

## Reference

- Alstrom, P., U. Olsson and P.D. Round. 1991. The taxonomic status of *Acrocephalus agricola tangerorum*. Forktail 6 : 3-13.
- Collar, N. J., P. D. Round and D. R. Wells. 1986. The Past and future of Gurney's Pitta. Forktail 1 : 29-51.
- Deignan, H. G. 1939. Three new birds of the genus *Stachyris*. Field. Mus. Nat. Hist. Zool. Ser. 24(90) : 109-114.
- Deignan, H. G. 1945. The birds of Northern Thailand. U.S. Nat. Mus. Bull. 186.
- Deignan, H. G. 1963. Checklist of the birds of Thailand. U.S. Nat. Mus. Bull. 226.
- Dickinson, E. C. and S. Chaiyaphun. 1968. Notes on Thai Birds 1. Nat. Hist. Bull. Siam Soc. 22 : 307-315.
- Dickinson, E. C. and S. Chaiyaphun. 1973. Notes on Thai Birds 2. A First contribution to our knowledge of the birds of Thung Salaeng Luang National Park, Phitsanulok Province. Nat. Hist. Bull. Siam Soc. 23 : 515-525.
- Dickinson, E. C. and S. Chaiyaphun. 1973. Notes on Thai Birds 4. Birds collected in Phu Kradeung National Park, Loei Province. Nat. Hist. Bull. Siam. Soc. 25 : 33-38.
- Duckworth, J. W., Alstr m, P., Davidson, P., Evans, T.D., Poole, C. M., Tan Seta & Timmins, R. J. 2001. A new species of wagtail from the lower Mekong basin. Bull. British Ornithologists' Club 121 (3): 152-182.
- Eve, R. and A. M. Guigue. 1982. Birds on Ko Libong, Southern Thailand. Nat. Hist. Bull. Siam Soc. 30 : 91-104.
- Herbert, E. G. 1973. Nests and eggs of birds in Central Siam. J. Nat. Hist. Bull. Siam Soc. 6 : 39-66.
- Holmes, D. A. 1973. Bird notes from southernmost Thailand, 1972. Nat. Hist. Bull. Siam Soc. 25 : 39-66.
- Holmes, D. A. and Wells, D. R. (1975) Further observation on the birds of South Thailand. Nat. Hist. Bull. Siam Soc. 26 : 61-78.
- Inskipp, T., N. Lindsay and W. Duckworth. 1996. An Annotated Checklist of the Birds of the Oriental Region. Chandlers Printed Ltd. Bexihill-on Sea, East Sussex.
- King, B. 1966. List of bird skins and specimens collected in Thailand from 1 March 1964 to 30 June 1966 under MAPS programme. Centre for Thai National Reference Collections, Bangkok.

- King, B. and S. Kanwanich. 1978. First wild sighting of the White-eyed River Martin *Pseudochelidon sirintarae*. Biol. Conserv. 13 : 183-186.
- Lekagul, B. & Round, P. D. 1991. A guide to the birds of Thailand. Bangkok: Saha Karn Bhaet.
- McClure, H. E. 1974. Some bionomics of the birds of Khao Yai National Park, Thailand. Nat. Hist. Bull. Siam Soc. 24 : 41-78.
- McClure, H. E. and S. Chaiyaphun. 1971. The sale of birds at the Bangkok "Sunday Market", Thailand. Nat. Hist. Bull. Siam Soc. 24 : 41-78.
- Meyer de Schauensee, R. 1946. On Siamese Birds. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia 98 : 1-82.
- Nakhasathien, S. 1987. The discovery of Strom's Stork *Ciconia stormi* in Thailand. Forktail 3 : 43-49.
- Riley, J. H. 1938. Birds from Siam and the Malay Peninsula in the United States National Museum collected by Drs, Hugh M. Smith and William L. Abbott. US Nat. Mus. Bull. 172 p.
- Robson, Craig. 2000. A Field Guide to the Birds of Southeast Asia. New Holland Publishers (UK) Ltd. UK.
- Round, P. D. 1982 Notes on breeding birds in North-west Thailand. Nat. Hist. Bull. Siam Soc. 30 : 1-14.
- Round, P. D. 1988. Resident Forest Birds in Thailand : Their Status and Conservation. International Council for Bird Preservation. Cambridge. xiv+211 pp.
- Round, P. D. 2000. Field Check-List of Thai Birds. Bird Conservation Society of Thailand. Bangkok.
- Round, P. D. and U. Treesucon. 1986. The rediscovery of Gurney's Pitta. Forktail 2 : 53-66.
- Seriot, J., O. Pineau, R. de Schatzen and P.J. Dubois. 1986. Black-tailed Crake *Porzana bicolor* : a new species for Thailand. Forktail 2 : 101-103.
- Sophasan, S. and R. Dobias. 1984. The fate of the "Princess Bird" or White-eyed River Martin (*Pseudochelidon sirintarae*). Nat. Hist. Bull. Siam Soc. 32 : 1-10.
- Thonglongya, K. 1968. A new martin of the genus *Pseudochelidon* from Thailand. Thai Nat. Sci. Paper, Fauna Seris No. 1. Applied Scientific Research Corporation of Thailand, Bangkok.

