

地方名一覽

爬虫類・両生類

分類群と学名			地方名				掲載 ページ
目	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
カメ目	イシガメ科	<i>Cuora amboinensis</i>	マレーハコガメ	Tao, Tao nam	Andawk batmok		21
カメ目	イシガメ科	<i>Cyclemys dentata</i>	ノコヘリマルガメ	Tao, Tao nam	Andawk sakol		21
カメ目	イシガメ科	<i>Malayemys subtrijuga</i>	ニシクイガメ	Tao sam san	Andawk srae		21
カメ目	オオアタマガメ科	<i>Platysternon megacephalum</i>	オオアタマガメ	Tao, Poulou	Andawk		22
カメ目	スッポン科	<i>Pelochelys cantorii</i>	マルスッポン	Pa fa	Konthiey	Tapab nam	23
カメ目	リクガメ科	<i>Manouria impressa</i>	ベッコウムツアシガメ	Tao			23
有鱗目	アガマ科	<i>Calotes versicolor</i>	イロカエカロテス	Ka pom	Bong kuoi		24
有鱗目	アガマ科	<i>Physignathus cocincinus</i>	インドシナウォータードラゴン	Ka thang			25
有鱗目	オオトカゲ科	<i>Varanus nebulosus</i>	ヒガシベンガルオオトカゲ	Laen	Trokuot		26
有鱗目	ナミヘビ科	<i>Ahaetulla nasuta</i>	ハナナガムチヘビ	Ngu	Poah		28
有鱗目	ナミヘビ科	<i>Ahaetulla prasina</i>	オオアオムチヘビ	Ngu	Poah		28
有鱗目	ナミヘビ科	<i>Amphiesma stolatum</i>	キスジヒバア	Ngu	Poah		28
有鱗目	ナミヘビ科	<i>Boiga multomaculata</i>	アズキマダラオオガシラ	Ngu	Poah		29
有鱗目	ナミヘビ科	<i>Chrysopelea ornata</i>	ゴールドデントビヘビ	Ngu	Poah		29
有鱗目	ナミヘビ科	<i>Dendrelaphis pictus</i>		Ngu	Poah		28
有鱗目	ナミヘビ科	<i>Dryocalamus davisonii</i>	キノボリアトバ	Ngu	Poah		29
有鱗目	ナミヘビ科	<i>Enhydris chinensis</i>	シナミズヘビ	Ngu pa	Poah prolet		27
有鱗目	ナミヘビ科	<i>Enhydris plumbea</i>	ハイイロミズヘビ	Ngu	Poah somlap kang kaep		27
有鱗目	ナミヘビ科	<i>Oligodon purpurascens</i>		Ngu	Poah		29
有鱗目	ナミヘビ科	<i>Oligodon sp.</i>	ククリヘビ	Ngu	Poah		29
有鱗目	ナミヘビ科	<i>Xenochrophis piscator</i>	ソウカダ	Ngu	Poah		29
カエル目	ヒキガエル科	<i>Duttaphrynus melanostictus</i>	ヘリグロヒキガエル	Khan khak	King kuok		30
カエル目	アカガエル科	<i>Fejervarya limnocharis</i>	ヌマガエル	Khiat moo	Kongkaeb ai(ch)ko, Ai(ch)ko		31
カエル目	アカガエル科	<i>Hoplobatrachus chinensis</i>		Kob na	Kongkaep ouk		32
カエル目	アカガエル科	<i>Hoplobatrachus rugulosus</i>	ババトラフガエル	Kob na	Kongkaep ouk		32
カエル目	アカガエル科	<i>Hylarana erythraea</i>	アジアミドリガエル	Khiat taphat, Khiat lang khiew	Kanchang cheik		35
カエル目	アカガエル科	<i>Hylarana guentheri</i>		Khiat makleuang	Kanchang cheik dai		36
カエル目	アカガエル科	<i>Hylarana macrodactyla</i>	ユビナガトノサマガエル	Khiat taphat, Khiat lang saek	Kanchang cheik		36
カエル目	アカガエル科	<i>Hylarana nigrovittata</i>		Khiat lueong, Khiat ta oad	Kanchang cheik		37
カエル目	アカガエル科	<i>Hylarana taipehensis</i>		Khiat taphat, Khiat lang saek	Kanchang cheik		37

目	分類群と学名		地方名				掲載ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
カエル目	アカガエル科	<i>Limnonectes kuhlii</i>	クールガエル	Khiat khakham, Kob hin, Kob houay	Kongkaep		38
カエル目	アカガエル科	<i>Occidozyga lima</i>	アジアウキガエル	Khiat taath, Khiat tana, Khiat sa	Kounk'at		40
カエル目	アカガエル科	<i>Odorrana sp. (cf. livida)</i>		Khiat leuang, Khiat khiew, Khiat tapath	Kanchang cheik		39
カエル目	アカガエル科	<i>Sylvirana lateralis</i>		Khiat tapath	Kanchang cheik		39
カエル目	アオガエル科	<i>Polypedates leucomystax</i>	シロアゴガエル	Khiat tapath khayao, Khiat tapad	Kongkaeb ai(ch)ko, Ai(ch)ko		42
カエル目	アオガエル科	<i>Polypedates megacephalus</i>	タイワンシロアゴ	Khath tapath Khayao	Kanchang cheik		42
カエル目	ヒメアマガエル科	<i>Kalophrynus interlineatus</i>		Khath tapath	Kongkaep koun kromom		46
カエル目	ヒメアマガエル科	<i>Kaloula pulchra</i>	アジアジムグリガエル	Eung yang	Hing		44
カエル目	ヒメアマガエル科	<i>Microhyla berdmorei</i>	オオヒメアマガエル	Khane khak, Khiat kha kham	Kongkaep koun kromom		46
カエル目	ヒメアマガエル科	<i>Microhyla fissipes</i>		Eung Yang	Kongkaep koun kromom		46
カメ目	イシガメ科	<i>Cuora amboinensis</i>	マレーハコガメ	Tao, Tao nam	Andawk batmok		21
カメ目	イシガメ科	<i>Cyclemys dentata</i>	ノコヘリマルガメ	Tao, Tao nam	Andawk sakol		21
カメ目	イシガメ科	<i>Malayemys subtrijuga</i>	ニシクイガメ	Tao sam san	Andawk srae		21
カメ目	オオアタマガメ科	<i>Platysternon megacephalum</i>	オオアタマガメ	Tao, Poulou	Andawk		22
カメ目	スッポン科	<i>Pelochelys cantorii</i>	マルスッポン	Pa fa	Konthiey	Tapab nam	23

淡水魚類

目	分類群と学名		地方名				掲載ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
エイ目	アカエイ科	<i>Dasyatis laosensis</i>		Pa fa lai	Tray bobail krobai	Pla kraben, Pla ben	55
オステオグロスム目	ナギナタナマズ科	<i>Chitala blanci</i>		Pa tong kay	Tray ka-ey, Tray k'ai	Pla tong lai	58
オステオグロスム目	ナギナタナマズ科	<i>Chitala ornata</i>		Pa tong dao	Tray kray	Pla kraï, Pla hang pan, Pla tong lao, Pla tong grai	58
オステオグロスム目	ナギナタナマズ科	<i>Notopterus notopterus</i>	ナギナタナマズ	Pa tong dang, Pa tong na	Tray slaat	Pla chalet (salat), Pla tong	56
ウナギ目	ウナギ科	<i>Anguilla marmorata</i>	オオウナギ	Pa lai fai faa		Pla ian hoo	156
ニシン目	ニシン科	<i>Clupeichthys aesarnensis</i>		Pa keo, Pa sill, Pa sill keo	Tray bondol ompou	Pla siew kaew	156
ニシン目	ニシン科	<i>Tenulosa thibaudeaui</i>		Pa mak phang, Pa sanak	Tray kbok	Pla mak phang	157
コイ目	コイ科	<i>Amblypharyngodon chulabhornae</i>		Pa sill, Pa taeb kaew	Tray chongwa srae	Pla siew kaew, Pla dork gaew, Pla chaw pha	59
コイ目	コイ科	<i>Bangana behri</i>		Pa pia	Tray pawa mok pii	Pla wa na nor	60

目	科	分類群と学名 種	地方名				掲載 ページ
			日本	ラオス	カンボジア	タイ	
コイ目	コイ科	<i>Barbonymus altus</i>		Pa viene fai	Tray kahae krohom	Pla kapien tong, Pla haang deang, Pla e jae	61
コイ目	コイ科	<i>Barbonymus gonionotus</i>		Pa pak	Tray chhpin prak	Pla tapien khao, Pla pak na	62
コイ目	コイ科	<i>Boraras micros</i>		Pa sill	Tray changwa la-et		157
コイ目	コイ科	<i>Cirrhinus cirrhosus</i>		Pa kinya, Pa nang chanh	Tray kap andia	Pla poan	65
コイ目	コイ科	<i>Cirrhinus molitorella</i>		Pa kaeng	Tray phka ko, Tray pakaing, Tray parkeng	Pla soibua	65
コイ目	コイ科	<i>Cirrhinus ornatipinnis</i>		Pa kaeng	Tray riel (ompal)	Pla soi peek daeng	64
コイ目	コイ科	<i>Cirrhinus siamensis</i>		Pa khao kheekhom	Tray riel (top)	Pla soi kao	65
コイ目	コイ科	<i>Cosmochilus harmandi</i>		Pa pak ban	Tray kompol bay	Pla nam lang, Pla takak, Pla dog jok	66
コイ目	コイ科	<i>Cyclocheilichthys apogon</i>		Pa dok ngeui hang dang, Pa tiok gniou	Tray kros, Tray sroka kdam	Pla ta dang, Pla takok	69
コイ目	コイ科	<i>Cyclocheilichthys armatus</i>		Pa dok ngeui hang khao	Tray pka kor, Tray sroka kdam, Tray sroka thom	Pla takok, Pla namlang	69
コイ目	コイ科	<i>Cyclocheilichthys enoplos</i>		Pa chok houa liam	Tray ch'kaok	Pla jok, Pla jork	67
コイ目	コイ科	<i>Cyclocheilichthys repasson</i>		Pa khao saitan	Tray sroka kdam	Pla daok ngeiw	69
コイ目	コイ科	<i>Cyprinus carpio</i>	コイ	Pa nai	Tray kap samain, Tray srok chan(スタントレン, クラチ エ方言)	Pla nai	70
コイ目	コイ科	<i>Danio roseus</i>		Pasill, Pa vien fai, Pa sill dang		Pla siew	157
コイ目	コイ科	<i>Devario gibber</i>		Pa sill khao	Tray changwaa phlieng phnom	Pla siew	158
コイ目	コイ科	<i>Discherodontus ashmeadi</i>		Pa sill hang deang	Tray kontoy krohom	Pla haang dang, Pla dangnoi	158
コイ目	コイ科	<i>Esomus metallicus</i>		Pa sill nouad	Tray chongwaa phlieng (ch'nout)	Pla siew nuad yaw	71
コイ目	コイ科	<i>Hampala dispar</i>		Pa soud	Tray khman (so)	Pla kasoop, Pla sood jaum	73
コイ目	コイ科	<i>Hampala macrolepidota</i>		Pa soud	Tray khman	Pla kasoop keed, Pla sood bung	73
コイ目	コイ科	<i>Hemiculterella macrolepis</i>		Pa kang			158
コイ目	コイ科	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	ハクレン	Pa kethlaap	Tray kap so	Pla song	75
コイ目	コイ科	<i>Hypsibarbus lagleri</i>		Pa pak mon, Pa pak	Tray chhpin sdaeng	Pla pak, Pla pak nuad	159
コイ目	コイ科	<i>Hypsibarbus malcolmi</i>		Pa pak kom	Tray ch'pun mou	Pla pak, Pla tapak	159
コイ目	コイ科	<i>Hypsibarbus pierrei</i>		Pa pak ta leung	Tray ch'pun miah	Pla pak	159
コイ目	コイ科	<i>Labeo chrysophekadion</i>		Pa pia	Tray k'aik	Pla ka, Pla e-tuu, Pla pea	76
コイ目	コイ科	<i>Labeo pierrei</i>		Pa wa suang	Tray pawaa, Tray k'aik pouk	Pla wah na nor	77
コイ目	コイ科	<i>Labeo rohita</i>		Pa isok	Tray Khti	Pla yi sok tes	77
コイ目	コイ科	<i>Labiobarbus leptocheila</i>		Pa khilam	Tray khnong veng, Tray ai(ch)kok	Pla khui larm, Pla laung khon	160

目	分類群と学名		地方名				掲載 ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
コイ目	コイ科	<i>Labiobarbus siamensis</i>		Pa poth, Pa ithai	Tray ai(ch)kok, Tray khnong veng	Pla sa, Pla moliluay	160
コイ目	コイ科	<i>Mystacoleucus lepturus</i>		Pa pouth			78
コイ目	コイ科	<i>Mystacoleucus marginatus</i>		Pa lang name, Pa lang kaw	Tray temprak	Pla kae yok, Pla nam lang, Pla hang lueng	78
コイ目	コイ科	<i>Onychostoma gerlachi</i>		Pa khing	Tray ronoung ch'nout	Pla soi	160
コイ目	コイ科	<i>Opsarius pulchellus</i>		Pa khan heua	Tray ongkot krohomb	Pla nam mueng	161
コイ目	コイ科	<i>Osteochilus hasseltii</i>		Pa ithai, Pa khao mong	Tray kroh mimay	Pla soi nok khao, Pla kae khom	79
コイ目	コイ科	<i>Osteochilus lini</i>		Pa na moum	Tray kroh	Pla e-thai, Pla naa mohug	80
コイ目	コイ科	<i>Osteochilus melanopleurus</i>		Pa nok khao	Tray krum	Pla prom, Pla prom huamen, Pla nok khao	80
コイ目	コイ科	<i>Osteochilus microcephalus</i>		Pa khang lai	Tray korh ch'nout	Pla e-thai, Pla rong maitub	81
コイ目	コイ科	<i>Osteochilus waandersii</i>					81
コイ目	コイ科	<i>Parachela siamensis</i>		Pa tab houa bith	Tray chuntia phlok	Pla taeb kaew, Pla tong pru, Pla khao na	161
コイ目	コイ科	<i>Poropuntius laoensis</i>		Pa jath	Tray kroh phnom	Pla jard, Pla kayao	161
コイ目	コイ科	<i>Poropuntius normani</i>			Tray kroh phnom	Pla jard	162
コイ目	コイ科	<i>Probarbus jullieni</i>		Pa eune	Tray trosok	Pla yeesak, Pla urn	162
コイ目	コイ科	<i>Puntioplites falcifer</i>		Pa sa kang	Tray chrokaing, Tray chrokaing kdaong	Pla sakang kreeb soong, Pla kamang	82
コイ目	コイ科	<i>Puntioplites proctozysron</i>		Pa sa kang	Tray chra kaing	Pla kamang, Pla sakang	82
コイ目	コイ科	<i>Puntius aurotaeniatus</i>		Pa khao mon	Tray ongkot prak stang	Pla khao, Pla ta pien song jud	83
コイ目	コイ科	<i>Puntius brevis</i>		Pa khao mon	Tray ongkot prak	Pla khao	84
コイ目	コイ科	<i>Puntius jacobusboehlkei</i>		Pa khao mon		Pla khao	84
コイ目	コイ科	<i>Puntius orphoides</i>		Pa pok, Pa khao	Tray ampal tom	Pla kam cham, Pla song pok, Pla khaow pauk	85
コイ目	コイ科	<i>Puntius partipentazona</i>		Pa khao hang lai	Tray khlaa, Tray bai kamnat	Pla suaie	85
コイ目	コイ科	<i>Puntius rhombeus</i>		Pa khao	Tray ongkot prak phnom	Pla khaw hauy	86
コイ目	コイ科	<i>Puntius sp. (cf. masyai)</i>		Pa khao	Tray ongkot prak	Pla tapien sai	162
コイ目	コイ科	<i>Puntius stoliczkanus</i>		Pa khao		Pla tapien namtok	86
コイ目	コイ科	<i>Rasbora aurotaenia</i>		Pa sill	Tray chongwa mou	Pla siew kwai	88
コイ目	コイ科	<i>Rasbora borapetensis</i>		Pa sill hang daeng	Tray chongwa sroloung ch'nout	Pla siew haang daeng	87
コイ目	コイ科	<i>Rasbora dorsinotata</i>		Pa sill		Pla siew	89
コイ目	コイ科	<i>Rasbora dusonensis</i>		Pa sill	Tray chongwa	Pla siew haang daum, Pla siew aow	89
コイ目	コイ科	<i>Rasbora paviana</i>		Pa sill eao	Tray chongwa phnom	Pla siew khang lai	90

目	科	分類群と学名 種	地方名				掲載 ページ
			日本	ラオス	カンボジア	タイ	
コイ目	コイ科	<i>Rasbora rubrodorsalis</i>		Pa sill	Tray changwa sroloung	Pla siew haang daeng	88
コイ目	コイ科	<i>Rasbora</i> sp. (cf. <i>steineri</i>)		Pa sill	Tray chongwa ch'nout	Pla siew hang daeng	163
コイ目	コイ科	<i>Rasbora spilocerca</i>		Pa sill	Tray chongwa pout toui(ch)	Pla siew daok khao noi	90
コイ目	コイ科	<i>Scaphiodonichthys acanthopterus</i>				Pla moom	163
コイ目	コイ科	<i>Scaphognathops bandanensis</i>		Pa pian tadam	Tray paphak	Pla ta dam, Pla ta pean	163
コイ目	コイ科	<i>Sikukia gudgeri</i>		Pa mok mang	Tray kombot chromoh, Tray phneik krohom	Pla kra mang, Pla si kook	164
コイ目	コイ科	<i>Thynnichthys thynnoides</i>		Pa kaum	Tray lin	Pla soi kred tee	164
コイ目	コイ科	<i>Tor tambroides</i>		Pa daeng	Tray k'ao	Pla wien	164
コイ目	ギュリノケイルス科	<i>Gyrinocheilus pennocki</i>		Pa kaw	Tray smok	Pla nam pueng, Pla dood	91
コイ目	ドジョウ科	<i>Acantopsis</i> sp. 1		Pa hak kouay	Tray ruh cheik	Pla rak kuay	92
コイ目	ドジョウ科	<i>Acantopsis</i> sp. 2		Pa hak kouay	Tray ruh cheik	Pla rak kuay	93
コイ目	ドジョウ科	<i>Acantopsis</i> sp. 3		Pa hak kouay	Tray ruh cheik	Pla rak kuay	93
コイ目	ドジョウ科	<i>Lepidocephalichthys berdmorei</i>		Pa eath	Tray ruh trokiet	Pla rak kuay, Pla id	94
コイ目	ドジョウ科	<i>Lepidocephalichthys furcatus</i>		Pa eath		Pla id, Pla rak kuay	94
コイ目	ドジョウ科	<i>Lepidocephalichthys hasselti</i>		Pa eath	Tray rus kamplaok	Pla id, Pla rak kuay	94
コイ目	ドジョウ科	<i>Syncrossus helodes</i>		Pa mou	Tray kanchrouk chnnot	Pla mu bai phai, Pla mu taok	96
コイ目	ドジョウ科	<i>Yasuhikotakia caudipunctata</i>		Pa mou	Tray kanchrouk kantoy khman	Pla mu, Pla khaew khai	95
コイ目	ドジョウ科	<i>Yasuhikotakia eos</i>		Pa mou	Tray kanchrouk khmao	Pla mu, Pla khaew khai	95
コイ目	ドジョウ科	<i>Yasuhikotakia lecontei</i>		Pa mou	Tray kanchrouk luang	Pla mu, Pla khaew khai	95
コイ目	ドジョウ科	<i>Yasuhikotakia modesta</i>		Pa mou, Pa mou man, Pa kheokai	Tray kanchrouk krohom	Pla mu, Pla mu kao	95
コイ目	タニノボリ科	<i>Schistura ephelis</i>		Pa phan	Tray kanchrieit	Pla khor	97
コイ目	タニノボリ科	<i>Schistura porthos</i>		Pa phan	Tray kanchrieit	Pla khor	97
カラシン目	カラシン科	<i>Piaractus brachypomus</i>		Pa vee, Pa hou xang, Pa ja la mit	Tray chaap	Pla jalamet nam jeud	98
ナマズ目	ギギ科	<i>Hemibagrus filamentus</i>		Pa kothdam	Tray ta nel	Pla kod	99
ナマズ目	ギギ科	<i>Hemibagrus</i> sp. (cf. <i>nemurus</i>)		Pa koth	Tray chlang	Pla kod	101
ナマズ目	ギギ科	<i>Hemibagrus spilopterus</i>		Pa kothleuang	Tray chhlang	Pla kod	100
ナマズ目	ギギ科	<i>Hemibagrus wyckii</i>		Pa kheung	Tray chlang t'mo, Tray khjaa khmau	Pla kaod mor, Pla kod daam	100
ナマズ目	ギギ科	<i>Hemibagrus wyckioides</i>		Pa kheung	Tray chlang t'mo, Tray khjaa khmau	Pla kod kang, Pla kod hang	101
ナマズ目	ギギ科	<i>Mystus albolineatus</i>		Pa kha yaeng khoo	Tray kanchoh baai	Pla kha yaeng	103
ナマズ目	ギギ科	<i>Mystus atrifasciatus</i>		Pa kha yang noy	Tray kanchoh stang	Pla kha yaeng kang lai	104
ナマズ目	ギギ科	<i>Mystus mysticetus</i>		Pa khayang	Tray kanchoh ch'nout	Pla kha yaeng kang lai	102

