



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Instituto de Biologia
Departamento de Zoologia



TOMBO APPENDICULARIA – PCA BLOCO C-M-541 (2020)

Número do tombo DZUFRJ	Espécie	Número de indivíduos
9167	<i>Oikopleura longicauda</i>	54
9168	<i>Oikopleura fusiformis</i>	16
9169	<i>Oikopleura rufescens</i>	3
9170	<i>Oikopleura cophocerca</i>	23
9171	<i>Oikopleura cornutogastra</i>	1
9172	<i>Oikopleura gracilis</i>	14
9173	<i>Oikopleura parva</i>	1
9174	<i>Oikopleura longicauda</i>	61
9175	<i>Oikopleura fusiformis</i>	16
9176	<i>Oikopleura rufescens</i>	2
9177	<i>Oikopleura cophocerca</i>	19
9178	<i>Oikopleura longicauda</i>	61
9179	<i>Oikopleura fusiformis</i>	16
9180	<i>Oikopleura rufescens</i>	2
9181	<i>Oikopleura cophocerca</i>	19
9182	<i>Oikopleura gracilis</i>	6
9183	<i>Oikopleura longicauda</i>	64
9184	<i>Oikopleura fusiformis</i>	19
9185	<i>Oikopleura rufescens</i>	2
9186	<i>Oikopleura cophocerca</i>	31
9187	<i>Oikopleura cornutogastra</i>	1
9188	<i>Oikopleura gracilis</i>	5
9189	<i>Stegosoma magnum</i>	1
9190	<i>Fritillaria formica</i>	2
9191	<i>Fritillaria sargassi</i>	1
9192	<i>Fritillaria pellucida</i>	1
9193	<i>Oikopleura longicauda</i>	65
9194	<i>Oikopleura fusiformis</i>	15
9195	<i>Oikopleura rufescens</i>	6
9196	<i>Oikopleura cophocerca</i>	24
9197	<i>Oikopleura gracilis</i>	5
9198	<i>Fritillaria sargassi</i>	2
9199	<i>Oikopleura rufescens</i>	6
9200	<i>Oikopleura cophocerca</i>	24
9201	<i>Oikopleura gracilis</i>	5
9202	<i>Fritillaria sargassi</i>	2
9203	<i>Oikopleura rufescens</i>	1
9204	<i>Oikopleura cophocerca</i>	14

continua



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Instituto de Biologia
Departamento de Zoologia



continuação

Número do tombo DZUFRJ	Espécie	Número de indivíduos
9205	<i>Oikopleura gracilis</i>	2
9206	<i>Oikopleura parva</i>	1
9207	<i>Oikopleura rufescens</i>	1
9208	<i>Oikopleura cophocerca</i>	28
9209	<i>Oikopleura gracilis</i>	9
9210	<i>Fritillaria sargassi</i>	1
9211	<i>Oikopleura rufescens</i>	1
9212	<i>Oikopleura cophocerca</i>	17
9213	<i>Oikopleura gracilis</i>	1
9214	<i>Oikopleura rufescens</i>	1
9215	<i>Oikopleura cophocerca</i>	29
9216	<i>Oikopleura gracilis</i>	3
9217	<i>Oikopleura albicans</i>	4
9218	<i>Oikopleura rufescens</i>	1
9219	<i>Oikopleura cophocerca</i>	12
9220	<i>Oikopleura gracilis</i>	2
9221	<i>Stegosoma magnum</i>	1

Rio de Janeiro, 07 de outubro de 2020.

Prof. Dr. Sérgio Luiz Costa Bonecker
Professor Associado IV - Depto de Zoo
IB - UFRJ



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Instituto de Biologia
Departamento de Zoologia



TOMBO DE CHAETOGNATHA – PCA BLOCO C-M-541 (2020)

