

## INDEX OF SPECIES. VOLUME III.

*New names in heavy type.*

	PAGE.
Abisara meta siamensis ...	469
Abrornis superciliaris schwaneri ...	202
superciliaris ...	202
Acanthion brachyurus ...	124, 168
"      "      klossi ...	65, 390
"      "      terutaus ...	65, 169, 390
Accipter nisus ...	29
"      "      melanoschistus ...	30
"      "      soloensis ...	29
Acridotheres grandis ...	212
"      "      leucocephalus ...	211
"      "      tristis ...	212
Acrocephalus arundinaceus orientalis ...	199
Aegithina tiphia tiphia ...	191
"      "      viridissima ...	106, 192
Aethiopsar fuscus fuscus ...	212
"      "      grandis ...	212
"      "      infuscatus ...	212
Aethopyga cara ...	118, 414
"      "      sanguinipectus ...	23
"      "      seheriae cara ...	414
"      "      siparaja "	118
Aethorhynchus lafrayesnii ...	190, 191
"      "      lafresnayeи ...	106
"      "      xanthotis ...	191
Agropsar sturninus ...	211
Ailurun planiceps ...	150
Alauda gulgula sala	413
"      "      sala ...	413
Alcedo asiatica ...	433
"      "      beavani ...	433
"      "      bengalensis ...	95, 433
"      "      chloris ...	435
"      "      fusca ...	434
"      "      ispida bengalensis ...	95, 433
"      "      meninting ...	95
"      "      coltarti ...	433
"      "      scintillans ...	433
"      "      pileata ...	434

		PAGE.
Alcippe davisoni	...	188
" magnirostris	...	188
" phaeocephala magnirostris	...	188
Alsoenax latirostris	...	104, 214
Alsocomus puniceus	...	31
Amaurornis phœnicura chinensis	...	91
Ampeliceps coronatus	...	117, 211
Ampittia maro	...	470
Anastomus oscitans	...	39, 42
Ancistrodon rhodostoma	...	46
Annorhinus galeritus	...	435
Anotogaster klossi, sp. nov.	...	456
Anous stolidus	...	38, 83
Anthipes malayana	...	214
" olivacea	...	214
" submoniliger malayana	...	214
Anthothreptes hypogrammica	...	118
" malaccensis	...	119, 414
Anthracoceros albirostris	...	96
" " albirostris	...	456
Anthreptes modesta	...	414
Anthus cervinus	...	30
" maculatus	...	412
" richardi	...	412
" " malayensis	...	118
" " richardi	...	412
" rufulus	...	412
" rufulus	...	412
" trivialis	...	412
" " haringtoni	...	412
Anuopsis malaccensis	...	187
Aonyx cinerea	...	146
Aphnaeus syama peguana	...	467
Apiaster indicus erythrocephalus	...	432
Aploinis panayensis strigatus	...	117
Appias albina confusa	...	465
" libythea zelmira	...	464
" lyncida hippoides	...	464
Aquila maculata	...	27, 39
Arachnechthra flammoxillaris flammoxillaris		414
" rhizophoræ	...	414
Arachnothera affinis modesta	...	414
" longirostris	...	119
" " longirostris	...	414
Arboricola brunneipectus	...	32
Arcticonus thibetanus	...	144

	PAGE.
Arctictis binturong ...	122
"      " binturong ...	53, 148
"      " gairdneri ...	53, 148
Arctogalidia leucotis ...	147
"      " major ...	147
Arctonyx collaris ...	145
"      " collaris dictator ...	123
"      " dictator ...	144
Ardeola grayi ...	92
Arhopala alea ...	469
"      " centaurus ...	469
Artamus fuscus ...	208
Arundinax aedon ...	113
Asarcornis scutulata leucoptera	92
Astictopterus olivascens ...	470
Astur badius poliopsis ...	93
"      " soloensis ...	29
Atella phalanta phalanta ...	467
Atherurus macrourus ...	169
"      " terutaus ...	169
 Bandicota mordax ...	... 168, 382, 383
"      " setifera ...	... 382, 383
"      " siamensis, sp. nov. ...	... 333, 382, 383
Barangia sumatrana ...	145
Baza lophotes ...	87, 94
Elythipicus porphyromelas ...	422
Bos banteng ...	335
"      " birmanicus ...	125, 174
"      " bubalis ...	125, 173
"      " gaurus ...	125
"      " hubbacki ...	174
"      " readi ...	173, 391
"      " porteri ...	174
"      " sondaicus birmanicus ...	174
Brachydiplax farinosa ...	457
Brachypodius criniger ...	194
Brachypteryx malaccensis ...	187
"      " nigricapitata ...	185
Brachythemis contaminata ...	459
Bradypus ursinus ...	144
Bubuleus coromandus ...	41, 390
Buceros albirostris ...	436
"      " bicornis ...	435
"      " coronatus ...	436

	PAGE.
Buceros galeritus	435
" leucogaster	436
" malabaricus	436
Buchanga atra cathæca	447
" longus	452
" leucogenys	... 115, 116, 198
" leucophæa	452
" longicaudata intermedia	115
Bucco chrysopogon	429
" cyanotis	430
" faiostictus	428
" hæmatocephalus	431
" hayi	431
" indicus	431
" mystocophanes	429
Bufo macrotis	230
Butaster indicus	28, 93
" liventer	28
Butorides javanica	92
 Cacangelus lugubris	97
Cacomantis merulinus merulinus	98, 438
" " querulus	98
" " threnodes	98
" querulus	98
" threnodes	98
Calamianthella volitans	200
Callelophorus malaccensis	102
" mineatus malaccensis	102, 423
" perlutus	... 102, 423, 424
Callosciurus albivexillii	158
" atrodorsalis tachin	155
" " thai	155
" " zimmeensis	155
" bocourti bocourti	158
" " dextralis	159
" " gruti	159
" " lylei	159
" " sinistralis	158
" caniceps caniceps	157
" " helgei	158
" castaneoventris gordoni	159
" concolor concolor	157
" " fallax	157
" " milleri	157

	PAGE.
<i>Callosciurus concolor samuiensis</i> ...	157
" <i>terutavensis</i> ...	157
" <i>epomophorus adangensis</i> ...	157
"      " <i>casensis</i> ...	157
"      " <i>epomophorus</i> ...	156
"      " <i>fluminalis</i> ...	156
"      " <i>inexpectatus</i> ...	156
" <i>erythraeus pranis</i> ...	155
"      " <i>rubeculus</i> ...	155
" <i>ferrugineus cinnamomeus</i> ...	158
"      " <i>frandseni</i> ...	158
" <i>finlaysoni finlaysoni</i> ...	155
"      " <i>folletti</i> ...	156
"      " <i>harmandi</i> ...	156
"      " <i>tachardi</i> ...	155, 156, 368
"      " <i>trotteri</i> ...	156
" <i>hippurus</i> ...	159
" <i>nigrovittatus bilimitatus</i> ...	159
" <i>nox</i> ...	158
" <i>prevostii prevostii</i> ...	160
" <i>vittatus miniatus</i> ...	159
<i>Caloramphus fuliginosa hayi</i> ...	431
" <i>hayi</i> ...	99
<i>Calornis chalybaeus</i> ...	117
<i>Calyptomena viridis</i> ...	103, 419
<i>Camena cotys</i> ...	469
<i>Campophaga culminata</i> ...	448, 449
" <i>fimbriata</i> ...	449
" <i>melanoschista intermedia</i> ...	207, 447
" <i>neglecta</i> ...	105, 207, 447, 448, 449
" <i>polioptera</i> ...	207
<i>Canis aureus</i> ...	122, 354
" <i>crusemanni</i> ...	354
" <i>cruesemanni</i> ...	146
" <i>familiaris</i> var. <i>sumatrensis</i> ...	355
" <i>javanicus</i> ...	355
" <i>rutilans</i> ...	146, 355
<i>Cannomys badius</i> ...	384, 385, 386
" <i>minor</i> ...	168, 383, 386
"      " <i>lönnerbergi</i> ...	168, 384, 385
" <i>plumbescens</i> ...	384
<i>Capra</i> , sp. ...	125
<i>Capricornis milne-edwardsi</i> ...	173
" <i>sumatraensis annectens</i> , subsp. n. ...	333, 391
" <i>sumatrensis milne-edwardsi</i> ...	173, 391, 392
"      " <i>swettenhami</i> ...	173

