

Table 7: Species changing IUCN Red List Status (2018-2019)

Published listings of a species' status may change for a variety of reasons (genuine improvement or deterioration in status; new information being available that was not known at the time of the previous assessment; taxonomic changes; corrections to mistakes made in previous assessments, etc.). To help Red List users interpret the changes between the Red List updates, a summary of species that have changed category between 2018 (IUCN Red List version 2018-2) and 2019 (IUCN Red List version 2019-3) and the reasons for these changes is provided in the table below.

IUCN Red List Categories: **EX** - Extinct, **EW** - Extinct in the Wild, **CR** - Critically Endangered [CR(PE) - Critically Endangered (Possibly Extinct), CR(PEW) - Critically Endangered (Possibly Extinct in the Wild)], **EN** - Endangered, **VU** - Vulnerable, **LR/cd** - Lower Risk/conservation dependent, **NT** - Near Threatened (includes LR/nt - Lower Risk/near threatened), **DD** - Data Deficient, **LC** - Least Concern (includes LR/lc - Lower Risk, least concern).

Reasons for change: **G** - Genuine status change (genuine improvement or deterioration in the species' status); **N** - Non-genuine status change (i.e., status changes due to new information, improved knowledge of the criteria, incorrect data used previously, taxonomic revision, etc.); **E** - Previous listing was an Error.

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
MAMMALS					
<i>Allactaga euphratica</i>	Euphrates Jerboa	NT	LC	N	2019-3
<i>Allochrocebus solatus</i>	Sun-tailed Monkey	VU	NT	N	2019-1
<i>Antechinus godmani</i>	Atherton Antechinus	NT	LC	N	2019-1
<i>Aotus miconax</i>	Andean Night Monkey	VU	EN	G	2019-2
<i>Arctocebus calabarensis</i>	Calabar Angwantibó	LC	NT	G	2019-1
<i>Brachyteles arachnoides</i>	Southern Muriquí	EN	CR	N	2019-2
<i>Bunomys penitus</i>	Montane Bunomys	NT	LC	N	2019-2
<i>Callithrix aurita</i>	Buffy-tufted-eared Marmoset	VU	EN	G	2019-3
<i>Callithrix kuhlii</i>	Wied's Marmoset	NT	VU	G	2019-3
<i>Callosciurus nigrovittatus</i>	Black-striped Squirrel	NT	LC	N	2019-1
<i>Callosciurus quinquestriatus</i>	Anderson's Squirrel	NT	LC	N	2019-3
<i>Cebuella pygmaea</i>	Pygmy Marmoset	LC	VU	G	2019-3
<i>Cercopithecus torquatus</i>	Red-capped Mangabey	VU	EN	G	2019-1
<i>Cercopithecus diana</i>	Diana Monkey	VU	EN	G	2019-3
<i>Cercopithecus dryas</i>	Dryas Monkey	CR	EN	N	2019-1
<i>Cercopithecus lowei</i>	Lowe's Monkey	LC	VU	G	2019-1
<i>Cercopithecus nictitans</i>	Putty-nosed Monkey	LC	NT	G	2019-3
<i>Cercopithecus roloway</i>	Roloway Monkey	EN	CR	G	2019-1
<i>Cercopithecus sclateri</i>	Sclater's Monkey	VU	EN	G	2019-1
<i>Cerradomys marinhus</i>	Marinho's Rice Rat	DD	LC	N	2019-1
<i>Coelops frithii</i>	Tail-less Leaf-nosed Bat	LC	NT	N	2019-3
<i>Colobus vellerosus</i>	White-thighed Colobus	VU	CR	G	2019-3
<i>Craseonycteris thonglongyai</i>	Hog-nosed Bat	VU	NT	N	2019-3
<i>Crocidura desperata</i>	Desperate Shrew	EN	VU	N	2019-3
<i>Crocidura nana</i>	Dwarf White-toothed Shrew	LC	DD	N	2019-1
<i>Crocidura tansaniana</i>	Tanzanian Shrew	EN	NT	N	2019-2
<i>Cracidura zimmermanni</i>	Zimmermann's Shrew	VU	EN	N	2019-1
<i>Crunomys melanius</i>	Mindanao Shrew Mouse	VU	LC	N	2019-2
<i>Ctenomys azarae</i>	Azara's Tuco-tuco	VU	EN	N	2019-3
<i>Ctenomys bergi</i>	VU	EN	N	2019-3	
<i>Ctenomys emilianus</i>	Emily's Tuco-tuco	NT	LC	N	2019-3
<i>Ctenomys fulvus</i>	Tawny Tuco-tuco	LC	DD	N	2019-1
<i>Ctenomys latro</i>	Mottled Tuco-tuco	VU	EN	N	2019-3
<i>Ctenomys magellanicus</i>	Magellanic Tuco-tuco	VU	LC	N	2019-1
<i>Ctenomys puncti</i>	VU	EN	N	2019-3	
<i>Dasyprocta coibae</i>	Coiban Agouti	VU	NT	N	2019-1
<i>Dremomys gularis</i>	Red-throated Squirrel	LC	DD	N	2019-1
<i>Emballonura serii</i>	Seri's Sheath-tailed Bat	LC	VU	N	2019-3
<i>Eothenomys proditor</i>	Yulongxuen Red-backed Vole	LC	DD	N	2019-1
<i>Eptesicus bobrinskoi</i>	Bobrinskii's Serotine	LC	DD	N	2019-3
<i>Gerbillus latastei</i>	Lataste's Gerbil	LC	DD	N	2019-1
<i>Grammomys dryas</i>	Forest Thicket Rat	NT	LC	N	2019-1
<i>Handleymos rhabdops</i>	Striped Rice Rat	VU	EN	N	2019-3
<i>Hipposideros turpis</i>	Lesser Leaf-nosed Bat	NT	EN	N	2019-3
<i>Histiotus laeophotis</i>	Thomas's Big-eared Brown Bat	NT	LC	N	2019-2
<i>Hylaeamys laticeps</i>	Large-headed Rice Rat	NT	VU	N	2019-3
<i>Ichthyomys hydrobates</i>	Crab-eating Rat	NT	LC	N	2019-3
<i>Ichthyomys pittieri</i>	Pittier's Crab-eating Rat	VU	NT	N	2019-2
<i>Juliomys rimofrons</i>	Cleft-headed Juliomys	VU	NT	N	2019-1
<i>Kadarsanomys sodyi</i>	Javan Bamboo Rat	VU	EN	N	2019-1
<i>Lagenorhynchus australis</i>	Peale's Dolphin	DD	LC	N	2019-1

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Lagenorhynchus obscurus</i>	Dusky Dolphin	DD	LC	N	2019-1
<i>Lariscus hosei</i>	Four-striped Ground Squirrel	NT	LC	N	2019-1
<i>Lemniscomys mittendorfi</i>	Mittendorf's Striped Grass Mouse	VU	LC	N	2019-1
<i>Lepus callotis</i>	White-sided Jackrabbit	NT	VU	N	2019-2
<i>Lepus fagani</i>	Ethiopian Hare	DD	LC	N	2019-1
<i>Lepus insularis</i>	Black Jackrabbit	NT	VU	N	2019-3
<i>Lophocebus albigena</i>	Grey-cheeked Mangabey	LC	VU	G	2019-3
<i>Lophocebus aterrimus</i>	Black Mangabey	NT	VU	G	2019-3
<i>Manis culionensis</i>	Philippine Pangolin	EN	CR	N	2019-3
<i>Margaretamys beccarii</i>	Spiny Lowland Margaretamys	VU	DD	N	2019-3
<i>Megadendromys nikolausi</i>	Nikolaus's Mouse	DD	VU	N	2019-1
<i>Melomys fraterculus</i>	Manusela Melomys	CR	EN	N	2019-3
<i>Mesembriomys macrurus</i>	Golden-backed Tree-rat	LC	NT	N	2019-1
<i>Mico nigriceps</i>	Black-headed Marmoset	DD	NT	N	2019-3
<i>Microdillus peeli</i>	Somali Pygmy Gerbil	LC	DD	N	2019-1
<i>Microperoryctes aplini</i>	Arfak Pygmy Bandicoot	DD	VU	N	2019-1
<i>Microperoryctes murina</i>	Mouse Bandicoot	DD	VU	N	2019-1
<i>Microscirurus flaviventer</i>	Amazon Dwarf Squirrel	DD	LC	N	2019-1
<i>Microtus felteni</i>	Balkan Pine Vole	DD	LC	N	2019-3
<i>Microtus irani</i>	Persian Vole	DD	VU	N	2019-1
<i>Microtus sachalinensis</i>	Sakhalin Vole	NT	LC	N	2019-1
<i>Millardia kondana</i>	Kondana Rat	CR	EN	N	2019-3
<i>Miniopterus macrocneme</i>	Small Melanesian Bent-winged Bat	DD	LC	N	2019-3
<i>Miopithecus ogouensis</i>	Northern Talapoin Monkey	LC	NT	G	2019-3
<i>Miopithecus talapoin</i>	Southern Talapoin Monkey	LC	VU	G	2019-3
<i>Murina puta</i>	Taiwanese Tube-nosed Bat	NT	LC	N	2019-3
<i>Murina tubinaria</i>	Scully's Tube-nosed Bat	LC	DD	N	2019-3
<i>Mus callewaerti</i>	Callewaert's Mouse	LC	DD	N	2019-1
<i>Myomyscus yemeni</i>	Yemeni Mouse	LC	DD	N	2019-1
<i>Myosorex babaulti</i>	Babault's Mouse Shrew	NT	LC	N	2019-1
<i>Myotis macrotarsus</i>	Pallid Large-footed Myotis	NT	LC	N	2019-3
<i>Myotis pilosus</i>	Rickett's Big-footed Myotis	NT	VU	N	2019-3
<i>Mystromys albicaudatus</i>	White-tailed Rat	EN	VU	N	2019-1
<i>Necromys obscurus</i>	Dark Bolo Mouse	NT	LC	N	2019-3
<i>Nelsonia neotomodon</i>	Diminutive Wood Rat	NT	LC	N	2019-3
<i>Neomicroxus latebricola</i>	Ecuadorean Grass Mouse	VU	EN	N	2019-1
<i>Neoromicia malagasyensis</i>	Isalo Serotine	EN	VU	N	2019-1
<i>Neotoma phenax</i>	Sonoran Woodrat	NT	LC	N	2019-3
<i>Nesolagus netscheri</i>	Sumatran Striped Rabbit	VU	DD	N	2019-2
<i>Nesolagus timminsi</i>	Annamite Striped Rabbit	DD	EN	N	2019-1
<i>Notopteris neocaledonica</i>	New Caledonia Blossom Bat	VU	EN	G	2019-3
<i>Oenomys ornatus</i>	Ghana Rufous-nosed Rat	LC	DD	N	2019-1
<i>Oryctolagus cuniculus</i>	European Rabbit	NT	EN	G	2019-3
<i>Oryzomys dimidiatus</i>	Thomas's Rice Rat	LC	DD	N	2019-1
<i>Otomys laminatus</i>	Laminate Vlei Rat	LC	NT	G	2019-1
<i>Oxymycterus josei</i>		EN	NT	N	2019-1
<i>Paracrocidura maxima</i>	Greater Large-headed Shrew	NT	LC	N	2019-1
<i>Paraxerus velliarinus</i>	Svynnerton's Bush Squirrel	NT	LC	N	2019-3
<i>Phaenomys ferrugineus</i>	Rio de Janeiro Arboreal Rat	VU	EN	N	2019-1
<i>Phataginus tricuspidis</i>	White-bellied Pangolin	VU	EN	N	2019-3
<i>Phloeomys cumingi</i>	Southern Luzon Phloeomys	VU	LC	N	2019-1
<i>Piliocolobus bouvieri</i>	Bouvier's Red Colobus	CR	EN	N	2019-3
<i>Piliocolobus gordoni</i>	Udzungwa Red Colobus	EN	VU	N	2019-3
<i>Piliocolobus oustaleti</i>	Oustalet's Red Colobus	LC	VU	G	2019-3
<i>Piliocolobus pennantii</i>	Pennant's Red Colobus	EN	CR	G	2019-3
<i>Piliocolobus rufomitratus</i>	Tana River Red Colobus	EN	CR	G	2019-3
<i>Piliocolobus tholloni</i>	Tshuapa Red Colobus	NT	VU	G	2019-3
<i>Piliocolobus waltoni</i>	Miss Waldron's Red Colobus	CR	CR(PE)	G	2019-1
<i>Pipistrellus endoi</i>	Endo's Pipistrelle	EN	NT	N	2019-3
<i>Podomys floridanus</i>	Florida Mouse	VU	NT	N	2019-1
<i>Pogonomelomys bruijnii</i>	Bruijn's Pogonomelomys	NT	LC	N	2019-2
<i>Porcula salvania</i>	Pygmy Hog	CR	EN	G	2019-3
<i>Procolobus verus</i>	Olive Colobus	NT	VU	G	2019-1
<i>Prosciurillus leucomus</i>	Whitish Dwarf Squirrel	DD	LC	N	2019-3