Número do Tombo DZUFRJ	Táxons	Número de Indivíduos
10996	<i>Krohnitta mutabbii</i>	1
10997	<i>Pterosagitta draco</i>	17
10998	<i>Decipisagitta decipiens</i>	31
10999	<i>Flaccisagitta enflata</i>	5
11000	<i>Flaccisagitta hexaptera</i>	16
11001	<i>Parasagitta friderici</i>	37
11002	<i>Parasagitta tenuis</i>	3
11003	<i>Serratosagitta serratodentata</i>	2
11004	<i>Pterosagitta draco</i>	6
11005	<i>Decipisagitta decipiens</i>	17
11006	<i>Decipisagitta</i> spp.	1
11007	<i>Flaccisagitta enflata</i>	2
11008	<i>Flaccisagitta hexaptera</i>	17
11009	<i>Parasagitta friderici</i>	43
11010	<i>Parasagitta tenuis</i>	6
11011	<i>Parasagitta</i> spp.	2
11012	<i>Serratosagitta serratodentata</i>	2
11013	<i>Pterosagitta draco</i>	8
11014	<i>Decipisagitta decipiens</i>	25
11015	<i>Decipisagitta</i> spp.	1
11016	<i>Flaccisagitta enflata</i>	3
11017	<i>Flaccisagitta hexaptera</i>	22
11018	<i>Parasagitta friderici</i>	36
11019	<i>Parasagitta tenuis</i>	3
11020	<i>Serratosagitta serratodentata</i>	1
11021	<i>Pterosagitta draco</i>	10
11022	<i>Decipisagitta decipiens</i>	20
11023	<i>Decipisagitta</i> spp.	1
11024	<i>Flaccisagitta enflata</i>	8
11025	<i>Flaccisagitta hexaptera</i>	34
11026	<i>Parasagitta friderici</i>	23
11027	<i>Parasagitta tenuis</i>	2
11028	<i>Serratosagitta serratodentata</i>	3
11029	<i>Krohnitta mutabbii</i>	2
11030	<i>Pterosagitta draco</i>	14
11031	<i>Decipisagitta decipiens</i>	19
11032	<i>Flaccisagitta enflata</i>	9
11033	<i>Flaccisagitta hexaptera</i>	38

continua



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Instituto de Biologia
Departamento de Zoologia



continuação

Número do Tombo DZUFRJ	Táxons	Número de Indivíduos
11034	<i>Parasagitta friderici</i>	30
11035	<i>Parasagitta tenuis</i>	6
11036	<i>Serratosagitta serratodentata</i>	4
11037	<i>Pterosagitta draco</i>	3
11038	<i>Decipisagitta decipiens</i>	21
11039	<i>Flaccisagitta enflata</i>	8
11040	<i>Flaccisagitta hexaptera</i>	31
11041	<i>Parasagitta friderici</i>	32
11042	<i>Parasagitta tenuis</i>	3
11043	<i>Pterosagitta draco</i>	2
11044	<i>Decipisagitta decipiens</i>	15
11045	<i>Decipisagitta</i> spp.	1
11046	<i>Flaccisagitta enflata</i>	6
11047	<i>Flaccisagitta hexaptera</i>	32
11048	<i>Parasagitta friderici</i>	22
11049	<i>Parasagitta tenuis</i>	4
11050	<i>Serratosagitta serratodentata</i>	1
11051	<i>Krohnitta mutabbii</i>	1
11052	<i>Pterosagitta draco</i>	16
11053	<i>Decipisagitta decipiens</i>	9
11054	<i>Flaccisagitta enflata</i>	2
11055	<i>Flaccisagitta hexaptera</i>	16
11056	<i>Parasagitta friderici</i>	36
11057	<i>Parasagitta tenuis</i>	4
11058	<i>Serratosagitta serratodentata</i>	3
11059	<i>Pterosagitta draco</i>	3
11060	<i>Decipisagitta decipiens</i>	5
11061	<i>Flaccisagitta hexaptera</i>	5
11062	<i>Parasagitta friderici</i>	10

Rio de Janeiro, 07 de outubro de 2020

Prof. Dr. Sérgio Luiz Costa Bonecker
Professor Associado IV - Depto de Zoo
IB - UFRJ



**Universidade Federal do Rio de
Janeiro**
Instituto de Biologia
Departamento de Zoologia



TOMBO CLADOCERA – PCA BLOCO C-M-541 (2020)

Número do tombo DZUFRJ	Espécie	Número de indivíduos
3782	<i>Pseudevadne tergestina</i>	4

Rio de Janeiro, 07 de outubro de 2020.

