

	Page		Page		Page
<i>Auleutes cavisternum</i>	148	<i>Baridius funereus</i>	343, 354	<i>Baris complanata</i>	343, 346
— <i>cavisternum</i>	146	— <i>impressus</i>	377, 380	— <i>confinis</i>	470
— <i>dispersus</i>	150	— <i>inanis</i>	388	— <i>corrusca</i>	469
— <i>dispersus</i>	146	— <i>lituratus</i>	403	— <i>corrusca</i>	468, 470, 471
— <i>epilobii</i>	145	— <i>longirostris</i>	355, 418	— <i>deformis</i>	465
— <i>inermis</i>	150	— <i>mexicanus</i>	459	— <i>durangoana</i>	464
— <i>inermis</i>	145, 146	— <i>mucoreus</i>	413	— <i>durangoana</i>	457
— <i>inspersus</i>	148	— <i>mutilus</i>	473	— <i>erubescens</i>	470
— <i>inspersus</i>	146, 150	— <i>nigerrimus</i>	420	— <i>fervida</i>	462
— <i>instabilis</i>	148	— <i>notatus</i>	439	— <i>fervida</i>	457, 458
— <i>instabilis</i>	146	— <i>ovalis</i>	387, 388	— <i>fluctuosa</i>	462
— <i>megalops</i>	146	— <i>parvus</i>	451	— <i>fluctuosa</i>	458, 466
— <i>megalops</i>	145	— <i>pelliceus</i>	414	— <i>fratrueilis</i>	468
— <i>mexicanus</i>	149	— <i>penicellus</i>	491	— <i>fratrueilis</i>	469
— <i>mexicanus</i>	146, 150	— <i>picumnus</i>	278	— <i>implana</i>	468
— <i>nebulosus</i>	145, 151	— <i>plicatus</i>	446	— <i>impressa</i>	245
— <i>similis</i>	149	— <i>pubescens</i>	491	— <i>ingens</i>	459
— <i>similis</i>	146, 150	— <i>punctatissimus</i>	459	— <i>inopina</i>	467
— <i>sulcifrons</i>	147	— <i>puncticollis</i>	425, 460	— <i>inopina</i>	458
— <i>sulcifrons</i>	146, 148	— <i>rugatus</i>	403, 405	— <i>interpunctata</i>	458
— <i>tenuipes</i>	147	— <i>rugicollis</i>	403	— <i>interstitialis</i>	464
<i>Aulobaris</i>	433	— <i>senescens</i>	438	— <i>macraspis</i>	471
— <i>ibis</i>	439	— <i>smaragdinus</i>	458	— <i>managuensis</i>	470
<i>Azygides stygius</i>	207	— <i>strenuus</i>	459	— <i>metallescens</i>	458, 463
		— <i>striatus</i>	459	— <i>metallica</i>	458
		— <i>subæneus</i>	425	— <i>nicaraguensis</i>	469
<i>Balaninurus miniatus</i>	49	— <i>subscubrosus</i>	440	— <i>occidua</i>	462
<i>Balaninus</i>	268, 363	— <i>thoracicus</i>	256, 473	— <i>occidua</i>	458
— <i>tomentosus</i>	491	— <i>tibialis</i>	437	— <i>plicata</i>	452, 466
<i>Balanobius</i>	129	— <i>transversus</i>	464	— <i>prodita</i>	472
<i>Balbus</i>	397, 415	— <i>undatus</i>	439, 440	— <i>prodita</i>	457
BARIDES	397	— <i>undulatus</i>	439, 440	— <i>puncticollis</i>	460
<i>Baridiides vrais</i>	397	— <i>vestitus</i>	412, 413	— <i>punctirostris</i>	471
<i>Baridius</i>	457	— <i>viridanus</i>	457	— <i>quadratipennis</i>	472
— <i>acutipennis</i>	445	BARILEPTON	336	— <i>quadratipennis</i>	457
— <i>ænescens</i>	458	— <i>famelicum</i>	336	— <i>regularis</i>	461
— <i>æratus</i>	343	BARINA	154, 481	— <i>regularis</i>	462
— <i>æreus</i>	469	<i>Barinus curticolis</i>	312	— <i>rotundicollis</i>	465
— <i>æthiops</i>	343, 346, 497	— <i>squamolineatus</i>	312	— <i>rotundicollis</i>	468
— <i>amictus</i>	491	BARIS	457	— <i>rubicundula</i>	473
— <i>anthracinus</i>	439	<i>Baris</i>	350, 357, 450,	— <i>rubripes</i>	464
— <i>apicalis</i>	440		453, 458, 459, 461, 464, 474	— <i>rugosissima</i>	463
— <i>ater</i>	458	— <i>æneopicea</i>	467	— <i>scolopacea</i>	357
— <i>brevis</i>	438	— <i>ænescens</i>	470, 472	— <i>seriatosetosa</i>	471
— <i>caldarius</i>	468	— <i>ærea</i>	469	— <i>setosella</i>	470
— <i>californicus</i>	474	— <i>ærea</i>	457, 468, 470, 471	— <i>setosella</i>	458, 467, 471
— <i>collaris</i>	458	— <i>alboscuteclatus</i>	317	— <i>sinuatirostris</i>	460
— <i>corruscus</i>	469	— <i>analisis</i>	255	— <i>sinuatirostris</i>	457
— <i>corvinus</i>	425	— <i>aspera</i>	466	— <i>soluta</i>	464
— <i>crenatus</i>	439, 440	— <i>aspera</i>	458, 463, 467	— <i>spissirostris</i>	461
— <i>curtulus</i>	390, 391	— <i>atra</i>	464	— <i>spoliata</i>	403
— <i>depilis</i>	439, 440	— <i>bicuspis</i>	260	— <i>strenua</i>	459
— <i>erubescens</i>	458	— <i>caldaria</i>	468	— <i>strenua</i>	457, 460,
— <i>evulsus</i>	403	— <i>catenulata</i>	458		461, 462, 493
— <i>fasciatus</i>	377	— <i>cavernosa</i>	465	— <i>striata</i>	459
— <i>ferrugo</i>	458	— <i>cavernosa</i>	467	— <i>striata</i>	457