	PAGE.
<i>Caprimulgus asiaticus</i> ...	437
" <i>bimaculatus</i> ...	436
" <i>macrurus</i> ...	97
"     " <i>ambiguus</i> ...	97, 437
"     " <i>bimaculatus</i> ...	97, 436, 437
" <i>monticulus</i> ...	437
<i>Carcineutes amabilis</i> ...	434
" <i>pulchellus amabilis</i> ...	434
"     " <i>pulchellus</i> ...	434
<i>Carpococcyx renauldi</i> ...	441
<i>Carpophaga ænea ænea</i> ...	90
<i>Castalius rosimon</i> ...	469
" <i>roxus angustior</i> ...	469
<i>Catocyrysops strabo</i> ...	469
<i>Centrococcyx intermedius</i> ...	441
" <i>rufipennis</i> ...	99
<i>Centropus bengalensis</i> ...	442
" <i>sinensis intermedius</i> ...	99, 441
<i>Ceriagrion erubescens</i> ...	461
<i>Certhia cruentata</i> ...	415
" <i>longirostris</i> ...	414
" <i>malaccensis</i> ...	414
<i>Cervulus</i> , sp. ...	125
" <i>curvostylis</i> ...	172
" <i>feae</i> ...	125, 172
<i>Cervus cambojensis</i> ...	6
" ( <i>Rucervus</i> ) <i>duvauceli</i> ...	1, 2, 3
" <i>eldi</i> ...	3, 4, 5
"     " <i>platyceros</i> ...	172, 393
"     " <i>siamensis</i> ...	393
" <i>equinus</i> ...	172
" <i>porcinus</i> ...	126
"     " <i>annamiticus</i> ...	173
" ( <i>Rucervus</i> ) <i>schomburgki</i> 1, 2, 3, 5, 6, 7, 126, 172	172
" <i>unicolor</i> ...	43, 393
"     " <i>equinus</i> ...	7, 126, 172, 393
" <i>vaginalis</i> ...	172
<i>Ceryle leucomelanura</i> ...	433
" <i>rudis leucomelanura</i> ...	229, 433
<i>Cetacea</i> , sp. ...	126
<i>Cethosia biblis viridiana</i> ...	468
" <i>cyane euanthes</i> ...	468
<i>Ceyx tridactyla</i> ...	229
<i>Chaerephon plicatus</i> ...	140
<i>Chalcococcyx maculatus</i> ...	98
" <i>xanthorhynchus</i> ...	25

2000  
2000  
2000  
2000  
2000  
2000

	PAGE.
Chalcoparia singalensis ...	119
"      " koratensis ...	119, 415, 447, 452
"      " singalensis ...	415, 452
Chalcophaps indica ...	90
Chaptia aenea malayensis ...	199
malayensis ...	199
Cheiromeles torquatus ...	140
Cheritra freja ...	469
Chersonesia risa transiens ...	468
Chibia hottentotta ...	45
Chiromeles torquatus ...	140
Chiropodomys gliroides ...	167
Chloropsis aurifrons inornatus ...	192
" chlorocephala chlorocephala ...	192
" cyanopogon septentrionalis, subsp. n. ...	87, 107
" icterocephala ...	106
" malabarica inornata ...	192
" zosterops ...	193
Chotorhea chrysopogon chrysopogon ...	429
" mystocophanes ...	429
"          " ampala ...	429
" versicolor ...	24
Chrysococcyx maculatus maculatus ...	439
Chrysocolaptes guttacristatus delesserti ...	424
"          " guttacristatus ...	102, 424
"          " sultaneus ...	424
"          " indo-malayicus ...	102
Chrysophlegma flavinucha lylei ...	423, 424
"          " pierrei ...	423
" humii ...	423
" pierrei ...	423
" rayi ...	423
Circus spilonotus ...	29
Cissa chinensis ...	180, 181
"          " chinensis ...	180
"          " minor ...	180, 181
Cisticola cursitans cursitans ...	200
" exilis exilis ...	201
"          " tytleri ...	201
"          " volitans ...	200, 201
Cittocincla macroura ...	410
"          " macroura ...	410
" suavis ...	410
" tricolor ...	410
Cladobates belangeri ...	141, 355
Coelops frithii ...	136

			PAGE.
<i>Coelops robinsoni</i>	...	...	136
<i>Columba intermedia</i>	...	...	30
" <i>livia intermedia</i>	...	...	30
" <i>punicea</i>	...	...	90
<i>Copsychus macrurus</i>	...	...	112
" <i>mindanensis</i>	...	...	112
" <i>saularis musicus</i>	...	...	112
<i>Coracias affinis</i>	...	...	431, 432
" <i>chinensis</i>	...	...	180
" <i>indicus</i>	...	...	431
" <i>orientalis</i>	...	...	432
" <i>puella</i>	...	...	193
" <i>sumatranus</i>	...	...	419
<i>Corvus javanensis</i>	...	...	209
" <i>macrorhynchus</i>	...	...	114
" <i>varians</i>	...	...	181
<i>Corydalla malayensis</i>	...	...	118
<i>Corydon sumatranus</i>	...	...	103, 419
<i>Corythrocichla brevicaudata</i>	<i>herberti</i>	...	185
" " <i>leucosticta</i>	...	...	185
" " <i>venningi</i>	...	...	185
" <i>leucosticta</i>	...	...	185
<i>Criniger cabanisi</i>	...	...	108
" <i>lönnbergi</i>	...	...	196
" <i>ochraceus</i>	...	...	108
" <i>pallida grandis</i>	...	...	194
" " <i>pallida</i>	...	...	193
" <i>pallidus</i>	...	...	193
" <i>salangæ</i>	...	...	108
" <i>sordidus</i>	...	...	108
<i>Crocidura aagaardi</i>	...	...	143
" <i>fuliginosa</i>	...	...	143, 355
" <i>negligens</i>	...	...	144
<i>Crocodilus palustris</i>	...	...	217, 218, 220
" <i>porosus</i>	...	...	217, 218, 220
" <i>siamensis</i>	...	...	217, 218, 220, 221
<i>Crocothemis erythrae</i>	...	...	458
" <i>servilia</i>	...	...	458, 459
<i>Crypsirhina varians</i>	...	...	181
<i>Cuculus bengalensis</i>	...	...	442
" <i>chlorophaeus</i>	...	...	440
" <i>lugubris</i>	...	...	439
" <i>merulinus</i>	...	...	438
" <i>sonneratii</i>	...	...	438
<i>Culicicapa ceylonensis</i>	...	...	215
<i>Cuon rutilans</i>	...	...	122, 146, 355

	PAGE.
<i>Cuon rutilans</i> or <i>javanicus</i> ...	122
<i>Cupha erymanthis lotis</i> ...	467
<i>Cyanecula suecica</i> ...	21
<i>Cyaniris puspa imperatrix</i> ...	469
<i>Cyanoderma erythropterum</i> ...	110
"        " <i>erythropterum</i> ...	190
"        " <i>sordida</i> ...	110, 189
<i>Cyanops asiatica davisoni</i> ...	430
"        " <i>incognita</i> ...	429, 430
" <i>duvauceli cyanotis</i> ...	430
" <i>mystacophanes aurantiifrons</i> , subsp. n.	87, 100
" <i>humii</i> ...	100
" <i>quadricolor</i> ...	100
<i>Cymborhynchus macrorhynchus malaccensis</i>	103, 419
<i>malaccensis</i> ...	419
<i>Cynopterus angulatus</i> ...	133, 361
" <i>brachyotis angulatus</i> ...	133, 361
" <i>brachyotis</i> ...	133
" <i>harpax</i> ...	133
"      ( <i>Niadius</i> ) <i>harpax</i> ...	133
" <i>sphinx</i> ...	361
" <i>sphinx</i> ...	133
<i>Cyon javanicus</i> ...	355
" <i>rutilans</i> ...	43, 44, 146
<i>Cyornis magnirostris</i> ...	104
"        " <i>coerulifrons</i> ...	213
"        " <i>magnirostris</i> ...	213
" <i>olivacea</i> ...	214
" <i>rubeculoides</i> ...	213
" <i>tickelli sumatrensis</i> ...	213
<i>Cypselus infumatus</i> ...	437
<i>Cyrestis cocles coccoides</i> ...	468
"        " <i>cocles</i> ...	468
" <i>thyodamas thyodamas</i> ...	467
<i>Cyrtostomus flammoxillaris</i> ...	118
<i>Danais aglea phormion</i> ...	465
" <i>chrysippus chrysippus</i> ...	465
" <i>melissa septentrionis</i> ...	465
" <i>plexippus plexippus</i> ...	465
" <i>similis persimilis</i> ...	465
"        "        "      (ab. <i>hyria</i> ) ...	465
<i>Delias aglaia thyra</i> ...	464
" <i>agostina annamitica</i> ...	464
" <i>descombesi leucacantha</i> ...	464

