

Belo Horizonte, 10 de fevereiro de 2020

À:

**Econservation Estudos e Projetos Ambientais Ltda**

Rua José Alexandre Buaiz, 300 Ed. Work Center – Enseada do Suá, 29050-545

Vitória/ES

CNPJ: 14.328.147/0001-10

Prezados Senhores,

Conforme solicitado em contato prévio, encaminhamos anexo a listagem do material testemunho - **peixes** – obtidos no âmbito do **Programa de Monitoramento da ictiofauna do rio Doce nos estados de Minas Gerais e Espírito Santo – Atendimento a Notificação IBAMA no. 678311/2015 e TTAC (Termo de Transação e Ajustamento de Conduta), Alínea “a”**, o qual foi incorporado e passou a fazer parte do acervo da **Coleção Ictiológica do Centro de Coleções Taxonômicas da UFMG (CCT-UFMG)**.

Aproveitamos a oportunidade para informar que o material foi recebido acondicionado adequadamente em galões plásticos (bombonas) em meio líquido (álcool). Após o recebimento, os procedimentos de curadoria incluíram a drenagem inicial de todo o álcool que mantinha os exemplares em via úmida nas bombonas, passagem dos mesmos por água corrente durante um mínimo de três dias para eliminação de qualquer remanescente do líquido utilizado na fixação (formalina 10%), resíduos de gordura e outros elementos que poderiam comprometer a manutenção futura dos lotes a serem formados. Após esses procedimentos foi feita a triagem e conferência das espécies indicadas pelo remetente e selecionado o número de exemplares para formação de cada um dos lotes. Todos os procedimentos são feitos em consonância como para os demais testemunhos (coleções úmidas – répteis, anfíbios e peixes) que são encaminhados ao **CCT-UFMG**, razão pela qual não há prioridade para determinado envio, seguindo exclusivamente uma ordem de chegada e a capacidade de processamento interna da coleção.

Considerando o exposto anteriormente, dos **95 lotes formados** (totalidade das espécies), **71%** já se encontram finalizados e com números de tombo designados. Os demais se encontram separados e passarão a fase de acondicionamento definitivo para então receberem os números de tombo. Para conhecimento geral, na tabela que segue em anexo estão listados todos os lotes formados, indicando o número de exemplares de cada um, aqueles já com números de tombo e os demais que aguardam essa designação.

Detalhes adicionais acerca do processo de tombamento podem ser obtidos a qualquer momento em contato direto. Informamos ainda que o acervo parcial da coleção ocupa novas instalações no **Instituto de Ciências Biológicas - UFMG**, estando aberto à consulta por pesquisadores de outras instituições.

Na certeza de ter atendido a demanda originalmente enviada, subscrevemo-nos,

Atenciosamente,



*Dr. Fábio Vieira - biólogo*

Responsável auxiliar pelo processo de recebimento & triagem de material ictiológico CCT-ICB-UFMG

Departamento de Zoologia - ICB - UFMG

Email: [mhn.ufmg.piscis@gmail.com](mailto:mhn.ufmg.piscis@gmail.com)

Ord.	Espécie	Exemplares compondo o lote	Número de Lote Designado
1	<i>Anchoa lyolepis</i>	1	A ser designado
2	<i>Anchoviella lepidentostole</i>	2	A ser designado
3	<i>Ancistrus</i> sp.	1	ICT-UFMG 2899
4	<i>Astronotus ocellatus</i>	1	ICT-UFMG 2820
5	<i>Astyanax</i> cf. <i>taeniatus</i>	15	ICT-UFMG 2759
6	<i>Astyanax</i> sp.	30	ICT-UFMG 2753
7	<i>Astyanax</i> sp. A (complexo <i>A. bimaculatus</i> )	20	ICT-UFMG 2749
8	<i>Awaous tajasica</i>	1	ICT-UFMG 2787
9	<i>Bairdiella ronchus</i>	2	ICT-UFMG 2823
10	<i>Brycon dulcis</i>	1	ICT-UFMG 2764
11	<i>Callichthys callichthys</i>	2	ICT-UFMG 2828
12	<i>Caranx latus</i>	3	ICT-UFMG 2822
13	<i>Cathorops spixii</i>	5	ICT-UFMG 2772
14	<i>Centropomus parallelus</i>	3	ICT-UFMG 2783
15	<i>Centropomus pectinatus</i>	2	ICT-UFMG 2813
16	<i>Centropomus undecimalis</i>	1	A ser designado
17	<i>Cetengraulis edentulus</i>	2	ICT-UFMG 2831
18	<i>Characidium</i> sp.	1	A ser designado
19	<i>Cichla</i> cf. <i>kelberi</i>	5	A ser designado
20	<i>Cichlasoma</i> sp.	4	ICT-UFMG 2782
21	<i>Citharichthys spilopterus</i>	2	ICT-UFMG 2818
22	<i>Clarias gariepinus</i>	2	A ser designado
23	<i>Coptodon rendalli</i>	7	ICT-UFMG 2758
24	<i>Corydoras aeneus</i>	1	ICT-UFMG 2898
25	<i>Crenicichla lacustris</i>	5	ICT-UFMG 2771
26	<i>Cyphocharax gilbert</i>	4	ICT-UFMG 2785
27	<i>Cyprinus carpio</i>	1	A ser designado
28	<i>Delturus carinotus</i>	4	ICT-UFMG 2776
29	<i>Eleotris pisonis</i>	2	ICT-UFMG 2827
30	<i>Eucinostomus melanopterus</i>	1	A ser designado
31	<i>Eugerres brasilianus</i>	2	ICT-UFMG 2826
32	<i>Euryochus thysanos</i>	2	ICT-UFMG 2832
33	<i>Genidens genidens</i>	10	ICT-UFMG 2752
34	<i>Geophagus brasiliensis</i>	12	ICT-UFMG 2751
35	<i>Glanidium botocudo</i>	2	ICT-UFMG 2817
36	<i>Gobionellus oceanicus</i>	1	A ser designado
37	<i>Gobionellus stigmaticus</i>	1	A ser designado
38	<i>Gymnotus</i> sp.	10	ICT-UFMG 2766
39	<i>Harttia</i> cf. <i>loricariformis</i>	2	ICT-UFMG 2824
40	<i>Hoplias intermedius</i>	4	ICT-UFMG 2778
41	<i>Hoplias malabaricus</i>	5	ICT-UFMG 2760
42	<i>Hoplosternum littorale</i>	5	ICT-UFMG 2769
43	<i>Hyphessobrycon eques</i>	30	ICT-UFMG 2761
44	<i>Hypomasticus mormyrops</i>	5	ICT-UFMG 2780
45	<i>Hypostomus affinis</i>	8	ICT-UFMG 2765
46	<i>Hypostomus luetkeni</i>	5	ICT-UFMG 2774
47	<i>Larimus breviceps</i>	1	A ser designado