# Index

## Bird

### Sort by Scientific Name

<i>Abroscopus albogularis</i>	112	<i>Arachnothera robusta</i>	141
<i>Aceros comatus</i>	67	<i>Arborophila brunneopectus</i>	132
<i>Aceros corrugatus</i>	24	<i>Arborophila charltonii</i>	15
<i>Aceros nipalensis</i>	68	<i>Arborophila diversa</i>	57
<i>Aceros subruficollis</i>	69	<i>Arborophila orientalis</i>	123
<i>Aceros undulatus</i>	133	<i>Arborophila rufogularis</i>	132
<i>Acridotheres fuscus</i>	139	<i>Ardea purpurea</i>	126
<i>Acrocephalus stentoreus</i>	143	<i>Ardea sumatrana</i>	42
<i>Acrocephalus tangorum</i>	111	<i>Argusianus argus</i>	123
<i>Actenoides concretus</i>	124	<i>Aviceda jerdoni</i>	137
<i>Aegithalos concinnus</i>	129	<i>Aythya baeri</i>	62
<i>Aegyptius monachus</i>	137	<i>Aythya nyroca</i>	123
<i>Aethopyga nipalensis</i>	141	<i>Batrachostomus auritus</i>	27
<i>Aethopyga temminckii</i>	122	<i>Batrachostomus hodgsoni</i>	134
<i>Alcedo euryzona</i>	124	<i>Batrachostomus javensis</i>	135
<i>Alcedo hercules</i>	25	<i>Batrachostomus stellatus</i>	80
<i>Alcippe dubia</i>	141	<i>Brachypteryx montana</i>	128
<i>Alcippe grotei</i>	141	<i>Bubo coromandus</i>	26
<i>Alcippe peracensis</i>	141	<i>Bubo nipalensis</i>	134
<i>Alcippe rufogularis</i>	120	<i>Bubo sumatranus</i>	134
<i>Alophoixus bres</i>	140	<i>Buceros bicornis</i>	133
<i>Alophoixus finschii</i>	129	<i>Buceros rhinoceros</i>	70
<i>Amandava amandava</i>	142	<i>Buceros vigil</i>	71
<i>Anas formosa</i>	123	<i>Burhinus oedicephalus</i>	136
<i>Anhinga melanogaster</i>	93	<i>Butastur liventer</i>	137
<i>Anorrhinus galeritus</i>	133	<i>Cairina scutulata</i>	19
<i>Anorrhinus tickelli</i>	124	<i>Calidris pygmaea</i>	86
<i>Anous stolidus</i>	35	<i>Caloenas nicobarica</i>	125
<i>Anser cygnoides</i>	123	<i>Caloperdix oculea</i>	58
<i>Anthracoceros malayanus</i>	23	<i>Carpococcyx renauldi</i>	124
<i>Apus acuticauda</i>	123	<i>Centropus rectunguis</i>	75
<i>Aquila clanga</i>	90	<i>Certhia discolor</i>	129
<i>Aquila heliaca</i>	91	<i>Charadrius peronii</i>	87
<i>Aquila nipalensis</i>	138	<i>Charadrius placidus</i>	136
<i>Aquila rapax</i>	137	<i>Charadrius veredus</i>	136

