

POLSKA AKADEMIA NAUK — ZAKŁAD BADAŃ SSAKÓW

A C T A      T H E R I O L O G I C A

VOL. IX, 20: 391—401.      BIAŁOWIEŻA

30.XII.1964

Polish Theriological Bibliography

Michalina PUCEK & Neli OLSZEWSKA

POLSKA BIBLIOGRAFIA THERIOLOGICZNA, 1963—1964

Polish Theriological Bibliography, 1963—1964

Польская Териологическая Библиография, 1963—1964.

Skróty — Abbreviations — Сокращения

Acta biol. cracov., Zool.	— Acta biologica Cracoviensis, Seria Zoologia
Acta palaeont. pol.	— Acta Palaeontologica Polonica
Acta parasitol. pol.	— Acta Parasitologica Polonica
Acta physiol. pol.	— Acta Physiologica Polonica
Acta theriol.	— Acta Theriologica
Acta zool. cracov.	— Acta Zoologica Cracoviensis
Anat. Rec.	— The Anatomical Record
Ann. Univ. M. Curie-Skłodowska, D	— Annales Universitatis M. Curie-Skłodowska, Sectio D, Medicina
Ann. Univ. M. Curie-Skłodowska, DD	— Annales Universitatis M. Curie-Skłodowska, Sectio DD, Medicina veterinaria
Bull. Acad. Pol. Sc., Cl. II	— Bulletin de L'Académie Polonaise des Sciences, série des sciences biologiques
Chrońmy Przyr. ojcz.	— Chrońmy Przyrodę Ojczystą
Czas. geogr.	— Czasopismo Geograficzne
Dtsch. Pelztierzüchter	— Der Deutscher Pelztierzüchter
Ekol. pol., A	— Ekologia Polska, seria A
Ekol. pol., B	— Ekologia Polska, seria B
Folia biol., Kraków	— Folia Biologica, Kraków
Folia morphol.	— Folia Morphologica
Genetics	—
Inter. J. Biometeor.	— International Journal of Biometeorology
Kleintier-Praxis	— Kleintier-Praxis, Hannover
Łowiec pol.	— Łowiec Polski
Mammalia	—
Med. dośw.	— Medycyna Doświadczalna i Mikrobiologia
Med. wet.	— Medycyna Weterynaryjna
Oryx	— Oryx, London
PWRiL	— Państwowe Wydawnictwo Rolnicze i Leśne
Post. Nauk roln.	— Postępy Nauk Rolniczych
Post. Hig. Med. dośw.	— Postępy Higieny i Medycyny Doświadczalnej
Proc. XVI Inter. Congr. Zool., Washington	— Proceedings of the XVIth International Congress of Zology, Washington

Prz. antropol.	— Przegląd Antropologiczny
Prz. zool.	— Przegląd Zoologiczny
Przyr. Pol. zach.	— Przyroda Polski Zachodniej
Roczn. elbl.	— Rocznik Elbląski
Roczniki Nauk roln., B	— Roczniki Nauk Rolniczych, s. Zootechnika
Spraw. PAN Krak.	— Sprawozdania Polskiej Akademii Nauk, Oddział w Krakowie
Wiad. parazyt.	— Wiadomości Parazytologiczne
Wszechśw.	— Wszechświat
Zach. Poradnik łow.	— Zachodni Poradnik Łowiecki
Zesz. nauk. Uniw. M. Kopernika Mat.-Przyr., biol.	— Zeszyty Naukowe Uniwersytetu M. Kopernika, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, seria Biologia
Zesz. nauk. WSR we Wrocławiu, Zootech.	— Zeszyty Naukowe Wyższej Szkoły Rolniczej we Wrocławiu, Zootechnika
Zool. Pol.	— Zoologia Poloniae
Zwierz. lab.	— Zwierzęta Laboratoryjne
●	— Książki, books, книги

1963

BARTKE A. [Kraków, Bohaterów Stalingradu 68]: The response of two genetically different types of dwarf mice to growth hormone. Genetics, 48: 882.

BIELAŃSKI W. & WIERZBOWSKI S. [Fac. Zootech., Coll. Agric., Kraków, Mickiewicza 21]: Some properties of the out-put of semen of jacks. Acta biol. cracov. Kraków, Zool. 5: 117—124.

BRZESKI E., see STALIŃSKI Z., BRZESKI E. & WEŻYK S.

CHUDOBA S. & HUMIŃSKI S. [Dept. Zool., Coll. Agric., Wrocław, Cybulskiego 20]: Insectivorous and rodents in inhabited place in autumn and winter. Zesz. nauk. WSR we Wrocławiu, No. 52, Wrocław—Gliwice, Zootech. 11: 11—255 [In Polish with English & Russ. summ.].

DĄBROWSKI Z. & SKOCZEŃ S. [Dept. Anim. Physiol., Jagiell. Univ., Kraków, Krupnicza 50]: Paper electrophoresis of the blood serum and haemoglobin of the mole (*Talpa europaea* L.). Acta biol. cracov., Kraków, Zool. 5 (1962): 207—213 [Polish summ.].

DEMBOWSKI J., see KORDA P. & DEMBOWSKI J.

DROŻDŹ A. [Dept. Anim. Gen. & Org. Evol., Jagiell. Univ., Kraków, Krupnicza 50]: *Clethrionomys glareolus* Schreber 1780 — a new experimental animal. Zwierz. lab., Warszawa, 1, 1: 86—102 [In Polish with English & Russ. summ.].

GABRYŚ K., KUCHARCZYK W. & LIMAŃSKI M.: Zum Eiweissbild und zu den freien Aminosäuren im Serum des Braunbären, *Ursus arctos*. Kleintier — Praxis, Hannover, 8: 94—96.

