

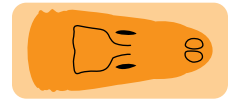
Orange Section
Section orange
Sección naranja











ALLIGATORIDAE

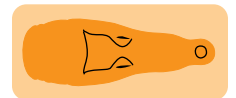
AL









- AL-1  *Caiman crocodilus apaporiensis*
- AL-2  *Caiman crocodilus crocodilus*
- AL-3  *Caiman crocodilus fuscus*
- AL-4  *Caiman crocodilus yacare*
- AL-5  *Caiman latirostris chacoensis*
- AL-6  *Caiman latirostris latirostris*

CROCODYLIDAE

CR



- CR-1  *Crocodylus novaeguineae mindorensis*
- CR-2  *Crocodylus novaeguineae novaeguineae*
- CR-3  *Crocodylus palustris kimbula*
- CR-4  *Crocodylus palustris palustris*
- CR-5  *Osteolaemus tetraspis osborni*
- CR-6  *Osteolaemus tetraspis tetraspis*

Abbreviations - Abréviations - Abreviaciones

B:	Large Grande <i>Larga</i>	Os:	Osteoderm(s) Ostéoderme(s) <i>Osteodermos</i>
B/s/B:	Alternate rows: large scales - small scales - large scales Rangées alternantes: grandes écailles - petites écailles - grandes écailles <i>Filas alternadas : escamas largas - escamas pequeñas - escamas largas</i>	P.O.:	Post-Occipitals Écailles postoccipitales <i>Post-occipitales</i>
D.C.W.:	Double crested caudal whorls Verticilles de la queue avec une double crête <i>Cresta caudal doble</i>	R:	Row(s) / Rangée(s) / <i>Fila(s)</i>
E.R.:	External row(s) (toward the back) Rangée(s) externe(s) (vers le dos) <i>Filas externas (hacia la espalda)</i>	Re:	<i>Regular</i> / Régulier (-ère) / <i>Regular</i>
I.:	Irregular Irrégulier (-ère) <i>Irregular</i>	S:	Scale(s) / Écaille(s) / <i>Escama(s)</i>
K:	Keel Quille <i>Quilla</i>	s:	Small / Petite / <i>Pequeña</i>
L.R.:	Longitudinal rows Rangées longitudinales <i>Filas longitudinales</i>	S.C.W.:	Single crest caudal whorls Verticilles de la queue avec une simple crête <i>Cresta caudal sencilla</i>
L.R.K.:	Longitudinal rows with keels Rangées longitudinales avec quilles <i>Filas longitudinales con quillas</i>	Sc:	Subcaudals Sous-caudales <i>Subcaudales</i>
N:	No / Non / <i>No</i>	S.P.:	Surface pitting Dépressions en surface <i>Huequitos sobre la superficie</i>
Nu:	Nuchals Écailles nucales <i>Cervicales</i>	T.R.:	Transversal rows Rangées transversales <i>Filas transversales</i>
Ne:	Network of creases Peau ridée <i>Piel con pliegues</i>	V:	Ventrals / Ventrales / <i>Ventrales</i>
N.S.P.:	No surface pitting Pas de dépressions en surface <i>No huequitos sobre la superficie</i>	Y:	Yes / Oui / <i>Si</i>
Nu→←D:	Nuchals continuous with dorsals Écailles nucales contiguës aux dorsales <i>Cervicales continuas con las dorsales</i>	→:	To À <i>A</i>
Nu↔D:	Nuchals separated from dorsals Écailles nucales séparées des dorsales <i>Cervicales separadas de las dorsales</i>	≈:	“Indistinct” or “about” or “feeble” “Indistinct” ou “à peu près” ou “faible” “ <i>Indistinto</i> ” ó “ <i>acerca de</i> ” ó “ <i>débil</i> ”
		+\$:	More expensive Plus dispendieux <i>Muy caro</i>
		→←:	Scales close together Écailles rapprochées <i>Escamas estan cerca y juntas</i>
		↔:	Scales separated Écailles séparées <i>Escamas separadas</i>

Abbreviations - Abréviations - Abreviaciones

Colours Couleurs Colores		Countries Pays Países	
B:	Black Noir <i>Negro</i>	AN:	Antilles <i>Antillas</i>
Br:	Brown Brun <i>Café</i>	AR:	Argentina(-e)
G:	Gray Gris <i>Gris</i>	AU:	Australia(-e)
Gr:	Green Vert <i>Verde</i>	BO:	Bolivia(-e)
G-Gr:	Gray-green Gris vert <i>Gris verdoso</i>	BR:	Brazil Brésil <i>Brasil</i>
O:	Olive Olive <i>Olivo</i>	CO:	Colombia(-e)
O-Gr:	Olive - green Vert olive <i>Verde olivo</i>	CU:	Cuba
Y:	Yellow Jaune <i>Amarillo</i>	CG:	Congo
Y-Gr:	Yellow-green Jaune vert <i>Verde amarilloso</i>	FR:	France <i>Francia</i>
		GA:	Gabon
		GF:	French Guiana Guinée française <i>Guyana francesa</i>
		GT:	Guatemala
		GY:	Guyana(-e)
		HN:	Honduras
		ID:	Indonesia(-e)
		MG:	Madagascar
		ML:	Mali
		MX:	Mexico Mexique <i>Mejico</i>
		NG:	Nigeria
		PA:	Panama
		PG:	Papua New Guinea Papouasie Nouvelle Guinée <i>Nueva Guinea</i>
		PY:	Paraguay
		SC:	Sudan Soudan <i>Sudan</i>
		SD:	Suriname <i>Surinam</i>
		SO:	Somalia(-e)
		TG:	Togo
		TH:	Thailand(-e) <i>Thailandia</i>
		US:	United States États-Unis <i>Estados Unidos</i>
		ZA:	South Africa Afrique du Sud <i>Africa del Sur</i>
		ZR:	Zaire
		ZW:	Zimbabwe

Name(s) of country(ies) followed by → : Export
 Nom(s) du (des) pays suivi(s) de → : Exportation
Nombre(s) del (de los) país (países) seguir(es) de → : Exportación

→ followed by name(s) of country(ies) : Import
 → suivi du (des) nom(s) du (des) pays : Importation
 → *seguir del (de los) nombre(s) del (de los) país (países) : Importación*

Name(s) of country(ies) followed by ⇒ : Reexport
 Nom(s) du (des) pays suivi(s) de ⇒ : Réexportation
Nombre(s) del (de los) país (países) seguir(es) de ⇒ : Reexportación

ALLIGATORS/LAGARTOS - CAIMANS/CAIMANES : HEADS/TÊTES/CABEZAS

(FOURTH TOOTH HIDDEN / QUATRIÈME DENT DISSIMULÉE / CUARTO DIENTE ESCONDIDO)

Name Nom Nombre	Snout Museau Hocico L/l ⁽¹⁾	Spectacle Lunettes De anteojos	Ridges Crêtes Aristas	Dentition/Dentición UP.: Upper/Haut/Alto LO.: Lower/Bas/Bajo	Symphysis Symphyse Sinfisis	Post-occipitals Postoccipitales Post-occipitales (P.O.)	Nuchals Écailles nucales Cervicales (Nu)	Eyelid — Iris Paupière — Iris Párpado — Iris	Other/Autres/Otros
Alligator mississippiensis	1.0→1.5	N	N	UP. 5 + 13→15 LO. 19→20	4→5 (3)	2→3 R Variable	3→4R 2-2-2 ⁽³⁾ S Nu ↔ D	Iris greenish Iris verdâtre Iris verdoso	
Alligator sinensis	1.0→1.3	N	Y ≈2→4	UP. 5 + 13→14 LO. 18→19	4→5	1 (2) R 6→8 S + 2 SS	3 R 2-2-2 S → ← Nu → ← D	Wrinkled Plissées Con pliegues	
Caiman latirostris	≤1.3	Y ⁽⁴⁾	≈	UP. 5 + 12 → 14 LO. 17 → 20	4→5	2 R 6→8 S	3→4 R 2-2-4 ↔ Nu → ← D	Wrinkled and tubercles Plissées et pointes Con pliegues y espinas	<ul style="list-style-type: none"> ● 3→5 blotches on jaws / 3→5 taches sur les mâchoires / 3→5 manchas sobre las mandíbulas ...but indistinct in Caiman latirostris chiacoensis ...mais indistinctes chez Caiman latirostris chiacoensis ...pero indistintos en Caiman latirostris chiacoensis
Caiman crocodilus	1.2→1.5 *Parallel-sided anteriorly Partie antérieure parallèle Lados paralelo anterior	Y	≈	UP. 5 + 14→15 * 5 + 17→18 *** 5 + 14→15 *** 5 + 14→15 LO. 18→20 * 20 *** 17→21 *** 18→20	4→5	2 (≈3) R 6→8 S * 2 R 6 → 7 S ** 3→4 R *** 3→4 R 6→10 S	4→5 R +2-2-4-4 → ← * 4 R 2-2-4-4 → ← N U → ← D	Wrinkled and tubercles Plissées et pointes Con pliegues y espinas	<ul style="list-style-type: none"> ● No blotches on jaws except for C. c. yacare / Pas de taches sur les mâchoires sauf pour C. c. yacare / No manchas sobre las mandíbulas a excepción del C. c. yacare * Caiman crocodilus apaporiensis ** Caiman crocodilus yacare *** Caiman crocodilus fuscus
Melanosuchus niger	1.6→1.9	≈Y 4	Y 4	UP. 5 + 13→14 LO. 18→19	4→5	4→5 R 6→10 S	4→5 R +2-2-4-4 → ← N U → ← D	No tubercle Pas de pointe No espina	<ul style="list-style-type: none"> ● 3→5 blotches on jaws / 3→5 taches sur mâchoires / 3→5 manchas sobre las mandíbulas ● Elevated backbone / Colonne surélevée / Columna vertebral elevada
Paleosuchus trigonatus	1.7→2.0	N	N	UP. 4 + 14→15 LO. 21→22 Tipped orange Bout orange Filtro anaranjado	4→5	1 R 4→6 S Keeléd Quillées Quilladas	4→5 R 2→3 S Keeléd Quillées Quilladas N U → ← D	Fiat, bony Lisse, osseuse Liso, huesudo	<ul style="list-style-type: none"> ● Red-brown head / Tête brun-rouge / Cabeza rojiza ● Black line on snout (young) / Ligne noire sur le museau (jeunes) / Franja mediana sobre el hocico (jóvenes)
Paleosuchus palpebrosus	1.7	N	N	UP. 4 + 14→15 LO. 21→22 Tipped orange Bout orange Filtro anaranjado	4→5	2 R (≈1 R) 6→8 S Keeléd Quillées Quilladas	4→5 R 2-2-(3-4)-(3-4)-2 N U → ← D Keeléd - Quillées Quilladas	Iris brownish Iris brunâtre Iris parduzco	Red-brown head / Tête brun rouge / Cabeza rojiza Red blotches on jaws / Taches rouges sur les mâchoires / Manchas rojas sobre las mandíbulas