<i>Ciconia episcopus</i>	45	<i>Garrulax milnei</i>	113
<i>Ciconia stormi</i>	46	<i>Gecinulus grantia</i>	22
<i>Cinclidium frontale</i>	143	<i>Glareola lactea</i>	136
<i>Cinclus psllasii</i>	108	<i>Gorsachius melanolophus</i>	138
<i>Cissa hypoleuca</i>	102	<i>Gracula religiosa</i>	140
<i>Cochoa</i>	106	<i>Graminicola bengalensis</i>	11
<i>Cochoa viridis</i>	139	<i>Grus antigone</i>	12
<i>Collocalia esculenta</i>	134	<i>Gyps bengalensis</i>	38
<i>Collocalia maxima</i>	134	<i>Gyps himalayensis</i>	137
<i>Columba pulchricollis</i>	125	<i>Gyps tenuirostris</i>	39
<i>Columba punicea</i>	125	<i>Halcyon amauropter</i>	133
<i>Coturnix chinensis</i>	132	<i>Halcyon coromanda</i>	133
<i>Coturnix coromandelica</i>	132	<i>Haliaeetus albicilla</i>	137
<i>Cutia nipalensis</i>	119	<i>Haliaeetus leucogaster</i>	137
<i>Cyornis concretus</i>	139	<i>Haliaeetus leucoryphus</i>	126
<i>Cyornis rufigastra</i>	128	<i>Harpactes diardii</i>	124
<i>Cyornis turcosus</i>	128	<i>Harpactes duvaucelii</i>	133
<i>Dendrocopos cathpharius</i>	124	<i>Harpactes kasumba</i>	72
<i>Dendrocopos hyperythrus</i>	123	<i>Harpactes orrhophaeus</i>	73
<i>Dendrocopos mahrattensis</i>	21	<i>Heliopais personata</i>	29
<i>Dicaeum melanoxanthum</i>	141	<i>Hemipus hirundinaceus</i>	127
<i>Dinopium rafflesii</i>	65	<i>Hieraaetus fasciatus</i>	143
<i>Dryocopus javensis</i>	133	<i>Hieraaetus kienerii</i>	138
<i>Ducula aenea</i>	135	<i>Hirundo concolor</i>	140
<i>Egretta eulophotes</i>	95	<i>Hirundo smithii</i>	140
<i>Emberiza aureola</i>	144	<i>Ichthyophaga ichthyaetus</i>	37
<i>Enicurus immaculatus</i>	129	<i>Ictinaetus malayensis</i>	137
<i>Ephippiorhynchus asiaticus</i>	44	<i>Indicator archipelagicus</i>	63
<i>Erythrura prasina</i>	142	<i>Ixobrychus eurhythmus</i>	143
<i>Esacus neglectus</i>	31	<i>Kenopia striata</i>	56
<i>Esacus recurvirostris</i>	30	<i>Ketupa ketupa</i>	134
<i>Eupetes macrocerus</i>	127	<i>Ketupa zeylonensis</i>	134
<i>Falco peregrinus</i>	126	<i>Lalage nigra</i>	127
<i>Falco severus</i>	138	<i>Leptoptilos dubius</i>	48
<i>Ficedula dumetoria</i>	128	<i>Leptoptilos javanicus</i>	47
<i>Fregata andrewsi</i>	49	<i>Limnodromus semipalmatus</i>	125
<i>Gallinago cinerea</i>	136	<i>Liocichla phoenicea</i>	130
<i>Gallinago nemoricola</i>	125	<i>Lonchura maja</i>	131
<i>Garrulax chinensis</i>	140	<i>Lophura diardi</i>	132
<i>Garrulax merulinus</i>	130	<i>Lophura ignita</i>	16

