

## BIBLIOGRAPHIE

ALEKSEIEW (A.-K.)

1915. — Faune des Vertébrés de Novo-Elizavetoska. ODESSA.

ANDREWS (C.-W.)

1896. — On a skull of *Orycteropus gaudryi* from Samos. PROC. ZOOL. SOC. LONDON, pp. 196-199.  
1900. — Fossil Mammalia from Egypt., II. GEOL. MAG. LONDON, n.s., dec. IV, VII, pp. 401-403.  
1910. — Note on some fragments of the fossile eggshell of a large struthious bird from Southern Algeria... VERH. 5<sup>e</sup> INT. ORNITH. KONGR., BERLIN, pp. 169-174.  
1918. — Note on some Fossil Mammals from Salonica and Imbros. GEOL. MAG. LONDON, n.s. dec. VI, V, pp. 540-543, 1 fig.

ANDRUSSOV (N.)

1917. — Géologie de la Russie ; IV, pt. 2 (Pliocène), № 2 étage pontien. COM. GEOL. RUSSIA, pp. 1-41, fig., 3 Pl.

ANTHONY (R.)

- 1934a. — La dentition de l'Oryctérope. Morphologie, développement, structure, interprétation. ANN. SC. NAT., PARIS, (10), 47, pp. 289-322, 19 fig.  
1934b. — Données nouvelles sur l'évolution de la morphologie dentaire et crânienne des *Tubulidentata* (Oryctéropes). BULL. SOC. ZOOL. FR., PARIS, 59, pp. 256-266, 3 fig.

ARAMBOURG (C.)

1927. — Les Poissons fossiles d'Oran. MAT. CARTE GÉOL. ALG., ALGER, 1<sup>re</sup> sér. Paléont., № 6, 298 p., 49 fig., 46 Pl.  
1929. — Les Vertébrés du Pontien de Salonique (avec la collaboration de J. PIVETEAU). ANN. PALÉONT., PARIS, XVIII, p. 59-138, 8 fig., 12 Pl.  
1931. — Sur la longévité, en Afrique du Nord, du genre Rhinocéros, pendant la période quaternaire. C.R.A.S., PARIS, 192, p. 1044.  
1933. — Mammifères miocènes du Turkana (Afrique Orientale). ANN. PAL. PARIS, XXII, pp. 123-147, 5 fig., 2 Pl.  
1934. — Les grottes paléolithiques des Beni-Segoual (Algérie). ARCH. INST. PALÉONT. HUM., PARIS, 13, 67 p., 15 fig., 6 Pl.  
1947. — Contribution à l'étude géologique et paléontologique du Bassin du Lac Rodolphe et de la Basse Vallée de l'Omo (Mission Scientifique de l'Omo, T.I., fasc. 3). EDITIONS DU MUSÉUM, PARIS, pp. 231-559, 89 fig., 40 Pl.  
1951. — Observations sur les couches à *Hipparium* de la vallée de l'Oued el Hammam (Algérie) et sur l'époque d'apparition de la faune de Vertébrés dite « pontienne ». C.R.A.S., PARIS, 232, pp. 2464-2466.

## ARAMBOURG (C.)

1954. — La faune à Hipparion de l'Oued el Hammam (Algérie). C.R. 19<sup>e</sup> SESS. CONGR. GÉOL. INT. ALGER 1952 - ASSOC. SERV. GÉOL. AFR. 2<sup>e</sup> part., ALGER, fasc. **XXI**, pp. 295-302.
1956. — Sur des restes d'*Hipparion sitifense* Pomel, des calcaires lacustres de Mascara (Oran). BULL. SOC. GÉOL. FR., PARIS, (6), **VI**, pp. 817-827, 3 fig., 1 Pl.
1957. — Observations sur les Gazelles fossiles du Pléistocène supérieur de l'Afrique du Nord. BULL. SOC. HIST. NAT. AFR. NORD, ALGER **48**, pp. 49-81, 5 fig., 2 Pl.

## AYMARD (A.)

1853. — ANNALES SOC. AGR. SC. ARTS & COMM. DU PUY, **XVIII**, Résumé des Séances, p. 52.

## BERNSTEIN (J.-J.-A.)

1930. — On a fossil Monkey found in the Netherlands (*Macacus cf. florentinus* Cocchi). PROC. ROY. ACAD. AMSTERDAM, **XXXIII**, № 7, pp. 771-777, 2 fig.
1931. — Eine Revision der fossilen Säugetierfauna aus den Tonen von Tegelen : III, *Macacus cf. florentinus* Cocchi. NATUURH. MAANDBL. LIMB., **20**, pp. 67-71, 1 Pl.

## BOHLIN (B.)

1926. — Die Famille Giraffidae... aus China. PALEONT. SINICA, PEKING, C, **IV**, fasc. 1, 178 p., 254 fig., 12 Pl.
1935. — Cavicornier der Hipparion-Fauna Nord-Chinas. - id. - **IX**, fasc. 4, 166 p., 142 fig., 20 Pl.

## BORISSIAK (A.)

1914. — Mammifères fossiles de Sébastopol I. MEM. COM. GÉOL. ST-PETERSBOURG, N.S., Livr. 87, 154 p., 10 Pl.

## BOSE (P.-N.)

1880. — Undescribed Fossil Carnivora from the Sivalik Hills in the Collection of the British Museum. QUART. JOURN. GEOL. SOC., LONDON, **36**, pp. 119-136, 1 Pl.

## BOULE (M.)

1910. — Sur quelques Vertébrés fossiles du Sud de la Tunisie. C.R.A.S., PARIS, **150**, pp. 812-813, et BULL. SOC. GÉOL. FR., PARIS (4), **10**, pp. 312-313.

