

STUDIUL MATERIALULUI FAUNISTIC PROVENIT DIN UNELE LOCUINȚE GETO-DACICE DE LA VLADICEASCA

În așezarea geto-dacică de la Vladiceasca, jud. Ilfov, din totalul de 22 locuințe descoperite pînă în prezent, material faunistic a rezultat numai din 5 locuințe și anume din cele cu numărul 6, 7, 9, 10 și 11.

Materialul faunistic este în cantitate mică - 76 fragmente oscase, dintre care au putut fi determinate 54, rastul fiind fragmente lipsite de caractere morfologice semnificative care să poată face posibilă determinarea lor.

Materialul prezintă un caracter extrem de fragmentar; în afara unor falange descoperite, de altfel, în majoritatea locuințelor, nu a fost găsită nici o altă piesă întreagă.

Caracterul fragmentar, ca și seful că a fost descoperit în incinta unor locuințe, dovedește că materialul faunistic studiat reprezintă resturi menajere.

Rezultatele cercetărilor noastre, în ceea ce privește repartitia pe locuințe a materialului și frecvența pe familii a mamiferelor identificate, sunt prezentate în tabelele 1 și 2.

Analizând tabelul 1, observăm repartitia inegală pe locuințe a materialului faunistic. Astfel cele mai multe resturi de faună (46,26%) au fost descoperite în locuința 11, unde s-au găsit fragmente de oase provenind de la mamifere din toate grupele prezente în așezare.

O situație asemănătoare în ceea ce privește diversitatea speciilor o întîlnim în locuința 9, unde însă resturile de faună sunt în număr mai mic (31,50%).

Locuințele 6 și 7 prezintă o situație total diferită de cea amintită anterior, în ele descoperindu-se cîte un singur fragment osos, aparținând Suinelor (locuința 6) și Canidelor (locuința 7).

Analizând tabelul 2, observăm că materialul faunistic descoperit aparține exclusiv mamiferelor, atât domenstice, cît și sălbaticice.

Se observă predominarea fragmentelor oscase provenind de la mamifere domestice (81,49%) față de cele sălbaticice (18,51%).

Dintre mamiferele domestice mai bine reprezentată este familia Bovidae (46,28%) cu subfamilia Bovinae, respectiv specia *Bos taurus* L și subfamilia Ovicaprinae, în interiorul căreia nu s-a putut face o de-

limitare netă a genurilor Ovis și Capra, din cauza absenței unor fragmente osoase cu caracter diferențial.

Familia Suidae (subfamilia Suinae) reprezintă 14,81% din totalul materialului, iar familia Equidae (Equus cabalus) 12,96%.

Dintre carnivore, familia Canidae (7,40%) este reprezentată numai prin specia Canis familiaris.

Este de remarcat faptul că fragmentele osoase provenite de la mamele sălbaticice aparțin exclusiv familiei Cervidae și respectiv speciei *Cervus elaphus*.

O analiză definitivă a materialului faunistic se va putea face numai după cercetarea în ansamblu a întregii așezări, studiindu-se piesele atât din complexe închise, cât și din afara lor.

Tabelul 1

Repartiția pe locuințe a materialului faunistic

GRUPA	Loc.6	Loc.7	Loc.9	Loc.10	Loc.11	
	Nr. frag.	%	Nr. frag.	%	Nr. frag.	%
Fam. Canidae	-	-	1	1,85	1	1,85
Fam. Suidae						
Subfamilia						
Suinae	1	1,85	-	-	2	3,72
Fam. Cervidae	-	-	-	-	2	3,72
Fam. Bovidae						
Subfamilia						
Bovinae	-	-	-	-	3	5,55
Fam. Bovidae						
Subfamilia						
Ovi-caprinae	-	-	-	-	6	11,11
Fam. Ecvidae	-	-	-	-	1	1,85
Total	1	1,85	1	1,85	17	31,50
					10	18,54
					25	46,26

Frecvența (în fragmente), pe familii a mamiferelor identificate

G R U P A	Nr. frag.	%
Mamifere domestice	41	81,48
Fam. Canidae	4	7,40
Fam. Suidae, subfamilia Suinae	8	14,81
Fam. Bovidae, subfamilia Bovinae	14	25,92
subfamilia Ovi-caprinae	11	20,35
Fam. Ecvidae	7	12,96
Mamifere sălbaticе	10	18,51
Fam. Cervidae	10	18,51

EDITH IONESCU

L'ÉTUDE DU MATERIEL FAUNIQUE PROVENANT DE QUELQUES HABITATIONS GÉTO-DACES DE VLADICEASCA

- Résumé -

Dans l'établissement géto-dace de Vlădiceasca, dép. Ilfov, on a trouvé jusqu'à présent des restes fauniques seulement dans cinq habitations - 76 fragments d'os, desquels ont pu être déterminés 54.

En analysant les deux tableaux on constate la prépondérance des animaux domestiques (81,49%) en rapport aux sauvages (18,51%).