

BIBLIOGRAPHIE

AMBROGGI R.

1953. Voir CHOUBERT G. et AMBROGGI R.

ARAMBOURG C.

1931. Sur la longévité, en Afrique du Nord, du genre *Rhinoceros* pendant la période quaternaire. *C.R. Acad. Sci., Paris*, 192, p. 1044-1045.
1938. Mammifères fossiles du Maroc. *Mém. Soc. Sc. Nat. Maroc*, Rabat, 46, p. 1-74, 15 fig., 9 pl.
1945. *Anancus Osiris*, un Mastodonte nouveau du Pliocène inférieur d'Égypte. *Bull. Soc. Géol. Fr.*, Paris, (5), XV, p. 479-495, 7 fig., 1 pl.
- 1947 a. Les Vertébrés fossiles des formations continentales des plateaux Constantinois (note préliminaire). *Bull. Soc. Hist. Nat. Afr. Nord*, Alger, 38, p. 45-48, 1 fig.
- 1947 b. Sur le gisement d'*Anancus Osiris*. *C.R. Som. Soc. Géol. Fr.*, Paris, p. 165-166.
- 1947 c. Mission scientifique de l'Omo, t. I, fasc. 3, *Édit. Muséum*, Paris, 406 pages, 91 fig. 40 pl.
1948. Un Sivathériné nord-africain : *Libytherium maurusium* Pomel. *C.R. Som. Soc. Géol. Fr.*, Paris, p. 178-179, 1 fig.
- 1949 a. Les gisements de Vertébrés villafranchiens de l'Afrique du Nord. *Bull. Soc. Géol. Fr.*, (5), Paris XIX, p. 195-203, 2 fig.
- 1949 b. *Numidocapra crassicornis* nov. gen., nov. sp., un Ovicapriné nouveau du Villafranchien constantinois. *C.R. Som. Soc. Géol. Fr.*, Paris, p. 290-291, 1 fig.
- 1949 c. Note sur les fouilles paléontologiques exécutées en 1947-1948 et 1949 dans le gisement villafranchien de la Garaet Ichkeul (avec la collaboration de M. Arnould). *Bull. Soc. Sc. Nat. Tunisie*, Tunis, II, 3 et 4, p. 149-157, 1 fig., 3 pl.
- 1949 d. Sur la présence, dans le Villafranchien d'Algérie, de vestiges éventuels d'industrie humaine. *C.R. Acad. Sci.*, Paris, 229, p. 66-67.
1950. Contribution à l'Étude des Formations Laguno-Lacustres des Environs d'Oran. *Bull. Soc. Hist. Nat. Afr. Nord*, Alger, 41, p. 20-29, 1 fig., 1 pl.
- 1952 a. Du nouveau à l'Aïn Hanech (avec la collaboration de L. Balout). *Bull. Soc. Hist. Afr. Nord*, Alger, 43, p. 152-159, 2 fig., 2 pl.
- 1952 b. Eustatisme et isostasie. *C.R. Acad. Sci.*, Paris, 234, p. 226-227.
- 1952 c. Note préliminaire sur quelques Éléphants fossiles de Berbérie. *Bull. Muséum*, Paris, (2), XXIV, n° 4, p. 407-418, 9 fig., 1 pl.
- 1953 a. Nouvelles observations sur le gisement de l'Aïn-Hanech près de Saint-Arnaud (Constantine). *C.R. Acad. Sci.*, Paris, 236, p. 2419-2420.
- 1953 b. Nouvelles recherches dans le gisement de l'Aïn Hanech. *Actes IV^e Congr. Intern. du Quaternaire*, Rome, 4 pages, 1 fig.
- 1953 c. Contribution à l'étude des Flores fossiles quaternaires de l'Afrique du Nord (avec la collaboration de J. Arenes et G. Depape). *Arch. Mus. Nat. Hist. Nat.*, Paris, (7), II, 85 pages, 5 fig., 6 pl.
1956. Sur des restes d'*Hipparion sitifense* Pomel, des calcaires lacustres de Mascara (Oran). *Bull. Soc. Géol. Fr.*, Paris, (6), VI, p. 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, p. 49-81, 5 fig., 2 pl.
1958. Le gisement villafranchien de l'Aïn Brimba (Sud-Tunisien) et sa faune (avec la collaboration de R. Coque). *Bull. Soc. Géol. Fr.*, Paris, (5), VIII, p. 607-614, 3 fig., 1 pl.
1959. Vertébrés continentaux du Miocène supérieur de l'Afrique du Nord. *Mém. Serv. Carte Géol. Algérie*, (n.s.). Paléont., 4, 161 pages, 53 fig., 18 pl.
1965. Les faunes de Mammifères de l'étage moghrébien du Maroc occidental (avec la collaboration de G. Choubert). *Notes Serv. Géol. Maroc*, Rabat, 25, n° 185, p. 29-33, 1 fig.
1969. Résultats de la Nouvelle Mission de l'Omo (2^e campagne 1968). (avec la collaboration de J. Chavaillon et Y. Coppens). *C.R. Acad. Sci.*, Paris, 268, sér. D, p. 759-762, 1 fig., 1 pl.

