

Genera	specie	Latitude	Longitude
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-26.889	-64.746
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-25.265	-64.903
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-28.562	-64.123
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-25.575	-63.363
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-26.834	-65.211
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-25.027	-63.967
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-24.324	-63.970
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-26.370	-64.657
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-26.215	-64.294
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-26.215	-64.294
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-26.215	-64.294
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-27.381	-64.292
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-27.890	-63.480
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-26.779	-64.680
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-26.831	-65.221
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-25.095	-64.191
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-25.210	-63.981
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-25.192	-64.035
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-25.196	-63.880
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-25.048	-63.779
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-23.205	-63.784
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-22.498	-63.759
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-29.365	-62.445
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-25.800	-62.750
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-29.267	-65.067
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-28.983	-63.433
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-28.467	-65.783
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-28.467	-62.833
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-28.550	-64.333
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-29.583	-65.500
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-29.050	-63.950
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-28.467	-65.783
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-28.467	-65.783
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-29.233	-65.767
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-29.233	-63.600
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-25.083	-64.183
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-24.917	-64.467
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-28.683	-62.900
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-27.733	-64.250
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-29.550	-63.450
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-29.550	-63.450
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-27.783	-64.267
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-29.267	-65.067
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-28.467	-65.783
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-29.367	-63.467
<i>Boa</i>	<i>constrictor</i>	-28.550	-64.333

<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-28.562	-62.801
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-28.207	-65.654
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-23.214	-63.577
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-27.741	-64.279
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-27.699	-66.227
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-27.185	-65.292
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-27.414	-65.286
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-27.232	-65.118
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-27.050	-65.340
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-26.871	-65.312
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-28.058	-67.550
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-27.429	-65.641
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-27.434	-65.624
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-27.401	-65.517
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-25.149	-64.098
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-25.107	-64.142
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-26.834	-64.833
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-24.583	-63.183
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-26.702	-65.133
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-24.634	-63.147
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-26.764	-65.213
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-22.798	-64.353
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-24.402	-65.247
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-29.311	-64.978
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-24.390	-65.271
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-23.802	-64.803
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-24.256	-65.257
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-26.837	-65.173
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-23.710	-64.627
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-23.779	-64.855
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-25.855	-61.911
<i>Boiruna</i>	<i>maculata</i>	-24.678	-64.633
<i>Bothrops</i>	<i>ammodytoides</i>	-22.916	-65.618
<i>Bothrops</i>	<i>ammodytoides</i>	-27.600	-66.316
<i>Bothrops</i>	<i>ammodytoides</i>	-26.070	-65.979
<i>Bothrops</i>	<i>ammodytoides</i>	-28.067	-67.566
<i>Bothrops</i>	<i>ammodytoides</i>	-27.030	-66.481
<i>Bothrops</i>	<i>ammodytoides</i>	-28.087	-65.900
<i>Bothrops</i>	<i>ammodytoides</i>	-27.709	-66.015
<i>Bothrops</i>	<i>ammodytoides</i>	-27.329	-67.763
<i>Bothrops</i>	<i>ammodytoides</i>	-26.070	-65.903
<i>Bothrops</i>	<i>ammodytoides</i>	-28.581	-65.620
<i>Bothrops</i>	<i>ammodytoides</i>	-26.440	-66.028
<i>Bothrops</i>	<i>ammodytoides</i>	-28.181	-66.229
<i>Bothrops</i>	<i>ammodytoides</i>	-25.445	-66.286
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-23.110	-64.350
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-23.214	-63.577

<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-22.381	-62.519
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-24.631	-63.144
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-22.920	-64.452
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-23.960	-63.144
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-23.960	-63.144
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-23.960	-63.144
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-22.739	-64.354
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-24.680	-65.051
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-23.109	-64.015
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-23.050	-63.950
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-22.832	-63.850
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-23.478	-64.405
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-23.478	-64.405
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-23.478	-64.405
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-25.356	-64.497
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-25.198	-65.108
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-25.198	-65.108
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.877	-65.425
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.613	-65.356
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.035	-65.016
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.035	-65.016
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.617	-65.190
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.776	-65.327
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.231	-65.063
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.414	-65.286
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.837	-65.173
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.027	-65.295
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.554	-64.798
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.367	-65.296
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.499	-64.727
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.468	-65.121
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.334	-65.601
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.334	-65.601
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.334	-65.601
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.334	-65.601
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.334	-65.601
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.793	-65.285
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.793	-65.285
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.825	-65.320
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.617	-65.200
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.617	-65.200
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.804	-65.320
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.804	-65.320
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.804	-65.320
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.804	-65.320
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.771	-65.352
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.763	-65.361

<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.804	-65.320
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.716	-65.381
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.950	-65.717
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.666	-65.152
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.975	-65.355
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.702	-65.446
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.776	-65.327
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.565	-64.556
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.742	-64.652
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.831	-65.221
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.785	-65.350
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.785	-65.350
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.466	-65.685
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.615	-64.899
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.751	-65.579
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.751	-65.579
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.591	-64.891
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.683	-65.533
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.773	-65.327
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.691	-64.954
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.700	-64.953
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.850	-65.316
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.889	-64.746
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.764	-65.211
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.764	-65.211
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.397	-64.632
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.200	-65.300
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.804	-65.620
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.345	-65.209
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.200	-65.233
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.833	-64.983
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.923	-65.343
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.923	-65.343
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.923	-65.343
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.923	-65.343
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.157	-65.496
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.623	-65.214
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.800	-65.310
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.467	-64.903
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.659	-65.414
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.773	-65.327
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.773	-65.327
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.144	-65.357
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.144	-65.357
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.615	-65.184
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.813	-65.327
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.807	-65.314

<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.805	-65.320
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.805	-65.320
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.801	-65.306
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.877	-65.329
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-28.562	-62.801
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.235	-63.530
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.366	-63.535
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.366	-63.535
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.522	-64.878
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-25.819	-62.873
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.366	-63.535
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.954	-65.166
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.215	-64.294
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.215	-64.294
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.215	-64.294
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.215	-64.294
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.215	-64.294
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.215	-64.294
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.215	-64.294
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.120	-63.627
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.120	-63.627
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.120	-63.627
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.120	-63.627
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.267	-64.837
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.719	-64.383
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.719	-64.383
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.511	-64.883
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.836	-64.498
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.235	-64.704
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-26.836	-64.498
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-28.625	-65.123
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-23.639	-64.469
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-24.250	-65.132
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-23.735	-64.614
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-24.246	-65.252
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-24.223	-65.394
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-24.189	-65.317
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-24.189	-65.317
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-23.647	-64.462
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-28.532	-65.767
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.881	-66.430
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-28.048	-63.235
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-28.058	-65.451
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-28.388	-66.233
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-28.025	-67.079
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-29.171	-64.148
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.232	-63.517

<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-29.366	-63.468
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	25.803	-62.381
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-28.988	-62.127
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-29.000	-63.000
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.000	-64.000
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.341	-62.907
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.000	-63.000
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.331	-62.229
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-29.369	-63.464
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-29.367	-63.468
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-29.171	-64.148
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-28.988	-62.127
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-28.067	-67.566
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.650	-67.033
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-27.600	-66.316
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-25.851	-62.882
<i>Bothrops</i>	<i>diporus</i>	-25.803	-62.381
<i>Bothrops</i>	<i>alternatus</i>	-29.517	-63.700
<i>Bothrops</i>	<i>alternatus</i>	-29.550	-63.450
<i>Bothrops</i>	<i>alternatus</i>	-29.550	-63.450
<i>Bothrops</i>	<i>alternatus</i>	-29.267	-63.217
<i>Bothrops</i>	<i>alternatus</i>	-28.673	-62.883
<i>Bothrops</i>	<i>alternatus</i>	-29.817	-62.800
<i>Bothrops</i>	<i>alternatus</i>	-27.380	-62.250
<i>Bothrops</i>	<i>alternatus</i>	-28.540	-62.160
<i>Bothrops</i>	<i>alternatus</i>	-29.100	-62.070
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.883	-65.417
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.382	-65.525
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.697	-65.212
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.799	-65.360
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-27.660	-65.762
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-24.108	-65.479
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.814	-65.285
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.700	-65.157
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.733	-65.267
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-27.326	-65.781
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.515	-64.989
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.799	-65.360
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-24.564	-65.352
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-22.272	-64.690
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.814	-65.285
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.814	-65.285
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-23.671	-64.898
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.361	-65.046
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-22.050	-63.917
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-24.380	-64.541
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-22.183	-63.950

<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-22.695	-64.564
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-25.514	-65.023
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-25.455	-65.050
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-22.729	-64.357
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-22.566	-64.728
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-22.300	-64.684
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-22.564	-64.841
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-22.564	-64.841
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.243	-65.175
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.629	-65.182
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.629	-65.182
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-24.616	-65.466
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-25.273	-65.478
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.439	-64.996
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.233	-65.483
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.448	-65.109
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-24.752	-64.536
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-24.676	-64.578
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-24.727	-64.648
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.733	-65.267
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.733	-65.267
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.404	-65.336
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-24.870	-65.573
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.776	-65.351
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-22.213	-63.909
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-22.433	-64.733
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.803	-65.339
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.903	-65.372
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.903	-65.372
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.833	-65.533
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-26.833	-65.533
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-27.733	-65.666
<i>Cercosaura</i>	<i>parkeri</i>	-23.476	-64.947
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-24.660	-63.270
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-24.969	-63.794
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-25.187	-64.066
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-24.660	-63.270
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-25.178	-64.068
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-25.210	-63.891
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-23.213	-63.567
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-23.245	-64.148
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-23.245	-64.148
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-27.452	-63.599
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-27.370	-65.531
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-27.381	-64.292
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-27.418	-64.330
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-26.167	64.433

<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-26.452	-65.260
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-26.452	-65.260
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-27.284	-65.001
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-26.496	-65.355
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-25.814	-61.980
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-26.386	-61.811
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-28.517	-64.866
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-28.151	-64.491
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-25.813	-62.804
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-27.840	-64.069
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-25.349	-64.013
<i>Ameivula</i>	<i>abalosi</i>	-25.814	-61.980
<i>Contomastix</i>	<i>leachei</i>	-23.763	-64.550
<i>Contomastix</i>	<i>leachei</i>	-24.380	-64.541
<i>Contomastix</i>	<i>leachei</i>	-23.759	-64.850
<i>Contomastix</i>	<i>leachei</i>	-22.689	-64.570
<i>Contomastix</i>	<i>leachei</i>	-22.701	-64.746
<i>Contomastix</i>	<i>leachei</i>	-25.785	-64.971
<i>Aurivela</i>	<i>longicaudus</i>	-26.999	-66.160
<i>Aurivela</i>	<i>longicaudus</i>	-28.320	-67.150
<i>Aurivela</i>	<i>longicaudus</i>	-26.032	-65.940
<i>Aurivela</i>	<i>longicaudus</i>	-27.139	-66.620
<i>Aurivela</i>	<i>longicaudus</i>	-27.002	-66.332
<i>Aurivela</i>	<i>longicaudus</i>	-27.619	-66.132
<i>Aurivela</i>	<i>longicaudus</i>	-27.788	-66.280
<i>Aurivela</i>	<i>longicaudus</i>	-27.948	-66.216
<i>Aurivela</i>	<i>longicaudus</i>	-27.504	-67.578
<i>Aurivela</i>	<i>longicaudus</i>	-27.777	-66.208
<i>Aurivela</i>	<i>longicaudus</i>	-28.077	-67.551
<i>Aurivela</i>	<i>longicaudus</i>	-26.067	-65.911
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.679	-66.047
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.986	-66.159
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.986	-66.159
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.686	-66.040
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-27.351	-67.756
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-27.026	-66.476
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-27.823	-66.244
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-27.823	-66.244
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-27.226	-66.342
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-28.297	-66.296
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-27.401	-67.771
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.709	-66.025
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-27.065	-66.545
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.997	-66.318
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.997	-66.318
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-27.853	-66.227
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-27.401	-67.771

