

bark-stripping) reduces its function as a typical field guide. The incomplete species list makes it a questionable synthesis of European mammals. As a result this guide is useless for a professional mammalogist. On the other hand the attractive set-up of this book, especially its good quality colour animal silhouettes can attract potential readers interested in nature. For them this book may be source of gaining knowledge on mammals, if the above mentioned mistakes are corrected.

## REFERENCES

Bang P. & Dahlström P., 1977: Tierspuren. Tiere erkennen und Fährten Frasszeichen, Bauen und Nesternm 3 Aufl. München, Bern, Wien. — Brink F. H. van den, 1972: Die Säugetiere Europas 2 Aufl. Hamburg und Berlin. — Flerov K. K., 1952: Kabargi i oleni Fauna SSSR. Mlekopitajuščije t. 1 vyp. 2. Moskva. — Ortuno F. & Pena J. de la, 1979: Reservas y Cotos Nacionales de Caza. 4. Region Mediterranea. INCAFO. Madrid. — Pena J. de la, 1975: Del arrui africano. [In: "Orelana C. (ed.). Los libros de la Caza española"], 2: 339-346. Madrid. — Pucek Z. (ed.), 1981: Keys to vertebrates of Poland — Mammals. Warszawa. — Pucek Z. (ed.), 1984: Klucz do oznaczenia ssaków Polski. Warszawa. — Pucek Z. & Raczynski J. (eds), 1983: Atlas rozmieszczenia ssaków w Polsce. (Atlas of Polish mammals). t. 1, 2, Warszawa. — Savić I. R., 1982: *Spalax polonicus* Mehely, 1909 — Podolische Blindmaus. [In: "Handbuch der Säugetiere Europas", J. Niethamer & F. Krapp (eds)], 571-576 p. Akademi. Verlagsgesellschaft, Wiesbaden. — Sokolov V. E., Orlov V. N., Cudinovskaja G. A. & Danilkin A. A., 1978: Chromosomnyje razlicija dvoch podvidov kosuli. Zool. Zhurn., 57, 7: 1109—1112. — Zernale K., 1980: Zitogenetische Untersuchungen am Europäischen Rehwild, Sibirschen Rehwild und deren Bastarden. Beitr. zur Jagd — und Wildforsch., 11: 304-309.

Janusz Markowski & Maria Markowska

Sans-Coma V., Mas-Coma S. & Gosálbez J. (Eds), 1987: Mamíferos y Helminfos. Volumen homenaje al Prof. Dr. Dr. Herman Kahman en su 81 aniversario. Ketres Editora, Barcelona, 338 pp.

Hiszpanie uczcili osiemdziesiąt pierwszą rocznicę urodzin Profesora Hermana Kahmana (9 października 1987 r.), znanego niemieckiego teriologa, wydaniem jubileuszowego zbioru oryginalnych i przeglądowych prac pod ogólnym tytułem „Mamíferos y Helminfos”. Jubilat jest znany szerokiemu kręgowi teriologów przede wszystkim jako redaktor i współzałożyciel „Säugetierkundliche Mitteilungen” — jednego z poważniejszych światowych czasopism, poświęconych ssakom.

Prezentowana książka zawiera 11 referatów-prac poświęconych ssakom, 6 dotyczących ich parazytofauny złożonej z przywr i tasiemców, 1 poświęconego analogicznej faunie hiszpańskich płazów i gadów, powiększonej o nicienie i kolcogłowy i 4 omawiających stosunki pasożyt-żywciciel. Interesująco przedstawia się statystyka dotycząca cytowania autorów polskich. W części teriologicznej cytowanych jest 12 publikacji 8 autorów (Adamczewska-Andrzejewska K. — 1, Borowski S. — 2, Gębczyński M. — 1, Haitlinger R. — 4, Humiński S. — 1, Skoczeń S. — 1, Świecimski J. — 1, Wodzicki K. — 1). W części helminologicznej cytowanych jest 15 publikacji 4 autorów (Grabda-Kozubska B. — 12, Kisieleska K. — 1, Sulgostowska T. — 1, Wiśniewski W. L. — 1).

Część książki poświęcona ssakom dotyczy następującej tematyki: rewizja faunistyczno-taksonomiczna — 2, bionomia — 1, zmienność morfometryczna — 4, rozród — 2, aktywność — 1, linka — 1. Tematyka badawcza odzwierciedla aktualne potrzeby teriologii hiszpańskiej, która nie weszła jeszcze w stadium intensywnego rozwoju taksonomii numerycznej i ekologii.

Andrzej L. Ruprecht