

Parte VIII: Anexos

Índice

1. LISTAS DE ESPÉCIES	2
Anexo 1A Mamíferos do Santuário	2
Anexo 1B Aves do Santuário	6
Anexo 1C Répteis do Santuário	13
Anexo 1D Anfíbios no Santuário	19
Anexo 1E Peixes marinhos do Santuário.....	22
Anexo 1F Um resumo dos invertebrados marinhos no Santuário.....	31
Anexo 1G Plantas terrestres do Santuário	38
2. CÓDIGOS DE CONDUTA	53
A. Código de conduta para mergulhadores	53
B. Código de conduta para motoristas.....	56
C. Código de conduta para embarcações	57
D. Código de conduta para passeios a pé no santuário.....	58
E. Código de conduta para pesca recreativa no santuário	59

1. LISTAS DE ESPÉCIES

Anexo 1A Mamíferos do Santuário

No meio do território e habitat	A
Confirmado presentes naturalmente	B
Introduzido	C
Confirmado para introdução	D
Presente em Bazaruto**	E

Taxon	Nome comum	Nome científico	A	B	C	D	E
LORISIDAE	Jagra-grande	<i>Otolemur crassicaudatus</i>	√	√			
CERTHOPITHECIDAE	Macaco-de-cara-preta, Macaco-azul	<i>Certhopithecus aethiopus</i>	√	√			
	Macaco-simango	<i>Certhopithecus mitis</i>	√				
	Macaco-cão-amarelo, Babuino	<i>Papio cynocephalus</i>	√	√			
INSECTIVORA	Toupeira-dourada Hottentot	<i>Amblysomus hottentotus</i>	√				
	Musaranho-almiscardo-preto	<i>Cocidura marquensis</i>	√				
	Musaranho-almiscardo-vermelho	<i>Cocidura hirta</i>	√				
	Musaranho-almiscardo-cinzento-castanho	<i>Cocidura silacea</i>	√				
	Musaranho-elefante-de-quatro-dedos	<i>Petrodromus tetradactylus</i>	√				√
CHIROPTERA	Morcego-frugívoro de Wahlberg	<i>Epomophorus wahlbergi</i>	√				
	Morcego-lanoso de Damaralândia	<i>Kervoula argentata</i>	√				
	Morcego-orelhudo-piloso	<i>Nycteris hispida</i>	√				
	Morcego-de-bananeiras	<i>Pipistrellus nanus</i>	√				
	Morcego-Angolano-de-cauda-livre	<i>Tadardia condylura</i>	√				

Taxon	Nome comum	Nome científico	A	B	C	D	E	
	Morcego-pequeno-de-cauda-livre	<i>Tadarida pumila</i>	√				√	
LAGOMORPHA	Lebre-de-nuca-dourada	<i>Lepus saxatilis</i>	√	√				
RODENTIA	Rato-da-Namaqua-das-rochas	<i>Aethomys namaquensis</i>	√					
	Rato-vermelho-da-savana	<i>Aethomys chrysophilus</i>	√					
	Rato-toupeira-Hottentot	<i>Cryptomys hottentotus</i>	√					
	Rato-trepador-cinzento	<i>Dendromus melanotis</i>	√					
	Arganá-arbóreo	<i>Graphiurus murinus</i>	√					
	Porco-espinho do Cabo	<i>Hystrix africae - australis</i>	√	√		√		
	Rato Anã	<i>Leggada minutoides</i>	√					
	Esquilo-vermelho-da-floresta	<i>Paraxerus palliatus</i>	√				√	
	Rato-multimamilado	<i>Praomys natalensis</i>	√					
	Rato-bochechudo	<i>Saccostomus campestris</i>	√					
	Rato-gorducho de Krebs	<i>Steatomys krebsi</i>	√					
	Gerboa de Peters	<i>Tatera leucogaster</i>	√				√	
			<i>Tatera brantsii</i>	√				
			<i>Thamnomys dolichurus</i>	√				
	Rato-grande-das-canas	<i>Thryonomys swinderianus</i>	√	√				
Lebre-saltadora, Majengo	<i>Pedetes capensis</i>	√	√					
CARNIVORA	Manguço-d'água	<i>Atilax paludinosus</i>	√	√				
	Lontra do Cabo, Falsa-lontra	<i>Aonyx capensis</i>	√					
	Geneta-de-malhas-grandes	<i>Genetta tigrina</i>	√	√				
	Manguço-vermelho	<i>Herpestes sanguineus</i>	√					

Taxon	Nome comum	Nome científico	A	B	C	D	E
	Maritacaca, Doninha-de-cheiro	<i>Ictonyx striatus</i>	√				
	Manguço-de-cauda-branca	<i>Ichneumia albicaudia</i>	√				
	Manguço-listrado	<i>Mungos mungo</i>	√	√			
ARTIODACTYLA	Mangul, Cabrito-vermelho	<i>Cephalophus natalensis</i>	√	√		√	√
	Hipopótamo	<i>Hippopotamus amphibius</i>	√				
	Changane	<i>Neotragus moschatus</i>	√	√		√	√
	Porco-bravo	<i>Potamochoerus porcus</i>	√	√			
	Chango-da-montanha	<i>Redunca arundinum</i>	√			√	
	Cabrito-cinzento	<i>Sylvicapra grimmia</i>	√	√			
	Imbabala	<i>Tragelaphus scriptus</i>	√	√			√
	Facocero, Javali-africano	<i>Phacochoerus aethiopicus</i>	√				
	Chipene, Xipene	<i>Raphicerus campestris</i>	√	√			
	Boi-cavalo, Cocone	<i>Connochaetes taurinus</i>	√	√	√	√	
	Elande	<i>Taurotragus oryx</i>	√	√	√	√	
	Girafa	<i>Giraffa camelopardalis</i>	√	√	√	√	
	Inhala, Bawala	<i>Tragelaphus angasii</i>	√	√	√	√	
	Palapala-negra	<i>Hippotragus niger</i>	√	√	√	√	
	Palapala-cinzenta, Matagaíça	<i>Hippotragus equinus</i>	√			√	
	Cudo	<i>Tragelaphus strepsiceros</i>	√	√	√	√	
	Gondonga, Nameriga, Ecoce, Vaca-do-Mato	<i>Alcelaphus lichtensteinii</i>	√			√	
	Oribi	<i>Ourebia oureba</i>	√			√	
	Piva, Inhacoso, Namedouro	<i>Kobus ellipsiprymnus</i>	√		√	√	
	Cabrito-azul	<i>Cephalophus monticola</i>	√			√	
Chipene-grisalho, Xipene-grisalho	<i>Raphicerus sharpei</i>	√			√		
TUBULIDENDTATA	Urso-formigueiro	<i>Orycteros afer</i>	√			√	
PHOLIDOTA	Pangolim, Alacavuma	<i>Manis temminckii</i>	√	√		√	

Taxon	Nome comum	Nome científico	A	B	C	D	E
PERISSODACTYLA	Zebra de Burchell	<i>Equus burchelli</i>	√	√	√	√	
CETACEA Delphinidae							
	Golfinho-narigudo, Golfinho-de-boca-de-garrafa	<i>Turisops truncatus</i>	√	√			√
	Golfinho-vulgar	<i>Delphinus delphis</i>	√				√
	Golfinho-saltadora	<i>Stenella longirostris</i>	√				√
	Golfinho-corcunda	<i>Sousa chinensis</i>	√	√			√
Balaenopteridae	Baleia-de-corcova, Baleia-corcunda	<i>Eubalaena australis</i>	√	√			√
SIRENIA (Dugong)	Dugongo	<i>Dugong dugon</i>	√	√			√
Total			69	27	8	19	13

Bazaruto** Dutton 2009, Conservation master plan for sustained development of the Bazaruto Archipelago, People's Republic of Mozambique, 1990. WWF & SANF, Administered by the Oceanographic Research Institute.

Anexo 1B**Aves do Santuário**

	Nome comum
<i>Charadrius hiaticula</i>	Borrelho-grande-de-coleira
<i>Charadrius marginatus</i>	Borrelho-fe-fronte-branca
<i>Charadrius pallidus</i>	Borrelho-de-colar-arruivado
<i>Charadrius pecuarius</i>	Borrelho de Kittlitz
<i>Charadrius leschenaultii</i>	Borrelho-da-areia
<i>Pluvialis squatarola</i>	Tarambola-cinzenta
<i>Dromas ardeola</i>	Tarambola-caranguejeira
<i>Charadrius tricollaris</i>	Borrelho-de-três-golas
<i>Vanellus Crassirostris</i>	Tarambola-de-asa-branca
<i>Xenus cinereus</i>	Maçarico-sovela
<i>Tringa nebularia</i>	Perna-verde-comum
<i>Calidris ferruginea</i>	Pilrito-de-bico-comprido
<i>Calidris minuta</i>	Pilrito-pequeno
<i>Calidris alba</i>	Pilrito-sanderlingo
<i>Limosa lapponica</i>	Fuselo-de-cauda-azul
<i>Numenius phaeopus</i>	Maçario-glaego
<i>Chroicocephalus cirrocephalus</i>	Gaivota-de-cabeça-cinzenta
<i>Larus ridibundus</i>	Guincho-comum
<i>Thalasseus bergii</i>	Gaivina-de-bico-amarelo
<i>Hydroprogne caspia</i>	Gaivina-de-bico-vermelho
<i>Thalasseus bengalensis</i>	Gaivina-de-bico-laranja
<i>Sterna hirundo</i>	Gaivina-comum
<i>Sterna dougallii</i>	Gaivina-rósea

	Nome comum
<i>Chlidonias hybrida</i>	Gaivina-de-faces-brancas
<i>Steerna fuscata</i>	Gaivina-de-dorso-preto
<i>Gelochelidon nilotica</i>	Gaivina-de-bico-preto
<i>Himantopus himantopus</i>	Perna-longa
<i>Merops superciliosus</i>	Abelharuco-malgaxe
<i>Merops persicus</i>	Abelharuco-persa
<i>Merops pusillus</i>	Abelharuco-dourado
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Mergulhão-pequeno
<i>Pelecanus rufescens</i>	Pelicano-cinzento
<i>Pelecanus onocrotalus</i>	Pelicano-branco
<i>Phalacrocorax lucidus</i>	Corvo-marinho-de-faces-brancas
<i>Phalacrocorax africanus</i>	Corvo-marinho-africano
<i>Anhinga rufa</i>	Mergulhão-serpente
<i>Ardea cinerea</i>	Garça-real
<i>Ardea purpurea</i>	Garça-vermelha
<i>Egretta alba</i>	Garça-branca-grande
<i>Egretta garzetta</i>	Garça-branca-pequena
<i>Butorides striatus</i>	Garça-de-dorso-verde
<i>Ciconia episcopus</i>	Cegonha-escopial
<i>Anastomus lamelligerus</i>	Bico-aberto
<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i>	Jabiru
<i>Mycteria ibis</i>	Cegonha-de-bico-amarelo
<i>Threskiornis aethiopicus</i>	Ibis-sagrado
<i>Bostrychia hagedash</i>	Singanga

