

SÉANCE DU 28 DÉCEMBRE 1903.

PRÉSIDENCE DE M. LE D^r HOUZÉ.

Scrutin pour la nomination d'un membre effectif. — M. Alexandre Simonson, 214, avenue Louise, est nommé membre effectif de la Société.

Ouvrages présentés. — *Les Coréens, esquisse anthropologique*, par MM. Chantre, membre honoraire, et Bordalet.

Répertoire et Carte paléoethnologique du département de Saône-et-Loire, par MM. Chantre, membre honoraire, et Savoie.

Ueber eine umfassende Untersuchung der physisch-anthropologischen Beschaffenheit der jetzigen Bevölkerung des deutschen Reiches, par M. Schwalbe, membre honoraire.

Fontanella metopica und supranatalis Feld, par le même.

Ueber getheilte Scheitelbeine, par le même.

Ueber das Gehirnerelief des Schädels bei Säugethieren, par le même.

Chronique préhistorique de la Revue de l'École d'anthropologie, novembre 1903, par M. le D^r Capitan, membre correspondant.

Essais sur la taille du silex, par M. H. Muller.

Messungen an chinesischen Soldaten, par M. le D^r Koganli.

Bulletin de l'Académie royale de médecine de Belgique, 1903, n^o 10.

Bulletin de la Classe des sciences de l'Académie royale de Belgique, 1903, n^{os} 9-10.

Bulletin de la Classe des lettres de l'Académie royale de Belgique, 1903, n^{os} 9-10.

Volkskunde, 1903, n^{os} 9-10. — Schrynen, Sources et puits christianisés. — De Cock, Proverbes et locutions proverbiales. — Boekenoogen, Contes populaires néerlandais. — De Cock, Le Folklore juridique des enfants. — De Cock, Proverbes et dictons

sur les femmes, l'amour et le mariage. — Boekenoogen, Chants populaires. — A. d. C., La Toussaint et le jour des âmes.

Annales du Musée du Congo, série IV, fascicule III. — Agriculture.

Revue de l'École d'anthropologie de Paris, 1903, XII. — Manouvrier, Conclusions générales sur l'anthropologie des sexes et applications sociales. — Marlot, Notes préhistoriques sur le Morvan. — Manouvrier, Les marques sincipitales des crânes néolithiques considérées comme reliant la chirurgie classique ancienne à la chirurgie préhistorique.

Bulletins et mémoires de la Société d'anthropologie de Paris, 1903, n° 2. — d'Enjoy, Des signes extérieurs du deuil. — Anthony, Introduction à l'étude expérimentale de la morphogénie : Modifications craniennes. — Baudouin et Lacouloumire, L'époque du bronze dans la Vendée maritime. — Vauvillé, Découverte d'une allée couverte dans le canton d'Attichy. — Variot, Sépulture mégalithique dans l'îlot de Lavret, près Bréhat. — Doudou, Nouvelles explorations dans les cavernes d'Engihoul. — Bloch, L'Homme quaternaire de Baoussé Roussé. — Rivière, Les parois gravées et peintes de la grotte de la Mouthé. — Bonnemère, A propos des cœurs vendéens. — Rivière, Les parures en coquillages. — Myreal, De l'entraînement physique dans les sectes yoguistes. — Huguet, Les conditions générales de la vie au Mzab. — Sakhokin, Le culte de la petite vérole en Géorgie.

N° 3. — Regnault, Essai sur les proportions du corps. — Rivière, Découverte d'une nécropole gallo-romaine à Paris. — d'Enjoy, Le rôle de la femme dans la société annamite. — de Brettes, Les Indiens Arrouaques Kaygabas. — Azoulay, Die Samoa Inseln. Samoa. — Baudouin, Inscriptions en miroir sur des poteries gallo-romaines. — Bonnemère, Discussion sur des bijoux de la Vendée. — Papillaut, Ceinture de la Vierge. — Rivière, Châtelaines en cuivre du XVIII^e siècle et bague en plomb du XIV^e siècle avec cœur au centre. — Rivière, La nécropole gallo-romaine du Hameau. — Holbé, Observations sur un groupe de Khas du Bas Laos. — Tomasi, Note au sujet d'une hache polie votive en vert antique trouvée à Grossa. — Lejeune, Quelques superstitions.

