

TABLE DES MATIÈRES

DES

COMMUNICATIONS SCIENTIFIQUES

DISPOSÉES SYSTÉMATIQUEMENT
ET PAR ORDRE DE CHRONOLOGIE GÉOLOGIQUE

PAR

le baron L. GREINDL

Secrétaire général de la Société.

Dans chaque rubrique l'ordre suivi correspond aux subdivisions de l'Index des Tables détaillées des tomes I à XX.

I. — Cristallographie, minéralogie, étude des roches.

	PR.-VERB.	MÉM.
	Pages.	Page.
A. Doyen. Contribution à l'étude des minéraux belges : Oxyde de titane (Anatase)		11
W. Prinz. Les micas des filons granitoïdes de Bastogne.		129
W. Prinz. Les cristallisations des grottes de Belgique (<i>Supplément</i>)		380
X. Stainier. Un gisement de calcite à Barvaux.		280
P. Choffat. Note sur les filons de phosphorite de Logrosan dans la province de Caceres. (Planche II.)		97
W. Prinz. Rectifications à apporter aux recherches de M. G. Cosyns sur la roche de Quenast		251
E. Mathieu. Présentation d'échantillons du contact de la roche de Quenast		389
G. Cosyns. Résidu de dissolution de quelques calcaires belges		182
G. Cosyns. Curieux cas de dissolution de calcaire.		317
E. Holzapfel. <i>Sur les nouvelles observations faites dans les régions métamorphiques des Ardennes.</i> (Analysé par W. Prinz.)		320

II. — Géologie générale.

	PR.-VERB.	MÉM.
	Pages.	Pages.
E. Haug. <i>Traité de Géologie. Deuxième partie : Les périodes géologiques. Depuis les périodes antécambriennes jusque la période triasique inclusivement.</i> (Analyse par G. Van de Wiele).	133	
J. Cornet. <i>Géologie</i>	297	
C. W. Hayes, Ph. D. <i>Handbook for Field Geologists</i>	298	
James Geikie. <i>Traité pratique de Géologie</i>	390	
G. de Martonne. <i>Traité de Géographie physique</i>	390	
Ach. Grégoire. Sur une cause possible de la glaciation du globe terrestre	154	
Congrès géologique de Mexico. <i>Résumé des études qui y ont été présentées sur le problème de la récurrence des phases glaciaires,</i> par C. Van de Wiele.	54	
X. Stainier. Un gisement de troncs d'arbres-debout dans le Landenien supérieur.	270	
C. Van de Wiele. L'évolution tectonique de la péninsule italienne depuis le Pliocène et ses rapports avec le sisme du détroit de Messine.	14	
G. Simocens. A propos des secousses sismiques du détroit de Messine.	20	
E. Lagrange. Quelques notes au sujet du mégasisme de Messine et Reggio		3
René d'Andrimont. Étude géologique faite en Calabre et en Sicile après le tremblement de terre du 28 décembre 1908		195
A. Hankar-Urban. Troisième note sur les autoclases ou ruptures spontanées de roches dans les mines, les carrières, etc.	260	

III. — Paléontologie générale et descriptive.

L. Dello. La paléontologie éthologique. (Planches VII à XI).	377
A. Rutot. Coup d'œil synthétique sur l'époque des cavernes, précédé d'une note sur : I. L'âge probable du crâne d'Engis; II. La présence de l'Acheuléen II en Belgique; III. La position réelle des squelettes de Spy; IV. L'âge probable du squelette de Galley-Hill	225
Eug. Mailleux. Note sur quelques Brachiopodes du Frasnien belge	9
Eug. Mailleux. Note sur les Pentamères frasnien de la bordure méridionale du bassin dinantais	226
Eug. Mailleux. Note sur les <i>Cyrtina</i> dévoniennes du bord Sud du bassin de Dinant	256
Eug. Mailleux. Sur une cause fréquente d'erreurs dans la détermination de certains Brachiopodes de l'Infradévien	314

	Pr.-Vend. Pages.	Mém. Pages.
Eug. Maillieux. Quelques observations sur la <i>Kochia capuliformis</i> Koch sp., du Dévonien inférieur	348	
Eug. Maillieux. Contribution à l'étude de la faune dévonienne de la Belgique. — Les Spiriférides.		323
G. Hasse. Les Morses du Pliocène poederlien d'Anvers. (Planches III à VI).	293	
A. Rutot. Un tronc de palmier silicifié avec entailles paraissant artificielles.	160	

