

**TARTU ÜLIKOOLI ZOOLOOGIAMUUSEUMI
NÜÜDISAEGSETE IMETAJATE KATALOOG
CATALOGUE OF THE RECENT MAMMALS OF THE ZOOLOGICAL
MUSEUM OF TARTU UNIVERSITY**

Andrei Miljutin

Tartu 2009

SISUKORD – CONTENTS

Sissejuhatus	1
Introduction	3
Imetajate tüüpekseplarid	4
Type specimens of mammals	4
Kirjandus	4
References	4
Monotremata	4
Marsupialia	4
Insectivora	6
Scandentia	7
Primates	7
Dermoptera	10
Chiroptera	10
Lagomorpha	11
Rodentia	11
Xenarthra	16
Pholidota	17
Tubulidentata	17
Carnivora	17
Pinnipedia	20
Cetacea	20
Sirenia	21
Hyracoidea	21
Proboscidea	21
Artiodactyla	22
Perissodactyla	24

SISSEJUHATUS

Tartu Ülikooli zooloogiamuuseum (TÜZM) kuulub koos geoloogia- ja botaanika-mükoloogia muuseumitega TÜ loodusmuuseumi koosseisu, mis on asutatud aastal 1803. Käesolevas kataloogis on näidatud TÜ zooloogiamuuseumi fondikogus ja ekspositsioonis säilitatavate imetajate liigiline koosseis, eksemplaride arv ning prepareerimisviis. Eksemplari all on siin mõeldud säilitusühikut. See võib vastata ühele isendile, kuid mitte

alati. Nii näiteks ühe isendi koljut ja nahka on kataloogis käsitletud kui kahte säilitusühikut. See võimaldab kasutajal iga liigi puhul täpselt teada saada kui palju on kogus topiseid, nahku, koljusid, postkraniaalseid luid ja märgpreparaate. Seisuga 30. november 2009 oli TÜZM kogus imetajaid 362 liiki ja 5660 eksemplari (tabel 1).

Tabel 1. TÜ Zooloogiamuuseumis säilitatavate imetajate sugukondade, perekondade, liikide ja eksemplaride arv.

Table 1. The number of families, genera, species, and specimens of mammals stored at the TU Zoological Museum.

Ordo	Familia	Genus	Species	Eksemplarid Specimens
Monotremata	2	2	2	20
Marsupialia	9	24	29	70
Insectivora	5	16	17	290
Scandentia	1	1	1	3
Primates	10	35	49	155
Dermoptera	1	1	1	5
Chiroptera	4	10	15	220
Macroscelidea	–	–	–	–
Lagomorpha	2	3	4	572
Rodentia	20	50	83	2758
Xenarthra	3	9	11	55
Pholidota	1	1	2	3
Tubulidentata	1	1	1	1
Carnivora	7	42	70	870
Pinnipedia	3	5	6	23
Cetacea	4	7	7	18
Sirenia	2	2	2	11
Hyracoidea	1	1	1	35
Proboscidea	1	2	2	19
Artiodactyla	9	37	49	485
Perissodactyla	3	6	10	47
Kokku – Total	89	255	362	5660

Klassifikatsioon. Imetajate seltsideks jaotamine kataloogis vastab Corbet'i ja Hill'i süsteemile (Corbet, Hill, 1991). Sugukondade, perekondade ja liikide klassifikatsioon ning nomenklatuur üldjuhul vastab raamatu *Mammal species of the world* kolmanda väljaande (Wilson, Reeder, 2005) omadele, kuid mõned selle raamatu uuendused ei ole siin aktsepteeritud. Seltside järjestus on kajastatud sisukorras ning tabelis 1. Iga seltsi sees on ühe astme taksonid (sugukonnad, perekonnad või liigid) järjestatud alfabeetilises järjekorras. Erandiks on määramata eksemplarid. Nad on tähistatud lühendiga «sp.» (species) ning paiknevad vastava kõrgema taksoni loetelu lõpus.

Sugukondade tabelite pealdise seletus. Veerus *kokku* on näidatud ühe liigi või sugukonna esindajate eksemplaride koguarv; veerus *topised* on näidatud loomulikus

asendis prepareeritud loomanahad (paiknevad peamiselt ekspositsioonis); veerus *nahad* on näidatud standardses asendis prepareeritud teaduslikud nahad või nende osad; veerus *koljud* on näidatud lisaks tervetele koljudele ka nende osad või üksikud hambad ning sõraliste puhul ka sarved; veerus *luud* on näidatud postkraniaalsed skeletid või nende osad; veerus *märjad* on näidatud piirituses või formaliinis säilitatavad eksemplarid.

Tänuavaldused. Autor tänab Dr Gennadi F. Baryshnikov'it, kes osutas suurt abi kiskjaliste osteoloogiliste materjalide määramisel. Minu TÜ kolleegid Dr John Davison, Piret Kivilo, Dr Urmas Kõljalg, Anna Must ja Aivo Tamm vaatasid teksti osaliselt läbi ning tegid asjalike soovitusi ja parandusi, mille eest olen neile väga tänulik.

INTRODUCTION

The Zoological Museum of Tartu University (ZMTU) is a department of the Natural History Museum of Tartu University, which was founded in 1822. This catalogue provides a list of taxa stored at ZMTU along with the number of specimens and the type of preservation used. 'Specimen' here is used to describe storage units, which may or may not coincide with individual organisms. For example, the skin and skull of a single biological specimen are treated in the catalogue as two samples. This is done to provide users with precise information about the number of stuffed specimens, skins, skulls, postcranial bones and liquid preserved specimens stored at the museum. On the 30th November 2009 there were 362 species and 5660 specimens of mammals in the collection of ZMTU (Table 1).