	PAGE.
<i>Delphinus sinensis</i> ... ...	174
<i>Demiegretta sacra</i> ... ...	92
<i>Dendrocitta assimilis</i> ... ...	181
" <i>himalayensis</i> ... ...	181
" <i>sinensis</i> ... ...	181
" " <i>assimilis</i> ... ...	181
" " <i>sinensis</i> .. ...	181
<i>Dendrocopus pectoralis pectoralis</i> ... ...	424
<i>Dendrocycna javanica</i> ... ...	93
<i>Dendrogale frenata</i> ... ...	141
<i>Dendronanthus indicus</i> ... ...	118, 412
<i>Dicæum chrysorrheum</i> ... ...	119, 416
" <i>cruentata ignita</i> ... ...	119
" <i>cruentatum</i> ... ...	119, 415
" <i>ignicapilla</i> ... ...	416
" <i>trigonostigma</i> ... ...	119
<i>Dichoceros bicornis</i> ... ...	96, 435
<i>Dicerurus annexens</i> ... ...	115
" " <i>siamensis</i> ... ...	115, 198, 447
" <i>ater longus</i> ... ...	452
" <i>leucogenys</i> ... ...	115, 198
" " var. <i>salangensis</i> ... ...	115
" <i>leucophæus</i> ... ...	115
" " <i>cineraceus</i> ... ...	199
" " <i>disturbans</i> ... ...	199
" " <i>leucophæus</i> ... ...	452
" " <i>nigrescens</i> ... ...	199
" <i>nigrescens</i> ... ...	115
<i>Diplacodes trivialis</i> ... ...	458
<i>Dipterocarpus tuberculatus</i> ... ...	46
<i>Discophora continentalis seminecho</i> ... ...	467
<i>Dissemurus paradiseus</i> ... ...	116
" " <i>malayensis</i> ... ...	116, 453
" " <i>paradiseus</i> ... ...	452, 453
" " <i>rangoonensis</i> ... ...	116
<i>Dissoura episcopus</i> ... ...	91
<i>Dremomys rufigenis belfieldi</i> ... ...	160
" " <i>rufigenis</i> ... ...	160
<i>Drymocataphus nigricapitatus</i> ... ...	185
<i>Drymophilà velata</i> ... ...	215
<i>Dryonastes strepitans</i> ... ...	16
<i>Edela ruficeps</i> ... ...	200
<i>Edolius affinis</i> ... ...	115
<i>Elephas maximus</i> ... ...	124, 169

	PAGE.
<i>Elymnias hypermnestra undularis</i>	466
<i>Emballonura monticola</i>	140
" <i>peninsularis</i>	140
<i>Emberiza rutila</i> ...	22
<i>Enicurus frontalis</i> ...	409
" <i>ruficapillus</i>	409
<i>Entomobia pileata</i>	95
<i>Eonycteris spelaea</i>	133
<i>Epimys berdmorei</i>	79
" " <i>magnus</i>	165
" " <i>nullulus</i>	79
" <i>concolor</i> ...	62, 380
" <i>jerdoni marinus</i>	62, 165
" " <i>pan</i>	165
" <i>lepidus</i> ...	60
" <i>orbus</i> ...	165
" <i>pannellus</i>	163
" <i>rattus</i> ...	377
" " <i>fortunatus</i>	163
" " <i>klumensis</i>	162
" " <i>kraensis</i>	162
" " <i>makensis</i>	162
" " <i>poenitentiarii</i>	161
" " <i>portus</i>	161
" " <i>rangensis</i>	162
" <i>remotus</i> ...	162
" <i>solus</i> ...	166
" <i>surifer</i> ...	376
" " <i>changensis</i>	163
" " <i>connectens</i>	164
" " <i>eclipsis</i>	164
" " <i>finis</i>	76, 163, 376, 377
" " <i>kutensis</i>	163
" " <i>manicalis</i>	164
" " <i>pelagius</i>	164
" " <i>spurcus</i>	164
" " <i>surifer</i>	376
" " <i>tenebrosus</i>	164
" <i>vociferans herberti</i>	165, 375
<i>Eptesicus dimissus</i>	137
" <i>pachyotis</i>	137
<i>Ergolis merione pharis</i>	467
<i>Erpornis xantholeuca</i>	190
<i>Erythra phoenicura</i>	91
<i>Eucichla gurneyi</i> ...	103
<i>Eudynamis honorata malayana</i>	439

	PAGE.
Eudynamis malayana ...	439
" malayanus ...	98
" orientalis honorata ...	99
" malayana ...	98, 99
Eulabes intermedia ...	117, 209, 210
" javanensis ...	209, 210
Eulepis eudamippus nigrobasalis	468
Eupetes macrocercus griseiventris	184
Euplecta deione limborgi ...	465
" diocletianus diocletianus ...	465
" godarti (=siamensis) ...	465
" harrisi harrisi ...	465
" mulciber mulciber ...	465
Eurylæmus javanicus ...	418
" ochromelas ...	418
Eurylaimus javanicus ...	418
" ochromelas ...	418
Eurystomus calonyx ...	432
" orientalis calonyx ...	95, 432
" " orientalis ...	95, 432
Euthalia dirtea jadeitina ...	468
" evelina annamita ...	468
" julii indochinensis ...	468
" " odilina ...	468
" kesava diciplota ...	468
" kesaya sastra ...	468
 Falco peregrinus calidus ...	30
Faunis eumeus incerta ...	467
Felis affinis ...	149
" bengalensis ...	51, 122, 150, 351
" chaus ...	122
" " affinis ...	149
" domestica ...	149
" nebulosa ...	150
" pardichroa ...	52
" pardus ...	122
" " var. variegata ...	149
" planiceps ...	150
" temminckii ...	122, 150
" tenasserimensis ...	351
" tigris ...	121, 149
" viverrina ...	122, 150
Ficedula coronata ...	203
Franklinia rufescens ...	113, 201

	PAGE.
Franklinia rufescens beavani ...	113
Funambulus berdmorei ...	374
" insignis jalorensis ...	152
" peninsulae ...	152
" rufigenis belfieldi ...	160
 Galeopithecus pumilus ...	141
Galeopterus peninsulae ...	141
" temmincki peninsulae ...	123, 141
"          pumilus ...	141
Gallinago stenura ...	91
Gallus gallus ...	89
Gandaca harina annamica ...	465
" burmana ...	465
Garrulax leucolophus belangeri ...	182
"          diardi ...	182
"          leucolophus ...	182
" moniliger ...	183
"          fuscata ...	183
"          leucotis ...	183
"          moniliger ...	183
"          mouhoti ...	183
"          mouhoti ...	183
"          strepitans ...	16
Garzetta garzetta ...	40
Gauropicoides rafflesii ...	426
"          peninsularis ...	426
Gecinulus viridis robinsoni ...	101
Gecinus occipitalis hessei ...	419
" striolatus ...	101
" viridanus ...	101
" vittatus ...	101
"          eisenhoferi ...	420, 421
"          viridanus ...	421
"          vittatus ...	421
"          weberi ...	101
Geocichla citrina citrina ...	110, 410
"          innotata ...	410
"          innotata ...	410
Geopelia striata ...	90
Gerygone griseus ...	104
" modigliani pectoralis ...	104
" pectoralis ...	104
Glaucomys leucopterus ...	182
Glenargus leucopterus ...	114

	PAGE.
<i>Glischropus tylopus</i>	137
<i>Golunda meltada</i>	167
<i>Gorsachius melanophous</i>	41
<i>Gracula intermedia</i>	209
,, <i>javana intermedia</i>	117
,, <i>javana</i>	117
,, <i>nigricollis</i>	211
,, <i>sturnina</i>	211
<i>Graculipica leucocephala leucocephala</i>	211
,, <i>nigricoliis</i>	211
<i>Graminicola bengalensis striata</i>	201
<i>Graptocephalus davisoni</i>	92
<i>Graucalus macei larvivorus</i>	447
,, <i>macei</i>	447
,, <i>siamensis</i>	208, 447
<i>Gulo urva</i>	149
<i>Gymnura gymnura minor</i>	143
<i>Gyps tenuirostris</i>	26
<i>Halcyon chloris</i>	96
,, <i>pileata</i>	95, 434
,, <i>smyrnenensis fusca</i>	95, 434
<i>Haliastur indus</i>	93
,, <i>intermedius</i>	93
<i>Halicore dugong</i>	174
<i>Halpe moorei beturina</i>	470
<i>Hapalomys longicaudatus</i>	167
<i>Harpactes duvauceli</i>	437
,, <i>oreskios</i>	437
<i>Harpiocephalus cyclotis</i>	140
<i>Helarctos malayanus</i>	144
<i>Helictis personata</i>	145
<i>Heliopais personata</i>	32
<i>Hemichelidon ferruginea</i>	213
,, <i>fuliginosa</i>	103
,, <i>sibirica fuliginosa</i>	103
<i>Hemigalus derbianus incisor</i>	147
<i>Hemilophus pulverulentulus harterti</i>	426
<i>Hemipus obscurus</i>	20, 206
,, <i>picatus picatus</i>	205
<i>Hemixus cinereus</i>	194
,, <i>hildebrandi</i>	19
<i>Herodias garzetta</i>	40, 41
<i>Herornis xantholeuca</i>	190
<i>Hesperoptenus blanfordi</i>	137