(1) L/l = Length/width in front of eyes / L/l = Longueur/largeur devant les yeux / L/l = Largo/ancho in frente de los ojos

(2) 2-2-2 represents the number of scales by row from back to front / 2-2-2 représente le nombre d'écailles par rangée de l'arrière à l'avant / 2-2-2 representa el número de escamas por línea desde atrás hasta el frente

(3) ↔ means that nuchals or post-occipitals are slightly separated with each other while → ← means that nuchals or post-occipitals are in contact with each other

↔ signifie que les écailles nucales ou postoccipitales sont légèrement séparées entre elles alors que → ← signifie que les écailles nucales ou postoccipitales sont en contact les unes avec les autres

↔ quiere decir que las cervicales o post-occipitales están casi separadas una de la otra, mientras → ← quiere decir que las cervicales o post-occipitales están en contacto una con la otra.

(4) U-spectacle not developed in hatchlings Caiman latirostris / Lunettes en U absentes chez les jeunes Caiman latirostris / U-anteojos no desarrollados en jóvenes Caiman latirostris

ALLIGATORS/LAGARTOS - CAIMANS/CAIMANES : HIDES/PEAUX/PIELES
(NO ISO EXCEPT ON HEAD / PAS D'ISO SAUF SUR LA TÊTE / NO ISO EXCEPTO SOBRE LA CABEZA)

Name Nom Nombre	Length Longueur Largo (cm.)	Colours Couleurs Colores (adults) (adultes) (adultos)	Dorsals Dorsales Dorsales (D)	D.C.W.	S.C.W.	Ventral Scales Écaillles ventrales (V) Escamas ventrales			Flank Scales Écaillles des flancs Escamas del costados			Trade Commerce Comercio			
						Collar Collier Collar	Os	T.R.	L.R.	Sc	Number Nombre Numero		Keel Quille Quilla	Shape Forme Forma	Os
Alligator mississippiensis	570 ⁽¹⁾ 200-300 22-27	0 - B	17→18 R 8→10 S Nu ↔ D	17→19	18→21	1 R	≈ N or/ou/o 1	29→34	12→14 (2)	Re	9→11 (2)	N	L.R. Re B/s/B	U.S.→ →FR	+\$. Umbilicus scar seen on purse, wallet / Cicatrice ombilicale vue sur sacs et porte- documents / Cicatriz umbilical vista en cartera, billeterías
Alligator sinensis	200 100-130 15-25	0 - Gr	16→17 R 6 S Nu→←D	16→17	16→17	1 R	Y 1	25→27	8→10	Re	5→6	3 E.R.	L.R. I B/s/B	≈	
Caiman latirostris	300 - 22-30	Br - B 0 - Gr	18→19 R 6→8 (10)S Nu→←D →←	13→16	22→23	2 R S	Y (>1.2m) 2 S.P.	26→30 *(22→25)	10→14 (12)	Re	3→4	N ≈1 E.R.	L.R. Re B/Re s/B	CO-PA→ ≈	+\$. Softer / Plus doux / Mas suave • Flanks / Flancs / Costados
Caiman crocodilus	250 * 209 ** 250 *** 225 150-200 * 62-209 ** *** 125-175 20-25 * - ** 20-30 *** 21-26	0 - B *Y, Br, B ** B *** Y, Br	18→19 R 8→10 S *(19 R, 19 S) **17→18 R 8→10 S ***17→18 R 8→10 S Nu→←D	12→13 * 13 ** (13→15) *** (13→14)	20→22 * - ** 17→19 ***23→24	1 R	Y 2 S.P.	21→24 **20→24 Overlap Se recurrent Se sobrepone	12→14 * 12	Re RE or/ ou/ 0 I	3→4 *3	N ≈1 E.R.	L.R. Re B/Ne/B or/ou B/I s/B	FR-IT→ CO-AR-BO→ PA-PY-BR→ AN-GT-SD→	• Most utilized / Le plus utilisé / Mas utilizado • All parts / Toutes parties / Todas las partes • Flanks for shoes / Flancs pour souliers / Costados para los zapatos
Melanosuchus niger	500 300-400 30	B	18→19 R 8→10 S Nu→←D	16→18	21→24	2 R	Y 2 ≈N.S.P.	26→28	12→14	I	5→8 Re	N 1 E.R.	L.R. Re B/s/B	BO→ →U.S.	• All parts / Toutes parties / Todas las partes • Flanks / Flancs / Costados • Throat, girdles / Gorge, ceintures / Garganta, tajas +\$. Shoes, belt, wallet / Souliers, ceinture, porte-documents, / Zapatos, cinturón, portafolio • Flanks / Flancs / Costados
Paleosuchus trigonatus	225 100-130 15-20	Br Blotches under	17→18 R 6S→(2→3S)* Nu→←D L.R.K.	9→10	17→19	1 R	Y 2 ≈N.S.P.	17→19 Overlap Se recurrent Se sobrepone	12 L.R.K.	Re	3 I	Y All Toutes Todas	L.R. I B/Ne ou/ou/o B/s	≈ SD - GF→	• Flanks / Flancs / Costados
Paleosuchus palpebrosus	172 90-120 15-20	Dessous tachetés Manchas debajo	18→19 R 8 S →(4 S)* Nu→←D L.R.K.	10→11	17→21	1 R	Y 2 ≈N.S.P.		16 L.R.K.						• Flanks / Flancs / Costados • Osteoderms overlap successive scales / Ostéodermes s'étendent sur plusieurs écaillles / Osteoderms sobreponen sucesivas escamas

(1) Maximum size, average adult size and hatching size / Taille maximale, taille moyenne chez l'adulte, taille des jeunes à l'éclosion / Taille máxima, adulto talla promedio y talla baby
(2) Number of rows of scales are counted within the middle most transversal row of the belly / Le nombre de rangées d'écaillies est compté vis-à-vis la rangée transversale la plus au centre de l'abdomen / El número de líneas de escamas son contadas dentro de la línea mas transversal de el estómago

ALLIGATORS/LAGARTOS - CAIMANS/CAIMANES :
HIDES/PEAUX/PIELES — from previous page/
 de la page précédente/ de la página anterior

Name Nom Nombre	Other Autres Otros
Alligator mississippiensis	<ul style="list-style-type: none"> • Umbilicus scar / Cicatrice ombilicale / Cicatriz umbilical • Webbed fingers / Doigts palmés / Dedos palmeados
Alligator sinensis	<ul style="list-style-type: none"> • Indistinct umb. scar / Cic. omb. indistincte / Cicatriz umbilical indistinta • Fingers not webbed / Doigts non palmés / Dedos no palmeados
Caiman latirostris	* C. latirostris chacoensis
Caiman crocodilus	<ul style="list-style-type: none"> * Caiman crocodilus apparientiis - Legs gray, body yellow Membres gris, corps jaune Patas gris, cuerpo amarillo ** C. c. yacare *** C. c. fuscus - Legs colored as body / Membres de même couleur que le corps / Las patas del mismo color que el cuerpo
Melanosuchus niger	<ul style="list-style-type: none"> • Median ridge on trunk / Crête médiane sur le tronc / Médianes aristas sobre el tronco • Median ventral surface white Milieu du ventre blanc Mediana ventral blanca en la superficie • Tail inclusions Inclusions dans queue Inclusiones de escamas sobre la cola
Paleosuchus trigonatus	<ul style="list-style-type: none"> * 2→3 dorsals between hind limbs 2→3 dorsales entre les membres arrière / 2→3 dorsales entre los limbos posteriores • Dark median stripe on snout Ligne noire sur le museau Franja mediana sobre el hocico
Paleosuchus palpebrosus	<ul style="list-style-type: none"> * 4 dorsals between hind limbs 4 dorsales entre les membres arrière 4 dorsales entre los limbos posteriores • No dark median stripe on snout Pas de ligne noire sur le museau No franja mediana sobre el hocico

CROCODILES/COCODRILOS - GAVIALS/GAVIALES : HEADS/TÊTES/CABEZAS

(FOURTH TOOTH VISIBLE / QUATRIÈME DENT VISIBLE / CUARTO DIENTE VISIBLE)

Name Nom Nombre	Snout Museau Hocico L/I	Spectacle Lunettes De anteojos	Ridges Crêtes Aristas	Dentition/Dentición UP.: Upper/Haut/Alto LO.: Lower/Bas/Bejo	Symphysis Symphyse Sinfisis	Post-occipitals Postoccipitales Post-occipitales (P.O.)	Nuchals Écaïlles nuchales Cervicales (Nu)	Eyelid — Iris Paupière — Iris Párpado — Iris
Crocodyllus moreletii	1.5 1 hump 1 renflement 1 elevación	N	1	UP. 5 + 13→14 LO. 15	4→5	1 R 4→6 S	6 S Nu↔D	Wrinkled Plissée Con pliegues Iris greenish Iris verdâtre Iris verdoso
Crocodyllus porosus	1.7→2.1	N	2	UP. 4(5) + 13→14 LO. 15	4→5	N or/ou/o 1→4 s S	6 S Nu↔D	Wrinkled Plissée Con pliegues Iris greenish Iris verdâtre Iris verdoso
Crocodyllus rhombifer	1.4→1.6 1 triangular hump 1 renflement triangulaire 1 elevación triangular	N	1	UP. 5 + 13→14 LO. 15	4→5	1 R 4 S	2 R 2→4 S Nu↔D By/Par/Por 1 → 2 S Con pliegues	Edge white Wrinkled Bordure blanche Plissée Orilla blanca Con pliegues Iris greenish Iris verdâtre Iris verdoso
Crocodyllus siamensis	1.5→2.0 1 hump triangular 1 renflement triangulaire 1 elevación triangular	N	1	UP. 4 + 13→14 LO. 15	4→5	1 R 4→6 S + SS	6 S Nu↔D	Wrinkled Plissée Con pliegues Iris greenish Iris verdâtre Iris verdoso
Tomistoma schlegelii	3.0→3.5 Gradual Graduel Gradual	N	N	UP. 4(6) + 15→16 LO. 19→20 Teeth needle-like Dents en aiguilles Dientes como agujas	14→15	2 R SS	3 R 2-2-2- Nu = D Nu→←D	Iris yellowish brown Iris brun jaunâtre Iris amarilloso marrón
Gavialis gangeticus	3.3→5.5 Abrupt Abrupt Abruptamente	N	N	UP. 5 + 23→24 LO. 25→26 4th tooth equal 4ième dent égale cuarto diente igual Teeth needle-like Dents en aiguilles Dientes como agujas	23→24	2 S	4 R 2-2-2-2- Nu = D Nu→←D	Iris greenish Iris verdâtre Iris verdoso