Prof. Dr. Sérgio Luiz Costa Bonecker
Professor Associado IV - Depto de Zoo
IB - UFRJ



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Instituto de Biologia
Departamento de Zoologia



TOMBO DE COPEPODA – PCA BLOCO C-M-541 (2020)

Número do tombo DZUFRJ	Táxons	Número de indivíduos
44399	Ordem Calanoida	3
44400	Fam. Calanidae n. ident.	3
44401	<i>Nannocalanus minor</i>	16
44402	<i>Neocalanus gracilis</i>	2
44403	<i>Undinula vulgaris</i>	1
44404	<i>Candacia</i> spp.	2
44405	Fam. Clausocalanidae n. ident.	17
44406	<i>Clausocalanus furcatus</i>	7
44407	<i>Euchaeta marina</i>	4
44408	<i>Lucicutia flavicornis</i>	1
44409	<i>Pleuromamma abdominalis</i>	2
44410	<i>Pleuromamma</i> spp.	1
44411	<i>Calocalanus styliremis</i>	1
44412	Fam. Scolecithricidae n. ident.	4
44413	<i>Scolecithrix danae</i>	2
44414	<i>P.-Calanus</i> sp.	5
44415	<i>Oithona plumifera</i>	2
44416	<i>Oithona setigera</i>	4
44417	<i>Oithona similis</i>	5
44418	<i>Oithona</i> spp.	1
44419	<i>Agetus flaccus</i>	2
44420	<i>Farranulla gracilis</i>	9
44421	<i>Oncaea venusta</i>	5
44422	<i>Oncaea venusta venella</i>	1
44423	<i>Oncaea</i> sp. 1	2
44424	<i>Oncaea</i> spp.	6
44425	<i>Triconia cf conifera</i>	1
44426	<i>Miracia efferata</i>	1
44427	Fam. Calanidae n. ident.	4
44428	<i>Nannocalanus minor</i>	7
44429	<i>Neocalanus gracilis</i>	2
44430	<i>Undinula vulgaris</i>	10
44431	<i>Candacia</i> spp.	2
44432	Fam. Clausocalanidae n. ident.	7
44433	<i>Clausocalanus furcatus</i>	12

continua



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Instituto de Biologia
Departamento de Zoologia



continuação

Número do tombo DZUFRJ	Táxons	Número de indivíduos
44434	<i>Clausocalanus arcuicornis</i>	1
44435	<i>Lucicutia flavicornis</i>	1
44436	<i>Pleuromamma abdominalis</i>	1
44437	<i>Pleuromamma</i> spp.	3
44438	<i>Calocalanus styliremis</i>	1
44439	<i>Mecynocera clausi</i>	1
44440	<i>Paracalanus</i> spp.	1
44441	<i>P.-Calanus</i> sp.	2
44442	<i>Oithona plumifera</i>	3
44443	<i>Oithona setigera</i>	4
44444	<i>Oithona similis</i>	14
44445	<i>Oithona</i> spp.	6
44446	<i>Agetus flaccus</i>	2
44447	<i>Farranulla gracilis</i>	7
44448	<i>Oncaea venusta</i>	9
44449	<i>Oncaea venusta venella</i>	4
44450	<i>Oncaea</i> sp. 1	4
44451	<i>Macrosetella gracilis</i>	6
44452	<i>Aetideus giesbrechti</i>	2
44453	Fam. Calanidae n. ident.	1
44454	<i>Nannocalanus minor</i>	4
44455	<i>Undinula vulgaris</i>	8
44456	<i>Candacia pachydactyla</i>	1
44457	<i>Candacia simplex</i>	1
44458	<i>Candacia</i> spp.	1
44459	Fam. Clausocalanidae n. ident.	7
44460	<i>Clausocalanus furcatus</i>	2
44461	<i>Euchaeta marina</i>	1
44462	<i>Lucicutia flavicornis</i>	2
44463	<i>Pleuromamma</i> spp.	2
44464	<i>Mecynocera clausi</i>	1
44465	Fam. Scolecithricidae n. ident.	1
44466	<i>Scolecithrix danae</i>	5
44467	<i>Temora stylifera</i>	1
44468	<i>Temora turbinata</i>	1

continua



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Instituto de Biologia
Departamento de Zoologia