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Prosciurillus murinus</i>	Celebes Dwarf Squirrel	DD	LC	N	2019-1
<i>Prosciurillus weberi</i>	Weber's Sulawesi Dwarf Squirrel	DD	EN	N	2019-1
<i>Protoxerus aubinii</i>	Slender-tailed Squirrel	DD	NT	N	2019-1
<i>Pseudochirops archeri</i>	Green Ringtail Possum	LC	NT	N	2019-1
<i>Pseudomys occidentalis</i>	Western Mouse	LC	NT	N	2019-1
<i>Pteropus faunulus</i>	Nicobar Flying Fox	VU	EN	N	2019-3
<i>Pudu mephistophiles</i>	Northern Pudu	VU	DD	N	2019-1
<i>Rattus mollicomulus</i>	Lompobatang Sulawesi Rat	VU	LC	N	2019-1
<i>Reithrodontomys tenuirostris</i>	Narrow-nosed Harvest Mouse	VU	EN	N	2019-3
<i>Rhagomys rufescens</i>	Brazilian Arboreal Mouse	NT	VU	N	2019-1
<i>Rhinolophus formosae</i>	Formosan Woolly Horseshoe Bat	NT	LC	N	2019-3
<i>Rousettus madagascariensis</i>	Madagascan Rousette	NT	VU	G	2019-3
<i>Rungwecebus kipunji</i>	Kipunji	CR	EN	N	2019-3
<i>Saguinus bicolor</i>	Pied Tamarin	EN	CR	G	2019-3
<i>Saguinus geoffroyi</i>	Geoffroy's Tamarin	LC	NT	G	2019-3
<i>Saguinus martinsi</i>	Martin's Ochraceous Bare-face Tamarin	LC	NT	G	2019-3
<i>Sapajus libidinosus</i>	Bearded Capuchin	LC	NT	G	2019-3
<i>Sciurus pusillus</i>	Neotropical Pygmy Squirrel	DD	LC	N	2019-1
<i>Sciurus ignitus</i>	Bolivian Squirrel	DD	LC	N	2019-1
<i>Smutsia gigantea</i>	Giant Ground Pangolin	VU	EN	N	2019-3
<i>Sorex antinori</i>	Valais Shrew	DD	LC	N	2019-1
<i>Sorex buchariensis</i>	Pamir Shrew	LC	DD	N	2019-1
<i>Sturnira mordax</i>	Talamancan Yellow-shouldered Bat	NT	LC	N	2019-2
<i>Styloctenium mindorense</i>	Mindoro Stripe-faced Fruit Bat	DD	EN	N	2019-3
<i>Sundamys maxi</i>	Javan Sundamys	EN	VU	N	2019-1
<i>Sylvilagus brasiliensis</i>	Tapeti	LC	EN	N	2019-2
<i>Sylvilagus insonus</i>	Omiltemi Cottontail	EN	DD	N	2019-2
<i>Sylvilagus robustus</i>	Davis Mountains Cottontail	EN	VU	N	2019-3
<i>Sylvisorex isabellae</i>	Bioko Forest Shrew	EN	VU	N	2019-3
<i>Sylvisorex lunaris</i>	Moon Forest Shrew	VU	NT	N	2019-1
<i>Sylvisorex vulcanorum</i>	Volcano Shrew	NT	LC	N	2019-1
<i>Syncerus caffer</i>	African Buffalo	LC	NT	N	2019-1
<i>Syntheosciurus brochus</i>	Bangs's Mountain Squirrel	NT	DD	N	2019-1
<i>Thomasomys monochromos</i>	Unicolored Oldfield Mouse	EN	VU	N	2019-2
<i>Thomasomys praetor</i>		DD	NT	N	2019-1
<i>Tursiops aduncus</i>	Indo-Pacific Bottlenose Dolphin	DD	NT	N	2019-3
<i>Tylomys bullaris</i>	Chiapan Climbing Rat	CR	CR(PE)	N	2019-1
<i>Tylomys tumbalensis</i>	Tumbalá Climbing Rat	CR	CR(PE)	N	2019-1
<i>Urocitellus brunneus</i>	Northern Idaho Ground Squirrel	CR	EN	N	2019-3

BIRDS

<i>Acridotheres cinereus</i>	Pale-bellied Myna	LC	VU	N	2019-3
<i>Alophoixus bres</i>	Brown-cheeked Bulbul	LC	NT	G	2019-3
<i>Amazilia castaneiventris</i>	Chestnut-bellied Hummingbird	EN	NT	N	2019-3
<i>Amazona aestiva</i>	Turquoise-fronted Amazon	LC	NT	G	2019-3
<i>Amazona imperialis</i>	Imperial Amazon	EN	CR	G	2019-3
<i>Certhia tianquensis</i>	Sichuan Treecreeper	NT	LC	N	2019-3
<i>Chlorochrysa nitidissima</i>	Multicolored Tanager	VU	NT	N	2019-3
<i>Chloropsis cochinchinensis</i>	Javan Leafbird	NT	EN	G	2019-3
<i>Chloropsis media</i>	Sumatran Leafbird	VU	EN	G	2019-3
<i>Chloropsis sonnerati</i>	Greater Green Leafbird	VU	EN	N	2019-3
<i>Cichlocolaptes mazarbarnetti</i>	Cryptic Treehunter	CR	EX	G	2019-3
<i>Clytorhynchus hamlini</i>	Rennell Shrikebill	LC	NT	N	2019-3
<i>Cotinga maculata</i>	Banded Cotinga	EN	CR	G	2019-3
<i>Cranioleuca henricae</i>	Bolivian Spinetail	EN	VU	N	2019-3
<i>Cyanolyca nanus</i>	Dwarf Jay	VU	NT	N	2019-3
<i>Cyanopsitta spixii</i>	Spix's Macaw	CR	EW	G	2019-3
<i>Dacnis viguieri</i>	Viridian Dacnis	NT	LC	N	2019-3
<i>Dendrocygna arborea</i>	West Indian Whistling-duck	VU	NT	N	2019-3
<i>Diglossa gloriosissima</i>	Chestnut-bellied Flowerpiercer	EN	NT	N	2019-3
<i>Eleothreptus candidans</i>	White-winged Nightjar	EN	VU	N	2019-3
<i>Eos semilarvata</i>	Blue-eared Lory	LC	NT	N	2019-3
<i>Eremomela turneri</i>	Turner's Eremomela	EN	NT	N	2019-3
<i>Formicivora acutirostris</i>	Parana Antwren	EN	NT	N	2019-3

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Grallaricula lineifrons</i>	Crescent-faced Antpitta	NT	LC	N	2019-3
<i>Gymnobucco vernayi</i>	Pale-throated Barbet	LC	VU	G	2019-3
<i>Haemorhous cassinii</i>	Cassin's Finch	NT	LC	G	2019-3
<i>Hemitriccus cinnamomeipectus</i>	Cinnamon-breasted Tody-tyrant	VU	LC	N	2019-3
<i>Hydrobates hornbyi</i>	Ringed Storm-petrel	DD	NT	N	2019-3
<i>Hydrobates markhami</i>	Markham's Storm-petrel	DD	NT	N	2019-3
<i>Hydrobates tristrami</i>	Tristram's Storm-petrel	NT	LC	N	2019-3
<i>Hydrornis gurneyi</i>	Gurney's Pitta	EN	CR	G	2019-3
<i>Hypocnemis cantator</i>	Guianan Antwarbler	NT	LC	N	2019-3
<i>Hypotaenidia owstoni</i>	Guam Rail	EW	CR	G	2019-3
<i>Laterallus jamaicensis</i>	Black Rail	NT	EN	G	2019-3
<i>Lipaagus atter</i>	Black-and-gold Cotinga	NT	LC	N	2019-3
<i>Loriculus flosculus</i>	Flores Hanging-parrot	EN	VU	N	2019-3
<i>Megapodius pritchardii</i>	Tongan Scrubfowl	EN	VU	G	2019-3
<i>Megapodius tenimberensis</i>	Tanimbar Scrubfowl	NT	VU	N	2019-3
<i>Melamprosops phaeosoma</i>	Poo-uli	CR	EX	G	2019-3
<i>Melanerpes herminieri</i>	Guadeloupe Woodpecker	NT	LC	N	2019-3
<i>Myiopagis olallai</i>	Foothill Elenia	VU	LC	N	2019-3
<i>Pachyramphus spodiurus</i>	Slaty Becard	EN	VU	N	2019-3
<i>Philydor novaesi</i>	Alagoas Foliage-gleaner	CR	EX	G	2019-3
<i>Phylloscartes kronei</i>	Restinga Tyrannulet	VU	LC	N	2019-3
<i>Picumnus minutissimus</i>	Arrowhead Piculet	NT	LC	N	2019-3
<i>Poospiza rufosuperciliaris</i>	Rufous-browed Hemispingus	VU	LC	N	2019-3
<i>Psarocolius cassini</i>	Baudo Oropendola	EN	VU	N	2019-3
<i>Psittacula eques</i>	Echo Parakeet	EN	VU	G	2019-3
<i>Psittiparus margaritae</i>	Black-headed Parrotbill	NT	VU	N	2019-3
<i>Pterodroma ultima</i>	Murphy's Petrel	NT	LC	G	2019-3
<i>Setophaga cerulea</i>	Cerulean Warbler	VU	NT	G	2019-3
<i>Todiramphus tutus</i>	Chattering Kingfisher	LC	NT	N	2019-3
<i>Turdus lherminieri</i>	Forest Thrush	VU	NT	G	2019-3
<i>Vireo atricapilla</i>	Black-capped Vireo	VU	NT	G	2019-3
<i>Vireo masteri</i>	Choco Vireo	EN	NT	N	2019-3
<i>Xanthopsar flavus</i>	Saffron-cowled Blackbird	VU	EN	N	2019-3
<i>Xenotriccus callizonus</i>	Belted Flycatcher	NT	LC	N	2019-3
<i>Zosterops flavus</i>	Javan White-eye	VU	EN	N	2019-3
<i>Zosterops leucophaeus</i>	Principe Speirops	NT	LC	N	2019-3

REPTILES

<i>Amerotyphlops amoipira</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Anolis megalopithecus</i>	Ruida's Anole	DD	LC	N	2019-2
<i>Antillotyphlops monensis</i>	Mona Blind Snake	EN	LC	N	2019-3
<i>Apostolepis phillipsae</i>		LC	VU	N	2019-3
<i>Apostolepis polylepis</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Bachia trisanale</i>	Stacy's Bachia	DD	LC	N	2019-2
<i>Batagur dhongoka</i>	Three-striped Roofed Turtle	EN	CR	G	2019-1
<i>Batagur trivittata</i>	Burmese Roofed Turtle	EN	CR	N	2019-1
<i>Bitis schneideri</i>	Namaqua Dwarf Adder	VU	LC	N	2019-3
<i>Bothrocophias myersi</i>	Choocoan Toadheaded Pitviper	LC	NT	N	2019-2
<i>Bothrops lojanus</i>	Lojan Lancehead	EN	VU	N	2019-2
<i>Calotes medogensis</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Calyptommatus confusionibus</i>		EN	LC	N	2019-1
<i>Celestus scandens</i>		NT	EN	N	2019-3
<i>Cordylus m cellpadding="0">eculae</i>	Mecula Girdled Lizard	EN	LC	N	2019-3
<i>Cyclura cornuta</i>	Hispaniolan Rhinoceros Iguana	VU	EN	G	2019-2
<i>Cyclura ricordii</i>	Ricord's Rock Iguana	CR	EN	N	2019-2
<i>Cyrtodactylus wayakonei</i>		LC	NT	N	2019-3
<i>Dibamus bourreti</i>	Bourret's Blind Skink	DD	LC	N	2019-3
<i>Epictia rufidorsa</i>	Rose Blind Snake	LC	DD	N	2019-3
<i>Erythrolamprus atraventer</i>	Dixon's Ground Snake	VU	LC	N	2019-2
<i>Eurolophosaurus nanuzae</i>	Rodrigues' Lava Lizard	NT	LC	N	2019-1
<i>Geoclemys hamiltonii</i>	Spotted Pond Turtle	VU	EN	G	2019-1
<i>Hoplodactylus duvaucelii</i>	Duvaucel's Gecko	LR/Ic	NT	N	2019-2
<i>Indotestudo elongata</i>	Elongated Tortoise	EN	CR	N	2019-1
<i>Liolaemus gravenhorstii</i>		DD	EN	N	2019-3

