

"Temiz Kömür" Yerine Yenilenebilir Enerji

👉 22-05-2002 🗨️ 🤝

Greenpeace yetkilisi Melda Keskin, "temiz kömür" kavramının gerçekçi olmadığını belirtti: "Bu kavram, elinde kömür olan ülkelerin, kömür ve petrol ürünlerini kısıtlayan Kiyoto Anlaşması'na karşı önlemi. Yenilenebilir enerji kaynaklarına yönelmek gerek."

Özgür Radyo

22.05.2002 Arzu DEMİR

BİA (İstanbul) - Greenpeace Akdeniz Ofisi Enerji Kampanyası Sorumlusu Melda Keskin, "temiz kömür" kavramının gerçekçi bir tanımlama olmadığını belirtti. Keskin, Türkiye'nin kömürü hammadde olarak kullanan teknolojiler yerine yenilenebilir enerji kaynaklarına yönelmesi gerektiğini söyledi.

"Temiz kömür olabilir mi?"

Cumhuriyet gazetesinde "Temiz Kömür Doğalgaza Karşı" başlığıyla yayımlanan habere ilişkin görüşünü açıklayan Keskin, "Temiz kömür olabilir mi?" şeklindeki soruyu şöyle yanıtladı:

* Avustralya başta olmak üzere elinde çok kömür bulunan ülkeler, baktılar ki, Kiyoto Anlaşması imzalandı. Karbondioksit yüzünden kömür ve petrol gibi şeylere kısıtlama geliyor. Kendilerine temiz kömür diye yeni yeni icatlar çıkartıyorlar. Sonuçta temiz kömür lafı budur.

* Türkiye'nin "cenfuel" gibi bilimsel olarak kanıtlanmamış teknolojiler yerine, yenilebilir enerji kaynaklarına yönelmesi gerekir.

Yenilenebilir enerji kaynakları

* Türkiye'nin temiz, yenilenebilir enerji kaynakları ön planda. Bunların başında rüzgar enerjisi geliyor, jeotermal enerji geliyor. Biokütle var, küçük su santralleri var. Güneş enerjisinin türleri var.

* Bunlara yatırım yapıp geleceğin teknolojilerini bugünden hem kendi üretir hale gelmeli hem de halkın kullanımına sunmalı. Bunu geciktirecek her türlü fosil yakıt projesine biz karşıyız.

Pilot bölge Türkiye

Cumhuriyet Gazetesi'nde "Temiz kömür doğalgaza karşı" başlığıyla yayınlanan haberde, "cenfuel" adlı bir teknolojinin kömürün yanması sonucu oluşan zararlı maddeleri ortadan kaldırdığı ileri sürüldü. Haberde, "cenfuel'in doğalgazdan bile daha az zararlı olduğu" iddia edilirken, teknolojiyi pazarlayan Clean Energy adlı şirketin pilot bölge olarak Türkiye'yi seçtiği belirtildi. (BB)

<http://www.savaskarsitlari.org/arsiv.asp?ArsivTipID=9&ArsivAnaID=21114>