## BOURGART (J.)

1937. — Sur la découverte de molaires d'*Hipparion* à la base de la série lacustre à argiles smectiques de Camp-Berleaux (Maroc Oriental). C.R.S. SOC. GÉOL. FR., PARIS, № 8, pp. 79-80.

## BRIVES (A.)

1897. — Les terrains miocènes du Bassin du Chélif et du Dahra. MAT. CARTE GÉOL. ALG., ALGER, (2), № 2, 101 p., 16 fig., 3 Pl.

## BROOKES (J.)

1828. — Catalogue of the anatomical and zootomical Museum J. Brookes. LONDON.

## BROOM (R.)

1939. — A preliminary account of the Pleistocene Carnivores of the Transvaal Caves. ANN. TRANSV. MUS. CAMBRIDGE, **XIX**, part. 3, pp. 331-338, 5 fig.

## CAYEUX (L.)

- 1911a. — Le Miocène moyen de l'île de Crète. C.R.A.S., PARIS, **102**, pp. 637-639.

- 1911b. — Existence du Pontique marin dans l'île de Crète. C.R.A.S., PARIS, **102**, pp. 981-984.

## CHAPUT (E.) et GILLET (S.)

1938. — Les faunes de Mollusques des terrains à *Hipparion gracile* de Küçük Çekmece près Istanbul (Turquie). BULL. SOC. GÉOL. FR., PARIS, (5), **VIII**, pp. 363-388, 4 Pl.

**CHAPUT (E.) et NAFIZ (H.)**

1934. — Nouvelles observations sur les terrains néogènes de l'Ouest d'Istanbul. PUBL. INST. GEOL. UNIV. ISTANBUL, № 9, 12 p.

**CHAUVEAU (A.) et ARLOING (S.)**

1903. — Traité d'Anatomie comparée des Animaux domestiques, I. BAILLIERE & FILS, PARIS.

**CHOUBERT (G.) et ENNOUCHI (E.)**

1946. — Premières preuves paléontologiques de la présence du Pontien au Maroc. C.R. SOC. GÉOL. FR., PARIS, № 11, pp. 207-208.

**CHRISTOL (J. de)**

1832. — Comparaison de la population contemporaine des Mammifères de deux bassins du département de l'Hérault. ANN. SC. & IND. MIDI FR., MARSEILLE, III, № 5, p. 24.

**COCCHI (I.)**

1872. — Su di due Scimmie fossili italiane. BOLL. R. COMIT. GEOL. ITALIA, FIRENZE, III, № 3, pp. 55-71.

**COLBERT (E.-H.)**

1933. — The presence of Tubulidentates in the Middle Siwa ik Beds of Northern India. AMER. MUS. Nov., NEW YORK, 604, pp. 1-10, 8 fig.
- 1935a. — Sivalik Mammals in the American Museum of Natural History. TRANS. AMER. PHIL. SOC., PHILADELPHIA, n.s., XXVI, X + 401 p., 198 fig.
- 1935b. — The correlation of the Siwaliks of India as inferred by the migrations of *Hipparrison* and *Equus*. (Distributional and phylogenetic Studies on Indian fossil Mammals, II). AMER. MUS. Nov., NEW YORK, № 797, pp. 1-15, 3 fig.
- 1935c. — The classification and the Phylogeny of the *Giraffidae*. (- ibid. - V). - ibid. - № 800, pp. 1-15, 1 fig.
1936. — *Palaeotragus* in the Tung Gur formation of Mongolia. AMER. MUS. Nov., NEW YORK, № 874, 17 p., 7 fig.
1939. — Carnivora of the Tung Gur formation of Mongolia. BULL. AMER. MUS. NAT. HIST., NEW YORK, LXXVI, № 2, pp. 47-81, 19 fig.
1941. — A Study of *Orycteropus Gaudryi* from the Island of Samos. BULL. AMER. MUS. NAT. HIST., NEW YORK, LXVIII, art. 4, pp. 305-351, 25 fig.
1942. — (in OSBORN). The geologic Succession of the *Proboscidae*. 4: The upper Miocene, Sarmatian. p. 1464.
1953. — Pleistocene Mammals from the Limestone Fissures of Szechwan, China (avec la collaboration de HOOIJER D.-A.). BULL. AMER. MUS. NAT. HIST., NEW YORK, 102, art. 1, 134 p., 42 fig., 40 Pl., 59 tableaux.
1955. — Evolution of the Vertebrates. WILEY & SONS, NEW YORK, 479 p., 122 fig.

**COOPER (C.-F.)**

1934. — The Extinct Rhinoceroses of Balachustan. PHIL. TRANS. ROY. SOC., LONDON, B, 223, art. XIII, pp. 569-616, 21 fig., 4<sup>e</sup> Pl.

**CROIZET (J.-B.) et JOBERT aîné**

1828. — Recherches sur les ossements fossiles du département du Puy-de-Dôme. THIBAUD-LANDRIOT, CLERMONT-FERRAND, 225 p., 47<sup>e</sup> Pl. 8 Pl. coupes.

**CRUSAFONT PAIRO (M.)**

1950. — Datos para la Biogeografía del Mioceno del Vallés Penedés. I : Los Mamíferos terrestres. ARRAGONA, SABADELL, 9 p.
- 1950b. — La Cuestión del Llamado meotico ~~español~~. - ibid. - №s 1-2, 9 p., 1 fig.

## CRUSAFOINT PAIRO (M.)

1951. — El Sistema Miocenico en la Depresion espanola del Vallés Penedès. INTERN. GEOL. CONGR. REPT., 18<sup>e</sup> Session Grande Bretagne 1948. LONDON, **XI**, pp. 33-42, 2 fig.
1952. — Los Jirafidos fosiles de Espana. MEM. Y COMM. INST. GEOL. BARCELONA, **VIII**, 239 p., 24 fig., 17 Pl.
1954. — Sinopsis estratigrafico-paleontologica del Vallés Penedès. (avec la collaboration de TRUYOLS SANTONIA J.). ARRAGONA, SABADELL, 15 p., 1 fig.
1955. — Données biogéographiques relevées de la Paléomammalogie du Miocène espagnol. COLL. INTER. C.N.R.S., PARIS, pp. 101-108.