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Liolaemus vallecurensis</i>		LC	NT	G	2019-3
<i>Lygophis vanzolinii</i>	Vanzolini's Ground Snake	DD	NT	N	2019-3
<i>Lygosoma anguinum</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Malaclemys terrapin</i>	Diamondback Terrapin	LR/nt	VU	G	2019-1
<i>Malacoctenus tornieri</i>	Pancake Tortoise	VU	CR	G	2019-1
<i>Manouria emys</i>	Asian Giant Tortoise	EN	CR	N	2019-1
<i>Mokopirirakau kahutarae</i>	Black-eyed Gecko	LR/nt	VU	N	2019-2
<i>Naultinus gemmeus</i>	Jewelled Gecko	NT	EN	N	2019-2
<i>Naultinus manukanus</i>	Marlborough Green Gecko	DD	EN	N	2019-2
<i>Naultinus rufus</i>	Rough Gecko	LR/Ic	EN	N	2019-2
<i>Oligosoma grande</i>	Grand Skink	VU	EN	N	2019-2
<i>Oligosoma homalonotum</i>	Chevron Skink	VU	EN	N	2019-2
<i>Oligosoma microlepis</i>	Small-scaled Skink	VU	EN	N	2019-2
<i>Oligosoma waimatense</i>	Scree Skink	VU	EN	N	2019-2
<i>Oligosoma whitakeri</i>	Whitaker's New Zealand Skink	VU	EN	N	2019-2
<i>Ptychoglossus bicolor</i>	Werner's Largescale Lizard	VU	LC	N	2019-3
<i>Rhampholeon gorongosae</i>	Mount Gorongosa Pygmy Chameleon	LC	EN	G	2019-3
<i>Rhampholeon tilburyi</i>	Mount Namuli Pygmy Chameleon	CR	EN	N	2019-3
<i>Sauromalus hispidus</i>	Spiny Chuckwalla	NT	EN	G	2019-2
<i>Scincella monticola</i>	Mountainous Dwarf Skink	NT	LC	N	2019-2
<i>Sphaerodactylus callocricus</i>	Callous Least Gecko	VU	CR	N	2019-2
<i>Sphenomorphus cyanolaemus</i>	Blue-headed Forest Skink	NT	LC	N	2019-3
<i>Sphenomorphus microtymanus</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Stenocercus fimbriatus</i>	Western Leaf Lizard	LR/nt	LC	N	2019-3
<i>Tachymenis chilensis</i>	Chilean Slender Snake	LC	NT	N	2019-3
<i>Taeniophallus nebularis</i>		DD	CR	N	2019-3
<i>Tetradactylus breyeri</i>	Breyer's Long-tailed Seps	LC	NT	N	2019-3
<i>Toropuku stephensi</i>	Stephen's Island Gecko	VU	EN	N	2019-2
<i>Tukutuku rakiurae</i>	Harlequin Gecko	LR/nt	EN	N	2019-2
<i>Woodworthia chrysosiretica</i>	Goldstripe Gecko	LR/Ic	NT	N	2019-2
AMPHIBIANS					
<i>Afrixalus vibekensis</i>	Nimba Banana Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Agalychnis psilopygion</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Allobates cepedai</i>		DD	VU	N	2019-3
<i>Allobates juanii</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Allobates picachos</i>		DD	EN	N	2019-3
<i>Allobates ranoides</i>	Llanos Rocket Frog	EN	CR	N	2019-3
<i>Alsodes hugoi</i>		DD	VU	N	2019-2
<i>Alsodes igneus</i>		DD	VU	N	2019-2
<i>Alsodes vanzolinii</i>	Vanzolini's Spiny-chest Frog	CR	EN	N	2019-1
<i>Alsodes verrucosus</i>	Olive Spiny-chest Frog	DD	EN	N	2019-1
<i>Ameerega andina</i>	La Planada Poison Frog	DD	CR	N	2019-1
<i>Amniranana asperrima</i>	Nkongsamba Frog	EN	VU	N	2019-1
<i>Amniranana occidentalis</i>	Ivory Coast Frog	EN	LC	N	2019-1
<i>Anomaloglossus beebei</i>	Beebe's Rocket Frog	VU	EN	N	2019-1
<i>Anomaloglossus degranvillei</i>	Degranville's Rocket Frog	LC	CR	G	2019-1
<i>Ansonia endauensis</i>		DD	NT	N	2019-1
<i>Ansonia jeetsukumarani</i>	Jeet Sukumaran's Torrent-Dwelling Toad	DD	VU	N	2019-1
<i>Ansonia latifrons</i>	Latiff's Torrent-Dwelling Toad	DD	NT	N	2019-1
<i>Ansonia leptopus</i>	Brown Slender Toad	NT	LC	N	2019-1
<i>Ansonia tiomanica</i>	Pulo Tioman Stream Toad	VU	LC	N	2019-1
<i>Arthroleptis aureoli</i>	Freetown Long-fingered Frog	EN	NT	N	2019-3
<i>Arthroleptis krokosua</i>	Krokosua Squeaking Frog	NT	CR	G	2019-1
<i>Arthroleptis langeri</i>		DD	EN	N	2019-1
<i>Atelognathus patagonicus</i>	Patagonia Frog	EN	CR	G	2019-1
<i>Atelognathus salai</i>	Portezuelo Frog	VU	LC	N	2019-1
<i>Atelognathus solitarius</i>	Las Bayas Frog	VU	DD	N	2019-1
<i>Atelopus angelito</i>		CR	CR(PE)	N	2019-1
<i>Atelopus certus</i>	Darien Stubfoot Toad	EN	CR	N	2019-3
<i>Atelopus dimorphus</i>		EN	DD	N	2019-1
<i>Atelopus elegans</i>	Elegant Stubfoot Toad	CR	EN	N	2019-3
<i>Atelopus franciscus</i>	Central Coast Stubfoot Toad	VU	LC	N	2019-3
<i>Atelopus limosus</i>	Limosa Harlequin Frog	EN	CR	G	2019-3

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Atelopus reticulatus</i>	Arlequín Reticulado	CR	DD	N	2019-1
<i>Atelopus sanjosei</i>	Anori Stubfoot Toad	DD	CR	N	2019-3
<i>Batrachyla nabaldoi</i>	Nibaldo's Wood Frog	DD	LC	N	2019-1
<i>Boana cordobae</i>		DD	LC	N	2019-1
<i>Bolitoglossa adspersa</i>	Peter's Mushroomtongue Salamander	LC	NT	N	2019-3
<i>Bolitoglossa diaphora</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Bolitoglossa hielalis</i>	Salamandra de Páramo	DD	VU	N	2019-2
<i>Bolitoglossa hypacra</i>	Paramo Frontino Salamander	LC	EN	G	2019-3
<i>Bolitoglossa lozanoi</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Bolitoglossa macrinii</i>	Oaxacan Mushroomtongue Salamander	NT	EN	N	2019-3
<i>Bolitoglossa oaxacensis</i>	Atoyac Salamander	DD	EN	N	2019-2
<i>Bolitoglossa peruviana</i>	Peru Mushroomtongue Salamander	LC	DD	N	2019-1
<i>Bolitoglossa ramosi</i>	Ramos' Mushroomtongue Salamander	LC	NT	N	2019-2
<i>Bolitoglossa sima</i>		VU	LC	N	2019-1
<i>Caecilia bokermanni</i>	Bokermann's Caecilian	DD	LC	N	2019-3
<i>Caecilia guntheri</i>	Günther's Caecilian	DD	LC	N	2019-3
<i>Caecilia occidentalis</i>	Cauca Caecilian	DD	NT	N	2019-3
<i>Caecilia pachynema</i>	Intac Caecilian	DD	LC	N	2019-3
<i>Caecilia thompsoni</i>	Thompson's Caecilian	DD	LC	N	2019-2
<i>Callimedusa ecuatoriana</i>	Aguia Rica Leaf Frog	EN	VU	N	2019-3
<i>Callimedusa perinesos</i>	Orange-spotted Leaf Frog	DD	EN	N	2019-3
<i>Centrolene azulae</i>	Cordillera Azul Giant Glass Frog	EN	DD	N	2019-1
<i>Centrolene ballux</i>	Burrowes' Giant Glass Frog	CR	EN	N	2019-1
<i>Centrolene geckoideum</i>	Pacific Giant Glass Frog	VU	CR	N	2019-2
<i>Centrolene heloderma</i>	Pichincha Giant Glass Frog	CR	VU	N	2019-1
<i>Centrolene huilense</i>	Huila Glass Frog	DD	EN	N	2019-2
<i>Centrolene medemi</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Centrolene peristictum</i>	Tandapi Giant Glass Frog	VU	LC	N	2019-2
<i>Centrolene scirtetes</i>	Tandayapa Giant Glass Frog	DD	EN	N	2019-2
<i>Centrolene solitaria</i>	Lonely Cochran Frog	DD	EN	N	2019-2
<i>Chaltenobatrachus grandisonae</i>	Puerto Eden Frog	DD	LC	N	2019-1
<i>Cochranella litoralis</i>		DD	VU	N	2019-2
<i>Cochranella ramirezi</i>	Ramirez's Cochran Frog	DD	NT	N	2019-3
<i>Colostethus imbricolus</i>	Silverstone's Rocket Frog	DD	EN	N	2019-2
<i>Colostethus thorntoni</i>	Thornton's Rocket Frog	DD	VU	N	2019-3
<i>Conraua alleni</i>	Allen's Slippery Frog	VU	LC	N	2019-1
<i>Craugastor anciano</i>	Corquin Robber Frog	CR	EX	N	2019-3
<i>Craugastor aurilegulus</i>		EN	VU	N	2019-3
<i>Craugastor chrysotetes</i>	McCrane's Robber Frog	EX	CR	N	2019-3
<i>Craugastor cyanochthebius</i>		NT	EN	N	2019-3
<i>Craugastor emleni</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Craugastor omaensis</i>	Sierra de Omoa Streamside Frog	CR	EX	N	2019-3
<i>Dendrotriton sanctibarbarus</i>		VU	CR	G	2019-3
<i>Diasporus anthrax</i>		DD	VU	N	2019-1
<i>Duellmanohyla salvavida</i>	Honduran Brook Frog	CR	EN	N	2019-3
<i>Ecnomiohyla rabborum</i>	Rabb's Fringe-limbed Treefrog	CR	CR(PE)	N	2019-1
<i>Elachistocleis skotogaster</i>		DD	LC	N	2019-1
<i>Epicrionops columbianus</i>	El Tambo Caecilian	DD	EN	N	2019-2
<i>Epicrionops parkeri</i>	Parker's Caecilian	DD	VU	N	2019-3
<i>Epipedobates machalilla</i>	Rana Nodriza De Machalilla	NT	LC	N	2019-3
<i>Epipedobates tricolor</i>	Phantasmal Poison Frog	EN	VU	N	2019-1
<i>Espadarana callistomma</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Espadarana durrellorum</i>		VU	LC	N	2019-1
<i>Eupsophus roseus</i>	Rosy Ground Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Eupsophus vertebralidis</i>	Valdivia Ground Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Exerodontia catracha</i>		EN	NT	N	2019-3
<i>Gastrothrynoidea borneensis</i>		VU	LC	N	2019-1
<i>Gastrotheca andaquensis</i>	Andes Marsupial Frog	NT	LC	N	2019-2
<i>Gastrotheca angustifrons</i>	Pacific Marsupial Frog	VU	CR	N	2019-1
<i>Gastrotheca christiani</i>	Calilegua's Marsupial Frog	EN	CR	N	2019-1
<i>Gastrotheca chrysosticta</i>	Baritú's Marsupial Frog	VU	EN	N	2019-1
<i>Gastrotheca dendronastes</i>	Rio Calima Marsupial Frog	VU	EN	N	2019-1
<i>Gastrotheca gracilis</i>	La Banderita Marsupial Frog	VU	EN	N	2019-1
<i>Gastrotheca guentheri</i>	Gunther's Marsupial Frog	VU	DD	N	2019-1

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Gastrotheca lateonota</i>	El Tambo Marsupial Frog	DD	VU	N	2019-3
<i>Gastrotheca weinlandii</i>	Weinland's Marsupial Frog	DD	LC	N	2019-3
<i>Glyphoglossus brooksi</i>	Brook's Squat Frog	DD	LC	N	2019-1
<i>Glyphoglossus minutus</i>		DD	NT	N	2019-1
<i>Hemisus perreti</i>	Perret's Shovelnose Frog	DD	LC	N	2019-2
<i>Hyloscirtus caucanus</i>	Cauca Treefrog	DD	EN	N	2019-3
<i>Hyloscirtus denticulentus</i>	Charta Treefrog	EN	VU	N	2019-2
<i>Hyloscirtus larinopygion</i>	Cordillera Central Treefrog	NT	LC	N	2019-1
<i>Hyloscirtus psarolaimus</i>	Papallacta Treefrog	EN	VU	N	2019-1
<i>Hyloscirtus ptychodactylus</i>		CR	EN	N	2019-1
<i>Hyloscirtus sarampiona</i>	Western Andes Treefrog	DD	EN	N	2019-1
<i>Hyloxalus abditaurantius</i>	Bello Rocket Frog	LC	CR	N	2019-2
<i>Hyloxalus awa</i>		VU	LC	N	2019-1
<i>Hyloxalus breviquartus</i>	Rana Cohete de Urrao	DD	LC	N	2019-3
<i>Hyloxalus chocoensis</i>	Choco Rocket Frog	DD	EN	N	2019-3
<i>Hyloxalus elachyhystus</i>	Loja Rocket Frog	EN	LC	N	2019-3
<i>Hyloxalus pinguis</i>	Malvaza Rocket Frog	DD	EN	N	2019-2
<i>Hyloxalus pulchellus</i>	Espada's Rocket Frog	VU	NT	N	2019-2
<i>Hyloxalus ramosi</i>	Ramos' Rocket Frog	DD	EN	N	2019-1
<i>Hynobius queipaertensis</i>	Cheju Salamander	DD	VU	N	2019-1
<i>Hynobius stejnegeri</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Hyperolius acutirostris</i>	Sharpsnout Reed Frog	NT	LC	N	2019-2
<i>Hyperolius bobirensis</i>	Bobiri Reed Frog	EN	VU	N	2019-1
<i>Hyperolius chlorosteus</i>	Sierra Leone Reed Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Hyperolius endjami</i>	Yaounde Reed Frog	VU	LC	N	2019-1
<i>Hyperolius laurenti</i>	Schiottz's Reed Frog	VU	NT	N	2019-1
<i>Hyperolius riggenbachi</i>	Riggenbach's Reed Frog	VU	LC	N	2019-2
<i>Hyperolius soror</i>	Soror Reed Frog	DD	LC	N	2019-1
<i>Hyperolius torrentis</i>	Ukami Reed Frog	EN	VU	N	2019-1
<i>Hyperolius viridigulosus</i>	Stream Reed Frog	VU	NT	N	2019-1
<i>Ichthyophis biangularis</i>	Metang Caecilian	DD	NT	N	2019-1
<i>Incilius leucomyos</i>		EN	NT	N	2019-3
<i>Ingerophrynus gollum</i>		DD	EN	N	2019-1
<i>Isthmohyla insolita</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Kaloula kokackii</i>	Catanduanes Narrow-mouthed Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Kassina cochranae</i>	Chochran's Running Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Kassina mertensi</i>	Mertens' Running Frog	DD	LC	N	2019-1
<i>Leptobrachella dringi</i>	Dring's Asian Toad	NT	LC	N	2019-1
<i>Leptobrachella gracilis</i>	Slender Litter Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Leptobrachella hamidi</i>	White-bellied Slender Litter Frog	VU	LC	N	2019-1
<i>Leptobrachella mjobergi</i>	Mjoberg's Dwarf Litter Frog	LC	DD	N	2019-1
<i>Leptobrachella serasanae</i>	Striped Dwarf Litter Frog	VU	NT	N	2019-1
<i>Leptodactylodon blanici</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Limnonectes acanthi</i>	Busuanga Wart Frog	VU	NT	N	2019-1
<i>Limnonectes tweediei</i>	Tweedie's Wart Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Megophrys edwardinae</i>	Edwardina's Spadefoot Toad	VU	LC	N	2019-1
<i>Meristogenys phaeomerus</i>	Kapit Torrent Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Meristogenys poecilus</i>	Malaysian Borneo Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Microhyla annexens</i>	Larut Hills Rice Frog	DD	VU	N	2019-1
<i>Microhyla superciliaris</i>	Batu Cave Rice Frog	DD	LC	N	2019-1
<i>Microkayla boettgeri</i>		EN	CR	N	2019-1
<i>Myersiohyla liliae</i>		LC	EN	N	2019-1
<i>Nesorohyla kanaima</i>	Kanaima Treefrog	LC	EN	N	2019-1
<i>Niceforonia nana</i>	Santander Andes Frog	DD	VU	N	2019-1
<i>Noblella heyeri</i>	Heyer's Leaf Frog	DD	LC	N	2019-3
<i>Nototriton lignicola</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Nymphargus chami</i>		DD	NT	N	2019-2
<i>Nymphargus cristinae</i>		DD	EN	N	2019-3
<i>Nymphargus luteopunctatus</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Nymphargus oreonympha</i>	Caqueta Cochran Frog	DD	LC	N	2019-2
<i>Nymphargus spilotus</i>		DD	NT	N	2019-2
<i>Occidozyga baluensis</i>	Seep Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Occidozyga floresiana</i>	Flores Oriental Frog	DD	VU	N	2019-1
<i>Odontobatrachus natator</i>	Sierra Leone Water Frog	NT	LC	N	2019-1