Classification. The ordinal level classification of mammals used here is that of Corbet and Hill (1991). At the level of families, genera and species, the classification and nomenclature of Wilson and Reeder (2005) are generally followed. However, certain novelties of this classification are not accepted here. The sequence of orders is reflected in the contents and Table 1. Families, genera and species are arranged in alphabetical order with the exception of unidentified specimens. The latter are presented at the end of list of the corresponding higher taxon with the annotation "sp." (species).

Family-level table headings. The column *total* indicates the total number of specimens of particular species or family held in the museum; *stuffed* indicates the number of mounted skins (mostly in the exhibition); *skins* indicates the number of complete or partial study skins; *skulls* indicates the number of complete or partial skulls, separate teeth, or separate horns or antlers (in the case of Artiodactyla); *bones* indicates the number of complete or partial postcranial skeletons; and *wet* indicates the number of specimens preserved in alcohol or formalin.

Acknowledgements. The author is very thankful to Dr Gennadi F. Baryshnikov for his valuable help in identifying the osteological material of Carnivora. I am also grateful to colleagues who looked through the manuscript and provided suggestions and corrections, to Dr John Davison, Piret Kivilo, Dr Urmas Kõljalg, Anna Must, and Aivo Tamm.

IMETAJATE TÜÜPEKSEMPALARID – TYPE SPECIMENS OF MAMMALS

Apodemus falzfeini Mezhzherin et Zagorodnyuk (2 paratypes);
Arvicola terrestris abrukensis Reinwaldt, 1927 (6 paratypes);
Microtus agrestis estiae Reinwaldt, 1927 (holotypus, 1 paratypus);
Mus specilegus hapsaliensis Reinwaldt, 1927 (holotypus, 4 paratypes).

KIRJANDUS – REFERENCES

Corbet, G.B. & J.E. Hill, 1991. *A world list of mammalian species*. Oxford University Press, Oxford, New York.
 Wilson, D.E., Reeder, D.A. (eds.). 2005. *Mammal species of the world: A taxonomic and geographic reference*. Third edition, vol. 1, 2. The Johns Hopkins University Press, Baltimore.

MONOTREMATA

Ornithorhynchidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Ornithorhynchus</i>							
<i>O. anatinus</i>	12	3	2	1	3	6	?
Kokku – Total	12	3	2	1	3	6	
Tachyglossidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Tachyglossus</i>							
<i>T. aculeatus</i>	8	2	1	3	1	1	?
Kokku – Total	8	2	1	3	1	1	

MARSUPIALIA

Acrobatidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Acrobates</i>							
<i>A. pygmaeus</i>	2	1		1			?
Kokku – Total	2	1		1			
Dasyuridae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Dasyurus</i>							
<i>D. hallucatus</i>	1				1		?
<i>D. maculatus</i>	1				1		?
<i>D. viverrinus</i>	2	1			1		?
<i>Phascogale</i>							
<i>Ph. tapoatafa</i>	1				1		?
<i>Sarcophilus</i>							
<i>S. harrisi</i>	2				2		?
<i>Sminthopsis</i>							

<i>Sminthopsis</i> sp.	1			1			?
Thylacinus							
<i>T. cynocephalus</i>	1			1			?
Kokku – Total	9	1		8			

Didelphidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Caluromys							
<i>Caluromys</i> sp.	2			2	1		?
Didelphis							
<i>D. albiventris</i>	1	1					?
<i>D. aurita</i>	1				1		?
<i>D. marsupialis</i>	11			11			?
<i>D. virginiana</i>	3	1		1	1		?
<i>Didelphis</i> sp.	2	2		2			?
Marmosa							
<i>M. marmota</i>	1	1					?
<i>Marmosa</i> sp.	1			1			?
Monodelphis							
<i>Monodelphis</i> sp.	1			1			?
Didelphidae sp.	1			1			?
Kokku – Total	24	5	–	19	3	–	

Macropodidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Bettongia							
<i>B. penicillata</i>	1			1			?
Dendrolagus							
<i>D. ursinus</i>	1			1			?
Hypsiprymnodon							
<i>H. moschatus</i>	1			1			?
Macropus							
<i>M. rufogriseus</i>	7	1	1	3	2		Tallinn Zoo (6); ? (1)
<i>Macropus</i> sp.	3	1		1	1		?
Petrogale							
<i>P. xanthopus</i>	1	1					?
Potorous							
<i>Potorous</i> sp.	1			1			?
Kokku – Total	15	3	1	8	3		

Peramelidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Isoodon							
<i>I. macrourus</i>	1			1			?
Macrotis							
<i>M. lagotis</i>	1			1			?
Perameles							
<i>P. nasuta</i>	1	1					?
<i>Perameles</i> sp.	2			2			?
Kokku – Total	5	1		4			

Petauridae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Petaurus</i>							
<i>P. australis</i>	1	1					?
Kokku – Total	1	1					
Phalangeridae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Phalanger</i>							
<i>P. orientalis</i>	1			1			?
<i>Trichosurus</i>							
<i>T. vulpecula</i>	4	1	1	1	1		?
<i>Trichosurus sp.</i>	1			1			?
Kokku – Total	6	1	1	3	1		
Phascolarctidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Phascolarctos</i>							
<i>Ph. cinereus</i>	3	1		2			?
Kokku – Total	3	1		2			
Vombatidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Vombatus</i>							
<i>V. ursinus</i>	5	1		2	2		?
Kokku – Total	5	1		2	2		
INSECTIVORA							
Chrysochloridae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Chrysochloris</i>							
<i>C. asiatica</i>	1	1					?
Kokku – Total	1						
Erinaceidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Erinaceus</i>							
<i>E. europaeus</i>	21	2	10	8	1		? (8); Estonia (13)
<i>Hemiechinus</i>							
<i>H. auritus</i>	14	7		4	3		? (10); Kalmykia (4)
<i>Hylomys</i>							
<i>H. suillus</i>	1			1			?
<i>Paraechinus</i>							
<i>P. aethiopicus</i>	1	1					?
Kokku – Total	37	10	10	13	4		

Soricidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Crocidura</i>							
<i>C. suaveolens</i>	9		3	6			Central Asia
<i>Neomys</i>							
<i>N. fodiens</i>	8	1	5	2			? (1); Estonia (7)
<i>Sorex</i>							
<i>S. araneus</i>	140	1	76	63			? (1); Estonia (126), W Europe (13)
<i>S. minutus</i>	3	1	1			1	? (1); Estonia (1), W Europe (1)
Kokku – Total	160	3	85	71		1	

Talpidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Condylura</i>							
<i>C. cristata</i>	1	1					?
<i>Desmana</i>							
<i>D. moschata</i>	3	1		2			?
<i>Galemys</i>							
<i>G. pyrenaicus</i>	1	1					?
<i>Scalopus</i>							
<i>S. aquaticus</i>	1	1					?
<i>Talpa</i>							
<i>T. europaea</i>	77	1	47	28	1		? (3); Estonia (74)
Kokku – Total	83	5	47	30	1		

Tenrecidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Hemicentetes</i>							
<i>H. semispinosus</i>	6			6			?
<i>Setifer</i>							
<i>S. setosus</i>	1			1			?
<i>Tenrec</i>							
<i>T. ecaudatus</i>	2			2			?; Mauritius
Kokku – Total	9			9			

SCANDENTIA

Tupaiaidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Tupaia</i>							
<i>T. tana</i>	2	2					?
<i>Tupaia sp.</i>	1			1			?
Kokku – Total	3	2		1			

PRIMATES

Callitrichidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Callithrix</i>							
<i>C. jacchus</i>	1	1					?
<i>Callithrix sp.</i>	6			4	2		?
Kokku – Total	7	1		4	2		

Cebidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Region Region
<i>Alouatta</i>							
<i>A. belzebul</i>	1					1	?
<i>A. caraya</i>	2				2		?
<i>A. seniculus</i>	5	2		2		1	?
<i>Alouatta sp.</i>	8			8			?
<i>Ateles</i>							
<i>Ateles sp.</i>	1			1			?
<i>Brachyteles</i>							
<i>B. hypoxanthus</i>	1					1	?
<i>Cebus</i>							
<i>C. capucinus</i>	2				1	1	?
<i>C. paella</i>	6			6			?
<i>Saimiri</i>							
<i>Saimiri sp.</i>	2			2			?
Kokku – Total	28	2		22	4		
Cercopithecidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Region Region
<i>Cercocebus</i>							
<i>Cercocebus sp.</i>	1			1			?
<i>Cercopithecus</i>							
<i>C. erythrotis</i>	1	1					?
<i>C. nictitans</i>	1	1					?
<i>Cercopithecus sp.</i>	2			2			?
<i>Chlorocebus</i>							
<i>Ch. aethiops</i>	5	3		2			?
<i>Ch. sabaeus</i>	2					2	?
<i>Lophocebus</i>							
<i>L. albigena</i>	1					1	?
<i>Macaca</i>							
<i>M. fascicularis</i>	1					1	?
<i>M. maura</i>	1	1					Tallinn Zoo
<i>M. mulatta</i>	2			2			?
<i>M. nigra</i>	3	1		1		1	Tallinn Zoo
<i>Macaca sp.</i>	3			3			?
<i>Mandrillus</i>							
<i>M. sphinx</i>	6			3		3	?
<i>Papio</i>							
<i>P. cynocephalus</i>	2			2			?
<i>P. hamadryas</i>	1	1					?
<i>P. papio</i>	1	1					?
<i>Papio sp.</i>	6			5		1	?
<i>Simias</i>							
<i>S. concolor</i>	1					1	?
<i>Trachypithecus</i>							
<i>T. auratus</i>	1			1			Sumatra
Kokku – Total	41	9		22	10		
Cheirogaleidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Region Region
<i>Microcebus</i>							
<i>M. murinus</i>	1	1					?
<i>Microcebus sp.</i>	1			1			?

Mirza							
<i>M. coquereli</i>	1	1					?
Phaner							
<i>P. furcifer</i>	1	1					?
Kokku – Total	4	3		1			
Hominidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Gorilla							
<i>G. gorilla</i>	2			2			?
Homo							
<i>H. sapiens</i>	6			3	2	1	?
Pan							
<i>P. troglodytes</i>	4	1		2	1		?
Pongo							
<i>P. pygmaeus</i>	6	1	1	3	1		? (3); Tallinn Zoo (3)
Kokku – Total	18	2	1	10	4	1	
Hylobatidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Hylobates							
<i>H. agilis</i>	1	1					?
<i>Hylobates sp.</i>	2			2			?
Kokku – Total	3	1		2			
Indriidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Avahi							
<i>A. laniger</i>	7	1		6			?
Indri							
<i>I. indri</i>	5			5			?
Propithecus							
<i>P. diadema</i>	2			2			?; Madagascar
<i>P. edwardsi</i>	1			1			?
<i>P. verreauxi</i>	1	1					?
<i>Propithecus sp.</i>	2			2			?
Kokku – Total	18	2		16			
Lemuridae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Eulemur							
<i>E. collaris</i>	3			3			Madagascar
<i>E. coronatus</i>	2			2			Madagascar
<i>E. rubiventer</i>	1			1			?
Hapalemur							
<i>H. griseus</i>	2			2			?; Madagascar
<i>Hapalemur sp.</i>	2			2			?
Lemur							
<i>Lemur sp.</i>	7			7			?; Madagascar
Lepilemur							
<i>L. mustelinus</i>	2			2			?
Kokku – Total	19			19			

Lorisidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Galago</i>							
<i>G. senegalensis</i>	3				3		?
<i>Galago sp.</i>	1				1		?
<i>Loris</i>							
<i>L. tardigradus</i>	2				2		?
<i>Nycticebus</i>							
<i>Nycticebus sp.</i>	3				3		?
<i>Perodicticus</i>							
<i>P. potto</i>	3			1	2		?
Kokku – Total	12			1	11		

Tarsiidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Tarsius</i>							
<i>T. tarsier</i>	2				2		?; Celebes
<i>Tarsius sp.</i>	3				3		?
Kokku – Total	5				5		

DERMOPTERA

Cynocephalidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Cynocephalus</i>							
<i>C. volans</i>	4		1		2	1	? (3); Borneo (1)
<i>Cynocephalus sp.</i>	1				1		?
Kokku – Total	5		1		3	1	

CHIROPTERA

Molossidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Tadarida</i>							
<i>T. teniotis</i>	1						1 Turkmenistan
Kokku – Total	1						1

Phyllostomidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Phyllostomus</i>							
<i>Phyllostomus sp.</i>	1		1				?
Kokku – Total	1		1				

Pteropodidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Dobsonia</i>							
<i>D. peronii</i>	1		1				?
<i>Eidolon</i>							
<i>E. helvum</i>	1				1		Africa
<i>Pteropodidae sp.</i>	2			1		1	?
Kokku – Total	4		1	1	1	1	

Vespertilionidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Eptesicus</i>							
<i>E. nilssonii</i>	35	1	28	5		1	? (1); Estonia (34)
<i>Myotis</i>							
<i>M. dasychneme</i>	13	1	10	2			? (1); Estonia (12)
<i>M. daubentonii</i>	89		47	42			Estonia
<i>M. mystacinus</i>	3	1	2				? (1); Estonia (2)
<i>M. nattereri</i>	2	1	1				?
<i>Nyctalus</i>							
<i>N. noctula</i>	9	1	8				? (1); Estonia (8)
<i>Pipistrellus</i>							
<i>Pi. kuhlii</i>	2		1	1			Turkmenistan
<i>Pi. nathusii</i>	24	1	9	14			? (2); Estonia (22)
<i>Pi. pipistrellus</i>	7	1	5	1			? (1); Estonia (5); Turkmenistan (1)
<i>Plecotus</i>							
<i>Pl. auritus</i>	29	1	11	16	1		? (1); Estonia (28)
<i>Vespertilio</i>							
<i>V. murinus</i>	1	1					?
Kokku – Total	214	9	122	81	1	1	

LAGOMORPHA

Leporidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Lepus</i>							
<i>L. europaeus</i>	495	1	115	379			? (121); Estonia (259)
<i>L. timidus</i>	64	2	31	31			? (2); Estonia (62)
<i>Lepus sp.</i>	11					11	?
<i>Oryctolagus</i>							
<i>O. cuniculus</i>	1			1			?
Kokku – Total	571	3	146	411		11	

Ochotonidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Ochotona</i>							
<i>O. alpina</i>	1	1					?
Kokku – Total	1	1					

RODENTIA

Arvicolidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Alticola</i>							
<i>A. argentatus</i>	2		1	1			Tajikistan
<i>Arvicola</i>							
<i>A. amphibius</i>	73	1	54	17	1		Estonia
<i>Dicrostonyx</i>							
<i>D. torquatus</i>	1	1					?
<i>Ellobius</i>							
<i>E. fuscicapillus</i>	1			1			Turkmenistan
<i>E. talpinus</i>	2	1	1				?

Lemmus							
<i>Le. lemmus</i>	1			1			Russia
<i>Le. sibiricus</i>	1	1					?
Microtus							
<i>Mi. agrestis</i>	33		11	22			Estonia
<i>Mi. arvalis sensu lato</i> (+ <i>levis</i>)	243	2	231	10			? (2); Estonia (236); W Europe (5)
<i>Mi. arvalis sensu stricto</i>	2			2			Estonia
<i>Mi. fortis</i>	1			1			Russia
<i>Mi. levis</i>	80			80			Estonia
<i>Mi. oeconomus</i>	3		2	1			Estonia (2); Russia (1)
<i>Mi. paradoxus</i>	1		1				Turkmenistan
<i>Mi. socialis</i>	6		3	3			Turkmenistan
<i>Mi. subterraneus</i>	1		1				W Europe
<i>Microtus sp.</i>	2		2				Russia
Myodes							
<i>My. glareolus</i>	547	2	364	181			? (2); Estonia (514); W Europe (31)
<i>My. rufocanus</i>	8		2	6			Russia (8)
Ondatra							
<i>O. zibethicus</i>	5	2	3				?
Kokku – Total	1013	10	676	326	1		
Calomyscidae							
	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Calomyscus							
<i>C. bailwardi</i>	7		4	3			Turkmenistan
Kokku – Total	7		4	3			
Castoridae							
	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Castor							
<i>C. fiber</i>	6	1	3	1	1		?(2); Estonia (3)
Kokku – Total	6	1	3	1	1		
Caviidae							
	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Cavia							
<i>C. porcellus</i>	7	1		6			?
Kokku – Total	7	1		6			
Chinchillidae							
	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Chinchilla							
<i>Ch. lanigera</i>	1	1					?
Lagidium							
<i>L. viscacia</i>	1			1			?
Kokku – Total	2	1		1			
Cricetidae							
	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Cricetulus							
<i>Cl. migratorius</i>	3	1	1	1			? (1); Turkmenistan (2)

Cricetus							
<i>Cr. cricetus</i>	2	1	1				? (1); Russia (1)
Mesocricetus							
<i>M. auratus</i>	1	1					?
Oxymycterus							
<i>Oxymycterus sp.</i>	1	1					?
Kokku – Total	7	4	2	1			

Cuniculidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
--------------------	----------------	--------------------	----------------	------------------	---------------	---------------	-------------------

