

## Table analytique des matières.

	Page
Table analytique des matières . . . . .	V
<i>Addenda et corrigenda</i> . . . . .	XVII
Introduction . . . . .	XIX
Etat de conservation des Acéphalés, dans le bassin silurien de la Bohême . . . . .	XXI
Indication provisoire de la richesse de nos faunes, en espèces	XXV
Complément en voie de préparation lente } Crustacés } pour diverses catégories de nos fossiles } Céphalopodes }	XXVII
Protestation . . . . .	XXXI

### Classe des Mollusques.

#### Ordre des Acéphalés.

##### Chapitre I.

Etudes sur les genres des Acéphalés siluriens de la Bohême . . .	1
<b>A.</b> Considérations relatives à l'établissement des genres nouveaux, parmi les Acéphalés siluriens de la Bohême . . . . .	4
Genres anciens — Genres nouveaux . . . . .	4
Dénomination des genres nouveaux . . . . .	4
Eléments employés pour la délimitation des genres, anciens et nouveaux . . . . .	5
1 <sup>ère</sup> Catégorie: Forme générale de la coquille, caractérisée par des apparences jusqu'ici inconnues . . . . .	8
2 <sup>ème</sup> Catégorie: Contraste entre les 2 valves inégales et dissemblables de la même coquille . . . . .	10
3 <sup>ème</sup> Catégorie: . . . . .	10
4 <sup>ème</sup> Catégorie: . . . . .	11

	Page
<b>B.</b> Observations préliminaires sur quelques particularités, dans la conformation des Acéphalés siluriens de la Bohême . . . . .	13
<b>I.</b> Genres qui présentent 2 valves inégales et plus ou moins dissemblables . . . . .	13
<b>II.</b> Concordance et discordance des crochets, dans les valves des Acéphalés . . . . .	16
<b>III.</b> Troncature, réduction et disparition du crochet, dans quelques Acéphalés . . . . .	18
1 <sup>ère</sup> Catégorie: Troncature, réduction et disparition du crochet . . . . .	19
Genre <i>Dalila</i> Barr. . . . .	19
2 <sup>ème</sup> Catégorie: Réduction et quelquefois disparition du crochet dans l'une des valves . . . . .	21
Genre <i>Praelucina</i> Barr. . . . .	21
3 <sup>ème</sup> Catégorie: Réduction ou disparition du crochet dans les 2 valves . . . . .	22
Genre <i>Silurina</i> Barr. . . . .	22
<b>IV.</b> Direction des crochets par rapport aux extrémités antérieure et postérieure . . . . .	24
<b>V.</b> Détermination provisoire et association des valves isolées, de petites dimensions . . . . .	25
<b>VI.</b> Apparences contrastantes des ornements, sur le test et sur le moule interne, dans un même spécimen . . . . .	26
<b>C.</b> Notice sur chacun des genres des Acéphalés, qui sont représentés dans les faunes siluriennes de la Bohême . . . . .	27
1. Genre <i>Antipleura</i> Barrande . . . . .	27
2. Genre <i>Arca</i> Linné . . . . .	29
3. Genre <i>Astarte</i> Sowerby . . . . .	32
<b>Famille des Aviculidés</b> . . . . .	33
4. 1852. Genre <i>Aviculopecten</i> McCoy . . . . .	34
5. 1753. Genre <i>Avicula</i> Klein . . . . .	36
6. Genre { <i>Avicula</i> ? Klein } { <i>Pterinea</i> ? Goldfuss } . . . . .	39
Conclusion de la recherche sur la première apparition et le plus grand développement du groupe <i>Avicula-Pterinea</i> . . . . .	46
7. Genre { <i>Avicula</i> ? Klein } { <i>Pteronitella</i> ? Billings } . . . . .	47
8. Genre { <i>Avicula</i> ? Klein } { <i>Myalina</i> ? de Koninck } . . . . .	48
9. Genre <i>Babinka</i> Barr. ( <i>Anuscula</i> ) . . . . .	49

	Page
<b>C. Grande zone septentrionale d'Amérique.</b>	
1. Connexions spécifiques par les Acéphalés, entre les faunes siluriennes de la Bohême et les faunes siluriennes et dévoniennes du Canada . . . . .	517
2. Connexions spécifiques par les Acéphalés, entre les faunes siluriennes de la Bohême et les faunes siluriennes et dévoniennes des Etats-Unis . . . . .	519
<b>D. Résumé et Conclusions du Chap. IV . . . . .</b>	<b>523</b>
Tableau numérique, résumant les connexions spécifiques par les Acéphalés, entre la Bohême et les contrées étrangères . .	524