<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-28.117	-66.311
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.986	-66.258
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-28.332	-67.334
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-28.090	-66.408
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-28.090	-66.408
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.686	-66.040
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.686	-66.040
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.686	-66.040
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.686	-66.040
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.686	-66.040
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-27.283	-66.617
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-28.077	-67.551
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.668	-66.044
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-28.265	-67.381
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-27.582	-66.248
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-24.997	-65.490
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-25.945	-65.976
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.063	-65.952
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.564	-65.959
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-25.585	-65.920
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-28.182	-66.226
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-28.330	-67.340
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.690	-66.096
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-28.587	-66.333
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-28.652	-66.390
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.995	-66.195
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-27.083	-66.498
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-27.500	-67.583
<i>Aurivela</i>	<i>teargoleavigata</i>	-26.067	-65.910
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-29.279	-65.064
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-28.283	-65.650
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.012	-64.242
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.028	-64.148
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.216	-65.284
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.200	-65.300
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-25.114	-64.127
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-22.133	-63.950
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-23.829	-64.790
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.600	-66.316
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-23.214	-63.577
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-22.494	-63.808
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-23.214	-63.577
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-23.090	-64.320
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-25.067	-64.257
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-24.782	-65.373
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-23.263	-64.344
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-25.214	-64.919

<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-24.921	-63.630
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-24.819	-63.553
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-24.857	-63.576
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-24.634	-63.147
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.012	-64.704
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-23.109	-64.015
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-25.278	-64.021
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-25.127	-64.119
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-25.391	-64.635
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-23.478	-64.405
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-24.794	-65.169
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.235	-64.931
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.365	-64.683
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.617	-65.200
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.348	-65.082
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.124	-65.253
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.229	-65.066
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.284	-64.875
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.565	-64.556
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.615	-64.899
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.615	-64.899
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.643	-65.256
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.889	-64.746
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.283	-65.000
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.899	-65.200
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.831	-65.221
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.222	-65.499
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.217	-65.279
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.217	-65.279
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.217	-65.279
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.217	-65.279
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.167	-64.898
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.032	-64.621
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.267	-64.837
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.836	-64.498
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.865	-64.560
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.865	-64.560
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.865	-64.560
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.588	-64.141
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.891	-64.600
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-28.992	-63.970
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-23.650	-64.533
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-23.650	-64.533
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-24.086	-64.593
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.587	-66.249
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-28.100	-65.316
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.770	-66.751

<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-22.133	-63.950
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-22.494	-63.808
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-23.090	-64.320
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-23.109	-64.015
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-23.650	-64.533
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-23.829	-64.790
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-24.086	-64.593
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-24.634	-63.147
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-24.782	-65.373
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-24.794	-65.169
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-24.921	-63.630
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-25.067	-64.257
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-25.214	-64.919
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-25.278	-64.021
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-25.391	-64.635
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-25.750	-61.850
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.028	-64.148
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.550	-62.870
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.565	-64.556
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.615	-64.899
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.836	-64.498
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-26.899	-65.200
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.012	-64.242
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.032	-64.621
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.167	-64.898
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.348	-65.082
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.587	-66.249
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.588	-64.141
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.600	-66.316
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-27.643	-65.256
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-28.100	-65.316
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-28.283	-65.650
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-28.650	-65.150
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-28.992	-63.970
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-29.279	-65.064
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-29.367	-63.467
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-29.517	-63.700
<i>Crotalus</i>	<i>durissus</i>	-29.550	-63.450
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.922	-63.898
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.922	-63.898
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.783	-64.267
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.783	-64.267
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-22.739	-63.824
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-22.333	-63.667
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-23.042	-63.750
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-23.208	-64.167
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-23.250	-64.500

<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-23.667	-64.500
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-25.042	-64.208
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-25.208	-64.958
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-25.667	-61.750
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-26.208	-64.292
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-26.542	-65.292
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-26.583	-65.292
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-26.708	-61.833
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-26.875	-64.542
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.000	-64.625
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.125	-64.958
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.125	-64.417
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.125	-64.333
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.458	-64.958
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.542	-63.958
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.708	-64.292
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.792	-62.333
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.917	-63.875
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.125	-65.292
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.250	-64.208
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.333	-62.667
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.500	-64.083
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.667	-65.167
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.667	-64.542
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.708	-65.167
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.833	-63.750
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-29.125	-63.417
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-22.708	-63.875
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-23.208	-63.875
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-23.208	-63.417
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-23.375	-64.417
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-23.792	-64.750
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-25.042	-63.958
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-25.333	-64.667
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-25.917	-61.958
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-26.250	-64.000
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-26.583	-64.000
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-26.708	-65.292
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-26.875	-65.167
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.042	-65.083
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.125	-64.875
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.125	-64.500
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.125	-64.292
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.458	-64.875
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.667	-64.333
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.917	-64.667
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.000	-64.000

<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.208	-62.083
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.250	-63.333
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.333	-63.333
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.583	-64.167
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.667	-62.875
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.708	-62.500
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.792	-65.167
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.833	-65.167
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-29.708	-63.333
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-29.917	-65.083
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-29.267	-65.067
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-26.400	-64.483
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.983	-63.433
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.467	-65.783
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-28.650	-65.150
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-29.550	-63.450
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-29.267	-65.067
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.519	-63.893
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.512	-64.893
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.168	-64.479
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.032	-64.621
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.168	-64.479
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.515	-64.886
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-27.732	-64.182
<i>Epicrates</i>	<i>alvarezi</i>	-23.783	-64.794
<i>Epictia</i>	<i>albipuncta</i>	-22.695	-64.564
<i>Epictia</i>	<i>albipuncta</i>	-22.695	-64.564
<i>Epictia</i>	<i>albipuncta</i>	-22.911	-64.446
<i>Epictia</i>	<i>albipuncta</i>	-22.911	-64.446
<i>Epictia</i>	<i>albipuncta</i>	-23.759	-64.850
<i>Epictia</i>	<i>albipuncta</i>	-26.850	-65.316
<i>Epictia</i>	<i>albipuncta</i>	-26.825	-65.188
<i>Epictia</i>	<i>albipuncta</i>	-26.825	-65.188
<i>Epictia</i>	<i>albipuncta</i>	-26.825	-65.188
<i>Epictia</i>	<i>albipuncta</i>	-26.825	-65.188
<i>Epictia</i>	<i>albipuncta</i>	-26.815	-65.316
<i>Epictia</i>	<i>albipuncta</i>	-26.815	-65.316
<i>Epictia</i>	<i>albipuncta</i>	-23.802	-64.803
<i>Epictia</i>	<i>albipuncta</i>	-24.229	-64.268
<i>Epictia</i>	<i>unguirostris</i>	-25.210	-63.981
<i>Epictia</i>	<i>unguirostris</i>	-25.210	-63.981
<i>Epictia</i>	<i>unguirostris</i>	-24.583	-63.183
<i>Epictia</i>	<i>unguirostris</i>	-22.381	-62.519
<i>Epictia</i>	<i>unguirostris</i>	-28.532	-65.767
<i>Epictia</i>	<i>unguirostris</i>	-27.328	-67.764
<i>Epictia</i>	<i>unguirostris</i>	-27.451	-66.284
<i>Epictia</i>	<i>unguirostris</i>	-28.274	-67.665

<i>Epictia</i>	<i>unguirostris</i>	-25.738	-63.210
<i>Epictia</i>	<i>striatula</i>	-22.466	-64.697
<i>Epictia</i>	<i>striatula</i>	-22.493	-64.777
<i>Epictia</i>	<i>striatula</i>	-22.286	-64.694
<i>Epictia</i>	<i>striatula</i>	-23.568	-64.862
<i>Epictia</i>	<i>striatula</i>	-24.226	-65.240
<i>Epictia</i>	<i>striatula</i>	-24.142	-65.402
<i>Epictia</i>	<i>striatula</i>	-24.165	-65.311
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-23.134	-64.525
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-23.434	-64.342
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-24.892	-65.690
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-22.462	-64.701
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-22.911	-64.446
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-22.286	-64.694
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-24.720	-64.645
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-25.413	-65.687
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-25.412	-65.686
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-22.284	-65.008
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-22.282	-65.017
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-22.252	-64.946
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-22.253	-64.958
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-24.720	-64.645
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.402	-65.115
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.896	-65.375
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.500	-65.134
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.755	-65.063
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.702	-65.446
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.702	-65.133
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-27.017	-65.403
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.320	-65.623
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-27.777	-65.046
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-27.777	-65.046
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-27.400	-65.517
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.352	-64.918
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-27.157	-65.496
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.201	-64.850
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.782	-65.384
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.729	-65.226
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-27.899	-65.561
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.950	-65.051
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.944	-65.281
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.615	-65.184
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-27.422	-65.152
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.533	-64.858
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.852	-65.182
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.852	-65.182
<i>Erythrolamprus</i>	<i>ceii</i>	-26.222	-65.499

<i>Erythrolamprus ceii</i>	-27.100	-65.332
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-27.150	-65.250
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-26.400	-65.122
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-27.255	-65.358
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-27.133	-64.815
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-26.723	-65.275
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-26.574	-64.832
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-26.217	-65.279
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-26.217	-65.279
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-26.789	-65.144
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-26.222	-65.499
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-23.640	-64.827
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-23.754	-65.468
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-24.350	-64.433
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-24.045	-65.436
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-24.073	-65.436
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-24.229	-64.268
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-24.183	-65.318
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-24.243	-65.261
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-24.243	-65.261
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-24.183	-65.314
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-23.575	-65.410
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-23.575	-65.410
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-23.403	-65.005
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-24.172	-64.402
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-24.106	-65.416
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-23.647	-64.462
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-28.258	-66.041
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-27.865	-65.726
<i>Erythrolamprus ceii</i>	-27.888	-65.729
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-26.215	-64.294
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-26.215	-64.294
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-25.843	-64.849
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-25.819	-62.873
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-25.797	-64.965
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-25.210	-63.981
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-25.210	-63.981
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-24.634	-63.147
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-24.583	-63.183
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-24.583	-63.187
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-23.998	-62.730
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-23.332	-63.628
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-23.214	-63.577
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-23.214	-63.577
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-24.799	-65.210
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-25.743	-62.022
<i>Erythrolamprus albertguentheri</i>	-22.068	-63.681

<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-24.912	-63.789
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-24.912	-63.789
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-24.971	-63.857
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-24.854	-63.577
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-24.631	-63.144
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-24.634	-63.147
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.837	-65.173
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.385	-65.339
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.776	-65.103
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.565	-64.556
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.700	-64.953
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.764	-65.211
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.853	-65.182
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.826	-65.899
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.805	-62.186
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.923	-65.342
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-27.120	-63.627
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-27.082	-64.556
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-27.589	-66.393
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-23.214	-63.577
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-22.524	-63.811
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-23.214	-63.577
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-24.944	-63.674
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-23.214	-63.577
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-24.639	-63.729
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-25.387	-64.650
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-24.634	-63.147
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.853	-65.423
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.858	-65.251
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-27.373	-65.254
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.584	-65.930
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-27.185	-65.292
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-27.185	-65.292
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.501	-64.884
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.764	-65.352
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.617	-65.200
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.843	-65.283
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.899	-65.318
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.716	-65.228
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-27.200	-65.283
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-27.200	-65.300
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-27.345	-65.209
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.967	-64.901
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.782	-65.225
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.923	-65.343
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-27.232	-65.118
<i>Erythrolamprus sagitifer</i>	-26.440	-64.957

