

Stud

STUDEMANN Denise

Współaut.

K.14257.

zob. :

EPHEMEROPTERA. < deutsche Ausgabe >. [Aut.:]...
[i in.]

Genève 1992

STUDENEČKIJ S

A

[red.]

K.26102.

zob.:

BIOLOGIČESKIE resursy vnutrennich vodoemov
SSSR. Red. ...

Moskva 1979.

(STUDENKOV

,CHERSONSKAJA)

K.10103

Chlebnaja žuželica i bor'ba s nej.

(Simferopol') 1939 Gos.Izd.Krymsk.ASSR. 8^o
s.12.

Krymskij Naučno-Issledovatel'skij Institut
zaščity Rastenij.

STUDER Adelheid

[red.]

K.34027.

zob.:

FAUNA und Flora auf dem Eisenbahngelände im
Norden Basels. Red. D.Burckhardt, B.Baur und ...
Basel 2003.

STUDER Michel

[współaut.]

S.66201.

zob. :

DUELLI Peter,
STUDER Michel,
KATZ Elisabeth

Minimalprogramme für die Erhebung und Aufbereitung zoökologischer Daten als Fachbeiträge zu Planungen am Beispiel ausgewählter Arthropodengruppen.

Bonn 1990.

STUDER Samuel

S.31678

zob.

FORCART Lothar

Ipsa Studeri Conchylia.

Bern 1957.

STUDER Samuel

S.41312

zob.

HAEBERLI Hans

Samuel Studer <1757-1834>.

1959.

S. 8940.

STUDER Theophil

zob.

BALTZER F

Dr Theophil Studer, Professor der Zoologie und vergleichenden Anatomie in Bern - 1845-1922.

STUDER Theophil

S. 7449

zob.

BAUMANN F

Prof. Dr. Theophil Studer 1845-1922.

449

STUDER Theophil [współaut.]

K.8290.

zob.

FATIO Victor, STUDER Theophil

Catalogue des Oiseaux de la Suisse.

Geneve 1889--

STUDER Theophil

[red.]

K.14205

zob.

FAUNA helvetica.

Bern

S.25983

STUDER Th[eophil]

Cas de fissiparité chez un Alcyonaire.
8^o s. 28-30.
Bull.d.l.Soc.Zool.Fr., t.16, 1891.

STUDER Th[eophil], AMSTEIN G , K.14205
BROT A

Mollusken.

Bern 1896.

FAUNA helvetica. H.6.

STUDER Th ,BURG G

von

K.5829.

Verzeichnis der schweizerischen Vögel und ihrer Verbreitungsgebiete. Neu bearb. auf Grund des Kataloges der in der Schweiz beobachteten Vögel mit Fragenchema der schweizerischen Kommission.

Bern 1916 [druk.] Stampfli & Cie. 8^o,
pl.-or., s.92, mapa 1.

Schweizerisches Departement des Innern.

Schweizerische ornithologische Kommission.

STUDER-THIERSCH Adelheid [współaut.] S.61320.

zob.

BURCKHARDT Dieter, STUDER-THIERSCH Adelheid

Über das Zugverhalten der schweizerischen
Fischreiher *Ardea cinerea* aufgrund der Berin-
gungsergebnisse.

Bern 1970.

STUDER-THIERSCH Adelheid

S.59734.

Das Zugverhalten schweizerischer Stare
Sturnus vulgaris nach Ringfunden.

[Odb.:] Ornithologische Beobachter. Bern.
Bd.66,Nr.4: 1969 s.105-144. Sum.

STUDHOLME Keith M

[współaut.] P.1287.

zob.:

PHILLIPS Carleton J
STUDHOLME Keith M
FORMAN G Lawrence

Comparative ultrastructure of gastric mucosae
in four genera of bats <Mammalia: Chiroptera>,
with comments on gastric evolution.

Pittsburgh 1984.

STUDHOLME Keith M
PHILLIPS Carleton J
FORMAN G Lawrence

P.1287.

Patterns of cellular divergence and evolution in the gastric mucosa of two genera on phyllostomid bats, Trachops and Chiroderma.

Results of the Alcoa Foundation Suriname Expeditions. 10.

W:

ANNALS of Carnegie Museum. Pittsburgh. Vol.55,
art.10: 1986 s.207-235, ilustr., bibliogr.
s.231-235.

STUDI

K.5240.

Studi entomologici, pubblicati per cura
di Flaminio Baudi [di Selve] e di Eugenio
Truqui.

Torino 1848-

T.1. 1848 s.376, tabl.17.

Studi sugli Scorpioni.

Torino 8^o okt.

Nadb.: Boll.Zool.

1. Pavan M.: Una nuova caratteristica tipica del tegumento degli Scorpioni. S.2 nlb., 283-291, tabl.1. Vol.21, fasc.2, <1954>.
2. Pavan M,: Contributo citometrico alla conoscenza delle cellule epidermiche e dei loro prolungamenti. Napoli 1956. S.2 nlb., 586-593. (Boll.Lab.Zool.Portici. Vol.33.)

verte

Studi sugli Scorpioni.

3. Baggini A., Pavan M.: Scorpioni ed altri Chelicerati esaminati alla luce di Wood per la fluorescenza dell'epicuticola. S. 2 n. l. b., 329-340. Boll. Zool. Vol. 22, fasc. 2, <1955>.
4. Pavan M.: Sulla birifrangenza e sulla fluorescenza dell'epicuticola. Genova 1958. S. 23-26, tabl. 2, Boll. Soc. ent. Ital. Vol. 88, No. 1-2.

STUDI

Studi sui Formicidae.

Milano 8^o.

1. Pavan M.: Contributo alla conoscenza degli organi gastrali dei Dolichoderinae. 1955.
zob.: S.39898.
2. Pavan M.: Sull'origine, significato biologico e isolamento della dendrolasina. 1956.
zob.: S.39799.

verte

STUDI

Studi sulla Fauna Erpetologica Italiana.

11. Bruno S.: Anfibi e Rettili di Sicilia.
1970.

S.64220.

Studi sulla Palude del Busatello <Veneto - Lombardia>. [Oprac.]: Mauro Daccordi e Adriano Zanetti.

Verona 1989 s.nlb. 16, 346, illustr.

W:

MEMORIE del Museo Civico di Storia Naturale di Verona <2 serie> <A:Biologica>. No. 7.

STUDIA

P.5809.

Studia ekologiczne Międzynarodowego Programu Biologicznego w Puszczy Niepołomickiej.

zob.:

ECOLOGICAL studies of International Biological Programme in Niepołomice Forest.

Studia ekosystemów lasu bukowego i łąki w Ojcowskim Parku Narodowym. Praca zbiorowa pod red. Anny Medweckiej-Kornaś.

Kraków 1967 8^o s.213, tab.nie objętych pag.5.

Zakład Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk. Studia Naturae. Ser.A. Wydawnictwa naukowe. Nr 1.

[Tyt.równ.w jęz.ang.Streszcz.w jęz.ang.]

STUDIA

Studia ekosystemów lasu bukowego i łąki w
Ojcowskim Parku Narodowym.

Kraków 1967 s. 213, tab. 6, ilustr.

W:

STUDIA naturae. Nr 1:1967.

STUDIA I MATERIAŁY OŚRODKA KULTURY LEŚNEJ

Studia i Materiały Ośrodka Kultury Leśnej

Ośrodek Kultury Leśnej (Gołuchów).

Warszawa ; Poznań : Wydawnictwo Naukowe PWN

1 (1990) -

ISSN 0860-830X

STUDIA I MATERIAŁY OŚRODKA KULTURY LEŚNEJ

Studia i Materiały Ośrodka Kultury Leśnej

4 (1997) : Lasy państwowe w Polsce w latach
1944-1990 : oprac. zespołowe / pod red.
Józefa Brody ; Ośrodek Kultury Leśnej w
Głuchowie.

K.37717

STUDIA

K.36880.

Studia i materiały Ośrodka Kultury Leśnej.
Tom 7.

Gołuchów 2008 s.144, tabl.47.

STUDIA

K.36951.

Studia i materiały Ośrodka Kultury Leśnej. 8.

Gołuchów 2009 8^o s.200, ilustr.

STUDIA

P.4308.

Studia nad czwartorzędem Polski południowej.

Kraków 1985 s.132, tabl.5, tab.skł.1, ilustr.

W:

FOLIA Quaternaria. 56.

Studia nad florą i fauną Beskidu Śląskiego.
Études sur la flore et faune du Beskide
Silésien. Oprac. Irena Rejment-Grochowska i in.

Kraków 1950 s. 4 nlb., 205, 2 nlb., tabl. 3.

W:

PRACE Biologiczne, nr 2.

Studia nad infestacją budynków i mieszkań przez szkodniki sanitarne na terenie m.st. Warszawy. Praca zbiorowa pod redakcją i kierownictwem Aleksandra Brodniewicza.

Warszawa 1979 8^o s.126, ilustr., map skł. 2, bibliogr. s.108-117.

Prace i Materiały Techniczno-Ekonomicznej Rady Naukowej przy Prezydencie m.st. Warszawy. Sekcja 4.

[Druga k.tyt. w jęz. ang.]

STUDIA

Studia Naturae. Ser.B - Wydawnictwa Popu-
larnonaukowe.

Warszawa

[Poprz.numery 1-22 zob.]: Wydawnictwa Popu-
larnonaukowe. Zakład Ochrony Przyrody PAN
w Krakowie. - P.2858.

Ser.A. [zob.]: P.5809.

verte

STUDIA

2

Studia Naturae. Ser.B. - Wydawnictwa Popularnonaukowe.

Nr 24: 1967 - [zob.]: P.2858.

verte

STUDIA

3
Studia Naturae. Ser.B. - Wydawnictwa Popularnonaukowe.

Nr 27. Rezerваты przyrody w Polsce. [Aut.:]
Zygmunt Czubiński [i in.]. 1977. K.25595.

Nr 28. Przyroda Ojcowskiego Parku Narodowego. 1977. K.25459.

verte

STUDIA

Studia naturae. Ser.B.

Nr 29. Park Narodowy na Babiej Górze. Przyroda i człowiek. Pod red. K. Zabierowskiego. 1983. K.27064.

Nr 30. Przyroda Pienin w obliczu zmian. Oprac. zbior. pod red. K. Zarzyckiego. 1982. K.26716.

verte

STUDIA

5

Studia naturae. Ser.B.

Nr 31. Dąbrowski J.S., Krzywicki M.: Ginące i zagrożone gatunki motyli <Lepidoptera> w faunie Polski. Cz.1. 1982. K.26771.

Nr 32. System ochrony przyrody i krajobrazu województwa krosnieńskiego. 1987. K.29038.

STUDIA

K.24389.

1
Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej.

Wrocław 1972- Ossolineum 8^o

Polska Akademia Nauk - Oddział w Krakowie.
Ośrodek Dokumentacji Fizjograficznej.

verte

Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej

T.1. [Wol.1]. Wartości środowiska przyrodniczego Wyżyny Krakowsko-Wieluńskiej i zagadnienia jego ochrony. s.393, nlb.2, tabl.16, tab.1, bibliogr.s.325-362.

[Wol.2.] <Mapy: 1-9>.

[Wol.3.] <Mapy: 10-22>. 1972.
inw.K.16462.

verte

STUDIA

K.24389.

Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej.³

Tom 2. Zagrożenie i ochrona środowiska przyrodniczego. 1973 s.233,nlb.1,tabl.30.

inw. K.16093.

Tom.3. Rodzime drzewa Tatr. Cz.1.
1974 s.199,nlb.1,tabl.20,mapy 2. err.

inw.K.16217.

Verte

Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej.

Tom 4. Rodzime drzewa Tatr. Cz.2. 1975
s.302, nlb.1, tabl.16 + 2 mapy.

inw. K.16251.

Tom 5. Wartości środowiska geograficznego
dorzecza Białej Dunajcowej i zagadnienia jego
ochrony. 1976 s.394, nlb.1, tabl.26.

inw. K.16359.

verte

STUDIA

K.24389.

6
Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficz-
nej.

Tom 7. Zagrożenie i ochrona środowiska przy-
rodniczego Ziemi Chrzanowskiej i Pustyni Błę-
dowskiej. 1979 s.428, nlb.3, tabl.52, ilustr.
[mapy].

inw.K.16801.

verte

STUDIA

K.24389.

7
Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej.

T.8. Zagrożenie i ochrona środowiska przyrodniczego. 1981 s.439, nlb.1, tab.skł.2, mapa skł.1, ilustr. + 6 map.

inw.K.16991.

verte

STUDIA

K.24389.

8

Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej.

T.9. Wartości środowiska przyrodniczego
Puszczy Niepołomickiej i zagadnienia jej och-
rony. 1981 s.408, nlb.4, tabl.16, tab.skł.3,
ilustr. [mapy] + 5 map.

inw.K.16992.

verte

9
Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej.

T.10. Zagrożenie i ochrona środowiska przyrodniczego. 1982 s.377, nlb.3, tabl.26, tab. skł.1, ilustr. [mapy].
inw.K.26896.

T.11. Dynowska I.: Źródła Wyżyny Krakowsko-Wieluńskiej i Miechowskiej. 1983 s.243, nlb.1, tabl.90, bibliogr.s.125-127.

inw.K.27329.

verte

5
Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej.

Tom 6. Wartości środowiska przyrodniczego dorzecza Pilicy i zagadnienia jego ochrony. 1978 s. 343, nlb. 5, tabl. 22.

inw. K. 16700.

Tom 6. /Mapy: 1-14/ 1978.

inw. K. 16789.

verte

Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej.

T.12. Zagrożenie i ochrona środowiska przy-
rodniczego. 1984 s.338, nlb.2, tabl.50, tab.
skł.1, ilustr. inw.K.27755.

T.13. Zagrożenie i ochrona środowiska przy-
rodniczego. 1985 s.337, nlb.7, tabl.16, tabl.
skł.1, ilustr. inw.K.28112.

verte

Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej.

T.14. Wartości środowiska przyrodniczego
Niecki Nidziańskiej i zagadnienia jego ochrony.
Cz.1. 1986 s.343, nlb.3, 18 + tabl.skł.5.

inw.K.28558.

T.15. Wartości środowiska przyrodniczego
Niecki Nidziańskiej i zagadnienia jego ochrony.
Cz.2. 1987 s.306, nlb.6, tabl.23, ilustr.

inw.K.28857.

verte

Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej.

T.16. Wartości środowiska przyrodniczego
Niecki Nidziańskiej i zagadnienia jego ochrony.
Cz.3. 1988 s.273, nlb.3, tabl.32, ilustr. +
4 mapy.

inw.K.29510.

T.17. Zagrożenie i ochrona środowiska przy-
rodniczego. 1989 s.405, nlb.3, tabl.12, tab.
skł.6, ilustr.

inw.K.29712.

Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej.

T.18. Wartości środowiska przyrodniczego
i zagadnienia jego ochrony. 1990 s.378, nlb.1,
tabl.3, map.3. ilustr.

inw.K.30226.

T.19. Wybrane zagadnienia wdrożności i zagrożeń
środowiska przyrodniczego jezior Piseczno o Głę-
bokie na Pojezierzu Łęczyńsko-Włodawskim. 1991
s.439, nlb.1, tabl.14, ilustr.

inw.K.30620.

Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej.

T.20. Badania i waloryzacja faunistyczna
Zamojszczyzny. [Red.:] Zbigniew Głowaciński.
1992 s.365, nlb.3, ilustr. tabl. skł.3, tabl.30.

inw.K.30965.

T.21. Wartość środowiska przyrodniczego i
zagadnienia jego ochrony. 1993 s.318, nlb.2,
tabl. skł.2, tabl.4, ilustr.

inw.K.31228.

verte

STUDIA

K.24389.

Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej.

T.22. Wybrane zagadnienia środowiska przyrodniczego województwa krośnieńskiego. [Red.:]
Bolesław Smyk. 1993 s.218,nlb.5,tabl.33,
ilustr.

inw.K.31395.

verte

STUDIA

K.24389.

Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej.

T.23. Wartości środowiska przyrodniczego
i zagadnienia jego ochrony. [Red.:] A.S. Klecz-
kowski. 1994 s.181, nlb.113, mapa skł.1, ilustr
inw.K.31747.

T.24. Wartości środowiska przyrodniczego
Krakowa i zagadnienia jego ochrony. 1996
s.305, nlb.15, tabl.skł.3, ilustr.

inw.K.32366.

verte

STUDIA

K.24389.

Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej.

T.25. Wartości środowiska przyrodniczego
i zagadnienia jego ochrony. 1998 s.333, nlb.9,
ilustr.

inw.K.32721.

STUDIA

Studia z dziejów gospodarstwa Wiejskiego,
T.1-2.

Wrocław, 1957.

STUDIA i Materiały z historii kultury material-
nej.Tom 5.

Studyja paleontologiczne.
[1888] 4^o

Nadb.: (Pamiętnik Wydz. III. Akad. Umiej. w
Krakowie.)

1. Proplanulites novum genus, rzecz o faunie ammonitowej krakowskich oolitów. Napisał W. Teisseyre. [1888] s. 75-100, tab. 2. [j.w.]
(Tom 14.) [1888.]

STUDIE

P.6246.

Studie zaplavovaných ekosystému u Třeboně.
[Wyd.]: Jan Jeník, Jan Květ.

Praha 1983 s.147, tabl.5 + tabl.skł.1.

W:

STUDIE ČSAV. 4.

Studien über Regeneration der Gewebe. Von
Dr. A. Bockendahl, R. Drews, O. Möbius, Dr. E. Paulsen,
J. Schedel und W. Flemming.

Bonn 1885 8° s. 6 nlb., 103, 1 nlb., tabl. 2.

Odb.: (<Arch. mikr. Anat. Bd. 24.>)

Aus dem anatomischen Institut in Kiel.

Studien zur vergleichenden Morphologie
der Vögel.

Zürich 1943- 4^o.

Denksch.schweiz.naturforsch.Ges.

1. Sutter Ernst: Über das embryonale und post-embryonale Hirnwachstum bei Hühnern und Sperlingsvögeln. 1943. S.8 nlb., 110, okk. Bd.75, Abh.1.

STUDIES

K.35570.

Studies and research in Vanatori Neamt Natural Park. Ed. Rázvan Deju and Sebastian Cătănoiu.

Neamt 2005-

Vol.1. 2005 s.126, ilustr.

STUDIES

K.35503.

Studies and research in Vanatori Neamt Natural
Park. Ed. Razvan Deju and Sebastian Cătănoiu.

Neamt 2005 s.126, ilustr.

STUDIES and sketches

K.3887.

zob.

J. D.

Studies and sketches by Sir E. Landseer.

1875-76.

STUDIES

**Studies in agricultural entomology and
plant pathology. Ed. by Z. Avidov.**

**Jerusalem 1966 The Hebrew University 8^o
s.208, nlb.4, tabl.30.**

**Scripta Hierosolymitana. Vol.18.
[Druga k.tyt.w jęz.hebr.]**

STUDIES

K.25187.

Studies in Antarctic meteorology. Ed. by
Morton J. Rubin.

Washington, D.C. 1966 4^o s.nlb.8,
231, ilustr.

Antarctic Research Series. Vol.9.

STUDIES

Studies in Avian Biology.

zob.:

sygn. czasopism **P.6372**

oraz

no.29. Monitoring bird populations using
mist nets / C. John Ralph and Erica H. Dunn,
Editors.- Camarillo, 2004. **K.38551**

STUDIES

K.14159.

Studies in comparative anatomy.

London

Lovell Reeve 8^o kart.

verte

Studies in comparative anatomy. 2

- No.3. Miall L.C., Denny Alfred: The structure and life-history of the cockroach *Periplaneta orientalis*. An introduction to the study of Insects. 1886, s. 8 nlb., 224. *z.262/57.*

STUDIES

Studies in comparative biochemistry. Ed. by
K.A.Munday.

Oxford ... 1965

s.VII,207,tabl.22.

W:

INTERNATIONAL Series of Monographs on Pure
and Applied Biology, Vol.23.

STUDIES

K.32799.

Studies in crenobiology. The biology of
springs and springbrooks. Ed. by L. Botosaneanu.

Leiden 1998 Backhuys Publ. 4⁰ s.261,
ilustr.

STUDIES

Studies in Ecology.
Oxford

1

verte

STUDIES

2

Studies in Ecology.

Vol.5. Swift M.J., Heal O.W., Anderson J.M.:
Decomposition in terrestrial ecosystems. 1979.

K.26283.

Studies in invertebrate morphology. Published in honor of Dr. Robert Evans Snodgrass on the occasion of his 84 birthday July 5, 1959.

Washington 1959 The Smithsonian Institution
8^o s.V, 416, tabl. 49.

Smithsonian Miscellaneous Collections.
Vol. 137.

STUDIES

P.1169.

Studies in invertebrate morphology.

Washington 1959 8° s.V, 416, tabl.25.

Smithsonian Miscellaneous Collections.
Vol.137.

Studies in Neotropical mammalogy. Essays in honor of Philip Hershkovitz. Ed. by Bruce D. Patterson, Robert M. Timm.

Chicago 1987 s.VII, nlb.1,506, ilustr.

W:

FIELDIANA. Zoology. N.S. No.39.

Studies

P-1437

Studies in the Animal Ecology of the
Hocking River Basin.
Ohio Biol. Survey Vol.5, No 3. 1932.

STUDIES

Studies in the structure, physiology and ecology of moluscs. Ed. by Vera Fretter.

London 1968 s.XVII, 377, tab.1.

W:

SYMPOSIA of the Zoological Society of London.
No.22.

STUDIES

S.37755.

1

Studies of African Land and fresh-water
Mollusks.

New York

8^o.

Amer.Mus.Nov.

verte



Studies of African ...

3. Bequaert J., Clench W.J.: West African Achatinae related to *Achatina balteata* Reeve. S.16. 1934, No.705.

Studies of Alaska red salmon. Ed. by Ted
S.Y.Koo.

Seattle Wash. 1962 8⁰ s.VIII, 449, tabl. 20

zob. :

UNIVERSITY of Washington, Publications in
Fisheries, New Series, Vol. 1.

STUDIES

S-5863

Studies of certain Cyrtacanthacridoid
genera (Orthoptera: Acrididae).

Part 1 - The podisma complex. By James A.
G. REHN and John W. H. REHN - [b. m. 1939 b. n. d.]
8° s. 61-96, tabl. 2, okł. [Nadb.] Trans. Amer. Ent.
Soc. Vol. 65.

----- 1
Studies of Ephydrinae <Diptera: Ephydridae>.

Washington 1978-

1. Mathis W.N., Shewell G.E.: Revisions of
Parascatella Cresson and the Trisetia group
of Scatella Robineau-Desvoidy. 1978 s.III,
nlb.1,44,ilustr.,bibliogr.s.43-44.

verte

Studies of Ephydrinae <Diptera: Ephydridae>.

2. Mathis W.N.: Phylogeny, classification, and zoogeography of nearctic Lamproscatella Hendel. 1979 s.III,41,ilustr.,bibliogr. s.40-41.

3. Mathis W.N.: Revisions of some neotropical genera and species. 1980 s.50,ilustr., bibliogr.s.48-50.

verte

Studies of Ephydrinae <Diptera: Ephydridae>.

4. Mathis W.N., Wirth W.W.: Revision of the Australian species of subgenus Neoscatella Malloch. 1980 s.III, nlb.1,27, ilustr., bibliogr.na s.27.

5. Mathis W.N., Simpson K.W.: The genera Cirru \bar{a} Cresson and Dimecoenia Cresson in North America. 1981 s.III, nlb.1,51, ilustr., bibliogr.s.49-51.

verte

Studies of Ephydrinae <Diptera: Ephydriidae> ⁴

6. Mathis W.N.: Review of the tribe Dagini.
1982 s.III,30,tabl.1,ilustr.,bibliogr.
s.29-30.

7. Mathis W.N.: Revision of the genus Seta-
cera Cresson. 1982 s.III,nlb.1,57,ilustr.,
bibliogr.s.55-57.

verte

Studies of Ephydrinae <Diptera: Ephydridae>.

W:

SMITHSONIAN Contributions to Zoology. No.285;
295;303;325;329;345;350;

STUDIES

K.34855.

Studies of high-latitude seabirds. Papers presented at the Population Biology and Conservation of Marine Birds Symposium. Newfoundland, April 1989.

Saint-Foy 1991 CWS 4^o

Canadian Wildlife Service. Occasional Paper No. 68, 69, 77

vente

Studies of high-latitude seabirds.

1. Behavioural, energetic, and oceanographic aspects of seabird feeding ecology. Ed. by W.A. Montevercchi and A.J. Gaston. 1991 s.56, illustr.

inw.K.34855.

2. Conservation biology of Thick-billed Murres in the Northwest Atlantic. Ed. by A.J. Gaston, and R.D. Elliot. 1991 s.63, illustr.

inw.K.34856.

Studies of high-latitude seabirds.

3. Diamond A.W., Gaston A.J., Brown R.G.B.:
A model of the energy demands of the seabirds
of eastern and Arctic Canada. 1993 s.39,
illustr., bibliogr. s.34-36.

inw.K.34857.

STUDIES

K.29041.

Studies of Mascarene Island birds. Ed. by
A.W.Diamond.

Cambridge 1987 Cambridge Univ. Press 8^o
s.nlb.6,458, illustr., bibliogr.s.423-446.

Studies of Mydidae < Diptera > systematics
and evolution. ¹

Sao Paulo 1974-

1. Papavero N., Wilcox J.: A preliminary classification in subfamilies, with the descriptions of two new genera from the Oriental and Australian Regions. 1974 s.34, bibliogr.s.25-34.

verte

Studies of Mydidae < Diptera > systematics
and evolution.

2. Papavero N., Wilcox J.: Classification
of the Mydinae, with description of a new ge-
nus and a revision of Ceriomydas Williston.
1974 s.35-60, bibliogr. s.57-58.

3. Wilcox J., Papavero N.: The genus Messia-
sia d'Andretta in the Americas < Mydinae >.
1975 s.46, bibliogr. s.45-46.

verte

Studies of Mydidae < Diptera > systematics
and evolution. ³

4a. Wilcox J.: The genus Phyllomydas Bigot
< Mydinae, Phyllomydini >. 1978 s.11-132,
ilustr.

verte

STUDIES

P.1452.

Studies of Mydidae < Diptera > systematics
and evolution.

W:

ARQUIVOS de Zoologia. Vol.25, fasc.1; Vol.26,
fasc.1; Vol.29, fasc.2

Studies of Parydrinae <Diptera: Ephidridae>

Washington 1985-

1. Mathis W.N., Ghorpadé K.D.: A review of the genus *Brachydeutera* Loew from the Oriental, Australian, and Oceanian regions. 1985 s.III, nlb.1,25,ilustr.,bibliogr.s.24-25.

verte

Studies of Parydrinae <Diptera: Ephydriidae>.

2. Mathis W.N.: A revision of shore fly genus *Pelinoides* Cresson. 1985 s.III,46,tabl.1, ilustr., bibliogr.s.45-46.

verte

STUDIES

P.6125.

Studies of Parydrinae <Diptera: Ephydriidae>.

W:

SMITHSONIAN Contributions to Zoology. No.406;
410;

Studies of the effects of acidification on aquatic wildlife in Canada: Lacustrine birds and their habitats in Quebec. Ed. by Jean-Luc DesGranges.

Sainte-Foy 1989 CWS 4⁰ s.70, illustr.,
bibliogr. s. 64-66.

Occasional Paper. Canadian Wildlife Service
No. 67.

STUDIES

Studies of the helminth fauna of Norway. ¹

27. Bakke T.A.: Syngamiosis in Norway. 1973.

S.63092.

STUDIES

Studies of the helminth fauna of Norway.

2

29. Bakke T.A.: The common gull, *Larus canus* L., as final host for *Syngamus* <*Cyathostoma*> *lari* <Blanchard, 1849> <Nematoda, Strongyloidae>. 1975.

S.63217.

verte

Studies of the helminth fauna of Norway.

30. Borgstrøm R., Lien L.: Description of *Proteocephalus* sp. Weinland, 1858 <Cestoda: *Proteocephala*> in Brown Trout, *Salmo trutta* L., from Southern Norway. 1973. S.63093.

31. Lien L., Borgstrøm R.: Distribution and seasonal occurrence of *Proteocephalus* sp. Weinland, 1858 <Cestoda: *Proteocephala*> in Brown Trout, *Salmo trutta* L. from Southern Norway. 1973. S.63094.

verte

STUDIES

4

Studies of the helminth fauna of Norway.

32. Andersen K.: The primary strobila in *Diphyllobothrium* Cobbold. Studies on the development of primary strobilae in *D. dendriticum* <Nitzsch>, *D. latum* <L.> and *ditremum* <Creplin>. 1973. S.63095.

33. Wiger R., Lien L., Tenora F.: *Teteratirotaenia polyacantha* <Leuckart, 1856> Abuladze, 1964, a parasite of *Clethrionomys glareolus* in Norway. 1974. S.63096.

verte

STUDIES

Studies of the helminth fauna of Norway. 5

34. Andersen K.: The morphological stability of *Diphyllobothrium* Cobbold. A comparison of adult *D.dendriticum* <Nitzsch>, *D.latum* <L.> and *D.ditremum* <Creplin> development in different hosts. 1975. S.63218.

verte

STUDIES

6

Studies of the Helminth Fauna of Norway.

37. Bakke T.A., Barus V.: The common gull, *Larus canus* L., as final host for Nematoda. 2. Qualitative and quantitative data on species of *Acuariidae*, *Capillariidae*, *Strongyloididae*, *Syngamidae*, and *Tetrameridae*; with notes on host-parasite relationship. 1976.

S.63904.

verte

STUDIES

Studies of the Helminth Fauna of Norway.

39. Bakke T.A., Barus V.: Nematoda from
Hydrobates pelagicus L. and Rissa tridactyla
L. <Aves> in Norway. 1976. S.63905.

S.46955.

STUDIES

Studies on black flies <Diptera:Simuliidae>
taken in a light trap in Scotland. 1-3.

[London 1962] 4^o s.20.

Trans.royal ent.Soc.Lond. Vol.114,p.1,1962.

Studies on black flies <Diptera:Simuliidae> taken in a light trap in Scotland. 2.
Bloodmeal identification by precipitin tests
By L.Davies [i in.]

[London 1962] 4^o s.21-27.

[Nadb.]: Trans.roy.ent.Soc.Lond., Vol.114,
p.1, <1962.>

STUDIES

P.4145.

Studies on Copepoda.

Leiden 1968 s.nlb.5,II,214.

w:

CRUSTACEANA. Suppl.1.

STUDIES

Studies on decapod larval development.

Leiden 1968 s.nlb.5, II, 270.

W:

CRUSTACEANA.Suppl.2

Studies on Decapoda. <Biology, ecology,
morphology, and systematics.>

Leiden 1979 s.VII,242,ilustr.,tabl.6.

W:

CRUSTACEANA. Suppl.5.

STUDIES

S.29073

Studies on dipterous parasites of the
spruce budworm, *Choristoneura fumiferana* (Clem).
<Lepidoptera: Tortricidae>.

4° .

Nadb.: Canadian Journ. of Zoology.

1. Arthur A.P., Coppel H.C.: *Sarcophaga aldrichi* Park. <Diptera: Sarcophagidae>. S.374-
-391 [Vol.] 31, August, 1953.

verte

STUDIES

S. 29073

Studies on dipterous parasites of the spruce budworm, *Choristoneura fumiferana* (Clem.)...

- 2. Maw M.G., Coppel H.C.: *Phryxe pecosensis* (Tns.) (Diptera: Tachinidae). S. 392-403. [Vol.] 31, August 1953.
- 3. Coppel H.C., Maw M.G.: *Ceromasia auricaudata* Tns. (Diptera: Tachinidae). S. 144-156. [Vol.] 32, 1954.
- 4. Coppel H.C., Maw M.G.: *Madremyia saundersii* (Will.) (Diptera: Tachinidae). S. 314-323. [Vol.] 32, 1954.

STUDIES

K.30399.

Studies on elasmobranchs collected from seven river systems in northern Australia and Papua New Guinea. Ed. by Makoto Shimizu and Toru Taniuchi.

Tokyo 1991 8^o s.109, ilustr.

The University Museum, The University of Tokyo
Nature and Culture, No.3.

Studies on entomofauna of larch, alder and birch in different environmental conditions and its ecological relationships with insect pests of more important forest tree species.
Ed. S.K.Wiackowski.

Warszawa 1977 PWRiL 8^o s.171, nlb.1,
bibliogr.s.153-157.

Forest Research Institute and Educational
University, Kielce.

STUDIES

K.31358.

Studies on fauna and ecogeography of soil animal. Ed. by Li Jinke and Chen Peng.

[B.m.w.] 1993 Press of Northeast Normal Uni-
versity 8^o s.265, illustr., bibliogr. s.263-
265.

Natural Science Foundation of Country.

STUDIES

K.13980

Studies on fossil Vertebrates presented to
David Meredith Seares Watson . Ed. by T. Stanley
Westoll.

Bristol 1958 Univ. of London, Athlone Press
8° pl.-or., s.XII, 263, tabl.1, mapa 1.

Z.185/58.

STUDIES

P.6269.

Studies on freshwater fishes of New Guinea
and northern Australia.

Perth 1990 s.V, nlb.1, 206, ilustr.

W:

RECORDS of the Western Australian Museum.
Suppl.no.34.

STUDIES

P.4145.

Studies on Gammaridea. < Proceedings of the
3rd International Colloquium on Gammarus and
Niphargus, Schlitz, 1975 >.

Leiden 1977 s.VI,318,ilustr.

W:

CRUSTACEANA. Suppl.4.

Studies on gregarines.

Urbana 1916-1922.

[Part 1]. Watson M.E. 1916 s.258, tabl.z
obj.15, bibliogr.s.216-220.

[Part] 2. Watson Kamm M.E. 1922 s.104,
tabl.z obj.4, bibliogr.s.86-91.

W:

ILLINOIS Biological Monographs. Vol.2 no.3,
Vol.7 no.1.

Studies on hookworm, *Ascaris* and *Trichuris* in Panama. Embodying the results of the researches of an Expedition to the Republic of Panama, May to September, 1926.

Baltimore 1929 4^o s. VII, 215.

Odb.: American Journal of Hygiene. Monograph. Ser. No 9, 1929.

STUDIES

K.32155.

Studies on Iberian dragonflies. Ed. by
Reinhard Jödicke.

Bilthoven 1996 Ursus Scientific Publ. 8⁰
s.193, ilustr.

Advances in Odonatology, Suppl.1.

STUDIES

Studies on Mesozoic and Cainozoic
dinoflagellate cysts. By Davey Roger Jack
[i inn.]

London 1966 s.248, tab.1, tabl.26.

W:

Bulletin of the British Museum <Natural
History>. Geology. Supplement 3.

STUDIES

1
S.31221

Studies on motor conditioned reflexes.

8^o .

Nadb: Acta Biol.Exper.

verte



Studies on motor conditioned reflexes.

4. Wyrwicka W.- The extinction of conditioned reflexes of the motor analyser against the excitatory or inhibitory background. S.123-130. Vol.16, Nr.9, 1952.
5. Wyrwicka W.- On the mechanism of the motor conditioned reaction. S.131-137, tabl.1. Vol.16, Nr.10, 1952.



STUDIES

P. 5933.

Studies on Indian Agromyzidae <Diptera>.

Delhi 1971 s.nlb.2,282,illustr.

W:

ORIENTAL Insects. Suppl. 1.

STUDIES

Studies on Opilioacarida <Arachnidea>.

4. Hammen L., van der: The genera Panchaetes Naudó and Salfacarus gen.nov. 1977.

P.1480.

STUDIES

P.5933.

Studies on oriental Pipunculidae <Diptera>.

Delhi 1972 s.nlb.2,76,ilustr.

W:

ORIENTAL Insects. Suppl. No.2.

STUDIES

S.38055

Studies on Oxyuriasis.

4^o

Odb. : Amer. J. Diseases Childr.

STUDIES

S.38055

Studies on Oxyuriasis.

28. Cram Eloise B.: Summary and conclusions.
S.14. Vol.45, 1943.

STUDIES

P.4145.

Studies on Peracarida < Isopoda, Tanaidacea,
Amphipoda, Mysidacea, Cumacea >.

Leiden 1972 s.VII, 377, ilustr.

W:

CRUSTACEANA. Suppl.3.

S.24260.

STUDIES

Studies on Schistosomiasis Japonica.

Manila 1951 4^o s.V, 203-332, tabl.6,
okł.

Nadb.: Journal of the Philippine Medical
Assoc., vol.27, No.4.

STUDIES

1
S. 31218

Studies on the biochemistry of the waxmoth
<Galleria mellonella>.

8^o

Nadb. : Acta Biol. Exper.

Studies on the biochemistry of the waxmoth.
<Galleria mellonella>.

7. Niemierko W., Włodawer P.-The digestion of wax and utilization of unsaponifiable substances by larvae. S.157-170, Vol.16, Nr.12, 1952.
8. Zielińska Z.M. - Nitrogen metabolism of the larvae. S.171-186. Vol.16, Nr.13, 1952.
9. Niemierko Stella - Variations in insoluble phosphorus compounds during the growth of the larvae. S.187-191. Vol.16, Nr.14, 1952.

verte

Studies on the biochemistry of the waxmoth
<Galleria mellonella.>

10. Wojtczak L. - Respiratory enzymes of the
larva. S.199-246. Vol.16, Nr.15, 1952.

STUDIES

S.30516.

Studies on the Chrysomelidae.

London 1930- 4^o.

Nadb.: Proc.zool.Soc. of London.

Part 1: Paterson N.F.-The bionomics and morphology of early stages *Paraphaedon tumidulus* Germ. <Coleoptera, Phytophaga, Chrysomelidae.> s.627-676, tabl.4, okł. Part 3, 1930.
Z.7/55.

STUDIES

K.34504.

Studies on the ecology and conservation of
butterflies in Europe. Ed. by Elisabeth Kühn
[i in.]

Sofia 2005 Pensoft 8°.

Vol.1. General concepts and casr studies.
2005 s.XII,128.

Vol.2. Species ecology along a European gra-
dient: Maculinea butterlies as a model. 2005
s.XVI,289,ilustr.

inw.K.34505.

STUDIES

Studies on the European hare.9.Helminth
fauna in the annual cycle. [By] Danuta Czapliń-
ska [i in.]

Warszawa 1965 PWN 8^o s.55-78.

Acta Theriologica.Vol.10,Fasc.4.

Polska Akademia Nauk - Zakład Badania Ssa-
ków. Białowieża.

[Streszcz.w jęz.pol.]

STUDIES

S.30550.

Studies on the fauna of Suriname and other
Guyanas.

8°.

Nabd.: Studies on the fauna of Suriname and
other Guyanas.

No.2.: Husson A.M.-Notes on the Primates of
Suriname, 1957, pp.13-40, tabl.4; Vol.1.

Studies on the fauna of Suriname and other Guyanas. Ed. by D.C. Geijskes, P. Wagenaar Hummelinck. Vol.14.

The Hague 1974 s.nlb.8,151,nlb.1,tabl.4, illustr.,bibliogr.s.146-148.

W:

UITGAVEN "Natuurwetenschappelijke Studiekring voor Suriname en de Nederlandse Antillen". No.79.

STUDIES

P.6390.

Studies on the genotoxic effects of pederin.
[Aut.]: E. Capelli [i in.].

Pavia 1982 s.16, bibliogr.na s.16.

W:

PUBBLICAZIONI dell'Istituto di Entomologia
dell'Università di Pavia. No.21.

Studies on the morphology and function of
the skull in the Boidae < Serpentes. >

Cambridge, Mass. 1959- 8^o

Bull. Mus. comp. Zool. Harvard.

Part 1. Frazzetta T.H.: Cranial differences
between *Python sebae* and *Epicrates*
cenchrus. 1959. s.2 nlb., 453-472, okl.
Vol. 119, No

STUDIES

K.32870.

Studies on the movement and population structure of Indian avifauna. Annual report June 1980 - July 1981.

