P.A.Buxton and R.E.Cheesman.

1922.

Animal life in deserts. A study of the fauna in relation to the environment.

London (1955) E.Arnold 8° pł.or. s.XV,176.

Z.58/57

Anoplura.

London 1928.

INSECTS of Samoa. P.7, fasc.3.

The Biology of the blood-sucking bug, Rhod-nius prolixus.

Odb.: Transactions of the Entomological Society of London. London. Vol. 78, December 31, 1930 s.227-236.

Description of the environment. London 1930.

INSECTS of Samoa. P.9, fasc.1.

The louse an account of the lice which infest man, their medical importance and control. (2 ed.)

London 1947 E.Arnold & Co. 8°, pł.-or., s. VIII, 164.

The natural history of Tsetse flies. An account of the biology of the genus Glossina (Diptera).

London 1955 s.XVIII,816,nlb.2,tabl.z obj. 47,ilustr.,bibliogr.s.740-766.

W:

LONDON School of Hygiene and Tropical Medicine. Memoir No.10.

BUXTON Patrick Alfred

A note on the larvae of four species of Stratiomyiidae.

London 1929.

INSECTS of Samoa. P.6, fasc.3.

Sarcophagidae.

London 1929.

INSECTS of Samoa. P.6, fasc.3.

Scorpionoidea.

London 1927.

INSECTS of Samoa, P.8, fasc.1.

Siphonaptera.

London 1928.

INSECTS of Samoa. P.7, fasc.2.

The thermal death-point of Rhodnius (Rhyn-chota, Heteroptera) under controlled conditions of humidity.

Odb.: The Journal of Experimental Biology. London. Vol.8, No.3: 1931 s.275-278.

BUXTON P[atrick] A[lfred]

S.25094.

The work of the Freshwater Biological Association of the British Empire.

British Waterworks Assoc. Offic.Circular, vol.19, 1937. Ann.General Meeting 1937. BUYCKX E

oprac.

zob.

PRECIS des maladies et des insectes nuisibles rencontrés sur les plantes cultivées au Congo, au Rwanda et au Burundi.

Bruxelles 1962.

zob.:

ANDERSON R H BUYS B
JOHANNSMEIER M F

Beekeeping in South Africa.

Pretoria, po r. 1970.

zob.

DU BUYSSON H

BUYSSON Robert du

zob.:

DU BUYSSON Robert

Psychologie des animaux.

Préface de M. Ed. Claparède, avec une note de M. L. Lépinay.

Traduction française du Dr. H. R. Bredo.

Avec 56 illustration. Pp.315.

Payot. Paris. 1928.

Wege zum Verständnis der Tiere.

[Zürich 1939 M.Niehans Verl.] 8° s.264, tabl.4.

HAYEK Lee-Ann C BUZAS Martin A

Surveying natural populations.

New York 1997.

HAYWARD Bruce W BUZAS Martin A

Taxonomy and paleoecology of Early Miocene benthic foraminifera of northern New Zealand and the north Tasman Sea.

Washington 1979.

SMITH Roberta K BUZAS Martin A

Microdistribution of foraminifera in a single bed of the Monterey Formation, Monterey County, California.

Washington 1986.

Spatial distribution of Miocene Foraminifera at Calvert Cliffs, Maryland.

Washington, D.C. 1990 s.III, nlb.1,35, ilustr., bibliogr.na s.35.

W:

SMITHSONIAN Contributions to Paleobiology. No. 68.

Ecology and systematics of Foraminifera in two Thalassia habitats, Jamaica, West Indies.

Washington 1977 s.III, nlb.1,139, ilustr., bibliogr.s.118-122.

W:

SMITHSONIAN Contributions to Paleobiology. No.31.

Przyczynek do geologii Księstwa Cieszyńskiego.