CROCODILES/COCODRILOS - GAVIALS/GAVIALES : HIDES/PEAUX/PIELES (ISO)

Name Nom Nombre	Length Longueur Larga (cm.)	Colours Couleurs Colores (adults) (adultos)	Dorsals Dorsales Dorsales (D)	D.C.W.	S.C.W.	Ventral Scales Écailles ventrales (V) Escamas ventrales			Flank Scales Écailles des flancs Escamas del costados			Trade Commerce Comercio				
						Collar Collier Collar	Os	T.R.	L.R.	Sc	Number Nombre Numero	Keel Quille Quilla	Shape Forme Forma	Os	Countries Pays Países	Other Autres Otros
Crocodylus moreletii	250 100-150 22-27	Gr B	15→17 R 4→6 S Nu↔D	19→20 (17→18)	19	1 R	N	29→33 I	18→20	I in dans en 66%	6→7	N	I B S	N	≈	+\$ • Inclusions on shoes and ≠ items Inclusions dans souliers et ≠ items Inclusiones sobre zapatos y diferentes cosas
Crocodylus porosus	1005 350-450 22-30	0 Y	16→17 R 6→8 S Nu↔D	19→20	19→21	1 R	N	31→35	16→19	Re and/et/ y ≈I	7→8	3 E.R.	Re L.R. B/s	N	AU - ID - PG→ Farming / Élevage / Rancho FR ⇒	+\$ Hornback/Coupe dorsale/Dorsal cortado • Finest leather / Le plus beau cuir / Cuero finísimo
Crocodylus rhombifer	500 200-250 20-30	Gr Y	16→17 R 6 S Nu↔D	17→19	17→18	1 R	N	32→33	14→16	Re	5→6	2 E.R.	L.R. ≈ Re/B	E.R.	≈	
Crocodylus siamensis	400 250-300 25	0 Br	16→17 R 6 S Nu↔D	19→20	17→19	1 R	N	30→34 I	14→16	I	8→10	2 E.R.	I.L.R. B/≈s/B	N	≈ TH→ Farming / Élevage / Rancho	+\$ Hornback/Coupe dorsale/Dorsal cortado • Handbags with tail inclusions Sacs avec inclusions dans la queue Bolsas de mano con inclusiones de cola
Tomistoma schlegelii	500 350-400 30	Br B	22 R 6→8 S Nu = D Nu↔←D	18	17	1 R	N	22→24 Re	12→14	Re	4→5	Y on/sur/ sobre Large S Largas S	I L.R. B/s/B	N ≈E.R.	≈	Hornback Coupe dorsale Dorsal cortado
Gavialis gangeticus	625 350-450 37	0 B	21→22 R 6 S Nu↔←D	18→20	15	N	N	30→31	20→22	Re	5→7	1 E.R.	L.R. B/B + I s	N	≈	

CROCODILES/COCODRILOS - GAVIALS/GAVIALES : HIDES/PEAUX/PIELES — from previous page/
de la page précédente/ de la página anterior

Name Nom Nombre	Other - Autres - Otros
Crocodylus moreletii	<ul style="list-style-type: none"> Inclusions in Sc and belly / Inclusions dans Sc et ventre / Inclusiones in Sc y estómago
Crocodylus porosus	<ul style="list-style-type: none"> Some individuals with tail inclusions / Quelques spécimens avec inclusions dans la queue / Algunos individuales con inclusiones de cola
Crocodylus rhombifer	<ul style="list-style-type: none"> Short fingers not webbed / Doigts courts non palmés / Dedos cortos no palmados Scales tipped yellow and black / Bout des écailles jaune et noir / Escamas fil-tradas en amarillo y negro
Crocodylus siamensis	<ul style="list-style-type: none"> Inclusions in Sc and belly / Inclusions dans Sc et ventre / Inclusiones in Sc y estómago ISO = visible / ISO visible / ISO visible
Tomistoma schlegelii	<ul style="list-style-type: none"> Round or oval flank scales / Écailles des flancs rondes ou ovales / Escamas del costados redondas u ovaladas
Gavialis gangeticus	<ul style="list-style-type: none"> Square or hexagonal flank scales (not oval) / Écailles des flancs carrées ou hexagonales (pas ovales) / Escamas de los costados cuadradas o hexagonales (no ovales)

CROCODILES/COCODRILOS - GAVIALS/GAVIALES : HEADS/TÊTES/CABEZAS
(FOURTH TOOTH VISIBLE / QUATRIÈME DENT VISIBLE / CUARTO DIENTE VISIBLE)

Name Nom Nombre	Snout Museau Hocico L/I	Spectacle Lunettes De anteojos	Ridges Crêtes Aristas	Dentition/Dentición UP.: Upper/Haut/Alto LO.: Lower/Bas/Bajo	Symphysis Symphyse Sinfis	Post-occipitals Postoccipitales Post-occipitales (P.O.)	Nuchals Écailles nuchales Cervicales (Nu)	Eyelid — Iris Paupière — Iris Párpado — Iris
Crocodylus intermedius	2→2.5 No hump/ Pas de renflement/ No elevación	N	N	UP. 5+14 L.O. 15 Teeth needle-like/ Dents en aiguilles/ Dientes como agujas	6→7	1 R 4→6 S	2 R 2→4 S +2SS Nu↔D	Wrinkled Plissée Con pliegues Iris greenish Iris verdâtre Iris verdoso
Crocodylus johnsoni	2.3→3.2 No hump/ Pas de renflement/ No elevación	N	N	UP. 5+14→16 L.O. 15 in/en/en ZIGZAG	6→8	1 R 4 S	4 S +2SS Nu→←D	Wrinkled Plissée Con pliegues Iris greenish Iris verdâtre Iris verdoso
Crocodylus niloticus	1.6→2.0 No hump/ Pas de renflement/ No elevación	N	N	UP. 5+13→14 L.O. 14→15	4→5	1 R 4→6 S	6 S Nu↔D by/par/por 2 S	Wrinkled Plissée Con pliegues Iris greenish Iris verdâtre Iris verdoso
Crocodylus palustris	1.3→1.5 No hump/ Pas de renflement/ No elevación	N	N	UP. (4) 5 + 14 L.O. 15	4→5	1 R→(2 R) 4→6 S	6 S Nu↔D by/par/por 2 S	Wrinkled Plissée Con pliegues Iris greenish Iris verdâtre Iris verdoso
Osteolaemus tetraspis	1.0→1.3 *Flat, not concave / Plat, non concave / Plano, no cóncavo	N	N	UP. 4+12→13 L.O. 14→15	4→5	1 R(*2 R) 4 S +S on sides/ +S sur côtés/ +S sobre los lados	4 S Nu→←D by/par/por 2 S * 6 S 2-2-2	Smooth Lisse Suave Eyelash-like appendages / Avec appendices / Pestañas como afaduras
Crocodylus cataphractus	2.7 - 3.3	N	N	UP. 5(4) + 13→14 L.O. 15→16 Teeth needle-like / Dents en aiguilles / Dientes como agujas	7→8	1-2 pairs/ 1-2 paires/ 1-2 pares	4 S +sS Nu→←D	Wrinkled Plissée Con pliegues Iris greenish Iris verdâtre Iris verdoso
Crocodylus acutus	1.8 - 2.5 1 hump/ 1 renflement/ 1 elevación (1)	N	N	UP. 5+13→14 L.O. 15	4→5	1 R 4→6 S	4 S (1→+6) S +2SS Nu↔D	Wrinkled Plissée Con pliegues Iris greenish Iris verdâtre Iris verdoso
Crocodylus novaeguineae	1.8 - 2.3 **1.5 - 1.9	N	2 **Longer **Plus longues **Mas largas	UP. 5+13→14 L.O. 15	4→5	1 R 4 S **1R (4→6 S)	6 S↔ ** 6 S→← + 2 SS Nu↔D by/par/por 2 S	Wrinkled Plissée Con pliegues Iris greenish Iris verdâtre Iris verdoso

* Osteolaemus tetraspis osborni, 1 (also palate not mottled / aussi palais sans taches / el paladar también no es manchado)

(1) Seen on adults and young adults / vu chez les adultes et jeunes adultes / Vista en adultos y adultos jóvenes

** Crocodylus novaeguineae mindorensis

CROCODILES/COCODRILOS : HIDES/PEAUX/PIELES (ISO)