<i>Lophura nycthemera</i>	132	<i>Pitta caerulea</i>	100
<i>Luscinia obscura</i>	129	<i>Pitta elliotii</i>	50
<i>Macheiramphus alcinus</i>	36	<i>Pitta granatina</i>	101
<i>Macronous ptilosus</i>	130	<i>Pitta gurneyi</i>	51
<i>Malacocincla sepiarium</i>	114	<i>Pitta megarhyncha</i>	126
<i>Malacopteron affine</i>	115	<i>Pitta oatesi</i>	138
<i>Malacopteron magnum</i>	140	<i>Pitta soror</i>	99
<i>Megaceryle lugubris</i>	74	<i>Platalea minor</i>	96
<i>Megalaima rafflesii</i>	66	<i>Platysmurus leucopterus</i>	127
<i>Mergus squamatus</i>	123	<i>Ploceus hypoxanthus</i>	141
<i>Milvus migrans</i>	89	<i>Ploceus manyar</i>	142
<i>Minla strigula</i>	130	<i>Ploceus philippinus</i>	142
<i>Motacilla samvasenae</i>	144	<i>Polihierax insignis</i>	126
<i>Mulleripicus pulverulentus</i>	133	<i>Polyplectron inopinatum</i>	60
<i>Muscicapa muttui</i>	104	<i>Polyplectron malacense</i>	18
<i>Muscicapa williamsoni</i>	139	<i>Porzana bicolor</i>	84
<i>Muscicapella hodgsoni</i>	129	<i>Porzana paykullii</i>	135
<i>Mycerobas melanozanthos</i>	131	<i>Prionochilus thoracicus</i>	121
<i>Mycteria cinerea</i>	43	<i>Pseudibis davisoni</i>	13
<i>Mycteria leucocephala</i>	126	<i>Pseudibis gigantea</i>	10
<i>Napothera crispifrons</i>	116	<i>Pseudochelidon sirintarae</i>	53, 145
<i>Napothera macrodactyla</i>	117	<i>Psittacula eupatria</i>	77
<i>Nectarinia calcostetha</i>	131	<i>Psittacula roseata</i>	134
<i>Numenius madagascariensis</i>	136	<i>Psittinus cyanurus</i>	76
<i>Oceanodroma monorhis</i>	138	<i>Ptilinopus jambu</i>	83
<i>Oriolus mellianus</i>	127	<i>Pycnonotus eutilotus</i>	129
<i>Oriolus xanthonotus</i>	139	<i>Pycnonotus jocosus</i>	140
<i>Otus rufescens</i>	79	<i>Pycnonotus melanoleucos</i>	55
<i>Otus sigittatus</i>	78	<i>Pycnonotus zeylanicus</i>	54
<i>Paradoxornis atrosuperciliaris</i>	131	<i>Rallina eurizonoides</i>	135
<i>Pavo muticus</i>	61	<i>Rallina fasciata</i>	135
<i>Pelecanus philippensis</i>	98	<i>Reinwardtipicus validus</i>	132
<i>Pericrocotus igneus</i>	127	<i>Rhinomyias brunneata</i>	128
<i>Phaenicophaeus sumatranus</i>	133	<i>Rhinomyias umbratilis</i>	128
<i>Phalacrocorax carbo</i>	94	<i>Rhipidura aureola</i>	128
<i>Phalacrocorax fuscicollis</i>	138	<i>Rhipidura hypoxantha</i>	139
<i>Philentoma velatum</i>	139	<i>Rhipidura perlata</i>	127
<i>Phylloscopus cantator</i>	130	<i>Rhizothera longirostris</i>	14
<i>Phylloscopus maculipennis</i>	130	<i>Riparia paludicola</i>	129
<i>Picus xanthopygaeus</i>	64	<i>Rollulus rouloul</i>	59

<i>Rynchops albicollis</i>	126	<i>Temnurus temmurus</i>	127
<i>Sarcogyps calvus</i>	40	<i>Terpsiphone atrocaudata</i>	139
<i>Sarkidiornis melanotos</i>	20	<i>Tesia castaneocoronata</i>	129
<i>Saxicola jerdoni</i>	107	<i>Tesia cyaniventer</i>	110
<i>Sitta formosa</i>	52	<i>Treron apicauda</i>	135
<i>Sitta magna</i>	109	<i>Treron bicincta</i>	135
<i>Spelaornis chocolatinus</i>	141	<i>Treron capellei</i>	82
<i>Spizaetus alboniger</i>	138	<i>Treron fulvicollis</i>	28
<i>Spizaetus nanus</i>	92	<i>Treron olax</i>	81, 124
<i>Spizaetus nipalensis</i>	138	<i>Treron phoenicoptera</i>	125
<i>Stachyris leucotis</i>	118	<i>Treron pompadora</i>	135
<i>Stachyris maculata</i>	130	<i>Treron seimundi</i>	125
<i>Stachyris nigricollis</i>	130	<i>Treron sieboldii</i>	125
<i>Stachyris rodolphi</i>	143, 145	<i>Treskiornis melanocephalus</i>	97
<i>Sterna acuticauda</i>	34	<i>Trichastoma bicolor</i>	140
<i>Sterna albifrons</i>	136	<i>Trichastoma rostratum</i>	140
<i>Sterna anaethetus</i>	137	<i>Trichixos pyrropyga</i>	105
<i>Sterna aurantia</i>	32	<i>Tringa guttifer</i>	85
<i>Sterna bergii</i>	143	<i>Turdus feae</i>	128
<i>Sterna bernsteini</i>	33	<i>Turnix sylvatica</i>	143
<i>Sterna dougallii</i>	88	<i>Tyto alba</i>	134
<i>Sterna sumatrana</i>	136	<i>Vanellus cinereus</i>	136
<i>Strix seloputo</i>	124	<i>Vanellus duvaucelii</i>	126
<i>Sula leucogaster</i>	41	<i>Yuhina humilis</i>	131
<i>Syrmaticus humiae</i>	17	<i>Zoothera interpres</i>	103