continuação

Número do tombo DZUFRJ	Táxons	Número de indivíduos
44469	<i>P.-Calanus</i> sp.	3
44470	<i>Oithona plumifera</i>	4
44471	<i>Oithona robusta</i>	3
44472	<i>Oithona setigera</i>	4
44473	<i>Oithona similis</i>	21
44474	<i>Oithona</i> spp.	9
44475	Fam. Corycaeidae n. ident.	1
44476	<i>Agetus flaccus</i>	1
44477	<i>Farranulla gracilis</i>	15
44478	<i>Oncaea venusta</i>	6
44479	<i>Oncaea venusta venella</i>	4
44480	<i>Oncaea</i> sp. 1	6
44481	<i>Triconia cf conifera</i>	3
44482	<i>Macrosetella gracilis</i>	1
44483	<i>Aetideus giesbrechti</i>	1
44484	Fam. Calanidae n. ident.	1
44485	<i>Nannocalanus minor</i>	6
44486	<i>Neocalanus gracilis</i>	1
44487	<i>Undinula vulgaris</i>	3
44488	Fam. Clausocalanidae n. ident.	9
44489	<i>Clausocalanus furcatus</i>	4
44490	<i>Euchaeta</i> spp.	3
44491	<i>Pleuromamma abdominalis</i>	2
44492	<i>Pleuromamma gracilis</i>	1
44493	<i>Pleuromamma</i> spp.	1
44494	<i>Acrocalanus longicornis</i>	1
44495	<i>Paracalanus</i> spp.	2
44496	Fam. Scolecithricidae n. ident.	8
44497	<i>Scolecithrix danae</i>	1
44498	<i>Temora stylifera</i>	1
44499	<i>Temora turbinata</i>	1
44500	<i>P.-Calanus</i> sp.	5
44501	<i>Oithona plumifera</i>	3
44502	<i>Oithona setigera</i>	4
44503	<i>Oithona similis</i>	24

continua



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Instituto de Biologia
Departamento de Zoologia



continuação

Número do tombo DZUFRJ	Táxons	Número de indivíduos
44504	<i>Oithona</i> spp.	9
44505	<i>Farranulla gracilis</i>	2
44506	<i>Oncaea venusta</i>	5
44507	<i>Oncaea venusta venella</i>	7
44508	<i>Oncaea</i> sp. 1	2
44509	<i>Triconia</i> cf. <i>conifera</i>	1
44510	<i>Macrosetella gracilis</i>	9
44511	Ordem Calanoida	1
44512	Fam. Calanidae n. ident.	5
44513	<i>Nannocalanus minor</i>	7
44514	<i>Neocalanus</i> spp.	1
44515	<i>Undinula vulgaris</i>	4
44516	<i>Centropages</i> spp.	1
44517	Fam. Clausocalanidae n. ident.	22
44518	<i>Clausocalanus furcatus</i>	4
44519	<i>Euchaeta</i> spp.	4
44520	<i>Lucicutia flavicornis</i>	1
44521	<i>Pleuromamma abdominalis</i>	2
44522	<i>Pleuromamma</i> spp.	1
44523	<i>Calocalanus styliremis</i>	1
44524	<i>Pontellina plumata</i>	2
44525	Fam. Scolecithricidae n. ident.	1
44526	<i>Scolecithrix danae</i>	7
44527	P.- <i>Calanus</i> sp.	2
44528	<i>Oithona plumifera</i>	3
44529	<i>Oithona robusta</i>	1
44530	<i>Oithona setigera</i>	1
44531	<i>Oithona similis</i>	8
44532	<i>Oithona</i> spp.	3
44533	<i>Agetus flaccus</i>	5
44534	<i>Corycaeus speciosus</i>	1
44535	<i>Farranulla gracilis</i>	3
44536	<i>Oncaea venusta</i>	5
44537	<i>Oncaea venusta venella</i>	2
44538	<i>Oncaea</i> spp.	3

continua



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Instituto de Biologia
Departamento de Zoologia