GRODZIŃSKI W. [Dept. Anim. Gen. & Org. Evol., Jagiell. Univ., Kraków, K Krupnicza 50]: Can food control the numbers of small rodents in the deciduous forest? Proc. XVI Inter. Congr. Zool., Washington, 1: 257.

HAITLINGER R. [Dept. Zool., Coll. Agric., Wrocław, Cybulskiego 20]: Considerations on the ingrement of some rodents in Wrocław. Zesz. nauk. WSR we Wrocławiu, No. 52, Wrocław—Gliwice, Zootech. 11: 27—40 [In Polish with English & Russ. summ.].

HUMIŃSKI S., see CHUDOBA S. & HUMIŃSKI S.

KMIETOWICZ J., see KRASICKA B., SŁAWIŃSKI T. & KMIETOWICZ J..

KONOPACKA B. [Warsaw Agric. Univ., Dept. Hist. & Embryol., Warszawa]: The activity of alkaline phosphatase in the development and function of mesonephros in embryo of the domestic pig. *Folia biol.*, Kraków, 11, 1: 19—30 [Polish & Russ. summ.].

KORDA P. [Warsaw Agric. Univ., Dept. Gen. Anim. Breed., Brwinów/Warszawa]: Observations and studies on the causes of morbidity in *Macaca mulata* (Zimm., 1780) and *Macaca irus* (Cuv. 1818) monkeys during the early stage of acclimatization. *Zwierz. lab.*, Warszawa, 1, 1: 53—85 [In Polish with English & Russ. summ.].

KORDA P. & DEMBOWSKI J.: A method of determining sex in newborn rabbits. *Zwierz. lab.*, Warszawa, 1, 1: 115—121 [In Polish].

KOWALSKI K. [Inst. Syst. Zool., P. A. Sc., Kraków, Śląskowska 17]: The pliocene and pleistocene *Gliridae* (*Mammalia, Rodentia*) from Poland. *Acta zool. cracov.*, Kraków, 8, 14: 533—567 [Polish & Russ. summ.].

KRASICKA B., ŚLAWIŃSKI T. & KMIETOWICZ J. [Warsaw Agric. Univ., Dept. Gen. Anim. Breed., Brwinów/Warszawa]: Synthetic diet for feeding syrian hamster (*Mesocricetus auratus*). *Zwierz. lab.*, Warszawa, 1, 1: 103—114 [In Polish with English & Russ. summ.].

KRYSIAK K. [Warsaw Agric. Univ., Dept. Anim. Anat., Warszawa, Grochowska 272]: News of the European bison in Poland. *Oryx*, London, 7: 94—96.

KRZANOWSKA H. (1) [Dept. Gen. & Org. Evol., Jagiellonian Univ., Kraków, Krupnicza 50]: Inbred hybrids as laboratory material. *Zwierz. lab.*, Warszawa, 1, 1: 36—43 [In Polish].

KRZANOWSKA H. (2): Sperm quantity and quality in inbred lines of mice and their crosses. *Acta biol. cracov., Kraków, Zool.* 5 (1962): 279—290.

KUCHARCZYK W., see GABRYŚ K., KUCHARCZYK W. & LIMAŃSKI M.

LIMAŃSKI M., see GABRYŚ K., KUCHARCZYK W. & LIMAŃSKI M.

ŁUKASZEWICZ K. [Zoo, Wrocław, Wróblewskiego 1]: Systematic plasticity of the giraffe, *Giraffa camelopardalis* (L.). *Prz. zool.*, Wrocław, 7, 2: 157—162 [In Polish with English summ.].

MALCZEWSKI A. [Inst. Parasitol., P. A. Sc., Warszawa, Pasteura 3]: The red fox *Vulpes vulpes* L. as the final host of the tapeworm *Echinococcus granulosus* (Batsch, 1786) in Poland. *Bull. Acad. Pol. Sc., Warszawa, Cl. II*, 11, 6: 295—296 [Russ. summ.].

MATUSZEWSKI G. [Warsaw Agric. Univ., Dept. Wildl. Mgt., Warszawa, Rakowiecka 8]: Ryś w Polsce. *Łowiec pol.*, Warszawa, 22 (1217): 3—5.

MIERZWIŃSKI W.: The elk, *Alces alces*, in the province of Olsztyn. *Chrońmy Przyr. ojcz.*, Kraków, 19, 6: 42 [In Polish].

MYCZKOWSKI S. [Nature Protect. Res. Centre, P. A. Sc., Kraków, Ariańska 1]: On the life of the animals inhabiting the Tatra National Park. *Chrońmy Przyr. ojcz.*, Kraków, 19, 6: 40—42 [In Polish].

NOWAK E. [Inst. Ecol., P. A. Sc., Warszawa, Nowy Świat 72]: Egzotyczne zwierzęta w lówiskach europejskich. *Łowiec pol.*, Warszawa, 21 (1216): 7.

PERCZAK S. [Res. Inst. Zootechn., Kraków, Sarego 2]: An attempt of evaluation of hair coat of *Nyctereutes procyonoides* Gray. *Roczniki Nauk roln.*, Warszawa, B 83, 1: 201—207 [In Polish].

PETRUSEWICZ K. [Inst. Ecol., P.A. Sc., Warszawa, Nowy Świat 72]: The dependence of productivity on the size of medium in selffranging, confined populations of *Paramecium*, *Tribolium* and *Mus*. *Proc. XVI Inter. Congr. Zool.*, Washington, 1: 233.

