

TABLE DES MATIÈRES

DES

COMMUNICATIONS SCIENTIFIQUES

DISPOSÉES SYSTÉMATIQUEMENT

ET PAR ORDRE DE CHRONOLOGIE GÉOLOGIQUE

Phénomènes géologiques.

	PR.-VERB. Pages.	MÉM. Pages.
E. Rahir et J. Du Fief. De l'action chimique des eaux courantes dans les cavernes ou dans les grands canaux souterrains.	41	(4)
Max Le Couppey de la Forest. Les cavernes pénétrables à l'homme dans la craie du bassin anglo-parisien.	487	228
E. Van den Broeck. Quelques détails sur le phénomène naturel ayant fait croire, dans la région de Gap, à l'éruption d'un volcan (Le « Volcan » du Glaizil)	494	
E. Van den Broeck. A propos du Rupélien de la région Léau-Rummen et de l'existence probable d'un synclinal primaire dans ces parages.	654	
G. Simoens. Deuxième note sur la faille d'Haversin (<i>Résumé</i>)	667	
Henryk Arcowski. Note sur les dunes du cap Polonio sur la côte de l'Uruguay.	689	
Henryk Arcowski. Notice sur l'abrasion glaciaire	693	
J. Bertrand. Action des anciens glaciers sur le relief actuel de la Russie.	695	
A. Rutot. La boucle de Profondeville.	710	
Stanislas Meunier. Sur l'origine et le mode de formation du minerai de fer oolithique de Lorraine.		(15)
Henryk Arcowski. Sur l'ancienne extension des glaciers dans la région des terres découvertes par l'Expédition antarctique belge		(24)

(4) Les chiffres gras entre parenthèses indiquent la pagination des « Traductions et Reproductions ».

Nota. — Lorsqu'un titre se rapporte à la fois à plusieurs des rubriques de cette table, il se trouve reproduit dans chacune d'elles. Font exception les titres du « Bulletin bibliographique » non renseignés sous d'autres rubriques de la table. Aucun des titres des communications se rangeant dans la catégorie des *Nouvelles et Informations diverses* ne se trouve renseigné dans la présente table. Pour en trouver l'énumération, voir plus loin la **Table générale des Matières**.

Henryk Arctowski. Les calottes glaciaires des régions antarctiques	(26)
Henryk Arctowski. Sur les icebergs tabulaires des régions antarctiques	(28)
C. Maltézos. Sur les nodales de sable ou de poussière	(30)
B. Lotti. Les gites métallifères stratifiés et la couche minéralisée du cap Garonne, en France	(33)
J. Toubeau. Salure progressive d'eaux artésiennes	(48)

Études grisouto-sismiques.

E. Lagrange. Rapport relatif à la création des stations sismiques pour l'étude des conditions de dégagement du grisou	159
Choix d'un emplacement pour la station sismique en profondeur au charbonnage de l'Agrappe	325
Clément Reid. Choix d'une faille et d'une localité s'adaptant le mieux aux observations sur les mouvements terrestres	327
Note sur l'état actuel de la question d'organisation d'une station grisouto-sismique au charbonnage de l'Agrappe	331
G. Simoens. A propos du choix des emplacements des stations d'observations micro-sismiques et grisouto-sismiques dans les régions du Hainaut	334
Vernoy. Note sur un appareil destiné à analyser les mélanges grisouteux	449
E. Lagrange. Rapport sur les travaux de la première réunion de la Commission permanente sismologique à Strasbourg (avril 1901)	453
E. Lagrange. Création du <i>Bulletin de la station géophysique d'Uccle</i>	458
E. Van den Broeck. État actuel de la question de l'étude, en Belgique, des corrélations grisouto-sismiques et création d'un réseau de stations appropriées à cette étude. — Dons généreux reçus des membres du Comité de patronage à cet effet	458
Paul Habets. Des observations continues à instituer pour la détermination des quantités de grisou dégagées dans une mine	465

Lithologie. Minéralogie. Cristallographie.

