

Un retour dans le passé/Een terugblik op onze publicaties

Paru il y a 100 ans

100 jaar geleden

Tome 10, 1896 - President L. Dollo

- * Dépôts superficiels et l'érosion continentale en Congo (Cornet)
- * Le tremblement de terre du 2.9.1896 (Lancaster - Cornet - De Munck)
- * Météorite de Lesves (Van den Broeck)
- * Source thermale de Comblain la Tour (Van den Broeck)
- * Stérilisation des eaux par l'ozone (Rutot)
- * Infiltration pluviale dans le sol (Worré - Rutot - Van den Broeck)
- * La couleur des eaux (Kemna)
- * Les eaux d'alimentation de Lisbonne (Choffat)
- * Incrustations calcaires littorales (Lorié)
- * Le Tertiaire supérieur du bassin anglo-belge (Harmer)
- * Sables diestiens à Isocardia cor, Anvers (Bernays)
- * Dépôts tertiaires de l'Entre-Sambre-et-Meuse (Bayet)
- * Le Boldérien (Dollfus - Dewalque)
- * Dimorphisme des foraminifères (Van den Broeck)
- * Faune sénonienne de la Méhaigne (Rutot)
- * Poissons wemmeliens de la Belgique (Storms)
- * Bryozoaires des environs de Buda (Pergens)
- * Ammonites du Jurassique belge (Dormal)
- * Excursions dans le bassin minier du Luxembourg et dans le Limbourg, Aachen, Bonn et Siebengebirge
- * "A quoi peut servir une société de géologie dans le domaine des applications pratiques" (Hans)

Paru il y a 50 ans

50 jaar geleden

Tome 55, 1946 - President M. Robert

- * Géologie du Congo belge pour la période 1939-45 - Stromatolites (Cahen, Jamotte, Lepersonne, Mortelmans)
- * Géologie des régions de Boma et Matadi (Corin)
- * Grès polymorphes de Katanga (Mortelmans)
- * Calcul des feldspaths dans les roches (de Béthune)
- * Géochimie des bassins clos, des océans et des gîtes salifères (Mémoire) - Deux dates mémorables dans l'histoire des océans (Delecourt)
- * Deltas wealdiens du Hainaut (Marlière)
- * Failles à silex dans la craie à Harmignies (Hugé)
- * Evolution du Bas-Escaut (Tavernier)
- * Hydrologie au Nord d'Anvers (Hasse)
- * L'horizon de Maurage en Campine (Delmer)
- * Lucien Cayeux (Leriche)

Paru il y a 25 ans

25 jaar geleden

Tome 80, 1971 - President M. Gulinck

- * Le relief au Rwanda (Peeters)
- * Igneous rocks from Fuerteventura, Canary Islands (De Paepe)
- * Batholite granitique et minéralisation, Andalousie (Panou - Defalque - Dumont)
- * Gîte stratiforme de Ravandje, Iran (Dejonghe)
- * Badamu Limestone, Iran (Panah)
- * Coloration de surface (Panou)
- * Etude intégrée d'une microparticule minérale (Jedwab)
- * Silicites (Laurent, Scheere)
- * Célestine de Denée (Van Tassel)
- * Ferrimolybdite de la Helle (Jedwab)
- * Concrétions cone-in-cone du Houiller belge (Van Tassel)
- * Haute terrasse de la Meuse (Van Vliet)
- * Self-potential anomalies, Plateau des Tailles, Ardennes (Henriet)
- * Hydrogéologie du Crétacé, bassin de la Dyle (Gulinck - Loy)