

IDENTIFICAÇÃO				DADOS BIO
Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	FAMÍLIA	COMPRIMENTO (cm)
CAB9-2.518	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	-
CAB9-2.519	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	49,5
CAB9-2.520	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	7,5
CAB9-2.521	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	7,4
CAB9-2.522	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	7,3
CAB9-2.523	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	7
CAB9-2.524	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	7,5
CAB9-2.525	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	7,5
CAB9-2.526	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	7,4
CAB9-2.527	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	7,2
CAB9-2.528	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	7,1
CAB9-2.529	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	7,6
CAB9-2.530	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	7,3
CAB9-2.531	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.532	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.533	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.534	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.535	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.536	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.537	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.538	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.539	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.540	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.541	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.542	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.543	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.544	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.545	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.546	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.547	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.548	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.549	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.550	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.551	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.552	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.553	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.554	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.555	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.556	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.557	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.558	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.559	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.560	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.561	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-

CAB9-2.562	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.563	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.564	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.565	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.566	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.567	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.568	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	-
CAB9-2.569	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	7,5
CAB9-2.570	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	7,4
CAB9-2.571	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	8,6
CAB9-2.572	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	10,4
CAB9-2.573	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	9,6
CAB9-2.574	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	10,2
CAB9-2.575	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	19,9
CAB9-2.576	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-2.577	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	-
CAB9-2.578	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	9,3
CAB9-2.579	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	10,7
CAB9-2.580	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	10,5
CAB9-2.581	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	11
CAB9-2.582	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	9,6
CAB9-2.583	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	10
CAB9-2.584	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	11,7
CAB9-2.585	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	11,3
CAB9-2.586	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	19,5
CAB9-2.587	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-2.588	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-2.589	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	11,6
CAB9-2.590	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	14,5
CAB9-2.591	<i>Pseudotylorus microps</i>	Peixe-agulha	Belonidae	51
CAB9-2.592	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-2.593	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	15,6
CAB9-2.594	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	15
CAB9-2.595	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	16,1
CAB9-2.596	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	16,5
CAB9-2.597	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	15
CAB9-2.598	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	17,2
CAB9-2.599	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	15,9
CAB9-2.600	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	14,9
CAB9-2.601	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	Erythrinidae	23,8
CAB9-2.602	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	Erythrinidae	24
CAB9-2.603	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	Erythrinidae	25
CAB9-2.604	<i>Cynodon gibbus</i>	Minguilista	Cynodontidae	-
CAB9-2.605	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	14,4
CAB9-2.606	<i>Crenicichla strigata</i>	Jacundá	Cichlidae	-
CAB9-2.607	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	44
CAB9-2.608	<i>Cynodon gibbus</i>	Minguilista	Cynodontidae	20,2
CAB9-2.609	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-

CAB9-2.610	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13,7
CAB9-2.611	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	14
CAB9-2.612	<i>Platydoras costatus</i>	Porquinha	Doradidae	16,5
CAB9-2.613	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13
CAB9-2.614	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	10,8
CAB9-2.615	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	-
CAB9-2.616	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	-
CAB9-2.617	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	-
CAB9-2.618	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	-
CAB9-2.619	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-2.620	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-2.621	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	11,5
CAB9-2.622	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	-
CAB9-2.623	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	-
CAB9-2.624	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-2.625	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	15
CAB9-2.626	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-2.627	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	Erythrinidae	26,8
CAB9-2.628	<i>Leporinus friderici</i>	Piau-três-pintas	Anostomidae	28
CAB9-2.629	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	15,3
CAB9-2.630	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13
CAB9-2.631	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	12,5
CAB9-2.632	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13,5
CAB9-2.633	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	26
CAB9-2.634	<i>Cynodon gibbus</i>	Minguilista	Cynodontidae	22
CAB9-2.635	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	15,3
CAB9-2.636	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	15
CAB9-2.637	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	14,5
CAB9-2.638	<i>Hypostomus sp.</i>	Cascudo	Loricariidae	22
CAB9-2.639	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	15,1
CAB9-2.640	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	12
CAB9-2.641	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	15,5
CAB9-2.642	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	14,5
CAB9-2.643	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	14,5
CAB9-2.644	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	14,9
CAB9-2.645	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	16,5
CAB9-2.646	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	25,5
CAB9-2.647	<i>Myleus sp.</i>	Pacu	Characidae	17,5
CAB9-2.648	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.649	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,6
CAB9-2.650	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	12
CAB9-2.651	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-2.652	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-2.653	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,5
CAB9-2.654	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,5
CAB9-2.655	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,9
CAB9-2.656	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,7
CAB9-2.657	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,4

CAB9-2.658	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,7
CAB9-2.659	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,3
CAB9-2.660	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,1
CAB9-2.661	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,8
CAB9-2.662	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,6
CAB9-2.663	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-2.664	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,4
CAB9-2.665	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,4
CAB9-2.666	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,2
CAB9-2.667	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.668	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.669	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.670	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.671	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.672	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.673	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.674	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	7,5
CAB9-2.675	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	9
CAB9-2.676	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	8,7
CAB9-2.677	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	9
CAB9-2.678	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	9
CAB9-2.679	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	9
CAB9-2.680	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	8,7
CAB9-2.681	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	8,9
CAB9-2.682	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	9
CAB9-2.683	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	15,8
CAB9-2.684	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	14,3
CAB9-2.685	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	12,9
CAB9-2.686	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,7
CAB9-2.687	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,8
CAB9-2.688	<i>Crenicichla strigata</i>	Jacundá	Cichlidae	24,5
CAB9-2.689	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	15,3
CAB9-2.690	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	24,6
CAB9-2.691	<i>Cynodon gibbus</i>	Minguilista	Cynodontidae	-
CAB9-2.692	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	33,5
CAB9-2.693	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	14
CAB9-2.694	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	10,1
CAB9-2.695	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	-
CAB9-2.696	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,8
CAB9-2.697	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.698	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.699	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	9,8
CAB9-2.700	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-2.701	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	17
CAB9-2.702	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	15,2
CAB9-2.703	<i>Cynodon gibbus</i>	Minguilista	Cynodontidae	23
CAB9-2.704	<i>Crenicichla strigata</i>	Jacundá	Cichlidae	25,5
CAB9-2.705	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	15

CAB9-2.706	<i>Cynodon gibbus</i>	Minguilista	Cynodontidae	23,1
CAB9-2.707	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	23
CAB9-2.708	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	34,5
CAB9-2.709	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,3
CAB9-2.710	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,7
CAB9-2.711	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	15
CAB9-2.712	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13
CAB9-2.713	<i>Schizodon vittatus</i>	Araçu-comum	Anostomidae	23,5
CAB9-2.714	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	23,2
CAB9-2.715	<i>Pinirampus pirinampu</i>	Barbado	Pimelodidae	40,5
CAB9-2.716	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-2.717	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13
CAB9-2.718	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13,5
CAB9-2.719	<i>Hoplias lacerdae</i>	Trairão	Erythrinidae	28,5
CAB9-2.720	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13,5
CAB9-2.721	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	15,3
CAB9-2.722	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	-
CAB9-2.723	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	13,5
CAB9-2.724	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	13,5
CAB9-2.725	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	14
CAB9-2.726	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	15,2
CAB9-2.727	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	14,7
CAB9-2.728	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	13,1
CAB9-2.729	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	13,5
CAB9-2.730	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	14
CAB9-2.731	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	14
CAB9-2.732	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	14,6
CAB9-2.733	<i>Leporinus affinis</i>	Piau-flamengo	Anostomidae	30
CAB9-2.734	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	13
CAB9-2.735	<i>Curimata cyprinoides</i>	Branquinha	Curimatidae	17,5
CAB9-2.736	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13
CAB9-2.737	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	17,8
CAB9-2.738	<i>Cynodon gibbus</i>	Minguilista	Cynodontidae	21
CAB9-2.739	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	24,5
CAB9-2.740	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	21
CAB9-2.741	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	14,5
CAB9-2.742	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.743	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.744	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.745	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.746	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.747	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.748	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.749	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.750	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.751	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.752	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.753	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-

CAB9-2.754	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-2.755	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,3
CAB9-2.756	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	15
CAB9-2.757	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,4
CAB9-2.758	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,6
CAB9-2.759	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-2.760	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-2.761	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,5
CAB9-2.762	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,8
CAB9-2.763	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	19
CAB9-2.764	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	26,3
CAB9-2.765	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.766	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.767	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.768	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.769	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.770	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.771	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.772	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-2.773	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.774	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.775	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.776	<i>Squaliforma emarginata</i>	Acari-chicote	Loricariidae	27,5
CAB9-2.777	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-2.778	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,6
CAB9-2.779	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,8
CAB9-2.780	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,5
CAB9-2.781	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,8
CAB9-2.782	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,3
CAB9-2.783	<i>Agoniatas halecinus</i>	Maiaca	Characidae	20,5
CAB9-2.784	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-2.785	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,1
CAB9-2.786	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,5
CAB9-2.787	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-2.788	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,7
CAB9-2.789	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	30
CAB9-2.790	<i>Squaliforma emarginata</i>	Acari-chicote	Loricariidae	23,5
CAB9-2.791	<i>Squaliforma emarginata</i>	Acari-chicote	Loricariidae	24
CAB9-2.792	<i>Pimelodus cf. tetramerus</i>	Mandi	Pimelodidae	16,8
CAB9-2.793	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.794	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.795	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.796	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.797	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.798	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-2.799	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-2.800	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-2.801	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-

CAB9-2.802	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.803	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.804	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.805	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.806	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.807	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.808	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-2.809	<i>Eigenmannia trilineata</i>	Espadinha	Sternopygidae	16
CAB9-2.810	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-2.811	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-2.812	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,2
CAB9-2.813	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,8
CAB9-2.814	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-2.815	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,3
CAB9-2.816	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-2.817	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,6
CAB9-2.818	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-2.819	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-2.820	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,9
CAB9-2.821	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-2.822	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-2.823	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-2.824	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7,3
CAB9-2.825	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,5
CAB9-2.826	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	5,6
CAB9-2.827	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	7,7
CAB9-2.828	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	9,7
CAB9-2.829	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	22,5
CAB9-2.830	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	12,5
CAB9-2.831	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	15,3
CAB9-2.832	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	12
CAB9-2.833	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	13,4
CAB9-2.834	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	34,5
CAB9-2.835	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-2.836	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13
CAB9-2.837	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	11
CAB9-2.838	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	11,4
CAB9-2.839	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	10,3
CAB9-2.840	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	11,7
CAB9-2.841	<i>Curimata cyprinoides</i>	Branquinha	Curimatidae	5
CAB9-2.842	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	21,5
CAB9-2.843	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	20
CAB9-2.844	<i>Myleus sp.</i>	Pacu	Characidae	16,7
CAB9-2.845	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	14
CAB9-2.846	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	14,5
CAB9-2.847	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	15,3
CAB9-2.848	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	13,1
CAB9-2.849	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	14,1