Ad. Kemna. La géométrie des couches de sable.	122
Arctowski et A. Renard. Les sédiments marins de l'expédition de la « Belgica »	420
H. Buttgenbach. Figures de corrosion du quartz par l'acide fluorhydrique	601
H. Buttgenbach. Note sur quelques cristaux provenant de gisements belges	701
Stanislas Meunier. Sur l'origine et le mode de formation du minerai de fer oolithique de Lorraine	(15)

	PR-VERB. Pages.	MÉM. Pages.
Henryk Arctowski. Les calottes glaciaires des régions antarctiques . . .		(26)
Henryk Arctowski. Sur les icebergs tabulaires des régions antarctiques . . .		(28)
C. Maltézos. Sur les nodales de sable ou de poussière		(30)
B. Lotti. Les gites métallifères stratifiés et la couche minéralisée du cap Garonne, en France		(33)
J. Toubreau. Salure progressive d'eaux artésiennes		(48)

Études grisouto-sismiques.

E. Lagrange. Rapport relatif à la création des stations sismiques pour l'étude des conditions de dégagement du grisou	159
Choix d'un emplacement pour la station sismique en profondeur au charbonnage de l'Agrappe	325
Clément Reid. Choix d'une faille et d'une localité s'adaptant le mieux aux observations sur les mouvements terrestres	327
Note sur l'état actuel de la question d'organisation d'une station grisouto-sismique au charbonnage de l'Agrappe	331
G. Simoons. A propos du choix des emplacements des stations d'observations micro-sismiques et grisouto-sismiques dans les régions du Hainaut	334
Verney. Note sur un appareil destiné à analyser les mélanges grisouteux.	449
E. Lagrange. Rapport sur les travaux de la première réunion de la Commission permanente sismologique à Strasbourg (avril 1901)	453
E. Lagrange. Création du <i>Bulletin de la station géophysique d'Uccle</i>	458
E. Van den Broeck. État actuel de la question de l'étude, en Belgique, des corrélations grisouto-sismiques et création d'un réseau de stations appropriées à cette étude. — Dons généreux reçus des membres du Comité de patronage à cet effet	458
Paul Habets. Des observations continues à instituer pour la détermination des quantités de grisou dégagées dans une mine	465

Lithologie. Minéralogie. Cristallographie.

Ad. Kemna. La géométrie des couches de sable.	122
Arctowski et A. Renard. Les sédiments marins de l'expédition de la « Belgica »	420
H. Buttgenbach. Figures de corrosion du quartz par l'acide fluorhydrique	601
H. Buttgenbach. Note sur quelques cristaux provenant de gisements belges	701
Stanislas Meunier. Sur l'origine et le mode de formation du minéral de fer oolithique de Lorraine	(15)

Géologie des terrains primaires.

	PR.-VERB. Pages.	MÉM. Pages.
T.-C. Moulan. Note sur l'utilisation des eaux du Devonien quartzo-schisteux.	187	99
X. Stainier. Stratigraphie du bassin houiller de Charleroi et de la Basse-Sambre.		1
E. Van den Broeck. A propos du Rupelien de la région Léau-Rummen et de l'existence probable d'un synclinal primaire dans ces parages. .	654	
G. Simoens. Deuxième note sur la faille d'Haversin (<i>Résumé</i>).	667	

Paléontologie des terrains primaires.

Ch. Bommer. Le nouveau genre <i>Lepidocarpon</i> de Scott	557
--	-----

Géologie des terrains secondaires.

Paul Choffat. Notice préliminaire sur la limite entre le Jurassique et le Crétacique, en Portugal	189	111
E. Van den Broeck. A propos de la présentation par <i>M. P. Choffat</i> d'une étude régionale sur la limite entre le Jurassique et le Crétacique. .	190	
E. Van den Broeck. Quelques mots concernant les récentes déclarations de <i>M. Lamplugh</i> au sujet de l'âge du Wealdien	199	
Baron O. van Erthorn. Allure générale du Crétacique dans le Nord de la Belgique.		175
Max Le Couppey de la Forest. Les cavernes pénétrables à l'homme dans la craie du bassin anglo-parisien		228
A. Rutot. Sur l'âge de la Glauconie de Lonzée.	710	

Paléontologie des terrains secondaires.

E. Van den Broeck. Quelques mots concernant les récentes déclarations de <i>M. Lamplugh</i> au sujet de l'âge du Wealdien	119
E. Van den Broeck. Intéressantes découvertes pour la flore du gisement de Bernissart	624

Géologie des terrains tertiaires.

