

Ergebnisse der Albanien-Expedition 1961 des Deutschen Entomologischen Institutes

2. Beitrag

Bibliographie zur entomologischen Erforschung Albaniens

EBERHARD KÖNIGSMANN¹⁾

Deutsches Entomologisches Institut der
Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften
zu Berlin
Berlin-Friedrichshagen

Im Rahmen der Vorbereitung der Sammelfreizeit des Deutschen Entomologischen Institutes nach Albanien ergab sich natürlich auch eine Durchsicht der einschlägigen Literatur. Da das Schrifttum über die Insektenfauna Albaniens in vielen Zeitschriften zerstreut ist und eine zusammenfassende Übersicht bisher nicht vorliegt, soll die „Bibliographie zur entomologischen Erforschung Albaniens“ auf dem Gebiet der Faunistik Albaniens eine Lücke schließen.

Wenn auch Albanien hinsichtlich seiner Tierwelt und insbesondere seiner Insekten als eines der am wenigsten durchforschten Länder gelten muß, so ist es doch wiederum erstaunlich, daß sich die Autoren einer recht großen Zahl wissenschaftlicher Arbeiten, wenn auch oft nur am Rande, mit diesem Thema beschäftigen. Insgesamt konnten 524 Titel aufgenommen werden.

Da eine Durchsicht aller europäischen entomologischen und darüber hinaus auch eines Teiles der naturwissenschaftlichen Zeitschriften, die allein eine annähernde Vollständigkeit gewährt hätte, unmöglich war, mußte eine Auswahl getroffen werden. Bei der Zusammenstellung der vorliegenden Bibliographie wurden einmal die Literaturverzeichnisse der schon bekannten, Albanien betreffenden Arbeiten systematisch ausgewertet. Zum anderen wurden 56 Zeitschriften vollständig durchgesehen, und zwar nicht an Hand der Inhaltsverzeichnisse, sondern nach dem Inhalt der Aufsätze, Seite für Seite. (Vgl. hierzu Liste S. 846). Durchgesehen wurden die Zeitschriften, bei denen aus irgendeinem Grunde besonders zu erwarten war, daß sie sich mit der Tierwelt Albaniens beschäftigen. Es sind dies:

1. Die einschlägigen Zeitschriftenserien Albaniens und der benachbarten Länder.
2. Die einschlägigen Zeitschriftenserien der Länder, die, wie Italien und Österreich, Forschungsreisen nach Albanien durchführten. Die Ergebnisse dieser Reisen wurden natürlich vorzugsweise in den Zeitschriften des eigenen Landes publiziert.
3. Zeitschriftenserien, aus denen Literaturverweise auf Albanien vorlagen, und bei denen anzunehmen war, daß es sich um mehr als nur eine zufällige Arbeit handelt.
4. *Zoological Record*, *Insecta*, dessen Verzeichnis von Arbeiten vollständig durchgesehen wurde.
5. Außerdem wurde bei einer Reihe weiterer, international bedeutsamer entomologischer Zeitschriften das Inhaltsverzeichnis durchgesehen. Diese Zeitschriften wurden in die Zeitschriftenliste, die am Schluss der Einleitung steht, nicht aufgenommen.

¹⁾ Neue Anschrift: Institut für Spezielle Zoologie und Zoologisches Museum der Humboldt-Universität zu Berlin, Berlin.

Auch unter den Arbeiten, in denen Verweise auf Albanien gefunden wurden, wurde eine Auswahl getroffen. Arbeiten, die sich auf die Wiederholung von Fundangaben aus anderen Publikationen beschränken, ohne diese Angaben in einer für die Kenntnis der Fauna Albaniens wesentlichen Form zu erweitern, wurden nach Möglichkeit ausgeschieden und nur die ursprüngliche Publikation aufgenommen.

Über das Gebiet der Balkanhalbinsel hinausgehende Kataloge, Monographien und Revisionen wurden in der Regel nicht aufgenommen, da bei diesen Arbeiten vorausgesetzt werden kann, daß sie den jeweiligen Spezialisten bekannt sind und bei der Bearbeitung einer Tiergruppe Albaniens ohnehin berücksichtigt werden. In Einzelfällen wurden auch über das Gebiet der Balkanhalbinsel hinausgehende Bearbeitungen von Tiergruppen berücksichtigt, vor allem, wenn sie Neubeschreibungen albanischer Arten enthalten. Es darf ferner nicht übersehen werden, daß auch in solchen Werken wie A. HORIZON, „Faunistik der mitteleuropäischen Käfer“, bei der Darstellung der Verbreitung der betreffenden Arten eine große Anzahl von Fundortangaben aus Albanien zusammengetragen ist und diese Werke daher zur Klärung spezifisch albanischer Fragen mit Gewinn benutzt werden können. Von Fortsetzungs- und Sammelarbeiten wurden nur die Teile aufgenommen, in denen Verweise auf Albanien zu finden sind.

Natürlich ist diese Richtlinie nicht als starres Schema gehandhabt, sondern stets großzügig ausgelegt worden. In Zweifelsfällen wurden die betreffenden Arbeiten aufgenommen.

Die Titel wurden in der folgenden Anordnung aufgenommen: Name und Vorname des Autors werden jeweils nur einmal angeführt. Die Teile der Vornamen, die nach anderen Quellen ergänzt wurden, sind in eckige Klammern gesetzt. Dann folgen die Zitate seiner in diesem Zusammenhang interessierenden Arbeiten. Das Jahr, in dem die Arbeit tatsächlich erschienen ist, wird an den Anfang des Zitates gesetzt. Daran schließt sich der Titel der Arbeit an. Ist die Arbeit in einer ungebräuchlichen Sprache geschrieben, folgt nun der Titel in einer Weltsprache oder geht in Einzelfällen auch dem Originaltitel voran. Soweit ein solcher Titel nicht der Arbeit selbst entnommen werden kann, folgt an seiner Stelle eine deutsche Übersetzung in eckigen Klammern []. In Zweifelsfällen und bei ungebräuchlichen Sprachen wird ein Hinweis auf die Sprache, in der die Arbeit geschrieben ist, und auf Zusammenfassungen in Weltsprachen beigefügt.

Namen und Titel in kyrillischen Buchstaben wurden nach G. MÜHLFORDT, „Transkriptionsprobleme“ (Berlin, 1957), transkribiert. Wenn außer dieser Transkription noch weitere Transliterationen oder Transkriptionen vorliegen, wird von diesen Fassungen auf die Fassung, unter der die Arbeit angeführt wird, verwiesen. Die vom Autor benutzte Transkription wird bevorzugt und die Arbeit unter dieser angeführt.

Die Zeitschriftentitel wurden in Anlehnung an das von C. ARSTEIN & K. WASIKOWSKI (Leipzig, 1938) herausgegebene Abkürzungsverzeichnis „Periodica Zoologica“ gekürzt. Die ungekürzten Zeitschriftentitel sind, soweit die gesamte Zeitschriftenserie durchgesehen wurde, aus der beigefügten Zeitschriftenliste zu ersehen. Am Schluß des Zitates, hinter der Angabe von Band und Seiten, folgt in Klammern ein eventuell vom Erscheinungsdatum der Arbeit abweichendes Banderscheinungsjahr. An das Zitat der Arbeit schließt sich ein Hinweis auf den Standort des betreffenden Bandes an, wobei die Bibliotheken nach der im Anschluß an die Zeitschriftenliste (S. 851) auszugsweise wiedergegebenen Sigel-Liste zitiert werden. Eine summarische Angabe des Standortes in der Zeitschriftenliste ist in vielen Fällen nicht möglich, da vor allem bei selteneren Zeitschriftenserien die einzelnen Bände über verschiedene Bibliotheken verstreut sind.

Alle innerhalb der Zitate in eckige Klammern [] gesetzten Angaben sind vom Bearbeiter hinzugefügt worden, bzw. es handelt sich um Berichtigungen.

Durch einen knappen Vermerk in Fettdruck wird ein Hinweis auf die in den Arbeiten behandelten Gruppen gegeben, um so für den Spezialisten die ihn jeweils interessierenden Ordnungen auf den ersten Blick herauszuheben: **Ano., Aph., Apt., Blatt., Col., Dipt., Eph., Hem., Het., Hom., Hym., Ins. var., Lep., Neur., Odon., Orth., Psoc., Strep., Thys., Trich.**

(Anoplura, Aphaniptera, Apterygota, Blattaria, Coleoptera, Diptera, Ephemeroptera, Hemiptera, Heteroptera, Homoptera, Hymenoptera, Insecta varia, Lepidoptera, Neuroptera, Odonata, Orthoptera, Psocoptera, Strepsiptera, Thysanoptera, Trichoptera). Vor allem, wenn aus dem Titel der Arbeit nicht hervorgeht, daß die Arbeit Albanien zum Inhalt hat, wird der Titel durch eine nähere Erklärung erläutert, um so, besonders bei größeren Arbeiten, die Aufmerksamkeit des Benutzers auf die Punkte zu lenken, die für das Studium der Insektenfauna Albaniens von Bedeutung sind. Insbesondere wird auf neue Arten verwiesen. Soweit nicht ausdrücklich betont wird, daß die eine oder andere Art der albanischen Fauna irrtümlich zugerechnet wird, sind alle angeführten Arten in Albanien, und zwar unter Zugrundelegung seiner gegenwärtigen Grenzen, gefunden worden. Von irgendwelchen nomenklatorischen Richtigstellungen oder Zusätzen wurde in der Regel abgesehen.

Auf diese Erläuterungen kann ein Hinweis auf eine anderssprachige Fassung der Arbeit oder auf andere Publikationen, die zu der betreffenden Arbeit in Beziehung zu setzen sind, folgen.

Die Titel werden alphabetisch nach den Autoren geordnet. Die Arbeiten eines Autors werden nach den Jahren der Publikation geordnet, wobei jedoch Fortsetzungsarbeiten im allgemeinen im Anschluß an den ersten Teil als Block abgehandelt werden, um den Zusammenhang nicht zu zerstören. Sammelarbeiten mit Teilbeiträgen einzelner Autoren, wie z. B. Expeditionsberichte, werden ebenfalls gemeinsam als Block abgehandelt, und zwar unter dem Namen des Herausgebers oder Expeditionsleiters, soweit dieser aus dem Titel ersichtlich ist, bzw. es wird aus den Substantiven und Adjektiven des gemeinsamen Obertitels ein Kurztitel gebildet, und die Arbeiten werden unter diesem an Stelle eines Autors eingeordnet, z. B. TRAVAUX SCIENTIFIQUES. Von den einzelnen Autoren wird auf diese zusammenhängenden Darstellungen verwiesen. Diese gemeinsame Abhandlung von Fortsetzungs- und Sammelarbeiten als Block hat allerdings die Konsequenz, daß der Fluß der Jahreszahlen gelegentlich unterbrochen wird. Um dem entgegenzuwirken, werden am Kopf des Blockes die Gesamtjahre angeführt und die speziellen Jahre den jeweiligen Arbeiten kursiv hinzugefügt.

Arbeiten mit mehreren Autoren werden unter dem ersten Autor abgehandelt, und von den übrigen Autoren wird auf diesen verwiesen.

Nicht versäumen möchte ich, den Herren Prof. Dr. SACHTLEBEN und Prof. Dr. HENNIG für ihr förderndes Interesse am Fortgange der Arbeit zu danken. Mein Dank gilt auch Herrn Dr. FRIESE und Fr. Dr. SCHEIDING für mannigfache Unterstützung durch Rat und Tat. Besonderer Dank aber gebührt Frau Brigitte GIESE, deren Umsicht und unermüdlicher Fleiß wesentlichen Anteil bei der Zusammenstellung und Abfassung der vorliegenden Bibliographie hatten.

Verzeichnis der durchgesehenen Zeitschriften

- Abh. zool.-bot. Ges. Wien — Abhandlungen der (K. K.) zool.-botan. Gesellschaft in Wien. Wien: Bd. 1 (1902) — Bd. 19 (1956).¹⁾
- Acta faun. ent. Mus. Pragae — Acta faunistica entomologica Musei Nationalis Pragae. Sborník faunistických Prací entomologického Oddělení Národního Muzea v Praze. Praha: Bd. 1 (1956) — Bd. 7 (1961).
- Acta Mus. Mac. Sci. nat. — Acta Musei Macedonici Scientiarum naturalium. Skopje: Bd. 1 (1953—54) — Bd. 8 (1961).
- Acta Societatis entomologicae Jugoslavicae, s.: Glasnik ent. Društva Srb. Hrv. Slov.
- Acta Societatis entomologicae Serbo-Croato-Slovenae, s.: Glasnik ent. Društva Srb. Hrv. Slov.
- Acta zool. Hung. — Acta zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest: Bd. 1 (1955) — Bd. 6 (1960).

¹⁾ Runde Klammern im Text des Zeitschriftentitels bedeuten, daß der eingeklammerte Teil nicht durchgehend vorhanden ist oder eine Variante darstellt.

- Ann. Mus. Nation. Hung. (Pars zool.) — Annales historico-naturales Musei Nationalis Hungarici. Budapest. [Bd. 29 — Bd. 87 mit Zusatz „Pars zoologica“]: Bd. 1 (1903) bis Bd. 52 (1960). [Von Bd. 42—Bd. 51 ist die fortlaufende Bandzählung unterbrochen und an ihre Stelle die Zählung (N. S.) 1 — (N. S.) 9 getreten.] [Der ungarische Titel der Zeitschrift wechselt mehrfach.]
- Ann. Mus. Serb. merid. — Annales Musei Serbiae meridionalis. Skoplje: Bd. 1 (1939), H. 1—7.
- Ann. Naturhist. Hofmus. Wien — Annalen des (K. K.) Naturhistorischen Hofmuseums. Wien: Bd. 1 (1886) — Bd. 32 (1918); Ann. Naturhist. Mus. Wien — Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien: Bd. 33 (1920) — Bd. 64 (1961).
- Ann. Naturhist. Mus. Wien, s.: Ann. Naturhist. Hofmus. Wien.
- Annuaire de la Faculté d’Agronomie . . . , s.: Godišen Zbornik zem. šum. Fak. Univ. Skopje . . .
- Annuaire (Annales) de l’Institut biologique à Sarajevo, s.: Godišn.biol. Inst. Sarajevo.
- Annu. Ist. Mus. Zool. Napoli — Annuario dell’Istituto e Museo di Zoologia dell’Università di Napoli. Napoli: Bd. 1 (1949)—Bd. 12 (1960).
- Annu. Mus. zool. Napoli — Annuario del Museo zoologico della R. Università di Napoli. Napoli: (N. S.) Bd. 1 (1901—05) — (N. S.) Bd. 8 (1948).
- Anz. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl. — Anzeiger der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Mathematisch-naturwissenschaftliche Classe (Klasse). Wien: Bd. 1 (1864)—Bd. 51 (1914) & Anzeiger. (Kaiserliche) Akademie der Wissenschaften in Wien. Mathematisch-naturwissenschaftliche Classe: Bd. 52 (1915)—Bd. 88 (1946) & Anzeiger. Österreichische Akademie der Wissenschaften. Mathematisch-naturwissenschaftliche Classe: Bd. 84 (1947)—Bd. 97 (1960).
- Anzeiger. Österreichische Akademie . . . , s.: Anz. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl.
- Beitr. Ent. — Beiträge zur Entomologie. Berlin: Bd. 1 (1951)—Bd. 11 (1961).
- Biol. Glasnik, s.: Glasnik Hrv. naravosl. Družtva.
- Biol. Vestnik — Biološki Vestnik, Biološka Sekcija prirodonovnega Družtva. Ljubljana: Bd. 1 (1952)—Bd. 9 (1961).
- Boll. Ass. Rom. Ent. — Bollettino dell’Associazione Romana di Entomologia. Roma: Bd. 1 (1946)—Bd. 16 (1961).
- Boll. Ist. Ent. Bologna, s.: Boll. Labor. Ent. Bologna.
- Boll. Labor. Ent. Bologna — Bollettino del Laboratorio di Entomologia del R. Istituto Superiore Agrario di Bologna. Bologna: Bd. 1 (1928) — Bd. 7 (1934—35); Boll. Ist. Ent. Bologna — Bollettino dell’Istituto di Entomologia della (R.) Università degli Studi di Bologna: Bd. 8 (1935—36)—Bd. 24 (1960).
- Boll. Soc. Adriatica Sci. nat. — Bollettino della Società Adriatica di Scienze naturali in Trieste. Trieste u. a.: Bd. 1 (1875)—Bd. 51 (N. S. 1) (1960).
- Boll. Soc. ent. Ital., s.: Bull. Soc. ent. Ital.
- Bujqesine socialiste — Per Bujqesine socialiste. Tirana: Bd. 8 (1954)—Bd. 15 (1961).
- Bul. Inst. Shkencavet — Buletin i Institutit të Shkencavet. Tiranë: Bd. 4 (1950)—Bd. 5 (1951); Bul. Shkencat nat. — Buletin për Shkencat natyrore: [Bd. 6] (1952) bis [Bd. 10] (1956); Bul. Univ. Shtet. Tiranës, Ser. Shkencat nat. — Buletin i Universitetit Shtetëror të Tiranës, Seria Shkencat natyrore: [Bd. 11] (1957)—Bd. 15 (1961).
- Bul. Shkencat nat., s.: Bul. Inst. Shkencavet.
- Bul. Univ. Shtet. Tiranës, Ser. Shkencat nat., s.: Bul. Inst. Shkencavet.
- Bulletin de l’Institut de Zoologie . . . , s.: Izv. zool. Inst., Sofija.
- Bulletin de l’Institut zoologique . . . , s.: Izv. zool. Inst., Sofija.
- Bulletin des Institutions Royales . . . , s.: Mitt. Kgl. naturw. Inst. Sofia.
- Bulletin du Muséum d’Histoire naturelle . . . , s.: Glasnik prirod. Muz. Srpske Zemlje, Ser. B.
- Bulletin de la Société entomologique . . . , s.: Mitt. Bulg. ent. Ges.

- Bull. Soc. ent. Ital. — *Bullettino della Società entomologica Italiana*. Firenze u. a.: Bd. 1 (1869)—Bd. 53 (1921); *Boll. Soc. ent. Ital.* — *Bollettino della Società entomologica Italiana*: Bd. 54 (1922)—Bd. 89 (1959).
- Bull. Soc. sci. Skoplje — *Bulletin de la Société scientifique de Skopljé*. *Glasnik Skopskog naučnog Društva*. Skoplje: Bd. 1 (1926)—Bd. 21 (1940). [Ab Bd. 3 erscheint die Zeitschrift in 2 Serien „*Odeljenje društvenich Nauka*“ „*Section des Sciences humaines*“ bzw. „*Odeljenje prirodnich Nauka*“ „*Section des Sciences naturelles*“, die neben der fortlaufenden Gesamtbandzählung eine von dieser unabhängige selbständige Zählung aufweisen.]
- Česk. Parasitol. — *Československá Parasitologie*. Praha: Bd. 1 (1954)—Bd. 9 (1962).
- Coleopt. Rdsch. — *Coleopterologische Rundschau*. Wien: Bd. 1 (1912)—Bd. 6 (1917); Koleopt. Rdsch. — *Koleopterologische Rundschau*: Bd. 7 (1918—19)—Bd. 37/38 (1960). [Ab Bd. 20 mit Zusatz „vereinigt mit der Wiener entomologischen Zeitung“.]
- Denkschr. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl. — Denkschriften der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften, mathematisch-naturwissenschaftliche Classe (Klasse). Wien: Bd. 1 (1850)—Bd. 95 (1918) & Denkschriften. Akademie der Wissenschaften in Wien. Mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse: Bd. 96 (1919)—Bd. 104 (1941) & Denkschriften. Österreichische Akademie der Wissenschaften. Mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse: Bd. 105 (1951)—Bd. 110 (1955—59).
- Denkschriften. Österreichische Akademie . . . , s.: Denkschr. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl.
- Ent. Anz. — *Entomologischer Anzeiger*. Wien: Bd. 1 (1921)—Bd. 16 (1936).
- Ent. Nachr. bl. Österr. Schweiz. Ent., s.: Wien. ent. Rdsch.
- Fiume — *Fiume, Rivista semestrale della “Società di Studi Fiumani” in Fiume*. Fiume: Bd. 1 (1923)—Bd. 13/14 (1938).
- Fol. ent. Hung. — *Folia entomologica Hungarica a Societate entomologica Hungarica edita*. Budapest: Bd. 1 (1923—29) & *Folia Societatis entomologicae Hungaricae*: Bd. 2 (1929—30) & *Folia entomologica Hungarica a Societate entomologica Hungarica edita*: Bd. 3 (1938)—Bd. 8 (1948) & *Folia entomologica Hungarica*: (N. S.) Bd. 1 (1946)—(N. S.) Bd. 13 (1960). [Der ungarische Titel der Zeitschrift wechselt mehrfach.]
- Folia Societatis entomologicae Hungaricae*, s.: Fol. ent. Hung.
- Fragm. Balcanica — *Fragmenta Balcanica Musei Macedonici Scientiarum naturalium*. Skopje: Bd. 1 (1954—56)—Bd. 4 (1961).
- Fragm. faun. Hung. — *Fragmenta faunistica Hungarica*. Budapest: Bd. 1 (1938) bis Bd. 11 (1948).
- Glasnik biol., Ser. II/B, s.: *Glasnik Hrv. naravosl. Družtva*.
- Glasnik ent. Društva Srb. Hrv. Slov. — *Glasnik entomološkog Društva Kraljevine Srba, Hrvata i Slovenaca. Acta Societatis entomologicae Serbo-Croato-Slovenae*. Beograd: Bd. 1 (1926)—Bd. 2 (1927); *Glasnik Jugosl. ent. Društva* — *Glasnik Jugoslovenskog entomološkog Društva. Acta Societatis entomologicae Jugoslavicae*: Bd. 3 (1928)—Bd. 6 (1931).
- Glasnik Hrv. naravosl. Družtva — *Glasnik Hrvatskoga naravoslovnoga Družtva*. Zagreb: Bd. 1 (1886)—Bd. 19 (1907); *Glasnik Hrv. prirodosl. Društva* — *Glasnik Hrvatskoga prirodoslovnoga Društva*: Bd. 20 (1908)—Bd. 50 (1938) & *Glasnik naučni Časopis za prirodne Nauke izdaje Hrvatsko prirodoslovno Društvo u Zagrebu*: Bd. 33 (1921), Bd. 34 (1922), Bd. 37/38 (1925—26); *Glasnik biol., Ser. II/B* — *Glasnik biološke Sekcije. Periodicum Biologorum. Ser. II/B*: Bd. 1 (1947)—Bd. 7 (1955); *Biol. Glasnik* — *Biološki Glasnik. Periodicum Biologorum*: Bd. 8 (1956)—Bd. 13 (1960).
- Glasnik Hrv. prirodosl. Družtva, s.: *Glasnik Hrv. naravosl. Družtva*.
- Glasnik Jugosl. ent. Družtva, s.: *Glasnik ent. Družtva Srb. Hrv. Slov.*
- Glasnik prirod. Muz. Beograd, Ser. B, s.: *Glasnik prirod. Muz. Srpske Zemlje*, Ser. B.
- Glasnik prirod. Muz. Srpske Zemlje, Ser. B — *Glasnik prirodnjačkog Muzeja Srpske Zemlje. Serija B. Biološke Nauke. Bulletin du Muséum d’Histoire naturelle du*

- Pays Serbe. Série B. Sciences biologiques. Beograd: Bd. 1/2 (1949)—Bd. 10 (1957); Glasnik prirod. Muz. Beograd, Ser. B — Glasnik prirodnjačkog Muzeja u Beogradu. Serija B. Biološke Nauke. Bulletin du Muséum d'Histoire naturelle de Belgrade. Série B. Sciences biologiques: Bd. 11 (1958)—Bd. 16 (1960).
- Glasnik Skopskog naučnog Društva, s.: Bull. Soc. Sci. Skoplje.
- Glasnik zem. Muz. Bosn. — Glasnik zemaljskog Muzeja u Bosni i Hercegovini. Sarajevo: Bd. 1 (1889)—Bd. 54 (1942).
- Godišen Zbornik zem. šum. Fak. Univ. Skopje, Šumarstvo [bzw.] Zemjodelstvo — Godišen Zbornik na zemjodelsko-šumarskiot Fakultet na Univerzitetot Skopje. [Ab Bd. 2 Parallelbände mit Zusatz "Šumarstvo" bzw. "Zemjodelstvo".] Annuaire de la Faculté d'Agronomie et de la Sylviculture de l'Université de Skopje. Yearbook of the Faculty of Agriculture and Forestry of the University in Skopje. Jahrbuch der land- und forstwirtschaftliche Fakultät der Universität in Skopje. [Ab. Bd. 2 Parallelbände mit Zusatz "Sylviculture" bzw. "Agriculture".] Skopje: Bd. 1 (1949)—Bd. 13 (1960).
- Godišn. biol. Inst. Sarajevo — Godišnjak biološkog Instituta u Sarajevu. Annuaire (Annales) de l'Institut biologique à Sarajevo. Sarajevo: Bd. 1 (1948)—Bd. 10 (1957) & Godišnjak biološkog Instituta Univerziteta u Sarajevu. Annuaire de l'Institut biologique de l'Université à Sarajevo: Bd. 11 (1958) — Bd. 12 (1959).
- Izvestija na Bălgarskoto entomologično Družestvo, s.: Mitt. Bulg. ent. Ges.
- Izvestija na Carskité prirodonaučni Institututi v Sofija, s.: Mitt. Kgl. naturw. Inst. Sofia.
- Izv. zool. Inst., Sofija — Izvestija na zoologičeskija Institut. Bulletin de l'Institut zoologique de l'Académie Bulgare des Sciences. Sofija: Bd. 1 (1951)—Bd. 3 (1954) & Izvestija na zoologičeskija Institut. Bulletin de l'Institut zoologique de l'Académie des Sciences de Bulgarie: Bd. 4 (1955)—Bd. 9 (1960) & Izvestija na zoologičeskija Institut s Muzej. Bulletin de l'Institut de Zoologie et Musée: Bd. 10 (1961)—Bd. 11 (1962).
- Jahrbuch der land- und forstwirtschaftliche Fakultät . . . , s.: Godišen Zbornik zem. šum. Fak. Univ. Skopje . . .
- Jber. Ges. Förd. naturhist. Erforsch. Orient — Jahresbericht der Gesellschaft zur Förderung der naturhistorischen Erforschung des Orients in Wien. Wien: [Bd. 1] (1896)—Bd. 10 (1905); Jber. naturw. Orientver. — Jahresbericht des naturwissenschaftlichen Orientvereins. Bd. 11 (1906)—Bd. 20 (1915).
- Jber. naturw. Orientver., s.: Jber. Ges. Förd. naturhist. Erforsch. Orient.
- Jber. Wien. ent. Ver. — Jahresbericht(e) des Wiener entomologischen Verein(e)s. Wien: Bd. 1 (1891)—Bd. 30 (1919). — Vgl. Ztschr. Österr. Ent. Ver.
- Koleopt. Rdsch., s.: Coleopt. Rdsch.
- Konowia — "Konowia", Zeitschrift für systematische Insektenkunde (mit Ausschluß von Coleopterologie und Lepidopterologie). Wien: Bd. 1 (1922)—Bd. 10 (1931) & "Konowia", Beiträge zur systematischen Insektenkunde (mit Ausschluß von Coleopterologie und Lepidopterologie): Bd. 11 (1933)—Bd. 17 (1939).
- Kunde der Balkanhalbinsel, s.: Zur Kunde der Balkanhalbinsel.
- Lepidopt. Rdsch. — Lepidopterologische Rundschau. Wien: Bd. 1 (1927)—Bd. 2 (1928).
- Mem. Soc. ent. Ital. — Memorie della Società entomologica Italiana. Genova: Bd. 1 (1922) bis Bd. 39 (1960).
- Mitt. Bulg. ent. Ges. — Mitteilungen der Bulgarischen entomologischen Gesellschaft in Sofia. Bulletin de la Société entomologique de Bulgarie. Izvestija na Bălgarskoto entomologično (entomologičesko) Družestvo. Sofija: Bd. 1 (1924)—Bd. 12 (1942).
- Mitt. Kgl. naturw. Inst. Sofia — Mitteilungen aus den Königl. naturwissenschaftlichen Instituten in Sofia — Bulgarien. Izvestija na Carskité prirodonaučni Institututi v Sofija. Bulletin des Institutions Royales d'Histoire naturelle à Sophia — Bulgarie. Sofija: Bd. 1 (1928)—Bd. 16 (1943).
- Mitt. naturw. Ver. Wien — Mitteilungen des naturwissenschaftlichen Vereines an der Universität Wien. Wien: Bd. 1 (1903)—Bd. 12 (1914).
- Naučni Zbornik Matice Srpske . . . , s.: Zbornik Matice Srpske, Ser. prirod. Nauka.