CAB9-2.850	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	13,3
CAB9-2.851	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	15,2
CAB9-2.852	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-2.853	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,8
CAB9-2.854	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,7
CAB9-2.855	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,7
CAB9-2.856	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,1
CAB9-2.857	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,7
CAB9-2.858	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	18,1
CAB9-2.859	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,6
CAB9-2.860	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,3
CAB9-2.861	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-2.862	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-2.863	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,4
CAB9-2.864	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,5
CAB9-2.865	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-2.866	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	32
CAB9-2.867	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	14,5
CAB9-2.868	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	26
CAB9-2.869	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	7
CAB9-2.870	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	6,4
CAB9-2.871	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	26
CAB9-2.872	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	36,5
CAB9-2.873	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	14,5
CAB9-2.874	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	13,2
CAB9-2.875	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	13
CAB9-2.876	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	17
CAB9-2.877	<i>Myleus torquatus</i>	Pacu-branco	Characidae	15,1
CAB9-2.878	<i>Squaliforma emarginata</i>	Acari-chicote	Loricariidae	27,5
CAB9-2.879	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	29
CAB9-2.880	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	28,5
CAB9-2.881	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	22
CAB9-2.882	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	20
CAB9-2.883	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	20
CAB9-2.884	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	20,5
CAB9-2.885	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	17,5
CAB9-2.886	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	20,7
CAB9-2.887	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	14,5
CAB9-2.888	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	18,3
CAB9-2.889	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	20
CAB9-2.890	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-2.891	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.892	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,5
CAB9-2.893	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-2.894	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,5
CAB9-2.895	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,3
CAB9-2.896	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,8
CAB9-2.897	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	16,3



CAB9-2.898	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	13,8
CAB9-2.899	<i>Auchenipterus osteomystax</i>	Carataí	Auchenipteridae	15
CAB9-2.900	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	27
CAB9-2.901	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,5
CAB9-2.902	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,6
CAB9-2.903	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,3
CAB9-2.904	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,1
CAB9-2.905	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-2.906	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-2.907	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,2
CAB9-2.908	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,5
CAB9-2.909	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,5
CAB9-2.910	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,6
CAB9-2.911	<i>Schizodon vittatus</i>	Araçu-comum	Anostomidae	28,5
CAB9-2.912	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	Characidae	-
CAB9-2.913	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.914	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.915	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.916	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-2.917	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	12
CAB9-2.918	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-2.919	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-2.920	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,5
CAB9-2.921	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	8,7
CAB9-2.922	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,3
CAB9-2.923	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-2.924	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-2.925	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,3
CAB9-2.926	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,6
CAB9-2.927	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,5
CAB9-2.928	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	19,3
CAB9-2.929	<i>Auchenipterus osteomystax</i>	Carataí	Auchenipteridae	14,4
CAB9-2.930	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	15,8
CAB9-2.931	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	9,5
CAB9-2.932	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	10,1
CAB9-2.933	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-2.934	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-2.935	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	5,7
CAB9-2.936	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,3
CAB9-2.937	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,1
CAB9-2.938	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	16
CAB9-2.939	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-2.940	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-2.941	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-2.942	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-2.943	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	21,5
CAB9-2.944	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	19,5
CAB9-2.945	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	19,3

CAB9-2.946	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	16
CAB9-2.947	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.948	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.949	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.950	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.951	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.952	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.953	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.954	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.955	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.956	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.957	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.958	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.959	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.960	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.961	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.962	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.963	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.964	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.965	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.966	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.967	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.968	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.969	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.970	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.971	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.972	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.973	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.974	<i>Auchenipterus osteomystax</i>	Carataí	Auchenipteridae	-
CAB9-2.975	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.976	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.977	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.978	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.979	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.980	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.981	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.982	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-2.983	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.984	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.985	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.986	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.987	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-2.988	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.989	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-2.990	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-2.991	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-2.992	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-2.993	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-

CAB9-2.994	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-2.995	<i>Auchenipterus osteomystax</i>	Carataí	Auchenipteridae	-
CAB9-2.996	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-2.997	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-2.998	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-2.999	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-3.000	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-3.001	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-3.002	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-3.003	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,9
CAB9-3.004	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-3.005	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-3.006	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-3.007	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,4
CAB9-3.008	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,9
CAB9-3.009	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-3.010	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,9
CAB9-3.011	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,2
CAB9-3.012	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,3
CAB9-3.013	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-3.014	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-3.015	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-3.016	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-3.017	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,3
CAB9-3.018	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,9
CAB9-3.019	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-3.020	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-3.021	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,1
CAB9-3.022	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-3.023	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-3.024	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,3
CAB9-3.025	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,1
CAB9-3.026	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,6
CAB9-3.027	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-3.028	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-3.029	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-3.030	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-3.031	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-3.032	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-3.033	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,1
CAB9-3.034	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-3.035	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-3.036	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,3
CAB9-3.037	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,3
CAB9-3.038	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-3.039	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-3.040	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,1
CAB9-3.041	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5



CAB9-3.090	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.091	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.092	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.093	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.094	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.095	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.096	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.097	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.098	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.099	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.100	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.101	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.102	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.103	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,1
CAB9-3.104	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-3.105	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-3.106	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-3.107	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-3.108	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	25,5
CAB9-3.109	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	18,5
CAB9-3.110	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	20
CAB9-3.111	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	19,5
CAB9-3.112	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	17
CAB9-3.113	<i>Leporinus affinis</i>	Piau-flamengo	Anostomidae	9
CAB9-3.114	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,6
CAB9-3.115	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,7
CAB9-3.116	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,2
CAB9-3.117	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,5
CAB9-3.118	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,5
CAB9-3.119	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,8
CAB9-3.120	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,3
CAB9-3.121	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,7
CAB9-3.122	<i>Auchenipterus osteomystax</i>	Carataí	Auchenipteridae	14,8
CAB9-3.123	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	10,5
CAB9-3.124	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	12,2
CAB9-3.125	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	10,5
CAB9-3.126	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	14,2
CAB9-3.127	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13,5
CAB9-3.128	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	19,2
CAB9-3.129	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	15,5
CAB9-3.130	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	13,2
CAB9-3.131	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	13
CAB9-3.132	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	10,8
CAB9-3.133	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-3.134	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-3.135	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-3.136	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-3.137	<i>Galeocharax gulo</i>	Madalena	Characidae	8,7

CAB9-3.138	<i>Galeocharax gulo</i>	Madalena	Characidae	8,5
CAB9-3.139	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	30
CAB9-3.140	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-3.141	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-3.142	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-3.143	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	17,5
CAB9-3.144	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	23
CAB9-3.145	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	11,4
CAB9-3.146	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	10,3
CAB9-3.147	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13,5
CAB9-3.148	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13,6
CAB9-3.149	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	14
CAB9-3.150	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	17
CAB9-3.151	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-3.152	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13,5
CAB9-3.153	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	15,2
CAB9-3.154	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	16
CAB9-3.155	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	18,2
CAB9-3.156	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	28,3
CAB9-3.157	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	23
CAB9-3.158	<i>Leporinus friderici</i>	Piau-três-pintas	Anostomidae	26
CAB9-3.159	<i>Sorubim lima</i>	Bico-de-pato	Pimelodidae	25,5
CAB9-3.160	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	-
CAB9-3.161	<i>Auchenipterus osteomystax</i>	Carataí	Auchenipteridae	-
CAB9-3.162	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	30,5
CAB9-3.163	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	29,5
CAB9-3.164	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13,5
CAB9-3.165	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	12,7
CAB9-3.166	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	18
CAB9-3.167	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	10,6
CAB9-3.168	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	16,6
CAB9-3.169	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13,1
CAB9-3.170	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13,3
CAB9-3.171	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	20,5
CAB9-3.172	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	9,5
CAB9-3.173	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	11,2
CAB9-3.174	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	21,5
CAB9-3.175	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	17
CAB9-3.176	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-3.177	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-3.178	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-3.179	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.180	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-3.181	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-3.182	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.183	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.184	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.185	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-







CAB9-3.282	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.283	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.284	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.285	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.286	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.287	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.288	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.289	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.290	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.291	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.292	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.293	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.294	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.295	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.296	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.297	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.298	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.299	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.300	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.301	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.302	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.303	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.304	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.305	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.306	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.307	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-3.308	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-3.309	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,5
CAB9-3.310	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,8
CAB9-3.311	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,9
CAB9-3.312	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-3.313	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,1
CAB9-3.314	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,2
CAB9-3.315	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,7
CAB9-3.316	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,2
CAB9-3.317	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,3
CAB9-3.318	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-3.319	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-3.320	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-3.321	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-3.322	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,2
CAB9-3.323	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-3.324	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-3.325	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-3.326	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-3.327	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,3
CAB9-3.328	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,2
CAB9-3.329	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,7



CAB9-3.378	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.379	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.380	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.381	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.382	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.383	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.384	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.385	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.386	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.387	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.388	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.389	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.390	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.391	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.392	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.393	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.394	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.395	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.396	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.397	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	16
CAB9-3.398	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	15
CAB9-3.399	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	15,3
CAB9-3.400	<i>Leporinus affinis</i>	Piau-flamengo	Anostomidae	9
CAB9-3.401	<i>Leporinus affinis</i>	Piau-flamengo	Anostomidae	9,1
CAB9-3.402	<i>Leporinus affinis</i>	Piau-flamengo	Anostomidae	15
CAB9-3.403	<i>Leporinus affinis</i>	Piau-flamengo	Anostomidae	10,5
CAB9-3.404	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	18,5
CAB9-3.405	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	16,5
CAB9-3.406	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	15,5
CAB9-3.407	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	14,9
CAB9-3.408	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	17
CAB9-3.409	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	15,5
CAB9-3.410	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	15,4
CAB9-3.411	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	15,5
CAB9-3.412	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-3.413	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-3.414	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,6
CAB9-3.415	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-3.416	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,9
CAB9-3.417	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,9
CAB9-3.418	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	14,8
CAB9-3.419	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	9,5
CAB9-3.420	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	10,6
CAB9-3.421	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	10,1
CAB9-3.422	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	10,3
CAB9-3.423	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	10,5
CAB9-3.424	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-3.425	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7,5