continuação

Número do tombo DZUFRJ	Táxons	Número de indivíduos
44539	<i>Macrosetella gracilis</i>	3
44540	<i>Miracia efferata</i>	2
44541	<i>Aetideus giesbrechti</i>	1
44542	Fam. Calanidae n. ident.	2
44543	<i>Nannocalanus minor</i>	2
44544	<i>Undinula vulgaris</i>	1
44545	Fam. Clausocalanidae n. ident.	6
44546	<i>Clausocalanus furcatus</i>	6
44547	<i>Clausocalanus arcuicornis</i>	1
44548	<i>Euchaeta marina</i>	1
44549	<i>Lucicutia flavicornis</i>	1
44550	<i>Pleuromamma abdominalis</i>	2
44551	<i>Pleuromamma</i> spp.	2
44552	<i>Paracalanus aculeatus</i>	1
44553	Fam. Scolecithricidae n. ident.	6
44554	<i>Scolecithrix danae</i>	1
44555	P.-Calanus sp.	2
44556	<i>Oithona plumifera</i>	7
44557	<i>Oithona robusta</i>	1
44558	<i>Oithona setigera</i>	5
44559	<i>Oithona similis</i>	16
44560	<i>Oithona</i> spp.	2
44561	<i>Agetus flaccus</i>	6
44562	<i>Corycaeus speciosus</i>	1
44563	<i>Farranulla gracilis</i>	5
44564	<i>Oncaea venusta</i>	5
44565	<i>Oncaea venusta venella</i>	5
44566	<i>Oncaea</i> sp. 1	1
44567	<i>Oncaea</i> spp.	4
44568	<i>Triconia</i> cf. <i>conifera</i>	3
44569	<i>Macrosetella gracilis</i>	4
44570	Ordem Calanoida	1
44571	Fam. Calanidae n. ident.	3
44572	<i>Nannocalanus minor</i>	11
44573	<i>Undinula vulgaris</i>	5
44574	<i>Candacia simplex</i>	1

continua



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Instituto de Biologia
Departamento de Zoologia



continuação

Número do tombo DZUFRJ	Táxons	Número de indivíduos
44575	Fam. Clausocalanidae n. ident.	4
44576	<i>Clausocalanus furcatus</i>	5
44577	<i>Clausocalanus mastigophorus</i>	1
44578	<i>Clausocalanus arcuicornis</i>	1
44579	<i>Euchaeta marina</i>	1
44580	<i>Lucicutia flavicornis</i>	4
44581	<i>Pleuromamma abdominalis</i>	1
44582	<i>Pleuromamma gracilis</i>	1
44583	<i>Pleuromamma</i> spp.	4
44584	<i>Calocalanus styliremis</i>	3
44585	<i>Paracalanus aculeatus</i>	1
44586	<i>Paracalanus</i> spp.	2
44587	Fam. Scolecithricidae n. ident.	2
44588	<i>Scolecithrix danae</i>	2
44589	<i>Temora stylifera</i>	3
44590	<i>Oithona plumifera</i>	8
44591	<i>Oithona robusta</i>	1
44592	<i>Oithona setigera</i>	6
44593	<i>Oithona similis</i>	13
44594	<i>Oithona</i> spp.	8
44595	<i>Farranulla gracilis</i>	1
44596	<i>Oncaea venusta</i>	11
44597	<i>Oncaea venusta venella</i>	2
44598	<i>Oncaea</i> sp. 1	2
44599	<i>Oncaea</i> spp.	2
44600	<i>Triconia</i> cf. <i>conifera</i>	6
44601	<i>Macrosetella gracilis</i>	5
44602	<i>Undeuchaeta plumosa</i>	1
44603	<i>Nannocalanus minor</i>	10
44604	<i>Undinula vulgaris</i>	10
44605	<i>Candacia pachydactyla</i>	1
44606	<i>Candacia simplex</i>	1
44607	<i>Centropages bradyi</i>	1
44608	Fam. Clausocalanidae n. ident.	1
44609	<i>Clausocalanus furcatus</i>	3
44610	<i>Ctenocalanus citer</i>	3

continua



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Instituto de Biologia
Departamento de Zoologia



continuação

Número do tombo DZUFRJ	Táxons	Número de indivíduos
44611	<i>Euchaeta marina</i>	1
44612	<i>Euchaeta</i> spp.	2
44613	<i>Lucicutia flavicornis</i>	3
44614	<i>Pleuromamma abdominalis</i>	1
44615	<i>Pleuromamma gracilis</i>	1
44616	<i>Pleuromamma</i> spp.	2
44617	<i>Calocalanus</i> spp.	2
44618	<i>Paracalanus</i> spp.	1
44619	Fam. Scolecithricidae n. ident.	2
44620	<i>Scolecithrix danae</i>	4
44621	P.- <i>Calanus</i> sp.	2
44622	<i>Oithona plumifera</i>	2
44623	<i>Oithona robusta</i>	3
44624	<i>Oithona setigera</i>	7
44625	<i>Oithona similis</i>	26
44626	<i>Oithona</i> spp.	9
44627	<i>Agetus flaccus</i>	1
44628	<i>Farranulla gracilis</i>	3
44629	<i>Oncaea venusta</i>	4
44630	<i>Oncaea venusta venella</i>	2
44631	<i>Oncaea</i> spp.	3
44632	<i>Triconia</i> cf. <i>conifera</i>	2
44633	Fam. Calanidae n. ident.	2
44634	<i>Nannocalanus minor</i>	15
44635	<i>Neocalanus gracilis</i>	1
44636	<i>Undinula vulgaris</i>	2
44637	Fam. Clausocalanidae n. ident.	8
44638	<i>Clausocalanus furcatus</i>	9
44639	<i>Clausocalanus arcuicornis</i>	1
44640	<i>Ctenocalanus citer</i>	1
44641	<i>Euchaeta marina</i>	1
44642	<i>Euchaeta</i> spp.	1
44643	<i>Lucicutia flavicornis</i>	1
44644	<i>Pleuromamma abdominalis</i>	2
44645	<i>Pleuromamma gracilis</i>	2
44646	<i>Pleuromamma</i> spp.	1