Name Nom Nombre	Length Longueur Largo (cm.)	Colours Couleurs Colores (adults) (adultes) (adultos)	Dorsals Dorsales Dorsales (D)	D.C.W.	S.C.W.	Ventral Scales Écailles ventrales (V) Escamas ventrales			Flank Scales Écailles des flancs Escamas del costados			Trade Commerce Comercio				
						Collar Collier Collar	Os	T.R.	L.R.	Sc	Number Nombre Numero	Keel Quille Quilla	Shape Forme Forma	Os	Countries Pays Países	Other Autres Otros
Crocodylus intermedius	678 400-450 22-25	Y - Gr Sc with black spots Sc avec taches noires Sc con puntos negros	16→17 R 4→6 S Nu↔D	17→19	17→18	1 R	N	25→27 I	14→18	≈Re	3→5	≈E.R.	L.R. B/S/B I	E.R.	≈	
Crocodylus johnsoni	300 180-240 20-25	Br O - Gr	18 R 6 - 8 S Nu↔←D	17	16→17	1 R	Y 1	22→24	12→14	Re or/ou/o I	4	1 E.R.	L.R. B/S/B Re	E.R.	≈	Hornback / Coupe dorsal/ Dorsal cortado
Crocodylus niloticus	700 400-600 26-34	O - Gr, Br Spots on sides Taches sur côtés Puntos sobre los lados	17→18 R 6→8 S Nu↔D by/par/por 2 S	17→18	15→16	1→2 R ≈Large S or not/ou non /S Large o no	Y or/ ou/o N ≈1 S S.P.	26→30	14→20	Re	3→7	1 E.R.	L.R. B/S/B I	ZA-TG-ZW → SD-SO-NG-MG → FR-IT →	Native crafts / Artisanat Artes nativo	
Crocodylus palustris	400 200-300 27 *350-400 *200 *25-27	O - Br	17→18 R 4→6 S *6 S Nu↔D by/par/por 2 S	18→19	16	N or/ou/o * 1 R	N	28→32 Overlap/ Se chevauchent/ Se sobrepone nen	18→20	Re	3→5	Y on/sur/ sobre Large S Larges S Largas S	L.R. I s	N	≈	
Osteolaemus tetraspis	200 100-150 *150 *114 * -	B Blotches on belly Taches sur ventre Manchas sobre el estómago Palate mottled Palais avec taches Paladar con manchas (1)	17→20 R 6→8 S * 18 R *↑6S *(4-6-4-6...) Nu↔←D	10→12 (11) *(12→14)	15→17 *(17→19)	1 R	Y 1 Large 1 Large 1 Large S.P.	25→29 *22→24	10→12 *12→14	Re	5→9 *(5→6)	Y	Large Larga K S in/dans/en Ne	+2 E.R.	CG-ML → FR-IT-ES → TG-ZR →	Native crafts / Artisanat / Artes nativo
Crocodylus cataphractus	400 200-250 25	O - Gr - Br 10-13 Crossbands 10-13 Bandes transversales 10-13 Bandas cruzadas	18 - 19 R 6 S Nu↔←D Keeled/Quillées/ Con quillas	16→18	15→16	1 R	Y 1 Large 1 Large 1 Large S.P.	25 - 29	12→14	Re	3	+2 E.R.	L.L.R. B/S/B	≈E.R.	CG-GA → FR-IT →	Native crafts / Artisanat / Artes nativo
Crocodylus acutus	700 300-400 25-30	O - Gr Gr - Br	16→17 R 1→6 S Nu↔D Without small S Sans petites S Sin escamas pequeñas	16→17	15→16	1 R	N	26→32	14→16 (18)	I	5→6	≈E.R.	L.R. B/B/B	4 E.R.	HN-MX-PA → CU →	
Crocodylus novaeguineae	284 180-200 25 *250 *150-200 * -	O - Gr *Br	16→17 R 8→11 S *(10→12 S) Nu↔D by/par/por 2 S	16→22 * 18→19 *(12→14)	17→19 *16→18	≈1 R or/ou/o *1 R	N	22→28 *23→26	12→18 *(12→14)	Re or/ou/o I	6→11 S *(6→8 S)	4 E.R. *3 E.R.	Re L.R. B/S *1 L.R B mainly/ sur/out/ principal- mente	* (E.R.)	New Guinea → Others / Autres / Otros → Farming / Élevage / Rancho ≈ Trade of Mindoro ≈ Commerce du Mindoro ≈ Comercio de Mindoro	+ \$

(1) Osteolaemus tetraspis osborni : Palate not mottled / Palais sans taches / Paladar sin manchas

CROCODILES/COCODRILOS : HIDES/PEAUX/PIELES (ISO)

—from previous page/ de la page précédente/ de la página anterior

Name Nom Nombre	Other Autres Otros
Crocodylus intermedius	<ul style="list-style-type: none"> Inclusions in hindpart of belly/ Inclusions dans la partie postérieure du ventre/ Inclusiones en la parte trasera del estómago
Crocodylus johnsoni	<ul style="list-style-type: none"> Fingers not webbed / Doigts non palmés / Dedos no palmeados Inclusions in hind part of belly/ Inclusions dans la partie postérieure du ventre/ Inclusiones en la parte trasera del estómago
Crocodylus niloticus	≈ISO
Crocodylus palustris	<p>* Crocodylus palustris kimbula</p> <ul style="list-style-type: none"> Inclusions in hind part of belly: rows overlap at midline/ Inclusions dans la partie postérieure du ventre: rangées se chevauchent au milieu/ Inclusiones en la parte trasera del estómago: filas se sobrepone en la línea media
Osteolaemus tetraspis	<ul style="list-style-type: none"> Native crafts : Handbags, cases with distinctive flanks Artisanat local : sacs et porte-documents avec flancs caractéristiques Artes nativos : bolsas de mano y portafolio con distintivos costados Neutral, black or red tones / Tons neutre, noir ou rouge / Tons neutro, negro o rojo * Osteolaemus tetraspis osborni: ISO more visible / ISO plus visibles / ISO mas visible
Crocodylus cataphractus	
Crocodylus acutus	<ul style="list-style-type: none"> Lateral ventral and subcaudal scales spotted with black Écailles ventrales latérales et sous-caudales tachetées de noir Ventrales y subcaudales con manchas negras Lateral inclusions on tail / Inclusions latérales sur la queue / Inclusiones laterales sobre la cola
Crocodylus novaeguineae	<ul style="list-style-type: none"> * Crocodylus novaeguineae mindorensis, I • Up to 4 ISO / Jusqu'à 4 ISO / Con 1 a 4 ISO

Codes for the Identification of Crocodylian Species (Tagged Hides)

Codes d'identification des espèces de crocodiliens (étiquettes sur peaux)

Códigos para la identificación de las especies de cocodrilos (pieles con etiquetas)

Alligator mississippiensis	.MIS
Alligator sinensis	.SIN
Caiman crocodilus apaporiensis	.APA
Caiman crocodilus chiapasius	.CHI
Caiman crocodilus crocodilus	.CRO
Caiman crocodilus fuscus	.FUS
Caiman latirostris	.LAT
Caiman yacare	.YAC
Crocodylus acutus	.ACU
Crocodylus cataphractus	.CAT
Crocodylus intermedius	.INT
Crocodylus johnsoni	.JOH
Crocodylus moreletii	.MOR
Crocodylus niloticus	.NIL
Crocodylus novaeguineae mindorensis	.MIN
Crocodylus novaeguineae novaeguineae	.NOV
Crocodylus palustris	.PAL
Crocodylus porosus	.POR
Crocodylus rhombifer	.RHO
Crocodylus siamensis	.SIA
Gavialis gangeticus	.GAV
Melanosuchus niger	.NIG
Osteolaemus tetraspis	.TET
Paleosuchus palpebrosus	.PAP
Paleosuchus trigonatus	.TRI
Tomistoma schlegelii	.SCH

Index A
Index A
Índice A

A

INDEX A/ INDEX A/ ÍNDICE A

Scientific/Scientifique/Científico	English/Anglais/Inglés	French/Français/Francés	Spanish/Espagnol/Español
<i>Alligator mississippiensis</i>	American alligator	Alligator du Mississippi	<i>Aligator de América</i>
<i>Alligator sinensis</i>	Chinese alligator	Alligator de Chine	<i>Aligator de China</i>
<i>Caiman crocodilus</i>	Spectacled caiman	Caiman à lunettes	<i>Caimán</i>
<i>Caiman latirostris</i>	Broad-snouted caiman	Caiman à museau élargi	<i>Caimán hociquiancho</i>
<i>Crocodylus acutus</i>	American crocodile	Crocodile américain	<i>Caimán de aguja</i>
<i>Crocodylus cataphractus</i>	African slender-snouted crocodile	Faux-gavial africain	<i>Cocodrilo hociquifino africano</i>
<i>Crocodylus intermedius</i>	Orinoco crocodile	Crocodile de l'Orénoque	<i>Cocodrilo del Orinoco</i>
<i>Crocodylus johnsoni</i>	Johnston's crocodile	Crocodile de Johnston	<i>Cocodrilo de Johnston</i>
<i>Crocodylus moreletii</i>	Morelet's crocodile	Crocodile de Morelet	<i>Cocodrilo de Morelet</i>
<i>Crocodylus niloticus</i>	Nile crocodile	Crocodile du Nil	<i>Cocodrilo del Nilo</i>
<i>Crocodylus novaeguineae mindorensis</i>	Philippine crocodile	Crocodile des Philippines	<i>Cocodrilo de las Filipinas</i>
<i>Crocodylus novaeguineae novaeguineae</i>	New Guinea crocodile	Crocodile de Nouvelle Guinée	<i>Cocodrilo de Nueva Guinea</i>
<i>Crocodylus palustris</i>	Swamp crocodile	Crocodile à front large	<i>Cocodrilo marismeño</i>
<i>Crocodylus porosus</i>	Saltwater crocodile	Crocodile marin	<i>Cocodrilo poroso</i>
<i>Crocodylus rhombifer</i>	Cuban crocodile	Crocodile de Cuba	<i>Cocodrilo de Cuba</i>
<i>Crocodylus siamensis</i>	Siamese crocodile	Crocodile du Siam	<i>Cocodrilo del Siam</i>
<i>Gavialis gangeticus</i>	Indian gavial	Gavial du Gange	<i>Gavial del Ganges</i>
<i>Melanosuchus niger</i>	Black caiman	Caiman noir	<i>Caimán negro</i>
<i>Osteolaemus tetraspis</i>	Dwarf crocodile	Crocodile cuirassé	<i>Cocodrilo chico africano</i>
<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	Cuvier's dwarf caiman	Caiman à front lisse	<i>Yacaré coroa</i>
<i>Paleosuchus trigonatus</i>	Schneider's dwarf caiman	Caiman à front lisse de Schneider	<i>Yacaré coroa</i>
<i>Tomistoma schlegelii</i>	False gavial	Faux-gavial malais	<i>Falso gavial malayo</i>

Index B
Index B
Índice B

B

* Subspecies not illustrated

* Sous-espèce non illustrée

* Sub-especie no ilustrada

This index includes English, French and Spanish common names and Italian and Dutch names when available.

