

Die Schmetterlinge der Erde, eine systemati sche Bearbeitung der bis jetzt bekannten Gross schmetterlinge in Verbindung mit namhaften Fachmännern. Herausgegeb. von D.Adalbert Seitz.

Odb.

Recenzja sprawozdawczo-wydawn.



H.B.

[tłum.]

OTTO Edward

W dziewiczych lasach Sumatry.

Warszawy [b.r.]

PRZYGODY łowieckie w krajach dziewiczych.

Vollständige Halt- und Wartung der vorzuglichsten Stuben- Vögel

Arnstadt 1801 in Kommission bey Trommsdorffs + sel. Wittwe u. Erb. 16 s.34.

Dr. J.A. Chapman, F.R.S. - An Appreciation Nekrolog. 8 s.58-60. The Entomolog. Record. Vol.34. Nr.3. 1922.

Z.33 /49.

HISS Yearbook of herpetology.

zob.:

YEARBOOK of herpetology. New York 1975"Der Käfersammler" von P. Kuhnt in "Der Naturforscher, Thomas' Sammlung von Anleitungs-, Exkursions- und Bestimmungsbüchern".

Leipzig 8° s.617-618.

Nadb.: Deutsch. Ent. Zeitschr. [Jhrg.] 1912.

[Recenzja.]



"Unsere Wasserinsekten" von Georg Ulmer in "Naturwissenschaftliche Bibliothek für Jugend und Volk, herausgegeben von Konrad Höller und Georg Ulmer". Leipzig.

8° s. [1] 617.

Nadb.: (Deutsch.Ent.Zeitschr.) [Jhrg.] 1912.

Recenzja.]



Francis Walker. Catalogue of the specimens of Blattariae of the collections of the British Museum.

[Genève] 8° s. 4.

Odb.: (Archives des Sc.de la Biblioth.Universelle 1869, décembre.)

[Recenzja.]



H.ST. [oprac.]

zob.

BUCKLEY Arabella B Życie ptaków. Wyd.2. Warszawa 1919. HTML5 : w praktyce / Grzegorz Róg.

Warszawa: INSIGO Grzegorz Róg, 2011.-

15 s.; il.: 18 cm + płyta DVD.

ISBN 978-83-62083-27-5

K.3185

zob. Stielers Hand-Atlas.

Gotha 1925.

The burrowing geckos of Southern Africa, (Reptilia, Gekkonidae).

Pretoria 1975-

1. 1975 s.197-243, tabl.z obj.2, ilustr., bibliogr.s.234-235.

2. 1976 s.13-28, tabl.1, ilustr., bibliogr. na s.26.

verte

HAACKE W

The burrowing geckos of Southern Africa (Reptilia: Gekkonidae).

3. 1976 s.29-39, tabl.2, ilustr., bibliogr. na s.38.

s.53-70, tabl.5, ilustr., bibliogr. 4. 1976 na s.69.

s.71-89, ilustr., bibliogr.na s.85. 5. 1976

verte

The burrowing geckos of Southern Africa (Reptilia, Gekkonidae).

W:

ANNALS of the Transvaal Museum. Vol.29, no.12; Vol.30, no.2, 3, 5, 6;

Description of a new species of Typhlosauris Wiegmann, 1834 (Reptilia, Scincidae) from the west coast of southern Africa, with new records of related species.

W:

ANNALS of the Transvaal Museum. Pretoria. Vol.34,pt.9: 1986 sm227-235,ilustr.,bibliogr. s.234-235.

HAACKE W

A new gekko (Sauria, Geckonidae) from Bechuanaland.

Bulawayo 1966 s.7, ilustr.

W:

ARNOLDIA. Vol.2, No.25.

N O

On two little known snakes from the tropical subtraction zone of south-eastern Africa.

W:

ANNALS of the Transvaal Museum. Pretoria. Vol.31, no.5: 1978 s.43-50, tabl.1, ilustr., bibliogr.na s.49.

Allgemeine Tierkunde.

Berlin [b.r.] H.Hilger 16° s.76, ilustr.

Hillgers illustrierte Volksbücher. B.25.

Z.10/61.



Bioekographie, Museenpflege und Kolonialthierkunde.

Jenaische Zeitschrift für Naturwissenschft. Bd.XIX//pp.790-849/,[1884].



Grundriss der Entwickelungsmechanik.

Leipzig 1897 A.Georgi. 8°, 1/2 sk., s.XII,
398, nlb.1.

Proischozdenie zivotnago mira. Perevod' s' nemeckago, s' razresenija izdatelej originala, M.E. Liona pod red. Ju.N. Vagnera. 2. izd. so stereotipa.

S.-Peterburg' 1902 Prosvěščenie 8º 1/2 sk. s.XI,634, tabl.20, mapa 1.

[Na k.tyt.nazw.aut.:] Gaake Vil'gel'm.

Proischoždenie životnago mira Vil gel ma Gaake Perevod s nem., s razrešenija izdatelej originala M.E.Liona pod red. Ju.N.Vagnera.

S.-Peterburg 1900 Tov. "Prosvěščenie" 4 s.XI, 634, tabl.17, mapa l, ilustr.

Proischozdenie životnago mira. Perevod s nemeckago. ... pod red. ... Ju.N. Vagnera. 3 izd. so stereotipa.

S.-Peterburg' 1903 Tov. Prosvesčenie. 4°, 1/2 sk., s. nlb.4, IX-XI, 632, tabl. 18, mapa 1.

Brak zakończenia oraz kilku stron na początku.

Nazwisko aut. n tyt. - GAAKE

Prischoždenie životnago mira Vil gel ma Gaake. Perevod s něm., z razrěšenija izdatelej originala M.E. Liona pod red. Ju. N. Vagnera. 4 izd. so stereotipa.

S.-Peterburg 1904 T-vo "Prosvěščenie" 4° s.XI,634, tabl.20, mapa 1, ilustr.

Die Schöpfung der Tierwelt. Mit 1 Karte und 469 Abb. im Text und auf 20 Tafeln in Farbendruck und Holzschnitt. PP.X+557.

Bibliographische Institut. Leipzig und Wien, 1893.



Zivotnyj mir', ego byt' i sreda. Socinenie V.Gaake. S' risunkami V.Kunerta. V' 3. tomach', Perevod' s' nemeckago pod' red. N.A.Cholodkovskago.

S.-Peterburg' 1901-1902 A.F. Devrien 4°.

T.1. Zivotnyj mir' Evropy. 1901 s. 5 nlb., X-XXXVI, 647, tabl.37, ilustr.

verte-

Zivotnyj mir', ego byt' i sreda.

T.2. Zivotnyj mir, Azii, Ameriki i Avstalii. 1902 s. VIII, 648, tabl. 39, ilustr.

T.3. Zivotnyj mir' Afriki. Zivotnyj mir' morja. Domasnija zivotnyja, parazity pescernyja zivotnyja. 1902 s.X, 651, tabl.44, ilustr. brok 5.177-178]

Das Thierleben der Erde. 3 Bände.
Berlin[przed r.1900] M.Oldenbourg. 4°, 1/2 sk.
or.

Bd. 2. Das Thierleben Asiens, Amerikas und Australiens. S. nlb. 8, 632, tabl.39.

Bd. 3. Das Thierleben Afrikas und des Meeres.
Das Leben der Hausthiere und der
Schmarotzer. S. nlb.7, 598, nlb.1,
tabl. 44.

Die Noctuidae Griechenlands. Mit einer Ubersicht über die Fauna des Balkanraumes (Lepidoptera, Noctuidae).

Marktleuthen 1989 Dr. Ulf Eitschberger s.nlb.2,589,XII,ilustr.,bibliogr.s.425-462.

Herbipoliana Buchreihe zur Lepidopterologie Bd.2.

zob.:

BASTOCK Margaret

Das Liebeserben der Tiere. Eine zoologische Untersuchung. Aus dem Englischen übersetzt von

Jena 1969.

zob.

JANSEN J jr., HAAFTEN J L van Coccidiose bij een edelhertekalf Cervus elaphus L... Ein Beitrag zur Oekologie der Stadttaube (Columba livia livia (Gmelin, 1789).

Basel 1984 8° s.nlb.10,250,ilustr.,bi-bliogr.s.247-250.

Dys.]: Philosophisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Basel.

Beiträge zur näheren Kenntniss einiger Gruppen aus der Familie der Tenebrioniden.

Berlin 1875 Berliner Entomolog. Ver. 8° s.44

Nadb.: Deutsche Entomol.Zeitschr. 19, H.7, 1875.

Diagnosen neuer Heteromeren aus dem Museum Godeffroy.

Hamburg 1878 8° s.9.

Odb.: Verh. Vereins f.naturwissenschaftliche Unterhaltungen in Hamburg (1876) Bd.3. 1878.



Monographie der Eurychoriden. (Adelostomides Lacord.)

Berlin 1875 (Stricker.) 8° s.nlb.2, s.70,

okł.
Odb.: Deutsche Entomolog.Zeitschr., 1875.

Neue Heteromeren aus dem Museum Godeffroy beschrieben von...

4 s.23, tabl.1.

Odb.: Journal d.Museum Godeffroy, H.14, 1878.

Zur Überwinterung von Pipistrellus p.pipistrellus 4Schreber, 1774>.
Stuttgart. 8 s.122.[1]

Nadb.: Säugetierkundliche Mitteil. Bd.3,

H.3, 1955.

1 Court in the second of the s

zob.:

ELIASON A

, HAAHTELA Ilpo

Polydora (Boccardia) redeki Horst (Polychaeta, Spionidae) from Finland.

Helsinki 1969.

zob.:

KAISIDA Jouko HAAHTELA Ilpo VALTONEN Tapani

The first record of Lynceus brachyurus O.F. Müller (Crustacea, Branchiopoda) in Finland.

Oulu 1963.

S.58455.

zob.

KAUPPI M

KERANEN P , HAAHTELA Ilpo

Helicigona < Arianta > arbustorum < L7 -maakotilon massaesiintymä Ulkokrunnin saarella (PP).

Helsinki 1968.

zob.

NAYLOR E

HAAHTELA Ilpo

Habitat preferences and interspersion of species within the superspecies Jaera albifrons Leach (Crustacea: Isopoda).

Oxford 1966.

zob.

NAYLOR E

. HAAHTELA Ilpo

Quantitative ecological distribution of the Jaera albifrons group of species in the Baltic.

1967.

Havaintoja Perämeren selkärangattomista.

[1964] 8° s.162-166.

Nadb. Luonnon Tutkija. Vol. 68.

Morphology, habitats and distribution of species of the Jaera albifrons group (Isopoda, Janiridae) in Finland.

[Helsinki] 1965 8° s.309-314.

[Nadb.]: Annales Zoologici Fennici [Vol].2.

The open sea occurrence of the species of the genus Gammarus (Crustacea, Amphipoda).

Nadb.: Limnologica. Berlin. Bd.7, Nr.1: 1969 s.53-61. Spånakäringen - biologi och fångst. Lovisa 1962 8° s.10.

[Odb.:] Fiskeritidskrift för Finland.Nr.1/

[Streszcz. w jęz.ang.]

Ullhandskrabbans utbredningsområde omfattar numera även norra Bottenhavet och Bottenviken.

8° Helsingfors 1963 Sanoma Osakeyhtiö

[Nadb.]: Fiskeritidskrift för Finland. Nr 6,

Records of Cyanea capillata < Scyphozoa > and Hyperia galba < Amphipoda > from the Gulf of Finland and the northern Baltic.

Nadb.: Annales Zoologici Fennici. Helsinki. Vol.4: 1967 8.469-471.

HAAHTELA I[lpo], NAYLOR E

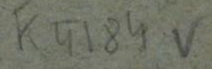
Jaera hopeana, an intertidal Isopod new to the British fauna.

[Plymouth] 1965 8° s.367-371. [Nadb.]:J.mar.biol.Ass.United Kingdom.[T.] 45, 1965. zob.

TEMMINCK Coenrad Jacob

Verhandelingen over de Natuurlijke Geschiedenis der Nederlandsche overzeesche bezittingen ... Vol. 2: Zoologie. Insecta.

Leiden 1839-44.



Mémoires sur les métamorphoses des Coléoptères.

Paris 1836 4°.

Odb.: Nouv.Ann.Mus.Hist.nat.

Livr.1. S.40, tabl.10. T.4 p.125 et suiv.

The distribution and size of Mesidotea entomon (Crustacea, Isopoda) in the northern Baltic area with reference to its role in the diet of cod.

Odb.: Merentutkimuslaitoksen Julkaisu. b.m. No.239: 1975 s.222-228, ilustr., bibliogr.na s.228.

Havaintoja Perämeren selkärangattomista.

1964 8° s.162-166.

Nadb.: Luonnon Tutkija Nr 68,1964.

zob.:

NEUVONEN Seppo, PALOKANGAS Päivi, HAAPALA Susanna

Effects of early season foliar damage on Phratora polaris (Chrysomelidae) and its defensive ability.

Dordrecht 1992.

zob.:

PALOKANGAS Paivi, NEUVONEN Seppo, HAAPALA Susanna

Effect of host plants on growth and defence in two Phratora <Coleoptera: Chrysomelidae>. species.

Dordrecht 1992.

HAAPANEN Antti

Bird fauna of the Finnish forests in relation to forest succession.1.

1965 8° s.153-196.

[Nadb.]: Annales Zoologici Fennici.[T.]2, 1965.

Bird fauna of the Finnish forests in relation to forest succession. 2.

Helsinki 1966 8° s.nlb.2,177-200,nlb.2.

Nadb. : Annales Zoologici Fennici. [T.] 3:1966.

Site tenacity of the common frog Rana temporaria L. and the moor frog R. arvalis Nilss.

Nadb.: Annales Zoologici Fennici. Helsinki. Vol.7: 1970 s.61-66. HAAPANEN Antti, HELMINEN Matti, SUOMALAINEN Hannu K

The summer behaviour and habitat use of the whooper swan, Cyganus c.cyganus.

W:

FINNISH Game Research. Helsinki. No.36: 1977 s.49-81.

HAAPANEN Antti, WAARAMAKI Tauno

Changes in the use of wetlands in two drainage basins and the effects e.g. on waterfowl populations.

W:

FINNISH Game Research. Helsinki. No.36: 1977 s.19-48.

HAARDT Georges-Marie, AUDOUIN-DUBREUIL Louis

La première traversée du Sahara en automobile. De Touggourt à Tombouctou par l'Atlantide. Le raid Citroën. Introduction de André Citroën.

Paris 1923 Plon-Nourrit 8° s.nlb.2,309, nlb.2,tabl.37,1 mapa.

Der Wiesenteich und seine Lebensgemeinschaft.

Leipzig [b.r.] J.J.Weber. 16° s. 32, tabl.32.

HAARLOV Niels

Microarthropods from Danish soils. Ecology, phenology.

Copenhagen (1960).

OIKOS.Supplementum No.3.

Erster Bericht über den Zustand der Feuchtgebiete internationaler Bedeutung in der Bundesrepublik Deutschland. Aus der Bundesforschungsanstalt für Naturschutz und Landschaftsökologie Institut für Naturschutz und
Tierökologie, Bonn-Bad Godesberg.

Wiesbaden 1978 s.28, ilustr. Sum.

verte

Erster Bericht über den Zustand der Feuchtgebiete internationaler Bedeutung in der Bundesrepublik Deutschland. ...

W:

BIOLOGISCHE Abhandlungen. Nr.36.

HAARMANN Knut, PRETSCHER Peter

Die Feuchtgebiete internationaler Bedeutung in der Bundesrepublik Deutschland. Lebensstätten für Wat- und Wasservögel.

Graven 1976 Kilda-Verl. 8° s.102, ilustr. Vogelkundliche Bibliothek. Bd.4.

Die Ankunftszeiten des Mauerseglers, Apus apus L, und ihre Beziehung zur Temperatur. Helsingfors 1951. 8 s.21, okł.

Odb.: Comment.Biol. Soc.Scient.Fennicae.

Vol.11, No.2, 1951.

The decrease of the corncrake (Crex crex).
Helsinfors 1958 8 s.29.
Comment.biol. Vol.18, No.2.
Societas Scientiarum Fennica.

Der Einfluss der Temperatur auf den Brutrhythmus experimentell nachgewiesen.

Helsinki 1956 8° s.nlb.1,101-107.

Nadb.: Ornis Fennica. Vol. 33, No. 3-4, 1956. Streszcz. również w jęz. ang.

Is the gaping reaction to darkening innate in young Pied Flycatchers < Ficedula. hypoleuca?

Helsinki 1959 4° s.49-51.

Nadb.: Memoranda Soc. Fauna et Flora Fenn. 34, 1957-1958.



The ortstreue of the Pied Flycatcher.

[London] 1960 8 s.l nlb., 266-273, okł.

Nadb.: Proc.XIIth int.orn.Congr.Helsinki
1958.

Population changes in the Tufted Duck, Aythya fuligula < L.>

Helsinki 1957 8° s.11.

No.5. Commentationes Biologicae. Vol. 16,

Societas Scientiarum Fennica.

Der Trauerfliegenschäpper.

Helsingforsiae. Soc. Fauna et Flora Fennica. Acta Zoologica Fennica.

2.Populatiosprobleme. 1951 s. 60. No. 67.

Der Trauerfliegenschäpper.

3. Die Nahrungsbiologie. 1954. S.96, okł. [No.] 83.

Vol.69, No.1, 1952.

Wher ungepaarte Mannchen in Grenzpopulationen der Kleinvögel.

Helsingforsiae 1952. 8° s.28, okł.

Odb.: Acta Soc. pro Fauna et Flora Fenn.

HAARTMAN Lars von, LÖHRL Hans

Die Lautäusserungen des Trauer-und Halsbandfliegenschnäppers, Muscicapa h.hypoleuca Pall. und M.a. albicollis Temminck.

8° s. 85-97.

Nadb.: Ornis Fennica, t.27, No.4, 1950.

HAAS A J

C

Nutrition and composition of the deglet noor palm in relation to the decline disease.

Berkeley 1931. Hilgardia. Vol. 5 No. 16, 1931. HAAS A

R

C

, KLOTZ

L J

Physiological gradients in Citrus fruit.

Berkeley 1935. Hilgardia. Vol. 9 No 3, 1935 Copper content of citrus leaves and fruit in relation to exanthema and fumigation injury.

Berkeley 1935. Hilgardia. Vol. 9 No 3, 1935. zob.

ARNDT Walther

Espongilidos del N.y E.de España recogidos por el Dr.F. Haas en los años 1914 a 1919.

Valencia 1926.

zob.

BOETTGER Caesar R HAAS Fritz

Beiträge zur Molluskenfauna des Sudans Jena 1915.

5:7972.

zob -

BOETTGER Caesar R

HAAS Fritz

On a collection of land and freshwater shells from the Upper Nile region.

5.7982

zob.:

BOFIL y POCH Arturo, HAAS Fritz

Nova exploració malacológica en la conca del Alt Llobregat, efectuada per D.Josep Maluquer.

Barcelona 1919.

zob.

ROSSMASSLER Emil Adolf

Iconographie der Land- und Süsswasser-Mollusken. Neue Folge, Bd. 17.

Wiesbaden 1911.

Adelopoma costaricense found in Charleston, S.C. [b.m.r.1947 b.n.d.] 8° s.33-34. Reprinted from The Nautilus, Vol.61, No 1. 1947.

[Autor podpisany przy końcu tekstu.]



Aus der Schausammlung. Der Schopfibis. Frankfurt a.M. 8 s.283-286, okł.
Nadb.: 44.Bericht Senckenberg. Ges.1913, H.4.

Beitrag zur Kenntnis der Molluskenfauna der spanischen Provinzen Huesca, Zaragoza, Logroño und Guipuzcoa.

Madrid 1929 8° s.579-584.

[Nadb.:] Mem.de la R.Soc.Esp.de Hist.Nat. T.15.

Beitrag zur Kenntnis ostasiatischer Binnenmollusken.

Frankfurt a.M.1929 8° s.211-218.

[Nadb.:] "Senckenbergiana".Bd.11, Nr.4.

Beitrage zur Kenntnis ostasiatischer Najaden.

Frankfurt a.M. 1930 8° s.13.

[Odb.:] "Senckenbergiana".Bd.12, Nr.1.



Bemerkungen über asiatische Najaden, im Anschlusse an die von Dr.M.Kreyenberg in der Chinesischen Prowinz Tschili gesammelten Binnenmollusken.

[Magdeburg] 4° s.30, tabl.3. [Odb.:] Abh. Ber. Mus. Naturk. Nat. - Heimatk. Magdeburg. Bd.3, H.4, 1922.

Bemerkungen über mittelamerikanische Najaden.

Frankfurt a.M. 1929 8° s.310-344.

[Nadb.:] "Senckenbergiana".Bd.11, Nr.5/6.

Bemerkungen über Spenglers Unionen.
[Nie przed 1913] 8° s. 51-66, tabl.1, okł.
Nadb.: (Vidensk. Meddel. fra Dansk naturh.
Foren. i Kbhvn . Bd.65.)

Die Binnenmollusken der Voelzkow'schen Reisen in Ostafrika und den ostafrikanischer Inseln.

Jena 1929 G.Fischer 8° s.387-430, tabl.

[Nadb.:] Zoolog. Jahrbücher. Abt.f. Systematik Okologie n. Geographie der Tiere. Bd. 57.



Bivalvia.

Leipzig 1929-1938.

Bronn H.G., Klassen und Ordnungen des Tierreichs... Bd.3, Abt.3, Teil 1-2. Bulgarische Najaden.

[Görlitz 1911] 8° s.4.

Odb.: Abh.naturf.Ges.Gorlitz.Bd.27,1911.

Collective Mimicry.
(Chicago)[b.r.1945 b.n.d.] 8° s.412-413.
Reprinted from Ecology. Vol.26, No 4.1945.
[Autor podpisany przy końcu tekstu.]



Consideraciones sobre los medios y fines de la investigación zoogeografica. Por...
Barcelona 1917.

Musei Barcinonensis Scientiarum Opera. Series Zoologica. [Vol.1]No 6.



Eine eigenartig ausgebildete Kolonie von Stylophora pistillata Esp.

Frankfurt a.M. 1914 8° s.31-34.

[Nadb.:] Ber.senckenb.naturf.Ges.No.45,1914.

Estudio para una monografia de las Nayades de la Peninsula Iberica.

Barcelona 1917 Museu Martorell 8° s.nlb. 3,132-190.

Publications de la Junta de Ciencias Naturals de Barcelona.An.2,1917. Estudios sobre las Náyades del Ebro.

Zaragoza <1917 > 8° s.1-12, okł.

Nadb.: < Bol. Sociedad Aragonesa de Cienc. Nat. 1917.7



Fauna malacológica terrestre y de agua dolce de Cataluna.

Barcelona 1991 s.LXV, 491, ilustr., bibliogr. s. 449-469.

W:

TREBALLS del Museu de Zoologia. Núm.5.

Fauna malacológica terrestre y de agua dulce de Cataluña. Por...

Barcelona 1929.

Trabajos del Museo de Ciencias Naturales de Barcelona. Vol.13.



Die Gattung Rhombunio, ihre Anatomie und Stellung im System.

Frankfurt a.M. 1920 80 s.1 nlb., 71-80.

Nadb.: Senckenbergiana, Bd.2, H.2.

Die geographische Verbreitung der westdeutschen Najaden.

1911 8° s.505-528, tabl.3, mapa 1, okł.

Nadb.: Verhandl.Naturhist.Vereins d. preuss. Rheinlande und Westfalens, Jhrg.68.



Der Kühkopf, ein Zeuge aus der Vergangenheit des Oberrheins.

(Frankfurt a.M. 1922) 8° s.1 nlb., 29-47.
Nadb.: (Ber.senckenb.Ges. Ber.52, H.1, 1922.)

K.1160. K.14192.

Lamellibranchia.
Leipzig 1926 s.96, ilustr.
Die TIERWELT der Nord- und Ostsee. Bd.1. T.9,
d1.



Land and fresh-water molluks from Peru. Chicago 1949.
Fieldiana. Zoology. Vol. 31, No 28.

Landschnecken von der dalmatinischen Insel Korcula.

Frankfurt a.M.1930 8° s.134-136.

[Nadb.:] Arch. Molluskenk. Bd. 62, Nr. 3.



Liste einiger Susswassermollusken aus der Provinz Posen.

Frankfurt a.M.1929 8° s.109-110.

Nadb.:] "Senckenbergiana".Bd.11, Nr.3, 1929.

Malacological Notes. [Chicago] 80

Zool.Ser. of Field Mus. of Natural History. Vol.24, No 8, 17, Vol.29, No 1. Vol.31, No 2. Malacological Notes I - 1939 s.93-103. Malacological Notes II -1941 s.167-174.

Malacological Notes -III. -1943 s.23.
Malacological Notes -IV. -1945 s.3-14.
Malacological Notes - V. -1947 s.171-188.

HAAS Fritz

Malacological Notes-V. Peruvian Land and Fresh-Water Shells.

Chicago 1947 s.171-188.

Fieldiana - Zoology. Vol.31, No.22.



Malakologisches aus J.Gistels "Naturgeschichte des Thierreichs".

Frankfurt a.M. 1921 8° s.1 nlb., 148-158

Nadb.: Senckenbergiana, Bd.3, H.5.



Mi equipo de excursiones.

Barcelona 1918 4° s.101-106, okł.

Nadb.: Revista Physis. No.5.

Mollusca: Gastropoda.

Odb.: Transactions of the Linnean Society of London. London. Vol.1, pt.3: 1955 s.nlb.2, 275-308, ilustr.

Die Najaden des Sees von Banyolas und ihre theoretische Bedeutung.

Barcelona 1916 8° s.23.

Publicacions de l'Institut de Ciencias. Treballs de l'Institució Catalana d'Historia Natural. Volum 1916.

Tyt.okł.i tekst również w jęz.hiszp.

Die Najaden des Sees von Banyolas und ihre theoretische Bedeutung.

Barcelona 1916. 8° s.23.

Treb. Inst. Catalana Hist. Nat. 1916.

[Po tekście niemieckim pełny tekst w języku katalońskim. Tłum. Jos. Maluquer.]