- Per Bujqesine socialiste, s.: Bujqesine socialiste.
- Periodicum Biologorum, s.: Glasnik biol., Ser. II/B & Biol. Glasnik.
- Plant Protection, s.: Zaštita Bilja.
- Pubbl. Mus. ent. Pietro Rossi — Pubblicazioni del Museo entomologico "Pietro Rossi" Duino. Udine: Nr. 1 (1936)—Nr. 2 (1937).
- Sborník faunistických Prací . . . , s.: Acta faun. ent. Mus. Pragae.
- SB. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., [ab Bd. 43 mit Zusatz Abt. 1]. — Sitzungsberichte der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Mathematisch-naturwissenschaftliche Classe (Klasse). (Abteilung 1). Wien: Bd. 1 (1848)—Bd. 123 (1914) & Sitzungsberichte. (Kaiserliche) Akademie der Wissenschaften in Wien. Mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse. Abteilung 1: Bd. 124 (1915)—Bd. 155 (1947) & Sitzungsberichte. Österreichische Akademie der Wissenschaften. Mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse. Abteilung 1: Bd. 156 (1947)—Bd. 168 (1959).
- Sitzungsberichte. Österreichische Akademie . . . , s.: SB. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl.
- Studi Trentini — Studi Trentini. Serie II. Scienze naturali ed economiche. Trento: Bd. 7 (1926)—Bd. 8 (1927) & Studi Trentini di Scienze naturali: Bd. 9 (1928) bis Bd. 38 (1961).
- Trav. Soc. Bulg. Sci. nat. — Travaux de la Société Bulgare des Sciences naturelles. Trudove na Bălgarskoto prirodoizpitatelno Družestvo. Sofija: Bd. 1 (1900)—Bd. 18 (1939).
- Trudoove na Bălgarskoto prirodoizpitatelno Družestvo, s.: Trav. Soc. Bulg. Sci. nat.
- Verh. zool.-bot. Ges. Wien — Verhandlungen des zoologisch-botanischen Vereins in Wien. Wien: Bd. 1 (1852)—Bd. 7 (1857) & Verhandlungen der (Kaiserlich-Königlichen) zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien: Bd. 8 (1858)—Bd. 100 (1960).
- Wien. ent. Mschr. — Wiener entomologische Monatschrift. Wien: Bd. 1 (1857)—Bd. 8 (1864).
- Wien. ent. Rdsch. — Wiener entomologische Rundschau. Wien: Bd. 1 (1949)—Bd. 2, Nr. 1—2 (1950); Ent. Nachr. bl. Österr. Schweiz. Ent. — Entomologisches Nachrichtenblatt Österreichischer und Schweizer Entomologen: Bd. 2, Nr. 3—5 (1950) bis Bd. 11 (1959); Ztschr. Arb. gem. Österr. Ent. — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen: Bd. 12 (1960)—Bd. 13 (1961).
- Wien. ent. Ztg. — Wiener entomologische Zeitung. Wien: Bd. 1 (1882)—Bd. 50 (1933).— Vgl. Coleopt. Rdsch.
- Wiss. Mitt. Bosnien — Wissenschaftliche Mittheilungen aus Bosnien und der Hercegovina. Wien: Bd. 1 (1893)—Bd. 18 (1916).
- Yearbook of the Faculty of Agriculture . . . , s.: Godišen Zbornik zem. šum. Fak. Univ. Skopje . . .
- Zaštita Bilja — Zaštita Bilja. Plant Protection. Beograd: Bd. 1 (1950)—Bd. 62 (1960).
- Zbornik Matice Srpske, Ser. prirod. Nauka — Naučni Zbornik Matice Srpske, Serija prirodnich Nauka. Novi Sad: Bd. 1 (1951) & Zbornik Matice Srpske, Serija prirodnich Nauka: Bd. 2 (1952)—Bd. 10 (1956); Zbornik prirod. Nauke — Zbornik za prirodne Nauke, Matica Srpska: Bd. 11 (1956)—Bd. 19 (1960).
- Zbornik prirod. Nauke, s.: Zbornik Matice Srpske, Ser. prirod. Nauka.
- Zoological Record. Insecta. London: [Bd. 1] (1864)—Bd. 96 (1961).
- Ztschr. Arb. gem. Österr. Ent., s.: Wien. ent. Rdsch.
- Ztschr. Österr. Ent. Ver. — Zeitschrift des Österreichischen Entomologen-Vereines Wien. Wien: Jg. 1 (1916—17)—Jg. 24 (1939); Ztschr. Wien. Ent. Ver. — Zeitschrift des Wiener Entomologen-Vereines: Jg. 25 (1940)—Jg. 27 (1942); Ztschr. Wien. ent. Ges. — Zeitschrift der Wiener entomologischen Gesellschaft: Jg. 28 (1943)—Jg. 29 (1944); Jg. 30 (Bd. 56) (1945)—Jg. 46 (Bd. 72) (1961). [Die vorliegende Ztschr. kann als Fortsetzung der Jber. Wien. ent. Ver. (Bd. 1 (1891)—Bd. 30 (1919)) angesehen werden, deren letzter Band neben dem 4. Jahrgang dieser Ztschr. erschien. Diese Verbundenheit soll dadurch zum Ausdruck gebracht werden, daß neben die

Jahrgangsbezeichnung der Ztschr. auch die fortlaufende Bandzahl tritt, wobei der 5. Jg. (1920) als Bd. 31 anzusehen ist, so daß der jetzige 30. Jg. der Ztschr. die Bandzahl 56 erhält.]

Ztschr. Wien. ent. Ges., s.: Ztschr. Österr. Ent. Ver.

Ztschr. Wien. Ent. Ver., s.: Ztschr. Österr. Ent. Ver.

Zur Kunde der Balkanhalbinsel — Zur Kunde der Balkanhalbinsel, I. Reisen und Beobachtungen. Wien & Leipzig: H. 1 (1904)—H. 17 (1913).

Sigel-Liste

- 1 — Berlin, Deutsche Staatsbibliothek
W 8, Unter den Linden 8
- 1 a — Marburg, Westdeutsche Bibliothek
Universitätsstr. 25
- 15 — Leipzig, Universitätsbibliothek
C 1, Beethovenstr. 6
- 27 — Jena, Universitätsbibliothek
Goetheallee 6
- 43 — Wiesbaden, Nassauische Landesbibliothek
Rheinstr. 55/57
- B 4 — Deutsche Akademie der Wissenschaften zu Berlin
W 8, Unter den Linden 8
- B 15 — Deutsche Akademie der Landwirtschaftswissenschaften
Deutsches Entomologisches Institut
Berlin-Friedrichshagen, Josef-Nawrocki-Str. 10
- F 1 — Frankfurt a. M., Senckenbergische Bibliothek
Senckenberg-Anlage 27

ACZÉL, MÁRTON

- 1944 Die Gattung *Tömösváryella* Acz. (Dipt.). (Dorylaiden-Studien VIII.) [Dtsch. m. ung. Zus.] — Ann. Mus. Nation. Hung., Pars zool., 37, 75—130. — Bibl.: B 15.
Dipt.: *Tömösváryella minima* BECKER p. 102.

ADAMOVIĆ, ŽIVKO R.

- 1950 Građa za poznavanje našich Cicindelidae. Contribution à la connaissance de nos Cicindélides. [Serbokroat. m. franz. Zus.] — Glasnik prirod. Muz. Srpske Zemlje, Ser. B, 3/4, 293—331. — Bibl.: B 15.
Col.: *Cicindela campestris* L. p. 303.

ADCHAM, JORGJI = ADHAM, JORGJI

- 1960 s. DANIELOVÁ, V. & ADCHAM, J. 1960.

ALBERS, THEODOR & WARNECKE, GEORG

- 1940 Vier europäische Arten der *Dyscia conspersaria* F.-Gruppe (Lepidopt. Geometr.). — Ztschr. Wien. Ent. Ver., 25, 118—122. — Bibl.: B 15.
Lep.: *D. raunaria* FRR. p. 119. — Vgl. WARNECKE, G. 1941.

ALIKAJ, S.

- 1956 Si luftohet krymbi i dyllit të bletës. (Tenja ose mola e dyllit.) [Wie bekämpft man die Wachsmotten?] [Alb.] — Bujqesine socialiste, 10, Nr. 6, p. 36. — Bibl.: 1.
Lep.

ALLARD, ERNEST

- 1876 Révision des Helopides vrais de Lacordaire. — Abeille, **14** (3. Ser. 2), 1—80. — Bibl.: B 15.
Col.: *Catomus flavus* ALLARD p. 28—29.

ANONYM

- 1951 [Notiz zu Untersuchungen an *Dacus oleae*.] [Alb.] — Bul. Inst. Shkencavet, **5**, Nr. 3/4, p. 166. — Bibl.: 1.
Dipt.

APFELBECK, VIKTOR = APFELBEK, VIKTOR

- 1901 a Zwei neue Rassen der Gattung *Carabus* aus Albanien. — Soc. Ent., Zürich, **16**, 121—122. — Bibl.: B 15.
Col.

- 1901 b Bericht über eine entomologische Forschungsreise nach der Türkei und Griechenland im Jahre 1900. — Wiss. Mitt. Bosnien, **8**, 447—469. — Bibl.: B 15.
Col. — Serbokroat. Fassung s. APFELBECK, V. 1901 c.

- 1901 c Izvještaj o entomološkom istraživačkom putovanju u Tursku i Grčku u godini 1900. [Bericht über eine entomologische Forschungsreise in die Türkei und nach Griechenland.] [I. dio.] [Serbokroat.] — Glasnik zem. Muz. Bosn., **13**, 405—438. — Bibl.: B 4.
Col.: Die für Albanien angegebenen Fundorte Janina und Peristeri gehören nicht zum Staatsgebiet Albaniens. — Deutsche Fassung s. APFELBECK, V. 1901 b. Deutsche Fassung der Neubeschreibungen Nr. 1—15 s. APFELBECK, V. 1904 und APFELBECK, V.: München. koleopt. Ztschr., **1**, 66—69, 1902—03.

- 1903 a Izvještaj o entomološkom ... II. dio. [Fortsetzung v. 1901 c.] [Serbokroat.] — I. c., **15**, 49—58. — Bibl.: 15.
Hym.: *Ellampus soror* Mocs., *Vespa germanica* L., *Athalia glabricollis* THOMS. p. 54.

- 1903 b *Ophonus suturifer* REITT. ist = *O. fallax* PEYR. = *suturalis* CHAUD. — Wien. ent. Ztg., **22**, 53—54. — Bibl.: B 15.
Col.: *Ophonus planicollis* DEJ. p. 54.

- 1904 Die Käferfauna der Balkanhalbinsel, mit Berücksichtigung Klein-Asiens und der Insel Kreta. Erster Band: Familienreihe Carabidea. — Berlin, R. Friedländer & Sohn, pp. IX + 422. — Bibl.: B 15.
Col.: Die Arbeit enthält eine sehr große Anzahl von Albanien-Funden.

- 1906 a Paeninsulae balcanicae coleopterorum species novae. Nove vrste koleoptera s Balkanskog poluostrva. [Serbokroat. m. lat. Diagn.] — Glasnik zem. Muz. Bosn., **17**, 239—251. — Bibl.: B 4.
Col.: Originalbeschreibungen von 6 Arten bzw. Unterarten aus Albanien. — Deutsche Fassung (ohne lat. Diagnosen) s. APFELBECK, V. 1907 b.

- 1906 b Überblick über die mit Unterstützung der Kaiserlichen Akademie unternommene zoologische Forschungsreise nach Montenegro.

- negro und Albanien.] — Anz. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., **43**, 117—119. — Bibl.: B 4.
Col. — Wiss. Ergebnisse s. APFELBECK, V. 1906—07 & 1907 a.
- 1906—07** Neue Koleopteren, gesammelt während einer im Jahre 1905 mit Subvention der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien durchgeführten zoologischen Forschungsreise nach Albanien und Montenegro. — Bibl.: B 4.
- 1906** (I. Serie.) — SB. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Abt. 1, **115**, 1661—1674.
Col. — Reisebericht s. APFELBECK, V. 1906 b.
- 1907** (II. Serie.) — l. c., **116**, 507—526.
Col. — Reisebericht s. APFELBECK, V. 1906 b.
- 1907 a** Koleopterologische Ergebnisse der mit Subvention der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien im Frühjahr 1905 ausgeführten Forschungsreise nach Montenegro und Albanien. — l. c., **116**, 493—506. — Bibl.: B 4.
Col. — Reisebericht s. APFELBECK, V. 1906 b.
- 1907 b** [Fauna insectorum balcanica IV.] Neue Koleopteren von der Balkanhalbinsel. — Wiss. Mitt. Bosnien, **10**, 635—644. — Bibl.: 1 a.
Col. — Serbokroatische Fassung s. APFELBECK, V. 1906 a, dort auch Erläuterungen.
- 1907 c** Bericht über die im Jahre 1906 durchgeführte zoologische Reise nach Ost-Albanien in das Gebiet des Schar Dagh. — Jber. naturw. Orientver., **12**, 31—36. — Bibl.: 1.
Col. — Das bereiste Gebiet gehört heute nicht zum Staatsgebiet von Albanien, doch gibt Vf. Verweise auf Albanien. — Wiss. Auswertung s. APFELBECK, V. 1908 a.
- 1908 a** Diagnosen neuer Coleopteren vom Schar-Dagh in Ostalbanien. 1. Serie. — Anz. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., **45**, 1—6. — Bibl.: B 4.
Col. — Reisebericht hierzu s. APFELBECK, V. 1907 c. Vgl. hierzu ferner APFELBECK, V. 1917 & 1930 (Teil III).
- 1908 b** Paeninsulae balcanicae coleopterorum species novae. Nove vrsti koleoptera sa Balkanskog poluostrva. [Serbokroat. m. lat. Diagn.] — Glasnik zem. Muz. Bosn., **20**, 525—532. — Bibl.: B 4.
Col.: *Hoplia stenolepis* n. sp. p. 529; *H. nigrina* RTTR. p. 530. — Deutsche Fassung s. APFELBECK, V. 1912 a (p. 647—655).
- 1909** Prinosi poznavanju faune koleoptera u Albaniji. [Beiträge zur Kenntnis der Käferfauna Albaniens.] [Serbokroat.] — l. c., **21**, 297—301. — Bibl.: B 4.
Col.: Vor allem Funde aus Valona und Berat.
- 1909—11** Contributiones ad coleopterorum faunam peninsulae balcanicae. Prinosi poznavanju faune koleoptera Balkanskog Poluostrva. [Serbokroat. m. lat. Diagn.] — Bibl.: B 4.

- 854 E. Königsma nn, Albanien-Expedition: Bibliographie
- 1909 [I. Dio.] — l. c., **21**, 495—504.
Col.: *Nargus albanicus* n. sp. p. 495; *N. balcanicus* n. sp. p. 496; *Hylaia elongata* n. sp. p. 497. — Deutsche Fassung s. APFELBECK, V. 1912a (p. 655 bis 664).
- 1911 II. Dio. — l. c., **23**, 209—223.
Col.: Enthält u. a. eine Reihe Neubeschreibungen aus den Gattungen *Bembidium*, *Leptomastax*, *Danacea*, *Otiorhynchus* und *Brachysomus* aus Albanien. — Deutsche Fassung s. APFELBECK, V. 1916b (Teil I).
- 1910 Beiträge zur Kenntnis der Käferfauna der Balkanhalbinsel. — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, **60**, (40)—(42). — Bibl.: B 15.
- 1911 **Col.:** *Tychobythinus* n. sp. p. 41.
s. APFELBECK, V. 1909—11.
- 1912a Fauna insectorum balcanica V. I. Neue Höhlenkäfer aus Bosnien-Herzegowina und Montenegro [p. 642—647]. II. Neue Koleopteren von der Balkanhalbinsel [p. 647—664]. — Wiss. Mitt. Bosnien, **12**, 642—664. — Bibl.: B 15.
Col.: Teil I enthält keine Verweise auf Albanien. Serbokroat. Fassung für p. 647—655 s. APFELBECK, V. 1908b und für p. 655—664 s. APFELBECK, V. 1909—11 (1909), dort weitere Erläuterungen.
- 1912b Komponente balkanske faune iz roda Chrysomelidae (Col.). Zoogeografski prinos fauni balkanskog Poluostrva. [Die Komponenten der Balkanfauna aus der Familie Chrysomelidae (Col.). Zoogeographischer Beitrag zur Fauna der Balkanhalbinsel.] [I.] [Serbokroat.] — Glasnik zem. Muz. Bosn., **24**, 235—263. — Bibl.: 15.
Col.: Eine Anzahl von Albanien-Funden. — Deutsche Fassung s. APFELBECK, V. 1916b (p. 354—380).
- 1914a Komponente balkanske fauna iz roda Chrysomelidae (Col.). [Die Komponenten der Balkanfauna aus der Familie der Chrysomelidae (Col.).] [II.] [Serbokroat.] — l. c., **26**, 435—450. — Bibl.: B 4.
Col.: Auf p. 436—437 eine Reihe von Albanien-Funden. — Fortsetzung von APFELBECK, V. 1912b. — Deutsche Fassung s. APFELBECK, V. 1916b (p. 381—396).
- 1914b Vođa kroz zbirku beskičmenjaka (Invertebrata). [Führer durch die Invertebraten—Sammlung.] [Serbokroat.] — l. c., **26**, 287 bis 310. — Bibl.: B 4.
- Lep. + Col.:** *Thais cerisyi* God., *Zygaena exulans apfelbecki* RBL. p. 290; diverse Coleoptera p. 295.
- 1914c Revision der palaearktischen *Mordella*-Arten aus der Aculeata-Gruppe (Col.). — Ann. Mus. Nation. Hung., **12**, 605—622. — Bibl.: B 15.
Col.: *Mordella brevicauda* COSTA p. 614; *M. aculeata* L. p. 618; *M. leucaspis* KÜST. p. 619; *M. velutina* EMERY p. 621.
- 1915a Fauna insectorum balcanica. Revizija vrsta *Phyllobius* (Col.). [Revision der *Phyllobius*-Arten.] [Serbokroat. m. lat. Diagn.] — Glasnik zem. Muz. Bosn., **27**, 219—252. — Bibl.: B 4.

- Col.:** Beschreibungen neuer Arten und Unterarten aus Albanien sowie zahlreiche weitere Albanien-Funde. — Erweiterte deutsche Fassung s. APPFELBECK, V. 1916 b (Teil III).
- 1915b Revizija vrsta roda *Sphaerosoma* LEACH. balkanskog poluostrva (Col.). [Revision der Arten der Gattung *Sphaerosoma* LEACH. der Balkanhalbinsel.] [Serbokroat.] — l. c., 27, 407—429. — Bibl.: B 4.
Col.: *Sphaerosoma meridianum* n. sp. p. 418; *S. reitteri albanicum* APFLB. p. 424; *S. winneguthi* n. sp. p. 425; sowie weitere Albanien-Funde. — Erweiterte deutsche Fassung s. APPFELBECK, V. 1916 a.
- 1916a Zur Kenntnis der Gattung *Sphaerosoma* LEACH. (Col.). Revision der Arten von der Balkanhalbinsel. — Ann. Mus. Nation. Hung., 14, 471—500. — Bibl.: B 15.
Col. — Gekürzte serbokroat. Fassung s. APPFELBECK, V. 1915b. Erläuterungen s. dort.
- 1916b Fauna insectorum balcanica VI. I. Beschreibung von 27 neuen Coleopteren der Balkanhalbinsel [p. 340—353]. II. Die Komponenten der Balkanfauna aus der Familie der Chrysomelidae (Col.). (Ein zoogeographischer Beitrag zur Fauna der Balkanhalbinsel.) [p. 354—396.] III. Revision der *Phyllobius*-Arten von der Balkanhalbinsel (Col.) [p. 397—432]. — Wiss. Mitt. Bosnien, 13, 340—432. — Bibl.: B 15.
Col.: Zahlreiche Albanien-Funde. — Serbokroat. Fassung zu Teil I s. APPFELBECK, V. 1909—11 (1911), zu Teil II APPFELBECK, V. 1912 b & 1914 a, zu Teil III APPFELBECK, V. 1915 a.
- 1916c K poznavanju balkanske faune koleoptera. Diversicornia Balkanskog Poluostrva s obzirom na faunu Male Azije. [Zur Kenntnis der Käfer der Balkanfauna. Diversicornia der Balkanhalbinsel unter Berücksichtigung der Fauna Kleinasiens.] [Serbokroat.] — Glasnik zem. Muz. Bosn., 28, 169—200. — Bibl.: B 4.
Col.: Zahlreiche Albanien-Funde. — Deutsche Übersetzung s. APPFELBECK, V. 1930 (Teil IV).
- 1917 Dopune opisa i primjedbe o novim koleopterima Balkanskog Poluostrva. [Ergänzende Beschreibungen und Bemerkungen zu neuen Koleopteren der Balkanhalbinsel.] [Serbokroat.] — l. c., 29, 219—243. — Bibl.: B 4.
Col.: Eine Anzahl von Albanien-Funden. — Deutsche Übersetzung s. APPFELBECK, V. 1930 (Teil III); lat. Diagnosen s. APPFELBECK, V. 1908 a & 1918 b.
- 1918a Koleopteren aus dem nordalbanisch-montenegrinischen Grenzgebiete. (Ergebnisse einer von der Kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien veranlaßten naturwissenschaftlichen Forschungsreise in Nordalbanien.) — SB. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Abt. 1, 127, 159—176. — Bibl.: B 4.
Col. — Bericht über den Verlauf der Forschungsreise s. PENTHER, A. 1914. — Berichtigungen zu *Molops klisuranus* APFLB. und *M. reiseri* APFLB. s. MÜLLER, J. 1930 (p. 125/6).

- 856 E. Königsmann, Albanien-Expedition: Bibliographie
- 1918b Diagnosen neuer Koleopteren von der Balkanhalbinsel. — Anz. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., 55, 75—77, 88—90, 100—104, 124—130. — Bibl.: B 4.
Col.: Eine Anzahl von neuen Arten aus Albanien. — Vgl. hierzu APFELBECK, V. 1917 & 1930 (Teil III).
- 1919a Revizija vrsta *Otiorrhynchus* sa Balkanskog Poluostrva. [Revision der *Otiorrhynchus*-Arten der Balkanhalbinsel.] [Serbokroat.] — Glasnik zem. Muz. Bosn., 30, 129—155. — Bibl.: B 4.
Col.: Zahlreiche Albanien-Funde auf p. 132, 139, 148—155. — Deutsche Fassung s. APFELBECK, V. 1928 (Teil I).
- 1919b Poznavanju balkanske faune koleoptera. [Zur Kenntnis der Balkanfauna (Coleoptera).] I. Visokoalpinske pasmine *Carabus croaticus*-a i *C. caelatus*-a uz opis novih oblika. [Die hochalpinen Rassen von *C. croaticus* und *C. caelatus*, nebst Beschreibungen neuer Formen.] [p. 265—267.] II. Pećinska fauna Balkanskog Poluostrva. Kritičke primjedbe i popravci uz opis novih vrsta i forma. [Die Höhlenfauna der Balkanhalbinsel. Kritische Bemerkungen und Richtigstellungen nebst Beschreibung neuer Arten und Formen.] [p. 268—272.] [Serbokroat.] — l. c., 31, 265—272. — Bibl.: B 4.
Col. — Deutsche Fassung zu I s. APFELBECK, V. 1920a; deutsche Fassung zu II s. APFELBECK, V. 1920b. — Fundorte s. deutsche Fassung.
- 1920a Zur Kenntnis der Balkanfauna (Coleoptera). I. Die hochalpinen Rassen von *Carabus croaticus* und *caelatus* nebst Beschreibungen neuer Formen. — Koleopt. Rdsch., 8, 44—47, (1919—20). — Bibl.: B 15.
Col.: *Carabus caelatus malissorum* n. ssp. p. 3. — Serbokroat. Fassung s. APFELBECK, V. 1919b (Teil I).
- 1920b Zur Kenntnis der Balkanfauna (Coleoptera). II. Zur Höhlenfauna der Balkanhalbinsel. Kritische Bemerkungen und Richtigstellungen nebst Beschreibung neuer Arten und Formen. — l. c., 8, 89—93, (1919—20). — Bibl.: B 15.
Col.: *Antroherpon albanicum* n. sp. p. 92. — Serbokroat. Fassung s. APFELBECK, V. 1919b (Teil II).
- 1920c K poznavanju roda *Otiorrhynchus* GERM. Ispravci, nadopune i opaske Reitterovim: „Bestimmungstabellen der europäischen Coleopteren“ Heft 66, 67, 69 i 70, koji se odnose na rod *Otiorrhynchus* GERM. Ad cognitionem generis *Otiorrhynchus* GERMAR. Emendationes, supplementa atque adnotationes ad Dom. E. Reitteri „Bestimmungstabellen der europ. Coleopteren“, genus *Otiorrhynchus* GERM. pertinentia. [Serbokroat. m. lat. Diagn.] — Glasnik zem. Muz. Bosn., 32, 13—28. — Bibl.: B 4.
Col.: Zahlreiche Albanien-Funde. — Erweiterte deutsche Fassung s. APFELBECK, V. 1928 (Teil II).
- 1922a Fauna insectorum balcanica VIII. Zur Kenntnis der balkanischen Curculioniden (Col.). Revision der Gattung *Polydrosus*

- GERM. und *Sciaphobus* DAN. [Dtsch. m. lat. Diagn. u. serbokroat. Zus.] — l. c., **33/34**, 49—72. — Bibl.: B 4.
Col.: *Polydrosus hoppei* n. sp. p. 56; *Sciaphobus globipennis* n. sp., *S. megalopsis* n. sp. p. 63; sowie zahlreiche weitere Fund-Angaben aus Albanien.
- 1922 b Sur les parents du *Otiorrhynchus ovatus* L. appartenants à la faune balcanique (Col.). — Glasnik Hrv. prirodosl. Društva, **34**, 16—20. — Bibl.: B 4.
Col.: *Otiorrhynchus ovatus* v. *glacialis* APFLB. p. 17; *O. (Tournieria) flavopilosus* n. sp. p. 19.
- 1922 c Neue Otiorrhynchen von der Balkanhalbinsel (Col.). — l. c., **34**, 21—29. — Bibl.: B 4.
Col.: *Otiorrhynchus virginalis* n. sp. p. 23.
- 1927—28 Fauna insectorum balcanica IX. Ad cognitionem Curculionidarum (Col.). — Bibl.: B 4.
- 1927 Pars I. Revisio specierum generis *Alophus* SCHÖNH. ad faunam paeninsulae balcanicae ac territorii finitimi pertinentium. [Dtsch.] — Glasnik zem. Muz. Bosn., **39**, 69—83.
Col.: *Alophus nictitans* Boh. p. 73; *A. kaufmanni* STIERL. p. 74; *A. malisorum* n. sp. p. 80.
- 1928 Pars II. Beiträge zur Kenntnis der Gattungen *Otiorrhynchus* GERM., *Tropiphorus* SCHÖNH., *Liophloeus* GERM., *Liparus* OLIV., *Plinthomeleus* RTTR. und *Scleropterus* SCHÖNH. mit Beschreibung neuer Arten. [Dtsch.] — l. c., **40**, H. 1, 75—86.
Col.: *Otiorrhynchus (Dorymerus) bosnicus obtusidens* n. var. p. 77; *O. (D.) austriacus primigenius* n. ssp., *Tropiphorus albanicus* n. sp. p. 79; *Plinthomeleus gjorgjeviči* n. sp. p. 83.
- 1928 Fauna insectorum balcanica VII. [1. Teil.] I. Revision der *Otiorrhynchus*-Arten von der Balkanhalbinsel [p. 36—71]. II. Zur Kenntnis der Gattung *Otiorrhynchus* GERM. Berichtigungen, Ergänzungen und Bemerkungen zu Reitter's „Bestimmungs-Tabellen der europ. Coleopteren“ Heft 66, 67, 69, 70 betreffend die Gattung *Otiorrhynchus* GERM. [p. 71—113]. — N. Beitr. syst. Ins.k., 4, 36—113. — Bibl.: B 15.
Col.: Zahlreiche Albanien-Funde. — Serbokroat. Fassung zu I s. APPFELBECK, V. 1919a. Wesentlich knappere serbokroat. Fassung zu II s. APPFELBECK V. 1920c.
- 1930 Fauna insectorum balcanica VII. 2. Teil. III. Ergänzende Beschreibungen und Bemerkungen zu neuen Koleopteren von der Balkanhalbinsel [p. 161—176, 193—210]. IV. Zur Kenntnis der Balkanfauna. Diversicornia der Balkanhalbinsel und Kleinasiens. 1. Teil. Clavicornia. (Familien: Ostromidae, Byturidae, Nitidulidae et Rhizophagidae.) [p. 211—247.] — l. c., 4, 161—176, 193—247. — Bibl.: B 15.
Col.: Zahlreiche Albanien-Funde. — Fortsetzung von APPFELBECK, V. 1928. — Serbokroat. Fassung zu III s. APPFELBECK, V. 1917; lat. Diagnosen s. APPFELBECK, V. 1908a & 1918b. Serbokroat. Fassung zu IV s. APPFELBECK, V. 1916c.

ARNOLD, WALTER

- 1939 Bestimmungstabellen europäischer Käfer. (4. Stück.) II. Fam. Carabidae. Subfam. Carabinae. 1. *Calosoma*. — 2. *Carabus*. — 3. *Cychrus*. (Arten Mittel- und Nordeuropas.) — Koleopt. Rdsch., 25, 145—200. — Bibl : B 15.
Col.: Albanien-Funde p. 158, 186, 189, 190, 192, 200.

ASHTA, ANTON

- 1950a Endemija malarike në krahinat e Elbasanit, Beratit dhe Vlorës. L'endémie paludéenne dans les provinces d'Elbasan, de Berat et de Valona. [Alb. m. franz. Zus.] — Bul. Inst. Shkencavet, 4, Nr. 1—2, 38—73. — Bibl.: B 4.
Dipt.: *Anopheles maculipennis*, *A. superpictus* & *A. elutus*.
- 1950b Endemia malarike në rrethet e Korçës, Pogradecit, Ersekës, Gjinokastrës, Përmetit, Tepelenës e Sarandës. [Malária-Endemie in den Bezirken Korça, Pogradeci, Erseka, Gjinokastra, Përmeti, Tepelena und Saranda.] — Bul. Inst. Shkencavet, 4, Nr. 3, 23 bis 69. — Bibl.: 1.
Dipt.: *Anopheles maculipennis*, *A. superpictus*, *A. biforcatus* & *A. algeriensis*.
- 1952 Endemia malarike në rrethet e Pukës, Peshkopisë, Kukësit e Tropojës. L'endémie malarique dans les districts de Puka, Peshkopia, Kukësi et Tropoja. [Alb. m. franz. Zus.] — Bul. Shkencat nat., [6], Nr. 4, 31—49. — Bibl.: 1.
Dipt.: *Anopheles maculipennis* & *A. superpictus* p. 31, 35, 45.
- 1955 Konsiderata të përgjithëshme mbi malarjen në Shqipni. Considérations générales sur le paludisme en Albanie. [Alb. m. franz. Zus.] — l. c., [9], Nr. 2, 64—87. — Bibl.: 1.
Dipt.: Verzeichnis der in Albanien beobachteten *Anopheles*-Arten.
- ATANASOV, NENO = ATANASSOV, NENO
- 1939 Prinos kǎm izučavane faunata na zemnitě pčeli (*Bombus*-Hymenoptera) v Bǎlgarija. Beitrag zum Studium der Hummelfauna Bulgariens (*Bombus*-Hymenoptera). [Bulg. m. dtsch. Zus.] — Mitt. Bulg. ent. Ges., 10, 91—109. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Bombus muscorum* F. p. 97; *B. terrestris* L. p. 101; *B. vorticosis* GERST. p. 105; *Psithyrus silvestris* LEP. p. 108.
- 1940 Prinos kǎm izučavane na blestjankité (zlatni osi — Chrysidae, Hymenoptera) v Bǎlgarija. Beitrag zum Studium der Goldwespen Bulgariens (Chrysidae-Hymenoptera). [Bulg. m. dtsch. Zus.] — l. c., 11, 203—216. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Pseudochrysis uniformis* DAHLB. p. 209.
- 1955 Novi i redki vidove ot sem. Sphecidae (Hymenoptera) za faunata na Bǎlgarija. Neue und seltene Arten aus der Fam. Sphecidae (Hymenoptera) für die Fauna Bulgariens. [Bulg. m. russ. u. dtsch. Zus.] — Izv. zool. Inst., Sofija, 4/5, 191—214. — Bibl.: B 15.
Hym.: Zahlreiche Verweise auf Albanien-Funde.

