

BULLETIN
DE LA
SOCIÉTÉ D'ANTHROPOLOGIE
DE LYON

Fondée le 10 Février 1881

TOME QUATORZIÈME

1895

LYON
H. GEORG, LIBRAIRE
PASSAGE DE L'HOTEL-DIEU, 36-38

PARIS
G. MASSON, LIBRAIRE
120, BOULEVARD SAINT-GERMAIN

1896

CXXXV^e SÉANCE. — 9 Novembre 1895

Présidence de M. le Professeur ARLOING, ancien Président.

Le procès-verbal de la dernière séance est lu et adopté.

OUVRAGES OFFERTS

- Annales du Musée Guimet, Voyage dans le Laos*, t. 1.
Revue de l'histoire des Religions, t. XXXI, n^o 3, mai, juin.
 — — — t. XXXII, n^o 1, juillet, août.
Extrait du Bulletin du Muséum et d'Histoire naturelle, n^{os} 3 et 4.
Bulletin de la Société d'Anthropologie de Paris, t. V, 4^e série, n^o 10
 décembre 1894.
Bulletin de la Société d'Anthropologie de Paris, t. V, extraits Manouvrier.
 — — — — t. VI, fascicule 1 et 2.
 — — — — tirage à part, extrait du
 Bulletin : *Mémoires sur les variations des os du nez*, Manouvrier.
Tableau mensuel de statistique municipale de la ville de Paris, février,
 mars, avril, mai, juin.
Bulletin hebdomadaire de statistique municipale, 29 à 44.
Bulletin de la Société géologique de France, t. XXII et XXIII.
Compte rendu de la Société géologique de France, n^o 13.
Société de Borda, Dax (Landes), 2^e année, 2^e trimestre.
Société Languedocienne de géographie, 18^e année du Bulletin, t. XVIII,
 1^{er} et 2^e trimestres.
Bulletin de la Société de géographie de Marseille, t. XIV, n^o 3, 3^e tri-
 mestres 1895.
Bulletin de la Société des sciences naturelles de l'Ouest de la France,
 t. V, 2^e et 3^e trimestres, 1895.
Bulletin de la Société de géographie de Toulouse, 14^e année, n^{os} 5 et 6,
 mai et juin 1895.
Bulletin de la Société de géographie de Paris, 1^{er} et 2^e trimestres 1895,
Compte rendu des séances, n^{os} 9 à 12.
Société de géographie commerciale de Bordeaux, n^{os} 15 à 21, 1895.
Bulletin de la Société d'études des sciences naturelles de Nîmes,
 n^o 31, août, 25^e année.

- Jacquemaire. *Emploi pratique en vinification des Léonies pures*, etc. Société royale belge de géographie, 2^e année, 1895.
- Bulletin de la Société d'Anthropologie de Bruxelles*, t. XIV, 1895-96.
- Le Globe*. Journal de géographie, 5^e série, t. VI, bulletin.
— — — 5^e série, t. V, mémoires.
- Bulletin trimestriel de la Société d'histoire naturelle de Zurich*, 14^e année, 2^e trimestre.
- Verhandlung der Berliner Gesellschaft für Anthropologie*, u. s. w., 26 janvier, 13 février.
- Centralblatt für Anthropologie und so weiter*, von Lucham.
- Bericht über die Sendtenbergische*, u. s. w., Frankfurt-am-Main, 1895.
- Otto Kurtz, *Geologische Beiträge*. Leipzig, 1895.
- Correspondenzblatt der deutschen Gesellschaft für Anthropologie*, u. s. w., t. XXVI nos 6, 7, et 8.
- Mittheilungen der Anthropologischen Gesellschaft in Wien*, XXV Band, 2. und 3. Heft.
- Rendiconti della reale Accademia dei Lincei*, sciences morales et historiques, 5^e série, vol. XIV 4, 5, 6, 7, 8.
- Rendiconti della reale Accademia dei Lincei*, sciences physiques et mathématiques, vol. IV, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 12^e index de 1895.
- Atti della reale Accademia*, anno 1895.
- Extrait della reale Accademia*. Vocabulaire del idioma guames.
- L'Oriente Naples*, anno 2, n^o 12.
- Bolletino paleontologia italiana*, Parme, série 3, t. I, anno 16, nos 7 et 9.
- Dr F. Regalia, Firenze. *Nota sulla causa generale della anomalia numerica del Rachidi*.
- Revisin de sciencias naturaes et sociaes*, Porto, s. 4, n^o 13.
- Bolletino de l' Instituto geografico Argentino*, t. XVI, nos 3 et 4.
- Congresso americanamente tenuta in Mexico del 15 et 30 octobre 1895*.
- Archives de la Société scientifique du Chili*, 14^e année.
- Science*, New-York, décembre 1895.
- Annual Report*, 92-93, part. I, royal of Duerker, *United States geological survey*, part. II, accompagnert papers.
- Archeologie investigations in formes and Poloniz* by Gerard Fouek.
- The Lionem tubes of the East* by James Monney, Waslington.
- Chinock texts* by Fremy Boos.
- The Journal of the Asiatic of Bengal*, titre et table, 1894, vol. XIV, part. I, n^o 1, 1895.
- Proceedings of the Asiatic Society of Bengal*, avril et mai.
- The Journal of the Antropological Institute of Britain and Ireland*, août 1895.