	Nome comum
<i>Platalea alba</i>	Colhereiro-africano
<i>Phoenicopterus roseus</i>	Flamingo-comum
<i>Dendrocygna viduata</i>	Pato-assobiador-de-faces-brancas
<i>Thalassornis leuconotus</i>	Pato-de-dorso-branco
<i>Alopochen aegyptiaca</i>	Ganso do Egipto
<i>Anas hottentota</i>	Pato-hotentote
<i>Anas erythrorhyncha</i>	Pato-de-bico-vermelho
<i>Anas capensis</i>	Marreco do Cabo
<i>Nettapus auritus</i>	Pato-orelhudo
<i>Plectropterus gambensis</i>	Pato-ferrão
<i>Milvus aegyptius</i>	Milhafre-de-bico-amarelo
<i>Haliaeetus vocifer</i>	Águia-pesqueira-africana
<i>Circaetus fasciolatus</i>	Águia-cobreira-barrada-oriental
<i>Kaupifalco monogrammicus</i>	Gaivão-papa-lagartos
<i>Accipiter tachiro</i>	Açor-africano
<i>Circus ranivorus</i>	Tartaranhão-africano
<i>Polyboroides typus</i>	Secretário-pequeno
<i>Pandion haliaetus</i>	Águia-pesqueira
<i>Falco peregrinus</i>	Falcão-peregrino
<i>Pternistis afer</i>	Perdiz-de-gola-vermelha
<i>Numida meleagris</i>	Galinha-do-mato
<i>Amaurornis flavirostris</i>	Frango-de-água-preta
<i>Actophilornis africanus</i>	Jacana
<i>Microparra capensis</i>	Jacana-pequena

	Nome comum
<i>Arenaria interpres</i>	Rola-do-mar
<i>Eupodotis melanogaste</i>	Abetarda-de-barriga-preta
<i>Burhinus vermiculatus</i>	
<i>Glareola pratincola</i>	Perdiz-do-mar-comum
<i>Streptopelia semitorquata</i>	Rola-de-olhos-vermelhos
<i>Streptopelia capicola</i>	Rola do Cabo
<i>Turtur chalcospilos</i>	Rola-esmeraldina
<i>Treron calvus</i>	Pombo-verde
<i>Tauraco porphyreolophus</i>	Touraco-de-crista-violeta
<i>Cuculus solitarius</i>	Cuco-de-peito-vermelho
<i>Chrysococcyx caprius</i>	Cuco-bonzeado-maior
<i>Centropus burchellii</i>	Cucal de Burchell
<i>Bubo africanus</i>	Corujão-africano
<i>Caprimulgus pectoralis</i>	Noitibó-de-pescoço-dourado
<i>Ceryle rudis</i>	Pica-peixe-malhado
<i>Alcedo cristata</i>	Pica-peixe-de-poupa
<i>Halcyon albiventris</i>	Pica-peixe-de-barrete-castanho
<i>Halcyon senegaloides</i>	Pica-peixe-dos-mangais
<i>Coracias caudatus</i>	Rolieiro-de-peito-lilás
<i>Upupa africana</i>	Poupa
<i>Tockus alboterminatus</i>	Calau-coroado
<i>Lybius torquatus</i>	Barbaças-de-colar-preto
<i>Pogoniulus chrysoconus</i>	
<i>Pogoniulus bilineatus</i>	Barbadinho-de-rabadilha-limão

	Nome comum
<i>Campethera abingoni</i>	Pica-pau-de-cauda-dourada
<i>Dendropicos fuscescens</i>	Pica-pau-cardeal
<i>Campethera cailliautii</i>	Pica-pau-de-dorso-verde
<i>Hirundo rustica</i>	Andorinha-das-chaminés
<i>Dicrurus adsimilis</i>	Drongo-de-cauda-forcada
<i>Dicrurus ludwigii</i>	Drongo-de-cauda-quadrada
<i>Corvus albus</i>	Seminarista
<i>Parus niger</i>	Chapim-preto-meridional
<i>Pycnonotus tricolor</i>	Toutinegra
<i>Phyllastrephus terrestris</i>	Tuta-da-terra
<i>Andropadus importunus</i>	Tuta-sombria
<i>Chlorocichla flaviventris</i>	Tuta-amarela
<i>Nicator gularis</i>	
<i>Erythropygia leucophrys</i>	Rouxinol-do-mato-estriado
<i>Acrocephalus gracilirostris</i>	Rouxinol-pequeno-dos-pântanos
<i>Apalis flavida</i>	Apalis-de-peito-amarelo
<i>Sylvietta whytii</i>	
<i>Camaroptera brachyura</i>	Felosa-de-dorso-verde
<i>Cisticola chiniana</i>	Fuinha-chocalheira
<i>Cisticola galactotes</i>	Fuinha-de-dorso-preto
<i>Cisticola fulvicapilla</i>	Fuinha-de-cabeça-ruiva
<i>Melaenornis pammelaina</i>	Papa-moscas-preto-africano
<i>Batis soror</i>	Batis de Moçambique
<i>Terpsiphone viridis</i>	Papa-moscas do Paraíso

	Nome comum
<i>Anthus cinnamomeus</i>	Petinha-do-capim
<i>Laniarius ferrugineus</i>	Picanço-ferrugíneo
<i>Dryoscopus cubla</i>	Picanço-de-almofadinha
<i>Nilaus afer</i>	Brubru
<i>Tchagra australis</i>	Picanço-assobiador
<i>Tchagra senegala</i>	Picanço-assobiador-de-coroa-preta
<i>Telophorus quadricolor</i>	Picanço-quadricolor
<i>Prionops plumatus</i>	Atacador-de-poupa-branca
<i>Prionops scopifrons</i>	Atacador-de-fronte-castanha
<i>Cinnyricinclus leucogaster</i>	Estorninho-de-dorso-violeta
<i>Cinnyris bifasciatus</i>	Beija-flor-de-peito-roxo
<i>Cyanomitra veroxii</i>	Beija-flor-cinzento
<i>Chalcomitra senegalensis</i>	Beija-flor-de-peito-escarlate
<i>Anthodiaeta collaris</i>	Beija-flor-de-colar
<i>Nectarinia neergardi</i>	
<i>Passer domesticus</i>	Pardal-comum
<i>Ambylospiza albifrons</i>	Tecelão-de-bico-grosso
<i>Ploceus ocularis</i>	Tecelão-de-lunetas
<i>Ploceus cucullatus</i>	Tecelão-malhado
<i>Ploceus intermedius</i>	Tecelão de Cabanis
<i>Ploceus subaureus</i>	Tecelão-amarelo
<i>Euplectes axillaris</i>	
<i>Estrilda astrild</i>	Bico-de-lacre-comum
<i>Crithagra citrinipectus</i>	Canário-de-peito-limão

	Nome comum
Buggeranus carunculatus	Grou-carunculado
Fregata minor	Fragata-grande

Anexo 1C

Répteis do Santuário

No meio do território e habitat	A
Confirmado no Santuário	B
Confirmado no Bazaruto *	C
Confirmado no Cabo **	D

Ordem	Família	Nome comum	Espécies	A	B	C	D
CHELONII.	TESTUDINIDAE.	Cágado articulado	<i>Kinixys belliana</i>	√	√		√
	PELOMEDUSIDAE.	Cágado-de-carapaça-articulada	<i>Pelomedusa subniger</i>	√		√	
		Cágado-de-articulação-dentada	<i>Pelusios siunatus</i>	√			
		Cágado da Rodésia	<i>Pelusios rhodesianus</i>	√			
		Cágado de ventre amarelo	<i>Pelusios castanoides</i>	√			
	TRIONYCHIDAE	Cágado de carapaça mole do Zambeze	<i>Cycloderma frenatum</i>	√			
	DRMOCHELYIDAE	Tartaruga de couro	<i>Dermochelys coriacea</i>	√	√	√	
	CHELONIIDAE	Tartaruga cabeçuda	<i>Caretta caretta</i>	√	√	√	
		Tartaruga verde	<i>Chelonia mydas</i>	√	√	√	
		Tartaruga de bico de falcão	<i>Eretmochelys imbricata</i>	√		√	

Ordem	Família	Nome comum	Espécies	A	B	C	D
		Tartaruga Olivacea	<i>Lepidochelys olivacea</i>	√	√		
SQUAMATA. Subordem SERPENTES	TYPHLOPIDAE.	Cobra cega de Fornasini	<i>Afrotyphlops fornasini</i>	√	√	√	
		Cobra cega de Schlegel	<i>Megatyphlops schlegeli</i>	√	√		
		Anfisbenio-delgado	<i>Monopeltis sphenorhynchus</i>	√			√
	LEPTOTYPHLOPIDAE	Cobra-cega-anã	<i>Leptotyphlops conjunctus</i>	√			
		Cobra-cega de Peter	<i>Leptotyphlops scutifrons</i>	√			
		Cobra-cega-anã	<i>Leptotyphlops incognitus</i>	√	√	√	
	BOIDAE.	Giboia	<i>Python natalensis</i>	√	√	√	√
	ATRACTASPIDIDAE	Cobra-estílete	<i>Atractaspis bibronii</i>	√			√
	COLUBRIDAE.	Cobra de olhos pequenos	<i>Amblyodipsas microphthalma</i>	√	√	√	√
		Cobra semiornamentada	<i>Meizodon semiornatus</i>		√		
		Cobra vermelha	<i>Amblyodipsas polylepis</i>	√			
	Atractaspis bibronii	Cobra comedora de centípedes do Cabo	<i>Aparallactus capensis</i>	√	√	√	
		Cobra comedora de centípedes malhada	<i>Aparallactus lunulatus</i>	√			
		Cobra-estílete	<i>Atractaspis bibronii</i>	√		√	√
		Cobra de lábios vermelhos	<i>Crotaphopeltis hotamboeia</i>	√		√	
		Cobra-comedora-de-lesmas	<i>Dasypeltis medici</i>	√		√	

Ordem	Família	Nome comum	Espécies	A	B	C	D
		Come ovos	<i>Dasypeltis scabra</i>	√			
		Cobra de mármore	<i>Dipsadoboa aulica</i>	√			
		Cobra das arvores	<i>Dispholidus typus</i>	√	√	√	√
		Cobra de Mopane	<i>Hemirhagerrhis nototaenia</i>	√			
		Cobra das casas castanha	<i>Lamprophis capensis</i>	√	√		√
		Cobra da água	<i>Lycodonomorphus obscuriventris</i>	√			
		Cobre de lobo de Leste	<i>Lycophidion semiannule</i>	√		√	
		Cobra dos pântanos olivácea	<i>Nariciteres olivacea</i>	√			
		Cobra verde	<i>Philothamnus hoplogaster</i>	√	√		√
		Cobra verde do Natal	<i>Philothamnus natalensis</i>	√		√	√
		Cobra do mato veriegada	<i>Philothamnus semivariegatus</i>	√	√	√	√
		Cobra-de-focinho-vermelho	<i>Rhamphiophis rostratus</i>	√			
		Cobra focinho de pá de África Oriental	<i>Prosymna stuhlmanni</i>	√		√	
		Cobra focinho de pá moçambicana	<i>Prosymna janni</i>	√		√	
		Cobra de erva azeitona	<i>Psammophis mossambicus</i>	√	√		√
		Cobra de ventre listrado	<i>Psammophis subtaeniatus</i>	√			
		Cobra de barriga listrada	<i>Psammophis orientalis</i>	√		√	
		Cobra tigre	<i>Telescopus semiannulatus</i>	√			