- 1960 Izsledvanija vărchu vidovete ot sem. Halictidae (Hymenoptera) v Bălgarija i Balkanskija poluostrov. Untersuchungen über die Arten aus der Familie Halictidae (Hymenoptera) in Bulgarien und auf der Balkanhalbinsel. [Bulg. m. russ. u. dtsch. Zus.] — l. c., 9, 315—338. — Bibl.: B 4.
Hym.: *Halictus kessleri* BRAMS., *H. subfasciatus* IMH. p. 320; *H. morbillosus* KRIECHB. p. 322.
- AUSTEN, E[RNEST] E[DWARD]
1925 A contribution to knowledge of the bloodsucking Diptera of the Dardanelles. — Bull. ent. Res., 16, 1—23, (1925—26). — Bibl.: B 15.
Dipt.: *Chrysops (Heterochrysops) italicica* Mg. p. 8.
- AUZAT, J[EAN] F[RANÇOIS] V[ICTOR]
1925 s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28.
- BACI, MASAR
1955 Masat e luftimit kundra dëmtonjësve dhe semudjeve te drithrave. [Maßnahmen zur Bekämpfung von Schädlings und Krankheiten am Getreide.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, 9, Nr. 7, 5—7. — Bibl.: 1.
Col. + Lep.: Getreideschädlinge.
1958 Luftimi i mizës së ullirit. [Bekämpfung der Olivenfliege.] [Alb.] — l. c., 12, Nr. 6, p. 13. — Bibl.: 1.
Dipt.: *Dacus oleae* R.
- BACI, MASAR & PRIFTI, JANAQ
1959 Luftimi i mizes se ullirit ndihmon ne shtimin dhe permiresimin e prodhimit t'ullirit. [Die Bekämpfung von *Dacus oleae* trägt zur Erhöhung und Verbesserung der Olivenproduktion bei.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, 13, Nr. 7, p. 22. — Bibl.: 1.
Dipt.
- BALTHASAR, VLADIMIR & HARBANT, MILAN
1960 Ein Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden Albanien's. Příspěvek k poznání Scarabaeidů Albánie. [Dtsch. m. tschech. Zus.] — Acta Soc. ent. Prag, 57, 146—153. — Bibl.: B 15.
Col. — Reisebericht s. ROSICKÝ, B. 1960.
- BATES, MARSTON
1937 The Seasonal Distribution of Anopheline Mosquitoes in the Vicinity of Tirana, Albania. — Riv. malariol., Sez. I, 16 (N. S. 12), 253—264. — Bibl.: 1.
Dipt.: 6 Arten der Gattung *Anopheles*.
1939 s. HACKETT, L. W. & BATES, M. 1939.
1941 Field Studies of the Anopheline Mosquitoes of Albania. — Proc. ent. Soc. Washington, 43, 37—58. — Bibl.: B 15.
Dipt.: 10 Arten der Gattung *Anopheles*.

BAUDYŠ, ED[UARD]

- 1915 Prinos k rasprostiranju zooloških i Bosni i Hercegovini. [Beitrag zur Verbreitung der Zooloških in Bosnien und Herzegovina.] [Serbokroat.] — Glasnik zem. Muz. Bosn., **27**, 375—405. — Bibl.: B 4.

Hom.: *Livia juncorum* LATR. p. 378.

BEIER, MAX

- 1929 s. BEIER, M. 1929—31.

- 1929—31 Zoologische Forschungsreise nach den Jonischen Inseln und dem Peleponnes. — Bibl.: B 4.

1929 BEIER, MAX

- I. Teil. — SB. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Abt. 1, **138**, 425—443.

Col.: Verweise auf Albanien p. 428/429 (Trechinae & Bathysciinae).

1930 SCHUSTER, ADRIAN

- VIII. Teil. Coleoptera, I. Tenebrionidae (Col.). — l. c., **139**, 133 bis 142.

Col.: *Neatus picipes* a. *subaequalis* RTT. p. 136; *Rhagonycha corcyrea* PIC p. 139.

1930 FINZI, BRUNO

- XII. Teil. Die Ameisen der Jonischen Inseln. — l. c., **139**, 309 bis 319.

Hym.: *Sysphincta mayri* FOREL p. 311.

1931 SCHEERPELTZ, OTTO

- XV. Teil. Staphylinidae (Coleoptera). — l. c., **140**, 359—460.

Col.: *Quedius coloratus* FAUVEL p. 417.

- 1958 s. SCHEERPELTZ, O. 1958.

BEJLERI, FAHREDIN

- 1955 Bordoleci — Zekthi *Hipoderma bovis*. Sémundje parazitare hipodormos. [Die Dasselfliege *Hipoderma bovis* DEG.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, **9**, Nr. 7, 19—20. — Bibl.: 1.

Dipt.

BENICK, GEORG

- 1954 Studien über die Gattung *Meotica* MULS. et REY (Col. Staph.). — Verh. Ver. naturwiss. Heimatforsch. Hamburg, **31**, 53—80. — Bibl.: B 15.

Col.: *Meotica albanica* n. sp. p. 71.

- Berichte über die von E. v. Oertzen im Jahre 1887 in Griechenland u. Klein-Asien gesammelten Coleopteren.

s. OERTZEN, E. von 1888—89.

BERLAND, LUCIEN

- 1921 s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28.

BERLAND, LUCIEN & CHOPARD, LUCIEN

- 1922 s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28.

BERNAU, GUSTAV

- 1913 Über die Rassen von *Carabus cancellatus* ILLIG. Ein Beitrag zu deren Kenntnis. — Wien. ent. Ztg., **32**, 191—210. — Bibl.: B 15.
Col.: *Carabus cancellatus* var. *alessiensis* APFLB. p. 198; verschiedene Rassen der *graniger*-Gruppe p. 200.

BERNHAUER, MAX

- 1914 Beiträge zur Kenntnis der paläarktischen Staphyliniden-Fauna. II. — München. koleopt. Ztschr., **4**, 1—10, (1915). — Bibl.: B 15.
Col.: *Quedius albanicus* n. sp. p. 3; *Anthophagus apfelbecki* n. sp. (Ljuboten) p. 1 & *Quedius humeralis fraternus* n. ssp. p. 9 (Üsküb): Beide Arten aus Mazedonien, nicht Albanien. — Bd. 4 vernichtet, Arbeit nur als Separat erschienen. Gekürzte Wiedergabe s. BERNHAUER, M. 1923.
- 1923 Zur palaearktischen Staphylinidenfauna. — Ent. Bl., **19**, 176 bis 181. — Bibl.: B 15.
Col.: Gekürzte Wiedergabe von BERNHAUER, M. 1914. Inhalt s. dort.
- 1926 Neue Staphyliniden der palaearktischen Fauna. — Koleopt. Rdsch., **12**, 267—271. — Bibl.: B 15.
Col.: *Anthophagus albanicus* n. sp. p. 267; *Quedius (Sauridus) albanicus* n. sp. p. 268. (Beide Angaben tragen beim Fundort den Vermerk „jetzt in S. H. S.“.)
- 1929 Neue Kurzflügler des paläarktischen Gebietes. — l. c., **14**, 177 bis 195, (1928—29). — Bibl.: B 15.
Col.: *Lesteva longicornis* n. sp. p. 179.
- 1935—36 Neuheiten der paläarktischen Staphylinidenfauna. — Bibl.: B 15.
 1935 [Teil] II. Neue *Leptusa*-Arten. — l. c., **21**, 123—129.
Col.: *Leptusa (Pisalia) punctithorax* n. sp. p. 124.
- 1936 [Teil] III. — l. c., **22**, 50—58.
Col.: *Atheta (Hummleriella) balcanica* n. sp. p. 53; *Aleochara (Polychara) gridellii* n. sp. p. 57.
- 1936 Neuheiten der palaearktischen Staphylinidenfauna. I. & II. — Pubbl. Mus. ent. Pietro Rossi, Nr. 1, 237—254, 303—325. — Bibl.: B 15.
Col.: *Amphichroum albanicum* n. sp. p. 237; *Ocyusa (Leptusina) albanica* n. sp. p. 252; *Lesteva albanica* n. sp. p. 305; *Quedius (Raphirus) paganettii* n. sp. p. 309 & *Sipalia albanica* n. sp. p. 312, beide vom Ljuboten, nicht zum Staatsgebiet Albaniens gehörig.
- 1940 Neuheiten der paläarktischen Staphylinidenfauna (Col. Staph.). — Mitt. Münchn. ent. Ges., **30**, 622—642, 1025—1047. — Bibl.: B 15.
Col.: *Oxypoda (Demosoma) albanica* n. sp. p. 1044/45. Der Ljuboten, auf Grund dessen die Art „albanica“ genannt wurde, gehört nicht zum Staatsgebiet Albaniens.

BICI, MIHAL

- 1961 Si do tē punojmë pér tē luftuar mizën e ullirit. [Zur Bekämpfung der Olivenfliege.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, **15**, Nr. 7, 16 bis 17. — Bibl.: 1.
Dipt.: *Dacus oleae* R.

BIGOT, J[AQUES]-M[ARIE] FRANGILE

- 1874 Diptères nouveaux ou peu connus. II. Description d'une nouvelle espèce d'Echinomyie. — Ann. Soc. ent. France, (5) 4, p. 116. — Bibl.: B 15.
Dipt.: *Echinomyia albanica* n. sp.

BINAGHI, G[IOVANNI]

- 1940 Revisione delle *Ctenicera* s. str. europee con descrizione di due nuove specie e due varietà appartenenti alla Fauna Italiana (Col. Elateridae). — Mem. Soc. ent. Ital., 19, 93—124. — Bibl.: B 15.
Col.: *Ctenicera cuprea* (FABR.) p. 112.

- 1941 Il *Drasterius bimaculatus* Rossi in Italia con note di sistematica sui *Drasterius* paleartici. Variazioni, Geonomia, Apparati genitali e loro pertinenza tra i Conoderini (Col. Elateridae). — l. c., 20, 162—183. — Bibl.: B 15.
Col.: *Drasterius bimaculatus* Rossi p. 165.

- 1947 Una nuova *Crepidodera* delle Alpi Graie e Pennine (Col. Chrysom.). — Boll. Soc. ent. Ital., 77, 47—48. — Bibl.: B 15.
Col.: *Crepidodera springeri* HEIKERT. p. 47.

- 1955 Ricerche zoologiche sul massiccio del Pollino (Lucania-Calabria) XII. Coleoptera — 2. Elateridae, Melasidae, Throscidae e Dascillidae. — Annu. Ist. Mus. Zool. Napoli, 7, Nr. 9, 1—19. — Bibl.: B 15.
Col.: *Melanotus crassicollis* ER. p. 8.

BŁESZYŃSKI, STANISŁAW

- 1960 Materialien zur Kenntnis der Crambidae (Lepidoptera). Teil XXVII. Über die Stellung von *Crambus lithargyrellus* var. *domaviellus* REBEL, 1904, und Beschreibung einer neuen Art vom Balkan. — Ztschr. Wien. ent. Ges., 45(71), 169—172. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Catoptria kasyi* n. sp. p. 170.

BLÜTHGEN, PAUL

- 1951 Die *Euodynerus*-Arten des Balkans (Hym. Vespidae Eumeninae). — Boll. Soc. ent. Ital., 81, 66—76. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Euodynerus (E.) curictensis* BLÜTHG. p. 73.

BOUCOMONT, A[NTOINE]

- 1923 s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28.

BOURSIN, CHARLES

- 1959 Über zwei für Europa neue *Hadena*-Arten (= *Dianthroecia* B.). *Hadena clara* STGR. (1901), bona sp.! und *Hadena urumovi* DREN. (1931), bona sp.! — Ztschr. Wien. ent. Ges., 44(70), 113—131. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Hadena urumovi castriota* RB.-ZNY. p. 123.

Bozzo, BIANCA

- 1948 Sinonimia del *Decticus aeolicus* GUARINO 1935 con *Decticus albifrons* (FAB. 1775). — Mem. Soc. ent. Ital., 27, 45—49. — Bibl.: B 15.

Orth.: *Decticus albifrons* (F.) p. 49.

BREIT, JOSEF

- 1923 Beitrag zur Kenntnis der *Dorcadion*-Arten des Balkans. — Wien. ent. Ztg., 40, 145—149. — Bibl.: B 15.

Col.: *Dorcadion valonense* n. sp. p. 145; *D. maderi* n. sp. p. 148.

BREUNING, STEPHAN

- 1926 Über *Carabus variolosus* FABR. — Koleopt. Rdsch., 12, 19—25. — Bibl.: B 15.

Col.: *Carabus variolosus nodulosus* CREUTZ. p. 22. Der Fundort Ljuboten-Gebirge gehört nicht zum Staatsgebiet von Albanien.

- 1928 Beitrag zur Carabenauna von Bulgarien (Carabidae, Col.) mit Berücksichtigung der angrenzenden Gebiete. — Mitt. Kgl. naturw. Inst. Sofia, 1, 108—117. — Bibl.: B 15.

Col.: *Carabus (Pachystus) cavernosus* FRIV. p. 111.

BUONOMINI, G. & MARIANI, M.

- 1954 Gli *Anopheles* del mondo appartenenti al subgenus *Maculipennia* BUONOMINI e MARIANI, 1946. Revisione degli Anofelini del così detto „Complesso *Maculipennis*“. — Boll. Soc. ent. Ital., 84, 35—49. — Bibl.: B 15.

Dipt.: *Anopheles (Maculipennia) maculipennis* razza *messaea* FNI. p. 40; *Anopheles (Maculipennia) maculipennis* var. *subalpinus* HACK. p. 41.

BUREŠ, IV. & KANTARDŽIEVA, S. = BURESCH, Iw. & KANTARDJIEVA, S.

- 1928 Vidoveté ot podsemejstvo Carabinae (sem. Carabidae, Coleoptera) v Bălgarija; těchnoto razpoznavane i razprostranenie. (Po sbirkata na Carskata Entomologična Stancija v Sofija.) Fauna Bulgarica II. Die in Bulgarien vorkommenden Arten der Subfamilie Carabinae (Coleopt.-Carabidae). (Zusammengestellt nach der Sammlung der Königlichen Entomologischen Station in Sofia.) [Bulg. m. dtsch. Zus.] — Mitt. Kgl. naturw. Inst. Sofia, 1, 45—107. — Bibl.: B 15.

Col.: *Cychrus semigranosus balcanicus* HPFFG. p. 60 (der Fundort Hodja-Balkan bei Prizren nicht zu Albanien gehörig); *Hygrocarabus variolosus* FABR. p. 88.

BUREŠ, IV. & TULEŠKOV, KR. = BURESCH, Iw. & TULESCHKOW, KR.

- 1929—43 Chorizontalnoto razprostranenie na peperuditě (Lepidoptera) v Bălgarija. (Po sbirkite na Carskata Entomologičeska [partim „Entomologična“] Stancija i suščestvujuščata [partim „suščestvuvaščata“] literatura vărchu peperudnata fauna na Bălgarija.) Die horizontale Verbreitung der Schmetterlinge (Lepidoptera) in Bulgarien. (Zusammengestellt nach den Sammlungen der Kgl.

- Entomologischen Station in Sofia und nach der vorhandenen Literatur über die Lepidopterenfauna Bulgariens.) [Bulg. m. dtsch. Zus.] — Bibl.: B 15.
- 1929** . . . [Uvod i čast' I: Rhopalocera.] . . . [Einleitung und Teil I: Rhopalocera.] — Mitt. Kgl. naturw. Inst. Sofia, **2**, 145—250.
Lep.: *Thais cerisyi ferdinandi* STRICH. p. 166; *Erebia gorge pirinica* BUR. p. 225.
- 1930** [Fortsetzung von Teil I: Rhopalocera.] — l. c., **3**, 145—190.
Lep.: *Chrysophanus ottomanus* LEFF. p. 152.
- 1930** . . . [Čast'] II. [Sphingidae i Bombyces.] . . . [Teil] II. [Sphingidae und Bombyces.] — l. c., **3**, 191—248.
Lep.: *Rethera komarovi* CHR. p. 205; *Pterogon proserpina* L. p. 206; *Spatialia argentina* SCHIFF. p. 215.
- 1932** . . . [Čast'] III. [Noctuiformes.] . . . [Teil] III. [Noctuiformes.] — l. c., **5**, 67—144.
Lep.: Zahlreiche Verweise auf Albanien-Funde.
- 1935** . . . Čast' III. Noctuiformes (Prodáženie). . . . Teil III. Noctuiformes (Fortsetzung). — l. c., **8**, 113—171.
Lep.: Zahlreiche Verweise auf Albanien-Funde.
- 1936** . . . [Čast'] IV. [Geometriformes.] . . . [Teil] IV. [Geometriformes.] — l. c., **9**, 167—240.
Lep.: Zahlreiche Verweise auf Albanien-Funde.
- 1937** . . . Čast' IV. Geometriformes (Prodáženie). . . . Teil IV. Geometriformes (Fortsetzung). — l. c., **10**, 121—184.
Lep.: Zahlreiche Verweise auf Albanien-Funde.
- 1943** . . . [Čast'] V. [Nolidae do Hepialidae.] . . . [Teil] V. [Nolidae bis Hepialidae.] — l. c., **16**, 79—188.
Lep.: Viele Verweise auf Albanien-Funde.
- BURLINI, MILO**
1939 Una nuova varietà di *Agonum monachum* DUFT. e illustrazione degli edeagi degli *Agonum* s. st. a me noti (Col. Carab.). — Boll. Soc. ent. Ital., **71**, 57—61. — Bibl.: B 15.
Col.: *Agonum extensum* MÉN. p. 60.
- 1956** Revisione dei *Cryptocephalus* italiani e della maggior parte delle specie di Europa (Col. Chrysomelidae). — Mem. Soc. ent. Ital., **34**, 5—287, (1955—56). — Bibl.: B 15.
Col.: *Cryptocephalus janthinus* GERM. p. 133; *C. octacosmus* BEDEL p. 165; *C. turcicus* SUFFR. p. 175; *C. vittula* SUFFR. p. 209.
- ÇAKËRRI, E.**
1960 Duhet me shumë kujdes per luftimin e mizës së ullirit. [Der Bekämpfung der Olivenfliege muß mehr Aufmerksamkeit geschenkt werden.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, **14**, Nr. 7, 14—16. — Bibl.: 1.
Dipt.: *Dacus oleae* R.

CAPRA, F[ELICE]

- 1945 Alcuni Odonati e Neurotteri dell'Albania Settentrionale. — Ann. Mus. Stor. nat. Genova, 62, 292—300. — Bibl.: B 15.
Odon. + **Neur.**: Außer zahlreichen Fund-Angaben 1 neue Art: *Cuetia albonica* n. sp. p. 295.

ČEJCHAN, ADOLF

- 1957 Über eine neue Art der Gattung *Poecilimon* FISCH. aus Albanien (Orthoptera: Tettigoniidae). — Acta faun. ent. Mus. Pragae, 2, 5—8. — Bibl.: B 15.
Orth.: *P. komareki* n. sp.
1961 A Contribution to the Knowledge of Orthoptera and Blattodea in the Mountains of Kopaonik (Serbia) I. Příspěvek k poznání Orthopter a Blattodei pohoří Kopaoniku (Srbsko) I. [Engl. m. tschech. u. serbokroat. Zus.] — Acta faun. ent. Mus. Pragae, 7, 19—29. — Bibl.: B 15.
Orth. + Blatt.: *Isophya speciosa* FRIV. p. 19; *Poecilimon thoracicus* SCHMIDT, *Polysarcus denticauda* CHARP. p. 20; *Euchorthippus declivus stichai* MAŘAN p. 26; *Hololampra brevipennis* FISCH. p. 27.

CHOPARD, LUCIEN

- 1922 s. BERLAND, L. & CHOPARD, L. 1922.

CHVÁLA, MILAN

- 1959 s. MOUCHA, J. & CHVÁLA, M. 1959.

ÇİÇİ, ABEDİN D. = Çıç, A. D.

- 1956 Kaprifikiimi i fique. [Kaprififikation der Feige.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, 10, Nr. 5, 19—20. — Bibl.: 1.
Hym.: *Blastophaga psenes* L.
1958 Mbrojtja e vreshtave nga sëmundjet dhe insektet. [Schutz der Reben vor Krankheiten und Insekten.] [Alb.] — l. c., 12, Nr. 5, 18—19. — Bibl.: 1.

CONSANI, MARIO

- 1953 Formiche di Puglia e delle Isola Tremiti. — Mem. Biogeogr. Adriatica, Venezia, 2, 25—31. — Bibl.: F 1.
Hym.: *Aphaenogaster semipolita* NYL. p. 26.

CSIKI, ERNÖ

- 1922 a s. CSIKI, E. 1922—40, Teil VI.

- 1922 b s. CSIKI, E. 1922—40, Teil VIII.

- 1922—40 Csiki Ernö Állattani Kutatásai Albániában. Explorations zoologicae ab E. Csiki in Albania peractae. — Bibl.: B 15.

1922 IV. SZILÁDY, ZOLTÁN

- A bögöly-félék családja (Diptera: Tabanidae). Die Familie der Bremsen (Diptera: Tabanidae). [Ung. u. dtsh.] — A Magyar Tudományos Akadémia Balkán-Kutatásainak Tudományos Eredményei, Budapest, 1, Pars 1, 67—70, (1923).

Dipt.

- 1922 VI. CSIKI, ERNÖ
Egyenesszárnyú rovarok. Orthopteren. [Ung. u. dtsch.] — l. c., 1, Pars 1, 75—82, (1923).
Orth. + Blatt.
- 1922 VII. STACH, JAN
Apterygota. [Dtsch.] — l. c., 1, Pars 1, 83—102, (1923).
Apt.
- 1922 VIII. CSIKI, ERNÖ
Lévéldarazsak. Tenthredinoidea. [Ung.] — l. c., 1, Pars 1, 103 bis 108, (1923).
Hym.
- 1922 IX. STACH, JAN
Collembola. [Dtsch.] — l. c., 1, Pars 1, 109—139, (1923).
Apt.
- 1923 X. CSIKI, ERNÖ
Hymenoptera (Fam. Chrysididae, Scoliidae, Mutillidae et Evaniidae). [Ung. u. dtsch.] — l. c., 1, Pars 1, 140—142.
Hym.
- 1923 XI. PONGRÁCZ, SÁNDOR = PONGRÁCZ, ALEXANDER
Recésszárnyúak. Neuropteroiden. [Dtsch. m. ung. Zus.] — l. c., 1, Pars 1, 143—166.
Neur.
- 1940 XVI. CSIKI, ERNÖ
Bogarak. Coleopteren. [Ung. u. dtsch. m. lat. Diagn.] — l. c., 1, Pars 2, 208—288.
Col.
- 1940 XVII. CSIKI, ERNÖ
Félszárnyú rovarok. Hemipteren. [Ung. u. dtsch. m. lat. Diagn.] — l. c., 1, Pars 2, 289—315.
Hem.
- 1940 XVIII. SZILÁDY, ZOLTÁN
Legyek. Dipteren. [Ung. u. dtsch.] — l. c., 1, Pars 2, 316—328.
Dipt. — Berichtigung zu p. 326 (*Minettia pallida* FALL.) s. SZILÁDY, Z. 1943.
- 1923 s. CSIKI, E. 1922—40, Teil X.
- 1931 Cerambycidarum species nova europaea. — Ann. Mus. Nation. Hung., 27, p. 278, (1930—31). — Bibl.: B 15.
Col.: *Gracilia albanica* n. sp.
- 1940 a s. CSIKI, E. 1922—40, Teil XVI.
- 1940 b s. CSIKI, E. 1922—40, Teil XVII.
- 1942 Adatok az ormányos bogarak *Otiorrhynchus* nemének ismertéhez. Beiträge zur Kenntnis der Rüsselkäfergattung *Otiorrhynchus*. [Ung. m. lat. Diagn. u. dtsch. Zus.] — Magyar Tudományos

Akadémia Matematikai és Természettudományi Értesítője, Budapest, 61, 1011—1027. — Bibl.: B 15.

Col.: *Otiorrhynchus (Lolatismus) skiperiae* n. sp. p. 1015; *O. (Cryphiphorus) pachycerus* n. sp. p. 1019.

Csiki Ernö Allattani Kutatásai Albániában.
s. CSIKI, E. 1922—40.

CZERNY, LEANDER

1924 Monographie der Helomyziden (Dipteren). — Abh. zool.-bot. Ges. Wien, 15, H. 1, 1—166, (1929). — Bibl.: B 15.

Dipt.: *Suillia oxyphora* MIK p. 53 & *S. flaviifrons* ZTT. p. 62 (Pashtrik).

DANIEL, FRANZ

1960 Eine für das Alpengebiet neue *Procris*-Art: *P. albanica* NAUF. (Lep. Zygaenidae). — Nachr.bl. Bayer. Ent., 9, 57—58. — Bibl.: B 15.

Lep.: Ergänzung zu NAUFOCK, A. 1926.

DANIELOVÁ, VLASTA

1960 Krovososušcie dvukrylye (fam. Tabanidae, Hippoboscidae, Hypodermatidae) iz sborov ekspedicii ČSAN v Albanii. Diptères albanais des familles Tabanidae, Hippoboscidae et Hypodermatidae recueillis par l'expédition de l'Académie Tchécoslovaque des Sciences. [Russ. m. franz. Zus.] — Česk. Parasitol., 7, 37—40. — Bibl.: B 15.

Dipt. — Reisebericht s. Rosický, B. 1960.

DANIELOVÁ, VLASTA & ADCHAM, JORGJI = DANIELOVÁ, VLASTA & ADHAM, JORGJI

1960 Komary Albanii i ich medicinskoe značenie. Moustiques d'Albanie et leur importance sanitaire. [Russ. m. franz. Zus.] — Česk. Parasitol., 7, 41—47. — Bibl.: B 15.

Dipt.: Culicidae. — Reisebericht s. Rosický, B. 1960.

DELVINA, YMER

1958 Breshka e kuqe e agrumeve dhe menyra e luftimit. [*Chrysomphalus dictyospermi* und seine Bekämpfung.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, 12, Nr. 5, p. 16. — Bibl.: 1.

Hom.

DE MONTE, TIZIANO

s. MONTE, TIZIANO de

DENIS, R. J.

1935—36 Collemboles récoltés en Yougoslavie et en Macédoine grecque par M. Paul Remy en 1930. — Bibl.: B 15.

1935 [I. Teil.] — Ann. Soc. ent. France, 104, 329—344.

Apt.: p. 330' Gegenüberstellung der Collembolen-Fauna Albaniens und Jugoslaviens. Vgl. STACH, J. 1922 b.

1936 [II. Teil.] — l. c., 105, 263—277.

Apt.: Keine Albanien-Verweise.

- DERVISHI, MAS-HAR = DERVISHI, MASAR
 1952 s. KAKARIQI, Z. & DERVISHI, M. 1952.
- D'ORCHYMONT, A[RMAND]
 s. ORCHYMONT, A. d'
- DUDICH, ENDRE = DUDICH, ANDREAS
 1922 Die Phymatiden des Ungarischen National-Museums. — Ann. Mus. Nation. Hung., 19, 161—181. — Bibl.: B 15.
 Het.: *Phymata crassipes* FABR. p. 161.
- EBNER, RICHARD
 1910 Ein Beitrag zur Orthopterenfauna der europäischen Türkei, mit besonderer Berücksichtigung von Albanien. (Ergebnisse einer Reise nach Nord-Albanien, A. Klaptocz, 1909.) — Zool. Jb. Syst., 29, 401—414. — Bibl.: 1.
 Orth. + Blatt.
- 1924 Revision der Gattung *Psorodonotus* (Orthoptera, Phasgonuridae). — Konowia, 2, 249—256, (1923). — Bibl.: B 15.
 Orth.: *Psorodonotus fiebri* (FRIE.) p. 250.
- EISNER, CURT
 1936 Eine neue Rasse von *Parnassius mnemosyne* L. — Parnassiana, 3, p. 108, (1934—36). — Bibl.: B 15.
 Lep.: *P. mnemosyne psyche* n. ssp. (Grenze Albanien/Macedonien). Vgl. EISNER, C. 1960 u. SHELJUZHKO, L. 1962 (p. 97—98).
- 1960 Parnassiana nova. XXVIII. Nachträgliche Betrachtungen zu der Revision der Subfamilia Parnassiinae. (Fortsetzung I). — Zool. Meded. Leiden, 37, 17—48. — Bibl.: B 15.
 Lep.: *Parnassius mnemosyne psyche* EISNER p. 24. Vgl. EISNER, C. 1936 u. SHELJUZHKO, L. 1962 (p. 97—98).
- EMERY, CARLO
 1915 Contributo alla conoscenza delle formiche delle isole italiane. Descrizioni di forme mediterranee nuove o critiche. — Ann. Mus. Stor. nat. Genova, (3. Ser.) 6 (46), 244—270, (1914). — Bibl.: B 15.
 Hym.: *Aphaenogaster testaceo-pilosa semipolita* NYL. p. 256—257.
- ENDERLEIN, GÜNTHER
 1925 Beiträge zur Kenntnis der Copeognathen IX. — Konowia, 4, 97—108. — Bibl.: B 15.
 Psoc.: *Liposcelis priesneri* n. sp. p. 107.
- ENDRÖDY-YOUNGA, S.
 1960 Monographie der paläarktischen Arten der Gattung *Clambus* (Coleoptera, Clambidae). — Acta zool. Hung., 6, 257—303. — Bibl.: B 15.
 Col.: *Clambus dux dux* n. ssp. p. 283.
- EPPELSHEIM, E[DUARD]
 1888 s. OERTZEN, E. von 1888—89, Teil IV.

