## PUBLICATIONS OF THE MINERAL RESEARCH AND EXPLORATION INSTITUTE OF TURKEY

Author	Name of the Publication	Series and No.	Price (Kuruş)
M. T. A. Enstitüsü	Quelques problèmes géologiques importants du bassin houiller du nord de l'Anatolie, 1937	A. 1	Out of print
» »	Nouvelles données sur le lignite d'Asie Mineure, 1937	A. 2	Out of print
Louise Jordan	A study of the small Foraminifera in the Basbirin well No. 1, 1937	A. 3	Out of print
Dr. S. W. Tromp	Preliminary compilation of the stratigraphy, structural features and oil possibilities of South Eastern Turkey and a comparison with neighbouring areas, 1941	A. 4	2000
Dr. H. Kleinsorge	Zur Geologie der Umgebung des Braunkohlenvorkommens von Soma, Viläyet Munisa, Türkei, 1941	A. 5	125
Dr. M. Blumenthal	Le dispositif géologique du secteur pétrolifère du bassin de Boyabat, 1942	A. 6	125
Dr. P. Arni	Zum Erdbeben zwischen Kırşehir, Keskin und Terköy, 1938	B. 1	Out of print
Prof. Dr. W. Jongmans	Beitraege zur Kenntnis der Karbonflora in den östlichen Teilen des Anatolischen Kohlenbeckens, 1939	B. 2	Out of print
V. Kovenko	Gite de magnétite accompagnée de tourmaline de la région de Divrik, 1939	B. 3	Out of print
Dr. P. Arni	Tektonische Grundzüge Ostanatoliens und benachbarter Gebiete, 1939	B. 4	Out of print
Prof. Dr. Salamon-Calvi	Untersuchungen über Erdbeben in der Türkei, 1940	<b>B</b> . 5	160
Dr. M. Blumenthal	Un aperçu de la géologie du Taurus dans les Vilâyet de Nigde et d'Adana, 1941	B. 6	160
Dr. V. Stchépinsky	Contribution à l'étude de la faune crétacée de la Turquie, 1942	В. 7	125
Dr. Galip Otkun	Etude paléontologique de quelques gisements du Lias d'Anatolie, 1942	В. 8	Out of print
Dr. A. Suat Erk	Etude géologique de la région entre Gemlik et Bursa (Turquie), 1912	B. 9	Out of print
Dr. P. de Wijkerslooth	Die Metamorphose des anatolischen Chromerzes und ihre Abhaengigkeit von den magmatischen Ereignissen, 1946	B. 10	285
Prof. Dr. K. Ö. Çağlar	Les eaux minérales et les sources thermales de Turquie (I), 1947 (in Turkish)	B. 11	190
<b>»</b> »	Les eaux minérales et les sources thermales de Turquie (II), 1948 (in Turkish)	»	430
» »	Les eaux minérales et les sources thermales de Turquie (III), 1950 (in Turkish)	»	525
Dr. E. Lahn	Etude géologique des lacs de la Turquie, 1948	B. 12	880
Dr. M. Blumenthal	Un aperçu de la géologie des chaînes nord-anatoliennes : Bolu - Kızılırmak, 1949	B. 13	1250
Dr. M. Blumenthal (Dr. Ekrem Göksu)	Die Bauxit - Vorkommen der Berge um Akseki Erörterungen über ihre geologische Position, 1949	B. 14	425
Mehlika İzgi Taşman	Foraminifera from Test Wells in Adana, Turkey, 1949	B. 15	200
Dr. Nuh Tilev	Etude des Rosalines Maestrichtiennes (genre Globo- truncana) dù Sud-Est de la Turquie, 1951	B. 16	1000
Dr. Cahit Erentöz	Etudes géologiques dans la région Çatalca (Istanbul),1953	B. 17	1000

Author	Name of the Publication	Series and No.	Price (Kuruş)
Dr. Süleyman Türkünal	Géologie de la région de Hakkâri et de Başkale (Turquie), 1953	В. 18	1000
Dr. Lütfiye Erentöz	La Sédimentation Actuelle dans la Mer Noire, 1956	B. 19	500
Orhan Bayramgil	Chemische Untersuchung des Grundwassers von Pratteln (Bei Basel) 1950	B. 20	500
Dr. V. Stchépinsky	Faune Miocène du Vilâyet de Sivas (Turquie), 1939	C. 1	350
» »	Géologie et richesses minérales de la région d'Erzinean (Turquie), 1941	C. 2	190
Dr. Lütfiye Erentöz	Stratigraphie des bassins néogènes de Turquie, plus spé- cialement d'Anatolie Méridionale et comparaisons ave: le Domaine Mediterranéen dans son ensemble, 1956	C. 3	1000
Dr. V. Stchépinsky	Fossiles caractéristiques de Turquie, 1946	D. 1	4000
Dr. M. Blumenthal	Geologie der Taurusketten im Hinterland von Seydişehir und Beyşehir, 1947	D. 2	1250
» »	Das Paleozoische Fenster von Belemedik und sein Mesozoische Kalkrahmen, 1947	D. 3	625
» »	Beitraege zur Geologie der Landschaften am Mittleren und Unteren Yeşilırmak, 1950	D, 4	1550
» »	Recherches géologiques dans le Taurus occidental dans l'arrière-pays d'Alanya, 1951	<b>D.</b> 5.	700
» »	Das taurische Hochgebirge des Aladağ, neuere Forschungen zu seiner Geographie, Stratigraphie und Tektonik, 1952	<b>D</b> . 6	450
» »	Geologie des Hohen Bolkardağ, seiner nördlichen Rand- gebiete und westlichen Auslaeufer, 1955 (in Turkish)	D. 7	1000
» »	(in German)	D. 7	2500
Oğuz Erol	A Study of the Geology and Geomorphology of the Region S.E. of Ankara in Elma Dağı and its Sur- roundings, 1956	D. 9	900
Temuçin Aygen	Etude géologique de la Région de Balya, 1956	D. 11	900
Zati Ternek	Geological study of the Region of Keşan-Korudağ, 1949	D. 12	1750
Dr. Ing. F. Schumacher	Die Uranlagerstaetten der Welt, ihre Besonderheiten und ihre wirtschaftliche Bedeutung, 1955	E. 1	Gratis
J. Coulomb	Les variations rapides du champ magnétique et des courants telluriques, 1955	E. 2	»
M. T. A. Enstitüsü	Carte géologique de la Turquie (compl.)		4000
» »	Carte tectonique de la Turquie (compl.)		Out of print
» »	Coal, lignite and oil deposits in Turkey (map on 1/2,500,000 scale), 1956		Gratis
» »	The Coal and Petroleum Laboratories of M. T. A. 1956 (Turkish Edition)		<b>»</b>
» »	Bulletin of M. T. A. (Turkish or Foreign Edition), 1950-1957		1000

## REVIEW

## of STRUCTURAL GEOLOGY

Written By

L. U. de Sitter

1956

Valuable information is given in the first part of the book (Structural Geology) about the physical properties of rocks and some laboratory experiments carried out to serve a useful part in the study of rock fracturing and tectonic processes which has taken part in the crust of the Earth.

Part two deals mainly with types of faults and folds, giving a great number of examples taken from many parts of the world, of great interest to many a Geologist not only for supplying theoretical and scientific information but also for practical use it is of great importance.

The phenomena of orogenesis has been fully described in part three.

The book is very interesting for advanced students and working geologists, especially for those, who are interested in the prospection and the exploration of new ore bodies, as the relationship between the structural geology and the distribution of economic minerals, are clearly defined with the help of many illustrations.