- ARENES J. & DEPAPE G.
1953. Étude paléobotanique. *In* Arambourg C. 1953 c., p. 7-85, 3 fig. 6 pl.
- ARNOULD M.
1949. Voir Arambourg C. 1949 c.
- AZZAROLI A.
1965. The two Villafranchien Horses of the Upper Valdarno. *Palaeont. Italica*, Pise, *LIX*, (n.s. XXIX), 1964, 12 pages, 3 fig., 10 pl.
1966. Pleistocene and living Horses of the Old World. *Ibid.* *LXI*, (n.s. XXXI), 15 pages, 46 pl.
- BALOUT L.
1952. Voir Arambourg C. 1952 a.
- BATE D.M.A.
1937. The fossil fauna of the Wady El Mughara caves. *In* : The Stone Age of Mount Carmel. I, part II. *Univ. Press*, Oxford, p. 140-240, 8 fig.
- BONÉ E.L. & SINGER R.
1965. *Hipparion* from Langebaanweg, Cape Province, and a Revision of the genus in Africa. *Ann. South Afr. Mus.*, Cape Town, *48*, 16, p. 273-397, 16 fig., 13 pl., 24 tabl.
- BOULE M.
1899. Les Mammifères quaternaires de l'Algérie, d'après les travaux de Pomel. *L'Anthropologie*, Paris, *X*, p. 563-571.
1900. Étude paléontologique et archéologique sur la station paléolithique du Lac Karâr (Algérie). *Ibid.* *XI*, p. 1-21, 24 fig.
- BOVIER LAPIERRE P.
1931. L'Égypte préhistorique. Extr. du Précis de l'Histoire d'Égypte, t. I. *Inst. Fr. Archéol. Orient.*, Le Caire, 50 pages.
- CAMPS G.
1964. Recherches récentes sur le Paléolithique inférieur des Hautes-Plaines constantinoises. *Libyca*, Alger, *XII*, p. 9-42, 23 fig. tabl.
- CHAVAILLON J.
1969. Voir Arambourg C.
- CAUTLEY P.T.
1845 à 1849. Voir Falconer H.
- CHOUBERT G., ENNOUCHI E. & MARCAIS J.
1948. Contribution à l'étude du Pliocène de la région de Port-Lyautey - Oued Fouarat. *Notes Mém. Serv. Géol. Maroc*, Toulouse, *71*, p. 15-30, 1 fig., 3 pl.
- CHOUBERT G. & AMBROGGI R.
1953. Note préliminaire sur la présence de deux cycles sédimentaires dans le Pliocène marin du Maroc. *Ibid.* Rabat, *117*, Notes t. 7, p. 3-72, 2 fig.
- CHOUBERT G.
1953. Sur les rapports entre les formations marines et continentales quaternaires. *C.R. Acad. Sci.*, Paris, *237*, p. 826-828.
1965. Voir Arambourg C.
- COLE F.C.
1928. Voir Pond A.W.
- COOKE H.B.S.
1960. Further Revision of the fossil Elephantidae of Southern Africa. *Palaeont. Africana*, Johannesburg, *VII*, p. 46-58, 1 fig.
- COPPENS Y.
1962. Deux gisements de Vertébrés villafranchiens du Tchad. *Ann. Mus. Roy. Afr. Centr.*, Tervuren, Sc. hum., n° 40, p. 299-315.
1965. Les Proboscidiens du Tchad. *Actes V^e Congr. Panaf. Preh. et Ét. Quat.*, Tenerife, n° 5, p. 331-387, 18 pl., tabl.
1969. Voir Arambourg C.

COQUE R.

1957. Découverte d'un gisement de Mammifères villafranchiens dans le Sud-Tunisien. *C.R. Acad. Sci.*, Paris, 245, p. 1069-1071.

1958. Voir ARAMBourg C.

DEPAPE G.

1953. Voir ARENES J.

DEPÉRET C. & MAYET L.

1923. Monographies des Éléphants pliocènes de l'Europe et de l'Afrique du Nord. In : Depéret C., Mayet L. & Roman F., Les Éléphants pliocènes, II^e part. *Ann. Univ. Lyon*, (n.s.), I, 43, p. 91-224, 33 fig., pl. III à XI.

DEPÉRET C., LAVAUDEN L. & SOLIGNAC M.

1925. Sur la découverte du *Mastodon arvernensis* dans le Pliocène de Ferryville (Tunisie). *C.R. Som. Soc. Géol. Fr.*, Paris, n° 1-2, p. 21-22.

DIETRICH W.O.

1942 a. Altestquartäre Säugetiere aus der südlichen Serengeti, Deutsch-Ostafrika. *Paläontographica*, Stuttgart, Abt. A, 94, p. 43-133, 21 pl., 2 cartes.

1942 b. Zur Entwicklungsmechanik des Gebisses der afrikanischen Nashörner. *Cbl. Géol. Min. Paläont.*, Stuttgart, B, p. 297-300, 3 fig.

1943. Ueber innerafrikanische Mastodonten. *Zeitsch. dtsh. geol. Gcs.*, Berlin, 95, p. 46-48, 4 fig.

1945. Nashornreste aus den Quartär Deutsch-Ostafrikas. *Paläontographica*, Stuttgart, A, 96, p. 46-90, 7 pl., 1 fig.

DOUMERGUE F.

