

INDEX OF GENERIC AND SPECIFIC NAMES

<i>Acodina</i>	155	cf. <i>prevariabilis norrlandicus</i>	112
<i>plicata</i>	156	<i>prevariabilis prevariabilis</i>	112
<i>retracta</i>	156	<i>triangularis</i>	112
<i>triquetra</i>	156	cf. <i>variabilis</i>	112
" <i>Acodina"</i>	155		
<i>Acodus</i>	10	<i>Baltodus?</i>	
<i>cambricus</i>	10	<i>deltatus</i>	112
<i>curvatus</i>	130	<i>Baltoniodus</i>	114
<i>inornatus</i>	130	<i>deltatus deltatus</i>	112
<i>mutatus</i>	130	<i>prevariabilis</i>	Pl. I (119)
<i>sevierensis</i>	36	<i>cf. variabilis</i>	Pl. I (119)
sp.	156		
" <i>Acodus"</i>		<i>Barrandeograptus</i>	
<i>sweeti</i>	83	<i>pulchellus</i>	145
<i>Acontiodus</i>		<i>Belodella</i>	
<i>procerus</i>	130	<i>devonica</i>	216, 219
<i>rectus</i>	132	<i>resima</i>	180, Pl. I (189)
<i>Adetognathus</i>		sp.	180, Pl. I (189)
<i>lautus</i>	251, 252, Pl. 2 (259)	<i>triangularis</i>	216
sp.	268		
<i>Aethotaxis</i>	253	<i>Belodus?</i>	
sp.	251	<i>mutatus</i>	130
spp.	252, Pl. 2 (259)	<i>Bergstroemognathus</i>	50, 51
<i>Agnostus</i>		<i>extensus</i>	50, 51, 55, Pl. I (61), Pl. 2 (63), 83
<i>chiushuensis</i>	38		
<i>calvus</i>	38	<i>Besselodus</i>	
<i>Albaillella</i>	176	<i>cl. arcticus</i>	113
<i>Amorphognathus</i>	115, 127, 130	<i>Bipennatus</i>	203
<i>lindstroemi</i>	127, 130	<i>Birksfeldia</i>	129, 131
aff. <i>lindstroemi</i>	127, 128, 130, Pl. I (137)	<i>circumuplicata</i>	131
<i>ordovicica</i>	130	<i>Birksfeldia?</i>	
<i>ordovicicus</i>	127, 130	sp.	127, 128, 131, Pl. 2 (139)
sp.	128, 131, Pl. I (137), 142, 144*	<i>Bispachodus</i>	
<i>superbus</i>	112, Pl. 2 (121)	<i>stabilis</i>	230, 232*, 233, 234, 235
<i>tvaerensis</i>			
<i>variabilis</i>	112	<i>Bohemograptus</i>	
<i>Anatolipora</i>		<i>bohemicus</i>	147
<i>carbonaria</i>	174		
<i>Ancoradella</i>		<i>Brackebuschia</i>	40
<i>ploekensis</i>	144*, 146, Pl. I (149)	<i>acheila</i>	31, 32, 34*, 39*, 40
cf. <i>ploekensis</i>	146		
<i>Ancyrodelloides</i>	191, 193, 194, 195, 196		
<i>asymmetricus</i>	180	<i>Camthroistodus</i>	12
<i>leanorae</i>	194, 195*, Pl. I (199)	<i>Cambropustula</i>	
<i>kutscheri</i>	193	<i>kinnekullensis</i>	10
<i>omus</i>	193, 194, 195*, 196		
sp.	196	<i>Caudicriodus</i>	155
spp.	194	<i>woschmidti</i>	157
<i>transitans</i>	180, 193, 194, 195*, 196, Pl. I (199)	<i>Cavusgnathus</i>	
<i>trigonicus</i>	193, 194, 195*	sp.	266
<i>Ancyrogonodolella</i>		<i>Chondrites</i>	
<i>triangularis</i>	278	isp.	254
<i>Ansellia</i>			
spp.	72	<i>Coelocerodontus</i>	10
<i>Anthracoporella</i>	174	<i>bicostatus</i>	10
<i>Aphelognathus</i>		<i>primitivus</i>	112
<i>exiguus</i>	40	<i>variabilis</i>	112
<i>furcatus</i>	113	<i>Colaptoconus</i>	
cf. <i>nudus</i>	113	<i>quadraplicatus</i>	49, 51, 55
<i>tibicen</i>	33, 40		
<i>Arabellites</i>		<i>Complexodus</i>	
<i>serra</i>	88, 96, Pl. 2 (103)	<i>pugionifer</i>	112
<i>Asaphellus</i>			
<i>catamarcensis</i>	33	<i>Conocoryphe</i>	
<i>Aspelundia</i>		<i>salteri</i>	39
<i>expansa</i>	143, 144*, Pl. I (149)	<i>Cordylodus</i>	
<i>fluegeli</i>	143, 144*, Pl. 2 (151)	<i>andresi</i>	10, 12, 13, 16, 17, 33, 110
		<i>angulatus</i>	7, 10, 11*, 12, 14, 15, 16,