Bombay 1981 4^o s.141, ilustr.

Bombay Natural History Society.

STUDIES

S.38048

Studies on the myoneural physiology of
Echinodermata.

[London] 8^o

Nadb.:J.exp. Biol.

verte

STUDIES

Studies on the myoneural physiology of
Echinodermata.

3. Pople W., Ewer D.W.: Spontaneous activity of the pharyngeal retractor muscle of *Cucumaria*. 1958. S.712-730. Vol.35, No.4.

Studies on the productivity of soil animals in Pasoh Forest Reserve, West Malaysia. [Aut.]: Shigeo Chiba [i in.].

1. Seasonal change in the density of soil mesofauna: Acari, Collembola and others. Odb.: Science Reports of the Hirosaki University. Hirosaki. Vol.22,no.2: 1975 s.87-124.

2. Seasonal changes in the density of Nematoda and Enchytraeidae. Odb.: Science Reports of the Hirosaki University. Hirosaki. Vol.23,no.2: 1976 s.74-78.

inw.S.66634.

STUDIES

1
S.30615

Studies on the relationship between earthworms and soil fertility.

4^o.

Nadb.: Annals of Applied Biology.

3. GUILD W.J. Md. The effect of soil type on the structure of earthworm populations. S. 181-192, vol.35, Nr.2 48.

verte

STUDIES

S. 30615

Studies on the relationship between earthworms and soil fertility.

4. EVANS A[lice] C[atherine], GUILD W. J. M. L. On the life cycles of some British Lumbricidae. s. 471-484, vol. 35, Nr. 4, 1948.

5. EVANS A[lice] C[atherine], GUILD W. J. M. L. Field populations, s. 485-493, vol. 35, Nr. 4, 1948.

STUDIES

S.29183

Studies on the spruce and Jack-pine bud-
worms.

Ottawa 1953. 4^o s.121-152, okl.

Nadb.: The Canadian Entomologist.

1. Freeman T.N.: The spruce budworm, *Choristoneura fumiferana* <Clem.7 and allied new species on pine <Lepidoptera: Tortricidae>.

verte

STUDIES

S. 29183.

Studies on the spruce and Jack-pine bud-worms.

2. MacKay M.R.: The larvae of *Choristoneura fumiferana* <Clem.> and *C. pinus* Free. <Lepidoptera: Tortricidae>.
3. Campbell I.M.: Morphological differences between the pupae and the egg clusters of *Choristoneura fumiferana* <Clem.> and *C. pinus* Free. <Lepidoptera: Tortricidae>.

verte

Studies on the spruce and Jack-pine bud-
worms.

- 4. Cox C.E.: Analysis of frequency distribu-
tions of adults and larvae of *Choristoneura*
fumiferana <Clem.> and *C. pinus* Free. <Lepi-
doptera: Tortricidae>.
- 5. Smith S.G.: Reproductive isolation and the
integrity of two sympatric species of *Cho-*
ristoneura <Lepidoptera: Tortricidae>.

verte

STUDIES

S.29183

Studies on the spruce and Jack-pine bud-
worms.

6. Walley G.S.: Hymenopterous parasites of *Choristoneura pinus* Free. <Lepidoptera: Tortricidae>.

STUDIES

S.64855.

Studies on the sterile male technique as a means of control of *Adoxophyes orana* <Lepidoptera, Tortricidae>. 5. Release trials.

[Odb.]: Netherlands Journal of Plant Pathology. Wageningen. Vol.83: 1977 s.73-83.

STUDIES

P.4116.

Studies on the Taxonomy, ecology and control of the medically important flies in India and Nepal. Ed. S.Shinonaga, H.Kurahashi and M.Iwasa.

Tokyo 1994 s.316, ilustr.

W:

JAPANESE Journal of Sanitary Zoology. Vol.45
Suppl.

Studies on the wheat midges, *Sitodiplosis mosellana* <Gehin> and *Contarinia tritici* Kirby <*Cecidomyiidae*, *Diptera*>[!].

1956 4^o s.29-62, tabl.8, mapa 1, okł.

[Tekst w jęz.chińsk.]

[Streszcz.w jęz.ang.]

Studies on tropical Pholcidae.

Leiden 1983-

1. Deeleman-Reinhold C.L., Deeleman P.R.:
Panjange, a new genus of Indo-Australian leaf-
and rock-dwelling pholcid spiders <Araneae>.
1983.

verte

STUDIES

P.1480.

Studies on tropical Pholcidae.

W:

ZOOLOGISCHE Mededelingen. Deel 57, no.14;

2

STUDIES

P.1083.

Studies on vertebrate palaeontology.

Cape Town 1974 s.nlb.6,253,ilustr.

W:

ANNALS of the South African Museum. Vol.64.

Studies on West Indian marine molluscs. ¹

Amsterdam 1984-

1. Kemperman Th.C.M., Coomans H.E.: *Risomurex mosquitensis*, a new Caribbean species, with remarks on the status of the genus *Risomurex* <Gastropoda: Muricidae>. 1984 s.7, illustr., bibliogr.na s.7.

verte

Studies on West Indian marine molluscs.

2. Coomans H.E., Faber M.J.: *Triforis barbadosis*, a new species from deeper water off Barbados <Gastropoda: Triphoridae>. 1984 s.25-28, ilustr.

verte

STUDIES

P.5766.

Studies on West Indian marine molluscs. ³

W:

BULLETIN Zoologisch Museum. Vol.10,no.1, 5;

STUDITSKIJ A

K.10556

Pawłow. Opowiadanie o życiu wielkiego fizjologa. (Tłum. z jęz.ros. A. Wołowski.)

Warszawa 1951 Nasza Księgarnia . 8^o s.284,
2 nrb., tabl.8, + err.

(Tyt. oryginal.: "Powiest o wielikom fizjologii")

Z.46/54.

K.22000.

STUDITSKIJ A

N

[red]

zob.

ÈKSPERIMENTAL'NAJA gistologija opucholevogo
rosta.

Moskva 1966.

Novoe v razrabotke problemy živogo ve-
ščestva.

[Moskva 1954] 8^o s.31-36, n1b.1.

[Nadb.]: Vestn.Mosk.univ. No.6, 1954.

STUDITSKIJ A

N

S. 37143

Razvitie idej darvinizma v trudach I. P.
Pavlova.

[Moskva]

4^o s. 14-22, 1 nlb.

Wyc.: Priroda. 1952, [No.] 8.

STUDNICKA F

J

K.21613.

Bericht über die mathematischen und naturwissenschaftlichen Publikationen der kön. böhm. Gesellschaft der Wissenschaften während ihres hundertjährigen Bestandes. <Ein Beitrag zur Geschichte der Mathematik und der Naturwissenschaften.>

Prag 1884-
80.

K. Böhm. Gesellsch. der Wiss.

verte-

STUDNICKA F

J

K.21613.

2)
Bericht über die mathematischen und natur-
wissenschaftlichen Publikationen der kön. böhm.
Gesellschaft der Wissenschaften...

H.1. Abhandlungen der ersten Periode betref-
fend. 1884 s. nlb. 4, 124, tabl. 2.

STUDIUM

K.24032.

Das Studium der Biologie 1970/71 - Informationen. Hrsg. von der Hochschul-Informationssystem GmbH, Hannover, unter Mitarbeit von Michael Kühl [i in.]

Stuttgart 1971 Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft mbH 8^o s.378.

Studium geoekologiczne rejonu jezior wigierskich. Oprac. Andrzej Samuel Kostrowicki.

Wrocław 1988 s.134, map skł.4, ilustr.

W:

PRACE geograficzne. Nr 147.

STUDIUM

Studium Zaoczne Bibliotekoznawstwa. Uniw.
Wrocławski. Wydz. Filologiczny.

1. Informator dla studentów na rok akad. 1956/
1957. Wrocław 1956 K.15043/I-II.
2. Burbianka M.: Przewodnik metodyczny do nau-
ki bibliografii. 1 rok studiów. Wrocław
1956. K.15044/I-II.
3. Kocowski Bronisław: Przewodnik metodyczny
do nauki bibliotekarstwa. 1 rok studiów.
Wrocław 1956. K.15045-I-II.

verte

STUDIUM

Studium Zaoczne Bibliotekoznawstwa.

4. Głombiowski K.: Przewodnik do nauki historii książki i księgozbioru. 1 rok studiów. Wrocław 1956. K.1046/I-II.
5. Burbianka M.: Materiały do kursu bibliografii. Wrocław 1956- Cz.1. K.15047.
6. Kokoszyńska-Lutman M.: Przewodnik metodyczny do nauki logiki. 1 rok studiów. Wrocław 1956 K.15048/I-II.
7. Kocowski B.: Materiały do nauki bibliotekarstwa. Skrypt dla 1 roku studiów. K.15049.

STUDNIČKA F

K

S.43591.

Prof" Dr. Karel Šulc. < K dosažení šedesáti let >.

[Brno] 8^o s.3, tabl.1.

[Nadb.]: Biologické Listy. R.17, čís.3.

STUDNIČKA F

K

K.9928.

Uvod do plasmatologie <bioplasmatiky>

Praha 1952 Přírodověd. Vyd. 8^o s.232,
nlb.9.

Česka Akad. Věd a Umění.

Wym.wyd.

STUDNITZ Gotthilft von

S.31666

zob.

LOEVENICH H K , STUDNITZ G ,
WIGGER H

Zur Charakteristik der Zapfenölkugeln.

Berlin 1943.

K.3046

STUDNITZ Gotthilft von

Physiologie des Sehens. Retinale Primar-
prozesse. Von...

Leipzig 1940.

zob.

PROBLEME der Biologie.

Bd.3.

Stuanitz G[↑][otthilft von] S-10069.

Grundvorgänge des Sehens
100 Jahre Sehstoffe.

Nova Acta Leopoldina. N. F. Bd.9. Nr. 57
/pp.53-73./
Halle, 1940.

STUDNITZ G[otthilft von]

K. 8405

Physiologie des Sehens. Retinale Primärprozesse. 2. neubearb. u. erw. Aufl.

Leipzig 1952.

PROBLEME der Biologie. Bd. 3.

STUDNITZ G[otthilft von]

K.4424

Was ich sah. Augenblicksbilder aus dem Freileben der Tiere. Hrsg. unter Mitwirkung der Staatlichen Stelle für Naturdenkmalpflege in Preussen.

Neudamm 1928 J. Neumann. 16°, pl.-or.,
s. 125.

STUDNITZ Gotthilft von, WIGGER Heinz, S.31624

Neue Untersuchungen an der Netzhaut.

Leipzig 1937 8^os.257-264.

Nadb.: Verh.d.Deutschen Zool.Gesellsch.

1937.

STUDNITZ [Gotthilft] v, WIGGER [Heinz],
LOEVENICH H K

S.31625

"Über die Wirkungsbereiche der Farbsubstanzen.

8°s.353-356.

Nadb.: Pflugers Archiv f.die gesamte Physiologie d.Menschen u.d.Tiere. Bd.247, H.2,3, 1943.

STUDY

S.20459

A study of the influence of the rainy season on the level of helminth infestations in a Panama village.

4^o s. 626-634.

Nadb.: American Journal of Hygiene, vol.10,
Nr.3, 1929.

A study of the migratory eagles *Aquila nipalensis* and *A. pomarina* < Aves: Accipitridae > in Southern Africa, with comparative notes on other large raptors. [Aut.:] R.K.Brooke [i in.].

W:

OCCASIONAL Papers of the National Museums of Rhodesia. [Cambridge]. Vol.5, Part 2: 1972 s.nlb.2,61-114.

STUDY

A study of the perennial species of *Sidalcea*
Seattle 1957 Univ. of Washington Press 4⁰.

University of Washington Publications in
Biology. Vol.18.

P.1.Hitchcock C.L.: Taxonomy. S.V, 79!!

P.2.Kruckeberg A.R.: Chromosome numbers and
interspecific hybridizations. S.nlb.2, 83-96.

A study on the productivity of the Tanabe Bay. Part 1. (Intr. Denzaburo Miyadi, Shoitiro Hayami).

1958 8^o

Odb.: Rec. of Oceanogr. Works of Japan. Spec. Numbr. 2. 1958.

1. Fuse Shin-ichiro, Yamazi Isamu, Harada Eiji: Oceanographic conditions of the Tanabe Bay. Results of the survey in the autumn of 1956. S. 1-9.

verte

A study on the productivity of the Tanabe Bay < Part 1 >.

2. Nakamura Akikazu: Tidal currents in the Tanabe Bay. Observations of Tidal currents by the method of drift bottles. S.10-14.
3. Hayami Shoitiro, Fukuo Yoshiaki, Yoda Daisuke: On the exchange of water and the productivity of a bay with special reference to the Tanabe Bay. S.15-24.
4. Yamazi Isamu: On some plankton indicating the water exchange in the Tanabe Bay. S. 25-35.

verte

A study on the productivity of the Tanabe Bay. < Part 1 >.

5. Okuno Ryonosuke, Fuse Shin-ichiro, Harada Eiji: Distribution and abundance of pocky reef fishes in the Tanabe Bay. S.36-42.
6. Habe Tadashige: Zonal arrangement of intertidal benthic animals in the Tanabe Bay. S.43-49.

verte

A study on the productivity of the Tanabe Bay. <Part 1.>

7. Utinomi Huzio: Horizontal distribution of intertidal communities on rocky shores around the Tanabe Bay. <Preliminary report> S.50-56.

STUDYA

K.13684

Studia nad księgami w naukach przyrodzo-
nych.

Wilno 1858 druk.: J.Zawadzki 16^o pł.-or.
s.103.

Studying vibrational communication /
Reginald B. Cocroft [et al.] editors.

Berlin ; Heidelberg : Springer, © 2014.-
XV, 462 s. : il. (w tym kolor.) ; 25 cm.

ISBN : 978-3-662-43606-6

Animal Signals and Communication ; vol. 3

STUDZIŃSKI Andrzej

[współaut.]

K.25527.

zob.:

LIPA Jerzy Józefat ,

STUDZIŃSKI Andrzej, MAŁACHOWSKA Danuta

Insects and mites associated with cultivated and weedy cruciferous plants <Cruciferae> in Poland and central Europe.

Warszawa 1977.

STUDZIŃSKI Andrzej

K.26158.

Piętnówki w Polsce <Hadeninae, Noctuidae,
Lepidoptera>.

Warszawa 1979 PWN 8^o s.189, nrb.1,
ilustr. [mapy], bibliogr. s.180-183. Sum., rez.

Polska Akademia Nauk. Komitet Ochrony Roś-
lin.

STUDZIŃSKI Piotr [tłum.]

K.21519.

zob.

GRZIMEK Bernhard

[Dwadzieścia] 20 zwierząt i 1 człowiek.

Warszawa 1965

Stue (Stü)

STÜBEL Alphons

K.1847.

zob.:

WEYMER Gustav,
MAASSEN Peter

Lepidopteren gesammelt auf einer Reise durch
Colombia, Ecuador, Perú, Brasilien, Argenti-
nien und Bolivien in den Jahren 1868-1877 von
...

Berlin 1890.

STÜBER, Eberhard (1927-).

K. 38328

Die Säugetiere Salzburgs / Eberhard
Stüber, Robert Lindner, Maria Jerabek.

Salzburg : Verlag Haus der Natur, 2014.-
272 s. : il. kolor. ; 27 cm.

ISBN : 978-3-9503023-1-8

Salzburger Natur-Monographien ; Bd. 2

STUBER Ruth,
DICKLER Erich

P.1773.

Untersuchungen zur Biologie und zum Verhalten
des Apfelbaumgladflüglers *Synanthedon myopae-*
formis <Bork.> <Lepidoptera: Sesiidae> als
Grundlage für seine Bekämpfung mit Hilfe der
Verwirrungsmethode.

Berlin 1988 s.144, illustr., bibliogr. s.131-
-144.

W:

MITTEILUNGEN aus der Biologischen Bundesanstalt
für Land- und Forstwirtschaft. Heft 241.

STÜBS Jürgen

[współwyd.]

K.25712.

zob.:

Die VOGELWELT Mecklenburgs. Für die Arbeits-
gemeinschaft Avifauna Mecklenburgs. Hrsg.
von G.Klafs und ...

Jena 1977.

Untersuchungen über die Zeckenfauna einheimischer Wildsäuger. Ein Beitrag zur Kenntnis der Zeckenfauna Mecklenburgs.

1960 4^o s.177-188.

[Nadb.:] Wissenschaftliche Zeitschrift der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald. Jg. 9, 1959/60. Mathematisch-naturwissenschaftliche Reihe. Nr. 3/4.

Als Manuskript

gedruckt.

STÜMPKE Harald

K.33381.

Anatomie et biologie des Rhinogrades un
nouvel ordre de mammifères.

Paris 2000 Dunod 8^o s.VIII,85,illustr.,
bibliogr.s.83-84.

STUMPKE Harald

S.44805.

Bau und Leben der Rhinogradentia. Mit
einen Nachwort von Gerolf Steiner. 4.Aufl.

Stuttgart 1962 G.Fischer 8° s.nlb.6,
85.

[Rec.: Problemy. Nr 4: 1964 s. 243-245]

STUNING Dieter

P.4332.

Biologisch-Ökologische Untersuchungen an Lepidopteren des Supralitorals der Nordseeküste.

Kiel 1988 s.116, illustr., bibliogr. s.111-116.

W:

FAUNISTISCH-Ökologische Mitteilungen. Suppl.7.

STÜRTZ B

S.23188.

Ueber versteinerte und lebende Seesterne.

8^o s. 92, tabl. 1.

Odb.: Verh. d. nat. Ver. Jhrg. 50., [1893.]

STUESSY Tod F

[wyd.]

K.28019.

zob.:

CLADISTICS: perspectives on the reconstruction of evolutionary history. Papers presented at a workshop on the theory and application of cladistic methodology, March 22-28, 1981, University of California, Berkeley. Ed. by Thomas Duncan and ...

New York 1984.

STUTZE F

,SCHOLZ C

K.20756.

Aus der Natur der Heimat. Ein Schülerbuch.

Breslau

Priebatsch 8^o.

Arbeitsbücher für den neuzeitlichen Unterricht.

H.2. 1928 s.128, tabl.1, illustr.

STÜTZE G

[współaut.]

F.222.
Mik.1005.

zob.

SCHOLTZ H , STÜTZE G

Einige Nachträge zur Molluskenfauna Schlesiens.

Breslau 1847.

STUGLIK Zdzisław

K.2607

Materiały do poznania fauny motyli Śląska
<Macrolepidoptera>.

Katowice 1934 Muzeum Śląskie 8° s.100.

Wyd. Muzeum Śląskiego w Katowicach Dział
III - Nr.7.

P.

STUGLIK Zdzisław.

2

S-10216.

Przyczynek do badań nad fauną motyli Śląska.

Prace Oddziału Przyrodniczego Muzeum Śląskiego. T.I. /pp.3-26./ Katowice, 1939.

STUGLIK Zdzisław.

S-10215.

Rozmieszczenie motyli większych w zespołach
roślinnych Pogórza Cieszyńskiego.

Prace biologiczne śląskie. Nr.1. /pp.165-
-216./ /Tabl.I-VII./ Kraków, 1936.

S. 54342.

STUGREN Bogdan

Geographic variation and distribution of
the moor frog, *Rana arvalis* Nills.

1966 8^o s.29-39, n1b.3.

[Nadb.]: Ann.Zool.Fenn. [T.]3:1966.

STUGREN Bogdan

K.24474.

Grundlagen der allgemeinen Ökologie.

Jena 1972 G.Fischer 8^o s.223, mapa 1,
ilustr.

STUGREN Bogdan

K.25487.

Zasady ekologii ogólnej. Tłum.z niem.:
Maria Kaczmarek i Jadwiga Kozłowska.

Warszawa 1976 PWN 8^o s.209, nlb.2,
tabl.skł.1, ilustr.

[Tyt.orygin.]: Grundlagen der Allgemeinen
Ökologie. Jena 1972.

STUHLMANN Franz

S.33215

Die Reifung des Arthropodeneies nach Beobachtungen an Insekten, Spinnen, Myriapoden und Peripatus.

Freiburg i.B. 1886 8^os.128, tabl.6, okł.

Odb.: Berichte d.Naturforsch.Gesellsch.
zu Freiburg i.B. Bd.1, H.5-12.

STUKALINA Galina Aleksandrovna

K.28611.

Zakonomernosti istoričeskogo razvitija
krinoidej v rannem i srednem paleozoe SSSR.

Moskva 1986 Nauka 8^o s.140, nlb.4,
tabl.32, bibliogr. s.120-125.

Akademija nauk SSSR. Paleontologičeskij
institut.

STUKE, Jens-Hermann

K.32875

Conopidae (Diptera) / by Jens-Hermann
Stuke.

Leiden ; Boston : Brill, Copyright 2017.-
XXXVIII, 354 strony : ilustracje ; 25 cm.

ISBN : 978-90-04-27183-8 hardback

inw.K.38574

World Catalogue of Insects ; vol. 15

STUKE, Jens-Hermann

K. 32875

World catalogue of insects.

Vol.15. Stuke J-H.: Conopidae (Diptera).
Leiden ; Boston, 2017. XXXVIII, 354 s.

inw.K.38574

STUKOVENKOV Michail Ivanovič

K.17529.

zob.

IKONNIKOV V

S

Biograficeskij slovar' professorov' i pre-
podavatelej Imperatorskago Universiteta sv.
Vladimira (1834-1884.)

Kiev' 1884.

STULECIE

K.19164

Stulecie dzieła Darwina. Praca zbiorowa.
Kraków 1960 PWN 8^o s.101,1 nlb., ilustr.
Polska Akademia Nauk. Oddział w Krakowie.

STULL Olive Griffith

P-563

Variations and Relationships in the Snakes of the Genus Pituophis.

Bull. of the U.S. National Mus. Bull.175
1940.

K.22002.

STUL'MAN I

F

[red.]

zob.

FAUNA

Fauna nizov turne < zony C_1^t a > Doneckogo
Bassejna.

Kiev 1966.

STULTZ Walter Alva

S.19204.

Relations of symmetry in the hind limb of
Amblystoma punctatum.

8^o s. 317-367.

Nadb.: The Journal of Experimental Zoölo-
gy vol. 72, No 2, 1936.

Stułbia

K.7605., K.37458.

Stułbia / oprac. Kazimierz Sembrat.
Warszawa : Państwowe Wydaw. Naukowe, -
1953.- 79 s. : il. ; 21 cm.

Popularne Monografie Zoologiczne t. 5

STUMBERG John E , MOLINA
Rafael Rodríguez

S.20292

Hypersensitiveness to Hookworm proteins in
Porto Rico.

(San Juan) 1931 (Bureau of Supplies, Printing
and Transportation) 4^o s. 15, okł.

Odb.: The Porto Rico Journal of Public
Health and Tropical Medicine. Vol. 7 No 1,
1931.

S.20292

STUMBUR Heino,
MUTVEI Harry

S.65350.

A new Middle Ordovician torticonic nautiloid.

[Odb.]: Geologiska Föreningens i Stockholm
Förhandlingar. Stockholm. Vol.105,pt.1: 1983
s.43-47,illustr.

STUMMER Wanda

[współaut.]

zob.:

KOZERSKA Helena, STUMMER Wanda

Katalog rękopisów Biblioteki Uniwersyteckiej
w Warszawie. T.1 <Nr 1-262>.

Warszawa 1963.

STUMMER-TRAUNFELS R

K.1301.

-----!
Polycladida.

Leipzig 1933

Bronn H.G., Klassen und Ordnungen des Tier-
Reichs... Bd.4, Abt.1 c3, Lief. 179

Brach 178; Polycl:

STUMPF C

K. 17805

Der Entwicklungsgedanke in der gegenwärtigen Philosophie. Festrede, gehalten am Stiftungstage der Kaiser Wilhelms-Akademie für das militärärztliche Bildungswesen, 2. Dezember 1899.

Leipzig 1900 J. A. Barth 8⁰ s. 32.

About the model of a concentration gradient
in the insect segment. Replication to Locke
[3d.]

[Odb.]: Die Naturwissenschaften. Berlin. Jg. 54,
H. 2: 1967 s. 2.

Arbeiten aus den Zoologischen Instituten
der Universität Göttingen. 1967.

S.44785.

STUNKARD Horace Wesley [współaut.]

zob.

WILLEY Charles H
Wesley

, STUNKARD Horace

Studies on pathology and resistance in
terns and dogs infected with the Heterophyid
Trematode, *Cryptococyle lingua*.

Columbus, Ohio 1942.

STUNKARD H[orace] W[esley]

S-17299.

An analysis of the methods used in the
study of larval trematodes.

8^o s.268-273, okł.
<Parasitology vol. 22, Nr.2, 1930>

STUNKARD Horace W[esley]

S.44550.

Determination of species in the trematode
genus *Himasthla*.

Berlin 1938 J.Springer 8^o s.719-721.

[Nadb.]: "Zeitschrift für Parasitenkunde",
Bd.10, H.6.

STUNKARD Horace W[esley]

S.44595.

A dicrocoeliid trematode, *Eurytrema vulpis*
n.sp.provis., from the pancreatic ducts of
the red fox.

[1947] 4^o s.459-466.

[Nadb.]: The Journal of Parasitology. Vol. 33.
No. 6, 1947.

STUNKARD Horace W[esley]

S.-17472

The excretory system of Cryptocotyle (Heterophyidae.)

1929 8^o s.259-266, tabl.1

Journal of Parasitology vol. 15, 1929.

S17472

STUNKARD Horace W[esley]

S.-17629

Further observations on the occurrence of
anal openings in digenetic trematodes.

Berlin 1931. J. Springer. 8^o s. 713-725. okł.

Nadb: Zeitschr. f. Parasitenkunde. < Abt. F. der
Zeitschr. f. Wissenschaft. Biologie. > Bd. 3. H. 4.
1931.

STUNKARD Horace [Wesley]

S.44596.

Interrelationships and taxonomy of the
digenetic trematodes.

[1946] 4^o s.148-158.

[Nadb.]: Biological Reviews. Vol.21,1946.

STUNKARD Horace Wesley

S.-17628

The life history of *Cryptocotyle lingua*
<Creplin> with notes on the physiology of the
metacercariae.

Philadelphia 1930 Wistar Inst. Press 4^o
s. 143-183, tabl. 4, *ok*.

Nadb.: Journal of Morphology and Physiol.
vol. 50, Nr. 1, 1930.

STUNKARD Horace W[esley]

S.44582.

The morphology and life history of the digenetic trematode, *Zoëgonoides laevis* Linton, 1940.

[1943] 4^o s.227-237.

[Nadb.]: Biological Bulletin. Vol.85, No.3, 1943.

STUNKARD Horace [Wesley]

Morphology and relationships of the trematode *Opisthoporus aspidonectes* (MacCallum, 1917) Fukui, 1929.

1930 80 s.210- 219, okł.

Nadb.: Transactions of the American Micr. Soc. vol. 49, Nr.3, 1930.

STUNKARD Horace W[esley]

S.44597.

The morphology of *Tamerlania bragai* Dos Santos, 1934.

[1945] 4^o s.301-305.

[Nadb.]: The Journal of Parasitology. Vol.31,
No.5, 1945.

STUNKARD Horace

Wesley

S.-19160

zob.

ONORATO Angelo Rocco, STUNKARD Horace Wesley

The effect of certain environmental factors on the development and hatching of the eggs of blood flukes.

1931.

STUNKARD H [orace] W[esley]

S.-17464

A new trematode, *Oculotrema Hipopotami* n.g.
n.sp., from the eye of the *Hippopotamus*.
Cambridge. 8^os. 436-440. tabl. 1. okł.
Nadb: Parasitology. Vol. 16. Nr. 4. 1924.

STUNKARD Horace [Wesley]

S.-17470.

Notes on North American blood flukes
8^o s.5, okł.

American Mus. Novitates Nr.12, New York
1921.

STUNKARD H [orace]

W [esley]

S.-17468

Observations nouvelles sur les trématodes sanguicoles du genre *Vasotrema* (Spirorchidae) avec description des deux espèces nouvelles.

8° s.303-320, okk.

Ann. de Parasit. Humaine et Comp., (t.6, Nr.3, Paris 1928.)

[Tkum. z ang]

STUNKARD Horace [Wesley]

S. 18818

On some trematodes from Florida Turtles.

Menasha 1924 8^o s. 97-117.

Nadb.: Transactions of the Amer. Micr. Soc.
Vol. 43 No 2, 1924.

STUNKARD Horace W[esley]

S-17297.

On the anatomy and relationships of some
North American trematodes.

8^o s.21-27, okł.

Nadb.: Journ.of Parasitology vol.3, 1916

STUNKARD Horace W[esley]

S.-17627

On the specific identity of *Heronimus chelydrae* MacCallum and *Aorchis extensus* Barker and Parsons.

(1919.) 4^o s.11-18. tabl.2, okł.

Nadb.: Journ. of Parasitol. Vol.6, 1919.

STUNKARD Horace W[esley]

S. 18819

On the structure, occurrence and significance of *Athesmia foxi*, a liver fluke of American monkeys.

1923 4^o s. 71-79, tab. 1.

Nadb.: Journal of Parasitology. Vol. 10,
1923.

STUNKARD Horace W[esley]

Sd. 2529.

Parasitic flatworms from Yucatan. 3.

[Washington 1938] 4^o s.33-50.

[Nadb.]: Carnegie Institution of Washington
Publication. No.491, 1938.

STUNKARD Horace [Wesley]

S. 17465.
P. 1000.

The parasitic worms collected by the American Museum of Natural History Expedition to the Belgian Congo 1909-1914. Part 1. Trematoda. 1)

New York 1929 s. 233-289, illustr.

Scientific results of the American Museum of Natural History Congo Expedition. General Invertebrate Zoology, No. 12.

verte

STUNKARD Horace Wesley

S.17465.

P.1000.

The parasitic worms collected by the American Museum of Natural History Expedition to the Belgian Congo 1909-1914. 21

W:

BULLETIN of the American Museum of Natural History. Vol.58, art.6.

STUNKARD Horace W[esley]

S- 17296.

Parasitism as a biological phenomenon.

4^o s. 2-szp. 349-362 , okł.

Nadb.: The Scientific Monthly, vol. 28,
1929

STUNKARD H [ORACE] W[esley]

S-17298.

The present status of the amphistome problem.

4^o s.137-148, okł.
<Parasitology vol. 17, Nr.2, 1925.>

STUNKARD Horace Wesley

S.17466.
P.1000.

Studies on North American blood flukes.

New York 1923 s.165-221, tabl.2, tabl.z obj.
11, bibliogr.s.218-220.

W:

BULLETIN of the American Museum of Natural
History. Vol.48, art.7.

STUNKARD Horace Wesley

P.204.

Studies on North American Polystomidae,
Aspidogastriidae, and Paramphistomidae.

Urbana 1917 s.115, tabl.z obj.11, bibliogr.
s.85-90.

W:

ILLINOIS Biological Monographs. Vol.3 no.3.

S-14404

STUNKARD Horace Wesley

P. 204

Studies on north american Polystomidae,
Aspidogastriidae, and Paramphistomidae.

Urbana 1917.

Illinois Biological Monographs. Vol. 3

No 3, 1917.

STUNKARD Horace W[esley]

S.44794.

Studies on the life history of the anoplocephaline cestodes of hares and rabbits.

[Urbana, Ill., 1941] 4^o s.299-325.

[Nadb.]: The Journal of Parasitology. Vol. 27, No.4, 1941.

STUNKARD H [orace] W [esley]

S.-17467

Sur l'Unicaecum Ruszkowskii, Trématode sanguicole des tortues d'eau douce de l'Amérique du Nord.

Paris. 8^o s. 117-126. okł.

Nadb: Ann. d. Paras. Hum. et Compar. t. 5. Nr. 2.
1927. >

[tłom. z ang.]

' STUNKARD Horace W[esley]

S.-17469

The tapeworms of the Rhinoceroses, a study based on material from the Belgian Congo.

8° s.17.

American Museum Novitates, Nr. 210,
New York 1926.

STUNKARD Horace W[esley]

S.-17471

Two ^{new} genera of North American blood flukes.
80 s.8, okl.
Amer.Mus. Novitates Nr.39, New York 1922.

S-17471

S-16232

STUNKARD H[erace] W[esley] ALVEY C

H

The morphology of *Zalophotrema hepaticum*,
with a review of the trematode family Fascio-
lidae.

Cambridge Univers.Press 4^o s.326-333,
tabl.1, okł.

Nadb.: Parasitology, vol. 22, Nr.3, 1930.

S.17637.

STUNKARD Horace W[esley], CABLE Raymond M

The life history of *Parorchis avitus* (Linton) a trematode from the cloaca of the gull.

80 s. 328-338.

Nadb.: Biological Bulletin, vol. 62, Nr. 3,
1932.

STUNKARD [Horace] W[esley], CABLE Raymond M S-10319

Notes on a Species of Lernaea Parasitic
in the Larvae of *Rana clamitans*. [Nap.]...

[b.m.] 1931 [n. d.] 8^o s.92-97, tabl.1.

Repr. from the Journ. of Parasitology, Vol.
XVIII.

STUNKARD H [orace] W [esley] DUNIHUE F

S.19.112.
W

Notes on trematodes from a Long Island
duck, with description of a new species.

8^o s.179-186

Nadb.: Biological Bulletin, vol. 60, Nr.2
1931.

STUNKARD Horace W[esley] ,
GOSS Leonard J

S.44796.

Eurytrema brumpti Railliet, Henry and
Joyeux, 1912 < Trematoda: Dicrocoeliidae >,
from the pancreas and liver of African
Anthropoid apes.

[Urbana, Ill., 1950] 4^o s.7.

[Nadb.]: The Journal of Parasitology. Vol.
36, No.6, 1950:

STUNKARD Horace W[esley] HAVILAND Chilson B^{S.-17473}

Trematodes from the rat.

8^o s.10

Americ. Museum Novitates Nr. 126, 1924

New York.

S.17473

S- 16229

STUNKARD H[orace] W[esley]
NIGRELLI R F

On *Distomum vibex* Linton, with special reference to its systematic position.

8^o s. 336-343, okł.

Nadb.: Biol.Biuletin, vol.58, Nr.3, 1930.

Stur

STURANI Mario

[współaut.]

S.64555.

zob.:

CASALE Achille, STURANI Mario

Affinità reali di un Carabide endemico sardo-corso: relazioni faunistiche e biogeografiche nel popolamento delle maggiori isole italiane <Col. Carabidae>.

Gallizzi 1976.

STURANI Mario

[współaut.]

K.18749.

zob.:

CASALE Achille,
STURANI Mario,
VIGNA TAGLIANTI Augusto

Carabidae. 1.

Bologna 1982.

Osservazioni biologiche e morfologiche
sul Carabus <Hygrocarabus> variolosus Fabri-
cius. <Coleoptera Carabidae>.

[Odb.]: Atti dell'Accademia Nazionale Italia-
na di Entomologia Rendiconti. Bologna. An.11;
1964 s.182-184. Sum.

Publicazione del Centro di Entomologia
alpina e forestale ... No.79.

STURANY Rudolf

Beitrag zur Kenntnis der kleinasiatischen
Molluskenfauna.

s.18, tabl.2.

Nadb.: [Sitzungsber.kais.Akad,Wissensch. in
Wien. Math.nat.Cl. Bd.111. Abt.1, 1902.]

STURANY Rudolf

S.33023

Beitrag zur Kenntnis der kleinasiatischen
Molluskenfauna.

Wien 1902 8° s.18, tabl.2, okl.

Odb.: Sitzungsber.d.kais.Akad.d.Wissensch.
in Wien. Mathem.-naturw.Cl. Bd.111, Abt.1, 1902.

STURANY Rudolf

S.31912.

Beitrag zur Kenntnis der kleinasiatischen
Molluskenfauna.

16^o s.18, tabl.2.

Nadb.: [Sitzungsber.Kais.Akad.Wiss.math.
nat.Cl.Bd.111.]
[Fotokopia.]

STURANY R[udolf]

S.33024

Bericht über die im Jahre 1905 durchgeführte zoologische Reise nach Nord-Albanien.

Wien 1906 8^o s.21-36, tabl.1, okł.

Nadb.: Jahresber.d.Natirw.Orientvereins.
Jhrg.1905, [No.]11.

STURANY Rudolf

"Brachiopoden", gesammelt auf den Expeditionen S.N. Schiffes "Pola" 1890-1894.

8^o s.4.

Odb.: <Anzeiger> der Kaiserl. Akad. d. Wissenschaften in Wien. <Nr.15.>

Sitzung der mathematisch-naturwissenschaftlichen Classe vom 11. Juni 1896.

STURANY Rudolf

S.d.1062.

Catalog der bisher bekannt gewordenen süd-afrikanischen Land-und Süßwasser-Mollusken mit besonderer Berücksichtigung des von Dr. Pentner gesammelten Materiales.

Wien 1898 [druk] K.k.Hof-u.Staatsdruckerei.
4^o s.2 nlb., 106, tab.3, okł.
Odb.: Denkschr.d.matn.-naturw.Cl.d.K.Akad.
d.Wissensch. Bd.67.

STURANY Rudolf

S.33033

Die Coxaldrüsen der Arachnoideen.
Wien 1891 8^o s.2 nlb., 22, tabl.2, okł.
Odb.: (Arb.d.Zool.Institut. T.9, H.2.)

STURANY Rudolf

"Diagnosen neuer Gastropoden aus dem Rothen Meere", als Vorläufer einer Bearbeitung der gesammten von S.M.Schiff "Pola" gefundenen Gastropoden.

8^o s. 4.

Odb.: <Anzeiger> der Kaiserl. Akad. der Wissenschaften in Wien. <Nr.17>.

Sitzung der mathematisch-naturwissenschaftlichen Classe vom 5. Juli 1900.

[Doniesienie tymczasowe]

STURANY R [udolf]

S.d.1971

Diagnosen neuer Landschnecken aus der Hercegovina.

(Wien 1901) 4^o s.65.

Nadb.: Ann.naturhist. Hofmus. Bd.16, H.3-4
1901.

STURANY [Rudolf]

s. 653.

Diagnosen neuer Landschnecken aus der Hercegovina.

W:

NOTIZEN...

Wien 1901 s. 65-67.

STURANY Rudolf

S. d. 723.

Gastropoden des Rothen Meeres.

Wien 1903 [druk] K. k. Hof- u. Staatsdruckerei.

4^o s. 1 nlb., 75, 14 nlb., tab. 7, okł.

Odb.: Denkschr. d. math.-naturw. Classe d. K.
Akad. d. Wissensch. Bd. 74. Expeditionen S. M.
Schiff "Pola" in das Rothe Meer nördl. u. südl.
Hälfte. 1895/96-1897/98. Zoologische Ergebnisse
se 23.

S. d. 723

STURANY R [udolf]

S.781.

Geschichte der Zoologie in Österreich
von 1850 bis 1900. Mollusken und Tunicaten.

Wien 1901 A. Hölder 4^o s.nlb, 2, 26.

„[Odb.:] Botanik und Zoologie in Österreich
während der letzten fünfzig Jahre.“

STURANY Rudolf

S.32962.

Kurze Beschreibungen neuer Gastropoden
aus der Merdita <Nordalbanien> vor.

Wien 8^o s.6.

Odb.: <Anzeiger> d. Kaiserl. Akad. d. Wissensch.
in Wien <No.12.>

Sitzung der mathemat.-Naturwissenschaftli-
chen Klasse vom 10. Mai 1907.

[Doniesienie tymcz.]

Lamellibranchiaten des Rothen Meeres.

4^o Wien 1899 [druck] K.k.Hof-u.Staatsdruckerei.
s. 1 nlb., 41, 14 nlb., tab.7, okz.
Odb.: Denkschr.d.math.-naturw.Cl.d.K.Akad.
d.Wissensch.Bd. 69. Expedition S.M.Schiff "Po-
la" in das Rothe Meer nördl.u.südl.Hälfte
1895/96 und 1897/98. Zoologische Ergebnisse
14.