## DALLONI (M.)

1911. — Feuille au 50.000<sup>a</sup> : Relizane. PUBL. SERV. GÉOL. ALGÉRIE, ALGER.
- 1915a. — Recherches sur la période néogène dans l'Algérie occidentale. BULL. SOC. GÉOL. FR., PARIS, (4), **15**, pp. 428-457, 3 fig.
- 1915b. — Le Miocène supérieur dans l'Ouest de l'Algérie ; couches à *Hipparium* de la Tafma. C.R.A.S., PARIS, **161**, pp. 639-641.
1925. — Feuille au 50.000<sup>a</sup> : Mascara. PUBL. SERV. GÉOL. ALGÉRIE, ALGER.

## DENIZOT (G.)

1939. — La Crau, la Camargue et l'Etang de Berre, 1<sup>re</sup> partie. TRAV. LAB. GÉOL. UNIV. AIX-MARSEILLE, **2**, 139 p., 15 fig., Coupes.

## DEPERET (Ch.)

1890. — Les Animaux pliocènes du Roussillon. MÉM. SOC. GÉOL. FR., PARIS, Paléontologie № 3, p. 11-18, 2 Pl.
1893. — Sur la classification et le parallélisme du système Miocène. BULL. SOC. GÉOL. FR., PARIS, (3), **XXI**, pp. 170-266, 1 fig., Tableaux.
1927. — (in SOLIGNAC). Etude géologique de la Tunisie septentrionale.
1929. — *Dolichopithecus arvernensis* Depéret. Nouveau Singe du Pliocène supérieur de Sénèze (Haute-Loire). TRAV. LAB. GÉOL. FAC. SC. LYON, fasc. XV, Mém. **12**, pp. 5-12, 1 Pl.

## DERANIYAGALA (E.-P.)

1951. — A Hornless Rhinoceros from the Mio-Pliocene deposits of East Africa. SPOLIA ZEYLANICA, CEYLON, **26**, part. 2, pp. 133-135, 1 Pl.

## DOWNS (T.)

1956. — The Mascall Fauna from the Miocene of Oregon. UNIV. CALIF. PUBL. GEOIL. SC., PHILADELPHIA, **31**, № 5, pp. 199-354, 50 fig., 8 Pl.

## EATON (J.-E.)

1939. — Tie-ins between the marine and continental records in California. AMER. JOURN. SC., NEW HAVEN CONNECTICUT, **237**, № 12, pp. 899-919, 2 fig.

## ENNOUCHI (E.)

1946. — (voir CHOUBERT)
1951. — Découverte d'un *Hipparium* dans les environs de Rabat. NOTES & MÉM. SERV. GÉOL. MAROC, RABAT, № 85, pp. 139-144, 1 fig., 1 Pl.

## ENNOUCHI (E.) et JEANNETTE (A.)

1954. — L'*Hipparium* de Camp Berteaux, près de Taourirt (Maroc oriental). NOTES SERV. GÉOL. MAROC, RABAT, **X**, pp. 65-75, 3 fig., 1 Pl.

## EWER (R.-F.)

1954. — The fossil Carnivores of the Transvaal Caves. The Hyaenidae of Kromdraai. Proc. Zool. Soc. LONDON, **124**, part. 3, pp. 565-585, 11 fig., 3 Pl.
- 1955a. — The fossil Carnivores of the Transvaal Caves. The *Hyaenidae*, other than *Lycyaena* of Swartkrans and Sterkfontein. - ibid. - **124**, part. 4, pp. 815-837, 9 fig., 1 Pl.
- 1955b. — The *Lycyaenas* of Sterkfontein and Swartkrans, together with some general considerations of the Transvaal fossil Hayenids ; - ibid. - **124**, part. 4, pp. 839-857, 9 fig., 1 Pl.

## FALCONER (H.) et CAUTLEY (P.-T.)

1868. — Fauna antiqua sivalensis (Palaeontological Memoirs and Notes Vol. I), HARDWICKE, LONDON, 590 p., fig., 34 Pl.

## FLANDRIN (J.)

1942. — Le bassin à lignites de Marceau (département d'Alger). C.R.A.S., PARIS, **CCLXV**, pp. 370-372.

## FOURTAU (R.)

1920. — Contributions à l'étude des Vertébrés miocènes de l'Egypte. GEOL. SURV. OF EGYPT, LE CAIRE, 121 p., 68 fig., 3 Pl.

## FRAIPONT (J.)

1907. — Okapia. ANN. MUS. CONGO BELGE, (2), I, 118 p., 77 fig., 29 Pl.

## FRECHKOP (S.)

1937. — Sur les extrémités de l'Oryctérope. BULL. MUS. ROY. HIST. NAT. BELGIQUE, BRUXELLES, **XIII**, № 19, pp. 1-21, 9 fig.

## GAUDRY (A.) et LARTET (E.)

1856. — Mémoire sur les résultats des Recherches paléontologiques entreprises dans l'Attique sous les auspices de l'Académie. C.R.A.S., PARIS, **XLIII**, pp. 271-275.

## GAUDRY (A.)

1862. — Animaux fossiles et Géologie de l'Attique. F. SAVY, PARIS, 474 p., 75 Pl., 1 Carte.
1891. — Quelques remarques sur les Mastodontes à propos de l'animal du Cherchera. MÉM. SOC. GÉOL. FR. PARIS, **8**, 6 p., 2 Pl.

