

TABLE DES MATIÈRES

	Pages
Avant-propos	5
 MAMMIFERES :	
ARTIODACTYLES	
Famille Hippopotamidae :	
<i>Hippopotamus (Hexaprotodon) hipponensis</i> Gaudry	7
<i>Hippopotamus (Tetraprotodon) amphibius</i> Linné	8
Famille Suidae :	
<i>Omochoerus phacochoeroides</i> (Thomas)	12
Famille Giraffidae	
<i>Libytherium maurusium</i> Pomel	17
<i>Giraffa (?) pomeli</i> nov. sp.	28
Famille Camelidae :	
<i>Camelus</i> cf. <i>thomasi</i> Pomel	32
Famille Bovidae :	
<i>Bos (Syncerus ?) palaethiopicus</i> nov. sp.	34
<i>Bos (Bibos) bubaloides</i> nov. sp.	39
<i>Bos (Bos ?) praeafricanus</i> nov. sp.	44
<i>Capra primaeva</i> nov. sp.	49
<i>Numidocapra crassicornis</i> Arambourg	53
<i>Gazella setifensis</i> (Pomel)	56
<i>Gazella pomeli</i> nov. sp.	62
<i>Parantidorcas latifrons</i> nov. sp.	65
<i>Redunca khroumirensis</i> nov. sp.	72
<i>Redunca eulmensis</i> nov. sp.	76
<i>Cephalophus leporinus</i> (Pomel)	78
<i>Cephalophus</i> sp.	79
<i>Hippotragus priscus</i> nov. sp.	80
<i>Oryx el eulmensis</i> nov. sp.	82
<i>Alcelaphus</i> sp.	84
<i>Damaliscus cuiculi</i> nov. sp.	84
(?) <i>Gorgon mediterraneus</i> nov. sp.	87
<i>Oreonagor tournoueri</i> (Thomas)	95
<i>Taurotragus gaudryi</i> (Thomas)	102

CARNIVORES	Pages
Famille Canidae :	
<i>Canis</i> cf. <i>atrox</i> Broom	104
<i>Canis</i> (<i>Thos</i>) <i>anthus primaevus</i> nov. ss/sp.	106
<i>Vulpes atlantica</i> Wagner	109
Famille Hyaenidae :	
<i>Crocota crocuta</i> Erxleben	112
<i>Hyaena striata praecursor</i> nov.ss/sp.	115
Famille Felidae :	
<i>Machairodus africanus</i> nov. sp.	117
Incertae sedis	121
PRIMATES	
Famille Cercopithecidae :	
<i>Anomalopithecus bicuspidatus</i> nov. gen., nov. sp.	122
Famille Hominidae	125
REPTILES :	
Famille Testudinidae :	
<i>Testudo punica</i> nov. sp.	127
OISEAUX :	
Famille Struthionidae :	
<i>Struthio barbarus</i> nov. sp.	129
CONCLUSIONS GENERALES.	
I. — Les faunes villafranchiennes de Berbérie	131
II. — Les corrélations du Quaternaire d'Afrique	134
III. — Comparaisons paléontologiques	135
IV. — Conclusions	141