

ANNEXES TO THE
PROTOCOL CONCERNING SPECIALLY PROTECTED AREAS AND WILDLIFE
TO THE CONVENTION FOR THE PROTECTION AND
DEVELOPMENT OF THE MARINE ENVIRONMENT
OF THE WIDER CARIBBEAN REGION

ANNEXES AU
PROTOCOLE RELATIF AUX ZONES ET A LA VIE SAUVAGE SPECIALEMENT
PROTEGEES SE RAPPORTANT A LA CONVENTION POUR
LA PROTECTION ET LA MISE EN VALEUR DU MILIEU MARIN
DE LA REGION DES CARAIBES

ANEXOS AL
PROTOCOLO RELATIVO A LAS AREAS Y FLORA Y FAUNA SILVESTRES
ESPECIALMENTE PROTEGIDAS DEL CONVENIO PARA LA
PROTECCION Y EL DESARROLLO DEL MEDIO MARINO
DE LA REGION DEL GRAN CARIBE

UNITED NATIONS
NATIONS UNIES
NACIONES UNIDAS

1991

ANNEX I / ANNEXE I / ANEXO I

List of Species of Marine and Coastal Flora Protected Under Article 11 (1) (a)

Liste des espèces de flore marine et côtière protégées en vertu de l'Article 11 (1) (a)

Lista de Especies de Flora Marina y Costera Protegidas en virtud del Artículo 11 (1) (a)

TRACHAEOPHYTA (Vascular Plants/Plantes vasculaires/Plantas Vasculares)

<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Aquifoliaceae</i>	<i>Ilex</i>	<i>cookii</i>
<i>Bignoniaceae</i>	<i>Crescentia</i>	<i>mirabilis</i>
<i>Bignoniaceae</i>	<i>Crescentia</i>	<i>portoricensis</i>
<i>Boraginaceae</i>	<i>Cordia</i>	<i>wagnerorum</i>
<i>Buxaceae</i>	<i>Buxus</i>	<i>vahlII</i>
<i>Cactaceae</i>	<i>Echinocereus</i>	<i>reichenbachii</i> var. <i>albertii</i>
<i>Cactaceae</i>	<i>Harrisia</i>	<i>fragrans</i>
<i>Cactaceae</i>	<i>Harrisia</i>	<i>portoricensis</i>
<i>Cactaceae</i>	<i>Leptocereus</i>	<i>grantianus</i>
<i>Cactaceae</i>	<i>Leptocereus</i>	<i>wrightii</i>
<i>Cactaceae</i>	<i>Melocactus</i>	<i>guitartii</i>
<i>Cactaceae</i>	<i>Melocactus</i>	<i>harlowii sensu lato</i>
<i>Cactaceae</i>	<i>Pilosocereus</i>	<i>deeringii</i>
<i>Cactaceae</i>	<i>Pilosocereus</i>	<i>robinii</i>
<i>Convolvulaceae</i>	<i>Bonamia</i>	<i>grandiflora</i>
<i>Convolvulaceae</i>	<i>Ipomoea</i>	<i>flavopurpurea</i>
<i>Convolvulaceae</i>	<i>Ipomoea</i>	<i>walpersiana</i>
<i>Cyatheaceae</i>	<i>Cyathea</i>	<i>dryopteroides</i>
<i>Cyperaceae</i>	<i>Rhynchospora</i>	<i>bucherorum</i>
<i>Dioscoreaceae</i>	<i>Rajania</i>	<i>theresensis</i>
<i>Ericaceae</i>	<i>Rhododendron</i>	<i>chapmanii</i>
<i>Euphorbiaceae</i>	<i>Andrachne</i>	<i>brittonii</i>
<i>Euphorbiaceae</i>	<i>Bernardia</i>	<i>venosa</i>
<i>Euphorbiaceae</i>	<i>Cnidoscolus</i>	<i>fragrans</i>
<i>Euphorbiaceae</i>	<i>Drypetes</i>	<i>triplinervia</i>
<i>Flacourtiaceae</i>	<i>Banaras</i>	<i>vanderbiltii</i>
<i>Flacourtiaceae</i>	<i>Samyda</i>	<i>microphylla</i>
<i>Hydrophyllaceae</i>	<i>Hydrolea</i>	<i>torroei</i>
<i>Icacinaceae</i>	<i>Ottoschulzia</i>	<i>rhodoxylon</i>
<i>Leguminosae</i> (<i>Fabaceae</i>)	<i>Acacia</i>	<i>cupeyensis</i>

