

New York Piyasası Metal ve Mineral Fiyatları *

M E T A L		Eylül 1955 (Vasatı)
BAKIR :	Elektrolitik , rafineride teslim (thracat için), libre	44.34 c.
KURŞUN :	Âdi , New York'ta teslim, libre	15.10 c.
ÇİNKO :	Prime Western , Doğu St. Louis'de teslim, libre	12.93 c.
ALÜMİNYUM :	% 99 , libre	24.40 c.
ANTİMUAN :	% 99 1/2 , F. O. B. Laredo, libre	33.00 c.
KOBALT :	% 97 , libre	260.00 c.
MAGNEZYUM :	Külçe, % 99.8 , F.O.B. Freeport, Texas, libre	32.50 c.
CİVA :	Şişe (76 librelük) , New York'ta	\$ 263.40
NİKEL :	Külçe (5 librelük) , F. O. B. Colborne	64.50 c.
KALAY :	% 99 , New York'ta teslim, libre	95.24 c.
ALTIN :	A. B. Devletleri maktu fiyatı , ons	\$ 35.—
GÜMÜŞ :	» » » New York, ons	90.80 c.
PLÂTİN :	Rafine , ons	\$ 92.78

C E V H E R

Sıklet umumiyetle şort ton (907.2 kg.) veya "ünite" (9.07 kg.) olarak gösterilmiştir.

		6 Ekim 1955
ANTİMUAN :	% 50 - 55 Sb , ihtiva ettiği ünitesi	\$ 3.60-3.70
BERİLYUM :	% 10 - 12 BeO , ihtiva ettiği ünitesi, F.O.B. işletme	\$ 46 - 48
DEMİR :	İsveç, % 60 - 68 Fe , ünitesi, C.I.F. Atlantik limanı	22 c. +
KOBALT :	% 9 Co , ihtiva ettiği beher libre başına, F.O.B. Cobalt, Ontario ..	\$ 1.30
KROM :	Türkiye (baz: % 48, ratio: 3/1) New York'ta vagona teslim :	
	% 48 Cr₂O₃ , 3/1, parça ve konsantre (long ton)	\$ 52 - \$ 53
	% 46 Cr₂O₃ , 3/1, parça ve konsantre (long ton)	\$ 46 - \$ 48
MANGANEZ :	Hindistan (baz: % 46-48 Mn), C.I.F. A. B. Devletleri limanı (long ton ünitesi)	98 c. - \$ 1.-
MOLİBDEN :	% 90 MoS₂ , ihtiva ettiği beher libre Mo başına (kap ücreti dahil)	\$ 1.05
TUNGSTEN :	% 65 WO₃ , şort ton ünitesi (Scheelite) C.I.F. A. B. Devletleri limanı	\$35 - \$35.50
URANYUM :	Baz fiyatı: U ₃ O ₈ % 0.10 - % 0.20 ye kadar ihtiva ettiği beher U ₃ O ₈ libre başına (kabul edilen azami CaO: % 6)	\$1.50-\$3.50 + prim v.s.

Not : Uranyum için verilen fiyatlar A. B. Devletlerinde istihsal edilen karnolit cevherinin resmî fiyatlarıdır.

* Fiyatlar dolar (\$) ve sent (c.) olarak gösterilmiştir.

