

DATE NOI PRIVIND RĂSPÎNDIREA CHIROPTERELOR ÎN ROMÂNIA

DE

N. VALENCIUC și I. ION

Cercetări mai vechi privind prezența în fauna țării noastre a diferitelor specii de chiroptere au fost făcute de către Mehely, Miller, Paszla wsky și Călinescu [7], [8], [3].

Mai recent (1950—1963) colectivul de cercetare de la institutul de speologie format din M. Dumitrescu, Tr. Orghidan, și J. Tanasache a publicat o lucrare privind sistematica, biologia și răspîndirea chiropterelor în România [5].

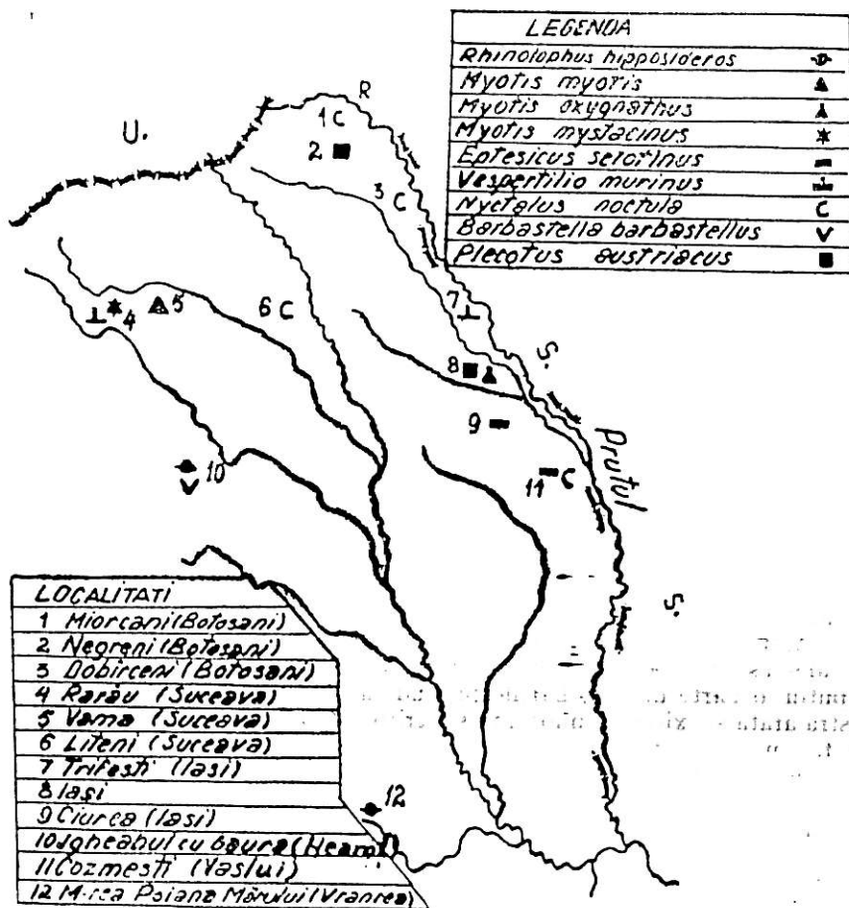
Datorită faptului că cercetările colectivului mai sus amintit se referă mai ales asupra speciilor de chiroptere care folosesc ca adăpost peșterile cel puțin o parte din an, hărțile privind răspîndirea chiropterelor în țara noastră arată și existența unor întinse teritorii albe; teritorii unde asemenea cercetări n-au putut fi încă efectuate.

Studiul chiropterelor fiind una din problemele care ne-a preocupat în mod deosebit în ultima vreme, ne-a dat posibilitatea să întocmim prezenta comunicare prin care aducem date noi referitor la răspîndirea lor mai ales în răsăritul țării.

Dăm mai jos un tablou cu numele speciilor, localitățile, data și locul unde au fost capturate.

