

ANEXO III-G

QUIROPTEROFAUNA

LISTA DOS INDIVÍDUOS ANILHADOS REGISTRADOS POR PONTO DE COLETA,
TIPO DE REGISTRO, DIA DE COLETA E FITOFISIONOMIA

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
Voucher	VCT 1070	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	6-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
Voucher	VCT 1071	<i>Stumira</i>	<i>S. tildae</i>	6-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
Voucher	VCT 1072	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	6-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
BH 546	VCT 1073	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	6-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
BH 547	VCT 1074	<i>Artibeus</i>	<i>A. planirostris</i>	6-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
Voucher	VCT 1075	<i>Platyrrhinus</i>	<i>P. helleri</i>	6-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
Voucher	VCT 1076	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1077	<i>Mimon</i>	<i>M. crenulatum</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 548	VCT 1078	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1079	<i>Phyllostomus</i>	<i>P. hastatus</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 549	VCT 1080	<i>Carollia</i>	<i>C. breviceauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 550	VCT 1081	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 551	VCT 1082	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 552	VCT 1083	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 553	VCT 1084	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 554	VCT 1085	<i>Carollia</i>	<i>C. breviceauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 555	VCT 1086	<i>Carollia</i>	<i>C. breviceauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1087	<i>Lonchophylla</i>	<i>Lonchophylla sp.</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 557	VCT 1088	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 558	VCT 1089	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 559	VCT 1090	<i>Carollia</i>	<i>C. breviceauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1091	<i>Phyllostomus</i>	<i>P. discolor</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1092	<i>Carollia</i>	<i>Carollia sp.</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 560	VCT 1093	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
solto sem anilha	VCT 1094	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 561	VCT 1095	<i>Carollia</i>	<i>C. breviceauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 563	VCT 1096	<i>Carollia</i>	<i>C. breviceauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 562	VCT 1097	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 564	VCT 1098	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1099	<i>Platyrrhinus</i>	<i>P. helleri</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1100	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 565	VCT 1101	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 566	VCT 1102	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1103	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 567	VCT 1104	<i>Carollia</i>	<i>C. breviceauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 568	VCT 1105	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 569	VCT 1106	<i>Carollia</i>	<i>C. breviceauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
Voucher	VCT 1107	<i>Lonchophylla</i>	<i>Lonchophylla sp.</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1108	<i>Rhinophylla</i>	<i>R. pumilio</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1109	<i>Sturnira</i>	<i>S. lilium</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 570	VCT 1110	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 571	VCT 1111	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 572	VCT 1112	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 573	VCT 1113	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 574	VCT 1114	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 575	VCT 1115	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 576	VCT 1116	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 577	VCT 1117	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1118	<i>Sturnira</i>	<i>S. lilium</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
solto sem anilha	VCT 1119	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1120	<i>Mimon</i>	<i>M. crenulatum</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 579	VCT 1121	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 580	VCT 1122	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH 581	VCT 1123	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1124	<i>Sturnira</i>	<i>S. lilium</i>	8-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Chico Oliveira
BH 583	VCT 1125	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	8-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Chico Oliveira
BH 582	VCT 1126	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	8-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Chico Oliveira
Voucher	VCT 1127	<i>Chiroderma</i>	<i>Chiroderma sp.</i>	8-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Chico Oliveira
BH 584	VCT 1128	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	8-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Chico Oliveira
Voucher	VCT 1129	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	8-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Chico Oliveira
BH 585	VCT 1130	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1131	<i>Myotis</i>	<i>M. riparius</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 586	VCT 1132	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1133	<i>Myotis</i>	<i>M. riparius</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 587	VCT 1134	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1135	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 588	VCT 1136	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 589	VCT 1137	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 590	VCT 1138	<i>Sturnira</i>	<i>S. tildae</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1139	<i>Sturnira</i>	<i>S. tildae</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 591	VCT 1140	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1141	<i>Lophostoma</i>	<i>L. brasiliensis</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1142	<i>Saccopteryx</i>	<i>S. leptura</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1143	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1144	<i>Saccopteryx</i>	<i>S. leptura</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
BH 592	VCT 1145	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 593	VCT 1146	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 594	VCT 1147	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 595	VCT 1148	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1149	<i>Myotis</i>	<i>Myotis sp.1</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1150	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 596	VCT 1151	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 597	VCT 1152	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 598	VCT 1153	<i>Sturnira</i>	<i>S. tildae</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 599	VCT 1154	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 601	VCT 1155	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1156	<i>Desmodus</i>	<i>D. rotundus</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1157	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 602	VCT 1158	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1159	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 603	VCT 1160	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 604	VCT 1161	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 605	VCT 1162	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1163	<i>Platyrrhinus</i>	<i>P. helleri</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 606	VCT 1164	<i>Sturnira</i>	<i>S. lilium</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 607	VCT 1165	<i>Sturnira</i>	<i>S. lilium</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
BH 608	VCT 1166	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1167	<i>Desmodus</i>	<i>D. rotundus</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1168	<i>Desmodus</i>	<i>D. rotundus</i>	9-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Sao Luis
Voucher	VCT 1169	<i>Rhynchonycteris</i>	<i>R. naso</i>	10-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
solto sem anilha	VCT 1170	<i>Rhynchonycteris</i>	<i>R. naso</i>	10-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
BH 609	VCT 1171	<i>Sturnira</i>	<i>S. tildae</i>	10-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
Voucher	VCT 1172	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
Voucher	VCT 1173	<i>Platyrrhinus</i>	<i>P. helleri</i>	10-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
BH 612	VCT 1174	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
BH 611	VCT 1175	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
BH 610	VCT 1176	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
BH 613	VCT 1177	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	10-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
BH 614	VCT 1178	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	10-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
BH 615	VCT 1179	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	10-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
BH 616	VCT 1180	<i>Sturnira</i>	<i>S. lilium</i>	10-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
BH 617	VCT 1181	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
BH 618	VCT 1182	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
Voucher	VCT 1183	<i>Platyrrhinus</i>	<i>P. helleri</i>	10-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