CAB9-3.426	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,5
CAB9-3.427	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8
CAB9-3.428	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7,2
CAB9-3.429	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,5
CAB9-3.430	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7,2
CAB9-3.431	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	14
CAB9-3.432	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	22,7
CAB9-3.433	<i>Moenkhausia sp.</i>	Piaba	Characidae	5,6
CAB9-3.434	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	24,5
CAB9-3.435	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	17
CAB9-3.436	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	16
CAB9-3.437	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	17,6
CAB9-3.438	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	14,5
CAB9-3.439	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	15
CAB9-3.440	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	12,8
CAB9-3.441	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	13,6
CAB9-3.442	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	13,8
CAB9-3.443	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	13,7
CAB9-3.444	<i>Pinirampus pirinampu</i>	Barbado	Pimelodidae	-
CAB9-3.445	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	13,2
CAB9-3.446	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	25,5
CAB9-3.447	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	15,2
CAB9-3.448	<i>Platydoras costatus</i>	Porquinha	Doradidae	14
CAB9-3.449	<i>Electrophorus electricus</i>	Poraquê	Gymnotidae	-
CAB9-3.450	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	24,5
CAB9-3.451	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	8,5
CAB9-3.452	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7,9
CAB9-3.453	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,4
CAB9-3.454	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7
CAB9-3.455	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,9
CAB9-3.456	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,8
CAB9-3.457	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8
CAB9-3.458	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,9
CAB9-3.459	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,1
CAB9-3.460	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,8
CAB9-3.461	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,1
CAB9-3.462	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	9,5
CAB9-3.463	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-3.464	<i>Agoniatès halecinus</i>	Maiaca	Characidae	15,2
CAB9-3.465	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	31,5
CAB9-3.466	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	30
CAB9-3.467	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-3.468	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,2
CAB9-3.469	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,3
CAB9-3.470	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-3.471	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-3.472	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-3.473	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5

CAB9-3.474	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-3.475	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-3.476	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-3.477	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-3.478	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,9
CAB9-3.479	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-3.480	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,3
CAB9-3.481	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-3.482	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-3.483	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-3.484	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-3.485	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-3.486	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,4
CAB9-3.487	<i>Agoniates halecinus</i>	Maiaca	Characidae	13,9
CAB9-3.488	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.489	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.490	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.491	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.492	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.493	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.494	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.495	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.496	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.497	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.498	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.499	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.500	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.501	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.502	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.503	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.504	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.505	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.506	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.507	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.508	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.509	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.510	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.511	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.512	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.513	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.514	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.515	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.516	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.517	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.518	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.519	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.520	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.521	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-





CAB9-3.618	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.619	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.620	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.621	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.622	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.623	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.624	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.625	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.626	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.627	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.628	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.629	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.630	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.631	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.632	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.633	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.634	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.635	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.636	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.637	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.638	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.639	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.640	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.641	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.642	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.643	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.644	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.645	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.646	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.647	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.648	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.649	<i>Leporinus affinis</i>	Piau-flamengo	Anostomidae	9,7
CAB9-3.650	<i>Leporinus affinis</i>	Piau-flamengo	Anostomidae	9,3
CAB9-3.651	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	23
CAB9-3.652	<i>Moenkhausia sp.</i>	Piaba	Characidae	5,5
CAB9-3.653	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	-
CAB9-3.654	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	-
CAB9-3.655	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	17,5
CAB9-3.656	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	12,5
CAB9-3.657	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	11,4
CAB9-3.658	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	-
CAB9-3.659	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	18
CAB9-3.660	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	19,5
CAB9-3.661	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	14,5
CAB9-3.662	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	17
CAB9-3.663	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	14,7
CAB9-3.664	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	12
CAB9-3.665	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	14



CAB9-3.666	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13,5
CAB9-3.667	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	20
CAB9-3.668	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	9,6
CAB9-3.669	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,2
CAB9-3.670	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	18,3
CAB9-3.671	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	17,5
CAB9-3.672	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	17,5
CAB9-3.673	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	18
CAB9-3.674	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	18
CAB9-3.675	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	17,8
CAB9-3.676	<i>Schizodon vittatus</i>	Araçu-comum	Anostomidae	30
CAB9-3.677	<i>Schizodon vittatus</i>	Araçu-comum	Anostomidae	32
CAB9-3.678	<i>Platydoras costatus</i>	Porquinha	Doradidae	16
CAB9-3.679	<i>Caenotropus labyrinthicus</i>	João-duro	Chilodontidae	16,2
CAB9-3.680	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-3.681	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	18,3
CAB9-3.682	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	18
CAB9-3.683	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	18,8
CAB9-3.684	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	17,4
CAB9-3.685	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	18
CAB9-3.686	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	18,5
CAB9-3.687	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	20
CAB9-3.688	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	20
CAB9-3.689	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	13,6
CAB9-3.690	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	13,5
CAB9-3.691	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-3.692	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	-
CAB9-3.693	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-3.694	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-3.695	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-3.696	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-3.697	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-3.698	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-3.699	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-3.700	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-3.701	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-3.702	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-3.703	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-3.704	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-3.705	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.706	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.707	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.708	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.709	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.710	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.711	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.712	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-3.713	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-

















CAB9-4.050	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.051	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.052	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.053	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.054	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.055	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.056	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.057	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.058	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.059	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.060	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.061	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.062	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.063	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.064	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.065	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	17,1
CAB9-4.066	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	-
CAB9-4.067	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	-
CAB9-4.068	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.069	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.070	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.071	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.072	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.073	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.074	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.075	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.076	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.077	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.078	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.079	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-4.080	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.081	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.082	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.083	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.084	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.085	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.086	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.087	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.088	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.089	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.090	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.091	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.092	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.093	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.094	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.095	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.096	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.097	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-

CAB9-4.098	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.099	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.100	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.101	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.102	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.103	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.104	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.105	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.106	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.107	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.108	<i>Leporinus affinis</i>	Piau-flamengo	Anostomidae	-
CAB9-4.109	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-4.110	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-4.111	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.112	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.113	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.114	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.115	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-4.116	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	25
CAB9-4.117	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	19,5
CAB9-4.118	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	21,5
CAB9-4.119	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	15
CAB9-4.120	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	17,5
CAB9-4.121	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,8
CAB9-4.122	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,2
CAB9-4.123	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-4.124	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.125	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	30
CAB9-4.126	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	30
CAB9-4.127	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	18,5
CAB9-4.128	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.129	<i>Schizodon vittatus</i>	Araçu-comum	Anostomidae	-
CAB9-4.130	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.131	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	-
CAB9-4.132	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.133	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.134	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.135	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.136	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.137	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.138	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.139	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.140	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.141	<i>Leporinus affinis</i>	Piau-flamengo	Anostomidae	-
CAB9-4.142	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.143	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.144	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.145	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-

CAB9-4.146	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.147	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.148	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.149	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.150	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.151	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.152	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-4.153	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.154	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.155	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.156	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.157	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.158	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.159	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-4.160	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.161	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.162	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.163	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.164	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.165	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.166	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.167	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.168	<i>Leporinus affinis</i>	Piau-flamengo	Anostomidae	-
CAB9-4.169	<i>Galeocharax gulo</i>	Madalena	Characidae	-
CAB9-4.170	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-4.171	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.172	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.173	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.174	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.175	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.176	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.177	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.178	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.179	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.180	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.181	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.182	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	-
CAB9-4.183	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.184	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.185	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-4.186	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.187	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.188	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.189	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.190	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.191	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.192	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.193	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-

CAB9-4.194	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-4.195	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.196	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.197	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-4.198	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.199	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.200	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.201	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.202	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.203	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-4.204	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	25
CAB9-4.205	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	13,5
CAB9-4.206	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	14,7
CAB9-4.207	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	15,7
CAB9-4.208	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	15,2
CAB9-4.209	<i>Auchenipterus osteomystax</i>	Carataí	Auchenipteridae	14
CAB9-4.210	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	18
CAB9-4.211	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-4.212	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,9
CAB9-4.213	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,2
CAB9-4.214	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,9
CAB9-4.215	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,8
CAB9-4.216	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-4.217	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,6
CAB9-4.218	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-4.219	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-4.220	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-4.221	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-4.222	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,4
CAB9-4.223	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.224	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,4
CAB9-4.225	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-4.226	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.227	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.228	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-4.229	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-4.230	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-4.231	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-4.232	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-4.233	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-4.234	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-4.235	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-4.236	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.237	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-4.238	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,3
CAB9-4.239	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,5
CAB9-4.240	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,9
CAB9-4.241	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,9

CAB9-4.242	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-4.243	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-4.244	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-4.245	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-4.246	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-4.247	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-4.248	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.249	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.250	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.251	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.252	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.253	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.254	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.255	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.256	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.257	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.258	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.259	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.260	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.261	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.262	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.263	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.264	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.265	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.266	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,2
CAB9-4.267	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7,7
CAB9-4.268	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,8
CAB9-4.269	<i>Moenkhausia sp.</i>	Piaba	Characidae	5,2
CAB9-4.270	<i>Prochilodus nigricans</i>	Papa-terra	Prochilodontidae	37
CAB9-4.271	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.272	<i>Platydoras costatus</i>	Porquinha	Doradidae	13,5
CAB9-4.273	<i>Pinirampus pirinampu</i>	Barbado	Pimelodidae	-
CAB9-4.274	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha-comum	Curimatidae	18,3
CAB9-4.275	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	17
CAB9-4.276	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	12,8
CAB9-4.277	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	11,8
CAB9-4.278	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	11,8
CAB9-4.279	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	14
CAB9-4.280	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	Erythrinidae	24,5
CAB9-4.281	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	12
CAB9-4.282	<i>Leporinus friderici</i>	Piau-três-pintas	Anostomidae	24,2
CAB9-4.283	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	12
CAB9-4.284	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	9,9
CAB9-4.285	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	18,5
CAB9-4.286	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	16,5
CAB9-4.287	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	17,5
CAB9-4.288	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	16
CAB9-4.289	<i>Leporinus affinis</i>	Piau-flamengo	Anostomidae	24,5