## GENTIL (L.)

1902. — Esquisse stratigraphique et pétrographique du Bassin de la Tafna (Algérie). Thèse, Paris. JOURDAN, ALGER, 540 p., 121 fig., 2 Pl., 3 cartes.

## GERVAIS (P.)

- 1848-1852. — Zoologie et Paléontologie françaises, 1<sup>re</sup> édition. ARTHUS BERTRAND, PARIS, Tome I, 271 p., fig., 80 Pl.
1859. — - id. -, 2<sup>e</sup> édition, 544 p., fig., 84 Pl.

## GIGNOUX (M.)

1950. — Géologie stratigraphique. 5<sup>e</sup> édition. MASSON & Cie, PARIS, 726 p., 155 fig.

## GILLET (S.)

1951. — Quelques remarques sur l'âge des couches à *Hipparium gracile* C.R.S. Soc. GÉOL. FR., PARIS, № 16, pp. 302-304.

## GLOGER (C.-W.-L.)

1841. — Gemeinnütziges Hand-und Hilfsbuch der Naturgeschichte der Theire... BRESLAU, Bd, I, p. XXXII et 125 (400 p.).

## GRASSÉ (P.-P.)

1955. — Traité de Zoologie, T. XVII, fasc. 1, pp. 694-711, 15 fig., MASSON, PARIS.

## GRAY (J.-E.)

1867. — Observations on the preserved specimens and skeletons of the *Rhinocerotidae* in the collection of the British Museum... PROC. ZOOL. SOC. LONDON, pp. 1003-1032.

## GREGORY (W.-K.)

1920. — Studies in comparative Myology and Osteology. IV : On the Anatomy of the Pre-Orbital Fossa of the Equidae and other Ungulates. BULL. AMER. MUS. NAT. HIST., NEW YORK, XLIII, pp. 265-284, fig., 1 Pl.
1951. — Evolution Emerging. NEW YORK, 2 vol. Vol. I : 736 p. ; Vol. II, pp. 1-1012, fig.

## GROMOVA (V.)

1952. — Le genre *Hipparrison*. TRAV. INST. PALEONT. ACAD. SC. U.R.S.S., MOSCOU, XXXVI, 478 p., 54 fig., 136 Tableaux texte et 17 Tableaux hors-texte, 13 Pl.

## HARLÉ (E.)

1892. — Une mandibule de Singe du repaire de Hyènes de Montsaunès (Haute-Garonne). BULL. SOC. HIST. NAT. TOULOUSE, pp. IX-XI, XV-XVII, 3 fig.
1910. — La *Hyaena intermedia* et les ossements humatiles des cavernes de Lunel-Viel. BULL. SOC. GÉOL. FR., PARIS, (4), 10, pp. 34-50, 4 fig.

## HAUG (E.)

1911. — Traité de Géologie ARMAND COLIN, PARIS, II, fasc. 3, pp. 1397-2024, fig.

## HEDINGER (A.)

1891. — Ueber den pliocänen Affen des Heppenlocks. N. JAHRB. MIN. GEOL. PAL., STUTTGART, Bd. 1, Abh. 1, pp. 169-177, 1 Pl.

## HELBLING (H.)

1933. — Ein *Orycteropus*-Fund aus dem Unteren Pliocaen des Roussillon. ECLOG. HELV., BALE, 26, 2, pp. 256-267, 4 fig.

## HELLER (Ed.)

1913. — The White Rhinoceros. SMITHS. MISC. COLL. WASHINGTON, 61, № 1, 77 p., 31 Pl.

## HENSEL (R.)

1861. — Über *Hipparrison mediterraneum*. ABHAND. K. AKAD. WISS., BERLIN, pp. 27-121, 4 Pl.

## HEUVELMANS (B.)

1939. — Le problème de la dentition de l'Oryctérope. BULL. MUS. ROY. HIST. NAT. BELGIQUE, BRUXELLES, XV, № 40, pp. 1-30, 16 fig.

## JAHNS (R.-H.)

1939. — Miocene Stratigraphy os the Easternmost Ventura Basin California ; a preliminary statement. AMER. JOURN. SC., NEW HAVEN CONN., 237, № 11, pp. 818-825, 1 fig.

## JEPSEN (G.-L.)

1932. — *Tubulodon taylori*, a Wind river Eocene Tubulidentate from Wyoming. PROC. AMER. PHIL. SOC., PHILADELPHIA, 71, № 5, pp. 255-274, 1 fig., 1 Pl.

## KHOMENKO (P.)

1913. — La faune néotique du village Taraklia du district de Bendery. ANN. GEOL. MIN. RUSSIE, NOVA ALEXANDRIA, XV, pp. 107-143, 4 Pl.
1931. — *Hyaena borissiaki* n.sp. aus der Russillon-Fauna Bessarabiens. TRAV. INST. PALAEZOZ. ACAD. SC. U.R.S.S., LENINGRAD, I, pp. 81-134, 9 Pl.

## KLEINPELL (R.-M.)

1939. — Horizon of California Miocene in European Scale. PAN AMER. GEOL., DES MOINES, **LXXI**, N° 4, pp. 259-272.

## KÖNIGSWALD (G.-H.-R. von.)

1931. — Die Bedeutung der Equiden für die Altersstellung des rheinhessischen Dinothereiensandes. CENTR. MIN. GEOL. PAL., STUTTGART, B, pp. 42-48, 1 fig.

## KREITZOÏ (N.)

1938. — Die Raubtiere von Gombaszög nebst einer Uebersicht der Gesamtfauna. ANN. MUS. NAT. HUNGARICI, BUDAPEST, **31**, pp. 88-157, 5 fig., 3 Pl.

