

29 Nisan 2009 tarihli Habertürk Gazetesi'nin Ekonomi ekinde, "Nükleerle 18 Milyar \$ Yabancı Sermaye Gelir" haberinizde yer alan "Greenpeace bile nükleerci oldu" başlıklı bölüm gerçeği yansıtmamaktadır. Nükleer enerji konusunda Greenpeace'in gerçek görüşünü bildiren aşağıdaki metni tezkip olarak yayınlamanızı rica ederiz.

Nükleer Enerji İklim Değişikliğinin Çözümü Değildir!

Nükleer enerjiye destek verdiğini açıklayan Greenpeace İngiltere'nin eski yöneticisi Stephen Tindale'in Greenpeace'le bağlantısı bulunmamakta ve Tindale'in yaptığı açıklamalar Greenpeace'i kesinlikle bağlamamaktadır.

Greenpeace, iklim değişikliğinin çözümü olduğu iddia edilen nükleer enerjiye karşı otuz yılı aşkın bir süredir kampanya yürütmektedir. Çünkü nükleer enerji, iklim değişikliğinin çözümü olmadığı gibi, çözümün önündeki en büyük engeldir ve beraberinde çok yüksek toplumsal ve çevresel maliyetler getirmektedir.

Nükleer enerji ile ancak elektrik üretebiliriz. Bu da ısınma ve ulaşım gibi ihtiyaçlarımızı karşılamak amacıyla daha fazla fosil yakıt kullanacağımız anlamına gelmektedir. Nükleer enerji kapasitesi iki katına çıkartılacak olsa bile ancak 2030'da dünya enerji talebinin %10'unu karşılayacaktır.

Ortalama sıcaklık artışının kritik sınır olan 2 C^o'nin altında kalmasının sağlanması için tek çözüm yenilenebilir enerji kaynakları ve enerji verimliliğidir. Yenilenebilir enerji kaynakları ve enerji verimliliği çözümleri, nükleer enerjiden çok daha çabuk elektrik üretimine dahil olabilmekte ve çok daha ucuz çözümler sunmaktadır. Enerji verimliliğine yatırılacak olan her dolar sayesinde yedi kat daha az karbondioksit salımı sağlanacakken, nükleer enerjinin tehlikeli yan etkilerinden de kurtulmuş olacağız.

Daha fazla bilgi için:

Gözde Baykara, Greenpeace Akdeniz Bölgesel İletişim Sorumlusu, 0 532 324 32 04
Korol Diker, Greenpeace Akdeniz İklim ve Enerji kampanyası Sorumlusu, 0 533 567 20 32

Greenpeace'in nükleer enerjiye dair raporları

Nükleer Enerji'nin Ekonomik Durumu

<http://www.greenpeace.org/turkey/press/reports/nukleerekonomikdurum>

Bu raporda geçmişten günümüze nükleer enerjinin ekonomik durumu irdeleniyor. Raporda nükleer santral yapım maliyetlerinin ve taşıdığı ekonomik yatırım risklerinin nasıl her geçen gün arttığı örneklerle anlatılıyor. Bugüne kadar tamamlanabilmiş santrallerin ise maliyetlerin çoğunu ancak vergi mükelleflerine ödetildiğinde ekonomik anlamda yapılabilir olduklarını da yine geçmiş örneklerle gösteriyor.

Nuclear Power - Energy Insecurity

<http://www.greenpeace.org/international/press/reports/nuclear-power-energy-insecur>

Bu raporda nükleer endüstrinin söylemleri irdeleniyor. Nükleer enerjinin arz güvenliği sağlayacağı ve dışa bağımlı azaltacağına dair söylemlerin ne kadar yanlış olduğunu ve nükleer endüstrinin çok daha sınırlı bir arz-talep zincirine sahip olduğu örneklerle gösteriliyor.

Enerji Devrimi Raporu

<http://www.greenpeace.org/turkey/press/reports/enerji-devrimi-raporu>

Enerji Devrimi Raporu ile Greenpeace sürdürülebilir bir dünya için enerji yol haritası sunuyor. Bu raporla fosil yakıtlara bağımlı olmadığımız gösterilirken temiz enerjilere sürdürülebilir kalkınma çerçevesinde geçilebileceği gösteriliyor. Bu rapor gelişmekte olan ülkelerde artan iş imkanlarını ve kalkınmayı da destekliyor.