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Odontophrynus barrio</i>	Barrio's Escuerzo	DD	LC	N	2019-1
<i>Oedipina gephyra</i>	La Fortuna Worm Salamander	EN	CR	N	2019-3
<i>Oophaga histrionica</i>	Harlequin Poison Frog	LC	CR	N	2019-2
<i>Oophaga vicentei</i>	Vicente's Poison Frog	DD	EN	N	2019-1
<i>Oreophryne jeffersoniana</i>	Komodo Cross Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Oreophryne rookmaakeri</i>	Flores Cross Frog	DD	EN	N	2019-1
<i>Oreophryne zimmeri</i>	Zimmer's Cross Frog	DD	EN	N	2019-1
<i>Oscaecilia polyzona</i>	New Granada Caecilian	DD	LC	N	2019-3
<i>Osteocephalus fuscifacies</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Pelophryne guentheri</i>	Günther's Dwarf Toad	VU	LC	N	2019-1
<i>Pelophryne misera</i>	Black Flathead Toad	VU	LC	N	2019-1
<i>Pelophryne signata</i>	Short-legged Dwarf Toad	NT	LC	N	2019-3
<i>Petropedetes palmipes</i>	Efulen Water Frog	EN	VU	N	2019-1
<i>Philautus aurantium</i>	Mendolong Bubble-nest Frog	EN	VU	N	2019-1
<i>Philautus davidiabangi</i>	David Labang's Bush Frog	DD	LC	N	2019-1
<i>Philautus erythrophthalmus</i>		VU	EN	N	2019-1
<i>Philautus kerangae</i>	Kerangas Bubble-nest Frog	EN	VU	N	2019-1
<i>Philautus longicrus</i>	Palawan Bubble-nest Frog	NT	VU	N	2019-1
<i>Philautus mjobergi</i>	Murud Bubble-nest Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Philautus pallidipes</i>	Pangerango Bubble-nest Frog	VU	LC	N	2019-1
<i>Philautus vittiger</i>	Indonesian Bubble-nest Frog	DD	NT	N	2019-1
<i>Phrynobatrachus allenii</i>	Allen's River Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Phrynobatrachus ghanensis</i>	Ghana River Frog	EN	NT	N	2019-1
<i>Phrynobatrachus guineensis</i>	Guinea River Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Phrynobatrachus liberiensis</i>	Liberia River Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Phrynobatrachus manengoubensis</i>	Manengouba River Frog	DD	CR	N	2019-2
<i>Phrynobatrachus phyllophilus</i>		NT	LC	N	2019-1
<i>Phrynobatrachus steindachneri</i>	Steindachner's River Frog	VU	CR	G	2019-1
<i>Phrynobatrachus villiersi</i>	Yapo River Frog	VU	LC	N	2019-1
<i>Pristimantis aemulatus</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Pristimantis albericoi</i>		CR	CR(PE)	N	2019-1
<i>Pristimantis aurantiguttatus</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Pristimantis baiotis</i>		DD	NT	N	2019-2
<i>Pristimantis batrachites</i>		DD	EN	N	2019-3
<i>Pristimantis cacao</i>	Cacao Robber Frog	EN	CR	N	2019-1
<i>Pristimantis caprifer</i>	La Palma Robber Frog	LC	CR	N	2019-3
<i>Pristimantis carlossanchezi</i>		DD	EN	N	2019-1
<i>Pristimantis carranguerorum</i>	Rana de Lluvia Carranguera	DD	EN	N	2019-2
<i>Pristimantis celator</i>	La Delicia Robber Frog	NT	VU	N	2019-3
<i>Pristimantis chrysops</i>		EN	CR	N	2019-1
<i>Pristimantis colonensis</i>		DD	VU	N	2019-3
<i>Pristimantis corniger</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Pristimantis cryptomelas</i>	Cryptic Robber Frog	EN	NT	N	2019-1
<i>Pristimantis cuentasi</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Pristimantis deinops</i>		EN	CR	N	2019-1
<i>Pristimantis diogenes</i>		VU	CR	N	2019-1
<i>Pristimantis duende</i>		DD	VU	N	2019-2
<i>Pristimantis epacrus</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Pristimantis esmeraldas</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Pristimantis galdi</i>	Espada's Robber Frog	NT	LC	N	2019-3
<i>Pristimantis gladiator</i>		EN	VU	N	2019-2
<i>Pristimantis grandiceps</i>	Giant Robber Frog	DD	EN	N	2019-2
<i>Pristimantis hectus</i>	Dwarf Robber Frog	DD	VU	N	2019-3
<i>Pristimantis latilobatus</i>	Burrowes' Robber Frog	DD	VU	N	2019-3
<i>Pristimantis leucopus</i>		DD	EN	N	2019-3
<i>Pristimantis luteus</i>	Rio Luisito Robber Frog	DD	EN	N	2019-1
<i>Pristimantis lynchii</i>	Lynch's Robber Frog	DD	LC	N	2019-1
<i>Pristimantis metabates</i>	Cutín de Chiriacó	DD	EN	N	2019-3
<i>Pristimantis muscosus</i>	Cutín de Musgo	DD	NT	N	2019-1
<i>Pristimantis myops</i>		DD	EN	N	2019-3
<i>Pristimantis ocellatus</i>		DD	EN	N	2019-3
<i>Pristimantis orphnolaimus</i>	Lago Agrio Robber Frog	DD	LC	N	2019-1
<i>Pristimantis petersi</i>	Peters' Robber Frog	VU	NT	N	2019-1
<i>Pristimantis polemistus</i>		VU	CR	N	2019-2

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Pristimantis proserpens</i>	Sapote Robber Frog	EN	VU	N	2019-3
<i>Pristimantis ptochus</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Pristimantis pugnax</i>	Agua Robber Frog	VU	CR	N	2019-3
<i>Pristimantis racemosus</i>	Las Hermosas Robber Frog	LC	VU	N	2019-3
<i>Pristimantis reclusas</i>		DD	CR	N	2019-1
<i>Pristimantis repens</i>	Galeras Robber Frog	VU	EN	N	2019-3
<i>Pristimantis roseus</i>	Andagoya Robber Frog	NT	LC	N	2019-2
<i>Pristimantis scopaeus</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Pristimantis signifer</i>		VU	CR	N	2019-3
<i>Pristimantis silverstonei</i>		NT	VU	N	2019-1
<i>Pristimantis siopelus</i>	Reserve Robber Frog	EN	VU	N	2019-3
<i>Pristimantis sternothylax</i>	Huancabamba Robber Frog	DD	LC	N	2019-3
<i>Pristimantis sulculus</i>	Channel Robber Frog	EN	VU	N	2019-3
<i>Pristimantis susaguae</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Pristimantis tamsitti</i>	San Adolfo Robber Frog	NT	VU	N	2019-3
<i>Pristimantis uisae</i>		DD	VU	N	2019-2
<i>Pristimantis xeniolum</i>		DD	VU	N	2019-2
<i>Ptychadena superciliaris</i>	Sierra Leone Grassland Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Rhacophorus fasciatus</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Rhacophorus gauni</i>	Inger's Flying Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Rhacophorus harrissoni</i>	Brown Tree Frog	NT	LC	N	2019-1
<i>Rhaebo atelopoides</i>	Western Andes Toad	DD	CR	N	2019-2
<i>Rhaebo olallai</i>	Tandayapa Andes Toad	DD	CR	N	2019-1
<i>Rheobates pseudopalmarius</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Rhinella achalensis</i>	Sapo de Achala	NT	EN	G	2019-1
<i>Rhinella cristinae</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Sachatamia orejuela</i>	Rana de Cristal de Orejuela	DD	LC	N	2019-2
<i>Sanguirana everetti</i>	Zamboanga Frog	DD	NT	N	2019-1
<i>Sclerophrys togoensis</i>	Togo Toad	NT	LC	N	2019-1
<i>Sclerophrys villiersi</i>	Villiers' Toad	EN	VU	N	2019-1
<i>Silverstoneia erasmios</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Stefania ackawao</i>		LC	VU	N	2019-1
<i>Stefania ayangannae</i>		LC	VU	N	2019-1
<i>Stefania coxi</i>		LC	VU	N	2019-1
<i>Stefania evansi</i>	Evan's Stefania	LC	DD	N	2019-3
<i>Stefania roraimae</i>		DD	EN	N	2019-1
<i>Stefania woodleyi</i>	Woodley's Stefania	LC	DD	N	2019-1
<i>Strabomantis cheiroplethus</i>	Rio Calles Robber Frog	VU	EN	N	2019-1
<i>Strabomantis nigerus</i>	Mindo Robber Frog	VU	CR	N	2019-1
<i>Telmatobius arequipensis</i>	Chili Water Frog	VU	NT	N	2019-1
<i>Telmatobius ceiorum</i>		EN	CR	N	2019-2
<i>Telmatobius chusmisensis</i>		DD	EN	N	2019-1
<i>Telmatobius contrerasi</i>		DD	EN	N	2019-1
<i>Telmatobius fronteriensis</i>		DD	CR	N	2019-1
<i>Telmatobius hauthali</i>		VU	EN	G	2019-1
<i>Telmatobius laticeps</i>		EN	CR	N	2019-2
<i>Telmatobius oxycephalus</i>		VU	EN	N	2019-1
<i>Telmatobius pinguiculus</i>		DD	EN	N	2019-1
<i>Tepuihyla warreni</i>	Warren's Treefrog	DD	EN	N	2019-1
<i>Teratohyla amelie</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Werneria mertensiiana</i>	Mertens' Smalltongue Toad	EN	CR	G	2019-1
<i>Wolterstorffina parvipalmata</i>	Cameroon Wolterstorff Toad	VU	CR	G	2019-2
BONY FISHES					
<i>Acheilognathus longipinnis</i>	Deepbodied Bitterling	VU	EN	N	2019-2
<i>Acheilognathus melanogaster</i>	Genuine Bitterling	LC	VU	N	2019-2
<i>Acrochordonichthys chamaeleon</i>		VU	DD	N	2019-2
<i>Adrianichthys kruyti</i>	Duck-billed Buntingi	CR	CR(PE)	N	2019-2
<i>Ambassis agassizii</i>	Agassiz's Perchlet	DD	LC	N	2019-3
<i>Ameca splendens</i>	Butterfly Splitfin	EW	CR	N	2019-2
<i>Anabas testudineus</i>	Climbing Perch	DD	LC	N	2019-3

