

TABLE DES MATIÈRES

DES

COMMUNICATIONS SCIENTIFIQUES

DISPOSÉES SYSTÉMATIQUEMENT
ET PAR ORDRE DE CHRONOLOGIE GÉOLOGIQUE

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

I. — Cristallographie, Minéralogie, Pétrographie.

	Pages.
F. Loewinson-Lessing. Note sur les roches alcalines.	54
M. Leriche. Sur la présence du cacholong dans le Bruxellien de la vallée de la Grande Gette	149
A. Hankar-Orban. Porphyre, porphyroïdes et arkoses du Brabant.	136
A. Schoep et E. Richet. Sur la présence de la Carnotite au Congo.	150

II. — Géologie générale.

A. Jérôme. L'Évolution du cours de la Semois	3
L. Greindl. Observations sur la note de M. A. Jérôme : L'« Évolution du cours de la Semois »	17
Ch. Stevens. Sur d'anciens tracés de rivières aux environs de Mézières.	28
Ch. François. Sur quelques déterminations de l'intensité de la pesanteur en Belgique	52
A. Renier. Quelques points remarquables du massif de Theux sur la plan- chette Limbourg	105

III. — Paléontologie et Préhistoire.

	Pages.
J. de Berliedot. Un spécimen nouveau d'Arachnide du Westphalien de la Belgique	65
M. Leriche. Les gisements de <i>Nummulites laevigatus</i> . Brug., dans le Bassin belge	93
A. Rutot. <i>Nummulites laevigatus</i> dans le Bruxellien de Mont-Saint-André.	99
M. Leriche. Les Poissons rencontrés dans le Néogène par les puits et les sondages du Bassin houiller de la Campine	146

IV. — Géologie et Paléontologie régionales.

TERRAINS PRIMAIRES.

J. de Berliedot. Le niveau marin sous la veine Laye-à-Bois = Duchesse au charbonnage de Noël-Sart-Culpart, à Gilly	66
X. Stainier. Nouveaux niveaux marins du Houiller de Campine.	100
L.-D. Stamp. La limite entre le Silurien et le Dévonien. (Réponse à M. Leriche.)	121
M. Leriche. La limite entre le Silurien et le Dévonien. (Réponse aux observations de M. Stamp.)	127
X. Stainier. Matériaux pour l'étude du Bassin de Namur	162

TERRAINS SECONDAIRES.

X. Stainier. Deuxième note sur les morts-terrains du Borinage	33
--	----

TERRAINS TERTIAIRES.

F. Halet. Note sur la présence, dans les environs de Bilsen, d'argiles infra-heersiennes, dites montiennes.	21
X. Stainier. Deuxième note sur les morts-terrains du Borinage	33
V. Van Straelen. Note sur les terrains pliocène, quaternaire et moderne au nord d'Anvers	45
A. Briquet. Le Néogène du Nord de la Belgique et des Pays-Bas et ses relations stratigraphiques	69
V. Van Straelen. Les relations des assises du Pliocène aux environs d'Anvers.	140
M. Leriche. Les Poissons rencontrés dans le Néogène par les puits et les sondages du Bassin houiller de la Campine	146

TERRAINS QUATERNAIRES.

	Pages.
X. Stainier. Deuxième note sur les morts-terrains du Borinage	33
V. Van Straelen. Note sur les terrains pliocène, quaternaire et moderne au nord d'Anvers.	45
A. Rutot. Contribution à la connaissance des alluvions modernes et quaternaires de bas niveau de la vallée de la Senne	115
F. Halet. Le Quaternaire dans le Nord de la Flandre belge	152