N° 4. — Huguet, Sur le Kitab-n-Nil. — Bloch, L'origine des Égyptiens. — Manouvrier, Deux trépanations craniennes préhistoriques avec longue survie et déformations consécutives. — da Costa Ferreira, La capacité du crâne et la profession chez les Portugais. — Papillaut, Cerveau de M. Laborde. — Papillaut, Cerveau d'un acrocéphale. — Capitan, Photographies des Eyzies et des environs.

— Bonnemère, Légendes de Bretagne. — Paul Boncour, Mécanisme de quelques déformations crâniennes. — Hervé, Crânes néolithiques armoricains du type négroïde. — Rabaud, L'atavisme et les phénomènes tératologiques. — Thieullen, Le Mammouth et le Renne à Paris. — d'Enjoy, Le repas chinois. — Le Double, A propos du canal naso-pharyngien. — Capitan, P. Jamin. — Lehman Nitsche, Notes sur des lésions de crânes des îles Canaries analogues à celles du crâne de Menouville et leur interprétation probable. — Manouvrier, Les marques sincipitales des crânes néolithiques considérées comme reliant la chirurgie classique ancienne à la chirurgie préhistorique. — d'Enjoy, Du droit successoral en Annam; Institutions d'hérédité; Biens du culte familial; Fêtes rituelles. — Hutter, Explorations dans l'Hinterland septentrional de la colonie du Cameroun (analysé par Azoulay).

Correspondenz-Blatt der deutschen Gesellschaft für Anthropologie, Ethnologie und Urgeschichte, 1903, n° 11. — Koehl, Das römische Worms. — Von den Steinen, Marquesamsche Knotenschnüre. — Seler, Studien in den Ruinen von Yucatan. — Martin, Ueber einige neuere Instrumente und Hilfsmittel für den anthropologischen Unterricht. — Walter, Die Maren oder Mardellen: Keltische Wohngruben in Lothringen. — Steinmetz, Die Aufgaben der social Ethnologie. — Nieboer, Die Bevölkerungsfrage bei den Naturvölkern. — Nevesch, Neue Grabungen und Funde im Kesslerloche bei Thayngen. — Ştieda, Ueber gefärbte Menschenknochen in Gräbern.

Smithsonian Institution. — J. Beal, Steere narrative of a visit to indian Tribes of the Pum river, Brazil. — Holmes, Flint implements and fossil remains from a sulphur spring at Afton, Indian Territory. — True, Holmes and Merrill, Report on the exhibit of the United States national Museum at the Panamerican Exposition Buffalo, New York 1901. — Hough, Archeological filled work in northeastern Arizona. The Museum Gates expedition of 1901.

Anales del Museo nacional de Montevideo, tomo V.

Science of man. Journal of the royal anthropological Society of Australasia, n° 9, 24 octobre 1903. — The awful destruction of infants life. — Aboriginal place names and meanings. — Watt Ligatt, Musical instruments of Malekula. — Child study and reform of education. — The binding together for trading and defence the parts of the british Empire. The threatening war in the east and elsewhere. — Energy and the physical forces.

Des remerciements sont votés aux donateurs.

COMMUNICATION DE M. CELS.
CONSIDÉRATIONS RÉTROSPECTIVES RELATIVES A L'HOMME
TERTIAIRE DE SPIENNES.

Le travail de M. Cels a paru dans les *Mémoires* de la Société (*Mémoire n° IV*).

COMMUNICATION DE M. RAHIR.
EXPLORATION DU PLATEAU DE L'AMBLÈVE AU POINT DE VUE
PRÉHISTORIQUE.

M. RAHIR expose les résultats de ses recherches sur les hauts plateaux de l'Amblève ; ses récoltes, faites sur cent et deux points différents, ne comportent pas moins de cinq mille pièces, dont quelques-unes seulement appartiennent à l'époque néolithique.

Il étudie les différentes stations où les silex ont été trouvés et les caractères qu'ils présentent.

L'importante communication de M. Rahir sera publiée aux *Mémoires* (n° III).