1928. Découverte de l'*Elephas planifrons* Falconer à Rachgoun (Dépt. d'Oran). *Bull. Cinquant. Soc. Géogr. Archéol.* Oran, p. 114-132, 4 fig.

DUMON E.

1948. Voir LAFFITE R.

ENNOUCHI E.

1948. Voir CHOUBERT G., etc.

1949. Sur la présence de trois espèces de Mastodontes au Maroc. *Bull. Soc. Sc. Nat. Maroc*, Rabat, 25-27, p. 49-51.

FALCONER H. & CAUTLEY P.T.

1845 et 1847. Fauna antiqua sivalensis. Part I et II.

1849. Fauna antiqua sivalensis. Part IX.

GERVAIS P.

1850. Sur des débris fossiles de Mastodonte et d'*Elephas* africains découverts en Algérie. *Mém. Soc. Sc. Montpellier*, I, p. 415-423, 3 pl.

GLOGER C.W.L.

1841. Gemeinnütziges Hand-und Hilfsbuch der Naturgeschichte der Theire... Breslau, Bd. I.

GRAY J.E.

1824. A revision of the Family Equidae. *Zool. Journ.*, London, 1824-25, I, art. XXXI, p. 241-250.

1867. Observations on the preserved specimens and skeletons of the *Rhinocerotidae* in the collections of the British Museum... *Proc. Zool. Soc.*, London, p. 1003-1032.

GRAZIOSI P.

1935. Voir STEHLIN H.G.

GROMOVA V.

1965. Aperçu sommaire sur les Mammifères européens. *Acad. Sci. U.R.S.S.*, Moscou, 142 pages, 7 tabl.

HAUGHTON S.H.

- 1932 *a.* On some South African fossil Proboscidea. *Trans. Roy. Soc. S. Africa*, Cape Town, 21, p. 1-18, 8 fig., 4 pl.
 1932 *b.* The fossil Equidae of South Africa. *Ann. South Afr. Mus.*, Cape Town, XXVIII, 4, p. 407-427, 6 fig.

HELLER E.

1912. New genera and Races of African Ungulates. *Smiths. Miscell. Collect.* Washington, LX, 8, p. 1-16.
 1913. The white Rhinoceros. *Ibid.*, LXI, n° 1, p. 1-77, 31 pl.

HILZHEIMER M.

1925. *Rhinoceros simus germano-africanus* n. sub. sp. aus Oldoway. (*In* : *Wiss. Ergebn. Oldoway-Exped. 1913*, N.F., 2), Borntraeger, Leipzig, p. 45-79, 4 fig., 1 pl.

HOEPEN S.C.N. van

1930. Fossile Pferde van Cornelia O.V.S. *Paleont. Navors. Nas. Mus.*, Bloemfontein, 2, 2, p. 13-24, 22 fig.
 1932. Dei Stamlyn van die Sebras. *Ibid.*, 2, 3, p. 25-37, 23 fig.

HOFFSTETTER R.

1950. La structure des incisives inférieures chez les Équidés modernes. Importance dans la classification des Zèbres-Couaggas. *Bull. Mus.*, Paris, (2), XXII, 6, p. 684-692.
 1952. Les Mammifères pléistocènes de la République de l'Équateur. *Mém. Soc. Géol. Fr.*, Paris, N.S., XXXI, 1-4, *Mém.* 66, p. 1-391, 110 fig., 8 pl., tabl.

HOOIJER D.A.

1955. *Archidiskodon planifrons* (Falconer et Cautley) from the Tatrot zone of the Upper Siwaliks. *Leidse. Geol. Meded.*, Leiden, 20, p. 110-119, 1 pl.
 1966. Miocene Rhinoceros of East Africa. *In* : Fossil Mammals of Africa, N° 21. *Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.)*, London, Geology, 13, 2, p. 119-190, 15 pl.

HOPWOOD A.T.

1936. The former distribution of Caballine and Zebrine Horses in Europe and Asia. *Proc. Zool. Soc.*, London, IV, p. 897-912, 2 fig., 2 pl.
 1937. Die fossilen Pferde von Oldoway. (*in* : *Wiss. Ergebn. Oldoway-Exped. 1913*), N.F., 4, Reiner, Berlin, p. 111-136, 1 pl.

JODOT P.

1955. Les subdivisions du Pliocène dans le Nord de l'Afrique (Algérie - Maroc) d'après les faunes de Mollusques continentaux. *Notes et Mém. Serv. Géol. Maroc*, Rabat, n° 126, 112 pages, 8 pl.

JOLEAUD L. & JOLY A.

1909. Sur la structure de la partie centrale des hautes plaines constantinoises (Algérie). *C.R. Acad. Sci.*, Paris, 148, p. 1128-1129.

JOLEAUD L.

1918. Les Gazelles pliocènes et quaternaires de l'Algérie. *Bull. Soc. Géol. Fr.*, Paris, (4), 17, p. 208-225, tabl.
 1929. Études de géographie zoologique sur la Berbérie. Les Ruminants. V. Les Gazelles. *Bull. Soc. Zool. Fr.*, Paris, 54, p. 438-457.
 1933. Un nouveau genre d'Équidé quaternaire de l'Omo (Abyssinie) : *Libyhipparion ethiopicum*. *Bull. Soc. Géol. Fr.*, Paris, (5), III, p. 7-27, 1 pl.