CAB9-4.338	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.339	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.340	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.341	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.342	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.343	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.344	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.345	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.346	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.347	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.348	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.349	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.350	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.351	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.352	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.353	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.354	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.355	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.356	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.357	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.358	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.359	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.360	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.361	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.362	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.363	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.364	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.365	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.366	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	8,8
CAB9-4.367	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	14,7
CAB9-4.368	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	30
CAB9-4.369	<i>Panaque nigrolineatus</i>	Cascudo-da-pedra	Loricariidae	27
CAB9-4.370	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8
CAB9-4.371	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,2
CAB9-4.372	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7,8
CAB9-4.373	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7,4
CAB9-4.374	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,5
CAB9-4.375	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,8
CAB9-4.376	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,2
CAB9-4.377	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	9
CAB9-4.378	<i>Moenkhausia sp.</i>	Piaba	Characidae	5,4
CAB9-4.379	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.380	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	-
CAB9-4.381	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	17
CAB9-4.382	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	18,5
CAB9-4.383	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.384	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.385	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5

CAB9-4.386	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,4
CAB9-4.387	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.388	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,8
CAB9-4.389	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7
CAB9-4.390	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,2
CAB9-4.391	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	-
CAB9-4.392	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	12,8
CAB9-4.393	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	11,8
CAB9-4.394	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Jurupoca	Pimelodidae	-
CAB9-4.395	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	18
CAB9-4.396	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	18,8
CAB9-4.397	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	17,5
CAB9-4.398	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	16
CAB9-4.399	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	24,5
CAB9-4.400	<i>Platydoras costatus</i>	Porquinha	Doradidae	17,5
CAB9-4.401	<i>Prochilodus nigricans</i>	Papa-terra	Prochilodontidae	-
CAB9-4.402	<i>Prochilodus nigricans</i>	Papa-terra	Prochilodontidae	-
CAB9-4.403	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	Erythrinidae	-
CAB9-4.404	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	31
CAB9-4.405	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.406	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.407	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,3
CAB9-4.408	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.409	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.410	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.411	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.412	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.413	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.414	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.415	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.416	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.417	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.418	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.419	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.420	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.421	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.422	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.423	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.424	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.425	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.426	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.427	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.428	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.429	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.430	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.431	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.432	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.433	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-





CAB9-4.482	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.483	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.484	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.485	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,2
CAB9-4.486	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.487	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,2
CAB9-4.488	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-4.489	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,3
CAB9-4.490	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-4.491	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,4
CAB9-4.492	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-4.493	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	8,9
CAB9-4.494	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,7
CAB9-4.495	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7,3
CAB9-4.496	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,1
CAB9-4.497	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.498	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.499	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.500	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.501	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-4.502	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,2
CAB9-4.503	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,1
CAB9-4.504	<i>Pinirampus pirinampu</i>	Barbado	Pimelodidae	43,2
CAB9-4.505	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	12,8
CAB9-4.506	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.507	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	23
CAB9-4.508	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	22,5
CAB9-4.509	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	22,3
CAB9-4.510	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	23,1
CAB9-4.511	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	13
CAB9-4.512	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	11
CAB9-4.513	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	15,5
CAB9-4.514	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	14,8
CAB9-4.515	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	14,1
CAB9-4.516	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	14,5
CAB9-4.517	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	12,8
CAB9-4.518	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.519	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.520	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.521	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.522	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	12,8
CAB9-4.523	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,3
CAB9-4.524	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-4.525	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-4.526	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,7
CAB9-4.527	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,1
CAB9-4.528	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	14
CAB9-4.529	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	20

CAB9-4.530	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.531	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	34,5
CAB9-4.532	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	32
CAB9-4.533	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.534	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.535	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.536	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	22,2
CAB9-4.537	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	24
CAB9-4.538	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	20,5
CAB9-4.539	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	19
CAB9-4.540	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	24
CAB9-4.541	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	20,8
CAB9-4.542	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13,2
CAB9-4.543	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	12,4
CAB9-4.544	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	20
CAB9-4.545	<i>Oxydoras niger</i>	Botoado	Doradidae	65
CAB9-4.546	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	32
CAB9-4.547	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.548	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	19
CAB9-4.549	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	18
CAB9-4.550	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.551	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.552	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.553	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.554	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.555	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.556	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.557	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-4.558	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.559	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.560	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.561	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.562	<i>Agoniatès halecinus</i>	Maiaca	Characidae	-
CAB9-4.563	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	10,3
CAB9-4.564	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	4,7
CAB9-4.565	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	28
CAB9-4.566	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	24
CAB9-4.567	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	27,5
CAB9-4.568	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-4.569	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	12
CAB9-4.570	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-4.571	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	26,5
CAB9-4.572	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.573	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	-
CAB9-4.574	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	27
CAB9-4.575	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	32,5
CAB9-4.576	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	12,2
CAB9-4.577	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	19,7

CAB9-4.578	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	15,5
CAB9-4.579	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	31,5
CAB9-4.580	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.581	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.582	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.583	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.584	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.585	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	22
CAB9-4.586	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	23
CAB9-4.587	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-4.588	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,3
CAB9-4.589	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-4.590	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,1
CAB9-4.591	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,2
CAB9-4.592	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-4.593	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-4.594	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-4.595	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-4.596	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,8
CAB9-4.597	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	18,8
CAB9-4.598	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	20,5
CAB9-4.599	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	17
CAB9-4.600	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	9,8
CAB9-4.601	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-4.602	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-4.603	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,1
CAB9-4.604	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-4.605	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,4
CAB9-4.606	<i>Pimelodus cf. tetramerus</i>	Mandi	Pimelodidae	17
CAB9-4.607	<i>Archolaemus blax</i>	Tuvira	Sternopygidae	46
CAB9-4.608	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.609	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.610	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.611	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.612	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	25
CAB9-4.613	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	15,2
CAB9-4.614	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	10,8
CAB9-4.615	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	10
CAB9-4.616	<i>Pinirampus pirinampu</i>	Barbado	Pimelodidae	35
CAB9-4.617	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	16,5
CAB9-4.618	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	23,2
CAB9-4.619	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	17
CAB9-4.620	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	15
CAB9-4.621	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	16
CAB9-4.622	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	25,5
CAB9-4.623	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	21,5
CAB9-4.624	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,4
CAB9-4.625	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,8

CAB9-4.626	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-4.627	<i>Agoniatès halecinus</i>	Maiaca	Characidae	21,8
CAB9-4.628	<i>Agoniatès halecinus</i>	Maiaca	Characidae	21,8
CAB9-4.629	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.630	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.631	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.632	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.633	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.634	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.635	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.636	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-4.637	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.638	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	44
CAB9-4.639	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-4.640	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,1
CAB9-4.641	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,8
CAB9-4.642	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	9
CAB9-4.643	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,2
CAB9-4.644	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-4.645	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-4.646	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.647	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	11,2
CAB9-4.648	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	-
CAB9-4.649	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	23,5
CAB9-4.650	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	23,5
CAB9-4.651	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	12,4
CAB9-4.652	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-4.653	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-4.654	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-4.655	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.656	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	-
CAB9-4.657	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.658	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-4.659	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.660	<i>Auchenipterus osteomystax</i>	Carataí	Auchenipteridae	-
CAB9-4.661	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	15,5
CAB9-4.662	<i>Auchenipterus osteomystax</i>	Carataí	Auchenipteridae	14,2
CAB9-4.663	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	20,7
CAB9-4.664	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-4.665	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-4.666	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-4.667	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,4
CAB9-4.668	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,2
CAB9-4.669	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-4.670	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,3
CAB9-4.671	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-4.672	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7
CAB9-4.673	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-

CAB9-4.674	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.675	<i>Sorubim lima</i>	Bico-de-pato	Pimelodidae	39,2
CAB9-4.676	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.677	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	24
CAB9-4.678	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	21,7
CAB9-4.679	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	10
CAB9-4.680	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	11
CAB9-4.681	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	13,7
CAB9-4.682	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	16,2
CAB9-4.683	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.684	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	19
CAB9-4.685	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.686	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.687	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.688	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.689	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.690	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.691	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.692	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.693	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.694	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.695	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.696	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.697	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.698	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.699	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.700	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.701	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.702	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.703	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.704	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.705	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.706	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.707	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.708	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.709	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.710	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.711	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.712	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.713	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.714	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	15,2
CAB9-4.715	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	21
CAB9-4.716	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	18,5
CAB9-4.717	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	15,3
CAB9-4.718	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,4
CAB9-4.719	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-4.720	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,4
CAB9-4.721	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,3

CAB9-4.722	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,8
CAB9-4.723	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	17,5
CAB9-4.724	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.725	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-4.726	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.727	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.728	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.729	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.730	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	10,5
CAB9-4.731	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,7
CAB9-4.732	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,2
CAB9-4.733	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.734	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	19,3
CAB9-4.735	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	10,6
CAB9-4.736	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.737	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.738	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.739	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.740	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.741	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.742	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.743	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.744	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.745	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.746	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.747	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	37
CAB9-4.748	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.749	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	57,5
CAB9-4.750	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	-
CAB9-4.751	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	-
CAB9-4.752	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	25
CAB9-4.753	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	33,5
CAB9-4.754	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	20,1
CAB9-4.755	<i>Agoniatès halecinus</i>	Maiaca	Characidae	23
CAB9-4.756	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	9,9
CAB9-4.757	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	21,6
CAB9-4.758	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	33,5
CAB9-4.759	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	-
CAB9-4.760	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	16,5
CAB9-4.761	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	32
CAB9-4.762	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	22
CAB9-4.763	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	32
CAB9-4.764	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	30
CAB9-4.765	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	21
CAB9-4.766	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	17
CAB9-4.767	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	29
CAB9-4.768	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	26
CAB9-4.769	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	16

CAB9-4.770	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	Erythrinidae	34
CAB9-4.771	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	23
CAB9-4.772	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	19,5
CAB9-4.773	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	22,5
CAB9-4.774	<i>Crenicichla marmorata</i>	Jacundá	Cichlidae	25,5
CAB9-4.775	<i>Cynodon gibbus</i>	Minguilista	Cynodontidae	21
CAB9-4.776	<i>Sorubim lima</i>	Bico-de-pato	Pimelodidae	29,5
CAB9-4.777	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	22
CAB9-4.778	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	22,6
CAB9-4.779	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	24,5
CAB9-4.780	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	10,1
CAB9-4.781	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	11,4
CAB9-4.782	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	12,8
CAB9-4.783	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.784	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	25,2
CAB9-4.785	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	25,5
CAB9-4.786	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	22,5
CAB9-4.787	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	22
CAB9-4.788	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	11
CAB9-4.789	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	19,6
CAB9-4.790	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-4.791	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-4.792	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,3
CAB9-4.793	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-4.794	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,2
CAB9-4.795	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-4.796	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-4.797	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-4.798	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.799	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.800	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,4
CAB9-4.801	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,3
CAB9-4.802	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	5,5
CAB9-4.803	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	10,6
CAB9-4.804	<i>Ageneiosus inermis</i>	Mandubé	Auchenipteridae	29,5
CAB9-4.805	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	17,5
CAB9-4.806	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	11,4
CAB9-4.807	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	19
CAB9-4.808	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	17
CAB9-4.809	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	29
CAB9-4.810	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.811	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.812	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.813	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.814	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.815	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.816	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.817	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7