Cuniculus

<i>C. paca</i>	3				3		?
----------------	---	--	--	--	---	--	---

Kokku – Total	3				3		
----------------------	---	--	--	--	---	--	--

Dasyproctidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
----------------------	----------------	--------------------	----------------	------------------	---------------	---------------	-------------------

Dasyprocta

<i>Dasyprocta sp.</i>	1				1		?
-----------------------	---	--	--	--	---	--	---

Kokku – Total	1				1		
----------------------	---	--	--	--	---	--	--

Dipodidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
------------------	----------------	--------------------	----------------	------------------	---------------	---------------	-------------------

Allactaga

<i>A. elater</i>	1	1					?
------------------	---	---	--	--	--	--	---

<i>A. major</i>	1	1					?
-----------------	---	---	--	--	--	--	---

<i>A. sibirica</i>	5				2	3	?
--------------------	---	--	--	--	---	---	---

<i>Allactaga sp.</i>	3					3	?
----------------------	---	--	--	--	--	---	---

Eremodipus

<i>E. lichtensteini</i>	1			1			Uzbekistan
-------------------------	---	--	--	---	--	--	------------

Dipus

<i>D. sagitta</i>	2				1	1	?
-------------------	---	--	--	--	---	---	---

Pygeretmus

<i>P. pumilio</i>	1					1	?
-------------------	---	--	--	--	--	---	---

Sicista

<i>S. betulina</i>	5	1	4				? (2); Estonia (3)
--------------------	---	---	---	--	--	--	--------------------

Kokku – Total	18	3	4	3	8		
----------------------	----	---	---	---	---	--	--

Echimyidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
-------------------	----------------	--------------------	----------------	------------------	---------------	---------------	-------------------

Echimys

<i>Echimys sp.</i>	1	1					?
--------------------	---	---	--	--	--	--	---

Kokku – Total	1	1					
----------------------	---	---	--	--	--	--	--

Erethizontidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
-----------------------	----------------	--------------------	----------------	------------------	---------------	---------------	-------------------

Coendou

<i>Coendou sp.</i>	1				1		?
--------------------	---	--	--	--	---	--	---

Kokku – Total	1				1		
----------------------	---	--	--	--	---	--	--

Gerbillidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Region Region
<i>Meriones</i>							
<i>M. libycus</i>	4		4				Turkmenistan
<i>M. persicus</i>	1		1				Turkmenistan
<i>Meriones sp.</i>	1	1					?
Kokku – Total	6	1	5				
Gliridae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Region Region
<i>Dryomys</i>							
<i>D. nitedula</i>	6		6				? (1); Russia (2); Central Asia (3)
<i>Eliomys</i>							
<i>E. quercinus</i>	21	4	17				? (4); Estonia (17)
<i>Muscardinus</i>							
<i>M. avellanarius</i>	1		1				?
Kokku – Total	28	4	24				
Hydrochoeridae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Region Region
<i>Hydrochoerus</i>							
<i>H. hydrochaeris</i>	3				3		?
Kokku – Total	3				3		
Hystriidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Region Region
<i>Hystrix</i>							
<i>H. cristata</i>	2				2		?
<i>H. indica</i>	1	1					?
<i>Hystrix sp.</i>	3		1	1	1		?
Kokku – Total	6	1	1	3	1		
Muridae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Region Region
<i>Apodemus</i>							
<i>A. agrarius</i>	188	1	103	78	6		? (1); Estonia (186); Russia (1)
<i>A. epimelas</i>	4		2	2			Balkans (4)
<i>A. flavicollis</i>	205	2	200	1	2		? (2); Estonia (189); England (7); Russia (2)
<i>A. peninsulae</i>	6	3	3				? (3); Russia (3)
<i>A. sylvaticus</i>	30		28	2			? (1); W Europe (27); Ukraine (2)
<i>A. uralensis</i>	17		6	10	1		Estonia (3); Russia (8); Ukraine (6)
<i>A. witherbyi</i>	14		14				Central Asia (12); Ukraine (2)
<i>Hydromys</i>							
<i>H. chrysogaster</i>	2	1	1				?
<i>Leopoldamys</i>							
<i>L. edwardsi</i>	6			5	1		Vietnam
<i>Micromys</i>							
<i>Mi. minutus</i>	51	1	45	5			? (1); Estonia (48) ; W Europe (2)
<i>Mus</i>							
<i>Mus musculus</i>	312	1	253	52	6		? (1); Estonia (238); Central Asia (67); W Europe (6)

Nesokia							
<i>N. indica</i>	29		10	19			Central Asia (29)
Rattus							
<i>R. norvegicus</i>	303	1	22	273	7		Estonia (238); Central Asia (61); Caucasus (2); Russia (1); domestic (1);
<i>R. rattus</i>	100	1	41	40	5	13	Estonia (93), Vietnam (7)
<i>R. turkestanicus</i>	54		8	38	8		Central Asia (54)
Kokku – Total	1321	11	736	525	36	13	
Myocastoridae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Myocastor							
<i>M. coypus</i>	3	2		1			?
Kokku – Total	3	2		1			
Pedetidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Pedetes							
<i>P. capensis</i>	1			1			?
Kokku – Total	1			1			
Sciuridae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Callosciurus							
<i>Ca. nigrovittatus</i>	2	1	1				?; Sumatra
Cynomys							
<i>Cy. mexicanus</i>	1	1					?
Marmota							
<i>M. baibacina</i>	1	1					?
<i>M. bobac</i>	2	1			1		?
<i>M. caudata</i>	3	3					?
<i>M. camtschatica</i>	1		1				Russia
<i>Marmota sp.</i>	7				7		?
Petaurista							
<i>P. petaurista</i>	2				1	1	?
Pteromys							
<i>P. volans</i>	3	1	2				?
Sciurus							
<i>Sc. vulgaris</i>	278	3	163	110	2		? (5); Estonia (270); Great Britain (3)
<i>Sciurus sp.</i>	1	1					?
Spermophilopsis							
<i>Spl. leptodactylus</i>	1				1		Uzbekistan
Spermophilus							
<i>Sp. citellus</i>	2	2					?
<i>Sp. parryii</i>	1				1		Russia
<i>Sp. pygmaeus</i>	1		1				Russia
<i>Sp. relictus</i>	1	1					?
<i>Sp. suslicus</i>	3	2	1				? (2); Russia (1)
<i>Sp. undulatus</i>	1		1				Russia
<i>Spermophilus sp.</i>	3				3		?
Tamias							
<i>T. sibiricus</i>	5	2	2	1			? (3); Russia (2)
<i>T. striatus</i>	1	1					?

