

**Tabela 1.** Medidas (mm) de alguns espécimes estudados obtidas com o auxílio de ocular micrométrica, aumento de 12X, adaptada ao estereomicroscópio WILD- M5.

ESPÉCIMES	COMPRIMENTO	LARGURA
<i>Cycloneda sanguinea</i>		
1 (♂)	5,08	4,42
2 (♂)	5,25	4,50
3 (♂)	5,33	4,75
4 (♂)	5,33	4,58
5 (♂)	5,50	4,67
6 (♂)	5,83	4,83
7 (♂)	4,67	4,00
8 (♂)	5,25	4,58
9 (♂)	4,92	4,17
10 (♂)	5,00	4,25
11 (♀)	5,08	4,33
12 (♀)	5,67	4,83
13 (♀)	5,25	4,58
14 (♀)	5,83	5,08
15 (♀)	5,92	5,00
16 (♀)	6,17	5,42
17 (♀)	6,50	5,58
18 (♀)	5,75	4,75
19 (♀)	6,50	5,67
20 (♀)	4,83	4,00
<i>Cycloneda ancoralis</i>		
1 (♂)	3,50	2,67
2 (♂)	3,75	2,92
3 (♂)	3,42	2,58
4 (♂)	3,08	2,33
5 (♂)	3,75	2,83
6 (♂)	3,58	2,75
7 (♂)	3,58	2,67
8 (♂)	3,83	3,00
9 (♂)	3,33	2,50
10 (♂)	3,42	2,50
11 (♀)	4,00	3,08
12 (♀)	3,75	2,83
13 (♀)	3,33	2,33
14 (♀)	4,17	3,25
15 (♀)	3,92	3,08
16 (♀)	4,00	3,17
17 (♀)	4,08	3,25
18 (♀)	3,58	2,92
19 (♀)	3,67	2,92

20 (♀)	3,08	2,25
<b><i>Cycloneda pulchella</i></b>		
1 (♂)	4,67	3,92
2 (♂)	4,33	3,50
3 (♂)	4,33	3,67
4 (♂)	4,75	4,00
5 (♂)	4,42	3,58
6 (♂)	4,00	3,33
7 (♂)	5,00	4,33
8 (♂)	4,42	3,75
9 (♂)	4,58	3,92
10 (♂)	3,83	3,25
11 (♀)	4,75	3,92
12 (♀)	5,00	4,17
13 (♀)	5,42	4,42
14 (♀)	5,17	4,33
15 (♀)	4,92	4,00
16 (♀)	4,92	4,25
17 (♀)	4,83	4,17
18 (♀)	5,33	4,33
19 (♀)	4,33	3,50
20 (♀)	5,25	4,17
<b><i>Cycloneda bioculata</i></b>		
1 (♂)	3,75	3,25
2 (♂)	3,75	3,17
3 (♂)	3,67	3,08
4 (♂)	3,67	3,17
5 (♂)	3,75	3,33
6 (♂)	3,42	3,33
7 (♂)	3,75	3,25
8 (♀)	3,92	3,25
9 (♀)	4,42	3,67
10 (♀)	4,50	3,75

ESPÉCIMES	COMPRIMENTO	LARGURA
<i>Neda bistrisignata</i> comb. rest.		
1	5,92	5,08
2	6,83	6,25
3	6,50	5,83

ESPÉCIMES	COMPRIMENTO	LARGURA
<b>Gen. Nov. A <i>maeander</i> comb. nov.</b>		
1	4,58	4,17
2	5,42	5,25
3	5,33	5,08
4	4,92	4,50
5	5,83	5,25
6	5,17	4,92
7	4,83	4,67
8	5,08	4,92
9	5,42	5,00
<b>Gen. Nov. A <i>lorata</i> comb. nov.</b>		
1	4,50	4,42
2	3,67	3,42
3	5,25	4,75
4	4,25	4,00
5	5,00	4,50
6	4,17	3,92
7	4,58	4,25
8	4,00	3,58
9	4,83	4,50
10	4,42	3,92

ESPÉCIMES	COMPRIMENTO	LARGURA
<b>Gen. Nov. B <i>conjugata</i> comb. nov.</b>		
1	5,58	4,50
2	5,17	4,42
3	5,83	5,08
4	5,75	5,00
5	5,42	4,58
6	5,25	4,50
7	5,92	4,92
8	6,42	5,42
9	4,25	3,50
10	6,08	5,00
<b>Gen. Nov. B <i>ocelligera</i> comb. nov.</b>		
1	6,00	4,75
2	5,67	4,67
3	5,92	4,83
4	6,17	4,83
5	6,25	5,00
6	6,00	4,92

7	6,25	5,00
8	5,83	4,92
9	5,58	4,67
10	6,17	4,92
ESPÉCIMES	COMPRIMENTO	LARGURA
<b>Gen. Nov. <i>C devestita</i> comb. nov.</b>		
1	5,00	4,08
2	5,33	4,58
3	5,17	4,42
4	5,92	5,17
5	5,83	5,17
6	6,25	5,33
7	5,83	4,83
8	6,83	5,83
<b>Gen. Nov. <i>C puncticollis</i> comb. nov.</b>		
1	4,92	3,83
2	5,08	4,17
3	4,75	3,92
4	4,35	3,58
5	5,00	4,17
6	4,75	4,00
7	4,92	4,08
8	5,25	4,33
9	4,42	3,67
10	4,92	4,17

ESPÉCIMES	COMPRIMENTO	LARGURA
<b>Gen. Nov. <i>D zischkai</i> comb. nov.</b>		
1	5,67	4,42
2	5,08	4,17
3	5,58	4,58
4	5,42	4,50
5	5,50	4,42
6	5,75	4,75
7	5,67	4,75
8	5,42	4,83
9	5,00	4,17