

ANEXO 10.XIII

LISTA DE ESPÉCIES DA HERPETOFAUNA

QUADRO 1

LISTA DE ESPÉCIES DA ÁREA DE SOLTURA MINA DO SOSSEGO E PROJETO 118
FLONA CARAJÁS (INSTITUTO AMBIENTAL VALE DO RIO DOCE, IAVRD –2005)

Classe/Família	Espécie
AMPHIBIA	
Brachycephalidae	<i>Pristimantis fenestratus</i>
Bufonidae	<i>Rhaebo cf. guttatus</i>
	<i>Rhinella margaritifera</i>
	<i>Rhinella marina</i>
Cycloramphidae	<i>Proceratophrys sp.</i>
Dendrobatidae	<i>Adelphobates galactonotus</i>
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus andreae</i>
	<i>Leptodactylus fuscus</i>
	<i>Leptodactylus labyrinthicus</i>
	<i>Leptodactylus macrosternum</i>
	<i>Leptodactylus mystaceus</i>
Leiuperidae	<i>Leptodactylus gr. podicipinus</i>
	<i>Physalaemus cuvieri</i>
Hylidae	<i>Physalaemus ephippifer</i>
	<i>Dendropsophus minutus</i>
	<i>Hypsiboas boans</i>
	<i>Hypsiboas geographicus</i>
	<i>Hypsiboas cf. multifasciatus</i>
	<i>Phyllomedusa hypochondrialis</i>
	<i>Scinax ruber</i>
<i>Scinax x-signatus</i>	
Microhylidae	<i>Trachycephalus venulosus</i>
	<i>Elachistocleis ovalis</i>
REPTILIA	
Gekkonidae	<i>Coleodactylus amazonicus</i>
	<i>Gonatodes eladioi</i>
Iguanidae	<i>Iguana iguana</i>
Teiidae	<i>Ameiva ameiva</i>
	<i>Kentropyx sp.</i>
Gymnophthalmidae	<i>Prionodactylus argulus</i>
Scincidae	<i>Mabuya nigropunctata</i>
Colubridae	<i>Xenodon severus</i>
	<i>Xenoxybelis argenteus</i>
Elapidae	<i>Micrurus paraensis</i>
Testudinidae	<i>Chelonoidis carbonaria</i>

QUADRO 2**LISTA DE ESPÉCIES DA HERPETOFAUNA SEGUNDO DIAGNÓSTICO DE FAUNA BLOCO 3 FLONA CARAJÁS (INSTITUTO AMBIENTAL VALE DO RIO DOCE - 2005)**

Classe/Família	Espécie
AMPHIBIA	
Brachycephalidae	<i>Pristimantis fenestratus</i>
Bufoidea	<i>Rhinella granulosa</i>
Dendrobatidae	<i>Ameerega flavopicta</i>
Hylidae	<i>Dendropsophus marmoratus</i>
	<i>Phyllomedusa hypochondrialis</i>
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus fuscus</i>
	<i>Leptodactylus labyrinthicus</i>
	<i>Leptodactylus mystaceus</i>
REPTILIA	
Gymnophthalmidae	<i>Neusticurus ecleopus</i>
Polychrotidae	<i>Anolis punctatus</i>
	<i>Polychrus marmoratus</i>
Teiidae	<i>Ameiva ameiva</i>
	<i>Cnemidophorus lemniscatus</i>
Tropiduridae	<i>Tropidurus oreadicus</i>
Boidae	<i>Boa constrictor</i>
Colubridae	<i>Oxyrhopus petola</i>
	<i>Spilotes pullatus</i>
Elapidae	<i>Micrurus spixii</i>

QUADRO 3
LISTA DE ESPÉCIES DA HERPETOFAUNA SEGUNDO DIAGNÓSTICO DE FAUNA
BLOCO 8 FLONA CARAJÁS (INSTITUTO AMBIENTAL VALE DO RIO DOCE - 2005)

Classe/Família	Espécie
AMPHIBIA	
Brachycephalidae	<i>Pristimantis fenestratus</i>
Bufo	<i>Rhinella granulosa</i>
Dendrobatidae	<i>Ameerega flavopicta</i>
Hylidae	<i>Dendropsophus marmoratus</i>
	<i>Phyllomedusa hypochondrialis</i>
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus fuscus</i>
	<i>Leptodactylus labyrinthicus</i>
	<i>Leptodactylus mystaceus</i>
REPTILIA	
Gymnophthalmidae	<i>Neusticurus ecleopus</i>
Polychrotidae	<i>Anolis punctatus</i>
	<i>Polychrus marmoratus</i>
Teiidae	<i>Ameiva ameiva</i>
	<i>Cnemidophorus lemniscatus</i>
Tropiduridae	<i>Tropidurus oreadicus</i>
Boidae	<i>Boa constrictor</i>
Colubridae	<i>Oxyrhopus petola</i>
	<i>Spilotes pullatus</i>
Elapidae	<i>Micrurus spixii</i>