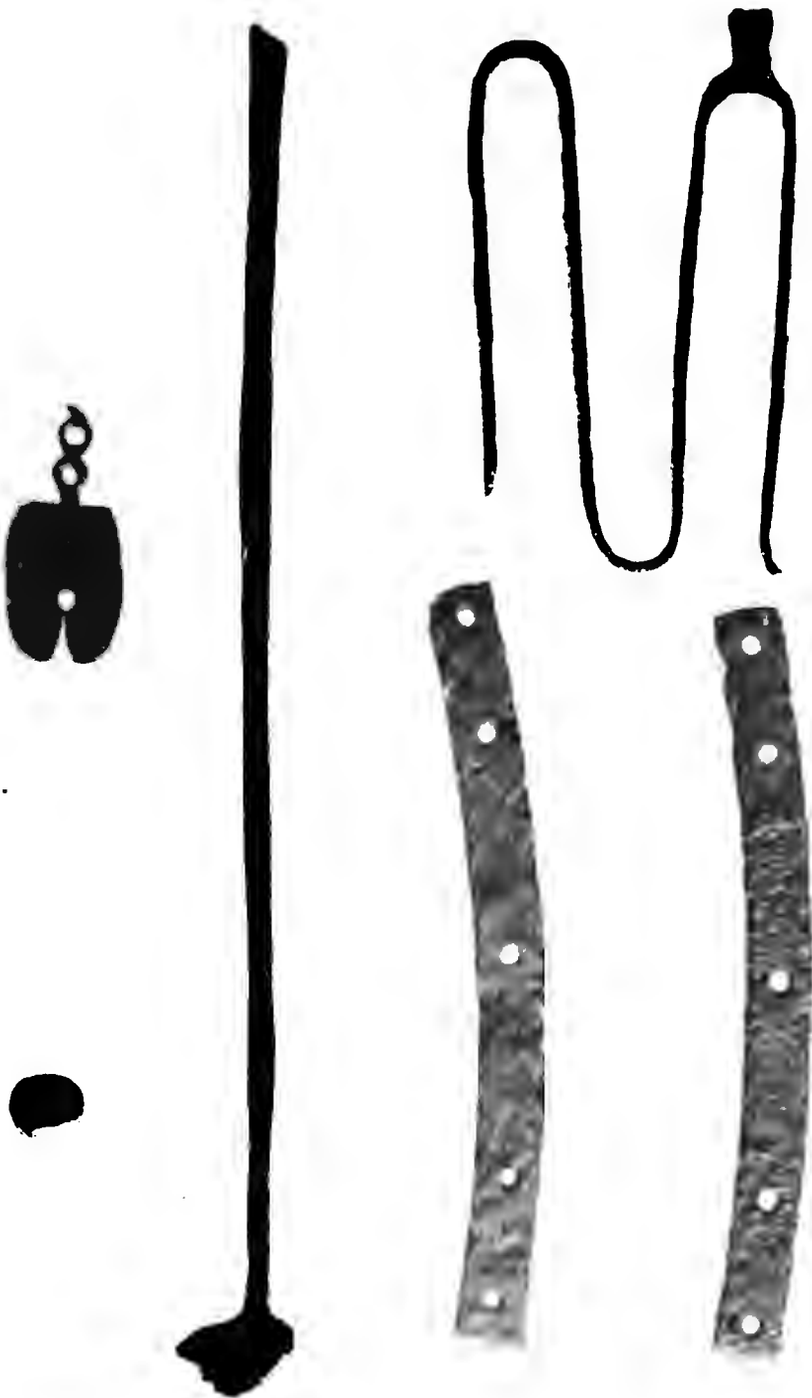
COMMUNICATION DE M. LE BARON A. DE LOË.
QUELQUES REMARQUES SUR LES SILEX DE L'AMBLÈVE.
EXPOSITION DES PIÈCES.

M. le baron DE LOË, après examen des pièces recueillies par M. Rahir, n'hésite pas à les attribuer, sauf six pièces robenhausiennes, à l'industrie tardenoisienne des paléothologues français, et énumère les principales stations où cette industrie fut trouvée. Les remarques de M. le baron de Loë seront publiées avec le travail de M. Rahir.