ESPAÑOL COLL, F.

- 1949 Contribucion al conocimiento de los *Crypticus* del grupo del *pruinosus*: el subgenero *Pseudoseriscius* ESPAN. (Col. Tenebrionidae). — Eos Madrid, **25**, 199—239. — Bibl.: B 15.
Col.: *Crypticus (Pseudoseriscius) helvolus adriaticus* n. ssp. p. 208.

Exploraciones zoologicae ab E. Csiki in Albania peractae.
 s. CSIKI, E. 1922—40.

FAHRINGER, JOSEF

- 1923 Neue *Pezomachus*-Arten aus Albanien. — Konowia, **2**, 11—14.
 Bibl.: B 15.
Hym.: 3 neue Arten.

1925 s. MAIDL, F. 1922—25, Teil III.

FAUST, JOHANNES

- 1889 s. OERTZEN, E. von 1888—89, Teil VII.

FILIPPI, N[ATALE]

- 1957 Contributo alla conoscenza delle *Salde* mediterranee con particolare riguardo alla fauna italiana (Heteroptera). — Boll. Mus. civ. Venezia, **10**, 15—46. — Bibl.: B 15.
Het.: Eine Anzahl von Albanien-Funden, z. T. Zitate aus MANCINI, C. 1953.

FINZI, BRUNO

- 1923 s. RAVASINI & LONA 1922—35, Teil III.
 1930 s. BEIER, M. 1929—31, Teil XII.

FOCARILE, ALESSANDRO

- 1957 Sistematica, ecologia e geonemia dei *Paederus* del Subgen. *Paederidus* italiani (Col. Staphylinidae). — Mem. Soc. ent. Ital., **36**, 65—77. — Bibl.: B 15.
Col.: *Paederus (Paederidus) rubrothoracicus* (GOEZE) p. 74.

- 1959 Ricerche coleotterologiche sul litorale ionico della Puglia, Lucania e Calabria — Campagna 1956 — I. Notizie introduttive. Coleoptera Carabidae. — l. c., **38**, Fasc. spec., Parte 1, 17—114. — Bibl.: B 15.
Col.: *Dyschirius minutus albanicus* MÜLL. p. 51; *Bembidion (Phila) thetys* NETOL. p. 58; *Licinus silphoides* Rossi p. 76; *Acupalpus maculatus* SCHAUM p. 81; *A. notatus* MULS. p. 82.

FORMANEK, ROMUALD

- 1920 Zwei neue *Otiorrhynchus* von der Balkanhalbinsel. — Koleopt. Rdsch., **8**, 94—95, (1919—20). — Bibl.: B 15.
Col.: *Otiorrhynchus maderi* n. sp. p. 95.

- 1925 Neue Curculioniden des paläarktischen Gebietes. — Wien. ent. Ztg., **42**, 18—28. — Bibl.: B 15.
Col.: *Otiorrhynchus farinosus* n. sp. p. 18 (Fundort Schar-Dagh gehört zu Mazedonien); *Apion albanicum* n. sp. p. 27.

- 1927 Ein neuer Rüssler nebst Bemerkungen über bekannte. — l. c., **44**, 44—46. — Bibl.: B 15.
Col.: *Xenotychius dalmatinus* PENECKE p. 46.

870

E. Königsman, Albanien-Expedition: Bibliographie

FÖRSTER, A[RNOLD]

- 1871 Monographie der Gattung *Hylaeus* F. (LATR.). — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, **21**, 873—1084. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Hylaeus rubicola* SAUND. p. 950; *H. versicolor* SAUND. p. 1032; *H. gibbus* SAUND. p. 1037; *H. bifasciatus* JUR. p. 1082. Vgl. hierzu SAUNDERS, S. S. 1850—51.

FRANCISCOLO, MARIO ENRICO

- 1949 XIII° Contributo alla conoscenza dei Mordellidi (Coleoptera: Heteromera). — Mem. Soc. ent. Ital., **28**, 81—95. — Bibl.: B 15.
Col.: *Mordella horvathi* APFLB. p. 82, 85; *Stenalia balcanica* n. sp. p. 88; *Mordellistena lonai* n. sp. p. 92.
 1951 Una nuova *Mordella* dell'Albania (XVIII° Contributo alla conoscenza dei Mordellidae.) (Col. — Heteromera.) — Boll. Soc. ent. Ital., **81**, 7—9. — Bibl.: B 15.
Col.: *Mordella caprai* n. sp.
 1956 Ricerche zoologiche sul massiccio del Pollino (Lucania-Calabria) XVIII. Coleoptera — 8. Mordellidae, Scraptiidae. — Annu. Ist. Mus. Zool. Napoli, **8**, Nr. 1, 1—7. — Bibl.: B 15.
Col.: *Mordella meridionalis* MÉQ. p. 2.

FRANZ, HERBERT

- 1938 Zur Systematik und geographischen Verbreitung der *Agolius*-Arten (Coleopt. Scarabaeidae) des Alpengebietes. — Koleopt. Rdsch., **24**, 190—209. — Bibl.: B 15.
Col.: *Agolius limbolarius* REITT. p. 196; *A. montanus* ERICHS. p. 199.
 1947 Beiträge zur Cureulioniden-Systematik. — Ann. Naturhist. Mus. Wien, **55**, 210—264. — Bibl.: B 15.
Col.: *Miarus monticola* (PETRI) p. 222.

FRIESE, GERRIT

- 1960 Revision der paläarktischen Yponomeutidae unter besonderer Berücksichtigung der Genitalien (Lepidoptera). — Beitr. Ent., **10**, 1—131. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Kessleria albanica* n. sp. p. 68—69.
 1962 Auf entomologischer Expedition in Albanien. — Mitt.bl. Ins.k., **6**, 42—48, 53—55. — Bibl.: B 15.
Ins. var.

FRIESE, GERRIT & KÖNIGSMANN, EBERHARD

- 1962 Ergebnisse der Albanien-Expedition 1961 des Deutschen Entomologischen Institutes. 1. Beitrag. Bericht über den Verlauf der Reise. — Beitr. Ent., **12**, 765—843. Bibl.: B 15.
Ins. var.

FROMMHOLD, E.

- 1960 Als Tiergärtner und Herpetologe in Albanien. — Aquarien und Terrarien, **7**, 115—118, 144—147, 179—182, 214—217. — Bibl.: 1.
Orth.: *Tryxalis nasuta* L., *Bacillus rossii* F., *Mantis religiosa* L. p. 180.

FUDAKOWSKI, JÓZEF

- 1930 Ważki z Albanji Środkowej. Odonaten aus Central-Albanien.
[Dtsch.] — Fragm. faun. Mus. Polon., 1, 187—192. — Bibl.: B 15.
Odon.

GALVAGNI, ANTONIO

- 1953 Due nuove specie ed una nuova sottospecie del genere „*Miramella*“
DOVNAR-ZAPOLSKIJ (Orthoptera-Catantopidae). — Studi Trentini,
30, 20—33. — Bibl.: B 15.
Orth.: *Miramella caprai concii* n. ssp. p. 32.

GANGLBAUER, LUDWIG

- 1889 s. OERTZEN, E. von 1888—89, Teil V.
- 1904 Verzeichnis der auf der dalmatinischen Insel Meleda vorkommen-
den Koleopteren nach den Sammelergebnissen des Herrn Forst-
rates Alois Gobanz. — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 54, 645—660.—
Bibl.: B 15.
Col.: *Notiophilus danieli* REITT., *Siagona depressa* FABR. var. *oberleitneri* DEJ.
p. 648.
- 1914 Revision der Gattung *Zabrus* CLAIRV. — München. koleopt.
Ztschr., 4, 88—137, (1915). — Bibl.: B 15.
Col.: *Zabrus (Pelor) albanicus latifianus* n. ssp. p. 122. — Bd. 4 vernichtet,
Arbeit nur als Separat erschienen. Abdruck s. GANGLBÄUER, L. 1931.
- 1931 Revision der Gattung *Zabrus* CLAIRV. — Koleopt. Rdsch., 17,
1—55, (1932). — Bibl.: B 15.
Col. — Abdruck von GANGLBÄUER, L. 1914.

GAXHO, STILIA N

- 1953 Si sillen varietetet e ullinjve të Vlorës „Kalinjot“, „Pulazeqin“, „Beratas“ dhe „Italian“ ndaj infektimit të Mizës së ullirit (*Dacus oleae* Rossi). Le comportement des différentes variétés des oliviers de Vlora („Kalinjot“, „Pulazeqin“, „Beratas“ et „Italian“) envers l'infection de la Mouche d'olive (*Dacus oleae* Rossi). [Alb.
m. franz. Zus.] — Bul. Shkencat nat., [7], Nr. 3, 24—37. —
Bibl.: 1.
Dipt.
- 1957 Insekta demtonjëse të kulturës së ullirit. [Olivenkulturen schädi-
gende Insekten.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, 11, Nr. 4, 22—23.
Bibl.: 1.
Dipt. + Lep.: *Dacus oleae*; *Prays oleellus*.
- 1958 s. STANI, A. & GAXHO, S. 1958.
- 1960 Vëzhgime mbi breshkën e fikut *Ceroplastes rusci* L. Recherches
sur le *Ceroplastes rusci* L. [Alb. m. franz. Zus.] — Bul. Univ.
Shtet. Tiranës, Ser. Shkencat nat., 14, Nr. 3, 42—58. — Bibl.: 1.
Hom.
- GAXHO, STILIAN & STANIQI, ATHANAS
- 1953 Kërkime biologjike mbi Mizën e Ullirit në Shqipëri. Recherches
biologiques sur la Mouche d'Olive (*Dacus oleae* R.) en Albanie.

- [Alb. m. franz. Zus.] — Bul. Shkencat nat., [7], Nr. 2, 3—57. — Bibl.: 1.
- Dipt.**
- GEBHARDT, ANTAL**
- 1957 Faunisztikai és állatföldrajzi adatok a Mecsek-hegység és a Harsányi-hegy Hemiptera állományának ismeretéhez. Faunistische und tiergeographische Angaben zur Kenntnis des Hemipteren-Bestandes des Mecsek-Gebirges und des Harsányi-Berges (Süd-Ungarn). [Ung. m. dt sch. Zus.] — Fol. ent. Hung., (N. S.) 10, 301—340. — Bibl.: B 15.
Hem.: Eine große Anzahl von Albanien-Verweisen.
- GERINI, FRANCESCO**
- 1955 Ricerche zoologiche sul massiccio del Pollino (Lucania — Calabria) XV. Coleoptera — 5. Buprestidae. — Annu. Ist. Mus. Zool. Napoli, 7, Nr. 12, 1—7. — Bibl.: B 15.
Col.: *Agrilus viridicaerulans rubi* SCHAEF. p. 6.
- GINZBERGER, A[UGUST]**
- 1916 s. MÜLLER, J. 1916.
- GIORDANI SOIKA, A.**
- 1949 Revisione degli *Eumenes* appartenenti al sottogenere *Katamenes* M. W. (Hymenoptera: Vespidae). — Boll. Soc. ent. Ital., 79, 40 bis 47. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Katamenes sichelii* v. *sichelii* Sss. p. 41.
- 1953 Vespidi transadriatici. — Mem. Biogeogr. Adriatica, Venezia, 2, 33—42. — Bibl.: F 1.
Hym.: *Vespa orientalis orientalis* (F.) p. 34; *Eumenes (Katamenes) sichelii* Sss. p. 35; *Pareumenes (Nortonia) laminatus* (KRIECHB.) p. 40.
- GJINI, NIKO**
- 1960 s. ROSICKÝ, B. & GJINI, N. 1960.
- GOETGHEBUER, MAURICE**
- 1933 Chironomides Paléarctiques (Diptères) conservés au Musée d' Histoire Naturelle de Vienne. — Ann. Naturhist. Mus. Wien, 46, 91—115, (1932—33). — Bibl.: B 15.
Dipt.: Eine Reihe von Albanien-Fundangaben, darunter eine neue Art: *Polypedilum variegatum* n. sp. p. 93.
- GOIDANICH, ATHOS**
- 1925 Osservazioni sopra il genere *Onthophagus* LATR. — Boll. Soc. ent. Ital., 57, 78—80. — Bibl.: B 15.
Col.: *Onthophagus lucidus punctatominatus* n. ssp.
- Goto, H. E.**
- 1956 *Anurophorus satchelli*, sp. n. (Collembola: Isotomidae), from Britain. — Ann. Mag. nat. Hist., (12) 9, 134—139. — Bibl.: B 15.
Apt.: *Anurophorus cuspidatus* STACH p. 139. Möglicherweise ein Irrtum, da die vom Autor zitierte Arbeit von STACH (1919) keinen Hinweis auf Albanien enthält. Vgl. hierzu aber STACH, J. 1922 b, p. 116.

GOZMÁNY, LÁSZLÓ A.

- 1954 Studies on Microlepidoptera. Molylepke-tanulmányok. [Engl. m. ung. Zus.] — Ann. Mus. Nation. Hung., (N. S.) 5, 273—285. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Holoscolia homaima* n. sp. p. 280.

GRASSO, DUCEZIO

- 1958 Osservazioni su *Lachnaea italica* WEISE e *L. longipes* FABR. con descrizione di una nuova specie (Col. Chrysomelidae). — Boll. Soc. ent. Ital., 88, 57—60. — Bibl.: B 15.
Col.: *Lachnaea longipes* FABR. p. 57.

GREGOR, FRANTIŠEK & Povolný, DALIBOR

- 1960 Beitrag zur Kenntnis synanthroper Fliegen Albaniens. — Česk. Parasitol., 7, 115—131. — Bibl.: B 15.
Dipt. — Reisebericht s. Rosický, B. 1960.

GRIDELLI, EDOARDO

- 1924 a Studi sul genere *Quedius* STEPH. (Col. Staph.). Secondo contributo. Specie della regione paleartica. — Mem. Soc. ent. Ital., 3, 5—180. — Bibl.: B 15.
Col.: *Quedius cruentus* OL. p. 54; *Q. hummleri* BERNH. p. 118; *Q. pyrenaeus* CH. p. 141; *Q. semiaeneus* STEPH. p. 158.

1924 b s. RAVASINI & LONA 1922—35, Teil VII.

- 1936 Osservazioni su alcune specie di *Bledius* della fauna italiana. — Boll. Soc. ent. Ital., 68, 55—62. — Bibl.: B 15.
Col.: *Bledius doderoi devillei* BONDROIT (*adriaticus* APFLB. i. l.) p. 60.

- 1938 Studi sul genere *Quedius* STEPH. (Coleopt. Staphyl.). — l. c., 70, 6—19. — Bibl.: B 15.
Col.: *Quedius (Microsaurus) lateralis* GRAVH. p. 12.

- 1951 Il problema delle specie a diffusione transadriatica, con particolare riguardo ai Coleotteri. — Mem. Biogeogr. Adriatica, Venezia, 1, 7—299, (1950?). — Bibl.: B 15.
Col.: Zahlreiche Fundangaben aus Albanien.

- 1956 a Ricerche zoologiche sul massiccio del Pollino (Lucania — Calabria) XXI. Coleoptera — 11. Staphylinidae. — Annu. Ist. Mus. Zool. Napoli, 8, Nr. 5, 1—30. — Bibl.: B 15.
Col.: *Stenus (Parastenus) hospes* ER. p. 9; *Caloderina hierosolymitana* (SAULCY) p. 25.

- 1956 b Ricerche zoologiche sul massiccio del Pollino (Lucania — Calabria) XXIII. Coleoptera — 13. Tenebrionidae. — l. c., 8, Nr. 9, 1—6. — Bibl.: B 15.
Col.: *Nalassus dryadophilus* MULS. p. 5.

GROSS, FRANZ JOSEF

- 1954 Beitrag zur Unterscheidung von *Coenonympha arcania* L. und *gardetta* DE PRUNNER. — Ztschr. Wien. ent. Ges., 39 (65), 372 bis 384. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Coenonympha arcania* L., *C. gardetta* PRUNN., *C. arcania insubrica* FREY p. 375.

GRUPČE, RISTO

- 1961 Beitrag zur Kenntnis der Heteroptera aquatica (Corixinae) von Mazedonien. Prilog kon poznavanjeto na Heteroptera aquatica (Corixinae) na Makedonija. [Dtsch. m. mazedon. Zus.] — Fragm. Balcanica, 4, 29—36. — Bibl.: B 15.
Het.: *Sigara (Vermicorixa) skripta* (RAMBUR) p. 32.

GSCHWENDTER, L.

- 1935 Zwei neue europäische Schwimmkäfer. — Ent. Anz., 15, 205 bis 207. — Bibl.: B 15.
Col.: *Hydroporus guignoti* n. sp. p. 206.

GUIGLIA, DELFA

- 1943a Imenotteri aculeati raccolti nell'Albania settentrionale dal Dott. F. Capra (Scoliidae, Vespidae, Pompilidae, Sphecidae). — Mem. Soc. ent. Ital., 22, 63—73. — Bibl.: B 15.
Hym.
 1943b Nuove raccolte d'Imenotteri aculeati compiute nell'Albania settentrionale dal Dr. F. Capra (Scoliidae, Vespidae, Pompilidae, Sphecidae). — Boll. Soc. ent. Ital., 75, 90—93. — Bibl.: B 15.
Hym.
 1946 Imenotteri aculeati raccolti nell'Albania settentrionale dal Dott. F. Capra (Eumenidae). — l. c., 76, 38—42. — Bibl.: B 15.
Hym.

GÜNTHER, VIKTOR

- 1958 Eine neue Art und eine neue Untergattung der Familie Cassididae (Col.). [Dtsch. m. tschech. Zus.] — Acta ent. Mus. Nation. Pragae, 32, 567—569. — Bibl.: B 15.
Col.: *Cassida (Dolichocassida) veselyi* n. sp.

HABERMEHL, H[EINRICH]

- 1926 Neue und wenig bekannte paläarktische Ichneumoniden (Hym.). IV. Nachtrag. — Dtsch. ent. Ztschr., 1926, 321—331, (1926—27). — Bibl.: B 15.
Hym.: 6 neue Arten bzw. Unterarten aus Albanien und 13 weitere Fundangaben.

HACKETT, L. W. & MARSTON

- [1939*] The laboratory for mosquito research in Albania. — Acta Conventus Tertii de Tropicis atque Malariae Morbis, Amstelodami. Pars II, p. 113—123. — Bibl.: UB Leiden.
Dipt.

HACKETT, L. W. & LEWIS, D. J.

- 1935 A new variety of *Anopheles maculipennis* in southern Europe. — Riv. malariol., Sez. I, 14 (N. S. 10), 377—383. — Bibl.: 1.
Dipt.: *Anopheles maculipennis subalpinus* n. var.

*) In Pars II steht nicht, wie in der Literatur angegeben, 1939, sondern 1938 als Druckjahr. Das Druckjahr 1938 ist aber unwahrscheinlich, da der Kongreß erst im Oktober 1938 stattfand.

HACKETT, L. W. & MISSIROLI, A.

- 1935 The varieties of *Anopheles maculipennis* and their relation to the distribution of malaria in Europe. — Riv. malariol., Sez. I, 14 (N. S 10), 45—109. — Bibl.: 1.
Dipt.: Verweise auf Albanien p. 73, 78, 83.

HAGEN, H[ERMANN] A[UGUST]

- 1850 s. SELYS-LONGCHAMPS, E. de & HAGEN, H. A. 1850.

HANDLIRSCH, ANTON

- 1887—95 Monographie der mit *Nysson* und *Bembex* verwandten Grabwespen. — Bibl.: B 4.

- 1887 [I.] — SB. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Abt. 1, 95, 246 bis 421.

Hym.: *Nysson epeoliformis* SMITH p. 346.

- 1889 III. — l. c., 97, 316—565

Hym.: *Gorytes punctuosus* EVERSMANN p. 399; *G. dissectus* PANZER p. 475 bis 476; *G. foveolatus* n. sp. p. 485; *G. punctulatus* LINDEM p. 527.

- 1892 VI. — l. c., 101, 25—205.

Hym.: *Stizus tridens* FABR. p. 39.

- 1893 VII. (Schluß.) — l. c., 102, 657—942.

Hym.: *Bembex pallida* RADOSZKOWSKY p. 710; *B. cinctella* n. sp. p. 722; *B. oculata* LATREILLE p. 857; *B. turca* D AHLBOM p. 860.

- 1895 Nachträge und Schlußwort zur „Monographie...“ — l. c., 104, 801—1079.

Hym.: *Gorytes punctatus* KIRSCHBAUM p. 882.

- 1909 [Über Relikte.] — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 59, (183)—(207). — Bibl.: B 15.

Het.: *Belostomum niloticum* + *indicum* p. 192, 194.

HEBERDEY, RUDOLF F.

- 1936 Revision der paläarktischen Arten der Gattung *Notoxus* GEOFFR.

I. Die Verwandten des *Notoxus monoceros* L. — Koleopt. Rdsch., 22, 125—180. — Bibl.: B 15.

Col.: *Notoxus appendicinus* DESBR. p. 146.

HEIKERTINGER, FRANZ

- 1907 [Halticinen aus Kalabrien und Süddalmatien.] — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 57, p. (101). — Bibl.: B 15.

Col.: *Cardax stussineri*.

- 1910 a [Neue Halticinen.] — l. c., 59, (369)—(372), (1909). — Bibl.: B 15.

Col.: *Hermaeophaga (Orthocrepis) ruficollis* LUC. p. 372.

- 1910 b [Halticinengattung *Orestia* GERM.] — l. c., 60, (42)—(49). — Bibl.: B 15.

Col.: *Orestia paveli* FRIV. p. 43, 49; *O. alpina* GERM. p. 48.

- 1921 a Bestimmungstabelle der Halticinengattung *Psylliodes* aus dem paläarktischen Gebiete mit Ausschluß Japans und der Kanarischen Inseln. I. Die ungeflügelten Arten. (52. Beitrag zur Kenntnis der

- Halticinen.) — Koleopt. Rdsch., **9**, 39—62. — Bibl.: B 15.
Col.: *Psylliodes gibbosa* ALLARD p. 57. — Fortsetzung s. HEIKERTINGER, F. 1926 a.
- 1921 b Die paläarktischen Arten der Halticinengattung *Batophila* FOUDR. (*Glyptina* LEC.). (54. Beitrag zur Kenntnis der Halticinen.) — l. c., **9**, 89—98. — Bibl.: B 15.
Col.: *Batophila rubi* PAYK. p. 92, 93, 96.
- 1923 Zur Kenntnis der Halticinengattung *Crepidodera* (Col. Chrysomel.). II. Systematische und verbreitungsgeographische Bemerkungen. III. Die Gattung *Crepidomorpha* und ihre nächsten Verwandten. (55. Beitrag zur Kenntnis der Halticinen.) — Wien. ent. Ztg., **40**, 129—140. — Bibl.: B 15.
Col.: *Crepidodera impressa* FABR. p. 130.
- 1925 Monographie der Halticinengattung *Derocrepis* WEISE (Coleopt., Chrysomelidae). (Monographie der paläarktischen Halticinen: Systematischer Teil. — Zweite Auflage des Dritten Stücks.) (Zugleich 60. Beitrag zur Kenntnis der Halticinen.) — l. c., **42**, 95—178. — Bibl.: B 15.
Col.: *Derocrepis serbica merditensis* n. ssp. p. 165, 178.
- 1926 a Bestimmungstabelle der Halticinengattung *Psylliodes* aus dem paläarktischen Gebiete. II. Die hellfarbigen Arten. (61. Beitrag zur Kenntnis der Halticinen.) — Koleopt. Rdsch., **12**, 101—138. — Bibl.: B 15.
Col.: *Psylliodes puncticollis* ROSENH. p. 110. — Fortsetzung von HEIKERTINGER, F. 1921 a.
- 1926 b Monographie der Halticinengattung *Orestia* GERM. (Col., Chrysom.). (Monographie der paläarktischen Halticinen: Systematischer Teil. Vierter Stück.) (Zugleich 57. Beitrag zur Kenntnis der Halticinen.) — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, **74/75**, 56—125. — Bibl.: B 15.
Col.: Albanien-Verweise auf den Seiten 68, 70, 74, 76, 90, 91, 94, 97.
- HEYROVSKÝ, LEO
- 1934 Příspěvek k poznání albánských tesaříků. Beitrag zur Kenntnis der albanischen Cerambyciden. (Col. Ceramb.) [Dtsch. m. tschech. Zus.] — Acta Soc. ent. Prag, **31**, 132—137. — Bibl.: B 15.
Col.
- 1937 Druhý příspěvek k poznání albánských tesaříků. Zweiter Beitrag zur Kenntnis der albanischen Cerambyciden. (Col. Ceramb.) [Partim tschech., partim dtsch.] — l. c., **34**, 88—91. — Bibl.: B 15.
Col.
- 1939 Beitrag zur Kenntnis der Cerambyciden-Fauna der Kožuf-Planina und deren Vorgelände (Col., Ceramb.). — Ann. Mus. Serb. merid., **1**, 45—49. — Bibl.: B 15.
Col.: *Dorcadiion ljubetense* p. 46.

- 1958 Neue Cerambycidenformen aus dem paläarktischen Gebiete (Coleoptera). — Ann. Mus. Nation. Hung., **50** (N. S. 9), 193 bis 194. — Bibl.: B 15.
Col.: *Purpuricenus globulicollis* MULS. *unicoloricollis* n. ab. p. 193.
- HICKER, RICHARD
1955 Neue paläarktische Arten aus der Familie Cantharidae. — Koleopt. Rdsch., **33**, 55—60. — Bibl.: B 15.
Col.: *Malthodes maderi* n. sp. p. 60.
- 1960 Neue Arten aus der Familie Cantharidae (Col.). — Ztschr. Arb. gem. Österr. Ent., **12**, 78—81. — Bibl.: B 15.
Col.: *Cantharis paradoxa* n. sp. p. 79.
- HOLDHAUS, KARL
1956 Nuove ricerche sul problema dell'Adriatide. — Mem. Soc. ent. Ital., **35**, 5—13. — Bibl.: B 15.
Col.: *Otiorrhynchus cardiniger* Host., *O. crinipes* MILL., *Nebria kratteri* DEJ. p. 7.
- HOLDHAUS, KARL & LINDROTH, CARL HILDEBRAND
1940* Die europäischen Koleopteren mit boreoalpiner Verbreitung. — Ann. Naturhist. Mus. Wien, **50**, 123—293. — Bibl.: B 15.
Col.: *Corymbites cupreus* F. p. 183; *Amara quenseli* p. 250; *Nebria gyllenhali* SCHÖNH. p. 132, 250 (Fundort in Mazedonien).
- HOLIK, O[TTO]
1937 Beiträge zur Kenntnis der Zygaenen Südosteuropas. — Mitt. Münchn. ent. Ges., **26**, 165—174. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Zygaena purpuralis* BRÜNNL. p. 173.
- 1939 Beiträge zur Kenntnis der Zygaenen Südosteuropas. III. — l. c. **29**, 55—69, 173—206. — Bibl.: B 15.
Lep.: Enthält neben anderen Albanien-Verweisen *Zygaena carniolica tiranica* n. var. p. 189.
- HOPP, HERBERT
1929 Eine neue *Cychrus*-Rasse aus Albanien. — Coleopt. Cbl., **4**, 1—2. — Bibl.: B 15.
Col.: *Cychrus semigranosus albanicus* n. ssp.
- HORVÁTH, GÉZA VON
1877 Die Hemipteren-Gattung *Plinthisus* (WESTW.) FIEB. — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, **26**, 721—736. — Bibl.: B 15.
Het.: *Plinthisus* (P.) *longicollis* FIEB. p. 731.
- 1906 a Synopsis Tingitidarum regionis palaearcticae. — Ann. Mus. Nation. Hung., **4**, 1—118. — Bibl.: B 15.
Het.: *Campylosteira orientalis* HORV. p. 20; *Tingis angustata* H.-SCH. p. 73; *T. pauperata* PUT. p. 81.
- 1906 b Monographia generis Hemipterorum *Odontotarsus* LAP. — l. c., **4**, 463—483. — Bibl.: B 15.
Het.: *Odontotarsus robustus* JAK. p. 471.

*) Erscheinungsjahr durch Stempel von 1939 auf 1940 korrigiert.