STURANY R [udolf]

S.780.

Mittheilungen über Gehäuseschnecken aus dem Peloponnes.

[Nadb.:] Verhandlungen der Zoologisch-Botanische Gesellschaft. Leipzig. Bd.52: 1902 s.403-409.

STURANY Rudolf

S.33029.

Mollusken.

1908

ZOOLOGISCHE REISE des naturwissenschaftlichen
Vereines nach Dalmatien im April 1906.
B. Spezieller Teil. 2.

S.33034

STURANY Rudolf

Mollusken aus der Umgebung von Bad Fusch
und Ferleiten in Salzburg.

4^o s. 4.

Odb.: [Ann.d.k.k.Naturhist.Hofmuseums. Bd.
7, H.4, 1892.]

STURANY R[udolf]

S.33035

Mollusken aus Tripolis und Barka. Gesam-
melt von Dr. Bruno Klaptoetz.

Jena 1908 8^o s.291-312, tabl.2, okł.

Nadb.: Zool. Jahrb. Abt. f. System., Geogr. u.
Biol. d. Tiere. Bd.27, H.2.

STURANY R[udolf]

S.d. 1972

Neue Inselformen dalmatinischer Landschnecken.

(Wien 1901) 4^o s. 68-69, okł.

Nadb.: (Ann.naturhist. Hofmus. Bd.16, H.3-4, 1901.)

STURANY [Rudolf]

S. 653.

Neue Inselformen dalmatischer Landschnecken.

W:

NOTIZEN...

Wien 1901

s. 68-69.

STURANY Rudolf

S.d.718

Prosobranchier und Opisthobranchier;
Scaphopoden, Lamellibranchier.

Wien 1896.

MOLLUSKEN ... gesammelt von S.M.Schiff
"Pola" 1890-1894.

STURANY R[udolf]

S.33036

Schalentragende Mollusken.

4^o s.13, okł.

Odb.: (Ann.d.k.k.Naturhist.Hofmuseums. Bd.
20, H.2,3.)

(Ergebnisse einer naturwissenschaftlichen
Reise zum Erdschias-Dagh <Kleinasien.> Ausge-
führt von A.Penther und E.Zederbauer im Jah-
re 1902.)

STURANY Rudolf

K.10.386

Ueber die Molluskenfauna Centralafrikas.

Berlin 1894.

BAUMANN Oskar

Durch Massailand zur Nilquelle ... An-
hang, 3.

STURANY Rudolf

S.33022

Ueber die Molluskenfauna Centralafrikas.

4 s.26, tabl.2.,

Odb.: [O. Baumann's Reisewerk "Durch Massai-
land, zur Niquelle" . Anh.3, 1894.]

[Zob. Cat. Brit. Mus. Nat. Hist. Vol.5.]

STURANY R[udolf]

S. 33026

Ueber die Verbreitung von *Cylindrus obtus-*
sus Drap.

8^o s. 9-15.

Nadb.: Nachrichtsbl. d. Deutschen Malakozool.
Ges. No. 1-2, 1902.

STURANY Rudolf

S.33037

Ueber die von Dr.H.Rebel in Bulgarien 1896
gesammelten Gehäuseschnecken.

Wien 1897 4^o s.111-118, tabl.1.,okl.

Nadb.: Ann.d.K.K.Naturhist.Hofmuseums.

< Bd.12, H.2.>

STURANY R[udolf]

S.d.1973

Ueber eine neue Ennea aus Südafrika.
(Wien 1901) 4^o s.69-71, okł.

Nadb.:(Ann.naturhist.Hofmus.Bd.16, H.3-4,
1901.)

STURANY R[udolf]

s. 653.

Ueber eine neue Ennea aus Südafrika.

W:

NOTIZEN...

Wien 1901 s. 69-71.

STURANY R [udolf]

S. 33027

Ueber einige von Herrn G. Paganetti-Hummler
entdeckte Höhlenschnecken.

8^o s. 103-107.

Nadb.: Nachrichtsbl. d. Deutschen Malakozool.
Ges. No. 2, 1904.

STURANY R [udolf]

S.33028

Ueber Kreta-Mollusken.

8^os.108-112.

Nadb.: (Nachrichtsbl.d.Deutschen Malakozool.
Ges. 1904, No.2.)

STURANY Rudolf

S.51780

W.A.Obrutschew's Mollusken-Ausbeute aus
Hochasien. Bearbeitet von.,.

Wien 1900 (druck:) K.k.Hof-u.Staatsdruckerei 4^o
s. 1 nlb., 32, 8 nlb., tab.4, 1/2 pl.
Odb.: Denkschr.d.math.-naturw.Cl.d.K.Akad.
Wissensch. Bd. 70.

STURANY R[udolf]

S.33043

Zur Molluskenfauna Bosniens und der Hercegovina.

Wien 1898 4^os.4, okł.

Odb.: Ann.d.K.K.Naturhist.Hofmus. < Bd.13,
H.2-3.>

STURANY Rudolf

S.33044

Zur Molluskenfauna der europäischen Türkei.
Nebst einem Anhang, betreffend die Nackt -
schnecken von H. Simroth.

Wien 1894 4^o s.369-394, tabl.3, okł.

Nadb.: Ann.d.K.K.Naturhist.Hofmus. Bd.9,
H.3-4.

STURANY R[udolf] , WAGNER A[ntoni] Józef .51779

Über schalentragende Landmollusken aus Albanien und Nachbargebieten.

Wien 1914 [druk] K.k. Hof- u. Staatsdruckerei 4^o
s. 1 nlb., 120, 36 nlb., tab. 18, mapa 1, 1/2
pl.

Denkschr. d. Math.-Naturw. Klasse d. K. Akad. d.
Wissenschaften. Bd. 91.

STURKIE Paul D

K.12110

Avian physiology.

Ithaca N.Y. 1954 Comstock Publ. Associates,
a division of Cornell Univ. Press. 8^o pt.-or.
s. XX, 1 nrb., 423.

Z.117/56.

STURKIE Paul D

K.23866.

Fizjologia ptaków. Przekł.zbior.pod red.
Janusza Gilla.

Warszawa 1970 PWRiL 4^o s.449,nlb.1,
ilustr.

Tyt.oryg.: Avian physiology. 2nd ed.Ithaca
1965.

STURM Helmut

[współaut.]

S.65889.

zob. :

ADIS Joachim,
STURM Helmut

- Flood-resistance of eggs and life-cycle adaptation, a survival strategy of *Neomachilellus scandens* <Meinertellidae, Archaeognatha> in central Amazonian inundation forests.

Oxford 1987.

STURM H

K.25072.

Zur Ökologie der andinen Paramoregion.

The Hague 1978 s.VII, nlb.1, 121, ilustr.,
bibliogr.s.115-121.

inw.K.16852.

W:

BIOGEOGRAPHICA. Vol.14.

A new *Neomachilis* species from the Hawaiian Islands <Insecta: Archaeognatha: Machilidae>.

Honolulu 1993 s.16, ilustr.

W:

OCCASIONAL Papers. Bishop Museum. No.36.

Three genera of Machilidae from North America and Mexico: Leptomachilis, Meximachilis and Mesomachilis, with description of two new sense organs in Mesomachilis males <Insecta, Archaeognatha>.

W:

STEENSTRUPIA. Copenhagen. Vol.17,no.2: 1991
s.53-78,ilustr.

STURM I
C

H
F

S.-15109

Leptodirus Gattung aus der Familie der
Scydmaenides.

Nürnberg 1849. 8^os. 8. tabl. 1. Autor.

Deutschlands Fauna Bd. 20. 1849.

STURM Jacob

K.4732

zob.

HILPERT Johann Wolfgang

Zum Andenken an Dr. Jacob Sturm.

Nuernberg 1849.

4732

STURM Jacob

[tabl., oprac.]

K.5176.

zob.:

OLIVIER Antoine Guillaume

Entomologie oder Naturgeschichte der In-
secten ... Abbildungen zu Karl Illiger's
Uebersetzung ...

Braunschweig 1800-1803.

STURM Jacob

K.5236.

Catalog der Kaefer-Sammlung.

Nürnberg 1843, [druk.] (Sebald). 8^o s. XII,
386, tabl.6.

STURM Jakob

K. 5162

Catalog meiner Insecten-Sammlung.

Nürnberg 1826- gedruckt auf Kosten

des Verfassers. 8^o.

Theil 1. Käfer. 1826. S. VIII, 207, nlb. 1,
16, nlb. 2, tabl. 4.

STURM Jacob

K.1842.

1.

Deutschlands Fauna in Abbildungen nach
der Natur mit Beschreibungen. (Fortgesetzt
[Abt. 5, H. 20-23] von J.H.C.F. Sturm). [4 Abt.]
Nürnberg 1797-1857 J. Sturm. 12°.
Abt. 2. Die Vögel, bearbeitet von J.H.C.F. und
J.W. Sturm, (Wagler und Michahelles).
H. 1-3. 1829-34. S. 64 nlb., tabl. 18.

• v e r t e .

Deutschlands Fauna in Abbildungen.

Abt. 5. Die Insecten. Každy tomik ma dodat-
kową k. tyt.: Deutschlands Insecten.

"Käfer.

| | | | | | |
|----------|----|-------|-----------|----------|----------|
| Bändchen | 1. | 1805. | S. nlb.3, | 271, | tabl.20. |
| " | 2. | 1807. | S. nlb.8, | 279, | tabl.32. |
| " | 3. | 1815. | S. 192, | tabl.24. | |
| " | 4. | 1818. | S. nlb.3, | 179, | tabl.28. |
| " | 5. | 1824. | S. nlb.3, | 220, | tabl.33. |
| " | 6. | 1825. | S. nlb.3, | 188, | tabl.26. |
| " | 7. | 1827. | S. nlb.6, | 186, | tabl.21. |
| " | 8. | 1834. | S. , | 170, | tabl.18. |

v e r t e

Deutschlands Fauna in Abbildungen.

Abt. 5. Die Insecten. Käfer.

- Bändchen 9. 1835. S. XII, 120, tabl. 14.
" 10. 1836. S. nlb. 3, 108, tabl. 12.
" 11. 1837. S. nlb. 3, 148, tabl. 16.
" 12. 1837. S. nlb. 3, 88, tabl. 15.
" 13. 1838. S. nlb. 3, 128, tabl. 13.
" 14. 1839. S. nlb. 3, 123, nlb. 3,
tabl. 16.
" 15. 1844. S. XII, 140, tabl. 16.
" 16. 1845. S. nlb. 3, 114, tabl. 16.
" 17. 1845. S. nlb. 3, XVIII, 98,
tabl. 9.

v e r t e

Deutschlands Fauna in Abbildungen.

Apt. 5. Die Insecten. Käfer.

| | | | | | |
|----------|-----|-------|------------|------|-------------------|
| Bändchen | 18. | 1846. | S. VI, | 90, | tabl. 16. |
| " | 19. | 1847. | S. VI, | 120, | tabl. 16. |
| " | 20. | 1849. | S. VI, | 103, | tabl. 16. |
| " | 21. | 1851. | S. VI, | 116, | tabl. 16. |
| " | 22. | 1853. | S. VI, | 97, | nlb. 1, tabl. 16. |
| " | 23. | 1857. | S. nlb. 3, | 123, | tabl. 16. |

STURM Jakob

K.11728.

Verzeichniss meiner Insecten-Sammlung.
Gesammelt und hrsg. von ...

Nürnberg 1796 gedr. auf Kosten des Verfas-
sers. 16^os. 64, tabl. 4.

[Opisy w jęz. łacińskim.]

STURM Jakob

K.9427.

Verzeichniss meiner Insecten-Sammlung. Ge-
sammelt und herausgegeben von ...

Nürnberg 1796 gedr. auf Kosten d. Verfassers.
16^o s.64, tabl.3.

[Brak 1 tabl.]

[Współopr. z K.9426.]

STURM Jakob

K.9426.

Verzeichniss meiner Insecten-Sammlung.

Nürnberg 1798 [b.n.d.] 16^o s.nlb.16.

[Brak k.tyt.]

STURM Jakob

K.5161

Verzeichnis meiner Insecten-Sammlung,
oder entomologisches Handbuch für Liebhaber
und Sammler.

Nürnberg 1800- gedruckt auf Kosten
des Verfassers. 8^o.

H. 1. 1800. S. nlb.1, XVI, 112, nlb.4,
tabl.4.

STURM Jakob, HAGENBACH Jakob [Johann] S.51284

Insecta Coleopterata quae in itineribus
suis praesertim alpinis, collegerunt D.H.Hop-
pe et Fr.Hornschuch, cum notis et descriptio-
nibus J.Sturm et ...

4^o s. nrb.1, 479-490, tabl:1.

Nadb.: [Acta Acad.Leop.Carol.1², 2, 1825.]

[w-g.: Horn.Index Litterat. Entomologicae.]

K. 9675

STURM Johann Heinrich Christian Friedrich

zob.

GOULD John

Monographie der Ramphasiden oder Turkanar-
tigen Voegel.

Nürnberg 1841-1847.

STURM Johann Heinrich Christian K.1842.
Friedrich [Współautor i kontynuator]

zob.

STURM Jacob

Deutschlands Fauna in Abbildungen.
Abt. 2. Die Vögel bearbeitet von ... und
J. W. Sturm.

Nürnberg 1829-34

STURM Johann Christophor

K.9387

De authoritate interpretum naturae ac speciatim Aristotelis dissertatio quam praeside ... Joh. Christophoro Sturmio , , ... tuebitur Augustus Huss ...

Alddorffi 1672 typis Joh. H. Schönnerstaedt.
16^o s. n. l. b. 5, 54.

STURM J[ohann] H[einrich] C[hristian] F[riedrich] S.50173.

Leptodirus. Gattung aus der Familie der
Scydmaenides.

Nürnberg 1849, 8^o s. 8, tabl.1.

Odb.: J.H.C.F. Sturm - Deutschlands Fauna,
Bdch.20.

STURM Johann Wilhelm

K.9675

zob.:

GOULD John

Monographie der Ramphasiden oder Turkanar-
tigen Voegel.

Nürnberg 1841-1847.

STURM Johann Wilhelm [współaut.] K.1842.

zob.

STURM Jacob

Deutschlands Fauna in Abbildungen. Abt. 2:
Die Vögel.

Nürnberg 1829-34.

STURTEVANT A[lfred] H[enry]

K.19623.

Selected papers of A.H.Sturtevant Gene-
tics and evolution. Selected and edited by
E.B.Lewis with a foreword by G.W.Beadle.

San Francisco 1961 W.H.Freeman 8^o s.X,
334.

1
STURTEVANT Alfred Henry

P.1000.

A synopsis of the nearctic species of the
genus *Drosophila* <sensu lato>.

New York 1918 s.441-446.

W:

BULLETIN of the American Museum of Natural
History. Vol.38,art.14.

STURTEVANT A[lfred] H[enry] , K.19947.
BEADLE G W

An introduction to genetics.

New York 1962 Dover 8° s.nlb.2,9-391,
tabl.1, ilustr.

STURTEVANT A

P

S.3038.

Quantitative demonstration of the presence of spores of *Bacillus lae*vae in honey contaminated by contact with American foulbrood.

Washington 1936 8^o s.nlb.2,697-704.

[Nadb.]: Journal of Agricultural Research.
Vol.52, No.9.

STUSÁK J
COBBEN R

M
H

, S.63675.

The Heteroptera of the Netherlands Antilles - 10. Berytinidae <Stilt Bugs>.

[Odb.]; Studies on the Fauna of Curaçao and other Caribbean Islands. Vol.48, No.159:
1975 s.63-78, ilustr., bibliogr. s.71-72.

STUXBERG Anton

S.50197

Bidrag till Skandinavien's Myriopodologi.
Stockholm A.Norstedt 8^o
Nadb.: K.Vet.Akad.Förh.

2. Sverige Chilopoder, 1871, s.493-512,
No.4.

STUXBERG Anton

S.33009

Bidrag till Skandinavians Myriopodologi.
Stockholm 1871 8°.

Nadb.: K.Vet.-Akad.Förh.

1. Sveriges Chilognather. S.2 nlb., 891-915.
No.8, 1870.
2. Sveriges Chilopoder. S.2 nlb., 493-512.
No.4, 1871.

STUXBERG Anton

S.53118

Bidrag till Skandinaviens Myriopodologi.
Stockholm 8^o

Nadb.: Öfvers.Vetensk.Akad.Förhandl.

1. Sveriges Chilognather. S.2 nlb.,891-915,
1 nlb. (Årg.27), No.8, 1870.
2. Sveriges Chilopoder. S.2 nlb.,493-512,
(Årg.28), No.4, 1871.

STUXBERG Anton

S.51407.

Evertebratfaunan i Sibiriens Ishaf. Förelöpande studier grundade på de Zoologiska undersökningarna under prof. A. E. Nordenskiölds Ishafs-Expeditions 1878-79.

Stockholm 1880 [druk] Kongl. Boktr. 8^o s. 76.

map 1.

Odb.: Bihang till K. Svenska Vet. Akad. Handl Bd. 5, No. 22.

STUXBERG Anton

S.53112

Genera et species Lithobioidarum disposuit.

Stockholm 1875 16^o s.5-22.

Nadb.: Kongl.Vetensk.Akad.Forhandl. 1875,
No.3.

STUXBERG Anton

S.50195

A list of North American Lithobioidae.
Upsala 1875 [druk] E. Edquist 8^o s.nlb.4.

STUXBERG Anton

S.53113

Lithobioidae Americae Borealis. Ofversigt
af Nord-Amerika hittills kända Lithobiider.
Stockholm 16^o s.23-32.

Nadb.: Kongl. Vetenskaps-Akad. Förhandl. 1875,
No. 3.

~~*~~
STUXBERG Anton.

S-1 0163.

Myriopoder fran Sibirien och Waigatsch
on samlade under Nordenskiöldska expe-
ditionen 1875.

Kongl. Vetenskaps-Akademiens Förhandlin-
gar. Nr.2. /pp.11-38./ /Taf1. II./
Stockholm, 1876.

STUXBERG Anton

S.53111

Myriopoder från Sibirien och Waigatsch
ön samlade under Nordenskiöldska expeditio-
nen 1875.

Stockholm 16^o s.11-38, tabl.1.

Nadb.: Vetensk.Akad.Förhandl. 1876,Nr.2.

Stw

STWORZEWICZ Ewa

[współaut.]

S.64877.

zob.:

RIEDEL Adolf,
STWORZEWICZ Ewa

Eine neue altpleistozäne Art der Subfamilie
Daudebardiinae (Gastropoda) aus Polen.

Warszawa 1980.

Aegopinella lozeki n.sp. and Aegopinella
ressmanni <West.> <Gastropoda, Zonitidae>
from the Early Pleistocene of Poland.

[Tyt. równ. w jęz. pol. i ros.]

W:

ACTA Zoologica Cracoviensia. Kraków. Tom 20,
Nr 12: 1975 s. 481-487, tabl. z obj. 3, bi-
bliogr. na s. 486. Streszcz., Rez.

S.62580.
P.3655.

STWORZEWICZ Ewa

Kopalna fauna ślimaków <Gastropoda> ze
schroniska nad Jaskinią Niedostępną w oko-
licach Ojcowa.

Acta Zoologica Cracoviensia. Kraków. T.18,
No.12: 1973 s.301-309, nlb.1.

[Drugi tyt. w jęz. ang. i ros.]

STWOSZ Wit

K.15094

zob.

SKUBISZEWSKI Piotr

Rzeźba nagrobna Wita Stwosza.

Warszawa 1957.

STYCZYŃSKA Bogumiła DOMICZ-

zob.:

DOMICZ-STYCZYŃSKA Bogumiła

STYCZYŃSKA Ewa

S. 30664

Acanthocephala w biocenozie jeziora Drużno.
8° s. 245-246.

Nadb. : Wiad. Paraz. [R. 2], Nr. 5, suppl. [1956].

[Streszcz. w jęz. ros. i ang.]

STYCZYŃSKA Ewa

S.39095.

Acanthocephala of the biocoenosis of Drużno Lake.

Warszawa 1958.

PARASITOFAUNA of the biocoenosis of Drużno Lake. Part 6.

STYCZYŃSKA Ewa

S. 30665

Kilka obserwacji nad biologią i rozwojem
larw *Filicollis anatis* Schrank (Acanthocephala)
8^o s. 247-248.

Nadb.: Wiad. Paraz. [R. 2], Nr. 5, suppl. [1956].
[Streszcz. w jęz. ros. i ang.]

STYCZYŃSKA Ewa

S.39095.

Some observations on the development and bionomics of larvae of *Filicollis anatis* Schrank.

Warszawa 1958.

PARASITOFAUNA of the biocoenosis of Drużno Lake, Part.7.

Wpływ wysychania *Galba truncatula* O.F.Müll.
na rozwój i przeżywalność stadiów rozwojowych
Fasciola hepatica L.

[Warszawa 1956] 8° s.261-262.

Nadb.: Wiadomości Parazytologiczne. [R.2], Nr.5,
suppl.

[Streszcz. w jęz.ros.i ang.]

STYCZYNSKI Jan

[ilustr.]

K.23053.

zob.

LISIECKI Henryk

Psy. Wyd.2.

Warszawa 1968.

STYCZYŃSKI Jan

K.15283.

Koty.

Warszawa 1960 Sport i Turystyka 4^o pł.-or.
s.6,2 nlb.,tabl.56.

[Album fotograficzny kotów domowych.]

Z.157/60.

STYCZYŃSKI Jan

K.12229

Zwierzęta przed obiektywem.

Warszawa 1956 "Sztuka". 8^o podł. kart. s.
131, 1 nrb.

[Ilustr. objęte paginacją.]

Z.129/56.

STYCZYŃSKI Jan

K.13488

Zwierzęta przed obiektywem. (Wyd. 2 pop.)

Warszawa 1957 Wyd. "Arkady" 8^o podł. s. 131,
1 nlb.

Z.311/57.

STYCZYŃSKI Jan, ŻABIŃSKI Jan

K.15116.

Zwierzęta bliskie i dalekie. Jan Styczyński-
zdjęcia, Jan Żabiński-tekst.

Warszawa 1958 Sport i Turysta 4^o pł.or.
s.225,1 nlb., tabl.8.

[Pozostałe tablice objęte paginacją.]

Z.160/58

STYGOFAUNA

K.15551.

Stygofauna mundi. A faunistic, distributional, and ecological synthesis of the world fauna inhabiting subterranean waters <including the marine interstitial>. Ed. by Lazare Botosaneanu.

Leiden 1986 E.J.Brill 4^o s.VI,740,
tabl.skł.1,ilustr.

STYLE

K.19884.

Style manual for biological journals.
Prepared by the committee on Form and Style
of the Conference of Biological Editors.

8^o Washington 1961 Amer.Inst.of Biol.Sci.
s.VIII,92.

STYLES J

H

S.58971.

Changes in microfauna population.

[Wellington, N.Z.] 1967 s.1045-1060, ilustr.

W:

DECOMPOSITION of *Pinus radiata* Litter on the
forest floor. Part 2.

STYLES J

H

S.63430.

Notes on New Zealand weevils (Coleoptera:
Cucculionoidea).

[Odb.:] The New Zealand Entomologist. Nelson,
N.Z. Vol.5, Nos.3 & 4: 1973 s.351-359, bi-
bliogr.na s.359.

STYPA-MIREK Wiesława

S.49266.

Stonkowate <Col., Chrysomelidae> pól upraw-
nych. Komunikat tymczasowy.

Wrocław 1960 8^o s.103-110.

Polskie Pismo Entomologiczne. Ser.B, zesz.
1-2, nr 14, 1960.

[Streszcz.w jęz.ang.i ros.]

STYPUŁA Ryszard

[współaut.]

K.22572, K.22573,
K.22574, K.22575.

zob.:

HESSEN Dymitr, STYPUŁA Ryszard

Wielki słownik polski-rosyjski. Około 75.000
haseł.

Warszawa-Moskwa 1967.

K.22723.

STYPUŁA Ryszard

[współaut.]

zob.:

HESSEN Dymitr, STYPUŁA Ryszard

Wielki słownik polsko-rosyjski. Około 75,000
haseł.

Warszawa-Moskwa 1967.

STYPUŁA Ryszard

[współaut.]

K.24504.

zob.

HESSEN Dymitr, STYPUŁA Ryszard

Wielki słownik polsko-rosyjski. Około 75000
haseł.

Warszawa-Moskwa 1967.

STYPUŁA Ryszard

[współaut.]

K.26278.

zob.:

HESSEN Dymitr,
STYPUŁA Ryszard

Wielki słownik polsko-rosyjski. Około 80 000
haseł. Wyd. 2 popr. i uzupeł.

Warszawa-Moskwa 1979.

ŠTYS Pavel

[współaut.]

P.6246.

zob. :

DAVIDOVÁ-VILÍMOVÁ Jitka,
ŠTYS Pavel

Taxonomy and phylogeny of West Palaearctic
Plataspidae <Heteroptera>.

Praha 1980.

ŠTYS Pavel

[współaut.]

S.61213.

zob.:

GRANT J

A

, ŠTYS Pavel

Hyocephalus aprugnus Bergroth, 1906 <Insecta, Hemiptera-Heteroptera, Hyocephalidae>:
request for retention of the neotype specimen
in preference to the rediscovered holotype.
Z.N.<S.> 1916.

London 1970.

STYS Pavel [współaut.]

S. 60581.

zob.

WYGODZINSKY Pedro, STYS Pavel

A new genus of Aenictopecheine bugs from
the holarctic (Enicocephalidae, Hemiptera).

New York 1970.

ŠTYS Pavel

P.6208.

Dicyphus stachydis wagneri Tamanini in
Czechoslovakia <Heteroptera, Miridae>.

Plzeň 1976 s.11, ilustr., bibliogr.
na s.11.

W:

FOLIA Musei Rerum Naturalium Bohemiae
Occidentalis. Zoologica 8.

ŠTYS Pavel

S.61459.

Mayr E.: Principles of systematic zoology.
New York, 1969, [Rec.]

[Nadb.: br.tyt.czasop.i r.wyd.] s.284-286.

^U
STYS Pavel

S.62515.

Nabidomorpha Poppius transferred from
Plokiophilidae to Anthocoridae <Heteroptera>

[Odb.]: Acta entomologica bohemoslovaca.
T.69, No.2: 1972 s.nlb.3,110-118.

ŠTYS Pavel

S.62025.

A new species of the genus *Hoplitocoris*
Jeannel from Ethiopia (Heteroptera: Enicocep-
halidae).

[Odb.]: Acta Faunistica Entomologica Musei
Nationalis Pragae. Vol.13, 1968 nr 144
s.75-85, Sum.

✓
STYS Pavel

S.62514.

Notes on *Amblytylus macedonicus* E.Wagn. and
A. concolor Jak. from Slovakia <Heteroptera,
Miridae, Phylinae>.

[Nadb.]: Acta Universitatis Carolinae - Bio-
logica. [Praha.] Apr.1972 s.449-454.

STYS Pavel

S. 59888.

Notes on the classification and nomenclature of Ethiopian Enicocephalidae <Heteroptera>.

[Nadb.]: Entomologist's Monthly Magazine.
London. Vol. 104: 1969 s. 280-284.

ŠTYS Pavel

S. 62015.

Notes on the taxonomy, distribution, and evolution of the Chauliopinæ <Lygaeidae, Heteroptera>.

[Odb.]: Acta Universitatis Carolinae-Biologica. Praha. 1963 No. 2, s. 209-215, Sum.

STYS Pavel

S. 60588.

Orthops coccineus <Horv.>, stat.n. - an unrecognized species of the European Miridae <Heteroptera>.

[Nadb.]: Acta entomologica bohemoslowaca.
Praha. T.67, No.2: 1970 s.100-104.

STYS P [avel]

S. 59959.

Piesmatidae collected by R. Linnavuori and
J. Péricart in the Sudan, Ethiopia and Chad
<Heteroptera>.

[Nadb.]: Ann. Ent. Fenn. Helsinki. Vol. 35, No. 2:
1969 s. 102-104.

STYS Pavel

S. 59945.

A review of the genus *Henschiella* Horv.
<Heteroptera: Enicocephalidae>.

[Nadb.]: Arcta Universitatis Carolinae - Biologica. Praha. No.4: 1967 s.327-347.

ŠTYS Pavel

S.59908.

Revision of fossil and pseudofossil Enicocephalidae <Heteroptera>.

[Nadb.]: Acta entomologica bohemoslovaca.
Praha. T.66, No.6: 1969 s.nlb.1,352-365, tabl.
4.

STYS Pavel

S. 60589.

Three new aberrant species of *Systelloderes* Blanch. from the old world, and notes on the tribal classification of *Enicocephalinae* <Heteroptera, *Enicocephalidae*>.

[Nadb.]: *Acta Universitatis Carolinae - Biologica*. Praha. R.1968 s.435-454.

STYS Pavel,
JANSSON Antti

P.2772.

Check-list recent family-group and genus-
-group names of Nepomorpha <Heteroptera> of
the world.

Helsinki 1988 s.44, bibliogr. s.29-39.

W:

ACTA Entomologica Fennica. Vol.50.

ŠTYS Pavel,
DAVIDOVA-[VILÍMOVÁ] Jitka

P.5070.

Taxonomy of Thyreocoris <Heteroptera,
Thyreocoridae>.

Bratislava 1980 s.39, nlb.1, ilustr., bi-
bliogr.s.38-40.

W:

ANNOTATIONES Zoologicae et Botanicae. No.134.

Sua

SUAREZ PELEGRIN Eduardo

206.
SUAREZ PEREGRIN Eduardo

SUAREZ PEREGRIN Eduardo

K.13403

zob.:

LOPEZ-NEYRA Carlos Rodríguez,
SUAREZ PEREGRIN Eduardo

Síndromes disenteriformes parasitarios en
la región Granadina.

Madrid 1933.

SUATMADJI R

Winoto [współaut.] S.56815.

zob.:

HIJINK M J

SUATMADJI R

Winoto

Influence of different compositae on population density of *Pratylenchus penetrans* and some other root-infesting nematodes.

Wageningen 1967.

SUATMADJI R

Wino to

K.23393.

Studies on the effect of Tagetes species
on plant parasitic nematodes.

Wageningen [1969] H. Veenman 8^o s.132,
tabl.2.

[Streszcz.w jęz.holend.]

SUBAI P

[współaut.]

P. 2000.

zob. :

BOETERS H D ,
GITTENBERGER E ,
SUBAI P

Die Aciculidae <Mollusca: Gastropoda Proso-
branchia>.

Leiden 1989.

SUBAI · Peter

[współaut.]

S.66446.

zob. :

RIEDEL Adolf,
SUBAI Peter

Über Gyralina und Spelaeopatula nebst
Beschreibung neuer Taxa (Gastropoda Pulmonata:
Zonitidae).

Frankfurt am Main 1993.

SUBAI Peter

[współaut.]

S.66221.

zob. :

RIEDEL Adolf,
SUBAI Peter

Zwei neue Zonitidae aus Griechenland <Gastropoda, Stylommatophora>.

Dresden 1991.

SUBAI Peter

[współaut.]

S.65142.

zob.:

RIEDEL Adolf,
SUBAI Peter

Beschreibung einer neuen Oxychilus-Art aus
Kreta nebst neuen Angaben über Oxychilus ioni-
cus <Gastropoda: Zonitidae>.

Frankfurt a.M. 1982.

SUBAI Peter

[współaut.]

P.255.

P.4314.

zob.:

RIEDEL Adolf, SUBAI Peter

Eine neue Oxychilus-Art <Gasrtopoda, Zonitidae> von den Ionischen Inseln.

Warszawa 1978.

SUBANTARCTIC

Subantarctic entomology, particularly of
South Georgia and Heard Island. Ed. by J.
Linsley Gressitt.

Honolulu 1970 s.III, 374, nlb.9.

W:

PACIFIC Insects Monograph.No.23.

SUBBA RAO Nalluri Venkata [współaut.] K.34736.

zob.:

TIKADER Benoy Krishna,
DANIEL Augustine,
SUBBA RAO Nalluri Venkata

Sea shore animals of Andaman and Nicobar
Islands.

Calcutta 1986.

SUBBA RAO N
DEY A

V

,

P.6393.

Contribution to the knowledge of Indian
marine molluscs.

Calcutta 1984-

1. Family Mitridae. 1984 s.nlb.4,48,tabl.3,
ilustr.,bibliogr.s.47-48.

verte

SUBBA RAO N
DEY A

V

,

P.6393.

Contribution to the knowledge of Indian
marine molluscs.

2

W:

MISCELLANEOUS Publication. Occasional Paper,
No.61;

SUBBOTIN M

F

K.4000.

Pochodzenie i wiek ziemi. [Tłum. J. Halmin.]
[Warszawa] 1946 Książka 16^o s.68..

Biblioteka Popularno-Naukowa. 2.

SUBBOTIN Viktor Andreevič

K.17529.

zob.

IKONNIKOV V

S

Biografičeskij slovar' professorov' i pred-
podavatelej Imperatorskago Universiteta sv.
Vladimira <1834-1884.>

Kiev' 1884.

SUBBOTINA N N

Globigerinidy, chantkeninidy i globorotaliidy.

Leningrad, Gosud.naučno-techn.izd.
4^o, s.1-294, nlb.2,

zob.:

TRUDY Vsesojuznogo neftjanogo naučno-issledov.
geologo-razvedočnogo instituta (VNIGRI).

Vyp. 76,

Iskopaemye foraminifery SSSR.

SUBCOMMISSION

K.35290.

Subcommission on Devonian stratigraphy
fossils groups important for boundary defini-
tion. Ed. Pierre Bultynck.

Frankfurt a.M. 2000 4^o s.205, illustr.

Courier Forschungsinstitut Seckenberg. 220.

The subfamily Steninae Macleay, 1825
(Coleoptera : Staphylinidae) of Japan.

P. 1, Dianous and Stenus (S. Comma group to S.
Guttalis group) / Shun-Ichiro Naomi, Shūhei
Nomura, Volker Ptuhez.

Tokyo : National Museum of Nature and
Science, 2017.- VI, 339 s. : il. ; 26 cm.

ISBN : 978-4-87803-040-6

National Museum of Nature and Science Monographs
; No. 46

ŠUBIN F

M

S.44152.

Organizacija učebno-opytного učastka
skoly. Učebno-metodičeskoe posobie dlja stu-
dentov i učitelej.

Sverdlovsk 1960 8^o s.51.

Ural'skij gosudarstvennyj universitet im.
A.M.Gor'kogo.

[Maszyn.powiel.]

ŠUBIN N

G

K.32438.

Ochotnič' i zveri i pticy Tomskoj oblasti.

Tomsk 1992 8⁰ s.110, nlb.2, ilustr.

SUBJECT

K.7829.

Subject headings and treatment. By Judith
M. Humphrey [i in.]

Washington 1972 s.III,218.

W: **inw. K.15916.**

INDEX-CATALOGUE of Medical and Veterinary
Zoology. Suppl.17, Part 6. Parasite-Subject
Catalogue.

SUBJECT

K.7829.

Subject headings and treatment. By Martha L.
Walker [i in].

Washington 1973 s.III,339. inw. K.15920.

W:

INDEX-CATALOGUE of Medical and Veterinary
Zoology. Suppl.18,part 6.

SUBKLEW H

J

[współaut.] S.42316

zob.

ABEL Ch

, SUBKLEW H

J

Trockenresistenz von *Balanus improvisus*
Darwin.

Berlin 1960.

SUBKLEW Hans-Joachim [współaut.]

S. 47640.

zob.

SCHULZ Sigurd , SUBKLEW Hans-Joachim
Wirkungen von Ultraschall auf niedere
Wasserorganismen.
Leipzig 1964.

SUBKLEW H[ans] J[Joachim]

Sd. 2213

Bewuchs an Bootskörpern aus Plastwerkstoffen.

4^o *nas.* [17] 128.

[Nadb.] Schiffsbau-technik. Bd. 10, Nr. 3, 1960.

SUBKLEW Hans-Joachim

S. 47642.

Substrate für *Balanus improvisus* Darwin
in der mittleren Ostsee.

Leipzig 1964 Geest & Portig 8^o
s. 291-295.

[Nadb.]: Zoologischer Anzeiger. Bd 167, H. 7/8,
1964.

SUBKLEW H[ans] J[oachim]

F.447.

Umbau eines Fischkutters zum hydrobiologischen Forschungs- und Lehrschiff.

⁸
Schiffbautechnik. Bd.14,1964, No.4 s.180-
-181.

SUBKLEW Hans Joachim, MARTENS G

S.48246.

Bewuchs auf Leuchtstofffarben im Küstengebiet der mittleren Ostsee.

Berlin 1962 Springer-Verlag 8^o s.2.

[Odb.]: Die Naturwissenschaften. Jg. 49, H. 12, 1962.

SUBKLEW Hans-Joachim, SSCHULZ Sigurd S.49553.

Der Bewuchs an Ostsee-Fischkuttern.

Berlin 1965 8^o s.29-35.

[Nadb.]: Zeitschrift für Fischerei und Deren
Hilfswissenschaften. Bd.13, N.F., H.1/2, 1965.

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

Sd.2772.

SUBKLEW H[ans] J[oachim], SCHULZ S

Giftfarben oder Ultraschall zur Bekämpfung
des Schiffsbewuchses.

1963 4^o na s.1.

[Odb.] : "Schiffbautechnik".H.7,1963.

SUBKLEW H [ans] J[oachim],
THOMASCHKY H

S. 47639.

Der Bewuchs an Seetonnen im Mündungsgebiet
des Peenestroms.

Leipzig 1963 Geest & Portig 8^o
s. 108-117.

[Nadb.]: Zoologischer Anzeiger. Bd 170,
H. 3/4, 1963.

SUBLETTE James E

[współaut.]

P.6215.

zob.:

SAETHER Ole A

SUBLETTE James E

A review of the genera *Doithrix* n.gen., *Geothocladus* Strenzke, *Parachaetocladus* Wülker and *Pseudorthocladus* Goetghebuer <Diptera: Chironomidae, Orthocladiinae>.

Lund 1983.

ŠUBNIKOVA Elena Alekseevna

K.22642.

Citologija i citofiziologija sekretornogo
processa < železistaja kletka >. Pod red. L. B.
Levinsona.

Moskva 1967
ilustr.

Mosk, Univ.

8^o

s.115, n1b.1

SUBORDER NEMATOCERA

K.16100.

Suborder Nematocera. Compiled and ed. by Mercedes D.Delfinado and D.Elmo Hardy.

Honolulu 1973 s.nlb.10,618,bibliogr.s.519-
-539.

W:

CATALOG

A catalog of the Diptera of the Oriental
Region. Vol.1.

SUBORDER BRACHYCERA

K.16100.

Suborder Brachycera through Division Aschiza, suborder Cyclorrhapha. Comp. and ed. by Mercedes D.Delfinado and D.Elmo Hardy.

Honolulu 1973 s.nlb.10,459, bibliogr.
s.387-402.

inw.K.16320.

W:

A CATALOG of the Diptera of the Oriental Region. Vol.2.

SUBORDER

K.16100.

Suborder Cyclorrhapha <excluding division
Aschiza>. Comp. and ed. by M.D.Delfinado and
D.E.Hardy.

Honolulu 1977 s.X,854,bibliogr.s.703-763.
inw.K.30622.

W:

A CATALOG of the Diptera of the Oriental Re-
gion. Vol.3.

SUBOVSKIJ N

S.19599

Zur Acridiodea-Fauna Transcaspiens.

[B.m.r. 1897 b.n.d.] 8o s.184-191.
Wadb.: (Horae Soc. Entomol. Rossicae. 30.)

SUBRAMANIAN K

S.d.152

zob.

MEGGITT F.J., SUBRAMANIAN K.:

The tapeworms of rodents of the subfamily Murinae, with special reference to those occurring in Rangoon.

Rangoon 1927.

52

Endemic animals of India (Vertebrates) /
ed. by K. Venkataraman, A. Chattopadhyay, K.
A. Subramanian.