CAB9-4.818	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.819	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.820	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-4.821	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-4.822	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-4.823	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-4.824	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-4.825	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-4.826	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-4.827	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.828	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.829	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.830	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.831	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,5
CAB9-4.832	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,5
CAB9-4.833	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,4
CAB9-4.834	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,7
CAB9-4.835	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7,9
CAB9-4.836	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	19,5
CAB9-4.837	<i>Agoniatès halecinus</i>	Maiaca	Characidae	19,6
CAB9-4.838	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	30
CAB9-4.839	<i>Crenicichla strigata</i>	Jacundá	Cichlidae	26,5
CAB9-4.840	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.841	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	26
CAB9-4.842	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	17
CAB9-4.843	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.844	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	23
CAB9-4.845	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-4.846	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-4.847	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,6
CAB9-4.848	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,6
CAB9-4.849	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,6
CAB9-4.850	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,6
CAB9-4.851	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-4.852	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-4.853	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	13
CAB9-4.854	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	12
CAB9-4.855	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	12
CAB9-4.856	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-4.857	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-4.858	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-4.859	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-4.860	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,9
CAB9-4.861	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.862	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,6
CAB9-4.863	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7
CAB9-4.864	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	12
CAB9-4.865	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	19

CAB9-4.866	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	19,6
CAB9-4.867	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	15
CAB9-4.868	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	13,2
CAB9-4.869	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	23,5
CAB9-4.870	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	23
CAB9-4.871	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	-
CAB9-4.872	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	24
CAB9-4.873	<i>Crenicichla strigata</i>	Jacundá	Cichlidae	26
CAB9-4.874	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	24
CAB9-4.875	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.876	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-4.877	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.878	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,9
CAB9-4.879	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-4.880	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,8
CAB9-4.881	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,3
CAB9-4.882	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-4.883	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,8
CAB9-4.884	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-4.885	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-4.886	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	23,6
CAB9-4.887	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	15,5
CAB9-4.888	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	-
CAB9-4.889	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	24,5
CAB9-4.890	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	5,8
CAB9-4.891	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.892	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-4.893	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,9
CAB9-4.894	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,2
CAB9-4.895	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,2
CAB9-4.896	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.897	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.898	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,4
CAB9-4.899	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-4.900	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.901	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.902	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.903	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.904	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.905	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.906	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.907	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.908	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.909	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.910	<i>Caenotropus labyrinthicus</i>	João-duro	Chilodontidae	11
CAB9-4.911	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	10
CAB9-4.912	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	15,1
CAB9-4.913	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	27,5

CAB9-4.914	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	17,5
CAB9-4.915	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.916	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.917	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-4.918	<i>Moenkhausia dichroura</i>	Piaba	Characidae	5
CAB9-4.919	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	-
CAB9-4.920	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-4.921	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	21
CAB9-4.922	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	22,5
CAB9-4.923	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	53
CAB9-4.924	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	9,5
CAB9-4.925	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	-
CAB9-4.926	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	27
CAB9-4.927	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	-
CAB9-4.928	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	23,2
CAB9-4.929	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	14
CAB9-4.930	<i>Squaliforma emarginata</i>	Acari-chicote	Loricariidae	23
CAB9-4.931	<i>Platydoras costatus</i>	Porquinha	Doradidae	15,9
CAB9-4.932	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	Erythrinidae	-
CAB9-4.933	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	Erythrinidae	-
CAB9-4.934	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	Erythrinidae	25,5
CAB9-4.935	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	18,4
CAB9-4.936	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	30
CAB9-4.937	<i>Galeocharax gulo</i>	Madalena	Characidae	17
CAB9-4.938	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Jurupoca	Pimelodidae	47
CAB9-4.939	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	30,5
CAB9-4.940	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	28
CAB9-4.941	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	25,2
CAB9-4.942	<i>Platydoras costatus</i>	Porquinha	Doradidae	-
CAB9-4.943	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	30
CAB9-4.944	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-4.945	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-4.946	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,3
CAB9-4.947	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,8
CAB9-4.948	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-4.949	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-4.950	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,7
CAB9-4.951	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-4.952	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,8
CAB9-4.953	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,4
CAB9-4.954	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,6
CAB9-4.955	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-4.956	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-4.957	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-4.958	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.959	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-4.960	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-4.961	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5

CAB9-4.962	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,8
CAB9-4.963	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-4.964	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,5
CAB9-4.965	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,5
CAB9-4.966	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-4.967	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	14
CAB9-4.968	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	9,2
CAB9-4.969	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	8,8
CAB9-4.970	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	15
CAB9-4.971	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	Erythrinidae	23,5
CAB9-4.972	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7,8
CAB9-4.973	<i>Cichla piquiti</i>	Tucunaré-azul	Cichlidae	9,1
CAB9-4.974	<i>Ageneiosus inermis</i>	Mandubé	Auchenipteridae	41
CAB9-4.975	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	18
CAB9-4.976	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	17,5
CAB9-4.977	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	18,5
CAB9-4.978	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	14,3
CAB9-4.979	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	22,3
CAB9-4.980	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	-
CAB9-4.981	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	32
CAB9-4.982	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-4.983	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-4.984	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	14,1
CAB9-4.985	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	35
CAB9-4.986	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	11
CAB9-4.987	<i>Crenicichla marmorata</i>	Jacundá	Cichlidae	11
CAB9-4.988	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	46
CAB9-4.989	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	55
CAB9-4.990	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	16,6
CAB9-4.991	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	15,5
CAB9-4.992	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	-
CAB9-4.993	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-4.994	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,8
CAB9-4.995	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,1
CAB9-4.996	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,4
CAB9-4.997	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-4.998	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-4.999	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-5.000	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.001	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-5.002	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7,6
CAB9-5.003	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7,9
CAB9-5.004	<i>Agoniatès halecinus</i>	Maiaca	Characidae	23,5
CAB9-5.005	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	18,4
CAB9-5.006	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	18,5
CAB9-5.007	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	17
CAB9-5.008	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	15
CAB9-5.009	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	16,2

CAB9-5.010	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	15,4
CAB9-5.011	<i>Agoniatès halecinus</i>	Maiaca	Characidae	23
CAB9-5.012	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	22,7
CAB9-5.013	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	14,5
CAB9-5.014	<i>Pinirampus pirinampu</i>	Barbado	Pimelodidae	43
CAB9-5.015	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	12,1
CAB9-5.016	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	30
CAB9-5.017	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,2
CAB9-5.018	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-5.019	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,7
CAB9-5.020	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-5.021	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,6
CAB9-5.022	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-5.023	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-5.024	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-5.025	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	5,8
CAB9-5.026	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,2
CAB9-5.027	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	5,5
CAB9-5.028	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7,5
CAB9-5.029	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7,7
CAB9-5.030	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	13,3
CAB9-5.031	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	23,7
CAB9-5.032	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	30,5
CAB9-5.033	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	17,5
CAB9-5.034	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	-
CAB9-5.035	<i>Agoniatès halecinus</i>	Maiaca	Characidae	14,8
CAB9-5.036	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,4
CAB9-5.037	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	24
CAB9-5.038	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	13,5
CAB9-5.039	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	24
CAB9-5.040	<i>Geophagus surinamensis</i>	Acará-tinga	Cichlidae	13,2
CAB9-5.041	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-5.042	<i>Ageneiosus inermis</i>	Mandubé	Auchenipteridae	32
CAB9-5.043	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	19,6
CAB9-5.044	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	30
CAB9-5.045	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	50
CAB9-5.046	<i>Schizodon vittatus</i>	Araçu-comum	Anostomidae	29,8
CAB9-5.047	<i>Squaliforma emarginata</i>	Acari-chicote	Loricariidae	25,5
CAB9-5.048	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	23
CAB9-5.049	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	19,7
CAB9-5.050	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	14,6
CAB9-5.051	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	9,2
CAB9-5.052	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	9,7
CAB9-5.053	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	9,5
CAB9-5.054	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	17,1
CAB9-5.055	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	12,2
CAB9-5.056	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	12,8
CAB9-5.057	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10

CAB9-5.058	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-5.059	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-5.060	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	8
CAB9-5.061	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,8
CAB9-5.062	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,7
CAB9-5.063	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,8
CAB9-5.064	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-5.065	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-5.066	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,5
CAB9-5.067	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.068	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	11
CAB9-5.069	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	11,6
CAB9-5.070	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	16,5
CAB9-5.071	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	15
CAB9-5.072	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	14
CAB9-5.073	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	-
CAB9-5.074	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,8
CAB9-5.075	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.076	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.077	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	7
CAB9-5.078	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8
CAB9-5.079	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,8
CAB9-5.080	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-5.081	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,2
CAB9-5.082	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	-
CAB9-5.083	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	24
CAB9-5.084	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	23,6
CAB9-5.085	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	23,5
CAB9-5.086	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	22,6
CAB9-5.087	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	23
CAB9-5.088	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	23,8
CAB9-5.089	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	23
CAB9-5.090	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	23,5
CAB9-5.091	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	21
CAB9-5.092	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	25
CAB9-5.093	<i>Boulengerella cuvieri</i>	Bicuda	Ctenoluciidae	68
CAB9-5.094	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	24,7
CAB9-5.095	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	20,5
CAB9-5.096	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	23
CAB9-5.097	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	19
CAB9-5.098	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	23,5
CAB9-5.099	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	24
CAB9-5.100	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	19
CAB9-5.101	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	13
CAB9-5.102	<i>Squaliforma emarginata</i>	Acari-chicote	Loricariidae	28
CAB9-5.103	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,2
CAB9-5.104	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	15,1
CAB9-5.105	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	17

