



Apêndice 16. Descrição das unidades amostrais de aves e mamíferos.

Unidade Amstral	Grupo taxonômico amostrado	Latitude	Longitude	Fitofisionomia	Estado de conservação	Topografia	Presença de corpos hídricos
1	Aves e Mamíferos	-28,20527	-54,29205	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração inicial cercada por lavoura	1	Suave ondulado	Vazante Arroio São José
2	Aves e Mamíferos	-28,20388	-54,3325	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Suave ondulado	Nascente
3	Aves e Mamíferos	-28,23829	-54,3389	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Ondulado	-
4	Aves e Mamíferos	-28,25127	-54,33454	Fragmento florestal em estágio médio de regeneração	2	Suave ondulado	Lajeado Shultz
5	Aves e Mamíferos	-28,25978	-54,34032	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	2	Plano	Lajeado Shultz
6	Aves e Mamíferos	-28,2872	-54,32315	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração inicial cercada por lavoura	1	Suave ondulado	Banhado/ Nascente
7	Aves	-28,29877	-54,34633	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial cercada por lavoura	1	Forte ondulado	-
8	Aves e Mamíferos	-28,34109	-54,29683	Borda de fragmento florestal em estágio médio de regeneração cercada por lavoura	2	Plano	Rio Ijuí
9	Aves e Mamíferos	-28,3645	-54,30247	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Forte ondulado	-
10	Aves e Mamíferos	-28,41909	-54,29779	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Plano	Rio Ijuizinho
11	Aves e Mamíferos	-28,41663	-54,31332	Campestre	1	Ondulado	Açude
12	Aves e Mamíferos	-28,440553	-54,345711	Campestre	2	Plano	Banhado/ Nascente
13	Aves e Mamíferos	-28,4305	-54,33318	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Ondulado	Açude
14	Aves e Mamíferos	-28,47422	-54,35088	Fragmento florestal em estágio médio de regeneração	1	Suave ondulado	-
15	Aves e Mamíferos	-28,5053	-54,34184	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração inicial no meio de lavoura	1	Suave ondulado	Banhado
16	Aves e Mamíferos	-28,50862	-54,33871	Campestre	1	Suave ondulado	Vazante do lajeado do Moinho
17	Aves e Mamíferos	-28,50754	-54,34642	Borda de fragmento florestal em estágio médio de regeneração cercada por lavoura	2	Ondulado	Vazante do lajeado do Moinho
18	Aves e Mamíferos	-28,54683	-54,35224	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração inicial cercada por lavoura	1	Suave ondulado	-
19	Aves e Mamíferos	-28,57811	-54,35545	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Ondulado	Açude
20	Aves e Mamíferos	-28,57518	-54,36792	Fragmento florestal em estágio médio de regeneração	2	Suave ondulado	Arroio Seriema
21	Aves e Mamíferos	-28,55297	-54,42072	Fragmento florestal em estágio médio de regeneração	1	Suave ondulado	-
22	Aves e Mamíferos	-28,57819	-54,4268	Fragmento florestal em estágio médio de regeneração	1	Ondulado	-
23	Aves e Mamíferos	-28,57116	-54,43058	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Ondulado	-
24	Aves e Mamíferos	-28,59955	-54,45808	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Ondulado	-
25	Aves e Mamíferos	-28,59768	-54,44747	Campestre	2	Suave ondulado	Banhado
26	Aves e Mamíferos	-28,62424	-54,43758	Campestre	3	Plano	Córrego
27	Aves e Mamíferos	-28,62281	-54,46042	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração inicial com componente campestre	1	Ondulado	Açude
28	Aves e Mamíferos	-28,6274	-54,4322	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração inicial com componente campestre	3	Plano	Arroio Seriema
29	Aves e Mamíferos	-28,669	-54,46378	Campo de espinilho	3	Plano	Banhado/ Nascente