---

Concordance des noms successivement employés dans la nomenclature de nos Acéphalés . . . . .	526
Tableau AX. Première Série: Espèces d'Acéphalés de la Bohême, énumérées par le Doct. J. J. Bigsby dans son <i>Thesaurus siluricus</i> , p. 127 à 141. Concordance des noms . . . . .	528
Tableau AY. Seconde Série: Espèces d'Acéphalés de la Bohême, énumérées par le Doct. J. J. Bigsby dans son <i>Thesaurus siluricus</i> , p. 202. Concordance des noms . . . . .	532



	Page
10. Genre <i>Cardiola</i> Broderip . . . . .	50
Aperçu historique relatif à la Bohême . . . . .	50
Caractères génériques . . . . .	51
Genre <i>Cardiola</i> restreint . . . . .	52
Distribution verticale et horizontale des espèces de <i>Cardiola</i> , dans les contrées étrangères . . . . .	57
A. Grande zone centrale d'Europe . . . . .	57
<i>Cardiola</i> dans les Alpes Autrichiennes . . . . .	57
<i>Cardiola</i> de France . . . . .	59
<i>Cardiola</i> d'Espagne . . . . .	65
<i>Cardiola</i> du Portugal . . . . .	66
<i>Cardiola</i> de Sardaigne . . . . .	66
B. Grande zone septentrionale d'Europe . . . . .	68
<i>Cardiola</i> d'Angleterre . . . . .	68
Nombre des espèces de <i>Cardiola</i> en Angleterre . . . . .	73
Distribution verticale de <i>Cardiola interrupta</i> , en An- glettre et en Bohême . . . . .	74
Angleterre . . . . .	75
Bohême . . . . .	76
Diffusion horizontale de <i>Cardiola interrupta</i> Sow. dans les Iles Britanniques . . . . .	78
Identification de <i>Cardiola interrupta</i> Sow. en Angleterre et en Bohême . . . . .	79
<i>Cardiola fibrosa</i> Sow. = <i>Slava fibrosa</i> Sow. sp. . . . .	80
<i>Cardiola</i> de Suède . . . . .	81
Norwége . . . . .	82
<i>Cardiola</i> de Russie . . . . .	83
Oural . . . . .	84
<i>Cardiola</i> de la formation nommée <i>Schiefergebirge</i> en Thuringe . . . . .	84
<i>Cardiola</i> de Elbersreuth, Prague et Valogne (Normandie) . . . . .	85
<i>Cardiola</i> de Franconie . . . . .	86
<i>Cardiola</i> de la <i>Grauwackenformation</i> , en Saxe . . . . .	88
<i>Cardiola</i> du diluvium du Schleswig et du Holstein . . . . .	89
<i>Cardiola</i> du diluvium du Nord de l'Allemagne . . . . .	90
Observation sur les Brachiopodes du diluvium, publiés dans le même ouvrage . . . . .	91
<i>Cardiola</i> du Harz . . . . .	91
<i>Cardiola</i> dévoniennes d'Amérique . . . . .	93
Notice spéciale sur <i>Cardiola? retrostriata</i> v. Buch sp. = <i>Buchiola</i> Barr. . . . .	95