目	分類群と学名		地方名				掲載 ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
ナマズ目	ギギ科	<i>Mystus singaringan</i>		Pa khayang	Tray kanchoh baai so	Pla kha yaeng bai kao	104
ナマズ目	ギギ科	<i>Pseudomystus siamensis</i>		Pa kee hiay	Tray kanchoh t'mo	Pla khi hea	105
ナマズ目	ナマズ科	<i>Belodontichthys truncatus</i>		Pa khob	Tray klang haai	Pla kang beung	106
ナマズ目	ナマズ科	<i>Kryptopterus apogon</i>		Pa pik kai	Tray keh	Pla nam ngueng	107
ナマズ目	ナマズ科	<i>Kryptopterus geminus</i>		Pa pik kai	Tray kompliu klain	Pla peek kai	107
ナマズ目	ナマズ科	<i>Ompok bimaculatus</i>		Pa xeuam	Tray ta aon, Tray kromom	Pla neua on, Pla cha on	108
ナマズ目	ナマズ科	<i>Wallago attu</i>		Pa khao	Tray sondai (大), Tray kropoat (中), Tray ch'kae nii (小)	Pla khao	110
ナマズ目	バンガシウス科	<i>Helicophagus leptorhynchus</i>		Pa naa nou	Tray pra kandol	Pla sa wai noo	165
ナマズ目	バンガシウス科	<i>Pangasianodon gigas</i>	メコンオオナマズ	Pa beuk	Tray reei (ch)	Pla buak	111
ナマズ目	バンガシウス科	<i>Pangasianodon hypophthalmus</i>		Pa swai	Tray praa, Tray praa thom (大きい個体)	Pla sau, Pla swai	113
ナマズ目	バンガシウス科	<i>Pangasius conchophilus</i>		Pa phow	Tray kae	Pla phor	114
ナマズ目	バンガシウス科	<i>Pangasius larnaudii</i>		Pa hou mard	Tray poo	Pla pueng, Pla hoo mard	115
ナマズ目	バンガシウス科	<i>Pangasius macronema</i>		Pa gnon	Tray chhwiet, Tray chhwiet chnout	Pla yorn	115
ナマズ目	バンガシウス科	<i>Pseudolais pleurotaenia</i>		Pa yone thong kom	Tray chhwiet kdaa	Pla yorn taa po	165
ナマズ目	シソール科	<i>Bagarius bagarius</i>		Pa khae	Tray krobai tua	Pla khae, Pla kong kang, Pla took kae	116
ナマズ目	シソール科	<i>Bagarius yarrelli</i>		Pa khae	Tray krobai thom	Pla khae, Pla took kae	116
ナマズ目	スキルベ科	<i>Clupisoma sinensis</i>		Pa ngon thong	Tray chhwiet prak leang	Pla yorn thong	165
ナマズ目	スキルベ科	<i>Laides longibarbis</i>		Pa yone ta loh	Tray chhwiet prak	Pla yorn mauk	166
ナマズ目	ヒレナマズ科	<i>Clarias macrocephalus</i>		Pa douk oui	Tray onding ton	Pla dook na, Pla dook oui	117
ナマズ目	ヒレナマズ科	<i>Clarias sp. (cf. batrachus)</i>		Pa douk ii eane	Tray onging rung	Pla dook daan	118
ナマズ目	ロリカリア科	<i>Pterygoplichthys disjunctivus</i>	マダラロリカリア	Pa douth fune		Pla sucker, Pla dood	119
ダツ目	ダツ科	<i>Xenentodon cancila</i>		Pa ka thong, Pa sa thong	Tray phtoung	Pla kra toong haew	120
ダツ目	ダツ科	<i>Xenentodon sp.</i>		Pa ka thong, Pa sa thong	Tray phtoung	Pla kra toong haew	120
ダツ目	サヨリ科	<i>Dermogenys siamensis</i>		Pa ka thong	Phting-toch, Tray phting toi(ch)	Pla sob thaong noi, Pla khem	121
ダツ目	メダカ科	<i>Oryzias mekongensis</i>		Pa sill	Tray chonwaa ongkoo	Pla kao sarn, Pla siew khao	122
カダヤシ目	カダヤシ科	<i>Gambusia affinis</i>	カダヤシ	Pa sill		Pla kin yoong	123
タウナギ目	タウナギ科	<i>Monopterus albus</i>	タウナギ	Eian	Antoung	Pla lai, Pla ian	124
タウナギ目	トゲウナギ科	<i>Macrognathus circumcinctus</i>		Pa loth	Tray chlowin bongkong	Pla lod kang lai	129
タウナギ目	トゲウナギ科	<i>Macrognathus semiocellatus</i>		Pa loth	Tray chlowin kaoe	Pla lod saai, Pla lod lai	129
タウナギ目	トゲウナギ科	<i>Macrognathus siamensis</i>		Pa loth na	Tray chlowin	Pla laod	127
タウナギ目	トゲウナギ科	<i>Mastacembelus armatus</i>		Pa lath	Tray k'chung	Pla lard, Pla kra ting	130

目	分類群と学名		地方名				掲載 ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
タウナギ目	トゲウナギ科	<i>Mastacembelus favus</i>		Pa lath	Tray k'chung t'mo	Pla kra ting, Pla lard(東北タイの方言)	130
スズキ目	タカサゴイシモチ科	<i>Parambassis siamensis</i>		Pa khap khong	Tray kanchan chrah toi(ch)	Pla kra jok, Pla pan	131
スズキ目	ナンダス科	<i>Nandus oxyrhynchus</i>		Pa moh	Tray khlaa bang	Pla kha baeung phaeng mor, Pla doom set, Pla sue daam	132
スズキ目	ナンダス科	<i>Pristolepis fasciata</i>		Pa ka	Tray kontrop	Pla mor chang yead, Pla kha (東北タイの方言)	133
スズキ目	ツバメコノシロ科	<i>Polynemus aquilonaris</i>			Tray pream sor		166
スズキ目	ニベ科	<i>Boesemania microlepis</i>		Pa kouang	Tray promar	Pla kuang	166
スズキ目	カワスズメ科	<i>Oreochromis niloticus</i>	ナイルティラピア	Pa nin	Tray tilapia chhnout	Pla nil	134
スズキ目	カワアナゴ科	<i>Oxyeleotris marmorata</i>		Pa bou	Tray domray	Pla boo	136
スズキ目	ハゼ科	<i>Brachygnathops mekongensis</i>		Pa bou	Tray ka'san boeung		167
スズキ目	キノボリウオ科	<i>Anabas testudineus</i>	キノボリウオ	Pa kheng	Tray kran	Pla mor, Pla sadet, Pla kheng (東北タイの方言)	137
スズキ目	オスブロネムス科	<i>Betta smaragdina</i>	ベタ類	Pa kath	Tray kroem chul	Pla kad	139
スズキ目	オスブロネムス科	<i>Betta splendens</i>	ベタ類	Pa kath	Tray kroem chul	Pla kad	139
スズキ目	オスブロネムス科	<i>Osphronemus exodon</i>		Pa men	Tray romeas	Pla mhen	167
スズキ目	オスブロネムス科	<i>Trichopodus microlepis</i>		Pa ka deuth	Tray kom phliein phluk	Pla kra dee nang, Pla ka derd (東北タイの方言)	143
スズキ目	オスブロネムス科	<i>Trichopodus pectoralis</i>		Pa ka deuth	Tray konthoo	Pla kra dee nang	143
スズキ目	オスブロネムス科	<i>Trichopodus trichopterus</i>		Pa ka deuth	Tray komphliein srae	Pla kra dee mor, Pla ka derd (東北タイの方言)	141
スズキ目	オスブロネムス科	<i>Trichopsis schalleri</i>		Pa math	Tray kram tonsai	Pla krim see, Pla maud(東北タイの方言)	144
スズキ目	オスブロネムス科	<i>Trichopsis vittata</i>		Pa math	Tray kram kdaa	Pla krim kwai, Pla maud(東北タイの方言)	144
スズキ目	タイワンドジョウ科	<i>Channa gachua</i>		Pa khor kang	Tray k'saan	Pla kang	147
スズキ目	タイワンドジョウ科	<i>Channa lucius</i>		Pa ii jone	Tray kanchoun chey	Pla e'jaun, Pla ka song	146
スズキ目	タイワンドジョウ科	<i>Channa micropeltes</i>		Pa do	Tray chhdao(成魚), Tray diep(未成魚)	Pla doh, Pla chado, Pla melang pu	149
スズキ目	タイワンドジョウ科	<i>Channa striata</i>		Pa khor	Tray roh(成魚), Tray phtoah(未成魚)	Pla chon, Pla khor	150
スズキ目	マツダイ科	<i>Datnioides undecimradiatus</i>		Pa seua	Tray kantrop khla	Pla suae	167
カレイ目	ササウシノシタ科	<i>Brachirus harmandi</i>		Pa pam, Pa line maa	Tray ondat chhkae khmau	Pla lin maa, Pla line kwai	153
フグ目	フグ科	<i>Tetraodon cambodgiensis</i>		Pa pao	Tray kompot kambo	Pla pak pao	154
フグ目	フグ科	<i>Tetraodon cochinchinensis</i>		Pa pao	Tray kompot kiew	Pla pak pao kaew	154

目	分類群と学名		地方名				掲載ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
フグ目	フグ科	<i>Tetraodon suvattii</i>		Pa pao	Tray kompot	Pla pak pao kwai	154
フグ目	フグ科	<i>Tetraodon turgidus</i>		Pa pao	Tray kompot pata	Pla pak pao	154

昆虫類

目	分類群と学名		地方名				掲載ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
トンボ目	ヤンマ科	<i>Anax guttatus</i>		Maeng por(成虫), Maeng nangam(幼虫), Iniaw(幼虫) ⇒図鑑中のトンボ目のラオス名は全て同じ(以下省略)	Kantomroy(成虫), Meichah(幼虫), Meichah(幼虫) ⇒図鑑中のトンボ目のカンボジア名は全て同じ(以下省略)	Tou on ma lang por bann	177
トンボ目	サナエトンボ科	<i>Gomphidia perakensis</i>		同上		Tou on ma lang por bann	178
トンボ目	サナエトンボ科	<i>Ictinogomphus decoratus melaenops</i>		同上	同上	Tou on ma lang por seu	177
トンボ目	サナエトンボ科	<i>Sinictinogomphus clavatus</i>	ウチワヤンマ	同上	同上	Tou on ma lang por seu	177
トンボ目	エゾトンボ科	<i>Epopthalmia frontalis frontalis</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	175
トンボ目	トンボ科	<i>Brachydiplax sp.</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	179
トンボ目	トンボ科	<i>Brachydiplax chalybea chalybea</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	179
トンボ目	トンボ科	<i>Brachydiplax farinose</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	179
トンボ目	トンボ科	<i>Brachythemis contaminata</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	181
トンボ目	トンボ科	<i>Crocothemis servilia servilia</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	181
トンボ目	トンボ科	<i>Diplacodes nebulosa</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	180
トンボ目	トンボ科	<i>Diplacodes trivialis</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	179
トンボ目	トンボ科	<i>Hydrobasileus croceus</i>	オオキイロトンボ	同上	同上	Tou on ma lang por bann	178
トンボ目	トンボ科	<i>Neurothemis fluvia</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	181
トンボ目	トンボ科	<i>Neurothemis tullia tullia</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	179
トンボ目	トンボ科	<i>Orthetrum glaucum</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	178
トンボ目	トンボ科	<i>Orthetrum pruinosum neglectum</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	178
トンボ目	トンボ科	<i>Orthetrum sabina sabina</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	179
トンボ目	トンボ科	<i>Orthetrum sp.</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	178
トンボ目	トンボ科	<i>Orthetrum triangulare</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	178
トンボ目	トンボ科	<i>Pantala flavescens</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	180
トンボ目	トンボ科	<i>Potamarcha congener</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	180
トンボ目	トンボ科	<i>Rhyothemis plutonia</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	181
トンボ目	トンボ科	<i>Rhyothemis triangularis</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	181

目	分類群と学名		地方名				掲載 ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
トンボ目	トンボ科	<i>Tholymis tillarga</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	180
トンボ目	トンボ科	<i>Trithemis aurora</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	180
トンボ目	トンボ科	<i>Trithemis pallidinervis</i>		同上	同上	Tou on ma lang por bann	180
バッタ目	ケラ科	<i>Gryllotalpa orientalis</i>	ケラ	Maeng sone	Tok tol	Maeng gi son, Ma lang kra sone, Krachorn	182
バッタ目	コオロギ科	<i>Acheta domestica</i>	ヨーロッパイエコオロギ	Chilii	Chongrat	Chi reed	185
バッタ目	コオロギ科	<i>Gryllus bimaculatus</i>	フタホシコオロギ	Chinay (南部), Chilo (北部)	Chongrat daik	Ching rith thong dum	185
バッタ目	コオロギ科	<i>Gymnogryllus vietnamensis</i>		Chinay (北部), Chilo (南部)	Chongrat		183
バッタ目	コオロギ科	<i>Tarbinskiellus portentosus</i>	タイワンオオコオロギ	Chinay (北部), Chilo (南部)	Chongrat dong	Ji pom, Ma lang chi pome	183
バッタ目	コオロギ科	<i>Teleogryllus occipitalis</i>	タイワンエンマコオロギ	Chinay (北部), Chilo (南部)	Chongrat sva	Ching rith thong daeng	185
バッタ目	コオロギ科	<i>Teleogryllus sp.</i>		Chinay (北部), Chilo (南部)	Chongrat traok	Ching rith thong daeng	183
バッタ目	キリギリス科	<i>Conocephalus maculates</i>	ホシササキリ	Maeng mun		Mang mon	187
バッタ目	キリギリス科	<i>Ducetia curciata</i>	セスジツユムシ属の一種				187
バッタ目	キリギリス科	<i>Euconocephalus gracilis</i>	クビキリギス属の一種				187
バッタ目	キリギリス科	<i>Holochlora venosa</i>	クダマキモドキ属の一種				187
バッタ目	キリギリス科	<i>Mecopoda elongata</i>	タイワンクツワムシ	Maeng yong yo			186
バッタ目	キリギリス科	<i>Pyrgocorypha sp.</i>	ズトガリクビキリ属の一種				187
バッタ目	オンブバッタ科	<i>Atractomorpha sp.</i>	オンブバッタ属	Takten			191
バッタ目	オンブバッタ科	<i>Tagasta sp.</i>		Takten			191
バッタ目	バッタ科	<i>Acrida sp.</i>	ショウリョウバッタ属の一種	Takten			191
バッタ目	バッタ科	<i>Aiolophus thalassinus tumulus</i>	マダラバッタ	Takten			191
バッタ目	バッタ科	<i>Calephorus vitalisi</i>		Takten			192
バッタ目	バッタ科	<i>Catantops pinguis</i>		Takten			192
バッタ目	バッタ科	<i>Chondracris rosea</i>	タイワンオオバッタ	Takten, Maeng meuin	Kon dob kiew	Tak ka tan kha daeng	189
バッタ目	バッタ科	<i>Choroedocus sp.</i>		Takten			192
バッタ目	バッタ科	<i>Cryptacanthacris tatarica</i>	ツチイナゴの一種	Takten thong	Kon dob krohom, Kon dob para	Tak ka tan lai	188
バッタ目	バッタ科	<i>Eyprepocnemis sp.</i>		Takten			192
バッタ目	バッタ科	<i>Gastrimargus marmoratus</i>	クルマバッタ	Takten			192
バッタ目	バッタ科	<i>Hieroglyphus banian</i>	ヒゲマダライナゴ属の一種	Takten			192
バッタ目	バッタ科	<i>Locusta migratoria</i>	トノサマバッタ	Takten			192
バッタ目	バッタ科	<i>Oxya japonica japonica</i>	ハネナガイナゴ	Takten thong	Kon dob smau	Tak ka tan kheow	190
バッタ目	バッタ科	<i>Patanga luteicornis</i>	ツチイナゴ属の一種	Takten			192
バッタ目	バッタ科	<i>Patanga succincta</i>	タイワンツチイナゴ	Takten thong	Kon dob krohom	Tak ka tan pa tan ga	189
バッタ目	バッタ科	<i>Phlaeoba antennata</i>		Takten			193
バッタ目	バッタ科	<i>Pternoscirta sp.</i>		Takten			193
バッタ目	バッタ科	<i>Trilophidia annulata</i>	イボバッタ	Takten			193

目	分類群と学名		地方名				掲載 ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
バッタ目	バッタ科	<i>Valanga nigricornis</i>	ナンヨウツチイナゴ属の一種	Takten			193
バッタ目	バッタ科	<i>Xenocatantops humilis</i>		Takten			193
カメムシ目	セミ科	<i>Macrosemia tonkiniana</i>		Chakchan	Rey (成虫), Dong kau duong (幼虫)	Juk jan, Ma lang e	195
カメムシ目	セミ科	<i>Macrosemia umbrata</i>		Chakchan	Rey (成虫), Dong kau duong (幼虫)	Juk jan, Ma lang e	194
カメムシ目	セミ科	<i>Meimuna subviridissima</i>	ツクツクボウシ属の一種	Chakchan	Rey (成虫), Dong kau duong (幼虫)	Juk jan, Ma lang e	195
カメムシ目	セミ科	<i>Muda</i> sp.		Chakchan	Rey (成虫), Dong kau duong (幼虫)	Juk jan, Ma lang e	195
カメムシ目	セミ科	<i>Platylomia bocki</i>		Chakchan	Rey (成虫), Dong kau duong (幼虫)	Juk jan, Ma lang e	195
カメムシ目	セミ科	<i>Pomponia</i> sp. (aff. <i>linearis</i>)		Chakchan	Rey (成虫), Dong kau duong (幼虫)	Juk jan, Ma lang e	195
カメムシ目	カメムシ科	<i>Tessaratomya quadrata</i>		Maeng kheng		Maeng krang, Mung lum yai, Mang kheng	197
カメムシ目	ホソヘリカメムシ科	<i>Leptocoris</i> sp.	クモヘリカメムシ属の一種	Maeng kheng khao		Ma lang singh	199
カメムシ目	ヘリカメムシ科	<i>Coreidae</i> sp.	ヘリカメムシ科の一種	Maeng kheng ka po		Mung nug kran	200
カメムシ目	ワタフキカイガラムシ科	<i>Drosicha</i> sp.	ワラジカイガラムシ属の一種	Khai chakchan		Phai pang	202
カメムシ目	コオイムシ科	<i>Appasus</i> sp.	コオイムシ科の一種	Maeng khaosan		Malang da suan	206
カメムシ目	コオイムシ科	<i>Lethocerus indicus</i>	タイワンタガメ	Maeng da, Maeng da na	Kanteatuk	Maeng da, Malang da	203
カメムシ目	コバンムシ科	<i>Naucoris scutellaris</i>	コバンムシ科の一種	Maeng khaosan			207
カメムシ目	コバンムシ科	<i>Naucoris</i> sp.	コバンムシ科の一種	Maeng khaosan			207
カメムシ目	タイコウチ科	<i>Cercotmetus brevipes</i>		Maeng ngord nam	Chang kom		210
カメムシ目	タイコウチ科	<i>Cercotmetus</i> sp.		Maeng ngord nam	Chang kom		210
カメムシ目	タイコウチ科	<i>Laccotrephes grossus</i>	タイワンタイコウチ	Maeng ngoa nam	Kan tea	Mung mang pong nam	208
カメムシ目	タイコウチ科	<i>Laccotrephes maculatus</i>	エサキタイコウチ	Maeng ngoa nam	Kan tea	Mung mang pong nam	209
カメムシ目	タイコウチ科	<i>Ranatra longipes</i>	マダラアシミズカマキリ	Maeng ngord nam	Chang kom	Mung mang pong num	210
シロアリ目	シロアリ科	<i>Termitidae</i> spp.	シロアリ類	Maeng mao	Me pleing	Malang mao	211
ヘビトンボ目	ヘビトンボ科	<i>Corydalidae</i> sp.	ヘビトンボ類	Maeng kan ter		Maeng song kan	212
ハチ目	アリ科	<i>Clematogaster</i> sp.	シリアゲアリ属の一種	Mod hy, Mae peng	Me on, Me thmel	Malang mon	213
ハチ目	アリ科	<i>Oecophylla smaragdina</i>	アジアツムギアリ	Mod som, Mod deng	Ang krong	Mod daeng	213
ハチ目	スズメバチ科	<i>Vespa affinis</i>	ツマグロスズメバチ	Tor hua seua	Au mal (成虫), Koun au mal (幼虫)	Tor hua suea	216
ハチ目	スズメバチ科	<i>Vespa</i> sp.	スズメバチの一種	Tor hua seua	Au mal (成虫), Koun au mal (幼虫)		217

目	分類群と学名		地方名				掲載 ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
ハチ目	ミツバチ科	<i>Apis cerana</i>	トウヨウミツバチ	Pheuang	Pong rout, Tak khmom (はちみつ)	Pheung min	218
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Anomala antiqua</i>	サクラコガネ属の一種	Maeng chee noun, Chee noun khiew	Khnyong kiew	Malang chinoon khew	227
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Anomala</i> sp. 1	サクラコガネ属の一種	Maeng chee noun, Chee noun khiew	Khnyong kiew		227
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Anomala</i> sp. 2	サクラコガネ属の一種	Maeng chee noun, Chee noun khiew	Khnyong kiew		227
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Apogonia cribricollis</i>					227
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Catharsius birmanensis</i>		Chuchee (成虫), Bao (糞玉と幼虫)	Kom poung aeh		224
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Copris siamensis</i>		Chuchee (成虫), Bao (糞玉と幼虫)	Kom poung aeh		224
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Copris sinicus</i>		Chuchee (成虫), Bao (糞玉と幼虫)	Kom poung aeh		224
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Digitonthophagus bonasus</i>		Chuchee (成虫)	Kom poulaieh		224
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Heliocopris bucephalus</i>	セアカナンバンダイコクコガネ	Chuchee (成虫), Bao (糞玉と幼虫)	Kom poung aeh	Chuchee bou	220
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Holotrichia</i> sp.	クロコガネ属の一種	Maeng chee noun, Chee noun deng	Khnyong krohom	Malang chinoon	226
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Lepidiota bimaculata</i>			Khnyong krohom		227
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Liatongus rhadamistus</i>		Chuchee (成虫)	Kom poulaieh		224
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Microcopris reflexus</i>		Chuchee (成虫)	Kom poulaieh		225
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Onitis</i> sp.		Chuchee (成虫)	Kom poulaieh		225
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Onthophagus armatus</i>		Chuchee (成虫)	Kom poulaieh		225
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Onthophagus recticornutus</i>		Chuchee (成虫)	Kom poulaieh		225
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Onthophagus sagittarius</i>		Chuchee (成虫)	Kom poulaieh		225
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Onthophagus seniculus</i>		Chuchee (成虫)	Kom poulaieh		225
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Onthophagus</i> sp.		Chuchee (成虫)	Kom poulaieh		224
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Paracopris punctulatus</i>		Chuchee (成虫)	Kom poulaieh		225
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Proagoderus mouhoti</i>	カプトエンマコガネ	Chuchee (成虫)	Kom poulaieh	Chuchee bou	222
コウチュウ目	コガネムシ科	<i>Xylotrupes gideon tonkinensis</i>	ギデオオンヒメカプト	Maeng kham	Kanh chae	Malang kham	228
コウチュウ目	ゲンゴロウ科	<i>Cybister limbatus</i>	フチトリゲンゴロウ	Tap tao (成虫：中部～南部), Maeng nieng (成虫：北部), Maeng cheid (幼虫)	Khonteh long(成虫), Dong kam bot(幼虫)	Doung ding	230

