

ANEXO 10.XVIII_A

LISTA DE ESPÉCIES DA ENTOMOFAUNA

ESPÉCIES ENCONTRADAS NO PARQUE NACIONAL DO XINGU

QUADRO 1

ESPÉCIES ENCONTRADAS NO PARQUE NACIONAL DO XINGU

Família	Gênero	Espécie	Importância como vetor da Malária
Culicidae	<i>Anopheles</i>	<i>A. darlingi</i>	Principal
		<i>A. albitarsis</i>	Principal
		<i>A. deaneorum</i>	Secundário
		<i>A. nuneztovari</i>	Secundário
		<i>A. baziliensis</i>	Secundário
		<i>A. oswaldoi</i>	Secundário
		<i>A. triannulatus</i>	Secundário
		<i>A. strodei</i>	Secundário
		<i>A. evansae</i>	Secundário
		<i>A. galvaoi</i>	Secundário
		<i>A. rondoni</i>	Secundário
		<i>A. rangeli</i>	Secundário
		<i>A. bnarrochi</i>	Secundário
		<i>A. argyritarsis</i>	Secundário
		<i>A. mediopunctatu</i>	Secundário
		<i>A. minor</i>	Secundário
<i>A. matogrossensis</i>	Secundário		
<i>A. peryassui</i>	Secundário		
<i>A. parvus</i>	Secundário		

ANEXO 10.XVIII_B

LISTA DE ESPÉCIES DA ENTOMOFAUNA

ESPÉCIES ENCONTRADAS NA CIDADE DE BELÉM

QUADRO 2
ESPÉCIES ENCONTRADAS NA CIDADE DE BELÉM

Família	Gênero	Espécie	Importância como vetor Malária
Culicidae	<i>Anopheles</i>	<i>A. darlingi</i>	Principal
		<i>A. albitarsis</i>	Principal
		<i>A. strodei</i>	Secundário
		<i>A. triannulatus</i>	Secundário
		<i>A. aquasalis</i>	Secundário
		<i>A. peryassui</i>	Secundário
		<i>A. mediopunctatus</i>	Secundário
		<i>A. evansae</i>	Secundário
		<i>A. nuneztovari i</i>	Secundário
		<i>A. shannoni</i>	Secundário
		<i>A. oswaldoi</i>	Secundário
		<i>A. intermedius</i>	Secundário
		<i>A. braziliensis</i>	Secundário
<i>Anopheles sp.</i>	-		

ANEXO 10.XVIII_C

LISTA DE ESPÉCIES DA ENTOMOFAUNA

ESPÉCIES ENCONTRADAS NO PROJETO SALOBO

QUADRO 3**ESPÉCIES ENCONTRADAS NO PROJETO SALOBO**

Família Subfamília	Gênero	Espécie	Vetor de doenças
Culicidae; Culicinae	<i>Aedes</i>	<i>A. serratus</i>	Não
		<i>A. seplemstriatus</i>	Não
<i>A. argyrothorax</i>		Não	
<i>A. albopictus</i>		Sim, em laboratório	
	<i>Haemagogus</i>	<i>H. janthinomys</i>	Sim
		<i>H. leucocelaenus</i>	Sim

ANEXO 10.XVIII_D

LISTA DE ESPÉCIES DA ENTOMOFAUNA

ESPÉCIES ENCONTRADAS NA FLONA DE CAXIUANÃ

QUADRO 4
ESPÉCIES ENCONTRADAS NA FLONA DE CAXIUANÃ

Família	Gênero	Espécie	Importância como vetor
Culicidae	<i>Culex</i>	<i>Culex sp.</i>	-
		<i>C. coronator</i>	Arboviroses
		<i>C. portesi</i>	Arboviroses
		<i>C. declarator</i>	Arboviroses
Culicidae	<i>Psorophora</i>	<i>P. cingulata</i>	Não
		<i>P. albipes</i>	Não
		<i>P. ferox</i>	Não
		<i>P. lutzii</i>	Não
	<i>Sabethes</i>	<i>S. belisarioi</i>	Não
		<i>S. cyaneus</i>	Não
		<i>S. quasicyaneus</i>	Não
		<i>S. tarsopus</i>	Não
		<i>S. chloropterus</i>	Sim (febre amarela)
		<i>S. glaucodaemon</i>	Sim (febre amarela)
	<i>Wyeomyia</i>	<i>Wyeomyia sp.</i>	Não

ANEXO 10.XVIII_E
LISTA DE ESPÉCIES DA ENTOMOFAUNA
ESPÉCIES CITADAS POR LISBOA (2002)

QUADRO 5
ESPÉCIES CITADAS POR LISBOA (2002)

Família	Gênero	Espécie	Importância como vetor
Culicidae	<i>Psorophora</i>	<i>P. cingulata</i>	Não
		<i>P. albipes</i>	Não
		<i>P. ferox</i>	Não
		<i>P. lutzii</i>	Não
	<i>Sabethes</i>	<i>S. belisarioi</i>	Não
		<i>S. cyaneus</i>	Não
		<i>S. quasicyaneus</i>	Não
		<i>S. tarsopus</i>	Não
		<i>S. chloropterus</i>	Sim (febre amarela)
		<i>S. glaucodaemon</i>	Sim (febre amarela)
	<i>Wyeomyia</i>	<i>Wyeomyia</i> sp.	Não

ANEXO 10.XVIII_F

LISTA DE ESPÉCIES DA ENTOMOFAUNA
ESPÉCIES CITADAS POR REBELO *ET AL.* (1999)

QUADRO 6

ESPÉCIES CITADAS POR REBELO *ET AL.* (1999)

Família	Gênero	Espécie	Importância como vetor da Leishmaniose
Psychodidae	<i>Lutzomyia</i>	<i>L. flaviscutella</i>	Principal
		<i>L. longipalpis</i>	Principal
		<i>L. withimani</i>	Principal
		<i>L. anduzei</i>	Principal
		<i>L. intermedia</i>	Principal
		<i>L. cortezii</i>	Principal
		<i>L. longipennis</i>	Principal
		<i>L. squamiventris</i>	Secundária
		<i>L. shannoni</i>	Secundária
		<i>L. sallesi</i>	Secundária
		<i>L. lenti</i>	Secundária
		<i>L. sordelli</i>	Secundária
	<i>Psychodopygus</i>	<i>P. carrerai</i>	Secundária

ANEXO 10.XVIII_G

LISTA DE ESPÉCIES DA ENTOMOFAUNA

ESPÉCIES CITADAS POR CARVALHO *ET AL* (2007)

QUADRO 7**ESPÉCIES CITADAS POR CARVALHO ET AL (2007)**

Família: Sub-família	Gênero	Espécie	Vetor de Leishmaniose
Psychodidae: Phlebotominae	<i>Lutzomyia</i>	<i>L. flaviscutellata</i>	Sim
		<i>L. davis</i>	Sim
		<i>L. whitmani</i>	Sim
		<i>L. paraensis</i>	Sim
		<i>L. complexa</i>	Sim
		<i>L. evandroi</i>	Não
		<i>L. sherlocki</i>	Não