BH 621	VCT 1184	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1185	<i>Lonchorhina</i>	<i>L. aurita</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1186	<i>Anoura</i>	<i>A. geoffroyi</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 622	VCT 1187	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1188	<i>Pteronotus</i>	<i>P. personatus</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 623	VCT 1189	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 624	VCT 1190	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 625	VCT 1191	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1192	<i>Phyllostomus</i>	<i>P. elongatus</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 626	VCT 1193	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 627	VCT 1194	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 628	VCT 1195	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 629	VCT 1196	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 630	VCT 1197	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 632	VCT 1198	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 631	VCT 1199	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 635	VCT 1200	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 633	VCT 1201	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 634	VCT 1202	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 636	VCT 1203	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
solto sem anilha	VCT 1204	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 638	VCT 1205	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 639	VCT 1206	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 640	VCT 1207	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 641	VCT 1208	<i>Sturnira</i>	<i>S. lilium</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 642	VCT 1209	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 643	VCT 1210	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 644	VCT 1211	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 645	VCT 1212	<i>Artibeus</i>	<i>A. planirostris</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 646	VCT 1213	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1214	<i>Lonchorhina</i>	<i>L. aurita</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1215	<i>Artibeus</i>	<i>A. planirostris</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 647	VCT 1216	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 648	VCT 1217	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1218	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 619	VCT 1219	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 620	VCT 1220	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
BH 649	VCT 1221	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 650	VCT 1222	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 651	VCT 1223	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1224	<i>Desmodus</i>	<i>D. rotundus</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1225	<i>Desmodus</i>	<i>D. rotundus</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1226	<i>Desmodus</i>	<i>D. rotundus</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1227	<i>Desmodus</i>	<i>D. rotundus</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1228	<i>Desmodus</i>	<i>D. rotundus</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1229	<i>Desmodus</i>	<i>D. rotundus</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1230	<i>Desmodus</i>	<i>D. rotundus</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1231	<i>Desmodus</i>	<i>D. rotundus</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1232	<i>Desmodus</i>	<i>D. rotundus</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1233	<i>Desmodus</i>	<i>D. rotundus</i>	7-May-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH 800	VCT 1329	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	27-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Chico Oliveira
Voucher	VCT 1330	<i>Uroderma</i>	<i>U. magnirostrum</i>	27-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Chico Oliveira
BH670	VCT 1331	<i>Sturnira</i>	<i>S. tildae</i>	27-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Chico Oliveira
BH681	VCT 1332	<i>Phyllostomus</i>	<i>P. hastatus</i>	28-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
BH671	VCT 1333	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	28-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
BH672	VCT 1334	<i>Phyllostomus</i>	<i>P. hastatus</i>	28-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
BH673	VCT 1335	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	28-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
BH674	VCT 1336	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	28-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
BH675	VCT 1337	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	28-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
Voucher	VCT 1338	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	28-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
Voucher	VCT 1339	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	28-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
BH682	VCT 1340	<i>Phyllostomus</i>	<i>P. discolor</i>	28-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
BH676	VCT 1341	<i>Phyllostomus</i>	<i>P. hastatus</i>	28-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
BH677	VCT 1342	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	28-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
Voucher	VCT 1343	<i>Artibeus</i>	<i>A. glaucus</i>	28-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
BH678	VCT 1344	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	28-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
BH679	VCT 1345	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	28-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
Voucher	VCT 1346	<i>Phyllostomus</i>	<i>P. hastatus</i>	28-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Portaria Alvo 118
BH683	VCT 1347	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
Voucher	VCT 1348	<i>Uroderma</i>	<i>U. magnirostrum</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
Voucher	VCT 1349	<i>Uroderma</i>	<i>Uroderma sp.</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH684	VCT 1350	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH685	VCT 1351	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH686	VCT 1352	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
Voucher	VCT 1353	<i>Saccopteryx</i>	<i>S. leptura</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
BH687	VCT 1354	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH690	VCT 1355	<i>Artibeus</i>	<i>A. planirostris</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH691	VCT 1356	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH689	VCT 1357	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
Voucher	VCT 1358	<i>Pteronotus</i>	<i>P. personatus</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH688	VCT 1359	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
solto sem anilha	VCT 1360	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH692	VCT 1361	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH693	VCT 1362	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH694	VCT 1363	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
solto sem anilha	VCT 1364	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH695	VCT 1365	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH701	VCT 1366	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH696	VCT 1367	<i>Phyllostomus</i>	<i>P. elongatus</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH697	VCT 1368	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH702	VCT 1369	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH698	VCT 1370	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH699	VCT 1371	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH700	VCT 1372	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH703	VCT 1373	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH704	VCT 1374	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	29-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Carajás
BH706	VCT 1375	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH707	VCT 1376	<i>Saccopteryx</i>	<i>S. leptura</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1377	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH708	VCT 1378	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH709	VCT 1379	<i>Sturnira</i>	<i>S. lilium</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH710	VCT 1380	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1381	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH711	VCT 1382	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1383	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH712	VCT 1384	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH713	VCT 1385	<i>Artibeus</i>	<i>A. planirostris</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH714	VCT 1386	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH715	VCT 1387	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH716	VCT 1388	<i>Sturnira</i>	<i>S. lilium</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH717	VCT 1389	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH718	VCT 1390	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH719	VCT 1391	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
Voucher	VCT 1392	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH721	VCT 1393	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH720	VCT 1394	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
BH722	VCT 1395	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	30-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Andre