QUADRO 4

**LISTAS DE ESPÉCIES DA HERPETOFAUNA SEGUNDO DIAGNÓSTICO DE FAUNA
BLOCO 1 DO MANGANÊS AZUL FLONA CARAJÁS (INSTITUTO AMBIENTAL
VALE DO RIO DOCE - 2005)**

Classe/Família	Espécie
	AMPHIBIA
Aromobatidae	<i>Allobates marchesianus</i>
Brachycephalidae	<i>Pristimantis fenestratus</i>
Bufonidae	<i>Rhinella margaritifera</i>
	<i>Rhinella marina</i>
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus cf. mystaceus</i>
	<i>Leptodactylus labyrinthicus</i>
Hylidae	<i>Dendropsophus minutus</i>
	<i>Hypsiboas boans</i>
	<i>Hypsiboas granosus</i>
	<i>Osteocephalus sp.</i>
	<i>Phyllomedusa vaillantii</i>
	REPTILIA
Gekkonidae	<i>Coleodactylus amazonicus</i>
	<i>Gonatodes humeralis</i>
Gymnophthalmidae	<i>Cercosaura ocellata</i>
	<i>Neusticurus ecleopus</i>
	<i>Tretioscincus agilis</i>
	<i>Prionodactylus argulus</i>
Polychrotidae	<i>Anolis fuscoauratus</i>
	<i>Anolis punctatus</i>
	<i>Enyalius leechii</i>
	<i>Polychrus marmoratus</i>
Teiidae	<i>Ameiva ameiva</i>
	<i>Cnemidophorus cryptus</i>
	<i>Kentropyx calcarata</i>
Tropiduridae	<i>Plica plica</i>
	<i>Plica umbra</i>
Scincidae	<i>Mabuya nigropunctata</i>
Boidae	<i>Corallus caninus</i>
Colubridae	<i>Atractus latifrons</i>
	<i>Chironius multiventris</i>
	<i>Clelia clelia</i>
	<i>Dendrophidion dendrophis</i>
	<i>Leptodeira annulata</i>
	<i>Liophis typhlus</i>
	<i>Oxybelis fulgidus</i>
	<i>Oxyrhopus melanogenys</i>
	<i>Oxyrhopus petola</i>
	<i>Philodryas viridissima</i>
	<i>Pseustes sulphureus</i>
	<i>Rhinobotryum lentiginosum</i>
<i>Spilotes pullatus</i>	
<i>Xenodon severus</i>	
Typhlopidae	<i>Typhlops reticulatus</i>
Viperidae	<i>Bothrops bilineatus</i>
	<i>Bothrops taeniata</i>
	<i>Lachesis muta</i>
Chelidae	<i>Platemys platycephala</i>
Testudinidae	<i>Chelonoidis denticulata</i>
Alligatoridae	<i>Caiman crocodilus</i>

QUADRO 5

**LISTAS DE ESPÉCIES DA HERPETOFAUNA SEGUNDO DIAGNÓSTICO DE FAUNA
CANGA DO NI FLONA CARAJÁS
(INSTITUTO AMBIENTAL VALE DO RIO DOCE - 2005)**

Classe/Família	Espécie
AMPHIBIA	
Brachycephalidae	<i>Pristimantis fenestratus</i>
Bufonidae	<i>Rhaebo guttatus</i>
	<i>Rhinella granulosa</i>
Dendrobatidae	<i>Ameerega flavopicta</i>
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus fuscus</i>
	<i>Leptodactylus labyrinthicus</i>
	<i>Leptodactylus</i> sp.
Leiuperidae	<i>Pseudopaludicola canga</i>
Hylidae	<i>Dendropsophus leucophyllatus</i>
	<i>Dendropsophus microcephalus</i>
	<i>Dendropsophus minutus</i>
	<i>Phyllomedusa hypocondrialis</i>
Microhylidae	<i>Scinax ruber</i>
	<i>Elachistocleis ovalis</i>
REPTILIA	
Gymnophthalmidae	<i>Colobosaura modesta</i>
	<i>Tretioscincus agilis</i>
Iguanidae	<i>Iguana iguana</i>
Polychrotidae	<i>Anolis nitens</i>
Teiidae	<i>Ameiva ameiva</i>
	<i>Tupinambis merianae</i>
Tropiduridae	<i>Tropidurus oreadicus</i>
Boidae	<i>Boa constrictor</i>
	<i>Epicrates cenchria</i>
Colubridae	<i>Apostolepis nigrolineata</i>
	<i>Chironius exoletus</i>
	<i>Chironius flavolineatus</i>
Colubridae	<i>Clelia clelia</i>
	<i>Dendrophidion dendrophis</i>
	<i>Drymarchon corais</i>
Colubridae	<i>Drymoluber dichrous</i>
	<i>Erythrolamprus aesculapii</i>
	<i>Helicops angulatus</i>
	<i>Leptodeira annulata</i>
	<i>Liophis carajasensis</i>
	<i>Mastigodryas boddaerti</i>
	<i>Oxybelis aeneus</i>
	<i>Oxyrhopus melanogenys</i>
	<i>Philodryas viridissima</i>
	<i>Pseudoboa nigra</i>
	<i>Pseustes poecilonotus</i>
	<i>Pseustes sulphureus</i>
	<i>Siphlophis cervinus</i>
	<i>Spillotes pullatus</i>
	<i>Xenodon rhabdocephalus</i>
	<i>Xenodon severus</i>
<i>Xenopholis undulatus</i>	
<i>Micrurus lemmiscatus</i>	
<i>Micrurus spixii</i>	
Alligatoridae	<i>Caiman crocodilus</i>
Chelidae	<i>Mesoclemmys gibba</i>
Kinosternidae	<i>Kinosternon scorpioides</i>

