

Corps no 15

Objektyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **39 (1903)**

Heft 146

PDF erstellt am: **23.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

CORPS N^o 14. ♀.

Fouilles de 1901.

Les différentes parties de ce squelette : crâne, tronc et membres, sont en trop mauvais état pour être mesurables ; seuls quelques fragments des fémurs et des tibias sont susceptibles de quelques mensurations. Les épiphyses ne sont pas complètement soudées à la diaphyse des fémurs et des tibias. En attribuant à cette femme un âge de 16 à 20 ans, on ne doit pas être éloigné de la vérité. Les indices de platymérie sont identiques : 80,77 ; les indices pilastriques sont de 110 pour le fémur gauche et 115 pour le fémur droit.

Les *tibias* ne devaient pas être très platycnémiques, les rapports de leur largeur à leur épaisseur donnant un indice de 64,51.

CORPS N^o 15.

Fouilles de 1901.

Squelette fragmenté d'un enfant âgé d'environ 4 ans.

Fémurs.

	Gauche.	Droit.
Diamètre transverse sous-trochantérien	18 mm.	18 mm.
Diamètre antéro-postérieur sous-trochantérien	14	14
Indice de platymérie	77,78	77,78
Diamètre transverse, partie moyenne	13	14
Diamètre antéro-postérieur, partie moyenne	13	13
Indice pilastique	100	92,86

Tibias.

	Gauche.	Droit.
Diamètre transverse	15 mm.	15 mm.
» antéro-postérieur	18	19
Indice de platycnémie	83,33	78,95

La platymérie et la saillie pilastrique des fémurs sont presque nulles ; il en est de même de la platycnémie des tibias.

CORPS N° 16. ♀.

Fouilles de 1901.

Le *crâne*, provenant d'une jeune femme, est en très mauvais état et ne peut être mesuré ; il est représenté par la partie postérieure du crâne seulement, soit l'occipital, et une partie des temporaux et des pariétaux. Toutefois il était allongé, dolichocéphale, avec une très forte saillie de la région cérébrale de l'occipital et des bosses pariétales ; il devait appartenir à la race de *Baumes-Chaudes-Cro-Magnon*. Les sutures crâniennes sont ouvertes et peu compliquées.

Les *fémurs* et les *tibias*, incomplets, sont les seules pièces conservées du squelette.

Les fémurs ont leur diaphyse incomplètement soudée aux épiphyses.

Les tibias sont légèrement platycnémiques avec un indice de 64,52.

CORPS N° 17. ♂.

Fouilles de 1901.

Crâne incomplet ; le frontal, les pariétaux et l'occipital persistent seuls. Les sutures crâniennes sont ouvertes et les crêtes d'insertions musculaires bien marquées. Le crâne est allongé avec un indice céphalique 72,87. La glabelle ne fait aucune saillie et les arcades sourcillières sont nulles.

Le squelette des membres n'est représenté que par le fémur gauche, deux fragments appartenant aux tibias gauche et droit et un fragment de péroné.

Le *fémur* est fort, volumineux, les saillies musculaires sont accusées ; la ligne âpre est saillante et rugueuse ; le troisième trochanter fait défaut ; la fosse hypotrochantérienne existe, bien qu'elle soit peu profonde.