



## TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Aşağıdaki sorularımın Anayasa'nın 98 ve TBMM İçtüzüğü'nün 96. Maddeleri gereğince Cumhurbaşkanı Yardımcısı Fuat OKTAY tarafından yazılı olarak yanıtlanması hususunda gereğini arz ederim.

Saygılarımla,

  
**Murat BAKAN**  
**İzmir Milletvekili**

Küresel tahmin sistemlerindeki modellere göre Türkiye'ye afet boyutunda hasarlar verebilecek bir meteoroloji olayı yaklaşmaktadır.

Akdeniz'in orta kesimlerinde etkili olan 'Mediterranean' ve 'hurricanes' kelimelerin birleşiminden oluşan 'Tropical Medicane' adı verilen kasırga Türkiye'de ilk kez görülecektir.

Buna göre; eğer İyon Denizi üzerindeki kasırga yönünü değiştirmezse 30 Eylül Pazar günü Ege kıyılarına ulaşması ve Muğla, Aydın, İzmir, Çanakkale, Balıkesir kıyıları hattında büyük tehlike oluşturması beklenmektedir. Kasırga'nın Ege Bölgesi'nin geçtikten sonra ise Marmara Denizi üzerinden İstanbul'u etkileme ihtimali bulunmaktadır.

Cumartesi günü Yunanistan'ın güneyine ulaşacak olan kasırga, Yunanistan'da hiçbir kara parçasına yükünü boşaltmadan Türkiye kıyılarına erişirse tehlikenin beklenenden daha büyük olacağı, rüzgarlarla beraber metrelerce 100 kilogram dolaylarında yağışı getirmesi tahmin edilmektedir.

Hızının 150 kilometreyi aşması beklenen rüzgârın, kıyılarda yağışlarla beraber metrelerce yükseklikte dalgalara sebep olması ve İzmir'de bofor rüzgar ıskalasında son ölçek olan 12 bofor kuvvetine ulaşması beklenmektedir.

Öte yandan konuyla ilgili Meteoroloji Genel Müdürlüğü tarafından henüz herhangi bir açıklama yapılmamıştır.

Bu bağlamda;

1 – Ülkemizde ilk kez görülecek olan, başta İzmir, Muğla, Aydın, Çanakkale ve Balıkesir illerinin etkileneceği ve İstanbul'a da ulaşması tahmin edilen 'Tropical Medicane' adlı kasırgaya yönelik hazırlık yapılmış mıdır?

2 – Vatandaşlarımızın can güvenliğinin sağlanması başta olmak üzere, ülkemizi bekleyen tehlikeye dair alınan önlemler nelerdir? Konuyla ilgili acil eylem planınız nedir?

3 – Küresel ısınma ve dünyadaki iklim değişiklikleri hareketlerinin takip edildiği varsayılarak, evrensel ve bilimsel veriler/bilgiler ışığında bu konuda ülkemizin karşı karşıya kalacağı tehlikelere dair tespit, önlem ve eylem politikaları üzerine hangi çalışmalar yapılmaktadır?