
THAILAND RED DATA : BIRDS

compiled by

Watchara Sanguansombat



Office of Natural Resources and
Environmental Policy and Planning



United Nations Development
Programme

2005

C O N T E N T S



<i>Pseudibis gigantea</i> -----	10
<i>Graminicola bengalensis</i> -----	11
<i>Grus antigone</i> -----	12
<i>Pseudibis davisoni</i> -----	13
<i>Rhizothera longirostris</i> -----	14
<i>Arborophila charltonii</i> -----	15
<i>Lophura ignita</i> -----	16
<i>Syrmaticus humiae</i> -----	17
<i>Polyplectron malacense</i> -----	18
<i>Cairina scutulata</i> -----	19
<i>Sarkidiornis melanotos</i> -----	20
<i>Dendrocopus mahrattensis</i> -----	21
<i>Gecinulus grantia</i> -----	22
<i>Anthracoceros malayanus</i> -----	23
<i>Aceros corrugatus</i> -----	24
<i>Alcedo hercules</i> -----	25
<i>Bubo coromandus</i> -----	26
<i>Batrachostomus auritus</i> -----	27
<i>Treron fulvicollis</i> -----	28
<i>Heliopais personata</i> -----	29
<i>Esacus recurvirostris</i> -----	30
<i>Esacus neglectus</i> -----	31
<i>Sterna aurantia</i> -----	32
<i>Sterna bernsteini</i> -----	33
<i>Sterna acuticauda</i> -----	34
<i>Anous stolidus</i> -----	35
<i>Macheiramphus alcinus</i> -----	36
<i>Ichthyophaga ichthyaetus</i> -----	37
<i>Gyps bengalensis</i> -----	38
<i>Gyps tenuirostris</i> -----	39
<i>Sarcogyps calvus</i> -----	40
<i>Sula leucogaster</i> -----	41
<i>Ardea sumatrana</i> -----	42
<i>Mycteria cinerea</i> -----	43
<i>Ephippiorhynchus asiaticus</i> -----	44
<i>Ciconia episcopus</i> -----	45
<i>Ciconia stormi</i> -----	46
<i>Leptoptilos javanicus</i> -----	47
<i>Leptoptilos dubius</i> -----	48
<i>Fregata andrewsi</i> -----	49
<i>Pitta elliotii</i> -----	50
<i>Pitta gurneyi</i> -----	51
<i>Sitta formosa</i> -----	52
<i>Pseudochelidon sirintarae</i> -----	53
<i>Pycnonotus zeylanicus</i> -----	54
<i>Pycnonotus melanoleucos</i> -----	55
<i>Kenopia striata</i> -----	56
<i>Arborophila diversa</i> -----	57
<i>Caloperdix oculatea</i> -----	58
<i>Rollulus rouloul</i> -----	59
<i>Polyplectron inopinatum</i> -----	60
<i>Pavo muticus</i> -----	61
<i>Aythya baeri</i> -----	62
<i>Indicator archipelagicus</i> -----	63
<i>Picus xanthopygaeus</i> -----	64
<i>Dinopium rafflesii</i> -----	65

<i>Megalaima rafflesii</i>	66
<i>Aceros comatus</i>	67
<i>Aceros nipalensis</i>	68
<i>Aceros subruficollis</i>	69
<i>Buceros rhinoceros</i>	70
<i>Buceros vigil</i>	71
<i>Harpactes kasumba</i>	72
<i>Harpactes orrhophaeus</i>	73
<i>Megaceryle lugubris</i>	74
<i>Centropus rectunguis</i>	75
<i>Psittinus cyanurus</i>	76
<i>Psittacula eupatria</i>	77
<i>Otus sigittatus</i>	78
<i>Otus rufescens</i>	79
<i>Batrachostomus stellatus</i>	80
<i>Treron olax</i>	81
<i>Treron capellei</i>	82
<i>Ptilinopus jambu</i>	83
<i>Porzana bicolor</i>	84
<i>Tringa guttifer</i>	85
<i>Calidris pygmeus</i>	86
<i>Charadrius peronii</i>	87
<i>Sterna dougallii</i>	88
<i>Milvus migrans</i>	89
<i>Aquila clanga</i>	90
<i>Aquila heliaca</i>	91
<i>Spizaetus nanus</i>	92
<i>Anhinga melanogaster</i>	93
<i>Phalacrocorax carbo</i>	94
<i>Egretta eulophotes</i>	95
<i>Platalea minor</i>	96
<i>Treskiornis melanocephalus</i>	97
<i>Pelecanus philippensis</i>	98
<i>Pitta soror</i>	99
<i>Pitta caerulea</i>	100
<i>Pitta granatina</i>	101
<i>Cissa hypoleuca</i>	102
<i>Zoothera interpres</i>	103
<i>Muscicapa muttui</i>	104
<i>Trichixos pyrropyga</i>	105
<i>Cochoa purpurea</i>	106
<i>Saxicola jerdoni</i>	107
<i>Cinclus pallasii</i>	108
<i>Sitta magna</i>	109
<i>Tesia cyaniventer</i>	110
<i>Acrocephalus tangorum</i>	111
<i>Abroscopus albogularis</i>	112
<i>Garrulax milnei</i>	113
<i>Malacocincla sepiarium</i>	114
<i>Malacopteron affine</i>	115
<i>Napothera crispifrons</i>	116
<i>Napothera macrodactyla</i>	117
<i>Stachyris leucotis</i>	118
<i>Cutia nipalensis</i>	119
<i>Alcippe rufogularis</i>	120
<i>Prionochilus thoracicus</i>	121
<i>Aethopyga temminckii</i>	122
Status: Vulnerable	123
Status: Near Threatened	132
Status: Data Deficient	143
Status: Endemic	145
Reference	146
Index	148
Sources	156