878

E. Königsman n, Albanien-Expedition: Bibliographie

- 1907 Hemiptera nova vel minus cognita e regione palaearctica. — l. c., 5, 289—323. — Bibl.: B 15.
Het.: *Stenocephalus divulsus* n. sp. p. 301 (Fundort Peristeri nicht zu Albanien gehörig).
- 1916 Albánia Hemiptera-Faunája. (Fauna Hemipterorum Albaniae.) [Ung.] — l. c., 14, 1—16. — Bibl.: B 15.
Hem.: 3 Neubeschreibungen.
- 1917 Heteroptera palaearctica nova vel minus cognita. I. — l. c., 15, 365—381. — Bibl.: B 15.
Het.: *Legnotus fumigatus* COSTA p. 372.
- 1918 Adatok a Balkán-félsziget Hemiptera-faunájának ismerétéhez. (Ad cognitionem faunae Hemipterorum bálcanicae.) [Ung.] — l. c., 16, 321—340. — Bibl.: B 15.
Hem.: *Camponotidea saundersi* PUT., *C. fieberi* REUT. *simulans* n. var. p. 327.
- HRUBANT, MILAN**
1960 s. BALTHASAR, V. & HRUBANT, M. 1960.
- HŮRKA, KAREL**
1962 Beitrag zur Nycteribien- und Streblidenfauna Albaniens nebst Bemerkungen zur Fauna von Bulgarien, Ungarn und UdSSR. Příspěvek k fauně čel. Nycteribiidae a Streblidae Albánie s poznámkami k fauně Bulharska, Madarska a SSSR (Diptera). [Dttsch. m. tschech. Zus.] — Acta Soc. ent. Prag, 59, 156—164. — Bibl.: B 15.
Dipt.: 7 Nycteribienarten und 1 Streblidenart für Albanien. — Verzeichnis der Fledermausarten vgl. HANAK, V., FOTÁK, L. & MURAJ, XH.: Bul. Univ. Shtet. Tiranës, Ser. Shkencat nat., 15, 124—155, 1961.
- HYSI, SADIK**
1954 Lufta kundra mizës s' ullirit në N. B. Sh. Vlorë. [Bekämpfung der Olivenfliege in N. B. Sh. Vlorë.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, 8, Nr. 6, p. 17. — Bibl.: 1.
Dipt.: *Dacus oleae* R.
- 1961 Aksion shumë i rëndësishëm për kultivonjësit e ullirit. [Eine für die Kultur der Olive sehr wichtige Aktion.] [Alb.] — l. c., 15, Nr. 8, p. 14. — Bibl.: 1.
Dipt.: Bekämpfung von *Dacus oleae* R.
- INVREA, FABIO**
1932 Crisidi raccolti in Cirenaica e Tripolitania da Geo. C. Krüger. — Mem. Soc. ent. Ital., 11, 41—51. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Pseudochrysis pallidicornis* (SPIN.) p. 45.
- 1943 a Myrmosidi e Mutilidi di Albania raccolti dal Dott. F. Capra. — Boll. Soc. ent. Ital., 75, 40—43. — Bibl.: B 15.
Hym.
- 1943 b Crisidi raccolti in Albania dal Dott. Capra. — l. c., 75, 54—58. — Bibl.: B 15.
Hym.

- 1953 Mutillidi della Dalmazia e del litorale montenegrino. Nota prima. — Mem. Soc. ent. Ital., **32**, 143—159. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Myrmilla lezinica* (RAD.) var. *nigrifrons* ANDRÉ p. 146; *Tropidotilla littoralis* (PET.) p. 147; *Ronisia barbara* (L.) var. *brutia* (PET.) p. 148; *Artiotilla biguttata* (COSTA) p. 149.
- 1958 Mutillidi nuovi o notevoli del Bacino Mediterraneo. VI Nota. (Hymenoptera-Mutillidae.) — Boll. Soc. ent. Ital., **88**, 143 bis 147. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Myrmilla calva* (VILL.) *perparvula* f. n. p. 144.
- ISLAMI, XHEMIL**
- 1957 Krymbi i misrit. [Der Maiswurm.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, **11**, Nr. 2, 22—23. — Bibl.: 1.
Lep.: *Leucania zaeae* DUP., daneben *Pyrausta nubilalis* HB.
- JEANNEL, RENÉ**
- 1925 s. RAVASINI & LONA 1922—35, Teil VIII.
- 1930 Revision des genres *Blattochaeta* et *Antroherpon* (Bathysciinae). — Abeille, **34**, 123—148, (1927—45). — Bibl.: B 15.
Col.: *Antroherpon albanicum albanicum* n. ssp., *A. albanicum mülleri* ZAR., *A. albanicum winkleri* ZAR. p. 132.
- 1949 Les fossiles vivants des cavernes. 5. Aufl. — L'Avenir de la Science, (N. S.) **1**, Paris, pp. 321. — Bibl.: B 15.
Col.: Verweis auf Albanien-Funde p. 298—299.
- JEDLIČKA, ARNOŠT**
- 1935 Über albanische *Tapinopterus*-Arten. — Arb. morphol. taxon. Ent., **2**, 186—187. — Bibl.: B 15.
Col.
- 1936 Příspěvek ku poznání Carabidů z Balkánu. Beitrag zur Kenntnis der Carabiden Balkans. [Dtsch.] — Acta Soc. ent. Prag., **33**, 166 bis 170. — Bibl.: B 15.
Col.: Enthält neben verschiedenen *Aphaon*-Arten Albaniens *Tapinopterus extensooides* n. sp. p. 169. — Berichtigung s. JEDLIČKA, A. 1939 p. 52.
- 1939 Über jugoslavische Carabiden. — Ann. Mus. Serb. merid., **1**, 51 bis 53. — Bibl.: B 15.
Col.: *Aphaonus reiseri* GNG., *A. latifianus* ARF. p. 52. — Berichtigung zu JEDLIČKA, A. 1936.
- JOSIFOV, MICHAEL**
- 1958 Chemipterologično sǎobščenie III. [Hemipterologische Mitteilung III.] [Bulg.] — Izv. zool. Inst., Sofija, **7**, 343—349. — Bibl.: B 15.
Het.: *Aradus frigidus* KIR. p. 348; *Dolycoris varicornis* JAK. p. 349.
- KAKARIQI, ZEF & DERVISHI, MAS-HAR = KAKARIGI, ZEF & DERVISHI, MASAR**
- 1952 Parasitët e kafshëvet që vijnë për therje dhe damet ekonomike që shkaktohen prej tyne. Les parasites du bétail porté à l'abattoir

- et les pertes économiques qui en découlent. [Alb. m. franz. Zus.] — Bul. Shkencat nat., [6], Nr. 3, 3—22. — Bibl.: 1.
Dipt.: *Hypoderma bovis*, *H. lineatum* p. 17.
- KALTANI, TEKI**
- 1955 a Luftimi i fluturës së pambukut. [Bekämpfung des Baumwollfalters.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, 9, Nr. 6, 12—13. — Bibl.: 1.
Lep.: *Chloridea obsoleta* F.
- 1955 b Trajtimet dimnore. [Winterbehandlung.] [Alb.] — l. c., 9, Nr. 12, 10—11. — Bibl.: 1.
Hom.: 7 Schildlausarten.
- 1956 Insekta démtonjës të disa pemëve frutore. [Schadinsekten einiger Obstarten.] [Alb.] — l. c., 10, Nr. 7, 16—18. — Bibl.: 1.
Lep.: 6 Lepidopteren-Arten.
- 1960 Trajtimet dimerore ne pemet frutore. [Winterbehandlung von Obstbäumen.] [Alb.] — l. c., 14, Nr. 11, 25—26. — Bibl.: 1.
Lep. + Hom.
- KANTARDŽIEVA, S. = KANTARDJIEVA, S.**
- 1928 s. BUREŠ, I. & KANTARDŽIEVA, S. 1928.
- KARAMAN, ZORA**
- 1953 Über neue Coleopteren aus Jugoslawien, insbesonders aus Mazedonien. Za novite tvrdokrilci od jugoslavija, a osobeno od makedonija. [Dtsch. m. mazedon. Zus.] — Acta Mus. Mac. Sci. nat., 1, 91—116. — Bibl.: B 15.
Col.: *Arcopagus thitonus* APFB. p. 100; *A. convexus* ab. *miridita* APFB. p. 104; *Catopomorphus orientalis* AUBÉ, *Nargus kraatzi* REITT., *N. velox* var. *albanicus* APFB. p. 109.
- 1954 a Über die jugoslawischen unterirdischen Bythininen (Col.). Za jugoslovenske podzemni Bythinini. [Dtsch. m. mazedon. Zus.] — l. c., 1, 169—194. — Bibl.: B 15.
Col.: *Odontobythus ognjevae* n. sp. p. 186.
- 1954 b Weitere Beiträge zur Kenntnis der mazedonischen Coleopteren-Fauna. Ponatamošin prilozi kon poznavanjetu na makedonske koleopteri. [Dtsch. m. mazedon. Zus.] — l. c., 2, 65—91. — Bibl.: B 15.
Col.: Die Genera *Ceuthophyes*, *Hussonella*, *Albaniola*, *Purkynella* auf Albanien konzentriert, p. 72. *Paramaurops bicarinata* REITT. p. 81.
- 1955 Revision des Tribus Tychini (Col. Psel.) mit besonderer Berücksichtigung der balkanischen Arten. Revizija na tribusot Tychini (Col. Psel.) so osoben osvrt na balkanske vidovi. [Dtsch. m. mazedon. Zus.] — l. c., 3, 105—144. — Bibl.: B 15.
Col.: *Tychus dalmatinus* REITT. p. 112; *Tychoides rufus* (MOTSCH.) p. 132.
- 1957 Die balkanischen Bythininen (Col. Pselaphidae). Ihre Systematik, Zoogeographie und Phylogenie. Balkanske bitinine, njihova sistematika, zoogeografija i filogeneja. [Dtsch. m. serbokroat. Zus.] — Biol. Glasnik, 10, 161—208. — Bibl.: B 15.
Col.: Zahlreiche Albanien-Funde.

- 1959 O nekim coleopterama Jugoslavije (Fam. Catopidae i Pselaphidae). Über einige Coleopteren Jugoslaviens. [Serbokroat. m. dtsch. Zus.] — Godišen Zbornik zem. Šum. Fak. Univ. Skopje, Šumarsko, 12, 277—297. — Bibl.: B 15.
Col.: *Nargus velox ruficollis* REITT. p. 277; *Erichobythus sturanyi* APPF. p. 281; *Claviger testaceus* f. *elyptica* p. 286.
- 1961 Neue Gruppierung der Arten des Genus *Brachygluta* THOMSON (Coleoptera Pselaphidae). Nova podela vrsta roda *Brachygluta* THOMSON (Coleoptera Pselaphidae). [Dtsch. m. serbokroat. Zus.] — Acta Mus. Mac. Sci. nat., 7, 127—174. — Bibl.: B 15.
Col.: *Brachygluta fossulata* REICHNB. p. 131; *B. brunneiventris* MOTSCH. p. 139; *B. haematica* REICHNB. p. 140; *B. longispina* REITT. p. 159; *B. schiüppeli* AUBÉ p. 163.
- KARNY, HEINRICH**
- 1918a Zwei neue Laubheuschrecken aus Albanien. — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 68, 35—39. — Bibl.: B 15.
Orth.
- 1918b Vorläufige Mitteilung über die in Albanien vorkommenden Malariastechmücken (Anophelinae). — Wien. med. Wschr., 68, 642 bis 645. — Bibl.: B 15.
Dipt.: Mit Bestimmungsschlüssel und Fundortangaben.
- KAZAKOV, VADIM**
- 1927 Prilog proučavanju faune Thysanoptera u Srbiji. [Beitrag zur Kenntnis der Thysanopteren-Fauna Serbiens.] [Serbokroat.] — Glasnik ent. Društva Srb. Hrv. Slov., 2, 11—18. — Bibl.: B 15.
Thys.: *Melanthrips fuscus* var. *pallidor* PRIESN. p. 13; *Taeniothrips discolor* (KARNY) p. 16; *Thrips albopilosus* Uz., *Liothrips pragensis* (Uz.) p. 17. (Zum Teil Zitate aus PRIESNER, H. 1919.)
- KIMMINS, D. E.**
- 1958 The *Ecdyonurus helveticus* (EATON) Complex (Ephemeroptera). — Ann. Naturhist. Mus. Wien, 62, 225—232. — Bibl.: B 15.
Eph.: *Ecdyonurus helveticus* (EATON) p. 231.
- KIRBY, W[ILLIAM] F[ORSELL]**
- 1886a Description of a new Species of Saw-fly from Albania. — Ann. Mag. nat. Hist., (5) 18, p. 497. — Bibl.: B 15.
Hym. — Vgl. hierzu auch KIRBY, W. F. 1886b.
- 1886b A Synopsis of the Genera of the Chalcididae, Subfamily Eucharinae; with Descriptions of several new Genera and Species of Chalcididae and Tenthredinidae. — Journ. Linn. Soc. London, 20, 28—37, (1890). — Bibl.: B 15.
Hym.: *Macrophya* (?) *saudersi* p. 34. — Vgl. auch KIRBY, W. F. 1886a.
- KLAPTOCZ, ADALBERT**
- 1910 Ergebnisse meiner Reise nach Nord-Albanien im Sommer 1909. — Zool. Jb. Syst., 29, 395—400. — Bibl.: 1.
Col. + Hym.: Reisebericht und Artenliste.

KLIMESCH, JOSEF

- 1954 Die an Caryophyllaceen lebenden europäischen *Gnorimoschema* Busck (= *Phthorimaea* MEYR.)-Arten. Ein Beitrag zur Kenntnis der Genitalmorphologie der Gelechiiden (Lep.). II. Teil: Die *leucomelanellum*-Gruppe (Rest) und die *huebneri*-Gruppe. — Ztschr. Wien. ent. Ges., **39** (65), 273—288, 335—341, 357—362. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Gnorimoschema marmoreum* Hw. p. 281; *G. maculiferellum* DOUGLAS p. 285; *G. maculeum* Hw. p. 286.
- 1956 Über einige für die mazedonische Fauna bemerkenswerte Microlepidopteren. — Fragm. Balcanica, **1**, 209—219. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Stemmatophora combustalis* F. R. p. 211; *Choreutis micalis* MN. p. 212; *Eidophasia zukowskyi* AMSEL, *Borkhausenia praeditella* var. *cinerella* RBL. p. 214.

KNIŽ, ALFRED

- 1910 [*Helophorus (Atractelophorus) nivalis* nov. subsp. *Apfelbecki* KNIŽ.] — Verh. zool.-bot. Ges. Wien., **60**, (51)—(52). — Bibl.: B 15.
Col.: Der Fundort Golešnica Jezero wahrscheinlich nicht zu Albanien gehörig.

KOCH, C[ARLO]

- 1937 Ueber einige Staphylinidae aus dem östlichen Mediterrangebiet. — Pubbl. Mus. ent. Pietro Rossi, Nr. 2, 229—264. — Bibl.: B 15.
Col.: *Planeustomus cephalotes grandis* RTT. p. 229; *Lathrobium crassipes*

KOHL, FRANZ FRIEDRICH

- 1885 Die Gattungen und Arten der Larriden Autorum. I. & II. — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, **34**, 171—268, 327—454. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Pison atrum* SPIN. p. 183 (Fundort Prevesa nicht zu Albanien gehörig); *Trypoxylon albipes* SMITH p. 201; *Tachytes etrusca* ROSSI p. 334; *Prospigastra punctatissima* COSTA p. 346; *Tachysphex psammobius* KOHL p. 353, 355; *T. fluctuatus* GERST. p. 367; *T. acrobates* KOHL p. 392.
- 1890 Die Hymenopterengruppe der Sphecinen. I. Monographie der natürlichen Gattung *Sphex* LINNÉ (sens. lat.). (II. Abtheilung.) — Ann. Naturhist. Hofmus. Wien, **5**, 317—462. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Sphex (Palmodes) argyrius* BRULLÉ p. 328; *S. maxillosus* FABR. p. 434.

KOLAR, HEINRICH

- 1943 Zur Höhenverbreitung von *Pieris daplidice* L. — Ztschr. Wien. ent. Ges., **28**, 51—52. — Bibl.: 43.
Lep.: *Pieris daplidice* L. p. 52.

KÖNIGSMANN, EBERHARD

- 1962 s. FRIESE G. & KÖNIGSMANN, E.

KREKICH-STRASSOLDO, H[ANS] VON

- 1920 Über *Anthicus humilis* GERM. und verwandte Arten. — Koleopt. Rdsch., **8**, 60—76, (1919—20). — Bibl.: B 15.
Col.: *Anthicus coniceps* MARS. p. 61, 74.

LABOISSIÈRE, V[ICTOR]

1927 S. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28.

LACKSCHEWITZ, PAUL

- 1928 Die palaearktischen Limnobiinen (Diptera) des Wiener Naturhistorischen Museums. — Ann. Naturhist. Mus. Wien, **42**, 195 bis 244. — Bibl.: B 15.
Dipt.: Zahlreiche Albanien-Funde, darunter eine neue Art: *Geranomyia inornata* n. sp. p. 198.
- 1930 Die *Oleracea*-Gruppe des Genus *Tipula* (Dipter., Nematoc. polyn.). — Konowia, **9**, 257—278. — Bibl.: B 15.
Dipt.: *Tipula orientalis* n. sp. p. 273.
- 1932 Tipuliden — Studien I (Dipt., Nematoc. polyn.). — l. c., **11**, 74 bis 86, (1933). — Bibl.: B 15.
Dipt.: *Tipula truncorum* MGN. p. 83.
- 1934 Tipuliden — Studien III (Dipt., Nematoc. polyn.). — l. c., **13**, 125—144. — Bibl.: B 15.
Dipt.: *Tipula appressocaudata* STROBL p. 131.
- 1940*a Die paläarktischen Rhamphidiinen und Eriopterinen (Diptera) des Wiener Naturhistorischen Museums. — Ann. Naturhist. Mus. Wien, **50**, 1—67. — Bibl.: B 15.
Dipt.: Zahlreiche Albanien-Fundangaben, darunter reine Reihe neuer Arten (p. 7, 14, 16, 52, 53, 55, 61).
- 1940*b Die paläarktischen Limnophilinen, Anisomerinen und Pediciinen (Diptera) des Wiener Naturhistorischen Museums. — l. c., **50**, 68—122. — Bibl.: B 15.
Dipt.: Viele Albanien-Fundangaben, darunter (p. 79, 81, 87, 95, 96, 107, 118) Neubeschreibungen.

LAMANI, FOTAQ

- 1958 Inventarizimi i insekteve te dëmëshme të kulturave bujqësore të rrethit të Tiranës. Insectes nuisibles aux cultures agricoles de la campagne de Tirane. [Alb. m. franz. Zus.] — Bull. Univ. Shtet. Tiranës, Ser. Shkencat nat., **[12]**, Nr. 4, 133—156. — Bibl.: 1.

Ins. var.: Enthält 41 Schadinsekten-Arten.

LENGERSDORF, FRANZ

- 1926 Die Sciariden des Naturhistorischen Museums in Wien. — Konowia, **5**, 122—129, 247—255. — Bibl.: B 15.
Dipt.: *Fungivoroides albanensis* n. sp. p. 123; *Scythropochroa radialis* n. sp. p. 124; *Sciara hypopygialis* n. sp. p. 128; *S. trichoptera* n. sp. p. 249; *S. grandicellaris* n. sp. p. 250. Außer diesen neuen Arten weitere Fundangaben.

LESNE, P[IERRE]

1923 S. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28.

*) Erscheinungsjahr durch Stempel von 1939 auf 1940 korrigiert.

LEWIS, D. J.

1935 s. HACKETT, L. W. & LEWIS, D. J. 1935.

1939 The Seasonal and Geographical Distribution of *Anopheles maculipennis* in Albania. — Riv. maliol., Sez. I, 18 (N. S. 14), 237 bis 248. — Bibl.: 1.

Dipt.

LINDROTH, CARL HILDEBRAND

1940 s. HOLDHAUS, K. & LINDROTH, C. H. 1940.

LONA, CARLO

1922 s. RAVASINI & LONA 1922—35, Teil II.

1937—43 Studi sugli *Otiorrhynchus*. — Bibl.: B 15.

1937 II. — Boll. Soc. ent. Ital., 69, 143—150.

Col.: *Otiorrhynchus weiraterianus* n. sp. p. 145; *O. (Cirrrorhynchus) culmacensis* n. sp. p. 147; *O. (Dorymerus) maderi dajitensis* n. ssp. p. 148; *O. cibrirostris* LEONI, *O. cribricollis* STIERL. p. 150.

1939 III. — Mem. Soc. ent. Ital., 17, 21—30.

Col.: *Otiorrhynchus primigenius* APF. p. 21; *O. (Dorymerus) alphonsi* LONA p. 29; *O. (Dorymerus) lumensis gjallicanus* n. ssp. p. 30.1943 IV. Le razze balcaniche dell'*Otiorrhynchus Winkleri* SOLARI (*Glabratus* STIERL.) e dell'*Otiorrhynchus Macedonicus* REITT. — l. c., 22, 5—37.Col.: *Otiorrhynchus macedonicus* ssp. *visitoriensis* LONA p. 6, 7; *O. winkleri grebensis* LONA p. 8; *O. borshii* LONA p. 9; *O. cibrirostris* LEONI p. 15, 16; *O. brasavolae* n. sp. p. 18; *O. korabensis* n. sp. p. 34.

LORKOVIĆ, ZDRAVKO

1957 Die Speziationsstufen in der *Erebia tyndarus* Gruppe. I. Die morphologischen, ökologischen und chorologischen Merkmale der alpinen Formen *cassiooides*, *nivalis*, *tyndarus* und *calcarius*. Stupnjevi specijacije u skupini svojta *Erebia tyndarus* ESP. I. Morfološke, ekološke i horološke oznake alpskih svojta *E. cassiooides*, *nivalis*, *calcarius* i *tyndarus*. [Dtsch. m. serbokroat. Zus.] — Biol. Glasnik, 10, 61—110. — Bibl.: B 15.Lep.: *Erebia illyrica illyromacedonica* LORK. p. 67.

M. P. [wahrscheinlich: MANÇE, P.]

1958 Të luftojmë tenjen e patates. [Die Bekämpfung von *Phthorimaea operculella*.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, 12, Nr. 7, 22—23. — Bibl.: 1.

Lep.

MÄDER, LEOPOLD

1921 Neue Coleopteren aus Albanien. — Wien. ent. Ztg., 38, p. 181. Bibl.: B 15.

Col.: *Epierus krujanensis* n. sp.; *Epicauta verticalis* ILL. *priesneri* n. var.

1927 Coleopterologische Notizen. — Ent. Anz., 7, 193—197. — Bibl.: B 15.

Col.: *Melasoma populi* L. p. 197.

- 1935 Ein neuer *Heterocerus* aus Albanien. — l. c., **15**, p. 156. — Bibl.: B 15.
Col.: *Heterocerus mmitzai* n. sp.
- 1936 Beitrag zur Kenntnis der Hymenoptera. I. — Ent. Ztschr., Frankfurt a. M., **50**, 261—263, 275—277, 288—290, (1937). — Bibl.: B 15.
Hym.: *Chrysis succincta* v. *albanica* TR., *C. succincta* v. *gigantea* TR. p. 276. Berichtigung zu TRAUTMANN, W. 1927 (p. 160).
- MAGISTRETTI, MARIO**
- 1941—42 Contributo alla conoscenza degli Oedemeridi paleartici. — Bibl.: B 15.
1941 IV. — Boll. Soc. ent. Ital., **73**, 76—77.
Col.: *Stenostoma coeruleum* PET. p. 77.
- 1942** V. Gli Oedemeridi della Collezione Dodero. — Mem. Soc. ent. Ital., **21**, 5—20.
Col.: *Nacerda melanura* ab. *obscurata* DEPOLI p. 7; *Asclera basicornis*? REITT. p. 11.
- MAGNANO, LUIGI**
- 1957 Ricerche zoologiche sul massiccio del Pollino (Lucania — Calabria) XXIV. Coleoptera — 14. Curculionidae. — Annu. Ist. Mus. Zool. Napoli, **9**, Nr. 1, 1—53. — Bibl.: B 15.
Col.: *Otiorrhynchus (Dodecastichus) brevipes tarentinus* SOLARI p. 16; *O. perdix excelsior* APFLB. p. 18; *Argoptochus schwarzi* REITT. p. 25.
- 1959 Contributi alla conoscenza dei Curculionidi (Col.) V. Descrizione di nuova specie di *Sitona* GERM. e alcune note sulle specie del gruppo dei Pubiferi di Reitter. — Boll. Soc. ent. Ital., **89**, 156 bis 160. — Bibl.: B 15.
Col.: *Sitona cambricus* STEPH. p. 159.
- MAGRETTI, PAOLO**
- 1881 Sugli Imenotteri della Lombardia. Memoria Ia. — Bull. Soc. ent. Ital., **13**, 213—273. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Andrena pilipes* FABR. p. 240; *Dasypoda hirtipes* FABR. p. 243.
- MAIDL, FRANZ**
- 1922 s. MAIDL, F., ŠUSTERA, O. & TRAUTMANN, W. 1922.
1922—25 Beiträge zur Hymenopterenfauna Dalmatiens, Montenegro und Albaniens. — Bibl.: B 15.
Hym.
1922 I. Teil: MAIDL, FRANZ; ŠUSTERA, OLDRICH & TRAUTMANN, WALDEMAR
Aculeata und Chrysidae. — Ann. Naturhist. Mus. Wien, **35**, 36—106.
1923 II. Teil: MAIDL, FRANZ
Tenthredinoidea und Evanidae. — l. c., **36**, 25—35.
1925 III. Teil: FAHRINGER, JOSEF
Braconidae, Aphidiidae und Serphidae. — l. c., **38**, 98—105.

- 1925 MAIDL, FRANZ
Berichtigungen zu Teil I. — l. c., **38**, p. 106.
- 1923 s. MAIDL, F. 1922—25, Teil II.
- 1925 s. MAIDL, F. 1922—25.
- MAIDL, FRANZ; ŠUSTERA, OLDRICH & TRAUTMANN, WALDEMAR
1922 s. MAIDL, F. 1922—25, Teil I.
- MANÇE, PETRIT
1958 Dëmet që pëson ekonomia e vendit nga Tripsi i duhanit. [Schäden, den die Volkswirtschaft durch den Tabak-Thrips erleidet.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, **12**, Nr. 5, p. 17. — Bibl.: 1.
Thys.
- 1959 a Te luftojme breshken e manit. [Die Bekämpfung von *Diaspis pentagona*.] [Alb.] — l. c., **13**, Nr. 4, p. 23. — Bibl.: 1.
Hom.
- 1959 b Të marrim masa me kohë për luftimin e karkalecit. [Rechtzeitige Maßnahmen zur Heuschreckenbekämpfung.] [Alb.] — l. c., **13**, Nr. 6, p. 19. — Bibl.: 1.
Orth.: *Dociostaurus maroccanus*, *Calliptamus italicus*.
- 1960 a Të marrim masa për luftimin e breshkëzes së ullirit. [Maßnahmen zur Bekämpfung der Olivenschildlaus.] [Alb.] — l. c., **14**, Nr. 7, p. 19. — Bibl.: 1.
Hom.: *Lecanium oleae*.
- 1960 b Te marrim masa per luftimin e mizes se panxharit. [Maßnahmen zur Bekämpfung der Rübenfliege.] [Alb.] — l. c., **14**, Nr. 8, p. 14. — Bibl.: 1.
- Dipt.:** *Pegomyia hyoscyami betae* CURTIS.
- 1961 a Morri i per gjakshem i molles. [Die Blutlaus an Apfelbäumen]. [Alb.] — l. c., **15**, Nr. 1, p. 29. — Bibl.: 1.
Hom.: *Eriosoma lanigerum* HAUSM.
- 1961 b Të marrim masa për luftimin e dëmtonjësve gjatë lulëzimit të pemëve frutore. [Maßnahmen zur Bekämpfung von Schädlingen während der Blüte der Obstbäume.] [Alb.] — l. c., **15**, Nr. 3, p. 33. — Bibl.: 1.
Col.: *Cantharis* sp., *Rhynchites* sp., *Anthonomus pomorum* L.
- 1961 c Të dizinfektojmë depot e prodhimeve bujqësore. [Die Desinfektion von landwirtschaftlichen Speichern.] [Alb.] — l. c., **15**, Nr. 7, p. 18. — Bibl.: 1.
Col. + Lep.: Verschiedene Vorratsschädlinge.
- MANCINI, CESARE
1953 Contributo alla conoscenza degli Emitteri Eterotteri dell'Albania. — Ann. Naturhist. Mus. Wien, **59**, 176—196. — Bibl.: B 15.
Het.: Vf. führt 407 Arten an, von denen 151 für Albanien neu sind.
- 1954—55 Corologia emitterologica Italiana. Nota III. Emitteri del Biellese. — Mem. Soc. ent. Ital., **33**, 5—18. — Bibl.: B 15.
Het.: *Ceresa bubalus* F. p. 16.

- MANDL, KARL**
- 1944 *Cicindela campestris* und ihre Rassen. — Koleopt. Rdsch., **30**, 1—13, 175—176. — Bibl.: B 15.
Col.: *Cicindela campestris olivieria* BRULLÉ p. 7.
- MANNHEIMS, BERNHARD**
- 1954 Die Tipuliden Griechenlands (Dipt.). — Bonn. zool. Beitr., **5**, Sonderband 1954, I. Teil, 149—182. — Bibl.: B 15.
Dipt.: *Tipula (Lunatipula) fuscicosta* n. sp. p. 178; *T. (L.) jordani* n. sp. p. 182.
- MANNHEIMS, BERNHARD & THEOWALD, BROEDER**
- 1959 Die Tipuliden Italiens (Dipt., Tipulidae). — Mem. Soc. ent. Ital., **38**, 15—54. — Bibl.: B 15.
Dipt.: *Tipula (Vestiplex) verberneae* n. sp. p. 53.
- MARCUZZI, GIORGIO**
- 1950 Descrizione di nuove specie di Tendipedidae (Diptera) del bacino del Mediterraneo. — Ann. Naturhist. Mus. Wien, **57**, 273—280. — Bibl.: B 15.
Dipt.: *Smittia* sp. (prope *aterrima* Mg.) p. 280.
- MARIANI, M.**
- 1954 s. BUONOMINI, G. & MARIANI, M. 1954.
- MARTIN, RENÉ**
- 1921 s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28.
- MASI, L.**
- 1943 Note sui Calcidiidi raccolti in Albania dal Dott. Felice Capra (Hymenoptera). — Boll. Soc. ent. Ital., **75**, 81—85. — Bibl.: B 15.
Hym.
- 1948 Reperti d'Imenotteri parassiti e note varie. (Seconda serie.). — l. c., **78**, 13—15. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Phanerotoma sareptana* KOHL p. 15.
- MATJAŠIČ, JANEZ**
- 1952 Izvor in zoogeografija jamskih hroščev Slovenije. Ursprung und Zoogeographie der Höhlenkäfer Sloweniens. [Serbokroat. m. dtsh. Zus.] — Biol. Vestnik, **1**, 90—98. — Biol.: B 15.
Col.: *Laemostenus cavicola* p. 95.
- MA YR, GUSTAV**
- 1901 Der Erzeuger der Sodom's Aepfel. — Wien. ent. Ztg., **20**, 65—68. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Cynips insana* p. 67 (Fundort Cassiopea nicht zu Albanien gehörig).
- MESCHNIGG, JOSEF**
- 1933 Eine neue *Reicheia* aus Albanien. — Ent. Anz., **13**, 171—172. — Bibl.: B 15.
Col.: *Reicheia bischoffi* n. sp.
- 1934 Beitrag zur Kenntniss der Coleopteren vom Balkan. — l. c., **14**, 65—68. — Bibl.: B 15.
Col.: *Malacosoma albanica* n. sp. p. 68.

