

liehocéphalé, c'est-à-dire à tête longue, présentant tous les caractères des races inférieures, peu avantageusement douées sous le rapport du crâne, lequel a subi un ordre de développement inverse de celui qui se produit chez les races élevées modernes.

« Je dois vous déclarer, dit en terminant l'éminent professeur, que je ne puis vous donner ce diagnostic que sous toutes réserves. La solidité et la valeur de mes conclusions dépendent, en effet, de la valeur des observations archéologiques qui ont accompagné la recherche des documents. Nous autres anthropologistes marchons en cela à la queue des archéologues. Nous sommes obligés de prendre les documents tels qu'on nous les donne. J'ai lieu de croire que, parmi les crânes que j'ai étudiés, il y en a incontestablement de l'âge du renne. Mais je dois, à la vérité, de vous déclarer que les archéologues ne sont point d'accord sur cette détermination. M. Arcelin m'a envoyé dix-huit crânes étiquettes : âge du renne. Or, M. l'abbé Ducrost m'a informé l'autre jour, à Solutré, dans une conversation particulière, que M. Arcelin n'avait réellement en sa possession que sept crânes de l'âge du renne bien authentiques. »

M. Arcelin prie M. l'abbé Ducrost de vouloir bien expliquer à l'assemblée sur quels faits est appuyée son allégation.

M. l'abbé Ducrost cite le discours de réception à l'Académie de Macoa de M. H. de Ferry, publié, dit-il, en 1868, où ce dernier déclare n'avoir trouvé à Solutré que *deux* crânes de l'âge du renne.

M. Arcelin répond que le discours de réception de M. de Ferry fut déposé à l'Académie au mois de novembre 1867; que depuis cette époque jusqu'à la mort de M. de Ferry, qui arriva à la fin de l'année 1869, des fouilles poussées très-activement portèrent à douze le nombre des sépultures de l'âge du renne, comme on peut le voir dans le *Méconnais préhistorique* imprimé seulement en 1870. De plus, six crânes ont été retrouvés depuis par MM. Arcelin et de Fréminville, qui, ajoutés aux trois crânes que possède M. l'abbé Ducrost, forment un total de vingt-