



Le squelette d'éléphant d'Asie

Parcours Visite découverte

Squelette d'éléphant d'Asie (*Elephas maximus*). Spécimen datant de 1886. Ses défenses sont plus petites que celles de l'éléphant d'Afrique. Les mâles mesurent de 2,5 à 3,5 m (3 m en moyenne) contre 2 à 3 mètres (2,5 m en moyenne) de haut au garrot pour les femelles. La masse varie de 3 à 5 tonnes (4 t en moyenne) pour les mâles contre 2 à 3,5 tonnes (2,75 t en moyenne) pour les femelles. L'espérance de vie d'un éléphant d'Asie serait d'une soixantaine d'années en milieu sauvage. Cette espèce apprécie les forêts tropicales denses ombragées où la nourriture et l'eau sont en suffisance.

Les collections de zoologie contiennent de nombreux squelettes de vertébrés. Exposés soit dans un but didactique : montrer le squelette d'un animal pour présenter ses particularités et le comparer aux autres squelettes, soit par nécessité : pour les baleines par exemple, leur taille immense et leur peau trop épaisse rend impossible leur naturalisation. C'est le seul moyen de les conserver.