## KURTEN (B.)

1952. — The Chinese Hipparrison fauna. SOC. SCIENT. FENNICA, HELSINGFORS, Comm. biol., **XIII**, N° 4, 82 p., 30 fig.
1956. — The Statuts and Affinities of *Hyaena sinensis* Owen and *Hyaena ultima* Matsumoto. AMER. MUS. NOV., NEW YORK, N° 1764, 48 p., 12 fig.
1957. — *Percrocuta Kretzoi* (*Mammalia, Carnivora*), a group of Neogene Hyaenas. ACT. ZOOL. CRACOVENSIA, KRAKOW, **II**, Nr. 16, pp. 375-404, 7 fig.

## LAFFITTE (R.)

1948. — Sur l'étage Sahélien Pomel. BULL. SOC. HIST. NAT. AFRIQUE NORD, ALGER, **39**, pp. 31-56, 2 fig.

## LE GROS CLARK (W.-E.)

1926. — Voir SONNTANG.

## LEWIS (G.-E.)

1937. — A new Siwalik Correlation. AMER. JOURN. SC., NEW HAVEN CONN., (5), **33**, N° 195, pp. 191-204, 2 fig.
1938. — A skull of *Orycteropterus Pilgrimii*. AMER. JOURN. SC., NEW HAVEN, (5), **36**, N° 216, pp. 401-405, 4 fig., 1 tableau.

## LYDEKKER (R.)

1884. — Siwalik and Narbada Carnivora. (Indian Tertiary and Post-Tertiary Vertebrata II, part. 6). PALAEONT. INDICA, CALCUTTA, (10), **II**, pp. 178-355, 21 fig., 21 Pl.

## LYELL (Ch.)

1833. — Principes de Géologie, 1<sup>re</sup> édition, Vol. III.

## MACGREW (P.-O.) et MEADE (G.-E.)

1938. — The bearing of the Valentine Area in Continental Miocene Pliocene correlation. AMER. JOURN. SC., NEW HAVEN CONN., (5) **38**, N° 213, pp. 197-207.

## MACINNES (D.-G.)

1936. — A new genus of fossil Deer from the Miocene of Africa. JOURN. LINN. SOC., Zool., LONDON, **39**, pp. 521-530, 5 fig.
1943. — Notes on the East African Miocene Primates. JOURN. E. AFR. UGANDA NAT. HIST. SOC., NAIROBI, **17**, pp. 141-181, 6 Pl.
1956. — Fossil Tubilendata from East Africa (Fossil Mammals of Africa N° 10). BRIT. MUS. (NAT. HIST.), LONDON, 38 p., 13 fig., 4 Pl.

## MAJOR (C.-F.)

1883. — (La Tyrrheis). Tyrr. Kosmos (Hyaena).
1888. — Sur un gisement d'ossements fossiles dans l'île de Samos, contemporains de l'âge de Pikermi. C.R.A.S., PARIS, **107**, p. 1178-1181.
1893. — On the tooth of an Ant-Bear (*Orycteropterus*) from the Upper Miocene of Maragha. (Persia). PROC. ZOOL. SOC. LONDON, pp. 239-240, 1 fig.

## MALIK (A.) et NAFIZ (H.)

1933a. — Une faune de Vertébrés miocènes près de Stamboul (Turquie). C.R.S. SOC. GÉOL. FR., PARIS, № 6, pp. 64-66.

1933b. — Vertébrés fossiles de Küçük Çekmece. BULL. FAC. SC., ISTANBUL, 8, № 3 & 4, 119 p., 16 Pl., 1 Carte.

## MATSUMOTO (H.)

1915. — On some fossil mammals from Sze Chuan, China. SC. REP. TOHOKU IMP. UNIV., SANDAI (2), 3, № 1, pp. 1-28, 10 Pl.

1921. — Description of some new Fossil Mammals from Kani District Prov. of Mino, with Revisions of some Asiatic Fossil Rhinocerotids. SC. REP. TOHOKU IMP. UNIV., SENDAI (2), V, pp. 75-91, 2 Pl.

## MATTHEW (W.-D.)

1929. — Critical Observations upon Siwalik Mammals. BULL. AMER. MUS. NAT. HIST., NEW YORK, 56, art. 7, pp. 427-560, 55 fig.

## MAXSON (J.-H.)

1930. — A Tertiary Mammalian-Fauna from the Mint Canyon formation of Southern California. CARN. INST. WASHINGTON, PUBL. 404, pp. 77-112, 18 fig.

## MAYER-EYMAR (C.-D.-W.)

1858. — Versuch einer neuen Klassifikation der Tertiär Gebilde Europa's. VERH. SCHWEIZ. GESELL. NATURWISS., TROGEN.

## MECQUENEM (R. de)

1924-1925. — Contribution à l'étude des fossiles de Maragha. ANN. PAL., PARIS, 1924 : XIII, pp. 135-160, 8 fig., 4 Pl., 1925 : XIV, p. 1-35, 9 fig., 5 Pl.

## MONGIN (D.)

1952. — Note préliminaire sur une faune miocène saumâtre recueillie par M. Arambourg au sud de Mercier Lacombe (Algérie) C.R. CONGR. GÉOL. INT. ALGER. ASSOC. SERV. GÉOL. AFR., ALGER, 2<sup>e</sup> part., XXI, pp. 303-308.

## OSBORN (H.-F.)

1918. — Equidae of the Oligocene, Miocene and Pliocene of North America. MEM. AMER. MUS. NAT. HIST., NEW YORK, N.S., II, 217 p., 173 fig., 54 Pl.

1923. — New Subfamily, generic et specific Stages in the Evolution of the Proboscidea. AMER. MUS. NOV. NEW YORK, 99, 4 p.

1942. — Proboscidea, Vol. II. AMER. MUS. PRESS, NEW YORK, 870 p., 564 fig., 18 Pl.

## OWEN (R.)

1846. — A History of British fossil Mammals and Birds. J. VAN VOORST, LONDON, 560 p., 237 fig.