<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Leguminosae</i>	<i>Acacia</i>	<i>roigii</i>
<i>Leguminosae</i>	<i>Stahlia</i>	<i>monosperma</i>
<i>Liliaceae</i>	<i>Harperocallis</i>	<i>flava</i>
<i>Loranthaceae</i>	<i>Dendropemon</i>	<i>acutifolius</i>
<i>Malvaceae</i>	<i>Abutilon</i>	<i>virginianum</i>
<i>Meliaceae</i>	<i>Trichilia</i>	<i>triacantha</i>
<i>Olcaceae</i>	<i>Ximenia</i>	<i>roigii</i>
<i>Orchidaceae</i>	<i>Brachionidium</i>	<i>ciliolatum</i>
<i>Orchidaceae</i>	<i>Cranichis</i>	<i>ricartii</i>
<i>Orchidaceae</i>	<i>Lapanthes</i>	<i>eltoroensis</i>
<i>Orchidaceae</i>	<i>Oncidium</i>	<i>jacquinianum</i>
<i>Palmae</i> (<i>Arecaceae</i>)	<i>Calyptronomia</i>	<i>rivalis</i>
<i>Piperaceae</i>	<i>Peperomia</i>	<i>wheeleri</i>
<i>Rhamnaceae</i>	<i>Doerpfeldia</i>	<i>cubensis</i>
<i>Rubiaceae</i>	<i>Catesbaea</i>	<i>macracantha</i>
<i>Rubiaceae</i>	<i>Phyllacanthus</i>	<i>grisebachianus</i>
<i>Rubiaceae</i>	<i>Rondeletia</i>	<i>apiculata</i>
<i>Rubiaceae</i>	<i>Rondeletia</i>	<i>rugelii</i>
<i>Rutaceae</i>	<i>Zanthoxylum</i>	<i>thomasianum</i>
<i>Solanaceae</i>	<i>Goetzea</i>	<i>elegans</i>
<i>Theaceae</i>	<i>Ternstroemia</i>	<i>luquillensis</i>
<i>Theophrastaceae</i>	<i>Jacquinia</i>	<i>curtissii</i>
<i>Thymelaeaceae</i>	<i>Daphnopsis</i>	<i>helleriana</i>
<i>Verbenaceae</i>	<i>Cornutia</i>	<i>obovata</i>
<i>Verbenaceae</i>	<i>Duranta</i>	<i>parviflora</i>
<i>Verbenaceae</i>	<i>Nashia</i>	<i>myrtifolia</i>

ANNEX II / ANNEXE II / ANEXO II

List of Species of Marine and Coastal Fauna Protected Under Article 11 (1) (b)

Liste des espèces de faune marine et côtière protégées en vertu de l'Article 11 (1) (b)

Lista de Especies de Fauna Marina y Costera Protegidas en virtud del Artículo 11
(1) (b)

<u>Class/Classe/Clase:</u>	<u>GASTROPODA</u>	
<u>Order/Ordre/Orden:</u>	PULMONATA	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Bulimulidae</i>	<i>Orthalicus</i>	<i>reses reses</i>
<u>Class/Classe/Clase:</u>	<u>OSTEICHTHYES</u>	
<u>Order/Ordre/Orden:</u>	PERCIFORMES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Percidae</i>	<i>Etheostoma</i>	<i>okaloosae</i>
<i>Percidae</i>	<i>Etheostoma</i>	<i>rubrum</i>
<u>Class/Classe/Clase:</u>	<u>AMPHIBIA</u>	
<u>Order/Ordre/Orden:</u>	ANURA	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Bufo</i>	<i>Bufo</i>	<i>houstonensis</i>
<i>Bufo</i>	<i>Peltophryne</i>	<i>lemur</i>
<i>Hyla</i>	<i>Amphodus</i>	<i>auratus</i>
<i>Leptodactylus</i>	<i>Eleutherodactylus</i>	<i>barlagnei</i>
<i>Leptodactylus</i>	<i>Eleutherodactylus</i>	<i>jasperi</i>
<i>Leptodactylus</i>	<i>Eleutherodactylus</i>	<i>johnstonei</i>
<i>Leptodactylus</i>	<i>Eleutherodactylus</i>	<i>martinicensis</i>
<i>Leptodactylus</i>	<i>Eleutherodactylus</i>	<i>pinchoni</i>
<i>Leptodactylus</i>	<i>Sminthilus</i>	<i>limbatus</i>