Kolkata : Zoological Survey of India,
cop. 2013.- [8], 238 s., [24] s. tabl. : il.
kolor. ; 28 cm.

ISBN : 978-81-8171-334-6 .

SUBTERRANEAN

K.25647.

Subterranean ecosystems. Ed. by Horst Wilkens,
David C. Culver, William F. Humphreys.

Amsterdam 2000 s.XIV,791,ilustr.

inw.K.33207.

W:

ECOSYSTEMS of the world. 30.

SUBTROPICAL

Subtropical Fruit Series.

No.2. Keetch D.P.: Control of the burrowing
eelworm, *Radopholus similis* in bananas in Natal.
[ok.1977]

Sd.4037.

SUČASNA

S.45206.

Sučasna ta mynula fauna zachidnych ob-
lastej Ukraïny.

Kyïv 1963 8^o s.92, nlb.4, tabl.3.

Akademiya Nauk Ukraïns'koï RSR. Naukovo-
prirodoznavčij muzej.

[Streszcz. w jęz.ros.]

SUCCOW W

[wyd.]

K.7835

BELTZ

Sachkunde für den Arbeitsunterricht. Hrsgb.
von K. Loeck und ...

Langensalza

35

SUCEVEANU Natalia VASILIU-

zob.

VASILIU-SUCEVEANU Natalia

SUCH Jan

K.24358.

O uniwersalności praw nauki. Studium metodologiczne.

Warszawa 1972 "Książka i Wiedza"
s.398, nlb.2, bibliogr.s.379-387.

16^o

SUCHADIONO [red.]

zob.

KORIGODSKIJ Robert Nisonovic,

KONDRASKIN Oleg Nikolaevic,

ZINOV'EV Boris Iljarionovic

Indonezijsko-russkij slovar'.

Moskva 1961.

SUCHANOV Petr Fedorovič

K.17529.

zob.

IKONNIKOV V S

Biograficeskij slovar' professorov' i pre-
podavatelej Imperatorskago Universiteta sv.
Vladimira <1834-1884.>

Kiev' 1884.

SUCHCITZ Zofia MAŁACZYŃSKA

zob.
MAŁACZYŃSKA-SUCHCITZ Zofia

SUCHECKI Henryk

K.14737

Mały zwierzyniec dla grzecznych dzieci, jako
jako abecadnik z metodyczną nauką czytania.

Lwów [b.r.] F. Piller i ~~S~~ka. 16^o s. 62, tabl. 5.

1849

Z.10/6W

SUCHECKI S

PORAJ

K.2143.

Wschodnim wybrzeżem Afryki.

Wrażenia z podróży.

Pp.108.

Druk. P. Laskauera i W. Babickiego.

Warszawa. 1901.

SUCHININ A

N

K.27815.

Èkologija sov i chiščnych ptic Badchyza
<jugo-vostočnaja Turkmenija>.

Aščabad 1971 Ylym 8^o s.99, nlb.5,
bibliogr.s.95-[100].

Akademija nauk Turkmenskoj SSR. Ordena trudovogo krasnogo znameni. Institut zoologii.

[Druga k.tyt.w jęz.turkm.].

SUCHLANDT Otto

s.36092

Beobachtungen über das Phytoplankton des Davoser Sees im Zusammenhange mit chemischen und physikalischen Bestimmungen. Inaugural-Dissertation Lausanne. Davos 1917.

zob.

(THIENEMANN August)

[rec.]

Stuttgart 1918.

SUCHOCKI Stanisław

S-2835.

Pseudotsuga Douglasii i dotychczasowe wyniki
jej aklimatyzacji w Poznańskim.

Roczniki Nauk Rolniczych i Leśnych. T.XV.
/pp.1-57/. Poznań, 1926.

SUCHODOLEC V

V

[tłum.]

K.22680.

zob.

RAVIN Arnold W

Ewoljucija genetyki.

Moskva 1967.

SUCHODOLSKI Bogdan

[wstęp, red.]

K.23674.

zob.

HISTORIA nauki polskiej. T.1.

Wrocław 1970.

SUCHODOLSKI Bogdan [red.]

K.12632

zob.

ODRODZENIE

Odrodzenie w Polsce. Historia nauki.

Warszawa 1956.

K.11845

SUCHODOLSKI Bogdan [oprac. i wstęp.]

zob.

STASZIC Stanisław

Pisma filozoficzne i społeczne, t. 1-2.

[B.m.] 1954.

SUCHODOLSKI Bogdan

K.18450

Nauka polska w okresie Oświecenia.
(Kraków) 1953 PWN. 8^o s.742, 2 nlb.



K.10843.

SUCHODOLSKI Bogdan.

Polska myśl pedagogiczna w okresie Rene-
sansu. (Wyd.2.)

(Warszawa 1954) Państw.Inst.Wyd. 16^os.109,
2 nlb.

Polska Akademia Nauk.

(Z prac sesji naukowej "Odrodzenie w Polsce")

Z.108/54.

SUCHODOLSKI Bogdan

K.11551

Rola Towarzystwa Warszawskiego Przyjaciół
Nauk w rozwoju kultury umysłowej w Polsce.

Warszawa 1951 Tow.Nukowe Warsz. 8^os.205.

Towarzystwo Naukowe Warszawskie.

Z.92/55.

SUCHODOLSKI Bogdan

S.d.1201

Wystawa "Odrodzenie w Polsce". Dział nauki
i oświaty.

4^o s.92-97.

Nadb.: [Problemy. 10, 2 <95>, 1954.],

K.20433.

SUCHOJVAN Pavel Grigor'evič [współaut.]

zob.

VLADIMIROV Vladimir Ivanovič, SUCHOJVAN
Pavel Grigor'evič, BUGAJ Klim Semenovič

Razmnoženie ryb v uslovijach zareguli-
rovannogo stoka reki <na primere Dnepra.

Kiev 1963.

SUCHOJVAN P[avel] G[rigor'evič]

K.20429.

Dneprovskaja taran'. <Biologija, ulovy i
sostojanie zapasov>

Kiev 1956 8^o s.129, nlb.3, ilustr.

Akademija nauk Ukrainskoj SSR. Institut
gidrobiologii.

Sinantropnye muchi. < Muchi, obitajuščie v mestach proživanija čeloveka. Pod red. E. N. Pavlovskogo.

Moskva 1951 8^o s.59, nlb.1 + err.

Akademija Medicinskih Nauk SSSR.

V pomošč medicinskim rabotnikam na Veli-
kich strojkach kommunizma". Vyp.3.

SUCHOVERCHOV F

M

[współaut.] K. 12864

zob.:

POSOBIE

Posobie o proektirovaniju i stroitel'stva
rybovodnych pitomnikov.

Moskva 1946.

SUCHOVERCHOV F

M

[red.]

K.18508

zob.

SPRAVŮČNÍK rybovoda.

Moskva 1960.

SUCHOVERCHOV F

M

K.12862

Pruduvne rybovodstvo SSSR.<Sovremennoe
sostojanie, tehnika vedenija i perspektivy
razvitija>.

Moskva 1939 Vsesojuzn.Koop.Ob'edin.Izd. 8^o
s.126, 2 nlb. + err.

SUCHOVERCHOV F

M

K.13137

Rybovodstvo na risovych poljach.

Moskva 1946. Ogiz-Sel'chozgiz 16^o s.115,1 nlb.

Ministerstvo rybnoj promyšlennosti RSFSR.
Vserossijskij naučno-issledovatel'skij insti-
tut prudovogo rybno chozjajstva.

SUCHOVERCHOV F

.M

K.13189

Rybovodstvo v pojmennych ozerach.

Moskva 1948 Piščepromizdat 8^o kart., s.146,
2 nlb. + err.

Vserossijskij naučno-issledovatel'skij
institut prudovogo rybnogo chozjajstva.

SUCHOVERCHOV F

M

S.31015

Sovmestnoe vyrašćivanie dvuchletnich
i trechletnich karpov v prudach. <V porjadke
obsuždenija>.

[Moskva 1952] 4^o s.30-31.

Nadb.: Rybnoe chozjajstvo. [T.28,] Nr.6.

[Druk w dwóch kolumnach.]

SUCHOZEMNA

K.25824.

Suchozemna fauna na Bałgarija. Materiali.

Sofija 1976 Bałg.Akad.Nauk 8^o s.285,
nlb.5, tabl.skł.1. Sum.

[Druga k.tyt.w jęz.ang.].

SUCKER Ludwig

K.14635

Die Fische nebst den essbaren wirbellosen Thieren der Adria und ihre Zubereitung.
Drei Abtheilungen in einem Bande.

Triest 1895 F.H.Schimpf 8^o s.XVI, 157,
2 n1b Defekt: brak Abt.3.]

Z.10/61.

SUCKER Ulrich

K.33185.

Philosophische Probleme der Arttheorie.

Jena 1978 G.Fischer Verl. 8⁰ s.118,
bibliogr.s.105-114.

SUČKOVA Nèlli Geogievna [współaut.] K.29295.

zob.:

MOSKVIŦINA Nina Sergeevna,
SUČKOVA Nèlli Georgievna

Mlekopitajuščie Tomskogo Priob'ja i sposoby
ich izučeniija. Učebnoe posobie.

Tomsk 1988.

SUCKOW Georg Adolph

K.9462

 Anfangsgründe der theoretischen und ange-
 wandten Naturgeschichte der Thiere.

Leipzig 1797-1801 In der Weidmannischen
 Buchhandl. 16 $\frac{1}{2}$.

Teil 1. Von den Säugthieren. 1797. S.VI, 534.

Teil 2. Von den Vögeln.

Abt.1. Landvogel. Erste und zweite Ordnung

Raubvögel und Spechtartige Vögel.

1800. S.IV 691.

verte

SUCKOW Georg Adolph

K. 9462

2

Anfangsgründe der theoretischen und angewandten Naturgeschichte der Thiere.

Teil 2. Von den Vögeln.

Abt. 2. Landvögel. Dritte und vierte Ordnung
Singvögel und Hühnerartige Vögel. 1801.
S. 693-1440.

Abt. 3. Fünfte und sechste Ordnung. Sumpfvögel
u. Schwimmvögel 1801. S. nlb. 2, 1441-
2036.

Teil 3. Von den Amphibien. 1798. S. nlb. 2, 298
verte

SUCKOW Georg Adolph

3
K.9462

Anfangsgründe der theoretischen und angewandten Naturgeschichte der Thiere.

T.4. Von den Fischen.

Abt.1. 1799. S.nlb.2, 374.

Abt.2. 1799. S.nlb.4, 375-880.

Sud

SUD Bhupinder N

S.42685

The "Chromatoid body" in spermatogenesis.

1961 8^o s.273-292.

[Nadb.:] Quarterly Journal of Microscopical
Science. Vol.102,p.2.

SUD B[hupinder] N

S.42743.

Histochemistry and significance of the chromatoid body in spermatogenesis of the grass snake, *Natrix natrix*.

4^o s.1 nlb.

[Odb.:] <Proceedings of the Biochemical Society. 1960. Biochem.J. Vol.78, No.2.1961, s.16-17.>

SUD Bhupinder N

S.42728.

Morphological and histochemical studies
of the chromatoid body and related elements
in the spermatogenesis of the rat.

1961 8^o s.495-506, tabl.2.

[Nadb.:] Quarterly Journal of Microscopical
Science. Vol.102, p.4.

SUD Bhupinder N

S.42688

Morphological and histochemical studies
of the chromatoid body in the grass-snake,
Natrix natrix.

1961 8^o s.51-58, tabl.2.

[Nadb.:] Quarterly Journal of Microscopical
Science. Vol.102,p.1.

SUD Bhupinder N

S.44366.

The "pseudochromosomes" in the primary spermatocyte of the water-boatman, *Notonecta glauca*.

[London 1962] 8^o s.369-376, tabl.1.

[Nadb.]: <Quart.J.micr.Sci. Vol.103, p.3, 1962.>

SUDARIKOV Vladislav Evgen'evič

K.27769.

Trematody fauny SSSR. Strigeidy.

Moskva 1984 Nauka 8^o s.167, n1 b.1,
ilustr., bibliogr. s.143-[168].

Akademiya nauk SSSR. Gel'mintologičeskaja
laboratorija.

SUDD John H

S. 57703.

zob.:

CHMURZYŃSKI Jerzy Andrzej [rec.]

Wstęp do etologii mrówek. Sudd John H.: An
introduction to the behaviour of ants. ...

Warszawa 1967.

SUDD John H
FRANKS Nigel R

K.30013.

The behavioural ecology of ants.

Glasgow 1987 Blakie 8⁰ s.X, 206, ilustr.,
bibliogr. s. 188-199.

Tertiary Level Biology.

SUDD John

How insects work in groups.

Washington 1965 Smiths.Inst. 8^o s.489-496,
tabl.2.

[Nadb.]: Annual Report Smithsonian Inst.1964.

Sudd, John Hilton

K.22641

An Introduction to the Behaviour of
Ants / John H. Sudd.

London : Edward Arnold (Publishers)
Ltd., cop. 1967.- VIII, 200 s., 2 s. tabl. :
il. ; 22 cm.

SUDEJKIN G S ,
SLUDSKIJ N F

K.11361

Vrednejsie nasekomye i gribnye bolezni le-
sa.

Moskva 1939 Gos.Lesotechn.Izd. 8^o, pł.-or.,
s.81, nlb.1, tabl.30.

SUDHAUS Walter
REHFELD Klaus

K.31193.

Einführung in die Phylogenetik und Systematik.

Stuttgart 1992 Gustav Fischer 8^o s.XI,
nlb.1,241, illustr., bibliogr. s.212-219.

SUDILOVSKAJA A

M

P.140.
[red.]

zob.:

• PTICY i presmykajuščiesja. <Issledovanija
po faune Sovetskogo Sojuza>. Pod red. ...
i V.E.Flinta.

Moskva 1978.

SUDILOVSKAJA A

M

S.19405.

Nekotorye osobennosti vnutrividovoj iz-
mencivosti ptic Kasgarii.

4^o s. 781-788.

Nadb.: Izvestija Akademii Nauk SSSR.1935
Otdel. matem. i estestvennyh nauk.
Streszczenie w języku francuskim.



SUDILOVSKAJA A

M

K.17770

Sravnitel'no-anatomičeskoe izučenie muskulatury i innervacii tazovoj oblasti i zadnich konecnostej Ratitae <Struthio, Rhea, Dromaeus>.

Leningrad 1931 Akad.Nauk SSSR 4^o s.4 nlb.,
84.

Akademija nauk Sojuza Socialističeskich Republik.

SUDILOVSKAJA A

M

S.19406.

Zametki o nekotorych central'no-aziatskich
formach ptic.

8^o s. 109-111, nlb.1

Nadb.: Sbornik Gosudarstv.Zoolog.Muzeja
< pri MGU > 1. 1934.

[Tytuł również w jęz.franc., streszcz. w
jęz.francuskim.]

SUDILOVSKAJA A

M

K. 18258

Zoogeografičeskaja charakteristika fauny
ptic jugo-zapadnogo i central'nogo Sin'czja-
na.

L'vov 1958.

PROBLEMY zoogeografii suši. S. 268-274.

SUDNIK Jerzy HRYNKIEWICZ-

zob.

HRYNKIEWICZ-SUDNIK Jerzy

SUDNIK-WÓJCIKOWSKA Barbara [tłum.] K.28818.

zob.:

VTOROV P P ,
DROZDOV N N

Biogeografia kontynentów. [Tłum.]: Stanisław
Kłosowski i ... Wyd.2.

Warszawa 1988.

SUDNIK-WÓJCIKOWSKA Barbara

K.28783.

K.28785.

Flora maista Warszawy i jej przemiany w ciągu XIX i XX wieku.

Warszawa 1987 Wydaw.Uniw.Warszaw. 8°

Cz.1. 1987 s.242, ilustr., bibliogr.s.200-217

Cz.2. Dokumentacja. 1987 s.435, ilustr.
inw.K.28784, K.28786.

Cz.3. Dokumentacja 1987-1997. 1998 s.40,
ilustr., bibliogr. s.39-40.

inw.K.33075, K.33076.

SUDNIK-WÓJCIKOWSKA Barbara,
KOŹNIEWSKA Beata

K.29127.

Słownik z zakresu synantropizacji szaty
roślinnej.

Warszawa 1988 8^o s.93, bibliogr. s.71-79.

Uniwersytet Warszawski.

SUDO M

S.39319

zoh.

FORMATION

Formation of the silkproteins during the growth of the silkworm larva *Bombyx mori*.
By T.Fukuda, ..., M.Matuda [i in.]
London.

S.47289.

SUDZUKI Minoru

On the microfauna on the Antarctic region
1. Moss-water community at Langhovde.

Tokyo 1964 Polar Section National
Science Museum 4⁰ s.nlb.2,II, 41,tabl.11.

Japanese Antarctic Research Expedition
1956-1962. Scientific Reports. Series E.No.19.

SUDDEUTSCHER ENTOMOLOGE

S. 18339

zob:

FERRARI Graf

SUES Hans-Dieter

[red.]

K.37082.

zob.:

MAJOR transitions in vertebrate evolution.

Ed. by J.S.Anderson and ...

Bloomington 2007.

The skull and dentition of two tritylodontid synapsids from the Lower Jurassic of western North America.

W:

BULLETIN of the Museum of Comparative Zoology.
Cambridge. Vol.151,no.4.: 1986 s.217-268,
ilustr.,bibliogr.s.266-268.

SUESS E [przedmowa]

S-10948

zob.

NEUMAYR M.

Beiträge zu einer morphologischen Ein-
theilung der Bivalven.

1891.

SUESS Eduard [oprac.niem.]

K.11700

zob.

DAVIDSON Thomas

Classification der Brachiopoden von Thomas Davidson ... unter Mitwirkung des Verfassers, Fr.A.Marschall und mehreren anderer Freunde deutsch bearb.von Eduard Suess.

Wien 1856.

SUEUR, Jérôme.

K.38648

Sound analysis and synthesis with R /
Jérôme Sueur.

Cham, Switzerland : Springer, © 2018.-
LV, 637 s. : il. (w tym kolor.) ; 24 cm.

ISBN : 978-609-420-617-7

Use R!

SUGONÂEV, Evgenij Semenovič (1931-)

K. 37730

Èkologičeskij metod zašity âblonevogo sada ot vrednyh členistonogih na ûge Rossii : metodičeskoe rukovodstvo / E. S. Sugonâev [et al.] ; pod red. S. A. Belokobyl'skogo ; Zoologičeskij institut RAN [et al.].

Sankt-Peterburg : Russkoe èntomologičeskoe obšestvo, 2013. - 59, [1] s. : il. (w tym kolor.) ; 21 cm.
ISBN 978-5-98092-044-9

SUSSWASSERFAUNA

K.986.

Die Süßwasserfauna Deutschlands. Eine
Exkursionsfauna. Bearb. von Prof. Dr. Böhmig [i in]
Hrsg. von A. Brauer.

Jena 1909-1912 G. Fischer 16°.

H.1. Mammalia, Aves, Reptilia, Amphibia, Pis-
ces. Bearb. von P. Matschie [i in.] 1909 s. IV,
206, illustr. [2 egz.]

verte-

Die Süßwasserfauna Deutschlands.

2/

H.2a. Grünberg K.: Diptera, ^{II.1} 1910 s.IV, 312,
 illustr.

H.3-4. Reitter Edmund: Coleoptera. 1909
 s.IV, 235, illustr. [2 egz.]

H.5-6. Ulmer Georg: Trichoptera. 1909 s.IV,
 326.

verte-

Die Süßwasserfauna Deutschlands.

3/

H.7. Heymons R., Heymons H., Kuhlitz Th.:
Collembola, Neuroptera, Hymenoptera, Rhynchota.
1909 s. IV, 112, illustr.

H.8. Klapálek Fr., Grünberg K.: Ephemera,
Plecoptera, Lepidoptera. 1909 s. IV, 163, illustr.

H.9. Ris F.: Odonata. 1909 s. IV, 67, illustr.

H.10. Keilhack L.: Phyllozoa. 1909 s. IV,
112, illustr.

verte-

Die Süßwasserfauna Deutschlands.

H. 11. Copepoda, Ostracoda, Malacostraca. Bearb.
von C. Van Douwe [i in.] 1909 s. IV, 136, illustr.

H. 12. Dahl Friedrich, Koenike F., Brauer A.:
Araneae, Acarina und Tardigrada. 1909 s. IV,
191, illustr.

H. 13. Michaelsen W., Johansson L.: Oligochaeta
und Hirudinea. 1909 s. IV, 84, illustr.

verte-

- Die Süßwasserfauna Deutschlands,
H.14. Rotatoria und Gastrotricha. Bearb. von
A. Collin [i in.] 1912 s. IV, 273, illustr.
- H.15. Jägerskiöld L.A., Linstov O. von, Hartme-
yer R.: Nematodes, Mermithidae und Gordiidae.
1909 s. V, 92, illustr.
- H.16. Lühe Max: Acanthocephalen. Register der
Acanthocephalen und parasitischen Plattwürmer,
geordnet nach ihren Wirten. 1911 s. IV, 116,
illustr.

Die Süßwasserfauna Deutschlands.

H. 17: Lühe Max: Parasitische Plattwürmer.
1: Trematodes. 1909 s. IV, 217, illustr.

H. 18: Lühe Max: Parasitische Plattwürmer.
2: Cestodes. 1910 s. IV, 153, illustr.

H. 19. Mollusca, Nemertini, Bryozoa, Turbellaria,
Tricladida, Spongillidae, Hydrozoa. Bearb. von
Joh. Thiele [i in.] 1909 s. IV, 199, illustr. [2 egz.]

SÜSSWASSERFAUNA

K.32410.

Süßwasserfauna von Mitteleuropa. Hrsg. von
J.Schwoerbel und P.Zwick.

Stuttgart 1995-

G.Fischer 8⁰.

verte

Süßwasserfauna von Mitteleuropa.

Band 1.

2. Holstein T.: Cnidaria: Hydrozoa. 1995
s. IX, nlb. 6, 110, ilustr., bibliogr. s. 100-103.

3. Emschermann P.: Kamptozoa. 1995
s. nlb. 2, 113-141, bibliogr. s. 137-141.

verte

Süßwasserfauna von Mitteleuropa.

Band 3.

1. Schwank P.: Gastrotricha. 1990 s.IX,
nlb.7,252,ilustr.,bibliogr.s.243-246.
2. Bartsch I.: Nemertini. 1990 s.253-261,
nlb.1,ilustr. inw.K.32411.

verte

Süßwasserfauna von Mitteleuropa.

Band 4.

2-2. Loof P.A.A.: Nematoda: Adenophorea
<Dorylaimida>. 1999 s.IX, nlb.1, 264, ilustr.,
bibliogr.s.245-257. inw.K.32860.

verte

SÜSSWASSERFAUNA

K.32410.

Süßwasserfauna von Mitteleuropa.

Band 4.

4. Schmidt-Rhaesa A.: Nematomorpha. 1997
s.nlb.8,124,nlb.4,ilustr.,bibliogr.s.117-124.

inw.K.32412.

verte

Süßwasserfauna von Mitteleuropa.

Bd.5.

1-2. Boeters H.D.: Mollusca: Gastropoda:
Superfamilie Rissoida. 1998 s.IX, nlb.1,
76, illustr., bibliogr. s.63-72.

inw.K.32542.

verte

Süßwasserfauna von Mitteleuropa.

Bd.6. Annelida.

2. Neseemann H., Neubert E.: Clitellata:
Branchiobdellida, Acanthobdellea, Hirudinea.
1999 s.178, ilustr., bibliogr.s.151-170.

inw.K.32972.

verte

SÜSSWASSERFAUNA

K.32410.

Süßwasserfauna von Mitteleuropa.

Band 8.

Heft 2-3. Lieder U.: Crustacea. Cladocera/
Bosminidae. 1996 s.VIII,nlb.2,80,ilustr.,
bibliogr.s.69-78.

inw.K.32413.

verte

Süßwasserfauna von Mitteleuropa.

Band 8.

4-1. Einsle U.: Crustacea: Copepoda: Calanoida und Cyclopoida. 1993 s.XII,208, illustr., bibliogr. s.189-206. inw.K.32414.

4-2. Janetzky W., Enderle R., Noodt W.: Crustacea: Copepoda: Gelyelloida und Harpacticoida. 1996 s.nlb.10,227, illustr., bibliogr. s.220-224. inw. K.32415.

verte

Süßwasswerfauna von Mitteleuropa.

Band 20.

2. Insecta: Coleoptera: Haliplidae. 1997
s.X,95,ilustr.,bibliogr.s.85-90.

3. Dettner K.: Insecta: Coleoptera: Noteri-
dae. 1997 s.97-126,ilustr.,bibliogr.s.124-
-126.

4. Dettner K.: Insecta: Coleoptera: Hygrobi-
dae. 1997 s.127-147,ilustr.,bibliogr.s.143-
-144.

inw.K.32416.

verte

Süßwasserfauna von Mitteleuropa.

Bd.20.

Insecta: Coleoptera.

7/10,1. Hebauer F., Klausnitzer B.: Hydrophi-
loidea: Georissidae, Spercheidae, Hydrochidae,
Hydrophilidae <exkl. Helophorus>. 1998 s.XII,
134, illustr., bibliogr. s. 117-127.

inw. K.32652.

verte

Süßwasserfauna von Mitteleuropa.

Band 20.

10-2. Angus R.: Insecta: Coleoptera: Hydrophilidae: Helophorinae. 1992 s.X, nlb.2, 144, illustr., bibliogr. s.135-139. inw.K.32417.

Süßwasserfauna von Mitteleuropa.

Bd. 21/29. Rozkošný R., Gregor F.: Insecta:
Diptera : Muscidae. 2004. VIII, 111 s.

inw.K. 38533

SÜSSWASSER-FLORA

K.7804

Die Süßwasser-Flora Deutschlands, Österreichs und der Schweiz. Bearbeitet von G. Beck R. v. Mannagetta und Lerchenau ... i inni. Hrsg, von ... A. Pascher.

Jena

G. Fischer. 8^o, pl.

H.2. Flagellatae 2.

A. PASCHER, E. LEMMERMANN; Chrysomonadinae, Cryptomonadinae ... und gefärbte Flagellaten unisichere Stellung. 1913. S. IV, 192. verte

SÜSSWASSER-FLORA

K.7804

Die Süßwasser-Flora Deutschlands, Öster-
reichs und der Schweiz.

H.4. A.PASCHER: Volvocales=Phytomonadinae.
Flagellatae 4.=Chlorophyceae 1. 1927. S.
VI, 506.

H.9. O.BORGE, A.PASCHER: Zygnemales. 1913.
S. IV, 51, nlb.1.

verte

Die Süßwasser-Flora Deutschlands, Österreichs und der Schweiz.

H.11. A.PASCHER, J.SCHILLER, W.MIGULA: Heterokontae, Phaeophyta, Rhodophyta, Charophyta
1925. S.IV, 250.

H.14. C.WARNSTORF, W.MONKEMEYER, V.SCHIFFNER:
Bryophyta (Sphagnales-Bryales-Hepaticae).
1914. S. IV, 222.

K.7804

SUFFOLK

S. 64860.

Suffolk birds 1979. Ed. D.R. Moore.

Ipswich 1980 s.41, ilustr.

SUFFOLK

S.65009.

Suffolk birds 1980. Ed. D.R.Moore.

Ipswich 1981 s.48, ilustr.

SUFFOLK

S.65168.

Suffolk birds 1981. Ed. by D.R.Moore.

Ipswich 1982 s.64, tabl.8, ilustr.

SUFFOLK

S.65947.

Suffolk birds 1988.

Ipswich 1988 s.128.

Suffolk Naturalists' Society.

SUFFOLK

S.65983.

Suffolk birds 1989.

Ipswich 1989 s.144.

Suffolk Naturalists Society.

SUFFOLK

S.66122.

Suffolk birds 1990.

Ipswich 1990 s.144.

Suffolk Naturalists' Society.

SUFFOLK

S.66355.

Suffolk birds 1991..

Ipswich 1991 s.163.

Suffolk Naturalists' Society.

SUFFOLK

S.66409.

Suffolk birds 1992.

Ipswich 1992 s.174.

Suffolk Naturalists' Society.

SUFFOLK

S. 66568.

Suffolk birds 1993.

Ipswich 1994.

Suffolk Naturalists' Society.

SUFFOLK

S.66680.

Suffolk birds 1994.

Ipswich 1994 s.176.

Suffolk Naturalists' Society.

SUFFOLK

S.66824.

Suffolk birds 1995.

Ipswich 1996 s.177, ilustr.

Suffolk Naturalists' Society.

SUFFRIAN E

S.24276

Beitrag zur genauern Kenntniss der Crypto-
cephalen Australiens.

[Leipzig 1859] 8^o s. 171.

[Linnaea Entomologica Bd.13.]

SUFFRIAN E

S.24104.

Berichtigtes Verzeichniss der Nordameri-
kanischen Cryptocephali.

8^o s. 345-409.

Nadb.: [Linnaea Ent. 12, 1858]

Verzeichniss der von Dr. Gundlach auf der
Insel Cuba gesammelten Chrysomelinen.

8^o

Nadb.: Archiv f. Naturg.

Fortsetzung s.283-328, Jhrg. 33.

Schluss s.163-252, Jhrg. 34.

Verzeichniss der von Dr.Gundlach auf der
Insel Cuba gesammelten Chrysomelinen.

8^o ~~s.281~~

Nadb.: Archiv f.Naturg.

1. s.281-347, Jahrg.32, Bd.1. [1866.]

2. s.285-328, Jahrg.33, Bd.1. [1867.]

3. Schluss s.163-252, Bd.34. [1868.]

Mweck

Verzeichniss der von Dr.Gundlach auf der
Insel Cuba gesammelten Rüsselkäfer.

8^o

Nadb.: Archiv f. Naturg.

1. s. 150-234, Jhrg. 36.

2. s. 122-184, Jhrg. 37.

3. s.156-207, Jhrg. 38.

Verzeichniss der von Dr.Gundlach auf der
Insel Cuba gesammelten Rüsselkäfer.

8^o

Nadb.:Archiv f.Naturg.

1. s.nlb.1, 150-234, Jhrg.36. 1870.

2. s.122-184, Jhrg.37, 1871.

3. s.156-207, Jhrg.38, 1872.

Klocek

Zur Kenntniss der südamerikanischen Cryptocephalen.

[Berlin 1863] 8^o s. 77-344.

Nadb.: [Linn. ent. Bd. 15, 1863.]

[Egz. interfol.]

SUGANUMA S

S.54506.

A case of teratoid tumor, in which *Filaria bancrofti* ? was found.

[Po 1919] 8° s.nlb.7.

[K.tyt.i tekst w jęz.jap.Streszcz.w jęz.ang]

SUGDEN B

A

S.47998.

Annotated list of forest insects of British Columbia. P.12. Boarmiini and Melanolophiini < Geometridae >.

1964 4^o s.36-39.

[Nadb.]: Proceed. Entomol. Soc. Brit. Columbia. Vol.61 <1964>.

Forest Entomology and Pathology Branch.
Contribution No.1133.

SUGDEN B

A

S.55806.

Annotated list of forest insects of British Columbia. P. 13. Brephinae, Geometrinae, Sterrhinae and Larentiinae <Geometridae>.

1966 4^o s.10.

[Odb.]: Journal of the Entomological Society of British Columbia. Vol. 63 1966 .

P. 1089.

[współaut.]

SUGG. M.

St

J

zob:

BRITTON P.

L

,

SUGG. M.

St

J

Birds recorded of the Kimilili track, Mt. El-
gon, Kenya.

Nairobi 1973.

SUGIMOTO Tuyosi

[współaut.]

S.66191.

zob.:

FORAGING for patchily-distributed leaf miners
by the parasitic wasp, *Dacnusa sibirica*. [Aut.]:
... [i in.]

Kyoto 1990.

Chal'cidy <Hymenoptera, Chalcidoidea> - parazity ložnoščitovok <Homoptera, Coccoidea> fauny SSSR. Kompleksnoe issledovanie chozjaino-parazitnykh sistem u nasekomych.

Leningrad 1984 s.232, nlb.2, ilustr., bibliogr.s.221-231.

W:

TRUDY Zoologičeskogo instituta. Tom 117.

SUGONJAEV Evgenij Semenovič,
VU KUANG KON

K.26309.

Vzaimootnošenija chozjaina i parazita u
nasekomych, na primere karagamovoj ložnoščiči-
tovki i ee parazita Encyrtus infidus Rossi.

Leningrad 1979 Nauka 8^o s.83, nlb.3,
ilustr., bibliogr. s.79- [84].

Akademija nauk SSSR. Zoologičeskij institut.

ŠUGUROV' A

M

S.32945.

Materialy k' poznaniju ortopterofauny
Rossii.

8^o s.16.

Odb.: [Zapiski Novoross.Obšč.Estestvoispyt.
T.34, 1909.]

ŠUGUROV A

M

S.33573.

Melkija zametki po istorii Krymskoj fauny.

[Tiflis 1908] 8^o s.336-368.

Nadb.: [Mitteil. des Kaukasischen Museums. Bd.
3, Lief.4.]

[Tekst również w jęz. niemieckim.]

SUIRO P

L

[Illustr.]

K.30651.

zob.:

VOISIN Claire

The herons of Europe. [Illustr.:] G.Brusewitz,...

London 1991

SUIRO Patrick

[illustr.]

K.27797.

zob.:

ETCHECOPAR Robert Daniel,
HUE François

Les oiseaux de Chine, de Mongolie et de
Corée. Passereaux. Illustr. par ... et
C.G.Armani.

Paris 1983.

SUITMEN X.

zob.

SWEETMAN Harvey L

SUJAK Przemysław

P.3719.

Metabolizm tlenowy ciała tłuszczowego w
cyklu życiowym owadów.

Poznań 1984 s.85, bibliogr.s.47-60. Sum.

W:

SERIA Biologia. Uniwersytet im. A.Mickiewicza.
Nr 30.

S.48573.

SUJECKI Ryszard

Zdobywamy pierwszą nagrodę.

Warszawa [1956] 16^o s.30, n1b.2.

Polski Związek Łowiecki.

Biblioteczka Uczestnika Konkursu Młodzież
Sojusznikiem Łowiectwa. Nr 3.

SUJKOWSKI Antoni

K.1998.

Geografia ziem dawnej Polski.

Wydanie drugie.

Z 204 ilustracjami i 48 mapami.

Pp.VIII + 420. + 6 map.

Wydawnictwo M.Arcta w Warszawie. 1921.

SUJKOWSKI ANTONI.

K. 701.

Rys geograficzny ziem Europy Wschodniej.
Str. 43.

Nakładem Księgarni Naukowej.
Warszawa, 1906.

S. 3488.
SUJKOWSKI Zb[igniew], ROŻYCKI St[efan] Zb[igniew]

Geologia Warszawy.

Warszawa 1937 8^o s.nlb.2,32, nlb.1, tabl.1
+ map 13.

Odb.: Wodociągi i Kanalizacja m.st. Warszawy,
1886-1936.

SUKAČEV V

N

[red.]

K.22330.

zob.

PROGRAMMA i metodika biogeocenologičeskich
issledovanij.

Moskva 1966.

SUKACEV B

V

S.40935

Herpobdella atomaria Car. v Turkestaně.

Jur'ev 1908.

OCERKI fauny Turkestana... 3.

Přjavki ozera sad'erv' (Lifl.gub) na osnovanii materiala, sobrannago lětom 1907 goda sostojaščej pri Obščestvě Ozernoj Kommissiej.

Jur'ev 1911 [druk] Mattisen' 8^o s. 23. okł.

[Odb]. Protk. Obšč. Estestvoispyt. pri Imp. Jur'ev. Univ. t. 20. Vyp. 1/2. 1911.

[Tłumaczenie w jęz. niem.]

[Tytuł także w jęz. niem.]

K.21824.

SUKAČEV V

N

[współred.]

zob.

OSNOVY lesnoj biogeocenologii.

Moskva 1964.

SUKAČEVA Irina Dmitrievna

P.1657.

Istoričeskoe razvitie otrjada ručejnikov.

Moskva 1982 s.110,nlb.2,tabl.8,ilustr.,
bibliogr.s.102-107 + tab.skł.1.

W:

TRUDY paleontologičeskogo instituta. T.197.

SUKAČOV B

V

[třum.]

K.12577

zob.

ŠIMKEVIČ Vladimír

Lehrbuch der vergleichenden Anatomie der
Wirbeltiere.

Stuttgart 1921.

SUKARI

[współaut.]

P.4968.

zob.:

ANNIS Peter Charles,
BANKS Henry Jonathan,
SUKARDI

Insect control in stacks of bagged rice
using carbon dioxide treatment and an experi-
mental PVC-membrane enclosure.

Melbourne 1984.

SUKCESSII

K.29225.

Sukcessii životnogo naselenija v biocenozach
pojmy reki Obi.

Novosibirsk 1981 Nauka 8^o s.262, nlb.2.

Akademija nauk SSSR. Sibirskoe otdelenie.
Biologičeskij institut.

ŠUKIN P

I

[współred.]

P.5498.

zob.:

ÈKSPERIMENTAL'NAJA

Èksperimental'naja parasitologija i
biologija. Otvetstvennye red.: A.I.Osipovskij
i ...

Moskva 1965.

SUKOPP H

[Ed.]

K.30677.

zob.

URBAN ecology. Plants and plant communities
in urban environments. Ed. by H. Sukopp and
S. Hejný.

The Hague 1990

SUKOPP H

[Herausg.]

K.31383.

zob. :

STADTOKOLGIE. [Herausg. :] ...

Stuttgart 1993

SUKOPP H
WERNER P

K.27207.

Nature in cities. A report and review of studies and experiments concerning ecology, wildlife and nature conservation in urban and suburban areas.

Strasbourg 1982 4^o s.94, bibliogr.
s.48-94.

European Committee for the Conservation of Nature and Natural Resources.

SUKOPP Herbert
WERNER Peter

K.15822.

Développement de la faune et de la flore en
territoire urbain.

Strasbourg 1987 Council of Europe 4^o
s.60, illustr.

Comité européen pour la sauvegarde de la na-
ture et des ressources naturelles.

Nature and environment series No.36.

SUKUROV Emil' Džaparovič

K.28733.

Pticy èlovych lesov Tjan'-Šanja.

Frunze 1986 Ilim 8^o s.153, nlb.3,
ilustr., bibliogr. s.143-[154],

Akademija nauk Kirgizskoj SSR. Institut
biologii.

ŠUKUROV Gel'dy Šukurovič

K.22285.

Fauna pozvonočnych životnych gor Bol'se
Balchany <Jugo-Zapadnyj Turkmenistan>.

Ašchabad 1962 8^o s.157, nlb.2, tabl.1,
err.

Akademija nauk Turkmenskoj SSR. Institut zoo-
logii i parazitologii.

[Druga k.tyt.w jęz.turkmeńskim.]

Sul

SULADZE Aslan Ivanovič

K.27713.

Evpatorskij gorizont i ekosistemnyj analiz
bassejna ego sedimentacii <po materialam iz
Zapadnogo Kryma>.

Tbilisi 1984 Mecniereba 8^o s.97, nlb.3,
ilustr., bibliogr. s.85-95. Sum.

Akademija nauk Gruzinskoj SSR. Institut
paleobiologii im. L.Š. Davitašvili.

[^vSUL' C A A]

S.47704.

Beitrag zur Lepidopteren-Fauna von Lett-
land.

Riga 1943 8^o s.91-94.

[Odb.]: Folia Zoologica et Hydrobiologica
condita et edita a Embrik Strand. Vol.12,Nr.1

[Na k.tyt.aut.:] Aleksandrs Šulcs.

ŠULC A

A

S.44097.

Češuekrylye sadov i ogorodov Latvijskoj
SSR.

1958 8^o s.45-68.

[Odb.]: Trudy Instytuta biologii AN Latv.
SSR. [T.] 5.

[ŠUL'Č A A]

S.47690

Faunistische Beobachtungen über Lettländische Lepidopteren.

Riga 1942 8^o s.403-408, okł.