1870. — On Fossil Remains of Mammals found in China. QUART. JOURN. GEOL. SOC. LONDON, XXVI, pp. 417-434, 3 Pl.

## OZANSOY (F.)

1957a. — Positions stratigraphiques des formations continentales du Tertiaire de l'Eurasie au point de vue de la chronologie nord-américaine. BULL. MIN. RES. & EXPL. INST. TURKEY, ANKARA, № 49, pp. 11-28, 2 fig.

1957b. — Faunes de Mammifères du Tertiaire de Turquie et leurs révisions stratigraphiques. - ibid. - pp. 29-48, 1 fig., 2 Pl., 1 tableau.

## PARKER (W.-K.)

1885. — On the structure and development of the Skull in the Mammalia (Part. II : Edentata) PHIL. TRANS. ROY. SOC. LONDON, 176, part. 1, pp. 1-120, 15 Pl.

## PAVLOW (A. et M.)

- 1913-1914. — Mammifères tertiaires de la Nouvelle Russie. 1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> parties. MÉM. SOC. IMP. NAT. MOSCOU, **XVII**, fasc. 3, 1<sup>re</sup> part., 68 p., 4 Pl.; fasc. 4, 2<sup>e</sup> part., 52 p., 3 Pl.

## PEI (W.-C.)

1934. — On the Carnivora from Locality 1 of Choukoutien. PALAEOINT. SINICA, PEKING, (C), **VIII**, fasc. 1, 166 p., 47 fig., 24 Pl.

## PERRODON (A.) et TEMPÈRE (C.)

1953. — Sur l'extension du Miocène dans les Seba Chioukh (Oranie occidentale - Algérie). BULL. SOC. GÉOL. FR., PARIS, (6), **3**, pp. 583-588, 2 fig.

## PERRODON (A.)

1957. — Etude géologique des Bassins néogènes sublittoraux de l'Algérie occidentale. PUBL. SERV. CARTE GÉOL. ALGÉRIE, ALGER, (n.s.) bull. 12, 328 p., 11 fig., 4 Pl. h.-t., 8 Pl. photos.

## PILGRIM (G.-E.)

1913. — The Correlation of the Siwaliks with Mammal Horizon of Europe. REC. GEOL. SURV. INDIA, LONDON-CALCUTTA, **XLIII**, pp. 264-326, 3 Pl.  
 1931. — Catalogue of the Pontian Carnivora of Europa. BRIT. MUS. (NAT. HIST.), LONDON, 174 p., 30 fig., 2 Pl.  
 1932. — The fossil Carnivora of India. PALAEOINT. INDICA, CALCUTTA, n.s. **XVIII**, 232 p., 2 fig., 10 Pl.  
 1939. — The fossil Bovidae of India. - Ibid. - **XXVI**, N° 1, 356 p., 35 fig., 8 Pl.

## PILGRIM (G.-E.) et HOPWOOD (A.-T.)

1928. — Catalogue of the Pontian Bovidae of Europe in the Dept of Geology. BRIT. MUS. (NAT. HIST.), LONDON, 106 p., 3 fig., 9 Pl.

## PIRLOT (P.-L.)

1952. — Les canines chez Hippurion et l'apparition d'un caractère sexuel secondaire des Mammifères. BULL. MUS., PARIS, (2), **XXIV**, N° 4, pp. 419-422, 1 fig.  
 1956. — Les formes européennes du genre Hippurion. MÉM. Y COMUN. INST. GEOL. BARCELONA, **XIV**, 121 p., 26 fig., 10 Pl.

## POMEL (A.)

- 1858a. — Sur le système de Montagnes de Mermoucha et sur le terrain sahélien. C.R.A.S., PARIS, 47, pp. 852-855.  
 1858b. — Nouvelles remarques sur les subdivisions du système miocène. - ibid. - pp. 949-951.  
 1878. — Sur un gisement d'*Hippurion* près d'Oran. BULL. SOC. GÉOL. FR., PARIS, (3), **6**, pp. 213-216.  
 1896. — Singe et Homme. CARTE GÉOL. ALGÉRIE, PALÉONT. MONOGR., ALGER, 34 p., 8 Pl.

## RINGSTRÖM (T.)

1924. — Nashörner der Hippurion-Fauna Nord-Chinas. PALAEOINT. SINICA, PEKING, (C), I. fasc. 4, 156 p., 92 fig., 12 Pl.  
 1927. — Über quartäre und junglertiäre Rhinocerotiden aus China und der Mongolei. - ibid. - IV, fasc. 3, 21 p., 1 fig., 2 Pl.

## RISTORI (G.)

1890. — Le Scimmie fossili italiane. BOLL. R. COMIT. GEOL. D'ITALIA, ROMA, **21**, N. 7, 33 p., 2 Pl.

## ROGER (J.)

1942. — Note préliminaire sur le Sahélien. Les Invertébrés de la macrofaune sahélienne d'Oran. BULL. MUS. PARIS, (2), **XIV**, N° 6, pp. 465-470, 1 fig.

## ROMAN (F.)

1931. — (in SOLIGNAC)

## ROMAN (F.) et SOLIGNAC (M.)

1934. — Découverte d'un gisement de Mammifères pontiens à Douaria (Tunisie septentrionale). C.R.A.S., PARIS, 199, pp. 1649-1650.

## ROTH (J.) et WAGNER (A.)

1854. — Die fossilen Knochen-Ueberreste von Pikermi. ABHANDL. MATH. PHYS. CL. K. BAYER. AKAD. WISS. MÜNCHEN, 7, pp. 371-464, 8 Pl.

## SAUVAGE (H.-E.)

1873. — Mémoire sur la faune ichthyologique de la période tertiaire et plus spécialement sur les Poissons fossiles d'Oran. BIBL. ECOLE HTES ÉTUDES, PARIS, (Sc. nat.), VIII, 272 p., 18 Pl.