JOLY A.

- 1909 *a.* Les formations continentales néogènes dans les hautes plaines constantinoises. *C.R. Acad. Sci.*, Paris, 149, p. 323-324.
 1909 *b.* Voir JOLEAUD L., etc.
 1912. Feuille au 1/50 000^e, n° 119 : Saint-Donat. *Publ. Serv. Géol. Algérie*, Alger.

LAFFITE R. & DUMON E.

1948. Plissements pliocènes supérieurs et mouvements quaternaires en Tunisie. *C.R. Acad. Sci.*, Paris, 227, p. 138-140.

LAFFITE R.

1948. Sur l'étage sahélien Pomel. *Bull. Soc. Hist. Nat. Afr. Nord*, Alger, 39, p. 31-56, 2 fig.
1950. Sur l'existence du Calabrien dans la région oranaise. *C.R. Acad. Sci.*, Paris, 230, p. 217-219.

LAVAUDEN L.

1925. Voir DEPÉRET C.

MAC INNES D.G.

1942. Miocene and post-Miocene Proboscidea from East Africa. *Trans. Zool. Soc. London*, 25, p. 33-106, 4 fig., 8 pl., 1 carte.

MARCAIS J.

1948. Voir CHOUBERT G.

MAYET L. & ROMAN F.

1923. *Elephas planifrons* Falconer des sables de Chagny... In : Depéret C., Mayet L. & Roman F., Les Éléphants pliocènes, 1^{re} partie, *Ann. Univ. Lyon*, (n.s.), I, 43, p. 1-87, 15 fig., pl. I et II.

OSBORN H.F.

- 1936 et 1942. *Proboscidea* I et II. *Amer. Mus. Nat. Hist. N.Y.*, 1936 : I, XL + 802 pages, 680 fig., 12 pl.; 1942 : II, p. XXVII + 805 à 1675, 564 fig., 18 pl.

OUSTALET E.

1882. Une nouvelle espèce de Zèbre de Grevy. *La Nature*, Paris, X, p. 12.

PAVLOW M.

1910. Les Éléphants fossiles de la Russie. *Nouv. Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou*, XVII, 2, 60 pages, 3 pl.

PETROCCHI C.

1943. Il Giacimento fossilifero di Sahabi. *Collez. Scient. e Docum. dell'Africa Italiana*, Airoldi, Verbania, XII, 167 pages, 75 fig.

PIVETEAU J.

1930. Voir TEILHARD de CHARDIN P.

POMEL A.

1853. Catalogue méthodique et descriptif des Vertébrés fossiles du bassin hydrographique supérieur de la Loire. *Baillière*, Paris, 193 pages.
1885. Sur la station préhistorique de Ternifine, près Mascara. *C.R. Ass. Fr. Avanc. Sci.*, (14^e sess. Grenoble), Paris, 1886, I, p. 128, 164 et 504.
1888. Visite faite à la station préhistorique de Ternifine (Palikao)... *C.R. Ass. Fr. Avanc. Sci.*, (17^e sess. Oran), Paris, I, p. 208-212.
1893 à 1898. Monographies des Vertébrés fossiles de l'Algérie. *Publ. Serv. Carte Géol. Algérie*, Alger, Paléontologie.
1895 a. Les Éléphants quaternaires. In : *Monographies des Vertébrés fossiles de l'Algérie*, *Ibid*, VI, 68 pages, 15 pl.
1895 b. Les Rhinoceros quaternaires. *Ibid*, VII, 49 pages, 12 pl.
1897. Les Équidés. *Ibid*, X, 44 pages, 12 pl.

POND A.W., ROMER A.S. & COLE F.C.

1928. A contribution to the study of Prehistoric Man in Algeria, North Africa. *Logan Mus. Bull., Beloit Coll.*, I, 2, 189 pages, fig. et pl.

RADULESCO C. & SAMSON P.

1962. Remarques sur quelques Équidés quaternaires de Roumanie. *Zool. Anzeiger*, Leipzig, 168, 5/6, p. 170-179.

ROMER A.S.

1928. Voir POND A.W.

SAMSON P.

1962. Voir RADULESCO C.

SAVORNIN J.

1920. Étude géologique de la région du Hodna et du Plateau sétifien. *Carbonel*, Alger, 500 pages, 94 fig., 1 carte.

SCHAUB S. von

1948. Das Gebiss der Elephanten. *Verhand. Natur. Gesell. Basel*, LIX, p. 89-112, 26 fig.

SCHLESINGER G.

1911. Über den Fund einer pliozänen Elefantenstammform (*Elephas cf. planifrons* Falc.) in Niederösterreich. *Monatsb. Ver. Land. v. Niederösterreich*, Vienne, V, 16, p. 241-244.

SINGER R.

1965. Voir BONÉ E.L.

SOLIGNAC M.

1924. Sur la présence de *Buffelus palaeindicus* Falc. dans le Quaternaire ancien de la région de Bizerte (Tunisie). *Bull. Soc. Géol. Fr.*, Paris, (4), 24, p. 176-192, 3 fig., 2 pl., 5 tabl.

