

# ADATOK A KARCAGI ARBORÉTUMBAN TELELŐ ERDEI FÜLESBAGLYOK (ASIO OTUS) TÁPLÁLKOZÁSÁRÓL

KALIVODA BÉLA, SZARVAS  
KÖRÖS-MAROS NEMZETI PARK  
1999.

1993. január 31-én a karcagi Arborétumban telelő mintegy 40 pld. erdei fülesbagoly köpeteiből származó mintát gyűjtöttem be. A vizsgálati anyag 32 db ép és körülbelül 175 törmelékes köpetből állt. A zsákmány-maradványokat az ép köpetekből egyenkénti felbontással, a törmelékéből áztatással nyertem ki. Az ép köpetek közül 6-ban találtam két-, 14-ben három-, 8-ban négy-és 4-ben öt zsákmányállatot. Az átlagos zsákmányállatszám 3,3125 pd./köpet ( $s=0,8669$ ) volt.

Az Arvicolinae néven összefoglalt anyag állapota a faji meghatározást nem tette lehetővé, de mivel az azonosítható zsákmányállatok között a *Pitzmsz subterraneus* nem fordult elő, nagy valószínűséggel a csoport egy nagyobb termetű példány (*Arvicola?*) kivételével a *Microtus arvalis*-szal azonosítható. Az *Apodemus* (*Szylvaemus*) sp. kategóriában, a méretek alapján valószínűsíthetően az *Apodemus microps* és az *Apodemus szylvaticus* fajok szerepelnek. Az *Apodemus indet.* kategóriában a csak génusz szintig meghatározható maradványok együttesen szerepelnek.

## A MEGVIZSGÁLT TÁPLÁLÉKMINTA ÖSSZETÉTELE:

<b>faj:</b>	<b>példányszám:</b>
<i>Crocidura suaveolens</i>	2
<i>Mus</i> sp.	23
<i>Micromys minutus</i>	2
<i>Apodemus agrarius</i>	2
<i>Apodemus</i> ( <i>Sylvaemus</i> ) sp.	6
<i>Apodemus indet.</i>	16
<i>Microtus arvalis</i>	496
Arvicolinae	136
<i>Certhia?</i>	1

Passer domesticus	1
Passeriformes indet.	3
<b>Összesen:</b>	<b>687</b>

**KÉPMELLÉKLET:**

*Fülesbaglyok áttelelőhelyeiken*