Order/Ordre/Orden: CAUDATA

<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Plethodontidae</i>	<i>Phaeognathus</i>	<i>hubrichti</i>

Class/Classe/Clase: **REPTILIA**

Order/Ordre/Orden: CROCODILIA

<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Alligatoridae</i>	<i>Melanosuchus</i>	<i>niger</i>
<i>Crocodylidae</i>	<i>Crocodylus</i>	<i>acutus</i>
<i>Crocodylidae</i>	<i>Crocodylus</i>	<i>intermedius</i>
<i>Crocodylidae</i>	<i>Crocodylus</i>	<i>moreletii</i>

Order/Ordre/Orden: SQUAMATA

<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Boidae</i>	<i>Epicrates</i>	<i>inornatus</i>
<i>Boidae</i>	<i>Epicrates</i>	<i>monensis granti</i>
<i>Boidae</i>	<i>Epicrates</i>	<i>monensis monensis</i>
<i>Colubridae</i>	<i>Nerodia</i>	<i>fasciata taeniata</i>
<i>Gekkonidae</i>	<i>Sphaerodactylus</i>	<i>micropithecus</i>
<i>Iguanidae</i>	<i>Anolis</i>	<i>roosevelti</i>
<i>Iguanidae</i>	<i>Cyclura</i>	<i>carinata</i>
<i>Iguanidae</i>	<i>Cyclura</i>	<i>collei</i>
<i>Iguanidae</i>	<i>Cyclura</i>	<i>cyclura</i>
<i>Iguanidae</i>	<i>Cyclura</i>	<i>nubila</i>
<i>Iguanidae</i>	<i>Cyclura</i>	<i>pinguis</i>
<i>Iguanidae</i>	<i>Cyclura</i>	<i>ricordii</i>
<i>Iguanidae</i>	<i>Cyclura</i>	<i>rileyi</i>
<i>Iguanidae</i>	<i>Cyclura</i>	<i>stejnegeri</i>
<i>Scincidae</i>	<i>Eumeces</i>	<i>egregius</i>
<i>Scincidae</i>	<i>Neoseps</i>	<i>reynoldsi</i>
<i>Teiidae</i>	<i>Ameiva</i>	<i>polops</i>
<i>Typhlopidae</i>	<i>Typhlops</i>	<i>guadeloupensis</i>

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	TESTUDINES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Cheloniidae</i>	<i>Caretta</i>	<i>caretta</i>
<i>Cheloniidae</i>	<i>Chelonia</i>	<i>mydas</i>
<i>Cheloniidae</i>	<i>Eretmochelys</i>	<i>imbricata</i>
<i>Cheloniidae</i>	<i>Lepidochelys</i>	<i>kempii</i>
<i>Cheloniidae</i>	<i>Lepidochelys</i>	<i>olivacea</i>
<i>Dermochelyidae</i>	<i>Dermochelys</i>	<i>coriacea</i>
<i>Emydidae</i>	<i>Graptemys</i>	<i>oculifera</i>
<i>Emydidae</i>	<i>Pseudemys</i>	<i>alabamensis</i>
<i>Testudinidae</i>	<i>Gopherus</i>	<i>polyphemus</i>

Class/Classe/Clase: AVES

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	PROCELLARIIFORMES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Hydrobatidae</i>	<i>Hydrobates</i>	<i>pelagicus</i>
<i>Procellariidae</i>	<i>Puffinus</i>	<i>lherminieri</i>

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	PELECANIFORMES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Pelecanidae</i>	<i>Pelecanus</i>	<i>occidentalis</i>

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	CICONIIFORMES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Ciconiidae</i>	<i>Jabiru</i>	<i>mycteria</i>
<i>Ciconiidae</i>	<i>Mycteria</i>	<i>americana</i>