Cet index comprend les noms communs anglais, français, espagnols de même que les noms italiens et allemands lorsque disponibles.

Este índice incluye nombres comunes en inglés, francés y español y nombres que estuvieron disponibles en italiano y holandeses

INDEX B/ INDEX B/ ÍNDICE B

Names Noms Nombres	Scientific Names Noms scientifiques Nombres científicos	Blue Bleue Azul	Yellow Jaune Amarilla	Orange Orange Naranja
Açu	<i>Melanosuchus niger</i>	8		4 5
African caiman	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9
African crocodile	<i>Crocodylus niloticus niloticus</i>		10	8 9
African dwarf crocodile	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9
African gavial	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
African gharial	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
African long-nosed crocodile	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
African slender-snouted crocodile	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
Afrique	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
Ala kimbula	<i>Crocodylus palustris kimbula*</i>		11	1 8 9
Albino crocodile	<i>Crocodylus palustris kimbula*</i>		11	1 8 9
Aligator de América	<i>Alligator mississippiensis</i>	2		4 5
Aligator de China	<i>Alligator sinensis</i>	3		4 5
Alligator	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Alligator	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
Alligator	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
Alligator	<i>Crocodylus moreletii</i>		8	6 7
Alligator	<i>Crocodylus niloticus niloticus</i>		10	8 9
Alligator	<i>Crocodylus palustris palustris</i>		11	1 8 9
Alligator de Chine	<i>Alligator sinensis</i>	3		4 5
Alligator du Mississippi	<i>Alligator mississippiensis</i>	2		4 5
Alligator mississippiensis	<i>Alligator mississippiensis</i>	2		4 5
Alligator sinensis	<i>Alligator sinensis</i>	3		4 5
Alligatore del Mississippi	<i>Alligator mississippiensis</i>	2		4 5
Alligatore della Cina	<i>Alligator sinensis</i>	3		4 5
Amazon	<i>Crocodylus intermedius</i>		12	8 9
American alligator	<i>Alligator mississippiensis</i>	2		4 5
American caiman	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
American crocodile	<i>Crocodylus acutus</i>		2	8 9
American saltwater crocodile	<i>Crocodylus acutus</i>		2	8 9
Ancho	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Angosto	<i>Caiman crocodilus yacare*</i>	7		1 4 5
Apaporis river caiman	<i>Caiman crocodilus apaporiensis*</i>	7		1 4 5
Assu	<i>Melanosuchus niger</i>	8		4 5
Australian crocodile	<i>Crocodylus johnsoni</i>		15	8 9
Australian freshwater crocodile	<i>Crocodylus johnsoni</i>		15	8 9
Australien-Krokodil	<i>Crocodylus johnsoni</i>		15	8 9
Baba	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Babilla	<i>Caiman crocodilus apaporiensis*</i>	7		1 4 5
Babilla	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Babilla	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
Babilla	<i>Caiman crocodilus matogrossiensis*</i>	7		
Babilla	<i>Caiman crocodilus paraguayensis*</i>	7		
Babilla	<i>Caiman crocodilus yacare*</i>	7		1 4 5
Baby caiman	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Baya	<i>Crocodylus porosus</i>		6	6 7
Baya kanulong	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Bediai sampit	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Belize crocodile	<i>Crocodylus moreletii</i>		8	6 7
Belize-Krokodil	<i>Crocodylus moreletii</i>		8	6 7
Beulenkrokodil	<i>Crocodylus moreletii</i>		8	6 7
Black caiman	<i>Melanosuchus niger</i>	8		4 5

INDEX B/ INDEX B/ ÍNDICE B

Names Noms Nombres	Scientific Names Noms scientifiques Nombres científicos	Blue Bleue Azul	Yellow Jaune Amarilla	Orange Orange Naranja
Black crocodile	<i>Osteolaemus tetraspis osborni*</i>		4	1 8 9
Black crocodile	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9
Bony crocodile	<i>Osteolaemus tetraspis osborni*</i>		4	1 8 9
Bony crocodile	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9
Brauen-Glattstirnkaïman	<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	5		4 5
Brazil caïman	<i>Caiman crocodilus matogrossiensis*</i>	7		
Brazilian caïman	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Breitschnauzenkaïman	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Brillenkaiman	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Broad-nosed caïman	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Broad-nosed crocodile	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9
Broad-snouted caïman	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Broad-snouted crocodile	<i>Crocodylus palustris palustris</i>		11	1 8 9
Broad-snouted spectacled caïman	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Bua	<i>Crocodylus porosus</i>		6	6 7
Buaia sapit	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Buaia senjulong	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Buaja	<i>Crocodylus porosus</i>		6	6 7
Buaya	<i>Crocodylus porosus</i>		6	6 7
Buaya	<i>Crocodylus siamensis</i>		7	6 7
Cabinda	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
Cabinda	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9
Caiman à front lisse de Schneider	<i>Paleosuchus trigonatus</i>	4		4 5
Caiman à front lisse	<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	5		4 5
Caiman à front plat	<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	5		4 5
Caiman à lunettes	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Caiman à lunettes commun	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Caiman à lunettes commun	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Caiman à lunettes du Rio Apaporis	<i>Caiman crocodilus apaporiensis*</i>	7		1 4 5
Caiman à lunettes septentrional	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
Caiman à museau élargi	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Caiman blanco	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Caiman	<i>Caiman crocodilus apaporiensis*</i>	7		1 4 5
Caiman	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
Caiman crocodilus	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Caiman	<i>Crocodylus acutus</i>		2	8 9
Caiman	<i>Crocodylus intermedius</i>		12	8 9
Caiman	<i>Crocodylus rhombifer</i>		9	6 7
Caiman de América central	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
Caiman del Paraguay	<i>Caiman crocodilus paraguayensis*</i>	7		
Caiman del Paraguay	<i>Caiman crocodilus yacare*</i>	7		1 4 5
Caiman del Rio Apaporis	<i>Caiman crocodilus apaporiensis*</i>	7		1 4 5
Caiman do Brasil	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Caiman do Mato Grosso	<i>Caiman crocodilus matogrossiensis*</i>	7		
Caiman du Mato Grosso	<i>Caiman crocodilus matogrossiensis*</i>	7		
Caiman du Paraguay	<i>Caiman crocodilus paraguayensis*</i>	7		
Caiman du Paraguay	<i>Caiman crocodilus yacare*</i>	7		1 4 5
Caiman du Rio Apaporis	<i>Caiman crocodilus apaporiensis*</i>	7		1 4 5
Caiman latirostris	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Caiman	<i>Melanosuchus niger</i>	8		4 5
Caiman nain	<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	5		4 5
Caiman noir	<i>Melanosuchus niger</i>	8		4 5

INDEX B/ INDEX B/ ÍNDICE B

Names Noms Nombres	Scientific Names Noms scientifiques Nombres científicos	Blue Bleue Azul	Yellow Jaune Amarilla	Orange Orange Naranja
Caiman sclerops	.Caiman crocodilus crocodilus*	7		1 4 5
Caiman yacaré	.Caiman crocodilus yacare*	7		1 4 5
Caimán	.Caiman crocodilus crocodilus*	7		1 4 5
Caimán de aguya	.Crocodylus acutus		2	8 9
Caimán hociquiancho	.Caiman latirostris	6		1 4 5
Caimán negro	.Caiman latirostris	6		1 4 5
Caimán negro	.Melanosuchus niger	8		4 5
Caimano	.Caiman crocodilus crocodilus*	7		1 4 5
Caimano	.Caiman latirostris	6		1 4 5
Caimano del Mato Grosso	.Caiman crocodilus matogrossiensis*	7		
Caimano del Paraguay	.Caiman crocodilus paraguayensis*	7		
Caimano del Paraguay	.Caiman crocodilus yacare*	7		1 4 5
Caimano del Rio Apaporis	.Caiman crocodilus apaporiensis*	7		1 4 5
Caimano settentrionale	.Caiman crocodilus fuscus	7		1 4 5
Cascarudo	.Caiman crocodilus crocodilus*	7		1 4 5
Cascarudo	.Caiman crocodilus paraguayensis*	7		
Cascarudo	.Caiman crocodilus yacare*	7		1 4 5
Cascarudo jacaretinga	.Caiman crocodilus yacare*	7		1 4 5
Central African dwarf crocodile	.Osteolaemus tetraspis osborni*		4	1 8 9
Central African long-nosed crocodile	.Crocodylus cataphractus congicus*		5	
Central African Nile crocodile	.Crocodylus niloticus suchus*		10	
Central African slender-snouted crocodile	.Crocodylus cataphractus congicus*		5	
Central American alligator	.Crocodylus acutus		2	8 9
Central American caiman	.Caiman crocodilus fuscus	7		1 4 5
Central American crocodile	.Crocodylus moreletii		8	6 7
Ceylon alligator	.Crocodylus palustris kimbula*		11	1 8 9
Ceylon crocodile	.Crocodylus palustris kimbula*		11	1 8 9
Ceylon marsh crocodile	.Crocodylus palustris kimbula*		11	1 8 9
China-Alligator	.Alligator sinensis	3		4 5
Chinese alligator	.Alligator sinensis	3		4 5
Ciaman	.Crocodylus acutus		2	8 9
Cocodrillo americano	.Crocodylus acutus		2	8 9
Cocodrillo catafratto	.Crocodylus cataphractus cataphractus		5	8 9
Cocodrillo catafratto dell' Africa centrale	.Crocodylus cataphractus congicus*		5	
Cocodrillo catafratto dell' Africa occidentale	.Crocodylus cataphractus cataphractus		5	8 9
Cocodrillo corazzato dell' Africa centrale	.Osteolaemus tetraspis osborni*		4	1 8 9
Cocodrillo corazzato dell' Africa occidentale	.Osteolaemus tetraspis tetraspis		4	1 8 9
Cocodrillo corazzato	.Osteolaemus tetraspis tetraspis		4	1 8 9
Cocodrillo de Johnston	.Crocodylus johnsoni		15	8 9
Cocodrillo de Mindoro	.Crocodylus novaeguineae mindorensis		3	1 8 9
Cocodrillo del Nilo	.Crocodylus niloticus niloticus		10	8 9
Cocodrillo della Nuova Guinea	.Crocodylus novaeguineae novaeguineae		3	1 8 9
Cocodrillo di Morelet	.Crocodylus moreletii		8	6 7
Cocodrillo estuarino	.Crocodylus porosus		6	6 7
Cocodrillo intermedio	.Crocodylus intermedius		12	8 9
Cocodrillo marino	.Crocodylus porosus		6	6 7
Cocodrillo palustre	.Crocodylus palustris palustris		11	1 8 9
Cocodrillo rombifero	.Crocodylus rhombifer		9	6 7
Cocodrillo siamese	.Crocodylus siamensis		7	6 7
Cochirre	.Paleosuchus palpebrosus	5		4 5
Cochirre	.Paleosuchus trigonatus	4		4 5
Cochirré	.Caiman crocodilus apaporiensis*	7		1 4 5