QUADRO 6**LISTA DE ESPÉCIES HERPETOFAUNÍSTICAS DA ÁREA DE SOLTURA DO N2
FLONA CARAJÁS (INSTITUTO AMBIENTAL VALE DO RIO DOCE - 2005)**

Classe/Família	Espécie
AMPHIBIA	
Bufonidae	<i>Rhinella margaritifera</i>
Aromobatidae	<i>Allobates marchesianus</i>
Hylidae	<i>Dendropsophus minutus</i>
	<i>Osteocephalus cf. taurinus</i>
	<i>Phyllomedusa hypocondrialis</i>
	<i>Scinax ruber</i>
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus andreae</i>
	<i>Leptodactylus labyrinthicus</i>
	<i>Leptodactylus mystaceus</i>
REPTILIA	
Gekkonidae	<i>Coleodactylus amazonicus</i>
Polychrotidae	<i>Enyalius leechi</i>
Gymnophthalmidae	<i>Tretioscincus agilis</i>
	<i>Cercosaura ocellata</i>
Tropiduridae	<i>Plica plica</i>
	<i>Plica umbra</i>
Teiidae	<i>Ameiva ameiva</i>
Scincidae	<i>Kentropyx calcarata</i>
Colubridae	<i>Mabuya nigropunctata</i>
	<i>Chironius exoletus</i>
	<i>Leptodeira annulata</i>
	<i>Oxyrhopus petola</i>
	<i>Rhinobothrium lentiginosum</i>
Viperidae	<i>Spilotes pullatus</i>
Alligatoridae	<i>Bothrops taeniata</i>
	<i>Paleosuchus trigonatus</i>

QUADRO 7

**LISTA DE ESPÉCIES HERPETOFAUNÍSTICAS PROVENIENTES DA
AMOSTRAGEM DIRETA DO PROJETO IGARAPÉ BAHIA – FASE IV
(BRANDT, 2003)**

Classe/Família	Espécie
AMPHIBIA	
Bufonidae	<i>Rhinella marina</i>
Brachycephalidae	<i>Pristimantis fenestratus</i>
	<i>Pristimantis cf. conspicillatus</i>
Hylidae	<i>Hypsiboas boans</i>
	<i>Hypsiboas raniceps</i>
	"Hyla" sp.
	<i>Phyllomedusa hypochondrialis</i>
	<i>Scinax ruber</i>
	<i>Scinax x-signatus</i>
	<i>Trachycephalus resinifictrix</i>
Leiuperidae	<i>Pseudopaludicola cf. falcipes</i>
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus andreae</i>
REPTILIA	
Amphisbaenidae	<i>Amphisbaena fuliginosa</i>
Gekkonidae	<i>Coleodactylus amazonicus</i>
	<i>Gonatodes pauluensis</i>
	<i>Hemidactylus mabouia</i>
Polychrotidae	<i>Anolis punctatus</i>
	<i>Polychrus marmoratus</i>
Gymnophthalmidae	<i>Neusticurus ecleopus</i>
Tropiduridae	<i>Plica plica</i>
Scincidae	<i>Mabuya bistrriata</i>
Colubridae	<i>Clelia clelia</i>
	<i>Drymoluber dichrous</i>
	<i>Dendrophidion dendrophis</i>
	<i>Dipsas cf. catesbyi</i>
	<i>Dipsas cf. shunkii</i>
	<i>Dipsas cf. polyleps</i>
	<i>Drymarchon corais</i>
Colubridae	<i>Leptodeira annulata</i>
	<i>Liophis</i> sp.
	<i>Xenodon severus</i>
Elapidae	<i>Micrurus cf. paraensis</i>
Testudinidae	<i>Chelonoidis denticulata</i>
Alligatoridae	<i>Paleosuchus trigonatus</i>