

A MME. Baranya megyei Helyi Csoportjának Denevérvédelmi Programja és 1995. évi kutatási terve

The Research Programme of the Local Group of HONCG in Baranya County, 1995

ZÁVOCZKY SZABOLCS

7940 Szentlőrinc, Munkácsy M. u. 28.

ABSTRACT: One of my purposes is to finish the examination of building-dweller bat colonies. Since 1991 we have visited castles and churches of 300 cities and villages.

We are planning to examine the connection between wintering and mating colonies with the help of bat ringing. By netting them, we also would like to examine the spread of building-dweller colonies as well as those of living in roosts in castle parks and arboretums.

The research of bat fauna in the flood area of the rivers Drava and Duna would be an essential task, because this programme is in close connection with the foundation of Duna-Drava National Park. Research of wintering populations in caves is another important part of our programme. We will search for new caves and check those hiding wintering populations.

M. Szatyor will be responsible for the research of bat fauna in Villányi Hills. The mating colonies in the Abaliget cave system will be examined during the mating period.

For this summer we will organize a Bat Research Camp in Abaliget.

A denevérvédelmi program ötödik évében folytatjuk a megye denevérállományának faji és elterjedési viszonyainak tisztázását, az élőhelyek jelenlegi állapotának felmérését, a monitoringra kijelölt helyek ellenőrzését és a konkrét gyakorlati védelmi tevékenységet.

Főbb célkitűzések:

Befejezni az épületlakó denevérek kolóniáinak felmérését. Ennek eredményeként eddig több, mint háromszáz település templomait, kastélyait vizsgáltuk át 1991-től kezdődően. A monitoringra kijelölt kolóniák ellenőrzése a nyári szaporodási időszakban. Minden kolónia állapotának figyelemmel kísérése a helyi tagtársak bevonásával. Néhány jelentősebb kolóniánál denevérgyűrűzés, melynek segítségével a telelő és szaporodó helyek közötti kapcsolat vizsgálható. Az egyes szülő- és utódnevelő nyári kolóniák kapcsolatának vizsgálata gyűrűzés segítségével (Sásd-Kishajmás-Mecsekjános).

Odú-, és épületlakó fajok elterjedésének vizsgálata a kastélyparkokban és arboretumokban denevérbefogás segítségével.

A Dráva és a Duna-ártér denevérfajainak kutatása, az itt előforduló kolóniák egyedszámváltozásának vizsgálata. Külön gyűrűzési engedély a vízi denevér (*Myotis daubentoni*) esetében. Ez a tevékenység szorosan kapcsolódik a létesítendő Duna-Dráva Nemzeti Park faunájának kutatásához.

Barlangi telelőállományok felmérése a telelési időszakban. Újabb barlangok felkutatása, a jelentősebb telelő kolóniáknak otthont adó barlangok monitoringszerű ellenőrzése. Téli denevérkutató tábor megszervezése.

A Villányi-hegység denevérfaunájának kutatása (Programfelelős Szatyor Miklós)

Az Abaligeti-barlang, a Mánfai-kőlyuk, és a Orfői-Vízfő-barlang, mint "nászbarlangok" faunájának vizsgálata a párzási időszakban. Külön gyűrűzési engedély a vízi denevér (*Myotis daubentoni*) esetében.

Az abaligeti denevérkutató tábor megrendezése.

Indoklás:

1989 óta foglalkozom vízi denevérek kutatásával. Ennek során felkerestem a legfontosabb élőhelyeket, a barlangokat, a kastélyparkokat, a folyók ártéri területeit. Kutatásom célja a faj migrációjának, annak idejének, irányának vizsgálata, az egyes élőhelyek minőségének jellemzése a faj elterjedésének segítségével. A gyűrűzési adatok birtokában (közel ezer jelölt egyed) bizonyított rövidebb, hosszabb távú migrációjuk az élőhelyek közt (Mecsek-Bakony, Mecsek-Tolnai-dombság). Gyűrűzés segítségével fontos adatokhoz jutok kutatási témámban, a vízi denevérek aktivitásának vizsgálatában.