<i>Xerus</i>								
<i>X. rutilus</i>	1	1						?
Kokku – Total	321	21	172	125	3			
Spalacidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Region Region	
<i>Myospalax</i>								
<i>M. myospalax</i>	1	1						?
<i>Spalax</i>								
<i>S. microphthalmus</i>	2	1		1				?
Kokku – Total	3	2		1				

XENARTHRA

Bradypodidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Region Region	
<i>Bradypus</i>								
<i>B. torquatus</i>	2	1		1				?
<i>B. tridactylus</i>	2	1				1		?
<i>Bradypus sp.</i>	11			11				?
<i>Choloepus</i>								
<i>C. didactylus</i>	6	1	2	3				?
<i>C. hoffmanni</i>	3			1		2		?
<i>Choloepus sp.</i>	5			5				?
Kokku – Total	29	3	2	21	3			
Dasypodidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Region Region	
<i>Chaetophractus</i>								
<i>Ch. villosus</i>	2	2						?
<i>Dasypus</i>								
<i>D. novemcinctus</i>	6	2	1	3				Brazil (1); ? (5)
<i>Dasypus sp.</i>	5		1	3		1		?
<i>Euphractus</i>								
<i>E. sexcinctus</i>	2			2				?
<i>Priodontes</i>								
<i>P. maximus</i>	2			1	1			?
Kokku – Total	17	4	2	9	1	1		
Myrmecophagidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Region Region	
<i>Cyclopes</i>								
<i>C. didactylus</i>	1	1						?
<i>Myrmecophaga</i>								
<i>M. tridactyla</i>	4	1		1	2			?
<i>Tamandua</i>								
<i>T. tetradactyla</i>	1			1				?
<i>Tamandua sp.</i>	3			2	1			?
Kokku – Total	9	2		4	3			

PHOLIDOTA

Manidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Manis</i>							
<i>M. javanica</i>	2	1				1	?
<i>M. pentadactyla</i>	1	1					?
Kokku – Total	3	2				1	

TUBULIDENTATA

Orycteropodidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Orycteropus</i>							
<i>O. afer</i>	1				1		?
Kokku – Total	1				1		

CARNIVORA

Canidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Canis</i>							
<i>Ca. aureus</i>	9	2		7			?
<i>Ca. familiaris</i>	38	1		35	2		?
<i>Ca. lupus</i>	34	3		30	1		?
<i>Cerdocyon</i>							
<i>Ce. thous</i>	1	1					?
<i>Nyctereutes</i>							
<i>N. procyonoides</i>	12	2	4	6			? (7); Estonia (5)
<i>Vulpes</i>							
<i>V. corsac</i>	6			5	1		?
<i>V. lagopus</i>	1			1			?
<i>V. vulpes</i>	368	4	29	331	4		? (276); Estonia (88); Canada (4)
<i>V. zerda</i>	2	2					?
<i>Vulpes sp.</i>	7			7			?
Kokku – Total	478	15	33	422	8		

Felidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Acinonyx</i>							
<i>A. jubatus</i>	4	1		3			?
<i>Caracal</i>							
<i>Car. caracal</i>	1	1					?
<i>Catopuma</i>							
<i>Cat. temminckii</i>	1	1					?
<i>Felis</i>							
<i>F. catus</i>	20			20			?
<i>F. chaus</i>	5	1		4			?
<i>F. libyca</i>	1			1			Turkmenistan
<i>F. manul</i>	2	2					?
<i>F. margarita</i>	2	1		1			?
<i>F. silvestris</i>	4	1	3				?
<i>Felis sp.</i>	8			7	1		?

Leopardus							
<i>Leo. tigrinus</i>	1			1			Brasil
Leptailurus							
<i>Lep. serval</i>	2	1		1			?
Lynx							
<i>Ly. lynx</i>	21	1		20			?
Neofelis							
<i>N. nebulosa</i>	1			1			?
Panthera							
<i>Pa. leo</i>	3	3					?
<i>Pa. onca</i>	4	2		2			?
<i>Pa. pardus</i>	8	3	1	4			?
<i>Pa. tigris</i>	5	1		3	1		?
Prionailurus							
<i>Pr. bengalensis</i>	3	3					?
<i>Pr. viverrinus</i>	2			2			?
Puma							
<i>Pu. concolor</i>	4			3	1		? (3); Tallinn Zoo (1);
<i>Pu. yagouaroundi</i>	2	1		1			?
Uncia							
<i>U. uncia</i>	2	1		1			?
Kokku – Total	106	24	4	75	3		

Hyaenidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Crocota							
<i>C. crocuta</i>	1	1					?
Hyaena							
<i>H. hyaena</i>	2					2	?
Kokku – Total	3	1				2	

Mustelidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
Conepatus							
<i>C. humboldtii</i>	1			1			?
Eira							
<i>E. barbara</i>	9			8	1		? (6); Brazil (3)
Enhydra							
<i>E. lutris</i>	13			13			? (12); Russia (1)
Gulo							
<i>G. gulo</i>	3	1		2			?
Ictonyx							
<i>I. striatus</i>	1	1					?
Lutra							
<i>L. lutra</i>	26	1	2	17	6		? (25); Estonia (1)
Martes							
<i>Ma. flavigula</i>	1	1					?
<i>Ma. martes</i>	34	1	3	29	1		? (28); Estonia (6)
Meles							
<i>Me. leucurus</i>	1			1			?
<i>Me. meles</i>	11	2	7	2			? (9); Estonia (1), Caucasus (1)
<i>Meles sp.</i>	2			2			?
Mephitis							
<i>M. mephitis</i>	2	1		1			USA
<i>Mephitis sp.</i>	1			1			?