目	分類群と学名		地方名				掲載 ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
コウチュウ目	ゲンゴロウ科	<i>Cybister rugosus</i>	ヒメフチトリゲンゴロウ	Tap tao (成虫：中部～南部), Maeng nieng (成虫：北部), Maeng cheid (幼虫)	Khonteh long(成虫), Dong kam bot(幼虫)	Doung ding	232
コウチュウ目	ゲンゴロウ科	<i>Cybister</i> sp. 1	ゲンゴロウ属の一種 sp.1	Tap tao (成虫：中部～南部), Maeng nieng (成虫：北部), Maeng cheid (幼虫)	Khonteh long(成虫), Dong kam bot(幼虫)	Doung ding	232
コウチュウ目	ゲンゴロウ科	<i>Cybister</i> sp. 2	ゲンゴロウ属の一種 sp.2	Tap tao (成虫：中部～南部), Maeng nieng (成虫：北部), Maeng cheid (幼虫)	Khonteh long(成虫), Dong kam bot(幼虫)	Doung ding	232
コウチュウ目	ゲンゴロウ科	<i>Cybister sugillatus</i>	トビイロゲンゴロウ	Tap tao (成虫：中部～南部), Maeng nieng (成虫：北部), Maeng cheid (幼虫)	Khonteh long(成虫), Dong kam bot(幼虫)	Doung ding	232
コウチュウ目	ゲンゴロウ科	<i>Cybister tripunctatus</i> ssp.	コガタノゲンゴロウの一種	Tap tao (成虫：中部～南部), Maeng nieng (成虫：北部), Maeng cheid (幼虫)	Khonteh long(成虫), Dong kam bot(幼虫)	Doung ding	232
コウチュウ目	ガムシ科	<i>Hydrophilus bilineatus cashimirensis</i>	コガタガムシ	Tap tao (成虫：中部～南部), Maeng nieng (成虫：北部), Maeng cheid (幼虫)	Khonteh long (成虫)	Malang neang	233
コウチュウ目	ガムシ科	<i>Hydrophilus cavisternum</i>		Tap tao (成虫：中部～南部), Maeng nieng (成虫：北部), Maeng cheid (幼虫)	Khonteh long (成虫)	Malang neang	234
コウチュウ目	タマムシ科	<i>Sternocera</i> sp.	ミドリフトタマムシ類	Maeng khap	Kom phem	Malang tub	235
コウチュウ目	カミキリムシ科	<i>Batocera davdis</i>	オオシロスジカミキリ	Maeng nam fon		Doung hnoud yao	236
コウチュウ目	カミキリムシ科	<i>Dorysthenes walkeri</i>	オオキバノコギリカミキリ	Maeng nam fon		Doung cream	236
コウチュウ目	カミキリムシ科	<i>Hoplocerambyx spnicornis</i>	トゲヒゲミヤマカミキリ	Maeng nam fon		Doung hnoud yao	236
コウチュウ目	カミキリムシ科	<i>Xystrocera globosa</i>	アオスジカミキリ	Maeng nam fon	Rey	Doung hnoud yao	236
コウチュウ目	ゾウムシ科	<i>Hypomeces squamosus</i>	ゾウムシ科の一種	Maeng sang	Me ambok	Malang kom tong	237
コウチュウ目	オサゾウムシ科	<i>Cyrtotrachelus</i> sp.	オオオサゾウムシ属の一種	Maeng kwang		Duang mai pai	238
コウチュウ目	オサゾウムシ科	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	ヤシオオオサゾウムシ	Duang ton tan, Maeng kwang		Duang sakoo	240
チョウ目	メイガ科	<i>Omphisa</i> sp.	タケツトガ	Duang mai phai, Duang mae	Dong kau neang	Rot duan, Duang mai pai, None mai pai	241
チョウ目	カイコガ科	<i>Bombyx mori</i>	カイコガ	Duck dae morn	Dok dua	Duk dae mai	243
チョウ目	ヤマムシ科	<i>Saturniidae</i> sp.	ヤマムシ科の一種	Douang (幼虫), Duck dae morn ka beua (幼虫), Ka beua (成虫)		Duk dae mai pa	245

目	分類群と学名		地方名				掲載 ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
チョウ目	スズメガ科	<i>Sphingidae</i> sp.	スズメガ類	Ka bee (南部), Cha ruad (北部)		Pee seu cha ruad	246

貝類

目	分類群と学名		地方名				掲載 ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
原始紐舌目	ヤマタニシ科	<i>Cyclophorus</i> sp. 1	ヤマタニシの一種 sp.1	Hoy hom	Kchong hein	Hoy ma la you	253
原始紐舌目	ヤマタニシ科	<i>Cyclophorus</i> sp. 2	ヤマタニシ属の一種 sp.2	Hoy hom	Kchong hein	Hoy ma la you	252
原始紐舌目	ヤマタニシ科	<i>Cyclophorus</i> sp. 3	ヤマタニシ属の一種 sp.3	Hoy hom	Kchong hein	Hoy ma la you	253
原始紐舌目	ヤマタニシ科	<i>Cyclophorus</i> sp. (cf. <i>sogmaensis</i>)	ヤマタニシ属の一種	Hoy hom	Kchong hein	Hoy ma la you	251
原始紐舌目	タニシモドキ科 (リンゴガイ科)	<i>Pila polita</i>	タニシモドキ	Hoy pakkouang	Bang	Hoy cherry	256
原始紐舌目	タニシモドキ科 (リンゴガイ科)	<i>Pila</i> sp. 1	タニシモドキ属の一種 sp.1	Hoy pakkouang	aieh ro romeang	Hoy cherry	256
原始紐舌目	タニシモドキ科 (リンゴガイ科)	<i>Pila</i> sp. 2	タニシモドキ属の一種 sp.2	Hoy pakkouang	Kchong kuteal	Hoy cherry	256
原始紐舌目	タニシモドキ科 (リンゴガイ科)	<i>Pila</i> sp. 3	タニシモドキ属の一種 sp.3	Hoy pakkouang	Kchong srae	Hoy cherry	256
原始紐舌目	タニシモドキ科 (リンゴガイ科)	<i>Pila</i> sp. 4	タニシモドキ属の一種 sp.4	Hoy pakkouang	Kchong srae	Hoy cherry	256
原始紐舌目	タニシモドキ科 (リンゴガイ科)	<i>Pomacea canaliculata</i>	スクミリンゴガイ	Hoy pakkouang	Kchong srae	Hoy cherry	254
原始紐舌目	タニシ科	<i>Filopaludina</i> (<i>Filopaludina</i>) sp. 1	クロスジタニシの一種 sp.1	Hoy choup	Kchau k'ai	Hoy khom	257
原始紐舌目	タニシ科	<i>Filopaludina</i> (<i>Filopaludina</i>) <i>sumatrensis</i>	クロスジタニシ (黒住, 仮称)	Hoy choup	Kchau k'ai	Hoy khom	259
原始紐舌目	タニシ科	<i>Filopaludina</i> (<i>Filopaludina</i>) <i>sumatrensis</i> subsp. 1	クロスジタニシ subsp.1	Hoy choup	Kchau k'ai	Hoy khom	259
原始紐舌目	タニシ科	<i>Filopaludina</i> (<i>Filopaludina</i>) <i>sumatrensis</i> subsp. 2	クロスジタニシ subsp.2	Hoy choup	Kchau tnaot	Hoy khom	259
原始紐舌目	タニシ科	<i>Filopaludina</i> (<i>Siamopaludina</i>) <i>maekoki</i>	マキシジシヤムタニシ (黒住, 仮称)	Hoy choup	Kchau k'ai	Hoy khom	259

目	分類群と学名		地方名				掲載 ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
原始紐舌目	タニシ科	<i>Filopaludina (Siamopaludina) martensi cambodjensis</i>	マキシジヤムタニシ類	Hoy choup	Kchau k'ai	Hoy khom	259
原始紐舌目	タニシ科	<i>Filopaludina (Siamopaludina) sp. (cf. martensi)</i>	マキシジヤムタニシ類	Hoy choup	Kchau tnaot	Hoy khom	259
原始紐舌目	タニシ科	<i>Idiopoma dissimilis</i>	マルミコタニシ (黒住, 仮称)	Hoy choup	Kchau dong	Hoy khom	259
原始紐舌目	タニシ科	<i>Idiopoma ingallsiana</i>	コタニシ (黒住, 仮称)	Hoy choup	Kchau k'ai	Hoy khom	260
原始紐舌目	タニシ科	<i>Mekongia sp. 1</i>	メコンタニシ属 (黒住, 仮称) の一種 sp.1	Hoy choup	Kchau dong	Hoy khom	260
原始紐舌目	タニシ科	<i>Mekongia sp. 2</i>	メコンタニシ属の一種 sp.2	Hoy choup	Kchau dong	Hoy khom	260
原始紐舌目	タニシ科	<i>Trochotaia trochoides</i>	コマガタタニシ (黒住, 仮称)	Hoy choup	Kchau	Hoy khom	260
吸腔目	トウガタカワニナ科	<i>Brotia manningi</i>	スミカワニナ属 (黒住, 仮称) の一種	Hoy lekchan	Cha chraing	Hoy chedi	261
吸腔目	トウガタカワニナ科	<i>Brotia sp. (cf. binodosa)</i>	スミカワニナ属の一種	Hoy lekchan	Cha chraing	Hoy chedi	262
吸腔目	トウガタカワニナ科	<i>Brotia sp. (cf. microsculpta)</i>	スミカワニナ属の一種	Hoy lekchan	Cha chraing	Hoy chedi	262
吸腔目	トウガタカワニナ科	<i>Tarebia granifera</i>	イボアヤカワニナ	Hoy lekchan	Kchau	Hoy chedi	262
吸腔目	トウガタカワニナ科	<i>Thiara scabra</i>	トウガタカワニナ	Hoy lekchan	Kchau	Hoy chedi	262
有肺目	マラッカベッコウマイ マイ科	<i>Hemiplecta sp. (cf. distincta)</i>	ネブチューンオオマイマイ属の一種	Hoy khao leuane, Hoy satang	Kchong hein, Kchong dua	Hoy duea	263
有肺目	ナンバンマイマイ科	<i>Camaena sp.</i>	ハイナンマイマイ類	Hoy khao leuane, Hoy satang	Kchong hein, Kchong dua	Hoy duea	264
イシガイ目	イシガイ科	<i>Cristaria sp. (cf. plicata)</i>	カラスガイ属の一種	Hoy kii, Hoy xai	Krum		265
イシガイ目	イシガイ科	<i>Ensidents ingallsiana</i>	ナンバンイシガイ (黒住, 仮称)	Hoy kii, Hoy xai	Krum chompuhtea		266
イシガイ目	イシガイ科	<i>Hyriopsis delaportei</i>	ホソイケチョウガイ (黒住, 仮称)	Hoy kii, Hoy xai	Krum snaing		266
イシガイ目	イシガイ科	<i>Physunio cambodiensis</i>	カンボジアイシガイ (黒住, 仮称)	Hoy kii, Hoy xai	Krum paok		266
イシガイ目	イシガイ科	<i>Pilsbryconcha exilis</i>	ユリノハドブガイ (黒住, 仮称)	Hoy kii, Hoy xai	Krum snouk		266
イシガイ目	イシガイ科	<i>Pseudodon vondembuschianus chaperi</i>	マルミカタハガイ (黒住, 仮称)	Hoy kii, Hoy xai	Krum snouk		266
イシガイ目	イシガイ科	<i>Pseudodon vondembuschianus ellipticus</i>	サンカクカタハガイ (黒住, 仮称)	Hoy kii, Hoy xai	Krum faok		266
イシガイ目	イシガイ科	<i>Scabies crispata</i>	ツブハダナンバンイシガイ (黒住, 仮称)	Hoy kii, Hoy xai	Krum chompuhtea		267
イシガイ目	イシガイ科	<i>Uniandra sp. 1</i>	ニセオバエボシ属 (黒住, 仮称) の一種 sp.1	Hoy kii, Hoy xai	Krum snouk		267
イシガイ目	イシガイ科	<i>Uniandra sp. 2</i>	ニセオバエボシ属の一種 sp.2	Hoy kii, Hoy xai	Krum chompuhtea		267
マルスダレイガイ目	シジミ科	<i>Corbicula fluminea</i>	タイワンシジミ	Hoy kii, Hoy xai, Hoy lep maa	Liah bang	Hoy sai	268
マルスダレイガイ目	シジミ科	<i>Corbicula fluminea f. insularis</i>	タイワンシジミ [カネツケシジミ型]	Hoy kii, Hoy xai, Hoy lep maa	Liah stung	Hoy sai	269
マルスダレイガイ目	シジミ科	<i>Corbicula moreletiana</i>	オドリコシジミ (黒住, 仮称)	Hoy kii, Hoy xai, Hoy lep maa	Liah tonle	Hoy sai	269
マルスダレイガイ目	シジミ科	<i>Corbicula sp. 1</i>	シジミ属の一種 sp.1	Hoy kii, Hoy xai, Hoy lep maa	Liah tonle	Hoy sai	269

分類群と学名			地方名				掲載
目	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	ページ
マルスダレイガイ目	シジミ科	<i>Corbicula</i> sp. 2	シジミ属の一種 sp.2	Hoy kii, Hoy xai, Hoy lep maa	Liah stung	Hoy sai	269

その他無脊椎動物

分類群と学名			地方名				掲載
目	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	ページ
エビ (十脚) 目	テナガエビ科	<i>Palaemonidae</i> spp.	テナガエビ科の複数種	Khung	Kompuh	Khung	275
エビ (十脚) 目	テナガエビ科	<i>Macrobrachium rosenbergii</i>	オニテナガエビ	Khung kam ngai	Bon kong	Khung yai	277
エビ (十脚) 目	サワガニ科	<i>Pilosamon</i> sp.		Ka pou	Kdam	Pu, Poo	282
エビ (十脚) 目	サワガニ科	<i>Pudaengon hinpoon</i>		Ka pou	Kdam	Pu, Poo	282
エビ (十脚) 目	Parathelphusidae	<i>Esanthelephusa</i> sp.		Ka pou	Kdam	Pu, Poo	282
エビ (十脚) 目	Parathelphusidae	<i>Heterothelphusa beauvoisi</i>		Ka pou	Kdarm mokyek, Kdarm tmo	Pu, Poo	282
エビ (十脚) 目	Parathelphusidae	<i>Sayamia germaini</i>		Ka pou	Kdam	Pu, Poo	282
エビ (十脚) 目	Parathelphusidae	<i>Sayamia melanodactylus</i>		Ka pou	Kdam srae	Pu, Poo	282
エビ (十脚) 目	Parathelphusidae	<i>Somanniathelphusa lacuvita</i>		Ka pou	Kdam srae	Pu, Poo	282
エビ (十脚) 目	Parathelphusidae	<i>Somanniathelphusa</i> sp.		Ka pou	Kdam srae	Pu, Poo	282
クモ目	オオツチグモ科	<i>Haploelma longipes</i>	アシナガヒガシオオツチグモ (新称)	Bung	Aping krobai		283

植物

分類群と学名			地方名				掲載
目	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	ページ
サンショウウモ目	デンジソウ科	<i>Marsilea crenata</i>	ナンゴクデンジソウ	Waen	Chantol pnom	Waen, Limpi	293
ウラボシ目	イワデンダ科	<i>Diplazium esculentum</i>	クワレシダ	Kouth, Koud nam		Kuut, Kuut khaoo	294
スイレン目	スイレン科	<i>Nymphaea lotus</i>	ヨザキスイレン	Bua noy, Bua kee bae, Bua ngern	Pralit, Prolet dong	Bua kin saai	295
スイレン目	スイレン科	<i>Nymphaea rubra</i>	アカバナスイレン	Saiboua	Proret romchang	Parn dien, Saiboua, Boua kiepe, Bua kin sai	296
モクレン目	バンレイシ科	<i>Uvaria rufa</i>	ウバリア・ルファ	Mapipuan	Phlae treal	Phi phuan noi	296
モクレン目	バンレイシ科	<i>Uvaria</i> sp.	ハオ	Hao		Maeng krang, Mung lum yai, Mang kheng	297

目	分類群と学名		地方名				掲載 ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
コショウ目	コショウ科	<i>Peperomia pellucida</i>	インガキコショウ、ウスバスナコシ ョウ、ベベロミア、		Krosangteap	Kra sang	297
コショウ目	コショウ科	<i>Piper sarmentosum</i>	ハイゴシヨウ	Ii leuth, Eilert	Chaplu, Komplou	Cha phlu, Eilert	298
コショウ目	コショウ科	<i>Piper sp.</i>	サカン、ビベル・インテルルプトウ ム	Sa khan, Sakhaa, Sa kharn		Zakhan	299
コショウ目	ドクダミ科	<i>Houttuynia cordata</i>	ドクダミ	Khao thong	Chi slak m'lu, Chi thpoal trei, Chii yaab kaa	Khao thong, Phlu kae	300
オモダカ目	オモダカ科	<i>Limnocharis flava</i>	キバナオモダカ	Kan chong	Trakiet paong	Bua loi, Bua khuak, Talapat ruesi	301
オモダカ目	オモダカ科	<i>Sagittaria guayanensis subsp. lappula</i>	オモダカモドキ	Pong	Chrach	Tao kiat, Phak khang kai	301
オモダカ目	サトイモ科	<i>Amorphophallus paeoniifolius</i>	アモルフオファルス・バエオニフォ リウス	Ka book	Toal	Lum e book	302
オモダカ目	サトイモ科	<i>Colocasia esculenta</i>	サトイモ	Bon	Traw		303
オモダカ目	サトイモ科	<i>Lasia spinosa</i>	ミズヤツデ	Phak nam		Phak nam	303
オモダカ目	サトイモ科	<i>Wolffia globosa</i>	ミジンコウキクサ	Pham	Chor bai tea	Pham, Khai nae, Khai nam	304
オモダカ目	トチカガミ科	<i>Ottelia alismoides</i>	ミズオオハコ	Houm hap	Changwa	Santawa, Bai pai, Hoump hep	305
ヤマノイモ目	ヤマノイモ科	<i>Dioscorea alata</i>	オオヤマイモ	Mam pao	Damloong chhiem moen	Man sao	306
ヤマノイモ目	ヤマノイモ科	<i>Dioscorea bulbifera</i>	ムカゴイモ	Ee moo	Dehs prei	Wan phra chim	306
ヤマノイモ目	ヤマノイモ科	<i>Dioscorea esculenta</i>	トゲイモ	Ka thart	Damloo chhvie prei	Man mue suea	306
ヤシ目	ヤシ科	<i>Borassus flabellifer</i>	オウギヤシ	Ton taan, Mak tao	T'naot	Tan	307
ヤシ目	ヤシ科	<i>Calamus tenuis</i>	カラムス・テヌイス	Naw yae			309
ヤシ目	ヤシ科	<i>Rhapis cochinchinensis</i>	ラピス・コーチンシネンシス	Naw San		Chang	309
イネ目	イネ科	<i>Bamboo shoot</i>	タケノコ	Naw mai	Russey	Naw mai	310
イネ目	イネ科	<i>Bambusa multiplex</i>	ホウライチク				310
イネ目	イネ科	<i>Indocalamus petelotii</i>	インドカラムス・ベテロティ				311
イネ目	イネ科	<i>Yushania microphylla</i>	ユサニア・ミクロフィラ				312
イネ目	イネ科	<i>Coix lacryma-jobi var. ma-yuen</i>	ハトムギ	Deuay	Skuey	Dueai	313
イネ目	イネ科	<i>Oryza sativa</i>	イネ	Khao Kam	Sraw ngai	Khao	313
イネ目	カヤツリグサ科	<i>Eleocharis dulcis var. tuberosa</i>	シナクログワイ、オオクログワイ	Heo	Mem plong khtim	Haeo chin	314
ツユクサ目	ミズアオイ科	<i>Eichhornia crassipes</i>	ホテイアオイ	Tob sava, Tob porng	Kom plau, Kon plaok	Top chawa, Tob pong	315
ツユクサ目	ミズアオイ科	<i>Monochoria hastata</i>	モノコリア・ハスタータ	Tob	Dong veik	Top thai	316
ツユクサ目	ミズアオイ科	<i>Monochoria vaginalis</i>	コナギ	Iehin	Chrach, Kom plau	Phak khiat, Phak hin nam	316
ショウガ目	ショウガ科	<i>Alpinia galanga</i>	ナンキョウ	Khaa	Rum deng	Kha pa, Kha luang	317
ショウガ目	ショウガ科	<i>Amomum sp.</i>	ミョウガモドキのなかま	Kouk			318
ショウガ目	ショウガ科	<i>Boesenberghia rotunda</i>	クラチャーイ	Ka sai	Khchiey	Kra chai	318
ショウガ目	ショウガ科	<i>Curcuma longa</i>	ウコン	Kha min, Kha min kheun, Kha min xan	Romiet ou lmiet	Khamin, Khamin chan	319
ショウガ目	ショウガ科	<i>Curcuma sp.</i>	クルクマ、ウコンのなかま	Kachieng dang, Kachieng khao	Lum dein proi	Kachieng dang	320
ショウガ目	ショウガ科	<i>Etlingera elatior</i>	トーチジンジャー	Ton kha		Dala, Carlar	321
ショウガ目	ショウガ科	<i>Kaempferia sp.</i>	バンウコンのなかま	Toupmoub	Swaa	Pro	321
ショウガ目	ショウガ科	<i>Zingiber officinale</i>	ショウガ	Khin	Knyay	Khing	322
ショウガ目	ショウガ科	<i>Zingiber junceum</i>	ショウガのなかま				323
ショウガ目	ショウガ科	<i>Zingiber montanum</i>	ショウガのなかま				323
ショウガ目	バショウ科	<i>Musa sp.</i>	バナナ	Kuay	Chyeak	Kuay	324