Așa cum rezultă din tablou autorii citează 12 localități noi pentru partea de răsărit a țării unde au fost identificate, pentru prima dată, un număr de 9 specii de chiroptere.

Din totalul de exemplare colectate predomină speciile: *Rhinolophus hipposideros* (28%), *Eptesicus serotinus* (27%), *Nyctalus noctula* (26%) și *Plecotus austriacus* (8,5%). Restul speciilor au fost întâlnite într-un număr foarte mic (1,2—2,4%).



Nr. crt.	Numele speciei	Localitatea	Nr. exempl.	Data	Locul capturii
1	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Jgheabul cu Gaură (Neamț) M-rea Poiana Mărului (Vrancea)	11	23. X. 1965	peșteră pod mină- tire
2	<i>Myotis oxygnathus</i>	Iași	12, 2	29. VII. 66 11. V. 1966 31. X. 1966	pod uni- versitate
3	<i>Myotis myotis</i>	Vama (Suceava)	1	2. V. 1963	pod casă
4	<i>Myotis mystacinus</i>	Rarău (Suceava)	2	27. XII. 963	peșteră
5	<i>Eptesicus serotinus</i>	Ciurea (Iași) Cozmești (Vaslui)	3 19	18. IV. 1959 10. IV. 1967	pod casă pod biserică
6	<i>Vespertilio murinus</i>	Rarău (Suceava) Trifești (Iași)	1 1	16. VII. 966 9. IX. 1958	abriu pod casă
7	<i>Nyctalus noctula</i>	Mioreani (Botoșani) Dobirceni (Botoșani) Iateni (Suceava)	1 13 7	7. X. 1963 28. IX. 1963 15. IX. 1967	scorbura scorbura scorbura
8	<i>Barbastella barbastellus</i>	Jgheabul cu Gaură (Neamț)		14. III. 966	peșteră
9	<i>Plecotus austriacus</i>	Negreni (Botoșani) Iași Cozmești (Vaslui)	1 5 1	24. IX. 1963 1958-1967 27. II. 967	pod școală pod univer- sitate pivniță

BIBLIOGRAFIE

- Barbu P., Boldor Șt. și Popescu A. — *Eptesicus serotinus* Schreb. în fauna de chiroptere a Republicii Populare Române. An. Univ. Buc. seria Șt. Nat., nr. 15, 1957.
- Brosset A. — *La biologie des chiroptères*. Masson et C^{ie}, ed. Paris VI-e, 1966.
- Călinescu R. — *Mamiferele României*. Imprimeria națională. Buc., 1931.
- Dumitrescu M. și Tanasache J. — *Barbastella barbastellus* chiropter nou pentru R.P.R., Rev. Univ. Parhon nr. 3, Buc. 1963.
- Dumitrescu M., Tanasache J., Orghidan Tr. — *Răspîndirea chiropterelor în R. P. Română*. Lucr. Inst. Speol. Buc., T. I-II, 1962-1963.
- Ionescu V. — *Contribuție la studiul lilieciilor din R.P.R.*, St. și Cer. de biol. seria biol. anim. nr. 2, T. XIII, 1961.
- Mehely L. — *Magyarország denevéinek monographiaja*, Budapest, 1910.
- Miller G. — *Catalog of the Mammals of Western Europe (Europa except Russia) in the collection of British Museum*, London, 1912.
- Panouse B. J. — *Les chauves-souris du Maroc*. Tanger. 1951.
- Topal G. — *Morphological Studies on the Os Penis of Bats in the Carpathians Basin*. Ann. Hist. Nat. Musei Hungariae, 50, 1958, p. 331-342.
- Valenciuc N. și Ion I. — *O specie de chiropter nouă pentru Moldova. Myotis mystacinus Kuhl*. Ann. Șt. Univ. Iași, T. XI, f. 2, 1965.
- Valenciuc N. și Ion I. — *Barbastella barbastellus* Schreb. 1774 specie nouă de chiropter pentru Moldova. An. Șt. Univ. Iași, T. XIII, f. 2, 1967.