## SCHLOSSER (M.)

1903. — Die fossilen Säugetiere Chinas. ABHANDL. K. BAYER. AKAD. WISS. MÜNCHEN, II CL., XXII, 1 Abth., 221 p., 32 fig., 14 Pl.

1904. — Die fossilen Carvicornia von Samos. BEITR. PAL. OSTERR. UNG. &amp; ORIENTS, WIEN &amp; LEIPZIG, 17, pp. 21-118, 16 fig., 10 Pl.

1921. — Die Hipparionenfauna von Veles in Mazedonien. ABH. BAYER. AKAD. WISS. MÜNCHEN, (math.-phys. Kl.), XXIX, Abh. 4, 55 p., 1 fig., 2 Pl.

1924. — Fossil primates from China. PALEAONT. SINICA, PEIPING, (C), 1, 2, p. 1-14, 1 Pl.

## SCHREUDER (A.)

1945. — The Tegelen Fauna, with a description of new Remains of its rare components (*Leptobos*, *Archidiskodon meridionalis*, *Macaca*, *Sus Strozzii*). ARCH. NEERLAND ZOOL., LEIDEN, 7, pp. 153-204, 13 fig., 1 Pl.

## SEFVE (I.)

1927. — Die Hipparionen Nord-Chinas. PALEAONT. SINICA, PEKING, (C), IV, fasc. 2, 93 p., 30 fig., 7 Pl.

## SERRES (M. de), DUBRUEIL (J.-M.) et JEANJEAN

1839. — Recherches sur les ossements humatiles des cavernes de Lunel-Viel. DE BOEHM, MONTPELLIER, 275 p., 21 Pl.

## SIMPSON (G.-G.)

1933. — Glossary and Correlation Charts of North American Tertiary Mammal-Bearing Formations. BULL. AMER. MUS. NAT. HIST. NEW YORK, LXVII, art. 3, pp. 79-121, 8 fig.

1945. — The Principles of Classification and a Classification of Mammals. BULL. AMER. MUS. NAT. HIST., NEW YORK, 85, 350 p.

1947. — Holarctic Mammalian Faunas and Continental relationships during the Cenozoic. BULL. GEOL. SOC. AMER. WASHINGTON, 58, pp. 613-687, 6 fig.

1951. — HORSES. The story of the horse family in the modern world and through sixty million years of history. NEW YORK, OXFORD UNIV., PRESS, XVI + 247 p., 34 fig., 32 Pl.

## SMITH (G.-E.)

1899. — The brain in the Edentata. TRANS. LINN. SOC. LONDON, VII, pl. 7, pp. 277-394.

## S.N. REPAL

1952. — Le Bassin néogène du Chélif. 19<sup>e</sup> CONGR. GÉOL. INTER., ALGER, MONOGR. RÉG., 1<sup>re</sup> série, N° 16, 53 p., 2 Pl.

## SOLIGNAC (M.)

1927. — Etude géologique de la Tunisie septentrionale. Thèse, Paris. MÉM. SERV. CARTE GÉOL. TUNISIE, TUNIS, 756 p., 231 fig., 4 Pl.
1931. — Le Pontien dans le Sud Tunisien. ANN. UNIV. LYON, n.s., fasc. 48.
1934. — (voir ROMAN)

## SONNTANG (C.-F.) et LE GROS CLARK (W.-E.)

1926. — A Monograph of *Orycteropus afer*, III. PROC. ZOOL. SOC. LONDON, pp. 445-485, fig.

## STIRTON (R.-A.)

1933. — A critical review of the Mint Canyon Mammalian fauna and its correlative significance. AMER. JOURN. SC., NEW HAVEN (5), 26, pp. 569-576.
1936. — Succession of North American Continental Pliocene mammalian Faunas, - ibid. - (5), 32, pp. 161-206.
1939. — Significance of Tertiary Mammalian Faunas in Holarctic Correlation with special reference to the Pliocene in California. JOURN. PALEONT., MENASHA, 13, № 1, pp. 130-137, 2 fig.
1955. — Two new species of the Equid genus *Neohipparrison* from the middle Pliocene, Chihuahua, Mexico. - ibid. - 29, № 5, pp. 886-902, 7 fig.

## STRÖMER (E.)

1931. — Reste Süßwasser-und Land bewohnender Wirbeltiere aus den Diamantfeldern Klein-Namaqualandes (Südwest-Afrika). SITZ. BER. AKAD. WISS. MÜNCHEN, pl. 1, pp. 17-47, 2 Pl.

## STUDER (T.)

1911. — Eine neue Equidenform aus der Obermiocän von Samos. VERH. DEUTSCH. ZOOL. GES., LEIPZIG, pp. 192-200.

## SUÈSS (E.)

1866. — Untersuchungen über den Charakter des österreichischen Tertiärablagerungen. Sitz. K. AKAD. WISS. WIEN, LIV, pp. 87-152 et 218-259, 2 Pl.

## SUÈSS (M.)

1932. — Sur la présence de Gastéropodes et de Vertébrés dans le Grès de Bou Hanifia, Feuille de Mascara (département d'Oran). C.R.A.S., PARIS, 194, pp. 1970-1972.

## TEILHARD de CHARDIN (P.) et YOUNG (C.-C.)

1931. — Fossil Mammals from the late Cenozoic of Northern China. PALAEONT. SINICA, PEKING, C, IX, fasc. 1, 66 p., 23 fig., 10 Pl., 1 Carte.

## THOMAS (O.)

1890. — A milk dentition in *Orycteropus*. PROCEED. R. SOC. LONDON, XLVII, pp. 246-248, Pl. 8.