Eine neue indische Najade, Trapezoideus prashadi.

Frankfurt a.M. 1922 8° s.101-102.

[Nadb.:] "Senckenbergiana".Bd.4,H.3/4,1922.

Neue und wenig bekannte Lokalformen unserer Najaden.

[Frankfurt a.M.1913] 8° s.105-112.

[Nadb.:] Nachrbi.dtsch.malakozool.Ges.,H.3, 1913.

Die Neumayrschen Najaden aus der Ausbeute des Grafen Szechenyi.

Frankfurt a.M. 1920 8° s.1 nlb., 146-151.
Nadb.: Senckenbergiana. Bd.2, H.5.

New land and Freshwater Shells collected by Dr.J. Elbert in the Malay Archipelago.

1912 8° s.412-420.

Nadb.: Ann. Mag. Nat. Hist. Ser. 8, vol. 10.

On Margaritifera durrovensis Phillips and its affinities. By ...

[b.m.] 1948 [b.n.d.] 8° s. 6-8 okł. [Nadb.] Journ. of Conchology. Vol.23.No.1. 1948.

V

Records of Large Fresh-Water Mussels.
Chicago 1941 8 s.259-270.
Zool.Series of Field Museum of Natural
History. Vol.24, No 24.



Sobre una concha fluvial interesante "Margaritana auricularia" Spglr. y su existencia en Espana.

8° s.12, tabl.1.

Odb.: Bol.Soc.Aragonesa Ciens.Nat., 1916.

Some Remarkable Shells of a South American Fresh-Water Mussel.

[Chicago] 1945 8° s.15-30. Fieldiana Zoology Vol.31, No 3. Superfamilia Unionacea.

Berlin 1969 s.X, 663, nlb.6.

W:

Das Tierreich. Lfg.88.

A Tentative Classification of the Palearctic Unionids.

Chicago 1940.

Zoological Series of Field Museum of Natural History, Vol. 24, No 11.



Three new land shells from Peru . Chicago 1948.

Fieldiana. Zoology. Vol. 31, No 23.

Weber die systematische Stellung der Gattung Daudebardiella O.Boettger.

Frankfurt a.M. 1930 8° s.132-134.

[Nadb.:] Arch. Molluskenk. Bd. 62, Nr. 3.

Uber Vallonia costellata Sandberger, ihre Synonymie und Verbreitung.

Frankfurt a.M. 1923 8° s.1 nlb., 54-56. Nadb.: Senckenbergiana. Bd.5, H.1/2.

Uber zwei wenig bekannte Najaden. Frankfurt a.M. 1919 80 s.187-190.

Nadb.: Senckenbergiana, Bd.1, No.6.

Unio rugososulcatus Lea.

Frankfurt a.M. 1920 8° s.1 nlb., 187-189.

Nadb.: Senckenbergiana. Bd.2, H.6.

Die Unioniden. Atlas.

Nürnberg 1910-1912 4° tabl.73 [bez tekstu.]

Martini Friedrich Heinrich Wilhelm, Chemnitz Johann Hieronymus: Systematisches Conchylien-Cabinet. Bd.9, Abt. 2. Unioniden aus der Tegelenstufe des Brachter Waldes.

Berlin 1920 4° s.148-155, tabl.1, okł.

Nadb.: Jahrb. Preuss. Geolog. Landesanst. f. 1919. Band 40, Teil 2, Heft 1.

Untersuchungen über den Einfluss der Umgebung auf die Molluskenschale.

1922 8° s. 120-127.

Nadb.: Palaeontologische Zeitschr., Bd.4, H.2/3.

Die Vogelfauna des Aalküstensees (Württ.). [Frankfurt a.M. około 1909] 8° s.2 nlb. Odb.: Zool.Beob.Jhrg.50, H.1.

Die von der Zweiten Deutschen Zentral-Afrika-Expedition 1910-11 mitgebrachten Susswassermuscheln.

Frankfurt a.M.1929 8° s.110-116.

[Nadb.:] "Senckenbergiana".Bd.11, Nr.3.



Zur Kenntnis der Binnenmollusken des Oberrheingebietes (Hessen, Baden, Elsass) und des Gebietes der mittleren Mosel (Lothringen, Luxemburg). Nach den Sammlungen H.Schenck und

A.Gysser zusammelgestellt von ...

8 s.nlb.3,63-97.

[Nadb.:] "Beitragen zur naturwissenschaft-lichen Erforschung Badens".H.4,5/6,1929-1930.



HAAS F ritz , WENZ W ilhelm S.34743

Tertiare Vorfahren unserer lebenden Najaden. Frankfurt a.M.] 8° s.116-117, tabl.1.

Nadb.: Arch.f.Molluskenkunde (Bd.55,)H.3, 1923.

HAAS F[ritz] , WENZ W[ilhelm]

Unio pachyodon Ludwig - Margaritana auricularia (Spengler.)

Karlsruhe 1914 8° s.[1] 88, okł.

Nadb.: Jahresber.u.Mitteil.d.oberrheinischen geolog.Vereines, N.F. Bd.4, H.2. Se

zob.:

SELECTED fossils from the Paleontology Section Aollusca: three hundred years of illustration. An exhibit from the collections of the Zoological Museum. [Aut.:] G.Haas [i in.].

Jersusalem 1979

On some fragments of the dermal skeleton of Placodontia from the Trias of Araif an Maga Sinai Peninsula.

Stockholm 1959 s.19, 1 nlb., tabl.9, ilustr.

W:

KUNGL.Svenska Vetenskapsakademiens Handlingar. Ser.4, Bd.7, No.4. Some Amphibians and Reptiles from Arabia. San Francisco, Ca. 1957 4° s.47-86, okł. Proc. Calif. Acad. Sci. Vol. 29, No. 3.

A proposed reconstruction of the jaw musculature of Diplodocus.

1963 8° s.139-157.

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

Händigkeitsbeobachtungen bei Gorillas. (Stuttgart 1958) 8° s.59-62. Nadb.: (Säugetierk.Mitt. Bd.6, H.2, 1958.)

Vierundzwanzig-Stunden-Periodik von Grosskatzen im Zoologischen Garten.

(Stuttgart 1958) 8° s.113-117.

Nadb.: (Säugetierk. Mitt. Bd. 6, H. 3, 1958.)

On Cuterebra horripilum Clark (Diptera: Cuterebridae) parasitizing cottontail rabbits in Wisconsin.

[Lancaster] 1958 4° s.527-540.

Nadb.: The Journal of Parasitology. Vol.44 No.5, 1958.



HAAS Glen E WILSON Nixon, TOMICH P P. 6226. Quentin

Siphonaptera.

Ann Arbor, Mich. 1972 s.nlb.2,76,ilustr.

W:

CONTRIBUTIONS of the American Entomological Institute. Vol.8, No. 5. Ectoparasites of the Hawaiian Islands. 1.



Mary Control of the C

Untersuchungen zur Segmentbildung an der Antenne von Periplaneta americana L. Würzburg. 80 s.434-473.

Nadb .: Roux Archiv f. Entwicklungsmechanik.

Bd.147, 1955.

Predatory birds, pesticides and pollution / A. S. Cooke, A. A. Bell, M. B. Haas.

Huntingdon: Institute of Terrestrial Ecology: Monks Wood Experimental Station, 1982. - 74 s.: il. (w tym kolor.); 30 cm.

ISBN 0-904282-55-4

Acanthoceratid Ammonoidea from near Greybull, Wyoming.

New York 1949 s.39, tabl.z obj.15, bibliogr.s.38-39.

W:

BULLETIN of the American Museum of Natural History. Vol.93, art.1.

Intraspecific variation in, and ontogeny of, Prionotropis woollgari and Prionocyclus wyomingensis.

New York 1946 s.141-224, tabl.z obj.14, ilustr., bibliogr.s.222-224.

W:

BULLETIN of the American Museum of Natural History. Vol.86, art.4.

Mesozoic invertebrate faunas of Peru. Part 1. General introduction. Part 2. Late Triassic gastropods from Central Peru.

New York 1953 s.XI,328, tabl.z obj.18, tab.skł.1, mapa 1, bibliogr.s.311-319.

W:

BULLETIN of the American Museum of Natural History. Vol. 101.

Revision of the Jurassic ammonite fauna of Mount Hermon, Syria.

New York 1955 s.210, tabl.z obj.30, bibliogr.s.206-210.

W:

BULLETIN of the American Museum of Natural History. Vol. 108, art. 1.

The Vernay collection of Cretaceous (Albian) ammonites from Angola.

New York 1942 s.224, tabl.z obj.47, tab.1, bibliogr.s.218-224.

W:

BULLETIN of the American Museum of Natural History. Vol.81, art.1.

Eccene nautiloids of British Somailand.

New York 1952 s.315-354, tabl.11, ilustr., bibliogr.s.350-354.

W:

BULLETIN of the American Museum of Natural History. Vol.99, art.5.

Tajemnica wód Ronga-Ronga. Przygoda z krotkodylami w Afryce. (Tłum. P. Laskowski.)

Warszawa b.r.

PRZYGODY łowieckie w krajach dziewiczych. S.

31-41.

HAAS R

zob.

GUNTHER Hanns

Beiträge zur Kenntniss der fossilen Arachniden.

8° s. 629-656, 2 nlb., tab. 2.
Nadb.: Zeitschrift der Deutschen geolog.
Gesellschaft. [Bd. 42] H. 4, 1896.
[s. 657 odtworzona rekopiśmiennie]

Beitrag zur Phylogenie und Ontogenie der Chilopoden. 16 s.93-115.

Nadb .: Zeitschr. f. Entomologie . Hrsg. vom Verein f.schlesische Insektenkunde zu Breslau. N.F. H.8, 1881.

Duftapparate indo-australischer Schmetterlinge.

Dresden 1886-1888 8°.

Nadb.: Corr.-Blatt Ent. Ver. "Iris".

1: Rhopalocera. 1886, s. 92-107, tabl. 1, No. 3.

2: Heterocera. 1887, s. 159-178. No.4.

3: Nachtrag und Uebersicht. 1888, s.281-336.



Die Erdrinde. Einführung in die Geologie.

Leipzig 1909 Quelle & Meyer. 8°, pł.or., s. V. nlb.3, 170, 84, tabl. 3. Ein neuer Phengodes.

Berlin. 1886. Friedlander. 8. s.2. Entomol. Nachrichten Jahrg. 12. No.14.s.218--219. 1886.



Das Respirationssystem der Symphylen und Chilopoden.

Breslau [1891] 8° s.65-96, tab.3, okł. Nadb.: (Zool. Beitr. Bd.1, 1891.

Schlesiens Chilopoden. druk. A. Neumann. 80. Breslau 1880-

- [1.] Chilopoda anamorpha.1880. S.6 nlb.,44,2 nlb. [2.] Chil.epimorpha. S.27. Zeitschr. Ent. Breslau.
- N.F.H.8, 1882.
- 3. Schlesiens Symphylen und Pauropoden.Ordo secundus Myriapodum: Symphyla. S.10.

Ordo tertius Myriapodum: Pauropoda.S.10-15.

L.c. H.10, 1885.

verte

Schlesiens Chilopoden.

4. Schlesiens Diplopoden. Ordo quartus Myriopodum: Diplopoda. S.7-64. L.c. [H.11, 1886]; s.46. (H.12, 1887.)

AND ARREST OF THE SECOND OF THE SE

Schlundgerüst und Maxillarorgan von Scutigera.

Breslau [1891] 8° s.97-108, tab.1, okł.

Nadb.: (Zool.Beitr. Bd.1), [1891.] Tonäusserung von Argiva.

Dresden 1888 8° s.337-338.

Nadb.: Corr.-Blatt.ent.Ver. "Iris" No.5.

[Współwyd.z S.33880, cz.3.]



Untersuchungen über die Mimicry auf Grundlage eines natürlichen Systems der Papilioniden.

Stuttgartd 1893.

(BIBLIOTHECA) ZOOLOGICA. Bd.3, Heft 8.

Zur Morphologie der Chilopoden. Leipzig 8 s.4. okł. Odb.: Zool.Anz. 1885, No.210. Zwei interessante Zwitter.

[Dresden 1886] 8° s.36-39.

Nadb.: Corresp.-blatt d.ent. Versins "Iris" [No.3.]

[Brak tablicy.]

Die Porphyrite von Löbejün.

Halle a.d.S. 1943. Nova Acta Leopoldina.N.F. Bd. 12 No 85.

V

Lebenselixier Blut.Blut und Blutspenden.

Stuttgart 1964 Kosmos 16° s.87, ilustr.

Kosmos-Bibliothek. Bd 243.

Ein Album für Naturforscher in der Wiesenbaude im Riesengebirge. Von... [b.m.r.1937 b.n.d.] 80 s.91-103.

Sonderabdr.aus Entomol.Zeitschr.vereinigt mit Intern.Entomol.Zeitschr. Bd.51, Nr.9 u.10. 1937.



Die Lichtfalle, ein Hilfsmittel zur Erforschung der Lokalfauna. Von... (Guben)[b.r.po 1929 druk](Albert Koenig) 8°snlb.19.

Sonderabdr.aus dem 23.Jhrg.Nr.7 der

"Intern.Entomol.Zeitschr."



Minenfunde aus der Umgebung von Trate-

nau, Sudetenland. Von... [b.m.r.1942 b.n.d.] 80 s.226-236, nlb.2,

tabl.2.

Sonderabdr, aus den Mitteilungen d. Münchner Entomol. Gesellsch.e.V. 32. Jhrg., H.l. 1942.



Zur Unterscheidung von Biston lapponaria Boisd.und Poecilopsis isabellae Harrison. Von...

[b.m.r.1937 b.n.d.] 8° s.13-16. Sonderabdr.aus Entomol.Zeitschrift vereinigt mit Intern. Ent. Zeitschrift. Bd.51, Nr.2. 1937.



Studies on Narcissus Mosaic. [By]...
Ithaca 1939 8° s.22, tabl.2.
Memoir Cornell Univ. Agric. Experiment
Station. Mem. 224.

zob.:

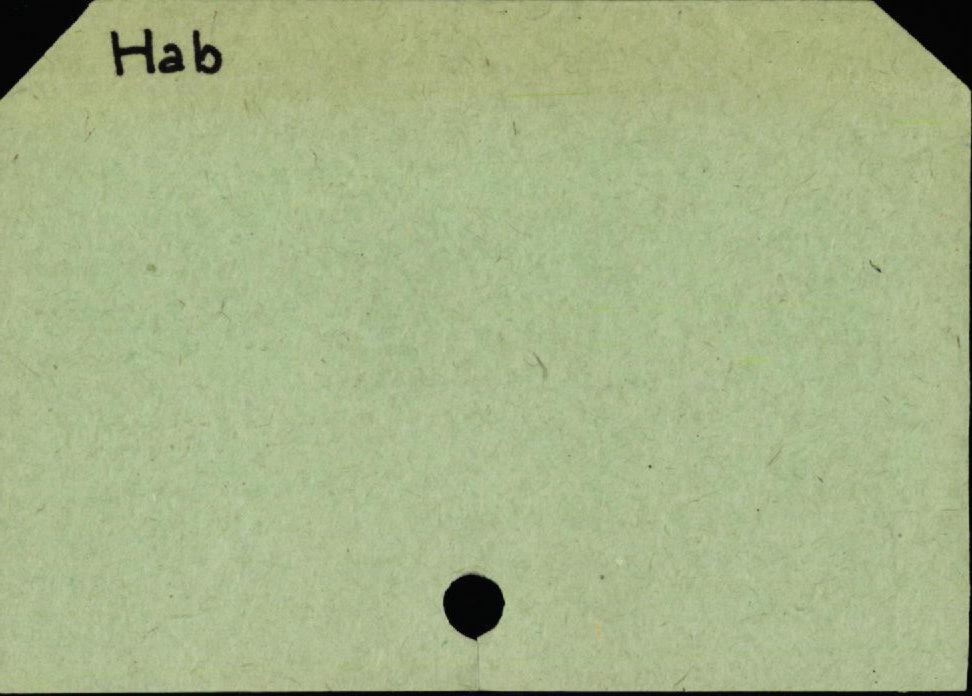
DIESTER-HAASS L

zob.

SIBLEY Charles G CORBIN Kendall W HAAVIE Joan H

The relationships of the flamingos as indicated by the egg-white proteins and hemoglobins

Los Angeles, Calif. 1969.



HABDANK DUNITIONSKI Emil

zob

DUNIKOWSKI Emil HABDANK

zob.:

KURODA Tokubei, HABE Tadashige

New aquatic gastropods from Japan. Tokyo 1954.

title to make the title

zob.:

KURODA Tokubei, HABE Tadashige

New genera of Japanese marine gastropoda. Tokyo 1954.

zob.:

KURODA Tokubei, HABE Tadashige

Notes on tree remarkable species of Japanese gastropods.

Tokyo 1954.

zeb.:

KURODA Tekubei, Habe Tadashige.

On some Japanese Mollusca desribed by A.Adams, whose specimens are deposited in the Redpath Museum of Canada (No.1.).

[Makaisima], 1954.

VENUS, The, Vol. 18, No. 1.



zob.:

KURODA Tokubei, HABE Tadashige

On some Japanese mollusca described by A. Adams, whose specimens are deposited in the Redpath Museum of Canada (no.1).

Tokyo 1954.

HABE Tadashige.

Limopsidae and Arcidae (1) in Japan.

ILLUSTR.Cat.Jap.Shells., No. 25, 1953.

Pelecypoda and Scaphopoda. Sapporo, Japan, 1954. Fauna of Akkeshi Bay, 21.

Pinnidae, Placunidae, Anomiidae in Japan. zob.:

Illustr.Cat.Jap.Shells, No.24,1953.

zob.:

TAKI Iwao, HABE Tadashige

Gastrochaenidae in Japan.

[b.m.] 1955.

Zob.:

TAKI Iwao, Habe Tadashige.

Gastrochaenidae, Vesicomyidae in Japan. Illustr.Cat.Jap.Shells., Vol. 2, 1955, No. 1.

zob.:

TAKI Iwao, HABE Tadashige Pholadidae in Japan. [b.m.] 1955.

Fauna of Akkeshi Bay. 21. Pelecypoda and Scaphopoda.

[Odb.]: Publications from the Akkeshi Marine Biological Station. Sapporo. No.4: 1955 s.1-31, tabl.7.

Limopsidae and Arcidae (1) in Japan.

[Odb.]: Illustrated catalogue of Japanese shells. Ed.by T.Kuroda. [b.m.] No.25: 1953 s.201-216,ilustr.

A list of the Cephalaspid Opistobranchia of Japan.

[Tokyo], 1955.

Bull, biogeogr. Soc. Jap., Vols. 16-19.

A list of the cephalaspid Opisthobranchia of Japan.

[Odb.]: Bulletin of the Biogeographical Society of Japan. Tokyo. Vol.16/19: 1955 s.54-79, tabl.1.

Pinnidae, Placunidae and Anomiidae in Japan.

[Odb.]: Iluustrated catalogue of Japanese shells. Ed.by T.Kuroda. [b.m.] No.24: 1953 s.185-200,ilustr.

Scaphopoda. (Mollusca).

Tokyo 1964 s.nlb.6,59,tabl.z obj.5.

inw. K.15978.

W:

FAUNA Japonica. [13].

Shells of the Western Pacific in color. Rev.ed.

Osaka

Hoikusha 40

Vol.2. 1968 s.nlb.10,233, tabl.66.

Zonal arrangement of intertidal benthic animals in the Tanabe Bay.

1958.

STUDY

A study on the productivity of the Tanabe Bay. Part 16, s.43-49.

zob.

TRAUTMANN Alfred, FIEBIGER Josef

Fundamentals of the histology of domestic animals.

Ithaca 1960.

Eine neue Unterart von Boloria napaea < Hoffmannsegg, 1804> aus den Nieder Tauern, Boloria napaea joanni ssp.n. < Lepidoptera, Nymphalidae>.

W:

ENTOMOFAUNA. Linz. Bd.7, H.12: 1986 s.196-183.

[współaut.]

zob.:

DUDZINSKI Wiesław, HABER Aleksander, Matuszewski Gustaw

Przewodnik do ćwiczeń z zoologii leśnej. Typ: strunowce - Chordata.

Warszawa 1965.



zob.

KOEHLER W [itold], HABER A

Próbne poszukiwania szkodników sosny. Wyd.2.popr.

Warszawa 1954.

Atlas ptaków leśnych.

Warszawa 1961 PWRiL. 8° s.269, nlb.3, tabl.objętych paginacją 107.

Z.128/61-40



Dzik.

Warszawa 1969 PWRiL 8° s.215, nlb.1, ilustr.

Monografia przyrodniczo-łowiecka.

Wpływ arsenianów wapnia na ssaki i ptaki leśne.

[Warszawa nie przed 1953] 8° s. 57>. (Roczniki] Nauk] leśn. T.8.) Pr (Inst.bad.Leśn)

Nr 132.

Ministerstwo Leśnictwa. Instytut Badawczy Leśnictwa.

Tyt.równ.w jęz.ang. i ros.

Streszcz.w jęz.ang. i ros.]

HABER Aleksander

Zoologia dla techników leśnych.Wyd.3. Warszawa 1966 PWRIL 8° s.540, ilustr. Zoologia. Dla techników leśnych. Wyd.4 popraw. i uzup. pod red. Ryszarda Dzięciołowskiego. Rozdz.pt. "Wiadomości wstępne" napisał Jan Michalski. Rozdz.pt.: "Zarys ekologii zwierząt" oraz "Zarys geografii zwierząt" napisał Ryszard Dzięciołowski.

Warszawa 1971 PWRiL 8° s.562, nlb.2, ilustr.

Zoologia dla leśników. (Warszawa 1956) PWRiL 8° s.X, 2 nlb., 794, l nlb + err.

Z.21/57.



Vide: Steinach.



Uber arktische Sässwassercrustaceen.

Zoologischer Anzeiger. Bd.XLVII. /pp.134-144/. 1916.



zob.:

MAYR Ernst

Arthegriff und Evolution.

Hamburg 1967.

K.25808. współaut.

zob.:

HAENSCH Günther, HABERKAMP de ANTÓN Gisela

Dictionary of Biology. English/German//French/Spanish.

Amsterdam 1976.

HABERKAMP de ANTÓN Gisela współaut. K. 20505.

zob.

HAENSCH Gunther, HABERKAMP de ANTON Gisela

Dictionary of agriculture. German-english french-spanish. 2. revised and enlarged edition.

Amsterdam 1963.

HABERKAMP de ANTON Gisela współaut.

zob.

HAENSCH Gunther, HABERKAMP de ANTON Gisela

Wörterbuch der Landwirtschaft. 2. überarb. und erw. Aufl.

München 1963.

[współaut.]

zob.

CHRZASZCZEWSKA Jadwiga, HABERKANTOWNA Wanda.

Staw.

Warszawa 1907.

K.14325

zob.

CHRZASZCZEWSKA Jadwiga, HABERKANTOWNA Wanda Staw. Wyd.2. Warszawa 1925.

zob.

HASSENPFLUG E
Obcowanie z przyrodą.
Warszawa 1928.

285.

Protokóły lekcyj przyrodoznawstwa odbytych w roku szkolnym 1919/20 w klasie 3 gimnazjum p.J.Kowalczykówny w Warszawie.

Warszawa 1923 [druk.:] Druk.Lud.Spółdzielcz. Tow.Wyd. we Lwowie. 8° s.146.

Ministerstwo Wyznań Religijnych i Oświecenia Publicznego.

Materjały i opracowania z zakresu pedagogiki. Protokóły z lekcyj przyrodoznawstwa. Część I: odbytych w r.szkolnym 1918/19 w klasie pierwszej gimnazjum p.Kowalczykówny w Warzsawie. Wydanie II. Str. 147. Część II:odbytych w r.szkolnym 1919/20. Str. 136.

> /Materjały i opracowania z zakresu pedagogiki/. Min.W.R. i O.P.

Książnica Polska T-wa Naucz. Szk. Wyższ. Lwów - Wars a, 1922. Z naszych wycieczek. Z,39 rysunkami. Pp.VI + 104.

Wydawnictwo M.Arcta. Warszawa. 1918.



Cecidomyia destructor Say. Weizegallmücke oder Weizenverwüster. Von...

Wien1864. K.k. Zool.-botan. Gesellsch. 8. s.6. 401-406.

Odb, Verhandl. der k.k. Zool.-botan. Ge-

sellsch. Wien. Jahrg. 1864.



Physiologische Pflanzenanatomie. 2 neubearb. u, vermehrte Aufl.

Leipzig 1896 W.Engelmann. 80, s.XVI,550.

Die Sinnesorgane der Pflanzen.

Leipzig 1904 8° s.18, okł.

Odb.: Ges. Deutscher Naturf.u. Arzte, Verhandlungen 1904, Allg. Teil.

5.58494.

zob.

ENTOMOLOGICAL research in the Estonian SSR.

Tartu 1968.

zob.

LARNE-EESTI rannikualade loodus.

Tallinn 1970.

THE PERSON OF THE

BOIL A CONTRACT OF THE STATE OF

Avaste Madalsoo rohurinde fauna struktuu-

1955. 8° s.85-102, nlb.1.

[Nadb.]: Eesti NSV Teaduste Akademia Juures asuva Loodusuurijate seltsi Aastaraamatstreszcz. w jęz.rosyjsk.]

*[Tyt. w jęz ros.:] O strukture i dinamike fauny travostoja nizinnogo bolota Avaste.

Eesti hüpikpoilased. Chrysomelidae, Halti-

Tartu 1962 80 s.217, nlb.3, ilustr.

Eesti NSV Teaduste Akadeemia. Zoologia ja Botaanika Instituut.

Streszcz.w jęz.ros.i niem.

Eesti jooksiklased (Coleoptera, Carabidae).

Tallinn 1968 "Valgus" 80 s.597, nlb.2, ilustr.

Eesti NSV. Teaduste Akadeemia. Zoologia ja Botaanika Instituut. Streszcz.w jęz.ros.i niem.

forther Williams

For the American Street

Entomoloogilise uurimise Olukord ja ülesander Eesti NSV-s.

1955 8° s.27-45, nlb.1.