30	Aves e Mamíferos	-28,66388	-54,48002	Campo de espinilho	3	Plano	-
31	Aves e Mamíferos	-28,71163	-54,46046	Componente campestre no meio da lavoura	1	Ondulado	-
32	Aves e Mamíferos	-28,71934	-54,50713	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Plano	-
33	Aves e Mamíferos	-28,70755	-54,49701	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Suave ondulado	-



Unidade Amostral	Grupo taxonômico amostrado	Latitude	Longitude	Fitofisionomia	Estado de conservação	Topografia	Presença de corpos hídricos
34	Aves e Mamíferos	-28,72496	-54,47611	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Ondulado	-
35	Aves e Mamíferos	-28,7375	-54,51222	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	2	Plano	Arroio das Capivaras
36	Aves e Mamíferos	-28,67164	-54,49574	Campestre	3	Suave ondulado	-
37	Aves e Mamíferos	-28,76397	-54,488	Campestre	1	Suave ondulado	Arroio das Capivaras
38	Mamíferos	-28,76501	-54,47957	Fragmento florestal em estágio médio de regeneração	1	Plano	Arroio das Capivaras
39	Mamíferos	-28,75657	-54,44702	Borda de Fragmento florestal em estágio médio de regeneração	1	Ondulado	Banhado
40	Aves e Mamíferos	-28,78293	-54,44799	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Suave ondulado	Arroio das Capivaras
41	Aves e Mamíferos	-28,87230062	-54,39917743	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	2	Ondulado	Arroio das Capivaras
42	Aves e Mamíferos	-28,78608946	-54,47203648	Borda de Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial virado para lavoura	1	Suave ondulado	Arroio das Capivaras
43	Aves e Mamíferos	-28,87473737	-54,40059591	Campo barba de bode	2	Plano	-
44	Aves e Mamíferos	-28,88502531	-54,37473615	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração inicial com componente campestre	1	Suave ondulado	Banhado
45	Aves e Mamíferos	-28,89702427	-54,3627185	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	2	Suave ondulado	Córrego
46	Aves e Mamíferos	-28,90400275	-54,34961071	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Suave ondulado	Lajeado do Espinilho
47	Aves e Mamíferos	-28,92691981	-54,34349117	Campestre	2	Ondulado	Banhado
48	Aves e Mamíferos	-28,93144204	-54,37127628	Campestre	1	Suave ondulado	Banhado
49	Aves e Mamíferos	-28,92845105	-54,39175161	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	2	Ondulado	Banhado
50	Aves e Mamíferos	-28,85315295	-54,37484238	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Ondulado	Açude
51	Aves e Mamíferos	-28,86194103	-54,37277634	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração inicial com componente campestre	1	Plano	-
52	Aves e Mamíferos	-28,93750192	-54,33377647	Campestre	1	Plano	-
53	Aves e Mamíferos	-28,93910246	-54,30346633	Fragmento florestal em estágio de regeneração médio	2	Plano	Lajeado dos Nazários
54	Aves e Mamíferos	-28,96523796	-54,29373588	Fragmento florestal em estágio de regeneração médio	1	Suave ondulado	-
55	Aves e Mamíferos	-28,97246791	-54,28006108	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Plano	-
56	Aves e Mamíferos	-29,00212292	-54,26590195	Campo de espinilho	2	Plano	-
57	Aves e Mamíferos	-29,0045641	-54,27228823	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração inicial com lavoura	1	Plano	Nascente/Banhado
58	Aves e Mamíferos	-29,05277845	-54,29406293	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração inicial com lavoura	1	Suave ondulado	Arroio
59	Aves e Mamíferos	-29,04200908	-54,29944202	Campestre	3	Plano	-
60	Aves e Mamíferos	-29,057901	-54,26323888	Campestre	2	Suave ondulado	-
61	Aves e Mamíferos	-29,06987422	-54,24659446	Campestre	3	Suave ondulado	-
