TABLE GENERALE DES MATIERES

DU TOME XLI (1931).

	Pages.
Composition du Bureau, du Conseil et des Comités pour 1931.	1
Liste générale des Membres au 1er août 1931.	Ш
Liste des anciens Présidents et Secrétaires généraux	xviii
SEANCE MENSUELLE DU 20 JANVIER 1931	1
A. Schoep. Sur la présence d'achroïte (tourmaline incolore) dans	
l'hématite de la série de Moashia (Katanga)	3
X. Stainier. Le Montien et le Heersien du Hainaut, de la Cam-	
pine et de la Hollande	10
PG. Liégeois. L'anhydride carbonique naturel, les failles et les	
sondages	36
ASSEMBLEE GENERALE ORDINAIRE DU 17 FEVRIER 1931	42
Rapport du Président au nom du Conseil d'Administration	42
Rapport du Trésorier au nom du Conseil d'Administration	47
Elections	49
SEANCE MENSUELLE DU 17 FÉVRIER 1931	5 1
	51
Nécrologie: H. Schardt	51
F. Corin. Le poudingue gedinnien métamorphique de Provedroux,	
pl. I.	52
F. Corin. Le problème des roches dites à Ouralite de Libramont, pl. I.	55
pl. I	99 65
A. Schoep et A. Scholz. Sur les mineraux uranifères (Pechblende,	69
Ianthinite, Kasolite, etc.) découverts à Wolsendorf (Bavière) et	
sur un nouveau minéral d'uranium	71
SEANCE MENSUELLE DU 17 MARS 1931	76
G. de Grand'Ry. Une prospection géophysique en Hesbaye, pl. II.	77
F. Halet. Sur la présence de Lingula tenuis J. Sowerby 1812 dans	
l'Yprésien de la Belgique	-83
SEANCE MENSUELLE DU 28 AVRIL 1931	:86
Nécrologie : L. Dollo	86
J. de Dorlodot. L'assise de Châtelet et ses principaux horizons dans	
la région de Charleroi	-88