continua



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Instituto de Biologia
Departamento de Zoologia



continuação

Número do tombo DZUFRJ	Táxons	Número de indivíduos
44647	<i>Scolecithrix danae</i>	1
44648	<i>P.-Calanus</i> sp.	1
44649	<i>Oithona setigera</i>	8
44650	<i>Oithona similis</i>	20
44651	<i>Oithona</i> spp.	7
44652	Fam. Corycaeidae n. ident.	1
44653	<i>Agetus flaccus</i>	2
44654	<i>Farranulla gracilis</i>	11
44655	<i>Lubbockia squillimana</i>	1
44656	<i>Oncaea venusta</i>	2
44657	<i>Oncaea venusta venella</i>	3
44658	<i>Oncaea</i> sp. 1	3
44659	<i>Oncaea</i> spp.	2
44660	<i>Triconia</i> cf. <i>conifera</i>	1
44661	<i>Macrosetella gracilis</i>	2

Rio de Janeiro, 07 de outubro de 2020.

Prof. Dr. Sérgio Luiz Costa Bonecker
Professor Associado IV - Depto de Zoo
IB - UFRJ



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Instituto de Biologia
Departamento de Zoologia



TOMBO THALIACEA – PCA BLOCO C-M-541 (2020)

Número do tombo DZUFRJ	Espécie	Número de indivíduos
4548	<i>Thalia democratica</i>	34
4549	<i>Thalia democratica</i>	76
4550	<i>Thalia democratica</i>	73
4551	<i>Thalia democratica</i>	33
4552	<i>Thalia democratica</i>	72
4553	<i>Thalia democratica</i>	12
4554	<i>Thalia democratica</i>	48
4555	<i>Thalia democratica</i>	17
4556	<i>Thalia democratica</i>	0
4557	<i>Doliolum nationalis</i>	2
4558	<i>Dolioletta gegenbauri</i>	3
4559	<i>Doliolum nationalis</i>	12
4560	<i>Dolioletta gegenbauri</i>	4
4561	<i>Doliolum nationalis</i>	20
4562	<i>Dolioletta gegenbauri</i>	2
4563	<i>Doliolum nationalis</i>	20
4564	<i>Dolioletta gegenbauri</i>	4
4565	<i>Doliolina mülleri</i>	1
4566	<i>Doliolum nationalis</i>	18
4567	<i>Dolioletta gegenbauri</i>	2
4568	<i>Doliolina mülleri</i>	1
4569	<i>Doliolum nationalis</i>	31
4570	<i>Dolioletta gegenbauri</i>	2
4571	<i>Doliolum nationalis</i>	55
4572	<i>Dolioletta gegenbauri</i>	7
4573	<i>Doliolina mülleri</i>	1
4574	<i>Doliolum nationalis</i>	4
4575	<i>Dolioletta gegenbauri</i>	1
4576	<i>Doliolina mülleri</i>	4
4577	<i>Doliolum nationalis</i>	2
4578	<i>Dolioletta gegenbauri</i>	3



Universidade Federal do Rio de Janeiro
Instituto de Biologia
Departamento de Zoologia



Rio de Janeiro, 07 de outubro de 2020.

Assinatura manuscrita de Sérgio Luiz Costa Bonecker.

*Prof. Dr. Sérgio Luiz Costa Bonecker
Professor Associado IV - Depto de Zoo
IB - UFRJ*