

# MEDYA TAKİP DOSYASI

19 Temmuz 2024 Cuma

# Türkiye, Somalia sign deal on cooperation in hydrocarbons field

AN AGREEMENT on hydrocarbon exploration and production between Türkiye and Somalia was signed in Istanbul yesterday, marking another point in close relations between the two countries.

The agreement was signed by Energy Minister **Alparslan Bayraktar** and Somali Petroleum and Mineral Resources Minister Abdirizak Omar Mohamed in Istanbul.

At the same time, the Turkish energy minister announced Türkiye would send its research vessel Oruç Reis for seismic studies in an area off the Somali coast later this year.

Speaking at the news conference, Bayraktar re-

called “the significant progress” Türkiye made in the last eight years as it kicked off natural gas exploration efforts with its own means and capabilities, its own ships and drilling and seismic vessels.

Furthermore, he said that as a result of these searches, Türkiye made “a very important natural gas discovery in the Mediterranean and immediately afterward in the Black Sea.”

He touched upon the production in Sakarya Gas Field, as well as the increasing output from the oil field in Gabar in southeastern Türkiye. He reiterated the aim of lifting the daily output to 100,000 barrels in the field in the upcoming period. *PAGE 5*

# Türkiye, Somalia sign deal on cooperation in hydrocarbons field

Türkiye and Somalia inked a deal on hydrocarbon cooperation, further strengthening already close ties, with plans on sending a research vessel off the Somali coast later this year, the energy minister said

➤ AN AGREEMENT on hydrocarbon exploration and production between Türkiye and Somalia was signed in Istanbul yesterday, marking another point in close relations between the two countries.

The agreement was signed by Energy and Natural Resources Minister **Alparslan Bayraktar** and Somali Petroleum and Mineral Resources Minister **Abdirizak Omar Mohamed** in Istanbul.

At the same time, the Turkish energy minister announced Türkiye would send its research vessel *Oruç Reis* for seismic studies in an area off the Somali coast later this year.

Speaking at the news conference Bayraktar recalled "the significant progress" Türkiye made in the last eight years as it kicked off natural gas exploration efforts with its own means and capabilities, its own ships and drilling and seismic vessels.

Furthermore, he said that as a result of these searches, Türkiye made "a very important natural gas discovery in the Mediterranean and immediately afterward in the Black Sea."

He touched upon the production in Sakarya Gas Field, as well as the increasing output from the oil field in Gabar in south-eastern Türkiye. He reiterated the aim of lifting the daily output to 100,000 barrels in the field in the upcoming period.

"But our country's needs are increasing. Our country's needs go far beyond this. For this reason, as I have stated from time to time, Türkiye will enter into a more active process not only in exploration on its own land and sea but also in natural gas and oil exploration in certain geographies



Energy and Natural Resources Minister **Alparslan Bayraktar** (R) and Somali Petroleum and Mineral Resources Minister **Abdirizak Omar Mohamed** attend a ceremony on hydrocarbon cooperation, Istanbul, Türkiye, July 18, 2024.

and certain countries, through partnerships or on its own, with our own national oil companies and natural gas companies," he was quoted by public broadcaster TRT Haber as saying.

"We see an example of this today. We see that the inter-ministerial agreement we made with Somalia in this hall on March 7, 2024, has become more concrete as of today," he added.

Türkiye and Somalia signed a deal on offshore oil and natural gas cooperation earlier in March, further strengthening ties after agreeing on a defense deal this year.

"We held an inter-delegation meeting with Somalia's Minister of Petroleum and Mineral Resources, Mr. Abdirizak Omar Mohamed, in Istanbul. Following the meeting, the Turkish Petroleum Corporation (TPAO) and the Somali Petroleum Authority signed the 'Hydrocarbon Exploration and Production Agreement Between Türkiye and Somalia,'" Bayraktar said separately in a post on X.

"With this agreement, TPAO will carry out exploration activities in three differ-

ent blocks in the Somali maritime areas. I hope that the agreement will be beneficial for both countries," he added.

Bayraktar during his speech announced that Türkiye would explore natural gas and oil in three blocks in the Somali seas. He added that the MTA *Oruç Reis* Seismic Research Ship would go to Somalia with support ships at the end of September or the start of October.