Baron O. van Erthorn. Allure générale de l'argile rupelienne dans le Nord de la Belgique	423	248
E. Van den Broeck. Le gîte oligocène tongrien de Grimmeringen . .	623	
E. Van den Broeck. Les grès erratiques du Sud du Démer et dans la région de la Herck.	627	

	P. n. - VERB. MÉM.
	Pages. Pages.
Baron O. van Erthorn. Quelques mots au sujet des divers niveaux gréseux du Tertiaire supérieur dans le Nord de la Belgique	631
E. Van den Broeck. A propos du Rupélien dans la région Léau-Rummen et de l'existence probable d'un synclinal primaire dans ces parages	654
Baron O. van Erthorn. Contribution à l'étude des étages rupélien, bolderien, diestien et poederlien. (<i>Note résumée.</i>)	660
G.-F. Dollfus. La structure du bassin de Paris	(10)

Paléontologie des terrains tertiaires.

R. Storms. Sur un « Carcharodon » du terrain bruxellien	259
A. Rutot. Sur la découverte d'une flore fossile dans le Montien du Hainaut	605

Géologie des terrains quaternaires.

A. Rutot. La question de la diversité des facies caillouteux quaternaires dans la vallée de la Senne	211
A. Rutot. Nouvelles observations sur le Quaternaire de la Belgique. Échelle stratigraphique et projet de légende du Quaternaire	554
Baron O. van Erthorn. Le Quaternaire dans le Nord de la Belgique.	661
A. Rutot. La boucle de Profondeville.	710

Préhistorique. — Silex quaternaires. — Spéléologie.

A. Rutot. Sur la formation des champs ou tapis de silex ayant fourni aux populations paléolithiques primitives la matière première des instruments et outils constituant leurs industries	61
E. Rahir. Première observation sur une communication souterraine de la Lesse avec le Puits-des-Veaux	7
A. Rutot. Sur une preuve de l'existence de l'homme sur la crête de l'Artois avant la fin du Pliocène.	29
E. Van den Broeck. Quelques observations nouvelles faites à Furfóoz le 12 octobre 1901, à l'occasion d'une excursion de la Société d'archéologie de Bruxelles.	614

Géologie régionale.

A. Rutot. Le nouveau puits de l'arsenal de Malines	97
M. Mourlon et Ch. Lejeune de Schiervel. Résultats scientifiques des sondages effectués dans la vallée de la Senne entre Ronquières et Vilvorde et sur son prolongement, le long du canal de Willebroeck, jusqu'au Rupel. (<i>Note résumée.</i>)	209

	P <small>AR</small> -V <small>ERB</small> .	M <small>ÉM</small> .
	P <small>AGES</small> .	P <small>AGES</small> .
A. Rutot. La question de la diversité des facies caillouteux quaternaires dans la vallée de la Senne	211	
David Levat. La géologie, la prospection et l'exploitation des mines d'or et des placers.		141
Baron O. van Erthorn. Matériaux destinés à l'établissement de la topographie souterraine du sous-sol profond de l'agglomération bruxelloise		161
Carte géologique de la Belgique à l'échelle du 40 000 ^e , État de la publication à la date du 10 mai 1901		200
Max Le Couppey de la Forest. Les cavernes pénétrables à l'homme dans la craie du bassin anglo-parisien		228
Baron O. van Erthorn. Allure générale de l'argile rupelienne dans le Nord de la Belgique	423	248
H. Arctowski et A. Renard. Les sédiments marins de l'Expédition de la « Belgica »	420	
A. Rutot. Nouvelles observations sur le Quaternaire de la Belgique. Échelle stratigraphique et projet de légende du Quaternaire		554
E. Van den Broeck. Les grès erratiques du Sud du Démer et dans la région de la Herck		624
Baron O. van Erthorn. Quelques mots au sujet des divers niveaux gréseux du Tertiaire supérieur dans le Nord de la Belgique		631
J. Libert. Exploitations libres de minerais de fer dans la province d'Anvers		634
Baron O. van Erthorn. Contribution à l'étude des étages rupelien, holderien, diestien et poederlien. (<i>Note résumée.</i>)		660
Baron O. van Erthorn. Le Quaternaire dans le Nord de la Belgique		661
J. Bertrand. Action des anciens glaciers sur le relief actuel de la Russie.		695
G.-F. Dollfus. La structure du bassin de Paris.		(10)
D^r Spire. Note sur la Géologie du Congo français entre la Sangha et l'Atlantique (mission Fourneau).		(20)
Henryk Arctowski. Sur l'ancienne extension des glaciers dans la région des terres découvertes par l'Expédition antarctique belge		(24)
Henryk Arctowski. Les calottes glaciaires des régions antarctiques.		(26)
Henryk Arctowski. Sur les icebergs tabulaires des régions antarctiques		(28)