**Bird****Sort by Common Name**

ไ้ก้จุก	59	นกกะเต้ันแดง	133
ไ้ก้นวล	14	นกกะเต้ันนอยแถบอคค้ำ	124
ไ้ก้ฟ้าพญาลอ	132	นกกะเต้ันสรอยคอสีน้ำตาล	124
ไ้ก้ฟ้าหนาเขียว	16	นกกะเต้ันใหญ่ปิกสีน้ำตาล	133
ไ้ก้ฟ้าหลังขาว	132	นกกะเต้ันเฮอคิวลิส	25
ไ้ก้ฟ้าหางลายขวาง	17	นกกะปุดนิ้วสั้น	75
นกกก นกกาฮัง	133	นกกะรางแกมแดง	130
นกกระจอยคอคค้ำ	112	นกกะรางคอคค้ำ	140
นกกระจาบทอง	141	นกกะรางหางแดง	113
นกกระจาบธรรมดา	142	นกกะรางอกลาย	130
นกกระจาบอกลาย	142	นกกะลิงเขียดหางหนาม	127
นกกระจิดคอสีเทา	130	นกกาขงคองหางแดง	105
นกกระจิดคิ้วค้ำทองขาว	130	นกกาขงขนน้ำหลังค้ำ	129
นกกระตีดเขียว	142	นกกาขงนอยปิกแถบขาว	127
นกกระตีดแดง	142	นกกาขงน้ำปากขาว	138
นกกระตีดหัวขาว	131	นกกาขงน้ำใหญ่	94
นกกระตีดใหญ่ปิกลาย	131	นกกาขงบัว	126
นกกระแตผีชายหาด	31	นกกาขงค้ำทองเหลือง	141
นกกระแตผีเล็ก	136	นกกาขงค้ำออกแดง	121
นกกระแตผีใหญ่	30	นกกินป्लीคอสีทองแดง	131
นกกระแตหัวเทา	136	นกกินป्लीแดง	122
นกกระแตหาด	126	นกกินป्लीหางยาวเขียว	141
นกกระทาดคอสีแสด	132	นกกินแมลงคอคค้ำ	130
นกกระทาดจันทุบูรณ	57	นกกินแมลงเล็กเนน	143, 145
นกกระทาดงปีกยโต	15	นกกินแมลงตะโพกแดง	130
นกกระทาดงอกเทา	123	นกกินแมลงปากหนา	114
นกกระทาดงอกสีน้ำตาล	132	นกกินแมลงป่าชายเลน	140
นกกระทาสองเดือย	58	นกกินแมลงสีน้ำตาลแดง	140
นกกระทุง	98	นกกินแมลงหลังฟู	130
นกกระเรียนไทย	12	นกกินแมลงหัวแดงใหญ่	140
นกกระสาคอขาว	45	นกกินแมลงหัวสีค้ำ	115
นกกระสาคอขาวปากแดง	46	นกกินแมลงหูขาว	118
นกกระสาคอคค้ำ	44	นกแกว้โม่ง	77
นกกระสาแดง	126	นกแกว้หัวแพร	134
นกกระสาปากเหลือง	43	นกโกโรโกโส	124
นกกระสาใหญ่	42	นกขมิ้นขาว	127
นกกรีดน้ำ	126	นกขมิ้นหัวค้ำเล็ก	139
นกกะเต้ันขาวค้ำใหญ่	74	นกขัทยา	119