Mustela							
<i>Mu. altaica</i>	1		1				?
<i>Mu. erminea</i>	17	2	9	6			? (6); Estonia (11)
<i>Mu. lutreola</i>	10	1	6	2	1		? (3); Estonia (7)
<i>Mu. nivalis</i>	12	2	6	4			? (7); Estonia (5)
<i>Mu. putorius</i>	46	1	9	36			? (15); Estonia (31)
<i>Mu. sibirica</i>	1	1					?
<i>Mu. vison</i>	5	1		4			Estonia
Pteronura							
<i>P. brasiliensis</i>	2			2			?; Surinam
Kokku – Total	198	16	43	130	9		

Procyonidae							
	Kokku	Topised	Nahad	Koljud	Luud	Märjad	Region
	Total	Stuffed	Skins	Skulls	Bones	Wet	Region
Nasua							
<i>N. narica</i>	1			1			Guatemala
<i>N. nasua</i>	7	1	1	4	1		? (6); Brazil (1)
<i>Nasua sp.</i>	2			2			?
Potos							
<i>P. flavus</i>	4	1		3			Honduras (1); ? (3)
Procyon							
<i>P. cancrivorus</i>	3			3			Brazil (2), Surinam (1)
<i>P. lotor</i>	2	1		1			?
<i>Procyon sp.</i>	1			1			?
Kokku – Total	20	3	1	15	1		

Ursidae							
	Kokku	Topised	Nahad	Koljud	Luud	Märjad	Region
	Total	Stuffed	Skins	Skulls	Bones	Wet	Region
Helarctos							
<i>H. malayanus</i>	1	1					?
Ursus							
<i>U. arctos</i>	43	2	1	37	3		? (42); Estonia (1)
<i>U. maritimus</i>	6	2		3	1		?
<i>U. thibetanus</i>	1	1					?
Kokku – Total	51	6	1	40	4		

Viverridae (incl. Herpestinae)							
	Kokku	Topised	Nahad	Koljud	Luud	Märjad	Region
	Total	Stuffed	Skins	Skulls	Bones	Wet	Region
Arctictis							
<i>A. binturong</i>	1	1					?
Atilax							
<i>A. paludinosus</i>	1			1			Ghana
Eupleres							
<i>E. goudotii</i>	1			1			Madagaskar
Galerella							
<i>G. sanguinea</i>	1			1			Ghana
Genetta							
<i>G. genetta</i>	4	1		2	1		?
Herpestes							
<i>H. edwardsi</i>	1			1			Ceylon
<i>Herpestes sp.</i>	1			1			Sumatra
Paradoxurus							
<i>P. jerdoni</i>	1	1					
<i>P. zeylonensis</i>	2	1		1			?; Ceylon

Viverra							
<i>Viverra sp.</i>	1	1					?
Kokku – Total	14	5		8	1		

PINNIPEDIA

	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
--	----------------	--------------------	----------------	------------------	---------------	---------------	-------------------

Odobenus

<i>O. rosmarus</i>	3			2	1		?
Kokku – Total	3			2	1		

Otariidae

	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Arctocephalus</i>							
<i>A. pusillus</i>	1	1					?
<i>A. forsteri</i>	1			1			?
<i>Callorhinus</i>							
<i>C. ursinus</i>	1			1			?
<i>Otariidae sp.</i>	1			1			?
Kokku – Total	4	1		3			

Phocidae

	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Halichoerus</i>							
<i>H. grypus</i>	5	1	4				?; Estonia (4)
<i>Pusa</i>							
<i>P. hispida</i>	4	1	1	2			?; Estonia (1)
<i>Phocidae sp.</i>	7			5	2		?
Kokku – Total	16	2	5	7	2		

CETACEA

	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
--	----------------	--------------------	----------------	------------------	---------------	---------------	-------------------

Balaenoptera

<i>B. acutorostrata</i>	2			1	1		?
Kokku – Total	2			1	1		

Delphinidae

	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Delphinus</i>							
<i>Delphinus sp.</i>	1			1			?
<i>Orcinus</i>							
<i>Orcinus orca</i>	1			1			?
<i>Stenella</i>							
<i>S. attenuata</i>	1					1	?
<i>Delphinidae sp.</i>	5			4	1		?
Kokku – Total	8			6	2		

Monodontidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Delphinapterus</i>							
<i>D. leucas</i>	2				2		?
Monodon							
<i>M. monoceros</i>	2				2		?
Kokku – Total	4				4		

Phocoenidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Phocoena</i>							
<i>Ph. phocoena</i>	4	1		2	1		?
Kokku – Total	4	1		2	1		

SIRENIA

Dugongidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Dugong</i>							
<i>D. dugon</i>	2				2		?
Kokku – Total	2				2		

Trichechidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Trichechus</i>							
<i>T. manatus</i>	4				2	2	?
<i>Trichechus sp.</i>	5				4	1	?
Kokku – Total	9				6	3	

HYRACOIDEA

Procaviidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Procavia</i>							
<i>P. capensis</i>	35				35		?
Kokku – Total	35				35		

PROBOSCIDEA

Elephantidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Elephas</i>							
<i>E. maximus</i>	5				3	2	?
Loxodonta							
<i>L. africana</i>	2				1	1	?
<i>Elephantidae sp.</i>	12					12	?
Kokku – Total	19				4	15	

