

APÊNDICE 5. Lista das espécies registradas nos censos aquáticos na AID do AHE Belo Monte.

	Área 1	Área 2	Área 3	Total geral
<b>Aves Aquáticas</b>				
<i>Actitis macularia</i>	6	0	0	6
<i>Anhinga anhinga</i>	57	14	48	119
<i>Aramides cajanea</i>	2	0	0	2
<i>Aramus guarauna</i>	1	3	1	5
<i>Ardea alba</i>	7	2	2	11
<i>Ardea cocoi</i>	57	35	27	119
<i>Bubulcus ibis</i>	0	1	0	1
<i>Buteogallus urubitinga</i>	1	6	5	12
<i>Butorides striatus</i>	24	25	6	55
<i>Cairina moschata</i>	12	0	8	20
<i>Charadrius collaris</i>	2	0	0	2
<i>Chloroceryle amazona</i>	59	71	54	184
<i>Chloroceryle americana</i>	17	17	3	37
<i>Chloroceryle inda</i>	0	0	1	1
<i>Egretta thula</i>	13	2	5	20
<i>Eurypyga helias</i>	0	0	1	1
<i>Heliornis fulica</i>	3	9	0	12
<i>Jacana jacana</i>	1	0	0	1
<i>Megaceryle torquata</i>	76	17	42	135
<i>Mesembrinibis cayennensis</i>	12	5	23	40
<i>Mycteria americana</i>	67	0	0	67
<i>Opisthocomus hoazin</i>	157	103	88	348
<i>Pandion haliaetus</i>	25	14	5	44
<i>Phaetusa simplex</i>	34	8	21	63
<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	124	120	76	320
<i>Pilherodius pileatus</i>	8	1	0	9
<i>Rostrhamus sociabilis</i>	1	1	0	2
<i>Rynchops niger</i>	11	0	15	26
<i>Sternula superciliaris</i>	15	8	20	43
<i>Tigrisoma lineatum</i>	3	1	0	4
<i>Vanellus cayanus</i>	12	4	10	26
<i>Zebrilus undulatus</i>	1	0	0	1
<b>Total geral</b>	<b>808</b>	<b>467</b>	<b>461</b>	<b>1736</b>
<b>Aves Restritas aos Hábitats Criados por Rios</b>				
<i>Ara severus</i>	16	19	18	53
<i>Atticora fasciata</i>	80	57	133	270
<i>Atticora melanoleuca</i>	999	89	110	1198
<i>Attila cinnamomeus</i>	0	1	0	1
<i>Bucco tamatia</i>	1	0	0	1
<i>Cantorchilus leucotis</i>	65	91	81	237
<i>Cephalopterus ornatus</i>	3	1	2	6
<i>Chordeiles rupestris</i>	0	0	25	25
<i>Crotophaga major</i>	32	83	23	138
<i>Furnarius figulus</i>	16	10	4	30
<i>Gymnoderus foetidus</i>	0	6	0	6
<i>Hydropsalis climacocerca</i>	0	0	1	1
<i>Hypocnemoides maculicauda</i>	4	22	14	40
<i>Inezia subflava</i>	3	2	3	8
<i>Leucopternis schistaceus</i>	1	0	0	1
<i>Monasa nigrifrons</i>	15	12	10	37
<i>Myrmotherula multostriata</i>	0	3	0	3
<i>Nyctiprogne leucopyga</i>	0	5	0	5
<i>Paroaria gularis</i>	36	31	16	83
<i>Philohydor lictor</i>	10	8	4	22
<i>Progne tapera</i>	216	913	62	1191
<i>Riparia riparia</i>	4	4	5	13
<i>Sakesphorus luctuosus</i>	6	35	8	49
<i>Sclateria naevia</i>	17	11	5	33
<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	26	96	6	128
<i>Tachycineta albiventer</i>	144	207	197	548
<i>Turdus fumigatus</i>	2	0	0	2
<b>Total geral</b>	<b>1696</b>	<b>1706</b>	<b>727</b>	<b>4129</b>
<b>Outras aves registradas durante os censos</b>				
<i>Accipter poliogaster</i>	1	0	0	1
<i>Amazona amazonica</i>	23	32	29	84
<i>Amazona ochrocephala</i>	8	5	0	13
<i>Ammodramus aurifrons</i>	30	10	19	59
<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	0	0	4	4
<i>Ara ararauna</i>	11	0	0	11
<i>Ara chloropterus</i>	49	5	34	88
<i>Ara macao</i>	2	2	0	4
<i>Aratinga leucophthalmus</i>	40	0	19	59
<i>Attila spadiceus</i>	1	0	0	1
<i>Brotogeris chrysoptera</i>	4	5	10	19
<i>Bubulcus ibis</i>	1	2	0	3
<i>Buteo brachyurus</i>	4	0	1	5
<i>Cacicus cela</i>	4	74	46	124
<i>Cacicus solitarius</i>	2	0	0	2
<i>Campephilus melanoleucos</i>	0	6	0	6
<i>Camptostoma obsoletum</i>	2	0	1	3