Voucher	VCT 1396	<i>Vampyressa</i>	<i>V. brocki</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH723	VCT 1397	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1398	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH724	VCT 1399	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH725	VCT 1400	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1401	<i>Lonchorhina</i>	<i>L. aurita</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH754	VCT 1402	<i>Mimon</i>	<i>M. crenulatum</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH726	VCT 1403	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH727	VCT 1404	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH728	VCT 1405	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH729?	VCT 1406	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH730	VCT 1407	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1408	<i>Choeroniscus</i>	<i>Choeroniscus sp.</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH731	VCT 1409	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1410	<i>Chiroderma</i>	<i>Chiroderma sp.</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH732	VCT 1411	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH733	VCT 1412	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1413	<i>Platyrrhinus</i>	<i>P. helleri</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH734	VCT 1414	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH735	VCT 1415	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH736	VCT 1416	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH737	VCT 1417	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH750	VCT 1418	<i>Phyllostomus</i>	<i>P. elongatus</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH738	VCT 1419	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH739	VCT 1420	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH740	VCT 1421	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH741	VCT 1422	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH742	VCT 1423	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH743	VCT 1424	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH744	VCT 1425	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH745	VCT 1426	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1427	<i>Rhinophylla</i>	<i>R. pumilio</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH746	VCT 1428	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1429	<i>Platyrrhinus</i>	<i>P. helleri</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
BH741	VCT 1430	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH751	VCT 1431	<i>Sturnira</i>	<i>S. lilium</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH753	VCT 1432	<i>Sturnira</i>	<i>S. lilium</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1433	<i>Platyrrhinus</i>	<i>P. helleri</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
solto sem anilha	VCT 1434	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH747	VCT 1435	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
BH752	VCT 1436	<i>Platyrrhinus</i>	<i>P. helleri</i>	31-Jul-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda do Mauro
Voucher	VCT 1437	<i>Uroderma</i>	<i>U. magnirostrum</i>	1-Aug-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
Voucher	VCT 1438	<i>Artibeus</i>	<i>A. amplus</i>	1-Aug-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
BH755	VCT 1439	<i>Uroderma</i>	<i>U. magnirostrum</i>	1-Aug-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
Voucher	VCT 1440	<i>Uroderma</i>	<i>U. magnirostrum</i>	1-Aug-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
Voucher	VCT 1441	<i>Rhynchonycteris</i>	<i>R. naso</i>	1-Aug-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
BH756	VCT 1442	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1-Aug-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
Voucher	VCT 1443	<i>Uroderma</i>	<i>U. magnirostrum</i>	1-Aug-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
Voucher	VCT 1444	<i>Pteronotus</i>	<i>P. personatus</i>	1-Aug-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
Voucher	VCT 1445	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1-Aug-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
Voucher	VCT 1446	<i>Pteronotus</i>	<i>P. personatus</i>	1-Aug-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
Voucher	VCT 1447	<i>Uroderma</i>	<i>U. magnirostrum</i>	1-Aug-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
Voucher	VCT 1448	<i>Peropteryx</i>	<i>Peropteryx sp.</i>	1-Aug-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
Voucher	VCT 1449	<i>Peropteryx</i>	<i>Peropteryx sp.</i>	1-Aug-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
Voucher	VCT 1450	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1-Aug-07	rede	FL/PA	RAMAL	Fazenda Bocaina
Voucher	VCT 1713W	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/17/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
solto sem anilha	VCT 1714W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/17/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
BH400	VCT 1715W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/17/08	Puçá	caverna	BLOCO D	Bloco D, caverna 11
Voucher	VCT 1716W	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/17/08	Puçá	caverna	BLOCO D	Bloco D, caverna 11
BH399	VCT 1717W	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/17/08	Puçá	caverna	BLOCO D	Bloco D, caverna 11
BH398	VCT 1718W	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/17/08	Puçá	caverna	BLOCO D	Bloco D, caverna 11
Voucher	VCT 1719W	<i>Peropteryx</i>	<i>P. macrotis</i>	1/17/08	Puçá	caverna	BLOCO D	Bloco D, caverna 11
solto sem anilha	VCT 1720W	<i>Peropteryx</i>	<i>P. macrotis</i>	1/17/08	Puçá	caverna	BLOCO D	Bloco D, caverna 11
BH397	VCT 1721W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
Voucher	VCT 1722W	<i>Artibeus</i>	<i>A. planirostris</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
Voucher	VCT 1723W	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
solto sem anilha	VCT 1724W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
Voucher	VCT 1725W	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
Voucher	VCT 1726W	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
Voucher	VCT 1727W	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
Voucher	VCT 1728W	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
Voucher	VCT 1729W	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
Voucher	VCT 1730W	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
BH394	VCT 1731W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
BH392	VCT 1732W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
Voucher	VCT 1733W	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
Voucher	VCT 1734W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
BH390	VCT 1735W	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
Voucher	VCT 1736W	<i>Natalus</i>	<i>N. stramineus</i>	1/17/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
Voucher	VCT 1737W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Quente
Voucher	VCT 1738W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. gymnonotus</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Quente
Voucher	VCT 1739W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. gymnonotus</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Quente
BH389	VCT 1740W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Quente

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
Voucher	VCT 1741W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Quente
Voucher	VCT 1742W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. gymnotus</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Quente
Voucher	VCT 1743W	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Cachorro do Mato
BH388	VCT 1744W	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Cachorro do Mato
Voucher	VCT 1745W	<i>Furipterus</i>	<i>F. horrens</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Cachorro do Mato
Voucher	VCT 1746W	<i>Furipterus</i>	<i>F. horrens</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Cachorro do Mato
BH385	VCT 1747W	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Cachorro do Mato
Voucher	VCT 1748W	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Cachorro do Mato
BH387	VCT 1749W	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Cachorro do Mato
Voucher	VCT 1750W	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Cachorro do Mato
Voucher	VCT 1751W	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Cachorro do Mato
Voucher	VCT 1752W	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Cachorro do Mato
Voucher	VCT 1753W	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Cachorro do Mato
BH384	VCT 1754W	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Cachorro do Mato
BH386	VCT 1755W	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Cachorro do Mato
BH383	VCT 1756W	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/18/08	Puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, caverna Cachorro do Mato
Voucher	VCT 1757W	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
Voucher	VCT 1758W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. personatus</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
Voucher	VCT 1759W	<i>Glossophaga</i>	<i>G. Soricina</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
Voucher	VCT 1760W	<i>Lonchorhina</i>	<i>L. aurita</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
Voucher	VCT 1761W	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH382	VCT 1762W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
solto sem anilha	VCT 1763W	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH381	VCT 1764W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH379	VCT 1765W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH378	VCT 1766W	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
solto sem anilha	VCT 1767W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. gymnonotus</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
solto sem anilha	VCT 1768W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/17/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
solto sem anilha	VCT 1769W	<i>Artibeus</i>	<i>A. concolor</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH374	VCT 1770W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
solto sem anilha	VCT 1771W	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