[Nadb.]: Eesti NSV Teaduste Akadeemia Juures asuva Loodusuurijate seltsi Aastaraamat 1955.

[Streszcz. w jęz.rosyjsk.]
[Tyt. w jęz.ros.:] Sostojanie i zadači entomologičeskich issledovanij v Estonskoj SSR.

Materialy po faune podenok - Ephemeroptera Estonskoj SSR.

1953 8° s.1 nlb., 215-225. [Nadb.:] Entomologiceskoe obozrenie, [t.] 33. Gift-Tiere und ihre Waffen. Eine Einführung für Biologen, Chemiker und Mediziner. Ein Leit-faden für Touristen.

Berlin 1976 Springer 8° s.nlb.4,126, ilustr.

Beiträge zur Kenntnis der Ichneumoniden. Tl.1.

Worms a.Rh. 1904 s.37.

Wissenschaftliche Beilage zum Jahreberichte des Grossh. Gymnasiums und der Obberrealschule zu Worms 1903/04.

[Kserokopia.]



Die Altersbestimmung bei Haustieren, Pelztieren und beim jagdbaren Wild.

Berlin 1961 P.Parey 8° s.223, ilustr.

Natur und Bedeutung der tierbedingten Unfälle in Deutschland. Von ...

Berlin 1937, [b.n.d] 8°, s. 85, okk.

[Odb]/Sitz. Ber. Gesellsch. naturfor. Freunde Berlin Jg. 1935-1936.)

Messel - an ancient greenhouse ecosystem / Krister T. Smith, Stephan F. K. Schaal, Jörg Habersetzer (Eds).

Frankfurt am Main: Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung, © 2018.-XV, [1], 355 s.: il. kolor.; 29 cm.

Senckenberg-Buch; 80

Beschreibung der Raupe und Puppe von
Eupithecia scriptaria H.S.

8 s.[1] 244, okł.
Nadb.: Wiener Entom. Ztg. [Bd.] 2, H.10, 18837.)
Współwyd. z S.34564.]

Drei Geometriden-Zwitter.

8° s. 131-133, tabl.wyc.

Nadb.: Stett.entomol.Zeit, 1894.

Habitat selection in birds. Ed.by Martin L. Cody.

Orlando 1985 Academic Press 8° s.XVI, nlb.4,558, ilustr.

Habitat use of arctic charr Salvelinus alpinus in Thingvallavatn, Iceland. [Aut.]: Odd Terje Sandlund [i in.].

[Odb.]: Environmental Biology of Fishes. Dordrecht. Vol. 20, no. 4: 1987 s. 263-274.

Habitat use of grey partridge (Perdix perdix) and pheasant (Phasianus colchicus) on a relaimed land in northern Italy.

Bologna 1990 s.nlb.4.

Posters. Istituto Nazionale di Biologia della Selvaggina "Alessandro Ghigi". 12.

Gesammelte ornithologische und jagdliche Skizzen.

Wien 1884 [druk. Kaiserl.-Königl.Hof- u. Staatsdruckerei. 8, 1/2 pł., s.167, nlb.l.

Jagden und Beobachtungen von Kronprinz Erzherzog Rudolf.

Wien 1887 A.W.Kunast, 8°s. nlb.5, 689, nlb. 2, tabl.1.

inw. K. 16085.

Carabidae: Harpalini.

Tokyo 1973 s.nlb.2,XIII,nlb.1,430,tabl. z obj.24,ilustr.,bibliogr.s.409-424.

W:

FAUNA JAPONICA. (Insecta: Coleoptera.) 20.]

Carabidae: Platynini.

Tokyo 1978 s.nlb.2, VIII, 447, tabl.z obj.36, ilustr., bibliogr.s.427-440.

inw.K.16799.

W:

FAUNA Japonica. < Insecta: Coleoptera >.



Carabidae, Trucatipennes group (Insecta: Coleoptera7.

Tokyo 1967 s.XIV, 338, nlb.2, tabl.27.

FAUNA Japonica. [6.]

Chalcidid flies collected by Mr. H. Yamamoto in the Ogasawaras. (Hymenoptera, Chalcididae).

W:

MUSHI. Fukuoka. Vol.49, Pars 5: 1976 s.53-61, ilustr.

Chalcididae, Leucospididae and Podagrionidae Z Insecta: Hymenoptera >.

Tokyo 1962 s.X,232, nlb.2, tabl.19.

W:

FAUNA Japonica. [5.]

Eine neue Agonum-Art aus Shikoku, Japan.

(1957) 8° s.73-76.

Nadb.: (Kontyû, Vol.25.)



Eine neue Bembidion-Art aus Japan.

1956 8° s.l nlb., 88-90.

Nadb.: Akitu, Vol.5, Nr.4.



Eine neue Lebia-Art (Coleoptera, Carabidae) (1957) 8° s.25-29,. Nadb. (Kontyû, Vol.25.)



A new species of Agomum, with some notes on the genus Agonum and its subgeneric divisions. (Coleoptera, Carabidae.)

(1956) 8° s.166-169.

Nadb.: Konty Vol.24.)

A new species of Euchalcidia from the Ogasawaras, Japan, with the description of a new genus. (Hymenoptera: Chalcididae).

W:

MUSHI. Fukuoka. Vol.49, Pars 2: 1976 s.19-23, ilustr.

On a collection of Carabidae from Nepal. Made by the Hokkaido University Scientific Expedition to Nepal Himalaya, 1968. <1>

Odb.: Bulletin of the National Institute of Agricultural Sciences. Ser.C. Tokyo. Vol.27: 1973 s.81-132, ilustr.

On some species of the Carabidae from Aogashima taken by miss S.Kobayashi.

(1957) 8° s.66-72.

Nadb.: (Kontyû, Vol.25.)



On the genera and species of the Oodini (Coleoptera, Carabidae) from Japan.

1956 4° s.2 nlb., 75-101.

Nadb.: Bull.nat.Inst.Agric.Sci. (Japan.) Series C. Nr.6. On the species of Diplocheila (Coleoptera, Carabidae) and its allied genera of Japan.

1956 4° s.2 nlb., 49-73.

Nadb.: Bull.Nat.Inst.of agric.Sci. (Japan) Series C, Nr.6. On the species of Eucalathus from Japan and additional notes on the study of Calathus species from Japan.

1956 4° s.2 nlb., 35-48.

Nadb.: Bull.nat.Inst.agric.Sci Sapan, Series C. No.6.

On three Carabid-beetles hitherto unrecorded from Japan.

1957 8° s.15-20.

Nadb .: < Alitu, Vol. 6.>

Tekst w jęz. japońskim.]

One new Nebria species from Mt. Hiko, Kyushu (The Carabidae-fauna of Mt. Hiko, 9) (1956) 8° s.170-173.

Nadb.: (Kontyû, Vol. 24.)

One new species of Trephionus from Yashima, Shikoku, Japan. Coleoptera, Carabidae.

1961 8° s.4.

Niponius. Vol.1, P.10.

One new species of the genus Pterostichus.

(Coleoptera, Carabidae.)

(1957) 8° s.22-24.

Nadb.: (Kontyû, Vol.25.)

HABU Akinobu

Study on the species of the subgenus Rhagadus of Pterostichus from Japan Coleoptera, Carabidae.

Fukuoka 8° s.13.

Nadb.: Mushi. Vol.31, Pars 1, 1958.

zob.:

CUTHILL Innes C HACCOU Patsy, KACELNIK Alejandro

Starlings <Sturnus vulgaris> exploiting patches: response to long-term changes in travel time.

[b.m.] 1994.

Dissertatio inauguralis medico-practica doctrinam de Zostere casibus practicis locupletans. PP.19.

Typis Scholarum Piarum. Vilno, 1818.

(Canadian oceanography 1954-57.)

8° Toronto, Ca. 1957 Internat. Assoc. Phys. Ocean. 8° s.19,1 nlb.

National Report for Canada. Oceanography in Canada. 1954-57.

(Studies 1957 from the Stations of the Fisheries Research Board of Canada) FRB No.483.



, BAILEY W

S.40104. B

Oceanographic features of submarine topography.

Ottawa] 1956 8° s.67-81.

Nadb.: Trans.roy.Soc.Can. Ser.3, vol.50.

(Studies 1957 from the Stations of the Fisheries Research Board of Canada, FRB. No. 471.



Contributions to the Birds of the Philippines.

No. I. Prt I-V. PP.X+137. 1929. No. II. Part VI. PP.138-222. 1930.

/Supplementery Publication No.XIII, XIV./.
The Ornithological Society of Japan.
Tokyo.

Description d'une nouvelle race de faisan des Balkans.

Paris 1937. 8°s.2-6, okł.

Nadb.: L'Oiseau et la Revue Française d'Ornithologie. No.1, 1937.

The Dodo and kindred birds or the extinct birds of the Mascarene Islands.

London 1953 H.F. & G.Witherby Ltd.4° s.XVI, 250, tabl.22.

On genus Borisia from the Philippine islands.

Sofia 1936. 4°s.53-56, tabl.1, okł.

Nadb .: Mitt aus den Konigl . Naturwiss . Inst .

in Sofia, 1936.

Z.153/54.

Revisional note on the Didine birds of Réunion.

1937. 8 s.69-71.

Nadb.: Proc. of the Biol. Soc. of Washington. Vol. 50, 1937.

Z.153/54.

Variations Among Birds/ Chiefly Game Birds/ Heterochrosis, Gynandromorphs, Aberration, Mutation, Atavism and Hybrids. PP.VII+85. Z tablicami.

/Supplementery Publication No.XII/.
The Ornithological Society of Japan.
Tokyo, 1928.

HACI Jovan

zob.

HADZI Jovan

Nota sobre un Colémbolo de la Antártida Argentina, (Achorutes viaticus Tullberg).

La Plata 1949 8° s.nlb.2,211-212,tabl.3.

[Odb.:] Notas del Museo de La Plata. Tomo 14, Zoología, No. 126. zob.

OTTO Dieter, HACKBARTH Winfried

Bestimmung einiger pflanzenphysiologischer für die Entwicklung von Schadinsekten bedeutsamer Werte an unterschiedlich nährstoffversorgten Kiefern.

Berlin 1967.

Catalogue of Australian bees.

1921 8° s.99-163, okł.

Nadb.: Mem. Queensland Museum, Vol. 7, part 3.

Field notes on platybrachys, &c. < Homoptera.>

1924 8° s.37-42, tabl.4, okł.

Nadb.: Mem. Queensland Mus. Vol. 8 part 1.



New species and records of Australian Tingitoidea (Hemiptera).

[Odb.:] Memoirs of the Queensland Museum. [Brisbane.] Vol.9, part 2: 1928 s.nlb.1, 174-188, tabl.4.

New species of Australian Tingitidae (He-miptera).

[Odb.:] Memoirs of the Queensland Museum. Brisbane. Vol.9, part 3: 1929 s.nlb.1,324-334, tabl.4.

A new species of Peloridiidae (Hemiptera) from Queensland.

(Brisbane) 1932. 8° s.4, tabl.1.

Odb.:Qd.agric.Journ. Vol.37, 1932.

Department of Agriculture and Stock, Queens land. Division of Entomology and Plant Patho-logy.

Zob.Record. Vol.69.

New Tingitoidea (Hemiptera) in the Queensland Museum.

[Odb.:] Memoirs of the Queensland Museum.
[Brisbane.] Vol.9, part 1: 1927 s.19-32, tabl.5.

On the emergence of two tube-dwelling Homopterous insects.

1922 8° s.1 nlb., 280-282, tabl.2.

Nadb.: Mem. Queensland Museum, Vol. 7, part

Some Australian wasps of the genera Zoyphium and Arpactus.

1922 8° s. 1 nlb., 283-290.

zob.:

BEHOUNEK Gottfried, HACKER Hermann

Lygephila schachti sp.n., eine neue Noctuidenart nebst faunistischen Angaben für 29 weitere Noctuidenarten aus der Ost-Türkei <Lepidoptera, Noctuidae.

Linz 1986.

DERRA Georg, HACKER Hermann

Pelosia hellenica sp.n., eine neue Lithosiidae - Art aus Griechenland CLepidoptera, Lithosiidae >. Linz 1983.

FIBIGER Michael HACKER Hermann

> Systematic list of the Noctuidae of Europe. Schwanfeld 1990

FREINA Josef J HACKER Hermann , de,

Neue Arten und Unterarten der Familie Noctuidae aus Anatolien und Türkisch Kurdistan (Lepidoptera, Noctuidae).

Linz 1985.

Die Noctidae Vorderasiens <Lepidoptera>.

Marktleuthen 1990 s.707,tabl.15,ilustr.,
bibliogr.s.530-652.

W:

NEUE Entomologische Nachrichten. Bd.27.

The species of the subgenus Leptoferonia Casey Coleoptera: Carabidae: Pterostichus .

Washington, D.C. 1968 s.61.

W:

PROCEEDINGS of the United States National Museum. Vol. 124, No. 3649. Zur Entwicklungsgeschichte von Endomy-hu chus coccineus L. (Col.)

Neudamm 1902 J.Neumann 4° s. 497-499, okł Nadb.: Allgemeine Zeitschrift für Entomologie. Bd. 7 No 23, 1902.



CRAIG Joseph A , HACKER Robert L The History and evelopment of the Fisheries of the Columbia River.

PETERS Gunther, HACKETHAL Hans

Notizen über die Libellen (Odonata) in Mazedonien.

Skopje 1986.

Säugetiere Europas / Martin Görner, Hans Hackethal.

```
Leipzig; Radebeul: Neumann Verlag,
1987. - 370, [1] s.: il. (w tym kolor.);
22 cm.
```

ISBN 3-7402-0025-1

HACKETT Cecil J

zob.

CLELAND J

B

HACKETT Cecil J

Observations on a new-born Australian aboriginal infant.

1927.



Diagnostic criteria of syphilis, yaws and treponarid (Treponematodes) and of some other diseases in dry bones (for use in osteo-ar-chaeology).

Berlin 1976 s.134, ilustr., bibliogr.s.115-121.

W:

SITZUNGSBERICHTE der Heidelberger Akademie der Wissenschaften. Mathem.-naturwiss.Klasse. Jg.1976, Abh.4 s. 337-470.

Manual of medical helminthology. With the co-operation of J.J.C. Buckley and F. Murgateroyd.

London 1954 Cassel & Comp. 16 pł.-or. s.

IX, 330, tab.4.

Z.126/56.

HACKETT L W

, MARTINI E

MISSIROLI A

The races of A. maculipennis. 8 s. 137-262, ok2.

Nadb.: American Journal of Hygiene, vol. 16, No.1, 1932.

Der Berg-Tarpan der Waldkarpathen genannt Huzul.
Wien 1938 F.Beck. 8°pl. s.343, mapa 1.

Studies on Cicadella hieroglyphica Say

Zhomoptera, Cicadellidae.

Lawrence 8° s. 2 nlb., 189-209 [tablice obj. numeracja], okł.

Nadb.: The Kansas Univ.Sc.Bull. Vol.14,

No.7, 1922. (Entomology No.5.)

[Dysert.Univ. Lawrence, Kansas.]

H

zob,

BAILEY S W ,HACKMAN H
A new electrophoresis apparatus.
Amsterdam 1962.

How making the second

H

zo b.

WATERHOUSE D F FORSS D
A HACKMAN R H

Characteristic odour components of the scent of stink bugs.

London 1961.

H

WATERHOUSE D F , HACKMAN R H
MCKELLAR J W

An investigation of chitinase activity in cockroach and termite extracts.

London 1961.

Studies on chitin.
8.
[Nadb.:]Aust.J.Biol.Sci.okl.

2 Reaction of N-acetyl-d-glucosamine with a-amino acids, peptides and proteins.S.83-96.Vol.8,No 1,1955.

3 Adsorption of proteins to chitin.S.530-536.Vol.8 No 4.,1952. Studies on chitin. 5. The action of mineral acids on chitin.

[1962] 8° s.nlb.1,527-537.

[Nadb]: Australian Journal of Biological Sciences. Vol. 15, No. 3, 1962.

H

, GOLDBERG Mary

Composition of the oothecae of three Orthoptera.

London 1960 8° s.73-78.

[Nadb.]: Journal of Insect Physiology. Vol.5, No.1, 1960.

FINNISH-Soviet Symposium on biological pest control. Proceedings of the symposium in Vantaa and Helsinki, Finland, 18-21 August 1981. Ed. ...

Helsinki 1982.

FREY Richard

Zur Kenntnis der Diptera brachycera p.p. der Kapverdischen Inseln. Unter Mitwirkung von W. Hackman, E.M. Hering, C. Sabrosky und K. Spencer.

Helsingfors 1958.

GROTENFELT Paul, HACKMAN Walter

Hydroecia nordstroemi Horke found in Finland.

1953.

, HACKWAN Walter. HILL D S LYNEBORG L

The genus Ornithomya - Diptera: Hippoboscidae > in Fennoscandia, Denmark and Iceland.

Helsinki 1964.

LAKOVAARA Seppo, HACKMAN Walter

Drosophila ovivororum sp.n., a new species of the Drosophila virilis group (Diptera, Drosophilidae).

Helsingfors 1973.

red.

19 NORDISKA entomologmötet i Helsingfors 26-28 augusti 1982. Red. ...

Helsinki 1983.

NUORTEVA Pekka, HACKMAN Walter

Diel periodicity of activity in Chymomyza costata (Zett.) Diptera, Drosophilidae in the subarctic.

Helsinki 1970.

ON the biology and karyology of Chymomyza costata Zetterstedt, with reference to the taxonomy and distribution of various species of Chymomyza (Dipt., Drosophilidae).

Helsinki 1970.

A check list of the Finnish Diptera.

1. Nematocera and Brachycera (s.str.). [oraz:]

2. Cyclorrhapha.

Odb.:] Notulae Entomologicae. Helsinki. Vol.60: 1980 s.III, 17-48, 117-162.

Die Coleophoriden Finnlands.
Helsingfors 1945 8° s.63, tabl.9, okł.
Odb.: Notul.ent. Vol.25.

HACKMAN Walter

Diptera (Brachycera): Sphaeroceridae (Bor-boridae).

Stockholm 1965 Statens Naturvetenskapliga Forskningsråd 4 s.485-503, ilustr.

[Nadb]: South African Animal Life. Vol. 11, 1965.

HACKMAN Walter

Die Drosophila-Arten Finnlands.

8° s.130-139.

Nadb.: Notulae Entom. 34, 1954.

Die finnischen Sorhagenia-Arten < Lepid., Momphidae >.

Helsingfors 1963 8° s.45-49.

[Nadb.]: Notulae Entomologicae, Vol.43.

Lepidoptera. (Helsingfors 1952.) 8° s.9. Odb.: Comment.Biol.Soc.Sc.Fenn.T.13.,N8.8.

On the insect fauna of Cyprus. Results of the expedition of 1939 by Harald, Haokan and P.H.Lindberg.9.

HACKMAN Walter

Lepidopterologiska iakttagelser i Utsjoki socken 1949. 8 s. 18-22. (Notulae Entomologicae, t.30, 1950.) A new Drosophila species from Northern Fennoscandia (Diptera).

[Odb.:] Notulae Entomologicae. [Helsinki.] Vol.49: 1969 s.69-72, ilustr. New species of the genus Phronia Winnertz Diptera, Mycetophilidae from Eastern Fennos-candia and notes on the synonymies in this genus.

Nadb.: Notulae Entomologicae. Helsinki. Vol.50: 1970 s.41-60. Om Coleophoridernas systematik. 8° s. 69-75.

Nadb.: Annales Entomologici Fennici. 14, suppl.

Streszcz. w jęz. ang.

On Diptera in small mammal burrows in Northern Europe and Southern Spain.

Helsingfors 1967 80 s.14.

Odb.: Notulae Entomologicae. Vol.47.

On Drosophila < Hirtodrosophila > lundstroemi Duda and D. < H > oldenbergi Duda < Dipt., Drosophildae >.

Helsinki 1965 8° s.61-64.

[Nadb.]: Notulae Entomologicae. Vol. 45.

On reduction and loss of wings in Diptera.

Helsinki 1964 8 s.73-93.

[Nadb.]: Notulae Entomologicae. [Vol].44.



On the dipterous fauma of rodent burrows in Northern Lapland.

Helsinki 1963 8° s.121-131.

Nadb.: Notulae Entomologicae. Vol. 43.

On the genus Acaptomyza Hardy (Dipt.Dro-sophilidae) with descriptions of new species from various parts of the world.

Helsinki 1959 4° s. 73, okł.

Acta zool.fenn. 97.



On the genus Copromyza Fall. Dipt., Sphaeroceridae, with special reference to the finnish species.

Helsinki 1965 8° s.33-46.

[Nadb.]: Notulae Entomologicae. Vol. 45.

On the subgenus Opacifrons Duda of the genus Leptocera Olivier (Diptera, Sphaeroceridae) with a description of a new species from Northern Fennoscandia.

Helsingfors 1968 8° s.40-44.

Nadb.: Notulae Entomologicae. Vol.48.

On wing reduction and loss of wings in Lepidoptera.

Helsinki 1966 8° s.16.

Odb. : Notulae Entomologicae. T. 46:1966.

HACKMAN Walter

The Opomyzidae (Dipt.) of Eastern Fenno - scandia.

(Helsingfors 1959) 8° s.114-126. Nadb.: Notul.ent.Helsingfors. Vol. 38.1958. A review of the zoogeography and classification of the Sphaeroceridae & Borboridae, Diptera

Nadb.: Notulae Entomologicae. Helsinki. Vol.49: 1969 s.193-210.

The Scatophagidae (Dipt.) of Eastern Fenno-scandia.

Helsingforsiae 1956 4° s.66, tabl.1, okl.

Odb.: Soc.pro Fauna et Flora Fennica, Fauna Fennica 2.

HACMAN Walter.

The Scatophagidae (Dipt.) of Eastern Fennoscandia.

Helsingforsiae, 1956.

FAUNA Fennica 2.

Some Heleomyzidae, Opomyzidae, Sphaeroceridae, Diastatidae, Drosophilidae, Scatophagidae and Hippoboscidae (Diptera) collected in Southern Spain, with description of a new species of Acantholeria.

Odb.: Entomologiske Meddelelser. København. Vol. 37: 1969 s. 161-181, ilustr.

Sphaeroceridae (Diptera) from Madagascar.

Odb.: Notulae Entomologicae. Helsinki. Vol.47: 1967 s.25-36, ilustr., bibliogr.na s.36.

The Spiders of Newfoundland.

Helsingforsiae 1954. 4 s.99, okł.

Odb.: Acta Zoologica Fennica. [Vol.] 79,

Studies on Drosophilidae by a Finnish team.

Odb.: Acta Entomologica Fennica. Helsinki. T.28: 1971 s.nlb.1,30-32.

Studies on the ecology of the wolf spider Trochosa ruricola Deg.
Helsinfors 1957 8 s.34, okk.

Comment.biol. Vol. 16, No.6.

Societas Scientiarum Fennica.

Three new species of the Allodia lugens group from Northern Europe Dipt., Mycetophilidae.

Odb.: Annales Entomologici Fennici. Helsinki. T.37, no.1: 1971 s.3-7.

Über die Dipterenfauna in den Gänger von Feldmäusen < Microtus arvalis >.

[Po 1960] 8° s.215-217. [Nadb.]: Zwei neue Kleinschmetterlinge aus Finnland 8 s.23-25. (Notulae Entomolog., t.30, 1950.) Trixoscelis puberula (Zetterstedt), a Heleomyzid fly (Diptera).

Nadb.]: Notulae Entomologicae. Helsinki. Vol.49: 1969 s.269-270. Had

Contribución a la ecología de Bidens Pilosus L. en Cuba.

La Habana 1968 s.11, tabl. 3, wykr. 1.

W:

SERIE Biologica. Academia de Ciencias de Cuba. Instituto de Biologia. No.2. zob.

HADAC Emil, HADACOVÁ Vera

Contribución a la ecología de Bidens Pilosus L. en Cuba.

La Habana 1968

HADACZEK, Karol.

Złote skarby Michałkowskie. Lwów /Kraków/, 1904.

vide: Muzeum imienia Dzieduszyckich, tom 9, P.886. zob. :

PHYSICAL aspects of soil water and selts in ecosystems. Ed.by ... [i in.].

Berlin 1973.

Estudio de 96 granjas de la P.R.R.A establecidas en Cayey, Cidra y Aibonito. Univ. de Puerto Rico. Bol.63.1942. On larval Actiniae parasitic on Hydromedusae at St.Andrews.

London 1888 8° s.256-259.

Nadb.:Annals and Magazine of Natural History. [Ser.6.Vol.2.]

HADDOW A J , SSENKUBUGE Y

Entomological studies from a high steel tower in Zika Forest, Uganda. P.1. The biting activity of mosquitoes and Tabanids as shown by twenty-four-hour catches.

London 1965 4° s.215-243.

Nadb]: Trans.R.ent.Soc.London.Vol.117, p.7, 1965.

zob.

TRAUB Robert, ROTHSCHILD Miriam, HADDOW John F

The Rothschild collection of fleas. The Ceratophyllidae: key to the genera and host relationships. With notes on their evolution, zoogeography and medical importance.

London 1983.

Ein dinosauroider Fährtenrest aus dem Unteren Stubensandstein Cobere Trias, Nor, km4> des Stromberg < Württemberg>.

Stuttgart 1988 s.12, ilustr:, bibliogr. s.10-12.

W:

STUTTGARTER Beiträge zur Naturkunde. Ser.B. <Geologie und Paläontologie, Nr. 138. Ein tridactyles Trittsiegel aus dem Unteren Stubensandstein (Obere Trias, Nor> des Rühlen-bachtales < Württemberg>.

Stuttgart 1990 s.14, ilustr., bibliogr. s.12-14.

W:

STUTTGARTER Beiträge zur Naturkunde. Serie B Geologie uns Paläontologie7. Nr. 160. Growth rates, depth preference and ecological succession of some sessile marine invertebrates in Monterey Harbor.

Berkeley, Cal. 1974 s.nlb.2,35, tab.skł.2, bibliogr.na s.13.

W:

The VELIGER. Vol. 17. Supplement.

