

Çernobil 31. Yılında...

NÜKLEER FELAKET DEMEKTİR, UNUTMA!



Nükleer Karşıtı Platform (NKP) İzmir Bileşenleri, Çernobil Felaketinin yıldönümü nedeniyle 26 Nisan 2017 tarihinde bir açıklama yaparak, kazadan 31 yıl sonra santralin radyasyon yaymaması için üzerine çelik kafes örülmeye çalışıldığına dikkat çekti.

Çernobil'de 26 Nisan 1986'da meydana gelen kaza sonrası dünya genelinde yeni yapılan nükleer santral sayısının kapananları geçmediğine dikkat çekilen açıklamada, 11 Mart 2011 tarihinde Fukuşima'da yaşanan facia da tehlikenin boyutlarını bir kez daha gözler önüne serildiğine belirtildi. 31 yıl önce meydana gelen felaket sonrasında yaşanan can kayıpları ve çevre felaketinin envanterin bile halen çıkartılmadığına vurgu yapılan açıklamada, şöyle denildi:

"Çernobil yasak bölge ilan edilmiştir. Bugün 260 bin m2 arazi yüksek radyasyonla kaplı olduğu için hala insan girişine kapalıdır. Ukrayna'daki bu santralin radyasyon yayması ve yeni ölümlere neden olmasını engellemek için tüm Avrupa Birliği ülkelerinin katkısı ile üzerine bir çelik kafes örülmeye çalışılmaktadır. Çernobil Felaketi nedeniyle Dünya Sağlık Örgütü'ne göre 2005 yılına kadar 4 bin kişi, Greenpeace'e göre ise 200 bin kişi

hayatını kaybetmiştir. 350 bin kişilik bir şehir nüfusu yerinden yurdundan edilerek başka yerlerde yeni hayatlar kurmak zorunda kalmıştır. Kazadan ülkemiz dahil geniş bir bölgede milyonlarca insan etkilenmiş, çevre koşulları yaşama elverişsiz hale gelmiş, çocuk yaşlardan itibaren yaygın kanserler ortaya çıkmıştır."

Fukuşima'da ise aradan geçen 6 yıla rağmen hasar tespiti bile yapılamadığına yer verilen açıklamada, "Çernobil ve Fukuşima facialarının ardından batı ülkeleri mevcut santrallerini kapatma ve yeni nükleer santral yapmama kararı almaya başlamışlardır" denildi.

Halen radyoaktif atıklara karşı etkili bir önlem bulunamadığına vurgu yapılan açıklamada, gelişmiş ülkelerin sahip oldukları kısıtlı yenilenebilir kaynaklarını kullanmaya yöneldikleri vurgulandı. Yapı süren nükleer santrallerin ise gelişmekte olan ülkelerde bulunduğu kaydedildiği açıklamada, şu bilgiler yer verildi:

"Güvenlik maliyetleri nükleer enerjiyi giderek daha pahalı hale getirmektedir.1970'li yıllarda birim KW yatırım maliyeti 1000 dolardan az olan nükleer santrallerin bugünkü birim KW maliyeti 6000-8000 dolar arasında değişmektedir."

Nükleer santrallerin alım garantileri verilerek, yüksek sermayeli şirketlere yap işlet yoluyla yaptırılmaya çalışıldığına dikkat çekilen açıklamada, şöyle denildi:

"Türkiye de bu ülkelerden biridir. Akkuyu ve Sinop nükleer santralleri için verilen alım garantileri, ucuz enerji iddiasını bizzat yalanlamaktadır. Bugün elektrik üreticilerinin ortalama elektrik satış fiyatı 4-5 sent civarında iken Akkuyu Santrali için 12.35 sent, Sinop Santrali için 10.83 sent (yakıt hariç fiyat) alım garantisi ile yapım anlaşmaları imzalanmıştır."

Türkiye'de elektrik talebini fazlası ile karşılayabilecek kurulu güç bulunduğu vurgulanan açıklamada, "bugünkünden üç kat daha pahalı elektrik üretimi için nükleer santral yapılmasının nedenini anlamak mümkün değildir" ifadelerine yer verildi. Kamuoyu tepkisine ve kaza riskine rağmen yanıtıcı vaatlerle projelerin yürütüldüğü ifade edildiği açıklama, "Çernobil felaketinin 31 yılında yetkililere sorumluluklarını bir kez daha hatırlatarak, yaşam ve çevre felaketi yaratacak, pahalı elektrik üretecek, Türkiye'yi daha da dışa bağımlı hale getirecek nükleer santral yapımından vazgeçmeye davet ediyoruz" uyarısıyla bitirildi.