<i>Baltodus</i>		<i>elongatus</i>	17, Pl. I (23), Pl. 2 (25)
<i>navis</i>	112	<i>intermedius</i>	16, 31, 33, 34*, Pl. I (43), 112
<i>prevariabilis medius</i>	112	<i>lindstroemi</i>	129
		<i>primitivus</i>	16, 17
		<i>proavus</i>	11*, 15, 16, 17
		<i>cf. proavus</i>	31, 33, 34*, Pl. I (43)
		sp.	15, 16, 129
		sp. n.	156
		<i>Cornuodus</i>	
		<i>longibasis</i>	112
		<i>Coryssognathus</i>	
		<i>dubius</i>	161
			146, 158, 159, 161

- Costatoria*
 costata 181
- Cratognathodus* 277
 kochi 273, 275, 276*, 277, 277*
 sp. 273, 275, 276*
- Cristodus* 35
 loxooides 35
- Cristodus?*
 sp. 31, 33, 34*, 35, Pl. 2 (45)
- Curvalbaillella*
 cf. ishigai 181
- Cyrtograptus*
 cf. lundgreni 146
 murchisoni 145
 rigidus 146
- Dapsilodus* 114, 130, 145, 178
 mutatus 112, 113, 128, 130, Pl. 2 (139)
 obliquicostatus 178, Pl. 1 (189)
 sp. Pl. 1 (189)
 spp. 142, 144*, 147
 viruensis 72
- Declinognathodus*
 noduliferus 264
 sp. 265, 266
- Decoriconus* 145
 fragilis 142, 144*
- Dentacodina*
 aff. dubia 144*
- Diaphonodus* 10
- Diplognathodus* 251, 252, 253, 254
 coloradoensis 251, 252, 253, Pl. 1 (257)
 sp. Pl. 1 (257)
- Diplognathodus?* 251, 252
 ellesmerensis 253
 orphanus 251, 252, 253, Pl. 1 (257)
 sp. Pl. 1 (257)
- Distacodus*
 obliquicostatus 130
 procerus 130
 robustus 156
- Distomodus*
 calcar 142, 144*, Pl. 1 (149)
 europeus 129
 cf. kentuckyensis 142, 144*
 pseudopesavis 155
 staurognathoides 143, 144*, 145
 cf. staurognathoides 143
- Doliognathus* 238
 latus 230, 232*, 235, Pl. 2 (245)
- Dollymae* 231
 bouckaerti 230, 232*, Pl. 1 (243)
 sagittula 231, 232*, 235
- Drepanodus* 33, 35, 114
 altipes 132
 arcuatus 35, 50, 52, 55, Pl. 1 (61), 84, 112
 disymmetricus 133
 gracilis 55
 humilis 133
 parallelus 56
 planus 55
 sp. 31, 33, 34*, 35, Pl. 1 (43)
- Drepanodus?*
 gracilis 55
- "*Drepanodus*"
 gracilis 50, 51, 55, Pl. 1 (61)
 sp. a. 156
- Drepanoistodus* 33, 35, 114, 115
 arcuatus 82*
 basiovalis 51, 53, 55, 112
 concavus 36
 forceps 51, 55, 82*, 84, 112
 cf. forceps 112
 nowlani 36
 sp. n. A 31, 33, 34*, 35, 36, Pl. 1 (43)
 suberectus 82*, 142, 144*
 cf. suberectus 112
- Drepanoistodus?*
 inconstans 112
- Enantiognathus* 278
 inversus 278
 petraeviridis 273, 275, 276*, 277*, 278
 sp. 273, 275, 276, 276*
- Eoalbaillella*
 lilaensis 177
- Eocarniodus*
 gracilis 133
 cf. gracilis 142, 144*
- Eoconodontus*
 notchpeakensis 11*, 12, 14, 15, 16, 20
- Eognathodus* 202, 203
 bipennatus 203
 secus 203, 205
 sulcatus 201, 202, 203, 204, 205,
 206, Pl. 1 (209)
 sulcatus juliae 203
 sulcatus kindleii 201, 203, 206, Pl. 1 (209)
 sulcatus secus 201, 202, 203, 205, Pl. 1 (209)
 sulcatus sulcatus 203, 205
 trilinearis 203
 trilinearis zeravshanicus 202, 206
- Eoparastaffella* 239
- Eoplacognathus* 94
 eleganus 112
 foliaceus 94
 lindstroemi 96, 112, Pl. 2 (121)
 cf. lindstroemi Pl. 2 (121)
 protoramosus 97
 reclinatus 96, 112, Pl. 2 (121)
 robustus 96, 112
 cf. robustus Pl. 2 (121)
 suecicus 94, 112, Pl. 2 (121)
 zgierzensis 112, Pl. 2 (121)
- Eostaffella*
 postmosquensis 174, 179
- Eotaphrus*
 burlingtonensis 230, 232, Pl. 1 (243)
 sp. 230, 232*