<i>Campylorhynchus turdinus</i>	0	0	2	2
<i>Cathartes aura</i>	26	27	26	79
<i>Cathartes burrovianus</i>	0	3	0	3
<i>Cathartes melambrotos</i>	5	3	8	16
<i>Cercomacra nigrescens</i>	4	0	0	4
<i>Chaetura brachyura</i>	29	0	11	40
<i>Chaetura cf. cinereiventris</i>	0	0	5	5
<i>Chaetura spinicauda</i>	0	12	7	19
<i>Chelidoptera tenebrosa</i>	6	15	50	71
<i>Coereba flaveola</i>	6	7	3	16
<i>Columbina talpacoti</i>	7	0	0	7
<i>Coragyps atratus</i>	242	375	67	684
<i>Cotinga cayana</i>	0	0	5	5
<i>Crax fasciolata</i>	0	0	3	3
<i>Crotophaga ani</i>	59	53	3	115
<i>Cyclarhis gujanensis</i>	1	3	0	4
<i>Daptrius ater</i>	12	13	9	34
<i>Dryocopus lineatus</i>	1	3	1	5
<i>Elanoides forficatus</i>	5	24	0	29
<i>Euphonia violacea</i>	0	0	10	10
<i>Falco deiroleucus</i>	0	0	1	1
<i>Falco rufigularis</i>	1	5	2	8
<i>Formicarius analis</i>	1	0	0	1
<i>Galbula ruficauda</i>	1	0	1	2
<i>Geotrygon montana</i>	0	0	1	1
<i>Gypopsitta vulturina</i>	0	0	15	15
<i>Herpotheres cachinnans</i>	1	0	1	2
<i>Hylophilus hypoxanthus</i>	1	0	0	1
<i>Hylophilus semicinereus</i>	20	12	12	44
<i>Ictinia plumbea</i>	1	1	4	6
<i>Leptotila rufaxilla</i>	0	0	1	1
<i>Leptotila verreauxi</i>	5	0	1	6
<i>Lipaugus vociferans</i>	2	0	5	7
<i>Megarynchus pitangua</i>	1	0	0	1
<i>Micrastur ruficollis</i>	1	0	0	1
<i>Micrastur semitorquatus</i>	0	0	1	1
<i>Milvago chimachima</i>	6	0	0	6
<i>Mitu tuberosum</i>	0	2	0	2
<i>Molothrus bonariensis</i>	26	1	1	28
<i>Morphnus guianensis</i>	0	1	0	1
<i>Myiarchus ferox</i>	1	0	0	1
<i>Myiozetetes cayanensis</i>	4	6	9	19
<i>Nyctidromus albicollis</i>	0	0	6	6
<i>Pachyramphus rufus</i>	0	1	0	1
<i>Patagioenas cayennensis</i>	30	39	18	87
<i>Patagioenas speciosa</i>	0	1	0	1
<i>Penelope pileata</i>	0	0	3	3
<i>Penelope superciliaris</i>	2	2	0	4
<i>Piaya cayana</i>	4	5	0	9
<i>Pionus menstruus</i>	45	16	18	79
<i>Pitangus sulphuratus</i>	24	20	4	48
<i>Polioptila plumbea</i>	1	5	7	13
<i>Progne chalybea</i>	0	113	0	113
<i>Psarocolius bifasciatus</i>	2	6	3	11
<i>Psarocolius cf. bifasciatus</i>	1	0	0	1
<i>Psarocolius decumanus</i>	7	15	3	25
<i>Psarocolius viridis</i>	0	0	1	1
<i>Pteroglossus aracari</i>	7	18	8	33
<i>Ramphastos tucanus</i>	19	24	22	65
<i>Ramphastos vittelinus</i>	2	3	2	7
<i>Ramphocelus carbo</i>	11	6	1	18
<i>Rupornis magnirostris</i>	12	10	17	39
<i>Sarcoramphus papa</i>	1	2	0	3
<i>Spizaetus ornatus</i>	0	1	0	1
<i>Spizaetus tyrannus</i>	0	0	1	1
<i>Sporophila nigricollis</i>	1	1	0	2
<i>Sturnella militaris</i>	0	2	0	2
<i>Tachornis squamata</i>	5	0	0	5
<i>Tapera naevia</i>	1	2	0	3
<i>Thraupis episcopus</i>	17	16	10	43
<i>Thraupis palmarum</i>	6	4	1	11
<i>Tinamus tao</i>	0	1	0	1
<i>Tityra cf. semifasciata</i>	1	0	0	1
<i>Todirostrum maculatum</i>	28	55	21	104
<i>Tolmomyias flaviventris</i>	10	33	4	47
<i>Tolmomyias poliocephalus</i>	2	0	2	4
<i>Troglodytes musculus</i>	0	2	0	2
<i>Trogon viridis</i>	0	0	1	1
<i>Tyrannulus elatus</i>	3	0	0	3
<i>Tyrannus albogularis</i>	2	0	1	3
<i>Tyrannus melancholicus</i>	37	36	17	90
<i>Volatinia jacarina</i>	4	1	0	5
<i>Xiphorhynchus guttatus</i>	0	0	1	1
<i>Xiphorhynchus picus</i>	6	2	3	11
<b>Total geral</b>	<b>948</b>	<b>1149</b>	<b>603</b>	<b>2700</b>