



Espécies potencialmente afectados pelos novos aproveitamentos hidroeléctricos no Brasil

Espécie		LISTAGENS		Medidas de minimização/Compensação em curso
Nome Científico	Nome Comum	IBAMA	IUCN	
CLASSE AVES				
<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	Arara-azul-grande	X	EN A2bcd	Pág. 38 do Relatório de Biodiversidade 2009
CLASSE MAMMALIA				
<i>Leopardus tigrinus</i>	Gato-do-mato	X	VU A3c	Todas estas espécies foram identificadas no âmbito dos programas ambientais associados ao aproveitamento hidroeléctrico de peixe angical. A recuperação de áreas degradadas e reflorestamento, assim como a parceria estabelecida com o CIMPAMA - Companhia Independente da Polícia Militar Ambiental, permite simultaneamente aumentar a fiscalização e a protecção dessa espécies.
<i>Leopardus pardalis</i>	Jaguarica (gato-do-mato)	X	LC	
<i>Panthera onca</i>	Onça ou Jaguar	X	NT	
<i>Nasua nasua</i>	quati-de-cauda-anelada ou quati-mundi	X	LC	
<i>Saccopteryx bilineata</i>	"morcego"	X	LC	
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Lobo-guará	X	NT	
<i>Tapirus terrestris</i>	Tapir ou anta		VU A2cde+3cde	
<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	tamanduá-bandeira ou papa-formigas gigante	X	NT	
Animais potencialmente afectados pela actividade eólica no Brasil				
<i>Ctenomys flamarioni</i>	Tuco-tuco Branco	VU	EN	Resgate e a realocação de animais que se encontravam nas áreas de obra 4 primeiros anos de monitorização
<i>Liolaemus occipitalis</i>	lagartixa-das-dunas	Vu	Vu	
Flora potencialmente afectada por obras em parques eólicos no Brasil				
<i>Butia capitata</i>	Butiá	Ameaçada na região		Projeto da LT sofreu diversas adequações transplante das árvores
<i>Tillandsia usneoides</i>		Ameaçada na região		Impacte não significativo
<i>Vriesea friburgensis</i>		Ameaçada na região		Impacte não significativo
Animais potencialmente afectados pela actividade de distribuição no Brasil				
<i>Callithrix geoffroyi</i>	Sagui-de-cara-Branca	Ameaçada na região	VU	Isolamento das linhas aéreas de distribuição de energia eléctrica
X - espécies considerada em risco de extinção segundo o IBAMA tendo como parâmetros as Portarias nº 1.522, de 19 de dezembro de 1989, a de nº 45, de 27 de abril de 1992, a de nº 62, de 17 de julho de 1997, e a Instrução Normativa nº 3, de 27 de maio de 2003, além da Lei nº 5.197/67				