Hydrologie.

E. Rahir. Première observation sur une communication souterraine de la Lesse avec le Puits-des-Veaux	7
E. Rahir et J. Du Fief. De l'action chimique des eaux courantes dans les cavernes ou dans les grands canaux souterrains.	11
Programme d'une étude scientifique des sables bouillants.	34

	PR - VERB Pages.	Mém. Pages.
Correspondance reçue au sujet du projet d'étude scientifique, par la Société, de la question des sables bouillants.	37	
C.-T. Moulan. Note sur l'utilisation des eaux du Devonien quartzo-schisteux.		99
A. Rutot. A propos des nouvelles instructions à suivre pour l'étude des projets d'alimentation d'eau potable des communes de France	74	
Ad. Kemna. La géométrie des couches de sable.	122	
Les recherches de MM. Marboutin et Schloesing au sujet de l'étude des eaux potables.	155	
Ad. Kemna. Enquête sur les eaux de Paris.	226	
Ad. Kemna. La situation actuelle de la question des eaux à Paris.	361	
A. Rutot. Note sur quelques faits hydrologiques	374	
Baron O. van Erthorn. Le béliet hydraulique, les pompes et les compresseurs à air. Élévateurs à eaux artésiennes	383	
F. Sacco. Observations géologiques relatives à un projet de captage et d'adduction d'eau potable des vallées de Lanzo pour l'alimentation de la ville de Turin.	393	
Félix Marboutin. Sur la propagation des eaux souterraines. Nouvelle méthode d'emploi de la fluorescéine		214
Max Le Couppey de la Forest. Une application à la géologie des expériences à la fluorescéine. Rectification de la position d'un axe anticlinal sur une carte géologique		245
Ad. Kemna. Filtrage et ozonisation des eaux de la banlieue de Paris	549	
E. Van den Broeck. Quelques observations nouvelles faites à Furfooz le 12 octobre 1901, à l'occasion d'une excursion de la Société d'Archéologie de Bruxelles.	614	
Une distribution d'eau alimentaire à Landen	711	
Ad. Kemna. Stérilisation des eaux par l'ozone		(38)
J. Toubeau. Salure progressive d'eaux artésiennes		(48)

Sondages, forages et puits artésiens.

D. Vanhove. Note sur le nouveau puits artésien de l'usine Lousberg, à Gand, et sur celui de Beernem, près Bruges	63
A. Rutot. Le nouveau puits de l'arsenal de Malines	97
Baron O. van Erthorn. Le puits artésien du Royal Palace Hotel, à Ostende	178
Baron O. van Erthorn. Le puits artésien de la propriété J. Gevaert, à Audenarde (1900)	187
Baron O. van Erthorn. Les sondages du polygone de Brasschaet et du château de Saalhof (voisin du polygone)	249
Baron O. van Erthorn. Les puits artésiens de Droogenbosch, Forest et Uccle	256

	PR.-V. VAN. MÉM.	
	Pages.	Pages.
Baron O. van Erthorn. Le puits artésien de Heyst-op-den-Berg (station du tram à vapeur)	263	
Baron O. van Erthorn. Matériaux destinés à l'établissement de la topographie souterraine du sous-sol profond de l'agglomération bruxelloise.		161
Baron O. van Erthorn. Allure générale du Crétacique dans le Nord de la Belgique		175
A. Rutot. Note sur les puits forés d'Esschen et de Rosendaël	376	
Baron O. van Erthorn. Quelques mots de protestation au sujet des sondages de Malines, de Lanaeken et d'Eelen.	381	
Baron O. van Erthorn. Les forages d'Aerschot, de Westerloo et de Zeelhem		255
Baron O. van Erthorn. Quelques mots sur le sondage d'Asch	593	
J. Toubeau. Salure progressive d'eaux artésiennes		(48)

Géologie appliquée.