INDEX B/ INDEX B/ ÍNDICE B

Names Noms Nombres	Scientific Names Noms scientifiques Nombres científicos	Blue Bleue Azul	Yellow Jaune Amarilla	Orange Orange Naranja
Cochirré	Caiman crocodilus crocodilus*	7		1 4 5
Cocodrillo	Caiman crocodilus apaporiensis*	7		1 4 5
Cocodrillo	Caiman crocodilus crocodilus*	7		1 4 5
Cocodrillo	Caiman crocodilus fuscus	7		1 4 5
Cocodrilo	Melanosuchus niger	8		4 5
Cocodrilo	Melanosuchus niger	8		4 5
Cocodrilo	Crocodylus rhombifer		9	6 7
Cocodrilo chico africano	Osteolaemus tetraspis tetraspis		4	1 8 9
Cocodrilo chico de Africa central	Osteolaemus tetraspis osborni*		4	1 8 9
Cocodrilo chico de Africa occidental	Osteolaemus tetraspis tetraspis		4	1 8 9
Cocodrilo chico de Africa occidental	Osteolaemus tetraspis tetraspis		4	1 8 9
Cocodrilo criollo	Crocodylus rhombifer		9	6 7
Cocodrilo de Cuba	Crocodylus rhombifer		9	6 7
Cocodrilo de Johnston	Crocodylus johnsoni		15	8 9
Cocodrilo de las Filipinas	Crocodylus novaeguineae mindorensis*		3	1 8 9
Cocodrilo de Mindoro	Crocodylus novaeguineae mindorensis*		3	1 8 9
Cocodrilo de Morelet	Crocodylus moreletii		8	6 7
Cocodrilo de Nueva Guinea	Crocodylus novaeguineae novaeguineae		3	1 8 9
Cocodrilo de Río	Crocodylus acutus		2	8 9
Cocodrilo del Nilo	Crocodylus niloticus niloticus		10	8 9
Cocodrilo del Orinoco	Crocodylus intermedius		12	8 9
Cocodrilo del Siam	Crocodylus siamensis		7	1 6 7
Cocodrilo hociquifino africano	Crocodylus cataphractus cataphractus		5	8 9
Cocodrilo hociquifino de Africa central	Crocodylus cataphractus congicus*		5	
Cocodrilo hociquifino de Africa occidental	Crocodylus cataphractus cataphractus		5	8 9
Cocodrilo legitimo	Crocodylus rhombifer		9	6 73
Cocodrilo marismeano	Crocodylus palustris palustris		11	1 8 9
Cocodrilo perla	Crocodylus rhombifer		9	6 7
Cocodrilo poroso	Crocodylus porosus		6	6 7
Colombian alligator	Crocodylus intermedius		12	8 9
Colombian crocodile	Crocodylus intermedius		12	8 9
Common crocodile caiman	Caiman crocodilus crocodilus*	7		1 4 5
Common Nile crocodile	Crocodylus niloticus niloticus		10	8 9
Common spectacled caiman	Caiman crocodilus crocodilus*	7		1 4 5
Congo dwarf crocodile	Osteolaemus tetraspis osborni*		4	1 8 9
Congo dwarf crocodile	Osteolaemus tetraspis osborni*		4	1 8 9
Coscarudo	Caiman crocodilus crocodilus*	7		1 4 5
Coscarudo	Caiman crocodilus yacare*	7		1 4 5
Coscarudo	Caiman crocodilus yacare*	7		1 4 5
Criollo	Crocodylus rhombifer		9	6 7
Croco Afrique	Crocodylus niloticus niloticus		10	8 9
Croco afrique	Crocodylus niloticus chamses*		10	
Croco afrique	Crocodylus niloticus cowiei*		10	
Croco afrique	Crocodylus niloticus niloticus		10	8 9
Croco Bénin	Osteolaemus tetraspis tetraspis		4	1 8 9
Croco Bénin	Osteolaemus tetraspis tetraspis		4	1 8 9
Croco mada	Crocodylus niloticus madagascariensis*		10	
Croco mada	Crocodylus niloticus niloticus		10	8 9
Croco Tanganyika	Crocodylus niloticus africanus*		10	
Croco Tanganyika	Crocodylus niloticus niloticus		10	8 9
Crocodile à front large	Crocodylus palustris palustris		11	1 8 9
Crocodile à front large	Osteolaemus tetraspis tetraspis		4	1 8 9

INDEX B/ INDEX B/ ÍNDICE B

Names Noms Nombres	Scientific Names Noms scientifiques Nombres científicos	Blue Bleue Azul	Yellow Jaune Amarilla	Orange Orange Naranja
Crocodile à museau pointu	<i>Crocodylus acutus</i>		2	8 9
Crocodile américain	<i>Crocodylus acutus</i>		2	8 9
Crocodile cuirassé	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9
Crocodile de Cuba	<i>Crocodylus rhombifer</i>		9	6 7
Crocodile de Johnston	<i>Crocodylus johnsoni</i>		15	8 9
Crocodile de l'Orénoque	<i>Crocodylus intermedius</i>		12	8 9
Crocodile de Mindoro	<i>Crocodylus novaeguineae mindorensis*</i>		3	1 8 9
Crocodile de Morelet	<i>Crocodylus moreletii</i>		8	6 7
Crocodile de Nouvelle Guinée	<i>Crocodylus novaeguineae novaeguineae</i>		3	1 8 9
Crocodile des marais	<i>Crocodylus palustris palustris</i>		11	1 8 9
Crocodile des Philippines	<i>Crocodylus novaeguineae mindorensis*</i>		3	1 8 9
Crocodile du Nil	<i>Crocodylus niloticus niloticus</i>		10	8 9
Crocodile du Siam	<i>Crocodylus siamensis</i>		7	6 7
Crocodile marin	<i>Crocodylus porosus</i>		6	6 7
Crocodile nain de l'Afrique centrale	<i>Osteolaemus tetraspis osborni*</i>		4	1 8 9
Crocodile nain de l'Afrique occidentale	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9
Crocodile nain de l'Afrique occidentale	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9
Crocodile nain	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9
Crocodile rhombifère	<i>Crocodylus rhombifer</i>		9	6 7
<i>Crocodylus acutus</i>	<i>Crocodylus acutus</i>		2	8 9
<i>Crocodylus cataphractus</i>	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
<i>Crocodylus intermedius</i>	<i>Crocodylus intermedius</i>		12	8 9
<i>Crocodylus johnsoni</i>	<i>Crocodylus johnsoni</i>		15	8 9
<i>Crocodylus moreletii</i>	<i>Crocodylus moreletii</i>		8	6 7
<i>Crocodylus niloticus</i>	<i>Crocodylus niloticus niloticus</i>		10	8 9
<i>Crocodylus novaeguineae</i>	<i>Crocodylus novaeguineae novaeguineae</i>		3	1 8 9
<i>Crocodylus palustris</i>	<i>Crocodylus palustris palustris</i>		11	1 8 9
<i>Crocodylus porosus</i>	<i>Crocodylus porosus</i>		6	6 7
<i>Crocodylus rhombifer</i>	<i>Crocodylus rhombifer</i>		9	6 7
<i>Crocodylus siamensis</i>	<i>Crocodylus siamensis</i>		7	6 7
Cuba croco	<i>Crocodylus rhombifer</i>		9	6 7
Cuba croco	<i>Crocodylus rhombifer</i>		9	6 7
Cuban crocodile	<i>Crocodylus rhombifer</i>		9	6 7
Cuvier's smooth-fronted caiman	<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	5		4 5
Dusky caiman	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
Dwarf caiman	<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	5		4 5
Dwarf caiman	<i>Paleosuchus trigonatus</i>	4		4 5
Dwarf crocodile	<i>Osteolaemus tetraspis osborni*</i>		4	1 8 9
Dwarf crocodile	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9
East African crocodile	<i>Crocodylus niloticus africanus*</i>		10	
Eastern Nile crocodile	<i>Crocodylus niloticus pauciscutatus*</i>		10	
Estuarine crocodile	<i>Crocodylus porosus</i>		6	6 7
Ethiopian crocodile	<i>Crocodylus niloticus niloticus</i>		10	8 9
Ethiopian crocodile	<i>Crocodylus niloticus niloticus</i>		10	8 9
False gavial	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
False gharial	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Falso gavial malayo	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Faux-gavial africain	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
Faux-gavial d'Afrique centrale	<i>Crocodylus cataphractus congicus*</i>		5	8 9
Faux-gavial malais	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Faux-gavial ouest-africain	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
Fish crocodile	<i>Crocodylus johnsoni</i>		15	8 9