- PTAK W. [Dept. Microbiol., Med. Acad., Kraków]: Chromatographic assay of steroid hormones present in the brown adipose tissue of mice and Syrian hamsters. *Folia biol.*, Kraków, 11, 3: 347—352 [Polish & Russ. summ.].
- RUPRECHT A. [Mammals Res. Inst., P. A. Sc., Białowieża]: Czaszka niedźwiedzia brunatnego z czasów holocenu w okolicy Ciechocinka. *Przyr. Pol. zach.*, Poznań, 1—4 (1962): 138—140.
- SKOCZEŃ S.. see DĄBROWSKI Z. & SKOCZEŃ S.
- SKRZYDLEWSKI A., see SZUMAN J. & SKRZYDLEWSKI A.
- SKURATOWICZ W. (1) [Dept. Syst. Zool., A. Mickiewicz Univ., Poznań, Fredry 10]: *Chaetopsylla matina* (Jordan) — a species of *Aphaniptera* new to the Polish fauna. *Bull. Acad. Pol. Sc.*, Warszawa, Cl. II, 11, 11: 527—529 [Russ. summ.].
- SKURATOWICZ W. (2): Gryzonie — biologia i zwalczanie gatunków szkodliwych. Warszawa, PWRiD, III ed.: ●
- SŁAWIŃSKI T., see KRASICKA B., SŁAWIŃSKI T. & KMIETOWICZ J.
- STALIŃSKI Z., BRZESKI E. & WĘŻYK S. [Dept. Anim. Breed., Coll. Agric., Kraków]: Inbreeding and relationship coefficients among Polish koniks. *Post. Nauk roln.*, Warszawa, 15, 5 (83): 119—124 [In Polish with English & Russ. summ.].
- STEŚLICKA W. [Dept. Anthropol., Wrocław Univ., Wrocław, Szewska 54]: Polish reconstruction of fossil hominoids. *Prz. antropol.*, Wrocław, 29, 1: 67—75 [In Polish with English & French summ.].
- STOKŁOSOWA S. & SUROWIAK J. [Dept. Physiol., Jagiell. Univ., Kraków, Krupnicza 50]: Investigations on the influence of determined UV limits on the accretion of the mass of the body in the white mouse (*Mus musculus L.*) in postembryonal development. *Acta biol. cracov.*, Kraków, Zool. 5 (1962), 1: 24—45 [Polish summ.].
- SUROWIAK J., see STOKŁOSOWA S. & SUROWIAK J.
- SZCZEŚNIAK N. [Lublin, Czwartek 4a]: Studies on the ectoparasitofauna (*Anoplura*) of micromammals on the terrain of Bieszczady. *Wiad. parazyt.*, Wrocław, 9, 3: 243—248 [In Polish with English summ.].
- SZTEYN S. [Dept. Anim. Anat., Coll. Agric., Lublin]: Topography and structure of nerve nuclei of the *Medulla oblongata* in the Coypu *Myocaster coypus* Molina). Part I. Motor nuclei of the *Medulla oblongata* in the Coypu. *Ann. Univ. M. Curie-Skłodowska*, Lublin, DD 16, 7; 119—134 [In Polish with English & Russ. summ.].
- SZUMAN J. & SKRZYDLEWSKI A.: Der Verlauf des Geburtsaktes beim Sumpfbiber. *Dtsch. Pelztierzüchter*, 37: 125—129.
- WALKOWSKA J. [Inst. Exper. Zool., P. A. Sc., Kraków]: Les chromosomes chez *Spalax leucodon* Nordm. *Folia biol.*, Kraków, 11, 3: 293—307 [Polish & Russ. summ.].
- WĘŻYK S., see STALIŃSKI Z., BRZESKI E. & WĘŻYK S.
- WIERZBOWSKI S., see BIELAŃSKI W. & WIERZBOWSKI S.
- WOŁK K. [Mus. of Wolin Nat. Park, Międzyzdroje]: The grey seal, *Halichoerus grypus* (Fabr.), in the estuary of Świna. *Prz. zool.*, Wrocław, 7, 4: 342—345 [In Polish with English summ.].
- WOYCIECHOWSKA S. & CHAUMONT L. [Dept. Microbiol., Warsaw Agric. Univ., Warszawa]: Unsuccessful attempts to adapt the polish strain of *rhinopneumonitis equorum* virus to mice and other rodents. *Med. dośw.*, Warszawa, 15, 4: 321—326 [In Polish with English & Russ. summ.].
- ZAKRZEWSKA G.: Attempts to determinate some correlations between the motility of spermatozoa in semen of bull before and after deep-freezing ( $-79^{\circ}\text{C}$ ). *Acta biol. cracov.*, Kraków, Zool. 5: 47—56.
- ZAWISTOWSKI S. [Inst. Histol. & Embryol., Med. Acad., Gdańsk]: Cytotopo-

chemical investigations on hydrolytic enzymes in the kidneys of laboratory rodents. *Folia biol.*, Kraków, 11, 1: 31—52 [In Polish with English & Russ. summ.].

\*

1964

ANDRZEJEWSKI R. & MAZURKIEWICZ M. [Inst. Ecol., P. A. Sc., Warszawa, Nowy Świat 72]: Prognoza myśliwych na temat liczebności zajęcy. Łowiec pol., Warszawa, 13 (1232): 4—5.

ANDRZEJEWSKI R., see PETRUSEWICZ K., ANDRZEJEWSKI R. & NOWAK E. AUGUSTYNIAK E. [Dept. Anat., Med. Acad., Warszawa]: Chiari's networks in *Macacus rhesus* and *Macacus cynomolgus*. *Folia morphol.*, Warszawa, 15 (23), 1: 69—73 [In Polish with English & Russ. summ.].

BARTKE A. [Kraków, Bohaterów Stalingradu 68]: Histology of the anterior hypophysis, thyroid and gonads of two types of dwarf mice. *Anat. Rec.*, 149, 2: 225—236.

BERNATT S.: Bears in national parks. *Chrońmy Przyr. ojcz.*, Kraków, 20, 1: 59—60 [In Polish].

BIEGAŃSKA-PIETRZAKOWA M. [Dept. Biol., Acad. Physical Educ., Warszawa, Marymoncka 34]: Comparison of the body proportions in the 15- and 18-days old embryos of the White Mouse. *Prz. zool.*, Wrocław, 8, 2: 183—184 [In Polish with English summ.].