## THOMAS (P.)

1879. — Recherches sur les Equidés fossiles des environs de Constantine. BULL. SOC. SC. NAT. CLIMAT. ALGER.
1880. — Note sur les Equidés fossiles des environs de Constantine. REV. SC. NAT. MONTPELLIER, PARIS, 8, pp. 335-351, 1 Pl.
1884. — Recherches stratigraphiques et paléontologiques sur quelques formations d'eau douce de l'Algérie. MÉM. SOC. GÉOL. FR., PARIS, (3), 3, № 2, p. 1-51, 5 Pl., 1 tableau.

## TOBIEN (H.)

1938. — Ueber *Hipparrison*-Reste aus der obermiozänen Süßwassermolasse Südwestdeutschlands. ZEITCH. DEUTSCH. GEOL. GESELLSCH. BERLIN, 90, H.4, pp. 177-192, 5 fig., 1 Pl.

## TOBIEN (H.)

1956. — Zur Ökologie der jungtertiären Säugetiere von Höwenegg/Hegau und zur Biostratigraphie der europäischen-Fauna. VER. GESCH. NATUR. BAAR UND ANGREG. LANDEST. DONAUESCHINGEN, H. **XXIV**, pp. 208-223, 3 fig.

## TOERIEN (M.-J.)

1952. — The fossil Hyaenas of the Makapansgat Valley. SOUTH AFR. JOURN. SCIENCES, CAPE TOWN, **48**, pp. 293-300, 7 fig.

## TOURNOUER (A.)

1878. — Sur la découverte de dents d'Hipparium dans la formation tertiaire supérieure d'eau douce de la province de Constantine. BULL. SOC. GÉOL. FR., PARIS, (3), **6**, pp. 305-306.

## TROUESSART (E.-L.)

1905. — Catalogus Mammalium ; Supplementum Anno 1904. FRIEDLANDER & SOHN, BEROLINI, 1904-1905, 929 p.

## VACEK (M.)

1877. — Über österreichische Mastodonten... ABH. K.K. GEOL. REICHS., WIEN, **VII**, H. 4, 45 p., 7 Pl.

## VILLALTA COMELLA (J.-F. de) et CRUSAFONT PAIRO (M.)

- 1946 à 1948. — Les gisements de Mammifères du Néogène espagnol. I à III, Bassin du Vallés-Penedès. I, Vindobonien (Sant Quirze). II, Vindobonien (Hostalets). III, Pontien. IV, Bassin de la Cerdagne et de la Seu d'Urgell. V, Bassin de l'Ebre, Pontien (Monteagudo). VI, Bassin de Calatayud-Teruel, Pontien (Concud). VII, Bassin du Tage, Pontien (Puebla de Almoradier). VIII, Bassin du Douero, Pontien (Relea).  
C.R.S. SOC. GÉOL. FR., PARIS, I à III, 1946, № 3, pp. 49-51 ; № 7, pp. 133-134 ; № 12, pp. 224-227. IV à VI, 1947, № 1, pp. 28-30 ; № 13, pp. 256-259 ; № 14, pp. 278-280. VII et VIII, 1948, № 9, pp. 167-170 ; № 10, pp. 186-189.

## VIRET (J.)

1954. — Le Loess à bancs durcis de Saint-Vallier (Drôme) et sa faune de Mammifères villafranchiens. NOUV. ARCH. MUS. HIST. NAT. LYON, № 4, pp. 1-200, 43 fig., 33 Pl.

## WAGNER (J.-A.)

1857. — Neue Beiträge zur Kenntniss der fossilen Säugetier-Ueberreste von Pikermi. ABH. MATH. PHYS. CL. KONG. BAYER. AKAD. WISS. MÜNCHEN, **8**, 1 Abth., pp. 111-158, 7 Pl.  
1861. — Nachträge zur Kenntniss der fossilen Hufthtier-Ueberreste von Pikermi. SITZ. KONGL. BAYER. AKAD. WISS., MÜNCHEN, **II**, pp. 78-82, 1 Pl.

## WEBER (M.)

1904. — Die Säugetiere-Einführung in die Anatomie und Systematik der recenten und fossilen Mammalia. GUSTAV FISCHER, IENA, **XII**, + 866 p., 567 fig.

## WELLS (L.-H.)

1957. — Speculations on the Palaeographic distribution of Antelopes. SOUTH AFR. JOURN. SCIENCE, **53**, № 16, pp. 423-424.

## WEITHOFER (A.)

1889. — Die fossilen Hyänen des Arnothales in Toscana. DENSKSCH. MATH.-NAT. CL. KAIS. AKAD. WISS., WIEN, **LV**, II Abth., pp. 337-360, 4 Pl.

## WHERLI (H.)

1941. — Beitrag zur Kenntnis des « Hipparium » von Samos. PALAEONT. ZEITSCH., BERLIN, **22**, Nr. 3/4, pp. 321-386, 13 fig., 8 Pl.

WINDLE (B.-C.-A.) et PARSONS (F.-G.)

1899. — On the Myology of the Edentata, Part. II. PROC. ZOOL. SOC. LONDON, pp. 990-1017.

YALCINLAR (I.)

1952. — Les Vertébrés fossiles néogènes de la Turquie occidentale. BULL. MUS. PARIS, (2), **XXIV**, N° 4, pp. 423-429, 1 fig., 2 Pl.

YOUNG (C.-C.)

1934. — On the Insectivora, Chiroptera, Rodentia and Primates other than Sinanthropus from Locality I at Choukoutien. PALAEONT. SINICA, PEIPING, C, **VIII**, N° 3, pp. 122-128, 3 fig., 1 Pl.

ZDANSKY (O.)

1924. — Junglertiäre Carnivoren Chinas. PALAEONT. SINICA, PEKING, C, **II**, fasc. 1, 149 p., 21 fig., 33 Pl.

1925. — Quärtäre Carnivoren aus Nord China. - *ibid.* - fasc. 2, 26 p., 2 fig., 4 Pl.