

CATALOGUE
DES
PRÉPARATIONS ANATOMIQUES

LAISSÉES
DANS LE CABINET D'ANATOMIE COMPARÉE
DU
MUSEUM D'HISTOIRE NATURELLE,

PAR G. CUVIER;

FAISANT SUITE A LA NOTICE INSERÉE DANS LE TOME II
DES ANNALES DU MUSEUM (ANNÉE 1803).

<p>NOMS FRANÇAIS DES FAMILLES, DES GENRES ET DES ESPÈCES, TIRÉS DU RÈGNE ANIMAL DE M. CUVIER.</p>	<p>NOMS LATINS DES GENRES ET DES ESPÈCES, TIRÉS DU RÈGNE ANIMAL DE M. CUVIER.</p>	<p>SYNONYMIE.</p>
<p>Lièvre à cou noir..... d'Égypte..... du Brésil..... Lagomys nain..... Cavia capybara..... Cobaye cochon d'Inde..... aperea..... Moco du Brésil..... Agouti ordinaire..... Paca tacheté..... Callomys viscacha..... Chinchilla..... Mara.....</p>	<p><i>Lepus nigricollis</i>..... <i>ægyptiacus</i>..... <i>brasiliensis</i>..... <i>Lagomys pusillus</i>..... <i>Hydrochærus capybara</i>..... <i>Anæma cobaia</i>..... aperea..... <i>Kerodon moco</i>..... <i>Chloromys acuti</i>..... <i>Cologenys paca</i>..... <i>Callomys viscacha</i>..... <i>Chinchilla</i>.....</p>	<p><i>Lepus nigricollis</i>. <i>F. Cuv.</i>..... <i>ægyptiacus</i>. <i>Geoff.</i>..... <i>brasiliensis</i>. <i>Linn.</i>..... <i>Lepus pusillus</i>. <i>Pall.</i>..... <i>Cavia capybara</i>. <i>Linn.</i>..... <i>cobaia</i>. <i>Pall.</i>..... <i>Kerodon moco</i>. <i>F. Cuv.</i>..... <i>Cavia acuti</i>. <i>Linn.</i>..... <i>Cavia paca</i>. <i>Linn.</i>.....</p>
LES ÉDENTÉS.		
<p>Paresseux ai..... unau..... Cachicame noir..... mulet..... Apar apar..... Encoubert poyou..... pichiy..... Cabassou propre..... Priodonte géant..... Oryctérope du Cap..... Fourmillier Tamanoir..... Tamandua..... à deux doigts..... Pangolin à queue courte..... à queue longue..... Échidné épineux..... soyeux..... Ornythorinque paradoxal.....</p>	<p><i>Bradypus tridactylus</i>..... didactylus..... <i>Tatusia peba</i>..... hybrida..... <i>Apara tricinctus</i>..... <i>Cabassus uncinatus</i>..... <i>Priodon giganteus</i>..... <i>Orycteropus capensis</i>..... <i>Myrmecophaga jubata</i>..... Tamandua..... didactyla..... <i>Manis pentadactyla</i>..... tetradactyla..... <i>Echidna aculeata</i>..... setosa..... <i>Ornithorhynchus paradoxus</i>.....</p>	<p><i>Bradypus tridactylus</i>. <i>Linn.</i>..... didactylus. <i>Linn.</i>..... <i>Dasypus novemcinctus</i>. <i>Linn.</i>..... hybridus. <i>Desm.</i>..... tricinctus. <i>Linn.</i>..... 6 et 18 cinctus. <i>Linn.</i>..... minutus. <i>Desm.</i>..... uncinatus. <i>Linn.</i>..... gigas. <i>Cuv.</i>..... <i>Myrmecophaga capensis</i>. <i>Pall.</i>..... jubata. <i>Linn.</i>..... tetradactyla. <i>Linn.</i>..... didactyla. <i>Linn.</i>..... <i>Manis pentadactyla</i>. <i>Linn.</i>..... tetradactyla..... <i>Myrmecophaga aculeata</i>. <i>Shaw.</i>..... <i>Ornythorhynchus setosus</i>. <i>Home.</i>..... <i>Platypus anatinus</i>. <i>Shaw.</i>.....</p>
LES PACHYDERMES.		
FAM. DES PROBOSCIDIENS.		
<p>Éléphant des Indes..... d'Afrique..... fossile..... Mastodonte gigantesque..... à dents étroites..... petit..... tapiroïde.....</p>	<p><i>Elephas indicus</i>..... <i>africanus</i>..... primogenius..... <i>Mastodon giganteum</i>..... angustidens..... minus..... tapiroïdes.....</p>	<p><i>Elephas maximus</i>. <i>Linn.</i>..... <i>africanus</i>. <i>Shaw.</i>..... <i>Elephas primogenius</i>. <i>Blum.</i>.....</p>
FAM. DES PACHYDERMES ORDINAIRES.		
<p>Hippopotame du Cap..... du Sénégal..... antiquus.....</p>	<p><i>Hippopotamus amphibius</i>..... antiquus.....</p>	<p><i>Hippopotamus amphibius</i>. <i>Linn.</i>.....</p>