- Epigonodolella* 278
 abneptis 273, 276, 276*, 277*, 278, 278
 quadrata 278
 sp. 273, 275, 276*
 triangularis 273, 276, 276*, 277*, 278
- Erraticodon* 55
 balticus 55, 112, Pl. 2 (121)
 sp. 55, Pl. 2 (63)
- Erraticodon?*
 balticus 51, 55
- Eucharodus*
 parallelus 49, 51, 56, Pl. 1 (61)
- Fahraeosodus*
 marathonensis 51, 56, Pl. 2 (63)
- Fischerites*
 camacho 51, 52
- Flajsella* 193, 194, 195*
 schulzei 193, 194, 196, Pl. 1 (199)
 stygia 194, 196, Pl. 1 (199)
- Fryxellodontus?*
 ruedemanni 94
- Furnishina*
 primitiva 14
- Geniculatus*
 sp. 230, 232*

<i>Geragnostus</i>	32	<i>latecarinatus</i>	218
aff. <i>intermedius</i>	38	<i>aff. latecarinatus</i>	216, Pl. 1 (223)
<i>Gladigondolella</i>		<i>cf. latecarinatus</i>	216, 219*, Pl. 1 (223)
<i>abneptis</i>	278	<i>postwoschmidtii</i>	158
<i>tethydis</i>	278	<i>sp.</i>	216
<i>Glyptoconus</i>		<i>subterminus</i>	216
<i>quadraplicatus</i>	55	<i>woschmidtii</i>	155, 156, 157, 159
<i>Glyptograptus</i>		<i>woschmidtii hesperius</i>	153, 154, 156, 157, 158, 159, 160, Pl. 1 (165), Pl. 2 (167), Pl. 3 (169)
<i>bohemicus</i>	125	<i>woschmidtii postwoschmidtii</i>	156
<i>cf. ojsuensis</i>	125	<i>woschmidtii transiens</i>	156, 159, 195, 195*, 196
<i>Gnathodus</i>	231	<i>woschmidtii woschmidtii</i>	156, 158, 195
<i>bilineatus</i>	176, 178*, 181	<i>cf. woschmidtii woschmidtii</i>	159
<i>bilineatus bilineatus</i>	238		
<i>cuneiformis</i>	230, 231, 232, 232*, 233, 234, 235, 237, Pl. 1 (243)		
<i>delicatus</i>	230, 231, 232, 232*, 234, 235, Pl. 1 (243)		
<i>praebilineatus</i>	225, 230, 232*, 233, 234, 235, 237, 238, 239, Pl. 2 (245)		
<i>pseudosemiglaber</i>	230, 231, 232*, 233, 234, 235, 237, 238, Pl. 1 (243), Pl. 2 (245)		
<i>punctatus</i>	230, 231, 232, 232*, 234, 235, Pl. 1 (243)		
<i>semiglaber</i>	230, 231, 232, 232*, 233, 234, 235, 237, 238, Pl. 1 (243)		
<i>simplicatus</i>	232*, 233		
<i>sp.</i>	179, 230, 233, 234, 235		
<i>symmetodus</i>	234		
<i>texanus</i>	225, 230, 231, 232*, 234, 237, 238, Pl. 2 (245)		
<i>typicus</i>	230, 231, 232, 232*, 233, 234, 235		
<i>Gondolella</i>	251		
<i>cf. bisselli</i>	268		
<i>sp.</i>	266		
<i>Goniatites</i>			
<i>sp.</i>	180		
<i>Goniodontus</i>			
<i>lindstroemi</i>	130		
<i>Gothodus</i>			
<i>communis</i>	56		
<i>costulatus</i>	112		
<i>marathonensis</i>	56		
<i>Haddingodus</i>			
<i>serra</i>	96		
<i>Hamarodus</i>	115, 129		
<i>breviramoeus</i>	129		
<i>europaeus</i>	112, 128, 129, 130, Pl. 1 (137)		
<i>cf. europaeus</i>	128, 130, Pl. 2 (139)		
<i>Hindeodella</i>			
<i>petrae-viridis</i>	278		
<i>segaformis</i>	230, 232*, 233, 234, 235		
<i>Hindeodus</i>	254		
<i>minutus</i>	247, 251, 252, Pl. 2 (259)		
<i>scitulus</i>	232*, 234		
<i>Hirnantia</i>	125		
<i>Histiodella</i>			
<i>aff. tableheadensis</i>	74		
<i>Holareiolites</i>			
<i>mancki</i>	147		
<i>Icriodella</i>	131, 154, 155, 159		
<i>cf. prominens</i>	112, 113		
<i>superba</i>	131, 159		
<i>sp.</i>	127, 128, 131, Pl. 2 (139)		
<i>Icriodus</i>	153, 154, 155, 156, 158, 159, 160, 161, 192, 216, 219		
<i>angustoides bidentatus</i>	195, 195*, 196		
<i>arkonensis</i>	216, 217, 218, 219, 219*, Pl. 1 (223)		