目	分類群と学名		地方名				掲載 ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
キンボウゲ目	ツツラフジ科	<i>Cyclea barbata</i>	マノイ、カイクレア・バルバータ	Ni Ma noy		Ma noi, Khruea ma noi	325
キンボウゲ目	ツツラフジ科	<i>Tiliacora triandra</i>	ヤーナーン、ティリアコラ・トリア ンドラ	Yanang		Thao yanang, Choi nang, Thao wan khieo	326
ヤマモガシ目	ハス科	<i>Nelumbo nucifera</i>	ハス	Boua, Boua louang,	Chouk, Chuok sow	Boua louang	327
ブドウ目	ブドウ科	<i>Cissus hastata</i>	キッス・ハスタータ	Som loum	Sannda	Som op ep, Som sandan	328
ニシキギ目	ニシキギ科	<i>Salacia chinensis</i>	タカーイ、サラキア・キネンシス	Takai		Kam phaeng chet chan, Ta kai	328
カタバミ目	マメモドキ科	<i>Connarus cochinchinensis</i>	コンナルス・コーキンキネンシス	Soapsap	Lumpuehs, Smach	Ma wo, Thopthaep	329
キントラノオ目	イルウィンギア科	<i>Irvingia malayana</i>	イルウィンギア・マラヤーナ	Bok	Cham bak	Krabok, Ma luem, Mak bok	329
キントラノオ目	オトギリソウ科	<i>Cratoxylum cochinchinense</i>	オハグロノキ	Tao	Lngieng tuk	Tio kliang	330
キントラノオ目	オトギリソウ科	<i>Cratoxylum formosum</i>	テュー、クラトキシラム・フォルモ スム	Tiew	Lngieng	Tio khao	330
キントラノオ目	ミカンソウ科	<i>Antidesma ghaesembilla</i>	アンティデスマ・ガエセンブリア	Hmauz nooyz	Dangkiep k'dam	Mao'khaipla, Mangmao, Maothung	331
キントラノオ目	ミカンソウ科	<i>Phyllanthus acidus</i>	アメダマノキ	Yom	Kantot	Mayom	331
キントラノオ目	ミカンソウ科	<i>Phyllanthus emblica</i>	マラッカノキ、アンマラ、ユカン	Khampom	Kantout pray	Ma kham pom	332
キントラノオ目	ミカンソウ科	<i>Sauropus androgynus</i>	アマメシバ	Wan ban	Ngup	Wan ban, Kan tong	333
キントラノオ目	トウダイグサ科	<i>Codiaeum variegatum</i>	ヘンヨウボク、クロトン	Ngeun, Kham		Koson, Ko ton, Kri krasom	333
キントラノオ目	トウダイグサ科	<i>Manihot esculenta</i>	キャッサバ	Manton	Damloong chhe	Man sampalang	334
キントラノオ目	トケイソウ科	<i>Passiflora foetida</i>	クサトケイソウ	Baug, Yoth mak noth	Sau mau pray	Ka thok rok, Rok	335
キントラノオ目	バンダ科	<i>Microdesmis caseariifolia</i>	クロキイボ	On taw		Salot pa, Tana tua mia	335
キントラノオ目	フクギ科	<i>Garcinia cochinchinensis</i>	スندگان、ガルキニア・コーチンシ ネンシス		Sunndang		336
キントラノオ目	フクギ科	<i>Garcinia oliveri</i>	タモウン、ガルキニア・オリベリ	Mohng	Tamoung	Mohng	337
キントラノオ目	ヤナギ科	<i>Flacourtia indica</i>	インドルカム	Kane	Ka khop pray	Ta khop pa	337
マメ目	マメ科	<i>Acacia concinna</i>	オキナワネム	Som poy	Bay damnaeb, Banla saot, Trouy kontoumtet	Som poi	338
マメ目	マメ科	<i>Acacia pennata subsp. insuavis</i>	チャオーム、アカシア・ベナータ・ インシアビス	Kha	Thma	Cha om	339
マメ目	マメ科	<i>Bauhinia variegata</i>	ソシンカ	Ban	Cheng koo	Siao dok khao	340
マメ目	マメ科	<i>Caesalpinia mimosoides</i>	ナムパニヤ、カエサルビニア・ミモ ソイデス	Nam Panya		Puya, Nam puya	341
マメ目	マメ科	<i>Delonix regia</i>	ホウオウボク	Hang nok yung, Pang	Kroap chukrot, Kngaok barang	Hang nok yung farang	342
マメ目	マメ科	<i>Leucaena leucocephala</i>	ギンゴウカン、ギンネム	Kathin	Kanthom thead	Kathin, Krathin	343
マメ目	マメ科	<i>Neptunia oleracea</i>	ミズオジギソウ	Kaseth	Kanh chaet	Kra chet, Kaseth nam, Ruunong	344
マメ目	マメ科	<i>Senna siamea</i>	タガヤサン、鉄刀木	Kheelak	Angkanh	Khi lek	345
マメ目	マメ科	<i>Sesbania grandiflora</i>	シロゴチヨウ、アカゴチヨウ	Khae	Ong kie dai	Khae ban	346
マメ目	マメ科	<i>Sesbania javanica</i>	サノー、セスバニア・ヤワニカ	Khae	Snau	Sano	347
マメ目	マメ科	<i>Tamarindus indica</i>	タマリンド	Kham	Ampul	Kham	348
バラ目	クワ科	<i>Artocarpus integer</i>	コバラミツ	Mi	Chompa dok	Champada, Champedak	348
バラ目	クワ科	<i>Ficus sp.</i>	イチジクのなかま	Hai	Leap		349
バラ目	クワ科	<i>Ficus sp.</i>	イチジクのなかま	Tour hair	L'vearom, Lvie dai		349
バラ目	クワ科	<i>Morus alba</i>	ヤマグワ	Mom	Mon toch, Mon pooh	Mon	350
ウリ目	ウリ科	<i>Coccinia grandis</i>	ヤサイカラスウリ	Bah		Tamlueng, Khaep	350

目	分類群と学名		地方名				掲載 ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
ウリ目	ウリ科	<i>Cucurbita maxima</i>	セイヨウカボチャ、カボチャ	Eu, Fak kham	Lpeu	Fak khiao, Fak thong	351
ウリ目	ウリ科	<i>Luffa cylindrica</i>	ヘチマ	Buab	No noung moul	Buab klom, Buab hom	351
ウリ目	ウリ科	<i>Momordica charantia</i> f. <i>abbreviata</i>	ニガウリ	Sai	Marea	Mara, Phakhoei, Phakhai, Mahoi	352
ウリ目	ウリ科	<i>Momordica cochinchinensis</i>	ナンバンカラスウリ、モクベツシ	Khao, Kheua, Khai		Khao	353
ブナ目	ブナ科	<i>Castanopsis</i> sp.	シイのなかま	Kaw	Khaohs	Maikou	354
フトモモ目	アカバナ科	<i>Ludwigia adscendens</i>	ケミズキンバイ	Pouy nam	Komping pouy	Phaeng phuai nam	354
フトモモ目	シクンシ科	<i>Terminalia chebula</i>	ミロバランノキ	Som mor	Srama	Samo thai	355
フトモモ目	フトモモ科	<i>Syzygium antisepticum</i>	サメック、サイジギウム・アンティセプティクム	Samek	Poun	Mek, Samet chun	356
フトモモ目	ミソハギ科	<i>Trapa natans</i>	トウビシ	Chap	Krochap	Ma ngaeng	356
ムクロジ目	ウルシ科	<i>Bouea oppositifolia</i>	ブラマンゴー	Phang	Mak prang	Ma pring, Ma yong chit	357
ムクロジ目	ウルシ科	<i>Spondias dulcis</i>	アマヤニリンゴ、タヒチモンピン、タマゴノキ	Kork	Makak	Makok farang, Makok waan	357
ムクロジ目	ウルシ科	<i>Spondias pinnata</i>	ヤニリンゴ、コハクモンピン	Kok	Mkak prei, Puen si phlae, Pounblay	Ma kok, Kok-mon, Kok khao	358
ムクロジ目	センダン科	<i>Azadirachta indica</i>	インドセンダン、ニーム	Ka dao, Khom	Sdau, Salien	Sadao, Saliang, Kadao	359
ムクロジ目	ミカン科	<i>Aegle marmelos</i>	ベルノキ	Tum	Pnou	Matum	360
ムクロジ目	ミカン科	<i>Citrus hystrix</i>	コブミカン	Khee hoot	kro sauch	Makrut	361
ムクロジ目	ミカン科	<i>Feroniella lucida</i>	サン、フェロニエラ・ルキーダ	Sang	Krasang	Ma sang, Mak ka sang	362
ムクロジ目	ミカン科	<i>Limonia acidissima</i>	ウッドアップル	Ka sang	Khvat	Ma khwit	363
ムクロジ目	ミカン科	<i>Murraya koenigii</i>	オオバゲッキツ、カレーノキ、ナンヨウサンショウ		Kontorop, Kantrook, Kantroob samla	Hom khaek, Bai kari	364
ムクロジ目	ミカン科	<i>Zanthoxylum</i> sp.	ウンナンサンショウ	Khane			365
ムクロジ目	ムクロジ科	<i>Arytera litoralis</i>	フタゴノキ	Ka duk	Bei sanlek	Si puk dong, Kho kam	365
ムクロジ目	ムクロジ科	<i>Nephelium hypoleucum</i>	ネフェリウム・ヒボレウクム	Ton mak ngay	Ser moen	Kho lean, Ma ngaao	366
ムクロジ目	ムクロジ科	<i>Schleichera oleosa</i>	ボンゴロウ、スクレイケラ・オレオサ	Kho som, Kho	Pongro	Ta khro, Kho, Kho som, Pan rong	366
アオイ目	アオイ科	<i>Ceiba pentandra</i>	インドワタノキ、キワタノキ	Ngiu barn	Kou, Koor fii	Ngiu sai, Num	367
アオイ目	アオイ科	<i>Hibiscus sabdariffa</i>	ローゼルソウ	Sompordee	Kro chap kdam	Krachiap daeng, Sompormo, Sompormo	368
アオイ目	アオイ科	<i>Leptonychia heteroclita</i>	ワーン、レプトニキア・ヘテロクリタ	Wan		Wan dam, Wan par	369
アオイ目	アオイ科	<i>Scaphium macropodum</i>	フネミノキ	Jon, Jon ban	Samrang	Samrong, Phung thalai	370
アオイ目	ナンヨウザクラ科	<i>Muntingia calabura</i>	ナンヨウザクラ	Ta khop	Krakhob	Ta khop farang	371
アブラナ目	アブラナ科	<i>Nasturtium officinale</i>	オランダガラシ、クレソン	Si sang	Kong kep		371
アブラナ目	フウチョウソウ科	<i>Cleome gynandra</i>	フウチョウソウ	Sien	Mamien	Sian, Som siang	372
アブラナ目	ワサビノキ科	<i>Moringa oleifera</i>	ワサビノキ	Ii fim, Ihum	M'rom, Mrum, M'rom, Mrum	Marum, Phak e'heem, Phak e'hum, Ma khon kom	373
ビャクダン目	カナビキボク科	<i>Melientha suavis</i>	メリエンタ・スアビス、ワーン	Wan, Wan kok	Preich	Phak wan	374
ナデシコ目	ザクロソウ科	<i>Glinus oppositifolius</i>	グリヌス・オボシティブオリウス	Dong kok	Dang'khem	Phak khuang	375
ナデシコ目	スベリヒユ科	<i>Portulaca oleracea</i>	スベリヒユ	Tin khii khap	Kbet chun	Bia yai	375
ナデシコ目	タデ科	<i>Polygonum odoratum</i>	ニオイタデ	Peo, Phaew	Krasang tumhum	Phak phai	376
ナデシコ目	ツルムラサキ科	<i>Basella alba</i>	ツルムラサキ	Pang	Chunlueng, Chilong	Plang	376

目	分類群と学名		地方名				掲載 ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
ナデシコ目	ヒユ科	<i>Amaranthus spinosus</i>	ハリビユ	Houm	Pti	Phak khom nam, Phak hom nam	377
ナデシコ目	ヒユ科	<i>Amaranthus tricolor</i>	ヒユ	Hom den	Pti leak	Khom si, Khom khao	378
ツツジ目	カキノキ科	<i>Diospyros decandra</i>	チャン、ディオスピロス・デカンド ラ	Chan	Chan	Chan	379
ツツジ目	カキノキ科	<i>Diospyros</i> sp.	タ・コウアン、カキノなかま	Ta kouang			379
ツツジ目	サガリバナ科	<i>Barringtonia acutangula</i> subsp. <i>spicata</i>	カドンナム、バリントニア・アクタ ンギユラ	Ka don nam	Trouy reang	Chik na, Kra don tun, Kra don nam	380
ツツジ目	サガリバナ科	<i>Careya arborea</i>	カドン、カレヤ・アルボレア	Ka don, Ka don hok	Reang kouk	Kradon, Kradon kok	381
ツツジ目	ツバキ科	<i>Camellia sinensis</i>	チャノキ	Xar	Tae	Miang	382
リンドウ目	アカネ科	<i>Gardenia obtusifolia</i>	ガルデニア・オブトゥシフオリア	See dar par	Plae oul, Bai remeae	Kramop	382
リンドウ目	アカネ科	<i>Morinda citrifolia</i>	ヤエヤマアオキ	Nyor barn	Nho srok	Yo ban	383
リンドウ目	キョウチクトウ科	<i>Aganonerion polymorphum</i>	アガノネリオン・ポリモルフム	Khea som lom	Kaot prum, Thnong	Som lom	384
リンドウ目	キョウチクトウ科	<i>Telosma cordata</i>	ヤライコウ	Xar deua	Sralot	Salit	384
シソ目	オオバコ科	<i>Limnophila chinensis</i>	シソクサ	Kha yang	M'orm	Ka phrao yai, Khayaeng	385
シソ目	シソ科	<i>Ocimum tenuiflorum</i>	カミメボウキ	Ee too	Mrua prau	Ka phrao	386
シソ目	ノウゼンカズラ科	<i>Markhamia stipulata</i>	マルカミア・ステイビュラータ	Khae, Khae paa	Dak Po, Chroluf	Khae, Khae pa, Khae hang khang	387
シソ目	ノウゼンカズラ科	<i>Oroxylum indicum</i>	ソリザヤノキ	Linmai	Pika, Sroum dau	Pheka, Linmai, Ma linmai	388
シソ目	ノウゼンカズラ科	<i>Radermachera ignea</i>	ラデルマケラ・イグネア	Peeb	Jeik krium	Ang kial bo, Kaki, Kasalong kham	389
ナス目	セイロンハコベ科	<i>Hydrolea zeylanica</i>	セイロンハコベ	Saieing, Bee ian	Krapen tuk, Tien, Kon deang	Po phi	390
ナス目	ナス科	<i>Solanum capsicoides</i>	キンギンナスビ	Kheua kheun	Trap lung, Trap khaa	Kheua kheun	390
ナス目	ナス科	<i>Solanum torvum</i>	スズメナスビ	Kheng	Trap put raw nyong	Ma khuea phuang, Kheng	391
ナス目	ナス科	<i>Solanum stramonifolium</i>	ココニージャ、ケナス	Eak		Ma uek	392
ナス目	ナス科	<i>Solanum violaceum</i>	テンジクナスビ	Kheng khom	Traup put raw nyong pray, Trab put lumnhong	Ma kae kom, Ma waeng, Ma khwaeng dam	393
ナス目	ヒルガオ科	<i>Ipomoea aquatica</i>	ヨウサイ、空心菜	Bong	Trow kun sor	Phak bung	394
ナス目	ヒルガオ科	<i>Ipomoea batatas</i>	サツマイモ	Man darng, Man thet	Domlong, Damloong chhie	Man thet, Mak oi	395
キク目	キク科	<i>Acmella paniculata</i>	センニチモドキ	Khaat		Khrat, Khrat phawen	395
キク目	キク科	<i>Gnaphalium</i> sp.	ハハコグサのなかま	Kath khao, Kev			396
セリ目	ウコギ科	<i>Hydrocotyle verticillata</i>	ウチワゼニクサ	Boua bok, Nok			396
セリ目	ウコギ科	<i>Trevesia palmata</i>	ナンヨウヤツデのなかま	Deua		Tang luang	397
セリ目	セリ科	<i>Anethum graveolens</i>	イノンド、ディル	Sii		Thian khao plueak, Thian ta takkataen	397
セリ目	セリ科	<i>Centella asiatica</i>	ツボクサ	Nok	Trachiek, Tranh, Chi, Mlu	Boua bok, Nok, Wengkok	398
セリ目	セリ科	<i>Coriandrum sativum</i>	コエンドロ、香菜、コリアンダー、 パクチー	Horm parn, Horm porm	Chi van soy	Chi, Hom pom, Hom noi	399
セリ目	セリ科	<i>Eryngium foetidum</i>	オオバコエンドロ、トゲバコリアン ダー	Hom Pae	Chi rona	Chi farang, Hom pom kula, Chi doi	399
ホシミドロ目	ホシミドロ科	<i>Spirogyra</i> spp.	アオミドロ	Thao		Thao, Phak kai	400
シオグサ目	シオグサ科	<i>Cladophora</i> spp.	カモジシオグサ	Khai phane			401

菌類

目	分類群と学名		地方名				掲載 ページ
	科	種	日本	ラオス	カンボジア	タイ	
ハラタケ目	ヒラタケ科	<i>Pleurotus ostreatus</i>	ヒラタケ (栽培)		Psat, Psat mayura	Het paohu	408
ハラタケ目	ヒラタケ科	<i>Lentinus polychrous</i>	ケガワタケ類	Het bot, Het kadang	Psat chhu, Psat sway, Psat ta woa	Het lom	409
ハラタケ目	ヒラタケ科	<i>Lentinus edodes</i>	シイタケ	Het hom	Psat kliem, Psat kumau	Het hom, Hed horm, Hed hom sot,	411
ハラタケ目	ヒラタケ科	<i>Schizophyllum commune</i>	スエヒロタケ	Het tin kab kae, Het bee, Het khao tok		Het hu	412
ハラタケ目	キシメジ科	Tricholomataceae Gen. sp.	シメジの1種		Psat kanchoun		413
ハラタケ目	キシメジ科	<i>Termitomyces</i> spp.	シロアリタケ類	Het pouak, Het pouk, Het tab	Psat dambouk	Het kon	414
ハラタケ目	テングタケ科	<i>Amanita</i> spp.	タマゴタケ類	Het la ngok, Het la ngak, Het meuak	Psat kompingdoun		415
ハラタケ目	ウラボニガサ科	<i>Volvariella volcacea</i>	フクロタケ(栽培)		Psat chombaung	Het fang	416
ハラタケ目	イグチ科	<i>Boletus edulis</i>	ヤマドリタケ	Het pheung dam, Het tab tao		Het taitaodam	417
ハラタケ目	イグチ科	<i>Boletus</i> sp.1	アマアシイグチ(仮称)			Het hou	418
ハラタケ目	イグチ科	<i>Boletus</i> sp.2	ツチイグチ(仮称)		Psat chombo		419
ハラタケ目	イグチ科	Boletaceae Gen. spp.	イグチ類			Het phaan	420
ハラタケ目	ベニタケ科	<i>Russula delicata</i>	シロハツ	Het khai khao, Het lom khao		Het lom, Het takai	421
ハラタケ目	ベニタケ科	<i>Russula</i> spp.	ベニタケ類	Het din			422
ハラタケ目	ベニタケ科	<i>Russula aeruginea</i>				Het khon	424
ハラタケ目	ベニタケ科	<i>Lactarius volemus</i>	チチタケ			Het hart	425
ヒダナシタケ目	ホウキタケ科	Ramariaceae Gen. sp.	ホウキタケの1種				426
ニセショウロ目	ツチグリ科	<i>Astraeus hygrometricus</i>	ツチグリ	Het poh, Het tob, Het poh faai		Het toup	427
キクラゲ目	キクラゲ科	<i>Auricularia polytricha</i>	アラゲキクラゲ	Het hou nou dam, Katan, Het hou ling	Psat trouchea kondol		428
キクラゲ目	キクラゲ科	<i>Auricularia auricula</i>	キクラゲ	Het hou nou daeng	Psat trouchea kondol	Het hu nu	429

参考文献

◆全体

- 秋道智彌 編 (2007) 図録 メコンの世界 ―歴史と生態―. 弘文堂.
- 石毛直道 監・森枝卓士 著 (2005) 世界の食文化④ベトナム・カンボジア・ラオス・ミャンマー. 農山漁村文化協会.
- 笠井利之 (2003) カンボジア・トンレサップ湖地域の環境保全についての予備的考察. 立命館国際地域研究, 21:41-64.
- 京都大学東南アジア研究センター 編 (1997) 事典東南アジア ―風土・生態・環境. 弘文堂.
- 河野泰之 編 (2008) 論集 モンスーンアジアの生態史 - 地域と地球をつなぐ - 第1巻 生業の生態史. 弘文堂.
- クリスチャン, ダニエルス 編 (2008) 論集 モンスーンアジアの生態史 - 地域と地球をつなぐ - 第2巻 地域の生態史. 弘文堂.
- 自然環境研究センター (2008) 平成19年度 インドシナ半島 (ラオス・カンボジア) における「水辺の幸」調査 報告書.
- 自然環境研究センター (2009) 平成20年度 インドシナ半島 (ラオス・カンボジア) における「水辺の幸」調査 報告書.
- 自然環境研究センター (2010) 平成21年度 インドシナ半島 (ラオスとその周辺国) における「水辺の幸」調査 報告書.
- 自然環境研究センター (2011) 平成22年度 インドシナ半島 (ラオスとその周辺国) における「水辺の幸」調査 報告書.
- 自然環境研究センター (2012) 平成23年度 インドシナ半島 (ラオスとその周辺国) における山地部の「水辺の幸」調査 報告書.
- 多紀保彦 (2006) 森と魚. 森林科学, 48:2-3.
- 野中健一 (2005) ズブズブ班概要. 2004年度生態史プロジェクト報告書.
- 野中健一 編 (2008) ヴィエンチャン平野の暮らし 天水田村の多様な環境利用. めこん.
- 藤田渡 (2000) 食物をめぐる人と自然の関わり: 東北タイでの事例から. 東南アジア研究, 37(4):556-587.
- 山田均 (2003) 世界の食文化⑤ タイ. 農山漁村文化協会.
- Dorothy Culloty (2010) Food from Northern Laos The Boat Landing Cookbook.

◆爬虫類・両生類

- 池ノ上宏・佐野幸輔 (2004) ラオスのカエル. NARC アジア農山漁村ネットワーク.
- 海老沼剛 (2006) 爬虫・両生類ビジュアルガイド カエル① ユーラシア大陸、アフリカ大陸とマダガスカル、オーストラリアと周辺の島々のカエル. 誠文堂新光社.
- クリス, マチソン 著・松井正文 訳 (2008) 世界カエル図鑑 300種. ネコ・パブリッシング.
- 千石正一 (1994) 爬虫両生類飼育図鑑 カメ・トカゲ・イモリ・カエルの飼い方. マリン企画.
- 千石正一 監・長坂拓也 編著 (1999) 爬虫類・両生類 800種図鑑. ピーシーズ.
- 多紀保彦 監・自然環境研究センター 編著 (2008) 日本の外来生物. 平凡社.
- 日高敏隆 監・千石正一・疋田努・松井正文・仲谷一宏 編 (1996) 日本動物大百科 第5巻 両生類・爬虫類・軟骨魚類. 平凡社.
- 前田憲男・松井正文 (1989) 日本カエル図鑑. 文一総合出版.
- 松橋利光・富田京一 (2007) 山溪ハンディ図鑑 10 日本のカメ・トカゲ・ヘビ. 山と溪谷社.
- Go!! Suzuki 著・クーパー編集部 編 (2006) 爬虫・両生類ビジュアルガイド オオトカゲ&ドクトカゲ. 誠文堂新光社.