1925. Voir DEPÉRET C.

1927. Étude géologique de la Tunisie septentrionale (Thèse). *Mém. Serv. Carte Géol. Tunisie*, Tunis, 756 pages, 4 pl., 1 tabl.

STCHEPINSKY V.

1938. Contribution à l'étude du Sahélien de Tunisie. *Mém. Soc. Géol. Fr.*, Paris, (n.s. XVI), n° 37, 120 pages, 1 fig., 8 pl.

STEHLIN H.G. & GRAZIOSI P.

1935. Ricerche sugli Asinidi fossili d'Europa. *Mém. Soc. Paléont. Suisse*, Bâle, 56, p. 1-73, 14 fig., 10 pl.

TEILHARD de CHARDIN P. & PIVETEAU J.

1930. Les Mammifères fossiles de Nihowan (Chine). *Ann. Paléontologie*, Paris, 19, p. 1-134, 42 fig., 23 pl.

THOMAS P.

1879. Recherches sur les Équidés fossiles des environs de Constantine. *Rev. Sci. Nat. Montpellier*, Paris, 8, p. 335-351, 1 pl.

1884. Recherches stratigraphiques et paléontologiques sur quelques formations d'eau douce de l'Algérie. *Mém. Soc. Géol. Fr.*, Paris, (3), III, 2, p. 1-51, 4 pl., tabl.

1886. Notes additionnelles sur les vertébrés fossiles de la province de Constantine. *Bull. Soc. Géol. Fr.*, Paris, (3), XV, p. 139-143.

VAUFREY R.

1955. Proboscidiens fossiles. In : *Traité de Zoologie*. Masson Édité., Paris, XVII, fasc. 1, p. 784-857, fig. 792 à 876.

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, p. 1-200, 43 fig., 33 pl.



PLANCHE XIII

Ceratotherium simum mauritanicum (Pomel)

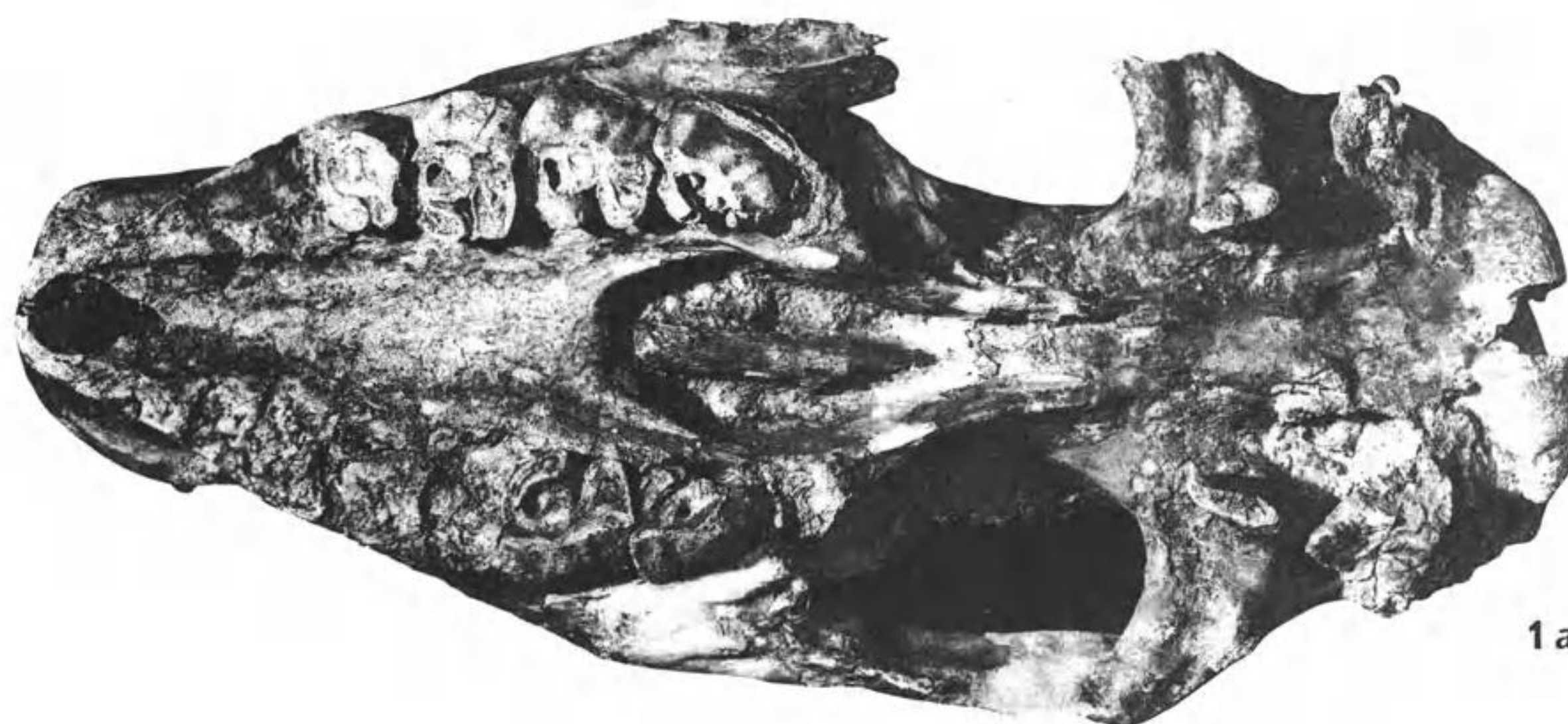
FIG. 1, 1 a et 1 b. — Crâne (1953-21 : 371), faces dorsale, ventrale et profil. (× 1/5). Aïn Hanech.