Voucher	VCT 1772W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
Voucher	VCT 1773W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH814	VCT 1774W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
Voucher	VCT 1775W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
solto sem anilha	VCT 1776W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. gymnonotus</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
solto sem anilha	VCT 1777W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH810	VCT 1778W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
BH813	VCT 1779W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH811	VCT 1780W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
solto sem anilha	VCT 1781W	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
Voucher	VCT 1782W	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
Voucher	VCT 1783W	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
Voucher	VCT 1784W	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH814	VCT 1785W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
Voucher	VCT 1786W	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH812	VCT 1787W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH815	VCT 1788W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH816	VCT 1789W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH817	VCT 1790W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. gymnotus</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
solto sem anilha	VCT 1791W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH818	VCT 1792W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
Voucher	VCT 1793W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. personatus</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH819	VCT 1794W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH821	VCT 1795W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH820	VCT 1796W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH822	VCT 1797W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
BH823	VCT 1798W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH824	VCT 1799W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH825	VCT 1800W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH826	VCT 1801W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH827	VCT 1802W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH828	VCT 1803W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH373	VCT 1804W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH829	VCT 1805W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH830	VCT 1806W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH831	VCT 1807W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH832	VCT 1808W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH833	VCT 1809W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH834	VCT 1810W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
BH369	VCT 1811W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
Voucher	VCT 1812W	<i>Artibeus</i>	<i>A. concolor</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
Voucher	VCT 1813W	<i>Artibeus</i>	<i>A. concolor</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH368	VCT 1814W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
Voucher	VCT 1815W	<i>Anoura</i>	<i>A. geoffroyi</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH367	VCT 1816W	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
Voucher	VCT 1817W	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct366	VCT 1818W	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH365	VCT 1819W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH364	VCT 1820W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH836	VCT 1821W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH835	VCT 1822W	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH363	VCT 1823W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH362	VCT 1824W	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH361	VCT 1825W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH360	VCT 1826W	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
Voucher	VCT 1827W	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
solto sem anilha	VCT 1828W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH359	VCT 1829W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH358	VCT 1830W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH356	VCT 1831W	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH357	VCT 1832W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH838	VCT 1833W	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH355	VCT 1834W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH354	VCT 1835W	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH353	VCT 1836W	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
Voucher	VCT 1837W	<i>Micronycteris</i>	<i>M. megalotis</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH352	VCT 1838	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
Voucher	VCT 1839	<i>Artibeus</i>	<i>A. concolor</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
Voucher	VCT 1840	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH351	VCT 1841	<i>Artibeus</i>	<i>A. concolor</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH349	VCT 1842	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH348	VCT 1843	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH347	VCT 1844	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH346	VCT 1845	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH345	VCT 1846	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
Voucher	VCT 1847	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH344	VCT 1848	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH343	VCT 1849	<i>Artibeus</i>	<i>A. concolor</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH342	VCT 1850	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH341	VCT 1851	<i>Artibeus</i>	<i>A. concolor</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH340	VCT 1852	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
Voucher	VCT 1853	<i>Artibeus</i>	<i>A. concolor</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
Voucher	VCT 1854	<i>Carollia</i>	<i>Carollia sp.</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
solto sem anilha	VCT 1855	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH391	VCT 1856	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
Voucher	VCT 1857	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH338	VCT 1858	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
solto sem anilha	VCT 1859	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH336	VCT 1860	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH335	VCT 1861	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH334	VCT 1862	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH333	VCT 1863	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH331	VCT 1864	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH330	VCT 1865	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/18/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
BH329	VCT 1866	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
BH327	VCT 1867	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
BH328	VCT 1868	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
Voucher	VCT 1869	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
BH332	VCT 1870	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
Voucher	VCT 1871	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
BH326	VCT 1872	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
Voucher	VCT 1873	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
BH325	VCT 1874	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
BH324	VCT 1875	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
Voucher	VCT 1876	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. mordax</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
Voucher	VCT 1877	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
BH322	VCT 1878	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatium</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
BH839	VCT 1879	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
solto sem anilha	VCT 1880	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
BH840	VCT 1881	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
Voucher	VCT 1882	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
BH844	VCT 1883	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
BH845	VCT 1884	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
BH319	VCT 1885	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
BH318	VCT 1886	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
BH317	VCT 1887	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
solto sem anilha	VCT 1888	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
BH316	VCT 1889	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
BH315	VCT 1890	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
BH314	VCT 1891	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
BH313	VCT 1892	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
BH312	VCT 1893	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
BH311	VCT 1894	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
BH323	VCT 1895	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
Voucher	VCT 1896	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/19/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
BH841	VCT 1897	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH843	VCT 1898	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH846	VCT 1899	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH847	VCT 1900	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
Voucher	VCT 1901	<i>Diphylla</i>	<i>D. ecaudata</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
Voucher	VCT 1902	<i>Diphylla</i>	<i>D. ecaudata</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
Voucher	VCT 1903	<i>Diphylla</i>	<i>D. ecaudata</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
