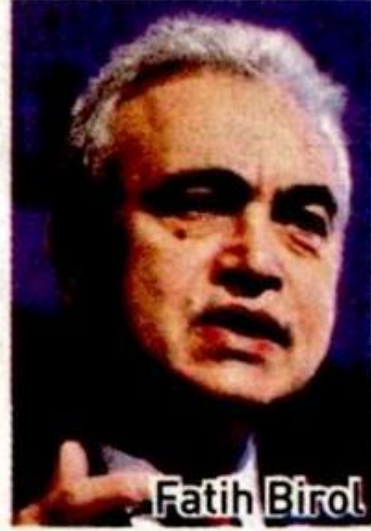


Enerjinin parlayan yıldızı yenilenebilir

Uluslararası Enerji Ajansı (IEA) Başkanı Fatih Birol, 2025-2026 yıllarında dünya nükleer elektrik üretiminin en yüksek seviyeye çıkacağına öngörüldüğünü belirtti. Sabancı



Üniversitesi İstanbul Uluslararası Enerji ve İklim Merkezi'nin (IICEC) düzenlediği "İş Dünyası ve Sürdürülebilir Enerji" temalı IICEC Konferansı'nda konuşan Birol, dünya genelinde nükleer enerjiye yönelimin yeniden başladığına dikkati çekerek, nükleer enerjiye yönelimdeki artışta enerji güvenliği ve emisyon salımı olmayışının etkili olduğunu söyledi. Enerjinin parlayan yıldızının yenilenebilir enerji olduğunu dile getiren Birol, "2023'te dünya genelinde devreye giren elektrik santrallerinin yüzde 85'inden fazlası yenilenebilir enerji santralleri" diye konuştu.