「Amphibia Web」 <http://amphibiaweb.org/index.html>

「Amphibian Species of the World 5.5, an Online Reference」 <http://research.amnh.org/vz/herpetology/amphibia/>

「The IUCN Red List of Threatened Species」 <http://www.iucnredlist.org/>

◆淡水魚類

- 秋道智彌・黒倉寿 編 (2008) 人と魚の自然誌 母なるメコン河に生きる. 世界思想社.
- 石毛直道・ケネス, ラドル (1987) 東南アジアの魚醬・魚の発酵製品の研究(5). 国立民族学博物館研究報告, vol.12-2: 235-314. 国立民族学博物館.
- 石毛直道・ケネス, ラドル (2009) 魚醬とナレズシの研究. 岩波書店.
- 岩田明久・大西信弘・木口由香 (2003) 南部ラオスの平野部における魚類の生息場利用と住民の漁労活動. アジア・アフリカ地域研究, 3:51-86.
- 川那部浩哉・水野信彦・細谷和海 (2002) 山溪カラー名鑑 日本の淡水魚. 山と溪谷社.
- 河野博 編 (2001) 東南アジア市場図鑑 魚貝篇. 弘文堂.
- 環境省自然環境局野生生物課 (2003) 改訂・日本の絶滅のおそれのある野生生物―レッドデータブック―4 汽水・淡水魚類. 自然環境研究センター.

- 多紀保彦 (1993) 魚が語る地球の歴史. 技報堂出版.
- 多紀保彦 監・自然環境研究センター 編著 (2008) 日本の外来生物. 平凡社.
- 多紀保彦 (2012) 世界で出逢った魚と人と旨いもの ―わが魚類研究の軌跡―. 五葉書房.
- 中坊徹次 編 (2013) 日本産魚類検索 全種の同定 第三版. 東海大学出版会.
- 山崎浩二・阿部正之 (2007) 最新図鑑 熱帯魚アトラス. 平凡社.
- Davidson, A. (2003) Fish and Fish Dishes of Laos. Prospect Books.
- Kottelat, M. (2001) Fishes of Laos. WHT Publications (Pte) Ltd.
- Phia Sing. (2000) Traditional Recipes of Laos. Prospect Books.
- Rainboth, W. J. (1996) FAO Species Identification Field Guide for Fishery Purposes. Fishes of the Cambodian Mekong. Food and Agriculture Organization of the United Nations.

「Cultured Aquatic Species Information Programme Hypophthalmichthys molitrix (Valenciennes, 1844)」 http://www.fao.org/fishery/culturedspecies/Hypophthalmichthys_molitrix/en

「Fish Base A Global Information System on Fishes」 <http://www.fishbase.org/home.htm>

◆昆虫類

- 秋山黄洋・大桃定洋 (2000) 月刊むし・昆虫大図鑑シリーズ 4 世界のタマムシ大図鑑. むし社.
- 東清二 監 (2002) 琉球列島産昆虫目録 増補改訂版. 沖縄生物学会.
- 梅谷献二 (2004) 虫を食べる文化誌. 創森社.
- 尾園暁・渡辺賢一・焼田理一郎・小浜継雄 (2007) 沖縄のトンボ図鑑. ミナミヤンマクラブ.
- 尾園暁・川島逸郎・二橋亮 (2012) ネイチャーガイド 日本のトンボ. 文一総合出版.
- 川合禎次・谷田一三 編 (2005) 日本産水生昆虫 科・属・種への検索. 東海大学出版会.
- 久保田政雄 (1988) ありとあらゆるアリの話. 講談社.
- 杉村光俊・石田昇三・小島圭三・石田勝義・青木典司 (1999) 原色日本トンボ幼虫・成虫大図鑑. 北海道大学図書刊行会.
- 高見澤今朝雄 (2005) 日本の真社会性ハチ. 信濃毎日新聞社.
- 都築祐一・谷脇勝徳・猪田利夫 (1999) 水生昆虫完全飼育・繁殖マニュアル. データハウス.
- 日本産アリ類データベースグループ (2003) 日本産アリ類全種図鑑. 学習研究社.
- 日本直翅類学会 編 (2006) バッタ・コオロギ・キリギリス大図鑑. 北海道大学出版会.
- 野中健一 (2005) 民族昆虫学-昆虫食の自然誌. 東京大学出版会.
- 野中健一 (2007) 虫食む人々の暮らし. NHK ブックス.
- 野中健一 (2009) 虫はごちそう! 自然と生きる. 小峰書店.
- 林匡夫・森本桂・木元新作 (1984) 原色日本甲虫図鑑 (IV). 保育社.
- 日高敏隆 監, 石井実・大谷剛・常喜豊 編 (1996) 日本動物大百科 第8巻 昆虫I. 平凡社.
- 日高敏隆 監, 石井実・大谷剛・常喜豊 編 (1997) 日本動物大百科 第9巻 昆虫II. 平凡社.
- 日高敏隆 監, 石井実・大谷剛・常喜豊 編 (1998) 日本動物大百科 第10巻 昆虫III. 平凡社.
- 三橋淳 (2008) 世界昆虫食大全. 八坂書房.
- 三橋淳 (2010) 昆虫食古今東西. 工業調査会.
- 三橋淳 (2012) 昆虫食文化事典. 八坂書房.
- 森正人・北山昭 (2002) 改訂版 図説 日本のゲンゴロウ. 文一総合出版.
- 山根正気・幾留秀一・寺山守 (1999) 南西諸島産有剣ハチ・アリ類検索図説. 北海道大学図書刊行会.
- 渡辺盛晃 (2009) ラオスの森の恵み. NARC アジア農山漁村ネットワーク.
- J. L. Gressitt. (1951) Longicorn beetles of China. Longicornia, 2:406.
- Svatopluk P, J. Zidek. & K. Werner. (2009) Giant Dung Beetles of the Genus *Heliocopris* (Scarabaeidae). Taita Publishes.

◆貝類

- 東正雄 (1982) 原色日本陸産貝類図鑑. 保育社.
- 内田亨 監修 (1999) 動物系統分類学 5 (上) 軟体動物 (I). 中山書店.
- 紀平肇・内山りゅう・松田征也 (2003) 日本産淡水貝類図鑑 ①琵琶湖・淀川産の淡水貝類. ピーシーズ.
- 多紀保彦 監・自然環境研究センター 編著 (2008) 日本の外来生物. 平凡社.
- パナ, ソムサク (1987) タイ産食用カタツムリ *Hemiplecta distincta* (Pfeiffer) の繁殖生態 The Breeding Data of Thai Edible Land Snail *Hemiplecta distincta* (Pfeiffer) (Pulmonata: Ariophantidae). 貝類学雑誌 Venus: the Japanese journal of malacology,

46(1) : 25-34.

増田修・内山りゅう (2004) 日本産淡水貝類図鑑 ②汽水域を含む全国の淡水貝類. ピーシーズ.
山田真弓・内田亨 監修 (1997) 動物系統分類学 5 (下) 軟体動物 (II). 中山書店.

「Global invasive species database」 <http://www.issg.org/database/welcome/>

◆その他無脊椎動物

朝日新聞社 (1992) 週刊世界動物百科 動物たちの地球 69 無脊椎動物 9 サワガニ・コメツキガニほか. 朝日新聞社.
石毛直道・ケネス, ラドル (1987) 東南アジアの魚醤・魚の発酵製品の研究(5). 国立民族学博物館研究報告, vol.12-2 : 235-314. 国立民族学博物館.
小野展嗣 (2009) 日本産クモ類. 東海大出版会.
河野博 編 (2001) 東南アジア市場図鑑 魚貝篇. 弘文堂.
武田正倫・波部重久・久保田正秀 (2011) ラオスおよびカンボジア産サワガニ類数種の記録. 帝京平成大学紀要, 22(1):205-226.
林健一 (1999) 日本産エビ類の分類と生態 (108) テナガエビ科・テナガエビ亜科-フウライテナガエビ属・シラタエビ属. 海洋と生物, 124:389.
ワイルダー, マーシー (2002) オニテナガエビ *Macrobrachium rosenbergii*. 日本比較内分秘学会ニュース, 2002(107):18-19.
FAO (1980) FAO SPECIES CATALOGUE Vol.1 SHRIMPS AND PRAWNS OF THE WORLD An Annotated Catalogue of Species of Interest to Fisheries, pp.103-104. FAO.
Yukio Hanamura・Hideyuki Imai・Oulaytham Lasasimma・Pany Souliyamath・Sayaka Ito (2011) Freshwater prawns of the genus *Macrobrachium* Bate, 1868 (Crustacea, Decapoda, Palaemonidae) from Laos. *Zootaxa* 3025:1-37.

◆植物

- 1) Ajisaka Tetsuro and Wakana Isamu (2004) Researches of *Cladophora glomerata* (Linnaeus) Kuetzing and *Spirogyra* spp. in Laos. Ecological history project report 2004, p. 338-344.
- 2) Ajisaka Tetsuro and Wakana Isamu (2005) Utilization research of *Cladophora glomerata* (freshwater green-macroalgae) as food in the Mekong River water system, Laos (its recapitulation and future works). Ecological history project report 2005, p. 273-280.
- 3) Ajisaka Tetsuro (2004) Nutrient analysis of *Cladophora glomerata* from the Yahagi River and *Cladophora* spp. from the Mekong River. Yahagigawa research, No. 8:p. 75-84.
- 4) Akimichi tomoya ed. (2009) An Illustrated Eco-history of the Mekong River Basin, pp. 179. White Lotus Co. , Ltd.
- 5) Alny Wissesu et al. (1999) Indigenous Vegetables in Central Thailand. The dissemination center of Traditional Medical care in Thailand. (in Thai)
- 6) Alny Wissesu et al. (1999) Indigenous Vegetables in Southern Thailand. The dissemination center of Traditional Medical care in Thailand. (in Thai)
- 7) Alni Wissesu et al. (1999) Indigenous Vegetables in Northeast Thailand. The dissemination center of Traditional Medical care in Thailand. (in Thai)
- 8) Araki Yuji and Suzuki Kunio (2008) Swampy forest and life style of people in the lake Tonle Sap, Cambodia. Info MAB, No. 33.
- 9) Araki Yuji (2008) Vegetation inventory and utilization pattern of plant resource on a tropical floodplain - A case study on the floodplain of lake Tonle Sap, Cambodia.
- 10) Backer, C. A. and Bakhuizen, R. C. (1963) Flora of Java, N. V. P. Noordhoff Groningen.
- 11) Bhandari, M. M. (1990) Flora of the Indian desert, rev. MPS Repros.
- 12) Callaghan, Mike (2004) Lao Plants listed by botanical, common, & regional / Asean names with Lao names & Lao script.
- 13) Danell, E. (2011) Dokmai Garden's Guide to Fruits and Vegetables in Southeast Asian Markets, White Lotus Co. ,Ltd.
- 14) The Forest Herbarium, Royal Forest Department (1987-2008) Flora of Thailand.
- 15) Foundation Flora Malesiana, Flora malesiana.
- 16) Fujita Wataru (2000) The relationship between man and nature in choice of foods materials: A case study in northeast Thailand. Southeast asian studies 37(4):p. 556-587.
- 17) Gardner, S. et al. (2007) A field guide to forest trees of northern Thailand, IUCN.

- 18) Hotta Mitsuru (1991) Useful plants of the world. Heibonsha Co. ,Ltd.
- 19) Iwatsuki Kunio (2000) Ferns and fern allies of Japan. Heibonsha Ltd.
- 20) Kadono Yasuro (1999) Aquatic plants of Japan. Bun-ichi Co. ,Ltd.
- 21) Laos Ministry of Agriculture and Forestry National Agriculture and Forestry Research Institute (2007) NTFP Handbook.
- 22) Mabberley (2009) Mabberley's Plant-Book, Third edition. Cambridge Univ. Press.
- 23) Matsushima Ken-ichi et al. (2007) Investigation on wild edible plants and their traditional knowledge in Chiang Mai and Lamphun in northern Thailand Journal of the faculty of agriculture Shinshu University Vol. 43 No. 1-2. p.61-72.
- 24) Nonaka Kenichi (2008) A life in the Vientiane plain - Various environmental use in the village of rain-fed cropping-. Mekon Co. ,Ltd.
- 25) Osada Takemasa (1979) Illustrated Japanese alien plants. Hokuryukan Ltd.
- 26) Patcharawadi Bangneet (2008) Indigenous wild vegetables and herbs. First series. (in Thai)
- 27) Pauline Dy Phon (2000) Dictionary of Plants used in CAMBODIA, Imprimerie Olympie.
- 28) Qureshi Absar A., et.al. (2010) Feronia limonia-A pathless travelled, Int. Jour. of Res. in Ayurveda & Pharmacy. Vol.1 Issue1, p.98-106.
- 29) Satake Yoshisuke et al. (2000) Wild flowers of Japan II Herbaceous plants Choripetalae. Heibonsha Co. ,Ltd.
- 30) Shaw, H. K. A. (1985) A dictionary of the flowering plants & ferns, Eighth edition, Student edition, Cambridge Univ. Press.
- 31) Sripisut T, et.al. (2011) Chemical constituents from the roots of Feroniella lucida, J Asian Nat Prod Res. 2011 Jun;13(6):556-60.
- 32) Thebpatiphat, S., et.al. (1988) Some Constituents of the stems of Piper interruptum Opiz. J. Sci. Soc. Thailand, 14. 225-231.
- 33) Whitmore, T. C. (1983) Tree Flora of Malaya, LONGMAN.
- 34) Yamada Toshihiro et al. (1997) Topography-dependent Spatial Pattern and Habitat Segregation of Sympatric Scaphium Species in a Tropical Rain Forest a Lambir, Sarawak. Tropics 7(1), 57-66, 10-30.
- 35) 落合雪野 (2009) ドメスティケーションの過程と結果をめぐる試論 -東南アジア大陸部のジュズダマとハトムギを事例に-, 国立民族学博物館調査報告書, 84:p. 51-70.
- 36) 中尾佐助 (1966) 栽培植物と農耕の起源, 岩波書店.
- 37) 熱帯植物研究会 (1991) 熱帯植物要覧, 第3版, 養賢堂.
- 38) 堀田満 (2007) 東アジアでの稲作農耕の起源, Sato Project Pre-News Letter, No. 22.
- 39) 吉田よし子・吉田昌一訳 (1983) 21世紀の熱帯植物資源, 楽遊書房.
- 40) 吉田よし子 (1988) 香辛料の民俗学 カレーの木とワサビの木, 中公新書 882, 中央公論社.
- 41) 吉田よし子 (1997) おいしい花 -花の野菜・花の薬・花の酒-, 八坂書房.
- 42) 吉田よし子・菊池裕子 (2001) 東南アジア市場図鑑 植物篇, 弘文堂.
- 43) 吉田よし子 (2009) マメな豆の話 世界の豆食文化をたずねて, 平凡社新書 038, 平凡社.
- 44) 渡辺盛晃 (2009) ラオスの森の恵み, NARC アジア農山漁村ネットワーク.

Web site

- 45) 「ASEAN Tropical Plant Database」 <http://211.114.21.20/tropicalplant/index.jsp>
- 46) 「BGPlants」 http://bean.bio.chiba-u.jp/bgplants/ylist_main.html
- 47) 「E-Prosea」 <http://proseanet.org/prosea/e-prosea.php>
- 48) 「Flora of China」 http://www.efloras.org/flora_page.aspx?flora_id=1
- 49) 「Local Vegetables of Thailand」
http://www.jircas.affrc.go.jp/project/value_addition/Local_Vegetables_of_Thailand_home.html
- 50) 「野中健一 (2005) ズブズブ班概要, 2004年度生態史プロジェクト報告書」
<http://www.chikyu.ac.jp/ecohistory/annualreport2004/5zubzub2004.pdf>
- 51) 「NTFP Handbook」 <http://www.nafri.org.la/document/ntfphandbook/eng/>
- 52) 「The Plant List」 <http://www.theplantlist.org/>

◆菌類

今関六也 ほか 編著 (1998) 日本のきのこ (山溪カラー名鑑). 山と溪谷社.

周文能・張東桂 (2005) 野菇図鑑 (台湾四百種常見大型真菌図鑑). 遠流出版事業股份有限公司.

「ランナー・タイ、北タイのキノコ」 <http://lannathai.nomaki.jp/kinoko/kinoko.htm>

索 引

学名索引

爬虫類・両生類

A	
<i>Ahaetulla nasuta</i>	28
<i>Ahaetulla prasina</i>	28
<i>Amphiesma stolatum</i>	28
B	
<i>Boiga multomaculata</i>	29
C	
<i>Calotes versicolor</i>	24
<i>Chrysopelea ornata</i>	29
<i>Cuora amboinensis</i>	21
<i>Cyclemys dentata</i>	21
D	
<i>Dendrelaphis pictus</i>	28
<i>Dryocalamus davisonii</i>	29
<i>Duttaphrynus melanostictus</i>	30
E	
<i>Enhydryis chinensis</i>	27
F	
<i>Enhydryis plumbea</i>	27
<i>Fejervarya limnocharis</i>	31
H	
<i>Hoplobatrachus chinensis</i>	32
<i>Hoplobatrachus rugulosus</i>	32
<i>Hylarana erythraea</i>	35
<i>Hylarana guentheri</i>	36
<i>Hylarana macrodactyla</i>	36
<i>Hylarana nigrovittata</i>	37
<i>Hylarana taipehensis</i>	37
K	
<i>Kalophrynus interlineatus</i>	46
<i>Kaloula pulchra</i>	44
L	
<i>Limnonectes kuhlii</i>	38
M	
<i>Malayemys subtrijuga</i>	21
<i>Manouria impressa</i>	23
<i>Microhyla berdmorei</i>	46
<i>Microhyla fissipes</i>	46
O	
<i>Occidozyga lima</i>	40
<i>Odorrana</i> sp. (cf. <i>livida</i>)	39
<i>Oligodon purpurascens</i>	29
<i>Oligodon</i> sp.	29
P	
<i>Pelochelys cantorii</i>	23
<i>Physignathus cocincinus</i>	25
<i>Platysternon megacephalum</i>	22
<i>Polypedates leucomystax</i>	42
<i>Polypedates megacephalus</i>	42
S	
<i>Sylvirana lateralis</i>	39
V	
<i>Varanus nebulosus</i>	26
X	
<i>Xenochrophis piscator</i>	29

淡水魚類

A	
<i>Acantopsis</i> sp. 1	92
<i>Acantopsis</i> sp. 2	93
<i>Acantopsis</i> sp. 3	93
<i>Amblypharyngodon chulabhornae</i>	59
<i>Anabas testudineus</i>	137
<i>Anguilla marmorata</i>	156
B	
<i>Bagarius bagarius</i>	116
<i>Bagarius yarrelli</i>	116
<i>Bangana behri</i>	60
<i>Barbonymus altus</i>	61
<i>Barbonymus gonionotus</i>	62
<i>Belodontichthys truncatus</i>	106
<i>Betta smaragdina</i>	139
<i>Betta splendens</i>	139
<i>Boesemania microlepis</i>	166
<i>Boraras micros</i>	157
<i>Brachirus harmandi</i>	153
<i>Brachygobius mekongensis</i>	167
C	
<i>Channa gachua</i>	147
<i>Channa lucius</i>	146
<i>Channa micropeltes</i>	149
<i>Channa striata</i>	150
<i>Chitala blanci</i>	58
<i>Chitala ornata</i>	58
<i>Cirrhinus cirrhosus</i>	65
<i>Cirrhinus molitorella</i>	65
<i>Cirrhinus ornatipinnis</i>	64
<i>Cirrhinus siamensis</i>	65
<i>Clarias macrocephalus</i>	117
<i>Clarias</i> sp. (cf. <i>batrachus</i>)	118
<i>Clupeichthys aesarnensis</i>	156
<i>Clupisoma sinensis</i>	165
<i>Cosmochilus harmandi</i>	66
<i>Cyclocheilichthys apogon</i>	69
<i>Cyclocheilichthys armatus</i>	69
<i>Cyclocheilichthys enoplos</i>	67
<i>Cyclocheilichthys repasson</i>	69
<i>Cyprinus carpio</i>	70
D	
<i>Danio roseus</i>	157
<i>Dasyatis laosensis</i>	55
<i>Datnioides undecimradiatus</i>	167
<i>Dermogenys siamensis</i>	121
<i>Devario gibber</i>	158
<i>Discherodontus ashmeadi</i>	158
E	
<i>Esomus metallicus</i>	71
G	
<i>Gambusia affinis</i>	123
<i>Gyrinocheilus pennocki</i>	91
H	
<i>Hampala dispar</i>	73
<i>Hampala macrolepidota</i>	73
<i>Helicophagus leptorhynchus</i>	165
<i>Hemibagrus filamentus</i>	99
<i>Hemibagrus</i> sp. (cf. <i>nemurus</i>)	101