CAB9-5.106	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	15
CAB9-5.107	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-5.108	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-5.109	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,1
CAB9-5.110	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-5.111	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,6
CAB9-5.112	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,7
CAB9-5.113	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10
CAB9-5.114	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.115	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	14,6
CAB9-5.116	<i>Pimelodella cristata</i>	Jundiá	Heptapteridae	12,3
CAB9-5.117	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	24
CAB9-5.118	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	10
CAB9-5.119	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-5.120	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,6
CAB9-5.121	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-5.122	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	8
CAB9-5.123	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,7
CAB9-5.124	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	8,2
CAB9-5.125	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,1
CAB9-5.126	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,7
CAB9-5.127	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,5
CAB9-5.128	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7,4
CAB9-5.129	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6,7
CAB9-5.130	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-5.131	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-5.132	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.133	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.134	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.135	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.136	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.137	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.138	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.139	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.140	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.141	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.142	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.143	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.144	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.145	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.146	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.147	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.148	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.149	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.150	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.151	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.152	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.153	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-





CAB9-5.202	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.203	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.204	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.205	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.206	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.207	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.208	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.209	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.210	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.211	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.212	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.213	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.214	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.215	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.216	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.217	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.218	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.219	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.220	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.221	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.222	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.223	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.224	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.225	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.226	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.227	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.228	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.229	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.230	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.231	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.232	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.233	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,3
CAB9-5.234	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	9
CAB9-5.235	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8
CAB9-5.236	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	8,5
CAB9-5.237	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-5.238	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-5.239	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	15,3
CAB9-5.240	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	15,5
CAB9-5.241	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	-
CAB9-5.242	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	12,8
CAB9-5.243	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-5.244	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	-
CAB9-5.245	<i>Agoniat es halecinus</i>	Maiaca	Characidae	19
CAB9-5.246	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,2
CAB9-5.247	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	6
CAB9-5.248	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-5.249	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	7

CAB9-5.250	<i>Moenkhausia dichrourea</i>	Piaba	Characidae	7
CAB9-5.251	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	6,5
CAB9-5.252	<i>Roeboides affinis</i>	Cachorrinha	Characidae	-
CAB9-5.253	<i>Galeocharax gulo</i>	Madalena	Characidae	9,2
CAB9-5.254	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-5.255	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	12,3
CAB9-5.256	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,2
CAB9-5.257	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,1
CAB9-5.258	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	24
CAB9-5.259	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	-
CAB9-5.260	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	-
CAB9-5.261	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha-baião	Curimatidae	16,1
CAB9-5.262	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	20,5
CAB9-5.263	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	23,5
CAB9-5.264	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	21,5
CAB9-5.265	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	-
CAB9-5.266	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	26,5
CAB9-5.267	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	25,5
CAB9-5.268	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	24,5
CAB9-5.269	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	8,6
CAB9-5.270	<i>Serrasalmus eigenmanni</i>	Piranha-branca	Characidae	15,2
CAB9-5.271	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	18
CAB9-5.272	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	22
CAB9-5.273	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	22
CAB9-5.274	<i>Hemiodus microlepis</i>	Jatuarana-escama-fina	Hemiodontidae	22,5
CAB9-5.275	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-5.276	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,6
CAB9-5.277	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,8
CAB9-5.278	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,2
CAB9-5.279	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,3
CAB9-5.280	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,9
CAB9-5.281	<i>Crenicichla strigata</i>	Jacundá	Cichlidae	23,6
CAB9-5.282	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-5.283	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-5.284	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Mandi-peruano	Auchenipteridae	16,8
CAB9-5.285	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	Erythrinidae	26,8
CAB9-5.286	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	11,5
CAB9-5.287	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	19
CAB9-5.288	<i>Galeocharax gulo</i>	Madalena	Characidae	21,3
CAB9-5.289	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	-
CAB9-5.290	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-5.291	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-5.292	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-5.293	<i>Crenicichla strigata</i>	Jacundá	Cichlidae	26,4
CAB9-5.294	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	23,1
CAB9-5.295	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Jatuarana-escama-grossa	Hemiodontidae	-
CAB9-5.296	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11
CAB9-5.297	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	12

CAB9-5.298	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-5.299	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-5.300	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	5,5
CAB9-5.301	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	23
CAB9-5.302	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	17,5
CAB9-5.303	<i>Metynnis cf. lippincottianus</i>	Pacu-cd	Characidae	14,5
CAB9-5.304	<i>Potamotrygon sp.</i>	Arraia	Potamotrygonidae	28
CAB9-5.305	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.306	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	15,5
CAB9-5.307	<i>Myleus sp.</i>	Pacu	Characidae	17,3
CAB9-5.308	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	-
CAB9-5.309	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina	Sciaenidae	22
CAB9-5.310	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-5.311	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,8
CAB9-5.312	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-5.313	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,9
CAB9-5.314	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,9
CAB9-5.315	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	Erythrinidae	-
CAB9-5.316	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	Erythrinidae	-
CAB9-5.317	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-5.318	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-5.319	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	10,5
CAB9-5.320	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-5.321	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,9
CAB9-5.322	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	9,9
CAB9-5.323	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,1
CAB9-5.324	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-5.325	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	11,5
CAB9-5.326	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão	Characidae	-
CAB9-5.327	<i>Moenkhausia dichroua</i>	Piaba	Characidae	-
CAB9-5.328	<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo	Cichlidae	18,2
CAB9-5.329	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha-preta	Characidae	15,6



-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
9		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
8		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
9,5		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
20,5		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
12		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
16		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
20		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
16		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
12		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
19		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
15		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
22		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
12		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
14		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
24,5		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
22		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
210	Fêmea	1ª	10.03.11	M	Rede de espera	40	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	40	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
54		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
210		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
290	Fêmea	1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
290	Fêmea	1ª	10.03.11	M	Rede de espera	60	1
270	Fêmea	1ª	10.03.11	M	Rede de espera	60	1
340	Fêmea	1ª	10.03.11	M	Rede de espera	60	1
310		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	60	1
260		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	60	1
400		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	60	1
290		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	60	1
260		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	60	1
380	Fêmea	1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
350	Fêmea	1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
390		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
150		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
800		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
90	Fêmea	1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1

70		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
93		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
120	Fêmea	1ª	10.03.11	M	Rede de espera	40	1
65		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	40	1
21		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
46		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
110		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	12	1
370		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
450		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
110		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
61		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
51		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
78		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
390	Macho	1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
90		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	30	1
380		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	60	1
290		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	60	1
87		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	40	1
210		1ª	10.03.11	M	Rede de espera	40	1
280	Macho	1ª	10.03.11	V	Rede de espera	60	1
103		1ª	10.03.11	V	Rede de espera	60	1
200		1ª	10.03.11	V	Rede de espera	60	1
170		1ª	10.03.11	V	Rede de espera	60	1
180		1ª	10.03.11	V	Rede de espera	60	1
170		1ª	10.03.11	V	Rede de espera	60	1
240	Fêmea	1ª	10.03.11	V	Rede de espera	60	1
300		1ª	10.03.11	V	Rede de espera	40	1
270		1ª	10.03.11	V	Rede de espera	60	1
-		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
14		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
30		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
15		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
15		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
12		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
13		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
15		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
13		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
13		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1

19		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
17		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
17	Fêmea	1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
21	Fêmea	1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
13	Fêmea	1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
16	Fêmea	1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
17		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
16		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
15		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
14		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
14		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
12		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
13		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
15		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
15		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
12		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
14	Macho	1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
14		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
130		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
86		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
85		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
20		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
11		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
295	Fêmea	1ª	11.03.11	M	Rede de espera	30	1
190	Fêmea	1ª	11.03.11	M	Rede de espera	60	1
290		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	30	1
-		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	30	1
750		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	40	1
110	Fêmea	1ª	11.03.11	M	Rede de espera	40	1
30		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
12		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
-		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
13		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
15		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
145		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	12	1
103		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	40	1
125	Macho	1ª	11.03.11	M	Rede de espera	30	1
420		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	30	1
99		1ª	11.03.11	M	Rede de espera	30	1







-		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
-		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
-		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
-		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
-		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
-		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
-		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
12,5	Fêmea	1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
19		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
21		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
19		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
19		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
14		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
16		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
20		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
18		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
17		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
17		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
16		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
15		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
6	Fêmea	1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
8	Fêmea	1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
5		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
5	Fêmea	1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
6		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
11		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
31		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
200	Fêmea	1ª	12.03.11	M	Rede de espera	12	4
105		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	30	4
54		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	30	4
65		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	30	4
92		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	30	4
740		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	60	4
-		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	60	4
65		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	30	4
51		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	30	4
51		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	30	4
39		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	30	4
55		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	30	4
5		1ª	12.03.11	M	Rede de espera	30	4
190		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
160		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
255	Fêmea	1ª	12.03.11	V	Rede de espera	30	4
99		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	40	4
120		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	40	4
115		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	40	4
93		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	40	4
105		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	40	4

95		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	40	4
130		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	40	4
23		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
18		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
17		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
17		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
11		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
18		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
205		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	40	4
14		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
16		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
15		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
20		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
15		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
14		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
15		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
215		1ª	12.03.11	V	Rede de espera	12	4
115		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	40	4
300		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
11		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
8		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
300		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	30	4
900		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	30	4
120		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	30	4
95		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	30	4
98		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	40	4
145		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	40	4
130		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	40	4
310		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	40	4
1.000		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	60	4
1.000		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	60	4
170		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	30	4
120		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	30	4
125		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	30	4
150		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	30	4
50		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	30	4
180		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	30	4
88		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	30	4
190		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	40	4
65		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	40	4
-		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
-		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
12		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
13		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
14		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
14		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
13		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
43	Macho	1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4

73		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
29		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
310		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	40	4
13		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
13		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
24		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
16		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
17		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
15		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
15		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
13		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
13		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
13		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
425		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	40	4
-		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
-		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
-		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
-		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
-		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
25		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
19		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
17		1ª	13.03.11	M	Rede de espera	12	4
15		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
8		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
16		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
23		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
17		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
15		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
5	Fêmea	1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
10		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
115		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
28		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
45		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
15		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
16		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
8		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
8	Fêmea	1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
4		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
6	Fêmea	1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
6	Fêmea	1ª	13.03.11	V	Rede de espera	12	4
150		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	30	4
-		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	30	4
-		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	30	4
-		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	30	4
-		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	30	4
140		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	30	4
130		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	30	4
120		1ª	13.03.11	V	Rede de espera	30	4























12		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
10		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
5		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
6		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
35		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
72		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
5	Macho	1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
490		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	30	3
160		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	30	3
110		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	30	3
170		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	30	3
115		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	30	3
120		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	30	3
78		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	30	3
95		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	30	3
94		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	30	3
102		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	30	3
-		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	30	3
85		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	30	3
43		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	40	3
110		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	40	3
77	Fêmea	1ª	14.03.11	M	Rede de espera	40	3
-		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
500		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
17		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
9		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
10		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
6		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
5		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
9		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
10		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
6		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
9		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
12	Macho	1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
31		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
220		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
180	Fêmea	1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
10		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
10		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3
6		1ª	14.03.11	M	Rede de espera	12	3



































