



## TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİS BAŞKANLIĞINA

Türkiye, yıllardan beri uygulanan yanlış ve ağırlıklı olarak ticari çıkarı ön plana alan politikalar sonucunda, enerji tüketiminin % 73,5'ini ithalatla karşılayan bir ülke konumuna getirilmiştir. 1990 yılında % 51 olan enerjide dışa bağımlılık oranımız, 2002 yılında % 67'ye ve nihayet 2014 yılında % 73,5'e yükselmiştir.

Yerli ve özellikle yenilenebilir kaynaklarımızı atıl bırakan bu politikaların sonucunda, 2002 yılında 9,2 milyar dolar olan enerji ithalat faturamız, 2014 yılında 55 milyar dolara yükselmiştir. Enerjide artan dışa bağımlılık, cari açığımızın da en önemli nedenlerinin başında gelmektedir.

Bu durum sürdürülebilir değildir ve çözüm; yerli ve yenilenebilir kaynaklarımızın, yerli imalat sanayimizi de hızla geliştirerek, çevre dostu teknolojilerle devreye alınmasından ve enerji verimliliğimizi arttırmaktan geçmektedir. Atıl konumdaki yerli ve yenilenebilir enerji kaynaklarımız ve enerji verimliliği alanında yapılabilecek iyileştirmelerle, geçen yıl tükettiğimiz yaklaşık 255 milyar kilowatt-saat miktarındaki elektriğin 3 katından daha fazla elektrik üretme potansiyelimiz vardır.

Halen yeterince devreye alınmamış konumdaki yenilenebilir kaynaklarımızdan biri de **JEOTERMAL** kaynaklarımızdır. Mevcut teknolojilerle, 16 milyar kilowatt-saat elektrik üretimi sağlayabilecek jeotermal potansiyelimizin, henüz yaklaşık yüzde 15'i devreye alınabilmiştir. Her ne kadar yerli ve yenilenebilir kaynaklarımız bize enerjide bağımsızlık yönünde büyük bir potansiyel vaat etmekte ise de bu kaynakların geliştirilmesi ve üretime kazandırılmaları sürecinde yapılan bir dizi hukuksuz ve sorumsuz uygulama, yatırımların yapıldığı çevrelerde büyük tepkilere neden olmaktadır. Eko sistemi ve yöre insanını hiçe sayan uygulamalar nedeniyle hem doğa geri dönülmez biçimde tahrip edilmekte, hem de yörede yaşayanların yaşamları ve sağlıkları riske sokulmaktadır. Torba Kanunlarla, "Çevre Etki Değerlendirmesi'ne (ÇED) Gerek Yoktur" uygulaması nerede ise kural haline getirilirken, ÇED raporları da adeta "kes-yapıştır" yöntemiyle bir yasak savma uygulamasına dönüşmüştür.



Ülkemiz için çok önemli bir ekonomik kaynak ve istihdam potansiyeli taşıyan jeotermal kaynaklarımız da bu duyarsız ve salt ticari çıkara endeksli politikaların kurbanı olmaktadır. Nitekim Aydın Tabip Odası, 19 Kasım 2015 tarihinde yaptığı bir basın açıklaması ile bu tehlikeyi kamuoyumuzun gündemine taşımıştır. Aydın Tabip Odası, jeotermal enerji yatırımlarının yoğunlaştığı Aydın ili çevresinde (Germencik, vb.)zeytin, kestane, incir, pamuk rekoltesinde önemli azalmalar yaşandığını öne sürmektedir. Aydın Tabip Odası'na göre; son bir yıl içinde kuru incir üretimi % 50, zeytin rekoltesi % 23 oranında düşmüştür. Diğer yönden solunum ve dolaşım sistemi rahatsızlıkları ile kanser vakalarında ciddi artışlar olduğu dile getirilmektedir. İddialara göre 2010 – 2013 döneminde, Aydın ilindeki kanser vakalarının sayısı, Türkiye ortalamasının 2,5 katıdır.

Yöre insanını mağdur eden uygulamalar, yargı kararlarının tanınmamasıyla doruk noktaya ulaşmıştır. Aydın Büyükşehir Belediyesi'nin yeni 36 jeotermal sahasının açılmasına yönelik ihaleye karşı açtığı davada, Temmuz 2015 tarihinde "ihalenin iptali" kararı alınmıştır. Buna rağmen söz konusu faaliyetler bu kez de "acele kamulaştırma kararları" ile sürdürülmektedir. Bakanlar Kurulu, 9 Kasım 2015 tarihinde, 8229 sayılı kararıyla; Aydın ili Köşk ilçesi Yavuzköy mahallesi Kuruçeşme mevkiinde, 17 100 metrekarelik tarım arazisi ve sulak alanın "**acele kamulaştırılmasına**" karar vermiştir.