	Page
11. Genre <i>Cardium</i> Linné . . . . .	101
12. Genre <i>Conocardium</i> Bronn . . . . .	103
13. Genre <i>Cypricardinia</i> J. Hall . . . . .	112
14. Genre <i>Dalila</i> Barrande . . . . .	120
15. Genre <i>Dceruska</i> Barrande ( <i>Filiola</i> ) . . . . .	121
16. Genre <i>Dualina</i> Barrande . . . . .	122
17. Genre <i>Edmondia</i> de Koninck . . . . .	127
18. Genre <i>Gibbopleura</i> Barrande . . . . .	128
19. Genre <i>Goniophora</i> Phillips . . . . .	130
<i>Goniophora</i> dans les faunes dévoniennes . . . . .	134
20. Genre <i>Grammysia</i> de Verneuil . . . . .	135
21. Genre <i>Hemicardium</i> Cuvier . . . . .	139
22. Genre <i>Isocardia</i> Lamark . . . . .	143
<i>Isocardia</i> des faunes siluriennes . . . . .	145
<i>Isocardia</i> des faunes dévoniennes . . . . .	145
23. Genre <i>Kralovna</i> Barrande ( <i>Regina</i> ) . . . . .	147
24. Genre <i>Leda</i> Schumacher . . . . .	153
<i>Leda</i> des faunes siluriennes . . . . .	155
Grande zone centrale d'Europe . . . . .	155
Grande zone septentrionale d'Europe . . . . .	156
<i>Leda</i> des faunes dévoniennes . . . . .	157
Grande zone centrale d'Europe . . . . .	157
Grande zone septentrionale d'Europe . . . . .	157
Grande zone septentrionale d'Amérique . . . . .	158
25. Genre <i>Lunulicardium</i> Münster . . . . .	159
Aperçu historique . . . . .	159
Caractères génériques de <i>Lunulicardium</i> Münst. . . . .	160
26. Genre <i>Maminka</i> Barrande ( <i>Matercula</i> ) . . . . .	165
27. Genre <i>Mila</i> Barrande ( <i>Dilecta</i> ) . . . . .	167
28. Genre <i>Modiolopsis</i> J. Hall . . . . .	169
Distribution verticale et horizontale . . . . .	172
29. Genre <i>Mytilus</i> Linné . . . . .	173
<i>Mytilus</i> des contrées étrangères . . . . .	176
Faunes siluriennes. — Grande zone centrale d'Europe . . . . .	176
Grande zone septentrionale d'Europe . . . . .	176
<i>Mytilus</i> des faunes dévoniennes . . . . .	178
Grande zone septentrionale d'Europe . . . . .	178
Grande zone septentrionale d'Amérique . . . . .	180
30. Genre <i>Nucula</i> Lamark . . . . .	183
<i>Nucula</i> des faunes siluriennes . . . . .	186

	Page
Grande zone centrale d'Europe . . . . .	186
Grande zone septentrionale d'Europe . . . . .	189
Grande zone septentrionale d'Amérique . . . . .	192
<i>Nucula</i> des faunes dévoniennes . . . . .	194
Grande zone centrale d'Europe . . . . .	194
Grande zone septentrionale d'Europe . . . . .	195
Résumé . . . . .	196
31. Genre <i>Nuculites</i> Conrad . . . . .	196
32. Genre <i>Orthonota</i> Conrad . . . . .	198
33. Genre <i>Palaeaneilo</i> J. Hall . . . . .	202
34. Genre <i>Panenka</i> Barrande ( <i>Puella</i> ) . . . . .	204
Dénominations } <i>Panenka</i> ( <i>Puella</i> ) { généériques } <i>Nevěsta</i> ( <i>Sponsa</i> ) { . . . . .	212
35. Genre <i>Pantata</i> Barrande ( <i>Pater</i> ) . . . . .	214
36. Genre <i>Paracardium</i> Barrande . . . . .	217
37. Genre <i>Paracyclas</i> J. Hall . . . . .	220
38. Genre <i>Pinna</i> Linné . . . . .	222
39. Genre <i>Posidonomya</i> Bronn . . . . .	222
40. Genre <i>Praecardium</i> Barrande . . . . .	223
41. Genre <i>Praelima</i> Barrande . . . . .	229
42. Genre <i>Praelucina</i> Barrande . . . . .	231
43. Genre <i>Praeostrea</i> Barrande . . . . .	233
44. Genre <i>Redonia</i> Marie Rouault . . . . .	234
45. Genre <i>Šarka</i> ( <i>Scharka</i> ) Barrande . . . . .	238
46. Genre <i>Schizodus</i> King . . . . .	239
47. Genre <i>Sestra</i> Barrande ( <i>Soror</i> ) . . . . .	240
48. Genre <i>Silurina</i> Barrande . . . . .	242
49. Genre <i>Slava</i> Barrande ( <i>Gloria</i> ) . . . . .	245
Observation relative aux noms <i>Slava Bohemica</i> et <i>Slava</i> <i>decurtata</i> . . . . .	247
Distribution dans les contrées siluriennes étrangères. — Zone centrale d'Europe . . . . .	248
Grande zone septentrionale d'Europe . . . . .	249
Comparaison de la distribution verticale de <i>Slava</i> ( <i>Car-</i> <i>diola fibrosa</i> Sow., en Angleterre et en Bohême . . . . .	251
50. Genre <i>Sluha</i> Barrande ( <i>Servitor</i> — <i>non Servus</i> ) . . . . .	253
51. Genre <i>Sluška</i> Barrande ( <i>Ancilla</i> ) . . . . .	254
52. Genre <i>Spanila</i> Barrande ( <i>Venusta</i> ) . . . . .	255
53. Genre <i>Synek</i> Barrande ( <i>Filius</i> ) . . . . .	257
54. Genre <i>Tenka</i> Barrande ( <i>Tenuis</i> ) . . . . .	259