Voucher	VCT 1904	<i>Trachops</i>	<i>T. cirrhosus</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
Voucher	VCT 1905	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
Voucher	VCT 1906	<i>Trachops</i>	<i>T. cirrhosus</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
Voucher	VCT 1907	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
Voucher	VCT 1908	<i>Diphylla</i>	<i>D. ecaudata</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
Voucher	VCT 1909	<i>Diphylla</i>	<i>D. ecaudata</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
Voucher	VCT 1910	<i>Diphylla</i>	<i>D. ecaudata</i>	1/19/08		caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna da Andréia
BH848	VCT 1911	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH849	VCT 1912	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
BH850	VCT 1913	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH851	VCT 1914	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH310	VCT 1915	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH852	VCT 1916	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
Voucher	VCT 1917	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH854	VCT 1918	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH855	VCT 1919	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH309	VCT 1920	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH308	VCT 1921	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH856	VCT 1922	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH857	VCT 1923	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH307	VCT 1924	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH306	VCT 1925	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH858	VCT 1926	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH859	VCT 1927	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH860	VCT 1928	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH861	VCT 1929	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH862	VCT 1930	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH863	VCT 1931	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH305	VCT 1932	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH864	VCT 1933	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH304	VCT 1934	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH865	VCT 1935	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH866	VCT 1936	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH867	VCT 1937	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH868	VCT 1938	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/19/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
BH303	VCT 1939	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH234	VCT 1940	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH867	VCT 1941	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH870	VCT 1942	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH235	VCT 1943	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH871	VCT 1944	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH872	VCT 1945	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH873	VCT 1946	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH874	VCT 1947	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH876	VCT 1948	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH875	VCT 1949	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH799	VCT 1950	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
BH877	VCT 1951	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH878	VCT 1952	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH879	VCT 1953	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH302	VCT 1954	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH798	VCT 1955	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH301	VCT 1956	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH880	VCT 1957	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
Voucher	VCT 1958	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
Voucher	VCT 1959	<i>Chiroderma</i>	<i>C. villosum</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH881	VCT 1960	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH797	VCT 1961	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
Voucher	VCT 1962	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH882	VCT 1963	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH883	VCT 1964	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH884	VCT 1965	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
BH885	VCT 1966	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/20/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
Voucher	VCT 1967	<i>Diphylla</i>	<i>D. ecaudata</i>	1/20/08	rede	FL	BLOCO A	Capão de Mata, Bloco A
Voucher	VCT 1968	<i>Peropteryx</i>	<i>Peropteryx sp.</i>	1/20/08	rede	FL	BLOCO A	Capão de Mata, Bloco A
Voucher	VCT 1969	<i>Peropteryx</i>	<i>P. macrotis</i>	1/20/08	rede	FL	BLOCO A	Capão de Mata, Bloco A
Voucher	VCT 1970	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 4
Voucher	VCT 1971	<i>Pteronotus</i>	<i>P. personatus</i>	1/20/08		SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
Voucher	VCT 1972	<i>Pteronotus</i>	<i>P. personatus</i>	1/20/08		SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH401	VCT 1973	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 4
BH402	VCT 1974	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 4
BH403	VCT 1975	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 4
BH404	VCT 1976	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 4
BH405	VCT 1977	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 4
BH406	VCT 1978	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 4
BH407	VCT 1979	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 4
BH408	VCT 1980	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 4
BH409	VCT 1981	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 4
BH410	VCT 1982	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 36
BH411	VCT 1983	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 5
BH412	VCT 1984	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 2
BH413	VCT 1985	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 2
BH414	VCT 1986	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 3
BH415	VCT 1987	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 3
BH416	VCT 1988	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 3

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
BH417	VCT 1989	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/20/08	puçá	caverna	BLOCO A	Bloco A, Caverna 3
BH418	VCT 1990	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH419	VCT 1991	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH429	VCT 1992	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH428	VCT 1993	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH426	VCT 1994	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH433	VCT 1995	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH450	VCT 1996	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
Voucher	VCT 1997	<i>Pteronotus</i>	<i>P. gymnotus</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH449	VCT 1998	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH451	VCT 1999	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH452	VCT 2000	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH447	VCT 2001	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH448	VCT 2002	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH444	VCT 2003	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH446	VCT 2004	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH445	VCT 2005	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH443	VCT 2006	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH439	VCT 2007	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH442	VCT 2008	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH437	VCT 2009	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH436	VCT 2010	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH440	VCT 2011	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH438	VCT 2012	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH438	VCT 2013	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH434	VCT 2014	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH424	VCT 2015	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH424	VCT 2016	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH432	VCT 2017	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
Voucher	VCT 2018	<i>Pteronotus</i>	<i>P. personatus</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO C	Canga, Bloco C
Voucher	VCT 2019	<i>Chiroderma</i>	<i>C. villosum</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO C	Canga, Bloco C
BH996	VCT 2020	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO C	Canga, Bloco C
BH989	VCT 2021	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO C	Canga, Bloco C
BH981	VCT 2022	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO C	Canga, Bloco C
Voucher	VCT 2023	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	1/21/08	rede	SE	BLOCO C	Canga, Bloco C
BH994	VCT 2024	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/21/08	puçá	caverna	BLOCO B	Bloco B, Caverna 23
BH985	VCT 2025	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/21/08	puçá	caverna	BLOCO B	Bloco B, Caverna 23
BH983	VCT 2026	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/21/08	puçá	caverna	BLOCO B	Bloco B, Caverna 23

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
BH986	VCT 2027	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/21/08	puçá	caverna	BLOCO B	Bloco B, Caverna 23
BH989	VCT 2028	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/21/08	puçá	caverna	BLOCO B	Bloco B, Caverna 23
Voucher	VCT 2029	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/21/08	puçá	caverna	BLOCO B	Bloco B, Caverna 23
BH984	VCT 2030	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/21/08	puçá	caverna	BLOCO B	Bloco B, Caverna 23
BH993	VCT 2031	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/21/08	puçá	caverna	BLOCO B	Bloco B, Caverna 23