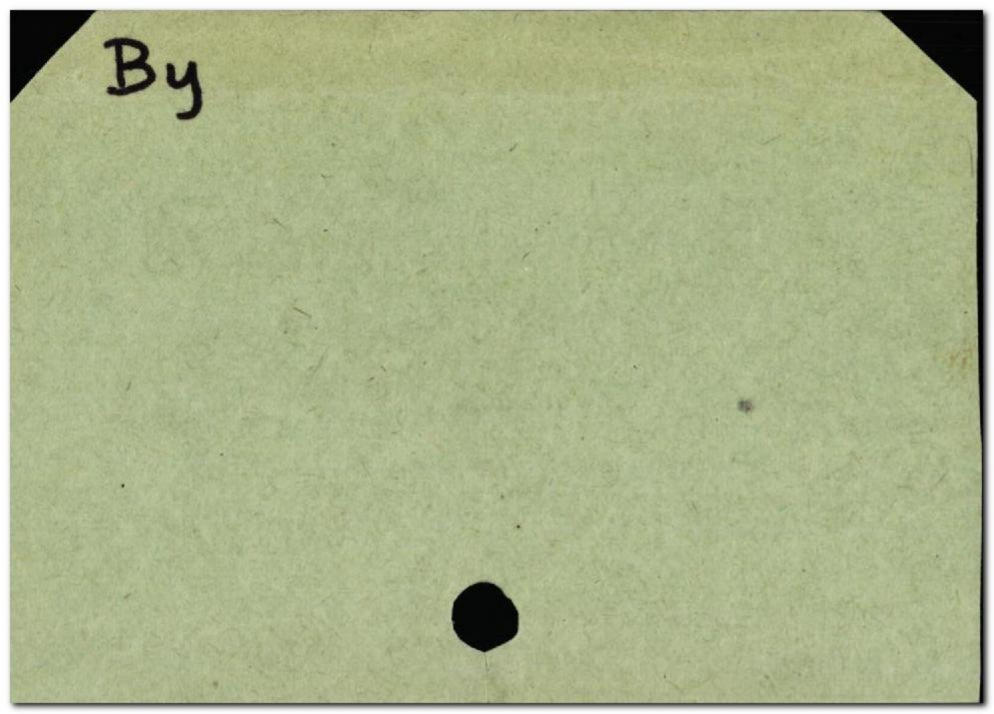
"Miesięcznik Pedagogiczny". /pp.1-57,1 mapa/. Cieszyn, 1914.

K.20928. [wyd.]

zob.

PERSPECTIVES in marine biology.

Berkeley 1960.



K.240.

BYCHOVSKAJA - PAVLOVSKAJA Inina Evgenevna [współaut

zob.

OPREDELITEL parazitov presnovodnych ryb SSSR.

Moskva 1962.

P.A.N. Instytut Zoologiczny.

K.23427.

BYCHOVSKAJA-PAVLOVSKAJA Irina Evgen evna

Parazitologičeskoe issledovanie ryb.
Leningrad 1969 s.107,nlb.1,ilustr.,err.
W:

METODY parazitologičeskich issledovanij. 1.

BYCHOVSKAJA-PAVLOVSKAJA Irina Evgen evna

Parazity ryb. Rukovodstvo po izučeniju.

Leningrad 1985 Nauka 8° s.123, ilustr., bibliogr.s.117-120.

Akademija nauk SSSR. Zoologičeskij institut.

BYCHOVSKAJA - PAVLOVSKAJA Irina Evgen'evna

Trematody ptic fauny SSSR. Ekologo-geogra-fičeskij obzor.

Moskva 1962 Akademija Nauk SSSR 40s.407, ilustr.

Akademija Nauk SSSR. Zoologičeskij Institut Gel'mintologičeskaja Laboratorija. Die Amphibientrematoden aus der Umgegend von Kiew, von ...

Leipzig 1933. Akademische Werlagsgeselle schaft. 8° s. 43-58.

[Nadb.] Zool. Anzeig. Bd. 102, H.1/2, 1933.



Novyj vid Gydrodactylus iz ozer Karelii.

Inst. 8 s. 51 - 55.

T.6. v.2. 1933.

[Streszczenie w jęz. niem.]



Die russischen Pneumonoeces-Arten und ihre geographische Verbreitung. Von ...

Berlin 1932. Springer, 80 s.51 -68., okk.

[Nadb.] Zeitschr. f.Parasitenkunde. Bd.5.

Uber das Vorkommen von zwei Ovarien bei Polystomum integerrimum Rud. Von...
Leipzig[br.] Druk Akadem. Verlagsgesell s. 21 - 27.