DISCUSSION.

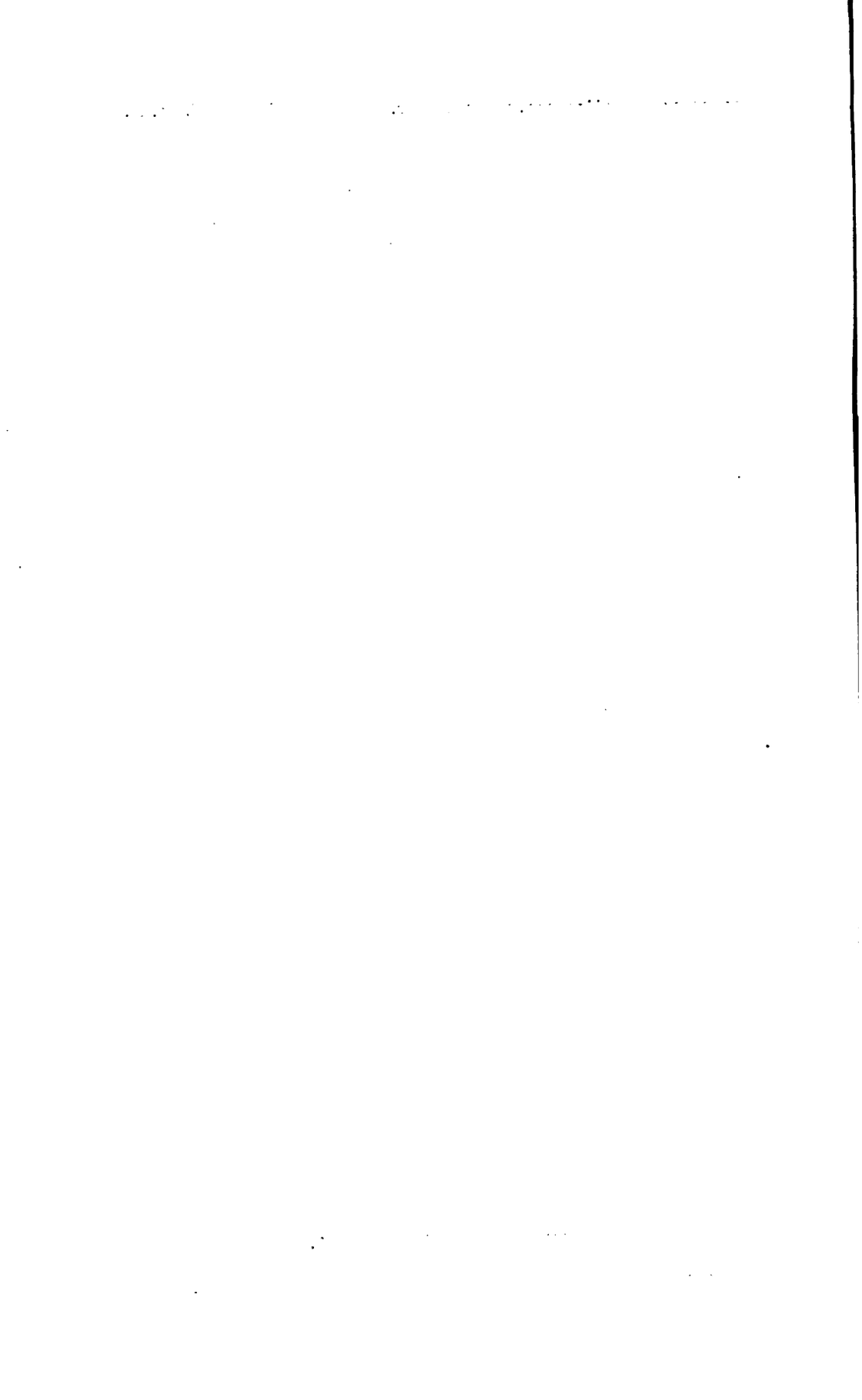
M. le PRÉSIDENT remercie MM. Rahir et le baron de Loë de leurs intéressantes communications.

M. RUTOR a étudié la formation de la patine des silex et fait quelques expériences à ce sujet. On peut dire qu'en thèse générale,



COMTE GOBLET D'ALVIELLA.