[Odb.:] Folia Zoologica et Hydrobiologica.
Vol.11, Nr.2.

[Na k.tyt.aut.:] Aleksandrs Šulcs.

ŠUL'Č A

A

S.42980.

Novye i maloizvestnye vidy fauny česuekry-
lych Latvijskoj SSR. <Soobscenie 1.>

Riga 1959 8^o s.183-197.

[Odb.:] Fauna Latvijskoj SSR. [T.] 2.

[Streszcz.w jęz.niem.]

ŠUL'Č A

A

S.44099.

Novye i maloizvestnyye vidy fauny češue-
krylych Latvijskoj SSR. < Soobščenie 2. >

Riga 1961 8^o s.165-176.

[Odb.:] Fauna Latvijskoj SSR. [T.] 3.

[Tyt. i streszcz. w jęz.niem.]

ŠUL'Č A

A

S.46848.

Novye i maloizvestnye vidy fauny češuekry-
lych Latvijskoj SSR. < Sobščenie 3. >

Riga 1964 8^o s.165-202.

[Nadb.]: Fauna Latvijskoj SSR.T.4.

[Streszcz. w jęz.niem.]

✓
SULCS A

, VIIDALEPP J

S.62453.

Verbreitung der Grossschmetterlinge < Macro-
lepidoptera > im Balticum. 3. Eulenfalter < Fam.
Noctuidae > .

[Odb.]: Deutsche Entomologische Zeitschrift.
Berlin. Neue Folge 16, H.1-3: 1969 s.217-272.

ŠULC B

, SLEJŠKA A

S.35032

Dva roky na drůbežnické farmě v Tlumačově.

4^o s. 4.

Odb.: Českosl. Zemědělc. R.1927, č. 3.

ŠULC Evgenij

zob.

SCHULTZ Eugen

ŠULC Karel

S.37818

Kermincola kermesina, n.gn., n.sp., und
physokermona, n.sp. neue Microendosymbiotiker
der Cocciden mit Bemerkungen zum Aufsätze des
Herrn Dr.K.Šulc über Kermincola kermesina etc.
von F.Veydowsky.

Prag 1910.

zob.

RIMSKIJ-KORSAKOV M

[rec.]

Leningrad 1910.

ŠULC Karel

S.37818

"Pseudovitellus" und ähnliche Gewebe der Homopteren sind Wohnstätten symbiotischer Saccharomyceten. Sitzungsberichte der K. Böhmisches Ges. d. Wissensch.

Prag 1910.

zob.

RIMSKIJ KORS AKOV M

[rec.]

Leningrad 1910.

ŠULC Karel

S. 27587

zob.

STEHLÍK J

Prof. Dr. Karel Šulc. 1872-1952.

Brno 1953.

ŠULC Karel

S. 37818

Symbiotische Saccharomyceten der echten
Cicaden < Cicadidae >. < Sitzungsber. der K. Böhm.
Ges. d. Wissensch. >
Prag 1910.

zob.

RIMSKIJ-KORSAKOV M

[rec.]

Leningrad 1910.

ŠULC Karel

S.43556.

zob.

ŠTORKÁN Jaroslav

Prof. MUDr. Karel Šulc šedesátníkem.

1932.

ŠULC Karel

S.43591.

zob.

STUDNICKA F

K

Prof. Dr. Karel Šulc. <K dosažení šedesáti let>.

Brno

✓
SULC Karel

S.26462.

zob.

TEYROVSKY V

Povzbuzení a vzor čtení o prof. Dru Karlu
Šulcovi.

Brno 1947.

26462

SULC Karel

S.27112

zob.

VEJDOVSKY F

Bemerkungen zum Aufsätze des Herrn Dr. K.
Sulc über Kermincola kermesina etc.

Prag 1906.

ŠULC Karel

S.43564.

zob.

VRTIŠ VI

Prof. MUDr. Karel Šulc šedmdesátníkem.

Brno 1943.

ŠULC Karel

S.43497.

zob.

ZAVADIL Vilém

Profesoru MUDr. Karlu Šulcovi k jeho
šedesátinám.

Moravská Ostrava 1932.

ŠULC Karel

S.43592.

zob.

ZAVŘEL Jan

Vědecká činnost prof. dra K. Šulce.

Brno

ŠULC K[arel]

S.27202

Anatomie a histologie rtů hraboše polního
<Microtus arvalis Pallas>

Brno 1929. 8^o s.8.

Biol.Spisy Vys.Šk.Zvěrolék. Sign. B 113,
Sv.8, sp.3. 1929.

[Tyt. i streszcz. w jęz. niem.]

✓
SULC K[arel]

S.27196

Antoninella n.gn. synom. Antonina Šulci
Gree. 1934. <Coccoidea, Homoptera>
8^o s.148-170

Nadb.: Věstn. České Zool. Společ. Vol.9, 1944.]

ŠULC K[arel]

S.27201

Biologický význam výzbroje předních samčích
nohou u Sepsid <Muscidae>.

Brno 1928. 8^os. 14. •KΓ.

Biol.Spisy Vys.Šk.Zvěrolék. Brno. Sign. B
109, sv.7, [č.]14. 1928.

[Tyt. i streszcz. w jęz.niem.]

ŠULC K[arel]

S.27143

Československé druhy rodu publice <gn. Leca-
nium, Coccidae, Homoptera>

Brno 1932. 8^o, s. 134, okl.
Práce Moravské Přírodověd. Spol. Sign.: F 57,
svazek 7, spis 5. 1932.

[Tyt. i streszcz. w jęz. niemieck.]

ŠULC Karel

S.27139

Čistící útroj u Aguti jako případ funkcionální adaptace.

Brno 1927. 8^os.6, okl.

Biol.Spisy Vys.Šk.Zvěrolek. Brno. Sign. B. 85, svazek 6, spis 10, okl.

[Tyt. i streszcz. w jęz.niemieck.]

✓SULC K [arel]

S.40336

Čistika a čištění u listorohých brouků.
Praha 1942 8^o s.158-171.

Nadb.: Sborn.ent.odd.zem.Mus. v Praze.

R.20.

[Tyt.równ.w jęz.niem.]

[Streszcz.w jęz.niem.]

ŠULC Karel

S.27123

Coccidae Regni Bohemiae, in literatura adhuc
commemoratae.

(Praha) 1912. 8^o s.10.

Odb.: Časop. České Společn. Entom, ročn. 9.,
č. 1., 1912.

✓
SULC [Karel]

S.27120

Description of a new Psyllid from Greenland
<Homoptera>

8^o s.78-81, okł.

Nadb.: Ann.and Magaz.of Nat.Hist., Ser.11,
vol.4, 1939.

[Praca w jęz.niem.]

✓
SULO K[are]l]

S.27126

Diagnosis differentialis inter gn. Pulvinaria et Phyllostroma n.gn.

Brno 1942 [druk.:] A. Kajs. 8^o s. 5-~~8~~, okł.

Nadb.: Entomologické Listy, T. 5., Fasc. 1.-2.

[Streszcz. w jęz. niem.]

ŠULC K [arel]

S.41002

Dosud neznámá osmeteria u Sepsid <Diptera>
[Brno] 8^o s.12.

Odb.: Biol.Listy. R.14, č.5-6, 1928-29.

[Tyt.równ.w jęz.niem.]
[Streszcz.w jęz.niem.]

✓
SULC [Karel]

S.27114

Emendatory Description of the Female of
Pseudococcus walkeri NEWSTEAD 1891.

Praha 1937. 8^o s.7, 1 nlb., okl.

Odb.: Věstník Československé Zoologické
Společnosti v Praze. Svazek 5. 1937.

✓
SULC K [arel]

S.27118

Les glandes cirières et leurs productions
chez les larves des Cixiines Homoptères.

8^o s. nlb.4.

Nadb.: Compt.rend.des séances de la Soc.
de biol.soc. tchecosl. de biologie. Tome C,
1928-1929.

K.10777.

SULC K [arel]

Das Haar und das Haarkleid, ~~die~~ Gesichtswarzen und Naevi des Menschen und der Tiere im Lichte der Deszendenztheorie. Rektoratsrede gehalten am 30. Januar 1926...

Brno 1927. [druk.] (Rolnicka fiskárna in Brünn.)

✓
SULC Karel

S.41086

Heliococcus bohemicus n.gn. n.sp.

[Praha] 1912 8^o s.10, tabl.1.

Odb.: Čas.česke Spol.ent. R.9, č.1.

[Streszcz. w jęz.niem.]

SULC K

S.20077

L'histologie des poils des souris.

8^o s.8, okł.

Odb.: Comptes rendus de l'Association des
Anatomistes ,vingt-quatrième réunion (Bordeaux
1929).

S. 20077

Intracellulární hereditární symbiosa u Margarodesa <Coccidae>.

Brno 1923 s.20, nlb.1, ilustr., bibliogr.
na s.20. Zsf.

W:

BIOLOGICKÉ Spisy Vysoké Školy Zvěrolékařské.
Sv.2, No.14.

ŠULC Karel

S.27142

Intracellulární hereditární symbiosa u Mar-
garodesa <Coccidae>

Brno 1923. 8^o s.21.

Biolog.Spisy Vys.šk.Zvěrolék. Brno. Sign.
B 34, svazek 2, č.14. 1923, okł.

[Tyt. streszcz. w jęz.niem.]

✓
SULC K[are]l]

S.27111

Kermincola kermesina n.gn.n.sp., und physo-
kermina n.sp., neue Mikroenidosymbiotiker der
Cocciden.

Prag 1906. 8^o s.6, okł.

Odb.: Sitzungsber.d.Königl.Böhm.Gesellsch.
d.Wissensch. in Prag. 2.Cl. 1906.

Rec. zob.RIMSKIJ KORSAKOV M. ... 3.37818

ad 3/

✓
SULC Karel

S.27141

Mikroskopicko-anatomická analýsa pigmentace mlade minohy.

Brno 1923. 8^o s.25, okl.

Biol.Spisy Vys.Sk.Žverolek. Brno. Sign.B
40, svazek 2, spis 20. 1923.

[Tyt. i sreszcz. w jęz. niemieck.]

✓
SULC K [arel]

S.40350

Metadenopus festucae n. gn., n. sp. sf.
Coccinae, patria Moravia, CSR.
Brno 1933 8^o s. 17. okł.
Práce morav. přír. Spol. Sv. 8, sp. 12, sign:
F 76.
[Streszcz. w jęz. ang.]

✓
SULO [Karel]

S.27154

Mohelnaspis moravica n.g.n.sp. <Diaspidi-
dae, Coccoidea, Hemiptera.>

Brno 1937. 8^o s.41.

Prace 1937. 8^o, s.41.

Práce Moravske Přírodověd. Spol. Sign.F 100
svazek 10, spis 11. 1937.

[Streszcz.w jęz. ang.]

✓
SULC Karel)

S.27113

Mohelnia festuceti n.gn., n.sp. (Lecaniidae,
Eriopeltini, Coccoidea, Hemiptera.)

Brno 1941 skł.gł.A.Pisa. 8^o s.17, okł.

Odb.: Práce Moravské Přírodovědecké Společ-
nosti, Sign.: F 131, Sv.13, Spis 6. 1941.

ŠULC Karel

s.36548

Monographia generis Trioza Foerster. Species regionis palaearticae. Pars 1., No. 1-10.

Prag 1910 8^o s.34, tab.10, okl.

Nadb.: Sitzber. d. kön. böhm. Ges. d. Wiss. II. Cl.
17.

✓
SULC Karel

S.27153

Mašlenky o vzniku Gastraey, Kotyley, Nervey, deuterostronu, chordy, mesodermu a jeho segmentaci u vertebrat.

Brno 1930. 8^os.8.

Biologické Spisy Vysoké Šk. Zvěrolék. Sign. B 138, svazek 9, spis 12. 1930.

[Tyt. i streszcz. w jęz. niemieck.]

✓
ŠULC Karel

S.27145

Nové zvěsti o Psyllách.

8^o s.7

Odb.: Časopis České Spol. Entomol. Ročn. 4,
čís. 4. 1907.

✓
SULC Karel

S.27117

Eine neue Panisopelma (Connectopelma sbgn.
n.) und eine neue Trioza aus Chile.

Prag 1914. 8^o s.8, okt.

Odb.: Sitzber.d.k.k.böhm.Ges.d.Wiss.in Prag
2.Cl., 1914.

✓
SULC Karel

S.27119

Eine neue Psylla und eine neue Rhincola
aus Surinam.

Prag 1914. 8^o s.10, okł.

Odb.: Sitzber.d.k.k.böhm.Ges.d.Wiss.in Prag
2.Cl., 1914.

✓SULC Karel

S.27146

O biologii kvasnic a jejich symbiose se hmyzem.

V M. Ostravě 1923, 8^o s. 8.

Odb.: Sbornik Přírodověd. Spol. v M. Ostravě.
Ročn. 2, 1923.

[Tyt. i tekst również w jęz. niem.]

ŠULC K[arel]

S.27149

O čístění tykadel u rodu Carabus L.

Praha 1941. 8^os.20-25, tabl.1.

Nadb.: Sbornik entom.odd.Zemského Musea v
Praze. [T.]19, 1941.

[Tyt. i streszcz. w jęz. niem.]

✓SULC Karel]

S.27147

O čisticích ústrojích hrobařiků.

Praha 1940. 8^os.149-165.

Nadb.: Věstník Č.Zool.Spol.v Praze. Svazek
8, 1940.

Tyt. i streszcz. w jęz. niemieck.

ŠULC [Karel]

S.27115

O dýchání a tvorbě pěn u larev pěnodějek.
[Nie przed 1909.] 8^o s.10.

Odb.: Lékařst. Rozhl.

ŠULC Karel

S.27144

O intracellulární symbiose u Fulgorid^ů (Homoptera).

Brno 1924. 8^o s.74.

Biolog. Spisy Vysoké Šk. Zvěrolék. Brno. Sign. B 42, Svazek 3, [c]2. 1924, okl.

[Tytuł i streszcz. w jęz. niemieck.]

✓
SULC Karel

S.41088

O některých neznámých obranných žlázách
u hmyzu.

8^o s.2 nlb.

Odb.: Věst. IV. sjezdu česk. přírodovědcův
a lékařů v Praze. Č.7.

✓
SULC Karel

S.27151

0 novém rodu a, druhu červců (Coccidae), Or-
theziola Vejdovskyi n.g.n.sp.

Praha 1894. 8^o s.9, tabl.1,

✓
Odb.: Věstník České Spol.Nauk. Trída math.-
přírod. 1894.

SULC Karel

K.155.

O původu a rozvoji srsti.
Str. 32.

Rektorat vysoké školy zvěrolékařské v Brně
Tiskem Dr. Ed. Grégra ansyna v Praze, 1926.

ŠULC Karel]

S.27073

O skladbě voskových štětů a jejich příslušných žláz u samců puklic (Lecanium, Coc. cidae.)

V Mor. Ostravě 1931. 8^o s.85-96.

Nadb.: Sborník přírodověd. Spol. v Mor. Ostravě 1930-1931.

[Tyt i streszcz. w jęz. niemieck.]

ŠULC Karel]

S.27128

O symbiose.

[Brno] 1931. 8^o s.209-214.

Nadb.: Biologické Listy, ročník 16, číslo 4.

ŠULC K [arel]

S.27122

O voňavém orgánu Staphylinidů, činném za letu.

Brno 1922 [skł.gł.:] A.Pisa. 8^o s.20, okł.

Odb.: Spisy Vysoké Školy Zvěrolekařské,
Sign. B 6, Sv.1, [sp.] 6.

[Tyt.równ.w jęz.franc.]

[Streszcz.w jęz.ang]

✓
SULC Karel

o významu voskových žláz u housenek motýle
Hesperia comma L.

8° s.97-99, 1 nlb.

Nadb.:

[Streszczenie w jęz.niem.]

ŠULC Karel

S.27090

O zápašných obranných žlázách páteříčka
sněhového, gn. Cantharis, Coleoptera.

[Praha] (nie przed 1935.) 8 s.22.
Rozprawy II. Třidy České Akad. Ročn.59,
č.8.

ŠULC K[arel]

S.27116

O zmenšeném počtu tarsálních žláz u hrabo-
šů (Microtinae).

Brno 1929. 8^o s.14, okl.

Odb.: Biologické Spisy Vysoké Školy Zvěro-
lékařské, sign.B 114, sv.8., spis 4.

[Tyt. i streszcz.w jęz.niem.]

ŠULC K[arel]

S.27124

Přehled palaeontologie hmyzu.

8^o s.11 nlb.,

Nadb.: Příroda.

ŠULC [Karel]

S.27148

Případ kryptonefrie u larev zlatohlávkaa
<Coleoptera>.

Praha 1942. 8^o, s. 2 nlb., 9, okl.

Odb. ; Věstn. Král. České Spol. Nauk. Třída
mat.-přírodověd. Ročn. 1942.

[Tyt. i streszcz. w jęz. niemieck.]

ŠULC Karel

Mik.407.

Príspevku ku poznání Psyll.II.

Praha 1910, ss.1-32, tabl.3-13.

Rozpr. české Akad. R.19, třída 2, č. 2.

✓
SULC Karel

S.27150

"Pseudovitellus" und ähnliche Gewebe der
Homopteren sind Wohnstätten symbiotischer
Saccharomyces.

Prag 1910. 8^o s.39, okl.

Odb.: Sitzungsber.d.Königl.Böhm.Gesellsch.
d.Wissensch.in Prag.

[Rec. zob.RIMSKIJ KORSAKOV M.... - S.37818

ad 1/]

✓
SULC Karel

S.27087

Psylla lemurica n.sp. z Madagaskaru.

8^os.6.✓

✓
Odb.: Časop. České Spol. Entomol. Ročn. 5,
c.3, 1908.

[Streszcz w jęz. łac.]

ŠULC Karel

S.27121

Revise Psyll sbírsky Dudovy.

8⁰.

Odb.: Časop. České Spol. Entom.

Čast 1. 1905. S.4. Ročn.2, čisl.1. 1905.
Čast 2. 1906. S.2. Ročn.3, čis. 4. 1906.
Čast 3. 1912. S.3. Ročn.9, čis.44. 1912.

ŠULC K[arel]

S.27088

Samiči pohlavní ustrojí červce *Xylococcus*
Filiferus Löw 1882.

Praha 1936. 8^o s.8, 1 nlb., okl.

Odb.: Věstník Českosl. Zool. Spol. v Praze
Svazek 3, 1935.

[Titul i streszcz. w jęz. niem.]

ŠULC [Karel]

S.27140

Srst hrabose,
Brno 1930. 8^o s.102, 1 nlb., okl.
Biolog.Spisy Vysoké Šk.Zvěrolék. Sign. B
136-137, svazek 9, spis 10-11. 1930.

[Tyt. i streszcz. w jęz. niemieck.]

✓SULC Karel

S.27137

Studie o Coccidech.

Praha 1895- 8^o, okl.

Odb.: Věstník král. české spol.nauk. Třída
math.-přirodoved.

1. 1895. S.27, tabl.2. 1895.

2. 1897. S.19, tabl.2. 1897.

ŠULC Karel]

S.27091

Sur l'adaptation fonctionnelle des poils
chez quelques rongeurs.

8° s.2, 1 nlb.

Odb.: Comptes Rendus d.l'Associat.d.Ana-
tomistes. 1928.

✓
SULC Karel]

S.27092

Sur le tissu lymphoïde dans la paroi intestinale chez le Campagnol (Microtus.)

8^o s.4.

Odb.: Comptes Rendus de l'Assoc.d.Anatomistes. (1931.)

✓SULC K[arel]

S.27082

Thymaspis fusca n.gn., n.sp., Aspidiotus
baudysi n.sp., <Coccidae, sf.Diaspinae>, patria
Moravia CSR.

Brno 1934. 8^os.21, okł.

Práce Moravské Přírod.Spol. Sign.F 79,
Tom.9, fasc.3.

[Streszcz. w jęz.ang.]

✓
SULC [Karel]

S.41367

Tracheální systém u *Phyllostroma ericae*
Loew 1883 <Coccoidea.>

[Brno] 1942 8^o s.8-15.

[Nadb.:] Ent. Listy. R. 5.

[Tyt. rovn. w jęz. niem. Streszcz. w jęz. niem.]

✓
SULC Karel

S.27093

Trioza Cockerelli n.sp., novinka, ze Sever-
ni Ameriky, mající i hospodářský význam.

8^os.7. ✓

✓
Odb.: Časop. České Spol. Entom. Ročn. 6,
✓
č. 4. 1909.

[Streszcz. w jęz. ang.]

ŠULC Karel]

S.27239

Über die hydrostatische Einrichtung der
Stratiomyidenlarven.

8° s.1068-1070.

Nadb.: (X^e Congres Internat. de Zoologie.
Section 6. Arthropodes.)

✓
SULC Karel

S.27089

"Über die Stinkdrüsen und Speicheldrüsen
der Chrysopen.

Prag. 1914. 8^o s. 50, okt.

Odb.: Sitzungsber. d. Königl. Böhm. Gesellsch.
d. Wissensch. in Prag 1914. 2. Cl.

✓
SULC Karel

S.55177.

Verzeichnis der bisher publizierten Arbeiten.
1926.

Brno 1926

8 °

s.3,nlb.1.

ŠULC K[arel]

S.27075

Voskové žlázy a jejich výrobky u imag sf.
Cixiinae (Homoptera.)

Brno 1929. 8° s.53, okl.

Biologické Spisy. Vysoké školy Zvěrolék.
Sign. B III, tom.8, fasc.1, 1929.

[Tyt. i streszcz. w jęz. niemieck.]

✓
ŠULC Karel

S.27074

Voskové žlázy a jejich výrobky u larev
Flata<Phromia> marginella d'OLIVIER.

Brno 1929. 8^o s.23, okl.✓

Biologické Spisy Vysoké Šk. Zvěrolék. Sign.
B 112, tom.8, fasc.2.

[Tyt. i streszcz. w jęz. niem.]

ŠULC [Karel]

S.27076

Voskové žlázy a jejich výroby u larev
sbf. Cixiinae (Homoptera).

Brno 1928. 8 s.32., okl.

Biolog.Spisy Vysoké Šk. Zverolék. Sign.B
108, tom.7, fasc.13. 1928.

[Tytuł i streszcz. w jęz. niem.]

ŠULC K[arel]

S.27080

Vzdušnicoevá soustava Lepismy <Thysanura> a
původ křídlatého hmyzu.

Brno 1927. 8^o s.227-344, okl.

Práce Moravsk.Přirod.Spol. Sign.F.39, tom.
4, fasc.7. 1927.

[Tyt. i streszcz. w jęz. niemieck.]

ŠULC Karel]

S.27078

Zevni morfologie, metamorfosa a běh života
červce *Nipaecoccus n.gn.nipae* Maskell.

Brno 1945. 8^o s.48, okl.

Práce Moravsk. Přírodověd. Spol. Sign. F 177,
Tom. 17, fasc. 3, 1945.

[Tyt. i streszcz. w jęz. niemieck.]

ŠULC [arel]

S.27079

Zevni morfologie, metamorfosa a běh živo-
ta červce Peukinococcus n.gn. piceae Loew
1883.

Brno 1944. 8^os.50, okl.

Práce Moravské Přírodověd.Spol. Sign.F 169
Tom.16, fasc.11. 1944.

[Tyt. i streszcz. w jęz. niemieck.]

ŠULC K[arel]

S.27077

✓ Zevní morfologie, metamorfosa a běh života
cervce *Phenacoccus aceris* SIGN.

Brno 1943. 8^o s.52, okl.

Práce Moravské Přírodověd.Spol.Sign.F 158,
Tom.15, fasc.12. 1943.

[Tytuł i streszcz. w jęz. niemieck.]

ŠULC [Karel], ZAVŘEL J

S.27081

O epoikických a parazitických larvách Chironomidů.

Brno 1924. 8^o s.39, okl.

Prace Moravské Přírodovědecké Spol. Sign.
F 9, svazek 1, spis 9. 1924.

[Tyt. i s-treszcz. w jęz. niemieck.]

ŠULC K[arel]

, ZAVŘEL J[an]

S.40349

O epoikických a parazitických larvách
Chironomidů.

Brno 1924 8^o s.39. okl.

Práce morav.Přir.Spol. Sv.1, spis 9, sign.

F 9.

[Tyt.równ.w jęz.niem.]

[Streszcz.w jęz.niem.]

ŠUL' C R S

K.4081.

SKR' JABIN K.I., ŠICHOBALOVA N.P., ŠUL' C R.S.

Diktiokaulidy, geligmozomatidy i ollulany životnych.

Moskva 1954

zob.

OSNOVY nematodologii ... T.4.

ŠUL'Č R S

K.4081

SKRJABIN K I , ŠICHOBALOVA N P
ŠUL'Č R S

Trichostrongilidy životných i človeka.

Moskva 1954.

zob.

OSNOVY nematodologii. T.3.

ŠUL' C Richard Solomonovič,
DIKOV Gennadij Ivanovič

K.21274.

Gel'minty i gel'mintozy sel'skochozjajst-
vennych životnyh.

Alma-Ata 1964 "Kajnar" 4^o s.388, ilustr.

SULC VI

S.32500

Poznámky k pozorování a preparaci Protozoí.

(Brno) 1926 8⁰ s.6.

Odb.: Příroda. Roč.19, čís.2, 1926.

ŠULCS Aleksandrs

zob.

ŠUL'Č A

A

SULE Michael J
SKELLY Thomas M

P.2906.

The life history of the shorthead redhorse,
Moxostoma macrolepidotum, in the Kankakee
River Draunage, Illinois.

Champaign 1985 s.16, ilustr., bibliogr.
s.14-16.

W:

BIOLOGICAL Notes. Illinois Natural History
Survey. No.123.

SULEJKIN V

V

S.32031.

Oczerki po fizykie moria-
1949.

zob.

DEMEL Kazimierz

[Recenzja.]

ŠULEJKIN V

V

K.11176.

Očerki po fizike morja.

Moskva 1949 Izd. Akad. Nauk SSSR. 8^o, pl.,
s.334, nlb.2, tabl.1, tabela 1, mapa 1, err.

Akademija Nauk SSSR. Serija "Itogi i prob-
lemy sovremennoj nauki".

Z.152/54.

SULERUD Ralph L

[współaut.]

S.48662.

zob.

McCRAZY William B

,SULERUD Ralph L

Delayed recovery from carbon dioxide in
Drosophila melanogaster.

1964.

SULERUD Ralph L
MILLER Dwight D

S.54886.

A study of key characteristics for distinguishing several *Drosophila affinis* subgroup species, with a description of a new related species.

Notre Dame, Ind. 1966 8^o s.446-474.
[Nadb.]: The American Midland Naturalist. Vol.
75, No. 2, 1966.

SULERZYSKA Teresa

[współaut.]

P.4488.

zob.:

SAWICKA Stanisława, SULERZYSKA Teresa

Straty w rysunkach z gabinetu rycin
Biblioteki Uniwersyteckiej 1939-1945.

Warszawa 1960.

SULERZYSKA Teresa,
BUDZIŃSKA Elżbieta

P.4488.

Jan Feliks Piwarski 1794-1859. Rysunki -
- Grafika. Katalog wystawy oprac. ... przy
współpracy Jadwigi Trenklerówny.

Warszawa 1961.

zob.:

PRACE Biblioteki Uniwersyteckiej w Warszawie,
T.4.

ŠUL'GA I K

K.13175

zob.

MAZURMOVIČ B N, ŠUL'GA I K

Moskva 1955.

SUL'GIN M

A

[tłum.]

K.9924.

zob.

CLAUS Karl

Učebnik zoologii dlja vyssich učebnych za-
vedenij.

Odessa 1888.

K.9924.

✓
SUL'GIN' M

A

[tłum.]

K.8201.

zob.

HERTWIG Oscar

Učebnik' èmbriologii životnych' pozvonoč-
nych'.

Odessa 1889.

K.8201.

ŠULGIN M

A

S.39113

Stroenie cerebrospinal'noj sistemy amfibij
i reptilij.

8^o s.149-229, tabl.3.

Nadb.: Zap.Novor.Obšč.Estestv. T.11, vyp.2.

[Tyt. rónn. w jęz. niemieck.]

SULGOSTOWSKA Teresa

[Współaut.]

K.24163.

zob.:

CZAPLIŃSKI Bogdan
SULGOSTOWSKA Teresa
CZAPLIŃSKA Danuta

Tasieniec - Cestoda

Warszawa 1992

SULGOSTOWSKA Teresa

S.39095.

Flukes of birds of Družno Lake.

Warszawa 1958.

PARASITOFAUNA of the biocoenosis of Družno
Lake. Part. 3.

SULGOSTOWSKA Teresa

S.39635

Intestinal trematodes of birds of mesotropic lakes:Gołdapiwo and Mamry Północne.

Warszawa 1960 8^o s.85-114.

Nadb.:Acta parasit.pol. Vol.8,fasc.6.

[Tyt.równ. w jęz.pol.]

[Streszcz. w jęz.pol.]

SULGOSTOWSKA Teresa

S.30650.

Przywry ptaków jeziora Gołdapiwo.

8^o s.199-201.

Nadb.: Wiad. Paraz. [R.2], No.5, [1956], Suppl.

[Streszcz. w jęz. ros. i ang.]

SULIANOV G

S

[red.]

K.13810

zob.

ZOCHIDOV Tesa Z

Zoologija ènciklopedijasi. Kušlar.

Toškent 1957.

SULICKI Edward

K.17313.

Aleksander Humboldt. Życiorys podług
Klencke'go opracował ...

Warszawa 1876 Red. "Bluszczu" 16^o.

T.1. S.XII, 13-103.

{ T.2. S.74.
T.3. S.85.

SULIMA M

DMITRIEVA-

zob.

DMITRIEVA-SULIMA M

SULIMIERSKI Filip [red.]

K.8392

zob.

SŁOWNIK

Słownik geograficzny Królestwa Polskiego
i innych krajów słowiańskich.

Warszawa 1880-1902.

"SULIMIERSKI Filip"

S.32294

Filip Sulimierski.

16^o s.63-64.

Nadb.: Kłosy. T.40, Nr.1021, [1885].

[Fotokopia.]

[SULIMIERSKI Filip]

S.40384.

Gawęda zoologiczna.

Warszawa 1869 8^o s.1 nlb., 369-372, [1] [392,
394-396.

Wędrowiec. T.I4.

[Fotokopia.]

S 40384

[SULIMIERSKI Filip]

Mik. 483

Gawęda zoologiczna. /Oprac./ F.S.
/Warszawa/ 1869 s.1 nlb., 369-372, /1/ 392,
394-396.
Wędrowiec. T.14.

D.17/61.

Filip

[SULIMIERSKI ~~Józef~~]

S.40397.

Monarcha kur. [Oprac.] (F.S.)
(Warszawa 1869) 8 s.1 n1b., 376-377.
(Wędrowiec, T.14.)
[Fotokopia.]

S.40397

[SULIMIERSKI Filip]

Mik. 481

Monarcha kur. /Oprac./ F.S.
Warszawa 1869 s.1 nlb., 376-377.
Wędrowiec. T.14.

D.16/61.

[SULIMIERSKI Filip]

S.40396.

Orang-utan na wyspie Borneo. [Oprac.](F.S.)
[Warszawa] 1869 8^o s.417-418.
Wędrowiec. T.14, Nr 365.
[Fotokopia.]

540396.

[SULIMIERSKI Filip]

Mik.482

Orang-utan na wysoie Borneo. /Oprac./F.S.

Warszawa 1869 s.417-418.

Wędrowiec. T.14, Nr 365.

D.17/61.

SULKAVA Seppo

[współaut.]

S.64817.

zob.:

HAKALA Antero, SULKAVA Seppo

The avifauna of the spruce forests of the
Oulanka National Park, Kuusamo, in 1968-71.

Oulu 1978.

SULKAVA Seppo

[współaut.]

S.65212.

zob.:

HUHTALA Kauko,
SULKAVA Seppo

Environmental influences on goshawk breeding in Finland.

Oxford 1982.

SULKAVA Seppo

[współaut.]

S.63766.

zob.:

MIKKOLA Heimo,
SULKAVA Seppo

On occurrence and feeding habits of
Short-eared Owl in Finland 1964-68.

SULKAVA Seppo

[współaut.]

S.63768.

zob.:

MIKKOLA Heimo,
SULKAVA Seppo

On the occurrence of the Great Grey Owl
<Strix nebulosa> in Finland 1955-68.

Helsingfors 1969.

SULKAVA Seppo

[współwyd.]

P.714.

zob.:

PROCEEDINGS of the 3rd International Therio-
logical Congress, Helsinki 15-20 August 1982.
6. Symposia on lagomorphs, beaver, bear, wolf
and mustelids. Ed. Erkki Pulliainen and ...

Helsinki 1983.

SULKAVA Seppo,
KORPIMÄKI Erkki,
HUHTALA Kauko

S.66326.

Kleinsäugerzyklen und die Nahrungsökologie
der Eulen in Finnland.

[Odb.]: Populationsökologie Greifvogel- und
Eulenarten. Halle. Bd.2: 1991 s.423-433.

SULKAVA Seppo,
TORNBERG Risto,
VIRO Pirkko

S.66656.

Research into fluctuations in the small
mammal fauna of the Oulanka-Paanajärvi valley.

[Odb.]: Oulanka Reports. Oulu. No.12: 1993
s.135-138.

SULLIVAN, Claire.

K. 38655

The analysis of bat droppings / Catherine McAney, Caroline Shiel, Claire Sullivan and James Fairley.

London : Mammal Society, © 1991.- 48 s. :
ilustracje ; 21cm.

ISBN : 0-906282-12-8

Occasional Publication of the Mammal Society
; no. 14

Proglyptosaurus huerfanensis, new genus, new species: glyptosaurine lizard <Squamata: Anguillidae> from the early eocene of Colorado.

New York 1989 s.8, illustr., bibliogr. s.7-8.

W:

AMERICAN Museum Novitates. No.2949.

SULLIVAN Robert M

P.3929.

A reassessment of reptilian diversity across
the Cretaceous-Tertiary boundary.

Los Angeles 1987 s.IV,26,bibliogr.s.19-26.

W:

CONTRIBUTIONS in Science. No.391.

SULLIVAN Robert M

P.1000.

Revision of the paleogene genus Glypto-
saurus <Reptilia, Anguidae>.

New York 1979 s.72, ilustr., bibliogr.
s.70-72.

W:

BULLETIN of the American Museum of Natural
History. Vol.163, Art.1.

SULLOWAY Frank J

P.2374.

The Beagle collections of Darwin's finches <Geospizinae>.

W:

BULLETIN of the British Museum <Natural History>. Zoology series. London. Vol.43, no.2: 1982 s.49-94, ilustr., bibliogr.s.92-94.

[SULMIERSKI Filip]

S.40395.

Pająk ptasznik. [Oprac. (F.S.)]
(Warszawa 1869) 8 s.1 nrb., 343-345.
[Wędrowiec. T.13.]
[Fotokopia.]

S.40395

[SULIMIERSKI Filip]

Mik. 484

Pająk ptasznik. [Oprac.] F.S.

Warszawa 1869 s. 343-345. /Kl. 3./

Wędrowiec. T. 13.

D. 19/61.

(SULIMIERSKI Filip)

S.38871

Wiktor Feliks Szokalski.

Warszawa 1871 16^o s.73-75.

Tygodnik Ilustrowany. Ser.2. T.8, Nr 189,
1871.

[Fotokopia.]

D.23/60

SULIMIERSKI Filip

Mik.387.

Wiktor Feliks Szokalski.

Warszawa 1871 s.73-75.

Tygodn. Ilustr. Ser. 2. T. 8, 1871, nr 189.

D.23/60.

Sull'azione fitoinibente della cantaridina
e norcantaridina sul *Lupinus albus*. [Aut.:]
A. Baggini, M. Miradoli-Zatti, M. Pavan, M.L.
Valcurone.

Pavia 1958 8° s. 6.

Odb.: Boll. Soc. med.-chirur. Pavia. 1958,
fasc. 1-2.

Istituto di Anatomia comparata dell'Univer-
sità di Pavia, Cattedra di Entomologia agraria.

SULLIVAN C

R

[współaut.] S.55433.

zob.

WELLINGTON W

G

, SULLIVAN C

R

GREEN G

W

Biometeorological research in Canadian
forest entomology.

1966.

S.48917.

SULLIVAN C

R

Laboratory and field investigations on the ability of eggs of the European pine sawfly, *Neodiprion sertifer* (Geoffroy) to withstand low winter temperatures.

Ottawa 1965 4^o s.978-993.

[Nadb.]: The Canadian Entomologist. Vol.97, no.9, 1965.

Forest Entomology and Pathology Branch.
Canada. Department of Forestry.

SULLIVAN C
WALLACE D

R
R

S.54205.

Photoperiodism in the development of the
European pine sawfly, *Neodiprion sertifer*
<Geoff.>

1965 8^o s.nlb.1,233-245.

[Nadb.]: Canadian Journal of Zoology. Vol.43,
<1965>

SULLIVAN J

Magruder

P-1169

zob.

GAZIN C Lewis, SULLIVAN J Magruder
A New Titanotheres from the Eocene of
Mississippi...
1942.

SULLIVAN Louis R

P-1680

A Contribution to Samoan Somatology.

Honolulu 1921.

Memoirs of the Bernice P. Bishop Museum
Vol.8, No 2.

SULLIVAN Louis R

P-1680

A Contribution to Tongan Somatology.
Honolulu 1922.
Memoirs of the Bernice P. Bishop Museum
Vol. 8, No 4.

SULLIVAN Louis R

P-1680

Marquesan Somatology with Comparative
Notes on Samoa and Tonga.

Honolulu 1923.

Memoirs of the Bernice P. Bishop Museum
vol. 9, No 2.

SULMA Mieczysław

S.55934.

Notatki o Cerambycidach Polski. 1. Podał ...
Lwów 1931 8^o s.141-143.

Odb.: Polskie Pismo Entomologiczne. T.10, z.2.

[Tyt.równ.w jęz.niem. Streszcz.w jęz.niem.]

Kresowe stanowiska buka w Lubelszczyźnie
i ich ochrona.

[1934] 4^o s.78-84.

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

SULMA Tadeusz

K. 8622

Klucz do oznaczania pospolitych porostów.

Warszawa 1947 P.Z.W.S. 8^o s. 46, nlb.1.

(Biblioteka Przyrodnicza. Seria: Ilustrowane klucze do oznaczania roślin.)

W

SULMA Tadeusz

Kosodrzewina i jej zespoły w Gorganach.
Warszawa 8^o s.105-137, tabl.3, tab.1, okł.
Nadb.: Acta Soc.Botan.Poloniae. Vol.6, Nr.
2, 1929.

[Tyt. również w jęz.niemieck.]

[Streszcz. w jęz.niemieck.]

X

SULMA Tadeusz

S-2363.

Kresowe stanowiska buka w Lubelszczyźnie i
ich ochrona.

/pp. 78-84/.

SULMA Tadeusz

S.2354.

Materiały do flory połostów Czarnohory.

Lwów 1933 8^os.19-28.

Kosmos. <Ser. A. Rozprawy> R.57, z.1-4, 1932.
Dział Botanika Nr 1.

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

ŠUL'MAN G

E

S.31192

K voprosu o kožnom dychanii u byčkov.

[Moskva 1956] 4^o s.314-316.

Wyć.z:[Zool.Žurnal.T.35, vyp.2.]

Y
SUL'MAN Solomon Samuilovic
Y

Miksosporidii fauny SSSR.

Moskva 1966 "Nauka" 4^o s. 503, nlb. 5, tabl.
3, ilustr., bibliogr. +err.

Akademija nauk SSSR. Zoologičeskij instutut.
Y

ŠUL'MAN Solomon Samuilovič,
DONEC Zinaida Sergeevna,
KOVALEVA Adilja Aleksandrovna

K.32564.

Klassifikacijnosporidij <Myxosporea> mirovoj
fauny.

Sankt-Petrburg 1997 Nauka 8^o.

Rossijskaja Akademija Nauk. Zoologičeskij
institut.