ARTIODACTYLA

Bovidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Region Region
<i>Alcelaphus</i>							
<i>Al. buselaphus</i>	2	1		1			?
<i>Ammotragus</i>							
<i>Am. lervia</i>	4		1	3			?; N Africa
<i>Antidorcas</i>							
<i>And. marsupialis</i>	1	1					?
<i>Antilope</i>							
<i>Ant. cervicapra</i>	1			1			?
<i>Bison</i>							
<i>Bi. bonasus</i>	13	2		9	2		?
<i>Bos</i>							
<i>Bos taurus</i>	2			2			?
<i>Bos sp.</i>	17				17		?
<i>Boselaphus</i>							
<i>Bose. tragocamelus</i>	1			1			?
<i>Bubalus</i>							
<i>Bu. bubalis</i>	1			1			?
<i>Capra</i>							
<i>C. aegagrus</i>	6			5	1		?
<i>C. cylindricornis</i>	12			6	6		? (10); Caucasus (2)
<i>C. falconeri</i>	2	1		1			?
<i>C. hircus</i>	3			3			?
<i>C. ibex</i>	2			2			?
<i>C. sibirica</i>	5	2	1	2			?
<i>Capra sp.</i>	6			6			?
<i>Connochaetes</i>							
<i>C. gnou</i>	2	1	1				?
<i>Gazella</i>							
<i>G. dorcas</i>	1	1					?
<i>G. subgutturosa</i>	2	1		1			?
<i>Ovibos</i>							
<i>O. moschatus</i>	1			1			?
<i>Ovis</i>							
<i>Ov. ammon</i>	3			3			?
<i>Ov. aries</i>	26			17	1	8	?
<i>Ov. nivicola</i>	1	1					?
<i>Ovis sp.</i>	8			8			?
<i>Oryx</i>							
<i>Or. dammah</i>	1			1			?
<i>Or. gazella</i>	1			1			?
<i>Rupicapra</i>							
<i>R. rupicapra</i>	5	1		2	2		?
<i>Saiga</i>							
<i>Sa. tatarica</i>	10	1		8	1		?
<i>Syncerus</i>							
<i>Sy. caffer</i>	1	1					?
<i>Taurotragus</i>							
<i>Tr. oryx</i>	1	1					?
<i>Tragelaphus</i>							
<i>Tr. imberbis</i>	1			1			?
<i>Tr. strepsiceros</i>	2	1		1			?

<i>Bovidae sp.</i>	4			4			?
Kokku – Total	148	16	3	91	30	8	
Camelidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Camelus</i>							
<i>C. bactrianus</i>	3	1		1	1		?
<i>Camelus sp.</i>	2			1	1		?
<i>Lama</i>							
<i>L. glama</i>	1	1					?
<i>Lama sp.</i>	1			1			?
Kokku – Total	7	2		3	2		
Cervidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Alces</i>							
<i>A. alces</i>	60	2		58			? (58); Estonia (2)
<i>Capreolus</i>							
<i>C. capreolus</i>	85	5		68	12		? (77); Estonia (8)
<i>Cervus</i>							
<i>C. elaphus</i>	8	1		3	4		?
<i>C. nippon</i>	3	2		1			?
<i>Dama</i>							
<i>D. dama</i>	11			10	1		?
<i>Muntiacus</i>							
<i>Muntiacus sp.</i>	1			1			?
<i>Odocoileus</i>							
<i>O. virginianus</i>	2			2			?
<i>Rangifer</i>							
<i>R. tarandus</i>	5	1		4			?
Kokku – Total	175	11		147	17		
Giraffidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Giraffa</i>							
<i>G. camelopardalis</i>	5	1		4			?
Kokku – Total	5	1		4			
Hippopotamidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Hippopotamus</i>							
<i>H. amphibius</i>	3			3			?
Kokku – Total	3			3			
Moschidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Moschus</i>							
<i>M. moschiferus</i>	1	1					?
Kokku – Total	1	1					

Suidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Sus</i>							
<i>S. domesticus</i>	7			7			?
<i>S. scrofa</i>	116	4		111			? (59); Estonia (56)
<i>Sus sp.</i>	8			8			?
<i>Babyrousa</i>							
<i>Babyrousa sp.</i>	7			7			?
Kokku – Total	137	4		133			

Tayassuidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Tayassu</i>							
<i>T. tajacu</i>	2			2			?
Kokku – Total	2			2			

Tragulidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Hyemoschus</i>							
<i>H. aquaticus</i>	4			3	1		?
<i>Moschiola</i>							
<i>M. meminna</i>	1					1	Ceylon
<i>Tragulus</i>							
<i>Tragulus sp.</i>	2	1		1			?
Kokku – Total	7	1		4	2		

PERISSODACTYLA

Equidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Equus</i>							
<i>E. caballus</i>	4			2	2		?
<i>E. grevyi</i>	3		1	1	1		Tallinn Zoo
<i>E. przewalskii</i>	2			1	1		Tallinn Zoo
<i>E. burchellii</i>	1	1					?
<i>Equus sp.</i>	21			12	9		?
Kokku – Total	31	1	1	16	13		

Rhinocerotidae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Ceratotherium</i>							
<i>C. simum</i>	1			1			?
<i>Dicerorhinus</i>							
<i>Dr. sumatrensis</i>	1			1			?
<i>Diceros</i>							
<i>Diceros bicornis</i>	2			1	1		Tallinn Zoo
<i>Rhinoceros</i>							
<i>R. unicornis</i>	3			2	1		?
Kokku – Total	7			5	2		

Tapiridae	Kokku Total	Topised Stuffed	Nahad Skins	Koljud Skulls	Luud Bones	Märjad Wet	Regioon Region
<i>Tapirus</i>							
<i>T. indicus</i>	1			1			Sumatra
<i>T. terrestris</i>	4			4			?
<i>Tapirus sp.</i>	4			2	2		?
Kokku – Total	9			7	2		