	PAGE.
Hierococcyx fugax nanus ...	438
" nanus ...	438
" sparverioides ...	98, 438
" " sparverioides ...	438
Himantopus candidus ...	35
Hipposideros armiger ...	135
" debilis ...	135
" bicolor ...	136
" diadema vicarius ...	135
" gentilis atrox ...	136
" " sinensis ...	135
" larvatus ...	136, 362
" lylei ...	135
Hirundo badia ...	103
" gutturalis ...	412
" javanica ...	23
" rustica gutturalis ...	23, 412
" striolata ...	23
Homo lar ...	128
Hoplopterus ventralis ...	33
Huphina nadina nadina ...	464
" nerissa dapha ...	464
Hyaena striata ...	352, 354
Hydrobasileus croceus ...	459
Hydrochelidon hybrida ...	37
" leucoptera ...	37
Hydrocichla frontalis ...	112, 409
" ruficapilla ...	409
Hydrocissa albirostris ...	96
Hydropogone caspia ...	37
Hyelaphus annamiticus ...	173
Hylobates lar ...	121, 128
" leucogenys ...	128
" pileatus ...	128
Hylomys siamensis ...	55, 143
" suillus siamensis ...	55
Hylopetes belone ...	151
" phayrei phayrei ...	56, 57
" " laotum ...	56, 57, 151
" " probus ...	57
Hypothymis azurea prophata ...	104
" " styani ...	215
" styani ...	215
Hypsipetes malaccensis ...	196
Hypurolepsis javanica ...	23
Hystrix brachyura ...	168

	PAGE.
<i>Hystrix macroura</i> ... ...	169
<i>Ictinus rapax</i> ... ...	457
<i>Indopicus delesserti</i> ... ...	424
" <i>strictus</i> ... ...	102
<i>Iole cinerea</i> ... ...	194
" <i>malaccensis</i> ... ...	196
" <i>virescens cinnamomeoventris</i> ...	196
" " <i>lönnbergi</i> ... ...	196
" " <i>virescens</i> ... ...	196
<i>Iora lafrayesnii</i> ... ...	190
" <i>lafresnayei</i> ... ...	106
" <i>viridissima</i> ... ...	192
<i>Irena puella</i> ... ...	107
" " <i>cyanea</i> ... ...	193
" " <i>puella</i> ... ...	107, 193
<i>Ischnura senegalensis</i> ... ...	461
<i>Ixias pyrene annamitica</i> ... ...	464
<i>Ixidia webberi</i> ... ...	196
<i>Lyngipicus canicapillus</i> ... ...	101
<i>Kerivoula bicolor</i> ... ...	139
" <i>hardwickii</i> ... ...	139
" <i>minuta</i> ... ...	139
" <i>picta</i> ... ...	139
<i>Ketupa javanensis</i> ... ...	94
" <i>ketupa</i> ... ...	94
<i>Kittacincla macrurus macrurus</i> ...	112
<i>Lachesis gramineus</i> ... ...	46
<i>Lalage fimbriata neglecta</i> ... ...	105
" <i>schierbrandi</i> ... ...	105
<i>Lampides celeno</i> ... ...	469
<i>Lanius cristatus</i> ... ...	205
" " <i>cristatus</i> ... ...	114, 205
" <i>emeria</i> ... ...	194
" <i>longicaudatus</i> ... ...	205
" <i>melanocephalus</i> ... ...	197
" <i>nigriceps longicaudatus</i> ... ...	205
" <i>superciliosus</i> ... ...	20
<i>Lariscus insignis jalorensis</i> ... ...	152
<i>Larus brunneicephalus</i> ... ...	36
<i>Larvivora cyanea</i> ... ...	112, 409

	PAGE.
<i>Lathrecista asiatica asiatica</i>	457
<i>Lebadia attenuata</i>	468
" <i>martha</i>	468
<i>Leptocircus meges virescens</i>	463
<i>Leptoptilus dubius</i>	92
" <i>javanicus</i>	92
<i>Leptosia xiphia xiphia</i>	464
<i>Lepus pęguensis</i>	388, 389
" <i>siamensis</i>	124, 169, 388, 389, 407
<i>Lestes viridula</i>	461
<i>Lethe crijnana</i>	466
" <i>europea niladana</i>	466
" <i>mecara</i> , subsp.?	466
" <i>minerva</i>	466
" " subsp.?	466
" <i>tritogenia</i>	466
<i>Leuconoe adversus</i>	138
" <i>hasseltii</i>	138
<i>Limosa belgica</i>	34
" <i>limosa</i>	34
" <i>melanuroides</i>	34
<i>Linsang maculosus</i>	147
<i>Lobivanellus atrinuchalis</i>	91
<i>Loedoruna analis</i>	108
" <i>finlaysoni</i>	108
" <i>plumosus</i>	108
<i>Lophospizias trivirgatus</i>	93
<i>Lophura rufa</i>	89
<i>Loriculus exilis</i>	443
" <i>floseulus</i>	443
" <i>pusillus</i>	443
" <i>vernalis</i>	442, 443
<i>Lotongus calathus</i>	470
<i>Loxia atricapilla</i>	411
<i>Loxura atymnus</i>	470
<i>Lusciniola aëdon</i>	113
<i>Lutra</i> , sp.	123
" <i>barang</i>	145
" <i>cinerea</i>	146
" <i>sumatrana</i>	145
<i>Lycaenesthes emolus</i>	469
<i>Lyncornis cerviniceps</i>	97, 437
" " <i>bourdillonii</i>	437
" " <i>cerviniceps</i>	437

	PAGE.
Macaca adusta	130, 344, 345
" andamanensis	51, 130, 343, 344, 345
" arctoides	... 50, 121
" " harmandi	... 131
" " rufescens	... 131
" assamensis	... 50, 51
" aureus	... 347
" capitalis	... 131
" fascicularis	... 347
" irus	49, 121, 131, 346, 347
" atriceps subsp.n.	333, 347, 348, 349
" leonina	... 344
" leoninus	... 51
" nemestrina	121, 344, 345
" " adusta	130, 343, 344, 345, 346
" " andamensis	... 345
" " indochinensis, subsp. n.	333, 343, 345, 346
" " nemestrina	... 345
" rufescens	... 50, 121, 351
" siamica	... 51, 121, 131
" validus	... 348
Macacus harmandi	... 131
" irus	... 131, 346
" rufescens	... 131
Machlolophus spilonotus	... 15
Macroglossus minimus sobrinus	... 133
" spelaeus	... 133
Macrogomphus annulatus	... 457
Macromia gerstakeri	... 457
Macronus ptilosus	... 17
Macropygia ruficeps	... 31
Malacocincla abbotti	... 109, 186, 187
" " abbotti	... 109
" olivaceum	... 187
Malacopteron macrodactylus	... 187
" rufifrons	... 186
Malacopteron magnum	... 17
Manis aurita	... 175
" javanica	65, 126, 175, 396
Martes flavigula flavigula	... 145
" " indochinensis	... 145
" " peninsularis	... 145
Megaderma spasma	... 136
" " minus	... 136
Megalaima incognita	... 429
Megalestes major	... 461

	PAGE.
<i>Megalœma mystacophanes</i> ...	100
<i>Megalophrys carinense</i> ...	45
<i>Megalurus palustris</i> ...	19, 202
<i>Melanitis phedima ganypati</i> ...	466
" <i>zitenius</i> , subsp. ? ...	466
<i>Melanochlora sultanea</i> ...	182
" " <i>sultanea</i> ...	182
" " <i>flavocristata</i> ...	114, 182
<i>Melittophagus erythrocephalus</i> <i>erythrocephalus</i>	432
" <i>leschenaulti swinhoci</i> ...	96
<i>Melogale personata</i> ...	145
<i>Melursus ursinus</i> ...	144
<i>Menetes berdmorei</i> ...	372, 373, 375
" " <i>berdmorei</i> ...	153, 372, 373
" " <i>consularis</i> ...	402
" " <i>koratensis</i> ...	152, 373, 402
" " <i>mouhotii</i> ...	152, 372
" " <i>peninsularis</i> , subsp. n.	333, 375, 403
" " <i>rufescens</i> ...	153
" " <i>umbrosus</i> ...	153
<i>Merops aniectus</i> ...	433
" <i>erythrocephalus</i> ...	432
" <i>philippinus</i> ...	432
" <i>quinticolor</i> ...	96
" <i>superciliosus philippinus</i> ...	432
<i>Merula obscura</i> ...	111
<i>Mesobucco duvanceli cyanotis</i> ...	100
" " <i>orientalis</i> ...	100, 430
" " <i>stuarti</i> , subsp. n.	87, 100
<i>Microhyla berdmorii</i> ...	230
<i>Micropternus brachyurus</i> ...	102
" " <i>brachyurus</i> ...	425
" " <i>williamsoni</i> ...	424
<i>Micropus melanocephalus cinereiventris</i> ...	197
" " <i>melanocephalus</i> ...	197
<i>Microsarcops cinereus</i> ...	33
<i>Microtarsus melanocephalus</i> ...	107
<i>Miglyptes grammithorax</i> ...	25
" <i>jugularis</i> ...	423
" <i>tristis grammithorax</i> ...	422
<i>Millardia meltada</i> ...	167
<i>Miniopterus blepotis</i> ...	362
" <i>medius</i> ...	139, 362
<i>Mirafra assamica</i> ...	413
" " <i>marionæ</i> ...	413
" <i>cantillans</i> ...	413