[Nadb.] Zool. Anzeig. Bd. 79.H.1/2,15,10

Monogenetičeskie sosal'ščiki, ich sistema i filogenija.

Moskva 1957 Akad. Nauk SSSR. 4° s.509, nlb.2, tabl.1.

Akademija Nauk SSSR. Zoologičeskij Institut. BYCHOVSKIJ B E , S.48862. MONČADSKIJ A S

Evgenij Nikanorović Pavlovskij.

Moskva 1965 4° s.1123-1129, nlb.1, tabl.

Nadb.]:Zoologićeskij Žurnal. T.44, vyp.8, 1965.

Akademija Nauk SSSR.

BYCHOVSKIJ B POPOV V V

Akademik Evgenij Nikanorovič Pavlovskij (k 50-letiju naučnoj i obščestvennoj dejatel nosti).

1959 4 s.313-318, nlb.1.

[Nadb.]: Zoologić. Žurnal. T.38, vyp.3, 1959.

Akademija nauk SSSR.



Słówko o filozofii. Z powodu maiącéy się zaprowadzić Szkoły głównéy w Warszawie. Warszawa 1816 [druk.] Druk.W.Dąbrowski. 16° s.69.

Z.140/56.

O przebiegu listewek skórnych na dłoniach u naczelnych.

Warszawa 1930 8° s. 69-121, okł.
Odb.: Folia Morphologica, vol.2, No.2.
[Tytuł również w jęz. francuskim, streszcz.
w języku francuskim.]

O przebiegu listewek skórnych na dłoniach u naczelnych. Autoreferat.

Warszawa 1930[druk] J.Cotty 8° s.nlb. 1. Nadb.: Wszechświat. No 5, 1930. BYČKOV V

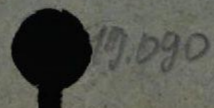
A

zob.:

PAVLOVSKIJ E [vgenij] Nikanovovič STEJN A Byčkov V A

Eksperimentalňoe issledovanie nad dejstviem nekotorych piščevaritelňych sekretov komnatnoj muchi(Musca domestica)na kožnye pokrovy čeloveka.

1932.



BYCKOV Vjačeslav Aleksandrovič

zob.:

ZIRNOV Lir Vasil'evič, VINOKUROV Ardalion Alekseevič, BYCKOV Vjačeslav Aleksandrovič

Redkie i isčezajuščie životnye SSSR. Mlekopitajuščie i pticy.

Moskva 1978.

Morž: obraz vida / otv. red. toma: D. S. Pavlov, V. A. Byčkov.

Moskva: "Nauka", 2001.- 221, [3] s.: il.; 23 cm.

ISBN: 5-02-006504-8

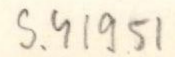
Biologija nematod dikich i domašnich ptic Belorussii.

Minsk 1991 Navuka i Technika 8° s.106, nlb.4, bibliogr.s.99- 107.

Akademija Nauk Belorusskoj SSR. Institut Zoologii. Bydło. Ustęp z Encyklopedyi Rolnictwa.

Warszawa 1872, druk. J.Berger 4° s.98, ilustr.

Encyklopedya Rolnictwa i wiadomości związek z niem mających.



Development of the respiratory surface in the gills of the rainbow-trout < Salmo irideus Gibb.>

[Kraków] 1961 8° s.89-109.

[Nadb.]: Acta Biologica Cracoviensia. Ser.: Zoo-logia, Vol.4.

[Tyt.również w jęz.pol.]

Bye-laws of the Royal Entomological Society of London.]

[London b.r.] 40 s.10 nlb.



zob.

ROGERS J. Speed, HUBBEL Theodore Huntington BYERS C, Francis

Man and the biological world.

New York 1942.

BYERS Charles Francis

zob.

ROGERS James Speed, HUBBEL Theodore Huntington, Byers Charles Francis

Man and the biological world. 2nd ed.

New York 1952.



A contribution to the knowledge of Florida Odonata.

Gainesville 1930 8° s.327, ilustr.

University of Florida Publication. Biological Science Series. Vol.1, No.1.

ENTOMOLOGICAL contributions in memory of Byron A.Alexander. Ed.by ..., Robert H.Hagen and Robert W.Brooks.

Lawernce 1999.