Hukuksuz ve salt ticari çıkara dayalı bu uygulamalar, gelecekte yerli ve yenilenebilir kaynaklarımızın uygun biçimde devreye alınabilmesine de engel olacaktır.

Yukarıdaki açıklamalar çerçevesinde, jeotermal santrallerin kurulması ve işletilmesi sürecinde çevreye, tarım alanlarına ve insan sağlığına zarar verilmemesi için alınması gereken önlemlerin neler olduğu, bu önlemlerin alınıp alınmadığı, jeotermal enerjinin çevre dostu enerji olarak kullanılabilmesi için hangi önlemlerin alınması gerektiği hususlarında TBMM İç Tüzüğü'nün 104 ve 105. Maddeleri ile Anayasanın 98.maddesi gereğince Meclis araştırması açılmasını arz ederiz.

Hande Hanım  
Balıkesir MV  
AMTA

①  
BÜLENT TEZCAN  
AYDIN MİLLETVEKİLİ



## TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİS BAŞKANLIĞINA

Türkiye, yıllardan beri uygulanan yanlış ve ağırlıklı olarak ticari çıkarı ön plana alan politikalar sonucunda, enerji tüketiminin % 73,5'ini ithalatla karşılayan bir ülke konumuna getirilmiştir. 1990 yılında % 51 olan enerjide dışa bağımlılık oranımız, 2002 yılında % 67'ye ve nihayet 2014 yılında % 73,5'e yükselmiştir.

Yerli ve özellikle yenilenebilir kaynaklarımızı atıl bırakan bu politikaların sonucunda, 2002 yılında 9,2 milyar dolar olan enerji ithalat faturamız, 2014 yılında 55 milyar dolara yükselmiştir. Enerjide artan dışa bağımlılık, cari açığımızın da en önemli nedenlerinin başında gelmektedir.

Bu durum sürdürülebilir değildir ve çözüm; yerli ve yenilenebilir kaynaklarımızın, yerli imalat sanayimizi de hızla geliştirerek, çevre dostu teknolojilerle devreye alınmasından ve enerji verimliliğimizi arttırmaktan geçmektedir.

Halen yeterince devreye alınmamış konumdaki yenilenebilir kaynaklarımızdan biri de **JEOTERMAL** kaynaklarımızdır. Mevcut teknolojilerle, 16 milyar kilowatt-saat elektrik üretimi sağlayabilecek jeotermal potansiyelimizin, henüz yaklaşık yüzde 15'i devreye alınabilmiştir. Her ne kadar yerli ve yenilenebilir kaynaklarımız bize enerjide bağımsızlık yönünde büyük bir potansiyel vaat etmekte ise de bu kaynakların geliştirilmesi ve üretime kazandırılmaları sürecinde yapılan bir dizi hukuksuz ve sorumsuz uygulama, yatırımların yapıldığı çevrelerde büyük tepkilere neden olmaktadır. Eko sistemi ve yöre insanını hiçe sayan uygulamalar nedeniyle hem doğa geri dönülmez biçimde tahrip edilmekte, hem de yörede yaşayanların yaşamları ve sağlıkları riske sokulmaktadır. Torba Kanunlarla, "Çevre Etki Değerlendirmesi'ne (ÇED) Gerek Yoktur" uygulaması nereden ise kural haline getirilirken, ÇED raporları da adeta "kes-yapıştır" yöntemiyle bir yasak savma uygulamasına dönüşmüştür.

Ülkemiz için çok önemli bir ekonomik kaynak ve istihdam potansiyeli taşıyan jeotermal kaynaklarımız da bu duyarsız ve salt ticari çıkara endeksli politikaların kurbanı olmaktadır. Nitekim Aydın Tabip Odası, 19 Kasım 2015 tarihinde yaptığı bir basın açıklaması ile bu tehlikeyi kamuoyumuzun gündemine taşımıştır.

Aydın Tabip Odası, jeotermal enerji yatırımlarının yoğunlaştığı Aydın ili çevresinde (Germencik, vb.)zeytin, kestane, incir, pamuk rekoltesinde önemli azalmalar yaşandığını öne sürmektedir. Aydın Tabip Odası'na göre; son bir yıl içinde kuru incir üretimi % 50, zeytin rekoltesi % 23 oranında düşmüştür. Diğer yönden solunum ve dolaşım sistemi rahatsızlıkları ile kanser vakalarında ciddi artışlar olduğu dile getirilmektedir. İddialara göre 2010 – 2013 döneminde, Aydın ilindeki kanser vakalarının sayısı, Türkiye ortalamasının 2,5 katıdır.