IV. — Géologie et paléontologie régionales.

E. van den Broeck. Présentation du tome II des <i>Cavernes et rivières souterraines de la Belgique</i>	375	
L. Gallois. <i>Régions naturelles et noms de pays. Étude sur la région parisienne</i>	73	
C. Van de Wiele. L'évolution tectonique de la péninsule italienne depuis le Pliocène et ses rapports avec le sisme du détroit de Messine.	14	
P. Choffat. Note sur les filons de phosphorite de Logrosan dans la province de Caceres. (Planche II)		97
Eug. Maillieux. Coup d'œil sur la tranchée du chemin de fer vicinal d'Olloy à Oignies (en construction)	187	
X. Stalnier. Un gisement de calcite à Barvaux.	280	
A. Rutot. Note préliminaire sur les fouilles au fort de Kessel	387	
A. Doyen. Contribution à l'étude des minéraux belges : Oxyde de titane (Anatase).	41	
W. Prinz. Les micas des filons granitoïdes de Bastogne.	129	
C. Malaise. Modification de l'échelle stratigraphique du Silurien de Belgique.	6	
C. Malaise. Sur les roches cambriennes rencontrées à Hofstade	244	
Eug. Maillieux. Contribution à l'étude de la faune du Dévonien de Belgique. Première note sur les Spirifères.		323
Eug. Maillieux. Étude comparative de la répartition des espèces fossiles dans le Frasnien inférieur du bord méridional du bassin dinantais et dans les niveaux synchroniques du Boulonnais.		115
Eug. Maillieux. Note sur quelques Brachiopodes du Frasnien belge.	9	
H. de Dorlodot. A propos du rapport présidentiel pour 1908 et de la limite entre le Tournaisien et le Viséen.	290	
H. de Dorlodot. Les faunes du Dinantien et leur signification stratigraphique.		153
H. de Dorlodot. Description succincte des assises du Calcaire carbonifère de la Belgique et de leurs principaux facies lithologiques		175

	PR.-VENN. Mém. Pages. Pages.
X. Stalnier. Note sur le terrain triasique de Marbehan	285
G. Schmitz, S. J., et X. Stalnier. La Géologie de la Campine avant les puits des charbonnages. Première note. L'assise d'Aix-la-Chapelle en Campine. Deuxième note. Le Landenien, le Heersien et le Montien de la Campine. Notes préliminaires	288
G. Hasse. Les sables miocènes boldériens à Anvers	353
G. Hasse. Les Morses du Pliocène poederlien d'Anvers. (Planches III à VI.)	298
A. Rutot. Quelques observations à propos de la discussion relative aux silex crétaqués du Hohe-Venn prussien	5
A. Rutot. Note préliminaire sur la coupe des terrains quaternaires à Hofstade	235
A. Rutot. Nouvelles observations dans les couches quaternaires à Hofstade	338
A. Rutot. Coup d'œil synthétique sur l'époque des cavernes, précédé d'une note sur : I. L'âge probable du crâne d'Engis; II. La présence de l'Acheuléen II en Belgique; III. La position réelle des squelettes de Spy; IV. L'âge probable du squelette de Galley-Hill	225

V. — Géologie appliquée.

D^r Poskin. <i>Topographie médicale du Royaume de Belgique</i>	319
F. Diénert. <i>Hydrologie agricole</i>	171
E. Putzeys. Parallèle entre les eaux sortant des calcaires et les eaux élaborées dans les terrains à mailles fines. (<i>Réponse à MM. d'Andrimont et van den Broeck à propos des réflexions de l'auteur sur les eaux de la ville de Marche.</i>)	25
E. van den Broeck. La défense des rivières souterraines filtrées. (<i>Réplique à M. E. Putzeys.</i>)	43 et 82
E. Putzeys. Parallèle entre les eaux sortant des calcaires et les eaux élaborées dans les terrains à mailles fines (<i>suite</i>). Réponse à M. van den Broeck	85
A. Poskin. La Râdomancie ou l'art de découvrir les mines et les sources au moyen de la baguette divinatoire. Étude rétrospective et actuelle	27
A. von Koenen. Un cas négatif de râdomancie	250
A. Poskin. Captage des sources minérales en terrain primaire ardennais	59
F. Diénert. Emploi de l'esculine pour les recherches hydrologiques	146
F. Diénert. De l'emploi de l'acoustèle en hydrologie	148

	PR.-VERB. Pages.	MÉM. Pages.
E. et F. Putzeys et A. Rutot. <i>Alimentation en eau potable de la Basse-Belgique et du bassin houiller de la Campine</i>	112	
F. Diénert. Des matières fluorescentes contenues dans les eaux . . .	141	
M. Duyk. Description d'un procédé d'épuration, de stérilisation et de déferrisation de l'eau destinée à l'alimentation. (Planche A.) . . .	98	
H. Schwere. L'état actuel de la question de la déferrisation des eaux potables	162 et 313	
L. Gérard. Sur les progrès dans la production de l'ozone et le prix de revient de la stérilisation des eaux potables par l'ozone	200	
A.-L. Marchadier et H. Guinaudeau. Sur quelques erreurs gravement préjudiciables à la vulgarisation du filtre de Simpson. (Planche I.)		15
E. de Muuck. Proposition de prendre l'initiative d'un mouvement pour la sauvegarde des sites et objets d'intérêt scientifique	124	