1



1b



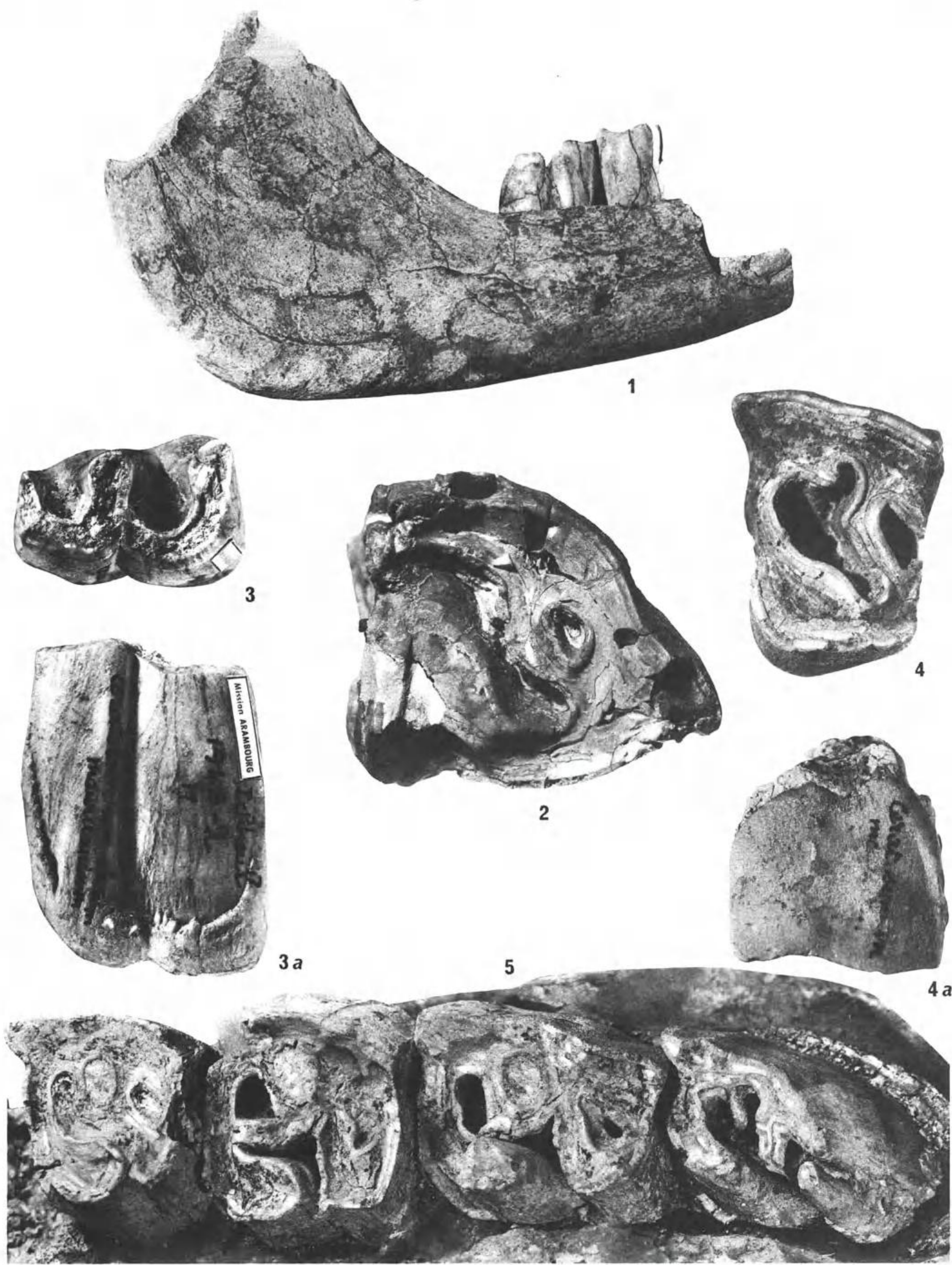
1a

Ceratotherium simum mauritanicum

PLANCHE XIV

Ceratotherium simum mauritanicum (Pomel)

- FIG. 1. — Mandibule (1948-1 : 149), branche droite. ($\times 1/3$). Aïn Hanech.
FIG. 2. — M³ droite (1958-14 : 199), face occlusale. (G.N.). Aïn Brimba.
FIG. 3 et 3 a. — Molaire inférieure (1948-2 : 11), faces occlusale et vestibulaire. (G.N.). Ichkeul
FIG. 4 et 4 a. — P³ gauche (1952-9 : 95), faces occlusale et vestibulaire. (G.N.). Aïn Hanech
FIG. 5. — Série supérieure gauche du crâne (1953-21 : 371), face occlusale. ($\times 7/10$). Aïn Hanech.