OBJETS DE L'AGE DU FER TROUVÉS A COURT-SAINT-ÉTIENNE.



suivant qu'ils reposent sur le sable ou sur la craie, les silex ont ou n'ont pas de patine. Les silex se sont formés dans la craie, par suite d'actions physico-chimiques bien connues aujourd'hui. La silice organique, provenant des spicules de spongiaires fossiles, s'est trouvée en suspension dans l'eau chargée d'anhydride carbonique; des centres d'attraction se sont produits, et les silex se sont formés au sein de la craie, dont ils renferment toujours des particules microscopiques. Le silex débarrassé de sa gangue a été soumis à l'action des eaux chargées d'anhydride carbonique, qui a dissous ces particules de craie, et c'est précisément ce qui a produit la patine. M. Rutot est parvenu à patiner expérimentalement le silex frais, en le plongeant dans de l'acide chlorhydrique dilué pendant quelques jours.

M. JACQUES compare la pureté des stations de l'Amblève au mélange que présentent les stations d'Auderghem, de Boitsfort, Genval, etc. Dans ces dernières stations, ce mélange ne peut s'expliquer que de deux façons : il y a eu ou bien superposition de l'industrie robenhausienne à une industrie antérieure, ou bien il y a eu à une même époque mélange de cette industrie avec une industrie préexistante et qui a perduré à travers l'époque robenhausienne.

M. RUTOT croit qu'il s'agit de deux industries différentes. Cette industrie, à petits instruments, est antérieure au Robenhausien, et sa similitude avec l'industrie de la grotte de Remouchamps, qui a été trouvée associée avec la faune du Renne, est d'une importance capitale : cette industrie est quaternaire et contribue à combler l'*hiatus*.

Le silex des stations de l'Amblève n'est pas du silex de Spiennes, il semble provenir de Hockai.

M. COMHAIRE a trouvé une petite lame semblable sur les bords de l'Ourthe, non loin de son confluent avec l'Amblève.

PRÉSENTATION DE PIÈCES.

M. le comte GOBLET D'ALVIELLA présente des objets de l'âge du fer, remarquables par leur forme étrange; ces objets, dont la photographie sera publiée dans le *Bulletin* (pl. II), formaient avec des urnes et trois rognons de silex un foyer, dans un terrain qui n'avait

pas été défoncé, situé à la Quenique (Court-Saint-Étienne), qui a déjà fourni tant de pièces remarquables. A proximité, M. Goblet a trouvé un rasoir de bronze et une fusaïole en terre cuite.

DISCUSSION DE LA PROPOSITION
D'ENQUÊTE SUR LES HABITATIONS AGRICOLES.

M. le SECRÉTAIRE GÉNÉRAL. — Le rapport de M. Flébus n'a été distribué que très tard, à cause de difficultés qu'a suscitées l'administration des postes. En conséquence, nous ne pouvons, ce soir, qu'ouvrir la question; nous la laisserons à l'ordre du jour de la prochaine séance.

M. HALOT demande si toutes les fermes quelconques, même les grandes exploitations du Brabant wallon, par exemple, dont certaines datent du XVIII^e siècle et même remontent plus haut, rentrent dans l'enquête proposée par M. Flébus.

M. FLÉBUS. — Évidemment, ces fermes, par leurs dispositions générales, rappellent souvent le type dont elles dérivent et sont, par le fait même, intéressantes à étudier.

M. COMHAIRE croit, au contraire, que le plan de ces fermes est un rappel des grandes abbayes ou même dérive de celui de la villa romaine.

M. le SECRÉTAIRE GÉNÉRAL donne lecture de deux lettres : l'une de M. l'abbé Claerhout, l'autre de M. Monseur.

M. l'abbé CLAERHOUT signale l'utilité qu'aurait la propagande dans les revues pédagogiques et même dans la presse. Il insiste également sur la nécessité de traduire le questionnaire en flamand. Il s'offre à diriger l'enquête en Flandre.

