

aus den während der letzten 30 Jahre seit dem Erscheinen des ersten Bandes erfolgten Veröffentlichungen bringen kann, vielleicht manches andere angesehen und gedeutet werden mag: Die Arbeit von Prof. Dr. G. Müller gehört zu dem Besten des in der entomologischen Literatur Veröffentlichten und ist für jeden allgemeinen Entomologen, in erster Linie aber für jeden in der angewandten Entomologie Tätigen von größter Bedeutung! Es wäre nur zu wünschen und zu hoffen, daß trotz dem hohen Alter des Gelehrten noch weitere Teile seiner „Coleotteri della Venezia Giulia“, in gleicher Art bearbeitet, recht bald das Licht der Öffentlichkeit erblicken würden.

O. Scheerpeltz, Wien.

## Aus Entomologenkreisen

Am 23. September 1955 starb im Alter von 86 Jahren der praktische Arzt Dr. Eduard Knirsch, ein Entomologe, dessen Wirken noch in die Ära Ganglbauers fällt. Besonders waren es die „Blindkäfer“, denen sein Interesse galt, und zahlreiche neubeschriebene Gattungen und Arten verdanken wir seiner Publikationstätigkeit. Entomologen, die ihn besuchten, zeigte er auch gerne seine Schätze aus der Gruppe der Cetoniden, Goliathiden und Lucaniden, sowie auch Teile der in seinen Besitz übergegangenen Branczik-Sammlung. Über das weitere Schicksal seiner Sammlungen ist derzeit noch nichts bekannt geworden. Die Koleopterologische Rundschau wird seinem Wirken noch einen besonderen Nachruf widmen.

### X. Internationaler Entomologischer Kongreß

Montreal, Kanada, 1956

Vorsitzender: Dr. W. R. Thompson.

Schriftführer: Mr. J. A. Downes.

Stellvertretender Schriftführer: Dr. W. G. Friend.

Der X. Internationale Entomologische Kongreß wird vom 17.—25. August 1956 in Montreal stattfinden.

Die Sitzungen werden in der McGill-Universität und in der Universität Montreal abgehalten.

#### Fachgebiete

Die Fachgebiete des Kongresses sind vorläufig wie folgt festgesetzt: 1. Systematik, 2. Morphologie und Anatomie, 3. Physiologie, 4. Ethologie, 5. Ökologie, 6. Zoogeographie, 7. Genetika und Biometrika, 8. Palaeontologie, 9. Arachnoidea und andere Land-Arthropoden, 10. Land- und Gartenbauentomologie, 11. Forstentomologie, 12. Medizinische und Veterinärenentomologie, 13. Vorratsschädlinge, 14. Biologische Schädlingsbekämpfung, 15. Bienenzucht.

Die vorstehend genannten Fachgebiete werden jedoch so gehalten, daß sie das ganze entomologische Gebiet umfassen. Es ist beabsichtigt, in verschiedenen Teilgebieten Symposia abzuhalten. Weitere Bekanntmachungen werden später noch erfolgen.

#### Besichtigungen

Eine Besichtigung der Science Service Laboratories, Ottawa (wissenschaftliche Laboratorien) und einige kurze Besichtigungsfahrten werden während des Kongresses durchgeführt. Im Anschluß an den Kongreß können Besichtigungen der weiter entfernt gelegenen Laboratorien sowie Fahrten für Sammler unternommen werden. Eine große Auswahl von Unterbringungsmöglichkeiten in Hotels, Studentenhäusern und Privatpensionen werden zu Preisen von \$ 2.— zu \$ 10.— je Nacht zur Verfügung stehen.

Zeltlagermöglichkeiten bestehen im Macdonald-College, das ungefähr 40 km von Montreal entfernt ist.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Koleopterologische Rundschau](#)

Jahr/Year: 1955

Band/Volume: [33\\_1955](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Aus Entomologenkreisen. 148](#)