CHWEI-SIA CHAU Helen, BYERS George W The Mecoptera of Indonesia: Genus Neopanorpa.

Lawrence, Kans. 1978.

ROGERS James Speed, BYERS George W

The ecological distribution, life history, and immature stages of Lipsothrix sylvia Diptera: Tipulidae.

Ann Arbor, Mich. 1956.

zob.:

RUST Michael K BYERS George W

The Mecoptera of India and adjacent regions Lawrence, Kans. 1976.

Biology and classification of Chionea

1961 8° s.nlb.1,189-191.

[Nadb.]: Verh.XI.Intern.Kongr.Ent.Wien 1960. Bd.1,1961. The crane fly genus Chionea in North Ameri-

W:

The UNIVERSITY of Kansas Science Bulletin.
Lawrence. Vol.52, no.6: 1983 s.59-195, ilustr.

Descriptions and distributional records of American Mecoptera. 2.

[Manhattan 1962] 8° s.299-307.

[Nadb.]: Journal of the Kansas Entomological Society. Vol. 35, No. 3, 1962. An illustrated, annotated catalogue of African Mecoptera.

W:

The UNIVERSITY of Kansas Science Bulletin. Lawrence, Kan. Vol.49, No.8: 1971 s.389-

The neotropical genus Pazius & Mecoptera: Bittacidae >.

Ann Arbor, Mich. 1957 s.7, tabl. z obj.2.

W:

OCCASIONAL Papers of the Museum of Zoology. University of Michigan. No. 582.

The neotropical genus Pazius (Mecoptera: Bittacidae).

Ann Arbor 1957 8° s.7, 1 nlb., tabl.2.

Occasional papers of the Museum of Zoology University of Michigan. Number 582.

A new species of Boreus < Mecoptera: Boreidae > from Colorado.

Ann Arbor, Mich. 1955 s.4.

W:

OCCASIONAL Papers of the Museum of Zoology. University of Michigan. No. 562.

Observations at nests of Cerceris halone Banks < Hymenoptera:Sphecidae>.

[Manhatten 1962] 8° s.317-321.

[Nadb.]: Journal of the Kansas Entomological Society. Vol.35, No.3, 1962. Summer crane flies of Lake Itasca vicinity, Minnesota.

W:

The UNIVERSITY of Kansas Science Bulletin. Lawrence, Kans. Vol.51, No.20: 1979 s.603-613, bibliogr.s.611-612.

Type specimens of Tipulidae described by R.W.Doane in the collection of the California Academy of Sciences.

San Francisco 1976 s.51, ilustr., bibliogr. s.14-15.

W:

OCCASIONAL Papers of the California Academy of Sciences. No. 124.

Catalogue of the types in the snow Entomological Museum. Part VI. < Coleoptera>.

Lawrence, Kan. 1968 s.20.

W:

The UNIVERSITY of Kansas Science Bulletin. Vol. 48, No. 1.

zob.:

ANDERSON R V BYERS J R

Ultrastructure of the esophageal procorpus in the plant parasitic nematode, Tylenchorhynchus dubius, and functional aspects in relation to feeding.

Ottawa 1975.

zob.:

HINSK C F BYERS J R

Characters for determining the sex of cutworms and other noctuid larvae (Lepidoptera Noctuidae).

Ottawa 1973.

Metamorphosis of the perirectal Malpighian tubules in the mealworm Tenebrio molitor L. Coleoptera, Tenebrionidae. 1. Histology and histochemistry.

Nadb.: Canadian Journal of Zoology. Ottawa. Vol.49, No.6: 1971 s.823-830, tabl.3.

Metamorphosis of the perirectal Malpighian tubules in the mealworm Tenebrio molitor L. Coleoptera, Tenebrionidae 2. Ultrastructure and role of autophagic vacuoles.

Odb.: Canadian Journal of Zoology. Ottawa. Vol.49, No.8: 1971 s.1185-1191, tabl.4.

Tyndall blue and surface white of tent Caterpillars, Malacosoma spp.

Odb.: Journal of Insect Physiology. London. Vol.21: 1974 s.401-415, ilustr., bi-bliogr.s.414-415.

BYERS J ANDERSON R

100

Ultrastructural morphology of the body wall, stoma, and stomatostyle of the nematode, Tylenchorhynchus dubius Bütschli, 1873 Filipjev, 1936.

