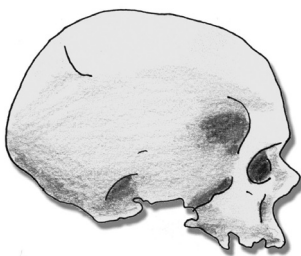
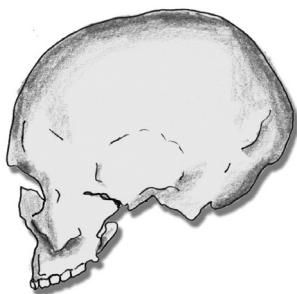


Homo sapiens ancien

Taille : 1,65 à 1,70 m
Poids : 55 à 70 kg
Capacité cérébrale : 1 650 cm³
Âge : 140 000 à 12 000 ans



Les plus vieux fossiles de notre espèce ont été trouvés en Afrique de l'Est et présentent le bel âge de 190 000 ans. Le berceau de notre espèce serait donc l'Afrique et ses représentants auraient par la suite colonisé toute la planète.

Homo sapiens ancien est un homme plus robuste que l'homme actuel : une taille de 1,70 m pour 70 kg et une capacité crânienne elle aussi plus grande (1 650 cm³ contre 1 350 cm³ actuellement). Malgré des proportions plus imposantes, les caractéristiques du squelette sont identiques aux nôtres.

L'avènement d'*Homo sapiens* correspond au Paléolithique supérieur des historiens. Cette période est dominée par l'innovation et les changements culturels : les usages du feu se multiplient, que ce soit pour cuire les aliments ou pour fabriquer l'ocre rouge, base des peintures rupestres. Les techniques de taille s'améliorent et s'étendent à l'os et aux bois d'animaux, l'artisanat prend son essor. L'art s'épanouit dans les sculptures, les gravures, les peintures et les premières représentations humaines (avec une préférence pour les Vénus plantureuses).

Vers 5 000 ans av. J.-C., un nouveau pas est franchi : l'homme actuel se sédentarise. C'est le Néolithique, marqué non pas par l'évolution de l'espèce elle-même, mais par celle de ses capacités à maîtriser l'environnement : ce sont les débuts de l'élevage et de l'agriculture. La taille de la pierre atteint une grande perfection, l'homme commence à travailler les métaux. Bientôt naîtront les premières grandes civilisations et l'apparition de l'écriture, marquant le début de l'histoire.