

## TABLE ALPHABETIQUE DES AUTEURS

	Pages.
<b>Ch. Camerman.</b> Exposé préparatoire à l'excursion du 23 mai 1936, dans le Tournaisis ( <i>titre seul</i> ) ... ..	203
<b>C. Camerman et G. Mortelmans.</b> Compte rendu de l'excursion du samedi 23 mai 1936 : Quelques points nouveaux de la tectonique du Tournaisis (pl. VII et VIII) ... ..	260
<b>F. Corin.</b> Note sur l' « arkose métamorphique » du Franc-Bois de Willerzie (pl. I) ... ..	13
<b>F. Corin et P. Ronchesne.</b> La Roche éruptive de Grammont ( <i>titre seul</i> ) ... ..	11
<b>F. Corin et P. Ronchesne.</b> Données nouvelles sur la roche éruptive du Champ-Saint-Véron (Lembecq) ( <i>titre seul</i> ) ... ..	11
<b>E. Dartevelle.</b> Evolution des Oursins de la tribu des <i>Rotulidae</i> (Afrique occidentale) ( <i>titre seul</i> )... ..	13
<b>P. de Béthune.</b> « Ripple-Marks » rhombiques fossiles du Carbonifère de l'Oklahoma ... ..	291
<b>J. de La Vallée Poussin.</b> Un graben transversal Tanganika Rukwa au Tanganyika Territory ... ..	330
<b>J. de La Vallée Poussin.</b> L'âge du système de l'Uha (Tanganyika Territory) ... ..	333
<b>J. Delecourt.</b> Les eaux artésiennes salines du Bassin de Paris, de la Basse et de la Moyenne Belgique (pl. V et VI) ... ..	229
<b>L. De Leenheer et A. Schoep.</b> Voir A. Schoep et L. De Leenheer.	
<b>P. Dumon.</b> Note sur un sondage à la carrière du Petit-Mont, à Vodelée . ... ..	377
<b>A. Hacquaert.</b> Présentation de Trochiliskes nord-américains ... ..	16
<b>A. Hacquaert.</b> Compte rendu de l'excursion du samedi 28 mai 1936 aux chantiers des nouveaux bâtiments universitaires, à Gand (pl. IX) . ... ..	273
<b>F. Halet.</b> La géologie de la vallée du Rupel entre Willebroeck et Boom (pl. III) ... ..	190
<b>F. Halet.</b> Le Néogène et l'Oligocène entre Hasselt et Genck (pl. IV). ... ..	194
<b>F. Halet.</b> Observations sur les dépôts d'âge scaldisien et les dunes de la région de Casterlé ... ..	374
<b>E. Maillieux.</b> Le Siegenien dans l'Ardenne et en Rhénanie ( <i>titre seul</i> ) ... ..	11
<b>G. Mortelmans.</b> Une fouille dans les alluvions de la Sambre, près d'Auvelais ... ..	336
<b>G. Mortelmans.</b> Note préliminaire sur le métamorphisme des schistes siluriens au contact de la roche éruptive de Quenast ( <i>titre seul</i> ) . ... ..	381

<b>G. Mortelmans et G. Camerman.</b> Voir C. Camerman et G. Mortelmans.	
<b>A. Renier.</b> Revision de la coupe en Houiller du sondage de Buvrignes-Station .. .. .	18
<b>P. Ronchesne et F. Gorin.</b> Voir F. Gorin et P. Ronchesne.	
<b>Fl. Schellinck.</b> Présence de chalcopyrite dans les lentilles de quartz des schistes lustrés de Remagne .. .. .	391
<b>A. Schoep.</b> Sur la formation des cristaux de pyrite des sphérosidérites du Houiller (pl. X) .. .. .	286
<b>A. Schoep.</b> Sur les associations à cuprosklodowskite du Katanga ...	298
<b>A. Schoep et L. De Leenheer.</b> Qu'est-ce que la Gummite? ... ..	309
<b>X. Stainier.</b> Y a-t-il encore des bassins houillers inconnus dans le Nord-Ouest de l'Europe? (pl. II) ... ..	24
<b>X. Stainier.</b> Le Houiller inférieur au Charbonnage d'Hautrage. Coupe du sondage d'Hautrage .. .. .	203
<b>X. Stainier.</b> Le sondage intérieur de Noël-Sart-Culpart ... ..	278
<b>X. Stainier.</b> Le Houiller inférieur au Charbonnage d'Ans et Rocour. Coupe du sondage d'Ans ... .. .	316
<b>X. Stainier.</b> Charbonnage de Fontaine-l'Evêque. Coupe du sondage n° 19 de la Hougarde ... .. .	342
<b>G. Stevens.</b> Le coude de capture de la Trouille ... .. .	381
<b>P. Van den Brande.</b> Contribution à la corrélation entre les formations du Congo occidental et du Katanga méridional ... .. .	387