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	FALCONIFORMES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Accipitridae</i>	<i>Chondrohierax</i>	<i>uncinatus</i>
<i>Accipitridae</i>	<i>Haliaeetus</i>	<i>leucocephalus</i>
<i>Accipitridae</i>	<i>Harpia</i>	<i>harpya</i>
<i>Accipitridae</i>	<i>Rostrhamus</i>	<i>sociabilis plumbeus</i>
<i>Falconidae</i>	<i>Falco</i>	<i>femoralis septentrionalis</i>
<i>Falconidae</i>	<i>Falco</i>	<i>peregrinus</i>
<i>Falconidae</i>	<i>Polyborus</i>	<i>plancus</i>

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	GALLIFORMES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Cracidae</i>	<i>Aburria</i> (= <i>Pipile</i>)	<i>pipile</i>
<i>Phasianidae</i>	<i>Tympanuchus</i>	<i>cupido attwateri</i>
<u>Order/Ordre/Orden:</u>	GRUIFORMES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Gruidae</i>	<i>Grus</i>	<i>americana</i>
<i>Gruidae</i>	<i>Grus</i>	<i>canadensis nesiotis</i>
<i>Gruidae</i>	<i>Grus</i>	<i>canadensis pulla</i>
<u>Order/Ordre/Orden:</u>	CHARADRIIFORMES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Charadriidae</i>	<i>Charadrius</i>	<i>melodus</i>
<i>Laridae</i>	<i>Sterna</i>	<i>antillarum antillarum</i>
<i>Laridae</i>	<i>Sterna</i>	<i>dougallii dougallii</i>
<i>Scolopacidae</i>	<i>Numenius</i>	<i>borealis</i>
<u>Order/Ordre/Orden:</u>	COLUMBIFORMES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Columbidae</i>	<i>Columba</i>	<i>inomata wetmorei</i>
<u>Order/Ordre/Orden:</u>	PSITTACIFORMES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Psittacidae</i>	<i>Amazona</i>	<i>arausica</i>
<i>Psittacidae</i>	<i>Amazona</i>	<i>barbadensis</i>
<i>Psittacidae</i>	<i>Amazona</i>	<i>gouldingii</i>
<i>Psittacidae</i>	<i>Amazona</i>	<i>imperialis</i>
<i>Psittacidae</i>	<i>Amazona</i>	<i>leucocephala</i>
<i>Psittacidae</i>	<i>Amazona</i>	<i>versicolor</i>
<i>Psittacidae</i>	<i>Amazona</i>	<i>vittata</i>
<i>Psittacidae</i>	<i>Ara</i>	<i>macao</i>

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	CAPRIMULGIFORMES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Caprimulgidae</i>	<i>Caprimulgus</i>	<i>noctitherus</i>

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	PICIFORMES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Picidae</i>	<i>Picoides</i>	<i>borealis</i>

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	PASSERIFORMES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Corvidae</i>	<i>Aphelocoma</i>	<i>coerulescens cyanotis</i>
<i>Corvidae</i>	<i>Corvus</i>	<i>leucognaphalus</i>
<i>Emberezidae</i>	<i>Carduelis</i>	<i>cucullata</i>
<i>Emberezidae</i>	<i>Vermivora</i>	<i>bachmanii</i>
<i>Emberizidae</i>	<i>Ammodramus</i>	<i>maritimus mirabilis</i>
<i>Emberizidae</i>	<i>Ammodramus</i>	<i>savannarum floridanus</i>
<i>Emberizidae</i>	<i>Dendroica</i>	<i>kirtlandii</i>
<i>Mimidae</i>	<i>Cinlocerthia</i>	<i>ruficauda</i>
<i>Mimidae</i>	<i>Ramphocinclus</i>	<i>brachyurus</i>

Class/Classe/Clase: MAMMALIA

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	CARNIVORA	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Canidae</i>	<i>Speothos</i>	<i>venaticus</i>
<i>Felidae</i>	<i>Felis</i>	<i>pardalis</i>
<i>Felidae</i>	<i>Felis</i>	<i>tigrina</i>
<i>Felidae</i>	<i>Felis</i>	<i>wiedii</i>
<i>Felidae</i>	<i>Felis</i>	<i>yagouaroundi</i>
<i>Phocidae</i>	<i>All spp.</i>	
<i>Mustelidae</i>	<i>Pteronura</i>	<i>brasiliensis</i>
<i>Ursidae</i>	<i>Tremarctos</i>	<i>ornatus</i>

Order/Ordre/Orden: CETACEA

All spp.