Ergebnisse von Parasiten-Zuchten der Zweigstelle Stade der Biologischen Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft.

Berlin-Dahlem 80

Sonderdr. [aus] Arbeiten über physiol. u. angewandte Entomol. aus Berlin-Dahlem. Bd. 6, Nr.3.

IV.Teil- Dipters 3397s.311-315.

À l'étude de la faune des Arachnides de la Grèce.

Athènes 1936 4° s.l nlb.,438-441, okł.

[Nadb]: Praktika de l'Académie d'Atènes. Vol.11. Séance du 12 novembre 1936.

[Tyt.równ. w jęz.greckim.]
[Tekst w jęz.greck.]
[Streszcz. w jęz. franc.]

zob.

KANELLIS Anton, HADJISSARANTOS Ch Bibliographia faunae graecae. Wien 1950-1000.

Genetic influence on phototaxis in Drosophila melanogaster.

8° s.nlb.1,264-273.

Nadb.: Biological Bulletin. Vol. 126:1964,

Heritability and phototaxis in Drosophila melanogaster.

1964 8° s.1269-1277.

Nadb.: Genetics. Vol. 50:1964, no.6.

H

zob.

CROSBY Cyrus Richard, HADLEY C H jr.

The rhododendron lace-bug, Leptobyrsa explanata Heidemann (Tingitidae, Hemiptera).

Menasha, Wisc. 1915.

HADLEY O

HADLEY Jarvis B

[wyd.]

zob.

GEOLOGY and paleontology of the Antarctic. Washington 1965.

zob.:

ECOLOGY in practice. Ed.by F.Di Castri, F.W.G.

Baker, ...

Paris 1984.

zob.

ASLAKSEN E

, HADORN Ernst

Untersuchungen über eine Mutante red von Drosophila melanogaster mit roten Malpighischen Gefässen.

1957.

[współaut.]

zob.

GRAF G E HADORN Ernst

Untersuchungen über fluoreszierende Stoffe der Hoden von Prosophila.

Tübingen 1959.

Andert sich die Phasenspezifität von Letalfaktoren?

[1959] 8° s.234-239.

[Nadb.]: 19. Jahresbericht der Schweizerischen Gesellschaft für Vererbungsforschung, S.S.G.: Archiv der Julius Klaus-Stiftung für Vererbungsforschung, Sozialanthropologie und Rassenhygiene.

Bd 34, H.1/4, 1959.

Streszcz. w jęz.az

Begriffe und Termini zur Systematik der Letalfaktoren.

Zürich 1949 Art. Institut Orell Füssli 8° s.105-113.

Nadb.: Archiv der Julius Klaus-Stiftung.

f. Varerbungsforschung, Sozialanthropologie und Rassenhygiene, Bd. 24, 1949.



Beitrag zur Entstehung der Mikrophthalmie. Von...

Zürich[b.r.1945] Art. Institut Orell Füss-

li 80 s.477-484.

Separatabdr. aus Arch. der Julius Klaus-Stiftung f. Vererbungsforschung, Sozialanthropologie und Rassenhygiene. Bd. 20, H. 3/4. 1945. Developmental genetics and lethal factors. Transl. Ursula Mittwoch.

London (1961) Methuen & Co Ltd. 8°, pł.or., s.XVIII, 355, ilustr.

Z.53/61.

Entwicklungsphysiologische Untersuchungen an der Genital-Imaginalscheibe von Drosophila Paris 1949 8° s. 273-274, okł. Nadb.: XIII Congrès International de Zool. Erbanlage und Umweltwirkung.

Zürich 1975 s.44, ilustr., bibliogr.s.43-

W:

VIERTELJAHRSSCHRIFT der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich. Njbl. Stück 177. Experimentelle Entwicklungsforschung an Amphibien.

Berlin 1961 Springer 16° s.V1,2 nlb,101, 1 nlb.,ilustr.

Verständliche Wissenschaft.Bd.77.



HADORN Ernst

Das Gen.
Aarau 1949 H.R.Sauerländer & Co 8° s.171179.
Nadb.: Gymnysium Helveticum 3, (1949.)
Streszcz.w jęz. francuskim.



Genetische und entwicklungsphysiologische Probleme der Insektenontogenese.

Leiden 1948 E.J.Brill 80 s. 109-126, okł

Nadb.: Folia Biotheoretica. No 3.

Grundlagen zur Beurteilung von Erbkrankheiten.

Basel 1960 S.Karger 8° s.149-159.

Nadb.: Vom Symptom zur Diagnose.Lehrbuch der medizinischen Symptomatologie,

Mutationsversuche mit Chemikalien an "Drosophila".

Revue Suisse de Zoologie.

1. Wirkung von Colchicin auf transplantier te Larven-Ovarien nach Behandlung in vitro. 1946, s. 486-494, okl., t.53, No.18, 1946. Physiogenetische Ergebnisse der Untersuchungen an Drosophilablastemen aus letalen Genotypen.

Genève 1950 [druk.] A. Kundig. 80 s.115-128,

okł.

Nadb.: Revue Suisse de Zoologie, t.57,

No.1 1950



Probleme der neueren Vererbungswissenschaft Autoreferat. >

[1961] 8° s.1032-1039.

[Nadb.]: Schweiz. Mschr. Zahnheilk. Vol. 71, Nr 10, 1961.

Tierische Chimären. Von...

[Zürich] [b.r.1946] [Atlantis] 4° knlb.2.

(Sonderdruck aus der Monatsschrift Atlantis.1946.)



HADORN E[rnst]

Regulation and differentiation within field districts in imaginal discs of Drosophila (Paper read at the International Symposium on the Cellular Basis of Differentiation, Stockholm, September 1952.)

4 s.213-216, okł.

Nadb.: Journ. of Embryol. and Exper. Morphol. Vol. 1, Part 3, 1953.

Transplantation of Gonads from Lethal to Normal Larvae in Drosophila Melanogaster.

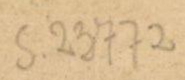
[b.m.r. 1937 b.n.d.] 80 s.632-634. Repr. from the Proceed. of The Soc. for Experimental Biol. and Medicine, 36, 1937.

Ueber einen Einfluss des embryonalen und frühlarvalen Gehirns auf die Gestalt der Rumpf-Schwanzregion bei Triton.

Rumpf-Schwanzregion bei Triton. Geneve 1947 [druk] A. Kundig 8 s. 369-399

okł.

Revue Suisse de Zoologie, t.54, No.20, 1947



Vielfalt und Einheit im Lebendigen. Festrede des Rektors Professor Dr. ... gehalten an der 130. Stiftungsfeier der Universität Zürich am 29. April 1963.

Zürich 1963 Art. Inst. Orell Füssli AG 8° s.18.

HADORN Ernst

Weitere Ergebnisse der "in vitro-Behandlung von Drosophila-Ovarien mit Phenol.

8° s. 18, 1 kart.luźn.

Odb.: Pubbl.della Stazione Zool. di Napoli suppl, vol. 23, 1950.



HADORN E [mst]

Weitere Experimente zur Bildung des "Dotterblockes" in der embryonalen Chorda von Triton. Genève 1952. 8° s.301-306, okł.

Nadb.: Revue Suisse de Zoologie. T.59, No. 19. 1952.



Zur Entwicklungsphysiologie der Mutante "letal-translucida Zltr, von Drosophila melanogaster.

Genève 1949 [druk] A. Kundig 8° s. 271-280, okł.

Revue Suisse de Zoologie, t. 56, No. 8, 1949.

Zur Problematik der Dominanz.

Zürich 1959 8° s.227-235.

Nadb.: Vierteljahrsschrift der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich. Jg 104.



HADORN E [rnst], BERTANI G[iuseppe]

Induktion männlicher Pigmentierung in somatischen Zellen von Drosophila-Ovarien.

Genève 1948 [druk] A. Kundig 8° s. 232-243,

Revue Suisse de Zoologie, t.55, No.8,1948.

HADORN E [rnst,] BERTANI G [iuseppe],

GALLERA J

Regulationsfähigkeit und Feldorganisation der männlichen Genital-Imaginalscheibe von Drosophila melanogaster.

Berlin 1949 Springer 8° s. 31-70. Nadb.: Wilhelm Roux Archiv f.Entwicklungs mechanik der Organismen. Bd. 144, H. 1.

HADORN E[rnst], FRITZ W

Experimentelles zur Befruchtungsphysiologie des Tritoneies.

Basel 1950 Birkhauser 8° s. 7, okł. Odb.: Experientia vol.6, No.3, 1950.

Veränderungen am transplantierten weiblichen Geschlechtsapparat von Drosophila melanogaster nach Behandlung der Imaginalsscheibe in Salzlösungen.

Genève 1950 [druk] A, Kundig 8° s. 477-488. okł.

Pe vue Suisse de Zoologie, t.57, No.12, 1950.

HADORN E [rnst], FRIZZI G

Experimentelle Untersuchungen zur Melano-

phoren-Reaktion von Corethra.

Geneve 1949 [druk] A.Kundig. 8° s.306-316,

okł.

Revue Suisse de Zoologie, t.56, No.13, 1949.



HADORN E [rnst], GLOOR H [ans] S.23777.

Transplantationen zur Bestimmung des Anlagemusters in der weiblichen Genital-Imaginalscheiben von "Drosophila".

Genève 1946 [druk] A. Kundig 8° s. 495-501.

Revue Suisse de Zoologie, t.53, No.19, 1946.

Drosophila und Pseudeucoila.4. Artspezifische Unterschiede in der Abwehrreaktion auf verschieden resistente Wespenstämme.

[1962] 8° s.21-27.

Nadb.: 22. Jahresbericht der Schweizerischen Gesellschaft für Vererbungsforschung, S.S.G: Archiv der Julius Klaus-Stiftung schung, Sozialanthropologie und Rassen e.Bd 37, H.3/4, 1962.

Streszcz.w j.

HADORN E [rnst], KURSTEINER R

Unterschiede in Exkretstoffen bei verschiedenen Genotypen von Drosophila melanogaster.

1955 8° s.494-498.

Nadb.:15. Jahresbericht der Schweizerischen Gesellschaft für Vererbungsforschung, S.S.G. Streszcz.w jęz.ang.

Mutations in Drosophila after Chemical Treatment of Gonads in vitro. [By]...

(St. Albans) [b.r.1946 druk] Fisher, Knight 80 knlb.2.

(Repr. from Nature. Vol.157.1946.

HADORN E[rnst], ROSIN S ,BERTANI G[iuseppe]

Ergebnisse der Mutationsversuche mit chemischer Behandlung von Drosophila-Ovarien in Vitro.

8° s. 256-266.
Nadb.: Proceedings of the Eighth International Congress of Genetics (Hereditas, Suppl. vol., 1949).

A mutant of Drosophila without Isoxanthopterine which is non-autonomus for the red eye pigments.

[London] 1956 8° s.nlb.3.
[Nadb.]: < Nature. Vol. 177, 1956. >



Zoologia ogólna. Kontynuacja dzieła Alfreda Kühna. Wyd.3.

Warszawa 1985 PWRiL 8 s.567, ilustr., bibliogr.s.529-535.

[Tyt.orygin.]: Allgemeine Zoologie. 1978.

HADORN Ernst, ZELLER Hermann

Mutteralter und Fertilität bei Drosophila.

Nadb.: 2 Jhrb.d.Schweiz.Gesell.f. Vererbungsf.S.S.G; Archiv J.Klaus-Stiftung f. Vererbungsf., Sozialanthr.u.Rassenhygiene, Bd. 17, H, 3/4, 1942.

[współaut.]

S.65106.

zob.:

CAR Lazar, HADŽI Jovan Biologische Beobachtungen. Zagreb 1915.

Der Artbildungsprozess in der Gattung "Euscorpius" Thor.

Archivio Zoologico Italiano. Vol.XVI. /pp. 356-362/. Padova, 1931.

An attempt to apply the principles of phylembryogenesis to the Protista.

Odb.: Bulletin Scientifique, Yougoslavie. Beograd. T.1, No.1: 1953 na s.17.

Die Auffasung der Siphonophoren .- Auszug aus der im "Rad", Bd,219,(1918), veröffentlichten Abhendlung.

8°s.79-805, okł.

Nadb: Izvješća mat.-prir.razr.Jug.Ak.9 i10 sv.1918.

Tytuł równ. w jęz horwackim.

Beitrag zur Kenntnis der adriatischen Folliculinden (Inf. Heterotricha > 1. Subfam.: Eufolliculininae.

8° s.nlb.2, 46.

Acta Adr. Inst. ocean. Spilt Vol. 2 no.1.1938.



Beitrag zur Kenntnis der Opilioniden-Fauna von Slowenien Jugoslawien.>

Leipzig 1928 8° s.5-19.

Nadb.: Zool. Anzeiger Bd. 77, H. 1/2.

Beitrag zur Kenntnis der Pseudoskorpionen-Fauna des Küstenlandes.

Bull. International de l'Ac. Yougoslave des Sciences et des Beaux-Arts. Livre XXVII. /pp. 173-200/. 1933. Auszug aus "Prirodoslovna istraživanja". Bd.18. S.125-192.

Biospeološki prispevek.

Odb.: Zbornik Prirodoslovnoga društva. Ljubljana. Zv.2: 1941 s.83-91. Človeška ribica naj bi ne bila mladorodna dvoživka.

Odb.: Nasé Jame. Ljubljana. T.9: 1967 s.44-48. Zsf.

Današnja sistematika i njeno značenje u oblasti biologije.

Novi Sad 1932 s.14. Zsf.

Dve nove zanimljive vrste opilionskoga roda Nemastoma.

Skoplje 1940 [b.n.d.] 40 s.17.

Extrait. Glasnik, Bull.d.l.Soc.Scientifique de Skoplje. Section des Sciences Naturelles. T.22.

[Alf.serbski.]

[Tyt.okładkowy rownież i streszcz.w jęz. niem.]



Eine neue Art von Höhlen-Pseudoskorpioniden aus Südserbien. Neobisium (Blothrus) ohridanum sp.n. Von...

Skoplje 1940 [b.n.d.] 40 s.129-135.

Extrait. Glasnik, Bull.de la Soc. Scientifique de Skoplje. Section des Sciences Nat. T.22. Eineigentümlicher neuer Höhlen-Opilionid aus Nord-Amerika, Cladonychium corii g.n.sp.n.

Biologia Generalis. Bd.XI. /pp.49-72/. Leip-zig, 1935.

Einige allgemein wichtige Resultate meiner Untersuchungen über Coelenterata (s. ampl.)

8° s.924-932.

Nadb.: (X-e Congrès Int.de Zool.) Sect.5, Evertébrés (excl.Arthropodes). Esquisse zoogéographique.

Odb.: Royaume de Yougoslavie. Aperçu géographique et ethnographique. Beograd. 1930 s.15.



Die europäischen Skorpione des Polnischen Zoologischen Staatsmuseums in Warszaw wa.

Warszawa 1930 8 s. 29-38, tabl. 5.

Ann. Mus. Zool. Pol. T.IX.Nr.4.

The evolution of the Metazoa.

Oxford 1963 80 s.XII,499.

zob.:

INTERNATIONAL Series of Monographs on Pure and Applied Biology, Vol.16.

Favnula epizoičnih infuzorijev na jamski mokrici (Microlista spinosissima Rac.) [Nap.]...

Ljubljana 1940 [b.n.d.] 8° s.121-148.

Posebni odtis z Razprave Matem.-Prirodoslovn.Razreda Akad.Znanosti in Umetnosti
v Ljubljani. Knjiga 1.



Geografski razmeš-taj skorpija u Jugoslaviji.

[1930] 4° s.nlb.4,+mapa 1.

Nadb.J: Zbornik radov na III Kongresu slovenskich geografa i etnografa u Jugoslaviji 1930. K diskusiji o novi sistematiki živalstva. (Ljubljana 1955).8° s.2 nlb., 177-207, okł. Nadb.: (Razprave Slovensk.Akad.Znan.in Umet. Razr.za prirodosl.vede. Cl.4, 3.)
[Streszcz. w jęz. niemieck.]

Jamske živali in 100 letnica Darwinovega dela o nastanku vrst.

Odb.: Nase Jame. Ljubljana. T.1: 1959 s.41-47. Zsf.

Kalcijeve soli kao skeletni materijal avertebrata u vezi s prelazom životinja iz mora u slatku vodu.

Arhiv.za Hemiju i Farmaciju. God.V. /pp.173-183/. 1931.

Knidarier des brackischen und des süssen Wassers. Auszug aus der im "Rad", Bd.234, s.246-279 erschienenen Abhandling.

Zagreb 1928 8° s.34-44, okł.

Nadb.: Izvješća o raspravama mat.-prirodosl. razreda. Sv.22.

[Tyt.również w jęz.jugosł.]



Knidariji bučate i slatke vode.

Zagreb 1928 8° s.3 nlb., 246-279, okł.

Nadb.: "Rada" Jugosl. Akad. znan. i umjetn. Knjiga 234.

Kritične pripombe s stališča turbelarijske teorije knidarijev k nekaterim, zlasti remane jevim izvajanjem o razvoju živalstva.

(Ljubljana 1955.) 8 s.2 nlb., 127-174,okł.

Nadb.: (Razprave Slovenska Akad.Znan.in
Um.Razr.za prirodosl. Vede. Cl.4, 3.)

[Streszcz. w jęz.niemieck.]

Kurze zoogeographische Ubersicht Jugoslaviens.

Verhandl. der Inter. Vereinigung für theoretische und angewandte Limnologie. Bd. VII. /pp.36-45/. 1935. Lamarck i Darwin (prigodom njihove stogodišnjice). Kratka kritična poredba njihova teoretskoga rada.

Zagreb 1909 s.32.

Lamarck osnivač nauke o razvojnom stablu.

Odb.: Rad. Jugoslavenske Akademije Znanosti i Umjetnosti. Zagreb. Kn. 185: 1911 s. 137--159. Zsf.

Ljetni plankton Bakarskog Zaliva<1918> te puljskog i riječkog <1913.>

Zagreb 1930 4° s.172-192, okł.

Nadb.: Prirodoslovna istraž.kraljevine Jugoslavije. Sv. 16.

Lupine kavrijev v grobovih starih Slovanov na Ptujskem gradu.

Odb.: Arheološki Vestnik. Ljubljana. T.4, No.1: 1953 s.66-74, ilustr. Zsf.

Morfološki značaj pnevmatofora pri sifonoforah.

(Ljubljana 1954.) 8° s.2 nlb.,77-138, okł.

Nadb.: (Razprave Slovensk. Akad. Znan.in Umet. Razred za prirodosl. Vede. Cl. 4: Hist. Natur. 2.)

[Streszczenie w jęz.niemieckim.]

Nadaljnja raziskavanja o ishiropsalidih Opiliones.

(Ljubljana 1954.)80s.2 nlb., 141-196, okł.

Nadb.: (Razprave Slov.Akad.Znan. in Umetn.

Razr.za prirodosl. Vede. Cl.4, 2.)

[Streszcz. w Jez.niemieck.]

Napredak poznavanja pećinske faune Dinarskog krasa.

[Odb.]: 2. Jugoslavenski Speleološki Kongres. Split, 1958 s.155-159. Zsf.

Naše skorpije kao otrocnice.

"Liječnički Vjesnik". Br.5. /pp.1-7/. 1931.



Naši pauci kosci.

Odb.: Priroda. Sofija. G.26, broj 9: 1936 s.274-281, ilustr.

Naturfund einer Mehrfachbildung an der Chelicere von Opilio parietinus de Geer Zagreb 1928 druk Nadbiskups Tiskara 8°s.4, okł.

Odb.: Izvjesca o raspravama matem.-prir. razr.Jug.akad.22.sv.

[Tytuł również w jęz.jugosłow]

Nauk o celicah nekoč in danes.

Odb.]: Biološki Vestnik. Ljubljana. 1952 s.5-13. Zsf. Neue symphorische Suktorien: Spelaeophrya polypoides sp.n., Spalaeophrya lacustris sp.n. Acineta karamani sp.n. und deren Entwick-lungskreise.

Odb.]: Bulletin de l'Académie des Sciences Mathématiques et Naturelle. Belgrade. Sér.B. No.6: 1940 s.39-56, ilustr. Nov pećinski nauk kosac iz Južne Srbije Siro Gjorgjevići, sp.n. Par Jovan Haci.

Beograd 1933 8° s.41-50.
Nadb.: Zbornik radova posvećen Zivojinu
Dorđeviću povodom njegove sezdesetogodisnjice.
1933.

Streszcz.w jęz.franc.

Nov pećinski pauk kosac iz južne Srbije Siro Gjorjevici, sp. n.

Beograd 1933 8° s. 41-50, okł.
Nadb.: Recuail de Travaux offert à Jivoin
Georgevitch à l'occasion de son soixantième
anniversaire.

[Streszczenie w jęz. francuskim]

[Alf.serbski].



Nova pećinska pseudoskorpija iz Južne Srbije.Obisium &Blothrus 7 Karamani sp.n.

Beograd 1929 8° s.11.

Odb.; Glasnik Jugoslovenskog Entomološkog Društva.R.3-4, zesz.1-2, 1918-1929.

[Streszcz. w jęz.franc.]



Nova pećinska pseudoskorpija iz Južne Srbije. Obisium < Blothrus > Karamani sp.n. Beograd 1928-1929 8° s.ll.

Odb.: Glasnik Jugoslovenskog Entomološkog Društva. God. 3-4, sv.1-2, 1928-1929. [Streszcz. w jęz.franc.]

Nova pečinska pseudoskorpija iz Južne Srbi je.Obisium (Blothrus) Karamani sp.n.

Beograd 1929 8° s.11. Odb.: Acta Soc.Entomol.Jugoslavicae, ann. 3-4, fasc. 1-2, 1928-29.

[Streszcz. w jęz.franc.]

Novi doneski k boljšemu poznavanju naše človeške ribice.

Odb.: Nase Jame. Ljubljana. T.4: 1962 s.33-40. Zsf. Novi pogledi u filogeniji Metazoa.

Zgreb 1952 8° s.63, ilustr.

Jugoslovenska Akademija Znanosti i Umjetnosti.

Predanja Održana u Jugoslavenskoj Akademiji sv.7.

Novi pokušaji modernizovanja lamarkizma. Novi Sad b.r. s.20. Zsf. O podocistama u skifopolipa (Chrysaora).

[Odb.]: Rad. Jugoslavenske Akademije Znanosti i Umjetnosti. Zagreb. Kn.190: 1912 s.71-116, ilustr., bibliogr.s.111-114. Zsf.

O podrijetlu srodstvenim odnosima i sistematskoj poziciji ktenofora.

"Rad". Bd.228. /pp.53-62/. 1923.

Obisium /Blothrus/ caramani pseudoscorpion nouveau de la Serbie du Sud.

Ex "Acta Societatis Entomologicae Jugoslavicae". V.III-IV. /pp.1-11/. Beograd, 1929.

HOLD THE STATE OF THE STATE OF

Odnos med scifopolipom in scifomeduzo.
(Ljubljana 1955.) 8 s.2 nlb, 69-124, okł.
Nadb.: (Razprave Slovensk. Akad. Znan. in Um.
Razr. za prirodosl. vede. Cl. 4, 3.)
[Streszcz. w jęz. niemieck.]

Opiliones. Prirodoslovna istraživanja sjevernodalmatinskog otočja.

Zagreb 1930 4° s.80-88, okł.

Nadb.: Prirodosl.istraž.kraljevine Jugoslavije, Sv. 16.

1. Dugi i kornati.

Opilioni Schmidtove zbirke. < Prilog poznavanju slovenačkih opilionida.

Ljubljana 4° s.41, tabl.4, okł.

Odb.:Glasnik Muz.društva za Slovenijo.

7, 8, 1926-1927.



Opilioni Triglavskoga masiva.

Prirodoslovne Razprave. T.1. /pp.107-154/. Ljubljana, 1931.

HADŽI J [ovan]

Opilionidea.

Ljubljana 1973

s.22, nlb.2.

inw.K.16232.

W:

CATALOGUS faunae Jugoslaviae. Vol.3, Pars 4.

Pančić i evolucionizam.

[Odb.]: Pančićevoj Zbornik. Beograd. 1967 s.157-164. Zsf. Pauci kosci otoka Krka.

Glasnik Hrvatskog Prirodoslovnog Društva. God. XLI-XLVIII: /pp.289-322/. Zagreb, 1936. Zsf.

Polip kot temeljna in prvotna oblika knidarijev.

Ljubljana 1965 8° s.53.

Dys.: Univ.v Ljubljani.

odb.: Slovenska akademija znanosti in umetne-sti.Razred za prirodoslovne in medicinske vede Cl.4. Rozprave.8.

Tyt.również w jęz.ang. Streszcz.w jęz.ang.

Poredbena hidroidska istraživanja. 3. Haleciella microtheca g.n., sp.n.; Georginella diaphana g.n., sp.n.; Halanthus adriaticus g.n., sp.n.; Campanopsis clausi (Hadži) i o porodici Campanopsida uopće.

Odb.: Rad. Jugoslavenske Akademija Znanosti i Umjetnosti. Zagreb. Kn.202: 1914 s.191-241, ilustr. Pozemni svijet kao životinjsko stanište (Biotop.>

Zagreb 1928 8°. s.10, okł. Odb.: Priroda, 18, br.5.

Prilog poznavanju pećinske faune vjetrenice Pseudoscorpionidea: Neobisium Blothrus z vjetrenicae sp.n., Opilionidea: Travunia vjetrenicae sp.n., Nelima troglodytes Roewer. z

Beograd 1932 8 s.nlb.1,103-155, nlb.2.

Nadb.J:Glas Srpske KraljevskeAkademije.151.

1 razred 75.

Prilog poznavanu pećinskih pseudoskorpija

8° s. 36, okł.

Odb.: "Glas" de l'Academie royale serbe,

Nr. 140, [1930.]

CTytuł i streszczenie również w jęz. francuskim.

Prinos poznavanju pseudoskorpijske faune Primorja.

Prirodosl. Istraživanja Kraljevine Jugosl. izd. Jugoslavenska Akademija Znanosti i Umjetnosti u Zagrebu. Sv. 18. /pp. 125-192/. Zagreb, 1933.

