

Anexo VII – Lista de espécies registradas de Isoptera (cupins)

Espécies de cupins (Isoptera) registrados na região de Jirau, Porto Velho – RO, e indicação do grau de ameaça.

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
ISOPTERA						
Rhinotermitidae						
<i>Coptotermes</i> sp. 1	Cupim de madeira úmida	-	-	-	M8P5 A10P3 A11P1	CAP
<i>Dolichorhinotermes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	C3P5 C4P3 A10P3	CAP
<i>Heterotermes tenuis</i> (Hagen)	Cupim	-	-	-	C3P2 C3P5 C4P3 C4P4 M8P2 M8P5 A10P1 A10P3 A11P1 A11P2	CAP
<i>Rhinotermes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	C3P2 C3P5 M8P2 A10P3	CAP
Termitidae/ Apicotermitinae						
<i>Ruptitermes arboreus</i> (Emerson)	Cupim	-	-	-	M8P2	CAP
<i>Ruptitermes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	A10P1	CAP
<i>Ruptitermes</i> sp. 2	Cupim	-	-	-	A10P1	CAP
<i>Ruptitermes</i> sp. 3	Cupim	-	-	-	A11P2	CAP
Termitidae/ Nasutitermitinae						

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Anhangatermes macarthuri</i> Constantino	Cupim	-	-	-	C3P2	CAP
<i>Atlantitermes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	C3P5 C4P3 M8P2	CAP
<i>Atlantitermes</i> sp. 2	Cupim	-	-	-	C3P5 C4P4 M8P5	CAP
<i>Atlantitermes</i> sp. 3	Cupim	-	-	-	C3P2 M8P5 A10P1	CAP
<i>Atlantitermes</i> sp. 4	Cupim	-	-	-	M8P5	CAP
<i>Caetetermes taquarussu</i> Fontes	Cupim	-	-	-	A11P1	CAP
<i>Coatitermes kartaboensis</i> (Emerson)	Cupim	-	-	-	M8P2 M8P5	CAP
<i>Constrictotermes cavifrons</i> (Holmgren)	Cupim	-	-	-	A10P3	CAP
<i>Ereymatermes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	A10P1	CAP
<i>Ereymatermes</i> sp. 2	Cupim	-	-	-	C4P4 M8P5	CAP
<i>Nasutitermes gaigei</i> Emerson	Cupim	-	-	-	C4P4 M8P2 M8P5 A11P1 A11P2	CAP
<i>Nasutitermes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	C3P2 C3P5 M8P2 M8P5	CAP
<i>Nasutitermes</i> sp. 2	Cupim	-	-	-	C4P3 C4P4 M8P2 M8P5 A10P3	CAP
<i>Nasutitermes</i> sp. 3	Cupim	-	-	-	A11P1	CAP
<i>Nasutitermes</i> sp. 4	Cupim	-	-	-	A11P1	CAP
<i>Nasutitermes</i> sp. 5	Cupim	-	-	-	A10P1	CAP

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Nasutitermes</i> sp. 6	Cupim	-	-	-	A10P1	CAP
<i>Nasutitermes</i> sp. 7	Cupim	-	-	-	A11P2	CAP
<i>Paraconvexitermes acangapua</i> Cancellato & Noirot	Cupim	-	-	-	C4P4 M8P2 M8P5 A11P2	CAP
<i>Parvitermes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	C3P5	CAP
<i>Rotunditermes bragantinus</i> (Roonwal & Rathore)	Cupim	-	-	-	A10P3	CAP
<i>Rotunditermes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	C4P3 M8P5	CAP
<i>Subulitermes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	C3P2 C3P5 M8P2 M8P5 A10P1 A11P2	CAP
<i>Subulitermes</i> sp. 2	Cupim	-	-	-	C3P5	CAP
<i>Triangularitermes triangulariceps</i> Mathews	Cupim	-	-	-	C4P4 M8P2 M8P5 A10P1 A10P3	CAP
<i>Velocitermes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	A11P3	CAP
Termitidae/ Syntermitinae						
<i>Armitermes holmgreni</i> Snyder	Cupim	-	-	-	C4P4 M8P2 M8P5 A10P1	CAP
<i>Armitermes peruanus</i> Holmgren	Cupim	-	-	-	C4P3 C4P4 M8P5	CAP
<i>Cornitermes bolivianus</i> Snyder	Cupim de montículo	-	-	-	A11P2	CAP
<i>Cornitermes ovatus</i> Emerson	Cupim de montículo	-	-	-	C3P2	CAP
<i>Cornitermes pilosus</i> Holmgren	Cupim de montículo	-	-	-	A10P1	CAP
<i>Cornitermes pugnax</i> Emerson	Cupim de montículo	-	-	-	M8P5 A10P3 A11P1	CAP