นกขุนทอง	140	นกจูนู <sup>+</sup> หัวสีตาล	129
นกขุนแผนตะโพกแดง	133	นกจูเตนเขาหินปูน	116
นกขุนแผนตะโพกสีน้ำตาล	73	นกจูเตนตีนใหญ่	117
นกขุนแผนท่ายทอยแดง	72	นกจูเตนลาย	56
นกขุนแผนหัวดำ	124	นกจูเตนหางยาว	141
นกเขนน้อยคิ้วขาว	127	นกเจ้าฟ้าหญิงสิรินธร	53, 145
นกเขนน้อยปีกดำ	127	นกโจรสลัดเกาะคริสมาต	49
นกเขนน้อยหัวดำ	129	นกชนหิน	71
นกเขนน้าเงิน	143	นกซอนหอยขาว	97
นกคอสามสี	127	นกซอนหอยใหญ่	10
นกคุ้มสี	132	นกชอยหอยดำ	13
นกคุ้มอกดำ	132	นกขาปีไหน	125
นกคุ้มอืดเล็ก	143	นกชายเลนปากชอน	86
นกเคาแดง	79	นกชอมทะเลอกแดง	125
นกเคาป่าหลังจุด	124	นกเขาวรรคหางดำ	139
นกเคาหน้าผากขาว	78	นกเคาลมแม่น้ำโขง	144
นกเคาใหญ่พันธุ์เนปาล	134	นกเคาแดงหัวสีน้ำตาลแดง	103
นกเคาใหญ่พันธุ์สุมาตรา	134	นกเคาแดงอกเทา	128
นกเคาใหญ่สีคล้ำ	26	นกตะกราม	48
นกเงือกกรามช้าง	133	นกตะกุ่ม	47
นกเงือกกรามช้างปากเรียบ	69	นกติดหัวแดง	129
นกเงือกคอแดง	68	นกแตวแล้วเขียวเขมร	50
นกเงือกดำ	23	นกแตวแล้วแดงมลายู	101
นกเงือกปากดำ	133	นกแตวแล้วทองคำ	51
นกเงือกปากขุ่น	24	นกแตวแล้วป่าชายเลน	126
นกเงือกสีน้ำตาล	124	นกแตวแล้วยักษ์	100
นกเงือกหัวเรด	70	นกแตวแล้วใหญ่หัวสีน้าเงิน	99
นกเงือกหัวหงอก	67	นกแตวแล้วใหญ่หัวสีน้ำตาล	138
นกจับแมลงคอสีฟ้าสด	128	นกโตคลื่นสีคล้ำ	138
นกจับแมลงป่าชายเลน	128	นกโตไม้สีสวย	52
นกจับแมลงสีคล้ำหางแถบขาว	139	นกโตไม้ใหญ่	109
นกจับแมลงสีน้ำตาลทองลาย	139	นกทะเลขาเขียวลายจุด	85
นกจับแมลงสีฟ้าจืด	129	นกทิดทือพันธุ์มลายู	134
นกจับแมลงอกแดง	139	นกทิดทือพันธุ์เหนือ	134
นกจับแมลงอกเทา	128	นกน้อดดี	35
นกจับแมลงอกสีน้ำตาล	104	นกนางนวลแถบคิ้วขาว	137
นกจับแมลงอกสีน้ำตาลอ่อน	128	นกนางนวลแถบจีน	33
นกจับแมลงอกสีส้ม	128	นกนางนวลแถบทองคำ	34
นกจับปีกอ่อนนอกเหลือง	144	นกนางนวลแถบท้ายทอยดำ	136
นกจูนูทองเทา	110	นกนางนวลแถบแม่น้ำ	32