Odb.: Canadian Journal of Zoology.Ottawa. Vol.50, No.4: 1972 s.457-465, tabl.6.

Surface specializations of the hindgut cuticle of lepidopterous larvae.

BYERS J

BOND E

Nadb.: Canadian Journal of Zoology. Ottawa. Vol.49, No.6: 1971 s.867-876, tabl.2.

A description of the immature stages of Euxoa basalis and a redescription of the adult.

Biosystematics of the genus Euxoa (Lepidoptera: Noctuidae). 2.

[Odb.]: The Canadian Entomologist. Ottawa. Vol. 107: 1975 s. 1083-1094, ilustr., bibliogr. s. 1093-1094.

A rickettsialike microorganism in Dahlbominus fuscipennis <Zett.> <Hymenoptera, Eulophidae>: observations on its occurrence and ultrastructure.

Odb.: Canadian Journal of Zoology. Ottawa. Vol. 48, No. 5: 1970 s. 959-964, tabl. 3.

Novyja izslědovanija po staromu voprosu. [S.-Peterburg'] (1909) 8° s.93-95.

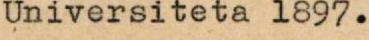
Nadb .: (Nasa Ochota. 1909, No.11.)

O gnězdovanii Rodiceps nigricollis(C.L. Brehm)v' Privislinskom' kraě.

Varšava 1898 [druk] Varšavskago Učebnago Okr

8° s. nlb.2, 10, okł.

Odb.: Raboty Laboratorii Zool. Kab. Imp. Varš Universiteta 1897.





Spisok'i opisanie kollekcii po biologii ptic' Privislinskago Kraja. Vyp.l.

Varšava 1896.

zob.

KOLLEKCII Kollekcii zoologišeskago kabineta Imperatorskago Varšavskago Universiteta. 3. Spisok' i opisanie kollekcii po biologii ptic' privislinskago Kraja. Vyp.I.

Varšava 1896.

KOLLEKCII Zoologiceskago Kabineta Imperatorskago Varšavskago Universiteta. 3. Ekologiceskij slovar .

Alma-Ata 1983 Nauka 8° s.215, nlb.1, ilustr.

Akademija nauk Kazachskoj SSR. Institut botaniki.

Ekologičeskij slovar'.

s.215, nlb.1, Alma-Ata 1983 Nauka ilustr.

Akademija nauk Kazachskoj SSR. Institut botaniki.

zob.

HARVEO Gulielmo

Anatomiceskoe issledovanie o dvizenii serdca i krovi u zivotnych.

Moskva 1948.

BYKOV K-onstantin M-ichajlovic

[red.]

zob.

SECENOV Ivan Michajlović, PAVLOV Ivan Petrović, VVEDENSKIJ Nikolaj Evgen ević.

Fiziologija nervnoj sistemy.

Moskva 1952.

BYKOV Konstantin Michajlovič [współaut.i red.]

zob.

UČEBNIK

Ucebnik fiziologii. Izd.3.

Moskva 1955.

Ucenie I.P.Pavlova i sovremennoe estestvoznanie.

[Moskva] (1952) 4° S.3-15., okł.

Wyc. (Priroda. 1952, nr.7.)

[Druk w dwu kol.]

5.35736

Zizn' i dejatel'nost' Ivana Petroviča Pav-

Moskva 1949 4° s.527-543, portr.1.

Wyc.: Izv. Akad. Nauk SSSR. Ser. biol. 1949, nr.4.

zob.:

LUTTA Aino Semenovna BYKOVA Chel'vi Ivanovna

Slepi (sem. Tabanidae > Evropejskogo Severa SSSR.

Leningrad 1982

BYKOVA E (vgenija) M (ichajlovna), K.17130 ELIZAROVA M (arija) A (fanas'evna), KOLOBKOV I (van) S (tepanovič)

Bengalsko - russkij slovar 38000 slov s priloženiem kratkich grammatičeskich svedenij.

Moskva 1957 Gosud. Izd. Inostr. i nacion. slovarej 80 pł-or.s.907, 5 nlb.+ err.+ Kratkie svednija... s.46.