"Two of these blocks we are talking about are approximately 50 kilometers (31 miles) away from the land, and the other is 100 kilometers away," he said.

"In the first stage, we will carry out 3D seismic activities in these areas. For this reason, we send our ship *Oruç Reis* to this region at the end of September and the beginning of October. They will carry out a very important seismic study there that will last for months."

"According to the evaluations that will be made after these studies, we hope that this work will result in a discovery after drilling," he added.

"In these three fields and three blocks that we have determined the sea depth

is approximately 2,000 meters, in some places 3,000 meters. Beyond the sea floor, we will carry out a drilling activity of up to 4,000 meters. That is, total drilling activity at some locations will reach 7 kilometers from the sea's surface," the minister explained.

He added that this requires experience, noting that Türkiye would send a team of some 50 people with the vessel to Somalia.

"Not only *Oruç Reis* but also five support ships will accompany it during this operation. Of course, it would be correct to state that our naval forces will also join these ships here. On this occasion, I hope that this signed agreement will be beneficial for both countries," he said.

In February, Türkiye also signed a defense and economic cooperation agreement with Somalia and will provide maritime security support to help the African country defend its territorial waters.

Türkiye, a close ally of the Horn of Africa nation, has invested in its education, infrastructure and health, and given it extensive humanitarian aid.

ISTANBUL / DAILY SABAH WITH AGENCIES

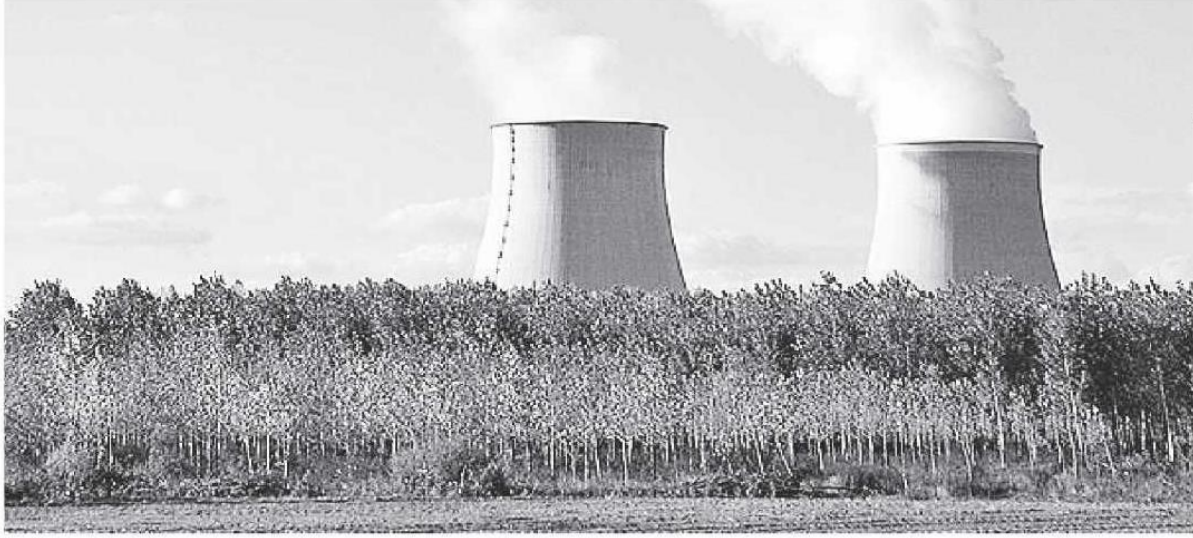
**'Sağlam analize dayanmalı'**

# Avrupa Sayıştayı AB'yi GERÇEKÇİ BULMADI

**A**vrupa Sayıştayı, Avrupa Birliği'nin (AB) 2030 yılı yenilenebilir hidrojen üretim ve talep hedeflerinin aşırı iddialı olduğunu bildirdi. Merkezi Lüksemburg'da bulunan, AB bütçesinin ve fonlarının denetiminden sorumlu Avrupa Sayıştayı, AB'nin yenilenebilir hidrojen politikaları ve hedefleri konusunda hazırladığı raporu yayımladı. Raporda, AB Komisyonunun girişimlerine rağmen Avrupa'daki hidrojen değer zincirinin tamamında sorunlar yaşandığına dikkat çekildi.

