

A Budapesti Denevérvédelmi Csoport 1995. évi denevérfaunisztikai kutatási terve The Research Programme of Budapest Bat Conservation Workgroup in 1995.

MOLNÁR ZOLTÁN¹ - MOLNÁR VIKTOR² - CSANÁDI DAVID³

¹H-1131 Budapest, Futár u. 7.

²H-1134 Budapest, Apály u. 2/F

³H-1081 Budapest, Kenyérmező u. 6.

ABSTRACT: The Budapest Bat Conservation Workgroup wants to continue its activities begun in 1992 on the research areas of Gerecse, Vértes, Pilis, Velencei-, Visegrádi-, and Budai Hills. Our special interest in 1995 will be the changes of populations of *Myotis myotis* and *Myotis blythi* in their winter and summer roost; the migration of *Myotis bechsteini* and *Myotis nattereri* and the adherence to the habitat in case of *Barbastella barbastellus*.

A program lebonyolítója: Budapesti Denevérvédelmi Csoport

Gyűrűzők, programvezetők: Molnár Zoltán, Molnár Viktor, Csanádi Dávid

A kutatási terület meghatározás:

Gerecse, Vértes, Pilis, Velencei-,
Visegrádi- és Budai-hegység

Gyűrűzni kívánt fajok:

- közönséges denevér (*Myotis myotis*)
- hegyesorrú denevér (*Myotis blythi*)
- nagyfülű denevér (*Myotis bechsteini*)
- horgasszörű denevér (*Myotis nattereri*)
- pisze denevér (*Barbastella barbastellus*)

A kutatás célja, indoklás:

A területről Dr. Topál György 1950-70-es években végzett kutatásai óta denevérekre vonatkozó faunisztikai adatokkal nem rendelkezünk. Ennek orvoslására 1992-ben elkezdjük a régről ismert élőhelyek monitoring jellegű ellenőrzését és új biotópok felkutatását, felmérését.

Területünk – elsősorban a főváros közelsége miatt – az ország egyéb vidékeinek általános veszélyeztetettségén túl is erősen terhelt. A kikapcsolódásra vágyó természetbarátok sok, könnyen járható, a denevérek által is kedvelt barlangot találnak.

Az irodalmi adatok és saját kutatási eredményeink között szembevetendő különbséget találtunk. A régről ismert kolóniák nagy része eltűnt, szerencsés esetben centralizálódott. E változásokat kívánjuk nyomon követni a két, nagy kolóniát alkotó faj, a közönséges (*Myotis myotis*) és hegyesorrú denevér (*Myotis blythi*) esetében.

Feltűnő ugyanakkor az őszi párzási időben fogott nagy számú nagyfülű (*Myotis bechsteini*) és horgasszörű denevér (*Myotis nattereri*). Ezen fajok vándorlási útvonalait a dunántúli csoportokkal együtt keressük.

A pisze denevér (*Barbastella barbastellus*) szinte minden nagyobb barlangból előkerült, kis példányszámban. E faj esetében a területhűségre vonatkozó információk megszerzésére törekszünk. (E cikk az előző számból kimaradt, itt kerül közlésre – a szerk.)