นกนางนวลแกลบเล็ก	136	นกพรานผึ้ง	63
นกนางนวลแกลบสี голуลาบ	88	นกพิราบเขาสูง	125
นกนางนวลแกลบหงอนใหญ่	143	นกโพระดกหลากสี	66
นกนางแอ่นทรายสีน้ำตาล	129	นกฟินฟุท	29
นกนางแอ่นผาสีคล้ำ	140	นกภูหงอนพม่า	131
นกนางแอ่นหางลวด	140	นกมุดน้ำ	108
นกบั้งรอกเล็กทองแดง	133	นกมุนรอกแดง	120
นกบูบีสีน้ำตาล	41	นกมุนรอกสีดำ	141
นกปรอดดำปีกขาว	55	นกมุนรอกภูเขา	141
นกปรอดแม่ทะ	54	นกมุนรอกหน้าผากน้ำตาล	141
นกปรอดสีคล้ำใต้คอเหลือง	129	นกยอดหญ้าหลังดำ	107
นกปรอดหงอนหลังลาย	129	นกยางจีน	95
นกปรอดหัวโขน	140	นกยางไฟหัวเทา	143
นกปรอดโอ่งเกมเทา	140	นกยางลายเสือ	138
นกปลีกล้วยปากยาว	141	นกยูงไทย	61
นกปากกบบักขี้ไต้	80	นกคุ้มพู	135
นกปากกบบันรฐขาว	135	นกคุ้มพูแดง	125
นกปากกบบักขี้	27	นกแว่นภูเขา	60
นกปากกบบลายดำ	134	นกแว่นสีน้ำตาล	18
นกปากซ่อนหน้าดำ	96	นกสีวะหางสีตาล	130
นกปากซ่อมพง	125	นกสาริกาเขียวหางสั้น	102
นกปากนกแก้วหัวดำ	131	นกเสก	134
นกปีกแพรสีเขียว	139	นกหกใหญ่	76
นกปีกแพรสีม่วง	106	นกหว่า	123
นกปีกสั้นสีน้ำตาลเงิน	128	นกหัวขวานเขียวทองลาย	64
นกเปล้าขาเหลือง	125	นกหัวขวานด่าง	123
นกเปล้าแดง	28	นกหัวขวานด่างหน้าผากเหลือง	21
นกเปล้าทองขาว	125	นกหัวขวานสามนิ้วหลังสีโพล	65
นกเปล้าเล็กหัวเทา	81	นกหัวขวานหลังสีส้ม	132
นกเปล้าหน้าแดง	83	นกหัวขวานหัวเหลือง	22
นกเปล้าหน้าเหลือง	135	นกหัวขวานใหญ่สีดำ	133
นกเปล้าหางเข้ม	135	นกหัวขวานใหญ่สีเทา	133
นกเปล้าหางเข้มหัวปีกแดง	125	นกหัวขวานนอกแดง	124
นกเปล้าใหญ่	82	นกหัวโตขาขาว	136
นกเปล้าอกสีม่วงน้ำตาล	135	นกหัวโตปากยาว	136
นกเปล้าอกไม้	129	นกหัวโตมลายู	87
นกพงนาพันธุแมนจูเรีย	111	นกออก	137
นกพงหญ้า	11	นกอัญชันจีน	135
นกพงใหญ่พันธุอินเดีย	143	นกอัญชันป่าเขาแดง	135
นกพญาไฟเล็กคอดำ	127	นกอัญชันป่าเขาเทา	135

นกอัญชันหางดำ	84	เปิดคำหัวสีน้ำตาล	123
นกอายุजू	93	เปิดปากยาวขางลาย	123
นกอินทรีดำ	137	เปิดหงษ์	20
นกอินทรีแถบปีกดำ	143	เปิดหน้าเหลือง	123
นกอินทรีทุ่งหญ้าสตีปป์	138	พญาแรง	40
นกอินทรีปีกลาย	90	ห่านเทาปากดำ	123
นกอินทรีสีน้ำตาล	137	เหยี่ยวกิ้งก่าสีน้ำตาล	137
นกอินทรีหัวสีนวล	126	เหยี่ยวคางขาว	36
นกอินทรีหัวไหล่ขาว	91	เหยี่ยวดำ	89
นกอินทรีหางขาว	137	เหยี่ยวดำทองขาว	138
นกอีโกยตะโพกสีน้ำตาล	136	เหยี่ยวทองแดง	138
นกอีแพรดคิ้วขาว	128	เหยี่ยวปลาใหญ่หัวเทา	37
นกอีแพรดทองเหลือง	139	เหยี่ยวปีกแดง	137
นกอีแพรดดอกลาย	127	เหยี่ยวเพรกริน	126
นกอีลุ้ม	136	เหยี่ยวภูเข	138
นกเอียงควาย	139	เหยี่ยวเล็กตะโพกขาว	126
นกแอนทองขาว	134	เหยี่ยวหงอนสีน้ำตาลทองขาว	92
นกแอนทองลาย	124	เหยี่ยวสอบบัพันธุ์เอเชีย	138
นกแอนทุ่งเล็ก	136	อีแร้งดำหิมาลัย	137
นกแอนหางสีเหลี่ยม	134	อีแร้งเทาหลังขาว	38
เปิดกา	19	อีแร้งสีน้ำตาล	39
เปิดคำหัวดำ	62	อีแร้งสีน้ำตาลหิมาลัย	137