Druga k.tyt. w jęz.bengalskim. Druk w 2 kolumn.

Z.231/58

Przyczanek do charakterystyki petrograficznej fliszu magórskiego okolic Krościenka nad Dunajcem.

Warszawa 1925. 8° s.123-140.

Nadb.: Archivum Pracowni Mineralog. Tow. Naukowego Warszawskiego, t.1, 1925.

Donies. tymczas.]

Cwiczenia praktyczne z nauk przyrodniczych w szkołach średnich. < Wykład na kursie uzupeł-niającym dla nauczycieli szkół średnich we Lwowie w marcu 1913>.

Warszawa 1913 16° s.20.

Odb.: Wszechświat.

Z.10/61.

Dziedziczność w świetle badań i teoryi współczesnych.

Sambor 1907 8° s.51,1 nlb., okł. (Odbitka ze sprawozdania gimnazyalnego).

Lwów i okolica jako teren przyrodniczych obserwacyj i wycieczek. Zestawił przy współudziale Oddziału Metodyki Nauk Przyrodniczych

Warszawa 1926 Skł.gł.Książnica-Atlas 16° s.48,3 nlb.,tabl.8.

Komisja Pedagogiczna Ministerstwa Wyznań Religijnych i Oświecenia Publicznego. Oddział Metodyki Nauk Przyro czych. Nr 8. Matematyczne podstawy biologji. Z 38 ilustracjami. Str.64.

/Bibljoteka "Przyrody i Techniki" T.VII/.

Lwów, 1 24

Przewodnik do ćwiczeń fizjologicznych w zakresie szkoły średniej.

Lwów 1923 Książnica Polska. 8° s.54, 2 nlb.

tabl.1.



Przyczynki do anatomji świni jednokopytnej. (Sus scrofa domesticus f. syndactylus.) Podał...

B.m. n.przed 1918 b.n.d.] 8° s.12.

Odb.] rozprawy Biolog.
[Tyt. i streszcz. równ. w jęz. franc.]



Przyczynki do anatomii wieloszczętów osiadłych/Polychaeta sedentaria. (Materiały do znajomości nerek i narządów chloragotwór-czych.)

8° s. 67-87, tabl.1.

Nadb .: (Kosmos 1903.)

[Tytuł równ.w jęz.francuskim]



Wskazówki do zajęć praktycznych z dziedziny zootomii.

Lwów 1911 K.S. Jakubowski 8° s.52, ilustr.

Współdziałanie domu i szkoły w wykształceniu przyrodniczem młodzieży.

Lwów b.r. Książnica-Atlas. 80 s.26.

Współpraca domu i szkoły w dziele wychowania młodzieży. Biblioteczka wyd.staraniem Stow.Dyrektorów Polsk.Szk.Sredn.Państw.Nr.12. Wycieczki szkolne.
Bibljoteczka Dydaktyczna pod redakcją Ludwika Kobierzyckiego. Tomik 9.
Pp.104.

Zygmunt Pomarański i Spółka. Zamość. 1920. Zbiory naukowe w naszych szkołach średnich. Wykład z kursu uzupełniającego dla nauczycieli szkół średnich.
Warszawa 1913 16° s.ll.

Odb.: Wszechświat.

Z.10/61.

Beiträge zur Morphologie des parasitischen Knochenfisches Fierasfer Cuv.

8° s. 409-424, tabl.2, okł.

Nadb.: Bulletin de l'Academie des Sciences

de Cracovie, Cl.Sc.Math.et Naturelles, 1904. [Tyt.nagłówkowy również w jęz. polskim.]



Konstanty i Władysław Braniccy.

Wyc.:Tygodnik Ilustrowany. Ser.4, t.4: 1884 nr 84 s.95-96.

Sprawozdanie o pasiece zaprowadzającej na folwarku Parzniew, w dobrach Helenów.

Warszawa 1859 16° k.1 nlb.,724-737.

Roczniki Gospodarstwa Krajowego. Og.zbioru t.35.

[Fotokopia.]



Sprawozdanie o pasiece zaprowadzającej na folwarku Parzniew, w dobrach Helenów.

Warszawa 1859 s.1 nlb.,724-737. /Kl.15./

Roczniki Gospodarstwa Krajowego. Og.zbioru t.35. Studies on the taxonimic status and biology of Diphyllobothrium vogeli Kuhlow, 1953.

