

jectural. Il aura été très (1) dolichocephale et (2) prognate. La peau était d'une coloration sombre, brunâtre ou noirâtre. Les bras étaient proportionnellement plus longs et plus forts; les jambes au contraire plus courtes et plus grêles avec des mollets tout à fait rudimentaires. L'attitude n'était qu'à demi verticale et les genoux étaient fortement ployés". *Haeckel*. On le voit, rien ne manque: hormis les preuves. Les darwinistes de nos jours n'ont ajouté que de maigres détails à ces descriptions fantaisistes des maîtres. On a appelé (3) Pithecanthrope cet être hypothétique, à moitié singe, à moitié homme, qui s'est fait homme complet durant les ères tertiaire et quaternaire (4).

---

(1) Dolichocephale (dolikhos, long. kephalè, tête) au crâne allongé devant et en arrière.

(2) Prognate (pro, en avant; gnathos, mâchoire) dont les mâchoires sont proéminentes, comme chez le singe.

(3) Pithécanthrope (de deux mots grecs: singe homme).

(4) Il sera utile, pour suivre les développements ultérieurs, de rappeler quelques notions générales de Géologie.

La Géologie a pour objet l'étude de l'écorce terrestre. L'intérieur de la terre est à l'état incandescent. Autour du noyau central, une première couche de roches cristallines (granitique) s'est originairement formée par refroidissement. Sur cette première assise, se déposèrent les terrains primitifs, appelés "azoïques" parce qu'ils ne contiennent aucune trace d'êtres vivants. Depuis cette époque lointaine jusqu'à nos jours, l'ensemble des terrains portent le nom de sédimentaires, du latin, *sedere*, s'asseoir, parce qu'ils sont formés par la précipitation des substances en dissolution dans les mers primitives, substances qui se déposèrent lentement en couche successives.

Les géologues divisent les terrains sédimentaires en quatre ères, d'après les pierres et les fossiles qu'ils renferment: Primaire, Secondaire, Tertiaire, Quaternaire. Nous vivons dans l'ère quaternaire. Chaque ère se divise en périodes et chaque période en époques. On nomme "préhistoriques" les temps qui se sont écoulés avant l'époque où l'histoire prend possession des peuples. Les époques de l'ère quaternaire se distinguent les unes des autres d'après les instruments dont l'homme s'est servi: instrument de pêche et de chasse, de plus en plus parfaits, de plus en plus simples, silex éclatés et retouchés jusqu'aux oeuvres de bronze et de fer. L'histoire de l'Europe occidentale se déroule dans les âges du bronze et du fer. La première partie du Quaternaire est remarquable par l'extension et le recul des glaciers, plusieurs fois répétés.