	PAGE.
<i>Mirafra cantillans williamsoni</i>	413
<i>Mixornis gularis</i>	110
" <i>minor</i>	451
" <i>rubicapilla</i>	189, 451
" <i>connectens</i>	110, 451
" <i>rubicapilla</i>	110
" <i>sulphurea</i>	189, 451
" <i>sumatrana connectens</i>	189
" <i>minor</i>	451
" <i>rubicapilla</i>	451
" <i>rubicapillus</i>	189
" <i>sumatrana</i>	189
<i>Mnais earnshawi</i>	460
<i>Monticola gularis</i>	88, 112
" <i>solitaria</i>	411
"    " <i>philippensis</i>	411
" <i>solitarius</i>	111
"    " <i>pandoo</i>	111
"    " <i>philippensis</i>	111
<i>Motacilla boarula melanope</i>	412
" <i>cyanea</i>	409
" <i>flava simillima</i>	117
" <i>indica</i>	412
" <i>melanope</i>	412
" <i>singalensis</i>	415
" <i>superciliosa</i>	203
" <i>tiphia</i>	191
<i>Muleripicus pulverulentulus harterti</i>	426
<i>Mungos exilis peninsulæ</i>	149
" <i>incertus</i>	175
" <i>siamensis</i>	122, 148
" <i>urva</i>	149
<i>Munia acuticauda</i>	411
" <i>atricapilla</i>	411
"    " <i>atricapilla</i>	411
" <i>rubronigra</i>	411
<i>Muntaicus muntjak curvostylis</i>	394, 395
"    " <i>grandicornis</i>	394, 395
"    " <i>peninsulæ</i>	394
" <i>muntjak</i> , subsp.	394
<i>Muntiacus feae</i>	172
" <i>muntjak curvostylis</i>	172
"    " <i>vaginalis</i>	172
<i>Mus asper</i>	167
" <i>berdmorei</i>	79
" <i>bukit</i>	165

	PAGE.
<i>Mus casensis</i> ... ... ... 164	
„ <i>concolor</i> ... ... ... 62, 166, 380	
„ <i>cremoriventer</i> ... ... ... 166	
„ <i>ferreocanus</i> ... ... ... 166	
„ <i>gliroides</i> ... ... ... 167	
„ <i>griseiventer</i> ... ... ... 162	
„ <i>jalorensis</i> ... ... ... 161	
„ <i>musculus</i> ... ... ... 167	
„ <i>neglectus</i> ... ... ... 377	
„ <i>pannosus</i> ... ... ... 163	
„ <i>pellax</i> ... ... ... 166	
„ <i>rattus</i> ... ... ... 63, 377	
„ <i>rufescens</i> ... ... ... 161	
„ <i>sumatrensis</i> ... ... ... 168	
„ <i>surifer</i> ... ... ... 163, 376	
„     „ <i>butangensis</i> ... ... ... 164	
„ <i>validus</i> ... ... ... 166	
„ <i>vociferans</i> ... ... ... 164	
„     „ <i>tersus</i> ... ... ... 165	
<i>Muscicapa aedon</i> ... ... ... 201	
„ <i>albicilla</i> ... ... ... 212	
„ <i>javanica</i> ... ... ... 216	
„ <i>latirostris</i> ... ... ... 214	
„ <i>melanops</i> ... ... ... 214	
„ <i>picata</i> ... ... ... 205	
„ <i>pyrrhoptera</i> ... ... ... 215	
„ <i>xanthopygia</i> ... ... ... 215	
<i>Muscitrea grisola grisola</i> ... ... ... 104	
<i>Mustela flavigula</i> ... ... ... 145	
„     „ <i>peninsularis</i> ... ... ... 145	
<i>Mycalesis gotama charaka</i> ... ... ... 466	
„ <i>mineus mineus</i> ... ... ... 466	
„ <i>perseoides persevoides</i> ... ... ... 466	
<i>Myiophonus eugenei</i> ... ... ... 110	
„     „ <i>crassirostris</i> ... ... ... 110	
<i>Myiotheria cœrulea</i> ... ... ... 417	
<i>Myotis emarginatus</i> ... ... ... 139	
„ <i>muricola</i> ... ... ... 138, 362	
 Naia bungarus ... ... ... 47	
„ <i>tripudians</i> ... ... ... 47	
<i>Napodes erythroptera</i> ... ... ... 110	
<i>Nectarinia flammaxillaris</i> ... ... ... 414	
<i>Nemorhædus, sp.</i> ... ... ... 125	
„ <i>swettenhamiei</i> ... ... ... 173	

	PAGE.
<i>Neofelis nebulosa</i>	150
<i>Neopithecops zalmora</i>	469
<i>Neptis columella martabana</i>	468
" <i>hylas acerides</i>	467, 468
" " <i>sangaica</i>	468
" <i>magadha annamitica</i>	468
" <i>miah nolana</i>	468
" <i>soma pseudadipala</i>	468
" " <i>tushita</i>	468
<i>Neurobasis sinensis</i>	459
<i>Neurothemis fluctuans</i>	458
" <i>fulvia</i>	458
" <i>intermedia intermedia</i>	458
" <i>tullia feralis</i>	458
" " <i>tullia</i>	458
<i>Ninox scutulata malaccensis</i>	94
<i>Notocrypta feisthamelii</i>	470
<i>Nycticebus cinereus</i>	51, 121, 131
" <i>coucang</i>	131
" " <i>cinereus</i>	51
" <i>malaianus</i>	132
" <i>tardigradus</i> var. <i>malaianus</i>	132
<i>Nycticejus castaneus</i>	138
<i>Nyctornis amicta</i>	97
" <i>amictus</i>	433
<i>Nyctocleptes badius</i>	124
" <i>cinereus</i>	64, 124, 168
" <i>sumatrensis</i>	168
" " <i>cinereus</i>	64
" " <i>sumatrensis</i>	64
<i>Odontoptilum angulata</i>	470
<i>Oedicnemus scolopax</i>	33
<i>Opisthotropis atra</i>	13
" <i>maxwelli</i>	13
" " <i>spenceri</i> , sp. nov.	13
<i>Orcaella brevirostris</i>	174
<i>Oreocnemis gouldi</i>	97
<i>Oriolus indicus</i>	116
" " <i>indicus</i>	208
" " <i>tenuirostris</i>	208, 209
" <i>luteolus thaiacous</i>	117, 209
" <i>melanocephalus</i>	116, 209
" <i>sinensis</i>	210
" <i>tenuirostris</i>	21, 208

		PAGE.
Orsotriæna medus	...	466
Orthetrum pruinosa	...	457
Orthetrum sabina	...	457
Orthotomus atrigularis	...	113
"    maculicollis	...	199, 200
"    ruficeps	...	200
"    sutorius maculicollis	...	199
Osmotreron bicincta domvillii	...	89
"    vernans	...	89
"    viridis	...	89
Otocompsa emeria	...	109
"    "    emeria	...	194
"    flaviventris	...	195
"    "    flaviventris	...	195, 449
"    "    johnsoni	194, 195, 449, 450	449
"    "    minor	109, 194, 195, 447, 449, 450	449
"    pyrrhotis	...	109
Otus scops malayana	...	98
Ovis, sp.	...	125
 Pachysoma brachyotis	...	133
Pachyura, sp.	...	123
"    malayana	...	143
"    murina	...	143
Paguma larvata intrudens	...	73
"    "    robusta	...	73
"    "    vagrans, subsp. n.	...	74
"    leucomystax robustus	...	148
Palæornis alexandri fasciata	...	442
"    cyanocephalus cyanocephalus	...	442
Panolia platyceros	...	172
Panthera pardus variegata	...	149
"    tigris	...	149
Pantoporia perius perius	...	468
Papilio agetes agetes	...	464
"    antiphates pompilius	...	463
"    aristolochiae goniopeltis	...	463
"    castor mahadeva	...	463
"    "    phanrangensis	...	463
"    clytia papone	...	463
"    demoleus malayanus	...	464
"    "    ab. annamiteus	464	
"    doson axion	...	463
"    nomius swinhoei	...	464
"    polytes polytes	...	464