Helsinki 1975 s.22, ilustr., bibliogr. s.21-22.

W:

COMMENTATIONES Biologicae. No.79.

The taxonomic significance of embryonic hooks in four European Diphyllobothrium species (Cestoda, Diphyllobothriidae).

Helsinki 1975 s.22, ilustr., bibliogr.s.21-

W:

ACTA Zoologica Fennica. No. 142.

Angling success and seasonal distribution of catch in Alabama's state-owned public fishing lakes.

Washington 1959 8° s.2nlb.,227-237,ilustr.

Nadb.: Trans.twenty-fourth N.Americ.wildl. Conf.March. 2,3,a.4.1959.

The production and management of Alabama s state-owned public fishing lakes.

1955 8° s.208-216.

[Nadb.:] Trans. American ish. Soc. Vol. 85.

A report on commercial fishing studies conducted in the tidal streams of Alabama.

1955 8° s.76-80.

[Nadb.:] Proc. Southeastern Assoc. Game Fish.

Technical fish session.

BYRDY Stanisław, ŁESKI Ryszard, KLICZA Leonard

Metodyka badania preparatów mszycobójczych.

Poznań 1961 4° s.199-205.

Instytut Ochrony Roślin.

[Maszyn.powiel.]

Autumn diet of Golden Plovers Pluvialis apricaria on farmland and on a coastal heather moor in South Norway.

[Odb.:] Cinclus. Trondheim. Vol.1: 1978 s.22-

Høsttrekkets forløp hos en del vadere på Jaeren.

Odb.: Fauna norvegica. Ser.C, Cinclus. Oslo. Vol.3: 1980 s.60-64.

Summer food of the golden plover Pluvialis apricaria at Hardangervidda, southern Norway.

[Odb.:] Holarctic Ecology. Copenhagen. Vol.3: 1980 s.40-49.

Trends in the numbers of migration shorebirds at Revtangen Bird Observatory, SW Norway, in the 21-year period 1947-67:

Odb.: Fauna norvegica. Ser.C. Cinclus.
Oslo. Vol.5: 1982 s.53-58, bibliogr.s.57-58.



Bestanden av ender, svaner og sothøns på Jaeren gjennom vinterhalvåret i tiårs-perioden 1965/66-1974/75.

[Odb.:] Fauna Norvegica. Ser.C, Cinclus. Oslo. Vol.3: 1980 s.36-48.

zob.:

HALAND Arnold, BYRKJELAND Stein

Distribution and breeding habitat of the Sedge Warbler Acrocephalus schoenobaenus in western Norway.

Oslo 1982.



The uptake of dyes by extracted phospholipids and cerebrosides.

[London 1962] 8° s.47-56.

[Nadb.]:<Quart.J.microsc.Sci. Vol.103, p.f, 1962>.

Pticy nad Baterinoj.

Minsk 1993 Uradžaj s.350,nlb.2,ilustr.

P.257. P.4568.

zob.:

ROBBINS Chandler S BYSTRAK Danny

The Winter Bird Survey of central Maryland, U.S.A.

Warszawa 1974.

zob.:

ROBBINS Chandler S BYSTRAK Danny, GEISSLER Paul H

The breeding bird survey: its first fifteen years, 1965-1979.

Washington, D.C. 1986.

The North American species of Forcipomyia, subgenus Euprojoannisia (Diptera: Ceratopo-gonidae).

Washington, D.C. 1978 s.nlb.3,51,ilustr., bibliogr.s.49-51.

W:

TECHNICAL Bulletin. U.S.Dept.of Agriculture. No.1591.

Warszawa 1972 PWN 8° s.251, nlb.1, bibliogr. s.228-233, err. BYSTROV A.A., KRUBERG Ju.K.

Illjustrirovannyj školnyj opredelitel rastenij. Posobie dlja učaščichsja srednej školy. ... Izd.2-e,ispravlennoe i dopolnennoe.

8° s.249, nlb.3, tabl.8.
[Alf.ros.]



Čerep parejazavra. Moskva 1957.