-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
26		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
32		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
42		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
48		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
39		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
38		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
21		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
10		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
10		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
13		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
12		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
10		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
9		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
9		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
9		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
9		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
11		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3

6		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
14,5		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
5		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
4		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
1.800	Macho	1ª	15.03.11	M	Rede de espera	60	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3
58	Fêmea	1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3
220		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3
130		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3
83		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3
55		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3
48		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3
100		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3
260		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3
65		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	40	3
450		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	40	3
63		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	40	3
23		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3
180		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3
130	Fêmea	1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3
140		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3
125		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3
250	Fêmea	1ª	15.03.11	M	Rede de espera	30	3











-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
5		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
9		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
7		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
9		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
9		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
6		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
6		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
14		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
5		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
8		1ª	15.03.11	M	Rede de espera	12	3
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
21	Macho	1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
21	Macho	1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
14	Macho	1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
1.200		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
35	Fêmea	1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
240		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
220		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
260		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
310		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
75		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
51		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
110	Fêmea	1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
100		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
72		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
83		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
59		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
37		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
26		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
18		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
24		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
18		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
10		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
33	Fêmea	1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
170		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2

-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
650	Fêmea	1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
1.000		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	60	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
160		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
200		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
125	Macho	1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
115	Macho	1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
250	Macho	1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
185		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
75		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
59		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
240		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
7.200		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	90	2
1.500		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
190		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
170		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
28		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
4		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
320		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
220		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
330		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
21		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
28		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
6		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
690		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	60	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
350		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
560		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
62		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
230		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2

110		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
1.000		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	60	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
90		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
120		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
21		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
18		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
22		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
17		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
16		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
17		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
19		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
20		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
20		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
14		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
110		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
280		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
140		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
15		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
7		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
7		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
8		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
10		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
9	Fêmea	1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
81	Fêmea	1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
130		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
-		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
260		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
90		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
45		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
29		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
520		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	30	2
80		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
220		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
140		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
80		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
120		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
550		1ª	16.03.11	M	Rede de espera	40	2
88		1ª	16.03.11	V	Rede de espera	90	2
24		1ª	16.03.11	V	Rede de espera	12	2
14		1ª	16.03.11	V	Rede de espera	12	2

17		1ª	16.03.11	V	Rede de espera	12	2
100		1ª	16.03.11	V	Rede de espera	12	2
84		1ª	16.03.11	V	Rede de espera	30	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
700		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
16		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
16		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
14		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
8		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
8		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
8		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
7		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
8		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
41		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	30	2
315		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	30	2
280		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	30	2
68		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	30	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
51	Macho	1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
30		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
180		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
8		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
8		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
7		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
7		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
7		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
7		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
6		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
7		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
7		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2





10		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
180		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	40	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	40	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
14		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
6		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
26		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
7		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
210		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
42		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
1.050		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
1.700		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	12	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	30	2
-		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	30	2
340		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	30	2
710		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	40	2
300		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	40	2
110		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	40	2
33		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	30	2
220		1ª	17.03.11	M	Rede de espera	30	2
650	Macho	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	60	2
-		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	40	2
130		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	40	2
480		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	40	2
170	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	40	2
390	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	40	2
390		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	40	2
150		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	40	2
90		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	40	2
298	Macho	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	40	2
218		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	40	2
115		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	40	2

800	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	40	2
310	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
110	Macho	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
135	Macho	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
270		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
90		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
147		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
200		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
250		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
295		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
34		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
36		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
69		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
-		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
250	Macho	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
236	Macho	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
129	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
129		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
45,7		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
145		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
19	Macho	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
15		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
20		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
23	Macho	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
21		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
19		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
19		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
17		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
7	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
7		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
7,3		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
5		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
29		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
320	Macho	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
48,5		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
24,5		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
170		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	40	2
105		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	40	2
240		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	40	2
7,5	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
7,5	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
7,5	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
7,5		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
7,5		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
7,5	Macho	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
7,5	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
7,5	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2

7,5		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
7,5		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
6		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
6		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
6		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
6		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
6		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
6		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
6		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
9	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
9		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
15	Macho	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
20		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
6	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
105	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
55		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
700	Macho	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
340		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
-		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
240		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
135		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	30	2
8		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
150		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
25		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
25		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
16,5		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
16,5		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
16,5		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
16,5		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
21		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
19		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
34		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
23		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
23		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
19		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
22	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
8		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
8		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
9		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
8	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
4,8	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
28		2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2
200	Fêmea	2ª	03.08.11	M	Rede de espera	12	2

165		2ª	03.08.11	V	Rede de espera	40	2
105	Fêmea	2ª	03.08.11	V	Rede de espera	40	2
32		2ª	03.08.11	V	Rede de espera	40	2
240		2ª	03.08.11	V	Rede de espera	30	2
210	Fêmea	2ª	03.08.11	V	Rede de espera	30	2
-		2ª	03.08.11	V	Rede de espera	30	2
240	Fêmea	2ª	03.08.11	V	Rede de espera	30	2
310	Macho	2ª	03.08.11	V	Rede de espera	30	2
260	Fêmea	2ª	03.08.11	V	Rede de espera	30	2
-		2ª	03.08.11	V	Rede de espera	30	2
21		2ª	03.08.11	V	Rede de espera	30	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
19,5		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
18		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
15		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
18		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
21,5		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
22,5		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
16		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
107	Fêmea	2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
26		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
250		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
6,2		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
14,5		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
18		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
15		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
7		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
18,5	Fêmea	2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
6,5		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
8,4		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
15,5		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
28,5	Macho	2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
300		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	40	2

162	Fêmea	2ª	04.08.11	M	Rede de espera	40	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
4		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	12	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
21,5		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
165		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
165		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
1.200		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
23		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
300		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
230	Fêmea	2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
79	Macho	2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
170		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
13,5		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
320		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
54		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	30	2
400		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	40	2
44		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	60	2
1.500		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	40	2
410		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	40	2
340		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	40	2
276		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	40	2
-		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	40	2
400		2ª	04.08.11	M	Rede de espera	60	2
12,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
13		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
14,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
16,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
15,2		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
20		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
16,4		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
19,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
17		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
19		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
16		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
14,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
15		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
15,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
-		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
-		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
15,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
15,6		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4

17		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
19,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
10		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
10		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
6,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
44		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
11,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
12,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
40		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
215		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
6,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
10,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
920	Fêmea	2ª	05.08.11	M	Rede de espera	30	4
160		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	30	4
145		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	30	4
170		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	30	4
70		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	30	4
200		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	30	4
-		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	30	4
900	Fêmea	2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
15,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
13,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
66		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
-		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
22		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
17		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
800		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
3.000		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	30	4
105		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	30	4
95		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	30	4
-		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
15,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
20,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
13		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
14,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
-		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
7		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
7		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
-		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
-		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
6,5		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
6,8		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
90		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	12	4
185	Fêmea	2ª	05.08.11	M	Rede de espera	40	4
170	Fêmea	2ª	05.08.11	M	Rede de espera	40	4
115		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	40	4
100	Macho	2ª	05.08.11	M	Rede de espera	40	4
125	Fêmea	2ª	05.08.11	M	Rede de espera	40	4

125		2ª	05.08.11	M	Rede de espera	40	4
90	Fêmea	2ª	05.08.11	M	Rede de espera	40	4
215	Fêmea	2ª	05.08.11	V	Rede de espera	30	4
90		2ª	05.08.11	V	Rede de espera	30	4
850		2ª	05.08.11	V	Rede de espera	30	4
21,5		2ª	05.08.11	V	Rede de espera	12	4
395		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
14,5		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
14,5		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
11,5		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
21		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
12		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
-		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
-		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
-		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
5		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
8,5		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
3,5		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
5,6		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
7		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
92	Fêmea	2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
270		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	30	4
410		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	30	4
85		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
-		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
25		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
14		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
230		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	30	4
20		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	30	4
260		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	30	4
75		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	30	4
-		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	12	4
315		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	40	4
224		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	40	4
800		2ª	06.08.11	M	Rede de espera	60	4
1.000		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	40	3
490		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	40	3
265	Fêmea	2ª	07.08.11	M	Rede de espera	40	3
220	Fêmea	2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
135		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
47		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
10,5		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
12,7		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
12,5		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
85		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
21		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
22,5		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
14		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3



-		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
17,3		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
10		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
10,5		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
9,5		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
10		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
8,5		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
6,5		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
6,6		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
-		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
14		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
41		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
65		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
50		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
43		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
-		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
6,5		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
-		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
-		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
6,5		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
9,5	Fêmea	2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
17		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
19,5		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
17,5		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	12	3
-		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	30	3
255		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	30	3
260		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	30	3
270		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	30	3
240		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	30	3
250		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	30	3
260		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	30	3
249		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	30	3
270		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	30	3
130		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	30	3
290		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	30	3
3.000		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	60	3
290		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	60	3
178		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	60	3
250		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	60	3
50		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	60	3
302		2ª	07.08.11	M	Rede de espera	40	3
280	Fêmea	2ª	07.08.11	V	Rede de espera	30	3
57		2ª	07.08.11	V	Rede de espera	12	3
30	Fêmea	2ª	07.08.11	V	Rede de espera	12	3
339		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	40	3
7,5	Fêmea	2ª	08.08.11	M	Rede de espera	12	3
30,5		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	12	3
45		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	12	3







7		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	12	3
5		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	12	3
-		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	12	3
9,5		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	12	3
-		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	12	3
23		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	12	3
19		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	12	3
20		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	12	3
320	Fêmea	2ª	08.08.11	M	Rede de espera	30	3
-		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	30	3
-		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	30	3
100	Fêmea	2ª	08.08.11	M	Rede de espera	30	3
155		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	30	3
275		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	30	3
180		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	30	3
-		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	30	3
380		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	30	3
270	Fêmea	2ª	08.08.11	M	Rede de espera	30	3
330		2ª	08.08.11	M	Rede de espera	40	3
18,5		2ª	09.08.11	M	Jequi	-	1
125	Fêmea	2ª	09.08.11	M	Rede de espera	40	1
155		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	30	1
85		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	30	1
150		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	30	1
270		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	30	1
-		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
16		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
17		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
14		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
15,5		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
17		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
300	Fêmea	2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
16,5		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
-		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
44		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
260		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	30	1
31		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	30	1
112		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	30	1
110		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	30	1
-		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	30	1
19		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
-		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
-		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
290	Fêmea	2ª	09.08.11	M	Rede de espera	30	1
180		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	30	1
-		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	30	1
19		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
20		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1