Ordem	Família	Nome comum	Espécies	A	B	C	D
		Cobra-trepadeira de Moçambique	<i>Thelotornis mossambicus</i>	√		√	√
		Cobra fina de duas cores	<i>Xenocalamus bicolor</i>	√		√	√
		Cobra fina do Transval	<i>Xenocalamus transvaalensis</i>	√		√	
	ELAPIDAE.	Cobra-com-liga de Sundervall	<i>Elapsoidea sundervallii</i>	√			
		Cobra-com-liga de Boulenger	<i>Elapsoidea boulengeri</i>	√			
		Cobra de escudo	<i>Aspidelaps scutatus</i>	√			√
		Cobra de focinho	<i>Naja annulifera</i>	√	√		√
		Cobra da floresta	<i>Naja melanoleuca</i>	√	√	√	√
		Cobra cuspideira	<i>Naja mossambica</i>	√			√
		Mamba negra	<i>Dendroaspis polylepis</i>	√			√
		Mamba verde	<i>Dendroaspis angusticeps</i>	√			
		Cobra-do-mar	<i>Pelamis platura</i>	√			
	VIPERIDAE.	Víbora da noite	<i>Causus rhombeatus</i>	√			
		Víbora de focinho	<i>Causus defilippii</i>	√			
		Víbora comum Víbora assopradora	<i>Bitis arietans</i>	√			
Subordem AMPHISBAENIA	AMPHISBAENIDAE.	Anfisbenio de focinho redondo de van Dam	<i>Zygaspis vandami</i>	√			
		Anfisbenio de focinho redondo violeta	<i>Zygaspis violacea</i>	√		√	√

Ordem	Família	Nome comum	Espécies	A	B	C	D
		Anfisbenio delgado	<i>Monopeltis sphenorhynchus</i>	√		√	√
Suborder SAURIA.	SCINCIDAE.	Lagartixa dourada cega	<i>Typhlosaurus aurantiacus</i>	√		√	√
		Lagartixa de Bazaruto	<i>Scelotes insularis</i>	√		√	√
		Lagartixa-com-marcas de Moçambique	<i>Mochlus afrum</i>	√			√
		Lagartixa-com-marcas de Bazaruto	<i>Mochlus lanceolatum</i>	√		√	√
		Lagartixa de Sundevall	<i>Mochlus sundevalii</i>	√			√
		Lagartixa-das-costas-vermelhas	<i>Trachylepis depressa</i>	√	√	√	√
		Lagartixa-com-listas	<i>Trachylepis striata</i>	√	√		√
		Lagartixa-variada	<i>Trachylepis varia</i>	√	√	√	√
		Lagartixa-de-olhos-cobra	<i>Afroblepharus wahlbergii</i>	√			√
	CORDYLIDAE.	Lagarto-mulato-com-placas	<i>Gerrhosaurus major</i>	√		√	
		Lagarto amarelo com placas	<i>Gerrhosaurus flavigularis</i>	√	√	√	
		Lagarto-de-cinta de Jones	<i>Cordylus jonesii</i>	√	√		
	VARANIDAE.	Verano das rochas	<i>Varanus albigularis</i>	√	√	√	√
		Varano do Nilo	<i>Varanus niloticus</i>	√	√		√
	CHAMAELEONIDAE.	Camaleão de pescoço achatado	<i>Chamaeleo dilepis</i>	√	√	√	√
GEKKONIDAE.	Osga das casa tropical	<i>Hemidactylus mabouia</i>	√	√	√	√	

Ordem	Família	Nome comum	Espécies	A	B	C	D
		Osga de cabeça chata	<i>Hemidactylus platycephalus</i>	√	√	√	√
		Osga-anã-de- Cabo	<i>Lygodactylus capensis</i>	√	√	√	√
		Osga de veludo	<i>Homopholis wahlbergii</i>	√		√	
	LACERTIDAE	Lagarto-de-escamas-rugosas do Cabo	<i>Ichnptrophis capensis</i>	√	√		√
			<i>Ichnotrophis squamulosa</i>	√	√		√
		Lagarto de cauda azul	<i>Nucras caesicaudata</i>	√			√
	AGAMIDAE	Agama-com-espinhos-trópicas	<i>Agama armata</i>	√	√		√
CROCODILIA.	CROCODILIDAE.	Crocódilo do Nilo	<i>Crocodylus niloticus</i>	√	√	√	
Total				86	35	40	40

Anexo 1D

Anfíbios no Santuário

Dentro do território e habitat	1
Confirmado dentro do Santuário	2
Confirmado dentro da zona do Cabo São Sebastião **	3

Família	Espécie	Nome comum	1	2	3
PIPIDAE	<i>Xenopus laevis.</i>	Rã-de-unhas-africana	√		
	<i>Xenopus muelleri.</i>	Rã-de-unhas-tropical	√		√
BUFONIDAE.	<i>Amietophrynus gutturalis.</i>	Sapo-gutural	√		√
	<i>Amietophrynus garmani.</i>	Sapo-azeitona	√	√	√
	<i>Schismaderma carens.</i>	Sapo-vermelho	√		
	<i>Amietophrynus maculatus</i>	Sapo-de-dorso-chato	√		
MICROHYLIDAE.	<i>Breviceps adspersus.</i>	Sapo-da-chuva	√		
	<i>Breviceps mossambicus.</i>	Sapo de Moçambique	√		
	<i>Phrynomerus bifasciatus.</i>	Sapo-de-duas-listas	√		√
RANIDAE.	<i>Pyxicephalus edulis</i>	Rã-boi	√		
	<i>Ametia angolensis.</i>	Rã-do-rio	√		
	<i>Ametia fasciata.</i>	Rã-listrata	√		
	<i>Ptychadena oxyrhynchus.</i>	Rã-de-focinho-estrito	√		√

Família	Espécie	Nome comum	1	2	3
	<i>P. mascareniensis.</i>	Rã-da-erva de Mascarene	√		
	<i>P. mossambica.</i>	Rã-de-listas-largas	√		√
	<i>P. anchietae</i>	Rã-da-erva	√	√	
	<i>P. guibeii</i>	Rã-da-erva de Guibe	√		
	<i>Phrynobatrachus natalensis.</i>	Rã-dos-charcos	√		
	<i>P. acridoides.</i>	Rã-dos-charcos de África Oriental	√		√
	<i>P. mababiensis.</i>	Rã-dos-charcos-anã de Mababe	√	√	√
	<i>Cacosternum boettgeri.</i>	Rã-barulhenta	√		
	<i>Chiromantis xerampelina.</i>	Sapo-de-ninho-de-espuma	√		
	<i>Arthroleptis stenodactylus.</i>	Sapo-de-patas-de-pá do Norte	√		
	<i>Leptopelis natalensis.</i>	Sapo-das-árvores	√		√
	<i>Leptopelis mossambicus</i>	Sapo-de-costas-castanhas	√	√	√
	<i>Leptopelis broadleyi</i>	Sapo-das-árvores de Broadley	√	√	
	<i>Leptopelis flavomaculatus</i>	Sapo-das-árvores-sarapintado	√		
	<i>Kassina maculata.</i>	Sapo-de-patas-vermelhas	√	√	√
	<i>Kassina senegalensis.</i>	Sapo de Senegal	√	√	√

Família	Espécie	Nome comum	1	2	3
	<i>Afrixalus delicatus</i>	Sapo-das-folhas-delicado	√	√	
	<i>Afrixalus brachynemis.</i>	Sapo-dourado	√		
	<i>Afrixalus fornasinii.</i>	Sapo-das-folhas-gigante	√	√	√
	<i>Afrixalus crotalus</i>	Sapo-das-folhas-ressonador	√		
	<i>Hyperolius argus.</i>	Rela de Argus	√		√
	<i>Hyperolius tuberilinguis.</i>	Rela-vermelho	√		√
	<i>Hyperolius pusillus.</i>	Rela-dos-lírios	√	√	√
	<i>Hyperolius nasutus.</i>	Rela-comprida	√		
	<i>Hyperolius marmoratus.</i>	Rela-sarapintada	√	√	√
	<i>Hyperolius acuticeps</i>		√		
	<i>Tomoptera krugerensis</i>	Rã-da-areia	√		√
	<i>Tomoptera marmorata</i>	Rã-morena	√		√
	<i>Hemisus marmoratus</i>	Sapo-marmóreo	√		
	<i>Hemisus guineensis</i>	Sapo-pontado de Guine	√		
	<i>Hildebrantia ornata</i>	Rã-ornada	√		
Total			44	11	19

Anexo 1E Peixes marinhos do Santuário

Grupo	Coluna	Confirmado
Peixes costeiros Site 7	1	109
Peixes costeiros Linene	2	172
Peixes costeiros conjuntamente	3	216
No mar	4	38
Total	5	234

Subclasse	Família	Espécies	Nome comum	1	2	3	4	5
Elasmobranchii	Pristidae	<i>Pristis microdon</i>	Peixe-serra-de-dentes-pequenos					
	Torpedinidae	<i>Torpedo sinuspersici</i>						
	Rhinobatidae	<i>Rhynchobatus djiddensis</i>					√	√
	Dasyatidae	<i>Taeniura lymma</i>	Ratão-pintalgado				√	√
	Mobulidae	<i>Manta birostris</i>	Jamanta-gigante, Manta-gigante				√	√
	Rhincodontidae	<i>Rhincodon typus</i>					√	√
	Carcharhinidae	<i>Carcharhinus limbatus</i>	Marracho-tinteiro	√	√	√	√	√
Actinopterygii	Elopidae	<i>Elops machnata</i>	Fateixa	√		√	√	√
	Albulidae	<i>Albula glossodonta</i>	Lasca-boca-redonda				√	√
	Muraenidae	<i>Gymnothorax undulatus</i>	Moreia-leopardo		√	√		√
		<i>Echidna nebulosa</i>	Moreia-estrelada		√	√		√
	Ophichthidae	<i>Myrichthys maculosus</i>			√	√		√
		<i>Callechelys marmorata</i>			√	√		√
		<i>Moringua sp.</i>			√	√		√
	Chanidae	<i>Chanos chanos</i>	Peite-leite				√	√
	Plotosidae	<i>Plotosus lineatus</i>	Patuna-raiada		√	√		√
	Synodontidae	<i>Synodus sp.</i>	Peixe-banana		√	√		√
	Antennariidae	<i>Antennarius sp.</i>	Peixe-sapo		√	√		√
		<i>Antennarius pictus</i>	Peixe-sapo pintado		√	√		√
		<i>Antennarius striatus</i>			√	√		√
	Belonidae	<i>Tylosurus crocodylus</i>	Agulha-crocodilo		√	√	√	√