62	Aves e Mamíferos	-29,15141982	-54,2761776	Borda de fragmento florestal em estágio de regeneração médio cercada de componente campestre	3	Ondulado	-
63	Aves e Mamíferos	-29,17186973	-54,25787025	Campestre	1	Suave ondulado	Arroio Boqueirão da Palma
64	Aves e Mamíferos	-29,07112377	-54,28480388	Campestre	3	Ondulado	-
65	Aves e Mamíferos	-29,11660352	-54,26386144	Fragmento florestal em estágio de regeneração médio	3	Plano	Arroio Santo Inácio



Unidade Amostral	Grupo taxonômico amostrado	Latitude	Longitude	Fitofisionomia	Estado de conservação	Topografia	Presença de corpos hídricos
66	Aves e Mamíferos	-29,12201653	-54,29688975	Campo sujo	2	Suave ondulado	Rio Jaguari
67	Aves e Mamíferos	-29,2424341	-54,27169532	Fragmento florestal em estágio de regeneração médio	2	Ondulado	Arroio Santana
68	Aves e Mamíferos	-29,26637501	-54,285516	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Ondulado	-
69	Aves e Mamíferos	-29,27659393	-54,23691958	Campestre	3	Suave ondulado	-
70	Aves e Mamíferos	-29,29237506	-54,22894129	Fragmento florestal em estágio de regeneração médio	1	Ondulado	-
71	Aves e Mamíferos	-29,3227	-54,249	Campestre	3	Plano	-
72	Mamíferos	-29,37623773	-54,22341089	Fragmento florestal em estágio de regeneração médio	3	Ondulado	Córrego
73	Aves e Mamíferos	-29,39964914	-54,25649538	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial cercada por componente campestre	3	Ondulado	-
74	Aves e Mamíferos	-29,41780604	-54,25373563	Borda de Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	3	Forte ondulado	-
75	Aves e Mamíferos	-29,43003781	-54,24701501	Borda de Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial cercada por componente campestre	2	Suave ondulado	Açude
76	Mamíferos	-29,45874044	-54,26237955	Campestre com pastagem	2	Forte ondulado	-
77	Mamíferos	-29,46484818	-54,21215788	Fragmento florestal em estágio de regeneração médio	3	Forte ondulado	Rio Toropi Mirim
78	Mamíferos	-29,44713272	-54,21113969	Borda de Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	3	Ondulado	Rio Toropi Mirim
79	Mamíferos	-29,49324924	-54,17126573	Fragmento florestal em estágio de regeneração médio cercada por componente campestre	3	Montanhoso	-
80	Aves e Mamíferos	-29,08348899	-54,29388767	Campestre	3	Suave ondulado	-
81	Aves e Mamíferos	-29,54738938	-54,12836051	Fragmento florestal em estágio de regeneração médio	2	Plano	-
82	Aves e Mamíferos	-29,57370945	-54,11985058	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	3	Forte ondulado	-
83	Aves e Mamíferos	-29,57595951	-54,10386049	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	2	Montanhoso	-
84	Aves e Mamíferos	-29,627622	-54,079872	Borda de Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial cercada por componente campestre	1	Plano	-
85	Aves e Mamíferos	-29,6348898	-54,0445304	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial ao lado de campo nativo e lavoura	2	Suave ondulado	Rio Ibicuí Mirim
86	Aves e Mamíferos	-29,62186988	-54,01687017	Borda de Fragmento florestal em estágio de regeneração médio cercada por pastagem e lavoura	1	Plano	-
87	Aves e Mamíferos	-29,67131992	-54,02491045	Borda de Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial cercada por pastagem	1	Suave ondulado	Várzea do Ibicuí Mirim
88	Aves e Mamíferos	-29,68094003	-53,99558031	Fragmento florestal em estágio de regeneração médio	2	Suave ondulado	Várzea do Ibicuí Mirim
89	Aves e Mamíferos	-29,69199998	-54,01561049	Campestre	1	Suave ondulado	Várzea do Ibicuí Mirim
90	Aves e Mamíferos	-29,69516993	-54,02923059	Campestre	2	Ondulado	Várzea do Arroio Arenal