	Page
55. Genre <i>Tetinka</i> Barrande ( <i>Amita</i> ) . . . . .	261
56. Genre <i>Vevoda</i> Barrande ( <i>Dux</i> ) . . . . .	263
57. Genre <i>Vlasta</i> Barrande (Héroïne d'une légende) . . . . .	265
Observations sur les espèces: <i>Vl. Bohemica</i> Barr. et <i>Vl. pulchra</i> Barr. . . . .	268
58. Genre <i>Zdimir</i> Barrande. (Nom d'un homme en langue tchèque) . . . . .	271
<b>D.</b> Observations terminales pour le Chap. I. . . . .	273
<b>I.</b> Antériorité relative des types génériques sur les grandes zones paléozoïques . . . . .	273
<b>II.</b> Développement comparatif des types génériques, en espèces, dans les contrées de ces grandes zones . . . . .	277

## Chapitre II.

Distribution verticale des genres et espèces d'Acéphalés, dans le bassin silurien de la Bohême . . . . .	281
<b>I.</b> Tableau nominatif de la distribution verticale des Acéphalés, dans le bassin silurien de la Bohême . . . . .	282
<b>II.</b> Tableau N° 2. Tableau numérique, résumant la distribution verticale des Acéphalés, dans le bassin silurien de la Bohême . . . . .	314
<b>III.</b> Tableau N° 3. Diagramme figurant la distribution verticale des Acéphalés, dans le bassin silurien de la Bohême . . . . .	318
<b>IV.</b> Distribution verticale des genres . . . . .	322
Tableau N° 4. Répartition verticale des genres des Acéphalés, entre les trois grandes faunes du bassin silurien de la Bohême . . . . .	323
Tableau N° 5. Groupes d'apparition des genres des Acéphalés, dans la faune seconde proprement dite . . . . .	325
Tableau N° 6. Genres des Acéphalés, qui font leur première apparition dans les Colonies, enclavées dans la bande <b>d5</b> . . . . .	326
Tableau N° 7. Groupes d'apparition des genres des Acéphalés, dans la faune troisième . . . . .	327
Nombre total des genres représentés dans chacune de nos bandes. — Tableau N° 8 . . . . .	329
Genres cosmopolites. — Genres locaux . . . . .	333
<b>V.</b> Distribution verticale des espèces . . . . .	335
Tableau N° 9. Nombre des espèces distinctes des Acéphalés, par grande faune, en Bohême . . . . .	336
Tableau N° 10. Distribution des espèces d'Acéphalés, dans les bandes superposées . . . . .	339
Connexions spécifiques par les Acéphalés entre les bandes contigües . . . . .	342