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	CHIROPTERA	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Molossidae</i>	<i>Tadarida</i>	<i>brasiliensis</i>
<i>Mormoopidae</i>	<i>Pteronotus</i>	<i>davyi</i>
<i>Phyllostomatidae</i>	<i>Ardops</i>	<i>nicollsi</i>
<i>Phyllostomatidae</i>	<i>Brachyphylla</i>	<i>cavernarum</i>
<i>Phyllostomatidae</i>	<i>Chiroderma</i>	<i>improvisum</i>
<i>Vespertilionidae</i>	<i>Eptesicus</i>	<i>guadeloupensis</i>
<u>Order/Ordre/Orden:</u>	EDENTATA	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Dasypodidae</i>	<i>Priodontes</i>	<i>maximus (= giganteus)</i>
<u>Order/Ordre/Orden:</u>	LAGOMORPHA	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Leporidae</i>	<i>Sylvilagus</i>	<i>palustris hefneri</i>
<u>Order/Ordre/Orden:</u>	MARSUPIALIA	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Didelphidae</i>	<i>Chironectes</i>	<i>minimus</i>
<u>Order/Ordre/Orden:</u>	PRIMATES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Cebidae</i>	<i>Alouatta</i>	<i>palliata</i>

ANNEX III / ANNEXE III / ANEXO III

List of Species of Marine and Coastal Flora and Fauna Protected Under
Article 11 (1) (c)

Liste des espèces de flore et faune marines et côtières protégées en vertu de
l'Article 11 (1) (c)

Lista de Especies de Flora y Fauna Marinas y Costeras Protegidas en virtud del
Artículo 11 (1) (c)

FLORA

TRACHAEOPHYTA (Vascular Plants)

<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
Agavaceae	<i>Nolina</i>	<i>brittoniana</i>
Asclepiadaceae	<i>Asclepias</i>	<i>viridula</i>
Cactaceae	<i>Melocactus</i>	<i>intortus</i>
Cactaceae	<i>Opuntia</i> (= <i>Consolea</i>)	<i>macracantha</i>
Combretaceae	<i>Conocarpus</i>	<i>erectus</i>
Combretaceae	<i>Laguncularia</i>	<i>racemosa</i>
Compositae (Asteraceae)	<i>Verbesina</i>	<i>chapmanii</i>
Cymodoceaceae	<i>Halodule</i>	<i>wrightii</i> (= <i>ciliata/bermudensis</i> <i>/beaudettei</i>)
Cymodoceaceae	<i>Syringodium</i>	<i>filiforme</i> (= <i>Cymodocea manitorum</i>)
Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce</i>	<i>deltoidea</i> ssp. <i>serpyllum</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>telephioides</i>
Gramineae (Poaceae)	<i>Schizachyrium</i>	<i>niveum</i>
Hydrocharitaceae	<i>Thalassia</i>	<i>testudinum</i>
Hydrocharitaceae	<i>Halophila</i>	<i>baillonis</i> (= <i>aschersonii</i>)
Hydrocharitaceae	<i>Halophila</i>	<i>decipiens</i>
Hydrocharitaceae	<i>Halophila</i>	<i>engelmannii</i>
Iridaceae	<i>Salpingostylis</i>	<i>coelestina</i>
Labiatae (Lamiaceae)	<i>Conradina</i>	<i>glabra</i>
Labiatae	<i>Hedeoma</i>	<i>graveolens</i>
Labiatae	<i>Macbridea</i>	<i>alba</i>