- 1936 Ein neuer *Neotrechus* und zwei neue *Duvalius* aus Albanien. (3. Beitrag zur Kenntnis der Balkanfauna.) — Koleopt. Rdsch., 22, 44—49. — Bibl.: B 15.
Col.: *Neotrechus bischoffi* n. sp. p. 44; *Duvalius regis zogui* n. sp. p. 46.
- 1947 Dva nové druhy Bembidií z balkánu. Two new *Bembidion* LATR. from the balcans (Col., Carab.). [Engl. m. tschech. Zus.] — Acta Soc. ent. Prag., 44, 91—96. — Bibl.: B 15.
Col.: *Bembidion justinae* n. sp. p. 94.
- MEYER, PAUL
- 1908 Hypothesen, Reflexionen und Spekulationen über die Bildung, Entstehung und Entwicklung der paläarktischen Arten und Formen der Gattung *Acalles* SCHOENHERR. — Wien. ent. Ztg., 27, 167—197. — Bibl.: B 15.
Col.: *Acalles lemur* GERM. p. 181.
- MIKŠIĆ, RENÉ
- 1953 s. MIKŠIĆ, R. 1956 b.
- 1954a Beitrag zur Kenntnis der balkanischen *Geotrupes*-Arten (Coleoptera, Scarabaeidae). — Tijdschr. Ent., 97, 243—246. — Bibl.: B 15.
Col.: *Geotrupes (Trypocopris) alpinus* HAGENB. p. 244.
- 1954b Beitrag zur Variabilitäts- und Verbreitungskenntnis des *Geotrupes vernalis* L. auf der Balkanhalbinsel (Coleoptera — Scarabaeidae). Prilog upoznavanju varijabilnosti i rasprostiranja vrste *Geotrupes vernalis* L. na balkanskem poluostrvu (Coleoptera — Scarabaeidae). [Dtsch. m. serbokroat. Zus.] — Acta Mus. Mac. Sci. nat., 2, 145—157. — Bibl.: B 15.
Col.: Albanien-Funde auf p. 152—153.
- 1954c Beitrag zur Kenntnis einiger balkanischer Scarabaeiden (Coleoptera — Lamell.). — Ent. Arb. Mus. Frey Tutzing, 5, 137—144. — Bibl.: B 15.
Col.: *Anomala matzenaueri* REITT. p. 137; *Gnorimus nobilis* L. p. 142, 143.
- 1954d Beitrag zur Kenntnis der balkanischen *Potosia*-Arten (Coleoptera, Scarabaeidae). — Zaštita Bilja, 23, Dodatak 1—44. — Bibl.: B 15.
Col.: *Potosia affinis* ANDERSCH. p. 8; *P. cuprea* FAB. p. 16; *P. fieberi* KRAATZ p. 24; *P. angustata* GERMAR p. 30. — Vgl. MIKŠIĆ, R. 1961 b.
- 1955 Fauna Insectorum Balcanica — Lucanidae (Coleoptera-Lamellicornia). [Serbokroat. m. dtsch. Zus.] — Radovi naučno Društvo N. R. Bosne i Hercegovine. Sarajevo: 5, Odjeljenje privredno-tehničkih Nauka, 1, 223—235. — Bibl.: B 15.
Col.: Eine Anzahl Verweise auf Albanien-Funde.
- 1956a Daljnji prilog upoznavanju varijabilnosti vrste *Cetonia aurata* L. na području FNR Jugoslavije i ostalih Balkanskih zemalja. 17. Prilog poznavanju Scarabaeida. Ein weiterer Beitrag zur Variabilitäts-Kenntnis der *Cetonia aurata* L. in Jugoslavien und den

- uebrigen Balkan-Ländern. (17. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden.) [Srbokroat. m. dtsh. Zus.] — Glasnik prirod. Muz. Srpske Zemlje, Ser. B, 8, 39—73. — Bibl.: B 15.
Col.: Albanien-Funde p. 54—56, 68.
- 1956b* Fauna Insectorum Balcanica — Scarabaeidae. (15. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden.) Fauna Insectorum Balcanica — Scarabaeidae. (15. Prilog poznavanju Scarabaeida.) [Dtsch. m. srbokroat. Zus.] — Godišn. biol. Inst. Sarajevo, 6, 49—281. — Bibl.: B 15.
Col.: Zahlreiche Albanien-Verweise. — Nachtrag s. MIKŠIĆ, R. 1957 & 1959c.
- 1957 Zweiter Nachtrag zur „Fauna Insectorum Balcanica — Scarabaeidae“ (Coleoptera Lamellicornia). (24. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeidae.) Drugi dodatak k „Fauna Insectorum Balcanica-Scarabaeidae“ (Coleoptera-Lamellicornia). [Dtsch. m. srbokroat. Zus.] — Acta Mus. Mac. Sci. nat., 4, 139—214. — Bibl.: B 15.
Col.: Zahlreiche Albanien-Funde. Eine Liste mit 100 Arten aus Albanien auf p. 183. — Nachtrag zu MIKŠIĆ, R. 1956 b.
- 1957—59 Beitrag zur Kenntnis der palaearktischen Arten der Gattung *Potosia* MULS. (Coleoptera — Scarabaeidae). 26. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden. Prilog poznavanju palearktičkih vrsta roda *Potosia* MULS. (Coleoptera-Scarabaeidae). 26. Prilog poznavanju Scarabaeida. [Dtsch. m. srbokroat. Zus.] — Bibl.: B 15. — Vgl. MIKŠIĆ, R. 1961 b.
- 1957 [Anfang.] — l. c., 5, 97—130.
Col.: *Potosia aeruginosa* ab. *aureocuprea* MULS. p. 107; *Potosia affinis* ANDERSCH. p. 117.
- 1958 Fortsetzung. — l. c., 5, 181—215.
Col.: *Potosia cuprea obscura* ANDERSCH. p. 186.
- 1959 Schluß. — l. c., 6, 27—51.
Col.: Keine Albanien-Funde.
- 1958 Scarabaeidae Jugoslavije. [Scarabaeidae Jugoslaviens.] [Srbokroat.] — Grada naučno Društvo NR Bosne i Hercegovine. Sarajevo: 6, Odjeljenje privredno-tehničkih Nauka, 2, 1—150. — Bibl.: B 15.
Col.: *Geotrupes (Trypocopris) alpinus balcanicola* MIKŠ. p. 128.
- 1959 a s. MIKŠIĆ, R. 1957—59.
- 1959 b Beitrag zur Kenntnis der Lamellicornia-Fauna der Apenninen. II. Campanische Apenninen. (32. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden — 3. Beitrag zur Kenntnis der Lucaniden.) — Mem. Mus. Stor. nat. Verona, 7, 287—295. — Bibl.: B 15.
Col.: *Lucanus tetraodon* THUNBG. p. 294.

*) Die auf dem Titelblatt von Bd. 6 abgedruckte Jahreszahl 1953 kann nicht den Tatsachen entsprechen, da MIKŠIĆ in dieser Arbeit Publikationen aus dem Jahre 1954 anführt. MIKŠIĆ (1959 c) gibt das Jahr 1956 als Erscheinungsjahr des Bandes 6 an.

- 890 E. Königsma n n, Albanien-Expedition: Bibliographie
- 1959c Dritter Nachtrag zur „Fauna Insectorum Balcanica-Scarabaeidae“. (30. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden.) — Godišn. biol. Inst. Sarajewo, **12**, 47—136. — Bibl.: B 15.
Col.: *Potosia koenigi* REITT. p. 111. Die übrigen zahlreichen Albanienverweise sind Zitate. — Nachtrag zu MIKŠIĆ, R. 1956b.
- 1961 a Einige Bemerkungen über die *Anisoplia*-Arten der *flavipennis*-Gruppe (Coleoptera). (34. Beitrag zur Kenntnis der Skarabäiden.) — Bonn. zool. Beitr., **12**, 145—164. — Bibl.: B 15.
Col.: *Anisoplia flavipennis* BRULLÉ p. 148.
- 1961 b Vierter Beitrag zur Kenntnis der paläarktischen Arten der Gattung *Potosia* MULS. (35. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden.) — Abh. Ber. Mus. Tierk. Dresden, Ent. Abh., **26**, 23—44. — Bibl.: 1.
Col.: *Potosia cuprea obscura* AND. p. 40. — I. Beitrag s. MIKŠIĆ, R. 1954d; II. Beitrag s. MIKŠIĆ, R. 1957—59; III. Beitrag s. MIKŠIĆ, R.: Beiträge zur Rassenkenntnis der *Potosia hungarica* HRBST. — Mem. Soc. ent. Ital., **38** (Fasc. spec.), 215—228, 1960. (Diese Arbeit enthält keine Albanien-Verweise.)
- MISSIROLI, A.
- 1935 s. HACKETT, L. W. & MISSIROLI, A. 1935.
- MÓCZÁR, LÁSZLÓ
- 1951 Les Cleptidae du Musée Hongrois d'Histoire Naturelle. — Ann. Mus. Nation. Hung., [N. S.] **1**, 260—283. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Cleptes consimilis* BÜYSS. p. 270; *C. semiaurata* L. p. 274.
- 1958 Die ungarischen Vertreter der Tribus Oxybelini (Hymenoptera, Sphecidae) unter Berücksichtigung der westpaläarktischen Arten. — l. c., **50**, (N. S. 9), 281—299. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Oxybelus maculipes* SMITH p. 282.
- MONTE, TIZIANO de
- 1947 Ill contributo alla conoscenza dei Bembidiini paleartici (Coleopt. Carabidae). — Boll. Soc. ent. Ital., **77**, 50—64. — Bibl.: B 15.
Col.: *Bembidion (Notaphus) rumelicum dyrrhachii* n. ssp. p. 52.
- MOUCHA, JOSEF
- 1960 Nebezpečný škůdce borových lesů v severní Albánii. [Ein gefährlicher Schädling der Kiefernwälder in Nordalbanien.] [Tschech.] — Čas. Narodního Musea, Odd. Přírod., **129**, 206—207. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Thaumetopoea pityocampa* SCHIFF. p. 206.
- 1962 Tabanidae und Asilidae (Diptera) aus Albanien. — Acta faun. ent. Mus. Pragae, **8**, 21—36. — Bibl.: B 15.
Dipt.
- MOUCHA, JOSEF & CHVÁLA, MILAN
- 1959 Zweiter Beitrag zur Kenntnis der Gattung *Therioplectes* ZELLER 1842 (Diptera, Tabanidae). — Acta ent. Mus. Nation. Pragae, **33**, 103—105. — Bibl.: B 15.
Dipt.: *Therioplectes tunicatus* SZIL. p. 105.

MOUCHA, JOSEF & VARIN, GILBERT

- 1959 Contribution à l'étude des Satyridae *Chazara briseis pannonica* ssp. n. de la Tchécoslovaquie (Lepidoptera). — Acta faun. ent. Mus. Pragae, 5, 57—60. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Chazara briseis albanica* Rb.-Zny. p. 60.

MÜLLER, JOSEF = MÜLLER, GIUSEPPE

- 1914 Zur Kenntnis der Höhlen- und Subterrana fauna von Albanien, Serbien, Montenegro, Italien und des österreichischen Karstgebietes. — SB. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Abt. 1, 123, 1001—1031. — Bibl.: B 4.
Col.: 4 neue Höhlenkäfer aus Albanien: *Trechus lonae* n. sp. p. 1003; *T. dalmatinus malissorum* n. ssp. p. 1005; *Laemostenus cavicola albanicus* n. ssp. p. 1005; *Speonesiotes lonae* n. sp. p. 1006.
- 1914—21 Contributo alla conoscenza della fauna cavernicola italiana. — Boll. Soc. Adriatica Sci. nat., 27, 35—45. — Bibl.: B 15.
Col.: *Speonesiotes bergamascus* JEANN. p. 38.
- 1916 Coleoptera. [In:] GINZBERGER, A.: Beiträge zur Naturgeschichte der Scoglien und kleineren Inseln Süddalmatiens. Ergebnisse von zwei im Mai und Juni 1911 und im Juli 1914 mit Unterstützung aus der Erbschaft Treitl ausgeführten Reisen. 1. Teil. — Denkschr. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., 92, 261—405. — Bibl.: B 4.
Col.: *Erodius neapolitanus dalmatinus* KRAATZ p. 353; *Carabus (Procrustes) coriaceus* L. p. 374.
- 1917 a Systematisch-faunistische Studien über Blindkäfer. Weitere Beiträge zur Höhlen- und Subterrana fauna der Ostalpen und der Balkanhalbinsel. — SB. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Abt. 1, 126, 607—656. — Bibl.: B 4.
Col.: *Speonesiotes* subgen. *Albanella* MÜLL. p. 638, 647; *Bathysciola* JEANNEL s. str. p. 651; *B. merditana* APFLB. p. 652.
- 1917 b Zur Kenntnis der Gattung *Molops* (Coleopt., Carab.). (Mit besonderer Berücksichtigung der in Albanien und Montenegro vorkommenden Arten und Rassen.) [I. Teil.] — Ent. Mitt., 6, 347—354. — Bibl.: B 15.
Col. — Schluß zu Teil I s. MÜLLER, J. 1918 a.
- 1918 a Zur Kenntnis der Gattung *Molops* ... [Schluß zu 1917 b.] — l. c., 7, 1—12. — Bibl.: B 15.
Col. — II. Teil s. MÜLLER, J. 1930.
- 1918 b Bestimmungstabelle der *Bembidion*-Arten Europas und des Mittelmeergebietes. — Koleopt. Rdsch., 7, 26—117, (1918—19). — Bibl.: B 15.
Col.: *Bembidion balcanicum* APFLB. p. 85.
- 1921 a Tenebrionidae Dalmatiae. [Dtsch.] — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 70, 132—233. — Bibl.: B 15.
Col.: *Laena kauffmanni* REITT. p. 226; *Helops plebejus* KÜST. p. 223.

- 892 E. Königsmann, Albanien-Expedition: Bibliographie
- 1921 b Zur Systematik einiger phytophager Koleopteren, vorwiegend aus dem julischen und dalmatinischen Faunengebiet. — Koleopt. Rdsch., 9, 65—78. — Bibl.: B 15.
Col.: *Polydrosus mollis* STRÖM. p. 74.
- 1921 c Über neue und bekannte Carabiden. — Wien. ent. Ztg., 38, 133—141. — Bibl.: B 15.
Col.: *Apristus subaeneus* CHAUD. p. 139; *Cymindis axillaris adriatica* n. ssp. p. 140.
- 1921 d Di un nuovo *Molops* dell'Albania. — Bull. Soc. ent. Ital., 53, 28—30. — Bibl.: B 15.
Col.: *Molops pareyssi lonae* n. ssp.
- 1922 a Coleopterologische Notizen. — Wien. ent. Ztg., 39, 193—197. — Bibl.: B 15.
Col.: *Bathyscias (Speonesiotes) zoufali* REITR., *B. (Albanella) lonae* MÜLLER p. 193.
- 1922 b Bestimmungstabelle der *Dyschirius*-Arten Europas und der mir bekannten Arten aus dem übrigen palaearktischen Faunengebiet. — Koleopt. Rdsch., 10, 33—120, (1922—23). — Bibl.: B 15.
Col.: *Dyschirius substriatus priscus* n. ssp. p. 43; *D. minutus albanicus* n. ssp. p. 48, 82; *D. simulator* n. sp. p. 48. Weitere Verweise auf Albanien-Funde s. p. 63, 72, 76—80, 83, 90.
- 1922 c s. RAVASINI & LONA 1922—35, Teil I.
- 1923 a Le formiche della Venezia Giulia e della Dalmazia. — Boll. Soc. Adriatica Sci. nat., 28, 11—180. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Syphincta europaea* FOREL p. 29; *Myrmica ravasinii* FINZI p. 39; *Tetramorium caespitum* v. *schmidti* FOREL p. 104; *Lasius fuliginosus* LATR. p. 133.
- 1923 b s. RAVASINI & LONA 1922—35, Teil V.
- 1930 Zur Kenntnis der Gattung *Molops* Bon. II. Teil. — Koleopt. Rdsch., 16, 119—126, (1930—31). — Bibl.: B 15.
Col.: Bei den angegebenen Albanien-Funden handelt es sich um Zitate aus APFELBECK, V. 1906—07 (1906) & 1908a. Auf p. 125/6 Berichtigung zu APFELBECK, V. 1918a. — Teil I s. MÜLLER, J. 1917b & 1918a.
- 1932 Neue und wenig bekannte Carabiden von Leo Weirather auf der Balkanhalbinsel und in Kleinasien gesammelt. — l. c., 17, 209 bis 223. — Bibl.: B 15.
Col.: *Licinus (Orescius) oertzeni albanicus* n. ssp. p. 209.
- 1933 Carabiden-Studien. IV. Teil. — l.c., 19, 201—221. — Bibl.: B 15.
Col.: *Molops maderi* n. sp. p. 217.
- 1935 s. RAVASINI & LONA 1922—35, Teil [XI].
- 1936 a Un nuovo *Ceuthophyes* dell'Albania (Col. Bathysc.). — Boll. Soc. ent. Ital., 68, 62—63. — Bibl.: B 15.
Col.: *Ceuthophyes bischoffi* n.sp.
- 1936 b Sopra alcuni Meloidi dell'Isola di Coo (Egeo). — l. c., 68, 91—92. — Bibl.: B 15.
Col.: *Teratolytta cooensis* n. sp., *Oenas crassicornis* ILL. p. 92.

- 1937 Note su alcuni carabidi della Balcania e della regione mediterranea. — Atti Mus. civ. Trieste, **13**, 119—134, (1935—41). — Bibl.: B 15.
Col.: *Tapinopterus (Speluncarius) minutulus* n. sp. p. 133.
- 1938 Note su alcuni Coleotteri Lamellicorni (Scarabaeidae, Lucanidae). — Boll. Soc. ent. Ital., **70**, 50—60. — Bibl.: B 15.
Col.: *Scarabaeus sacer* L., *S. affinis* BRULLÉ p. 50; *S. pius* ILL. p. 51; *Thorectes brullei* JEKEL p. 54. Die für *Systemocerus caraboides* L. p. 59 und *S. cibratus* MULS. p. 60 angegebenen Fundorte gehören nicht zu Albanien.
- 1943 a Ottavo contributo alla conoscenza del genere *Staphylinus*. — Atti Mus. civ. Trieste, **15**, 95—109. — Bibl.: B 15.
Col.: *Staphylinus (Goërius) brenskei holosetosa* n. ssp. p. 100; *St. (Goërius) albanicus* n. sp. p. 101.
- 1943 b Su alcuni *Bembidion* della fauna italiana e mediterranea (Col. Carabidae). — Boll. Soc. ent. Ital., **75**, 11—16. — Bibl.: B 15.
Col.: *Bembidion (Peryphus) stolfaei* n. sp. p. 12.
- 1944 Die *Amaurops*-Arten der Balkanhalbinsel. — Mitt. Münchn. ent. Ges., **34**, 82—103. — Bibl.: B 15.
Col.: Mehrere Verweise auf Albanien-Funde (p. 90, 93, 94, 100, 103) und 1 neue Art: *Amaurops (Protamaurops) macrophtalma* n. sp. p. 85.
- 1946 Nuovi Coleotteri della regione balcanica occidentale (Dalmazia, Montenegro, Albania e Grecia). — Redia, (2) **31**, 107—122. — Bibl.: B 15.
Col.: *Zabrus fallaciosus* n. sp. p. 108; *Z. (Pelor) winkleri* n. sp. p. 110; *Otiorrhynchus (Dodecastichus) oligostictus* n. sp. p. 119.
- 1947 I Pselafidi cavernicoli del Carso Adriatico settentrionale (Venezia Giulia e Carniola). — Boll. Soc. Adriatica Sci. nat., **43**, 133—146. — Bibl.: B 15.
Col.: *Bythinus argus* (KRAATZ) p. 137, 140.

MURAJ, XHELO

- 1960 Inventarizimi i fam. Cerambycidae në vendin tonë. Quelques Cerambycides en Albanie. [Alb. m. franz. Zus.] — Bul. Univ. Shtet. Tiranës, Ser. Shkencat nat., **14**, Nr. 4, 137—141. — Bibl.: 1.
Col.: 87 Cerambyciden-Arten aus Albanien.

NAUFOCK, ALBERT

- 1926 *Procris albanica* n. sp. — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, **74/75**, (126)—(129). — Bibl.: B 15.
Lep. — Ergänzung hierzu s. DANIEL, F. 1960.

NAVAS, LONGIN = NAVÁS, P. LONGINO

- 1923 s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28.

- 1932 Alcuni Insetti del Museo di Zoologia della R. Università di Torino. — Boll. Mus. Zool. Anat. Torino, (3) **42**, Nr. 26, 1—38. — Bibl.: B 15.
Odon. + Neur.: Odonata aus Albanien p. 1, 3; Neuroptera aus Albanien p. 16, 20, 31.

NETOLITZKY, FRITZ

- 1918 *Asaphidion caraboides balcanicum* nov. subsp. — Ent. Bl., 14, p. 215. — Bibl.: B 15.
Col.: Fundorte Skutari, Berat und Durazzo.

NOVAK, P[ETAR]

- 1921 Tabelle der mit *Onthophagus grossepunctatus* RTT. und *ruficapillus* BR. verwandten Arten, nebst Beschreibung einer neuen Art. — Koleopt. Rdsch., 9, 98—100. — Bibl.: B 15.
Col.: *Onthophagus ovatus* L., *O. grossepunctatus* RTT. p. 100.

NOVITZKY, S. & SCHNEIDER, H.

- 1953 I. *Apatura metis* FRR., ein verkannter Fund aus dem Jahre 1932. [In:] Drei für Österreich neue Großschmetterlinge. — Ent. Nachr. bl. Österr. Schweiz. Ent., 5, 69—74. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Apatura metis* FRR., *A. ilia* SCHIFF. p. 72.

OBENBERGER, JAN

- 1914 Beitrag zur Kenntnis der palearktischen Käferfauna. — Coleopt. Rdsch., 3, 97—115, 129—142. — Bibl.: B 15.
Col.: *Anthaxia sturanyii* n. sp. p. 132.

- 1917 Holarktische Anthaxien. Beitrag zu einer Monographie der Gattung. — Archiv Naturgesch., 82, Abt. A, H. 8, 1—187. — Bibl.: B 15.
Col.: *Anthaxia praeclara* MANNERHEIM p. 115; *A. fulgorans* SCHRANK p. 136; *A. sturanyii* OBENB. p. 163.

- 1932—35 Catalogue raisonné des Buprestides de Bulgarie. Kritičen katalog na Bălgarskitě Buprestidae. [Franz. m. bulg. Zus.] — Bibl.: B 15.

- 1932 ... [I. Partie.] ... [I. Čast'.] — Mitt. Kgl. naturw. Inst. Sofia, 5, 15—66.

Col.: *Acmaeodera flavofasciata* PILER p. 44; *Chalcophora detrita* KLUG p. 47; *Chalcophorella fabricii* Rossi p. 48; *Capnodis tenebricosa* OLIV. p. 49; *Peroitis lugubris* FABR. p. 54; *Sphenoptera (Deudora) rauca* FABR. p. 61.

- 1933 ... II. Partie. ... II. Čast'. — l.c., 6, 49—115.

Col.: Zahlreiche Verweise auf Albanien-Funde.

- 1935 ... III. Partie. ... III. Čast'. — l. c., 8, 23—96.

Col.: Zahlreiche Verweise auf Albanien-Funde.

OERTZEN, E[BERHARD] VON

- 1888 s. OERTZEN, E. von 1888—89.

- 1888—89 Berichte über die von E. v. Oertzen im Jahre 1887 in Griechenland u. Klein-Asien gesammelten Coleopteren. — Bibl.: B 15.

- 1888 OERTZEN, E. von

Vorbemerkungen. — Dtsch. ent. Ztschr., 1888, 369—371.
 E. von OERTZEN sammelte in der Umgebung von AOLONA (Valona).

- 1888 I. STIERLIN, [GUSTAV]

Otiorhynchus-Arten. — l. c., 1888, 372—379.

Col.: *Otiorhynchus anadolicus* BOH., *O. bisphaericus* REICHE p. 373.

- 1888 IV. EPPELSHEIM, E[DUARD]
Staphylinen. — l. c., 1888, 401—410.
Col.: *Scopaeus microphthalmus* FAUV. i. l. p. 409.
- 1889 V. GANGLBAUER, LUDWIG
Carabidae (*Tapinopterus*, *Ditomus*), Lamellicornia, Buprestidae, Throscidae, Elateridae, Meloidae, Oedemeridae, Cerambycidae. — l. c., 1889, 49—57.
Col.: *Molops* sp., *Ditomus tricuspidatus* F. p. 54; *Throscus obtusus* CURT., *T. exul* BONV. p. 56; *Meloë scabriusculus* MARSH., *Dorcadion femoratum* BRULL. p. 57.
- 1889 VI. WEISE, J.
Griechische Chrysomelidae und Coccinellidae. — l. c., 1889, 58—65.
Col.: *Galeruca rufa* GERM. p. 60; *Chaetocnema procerula* ROSH., *Hermoeophaga ruficollis* ALL. p. 61.
- 1889 VII. FAUST, JOHANNES
Griechische Curculioniden. — l. c., 1889, 66—91.
Col.: *Trachypflœus laticollis* BOHM. p. 66; *Phytonomus meles* F., *Ph. nigirostris* F. p. 67; *Smicronyx cyaneus* GYL., *Tychius neapolitanus* TOURN., *T. sericellus* n. sp. p. 68.
- ORCHYMONT, A[RMAND] d'
1931 *Hydraena* nouvelles récoltées aux Balkans, diagnoses préliminaires. — Bull. Ann. Soc. ent. Belg., 71, 28—34. — Bibl.: B 15.
Col.: *Hydraena (Haenydra) excisa exclusa* n. ssp. p. 30; *H. grandis* RTTR. p. 34.
- PAPINGJI, A.
1958 Morri i kalifornise (*Aspidiotus perniciosus*). [Die San José-Schildlaus (*Aspidiotus perniciosus*).] [Alb.] — Bujqesine socialiste, 12, Nr. 1, p. 13. — Bibl.: 1.
Hom.
- PENECKE, KARL A.
1922 Neue Rüsselkäfer. — Wien. ent. Ztg., 39, 172—183. — Bibl.: B 15.
Col.: *Polydrosus mollis* STRÖM. p. 175; *Otiorrhynchus brachyscelis* APFB., *O. adonis* APFB. p. 176.
- 1926 Die europ. Arten der Gattung *Bradybatus* GERM. (Col. Curcul.). — l. c., 43, 1—6. — Bibl.: B 15.
Col.: *Bradybatus inermis* n. sp. p. 5.
- PENTHER, ARNOLD
1914 Bericht über die 1914 ausgeführte zoologische Forschungsreise im nordalbanisch-montenegrinischen Grenzgebiet. (Ergebnisse einer von der Kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien veranlaßten naturwissenschaftlichen Forschungsreise in Nordalbanien.) — SB. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Abt. 1, 123, 1131—1145. — Bibl.: B 4
Lepidopterologische Ergebnisse dieser Reise s. REBEL, H. 1914a. Coleopterologische Ergebnisse dieser Reise s. APFELBECK, V. 1918a.

- 896 E. Königsma nn, Albanien-Expedition: Bibliographie
- 1916 Bericht über die 1916 im Auftrage und auf Kosten der Kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien ausgeführten zoologischen Forschungsreise in Serbien und Neumontenegro. — l. c., 125, 579—591. — Bibl.: B 4.
Lepidopterologische Ergebnisse dieser Reise s. REBEL, H. 1917a.
- PETRI, KARLO
- 1895 Revizija srednjo- i zapadno-evropskih vrsta roda *Plinthus* GERM. [Revision der mittel- und westeuropäischen Arten der Gattung *Plinthus* GERM.] [Serbokroat.] — Glasnik zem. Mus. Bosn., 7, 425—444. — Bibl.: 15.
Col.: *Plinthus pubescens* n. sp. p. 440.
- PETROVITZ, RUDOLF
- 1954 Ergebnisse der Österreichischen Iran-Expedition 1949/50. Coleoptera IV. Teil. Scarabaeidae. — SB. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Abt. 1, 163, 261—275. — Bibl.: B 4.
Col.: *Sisyphus schaefferi boschniaki* FISCH. p. 263.
- 1958 Das Subgenus *Pygopleurus* MOTSCH. der Gattung *Amphicoma* LATR. (Col., Scarabaeidae, Glaphyrinae). — Ent. Tidskr., 78, Suppl. 38—68, (1957—58). — Bibl.: B 15.
Col.: *Amphicoma (Pygopleurus) diffusa* n. sp. p. 45; *Amphicoma (Pygopleurus) diffusa* f. *cuprea* p. 46.
- PEUS, F[RITZ]
- 1954 Zur Kenntnis der Flöhe Griechenlands (Insecta, Siphonaptera). — Bonn. zool. Beitr., 5, Sonderband 1954, I. Teil, 111—147. — Bibl.: B 15.
Aph.: Der für mehrere Arten angegebene Fundort Ohrid (Albanien) gehört nicht zu Albanien.
- PIC, M[AURICE]
- 1927a s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28, (Bd. 33, p. 157—163).
1927b s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28, (Bd. 33, p. 371—375).
1928 s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28.
- PITTIONI, BRUNO
- 1938 Die Hummeln und Schmarotzerhummeln der Balkan-Halbinsel. Mit besonderer Berücksichtigung der Fauna Bulgariens. I. Allgemeiner Teil. — Mitt. Kgl. naturw. Inst. Sofia, 11, 12—69. — Bibl.: B 15.
Hym.: Dieser Teil enthält eine große Anzahl von Verweisen auf Albanien-Funde.
- 1939 Die Hummeln und Schmarotzerhummeln der Balkan-Halbinsel. II. Spezieller Teil. — l. c., 12, 49—122. — Bibl.: B 15.
Hym.: Keine Albanienfunde. — I. Teil s. PITTIONI, B. 1938.
- 1952 Über Variabilität und Verbreitung der westpaläarktischen Arten der Gattung *Spatulariella* POP. (Hym., Apoidea, Colletidae). — Zeitschr. Wien. ent. Ges., 37 (63), 187—204. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Spatulariella (Brachyspatulariella) helenae* PITT. p. 194; *S. (Platyspatulariella) punctata* BRULLÉ p. 200, 202.

