

# TABLE GÉNÉRALE DES MATIÈRES

DU TOME XL (1930).

	Pages.
Composition du Bureau, du Conseil et des Comités pour 1930. . . . .	I
Liste générale des Membres au 1 <sup>er</sup> août 1930. . . . .	III
Liste des anciens Présidents et Secrétaires généraux. . . . .	XIX
<b>Séance mensuelle du 21 janvier 1930 . . . . .</b>	
<b>Ch. Stevens.</b> A propos d'un travail de M. Raucq sur le réseau hydrographique du Hainaut . . . . .	4
<b>V. Van Straelen.</b> Sur un prétendu galet recueilli dans l'argile de Boom (Rupélien supérieur) . . . . .	5
<b>Assemblée générale ordinaire du 18 février 1930. . . . .</b>	
Rapport du Président au nom du Conseil d'Administration. . . . .	6
Rapport du Trésorier au nom du Conseil d'Administration. . . . .	9
Elections . . . . .	11
Modifications aux Statuts . . . . .	12
<b>Séance mensuelle du 18 février 1930 . . . . .</b>	
<b>X. Stainier.</b> Le Panisélien ligniteux de Gand . . . . .	14
<b>Assemblée générale extraordinaire du 18 mars 1930. . . . .</b>	
Modifications aux Statuts . . . . .	16
<b>Séance mensuelle du 18 mars 1930 . . . . .</b>	
<b>X. Stainier.</b> Composition chimique des argiles plastiques de Belgique . . . . .	18
<b>A. Grosjean.</b> Sur la signification tectonique des angles de pente fournis par les carottes de sondage, pl. I-III. . . . .	25

	Pages.
<b>Séance mensuelle du 15 avril 1930</b> . . . . .	29
<b>A. Renier.</b> Présentation de coupes du gisement houiller de la Belgique . . . . .	30
<b>F. Halet.</b> Le toit du Primaire à l'ancien puits artésien d'Ostende. . . . .	30
<b>Séance mensuelle du 20 mai 1930</b> . . . . .	33
<b>M. Robert.</b> La minéralisation au Katanga méridional . . . . .	35
<b>Séance mensuelle du 17 juin 1930</b> . . . . .	40
<b>X. Stainier.</b> La limite entre le Westphalien et le Namurien. . . . .	43
<b>M.-E. Denaeyer.</b> A propos de la classification des roches éruptives. . . . .	56
<b>F. Corin,</b> Anthracite, blendé, fluorine et pyrite de Namèche. . . . .	61
<b>Séance mensuelle du 15 juillet 1930</b> . . . . .	64
<b>M. Robert.</b> Présentation de feuilles de la Carte du Katanga à 1/200.000 . . . . .	67
<b>M. Leriche.</b> Notes de Paléontologie stratigraphique. I. <i>Rhynchonella cuboides</i> dans le Frasnien de Dave. — II. Fossiles trouvés à Frameries (Hainaut), dans la Craie de Saint-Vaast (Sénonien inférieur) . . . . .	69
<b>Séance mensuelle du 21 octobre 1930</b> . . . . .	72
<b>F. Corin.</b> Nouveaux gites à <i>Dictyonema flabelliforme</i> , à Lorecé-Chevron . . . . .	74
<b>F. Corin.</b> Présentation de fluorine et d'anthracite de Seilles. . . . .	77
<b>F. Corin.</b> Présentation d'or recueilli dans les alluvions de l'Amblève . . . . .	78
<b>A. Grosjean.</b> Découverte du niveau marin de Petit-Buisson dans le bassin houiller de la Campine belge. . . . .	80
<b>A. Grosjean.</b> Le niveau marin d'Eysden-Domina à Waterschei et au Zwartberg . . . . .	83
<b>F. Halet.</b> Constitution géologique de la vallée de la Senne, entre Neder-over-Heembeek et Vilvorde, pl. IV. . . . .	84
<b>H. Ledoux-Marcelle.</b> Sur les Flores du Dévonien de la Belgique. II. <i>Pinakodendron Corneti</i> nov. sp., pl. V. . . . .	101

	Pages.
<b>Séance mensuelle du 19 novembre 1930</b> . . .	107
<i>Nécrologie</i> : Ph. Glangeaud, P. Termier, L. Fz. Navarro. . . . .	107
<b>M. Leriche.</b> Une Ophiure du Panisélien de la mer du Nord ( <i>Ophiurites eocaenus</i> nov. sp.), pl. VI. . . . .	109
 <b>Séance mensuelle du 16 décembre 1930</b> . . .	 120
<b>G. Hasse.</b> Un problème géologique et historique à Oud-Kruisschans. (Troisième note) . . . . .	121
<b>F. Corin.</b> Sur une roche schisteuse particulière du Viséen d'Engihoul, pl. VII . . . . .	126
<b>A.-L. Hacquaert et A. Goossens.</b> Etude de quelques roches carbonatées de la série stratigraphique du Katanga, pl. VIII et IX . . .	129

---

## TABLE DES PLANCHES

### PLANCHE I A III.

- A. Grosjean.** Sur la signification tectonique des angles de pente fournis par les carottes de sondage.

### PLANCHE IV.

- F. Halet.** Constitution géologique de la vallée de la Senne, entre Nederover-Heembeek et Vilvorde.

### PLANCHE V.

- H. Ledoux-Marcelle.** Sur les Flores du Dévonien de la Belgique. II. *Pinakodendron Corneti* nov. sp.

### PLANCHE VI.

- M. Leriche.** Une Ophiure du Panisélien de la mer du Nord (*Ophiurites eocaenus* nov. sp.).

### PLANCHE VII.

- F. Corin.** Sur une roche schisteuse particulière du Viséen d'Engihoul.

### PLANCHES VIII et IX.

- A.-L. Hacquaert et A. Goossens.** Etude de quelques roches carbonatées de la série stratigraphique du Katanga.
-