学名索引

<i>Hemibagrus spilopterus</i>	100	<i>Poropuntius laoensis</i>	161
<i>Hemibagrus wyckii</i>	100	<i>Poropuntius normani</i>	162
<i>Hemibagrus wyckioides</i>	101	<i>Pristolepis fasciata</i>	133
<i>Hemiculterella macrolepis</i>	158	<i>Probarbus jullieni</i>	162
<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	75	<i>Pseudolais pleurotaenia</i>	165
<i>Hypsibarbus lagleri</i>	159	<i>Pseudomystus siamensis</i>	105
<i>Hypsibarbus malcolmi</i>	159	<i>Pterygoplichthys disjunctivus</i>	119
<i>Hypsibarbus pierrei</i>	159	<i>Puntioplites falcifer</i>	82
K		<i>Puntioplites proctozysron</i>	82
<i>Kryptopterus apogon</i>	107	<i>Puntius aurotaeniatus</i>	83
<i>Kryptopterus geminus</i>	107	<i>Puntius brevis</i>	84
L		<i>Puntius jacobusboehlkei</i>	84
<i>Labeo chrysophekadion</i>	76	<i>Puntius orphoides</i>	85
<i>Labeo pierrei</i>	77	<i>Puntius partipentazona</i>	85
<i>Labeo rohita</i>	77	<i>Puntius rhombeus</i>	86
<i>Labiobarbus leptocheila</i>	160	<i>Puntius sp. (cf. masyai)</i>	162
<i>Labiobarbus siamensis</i>	160	<i>Puntius stoliczkanus</i>	86
<i>Laides longibarbis</i>	166	R	
<i>Lepidocephalichthys berdmorei</i>	94	<i>Rasbora aurotaenia</i>	88
<i>Lepidocephalichthys furcatus</i>	94	<i>Rasbora borapetensis</i>	87
<i>Lepidocephalichthys hasselti</i>	94	<i>Rasbora dorsinotata</i>	89
M		<i>Rasbora dusonensis</i>	89
<i>Macrognaathus circumcinctus</i>	129	<i>Rasbora paviana</i>	90
<i>Macrognaathus semiocellatus</i>	129	<i>Rasbora rubrodorsalis</i>	88
<i>Macrognaathus siamensis</i>	127	<i>Rasbora sp. (cf. steineri)</i>	163
<i>Mastacembelus armatus</i>	130	<i>Rasbora spilocerca</i>	90
<i>Mastacembelus favus</i>	130	S	
<i>Monopterus albus</i>	124	<i>Scaphiodonichthys acanthopterus</i>	163
<i>Mystacoleucus lepturus</i>	78	<i>Scaphognathops bandanensis</i>	163
<i>Mystacoleucus marginatus</i>	78	<i>Schistura ephelis</i>	97
<i>Mystus albolineatus</i>	103	<i>Schistura porthos</i>	97
<i>Mystus atrifasciatus</i>	104	<i>Sikukia gudgeri</i>	164
<i>Mystus mysticetus</i>	102	<i>Syncrossus helodes</i>	96
<i>Mystus singaringan</i>	104	T	
N		<i>Tenualosa thibaudeaui</i>	157
<i>Nandus oxyrhynchus</i>	132	<i>Tetraodon cambodgiensis</i>	154
<i>Notopterus notopterus</i>	56	<i>Tetraodon cochinchinensis</i>	154
O		<i>Tetraodon suvattii</i>	154
<i>Ompok bimaculatus</i>	108	<i>Tetraodon turgidus</i>	154
<i>Onychostoma gerlachi</i>	160	<i>Thynnichthys thynnoides</i>	164
<i>Opsarius pulchellus</i>	161	<i>Tor tambroides</i>	164
<i>Oreochromis niloticus</i>	134	<i>Trichopodus microlepis</i>	143
<i>Oryzias mekongensis</i>	122	<i>Trichopodus pectoralis</i>	143
<i>Osphronemus exodon</i>	167	<i>Trichopodus trichopterus</i>	141
<i>Osteochilus hasseltii</i>	79	<i>Trichopsis schalleri</i>	144
<i>Osteochilus lini</i>	80	<i>Trichopsis vittata</i>	144
<i>Osteochilus melanopleurus</i>	80	W	
<i>Osteochilus microcephalus</i>	81	<i>Wallago attu</i>	110
<i>Osteochilus waandersii</i>	81	X	
<i>Oxyeleotris marmorata</i>	136	<i>Xenentodon cancila</i>	120
P		<i>Xenentodon sp.</i>	120
<i>Pangasianodon gigas</i>	111	Y	
<i>Pangasianodon hypophthalmus</i>	113	<i>Yasuhikotakia caudipunctata</i>	95
<i>Pangasius conchophilus</i>	114	<i>Yasuhikotakia eos</i>	95
<i>Pangasius larnaudii</i>	115	<i>Yasuhikotakia lecontei</i>	95
<i>Pangasius macronema</i>	115	<i>Yasuhikotakia modesta</i>	95
<i>Parachela siamensis</i>	161		92
<i>Parambassis siamensis</i>	131		
<i>Piaractus brachypomus</i>	98		
<i>Polynemus aquilonaris</i>	166		

学名索引

昆虫類

A

<i>Acheta domestica</i>	185
<i>Acrida</i> sp.	191
<i>Aiolophus thalassinus tumulus</i>	191
<i>Anax guttatus</i>	177
<i>Anomala antiqua</i>	227
<i>Anomala</i> sp. 1	227
<i>Anomala</i> sp. 2	227
<i>Apis cerana</i>	218
<i>Apogonia cribricollis</i>	227
<i>Appasus</i> sp.	206
<i>Atractomorpha</i> sp.	191

B

<i>Batocera davdis</i>	236
<i>Bombyx mori</i>	243
<i>Brachydiplax</i> sp.	179
<i>Brachydiplax chalybea chalybea</i>	179
<i>Brachydiplax farinose</i>	179
<i>Brachythemis contaminate</i>	181

C

<i>Calephorus vitalisi</i>	192
<i>Catantops pinguis</i>	192
<i>Catharsius birmanensis</i>	224
<i>Cercotmetus brevipes</i>	210
<i>Cercotmetus</i> sp.	210
<i>Chondracris rosea</i>	189
<i>Choroedocus</i> sp.	192
<i>Clematogaster</i> sp.	213
<i>Conocephalus maculatus</i>	187
<i>Copris siamensis</i>	224
<i>Copris sinicus</i>	224
<i>Coreidae</i> sp.	200
<i>Corydalidae</i> sp.	212
<i>Crocothemis servilia servilia</i>	181
<i>Crytanthacris tatarica</i>	188
<i>Cybister limbatus</i>	230
<i>Cybister rugosus</i>	232
<i>Cybister</i> sp. 1	232
<i>Cybister</i> sp. 2	232
<i>Cybister sugillatus</i>	232
<i>Cybister tripunctatus</i> ssp.	232
<i>Cyrtotrachelus</i> sp.	238

D

<i>Digitonthophagus bonasus</i>	224
<i>Diplacodes nebulosa</i>	180
<i>Diplacodes trivialis</i>	179
<i>Dorysthenes walkeri</i>	236
<i>Drosicha</i> sp.	202
<i>Ducetia curciata</i>	187

E

<i>Epophthalmia frontalis frontalis</i>	175
<i>Euconocephalus gracilis</i>	187
<i>Eyprepocnemis</i> sp.	192

G

<i>Gastrimargus marmoratus</i>	192
<i>Gomphidia perakensis</i>	178
<i>Gryllotalpa orientalis</i>	182
<i>Gryllus bimaculatus</i>	185
<i>Gymnogryllus vietnamensis</i>	183

H

<i>Heliocopris bucephalus</i>	220
<i>Hieroglyphus banian</i>	192
<i>Holochlora venosa</i>	187
<i>Holotrichia</i> sp.	226
<i>Hoplocerambyx spnicornis</i>	236
<i>Hydrobasileus croceus</i>	178
<i>Hydrophilus bilineatus cashimirensis</i>	233
<i>Hydrophilus cavisternum</i>	234
<i>Hypomeces squamosus</i>	237

I

<i>Ictinogomphus decoratus melaenops</i>	177
--	-----

L

<i>Laccotrephes grossus</i>	208
<i>Laccotrephes maculatus</i>	209
<i>Lepidiota bimaculata</i>	227
<i>Leptocoris</i> sp.	199
<i>Lethocerus indicus</i>	203
<i>Liatongus rhadamistus</i>	224
<i>Locusta migratoria</i>	192

M

<i>Macrosemia tonkiniana</i>	195
<i>Macrosemia umbrata</i>	194
<i>Mecopoda elongata</i>	186
<i>Meimuna subviridissima</i>	195
<i>Microcopris reflexus</i>	225
<i>Muda</i> sp.	195

N

<i>Naucoris scutellaris</i>	207
<i>Naucoris</i> sp.	207
<i>Neurothemis fluvia</i>	181
<i>Neurothemis tullia tullia</i>	179

O

<i>Oecophylla smaragdina</i>	213
<i>Omphisa</i> sp.	241
<i>Onitis</i> sp.	225
<i>Onthophagus armatus</i>	225
<i>Onthophagus recticornutus</i>	225
<i>Onthophagus sagittarius</i>	225
<i>Onthophagus seniculus</i>	225
<i>Onthophagus</i> sp.	224
<i>Orthetrum glaucum</i>	178
<i>Orthetrum pruinosum neglectum</i>	178
<i>Orthetrum sabina sabina</i>	179
<i>Orthetrum</i> sp.	178
<i>Orthetrum triangulare</i>	178
<i>Oxya japonica japonica</i>	190

P

<i>Pantala flavescens</i>	180
<i>Paracopris punctulatus</i>	225
<i>Patanga luteicornis</i>	192
<i>Patanga succincta</i>	189
<i>Phlaeoba antennata</i>	193
<i>Platylomia bocki</i>	195
<i>Pomponia</i> sp. (aff. <i>linearis</i>)	195
<i>Potamarcha congener</i>	180
<i>Proagoderus mouhoti</i>	222
<i>Pternoscirta</i> sp.	193
<i>Pyrgocorypha</i> sp.	187

学名索引

R

<i>Ranatra longipes</i>	210
<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	240
<i>Rhyothemis plutonia</i>	181
<i>Rhyothemis triangularis</i>	181

S

<i>Saturniidae</i> sp.	245
<i>Sinictinogomphus clavatus</i>	177
<i>Sphingidae</i> sp.	246
<i>Sternocera</i> sp.	235

T

<i>Tagasta</i> sp.	191
<i>Tarbinskiellus portentosus</i>	183
<i>Teleogryllus occipitalis</i>	185
<i>Teleogryllus</i> sp.	183
<i>Termitidae</i> spp.	211
<i>Tessaratomya quadrata</i>	197
<i>Tholymis tillarga</i>	180
<i>Trilophidia annulata</i>	193
<i>Trithemis aurora</i>	180
<i>Trithemis pallidinervis</i>	180

V

<i>Valanga nigricornis</i>	193
<i>Vespa affinis</i>	216
<i>Vespa</i> sp.	217

X

<i>Xenocatantops humilis</i>	193
<i>Xylotrupes gideon tonkinensis</i>	228
<i>Xystrocera globosa</i>	236

H

<i>Hemiplecta</i> sp. (cf. <i>distincta</i>)	263
<i>Hyriopsis delaportei</i>	266

I

<i>Idiopoma dissimilis</i>	259
<i>Idiopoma ingallsiana</i>	260

M

<i>Mekongia</i> sp. 1	260
<i>Mekongia</i> sp. 2	260

P

<i>Physunio cambodiensis</i>	266
<i>Pila polita</i>	256
<i>Pila</i> sp. 1	256
<i>Pila</i> sp. 2	256
<i>Pila</i> sp. 3	256
<i>Pila</i> sp. 4	256
<i>Pilsbryconcha exilis</i>	266
<i>Pomacea canaliculata</i>	254
<i>Pseudodon vondembuschianus chaperi</i>	266
<i>Pseudodon vondembuschianus ellipticus</i>	266

S

<i>Scabies crispata</i>	267
-------------------------	-----

T

<i>Tarebia granifera</i>	262
<i>Thiara scabra</i>	262
<i>Trochotaia trochoides</i>	260

U

<i>Uniandra</i> sp. 1	267
<i>Uniandra</i> sp. 2	267

貝類

B

<i>Brotia manningi</i>	261
<i>Brotia</i> sp. (cf. <i>binodosa</i>)	262
<i>Brotia</i> sp. (cf. <i>microsculpta</i>)	262

C

<i>Camaena</i> sp.	264
<i>Corbicula fluminea</i>	268
<i>Corbicula fluminea</i> f. <i>insularis</i>	269
<i>Corbicula moreletiana</i>	269
<i>Corbicula</i> sp. 1	269
<i>Corbicula</i> sp. 2	269
<i>Cristaria</i> sp. (cf. <i>plicata</i>)	265
<i>Cyclophorus</i> sp. 1	253
<i>Cyclophorus</i> sp. 2	252
<i>Cyclophorus</i> sp. 3	253
<i>Cyclophorus</i> sp. (cf. <i>sogmaensis</i>)	251

E

<i>Ensidens ingallsiana</i>	266
-----------------------------	-----

F

<i>Filopaludina (Filopaludina)</i> sp. 1	257
<i>Filopaludina (Filopaludina) sumatrensis</i>	259
<i>Filopaludina (Filopaludina) sumatrensis</i> subsp. 1	259
<i>Filopaludina (Filopaludina) sumatrensis</i> subsp. 2	259
<i>Filopaludina (Siamopaludina) maekoki</i>	259
<i>Filopaludina (Siamopaludina) martensi cambodjensis</i>	259
<i>Filopaludina (Siamopaludina) sp.</i> (cf. <i>martensi</i>)	259

その他無脊椎動物

E

<i>Esanthelphusa</i> sp.	282
--------------------------	-----

H

<i>Haplopelma longipes</i>	283
<i>Heterothelphusa beauvoisi</i>	282

M

<i>Macrobrachium rosenbergii</i>	277
----------------------------------	-----

P

<i>Palaemonidae</i> spp.	275
<i>Pilosamon</i> sp.	282
<i>Pudaengon hinpoon</i>	282

S

<i>Sayamia germaini</i>	282
<i>Sayamia melanodactylus</i>	282
<i>Somanniathelphusa lacuvita</i>	282
<i>Somanniathelphusa</i> sp.	282

植物

A

<i>Acacia concinna</i>	338
<i>Acacia pennata</i> subsp. <i>insuavis</i>	339
<i>Acmella paniculata</i>	395
<i>Aegle marmelos</i>	360
<i>Aganonerion polymorphum</i>	384

学名索引

- | | | | |
|--|-----|---|-----|
| <i>Alpinia galanga</i> | 317 | <i>Garcinia oliveri</i> | 337 |
| <i>Amaranthus spinosus</i> | 377 | <i>Gardenia obtusifolia</i> | 382 |
| <i>Amaranthus tricolor</i> | 378 | <i>Glinus oppositifolius</i> | 375 |
| <i>Amomum</i> sp. | 318 | <i>Gnaphalium</i> sp. | 396 |
| <i>Amorphophallus paeoniifolius</i> | 302 | H | |
| <i>Anethum graveolens</i> | 397 | <i>Hibiscus sabdariffa</i> | 368 |
| <i>Antidesma ghaesembilla</i> | 331 | <i>Houttuynia cordata</i> | 300 |
| <i>Artocarpus integer</i> | 348 | <i>Hydrocotyle verticillata</i> | 396 |
| <i>Arytera litoralis</i> | 365 | <i>Hydrolea zeylanica</i> | 390 |
| <i>Azadirachta indica</i> | 359 | I | |
| B | | <i>Indocalamus petelotii</i> | 311 |
| <i>Bamboo shoot</i> | 310 | <i>Ipomoea aquatica</i> | 394 |
| <i>Bambusa multiplex</i> | 310 | <i>Ipomoea batatas</i> | 395 |
| <i>Barringtonia acutangula</i> subsp. <i>spicata</i> | 380 | <i>Iringia malayana</i> | 329 |
| <i>Basella alba</i> | 376 | K | |
| <i>Bauhinia variegata</i> | 340 | <i>Kaempferia</i> sp. | 321 |
| <i>Boesenberghia rotunda</i> | 318 | L | |
| <i>Borassus flabellifer</i> | 307 | <i>Lasia spinosa</i> | 303 |
| <i>Bouea oppositifolia</i> | 357 | <i>Leptonychia heteroclita</i> | 369 |
| C | | <i>Leucaena leucocephala</i> | 343 |
| <i>Caesalpinia mimosoides</i> | 341 | <i>Limnocharis flava</i> | 301 |
| <i>Calamus tenuis</i> | 309 | <i>Limnophila chinensis</i> | 385 |
| <i>Camellia sinensis</i> | 382 | <i>Limonia acidissima</i> | 363 |
| <i>Careya arborea</i> | 381 | <i>Ludwigia adscendens</i> | 354 |
| <i>Castanopsis</i> sp. | 354 | <i>Luffa cylindrica</i> | 351 |
| <i>Ceiba pentandra</i> | 367 | M | |
| <i>Centella asiatica</i> | 398 | <i>Manihot esculenta</i> | 334 |
| <i>Cissus hastata</i> | 328 | <i>Markhamia stipulata</i> | 387 |
| <i>Citrus hystrix</i> | 361 | <i>Marsilea crenata</i> | 293 |
| <i>Cladophora</i> spp. | 401 | <i>Melientha suavis</i> | 374 |
| <i>Cleome gynandra</i> | 372 | <i>Microdesmis caseariifolia</i> | 335 |
| <i>Coccinia grandis</i> | 350 | <i>Momordica charantia</i> f. <i>abbreviata</i> | 352 |
| <i>Codiaeum variegatum</i> | 333 | <i>Momordica cochinchinensis</i> | 353 |
| <i>Coix lacryma-jobi</i> var. <i>ma-yuen</i> | 313 | <i>Monochoria hastata</i> | 316 |
| <i>Colocasia esculenta</i> | 303 | <i>Monochoria vaginalis</i> | 316 |
| <i>Connarus cochinchinensis</i> | 329 | <i>Morinda citrifolia</i> | 383 |
| <i>Coriandrum sativum</i> | 399 | <i>Moringa oleifera</i> | 373 |
| <i>Cratoxylum cochinchinense</i> | 330 | <i>Morus alba</i> | 350 |
| <i>Cratoxylum formosum</i> | 330 | <i>Muntingia calabura</i> | 371 |
| <i>Cucurbita maxima</i> | 351 | <i>Murraya koenigii</i> | 364 |
| <i>Curcuma longa</i> | 319 | <i>Musa</i> sp. | 324 |
| <i>Curcuma</i> sp. | 320 | N | |
| <i>Cyclea barbata</i> | 325 | <i>Nasturtium officinale</i> | 371 |
| D | | <i>Nelumbo nucifera</i> | 327 |
| <i>Delonix regia</i> | 342 | <i>Nephelium hypoleucum</i> | 366 |
| <i>Dioscorea alata</i> | 306 | <i>Neptunia oleracea</i> | 344 |
| <i>Dioscorea bulbifera</i> | 306 | <i>Nymphaea lotus</i> | 295 |
| <i>Dioscorea esculenta</i> | 306 | <i>Nymphaea rubra</i> | 296 |
| <i>Diospyros decandra</i> | 379 | O | |
| <i>Diospyros</i> sp. | 379 | <i>Ocimum tenuiflorum</i> | 386 |
| <i>Diplazium esculentum</i> | 294 | <i>Oroxylum indicum</i> | 388 |
| E | | <i>Oryza sativa</i> | 313 |
| <i>Eichhornia crassipes</i> | 315 | <i>Ottelia alismoides</i> | 305 |
| <i>Eleocharis dulcis</i> var. <i>tuberosa</i> | 314 | P | |
| <i>Eryngium foetidum</i> | 399 | <i>Passiflora foetida</i> | 335 |
| <i>Etlingera elatior</i> | 321 | <i>Peperomia pellucida</i> | 297 |
| F | | <i>Phyllanthus acidus</i> | 331 |
| <i>Feroniella lucida</i> | 362 | <i>Phyllanthus emblica</i> | 332 |
| G | | <i>Piper sarmentosum</i> | 298 |
| <i>Garcinia cochinchinensis</i> | 336 | <i>Piper</i> sp. | 299 |

学名索引

<i>Polygonum odoratum</i>	376	<i>Pleurotus ostreatus</i>	408
<i>Portulaca oleracea</i>	375	R	
R		Ramariaceae Gen. sp.	426
<i>Radermachera ignea</i>	389	<i>Russula aeruginea</i>	424
<i>Rhapis cochinchinensis</i>	309	<i>Russula delicata</i>	421
S		<i>Russula</i> spp.	422
<i>Sagittaria guayanensis</i> subsp. <i>lappula</i>	301	S	
<i>Salacia chinensis</i>	328	<i>Schizophyllum commune</i>	412
<i>Sauropus androgynus</i>	333	T	
<i>Scaphium macropodum</i>	370	<i>Termitomyces</i> spp.	414
<i>Schleichera oleosa</i>	366	Tricholomataceae Gen. sp.	
<i>Senna siamea</i>	345	V	413
<i>Sesbania grandiflora</i>	346	<i>Volvariella volcae</i>	416
<i>Sesbania javanica</i>	347		
<i>Solanum capsicoides</i>	390		
<i>Solanum stramonifolium</i>	392		
<i>Solanum torvum</i>	391		
<i>Solanum violaceum</i>	393		
<i>Spirogyra</i> spp.	400		
<i>Spondias dulcis</i>	357		
<i>Spondias pinnata</i>	358		
<i>Syzygium antisepticum</i>	356		
T			
<i>Tamarindus indica</i>	348		
<i>Telosma cordata</i>	384		
<i>Terminalia chebula</i>	355		
<i>Tiliacora triandra</i>	326		
<i>Trapa natans</i>	356		
<i>Trevesia palmata</i>	397		
U			
<i>Uvaria rufa</i>	296		
<i>Uvaria</i> sp.	297		
W			
<i>Wolffia globosa</i>	304		
Y			
<i>Yushania microphylla</i>	312		
Z			
<i>Zanthoxylum</i> sp.	365		
<i>Zingiber junceum</i>	323		
<i>Zingiber montanum</i>	323		
<i>Zingiber officinale</i>	322		

菌類

A	
<i>Amanita</i> spp.	415
<i>Astraeus hygrometricus</i>	427
<i>Auricularia auricula</i>	429
<i>Auricularia polytricha</i>	428
B	
Boletaceae Gen. spp.	420
<i>Boletus edulis</i>	417
<i>Boletus</i> sp.1	418
<i>Boletus</i> sp.2	419
L	
<i>Lactarius volemus</i>	425
<i>Lentinus edodes</i>	411
<i>Lentinus polychrous</i>	409
P	

和名索引

爬虫類・両生類

ア行

アジアウキガエル	40
アジアジムグリガエル	44
アジアミドリガエル	35
アズキマダラオオガシラ	29
イロカエカロテス	24
インドシナウォータードラゴン	25
オオアオムチヘビ	28
オオアタマガメ	22
オオヒメアマガエル	46

カ行

キスジヒバア	28
キノボリアトバ	29
クールガエル	38
ククリヘビ	29
ゴールデントビヘビ	29

サ行

シナミズヘビ	27
シロアゴガエル	42
ソウカダ	29

タ行

タイワンシロアゴ	42
----------	----

ナ行

ニシクイガメ	21
ヌマガエル	31
ノコヘリマルガメ	21

ハ行

ハイイロミズヘビ	27
ハナナガムチヘビ	28
ババトラフガエル	32
ヒガシベンガルオオトカゲ	26
ベッコウムツアシガメ	23
ヘリグロヒキガエル	30

マ行

マルスッポン	23
マレーハコガメ	21

ヤ行

ユビナガトノサマガエル	36
-------------	----

淡水魚類

ア行

オオウナギ	156
-------	-----

カ行

カダヤシ	123
キノボリウオ	137
コイ	70

タ行

タウナギ	124
------	-----

ナ行

ナイルティラピア	134
ナギナタナマズ	56

ハ行

ハクレン	75
ベタ類	139

昆虫類

ア行

アオスジカミキリ	236
アジアツムギアリ	213
イボバッタ	193
ウチワヤンマ	177
エサキタイコウチ	209
オオオサゾウムシ属の一種	238
オオキイロトンボ	178
オオキバノコギリカミキリ	236
オオシロスジカミキリ	236
オンブバッタ属	191

カ行

カイコガ	243
カブトエンマコガネ	222
ギデオンヒメカブト	228
クダマキモドキ属の一種	187
クビキリギス属の一種	187
クモヘリカメムシ属の一種	199
クルマバッタ	192
クロコガネ属の一種	226
ケラ	182
ゲンゴロウ属の一種 sp.1	232
ゲンゴロウ属の一種 sp.2	232
コオイムシ科の一種	206
コガタガムシ	233
コガタノゲンゴロウの一種	232
コバンムシ科の一種	207