T.1. Obščaja čast'. 1997 s.577, nlb.3,
ilustr., bibliogr. s.471-561.

ŠUL'MAN S[olomon]S[amuilovič]

ŠUL'MAN-AL'BOVA R

E

K.10677.

Parazity ryb Belogo morja.

Moskva 1953 AkadžNauk SSSR. 8^o s.197, nlb.
3 + err.

Akademija Nauk SSSR. Karelo-Finskij Filial.
Institut Biologii.

ŠUL'MAN-AL'BOVA R E

K.10677.

zob.:

ŠUL'MAN S.S., ŠUL'MAN-AL'BOVA R.E.
Parazity ryb Belogo morja.

Moskva 1953.

ŠULPIN L [eonid] M

S.20996.

K rasprostraneniu ptic v Južno-Ussurijskom krae.

4^o s. 351-352.

Nadb.,: Doklady Ak.Nauk SSSR 1927.

✓
SULPIN I[leonid] M

S.-15643

Notizen über das Laufhühnchen (Tutrix tanki
blanfordi Blyth) im Südosten Sibiriens.

8^o s. 507-512,

Nadb: Journ. für Ornithologie Bd. 78. H. 4. 1930

SULPIN

L[eonid]

M

S.-17179

Novye dannye po raspoostraneniu ptic v Južno-Uccyrijskom krae i opisanie novych form.

8^o s.398-406

Nadb.: Ežegodnik Zoolog.Muzeja Akad.Nauk S.S.S.R, 1927.

[Tytuł również w języku francuskim, tekst w jęz.rosyjskim i niemieckim.]

✓SUL'PIN L[eonia] M

K. 14426

Ornitologija. <Stroenie, žizn' i klassifikacija ptic>.

Leningrad 1940 Leningr. Gosud. Univ. 8^o s.
554, 2 nrb., tabl. 2.

Z.10/61.

K. 14426.

SULPIN Leonid M

S.-15644

Pericrocotus roseus divaricatus <Raffles>,
seine Biologie und Verbreitung im russischen
fernen Osten.

8^o s. 113-122. okł.

Nadb: Journ. f. Ornithologie Bd.78.H.1.1930

Poezdka s ornitologičeskoj cel'ju v ob-
last' chrehta Sichotë-Alin' v 1928 godu.

8^o s. 589-727.

Nadb.: Izvestija Akademii Nauk SSSR 1931
Otd. matematič. i estestvennyh nauk.

✓
SULPIN L[eonid]

S.-15647

Porzana paykulli Ljungh als Stellvertreter
von *Crex crex* L. in der Vogelfauna von Südost-
sibirien.

Leipzig 1930. Akad. Verlagsgesell.m.b.H.8⁰
s. 9.

Odb. Zool.Anzeiger. Bd.92. H.1/2. 1930.

ŠULPIN L[eonid] M

K.309.

Promyslovye, ochotnič' i i chiščnyye pticy
Primor'ja.

Vladivostok 1936 8^o s.XV, 436, err.

Dal'nevostočnyj filial Akademii nauk SSSR.

✓
SULPIN L[eonid] M

S.-15645

Uebersicht der Verbreitung der an den Wald gebundenen Vögel aus dem Gebiete des Sichota-Alin-Bergrückens.

Leipzig 1931 Akad. Verlagsgesell. 8^o s. 65-77.
Nadb: Zool. Anzeiger. Bd. 93. H. 3/4. 1931.

ŠULPIN L [eonid]

M

S.19375.

Zametki o *Emberiza yessoensis* continentalis, With. v primor' i ee rodstvennych otnošenijach.

8^o s. 721-727.

Nadb.: Izvestija Akademii Nauk SSSR 1931.
Otdel. matem. i estestvennyh nauk.

ŠUL'PIN L [eonid] M

S. 18767

Zametki o pticach Altaja.

8^o s. 15-26.

Nadb.: Ežegodnik Zoolog. Muzeja Akad. Nauk
SSSR, 1928. (t. 29.)

[Tyt. również w jęz. francuskim].

✓
SULPIN L[eonid] M

S.-15646

Zosterops erythropleurus Swinh. in Ussuriland
8^o s. 72-75.

Nadb: Journ. f. Ornithologie Bd. 78. H. 1. 1930.

SULTANA Joe

[red.]

K.35395.

zob.:

RED Data Book for the Maltese Islands. Ed. by
P.J. Schembri and ...

Malta 1989.

SULTANA Joe

[red.]

K.33899.

zob.:

WILDLIFE of the Malteses Islands. Ed., V.
Falzon.

Malta 2002.

SULTANA, Joe (1939-) .

K.37648

The breeding birds of Malta / Joe
Sultana [et al.].

Gwann, Malta : BirdLife Malta, 2011. -
379, [1] s. : il. kolor. ; 25 cm.

ISBN 978-99957-33-14-8

K.25760.

SULTANA Joe,
GAUCI Charles, BEAMAN Mark

A guide to the birds of Malta < a comprehensive checklist >. [Illustr.] Rodney Ingram.

Valletta 1975 8^o s.XVI, 191, tabl.4,
ilustr., bibliogr. s.165-175.

Malta Ornithological Society.

SULTANOV F

F

[red.]

K.24021.

zob.:

ADAPTACIJA človeka i živoťnych k uslovijam
pustyni. Otv.red. ...

Ašchabad 1971.

S. 45200.

SULTANOV Gani Sultanovič

[red.]

zob.

OCHOTNIC[✓] 'E-promyslovye životnye Uzbekistana.

Taskent 1963.

SULTANOV Gani Sultanovič,
PERSIANOVA Ljudmila Alekseevna

K.27297.

Zoologičeskie issledovanija v Srednej Azii
<1820-1975 gg.>.

Taškent 1982 Fan 8^o s.238,nlb.2,
bibliogr.s.177-238.

Akademiya nauk Uzbekskoj SSR. Institut
zoologii i parazitologii.

SULTANOV M

A

[red.]

K.22809.

zob.

GEL'MINTY [✓]životnych i rastenij Uzbekistana.

Taskent [✓]1968.

SULTANOV M

A

K.21192.

Gel'minty domašnich i ochotnič'e-promys-
lovych ptic Uzbekistana. Pod red. i s pre-
disl.K.Ī.Skrjabina.

Taškent 1963 4^o s.466, nlb.2,
ilustr., bibliogr.s.432-463, + err.

Akademiya nauk Uzbekskoj SSSR. Institut
zoologii i parazitologii.

[Druga k.tyt. w jez.uzb.]

SULZER Friedrich Gabriel

K.12207

Versuch einer Naturgeschichte des Hamsters.
Nach dem 1774 in Göttingen und Gotha erschienenen Original, zum 175. Jubiläum der Drucklegung und 200. Geburtstag seines Verfassers unter Zuftigung eines Lebensbildes von Friedrich Gabriel Sulzer <1749-1830> neu hrsg. von Hans Petzsch.
Hannover (1949) Verlag Naturkunde. 8^o kart.
s.197, XVI.

Z.126/56.

K.9303

SULZER Johann Georg

Unterredungen über die Schönheit der Natur
nebst desselben moralischen Betrachtungen über
besondere Gegenstände der Naturlehre. Von neu-
em aufgelegt.

Berlin 1770 bey Haude und Spener. 16^os.nlb.
8, 232.

K. 9303

SULZER (Joh[ann] Heinrich)

K.9518

Abgekürzte Geschichte der Insecten nach
dem Linnæischen System.

Winterthur 1776 H.Steiner u.Comp. 4^o 1/2 sk

Teil 1. S.XXVIII, 274.

Teil 2. S.71, tabl.32.

[Tabl.są wspólne dla pracy współopr.: J.J.
Roemer-Genera Insectorum Linnæi et Fabricii
...]

SULZER (Joh[ann] Heinrich)

K. 35

Abgekürzte Geschichte der Insecten nach
dem Linnæischen System.

Winterthur 1776 H. Steiner u. Comp. 4^o 1/2 sk

Teil 1. S. XXVIII, 274.

Teil 2. S. 2 nlb., 71, tabl. 32.

SULZER J [ohann] H [einrich]

K.5455.

Die Kennzeichen der Insekten, nach
Anleitung des...Ritters...Karl Linnaeus,
durch 24 Kupfertafeln erläutert und mit der-
selben natürlichen Geschichte begleitet...
Mit einer Vorrede des Herrn Johannes Gessners

Zürich 1761 bei Heidegger u. Comp. 8^o,
1/2 sk., s. XXVIII, 203, 67, tabl.25.

Sum

ŠUMAKOV Evgenij Markovič

K.25152.
[współred.]

zob.:

BIOLOGIČESKIE sredstva zaščity rastenij.
Pod red.: ..., G.V.Guseva, N.S.Fedorincika.

Moskva 1974.

S. 46071.

SUMAKOV Evgenij Markovič [współaut.]

zob.

STEJNBERG Dmitrij Maksimilianovič,
SUMAKOV Evgenij Markovič

Zadaci entomologii v svete rešenij dekabr-
skogo Plenuma CK KPSS.

Moskva 1960.

S. 46071

✓
SUMAKOVIČ Evgenij Evgen'evič ✓

K.21469.

Obščaja i veterinarnaja, gel'mintologija.
Bibliografičeskij ukazatel' otečestvennoj li-
teratury s konca XVIII veka po 1960 god.

Moskva 1965 "Nauka" 4^o s.393, nlb.2. ✓✓

Akademija Nauk SSSR. Vsesojuznoe obščestvo
gel'mintologov.

ŠUMAKOV Evgenij Markovič,
BRJANCEVA Irina Borisovna

K.19363

Vrednye i poleznye nasekomye.

Leningrad 1962 Sel'chozizdat 16^o s.108,
nlb.2.

Šuman Adolf

S.21657

zob:

BUREŠ Ivan

Adolf Suman glaven inspektor na Carskata
zoologičeska gradina v Sofija.

SUMAR Kalinowski, Julio.

K.35966

De la tundra a la jungla : Jan
Kalinowski, una historia natural / Julio
Sumar Kalinowski.

[Lima : s.n., 2017].- 177, [7] s. : il.
(w tym kolor.) ; 29 cm.

SUMARI Olli

S.63649.

Structure of the perch populations of some ponds in Finland.

[Odb.]: Annales Zoologici Fennici. Helsinki.
Vol.8: 1971 s.406-421.

ŠUMENKO Stanislav Ivanovič

K.25591.

Izveštkovyj nanoplankton mezozoja evropejskoj časti SSSR.

Moskva 1976 Nauka 4^o s.139, nlb.1,
ilustr., bibliogr. s.82-90.

Akademija nauk SSSR. Paleontologičeskij institut.

Naučnyj sovet po probleme "Puti i zakonomernosti istoričeskogo razvitija životnyh i rastitel'nyh organizmov".

SUMENKOVA Nadežda Ivanovna

K.25715.

Nematody rastenij i počvy. Neotilenchoi-
dea.

Moskva 1975 Nauka 8^o s.197, nlb.3,
ilustr., bibliogr. s.190-194.

Akademija nauk SSSR. Gel'mintologičeskaja
laboratorija.

SUMERE Chris F

, van

[red.]

K.26432.

zob.:

BIOCHEMISTRY of plant phenolics. Ed. by Tony Swain, Jeffrey B. Harborne, ...

New York 1979.

SUMICH James L

[współaut.]

K.34813.

zob.:

BERTA Annalisa,
SUMICH James L
KOVACS Kit M

Marine mammals: evolutionary biology. 2nd ed.
Amsterdam 2006.

SUMICHRAST F

S.33025

Note sur les moeurs de quelques Reptiles
du Mexique.

8^os.17, 1 nlb.

Odb.: (< Archives des sciences phys. et nat. >
T.19, 1864.)

SUMIDA Stuart S

[współaut.]

Sd.4969.

zob.:

The USES of vertebrate fossils in biostratigraphic correlation. Ed. Christopher J. Bell and ...

Berkeley 1996.

Vertebral morphology, alternation of neural spine height, and structure in Permo-Carboniferous tetrapods, and a reappraisal of primitive modes of terrestrial locomotion.

Berkeley 1990 s.XIV, 129, tabl. 3, ilustr.,
bibliogr. s. 115-129.

W:

UNIVERSITY of California Publications. Zoology.
Vol. 122.

ΣUMILO Raisa Pavlovna [współaut.] K.23916.

zob.

ANDREJKO Ol'ga Filipovna,
ΣUMILO Raisa Pavlovna

Parazyty voronovych ptic, gryzunov i
zajceobraznych Moldavii.

Kisinev 1970.

SUMILO, Raisa Pavlovna,
LUNKASU M I

K.24088.

Polostnyye klesci rinonissidy <Parasitiformes: Mesostigmata> suchopytnych ptic jugo-zapada SSSR. Pod red. A. A. Spasskogo.

Kisinev 1970 8^o s.127.

Akademija nauk Moldavskoj SSR. Institut zoologii.

SUMIŃSKI Artur

K.14449

Myśliwy.

Kraków 1902 [druk.:] A.Koziański 8^o s.157,
1 nlb.

Z.10/61.

SUMIŃSKI J

LESZCZYC

zob.

LESZCZYC-SUMIŃSKI J

SUMINSKI Michał Hieronim LESZCZYC-

zob.

LESZCZYC-SUMINSKI Michał Hieronim

SUMINSKI Pierre

zob.

SUMIŃSKI Piotr

SUMIŃSKI Piotr,
GOSZCZYŃSKI Jacek,
ROMANOWSKI Jerzy

K.34253.

Ssaki drapieżne Europy.

Warszawa 1993 PWRiL 8° s.298, ilustr.,
bibliogr.s.282-294.

SUMIŃSKI Piotr
GOSZCZYŃSKI Jacek
ROMANOWSKI Jerzy

K.31334.

Ssaki drapieżne Europy.

Warszawa 1993 PWRiL 8^o s.296, n1b.2,
ilustr., bibliogr. s.282-294.

SUMIŃSKI [Piotr]

S.45865.

Les caractères de la forme pure du chat
sauvage "Felis silvestris" Schreber. Par
Pierre Sumiński.

Genève 1962 8° s.277-296.

[Nadb.]: Archives des Sciences. Vol.15, fasc.2
Cent soixante-septième année des Archives
des Sciences Physiques et Naturelles.

SUMIŃSKI Piotr

S.44020.

Cietrzew.

Warszawa 1963 Państw.Wyd.Roln.i Leśne 8^o
s.79, nlb.1.

Monografia przyrodniczo-łowiecka.

SUMIŃSKI S

[współoprac.]

P. 5830.

zob.:

BIBLIOGRAPHY of the genus Passer. 4, 8.

Dziekanów Leśny 1971, 1977.

SUMIŃSKI Stanisław [Michał]

S-13515.

Badania nad rozwojem uwłosienia u myszy
białej Mus Musculus var. alba. przez...
Kraków 1915 Ak.Umiej. 8^o s.14, okł.
[Odb.] Rozp.Wydz.mat,-przyr.Ak.Um. Ser.B,
T. 54, cz.2.

SUMIŃSKI Stanisław [Michał]

S. 24909

Dzisiejszy stan badań nad fauną płazów
i gadów Królestwa Polskiego.

Warszawa 1913, druk. L. Bogusławski,
16^o, s. 28, okł.

Odb.: Wszechświat, T. 32, No. 9-10,
1913.

SUMIŃSKI St[ani sław] Mi[chał]

S.32950.

Materjały do fauny ważek <Odonata> Polski.

8^o.

Nadb.: Spraw.Kom.fizjogr.PAU.

3. Ważki z Borów Tucholskich, s.27-31, T.58,59,
[1925.]

verte

SUMIŃSKI St[anisław] M[ichał]

2)

Materiały do fauny ważek < Odonata > Polski.

4. Ważki zebrane nad Wigrami. S. 57-60. T. 58, 59, [1925.] [Tyt. nagł. również w jęz. niemieck. Streszcz. w jęz. niemieck.]

SUMIŃSKI Stanisław [Michał] P. 2047.

Materyały do fauny ważek <Odonata> ziem
polskich.

Warszawa 1916.

Z Pracowni Zoologicznej Tow. Nauk. Warsz.
No 22.

SUMIŃSKI Stanisław [Michał]

S.33008

Materiały do fauny ważek < Odonata > ziem polskich.

Warszawa 1916 4^os.2 nlb., 825-851, tabl.1, okł.

Nadb.: Sprawozd. z posiedz. Tow. Nauk. Warsz. Wydz. Nauk Mat. i Przyr. R.8, zesz.9, 1915.

[Tyt. również w jęz. franc.]

[Streszcz. w jęz. franc.]

SUMIŃSKI Stanisław [Michał]

S. 5138.

Nowe stanowisko Triton alpestris Laur.
w Królestwie Polskiem.

[Wyc.]: Wszechświat. T. 33 No. 25 1671 s. 398-
399.

SUMIŃSKI Stanisław [**Michał**]

O budowie i rozwoju narządów kopulacyjnych samczych u *Anax imperator* Leach (Odonata, Aeschninae).

Warszawa 1917 Tow. Nauk. Warsz. 4^o s. 52, ^{tab. 7,}
tabl. 4, okł.

Prace Tow. Nauk. Warsz., Wydz. 3, Nauk mat. przyrodn., No. 22.

[Tyt. równ. w jęz. franc., tekst równ. w jęz. franc.]

SUMIŃSKI Stanisław [Michał] ----- P. 2047:

O budowie i rozwoju narządów kopulacyjnych
samczych u *Anax imperator* Leach. (Odonata, Aes-
chninae).

Warszawa 1917.

Z Pracowni Zoologicznej Tow. Nauk. Warsz.
No 30.

SUMIŃSKI Stanisław M[ichał]

s.36675.

O występowaniu w Polsce *Anax parthenope* de
Selys <Odonata Aeschninae.>

8^o s.43-45.

Odb.: Prace zool. Pols. Państw. Muz. Przyr. T.2,
1924.

[Tyt. również w jęz. franc.]

[Streszcz. w jęz. franc.]

SUMIŃSKI St[anisław] M[ichał]

K. 2079.

Podręcznik biologji.
Pp. 8 ndlb. + 180.

Wydawnictwo M. Arcta.
Warszawa. 1920.

SUMIŃSKI St[anisław] M[ichał]

K.2078.

Podręcznik Biologii.
Pp.4 ndlb. + 179.
Wydanie 2.

Wydawnictwo M.Arcta.
Warszawa. 1924.

SUMIŃSKI Stanisław [Michał]

S. 24910

Untersuchungen über die Entwicklung
der Behaarung bei der weissen Maus (Mus
musculus var. alba).

Cracovie 1915, Impr. de L'Univ., 8^o
s. 943-949, okł.

Nadb.: Bull. de l'Acad. des Scienc. de
Cracovie, Class des Scienc. Math. et Natur.
Ser. B.: Scienc. Natur. 1914.

[Tytuł nagł. także w jęz. polskim.]

[SUMIŃSKI Stanisław Michał]

S-2625.

Zapominamy o Muzeum Zoologicznym.

"Radjo". Rok VII. No. 4 ^{s. 9-10} 1932.

SUMINSKI St[anisław Michał],
MIERZEJEWSKI Wł[adysław SZELIGA]

Materyały do fauny ważek <Odonata> ziem
polskich.

Warszawa 1914 [druk] J. Cotty 4^o s. 133-
137, okł.

Nadb.: Pamiętnik Fizyograficzny. Tom 22.
[Tytuł w jęz. francuskim, streszcz. w jęz. nie-
mieckim.]

SUMIŃSKI St

M

,

K.37038.

TENENBAUM Szymon

Przewodnik zoologiczny po okolicach Warszawy.

Warszawa 1921 Wydaw. M.Arcta 8° s.100.

SUMINSKI Stanisław] Michał],
TENENBAUM Szymon]

K.1315.

Przewodnik zoologiczny po okolicach Warszawy.

Warszawa 1931 M. Arct 16^o s.100, n1b.3.

SUMIYOSHI Kaoru

P.6288.

Birdwing butterflies of the genera Trogono-
ptera and Troides <Lepidoptera: Papilionidae>.

Osaka 1994 s.IV,48,tabl.36,bibliogr.
s.42-44.

W:

SPECIAL Publications from the Osaka Museum
of Natural History. Vol.26.

SUMIYOSHI Kaoru

P.6288.

Birdwing butterflies of the genus Ornithoptera <Lepidoptera: Papilionidae>.

Osaka 1989 s.nlb.2,IV,80,tabl.70,bibliogr.
s.70-73.

W:

SPECIAL Publications from the Osaka Museum of
Natural History. Vol.21.

SUM"JAA Damingijn
SKRJABIN Nikolaj Georgievič

K.30073.

Pticy Prichubsugul'ja, MNR.

Irkutsk 1989
versiteta 8^o
198.

Izdatel'stvo Irkutskogo uni-
s.198,nlb.2,bibliogr.s.138-

SUMMARY

S.40128.

Summary of Canadian groundfish research
in the Convention Area during 1953.

Halifax, Ca. 8°.

Odb. : <Annu. Proc. intern. Commis. Northwest
Atlantic Fish. Vol. 4, 1953-54.> Part 3: summaries
of Research 1953.

(Studies 1957 from the Stations of the
Fisheries Research Board of Canada.)

verte

SUMMARY

S.40128.

2

Summary of Canadian...

Subarea 2-3. By W. Templeman. <1954.> S.3 nlb.
FRB 497.

Subarea 4. By W.R. Martin. <1954.> S.2 nlb. FRB.497A.

SUMMARY GUIDE TO THE EXHIBITIONS
GALLERIES OF THE BRITISH MUSEUM /NATURAL HIS-
TORY/. K.2348.

3 edition .
Pp.16.

London. 1926.

SUMMARY GUIDE

S.62056.

Summary guide to the exhibition galleries.
4th ed.

London 1931 8° s.16.

British Museum <Natural History>.

SUMMARY

K.10020.

Summary guide to the exhibition galleries.
With three plans. 5.ed.

London 1938 The Trustees of the British Museum. 8^o s.16.

British Museum <Natural History>.

SUMMER

S.64972.

Summer mortality among caribou calves in
West Greenland. [Aut.]: B. Clausen [i in.].

[Odb.]: Nordisk veterinærmedicin. Stockholm.
Vol.32: 1980 s.291-300.

SUMMER Lowell, DIXON Joseph S

K.11815

Birds and Mammals of the Sierra Nevada
with records from Sequoia and Kings Canyon
National Parks.

Berkeley 1953 University of California Press
8^o pl.-or. s.XVII, 484, tabl.20, mapy 2.

Z.166/55.

SUMMER-SMITH D

[współaut.] Sd.4488

zob.:

CRAIG A ,
EVERY B ,
SUMMER-SMITH D

The spread of the Southern Greyheaded Sparrow
in the Cape Province.

Grahamstown 1987.

SUMMERFELT C

[współaut.]

S.45395.

zob.

LEWIS William M
LOPINOT Alvin

, SUMMERFELT C ,

Results of stocking catchable-sized
warmwater fishes in a lake with an establis-
hed fish population.

1963.

SUMMERFELT R

C

S. 48758.
[współaut.]

zob.

LEWIS William M

, McNAIL O

D

SUMMERFELT R

C

A device for taking water samples in sterile bottle at various depths.

1963.

SUMMERFELT Robert [współaut.]

S.45609.

zob.

LEWIS William M , SUMMERFELT Robert

Adjustment of alkalins reserve of lakes
and ponds by addition of hydrated and agri-
cultural lime.

Springfield , Ill., 1961.

SUMMERFELD Robert [współaut.]

zob.

LEWIS William M , SUMMERFELD Robert,
BENDER Michael

Use of an electric shocker in conjunction
with the mark-and-recovery technique in making
estimates of largemouth bass populations.

1962.

SUMMERHAYES C

P

P.3794.

Marine geology of the New Zealand Subant-
arctic sea floor.

Wellington, N.Z. 1969 s.92,nlb.2,map 4.

W:

MEMOIR. New Zealand Oceanographic Institute.
No.50.

SUMMERHAYES V

S

, WILLIAMS P S.5110.

H

Early stages in the recolonisation of felled
pinewood at Oxshott Heath and Esher Common, Surrey.

Cambridge 1926 At the Univ. Press 8°
s.nlb.1, 203-243, tabl.3.

Studies on the ecology of English Heaths.2.
[Nadb.]: The Journal of Ecology. Vol.14:1926,
No.2.

SUMMERHAYES V S , COLE L S.5109.
W

WILLIAMS P H

The vegetation of the unfelled portions
of Oxshott Heath and Esher Common, Surrey.
By... With notes on animals by O.W.Richards.

Cambridge 1924 At the Univ.Press 4^o
s.nlb.1,287-306, tabl.1.

Studies on the ecology of English Heaths.1.
[Nadh.]: Journal of ecology.Vol.12, No.2,
1924.

SUMMERS Charles G

[współaut.]

zob.:

EFFECT of sorghum midge on grain sorghum production in the San Joaquin Valley relative to date of planting and plant spacing. [Aut.:]
... [i in.]

Berkeley, Ca. 1976.

S. 3747.

SUMMERS Eaton

Melroy

[współaut.]

zob.

INGRAM Jesse Wilburn ,

SUMMERS Eaton Melroy

Transmission of sugarcane mosaic by the
green bug < *Toxoptera graminum* Rond. >.

Washington 1938.

S. 3033.

SUMMERS Eaton

Melroy

[współaut.]

zob.

INGRAM Jesse Wilburn,

SUMMERS Eaton

Melroy

Transmission of sugarcane mosaic by the
rusty plum Aphid, *Hysteroneura setariae*.

Washington 1936.

SUMMERS Francis Marion

P. 2134

zob.

SMITH Leslie Malcolm, SUMMERS Francis Marion

Propagation of the oriental fruit moth under Central California conditions.

Berkeley 1948.

SUMMERS-SMITH J

D

[oprac.]

P.5830.

zob.:

BIBLIOGRAPHY of the genus Passer. 1-6.

Warszawa-Dziekanów Leśny 1967-74.

SUMMERS-SMITH J

D

[Ed.]

K.30144.

zob.

GRANIVOROUS birds in the agricultural landscape.
Proceedings of General Meetings of the Working
Group on Granivorous Birds, INTECOL. The Ottawa,
Canada, June 28, 1986 and Syracuse, New York,
USA, August 13, 1986. [Ed.:] J. Pinowski and ...

Warszawa 1990

SUMMERS-SMITH J

D

K. 20546.

The house sparrow.

London 1963 Collins 16^o s.XIV, 269,
tabl.25, ilustr.

The New Naturalist.

SUMMERS-SMITH [J
PINOWSKI Jan

]D

K.22637.

Bibliography of the genus Passer.

Warszawa 1967-

8°.

International Studies on Sparrows. *Vol. 2.*
International Biological Programme. Working
Group on Granivorous Birds - PT Section.

[Maszyn.powiel.]

verte-

SUMMERS-SMITH [J]D
PINOWSKI Jan

K.22637.

Bibliography of the genus Passer.

1. [Oprac.] Summers-Smith J.D. 1967 s.nlb.
2, 82.
2. [Oprac.] Summers-Smith J.D., Pinowski J.
1968 s.35, nlb.1.

SUMNER A

T

[współaut.] K.26638.

zob.:

BOSTOCK C

J

,

SUMNER A

T

Chromosoma eukariotičeskoj kletki. Perev.s
ang.pod red. A.F.Zacharova.

Moskva 1981.

S.32959.

SUMNER Francis B, SWARTH Harry S

The supposed effects of the color tone of
the background upon the coat color of Mammals.

8^o s.81-113, tabl.6, mapa 1, okł.

Nadb.: Journ.of Mammalogy. Vol.5, No.2,
1924.

SUMNER J

B

[współoprac.]

K.17158

zob.

DUKES H

H

The physiology of domestic animals. 7th ed.

Ithaca, N.Y. 1955.

SUMNER Lowell

S.42346

Wildlife managemant.

Washington 1950, 4^o s.4.

Nat.Park Service Conference Yosemite nat.
Park, October 16-20, 1950.

[Maszynopis powielany.] No.2875.

SUMNER Ruth

S-12237

zob.

COCKERELL Theodore Dru Alison,

BLAIR

Beular Hix

Rocky Mountain Bees.

1931

S.22463

SUMNER Ruth

COCKERELL Theodore Dru Alison,
SUMNER Ruth

The genus *Hylaeus* { *Prosopis* }.

New York 1931.

zob.

ROCKY Mountain bees.3.

SUMNYJ V

K

[red.]

K.33931.

zob.:

PROBLEMY gentiki i teorii evoljucii. Red. ...

Novosibirsk 1991.

Ueber eine neue Bomolochiden-Gattung nebst
Bemerkungen über die Mundwerkzeuge der sogenannten Poecilostomen.

Hildesheim 1871 16^o k. III-VI, 7-31,
nlb. 1, tabl. 2.

[Dys.]: Univ. Göttingen. 1871.

[Kserograf.]

SUMWALT Margaret

S.16799.

Trematode infestation of the snakes of
San Juan Island, Puget Sound.

4^o s. 73-101, tabl.4, okł.

Nadb.: Washingt. Univers, Stud. vol.13,
Scient.ser. Nr.2, 1926.

Sun

SUN T

P

P! 22/2

Notes on the lizards of Nanking.

Nanking 1926.

Contributions from the Biological Laboratory of the Science Society of China. Vol. 2 No 2.

SUN Xuekui,
MARSHALL Stephen A

K.35507.

Systematics of Phasia Latreille (Diptera:
Tachinidae).

Auckland 2003 s.320, ilustr., bibliogr. s.-216-
-224.

Zootaxa 276.

K.8844.

SUNAMOTO Etsujiro

(The Elephant.)

1931-1932. 8^o sk.-or.

Vol.1. S.nlb.62, 1151, nlb.1, tabl.16.

Vol.2. S.nlb.42, 1153-2169, 38, 102, nlb.7.
tabl.76, tabele 7.

Tekst w jęz.japońskim.- Dodatkowa okładka
o 16 str.druku zawiera tytuł dzieła oraz
wykaz rozdziałów w przekładzie na jęz.angielski.

SUNDBERG Frederick A
MILLER Richerd H

, P.1283.

Biomere boundaries in the Phanerozoic time
scale.

W:

TRANSACTIONS of the San Diego Society of
Natural History. San Diego. Vol.19,no.18:
1982 s.269-278,ilustr.,bibliogr.s.276-278.

SUNDBERG John P

[współaut.]

Sd.4158.

zob.:

CHIODINI Rodrick J

SUNDBERG John P

Mesocercariae of *Alaria mustelae* in the tail
of a northern water snake.

Ithaca, N.Y. 1980.

SUNDT Eivind [współaut.]

S. 62275.

zob.

BESUCHET Claude von, SUNDT Eivind

Familie: Ptiliidae.

[b.m.] 1971.

SUNDT Eivind

S.57906.

Acrotrichis insularis <Maklin, 1852> <Col.,
Ptiliidae>, designation of lectotype and redescription.

[Odb.:] Norsk Entomologisk Tidsskrift. Oslo.
Vol.15, No.1: 1968 s.75-77.

SUNDT Eivind

S.55449.

Contributions to the knowledge of the family Ptiliidae <Col.> 1-3.

1958 8^o s.173-180.

[Nadb.]: Norsk Entomologisk Tidsskrift. Bd.10,
h.4-5, 1958.

SUNDT Eivind

S.55448.

Contribution to the knowledge of the family
Ptiliidae <Col.4.

1958 8^o s.241-277, tabl.4.

[Nadb.]: Norsk Entomologisk Tidsskrift. Bd.10,
H.4-5, 1958.

Revision of the Fenno-Scandian species of
the genus Acrotrichis Motsch., 1848.

SUNDT Eivind

S.58145.

On a reported new genus of Ptiliidae, Macdonaldium Abd.& Abd., from Canada.

[Nadb.]: The Coleopterists' Bulletin. [Lafayette, Ind.] Vol.22, No.3: 1968 na s.94.

SUNDT Eivind

S.55453.

Ptiliidae from Madeira.

1963 8° s.27-29.

[Nadb.] Comm. Biol. T.25, no.2, 1963.

A contribution to the study of Beetles in the Madeira Islands. Results of expeditions in 1957 and 1959. Compil. with the help of various specialists by Håkan Lindberg. 3.

SUNDT Eivind

s. 57988.

Ptilium exaratum <Allibert>. <Col. Ptiliidae>, designation of lectotype. With notes on Allibert's collection.

[Nadb.]: Opuscula Entomologica. Lund. Vol. 33, No. 3: 1968 s. 362-364.

SUNDT Eivind

S.57843.

Revision of the Fenno-Scandian species of the genus *Acrotrichis* Motsch., 1848. Contribution to the knowledge of the family Ptiliidae <Col.> 4.

[Odb.:] Norsk Entomologisk Tidsskrift. Oslo. Bd.10, H.4-5: 1968 s.241-277, nlb.1, tabl.4.

SUND Oskar

K.10.393

Peneides and Stenopides from the "Michael Sars" North Atlantic Deep-sea expedition 1910
Bergen 1932.

REPORT on the scientific results of the "Michael Sars" North Atlantic Deep-sea expedition 1910. Vol.3, part 2.

SUND Paul N

[współaut.]

S.41591

zob.

PAQUETTE Robert G
SUND Paul N

, SCOTT Eugene L

An enlarged Clarke-Bumpus plankton sampler.
1961.

SUND Paul N

S.38916.

A key to the Chaetognatha of the Tropical
Eastern Pacific Ocean.

8^o s.269-285.

Nadb.:Pacif.Sci. Vol.13, No.3, 1959.

SUND Paul N

S.40309.

Two new species of Chaetognatha from the
waters off Peru.

1961 4^o s.105-111.

Nadb.: Pacif.Sci. Vol.15, no.1.

S.40309.

SUNDBY Ragnhild A

[współaut.]

S.46205.

zob.

DeBACH Paul, SUNDBY Ragnhild A

Competitive displacement between ecological homologues.

Berkeley, Ca., 1963.

SUNDBY Ragnhild A

S.55015.

A comparative study of the efficiency of three predatory insects *Coccinella septempunctata* L. <Coleoptera Coccinellidae> *Chrysopa carnea* St. <Neuroptera, Chrysopidae> and *Syrphus ribesii* L. <Diptera, Syrphidae> at two different temperatures.

1966 8^o s.395-404.

[Nadb.]: Entomophaga. Vol.2, No.4, 1966.

[Streszcz. w jęz. niem.]

SUNDBY Ragnhild A

S.56946.

Influence of food on the fecundity of
Chrysopa carnea Stephens <Neuroptera, Chryso-
pidae>.

[Paris] 1967 8^o s.475-479.

[Nadb.]: Entomophaga. Vol.12, No.5.

[Streszcz.w jęz.niem.]

SUNDBY Ragnhild

S.44328.

The marking of the moth *Phyllocnistis labyrinthella* Bjerk. with radioactive phosphorus.

Copenhagen 1958 8⁰ s.253-259.

[Nadb.]: Oikos. Vol.9, fasc.2, 1958.

SUNDBY Ragnhild

S.44156.

Nyere biologiske undersøkelser i entomologien.

1962 8^o s.139-151.

[Nadb.]: Fauna. Årg.15, H.3.

SUNDBY Ragnhild

The parasites of *Phyllocnistis labyrinthella* Bjerk, and their relation to the population dynamics of the leaf-miner.

Bergen 1957 s.153, tabl.2, ilustr.
zob.:

NORSK entomologisk tidsskrift, 2 Suppl.

SUNDBY Ragnhild A

S.57500.

Some factors influencing the reproduction
and longevity of *Coccinella septempunctata* Lin-
naeus < Coleoptera: Coccinellidae >.

[Paris] 1968 8^o s.197-202.

[Nadb.]: Entomophaga. Vol.13, No.3.

SUNDBY Ragnhild

S.44180.

Studies on the leaf-mining moth, *Phyllocnistis labyrinthella* Bjerk. 1.

Oslo 1953 8^o s.98- 127, nlb.1.

[Nadb.]: Nytt Magasin for Zoologi. Vol.1,
1953.

SUNDBY Ragnhild

S.44183.

Variation in the colour pattern in two
species of *Cirrospilus* <Hym., Euloph.>

[Oslo 1958] 8^o s.181-183.

[Nadb.]: Norsk.ent.Tidsskr. Bd.10, h.4-5.
1958.

SUNDBY Ragnhild A
TAKSDAL Gudmund

S.60899.

Surveys of parasites of *Hylemya brassicae*
<Bouché>, and *H. floralis* <Fallén> <Diptera,
Muscidae> in Norway.

[Odb.:] Norsk Entomologisk Tidsskrift. [Oslo.]
Vol.16, No.2: 1969 s.97-106.

SUNDEVALL Karl J

K.9631

Försök till Fogelklassens naturenliga
uppställning.

Stockholm 1872 Samson & Wallin. 8^o, p^k. or
s, kilka liczbowań, tabl. 1.

Methodi Naturalis Avium disponendarum
tentamen.

SUNDEVALL Carl Jacob

S.52106

Methodische Uebersicht der wiederkäuenden
Tiere, Linné's Pecora. Aus dem Schwedischen
übersetzt von C.Fr.Hornschuch.

Greifswald 1848 S.A.Koch's Verlagshandl.
8° kart. s.2 nlb., 140, tabl.2.

Odb.: (Archiv skand.Beiträge zur Naturgesch.
T.2, H.1-2.)

SUNDNES Gunnar

[Ed.]

K.31580.

zob. :

HUMAN impact on self-recruiting populations.
An International Symposium Kongsvoll.7-11
June 1993. Ed. by Gunnar Sundnes.

Trondheim 1993

SUNDSTRÖM Kurt Erik

S.1511.

Ökologisch-geographische Studien über
die Vogelfauna der Gegend von Ekenäs.

Helsingforsiae 1927, [druk.] J.Simelli 4^o
s.170, nrb.1, tabl.11, mapa 1.

Acta Zoologica Fennica.3, 1927.

SUNER August Pi

K.12215

Classics of biology. Authorized english translation by Charles M. Stern.

London(1955)Sir Isaac Pitman & Sons. 8^o
pk.-or. s.X,337.

Z.126/56.

SUNESON Coit A

P.2134

Physiologic and genetic studies with
the stripe disease in barley.

Berkeley 1950.

HILGARDIA. Vol.20, No.2.

zob.

CARSTAM S.Ph., SUNESON S.:

Pigment activation in *Idothea neglecta* and
Leander adspersus.

Lund 1949.

SUNESON Svante

P.305.

Colour change and chromatophore activators
in *Idothea*.

Lund 1947.

Lunds Univers. Årsskrift. N. F. Avd. 2, Bd. 43,
No. 5.

SUNGUROV A

N

K.18541. I/II

Eksp^ursionnyj opredelitel' ptic evropejskoj časti SSSR. Posobie dlja učitelej srednej školy.

Moskva 1960 Gosud. Učebno-pedagog. Izd. Minist^v Prosvešč. RSFSR. 8^o, pl.-or., s.233, 3 nlb., tabl.7, ilustr.

Z.74/61.

K.18541/I-II

SUNIER A

L

J

S.30896

Les premiers stades de la différenciation interne du myotome et la formation des éléments sclérotomatiques chez les acraniens, les sélaciens et les téléostéens.

Leiden 1911 8^o s.4 nlb., 107, 1 nlb., tabl. 6, okl.

Onderz. verricht in het Zool. Lab. der R.U. Groningen, Nr.2.

SUNKEL Sara

[współaut.]

P.6125.

zob.:

ZUG George R

HEDGES S

,
Blair, SUNKEL Sara

Variation in reproductive parameters of three neotropical snakes, *Coniophanes fissidens*, *Dipsas catesbyi*, and *Imantodes cenchoa*.

Washington 1979.

K. 18038

SUNKEL Werner

[współaut.]

zob.

GEBHARDT Ludwig, SUNKEL Werner

Die Vögel Hessens. Unter Mitarbeit von
Joachim Steinbacher.

Frankfurt a.M. 1954 -1968.

SUNKEL Werner.

K. 1037.

Der Vogelfang für Wissenschaft und
Vogelpflege.