Voucher	VCT 2032	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/21/08	puçá	caverna	BLOCO B	Bloco B, Caverna 23
BH998	VCT 2033	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/21/08	puçá	caverna	BLOCO B	Bloco B, Caverna 23
BH992	VCT 2034	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/21/08	puçá	caverna	BLOCO B	Bloco B, Caverna 23
BH988	VCT 2035	<i>Anoura</i>	<i>A. caudifer</i>	1/21/08	puçá	caverna	BLOCO B	Bloco B, Caverna 23
BH995	VCT 2036	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/21/08	puçá	caverna	BLOCO C	Bloco C, Caverna 8
solto sem anilha	VCT 2037	<i>Peropteryx</i>	<i>P. macrotis</i>	1/21/08	puçá	caverna	BLOCO C	Bloco C, Caverna 8
BH999	VCT 2038	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/21/08	puçá	caverna	BLOCO C	Bloco C, Caverna 9
BH978	VCT 2039	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/22/08	puçá	caverna	BLOCO B	Bloco B, caverna Elo Perdido
BH981	VCT 2040	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/22/08	puçá	caverna	BLOCO B	Bloco B, caverna Elo Perdido
BH971	VCT 2041	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/22/08	puçá	caverna	BLOCO B	Bloco B, caverna Elo Perdido
BH420	VCT 2042	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/22/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
voucher	VCT 2043	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	1/22/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
BH396	VCT 2044	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	1/22/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
BH423	VCT 2045	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/22/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
BH421	VCT 2046	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	1/22/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
BH425	VCT 2047	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/22/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
BH427	VCT 2048	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/22/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
BH430	VCT 2049	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	1/22/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
BH886	VCT 2050	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
voucher	VCT 2051	<i>Lionycteris</i>	<i>L. spurrelli</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
voucher	VCT 2052	<i>Furipterus</i>	<i>F. horrens</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
voucher	VCT 2053	<i>Lionycteris</i>	<i>L. spurrelli</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
BH974	VCT 2054	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
BH900	VCT 2055	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
voucher	VCT 2056	<i>Furipterus</i>	<i>F. horrens</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
voucher	VCT 2057	<i>Furipterus</i>	<i>F. horrens</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
BH895	VCT 2058	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
voucher	VCT 2059	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
voucher	VCT 2060	<i>Micronycteris</i>	<i>Micronycteris sp.</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
voucher	VCT 2061	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
voucher	VCT 2062	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
solto sem anilha	VCT 2063	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
voucher	VCT 2064	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
voucher	VCT 2065	<i>Furipterus</i>	<i>F. horrens</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
BH975	VCT 2066	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
BH973	VCT 2067	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
BH979	VCT 2068	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
voucher	VCT 2069	<i>Furipterus</i>	<i>F. horrens</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
BH976	VCT 2070	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
BH977	VCT 2071	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
BH972	VCT 2072	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
BH970	VCT 2073	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
BH801	VCT 2074	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
BH969	VCT 2075	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
BH968	VCT 2076	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
BH967	VCT 2077	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
voucher	VCT 2078	<i>Furipterus</i>	<i>F. horrens</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	D, caverna Pedra Azul
BH236	VCT 2079	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH201	VCT 2080	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH422	VCT 2081	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH431	VCT 2082	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH237	VCT 2083	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
voucher	VCT 2084	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH238	VCT 2085	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH239	VCT 2086	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH240	VCT 2087	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH242	VCT 2088	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH790	VCT 2089	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH243	VCT 2090	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH320	VCT 2091	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
voucher	VCT 2092	<i>Pteronotus</i>	<i>P. gymnotus</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH783	VCT 2093	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH251	VCT 2094	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH787	VCT 2095	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH786	VCT 2096	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH246	VCT 2097	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH785	VCT 2098	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH244	VCT 2099	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
voucher	VCT 2100	<i>Thyoptera</i>	<i>T. discifera</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
voucher	VCT 2101	<i>Lonchorhina</i>	<i>L. aurita</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH784	VCT 2102	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
BH788	VCT 2103	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH259	VCT 2104	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH245	VCT 2105	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH789	VCT 2106	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH249	VCT 2107	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH248	VCT 2108	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH247	VCT 2109	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH252	VCT 2110	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH256	VCT 2111	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH254	VCT 2112	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH255	VCT 2113	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
BH896	VCT 2114	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH889	VCT 2115	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH887	VCT 2116	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH897	VCT 2117	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH898	VCT 2118	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH894	VCT 2119	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH893	VCT 2120	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH899	VCT 2121	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH888	VCT 2122	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH892	VCT 2123	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH891	VCT 2124	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH890	VCT 2125	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH842	VCT 2126	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH791	VCT 2127	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH792	VCT 2128	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH793	VCT 2129	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH794	VCT 2130	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH795	VCT 2131	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH853	VCT 2132	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH796	VCT 2133	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH315	VCT 2134	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH321	VCT 2135	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
voucher	VCT 2136	<i>Pteronotus</i>	<i>P. personatus</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
voucher	VCT 2137	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
voucher	VCT 2138	<i>Pteronotus</i>	<i>P. gymnonotus</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
BH837	VCT 2139	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	1/23/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
voucher	VCT 2140	<i>Lionycteris</i>	<i>L. spurrelli</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	Bloco D, caverna da Cachoeira

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
voucher	VCT 2141	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	Bloco D, caverna da Cachoeira
voucher	VCT 2142	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	Bloco D, caverna da Cachoeira
voucher	VCT 2143	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	Bloco D, caverna da Cachoeira
voucher	VCT 2144	<i>Lionycteris</i>	<i>L. spurrelli</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	Bloco D, caverna da Cachoeira
voucher	VCT 2145	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	1/23/08	puçá	caverna	BLOCO D	Bloco D, caverna da Cachoeira
solto sem anilha	VCT2360	<i>Trachops</i>	<i>T. cirhousus</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH764	VCT2361	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH483	VCT2362	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH490	VCT2363	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH499	VCT2364	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH491	VCT2365	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH489	VCT2366	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH498	VCT2367	<i>Sturnira</i>	<i>S. lilium</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH495	VCT2368	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