Ord.	Espécie	Exemplares compondo o lote	Número de Lote Designado
48	<i>Leporinus cf. steindachneri</i>	2	ICT-UFMG 2814
49	<i>Leporinus copelandii</i>	3	ICT-UFMG 2821
50	<i>Lile piquitinga</i>	1	A ser designado
51	<i>Lophiosilurus alexandri</i>	3	ICT-UFMG 2777
52	<i>Loricariichthys castaneus</i>	10	ICT-UFMG 2754
53	<i>Lutjanus jocu</i>	1	A ser designado
54	<i>Lycengraulis grossidens</i>	1	A ser designado
55	<i>Megaleporinus conirostris</i>	5	ICT-UFMG 2770
56	<i>Megaleporinus macrocephalus</i>	1	A ser designado
57	<i>Metynnis maculatus</i>	5	ICT-UFMG 2767
58	<i>Microphis lineatus</i>	2	ICT-UFMG 2788
59	<i>Micropogonias furnieri</i>	2	ICT-UFMG 2830
60	<i>Moenkhausia vittata</i>	1	A ser designado
61	<i>Mugil curema</i>	1	A ser designado
62	<i>Mugil incilis</i>	1	ICT-UFMG 2834
63	<i>Mugil liza</i>	1	A ser designado
64	<i>Neoplecostomus doceensis</i>	1	ICT-UFMG 2781
65	<i>Oligosarcus argenteus</i>	10	ICT-UFMG 2762
66	<i>Ophioscion punctatissimus</i>	1	ICT-UFMG 2890
67	<i>Oreochromis niloticus</i>	7	ICT-UFMG 2755
68	<i>Pachyurus adspersus</i>	5	ICT-UFMG 2763
69	<i>Parotocinclus sp.</i>	1	ICT-UFMG 2786
70	<i>Phalloceros elachistos</i>	1	A ser designado
71	<i>Piaractus cf. mesopotamicus</i>	2	A ser designado
72	<i>Pimelodella sp.</i>	1	ICT-UFMG 2825
73	<i>Pimelodus maculatus</i>	14	ICT-UFMG 2757
74	<i>Poecilia vivipara</i>	30	ICT-UFMG 2756
75	<i>Pogonopoma wertheimeri</i>	5	ICT-UFMG 2779
76	<i>Polydactylus virginicus</i>	2	ICT-UFMG 2829
77	<i>Pomadasys ramosus</i>	3	A ser designado
78	<i>Prochilodus cf. argenteus</i>	2	A ser designado
79	<i>Prochilodus cf. costatus</i>	2	ICT-UFMG 2789
80	<i>Prochilodus cf. lineatus</i>	2	ICT-UFMG 2816
81	<i>Prochilodus vimboides</i>	3	ICT-UFMG 2812
82	<i>Pseudacanthopoma affinis</i>	10	ICT-UFMG 2773
83	<i>Pterygoplichthys sp.</i>	4	ICT-UFMG 2775
84	<i>Pygocentrus nattereri</i>	6	ICT-UFMG 2750
85	<i>Rhamdia quelen</i>	3	ICT-UFMG 2815
86	<i>Rineloricaria sp.</i>	2	ICT-UFMG 2833
87	<i>Salminus brasiliensis</i>	2	ICT-UFMG 2784
88	<i>Selene vomer</i>	1	A ser designado
89	<i>Sphoeroides testudineus</i>	3	ICT-UFMG 2819
90	<i>Stellifer brasiliensis</i>	4	A ser designado
91	<i>Stellifer rastrifer</i>	1	A ser designado
92	<i>Synbranchus marmoratus</i>	1	A ser designado
93	<i>Trachelyopterus striatulus</i>	10	ICT-UFMG 2768
94	<i>Trachinotus goodei</i>	1	A ser designado
95	<i>Trichomycterus sp.</i>	1	A ser designado