

Anexo 1 – Áreas relevantes para a proteção da fauna.

Área Relevante	Localização	Unidade de Conservação relacionada	ISL	Justificativa de priorização
Ilhas do Município de Armação de Búzios	Armação de Búzios/RJ	Área de Proteção Ambiental do Pau-Brasil	1, 2, 6 e 8	Possuem características que podem resultar em concentração de aves.
Ilhas do Município de Arraial do Cabo	Arraial do Cabo/RJ	Reserva Extrativista Marinha Arraial do Cabo	1, 2 e 6	Possuem características que podem resultar em concentração de aves.
Ressurgência de Cabo Frio	Cabo Frio/RJ	Reserva Extrativista Marinha Arraial do Cabo		Características oceanográficas de ressurgência favorecem a concentração de aves marinhas pelágicas (<i>Puffinus puffinus</i>) e pinguim (<i>Spheniscus magellanicus</i>). Moderada concentração de espécies prioritárias de pequenos cetáceos (<i>Pontoporia blainvillei</i> , <i>Sotalia guianensis</i>).
Ilhas do Município de Cabo Frio	Cabo Frio/RJ	Área de Proteção Ambiental do Pau-Brasil	1, 2, 5 e 6	Possuem características que podem resultar em concentração de aves.
Ilhas do Município de Saquarema	Saquarema/RJ	–	2	Possuem características que podem resultar em concentração de aves.
Ilhas Maricás	Maricá/RJ	–	1, 2, 5 e 6	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Ilhas do Município de Niterói	Niterói/RJ	Parque Estadual da Serra da Tiririca	1, 2, 6 e 8	Possuem características que podem resultar em concentração de aves. Neste local há ocorrência de baleia-de-Bryde e tartaruga-verde
Ilha Rasa	Rio de Janeiro/RJ	–	2	Moderada concentração, repouso e alimentação de aves marinhas costeiras (<i>Sula leucogaster</i> , <i>Fregata magnificens</i> , <i>Larus dominicanus</i>).
Baía de Paraty	Paraty/RJ	Área de Proteção Ambiental Baía de Paraty Estação Ecológica Tamoios Área de Proteção Ambiental de Cairuçu	4, 6, 8, 9 e 10	Moderada concentração de espécies prioritárias de pequenos cetáceos (<i>Sotalia guianensis</i>).
Ilhas do Município de Paraty	Paraty/RJ	Estação Ecológica de Tamoios Área de Proteção Ambiental de Cairuçu Área de Proteção Ambiental Baía de Paraty	1, 6, 8, 9 e 10	Possuem características que podem resultar em concentração de aves.

Área Relevante	Localização	Unidade de Conservação relacionada	ISL	Justificativa de priorização
Ilha Sumítica	Ilhabela/SP	Parque Estadual de Ilhabela Área de Proteção Ambiental Marinha Litoral Norte (Setor Maembipe)	2 e 6	Moderada concentração de aves marinhas costeiras (<i>Sterna hirundinacea</i> , <i>Thalasseus acutiflavus</i> , <i>Thalasseus maximus</i> , <i>Larus dominicanus</i> , <i>Sula leucogaster</i> , <i>Fregata magnificens</i>), aves aquáticas pernaltas (<i>Butorides striata</i> , <i>Bubulcus ibis</i> , <i>Aramides cajaneus</i> , <i>Porphyrio martinicus</i>), não-passeriformes terrestres (<i>Coragyps atratus</i>), aves limícolas (<i>Vanellus chilensis</i>), aves aquáticas mergulhadoras (<i>Megasceryle torquata</i>) e aves de rapina (<i>Caracara plancus</i> , <i>Milvago chimachima</i>).
Ilhas do Município de Bertioga	Bertioga/SP	Área de Proteção Ambiental Litoral Centro Setor Guaíbe	2 e 6	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Ilhas do Município de Guarujá	Guarujá/SP	APA Marinha Litoral Centro (Setor Guaíbe)	1, 2 e 6	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Ilhas do Município de Santos	Santos/SP	–	2 e 6	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Parque Estadual Xixová-Japuí	Praia Grande/SP	Parque Estadual Xixová-Japuí Área de Proteção Ambiental Marinha Litoral Centro (Setor Guaíbe)	2, 4 e 6	Moderada concentração de espécies prioritárias de aves marinhas costeiras (<i>Thalasseus maximus</i> , <i>Thalasseus acutiflavus</i>). Concentração de anfíbios (<i>Dendropsophus limai</i> , <i>Hylodes mertensi</i> , <i>Ischnocnema nigriventris</i> , <i>Phrynomedusa bokermanni</i>).
Ilhas do Município de Peruíbe	Peruíbe/SP	APA Marinha do Litoral Centro RVS Abrigo e Guararitama PE do Itinguçu	1, 2 e 6	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Estuário do Rio Peruíbe	Iguape/SP	Área de Proteção Ambiental Marinha do Litoral Centro Área de Proteção Ambiental Marinha Litoral Centro (Setor Carijó)	3, 6 e 8	Possui características que podem resultar em concentração de fauna.
Ilhas do Município de Cananéia	Cananéia/SP	APA Marinha Litoral Sul EE dos Tupiniquins	1, 2 e 6	Possui características que podem resultar em concentração de aves e ocorrência de espécies