	Page
<b>Tableau N° 11.</b> Réapparitions des Acéphalés, dans les bandes superposées du bassin silurien de la Bohême . . . . .	344
<b>Tableau N° 12.</b> Propagation verticale des Acéphalés, qui apparaissent dans les Colonies de la bande <b>d 5</b> , en Bohême	350
Connexions établies par les Acéphalés entre les faunes II et III	351
Variations successives éprouvées par les genres des Acéphalés, dans leur richesse en espèces . . . . .	352
<b>VI.</b> <b>Tableau N° 13.</b> Tableau comparatif de la distribution verticale des genres et des espèces, parmi les Acéphalés siluriens, en Bohême . . . . .	353
<b>VII.</b> Durée des espèces des Acéphalés siluriens, en Bohême . . . . .	355
<b>Tableau N° 14</b> montrant la durée des Acéphalés siluriens, en Bohême . . . . .	357
<b>VIII.</b> Rénovation graduelle des Acéphalés, dans la série des faunes successives du bassin silurien de la Bohême . . . . .	360
Propagation verticale des espèces identiques, parmi les Acéphalés siluriens de la Bohême . . . . .	361
Filiation des espèces des Acéphalés . . . . .	362
Immigration d'espèces étrangères . . . . .	363
Résumé des documents relatifs aux espèces d'Acéphalés, communes à la Bohême et aux contrées étrangères . . . . .	364
Contrées de la grande zone septentrionale . . . . .	364
Contrées de la grande zone centrale d'Europe . . . . .	368
Evaluation de la rénovation . . . . .	371
Rénovation des Acéphalés dans la bande <b>e 2</b> . . . . .	372
Rénovation des Acéphalés dans la bande <b>g 3</b> . . . . .	373
Conclusions relatives à la rénovation des Acéphalés, en Bohême	373
<b>IX.</b> Absence des Acéphalés dans la faune primordiale . . . . .	374
Amérique septentrionale . . . . .	375
Amérique méridionale . . . . .	381
Europe — Grande zone septentrionale . . . . .	382
Grande zone centrale . . . . .	385
Conclusions relatives à l'absence des Acéphalés dans la faune primordiale . . . . .	388
Tableau montrant la distribution des fossiles du groupe du Potsdam inférieur, à Troy, N.-Y. . . . .	389
<b>X.</b> Résumé du Chapitre II. . . . .	393



## Chapitre III.

	Page
Variations observées parmi les Acéphalés siluriens de la Bohême . . . . .	404
<b>I.</b> Analogies et contrastes entre les Acéphalés et les Brachiopodes, sous le rapport des variations . . . . .	405
<b>II.</b> Classification des principales variations parmi les Acéphalés . . . . .	407
<b>a)</b> Variations dans les apparences du contour des valves . . . . .	407
Exemples choisis . . . . .	408
1. <i>Vlasta tumescens</i> Barr. Pl. 11—12 . . . . .	408
2. <i>Avicula insidiosa</i> Barr. Pl. 230 . . . . .	409
<b>b)</b> Variations dans les apparences de la surface des valves et dans leur ornementation . . . . .	410
Exemples choisis . . . . .	411
1. <i>Cardiola interrupta</i> Sow. Pl. 170 à 174 ... & ... . . . . .	411
2. <i>Cardiola migrans</i> Barr. Pl. 183—184 . . . . .	413
3. <i>Cardium? cunctatum</i> Barr. Pl. 192—194—358 . . . . .	414
4. <i>Lunulicard. evolvens</i> Barr. Pl. 231—232 . . . . .	415
5. <i>Vlasta pulchra</i> Barr. Pl. 2—5—6—7—9—10 .. & .. . . .	417
<b>III.</b> Tableau nominatif, indiquant les principales espèces d'Acéphalés siluriens de la Bohême, qui sont accompagnées de variantes ou de variétés contemporaines . . . . .	418
Résumé du tableau nominatif des espèces, offrant des variations contemporaines, parmi les Acéphalés siluriens de la Bohême . . . . .	439
<i>Pallium</i> dans les Acéphalés siluriens de la Bohême . . . . .	441
<b>IV.</b> Relations chronologiques entre les types spécifiques des Acéphalés et leurs variantes et variétés . . . . .	442
Application de cette étude aux Acéphalés de la Bohême . . . . .	443
<b>V.</b> Harmonies générales et contrastes entre les Acéphalés et les Brachiopodes siluriens de la Bohême, sous le rapport de leur évolution . . . . .	445
<b>A.</b> Apparition et distribution verticale . . . . .	446
Faune primordiale . . . . .	446
Faune seconde . . . . .	447
Faune troisième . . . . .	448
<b>B.</b> Durée comparative des Acéphalés et des Brachiopodes siluriens, en Bohême . . . . .	450
<b>C.</b> Rénovation comparée des Acéphalés et des Brachiopodes siluriens, en Bohême . . . . .	451
<b>D.</b> Fréquence relative des espèces, qui présentent des variations notables dans leurs apparences, parmi les Acéphalés et parmi les Brachiopodes siluriens de la Bohême . . . . .	453