<i>aff. arkonensis</i>	216, Pl. 1 (223)		
<i>brevis</i>	216, 218, 219, 219*, Pl. 1 (223)		
<i>cf. brevis</i>	216		
<i>difficilis</i>	216, 218, 219*, Pl. 1 (223)		
<i>eslaensis</i>	216, Pl. 1 (223)		
<i>expansus</i>	155, 216, 217, 218, 219*, Pl. 1 (223)		
<i>Icriodus?</i>	216		
<i>latecarinatus</i>	218		
<i>aff. latecarinatus</i>	216, Pl. 1 (223)		
<i>cf. latecarinatus</i>	216, 219*, Pl. 1 (223)		
<i>postwoschmidtii</i>	158		
<i>sp.</i>	216		
<i>subterminus</i>	216		
<i>woschmidtii</i>	155, 156, 157, 159		
<i>woschmidtii hesperius</i>	153, 154, 156, 157, 158, 159, 160, Pl. 1 (165), Pl. 2 (167), Pl. 3 (169)		
<i>woschmidtii postwoschmidtii</i>	156		
<i>woschmidtii transiens</i>	156, 159, 195, 195*, 196		
<i>woschmidtii woschmidtii</i>	156, 158, 195		
<i>cf. woschmidtii woschmidtii</i>	159		
<i>Icriodus?</i>	216		
<i>sp.</i>	159, Pl. 3 (169)		
<i>sp. n. A</i>	156, 160, Pl. 3 (169)		
<i>Ideognathoides</i>			
<i>sp.</i>	266		
<i>Idiognathodus</i>	251, 252, 253, 254, Pl. 2 (259)		
<i>amplificus</i>	254		
<i>claviformus</i>	253		
<i>delicatus</i>	262		
<i>gibbus</i>	254		
<i>incurvus</i>	247, 251, 252, 253, Pl. 1 (257)		
<i>magnificus</i>	253, 264		
<i>obliquus</i>	254, 264		
<i>sp.</i>	265, 266		
<i>sp. n. A</i>	254		
<i>sp. n. B</i>	253, 254		
<i>toretzianus</i>	264		
<i>aff. toretzianus</i>	264		
<i>Idiognathoides</i>	253		
<i>corrugatus</i>	264		
<i>sinuatus</i>	264		
<i>Idiopriionodus</i>	254		
<i>conjunctus</i>	251, Pl. 2 (259)		
<i>Istorinus</i>	133		
<i>erectus</i>	127, 128, 129, 133, Pl. 2 (139)		
<i>postdentatus</i>	133		
<i>recurvus</i>	133		
<i>Juanognathus</i>	79, 83, 84		
<i>jaanussoni</i>	50, 56, Pl. 1 (61)		
<i>variabilis</i>	83		
<i>Jumudontus</i>	35		
<i>Juresania</i>			
<i>spp.</i>	174		
<i>Kainella</i>			
<i>meridionalis</i>	32		
<i>Karaburunella</i>			
<i>conispina</i>	177		
<i>Kockelella</i>			
<i>ortus</i>	144*, 146		
<i>cf. ortus</i>	146, Pl. 1 (149)		
<i>patula</i>	146		
<i>sp.</i>	144*, 145, Pl. 2 (151)		
<i>variabilis</i>	144*, 146, Pl. 2 (151)		
<i>aff. variabilis</i>	Pl. 2 (151)		
<i>walliseri</i>	144*, 145, 146, Pl. 1 (149)		
<i>Latentifistula</i>			
<i>turgida?</i>	181		
<i>Latericeriodus</i>	155		
<i>Leptoplastides</i>	39		
<i>mariannus</i>	31, 32, 33, 34*, 39*, 40		
<i>salteri</i>	40		
<i>Linoprodactus</i>			
<i>ex gr. cora</i>	174		
<i>sp.</i>	174		
<i>Lobograptus</i>			
<i>expectatus</i>	147		
<i>sp.</i>	147		

- Lochriea* 231
commutata 176, 178*, 181
cracoviensis 225, 230, 232*, 233, 235,
 237, 239, Pl. 2 (245)
cruciformis 178*, 181
cf. cruciformis 178*
mononodosa 178*, 181
nodosa 178*, 181
- Mesogondolella* 265, 267, 268
adentata 267, 268
belladontae 267
bisselli 262, 266, 267, 268, Pl. 1 (271)
aff. bisselli Pl. 1 (271)
ex gr. bisseli 268
dentiseparata 267, 268
cf. dentiseparata 268
foliosa 262, 264, 266, 267, 268, Pl. 1 (271)
aff. intermedia 268
lata 264, 265, 266, 267, Pl. 1 (271)
longifoliosa 262, 264, 266, 267, Pl. 1 (271)
obliquimarginata 265, 266, 267, 268, Pl. 1 (271)
aff. obliquimarginata 264, 267
pseudostriata 264, 266, 267, 268, Pl. 1 (271)
simulata 264, 266, 267
