

	Page
<i>Dasyprocta punctata</i>	119, 171
— <i>variegata</i>	171
DASYPROCTIDÆ	171
<i>Dasypterus</i>	205
<i>Dasypus</i>	187, 188
— <i>cucurbitinus</i>	189
— <i>duodecemcinctus</i>	188
— <i>fenestratus</i>	188, 189
— <i>gymnurus</i>	188
— <i>longicaudatus</i>	189
— <i>mexicanus</i>	188
— <i>minutus</i>	188
— <i>novemcinctus</i>	188, 189
— <i>novemcinctus</i> , var. <i>mexicanus</i>	188, 189
— <i>peba</i>	188, 189
— <i>sexcinctus</i>	187
<i>Deilemys toltecus</i>	152
<i>Dermanura cinereum</i>	47
DESMODUS	52
<i>Desmodus</i>	53
— <i>d'orbigny</i>	52
— <i>rufus</i>	52
— <i>rufus</i>	42, 53
DICLIDURUS	29
<i>Diclidurus albus</i>	30, 207
— <i>freyreissii</i>	30
— <i>scutatus</i>	30
DICOTYLES	106
<i>Dicotyles labiatus</i>	108
— <i>labiatus</i>	107
— <i>tajacu</i>	107
— <i>tajacu</i>	110, 119
— <i>torquatus</i>	107
<i>Dicranocerus</i>	112
DIDELPHIA	195
DIDELPHIDÆ	195
<i>Didelphis</i>	195
— <i>cayopolin</i>	200
— <i>murina</i>	200
— <i>virginiana</i>	196
DIDELPHYS	195
<i>Didelphys</i>	200
— <i>aurita</i>	197
— <i>aurita</i>	195, 197
— <i>azaræ</i>	197
— <i>breviceps</i>	196
— <i>californica</i>	196
— <i>cancrivora</i>	196, 198
— <i>cinerea</i>	199
— <i>cinerea</i>	196
— <i>derbiana</i>	199
— <i>derbiana</i>	196, 200
— <i>lanigera</i>	200
— <i>marsupialis</i>	196
— <i>murina</i>	200, 212

	Page
<i>Didelphys murina</i>	196
— <i>myosurus</i>	199
— <i>nudicaudata</i>	199
— <i>ornata</i>	199, 200
— <i>quica</i>	198
— <i>quica</i>	196
— <i>virginiana</i>	196
— <i>virginiana</i>	195, 197
<i>Dinops</i>	33
— sp.	33
DIPHYLLA	53
<i>Diphylla</i>	52
— <i>ecaudata</i>	53
<i>Diplostoma</i>	158
DIPODOMYS	162
<i>Dipodomys</i>	163, 164, 166
— <i>ordii</i>	162, 163
— <i>phillipii</i>	163, 164
— <i>phillipsi</i>	163
— <i>phillipsi</i>	162
— <i>phillipsi ordi</i>	163
<i>Drymomys</i>	120
DUPPLICIDENTATA	175
<i>Dysopes</i>	30
— <i>abrasus</i>	32
— <i>gracilis</i>	33
— <i>velox</i>	31
EDENTATA.....	181
<i>Elasmognathus</i>	97
— <i>bairdi</i>	97, 98, 100, 101
— <i>dowi</i>	97, 104
<i>Emballonura macrotis</i>	29
EMBALLONURIDÆ	26
ENTOMOPHAGA	187
<i>Erethizon</i>	169
<i>Eriodes frontatus</i>	8, 9
FELIDÆ	57
FELIS	57
<i>Felis canadensis</i>	65
— <i>concolor</i>	62
— <i>concolor</i>	58
— <i>eyra</i>	64
— <i>eyra</i>	58, 70
— <i>grisea</i>	60
— <i>macrura</i>	61
— <i>maculata</i>	64, 65
— <i>mexicana</i>	61, 62, 63
— <i>mitis</i>	61
— <i>onca</i>	58
— <i>onza</i>	58
— <i>pardalis</i>	60
— <i>pardalis</i>	58
— <i>picta</i>	60

	Page
<i>Felis rufa</i>	64
— <i>rufa</i>	58, 65
— <i>ruffa</i>	64
— <i>tigrina</i>	61
— <i>tigrina</i>	58
— <i>yagouaroundi</i>	63
— <i>yaguarundi</i>	63
— <i>yaguarundi</i>	58, 62
<i>Fiber zibethicus</i>	156
<i>Galera</i>	79
— <i>barbara</i>	79
— <i>macrodon</i>	79
— <i>perdicida</i>	79
GALICTIS	79
<i>Galictis</i>	57
— <i>barbara</i>	79
— <i>vittata</i>	79
<i>Galidictis</i>	79
GEOMYIDÆ	158
GEOMYS	158
<i>Geomys</i>	159, 161
— <i>castanops</i>	159
— <i>heterodus</i>	160
— <i>hispidus</i>	159
— <i>hispidus</i>	160, 167
— <i>mexicanus</i>	159
— <i>mexicanus</i>	160
— <i>umbrinus</i>	162
GLIRES	120
GLOSSONYCTERIS	45
<i>Glossonycteris geoffroyi</i>	45
— <i>lasiopya</i>	45
— <i>lasiopyga</i>	45
<i>Glossonycteris</i>	45
GLOSSOPHAGA	43
<i>Glossophaga</i>	37, 43, 44
— <i>amplexicaudata</i>	44
— <i>ecaudata</i>	46
— <i>leachi</i>	44
— <i>soricina</i>	44
— et <i>Phyllophora</i>	43
<i>Grisonia</i>	79
<i>Hæmatophilina</i>	52
<i>Halicore</i>	91
— <i>dugong</i>	93
<i>Hapale</i>	17
— <i>geoffroyi</i>	17
— <i>ædipus</i>	17
HAPALIDÆ	17
<i>Hemiderma</i>	42
<i>Hemiotomys</i>	157
— <i>mexicanus</i>	156
HESPEROMYS	142, 148
<i>Hesperomys</i> ..	120, 140, 150, 152, 169