Prirodni slučaj superregeneracije na heliceri pauka kosca Opilio parietinus <de Geer.>

Zagreb 1928 8° s.2 nlb., 33-44, okł.

Nadb.: Rada, Jugosl. Akad. znanosti i umjetn. Knjiga 234.



Prividna pobočna neo morfoza na stabaocetu tubularije.

Beograd 1923 [druk.] Sv. Sava, 8° s. 25, okk. Odb.: "Glasa" Srpske Kral. Akadem. Kn. 108,

[Str.w jęz.francuskim.]

Pseudoscorpiones. Prirodoslovna istraživanja sjevernodalmatinskog otočja.

Zagreb 1930 4° s.65-79, okł.

Nadb.: Prirodosl.istraživ.kraljevine Jugoslavije. Sv. 16.

1. Dugi i kornati.

Pseudoskorpione aus Karpathenrussland. Praha 1939 Čs.zool.spol.v Praze a Král. čs.spol.nauk 80 s.183-208. (Zvláštni otisk ze Sborniku praci k 90.

(Zvláštni otisk ze Sborniku praci k 90. narozeninám prof.Dr.F.Vejdovského.)

Pseudoskorpioniden aus Bulgarien.Von...
Sofia 1939 (druk) P.Glouchcoff 40 s.18-48.
Sonderabdruck. Mitteilungen aus d.Königl.
Naturwissenschaft.Inst.in Sofia, Bulgarien.
Bd.13, 1939.

Pseudoskorpioniden aus Südserbien.

Glasnik de la Société Scientifique de Skoplje. T.XVII-XVIII. /pp.151-187/. Skoplje, 1937.

Razvojni krog speleofrije (Suctoria).

[Odb.]: Zbornik Prirodoslovnega društva. Ljubljana. Zv.1: 1939 s.63-65.



Scorpiones. Prirodoslovna istraživanja sjevernodalmatinskog otočja.

Zagreb 1930 4° s.53-64, okł.

Nadb.: Prirodosl.istraž.kraljevine Jugos slavije, Sv. 16.

1. Dugi i kornati.

Scorpiones. Pseudoscorpiones. Opiliones. (Auszug aus "Prirodoslovna istraživanja". 16, s.53-(88).

8° s.18-25.

Nadb.: Bulletin international [de l'Acad. Yougoslave des Sc.et des Beaux Arts.Cl.Sc. Math.et Nat. Livre 24, 1930.]



Shvaćanje sifonofora.

Odb.: Rad. Jugoslavenske Akademije Znanosti i Umjetnosti. Zagreb. Kn.219: 1918 s.195-277, ilustr.

Skorpije Schmidtove zbirke Euscorpius italicus polytrichus n.ssp. i ostale nove rase>.

Ljubljana 1929 4° s.1 nlb.,30-41, okł.

Nadb.: Glasnik muzejskega društva za Slovenijo, Letnik 10.

Tyt.również w jęz.niem. Streszczenie w jęz.niem. Skorpionenreste aus dem tertiären Sprudelsinter von Böttingen /Schwäbische Alb/.

Palaeontologische Zeitschrift. Bd.13. /pp. 134-148/. 1931.

Das Sommerplankton der Buchten von Baker, Pulj und Rijeka. < Auszug aus "Prirodoslovna istraživanja". 16, s. 172-192.>

8° s.46-49.

Nadb.: Bulletin international [1 Acad. Yougoslave d.Sc.et d.Beaux-Arts, Cl.Sc. Math.Nat.Livre 24.]

Spužve.

Odb.: Priroda. Sofija. G.27, broj 4: 1937 s.97-103, ilustr.

Teorija g-de Mozer o prameduzi. [Ok.1930] 8° s.7. [Odb.]:



Über den Ursprung, die Verwandtschaftsverhältnisse und die systematische Position der Ktenophoren.

```
1923 8° s.53-62.

[Nadb.]: "Rad".Knj.228 (1923).

[Tyt.również w jęz.jugosł.]
```

Uber die Xenökie der adriatischen Follikuliniden.

Extrait des Comptes Rendus du XII Congrès International de Zoologie-Lisbonne. /pp.924-940/. Lisboa, 1936.

V

Über eine an der Höhlen-Assel (Microlistra spinosissima Rac.) epibiontisch lebende Infusorien-Faunula. Von... [b.m.r.po 1939 b.n.d.] 80 s.121-128. [Nadb.niew.pochodzenia.] Variation des Gattungscharakters bei einem thekaten Hydroiden.

Leipzig 1925 8° s.239-248.

Nadb.: Zeitschr.f.wissensch.Zool.Bd.125.

Die Weberknechte unserer Alpen.

Odb.: Jahrbuch des Vereins zum Schutze der Alpenpflanzen und -Tiere. München. 1957 s.82-88, nlb.1, ilustr.

Zoologija.

Odb.: Izvješća o Raspravama Matematičko---Prirodoslovnoga Razreda. Zagreb. 1916/17 s.205-271.

Prace różnych autorów.]

Zoološke beleške. Nap.]... [b.m.Split b.r.1938 b.n.d]8° s.13 mylnie wydrukowano 193.

Godišnjak Oceanografsk.Inst.Kraljevine Jugoslavije. Godina 1938, sveska 1.

[Streszcz. w jęz. niem.] [Alf.serbski.]

HADŽIŠČE Jorde SERAFIMOSKA-

zob.

SERAFIMOSKA-HADŽIŠČE Jorde

HADŽIŠČE Slave

Beiträge zur Kenntnis der Gastropodenfaung des Ohridsees.

Nadb.: Arch.f. Hydrobiologie. Stuttgart.

2. Gocea ohridana n.g.n.sp., eine neue Hydrobiide aus dem Ohridsee. S.1 nlb., 496-499. (Bd)51, [H]4. 1956. Beitrag zur Kenntnis der Gastropodenfauna des Ohridses. 3. Beschreibungen der bis jetzt unbekannten Schnecken und Beispiele der Speciation bei den Gastropoden des Ohridsees.

Ohrid 1956 8° s.51, tab.1.

Nadb.: Zbornik na rabotite.An.4, no.1,142 Filozofski fakultet na Univerzitetot-Skopje Hidrobioloski zavod - Ohrid.

Tyt.również w jęz.jugosł. Streszcz.w jęz.

jugosł...

Hae (Hä)

Samuel Studer < 1757-1834>. Ein Beitrag zur Geschichte der Naturwissenschaften und des Naturhistorischen Museums in Bern.

8° s.41-79, tabl.3, tabl.1, okł.

[Nadb.:] Berner Z.Gesch.Heimatkunde. 1959, No.2.



zob.:

TURIN H HENGEVELD R HAECK J

Atlas of the carabid beetles of The Netherlands.

Amsterdam 1977.

The immigration and settlement of carabids in the new Ijsselmeer-polders.

[Odb.]: Misc.Papers Landb.hogesch. Wageningen. No.8: 1971 s.33-52, ilustr. Tandafwijkingen bij de mol, Talpa europaea L.

[Odb.]: Lutra. Leiden. Vol.5, No. 2/3: 1963 na s. 43.

Een val voor het levend vangen van mollen.

Odb.: Lutra. Leiden. Vol.3, No.2: 1961 s.nlb.2, tabl.1.

Biogeografie en Oecologie: over verschillen in de mate van voorkomen binnen het soortsareal.

[Odb.]: Vakblad voor Biologen. Hilversum. Jg.59, nr.3: 1979 s.26-31.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August K. 18661

zob.

ARBEITSTAGUNG

Arbeitstagung zu Fragen der Evolution zum Gedenken an Lamarck- Darwin- Haeckel.

Jena 1960.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August 6003

zob.

BOLSCHE Wilhelm

Ernst Haeckel. Ein Lebensbild.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August

zob.

BCLSCHE Wilhelm
Ernst Haeckel. Ein Lebensbild.
Desden 1900.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August-

zob.

BRZEK Gabriel

Benedykt Dybowski a Ernest Haeckel. Wrocław 1960.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August

zob.

DENNERT E

Die Wahrheit über Ernst Haeckel und seine "Welträtsel".

Halle 1909.

zob.

DZIEJE stworzenia. Warszawa 1876.

zoh.

FRANZ Victor

Das heutige geschichtliche Bild von Ernst Haeckel.

Jena 1934.

zob.

FROBEEN Georg

Prospekt wydawniczy M.Reymond: Das neue Laienbrevier des Häckelismus. Z przytoczeniem recenzji w czasopismie "Presse" - Wien, 29.XII 1876.

Bern po 1876 G.Frobeen.

zob.

HAECKEL Walter

Das Ernst Haeckel-Museum in Jena.

Pritzwalk [ok.1930.]

zob.

Heilborn Adolf

Die Leartragodie Ernst Haeckels.

Hamburg 1920.

zob.

HUSCHKE Konrad

Ernst und Agnes Haeckel.

Jena 1950.

zob.

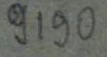
KROGIN N

Po povodu jubileja Gekkelja. S.Peterburg 1909. zob.

LAMARCK Jean

Philosophie zoologique ...

Paris 1907.



zob.

LAMARCK Jean

Zoologische Philosophie...Mit einem Anhang: Das phylogenetische System der Tiere nach Haeckel.

Leipzig 1909.

SCHMIDT Heinrich Ernst Haeckel. Berlin 1925. zob.

SCHMIDT Heinrich

Haeckels Embryonenbilder.

Frankfurt a. M. 1909.

zob.

SCHMIDT Heinrich

Der Kampf um die "Welträtsel". Ernst Haeckel, die "Welträtsel" und die Kritik.

Bonn 1900.

zob.:

SEMPER Carl Gottfried
Offener Breif an Herrn Prof. Haeckel in Jena.
Hamburg 1877.

zob.

SKARZYNSKI Bolesław

Ernest Haeckel i Benedykt Dybowski. Kraków 1953. zob.

SOKOLOWSKY Alexander

Beomechtungen über die Psyche der Menschenaffen.

Frankfurt am Main. 1908c

S.43294. s.45742.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August

zob.

SZARSKI Henryk

Status of Haeckel's "biogenetic law".

Como 1962.

zob.

USCHMANN Georg

Ernst Haeckel. Leben und Wirken.

Jena 1951.

34

zob.

WALTHER Johannes

Im Banne Ernst Haeckels.

Göttingrn 1953.

zob.

WITSTRUK Klaus-Gunther

Die Preussischen Polizei über Ernst Haeekel 1956.

zob.

ZUM DREISSIGSTEN

Zum dreissigsten Todestag Ernst Haeckels.

1949.

35

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August K. 20124.

Alte und neue Naturgeschichte. Festrede zur Übergabe des Phyletischen Museums an die Universität Jena bei Gelegenheit ihres 350 Jährigen Jubiläums am 30. Juli 1908.

Jena 1908 G.Fischer 8° s.32.

[Współopr. z K.20121-K.20123.]

Anthropogenie oder Etwicklungsgeschichte des Menschen. Gemeinverständliche wissenschaftliche Vorträge über die Grundzüge der menschlichen Keimes- und Stammes- Geschöchte von ...

Leipzig 1874 W.Engelmann 8°s. nlb.1, xVI, nlb.2, 732, tabl.18.



Anthropogenie oder Entwickelungsgeschichte des Menschen. Keimes- und Stammes-Geschichte. 4. umgearb. und verm. Aufl.

Leipzig 1891 W. Engelmann. 80, 1/2 sk.

Teil 1. Keimesgeschichte des Menschen. Wissenschaftliche Vorträge über die Grundzüge der menschlichen Ontogenie. 1891. S. 2 nlb., XXVI, 2 nlb. 383, 1 mlb., tabl.12.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August K.20122.

Arbeitsteilung in Natur und Menschenleben. Vortrag, gehalten am 17. Dezember 1868 im Saale des Berliner Handwerker-Vereins von ...

Leipzig 1910 A. Kröner 8° s.54, ilustr.

[Współopr.z K.20121-20124].



HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August] K. 9093.

Atlas zum "Report on the Siphonophorae collected by H.M.S.Challenger during the years 1873-1876".

Jena 1888 Litogr. A.Giltsch. 4°, teczka pł. s.nlb.2, tabl.50.

Zoology of the Challenger, vol.28, part 78.

Beiträge zur Kenntniss der Corycaeiden. [Jena 1864] 8° s.61-112, tabl.3. [Nadb.:][Jena.Z.Naturw. Bd.1.]

HAECKEL Ernst [Heinrich, Philipp August] s.a. 1043.

De Rhizopodum finibus et ordinibus.
Berolini 1861. [druk]. G.Reimeri. 4 s.16.
Diss.: Univ.Ien. 1861.

De telis quibusdam Astaci fluviatilis.

Berolini 1857[druk:] G.Schade. 16° kart. s.

48, tabl.2.

[Dys. Univ. w Berlinie.]

Dzieje utworzenia przyrody. Tłum.z 2.wyd. niem.przez Jana Czarneckiego i L.Masłowskiego.

Lwów 1871 J.Czarnecki 8°.

T.1. Część ogólna. 1871 s.XV,216,2 nlb., tabl.2. [s.15-16 między s.2-3.]

HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August] K. 4674.

Entwicklungsgeschichte einer Jugend. Briefe an die Eltern 1852/1856.

Leipzig 1921 K.F.Koehler. 80, 1/2 pł.-or. s. VIII, 216, tabl.1.



Estestvennaja istorija mirotvorenija. Obsceponjatnoe naučnoe izloženie učenija o razvitii. Perevod' s' 10-go uluščennago nemeckago izd. V. Vicherskago.

S.-Peterburg'1908- "Mys1". 8°.

č.l. Obščee učenie o razvitii (Transformizm' i darvinizm.) 1908. S.nlb.3, 274.

The evolution of man. A popular scientific study by ... Transl. from the 5th (enl.)
ed. by J, McCabe...

London 1907 Watts & Co. 8° pł.-or.
Vol. 1. Human embryology and ontogeny. 1907.
s. XIII, 1 nlb., 364, tab. 1.

HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August] S.1078.

Fünfzig Jahre Stammesgeschichte. Historischkritische Studien über die Resultate der hylogenie.

Jena 1916 G.Fischer 8° s.nlb.2,70.

Gemeinverständliche Werke. Hrsg. von Heinrich Schmidt.

Leipzig (1924) A.Körner.8° 1/2 sk.

Bd.1.Naturliche Schöpfungsgeschichte. Teil 1.S.XXXI,409,tabl.1.

Bd.2. " 2.S.VI,461.

Bd.3.Die Welträtsel.Gott-Natur.S.VIII,486.

Bd.4.Die Lebenswunder.S.VII,535.



verte

Gemeinverständliche Werke ...

Bd.5. Vorträge und Abhandlungen.S. VI, 491. Bd.6. Reisen. Indische Reisebriefe aus Insulin-

de.S.VI,570.

Histoire de la création des êtres organisés d'après les lois naturelles. Conférences scientifiques sur la doctrine de l'évolution en général et celle de Darwin, Goethe et Lamarck en particulier. Traduites de l'allemand par Ch.Letourneau et précédées d'une introduction biographique par Charles Martins. 2 edit.

Paris 1877 C.Reinwald et Cie. 8°, pł.-or s. 3 nlb., XXXI, 684 tabl. 16.

HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August] K.7183.

Histoire de la création des êtres organisés d'après les lois naturelles. Traduit de l'allemand par... Ch. Letourneau et revue sur la 7 éd. allemande.

Paris 1879 Schleicher Frères. 80 1/2 sk., s.X,601, mapa 1, tabl.11, tabel. 3.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August

Der Kampf um den Entwickelungs-Gedanken. Drei Vorträge, gehalten am 14.,16.und 19.A-pril 1905 im Saale der Sing-Akademie zu Berlin.

Berlin 1905 G.Reimer 80 pł.-or. s.112, tabl.3, tab.1.

Z.128/59.

Kristallseelen. Studien über das anorganische Leben.

Leipzig 1917 A.Kröner 4° s.VIII, 152, tabl.1, ilustr.

Z.10/61.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August

Kristallseelen. Studien über das anorganische Leben. 3. Aufl.

Leipzig 1925 A.Kröner 8°, kart., s.XIV, 1 nlb., 168, tabl.5, ilustr.

Z.10/61.

HAECKEL Ernest [Heinrich Philipp August] K. 1673.

Krolestwo pierwotniakow.

Popularny przegląd najniższych żyjących istot z dadatkiem naukowym, zawierającym: system pierwotniaków.

Przekożyk z niemieckiego Julian Steinhaus.

Z licznymi drzeworytami.

Str. 96.

Warszawa, 1885.

HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August]

Last Words of Evolution. A popular retrospect and summary by ... Translated from the 2nd ed. by J. McCabe.

London 1906 A. Owen & Co. 8° pł.-or., s. 127, tab. 4.

HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August]

Die Lebenswunder. Gemeinverständliche Studien über Biologische Philosophie. Ergänzungsband zu dem Buche über die Welträtsel.

Leipzig (1906) A.Kröner. 8°, 1/2 pł., s. VIII, 200.

Kroners Volksausg

Mirovyja zagadki. Obščedostupnye očerki monističeskoj filosofii. S' poslesloviem; Ispovědanie čistago razuma. Priloženija: portret'
i avtograf' avtora i stat'ja prof. A. Langa:
Ernst Gekkel, kak' čelověk' i učenyj. Perevod
s' německago F.Kapeljuša.

S.-Peterburg 1906 "Mysl". 8° s.XXVII,227. tabl.1.

HAECKEL [Ernst Heinrich Philipp August] K. 18236

Monizm jako węzeł między religią a wiedzą. Credo przyrodnika. Wykład miany 9 paźdź. 1892 w Altenburgu podczas obchodu 75-letniego jubileuszu Tow. Przyrodniczego w Osterland. Z upoważnienia autora przełożył Maks Rosenfeld.

Kraków 1906 Druk.Narod. 8° s.67.

Z.110/60.

[HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August] S. 50895.

Monographie der Moneren.

8° s. 64-137, tabl.2. Nadb.: Jenaische Zeitschr.f.Med. u.Naturwiss., Bd.4, H.1, 1868.

HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August] K. 4702.

Die Natur als Künstlerin. Nebst: Dr.W. Breitenbach: Formenschatz der Schöpfung.

Berlin (1913) Vita Deutsches Verlagshaus 8°, pł.-or., s. 144, tabl.1.

HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August] K. 4360/I-II.

Natur und Mensch. 6 Abschnitte aus Werken von ... Hrsg. u. mit einer Einleitung versehen von Carl W. Neumann.

Leipzig (1912)Ph.Reclam jun. 16° s. 186, nlb.1, tab.1.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August K.6657

Naturalist' pod' tropikami. Izvæečenie iz' Indische Reisebriefe. Pod' redakc.K. Timirjazeva.

Moskya 1899 [druk] Tovarišč.I.N. Kušnerev! i K, 16 s. 196.

Naučno-populjarnaja biblioteka "Russkoj Mysli", 11.

HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August]

Naturliche Schöpfungsgeschichte. Gemeinverständliche wissenschaftliche Vorträge über die Entwickelungslehre im Allgemeinen und die jenige von Darwin, Goethe und Lamarck im Besonderen, über die Anwendung derselben auf der Ursprung des Menschen und andere damit zusamenhängende Grundfragen der Naturwissen schaft.

Berlin 1868 G.Reimer. 8°, 1/2 sk., XVI,

568, tabl.11.

Z,85/54.

HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August K.7483/1-II.

Naturliche Schöpfungsgeschichte. Gemeinverständliche wissenschaftliche Vorträge über
Entwinckelungslehre im Allgemeinen und diejenige von Darwin, Goethe und Lamarck im Besonderen, über die Anwendung derselben auf den
Ursprung des Menschen ... 2. verbess. u. verm. Auf

Berlin 1870 G.Reimer. 8° s.XXXII,688, tabl. 12, tab.2, mapa 1.

HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August] . 7488

Naturliche Schöpfungsgeschichte. Gemeinver ständliche wissenschaftliche Vorträge über die Entwickelungslehre im Allgemeinen und die jenige von Darwin, Goethe und Lamarck im Besonderen. 4. verbess. Aufl.

Berlin 1873 G.Reimer. 8°, s. XLVI, nlb.2, 688, tabl.16.

HAECKEL Ernst [Heinvich Philipp August] K. 6840

Naturliche Schöpfungs-Geschichte. Gemeinverständliche wissenschaftliche Vorträge über die Entwickelungs-Lehre im Allgemeinen und diejenigen von Darvin, Goethe und Lamarck im Besonderen. 8. umgearb.u.vermehrte Aufl.

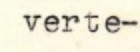
Berlin 1889 G.Reimer, 8°, 1/2 pł., s.XXX, nlb.1, 400, tabl.5.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August

Naturliche Schöpfungs-Geschichte.Gemeinverständliche wissenschaftliche Vorträge über die Entwickelungs-Lehre (im Allgemeinen und diejenige von Darwin, Goethe und Lamarck im Besonderen. 9 umgearb.u.verm.Aufl. Berlin 1898 G.Reimer 8.

Tl.1. Allgemeine Entwickelungs-Lehre. Transformismus und Darwinismus > S.2 nlb., LXII,

2 nlb..368.tabl.8.

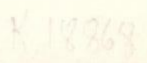


HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August

Naturliche Schopfungs-Geschichte.

T1.2. Allgemeine Stammes-Geschichte. Phylogenie und Anthropogenie S.4 nlb, 371-831, tabl. 22, mapa 1.

T1.1-2 współopr.



HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August K.7541.

Natürliche Schöpfungs-Geschichte. Gemeinverständliche wissenschaftliche Vorträge über die Entwickelungs-Lehre. 10. verb. Aufl. Berlin 1902 G.Reimer. 8°.

T.1.: Allgemeine Entwickelungs-Lehre. Transformismus und Darwinismus. S.LXXI, nlb.1. 368, tabl.7. 2 egz.

nlb.1, 368, tabl.7. 2 egz.
T.2.: Allgemeine Stammes-Geschichte. Phylogen:
nie und Anthropogenie. S. nlb.3,
369-832, tabl.23, mapa 1.

HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August] K.358.

Naturliche Schöpfungs-Geschichte. Gemeinverständliche wissenschaftliche Vorträge Hber die Entwickelungslehre. Elfte verbesserte Auflage. Mit dem Porträt des Verfassers und mit 30 Tafeln, sowie zahlreichen Holzschnitten, Stammbaumen und systematischen Tabellen Teil I: Allgemeine Entwickelundslehre. /Transformismus und Datwinismus/. PP.LXXIII+368.

Verte:

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August K. 358.

Naturliche Schöpfungsgeschichte.

Teil II: Allgemeine Stammesgeschichte.
/Phylogenie und Anthropogenie/
PP.373-832.

Georg Reimer. Berlin, 1909.



HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August] K.486.

Die Perigenesis der Plastidule oder die Wellenzeugung der Lebenstheilchen. Ein Versuch zur mechanischen Erklärung der elementaren Entwickelungs-Vorgange. Mit einer Tafel. PP.79.

Georg Reimer. Berlin, 1876.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August K. 2261.

Podział pracy w naturze i w życiu człowieka. Odczyt wypowiedziany na zebraniu robotników berlińskich. Pp.32.

Warszawa. 1884.

Proischoždenie i razvitie organov' čuvstv"... Perevod pod red. E.K. Brandta.

S.Feterburg' 1882 Izd. žurn. "Mysl' " 4° s.2 nlb

Na k.tyt.nazw.aut.: Gekkel E.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August K.7457/I-II

Das Protistenreich. Eine populäre Uebersicht über das Formengebiet der niedersten Lebensweisen. Mit einem wissenschaftlichen Anhange: System der Protisten.

Leipzig 1878 E.Günther 8° s.2 nlb.,104.

Egz.I defekt: str.19-24, 39-42 są uszko-dzone.

HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August]

Systematische Phylogenie. Entwurf eines natürlichen Systems der Organismen auf Grund ihrer Stammesgeschichte.

Berlin 1894- G.Reimer 8°.

T.1. Systematische Phylogenie der Protisten und Pflanzen. 1894 s.XV,400.

T.2. Systematische Phylogenie der wirbellosen Thiere (Inverteb-rata).1896 s.XVIII, 720.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August

Systematische Phylogenie. Entwurf eines natürlichen Systems der Organismen auf Grund ihrer Stammesgeschichte.

T.3. Systematische Phylogenie der Wirbelthiere (Vertebrata). 1895 s. XX, 660.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August K. 17436

Ueber die Entstehung und den Stammbaum des Menschengeschlechts. Zwei Vorträge.

Berlin 1868 A. Charisius 80 \$.80.

HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August] K.17945

Walka o teorję rozwoju. Trzy odczyty wygłoszone 14,16 i 19 kwietniel 905 r. w Berlinie. Spolszczył Henryk J. Rygier.

Warszawa 1906 Biblioteka Naukowa 8° s.94.

Z.200/59.

HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August] K.2269.

Das Weltbild von Darwin und Lamarck. Festrede zur Hundertjährigen Geburtstag - Feier von Charles Darwin am 12 Februar 1909 gehalten...

Leipzig 1909 A.Kröner 8° s.39, nlb. 6, tabl.1.

Współopr. z K.20122-K.20124.

HAECKEL Ernest [Heinrich Philipp August] K. 4681

Die Welträtsel. Gemeinverständliche Studien uber monistische Philosophie. Mit Nachträgen zur Begründung der monistischen Weltanschauung.

Leipzig 1899 A.Kröner. 80, 1/2 pł., s. 192.

Kröners Volksausgabe.



Die Welträthsel. Gemeinverständliche Studien über Monistische Philosophie...Volks-Ausgabe.

Bonn 1903 E. Strauss. 80 s. 168.

HAECKEL [Ernst Heinrich Philipp August 18252

Zarys filozofji monistycznej. Przetłum. K.S.

Warszawa 1905 Bibljot. Nauk. 8° kart. s. 328, VII.

Z.110/60.

HAECKEL Ernst Heinrich Philipp August K. 18448

Zasady morfologii ogólnej organizmów. Przekład Jakub T. Nowakowski i Fryderyka Piątek, pod red. Zdzisława Raabego. Wiersze Goethe go w przekładzie Włodzimierza Lewika) Przedm. Zdzisława Raabego.]
Warszawa 1960 PWN. 8, pł.-or., s.XX,

450, 1 nlb.