		PAGE.
Paradisea tristis	...	212
Paradoxurus birmanicus	...	147
Paradoxurus hermaphroditus	canus	148
"	laotum	147
"	ravus	147
"	leucotis	147
"	minor	148
"	kutensis	148
"	robustus	74, 148
Parascaptor, sp.	...	123
"	leucura	144
Pardalotus maculatus	...	417
Pareronia valeria hippia	...	464
Parnara austeni	...	470
"	mathias	476
Parthenos sylvia apicalis	...	468
Parus perigrinus	...	206
"	sultaneus	182
Passer flaveolus	...	44
"	montana saturata	412
Pavo cristatus	...	89
Pelargopsis burmanica	...	435
Pellorneum minor	...	109
"	ruficeps subochraceum	185
"	subochraceum	109, 185
Penthemma darlisa annamitica	...	468
Penthoceryx sonneratii	...	98
"	pravata	98
"	senustus	439
"	sonneratii	438
Pericrocotus brevirostris	...	20
"	cantonensis	87, 106
"	cinereus	105, 106, 207
"	fraterculus	206
"	perigrinus	206
"	roseus	87, 105
"	speciosus	20
"	fraterculus	206
Petalia tragata	...	136
Petaurista, sp.	...	123
"	annamensis barroni	151
"	lylei	55, 68, 151
"	nitida cicur	151
"	petaurista cicur	151
"	lylei	151

	PAGE.
Petaurista petaurista melanotus	150
"    "    terutaus	150
"    terutaus	150
Petinomys phipsoni	152
Phaiopicus grammithorax	422
Phalacrocorax fuscicollis	39
"    javanicus	39
Phasianus humiae burmanicus	229
Philentoma pyrrhopterum	215
"    velatum	215
Phocaena brevirostris	174
Phœnicophaës erythrogynathus	440
Phœnicophaeus longicaudatus	439
Phœnicura rubeculoides	213
Phoniscus atrox	139
Phragmaticola aëdon	201
Phyllopneuste borealis	203
Phyllornis chlorocephalus	192
"    icterocephala	106
Phylloscopus borealis borealis	113, 203
"    "    scanthodryas	203
"    "    xanthodryas	114
"    coronata	114
"    humei praemium	202, 203
"    occipitalis coronatus	203
"    superciliosa superciliosa	113
"    xanthodryas	203
Picumnus abnormis	427
Picus brachyurus	425
"    canus hessei	419
"    intermedius	425, 426
"    jugularis	423
"    malaccensis	423
"    pectoralis	424
"    viridanus	421
"    vittatus	420
"    "    viridanus	421
"    "    vittatus	420, 422
Pinarocichla euptilosa	19
Pipistrellus abramus	137
"    coromandra	137
Piprisoma squalidum modestum	416
Pithecius capitalis	131, 347
"    dollmanni	347
"    germaini changensis, subsp. n.	396

	PAGE.
Pithecius mandibularis	396
" validus	347, 348
" vitiis	347
Pitta boschi	418
" caerulea caerulea	417
"          hosei	417
" cucullata	417
" cyanea	417
" cyanoptera	417
" gurneyi	103, 417
" nipalensis oatesi	24
Platyrhynchus ceylonensis	215
Platylophus ardesiacus	114
Platysmurus leucopterus	114, 182
Ploceus megarhynchus infortunatus	117
" passerinus infortunatus	411
" philippinus iufortunatus	411
Podicipes albipennis	42
" philippensis	42
Polioaëtus ichthyaëtus	94
Pomatorhinus nuchalis klossi	184, 185
"          nuchalis	184, 185
" ochraceiceps	16
" olivaceus	184
"          fastidiosus	184
"          riponi	16, 184
"          siamensis	184
Porzana pusilla	32
Pratincola maura	409
"          var. przwalskii	409
" torquata przwalskii	409
Precis almana almana	467
" atlites atlites	467
" iphita iphita	467
" lemonias aenaria	467
" orithya oxyale	468
Presbytis <i>argenteus</i> , sp. nov.	333, 338, 350
" barbei	129
" corvus	129
" crepuscula	130
"          wroughtoni	130
" cristata	341, 342
"          cristata	342
"          germaini	343
"          koratensis, subsp. n.	333, 340, 342, 343, 350
"          mandibularis	343

	PAGE.
Presbytis cristata pullata ...	342
" ultima ...	343
" germaini ...	130, 340, 341
" mandibularis ...	130, 396
" mandibularis ...	342
" margarita ...	340
" neglecta keatii ...	128
" obscura ...	337, 338
" corvus ...	129
" flavicauda ...	129, 338
" halonifer ...	129, 338
" smithi ...	129, 337, 350
" phayrei ...	129, 338, 340
" pullata ...	342
" robinsoni ...	129
" siamensis ...	130
" ultima ...	342
Prinia inornata blanfordi ...	204, 451
" burmanica ...	204
" herberti ...	203, 204, 451, 452
" jerdoni ...	205
" polychroa ...	452
" rufescens ...	201
Prionailurus bengalensis ...	150
Prioneris thestylis jugurtha ...	464
Prionochilus ignicapillus ...	416
" maculatus ...	417
" modestus ...	416
Prionodon maculosus ...	147
Profelis temminckii ...	150
Prosecuna melanocephala ...	107
Pseudibis papiblona ...	92
Pseudogyps bengalensis ...	27
Pseudophœa masoni ...	461
" variegata ...	461
Pseudotantalus leucocephalus ...	91
Pseudoxenodon macrops ...	45
Psilorhinus magnirostris ...	180
Psittacus cyanocephalus ...	442
" fasciatus ...	442
" vernalis ...	442
Pteromys, sp. ...	123
" melanotus ...	150
" (Petinomys) phipsoni ...	152
Pteropus, sp. ...	123
" condorensis ...	132

	PAGE.
Pteropus edulis	359
"    giganteus	360
"    hypomelanus condorensis	132
"    "    geminorum	359
"    intermedius	132, 359
"    javanicus	359
"    leschenaulti	132
"    leucocephalus	360
"    lylei	132, 360, 398
"    medius	359, 360
"    vampyrus	360
"    "    intermedius	359, 360
"    "    malaccensis	132, 359, 398
Pteruthius aeralatus aeralatus	18
Ptilolaemus tickelli	26
Pyconotus analis	108
"    blanfordi	197, 449
"    "    blanfordi	197, 449
"    "    robinsoni	197, 449
"    brunneus	109
"    finlaysoni	108, 196
"    "    finlaysoni	196
"    plumosus	108
"    simplex	109
Pygathrix flavicauda	129
"    margarita	340
Pyrotrogon diardi neglectus	438
"    neglectus	438
"    oreskios	97
"    "    uniformis	97
Rahinda hordonia hordonia	467
"    "    plagiosa	467
"    paraka assamica	467
Rallina fasciata	91
Ramphaleyon capensis burmanica	435
Rana humeralis	11
"    miopus sp. n.	11, 12
Rattus, sp.	124
"    asper	167, 381
"    berdmorei	79
"    "    magnus	79, 80, 165
"    "    mullulus	79, 80, 82, 337
"    bowersi	80
"    "    bowersi	80

	PAGE.
Rattus bowersi <i>lactiventer</i> , subsp. n.	80, 81, 82
" bukit	...
" <i>concolor</i>	62
" " <i>ephippium</i>	62, 75, 166, 380, 381
" <i>cremoriventer</i>	381
" " <i>cremoriventer</i>	62, 381
" " <i>solus</i>	166
" " <i>tenaster</i>	166
" <i>ferreocanus</i>	62
" <i>fulvescens bukit</i>	80, 81, 166
" " <i>marinus</i>	165
" " <i>orbus</i>	165
" " <i>pan</i>	165
" <i>griseiventer</i>	74
" " <i>griseiventer</i>	74, 75
" " <i>rahengis</i> , subsp. n.	74, 75
" <i>kennethi</i> , sp. nov.	81, 82
" <i>lepidus</i>	60, 61
" <i>mackenziæ feæ</i>	81
" <i>manipulus</i>	337
" <i>marinus</i>	62
" <i>orbus</i>	62
" <i>pellax</i>	166
" <i>pullus</i>	381
" <i>rajah</i>	376, 377
" " <i>finis</i>	76, 376, 377, 404
" " <i>koratis</i> , subsp. n.	333, 376, 404
" " <i>kramis</i> , subsp. n.	333, 377, 405
" " <i>siarma</i> , subsp. n.	75, 77
" " <i>surifer</i>	76, 376, 404
" <i>rattus fortunatus</i>	163
" " <i>griseiventer</i>	162
" " <i>jalorensis</i>	161, 377
" " <i>klumensis</i>	162
" " <i>koratensis</i> , subsp. n.	333, 379, 406
" " <i>kraensis</i>	162
" " <i>kramensis</i> , subsp. n.	333, 379, 406
" " <i>lanensis</i> , subsp. n.	337, 378, 379, 406
" " <i>makensis</i>	162, 379
" " <i>mesanis</i> , subsp. n.	333, 379, 406
" " <i>neglectus</i>	63, 377, 378, 380, 405
" " <i>pannellus</i>	163
" " <i>pannosus</i>	163
" " <i>poenitentiarii</i>	161, 378
" " <i>portus</i>	161, 378, 379
" " <i>rangensis</i>	162

