

Dünyanın ilk global enerji krizini yaşadığını söyleyen Uluslararası Enerji Ajansı Başkanı Fatih Birol; bunun, gıda başta olmak üzere beraberinde başka krizleri de getirdiğini belirtti. **Birol, yeniden ilgi gören nükleerde küçük modüler santrallere yönelme olduğuna dikkat çekti.**

Global enerji KRİZİNİN ortasında



Petrol fiyatlarında artış sürecektir

Petrol piyasalarındaki düşüşe ilişkin değerlendirmelerde bulunan Fatih Birol, "Bu fiyat düşüşü nispi bir düşüş. Halen fiyat artışı yüksek. Bunun nedeni dünya ekonomisi acaba resesyona girebilir mi diye ilk endikasyonlar talepte de bir zayıflama yönünde olabileceği endişesini beraberinde getirdiği için fiyatlarda bir düşüş gördük" diye konuştu. Birol, "Ama eğer bu resesyon tehlikeleri ortadan kalkarsa, özellikle yaz aylarına girerken fiyatlarda yükselme görebiliriz. Burada önemli olan ekonomi nasıl gidecek, dünya ekonomisi nasıl gidecek. Özellikle Amerikan ekonomisi, Çin ekonomisi belirleyici" ifadelerini kullandı.

Avrupa ülkeleri enerji bağımsızlığını sağlamak adına uzun süredir mücadele veriyor. Rus gazına bağımlılığın azalmasına yönelik adımlar atılırken, Uluslararası Enerji Ajansı (IEA) Başkanı Fatih Birol, Avrupa ülkelerinin acil durumda hayata geçirilecek doğal gaz dağıtım kısıtlama planlarını hazırlaması gerektiğini belirtti. Rusya'nın Avrupa'ya doğal gaz

ihracatını tamamen kesebileceğini ifade eden Fatih Birol, "24 Şubat'ta Rusya'nın Ukrayna'yı işgal etmesi ile dünya ilk global enerji krizini yaşamaya başladı. Şu anda ilk global enerji krizinin ortasında. Bu enerji krizinden kısa bir süre içinde dünyanın çıkması mümkün gözüküyor. Enerji krizi gıda başta olmak üzere beraberinde başka krizleri de getiriyor. Bunun yanında bir de Ukrayna'da bir insanlık krizi yaşıyoruz" şeklinde konuştu.

NUKLEER TEKRAR İLGI GÖRÜYOR

Sabancı Üniversitesi İstanbul Uluslararası Enerji ve İklim Merkezi tarafından düzenlenen



Fatih Birol

'Enerji Güvenliği, Temiz Enerji ve Finansmanın Rolü' konferansında konuşan Birol, Ukrayna işgalinden sonra nükleere olan ilginin çok ciddi olarak arttığını söyledi.

Belçika, Almanya ve Japonya hükümetlerine nükleeri önerdiklerini bildiren Fatih Birol, şunları söyledi: "Nükleerde inşaa sürecini hızlandıran küçük modüler reaktör denilen yeni bir teknolojinin gelişimi sürüyor. Bunlar çok daha esnek, çok çabuk daha kısa zamanda inşa edilen ve hemen devreye alınabilen teknolojiler. Şu anda hala ticari değil, ama üzerinde çalışılıyor. Önümüzdeki 5-6 yıl içinde yani 2030 öncesinde bunların ticari hale geleceğini düşünüyorum." ■ İSTANBUL