INDEX B/ INDEX B/ ÍNDICE B

Names Noms Nombres	Scientific Names Noms scientifiques Nombres científicos	Blue Bleue Azul	Yellow Jaune Amarilla	Orange Orange Naranja
Florida alligator	Alligator mississippiensis	2		4 5
Freshie	Crocodylus johnsoni		15	8 9
Freshwater crocodile	Crocodylus novaeguineae mindorensis		3	1 8 9
Freshwater crocodile	Crocodylus siamensis		7	6 7
Ganges-Gavial	Gavialis gangeticus		17	6 7
Gangetic gavial	Gavialis gangeticus		17	1 6 7
Garial	Gavialis gangeticus		17	1 6 7
Gator	Alligator mississippiensis	2		4 5
Gator	Crocodylus porosus		6	6 7
Gatte kimbula	Crocodylus porosus		6	6 7
Gavial	Crocodylus cataphractus cataphractus		5	8 9
Gavial del Ganges	Gavialis gangeticus		17	6 7
Gavial du Gange	Gavialis gangeticus		17	6 7
Gavial	Gavialis gangeticus		17	6 7
Gavial indien	Gavialis gangeticus		17	6 7
Gavial spécial	Crocodylus johnsoni		15	8 9
Gavial	Tomistoma schlegelii		16	6 7
Gaviale	Gavialis gangeticus		17	6 7
Gavialis gangeticus	Gavialis gangeticus		17	6 7
Gefleckter Brillenkaiman	Caiman crocodilus yacare*	7		1 4 5
Gefleckter Krokodilkaiman	Caiman crocodilus yacare*	7		1 4 5
Gewöhnlicher Brillenkaiman	Caiman crocodilus crocodilus*	7		1 4 5
Gewöhnlicher Krokodilkaiman	Caiman crocodilus crocodilus*	7		1 4 5
Gharial	Gavialis gangeticus		17	6 7
Gharial	Tomistoma schlegelii		16	6 7
Glattstirnkaïman	Paleosuchus palpebrosus	5		4 5
Glattstirnkaïman	Paleosuchus trigonatus	4		4 5
Goekeya	Crocodylus porosus		6	6 7
Gran Chaco crocodile caïman	Caiman crocodilus paraguayensis*	7		
Gran Chaco spectacled caïman	Caiman crocodilus paraguayensis*	7		
Gran Chaco-Brillenkaiman	Caiman crocodilus paraguayensis*	7		
Gran Chaco-Krokodilkaiman	Caiman crocodilus paraguayensis*	7		
Haya	Crocodylus porosus		6	6 7
Hechtalligator	Alligator mississippiensis	2		4 5
Hole kimbula	Crocodylus palustris kimbula*		11	1 8 9
Indian freshwater crocodile	Crocodylus palustris palustris		11	1 8 9
Indian gavial	Gavialis gangeticus		17	6 7
Indian swamp crocodile	Crocodylus palustris palustris		11	1 8 9
Jacare acu	Melanosuchus niger	8		4 5
Jacare	Melanosuchus niger	8		4 5
Jacaré	Caiman crocodilus crocodilus*	7		1 4 5
Jacaré	Caiman crocodilus yacare*	7		1 4 5
Jacaré coroa	Paleosuchus trigonatus	4		4 5
Jacaré curua	Paleosuchus trigonatus	4		4 5
Jacaré de lunetos	Caiman crocodilus crocodilus*	7		1 4 5
Jacaré de lunetos	Caiman crocodilus yacare*	7		1 4 5
Jacaré de papo amarelo	Caiman latirostris	6		1 4 5
Jacaretinga	Caiman crocodilus fuscus	7		1 4 5
Jacaretinga	Caiman crocodilus matogrossiensis*	7		
Jacaretinga	Caiman crocodilus paraguayensis*	7		
Jacarétinga	Caiman crocodilus apaporiensis*	7		1 4 5
Jacarétinga	Caiman crocodilus crocodilus*	7		1 4 5

INDEX B/ INDEX B/ ÍNDICE B

Names Noms Nombres	Scientific Names Noms scientifiques Nombres científicos	Blue Bleue Azul	Yellow Jaune Amarilla	Orange Orange Naranja
Jacarétinga	<i>Caiman crocodilus yacare*</i>	7		1 4 5
Johnson's crocodile	<i>Crocodylus johnsoni</i>		15	8 9
Johnston's crocodile	<i>Crocodylus johnsoni</i>		15	8 9
Johnston's river crocodile	<i>Crocodylus johnsoni</i>		15	8 9
Keilkopf-Glattstirnkaiman	<i>Paleosuchus trigonatus</i>	4		4 5
Kenya crocodile	<i>Crocodylus niloticus pauciscutatus*</i>		10	
Krokodilkaiman	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Kuba-Kroko	<i>Crocodylus rhombifer</i>		9	6 7
Kuba-Kroko	<i>Crocodylus rhombifer</i>		9	6 7
Kuba-Krokodil	<i>Crocodylus rhombifer</i>		9	6 7
Kulathe muthele	<i>Crocodylus palustris kimbula*</i>		11	1 8 9
Lagarto amarillo	<i>Crocodylus acutus</i>		2	8 9
Lagarto blanco	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Lagarto	<i>Caiman crocodilus yacare*</i>	7		1 4 5
Lagarto chato (negro)	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
Lagarto de concha	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
Lagarto	<i>Melonosuchus niger</i>	8		4 5
Lagarto negro	<i>Caiman crocodilus apaporiensis*</i>	7		1 4 5
Lagarto negro	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Lagarto negro	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Lagarto negro	<i>Melanosuchus niger</i>	8		4 5
Lagarto real	<i>Crocodylus acutus</i>		2	8 9
Lake crocodile	<i>Crocodylus palustris kimbula*</i>		11	1 8 9
Largatos	<i>Crocodylus acutus</i>		2	8 9
Legítimo	<i>Crocodylus rhombifer</i>		9	6 7
Leistenkrokodil	<i>Crocodylus porosus</i>		6	6 7
Loricata crocodile	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
Louisiana	<i>Alligator mississippiensis</i>	2		4 5
Louisiana alligator	<i>Alligator mississippiensis</i>	2		4 5
Madagascan alligator	<i>Crocodylus niloticus madagascariensis*</i>		10	
Madagascan crocodile	<i>Crocodylus niloticus niloticus</i>		10	8 9
Madagascan Nile crocodile	<i>Crocodylus niloticus madagascariensis*</i>		10	
Madagascar crocodile	<i>Crocodylus niloticus niloticus</i>		10	8 9
Madagassisches Nilkrokodil	<i>Crocodylus niloticus madagascariensis*</i>		10	
Magdalena caiman	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
Makar	<i>Crocodylus palustris palustris</i>		11	1 8 9
Malay gavia	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Malay gharial	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Malayan fish crocodile	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Malayan garial	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Malayan gharial	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Mamba	<i>Crocodylus niloticus africanus*</i>		10	
Mamba	<i>Crocodylus niloticus niloticus</i>		10	8 9
Mamba	<i>Crocodylus niloticus pauciscutatus*</i>		10	
Man-eating crocodile	<i>Crocodylus porosus</i>		6	6 7
Marsh crocodile	<i>Crocodylus palustris palustris</i>		11	1 8 9
Mato Grosso crocodile caiman	<i>Caiman crocodilus matogrossiensis*</i>	7		
Mato Grosso spectacled caiman	<i>Caiman crocodilus matogrossiensis*</i>	7		
Mato Grosso-Brillenkaiman	<i>Caiman crocodilus matogrossiensis*</i>	7		
Mato Grosso-Krokodilkaiman	<i>Caiman crocodilus matogrossiensis*</i>	7		
Melanosuchus niger	<i>Melanosuchus niger</i>	8		4 5
Melanosuco	<i>Melanosuchus niger</i>	8		4 5

INDEX B/ INDEX B/ ÍNDICE B

Names Noms Nombres	Scientific Names Noms scientifiques Nombres científicos	Blue Bleue Azul	Yellow Jaune Amarilla	Orange Orange Naranja
Mexican alligator	<i>Crocodylus moreletii</i>		8	6 7
Mexiko-Krokodil	<i>Crocodylus moreletii</i>		8	6 7
Mindoro crocodile	<i>Crocodylus novaeguinae mindorensis*</i>		3	1 8 9
Mindoro-Krokodil	<i>Crocodylus novaeguinae mindorensis*</i>		3	1 8 9
Mississippi alligator	<i>Alligator mississippiensis</i>	2		4 5
Mississippi-Alligator	<i>Alligator mississippiensis</i>	2		4 5
Mittelfrikanisches Panzerkrokodil	<i>Crocodylus cataphractus conigicus*</i>		5	8 9
Mittelfrikanisches Stumpfkrokodil	<i>Osteolaemus tetraspis osborni*</i>		4	1 8 9
Mittelamerikanisches Krokodil	<i>Crocodylus acutus</i>		2	8 9
Mohrenkaiman	<i>Melanosuchus niger</i>	8		4 5
Morelet's crocodile	<i>Crocodylus moreletii</i>		8	6 7
Muggar	<i>Crocodylus palustris palustris</i>		11	1 8 9
Mugger crocodile	<i>Crocodylus palustris palustris</i>		11	1 8 9
Mugger	<i>Crocodylus palustris kimbula*</i>		11	1 8 9
Mugger	<i>Crocodylus palustris palustris</i>		11	1 8 9
Musky caiman	<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	5		4 5
Musky dwarf caiman	<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	5		4 5
Narrow-snouted spectacled caiman	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Neuguinea-Krokodil	<i>Crocodylus novaeguinae novaeguinae</i>		3	1 8 9
New Guinea crocodile	<i>Crocodylus novaeguinae novaeguinae</i>		3	1 8 9
New Guinean crocodile	<i>Crocodylus novaeguinae novaeguinae</i>		3	1 8 9
New Guinean freshwater crocodile	<i>Crocodylus novaeguinae novaeguinae</i>		3	1 8 9
Nigérique corné	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
Nigérique corné	<i>Crocodylus cataphractus conigicus*</i>		5	8 9
Nigérique non corné	<i>Crocodylus niloticus niloticus</i>		10	8 9
Nigérique non corné	<i>Crocodylus niloticus suchus*</i>	7		
Nile crocodile	<i>Crocodylus niloticus niloticus</i>		10	8 9
Nilkrokodil	<i>Crocodylus niloticus niloticus</i>		10	8 9
Nördlicher Brillenkaiman	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
Nördlicher Krokodilkaiman	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
Nordöstliches Nilkrokodil	<i>Crocodylus niloticus niloticus</i>		10	8 9
Nordwestliches Nilkrokodil	<i>Crocodylus niloticus suchus*</i>	7		
North-eastern Nile crocodile	<i>Crocodylus niloticus niloticus</i>		10	8 9
Northern crocodile caiman	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
Northern spectacled caiman	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
Northwestern Nile crocodile	<i>Crocodylus niloticus suchus*</i>	7		
Ocoroche	<i>Caiman crocodilus apaporiensis*</i>	7		1 4 5
Ocoroche	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Orinoco crocodile	<i>Crocodylus intermedius</i>		12	8 9
Orinoko-Krokodil	<i>Crocodylus intermedius</i>		12	8 9
Osborn's dwarf crocodile	<i>Osteolaemus tetraspis osborni*</i>		4	1 8 9
Osteolaemus tetraspis	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9
Östliches Nilkrokodil	<i>Crocodylus niloticus pauciscutatus*</i>	7		
Overo	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Paleosuchus palpebrosus	<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	5		4 5
Paleosuchus trigonatus	<i>Paleosuchus trigonatus</i>	4		4 5
Paleosuco	<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	5		4 5
Paleosuco	<i>Paleosuchus trigonatus</i>	4		4 5
Panzas	<i>Crocodylus acutus</i>		2	8 9
Panzer crocodile	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
Panzerkrokodil	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
Paraguayan caiman	<i>Caiman crocodilus yacare*</i>	7		1 4 5