<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-26.826	-65.899
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-26.787	-65.198
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-26.839	-65.109
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-26.831	-65.221
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-26.828	-65.187
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-26.843	-65.211
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-26.810	-65.305
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-27.100	-65.332
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-27.150	-65.250
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-26.217	-65.283
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-26.849	-65.384
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-26.967	-64.400
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-27.381	-64.332
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-27.366	-63.535
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-27.512	-63.893
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-27.366	-63.535
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-25.819	-62.873
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-27.366	-63.535
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-27.120	-63.627
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-23.647	-64.462
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-27.451	-66.284
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-28.025	-67.079
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-25.830	-62.595
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-25.751	-62.023
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-27.365	-64.126
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-27.717	-63.402
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-23.217	-64.100
<i>Erythrolamprus</i>	<i>sagitifer</i>	-23.200	-63.567
<i>Homonota</i>	<i>borelli</i>	-26.830	-65.204
<i>Homonota</i>	<i>borelli</i>	-27.852	-65.765
<i>Homonota</i>	<i>borelli</i>	-25.100	-64.219
<i>Homonota</i>	<i>borelli</i>	-25.100	-64.219
<i>Homonota</i>	<i>borelli</i>	-25.100	-64.219
<i>Homonota</i>	<i>borelli</i>	-25.100	-64.219
<i>Homonota</i>	<i>borelli</i>	-25.100	-64.219
<i>Homonota</i>	<i>borelli</i>	-25.178	-64.068
<i>Homonota</i>	<i>borelli</i>	-25.178	-64.068
<i>Homonota</i>	<i>borelli</i>	-24.761	-65.390
<i>Homonota</i>	<i>borelli</i>	-25.716	-64.030
<i>Homonota</i>	<i>borelli</i>	-27.464	-63.649
<i>Homonota</i>	<i>borelli</i>	-26.830	-65.204
<i>Homonota</i>	<i>borelli</i>	-24.794	-65.540
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.401	-67.771
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.839	-67.667
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-28.001	-67.661
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-28.265	-67.381
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.715	-67.117

<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.551	-67.013
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.766	-66.750
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.065	-66.545
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-28.090	-66.408
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-28.117	-66.311
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-28.100	-66.215
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.777	-66.208
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.820	-66.197
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.820	-66.197
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.820	-66.197
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-28.307	-65.898
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-28.163	-65.798
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-28.533	-65.766
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.850	-65.766
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.370	-65.531
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-26.113	-65.277
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.954	-65.165
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-24.274	-64.717
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.122	-64.325
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.381	-64.292
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-25.190	-64.121
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-25.196	-64.117
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-25.107	-64.112
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-25.106	-64.102
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-25.178	-64.068
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-25.187	-64.066
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-25.717	-64.033
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-24.966	-63.788
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.464	-63.649
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-23.217	-63.572
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-23.214	-63.567
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-27.537	-63.514
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-23.209	-63.483
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-23.209	-63.483
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-24.660	-63.270
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-24.660	-63.270
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-22.885	-63.241
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-25.912	-62.594
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-24.699	-65.070
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-25.734	-61.800
<i>Homonota</i>	<i>fasciata</i>	-24.100	-64.000
<i>Homonota</i>	<i>underwoodi</i>	-27.899	-66.201
<i>Homonota</i>	<i>underwoodi</i>	-27.777	-66.192
<i>Homonota</i>	<i>underwoodi</i>	-27.818	-66.246
<i>Homonota</i>	<i>underwoodi</i>	-27.818	-66.246
<i>Homonota</i>	<i>underwoodi</i>	-27.620	-67.688
<i>Homonota</i>	<i>underwoodi</i>	-27.777	-66.208

<i>Homonota</i>	<i>underwoodi</i>	-27.401	-67.771
<i>Homonota</i>	<i>underwoodi</i>	-28.332	-67.334
<i>Homonota</i>	<i>underwoodi</i>	-28.090	-66.408
<i>Homonota</i>	<i>underwoodi</i>	-28.077	-67.551
<i>Kentropyx</i>	<i>lagartija</i>	-25.118	-64.113
<i>Kentropyx</i>	<i>lagartija</i>	-25.196	-64.117
<i>Kentropyx</i>	<i>lagartija</i>	-23.245	-64.148
<i>Kentropyx</i>	<i>lagartija</i>	-23.114	-64.251
<i>Kentropyx</i>	<i>lagartija</i>	-26.814	-65.130
<i>Kentropyx</i>	<i>lagartija</i>	-26.906	-65.358
<i>Kentropyx</i>	<i>lagartija</i>	-26.629	-65.182
<i>Kentropyx</i>	<i>lagartija</i>	-26.629	-65.182
<i>Kentropyx</i>	<i>lagartija</i>	-26.629	-65.182
<i>Kentropyx</i>	<i>lagartija</i>	-26.915	-65.224
<i>Kentropyx</i>	<i>lagartija</i>	-26.915	-65.224
<i>Kentropyx</i>	<i>lagartija</i>	-26.853	-65.389
<i>Kentropyx</i>	<i>lagartija</i>	-23.863	-65.085
<i>Kentropyx</i>	<i>lagartija</i>	-23.649	-64.291
<i>Leiosaurus</i>	<i>parone</i>	-27.790	-64.300
<i>Leiosaurus</i>	<i>parone</i>	-27.175	-64.500
<i>Leiosaurus</i>	<i>parone</i>	-28.003	-64.840
<i>Leiosaurus</i>	<i>parone</i>	-27.068	-64.460
<i>Leptodeira</i>	<i>annulata</i>	-23.214	-63.577
<i>Leptodeira</i>	<i>annulata</i>	-23.174	-64.065
<i>Leptodeira</i>	<i>annulata</i>	-24.583	-63.183
<i>Leptodeira</i>	<i>annulata</i>	-23.199	-64.108
<i>Leptodeira</i>	<i>annulata</i>	-25.767	-62.770
<i>Leptodeira</i>	<i>annulata</i>	-22.266	-63.785
<i>Leptodeira</i>	<i>annulata</i>	-22.306	-64.640
<i>Leptophis</i>	<i>ahaetulla</i>	-22.333	-63.770
<i>Leptophis</i>	<i>ahaetulla</i>	-22.073	-63.785
<i>Leptophis</i>	<i>ahaetulla</i>	-23.267	-64.246
<i>Leptophis</i>	<i>ahaetulla</i>	-23.433	-64.357
<i>Leptophis</i>	<i>ahaetulla</i>	-23.502	-64.394
<i>Leptophis</i>	<i>ahaetulla</i>	-23.650	-64.533
<i>Leptophis</i>	<i>ahaetulla</i>	-23.674	-64.559
<i>Leptophis</i>	<i>ahaetulla</i>	-24.059	-64.793
<i>Leptophis</i>	<i>ahaetulla</i>	-23.773	-64.756
<i>Leptophis</i>	<i>ahaetulla</i>	-23.773	-64.756
<i>Leptophis</i>	<i>ahaetulla</i>	-23.731	-64.605
<i>Leptophis</i>	<i>ahaetulla</i>	-24.227	-64.879
<i>Leptophis</i>	<i>ahaetulla</i>	-23.851	-64.417
<i>Leptophis</i>	<i>ahaetulla</i>	-23.647	-64.462
<i>Liolaemus</i>	<i>abaucan</i>	-27.397	-67.730
<i>Liolaemus</i>	<i>abaucan</i>	-27.440	-67.684
<i>Liolaemus</i>	<i>abaucan</i>	-27.689	-67.797
<i>Liolaemus</i>	<i>abaucan</i>	-27.689	-67.797

<i>Liolaemus</i>	<i>abaucan</i>	-27.627	-67.753
<i>Liolaemus</i>	<i>abaucan</i>	-27.351	-67.756
<i>Liolaemus</i>	<i>abaucan</i>	-27.518	-67.590
<i>Liolaemus</i>	<i>abaucan</i>	-27.705	-67.612
<i>Liolaemus</i>	<i>abaucan</i>	-27.599	-67.610
<i>Liolaemus</i>	<i>abaucan</i>	-27.582	-67.615
<i>Liolaemus</i>	<i>albiceps</i>	-24.657	-65.794
<i>Liolaemus</i>	<i>albiceps</i>	-23.941	-66.182
<i>Liolaemus</i>	<i>albiceps</i>	-23.941	-66.182
<i>Liolaemus</i>	<i>albiceps</i>	-23.941	-66.182
<i>Liolaemus</i>	<i>albiceps</i>	-23.941	-66.182
<i>Liolaemus</i>	<i>albiceps</i>	-23.941	-66.182
<i>Liolaemus</i>	<i>albiceps</i>	-23.941	-66.182
<i>Liolaemus</i>	<i>albiceps</i>	-24.350	-66.406
<i>Liolaemus</i>	<i>albiceps</i>	-24.275	-66.035
<i>Liolaemus</i>	<i>albiceps</i>	-24.295	-66.156
<i>Liolaemus</i>	<i>albiceps</i>	-24.235	-66.340
<i>Liolaemus</i>	<i>albiceps</i>	-24.235	-66.340
<i>Liolaemus</i>	<i>albiceps</i>	-24.347	-66.200
<i>Liolaemus</i>	<i>albiceps</i>	-23.701	-65.686
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.450	-66.392
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.359	-66.362
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.396	-66.256
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.396	-66.256
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.383	-66.250
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.634	-66.170
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.632	-66.152
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.632	-66.152
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.637	-66.149
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.661	-66.140
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.380	-66.126
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.380	-66.126
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.624	-66.109
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.582	-66.096
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.527	-66.065
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.527	-66.065
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.364	-66.057
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.364	-66.057
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-27.712	-66.018
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-25.200	-65.782
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.960	-65.714
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.983	-65.698
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.849	-65.697
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.897	-65.696
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.897	-65.696
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.928	-65.683
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.928	-65.683

<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-28.667	-65.617
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.305	-65.610
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.382	-65.525
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.699	-65.285
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-25.426	-65.145
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.372	-65.070
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.300	-65.033
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.300	-65.033
<i>Liolaemus</i>	<i>bitaeniatus</i>	-26.300	-64.860
<i>Liolaemus</i>	<i>capillitas</i>	-27.620	-66.137
<i>Liolaemus</i>	<i>capillitas</i>	-27.481	-67.510
<i>Liolaemus</i>	<i>capillitas</i>	-27.450	-66.392
<i>Liolaemus</i>	<i>capillitas</i>	-27.450	-66.392
<i>Liolaemus</i>	<i>capillitas</i>	-27.450	-66.392
<i>Liolaemus</i>	<i>capillitas</i>	-27.420	-66.320
<i>Liolaemus</i>	<i>capillitas</i>	-27.407	-66.255
<i>Liolaemus</i>	<i>capillitas</i>	-27.396	-67.129
<i>Liolaemus</i>	<i>capillitas</i>	-27.335	-66.369
<i>Liolaemus</i>	<i>capillitas</i>	-27.300	-66.300
<i>Liolaemus</i>	<i>capillitas</i>	-27.250	-66.317
<i>Liolaemus</i>	<i>capillitas</i>	-27.051	-66.385
<i>Liolaemus</i>	<i>cazianiae</i>	-25.080	-67.660
<i>Liolaemus</i>	<i>cazianiae</i>	-24.950	-67.860
<i>Liolaemus</i>	<i>cazianiae</i>	-25.022	-67.790
<i>Liolaemus</i>	<i>cazianiae</i>	-25.108	-67.800
<i>Liolaemus</i>	<i>cazianiae</i>	-25.050	-67.970
<i>Liolaemus</i>	<i>cazianiae</i>	-25.102	-67.830
<i>Liolaemus</i>	<i>cazianiae</i>	-25.122	-67.700
<i>Liolaemus</i>	<i>cazianiae</i>	-24.169	-66.900
<i>Liolaemus</i>	<i>cazianiae</i>	-24.438	-67.140
<i>Liolaemus</i>	<i>cazianiae</i>	-24.687	-67.430
<i>Liolaemus</i>	<i>cazianiae</i>	-24.736	-68.200
<i>Liolaemus</i>	<i>cazianiae</i>	-24.847	-68.220
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-26.517	-65.250
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-26.167	-64.433
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-27.737	-64.322
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-26.204	-64.279
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-25.100	-64.219
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-25.717	-64.033
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-25.210	-63.981
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-23.209	-63.483
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-26.167	-64.433
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-25.106	-64.102
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-25.106	-64.102
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-24.660	-63.270
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-24.587	-63.430
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-23.774	-63.260