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Anguilla celebesensis</i>	Celebes Longfin Eel	NT	DD	N	2019-3
<i>Anguilla luzonensis</i>	Philippine Mottled Eel	NT	VU	N	2019-3
<i>Anguilla mossambica</i>	African Longfin Eel	LC	NT	N	2019-3
<i>Atherinella crystallina</i>	Blackfin Silverside	NT	LC	N	2019-2
<i>Barbus diabolus</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Belontia signata</i>	Combtail	LR/cd	VU	N	2019-3
<i>Betta burdigala</i>		VU	CR	N	2019-2
<i>Betta chini</i>		VU	EN	N	2019-2
<i>Betta chloropharynx</i>		VU	CR	N	2019-2
<i>Betta hipposideros</i>		VU	EN	N	2019-2
<i>Betta persephone</i>		CR	EN	N	2019-2
<i>Betta picta</i>	Spotted Betta	LC	NT	N	2019-2
<i>Betta pinguis</i>		VU	CR	N	2019-2
<i>Betta spilotogena</i>		CR	EN	N	2019-2
<i>Betta tomi</i>		VU	EN	N	2019-2
<i>Bidyanus bidyanus</i>	Silver Perch	VU	NT	G	2019-3
<i>Bostrychus zonatus</i>	Sunset Gudgeon	DD	LC	N	2019-3
<i>Brachygobius sabanus</i>	Sabanus Bumblebee Goby	DD	LC	N	2019-2
<i>Brachygobius xanthomelas</i>		LC	DD	N	2019-2
<i>Bryconops imitator</i>		LC	NT	G	2019-3
<i>Cairnsichthys rhombosomoides</i>	Cairns Rainbowfish	VU	EN	N	2019-3
<i>Catostomus bernardini</i>	Yaqui Sucker	DD	LC	N	2019-2
<i>Catostomus cahitae</i>	Matalote Cahita	VU	LC	N	2019-2
<i>Centropomus poeyi</i>	Mexican Snook	DD	LC	N	2019-2
<i>Characodon audax</i>	Bold Characodon	VU	EN	G	2019-2
<i>Characodon lateralis</i>	Rainbow Goodeid	EN	CR	G	2019-2
<i>Chirostoma argenteum</i>	Largetooth Silverside	VU	DD	N	2019-2
<i>Chirostoma bartoni</i>	Alberca Silverside	VU	CR	N	2019-2
<i>Chlamydobogibius gloveri</i>	Dalhousie Goby	VU	CR	G	2019-3
<i>Chlamydobogibius micropterus</i>	Elizabeth Springs Goby	CR	VU	N	2019-3
<i>Cinetodus froggatti</i>	Smallmouthed Salmon Catfish	DD	LC	N	2019-3
<i>Craterocephalus amniculus</i>	Darling River Hardyhead	VU	LC	N	2019-3
<i>Craterocephalus dalhousiensis</i>	Dalhousie Hardyhead	VU	CR	G	2019-3
<i>Craterocephalus fluviatilis</i>	Murray Hardyhead	EN	CR	G	2019-3
<i>Craterocephalus lentiginosus</i>	Freckled Hardyhead	LR/nt	LC	N	2019-3
<i>Craterocephalus marianae</i>	Mariana's Hardyhead	DD	LC	N	2019-3
<i>Crossocheilus nigriloba</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Cualac tessellatus</i>	Checkered Pupfish	EN	VU	N	2019-2
<i>Cyprinella alvarezdelvillari</i>		CR	VU	N	2019-2
<i>Cyprinella formosa</i>	Beautiful Shiner	VU	LC	N	2019-2
<i>Cyprinella panarcys</i>	Conchos Shiner	EN	NT	N	2019-2
<i>Cyprinella proserpina</i>	Prosperine Shiner	VU	LC	N	2019-2
<i>Cyprinodon atrorus</i>	Bolson Pupfish	LR/Ic	EN	N	2019-2
<i>Cyprinodon beltrani</i>	Blackfin Pupfish	EN	VU	N	2019-2
<i>Cyprinodon bifasciatus</i>	Cuatro Cienegas Pupfish	LR/Ic	EN	N	2019-2
<i>Cyprinodon eximius</i>	Conchos Pupfish	NT	LC	N	2019-2
<i>Cyprinodon labiosus</i>	Thicklip Pupfish	CR	VU	N	2019-2
<i>Cyprinodon latifasciatus</i>	Parras Pupfish	EX	CR	N	2019-2
<i>Cyprinodon macrolepis</i>	Largescale Pupfish	EN	NT	N	2019-2
<i>Cyprinodon maya</i>	Maya Pupfish	EN	VU	N	2019-2
<i>Cyprinodon meeki</i>	Mezquital Pupfish	CR	EN	N	2019-2
<i>Cyprinodon simus</i>	Boxer Pupfish	EN	NT	N	2019-2
<i>Cyprinodon verecundus</i>	Largefin Pupfish	CR	VU	N	2019-2
<i>Cyprinodon veronicae</i>	Charco Palma Pupfish	CR	EW	G	2019-2
<i>Dionda argentosa</i>	Manantial Roundnose Minnow	NT	EN	N	2019-2
<i>Discherodontus halei</i>		DD	EN	N	2019-3
<i>Dorosoma smithi</i>	Pacific Gizzard Shad	DD	LC	N	2019-2
<i>Encheloclarias curtisoma</i>		CR	EN	N	2019-2
<i>Encheloclarias prolatus</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Enteromius choloensis</i>	Silver Barb	VU	DD	N	2019-3
<i>Epalzeorhynchos kalopterus</i>	Flying Fox Carp	DD	LC	N	2019-2
<i>Etheostoma australe</i>	Conchos Darter	VU	EN	N	2019-2
<i>Etheostoma pottsii</i>	Mexican Darter	VU	LC	N	2019-2
<i>Fundulus lima</i>	Killifish	LR/Ic	EN	N	2019-2

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Gadopsis bispinosus</i>	Two-spined Blackfish	LC	NT	N	2019-3
<i>Galaxias fontanus</i>	Swan Galaxias	CR	EN	N	2019-3
<i>Galaxias fuscus</i>	Barred Galaxias	CR	EN	N	2019-3
<i>Galaxias johnstoni</i>	Clarence Galaxias	CR	EN	N	2019-3
<i>Galaxias parvus</i>	Swamp Galaxias	DD	VU	N	2019-3
<i>Galaxias pedderensis</i>	Pedder Galaxias	CR	EN	G	2019-3
<i>Galaxias rostratus</i>	Flathead Galaxias	VU	CR	G	2019-3
<i>Galaxias tanycephalus</i>	Saddled Galaxias	VU	CR	G	2019-3
<i>Galaxiella munda</i>	Western Mud Minnow	LR/nt	EN	G	2019-3
<i>Galaxiella nigrostriata</i>	Black-stripe Minnow	LR/nt	EN	G	2019-3
<i>Galaxiella pusilla</i>	Dwarf Galaxias	VU	EN	N	2019-3
<i>Gambusia alvarezi</i>	Yellowfin Gambusia	VU	DD	N	2019-2
<i>Gambusia hurtadoi</i>	Crescent Gambusia	VU	CR	N	2019-2
<i>Gambusia longispinis</i>	Cuatrocienegas Gambusia	VU	EN	N	2019-2
<i>Gambusia speciosa</i>	Tex-Mex Gambusia	DD	LC	N	2019-2
<i>Garra phillipsi</i>	Philipps' Garra	DD	CR	N	2019-3
<i>Gila modesta</i>	Salinas Chub	CR	EN	N	2019-2
<i>Gila robusta</i>	Roundtail Chub	NT	VU	N	2019-2
<i>Girardinichthys multiradiatus</i>	Darkedged Splitfin	VU	EN	G	2019-2
<i>Girardinichthys viviparus</i>	Chapultepec Splitfin	CR	EN	N	2019-2
<i>Glossogobius celebius</i>	Celebes Goby	DD	LC	N	2019-2
<i>Glossogobius flavipinnis</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Glossogobius intermedius</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Glossogobius matanensis</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Glyptothorax fuscus</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Gymnocharacins bergii</i>	Naked Characin	EN	CR	G	2019-2
<i>Hannia greenwayi</i>	Greenway's Grunter	DD	LC	N	2019-3
<i>Hephaestus epirrhinos</i>	Longnose Sooty Grunter	LR/nt	VU	N	2019-3
<i>Herichthys bartoni</i>	Barton's Cichlid	VU	EN	N	2019-2
<i>Herichthys minckleyi</i>	Minkley's Cichlid	VU	EN	N	2019-2
<i>Herichthys pantostictus</i>	Chairel Cichlid	VU	LC	N	2019-2
<i>Herichthys steindachneri</i>	Mojarra	NT	EN	N	2019-2
<i>Homaloptera parclitella</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Horadandia atukorali</i>		LC	VU	N	2019-3
<i>Hypseleotris aurea</i>	Golden Gudgeon	LR/lc	EN	G	2019-3
<i>Hypseleotris ejuncida</i>	Slender Carp Gudgeon	LR/nt	CR	G	2019-3
<i>Hypseleotris kimberleyensis</i>	Barnett River Gudgeon	LR/nt	EN	G	2019-3
<i>Ilyodon whitei</i>	Balsas Splitfin	CR	LC	N	2019-2
<i>Kimberleyeleotris hutchinsi</i>	Mitchell Gudgeon	LR/nt	VU	G	2019-3
<i>Kimberleyeleotris notata</i>	Drysdale Gudgeon	LR/nt	CR	G	2019-3
<i>Labeo lankae</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Leiopotherapon aheneus</i>	Fortesque Grunter	LR/nt	EN	G	2019-3
<i>Lentipes whittonorum</i>		VU	DD	N	2019-2
<i>Lepidogalaxias salamandroides</i>	Salmanderfish	LR/nt	EN	G	2019-3
<i>Lucania interioris</i>	Cuatrocienegas Killifish	CR	EN	N	2019-3
<i>Luciogobius albus</i>	Cave Goby	DD	CR	N	2019-2
<i>Luciosoma setigerum</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Maccullochella macquariensis</i>	Trout Cod	EN	VU	G	2019-3
<i>Maccullochella peelii</i>	Murray River Cod	CR	LC	N	2019-3
<i>Macquaria australasica</i>	Macquarie Perch	DD	EN	N	2019-3
<i>Macrochirichthys macrochirus</i>	Long Pectoral-fin Minnow	NT	LC	N	2019-2
<i>Malpulutta kretseri</i>	Ornate Paradisefish	LR/cd	EN	N	2019-3
<i>Megupsilon aporus</i>	Catarina Pupfish	EW	EX	G	2019-2
<i>Melanotaenia eachamensis</i>	Lake Eacham Rainbowfish	VU	EN	N	2019-3
<i>Melanotaenia exquisita</i>	Exquisite Rainbowfish	DD	LC	N	2019-3
<i>Melanotaenia gracilis</i>	Slender Rainbowfish	LR/nt	EN	N	2019-3
<i>Melanotaenia pygmaea</i>	Pygmy Rainbowfish	LR/nt	VU	G	2019-3
<i>Menidia colei</i>	Golden Silverside	EN	VU	N	2019-2
<i>Millerichthys robustus</i>	Mexican Rivulus	DD	EN	N	2019-2
<i>Milyeringa veritas</i>	Blind Gudgeon	DD	EN	N	2019-3
<i>Mugilogobius adeia</i>		VU	EN	N	2019-2
<i>Mugilogobius amadi</i>	Poso Bungu	CR	CR(PE)	N	2019-2
<i>Mugilogobius latifrons</i>		VU	EN	N	2019-2
<i>Mugilogobius sarasinorum</i>	Sarasin's Goby	VU	EN	N	2019-2

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Nannatherina balstoni</i>	Balston's Pygmy Perch	DD	EN	G	2019-3
<i>Nannoperca obscura</i>	Yarra Pygmy Perch	VU	EN	G	2019-3
<i>Nannoperca variegata</i>	Variagated Pygmy Perch	VU	EN	G	2019-3
<i>Neosalanx reganius</i>	Ariake Dwarf Icefish	VU	EN	N	2019-2
<i>Nomorhamphus celebensis</i>	Poso Halfbeak	DD	EN	N	2019-2
<i>Nomorhamphus towoetii</i>		EN	VU	N	2019-2
<i>Nothobranchius albimarginatus</i>		VU	EN	G	2019-3
<i>Nothobranchius annectens</i>		VU	NT	N	2019-3
<i>Nothobranchius brieni</i>		LC	VU	N	2019-3
<i>Nothobranchius fasciatus</i>		DD	VU	N	2019-3
<i>Nothobranchius fuscotaeniatus</i>		DD	CR	N	2019-3
<i>Nothobranchius guentheri</i>	Redtail Notho	LC	EN	G	2019-3
<i>Nothobranchius hassoni</i>		DD	VU	N	2019-3
<i>Nothobranchius interruptus</i>	Kikambala Nothobranch	VU	EN	N	2019-3
<i>Nothobranchius korthausae</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Nothobranchius lourensi</i>		VU	NT	N	2019-3
<i>Nothobranchius luekei</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Nothobranchius malaissei</i>		DD	VU	N	2019-3
<i>Nothobranchius microlepis</i>	Small Scaled Nothobranch	LC	VU	N	2019-3
<i>Nothobranchius ocellatus</i>		DD	NT	N	2019-3
<i>Nothobranchius palmqvisti</i>		LC	VU	N	2019-3
<i>Nothobranchius rosenstocki</i>		EN	VU	N	2019-3
<i>Nothobranchius rubripinnis</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Nothobranchius rubroreticulatus</i>		DD	NT	N	2019-3
<i>Nothobranchius serengetiensis</i>		NT	VU	N	2019-3
<i>Nothobranchius steinforti</i>		VU	CR	N	2019-3
<i>Nothobranchius virgatus</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Notropis ameca</i>	Ameca Shiner	EX	EW	N	2019-2
<i>Notropis imeldae</i>	Sardinita de Rio Verde	VU	DD	N	2019-2
<i>Notropis moralesi</i>	Papaloapan Chub	CR	DD	N	2019-2
<i>Oligolepis acutipennis</i>	Paintedfin Goby	DD	LC	N	2019-3
<i>Ompok fumidus</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Oncorhynchus chrysogaster</i>	Mexican Golden Trout	VU	NT	N	2019-3
<i>Oneirodes luetkeni</i>	Lütken's Dreamer	DD	LC	N	2019-3
<i>Ophisternon candidum</i>	Blind Cave Eel	DD	EN	N	2019-3
<i>Oreochromis mossambicus</i>	Mozambique Tilapia	NT	VU	G	2019-3
<i>Oryzias celebensis</i>	Celebes Ricefish	VU	LC	N	2019-2
<i>Oryzias marmoratus</i>	Marmorated Ricefish	VU	NT	N	2019-2
<i>Oryzias matanensis</i>	Matano Ricefish	VU	NT	N	2019-2
<i>Oryzias nigrimas</i>	Black Buntingi	VU	NT	N	2019-2
<i>Oryzias orthognathus</i>	Sharp-jawed Buntingi	EN	NT	N	2019-2
<i>Oryzias profundicola</i>	Yellow-finned Ricefish	VU	NT	N	2019-2
<i>Pangio filinaris</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Paragalaxias mesotes</i>	Arthurs Paragalaxias	VU	EN	N	2019-3
<i>Parakysis longirostris</i>	Singapore Little Warty Catfish	LC	NT	G	2019-3
<i>Paratherina cyanea</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Paratherina labiosa</i>		VU	CR	G	2019-2
<i>Paratherina striata</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Paratherina wolterecki</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Pethia nigrofasciata</i>	Black Ruby Barb	LR/cd	VU	N	2019-3
<i>Phalacronotus micronemus</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Physiculus karrerae</i>	Deepwater Cod	DD	LC	N	2019-2
<i>Poblana ferdebuensi</i>	Chignahuapan Silverside	DD	CR	N	2019-2
<i>Poblana letholepis</i>	La Preciosa Silverside	EN	CR	N	2019-2
<i>Poblana squamata</i>	Quechulac Silverside	EN	CR	N	2019-2
<i>Poecilia latipunctata</i>	Broadspotted Molly	CR	DD	N	2019-2
<i>Poecilia sulphuraria</i>	Sulphur Molly	CR	EN	N	2019-2
<i>Poeciliopsis fasciata</i>	San Jeronimo Livebearer	NT	LC	N	2019-2
<i>Poeciliopsis monacha</i>	Headwater Livebearer	DD	EN	N	2019-2
<i>Poeciliopsis prolifica</i>	Blackstripe Livebearer	NT	LC	N	2019-2
<i>Poeciliopsis sonoriensis</i>	Yaqui Topminnow	VU	DD	N	2019-2
<i>Potamalosa richmondia</i>	Australian Freshwater Herring	NT	LC	N	2019-3
<i>Priapella bonita</i>	Graceful Priapella	EX	DD	N	2019-2
<i>Prietella phreatophila</i>	Mexican Blindcat	EN	VU	N	2019-2