- PONGRÁCZ, SÁNDOR = PONGRÁCZ, ALEXANDER
 1923 s. CSIKI, E. 1922—40, Teil XI.
- PORTEVIN, G.
 1924 s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28.
- POVOLNÝ, DALIBOR
 1960 s. GREGOR, E. & POVOLNÝ, D. 1960.
- PREISSECKER, FRITZ
 1932 [Interessante Falter-Vorkommnisse aus Niederösterreich.] —
 Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 82, (10)—(13). — Bibl.: B 15.
Lep.: *Oxyptilus heterodactylus* VILL. p. 11.
- PRIESNER, HERMANN
 1919 Zur Thysanopteren-Fauna Albaniens. — SB. Akad. Wiss. Wien,
 math.-nat. Kl., Abt. 1, 128, 115—144. — Bibl.: B 4.
Thys.
- 1922 Ueber albanische Thysanopteren.—Wien. ent. Ztg., 39, 105—107.
 — Bibl.: B 15.
Thys.: Außer der Neubeschreibung *Trichothrips infernus* n. sp. eine Anzahl
 Funde.
- 1939 Thysanopterologica VII. — Konowia, 17, 266—270. — Bibl.:
 B 15.
Thys.: *Haplothrips hukkineni* n. sp. p. 268.
- PRIFTI, JANAQ
 1955 Te luftojme mizen e ullirit. [Die Bekämpfung der Olivenfliege.]
 [Alb.] — Bujqesine socialiste, 9, Nr. 6, 8—9. — Bibl.: 1.
Dipt.: *Dacus oleae* R.
- 1959 s. BACI, M. & PRIFTI, J. 1959.
- PUSCHNIG, R.
 1926 Albanische Libellen. — Konowia, 5, 33—48, 113—121, 208—217.
 — Bibl.: B 15.
- 1927 ... [Fortsetzung zu 1926.] — l. c., 5, 311—323, (1926). — Bibl.:
 B 15.
Odon.: Vf. führt insgesamt 32 Arten an.
- QAFA, EMIN
 1958 Eksperienca e jonë në luftën kundër mizës së ullirit. [Unsere
 Erfahrungen bei der Bekämpfung der Olivenfliege.] [Alb.] —
 Bujqesine socialiste, 12, Nr. 7, p. 19. — Bibl.: 1.
Dipt.: *Dacus oleae* R.
- RAMME, WILLY
 1933 Revision der Phaneropterinen-Gattung *Poecilimon* FISCH. (Orth.
 Tettigon.). — Mitt. zool. Mus. Berlin, 19, 497—576. — Bibl.:
 B 15.
Orth.: *Poecilimon affinis* (FRIV.) p. 512; *P. gracilis* (FIEB.) p. 516; *P. thoracicus* (FIEB.) p. 524; *P. brunneri* (FRIV.) p. 528; *P. ionicus* (FIEB.) p. 530;
P. albanicus n. sp. p. 531.

- 898 E. Königsma n, Albanien-Expedition: Bibliographie
- 1951 Zur Systematik, Faunistik und Biologie der Orthopteren von Südost-Europa und Vorderasien. — l. c., 27, 1—431. — Bibl.: B 15.
Orth. + Blatt.: Eine Anzahl von Fundortangaben aus Albanien auf p. 43, 101, 140, 180, 182 und die Neubeschreibung: *Odontopodisma albanica* n. sp. p. 53.
- RAVASINI, CARLO
- 1923 s. RAVASINI & LONA 1922—35, Teil VI.
- RAVASINI & LONA
- 1922—35 Risultati scientifici della spedizione Ravasini-Lona in Albania. — Bibl.: B 15.
Col. + Hym.
- 1922 I. MÜLLER, GIUSEPPE
A noftalmi e Silfidi ciechi. — Boll. Soc. ent. Ital., 54, 87—91.
- 1922 II. LONA, CARLO
Otiorrhynchini. — l. c., 54, 133—141.
- 1923 III. FINZI, BRUNO
Formiche. — l. c., 55, 1—4.
- 1923 IV. SCHATZMAYR, ARTURO
Nuovi Coleotteri. — l.c., 55, 7—8.
- 1923 V. MÜLLEER, GIUSEPPE
Carabidae. — l. c., 55, 105—112.
- 1923 VI. RAVASINI, CARLO
Pselafidi e Scidmenidi. — l. c., 55, 123—126.
- 1924 VII. GRIDELLI, EDOARDO
Staphylinidae. — l. c., 56, 38—41.
- 1925 VIII. JEANNEL, RENÉ
Carabidae, Trechinae. — l.c., 57, 23—25.
- 1926 IX. RAVASINI, CARLO
A proposito delle *Amaurops* dell'Albania. — l. c., 58, 25—27.
- 1926 X. SOLARI, FERDINANDO
Di alcuni Curculionidi della penisola balcanica. — l. c., 58, 106—112.
- 1935 [XI.] MÜLLER, GIUSEPPE
Carabidae, Cantharidae. — l. c., 67, 152—156.
- 1926 s. RAVASINI & LONA 1922—35, Teil IX.
- REBEL, HANS
- 1903 Studien über die Lepidopterenfauna der Balkanländer. I. Teil. Bulgarien und Ostrumelien. — Ann. Naturhist. Hofmus. Wien, 18, 123—347. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Dilina tiliae* L. p. 198; *Saturnia pyri* SCHIFF. p. 207.
- 1910 [Beschreibung zweier neuer Lepidopterenformen aus Albanien.] — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 60, (4)—(6). — Bibl.: B 15.
Lep.: *Zygaena exulans apfelbecki* n. ssp. (Fundort Ljubeten gehört zu Mazedonien) p. 4; *Sesia albanica* n. sp. p. 5.

- 1913 Sammelergebnisse aus Montenegro, Albanien, Mazedonien und Thrazien. [In]: Studien über die Lepidopterenfauna der Balkanländer. Teil III. — Ann. Naturhist. Hofmus. Wien, 27, 281 bis 334. — Bibl.: B 15.
Lep.
- 1914 a Lepidopteren aus dem nordalbanisch-montenegrinischen Grenzgebiet. (Ergebnisse einer von der Kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien veranlaßten naturwissenschaftlichen Forschungsreise in Nordalbanien.) — SB. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Abt. 1, 123, 1111—1128. — Bibl.: B 4.
Lep. — Bericht über den Verlauf der Forschungsreise s. PENTHER, A. 1914.
- 1914 b [Mitteilung über die Lepidopterenfauna von Albanien.] — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 64, p. (157). — Bibl.: B 15.
Lep.: Bisher 276 Lepidopteren-Arten (darunter 88 Tagfalter) aus Albanien bekannt.
- 1914 c Zur Lepidopterenfauna Albaniens. — Jber. naturw. Orientver., 18/19, 37—43. — Bibl.: 1.
Lep.: Systematische Liste der bis dahin aus Albanien bekannt gewordenen Lepidoptera. Notizen zur Geschichte der Erforschung.
- 1917 a Lepidopteren aus Neumontenegro. (Ergebnisse der im Jahre 1916 im Auftrage und auf Kosten der Kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien von Dr. Arnold Penther ausgeführten zoologischen Forschungsreise in Serbien und Neumontenegro.) — SB. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Abt. 1, 126, 765—813. — Bibl.: B 4.
Lep.: *Papilio podalirius* (L.) p. 773; *Parnassius apollo dardanus* n. ssp. p. 776; *Acidalia incanata* L. p. 787; *A. imitaria* Hb. p. 787; *Acalla variegana* SCHIFF. p. 801; *Nepticula hanoierella* GLITZ. p. 811. — Reisebericht s. PENTHER, A. 1916.
- 1917 b Neue Lepidopterenfunde in Nordalbanien, Mazedonien und Serbien. — Jber. naturw. Orientver., 21, 17—24.
Lep.: 66 Angaben für Nordalbanien.
- 1918 Lepidopteren aus Mittelalbanien. — Ztschr. Österr. Ent. Ver., 3, 75—77, 85—88. — Bibl.: B 15.
Lep.: Liste von insgesamt 187 Arten, darunter 2 neue Arten und 1 neue Unterart, von H. KÄRNY gesammelt.
- 1919 [*Bankesia macedoniella* n. sp.] — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 69, (142)—(144), (1920). — Bibl.: B 15.
Lep.: Im Korab gefunden.
- REBEL, HANS & ZERNY, HANS**
- 1931* Wissenschaftliche Ergebnisse der im Auftrage und mit Kosten der Akademie der Wissenschaften in Wien im Jahre 1918 ent-

*) Als Erscheinungsjahr der Arbeit ist, wie meist, z. B. auch im Zoological Record (1932), angegeben, das Jahr 1931 zu werten, da die Arbeit laut einer brieflichen Mitteilung von Herrn Dr. W. OBERHUMMER, Österreichische Akademie der Wissenschaften, bereits 1931 als Separat vorabgedruckt wurde, während der Gesamtband 103 der Denkschriften erst 1934 erschien.

sendeten Expedition nach Nordalbanien. Die Lepidopterenfauna Albaniens (mit Berücksichtigung der Nachbargebiete). — Denkschr. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., **103**, 37—161. — Bibl.: B 4.

Lep.: Allgemeine Angaben. Bisher 1500 Lepidopteren-Arten aus Albanien und Nachbargebieten nachgewiesen. Kurzberichte über die Expedition s. Ann. Naturhist. Mus. Wien, **33**, Jber. 43—44, 1920; Anz. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., **68**, 143—144, 1931.

REISSER, HANS

- 1962 Beiträge zur Kenntnis der Sterrhinae (Lep., Geom.) V. Was ist *Sterrha dilutaria praeustaria* LAH. (MANN i. l.)? — Ztschr. Wien. ent. Ges., **47(73)**, 21—24. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Sterrha dilutaria praeustaria* LAH. (MANN i.l.) p. 23.

REITTER, EDMUND

- 1900 Bestimmungs-Tabelle der europäischen Coleopteren. Enthaltend: Carabidae. Abtheilung: Harpalini. — Verh. naturf. Ver. Brünn, **38**, 33—155. — Bibl.: B 15.

Col.: *Harpalus (Pheuginus) albanicus* n. sp. p. 114; *Licinus (L.) cassideus* FABR. p. 150.

- 1901 Zwölfter Beitrag zur Coleopteren-Fauna von Europa und den angrenzenden Ländern. — Wien. ent. Ztg., **20**, 22—24. — Bibl.: B 15.

Col.: Der Fundort Peristeri von *Otiorrhynchus (Cryphiphorus) molyoides* n. sp. gehört nicht zu Albanien p. 24.

- 1904 Bestimmungs-Tabelle der Coleopteren-Gattung *Cionus* CLAIRV. aus Europa und den angrenzenden Ländern. — l. c., **23**, 47—63. — Bibl.: B 15.

Col.: *Cionus unguatus* GERM. p. 54.

- 1912 Bestimmungstabellen der Untergattungen: *Arammichnus* Gozis und *Tyloderes* SCHÖNH. des Genus *Otiorrhynchus* GERM. aus der palaearktischen Fauna. — l. c., **31**, 109—154. — Bibl.: B 15.

Col.: *Otiorrhynchus (Cryphiphorus) molyoides* RTT. p. 119 (nicht aus Albanien, vgl. REITTER, E. 1901); *O. (Arammichnus) comparabilis* BOH. p. 125 (Fundort Janina gehört nicht zu Albanien).

- 1913 Bestimmungstabellen der *Otiorrhynchus*-Arten mit ungezähnten Schenkeln aus der palaearktischen Fauna. — l. c., **32**, 25—118. — Bibl.: B 15.

Col.: *Otiorrhynchus brachyscelis* APFLB. p. 35; *O. adonis* APFLB., *O. truncatus* STRL. p. 36; *O. cibrosus* GERM. p. 70; *O. relictus* APFLB. p. 95 (die Fundorte Schar-Dagh und Ljuboten gehören zu Mazedonien).

- 1918a Einige neue Coleopteren aus Albanien. — Ent. Bl., **14**, 42—45. — Bibl.: B 15.

Col.: *Nargus albanicus ruficollis* ab. n., *Anomala matzenaueri* n. sp. p. 42; *A. albanica* n. sp., *Elater titanus* n. sp. p. 43; *Nacerdes melanura nigricollis* ab. n., *Coptocephala zoufali* n. sp. p. 44.

- 1918b Beitrag zur Kenntnis der Coleopterengattung *Bergrothia* und *Amaurops*. — l. c., 14, 201—203. — Bibl.: B 15.
Col.: *Amaurops (Amauropus) lobipes* n. sp. p. 203.
- 1918c *Bergrothia bicarinata* n. sp. (Col. Pselaph.). — Wien. ent. Ztg., 37, 53—54. — Bibl.: B 15.
Col.: Fundort Mamaras (Albanien), wahrscheinlich = Mamuras.
- 1918d Bestimmungstabelle der paläarktischen *Elater*-Arten (Coleoptera). — l. c., 37, 81—105. — Bibl.: B 15.
Col.: *Elater praecustus* v. *titanus* RTT. p. 97.
- 1918e Vier neue Coleopteren aus Albanien. — l. c., 37, 153—155. — Bibl.: B 15.
Col.: *Bathyscia (Speonesiotes) zoufali* n. sp., *B. (Pholeuonella) milotiana* n. sp. p. 153; *Othius albanicus* n. sp., *Phaleria bimaculata conicicollis* n. ssp. p. 154.
- 1924 Die *Larinus*-Arten der Untergattungen *Larinus* s. str., *Larinorhynchus*, *Larinomesius* und *Eustenopus* aus Europa und den angrenzenden Gebieten (Col. Curcul.). — l. c., 41, 61—77. — Bibl.: B 15.
Col.: *Larinorhynchus tournieri* STIERL. p. 71. Der Fundort Janina gehört nicht zu Albanien.
- RICHTER, FRIEDRICH**
- 1918 Winter 1917—1918 in Süd-Albanien. — Ent. Rdsch., 35, 34 bis 35. — Bibl.: B 15.
Ins. var.: Vf. gibt verschiedene entomologische Beobachtungen aus Albanien.
- RIEMEL, EMIL**
- 1927 *Thais polyxena* var. *albanica* RIEMEL. — Int. ent. Ztschr., 21, p. 33, (1927—28). — Bibl.: B 15.
Lep.
- RISTANI, KSENOFON**
- 1955 Luftimi i krimbit të mollës. [Bekämpfung von *Carpocapsa pomonella*.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, 9, Nr. 4, p. 19. — Bibl.: 1.
Lep.
- Risultati scientifici della spedizione Ravasini-Lona in Albania.
 s. RAVASINI & LONA 1922—35.
- ROESCHKE, HANS**
- 1907a Monographie der Carabiden-Tribus Cychrini. — Ann. Mus. Nation. Hung., 5, 99—277. — Bibl.: B 15.
Col.: *Cyhrus semigranosus* PALL. p. 255.
- 1907b Nachtrag zur Monographie der Cychrini. — l. c., 5, 569—573. — Bibl.: B 15.
Col.: Keine Albanien-Funde.
- ROSICKÝ, BOHUMÍR**
- 1958 Parasitologická expedice ČSAV v Albánské lidové republice. Expedition of Parasitologists from the Academy in the Albanian

- People's Republic. [Tschech.] — Věstník Česk. Akad. Věd., **67**, 638—643. — Bibl.: 1.
Vgl. hierzu auch Rosický, B. 1960.
- 1960 Résultats des recherches faites par l'expédition parasitologique de l'Académie des sciences tschécoslovaque en Albanie. — Česk. Parasitol., **7**, 5—16. — Bibl.: B 15.
Vgl. hierzu auch Rosický, B. 1958. — Wiss. Ergebnisse s. BALTHASAR, V. & HRUBANT, M. 1960; DANIELOVÁ, V. 1960; DANIELOVÁ, V. & ADCHAM, J. 1960; GREGOR, F. & POVOLNÝ, D. 1960; ROSICKÝ, B. & GJINI, N. 1960; SMETANA, A. 1959a + 1960.
- Rosický, BOHUMÍR & GJINI, NIKO
- 1960 Blochi (Aphaniptera) i ich chozjaeva, najdennye parazitologičeskoj ekspedicie Čechoslovackoj Akademii Nauk v Albanii. Von der parasitologischen Expedition der tschechoslowakischen Akademie der Wissenschaften in Albanien gefundene Flöhe und deren Wirtstiere. [Russ. m. dtsch. Zus.] — Česk. Parasitol., **7**, 189—195. — Bibl.: B 15.
Aph. — Reisebericht s. Rosický, B. 1960.
- Roubal, JAN
- 1934 Beschreibung einer neuen *Amaurops*-Art (*Amaurops Purkynei* m.) von der serbisch-albanischen Grenze. — Ent. Bl., **30**, 71—73. — Bibl.: B 15.
Col.: Der Fundort Perister liegt außerhalb Albaniens.
- 1945 Nový balkánský *Cryptophagus* HRBST. z podrodu *Mnionomus* WOLL.: *C. Madarorum* m. -*Cryptophagus* (*Mnionomus* WOLL.) *Madarorum* sp. n. de peninsula balcanica. [Tschech. u. lat.] — Acta Soc. ent. Prag, **42**, 120—121. — Bibl.: B 15.
Col.: Fundort (Korab) Grenze zwischen Albanien und Mazedonien.
- Royer, MAURICE
- 1922 s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28.
1923 s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28.
1924a s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28, (Bd. 30, p. 193—200).
1924b s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28, (Bd. 30, p. 483—489).
- Rübsamen, Ew[ALD] H[einrich]
- 1902 Nachtrag zu den Zooceciden von der Balkan-Halbinsel. — Allg. Ztschr. Ent., **7**, 14—16. — Bibl.: B 15.
2 Gallen an *Quercus coccifera* p. 15. Der Fundort Dodona gehört nicht zu Albanien.
- Russev, BORIS
- 1960 Neue Eintagsfliegen für die Fauna Bulgariens (Ephemeroptera). — Beitr. Ent., **10**, 697—705. — Bibl.: B 15.
Eph.: *Rhithrogena germanica* EATON p. 699.
- Salfi, MARIO
- 1937 Ortotteri di Valona (Albania) e di Rodi (Egeo). — Annu. Mus. zool. Napoli, (N. S.) **7**, Nr. 4, 1—6, (1936—47). — Bibl.: B 15.
Orth.: *Poecilimon ghigii* n. sp. (p. 2) und 21 weitere Arten.

SANTSCHI, F[ELIX]

1926 s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28.

SAUNDERS, SIDNEY SMITH

1850—51 Description of two Strepsipterous Insects from Albania, parasitical on Bees of the Genus *Hylaeus*; with some Account of their Habits and Metamorphoses. — Trans. ent. Soc. London, (N. S.) 1, 43—59. — Bibl.: B 15.

Hym. + **Strep.:** 3 neue Arten der Gattung *Hylaeus* und 2 der Gattung *Hylecthrus*. Die Fundorte liegen im Epirus, außerhalb Albaniens. — Vgl. FÖRSTER, A. 1871.

1852 Notices of some New Species of Strepsipterous Insects from Albania, with further Observations on the Habits, Transformations, and Sexual Economy of these Parasites. — l. c., (N. S.) 2, 125—144, (1852—53). — Bibl.: B 15.

Strep.: Der Fundort Prevesa gehört zu Griechenland.

1873 On the habits and economy of certain Hymenopterous Insects which nidificate in briars; and their Parasites. — l. c., 1873, 407—414. — Bibl.: B 15.

Hym.: Der für Albanien angegebene Fundort liegt nicht in Albanien.

SCHATZMAYR, ARTURO

1923 s. RAVASINI & LONA 1922—35, Teil IV.

1925 Gli Apionini italiani. — Mem. Soc. ent. Ital., 4, 5—153. — Bibl.: B 15.

Col.: *Apion carduorum* KIRBY p. 94.

1930 I *Pterostichus* italiani. — l. c., 8, 145—339, (1929). — Bibl.: B 15.

Col.: Verweise auf Funde in Albanien auf p. 184, 198, 210, 220, 221, 234, 255.

1937 I *Calathus* d'Europa. — Pubbl. Mus. ent. Pietro Rossi, Nr. 2, 1—50. — Bibl.: B 15.

Col.: Verweise auf Albanien auf p. 2, 8, 21, 22, 27, 36.

1943 Coleotteri raccolti dal Capitano Leonida Boldori in Albania. — Atti Soc. Ital. Sci. nat., 82, 93—140. — Bibl.: B 15.

Col.

SCHAUBERGER, ERWIN

1933 a Zur Kenntnis der paläarktischen Harpalinen. (Zwölfter Beitrag.) — Wien. ent. Ztg., 50, 64—78. — Bibl.: B 15.

Col.: *Harpalus (Ophonus) parallelus albanensis* n. ssp. p. 65.

1933 b Zur Kenntnis der paläarktischen Harpalinen. (13. Beitrag.) — Koleopt. Rdsch., 19, 123—133. — Bibl.: B 15.

Col.: *Anisodactylus pueli* n. sp. p. 124.

SCHÄWERDA, KARL

1913 Zwei herzegowinische Lokalrassen. — Jber. Wien. ent. Ver., 23, 211—214. — Bibl.: B 15.

Lep.: *Papilio alexanor* Esp. p. 211.

904

E. Königsma nn, Albanien-Expedition: Bibliographie

- 1917 Die Formen der beiden Arten *Coenonympha arcania* L. und *Coenonympha satyrion* ESP. — I. c., 27, 111—141. — Bibl.: B 15.
Col.: *Coenonympha satyrion* v. *orientalis* REBEL p. 140.
- SCHEERPELTZ, OTTO
- 1931 s. BEIER, M. 1929—31, Teil XV.
- 1935 Neue Arten der Gattung *Leptusa* KRAATZ. I. (21. Beitrag zur Kenntnis der paläarktischen Staphyliniden.) — Koleopt. Rdsch., 21, 130—144. — Bibl.: B 15.
Col.: *Leptusa maderi* n. sp. p. 134.
- 1937 Wissenschaftliche Ergebnisse einer von Herrn Hofrat F. Schubert, seinem Sohne Herrn cand. phil. F. Schubert und Herrn Prof. Ing. K. Mandl im Sommer 1935 (1936) nach Bulgarien unternommenen Studienreise. Coleoptera: I. Staphylinidae. (24. Beitrag zur Kenntnis der paläarktischen Staphyliniden, gleichzeitig 1. Beitrag zur Kenntnis der Staphyliniden Bulgariens.) — Mitt. Kgl. naturw. Inst. Sofia, 10, 185—246. — Bibl.: B 15.
Col.: *Arpedium (Deliphrosoma) fratzellum major* BERNH. p. 190; *Levesta graeca* SCHEERP. p. 195; *L. balcanica* n. sp., *L. pandellei* FAUVEL p. 196; *Ocyusa (Leptusina) albanica* BERNH. p. 244.
- 1944 Die paläarktischen Arten der Untergattung *Hydrosmecta* C. G. THOMS. der Gattung *Atheta* C. G. THOMS. (33. Beitrag zur Kenntnis der paläarktischen Staphyliniden.) — Koleopt. Rdsch., 30, 15—36. — Bibl.: B 15.
Col.: *Hydrosmecta gracilicornis* v. *flavipennis* BERNH. p. 22.
- 1951 Die neue Systematik der Gattung *Sipalia* MULS. REY (Col. Staphylinidae). (50. Beitrag zur Kenntnis der paläarktischen Staphyliniden.) — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 92, 166—180. — Bibl.: B 15.
Col.: *Sipalia temporalis* APFLB., *S. tomorensis* n. sp. p. 176; *S. sculpticollis* APFLB. p. 177; *S. winkleriana* n. sp. p. 179.
- 1955 Eine neue Art der Gattung *Platystethus* MANNH., mit einer Bestimmungstabelle der westpaläarktischen Arten und Formen dieser Gattung (Col. Staphylinidae). (61. Beitrag zur Kenntnis der paläarktischen Staphyliniden.) — Koleopt. Rdsch., 33, 78 bis 88. — Bibl.: B 15.
Col.: *Platystethus (Pyctocraerus) mülleri* n. sp. p. 80—81.
- 1957 Neue Arten des Gattungskreises um die Gattung *Callicerus* GRAV. nebst einer Bestimmungstabelle der bis heute bekannt gewordenen, palaearktischen Arten dieses Gattungskreises (Col. Staphylinidae). (69. Beitrag zur Kenntnis der paläarktischen Staphyliniden.) — Boll. Soc. Adriatica Sci. nat., 48, 33—49. — Bibl.: B 15.
Col.: *Callicerus fulvicornis* EPELSH. p. 37.

- 1958 Staphylinidae (Col.). 90. Beitrag zur Kenntnis der paläarktischen Staphyliniden. [In:] BEIER, M.: Zoologische Studien in West-Griechenland. VIII. — SB. Akad. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Abt. 1, **167**, 363—432. — Bibl.: B 15.
Col.: *Phloeocaris maderi* SCHEERP. p. 364; *Quedius hummeli* BERNH. p. 378; *Platysoma balcanica* n. sp. p. 432.
- 1959 Eine neue Art der Gattung *Sipalia* MÜLS. REY vom Massiv des Perister in West-Mazedonien (Col. Staphylinidae). (97. Beitrag zur Kenntnis der paläarktischen Staphyliniden.) — Ent. Nachr.bl. Österr. Schweiz. Ent., **11**, 64—67. — Bibl.: B 15.
Col.: *Sipalia (Lioglutosipalia) temporalis* APFLB., *S. (L.) tomorensis* SCHEERP. i. l. p. 66.
- SCHEIBEL, O.
- 1936—37 Neue Trechini aus Jugoslawien und Albanien nebst Bemerkungen zu bekannten Arten. 5. Beitrag zur Kenntnis der Balkanfauna. — Bibl.: B 15.
- 1936 I. Teil. — Koleopt. Rdsch., **22**, 226—229.
Col.: *Neotrechus lonae shkodrensis* n. sp. p. 228.
- 1937 II. Teil. — l. c., **23**, 11—22, (1938).
Col.: *Duvalius fuchsii* n. sp. p. 16. Bestimmungstabelle der albanischen Arten p. 17/18.
- 1937 Neue Trechini aus Griechenland und Albanien. 6. Beitrag zur Kenntnis der Balkanfauna. — Ent. Bl., **33**, 273—283. — Bibl.: B 15.
Col.
- SCHINER, I[GNAZ] R[UDOLF]
- 1854—57 Diptera austriaca. Aufzählung aller im Kaiserthume Österreich bisher aufgefundenen Zweiflügler. — Bibl.: B 15.
- 1854 I. Die österreichischen Asiliden. — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, **4**, 355—444.
Dipt.: *Dasypogon teutonus* L., *D. diadema* FABR. p. 371; *D. sabaudus* FABR. p. 372; *D. glaucius* Rossi p. 373; *Laphria maroccana* FABR. p. 383; *Machimus chrisitis* MEIG. p. 402.
- 1855 II. Die österreichischen Stratiomyden und Xylophagiden. — l. c., **5**, 613—682.
Dipt.: *Stratiomys longicornis* Scop. p. 623.
- 1857 III. Die österreichischen Syrphiden. — l. c., **7**, 279—506.
Dipt.: *Helophilus floreus* L. p. 404.
- SCHNEIDER, H.
- 1953 s. NOVITZKY, S. & SCHNEIDER, H. 1953.
- SCHUMACHER, F[RIEDRICH]
- 1914 Hemipteren aus Albanien und Epirus. — SB. Ges. naturf. Fr. Berlin, 1914, 116—127. — Bibl.: B 15.
Hem.