Ceratotherium simum mauritanicum

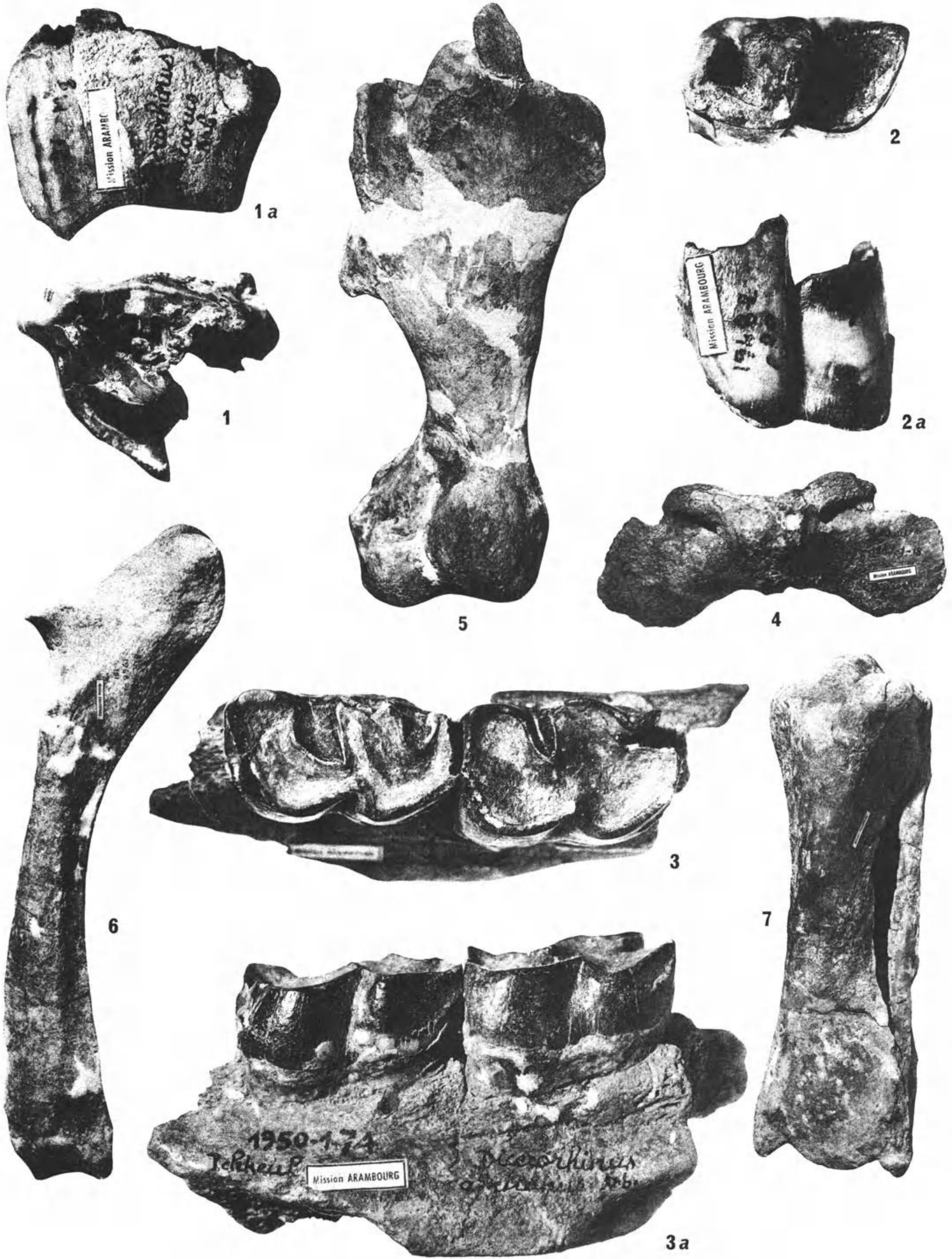
PLANCHE XV

Dicerorhinus africanus nov. sp.

- FIG. 1 et 1 a. — M³ gauche (1948-2 : 21), faces occlusale et vestibulaire. (G.N.). Ichkeul.
- FIG. 2 et 2 a. — Molaire inférieure gauche (1948-2 : 20), faces occlusale et vestibulaire. (G.N.).
Ichkeul.
- FIG. 3 et 3 a. — Fragment de mandibule (1950-1 : 74), faces occlusale et vestibulaire. (G.N.).
Ichkeul.
- FIG. 4. — Vertèbre atlas (1949-1 : 18). (× 1/3 env.). Ichkeul.

Ceratotherium simum mauritanicum Pomel

- FIG. 5. — Humérus (1949-1 : 2). (× 1/4 env.). Ichkeul.
- FIG. 6. — Cubitus (1948-1 : 151). (× 1/4). Aïn Hanech.
- FIG. 7. — Tibia et péroné en connexion (1950-1 : 17). (× 1/4). Ichkeul.



Ceratotherium simum mauritanicum et *Dicerorhinus africanus*

PLANCHE XVI

Ceratotherium simum mauritanicum (Pomel)

FIG. 1. — Molaire inférieure (1949-6 : 10), faces occlusale et vestibulaire. (G.N.). Bel Haccl.