Área Relevante	Localização	Unidade de Conservação relacionada	ISL	Justificativa de priorização
				prioritárias como <i>Sotalia guianensis</i> e <i>Pontoporia blainvillei</i>
Ararapira	Cananéia/ SP e Guaraqueçaba/PR	Parque Nacional do Superagui Reserva Extrativista Ilha do Tumba	9, 10	Concentração de não-passeriformes terrestres (<i>Amazona brasiliensis</i>).
Ilha do Pinheiro	Guaraqueçaba/PR	Parque Nacional do Superagui	9, 10	Concentração de não-passeriformes terrestres (<i>Amazona brasiliensis</i>).
Ilha das Peças	Guaraqueçaba/PR	Parque Nacional do Superagui	3, 9 e 10	Possui características que resultem em concentração de aves
Noroeste da Ilha do Mel	Paranaguá/PR	Parque Estadual da Ilha do Mel Estação Ecológica da Ilha do Mel	4, 10	Concentração de não-passeriformes terrestres (<i>Amazona brasiliensis</i>) e de <i>Sotalia guianensis</i>
Ilha Rasa da Cotinga	Paranaguá/PR	Parque Estadual da Ilha do Mel Estação Ecológica da Ilha do Mel	5, 9 e 10	Concentração de não-passeriformes terrestres (<i>Amazona brasiliensis</i>).
Ilhas do município de Paranaguá	Paranaguá/PR	EE da Ilha do Mel, PE da Ilha do Mel APA de Guaraqueçaba	5, 6, 8, 9 e 10	Possui características que resultem em concentração de aves
Ilha Caiobá	Matinhos/PR	–	2 e 6	Possui características que resultem em concentração de aves
Baía de Guaratuba	Guaratuba/PR	Área de Proteção Ambiental de Guaratuba Parque Nacional de Saint-Hilaire/Lange Parque Estadual do Bogaçu	4, 5, 6, 7, 8, 9 e 10	Reprodução de aves aquáticas pernaltas (<i>Nyctanassa violacea</i>). Concentração de passeriformes terrestres (<i>Stymphalornis acutirostris</i>).
Ilhas do município de Guaratuba	Guaratuba/PR	Área de Proteção Ambiental de Guaratuba	5, 6, 8, 9 e 10	Possui características que resultem em concentração de aves
Ilhas do município de Itapoá	Itapoá/SC	APA de Guaratuba	2 e 6	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Ilhas do município de São Francisco do Sul	São Francisco do Sul/SC	–	1, 2, 6 e 10	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Ilhas do município de Balneário Barra do Sul	Balneário Barra Sul/SC	–	6	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Ilha Feia	Balneário Piçarras/SC	–	2 e 6	Concentração de aves marinhas costeiras (<i>Fregata magnificens</i>).