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Probarbus jullieni</i>	Jullien's Golden Carp	EN	CR	G	2019-2
<i>Protomyzon borneensis</i>		DD	NT	N	2019-2
<i>Prototroctes maraena</i>	Australian Grayling	NT	VU	G	2019-3
<i>Pseudomystus myersi</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Puntioplites bulu</i>	Bulu Barb	DD	LC	N	2019-2
<i>Puntius titteya</i>	Cherry Barb	LR/cd	VU	N	2019-3
<i>Rasbora ennealepis</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Rasbora tawarensis</i>		VU	CR	N	2019-2
<i>Rasbora wilpita</i>		EN	VU	N	2019-3
<i>Rhamdia reddelli</i>	Blindwhiskered Catfish	VU	CR	N	2019-2
<i>Rhodeus aternius</i>	Kyushu Bitterling	VU	NT	N	2019-2
<i>Salmo platycephalus</i>	Flathead Trout	CR	EN	N	2019-1
<i>Schismatogobius deraniyagalai</i>	Redneck Goby	DD	LC	N	2019-3
<i>Scortum hillii</i>	Leathery Grunter	DD	NT	N	2019-3
<i>Scortum parviceps</i>	Small-headed Grunter	DD	NT	N	2019-3
<i>Sicyopterus cynocephalus</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Sicyopterus longifilis</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Sicyopus discordipinnis</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Sicyopus jonklaasi</i>	Lipstick Goby	DD	EN	N	2019-3
<i>Smilosicyopus leprurus</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Sphaerichthys vaillanti</i>		VU	EN	N	2019-2
<i>Stenogobius gymnopomus</i>		LC	DD	N	2019-2
<i>Stiphodon pelewensis</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Stiphodon semoni</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Stiphodon surrufus</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Syncomistes kimberleyensis</i>	Kimberley Grunter	LR/nt	LC	N	2019-3
<i>Syncomistes rastellus</i>	Drysdale Grunter	LR/nt	EN	N	2019-3
<i>Systemus asoka</i>	Asoka Barb	EN	CR	N	2019-3
<i>Systemus pleurotaenia</i>	Side Striped Barb	LR/cd	VU	N	2019-3
<i>Tampichthys dichromus</i>	Bicolor Minnow	VU	CR	N	2019-2
<i>Tampichthys mandibularis</i>	Flatjaw Minnow	CR	EN	N	2019-2
<i>Tanakia tanago</i>	Tokyo Bitterling	VU	EN	N	2019-2
<i>Telmatherina abendanoni</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Telmatherina antoniae</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Telmatherina bonti</i>		LR/lc	EN	N	2019-2
<i>Telmatherina celebensis</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Telmatherina obscura</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Telmatherina opudi</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Telmatherina prognatha</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Telmatherina sarasinorum</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Telmatherina wahjui</i>		VU	EN	N	2019-2
<i>Tlaloc candalaris</i>	Headwater Killifish	NT	LC	N	2019-2
<i>Tominanga aurea</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Tominanga sanguicauda</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Typhlias pearsei</i>	Mexican Blind Brotula	VU	NT	N	2019-2
<i>Vieja hartwegi</i>	Tailbar Cichlid	VU	EN	N	2019-2
<i>Wallago attu</i>		NT	VU	N	2019-3
<i>Xenopoecilus oophorus</i>	Egg-carrying Buntingi	EN	LC	N	2019-2
<i>Xenopoecilus poptae</i>	Popta's Buntingi	CR	EN	N	2019-2
<i>Xenopoecilus sarasinorum</i>		EN	CR	N	2019-2
<i>Xiphophorus couchianus</i>	Monterrey Platypish	CR	EW	G	2019-2
<i>Xiphophorus meyeri</i>	Marbled Swordtail	EN	EW	G	2019-2
<i>Zoogeneticus tequila</i>	Tequila Splitfin	CR	EN	N	2019-2
LAMPREYS, etc.					
<i>Tetrapleurodon spadiceus</i>	Mexican Lamprey	CR	CR(PE)	N	2019-2
SHARKS & RAYS					
<i>Acroteriobatus leucospilus</i>	Greyspot Guitarfish	DD	EN	N	2019-3
<i>Alopias pelagicus</i>	Pelagic Thresher	VU	EN	N	2019-3
<i>Bathyraja smithii</i>	Softnose Skate	DD	LC	N	2019-2
<i>Bathyraja tunae</i>	Cristina's Skate	DD	LC	N	2019-2
<i>Bythaelurus hispidus</i>	Bristly Catshark	DD	NT	N	2019-3
<i>Carcharhinus dussumieri</i>	Whitecheek Shark	NT	EN	N	2019-1

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Carcharhinus galapagensis</i>	Galapagos Shark	NT	LC	N	2019-3
<i>Carcharhinus longimanus</i>	Oceanic Whitetip Shark	VU	CR	N	2019-3
<i>Carcharhinus obscurus</i>	Dusky Shark	VU	EN	N	2019-3
<i>Centrophorus seychellorum</i>	Seychelles Gulper Shark	DD	LC	N	2019-2
<i>Cephaloscyllium albibinnum</i>	Whitefin Swellshark	NT	CR	N	2019-1
<i>Cetorhinus maximus</i>	Basking Shark	VU	EN	N	2019-3
<i>Chlamydoselachus africana</i>	Southern African Frilled Shark	DD	LC	N	2019-2
<i>Cruriraja parcomaculata</i>	Triangular Legskate	DD	LC	N	2019-3
<i>Dipturus springeri</i>	Roughbelly Skate	DD	LC	N	2019-3
<i>Electrolux addisoni</i>	Ornate Sleeper Ray	CR	LC	N	2019-3
<i>Euprotomicrodes zantedeschia</i>	Taillight Shark	DD	LC	N	2019-2
<i>Glaucostegus cemiculus</i>	Blackchin Guitarfish	EN	CR	N	2019-2
<i>Glaucostegus granulatus</i>	Sharpnose Guitarfish	VU	CR	N	2019-2
<i>Glaucostegus halavi</i>	Halavi Guitarfish	VU	CR	N	2019-2
<i>Glaucostegus obtusus</i>	Widenose Guitarfish	VU	CR	N	2019-2
<i>Glaucostegus thouin</i>	Clubnose Guitarfish	VU	CR	N	2019-2
<i>Glaucostegus typus</i>	Giant Guitarfish	VU	CR	N	2019-2
<i>Gymnura natalensis</i>	Diamond Ray	DD	LC	N	2019-3
<i>Halaelurus lineatus</i>	Lined Catshark	DD	LC	N	2019-3
<i>Haploblepharus kistnasamyi</i>	Natal Shyshark	CR	VU	N	2019-3
<i>Holahaelurus melanostigma</i>	Crying Izak Catshark	DD	LC	N	2019-3
<i>Indobatis ori</i>	Black Legskate	DD	LC	N	2019-3
<i>Isurus oxyrinchus</i>	Shortfin Mako	VU	EN	N	2019-1
<i>Isurus paucus</i>	Longfin Mako	VU	EN	N	2019-1
<i>Mobula hypostoma</i>	Atlantic Devilray	DD	EN	N	2019-3
<i>Mobula munkiana</i>	Pygmy Devilray	NT	VU	N	2019-3
<i>Mobula tarapacana</i>	Sicklefin Devilray	VU	EN	N	2019-3
<i>Mobula thurstoni</i>	Bentfin Devilray	NT	EN	N	2019-3
<i>Mustelus mosis</i>	Arabian Smoothhound	DD	NT	N	2019-3
<i>Narcine bancroftii</i>	Caribbean Numbfish	CR	LC	N	2019-2
<i>Narke capensis</i>	Cape Sleeper Ray	DD	LC	N	2019-3
<i>Neoraja stehmanni</i>	South African Dwarf Skate	DD	LC	N	2019-3
<i>Odontaspis noronhai</i>	Bigeye Sand Tiger	DD	LC	N	2019-1
<i>Okamejei heemstrai</i>	Narrow Skate	DD	LC	N	2019-3
<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	Crocodile Shark	NT	LC	N	2019-1
<i>Pseudoginglymostoma brevicaudatum</i>	Shorttail Nurse Shark	VU	CR	G	2019-3
<i>Rajella caudaspinosa</i>	Munchkin Skate	NT	LC	N	2019-3
<i>Rhina australis</i>	Bowmouth Guitarfish	VU	CR	N	2019-2
<i>Rhinobatos nudidorsalis</i>	Bareback Guitarfish	NT	DD	N	2019-3
<i>Rhynchobatus australiae</i>	Bottlenose Wedgefish	VU	CR	N	2019-2
<i>Rhynchobatus cooki</i>	Clown Wedgefish	VU	CR	N	2019-2
<i>Rhynchobatus djiddensis</i>	Whitespotted Wedgefish	VU	CR	N	2019-2
<i>Rhynchobatus laevis</i>	Smoothnose Wedgefish	VU	CR	N	2019-2
<i>Rhynchobatus luebberti</i>	African Wedgefish	EN	CR	N	2019-2
<i>Rhynchobatus springeri</i>	Broadnose Wedgefish	VU	CR	N	2019-2
<i>Sphyraena lewini</i>	Scalloped Hammerhead	EN	CR	N	2019-3
<i>Sphyraena mokarran</i>	Great Hammerhead	EN	CR	N	2019-3
<i>Squalus albifrons</i>	Eastern Highfin Spurdog	DD	LC	N	2019-1
<i>Squalus chloroculus</i>	Greeneye Spurdog	NT	EN	N	2019-1
<i>Squalus crassispinus</i>	Fatspine Spurdog	DD	LC	N	2019-1
<i>Squalus dalatensis</i>	Seychelles Spurdog	DD	LC	N	2019-3
<i>Squalus nasutus</i>	Western Longnose Spurdog	DD	NT	N	2019-1
<i>Squalus notocaudatus</i>	Bartail Spurdog	DD	LC	N	2019-1
<i>Squatina africana</i>	African Angelshark	DD	NT	N	2019-1
<i>Squatina argentina</i>	Argentine Angelshark	EN	CR	N	2019-1
<i>Squatina dumeril</i>	Atlantic Angelshark	DD	LC	N	2019-1
<i>Squatina occulta</i>	Hidden Angelshark	EN	CR	N	2019-1
<i>Trygonoptera galba</i>	Yellow Shovelnose Stingaree	DD	LC	N	2019-1
<i>Trygonoptera imitata</i>	Eastern Shovelnose Stingaree	NT	LC	N	2019-1
<i>Trygonoptera testacea</i>	Common Stingaree	LC	NT	N	2019-1
MOLLUSCS					
<i>Cristaria plicata</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Drobacia banatica</i>		DD	LC	N	2019-1

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Harmandia somborensis</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Hemicycla modesta</i>		CR(PE)	CR	N	2019-2
<i>Hyriopsis bialata</i>		LC	EN	N	2019-3
<i>Hyriopsis desowitzi</i>		DD	NT	N	2019-2
<i>Hyriopsis myersiana</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Margaritifera dahurica</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Margaritifera middendorffii</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Modellna siamensis</i>		EN	CR	N	2019-3
GRASSHOPPERS, LOCUSTS & CRICKETS					
<i>Onconotus servillei</i>	Southern Barbed-wire Bush-cricket	VU	LC	N	2019-1
FRESHWATER SHRIMPS					
<i>Caridina glaubrechti</i>	Red Orchid Bee Shrimp	EN	CR	N	2019-1
<i>Caridina lanceolata</i>		EN	CR	N	2019-1
<i>Caridina lingkonae</i>		EN	CR	N	2019-1
<i>Caridina loehae</i>	Mini Blue Bee Shrimp	EN	CR	N	2019-1
<i>Caridina masapi</i>		EN	CR	N	2019-1
<i>Caridina parvula</i>		EN	CR	N	2019-1
<i>Caridina spinata</i>	Yellow Goldflake	EN	CR	N	2019-1
<i>Caridina striata</i>	Red Line Shrimp	EN	CR	N	2019-1
<i>Caridina tenuirostris</i>		EN	CR	N	2019-1
<i>Caridina woltereckae</i>	Harlequin Shrimp Sulawesi	EN	CR	N	2019-1
HORSESHOE CRABS					
<i>Tachylepus tridentatus</i>	Tri-spine Horseshoe Crab	DD	EN	N	2019-1
BUTTERFLIES, MOTHS					
<i>Hesperia dacotae</i>	Dakota Skipper	VU	EN	G	2019-2
<i>Atrophaneura luchti</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Bhutanitis ludlowi</i>	Ludlow's Bhutan Glory	VU	EN	N	2019-3
<i>Bhutanitis thaidina</i>	Chinese Three-tailed Swallowtail	LR/lc	NT	N	2019-3
<i>Pachliopta atropos</i>		VU	NT	N	2019-3
<i>Pachliopta schadenbergi</i>		VU	LC	N	2019-3
DRAGONFLIES, DAMSELFLIES					
<i>Aethiothemis modesta</i>	Madagascar Flasher	EN	DD	N	2019-2
<i>Agriocnemis aderces</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Amphicnemis bicolor</i>		DD	EN	N	2019-3
<i>Amphicnemis martini</i>		LC	DD	N	2019-3
<i>Amphicnemis pandanicola</i>		DD	VU	N	2019-3
<i>Amphicnemis platystyla</i>		DD	NT	N	2019-3
<i>Amphithemis curvistyla</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Antipodophlebia asthenes</i>	Terrestrial Evening Darner	NT	LC	N	2019-2
<i>Astrocordulia leonardi</i>	Sydney Hawk	CR	VU	N	2019-2
<i>Austrogomphus angelorum</i>	Murray River Hunter	DD	VU	N	2019-2
<i>Austrogomphus doddi</i>	Northern River Hunter	DD	VU	N	2019-2
<i>Bironides superstes</i>		LC	DD	N	2019-3
<i>Bironides teuchestes</i>		VU	DD	N	2019-3
<i>Brachygonia ophelia</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Coelicia borneensis</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Coelicia erici</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Coelicia flavostriata</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Coelicia macrostigma</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Coelicia pyriformis</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Coelicia svihleri</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Drepanosticta attala</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Drepanosticta conica</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Drepanosticta fontinalis</i>		NT	LC	N	2019-2
<i>Drepanosticta sharpi</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Dysphaea ethela</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Dysphaea lugens</i>		LC	DD	N	2019-2
<i>Enallagma maldivense</i>		CR	DD	N	2019-3
<i>Euphaea basalis</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Euphaea pahyapi</i>		VU	EN	N	2019-2
<i>Eurysticta coolawanyah</i>	Pilbara Pin	NT	VU	N	2019-2