91	Aves e Mamíferos	-29,72072006	-54,00414055	Campestre divisa com lavoura	2	Ondulado	Várzea do Arroio Arenal
92	Aves e Mamíferos	-29,73509002	-54,01824071	Campo sujo divisa com lavoura	1	Suave ondulado	Arroio Arenal
93	Aves e Mamíferos	-29,760198	-53,982	Campo sujo no meio da lavoura	2	Suave ondulado	Várzea do Arroio Arenal
94	Aves e Mamíferos	-29,74619016	-53,98341054	Campestre	2	Suave ondulado	-
95	Aves e Mamíferos	-29,74110017	-53,97909049	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	2	Suave ondulado	Arroio Arenal
96	Aves e Mamíferos	-29,79642056	-53,8903202	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	2	Plano	Arroio do Arenal
97	Aves e Mamíferos	-29,8319305	-53,91923054	Campestre	2	Suave ondulado	-
98	Aves e Mamíferos	-29,80434036	-53,9496706	Campo sujo	1	Ondulado	-



Unidade Amostral	Grupo taxonômico amostrado	Latitude	Longitude	Fitofisionomia	Estado de conservação	Topografia	Presença de corpos hídricos
99	Aves e Mamíferos	-29,85148074	-53,85899026	Campestre	3	Ondulado	Várzea do Arroio Arenal
100	Aves e Mamíferos	-29,84946071	-53,8673003	Campo sujo	1	Suave ondulado	Várzea do Arroio Arenal
101	Aves e Mamíferos	-29,83806086	-53,82212997	Campestre	3	Suave ondulado	Várzea do Arroio Arenal
102	Aves e Mamíferos	-30,05120174	-53,65494993	Campestre	1	Plano	Arroio
103	Aves e Mamíferos	-30,02533168	-53,66142985	Campestre com pastagem	1	Plano	Córrego
104	Aves e Mamíferos	-30,02615154	-53,70013009	Campo sujo no meio da lavoura	1	Suave ondulado	Córrego
105	Aves e Mamíferos	-29,82509082	-53,82879995	Campestre com pastagem	1	Suave ondulado	Várzea do Arroio Arenal
106	Aves e Mamíferos	-29,93735136	-53,71692978	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Plano	Sanga da Lavagem
107	Aves e Mamíferos	-29,94684138	-53,71650982	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Suave ondulado	Sanga da Lavagem
108	Aves e Mamíferos	-29,9404413	-53,73734992	Campestre	2	Suave ondulado	Sanga da Lavagem
109	Aves e Mamíferos	-29,93393133	-53,72566982	Campestre	3	Plano	Sanga da Lavagem
110	Aves e Mamíferos	-29,91974128	-53,7328398	Borda de Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial cercada por componente campestre	3	Suave ondulado	Várzea do Rio Vacacaí
111	Aves	-29,90103123	-53,74012975	Campestre	1	Ondulado	Sanga da Lavagem
112	Aves e Mamíferos	-29,8770812	-53,74049964	Borda de Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial cercada por pastagem	2	Ondulado	Sanga Carole
113	Aves e Mamíferos	-29,83459104	-53,77054963	Campestre	1	Suave ondulado	Várzea do Arroio Arenal
114	Mamíferos	-29,85499118	-53,73913953	Campestre com pastagem	1	Suave ondulado	Várzea do Arroio Arenal
115	Mamíferos	-29,84575099	-53,7889398	Campo sujo no meio da lavoura	1	Plano	Várzea do Arroio Arenal
116	Mamíferos	-29,84511094	-53,80100987	Borda de Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial cercada por lavoura	1	Suave ondulado	Várzea do Arroio Arenal
117	Mamíferos	-29,86836103	-53,78630989	Campo sujo no meio da pastagem	1	Ondulado	Várzea do Arroio Arenal
118	Mamíferos	-29,85316091	-53,81335999	Fragmento florestal em estágio de regeneração inicial	1	Suave ondulado	Várzea do Arroio Arenal
119	Aves e Mamíferos	-29,56304932	-54,15162073	Fragmento florestal em estágio de regeneração médio	3	Forte ondulado	-
120	Aves e Mamíferos	-29,55938935	-54,14256066	Fragmento florestal em estágio de regeneração médio	3	Forte ondulado	-

* 1 = Presença de 1-30% de Floresta e/ou Campo nativo na UA; 2 = Presença de 30-70% de Floresta e/ou Campo nativo na UA; 3 = Presença de 70-100% de Floresta e/ou Campo nativo na UA.