TABLE DES MATIÈRES

	iges.
PG. Liégeois. Le problème de l'alimentation en eau potable de la ville de Liége	95
F. Corin. Sur la présence de xénotime et d'autres minéraux contenant des terres rares dans les veines à bastonite de Bastogne.	109
SEANCE MENSUELLE DU 19 MAI 1931.	112
E. Asselberghs. La Faille de Laroche	113
A. L. Hacquaert. Présentation de fossiles découverts au Katanga dans le Calcaire rose (système du Kundelungu)	117
SEANCE MENSUELLE DU 16 JUIN 1931	120
SEANCE MENSUELLE DU 28 JUILLET 1931	121
Ch. Stevens. Quelques remarques sur la Morphologie de la Belgique	124
C. Camerman. Sur une formation manganésifère d'une terrasse de la Meuse traversée par le creusement du canal Albert.	140
F. Halet. Contribution à l'étude du Quaternaire de la plaine mari- time belge.	141
Ch. Stevens. A propos des terrasses fluviales de l'Atlantique et de la Méditerranée	167
F. Halet. Coupe géologique des terrains que traversera le grand tunnel creusé sous l'Escaut à Anvers, pl. III.	169
OFFICE MEMORIES P. D. CO. OCTOBER 4004	101
SEANCE MENSUELLE DU 20 OCTOBRE 1931	181
A. Schoep. Sur la constitution minéralogique et sur la nature de la roche dite à Ouralite de Libramont	184
A. Schoep. Sur la constitution minéralogique et sur la nature de	
A. Schoep. Sur la constitution minéralogique et sur la nature de la roche dite à Ouralite de Libramont	184
 A. Schoep. Sur la constitution minéralogique et sur la nature de la roche dite à Ouralite de Libramont FI. Schellinck. L'extension du Kundelungu dans les régions de la Malagarasi et de l'Ituri	184 188
 A. Schoep. Sur la constitution minéralogique et sur la nature de la roche dite à Ouralite de Libramont	184 188 192
 A. Schoep. Sur la constitution minéralogique et sur la nature de la roche dite à Ouralite de Libramont. FI. Schellinck. L'extension du Kundelungu dans les régions de la Malagarasi et de l'Ituri. A. Grosjean. Données nouvelles sur la zone failleuse de Zwartberg (Bassin houiller de la Campine belge). A. Renier. Découverte d'un gîte à Dictyonema flabelliforme à Gospinal (Jalhay). A. Renier. Observations sur la constitution des sommets du bois 	184 188 192 196
 A. Schoep. Sur la constitution minéralogique et sur la nature de la roche dite à Ouralite de Libramont. FI. Schellinck. L'extension du Kundelungu dans les régions de la Malagarasi et de l'Ituri. A. Grosjean. Données nouvelles sur la zone failleuse de Zwartberg (Bassin houiller de la Campine belge). A. Renier. Découverte d'un gîte à Dictyonema flabelliforme à Gospinal (Jalhay). A. Renier. Observations sur la constitution des sommets du bois de Moresnet H. Schwers. Le problème de l'alimentation en eau potable de la 	184 188 192 196 197
 A. Schoep. Sur la constitution minéralogique et sur la nature de la roche dite à Ouralite de Libramont. FI. Schellinck. L'extension du Kundelungu dans les régions de la Malagarasi et de l'Ituri. A. Grosjean. Données nouvelles sur la zone failleuse de Zwartberg (Bassin houiller de la Campine belge). A. Renier. Découverte d'un gîte à Dictyonema flabelliforme à Gospinal (Jalhay). A. Renier. Observations sur la constitution des sommets du bois de Moresnet H. Schwers. Le problème de l'alimentation en eau potable de la Ville de Liège. 	184 188 192 196 197 200
A. Schoep. Sur la constitution minéralogique et sur la nature de la roche dite à Ouralite de Libramont	184 188 192 196 197 200 210
A. Schoep. Sur la constitution minéralogique et sur la nature de la roche dite à Ouralite de Libramont	184 188 192 196 197 200 210 210
A. Schoep. Sur la constitution minéralogique et sur la nature de la roche dite à Ouralite de Libramont	184 188 192 196 197 200 210 210

Pages. Séange mensuelle du 15 décembre 1931 260
SEARGE MILHOULLE DO 15 DESCRIBILE 1551
Nécrologie : G. Dolffus, Dom G. Fournier 260
J. Thoreau. Une syénite néphélinique de l'Urundi 262
M. Robert. La découverte d'algues d'âge probablement dévonien
dans le système du Kundelungu au Katanga 265
B. Choubert. Découverte d'algues dévoniennes dans le Kundelungu
supérieur du Katanga
A. Renier. La constitution de la bordure méridionale du bassin
houiller de Charleroi, d'après la coupe du nouveau puits pro-
fond du charbonnage du Boubier, à Châtelet, pl. IV et V 268
SESSION EXTRAORDINAIRE DES 12, 13, 14 ET 15 SEPTEMBRE 1931.
F. Corin. Compte rendu de la Session extraordinaire de la Société
belge de Géologie, de Paléontologie et d'Hydrologie, tenue à
Libramont, les 12, 13, 14 et 15 septembre 1931
F. Corin. Coup d'œil sur la zone métamorphique de Paliseul 340
The second of th

TABLE DES PLANCHES

PLANCHE 1.

F. Corin. Fig. 1. Le poudingue gedinnien métamorphique de Provedroux. Fig. 2. Roche maclifère de Libramont.

PLANCHE II.

G. de Grand'Ry. Une propection géophysique en Hesbaye.

PLANCHE III.

F. Halet. Coupe géologique des terrains que traversera le grand tunnel creusé sous l'Escaut, à Anvers.

PLANCHES IV ET V.

A. Renier. La constitution de la bordure méridionale du bassin houiller de Charleroi, d'après la coupe du nouveau puits profond du charbonnage du Boubier, à Châtelet.