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Heliogomphus kelantanensis</i>		NT	VU	N	2019-3
<i>Hemicordulia koomina</i>	Pilbara Emerald	NT	VU	N	2019-2
<i>Hemigomphus magela</i>	Kakadu Vicetail	VU	NT	N	2019-2
<i>Hemiphlebia mirabilis</i>	Ancient Greenling	EN	LC	N	2019-2
<i>Ictinogomphus acutus</i>		NT	VU	N	2019-3
<i>Indothemis carnatica</i>		NT	LC	N	2019-2
<i>Libellago stictica</i>		NT	LC	N	2019-3
<i>Linaeschna pollii</i>		DD	VU	N	2019-3
<i>Macrogomphus decemlineatus</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Macrogomphus thoracicus</i>		DD	NT	N	2019-3
<i>Mecistogaster amalia</i>	Amalia Helicopter	DD	LC	N	2019-3
<i>Mortonagrion alcyone</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Mortonagrion appendiculatum</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Nososticta finisterreae</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Nososticta koolpinyah</i>	Koolpinyah Threadtail	DD	VU	N	2019-2
<i>Nososticta nigrifrons</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Nososticta plagioxantha</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Paragomphus sinaiticus</i>	Sinai Hooktail	NT	LC	N	2019-3
<i>Pericnemis triangularis</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Petalura pulcherrima</i>	Beautiful Petaltail	EN	VU	N	2019-2
<i>Podolestes coomansi</i>		DD	VU	N	2019-2
<i>Pradasineura abbreviata</i>		DD	EN	N	2019-3
<i>Protosticta rufostigma</i>		LC	DD	N	2019-2
<i>Protosticta satoi</i>		DD	VU	N	2019-2
<i>Protosticta versicolor</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Pseudagrion coomansi</i>		DD	LC	N	2019-3
<i>Pseudagrionoptera diotima</i>		DD	EN	N	2019-3
<i>Sympetrum dilatum</i>	St. Helena Darter	DD	CR	N	2019-2
<i>Vestalis anacolosa</i>		NT	LC	N	2019-3
<i>Vestalis luctuosa</i>		NT	LC	N	2019-3
<i>Wahnesia kirbyi</i>		DD	LC	N	2019-3

PLANTS

<i>Abarema racemiflora</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Acacia crassicarpa</i>	Northern Wattle	VU	LC	N	2019-3
<i>Actinodaphne fragilis</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Actinodaphne glabra</i>		NT	LC	N	2019-3
<i>Adansonia perrieri</i>		EN	CR	N	2019-3
<i>Adansonia rubrostipa</i>		LR/nt	LC	N	2019-3
<i>Adansonia za</i>		LR/nt	LC	N	2019-3
<i>Aegiphila ferruginea</i>		NT	LC	N	2019-1
<i>Alangium circulare</i>		VU	CR	N	2019-3
<i>Alluaudia procera</i>	Arbre Pieuvre	LR/nt	LC	N	2019-2
<i>Alpinia velutina</i>		DD	EN	N	2019-3
<i>Alsodeiopsis schumannii</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Anaxagorea phaeocarpa</i>		EN	LC	N	2019-3
<i>Angraecum setipes</i>		EN	VU	N	2019-1
<i>Anisophyllea globosa</i>		VU	CR	G	2019-2
<i>Anisophyllea impressinervia</i>		VU	CR	G	2019-2
<i>Anisoptera grossivenia</i>	Krabak	EN	LC	N	2019-3
<i>Anisoptera reticulata</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Asteropeia amblyocarpa</i>		CR	LC	N	2019-2
<i>Asteropeia densiflora</i>		NT	VU	G	2019-3
<i>Asteropeia labatii</i>		EN	VU	N	2019-2
<i>Asteropeia matrambody</i>		EN	VU	N	2019-3
<i>Asteropeia rhopaloides</i>		EN	LC	N	2019-2
<i>Austrobuxus montis-do</i>		LR/cd	VU	N	2019-3
<i>Baloghia pininsularis</i>		EN	CR	N	2019-3
<i>Baphia semseiana</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Baphia speciosa</i>		NT	EN	N	2019-2
<i>Beilschmiedia giorgii</i>		VU	CR	N	2019-3
<i>Beilschmiedia kweo</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Beilschmiedia lumutensis</i>		LR/lc	VU	G	2019-3
<i>Beilschmiedia membranacea</i>		VU	EN	G	2019-3
<i>Beilschmiedia penangiana</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Beilschmiedia ugandensis</i>		VU	LC	N	2019-3

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Bulbophyllum multiflorum</i>		LC	VU	G	2019-1
<i>Cassipourea fangshawei</i>		VU	CR	N	2019-2
<i>Centrolobium yavizanum</i>	Amarillo Guayaquil	VU	DD	N	2019-1
<i>Ceratopetalum succirubrum</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Cerberiopsis neriifolia</i>		EN	VU	N	2019-3
<i>Cheilolejeunea cedercreutzii</i>		LR/lc	EN	N	2019-2
<i>Cleidion lochmios</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Cleidion veillonii</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Cleistopholis staudtii</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Clusia pseudomangle</i>		VU	LC	N	2019-1
<i>Cocconerion minus</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Cola clavata</i>	Club-fruited Cola	DD	EN	N	2019-1
<i>Cola lourougnonis</i>		EN	CR	N	2019-2
<i>Cola nigérica</i>		CR	VU	N	2019-1
<i>Cola praeacuta</i>		CR	EN	N	2019-1
<i>Cola usambarensis</i>		DD	CR	N	2019-1
<i>Commiphora mafaidoha</i>		LR/nt	EN	G	2019-2
<i>Cordia mandimbana</i>		VU	DD	N	2019-2
<i>Cotylelobium melanoxylon</i>		EN	LC	N	2019-1
<i>Crossothamnus gentryi</i>		EN	VU	N	2019-1
<i>Cryptocarya bitriplinervia</i>		EN	DD	N	2019-3
<i>Cryptocarya bracteolata</i>		LR/lc	VU	N	2019-3
<i>Cryptocarya wrayi</i>		LR/lc	VU	N	2019-3
<i>Cupania mollis</i>	Cola de Pavo de Tierra Fría	LR/cd	LC	N	2019-2
<i>Cupaniopsis glabra</i>		EN	CR	N	2019-3
<i>Cupaniopsis tontoutensis</i>		EN	DD	N	2019-3
<i>Curcuma vitellina</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Cuviera tomentosa</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Cymbopetalum torulosum</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Dalbergia acariantha</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Dalbergia davidi</i>		EN	CR	G	2019-2
<i>Dalbergia emirnensis</i>		LR/nt	VU	G	2019-2
<i>Dalbergia glaucocarpa</i>		EN	VU	N	2019-2
<i>Dalbergia glomerata</i>	Granadillo	VU	CR	G	2019-3
<i>Dalbergia greveana</i>		LR/nt	VU	G	2019-2
<i>Dalbergia humbertii</i>		EN	VU	N	2019-2
<i>Dalbergia mollis</i>	Rosewood	LR/nt	VU	G	2019-2
<i>Dalbergia peltieri</i>		LC	VU	G	2019-2
<i>Dalbergia perillei</i>		LR/nt	VU	G	2019-2
<i>Damburneya salicina</i>		LR/nt	LC	N	2019-3
<i>Dasylepis integra</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Dehaasia lancifolia</i>		LR/cd	LC	N	2019-3
<i>Dendrophorbia balsapampae</i>		VU	EN	N	2019-1
<i>Digitaria patagiata</i>		DD	VU	N	2019-3
<i>Diospyros cherrieri</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Diospyros crassiflora</i>	Ebony	EN	VU	N	2019-1
<i>Diospyros impolita</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Diospyros macrocarpa</i>		LR/cd	LC	N	2019-3
<i>Diospyros margaretae</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Diospyros perplexa</i>		VU	DD	N	2019-3
<i>Diospyros trisulca</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Dipterocarpus applanatus</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Dipterocarpus costulatus</i>		CR	NT	N	2019-2
<i>Dipterocarpus fusiformis</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Dipterocarpus glabrigemmatus</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Dipterocarpus globosus</i>		CR	LC	N	2019-3
<i>Dipterocarpus perakensis</i>		CR	EN	N	2019-2
<i>Dipterocarpus rotundifolius</i>		CR	EN	N	2019-2
<i>Dipterocarpus tempehes</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Ditrichum cornubicum</i>	Cornish Path-moss	EN	CR	N	2019-2
<i>Dracaena umbraculifera</i>		EX	CR	N	2019-3
<i>Dryobalanops keithii</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Dryobalanops lanceolata</i>		EN	LC	N	2019-3
<i>Duguetia barteri</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Dupuya haraka</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Dupuya madagascariensis</i>		LR/nt	LC	N	2019-2

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Echinodium setigerum</i>		VU	EN	N	2019-2
<i>Elaeocarpus colnettianus</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Elaeocarpus moratii</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Endiandra wrayi</i>		LR/lc	NT	N	2019-2
<i>Erythrina perrieri</i>		CR	EN	N	2019-2
<i>Eucalyptus morrisbyi</i>	Morrisby's Gum	EN	CR	G	2019-3
<i>Euphorbia bongolavensis</i>		VU	EN	G	2019-2
<i>Euphorbia bwambensis</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Euphorbia intisy</i>		LC	NT	N	2019-2
<i>Euphorbia kamponii</i>		EN	CR	N	2019-2
<i>Euphorbia ramofraga</i>		DD	CR	N	2019-2
<i>Fleurydora felicis</i>	Fanye Garrinyi	VU	EN	G	2019-2
<i>Flueggea flexuosa</i>		VU	LC	N	2019-1
<i>Frullania polysticta</i>		LR/lc	VU	N	2019-2
<i>Gardenia transvenulosa</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Glyphaea tomentosa</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Gonostylus decipiens</i>		VU	CR	N	2019-3
<i>Gonostylus nobilis</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Gonostylus pendulus</i>		VU	CR	N	2019-3
<i>Greigia sodiroana</i>		NT	LC	N	2019-3
<i>Grewia transzambesica</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Guatteria atabapoensis</i>	Carguero de Hoja Negra	LR/nt	LC	N	2019-2
<i>Guatteria dura</i>		LR/nt	LC	N	2019-2
<i>Guatteria eriopoda</i>		VU	DD	N	2019-2
<i>Guatteria liesneri</i>	Garapato	LR/nt	LC	N	2019-2
<i>Guatteria panamensis</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Guatteria pastazae</i>	Palo yais	EN	LC	N	2019-2
<i>Guatteria ramiflora</i>	Auca hicoja	VU	LC	N	2019-2
<i>Guatteria stenopetala</i>		VU	DD	N	2019-2
<i>Gymnosporia gurueensis</i>		LR/lc	EN	N	2019-2
<i>Haplorhus peruviana</i>	Carza	DD	EN	N	2019-2
<i>Herbertia borealis</i>	Northern Prongwort	LR/lc	VU	N	2019-2
<i>Hexalobus mossambicensis</i>		DD	VU	N	2019-3
<i>Hexalobus salicifolius</i>		EN	LC	N	2019-3
<i>Homalium betulifolium</i>		EN	NT	N	2019-3
<i>Homalium rubiginosum</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Hopea aequalis</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Hopea auriculata</i>		EN	CR	N	2019-2
<i>Hopea enicosanthoides</i>		CR	EN	N	2019-2
<i>Hopea fluvialis</i>		EN	NT	N	2019-3
<i>Hopea glaucescens</i>		CR	VU	N	2019-2
<i>Hopea johorensis</i>		CR	VU	N	2019-2
<i>Hopea longirostrata</i>		CR	EN	N	2019-2
<i>Hopea mesuoides</i>		EN	LC	N	2019-3
<i>Hopea ovoidea</i>		CR	DD	N	2019-3
<i>Hopea pentanervia</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Hopea polyalthioides</i>		CR	EN	N	2019-2
<i>Hopea pterygota</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Hopea pubescens</i>		CR	VU	N	2019-2
<i>Hopea sulcata</i>		CR	NT	N	2019-2
<i>Hopea tenuivervula</i>		CR	NT	N	2019-3
<i>Hopea wyattsmithii</i>		CR	NT	N	2019-3
<i>Huberantha stuhlmannii</i>		VU	NT	N	2019-3
<i>Humiriastrum melanocarpum</i>	Chanú	EN	VU	N	2019-3
<i>Hymenostylium gracillimum</i>		LR/lc	EN	N	2019-2
<i>Ilex florifera</i>		VU	EN	N	2019-2
<i>Inga coragypsaea</i>	Gaumo Gallinazo	VU	EN	N	2019-3
<i>Inga hayesii</i>	Guamo churimo	LR/nt	LC	N	2019-3
<i>Inga interfluminensis</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Inga macarenensis</i>		VU	NT	N	2019-3
<i>Inga mortoniana</i>	Gauba-Maria	EN	LC	N	2019-3
<i>Inga mucuna</i>	Guavo	VU	LC	N	2019-3
<i>Inga pauciflora</i>	Guabita De Río	VU	LC	N	2019-3
<i>Inga saffordiana</i>	Safford Inga	VU	LC	N	2019-3
<i>Iochroma lehmannii</i>		VU	EN	N	2019-1
<i>Isolona cauliflora</i>		EN	VU	N	2019-3