Polska Akademia Nauk. Komisja Ewolucjonizmu. Biblioteka Klasyków Biologii.



HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August] K.20123.

Zellseelen und Seelenzellen. Vortrag gehalten am 22. März 1878 in der "Concordia" zu Wien von ...

Leipzig 1909 A.Kröner 8° s.51, ilustr

Współopr.z K.20121-20124].



HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August] K.487.

Ziele und Wege der heutigen Entwickelungsgeschichte. PP.99.

Hermann Dufft.

Jena, 1875.

HAECKEL Ernst [Heinrich Philipp August] S.d. 738

Zur Phylogenie der australischen Fauna. Systematische Einleitung von ...

Jena 1893 G.Fischer 4° s. XXIV, okł.
Odb.: (Jenaische Denkschriften 4.) Semon:
Zoolog.Forschungsreisen in Australien und dem
malayischen Archipel. 1.

Das Ernst Haeckel-Museum in Jena. Ein Gedenkblatt.

Pritzwalk [ok.1930] 8° s.23, nlb.1, tabl.13.

zob.

RENSCH Bernhard

Valentin Haeckers tierpsychologische Arbeiten.

Leipzig 1965.

Allgemeine Vererbungslehre. Von ... 2 Verm. Aufl.

8°, pł.-or., s.XII, 405, tab.5.



Entwicklungsgeschichtliche Eigenschaftsanalyse /Phänogenetik/ Gemeinsame Aufgaben der Entwicklungsgeschich te Vererbungs-und Rassenlehre. Mit 181 Abbildungen im Text. PP.X+344.

Gustav Fischer. Jan. 1918.

Die Erblichkeit im Mannesstamm und der vaterrechtliche Familienbegriff.

Jena 1917 G.Fischer. 8° s. 32.

Biologische Grenz- und Tagesfragen. Heft.l.

V

Der Gesang der Vögel, seine anatomischen und biologischen Grundlagen. Mit 13 Abbild.im Text. Pp.VIII +102.

Verlag von Gustav Fischer. Jena. 1900. Der Gesang der Vögel, seine anatomischen und biologischen Grundlagen. Mit 13 Abbilld.im Text. Pp.VIII + 102.

Verlag von Gustav Fischer. Jena. 1900.



Pluripotenzerscheinungen. Synthetische Beiträge zur Vererbungs- und Abstammungslehre Jena 1925 G.Fischer 8° s.VIII,213. Praxis und Theorie der Zellen- und Befruchtungslehre. Mit 137 Abbildungen im Text. Pp.VIII+260.

Verlag von Gustav Fischer, Jena, 1899.

HAECKER Valentin

Über das Vorrücken des Berglaubvogels. (Phylloscopus Bonnellii.)

8 s.334-345.

Nadb.: Jahresh.d. Ver.f. vaterl. Naturkunde in Württ. 1908.

5.22322

Über die in malignen Neubildungen auftretenden heterotypischen Teilungsbilder. Einige Bemerkungen zur Atiologie der Geschwülste. 80 s.787-797

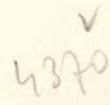
Nadb.: Biolog. Centralblatt, Bd.24, Nr.24, 1904.

Welt. PP.39.

/Abhandlungen zur theoretischen Biologie herausgegeben von Prof. Dr. Julius Schaxel. Heft 15/.

Gebruder Borntraeger. Berlin, 1922. Die Vogelwelt des südlichen Badens und die Anwendung der Vogelschutzverordnungen.

Freiburg i. B. 1896 J.C.B.Mohr. 8° s. 46.



Nota sobre Brentidos de la Argentina. Genero Brenthus F. (Col. Rynchophora).

La Plata 1948.

Notas Del Museo de La Plata, Zoologia, No 105, Tom 13.



zob.:

KAHMANN Herman, HAEDRICH Bernd

Rattus norvegicus erxleben 1777 auf der Insel Korsika.

Paris 1957.

zob.

KAHMANN Herman, HAEDRICH Bernd

Eine Untersuchung an Rattus rattus Linnaeus 1758 < Mamm., Rod. auf der Insel Korsika.

Leipzig 1957.

A new family of aberrant stromateoid fishes from the equatorial Indo-Pacific.

Copenhagen 1969 s.13, nlb.1, ilustr.

W:

DANA-REPORT. Vol. 14, No. 76.

Priključenija s nasekomymi. Risunki avtora. Perevod s anglijskogo E.B.Jakovlevoj.

Moskva 1967 "Mir" 8° s.171, nlb.1, ilustr

Tyt.oryg.: Adventures with insects. New York, 1963.

Na k.tyt.nazw.aut.: Ricard Chedstrom.

Aporrhais pespelecani (Prosobranchia) Lokomotion.

Göttingen 1970 8° s.10, ilustr. Sum., rés. Institut für Wissenschaftlichen Film. Encyclopaedia Cinematographica.

Catalogue des Opisthobranches de la Rade de Villefranche-sur-Mer et ses environs/Alpes Mantimes.>

[Geneve] 1960 8° s.323-351.

Nadb.: Rev. suisse Zool.T.67, No 27.

Streszczenie w jęz.niem. i ang.]



S.60379.

Contribution à la systématique des Glosso-doridiens méditerranées (Gastropoda, Opisthobranchia>.

Nadb.: Revue Suisse de Zoologie. Genève.
Vol.76: 1969 s.703-710, ilustr.

Ein Frosch, der Kinder prophezeit. Krallenfrösche sind dankbare Aquarientiere.

Odb.: Aquarien Magazin. Stuttgart. Jg. 1969 H.6 s. 236-240, ilustr. Hervia costai (n.nom.), ein wieder entdeckter Opisthobranchier des Mittelmeeres.

1961 8° s.207-217.

[Odb.:] Revue Suisse de Zoologie. T.68, Nr.9-



Legenden um die Entenmuscheln.

Odb.: Vogel-Kosmos. Stuttgart. Jg. 1968, H.5 s. 167-170, ilustr.

Neue und wenig bekannte Opisthobranchier der Gattungen Trapania und Caloria aus der Bucht von Villefranche-sur-Mer<A.-M.>

Basel 1960 8° s.226-238, ilustr.

[Nadb.]



La photographie et la cinématographie techniques de documentation pour l'étude des Opisthobranches.

[Paris] 1964 8° s.251-262. [Nadb.]: Vie et Milieu. Suppl.No.17,1964.

Genève 1962 8° s.311-316. Nadb.: Revue Suisse de Zoologie.No.17,1962.



Rätselhaftes um marine Nacktschnecken.

Nadb.: Image, [1970 :] s.nlb.1,11-14.

Remarques biologiques et systématiques au sujet de quelques Tritoniidae de la Méditerranée < Moll. Opisthobranchia>.

Genève 1963 A.Kundig 8° s.61-76.

Revue Suisse de Zoologie. T.70, fasc.l, No.4.

Remarques sur le développement du dessin de quelques Glossodoridiens Mollusques Opisthobranches>.

Genève 1959 8° s.309-315. Nadb.: Revue Suisse de Zoologie.T.66, No.15, 1959.

Streszcz.w jęz.niem.i ang.

5,61295.

Zur Systematik der Glossodoridinae des Mittelmeeres.

Nadb.: Malacologia. [Ann Arbor, Mich.] Vol.9, No.1: 1969 s.93-99. Proceedings 3rd Europ. Malac. Congr. Zur taxonomischen Problematik der Spezies Aegires Leuckarti Verany und Aegires Punctilucens (d'Orbigny) (Mollusca, Gastropoda, Opistobranchia).

Odb.: Revue Suisse de Zoologie. Genève.
T.75: 1968 s.576-583, ilustr.

HAEFELFINGER Hans-Rudolf, KRESS A

Der Schwimmvorgang bei Gasteropteren rubrum _Rafinesque 18147(Gastropoda, Opisthobranchiata.

Basel 1967 8° s.547-554.

Nadb. : Mitgeteilt an der Generalversammlung der Schweizerischen Zoologischen Gesellschaft in Basel den 6. und 9. April 1967. Streszcz.w jęz. ang.i franc.

HAEFELFINGER Hans-Rudolf, STAMM Roger A

Limenandra nodosa gen. et spec.nov. (Nudibranch., Aeolidiidae propr.), un Opisthobranche nouveau de la Méditerranée.

[Paris] 1959 8° s.2 nlb.,418-423.

Nadb.: Vie et Milieu. Vol. 9, fasc. 4, 1958.

HAEFELI Johann Kaspar [oprac]

zob.

SCHIFFERMULIER Innaz, DENIS Johann Nepomuk Cosmas Michael

Systematisches Verzeichniss von dem Schmeterlingen der Wiener Gegend.

Braunschweig 1801.

Immunocytochemical localization of the biogenic amine serotonin in the central and peripheral nervous system of the Colorado potato beetle, Leptinotarsa decembineata <Say>.

[Odb]: Experimental and Applied Entomology. Amsterdam. Vol.1: 1990 s.140-141.

Agrotis glareosa Esp.in Pommern (Lep.) 8 s.nlb.l.
Nadb.: Entomol.Zeitschr.Frankfurt a.M.
49, No.30, 1936.



Am Fenster meines Schlafzimmers. Eine Plauderei über den Lichtfang.

Stettin 1939 8° s. 61-66, okł. Nadb.: Dohrniana, Bd.18, 1939. Col.v.europome Esp.u.Sel·ericetaria Vill. in Pommern.

8° s. nlb.3.

Nadb.: Intern.Entomol.Zeitschr.Guben, Jhrg. 21, 1927,

Entomologisches aus Hinterpommern.

8° s. nlb.8.

Nadb.: Intern. Entomol. Zeitschr. Guben, Jhrg.

22, No.4, [1928.]

Etwas vom Lokalfaunisten.

8° s.7.

Odb.: Intern. Entomol. Zeitschr. Guben. Jhrg.

26, No.14 (1932.)

Im hinterpommerschen Moor.

8° s. nlb. 9.
Nadb.: Internat. Entomol. Zeitschr. Guben
Jhrg 19, [1925.]

Der Kreis Rummelsburg, ein interessantes Schmetterlingsgebiet in Pommern.

Stettin 1937 8° s. 75-79, okł. Nadb.: Dohrniana, Bd. 16, 1937, Mein Raupenschlösschen.

Nadb.: Internat.Entomolog.Zeitschr.Guben
Jhrg.21, 1927.

HAEGER Erich

Mein Sammeljahr 1929. Ein Beitrag zur Erforschung der Grossschmetterlinge Ostpommerns. 8 s. nlb.4.

Nadb.: Internationale Entomolog.Zeitschr. guben, Jhrg.23, No.47, 1930.

Melanismus in meiner Pommernsammlung. Stettin 1933 Pommersche Naturforsch. Gesellschaft 80 s.78-88. Sonderdr. aus Dohrniana Bd.12.



Neu für Deutschland.

s. nlb.2.

Nadb.: Intern. Entomol. Zeitschr. Guben, Jhrg.

25, No. 29, (1931.)

Ein Sammeljahr im oberen Wippertal.

8° s. 10. Odb.: Internationale Entomolog.Zeitschr. Guben, Jhrg.29, <1935.> Schmetterlinge.
Stettin 1938 4° s.20-26, okk.
Odb.: "Der Kreis Rummelsburg" Ein Heimat-buch.

Um den Garder-See. Ein Beitrag zur Lepidopterenfauna Hinterpommerns. 8 s. nlb.7, tabl.1.

Nadb .: Internat . Entomol . Zeitschr . Guben , Jhrg: 20,[1926.]

Was konnte ich 1928 für die Vervollständigung der Pommernfauna tun. 8° s. nlb.4.

Nadb .: Intern . Entomol . Zeitschr . Guben, Jhrg. 23, [1929.]

S

zob.

NIELSEN Erik Tetens, HAEGER J

eonio-

Putation and emergence in Aedes taeniorhynchus (Wied.).

London 1954.

Erster Nachtrag zur Checkliste der Diptera der Schweiz / Bernhard Merz, Gerhard Bächli & Jean-Paul Haenni.

[S.I.]; [s.n.], 2001. S. 110-140 : il.; 21 cm.

inw.K.34301 supl.

/Odb.: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel 2001, 51 (3/4)./

Chemical induction of popyploid breeds of Mammals.

Stockholm 1950 s.11, 1 nlb., tabl.1.

W:

KUNGL. Svenska Vetenskapsakademiens Handlingar. Ser. 4, Bd. 1, No. 10. Kolchizininduzierte Hetroploidie beim Schwein.

Stockholm 1951 s.l nlb.,13, I nlb.

₩:

KUNGL. Svenska Vetenskapsakademiens Handlingar Ser. 4, Bd. 3, No. 2. Anatomie von Pachylabra (Ampullaria) cinerea Reeve.

Stockholm 1923- 4°.

Nadb.: (Acta Zoob.)

[Dysert.Uniw.w Zurychu.]

Teil 1: Mit Einschluss einer kurzen Beschprechung der wichtigsten Literatur über die Ampullatiidae. 1923. s.4 nlb., 313-410, 1 nlb., Bd.4.

[tłum.]

K.4399

zoh.

DARWIN Charles

Die Entstehung der Arten durch natürliche Zuchtwahl.

Leipzig

zob,
SPROTTAU-EULAU Otto Michael
Erinnerungen aus Süd-Amerika.
Frankfurt a.M. 1928.

zob.

WHITNEY Leon F

, HAHNEL Paul

Alles über Guppys.Autorisierte Ubersetzung aus dem Amerikanischen...

Stuttgart &1958)

Elektrizität und Vogelschutz.

Stuttgart [nie przed 1914] Bund für Vo-gelschutz 8 s. 8, okł. Odb.: Auszug aus einem Vortrag gehalten auf dem III. Deutschen Vogelschutztag in

Hamburg.

Das Schutzgebiet Behr-Steckby(Anthalt)des Reichsbundes für Vogelschutz.

8° s. 167-183.

Nadb.: Veröffentlichungen d.Württ.Landesst. f.Naturschutz, Stuttgart 1936.



Control of herring gulls Larus argentinus by the use of gull traps at the refuse tip, Turku City, SW Finland.

Odb.: Viltrapport. Trondheim. Vol.10: 1980 s.123-128. Two marginal populations of Cepaea hortensis: morph frequency, shell size, and predation.

[Odb.]: Hereditas. Lund. No.97: 1982 s.163-166. zob.

HEIKINHEIMO Anneli, HÄLLSTEN Gunver, KAHLA Martti

Luettelo Suomalaisen Tiedeakatemian Kirjaston ulkomaisista luonnentieteitten alaan kuuluvista sarjajulkaisuista 1.12.1955.

Helsinki 1955.

HAEMOSTATIC, the.

The haemostatic mechanism in man and other animals. Ed.by R.G.Macfarlane.

London 1970, s.XIV, 248, tabl.skład.1, tabl.2.

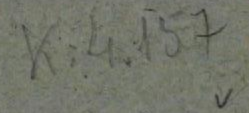
W:

SYMPOSIA of the Zoological Society of London. No.27, 1969.

zob.

HILZHEIMER M

Handbuch der Biologie der Wirbeltiere. Stuttgart 1913.



Daphnia cucullata des Attersees, eine typische Winterform mit Cyclomorphose.

Leipzig 1925 Akad. Verlagsgesellschaft 80 s.65-68.

Sonderabdr. aus dem Zool.Anzeiger. Bd.65. H.3/4.

Fischereibiologie der Alpenseen.

Stuttgart 1930 s. VIII, 259, tabl. 15, ilustr.

W:

Die BINNENGEWÄSSER. Bd.10.

Probleme der Limnologie.

[München] (1942) 8° s.280-290.

Wyć.z: Der Biologe. [Jhrg.11,] Heft 10/11.

HAENEL Karl

Unsere heimischen Vogel und ihr Schutz. Von.,. 3 Aufl. Wurzburg 1931 H. Stürtz 8° s.nlb.4,250, tabl.

18.



Unsere heimischen Vögel und ihr Schutz. 3. Aufl.

Würzburg 1931 Universitätsdruckth.Stürtz A.G., 8°. pł.-or., s. nlb.3, 250, tabl.18.



Der Vogelschutz. In Bayern organisiert von der staatlich autorisierten Kommission dem Landesverband für Vogelschutz nach den von Berlepsch aufgestellten Grunsätzen. München 1911 C.Gerber 8 kart. s. 70.



zob.:

DETHIER Michel, HAENNI Jean-Paul, MATTHEY Willy

Les Diptères d'une pelouse alpine au Parc National Suisse.

[b.m.] 1984.

zob.:

DUFOUR Christophe, HAENNI Jean-Paul

Le Musée d'histoire naturelle de Neuchâtel. A travers les richesses de ses collections, deux siècles d'histoire et de vie scientifique.

Hauterive 1985.

Dictionary of agriculture. German-english-french-spanish. Compiled by... 2 (Revised and enlarged) edition.

Amsterdam 1963 Elsevier Publ.Co. 8° s.XXIV,744.

Dictionary of Biology. English/German/ /French/Spanish.

Amsterdam 1976 Elsevier 8° s.XII, 483.

HAENSCH Gunther, HABERKAMP de ANTÓN Gisela

Wörterbuch der Landwirtschaft. Deutsch - Englisch-Französisch-Spanisch, systematisch und alphabetisch. 2. überarb. und erw. Aufl.

Munchen 1963 BLV Verlagsgesellschaft 8°

Tyt.również w jęz.ang., franc. i włos.

Bd 1 S.XXIV,744.

Bd 2] Gertrud Lenninger: Dizionario di agricoltura. Supplemento Italiano sistematico e alfabetico. s.X,182.

HAENSCH Rich ard

Kurzer Bericht über die entomolog. Ergebnisse meiner Ecuador-Reise.

[Berlin] <1903 > 8° s.149-213, 1 nlb., tabl.1. Nadb.: <Berl.Entomol.Zeitschr. Bd.48.>

HAENSCH Richard

Neue stdamerikanische Ithomiinae meiner Sammlung.

(Berlin) 80 s.142-182, 1 nlb., tabl.2. Nadb.: <Berl.Entom.Zeitschr. Bd.50, Jhrg. 1905.) Häfeli, Hans-Peter

Zur Fortpflanzungsbiologie des Alpensalamanders (Salamandra atra Laur.).

Genève 1971. 63 Seiten, Taf.

Zürich, Univ., Phil. Fak. II, Diss. von 1971.

(aus: Revue suisse de Zoologie. 78,2. 1971.)

Pigmentzellen und ihre Wanderung in Haut und Haare bei der Hausmaus (Mus musculus L.) Leipzig 1957 4° s.273-289.

Nadb.: Wiss.Zeitschr.Karl-Marx-Univ., Jhrg. 6, 1956/57, Math.-naturw. Reihe, H.3.

Die wichtigsten Krankheiten und Beschädi - gungen an Kulturpflanzen im Bereich der Bundes-republik Duetschland im Anbaujahr 1954 < October 1953 bis October 1954>.

1955. 4° s.19.

Nachrichtenblatt des Deutschen Pflanzen - schutzdienstes. Beilage. Jhrg.7, H.12, 1955.

Am Südpol.

Die Entdeckungsgeschichte eines neuen Erdteils. Pp.79.

Kosmos, Gesellschaft der Naturfreunde. Stuttgart. 1933. Albinootilisi Linde.

"Eesti Loodus". Nr.2. /pp.1-5/. 1935.

Lisandusi ja parandusi Eesti linnustiku kohta. Additions and corrections referring to the Estonian ornitofauna.

(Tartu 1937), [druk] (K.Mattiesen) 8°
s. 71-78.
Nadb.: (Eesti Loodusest Nr. 2, 1937.)
[Tyt. nagł. i streszcz. w jęz. angielskim.]



Oologische Untersuchungen über die Eier einiger Wasservögel.

Nadb.:Beitr.zur Fortpflanzungsbiologie der Vögel 1929-1930.

[1 cz.] [kilka liczb.] Jhrg.5, Nr.1-6, 1929. 2[cz.] Zusammenfassung s.18-21, 49-51. s.83-86, Jhrg.6, Nr.1-3, 1930. Auszug aus "Bunzlaus Vogelwelt".

1922.

SOMMERVERSAMMLUNG

Vierte Sommerversammlung in Bunzlau den 16.bis 18. September 1922. s.63-66.

Atlas of grasshoppers, crickets and allied insects in Britain and Ireland.

Huntingdon 1997 4° s.nlb.4,61,ilustr., bibliogr.s.58-60.

Institute ofTerrestrial Ecology.

ITE research publication, no.11.

zob.:

ACHTENBERG C HAESELBARTH E

,van,

Revisionary notes on the European species of Macrocentrus Curtis sensu stricto < Hymenop-tera: Braconidae >.

Linz 1983.

zob.:

ACHTERBERG C , van, HAESELBARTH Erasmus

Revisionary notes on the European species of Macrocentrus Curtis sensu stricto < Hymenoptera: Braconidae>.

München 1983.

Bemerkungen zu den Typen von Coeloides filiformis f. niger Hedwig und Blacus pallens Hedwig.

Stuttgart 1973 s.nlb.2.

W:

STUTTGARTER Beiträge zur Naturkunde. Ser.A (Biologie), Nr.262.

Zur Braconidengattung Townesilitus Haeselbarth und Loan, 1983.

W:

ENTOMOFAUNA. Linz. Bd.9, H. 23: 1988 s. 429-460, ilustr., bibliogr.s. 459-460.

Notizen zu den Ceratopogonidae (Diptera) des Parc National de Garamba, gesammelt von der Expedition H.De Saeger, 1949-1952.

ENTOMOFAUNA. Linz. Bd. 1, H. 4: 1980 s.53-57.

Uber die Larven einiger beim Weizenhähnchen Oulema lichenis <Voet, 1806> Coleoptera: Chrysomelidae> parasitierende Schlupfwespen (Hymenoptera: Ichneumonidae, Eulophidae, Pteromalidae>.

W:

ENTOMOFAUNA. Linz. Bd.10, H.27: 1989 s.425-444 ilustr., bibliogr.s.443-444.

HAESELBARTH Erasmus] ,

Townesilitus, a new genus for a species group in Nicroctonus < Hymenoptera: Braconidae, Euphorinae>.

[Odb.]: Contributions of the American Entomological Institute. Ann Arbor. Vol.20: 1983 s.384-387, ilustr.

A nest of the vespine wasp Dolichovespula media <Retzius, 1783> with a vestibule of 19,5 cm length <Hymenoptera, Vespidae>.

W:

ENTOMOFAUNA. Ansfelden. Bd. 18, H. 23: 1997 s. 393-398.

Weichtierfauna der Landschaften an der Pegnitz. Ein Beitrag zur Ökologie und Soziologie niederer Tiere.

Nurnberg 1960 8° s.2 nlb.,148,tabl.3 [Odb.: Abh.naturhist.Ges.Nurnberg.Bd.,29,H.2.

HASSLEIN Ludwig, STOCKER Helmut

Die Weichtierwelt von bayrisch Schwaben.
Augsburg 1977 s.nlb.6,XI,154,ilustr.
W:

BERICHT der Naturforschenden Gesellschaft Augsburg. 32. Typenkatalog der Herpetologischen Sammlung. Wien 1978 s.35. inw.K.16764.

W:

KATALOGE der wissenschaftlichen Sammlungen des Naturhistorischen Museums in Wien. Bd.2. Vertebrata. H.1. zob.:

BERENDSOHN W
HAUSER C
L
LAMPE K
-H

Biodiversitätsinformatik in Deutschland: Bestandsaufnahme und Perspektiven.

Bonn 1999.

[red.]

K.34471,

zob.:

DIGITAL imaging of biological type specimens. A manual of beet practice. Results from a study of the European Network for Biodiversity Information. Ed. ...

Stuttgart 2005.

zob.

GEIGY R KAUFFMANN M . HAUSERMANN W

Beobachtungen über Blutparasiten-Befall bei in der Schweiz zum Beringen gefangenen Vögeln.

Basel 1962.



Untersuchungen zur Variabilität der Sex Ratio von Planococcus citri (Risso). (Coccoidea: Homoptera.)

Genf 1966 8° s.nlb.5,56-111,ilustr.

Dys.: Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät der Universität Basel.

Odb.: Revue Suisse de Zoologie. Bd.73, H.1.

Parasites of the oriental peach moth, Laspeyresia molesta Busck, in North America.

Washington 1930 8° s.2 nlb., 365-377.

Nadb.: Journ.Agric.Research, Vol.41, No.5.

zob.

PERTTUNEN Vilho, HAYRINEN Tuula

Effect of age on take-off activity in Acanthoscelides obtectus Say (Col., Bruchidae).

Helsinki 1970.

zob.

PERTTUNEN Vilho, HAYRINEN Tuula

Effect of light intensity and air humidity on flight initiation in Blastophagus piniper-da L. Col. Scolytidae.

1970.

s.59865.

zob.

PERTTUNEN Vilho, HAYRINEN Tuula

The effect of temperature and light intensity on flight initiation and take-off rate in Acanthoscelides obtectus Say (Col., Bruchidae).

Helsinki 1969.

sob.

PERTTUNEN Vilho, HAYRINEN Tuula

Individual variation in the take-off activity of Acanthoscelides obtectus Say Col., Bruchidae.

Helsinki 1970.

Haf

Phenetics and ecology of hybridization in buckeye butterflies < Lepidoptera: Nymphali-dae>.

Berkeley 1982 s.VII, nlb.1, 109, ilustr., bibliogr.s.51-55.

W:

UNIVERSITY of California Publications. Entomology. Vol.96.

[wyd.]

zob.

REPRODUCTION

HAFEZ E

Reproduction in farm animals.

Philadelphia 1962.

Some biotic factors affecting the population of the cabbage Aphid, Brevicoryne brassicae L., in the Netherlands in 1959.

Gent 1960 8° s.1347-1350.

Nadb.]: Mededelingen van de Landbouwhogeschool en de Opzoekingsstations van de Staat to Gent.Deel 25, No.3-4. Rechtspsychologie.

Berlin 1924.

