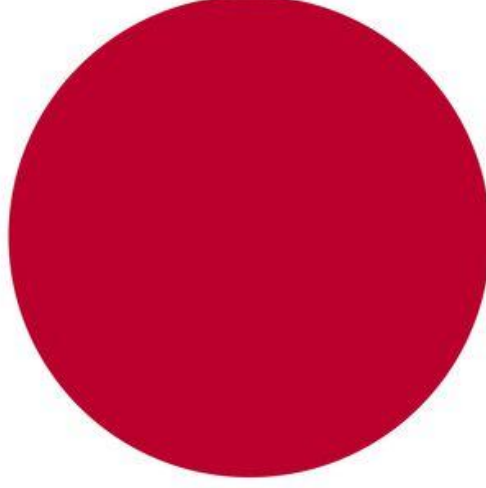


Pozisyon Kağıdı - Japonya



Saygıdeğer Sandalye ve Sayın Delegeler,

Japonya olarak UNEP komitesinde dünyayı tehdit eden bir durum ile alakalı olarak tüm ülkelerin temsilcileri ile istişareler yapacağımıza, sorunları tanımlayacağımıza, bu sorunlara çözümler bulacağımıza inanıyoruz. Japonya Delegesi komiteye katılmaktan onur duyar.

Bilindiği üzere Hükümetlerarası İklim Değişikliği Paneli Raporu (IPCC) ile devletlerin yapacağı çalışmalara netlik kazandırıldı ve eylemlerin yapılmasının gerektiği zaman aralığı belirlendi. Rapor ile karbondioksit ve emisyonlarının yarıya indirilmesi gereken yıl 2030'dur. İçinde yaşadığımız yüzyılın ortalarına doğru ise belirtilen maddelerin net sifıra indirilmesi arzu edilmektedir. Peki dünya devletlerinde bu hedeflerin karşılığı tam olarak nedir? Orman yangınlarının temel sebebi olan iklim değişikliğinin müsebbibini, çevresel atıkları ele almamız gerektiğini düşünüyoruz.

Japonya Pasifik bölgesinde bulunduğundan ana kıta ve ada ülkelerinin faaliyetleri ile yakından ilgilenmektedir. Vietnam, Filipinler, Tayland ve Endonezya gibi nispeten yakın ülkeler bir yandan ormansızlaşmayla mücadele etmekte, bir yandan iklim krizinden etkilenmektedirler. İklim krizine yol açan en önemli etmenlerden olan sera gazlarının en çok salındığı ülke de Japonya'dan uzak değildir: Çin Halk Cumhuriyeti.

2018 raporlarına göre karbon salınımının baş aktörü %26,1 oranla Çin'dir. Çin'deki hızlı şehirleşme ve nüfus artışı, komünist hükümetin yanlış politikaları, sanayi faaliyetlerindeki yükseliş ve endüstriyel atıkların kontrolsüzce Pasifik Okyanusu ile okyanusa dökülen ana kıta nehirlerine salınması havayı ve suyu kirletmektedir. Bu durum başta Tayvan olmak üzere çevre ülkelerdeki kimi sektörleri, özellikle deniz turizmini ve balıkçılığı olumsuz etkilemektedir.

Karbon salınımında başta gelen diğer ülkeler ABD ve AB ülkeleridir. Çin ve sözü geçen ülkelerin dünya karbon salınımındaki payı %41'dir. Bu noktada dikkat çekmek istediğimiz bir diğer konu, az gelişmiş ülkelerin iklim değişiminden gelişmiş ülkelere kıyaslandığında çok daha ağır etkilendiği gerçeğidir. Gelişmiş ülkelerde başta kömür olmak üzere fosil yakıtlar enerji üretiminde ilk olarak tercih edilen yakıtlar olmaktan çıkmalıdır. Bu bakımdan Japonya gelişmiş ülkelere örnek bir ülkedir.

Ülke son yıllarda, özellikle Fukuşima Nükleer Felaketinin ardından fosil yakıtlara göre çevreyi daha az kirletmesine rağmen nükleer santralleri birer birer kapatmakta ve yenilenebilir enerji kaynaklarına yönelmektedir. Yenilenebilir enerjiler, teknolojiye ilerlemeyi devam ettirmek için çok büyük bir enerji üretimine ihtiyacı olan Japonya'da, üretilen enerjinin yaklaşık %20'sini karşılamaktadır. Önümüzdeki yıllarda yenilenebilir enerjinin toplam enerji üretimindeki payının artırılması hedeflenmektedir.

Japonya topraklarının %67'sini ormanlar oluşturmaktadır. Ormanların korunmasında milli din olan Şintoizmin etkisinin yanında hükümetin koyduğu kanun ve ceza hükümleri de etkili olmuştur. Ormanlar ülkemizdeki doğal hayatın korunmasına, havadaki zehirli emisyonların tüketilmesine katkı sağlamıştır. Bu bağlamda küresel orman alanının küçülmesine engel olmak, iklim krizine açılan savaşta ilk adım olabilecektir.

Konferansın verimli bir tartışma ve çözüm bulma ortamı haline gelmesini umuyor ve işbirliğiniz için teşekkür ediyoruz.

JAPONYA HÜKÜMETİ ADINA DELEGE
Bünyamin Çintesun