Subclasse	Família	Espécies	Nome comum	1	2	3	4	5
		<i>Strongylura leiura</i>	Agulha-cintada	✓		✓	✓	✓
	Hemiramphidae	<i>Hemiramphus far</i>	Meia-agulha-tropical	✓	✓	✓	✓	✓
	Exocoetidae	<i>Cheilopogon altipennis</i>	Voador				✓	✓
	Holocentridae	<i>Myripristis berndti</i>	Soldado-olho-manchado	✓	✓	✓		✓
		<i>Myripristis violacea</i>			✓	✓		✓
		<i>Neoniphon samara</i>	Esquilo-samara	✓	✓	✓		✓
		<i>Sargocentron diadema</i>	Esquilo-coroado		✓	✓		✓
	Fistulariidae	<i>Fistularia commersonii</i>	Corneta-pintada	✓	✓	✓	✓	✓
	Sygnathidae	<i>Hippichthys spicifer</i>		✓	✓	✓		✓
		<i>Hippocampus kuda</i>	cavalo marinho	✓	✓	✓		✓
	Scorponaenidae	<i>Synanceia verrucosa</i>	Lacrau		✓	✓		✓
		<i>Pterois antennata</i>	Peixe-fogo-tentaculado		✓	✓		✓
		<i>Pterois miles</i>	Peixe-fogo-diabo	✓	✓	✓		✓
		<i>Taenianotus triacanthus</i>	Rascasso-folha		✓	✓		✓
		<i>Dendrochirus brachypterus</i>			✓	✓		✓
		<i>Dendrochirus zebra</i>	Galinha-zebra		✓	✓		✓
	Platycephalidae	<i>Platycephalus indicus</i>	Sapateiro do Indico	✓	✓	✓		✓
		<i>Papilloculiceps longiceps</i>	Sapateiro-cirroso			✓		✓
		<i>Cociella crocodile</i>	Sapateiro-crocodilo		✓	✓		✓
	Ambassidae	<i>Ambassis spp</i>	Rombana	✓		✓		✓
	Kuhliidae	<i>Kuhlia mugil</i>	Ronquinho-bandeira	✓	✓	✓		✓
	Serranidae	<i>Pseudanthias squamipinnis</i>		✓	✓	✓		✓
		<i>Cephalopholis argus</i>	Garoupa-pavão		✓	✓		✓
		<i>Cephalopholis sonnerati</i>	Guitongue		✓	✓		✓
		<i>Epinephelus chlorostigma</i>	Garoupa-pintada		✓	✓		✓
		<i>Epinephelus coeruleopunctatus</i>	Garoupa-manchas		✓	✓		✓
		<i>Epinephelus fasciatus</i>	Garoupa-bandeireira		✓	✓		✓

Subclasse	Família	Espécies	Nome comum	1	2	3	4	5
		<i>Epinephelus flavocaeruleus</i>	Garoupa-azul-e-amarela	√	√	√		√
		<i>Epinephelus lanceolatus</i>	Garoupa-fajardo	√	√	√		√
		<i>Epinephelus macrospilos</i>			√	√		√
		<i>Epinephelus malabaricus</i>	Garoupa-malabárica	√	√	√		√
		<i>Epinephelus marginatus</i>	Garoupa-preta	√		√		√
		<i>Epinephelus merra</i>	Garoupa-panaleira		√	√		√
		<i>Epinephelus olyphekadion</i>	Garoupa-mascarada	√		√		√
		<i>Epinephelus rivulatus</i>	Garoupa-meia-lunada		√	√		√
		<i>Epinephelus spilotoceps</i>	Garoupa-de-quatro-selas		√	√		√
		<i>Epinephelus tauvina</i>	Garoupa-lutra	√		√		√
Teraponidae		<i>Terapon jarbua</i>	Peixe-zebra-violão	√	√	√		√
		<i>Pelates quadrilineatus</i>	Peixe-zebra-aurora		√	√		√
Apogonidae		<i>Apogon aureus</i>			√	√		√
		<i>Apogon flagelliderus</i>			√	√		√
		<i>Apogon kallopterus</i>			√	√		√
		<i>Apogon semiornatus</i>			√	√		√
		<i>Apogon taeniophorus</i>			√	√		√
Haemulidae		<i>Plectorhinchus gaterinus</i>	Pargo galinha		√	√		√
		<i>Plectorhinchus gibbosus</i>	Pagro negro	√	√	√		√
		<i>Plectorhinchus plagiodesmus</i>	Pargo raiado	√	√	√		√
		<i>Plectorhinchus playfairi</i>	Pargo raios de sol	√	√	√		√
		<i>Plectorhinchus chubbi</i>	Pargo sombreado	√		√		√
		<i>Diagramma pictum</i>	Pargo mulato		√	√		√
		<i>Pomadasys commersonni</i>	Roncador	√		√		√
		<i>Pomadasys multimaculatus</i>	Gonguri	√		√		√
Lutjanidae		<i>Aprion virescens</i>	Pargo verde	√		√	√	√
		<i>Lutjanus gibbus</i>	Pargo-curvado		√	√		√

Subclasse	Família	Espécies	Nome comum	1	2	3	4	5
		<i>Lutjanus argentimaculatus</i>	Pargo-de-mangal	√	√	√		√
		<i>Lutjanus bohar</i>	Pargo-de-manchas		√	√		√
		<i>Lutjanus ehrenbergii</i>	Pargo Carpa	√	√	√		√
		<i>Lutjanus fulviflamma</i>	Pargo-tinteiro	√	√	√		√
		<i>Lutjanus kasmira</i>	Pargo-de-raios-azuis		√	√		√
		<i>Lutjanus rivulatus</i>	Pargo-maori	√	√	√		√
Caesionidae	Caesio caerulea		Fuzileiro-azul	√		√		√
	Caesio lunaris		Fuzileiro-lua	√		√		√
	Caesio xanthonota		Fuzileiro-barbatana-amarela	√		√		√
Sparidae	<i>Acanthopagrus bifasciatus</i>		Sargo-de-duas-bandas	√	√	√		√
	<i>Acanthopagrus vagus</i>		Sargo-picnic	√		√		√
	<i>Diplodus capensis</i>		Sargo-do-Cabo	√		√		√
	<i>Lithognathus mormyrus</i>		Ferreira estriada	√		√		√
	<i>Rhabdosargus holubi</i>			√		√		√
	<i>Rhabdosargus sargus</i>			√	√	√		√
	<i>Rhabdosargus thorpei</i>		Dourada de olho grande	√		√		√
Lethrinidae	<i>Lethrinus crocineus</i>		Ladrão rabo amarelo	√		√		√
	<i>Lethrinus harak</i>		Ladrão	√	√	√		√
	<i>Lethrinus nebulosus</i>		Ladrão relâmpago	√	√	√		√
	<i>Gnathodentex aureolineatus</i>		Ladrão imperador		√	√		√
	<i>Monotaxis grandoculis</i>		Imperador curvado		√	√		√
Kyphosidae	<i>Kyphosus bigibbus</i>		Preguiçosa cinzenta	√		√		√
	<i>Kyphosus cinerascens</i>		Preguiçosa azul	√		√		√
	<i>Kyphosus vaigiensis</i>		Preguiçosa bronzeada	√	√	√		√
Ephippidae	<i>Platax orbicularis</i>		Morcego	√	√	√		√
	<i>Platax teira</i>			√	√	√		√
	<i>Tripteron orbis</i>		Peixe-galo	√		√		√

Subclasse	Família	Espécies	Nome comum	1	2	3	4	5
	Monodactylidae	<i>Monodactylus argenteus</i>	Lunado-redondo	✓		✓		✓
		<i>Monodactylus falciformis</i>	Lunado-oval	✓		✓		✓
	Gerreidae	<i>Gerres longirostris</i>	Melanúria timoneira	✓	✓	✓		✓
		<i>Gerres oyena</i>	Melanúria-comum		✓	✓		✓
	Mullidae	<i>Mulloidichthys flavolineatus</i>	Salmonete de estria amarela		✓	✓		✓
		<i>Mulloidichthys vanicolensis</i>	Salmonete de Vanicolo		✓	✓		✓
		<i>Parupeneus barberinus</i>	Salmonete barberino		✓	✓		✓
		<i>Parupeneus indicus</i>	Salmonete		✓	✓		✓
		<i>Parupeneus rubescens</i>	Salmonete rosado		✓	✓		✓
		<i>Parupeneus sp.</i>		✓		✓		✓
		<i>Upeneus tragula</i>	Salmonete-sardento		✓	✓		✓
	Pomacanthidae	<i>Centropyge multispinis</i>			✓	✓		✓
		<i>Pomacanthus chrysurus</i>	Lebre-cauda-dourada		✓	✓		✓
		<i>Pomacanthus rhomboides</i>			✓	✓		✓
		<i>Pomacentrus caeruleus</i>		✓	✓	✓		✓
		<i>Pomacentrus pavo</i>			✓	✓		✓
	Chaetodontidae	<i>Chaetodon auriga</i>		✓	✓	✓		✓
		<i>Chaetodon kleinii</i>			✓	✓		✓
		<i>Chaetodon lunula</i>		✓	✓	✓		✓
		<i>Chaetodon madagaskariensis</i>			✓	✓		✓
		<i>Chaetodon vagabundus</i>		✓	✓	✓		✓
		<i>Chaetodon xanthocephalus</i>			✓	✓		✓
		<i>Chaetodon guttatissimus</i>			✓	✓		✓
		<i>Heniochus acuminatus</i>		✓	✓	✓		✓
	Carangidae	<i>Caranx heberi</i>	Xaréu cocoli		✓	✓	✓	✓
		<i>Caranx ignobilis</i>	Xaréu gigante	✓		✓	✓	✓
		<i>Caranx melampygus</i>		✓	✓	✓	✓	✓