<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Labiatae</i>	<i>Scutellaria</i>	<i>floridana</i>
<i>Leguminosae</i> (<i>Fabaceae</i>)	<i>Chamaecrista</i>	<i>lineata</i> var. <i>keyensis</i>
<i>Leguminosae</i>	<i>Clitoria</i>	<i>fragrans</i>
<i>Leguminosae</i>	<i>Vicia</i>	<i>ocalensis</i>
<i>Lentibulariaceae</i>	<i>Pinguicula</i>	<i>ionantha</i>
<i>Lythraceae</i>	<i>Cuphea</i>	<i>aspera</i>
<i>Nyctaginaceae</i>	<i>Caribea</i>	<i>littoralis</i>
<i>Orchidaceae</i>	<i>Elleanthus</i>	<i>dussii</i>
<i>Orchidaceae</i>	<i>Epidendrum</i>	<i>mutelianum</i>
<i>Palmae</i> (<i>Arecaceae</i>)	<i>Roystonea</i>	<i>elata</i>
<i>Palmae</i>	<i>Roystonea</i>	<i>oleracea</i>
<i>Palmae</i>	<i>Syagrus</i> (= <i>Rhyticocos</i>)	<i>amara</i>
<i>Polygalaceae</i>	<i>Polygala</i>	<i>lewtonii</i>
<i>Polygonaceae</i>	<i>Eriogonum</i>	<i>longifolium</i> var. <i>gnaphaliolum</i>
<i>Rhizophoraceae</i>	<i>Rhizophora</i>	<i>mangle</i>
<i>Ruppiaceae</i>	<i>Ruppia</i>	<i>maritima</i>
<i>Taxaceae</i>	<i>Taxus</i>	<i>floridana</i>
<i>Verbenaceae</i>	<i>Avicennia</i>	<i>germinans</i> (= <i>nitida</i>)
<i>Verbenaceae</i>	<i>Verbena</i>	<i>tampensis</i>
<i>Zygophyllaceae</i>	<i>Guaiacum</i>	<i>officinale</i>

FAUNA

Class/Classe/Clase: **HYDROZOA**

Order/Ordre/Orden: MILLEPORINA

Family/Famille/Familia

Milleporidae *All spp.*

Order/Ordre/Orden: STYLASTERINA

Family/Famille/Familia

Stylasteridae *All spp.*

Class/Classe/Clase: **ANTHOZOA**

Order/Ordre/Orden: ANTIPATHARIA

All spp.

Order/Ordre/Orden: GORGONIACEA

All spp.

Order/Ordre/Orden: SCLERACTINIA

All spp.

Class/Classe/Clase: **PELECYPODA**

Order/Ordre/Orden: EULAMELLIBRANCHIA

Family/Famille/Familia Genus/Genre/Género Species/Espèce/Especie

Margaritiferidae *Margaritifera* *hembeli*

Class/Classe/Clase: **MOLLUSCA**

Order/Ordre/Orden: MESOGASTROPODA

Family/Famille/Familia Genus/Genre/Género Species/Espèce/Especie

Strombidae *Strombus* *gigas*

Class/Classe/Clase: **CRUSTACEA**

Order/Ordre/Orden: DECAPODA

Family/Famille/Familia Genus/Genre/Género Species/Espèce/Especie

Panuliridae *Panulirus* *argus*

Class/Classe/Clase: **REPTILIA**

Order/Ordre/Orden: CROCODILIA

Family/Famille/Familia Genus/Genre/Género Species/Espèce/Especie

Crocodylidae *Crocodylus* *rhombifer*

Order/Ordre/Orden: SQUAMATA

Family/Famille/Familia Genus/Genre/Género Species/Espèce/Especie

Boidae *Boa* *constrictor*
Iguanidae *Iguana* *delicatissima*
Iguanidae *Iguana* *iguana*

Order/Ordre/Orden: TESTUDINES

<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Kinosternidae</i>	<i>Kinosternon</i>	<i>scorpioides</i>
<i>Pelomedusidae</i>	<i>Podocnemis</i>	<i>cayennensis</i>
<i>Pelomedusidae</i>	<i>Podocnemis</i>	<i>vogli</i>

Class/Classe/Clase: **AVES**

Order/Ordre/Orden: CICONIIFORMES

<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Threskiornithidae</i>	<i>Eudocimus</i>	<i>ruber</i>

Order/Ordre/Orden: ANSERIFORMES

<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Anatidae</i>	<i>Cairina</i>	<i>moschata</i>
<i>Anatidae</i>	<i>Dendrocygna</i>	<i>arborea</i>
<i>Anatidae</i>	<i>Dendrocygna</i>	<i>bicolor</i>

