

S O M M A I R E

NOTES SUR CERTAINS CARACTERES MORPHOLOGIQUES CHEZ LES <i>MYOBIIDAE</i>	17
1. CHAETOTAXIE	17
LISTE DES POILS IDIOSOMAUX CHEZ LES <i>MYOBIIDAE</i> (femelles)	23
TABLEAU I: CHAETOTAXIE IDIOSOMALE COMPAREE CHEZ LES <i>EREY-</i> <i>NETIDAE</i> ET LES <i>MYOBIIDAE</i> (femelles)	24
2. ORGANES D'INSEMINATION CHEZ LA FEMELLE	23
3. SPERMATOZOIDES ET VESICULE SEMINALE CHEZ LE MALE	26
4. VULVE ET ARMATURE VULVAIRE	26
5. PERITREMES	27
6. PATTES I	27
7. COXAS	27
8. MENSURATIONS	27
Famille <i>MYOBIIDAE</i> MEGNIN, 1877	27
Genre <i>Myobia</i> VON HEYDEN, 1826	27
1. <i>Myobia machadoi</i> spec. nov.	27
2. <i>Myobia afromuris</i> spec. nov.	31
3. <i>Myobia pelomys</i> spec. nov.	35
Genre <i>Radfordia</i> EWING, 1938	37
1. <i>Radfordia forcipifer</i> LAWRENCE, 1954	37
2. <i>Radfordia rotundata</i> (LAWRENCE, 1951)	37
3. <i>Radfordia ensifera</i> (POPPE, 1896)	38
4. <i>Radfordia elegantula</i> ZUMPT et COFFEE, 1971	38
5. <i>Radfordia praomys</i> ZUMPT et COFFEE, 1971	38
6. <i>Radfordia angolensis</i> spec. nov.	40
7. <i>Radfordia grammomys</i> spec. nov.	43
8. <i>Radfordia thammomys</i> spec. nov.	46
9. <i>Radfordia dendromus</i> spec. nov.	48
Genre <i>Ugandobia</i> DUSBABEK, 1968	51
Sous-genre <i>Elephantulobia</i> subg. nov.	51
1. <i>Ugandobia (Elephantulobia) elephantuli</i> spec. nov.	51
Genre <i>Hipposiderobia</i> DUSBABEK, 1968	53
1. <i>Hipposiderobia afra</i> spec. nov.	53
Genre <i>Afromyobia</i> RADFORD, 1954	55
1. <i>Afromyobia trouessarti</i> (POPPE, 1895)	55
Genre <i>Binuncus</i> RADFORD, 1954	55
1. <i>Binuncus (Binuncus) epomophori</i> spec. nov.	57
2. <i>Binuncus (Metabinuncus) hipposideros</i> spec. nov.	58

Genre <i>Nycterimyobia</i> gen. nov.	61
1. <i>Nycterimyobia nycteris</i> spec. nov.	62
Genre <i>Ewingana</i> RADFORD, 1952	64
Sous-genre <i>Ewingana</i> RADFORD, 1952	64
1. <i>Ewingana (Ewingana) bispinosa</i> RADFORD, 1952	64
RESUME	64
REMERCIEMENTS	64
LISTE DES MYOBIIDAE DE L'ANGOLA	65
BIBLIOGRAPHIE	68