

7/13372  
64.154



T.C.  
ENERJİ VE  
TABİİ KAYNAKLAR  
BAKANLIĞI



T.C.  
ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI  
Strateji Geliştirme Başkanlığı

Sayı : 64272063-610-26871  
Konu : Yazılı Soru Önergesi ( 7-13372)

GÜNLÜDÜR  
04 Ekim 2017

### TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : TBMM Başkanlığının 12.05.2017 tarihli ve 43452547-120.07-98321 sayılı yazısı.

Niğde Milletvekili Sayın Ömer Fethi GÜRER'in tarafıma tevcih ettiği 7/13372 esas numaralı yazılı soru önergesi, Türkiye Büyük Millet Meclisi İçtüzüğü'nün 99 uncu maddesi gereği ekte cevaplandırılmaktadır.

Bilgilerinizi arz ederim.

Dr. Berat ALBAYRAK  
Bakan

Ek :7-13372 Esas Numaralı Önerge Cevabı (1 sayfa)

**Sorular 1, 2, 3, 4, 5:**

Maden Teknik Arama (MTA) Genel Müdürlüğü, 2010 yılında Niğde-Bor havzası ve çevresinde yapılan sondaj çalışmalarında 8 milyar ton petrol türetebilen kaya rezervinin belirlendiğini açıklamıştı.

-Niğde-Bor havzasında maddi değeri milyar dolarlarla anılan bu rezervlerle ilgili olarak bugüne kadar hangi çalışmalar yapılmıştır? Çalışmalarda hangi aşamaya gelinmiştir?

-Sondaj ve kaya gazı üretim çalışmalarında bugüne kadar harcanan para miktarı ne kadardır?

-Adı geçen bölgede şu ana kadar kaya gazı üretilebilmiş midir? Üretilememişse aradan geçen bunca zamana rağmen Niğde-Bor havzasında kaya gazı üretilememiş olmasının sebepleri nelerdir?

-Niğde-Bor havzası haricinde Türkiye'nin başka bölgelerinde kaya gazı rezervine rastlanmış mıdır?

-Rastlanmış ise bu bölgelerde kaya gazı üretimiyle ilgili herhangi bir çalışma yapılmakta mıdır?

**Cevaplar 1, 2, 3, 4, 5:**

Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğü tarafından yürütülen sondajlı arama çalışmaları sırasında Niğde ili, Bor ilçesi, Badak Mevkiinde 24.05.2007 tarihinde 1035. metrede petrol içeren bir zona girilmiş ve toplam 57 m boyunca bu zon kesilmiştir. Bitümlü şeyllerden kaynaklandığı düşünülen bu petrol bulgusu hakkında çalışma yapılması için Türkiye Petrolleri Anonim Ortaklığı Genel Müdürlüğü'ne (TPAO) konu hakkında bilgi verilmiştir. TPAO tarafından Niğde ili, Bor ilçesi civarında yapılan jeolojik ve jeofizik çalışmaları takiben 2008 ve 2010 yıllarında Bor-1 ve Bor-2 kuyuları kazılmıştır.

TPAO tarafından Niğde ili, Bor ilçesi civarında yapılan jeolojik ve jeofizik çalışmaları takiben 2008 ve 2010 yıllarında açılan kuyu maliyetleri yaklaşık 4 Milyon ABD Doları'dır.

Adı geçen bölgede şu ana kadar kaya gazı aramacılığı ve üretimi yapılmamıştır. Bunun temel nedeni söz konusu alanın Güneydoğu Anadolu ve Trakya havzaları kadar potansiyel içermemesi ve özellikle kaynak kayaların olgunlaşma değerleri ile ilgili ciddi sorunların bulunmasıdır.

Niğde ili haricinde Güneydoğu Anadolu ve Trakya Havzalarında kaya gazı rezervine rastlanmıştır. Kaya gazı potansiyelini belirlemeye yönelik olarak açılan kuyularda kısa süreli test üretimi gerçekleştirilmiş olup rezerv tespitine yönelik çalışmalar devam etmektedir.