voucher	VCT2369	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
voucher	VCT2370	<i>Chrotopterus</i>	<i>C. auritus</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH484	VCT2371	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH496	VCT2372	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH487	VCT2373	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH485	VCT2374	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH493	VCT2375	<i>Artibeus</i>	<i>A. obscurus</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
voucher	VCT2376	<i>Phyllostomus</i>	<i>P. hastatus</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH488	VCT2377	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH493	VCT2378	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH494	VCT2379	<i>Phyllostomus</i>	<i>P. hastatus</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
BH486	VCT2380	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	1/30/08	rede	FL	BLOCO D	Sudeste do Bloco D
vct3284	VCT5056	<i>Trachops</i>	<i>T. cirhousus</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
vct2904	VCT5057	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
vct2905	VCT5058	<i>Anoura</i>	<i>A. geoffroyi</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
vct2922	VCT5059	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
vct2903	VCT5060	<i>Anoura</i>	<i>A. geoffroyi</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
vct2935	VCT5061	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
vct2941	VCT5062	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
vct2945	VCT5063	<i>Trachops</i>	<i>T. cirhousus</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
voucher	VCT5064	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
vct2974	VCT5065	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
vct2968	VCT5066	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
vct2993	VCT5067	<i>Uroderma</i>	<i>U. magnirostrum</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
vct2985	VCT5068	<i>Artibeus</i>	<i>A. concolor</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
vct2984	VCT5069	<i>Trachops</i>	<i>T. cirrhosus</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
solto sem anilha	VCT5070	<i>Furipterus</i>	<i>F. horrens</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
voucher	VCT5071	<i>Lonchophylla</i>	<i>Lonchophylla sp</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Campo Brejoso, Bloco C
vct3285	VCT5072	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Canga, Bloco C
voucher	VCT5073	<i>Chiroderma</i>	<i>Chiroderma sp</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Canga, Bloco C
solto sem anilha	VCT5074	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Canga, Bloco C
vct2990	VCT5075	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Canga, Bloco C
vct2987	VCT5076	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Canga, Bloco C
vct2976	VCT5077	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Canga, Bloco C
vct2997	VCT5078	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Canga, Bloco C
voucher	VCT5079	<i>Chiroderma</i>	<i>C. villosum</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Canga, Bloco C
vct2978	VCT5080	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/6/08	rede	SE	BLOCO C	Canga, Bloco C
vct2906	VCT5081	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
vct2917	VCT5082	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
vct2916	VCT5083	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
vct2901	VCT5084	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
vct2908	VCT5085	<i>Trachops</i>	<i>T. cirrhosus</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
vct2930	VCT5086	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
VCT2902	VCT5087	<i>Uroderma</i>	<i>U. magnirostrum</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
vct2913	VCT5088	<i>Platyrrhinus</i>	<i>P. helleri</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
vct2915	VCT5089	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
vct2914	VCT5090	<i>Artibeus</i>	<i>A. planirostris</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
vct2920	VCT5091	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Campo Brejoso, Bloco B
vct2996	VCT5092	<i>Lonchorhina</i>	<i>L. aurita</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
voucher	VCT5093	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2958	VCT5094	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2999	VCT5095	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2982	VCT5096	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2983	VCT5097	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2986	VCT5098	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2980	VCT5099	<i>Lonchorhina</i>	<i>L. aurita</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2971	VCT5100	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2960	VCT5101	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2988	VCT5102	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2964	VCT5103	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2948	VCT5104	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
solto sem anilha	VCT5105	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
solto sem anilha	VCT5106	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2967	VCT5107	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2956	VCT5108	<i>Lonchorhina</i>	<i>L. aurita</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2995	VCT5109	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
solto sem anilha	VCT5110	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2981	VCT5111	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2973	VCT5112	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2961	VCT5113	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2994	VCT5114	<i>Trachops</i>	<i>T. cirrhosus</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2954	VCT5115	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2969	VCT5116	<i>Platyrrhinus</i>	<i>P. helleri</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
voucher	VCT5117	<i>Desmodus</i>	<i>D. rotundus</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2966	VCT5118	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2938	VCT5119	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2951	VCT5120	<i>Platyrrhinus</i>	<i>P. helleri</i>	10/7/08	rede	SE	BLOCO B	Canga, Bloco B
vct2926	VCT5121	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2981	VCT5122	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2911	VCT5123	<i>Pteronotus</i>	<i>P. gymnotus</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2989	VCT5124	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2907	VCT5125	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2964	VCT5126	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2909	VCT5127	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2919	VCT5128	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2928	VCT5129	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2918	VCT5130	<i>Pteronotus</i>	<i>P. personatus</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2923	VCT5131	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2927	VCT5132	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
voucher	VCT5133	<i>Pteronotus</i>	<i>P. personatus</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2924	VCT5134	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2910	VCT5135	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2934	VCT5136	<i>Pteronotus</i>	<i>P. personatus</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2912	VCT5137	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2932	VCT5138	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
voucher	VCT5139	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2931	VCT5140	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2942	VCT5141	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2957	VCT5142	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2972	VCT5143	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
vct2963	VCT5144	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2955	VCT5145	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2975	VCT5146	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2953	VCT5147	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Campo Brejoso, Bloco A
vct2939	VCT5148	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct2949	VCT5149	<i>Lonchorhina</i>	<i>L. aurita</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct2943	VCT5150	<i>Lonchorhina</i>	<i>L. aurita</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct2979	VCT5151	<i>Lonchorhina</i>	<i>L. aurita</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct2947	VCT5152	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct2946	VCT5153	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct2940	VCT5154	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
solto sem anilha	VCT5155	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
solto sem anilha	VCT5156	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
voucher	VCT5157	<i>Chiroderma</i>	<i>C. villosum</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct2933	VCT5158	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct2950	VCT5159	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct3314	VCT5160	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct3312	VCT5161	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
solto sem anilha	VCT5162	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct3310	VCT5163	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct3311	VCT5164	<i>Uroderma</i>	<i>U. magnirostrum</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct3313	VCT5165	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
