

UDK: 599.323.4. (497.113)

Kratko saopštenje

**PRILOG POZNAVANJU RASPROSTRANJENOSTI RIĐE VOLUHARICE,
CLETHRIONOMYS GLAREOLUS SCHREBER, 1780 (ARVICOLIDAE,
RODENTIA) U BAČKOJ**

J. J. PURGER

Institut za biologiju, Novi Sad, Jugoslavija

Purger, J. J. (1991): *New data on distribution of Bank Vole, Clethrionomys glareolus Schreber, 1780 (Arvicolidae, Rodentia) in Bačka.* — Buletin of Natural History Museum, Belgrade, B 46, 205—206.

After finding of Bank Vole, *Clethrionomys glareolus* in Bačka Palanka, the male specimen was caught with Longworth trap at Doroslovačka šuma (CR 55 to UTM Map), in Oak and Elm forest. This finding confirms the presence of this species in forest areas of Bačka, implicating necessity of future investigations in order to distinguish distribution of Bank Vole.

Riđa voluharica, *Clethrionomys glareolus* Schreber, 1780 pripada fauni evropskih šuma i njeno rasprostranjenje prati raspored šumskih staništa na celoj teritoriji Jugoslavije (Petrov 1979, 1985). O prisustvu ove vrste u Bačkoj svedoči jedan publikovani podatak i to iz Bačke Palanke (CR 17 po UTM mreži), gde su ulovljena dva mužjaka (Savić et al. 1968). Mada su u Bačkoj šume uglavnom svedene na uzan pojas uz Dunav i Tisu, riđa voluharica se može očekivati u svim tim šumskim staništima.

U Doroslovačkoj šumi (CR 55 po UTM mreži), pomoću klopke tipa „Longworth“ uhvaćen je mužjak riđe voluharice 10. 02. 1990. Klopke su bile postavljene u hrastovo-grabovojoj šumi uz pojas krčevina hrastovih šuma koje se prirodno obnavljaju. Na ovom području, od 1987. vrše se istraživanja faune sitnih sisara kako izlovom (Krsmanović & Purger 1987), tako i analizom gvalica sove *Asio otus* i *Tyto alba* (Purger & Krsmanović 1989, Purger, in press). Do sada, riđa voluharica nije bila evidentirana.

Treba napomenuti i nalaz riđe voluharice kod Knićanina (DR 40 po *UTM* mreži) na levoj obali reke Tise u Banatu (Habijan & Dimitrijević 1979, Mikes & Habijan-Mikes 1985) koji je upućivao na mogućnost nalaženja ove vrste i u šumama na desnoj obali reke Tise tj. u Bačkoj.

Nalazi vrste *Clethrionomys glareolus* u šumama kod Bačke Palanke i Doroslova potvrđuju prisustvo riđe voluharice na ovim staništima u Bačkoj i ukazuju na neophodnost budućih istraživanja u cilju boljeg upoznavanja njene rastrostranjenosti.

LITERATURA: Habijan, V., Dimitrijević, S. (1979): Drugi kongres ekologa Jugoslavije, 1447—1456; Kršmanović, Lj., Purger, J. J. (1987): Bull. Mus. Hist. Nat. B 42, 129—139; Mikes, M., Habijan-Mikes, V. (1985): Tiscia 20, 135—143. Petrov, B. (1979): Folia Zool. 28 (1), 13—24; Petrov, B. (1985): Acta Zool. Fennica 170, 209—210; Purger, J. J., Kršmanović, Lj. (1979): Arh. biol. nauka 41 (1—2): 93—102; Purger, J. J. (in press): Ishrana kukuvije, *Tyto alba* (Scop., 1769) u zapadnoj Bačkoj; Savić, I., Soldatović, B. & Djulić, B. (1968): Arh. biol. nauka 20 (1—2), 1P—2P.