"AB'nin yenilenebilir hidrojen üretimi ve ithalatına ilişkin 2030 hedeflerine ulaşması pek mümkün görünmüyor." ifadesi yer alan raporda, AB'nin hedeflerinin gerçekçi olması, ileriye yönelik stratejik tercihlerin, önemli endüstrilerin rekabet gücünü zedelemeyecek biçimde belirlenmesi ve bu alanda yeni bağımlılıklara yol açılmaması çağrısında bulunuldu.

Raporda, AB yenilenebilir hidrojen sanayi politikasının gerçeklere uygun olması gerektiğine işaret edildi. AB Komisyonunun, 2030'a kadar yenilenebilir hidrojen üretimi ve ithalatı için onar milyon tonluk aşırı iddialı hedefler belirlediği anımsatılan raporda, "Bu hedefler sağlam bir analize dayanmadan siyasi irade tarafından yönlendirildi" ifadesi kullanıldı.



FOTOĞRAF: AA

# Temiz enerji hedefleri ve iklim taahhütleri nükleer enerjiye desteği güçlendirdi

Ülkelerin iklim taahhütleri ve net sıfır emisyon hedeflerine ulaşmak ve enerji güvenliğini sağlamak için temiz enerjiye yönelmesi, nükleer enerjiye desteği artırdı. İklim değişikliği ve küresel ısınmayla mücadele kapsamında ekonomisini karbondan arındırmak isteyen birçok ülke, net sıfır emisyon taahhüdünde bulunurken bu durum, temiz enerji ihtiyacını da ortaya çıkardı. Rusya-Ukrayna Savaşı nedeniyle yaşanan enerji güvenliği endişelerinin de temiz enerjiye geçiş sürecini hızlandırması, düşük karbonlu elektrik üretimine imkan sağlayan nükleer enerji kullanımını birçok ülkenin gündeminde üst sıralara taşıdı. Dubai'de geçen yıl düzenlenen Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi 28'inci Taraflar Konferansı'nda (COP28) katılımcı 22 ülke, net sıfır emisyon hedefi için 2050'ye kadar nükleer enerji kapasitelerini üç katına çıkar-

ma taahhüdünde bulunmuştu. Bu yıl da Brüksel'de Uluslararası Atom Enerjisi Ajansı ve Belçika hükümetinin ev sahipliğinde ilk kez düzenlenen Nükleer Enerji Zirvesi'nde de buna destek veren 30'un üzerinde ülke, mevcut reaktörlerin ömrünün uzatılması, yatırımları finanse edecek koşulların sağlanması, yeni nükleer enerji santrallerinin inşası ve **küçük modüler reaktörlerin** (SMR) kurulmasında birlikte çalışmayı taahhüt etti. Paris İklim Anlaşması'na 2021'de taraf olan ve 2053 için net sıfır emisyon hedefi ilan eden Türkiye de nükleer enerjide 2050'ye kadar 20 bin megavat kurulu güce ulaşmayı hedefliyor.

## Nükleer enerjiye artan destek sektör için bir fırsat

Londra merkezli düşünce kuruluşu Yeni Nükleer İzleme Enstitüsü (NNWI) Başkanı Tim Yeo, AA muhabirine,

bugün nükleer enerjiye desteğin 10-20 yıl öncesine kıyasla çok daha fazla olduğunu ve bunun, sektör için büyük fırsat olduğunu söyledi. Yeo, bu fırsatın değerlendirilebilmesi için atılması gereken adımlara ilişkin, "Her şeyden önce, standartların daha fazla uyumlaştırılmasına ve daha fazla uluslararası işbirliğine ihtiyacımız var. 'Tek bir nükleer enerji santrali değil, dört, altı veya on santral inşa edeceğiz' diyecek ülkelere ihtiyacımız var. Çünkü maliyetleri ancak bu şekilde azaltabilirsiniz. Maliyet, nükleer enerjinin yaygınlaşmasının önündeki en büyük engel." ifadelerini kullandı. Yeo, Türkiye'yi nükleer enerji yatırımları için attığı adımlar nedeniyle kutlayarak, bunun sadece Türkiye için değil, komşuları için de harika olduğunu ve tüm dünyaya örnek teşkil ettiğini kaydetti. ●İSTANBUL-AA