M. FLÉBUS propose de demander à M. Claerhout de bien vouloir se charger de la rédaction du questionnaire flamand. (*Adopté.*)

M. MONSEUR demande s'il n'y a pas lieu, dans la première partie, d'ajouter un paragraphe, avec plan sommaire, sur la villa romaine, dont les grandes fermes du pays wallon doivent rappeler certaines dispositions.

Il propose également les additions suivantes :

1° L'orientation de l'ensemble de la ferme (III, 6); il y a des raisons de croire que les Germains construisaient d'ordinaire leurs maisons de façon que la porte fût tournée vers l'ouest. Un mythe de l'Edda et une légende lombarde décrivent ainsi le Walhalla, qui a du être conçu comme la maison d'un chef germain. La chose s'explique d'ailleurs très bien sous notre climat, où l'exposition au sud donne trop de chaleur l'été, et l'exposition au nord trop de froid pendant l'hiver;

2° Dans la description de la maison IV, B, la question suivante :

8. Y a-t-il au-dessus de la porte de la maison ou de la porte charrière une niche pour une statuette; la façade est-elle ornée de croix?

3° Dans la description de la chambre de famille, à la question IV, D 2 : La cheminée comprend-elle une niche pour une statuette?

M. COMHAIRE croit qu'il y a une foule de détails à ajouter au questionnaire de M. Flébus, concernant l'ornementation des pignons, la figuration de la croix dans la bâtisse, etc. Il a publié, dans le *Bulletin* de la Société, un mémoire sur l'habitation dans les Hautes-Fagnes de l'est, dont le type est absolument franc et correspond presque trait pour trait avec le plan que M. Flébus a publié d'après Henning.

M. JACQUES signale l'importance de l'étude des motifs d'ornementation, qui renferment souvent d'intéressantes survivances. Il espère que M. Comhaire voudra bien s'occuper, avec M. Flébus, de la rédaction du questionnaire définitif.

COMMUNICATION DE M. LAITAT.
NOTE SUR UN CAS DE POLYMASTIE.

Il s'agit d'un homme de 62 ans, qui présente un sein supplémentaire à la face antérieure du thorax. Il est situé à 3^{es} au-dessous du sein droit, sur la ligne mammaire, entre la cinquième et la sixième côte, à 20 centimètres de l'ombilic.

On constate, en cet endroit, une aréole circulaire de 7 centimètres de diamètre, de couleur brun rosé, un peu surélevée, au centre de laquelle se trouve un mamelon unique. A la partie externe de cette mamelle, on voit deux longs poils, et à la partie

interne, quelques autres, beaucoup plus petits. Du côté gauche, rien de semblable, mais le sein y est pourvu de deux mamelons (polythélie).

Les malformations congénitales existent rarement isolées dans la conformation du corps. Il en est ainsi chez ce polymastique.

Ses oreilles sont très grandes, leur hélix est très fortement incurvé. Leur lobule est presque soudé.

Sur sa poitrine, on constate quelques petits nævus.

Dans sa jeunesse, il avait deux dents supplémentaires, situées derrière les deux incisives supérieures et externes.

La voûte palatine est ogivale.

Mais la malformation la plus importante qu'il présente siège au pharynx. Le voile du palais est divisé entièrement par une fente antéro-postérieure, qui prend la forme d'un angle largement ouvert en arrière, et limité par les deux moitiés latérales du voile.

Outre ces stigmates physiques de dégénérescence, cet homme est encore intéressant à une autre point de vue : sur la poitrine, le dos, le scrotum, le cou, et surtout derrière les oreilles, il possède une abondante collection de comédons volumineux.

Au point de vue de l'hérédité, il affirme être le seul de sa famille qui ait présenté une mamelle surnuméraire. Les seuls renseignements certains qu'il donne sont les suivants : son père était un alcoolique; un frère consanguin, décédé, n'avait à chaque membre que les deux doigts extrêmes (variété d'ectrodactylie partielle).

M. le PRÉSIDENT félicite M. Laitat de son intéressante communication.

COMMUNICATION DE M. RUTOT.
SUR LES GISEMENTS PALÉOLITHIQUES DU LOESS ÉOLIEN
DE L'AUTRICHE-HONGRIE.

Cette communication sera publiée dans les *Mémoires* (voir mémoire n° VII).

La séance est levée à 11 heures.