Mit den Beiträgen von STRESEMANN E.,
der Vogelgang in der Weltliteratur und
R. PETERS, die Vogelschutzgesetze und
die gesetzlichen Bestimmungen für den
Vogelpfleger.

PP. 351.

Verlag von Alfred Troschütz.
Hannover, 1927.

SUNKEL Werner

K.12121

Die Vogelfauna von Hessen. Wohngebiete
und Verbreitung der hessischen Vögel.

Marburg 1926 Johs. Braun Verlag, Eschwege.
8° s.4 nlb., 216.

[Dysert. uniw. w Marburgu.]

SUNKEL Werner

S. 62639.

Weiterbeobachtung und Kontrollfänge der Ringvögel steigern die Ergebnisse der Beringung.

[Odb.]: Luscinia. Frankfurt am Main.
Vol. 41, H. 3/4: 1971 s. 164-168.

SUN-ORIENTATION

S.36931

Sun-orientation and homing in fishes. [Oprac]
A.D. Hasler, R.M. Horrall, W.J. Wisby , and
W.Breamer.

8⁰ s.353-361, okł.

Nadb.: Limnology and Oceanography. Vol.3,
No.4, 1958.

SUNQUIST Melvin E

P.6125.

The social organization of tigers <Panthera tigris> in Royal Chitawan National Park, Nepal.

Washington, D.C. 1981 s.VI, 98, ilustr.,
bibliogr.s.92-98.

W:

SMITHSONIAN Contributions to Zoology. No.336.

The genus *Culex*, subgenus *Eumelanomyia* Theobald in southeast Asia and adjacent areas.

Ann Arbor, Mich. 1972 s.nlb. 2,86,
ilustr.

W:

CONTRIBUTIONS of the American Entomological
Institute. Vol.8, No.6. Contrib.to the mos-
quito fauna of southeast Asia. 13.

ŠUNTOV V

P

[współaut.] K.32581.

zob. :

MINTAJ v ekosystemach daľnevostočnych morej.
[Aut.]: ... [i in.]

Valdivostok 1993.

ŠUNTOV Vjačeslav Petrovič [współaut.] K.26430.

zob.:

BELOPOL'SKIJ Lev Osipovič,
ŠUNTOV Vjačeslav Petrovič

Pticy morej i okeanov.

Moskva 1980.

SUNIER L

van NIEUWENHOVEN-

zob.

NIEUWENHOVEN-SUNIER L

van

Suo

S. 25470.

SUOMALAINEN Esko

zob.

EKMAN, Gunnar, SUOMALAINEN Esko

Ein Fall von einseitigem ausgedehntem
Zwerchfelldefekt bei einem vierjährigen Kater

Helsinki 1937.

S.26333.

SUOMALAINEN Esko

zob.

GRÖNBLÖM Thorwald, SUOMALAINEN Esko

Über das Vorkommen der Nonne, *Lymantria*
monacha L. Lep., Lymantriidae, in Finland.

1950.

S. 26333

SUOMALAINEN Esko [współaut.]

S.44759.

zob.

SUOMALAINEN Paavo, SUOMALAINEN Esko

Zur Kenntniss der Euphyllopodenfauna
Finnlands.

Helsingforsiae 1937.

SUOMALAINEN Esko

S.23110.

Die Erbliehkeitsverhältnisse des männlichen Dimorphismus bei *Parasemia plantaginis*

8⁰ s. 386-390, okł.

Nadb.: Hereditas 24, < 1938.>

SUOMALAINEN Esko

S.25404.

The raccoon dog, *Nyctereutes procyonoides*
Gray < Canidae > found in Finland.

Helsinki 1950. 8^o s. 20-22.

Nadb.: Arch.Soc.Zool.Bot.Fennicae "Vanamo"
5,1, 1950.

SUOMALAINEN Esko

S.23107.

Über das periodische Auftreten von *Erebia
ligea* L. < Lep., Satyridae > in Finnland.

8⁰ s. 78-83, okl.

Nadb.: Annales Entomol.Fennici, vol. 3,
No. 2, 1937.

S.23108.

SUOMALAINEN Esko

Über den täglichen Zeitpunkt des Ausschlüpfens der Imagines bei zwei Schmetterlingsarten.

Helsinki 1941 8^o s. 110-112, okł.

Nadb.: Annales Entomol.Fennici, vol.6,
No.4, 1940.

SUOMALAINEN Esko

S.23109.

Über ein Massenauftreten von sturmgetriebenen Insekten im äusseren Schärenhof bei Porvoo in Südfinnland im J.1935.

8^o s. 211-217, okz.

Nadb.: Annales Entomol.Fennici vol.3, No.
4, 1937.

SUOMALAINEN Esko

S.23111.

Vererbungsstudien an der Schmetterlings-
art *Leucodonta bicoloria*.

8⁰ s. 313-318,
Nadb.: *Hereditas*, 27, 1941.

SUOMALAINEN Esko, MIKKOLA Kauri

S.56518.

Nycteola asiatica Krul. <Lep., Noctuidae> as
a migrant in Northern Europe.

Helsinki 1967 8^o s.102-107, nlb.1.

[Nadb.]: Annales entomologici fennici. [T.]33,
No.2.

SUOMALAINEN Hannu K

P.2025.

[współaut.]

zob.:

HAAPANEN Antti,
HELMINEN Matti, SUOMALAINEN Hannu K

The summer behaviour and habitat use of
the whooper swan, *Cygnus c.cygnus*.

Helsinki 1977.

zob.

PALMÉN Ernst, SUOMALAINEN Hannu

Experimentelle Untersuchungen über die
Transpiration bei einigen ~~XXXXXX~~ Arthropo-
den...

Helsinki 1945.

SUOMALAINEN Hannu O

T

S.28272

The effect of oestrogenic hormones on the mast cells in the mouse uterus.

Helsinki 1954. 8^o s.2 nlb., 29, 1 nlb.,
tabl.1, okł.

Odb.: Ann.Zool.Soc. "Vanamo". T.16, No.7,
1954.

[Streszcz. w jęz.fińsk.]

SUOMALAINEN Hannu O

T

S.39253.

Localization of chiasmata in the light of observations on the spermatogenesis of certain Neuroptera.

Helsinki 1952 8^o s.2 nlb., 104, tabl.1, okł.

Ann.zool.Soc.zool.bot.fenn."Vanamo".T.15,
No.3.

[Streszcz. w jęz.fińsk.]

SUOMALAINEN Hannu O

T

S.28653

Occurrence and significance of metachromatic substances in growing tissues. Studies on the reproductive organs of the female mouse. Helsinki 1954. 8^o s.2 nlb., 37, 1 nlb., tabl. 1, okł.

Odb.: Ann.Zool.Soc."Vanamo", T.16, No.10.

SUOMALAINEN Hannu O

T

S.30066

The significance of the diffuse phase in meiosis. With special reference to the spermatogenesis of certain Neuroptera.

Helsinki 1954, 4^o s.2 nlb, 21, 1 nlb, tabl.1 okl.

Nadb.: Annales Zool.Soc.Zool.Bot.Fennicae "Vanamo", Tom 16, No.9.

SUOMALAINEN Karin U

S.48001.

Histological studies on the poison glands
of Araneids.

[Helsinki] 1964 8^o s.89-93.

[Nadb.]: Annales Zoologici Fennici. [Vol]. 1.

S.26364.

SUOMALAINEN Paavo

zob.

HÄRMÄ Raija, SUOMALAINEN Paavo

Heparinocytes and hibernation in the Hedgehog.

1951.

S.26364

SUOMALAINEN Paavo

[współaut.]

S. 55666.

zob.:

KRISTOFFERSSON Rolf, SOIVIO Antti,
SUOMALAINEN Paavo

Studies on the physiology of the hibernating hedgehog. 3. Changes in the water content of various tissues in relation to seasonal and hibernation cycles.

Helsinki 1965.

SUOMALAINEN Paavo

S.35546

zob.:

SARAJAS H S Samuli,
NYHOLM Paula, SUOMALAINEN Paavo
Stress in hypothermia.
Helsinki 1957.

SUOMALAINEN Paavo

S. 36976

zob.

SARAJAS H S
SUOMALAINEN Paavo

Samuli, NYHOLM Paula,

Stress in hypothermia.

London 1958.

S.35467

SUOMALAINEN Paavo

[współaut.]

zob.

UUSPÄÄ^{01 40} Veikko J , SUOMALAINEN Paavo

The adrenaline und noradrenaline content
of the adrenal glands of the hedgehog.

Helsinki 1954.

SUOMALAINEN Paavo

S. 28605

Further investigations on the physiology
of hibernation.

8° s. 131-144, okl.

Nadb.: Proceed. of the Finn. Acad. of Science
and Letters 1953, Helsinki 1954.

Wzrost jedyn. CWD. W-wa, kam. 1003125111
SŁC. 2, kam. 1028, 00.000

PAN. INSTYTUT ZOOLOGICZNY

SUOMALAINEN Paavo

S.27268

Havaintoja Oulangan - Paanajärven seudun
ja kaakkois-Sallan linnustosta.

8^o s.88-102.

Nadb.: Ornis Fennica. Vol.29, No.3, 1952.

[Streszcz. w jęz. angielsk.]

SUOMALAINEN Paavo

S.28663.

Magnesium diabetes.

Helsinki 1954. 8^o s.1 nlb.

Odb.: Abstracts of Communication of the
8 Scandinavian Physiological Congress.

PAN, INSTYTUT ZOOLOGICZNY

Wzór jedn. CWD. W-wa, zam. 10031/S2/III

SZG. 5, zam. 1028, 90.000

SUOMALAINEN Paavo

S.25403.

On the effect of E-avitaminosis on histio-
trophic nutrition of the mouse embryo.

Helsinki 1949. 8^o s. 22-23.

Nadb.: Archiv.Soc.Zool.Bot.Fenn."Vanamo"
4, [Nr.]1 < 1949.>

[Doniesienie tymczasowe.]

SUOMALAINEN Paavo

S-12532

Pompiloides sexmatulatus Spin. <Hym., Psam-
mocharidae> wieder in Finnland gefunden. [Nap.]
(Helsinki 1937) [druk] (A.G. der Finnischen Li-
teraturgesellschaft) 8^o s.96-98.

Sonderabdruck aus Annales Entomologici
Fennici Vol.3, No 2.

SUOMALAINEN Paavo

s. 36985

Der Sauerstoffverbrauch einiger finnischer
Gammarus-Arten.

Stuttgart 1958 8^o s. 873-878.

Nadb.: Verh. internat. Ver. Limnol. 13.

SUOMALAINEN Paavo

S.25402.

Talviorros ja insuliini.

(Helsinki 1950.) 8^o s.35-45.

Nadb.: Arch.Soc.Zool.Bot.Fenn."Vanamo"

5. Nr.1.

[Streszcz. w jęz.angielskim.]

[Tytuł pracy podany przy streszczeniu:
Hibernation and insulin.]

SUOMALAINEN Paavo

S.26703

Über den Winterschlaf des Igels mit besonderer Berücksichtigung der Enzymtätigkeit und des Bromstoffwechsels

Helsinki 1935 8° s.115, okł.

Odb.: Annales Acad.Scient.Fennicae, ser. A., t.45, No.2.

S.26256.

SUOMALAINEN Paavo, HÄRMA Raija

Heparinocytes and hibernation.

Basel 1951 Birkhäuser 8^o s.2.

Odb.: Experientia, vol.7, No.10, 1951.

S.26365.

SUOMALAINEN Paavo, HERLEVI Anna Maija

The alarm reaction and the hibernating
gland.

8^o s.nlb.1.

Nadb.: Science, vol.114, No.2960, 1951.

S.26335.

SUOMALAINEN Paavo , HERLEVI Anna Maija

The hibernating gland and the alarm reaction.

Helsinki 1951 8^o s. 72-73.

Nadb.: Archivum Soc. Zol.Bot.Fennicae,
"Vanamo", [vol.] 5, [No.] 2.

SUOMALAINEN Paavo, LEHTO Eila

S.27192

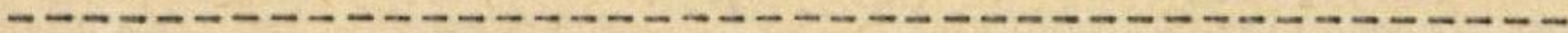
Prolongation of clotting time in the hibernating hedgehog.

Helsinki 1952. 8° s.nlb.1, 94-96.

Nadb.: Arch.^Soc.Zool.Bot.Fenn."Vanamo".Vol.6
No.2.

(SUOMALAINEN Paavo, LEHTO Eila)

S.27191



Prolongation of clotting time in hibernation.

1952. 8^o s.3.

Odb.: Experientia, vol.8., 2., pag.65., 1952.

SUOMALAINEN Paavo, LESKINEN Erkki S.27592

Über den Glutathiongehalt im Blut des
Igels während des Winterschlafes.

8^o s.15-16.

Nadb.: Suomen Kemisilehti B. Vol.2, <1952>

S.26367.

SUOMALAINEN Paavo, MÄKIPAJA Eeva Liisa

On the secretion of thermothyrin A in the
finnish Steam-Bath.

Basel 1951 Birkhäuser. 8^o s.3.

Odb.: Experientia, vol.7, No.10, 1951.

SUOMALAINEN P

; PETRI Elsie

S.27251

Histophysiology of the pancreas in the hibernating hedgehog.

Basel 1952. 8 s.2.

Odb.: Experientia. Vol.8, No.11, 1952.

S.26473.

SUOMALAINEN Paavo, SARAJAS Samuli

The heart rate in the Hibernating hedgehog

Helsinki 1951. 8^o s. nlb.2,8, okž.

Annales Zool.Soc.Zool.Botan.Fenn."Vanamo"
t.14, No.2.

SUOMALAINEN Paavo, SUOMALAINEN Esko S.44759.

Zur Kenntniss der Euphyllopodenfauna
Finnlands.

Helsingforsiae 1937 8^o s.276-289.

[Nadb.]: Acta Soc.pro Fauna et Flora Fenn.
[Vol.]60, 1937.

SUOMALAINEN Paavo, SUVANTO Irene S.27432

Studies on the physiology of the hibernating hedgehog. 1. The body temperature.

Helsinki 1953. 8^o, s.20, okł.

Ann.Acad.Sc.Fenn. Ser.A, 4.Biologica, 20.

SUOMALAINEN Paavo,
UUSPÄÄ Veikko J

s.36977

Adrenaline /noradrenaline ratio in the adrenal glands of the hedgehog during summer activity and hibernation.

[London] 1958 8^o s.5, 1 nlb.

Odb.,:Nature. Vol.182, pp.1500-1501.

SUOMALAINEN Paavo,
VÄHÄTALO Maija-Leena

S. 36993

Oestrogens in Finnish pasture grass.
(Helsinki) <1958> 4^o s. 133-134.
Nadb.: Suom. Kemistilehti. B. 31.

SUOMEN

K.853.

Suomen Eläimet - Animalia Fennica.

Porvoo 1931-
tiö 16^o.

Werner Söderström Osakeyhtiö

Valtion Avustuksella Julkaissut Suomalainen
Eläin- ja Kasvitieteellinen Seura Vanamo.

verte-

Suomen Eläimet - Animalia Fennica.

1. Pulkkinen Asko: Myrkkypistiäiset, Hymenoptera aculeata. 1. Petopistiäiset, Sphecidae. 1931 s.168, illustr.

2. Valle K.J.: Suurperhoset, Macrolepidoptera. 1. Päiväperhoset, Diurna. 1935 s.174, tabl. 11.

verte-

Suomen Eläimet - Animalia Fennica.

3. Valle K.J.: Suurperhoset, Macrolepidoptera.
2. Kiitäjät, Sphinges ja Kehräjäät, Bombyces.
1937 s.213, nlb.3, tabl.13.

4. Valle K.J.: Suurperhoset, Macrolepidoptera.
3. Yökköset, Noctuae. 1940 s.483, tabl.32.

5. Valle K.J.: Suurperhoset, Macrolepidoptera.
4. Mittarit, Geometrae. 1946 s.370, tabl.23.

verte-

Suomen Eläimet - Animalia Fennica.

6. Liro J.I., Roivainen H.: Akämäpunkit, Eriophyidae. 1951 s.281, ilustr.

7. Valle K.J.: Sudenkorennot, Odonata. 1952 s.159, ilustr.

8. Seppänen Eino J.: Suomen suurperhostouk-
kien ravintokasvit. Die Futterpflanzen der Gros-
schmetterlingsraupen Finnlands. 1954 s.XV,
414, nlb.2,

verte-

Suomen Eläimet - Animalia Fennica.

9. Kontuniemi Tahvo: Suomen sahapistiäis-
toukkien ravintokasvit. Die Futterpflanzen
der Sägewespenlarven <Hymenoptera Symphyta>
Finnlands. 1960 s.nlb.9,104.

10. Linnavuori Rauno: Nivelkärsäiset 1,
Hemiptera 1. Luteet 1. Hydrocoriomorpha, Amphi-
bicorioromorpha ja Geocorisae 1: Miridae. 1966
s.IV, nlb.4, 205, illustr.

Suomen Eläimet - Animalia Fennica.

11. Linnavuori Rauno: Nivelkärsäiset 2.
Luteet 2. Geocorisae. 1967 s.232, ilustr.
12. Linnavuori R.: Nivelkärsäiset 3. Hemi-
ptera 3. Kaskaat 1. 1969 s.nlb.8,244,ilustr.
13. Linnavuori R.: Nivelkärsäiset 4. Hemi-
ptera 4. Kaskaat 2. 1969 s.nlb.2,X,312,ilustr.

verte-

Suomen Eläimet - Animalia Fennica.

14. Seppänen Eino J.: Suurperhostoukkien ravintokasvit. Die Nahrungspflanzen der Grossschmetterlingsraupen Finnlands. 1970 s.nlb. 12,179.

SUOMEN KARTASTO [~~Atlas Finlandii~~] K. 3625.

Suomen Kartasto.-Atlas of Finland.-Atlas
över Finland. 1925. (Editorial Committee
R. Witting, A. K. Cajander i in.)

(Helsinki 1925-28 The Geographical Society
of Finland.) F^opł.-or., s. nrb., map 38.

[Tytuł i tekst w językach fińskim, angielskim i szwedzkim.]

SUOMI Daniel

[współaut.]

Sd.4503.

zob.:

AKRE Roger D
BRUCE John,
SUOMI Daniel

Aggressive house spider.

Pullman 1987.

SUPINO Felice

S.16466.

Considerazioni sulla sistematica degli
Ixodes.

Padova 1897 Stab. Prosperini 8^o s.16,
tabl.2, okk.

Odb.: Atti della Soc. Veneto-Trentina di
Sc. Natur., Ser.2, vol. 3, fasc.2.

Osservazioni sopra i corpi postbranchiali de
dei Pesci.

Roma (1907) [druk] Fratelli Pallotta 4^o s. 4, okł
(Ricerche fatte nel Laboratorio di Anatomia
normale della R. Università di Roma ed in altri
Laboratori biologici. Vol. 12, fasc. 4, 1907.)

SUPINO F[elice]

K.5920.

La piscicoltura agricola.

nie przed

8^o s. nlb. 1.

Súpis entomologických zbierok v československých múzeách. Zostav.: Josef Moucha [i in.]

Bratislava 1971 8° s. 53, nlb. 2.

Muzeologický Kabinet Slovenského Národného Múzea, Bratislava. Muzeologický Kabinet při Národním Muzeu, Praha.

Edícia prameňov - Prítodovedný rad č. 2.
[Tyt., przedm. i wstęp równ. w jez. ang.]

SUPPLEMENT

S.65353.

A supplement to a bibliography of samples
for benthic invertebrates. Compil. J.M.Elliott
and P.A.Tullett.

Ambleside 1983 s.26,nlb.1.

Freshwater Biological Association. Occasio-
nal Publication, No.20.

Supplement to the catalogue of the carboniferous amphibians in the Hancock Museum Newcastle upon Tyne.

Newcastle upon Tyne 1986 s.8.

W:

TRANSACTIONS of the Natural History Society of Northumbria. Vol.46 - suppl.

SUPNIEWSKA Halina

S.d.1347

Ciała pochodzenia roślinnego uczulające
skórę na światło.

1956 4^o s.58-61.

Nadb.: Wszechświat [No.3,](1956.)

SUPPERER Rudolf

S. 31700

zob.

BÖHM L K , SUPPERER Rudolf
Zwei neue Lungenmilben aus Menschenaffen,
Pneumonyssus oudemansi und Pneumonyssus vitz-
thumi <Acarina, Halarachnidae>.

Wien 1955.

SUPPLEMENTAL

S. 64320.

Supplemental feeding of honey bee colonies. By L.N. Standifer [i in.].

Washington, D.C. 1978 s. 8, ilustr., bibliogr. na s. 8.

Agriculture Information Bulletin. No. 413.
United States Department of Agriculture.

SUPRUNOVIČ Aleksandr Vasil'evič
MAKAROV Jurij Nikolaevič

K.30163.

Kul'tiviruemye bespozvonočnye. Piščevye
bespozvonočnye: midii, ustricy, grebeški, raki,
krevetki.

Kiev 1990 Naukova Dumka 8⁰ s.264,
ilustr., bibliogr. s.250-262.

SUPRUNOVIČ Aleksandr Vasil'evič

K.29226.

Akvakul'tura bespozvonočných.

Kiev 1988 Naukova Dumka 8^o s.153, nlb.3,
ilustr., bibliogr. s.146-[154].

Akademiya nauk Ukrainської SSR. Institut bio-
logii južnych morej im. A.O.Kovalevskogo.

Sur

SUR

S.47456.

Sur le mécanisme de la régulation de la concentration intracellulaire en acides aminés libres, chez *Eriocheir sinensis*, au cours de l'adaptation osmotique. Par M. Florkin [i in]

1964 8° s.892-906.

[Nadb.]: Archives Internationales de Physiologie et de Biochimie. [Vol] 72, [No] 45, 1964.

SUR LES ACARUS

Mik.811.

Sur les Acarus de la gale chez différents mammifères. [Streszcz.pracy P.Gervais.]

L'Echo du Monde Savant. T.3, 1841 s.292-
-293. [K1.2.]

SURA Piotr

K. 34393.

Encyklopedia współczesnych płazów i gadów.

Nowy Sącz 2005 Wydawnictwo Fundacja 8^o
s. 544, ilustr., bibliogr. s. 539-544.

ŠURAKOV, A. I. Red.

K. 38441

Gnezdovaâ žizn' ptic : mežvuzovskij
sbornik naučnyh trudov / [otv. red. A. I.
Šurakov].

Perm' : Permskij gosudarstvennyj
pedagogičeskij institut, 1992.- 128 s. : il.
; 22 cm.

SURBECK G eorg [współaut.]

S. 5078.

zob.:

STEINMANN Paul, SURBECK G eorg

Beiträge zur Toxikologie der Fische.
2. und 3. Teil.

Aarau 1932.

SURBECK G **eorg**

S.24768

zob.

STEINMANN P **aul**

SURBECK G **eorg**

Zum Problem der biologischen Abwasserana-
lyse.

1922.

68

SURBECK G [eorg]

S.5111.

Abnormität bei einer Aesche.

1916 4^o s.2.

[Odb.]: Schweiz.Fischerei-Zeitung.Nr.11:1916.

SURBECK G[eorg]

S. 5120.

Die Bedeutung der Coregonenzucht in der Schweiz.

1915 4^o s.9.

[Odb.]: Schweiz. Fischerei-Zeitung. 1915, No. 11.

Beitrag zur Fischpathologie. 1. Eine mit der "Beulenkrankheit" behaftete Barbe. 2. Eine Eierstockcyste bei einem Alet <Squalius cephalus>.

1914 8^o s.4.

[Odb.]: Schweiz. Fischereizeitung. No.10:1914.

SURBECK G[eorg]

Beitrag zur Kenntnis der Ernährungsweise
des Zwergsteissfusses, *Podiceps fluviatilis*
Thunst. <=Kleiner Taucher, "Taucherli">.

1917 8^o s.8.

[Nadb.]: Schweiz.Fischerei-Zeitung.No.4:1917

SURBECK G[eorg]

S.5114.

Beitrag zur Kenntnis der Geschlechtsverteilung bei Fischen.

[Odb.]: Schweizerische Fischerei-Zeitung.
Nr.4-5: 1913 s.16.

SURBECK G [eorg]

S. 5115.

Beitrag zur Kenntnis der schweizerischen
Coregonen.

[Odb.]: Schweizerische Fischerei-Zeitung.
Nr. 3: 1921.

SURBECK G[eorg]

S-5422.

Beitrag zur Kenntnis der Schweizerischen Co-
regionen.

Festschrift für Zschokke. No.15. /pp.1-15/.
Basel, 1920.

SURBECK G [eorg]

Beobachtungen und Untersuchungen an Sand-
felchen < *Coregonus schinzii helveticus*, var.
bodensis, Fatio = *Coregonus fera*, Jurine >.
des Bodensees.

1916 8^o s.nlb.1, 13.tab.1.

[Odb.]: Schweiz.Fischerei-Zeitung.1916, No.5

SURBECK G [eorg]

S.5117.

Der "Brienzzlig" <Coregonus exiguus Klunz.
var.albellus Fatio> des Brienzersees. Neue
Beobachtungen, Fang- und Zuchtversuche.

1917 4^o s.14.

[Odb.]: Schweiz.Fischerei-Zeitung.1917,Nr.7.

SURBECK G [eorg]

S. 5118.

Der erste Felchen aus dem Aegerisee.

1917 4^o s. 3.

[Odb.]: Schweiz. Fischerei-Zeitung. 1917, Nr. 4.

SURBECK G[eorg]

Ein Fibrom bei einem Hecht.

1920 4^o s.nlb.l.

[Odb.]: Schweiz. Fischerei-Zeitung. 1920,
Nr. 11.

SURBECK G[eorg]

S. 5123.

Neue Beiträge zur Fischpathologie.

1917 4^o s.3.

[Odb.]: Schweiz.Fischerei-Zeitung.1917, nr.1.

SURBECK G[eorg]

S.5122.

La peche dans la partie suisse du lac de
Constance en 1914. D'après les statistiques
officielles.

Neuchatel 1915 4^o s.16.

[Odb.]: Bulletin Suisse de Peche et Piscicul-
ture. Nos 4 à 6.

SURBECK G [eorg]

S. 38958

Die schweizerische Bodenseefischerei im
Jahre 1914.

[B.m.] 1915 8^o s. 15.

Odb.: Schweiz. Fischereizeitung. Jhrg. 1915,
Nr 2.

SURBECK G [eorg]

S. 5119.

Die schweizerische Bodenseefischerei im
Jahre 1916.

4^o s. 6.

SURBECK G [eorg]

S. 5124.

Skoliose und andere pathologische Erscheinungen bei einer Nase < Chondrostoma nasus >.

1913 4^o s. 7.

[Odb.]: Schweiz. Fischerei-Zeitung. 1913, No. 4.

SURBECK G [eorg]

Ueber die Ergebnisse der ersten Laichfischfang-Statistik des Kantons Bern pro 1913/14.

< Zugleich neuer Beitrag zur Kenntnis der Geschlechtsverteilung bei Fischen. >

1914 8^o s.nlb.1,17.

[Odb.]: Schweiz.-Fischerei-Zeitung. 1914, Nr.
7 u. 8.

Ueber die Schädlichkeit der Gasreinigungsmaschinen für Fische.

1929 4^o s. 3.

[Odb.]: Schweiz. Fischerei-Zeitung. 1929, Nr. 1.

SURBECK G[eorg]

S.5127.

Ueber einige neuere Fälle von Fischkrankheiten.

1923 8^o s.3.

[Odb.]:Schweiz.Fischerei-Zeitung.1923, Nr.2.

SURBECK G[eorg]

S. 5129.

Untersuchungen an Blaufelchen des Bodensees während der Laichzeit 1921.

1922 8^o s.4.

[Oab.]: Schweiz. Fischerei-Zeitung. 1922, Nr 5.

SURBECK G[eorg]

S. 5128.

Untersuchungen und Beobachtungen in Fluss-
Staubecken.

1923 8^o s. 8.

[Odb.]: Schweiz. Fischerei-Zeitung. 1923, Nr. 2.

SURBECK G [eorg]

S. 5130.

Weitere Untersuchungen an Gangfilchen *Coregonus macrophthalmus* Nüsslin des Bodensees
<Obersees> .

[Odb.]: Schweizerische Fischerei-Zeitung.
Nr. 8-9: 1928 s. 19.

K. 3072

SURBER Thaddeus

zob.

EDDY Samuel , SURBER Thaddeus
Northern Fishes.
Minneapolis 1943.

SURCEL Heljä-Marja

[współaut.]

Sd.4928.

zob.:

KARJALAINEN Minna,
SURCEL Heljä-Marja,
HISSA Raimo

Quantitative and functional analysis of peripheral blood mononuclear cells in European brown bear <Ursus arctos arctos>.

Oxford 1995.

SURCOUF Jacques

K.1849.

Diptera. Fam. Tabanidae.

Bruxelles 1921 s.nlb.2, 182, tabl.5 + Suppl.,
s.183-205.

W:

GENERA INSECTORUM. Fasc.175.

SURCOUF J

M

R

P-216

Les Tabanides de France et de pays limitrophes.

Paris 1924.

Encyclopédie Entomologique Série A.T.5.

SURDAČKA Krystyna SKAŁSKA -

zob.

SKAŁSKA - SURDAČKA Krystyna

SURDAKI Stanisław

Badania nad zmiennością zawartości wosku
w plastrze pszczelim.

Lublin 1954. 8° s.249-261.

Nadb.: Annales Universitatis Mariae Curie-
-Skłodowska Lublin-Polonia. Sectio E. Vol.9,
[No.] 14, 1954.

[Tyt.nagł.również w jęz.ros. i ang.]

[Streszcz. w jęz.ros. i ang.]

Dynamika populacji susła perełkowanego *Citellus suslicus* <Gueldenstaedt, 1770> w Sławęcinie w latach 1961-1966.

[Nadb.]: Annales Universitatis Mariae Curie-Skłodowska. Lublin. Sect. B. Vol. 23, No. 9: 1968 s. 223-247. Rez., Sum. [Tyt. równ. w jęz. ros. i ang.]

SURDAKI Stanisław

S.47633.

Północna granica zasięgu chomika, *Cricetus cricetus* < Linnaeus, 1758 > we wschodniej Polsce.

Białowieża 1963 8^o s.309-311.

Zakład Badania Ssaków PAN.

[Nadb.]: Acta Theriologica. Vol.6, No.11, 1963. Fragmenta Theriologica.

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

SURDACKI Stanisław

S. 54729.

Północna granica zasięgu chomika, *Cricetus cricetus* <Linnaeus, 1758> we wschodniej Polsce.

Warszawa 1963 PWN 8^o s. 309-311.

Acta Theriologica. Vol. 6, nr 11. Fragmenta Theriologica.

Polska Akademia Nauk - Zakład Badania Ssaków. Białowieża.

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

SURDAKI Stanisław

S.54755.

Rozmieszczenie i zmienność susła moregowanego, *Citellus citellus* <Linnaeus, 1766> w Polsce.

Warszawa 1965 PWN 8° s.273-288.

Acta Theriologica. Vol.10, no.19, 1965.

Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk. Białowieża.

[Tyt. i streszcz. również w jęz. ang.]

SURDACKI Stanisław

S.39698

Spezifische Reaktion der Hamster, *Cricetus*,
cricketus <Linnaeus, 1758> auf einen katastrophalen
Hagelsturm.

(Białowieża 1960) 8^o s.301-302.

Acta theriol. Vol.3, No.13. (Fragmenta Therio-
logica.)

(Polska Akademia Nauk. Zakład Badania Ssaków.)

[Tyt.równ.w jęz.pol.]

S.29564.

SURDAKI Stanisław

Susek perełkowany (Citellus suslica Gueld.)
na Lubelszczyźnie.

8^o s.307-353, mapy 3.

Nadb.: Ann.Univers.M.Curie-Skłod.Lublin.
Sectio C. vol.9,7,1956.

[Tyt.nagł.również w jęz.rosyjskim i niem.]

[Sterszcz.w jęz.rosyjskim i niemieckim.]

S.48098.

SURDACKI Stanisław

Über die Nahrung des Hamsters, *Cricetus cricetus* Linnaeus, 1758.

Warszawa 1964 PWN 8^o s.384-386.

Acta Theriologica. Vol. 9, Fasc. 20. Fragmenta Theriologica.

Polska Akademia Nauk - Zakład Badania Ssaków. Białowieża.

[Tyt. również w jęz. pol.]

SURDAKI Stanisław

S.38296

Untersuchungen auf zwei Populationen des
Perlziegels *Citellus suslica* Gueld > im Lubli-
ner Gebiet.

Białowieża 1958 8^o s.203-234, okł.

Nadb.: Acta theriol.Vol.2, [No.] 10.

Polska Akademia Nauk. Zakład Badania Ssaków

[Tyt. równ. w jęz. polsk.]

[Streszcz. w jęz. polsk.]

SURDAKI Stanisław

S.43113.

Untersuchungen über die Nahrung des Perlziesels *Citellus suslicus* <Güldenstaedt 1770>

Warszawa 1961 PWN 8^o s.288-291.

Acta Theriologica. Vol.4, Nr 14. Fragmenta Theriologica.

[Tyt.równ.w jęz.pol.]

Zmiany w rozmieszczeniu i liczebności *Citellus suslicus* <Güldenstaedt, 1770> na Lubelszczyźnie w okresie 1954-1961.

Warszawa 1963 PWN 8^o s.79-90.

Acta Theriologica. Vol.7, nr 7.

Polska Akademia Nauk - Zakład Badania Ssaków. Białowieża.

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

SURDICK Rebecca F

[współaut.]

zob.:

BAUMANN Richard W

GAUFIN Arden R

, SURDICK Rebecca F

The stoneflies <Plecoptera> of the Rocky
Mountains.

Philadelphia, Pa. 1977.

Nearctic genera of Chloroperlinae <Plecoptera: Chloroperlidae>.

Urbana 1985 s.nlb.12,146,ilustr.,bibliogr.
s.68-72.

W:

ILLINOIS Biological Monographs, No.54.

SURFACE Frank M

S.18905

zob.

PEARL Raymond, SURFACE Frank M

Date on the inheritance of fecundity obtained from the records of egg production of the daughter of "200-egg" hens.

SURFACE Frank M

S.-14626

z o b :

PEARL Raymond SURFACE Frank M

Further data regarding the sex-limited inheritance of the barred color pattern in Poultry.

1910.

SURFACE Frank M

S.-14630

z o b :

PEARL Raymond SURFACE Frank M

A note on certain biometrical computations
1911.

SURFACE Frank M

S.-14624

z o b:

PEARL Raymond SURFACE Frank M

Resection and end-to-end anastomosis of
the oviduct in the Hen, without loss of
the function.

Cambridge U.S.A. 1908

SURFACE Frank M

S-10963

zob.

PEARL Raymond, SURFACE Frank M

• Sex Studies VII. On the Assumption of
Male Secondary Characters...
1915.

SURFACE Frank M

S.-14627

Z o b :

Pearl Raymond

SURFACE Frank M

On the inheritance of the Barred color
pattern in Poultry.

Leipzig 1910

SURFACE Frank M

S.-14625

z o b :

PEARL Raymond SURFACE Frank M

Selection index numbers and their use in
breeding.

1909.

SURFACE Frank M

S.-14623

z o b :

PEARL Raymond SURFACE Frank M

The use of atropin sulphate in anesthetizing birds for surgical experiments.

Chicago 1909.

SURFACE Frank M

S. 19799

The early development of a Polyclad, *Planocera inquilina* Wh.

[B.m.r. 1908 b.n.d.] 4^o s. 514-559, tab. 6,
okł.

Nadb.: Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia, 1907.

SURFACE Frank M

S. 19676

The Fourth International Genetics Conference.

[B.m.r. 1913 b.n.d.] 4^o s. 636-640.

Nadb.: The American Naturalist. Vol. 47,
1913.

SURFACE Frank M
Grover C

S. 19754
, ROUTT

Studies on the complementary and antihe-
molytic properties of normal sheep serum.

Boston 1913 [b.n.d.] 8^o s. 441-463, okl.

Nadb.: The Journal of Medical Research.

Vol. 28 No 3 (New Series Vol. 23 No 3), 1913.

SURI Moraima

[współaut.]

P.6415.

zob.:

FONTENLA RIZO Jorge Luis,
RODRIGUEZ Rosanna,
SURI Moraima

Estructura y organización de dos comunidades
de Coccoidea <Insecta: Homoptera> en dos culti-
vares de cítricos.

La Habana 1987.

SURIANO Delia Mabel

S.48702.

Redescripcion de Gorgoderina parvicava
Travassos, Trematodo de la vejiga urinaria de
Leptodactylus ocellatus <L> de la Republica
Argentina.

Buenos Aires 1965 8^o s.19-22.

[Nadb.]: De Neotropica. N. S. No. 29, vol. 11, no. 34,
1965.

S. 54191.

SURIANO Delia Mabel

Sobre "Gorgodera australiensis" Johnston
<Trematoda> parasita de Leptodactylus ocellatus <L.>

Buenos Aires 1965 8^o s.nlb.1, 89-94.

[Nadb.]: Neotropica. Vol.11, no.36, N.S., no.33.
[Streszcz.w jęz.ang.]

SURIANO Delia Mabel,
SUTTON Carola Ana

P.1783.

Contribucion al conocimiento de la fauna
parasitologica Argentina. 7. Digeneos de peces
de la plataforma del Mar Argentino.

W:

REVISTA del Museo de La Plata. Sec.Zoología.
La Plata. T.12,no.124: 1981 s.261-271,
ilustr., bibliogr.na s.271. Sum.

SURICATE

K.15691.

Le suricate.

Paris 1991 s.20, illustr.
inw.K.30944.

W:
VIE sauvage. Encyclopédie Larousse des animaux.
No.80.

SURKOV N

M

P. 2330

Kenaf.

Krasnodar 1927.

Trudy Kubano-Černomorskogo Naučno-
Issledovatel'skogo Istituta.

Vyp. 53.

SURLEMONT Chantal,
CHARDON Michel,
VANDEWALLE Pierre

S.66063.

Skeleton, muscles and movements of the head
of a 5.2 mm fry of *Clarias gariepinus* <Burchell>
<Pisces Siluriformes>.

[Odb.]: Fortschritte der Zoologie. Bd.35 Trends
in Vertebrate Morphology. Stuttgart. G.Fischer
1989 s.459-462.

SURLEMONT C
VANDEWALLE P[ierre]

S.65705.

Description and functional anatomy of the
splanchnocranium of the fishes *Clarias garie-*
pinus <Pisces, Siluriformes>.

[Odb.]: Acta Anatomica. Basel. Vol.130: 1987
na s.90.

SURMA

K.30115.

Surma teooria. 16 Teoreetilise bioloogia
kevadkooli <11-13, mai 1990, ÖNGU> Teesid.

Tartu 1990 8^o s.88, ilustr.

Eesti Loodusuurijate Selts Teoreetilise Bio-
loogia Sektsioon.

Schola Biotheoretica 16.

SURMACH, S. G.

K. 38277

Handbook of the birds of Southwest Ussuriland
: current taxonomy, species status and
population trends / authors A. A. Nazarenko, T.
V. Gamova, V. A. Nechaev, S. G. Surmach, A. B.
Kurdyukov.

Incheon : National Institute of Biological
Resources, 2016. - 256 s. : il. kolor. ; 23 cm.

ISBN : 978-89-6811-232-4

SURMACZ Władysław [współaut.] S.56347.

zob.

STRAWIŃSKI Konstanty, SURMACZ Władysław

Effect of temperature on the movements of
Aradus cinnamomeus Pz. on the trunks of the
common pine.

Warszawa 1966.

SUROWIAK Aleksander

S-13705.

Beitrag zur Kenntniss des sensiblen
Nervensystems der Gammaroidea.