<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-27.235	-63.510
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-27.370	-63.530
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-27.870	-64.390
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-26.830	-64.500
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-27.454	-63.600
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-27.366	-64.270
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-26.224	-65.240
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-26.232	-65.130
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-26.623	-64.375
<i>Liolaemus</i>	<i>chacoensis</i>	-26.405	-64.342
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.358	-66.050
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.718	-65.746
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.692	-65.700
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.723	-65.697
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.723	-65.710
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.910	-65.530
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.910	-65.530
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.730	-65.700
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.710	-65.710
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.710	-65.720
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.680	-65.710
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.460	-65.950
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.400	-65.950
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.360	-66.060
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.250	-65.950
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.210	-65.600
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.200	-66.080
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-22.130	-65.230
<i>Liolaemus</i>	<i>chaltin</i>	-21.960	-66.000
<i>Liolaemus</i>	<i>calchaqui</i>	-26.264	-65.724
<i>Liolaemus</i>	<i>calchaqui</i>	-26.729	-65.800
<i>Liolaemus</i>	<i>calchaqui</i>	-26.729	-65.800
<i>Liolaemus</i>	<i>calchaqui</i>	-26.300	-65.610
<i>Liolaemus</i>	<i>calchaqui</i>	-26.404	-65.770
<i>Liolaemus</i>	<i>calchaqui</i>	-26.414	-65.740
<i>Liolaemus</i>	<i>crepuscularis</i>	-27.368	-66.373
<i>Liolaemus</i>	<i>crepuscularis</i>	-27.362	-66.440
<i>Liolaemus</i>	<i>crepuscularis</i>	-27.420	-66.400
<i>Liolaemus</i>	<i>crepuscularis</i>	-26.596	-66.940
<i>Liolaemus</i>	<i>crepuscularis</i>	-26.283	-66.200
<i>Liolaemus</i>	<i>cuyanus</i>	-27.823	-66.244
<i>Liolaemus</i>	<i>cuyanus</i>	-28.267	-67.417
<i>Liolaemus</i>	<i>cuyanus</i>	-28.120	-66.370
<i>Liolaemus</i>	<i>cuyanus</i>	-27.826	-66.320
<i>Liolaemus</i>	<i>cuyanus</i>	-28.182	-66.130
<i>Liolaemus</i>	<i>cuyanus</i>	-27.788	-67.660
<i>Liolaemus</i>	<i>cuyanus</i>	-27.486	-67.660

<i>Liolaemus</i>	<i>cuyanus</i>	-27.511	-67.570
<i>Liolaemus</i>	<i>cuyanus</i>	-28.241	-67.470
<i>Liolaemus</i>	<i>cuyanus</i>	-27.582	-66.248
<i>Liolaemus</i>	<i>dorbignyi</i>	-27.220	-67.260
<i>Liolaemus</i>	<i>dorbignyi</i>	-27.300	-67.280
<i>Liolaemus</i>	<i>dorbignyi</i>	-27.350	-67.300
<i>Liolaemus</i>	<i>dorbignyi</i>	-27.390	-67.120
<i>Liolaemus</i>	<i>dorbignyi</i>	-27.470	-67.300
<i>Liolaemus</i>	<i>dorbignyi</i>	-27.550	-67.350
<i>Liolaemus</i>	<i>dorbignyi</i>	-27.580	-67.300
<i>Liolaemus</i>	<i>dorbignyi</i>	-27.480	-67.199
<i>Liolaemus</i>	<i>dorbignyi</i>	-27.390	-67.360
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-27.245	-66.312
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-27.230	-66.240
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-27.229	-66.270
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-27.229	-66.270
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-27.229	-66.260
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-27.227	-66.261
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-27.200	-66.240
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-27.108	-66.221
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-27.085	-66.242
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-27.085	-66.242
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-27.082	-66.212
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-27.033	-66.185
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-27.002	-66.240
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-26.998	-66.200
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-26.998	-66.167
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-26.997	-66.318
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-26.989	-66.260
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-26.986	-66.150
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-26.970	-66.285
<i>Liolaemus</i>	<i>espinozai</i>	-26.956	-66.150
<i>Liolaemus</i>	<i>griseus</i>	-26.616	-65.744
<i>Liolaemus</i>	<i>griseus</i>	-26.584	-65.760
<i>Liolaemus</i>	<i>griseus</i>	-26.682	-65.720
<i>Liolaemus</i>	<i>griseus</i>	-26.686	-65.740
<i>Liolaemus</i>	<i>griseus</i>	-26.669	-65.728
<i>Liolaemus</i>	<i>griseus</i>	-26.640	-65.750
<i>Liolaemus</i>	<i>griseus</i>	-26.560	-65.730
<i>Liolaemus</i>	<i>griseus</i>	-26.624	-65.747
<i>Liolaemus</i>	<i>halonastes</i>	-25.010	-67.580
<i>Liolaemus</i>	<i>halonastes</i>	-25.069	-67.660
<i>Liolaemus</i>	<i>huayra</i>	-26.374	-66.082
<i>Liolaemus</i>	<i>huayra</i>	-26.350	-66.090
<i>Liolaemus</i>	<i>huayra</i>	-26.330	-66.090
<i>Liolaemus</i>	<i>huayra</i>	-26.250	-66.050
<i>Liolaemus</i>	<i>huayra</i>	-26.270	-66.080

<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-27.158	-66.678
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-27.158	-66.678
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-26.757	-65.862
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-26.659	-65.740
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-26.660	-65.738
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-26.652	-65.730
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-26.669	-65.728
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-26.658	-65.743
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-27.359	-66.341
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-27.355	-66.475
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-27.300	-66.250
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-26.951	-65.900
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-27.340	-66.270
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-27.361	-66.360
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-27.180	-66.090
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-26.648	-65.720
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-26.627	-65.730
<i>Liolaemus</i>	<i>huacahuasicus</i>	-26.670	-65.750
<i>Liolaemus</i>	<i>inti</i>	-25.052	-66.292
<i>Liolaemus</i>	<i>inti</i>	-25.000	-66.260
<i>Liolaemus</i>	<i>inti</i>	-24.809	-66.350
<i>Liolaemus</i>	<i>inti</i>	-25.070	-66.250
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-23.916	-66.567
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-23.918	-66.566
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-23.773	-66.451
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.215	-66.323
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.216	-66.323
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.214	-66.319
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.217	-66.309
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-23.717	-65.681
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.042	-66.273
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.220	-66.330
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.140	-66.310
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.239	-66.340
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.196	-66.410
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.190	-66.310
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.221	-66.263
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.221	-66.263
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.247	-66.344
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.247	-66.233
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.221	-66.263
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.247	-66.344
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.248	-66.233
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.248	-66.233
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.221	-66.262
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.247	-66.232
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.255	-66.225

<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.253	-66.353
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.278	-66.221
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-24.278	-66.221
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-23.760	-65.850
<i>Liolaemus</i>	<i>irregularis</i>	-23.650	-65.780
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-28.253	-67.670
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.683	-67.630
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-28.067	-67.533
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-28.067	-67.533
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.997	-67.490
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-28.200	-67.490
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-28.150	-67.470
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-28.250	-67.440
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-28.312	-67.300
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-28.312	-67.300
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.740	-67.080
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.554	-67.008
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.237	-66.820
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.284	-66.737
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.284	-66.737
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.160	-66.710
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.260	-66.670
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.076	-66.652
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.065	-66.651
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.088	-66.646
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.088	-66.646
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.088	-66.646
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.283	-66.617
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.058	-66.580
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.068	-66.579
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.053	-66.561
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.053	-66.561
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.053	-66.561
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.315	-66.447
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-28.120	-66.430
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.308	-66.423
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.308	-66.423
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.308	-66.423
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.308	-66.421
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.308	-66.421
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.308	-66.421
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.308	-66.421
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.312	-66.421
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-28.283	-66.420
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.306	-66.420
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.285	-66.406
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-28.139	-66.400
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.251	-66.396

<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.233	-66.386
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.329	-66.366
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.248	-66.360
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.248	-66.360
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.224	-66.337
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.224	-66.337
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.291	-66.323
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.268	-66.323
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.602	-66.322
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.602	-66.322
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-28.580	-66.320
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.300	-66.300
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.810	-66.290
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.667	-66.281
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-28.360	-66.260
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.828	-66.244
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.870	-66.240
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-26.993	-66.222
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-28.078	-66.220
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.829	-66.196
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.844	-66.190
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.844	-66.170
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.610	-66.130
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-26.686	-66.040
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-26.686	-66.040
<i>Liolaemus</i>	<i>koslowski</i>	-27.907	-65.880
<i>Liolaemus</i>	<i>laurenti</i>	-28.270	-67.420
<i>Liolaemus</i>	<i>laurenti</i>	-28.260	-67.390
<i>Liolaemus</i>	<i>laurenti</i>	-28.250	-67.450
<i>Liolaemus</i>	<i>laurenti</i>	-28.230	-67.470
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-25.052	-66.291
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-24.736	-66.421
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-24.736	-66.421
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-24.471	-66.449
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-25.180	-66.120
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-24.721	-66.210
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-24.527	-66.190
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-25.090	-66.240
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-25.150	-65.680
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-24.721	-66.210
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-24.684	-66.210
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-25.149	-66.230
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-24.499	-66.190
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-24.580	-66.190
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-25.200	-65.870
<i>Liolaemus</i>	<i>lavillai</i>	-25.100	-66.000
<i>Liolaemus</i>	<i>montanus</i>	-28.201	-65.980

<i>Liolaemus</i>	<i>montanus</i>	-28.265	-66.030
<i>Liolaemus</i>	<i>montanus</i>	-28.150	-66.050
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-23.360	-66.570
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-23.370	-66.570
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-23.380	-66.590
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.723	-65.697
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.723	-65.697
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-23.646	-66.417
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.392	-65.959
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-23.424	-65.934
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-23.030	-65.085
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-21.935	-65.987
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-23.313	-66.587
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-24.300	-66.200
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.708	-65.719
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-23.800	-66.040
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-23.792	-66.180
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.713	-65.702
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-23.779	-65.860
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.723	-65.697
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-23.034	-65.245
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.723	-65.697
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.932	-65.311
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.814	-65.230
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.723	-65.697
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-24.000	-66.240
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.723	-65.697
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.392	-65.959
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.723	-65.697
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.723	-65.697
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-24.298	-66.140
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.691	-65.699
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.723	-65.697
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-23.170	-65.049
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.707	-65.720
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.710	-65.726
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.710	-65.726
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.711	-65.729
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-24.312	-66.140
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.723	-65.697
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-23.129	-65.203
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-23.169	-65.184
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-23.169	-65.184
<i>Liolaemus</i>	<i>multicolor</i>	-22.718	-65.746
<i>Liolaemus</i>	<i>nigriceps</i>	-24.446	-68.190
<i>Liolaemus</i>	<i>nigriceps</i>	-24.443	-68.180
<i>Liolaemus</i>	<i>nigriceps</i>	-24.470	-68.230

<i>Liolaemus</i>	<i>nigriceps</i>	-24.476	-68.270
<i>Liolaemus</i>	<i>nigriceps</i>	-24.471	-68.253
<i>Liolaemus</i>	<i>nigriceps</i>	-24.461	-68.281
<i>Liolaemus</i>	<i>nigriceps</i>	-24.473	-68.246
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-22.591	-66.916
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-22.698	-66.474
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-22.687	-66.452
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-22.518	-66.282
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-22.510	-66.242
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-23.214	-65.703
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-23.219	-65.685
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-22.089	-65.271
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-23.032	-65.251
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-23.031	-65.246
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-23.012	-65.238
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-22.814	-65.230
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-23.334	-65.229
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-23.342	-65.224
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-23.025	-65.163
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-23.017	-65.102
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-23.060	-65.099
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-23.030	-65.085
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-23.030	-65.085
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-23.643	-64.472
<i>Liolaemus</i>	<i>orientalis</i>	-22.580	-66.915
<i>Liolaemus</i>	<i>orko</i>	-27.474	-67.360
<i>Liolaemus</i>	<i>orko</i>	-27.320	-67.330
<i>Liolaemus</i>	<i>orko</i>	-27.220	-67.260
<i>Liolaemus</i>	<i>orko</i>	-27.300	-67.280
<i>Liolaemus</i>	<i>orko</i>	-27.350	-67.300
<i>Liolaemus</i>	<i>orko</i>	-27.390	-67.120
<i>Liolaemus</i>	<i>orko</i>	-27.470	-67.300
<i>Liolaemus</i>	<i>orko</i>	-27.550	-67.350
<i>Liolaemus</i>	<i>orko</i>	-27.580	-67.300
<i>Liolaemus</i>	<i>orko</i>	-27.480	-67.199
<i>Liolaemus</i>	<i>orko</i>	-27.390	-67.360
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.590	-66.920
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.550	-66.840
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.400	-66.790
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-24.100	-66.750
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-24.153	-66.720
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-24.140	-66.710
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.700	-66.470
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.430	-66.460
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.770	-66.450
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-24.770	-66.420
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.400	-66.370