HANDBUCH der biologischen Arbeitsmethoden. Abt.6, Teil C, Bd.2, H.1, s.1-118. Avian speciation in tropical South America. With a systematic survey of the toucans (Ram-phastidae) and jacamars (Galbulidae).

Cambridge 1974 8° s.VIII,390,ilustr., bibliogr.s.349-390.

Publications of the Nuttall Ornithological Club, no.14.

Avifauna of northwestern Colombia, South America.

Bonn 1975 8° s.182, ilustr., bibliogr. s.172-181. Zsf.

Bonner Zoologische Monographien, Nr.7.

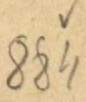
Secondary contact zones of birds in northern Iran.

Bonn 1977 8° s.64, tabl.skł.1, ilustr., bibliogr.s.61-64.

Bonner Zoologische Monographien, Nr.10.

Populäre Raubvogelbestimmung ohne Zuhilfenahme wissenschaftlicher Werke.

Wien 1911 Huber & Lahme Nachf. 16°, pł., s.70, nlb.1, tabl.16.



Linguatulida.

Berlin 1925 s.8, ilustr.

BIOLOGIE der Tiere Deutschlands.Tl.13.

Uber eine eigenartige regenerative Doppelbildung des Vorderendes bei Lumbriculus variegatus Müll. Von...

Leipzig 1941. Akad. Verlagsgesell. Becker u.

Erler. 8 s. 161-169.

[Nadb.] Zoolog. Anz.Bd. 136. H.9/10.1941.



The Indian Ephemeroptera /Mayflies/ of the Sub-order Ephemeroidea.

Records of the Indian Museum. Vol.XXXIX. Part IV. /pp.351-370/. Calcutta, 1937.

Notes on the Larva and Pupa of Amphipsyche indica Martynov /Insecta: Trichoptera/.

Records of the Indian Museum. Vol.XXXIX. Part II. /pp .113-116/. Calcutta, 1937.

On two Chalcidoid parasites of Lepidoptera with a Description of Eupelmus terminaliae, sp.nov.

Records of the Indian Museum. Vol.XL. Part I. /pp.121-122/. Calcutta, 1938.

Das Steinhuhn in Kärnten. Okologie, Verhalten und Lebensraum.

Klagenfurt 1994 s.135, ilustr.

W:

CARINTHIA II. Sonderheft 52.

Nordseemuscheln, Arten und Formen. Mit 75 Zeichnungen des Verfassers in Lichtdruck.

Berlin (1939) Kupferberg; cm. 18 x 11; s. 6, k. nlb. 29.

CEZILLY Frank, BOY Vincent, HAFNER Heinz

Group foraging in little egrets (Egretta garzetta): from field evidence to experimental investigation.

Amsterdam 1990.

DUGAN Patrick, HAFNER Heinz, BOY Vincent

Habitat switches and foraging success in the little egret (Egretta garzetta).

Ottawa 1988.

HOFFMANN Luc, HAFNER Heinz, SALATHÉ Tobias

The contribution of colonial waterbird research to wtland conservation in the Mediterranean region.

[b.m.] 1996.

JOHNSON Alan, HAFNER Heinz

Winter wildfowl counts in south-east Europe and western Turkey.

[b.m.] 1970.

PINEAU Olivier, HAFNER Heinz, KAYSER Yves

Influence of capture and wing tagging on the little egret & Egretta garzetta, during the breeding season.

(b.m.) 1992.

Creation of a breeding site for tree-nesting herons in the Camargue, France.

Odb.: Technical Meeting on Western Palearctic Migratory Bird Management. 3: Managing wetlands and their birds. Ed.by D.A.Scott. Slimbridge. 1982 s.216-220.



Changes of foraging sites by nesting little egrets < Egretta garzetta L.> in relation to food supply.

[Odb.]: Colonial Waterbirds.[b.m.] Vol.6: 1983 s.24-30, ilustr., bibliogr.na s.30.

HAFNER Heinz, DUGAN Patrick J BOY Vincent

Use of artificial and natural wetlanda as feeding sites by little egrets < Egretta garzetta L.> in the Camarge, southern France.

[Odb.]: Colonial Waterbirds. [b.m.] Vol.9, no.2: 1986 s.149-154, ilustr., bibliogr.s.153-154.

Les hérons et la pisciculture en Camargue.

[Odb.]: Bulletin mensuel O.N.C. Special sientifique et technique: zones humides littorales, aquaculture et Faune Sauvage. 1980 s.255-260. HAFNER Heinz,
PINEAU Olivier,
WALLACE Jonathan P

The effects of winter climate on the size of the cattle egret <Bubulcus ibis L.> population in the Camargue.

[Odb.]: Revue d'Ecologie. [b.m.] Vol.47: 1992 s.403-410. Lepidoptera. < Auszug aus "Prirodoslovna is tražįvanja">16, s.46-52.

Odb.: Bull.intern.d.l Acad. Yougosl.d.Sc. et d.Beaux Arts. Cl.Sc. Math. et Nat. Livre 24, 1930.7

Lepidoptera. Prirodoslovna istraživanja sjevernodalmatinskog otočja.

Zagreb 1930 4° s.46-52, okł.

Nadb. Prirodosl. Istraživ. Kraljevine Jugoslavije. Sv. 16.

1. Dugi i kornati.

Norges fugler.

Oslo 1971 Universitetsforlaget 40 s.XX,862, tabl.49.

WAGGONER Ben, HAGADORN James W

Conical fossils from the Lower Cambrian of Eastern California.

Berkeley 2005.

HAGAN William Arthur, BRUNER Dorsey William

The infectious diseases of domestic animals. With special reference to etiology diagnosis, and biologic therapy. 3 ed.

Ithaca N.Y. 1957 Comstock Publ. Assoc. 8°pł.-or. s.XX,968.

Z.115/58.



PETERS James L HAGAR Joseph A

A second North American specimen of the Bar-tailed Godwit.

Carl Linnaeus. London 1952.

zob.

GRENSTED L

W

[rec.]

1952.

Carl Linnaeus. Ein grosses Leben aus dem Barock. [Tłum.z szwedzkiego] [Thyra Dohrenburg].

Hamburg (1940) H. Govert. 8°pl.-or. s.287, nlb.1, tabl.7.

Carl Linnaeus. Translated from the Swedish by Alan Blair.

London (1952) J. Cape. 8°, pł.-or., s.264, tabl.7.

Z.98/54.

Ocellar and extraocular photoreceptors and associated interneurones in insects.

Lund 1986 8° s.95, ilustr.

Dys.: University of Lund. Department of Zoo-logy.

Les facteurs génétiques dans le développement des organismes.

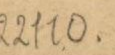
Paris 1912 P.Klincksieck 8° s. 101-122, okł.
Nadb.: Bull.Scient.de la France et de la
Belgique. 7º Série, tome 46, fasc. 2.

An apparatus for the graphic recording of oxygen consumption and carbon dioxide output, especially adapted for clinical work.

Cambridge 1924 University Press. 8° s. 1301--1307, okł.

Nadb.: The Biochemical Journal. Vol. 18 No

6, 1924.



zob.

Coleopterorum Catalogus.-Vol.26.

Coleoptera. Fam. Ipidae.

Bruxelles 1910 s.nlb.2,178,tabl.14.

W:

GENERA INSECTORUM. Fasc. 111.

Sturmfluten.

Stuttgart 1962 Franckh'sche Verlagshandlungen 16° s.80.

Die Kosmos-Bibliothek. Bd.236. Kosmos Gesellschaft der Naturfreunde. Zoologischer Hand-Atlas. Naturgetreue Darstellung des Thierreichs in seinen Hauptformen.

Berlin b.r. F. Dummler 8°.

B. Vogel. Aves.S.nlb.12, tabl.z objaśn.21-

Plasmatische Vererbung. Wittenberg 1959 A.Ziemsen 8° s.88. Die neue Brehm-Bücherei. (H.239.)

Z.38/60.

zob.:

ALLES was fligt - in Natur, Technik und Kunst. Hrsg. ... und Fritz F.Steininger.

Frankfurt a.M. 1996.

HAGEMANN E

Tierernährung. Murnau (1958) Sebastian Lux. 16° s.64,2.nlb. (Orion-Bücher Bd.111.) Zur Biologie von Sigara minutissima L.

Aus der Natur. Leipzig. Jg.14,1917/1918 s.l nlb.k.tyt. 371-375. Lehrbuch der Anatomie und Physiologie der Haustiere, Gemeinfassliche Belehrung für Studierende der Landwirtschaft und der Veterinärmedicin, Landwirte, Tierarzte und Tierbesitzer 2. Auflage.

Stuttgart 1914- E.Ulmer, 8°.2.Aufl.,pł Teil 1.: Anatomie nebst Gewebelehre. Anatomie des Pferdes, der Wiederkäuer, Schweine, Fleischfresser und des Hausgeflügels)... 1914. s. XX,500, nlb.1. zob.:

The EBCC ATLAS of European breeding birds: their distribution and abundance. Ed.by ... and Michael J.Blair.

London 1997.

Verzeichnis der in den Jahren 1893-95 von mir in Kaiser Wilhelmsland und Neu-Pommern gesammelten Tag-Schmetterlinge mit Ausschluss der Familien der Lacaeniden und Hesperiden. In: Jahrb.d.Nassauisch.Ver.f.Naturkunde, Jhrg. 50, p.50-96.

Wiesbaden 1897.

SCHRÖDER Chr Neudamm 1898. zob.



PICTET-BARABAN F J , HAGEN H

Die im Bernstein befindlichen Neuropteren der Vorwelt.

Berlin 1845-18588.

BERENDT Georg Karl

Die im Bernstein befindlichen organischen Reste der Vorwelt. Bd. Abt.2.

HAGEN Heinrich-Otto von [współaut.]

zob.

ALTEVOGT Rudolf, HAGEN Heinrich-Otto von

Über die Orientierung von Uca tangeri Eydoux im Freiland.

Berlin 1964.

Freilandstudien zur Sexual- und Fortpflan zungsbiologie von Uca tangeri in Andalusien.

Berlin 1962 8° s.611-725.

Nadb.: Z.Morph.Okol.Tiere. Bd.51.

A key to the "X-species" of North American fiddler crabs (genus Uca>.

W:

ZOOLOGISCHE Mededelingen. Leiden. Deel 55, no.8: 1980 s.87-96, ilustr., bibliogr. s.95-96.

HAGEN Hermann August [neknolog]

zob.

HENSHAW Samuel

Hermann August Henshaw.

ILLUSTRATED

Illustrated. catalogue of the Museum of comparative Zoology, at Harvard College. No.3

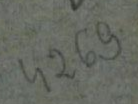
Cambridge.

SELYS LONGCHAMPS Edm

de

Monographie des Calopterygines. Par... avec la collaboration de H.A. Hagen.

Bruxelles 1854.



SELYS LONGCHAMPS Edmond de

Monographie des Gomphitts.

Bruxelles 1857.

SELYS-LONGCHAMPS Michel Edmond de

Revue des Odonates ou Libellules d'Europe. ... Avec la collabor. de H. A. Hager

Bruxelles 1850.

Ascalaphus proavus aus der rheinischen Braunkohle.

Stuttgart 1858 80 s.125-126, tabl.1.

Nadb.: Paläontogr. Hrsg. v. Meyer. Vol.5, 1858.

Bibliotheca Entomologica.

Die Litteratur über das ganze Gebiet der Entomologie bis zum Jahre 1862.

I.Band. A-M. PP.XII+566. 1862.

II.Band. N-Z. Mit einem systematischen Sachregister . PP.512. 1863.

Wilhelm Engelmann Leipzig. Catalogue of the specimens of Neuropterous Insects in the collection of the British Museum.

London 1858- Order of the Trustees.

16°.

Part 1. Termitina. 1858. S. 34, 8.

Catalogue of the specimens of Neuropterous Insects in the collection of the British Museum.

London 1858 The Trustees of the British Museum 16°.
Part 1. Termitina. 1858, s.34.

Współopr.z K.101

Contributions from the Northern transcontinental survey. The genus Colias.

8° s. 150-178.

Nadb.: Proceedings of the Boston Society of Natural History, vol.22, 1882.

Examen des Névroptères (Non Odonates.)

FAUNE entomologique de la Sicile. S.746-748.

HAGEN Hermann August]

Die Neuroptera des Lithographischen Schiefers in Bayern.

Cassel 1 T. Bischer 40

Odb.: Palaeontographica

1. Tarsophlebia, Isophlebia, Stenophlebia, Anax, 1866 s. 40, tabl.4, Bd.15.



der

Neuroptern aus Braunkohle von Rott im Siebengebirge.

4° s. 247-269, tabl.3._ [Palaontogr](Bd.10,) H.6,[1862].

HAGEN H ermann August]

A new species of Simulium with a remarkable Nympha Case.

· 8 s. 305-307.

Nadb.: Proceedings of the Boston Soc. Nat. Hist., vol.20, 1879.

On some Insect deformities.

Cambridge 1876 4 s.22, 1 nlb., tabl.1, okł.

Odb.: Mem. Museum of Compar.Zool. at Harvard

College, Cambridge, Mass. Vol.2, No.9.

On the colour and the pattern of Insects.
[Nie przed 1882.] 8 s.234-267.
Nadb.: Proc.Amer.Acad.of Arts a. Sciences.

Pallas handschriftliche Bemerkungen zu Linne s Systema naturae edit.XII.

8° s. 326-336.

Stett. Entomol. Ztg., Jhrg. 5, 1844.

543

Preussische Dipteral

[Nie przed 1848] druk] (Dalkowski) 8° s.6. Odb.: [Neue Preussische Provinzialblätter.] Report upon the collections Neuroptera and Pseudo-Neuroptera, made in portions of Colo-rado, New Mexico, and Arizona, during the years 1872, 1873 and 1874.

40 s.909-922.

Nadb.: U.S.Geogr.a.Geolog.Explor.a Surveys West of the one Hundredth Meridian.Rep.Vol.5. 1875.



Révision critique des Phryganides décrites par M. Rambur d'après l'examen des indivi dus types.

Bruxelles 1860 A.Schnee 8° s.19. Odb.: [Ann.Soc.Ent.Belg., t.4, 1860]



HAGEN Herm[ann] Aug[ust]

Synonymia Libellularum Europaearum.

Regimentii Prussorum 1840, druk. E.J. Dalkowski. 8°s. nlb.1, 84.

Dys. Uniw.Królewieckiego. 1840.



Synopsis of the Neuroptera of North America. With a list of the South American Species Washington 1861 Smithsonian Institution.

8° s. XX., 347.
Smithsonian Miscellaneous Collections.

0

Synopsis Pseudoscorpionidum synonymica. 8 s. 263-272.

Nadb. Proceedings of the Boston Society of Natural History, vol.13, 1870.

S.51163

Ueber die Neuropteren aus dem lithographischen Schiefer in Bayern. 4 s. 96-145, tabl.3.

Nadb .: Palaeontogr. Bd. 10.

Ueber die Neuroptern aus dem lithographiech

schen Schiefer in Bayern.
4 s.96-142, tabl.3.
Nadb.: Palaeontogr. Bd.10, H.2. [1862.]

Współopr. z S.52047-52051.

zob.:

NEUENSCHWANDER P

HAGEN K

SMITH Ray Fred

Predation on aphids in California's alfalfa fields.

Berkeley, Cal. 1975.

A technique of culturing the olive fly, Dacus oleae Gmel., on synthetic media under xenic conditions.

Vienna 1963 International Atomic Energy Agency 80 s.nlb.1,333-356.

"Radiation and radioisotopes applied to insects of agricultural importance".

Streszcz. również w jęz. franc., ros.i hiszp.

zob.:

ENTOMOLOGICAL contributions in memory of Byron A.Alexander. Ed.by George W.Byers, ... and Robert W.Brooks.

Lawrence 1999.

Verzeichniss der litthauischen Namen der Fische.

Königsberg 1851 s[1] 103.
Nadb.: Neue Preuss. Prov. Bl. Bd. 11.

Wspólnie z Mik.211.

zob.

BREHM Alfred E

Tierleben. Nach der 2. Originalausg. bearb. von ... und Otto Evers.

Hamburg[b.r.]

Die deutsche Vogelwelt nach ihrem Standdort. Ein Beitrag zur Zoogeographie Deutschlands und zugleich ein Exkursionsbuch zum Kennenlernen der Vögel ...

Magdeburg [n.a. 1921] Kreutz'sche Verlagsbuchh. 8° s. VIII, 188, tab.4.



Unsere Vögel und ihre Lebensverhältnisse. Die Beziehungen des Vogels zu seiner Umwelt. Mit 11 Abbildungen. Pp.60.

Verlag von Theodor Fisher. Freiburg im Breisgau. 1922. Die Vögel des Freistaates und Fürstentums Lübeck. Pp.4 ndlb. + 166.

W.Junk. Berlin. 1913. Wunder des Alltags. Natur- und Jagdbilder. Hamburg (1941) C.Brauns. 16°, kart., s.nlb.2, 155, nlb.1, tabl.16.

Z.152/54.

Gjess, fjelljo og endel andre fugler på Hardangervidda sommeren 1959.

1960 8° s.33-36.

Nadb.: Sterna , bind 4, h.l.

Noen iakttagelser over hubro Bubo bubo L.

i Rogaland.
8 s.93-109, tabl.1, okł.
Nadb.: Stavanger Museums Arbok. 1950.



zob.

STORM Jakob, HAGENBACH Jakob [Johann.]

Insecta Coleoptrata ques in itineribus suis praesertim alpinis, collecerunt D.H. Hop-pe et Fr. Hornschuch, cum notis et descriptionibus J. Sturm et ...

Funfundzwanzig Jahre Ceylon .Erlebnisse und Abenteuer im Tropenparadies. Bearb.u. hrsg. Victor Ottmann.

Dresden 1922 Deutsche Buchwerkstätten 8° s.VIII,227, tabl.33.

Kreuz und quer durch die indische Welt. Erlebnisse und Abenteuer in Vorder- und Hinterindien, Sumatra, Java und auf den Andamanen. Bearb. und herausg. von Victor Ottmann.

Dresden 1922 Deutsche Buchwerkstätten. 8° pł.-or. s.6 nlb., 231, tabl.16, mapa 1.



Von Tieren und Menschen. Erlebnisse und Erfahrungen.

Berlin (1908) Vita Deutsches Verlagshaus, 80

pł., or., s. 483, portr.1.

HAGENBECK Carl

Von Tieren und Menschen. Erlebnisse und Erfahrungen.

Leipzig 1928 P.List, 8° 1/2 pł., s.219. tabl.15.



Von Tieren und Menschen, Erlebnisse und Erfahrungen. (4.Aufl.der Neuausgabe.)

Leipzig (1956) P.List 8°pł.or. s.XIII, 234, 1 nlb., tabl.16.

Z.97/57.

zob.

FÜHRER

durch Carl Hagenbecks Tierpark in Stellingen.

Hamburh-Stellingen 1909.

zob.:

FÜHRER

Führer durch Carl Hagenbecks Tierpark in Stellingen.

Stellingen (1927).

Das schöne Aquarium.

München (1956) Ott Verlag Thun 8° pł.-or. s.188, tabl.7.

Z:225/59.



zob.

CARUS Julius Victor

Histoire de la zoologie.

Paris 1880.

[współaut.]

zob.

LÉGER Louis, HAGENMÜLLER Paul

Sur la présence d'un stade eimérien a microgamètes stade a pseudoflagelles chez les Coccidies Diplosporees et chez les Polysporées monozòiques.

Paris 1898.



zob.

YEAGER J STRALEY J Franklin, HAGER Anna,

Some physiological effects of certain aliphatic thiocyanates on the isolated heart preparation from the roach, Blatta orientalis.

1935.

Die Cytoarchitektonik des Bulbus olfactorius des Igels, Erinaceus e. europaeus Linné, 1758. Ein Beitrag zur vergleichenden Morphologie des Riechhirns makrosmatischer Kleinsäuger.

8° s. 1 nlb, 8-15.

Nadb.: Säugetierkundl. Mitteil. Bd. 2, H.1, 1954.



Das Mikroskop und seine Anwendung. Ein Lei faden bei mikroskopischen Untersuchungen für Apotheker Aerzte, Medicinalbeamte, Schullehrer etc. 5.durchges. u. vermehrte Aufl.

Berlin 1876 J.Springer, 16° pł.-or., s.XI, 148.

Die Kiefermuskeln der Schlangen und ihre Beziehungen zu den Speicheldrüsen. Eine vergleichend-physiologische Arbeit. Inaugural-Dissertation. PP.52+5 Tafeln.

Gustav Fischer. Jena, 1905.



Ionic regulation in relation to the moult. cycle of Crangon vulgaris (Fabr.) (Crustacea, Natantia) from brackish water.

[Odb.:] Ophelia. [b.m.] Vol.12: 1973 s.141-

Locomotory activity patterns of Crangon vulgaris (Fabricius) (Crustacea, Natantia).

[Odb.:] Ophelia. [b.m.] Vol.8: 1970 s.255-

The macro- and microfauna associated with Fucus serratus L., with some ecological remarks

Helsinger 1966 4° s.43.

Odb. Ophelia. Vol. 3.

The ostracod fauna of Corallina officinalis L.in western Norway.

Nadb.]: Sarsia. [Bergen.] Vol.36: 1968 s.49-

Ostracods of the Tvärminne area, Gulf of Finland.

Helsinki 1967 80 s.12.

Odb.: Commentationes Biologicae. Societas Scientiarum Fennica. Vol.30, No.2. Respiration, activity and salt balance in the shrimp Crangon vulgaris (Fabr.).

Lund 1976 s.6.

Ethogramm der Taube.

Bochum 1991 4° s.73, ilustr., bibliogr.s. 71-72.

Veröffentlichung in der Reihe "ORN-Projekt" Nr.13.

Land and fresh-water Mollusca from the Upper Nile (Shendy-Fashoda).

Upsala 1903 s.26, bibliogr.s.17-26.

inw.K.16508.

W:

RESULTS of the Swedish Zoological Expedition to Egypt and the White Nile ... No.7.

In nordischer Wildnis. Jagdfahrten auf Elch, Bär, Robbe und Ren.

Hamburg (1956) P. Parey. 8° s.174, tabl.10.

Z.114/58.

Verzeichniss der von Yngve Sjösted im nordwestlichen Kamerungebiete eingesammelten Hemipteren.

Stockholm 1894- 8° s.387-408, 445-479

Nadb.: Kongl. Vetenskaps-Akademiens Förhandlingar 1894-No.8, (1895-No.7, 1899-No.2.)

Beiträge zur Kenriniss der Insektenfauna von Kamerun.4. zob.:

EDMAN Stefan, HAGMAN Tore

Bondens landskap.

Stockholm 1988.

zob.

PLATE L

[rec.]

Hagmann G.: Uber diluviale Murmeltiere aus dem Rheingebiet und ...

Leipzig 1909.

As Aves Brasilicas mencionadas e descriptas nas obras de Spix <1825>, de Wied <1830-1833>, Burmeister <1854> e Pelzeln <1874>na sua nomenclatura scientifica actual.

(1904) 8° s. 198- 308.

Nadb.: (Bol.do Mus.Goeldi), [Parà] (1904) [Vol.4]



zob.

VASSEUR Erik, HAGSTRÖM Berndt

On the gamones of some sea-urchins from the Swedish West Coast. Stockholm 1946. The role of the jelly coat and the block to polyspermy in the fertilization of sea urchins.

Uppsala 1956 Almqvist & Wiksells Boktryckeri AB 8 s. 2 nlb., 19, 1 nlb.

Dysert. Uniwers.] Stockholm.

zob.:

PROCEEDINGS of the 1st Nordic Symposium on Herpetology. Gothenburg, Sweden, 20-21 November 1975 (14 abstracts). Ed. by ...
Oslo 1976.

zob.:

SOLEM John O

, HAGUE Erling

Araneae and Opiliones in light traps at M@lsjøen, Sør-Trondelag.

Oslo 1973.

Notes on little known spiders in Norway.

Odb.: Norsk entomologisk Tidsskrift.
Oslo. Vol.21: 1974 s.159-160, bibliogr.na
s.160.

Fumigation with methyl bromide and chloropicrin to control seed-borne infestations of the stem eelworm (Ditylenchus Dispaci) on lucerne (Medicago Sativa.)

[Gand]1959 8° s.628-636. [Nadb.: Meded.Landb.hoogsch.Gent.Deel 24, No.3-4.

[Streszcz.w jęz.ang_franc., niem.]

zob.:

INSECT parasitoids: biology and ecology. Proceedings from 5th European Workshop on Insect Parasitoids. Honne Conference Center, Biri, Norway, 24-28 May 1994. Ed. by ...

As 1994

Hah

The tower menagerie.

New York 1994 Penguin 8° s.XXVI,260, tabl.8,ilustr.

zob.:

McCOY Clarence J HAHN Donald E

The yellow-bellied sea snake, Pelamis platurus (Reptilia: Hydrophiidae), in the Philippines.

Pittsburgh, Pa 1979.

zob.:

WILSON Larry David, HAHN Donald E

The herpetofauna of the Islas de la Bahia, Honduras.

Gainesville 1973.

A list of the designated type specimens in the Macley Museum. Insecta.

[B.m.] 1962 8° k.VII, 184. + 1.

The University of Sydney. The Macley Museum.

Maszynopis powiel.]

Die geographische Verbreitung der Coprophagen Lamellicornier.

Lübeck 1887, [druk] M.Schmidt. 8° s. nlb. 1. 87, II, nlb.1, tabela 1.

[Dysert.]

Uber den Farbensinn der Tagvögel und die Zapfenölkugeln.
Halle 1916 8°s.2 nlb.,42, 2 nlb.
Odb.: (Zeitschr.f.wissensch.Zoologie. Bd.
116 H.1.)

[Dysert Uniw. w] Halle-Wittenberg.

Die Trilobiten-Taxa des Karbons und Perms.

Frankfurt a.M. 1996

Courier Forschungsinstitut Senckenberg 195;

verte

Die Trilobiten-Taxa des Karbons und Perms.

2. Brachymetopidae. 1996 s.242,ilustr., bibliogr.s.207-226.

Von Baum-, Busch- und Klippschliefern den kleinen Verwandten der Seekühe und Elefanten.