-		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
16,7		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
4		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	12	1
175		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	40	1
230	Fêmea	2ª	09.08.11	M	Rede de espera	60	1
155	Macho	2ª	09.08.11	M	Rede de espera	60	1
920		2ª	09.08.11	M	Rede de espera	60	1
-		2ª	09.08.11	V	Rede de espera	12	1
110	Macho	2ª	09.08.11	V	Rede de espera	30	1
205	Macho	2ª	09.08.11	V	Rede de espera	40	1
-		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	30	1
150		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	30	1
-		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
19		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
16		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
11,5		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
11,3		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
-		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
-		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
16,5		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
24		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
16,5		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
22,2		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
16,5		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
15,7		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
18,5		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
20		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
22		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
-		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
-		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	12	1
145		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	40	1
85		2ª	10.08.11	M	Rede de espera	40	1

























































































































Reservatório / Rio Preto	43	22L 812209 e 8491458	Descarte
Reservatório / Rio Preto	43	22L 812209 e 8491458	Soltura
Reservatório / Rio Preto	43	22L 812209 e 8491458	Soltura
Reservatório / Rio Preto	43	22L 812209 e 8491458	Soltura
Reservatório / Rio Preto	43	22L 812209 e 8491458	Soltura
Reservatório / Rio Preto	43	22L 812209 e 8491458	Soltura
Reservatório / Rio Preto	43	22L 812209 e 8491458	Soltura
Reservatório / Rio Preto	43	22L 812209 e 8491458	Soltura
Reservatório / Rio Preto	43	22L 812209 e 8491458	Soltura
Reservatório / Rio Preto	43	22L 812209 e 8491458	Descarte
Reservatório / Rio Preto	43	22L 812209 e 8491458	Soltura
Reservatório / Rio Preto	43	22L 812209 e 8491458	Soltura
Reservatório / Rio Preto	44	22L 812266 e 8491498	Soltura
Reservatório / Rio Preto	44	22L 812266 e 8491498	Soltura
Reservatório / Rio Preto	44	22L 812266 e 8491498	Soltura
Reservatório / Rio Preto	44	22L 812266 e 8491498	Descarte
Reservatório / Rio Preto	44	22L 812266 e 8491498	Soltura
Reservatório / Rio Preto	44	22L 812266 e 8491498	Descarte
Reservatório / Rio Preto	44	22L 812266 e 8491498	Descarte
Reservatório / Rio Preto	44	22L 812266 e 8491498	Soltura
Reservatório / Rio Preto	45	22L 812240 e 8491506	Análises ecológicas
Reservatório / Rio Preto	45	22L 812240 e 8491506	Soltura
Reservatório / Rio Preto	45	22L 812240 e 8491506	Soltura
Reservatório / Rio Preto	45	22L 812240 e 8491506	Soltura
Reservatório / Rio Preto	46	22L 812255 e 8491440	Descarte
Reservatório / Rio Preto	46	22L 812255 e 8491440	Descarte
Reservatório / Rio Preto	46	22L 812255 e 8491440	Soltura
Reservatório / Rio Preto	46	22L 812255 e 8491440	Soltura
Reservatório / Rio Preto	46	22L 812255 e 8491440	Descarte
Reservatório / Rio Preto	46	22L 812255 e 8491440	Descarte
Reservatório / Rio Preto	46	22L 812255 e 8491440	Descarte
Reservatório / Rio Preto	46	22L 812255 e 8491440	Descarte
Reservatório / Rio Preto	46	22L 812255 e 8491440	Descarte
Reservatório / Rio Preto	46	22L 812255 e 8491440	Soltura
Reservatório / Rio Preto	47	22L 812274 e 8491406	Descarte
Reservatório / Rio Preto	48	22L 812297 e 8491340	Análises ecológicas / IQA-UNESP
Reservatório / Rio Preto	48	22L 812297 e 8491340	Descarte
Reservatório / Rio Preto	48	22L 812297 e 8491340	Descarte
Reservatório / Rio Preto	48	22L 812297 e 8491340	Descarte
Reservatório / Rio Preto	48	22L 812297 e 8491340	Análises ecológicas / IQA-UNESP
Reservatório / Rio Preto	56	22L 812610 e 8491086	Descarte
Reservatório / Rio Preto	49	22L 812310 e 8491290	Análises ecológicas
Reservatório / Rio Preto	43	22L 812209 e 8491458	Análises ecológicas
Reservatório / Rio Preto	43	22L 812209 e 8491458	Análises ecológicas
Reservatório / Rio Preto	41	22L 812090 e 8491440	Soltura
Reservatório / Rio Preto	42	22L 812151 e 8491458	Análises ecológicas
Reservatório / Rio Preto	42	22L 812151 e 8491458	Descarte
Reservatório / Rio Preto	42	22L 812151 e 8491458	Soltura







Reservatório / Rio Preto	45	22L 812240 e 8491506	Soltura
Reservatório / Rio Preto	45	22L 812240 e 8491506	Soltura
Reservatório / Rio Preto	45	22L 812240 e 8491506	Descarte
Reservatório / Rio Preto	45	22L 812240 e 8491506	Descarte
Reservatório / Rio Preto	45	22L 812240 e 8491506	Descarte
Reservatório / Rio Preto	45	22L 812240 e 8491506	Soltura
Reservatório / Rio Preto	45	22L 812240 e 8491506	Soltura
Reservatório / Rio Preto	45	22L 812240 e 8491506	Soltura
Reservatório / Rio Preto	46	22L 812255 e 8491440	Análises ecológicas
Reservatório / Rio Preto	46	22L 812255 e 8491440	Soltura
Reservatório / Rio Preto	46	22L 812255 e 8491440	Soltura
Reservatório / Rio Preto	46	22L 812255 e 8491440	Análises ecológicas
Reservatório / Rio Preto	46	22L 812255 e 8491440	Soltura
Reservatório / Rio Preto	47	22L 812274 e 8491406	Descarte
Reservatório / Rio Preto	47	22L 812274 e 8491406	Descarte
Reservatório / Rio Preto	47	22L 812274 e 8491406	Descarte
Reservatório / Rio Preto	49	22L 812310 e 8491290	Soltura
Reservatório / Rio Preto	49	22L 812310 e 8491290	Análises ecológicas
Reservatório / Rio Preto	50	22L 812395 e 8491200	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	J-1	22L 812101 e 8515272	Análises ecológicas
Reservatório / Rio do Carmo	1	22L 812130 e 8515262	Análises ecológicas
Reservatório / Rio do Carmo	2	22L 812171 e 8515234	Análises ecológicas / IQA-UNESP
Reservatório / Rio do Carmo	3	22L 812208 e 8515266	Análises ecológicas / IQA-UNESP
Reservatório / Rio do Carmo	3	22L 812208 e 8515266	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	3	22L 812208 e 8515266	Descarte
Reservatório / Rio do Carmo	4	22L 812239 e 8515244	Descarte
Reservatório / Rio do Carmo	4	22L 812239 e 8515244	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	4	22L 812239 e 8515244	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	4	22L 812239 e 8515244	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	4	22L 812239 e 8515244	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	4	22L 812239 e 8515244	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	4	22L 812239 e 8515244	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	4	22L 812239 e 8515244	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	5	22L 812277 e 8515204	Análises ecológicas / IQA-UNESP
Reservatório / Rio do Carmo	5	22L 812277 e 8515204	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	5	22L 812277 e 8515204	Descarte
Reservatório / Rio do Carmo	5	22L 812277 e 8515204	Análises ecológicas
Reservatório / Rio do Carmo	6	22L 812314 e 8515248	Descarte
Reservatório / Rio do Carmo	6	22L 812314 e 8515248	Análises ecológicas
Reservatório / Rio do Carmo	6	22L 812314 e 8515248	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	6	22L 812314 e 8515248	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	6	22L 812314 e 8515248	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	6	22L 812314 e 8515248	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	7	22L 812355 e 8515292	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	7	22L 812355 e 8515292	Descarte
Reservatório / Rio do Carmo	7	22L 812355 e 8515292	Descarte
Reservatório / Rio do Carmo	8	22L 812385 e 8515322	Análises ecológicas
Reservatório / Rio do Carmo	8	22L 812385 e 8515322	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	8	22L 812385 e 8515322	Descarte
Reservatório / Rio do Carmo	9	22L 812439 e 8515254	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	9	22L 812439 e 8515254	Soltura



Reservatório / Rio do Carmo	9	22L 812439 e 8515254	Descarte
Reservatório / Rio do Carmo	9	22L 812439 e 8515254	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	9	22L 812439 e 8515254	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	10	22L 812466 e 8515214	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	13	22L 812638 e 8515190	Análises ecológicas
Reservatório / Rio do Carmo	18	22L 813738 e 8515074	Análises ecológicas
Reservatório / Rio do Carmo	18	22L 813738 e 8515074	CEPB/PUC-GO
Reservatório / Rio do Carmo	4	22L 812239 e 8515244	Descarte
Reservatório / Rio do Carmo	2	22L 812171 e 8515234	Análises ecológicas
Reservatório / Rio do Carmo	11	22L 812531 e 8515210	Análises ecológicas
Reservatório / Rio do Carmo	2	22L 812171 e 8515234	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	3	22L 812208 e 8515266	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	4	22L 812239 e 8515244	Descarte
Reservatório / Rio do Carmo	4	22L 812239 e 8515244	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	4	22L 812239 e 8515244	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	7	22L 812355 e 8515292	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	7	22L 812355 e 8515292	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	7	22L 812355 e 8515292	Descarte
Reservatório / Rio do Carmo	7	22L 812355 e 8515292	Descarte
Reservatório / Rio do Carmo	7	22L 812355 e 8515292	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	9	22L 812439 e 8515254	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	9	22L 812439 e 8515254	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	9	22L 812439 e 8515254	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	9	22L 812439 e 8515254	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	9	22L 812439 e 8515254	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	9	22L 812439 e 8515254	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	9	22L 812439 e 8515254	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	9	22L 812439 e 8515254	Soltura
Reservatório / Rio do Carmo	9	22L 812439 e 8515254	Descarte
Reservatório / Rio do Carmo	9	22L 812439 e 8515254	Descarte
Reservatório / Rio do Carmo	10	22L 812466 e 8515214	Análises ecológicas
Reservatório / Rio do Carmo	16	22L 812787 e 8515252	Análises ecológicas / IQA-UNESP