<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-24.220	-66.320
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.490	-66.260
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.680	-66.250
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.680	-66.250
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.520	-66.240
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-21.880	-66.190
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.430	-66.180
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-21.970	-66.140
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.380	-66.120
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.340	-66.090
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.330	-66.090
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.620	-66.050
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.360	-66.050
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-21.970	-66.050
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.460	-66.020
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.200	-66.020
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.390	-65.960
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-24.440	-65.950
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.480	-65.950
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.200	-65.940
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.250	-65.920
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.520	-65.870
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.110	-65.860
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.610	-65.840
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.630	-65.820
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.620	-65.820
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.720	-65.750
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.680	-65.750
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.710	-65.730
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.710	-65.730
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.710	-65.720
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.710	-65.720
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.700	-65.720
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.700	-65.720
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.720	-65.700
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.720	-65.700
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.710	-65.700
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.220	-65.690
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.900	-65.680
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.210	-65.680
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.210	-65.680
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.100	-65.600
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.970	-65.490
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.130	-65.460
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.050	-65.390
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.960	-65.390
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.590	-65.370

<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.980	-65.350
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.930	-65.310
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.220	-65.280
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.030	-65.250
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.040	-65.240
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.030	-65.240
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.010	-65.240
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.040	-65.230
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.810	-65.230
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.370	-65.220
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.060	-65.210
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.050	-65.210
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.160	-65.200
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.130	-65.200
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.130	-65.200
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.890	-65.200
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-22.210	-65.200
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.330	-65.190
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.170	-65.180
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.300	-65.170
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.110	-65.120
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.110	-65.120
<i>Liolaemus</i>	<i>ornatus</i>	-23.060	-65.100
<i>Liolaemus</i>	<i>pacha</i>	-26.588	-65.919
<i>Liolaemus</i>	<i>pacha</i>	-26.849	-65.697
<i>Liolaemus</i>	<i>pacha</i>	-26.591	-65.949
<i>Liolaemus</i>	<i>pacha</i>	-26.590	-65.892
<i>Liolaemus</i>	<i>pacha</i>	-26.683	-65.813
<i>Liolaemus</i>	<i>pacha</i>	-26.603	-65.919
<i>Liolaemus</i>	<i>pacha</i>	-26.471	-66.035
<i>Liolaemus</i>	<i>pacha</i>	-26.468	-66.038
<i>Liolaemus</i>	<i>pacha</i>	-26.582	-65.916
<i>Liolaemus</i>	<i>pacha</i>	-26.473	-66.039
<i>Liolaemus</i>	<i>pacha</i>	-26.510	-66.010
<i>Liolaemus</i>	<i>pacha</i>	-26.473	-66.039
<i>Liolaemus</i>	<i>pacha</i>	-26.680	-65.820
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-26.711	-66.755
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-26.254	-66.253
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-26.756	-65.887
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-26.674	-65.789
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-26.669	-65.728
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-26.669	-65.728
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-26.654	-65.723
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-26.658	-65.743
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-26.683	-65.650
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-26.366	-65.661
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-27.383	-66.250

<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-27.359	-66.341
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-28.263	-66.000
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-27.478	-66.840
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-27.201	-66.148
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-27.329	-66.010
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-26.312	-65.610
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-26.743	-65.770
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-26.585	-65.910
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-28.170	-66.000
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-28.170	-65.950
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-28.170	-65.960
<i>Liolaemus</i>	<i>pagaburoi</i>	-26.730	-65.730
<i>Liolaemus</i>	<i>pipanaco</i>	-28.253	-66.370
<i>Liolaemus</i>	<i>pipanaco</i>	-28.196	-66.380
<i>Liolaemus</i>	<i>pipanaco</i>	-28.092	-66.300
<i>Liolaemus</i>	<i>pipanaco</i>	-27.890	-66.230
<i>Liolaemus</i>	<i>pipanaco</i>	-27.779	-66.240
<i>Liolaemus</i>	<i>pipanaco</i>	-28.295	-66.420
<i>Liolaemus</i>	<i>pipanaco</i>	-28.152	-66.477
<i>Liolaemus</i>	<i>poecilochromus</i>	-27.302	-68.354
<i>Liolaemus</i>	<i>poecilochromus</i>	-27.302	-68.354
<i>Liolaemus</i>	<i>poecilochromus</i>	-27.350	-68.350
<i>Liolaemus</i>	<i>poecilochromus</i>	-27.190	-68.259
<i>Liolaemus</i>	<i>poecilochromus</i>	-27.002	-68.245
<i>Liolaemus</i>	<i>poecilochromus</i>	-27.416	-68.180
<i>Liolaemus</i>	<i>poecilochromus</i>	-27.591	-68.159
<i>Liolaemus</i>	<i>poecilochromus</i>	-27.396	-68.137
<i>Liolaemus</i>	<i>porosus</i>	-24.728	-68.280
<i>Liolaemus</i>	<i>porosus</i>	-24.700	-68.330
<i>Liolaemus</i>	<i>porosus</i>	-24.677	-68.310
<i>Liolaemus</i>	<i>porosus</i>	-24.651	-68.360
<i>Liolaemus</i>	<i>porosus</i>	-24.593	-68.310
<i>Liolaemus</i>	<i>porosus</i>	-24.514	-68.280
<i>Liolaemus</i>	<i>porosus</i>	-24.560	-68.380
<i>Liolaemus</i>	<i>pulcherrimus</i>	-23.453	-65.289
<i>Liolaemus</i>	<i>pulcherrimus</i>	-23.334	-65.229
<i>Liolaemus</i>	<i>pulcherrimus</i>	-23.342	-65.224
<i>Liolaemus</i>	<i>pulcherrimus</i>	-23.370	-65.219
<i>Liolaemus</i>	<i>pulcherrimus</i>	-23.370	-65.219
<i>Liolaemus</i>	<i>pulcherrimus</i>	-23.370	-65.240
<i>Liolaemus</i>	<i>pulcherrimus</i>	-23.390	-65.260
<i>Liolaemus</i>	<i>pulcherrimus</i>	-23.420	-65.280
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-24.139	-66.701
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-24.139	-66.701
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-24.216	-66.323
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-25.083	-66.319
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-22.494	-66.255

<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.681	-66.250
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.681	-66.250
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.330	-66.090
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-22.464	-66.017
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.212	-65.685
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.029	-65.248
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.031	-65.246
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.031	-65.246
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.031	-65.246
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.031	-65.246
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.033	-65.237
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.037	-65.234
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.334	-65.229
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-22.342	-65.224
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.342	-65.224
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.342	-65.224
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.342	-65.224
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.342	-65.224
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.060	-65.207
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.164	-65.197
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.164	-65.197
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.169	-65.184
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.169	-65.184
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.061	-65.100
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.277	-66.816
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-23.277	-66.816
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-24.385	-66.202
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-24.446	-66.688
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-24.244	-66.240
<i>Liolaemus</i>	<i>puna</i>	-24.197	-66.643
<i>Liolaemus</i>	<i>puritamensis</i>	-22.557	-66.835
<i>Liolaemus</i>	<i>puritamensis</i>	-22.644	-66.940
<i>Liolaemus</i>	<i>puritamensis</i>	-22.628	-66.770
<i>Liolaemus</i>	<i>puritamensis</i>	-22.824	-66.790
<i>Liolaemus</i>	<i>puritamensis</i>	-22.578	-66.719
<i>Liolaemus</i>	<i>puritamensis</i>	-22.588	-66.970
<i>Liolaemus</i>	<i>puritamensis</i>	-22.589	-66.940
<i>Liolaemus</i>	<i>puritamensis</i>	-22.710	-66.860
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-25.630	-66.178
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-26.065	-65.977
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-25.983	-65.967
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-25.983	-65.967
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-26.061	-66.011
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-26.236	-65.737
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-26.236	-65.737
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-24.773	-66.182
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-24.773	-66.182
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-24.773	-66.182

<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-24.922	-66.160
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-24.816	-66.206
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-25.052	-66.110
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-25.102	-66.180
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-25.732	-65.960
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-25.410	-66.270
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-26.040	-65.950
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-26.192	-65.950
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-25.920	-65.970
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-25.991	-65.960
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-25.965	-65.970
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-25.306	-66.360
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-25.263	-66.230
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-25.078	-66.230
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-25.107	-65.947
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-26.686	-66.040
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-26.686	-66.040
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-26.660	-66.017
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-26.685	-66.089
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-26.625	-66.059
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-26.622	-66.069
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-26.686	-66.070
<i>Liolaemus</i>	<i>quilmes</i>	-26.740	-66.045
<i>Liolaemus</i>	<i>ramirezae</i>	-27.448	-66.411
<i>Liolaemus</i>	<i>ramirezae</i>	-27.366	-66.372
<i>Liolaemus</i>	<i>ramirezae</i>	-27.358	-66.399
<i>Liolaemus</i>	<i>ramirezae</i>	-27.351	-66.370
<i>Liolaemus</i>	<i>ramirezae</i>	-26.738	-65.790
<i>Liolaemus</i>	<i>ramirezae</i>	-26.568	-65.935
<i>Liolaemus</i>	<i>ramirezae</i>	-26.350	-66.237
<i>Liolaemus</i>	<i>ramirezae</i>	-25.685	-66.100
<i>Liolaemus</i>	<i>ramirezae</i>	-25.188	-65.874
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.407	-66.256
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.407	-66.256
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.407	-66.257
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.407	-66.257
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-28.033	-66.150
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.483	-66.300
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.456	-66.271
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.433	-66.360
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.880	-66.310
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.584	-66.249
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.785	-66.204
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.800	-66.187
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-28.077	-67.568
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.231	-66.830
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.517	-67.600

<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.280	-66.667
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.983	-67.650
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-28.472	-66.370
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.538	-67.025
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.450	-67.111
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-27.828	-66.391
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-28.210	-66.410
<i>Liolaemus</i>	<i>robertmertensi</i>	-28.140	-66.400
<i>Liolaemus</i>	<i>salinicola</i>	-27.417	-67.567
<i>Liolaemus</i>	<i>salinicola</i>	-28.067	-66.400
<i>Liolaemus</i>	<i>salinicola</i>	-27.341	-67.770
<i>Liolaemus</i>	<i>salinicola</i>	-27.522	-67.590
<i>Liolaemus</i>	<i>salinicola</i>	-27.590	-67.600
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-26.686	-66.040
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-26.067	-65.911
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.285	-66.406
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.268	-66.363
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.254	-66.353
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.136	-66.401
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.101	-66.401
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.071	-66.599
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.063	-66.531
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.015	-66.298
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.015	-66.298
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.004	-66.236
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.002	-66.332
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-26.997	-66.318
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-26.997	-66.318
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-26.983	-66.267
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-26.983	-66.267
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-26.660	-66.017
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.016	-66.230
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.210	-66.688
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.956	-67.630
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.050	-66.500
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.519	-67.606
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-26.657	-66.010
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-26.708	-66.070
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.057	-66.521
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.016	-66.210
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.018	-66.280
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.286	-66.400
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.225	-66.313
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-26.985	-66.270
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.105	-66.580
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-26.031	-65.970
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-26.095	-65.920