BIENASZEWSKI A.: European beaver. *Przyr. pol.*, Warszawa, 8, 2: 4—5 [In Polish].

BOROWSKI S. (1) [Mammals Res. Inst., P. A. Sc., Białowieża]: Moult of Shrews (*Sorex L.*) under laboratory conditions. *Acta theriol.*, Białowieża, 8, 8: 125—135 [Polish summ.].

BOROWSKI S. (2): Studies on the European Hare. I. Moult and coloration. *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 15: 217—231 [Polish summ.].

BRODZICKI S. [Dept. Biol., Med. Acad., Łódź]: The effect of castration on the growth of the Golden Hamster (*Cricetus auratus*). *Folia morphol.*, Warszawa, 15 (23), 3: 257—263 [In Polish with English & Russ. summ.].

BUCHALCZYK A. & KORYBSKA Z. [Mammals Res. Inst., P. A. Sc., Białowieża]: Variation in the weight of the brown adipose tissue of *Sorex araneus Linnaeus*, 1758. *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 14: 193—214 [Polish summ.].

BUCHALCZYK T. [Mammals Res. Inst., P. A. Sc., Białowieża]: Daily activity rhythms of rodents under natural conditions. *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 20: 357—362.

BUJALSKA G. (1) [Inst. Ecol., P. A. Sc., Warszawa, Nowy Świat 72]: Studies on the European Hare. IV. Variations in the pelvis and sacrum. *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 18: 287—304 [Polish summ.].

BUJALSKA G. (2): A case of one-sided sacralization on the final lumbar vertebra in the European hare (*Lepus europaeus Pallas*, 1778). *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 20: 381—383.

CABOŃ-RACZYŃSKA K. (1) [Mammals Res. Inst., P. A. Sc., Białowieża]: Correlations of skull measurements of *Lepus europaeus Pallas*, 1778. *Acta theriol.*, Białowieża, 8, 13: 207—216 [Polish summ.].

CABOŃ-RACZYŃSKA K. (2): Studies on the Europea Hare. II. Variations in the weight and dimensions of the body and the weight of certain internal organs. *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 16: 233—248. [Polish summ.].

CABOŃ-RACZYŃSKA K. (3): Studies on the European Hare. III. Morphological variability of the skull. *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 17: 249—285. [Polish summ.].

CENA K. [Dept. Zoohyg., Coll. Agric., Wrocław, Dicksteina 3]: Thermoregulation in the Hippopotamus. *Inter. J. Biometeor.*, Amsterdam, 8, 1: 57—60 [French & German summ.].

- CHOMIAK M. & WELENTO J. [Dept. Anim. Anat., Coll. Agric., Lublin]: Topographie und Kernbau des Mesencephalon der Haustiere. IV. Teil. Kerne des Mesencephalon beim Pferd. Ann. Univ. M. Curie-Skłodowska, Lublin, DD 17 (1962), 3: 45—63 [Polish & Russ. summ.].
- CHROSTOWSKI M.: Further reports on the wildcat at Belna near Biecz. Chrońmy Przyr. ojcz., Kraków, 20, 4: 39. [In Polish with English summ.].
- CZYŻEWSKA T. [Dept. Paleozool., Zool. Inst., Wrocław Univ., Sienkiewicza 21]: History of origin and distribution of the Fallow deer. Prz. zool., Wrocław, 8, 3: 293—297 [In Polish with English summ.].
- DZIĘCIOŁOWSKI R. & PAWŁOWSKI J. [Warszawa 35, os. „Przyjaźń” 79]: Regeneration of big-mammals and big-birds fauna on Babia Góra Mt. (Western Carpathians). Prz. zool., Wrocław, 8, 3: 246—254 [In Polish with English summ.].
- DZIERŻYKRAY-ROGALSKA I. & SERWATKO A. [Dept. Biol., Acad. Physical Educ., Warszawa, Marymoncka 34]: The effect of reduced calcium level in blood serum on the morphological picture of the adrenal glands of the White Rat. Acta theriol., Białowieża, 8, 15: 227—236 [Polish summ.].
- FRUZIŃSKI B.: Szkic monograficzny łownych gatunków z rodziny Łasicowatych (*Mustelidae*). Część II. Rodzaje: Łasica (*Mustela*) i Wydra (*Lutra*). Zach. Porad. łow., Poznań, 5, 1: 17—26.
- GASPARIK J., see SZYNKIEWICZ E. & GASPARIK J.
- GĘBCZYŃSKA Z. [Mammals Res. Inst., P. A. Sc., Białowieża]: Morphological changes occurring in laboratory *Microtus agrestis* with age. Acta theriol., Białowieża, 9, 6: 67—79 [Polish summ.].
- GĘBCZYŃSKI M. [Mammals Res. Inst., P. A. Sc., Białowieża]: Effect of light and temperature on the 24-hour rhythm in *Pitymys subterraneus* (de Sel.-Long.). Acta theriol., Białowieża, 9, 9: 125—137 [Polish summ.].
- GILL J., see HOFFMANNOWA H., GILL J. & PIEKARZ R.
- GILL J., HOFFMANNOWA H. & PIEKARZ R. [Physiol. Lab., ZOO, Warszawa]: Studies on digestive physiology in the Wolf (*Canis lupus* L.), Dingo (*Canis dingo* L.) and Jackal (*Canis aureus* L.). II. Digestive ability of the pancreas, duodenum and salivary glands and size of the alimentary tract and weight of internal organs. Acta physiol. pol., Warszawa, 15, 1: 137—148 [In Polish with English & Russ. summ.].
- GUĆWIŃSKI A. & MICHALSKA Z. [Dept. Pathol. Anat., Coll. Agric., Wrocław]: Laryngeal sacs: a rare case of infection in an orangoutang. Med. wet., Lublin, 20, 10: 624—627 [In Polish with English, French, German & Russ. summ.].
- HAITLINGER R. [Dept. Zool., Coll. Agric., Wrocław, Cybulskiego 20]: Damaging of trees and shrubs by *Clethrionomys glareolus* (Schreber, 1780) in winter, 1962, in Wrocław and on mountain Ślęza. Prz. zool., Wrocław, 8, 1: 86—87 [In Polish with English summ.].
- HAITLINGER R. & HUMIŃSKI S.: *Sorex alpinus* Schinz, 1837 (Mammalia, Soricidae) in Poland. Acta theriol., Białowieża, 9, 8: 111—124 [In Polish with English summ.].
- HARMATA W.: Nocek duży, *Myotis myotis* Borkhausen — nasz największy nietoperz. Wszechśw., Kraków, 2: 42—43.
- HOFFMANNOWA H., GILL J. & PIEKARZ R. [Physiol. Lab., ZOO, Warszawa]: Studies on digestive physiology in the Wolf (*Canis lupus* L.), Dingo (*Canis dingo* L.) and Jackal (*Canis aureus* L.). I. Influence of histamine on digestive-secretory processes in the stomach-during morphine-eunarcon anesthesia. Acta physiol. pol., Warszawa, 15, 1: 125—136 [In Polish with English & Russ. summ.].
- HOFFMANNOWA H., see GILL J., HOFFMANNOWA H. & PIEKARZ R.
- HUMIŃSKI S. (1) [Dept. Zool., Coll. Agric., Wrocław, Cybulskiego 20]: About wintering of Dormice, *Muscardinus avellanarius* (Linnaeus, 1758), in captivity. Prz. zool., Wrocław, 8, 2: 171—173 [In Polish with English summ.].