Subclasse	Família	Espécies	Nome comum	1	2	3	4	5
		<i>Caranx sexfasciatus</i>	Xaréu voraz	✓		✓	✓	✓
		<i>Caranx papuensis</i>	Xaréu bronzeado	✓		✓	✓	✓
		<i>Gnathandon speciosus</i>	Xaréu dourado	✓		✓	✓	✓
		<i>Scomberomorus commerson</i>	Serra				✓	✓
		<i>Scomberomorus plurilineatus</i>	Serra canadi				✓	✓
		<i>Trachinotus africanus</i>	Pâmpano africano	✓	✓	✓	✓	✓
		<i>Trachinotus blochii</i>	Pâmpano-lunar	✓	✓	✓	✓	✓
		<i>Thunnus albacares</i>	Albacora				✓	✓
		<i>Thunnus obesus</i>	Patudo				✓	✓
		<i>Acanthocybium solandri</i>	Cavala-gigante				✓	✓
Coryphaenidae		<i>Coryphaena hippurus</i>	Dourado-comum				✓	✓
Echeneidae		<i>Echeneis naucrates</i>	Rémora	✓		✓	✓	✓
Cirrhitidae		<i>Cirrhitichthys oxycephalus</i>		✓	✓	✓		✓
Pomacentridae		<i>Abudefduf natalensis</i>			✓	✓		✓
		<i>Abudefduf notatus</i>			✓	✓		✓
		<i>Abudefduf septemfasciatus</i>			✓	✓		✓
		<i>Abudefduf sexfasciatus</i>			✓	✓		✓
		<i>Abudefduf sordidus</i>		✓	✓	✓		✓
		<i>Abudefduf vaigiensis</i>		✓	✓	✓		✓
		<i>Abudefduf sparoides</i>		✓	✓	✓		✓
		<i>Chromis dasygenys</i>		✓		✓		✓
		<i>Chromis dimidiata</i>		✓		✓		✓
		<i>Chromis nigrura</i>		✓		✓		✓
		<i>Chromis viridis</i>		✓	✓	✓		✓
		<i>Dascyllus trimaculatus</i>			✓	✓		✓
		<i>Plectroglyphidodon leucozonus</i>			✓	✓		✓
		<i>Chrysiptera biocellata</i>		✓	✓	✓		✓

Subclasse	Família	Espécies	Nome comum	1	2	3	4	5
		<i>Chrysiptera unimaculata</i>			√	√		√
		<i>Neopomacentrus cyanomos</i>		√		√		√
		<i>Neopomacentrus fuliginosus</i>			√	√		√
Labridae		<i>Coris caudinacula</i>	Caralete	√	√	√		√
		<i>Halichoeres nebulosus</i>	Bodião		√	√		√
		<i>Halichoeres scapularis</i>	Bodião	√	√	√		√
		<i>Labroides bicolor</i>			√	√		√
		<i>Labroides dimidiatus</i>		√	√	√		√
		<i>Stethojulis interrupta</i>			√	√		√
		<i>Thalassoma amblysephalum</i>		√	√	√		√
		<i>Thalassoma hebraicum</i>			√	√		√
		<i>Thalassoma lunare</i>	Peixe-verde-lunar	√	√	√		√
		<i>Cheilio inermis</i>	Madonoli		√	√		√
Scaridae		<i>Scarus ghobhan</i>	Papagaio-de-escamas-amarelas	√	√	√		√
		<i>Scarus rubroviolaceus</i>	Papagaio-de-brasa	√		√		√
Mugilidae		<i>Mugil cephalus</i>	Tainha-de-cabeça-chata	√		√	√	√
		<i>Valamugil buehanani</i>	Tainha de rabo azul	√	√	√	√	√
Sphyraenidae		<i>Sphyraena barracuda</i>	Barracuda-bicuda	√	√	√	√	√
		<i>Sphyraena jello</i>	Barracuda-serpentina	√		√	√	√
Pinguiperdidae		<i>Parapercis punctulata</i>		√	√	√		√
		<i>Parapercis xanthoxona</i>		√		√		√
Blenniidae		<i>Entomacrodus striatus</i>			√	√		√
		<i>Plagiotremus rhinorhynchos</i>			√	√		√
		<i>Plagiotremus tapeinosoma</i>		√	√	√		√
		<i>Salarias sinuosus</i>			√	√		√
Gobiidae		<i>Amblygobius sphinx</i>	Gobião		√	√		√
		<i>Istigobius decoratus</i>	Gobião		√	√		√

Subclasse	Família	Espécies	Nome comum	1	2	3	4	5
		<i>Valenciennesa sexguttata</i>	Gobião		✓	✓		✓
		<i>Cryptocentrus caeruleomaculatus</i>	Gobião		✓	✓		✓
		<i>Gnatholepis cauerensis</i>	Gobião		✓	✓		✓
		<i>Istiblennius edentulous</i>			✓	✓		✓
		<i>Periophthalmus koelreuteri</i>	Gobião	✓		✓		✓
Acanthuridae		<i>Acanthurus blochii</i>	Cirurgião-cauda-anelar		✓	✓		✓
		<i>Acanthurus dussumieri</i>	Cirurgião-coroado	✓	✓	✓		✓
		<i>Acanthurus nigrofuscus</i>	Cirurgião-castanho	✓	✓	✓		✓
		<i>Acanthurus tennentii</i>	Cirurgião-ferradura		✓	✓		✓
		<i>Acanthurus triostegus</i>	Cirurgião-convicto	✓	✓	✓		✓
		<i>Acanthurus xanthopterus</i>	Cirurgião-barbatana-amarela	✓	✓	✓		✓
		<i>Ctenochaetu struncatus</i>			✓	✓		✓
		<i>Ctenochaetus binotatus</i>	Barbeiro-mancha-negra		✓	✓		✓
		<i>Ctenochaetus striatus</i>	Barbeiro-estriado	✓	✓	✓		✓
		<i>Naso brevirostris</i>	Rufia-manchada	✓	✓	✓		✓
		<i>Naso annulatus</i>	Rufia-anelar		✓	✓		✓
		<i>Zanclus cornutus</i>		✓	✓	✓		✓
Siganidae		<i>Siganus canaliculatus</i>			✓	✓		✓
		<i>Siganus luridus</i>	Coelho nebuloso		✓	✓		✓
		<i>Siganus sutor</i>	Coelho sapateiro	✓		✓		✓
Scombridae		<i>Katsuwonus pelamis</i>	Gaiado				✓	✓
Isiophoridae		<i>Istiophorus platypterus</i>	Veleiro				✓	✓
		<i>Makaira indica</i>	Espadim negro				✓	✓
		<i>Makaira mazara</i>	Espadim azul				✓	✓
Balistidae		<i>Balistapus undulates</i>	Porco undulado		✓	✓		✓
		<i>Balistoides viridescens</i>	Porco ponteado	✓	✓	✓		✓
		<i>Pseudobalistes flavimarginatus</i>	Porco mascarado		✓	✓		✓

Subclasse	Família	Espécies	Nome comum	1	2	3	4	5
		<i>Pseudobalistes fuscus</i>	Porco-fosco		√	√		√
		<i>Rhinecanthus aculeatus</i>	Porco-estriado		√	√		√
		<i>Rhinecanthus rectangularus</i>	Porco-rectangular		√	√		√
		<i>Cantherhines pardalis</i>	Porco-melado		√	√		√
		<i>Paraluteres prionurus</i>		√		√		√
Ostraciidae		<i>Ostracion meleagris</i>			√	√		√
		<i>Ostracion cubicus</i>		√	√	√		√
		<i>Lactoria cornuta</i>			√	√		√
Tetraodontidae		<i>Amblyrhynchotes honckenii</i>		√	√	√		√
		<i>Arothron hispidus</i>			√	√		√
		<i>Arothron immaculatus</i>			√	√		√
		<i>Arothron stellatus</i>		√	√	√		√
		<i>Canthigaster amboinensis</i>			√	√		√
		<i>Cathigaster bennetti</i>			√	√		√
		<i>Cathigaster valentini</i>		√	√	√		√
Nemipteridae		<i>Scolopsis ghanam</i>	Sizi de Arábia		√	√		√
Triglidae		<i>Dactyloptena orientalis</i>	Voador oriental		√	√		√
Callionymidae		<i>Callionymus marleyi</i>	Peixe-pau de areia		√	√		√
Centriscidae		<i>Cymolutes praetestatus</i>		√	√	√		√
Clupeidae		<i>Sardinella gibbosa</i>	Sardinha dourada / Sardinha		√	√		√
Atherinidae		<i>Atherinomorus lacunosus</i>	Rei cabeçudo		√	√		√
Grammistidae		<i>Grammistes sexlineatus</i>	Sabonete raios-de-sol		√	√		√
Sillaginidae		<i>Sillago sihama</i>	Pescadinha branca / Pescadinha comum	√		√		√
Solenostomidae		<i>Solenostomus cyanopterus</i>			√	√		√
Monacanthidae		<i>Stephanolepis auratus</i>	Porco-galhudo		√	√		√
				109	172	216	37	233

Apêndice	1
Espécies possíveis	2
Espécies confirmadas	3

Phylum	Classe ou sub phylum	Descrição português	1	2	3
ARTHROPODA	Cirripedia	Cracas	6.A	5	5
	Decapoda	Lagosta	6.A	4	
		Camarão	6.A	7	3
		Zagaias	6.A	2	
		Caranguejo	6.A	51	11
ECINODERMATA	Asteroidea	Estrela-do-mar	6.A	5	4
	Crinoidea	Lírios-do-mar	6.A	3	
	Ophiuroidea	serpentes-do-mar	6.A	2	
	Echinoidea	Ouriço-do-mar	6.A	7	2
	Holothuroidea	Pepinos-do-mar	6.A	8	2
MOLLUSCA	Bivalvia	Animais com duas conchas	6.B	25	2
	Polyplacophora	Chitons	6.B	2	
	Gastropoda	Lapas, caracóis etc	6.B	147	
	Cephalopoda	Polvo etc	6.B	4	3
CNIDARIA	Anthozoa	Anêmonas do mar		?	
	Alcyonacea	Corais macios e leques	6.C	29	
	Scleractinia	Corais rijos	6.C	67	
CTENOPHORA		Águas-vivas-de-pente			
ANNELIDA		Anelídeos			

Phylum	Classe ou sub phylum	Descrição português	1	2	3
PLATYHELMINTHES		vermes com corpo achatado			
NEMATODA		Nematóides			
NEMERTEA		Nemertea			
SIPHUNCULITA		Sipuncula			
ECHIURA		Equiuros			
BRYOZOA		Briozoários		368	32

Artrópodes e equinodermos do Santuário

Dentro do território e habitat	A
Confirmado que estão presente naturalmente	B

Phylum	Classe		Nome comum	Nome científico	A	B
ARTHROPODA	Crustacea	Cirripedia (cracas)	Ganso craca	<i>Lepas anatifera</i>	√	√
				<i>Tetraclita squamosa</i>	√	√
				<i>Chthamalus dentatus</i>	√	√
				<i>Dosima fascicularis</i>	√	√
				<i>Coronula diadema</i>	√	√
	Decapoda (Lagosta, camarão e caranguejo)		Lagosta da rochas	<i>Panulirus homarus</i>	√	
			Lagosta de coral	<i>Panulirus longipes</i>	√	
			lagosta ornamentada	<i>Panulirus ornata</i>	√	
				<i>Panulirus penicillatus</i>	√	
			lagosta pintada	<i>Panulirus versicolor</i>	√	
			Camarão tigre	<i>Penaeus monodon</i>	√	√
			Camarão branco	<i>Fenneropenaeus indicus</i>	√	√
			Camarão castanho	<i>Metapenaeus monoceros</i>	√	
			Camarão limpador	<i>Stenopus hispidus</i>	√	
				<i>Alpheus lobidens</i>	√	√
				<i>Stenopus hispidus</i>	√	
				<i>Stenopus hispidus</i>	√	
			Camarão-louva-a-deus	<i>Gonodactylus falcatus</i>	√	
				<i>Odontodactylus</i>	√	