PRÉSENTATIONS

M. le D^r Rollet présente une corne de la lèvre inférieure qu'il a enlevée à une femme de quatre-vingt-deux ans. Il était alors suppléant de M. le professeur Poncet dans son service de l'Hôtel-Dieu.

Le début de la corne remonte à un an : il s'est effectué par la production d'une verrue dure, mobile, qui peu à peu s'est chargée de matière colorante. L'augmentation de volume s'est faite progressivement et sans douleur.

Actuellement, on constate sur la lèvre inférieure à égale distance de la commissure et de la partie moyenne, implantée sur la peau, immédiatement au-dessous de la muqueuse labiale, une cavité arrondie et recourbée en haut à son extrémité libre qui est effilée.

Elle mesure 7 cm. 50 de circonférence à sa base et 5 cm. 50 de longueur.

Sa consistance est analogue à celle d'une semelle de soulier, surtout vers sa pointe. Sa sensibilité y est obtuse, mais cependant persiste à des degrés différents, presque nulle au sommet et assez vive (hypéresthésie légère) à sa base. Sa surface n'est pas régulière, mais ligneuse et privée d'orifices larges en cul-de-sac sur la face supérieure. Elle présente une coloration régulière noirâtre.

Sa base se continue insensiblement avec les tissus labiaux dans lesquels elle envoie un prolongement court induré.

Par action mécanique, elle entraîne la lèvre inférieure au niveau de son implantation. La lèvre est déformée et l'on aperçoit là une étendue de muqueuse plus considérable que normalement.

Pas de troubles généraux. Pas de douleurs. Gêne peu appréciable ne retentissant nullement sur les fonctions de la vie végétative ou de relation. Pas d'envahissement ganglionnaire.

Par un coup de ciseau en V, M. Poncet sectionne cette production et place un point de suture métallique.

Cinq jours après, le malade quitte le service ; réunion par première intention, ablation du fil.

L'examen micrographique a démontré qu'il s'agissait d'un épithélioma corné.

M. Rollet ajoute que les auteurs ont signalé de nombreux cas de productions cornées sur la muqueuse linguale, la conjonctive, le gland, mais rarement sur la lèvre inférieure.

Ces productions, disent-ils, sont liées au développement de corne sur le crâne. Il n'y a rien de semblable chez la malade qui fait le sujet de cette observation.

DISCUSSION

M. *Depéret* demande si l'examen histologique a été fait.

M. *Rollet* dit que cet examen a été pratiqué. On a reconnu un épithélioma corné bénin.

M. *Lesbre*. — Ces productions sont fréquentes chez les animaux. Les vétérinaires en voient beaucoup d'exemples.

M. *Lesbre* en a vu un cas chez une vache. Une corne pendait à son cou et l'examen histologique montrait une papille conjonctive et vasculaire hypertrophiée avec un canal médulaire. Elle s'était développée en même temps que les cornes normales.

M. *de Rochebrune* a signalé les boeufs à trois cornes qu'il a observés au moment de son voyage au Sénégal.

Cette corne supplémentaire est placée comme celle du rhinocéros. On a fait de ces boeufs une race spéciale.

A part ces cas, on a signalé des cas de kératome sur l'hypochondre et même dans toutes les parties du corps.

M. *Lavirotte* demande si l'on signale des productions semblables chez le cheval.

M. *Lesbre*. — Oui. Il y a même une production semblable à celle des cornes des bovidés. Ce sont les animaux cornards, M. Blanc a montré que c'était l'aile du sphénoïde qui, par une saillie anormale, donnait lieu à l'apparition de ces cornes.

M. *Arloing* ajoute que l'observation de M. Rollet complète la bibliographie, déjà très étendue sur ce sujet. Au point de vue théorique rien d'étonnant. Toutes les parties épidermiques peuvent

s'épaissir, la corne cornée s'hypertrophie et donner lieu au kératome. En somme, la corne peut se former partout où il y a un corps papillaire. Il y aurait beaucoup à trouver à propos de la modification d'un corps papillaire. Les observations en sont très fréquentes. Il a vu une femme qui avait une corne dans la région temporale.

PRÉSENTATION

M. Depéret présente des silex taillés, découverts dans un gisement (la Grisière) située à 8 kilomètres de Charbonnières (Saône-et-Loire). Ces silex sont en forme de hache et de couteaux. Il y a aussi quelques dents d'animaux.

M. Chantre dit qu'il possède au Muséum deux spécimens de haches taillées qui viennent de Solutré. Ces pièces ressemblent comme type à celles que présente M. Depéret.

Quant aux lames, il croit, dit-on, qu'elles ne peuvent pas se trouver dans la même couche que les haches.

M. Depéret parle des gisements de Villefranche, en réponse à la communication faite par M. Dacy à la Société d'anthropologie de Paris.

Il a pu déterminer définitivement la nature de l'éléphant que l'on y trouve. C'est l'*Elephas primigenus* (Mammouth) et non l'*Elephas antiquus*.

M. Chantre dit qu'il a reçu l'année dernière au Muséum des dents d'éléphant venant de Villefranche et qui se rapportent toutes à l'*Elephas primigenus*, il a reçu également de ces mêmes gisements des débris du Renne.

PRÉSENTATION

M. Chantre présente une série de belles photographies d'Ossètes qu'il a rapportées de ses voyages dans le Caucase. Il a pu compléter sa collection, grâce à l'obligeance de la troupe de cavaliers russes qui a séjourné quelque temps à Lyon. Il a retrouvé parmi eux des types très purs de cette race.