Wittenberg 1959 A.Ziemsen 8° s.88, ilustr.

Die Neue Brehm-Bücherei. H.246.



zob.

JANDA Viktor

Prispevky k poznání periodické barvoměny pakobylky indické Dixippus morosus Br. et Redt. Památce... Jaroslava Hahna.

Praha 1934.

Anatomie oči našich Triclad. Planaria Gonocephala a vitta?

Praha 1924 8 s.20, okł.

Spisy přir. Fakult. karl. Univ. Č.7.

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

Courte description du cycle evolutif de Monocystis Mrazeki, un nouveau parasite du genre Rhynchelmis.

Paris 1929 4° s.77-100. Nadb.: Ann. Protistol. V.2, fasc. 2-3. Facettové oci Muscid (r. Sapromyza).

Praha 1924 8° s.34, tabl.3.

Spisy vydávané Prirodovedeckou Fakultou Karlovy University. Čislo 22.

Tyt.rown.w jęz.franc., streszcz.w jęz.franc.

Morfologie vajicka indické pakobylky. Di-Xippus (Carausius) morosus Br. et Redt.

Prama 8 s.12. Odb.: Vestn.kral.čes.Spol.Nauk. Tr.2,roč.

1921-1922. Streszcz. w jęz.franc.



Několik poznámek o vajičkách Orthopter. [Praha] 1931 8 s.90-100. Nadb.: Čas.čsl.Spol.ent. Č.5-6. [Streszcz. w jęz.franc.]

Nova osmeteria u Sapromyza rorida Fall.

Praha 1926 8° s.19, tabl.1.

Odb.: Vestn.k.c.Spol.Nauk. Tr.2, r.1926.

[Tyt.równ. w jęz.franc.]

Streszcz. w jęz.franc.]



Peridinea cizopasící na Polychaetu Asterope caudata (Nova species?).

8° s.23-28, tab.1.

Nadb.: Sborn.Klubu přír.v Praze 1923-4.

Streszcz. w jęz.franc.

Vzácny případ dvojčatného vajícka hmyzu (Carausius morosus).

[Praha] 1922 8° s.12.

Odb.: Vestn.k.c.Spol.Nauk. Tr.2, r.1921-

-1922.

Streszcz.w jęz.franc.

Zur Frage der Vogeleier mit doppelter Schale.

Leipsig) 8° s.259-264.

Nadb.: Zool.Anz.Bd.89, H.7/10,1930.

HAHN Karl Wilhelm

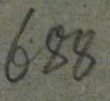
zob.

BERGROTH E

Die Erscheinungsdata zweier hemipterologie schen Werke.

1. Hahn C.W. Herrich-Schäffer G.A.W. Die wanzenartigen Insekten.

[Rec.]



K.1934

HAHN Karl Wilhelm, HERRICH-SCHAFFER Gottlieb August Wilhelm

Die Wanzenartigen Insecten. Getreu nach der Natur abgebildet und beschrieben.

Nurnberg 1831-1853 in der Zeh'schen Buchhandlung. 8 kart.

[Od Bd.4 począwszy aut.: G.A.W.Herrich--Schaffer.]

Bd.1. 1831. S.2 nlb., VI, 7-236, tabl.36.

verte

HAHN Karl Wilhelm, HERRICH-SCHÄFFER Gottlieb August Wilhelm

Die Wanzenartigen Insecten.

Bd.2. 1834. S. 2 nlb., 142, tabl.36. {Bd.3. 1835. S. 4 nlb., 114, tabl.36. {Bd.4. 1839. S. 2 nlb., 108, tabl.36.

Bd.7. 1844. S. 2 nlb., 134, tabl.36.

Bd.9 zob.Mik.1536.

, REBBE O

zob.:

HEVESY G , HAHN L

Excretion of phosphorus.

København 1939.

HEVESY G , HAHN L

Origin of phosphorus compounds in hens' eggs.

København 1938.

Einiges über den Seidenbau in Stadt und Landkreis Liegnitz.

Heimatbuch der beiden Liegnitzer Kreise. Liegnitz 1927 s.320-323. Kl.4. HAHN P

Utilization of nutrients during postnatal development.

Oxford 1966 s.XI, 177, nlb.2.

W:

INTERNATIONAL Series of Monographs on Pure and Applied Biology. Vol. 33.

HAHN Gerhard, HAHN Renate

Die Trilobiten-Taxa des Karbons und Perms.

Frankfurt a.M. 1996.

Notes on mammals of the Kankakee Valley. By... Washington 1907, Govern. print. office. 8° s. 455-464. okl,

[Nadb.] Proceed.of the U.S. Nat. Mus. Vol. 32-

1907.

Bibljografja bibljografji polskiej. Lwów 1921 H.Altenberg. 8°s.XVI, 223. Bibliografia bibliografij polskich. Wyd. 2 znacznie rozszerz.

Wrocław 1956 Zakł.im.Ossolińskich. 8°pł.or. s.XXII,645, 1 nlb.

Z.181/56.

West jedn, CWD, Wewn, zam. 19031/82/441, SZC, 5, zam. 1028, 90 inc.



HAHN Wiktor

Bibliografia bibliografij polskich.Do 1950 roku. Wyd.3 uzup.Henryk Sawoniak.

8° Wrocław 1966 Zakł.Narod.im.Ossolińskich s.XXIV,586,nlb.1,err.

Die Vogelfreistätte Langenwerder bei Wismar. Studienfahrt der Pomm. Naturf. Gesell-schaft.

Wycinek: G.A. 1929.

Hai

KARYOTYPIC studies of seven species of African megachiropterans (Mammalia: Pteropodidae . [Aut.: ... | i in.].

Pittsburgh, Pa., 1980.

GARTH John Shrader , HAIG Janet

On a small collection of crabs from the Northwest Coast of South America.

Lund 1956.

zob.

REPORTS of the Lund University Chile Expedition 1948-49. 25.

A catalog of arthropod types in the Allan Hancock Foundation.

Los Angeles 1978-

Pt.1. Non-crustacean arthropods. 1978 s.4, bibliogr.na s.4.

verte

A catalog of arthropod types in the Allan Hancock Foundation.

W:

TECHNICAL Reports of the Allan Hancock Foundation. No.1.

Porcellanid crabs from the Indo-West Pacific, Part 2.

W:

STEENSTRUPIA. Copenhagen. Vol.7, no.12: 1981 s.269-291, ilustr., bibliogr.s.289-291.

Canada's Pacific salmon.

Ottawa 1967 8° s.29.

Department of Fisheries of Canada.

Development of Trachurus trachurus <Caran-gidae> the South African maasbanker.

W:

ANNALS of the South African Museum. Cape Town. Vol.59, Pt.8: 1972 s.139-150, ilustr., bibliogr.s.149-150. Larval development of three species of economically important South African fishes.

W:

ANNALS of the South African Museum. Cape Town. Vol. 59, Pt. 3: 1972 s. 47-70, ilustr., bibliogr. s. 69-70. Haiguse teooria. 18 teoreetilise bioloogia kevadkooli <8.-10. mai 1992>. TEESID.

Tartu 1992 80 s.83, nlb.1

Eesti Teaduste Akademia.

Schola Biotheoretica 18.

Bidrag till kannedomen om Acridiodeernas .
yttre morphologi. Särskildt med hänsyn till
de skandinaviska formerna.

Stockholm 1888 kongl. Boktryckeriet, 8°s.

14, tahl.1.

Odb.: K.Svenska Vet.-Akad. andl. Bd.13, Afd.4, No.9.

Chelidura Albipennis Meg. och Ch. Acanthopygiagene, tvänne for sveriges fauna flyafforficulina.

8° s.119-122.

Nadb.: (Entomologisk Tidskrift. 1888.)

Ofversigt af skandinaviens Orthopterer jemte Beskrifningar.

Stockholm 1888 kongl.Boktryckeriet, 8 s. 41, tabl.2.

Odb.: Bihang till K.Svenska Vet.Akad.Handl. Bd.14. Afd.4. No.2.



Om den af J.B. v. Borck beskrifna Barbitistes glabricauda Charp. jemte ett bidrag till kännedomen om B. punctatissima Bosc.

8° s. 533-534.

Nadb.: Kongl. Vetenskaps-Akademiens Förhandlingar Stockholm. No. 8, 1887. zob.

THUNBERG Carl Pehr /praes./

Dissertatio entomologica sistems Insecta Svecica. P.5.

Upsaliae 1792.

EFFECTS of different forest management histories on the invertebrate fauna. [Aut.]: ... [i in.]. [b.m., b.r.]

MONITORING bird populations in varying environments. 10th international conference on bird census work and atlas studies, Helsinki, 24-28 August 1987. Ed. ..., Olli Järvinen, and Pertti Koskimies.

Helsinki 1989.

PROCEEDINGS of the 4th Nordic Ornithological Congress, 1983. Ed. Torsten Stjernberg and ...

Helsinki 1984.

Winter bird communities in the Aland archipelago: as island biogeographic point of view.

Odb.: Holarctic Ecology. Copenhagen. Vol.4: 1981 s.174-183, ilustr., bibliogr. s.182-183.

Bird communities in a Finnish archipelago 50 years ago and now: a general survey.

Odb.kser.: Bird census work and nature conservation. Göttingen. 1980 s.151-157.

zob.

FUNCTION and evolution of behavior. An historical samle from the ethologists. Ed. by Peter H. Klopfer and ...

Reading 1972

KLOPFER Peter H

, HAILMAN Jack P

An introduction to animal behavior. Ethology's first century.

New Jersey 1967.

- / zob.

ARCHIAC

vicomte d , HAIME Jules,

Description des animaux fossiles du groupe nummilitique de l'Indie.

Paris 1853.

HAIMHOFFEN Gustav

Beobachtungen über die Blattgalle und deren Erzeuger auf Vitis vinifera L. Von...

[B.m.] 1875. [b.n.d.] 8° s.8. <803-810.>

[Odb.] Verhandl. der k.k. Zoolog.-botan. Gesellsch. in Wien. Jahrg. 1875.

XI INTERNATIONAL Colloquium on Soil Zoology, Jyväskylä, Finland, 10-14 August, 1992. Ed. by ... and Vekko Huhta.

Helsinki 1995.

YOUNAN Emmanuel G HAIN F P

HAIN F

Sequence of arrival of insects associated with severed pines during a collapsing southern pine beetle epidemic.

Raleigh 1984.

ATLAS des oiseaux nicheurs du Jura. Oprac.:

A. Joveniaux. [Ilustr.:] ...

Lons-le-Saunier 1993

zob.

GUGGISBERG C A W , HAINARD R

Lausanne b.r.

K.22312.

zob.

GUGGISBERG C A W

Oiseaux. 3 éd. revue.

Lausanne [b.r.] T.1.

Les Mammifères sauvages d'Europe.

Nauchatel 1948-49, Delachaux 16°, pł.-or.

Les beautes de la nature.

1. Insectivores-Cheiroptères -Carnivores. Précédés d'une partie générale par J.L. Perrot 1948. S. 268, 1 nlb., tabl. 16.

2. Pinnipedes - Rongeurs - Ongulés - Cétacés.

1949.S.274,1 nlb.,tabl.16.

Mammifères sauvages d'Europe. 2 ed. entièrement mise à jour.

Neuchatel < Suisse > 1961 Delachaux & Niestle 16°.

Les Beautés de la Nature.

l. Insectivores, Chéiroptères, Carnivores. Précédes d'une partie générale de Jean Louis Perrot. Préf. du F. Bourlière. 1961 s. 322, 1 nlb.tabl.36, ilustr.

verte-

K.19683.

Mammifères sauvages d'Europe.

2. Pinnipèdes, Ongulés, Rongeurs, Cétacés. 1962 s.354, nlb.1, tabl.40.

Notes sur le rut du bouquetin, Capra i. ibex Linné, 1758.

8° s. 3. Odb.: Säugetierkundliche Mitteilungen, H.1, 1953.

[Streszczenie w jęz. niem.]

Die Erforschung des Insektenflugs mit Hilfe neuer Fang- und Messgeräte: Blattlausfänge einer englischen Saugfalle aus dem Park des Museums Alexander Koenig in Bonn vom 10.bis 31 Oktober 1961.

Köln 1966 Westdeutscher Verlag 8° s.32.

nlb.5, tabl.2.

Forschungsberichte des Landes Nordrhein-Westfalen. Nr 1649.

Die Erforschung des Insektenflugs mit Hilfe neuer Fang- und Messgeräte: Der Nachweis von Blattläusen Homoptera, Aphidoidea, CB. im Park des Museums Alexander Koenig durch englische Saugfallen in den Jahren 1959, 1960, 1961 und 1962.

Köln 1966 Westdeutscher Verlag 80 s.42,

nlb.5, tab.3.

Forschungsberichte des Landes Nordhein-Westfalen. Nr. 1699. Control of the citrus mealy bug.

Pretoria 1937 40 s.nlb.2.

Odb. Farming in South Africa. Repr. No. 51.

Cluster bugs.

Pretoria] 1935 8° s.nlb.1.

Nadb.: Farming in South Africa. Repr. No. 27.

Control of cockchafer grubs and beetles.

[Pretoria] 1934 80 s.nlb.1.

Nadb.: Farming in South Africa. Repr. No. 78.

HAINES Geo .

Control of cockroaches.

Pretoria 1934 8° s.nlb.1.

Nadb.: Farming in South Africa. Repr. No. 38.

Control of Mylabris or blister beetles.

[Pretoria] 1934 8° s.nlb.1.

[Nadb.: Farming in South Africa. Repr.No.44.

Control of the lawn caterpillar.

Pretoria 1934 80 s.nlb.1.

Nadb.: Farming in South Africa. Repr. No. 43.

HAINES Geo

The fig and vine mealy bug.

[Pretoria] 1934 8° s.nlb.1.

Nadb.: Farming in South Africa. Repr. No. 18.

Fish moths or silver fish.

[Pretoria] 1934 8° s.nlb.1.

Nadb.: Farming in South Africa. Repr.No.22.

The small house ant.

Pretoria] 1934 40 s.nlb.l.

Nadb. Farming in South Africa. Repr. No. 77.

Top-dressing maize for the control of stalkborer.

[Pretoria] 1933 4° s.nlb.2.

Nadb.: Farming in South Africa. Repr. No. 64.

White fly.

Pretoria 1934 8° s.nlb.1.

Nadb.: Farming in South Africa. Repr.No.20.

K.28788.

zob.:

MORPHOLOGY, physiology, and behavioral biology of ticks. Ed. by John R. Sauer and ...

New York 1986.

SCHROEDER Richard L HAIRE Sandra L

Cuidelines for the development of community--level habitata evaluation models.

Washington, D.C. 1993.

zob.

EVALUATION

An evaluation of techniques used in estimating snail populations. By ..., B. Hubendick, J.M. Watson i in.

1958.

zob.

POPE Clifford Hillhouse, HAIRSTON Nelson

Grand The Distribution of Leurognathus. ...
1947.

Ecological experiments. Purpose, design, and execution.

Cambridge 1991 [repr.] Cambridge Univ.Press s.XII,370,bibliogr.s.329-351.

Cambridge Studies in Ecology.

Ecology, selection and systematics.

Cambridge, Mass. 1973 s.21, bibliogr. s.20-21.

W:

BREVIORA. No.414.

M

współaut.

zob.

WOTTON R

HAIRSTONE M

M

, HAIRSTONE M

M

Further studies on the direct and visible ingestion of fat by the intestinal epithelium in the cat.

Philadelphia 1959.

HAIS I

K.18750

zob.

HANDBUCH der Papierchromotographie. Jena 1960.

Erfahrungen beim Fang der Kirschenfliege mit Leimtafeln und Leimkugeln.

(Odb): Gesunde Pflanzen. Frankfurt/Main. Vol.22, H.10: 1970 s.4.

S.62093. P.3655.

zob.

CHUDOBA Stanisław, HAITLINGER Ryszard Drobne ssaki Beskidu Zywieckiego. Kraków 1971.

Morphological analysis of the Wrocław population of Clethrionomys glarelous (Schreber, 1780).

Warszawa 1965 PWN 8° s.243-272.
Acta Theriologica. Vol.10, no.18, 1965.
Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii
Nauk.Białowieża.

Streszcz.w jęz.pol.

Morphological characters of mountain populations of Clethrionomys glareolus (Schreber, 1780) and Apodemus agrarius (Pallas, 1773).

Warszawa 1970 s.269-282. Streszcz.

Acta theriologica. Białowieża. Vol. 15, Nr 18. Morphological variability in Apodemus agrarius (Pallas 1771).

Warszawa 1962 PWN 8° s.239-255, tabl.2, tab.1.

Acta Theriologica. Vol.6, Nr 8.
Polska Akademia Nauk - Zakład Badania
Ssaków. Białowieża.

Tyt.i streszcz. również w jęz.pol.]

Morphological variability of the Wrocław population of Apodemus sylvaticus (Linnaeus, 1758).

Acta Theriologica. Warszawa. Vol.14, fasc. 21: 1969 s.285-302. Streszcz.

Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk. Białowieża. Paired interparietal bone in Apodemus agrarius (Pallas, 1771).

Warszawa 1963 PWN 8° na s.308.
Acta Theriologica.Vol.6, nr ll.Fragmenta
Theriologica.

Polska Akademia Nauk - Zakład Badania Ssa-

ków.Białowieża.

Tyt.również w jęz.pol.

Pitymys MC Murtrie, 1831, from the Beskid Żywiecki and the Sudetes.

[Wyc.:] Acta theriologica. Białowieża. Vol.15,Nr 23: 1970 - Fragmenta theriologica s.365-370. [Tyt.równ.w jez.pol.] HAITLINGER Ryszard, HUMIŃSKI Stanisław

Apodemus agrarius Z Pallas, 1771 > w partiach szczytowych Ślęży Z 718 mn.p.m.

Warszawa 1963 PWN 8° s.383-384.

Zakład Badania Ssaków PAN.Białowieża.

Acta Theriologica. Vol. 7, No. 19.

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

HAITLINGER Ryszard, HUMINSKI Stanisław

Sorex alpinus Schinz, 1837 (Mammalia, Soricidae > w Polsce.

Warszawa 1964 PWN 8° s.111-123.

Zakład Badania Ssaków PAN.Białowieża. Acta Theriologica.Vol.9, No.8. Tyt.i streszcz.również w jęz.ang.

HAITLINGER Ryszard, HUMINSKI Stanisław

Two cases of "spotting" in Microtus agrestis Linnaeus, 1761. >

Warszawa 1963 PWN 8° s.384-385.

Zakład Badania Ssaków PAN. Białowieża.

Acta Theriologica. Vol. 7, No. 19.

[Tyt.również w jęz.pol.]

HAITLINGER Ryszard, RUPRECHT Andrzej L

The taxonomic value of teeth measurements in the subgenus Sylvaemus Ognev & Vorobiev, 1923.

Warszawa 1967 PWN 8° s.180-187.

Acta Theriologica. Vol. 12, fasc. 12. Fragmenta Theriologica.

Polska Akademia Nauk-Zakład Badania Ssaków. Białowieża.

Tyt.równ.w jęz.pol

HAITLINGER Ryszard, SZYSZKA Kazimierz

Drobne ssaki Pienińskiego Pasa Skałkowego. Tyt.równ.w jęz.ang. i ros..

W:

ACTA Zoologica Cracoviensia. Kraków. Tom 20, Nr 7: 1975 s.185-200, bibliogr.na s.199. Sum., Rez.

Studies on the Trematode family Strigeidae (Holostomidae).

Nr.20.Paradiplostomum ptychocheilus (Faust.)
s. 140-153, okł. Transactions of the
American Microscopical Society. Vol. 49
Nr.2, 1930.

Nr.21.Life-cycle and description of the cercaria of Cotylurus michiganensis (La Rue).
s. 224-230. Journal of Parasitology.
Vol. 16, 1930.

verte.

Studies on the Trematode family Strigeidae (Holostomidae)

Nr.22.Cotylurus flabelliformis /Faust and its life-history.S.447-482, tab.2, okł.

Papers of the Michigan Academy of Science, Arts and Letters. Vol. 13, 1930.

verte

Studies on the Trematede family Strigeidae (Holostomidae).

Nr.23.Diplostomum flexicaudum/Cort -Brooks7 and stages in its life-history.S.483-516,tabl.3,okk.współopr.z Nr.22.J Papers of the Michigan Acad.of Sc.,Arts a.Letters.Vol.13.1930.



The peat-bog "Pod Zieleńcem".

Cracow 1965 PWN 8° s.13,nlb.1.

Polish Academy of Sciences. Hydrobiological Committee.

16 Limnologorum Conventus in Polonia 1965.



```
Metodologia nauk przyrodniczych / Zygmunt Hajduk; Katolicki Uniwersytet Lubelski. Wydział Filozofii.
```

Lublin: Redakcja Wydawnictw KUL, 2002.- 300 221 s.: err.; 21 cm. ISBN 83-228-0805-4

[wstep]

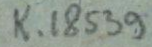
K.18539.

zob.:

PLINIUS Caius Secundus

Historia naturalna.

Wrocław 1961.



zob.

ZATHEY Jerzy, LEWICKA-KAMINSKA Anna, HAJDUKIEWICZ Leszek

Historia Biblioteki Jagiellońskiej. 1364-1775.

Kraków 1966.

Biblioteka Macieja z Miechowa.

Wrocław 1960 PAN 4° s.453, nlb.2.

Polska Akademia Nauk. Komitet Historii Nauki. Monografie z dziejów nauki i techniki. 16.



Weidmannsheil. (Deutsche Wbersetzung von Eduard Kleinschnitz)

Prag 1954 Artia . 4°, pł.-or.

L. 1954. 40k. 140.

2. Beilage: 80 Kochrezepte von Josef Hrebecound aus verschiedenen anderen Quellen. 20 s.31, 1 nlb.

Z.111/54.

Určováni stáří a pohlaví nepěvcu.

Praha 1984-

- 1. 1984 s.146, nlb.1, ilustr., bibliogr. na s.141.
 - 2. 1984 s.143, nlb.1, ilustr. inw.K.28246.

Urcovaní starí a pohlaví pevců.

Prerov 1978 Vlastivědný ústav 8° s.247, ilustr.

Moravské ornitologické sdruzeni.

Knihovna MOS. Sv.3.

zob.:

SŁOWNIK agrofizyczny polsko-niemiecki i niemiecko-polski. Pod red. ...

Warszawa 1989.

Különfélék. A Staphylinus pubescens biologiájához. 8° s. nlb. l Nadb. Rovartani Lapok, Budapest, 13, s. 175, 1906.

[Tytuł oraz tekst również w języku niemieckim.]

S.64230.

zob.:

EUROLA Seppo, HAKALA Antero V

The bird cliff vegetation of Svalbard.

Oulu 1977.

A quantitative study of the bird fauna of some open peatlands in Finland.

[Odb.]: Ornis Fennica. Helsinki. Vol.48: 1971 s.11, bibliogr.na s.11.

S.63764.

Two nests of the Two-barred Crossbill Loxia leucoptera in Kuusamo in 1971.

[Odb.]: Ornis Fennica. Helsingfors. Vol.50, No.1: 1973 s.46-47, bibliogr.na s.46.

The avifauna of the spruce forests of the Oulanka National Park, Kuusamo, in 1968-71.

Odb.]: Acta Universitatis Oulu. Oulu. Biologia, Vol.4: 1978 s.149-157, ilustr. Sum.

Tyt. i tekst w jęz.fin.].

zob.:

LEHIKOINEN E HAKALA J

Variation in weight of migratory Dippers Cinclus cinclus in their Finnish winter quarters.

Tring 1988.

współaut.]

zob.:

HAUKIOJA Erkki, HAKALA Tuomo

Vertical distribution of freshwater mussels (Pelecypoda, Unionidae) in southwestern Finland.

Helsinki 1974.

HAKANEN R GRUNIN Konstantin J [akovlevič] NUORTEVA P [ekka]

Larvae of Trypocalliphora lindneri Peus (Dipt., Calliphoridae) as subcutaneous pathogens on nestlings of the Meadow Pipit and Common Redpoll in the Subarctic.

Odb.: Annales Zoologici Fennici. Helsinki. Vol.40, No.1: 1974 s.15-18, ilustr.

Über verschiedene Chromosomen-Zahlen in Scirpus palustris L. Von... [b.m.r.1929 b.n.d.] 8° s.53-60. Separat ur Hereditas [Vol]13. 1929. Untersuchungen über die Embryologie einiger Potentilla-Formen.

Lund 1946.

Lunds Universitets Arsskrift. N.F.Avd.2, Bd.42, No.5.

zob.:

WINSTON Judith E HAKANSSON Eckart

The interstital bryozoan fauna from Capron Shoal, Florida.

New York 1986.

HAKEN Bruno NELISSEN-

zob.

NELISSEN - HAKEN Brino

Trace fossils and depositional environment of four clastic units, Upper Pennsylvanian megacyclothemes, Northeast Kansas.

Lawrence, Kans. 1976 s.46, tabl.13, ilustr., bibliogr.s.38-44.

W:

PALEON TOLOGICAL Contributions. Art. 63.

zob.:

KORPIMAKI E HAKKARAINEN H BENNETT G

F

Blood parasites and reproductive success of Tengmalm's owls: determental effects on females but not on males?

Oxford 1993.

Reproductive effort, body size and their fitness consequences in tengmalm's owl < Aegolius funereus > under cyclic food conditions.

Turku 1994 8° s.kilka liczbowań, ilustr.

Dis.: Faculty of the Mathematics and Natural Sciences of the University of Turku.

Reports from the Department of Biology, University of Turku No.38.

HAKKARAINEN Harri, KORPIMAKI Erkki

Contrasting phenotypic correlations in food provision of male Tengmalm's owls Aegolius
funereus in a temporally heterogenous environment.

[Odb.]: Evolutionary Ecology. Lonodn. Vol.9: 1995 s.30-37.

Nest defence of Tengmalm's owls refletcs offspring survival prospects under fluctuating food conditions.

[Odb.]: Animal Behaviour. London. Vol.48: 1994 s.843-849.