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Isolona congolana</i>		LR/nt	LC	N	2019-3
<i>Isolona dewevrei</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Isolona heinsenii</i>		EN	VU	N	2019-3
<i>Isolona linearis</i>		VU	EN	G	2019-3
<i>Isolona pilosa</i>		NT	VU	N	2019-3
<i>Isolona pleurocarpa</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Isolona zenkeri</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Jatropha bullockii</i>		VU	EN	N	2019-1
<i>Jatropha chamelensis</i>	Papelillo	VU	EN	G	2019-1
<i>Juglans californica</i>	Southern California Black Walnut	VU	NT	N	2019-2
<i>Justicia pinensis</i>		EN	VU	N	2019-3
<i>Keetia koritschonieri</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Keetia purpurascens</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Knema minima</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Kokoona sabahana</i>		VU	CR	G	2019-2
<i>Kopsia tenuis</i>		VU	EN	N	2019-2
<i>Kraussia speciosa</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Lasianthus wallacei</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Lathyrus odoratus</i>	Sweet Pea	NT	CR	N	2019-2
<i>Lathyrus rotundifolius</i>	Round-Leaf Vetchling	LC	NT	N	2019-2
<i>Leptolaena abrahamii</i>		EN	NT	N	2019-2
<i>Lettowianthus stellatus</i>		NT	LC	N	2019-3
<i>Lindera wrayi</i>		LR/Ic	EN	N	2019-3
<i>Litsea claviflora</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Litsea curtisiae</i>		LR/Ic	EN	N	2019-3
<i>Litsea hirsutissima</i>		LR/cd	LC	N	2019-2
<i>Lonchocarpus phaseolifolius</i>		CR	LC	N	2019-2
<i>Lonchocarpus phlebophyllus</i>		EN	LC	N	2019-2
<i>Macleania loeseneriana</i>		VU	NT	N	2019-3
<i>Macrodendron parviflorum</i>		VU	CR	N	2019-3
<i>Macrodendron pubescens</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Marsupella profunda</i>		LR/Ic	VU	N	2019-2
<i>Melicope subnifoliolata</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Millettia aurea</i>		EN	VU	N	2019-2
<i>Millettia bussei</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Millettia eriocarpa</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Millettia mossambicensis</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Millettia nathaliae</i>		EN	VU	N	2019-2
<i>Millettia orientalis</i>		EN	NT	N	2019-3
<i>Millettia sacluxii</i>		VU	EN	G	2019-3
<i>Millettia schliebenii</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Millettia sericantha</i>		VU	DD	N	2019-3
<i>Monodora globiflora</i>		NT	LC	N	2019-3
<i>Monodora hastipetala</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Multidentia castaneae</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Multidentia sclerocarpa</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Myristica buchneriana</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Nectandra astyla</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Nectandra baccans</i>	Berrylike Nectandra	LR/cd	VU	N	2019-3
<i>Nectandra brittonii</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Nectandra brochidodroma</i>		VU	CR	N	2019-3
<i>Nectandra citrifolia</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Nectandra cordata</i>		DD	CR	N	2019-3
<i>Nectandra filiflora</i>		VU	CR	N	2019-3
<i>Nectandra gracilis</i>		LR/nt	LC	N	2019-3
<i>Nectandra heterotricha</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Nectandra hirtella</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Nectandra japurensis</i>	Moena Blanca	DD	VU	N	2019-3
<i>Nectandra olida</i>	Guipro	VU	LC	N	2019-3
<i>Nectandra pseudocotea</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Nectandra yarinensis</i>		DD	EN	N	2019-3
<i>Neoharmsia madagascariensis</i>		VU	EN	G	2019-2
<i>Neolemonnieria clitandrifolia</i>		EN	VU	N	2019-2
<i>Neolitsea kedahensis</i>		LR/cd	EN	G	2019-2
<i>Neostenanthera hamata</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Neostenanthera robsonii</i>		LR/nt	LC	N	2019-3

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Noronhia richardsiae</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Ochna angustata</i>		DD	NT	N	2019-2
<i>Ochna beirensis</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Ocotea gabonensis</i>		LR/nt	LC	N	2019-3
<i>Ophrypetalum odoratum</i>		VU	NT	N	2019-3
<i>Ormocarpopsis aspera</i>		LR/nt	LC	N	2019-2
<i>Ormocarpopsis calcicola</i>		EN	VU	N	2019-2
<i>Ormocarpopsis mandarrensis</i>		VU	EN	G	2019-2
<i>Ormocarpopsis tulearensis</i>		EN	VU	N	2019-2
<i>Ottelia exserta</i>		DD	LC	N	2019-2
<i>Palaquium grande</i>		VU	NT	N	2019-1
<i>Palaquium pauciflorum</i>		VU	EN	N	2019-1
<i>Palaquium petiolare</i>		LR/cd	NT	N	2019-1
<i>Palaquium regina-montium</i>		LR/cd	VU	N	2019-3
<i>Palaquium thwaitesii</i>		VU	EN	N	2019-1
<i>Pandanus clandestinus</i>		LR/cd	EN	N	2019-3
<i>Parashorea macrophylla</i>	White Seraya	CR	NT	N	2019-3
<i>Parashorea malaanonan</i>	White Seraya	CR	LC	N	2019-3
<i>Phylloxyylon perrieri</i>		EN	LC	N	2019-2
<i>Phylloxyylon phillipsonii</i>		CR	EN	N	2019-2
<i>Phylloxyylon spinosa</i>		EN	VU	N	2019-2
<i>Phylloxyylon xylophyloides</i>		VU	NT	N	2019-2
<i>Piptostigma fugax</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Planchonella contermina</i>		EN	NT	N	2019-3
<i>Planchonella kaalaensis</i>		EN	NT	N	2019-3
<i>Pleiospermium longisepalum</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Polyscias crenata</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Pongamiopsis amygdalina</i>		EN	VU	N	2019-2
<i>Prunus mirabilis</i>		VU	EN	G	2019-2
<i>Psidium pedicellatum</i>		EN	LC	N	2019-2
<i>Puya aequatorialis</i>		LC	VU	N	2019-3
<i>Puya compacta</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Puya eryngiooides</i>		LC	NT	N	2019-3
<i>Puya exigua</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Puya maculata</i>		LC	VU	N	2019-3
<i>Puya nutans</i>		NT	EN	N	2019-3
<i>Puya obconica</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Puya pygmaea</i>		VU	NT	N	2019-3
<i>Puya retrorsa</i>	Achupalla	LC	NT	N	2019-3
<i>Puya roseana</i>		EN	CR	N	2019-3
<i>Puya sodiroana</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Quercus aucheri</i>		LR/nt	LC	N	2019-2
<i>Quercus rex</i>		DD	LC	N	2019-1
<i>Radula jonesii</i>		VU	EN	N	2019-2
<i>Radula visianica</i>		EX	CR	N	2019-2
<i>Riccia atlantica</i>		VU	CR	N	2019-2
<i>Santiria nigricans</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Santiria sarawakanus</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Sarawakodendron filamentosum</i>		VU	EN	G	2019-3
<i>Senna ankaranensis</i>		NT	EN	N	2019-2
<i>Shorea acuminata</i>	Light Red Meranti	CR	LC	N	2019-2
<i>Shorea acuminatissima</i>	Yellow Meranti	CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea acuta</i>		CR	LC	N	2019-3
<i>Shorea agami</i>	White Meranti	EN	NT	N	2019-3
<i>Shorea albida</i>	Light Red Meranti	EN	VU	N	2019-3
<i>Shorea alutacea</i>		VU	EN	N	2019-2
<i>Shorea andulensis</i>	Light Red Meranti	EN	VU	N	2019-3
<i>Shorea argenteifolia</i>	Dark Red Meranti	EN	LC	N	2019-3
<i>Shorea asahi</i>		CR	NT	N	2019-3
<i>Shorea bakoensis</i>		CR	VU	N	2019-2
<i>Shorea bentongensis</i>	White Meranti	EN	VU	N	2019-2
<i>Shorea bullata</i>	Dark Red Meranti	CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea carapae</i>	Red Balau	CR	NT	N	2019-3
<i>Shorea chaitana</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea ciliata</i>		EN	NT	N	2019-2
<i>Shorea collina</i>	Red Balau	CR	VU	N	2019-2

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Shorea cordata</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Shorea cuspidata</i>		EX	VU	N	2019-3
<i>Shorea dispar</i>		CR(PE)	CR	N	2019-2
<i>Shorea elliptica</i>	Dark Red Meranti	CR	EN	N	2019-3
<i>Shorea flaviflora</i>	Dark Red Meranti	CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea geniculata</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea hypoleuca</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea inaequilateralis</i>	Red Balau	CR	EN	N	2019-3
<i>Shorea isoptera</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea kudatensis</i>	Yellow Meranti	CR	NT	N	2019-3
<i>Shorea ladiana</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea laxa</i>	Yellow Meranti	CR	LC	N	2019-3
<i>Shorea longiflora</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea lunduensis</i>		CR	NT	N	2019-3
<i>Shorea macrophylla</i>	Light Red Meranti	VU	LC	N	2019-3
<i>Shorea maxima</i>	Yellow Meranti	EN	NT	N	2019-2
<i>Shorea micans</i>		CR	LC	N	2019-3
<i>Shorea mujongensis</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea myriionervia</i>	Light Red Meranti	CR	NT	N	2019-3
<i>Shorea obovoidea</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea obscura</i>		EN	VU	N	2019-3
<i>Shorea pachyphylla</i>	Dark Red Meranti	CR	EN	N	2019-3
<i>Shorea pallidifolia</i>	Red Meranti	CR	EN	N	2019-3
<i>Shorea polyandra</i>	Yellow Meranti	CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea quadrinervis</i>	Light Red Meranti	EN	VU	N	2019-3
<i>Shorea richezia</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea rubella</i>	Light Red Meranti	CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea sagittata</i>	Light Red Meranti	CR	NT	N	2019-2
<i>Shorea slootenii</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea smithiana</i>	Light Red Meranti	CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea stenopetra</i>	Light Red Meranti	EN	NT	N	2019-3
<i>Shorea subcylindrica</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea submontana</i>		EN	NT	N	2019-2
<i>Shorea superba</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea symingtonii</i>	White Meranti	CR	VU	N	2019-3
<i>Shorea tenuiramulosa</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Shorea waltonii</i>	Red Meranti	CR	NT	N	2019-3
<i>Shorea xanthophylla</i>	Yellow Meranti	CR	NT	N	2019-3
<i>Sloanea lepida</i>		VU	EN	N	2019-3
<i>Sloanea suaveolens</i>		VU	CR	N	2019-3
<i>Stenocarpus villosus</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Swietenia humilis</i>	Pacific Coast Mahogany	VU	EN	N	2019-3
<i>Terminalia archipelagi</i>		EN	VU	N	2019-2
<i>Tetrorchidium brevifolium</i>		EN	LC	N	2019-3
<i>Thamnobryum fernandesii</i>		EN	VU	N	2019-2
<i>Ticodendron incognitum</i>	duranzo de ardilla	VU	NT	N	2019-3
<i>Trichilia chirriactensis</i>		VU	CR	N	2019-3
<i>Trigonobalanus doichangensis</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Upuna borneensis</i>		EN	VU	N	2019-3
<i>Uvariastrum zenkeri</i>		VU	LC	N	2019-3
<i>Uvariopsis tripetala</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Vantanea depleta</i>		EN	LC	N	2019-3
<i>Vatica badijfolia</i>		EN	VU	N	2019-3
<i>Vatica brevipes</i>		CR	NT	N	2019-3
<i>Vatica chartacea</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Vatica compressa</i>		CR	VU	N	2019-2
<i>Vatica congesta</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Vatica coriacea</i>		CR	NT	N	2019-3
<i>Vatica cuspidata</i>		CR	NT	N	2019-2
<i>Vatica globosa</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Vatica heteroptera</i>		CR	NT	N	2019-2
<i>Vatica hulletti</i>		CR	VU	N	2019-2
<i>Vatica lobata</i>		CR	EN	N	2019-2
<i>Vatica maritima</i>		EN	VU	N	2019-3
<i>Vatica parvifolia</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Vatica pedicellata</i>		EN	VU	N	2019-2

Scientific name	Common name	IUCN Red List (2018) Category	IUCN Red List (2019) Category	Reason for change	Red List version
<i>Vatica rotata</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Vatica sarawakensis</i>		CR	VU	N	2019-3
<i>Vatica scorchedinii</i>		CR	EN	N	2019-2
<i>Vepris allenii</i>		DD	EN	N	2019-2
<i>Weissia multicapsularis</i>	Many-fruited Beardless Moss	CR	DD	N	2019-2
<i>Xanthocercis madagascariensis</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Xylia mendoncae</i>		DD	VU	N	2019-1
<i>Xylopia collina</i>		EN	NT	N	2019-3
<i>Xylopia elliotii</i>		VU	LC	N	2019-2
<i>Xylopia talbotii</i>		VU	DD	N	2019-3
<i>Xylosma capillipes</i>		CR	EN	N	2019-3
<i>Zollingeria borneensis</i>		CR	DD	N	2019-2
FUNGI					
<i>Echinodontium ryvardenii</i>		DD	EN	N	2019-2