		PAGE.
Rattus rattus remotus	...	162
"    "    rufescens	...	161
"    "    thai	...	63, 69, 161, 378, 380
"    robustulus	...	378
"    rubricosa	...	75
"    sabanus herberti	...	375, 404
"    sakeratensis	...	166, 381
"    sladeni	...	378
"    surifer	...	75
"    butangensis	...	164
"    casensis	...	164
"    changensis	...	163
"    connectens	...	164
"    eclipsis	...	164
"    finis	...	163
"    kutensis	...	163
"    manicalis	...	164
"    pelagius	...	164
"    siarma	...	376
"    spurcus	...	164
"    surifer	...	163
"    tenebrosus	...	164
"    validus	...	166
"    vociferans herberti	...	165
"        tersus	...	165
"        vociferans	...	164
"    whiteheadi	...	381
Ratufa, sp.	...	124
"    affinis aureiventer	...	154
"    bicolor	...	58
"    gigantea	...	58, 68, 153
"        lutrina	...	58
"    leucogenys	...	58
"    melanopepla	...	58
"        decolorata	...	154
"        fretensis	...	154
"        leucogenys	...	58, 154
"        peninsulæ	...	154
"        sinus	...	154
"    phæopepla	...	58, 153
"        marana	...	153
"        phæopepla	...	153
"    pyrsonota	...	154
Rhamphococcyx erythrogynathus	...	99
Rhinoceros sondaicus	...	125, 169
"    sumatrensis	...	125, 170

	PAGE.
<i>Rhinocypha fulgidipennis</i> ...	461
" <i>perforata perforata</i> ...	461
<i>Rhinolophus acuminatus</i> ...	140
" <i>affinis superans</i> ...	135
" <i>armiger</i> ...	135
" <i>boreensis</i> ...	134
" <i>cœlophylus</i> ...	134
" <i>larynatus</i> ...	136, 362
" <i>luctus</i> ...	134
" <i>macrotis siamensis</i> ...	134
" <i>malayanus</i> ...	135
" <i>minor</i> ...	134
" <i>pusillus</i> ...	134
" <i>robinsoni</i> ...	134
" <i>trifoliatus</i> ...	134
<i>Rhinomyias pectoralis</i> ...	21
<i>Rhinortha chlorophæa chlorophæa</i> ...	440
<i>Rhinosciurus tupaioides</i> ...	152
<i>Rhipidura javanica</i> ...	105, 216
<i>Rhizomys cinereus</i> ...	168
" <i>minor</i> ...	168, 383
" <i>pannosus</i> ...	168
<i>Rhopodytes diardi</i> ...	99
" <i>sumatranus</i> ...	99
" <i>tristis borneensis</i> ...	440
" " <i>hainanus</i> ...	440
" " <i>longicaudatus</i> ...	439, 440
" " <i>montanus</i> ...	440
" " <i>tristis</i> ...	440
<i>Rhyathenis phyllis phyllis</i> ...	459
" <i>plutonia</i> ...	459
<i>Rhytidoceros undulatus</i> ...	96
<i>Rousettus leschenaulti</i> ...	132
<i>Rubigula johnsoni</i> ...	194, 450
" <i>webberi</i> ...	196
<i>Rucervus duvauceli</i> ...	1, 2
" <i>eldi platyceros</i> ...	393
" <i>platyceros</i> ...	125
" <i>schomburgki</i> ...	1, 2
<i>Salicaria turdina orientalis</i> ...	199
<i>Sarcidiornis melanotus</i> ...	42
<i>Sarcogrammus indica atrinuchalis</i> ...	91
<i>Sasia abnormis</i> ...	102, 427
" " <i>abnormis</i> ...	427

	PAGE.
<i>Sasia abnormis everetti</i> ...	102
" <i>ochracea</i> ...	427
<i>Sauropatis armstrongi</i> ...	435
" <i>chloris</i> ...	96
" " <i>chloris</i> ...	435
" <i>humei</i> ...	435
<i>Sciuropterus</i> , sp. ...	123
" <i>alboniger</i> ...	151
" <i>belone</i> ...	151
" <i>phayrei</i> ...	... 56, 151, 340
" " <i>laotum</i> ...	... 56, 151
<i>Sciurus</i> , sp. ...	124
" <i>adangensis</i> ...	157
" <i>albivexilli</i> ...	... 158, 367
" <i>atrodorsalis</i> ...	364, 366, 367
" " <i>pranis</i> ...	333, 364, 399
" " <i>shanicus</i> ...	... 367
" " <i>tachin</i> ...	155, 333, 366, 400
" " <i>thai</i> ...	... 59, 68, 155
" " <i>zimmeensis</i> ...	... 367
" <i>aureiventer</i> ...	154
" <i>berdmorei</i> ...	... 153, 372
" <i>bilimitatus</i> ...	159
" <i>bocourti</i> ...	158
" " <i>bocourti</i> ...	... 59, 68
" " <i>dextralis</i> ...	... 159
" " <i>gruti</i> ...	... 159
" " <i>lylei</i> ...	... 159
" " <i>sinistralis</i> ...	... 158
" <i>caniceps</i> ...	58, 68, 157, 362
" " <i>caniceps</i> ...	58, 362, 399
" " <i>davisoni</i> ...	... 363
" " <i>fluminalis</i> ...	... 362
" " <i>inexpectatus</i> ...	333, 363, 399
" " <i>milleri</i> ...	... 363
" <i>casensis</i> ...	... 157
" <i>chrysonotus</i> ...	... 362
" <i>cinnamomeus</i> ...	... 158
" <i>concolor</i> ...	... 157
" " <i>fallax</i> ...	... 157
" " <i>samuensis</i> ...	... 157
" " <i>terutavensis</i> ...	... 157
" <i>epomophorus</i> ...	... 156
" " <i>davisoni</i> ...	... 363
" " <i>fluminalis</i> ...	... 156, 362
" " <i>inexpectatus</i> ...	... 156, 363

	PAGE.
<i>Sciurus epomophorus milleri</i> ...	157
" <i>erythræus</i> ...	364
" " <i>pranis</i> ...	155, 364
" <i>ferrugineus cinnamomeus</i> ...	368
" <i>finlaysoni</i> ...	155, 156, 368
" " <i>finlaysoni</i> ...	368
" " <i>folletti</i> ...	60, 156, 369, 370
" " <i>frandseni</i> ...	158
" " <i>tachardi</i> ...	368, 401
" " <i>trotteri</i> ...	156, 333, 369, 401
" <i>giganteus</i> ...	58, 153
" <i>gordoni</i> ...	159
" <i>harmandi</i> ...	156
" <i>helgei</i> ...	158
" <i>hippurus</i> ...	159
" <i>maclellandi kongensis</i> ...	160
" <i>mouhotii</i> ...	152, 372
" <i>notatus miniatus</i> ...	159
" <i>novemlineatus</i> ...	161
" <i>nox</i> ...	59, 158, 367, 368, 400
" <i>prevostii</i> ...	160
" <i>robinsoni</i> ...	160
" <i>rodolphi</i> ...	161
" <i>rubeculus</i> ...	155, 364
" <i>rufigenis</i> ...	160
" <i>tenuis gunong</i> ...	160
" " <i>surdus</i> ...	160
<i>Scotophilus belangeri</i> ...	138
" <i>castenus</i> ...	138
" <i>coromandra</i> ...	137
" <i>fulvidus</i> ...	137
" <i>gairdneri</i> ...	138
" <i>kuhlii</i> ...	138
<i>Semnopithecus germaini</i> ...	130
" <i>halonifer</i> ...	129
" <i>phayrei</i> ...	129
" <i>siamensis</i> ...	130
<i>Serilophus lunatus</i> ...	419
" " <i>lunatus</i> ...	419
" " <i>rubropygius</i> ...	419
<i>Setaria leptocephala</i> ...	186, 450
" <i>magna magna</i> ...	17
" " <i>cinerea</i> ...	17
" <i>rufifrons</i> ...	186, 450
<i>Shorea</i> , sp. ...	46
<i>Simotis</i> , sp. ...	47

	PAGE.
<i>Simotis cyclurus</i> ...	46
<i>Siphia parva albicilla</i> ...	212
<i>Sitta frontalis</i> ...	197, 198
" <i>frontalis</i> ...	197
" <i>saturatior</i> ...	197
" <i>saturatior</i> ...	198
<i>Sorex fuliginosus</i> ...	143, 355
" <i>murinus</i> ...	143
<i>Soriculus nigrescens</i> ...	143
<i>Sotalia sinensis</i> ...	174
<i>Spizaëtus limnaëtus</i> ...	93
<i>Squatarola helvetica</i> ...	34
" <i>squatarola</i> ...	34
<i>Stachyris davisoni</i> ...	188
" <i>nigriceps davisoni</i> ...	188
" <i>nigricollis</i> ...	17
" <i>poliocephalus</i> ...	188
<i>Stachyridopsis rufifrons obscura</i> ...	188
" <i>poliogaster</i> ...	188
" <i>sulphurea</i> ...	189, 451
<i>Sterna anaesthetia</i> ...	38, 83, 84, 85
" <i>bergii</i> ...	38, 83, 84
" <i>melanauchen</i> ...	38, 83, 84
" <i>sinensis</i> ...	37
<i>Stoparola melanops</i> ...	214
<i>Streptopelia suratensis tigrina</i> ...	90
<i>Sturnia nemoricola</i> ...	211
" <i>sinensis</i> ...	210
<i>Sturnus luteolus</i> ...	209
<i>Sturnopastor floweri</i> ...	212
" <i>contra (?) floweri</i> ...	212
<i>Sula sula</i> ...	38
<i>Surniculus lugubris</i> ...	439
" <i>dicruroides</i> ...	97
<i>Sus cristatus</i> ...	126
" <i>jubatus</i> ...	170
" <i>jubatulus</i> ...	170
" <i>jubatus</i> ...	170
" <i>jubatulus</i> ...	170
<i>Sylvia cisticola</i> ...	200
" <i>schwaneri</i> ...	202
<i>Symbrenthina hippoclaus daruca</i> ...	468
<i>Syrnium seloputo</i> ...	26, 94
 <i>Tachornis battasiensis infumatus</i> ...	437