Lwów 1938, 8^o s. 105-112, okł.
Nadb.: Zoologica Poloniae, vol. 3, 1938.

[Tytuł również w jęz. polskim.]

SUROWIAK Aleksander

S-13704.

Ueber Nyctotherus aus Hyla **a**rborea L.
Lwów 1937, 8^o s.21-26, tabl.1, okł.
Nadb. Zoologica Poloniae, vol.2, fasc.1.
[Tytuł również w jęz. polskim.]

SUROWIECKI Wawrzyniec

Dzieła Wawrzyńca Surowieckiego.
<Z wiadomością o życiu i pismach autora;
z kartą geograficzną i tablicą runicznego
pisma>.

Kraków 1861.

BIBLIOTEKA Polska. Serya [5] , zesz. 6-12.

SURTSEY

K.24964.
P.6215.

Surtsey, Iceland. The development of a new fauna, 1963-1970. Terrestrial invertebrates. [Autorzy]: Carl H.Lindroth [i in.].

Copenhagen 1973 Munksgaard s.280, ilustr., bibliogr.s.274-280.

Entomologica Scandinavica. Suppl.5.

Surveillance and collection of Arthropods
of veterinary importance. Compiled by Ralph
A. Bram.

Washington, D.C. 1978 s.V, 125, ilustr.

W:

AGRICULTURAL Handbook. No.518.

SURVEY

K.35345.

A survey by hydraulic dredge of interstitial bivalves with commercial potential in Cill Chiaráin and Beirtreach buí Bays and along their connecting shoreline, Co Galway. [Aut.]: Edward Fahy [i in.].

Dublin 2002 4° s.II,23,ilustr.,bi-
bliogr.s.18-19.

Marine Institute, Marine Fisheries Services
Division.

Survey designs and statistical methods for
the estimation of avian population trends. Ed.
by John R. Sauer and Sam Droege.

Washington, D.C. 1990 s.V,nlb.1,166.

Biological Report 90<1>.

SURVEY

S.47213.

A survey of aphids flying over Eastern
Australia in 1961. [Oprac.]: R.D.Hughes [i in.]
[Victoria 1964] 4^o s.174-200.
[Nadb.]: Australian Journal of Zoology. Vol.
12, No. 2, 1964.

SURVEY

K.23036.

A survey of the parasites of wild mammals
and bird in Israel.

Jerusalem 1967- 8^o.

Publications of the Israel Academy of Sciences
and Humanities. Section of Sciences.

P.1.Theodor O[scar], Costa M.:Ectoparasites.
1967 s.117, 3, nlb.2, map 2.

SURVEY

S.55573.

A survey of the western coastal dune lakes of the North Island, New Zealand. By B.T. Cunningham [1 in.]

Wellington 1966 8° s.343-386, tabl.2.

[Nadb.:] Australian Journal of Marine and Freshwater Research. Vol.4:1953 No.2.

K.25110.

SURVIVAL

Survival in toxic environments. Ed. by
M.A.Q.Khan and John P.Bederka.

New York 1974 Academic Press 8^o
s.XXI,553.

SURVIVAL

P.5641.

Survival of the pink bollworm under various cultural and climatic conditions. By A.J. Chapman [i in.].

Washington, D.C. 1960 s.II, 21.

W:

PRODUCTION Research Report. U.S. Dep. Agric., No. 34.

ŠURYGINA Marija Vasil'evna [współaut.] P.1657.

zob.:

IVANOVSKIJ Andrej Borisovič,
ŠURYGINA Marija Vasil'evna

Revizija devonskich rugoz Urala.

Moskva 1980.

SURZYCKI Stefan

[współaut.]

K.22366.

zob.

GAJEWSKI Wacław, PASZEWSKI Andrzej, SURZYCKI
Stefan

W poszukiwaniu istoty dziedziczenia.

Warszawa 1966.

Sus

K.25835.

SUŠČENJA Leonid Michajlovič [współaut.]

zob.:

GAŁKOVSKAJA Galina Afanas'evna,
SUŠČENJA Leonid Michajlovič

Rost wodnych životnych pri peremennych
temperaturach.

Minsk 1978.

SUSČENJA L

M

[Aut.]

K.30157.

zob.

PRODUKCIJA planktonnych rakoobraznych i faktory sredy. [Aut. :] L.M.Suščenja [i in].

Minsk 1990

SUSČENJA Leonid Michajlovič

K.28565.

Količestvebbye zakonomernosti pitanija
rakoobraznych.

Minsk 1975 Nauka i Technika 8^o s.205,
nlb.3, ilustr., bibliogr. s.185-[206].

Akademiya nauk SSSR. Otdel zoologii i para-
zitologii.

SUSČENJA Leonid Michajlovič,
SEMENCENKO Vitalij Pavlovič,
VEZNOVEC Vasilij Vasil'evič

K.29297.

Biologija i produkcija lednikovych relikto-
vych rakoobraznych.

Minsk 1986 Nauka i Technika 16^o
s.159, nlb.1, ilustr., bibliogr. s.144-158.

Akademija nauk Belorusskoj SSR. Institut
zoologii.

SUSCHITZKY W

[fotogr.]

K.15204

HUXLEY Julian, SUSCHITZKY W

Kingdom of the beasts.

London 1956

SUSCHKIN P

P

SUS^YSKIN P

P

zob.

SUSCINSKIJ Petr Petrovič

K.17529.

zob.

IKONNIKOV V S

Biograficeskij slovar' professorov' i pre-
podavatelej Imperatorskago Universiteta sv.
Vladimira. (1834-1884.)

Kiev' 1884.

SUSEMIHL [Johann] C[onrad]

K.15435.

Abbildungen aus dem Thierreiche. In Kupfer gestochen.

Darmstadt [1839-1851²] C.W.Leske 4^o.

Ornithologie.
H.1. Tabl.5.

H.3. Tabl.5.

verte-

SUSEMIHL J[ohann] C[onrad]

K.15435.

Abbildungen aus dem Thierreiche.

Ornithologie.

H.4. Tabl.5.

Amphibiologie.

H.1. Tabl.4 [brak 1 tabl.]

SUSHKIN Peter P

zob.:

SUŠKIN Petr Petrovič

SUSKI Julian

K.11056

Podziak administracyjny Rzeczypospolitej
Polskiej.

Warszawa 1930 Wojsk.Inst.Nauk.-Wyd. 8^os.
nlb.7, 76, map 10.

SUSKI Z

W

[współaut.]

S. 41549

zob.

ŁĘSKI Ryszard, SUSKI Z

W

, SZWEDA M

Badania polowe nad działaniem bezpośrednim
i następczym niektórych akaricydów.

1961.

SUSKI Z

W [współaut.]

S.44775.

zob.

WIACKOWSKI Stanisław Kazimierz, SUSKI Z
W

Wstępne studia nad drapieżnymi roztocza-
mi z rodziny phytoseiidae <Acarina> w Polsce.

Warszawa 1963.

SUSKI Zbigniew W

K.22630.

Badania nad roztoczymi z rodziny Tarsonemidae <Acarina, Heterostigmata> występującymi na jabłoniach w Polsce.

Skierniewice 1967 Inst.Sadownictwa 4^o
s.VII,268,ilustr.

[Maszyn.powiel.]

SUSKI Z

W

Być może, nowa broń do walki z przedziorkami.

Wrocław 1961 8^o s.95-96.

Polskie Pismo Entomologiczne. Ser.B, zesz.
1-2, nr 12, 1961.

SUSKIN F

P

S.28590

Pticy Minusinskago kraja, zapadnago Saja -
na i Urjanchajskoj zemli.

Moskva 1914 druk.: T-vo I.N.Kusnerev' i Ko.
4^o s.4 nlb., 551, 6 nlb., mapa 1.

Materiały k' poznaniu fauny i flory Ros-
sijskoj Imperii, otd.zool. Vyp.13.

SUŠKIN Petr Petrovič [tłum.] K.3539.

zob.

HUXLEY Thomas Henry, MARTIN Henry Newell

Praktičeskija zanjatija po zoologii i
botanike.

Moskva 1902.

SUŠKIN Petr Petrovič

S.34889

zob.

MENZBIR Michail Aleksandrovič, SUŠKIN P
On the adult dress of the Labrador Falcon.
London 1903.

SUSKIN Petr Petrovič

K.6428

žob:

PAMJATI

Pamjati akademika

Moskva 1950.

28

SUSKIN Petr Petrovič [uzup.] K.13524

zob.

SCHEF Ernst

Opredelitel' dnevných chisčnych ptic po
lapam.

Leningrad 1926.

SUŠKIN' P[etr]

P[etrovič]

S.19399.

Falco altaicus Menzb. i Falco lorenzi
Menzb.

(Moskva 1915 [druk], Kušnerov') 4^o s. 229-238
Nadb.: Ornitologičeskij Věstnik' 1915, Nr.3

[Tytuł również w jęz.ang. streszcz. w jęz.
angielskim.]

SUSKIN P [etr Petrovič]

Lanius elaeagni, n.sp.

8^o s. 12.

Odb.: (Bull. Soc. Impér. d. Naturalistes de
Moscou. Nr. 1, 1895.)

[W tyt. nazwisko autora: Sushkin.]

SUSKIN Petr

P [etrovič]

S.32972.

Notes on systematics and distribution of
certain Palaeartic Birds.

Boston 1925 8^o s.55, okł.

Odb.: Proc.Boston Sc.of Nat.Hist., Vol.38,
No.1.

[W tyt.nazw.aut.: Sushkin Peter]

[SUŠKIN Petr Petrovič]

P.1000.

On the anatomy and classification of the weaver-birds.

New York 1927 s.32,ilustr.

Scientific results of the Amer.Mus.of Nat. Hist.Congo Expedition. Ornithology, No.11.

W:

BULLETIN of the American Museum of Natural History. Vol.57, art.1.

SUŠKIN Petr [Petrovič]

Outlines of the history of the recent fauna
of Palaearctic Asia.

4^o s.299-302.

Nadb.: Proceed.of the Nation.Acad.of Sc.

Vol.11, No.6, 1925.

[W tyt. nazwisko autora: Sushkin Peter].

EVYI

SUŠKIN' P [etr]

P[etrovič]

S.19404.

Podvid' <subspecies> i plemja <natio>.

(Moskva 1916 [druk] Kusnerev') 4^o s.203-208
Nadb.: Ornitologičeskij Věstnik 1916,

Nr. 4.

[Tytuł również w jęz. angielskim, streszcz.
w jęz.angielskim.]



SUŠKIN' P[etr]

P[etrovič]

S.19400.

Poëzdka v` jugo-vostočnuju i južnuju časti
russkago Altaja i sévero-zapadnuju Mongoliju
i zamětki o pťicach ètoj městnosti.

(Moskva 1915 [druk], Kušnerov) 4^o s.273-289

Nadb.: (Ornitologičeskij Věstnik' 1915,
Nr. 4).

[Tytuł również w jęz.angielskim, streszcz.
w jęz. angielskim.]

SUSKIN P[etr Petrovič]

K. 7319

Pokrovitel'stvennaja okraska životnych.
Očerkek.

Moskva 1911 Red. žurn. "Semja i škola", 8^o
s: 32:

SUŠKIN P[etr]

P[etrovič]

K.8045.

Pticy Ufimskoj gubernii.

Moskva 1897 [druk] I.N.Kušnerev. 8^o,
1/2 p[ř]., s. XI, 2 n[í]b., 331.

SUSKIN P(etr)P(etrovič)

K.10987

Pticy Sovetskogo Altaja i prilezascich castej severo-zapadnoj Mongolii.

Moskva 1938 Izd.Akad.Nauk SSSR. 4^o, pł.-or.

Akademija Nauk SSSR.

T. 1. S.316, nlb.3, tabl.19, mapa 1, err.

T. 2. S.434, nlb.2, err.

[Karta tyt. także w jęz.ang. Druk w dwóch kolumnach.]

Z.152/54.

SUSKIN P[etr] P[etrovič]

K.8993.

Spisok i raspredelenie ptic russkago Alta-
ja i bližajšich častej severo-zapadnoj Mongo-
lii s opisaniem novych ili maloizvestnych
form.

Leningrad 1925 Akad.Nauk SSSR. 8^os.nlb.2,
78, nlb.1.

8993.

SUŠKIN P [etr] P [etrovič]

S.19376.

Sunduk dja chranenija škurok' ptic'

Moskva 1916 [druk] Kusnerev' 8^o s. 263-265,
tabl. 1.

Nadb.: Ornitologičeskij Věstnik Nr.4, 1916.
Zamětki o sposobach' konservirovki i chranenija kolekcij.

[Tytuł również w języku angielskim.]

SUŠKIN P[etr] P[etrovič]

S 34658

Die Vogelfauna des Minussinsk Gebietes, des westlichen Teils des Sajan Gebirges und des Urjanchen-Landes.

(Moskva) 1913 8^o s.2 nlb., 198-399,
mapa 1, okł.

Nadb.: (Bull. de la Soc. Imp. des Nat. de Moscou 1912.)

[Nazw. aut. na k. tyt.: Suschkin.]

ŠUŠLANOV Kas'jan Ivanovič

K.27187.

Позднеплиоценовая фауна млекопитающих
цисмикояского местонахождения <зайцобраз-
ные и грызуны>.

Kišinev 1983 Štiinca 8^o s.110, nlb.2,
ilustr., bibliogr. s.100-107.

Akademiya nauk Moldavskoj SSR. Institut
zoologii i fiziologii.

Materialy po pticam pograničnoj polosy le-
sov v predelach zapadnoj oblasti.

[Moskva 1937] 4^o s.503-550.

Nadb.: (Pamjati akad.M.A.Menzbira.)

[Streszcz.w jęz.ang.]

K.3034

SUSLOV S.P.

Fizičeskaja geografija SSSR. Zapadnaja Sibir'. Vostočnaja Sibir'. Dalnij Vostok. Srednjaja Azija.

Leningrad 1947 Gos.Učeb.-Pedagog.Izdat.
543, errata, map 8. [lužnych.]

[Alf.ros.]

z.8/48

SUSLOV' S

S.19335

O fagocitozě vydělitelnych' organach' i
serdce někotorych' nasěkomych' (Pterygota)

S. Peterburg' 1906 [druk] G. P. Požarov' 80 s.
77-128, okl., ~~brak tabl.~~ tabl. 2.

Nadb.: Trudy Imp. C. - Peterb. Obšč. Estestvo-
ispytatelej t. 35, vyp. 4.

SUSŁOWSKA Wiesława JANEC-

zob.:

JANEC-SUSŁOWSKA Wiesława

SUSSMAN Maurice

K.19796.

Animal growth and development.

Englewood, N.J. 1961 Prentice-Hall 8^o
s.XIII, 114, illustr.

Foundations of Modern Biology Series
[No. 5.]

SUSSMAN Maurice

K.22370.

Wzrost i rozwój zwierząt. Tłum. Jan Michejda.

Warszawa 1967 PWN 8^o s.184, nlb.3, ilustr.

Podstawy biologii współczesnej. [10.]

Tyt.oryg.: Animal growth and development.
1960.

ŠUST Konstantin Viktorovič

K.35240.

Ryby i rybnye resursy Antarktiki.

Moskva 1998 Izdat.VNIRO 4^o s.163,
ilustr., bibliogr. s.150-161.

Departament po rybolobstvu Minsel'hozproda
Rossii.

ŠUSTA Josef

S. 24153

zob.

SCHÄFERNA Karel

K výročí stých narozenin Josefa Šusty,
zakladatele moderního rybníkářství.

Praha 1936.

ŠUSTA Vaclav

S. 37387

Rybníkářství třeboňské po stránce histo -
rické a hospodářské.

Vodnany 1927 4^o s. 11, okl.

Odb.: Československý Rybář. 1927.

ŠUSTEK Zbyšek

S.65312.

Influence of clear cutting on ground beetles <Coleoptera, Carabidae> in a pine forest.

[Odb.]: Communicationes Instituti Forestalis
Čechosloveniae. Strnady. Vol.12: 1984
s.243-254.

ŠUSTEK Zbyšek

S.65100.

Mrchožroutovití Československa. Coleoptera
Silphidae.

Opava 1981 s.46, nlb.1, ilustr., bibliogr.
s.45-46.

Klíče k určování hmyzu. 2.

Zprávy Československé Společnosti Entomolo-
gické při ČSAV.

ŠUSTEK Zbyšek

S.65096.

Použitie Shannon-Wienerovej funkcie k posudzovaniu narušenia ekosystémov.

[Odb.]: Zborník Lesnícky výskum a výchova vedeckých pracovníkov v ČSSR. Zvolen. 1980. s.15, ilustr., bibliogr. na s.15.

Silpha bilineata Reitter, 1901 and *Silpha Tetrica* Smetana, 1952 - new synonyms of *Silpha carinata* Herbst, 1783, and some ecological aspects of its intraspecific variability.

Bratislava 1983 s. 32, nlb. 1, ilustr.

W:

ANNOTATIONES Zoologicae et Botanicae. 153.

ȘUSTER Petru M [współaut.]

S.47577.

zob.

BORCEA Ioan, ȘUSTER Petru M

Ravages causés en Roumanie par la chenille russe: *Loxostege* < *Phlyctaenodes* > *sticticalis* L. Ennemis naturels. - Moyens à employer pour combattre ce fléau.

Jassy 1930.

ȘUSTER [Petru] M

S.40295.

Contribution à la faune diptérologique de Roumanie.

Jassy 1927 8^o k.2 nlb., 526-535.

Ann.sci, Univ.Jassy T.14, fasc.3-4.

[Nazw.aut.:] Suster Pierre M

Na k.tyt.

[Fotokopia.]

SUSTER [Petru] M

Mik.510.

Contribution à la faune dipterologique de
Roumanie.

/Jassy/ s.l nlb., 526-535.

Annales scientifique de l'Université de
Jassy. T.14, fasc.3-4, 1927.

/Nazw.aut./: Suster Pierre M.

ȘUSTER Petru M

K.8491.
K.14262.

Diptera. Syrphidae.

București 1959 s.286, nlb.2, ilustr.

W:

FAUNA Republicii Populare Române. Vol.11. In-
secta. Fasc.3.

ȘUSTER Petru M

S.40296.

Diptères des environs de Zlatna.

←București 1946 8^o k.2 nlb., 387-399.

Bull.Sect.sci.Acad.roum. T.28, No.6.

[Fotokopia.]

S.40296.

ȘUSTER Petru M

Mik.509

Diptères des environs de Zlatna.

București 1946 s.l nlb.,14.

Bulletin de la Section Scientifique de l'Académie Roumaine. T.28, No.6, 1946.

D.38/61.

ȘUSTER Petru M

S.40294.

Tachinidae <Diptere> colectate in Cimpia
Olteniei. Importanta lor sistematică, geografică
și practică.

București 1953 8^o k.2 nlb., 754-773.

Bul.ști.Acad.Republ.popul.rom . T.5, Nr.4.

[Streszcz. w jęz.franc. i ros.]

[Fotokopia.]

S 40294.

ȘUSTER Petru M

Mik.508

Tachinidae Diptera colectate in Cimohia
Olteniei importante lor sistematica, zoogeo-
grafica și practica.

[București] 1953 s.21.

Buletin Științific. T.5, Nr 4.

D.39/61.

S.d. 997.

SUSTER Petru M

Über die Raupenfliegen < Tachiniden > Ru-
māniens.

4^o s. 413-431, tabl. 1.

Nadb.: Verh. VII. Int. Kongr. Entom., vol.
1, 1939.

ȘUSTER Pierre M

zob.

ȘUSTER Petru M

1
ŠUSTERA Oldřich

S.31308.

Beiträge zur Kenntnis der paläarktischen
Psammochariden. Hymen.

1913- 8⁰

Nadb.: Časop.Čes.Spol.Ent.

verte

SUSTERA Oldřich

S.31308.

Beiträge zur Kenntnis...

3. Cryptochilus Panz. S.71-96. Českosl. ent.
spol. Jubilejní Sborník. 1924.

2)

Hymenoptera D. Psammocharidae (=Pompilidae)
Wien 1924 Kommissionsverlag der Akademie
der Wissenschaften, 4^o s.230-231.

Nadb.: Denkschriften d. Akademie d. Wissensch
in Wien mathem-naturwiss. Klasse, 99. Band.

Wissenschaftliche Ergebnisse der mit Unter-
stützung der Akademie der Wissenschaften in
Wien aus der Erbschaft Treibl von F. Werner un-
ternommenen zoolog. Expedition nach dem Anglo-
Ägyptischen Sudan (Kordofan) 1914. 14.

ŠUSTERA Oldřich

S-12520

Die paläarktischen Gattungen der Familie
Psammocharidae (olim Pompilidae, Hym.) Von...

[b.m.r.1912 b.n.d.] 8^o s.171-213.

Separat-Abdruck aus d.Verhandl.d.k.k.
zoologisch-botanisch.Gesellsch. in Wien.
(Jhrg.1912.)

ŠUSTERA Oldřich

S.12535.

Přispěvky ku znalosti paläarktiských Psam-
mocharid.

(Praha) 1913-1914, 8^o.

Nadb.: Casopis České Společnosti Entomol.

[Tekst również w jęz. niem.]

1. Clavelia Luc. S.8. Ročn.10, č.1. 1913.

2. Mygnimia Shuck. S.6. Ročn.11, C.1-2, 1914.

ŠŮSTERA Oldřich

S.29120

Uvod k prodromu našich včel. Nynější i bývalé přírodní poměry Čech a Moravy.

Praha 1943 - 1944.

PRODROMUS našeho blanokřídleho hmyzu (Republiky Československé). Pars 7.

ŠUSTOV Artur Petrovič [współaut.]

S.47353.

zob.

KRYLOV Viktor Ivanovič,
FEDOSEEV Gennadij Aleksandrovič,
ŠUSTOV Artur Petrovič

Lastonogie Dal'nego Vostoka.

Moskva 1964.

ŠUSTROV A

K

S.32002

O reakcii klesčej *Ornithodoros lahorensis* Neum. i *Argas persicus* F.-W. na nekotorye faktory vnesnej srody.

[Leningrad] 1951 4^o s.393-396.

Nadb.: Entom.Obozr.T.31, Nr.3-4.

SUSZCZEWSKI Stanisław RAKUSA-

zob.:

RAKUSA-SUSZCZEWSKI Stanisław

Sut

SUTCLEFFE David W

[red.]

K.32679.

zob.:

WATER quality and stress indicators in marine and freshwater ecosystems: linking levels of organization <individuals, populations, communities>. Ed.by ...

Ambleside 1994.

SUTCLIFFE Antony John,
KOWALSKI Kazimierz

P. 3243.

Pleistocene rodents of the British Isles.

W:

BULLETIN of the British Museum <Natural History>. Geology. Vol.27, No.2: 1976 s.nlb.2, 33-147, tabl.skł.1, ilustr., bibliogr.s.130-137.

SUTCLIFFE D

W

[współaut.] P.763.

zob.:

GLEDHILL T
SUTCLIFFE D
WILLIAMS W

,
W
D

British freshwater Crustacea Malacostraca:
a key with ecological notes.

Ambleside 1993.

SUTCLIFFE D

W

[współaut.]

zob.:

GLEDHILL T

,

SUTCLIFFE D

W

,

WILLIAMS W

D

A revised key to the British species of Crustacea: Malacostraca occurring in fresh water, with notes on their ecology and distribution.

Ambleside 1976.

SUTCLIFFE D

W

S.44571.

The chemical composition of haemolymph in insects and some other arthropods, in relation to their phylogeny.

London 1963 Pergamon Press 8° s.121-135.

[Nadb.]: Comparative Biochemistry and Physiology. Vol. 9.

SUTCLIFFE D

W

S.62805/2124.

S.44589.

The composition of haemolymph in aquatic insects.

[1962] 4^o s.325-343.

[Nadb.]: J.Exp.Biol. [Vol].39,<1962>

SUTCLIFFE D

W

S.59067.

Sodium regulation and adaptation to fresh water in gammarid crustaceans.

[Nadb.]: Journal of Experimental Biology.
Cambridge. Vol.48: 1968 s.359-380.

SUTCLIFFE D
SHAW J

W

S.59066.

Sodium regulation in the amphipod *Gammarus duebeni* Lilljeborg from freshwater localities in Ireland.

[Nadb.]: Journal of Experimental Biology.
[Cambridge.] Vol.48: 1968 s.339-358.

SUTELA Tapio

K.33035.

Feeding of coregonid larvae and digestive degradation of prey zooplankton. Applications of a gut segmentation method.

Oulu 1998 Oulu Univ.Press 8^o s.kilka
liczbowań.

Acta Universitatis Ouluensis, A. 314.

SUTELA T
HUUSKO A

S.66713.

Digestion of zooplankton in the alimentary tract of vendace <Coregonus albula> larvae.

[Odb.]: Journal of Fish Biology. London.
Vol.44: 1994 s.591-596.

SUTER Heinrich

K.25781.

Populationsdynamik der Erbsenblattlaus
<Acyrtosiphon pisum Harr.> und ihrer Anta-
gonisten.

Zurich 1977 4^o s.nlb.5,84,tabl.43,tab.
10.

[Dys.]. Eidgenoessischen Technischen Hoch-
schule Zuerich.

SUTER Paul

S. 37361

Untersuchungen über Körperbau, Entwicklungsgang und Rassendifferenzierung der Kommaschildlaus, *Lepidosaphes ulmi* L.

(Landquart 1932) 8^o s. 347-420, tab. 1, okł.

Nadb. (Mitt. schweiz. ent. Ges. Bd. 15, H. 9.)

[Dys. W. Szk. Tech. Zurych.]

SUTHERLAND Ian

[współaut.]

K.27772.

zob.:

LAUBITZ Diana R
SUTHERLAND Ian,
Sharma Nishi

Index generum. With the assistance of Wendy
Antoine.

Ottawa 1983.

SUTHERLAND J

R

[red.] K.32003.

zob.:

DISEASES and insects in forest nurseries.

Ed. R.Perrin, ...

Paris 1994.

SUTHERLAND O

R

W

S. 60091.

Dormancy and lipid storage in the Pemphigine aphid *Thecabius affinis*.

[Nadb.]: Ent. exp. & appl. Amsterdam. Vol. 11:
1968 s.nlb. 2, 349-354, tabl. 1. Rés.

SUTHERLAND O

R

W

S.62333.

Feeding behaviour of the grass grub *Costelytra zealandica* <White> <Coleoptera:Melolonthinae>. 1. The influence of Carbohydrates.

[Nadb.]: The New Zealand Journal of Science.
Wellington. Vol.14, No.1: 1971 s.18-24.

SUTHERLAND O

R

W

S.62363.

An intrinsic factor influencing alate production by two strains of the pea aphid, *Acyrtosiphon pisum*.

[Nadb.]: Journal of Insect Physiology. Oxford.
Vol.16: 1970 s.1349-1354.

SUTHERLAND 0

R

W

S.56932.

Role of host plant in production of winged forms by a green strain of pea aphid *Acyrtosiphom pisum* Harris.

[London] 1967 8^o s.nlb.3.

[Odb.]: Nature. Vol.216, No.5113.

SUTHERST R W ,
WHARTON R H ,
UTECH K B W

P.4968.

Guide to studies on tick ecology.

Melbourne 1978 s.59, bibliogr.s.51-55.

W:

DIVISION of Entomology Technical Paper. No.
14.

ŠUTOVA A

A

S. 38850

Izučenie belkovogo substrata nativnoj
i lejkocitarnej šyvorotok.

Moskva 1959.

ROL' lejkocitarnych faktorov v tkanevych pro-
cessach. S. 144-159.

SUTOVA Majja Il'ičevna

[współaut.]

K.29900.

zob.:

KOTENKOVA Elena Vladimirovna

MEŠKOVA Natalija Nikolaevna

SUTOVA Majja Il'ičevna

O kryсах i myšach.

Moskva 1989

SUTRO Alfred

[tkum.]

K.3763.

zob.

MAETERLINCK Maurice

The Life of the Bee.

London b.r.

SUTROP Urmas,
FULL Kalevi

S.65447.

Theoretical biology in Estonia.

Tallin 1985 s.28, bibliogr. s.20-27.

Estonian Naturalists Society, Section of
Theoretical Biology.

SUTT Toomas

[red.]

K. 29690.

zob.:

AKTUAL'NYE voprosy èvoljucionnoj biologii.

Pod red. ...

Tartu 1988.

SUTT Toomasa

[Red.]

K.30147.

zob.

SISTEMNYJ podchod v sovremennom évoljucionizmie.
[Red.:] ... i V.Kaavere.

Tallinn 1990

SUTT Toomas

[red.]

K.27171.

zob.:

VOPROSY sovremennogo darvinizma. Pod red.
K.Paavera i ...

Tartu 1983.

SUTT Toomas

K.25803.

Problema napravlennosti organiĉeskoj èvo-
ljucii. Pod red. K.M. Zavadskogo.

Tallin 1977 Valgus 16^o s.138, n1b.2,
bibliogr.s.115-126. Sum.

AN Èstonskoj SSR. Institut zoologii i bo-
taniki.

[Druga k.tyt.w jëz.ang. i estońskim].

SUTTER Ernst

S.27158

zob.

BÜCHLER Alfred, SUTTER Ernst

Reisebericht und allgemeine Einführung.

Basel 1951.

S. 54614.

SUTTER Ernst

[współaut.]

zob.

HOFER Josef, SUTTER Ernst

Zum Eintritt der Geschlechtsreife beim
Haubentaucher.

Bern 1965.

SUTTER Ernst [współaut.]

zob.

RIGGENBACH Hans, SUTTER Ernst

Brutkolonien der Saatkrähe *Corvus frugile-*
gus im Stadtgebiet von Basel und in der be-
nachbarten Rheinebene.

Bern 1966.

S.54525.

SUTTER E [rnst]

A l'abri de la nuit.

Basle 1959 J.R.Geigy 16° k.nlb.12, illustr.

Documenta Geigy.5.

SUTTER. Ernst

S.27062

Growth and differentiation of the brain
in Nidifugous and Nidicolous birds.

Uppsala 1951. 8^o s.636-644.

Nadb.: Proceed. of the Xth Internat. Ornith.
Congress. Uppsala June 1950.

SUTTER Ernst

Pathologisch veränderte Grossgefiedermauser
bei Ringeltauben.

Bern 1965 8° s. 201-203.

[Nadb.]: Der Ornithologische Beobachter. Bd. 62,
No. 6.

SUTTER Ernst

S. 30999

Radar als Hilfsmittel der Vogelzugforschung.

Bern 1957 8° s.1 nlb., 70-96, 2 tabl.

Nadb.: Orn.Beob.Bd.54, Nr.3/4.

SUTTER Ernst

S. 31009

Radar - Beobachtungen über den Verlauf des
nächtlichen Vogelzuges.

8^o s. 294-303.

Nadb.: Revue Suisse de Zoologie. T. 64, Nr. 17
1957.

SUTTER Ernst

S:27061

Ein Ringfund zur Tannenmeisen-Invasion 1949
8^o s.174-176.

Nadb.: "Der Ornith. Beobachter" Jhrg.47,
No.5/6.<1950.>

(SUTTER Ernst)

S.38007

Ein Stockenten-Krickentenbastard von In-
genbohl < Sz >.

Bern 1959 8⁰ s.18-21.

Nadb.: Orn. Beob. Bd.56, No.1.

SUTTER Ernst

S. 28677

Turnix maculosa obiensis subsp. nova.

8° s. 220-221.

Nadb.: Journal für Ornithologie. Bd. 96,
H. 2, 1955.

Kurze Mitteilungen.

SUTTER Ernst

S.d.2108

Über das embryonale und postembryonale
Hirnwachstum bei Hühnern und Sperlingsvögeln.

Zürich 1943.

STUDIEN zur vergleichenden Morphologie der Vö-
gel.1.

SUTTER Ernst

S. 30998

Über das gehäufte Auftreten der Dreizehenmöwe in der Schweiz im Winter 1954/55.

Bern 1956 8^o s. 81-93.

Nadb.: Der Ornithologische Beob. Jhrg. 53,
Heft 3.

SUTTER Ernst

Über das Wachstum der Pinguine.

8^os.79-84.

Nadb.: Der Ornithologische Beobachter.

Jhrg.49, Nr.3. 1952.

SUTTER Ernst

S.27060

Über die Flughöhe ziehender Vögel.

8^o s. [1] 174.

Nadb.: "Der Ornithol. Beobachter". Jhrg, 47,
No 5/6. <1950.>

SUTTER Ernst

S.27059

Ueber einen Fall von Starenzug in grosser
Höhe.

8^o s.2 nlb., 173-174.

Nadb.: Der Ornithol. Beobachter. Jhrg. 47,
No. 5/6. (1950.)

SUTTER Ernst

S. 28604

Über die Mauser einiger Laufhühnchen und die Rassen von *Turnix maculosa* und *sylvatica* im indo-australischen Gebiet.

8° s. 85-139.

Nadb. : Verh. Naturf. Ges. Basel. Bd. 66, Nr. 1, 1955.

Verzeichnis der schweizerischen Vogelarten.
Im Auftrag des Stiftungsrates der Schweizeri-
schen Vogelwarte Sempach bearbeitet von...
in Verbindung mit Paul Géroudet, Urs Glutz
von Blotzheim und Martin Schwarz.

[Basel] 1959 8° s.1 nlb,70-93,okz.

[Nadb.:Orn.Beob.Bd.56.

Schweizerische Vogelwarte Sempach.

SUTTER Ernst

S.27607

Vogelzugbeobachtungen bei Maloja und auf
dem Splügenpass im Herbst 1952 und 1953.

Bern 1954. 8^o s.109-132.

Nadb.: Der Ornithologische Beobachter.

Jhrg.51, H.3, 1954.

SUTTER Ernst

Vogelzugbeobachtungen im Oberengadin im
Herbst 1951. <Veranstaltet von der Schweize-
rischen Vogelwarte Sempach.>

8^o s.1 nlb., 116-126.

Nadb.: Der Ornithologische Beobachter. Jhrg.
49, Nr.4. 1952.

SUTTER Ernst

Zum Wachstum der Grossfusshühner <Alectura
und Megapodius>.

Bern 1965 8° s. 43-60.

[Nadb.]: Der Ornithologische Beobachter. Bd. 62,
No. 2, 1965.

[Streszcz. również w jęz. ang.]

SUTTER Ernst

S.38006

Zur Flügel- und Schwanzmauser des Turmfalken <Falco tinnunculus>.

(Bern 1956) 8^o s.1 nlb.,172-182.

Nadb.: (Orn.Beob. Bd.53.No.5/6 .

SUTTER Ernst, CORNAZ Niklaus

S.46276.

Über die Körperentwicklung und das
Schwingenwachstum junger Spitzschwanz-Lauf-
hühnchen, *Turnix sylvatica dussumier*.

Bern 1963 8^o s.213-223, tabl.4.

[Nadb.]: Ornithologische Beobachter. Bd 60,
No.6.

SUTTKUS Royal D

S.27450

zob.

BAILEY Reeve M , SUTTKUS Royal D

Notorpis signipinnis, a new cyprinid fish
from Southeastern United States.

Ann Arbor 1952.

SUTTON Ann, SUTTON Myron

K.23357.

The life of the desert.

New York 1966 McGraw-Hill 4^o s.232,
illustr.

Our living world of nature.

SUTTON Carola Ana

[współaut.]

P.1783.

zob.:

SURIANO Delia Mabel,
SUTTON Carola Ana

Contribucion al conocimiento de la fauna
parasitologica Argentina. 7. Digeneos de peces
de la plataforma del Mar Argentino.

La Plata: 1981.

SUTTON George Miksch

S.16193

zob.

TYNE Josselyn Van, Sutton George Miksch

The birds of Brewster County, Texas.
1937.

SUTTON George Miksch

S.20179

-----7-----
The juvenal plumage and postjuvenal molt
of the Chipping Sparrow.

Ann Arbor 1937 University of Michigan
Press, 8^o, s.5.

Occasional Papers of the Museum of Zoology,
No 355, 1937.

SUTTON George Miksch

S.20181

The postjuvenal molt of the Grasshopper
Sparrow.

An Arbor 1936 University of Michigan
Press, 8^o, s.7, nlb.1, tab.1.

Occasional Papers of the Museum of Zoology
No 336, 1936.

SUTTON George Miksch

P.1294.

Studies of the nesting birds of the
Edwin S. George reserve. Part I. The Vireos.

Ann Arbor 1949.

MISCELLANEOUS Publications Museum of Zoology.
University of Michigan, No. 74.

S.-14.281

SUTTON George Miksch,
BURLEIGH Thomas D

A new Blue Bunting from Tamaulapis.

[B.m.] 1939. [b.n.d.] 8° s.71-72.

[Nadb.] The Auk. Vol. 56. "1939.

S.- 14.278

SUTTON George Miksch,
BURLEIGH Thomas D

A new Screech Owl from Nuevo Leon. By...

[B.m.] 1939. [b.n.d.] 8° s.174-175.
[Nadb.] The Auk. Vol.56. 1939

SUTTON George Miksch,

S.35518

PETTINGILL Olin Sewal jr.

Birds of Linares and Galeana, Nuevo León,
Mexico.

Baton Rouge, La 1943 8^o s.273-291.

Nadb.: Occ. Pap. Mus. Zool. Louisiana Univ.

No. 16.

SUTTON George Miksch

[TYNE Josselyn Van]

S.20180

A new Red-tailed Hawk from Texas.

Ann Arbor 1935 University of Michigan
Press, 8^o, s.6.

Occasional Papers of the Museum of Zoology,
No 321, 1935.

SUTTON John F
BLACK Craig C

P.1287.

Rodents exclusive of the family Eomyidae.
Pittsburgh, Penn. 1975 s.299-315.

W:

PALEONTOLOGY of the Earliest Oligocene de-
posits in Jackson Hole, Wyoming. P.1.

SUTTON John F
GENOWAYS Hugh H

P.6211.

A new Vespertilionine bat from the Barstovian deposits of Montana.

Lubbock 1974 s.8, ilustr., bibliogr. na s.8.

W:

OCCASIONAL Papers, the Museum Texas Tech University. No.20.

SUTTON L

[współaut.]

S.42033.

zob.

ROSS Donald M

, SUTTON L

The association between the hermit crab
Dardanus arrosor <Herbst> and the sea anemone
Calliactis parasitica Couch.

1961.

SUTTON L

[współaut.]

S.48294.

zob.

ROSS Donald M

, SUTTON L

Inhibition of the swimming response by food
and of nematocyst discharge during swimming
in the sea anemone *Stomphia coccinea*.
1964.

SUTTON L

[współaut.]

S.42034.

zob.

ROSS Donald M

̄SUTTON L

The response of the sea anemone *Celliac-
tis parasitica* to shells of the hermit crab
Pagurus bernhardus.

1961.

SUTTON L

[współaut.]

S.48255.

zob.

ROSS Donald M

, SUTTON L

A sea anemone, a hermit crab and a shell -
an ecological triangle.

1963.

SUTTON L

[współaut.]

S.48295.

zob.

ROSS Donald M

, SUTTON L

The swimming response of the sea anemone
Stomphia coccinea to electrical stimulation.

1964.

SUTTON Myron

[współaut.]

K.22357.

zob.

SUTTON Ann, SUTTON Myron

The life of the desert.

New York 1966.

SUTTON S

L

[wyd.]

P.4526.

zob.:

The BIOLOGY of terrestrial isopods. The proceedings of a symposium held at the Zoological Society of London on 7th and th of July 1983. Ed. by ... and D.M.Holdich.

Oxford 1984.

SUTTON Stephen

K.26478.

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

Oxford 1980 Pergamon Press 8^o s.144,
tabl.8, ilustr., bibliogr.s.133-140.

Invertebrate types.

Illustrated catalogue of Latiaxis and its related groups : family Coralliophilidae /Sadao Kosuge and Masaji Suzuki.

Tanashi City, Tokyo : Institute of Malacology of Tokyo, 1985.- [6], 83 s., 50 s. tabl. : il. (w tym kolor.) ; 26 cm.

(Special Publication - Institute of Malacology of Tokyo ; no 1)