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
<i>Cornitermes weberi</i> Emerson	Cupim de montículo	-	-	-	A11P2	CAP
<i>Curvitermes minor</i> (Silvestri)	Cupim	-	-	-	C3P5	CAP
<i>Curvitermes odontognathus</i> (Silvestri)	Cupim	-	-	-	C3P5 C4P4	CAP
<i>Cyrrillitermes angulariceps</i> (Mathews)	Cupim	-	-	-	CEP2 C4P4	CAP
<i>Embiratermes ignotus</i> Constantino	Cupim	-	-	-	C3P2 C3P5 M8P5 A10P1	CAP
<i>Embiratermes neotenicus</i> (Holmgren)	Cupim	-	-	-	C3P2 C3P5 M8P5 A10P1 A11P1 A11P2	CAP
<i>Embiratermes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	C3P5	CAP
<i>Embiratermes</i> sp. 2	Cupim	-	-	-	C4P4	CAP
<i>Labiatermes labralis</i> (Holmgren)	Cupim	-	-	-	C4P4	CAP
<i>Labiatermes pelliceus</i> Emerson & Banks	Cupim	-	-	-	C3P5	CAP
<i>Rhynchotermes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	C4P4 A10P3	CAP
<i>Syntermes molestus</i> (Burmeister)	Cupim	-	-	-	C3P2 A10P1	CAP
<i>Syntermes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	C3P2	CAP
Termitidae/ Termitinae						
<i>Cavitermes parvicavus</i> Mathews	Cupim	-	-	-	C4P4	CAP
<i>Cavitermes tuberosus</i> (Emerson)	Cupim	-	-	-	M8P5	CAP
<i>Crepititermes verruculosus</i> (Emerson)	Cupim	-	-	-	C3P5 M8P2 M8P5 A10P1 A11P2	CAP
<i>Cylindrotermes flangiatus</i> Mathews	Cupim	-	-	-	C4P4 M8P2 M8P5 A10P3	CAP

Táxon	Nome popular	Categoria de ameaça			Registros	
		IBAMA 2008	IUCN	CITES	Pontos	Métodos
					A11P2	
<i>Cylindrotermes parvignathus</i> Emerson	Cupim	-	-	-	C3P2 C3P5 A10P1 A10P3 A11P1 A11P2	CAP
<i>Microcerotermes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	A10P3	CAP
<i>Neocapritermes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	C3P5 M8P5	CAP
<i>Neocapritermes</i> sp. 2	Cupim	-	-	-	C3P5	CAP
<i>Planicapritermes planiceps</i> (Emerson)	Cupim	-	-	-	C3P5 C4P3 C4P4 A10P3	CAP
<i>Termes</i> sp. 1	Cupim	-	-	-	C3P5 C4P4 A10P3	CAP

* Pontos de Registro: M (área de Mutum), A (área de Abunã); os números após essas letras se referem ao número do transecto; P: Número da parcela.

Métodos de registro: CAP = Coleta Ativa dentro de Parcela de 5 x 2 m