Phylum	Classe		Nome comum	Nome científico	A	B
				<i>scyllarus</i>		
				<i>Emerita austroafricana</i>	√	√
				<i>Hippa adactyla</i>	√	√
			Caranguejo azul	<i>Portunus pelagicus</i>	√	√
			caranguejos de corais	<i>Trapezia cymodoce</i>	√	
				<i>Trapezia rufopunctata</i>	√	
				<i>Trapezia richtersi</i>	√	
				<i>Tetralia heterodactyla</i>	√	
				<i>Lybia tessellata</i>	√	
				<i>Alpheua lottini</i>	√	
			Caranguejo eremita	<i>Pagurus euopus</i>	√	
				<i>Pachygrapsus minutus</i>	√	
				<i>Eriphia smithi</i>	√	
				<i>Ocypode ceratophthalma</i>	√	√
			Maria farinha	<i>Ocypode cordimana</i>	√	
				<i>Ocypode madagascariensis</i>	√	√
				<i>Ocypode ryderi</i>	√	√
			Guaiamu	<i>Cardisoma carnifex</i>	√	√
				<i>Scylla serrata</i>	√	√
			boca-cava-terra	<i>Uca urvillei</i>	√	
				<i>Uca annulifera</i>	√	
			caranguejo-violinista	<i>Uca inversa</i>	√	
				<i>Uca chlorophthalmus</i>	√	
				<i>Dotilla fenestrata</i>	√	√
				<i>Macrophthalmus grandieri</i>	√	

Phylum	Classe		Nome comum	Nome científico	A	B
				<i>Macrothalamus boscii</i>	√	
				<i>Tetralia glaberrima</i>	√	
				<i>Eriphia sebana</i>	√	
				<i>Eriphia scabricula</i>	√	
				<i>Cyclodius obscurus</i>	√	
				<i>Xantho hydrophilus</i>	√	
				<i>Atergatis laevigatus</i>	√	
				<i>Pilumnus vespertilio</i>	√	
				<i>Acanthonyx scutellatus</i>	√	
				<i>Acanthonyx quadridentatus</i>	√	
				<i>Petrolisthes lamarkii</i>	√	
				<i>Neopetrolisthes maculatus</i>	√	
				<i>Clibanatus longitarsus</i>	√	
				<i>Clibanarius virescens</i>	√	
				<i>Coenobita cavipes</i>	√	
				<i>Calcinus laevimanus</i>	√	
				<i>Dardanus megistos</i>	√	
				<i>Aniculus aniculus</i>	√	
				<i>Dardanus pedunculatus</i>	√	
				<i>Calappa hepatica</i>	√	
				<i>Ashtoret lunaris</i>	√	√
				<i>Metasesarma meinerti</i>	√	√
				<i>Plagusia depressa</i>	√	
				<i>Percnon planissimum</i>	√	
				<i>Portunus sanguinolentus</i>	√	

Phylum	Classe		Nome comum	Nome científico	A	B
				<i>Thalamita crenata</i>	√	
				<i>Charybdis smithii</i>	√	
ECHINODERMATA	Asteroidea (estrelas-do-mar)			<i>Protoreaster lincki</i>	√	√
				<i>Pentaceraster mammillatus</i>	√	√
				<i>Linckia laevigata</i>	√	√
				<i>Thromidia catalai</i>	√	
				<i>Acanthaster planci</i>	√	√
	Crinoidea (Lírios-do-mar)			<i>Comanthus whalbergi</i>	√	
				<i>Tropiometra carinata</i>	√	
				<i>Stephanometra indica</i>	√	
	Ophiuroidea (serpentes-do-mar)			<i>Ophiocoma valenciae</i>	√	
				<i>Amphipholis squamata</i>	√	
	Echinoidea (ouriços-do-mar)			<i>Diadema setosum</i>	√	√
				<i>Echinometra mathaei</i>	√	
				<i>Stomopneustes variolaris</i>	√	
				<i>Salmacis bicolor</i>	√	
				<i>Trip neustes gratilla</i>	√	
				<i>Echinothrix calamaris</i>	√	
				<i>Echinodiscus bisperforatus</i>	√	√
	Holothuroidea			<i>Synapta maculata</i>	√	√
	(pepinos-do-mar)			<i>Holothuria parva</i>	√	
				<i>Holothuria cinerascens</i>	√	
			<i>Holothuria leucospilota</i>	√		
			<i>Holothuria nobilis</i>	√		

Phylum	Classe		Nome comum	Nome científico	A	B
				<i>Holothuria scabra</i>	√	√
				<i>Pseudocnella sykion</i>	√	
				<i>Rowenia frauenfeldii</i>	√	
Total					95	27

Anexo 1G

Plantas terrestres do Santuário

Grupo	Coluna	Numero
Gramíneas	A	76
Flores	B	76
Árvores (lenhosas)	C	90
Total	D	242

				Nome comum português / Vernaculares	A	B	C	D
PTERIDOPHYTA		Lycopodiacea	<i>Lycopodiella caroliniana</i>		√			√
		Dennstaedtiaceae	<i>Pteridium aquilinum</i>	Feto-ordinário	√			√
		Adiantaceae	<i>Acrostichum aureum</i>		√			√
			<i>Cheilanthes viridis</i>		√			√
		Polypodiaceae	<i>Microsorium scolopendria</i>			√		√
		Thelypteridaceae	<i>Thelypteris interrupta</i>		√			√
		Blechnaceae	<i>Stenochlaena tenuifolia</i>		√			√
	Gymnospermae	Zamiaceae	<i>Encephalartos ferox</i>	Cicadáceas Tonga / chipanga / chipissana			√	√
Angiospermae	Monocotyledonae	Typhaceae	<i>Typha capensis</i>	Junco	√			√
		Zannichelliaceae	<i>Thalassodendron ciliata</i>		√			√
			<i>Cymodocea serrulata</i>	ervas marinhas	√			√

			Nome comum português / Vernaculares	A	B	C	D
			<i>Halodule uninervis</i>	√			√
			<i>Syrngodium isoetifolium</i>	√			√
	Poaceae		<i>Andropogon eucomus</i>	√			√
			<i>Andropogon huillensis</i>	√			√
			<i>Andropogon schirensis</i>	√			√
			<i>Atistida junciformis</i>	√			√
			<i>Aristida stipitata</i>	√			√
			<i>Brachiaria humidicola</i>	√			√
			<i>Cenchrus brownii**</i>	√			√
			<i>Cymbopogon excavatus</i>	√			√
			<i>Cynodon dactylon</i>	√			√
			<i>Dactyloctenium australe</i>	√			√
			<i>Digitaria eriantha</i>	√			√
			<i>Digitaria milianjiana</i>	√			√
			<i>Eragrostis chapelieri</i>	√			√
			<i>Heteropogon contortus</i>	√			√
			<i>Hyperthelia dissoluta</i>	√			√

			Nome comum português / Vernaculares	A	B	C	D
			<i>Imperata cylindrica</i>	√			√
			<i>Ischaemum fasciculatum</i>	√			√
			<i>Leersia hexandra</i>	√			√
			<i>Megastachya mucronata</i>	√			√
			<i>Melinis repens</i>	√			√
			<i>Panicum aequinerve</i>	√			√
			<i>Panicum deustum</i>	√			√
			<i>Panicum maximum</i>	√			√
			<i>Pennisetum glaucum</i> **	√			√
			<i>Perotis patens</i>	√			√
			<i>Saccharum officinarum</i> **	√			√
			<i>Schizachyrium sanguineum</i>	√			√
			<i>Sorghum spp</i> **	√			√
			<i>Sporobolis fimbriatus</i>	√			√
			<i>Sporobolis virginicus</i>	√			√
			<i>Stenotaphrum secundatum</i>	√			√
			<i>Tragus berteronianus</i>	√			√

			Nome comum português / Vernaculares	A	B	C	D
			<i>Tricholaena monachne</i>	√			√
			<i>Trisaphis schinzii</i>	√			√
			<i>Urochloa panicoides</i>	√			√
	Cyperaceae		<i>Bulbostylus hispidula</i>	√			√
			<i>Cladium mariscus</i>	√			√
			<i>Cyperus crassipes</i>	√			√
			<i>Cyperus dives</i>	√			√
			<i>Cyperus esculentus</i>	√			√
			<i>Cyperus margaritaceus</i>	√			√
			<i>Cyperus obtusiflorus</i>	√			√
			<i>Cyperus papyrus</i>	√			√
			Papiro	√			√
			<i>Cyperus prolifer</i>	√			√
			<i>Eleocharis acutangulata</i>	√			√
			<i>Ficinia dasystachys</i>	√			√
			<i>Kyllinga alba</i>	√			√
			<i>Mariscus congestus</i>	√			√
			<i>Mariscus dubius</i>	√			√

			Nome comum português / Vernaculares	A	B	C	D
			<i>Pycreus polystachyos</i>	√			√
			<i>Schoenoplectus litoralis</i>	√			√
			<i>Scleria poliformis</i>	√			√
	Araceae		<i>Cocos nucifera</i> **			√	√
			<i>Phoenix reclinata</i>			√	√
			<i>Hyphaene coriacea</i>			√	√
	Araceae		<i>Zamioculcas zamiifolius</i>	√			√
			<i>Gonatopus rhizomatosus</i>	√			√
			<i>Stylochiton natalensis</i>	√			√
	Flagellariaceae		<i>Flagellaria guineensis</i>	√			√
	Xyridaceae		<i>Xyris anceps</i>	√			√
	Bromeliaceae		<i>Ananas sativus</i> **	√	√		√
	Commelinaceae		<i>Aneilemma dregeanum</i>	√			√
			<i>Commenina benghalensis</i>	√			√
			<i>Commenina diffusa</i>	√			√
			<i>Commenina erecta</i>	√			√
			<i>Coleotrype natalensis</i>	√			√

				Nome comum português / Vernaculares	A	B	C	D
		Juncaceae	<i>Juncus kraussii</i>		√			√
		Colchicaceae	<i>Gloriosa superba</i>	raiz-de-empose		√		√
		Asphodelaceae	<i>Chlorophytum bowkeri</i>		√			√
			<i>Aloe chabaudii</i>	Aloés		√		√
			<i>Aloe parvibracteata</i>			√		√
			<i>Aloe suffulta</i>			√		√
		Hyacinthaceae	<i>Drimiopsis maculata</i>			√		√
		Agavaceae	<i>Agave sisalana</i>	agave		√		√
		Dracaenaceae	<i>Dracaena mannii</i>				√	√
			<i>Sansaveria metallica</i>	Língua da sogra		√		√
		Asparagaceae	<i>Asparagus africanus</i>			√		√
			<i>Asparagus densiflorus</i>			√		√
			<i>Asparagus falcatus</i>			√		√
			<i>Asparagus setaceus</i>			√		√
		Smilacaceae	<i>Smilax anceps</i>			√		√
		Amaryllidaceae	<i>Crinum macowanii</i>			√		√
			<i>Scadoxus multiflorus</i>			√		√