sp. 262, 266, 267, 268, Pl. 1 (271)
spp. 265
striata 262, 264, 266, 267, 268
uralensis 265, 266, 267, 268, Pl. 1 (271)
- Mestognathus*
praebeckmanni 239
- Metapolygnathus*
abneptis abneptis 278
- Micragnostus* 32, 38
chiushuensis 31, 33, 34*, 38, 39*
intermedius 33
- Microcoelodus?*
sp. 129
- Microzarkodella*
flabellum 112, Pl. 1 (119)
ozarkodella 112, Pl. 1 (119)
- Microzarkodina*
flabellum 82*
- “*Mikrozarkodina*”
marathonensis 56
- Monoclimacis*
vomerina 145
- Monocostodus* 36, 37
sevierensis 31, 33, 34, 34*, 36, 37*, 37, Pl. 1 (43)
- Monograptus* 145
belophorus 145
riccartonensis 145
- “*Monograptus*”
fritschi linearis 146
- Mucronaspis* 125
- Multioistodus*
spp. 74
- Neognathodus* 250, 251, 251*, 252, 253, Pl. 2 (259)
atokaensis 251, 252, Pl. 2 (259)
bassleri 251
bothrops 247, 251, 252, Pl. 2 (259)
columbiensis 265
dilatus 264
medadultimus 251
sp. 262, 266
spp. n. A 251
spp. n. B 251
- Neogonodolella*
sp. 273, 275, 276*
- Neohindeodella*
sp. 273, 275, 276
- Neomultioistodus* 74
sp. 74
- Neopriionodus*
brevirameus 156
- Neopriionodus?*
brevirameus 129
- Nordiodus* 133
italicus 128, 133, Pl. 1 (137)
proclinatus 133
- Obolus*
cf. apollinis 110
- Oelandodus*
costatus 112
elongatus 84
- Oepikodus* 50
communis 50, 51, 56, Pl. 1 (61)
evae 51, 56, Pl. 2 (63), 82*, 82, 84, 112
cf. intermedius 112
sp. 156
- Oistodus*
abundans 129
basiovalis 55
breviconus 129
elongatus 82*
emanuelensis 82*
extensus 55
forceps 35, 55
lanceolatus 82*, 84, 112, Pl. 1 (119)
aff. lanceolatus 51, 56, Pl. 2 (63)
originalis 56
sp. 129
tablepointensis 82*, 84
- Oistodus?*
aff. lanceolatus 56
tablepointensis 51, 53, 56, Pl. 3 (65)
- “*Oistodus*”
americanus 83
niger 129
rhodesi 133
- Olivellites* 254
plummeri 254
- Oneotodus*
nakamurai 37
- Orthoceras*
sp. 146
- Oulodus*
elegans detorta 177
planus 143
- Oulodus?*
siluricus 144*
siluricus siluricus 146, Pl. 2 (151)
sp. n. B 143, 144*
spp. 144*
- Ozarkodina* 192
buchanensis 180, Pl. 1 (189)
aff. bohemica 144*, Pl. 2 (151)
carlsi 1196, 92, 195, 195*
confluens 144*. 146, Pl. 2 (151)
cl. confluens 147
eladioi 195*, 196
excavata 144*, 145, 146, Pl. 1 (149), 177, 196
excavata excavata 160
excavata ssp. n. A 144*, 145, 146, Pl. 2 (151)
excavata tuma 180
remscheidensis 180, Pl. 1 (189)
sp. 178, 180, Pl. 1 (189)
stygia 180
- “*Ozarkodina alpina*” 132
- Ozarkodina?*
remscheidensis Pl. 1 (189)
- Pachysphaerina*
pachysphaerica 239
- Palmatolepis* Pl. 1 (189)
glabra distorta 180

- glabra lepta* 180, Pl. 1 (189)
glabra pectinata 180, Pl. 1 (189)
glabra prima 180, Pl. 1 (189)
linguiformis 179
minuta 180, Pl. 1 (189)
minuta loba 180
minuta minuta 180
poolie 180, Pl. 1 (189)
prelobata prelobata 180
prelobata schindewolfi 180
quadratinodosalobata 180, Pl. 1 (189)
cf. regularis 180, Pl. 1 (189)
rhomboidea 180, Pl. 1 (189)
sp. 179
subperlobata 180, Pl. 1 (189)
tenuipunctata 180
triangularis 180
cf. triangularis Pl. 1 (189)
- Paltodus*
deltifer 11*, 112, Pl. 1 (119)
cf. deltifer 113
deltifer pristinus 12*, 13
inconstans 113
peracutus 113
cf. subaequalis 113
utahensis 38
- "*Paltodus*"
sp. c 156
sweeti? 57
- Panderodus*
equicostatus 145
