

BRACHIOSAURUS



Le brachiosaure est un genre de très gros dinosaures sauropodes herbivores vivant en Amérique du Nord, en Europe et en Afrique à la fin du Jurassique, il y a plus de 150 millions d'années. Son nom signifie «lézard à bras »

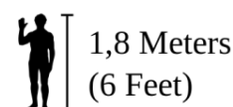
Il s'agit de l'un des plus énormes et des plus grands dinosaures connus. On en connaît une cinquantaine de fossiles, trouvés en Amérique du Nord, en Afrique et au Portugal.

Brachiosaurus était un des plus grands dinosaures du Jurassique. Il a vécu dans des paysages dominés par des prairies remplies de fougères, de bennettiales et d'équisetum, et il se déplaçait à travers de vastes forêts de conifères et de bosquets de cycas, de ptéridospermatophytes et de ginkgos. Parmi ses contemporains, on peut citer le Stegosaurus (un grand quadrupède possédant de grandes plaques dorsales), le Dryosaurus (un agile petit herbivore), l'Apatosaurus (un sauropode) et le Diplodocus (l'un des plus longs dinosaures connus).

Longueur :	22 à 25 mètres
Hauteur :	12 à 15 mètres
Poids :	30 à 50 tonnes
Nourriture :	herbivore
Epoque :	fin du jurassique et le milieu du crétacé (161 à 145 millions années)



25 Meters (82 Feet)



1,8 Meters
(6 Feet)