				Nome comum português / Vernaculares	A	B	C	D
		Hypoxidaceae	<i>Hypoxus spp</i>			√		√
		Dioscoreacea	<i>Dioscorea cotinfolia</i>			√		√
			<i>Dioscorea retusa</i>			√		√
		Iridaceae	<i>Dietes iridioides</i>			√		√
			<i>Freesia spp</i>			√		√
			<i>Gladiolus dalenii</i>			√		√
			<i>Lapeirousia spp</i>			√		√
			<i>Tritonia moggii</i>			√		√
		Musaceae	<i>Musa sapientum**</i>	Banana		√		√
		Burmanniaceae	<i>Burmannia madagascariensis</i>		√			√
		Orchidaceae	<i>Ansellia africana</i>			√		√
			<i>Cyrtorchis arcuata</i>			√		√
			<i>Eulophia petersii</i>			√		√
			<i>Oeceoclades maculata</i>			√		√
			<i>Satyrium hallackii</i>			√		√
			<i>Polystachya spp</i>			√		√
			<i>Vanilla roscheri</i>			√		√

				Nome comum português / Vernaculares	A	B	C	D
	Dicotyledonae	Casuarinaceae	<i>Casuarina equisetifolia**</i>	Casuarina			✓	✓
		Myricaceae	<i>Myrica serrata</i>			✓		✓
		Ulmaceae	<i>Trema orientalis</i>				✓	✓
		Moraceae	<i>Maclura africana</i>				✓	✓
			<i>Ficus natalensis</i>				✓	✓
			<i>Ficus sycamorus</i>				✓	✓
			<i>Ficus trichopoda</i>				✓	✓
			<i>Ficus ingens</i>				✓	✓
		Loranthaceae	<i>Erianthemum dregei</i>			✓		✓
			<i>Tapinanthus spp</i>			✓		✓
			<i>Tieghemia spp</i>			✓		✓
		Viscaceae	<i>Viscum rotundifolium</i>			✓		✓
		Santalaceae	<i>Thesium spp</i>			✓		✓
		Olacaceae	<i>Olax dissitiflora</i>				✓	✓
			<i>Ximenia caffra</i>				✓	✓
		Polygonaceae	<i>Oxygonium dregeanum</i>			✓		✓
			<i>Persicaria attenuata</i>			✓		✓

			Nome comum português / Vernaculares	A	B	C	D
	Chenopodiaceae	<i>Chenolea diffusa</i>			√		√
		<i>Salicornia perrieri</i>			√		√
		<i>Sarcocornia perennis</i>			√		√
		<i>Salsola sp</i>			√		√
	Amaranthaceae	<i>Achyranthes aspera</i>			√		√
		<i>Celiosa trigyna</i>			√		√
		<i>Celiosa spp</i>			√		√
		<i>Kyphocarpa angustifolia</i>			√		√
		<i>Pupalia lappacea</i>			√		√
	Nyctaginaceae	<i>Boerhavia diffusa**</i>			√		√
	Aizoaceae	<i>Gizekia africana</i>			√		√
		<i>Glinus lotoides</i>			√		√
		<i>Limeum sulcatum</i>			√		√
		<i>Limeum viscosum</i>			√		√
		<i>Limeum fenestratum</i>			√		√
		<i>Sesuvium portulacatum</i>			√		√
	Mesembryanthemaceae	<i>Carpobrotus junodii</i>			√		√

				Nome comum português / Vernaculares	A	B	C	D
		Portulacaceae	<i>Portulaca kermesina</i>			√		√
		Nymphaeaceae	<i>Nymphaea nouchalii</i>			√		√
		Ranunculaceae	<i>Clemantis brachiata</i>			√		√
		Menispermaceae	<i>Cocculus hirsutus</i>			√		√
			<i>Cissampelos mucronata</i>			√		√
		Annonaceae	<i>Uvaria caffra</i>				√	√
			<i>Artabotrys brachypetalus</i>				√	√
			<i>Artabotrys monteiroae</i>				√	√
			<i>Annona senegalensis</i>				√	√
			<i>Monanthes caffra</i>				√	√
		Lauraceae	<i>Cassytha filiformis**</i>			√		√
		Capparaceae	<i>Capparis sepiara</i>				√	√
			<i>Cleome hirta</i>			√		√
			<i>Cleome stricta</i>			√		√
			<i>Cleome spp</i>			√		√
			<i>Maerua angolensis</i>				√	√
			<i>Mearula brunnescens</i>				√	√

			Nome comum português / Vernaculares	A	B	C	D
			<i>Maerua nervosa</i>			√	√
	Droseraceae		<i>Drosera madagascariensis</i>		√		√
			<i>Drosera spp</i>		√		√
	Hydrostachyaceae		<i>Hydrostachys spp</i>		√		√
	Crassulaceae		<i>Crassula spp</i>		√		√
			<i>Kalanchoe neglecta</i>		√		√
	Brexiaceae		<i>Brexia madagascariensis</i>		√		√
	Fabaceae		<i>Abrus laevigatus</i>		√		√
			<i>Abrus precatorius</i>		√		√
			<i>Acacia burkei</i>	Micaia /Munga		√	√
			<i>Acacia kraussiana</i>	k'hawo / Iecocuati		√	√
			<i>Acacia robusta</i>	Micaia, Massadzi (4ª classe)		√	√
			<i>Acacia spp grandicornuta</i>			√	√
			<i>Afzelia quanzensis</i>	Chanfuta / mouco		√	√
			<i>Brachystegia spiciformis</i>	Messassa		√	√
			<i>Julbernardia globiflora</i>	Muindi / mupacala / nampacala / othaku / pacala		√	√

				Nome comum português / Vernaculares	A	B	C	D
			<i>Albizia adianthifolia</i>	Mepupe / nadji / nipovera			√	√
			<i>Albizia versicolor</i>	Tanga-Tanga			√	√
			<i>Caesalpinia bonduc</i>	Honi / m'koni			√	√
			<i>Canavalia rosea</i>	Nkukula			√	√
			<i>Cassia abbreviata</i>	Mutipanoua / nanueba /ntache			√	√
			<i>Chamaechrista mimusoides</i>				√	√
			<i>Chamaechrista plumosa</i>				√	√
			<i>Cordyla africana</i>				√	√
			<i>Craiba zimmermannii</i>				√	√
			<i>Crotalaria monteiroi</i>	Licalahumba / socue			√	√
			<i>Crotalaria spp</i>				√	√
			<i>Crotalaria spp</i>				√	√
			<i>Dialium schlechteri</i>	Ziba			√	√
			<i>Dichrostachys cinerea</i>				√	√
			<i>Elephantorrhiza elephantina</i>				√	√
			<i>Eriosema parviflorum</i>				√	√

			Nome comum português / Vernaculares	A	B	C	D
			<i>Indigofera flavicans</i>			√	√
			<i>Indigofera spp</i>			√	√
			<i>Indigofera spp</i>			√	√
			<i>Indigofera spp</i>			√	√
			<i>Macrotyloma axillare</i>	Namara		√	√
			<i>Millettia grandis</i>			√	√
			<i>Mundulia sericea</i>			√	√
			<i>Neonotonia wightii</i>			√	√
			<i>Peltophorum africanum</i>			√	√
			<i>Pterocarpus rotundifolius</i>			√	√
			<i>Requienia pseudosphaerosperma</i>			√	√
			<i>Requienia sphaerosperma</i>			√	√
			<i>Rhynchosia minima</i>	Nhachropa		√	√
			<i>Rhynchosia totta</i>			√	√
			<i>Rhynchosia spp</i>			√	√
			<i>Rhynchosia spp</i>			√	√
			<i>Senna occidentalis**</i>	Danhoca		√	√

			Nome comum português / Vernaculares	A	B	C	D
			<i>Senna petersiana</i>			√	√
			<i>Sesbania spp</i>			√	√
			<i>Sophora inhambanensis</i>			√	√
			<i>Stylosanthes fruticosa</i>	Idjanhidjativumu		√	√
			<i>Tamarindus indica</i>	Tamarindo		√	√
			<i>Tephrosia longipes</i>			√	√
			<i>Tephrosia polystacha</i>			√	√
			<i>Tephrosia purpurea</i>	Lukalali		√	√
			<i>Vigna frutescens</i>			√	√
			<i>Vigna unguiculata</i>			√	√
			<i>Vigna vexillata</i>			√	√
			<i>Voandzeia subterranea**</i>	Amendoim	√		√
	Oxalidaceae		<i>Oxalis semiloba</i>	chinhagua, micungua, ntchiningo		√	√
	Linaceae		<i>Hugonia orientalis</i>	Mucussanahre / muriaculo / mussinga balare		√	√
	Erythroxylaceae		<i>Erythroxylum delagoense</i>			√	√
	Zygophyllaceae		<i>Tribulus terrestris</i>	lvua / pseps / suessue /xitzetwane		√	√

				Nome comum português / Vernaculares	A	B	C	D
		Balaniteaceae	<i>Blananites maughamii</i>				√	√
		Rutaceae	<i>Zanthoxylum schlecteri</i>				√	√
			<i>Vepris lanceolata</i>	Tandzozo			√	√
			<i>Teclea gerrardii</i>				√	√
			<i>Citrus limon**</i>				√	√
		Burseraceae	<i>Commiphora neglecta</i>				√	√
			<i>Commiphora schlecteri</i>				√	√
		Meliaceae	<i>Xylocarpus granatum</i>				√	√
			<i>Turraea nilotica</i>				√	√
			<i>Trichilia emetica</i>	Mafueira			√	√
		Pteaeroxylaceae	<i>Ptaeroxylon obliquum</i>				√	√
		Malpighiaceae	<i>Acridocarpus natalitus</i>				√	√
		Euphorbiaceae	<i>Alchornea laxiflora</i>				√	√
					76	76	90	242

Nota: ** Alienígenos

2. CÓDIGOS DE CONDUTA

Os seguintes códigos de conduta terão que ser aderidos, além de toda a legislação específica em vigor em Moçambique.

A. CÓDIGO DE CONDUTA PARA MERGULHADORES

Para promover e garantir um mergulho seguro, sustentável e sensível no Sanatório todos os mergulhadores devem:

- Mergulhar com uma outra pessoa por motivos de segurança.
- Experimentar todo o equipamento a ser usado também como praticar o seu uso.
- Mergulhar dentro dos seus próprios limites em termos da sua formação e experiência de mergulho.
- Evitar o contacto desnecessário ou interferência com a vida marinha e habitat.
- Mostrar consideração com colegas mergulhadores, outros usuários e organismos marinhos.
- Controlar flutuabilidade em áreas arenosas antes de se aventurar para os recifes.
- desenvolver e manter boas habilidades de controle de flutuabilidade.
- Manter uma posição horizontal quando nadar.
- Assegurar que os medidores e outros equipamentos não se soltam e arrastarem-se no recife.
- Minimizar o contacto com a fauna e flora marinha para reduzir doenças e infecções quer para os mergulhadores quer para vida marinha.