- HUMIŃSKI S. (2): *Apodemus microps* Kratochvíl et Rosický, 1952 — new mammal for Polish fauna. Acta theriol., Białowieża, 9, 20: [In Polish with English summ.].
- HUMIŃSKI S. (3), see HAITLINGER R. & HUMIŃSKI S.
- JAROŃSKI A.: The European bisons in the Bieszczady Mts. Chrońmy Przyrody, Kraków, 20, 3: 46—47 [In Polish].
- JASTRZĘBSKI M. [Dept. Anim. Anat., Coll. Agric., Lublin]: The nuclei of the anterior part of the *Medulla oblongata* and *Pons varoli* of some *Microtidae* (*Rodentia*). Ann. Univ. M. Curie-Skłodowska, Lublin, DD 17 (1962), 1: 1—19 [In Polish with English & Russ. summ.].
- JOŃCA E.: Effect of rodents and moles on soil erosion in the Wałbrzych Upland (Middle Sudeten Mountains). Czas. geogr., Wrocław, 35, 1: 61—72 [In Polish with English summ.].
- JOSZT L. [Dept. Parasit., Agric. Univ., Warszawa]: The helminth parasites of the European beaver, *Castor fiber* L., in Poland. Acta parasit. pol., Warszawa, 12, 9: 85—88 [Polish summ.].
- KACZMARZYK K. [Inst. Ecol., P. A. Sc., Warszawa, Nowy Świat 72]: Alimentary activity of free house mouse population (*Mus musculus* L.). Bull. Acad. Pol. Sc., Warszawa, Cl. II, 12, 5: 201—205.
- KARSKI J. (1) [Med. Acad., Lublin]: Morphology of the thyroid gland in *Macacus rhesus* and *Macacus cynomolgus*. Folia morphol., Warszawa, 15 (23), 2: 123—130 [In Polish with English & Russ. summ.].
- KARSKI J. (2): The morphology of the parathyroid glands in *Macacus rhesus* and *Macacus cynomolgus*. Folia morphol., Warszawa, 15 (23), 3: 281—289 [In Polish with English & Russ. summ.].
- KIERSZ A., see WOŹNIAK W., OTULAKOWSKI B. & KIERSZ A.
- KISIELEWSKA K. [Dept. Parasit., P. A. Sc., Warszawa, Pasteura 3]: Changes in the structure of cestodofauna of *Sorex araneus araneus* L. from the Białowieża National Park due to climatic conditions in 1960. Acta parasit. pol., Warszawa, 12, 5: 33—46 [Polish summ.].
- KOBRYŃ H., see SERWATKA S. & KOBRYŃ H.
- KONDAK M. [Inst. Zool., Warsaw Univ., Warszawa]: The intensity of oviposition by intestinal parasites in tarpans. Acta parasit. pol., Warszawa, 12, 11: 93—95 [Polish summ.].
- KORYBSKA Z., see BUCHALCZYK A. & KORYBSKA Z.
- KOSIBA W.: Niedźwiedzie w Bieszczadach, Łowiec pol., Warszawa, 4 (1223): 3.
- KOSIBA W.: The European bisons in the Bieszczady Mts. Łow. pol., Warszawa, 20 (1239): 2—3 [In Polish].
- KOSKO I., see WYRZYKOWSKA K. & KOSKO I.
- KOSTELECKA-MYRCHA A. & MYRCHA A. (1) [Mammals Res. Inst., Pol. Acad. Sc., Białowieża]: The rate of passage of foodstuffs through the alimentary tracts of certain *Microtidae* under laboratory conditions. Acta theriol., Białowieża, 9, 4: 37—53 [Polish summ.].
- KOSTELECKA-MYRCHA A. & MYRCHA A. (2): Choice of indicator in the investigation of the passage of foodstuffs through the alimentary tract of rodents. Acta theriol., Białowieża, 9, 5: 55—65 [Polish summ.].
- KOSTELECKA-MYRCHA A. & MYRCHA A. (3): Rate of passage of foodstuffs through the alimentary tract of *Neomys fodiens* (Pennant, 1771) under laboratory conditions. Acta theriol., Białowieża, 9, 20: 371—373.
- KOWALCZYK M.: [Dept. Biol. & Embryol., Med. Acad., Kraków]: Congenital malformations and chromosomal abnormalities in the Golden Hamster (*Mesocricetus auratus*) induced by low doses of X-rays. Folia biol., Kraków, 12, 1: 23—38 [Polish & Russ. summ.].