Área Relevante	Localização	Unidade de Conservação relacionada	ISL	Justificativa de priorização
Ilhas do município de Balneário Camboriú	Balneário Camboriú/SC	-	6	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Ilha João da Cunha	Porto Belo/SC	-	4, 6 E 8	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Ilhas do município de Bombinhas	Bombinhas/SC	Parque Natural Municipal do Morro dos Macacos	2 e 6	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Ilhas do município de Governador Celso Ramos	Governador Celso Ramos/SC	APA Anhatomirim	1 e 6	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Dunas da Praia da Joaquina	Florianópolis/SC	Parque Natural municipal das Dunas na Lagoa da Conceição	4	Ocorrência de espécie endêmica de répteis (<i>Liolaemus occipitalis</i>).
Ilhas do município de Florianópolis	Florianópolis/SC	RB Marinha do Arvoredo APA da Baleia Franca PE da Serra do Tabuleiro	1, 2 e 6	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Ilha de Coral	Paulo Lopes/SC	PE da Serra do Tabuleiro APA da Baleia Franca	1, 2 e 6	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Ilhas do município de Garopaba	Garopaba/SC	APA da Baleia Franca	2 e 6	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Ilhas do município de Imbituba	Imbituba/SC	APA da Baleia Franca	2 e 6	Possui características que podem resultar em concentração de aves.
Litoral do Rio Grande do Sul entre os municípios de Imbé e Torres	Imbé, Osório, Xangri-lá, Capão da Canoa, Terra de Areia, Arroio do Sal, Torres/RS	Parque Estadual de Itapeva Parque Estadual da Guarita	6, 7, 8, 9, 10	Concentração de aves aquáticas pernaltas (<i>Ardea alba</i> , <i>Egretta thula</i> , <i>Nycticorax nycticorax</i> , <i>Plegadis chihi</i>), aves limícolas (<i>Haematopus palliatus</i> , <i>Himantopus himantopus</i> , <i>Vanellus chilensis</i> , <i>Charadrius collaris</i> , <i>Charadrius falklandicus</i> , <i>Charadrius modestus</i>), aves marinhas costeiras (<i>Larus dominicanus</i> , <i>Chroicocephalus maculipennis</i> , <i>Gelochelidon nilotica</i> , <i>Sterna trudeaui</i> , <i>Sterna superciliaris</i> , <i>Thalasseus maximus</i> , <i>Thalasseus aculflavidus</i> , <i>Sterna hirundinacea</i>). Concentração de aves migratórias do hemisfério norte: aves limícolas (<i>Pluvialis squatarola</i> , <i>Charadrius semipalmatus</i> , <i>Tringa melanoleuca</i> , <i>Tringa flavipes</i> ,

Área Relevante	Localização	Unidade de Conservação relacionada	ISL	Justificativa de priorização
				<p><i>Tringa solitaria</i>, <i>Arenaria interpres</i>, <i>Calidris canutus</i>, <i>Calidris alba</i>, <i>Calidris fuscicollis</i>), aves marinhas costeiras (<i>Chlidonias niger</i>, <i>Sterna hirundo</i>, <i>Sterna paradisea</i>).</p> <p>Concentração de espécie prioritária de anfíbios (<i>Melanophryniscus dorsalis</i>) e outros répteis (<i>Liolaemus arambarensis</i>).</p> <p>Concentração de roedores (<i>Ctenomys flamarioni</i>).</p> <p>Concentração de pinípedes (<i>Otaria flavescens</i>).</p>
Estuário do Rio Tramandaí	Tramandaí e Imbé/RS	–	3, 6, 7, 8, 9, 10	Concentração de pequenos cetáceos (golfinhos-nariz-de-garrafa - <i>Tursiops truncatus</i>).
Norte da Praia do Cassino	Santa Vitória do Palmar e Rio Grande/RS	–	3	Concentração de aves limícolas (<i>Pluvialis dominica</i> , <i>Calidris canutus</i> , <i>Calidris alba</i> , <i>Calidris fuscicollis</i> , <i>Limosa haemastica</i> , <i>Tringa melanoleuca</i> , <i>Tringa flavipes</i> , <i>Arenaria interpres</i> , <i>Calidris bairdii</i>), aves marinhas costeiras (<i>Sterna hirundo</i>).
Praia do Hermenegildo	Santa Vitória do Palmar/RS	–	3	<p>Concentração de aves limícolas (<i>Pluvialis dominica</i>, <i>Calidris canutus</i>, <i>Calidris alba</i>, <i>Calidris fuscicollis</i>, <i>Limosa haemastica</i>, <i>Tringa melanoleuca</i>, <i>Tringa flavipes</i>, <i>Arenaria interpres</i>, <i>Calidris bairdii</i>), aves marinhas costeiras (<i>Sterna hirundo</i>).</p> <p>Concentração de espécie endêmica de roedores (<i>Ctenomys flamarioni</i>).</p> <p>Concentração de espécie prioritária de anfíbios (<i>Melanophryniscus montevidensis</i>).</p>

Fonte: Marem (2016).