Os mergulhadores estão proibidos de:

- Utilizar luvas para evitar que eles agarrem nos recifes e assim os danificar.
- nadar com barbatanas próximo de areia, pois isso pode fazer com que os sedimentos levantados poderão sufocar os animais filtradores.
- Enconstar contra, ou ancorar ou pisar em habitats de recife.
- Tucar or ficar por perto de casas de organismos tais com peixes ou invertebrados.
- Rodear ou enfrentar qualaquer animal marinho.
- Perseguir, assediar, tocar ou montar qualquer animal marinho.
- Alimentar ou atrair animais marinhos com qualquer tipo de iscas seja para fins de aproximação ou para tocar-lhes.
- Incomodar, mexer ou remover qualquer item do recife como uma lembrança.

- comprar qualquer item venha dos recifes, pois muitos são protegidos e a posse dos mesmos poderá ser ilegal.
- não deixar qualquer lixo e não permitir que resíduos entrem no ambiente.
- Pisar qualquer recife particularmente quando esteja acima do nível de água.

Para otimizar a fotografia, para além do acima todos os mergulhadores devem:

- Evitar que os mergulhadores iniciantes tirem fotos subaquáticas.
- Noviços nadando arbitrariamente, concentrando-se uma imagem de câmara pode causar danos substanciais.
- Assegurar os fotógrafos subaquáticos, ao nadar não se descuidem-se ou utilizam movimentos excessivos, para não danificar os recifes.
- Explorar cuidadosamente a área em que eles estão mergulhando para encontrar temas que são acessíveis, sem danos a eles ou outros organismos.
- Tome cuidado para evitar a perturbação do animal a ser fotografado. Alguns peixes aparecem "infelizes" quando uma câmara invade seu "espaço pessoal" ou quando as fotos são tiradas com flash ou luzes.
- É proibido matar qualquer animal marinho para atrair uma oportunidade fotográfica.
- Nunca manuseie ou irrite organismos para criar uma reacção, os organismos sedentários nunca devem ser movidos.
- Quando tirar fotografias com flash, nunca devia de tirar mais que três fotografias ao mesmo organismo.
- Tirar rapidamente fotografias de organismos territoriais, como peixe-palhaço, e depois se afastar da área imediatamente.
- Tome cuidado ao fotografar em grutas, cavernas ou no interior de navios naufragados para evitar bolhas de escape ficarem presas em balanços e assim matando a vida marinha.
- permanecer consciente da posição dos fotógrafos e da vida marinha ao redor deles em todos os momentos.
- Não devam de tirar fotografias em difíceis condições marítimas.
- Não usar lanternas ou outras luzes para realçar um espécime para uma fotografia, mas sim usar a luz natural sempre que possível.
- Segure o recife quando tirar fotografias.
- Mergulho noturno exige um cuidado extremo, porque é muito mais difícil de ser consciente de seus arredores. Lanternas fortes ou luzes podem deslumbrar peixes e levá-los a prejudicar-se por tropeçando em torno do coral ou rochas. Outros ficam confusos e perturbados quando as vigas das lanternas ou luzes são apontadas diretamente para eles. Esteja preparado para manter as luzes brilhantes desligadas

quando espécimes apresentam comportamento estressado, usando apenas a ponta da lanterna para minimizar a perturbação.

Por motivos de segurança e ecológicos navios não deviam de ser ancorados sobre qualquer recife e devia de sempre ficar uma pessoa competente no navio.

B. CÓDIGO DE CONDUTA PARA MOTORISTAS

Para promover e garantir uma condução segura, sustentável e sensível nas estradas e terreno do Santuário, todos os motoristas devem:

- Assegurar que seu veículo está em condições de circular legalmente em Moçambique e que seguros, cartas de condução etc. estão em dia.
- Assegurar que tem peças sobressalentes necessárias dentro da viatura.
- Utilize tração nas quatro rodas em todos os momentos e manter-se dentro do limite de velocidade que é 30km por hora.
- Familiarizar-se com a rede de estradas e levar um mapa e / ou equipamento de navegação pessoal.
- Permitir o direito de passagem a todos os animais vertebrados, e estar ciente do perigo de colisão com animais de maior porte.
- Mostre consideração com outros utentes das vias sejam peões, ou outros motoristas e seja guiado por as condições da estrada.
- Conduza de uma forma conservadora para evitar poluição sonora e evite acelerar motores desnecessariamente.
- Depois de escurecer, devia de minimizar conduzir perto dos Lodges e os edifícios do Santuário.

É proibido:

- Conduzir fora das estradas excepto minimamente para permitir que outros veículos a passem.
- Use de buzinas excepto em caso de emergência.
- Perturbe a vida selvagem desnecessariamente.
- Conduzir de forma que danifique as estradas ou causa erosão desnecessariamente
- Ir para as áreas de estacionamento de lodges excepto quando estiver a visitar.

C. CÓDIGO DE CODUCTA PARA EMBARCAÇÕES

Para promover e garantir navegação de recreio seguro, sustentável e sensível no Santuário todos os os utilizadores de embarcações devem:

- Assegurar que sua embarcação esta devidamente registada.
- Assegurar que a embarcação esta bem mantido e a funcionar correctamente.
- Assegurar que tem peças sobressalentes necessárias dentro da embarcação e que tem combustível suficiente.
- Assegurar que a embarcação tem equipamento de comunicação em caso de emergências.
- Respeitar o zonamento do Santuário e evitar áreas fechadas e sempre atravessar áreas zonas costeiras lentamente.
- Assegurar que a embarcação tem fluutuabilidade adequado, coletes de salvação suficientes, uma âncora e corda. Também como Foguetes manuais estrela vermelha com pára-quedas, um estojo de primeiro secorros e um kit de sobrevivência.
- Familiarizar-se com a rede de canais na zona e e levar um mapa e / ou equipamento de navegação pessoal.
- Familiarizar-se com as amplitudes das marés e seus impactos. Deviam sempre tomar isto em consideração.
- Evitar contacto com mamíferos marinhos e tubarões quando estão usar motores.
- Evitar aproximação com nadadores ou pescadores das comunidades locais quando estão a exercer as suas actividades.
- Mostar consideração com outros velejadores e ser guiado pelas condições meteorológicas.
- Pilotar de uma forma conservadora para evitar poluição sonora e evite acelerar motores desnecessariamente.
- Depois de escurecer, minimizar uso das embarcações perto dos Lodges e os edifícios do Santuário.
- Observar as normas internacionais de navegação.

É proibido a pessoas que estão a pilotar embarcações:

- Navegação e áreas restritas.
- Perturbar a fauna bravia desnecessariamente, particularmente aves e mamíferos.
- Pilotar embarcações de uma maneira que faz com que indevido ruído, perturbação ou estreias sejam causadas.
- Interferir com as atividades legítimas de outros usuários.

D. CÓDIGO DE CODUCTA PARA PASSEIOS A PÉ NO SANTUÁRIO

Para promover e garantir passeios a pé seguros, sustentáveis e sensíveis no Santuário todos devem:

- Assegurar que estão cientes da topografia e infra-estrutura de estradas no Santuário.
- Levar água e um pequeno estojo de primeiros socorros.
- Calçar sapatos adequados e ter em conta um calor e terreno rugoso.
- Assegurar que haja sempre pessoas que têm conhecimento da sua rota e a duração do passeio.
- Evite contato próximo com mamíferos de grande porte e animais perigosos.
- Respeite os outros caminhantes, especialmente os residentes locais em trânsito.

E. CÓDIGO DE CONDUTA PARA PESCA RECREATIVA NO SANTUÁRIO

Para promover e garantir pesca recreativa sustentável e apr e sensíveis no Santuário todos devem:

Para promover e assegurar a pesca recreativa legal, adequada e sustentável no Santuário todos os pescadores devam:

- Estar cientes e respeitar as quotas diárias e tamanhos (anexo 1) também como espécies que são protegidas (anexo 2).
- A captura de exemplares de espécies consideradas troféus de pesca está sujeita a licença especial. Veja Anexo 3 para conhecer as espécies.
- Obter as devidas licenças.
- Não pescar em zonas restritas á pesca.
- Não interferir ou pescar muito perto de pescadores locais ou outros usuários da costa.
- Libertar peixes que estão abaixo de tamanho ou peso estabelecido na legislação, imediatamente e com todos os cuidados necessários.
- Vender productos pescados a qualquer pessoa.
- Apresentar a licença de pesca quando solicitada por fiscais.

Note: A gerência do Santuário incentiva arduamente a pesca e soltura para reduzir os impactos negativos e a promoção de recuperação das populações de espécies de peixes.

Anexo 1

LISTA DE ESPÉCIES SUJEITAS A RESTRIÇÕES

Nome local	Nome científico	Nome inglês	Nº de pescas pescador/dia
Peixes marinhos	Sparidae		
Marreco	Chrysoblephus puniceus	Slinger	4
Robalo	Cheimeirus nufar	Soldier	4
Cachuchu	Polysteganus coeruleopunctatus	Blueskin	4
Garoupa	Serranidae All species	Rockcod	4
	Scardidae		
Papagaio	Scarus spp	Parrotfish	1
Tubarão	All species except white shark	Sharks	2
Crustáceos marinhos			
Lagosta do fundo	All species	Deep water lobster	2
Lagosta da rocha	All species	Rock lobster	2
Lagostim	All species	Crayfish	2
Camarão	All species	Shrimp	0
Gamba	All species	Deep water shrimp	0
	All species		
Crustáceos de água doce	All species		
Lagosta	All species	Lobster	2
Camarão	All species	Shrimps	0

Anexo 2

LISTA DE ESPÉCIES PROTEGIDAS

Nome local	Nome científico	Nome inglês
Peixes		
Garoupa lanceolatus	Elphinephelus lanceolatus	Brindle bass
Dentuço manchado	Polysteganus undulosus	Seventy-four
Garoupa batata	Elphinephelus tukula	Potato bass
Pargo vermelho	Petrus rupestris	Red steenbras
Tubarão branco		White shark
Répteis		
Tartarugas marinhas	All species	Marine turtles
Mamíferos Marinhos		

Nome local	Nome científico	Nome inglês
Dugong	Dugong dugon	Dugong
Baleias	All species	Whales
Golfinhos	All species	Dolphins
Bivalves		
Tridacna gigante	Tridacna gigante	Giant clam
Tridacna squamosa	Tridacna squamosa	Giant clam
Gasterpodes		
Capacete grande	Cassis cornuta	Horned helmet
Corneta trompiteira	Charonia tritonis	Trumpet triton

Anexo 3

LISTA DE TROFÉUS DE PESCA

Nome local	Nome científico	Nome inglês
Espadarte	Xiphias gladius	Swordfish
Espardim negro	Makaira indica	Black marlin
Espardim azul	Makaira mazara	Blue marlin
Espardim de focinho curto	Tetrapturus angustirostis	Shortbill spearfish
Espardim raiado	Tetrapturus audax	Striped marlin
Veleiro	Istiophorus platypterus	Sailfish