Programme d'une étude scientifique des sables boullants.	34	
Correspondance reçue au sujet du projet d'étude scientifique, par la Société, de la question des sables boullants.	37	
C.-T. Moulau. Note sur l'utilisation des eaux du Devonien quartzschisteux		99
A. Rutot. A propos des nouvelles instructions à suivre pour l'étude des projets d'alimentation d'eau potable des communes de France	74	
Le grade d'ingénieur-géologue à Liège. Lettre de M. Forir à M. Van den Broeck	108	
Arrêté royal réglant l'institution du grade et du diplôme scientifique d'ingénieur-géologue à l'Université de Liège	110	
Ad. Kemna. Résumé de la discussion des sables boullants par les ingénieurs américains	132	
Baron O. van Erthorn. Étude sur les sables boullants et sur le moyen d'en prévenir l'invasion par assèchement progressif	142	
Les recherches de MM. Harbottin et Schlesing au sujet de l'étude des eaux potables	155	
Ad. Kemna. Enquête sur les eaux de Paris	226	
David Levat. La géologie, la prospection et l'exploitation des mines d'or et des placers.		141
Ad. Kemna. La situation actuelle de la question des eaux de Paris	361	
F. Sacco. Observations géologiques relatives à un projet de captage et d'adduction d'eau potable des vallées de Lanzo pour l'alimentation de la ville de Turin.	390	
Congrès international d'hydrologie, de climatologie et de géologie, Grenoble, 1902.	398	

Max Le Couppey de la Forest. Une application à la géologie des expériences à la fluorescéine. Rectification de la position d'un axe anticlinal sur une carte géologique	245
A. Cassé. Définition, composition, drainabilité des sables boullants. Construction d'ouvrages dans ces terrains	511
M. Mourlon. Quelques mots sur le « boullant » à propos du projet de jonction des gares du Nord et du Midi à Bruxelles	532
Ad. Kemna. Filtrage et ozonisation des eaux de la banlieue de Paris	549
M. Mourlon. La géologie au Congrès international d'hygiène, etc., tenu à Ostende en septembre 1901.	596
J. Libert. Exploitations libres de minerais de fer dans la province d'Anvers	634

Études sur le Boullant.

Ad. Kemna. Résumé de la discussion des sables boullants par les ingénieurs américains	432
Baron O. van Erthorn. Étude sur les sables boullants et sur le moyen d'en prévenir l'invasion par asséchement progressif	442
Appel aux membres au sujet des « échantillons » et de bibliographie du boullant	154
E. Cuvelier. Quelques mots à propos de l'étude scientifique du « boullant »	281
Ad. Kemna. Les sables boullants de Brûx, en Bohême	292
G. Simoens. Sur les relations existant, au point de vue des phénomènes dynamiques dus aux sables boullants, entre le sous-sol de Brûx, en Bohême, et celui de la ville de Bruxelles.	301
A. Cassé. Définition, composition, drainabilité des sables boullants. Construction d'ouvrages dans ces terrains	511
De Hauve. Note sur le sable boullant	523
Pierret. Note sur le sable boullant	525
Feret. Extraits d'une lettre au sujet d'expériences sur les sables.	527
M. Mourlon. Quelques mots sur le « boullant » à propos du projet de jonction des gares du Nord et du Midi à Bruxelles.	532

Varia.