- 906 E. Königsma nn, Albanien-Expedition: Bibliographie
- 1918a *Belostoma (Lethocerus) cordofanum* MAYR, ein riesenhaftes tropisches Wasserinsekt und seine Verbreitung auf der Balkanhalbinsel. — l. c., 1917, 516—519, (1917). — Bibl.: B 15.
Het.: Fundorte Durazzo u. Skutari p. 517.
- 1918b Beiträge zur Kenntnis der Hemipterenfauna Mazedoniens. — l. c., 1918, 82—98, (1919). — Bibl.: B 15.
Hem.: *Dolycoris varicornis* JAK. p. 84; *Ranissus platypus* FIEB. p. 85; *Phantia subquadrata* H.-SCH. p. 96.
- 1918c Zweiter Beitrag zur Kenntnis der Hemipteren-Fauna Mazedoniens. — l.c., 1918, 322—325, (1919). — Bibl.: B 15.
Hem.: *Mustha spinosula* LEF. p. 323; *Poeciloscytus vulneratus* FALL. p. 324.
- SCHUSTER, ADRIAN
- 1917 Monographie der Coleopterengattung *Laena* LATREILLE.—Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 66, 495—629, (1916). — Bibl.: B 15.
Col.: *Laena kaufmanni* RTT. p. 524; *L. schwarzi* RTT. p. 538; *L. merditana* APFLB. p. 543; *L. ferruginea* KÜSTER p. 594.
- 1930 s. BEIER, M. 1929—31, Teil VIII.
- SCHÜTZ, WILHELM
- 1926 Eine Falterausbeute aus der Herzegowina (Umgebung von Bilek) und aus Albanien (Umgebung von Skutari). Gesammelt in den Kriegsjahren 1915/16. — Ztschr. Österr. Ent. Ver., 11, 31—35. — Bibl.: B 15.
Lep.: Das Verzeichnis enthält 57 Arten, davon ein Teil aus Albanien.
- SCHWINGENSCHUSS, LEO
- 1919 [*Mesotrosta signalis* TR.] — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 69, (139)—(142), (1920). — Bibl.: B 15.
| Lep.
- SELYS-LONGCHAMPS, EDMOND DE & HAGEN, H[ERMANN] A[UGUST]
- 1850 Revue des Odonates ou Libellules d'Europe. — Bruxelles, Leipzig & Paris, pp. 408. — Bibl.: B 15
Odon.: *Lestes virens* (CHARP.) p. 158; *L. barbara* (FAB.) p. 161; *Platycnemis pennipes* (PALLAS) p. 170. Auf p. 282 eine Übersicht, die außer den 3 genannten 4 weitere Arten für Albanien angibt.
- 1887 Odonates de l'Asie Mineure et revision de ceux des autres parties de la faune dite européenne.—Ann. Soc. ent. Belg., 31, 1—85. — Bibl.: B 15.
Odon.: *Lindenia tetraphylla* LINDEN p. 31; *Cordulegaster pictus* SELYS p. 33.
- SEYRIG, ANDRÉ
- 1927 s. TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28.
- SHELJUZHKO, LEO
- 1962 Zur Kenntnis der mazedonischen Unterarten von *Parnassius mnemosyne* L. — Ent. Ztschr., 72, 85—92, 96—108, 117—123. — Bibl.: B 15.
Lep.: *P. mnemosyne parvisi* TRTI. (= *variabilis* TRTI.) p. 91—92 (vgl. TURATI, E. 1919); *P. mnemosyne psyche* EISNER p. 97—98 (vgl. EISNER, C. 1936 & 1960).

- SIEDER, LEO**
- 1949 *Montanima* gen. nov. (Lep., Psychidae). — Ztschr. Wien. ent. Ges., **34** (60), 2—9. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Montanima predotae* n. sp. p. 9.
- SILBERNAGEL, ARNOŠT**
- 1944 Die Schmetterlinge der Ochrid-Gegend in Macedonien. II. Nachtrag und Berichtigungen zum I. Teile der gleichnamigen faunistischen Arbeit von Josef Thurner, die in den Mitteilungen aus den königlichen naturwissenschaftlichen Instituten in Sofia, Bulgarien, Band XI, 1938 erschienen ist. — Ztschr. Wien. ent. Ges., **29**, 29—31, 43—45, 93—94, 124—126, 153—155, 184—187. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Gonepteryx farinosa* Z. p. 30; *Caradrina kadenii* FRR. p. 126; *Zygaena achilleae balcanica* REISS. p. 185. — Vgl. THURNER, J. 1938.
- SIMOVA, DUŠKA**
- 1960 Drugi prilog poznavanju Tipulida i Limnobiida Makedonije (Diptera-Nematocera). Zweiter Beitrag zur Kenntnis der Tipuliden und Limnobiiden Mazedoniens. [Serbokroat. m. dtsch. Zus.] — Fragm. Balcanica, **3**, 51—63. — Bibl.: B 15.
Dipt.: *Tipula excisa* SCHUMMEL, *T. pallidicosta* PIERRE, *Pales flavescens* L. p. 58.
- SMETANA, ALEŠ**
- 1959a Zur Kenntnis der Staphyliniden-Fauna Albaniens (Col., Staphylinidae). — Acta ent. Mus. Nation. Pragae, **33**, 195—218. — Bibl.: B 15.
Col. — Reisebericht s. Rosický, B. 1960.
- 1959b Neue Arten der Gattung *Thinobius* KIESW. aus Europa (Col., Staphylinidae). — Acta Soc. ent. Prag, **56**, 265—275. — Bibl.: B 15.
Col.: *Thinobius cuspifer* n. sp. p. 270; *Th. scheerpeltzi* n. sp. p. 271; *Th. crinifer* n. sp. p. 272.
- 1960 Zur Kenntnis der Anopluren Albaniens. — Česk. Parasitol., **7**, 211—216. — Bibl.: B 15.
Ano. — Reisebericht s. Rosický, B. 1960.
- SOIKA, A. GIORDANI**
 s. GIORDANI SOIKA, A.
- SOLARI, FERDINANDO**
- 1926 s. RAVASINI & LONA 1922—35, Teil X.
- 1932 Curculionidi nuovi, poco o male conosciuti della fauna paleartica. II. L'*Otiorrhynchus ligustici* L. ed i suoi affini. — Mem. Soc. ent. Ital., **10**, 168—201, (1931). — Bibl.: B 15.
Col.: *Otiorrhynchus vicarius* n. sp. p. 185; *O. convexiusculus* n. sp. p. 193; *O. subaequivestis* n. sp. p. 194.

908

E. Königsma nn, Albanien-Expedition: Bibliographie

- 1938a Curculionidi nuovi o poco conosciuti della fauna paleartica. IV.
Di alcuni *Otiorrhynchus* GERMAR. — l. c., 16, 5—15. — Bibl.: B 15.
Col.: *Otiorrhynchus (Arammichnus) krüperi* STIERLIN p. 8.
- 1938b Curculionidi nuovi o poco conosciuti della fauna paleartica. VI. —
Boll. Soc. ent. Ital., 70, 27—29. — Bibl.: B 15.
Col.: *Phyllobius meschniggi* n. n., *Ph. oblongus* v. *aceris* APFLB. p. 28.
- 1945 Curculionidi nuovi o poco conosciuti della fauna paleartica.
X. Sul genere *Alophus* SCHÖNHERR (Col. Curc.). — Mem. Soc. ent. Ital., 24, 5—41. — Bibl.: B 15.
Col.: *Alophus van albanicus* n. ssp. p. 21, 40; *A. nictitans nictitans* APFLB. p. 36; *A. kaufmanni kaufmanni* APFLB. p. 37; *A. malissorum* APFLB., *A. malissorum malissorum* SOLARI p. 40.
- Soós, ÁRPÁD
- 1958 Ist das Insektenmaterial der Museen für ethologische und ökologische Untersuchungen verwendbar? Angaben über die Flugzeit und die Generationzahl der Sciomyziden (Diptera). — Acta ent. Mus. Nation. Pragae, 32, 101—150. — Bibl.: B 15.
Dipt.: *Lunigera chaerophylli* FABR. p. 126; *Tryptoptera punctulata* Scop. p. 128; *Limnia unguicornis* Scop. p. 137; *Coremacera catenata* Lw. p. 138. (Fundort Ipek liegt in Jugoslawien.)
- SPAGNOLINI, ALESSANDRO
- 1877 Di alcune Libellule raccolte nei dintorni di Constantinopoli. —
Bull. Soc. ent. Ital., 9, 302—310. — Bibl.: B 15.
Odon.: *Aeschna autumnalis* v. *purpurea* HANSEN, *Lestes barbara* FAB. p. 308; *Platycnemis pennipes* PALLAS p. 309.
- STACH, JAN
- 1922a s. CSIKI, E. 1922—40, Teil VII.
- 1922b s. CSIKI, E. 1922—40, Teil IX.
- STANI, ATANAS
- 1956a Krimbi i mollës (*Carpocapsa pomonella* L.) dhe masat e luftimit te tij ne kushtet e vendit tone. La pyrale des pommes (*Carpocapsa pomonella* L.) et les moyens de lutte contre cet insecte. [Alb. m. franz. Zus.] — Bul. Shkencat nat., [10], Nr. 1, 97—126. — Bibl.: 1. Lep.
- 1956b Krymbi i misrit (*Leucania zae* DUR.) dhe masat e luftimit kundër tij. La noctuelle du mais (*Leucania zae* DUR.) et les mesures de lutte contre cet insecte. [Alb. m. franz. Zus.] — l. c., [10], Nr. 3, 55—78. — Bibl.: 27. Lep.
- 1958 Disa vëgori biologjike te krymbit te kuq te pambukut (*Pectinophora gossypiella* SAUND.) dhe masat e luftimit te tij ne vendin tone. Particularités biologiques de la teigne rose du cotonnier (*Pectinophora gossypiella* SAUND.) et ses mesures de lutte. [Alb.

- m. franz. Zus.] — Bul. Univ. Shtet. Tiranës, Ser. Shkencat nat., [12], Nr. 4, 3—25. — Bibl.: 1.
Lep.
- STANI, A. & GAXHO, ST.**
1958 Mbi efektin e disa insekticideve të reja. [Über die Wirkung einiger neuer Insektizide.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, 12, Nr. 6, 14—18. — Bibl.: 1.
- STANIQI, ATHANAS** [wahrscheinlich identisch mit STANI, A.]
1953 s. GAXHO, ST. & STANIQI, A. 1953.
- STAUDER, HERMANN**
1927—33 Die Schmetterlingsfauna der illyro-adriatischen Festland- und Inselzone (Faunula Illyro-Adriatica). — Bibl.: B 15.
Lep.
- 1927 4. Abschnitt. Geometridae, Nolidae, Syntomidae, Arctiidae, Zygaenidae, Psychidae, Sesiidae, Cossidae. [Diese aus einer großen Anzahl von Fortsetzungen bestehende Arbeit enthält in den folgenden Teilen Verweise auf Albanienfunde.] — Ztschr. wiss. Ins. biol., 22, 30—45.
- 1930 Fortsetzung. — Ent. Anz., 10, 201—204.
- 1932 Fortsetzung. — l. c., 12, 71—72, 131—132, 150—152, 233—234, 256.
- 1933 Fortsetzung. — l. c., 13, 18—20.
- STIERLIN, [GUSTAV]**
1888 s. OERTZEN, E. von 1888—89, Teil I.
- STOLFA, EGONE**
1938 Revisione delle specie paleartiche del sottogenere *Scarabaeus* s. str. — Atti Mus. civ. Trieste, 13, 141—156. — Bibl.: B 15.
Col.: *Scarabaeus sacer* L. p. 147; *S. affinis affinis* BRULLÉ p. 150; *S. pius* ILL. p. 153.
- STRAWINSKI, K.**
1959 Heteroptera for the fauna of Bulgaria. Novi Heteroptera za Bălgarskata fauna. [Engl. m. bulg. u. russ. Zus.] — Izv. zool. Inst., Sofija, 8, 77—82. — Bibl.: B 15.
Het.: *Orius maiusculus* REUT. p. 77; *Elasmotropis testacea* H.-S., *Pyrrhocoris marginatus* KOL., *Gampsocoris punctipes* GERM. p. 79.
- STROBL, GABRIEL = STROBL, GABRIEL**
1902 Novi prilozi fauni diptera balkanskog poluostrva. [Neue Beiträge zur Dipterenfauna der Balkanhalbinsel.] [Serbokroat.] — Glasnik zem. Muz. Bosn., 14, 461—517. — Bibl.: 15.
Dipt.: *Asilus stylifer* Lw., *A. cephalenus* Lw. p. 473. Der für beide Arten genannte Fundort Janina gehört zu Griechenland. — Dtsch. Fassung der Arbeit s. STROBL, G.: Wiss. Mitt. Bosnien, 9, 519—581, 1904.
- ŠUSTERA, OLDRICH**
1922 s. MAIDL, F.; ŠUSTERA, O. & TRAUTMANN, W. 1922.

910 E. Königsma nn, Albanien-Expedition: Bibliographie

SZABÓ, J. B.

- 1958 Notizen über die verkannte Gattung *Paratrimorus* KIEFFER 1908 (Hymenoptera, Proctotrupoidae). — Ann. Mus. Nation. Hung., **50** (N. S. 9), 271—279. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Paratrimorus perplexus* KIEFFER p. 274.

SZÉKESSY, VILMOS

- 1943 Drei neue *Amaurops*-Arten von der Balkanhalbinsel (Coleopt.). Hár om új *Amaurops*-faj a Balkán-félszigetröl (Coleopt.). [Dtsch. m. ung. Zus.] — Ann. Mus. Nation. Hung., Pars zool., **36**, 157 bis 167. — Bibl.: B 15.
Col.: *Amaurops (Zoufalia) albanica* APFLB., *A. (Z.) mülleriana* RAVASINI, (A.) (*A.*) *purkynei* ROUBAL, A. (*A.*) *bicarinata* RTT. p. 165; *A. (Amauropus) lobipes* RTT. p. 166.

SZILÁDY, ZOLTÁN

- 1922 s. CSIKI, E. 1922—40, Teil IV.
1934 Beiträge zur Dipterenfauna Bulgariens. — Mitt. Bulg. ent. Ges., 8, 145—151. — Bibl.: B 15.
Dipt.: *Eristalis bulgarica* n. sp. p. 150 (Ipek).
1938 Über paläarktische Syrphiden. II. — Ann. Mus. Nation. Hung., Pars zool., **31**, 137—143. — Bibl.: B 15.
Dipt.: *Chilosia brunnipennis* BECK. p. 141 (Fundort liegt in Serbien).
1940 s. CSIKI, E. 1922—40, Teil XVIII.
1943 Bemerkungen über Cordyluriden und Lauxaniiden (Diptera). Jegyzetek a Cordyluridae és Lauxaniidae légycsaládokról. [Dtsch. m. ung. Zus.] — Ann. Mus. Nation. Hung., Pars zool., **36**, 179 bis 184. — Bibl.: B 15.
Dipt.: p. 182 Berichtigung zu SZILÁDY, Z. 1940 (p. 326) (*Minettia longiseta* Lw. an Stelle von *M. pallida* FALL.).

SZYM CZAKOWSKI, W.

- 1960 Notes sur quelques espèces de la famille Catopidae (Coleoptera) du Musée National d'Histoire Naturelle à Budapest. — Ann. Mus. Nation. Hung., **52**, 235—238. — Bibl.: B 15.
Col.: *Catopomorphus (Weiratherella) nivicola* KIESENW. p. 236; *Catops nigrita* ER. p. 238.

TAMANINI, LIVIO

- 1947 Contributo ad una revisione del genere *Velia* LATR. e descrizione di alcune specie nuove (Hemiptera, Heteroptera, Veliidae). — Mem. Soc. ent. Ital., **26**, 17—74. — Bibl.: B 15.
Het.: *Velia balcanica* n. sp. p. 58, 73 (vgl. hierzu TAMANINI, L. 1949, p. 39); *V. filippiae* n. sp. p. 60, 73.
1949 Secondo contributo allo studio del genere *Velia* LATR. (Heteroptera: Hydrometridae). — Boll. Soc. ent. Ital., **79**, 35—40. — Bibl.: B 15.
Het.: *Velia mancinii* TAM. p. 39.

- 1954 Valore tassonomico degli organi genitali nel genere *Scaphosoma* e descrizione di una nuova specie (Coleoptera, Scaphidiidae). — l. c., 84, 85—89. — Bibl.: B 15.
Col.: *Scaphosoma balcanicum* n. sp. p. 87.
- THEOWALD, BROEDER**
- 1959 s. MANNHEIMS, B. & THEOWALD, B. 1959.
- THURNER, JOSEF**
- 1938 Die Schmetterlinge der Ochrid-Gegend in Macedonien. — Mitt. Kgl. naturw. Inst. Sofia, 11, 121—179. — Bibl.: B 15.
Lep.: Eine Anzahl von Verweisen auf Albanien-Funde für Arten verschiedener Familien. — Vgl. SILBERNAGEL, A. 1944.
- 1940 Die Schmetterlinge der Ochrid-Gegend in Mazedonien. II. Teil: Microlepidoptera. — l. c., 14, 9—35, (1941). — Bibl.: B 15.
Lep.: Eine große Anzahl von Verweisen auf Albanien-Funde. — Fortsetzung von THURNER, J. 1938.
- TRAUTMANN, WALDEMAR**
- 1922 s. MAIDL, F.; ŠUSTERA, O. & TRAUTMANN, W. 1922.
- [1927] Die Goldwespen Europas. — Selbstverl. (Druck v. G. Uschmann, Weimar), pp. 196. — Bibl.: B 15.
Hym.: Eine Vielzahl von Fundortangaben aus Albanien. — Berichtigung zu p. 160 s. MADER, L. 1936 (p. 276).
- TRAVAUX SCIENTIFIQUES 1921—28**
- 1921—28 Travaux scientifiques de l'Armée d' Orient (1916—18). — Bibl.: B 15.
- 1921 MARTIN, RENÉ
Odonates. — Bull. Mus. Hist. nat. Paris, 27, 225—226.
Odon.: *Calopteryx splendens* HARRIS p. 226.
- 1921 BERLAND, LUCIEN
Hyménoptères fouisseurs. — l. c., 27, 531—533.
Hym.: *Priocnemis affinis* v. d. L., *Psammochares balcanicus* SUSTERA i. l. p. 532; *Astata boops* SCHR. p. 533.
- 1922 BERLAND, LUCIEN & CHOPARD, LUCIEN
Orthoptères. — l. c., 28, 166—170, 230—235.
Orth. + Blatt: *Blatta orientalis* L. p. 167; *Paracinema tricolor* THUNB. p. 169.
- 1922 ROYER, MAURICE
Hémiptères Hétéroptères. (Première note). — l. c., 28, 517—522.
Het.: Eine Anzahl von Albanien-Funden aus der Umgebung von Korça.
- 1923 ROYER, MAURICE
Hémiptères Hétéroptères. (Deuxième note.) — l. c., 29, 245—251.
Het.: Eine Vielzahl von Albanien-Funden aus der Umgebung von Korça.
- 1924 ROYER, MAURICE
Hémiptères Hétéroptères. (Troisième note.) — l. c., 30, 193—200.
Het.: Eine Anzahl von Albanien-Funden aus der Umgebung von Korça.

912

E. Königsmann, Albanien-Expedition: Bibliographie

- 1924 ROYER, MAURICE
Hémiptères Hétéroptères. (Quatrième et dernière note.) — l. c., 30, 483—489.
Het.: *Brachycoleus scriptus* FABR., *Zygus pratensis* L., *L. pratensis* v. *campestris* FALL. p. 484; *Megaloceraea lirzeearis* FUESSLY p. 485.
- 1923 NAVAS, LONGIN
Névroptères. — l. c., 29, 84—90, 154—160.
Neur.: *Perla marginata* PANZ p. 88; *Limnophilus henyeri* n. sp. p. 89, 158.
- 1923 LESNE, P[IERRE]
Coléoptères: Bostrychidae et Cleridae. — l. c., 29, 240—242.
Col.: *Trichodes apiarius* L., *T. favarius* ILL., *Corynetes caeruleus* DEG. p. 241.
- 1923 BOUCOMONT, A[NTOINE]
Coléoptères Coprophages. — l. c., 29, 382—386.
Col.: Eine Vielzahl von Albanien-Funden aus der Umgebung von Korça.
- 1924 PORTEVIN, G.
Coléoptères Silphidae. — l. c., 30, 81—82.
Col.: *Thanatophilus sinnatus* L., *Th. rugosus* L. p. 81; *Silpha obscura* L. p. 82.
- 1925 AUZAT, [JEAN FRANÇOIS VICTOR]
Coléoptères Histérides. — l. c., 31, 74—76.
Col.: Eine Anzahl von Albanien-Funden, vornehmlich aus der Umgebung von Korça.
- 1926 SANTSCHI, F[ELIX]
Fourmis. — l. c., 32, 286—293.
Hym.: Eine Anzahl von Albanien-Funden, vornehmlich aus der Umgebung von Korça.
- 1927 PIC, M[AURICE]
Coléoptères: Cerambycidae. — l. c., 33, 157—163.
Col.: Eine Anzahl von Albanien-Funden, vornehmlich aus der Umgebung von Korça.
- 1927 PIC, M[AURICE]
Coléoptères Malacodermata. — l. c., 33, 371—375.
Col.: Eine Vielzahl von Albanien-Funden, vornehmlich aus der Umgebung von Korça.
- 1927 SEYRIG, ANDRÉ
Hyménoptères Ichneumonides. — l. c., 33, 235—240.
Hym.: Eine Anzahl von Albanien-Funden, vornehmlich aus der Umgebung von Korça.
- 1927 LABOISSIÈRE, V[ICTOR]
Coléoptères Galérucines. — l. c., 33, 376—377.
Col.: Eine Anzahl von Albanien-Funden, vornehmlich aus der Umgebung von Korça.
- 1928 PIC, M[AURICE]
Coléoptères Bruchidae (Lariidae). — l. c., 34, 253—254.
Col.: Eine Anzahl von Albanien-Funden aus der Umgebung von Korça.

TRESKA, LL.

- 1957 Luftimi i insektit (Procesonare e pishës). [Bekämpfung von Insekten: Kiefernprozessionsspinner.] [Alb.] — Bujqesine socialiste, 11, Nr. 12, p. 30. — Bibl.: 1.
Lep.: *Cnethocampa pityocampa* SCHIFF.

TROTTER, A[LESSANDRO]

- 1903 Galle della penisola balcanica e Asia Minore. — N. Giorn. bot. Ital., (N. S.) 10, 5—54, 201—233. — Bibl.: 27.
 Durch Insekten verursachte Gallen aus Albanien p. 21, 26, 28, 30, 34, 35, 51, 53, 203, 215, 217, 219, 226, 227, 228.

TSCHITSCHÉRINE, TICHON

- 1900 Description de deux nouvelles espèces du genre *Platysma* (Bon.). — Abeille, 30, 47—52, (1900—06). — Bibl.: B 15.
Col.: *Platysma (Hypogium) albanicum* n. sp. p. 50.

TULEŠKOV, KR. = TULESCHKOW, KR.

1929—43 s. BUREŠ, I. & TULEŠKOV, K. 1929—43.

TURATI, EMILIO

- 1911 Lepidotteri del Museo Zoologico della R. Università di Napoli. Descrizione di forme nuove e note critiche. — Annu. Mus. zool. Napoli, (N. S. 3), Nr. 18, 1—31, (1909—12). — Bibl.: B 15.
Lep.: *Parnassius apollo grajus* STICH. p. 3.
 1919 Nuove forme di lepidotteri. Correzioni e note critiche. IV. — Natural. Sicil., 23 (N. S. 3), 203—346, (1916). — Bibl.: B 15.
Lep.: *Parnassius mnemosyne parvisi* (= *variabilis*) f. n. p. 215, 346. Vgl. SHELJUZHKO, L. 1962 (p. 91).

VARIN, GILBERT

- 1959 s. MOUCHA, J. & VARIN, G. 1959.

VOGRIN, VATROSLAV

- 1955 Neke nove vrste i varijeteti Hymenoptera Aculeata iz jugoslawenske faune. Einige neue Arten und Varietäten der Hymenoptera Aculeata in der jugoslawischen Fauna. [Serbokroat. u. dtch.] — Glasnik biol., Ser. II/B, 7, 372—373. — Bibl.: B 15.
Hym.: *Cerceris bimaculata* p. 373.

WAGNER, EDUARD

- 1953 a Neue Heteropteren der Sammlung des Naturhistorischen Museums in Wien. — Ann. Naturhist. Mus. Wien, 59, 296—300. — Bibl.: B 15.
Het.: *Sciocoris pentheri* n. sp. p. 300 (Fundort: Alb.-Jugosl. Grenze).
 1953 b Beitrag zur Systematik der Gattung *Geotomus* MULS.-REY (Hemiptera Heteroptera: Cydnidae). — Bull. Soc. Fouad. 1^{er} Ent., 37, 459—476. — Bibl.: B 15.
Het.: *Geotomus brunnipennis* n. sp. p. 467.

WALKER, JAMES J[OHN]

- 1875 Notes on Mediterranean Hemiptera-Heteroptera. — Ent. monthly Mag., 12, 79—81, (1875—76). — Bibl.: B 15.
Het.: *Emesodema domesticum* Scop. p. 81.

WARNECKE, GEORG

- 1940 s. ALBERS, TH. & WARNECKE, G. 1940.
- 1941 Ein weiterer Beitrag zur Kenntnis der *Dyscia conspersaria* F.-Gruppe (Lep. Geometr.). — Ztschr. Wien. Ent. Ver., 26, 208—211, 231—235, 241—246. — Bibl.: B 15.
Lep.: *Dyscia raunaria* FRR., D. *sicanaria* OBTHR. p. 242. — Vgl. ALBERS, TH. & WARNECKE, G. 1940.

WEISE, J[ULIUS]

- 1889 s. OERTZEN, E. von 1888—89, Teil VI.

WINKLER, A[LBERT]

- 1933 a Zur Kenntnis der Blindkäfer Albaniens, Jugoslawiens und Rumäniens (Trechinae, Bathysciinae). — Koleopt. Rdsch., 19, 71—78. — Bibl.: B 15.
Col.: *Duvalius mülleri* n. sp. p. 76; *Antroherpon albanicum malissorum* n. sp. p. 77.
- 1933 b Revision der *Omphreus*-Arten (Carab.). — l. c., 19, 115—120. — Bibl.: B 15.
Col.: *Omphreus morio malissorum* n. sp., *O. morio albanicus* n. sp. p. 117; *O. lonai* n. sp. p. 118.
- 1938 *Antroherpon Ganglbaueri* APF. und verwandte Arten. Tabelle der Arten, der Rassen von *A. Ganglbaueri* APF. und *A. Taxi* J. MÜLL. mit den Beschreibungen zweier neuer Rassen und synonymischen Bemerkungen. — l. c., 24, 217—220. — Bibl.: B 15.
Col.: *Antroherpon ganglbaueri winkleri* ZARIQU., *A. ganglbaueri albanicum* APFLB. p. 220.

WOHLBEREDT, OTTO

- 1909 Zur Fauna Montenegros und Nordalbaniens (Mollusken, Käfer, Isopoden, Chilopoden, Diplopoden). [Mit Beiträgen von SIMROTH, H. (Nacktschnecken), BOETTGGER, O. (Diagnosen neuer Arten) und VERHOEFF, K. (Isopoden, Chilopoden, Diplopoden).] — Wiss. Mitt. Bosnien, 11, 585—722. — Bibl.: B 15.
Col.: p. 711—715.

ZAHRADNÍK, JIŘÍ

- 1961 Nouvelles connaissances faunistiques et taxonomiques sur les Aleyrodides de la Tchécoslovaquie (Homoptera, Aleyrodinea). Nové faunistické a taxonomicke poznatky o molicích Československa. [Franz. m. tschech. u. russ. Zus.] — Acta faun. ent. Mus. Pragae, 7, 61—80. — Bibl.: B 15.
Hom.: *Neobemisia obenbergeri* n. sp. p. 68.

ZAVŘEL, JAN

- 1931 Bemerkungen zur Chironomidenfauna einiger balkanischen Seen. — Verh. int. Ver. Limnol., Stuttgart, 5, 270—275. — Bibl.: 1.
Dipt.: Chironomiden aus dem Ochrida-, Prespa- und Skutari-See.

ZERNY, HANS

1924 [Anaitis plagiata L. und efformata Gn.] — Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 73, (190)—(192). — Bibl.: B 15.

Lep.: Beide Arten aus Albanien bekannt.

1934 s. REBEL, H. u. ZERNY, H. 1934.

Zoologische Forschungsreise nach den Ionischen Inseln und dem Peleponnes.

s. BEIER, M. 1929—31.

Zusammenfassung

Die Bibliographie erfaßt 524 Titel über die entomologische Literatur Albaniens in alphabetischer Reihenfolge nach den Autoren, innerhalb der Autoren nach den Jahren geordnet. Auf das Zitat (Verfasser, Titel, Zeitschrift) folgt ein Hinweis auf die in der Arbeit behandelte Insektenordnung. Arbeiten, bei denen aus dem Titel nicht klar ersichtlich ist, inwieweit sie sich mit der Insektenfauna Albaniens beschäftigen, werden kurz erläutert.

Summary

The bibliography contains 524 titles of entomological literature on Albania, arranged in alphabetical order after the authors' names. The citation (author, title, periodical) is followed by a reference to the respective insect order dealt with. Publications from the title of which it is not quite obvious, how far they touch the insect fauna of Albania, are briefly explained.

Резюме

Библиография содержит 524 заглавия энтомологической литературы Албании в алфавитном порядке по авторам, а внутри авторов — по годам. За цитатой (автор, заглавие, журнал) следует указание изложенного в работе отряда насекомых. Кратко обсуждаются работы, у которых из заглавия не ясно вытекает, в какой мере они занимаются фауной насекомых Албании.

Bibliographie der paläarktischen Ichneumoniden

HANS SACHLEBEN

Deutsches Entomologisches Institut
der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin
Berlin-Friedrichshagen

(Fortsetzung von Seite 731 und Schluß)

Sachverzeichnis

Systematik

Klassifikation

ASHMEAD (1888, 1895 a, 1895 c, 1900 a), CONSTANTINEANU (1961 b), CUSHMAN & ROHWER (1920 a, 1920 b), DALLA TORRE (1901—1902), FÖRSTER (1868 b), GRAVENHORST (1818, 1820 b), HOWARD (1888 c), JURINE (1807), KONOW (1897), MORICE (1899), NARAYANAN & KUNDAN LAL (1958), PANZER (1801, 1806), PERKINS, J. F. (1959 a), THUNBERG (1789), TOWNES, H. (1944—1945, 1951 [in: MUESEBECK, KROMBEIN, TOWNES et al.]), TOWNES, H. & M. (1959), TOWNES, H. & M. et al. (1960), VIERECK (1918), WESTWOOD (1840). — System unter Berücksichtigung der Larvalsystematik: SHORT (1957, 1959 b).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Beiträge zur Entomologie = Contributions to Entomology](#)

Jahr/Year: 1962

Band/Volume: [12](#)

Autor(en)/Author(s): Königsmann Eberhard

Artikel/Article: [Ergebnisse der Albanien-Expedition 1961 des Deutschen Entomologischen Institutes. 2. Beitrag. Bibliographie zur entomologischen Erforschung Albaniens. 844-915](#)