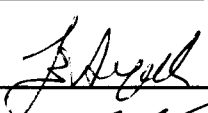
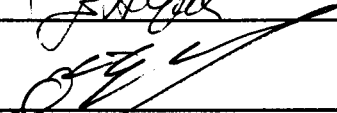
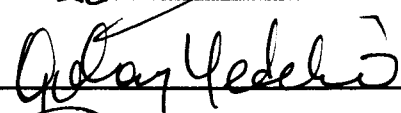
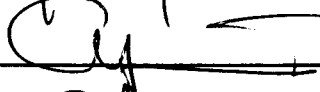
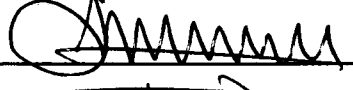
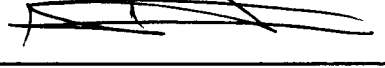
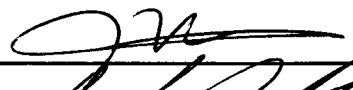
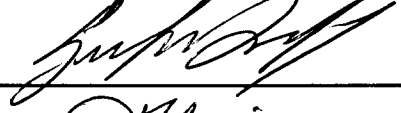


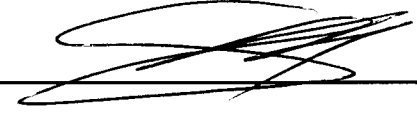


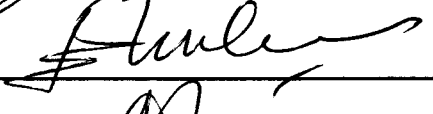
Yöre insanını mağdur eden uygulamalar, yargı kararlarının tanınmamasıyla doruk noktaya ulaşmıştır. Aydın Büyükşehir Belediyesi'nin yeni 36 jeotermal sahasının açılmasına yönelik ihaleye karşı açtığı davada, Temmuz 2015 tarihinde "ihalenin iptali" kararı alınmıştır. Buna rağmen söz konusu faaliyetler bu kez de "acele kamulaştırma kararları" ile sürdürülmektedir. Bakanlar Kurulu, 9 Kasım 2015 tarihinde, 8229 sayılı kararıyla; Aydın ili Köşk ilçesi Yavuzköy mahallesi Kuruçeşme mevkiinde, 17 100 metrekarelik tarım arazisi ve sulak alanın "**acele kamulaştırılmasına**" karar vermiştir.

Hukuksuz ve salt ticari çıkarıya dayalı bu uygulamalar, gelecekte yerli ve yenilenebilir kaynaklarımızın uygun biçimde devreye alınabilmesine de engel olacaktır.

Yukarıdaki açıklamalar çerçevesinde, jeotermal santrallerin kurulması ve işletilmesi sürecinde çevreye, tarım alanlarına ve insan sağlığına zarar verilmemesi için alınması gereken önlemlerin neler olduğu, bu önlemlerin alınıp alınmadığı, jeotermal enerjinin çevre dostu enerji olarak kullanılabilmesi için hangi önlemlerin alınması gerektiği hususlarında TBMM İç Tüzüğü'nün 104 ve 105. Maddeleri ile Anayasanın 98.maddesi gereğince Meclis araştırması açılmasını arz ederiz.

BÜLENT TEZCAN  
AYDIN MİLLETVEKİLİ

..... Sayılı Meclis Araştırması Önergesinin İmza Çizelgesi

Adı Soyadı	Seçim Bölgesi	İmza
Bağır KARADERİZ	SANCAĞ	
Ahmet AKIN	Balıkesir	
Mahmut Tural	İST	
Erolan Ayda	Bursa	
Ö. Fethi GÖNER	Niğde	
Gölay Yedekci	İstanbul	
Çağrı YÜKSEL	Denizli	
SİBEL ÖZDEMİR	İstanbul	
Ali Haydar HALKÇI	ANKARA	
Zeynel Emic	İstanbul	
Bülent ERCEL	Tunceli	
İbrahim APIN	İstanbul	
Melike Boşman	Denizli	
ÖZKAN YACIM	UŞAK	
TEMIN BINGÖL		
Yavuz Altınbaş	İST	
Yaser TOZAN	Bilecik	
Mina Çam	İzmir	
İndir Demirel	Zonguldak	