KOTILOZAVRY i batrachozavry verchnej Permi SSSR. S. 18. Atlas parazytoidów szkodników pierwotnych sosny / Jacek Hilszczański, Cezary Bystrowski.

Warszawa: Centrum Informacyjne Lasów Państwowych: na zlec. Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych, 2010. - 211, [1] s.: il. kolor.; 25 cm.

ISBN 978-83-61633-21-1

Rączycowate (Diptera, Tachinidae) w drzewostanach sosnowych traktowanych insektycydami na przykładzie Nadleśnictwa Ostrów Mazowiecka / Cezary Bystrowski.

Warszawa: Instytut Badawczy Leśnictwa, 2000.- 68 s., [6] kart tablic: il. (w tym kolor.); 31 cm.

Praca doktorska

BYSZEWSKI Władysław

Studia nad łubinem pastewnym.

Lublin 1950 Uniwers.M.C.Skłodowskiej 4°
s.143-201, tabl.1, okł.

Ann.Univers.M.C.Skłodowskiej, sec.E, vol.
5, No.6, 1950.

Tyt.nagł.w jęz.:ang.i ros., streszcz.w jęz. ang.i ros.

9.91934

A guide to the identification of the living corals (Scleractinia) of southern California.

San Diego 1986 s.nlb.4,40,ilustr.,bibliogr.

W:

OCCASIONAL Paper. San Diego Society of Natural History. No.16.

BEAUMONT Jacques de, BYTINSKI-SALZ Hans
The Sphecidae (Hymen.) of Erez Israel.
1955-

Die Ausbildung des Chitinpanzers in der Schmetterlingspuppe.

Leipzig 8° s, 35-61, okł.
Nadb.: Biolog.Zentralblatt. Bd. 56. H.1/2,
1936.

New Heterocera from Asia Minor.

London 1936 80 s.6.

Nadb.: Ent. Rec. Vol. 48, 1936.

Un Policlado Stylochus pilidium Lang dannoso ai parchi ostricoli.

Venezia 1935 4° s. 24, tabl.4.

Thalassia. Vol.2, Nr 1.

Instituto Italo-Germanico di Biologia Marina di Rovigno d'Istria.



Verwandtschaftsverhältnisse zwischen den Arten der Gattungen Celerio und Pergesa nach Untersuchungen über die Zytologie und Fertilität ihrer Bastarde.

Leipzig G. Thieme 8° s.300-313, okł.
Nadb.: Biolog. Zentralblatt. Bd. 54, H.
5/6 1934.

BYTINSKI-SALZ Hans, BRANDT Wilhelm

New Lepidoptera from Iran.

[London 1937] 8° s.9.

Nadb.: Ent. Rec. [Vol. 49, 1937.]

[Wg Zool.Rec. Vol.74 brak s.9-15.

BYZGU S

E

[współaut.]

zob.

DUBOSSARSKOE vodochranilišče.

Moskva 1964.

Paleozoologija SSSR. Bibliografija otečestvennoj literatury za 1917-1967 gg. Sostav. ...

Moskva 1971- "Nauka" 8°

Akademija nauk SSSR. Paleontologičeskij institut. Sektor seti special nych bibliotek. Biblioteka biologičeskoj literatury.

verte-

Paleozoologija SSSR. Bibliografija otečestvennoj literatury za 1917-1967 gg.

[1.] Obscaja cast'. Bespozvonočnye. 1971 s.459, nlb.1.

Zarys gieologii i mineralogii dla uczni klas starszych szkół średnich. W tekście 127 rycin i 6 tablic kolorowych. Str. 203+8ndlb.

Kalisz, 1914.

BZOWSKI Konstanty, PASZKOWICZ Jan K

Morze Bałtyckie.

Warszawa 1950 Czytelnik. 8°s.61, nlb.1.

Wiedza Powszechna. Wydawnictwo popularnonaukowe. Z cyklu: Ziemia, oceany i morza. Zesz. 1.

Tyt. tylko okładk.

BŹDZIUCH Stanisław

Pawężniczek makowy - Timaspis papaveris Kieff. (Hym., Cynipidae) nowy szkodnik maku w Polsce. Komunikat tymczasowy.

Wrocław 1960 8° s.273-274.

Polskie Pismo Entomologiczne. Ser.B, zesz. 3-4, nr 31,1960.