FIG. 2. — Mc 3 droit (1953-21 : 58). ($\times 1/3$). Aïn Hanech.

Stylohipparion libycum (Pomel)

FIG. 3 et 3 a. — I³ droite (1958-14 : 225), faces linguale et distale. (G.N.). Aïn Brimba.

FIG. 4 et 4 a. — P³ droite (1958-14 : 221), faces vestibulaire et occlusale. (G.N.). Aïn Brimba.

FIG. 5 et 5 a. — D⁴ gauche (1950-1 : 106), faces vestibulaire et occlusale. (G.N.). Ichkeul.

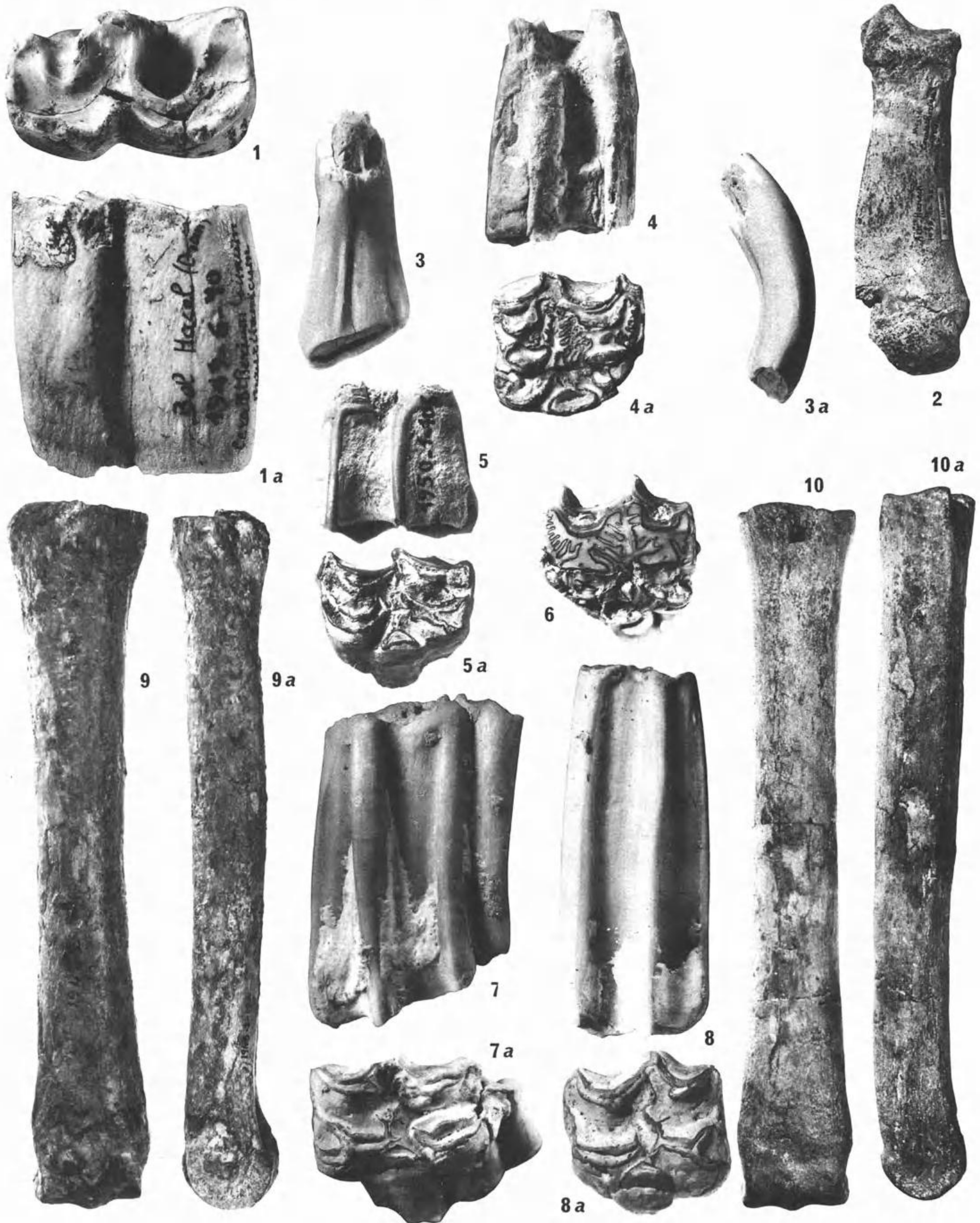
FIG. 6. — P³ gauche (1958-14 : 190), section. (G.N.). Aïn Brimba.

FIG. 7 et 7 a. — P² droite (1958-14 : 173), faces vestibulaire et occlusale. (G.N.). Aïn Brimba.

FIG. 8 et 8 a. — P⁴ gauche (1958-14 : 191), faces vestibulaire et occlusale. (G.N.). Aïn Brimba.

FIG. 9 et 9 a. — Mc 3 droit (1948-2 : 19), faces antérieure et latérale interne. ($\times 1/2$). Ichkeul.

FIG. 10 et 10 a. — Mt 3 droit (1950-1 : 3), faces antérieure et latérale interne. ($\times 1/2$). Ichkeul.



Ceratotherium simum mauritanicum et *Stylohipparion libycum*