aff. equicostatus 142, 144*
cf. equicostatus 144*, 146
gracilis 113, 144*, 146
aff. gracilis 144*
langkawiensis 143, 144*
recurvatus 142, 144*
serratus 143, 144*, 145, 146
sp. 178, 180, Pl. 1 (189)
sp. n. N 143, 144*, 145
unicostatus 144*, 177, 178, Pl. 1 (189)
- Pandorinella*
sp. Pl. 1 (189)
steinhornensis 180, Pl. 1 (189)
- Papinochium*
costatum 177
dubium 177
kayai 177
- Parabolinopsis*
mariana 39
- Parachirognathus*
petrae-viridis 278
- Paracordylodus*
gracilis 50, 52, 56, Pl. 1 (61), 82*, 84
- Paragonodolella*
sp. 276, 276*
- Parapanderodus*
striatus 51, 57
- Paroistodus* 114
horridus 72
numarcatus 113, Pl. 1 (119)
originalis 51, 53, 56, Pl. 2 (63), 113, Pl. 1 (119)
parallelus 82*, 84, 113, Pl. 1 (119)
proteus 82*, 84, 113
- Pedavis* 154, 156, 158, 160
latialata 156
palmatus 180, Pl. 1 (189)
pesavisi 155
sp. 180, Pl. 1 (189)
thorsteini 156
- Pelekysgnathus* 154, 155, 156, 161
dubius 155
inclinatus 161
index 155
- sp.* 161, Pl. 3 (169)
- Peltura*
scarabaeoides 12
- Periodon*
aculeatus 53, 57, 113
aculeatus zgierzensis 57
flabellum 51, 53, 57, Pl. 2 (63), 82*, 82, 84, Pl. 1 (119)
primus 82*, 84
sp. 82
spp. 72
- Phakelodus*
elongatus 31, 33, 34*, Pl. 2 (45)
- Phosphaenulus*
universalis 51
- Plectodina*
aculeatus 129, 132
furcata tenuis 132
tenuis 132
aff. tenuis 127, 128, 132
cf. tenuis 113
- "*Plectodina*"
alpina 132
furcata 132
furcata inclinata 132
furcata tenuis 132
hassi 132
oldhammensis 132
aff. tenuis 132, Pl. 1 (137)
- Polonodus*
sp. 94, 95
tablepointensis 95
- Polygnathoides*
siluricus 144*, 146, 147, Pl. 2 (151)
- Polygnathus* 192, 201, 202, 203, 205, 206, 216, 219, 231
abneptis 278
ansatus 216, 218, 219*, Pl. 1 (223)
cf. ansatus 216
beckmanni 218
bischoffi 230, 232*, 233, 234, 235, Pl. 2 (245)
communis carina 230, 232*
communis communis 230, 232*, 234, 235
dehiscens 203
dehiscens dehiscens 202, 203, Pl. 2 (211)
denisbriceae 216, 218, 219*, Pl. 1 (223)
ensensis 216, 217, 218, 219*, Pl. 1 (223)
eslaensis 218
flabellus 230, 232*, 233, 234, 235, Pl. 2 (245)
glaber bilobatus 180
glaber mediis 180
hindei 205
inversus 203
lagowiensis 180
linguiformis linguiformis 216, 218, 219
mehli 232*, 234
cf. nodocostatus 180, Pl. 1 (189)
nothoperbonus 203
ovatinodosus 218
parawebbi 216, 217, 218, 219, 219*, Pl. 1 (223)
pireneae 192, 202, 203, 206, Pl. 2 (211)
cf. pireneae 202, 206
planirostratus 180, Pl. 1 (189)
serotinus 203
sp. 216, 233, 234, 235
timorensis 218
cf. timorensis 216, Pl. 1 (223)
trilinearis 202, Pl. 2 (211)
varcus 216, 218, 219
xylus xylus 216, 218, Pl. 1 (223)
zeravshanicus 201, 202, 203, 206, Pl. 2 (211)
- "*Polygnathus*"
hindei 203
trilinearis 203, 205
- Praelatericriodus* 155

- Prioniodina*
kochi 277
petrae-viridis 278
- Prioniodus*
delatus longibasis 82*, 84
elegans 82*, 84
elegans? 113
evae 56
- Pristiograpthus*
dubius 147
dubius latus 145
cf. pseudodubius 146
- Problematoconites* 11
- Problematoconites?*
- sp.* 11*
- Proconodontus* 7, 10, 11, 12, 13, 15, 17
mülleri mülleri 17, 19
mülleri serratus 18
muelleri 10, 11, 11*, 12*, 13, 14, 15, 17, 18,
19, 20, Pl. 2 (25)
muelleri serratus 18
postero-costatus 18, 20