<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-25.998	-66.000
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-26.053	-65.900
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-26.654	-65.810
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-26.714	-65.786
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.494	-67.088
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.450	-66.380
<i>Liolaemus</i>	<i>scapularis</i>	-27.828	-66.185
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-23.212	-66.825
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-23.424	-66.482
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-23.424	-66.482
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-23.646	-66.417
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-23.401	-66.367
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-23.343	-66.090
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-23.717	-65.683
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-24.285	-65.408
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-23.417	-66.383
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-23.417	-66.383
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-23.400	-66.500
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-24.071	-65.719
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-24.456	-66.207
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-24.450	-66.469
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-24.114	-66.720
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-24.316	-66.210
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-23.733	-67.230
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-24.442	-66.630
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-24.453	-66.700
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-24.515	-66.760
<i>Liolaemus</i>	<i>scrocchii</i>	-24.286	-66.198
<i>Liolaemus</i>	<i>tulkas</i>	-27.382	-67.720
<i>Liolaemus</i>	<i>tulkas</i>	-27.698	-68.232
<i>Liolaemus</i>	<i>tulkas</i>	-27.784	-68.080
<i>Liolaemus</i>	<i>tulkas</i>	-27.490	-67.820
<i>Liolaemus</i>	<i>tulkas</i>	-27.570	-67.760
<i>Liolaemus</i>	<i>vulcanus</i>	-25.838	-67.290
<i>Liolaemus</i>	<i>vulcanus</i>	-25.862	-67.420
<i>Liolaemus</i>	<i>vulcanus</i>	-25.926	-67.370
<i>Liolaemus</i>	<i>vulcanus</i>	-25.360	-67.350
<i>Liolaemus</i>	<i>vulcanus</i>	-25.382	-67.230
<i>Liolaemus</i>	<i>vulcanus</i>	-25.283	-67.360
<i>Liolaemus</i>	<i>vulcanus</i>	-25.529	-67.430
<i>Liolaemus</i>	<i>vulcanus</i>	-25.117	-67.060
<i>Aspronema</i>	<i>dorsivittata</i>	-28.420	-65.771
<i>Aspronema</i>	<i>dorsivittata</i>	-25.472	-65.048
<i>Aspronema</i>	<i>dorsivittata</i>	-25.472	-65.048
<i>Aspronema</i>	<i>dorsivittata</i>	-24.718	-64.642
<i>Aspronema</i>	<i>dorsivittata</i>	-22.900	-64.456
<i>Aspronema</i>	<i>dorsivittata</i>	-26.439	-64.996

<i>Aspronema</i>	<i>dorsivittata</i>	-26.800	-65.355
<i>Aspronema</i>	<i>dorsivittata</i>	-26.830	-65.204
<i>Aspronema</i>	<i>dorsivittata</i>	-26.811	-65.320
<i>Aspronema</i>	<i>dorsivittata</i>	-26.733	-65.267
<i>Aspronema</i>	<i>dorsivittata</i>	-26.699	-65.285
<i>Aspronema</i>	<i>dorsivittata</i>	-26.814	-65.285
<i>Aspronema</i>	<i>dorsivittata</i>	-24.957	-65.690
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-23.779	-64.468
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-23.643	-64.472
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-22.255	-63.650
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-24.660	-63.270
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-23.113	-64.330
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-24.660	-63.270
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-25.178	-64.068
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-25.178	-64.068
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-25.196	-64.117
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-23.214	-63.567
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-23.914	-63.194
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-25.107	-64.112
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-23.277	-64.351
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-25.717	-64.033
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-27.378	-63.535
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-27.711	-64.246
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-27.350	-65.083
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-26.733	-65.267
<i>Notomabuya</i>	<i>frenata</i>	-25.857	-62.670
<i>Mastigodryas</i>	<i>bifossatus</i>	-22.695	-64.564
<i>Mastigodryas</i>	<i>bifossatus</i>	-23.195	-64.086
<i>Mastigodryas</i>	<i>bifossatus</i>	-23.109	-64.015
<i>Mastigodryas</i>	<i>bifossatus</i>	-23.433	-64.354
<i>Mastigodryas</i>	<i>bifossatus</i>	-23.750	-64.854
<i>Mastigodryas</i>	<i>bifossatus</i>	-23.933	-64.783
<i>Mastigodryas</i>	<i>bifossatus</i>	-24.101	-64.822
<i>Mastigodryas</i>	<i>bifossatus</i>	-23.802	-64.803
<i>Mastigodryas</i>	<i>bifossatus</i>	-23.900	-65.050
<i>Mastigodryas</i>	<i>bifossatus</i>	-23.804	-64.764
<i>Mastigodryas</i>	<i>bifossatus</i>	-23.731	-64.605
<i>Mastigodryas</i>	<i>bifossatus</i>	-23.646	-64.473
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-23.210	-63.580
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-25.270	-65.480
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.130	-65.130
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-24.830	-65.410
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-24.900	-63.770
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-25.210	-63.980
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-25.210	-63.980
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-25.180	-64.070
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-25.180	-64.070

<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-24.630	-63.150
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-24.580	-63.190
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-24.630	-63.150
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.130	-65.050
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-23.050	-63.950
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-23.200	-64.080
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-23.480	-64.410
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-23.250	-64.140
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.220	-65.280
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.810	-65.130
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.280	-65.000
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.030	-65.300
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.640	-65.430
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.500	-64.730
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.620	-65.190
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.620	-65.200
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.620	-65.200
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.620	-65.200
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.270	-65.360
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.740	-64.650
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.740	-64.650
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.170	-65.260
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.700	-64.950
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.510	-65.290
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.660	-65.410
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.660	-65.410
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.830	-64.830
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.830	-65.900
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.520	-65.250
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.520	-65.250
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.220	-65.280
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.220	-65.280
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.220	-65.280
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.480	-65.350
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.630	-64.590
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.830	-65.020
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-25.870	-63.970
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.300	-64.620
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.290	-64.500
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.660	-64.380
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-25.820	-62.870
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.120	-63.630
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.190	-64.250
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.190	-64.250
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.620	-65.130
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.840	-64.500
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.380	-64.870

<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-24.250	-65.250
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.380	-65.820
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.070	-66.590
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.280	-66.590
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-29.280	-65.040
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.230	-66.830
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.530	-65.250
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.160	-65.800
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.160	-65.800
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.820	-66.250
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.460	-65.750
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.450	-65.770
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.390	-65.090
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.340	-64.370
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.500	-65.010
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.170	-64.290
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.030	-63.210
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.030	-63.210
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.370	-65.120
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.370	-65.120
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.380	-65.260
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.130	-65.170
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.310	-65.150
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.130	-65.170
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.420	-64.570
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.380	-65.260
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.300	-64.450
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.130	-65.170
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.380	-65.250
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-23.120	-63.340
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-25.160	-65.290
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-26.050	-65.200
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-24.530	-65.230
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-25.050	-64.110
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-29.490	-63.200
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-29.520	-64.070
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-29.480	-64.430
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.330	-66.490
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.330	-66.490
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.140	-66.500
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.250	-65.480
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.210	-65.530
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.320	-65.260
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.160	-66.140
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.280	-65.440
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.330	-66.490
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.100	-64.130

<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-25.860	-63.970
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-28.410	-62.860
<i>Micrurus</i>	<i>pyrrhocryptus</i>	-27.280	-64.620
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-23.643	-64.472
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-23.156	-64.102
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-25.188	-64.069
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-24.676	-64.578
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-22.361	-64.727
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-22.537	-64.750
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-25.859	-65.184
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-24.718	-64.642
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-24.727	-64.648
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-25.339	-65.415
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.385	-65.075
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.896	-65.121
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.611	-65.194
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.611	-65.194
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.816	-65.077
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-27.169	-65.256
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.633	-65.196
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.817	-65.283
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.629	-65.182
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.830	-65.204
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.826	-65.223
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.774	-65.201
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.797	-65.243
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.819	-65.246
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.808	-65.240
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.825	-65.261
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.791	-65.241
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.791	-65.241
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-26.814	-65.285
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-23.693	-64.000
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-23.671	-64.898
<i>Ophiodes</i>	<i>intermedius</i>	-24.676	-64.578
<i>Opipeuter</i>	<i>xestus</i>	-23.750	-64.850
<i>Opipeuter</i>	<i>xestus</i>	-23.750	-64.850
<i>Opipeuter</i>	<i>xestus</i>	-23.671	-64.898
<i>Opipeuter</i>	<i>xestus</i>	-23.671	-64.898
<i>Opipeuter</i>	<i>xestus</i>	-23.666	-64.920
<i>Opipeuter</i>	<i>xestus</i>	-23.677	-64.933
<i>Opipeuter</i>	<i>xestus</i>	-23.518	-64.961
<i>Opipeuter</i>	<i>xestus</i>	-23.667	-64.900
<i>Opipeuter</i>	<i>xestus</i>	-22.564	-64.841
<i>Opipeuter</i>	<i>xestus</i>	-22.564	-64.841
<i>Opipeuter</i>	<i>xestus</i>	-23.681	-64.900
<i>Opipeuter</i>	<i>xestus</i>	-22.362	-64.720

<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-22.151	-63.717
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-22.532	-63.767
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-23.214	-63.577
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-23.870	-63.361
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-22.689	-64.570
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-22.695	-64.564
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.125	-65.132
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-22.252	-64.946
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-25.212	-63.962
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-24.583	-63.187
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-24.583	-63.183
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-24.583	-63.183
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-24.582	-63.191
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-24.634	-63.147
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-24.634	-63.147
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-23.478	-64.405
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-23.221	-64.099
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-23.221	-64.099
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-23.028	-63.917
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-25.198	-65.108
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.283	-64.484
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.434	-65.624
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.811	-65.132
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.811	-65.132
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.373	-65.254
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.837	-65.173
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.764	-65.211
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.027	-65.295
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.850	-65.115
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.850	-65.115
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.833	-65.100
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.804	-65.131
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.348	-65.082
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.702	-65.133
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.587	-65.920
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.017	-65.403
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.801	-65.100
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.716	-65.159
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.751	-65.579
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.650	-64.883
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.400	-65.517
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.889	-64.746
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.200	-65.300
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.776	-65.214
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.729	-65.226
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.923	-65.343
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.923	-65.343

<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.659	-65.414
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.071	-64.898
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.826	-65.899
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.826	-65.899
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.815	-65.237
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.822	-65.244
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.826	-65.899
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.826	-65.899
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.783	-65.182
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.793	-65.226
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.831	-65.221
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.799	-65.180
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.871	-65.312
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.871	-65.312
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.222	-65.499
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.341	-65.580
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.606	-64.722
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-26.638	-65.213
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.589	-65.607
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.222	-65.624
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.515	-64.886
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.168	-64.479
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-25.726	-63.998
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-23.735	-64.614
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-23.759	-64.850
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-23.759	-64.850
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-23.647	-64.462
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-24.248	-65.248
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-24.248	-65.248
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.483	-67.110
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-27.587	-66.249
<i>Oxyrhopus</i>	<i>rhombifer</i>	-29.035	-62.120
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.617	-65.190
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.617	-65.190
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.773	-65.254
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.811	-65.132
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-24.073	-65.436
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-24.188	-65.323
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-24.188	-65.323
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-22.832	-63.850
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-24.682	-65.388
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-23.647	-64.462
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.928	-65.367
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.923	-65.343
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.883	-65.416
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.871	-65.312
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-25.485	-65.033