	PAGE.
<i>Tagiades atticus</i>	470
<i>Talpa leucura</i>	144
<i>Tamiops</i> , sp.	124
" <i>barbei kongensis</i>	60, 160, 161
" <i>macclellandi kongensis</i>	60, 68
" " <i>liantis</i> , subsp. n.	333, 370, 371
" " <i>novemlineatus</i>	161, 371
" " <i>rodolphi</i>	370, 371
" <i>rodolphi</i>	161, 371
<i>Taphozus leucopleurus albipinnis</i>	140
" <i>longimanus albipinnis</i>	140
" <i>melanopogon</i>	140
" " <i>fretensis</i>	140
<i>Tapirus indicus</i>	125, 170
<i>Tardigradus coucang</i>	131
<i>Tautalus thai</i>	63, 64, 71, 167
<i>Taxila thuisto ephorus</i>	469
<i>Tchitrea affinis</i>	215
<i>Tentheca pelvica</i>	206
" <i>pelvicus pelvicus</i>	206
<i>Tephrodornis gularis</i>	114
" <i>pelvicus</i>	206
" " <i>annectens</i>	114
" " <i>pelvicus</i>	206
<i>Terekia cinerea</i>	35
<i>Terias blanda davidsoni</i>	465
" <i>lacteola lacteola</i>	464
" <i>laeta pseudolæta</i>	465
<i>Terpsiphone affinis</i>	105
" <i>paradisi affinis</i>	105, 215
<i>Thaumatibis gigantea</i>	232
<i>Thereiceryx faiostricta faiostricta</i>	428, 429
" <i>flavostrictus praetermissus</i>	428
" <i>lineatus hodgsoni</i>	428
" " <i>intermedius</i>	427, 428
" " <i>lineatus</i>	428
" <i>saigonensis</i>	429
<i>Tholymis tillarga</i>	459
<i>Thos aureus eruesemanni</i>	146, 354
<i>Thringorhina guttata</i>	187
" <i>oglia</i>	187
<i>Tiga javanensis</i>	422
" " <i>intermedia</i>	425, 426
" " <i>javanensis</i>	426
<i>Timelia pileata bengalensis</i>	18
" " <i>jerdoni</i>	17

		PAGE.
Timelia pileata pileata	...	17, 18
" poliocephala	...	188
Tomeutes robinsoni	...	160
Tomeutes tenuis gunong	...	160
" surdus	...	160
Totanus fuscus	...	35
Trachycomus ochrocephalus	...	108, 195
Tragulus, sp.	...	126
" affinis	...	171, 395
" canescens	...	171
" " canescens	...	171
" " terutus	...	171
" kanchil affinis	...	171, 395
" " angustiae	...	396
" " fulviventer	...	171
" " " >ravus	...	171
" " ravus	...	171
" " ravulus	...	171
" " williamsoni	...	171, 396
" ravus	...	171
Treron curvirostra nipalensis	...	90
Tribura squamiceps	...	203
Trichecus dugong	...	174
Tricholestes criniger	...	194
Trichastoma abbotti	...	109
Tringa crassirostris	...	35
" platyrhyncha	...	36
Tringoides hypoleucus	...	91
Trithemis festiva	...	459
Trogon duvaucelii	...	437
" maculatus	...	439
Tropidophorus berdmorei	...	223
" berdmorii	...	224, 225
" cochininchinensis	...	223, 227, 228
" grayi	...	227
" microlepis	...	227, 228
" robinsoni, sp. nov.	...	223
" thai, sp. nov.	...	223, 226
" yunnanensis	...	224
Tupaia, sp.	...	123
" belangeri	...	53, 54, 356, 357, 358
" " belangeri	...	141
" " laotum	...	141
" chinensis	...	142, 356
" concolor	...	142, 356, 357, 358
" " concolor	...	142

	PAGE.
<i>Tupaia concolor sinus</i>	142
" <i>clarissa</i>	... 54, 55, 356
" <i>ferruginea</i>	... 54, 356
"     " <i>operosa</i>	... 142
"     " <i>ultima</i>	... 142
"     " <i>wilkinsoni</i>	... 142
" <i>frenata</i>	... 141
" <i>glis</i>	... 55, 356
"     " <i>belangeri</i>	... 53, 54, 67, 355, 358, 397
"     " <i>tenaster</i>	... 54
"     " <i>cambodiana</i> , subsp. n.	333, 357, 358
"     " <i>clarissa</i>	... 54, 67
"     " <i>olivacea</i> , subsp. n.	333, 358, 397
"     " <i>wilkinsoni</i>	... 142
" <i>javanica</i>	... 357
" <i>lacernata</i>	... 142
"     " <i>rawiana</i>	... 143
" <i>laotum</i>	... 54, 356
" <i>minor malaccana</i>	... 357
" <i>modesta</i>	... 356
" <i>peguanus</i>	... 355
" <i>raviana</i>	... 143
" <i>siamensis</i>	... 54, 142, 357
" <i>siccata</i>	... 356
" <i>tenaster</i>	... 356
" <i>yunalis</i>	... 356
" <i>wilkinsoni</i>	... 54
<i>Turdinus guttatus</i>	187
" <i>macrodactylus</i>	... 110
"     " <i>macrodactylus</i>	187
" <i>magnirostris</i>	... 110
<i>Turdinulus epilepidotus bakeri</i>	18
"     " <i>granti</i>	... 190
" <i>granti</i>	... 190
<i>Turdus citrinus aurimacula</i>	111
" <i>diardi</i>	... 182
" <i>macrourus</i>	... 410
" <i>obscurus</i>	... 111
" <i>ochrocephalus</i>	... 195
" <i>philippensis</i>	... 411
<i>Turnix plumipes</i>	89
" <i>pugnax plumipes</i>	... 89
<i>Turtur tigrinus</i>	90
<i>Tylonycterus fulvidus</i>	137
" <i>pachypus</i>	... 140
" <i>robustula</i>	... 137

		PAGE
Upupa epops	longirostris	96, 436
"	saturata	436
"	longirostris	96, 436
Urocissa erythrorhynchos	erythrorhynchos	180
"	magnirostris	180
"	occipitalis	180
Urocoecyx erythrognathus		99
Uroloncha acuticauda	acuticauda	411
"	squamicollis	411
Urosphema squamiceps		203
Ursus malayanus		123, 144
"	thibetanus	144
"	torquatus	123
"	tibetanus	123
Vandeleuria sibylla		167
Venilia porphyromelas		422
Vesptilio adversus		138
"	belangeri	138
"	blepotis	362
"	emarginatus	139
"	hardwickii	139
"	hasseltii	138
"	muricola	138
"	pictum	139
"	sphinx	133
Vesperugo (Glischropus) tylopus		137
"	(Hesperoptenus) blanfordi	137
"	(Vesperus) pachyotis	137
Vestalis apicalis		460
Viverra binturong		148
"	malaccensis	146
"	megaspila	146
"	zibetha pruinosa	52, 122, 146
Viverricula malaccensis		146, 353
"	" malaccensis	352, 353
"	" rasse	352
"	" thai, subsp. n.	333, 352, 353
Volvocivora intermedia		207, 447, 448
"	koratensis	207, 447, 448
"	neglecta	207, 447, 448 449
"	polioptera	447, 448, 449
Xanthixus flavescens	vivida	19

	PAGE.
Xantholæma duvauceli ...	100
"      hæmacephala ...	101
"      "      indica ...	431
Xanthopygia xanthopygia xanthopygia ...	215
"      "      narcissina ...	215
 Ypthima asterope annamitica ...	466
"      baldus baldus ...	466
"      huebneri huebneri ...	466
"      marshalli ...	466
 Zemeros flegyas ...	468
Zibethailurus viverrina ...	150
Zizera gaika ...	469
Zosterops aureiventer ...	24, 190
"      palpebrosa ...	445
"      "      aureiventer ...	190, 445
"      "      simplex ...	190, 445
"      "      williamsoni, subsp. n. ...	445
Zygonyx iris ...	459

Property of the  
 Siam Society's Library  
 BANGKOK