## Chapitre IV.

	Page
Connexions spécifiques établies par les Acéphalés, entre la Bohême et les contrées étrangères . . . . .	455
<b>A. Grande zone centrale d'Europe . . . . .</b>	<b>456</b>
1. Connexions spécifiques par les Acéphalés, entre les faunes siluriennes de Bohême et celles des Alpes Autrichiennes .	456
2. Connexions spécifiques par les Acéphalés, entre les faunes siluriennes de Bohême et de France . . . . .	456
Liste des ouvrages consultés au sujet des Acéphalés supposés communs entre la France et la Bohême . . . . .	458
Tableau nominatif des espèces d'Acéphalés, établissant des connexions entre les faunes siluriennes de Bohême et de France . . . . .	460
Distribution verticale . . . . .	463
3. Connexions spécifiques par les Acéphalés, entre les faunes siluriennes de Bohême et d'Espagne . . . . .	466
4. Connexions spécifiques par les Acéphalés, entre les faunes siluriennes de la Bohême et celles du Portugal . . . . .	468
5. Connexions spécifiques par les Acéphalés, entre les faunes siluriennes de la Bohême et de l'île de Sardaigne . . . . .	470
<b>B. Grande zone septentrionale d'Europe.</b>	
1. Connexions spécifiques par les Acéphalés, entre les faunes siluriennes de Bohême et d'Angleterre . . . . .	471
Tableau comparatif des espèces d'Acéphalés, établissant des connexions entre les faunes siluriennes de Bohême et d'Angleterre . . . . .	474
Première catégorie . . . . .	475
Seconde catégorie . . . . .	476
Troisième catégorie . . . . .	477
2. Connexions spécifiques par les Acéphalés, entre les faunes siluriennes de Bohême et de Scandinavie . . . . .	479
Tableau comparatif des espèces d'Acéphalés, établissant des connexions entre les faunes siluriennes de la Bohême et de la Scandinavie . . . . .	481
3. Connexions spécifiques par les Acéphalés, entre les faunes siluriennes de Bohême et de Russie . . . . .	433
Tableau comparatif des espèces d'Acéphalés, établissant des connexions entre les faunes siluriennes de la Bohême et de la Russie . . . . .	485
4. Connexions spécifiques par les Acéphalés, entre les faunes siluriennes de Bohême et de la Thuringe . . . . .	487

	Page
5. Connexions spécifiques par les Acéphalés, entre les faunes siluriennes de la Bohême et de la Saxe . . . . .	487
6. Connexions spécifiques par les Acéphalés, entre les faunes siluriennes de la Bohême et la faune du <i>Diluvium</i> du Nord de l'Allemagne . . . . .	488
7. Connexions spécifiques par les Acéphalés, entre la Bohême et les calcaires de Elbersreuth, en Franconie . . . . .	489
Tableau comparatif des espèces d'Acéphalés, établissant des connexions entre les faunes de Elbersreuth et de Bohême . . . . .	492
8. Connexions par les Acéphalés, entre la Bohême et les calcaires de Schübelhammer, en Franconie . . . . .	494
Tableau comparatif des espèces d'Acéphalés, établissant des connexions entre les faunes de Schübelhammer et de Bohême . . . . .	495
Comparaison entre les faunes de Elbersreuth et de Schübelhammer . . . . .	499
Espèces établissant des connexions entre la faune de la bande e2, en Bohême, et les faunes des calcaires de Elbersreuth et de Schübelhammer . . . . .	500
9. Connexions spécifiques par les Acéphalés, entre les faunes siluriennes de la Bohême et la faune dévonienne du groupe Hercynien, dans le Harz . . . . .	504
<i>Cardiola quadricostata</i> A. Roem. ? . . . . .	505
C. <i>interrupta</i> Sow. . . . .	506
C. <i>Zorgensis</i> A. Roem. sp. . . . .	507
C. <i>cnf. costulata</i> Münst. sp. . . . .	508
C. <i>rigida</i> A. Roem. sp. . . . .	509
C. <i>gigantea</i> Kays. . . . .	509
C. <i>minuta</i> Kays. . . . .	510
C. ? <i>megaptera</i> Kays. . . . .	510
C. ? <i>Groddecki</i> Kays. . . . .	511
C. ? sp. Kays. . . . .	511
C. ?? <i>hercynica</i> Kays. . . . .	511
Résumé des connexions spécifiques par les Acéphalés, entre la faune hercynienne du Harz et les faunes siluriennes de la Bohême . . . . .	512
10. Connexions spécifiques par les Acéphalés entre les faunes siluriennes de la Bohême et les faunes dévoniennes de l'Eifel . . . . .	514
Tableau comparatif des espèces d'Acéphalés, établissant des connexions entre les faunes siluriennes de Bohême et les faunes dévoniennes de l'Eifel . . . . .	516