<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-25.490	-65.039
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.162	-65.468
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-22.472	-64.747
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.691	-65.613
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.764	-65.213
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.756	-65.271
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.617	-65.200
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.702	-65.446
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-27.083	-65.085
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-27.083	-65.085
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.723	-65.275
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.617	-65.200
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-23.782	-65.017
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-23.640	-64.827
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.785	-65.350
<i>Paraphimophis</i>	<i>rusticus</i>	-26.785	-65.350
<i>Phalotris</i>	<i>sansebastiani</i>	-22.724	-64.392
<i>Phalotris</i>	<i>sansebastiani</i>	-23.221	-64.099
<i>Phalotris</i>	<i>sansebastiani</i>	-23.050	-63.950
<i>Phalotris</i>	<i>sansebastiani</i>	-23.647	-64.462
<i>Phalotris</i>	<i>sansebastiani</i>	-23.591	-64.973
<i>Philodryas</i>	<i>aestiva</i>	-22.277	-64.699
<i>Philodryas</i>	<i>aestiva</i>	-22.493	-64.777
<i>Philodryas</i>	<i>aestiva</i>	-26.125	-65.132
<i>Philodryas</i>	<i>aestiva</i>	-24.720	-64.645
<i>Philodryas</i>	<i>aestiva</i>	-23.405	-64.983
<i>Philodryas</i>	<i>aestiva</i>	-24.246	-65.252
<i>Philodryas</i>	<i>aestiva</i>	-24.227	-65.398
<i>Philodryas</i>	<i>aestiva</i>	-24.181	-65.360
<i>Philodryas</i>	<i>aestiva</i>	-23.647	-64.781
<i>Philodryas</i>	<i>aestiva</i>	-24.243	-65.261
<i>Philodryas</i>	<i>aestiva</i>	-24.165	-65.311
<i>Philodryas</i>	<i>aestiva</i>	-24.110	-64.528
<i>Philodryas</i>	<i>aestiva</i>	-24.106	-65.416
<i>Philodryas</i>	<i>aestiva</i>	-23.647	-64.462
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-25.107	-64.142
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.965	-63.785
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-25.184	-64.074
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-25.210	-63.981
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.583	-63.187
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.959	-63.853
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-25.210	-63.981
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-25.210	-63.981
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.959	-63.853
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.854	-63.576
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-25.210	-63.981
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-25.130	-63.304

<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.634	-63.147
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.583	-63.183
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.583	-63.183
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.634	-63.147
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.634	-63.147
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.583	-63.183
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.583	-63.183
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.583	-63.183
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.583	-63.183
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.583	-63.187
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-26.283	-64.484
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-27.282	-64.999
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-26.367	-65.296
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-26.385	-65.339
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-26.385	-65.339
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-26.517	-65.246
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-28.562	-62.801
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-28.202	-65.113
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-27.366	-63.535
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-25.712	-64.001
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-27.120	-63.628
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-27.718	-64.454
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-26.215	-64.294
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-26.215	-64.294
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-27.971	-64.219
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-28.370	-64.782
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-26.215	-64.294
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-26.012	-62.350
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-26.193	-64.248
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-28.167	-64.983
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-27.083	-64.561
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-26.836	-64.498
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-29.100	-63.939
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-27.528	-64.632
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-23.933	-64.783
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.278	-65.069
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-26.635	-64.975
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.364	-65.032
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.227	-64.879
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-28.365	-65.617
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-28.419	-62.849
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-27.580	-66.347
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-24.947	-65.464
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-29.565	-62.031
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-28.601	-65.092
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-28.926	-62.255

<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-26.233	-65.117
<i>Philodryas</i>	<i>baroni</i>	-25.887	-61.944
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-22.494	-63.808
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-24.759	-63.799
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-24.933	-63.683
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-25.252	-64.396
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-24.772	-63.834
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-24.760	-63.799
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-25.210	-63.981
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-25.184	-64.074
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-24.583	-63.183
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-24.634	-63.147
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-24.583	-63.183
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-24.634	-63.147
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-24.634	-63.147
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-25.395	-64.599
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-26.215	-64.294
<i>Philodryas</i>	<i>mattogrossensis</i>	-24.725	-64.195
<i>Philodryas</i>	<i>olfersii</i>	-22.244	-63.719
<i>Philodryas</i>	<i>olfersii</i>	-23.223	-64.144
<i>Philodryas</i>	<i>olfersii</i>	-23.478	-64.405
<i>Philodryas</i>	<i>olfersii</i>	-23.562	-64.478
<i>Philodryas</i>	<i>olfersii</i>	-23.028	-63.917
<i>Philodryas</i>	<i>olfersii</i>	-23.538	-64.433
<i>Philodryas</i>	<i>olfersii</i>	-23.245	-64.133
<i>Philodryas</i>	<i>olfersii</i>	-24.059	-64.793
<i>Philodryas</i>	<i>olfersii</i>	-24.059	-64.793
<i>Philodryas</i>	<i>olfersii</i>	-23.920	-64.804
<i>Philodryas</i>	<i>olfersii</i>	-23.731	-64.605
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-26.093	-65.962
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-25.050	-66.096
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-25.124	-66.132
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-25.437	-66.274
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-26.070	-65.903
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-25.926	-65.936
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-26.264	-65.724
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-25.634	-66.184
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-27.200	-65.083
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-26.584	-65.930
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-26.574	-65.896
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-26.349	-65.976
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-26.349	-65.976
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-26.349	-65.976
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-26.440	-66.028
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-27.954	-65.166
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-27.774	-66.202
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-27.688	-66.253

<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-27.602	-66.273
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-27.624	-66.260
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-27.589	-66.319
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-27.589	-66.393
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-27.650	-67.033
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-27.095	-66.348
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-27.336	-66.518
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-26.862	-66.302
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-28.347	-65.414
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-27.225	-66.830
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-27.517	-67.598
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-27.328	-67.764
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-26.804	-66.087
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-27.451	-66.284
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-26.689	-66.072
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-26.693	-66.057
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-28.181	-66.229
<i>Philodryas</i>	<i>trilineata</i>	-28.266	-66.233
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-23.214	-63.577
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-23.214	-63.577
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-23.550	-64.417
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.634	-64.251
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.793	-65.031
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.106	-65.101
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.093	-65.962
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-25.050	-66.096
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-25.294	-66.363
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.583	-63.187
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.583	-63.187
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.583	-63.183
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.634	-63.147
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.583	-63.183
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.583	-63.183
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-25.555	-64.628
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.583	-63.187
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.583	-63.187
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.583	-63.187
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.583	-63.183
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-25.180	-66.225
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-22.832	-63.850
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-25.198	-65.108
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-25.634	-66.184
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.638	-65.216
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.764	-65.352
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.385	-65.339
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-27.200	-65.300
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.433	-65.566

<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.659	-65.414
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.826	-65.899
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-27.150	-65.250
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.602	-65.265
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.217	-65.279
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.815	-65.316
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-28.562	-62.801
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-25.943	-62.471
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-27.366	-63.535
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-27.366	-63.535
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-27.366	-63.535
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-27.480	-64.864
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.215	-64.294
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.215	-64.294
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-27.519	-64.888
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.215	-64.294
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-28.300	-64.200
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-27.120	-63.627
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.097	-64.307
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.957	-64.573
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-23.434	-65.344
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.621	-65.412
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-23.740	-65.504
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-23.783	-64.794
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.243	-65.261
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-23.746	-65.486
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-23.911	-65.464
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.248	-65.248
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-27.587	-66.249
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-27.074	-66.589
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-27.333	-66.390
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-28.218	-65.864
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-28.409	-66.135
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.862	-66.302
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.862	-66.302
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-28.048	-63.235
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-28.353	-65.411
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-28.250	-67.267
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-27.547	-67.018
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-27.550	-63.217
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-28.193	-65.876
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-28.058	-67.550
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-25.941	-62.618
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-28.573	-62.961
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-27.388	-62.203
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-23.148	-64.285
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-28.370	-63.336

<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-25.202	-64.938
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-24.250	-64.861
<i>Philodryas</i>	<i>psammophidea</i>	-26.587	-65.913
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-24.110	-64.528
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.880	-65.691
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-22.198	-64.660
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-22.277	-64.699
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.773	-65.327
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-24.681	-64.697
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-27.103	-65.646
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.659	-65.414
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.849	-65.384
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.849	-65.384
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.402	-65.115
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.815	-65.316
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-25.485	-65.033
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-25.490	-65.039
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-28.125	-65.666
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-27.387	-65.983
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.659	-65.414
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-28.138	-65.890
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-27.465	-66.022
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.320	-65.623
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-22.576	-64.729
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-22.493	-64.777
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-22.493	-64.777
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.700	-65.282
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-24.682	-65.388
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-27.591	-66.258
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-27.652	-66.096
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.756	-65.377
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.756	-65.377
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.776	-65.350
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-25.171	-65.171
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.617	-65.200
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-27.504	-66.021
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-23.694	-64.867
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-27.103	-65.646
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.849	-65.384
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-22.492	-64.783
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.982	-65.749
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-27.407	-66.257
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.776	-65.350
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-27.333	-65.749
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.776	-65.350
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.659	-65.414
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.776	-65.350

<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.804	-65.320
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-27.442	-66.364
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-27.094	-65.607
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-27.094	-65.607
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.785	-65.350
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-26.817	-65.207
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-23.925	-65.462
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-23.640	-64.827
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-24.226	-65.240
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-24.246	-65.252
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-24.073	-65.436
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-24.246	-65.254
<i>Philodryas</i>	<i>varia</i>	-23.476	-64.937
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-22.154	-63.313
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-23.214	-63.577
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-23.214	-63.577
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-23.214	-63.577
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-23.214	-63.577
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-24.583	-63.187
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-24.634	-63.147
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-23.054	-63.930
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-27.057	-62.716
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-25.819	-62.873
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-27.366	-63.535
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-26.215	-64.294
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-27.120	-63.627
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-28.994	-62.123
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-28.850	-66.350
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-27.888	-66.183
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-27.589	-66.393
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-28.365	-66.181
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-23.408	-63.971
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-25.449	-64.559
<i>Phimophis</i>	<i>vittatus</i>	-28.994	-62.123
<i>Phymaturus</i>	<i>antofagastensis</i>	-27.302	-68.354
<i>Phymaturus</i>	<i>antofagastensis</i>	-26.901	-68.156
<i>Phymaturus</i>	<i>antofagastensis</i>	-27.233	-68.270
<i>Phymaturus</i>	<i>antofagastensis</i>	-27.379	-68.220
<i>Phymaturus</i>	<i>antofagastensis</i>	-27.379	-68.220
<i>Phymaturus</i>	<i>antofagastensis</i>	-27.233	-68.270
<i>Phymaturus</i>	<i>antofagastensis</i>	-26.892	-68.180
<i>Phymaturus</i>	<i>antofagastensis</i>	-26.892	-68.180
<i>Phymaturus</i>	<i>antofagastensis</i>	-26.892	-68.180
<i>Phymaturus</i>	<i>antofagastensis</i>	-27.202	-68.095
<i>Phymaturus</i>	<i>antofagastensis</i>	-26.939	-68.076
<i>Phymaturus</i>	<i>laurenti</i>	-26.073	-67.400
<i>Phymaturus</i>	<i>laurenti</i>	-25.971	-67.350

<i>Phymaturus</i>	<i>laurenti</i>	-25.971	-67.350
<i>Phymaturus</i>	<i>laurenti</i>	-25.840	-67.410
<i>Phymaturus</i>	<i>laurenti</i>	-25.840	-67.410
<i>Phymaturus</i>	<i>laurenti</i>	-25.840	-67.410
<i>Phymaturus</i>	<i>laurenti</i>	-25.633	-67.233
<i>Phymaturus</i>	<i>laurenti</i>	-26.660	-67.220
<i>Phymaturus</i>	<i>laurenti</i>	-25.633	-67.233
<i>Phymaturus</i>	<i>laurenti</i>	-26.341	-67.231
<i>Phymaturus</i>	<i>laurenti</i>	-27.062	-67.035
<i>Phymaturus</i>	<i>laurenti</i>	-25.894	-67.410
<i>Polychrus</i>	<i>acutirostris</i>	-23.643	-64.472
<i>Polychrus</i>	<i>acutirostris</i>	-22.900	-64.456
<i>Polychrus</i>	<i>acutirostris</i>	-23.740	-64.850
<i>Phyllopezus</i>	<i>pollicaris</i>	-24.660	-63.270
<i>Sibynomorphus</i>	<i>lavillai</i>	-24.973	-64.191
<i>Sibynomorphus</i>	<i>lavillai</i>	-24.973	-64.191
<i>Sibynomorphus</i>	<i>lavillai</i>	-25.184	-64.074
<i>Sibynomorphus</i>	<i>lavillai</i>	-25.150	-64.064
<i>Sibynomorphus</i>	<i>lavillai</i>	-25.184	-64.074
<i>Sibynomorphus</i>	<i>lavillai</i>	-24.583	-63.183
<i>Sibynomorphus</i>	<i>lavillai</i>	-24.583	-63.187
<i>Sibynomorphus</i>	<i>lavillai</i>	-25.802	-64.938
<i>Sibynomorphus</i>	<i>lavillai</i>	-25.855	-61.911
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-25.107	-64.142
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-24.720	-64.645
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-25.184	-64.074
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-24.735	-64.244
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-25.019	-64.194
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-25.186	-64.069
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-25.217	-64.051
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-25.184	-64.074
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-25.184	-64.074
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-25.184	-64.074
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-26.591	-64.891
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-26.592	-65.030
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-26.733	-65.034
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-26.440	-64.957
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-26.826	-65.899
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-24.229	-64.268
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-24.229	-64.268
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-24.177	-65.278
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-24.183	-65.314
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-24.431	-65.176
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-22.244	-63.719
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-22.832	-63.850
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-23.759	-64.850
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-23.804	-64.764