voucher	VCT5166	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct3315	VCT5167	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct3307	VCT5168	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
solto sem anilha	VCT5169	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct3306	VCT5170	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct3308	VCT5171	<i>Lonchorhina</i>	<i>L. aurita</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct3309	VCT5172	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
voucher	VCT5173	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
solto sem anilha	VCT5174	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct3300	VCT5175	<i>Artibeus</i>	<i>A. planirostris</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct3296	VCT5176	<i>Artibeus</i>	<i>A. planirostris</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
solto sem anilha	VCT5177	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/8/08	rede	SE	BLOCO A	Canga, Bloco A
vct3344	VCT5178	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO A	Capão de Mata, Bloco D
vct3336	VCT5179	<i>Peropteryx</i>	<i>P. kappleri</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
voucher	VCT5180	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
voucher	VCT5181	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
vct3332	VCT5182	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
vct3331	VCT5183	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
vct3345	VCT5184	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
vct3347	VCT5185	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
vct3343	VCT5186	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
vct3340	VCT5187	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
vct3339	VCT5188	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
vct3326	VCT5189	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
vct3338	VCT5190	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
vct3327	VCT5191	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
solto sem anilha	VCT5192	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
voucher	VCT5193	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
vct3399	VCT5194	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
vct3397	VCT5195	<i>Lionycteris</i>	<i>L. spurrelli</i>	10/9/08	rede	FL	BLOCO D	Capão de Mata, Bloco D
vct3346	VCT5196	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
solto sem anilha	VCT5197	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
vct3341	VCT5198	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
vct3342	VCT5199	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
vct2998	VCT5200	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
vct2965	VCT5201	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
vct3337	VCT5202	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
vct3334	VCT5203	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
vct2936	VCT5204	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
vct3328	VCT5205	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
vct3335	VCT5206	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
vct3330	VCT5207	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
vct3333	VCT5208	<i>Artibeus</i>	<i>A. lituratus</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
voucher	VCT5209	<i>Uroderma</i>	<i>U. magnirostrum</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
vct3398	VCT5210	<i>Carollia</i>	<i>C. brevicauda</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
vct3396	VCT5211	<i>Platyrrhinus</i>	<i>P. helleri</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Canga, Bloco D
vct3291	VCT5212	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3295	VCT5213	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3290	VCT5214	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5215	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3287	VCT5216	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3288	VCT5217	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3299	VCT5218	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3294	VCT5219	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
vct3293	VCT5220	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3322	VCT5221	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3317	VCT5222	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3323	VCT5223	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3325	VCT5224	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3324	VCT5225	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3318	VCT5226	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3316	VCT5227	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3321	VCT5228	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3319	VCT5229	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3320	VCT5230	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3304	VCT5231	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5232	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5233	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5234	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3286	VCT5235	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5236	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5237	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5238	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3297	VCT5239	<i>Pteronotus</i>	<i>P. personatus</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5240	<i>Glossophaga</i>	<i>G. soricina</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5241	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5242	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5243	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5244	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5245	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5246	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5247	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5248	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5249	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
solto sem anilha	VCT5250	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3302	VCT5251	<i>Trachops</i>	<i>T. cirhosus</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3305	VCT5252	<i>Uroderma</i>	<i>U. bilobatum</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3289	VCT5253	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/9/08	rede	SE	BLOCO D	Campo Brejoso, Bloco D
vct3301	VCT5254	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/10/08	rede	FL	BLOCO A	Capão de Mata, Bloco A
vct3298	VCT5255	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/10/08	rede	FL	BLOCO A	Capão de Mata, Bloco A
vct3303	VCT5256	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/10/08	rede	FL	BLOCO A	Capão de Mata, Bloco A
vct3384	VCT5257	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/10/08	rede	FL	BLOCO A	Capão de Mata, Bloco A

Continua...

...continuação

Anilha/ Destino	Número de Campo	Gênero	Espécie	Data	Registro	Fitofisionomia	Area	Localidade
vct3400	VCT5258	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/10/08	rede	FL	BLOCO A	Capão de Mata, Bloco A
vct3364	VCT5259	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/10/08	rede	FL	BLOCO A	Capão de Mata, Bloco A
vct3353	VCT5260	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/10/08	rede	FL	BLOCO A	Capão de Mata, Bloco A
vct3382	VCT5261	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	10/10/08	rede	FL	BLOCO A	Capão de Mata, Bloco A
vct3370	VCT5262	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
vct3367	VCT5263	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
vct3380	VCT5264	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
VCT3355	VCT5265	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
vct3381	VCT5266	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
vct3360	VCT5267	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
vct3372	VCT5268	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
vct3374	VCT5269	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
vct3365	VCT5270	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
vct3362	VCT5271	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
vct3361	VCT5272	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
vct3369	VCT5273	<i>Trachops</i>	<i>T. cirhosus</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
vct3387	VCT5274	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO C	Capão de Mata, Bloco C
vct3376	VCT5275	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct3377	VCT5276	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct3357	VCT5277	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
solto sem anilha	VCT5278	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct3392	VCT5279	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct3352	VCT5280	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct3378	VCT5281	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct3349	VCT5282	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct3356	VCT5283	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct3373	VCT5284	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct3391	VCT5285	<i>Lonchophylla</i>	<i>L. thomasi</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct3354	VCT5286	<i>Trachops</i>	<i>T. cirhosus</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct3383	VCT5287	<i>Carollia</i>	<i>C. perspicillata</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct3368	VCT5288	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct3359	VCT5289	<i>Pteronotus</i>	<i>P. parnellii</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
voucher	VCT5290	<i>Trachops</i>	<i>T. cirhosus</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct3399	VCT5291	<i>Trachops</i>	<i>T. cirhosus</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B
vct3371	VCT5292	<i>Platyrrhinus</i>	<i>P. helleri</i>	10/11/08	rede	FL	BLOCO B	Capão de Mata, Bloco B

LEGENDA: FL – Formações Florestais; SE – Savana Estépica; PA – Pastagem