**Measure tables codes**

Dimensions are in mm. Approximate dimensions are between brackets or in red ; If reconstructed - in blue. Question marks for doubtful informations.

[In many cases indeed, particularly in old collections and when the precise origin du squeleton is unknown, various bones of different individuals may be mixed inside the same box, or bear the same accession number. They may even belong to different species, for example without origin plains zebras (BO) and hemiones (HO). A certain attribution is not always possible, in particular for phalanges. In the tables, collection accession numbers of doubtful specimens are followed by "bis". Thus, an hemione squeleton HO 15, is marked AC 1880-1103bis while the cranium, BO 38, keeps the origin number AC 1880-1103].

Sexe : M = mâle, F = femelle.

Age : vvv = very old, 1 = old, 10 = missle aged adult, 100 = young adult, 1000 = around 1 year, 2000 = around 2 years, 3000 = around 3 years, 3900 = subadult.

STD : Studbook

Sigles of collections:

A, AC, MA : Laboratoires d’Anatomie Comparée et des Mammifères et Oiseaux du MNHN, Paris, France.

AA : University of Michigan, Zoological Museum, Ann Arbor, USA.

Addis : Natural History Museum, Addis Abeba, Ethiopie.

AM : Zoologisch Museum, Amsterdam, Pays-Bas.

AZ et TM : Transvaal Museum, Pretoria, RSA.

BA : Naturhistorisches Museum, Basel, Suisse.

BE : Naturhistorisches Museum, Bern, Suisse.

BK : Berkley University, USA

BL : Zoologisches Museum der Humboldt Universität, Berlin, Allemagne.

BO : Museum Koenig, Bonn, Allemagne. Bordeaux : Université de Bordeaux, Talence, France.

BM : British Museum (Natural History), London, Grande Bretagne.

BU : Nagyar Természettudiomanyi Muzeum, Budapest, Hungary.

BX : Musée d’Histoire naturelle, Bruxelles, Belgique.

ET ou E : Etosha Pan Park, Namibie.

CRA : Centre de Recherches Archéologiques, Compiègne, France.

CH : Field Museum, Chicago, USA.

EV : Ecole Vétérinaire, Maisons-Alfort, France.

FAM : Frick Collection of yhe American Museum of Natural History

FL : Museo di Zoologia La Specola, Florence, Italie.

FR : Naturmuseum und Forschungsinstitut Senckenberg, Frankfurt, Allemagne.

FSUT : Faculté des Sciences, Téhéran, Iran.

GA : Musée d’Histoire baturelle, Gand, Belgique.

GE : Muséum d’Histoire naturelle, Genève, Suisse.

HA : Zoologisches Institut und zoologisches Museum, Hamburg, Allemagne.

HL : Museum für Haustierkunde, Halle, Allemagne.

IA : Geological Institute, Iakutsk, Russie.

JE : Laboratoire de Zoologie, Jérusalem, Israel.

KI : Institut für Haustierkunde, Kiel, Allemagne.

LD : Rijksmuseum van Natuurlijke Historie, Leiden, Pays-Bas.

LG : Zoological Institute, St Petersburg, Russie.

LY : Muséum d’Histoire naturelle, Lyon, France.

MCZ : Harvard University, Cambridge, USA.

MS : Zoological Museum of the Moscow University, Moscow, Russie.

MU : Zoologische Sammlung des Bayerischen Staates, Münich, Allemagne.

NA : National Museums of Kenya, Nairobi, Kenya.

NM : Natural History Museum, Windhoek, Namibie.

NMB : National Museum, Bloemfontein, RSA.

NMC : National Museums, Ottawa, Canada.

NY : American Museum of Natural History, New York, USA.

PA : Laboratoire de Paléontologie du Muséum national d’Histoire naturelle du MNHN, Paris, France.

PH : University of Philadelphia, Philadelphia, USA.

PRA ou PR : National Museum (Natural History), Praha, RépubliqueTchèque.

Rouen : Musée d’Histoire naturelle, Rouen, France.

ST : Staatliches Museum für Naturkunde, Stuttgart, Allemagne.

TB : Tbilisi, Géorgie.

TG : Staatliches Museum für Naturkunde, Tübingen, Allemagne.

TM et AZ : Transvaal Museum, Pretoria, RSA.

TU : Musée d’Histoire naturelle, Turin, Italie.

TV : Musée d’Histoire naturelle, Tervuren, Belgique.

UC : University College, London, Grande Bretagne.

UNSM : University of Nebraska State Museum, Lincoln, USA.

WA : Smithsonian, Washington, USA.

Windhoek : collections du Musée des Sciences, Windhoek, Namibie.

YA : Peabody Museum, Yale, USA.

ZM : South African Museum, Cape Town, RSA.

ZU : Zoologisches Museum der Universität, Zürich, Suisse