- KOWALSKI K. (1) [Inst. Syst. Zool., P. A. Sc., Kraków, Śląskowska 17]: Palaeo-ecology of mammals from the Pliocene and early Pleistocene of Poland. *Acta theriol.*, Białowieża, 8, 4: 73—88 [In Polish with English summ.].
- KOWALSKI K. (2): The marmot suffers persecution in the western part of the Polish Tatry Mtns. *Chrońmy Przyr. ojcz. Kraków*, 20, 1: 52—54 [In Polish].
- KRUK B. [Warszawa, Jazgarzewska 1]: Comparative studies on the spatial localization of the hypophysis in rabbits of different breeds. *Acta physiol. pol.*, Warszawa, 15, 3: 449—455 [In Polish with English & Russ. summ.].
- KRZANOWSKA H. [Dept. Gen. & Org. Evol., Jagiellonian Univ., Kraków, Krupnicza 50]: Time interval between copulation and fertilization in inbred lines of mice and their crosses. *Folia biol.*, Kraków, 12, 2: 231—244 [Polish & Russ. summ.].
- KUNICKA-GOLDFINGER W., see KUNICKI-GOLDFINGER W. & KUNICKA-GOLDFINGER W.
- KUNICKI-GOLDFINGER W. & KUNICKA-GOLDFINGER W. [Dept. Microbiol., Warsaw Univ., Warszawa, Nowy Świat 67]: Seasonal variations of some hematological values in small mammals living in natural environment. *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 11: 149—163 [Polish summ.].
- LECYK M. [Dept. Compar. Anat., Wrocław Univ.]: The effect of short daylight on sexual maturation in young individuals of the vole, *Microtus arvalis* Pall. *Zool. Pol.*, Wrocław—Warszawa, 13 (1963), 1—2: 77—86 [Polish & Russ. summ.].
- LENKIEWICZ S. & SAINT-GIRONS M. C. [Lab. Psychol. & Ethol. Anim., Jagiell. Univ., Kraków]: Notes sur le rythme nyctheméral d'active chez *Lemniscomys barbarus* (L., 1766), au laboratoire. *Mammalia*, Paris, 28, 3: 453—461 [English summ.].
- ŁOMNICKI A. [Zakopane, Chałubińskiego 42a]: Remarks on the observations of large mammals and birds in National Parks. *Chrońmy Przyr. ojcz.*, Kraków, 20, 1: 40—43 [In Polish].
- ŁUKASZEWCZ K. [ZOO, Wrocław]: On some rare mammals in the Wrocław ZOO, *Prz. zool.*, Wrocław, 8, 2: 174—179 [In Polish with English summ.].
- ŁUKASZEWCZ K.: The species *Cervus (Hyelaphus) kuhlii* (Müller et Schlegel, 1844) does not exist any more. *Prz. zool.*, Wrocław, 8, 3: 297—301 [In Polish with English summ.].
- MAJSTRUK T., see WAWRZYNIAK M., MAJSTRUK T. & NIESPODZIEWAŃSKI M.
- MATUSZEWSKI G. [Warsaw Agric. Univ., Dept. of Wildl. Mgt., Warszawa, Rakowiecka 8]: The eastern boundary of the range of the Wild Rabbit *Oryctolagus cuniculus* in Poland. *Bull. Acad. Pol. Sc. Warszawa*, Cl. II 12, 4: 161—163.
- MAZURKIEWICZ M., see ANDRZEJEWSKI R. & MAZURKIEWICZ M.
- MICHALSKA Z., see GUĆWIŃSKI A. & MICHALSKA Z.
- MYRCHA A. (1) [Mammals Res. Inst., Pol. Acad. Sc., Białowieża]: Variations in the length and weight of the alimentary tract of *Clethrionomys glareolus* (Schreber, 1780). *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 10: 139—148 [Polish summ.].
- MYRCHA A. (2), see KOSTELECKA-MYRCHA A. & MYRCHA A. (1)
- MYRCHA A. (3), see KOSTELECKA-MYRCHA A. & MYRCHA A. (2)
- MYRCHA A. (4), see KOSTELECKA-MYRCHA A. & MYRCHA A. (3)
- NIESPODZIEWAŃSKI M., see WAWRZYNIAK M., MAJSTRUK T. & NIESPODZIEWAŃSKI M.
- NOWAK E. & PIELOWSKI Z. (1) [Ekol. Inst., Pol. Acad. Sc., Warszawa, Nowy Świat 72]: Die Verbreitung des Marderhundes in Polen im Zusammenhang mit seiner Einbürgerung und Ausbreitung in Europa. *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 7: 81—110 [Polish summ.].
- NOWAK E. & PIELOWSKI Z. (2): Jenot w Polsce. Łowiec pol., Warszawa, 21 (1240): 3—4;