primitivus 14
rotundatus 14
serratus 7, 10, 11*, 12, 14, 15, 17, 18,
Pl. 1 (23), Pl. 4 (29)
sp. 19
tenuiserratus bicostatus 10, 11*, 14, 18, Pl. 4 (29)
cf. tenuiserratus bicostatus subsp. n. 19, Pl. 4 (29)
transitans sp. n. 7, 10, 11, 13, 14, 19, 20,
Pl. 3 (27), Pl. 4 (29)
- "*Proconodontus*" 14
- Prooneotodus* 11, 14
gallatinii 11
rotundatus 11
- Protognathodus* 231
cordiformis 230, 232, 235, Pl. 1 (243)
meischneri 176
praedelicatus 230, 232*, 234, 235, Pl. 1 (243)
- Protopanderodus* 114, 115, 132
gradatus 51, 53, 57, 83
liripipus 113
parvibasis 113
rectus 82*, 84, 113
robustus 113
sp. 128, 132, Pl. 2 (139)
spp. 72
- Pseudofusulina*
blochini 265, 267
callosa 265
conspicua 267
decurta 262
delicata 263, 264, 265, 267
fecunda 268
firma 264, 267
aff. firma 263, 265
aff. fixa 267
cf. fixa 267
ishimbajevi 265, 267
karagensis 268
moelleri 265, 267
ex gr. moelleri 268
paragregaria 262
paraverneuili 267
plicatissima 265, 268
postpusilla 263, 265
ex gr. schellwieni 265
schwagerina aktjubensis 268
sphaerica 264
subnathorstii 268
sulcata 264, 265, 267
truncatella 267
urdalensis 265, 268
verneuili 267
- ex gr. *verneuili* 265, 267
- Pseudognathodus*
homopunctatus 225, 230, 232, 233, 234, 235,
237, 239, Pl. 2 (245)
symmetatus 230, 232*, 233, 234, 235, 237, 238, 239
- Pseudokainella*
lata 32, 40
sp. 40
variagrana 40
- Pseudooneotodus* 145, 146
beckamni 142, 144*, Pl. 1 (149), 178, Pl. 1 (189)
bicornis 143, 144*, 145, Pl. 1 (149)
boreensis 144*
cf. boreensis 145
coniformis 144*
sp. n. L 144*, 146, Pl. 1 (149)
sp. n. M 144*
tricornis 143, 144*, Pl. 1 (149)
cf. tricornis 143
- Pseudopolygnathus* 231, 239
multistriatus 231, 232*, 234, 235
oxyptageus 230, 232*, 233, 234, 235, Pl. 2 (245)
pinnatus 230, 232*, 233, 234, 235, Pl. 2 (245)
sp. 230, 233, 234, 235
triangularis 232*, 234
- Pseudoschwagerina*
aktjubensis 262, 268
beedei uralensis 262
- Pteracanthiodus*
cryptodens 51, 53, 57, Pl. 2 (63)
- Pterospathodus* 143
amorphognathoides amorphognathoides 144*, 145,
Pl. 1 (149)
amorphognathoides angulatus 144*
cf. amorphognathoides angulatus 143, Pl. 1 (149)
amorphognathoides lithuanicus 143
amorphognathoides ssp. n. 143, 145
celloni ssp. n. I 143
eopennatus 143
pennatus 145
pennatus procerus 144*, 145, Pl. 1 (149)
sp. n. E 143, 144*, Pl. 1 (149)
- Pygodus* 88, 89*, 90, 91, 94, 95, 96
anitae 88, 89*, 91, 91*, 92, 93*, 94,
Pl. 1 (101), Pl. 2 (103)
anserinus 49, 88, 89*, 90, 91*, 92, 93, 93*, 94, 95,
96, 97, Pl. 3 (105), 113, Pl. 2 (121)
aff. anserinus 96
lunnensis sp. n. 87, 89*, 90, 91, 91*, 92, 93*,
94, 95, Pl. 1 (101)
protoanserinus sp. n. 87, 89*, 90, 91*, 92,
93, 93*, 94, 96, Pl. 3 (105)
serra 88, 89*, 90, 91*, 92, 93*, 94, 96, 97, 113
serrus 96, 97
cf. serrus 97
sp. cf. serra 92, 97
trimontis 88, 90, 96
- Pygodus?*
sp. B. 90, 95
sp. C 88
- Retiolites*
geinitzianus angustidens 145
- Reutterodus*
andinus 57, 83
- Rhabdinopora*
flabelliger 110
Rotundacodina 159
carlsi 159
dubia 156, 159
elegans 159
noguerensis 159
quadratibasis 159
rotunda 159

<i>spp.</i>	156	<i>fusus</i>	264, 266, 268, Pl. 1 (271)
<i>Roundya?</i>		<i>longissimus</i>	262, 266, 268