サ行

サクラコガネ属の一種	227
ショウリョウバッタ属の一種	191
シリアゲアリ属の一種	213
シロアリ類	211
スズメガ類	246
スズメバチの一種	217
ズトガリクビキリ属の一種	187
セアカナンバンダイコクコガネ	220
セスジツユムシ属の一種	187
ゾウムシ科の一種	237

タ行

タイワンエンマコオロギ	185
タイワンオオコオロギ	183
タイワンオオバッタ	189
タイワンクツワムシ	186
タイワンタイコウチ	208
タイワンタガメ	203
タイワンツチイナゴ	189
タケツトガ	241
ツクツクボウシ属の一種	195
ツチイナゴの一種	188
ツマグロスズメバチ	216
トウヨウミツバチ	218
トゲヒゲミヤマカミキリ	236
トノサマバッタ	192
トビイロゲンゴロウ	232

ナ行

ナンヨウツチイナゴ属の一種	193
---------------	-----

ハ行

ハネナガイナゴ	190
ヒゲマダライナゴ属の一種	192

和名索引

ヒメフチトリゲンゴロウ	232
フタホシコオロギ	185
フチトリゲンゴロウ	230
ヘビトンボ類	212
ヘリカメムシ科の一種	200
ホシササキリ	187
マ行	
マダラアシミズカマキリ	210
マダラバツタ	191
ミドリフトタマムシ類	235
ヤ行	
ヤシオオオサゾウムシ	240
ヤママユガの一種	245
ヨーロッパイエコオロギ	185
ワ行	
ワラジカイガラムシ属の一種	202

貝類

ア行	
イボアヤカワニナ	262
オドリコシジミ (黒住, 仮称)	269
カ行	
カラスガイ属の一種	265
カンボジアイシガイ (黒住, 仮称)	266
クロスジタニシ (黒住, 仮称)	259
クロスジタニシ subsp.1	259
クロスジタニシ subsp.2	259
クロスジタニシの一種 sp.1	257
コタニシ (黒住, 仮称)	260
コマガタタニシ (黒住, 仮称)	260
サ行	
サンカクカタハガイ (黒住, 仮称)	266
シジミ属の一種 sp.1	269
シジミ属の一種 sp.2	269
スクミリンゴガイ	254
スミカワニナ属 (黒住, 仮称) の一種	261
スミカワニナ属の一種	262
スミカワニナ属の一種	262
タ行	
タイワンシジミ	268
タイワンシジミ [カネツケシジミ型]	269
タニシモドキ	256
タニシモドキ属の一種 sp.1	256
タニシモドキ属の一種 sp.2	256
タニシモドキ属の一種 sp.3	256
タニシモドキ属の一種 sp.4	256
ツブハダナンバンイシガイ (黒住, 仮称)	267
トウガタカワニナ	262
ナ行	
ナンバンイシガイ (黒住, 仮称)	266
ニセオバエボシ属 (黒住, 仮称) の一種 sp.1	267
ニセオバエボシ属の一種 sp.2	267
ネブチューンオオマイマイ属の一種	263
ハ行	
ハイナンマイマイ類	264
ホソイケチヨウガイ (黒住, 仮称)	266
マ行	
マキスジシャムタニシ (黒住, 仮称)	259

マキスジシャムタニシ類	259
マキスジシャムタニシ類	259
マルミカタハガイ (黒住, 仮称)	266
マルミコタニシ (黒住, 仮称)	259
メコンタニシ属 (黒住, 仮称) の一種 sp.1	260
メコンタニシ属の一種 sp.2	260
ヤ行	
ヤマタニシの一種 sp.1	253
ヤマタニシ属の一種	251
ヤマタニシ属の一種 sp.2	252
ヤマタニシ属の一種 sp.3	253
ユリノハドブガイ (黒住, 仮称)	266

その他無脊椎動物

ア行	
アシナガヒガシオオツチグモ (新称)	283
オニテナガエビ	277
タ行	
テナガエビ科の複数種	275

植物

ア行	
アオミドロ	400
アカゴチヨウ	346
アカシア・ペナータ・インスアビス	339
アガノネリオン・ポリモルフム	384
アカバナスイレン	296
アマメシバ	333
アマヤニリンゴ	357
アメダマノキ	331
アモルフオファルス・パエオニフォリウス	302
アンティデスマ・ガエセンブリア	331
アンマラ	332
イシガキコショウ	297
イチジクのなかま	349
イネ	313
イノンド	397
イルウィンギア・マラヤーナ	329
インドカラムス・ペテロティ	311
インドセンダン	359
インドルカム	337
ウコン	319
ウコンのなかま	320
ウスバスナコショウ	297
ウチワゼニクサ	396
ウッドアップル	363
ウバリア・ルファ	296
ウンナンサンショウ	365
オウギヤシ	307
オオクログワイ	314
オオバゲッキツ	364
オオバコエンドロ	399
オオヤマイモ	306
オキナワネム	338
オハグロノキ	330

和名索引

オモダカモドキ	301	スズメナスビ	391
オランダガラシ	371	スベリヒユ	375
カ行		スندان	336
ガーデンア・オブトウシフォリア	382	セイヨウカボチャ	351
カイクレア・バルバータ	325	セイロンハコベ	390
カエサルピニア・ミモソイデス	341	セスパニア・ヤワニカ	347
カキのなかま	379	センニチモドキ	395
カドン	381	ソシカ	340
カドンナム	380	ソリザヤノキ	388
カボチャ	351	タ行	
カミメボウキ	386	タ・コウアン	379
カモジシオグサ	401	タカーイ	328
カラムス・テヌイス	309	タガヤサン	345
ガルキニア・オリベリ	337	タケノコ	310
ガルキニア・コーチンシネンシス	336	タヒチモンビン	357
カレーノキ	364	タマリンド	348
カレヤ・アルボレア	381	タモウン	337
キッスス・ハスタータ	328	タロイモ	303
キバナオモダカ	301	チャオーム	339
キャッサバ	334	チャノキ	382
キンギンナスビ	390	チャン	379
ギンゴウカン	343	ツボクサ	398
ギンネム	343	ツルムラサキ	376
空心菜	394	ディオスピロス・デカンドラ	379
クサトケイソウ	335	ティリアコラ・トリアンドラ	326
クラチャーイ	318	ディル	397
クラトキシラム・フォルモスム	330	テュー	330
グリヌス・オボシティフォリウス	375	テンジクナスビ	393
クルクマ	320	トウビシ	356
クレソン	371	トーチジンジャー	321
クロキイボ	335	ドクダミ	300
クロトン	333	トゲイモ	306
クワレンダ	294	トゲバコリアンダー	399
ケナス	392	ナ行	
ケミズキンバイ	354	ナムパニヤ	341
香菜	399	ナンキョウ	317
コエンドロ	399	ナンゴクデンジソウ	293
ココニージャ	392	ナンパンカラスウリ	353
コナギ	316	ナンヨウザクラ	371
コハクモンビン	358	ナンヨウヤツデのなかま	397
コバラミツ	348	ニーム	359
コブミカン	361	ニオイタデ	376
コンナルス・コーキンキネンシス	329	ニガウリ	352
サ行		ネフェリウム・ヒボレウクム	366
サイジギウム・アンティセプティクム	356	ハ行	
サカン	299	ハイゴショウ	298
サツマイモ	395	ハオ	297
サトイモ	303	ハス	327
サノー	347	ハトムギ	313
サメック	356	バナナ	324
サラキア・キネンシス	328	ハハコグサのなかま	396
サン	362	ハリビユ	377
シイのなかま	354	バリントニア・アクタンギュラ	380
シソクサ	385	バンウコンのなかま	321
シナクログワイ	314	パンヤノキ	367
ショウガ	322	ビペル・インテルルプトウム	299
ショウガのなかま	323	ヒユ	378
ショウガのなかま	323	フウチョウソウ	372
シロゴチウ	346	フェロニエラ・ルキーダ	362
スクレイケラ・オレオサ	366	フタゴノキ	365

和名索引

フネミノキ	370	タマゴタケ類	415
プラムマンゴー	357	チチタケ	425
ヘチマ	351	ツチイグチ(仮称)	419
ベルノキ	360	ツチグリ	427
ヘンヨウボク	333	ハ行	
ホウオウボク	342	ヒラタケ(栽培)	408
ホウライチク	310	ヒラタケ(栽培)	408
ホテイアオイ	315	フクロタケ(栽培)	416
ボンダロウ	366	ベニタケ類	422
マ行		ホウキタケの1種	426
マノーイ	325	ヤ行	
マラッカノキ	332	ヤマドリタケ	417
マルカミア・スティピュラータ	387		
ミジンコウキクサ	304		
ミズオオバコ	305		
ミズオジギソウ	344		
ミズヤツデ	303		
ミョウガモドキのなかま	318		
ミロバラノキ	355		
ムカゴイモ	306		
メリエンタ・スアビス	374		
モクベツシ	353		
モノコリア・ハスタータ	316		
ヤ行			
ヤーナーン	326		
ヤエヤマアオキ	383		
ヤサイカラスウリ	350		
ヤニリンゴ	358		
ヤマグワ	350		
ヤライコウ	384		
ユサニア・マイクロフィラ	312		
ヨウサイ	394		
ヨザキスイレン	295		
ラ行			
ラデルマケラ・イグネア	389		
ラピス・コーチンシネンシス	309		
レプトニキア・ヘテロクリタ	369		
ローゼルソウ	368		
ワ行			
ワーン	369		
ワーン	374		
ワサビノキ	373		

菌類

ア行

アミアシイグチ(仮称)	418
アラゲキクラゲ	428
イグチ類	420

カ行

キクラゲ	429
ケガワタケ類	409

サ行

シイタケ	411
シメジの1種	413
シロアリタケ類	414
シロハツ	421
スエヒロタケ	412

タ行

ラオス名索引

爬虫類・両生類

E

Eung yang 44

K

Ka pom 24

Ka thang 25

Khan khak 30

Khane khak 46

Khath tapath 46

Khath tapath Khayao 42

Khiat kha kham 38,46

Khiat khiew 39

Khiat lang khiew 35

Khiat lang saek 36,37

Khiat leuang 39

Khiat lueong 37

Khiat makleuang 36

Khiat moo 31

Khiat sa 40

Khiat ta oad 37

Khiat taath 40

Khiat tana 40

Khiat tapad 42

Khiat tapath 35,36,37,39

Khiat tapath khayao 42

Kob hin 38

Kob houay 38

Kob na 32

L

Laen 26

N

Ngu 27,28,29

P

Pa fa 23

Poulou 22

T

Tao 21,22,23

Tao nam 21

淡水魚類

E

Eian 124

P(b)

Pa beuk 111

Pa bou 136,167

P(c)

Pa chok houa liam 67

P(d)

Pa daeng 164

Pa do 149

Pa dok ngeui hang dang 69

Pa dok ngeui hang khao 69

Pa douk ii eane 118

Pa douk oui 117

Pa douth fune 119

P(e)

Pa eath 94

Pa eune 162

P(f)

Pa fa lai 55

P(g)

Pa gnon 115

P(h)

Pa hak kouay 92

Pa hou mard 115

Pa hou xang 98

P(i)

Pa ii jone 146

Pa isok 77

Pa ithai 79,160

P(j)

Pa ja la mit 98

Pa jath 161

P(k)

Pa ka 133

Pa ka deuth 141,143

Pa ka thong 120,121

Pa kaeng 64,65

Pa kang 158

Pa kath 139

Pa kaum 164

Pa kaw 91

Pa keo 156

Pa kethlaap 75

Pa kha yaeng khoo 103

Pa kha yang noy 104

Pa khae 116

Pa khan heua 161

Pa khang lai 81

Pa khao 85,86,162

Pa khao 110

Pa khao hang lai 85

Pa khao kheekhom 65

Pa khao mon 83,84

Pa khao mong 79

Pa khao saitan 69

Pa khap khong 131

Pa khayang 102,104

Pa kee hiay 105

Pa kheng 137

Pa kheokai 95

Pa kheung 100,101

Pa khilam 160

Pa khing 160

Pa khob 106

Pa khor 150

Pa khor kang 147

Pa kinya 65

Pa koth 101

Pa kothdam 99

Pa kothleuang 100

Pa kouang 166

P(l)

Pa lai fai faa 156

Pa lang kaw 78

Pa lang name 78

Pa lath 130

Pa line maa 153

Pa loth 129

Pa loth na 127

P(m)

Pa mak phang 157

Pa math 144

Pa men 167

Pa moh 132

Pa mok mang 164

Pa mou 95,96

Pa mou man 95

P(n)

Pa na moum 80

Pa naa nou 165

Pa nai 70

Pa nang chanh 65

Pa ngon thong 165

Pa nin 134

Pa nok khao 80

P(p)

Pa pak 62,159

Pa pak ban 66

Pa pak kom 159

Pa pak mon 159

Pa pak ta leung 159

Pa pam 153

Pa pao 154

Pa phan 97

Pa phow 114

Pa pia 60,76

Pa pian tadam 163

Pa pik kai 107

Pa pok 85

Pa poth 160

Pa pouth 78

P(s)

Pa sa kang 82

Pa sa thong 120

Pa sanak 157

Pa seua 167

Pa sill 59,88,89,

90,122,123,

156,157,

163

Pa sill dang 157

Pa sill eao 90

Pa sill hang daeng 87

Pa sill hang deang 158

Pa sill keo 156

Pa sill khao 158

Pa sill nouad 71

Pa soud 73

Pa swai 113

P(t)

Pa tab houa bith 161

Pa taeb kaew 59

Pa tiok gniou 69

Pa tong dang 56

Pa tong dao 58

Pa tong kay 58

ラオス名索引

Pa tong na	56	Maeng ngoa nam	208	Boua louang	327
P(v)		Maeng nieng	230	Bua kee bae	295
Pa vee	98	Maeng por	175	Bua ngern	295
Pa vien fai	157	Maeng sang	237	Bua noy	295
Pa viene fai	61	Maeng sone	182	Buab	351
P(w)		Maeng yong yo	186	C	
Pa wa suang	77	Mod deng	213	Chan	379
P(x)		Mod hy	213	Chap	356
Pa xeum	108	Mod som	213	Deua	397
P(y)		P		Deuay	313
Pa yone ta loh	166	Pheuang	218	Dong kok	375
Pa yone thong kom	165	T		E	
		Takten	189,191	Eak	392
		Takten thong	188,189,190	Ee moo	306
		Tap tao	230	Ee too	386
		Tor hua seua	216	Eilert	298
				Eu	351
				F	
				Fak kham	351
				H	
				Hai	349
				Hang nok yung	342
				Hao	297
				Heo	314
				Hmauz nooyz	331
				Hom den	378
				Hom pae	399
				Horm parn	399
				Horm porm	399
				Houm	377
				Houm hap	305
				I	
				Iehin	316
				Ihum	373
				Ii fim	373
				Ii leuth	298
				J	
				Jon	370
				Jon ban	370
				K	
				Ka book	302
				Ka dao	359
				Ka don	381
				Ka don hok	381
				Ka don nam	380
				Ka duk	365
				Ka sai	318
				Ka sang	363
				Ka thart	306
				Kachieng dang	320
				Kachieng khao	320
				Kan chong	301
				Kane	337
				Kaseth	344
				Kath khao	396
				Kathin	343
				Kaw	354
				Kev	396
				Kha	339
				Kha min	319

昆虫類

B

Bao 220

C

Cha ruad 246

Chakchan 194

Chee noun deng 226

Chee noun khiew 227

Chilii 185

Chilo 183

Chinay 183

Chuchee 220,222

D

Douang 245

Duang mae 241

Duang mai phai 241

Duang ton tan 240

Duck dae morn 243

Duck dae morn ka beua 245

I

Iniaw 175

K

Ka bee 246

Ka beua 245

Khai chakchan 202

M

Mae peng 213

Maeng chee noun 226

Maeng cheid 230

Maeng da 203

Maeng da na 203

Maeng kan ter 212

Maeng kham 228

Maeng khaosan 206

Maeng khap 235

Maeng kheng 197

Maeng kheng ka po 200

Maeng kheng khao 199

Maeng kwang 238

Maeng kwang 240

Maeng mao 211

Maeng meuin 189

Maeng mun 187

Maeng nam fon 236

Maeng nangam 175

貝類

H(c)

Hoy choup 257

H(h)

Hoy hom 251

H(k)

Hoy khao leuane 263

Hoy kii 265,269

H(l)

Hoy lekchan 261

Hoy lep maa 268

H(p)

Hoy pakkouang 254

H(s)

Hoy satang 263

H(x)

Hoy xai 265,268

その他無脊椎動物

B

Bung 283

K

Ka pou 282

Khung 275

Khung kam ngai 277

植物

B

Ban 340

Baung 335

Bee ian 390

Bok 329

Bon 303

Bong 394

Boua 327

Boua bok 396

ラオス名索引

Kha min kheun	319	P		
Kha min xan	319	Pang	376	
Kha yang	385	Pang	342	
Khaa	317	Peeb	389	
Khaat	395	Peo	376	
Khae	346	Phaew	376	
Khae	347	Phak nam	303	
Khae	387	Pham	304	
Khae paa	387	Phang	357	
Khai	353	Pong	301	
Khai phane	401	Pouy nam	354	
Kham	348	S		
Kham	333	Sa khan	299	
Khampom	332	Sa kharn	299	
Khane	365	Sai	352	
Khao	353	Saiboua	296	
Khao Kam	313	Saieing	390	
Khao thong	300	Sakhaa	299	
Khea som lom	384	Samek	356	
Khee hoot	361	Sang	362	
Kheelak	345	See dar par	382	
Kheng	391	Si sang	371	
Kheng khom	393	Sien	372	
Kheua	353	Sii	397	
Kheua kheun	390	Soapsap	329	
Khin	322	Som loum	328	
Kho	366	Som mor	355	
Kho som	366	Som poy	338	
Khom	359	Sompordee	368	
Kok	358	T		
Kork	357	Ta khop	371	
Koud nam	294	Ta kouang	379	
Kouk	318	Takai	328	
Kouth	294	Tao	330	
Kuay	324	Thao	400	
L		Tiew	330	
Linmai	388	Tin khii khap	375	
M		Tob	316	
Mak tao	307	Tob porng	315	
Mam pao	306	Tob sava	315	
Man darng	395	Ton kha	321	
Man thet	395	Ton mak ngay	366	
Manton	334	Ton taan	307	
Mapipuan	296	Toupmoub	321	
Mi	348	Tour hair	349	
Mohng	337	Tum	360	
Mom	350	W		
N		Waen	293	
Nam Panya	341	Wan	374	
Naw mai	310	Wan	369	
Naw San	309	Wan ban	333	
Naw yae	309	Wan kok	374	
Ngeun	333	X		
Ngiu barn	367	Xar	382	
Ni Ma noy	325	Xar deua	384	
Nok	398	Y		
Nok	396	Yanang	326	
Nyor barn	383	Yom	331	
O		Yoth mak noth	335	
On taw	335			

菌類

H(b)		
Het bee	412	
Het bot	409	
H(d)		
Het din	422	
H(h)		
Het hom	411	
Het hou ling	428	
Het hou nou daeng	429	
Het hou nou dam	428	
H(k)		
Het kadang	409	
Het khai khao	421	
Het khao tok	412	
H(l)		
Het la ngak	415	
Het la ngok	415	
Het lom khao	421	
H(m)		
Het meuak	415	
H(p)		
Het paohu	408	
Het pheung dam	417	
Het poh	427	
Het poh faai	427	
Het pouak	414	
Het pouk	414	
H(t)		
Het tab	414	
Het tab tao	417	
Het tin kab kae	412	
Het tob	427	
K		
Katan	428	

カンボジア名索引

爬虫類・両生類

A

Ai(ch)ko	31,42
Andawk	22
Andawk batmok	21
Andawk sakol	21
Andawk srae	21

B

Bong kuoi	24
-----------	----

H

Hing	44
------	----

K

Kanchang cheik	35,36,37, 39,42
Kanchang cheik dai	36
King kuok	30
Kongkaeb ai(ch)ko	31,42
Kongkaep	38
Kongkaep koun kromom	46
Kongkaep ouk	32
Konthiey	23
Koung'at	40

P

Poah	27
Poah prolet	27
Poah somlap kang kaep	27

T

Trokuot	26
---------	----

淡水魚類

A

Antoung	124
---------	-----

P

Phting-toch	121
-------------	-----

T(a)

Tray ai(ch)kok	160
Tray ampal tom	85

T(b)

Tray bai kamnat	85
Tray bobail krobai	55
Tray bondol ompou	156

T(c)

Tray ch'kae nii	110
Tray ch'kaok	67
Tray ch'pun miah	159
Tray chaap	98
Tray changwa la-et	157
Tray changwa sroloung	88
Tray changwaa phlieng phnom	158
Tray chhdao	149
Tray chhlang	100
Tray chhpink prak	62
Tray chhpink sdaeng	159
Tray chhwiet	115
Tray chhwiet chnout	115
Tray chhwiet kdaa	165
Tray chhwiet prak	166

Tray chhwiet prak leang	165	Tray klang haai	106
Tray chlang	101	Tray kom phliein phluk	143
Tray chlang t'mo	100,101	Tray kombot chromoh	164
Tray chlowin	127	Tray komphliein srae	141
Tray chlowin bongkong	129	Tray kompliu klain	107
Tray chlowin kaeo	129	Tray kompol bay	66
Tray chongwa	89	Tray kompot	154
Tray chongwa ch'nout	163	Tray kompot kambo	154
Tray chongwa moul	88	Tray kompot kiew	154
Tray chongwa phnom	90	Tray kompot pata	154
Tray chongwa pout toui(ch)	90	Tray konthoo	143
Tray chongwa srae	59	Tray kontoy krohom	158
Tray chongwa sroloung ch'nout	87	Tray kontrop	133
Tray chongwaa phlieng (ch'nout)	71	Tray korh ch'nout	81
Tray chonwaa ongkoo	122	Tray kram kdaa	144
Tray ch'pun moul	159	Tray kram tonsai	144
Tray chra kaing	82	Tray kran	137
Tray chrokaing	82	Tray kray	58
Tray chrokaing kdaong	82	Tray krobai thom	116
Tray chuntia phlok	161	Tray krobai tua	116

T(d)

Tray diep	149	Tray kroem chul	139
Tray domray	136	Tray kroh	80

T(k)