- NOWAK E., see PETRUSEWICZ K., ANDRZEJEWSKI R. & NOWAK E.
- NOWAK M., STEPIEŃ M. & ZBRODOWSKI A. [Dept. Anat., Med. Acad., Warszawa]: Variation in the mode of arising of the aortic arch branches in the genus *Macaca*. *Folia morphol.*, Warszawa, 15 (23), 1: 79—83 [In Polish with English & Russ. summ.].
- OLSZEWSKI A. [Lab. Vet. Hyg., Białystok]: Brucellosis in hares in the Białystok province. *Med. wet.*, Lublin, 20, 10: 588—589 [In Polish].
- OTULAKOWSKI B., see WOŹNIAK W., OTULAKOWSKI B. & KIERSZ A.
- PASŁAWSKI T.: Kontrola wyników gospodarki w łowisku. Jeleń, sarna. Łowiec pol., Warszawa, 17 (1236): 2—3.
- PAWŁOWSKA A. [Med. Acad., Lublin]: An investigation into the ultrastructure of the mesothelial cell of the mouse mesenterium. *Ann. Univ. M. Curie-Skłodowska*, D 18 (1963), 1: 1—6 [In Polish with English & Russ. summ.].
- PAWŁOWSKI J., see DZIECIOLOWSKI R. & PAWŁOWSKI J.
- PETRUSEWICZ K., ANDRZEJEWSKI R. & NOWAK E. [Inst. Ecol., P. A. Sc., Warszawa, Nowy Świat 72]: Problemy naukowe szczególnie ważne dla łowiectwa. Łow. pol., Warszawa, 19 (1238): 3—4, 14.
- PIEKARZ R. (1) [Physiol. Lab., ZOO, Warszawa]: Grösse des Magendarmkanals und Gewicht der innere Organe beim Damhirsch. *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 2: 25—29 [Polish summ.].
- PIEKARZ R. (2): Grösse des Magendarmkanals und Gewicht der inneren Organe bei 6 Löwen und 1 Tiger. *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 3: 31—36 [Polish summ.].
- PIEKARZ R. (3), see GILL J., HOFFMANNOWA H. & PIEKARZ R.
- PIEKARZ R. (4), see HOFFMANNOWA H., GILL J. & PIEKARZ R.
- PIELOWSKI Z. [Inst. Ecol., P. A. Sc., Warszawa, Nowy Świat 72]: Kontrola wyników gospodarki w łowisku. Dzik. Łowiec pol., Warszawa, 21 (1240): 2.
- PIELOWSKI Z., see NOWAK E. & PIELOWSKI Z. (1)
- PIELOWSKI Z., see NOWAK E. & PIELOWSKI Z. (2)
- PLUTA E., see WRÓBLEWSKI R. & PLUTA E.
- PODOBNIŃSKI L.: The report on the chamois census carried out on 24th-26th October 1963 in the Tatra National Park. *Chrońmy Przyr. ojcz.*, Kraków, 20, 2: 42—43 [In Polish].
- PTAK W. [Dept. Med. Microbiol., Med. Acad., Kraków]: The influence of age on the content of steroid compounds in the brown adipose tissue of the rat. *Folia biol.*, Kraków, 12, 2: 245—250 [Polish & Russ. summ.].
- PUCEK M. [Mammals Res. Inst., Pol. Acad. Sc., Białowieża]: Cases of white spotting in Shrews. *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 20: 367—368.
- PUCEK Z. (1) [Mammals Res. Inst., Pol. Acad. Sc., Białowieża]: Morphological changes in Shrews kept in captivity. *Acta theriol.*, Białowieża, 8, 9: 137—166 [Polish summ.].
- PUCEK Z. (2): The structure of the glans penis in *Neomys* Kau p, 1829 as a taxonomic character. *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 20: 374—377.
- PUCEK Z. & MARKOV G. [Mammals Res. Inst., Pol. Acad. Sc., Białowieża]: Seasonal changes in the skull of the Common shrew from Bulgaria. *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 20: 363—366.
- PYTEL S., see ROSKOSZ T. & PYTEL S.
- RACZYŃSKI J. [Mammals Res. Inst., Pol. Acad. Sc., Białowieża]: Studies on the European Hare. V. Reproduction. *Acta theriol.*, Białowieża, 9, 19: 305—352 [Polish summ.].