INDEX B/ INDEX B/ ÍNDICE B

Names Noms Nombres	Scientific Names Noms scientifiques Nombres científicos	Blue Bleue Azul	Yellow Jaune Amarilla	Orange Orange Naranja
Parana-Brillenkaïman	Caiman crocodilus yacare*	7		1 4 5
Parana-Krokodilkaiman	Caiman crocodilus yacare*	7		1 4 5
Perla	Crocodylus rhombifer		9	6 7
Philippine crocodile	Crocodylus novaeguineae mindorensis*		3	1 8 9
Philippine freshwater crocodile	Crocodylus novaeguineae mindorensis*		3	1 8 9
Philippinen-Krokodil	Crocodylus novaeguineae mindorensis*		3	1 8 9
Pseudo-Cabinda	Osteolaemus tetraspis osborni*		4	1 8 9
Pseudo-Cabinda	Osteolaemus tetraspis tetraspis		4	1 8 9
Rautenkrokodil	Crocodylus rhombifer		9	6 7
Red caïman	Caiman crocodilus yacare*	7		1 4 5
Rio Apaporis crocodile caïman	Caiman crocodilus apaporiensis*	7		1 4 5
Rio Apaporis spectacled caïman	Caiman crocodilus apaporiensis*	7		1 4 5
Rio Apaporis-Brillenkaïman	Caiman crocodilus apaporiensis*	7		1 4 5
Rio Apaporis-Krokodilkaiman	Caiman crocodilus apaporiensis*	7		1 4 5
Rough-back crocodile	Osteolaemus tetraspis osborni*		4	1 8 9
Rough-backed crocodile	Osteolaemus tetraspis tetraspis		4	1 8 9
Saltwater crocodile	Crocodylus porosus		6	6 7
Sampit	Crocodylus porosus		6	6 7
Sawing crocodile	Crocodylus porosus		6	6 7
Schnabelkrokodil	Gavialis gangeticus		17	6 7
Schneider's smooth-fronted caïman	Paleosuchus trigonatus	4		4 5
Sea-going crocodile	Crocodylus porosus		6	6 7
Semmuklon	Crocodylus porosus		6	6 7
Siam-Krokodil	Crocodylus siamensis		7	6 71
Siamese crocodile	Crocodylus siamensis		7	6 7
Siamese freshwater crocodile	Crocodylus siamensis		7	6 7
Singapor crocodile	Crocodylus novaeguineae novaeguineae		3	1 8 9
Singapore crocodile	Crocodylus porosus		6	6 7
Singapore grosschuppig	Crocodylus novaeguineae mindorensis*		3	1 8 9
Singapore grosschuppig	Crocodylus novaeguineae novaeguineae		3	1 8 9
Singapore kleinschuppig	Crocodylus porosus		6	6 7
Singapore kleinschuppig	Crocodylus siamensis		7	6 7
Singapore large scale	Crocodylus novaeguineae mindorensis*		3	1 8 9
Singapore large scale	Crocodylus novaeguineae novaeguineae		3	1 8 9
Singapore small scale	Crocodylus porosus		6	6 7
Singapore small scale	Crocodylus siamensis		7	6 7
Singapour grandes écailles	Crocodylus novaeguineae mindorensis*		3	1 8 9
Singapour grandes écailles	Crocodylus novaeguineae novaeguineae		3	1 8 9
Singapour petites écailles	Crocodylus porosus		6	6 7
Singapour petites écailles	Crocodylus siamensis		7	6 7
Slender-snouted caïman	Caiman crocodilus apaporiensis*	7		1 4 5
Slender-snouted crocodile	Crocodylus cataphractus cataphractus		5	8 9
Smooth front caïman	Paleosuchus trigonatus	4		4 5
Smooth-fronted caïman	Paleosuchus trigonatus	4		4 5
Soft belly	Crocodylus moreletii		8	6 7
South African crocodile	Crocodylus niloticus cowiei*		10	
South American alligator	Crocodylus acutus		2	8 9
South American caïman	Caiman crocodilus crocodilus*	7		1 4 5
South-eastern Nile crocodile	Crocodylus niloticus africanus*		10	
Southeast Asian crocodile	Crocodylus novaeguineae novaeguineae		3	1 8 9
Southern crocodile caïman	Caiman crocodilus yacare*	7		1 4 5
Southern Nile crocodile	Crocodylus niloticus cowiei*		10	

INDEX B/ INDEX B/ ÍNDICE B

Names Noms Nombres	Scientific Names Noms scientifiques Nombres científicos	Blue Bleue Azul	Yellow Jaune Amarilla	Orange Orange Naranja
Southern spectacled caiman	<i>Caiman crocodilus yacare</i> *	7		1 4 5
Spectacle caiman	<i>Caiman crocodilus crocodilus</i> *	7		1 4 5
Spectacled caiman	<i>Caiman crocodilus crocodilus</i> *	7		1 4 5
Spectacled caiman	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
Spitzkrokodil	<i>Crocodylus acutus</i>		2	8 9
Stream crocodile	<i>Crocodylus palustris kimbula</i> *		11	1 8 9
Stumpfkrokodil	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9
Subwater crocodile	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
Subwater crocodile	<i>Crocodylus porosus</i>		6	6 7
Südamerikanisches Krokodil	<i>Crocodylus intermedius</i>		12	8 9
Sudanese Nile crocodile	<i>Crocodylus niloticus niloticus</i>		10	8 9
Südlicher Brillenkaiman	<i>Caiman crocodilus yacare</i> *	7		1 4 5
Südlicher Krokodilkaiman	<i>Caiman crocodilus yacare</i> *	7		1 4 5
Südliches Nilkrokodil	<i>Crocodylus niloticus cowiei</i> *	7		
Südostasien-Krokodil	<i>Crocodylus novaeguineae novaeguineae</i>		3	1 8 9
Südöstliches Nilkrokodil	<i>Crocodylus niloticus africanus</i> *		10	
Sumpfkrokodil	<i>Crocodylus palustris palustris</i>		11	1 8 9
Sunda-Gavial	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Sunda-Krokodile	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Swamp crocodile	<i>Crocodylus palustris palustris</i>		11	1 8 9
T'O	<i>Alligator sinensis</i>	3		4 5
Tinga	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> *	7		1 4 5
Tinga	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> *	7		1 4 5
Tinga	<i>Caiman crocodilus crocodilus</i> *	7		1 4 5
Tinga	<i>Caiman crocodilus fuscus</i>	7		1 4 5
Tinga	<i>Caiman crocodilus matogrossiensis</i> *	7		
Tinga	<i>Caiman crocodilus paraguayensis</i> *	7		
Tinga	<i>Caiman crocodilus yacare</i> *	7		1 4 5
Tinga	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Tinga	<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	5		4 5
Tinga	<i>Paleosuchus trigonatus</i>	4		4 5
Tomistoma schlegelii	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Tomistoma	<i>Tomistoma schlegelii</i>		16	6 7
Tou Lung	<i>Alligator sinensis</i>	3		4 5
True gavial	<i>Gavialis gangeticus</i>		17	6 7
Ururau	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Venezuelan alligator	<i>Crocodylus intermedius</i>		12	8 9
Venezuelan delta crocodile	<i>Crocodylus intermedius</i>		12	8 9
Wedge-headed caiman	<i>Paleosuchus trigonatus</i>	4		4 5
Wedge-headed dwarf caiman	<i>Paleosuchus trigonatus</i>	4		4 5
West African alligator	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
West African crocodile	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9
West African dwarf crocodile	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9
West African gavial	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
West African gharial	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
West African long-nosed crocodile	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
West African loricate crocodile	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
West African Nile crocodile	<i>Crocodylus niloticus chamses</i> *		10	
West African slender-snouted crocodile	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
West African subwater crocodile	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
Westafrikanisches Panzerkrokodil	<i>Crocodylus cataphractus cataphractus</i>		5	8 9
Westafrikanisches Stumpfkrokodil	<i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i>		4	1 8 9

INDEX B/ INDEX B/ ÍNDICE B

Names Noms Nombres	Scientific Names Noms scientifiques Nombres científicos	Blue Bleue Azul	Yellow Jaune Amarilla	Orange Orange Naranja
Western Nil crocodile	<i>Crocodylus niloticus chameses*</i>		10	
Westliches Nilkrokodil	<i>Crocodylus niloticus chameses*</i>		10	
Yacare blanco	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Yacare	<i>Caiman crocodilus yacare*</i>	7		1 4 5
Yacare coroa	<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	5		4 5
Yacare de lunetos	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Yacare negro	<i>Caiman crocodilus yacare*</i>	7		1 4 5
Yacare uassu	<i>Melanosuchus niger</i>	8		4 5
Yacaré assú	<i>Melanosuchus niger</i>	8		4 5
Yacaré blanco	<i>Caiman crocodilus crocodilus*</i>	7		1 4 5
Yacaré	<i>Caiman crocodilus paraguayensis*</i>	7		
Yacaré coroa	<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	5		4 5
Yacaré coroa	<i>Paleosuchus trigonatus</i>	4		4 5
Yacaré de hocico ancho	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Yacaré de hocico	<i>Caiman crocodilus yacare*</i>	7		1 4 5
Yacaré de hocico	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Yacaré negro	<i>Caiman crocodilus matogrossiensis*</i>	7		
Yacaré negro	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Yacaré overo	<i>Caiman latirostris</i>	6		1 4 5
Yacare-hú	<i>Caiman crocodilus yacare*</i>	7		1 4 5
Yangtze alligator	<i>Alligator sinensis</i>	3		4 5
Yow Lung	<i>Alligator sinensis</i>	3		4 5
Zaquendo	<i>Crocodylus rhombifer</i>		9	6 7