



**TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA**

Aşağıda belirtilen sorularımın **Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Alparslan BAYRAKTAR** tarafından Anayasanın 98. ve TBMM İçtüzüğü'nün 96. ve 99. Maddeleri uyarınca yazılı olarak cevaplandırılmasını arz ederim.

  
**Berivan GÜNEŞ ALTIN**  
Mardin Milletvekili

1973 yılından itibaren her yıl Mart ayında 1 saat ileri alınan saatlerin Ekim ayında bir saat geri alınması yönteminin ismi olan “kış saati” uygulamasına 2016 yılındaki Bakanlar Kurulu kararıyla son verilmiş ve yıl boyu “kalıcı yaz saati” uygulaması başlatılmıştır. Dönemin Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı tarafından uygulamaya gerekçe olarak enerji tasarrufu sağlamak ve gün ışığından daha fazla faydalanmak gayeleri sıralanmıştır. Ancak “enerji verimliliği” iddialarının aksine Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) başta olmak üzere birçok meslek ve sivil toplum örgütü, uygulamanın enerji tüketimini azaltmadığını aksine artırdığını ortaya koymuştur.

Yürürlükte olan uygulama sonucunda, ülkenin doğusu ile batısı arasındaki gün ışığı farkı daha görünür hale gelmiş, mezkûr kentlerdeki çocuklar sabahları zifiri karanlıkta okula gitmek zorunda bırakılmıştır. Aynı durum, mesaiye erken saatlerde başlayan emekçiler için de geçerli olurken bu hem güvenlik problemleri yaratmakta, trafik kazalarını artırmakta hem de eğitimin niteliği ile işçi sağlığı ve iş güvenliğini tehlikeye düşürmektedir.

9 yıldır uygulanan bu sistem toplumun geniş kesimlerinde ciddi rahatsızlıklara sebep olurken kayda değer düzeyde eşitsizlikler de üretmektedir. Uygulamanın kalıcılaştırılmasından bu yana öğrenciler, emekçiler, çiftçiler, sağlık ve eğitim emekçileri başta olmak üzere toplumun geniş kesimleri, sürekli karanlıkta güne başlama, biyolojik uyum sorunları yaşama ve sosyal yaşamın dengesinin bozulması gibi olumsuzluklarla karşı karşıya kalmıştır.

**Bu bağlamda;**

1. Kalıcı yaz saati uygulamasının yürürlüğe girdiği 2016 yılından bu yana enerji tüketimi ve tasarruf oranlarına dair Bakanlığınızca yapılan bir etki analizi mevcut mudur? Mevcut ise kamuoyuyla paylaşılmamasının gerekçesi nedir?
2. Elektrik Mühendisleri Odası'nın "kalıcı yaz saati enerji tüketimini artırmaktadır" tespitine ilişkin Bakanlığınızın değerlendirmesi nedir?
3. Uygulamanın özellikle öğrenciler, eğitim emekçileri ve sabah vardiyasında çalışan işçiler üzerindeki etkilerine dair bilimsel veya sosyolojik bir inceleme yapılmış mıdır?
4. Ülkenin doğusu ile batısı arasındaki gün ışığı farkının daha belirgin hale geldiği kış aylarında, yurttaşların güvenli ulaşım ile çocukların ayrıca eğitim hakkı açısından yaşadığı zorlukları gidermek için herhangi bir bölgesel düzenleme planlanmakta mıdır?
5. Uygulamanın kalıcı hale getirilmesine neden olan bilimsel rapor veya teknik gerekçe kamuoyuyla neden paylaşılmamıştır?
6. Kalıcı yaz saati yerine, mevsimsel saat uygulamasına geri dönülmesi veya bölgesel saat farkları üzerinden esnek bir sistemin yeniden değerlendirilmesi yönünde Bakanlığınızın bir çalışması var mıdır?