Le grade d'ingénieur-géologue à Liège. Lettre de M. Forir à M. Van den Broeck	108
Arrêté royal réglant l'institution du grade et du diplôme scientifique d'ingénieur-géologue à l'Université de Liège	110
Carte géologique de la Belgique à l'échelle du 40 000 ^e . État de la publication à la date du 10 mai 1901.	200

	PR.-VERB. Pages.	MÉU. Pages.
Choix d'un emplacement pour la station sismique en profondeur au charbonnage de l'Agrappe	325	
Clément Reid. Choix d'une faille et d'une localité s'adaptant le mieux aux observations sur les mouvements terrestres	327	
Note sur l'état actuel de la question d'organisation d'une station grisouto-sismique au charbonnage de l'Agrappe.	331	
G. Simoens. A propos du choix des emplacements des stations d'observations micro-sismiques et grisouto-sismiques dans la région du Hainaut.	334	
Baron O. van Erthorn. Quelques mots de protestation au sujet des sondages de Malines, de Lanaeken et d'Eelen.	381	
Congrès international d'hydrologie, de climatologie et de géologie, Grenoble, 1902.	398	
A.-F. Renard. Notice biographique sur Raymond Storms		201
E. Van den Broeck. Quelques détails sur le phénomène naturel ayant fait croire, dans la région de Gap, à l'éruption d'un volcan (« Le Volcan », du Glaizil)	424	
Baron O. van Erthorn. Notice nécrologique sur <i>Norbert-Charles-Louis De Wael</i>	588	
Michel Mourlon. La Géologie au Congrès international d'hygiène, etc., tenu à Ostende en septembre 1901.	596	
E. Van den Broeck. Quelques observations nouvelles faites à Furfooz, le 12 octobre 1901, à l'occasion d'une excursion de la Société d'Archéologie de Bruxelles	614	
Prix de Selys Longchamps pour la faune belge	633	
Jean Vincent. Un précurseur belge de la Géologie au XVI ^e siècle. Le système géologique de Simon Stévin		(3)
Ad. Kemna. Bulletin de la Société de Médecine publique et de Topographie médicale de Belgique; volume XXII, 2 ^e partie.		(43)

Bulletin bibliographique.

L. de Launay. Géologie pratique et petit dictionnaire technique des termes géologiques les plus usuels. (<i>Résumé par M. A. Rutot.</i>)	48
V. Amalitzky. Sur la découverte de Vertébrés Fossiles dans les dépôts permien de la Russie du Nord. (<i>Résumé par M. le Dr Van de Wiele.</i>)	50
G.-W. Lamplugh, F.-G.-S. L'âge du Weald anglais. (<i>Résumé par le même.</i>)	54
R.-D. Oldham. Les bruits de tremblements de terre et les « Barisal Guns ». (<i>Résumé par le même.</i>)	57
Alb. Penck. Les périodes glaciaires de l'Australie. (<i>Résumé par le même.</i>)	112
R.-F. Scharff. L'histoire de la faune de l'Europe. (<i>Résumé par le même.</i>)	116

	PR.-VERB. MÉM. Pages Pages.
J. Libert. De la présence des gaz hydrocarbonés dans les exploitations souterraines des mines et carrières	166
Ch. Davison. Les progrès de la sismologie pendant le XIX ^e siècle	170
E. Hirsch. Essai de classification des formations quaternaires de la vallée de l'Elbe, dans le Nord de la Bohême. (<i>Résumé par M. le Dr Van de Wiele.</i>)	213
J.-W. Anderson. Manuel du prospecteur. Guide pour la recherche des gîtes minéraux et métallifères. (<i>Résumé par M. A. Rutot.</i>)	216
Quelques renseignements sur le pétrole dans le département d'Oran. (<i>Résumé du rapport de la mission Henry Neuburger par M. O. L.</i>)	217
C. Klement. Sommaires de la « Revue de géologie pratique » (<i>Zeitschrift für praktische Geologie</i>) Numéros de janvier, février et mars 1901	268
E. Cuvelier. Bibliographie chronologique du « boulang », d'après les <i>Annales des Travaux publics de Belgique</i> , de 1843 à 1893, 1 ^{re} série (cinquante et un premiers volumes)	312
E. Lagrange. Analyse des vingt et un Mémoires constituant la première série (1897-1900) des communications (<i>Mitteilungen</i>) de la Commission autrichienne de tremblements de terre, fondée sous les auspices de l'Académie des sciences de Vienne	340
C. Klement. Sommaires de la « Revue de géologie pratique » (<i>Zeitschrift für praktische Geologie</i>) Numéros d'avril, mai et juin 1901	399
otto Nordenskjöld. Les formations des pampas	431
Dr Nils-Olof Holst. Les relations de l'époque glaciaire avec les oscillations du sol, spécialement en Scandinavie, d'après la traduction de F.-A. Bather, D. Sc. (<i>Geological magazine</i>)	438
Prof. G. F. Wright, F. G. S. A. Phénomènes géologiques récents dans le Nord et dans le centre de l'Asie	441
C. Ekendahl. Ueber den Gang und die Entwicklung der chemischen und biologischen Untersuchungsmethoden im Laboratorium der Städtischen Wasserwerke in Stockholm in den Jahren 1882-1901. (Marche et développement des méthodes et des recherches chimiques et bactériologiques au laboratoire de la distribution d'eau communale de Stockholm, pendant les années 1882-1901, par C. Ekendahl) (<i>Résumé par M. Ad. Kemna.</i>)	488
Jaarverslag betreffende de waterleiding der gemeente Amsterdam over 1900. (Rapport annuel sur la distribution d'eau de la commune d'Amsterdam en 1900.) (<i>Résumé par le même.</i>)	495
E. Cuvelier. Suite de la bibliographie du « boulang ».	538
M. Lugeon. Réunion extraordinaire de la Société géologique de France dans le Chablais en 1901	559
C. Klement. Sommaires de la « Revue de géologie pratique ». (<i>Zeitschrift für praktische Geologie.</i>) Numéros de juillet et août 1901	560
C.-R. Van Hise. Quelques lois régissant la formation des gîtes métallifères. (<i>Résumé par M. le Dr C. Klement.</i>)	564