Müellifi	Kitabın İsmi	Seri ve No. sı	Flatı (Kuruş)
Dr. M. Blumenthal	<i>Bolu civarı ile Aşağı Kızılırmak mecrası arası jeolojisi</i>	B. 13	1250
Dr. M. Blumenthal Dr. Ekrem Göksu	<i>Akseki civarındaki dağlarda Boksit zuhurati, bunların jeolojik durumu ve jenezi hakkında izahat</i>	B. 14	425
Mehlika İzgi Taşman	<i>Adana strüktür sondajları Mikro Faunasının etüdü</i>	B. 15	200
Nuh Tilev	<i>Güney-Doğu Türkiye'nin Maestrichtien Rosaline'lerinden Globotruncana neveleri hakkında etüt, 1951</i>	B. 16	Kalmadı
Dr. C. Erentöz	<i>Çatalca Bölgesinde jeoloji tetkikleri</i>	B. 17	1000
Süleyman Türkülal	<i>Hakkâri ve Başkale (Türkiye) bölgesinin jeolojisi, 1953</i>	B. 18	1000
Dr. V. Stehépinsky	<i>Sivas Vilâyetinin Miosen devrine ait faunası, 1939</i>	G. 1	250
»	<i>Erzincan mıntakasının jeolojik ve maden zenginlikleri, 1941</i>	G. 2	190
»	<i>Türkiye karakteristik fosilleri, 1946</i>	D. 1	380
Dr. M. Blumenthal	<i>Seydişehir - Beyşehir hinterlandındaki Toros Dağlarının jeolojisi, 1947</i>	D. 2	1250
»	<i>Belemedik Paleozoik penceresi ve bunun Mesozoik kalker çerçevesi (Kilikya Toroslari), 1947</i>	D. 3	625
»	<i>Orta ve Aşağı Yeşil Irmak bölgelerinin jeolojisi hakkında, 1950</i>	D. 4	1550
»	<i>Batı Toroslarda Alanya ard ülkesinde jeolojik araştırmalar, 1951</i>	D. 5	700
»	<i>Toroslarda yüksek Aladağ silsilesinin coğrafyası, stratigrafisi ve tektoniği hakkında yeni etütler, 1952</i>	D. 6	450
»	<i>Yüksek Bolkardağ'ın, kuzeydeki kenar bölgelerin ve batı uzantılarının jeolojisi, 1955</i>	D. 7	?
Dr. Ing. F. Schumacher	<i>Dünya Uranyum yataklarının özellikleri ve ekonomik değerleri</i>	E. 1	Bedelsiz
J. Coulomb	<i>Manyetik alan ve tellürik cereyanların süratli tahavvülleri ve bunların jeofizik prospeksiyonda muhtemel tatbikati</i>	E. 2	Bedelsiz
M. T. A. Enstitüsü	<i>Türkiye jeolojik hartası (komple)</i>		1250
M. T. A. Enstitüsü	<i>Türkiye tektonik hartası (komple)</i>		Kalmadı
M. T. A. Enstitüsü	<i>M.T.A. Mecmuaları, 1950 - 1955</i>		500

METALİK OLMAYAN MİNERALLER

FLÜORİT :	Metalürjik cinsi : % 70 efektif CaF ₂ , F.O.B. Illinois - Kentucky işletmeleri, şort ton	\$ 28.00
	Meksika : % 70 CaF ₂ , F.O.B. hudutta	\$ 22.00
	Avrupa : % 70 CaF ₂ , Atlantik limanlarında	\$ 30.00
	Asit cinsi : % 97 CaF ₂ , F.O.B. Kentucky, Illinois, Colorado ..	\$ 50.00
PIRİT :	% 48 S , U.S.A. ve Kanada (nominal) long ton	\$ 9.00-11.00
BENTONİT :	— 200 meş , F.O.B. Wyoming, vagonlarda, şort ton	\$ 12.50
	Petrol sondajlarında kullanılan cins : 100 lb. lik kâğıt lorbalarda	\$ 14.00
KÜKÜRT :	F.O.B. Hoskins Mound, Texas, long ton	\$ 25.50
	İhracat	\$ 30.50
FOSFAT :	F.O.B. işletmelerde, long ton :	
	Florida: % 76-77 \$ 7.00; % 74-75 \$ 6.00; % 70-72 \$ 5.00; % 68-70 \$ 4.35; % 66-68 \$ 3.95.	
BARİT :	F.O.B. vagon ;	
	Georgia : ham, «jig» ve parça, şort ton \$ 15.00; temizlemiş, ambalâjsız \$ 17-19, ambalâjlı \$ 21.50.	
	Kanada : ham, ambalâjsız, F.O.B. sevkiyat yerinde, long ton \$ 11.00; öğütülmüş, torba içinde, şort ton \$ 16.50.	
BOKSİT :	Fransa, (baz : % 54-55 Al ₂ O ₃). Âzami SiO ₂ : % 5-5.5	
	F.O.B. işletme, ton	Fr. F. 1200 (= takr. \$ 3.45)
	(Bu fiyat «L'Echo des Mines et de la Métallurgie» mecmuasının Eylül 1955 nüshasından alınmıştır.)	

Londra Piyasası Metal ve Mineral Fiyatları

Long ton (1 016 kg.) olarak

12 Eylül 1955

BAKIR :	Elektrolitik (spot)	£ 385. 0.0
KURŞUN :	Rafine, % 99.9	£ 107.15.0
ÇİNKO :	Saf, % 98	£ 92.10.0
ALÜMİNYUM :	Küçü, % 99.5	£ 171. 0.0
ANTİMUAN :	Regulus, % 99.6	£ 222.10.0
KALAY :	Standard, % 99.75	£ 744.10.0
TUNGSTEN :	Long ton Ünitesi başına 270 şilling.	

SON