<i>prima</i>	129	<i>merrilli</i>	268
<i>Sagittodontina</i>	131	<i>nodulinearis</i>	262, 266
<i>bifurcata</i>	131	<i>postfusus</i>	264, 265, 266
<i>cf. furcata</i>	113, Pl. 1 (119)	<i>aff. postfusus</i>	268, Pl. 1 (271)
<i>robusta</i>	129, 131	<i>simplex</i>	262, 264, 266, 268
<i>cf. robusta</i>	127, 128, 129, 133, 131 , Pl. 2 (139)	<i>wabaunsensis</i>	262, 265, 266
<i>sp.</i>	113, Pl. 2 (121)	<i>Streptograptus</i>	
<i>Sagittodontina?</i>		<i>antennularius</i>	145
<i>sp.</i>	131	<i>prolificus</i>	37
<i>Sannemannia</i>	155	<i>sp.</i>	37, 49, 51, 57 , Pl. 1 (61)
<i>Scabardella</i>	115, 132	<i>Sweetognathus</i>	
<i>altipes</i>	112, 113, 127, 128, 132 , 133, Pl. 2 (139)	<i>merrilli</i>	268
<i>Scaliognathus</i>	235, 238, 239	<i>primus</i>	268
<i>anchoralis</i>	225, 235, 237, 238	<i>sp.</i>	268, Pl. 1 (271)
<i>anchoralis anchoralis</i>	230, 232*, 233, 234, 235, Pl. 2 (245)	<i>withei</i>	268
<i>anchoralis europensis</i>	230, 232*, 233, 234, 235, Pl. 2 (245)	<i>Taenioceras?</i>	
<i>Scalpellodus</i>		<i>sp.</i>	174
<i>gracilis</i>	113	<i>Tardogonodolella</i>	
<i>latus</i>	113	<i>abneptis</i>	278
<i>Scolopodus</i>	37	<i>Teridontus</i>	
<i>cornuformis</i>	113	<i>gracillimus</i>	36, 37
<i>krummi</i>	50, 51	<i>nakamurai</i>	36
<i>peselephantis</i>	113	<i>obesus</i>	31, 33, 34*, 35, 37 , 38, Pl. 2 (45)
<i>quadraplicatus</i>	55	<i>Tersisphaera</i>	
<i>rex</i>	57, 113	<i>sannemannii</i>	177
<i>cf. rex</i>	50, 52, 57 , Pl. 1 (61)	<i>Testograptus</i>	
<i>Scolopodus?</i>		<i>testis</i>	146
<i>krummi</i>	57, Pl. 1 (61), Pl. 2 (63)	<i>Tropodus</i>	
“ <i>Scolopodus devonicus</i> ”	158	<i>australis</i>	50
<i>Seatograptus</i>		<i>sweeti</i>	83
<i>chimaera</i>	147	<i>Tropodus?</i>	
<i>Semiacontiodus</i>	36	<i>krummi</i>	57
<i>Siphonodella</i>		<i>Ungula</i>	
<i>isosticha</i>	231, 232*, 235	<i>convexa</i>	114
<i>sp.</i>	231, 234	<i>ingrica</i>	114
<i>sulcata</i>	179	<i>Utahconus</i>	
“ <i>Spathognathus</i> ”		<i>longipinnatus</i>	38, 35, 38
<i>trilinearis</i>	202	<i>aff. longipinnatus</i>	31, 33, 34*, 35, 38 , Pl. 2 (45)
<i>Sphaeroschwagerina</i>		<i>utahensis</i>	38
<i>constans</i>	262	<i>Vogelgnathus</i>	
<i>ex gr. moelleri</i>	268	<i>campbelli</i>	238, 230, 232*, 233, 234, 235, 238, Pl. 2 (245)
<i>shamovi</i>	262	<i>sp. A</i>	232*, 234, 235, 238
<i>Spinodus</i>	57	<i>Walliserodus</i>	
<i>sp.</i>	57	<i>ethingtoni</i>	113
<i>spinatus</i>	57	<i>cf. ethingtoni</i>	113, Pl. 1 (119)
<i>Steototaxis</i>	155	<i>nakholmensis</i>	113
<i>Stolodus</i>		<i>spp.</i>	144*
<i>stola</i>	82*, 113	“ <i>Walliserodus</i> ”	
<i>Stomatograptus</i>		<i>spp.</i>	72
<i>grandis</i>	145	<i>Westergaardodina</i>	
<i>Strachanognathus</i>		<i>fecheri</i>	112
<i>parvus</i>	112	<i>gediki</i>	112
<i>Streptognathodus</i>	267	<i>Zoophycos</i>	
<i>alias</i>	266	<i>isp.</i>	254
<i>asselicus</i>	266, 267, 268		254
<i>barskovi</i>	262, 265, 266, 268, Pl. 1 (271)		
<i>constrictus</i>	264, 265, 266, 267, 268, Pl. 1 (271)		
<i>elegantulus</i>	262, 264, 266		
<i>elongatus</i>	262, 266		
<i>fuchengensis</i>	268, Pl. 1 (271)		

Explanation to index: * – text-fig., bold – description.