	PR.-VERB. MÉM. Pages. l'ages.
R. Zuber (Lemberg). Sur l'origine du « flysch ». (<i>Résumé par le même.</i>)	566
Ed. Imbeaux L'alimentation en eau et l'assainissement des villes à l'Exposition universelle de 1900. (<i>Résumé par M. Ad. Kemna.</i>)	569
T. Suess . L'asymétrie de l'hémisphère Nord. (<i>Résumé par M. le Dr Van de Wiele.</i>)	572
C. Klement Sommaires de la « Revue de géologie pratique ». (<i>Zeitschrift für praktische Geologie.</i>) Numéro de septembre 1901	636
F.-D. Louge . La formation du silex dans la craie. (<i>Résumé par M. le Dr Van de Wiele.</i>)	637
Ch.-W. Andrews . Notes préliminaires sur la découverte de Vertébrés fossiles en Égypte. (<i>Résumé par le même.</i>)	638
La période glaciaire récente en Australie. (<i>Résumé par le même.</i>)	640
J. Siemradzki Observations géologiques faites pendant un voyage dans le Sud du Brésil. (<i>Résumé par le même.</i>)	640
Boehm . Reisenotizen aus Ost-Asien. (<i>Résumé par le même.</i>)	641
Rapport sur les levés géologiques du service géologique de Prusse pendant l'année 1898. (<i>Résumé par le même.</i>)	641
Notes sur la géologie et la paléontologie de la Patagonie. (<i>Résumé par le même.</i>)	642
Profils géologiques transversaux de la Cordillère argentino-chilienne. Stratigraphie et tectonique. (<i>Résumé par le même.</i>)	642
A.-G. Nathorst Géologie du Groenland nord-oriental. (<i>Résumé par le même.</i>)	644
C. Klement . Sommaires de la « Revue de géologie pratique ». (<i>Zeitschrift für praktische Geologie.</i>) Numéros d'octobre et novembre 1901.	668
Communicaçoes da Direcção dos Servicos Geologicos de Portugal, tome IV, Lisboa, 1900. (<i>Résumé par M. Engerrand.</i>)	671
A. Issel . Osservazioni sul Tongriano di Santa Giustino e Sassello. (<i>Résumé par le même.</i>)	673
G. Royereto . Illustrazione dei Molluschi fossili Tongriani. (<i>Résumé par le même.</i>)	673
O'Reilly (Prof.). Réduction de la côte irlandaise. (<i>Résumé par M. le Dr Van de Wiele.</i>)	712
Alf. Harker . Les anciens glaciers de Skye (Écosse). (<i>Résumé par le même.</i>)	713
Ed Lippman . Petit traité de sondage. (<i>Résumé par M. le baron O. van Ertborn.</i>)	714