Order/Ordre/Orden: FALCONIFORMES

<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Cathartidae</i>	<i>Sarcoramphus</i>	<i>papa</i>

Order/Ordre/Orden: PHOENICOPTERIFORMES

<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Phoenicopteridae</i>	<i>Phoenicopus</i>	<i>ruber</i>

Order/Ordre/Orden: PSITTACIFORMES

<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Psittacidae</i>	<i>Amazona</i>	<i>ochrocephala</i>
<i>Psittacidae</i>	<i>Ara</i>	<i>ararauna</i>
<i>Psittacidae</i>	<i>Ara</i>	<i>chloroptera</i>
<i>Psittacidae</i>	<i>Ara</i>	<i>manilata</i>

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	PASSERIFORMES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Cotingidae</i>	<i>Rupicola</i>	<i>rupicola</i>
<i>Emberizidae</i>	<i>Agelaius</i>	<i>xanthomus</i>

Class/Classe/Clase: MAMMALIA

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	CARNIVORA	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Mustelidae</i>	<i>Eira</i>	<i>barbara</i>
<i>Mu idae</i>	<i>Galictis</i>	<i>vittata</i>
<i>Mustelidae</i>	<i>Lutra</i>	<i>longicaudus (= enudris/)</i>

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	CHIROPTERA	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Phyllostomidae</i>	<i>Vampyrum</i>	<i>spectrum</i>

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	EDENTATA	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Myrmecophagidae</i>	<i>Myrmecophaga</i>	<i>tridactyla</i>
<i>Myrmecophagidae</i>	<i>Tamandua</i>	<i>tetradactyla</i>

<u>Order/Ordre/Orden:</u>	PRIMATES	
<u>Family/Famille/Familia</u>	<u>Genus/Genre/Género</u>	<u>Species/Espèce/Especie</u>
<i>Cebidae</i>	<i>Alouatta</i>	<i>seniculus</i>
<i>Cebidae</i>	<i>Cebus</i>	<i>albifrons</i>

For the Government of Antigua and Barbuda
Pour le gouvernement d'Antigua-et-Barbuda
Por el Gobierno de Antigua y Barbuda

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'A. Vargas', written in a cursive style with a long horizontal stroke at the bottom.

For the Government of the Republic of Colombia
Pour le gouvernement de la République de Colombie
Por el Gobierno de la República de Colombia

A handwritten signature in black ink, clearly legible as 'A. Vargas', written in a cursive style with a long horizontal stroke at the bottom.

For the Government of the Republic of Cuba
Pour le gouvernement de la République de Cuba
Por el Gobierno de la República de Cuba



For the Government of the French Republic
Pour le gouvernement de la République française
Por el Gobierno de la República Francesa



For the Government of the Republic of Guatemala
Pour le gouvernement de la République du Guatemala
Por el Gobierno de la República de Guatemala

For the Government of Jamaica
Pour le gouvernement de la Jamaïque
Por el Gobierno de Jamaica



For the Government of the United Mexican States
Pour le gouvernement des Etats-Unis du Mexique
Por el Gobierno de los Estados Unidos Mexicanos

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'R' followed by a series of connected loops and a final flourish.

For the Government of the Kingdom of the Netherlands
Pour le gouvernement du Royaume des Pays-Bas
Por el Gobierno del Reino de los Países Bajos

For the Government of the Republic of Panama
Pour le gouvernement de la République du Panama
Por el Gobierno de la República de Panamá

For the Government of Saint Lucia
Pour le gouvernement de Sainte-Lucie
Por el Gobierno de Santa Lucía

For the Government of the Republic of Trinidad and Tobago
Pour le gouvernement de la République de Trinité-et-Tobago
Por el Gobierno de la República de Trinidad y Tabago

For the Government of the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland
Pour le gouvernement du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord
Por el Gobierno del Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte

D. P. Milton

Michael J. Ford

For the Government of the United States of America
Pour le gouvernement des Etats-Unis d'Amérique
Por el Gobierno de los Estados Unidos de América

David A. Nelson

For the Government of the Republic of Venezuela
Pour le gouvernement de la République du Venezuela
Por el Gobierno de la República de Venezuela

Jean-François N.