- ROSKOSZ T. & PYTEL S. [Warsaw Agric. Univ., Dept. Anim. Anat., Warszawa, Grochowska 272]: Seven cases of hyperdactyly of fore-limb in *Sus scrofa domesticus* L.. Folia morphol., Warszawa, 15 (23), 2: 183—195 [In Polish English & Russ. summ.].
- ROSSOWSKI W., see TWARDOSZ W. & ROSSOWSKI W.
- RUPRECHT A. [Mammals Res. Inst., P. A. Sc., Białowieża]: Analyse der Nahrungsbestandteile des Schleireule *Tyto alba guttata* (C.L. Br.), vorkommend in Aleksandrów Kuj., Ciechocinek und Raciążek in der Jahren 1960—1961. Zesz. nauk. Univ. M. Kopernika, Toruń, Nauki mat.-przyr., 9, biol., 7: 45—66 [In Polish with German summ.].
- SERWATKA S. & KOBRYŃ H. [Warsaw Agric. Univ., Dept. Anim. Anat., Warszawa, Grochowska 272]: A lamb cephalothoracopagus. Folia morphol., Warszawa, 15 (23), 2: 177—182 [In Polish with English & Russ. summ.].
- SERWATKO A., see DZIERŻYKRAY-ROGALSKA I. & SERWATKO A.
- SIDOROWICZ J. [Warszawa, Al. Waszyngtona 38a]: Comparison of the morphology of representatives of the genus *Lemmus* Link (1795) from Alaska and the Palaeoarctic. Acta theriol., Białowieża, 8, 14: 217—226 [Polish summ.].
- SIKORSKA-PIWOWARSKA Z. [Dept. Anat., Med. Acad., Warszawa]: The problem of polytypic species within the *Cercopithecidae* (Primates). Prz. zool., Wrocław, 8, 1: 75—85 [In Polish with English summ.].
- SIUDA S. [Dept. Histol., Med. Acad., Białystok, Kilińskiego 1]: Morphology of the adrenal cortex of *Sorex araneus* Linnaeus, 1758 during the life cycle. Acta theriol., Białowieża, 8, 7: 115—124 [Polish summ.].
- SKORKOWSKI E. [Inst. Zootech., Kraków Sarego 2]: Zoological systematics of domestic animals. Prz. zool., Wrocław, 8, 3: 281—286 [In Polish with English summ.].
- SOŁTYS A. [Inst. Vet. Res., Puławy, Partyzantów 55]: Helminthofauna of wolves. Wiad. parazytol., Wrocław, 10, 1: 59—62 [In Polish with English summ.].
- STEPIEŃ M., see NOWAK M., STEPIEŃ M. & ZBRODOWSKI A.
- SULIMSKI A. [Inst. Paleozool., Pol. Acad. Sc., Warszawa]: Pliocene *Lagomorpha* and *Rodentia* from Węże 1 (Poland). (Study on the Tertiary bone breccia fauna from Węże near Działoszyn in Poland. Part XIX.) Acta palaeontol. pol., Warszawa, 9, 2: 149—244 [Polish & Russ. summ.].
- SURDACKI S. [Dept. Comp. Anat. Vertebrates, M. Curie-Skłodowska Univ., Lublin]: Über die Nahrung des Hamsters, *Cricetus cricetus* (Linnaeus, 1758). Acta theriol., Białowieża, 9, 20: 384—386.
- SZACHNOWSKI S. [Oleśnica Śląska, Wrocławska 7]: A case of spotting in the Coypu, *Myocaster coypus* (Molina, 1782). Prz. zool., Wrocław, 8, 2: 173—174 [In Polish with English summ.].
- SZCZEPOKOWSKI J. J.: Odstrzał selekcyjny jeleni. Łowiec pol., Warszawa, 17 (1236): 4—5.
- SZTEYN S. [Dept. Anim. Anat., Coll. Agric., Lublin]: Topography and structure of the nerve nuclei of the *Medulla oblongata* of the Coypu (*Myocaster coypus* Molina). Part II. Sensory nuclei of the *Medulla oblongata* of the Coypu. Ann. Univ. M. Curie-Skłodowska, Lublin, DD 17 (1962), 2: 21—43 [In Polish with English & Russ. summ.].
- SZYNKIEWICZ E. & GASPARIK J. [Inst. Exp. Anim. Breeding, Pol. Acad. Sc., Warszawa, Nowy Świat 72]: Blood groups in the Coypu. I. Attempts to obtain heteroimmune sera. Acta theriol., Białowieża, 9, 12: 165—170.
- ŚMIECHOWSKA B. [Dept. Hist. Embriol., Med. Acad., Gdańsk]: Histochemical studies of the white rat hypothalamus differentiation during ontogenesis. Folia morphol., Warszawa, 15 (23), 3: 227—256 [In Polish with English & Russ. summ.].
- TROJAN P. & WOJCIECHOWSKA B. [Res. Station, Pol. Acad. Sc., Turew]: Stud-

ies on the residency of small forest rodents. *Ekol. pol.*, Warszawa, A 12, 3: 33—50 [Polish summ.].

TROPIŁO J. [Dept. Vet., Warsaw Agric. Univ., Warsaw, Grochowska 272]: The intensity and extend of an invasion of *Cysticercus pisiformis* and *Fasciola hepatica* in the hare (*Lepus europaeus*). *Med. wet.*, Lublin, 20, 10: 592—594 [In Polish with English, French, German & Russ. summ.].

TROPIŁO J.: Z badań nad biologią zajęca. Łowiec pol., Warszawa, 15 (1234): 4—5.

TWARDOSZ W. & ROSSOWSKI W. [Med. Acad., Poznań, Surg. I]: Behaviour of glycogen and mucopolysaccharides in the course of development of the kidney in rabbit. *Folia morphol.*, Warszawa, 15 (23), 2: 113—121 [In Polish with English & Russ. summ.].

WALKOWA W. [Inst. Ecol., P. A. Sc., Warsaw, Nowy Świat 72]: Rate of absorption of newcomers by a confined white mouse population. *Ekol. pol.*, Warszawa, A 12, 18: 325—335 [Polish summ.].

WAWRZYNIAK M., MAJSTRUK T. & NIESPODZIEWAŃSKI M. [Dept. Hist. Embr., Coll. Agric., Lublin]: Histochemical observations of the intracellular localization of acid desoxyribonuclease in the motor cells of the *Nucleus myorhabdoticus* of the Guinea Pig. *Ann. Univ. M. Curie-Skłodowska*, Lublin, DD, 17 (1962), 4: 65—76 [Polish & Russ. summ.].

WELENTO J., see CHOMIAK M. & WELENTO J.

WOJCIECHOWSKA B., see TROJAN P. & WOJCIECHOWSKA B.

WOŁOSZYN B. W. [Dept. Zool., Coll. Agric., Wrocław]: New observation on bats from the caves in Góry Świętokrzyskie mountains. *Prz. zool.*, Wrocław, 8, 3: 286—289 [In Polish with English summ.].

WOŹNIAK W., OTULAKOWSKI B. & KIERSZ A. [Dept. Normal Anat., Med. Acad., Poznań]: The hypogastric nerves of dog. *Folia morphol.*, Warszawa, 15 (23), 1: 17—27 [In Polish with English & Russ. summ.].

WRÓBLEWSKI R. & PLUTA E. [Dept. Biol., Silesian Med. Acad., Zabrze]: Le dymorphisme sexuel de la glande thyroïde chez le cobaye. *Folia biol.*, Kraków, 12, 2: 217—230 [Polish & Russ. summ.].

WYRZYKOWSKA K. & KOSKO I. [Dept. Anim. Anat., Coll. Agric., Olsztyn]: Observations on some segments of the alimentary tract in mink (*Mustela vison Schreb.*). *Roczniki Nauk roln.*, Warszawa, B 84, 1: 165—176 [In Polish with English & Russ. summ.].

ZBRODOWSKI A., see NOWAK M., STEPIEŃ M. & ZBRODOWSKI A.

Mammals Research Institute, Polish Academy of Sciences, Białowieża, Poland.