## Sources

Photo Credit	Page
Chou, Ming-Tsun	112
กุลพัฒน์ ศรีลัมภ์ Kulpat Saralamb	12, 60, 67, 75, 77
โครงการศึกษานิวศวิทยาของนกเงือก Thailand Hornbill Project	69
โดม ประทุมทอง Dome Pratumtong	13, 16, 19, 20, 58, 94
ธิติ ตันอารีย์ Thiti Tanaree	21, 32, 34, 39, 74, 99, 107, 113, 116, 120, 122
พงศกร ปัตตพงศ์ Pongsakorn Pattapong	40
รณยุทธ ศรีบัญญัติรานนท์ Ronayuth Sribanyaranond	23, 70
ร.ต.อ. กิตติญาณ สัมพันธ์รักษ์ Kittiyarn Sambandaraksa	24, 72, 121
รังสฤษฏ์ กาญจนะวานิชย์ Rungsrit Kanjanavanit	10, 108
วัชรระ สงวนสมบัติ Wachara Sanguansombat	14, 15, 17, 25, 31, 35, 37, 43, 46, 47, 55, 57, 62, 63, 68, 71, 78, 82, 83, 84, 89, 93, 98, 101, 102, 104, 105, 110, 111
วิชา นรังศรี Wicha Narungsri	49, 103
ศิริพร ทองอารีย์ Siriporn Thong-Aree	79, 114, 115, 117
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี แห่งประเทศไทย Thailand Institute of Scientific and Technological Research มูลนิธิคุ้มครองสัตว์ป่าและพรรณพืช แห่งประเทศไทย Wildlife Fund Thailand	11, 28, 53, 56
สมิทธิ สุตินบุตร Smith Sutibut	26, 51, 64, 66, 80, 85, 86, 87, 88, 90, 91, 95, 96, 97, 106, 109
สุรัชย์ รุ่งคุณากร Surachai Rungkunakorn	29, 36, 92

Photo Credit	Page
อรุณ รอยศรี Arun Roysri	44, 45, 48, 54, 61
อาจารย์โอภาส ขอบเขตต์ Obhas Khobkhet	18, 38
อุทัย ตรีสุคนธ์ Utai Teesukon	30, 100
บารมี เต็มบุญเกียรติ Barame Temboonkiet	41
ทวีวัฒน์ สุปินธรรม Taweewat Supindham	81, 119
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม Office of Natural Resources and Environmental Policy and Planning	22, 27, 33, 42, 50, 52, 65, 73, 118
สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า Wildlife Conservation Office	59, 76



**Not for sale :** If you have purchased or witnessed purchasing of this document, kindly inform such activity to  
Natural Resources and Environmental Management  
and Coordination Division  
Office of Natural Resources and Environmental Policy  
and Planning  
60/1 Rama VI Road Bangkok 10400 THAILAND  
Telephone (66 2) 265 6638-39  
Facsimile (66 2) 265 6638  
Website: <http://chm-thai.onep.go.th>  
E-mail: [chm\\_thai@onep.go.th](mailto:chm_thai@onep.go.th)

**ห้ามซื้อขาย :** หากท่านได้ซื้อ หรือพบเห็นการซื้อขายเอกสารเล่มนี้ โปรดแจ้ง  
ฝ่ายความหลากหลายทางชีวภาพ  
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
60/1 ซอยพินุลวิวัฒนา 7 ถนนพระราม 6 กรุงเทพฯ 10400  
โทรศัพท์ : (66 2) 265 6638-39  
โทรสาร : (66 2) 265 6638