Tray k'aik pouk	77	Tray kroh mimay	79
Tray k'chung	130	Tray kroh phnom	161,162
Tray kae	114	Tray kromom	108
Tray ka-ey	58	Tray kropoat	110
Tray kahae krohom	61	Tray kros	69
Tray k'ai	58	Tray krum	80
Tray k'aik	76	Tray k'saan	147
Tray kanchan chrah toi(ch)	131		
Tray kanchoh baai	103		
Tray kanchoh baai so	104		
Tray kanchoh ch'nout	102		
Tray kanchoh stang	104		
Tray kanchoh t'mo	105		
Tray kanchoun chey	146		
Tray kanchrieit	97		
Tray kanchrouk chhnot	96		
Tray kanchrouk kantoy khman	95		
Tray kanchrouk khmao	95		
Tray kanchrouk krohom	95		
Tray kanchrouk luang	95		
Tray kantrop khla	167		
Tray k'ao	164		
Tray kap andia	65		
Tray kap samain	70		
Tray kap so	75		
Tray ka-san boeung	167		
Tray kbok	157		
Tray k'chung t'mo	130		
Tray keh	107		
Tray khjaa khmau	100,101		
Tray khlaa	85		
Tray khlaa bang	132		
Tray khman	73		
Tray khman (so)	73		
Tray khnong veng	160		
Tray khti	77		

T(l)

Tray lin	164
----------	-----

T(o)

Tray ondat chhkae khmau	153
Tray onding ton	117
Tray onging rung	118
Tray ongkot krohom	161
Tray ongkot prak	84
Tray ongkot prak	162
Tray ongkot prak phnom	86
Tray ongkot prak stang	83

T(p)

Tray pakaing	65
Tray paphak	163
Tray parkeng	65
Tray pawa mok pii	60
Tray pawaa	77
Tray phka ko	65
Tray phneik krohom	164
Tray phting toi(ch)	121
Tray phtoah	150
Tray phtoung	120
Tray pka kor	69
Tray poo	115
Tray pra kandol	165
Tray praa	113
Tray praa thom	113
Tray pream sor	166
Tray promar	166

T(r)

Tray reei (ch)	111
----------------	-----

カンボジア名索引

Krochap	356	Smach	329
Krosangteap	297	Snau	347
L		Sralot	384
L'vearom	349	Srama	355
Leap	349	Sraw ngai	313
Lngieng	330	Sroum dau	388
Lngieng tuk	330	Sunndang	336
Lpeu	351	Swaa	321
Lum dein proi	320	T	
Lumpuehs	329	Tae	382
Lvie dai	349	Tamoung	337
M		Thma	339
Mak prang	357	Thnong	384
Makak	357	Tien	390
Mamien	372	T'naot	307
Marea	352	Toal	302
Mem plong khtim	314	Trab put lumnhong	393
Mkak prei	358	Trachiek	398
Mlu	398	Trakiet paong	301
Mon pooh	350	Tranh	398
Mon toch	350	Trap khaa	390
M'orm	385	Trap lung	390
M'rom	373	Trap put raw nyong	391
Mrua prau	386	Traup put raw nyong pray	393
Mrum	373	Tra	303
N		Trouy kontoumtet	338
Ngup	333	Trouy reang	380
Nho srok	383	Trow kun sor	394
No noung moull	351		
O			
Ong kie dai			
Ong kie dai	346		
P		菌類	
Phlae treal	296	P	
Pika	388	Psat	408
Plae oul	382	P(c)	
Pnou	360	Psat chhu	409
Pongro	366	Psat chombaung	416
Poun	356	Psat chombo	419
Pounblay	358	P(d)	
Pralit	295	Psat dambouk	414
Preich	374	P(k)	
Prolet dong	295	Psat kanchoun	413
Proret romchang	296	Psat kliem	411
Pti	377	Psat kompingdoug	415
Pti leak	378	Psat kumau	411
Puen si phlae	358	P(m)	
R		Psat mayura	408
Reang kouk	381	P(s)	
Romiet ou lmiet	319	Psat sway	409
Rum deng	317	P(t)	
Russey	310	Psat ta woa	409
S		Psat trouchea kondol	428
Salien	359	Psat trouchea kondol	429
Samrang	370		
Sannda	328		
Sau mau pray	335		
Sdau	359		
Ser moen	366		
Skuey	313		

タイ名索引

爬虫類・両生類

Tapab nam 23

淡水魚類

P(b)

Pla ben 55
Pla boo 136
Pla buak 111

P(c)

Pla cha on 108
Pla chado 149
Pla chalet (salat) 56
Pla chaw pha 59
Pla chon 150

P(d)

Pla dangnoi 158
Pla daok ngeiw 69
Pla dog jok 66
Pla doh 149
Pla dood 91,119
Pla dook daan 118
Pla dook na 117
Pla dook oui 117
Pla doom set 132
Pla dork gaew 59

P(e)

Pla e jae 61
Pla e-jaun 146
Pla e-thai 80,81
Pla e-tuu 76

P(h)

Pla haang dang 158
Pla haang deang 61
Pla hang lueng 78
Pla hang pan 58
Pla hoo mard 115

P(i)

Pla ian 124
Pla ian hoo 156
Pla id 94

P(j)

Pla jalamet nam jeud 98
Pla jard 161,162
Pla jok 67
Pla jork 67

P(k)

Pla ka 76
Pla ka derd 141
Pla ka derd 143
Pla ka song 146
Pla kad 139
Pla kae khom 79
Pla kae yok 78
Pla kam cham 85
Pla kamang 82
Pla kang 147
Pla kang beung 106

Pla kao sarn 122
Pla kaod mor 100
Pla kapien tong 61
Pla kasoop 73
Pla kasoop keed 73

Pla kayao 161
Pla kha baeung phaeng mor 132
Pla kha yaeng 103
Pla kha yaeng bai kao 104
Pla kha yaeng kang lai 102,104

Pla kha 133
Pla khae 116
Pla khae 116
Pla khaew khai 95
Pla khao 83,84,110

Pla khao na 161
Pla khaow pauk 85
Pla khaw haui 86
Pla khem 121
Pla kheng 137

Pla khi hea 105
Pla khor 97
Pla khor 150
Pla khui larm 160
Pla kin yoong 123

Pla kod 99,100,101
Pla kod daam 100
Pla kod hang 101
Pla kod kang 101
Pla kong kang 116

Pla kra dee mor 141
Pla kra dee nang 143
Pla kra jok 131
Pla kra mang 164
Pla kra ting 130

Pla kra toong haew 120
Pla kraben 55
Pla kraai 58
Pla krim kwai 144
Pla krim see 144
Pla kuang 166

P(l)
Pla lai 124
Pla laod 127
Pla lard 130
Pla laung khon 160
Pla lin maa 153
Pla line kwai 153

Pla lod kang lai 129
Pla lod lai 129
Pla lod saai 129

P(m)
Pla mak phang 157
Pla maud 144
Pla melang pu 149
Pla mhen 167
Pla moliluy 160
Pla moom 163
Pla mor 137
Pla mor chang yead 133

Pla mu 95
Pla mu bai phai 96
Pla mu kao 95
Pla mu taok 96

P(n)
Pla naa mohug 80
Pla nai 70
Pla nam lang 66
Pla nam lang 78
Pla nam mueng 161
Pla nam ngueng 107
Pla nam pueng 91
Pla neua on 108
Pla nil 134
Pla nok khao 80

P(p)
Pla pak 159
Pla pak na 62
Pla pak nuad 159
Pla pak pao 154
Pla pak pao kaew 154
Pla pak pao kwai 154
Pla pan 131
Pla pea 76
Pla peek kai 107
Pla phor 114
Pla poan 65
Pla prom 80
Pla prom huamen 80
Pla pueng 115

P(r)
Pla rak kuay 92,94
Pla rong maitub 81

P(s)
Pla sa 160
Pla sa wai noo 165
Pla sadet 137
Pla sakang 82
Pla sakang kreeb soong 82
Pla sauy 113
Pla si kook 164
Pla siew 89,157,158
Pla siew aow 89
Pla siew daok khao noi 90
Pla siew haang daeng 87
Pla siew haang daum 89
Pla siew hang daeng 163
Pla siew kaew 59,156
Pla siew khang lai 90
Pla siew khao 122
Pla siew kwai 88
Pla siew nuad yaw 71
Pla sob thaong noi 121
Pla soi 160
Pla soi kao 65
Pla soi kred tee 164
Pla soi nok khao 79
Pla soi peek daeng 64
Pla soibua 65
Pla song 75

タイ名索引

Pla song pok	85
Pla sood bung	73
Pla sood jaum	73
Pla suaee	85,167
Pla sucker	119
Pla sue daam	132
Pla swai	113
P(t)	
Pla ta dam	163
Pla ta dang	69
Pla ta pean	163
Pla ta pien song jud	83
Pla taeb kaew	161
Pla takak	66,69
Pla takok, Pla namlang	69
Pla tapak	159
Pla tapien khao	62
Pla tapien namtok	86
Pla tapien sai	162
Pla tong	56
Pla tong grai	58
Pla tong lai	58
Pla tong lao	58
Pla tong pru	161
Pla took kae	116
P(u)	
Pla urn	162
P(w)	
Pla wa na nor	60
Pla wah na nor	77
Pla wien	164
P(y)	
Pla yeesok	162
Pla yi sok tes	77
Pla yorn	115
Pla yorn mauk	166
Pla yorn taa po	165
Pla yorn thong	165

昆虫類

C	
Chi reed	185
Ching rith thong daeng	183,185
Ching rith thong dum	185
Chuchee bou	220,222
D	
Doung creem	236
Doung ding	230,232
Doung hnoud yao	236
Duang mai pai	238,241
Duang sakoo	240
Duk dae mai	243
Duk dae mai pa	245
J	
Ji pom	183
Juk jan	194,195
K	
Krachorn	182

M	
Ma lang chi pome	183
Ma lang e	194,195
Ma lang kra sone	182
Ma lang singh	199
Maeng da	203
Maeng gi son	182
Maeng krang	197
Maeng song kan	212
Malang chinoon	226
Malang chinoon khew	227
Malang da	203
Malang da suan	206
Malang kham	228
Malang kom tong	237
Malang mao	211
Malang mon	213
Malang neang	233,234
Malang tub	235
Mang kheng	197
Mang mon	187
Mod daeng	213
Mung lum yai	197
Mung mang pong nam	208,209
Mung mang pong num	210
Mung nug kran	200
N	
None mai pai	241
P	
Pee seu cha ruad	246
Phai pang	202
Pheung min	218
R	
Rot duan	241
T	
Tak ka tan kha daeng	189
Tak ka tan kheow	190
Tak ka tan lai	188
Tak ka tan pa tan ga	189
Tor hua suea	216
	175,177,
Tou on ma lang por bann	178,179,
	180
Tou on ma lang por seu	177

貝類

H(c)	
Hoy chedi	261,262
Hoy cherry	254,256
H(d)	
Hoy duea	263,264
H(k)	
Hoy khom	257,259,
	260
H(m)	
Hoy ma la you	251,252,25
	3

H(s)	
Hoy sai	268,269

その他無脊椎動物

K	
Khung	275
Khung yai	277
P	
Poo	282
Pu	282

植物

A	
Ang kial bo	389
B	
Bai kari	364
Bai pai	305
Bia yai	375
Boua bok	398
Boua kiepe	296
Boua louang	327
Bua khuak	301
Bua kin saai	295
Bua kin sai	296
Bua loi	301
Buab hom	351
Buab klom	351
C	
Carlar	321
Cha om	339
Cha phlu	298
Champada	348
Champedak	348
Chan	379
Chang	309
Chi	399
Chi doi	399
Chi farang	399
Chik na	380
Choi nang	326
D	
Dala	321
Dueai	313
E	
Eilert	298
F	
Fak khiao	351
Fak thong	351
H	
Haeo chin	314
Hang nok yung farang	342
Hom khaek	364
Hom noi	399
Hom pom	399
Hom pom kula	399

タイ名索引

Hoump hep	305	Kuut,	294	Phak bung	394
K		L		Phak e-heem	373
Ka phrao	386	Limpi	293	Phak e-hum	373
Ka phrao yai	385	Linmai	388	Phak hin nam	316
Ka thok rok	335	Lum e book	302	Phak hom nam	377
Kachiang dang	320	M		Phak kai	400
Kadao	359	Ma kae kom	393	Phak khang kai	301
Kaki	389	Ma kham pom	332	Phak khiat	316
Kam phaeng chet chan	328	Ma khon kom	373	Phak khom nam	377
Kan tong	333	Ma khuea phuang	391	Phak khuang	375
Kasalong kham	389	Ma khwaeng dam	393	Phak nam	303
Kaseth nam	344	Ma khwit	363	Phak phai	376
Kathin	343	Ma kok	358	Phak wan	374
Kha luang	317	Ma linmai	388	Phakhai	352
Kha pa	317	Ma luem	329	Phakhoei	352
Khae	387	Ma ngaeng	356	Pham	304
Khae ban	346	Ma ngaeo	366	Pheka	388
Khae hang khang	387	Ma noi	325	Phi phuan noi	296
Khae pa	387	Ma pring	357	Phlu kae	300
Khaep	350	Ma sang	362	Phung thalai	370
Khai nae	304	Ma uek	392	Plang	376
Khai nam	304	Ma waeng	393	Po phi	390
Kham	348	Ma wo	329	Pro	321
Khamin	319	Ma yong chit	357	Puya	341
Khamin chan	319	Maeng krang	297	R	
Khao	313	Mahoi	352	Rok	335
Khao	353	Maikou	354	Ruunong	344
Khao thong	300	Mak bok	329	S	
Khayaeng	385	Mak ka sang	362	Sadao	359
Kheng	391	Mak oi	395	Saiboua	296
Kheua kheun	390	Makok farang	357	Saliam	359
Khi lek	345	Makok waan	357	Salit	384
Khing	322	Makrut	361	Salot pa	335
Kho	366	Man mue suea	306	Samet chun	356
Kho kam	365	Man sampalang	334	Samo thai	355
Kho lean	366	Man sao	306	Samrong	370
Kho som	366	Man thet	395	Sano	347
Khom khao	378	Mang kheng	297	Santawa	305
Khom si	378	Mangmao	331	Si puk dong	365
Khrat	395	Mao-khaipla	331	Sian	372
Khrat phawen	395	Maothung	331	Siao dok khao	340
Khruea ma noi	325	Mara	352	Som lom	384
Ko ton	333	Marum	373	Som op ep	328
Kok khao	358	Matum	360	Som poi	338
Kok-mon	358	Mayom	331	Som sandan	328
Koson	333	Mek	356	Som siang	372
Kra chai	318	Miang	382	Sompordee	368
Kra chet	344	Mohng	337	Sompormo	368
Kra don nam	380	Mon	350	T	
Kra don tun	380	Mung lum yai	297	Ta kai	328
Kra sang	297	N		Ta khop farang	371
Krabok	329	Nam puya	341	Ta khop pa	337
Krachiap daeng	368	Naw mai	310	Ta khro	366
Kradon	381	Ngiu sai	367	Talapat ruesi	301
Kradon kok	381	Nok	398	Tamlueng	350
Kramop	382	Num	367	Tan	307
Krathin	343	P		Tana tua mia	335
Kri krasom	333	Pan rong	366	Tang luang	397
Kuay	324	Parn dien	296	Tao kiat	301
Kuut khaao	294	Phaeng phuai nam	354	Thao	400

タイ名索引

Thao wan khieo	326
Thao yanang	326
Thian khao plueak	397
Thian ta takkataen	397
Thopthaep	329
Tio khao	330
Tio klian	330
Tob pong	315
Top chawa	315
Top thai	316
W	
Waen	293
Wan ban	333
Wan dam	369
Wan par	369
Wan phra chim	306
Wengkork	398
Y	
Yo ban	383
Z	
Zakhan	299

菌類

H(f)

Het fang	416
----------	-----

H(h)

Het hart	425
Het hom	411
Hed hom sot	411
Hed horm	411
Het hou	418
Het hu	412
Het hu nu	429

H(k)

Het khon	424
Het kon	414

H(l)

Het lom	409
Het lom	421

H(p)

Het paohu	408
Het phaen	420

H(t)

Het taitaodam	417
Het takai	421
Het toup	427

謝 辞

本図鑑は、公益財団法人長尾自然環境財団から受託した「インドシナ半島における「水辺の幸」調査（2007年度～2013年度）」6年間の成果を基にとりまとめを行ったものである。この調査はラオス、カンボジアにおいて地元の大学生や政府関係者、学校の教員の方々に身近な自然環境の保全や、水生生物の調査方法などについて技術移転を行うためのプロジェクトとしてスタートしたものである。プロジェクトが進むにつれて、ほとんどの環境が二次的自然のインドシナにおいて、どのような活動が自然環境保全につながるのか、が大きな課題となった。

われわれは、メコン河流域に生活する人々の生活が、水域の大きな恵みに支えられていることに注目した。まずは保全すべき対象物を明らかにすること、それが「水辺の幸」を網羅したアルバムを作る発想につながった。インドシナ各国では、それぞれの地域に固有の産物もあれば、普遍的に産する物も利用されている。それらは国々によって異なった名前と呼ばれることが多い。そこでインドシナ半島の産物を一堂に集めて、それぞれの国々で共通認識が持てるようにすること、これが第1の目的である。

第2に身近でありふれた「水辺の幸」が、実は健全な自然環境に支えられて存在するものであることを認識してもらうこと。そして末永く「水辺の幸」を利用するには、身近な自然環境を保全していくことが極めて大事なことと気づいてもらうこと。これが活動の目的であり、この図鑑の目的でもある。

この目的を達成するには本図鑑はまだ不完全で、今後もブラッシュアップの作業が必要であることは認識している。今後この図鑑をツールとして第2以降の目的が達成できるよう願っている。

この6年間、われわれに貴重な調査の機会を与えていただいた長尾自然環境財団の多紀保彦理事長、名執芳博さん、菰田誠さん、大泉智子さん、調査にも同行し魚類調査でお世話になった打木研三さん、渋川浩一さん、そして私たちの活動にお付き合いいただいた、現地のたくさんの方々に感謝申し上げます。

また、現地での調査、生物種の同定などにあたっては、現地機関や専門家をはじめ多くの方々にご協力、ご助言を賜った。御名前を記し、心からお礼申し上げます次第である。

◆情報提供、同定協力

石川 均氏	(株式会社 環境アセスメントセンター)
大和田 守氏	(独立行政法人 国立科学博物館)
小野 展氏	(独立行政法人 国立科学博物館)
河合 省三氏	(元東京農業大学)
北野 忠氏	(東海大学教養学部)
黒住 耐二氏	(千葉県立中央博物館 自然史・歴史研究部 動物学研究科)
小島 弘昭氏	(東京農業大学農学部昆虫学研究室)
小林 裕和氏	(松蔭中学・高等学校)
駒井 智幸氏	(千葉県立中央博物館 自然史・歴史研究部 資料管理研究科)
千石 正一氏 (故)	(一般財団法人 自然環境研究センター)
高橋 洋生氏	(一般財団法人 自然環境研究センター)
武田 正倫氏	(帝京平成大学)
友国 雅章氏	(独立行政法人 国立科学博物館)
林 正美氏	(埼玉大学教育学部)
益本 仁雄氏	(ゴミムシダマシ研究, 東京在住)

松木 和雄氏 (日本蜻蛉学会)
松井 正文氏 (京都大学大学院人間・環境学研究科)
藪島 悠介氏 (北海道大学農学部)
宮野 伸也氏 (千葉県立中央博物館 自然史・歴史研究部)
森 英章氏 (一般財団法人 自然環境研究センター)
横井 直人氏 (福島県農業総合センター 有機農業推進室)
船越 英伸氏 (信州大学理学部)

Dr. Bounthob Praxaysombath (National University of Laos, Lao PDR)
Ms. Khamfa Chantavongsa (National University of Laos, Lao PDR)
Ms. Peou Youleang (Loyal University of Phnom Penh, Cambodia)
Ms. Seang Hun (Loyal University of Phnom Penh, Cambodia)
Mr. Soulivanh Larnorsavanh (National University of Laos, Lao PDR)
Dr. Thongchai Champasri (Khon Kaen University, Thailand)
Dr. Thaya Jenjittikul (Mahidol University, Thailand)
Dr. Vichith Lamxay (National University of Laos, Lao PDR)
Dr. Yupa Hanboonsong (Khon Kaen University, Thailand)

◆調査協力

池ノ上 宏氏 (NPO 法人 アジア農山漁村ネットワーク)
川口 泰広氏 (S.Y. Japanese Service Center, Thailand)
佐野 幸輔氏 (株式会社 国産水産技術開発)
Mr. Bae Pheaxay (National University of Laos, Lao PDR)
Ms. Bolichanh Liepvisay (Network of Asian Rural Communities, Lao PDR)
Dr. Chaiwut Grudpan (Ubonratchathani University, Thailand)
Ms. Chin Deth (Inland Fisheries Research and Development Institute, Cambodia)
Ms. Kim Sopheap (Inland Fisheries Research and Development Institute, Cambodia)
Ms. Manichit Lathichak (Namxouang Aquaculture Development Center, Lao PDR)
Mr. Mengthao (Village Aquaculture Promotion Committee of Phonekeo Village, Lao PDR)
Ms. Nouhak Liepvisay (Namxouang Aquaculture Development Center, Lao PDR)
Mr. Phoukam (Namxouang Aquaculture Development Center, Lao PDR)
Ms. Salavong Thammasedy (Namxouang Aquaculture Development Center, Lao PDR)
Mr. Sengvi Layvanh Singthavikhoun (National University of Laos, Lao PDR)
Ms. Sisamout Phengsakoun (Department of Livestock and Fisheries, Lao PDR)
Dr. So Nam (Inland Fisheries Research and Development Institute, Cambodia)
Ms. Soulichan Lamxay (National University of Laos, Lao PDR, [University of Tokyo])
Mr. Stefan Ottomanski (Environmental educator, based in Thailand)
Mr. Thach Phanara (Inland Fisheries Research and Development Institute, Cambodia)

◆写真提供

柏谷 博之氏 (独立行政法人 国立科学博物館)

一般財団法人 自然環境研究センター

執筆者

一般財団法人 自然環境研究センター [水辺の幸]調査隊

久保田正秀 (くぼた まさひで)

斉藤 秀生 (さいとう しゅうせい)

市河 三英 (いちかわ さんえい)

兼子 峰光 (かねこ みねみつ)

渕上 聡子 (ふちがみ さとこ)

三村 昌史 (みむら まさし)

今村 彰伸 (いまむら あきのぶ)

石橋 浩次 (いしばし こうじ)

メコン河流域 水辺の幸 - インドシナ市場図鑑 -

2013(平成 25)年 4 月 30 日制作

企画・発行 公益財団法人 長尾自然環境財団
〒130-0022 東京都墨田区江東橋 3 丁目 3 番 7 号
Tel. 03-6659-2070 FAX 03-6659-2272
URL <http://www.nagaofoundation.or.jp/>

編著 一般財団法人 自然環境研究センター [水辺の幸]調査隊
URL <http://www.jwrc.or.jp/>

* 本図鑑の記事や画像の無断転載を禁じます。



公益財団法人
長尾自然環境財団
Nagao Natural Environment Foundation