<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-23.621	-64.529
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-26.965	-65.233
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-23.114	-64.251
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-22.889	-64.367
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-23.562	-64.478
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-24.248	-65.248
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-24.227	-64.879
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-26.584	-65.930
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-26.244	-65.273
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-26.671	-65.233
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-26.723	-65.275
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-26.860	-65.189
<i>Sibynomorphus</i>	<i>turgidus</i>	-28.707	-65.039
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-23.849	-64.423
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-23.643	-64.472
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-23.693	-64.513
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-23.643	-64.472
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-22.705	-64.398
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-22.117	-63.947
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-22.239	-63.732
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-22.729	-64.357
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-22.689	-64.570
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-24.676	-64.578
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-22.932	-64.452
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-22.932	-64.452
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-24.676	-64.578
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-24.692	-64.562
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-22.183	-63.784
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-25.100	-64.219
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-24.119	-64.117
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-23.114	-64.251
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-24.718	-64.642
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-24.727	-64.648
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-24.727	-64.648
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-22.599	-64.570
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-23.755	-64.840
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-24.100	-64.000
<i>Stenocercus</i>	<i>caducus</i>	-24.718	-64.642
<i>Stenocercus</i>	<i>doellojuradoi</i>	-24.660	-63.270
<i>Stenocercus</i>	<i>doellojuradoi</i>	-25.178	-64.068
<i>Stenocercus</i>	<i>doellojuradoi</i>	-25.210	-63.891
<i>Stenocercus</i>	<i>doellojuradoi</i>	-27.370	-65.531
<i>Stenocercus</i>	<i>doellojuradoi</i>	-27.378	-63.535
<i>Stenocercus</i>	<i>doellojuradoi</i>	-27.955	-64.522
<i>Stenocercus</i>	<i>doellojuradoi</i>	-28.292	-64.186
<i>Stenocercus</i>	<i>doellojuradoi</i>	-27.617	-63.983
<i>Stenocercus</i>	<i>doellojuradoi</i>	-26.096	-64.317

<i>Stenocercus</i>	<i>doellojuradoi</i>	-26.404	-65.336
<i>Stenocercus</i>	<i>doellojuradoi</i>	-27.284	-65.001
<i>Stenocercus</i>	<i>doellojuradoi</i>	-26.233	-65.116
<i>Stenocercus</i>	<i>doellojuradoi</i>	-25.720	-61.800
<i>Stenocercus</i>	<i>marmoratus</i>	-22.571	-64.752
<i>Stenocercus</i>	<i>roseiventris</i>	-23.759	-64.851
<i>Stenocercus</i>	<i>roseiventris</i>	-23.643	-64.472
<i>Stenocercus</i>	<i>roseiventris</i>	-22.729	-64.357
<i>Stenocercus</i>	<i>roseiventris</i>	-22.689	-64.570
<i>Stenocercus</i>	<i>roseiventris</i>	-22.537	-64.750
<i>Stenocercus</i>	<i>roseiventris</i>	-22.183	-63.784
<i>Stenocercus</i>	<i>roseiventris</i>	-22.695	-64.564
<i>Stenocercus</i>	<i>roseiventris</i>	-22.053	-63.916
<i>Stenocercus</i>	<i>roseiventris</i>	-23.114	-64.251
<i>Stenocercus</i>	<i>roseiventris</i>	-23.686	-64.327
<i>Stenocercus</i>	<i>roseiventris</i>	-22.900	-64.456
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-23.689	-66.237
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-25.485	-65.033
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-25.015	-66.257
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-26.692	-65.697
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-26.681	-65.813
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-26.584	-65.930
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-26.276	-66.081
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-26.745	-65.735
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-26.460	-65.660
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-26.426	-65.721
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-26.683	-65.650
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-26.653	-65.786
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-26.950	-65.717
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-26.968	-65.778
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-26.895	-65.738
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-27.300	-65.916
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-26.793	-65.724
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-26.939	-65.677
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-22.107	-65.814
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-21.972	-66.070
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-23.640	-64.827
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-23.317	-65.033
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-23.200	-65.694
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-23.582	-65.348
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-23.376	-65.382
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-23.105	-65.645
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-22.967	-66.066
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-23.583	-64.901
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-22.933	-65.314
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-22.083	-65.883
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-23.212	-65.698

<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-22.443	-66.159
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-23.117	-65.122
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-22.555	-66.301
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-22.186	-66.044
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-22.399	-65.914
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-23.197	-65.701
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-23.042	-65.249
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-22.824	-66.074
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-24.110	-64.528
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-23.418	-66.484
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-22.128	-65.460
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-27.333	-66.390
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-27.250	-66.317
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-28.287	-65.984
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-27.231	-66.274
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-27.382	-66.336
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-27.347	-65.978
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-27.396	-67.129
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-28.287	-66.012
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-27.301	-66.636
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-27.396	-66.256
<i>Tachymenis</i>	<i>peruviana</i>	-28.281	-66.020
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-23.214	-63.577
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-22.244	-63.719
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-25.490	-65.039
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-22.493	-64.777
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-22.286	-64.694
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-24.720	-64.645
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-26.617	-65.200
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-27.742	-65.674
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-26.928	-65.367
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-26.804	-65.320
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-26.843	-65.283
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-27.083	-65.085
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-26.691	-65.535
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-27.422	-65.152
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-26.777	-65.381
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-26.776	-65.350
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-26.826	-65.899
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-26.859	-65.219
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-26.831	-65.221
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-26.871	-65.312
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-26.400	-65.122
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-26.723	-65.275
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-26.815	-65.316
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-26.805	-65.320
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-28.562	-62.801

<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-24.229	-64.268
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-23.759	-64.850
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-25.795	-64.966
<i>Taeniophallus</i>	<i>occipitalis</i>	-22.739	-63.824
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-29.321	-65.150
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-27.065	-66.545
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-26.686	-66.040
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-28.432	-65.795
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-24.225	-64.837
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-22.764	-65.493
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-23.643	-64.472
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-23.811	-63.194
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-24.686	-63.694
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-24.570	-63.388
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-24.598	-65.077
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-25.080	-63.710
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-24.791	-65.028
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-24.660	-63.270
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-25.187	-64.066
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-25.178	-64.068
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-25.210	-63.891
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-23.214	-63.567
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-23.914	-63.194
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-23.601	-62.606
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-25.107	-64.112
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-25.131	-65.016
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-23.886	-63.203
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-24.633	-64.251
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-24.966	-63.788
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-26.293	-64.497
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-25.717	-64.033
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-27.790	-64.300
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-27.464	-63.649
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-27.370	-65.531
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-27.378	-63.535
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-28.600	-62.948
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-26.099	-64.317
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-26.183	-64.300
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-27.381	-64.292
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-27.452	-63.599
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-26.167	-64.433
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-26.204	-64.279
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-27.514	-64.887
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-28.366	-64.800
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-26.096	-64.317
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-26.602	-65.260
<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-26.834	-65.211

<i>Tropidurus</i>	<i>etheridgei</i>	-26.830	-65.204
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-28.625	-65.123
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-28.462	-65.748
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-27.983	-65.147
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-27.954	-65.166
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-27.915	-63.895
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-27.515	-64.886
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-27.511	-64.883
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-27.422	-65.152
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-27.366	-63.535
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-27.168	-64.479
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-27.157	-65.496
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-27.027	-65.295
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-26.889	-64.746
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-26.723	-65.275
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-26.719	-64.383
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-26.617	-65.200
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-26.617	-65.200
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-26.602	-65.265
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-26.501	-64.884
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-26.482	-65.349
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-26.284	-64.875
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-26.222	-65.499
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-26.193	-64.248
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-26.125	-65.132
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-26.114	-65.283
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-25.726	-63.998
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-25.210	-63.981
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-25.132	-65.016
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-25.123	-63.980
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-24.777	-63.592
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-24.744	-63.460
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-24.631	-63.144
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-24.583	-63.183
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-23.647	-64.462
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-23.550	-64.417
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-23.332	-63.628
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-23.245	-64.148
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-23.214	-63.577
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-22.073	-63.785
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-28.956	-65.326
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-27.383	-62.150
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-25.743	-62.022
<i>Xenodon</i>	<i>pulcher</i>	-24.128	-64.049
<i>Xenodon</i>	<i>semicinctus</i>	-27.560	-66.330
<i>Xenodon</i>	<i>semicinctus</i>	-28.851	-66.216
<i>Xenodon</i>	<i>semicinctus</i>	-28.388	-66.233

<i>Xenodon</i>	<i>semicinctus</i>	-28.143	-67.498
<i>Xenodon</i>	<i>semicinctus</i>	-28.058	-67.550
<i>Xenodon</i>	<i>semicinctus</i>	-27.650	-67.033
<i>Xenodon</i>	<i>semicinctus</i>	-27.492	-67.090
<i>Xenodon</i>	<i>semicinctus</i>	-27.451	-66.284
<i>Xenodon</i>	<i>semicinctus</i>	-26.826	-65.899
<i>Xenodon</i>	<i>semicinctus</i>	-26.617	-65.200
<i>Xenodon</i>	<i>semicinctus</i>	-26.584	-65.930
<i>Xenodon</i>	<i>semicinctus</i>	-26.440	-66.028
<i>Xenodon</i>	<i>semicinctus</i>	-28.063	-67.564
<i>Xenodon</i>	<i>semicinctus</i>	-28.063	-67.564
<i>Xenodon</i>	<i>semicinctus</i>	-26.994	-67.377
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-27.602	-63.322
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-27.852	-65.765
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-28.690	-66.402
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-27.849	-66.160
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-24.225	-64.837
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-23.643	-64.472
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-24.686	-63.694
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-24.791	-65.028
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-24.660	-63.270
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-24.969	-63.794
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-23.233	-63.057
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-24.119	-64.117
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-24.119	-64.117
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-25.187	-64.066
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-24.660	-63.270
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-25.178	-64.068
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-25.178	-64.068
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-25.210	-63.891
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-23.209	-63.483
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-23.214	-63.567
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-23.245	-64.148
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-23.332	-63.628
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-25.107	-64.112
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-23.763	-63.196
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-23.763	-63.196
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-25.217	-63.722
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-23.686	-64.327
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-24.633	-64.251
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-25.138	-64.997
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-24.966	-63.788
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-22.159	-63.550
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-27.452	-63.599
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-28.454	-62.858
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-27.370	-65.531
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-27.518	-64.886

<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-27.381	-64.292
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-28.366	-64.800
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-26.216	-65.284
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-26.379	-65.361
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-26.404	-65.336
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-25.175	-64.075
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-26.957	-65.353
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-26.884	-64.740
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-27.284	-65.001
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-26.606	-65.231
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-26.609	-65.261
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-26.822	-65.163
<i>Teyus</i>	<i>Teyou</i>	-26.490	-65.355